#### ШИТАТА НОМЕРІ

АНДРЕЙ ЛУКЬЯНОВ, ПЕРВЫЙ ЗАМЕСТИТЕЛЬ ГЛАВЫ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА:

- В 2017-м будет исполнено 11 наказов. Запланированы работы по благоустройству внутриквартальных проездов на улице Дружбы Народов, 56, 58, 60, 62, 64 и 66. Там переложат дорожные плиты поднимут просев-

шие участки проезжей части и тротуаров. Отремонтируют внутриквартальные проезды и вдоль домов №№ 123, 125, 127, 131 на улице Ленина.

>> CTP. 2

В МУРАВЛЕНКО **КАНИРАН** С 2012 ГОДА ни один ребенок. **ОСТАВШИЙСЯ** БЕЗ ПОПЕЧЕНИЯ РОДИТЕЛЕЙ, НЕ ОТПРАВЛЕН



В ДЕТСКИЙ ДОМ. ЭТА ПРАКТИКА СОХРАНЯЕТСЯ БЛАГОДАРЯ СИСТЕМНОЙ и индивидуальной РАБОТЕ СПЕЦИАЛИСТОВ ОТДЕЛА ОПЕКИ И ПОПЕЧИТЕЛЬСТВА.

>> CTP. 5

#### **УВАЖАЕМЫЕ** жители города!

Приглашаем вас принять участие

#### В ОПРОСЕ НАСЕЛЕНИЯ

по оценке эффективности деятельности руководителей органов местного самоуправления муниципального образования



город Муравленко, предприятий и учреждений города.

Баннер с ссылкой находится на главной странице официального сайта муниципального образования город Муравленко.

## ТЕЛЕФОНЫ ГОРЯЧЕЙ ЛИНИИ

#### **ГАЗЕТЫ** «НАШ ГОРОД»:



e-mail: gazetamuravlenko@mail.ru



# КЛАССная пора!

1 июня – Международный день защиты детей



но в стенах школы по-прежнему звучит детский СМЕХ. ТЕПЕРЬ КАЖДОЕ УТРО МАЛЬЧИШКИ И ДЕВЧОНКИ СПЕШАТ НЕ НА УРОКИ, А В ЛЕТНИЕ ЛАГЕРЯ, ДВЕРИ КОТОРЫХ РАСПАХНУЛИСЬ для них 1 июня.. С УЛЫБКАМИ НА ЛИЦАХ и хорошим настроением РЕБЯТА ВСТУПИЛИ В ЛЕТО.

Цветными мелками на асфальте они рисуют яркое солнце, соревнуются между собой в музыкальной викторине, принимают участие в «мистической» экологической экскурсии, мастерят оригами, делают фото и селфи на память о самом прекрасном времени – детстве. Для них играет живая музыка, местные артисты поют известные песни, а художники на лица юных муравленковцев наносят аквагрим..

Так ребята отмечают свой праздник – Международный день защиты детей. Они радуются даже незначительным мелочам, наслаждаются каникулами, летом. И хоть северная погода не балует их теплыми лучами солнца, маленькие сердца согревают любовь, внимание и забота родных и близких

Но 1 июня – не только веселье и звонкий смех, это еще и напоминание всем взрослым, что именно они должны защищать, оберегать детей, а главное - подарить им счастливое детство, самую КЛАССную пору в жизни!

Валерия ЧИЖИК

#### ВЛАСТЬ

ФОТО ИЗ АРХИВА «НГ»

## Поддержат тех, кто востребован

КОГДА-ТО ПЕРВОПРОХОДЦЫ СЕВЕРА МУЖЕСТВЕННО мирились с множеством бытовых неудобств и отсутствием элементарного сервиса. сегодня жители муравленко справедливо рассчитывают НА ТАКОЙ ЖЕ УРОВЕНЬ КОМФОРТА. КАК И В БОЛЬШИХ ГОРОДАХ. ВЕДЬ КАК БЫЛО БЫ УДОБНО. ЕСЛИ БЫ У НАС. НАКОНЕЦ, ОТКРЫЛАСЬ СВОЯ ХИМЧИСТКА! ДЛЯ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ ЭТО НЕЗАПОЛНЕННАЯ НИША В БИЗНЕС-ПРОСТРАНСТВЕ ГОРОДА. И ТАКИХ НИШ МНОГО.

Больше качественных и разнообразных услуг для населения – такова основная мысль инвестиционного послания главы города Александра Подороги. Его он озвучил на заседании Совета по улучшению инвестиционного климата в городе Муравленко.

Власть готова поддерживать проекты, которые пользуются спросом у жителей, будут способствовать росту экономики города и появлению новых рабочих мест. И хотя в приоритете – создание производств, развитие въездного туризма и организация переработки твердых бытовых отходов, Администрация окажет содействие и обеспечит «сопровождение» инвесторов при реализации любых идей. Тем, кто желает открыть свое дело, предоставляют и консультационную, и финансовую помощь в рамках муниципально-частного партнерства. При этом градоначальник отметил, что власть не «гонится» за количественными показателями выданных грантов и субсидий предпринимателям. Главным ориентиром является не прибыльность дела, а востребованность услуг, то, какую пользу в итоге получат муравленковцы.

#### К СВЕДЕНИЮ!

#### График приёма граждан

в Общественной приёмной партии **«ЕДИНАЯ РОССИЯ»** города Муравленко **на июнь 2017 года** 

2 июня с 17:00

**ФРОЛОВ Николай Иванович,** депутат Городской Думы

5 июня с 17:00

**ТРЕГУБОВА Наталья Ивановна,** депутат Городской Думы

6 июня с 17:30

**ХАЙРУЛЛИН Эмиль Расихович,** депутат Городской Думы

7 июня с 17:30

**УЛЬЯНОВ Сергей Владимирович,** депутат Городской Думы

8 июня с 17:30

**АТАМАНОВ Николай Александрович,** депутат Городской Думы

9 июня с 17:30

**ИВАНИЦКИЙ Александр Александрович,** депутат Городской Думы

13 июня с 17:00

АЛХАМАТОВ Хизри Набиевич,

секретарь МО партии «Единая Россия»

15 июня с 17:30

**НИЛОВ Роман Викторович,** депутат Городской Думы

19 июня с 17:00

**КУРБАНОВА Татьяна Васильевна,** депутат Городской Думы

20 июня с 17:00

**КОЛЕСНИКОВА Светлана Викторовна,** депутат Городской Думы

21 июня с 17:30

**ЛИНДЕНГОЛЬЦ Александр Юрьевич,** депутат Городской Думы

22 июня с 17:00

**ПОДОРОГА Александр Александрович,** Глава города

23 июня с 17:30

**ШАПОВАЛОВ Александр Николаевич,** депутат Городской Думы

26 июня с 17:00

**КАМЕНСКАЯ Светлана Игоревна,** Председатель Городской Думы

27 июня с 17:30

**ШЕСТОПАЛОВ Николай Алексеевич,** депутат Городской Думы

28 июня с 17:00

**ЛЕГОСТАЕВА Ирина Тимофеевна,** депутат Городской Думы

29 июня с 17:00

**АЛЕКСЕЕВ Андрей Александрович,** депутат Городской Думы

Приём осуществляется по адресу: ул. Губкина, 32.

Необходима предварительная запись: 23-3-43.

Ведётся предварительная запись на приём к депутату

ЗАКОНОДАТЕЛЬНОГО СОБРАНИЯ ЯНАО МИННИБАЕВУ

Валерию Нурфатовичу

# Плюс два миллиона и минус 19 наказов

## Состоялось очередное заседание Городской Думы



ФОТО НИНЫ ГУЛЬТЯЕВОЙ

#### ПАРПАМЕН

ИСПОЛНЕНИЕ ГОРОДСКОГО БЮДЖЕТА В 2016-М И РЕАЛИЗАЦИЯ НАКАЗОВ ИЗБИРАТЕЛЕЙ - КЛЮЧЕВЫЕ ТЕМЫ ПОВЕСТКИ ДНЯ ОЧЕРЕДНОГО XXIV ЗАСЕДАНИЯ ГОРОДСКОЙ ДУМЫ, ПРОШЕДШЕГО 25 МАЯ.

Кроме того, на заседании депутаты заслушали отчет председателя Городской Думы Светланы Каменской о выполнении решений местного парламента, принятых в 2016 году, и утвердили технические правки в ряде нормативных актов.

#### ГОД С ПРОФИЦИТОМ

Бюджетная политика – один из важнейших механизмов управления городом. А сбалансированный бюджет – основной фактор его развития, так как при наличии средств можно выполнять задачи во всех сферах общественной жизни.

Городская казна была сформирована в соответствии с 18 программами, охватывающими различные сферы – ЖКХ, образование, социальную поддержку и другие. На их реализацию выделено более 3,7 миллиарда рублей. Но, к сожалению, не все они исполнены с максимальной эффективностью, ряд запланированных показателей так и не был достигнут. «Мы ожидали, что будет такой результат, но специально не вносили никаких коррективов в программы в течение года, – говорит Руслан Юсупов, заместитель главы Администрации города, начальник управления финансов. – Зато теперь, проанализировав совместно со специалистами Контрольно-счетной палаты полученную информацию, мы сможем переработать программы так, чтобы в дальнейшем выделяемые средства использовались с максимальной отдачей».

Общая сумма доходов в 2016 году – 3 731 миллион рублей. Основная часть муниципальных затрат в 2016-м – это расходы на образование, социальную поддержку населения и жилищно-коммунальное хозяйство. Расходная часть исполнена на 99 процентов.

Наибольший удельный вес в доходной части составляют безвозмездные поступления: дотации, субвенции, субсидии и другие межбюджетные трансферты. Самостоятельно же город заработал больше всего за счет поступления в казну налогов на доходы физических лиц. Финансовый год закрыт с профицитом в два миллиона рублей.

«Несмотря на имеющиеся сложности, в отчетном периоде нам удалось достичь положительных показателей по всем ключевым пунктам. Отчет об исполнении бюджета, представленный в департамент финансов Ямало-Ненецкого автономного округа, принят без замечаний», – подытожил Руслан Шамилевич.

Подтверждение высоких результатов в области эффективного управления системой общественных финансов – присвоение департаментом финансов ЯНАО нашему городу на протяжении последних шести лет первой степени качества за организацию и осуществление бюджетного процесса.

#### БУДЕТ СДЕЛАНО

О выполнении наказов муравленковцев в 2016-м и планах по их реализации депутатам рассказал Андрей Лукьянов, первый заместитель главы Администрации города. Предложения от населения в адрес власти поступают регулярно, кроме того, их собирали и парламентарии во время предвыборной компании.

«В перечень по реализации наказов на 2016-2019 годы включено 27 мероприятий, касающихся сферы жилищно-коммунального хозяйства, – рассказывает Андрей Лукьянов, первый заместитель главы Администрации города. – В прошлом году исполнено 19 из них, правда, три частично. Работа по ним продолжится. Это обращения: по ограничению сквозного движения автотранспорта вдоль дома по адресу: улица Муравленко, 12, по обустройству детской игровой площадки в районе дома номер 32 на улице 70 лет Октября и по установке фонарей для освещения тротуара от 50-го дома на улице Муравленко до 87-го на улице Нефтяников».

В 2017-м, по словам Андрея Лукьянова, будет исполнено 11 наказов. Запланированы работы по благоустройству внутриквартальных проездов на улице Дружбы Народов, 56, 58, 60, 62, 64 и 66. Там переложат дорожные плиты, поднимут просевшие участки проезжей части и тротуаров. Отремонтируют внутриквартальные проезды и вдоль домов №№ 123, 125, 127, 131 на улице Ленина. Также починят дорогу со стороны подъездов дома № 42 на улице Российской.

«Контракты с подрядчиками уже заключены, до наступления осенних холодов все мероприятия должны быть реализованы. А на 2018 год у нас запланированы работы по двум наказам – монтаж освещения вдоль проезда от Муравленко, 50, до Нефтяников, 87, и ограничение проезда к дому номер 12 на улице Муравленко», – сообщил Андрей Викторович.

В конце июня парламентарии соберутся еще на одно заседание, а затем уйдут на каникулы.

Евгений ЧЕРНИГОВСКИЙ

## Поддержат тех, кто востребован

#### Глава города призвал предпринимателей ориентироваться на спрос

ВЛАСТЬ

(Начало на стр. 1)

Более того, муниципалитет может стать и партнером для бизнеса. «Одним из принципов предоставления поддержки для нас является совместное осуществление проектов. Мы готовы помочь деньгами и открыть совместное предприятие», – подчеркнул Александр Подорога. Ярким примером такого сотрудничества является действующий медицинский центр «Гармония», на развитие которого выделены средства из городской казны.

Администрация идет навстречу бизнесу, создавая комфортную инвестиционную среду, в частности, снижая всевозможные бюрократические барьеры. Например, в прошлом году удалось сократить сроки прохождения разрешительных процедур в сфере земельных отношений и строительства. Так,

время с момента подачи заявления на выделение земельного участка до ввода его в эксплуатацию уменьшилось на 80 дней. Но работу в этом направлении, по мнению главы города, нужно продолжать. «Формирование инвестиционно-привлекательного климата – это ежедневный труд всех отраслевых отделов Администрации. Поэтому всем структурам необходимо предлагать свои идеи и участвовать в процессе привлечения инвестиций», – сказал Александр Александрович.

Будет ли услышано и в полной мере воспринято предпринимателями инвестиционное послание главы города, покажет время. Конечно, не все готовы и не все хотят идти непроторенными дорогами или перестраивать свой уже сложившийся и приносящий стабильный доход бизнес. Но тот, кто предложит качественные товары и услуги, несомненно, найдет и своего потребителя, и поддержку.

Анастасия САЛДИЯРКИНА

# Больше эстетики и комфорта

## Какие работы по благоустройству запланированы на лето?

ВСКОРЕ В МУРАВЛЕНКО **НАЧНУТ РЕМОНТИРОВАТЬ** дороги, обустраивать ПЕШЕХОДНЫЕ ПЕРЕХОДЫ И ТРОТУАРЫ, ОБНОВЛЯТЬ ЛЕТСКИЕ ПЛОШАЛКИ новыми игровыми ФОРМАМИ, ВЫСАЖИВАТЬ ДЕРЕВЬЯ И ЦВЕТЫ.

На лето запланировано провести работы по обеспечению безопасности дорожного движения, ремонту внутриквартальных проездов и тротуаров и участков центральных дорог. Одним из самых масштабных мероприятий станет реконструкция перекрестка улиц Ленина и Муравленко. Большое скопление воды здесь возникает в основном из-за существующих просадок дорожного полотна.

«Намечено выполнить комплексные работы по ликвидации провала дорожного полотна, укрепить и привести в соответствие с нормами радиусы поворотов на перекрестке, установить защитное барьерное ограждение, обустроить газоны и обочины, отремонтировать тротуары, – говорит начальник Управления коммунального заказа Наталья Зубарева. – Для оттока талых и дождевых вод запланирован ремонт существующей и устройство новой ливневой канализации».

#### ПРОБЛЕМЫ УСТРАНЯТ ПОЭТАПНО

Еще один проблемный участок – территория у детской поликлиники, где с трудом можно пройти мамам с колясками и детьми. Машины стоят рядом со зданием, и остается совсем мало места для пешеходов. Летом там обустроят парковку и проложат тротуар.

После дождей невозможно подобраться к входу в Дом культуры «Украина». И на этом участке появится ливневая канализация, а в дальнейшем здесь благоустроят всю территорию. Ремонт существующей ливневки проведут на перекрестке улиц Губкина и Дружбы Народов. Безусловно, это не все «слабые» места в городе, но надо понимать, что прокладка специальных



Во дворе дома № 10 на улице Школьной появится новая детская площадка

лотков для отвода дождевых и талых вод проводится поэтапно.

В Центральном, Лазурном, Солнечном микрорайонах осуществят комплексный ремонт проездов, с обустройством тротуаров. Переложат плиты и в микрорайонах Российском, Парковом, Озерном, Юбилейном, Ямальском, Солнечном, Лазурном и Молодежном.

Продолжится работа по обустройству пешеходных переходов вблизи новых образовательных учреждений. Кстати, начиная с 2015 года, их приводят в соответствие с национальными стандартами. В этом году двадцать четыре «зебры» на перекрестках оборудуют защитным дорожным ограждением. В соответствии с требованием ГОСТа - на

По всем заключенным контрактам действуют гарантийные сроки. Так, по результатам проведенного обследования специалистами УКЗ выявлены недостатки прошлого ремонта нескольких объектов, дефекты тротуаров и асфальтового покрытия улично-дорожной сети. Подрядчики устранят все выявленные недочеты за свой счет.

#### ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ «ЗЕБРЫ»

Большой фронт работ ожидается на улице Украинских Строителей: дорогу отремонтируют, и движение по ней станет двусторонним. Соответственно, увеличится автомобильный поток. Потому здесь установят новые дорожные знаки, обустроят пешеходный переход с искусственной неровностью и поставят светофор с кнопкой. А вот «зебры» в районе торгового комплекса «Ямал» вместе с их освещением переместят ближе к перекрестку Нефтяников и Строителей, как и дополнительные светофорные объекты и защитные барьерные ограждения.



Скверы и парки скоро украсят яркие цветы

протяжении 50 метров от пешеходных переходов по обе стороны должны быть установлены барьеры.

#### ДОРОГИ ПРИВЕДУТ в порядок

Затяжные зима и весна с резкими перепадами температур добавили работы коммунальщикам. Объемы ямочного ремонта дорог и заливки швов увеличились. Пока погодные условия не всегда позволяют ремонтировать дорожное полотно. Надо дождаться, когда дороги подсохнут и станет теплее. Позже подключится и подрядчик, который возьмется за дополнительный объем работы

И это не все предстоящие планы по обновлению дорожного фонда. Также проведут мелкий ремонт и покраску бордюров, заборов вдоль дорог и тротуаров, информационных досок, стендов и урн. А еще в городе появятся 11 новых остановочных комплексов. Речь идет о замене устаревших павильонов, которые установлены за пределами главных городских улиц.

#### из экологически ЧИСТОГО МАТЕРИАЛА

В парке культуры и отдыха облицуют центральные клумбы, поставят новые вазоны, отремонтируют скамьи, бордюрный камень. Площадку пирса заасфальтируют и установят на подходе к нему новые бордюры.

Полностью обновится и детская площадка. Там появятся игровые и спортивные комплексы: сказочные башни, малые архитектурные формы и даже избушка на курьих ножках...



обновят этим летом



У детской поликлиники обустроят парковку и проложат тротуар



У Дома культуры «Украина» проведут ливневку

«Основные конструкции новых игровых элементов изготовлены из дерева. Парк – это территория естественного ландшафта, использование натурального материала в обустройстве таких мест будет более гармоничным с природой», – объясняет выбор Наталья Зубарева.

Недавно специалисты Управления коммунального заказа обследовали игровые городки. На восьми из них обнаружили провода для электроподогрева, закрепленные к ограждениям. В этом году подрядчики срежут провода, не уведомляя при этом собственников, как это было ранее. Самовольно протянутые «обогреватели» представляют собой опасность, а кроме того, установка электрических розеток и проводов на ограждениях или на малых архитектурных формах запрещена Правилами благоустройства.

После того как снег полностью сойдет с детских площадок, туда завезут песок, покрасят заборы, а горки, лианы, турники, представляющие опасность, демонтируют.

#### ЯРЧЕ И ЗЕЛЕНЕЕ

На улицах города высадят около 2 000 саженцев: рябину, березу, хвойные породы, которые хорошо приживаются в наших климатических условиях.

В скором времени приступят и к высадке цветов, очистке и рекультивации газонов, посеву травы. На отдельных участках для этого применят метод гидропосева – такой способ озеленения в нашем городе будут использовать впервые. Новые вазоны, топиарные формы и флагштоки появятся в скверах Победы, Молодежном, имени Фармана Салманова, в парке культуры и отдыха.

> Анастасия ПОНОМАРЁВА Фото Нины ГУЛЬТЯЕВОЙ и из архива «НГ»

#### ПРИМИТЕ ПОЗДРАВЛЕНИЯ!

#### Уважаемые родители! Дорогие юные жители города Муравленко!

От всей души поздравляю вас с Международным днём защиты детей!

Дети – главное богатство страны, наша гордость и великое счастье. В наших силах создать комфортные условия для того, чтобы юные ямальцы росли в атмосфере любви и внимания, всегда чувствовали нашу заботу и поллержку.

Ямал традиционно в числе регионов-лидеров по демографическим показателям, и приоритетная задача органов власти – обеспечить нашим маленьким землякам максимум для их полноценного развития, воспитания и образования.

Искренне благодарен тем, кто ежедневно отдаёт свои силы воспитанию детей – родителям, работникам образования, медицины, социальной сферы. Особая благодарность тем, кто заботится о детях-инвалидах и детях, оставшихся без родительской опеки. Глубокая признательность и уважение семьям, которые воспитывают приёмных детей, окружая их уютом и родительским теплом. Здоровья вам, мудрости, благополучия и удачи в добрых начинаниях!

Пусть у наших детей будет радостное, беззаботное, счастливое детство, мудрые и любящие наставники. Счастья и радости всем детям Ямала, больших успехов на жизненном пути!

Губернатор ЯНАО Дмитрий КОБЫЛКИН

\* \* \*

1 июня весь мир отмечает День защиты детей – добрый праздник, напоминающий всем нам о своем детстве, о нынешнем молодом поколении, об ответственности за их настоящее и будущее.

Каждый четвертый житель города Муравленко – это ребенок. Непреложная обязанность родителей, педагогов, наставников – открыть все пути для его успешной самореализации в учебе, творчестве, спорте.

В городе Муравленко нет беспризорников и «чужих детей». Это в очередной раз доказывает, что окружая детей постоянным вниманием и заботой, мы выбрали правильный путь. Призываю всех взрослых направить свои силы на защиту и обеспечение прав и интересов детей, оградить их от жестокости и зла. Как никто другой, они нуждаются в нашей поддержке, и мы должны сделать всё возможное, чтобы дети росли здоровыми, умными, добрыми и счастливыми.

Искренне благодарю родителей за мудрость и воспитание, от всей души желаю и детям, и взрослым здоровья и счастья, взаимопонимания и благополучия. Пусть все ваши мечты обязательно сбудутся!

Глава города Александр ПОДОРОГА

\* \* \*

Дети дарят нам радость, щедро делятся с нами своими особыми теплом и светом, они – наши вера и надежда. Все мы мечтаем, чтобы их жизнь была более яркой, более успешной и счастливой, чем наша собственная.

Юные муравленковцы с энтузиазмом покоряют свои первые высоты в творчестве и спорте, прилежно учатся, увлекаются искусством. Успехи наших талантливых, пытливых и энергичных детей – это уверенность в завтрашнем дне. Обеспечить достойные условия для реализации их потенциала, заботиться о духовном и физическом здоровье детей, соблюдать права ребенка, прививать любовь к родному городу – приоритетные задачи городских властей, общественности, родителей.

Спасибо всем, кто посвятил себя работе с юным поколением! Особая благодарность нашим бабушкам и дедушкам, чья мудрость бережет ребят от невзгод, учит верить в добро и справедливость.

Крепкого вам здоровья, благополучия, взаимопонимания! А юным жителям города – незабываемого, веселого лета, новых друзей и открытий!

Председатель Городской Думы Светлана КАМЕНСКАЯ

# Жизнь замечательных детей

О будущих космонавтах, журналистах и учёных...

#### **ЛИНИКИ И ЛИНИПР**

ИХ НЕВИННЫЙ И НЕМНОГО ОЗОРНОЙ ВЗГЛЯД ТРОГАЕТ НАС ДО ГЛУБИНЫ ДУШИ, А ИСКРЕННИЕ УЛЫБКИ СПОСОБНЫ РАСТОПИТЬ ДАЖЕ САМОЕ ХОЛОДНОЕ СЕРДЦЕ. РЯДОМ С НИМИ МЫ ВСПОМИНАЕМ СВОИ ДЕТСКИЕ ГОДЫ, КОТОРЫЕ ОСТАЛИСЬ ДАЛЕКО ПОЗАДИ. ЭТИ РЕБЯТА - НАША ГОРДОСТЬ И НАШЕ БУДУЩЕЕ. В СТОЛЬ ЮНОМ ВОЗРАСТЕ ОНИ ДОСТИГЛИ ВЫСОКИХ РЕЗУЛЬТАТОВ. КТО-ТО ХОРОШ НЕ ТОЛЬКО В УЧЕБЕ, НО И СПОРТЕ, А ЧЬИ-ТО НАУЧНЫЕ ПРОЕКТЫ УЖЕ ПОЛУЧИЛИ ОБЩЕСТВЕННОЕ ПРИЗНАНИЕ. КТО ЭТИ МАЛЬЧИШКИ И ДЕВЧОНКИ?

#### Матвей Мещеряков, 5 а класс школы № 2

Пока его ровесники гоняют футбольный мяч во дворе, он изучает язык программирования или же исследует экзотермические и эндотермические реакции. Любовь к естественным и техническим наукам привил Матвею старший брат.

 Я увлекаюсь органической химией, а еще меня привлекает ядерная физика. Всё началось два года назад. Старший брат задал вопрос, связанный с природными процессами. Ответить на него не смог, поэтому решил разобраться в теме: читал книги, искал информацию в ин-

тернете. Вот так меня и затянули естественные науки. Кстати, в школе мы пока не изучаем химию, по программе она начнет-

ся лишь через несколько лет. Поэтому на протяжении всего прошедшего учебного года я посещал кружок по этому предмету. Было очень интересно! – говорит младший сын семьи Мещеряковых.

Матвей также принимает активное участие в

олимпиадах по химии и физике различных уровней, выступает на научных конференциях, различных городских мероприятиях. К слову, в этом году юный химик взял I место на конкурсе проектов «Муравленко – город будущего», проходившем в рамках программы социальных инвестиций «Родные города» «Газпромнефть-Муравленко».

#### Тамара Сердюк, 6 л класс школы № 1

– Однажды я задалась вопросом: «Кто создает новости, которые показывают по телевизору?» Мне захотелось узнать о работе журналистов. Рассказала о своем желании маме, она и записала меня в кружок «Школьное авторское телевидение», – делится Тома.

Свой первый день в мире школьных микрофонов, камер и фотоаппаратов Тамара сегодня вспоминает с улыбкой... Почти год назад она переступила порог кабинета, где вовсю кипела работа – юные корреспонденты разговаривали на непонятном языке. Тогда Тома еще не представляла, что такое

монтаж, начитка и стендап... Она растерялась и не знала, как себя вести. Поддержал ребенка Евгений Дегтяренко, руководитель «Школьного авторского телевидения», он научил ее всему, что знал сам.

– Сейчас я точно знаю свои обязанности. Всегда ношу с собой блокнот и ручку. Это уже вошло в привычку! Возможно, когда вырасту, буду работать в сфере журналистики, вести какую-нибудь программу на «Первом канале», – дополняет школьница.

#### Яна Васильева, 4 д класс школы № 5

В холодное время года она уделяет внимание своему зимнему хобби – фигурному катанию: танцует на льду, вместе с партнером выполняет поддержки, оттачивает технику прыжков. С наступлением тепла Яна пересаживается на двухколесного коня и, рассекая воздух, наслаждается ездой по городу.

- Считаю, что каждый велосипедист должен знать Правила дорожного движения, чтобы и себя обезопасить, и прохожих. Сначала изучала их дома, затем стала посещать «Клуб юных инспекторов дорожного движения». Там меня научили оказывать первую помощь и понимать знаки регулировщика. Недавно с командой ездила в

Тюмень на областной конкурс «Безопасное колесо», и мы попали в десятку лучших, – делится Яна.

Вместе с друзьями девочка безошибочно продемонстрировала жюри мастерство езды по автогородку, фигурное вождение, а также основы оказания первой медицинской помощи. За работу ребят наградили дипломами, медалями и ценными призами.

#### Юля Мосина, 3 а класс школы № 4

Совсем недавно Юля получила золотой знак отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к

труду и обороне»! А до этого она практически весь учебный год проходила множество разных испытаний: отжимание, подтягивание, плавание, челночный бег,

– Чтобы выполнить нормативы на отлично, даже записалась в секции по плаванию и лыжам. Самое слож-

ное было пробежать длинную дистанцию – 20 кругов по спортивному залу, а легче всего дался прыжок в длину, – рассказывает Юля. – Меня во всём поддерживают родители, сестра и учителя. Продолжу подготовку и летом, чтобы в следующем году получить золотой знак отличия «ГТО», теперь уже третьей ступени.

Юля занимается не только спортом. Она мастерит поделки в кружке рукоделия в Центре детского творчества, ходит на танцы в Дом культуры «Украина» и выступает с коллективом «Орфей» на городских мероприятиях, различных конкурсах, посещает дополнительные занятия по английскому языку, который, к слову, – любимый предмет Юли. Успехи демонстрирует и в школе. Например, в этом учебному году в дневнике красуются практически одни

#### Вова Заргаров, детский сад «Непоседы»

С чувством, тактом и расстановкой он выступает на сцене: читает стихи, поет. Воспитатели говорят, что ребенок обладает

уникальным талантом: уже в столь юном возрасте умеет передать настроение и эмоции героев произведений. Когда Вова начинает свой рассказ, публика замирает в ожидании...

Я участвовал в разных конкурсах и фестивалях, занимал призовые места, – рассказывает Вова.
 Очень нравится творчество Александра Пушкина, особенно его сказка «Руслан и Людмила».

Интересует и тема Великой Отечественной войны. Я учу стихи вместе с мамой, разглядываю картинки в книгах, старые фотографии, медали, смотрю фильмы. Рассказывают о войне и подвигах солдат нам и в детском саду.

Каждый день у Вовы расписан: он занимается в кружке «Лего», где вместе с друзьями конструирует летающие корабли и машины будущего, рисует, играет в футбол и готовится к учебе в школе: в этом году он пойдет в первый класс! Вова уже выбрал будущую профессию – мечтает стать инспектором ДПС.

Николай ПЕТРОВ Фото Нины ГУЛЬТЯЕВОЙ и из архива «НГ»

# Хочу принять ребёнка в семью,

## или Что надо знать будущим кандидатам в родители

#### ПРАВОВОЙ АСПЕКТ

- СЫН И ДОЧЬ ДАВНО
ВЫПОРХНУЛИ ИЗ СЕМЕЙНОГО
ГНЕЗДА И ЖИВУТ ОТДЕЛЬНО.
МНЕ И СУПРУГУ - ЧУТЬ ЗА СОРОК.
ХОТИМ ПРИНЯТЬ РЕБЕНКА В
СЕМЬЮ НА ВОСПИТАНИЕ. НЕ
ЗНАЕМ, ПОДОЙДЕМ ЛИ МЫ КАК
КАНДИДАТЫ В ОПЕКУНЫ. НАДО
БУДЕТ СОБИРАТЬ БОЛЬШОЕ
КОЛИЧЕСТВО ДОКУМЕНТОВ.
А ВДРУГ ОТКАЖУТ? ДЕЛИТСЯ СВОИМИ ТРЕВОГАМИ
ПРИЯТЕЛЬНИЦА КИРА.

А переживать и сомневаться не стоит, просто надо обратиться за консультацией в отдел опеки и попечительства управления образования. Там специалисты расскажут о требованиях, предъявляемых к будущим кандидатам, и формах семейного устройства детейсирот

#### ФОРМЫ УСТРОЙСТВА

В Муравленко начиная с 2012 года ни один ребенок, оставшийся без попечения родителей, не отправлен в детский дом. Эта практика сохраняется благодаря системной и индивидуальной работе специалистов отдела опеки и попечительства и представителей всей системы органов профилактики.

Сегодня существует несколько видов семейного устройства детей-сирот. Это: опека и попечительство, усыновление и приёмная семья.

Опека устанавливается в случае, когда ребенок в возрасте до 14 лет, попечительство – с 14 до 18 лет. Опека (попечительство) может быть назначена на определенный срок или без срока. При этом опекаемый ребенок не меняет фамилию, не приравнивается в правах к родным детям и может общаться с бывшими родственниками. Что касается материальной поддержки, то опекунам выплачивается ежемесячное пособие, ежегодно компенсируются затраты на проезд ребенка к месту отдыха и обратно и выделяется 20 тысяч рублей на санаторно-курортное лечение, в школах предоставляется бесплатное питание, плату за посещение пришкольного лагеря компенсирует государство.

Кроме того, имеется ряд дополнительных льгот. Граждане, принявшие в семью сироту или ребенка, оставшегося без попечения родителей, устраивают его в детский сад вне очереди, при этом оплата за его посещение с них не взимается.

Сегодня в пяти **приемных** муравленковских семьях воспитываются 13 детей, двое из них инвалиды. Родители-воспитатели заключают договор с органами опеки, согласно которому им выплачивается зарплата и засчитывается трудовой стаж, а также начисляется пособие на ребенка. За расходование начисленных государственных средств им также, как и опекунам, необходимо отчитываться. А в целом приемные дети имеют те же льготы, что и опекаемые.

При усыновлении ребенок юридически приравнивается к биологически родному и принимает фамилию и отчество родителей. При желании взрослые могут даже поменять дату его рождения. При этой форме принятия детей в семью ежемесячных выплат нет, оказывается лишь единовременная материальная помощь.

«Сегодня на учете в отделе опеки и попечительства зарегистрирован 61 ребенок из числа сирот или оставшихся без попечения родителей. Два-три года на-



зад эта цифра была значительно меньше. Причины тому разные. Растет количество случаев, когда под опеку муравленковцы берут детей родственников из других регионов. В основном это происходит из-за того, что их папы и мамы лишены родительских прав или отбывают реальное наказание, либо по состоянию здоровья не могут воспитывать и содержать своих сыновей и дочерей», — поясняет начальник отдела опеки и попечительства управления образования Майя Сумина.

#### В ШКОЛЕ ПРИЁМНЫХ РОДИТЕЛЕЙ

Перед тем, как принять ребенка в семью, в обязательном порядке будущие папы и мамы проходят обучение в «Школе приёмных родителей». Его проводят специалисты службы опеки и педагогосихолог на базе Центра социального обслуживания населения. Для кандидатов здесь читают лекции, организуют различные тренинги и беседы. Завершающий этап — психологическое тестирование, по результатам которого определяется готовность стать замещающим (опекуном, попечителем, усыновителем, приемным) родителем.

«Бывает, что в данный момент кандидат в замещающие родители психологически не готов принять ребенка на воспитание. Некоторые не совсем осознают, насколько это ответственный шаг, либо не хотят менять свой привычный уклад

на произошла по их вине, а также тем, у кого имеется или имелась судимость за тяжкие и особо тяжкие преступления. Основанием для отказа является наличие таких заболеваний, как туберкулез, наркомания, токсикомания, онкология и другие. Для положительного решения вопроса будущие родители должны иметь соответствующие установленным нормам жилищные условия.

#### ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЖИЛЬЁМ

В Муравленко согласно постановлению Городской Думы все дети-сироты по достижении совершеннолетия обеспечиваются жильем площадью не менее 15 квадратных метров.

«Этим правом пользуются дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, у которых нет жилья или оно меньше установленной нормы. В Муравленко им выделяются однокомнатные квартиры общей площадью от 33 до 37 квадратных метров в новых домах капитального исполнения, – уточняет Ульяна Терещенко. – В прошлом году собственными квартирами обзавелись четыре человека, в этом их получат еще трое ребят. Всего на сегодняшний день в соответствующей очереди состоят 10 подростков в возрасте от 14 до 18 лет».

Квартиры предоставляются детямсиротам по договору специализированного найма жилого помещения на 5 лет без возможности совершать какие-либо

По вопросам приема детей в семью обращаться в отдел опеки и попечительства управления образования по адресу: г. Муравленко, ул. Ленина, 65, кабинет 214.

жизни. В таких случаях рекомендуем обратиться за помощью к психологам. Зачастую кандидаты повторно приходят в «Школу приёмных родителей» и тогда уже успешно ее оканчивают», – говорит главный специалист отдела опеки и попечительства управления образования Ульяна Терещенко.

#### кому откажут?

Не каждый совершеннолетний гражданин РФ может стать опекуном или усыновить ребенка. Согласно закону, это запрещено лицам, лишенным родительских прав или ограниченных в них. Откажут и бывшим усыновителям, если отме-

сделки с недвижимостью. Законодатели посчитали, что за этот период они крепко встанут на ноги и эта «отсрочка» убережет их от необдуманных сделок с жильем, обезопасит от мошенников.

«По окончании срока действия договора спецнайма с человеком заключается бессрочный договор социального найма. После чего наш бывший подопечный может жилье приватизировать и распоряжаться им по своему усмотрению, – поясняет Ульяна Терещенко. – Кстати, срок действия договора соцнайма может быть продлен, если у молодого человека будут проблемы в социальной реабилитации, сложности с трудоустройством или соблюдением правопорядка».

## Оставить нельзя бросить

Почему женщины отказываются от новорождённых

СИТУАЦИЯ

ТРУДНО ПОНЯТЬ, ПОЧЕМУ ЖЕНЩИНА ПРИНИМАЕТ РЕШЕНИЕ ОСТАВИТЬ РЕБЕНКА В РОДДОМЕ. ВЕДЬ ИЗБАВИВШИСЬ ОТ «ПРОБЛЕМЫ», ЕЙ ПРИХОДИТСЯ С ТЯЖЕЛЫМ КАМНЕМ НА СЕРДЦЕ ЖИТЬ ВСЮ ОСТАВШУЮСЯ ЖИЗНЬ. ТОМУ ПОДТВЕРЖДЕНИЕ - МНОГОЧИСЛЕННЫЕ ТОК-ШОУ, В КОТОРЫХ ГОРЕ-МАМАШИ РЫДАЮТ И ПРОСЯТ СПУСТЯ ГОДЫ РАЗЫСКАТЬ СВОИХ БРОШЕННЫХ ДЕТЕЙ ЛИБО ВЫМАЛИВАЮТ У НИХ ПРОЩЕНИЕ...

Ежегодно в России фиксируется более 6 000 отказов. В Муравленко такие случаи тоже бывают. Скоро предстоит произвести на свет младенцев трем женщинам, которые уже заявили медикам, что откажутся от новорожденных. Что подтолкнуло физически здоровых женщин к принятию такого решения?

Согласно статистике, раньше, лет 5-10 назад, от детей отказывались только мамы-кукушки, ведущие асоциальный образ жизни. Если обрисовать социальный портрет нынешней отказницы, то она, как правило, живет в неофициальном браке или одинока, у нее низкооплачиваемая работа либо отсутствует свое собственное жилье. В общем, теперь основной аргумент – материальные сложности.

…Отказ от собственного ребенка – это то, что не укладывается в голове у большинства людей. Жилищные проблемы? Да разве мало детей выросло и растет в стесненных условиях – в съемных квартирах или в общежитиях! Как говорят психологи, еще одна причина оставления ребенка в роддоме – боязнь нарушить отношения с близкими. К примеру, малыша не хотят принять ее родители или мужчина, с которым женщина встречается.

«Очень часто к такому решению приводят несколько причин, которые усиливают друг друга в совокупности. Да, это могут быть неудовлетворительные материальные и бытовые условия, возраст, проблемы со здоровьем, неуверенность в спутнике жизни, но чаще всего это проблемы психологического и морального характера. Для некоторых матерей ребенок становится ненужным из-за отсутствия у них понятия о модели семьи. Чаще всего в эту категорию попадают те, кто вырос в социально неблагополучных семьях и в детстве не был окружен любовью и заботой. Они не представляют, что детей можно любить в принципе. И еще не родившийся ребенок становится для них обузой. Это, конечно же, катастрофа. Помочь таким женщинам могут специалисты, и немаловажную роль играет поддержка родных и близких людей», - считает психолог Центра социального обслуживания населения Ольга Меркушева.

«С женщинами, которые заявили о своем намерении отказаться от ребенка в ролломе, проволят беселы психологи, ме дики, соцработники. Если есть проблемы жилищные либо материальные, то рассматриваются все варианты оказания мер социальной поддержки вплоть до предоставления жилья по коммерческому или социальному найму. Важно сделать так, чтобы будущая мама могла самостоятельно заботиться о себе и ребенке. - рассказывает начальник отдела опеки и попечительства управления образования Майя Сумина. – В итоге специалистам всё же придется принять решение: работать ли на сохранение ребенка в кровной семье или для малыша будет лучше другая траектория – какой-то из вариантов семейного устройства. Но мы приложим все усилия, чтобы отказов не случилось и дети воспитывались в родной семье».

Материалы полосы Нины ГУЛЬТЯЕВОЙ

## «Я сражался за Родину и Лиду»

НАШИ ГЕРОИ

ОСТРОХАРАКТЕРНЫЙ АКТЕР. ОБЛАДАЮЩИЙ ЯРКИМ СЦЕНИЧЕСКИМ ДАРОВАНИЕМ И ПСИХОЛОГИЗМОМ, БЛИСТАТЕЛЬНО ИГРАЛ КАК В КОМЕДИЯХ, ТАК И ДРАМАХ, ЛЮБИМЕЦ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ПУБЛИКИ. СОЗДАЛ НЕТЛЕННЫЙ ОБРАЗ АДАМА КОЗЛЕВИ-

Николай Боярский родился 10 декабря 1922 года в Петрограде в семье священника, которого в 1936-м арестовали и расстреляли, объявив врагом народа.

Будучи ребенком, он мечтал о шапкеневидимке, чтобы беспрепятственно проходить на взрослые киносеансы. Помогли ему рассказы Зощенко, которые юный Коля читал перед родственниками и знакомыми. Однажды среди его слушателей оказался директор кинотеатра. С тех пор мальчик ходил бесплатно на любую картину в любое время. Зато появилась другая мечта – увидеть себя на экране.





В 1940 году он поступил в Ленинградский театральный институт. Уходя в июне 1941-го на фронт, Николай думал, что к осени уже вернется и продолжит учебу. Он даже не успел признаться в любви своей однокурснице Лиде Штыкан.

Победу он встретил в Кенигсберге... «Хороший ты солдат, Боярский, - поначалу говорили его командиры, - да жаль, что сын врага народа. И в звании тебя не повысить, и лишний раз к награде не представить».

Он был несколько раз ранен, награжден орденом Отечественной войны I степени. орденом Красной Звезды, орденом Славы II и III степеней, медалями «За отвагу», «За взятие Кенигсберга», «За победу над Германией». По словам Николая Александровича, выжить ему помогли письма матери и чувства к Лиде. Они поженились в 1945-м и всю жизнь были вместе.

В театре Боярского ценили всегда. Он постоянно был занят в репертуаре и играл премьеру за премьерой. Ему очень нравился образ неунывающего, прошедшего всю войну, храброго солдата Василия Тёркина. Образ, особенно близкий артисту. О нем Николай Александрович мог рассказывать часами. Он по-прежнему оставался солдатом, верно служившим своему делу. Но сниматься в кино его долго не брали, то нос у него кривой, то лицо не киногеничное. На большой экран он всё же попал, и его роли запомнились зрителям (советник в «Снежной королеве», Петушков в «Живом трупе»).

«Лирический комик» - так окрестили его творческую суть критики.

/По материалам интернет-изданий/

# Предан и расстрелян в 1942-м

## дедушка Александра Костенко и Светланы Зардыновой



**ИДЕТ ПОЛК - «БЕССМЕРТНЫЙ** полк». в одном строю внуки и правнуки, деды и прадеды. торжественно и спокойно **ШЕСТВУЮТ ОНИ ВМЕСТЕ,** ИХ СВЯЗАЛА ПАМЯТЬ. КТО-ТО ИЗ ДЕДОВ ВЕРНУЛСЯ С ПОБЕДОЙ, ДРУГИХ ЖЕ ВОЙНА НЕ ОТПУСТИЛА. В ЭТОЙ АКЦИИ АЛЕКСАНДР КОСТЕНКО И СВЕТЛАНА ЗАРДЫНОВА ПРИНИМАЛИ В ИХ РУКАХ ПОРТРЕТ ДЕДА, который остался навеки сорокалетним.

– Когда я был маленьким, думал, что на портрете, висящем на стене, мое изображение. Став старше, узнал, что это фотография деда по отцовской линии Костенко Ивана Семёновича. Я, действительно, очень похож на него, ну просто одно лицо. Мы с ним никогда не виделись, он не узнал обо мне, потому что был расстрелян в 1942-м, - говорит Александр Костенко

#### ОККУПАЦИЯ

Иван Костенко родился в 1902 году в селе Букатинка Кременчугского района Полтавской области, расположенном на берегу Днепра. Работал в колхозе, был председателем. На фронт его не взяли по состоянию здоровья: перенес тяжелую операцию.

В самом начале войны село попало под вражескую оккупацию. С августа 1941-го по октябрь 1943 года вся Полтавская область была захвачена фашистами, она стала штабным центром группы немецких армий «Юг».

Согласно материалам Чрезвычайной государственной комиссии, озвученным на судебном процессе по делу о зверствах немецко-фашистских захватчиков на территории Украины, только в одной Полтавской области за время оккупации фашистами истреблено 281 895 мирных жителей, угнано в рабство -156 629 человек.

У Ивана Семёновича и его жены Федоры Ивановны, когда началась Великая Отечественная война, было трое детей, младшая Люба 1939 года рождения. В 1942 году родился Павел. Два старших



Здесь есть сведения о Костенко Иване Семёновиче

сына – Василий и Иван, которым в тот момент исполнилось по 15-16 лет, - годы спустя после Великой Отечественной рассказывали племянникам Александру Павловичу и Светлане Па-

вловне о том, как приходилось прятаться от фашистов КРИВОШАПКО Д.М среди болот, так как 📗 их хотели насильно угнать на работу в Германию. Позже Василий и Иван Ко-

стенко ушли на фронт, один под Ленинградом участвовал в прорыве блокады, другой освобождал Карпаты. Вернулись они с войны героями, оба всю жизнь проработали в милиции, имели много на-

Исторические события того времени напоминают нам о том, что вражеская администрация формировала на захваченных территориях отряды своих помощников – полицаев. Село Букатинка не было исключением, там тоже орудовали предатели. Напротив дома Костенко жил один из них, он и сдал фашистам своего соседа – председателя колхоза Ивана Семёновича.

#### БЕРЕГЛА ЗАПИСКУ...

Шел июль 1942 года. Из Букатинки Ивана Костенко и других сельчан повели на расстрел в Кременчуг, а это почти восемнадцать километров. По обе стороны колонну сопровождали матери, жены и дети тех, кто был приговорен к смерти. В их числе была и Федора Ивановна. С новорожденным сынишкой на руках она

пешком преодолела этот длинный тяжелый путь. Что пережила тогда эта женщина, даже представить больно и безумно страшно. Немецко-фашистские изверги расстреляли ни в чем не повинных мирных жителей, подозревая их в партизанстве и объявив активистами.

«Дедушка сумел передать моей бабушке записку, где кровью начертал какие-то слова. Она сохранила этот клочок бумаги, показывала мне. Но что там было написано, не помню, был мал. Наверное, слова прощания. Деда Ивана и других мужиков выстроили на насыпи и расстреляли на глазах женщин, бабушка тоже всё видела, а у нее на руках был наш со Светланой отец», - говорит Александр Павлович.

Федора Ивановна до конца жизни осталась верна мужу, замуж больше не вышла, сохранила любовь к Ивану Семёновичу в своем сердце, одна вырастила

#### БРАТСКАЯ МОГИЛА

Осенью 1943-го село Букатинка было освобождено от фашистов 97-й гвардейской стрелковой дивизией. Враги, отступая, почти всё село сожгли. Из рассказов бабушки Александр Костенко помнит, что во время наступления Красной армии и форсирования ею Днепра в селе расположились боевые части, «у них прямо за хатой стояла «Катюша», била по немцам так, что шибки, то есть стёкла выпалали»



После войны место, где была расположена Букатинка, затопили, там теперь Кременчугское водохранилище, а само село перенесли выше по течению Днепра и дали ему название Недогарки (то есть не догоревшее). Именно там расположена сейчас братская могила с двумя мемориальными плитами. На них выбиты сто одиннадцать фамилий, в их числе и фамилия Костенко. Память о дедушке Александра Павловича и Светланы Павловны увековечена в граните. Над могилой возвышается памятник солдатуосвободителю, отдавшему жизнь за свое Отечество.

В детстве брат и сестра Костенко, будучи пионерами, в День Победы принимали участие в торжественных линейках у мемориала в селе Недогарки. Они с одноклассниками приходили, чтобы возложить цветы и почтить память погибших солдат. расстрелянных мирных граждан, в числе которых был и их дедушка Иван Костенко.

Елена МИТРОФАНОВА Фото Нины ГУЛЬТЯЕВОЙ и из архива семьи КОСТЕНКО



## Прямой эфир

Актуальные темы сферы здравоохранения: на вопросы жителей города в прямом эфире отвечает главный врач Муравленковской городской больницы Олег Казаков.

8 июня смотрите «Прямой эфир» МАУ ТРК «Муравленко-

19:00, четверг, ТНТ



## Враг государства

В руки преуспевающего адвоката Роберта Дина попала страшная улика, разоблачающая высокопоставленного чиновника. Но секретная служба узнала об этом раньше Роберта и немедленно приняла меры. В ход пошли новейшие технологии. За считанные дни из законопослушного гражданина Дин превратился в опасного преступника, на которого была объявлена настоящая охота.

**20:00,** понедельник, Рен-ТВ



#### Прогулка в облаках

Возвращаясь с войны, Пол Сатон случайно знакомится в поезде с прекрасной девушкой, которая едет домой с учебы. Разговорившись, он узнает, что она беременна от женатого профессора из колледжа, и после недолгого раздумья соглашается предстать перед ее деспотичным отцом в качестве мужа, дабы на некоторое время оттянуть момент ее публичного порицания.

**00:25,** вторник, Первый



### Отпуск за свой СЧЁТ

Катя – натура на редкость восторженная, романтичная и к тому же весьма целеустремленная. Она готова мчаться хоть на край света за любимым, для которого, как выясняется, была лишь мимолетным увлечением. Конечно, Кате придется пролить немало слез. Однако под занавес судьба просто не может ей не улыбнуться...

**08:45,** четверг, ТВ-Центр

**00:45,** воскресенье, Первый



### Тони Роум

Частный детектив Тони Роум в прошлом самый крутой полицейский в Майами. Ему неведом страх, он не отступает перед трудностями и беспощаден к преступникам. Для него главное – закон и справедливость. Однажды Роум сталкивается с непростым делом богатый бизнесмен просит его найти брошь с бриллиантами, которую его дочь потеряла при весьма странных обстоятельствах.

## ТЕЛЕНЕДЕЛЯ 5 - 11

## понедельник, 5 июня

1 канал

**05:00** Телеканал «Доброе

09:00, 12:00, 03:00 Новости.

09:10 Контрольная закупка.

09:50 «Жить здорово!» (12+)

09:40 Женский журнал.

10:55 Модный приговор.

(16+)

(16+)

(16+)

**18:40** Прямой

13:20, 15:15 «Время

12:15 «Наедине со всеми».

покажет». (16+)

15:00 Новости с субтитрами.

16:00 «Мужское / Женское».

17:00 «Давай поженимся!»

18:00 Вечерние новости с

субтитрами.

информационный

Андреем Малаховым.

канал «Первая

Студия». (16+)

**21:30** Т/с «А у нас во дворе...»

23:35 «Вечерний Ургант». (16+)

«Французский

03:40 «Модный приговор».

связной-2». (16+)

19:50 «Пусть говорят» с

(16+)

(12+)

**00:00** «Познер». (16+)

01:00 Ночные новости.

**01:20, 03:05** Χ/φ

**21:00** Время.

Местное время. 11:55 Т/с «Отец Матвей». (12+)

(12+)

**18:50** «60 минут». (12+)

жертва». (12+) 23:15 Специальный

корреспондент. (16+)

лета». (12+)

**03:40** Т/с «Наследники». (12+)

HTB

**05:00, 06:05** Т/с «Висяки». (16+)

19:00 Сегодня. 07:00 «Деловое утро HTB».

09:00 Т/с «Мухтар. Новый

**10:20** Т/с «Лесник». (16+)

Чрезвычайное

14:00, 01:15 «Место встречи». (16+)

Смерч. Судьбы». (16+) **21:30** Т/с «Шеф. Игра на

23:35 «Итоги дня».

00:15 Т/с «Погоня за тенью». (16+)

03:10 Тёмная сторона. (16+) **04:00** Т/с «Дознаватель». (16+)

## Россия-1

**05:00, 09:15** «Утро России». 05:05, 05:35, 07:05, 07:35, 08:05, 08:35, 11:45, 14:45, 20:45 Местное время. Вести-Ямал. 09:00, 11:00, 14:00, 17:00, 20:00 Вести.

09:55 «О самом главном».

(12+)

11:40, 14:40, 17:20 Вести.

14:55 Т/с «Тайны следствия».

17:40 «Прямой эфир». (16+) 21:00 Т/с «Идеальная

01:45 Т/с «Две зимы и три

06:00, 10:00, 13:00, 16:00,

(12+)

след». (16+)

**12:00** Суд присяжных. (16+) 13:25, 18:30 Обзор.

происшествие.

**16:30** Т/с «Свидетели». (16+) 19:40 Т/с «Морские дьяволы.

повышение». (16+)

**00:05** «Поздняков». (16+)

#### CTC

**06:00** М/с «Смешарики». (0+) 06:15 М/ф «Хранители снов» (0+)

**08:05** М/с «Да здравствует король Джулиан!» (6+) О ВОЗМОЖНЫХ ИЗМЕНЕНИЯХ В ПРОГРАММЕ ВЫ УЗНАЕТЕ ИЗ ТЕЛЕАНОНСОВ

08:30 М/с «Семейка Крудс. Начало». (6+) 09:00, 23:05 «Уральские пельмени». (16+)

**09:50** Χ/φ «2012». (16+) **13:00** Т/с «Кухня». (12+)

13:30 «Новости. Обзор недели». Повтор от 3 июня.

15:00 Т/с «Восьмидесятые» (16+)

**17:00** Т/с «Воронины». (16+)

18:30 «Новости».

18:45 «Встреча в студии». (12+)

19:00 Т/с «Отель «Элеон». (16+) **21:00** Х/ф «Мачо и ботан». (16+)

**23:30** «Кино в деталях» с Фёдором Бондарчуком. (18+)

00:30 «Новости». Повтор. 00:45 «Встреча в студии». Повтор. (12+)

01:00 Т/с «Вечный отпуск». (16+)

**02:00** X/ф «Мачо и ботан». (16+)**04:00** Х/ф «Паранормальное

явление-4». (16+) 05:35 «Музыка на СТС». (16+)

#### THT

07:00, 07:30 «Агенты 003». (16+)

08:00, 08:30 «Женская лига». (16+)

**09:00** «Дом-2. Lite». (16+) 10:30, 23:00 «Дом-2. Остров любви». (16+)

11:30 «Холостяк». (16+) 13:00, 14:30, 15:00, 16:00, 17:00, 18:00, 19:30

«Comedy Woman». (16+) 14:00 «Новости. Обзор недели». Повтор от 3 июня.

19:00 «Новости». 19:15 «Встреча в студии». (12+)

20:00, 20:30 T/c «Универ». (16+)

21:00, 22:00 «Комеди Клаб». (16+)

**00:00** «Дом-2. После заката». (16+)

01:00 «Такое кино!» (16+) 01:30 X/ф «Омен». (18+)

03:40 Т/с «Убийство первой степени». (16+)

**04:35** Т/с «Я - зомби». (16+) **05:25** Т/с «Селфи». (16+) 05:55. 06:20 T/c

«Саша+Маша». (16+)

#### ТВ-Центр

06:00 «Настроение». **08:00** X/ф «Неподсуден». (6+)

09:40 X/ф «Ночное происшествие».

11:30, 14:30, 19:40, 22:00, 00:00 События. 11:50 «Постскриптум» с

Алексеем Пушковым. (16+)

**12:55** «В центре событий» с Анной Прохоровой. (16+)

13:55 «Осторожно, мошенники!» (16+)

**14:50** Город новостей. 15:05 Городское собрание. (12+)

**15:55, 04:15** «Откровенно» с Оксаной Байрак. (12+)

**16:50** «Естественный отбор» (12+)

17:50 Т/с «Измена». (16+) 20:00 Петровка, 38. (16+)

**20:20** «Право голоса». (16+) **22:30** «Украина. Поехали?» Спецрепортаж. (16+)

**23:05** Д/ф «Без обмана. Не по-детски». (16+)

**00:30** Х/ф «Письма из прошлого». (12+) **05:10** «Мой герой» с

(12+)

#### Рен-ТВ

Татьяной Устиновой.

**05:00** «Странное дело». (16+) 06:00, 11:00

«Документальный проект». (16+)

## ПОГОДА

вт, 6.06 вс, 4.06 сб, 3.06 пн, 5.06 ср, 7.06 19 14 24 22 17

**07:00** «С бодрым утром!» (16+)

день

чт. 1.06

3 м/с. С

3

08:30, 12:30, 16:30, 19:30, 23:00 «Новости». (16+)

09:00 «Военная тайна» с Игорем Прокопенко.

(16+)12:00, 16:00, 19:00 «Информационная

программа 112». (16+) **13:00** Званый ужин. (16+) 14:00 X/ф «Подарок». (16+)

17:00, 03:30 «Тайны Чапман». (16+)18:00, 01:30, 02:30 «Самые

шокирующие гипотезы». (16+)

20:00 X/ф «Враг государства». (16+)

**22:30** «Водить по-русски». (16+)

(18+)**04:30** «Территория заблуждений» с Игорем Прокопенко.

23:25 Т/с «Страшные сказки»

#### Звезда

**06:05** «Политический детектив». (12+)

(16+)

**06:50, 09:15** T/c «TACC уполномочен заявить...» (6+)

09:00, 23:00 Новости дня. **10:05, 12:05, 16:05** T/c «Блокада». (12+)

12:00, 16:00 Военные новости. 18:15 Д/с «Хроника Победы»

(12+)**18:40** Д/с «Нюрнберг». (16+) 19:35 Д/с «Теория заговора». (12+)

**20:20** «Специальный репортаж». (12+)

Сергеем Медведевым»

6 м/с. Ю 6 м/с, Ю-В 7 м/с, Ю-В 8 м/с, Ю-В 5 м/с, Ю 6 м/с. С

**20:45** Д/с «Загадки века с

(12+)21:35 «Особая статья». (12+) 23:15 Д/с «Легенды

советского сыска». (16+)00:00 Звезда на «Звезде» с

> Александром Стриженовым. (6+) 00:45 X/ф «Нежный возраст».

(6+)02:25 X/ф «Свадебная ночь». (6+)

**03:45** Х/ф «Операция «Хольцауге». (12+)

05:30 Д/с «Москва - фронту». (12+)

#### Домашний

**06:30, 05:30** «Жить вкусно с Джейми Оливером».

07:30, 23:40, 05:20 «6 кадров». (16+) **07:50** «По делам несовершеннолетних».

(16+)10:50 «Давай разведёмся!» (16+)

13:50 «Тест на отцовство». (16+)

14:50 Т/с «Взрослые дочери»

(16+)**18:00, 22:40** T/c

«Проводница». (16+) 19:00 Т/с «Фамильные ценности». (16+)

20:55 Т/с «Доярка из Хацапетовки-3». (16+) **00:30** Х/ф «Первое правило королевы». (16+)

Ямал

04:30 Т/с «Доктор Хаус». (16+)

**06:00** Д/ф «Древнейшие Боги Земли». (12+)

06:30, 13:15, 18:00 «Специальный

репортаж». (16+) **07:00** «Бодрое утро». (12+)

09:00, 03:45 Т/с «Здесь наш дом». (12+) 11:20 М/ф «Жил-был Пёс»

(6+)11:30, 15:10 «Наш Поделкин». (12+)

11:45, 15:45 М/ф «Тайна Сухаревой башни». (6+)

12:00 «Время Ямала: Итоги». (16+)12:30 «Арктическая наука»

(12+)13:00, 19:30, 22:45 Информационная программа «Время

Ямала». (16+) 13:30 Фильм «Нежданно-

негаданно». (12+) 15:25 М/ф «Каникулы

Бонифация». (6+) 16:00 Т/с «Любовь как

любовь». (16+) **18:30** «П.И.К.» (16+)

**18:45** «Ямал: земля героев». (16+)19:00 «Полярные истории».

(12+)20:00 «Новости».

20:20 Любимое кино без рекламы. Фильм «Мой младший брат». (12+)

22:00 «С полем!» (16+) 22:15, 03:05 «Диалоги о

рыбалке». (16+) 22:30 «Словарь рыбака». (16+)

23:15 Фильм «Соль земли» (12+)

01:30 Фильм «Поднятая целина». (12+)

## вторник, 6 июня

#### 1 канал

05:00 Телеканал «Доброе VTDO».

09:00. 12:00. 03:00 Новости. 09:10 Контрольная закупка.

09:40 Женский журнал. 09:50 «Жить здорово!» (12+) 10:55 Модный приговор.

12:15 «Наедине со всеми» (16+)13:20, 15:15 «Время покажет».

(16+)15:00 Новости с субтитрами. 16:00 «Мужское / Женское». (16+)

17:00 «Давай поженимся!» (16+)

18:00 Вечерние новости с субтитрами. **18:40** Прямой

информационный канал «Первая Студия». (16+) **19:50** «Пусть говорят» с Андреем Малаховым.

(16+)21:00 Время

21:30 Т/с «А у нас во дворе...» (12+)23:35 «Вечерний Ургант».

(16+)00:10 Ночные новости. **00:25** Х/ф «Прогулка в

облаках». (12+) 02:20, 03:05 X/ф «Омбре». (12+)

#### Россия-1

**05:00, 09:15** «Утро России». 05:05, 05:35, 07:05, 07:35, 08:05, 08:35, 11:45, 14:45. 20:45 Местное время. Вести-Ямал. 09:00, 11:00, 14:00, 17:00, 20:00 Вести.

**09:55** «О самом главном» (12+)11:40, 14:40, 17:20 Вести.

Местное время. 11:55 Т/с «Отец Матвей». (12+)

14:55 Т/с «Тайны следствия». (12+)**17:40** «Прямой эфир». (16+)

**18:50** «60 минут». (12+) 21:00 Т/с «Идеальная

жертва». (12+) 23:15 «Вечер с Владимиром Соловьёвым». (12+) 01:45 Т/с «Две зимы и три

лета». (12+) 03:40 Т/с «Наследники». (12+)

#### HTB

**05:00, 06:05** Т/с «Висяки» (16+)

06:00, 10:00, 13:00, 16:00, 19:00 Сегодня.

**07:00** «Деловое утро HTB». (12+)09:00 Т/с «Мухтар. Новый

след». (16+) **10:20** Т/с «Лесник». (16+)

12:00 Суд присяжных. (16+) 13:25. 18:30 Обзор. Чрезвычайное происшествие.

14:00, 01:00 «Место встречи». (16+)

**16:30** Т/с «Свидетели». (16+) 19:40 Т/с «Морские дьяволы. Смерч. Судьбы». (16+)

21:30 Т/с «Шеф. Игра на повышение». (16+)

23:35 «Итоги дня». 00:05 Т/с «Погоня за тенью». (16+)

02:55 Квартирный вопрос. (0+) **04:00** Т/с «Дознаватель». (16+)

В ПРОГРАММЕ ВЫ УЗНАЕТЕ ИЗ ТЕЛЕАНОНСОВ

#### CTC

**06:00** М/с «Смешарики». (0+) 06:15 М/с «Марин и его друзья. Подводные истории». (0+)

06:30, 08:30 М/с «Семейка Крудс. Начало». (6+) 06:55 M/c «Лига WatchCar. Битвы чемпионов». (6+)

**07:25** М/с «Три кота». (0+) 07:40 М/с «Драконы. Гонки по краю». (6+)

09:00 «Новости». Повтор от 5 июня. 09:15 «Встреча в студии».

Повтор от 5 июня. (12+)09:30, 23:05 Шоу «Уральских

пельменей». (16+) 10:05, 03:45 X/ф «Простушка». (16+)

12:00 Т/с «Мамочки». (16+) **13:00** Т/с «Кухня». (12+)

13:30 «Новости». Повтор 13:45 «Встреча в студии».

Повтор от 5 июня. (12+)15:00 Т/с «Восьмидесятые».

(16+)17:00 Т/с «Воронины». (16+)

18:30 «Новости». 18:45 «Ваше здоровье». (6+) **20:00** Т/с «Отель «Элеон». (16+)

21:00 X/ф «Мачо и ботан-2». (16+)

00:30 «Новости». Повтор. 00:45 «Ваше здоровье». Повтор. (6+) 01:00 Т/с «Вечный отпуск»

(16+)**02:00** Х/ф «Безумный спецназ». (16+)

**05:40** «Музыка на СТС». (16+)

#### THT

07:00 «Новости». Повтор от 5 июня.

07:15 «Встреча в студии». Повтор от 5 июня. (12+)

07:30 «Агенты 003». (16+) 08:00, 08:30 «Женская лига». (16+)

**09:00** «Дом-2. Lite». (16+) **10:30** «Дом-2. Остров любви». (16+)

11:30 «Битва экстрасенсов». (16+)

13:00, 14:30, 15:00, 16:00, 17:00, 18:00, 19:30 «Comedy Woman». (16+) 14:00 «Новости». Повтор

от 5 июня. «Встреча в студии». Повтор от 5 июня. (12+)

19:00 «Новости».

19:15 «Ваше здоровье». (6+) **20:00, 20:30** Т/с «Универ». (16+)

21:00, 22:00 «Комеди Клаб». (16+)

**23:00** «Дом-2. Город любви». (16+)**00:00** «Дом-2. После заката».

(16+)01:00 X/ф «Последняя Мимзи вселенной». (12+)

02:55 Т/с «Убийство первой степени». (16+) **03:45** Т/с «Я - зомби». (16+)

**04:35** Т/с «Селфи». (16+) 05:05 «Перезагрузка». (16+) **06:00** Т/с «Саша+Маша». (16+)

#### ТВ-Центр

06:00 «Настроение». **08:05** «Доктор И...» (16+) **08:40** X/ф «Молодая жена».

(12+)10:35 Д/ф «Елена Яковлева. Женщина на грани». (12+)

#### 11:30, 14:30, 19:40, 22:00 События.

11:50 Т/с «Чисто английское убийство». (12+) **13:40** «Мой герой». (12+)

14:50 Город новостей. 15:05 Д/ф «Без обмана. Не по-детски». (16+)

15:55, 04:15 «Откровенно» с Оксаной Байрак. (12+)

16:50 «Естественный отбор» (12+)

17:50 Т/с «Измена». (16+) 20:00 Петровка, 38. (16+) 20:20 «Право голоса». (16+)

22:30 «Осторожно, мошенники!» (16+) **23:05** Д/ф «Удар властью.

Михаил Саакашвили» (16+)00:00 События. 25-й час.

00:30 «Право знать!» (16+) 02:05 X/ф «Ругантино». (16+)

05:05 «Мой герой» с Татьяной Устиновой. (12+)

#### Рен-ТВ

**05:00, 04:30** «Территория заблуждений» с Игорем Прокопенко. (16+)

**06:00, 11:00** «Документальный проект». (16+) **07:00** «С бодрым утром!» (16+)

08:30, 12:30, 16:30, 19:30, 23:00 «Новости». (16+)

09:00 «Военная тайна» с Игорем Прокопенко. (16+)

12:00, 16:05, 19:00 «Информационная программа 112». (16+) **13:00** Званый ужин. (16+)

14:00 X/ф «Враг государства». (16+)17:00, 03:30 «Тайны Чапман».

(16+)18:00, 01:30, 02:30 «Самые шокирующие гипотезы».

(16+)**20:00** Х/ф «Центурион». (16+) **21:50** «Водить по-русски». (16+) 23:25 Т/с «Страшные сказки». (18+)

#### Звезда

06:05 Л/с «Тайны наркомов» (12+)

**07:10, 09:15** T/c «TACC уполномочен заявить...» (6+)

09:00. 23:00 Новости дня. 10:25, 12:05 Т/с «Кремень». (16+)12:00, 16:00 Военные новости.

15:00, 16:05 T/c «...И была война». (16+) 18:15 Л/с «Хроника Побелы»

(12+)**18:40** Д/с «Нюрнберг». (16+) 19:35 «Легенды армии» с

Александром Маршалом. (12+)

**20:20** Д/с «Теория заговора». (12+)

20:45 «Улика из прошлого» (16+)

21:35 «Особая статья». (12+) 23:15 Д/с «Легенды советского сыска». (16+) 00:00 Звезда на «Звезде» с

Александром Стриженовым. (6+) **00:45** Х/ф «Два капитана». 02:40 X/ф «Подвиг Одессы».

(6+)**05:25** Д/с «Перелом. Хроника Победы». (12+)

#### Домашний

06:30, 05:30 «Жить вкусно с Джейми Оливером» (16+)07:30, 23:35, 05:05

«6 кадров». (16+) **07:50** «По делам

несовершеннолетних». (16+)10:50 «Давай разведёмся!»

(16+)13:50 «Тест на отцовство»: (16+)

14:50 Т/с «Взрослые дочери». (16+)

18:00. 22:35 T/c

«Проводница». (16+) 19:00 Т/с «Фамильные ценности». (16+) 20:55 Т/с «Доярка из

00:30 X/ф «Первая попытка». (16+)**04:15** Т/с «Доктор Хаус». (16+)

#### Ямал

Хацапетовки-3». (16+)

**06:00** Д/ф «Древнейшие Боги Земли». (12+)

06:30, 18:00 «Специальный репортаж». (16+)

**07:00** «Бодрое утро». (12+) 09:00. 23:15 Фильм «Соль

земли». (12+) 11:20 М/ф «Лесная история». (12+)

11:30, 15:20 «Наш Поделкин». (12+)

11:45, 15:45 М/ф «Тайна

Сухаревой башни». (6+) 12:00 «Северный колорит». (12+)

12:30 «Инфраструктура». (16+) 13:00, 19:30, 22:45 Информационная программа «Время

Ямала». (16+) **13:15** «П.И.К.» (16+)

13:30 Фильм «Мой младший брат». (12+) 15:35 М/ф «Кот Котофеевич».

(6+)16:00 Т/с «Любовь

как любовь». (16+) 18:30 «Родительское собрание». (12+)

20:00 «Новости». 20:20 Любимое кино без рекламы. Фильм «Бег». (16+)

21:50, 03:15 Д/ф «Специальное расследование». (16+)

01:35 Фильм «Поднятая целина». (12+)

**04:55** Фильм «Девушка спешит на свидание». (12+)

#### НОВОСТИ ГОРОДА, РЕГИОНА, СТРАНЫ НА САЙТЕ: WWW.MURAVLENKO.COM

## среда, 7 июня

1 канал **05:00** Телеканал «Доброе

VTDO». 09:00, 12:00, 03:00 Новости. 09:10 Контрольная закупка.

09:40 Женский журнал. 09:50 «Жить здорово!» (12+) 10:55 Модный приговор.

12:15 «Наедине со всеми». (16+)13:20. 15:15 «Время покажет»

(16+)15:00 Новости с субтитрами. 16:00 «Мужское / Женское».

(16+)17:00 «Давай поженимся!» (16+)

18:00 Вечерние новости с субтитрами. **18:40** Прямой информационный канал

«Первая Студия». (16+)

Андреем Малахов (16+)**21:00** Время.

**21:30** Т/с «Мажор». (16+) 23:35 «Вечерний Ургант».

19:50 «Пусть говорят» с

00:10 Ночные новости. **00:25** Х/ф «Уолл-стрит». (16+) 02:45. 03:05 X/ф «Мясник. повар и меченосец».

#### (16+)Россия-1

**05:00, 09:15** «Утро России». 05:05, 05:35, 07:05, 07:35, 08:05, 08:35, 11:45, 14:45. 20:45 Местное время. Вести-Ямал. 09:00 Документальный фильм. **09:55** «О самом главном».

11:00, 14:00, 17:00, 20:00 Вести.

Местное время.

(12+)**17:40** «Прямой эфир». (16+)

21:00 Т/с «Идеальная жертва». (12+) 23:15 «Вечер с Владимиром

Соловьёвым». (12+) 01:45 Торжественная

«Кинотавр».

02:55 Т/с «Две зимы и три

#### HTB

(16+)

**19:00** Сегодня.

(12+)09:00 Т/с «Мухтар. Новый

**10:20** Т/с «Лесник». (16+) 12:00 Суд присяжных. (16+) 13:25, 18:30 Обзор.

происшествие. 14:00. 01:00 «Место встречи». (16+)

Смерч. Судьбы». (16+) 21:30 Т/с «Шеф. Игра на

23:35 «Итоги дня». 00:05 Т/с «Погоня за тенью». (16+)

11:40, 14:40, 17:20 Вести. 11:55 Т/с «Отец Матвей».

(12+)14:55 Т/с «Тайны следствия».

**18:50** «60 минут». (12+)

церемония открытия XXVIII кинофестиваля

#### лета». (12+)

**05:00, 06:05** Т/с «Висяки».

06:00, 10:00, 13:00, 16:00, 07:00 «Деловое утро HTB».

след». (16+)

Чрезвычайное

16:30 Т/с «Свидетели». (16+) 19:40 Т/с «Морские дьяволы.

повышение». (16+)

02:55 Дачный ответ. (0+) **04:00** Т/с «Дознаватель». (16+)

О ВОЗМОЖНЫХ ИЗМЕНЕНИЯХ В ПРОГРАММЕ ВЫ УЗНАЕТЕ ИЗ ТЕЛЕАНОНСОВ

CTC **06:00** М/с «Смешарики». (0+) 06:15 М/с «Марин и его друзья. Подводные

истории». (0+) 06:30, 08:30 M/c «Семейка Крудс. Начало». (6+) 06:55 М/с «Лига WatchCar.

Битвы чемпионов». (6+) **07:25** М/с «Три кота». (0+) 07:40 М/с «Драконы. Гонки по

краю». (6+) 09:00 «Новости». Повтор от 6 июня. 09:15 «Ваше здоровье».

Повтор от 6 июня.

(6+)09:55 X/ф «Мачо и ботан-2» (16+)12:00 Т/с «Мамочки». (16+)

**13:00** Т/с «Кухня». (12+) 13:30 «Новости». Повтор от 6 июня. 13:45 «Ваше здоровье» Повтор от 6 июня.

(6+)15:00 Т/с «Восьмидесятые». (16+)17:00 Т/с «Воронины». (16+)

18:30 «Новости».

18:45 «Так говорит одна леди». (6+) **20:00** Т/с «Отель «Элеон». (16+)

21:00 X/ф «Киллеры». (16+)

22:55 Шоу «Уральских

(16+)

пельменей». (16+) 00:30 «Новости». Повтор. 00:45 «Так говорит одна леди». Повтор. (6+) 01:00 Т/с «Вечный отпуск».

**02:00** Х/ф «Параллельный мир». (0+) **03:55** X/ф «Камень». (16+) 05:35 «Музыка на СТС». (16+)

#### THT 07:00 «Новости». Повтор

от 6 июня. 07:15 «Ваше здоровье». Повтор от 6 июня. (6+)

07:30 «Агенты 003». (16+) 08:00, 08:30 «Женская лига». (16+)**09:00** «Дом-2. Lite». (16+) 10:30 «Дом-2. Остров любви».

(16+)11:30 «Битва экстрасенсов» (16+)13:00, 14:30, 15:00, 16:00,

17:00, 18:00, 19:30

Повтор от 6 июня.

«Comedy Woman». (16+) 14:00 «Новости». Повтор от 6 июня. 14:15 «Ваше здоровье».

19:00 «Новости». 19:15 «Так говорит одна леди». (6+)

20:00, 20:30 Т/с «Универ». (16+)21:00, 22:00 «Комеди Клаб». (16+)

**23:00** «Дом-2. Город любви».

(16+)**00:00** «Дом-2. После заката». (16+)01:00 X/ф «Грязная кампания

(16+)**02:45** Т/с «Я - зомби». (16+) **03:35** Т/с «Селфи». (16+) **04:00** «Перезагрузка». (16+) 05:00 «Подставь, если

**06:00** «Кулинарный дозор». (12+)**06:25** Т/с «Саша+Маша». (16+) ТВ-Центр

сможешь». (16+)

за честные выборы».

06:00 «Настроение». **08:10** «Доктор И...» (16+) **08:45** Х/ф «Инспектор уголовного розыска». **10:35** Д/ф «Валентин Зубков. Поцелуй над пропастью». (12+)

11:30, 14:30, 19:40, 22:00 События. 11:50 Т/с «Чисто английское убийство». (12+)

13:40 «Мой герой». (12+) **14:50** Город новостей. **15:05** Д/ф «Удар властью. Михаил Саакашвили»

(16+)«Откровенно» с Оксаной Байрак. (12+) 16:50 «Естественный отбор». (12+)

17:50 Т/с «Измена». (16+) 20:00 Петровка, 38. (16+) 20:20 «Право голоса». (16+) 22:30 Линия защиты. (16+)

23:05 Д/с «Свадьба и развод».

(16+)00:00 События. 25-й час. **00:30** Х/ф «Небо падших». (16+)

**03:00** Т/с «Молодой Морс». (12+)**04:55** «Осторожно,

05:00, 09:00, 04:30 «Территория заблуждений» с Игорем

Прокопенко. (16+)

**23:00** «Новости». (16+)

«Информационная

мошенники!» (16+)

Рен-ТВ

06:00, 11:00 «Документальный проект». (16+) **07:00** «С бодрым утром!» (16+) 08:30, 12:30, 16:30, 19:30,

12:00, 16:00, 19:00

(16+)

программа 112». (16+) **13:00** Званый ужин. (16+) **14:00** X/ф «Центурион». (16+) 17:00. 03:30 «Тайны Чапман».

шокирующие гипотезы». (16+)**20:00** X/ф «Огонь из преисподней». (16+)

18:00, 01:30, 02:30 «Самые

22:00 «Всем по котику». (16+) 23:25 Т/с «Страшные сказки». (18+)

Звезда

06:05 Д/с «Тайны наркомов». (12+)**07:05, 09:15** T/c «TACC уполномочен заявить...»

(6+)09:00, 23:00 Новости дня. 12:00. 16:00 Военные новости. 12:15, 16:05 T/c «Разведчики».

(16+)18:15 Д/с «Хроника Победы». (12+)**18:40** Д/с «Нюрнберг». (16+)

19:35 «Последний день». (12+)

репортаж». (12+) 20:45 Д/с «Секретная папка». (12+)**21:35** «Процесс». (12+)

20:20 «Специальный

**23:15** Д/с «Легенды советского сыска». (16+) 00:00 Звезда на «Звезде» с Александром

Стриженовым. (6+)

00:45 X/ф «Торпедоносцы». **02:40** Т/с «...И была война». 05:25 Д/с «Перелом. Хроника

#### Победы». (12+) Домашний

**06:30, 05:30** «Жить вкусно с

Джейми Оливером». (16+)07:30, 23:30, 04:45 «6 кадров». (16+)

несовершеннолетних»

(16+)10:50 «Давай разведёмся!» (16+)

«По делам

13:50 «Тест на отцовство». (16+)**14:50** Т/с «Взрослые дочери». (16+)

18:00, 22:30 T/c «Проводница». (16+) 19:00 Т/с «Фамильные ценности». (16+)

20:55 Т/с «Доярка из Хацапетовки-3». (16+)

#### 02:25 X/ф «Мы жили по соседству». (16+)

Ямал

06:30, 13:15, 18:00 «Специальный

09:00, 23:15 Фильм «Соль земли». (12+) 11:30. 15:10 «Наш Полелкин»

Сухаревой башни». (6+) 12:00 «Изьватас олэм». Программа на языке

12:45 «Человек с отличием» (12+)13:00, 19:30, 22:45 Информационная

13:30 Фильм «Бег». (12+) 15:25 М/ф «Крокодил Гена».

как любовь». (16+) 18:30 «Центр общественного

20:00 «Новости». **20:20** Любимое кино без рекламы. Фильм «Бег». (16+)

расследование». (16+) целина». (12+)

(16+)

00:30 X/ф «Долгожданная любовь». (16+)

03:55 Т/с «Доктор Хаус». (16+)

**06:00** Д/ф «Древнейшие Боги Земли». (12+)

репортаж». (16+) 07:00 «Бодрое утро». (12+)

(12+)11:45. 15:45 М/ф «Тайна

коми. (12+) **12:30** «В контексте». (16+)

> программа «Время Ямала». (16+)

(6+)16:00 Т/с «Любовь

контроля: разговор по существу». Прямой эфир. (16+)

22:00, 03:20 Д/ф «Специальное

01:35 Фильм «Поднятая 04:00 «Диалоги о рыбалке».

**04:55** Фильм «Марица». (12+)

## Курс на поддержку предпринимателей

СЕКТОР МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА НА ЯМАЛЕ ДЕМОНСТРИРУЕТ ПОЛОЖИ-ТЕЛЬНУЮ ДИНАМИКУ: В 2016 ГОДУ ОБОРОТ ТАКИХ ПРЕДПРИЯТИЙ ВЫРОС почти на 8 %, среднесписочная численность сотрудников - на 6 %, А ПОСТУПЛЕНИЯ В БЮДЖЕТ - НА 3 %.



Такие данные озвучил заместитель губернатора Дмитрий Артюхов на расширенном заседании Совета по развитию малого и среднего предпринимательства. В нём приняли

участие Эдуард Омаров, вице-президент Общероссийской общественной организации малого и среднего предпринимательства «Опора России», и другие приглашенные спикеры.

По словам Дмитрия Артюхова, поручение по развитию в округе предпринимательства, данное главой региона Дмитрием Кобылкиным, удаётся выполнять, несмотря на непростую экономическую ситуацию: «Два последних года были достаточно сложными для экономики, объективные трудности затронули практически все секторы. Но нужно отметить, что малый и средний бизнес на Ямале достойно преодолевает этот этап. Поддержка предпринимателей остается одним из приоритетных направлений нашей деятельности. За прошлый год на это было направлено более полумиллиарда рублей бюджетных средств, что на

12 % больше, чем в 2015 году. Помощь в виде субсидий, имущества, консультаций получил каждый 18-й предприниматель на Ямале».

Заместитель губернатора подчеркнул: округ не планирует останавливаться на достигнутом. В 2017 году будет значительно усилен блок консультационной поддержки предпринимателей: такие услуги представители малого и среднего бизнеса смогут получать в МФЦ, с помощью нового портала http://invest.yanao.ru/, глобального ресурса «Бизнеснавигатор МСП», также для них планируется проведение большого количества обучающих мероприятий. Несколько тренингов вошли в программу II съезда молодых предпринимателей, который также проходит в эти дни в Ноябрьске: обучающий семинар на тему «Генерация бизнес-идеи» провела сертифицированный тренер из «Федеральной корпорации по развитию малого и среднего бизнеса» Татьяна Паутова, тренинг-практикум «Успешный руководитель: 7 навыков управления» федеральный спикер Алексей Семенцов.

Об усилении налоговой поддержки рассказала во второй части заседания директор департамента экономики региона Светлана Гусева. Она представила участникам Совета проект закона Ямало-Ненецкого автономного округа по пониженной налоговой ставке для тех, кто платит взносы со своих доходов по упрощенной системе. В соответствии с ним льгота должна коснуться тех предприятий. численность работников которых за последние два года увеличилась, и индивидуальных предпринимателей, открывших свое дело после вступления в силу закона.

## Проект «ЮнАрктика» объединил почти 3 000 патриотов Отечества

В ЯМАЛО-НЕНЕЦКОМ АВТОНОМНОМ ОКРУГЕ ЗАВЕРШИЛСЯ ФИНАЛЬНЫЙ ЭТАП РЕГИОНАЛЬНОГО СЕТЕВОГО ПРОЕКТА «ЮНАРКТИКА» - КОНКУРС ИНСЦЕНИРОВАННОЙ ПАТРИОТИЧЕСКОЙ **ПЕСНИ «ПАТРИОТЫ РОССИИ».** 

Школьники во всех муниципальных образованиях Ямала представляли на суд жюри свои постановки. Оценивали их специалисты сфер культуры, образования, члены советов ветеранов.

Повсеместно участники подготовили красочные постановки, представив зрителям своё эмоциональное видение событий военных лет. Со сцен прозвучали бессмертные песни «Смуглянка» и «Синий платочек», произведения Булата Окуджавы, Давида Тухманова, были представлены множество других композиций.

Итоги финального этапа проекта «ЮнАрктика» будут озвучены на церемонии награждения победителей, которая пройдёт в

Напомним, проект «ЮнАрктика» стартовал в феврале этого года. Он был инициирован департаментом молодёжной политики и туризма ЯНАО и поддержан губернатором Ямала Дмитрием Кобылкиным.

Главной целью проекта является укрепление чувства сопричастности ямальских школьников к великой истории и культуре России, воспитание граждан, любящих свою Родину и семью.

В мероприятиях приняли участие порядка 3 000 ямальских восьмиклассников в составе 177 класс-команд. Они боролись за победу в рамках конкурса визиток, интеллектуальной онлайн-игры «Даты военной истории Отечества», конкурса инсценировки патриотической песни и конкурса на лучший макет мемориала славы городов-героев СССР, ключевых событий и сражений времени Великой Отечествен-

В июне представители команд поедут в оборонно-спортивный лагерь «Патриот Ямала» (Курганская область), где смогут познакомиться друг с другом, обменяться впечатле-

> ниями об участии в «ЮнАрктике» и дополнительно помериться силами в личном первенстве.

> По завершении регионального сетевого проекта «Юн-Арктика» класс-команда, победившая в общем зачёте, отправится в культурно-образовательную поездку в Санкт-Петербург.

> > Пресс-служба губернатора ЯНАО Фото из архива «НГ»





# САМОЕ ВРЕМЯ ДЛЯ ВАЖНОГО ШАГА

10,25% Мы сни ставку по ило

Мы снизили по ипотеке

ИПОТЕКА ПО АКЦИИ

8-800-100-07-01 | www.gazprombank.ru \* 0701 | для абонентов МТС, Билайн, Мегафон

Офис Банка ГПБ (АО) в г. Муравленко, ул. Ленина, 94а

Ипотечная акция с 30.04.2017 по 30.12.2017. Целевое назначение: приобретение квартиры в строящемся жилом доме. Ставка по кредиту: 10,25%. Ставка действует при оформлении полиса / договора по страхованию риска смерти заемщика или утраты заемщиком трудоспособности / риска несчастного случая (в добровольном порядке). Валюта кредита: рубли РФ. Минимальная сумма кредита: 500 000 руб., но не менее 15% от стоимости недвижимости. Максимальная сумма кредита: 45 млн руб. Срок кредита: до 25 лет. Погашение кредита ежемесячными аннуитетными или дифференцированными платежами. Возможность досрочного погашения кредита частично или полностью без комиссий. Требования к обеспечению: залог имущественных прав (до оформления в собственность) / залог (ипотека) приобретенной с использованием кредитных средств недвижимости (после оформления в собственность). Требования к заемщику: гражданство РФ, возраст от 20 до 55 лет (для женщин) / 60 лет (для мужчин). Подробная информация на www.gazprombank.ru и по тел.: 8-800-100-07-01. Информация приведена на 02.05.2017 и не является офертой. Банк ГПБ (АО). Генеральная лицензия Банка России № 354. Реклама.

#### Праздничные мероприятия, посвященные Международному дню защиты детей 1 июня

1 MOIM								
ПАРК КУЛЬТУР	ПАРК КУЛЬТУРЫ И ОТДЫХА							
с 10:30 до 12:00	Выставка пожарной техники. (0+)							
в 11:00	«РRO-лето» — театрализованное открытие праздника. <b>(0+)</b>							
с 11:00 до 12:00	Открытие летних пришкольных лагерей. Игровая программа. <b>(0+)</b>							
с 12:00 до 12:30	Работа театральной зоны активности «Фантазеры». <b>(0+)</b>							
с 12:00 до 12:30	Музыкальная викторина для детей. <b>(0+)</b>							
с 12:00 до 14:00	Работа детских творческих мастерских:  - СибАрбат,  - Боди-арт,  - Аквагрим,  - Ярнбомбинг.  - Библиотека под открытым небом.  - Музей под открытым небом.  - «Палитра дружбы» – изготовление баннера в техниках трафарета и печати ладошками.  - «Пусть цветет мир вокруг» – изготовление объемных цветов в технике мраморирования.  - Экологическая экскурсия «Природы мудрые тропинки» с элементами мистики.  - Интерактивная арт-площадка «С любовью к природе».  - Зона оригами «Умелые ручки». (0+)							
с 10:30 до 17:00	Работа фотозон: «Инстарамка», «Баннер «PRO-каникулы», с использованием артдекора. <b>(0+)</b>							
с 12:30 до 13:30	Работа стрелковой зоны: «Весёлые птицы». <b>(0+)</b>							
с 14:00 до 14:30	«Я, Сам» – семейная игра. <b>(0+)</b>							
с 14:30 до 15:30	Спортивно-развлекательная программа. (0+)							
с 15:30 до 16:30	«Радуга планеты детства» – концертная программа детских творческих коллективов. (0+)							
с 16:30 до 17:00	Открытие трудового лета. Молодежная концертно-развлекательная программа. <b>(0+)</b>							

В случае неблагоприятных погодных условий все мероприятия переносятся: с 11:00 до 12:30 в школу  $N^{\circ}$  4; с 14.00 до 17:00 в школу  $N^{\circ}$  5.

#### ЭКОЛОГО-КРАЕВЕДЧЕСКИЙ МУЗЕЙ

Создание уличного арт-объекта «С любовью 1 июня к природе» - интерактивная арт-площадка (в c 14:00 до 19:00 рамках городского проекта «PRO-читай, слушай, смотри!»). (0+)

#### МОЛОДЁЖНЫЙ СКВЕР, ДЕТСКАЯ БИБЛИОТЕКА

«Лето звонкое, будь со мной!» – игровая программа. (0+) в 13:00

#### ОДД «ЛИРА»

«Умный город. Дети 2» – шоу-программа. (6+) 1 июня в 18:00

#### СП «ОЛИМП» (Р-Н ШКОЛЫ № 4), СК «ЮНОСТЬ»

2 июня Спортивно-массовые мероприятия в рамках в 14:00 программы «Спорт во дворе» (мини-футбол).

#### ОДД «ЛИРА»

«Отгадай-ка!» – праздник загадок для всей 4 июня семьи в клубе выходного дня. (0+)

Тестирование населения в рамках ВФСК «ГТО», 3 июня

#### ЛЕТНИЙ СТАДИОН СК «ЮНОСТЬ»

до 16:30

Челночный бег 3х10 м. Бег на 60 м. Бег на c 15:30 30 м. (I – IV ступени, учащиеся). (0+) до 16:00 Бег на 1 км. Бег на 1,5 км. Смешанное переc 16:00 движение 1 км. (I – III ступени, учащиеся). (O+) до 16:30 с 16:00 Бег на 100 м. (V – VI ступени, учащиеся). (0+)

# Недвижимость -

#### Собственники

#### ПРОДАЖА

количество комнат	S (кв. м)	этаж	телефон	примечание
ком. в общежит.	21		89220526379	Др. Народов, 76
комната в общ.	10		89195551636	Муравленко, 29, цена
				договорная
комната	17,5	1	89124600905	Российская, срочно
в общ. (КПД)				
1 (КПД)		5	89220912829	70 лет Октября,
			89224688280	документы готовы
2 (КПД)			89824057710	с мебелью, центр;
			89821600037	2100 тыс. руб., или сдается
2 (КПД)		1	89292523651	Ленина, 60
2 (КПД)		5	89129128309	Ленина, 129
2 (КПД)		4	89220965853	Ленина, 93,
				цена 1750 тыс. руб.
2 (КПД)		2	89120729009	Муравленко, 11, теплая
2 (КПД)		3	89224583165	70 лет Октября
земельный	15		89300902458	п. Комсомольский,
участок	сот.			15 км от г. Белгорода
гараж			89124600905	р-н ГАИ
дом	244		89300902458	новый, благоустроенный
			89634960094	земельный участок 15 сот
				надворные постройки,
				пос. Комсомольский,
				15 км от г. Белгорода

		  -	СДАМ	
комнату	21		89220910759	Нефтяников, 53,
				с мебелью
квартиру			89320502804	в Екатеринбурге: новый
				р-н, закрытый двор,
				чистый подъезд, ремонт,
				без мебели, на
				длительный срок

количество комнат	S (кв. м)	этаж	телефон	примечание
2 (ҚДМ)			89124202641	без мебели (только
				кухонный гарнитур и
				кухонный уголок), бытовая
				техника: стиральная
				машина, холодильник,
				р-н «Суперрынка»
2 (КПД)			89642011237	центр, недорого
2 (КПД)		5	89292773374	р-н д/с «Снежинка»,
				или продается
2 (КПД)			89504925140	Ленина, 131, есть мебель,
				техника, 15 тыс. руб., торг

#### Торговый ряд

———— продаётся ——	
ти одлетел	
Nissan Primera, 1998 г. в., пробег 196 тыс. км,	89088528226
в хорошем состоянии	
ВАЗ-2110, 2006 г. в.; два комплекта авторезины,	89320501537
центральный замок, в хорошем состоянии	
красивая женская <b>шуба,</b> р-р 48, стриженая норка,	89224638852
короткая, б/у, цена 25 тыс. руб.	
телевизор, тумба под TV, диван и два кресла, стенка,	89824085435
компьютерный стол, принтер НР 1200, всё б/у, недорого	
фортепиано	89519936876
64 сорта герани: розебудные, тюльпановидные,	89220549047
королевские	

#### Уважаемые жители города Муравленко!

На Едином окружном интернет-портале по организации отдыха и оздоровления детей и молодежи Ямало-Ненецкого автономного округа **www.molcentr.ru** продолжается прием заявлений в детский оздоровительный лагерь «Снежинка» (г. Тюмень):

II смена – 24.06 – 14.07.17,

IV смена - 09.08 - 29.08.17.

По вопросам регистрации обращаться в МБУ «Молодежный ресурсный центр» по телефону: 21-7-63.

График работы: понедельник – пятница с 08:30 до 17:12 (обед с 12:30 до 14:00).

Управление культуры и молодежной политики Администрации города

#### СКАНВОРД ПРЕДОСТАВЛЕН ГАЗЕТОЙ

Каин для

made in

Japan "Мы всё начнём

Трали-

Кавказ

ский

кинжал

сначала, люби-

мый мой,

Шеф

гитары (XV в.)

Иномарка бытовой

техники

Согласие

НИЙ

Судорожные

"вздохи" поев-

Серьёз

ный

ВЗГЛЯД

на прошлое

Городни-ний: К нал превизор

ратного

корня

на уроке

ТИКИ

Португаль ский райо Китая

Заросли

рликово берёзы

Молоч

ный. птат СПТ

Мгла

наваж-

дение

Диети-

ческий

заме-

нитель

caxapa

Полуостров меж

Белым и Барен цевым морями



Воробь

...! Жё

не мани

па сис

жур"

софы

дают,

в вине

Зарубка

Правый

приток Ангары

Разведка адмирала Канариса

Диско бола"

огня на

металл



#### В РАМКАХ ПОДГОТОВКИ К ПРАЗДНОВАнию дня защиты детей в учебных ЗАВЕДЕНИЯХ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬных и начального профессио-НАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДА муравленко ежегодно проводится ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЕ МЕРОПРИЯТИЕ «ДЕНЬ ЗАЩИТЫ ДЕТЕЙ».

В ходе этого мероприятия учащихся обучают основам безопасности жизнедеятельности. Практическая направленность и соревновательный характер мероприятия способствуют формированию у ребят навыков распознавания и оценки опасных и вредных факторов среды обитания человека, нахождения способов защиты от них, безопасного поведения в экстремальных и чрезвычайных ситуациях дома, на улице и на природе, выработке умения защищать свою жизнь и здоровье, оказывать само- и взаимопомощь.

В этом году с 15 мая по 1 июня проводились встречи учащихся и студентов городских образовательных учреждений с работниками и специалистами экстренных служб: службы спасения 112, противопожарной службы, службы охраны общественного порядка и медицины катастроф. Всего в этих мероприятиях в образовательных учреждениях приняли участие 884 учащихся и студентов.

Управление по делам ГО и ЧС

Ответы По горизонтали: Распашонка. Корда. Знала. Садовая. Кег. Сноха. Альков. Эпилог Банджо. Ежиха. Посол. Трак. Ромул. Рана. Лилии. Каток. Гаер. на сканворд По вертикали: Диэлектрика. Анорак. Дерби. Истмат. Подлог. Обапол. Заслуга. Нянь.

Настриг. Нева. Оксид. Орала. Лихо. Желание. Арфа. Авизо. Каир.

Ваша реклама 42-4-80

# Научите детей основам безопасности жизни

#### ΠΡΛΦΝΠΔΚΤΝΚΔ

ВО ВРЕМЯ ЛЕТНИХ КАНИКУЛ ДЕТИ РАЗНЫХ ВОЗРАСТОВ ОЧЕНЬ ЧАСТО ОСТАЮТСЯ БЕЗ ПРИСМОТРА. ЧТОБЫ ЛЕТО ПРОШЛО НЕ ТОЛЬКО ИНТЕРЕСНО, НО И БЕЗОПАСНО, ВЗРОСЛЫМ СЛЕДУЕТ ЗАДУМАТЬСЯ НАД ТЕМ, КАК РЕБЕНОК БУДЕТ ПРОВОДИТЬ ДОСУГ ВО ВРЕМЯ КАНИКУЛ. ПРОВЕДИТЕ С ДЕТЬМИ БЕСЕДЫ, РАЗЪЯСНИТЕ ИМ ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОГО ПОВЕДЕНИЯ.

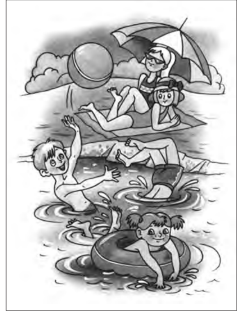


**Пожарная безопасность.** Не оставляйте малолетних детей одних дома без присмотра, убирайте с видного места спички, зажигалки в недоступные для них места. Обязательно проведите беседу на общеизвестную тему: «Спички детям не игрушка». Трагические случаи наглядно доказывают: главная причина гибели детей на пожаре кроется в их неумении действовать в критических ситуациях. Во время пожара у маленьких детей срабатывает подсознательный инстинкт: ребенок старается к чему-то прижаться, куда-то спрятаться, ищет мнимое убежище – под кроватью, под столом. Там и настигает его беда. Поэтому обязательно научите ребенка действиям при пожаре. покажите ему возможные выходы для эвакуации. Научите не паниковать и не прятаться в случае пожара. Чувство опасности, исходящее от огня, нужно прививать с раннего детства. Соблюдение правил безопасности должно войти в привычку каждого.



Безопасность на дорогах и улице. Научите ребенка осторожности на дороге, ориентации по основным знакам дорожного движения и правилам безопасного передвижения по травмоопасным местам, расскажите ему о правилах личной безопасности. Объясните, что нельзя гладить и тем более дразнить бездомных животных. Не рекомендуется разговаривать с незнакомыми людьми и обращать

внимание на знаки внимания или какие-либо просьбы, приказы посторонних. Не стоит без ведома родителей уходить в лес, на водоемы, а также уезжать в другой город. Категорически запрещается играть вблизи железной дороги или проезжей части, а также ходить на пустыри, свалки, в заброшенные здания и темные места.



Правила поведения на водоемах.

Купание детей должно проходить только под контролем взрослых в специально отведенных местах, на оборудованных пляжах, где дежурят спасатели. В непроверенном водоеме могут быть водовороты, глубокие ямы, густые водоросли, холодные ключи, коряги, сильное течение, захламленное дно. Это может привести к травме, а ныряние - к гибели. Не разрешайте детям пользоваться надувными матрацами, камерами, досками. Даже слабый ветер способен унести их далеко от берега. Не допускайте шалостей и баловства на воде, связанных с нырянием и захватом купающихся. Проследите за тем, чтобы ребенок при купании не доводил себя до озноба, поскольку при переохлаждении судороги сводят руки и ноги, человек теряет способность дер-



Правила обращения с неизвестными предметами. Объясните ребенку, что такое легковоспламеняющиеся, колющие, режущие, взрывоопасные и огнестрельные предметы и какие опасности они несут. Расскажите о том, что нельзя их поднимать, разбирать и играть с ними, если он обнаружит что-то подобное на улише



Безопасность в быту. Дети должны знать о том, что без присмотра взрослых нельзя принимать лекарственные препараты, пользоваться не освоенными ими ранее электроприборами. Взрослые также должны позаботиться о том, чтобы строительные инструменты, такие как дрели, пилы, ножовки и т. п., хранились в недоступных для ребёнка местах.



И самое главное: выучите с детьми наизусть номера телефонов вызова экстренных служб:

01 - служба спасения;

02 - полиция;

03 - скорая медицинская служба. Если у вашего ребенка есть сотовый телефон, то занесите в память мобильного номера вызовов экстренных служб (101 либо 112). Позаботьтесь сегодня о том, чтобы завтра беда обошла ваш дом и вашу семью стороной.

## Пожарная безопасность в детских оздоровительных лагерях



ТЫ ПЕРВЫМ ЗАМЕТИЛ ПОЖАР

✓ Не пытайся его потушить самостоятельно. Срочно найди любого взрослого работника лагеря, лучше вожатого, руководителя кружка, директора лагеря, сообщи ему о случившемся. Постарайся быть со своим отрядом. Если это невозможно из-за огня, покинь здание самостоятельно. Не убегай далеко.
 ✓ Покинув здание, найди своего вожатого. Он должен знать, что ты жив и здоров.

#### ТЫ В СТОЛОВОЙ, В КЛУБЕ, В КОМНАТЕ, В КОРИДОРЕ

- ✓ Не вздумай бежать, чтобы посмотреть, где и как горит. Постарайся оценить ситуацию: не впадай в панику и не создавай ее. Наоборот, помоги правильно эвакуироваться младшим ребятам, покинь здание сам. Не беги на другие этажи, уходи через ближайший выход самостоятельно.
- На улице не мешай пожарным. Отойди на безопасное расстояние.
- Дождись свою группу и будь с ней до особого распоряжения.

## ЕСЛИ ТЫ ПОШЕЛ С ОТРЯДОМ В ПОХОД

и оказался вблизи очага

пожара в лесу или на торфянике, организованно выходите на дорогу, просеку, поляну, к берегу реки. После выхода из зоны пожара сообщите о нем по телефону 01.

Не пытайтесь самостоятельно справиться с огнем: такие пожары должны тушить взрослые люди, специально этому обученные.



## Система капремонта приобретает чёткую картину

жипьё моі

ДЕПУТАТЫ ОКРУЖНОГО ПАРЛАМЕНТА ВНЕСЛИ В ПЕРВОМ ЧТЕНИИ ПОПРАВКИ В ЗАКОН ЯМАЛОНЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА «ОБ ОРГАНИЗАЦИИ ПРОВЕДЕНИЯ КАПИТАЛЬНОГО РЕМОНТА ОБЩЕГО ИМУЩЕСТВА В МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМАХ, РАСПОЛОЖЕННЫХ НА ТЕРРИТОРИИ ЯМАЛОНЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА».

Таким образом, закон приводится в соответствие с Жилищным кодексом Российской Федерации. Согласно изменениям, у регионального оператора, который проводит капремонт в многоквартирных домах, появляется право осуществлять расчеты и взимать взносы на капитальный ремонт с граждан, в том числе при участии платежных агентов.

«Система капитального ремонта в России с недавнего времени начала приобретать четкую картину. Деятельность платежных агентов может попасть в зону риска, связанного с возможным неперечислением денежных средств населения. Сегодня законом данный вопрос урегулирован, документ рассмотрен, и мы полагаем, что его принятие будет способствовать финансовой устойчивости. Нам важно, чтобы гражданам в этой системе всё было понятно, чтобы ни один рубль, внесенный на капремонт, никуда не делся. Добавлю, что у нас сформирована система общественного контроля, и каждый депутат может участвовать в комиссиях по отбору подрядчиков, по приему работ и напрямую общаться с теми общественными организациями, которые специализируются в системе общественного контроля в сфере ЖКХ. Депутаты активно включились в эту работу и готовы контролировать проведение капремонтов в многоквартирных домах», - подчеркнула председатель комитета окружного парламента по социальной политике и ЖКХ Елена Зленко.

# На Ямале ведётся активное переселение из ветхих и аварийных домов

НА ЗАСЕДАНИИ КОМИТЕТА ОКРУЖНОГО ПАРЛАМЕНТА ПО СОЦИАЛЬНОЙ ПОЛИТИКЕ И ЖКХ ДИРЕКТОР ДЕПАРТАМЕНТА СТРОИТЕЛЬСТВА И ЖИЛИЩНОЙ ПОЛИТИКИ АВТОНОМНОГО ОКРУГА ЮРИЙ ТЕРЯЕВ ПРОИНФОРМИРОВАЛ ДЕПУТАТОВ О ХОДЕ ПЕРЕСЕЛЕНИЯ ГРАЖДАН ИЗ ВЕТХОГО И АВАРИЙНОГО ЖИЛЬЯ.

Как было отмечено руководителем ведомства, в округе в период 2013 - 2017 годов расселению до 1 сентября 2017 года подлежит 231,3 тыс. кв. м аварийного жилищного фонда, в котором проживают 15 630 граждан. На переселение граждан требуется более 19 млрд рублей. По словам Юрия Теряева, на 20 мая текущего года расселено 184,3 тысячи, а это 80 % от общего объема Программы по переселению граждан из ветхого и аварийного жилья. «Чтобы стопроцентно исполнить указ президента, необходимо расселить 47,1 тыс. кв. м. Указ уже исполнен в городах Салехард, Муравленко, Губкинский, Ноябрьск и Лабытнанги. Незначительный объем аварийного фонда осталось расселить в Ноябрьске, Красноселькупском и Надымском районах», - пояснил директор департамента.

По информации Фонда жилищного строительства автономного округа, с 2010 года улучшили свои жилищные условия более 15 тысяч семей, из которых более 9 тысяч переселены из ветхого и аварийного жилья, более 5 тысяч – из районов Крайнего Севера и одна тысяча семей – по другим программам Фонда.

Члены комитета отметили высокую степень исполнения в регионе указа президента и высказали надежду, что темпы данной работы снижены не будут – Ямал останется в числе первых субъектов по переселению граждан из ветхого и аварийного жилья. «Сегодня мы рассмотрели данный вопрос в рамках контрольной функции, которая есть у окружного парламента, и увидели, насколько эффективна деятельность Фонда. Для нас эта информация полезна, так как многочисленные обращения граждан связаны именно с вопросами переселения и улучшения жилищных условий», – подчеркнула председатель профильного комитета Елена Зленко.

# Елена Зленко: «Молодёжь – главный стратегический и кадровый ресурс страны»



#### СЛУШАНИЯ

В ГОСУДАРСТВЕННОЙ ДУМЕ ПРОШЛИ ПАРЛАМЕНТСКИЕ СЛУШАНИЯ НА ТЕМУ «О МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКЕ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ», НА КОТОРЫХ ЯМАЛО-НЕНЕЦКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ ПРЕДСТАВИЛА ЗАМЕСТИ-ТЕЛЬ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ **ЗАКОНОДАТЕЛЬНОГО** СОБРАНИЯ АВТОНОМНОГО ОКРУГА, КУРАТОР МОЛОДЕЖНОГО ПАРЛА-**МЕНТА ПРИ ЗАКОНОДА-**РЕГИОНА ЕЛЕНА ЗЛЕНКО.

Депутаты, члены Правительства РФ, лидеры молодежных организаций парламентских партий, студенты, спортсмены и блогеры говорили о создании эффективной модели правового регулирования государственной молодежной политики, поддержке талантливой, инициативной молодежи и самореализации молодежных идей, а также обсудили возможность сделать более дешевым платное образование для отличников.

Как сообщил глава Росмолодежи Александр Бугаев, в Федеральном агентстве по делам молодежи планируется создать комплекс мер по расширению возможностей для студентов проходить стажировки в отечественных компаниях и государственных структурах. «В наших планах в ближайшем будущем — расширение взаимодействия со студенческим сообществом. Сегодня в России насчитывается более 4,5 млн студентов — это почти 15 % от общего числа нашей молодежи».

Директор Роспатриотцентра Ксения Разуваева отметила важность развития международного молодежного сотрудничества и напомнила о XIX Всемирном фестивале молодежи и студентов, который пройдет в России в октябре этого года.

О важности популяризации внутреннего туризма в своем выступлении говорил председатель студенческого совета факультета юриспруденции МГУ им. Ломоносова Станислав Шафранский: «Не каждый студент во время путешествий может позволить себе заплатить за номер в гостинице. Наше предложение - позволить студентам останавливаться в общежитиях университетов при наличии свободных мест, для этих же целей может быть использовано помещение профилактория». Он также рассказал о системе добровольного распределения на практику и стажировку, о студенческих скидках на проезд на железнодорожном транспорте, о студенческих объединениях. Помимо этого, одна из самых популярных российских блогеров Александра Балковская призвала депутатов общаться с молодыми людьми на одном языке

«Молодежь определяет будущее страны, является ее основной силой, главным стратегическим и кадровым ресурсом. Именно поэтому молодежная политика в России - одна из важнейших задач государства. Сейчас в нашей стране делается многое для вовлечения молодежи в процессы построения демократического и социально справедливого общества: определены основные направления деятельности, связанные с участием молодежи в реализации приоритетных национальных проектов. в регионах создаются молодежные парламенты, проводятся фестивали, политологические конкурсы и олимпиады. Молодежная политика объединяет целый комплекс экономических и социальных вопросов, проблем демографии, науки, образования, жилищной политики и многих других. Наша молодежь способна на многое, но ей требуются поддержка, поощрение, создание здоровой жизненной среды и надежных социальных гарантий. Очень важно во всём этом ей помочь, ведь именно качество молодого поколения определяет успех и конкурентоспособность государства», – подчеркнула Елена Зленко, комментируя итоги парламентских слушаний.

# За пропуски заседаний депутаты могут лишиться мандатов

ИНИЦИАТИВА

В ХОДЕ ЗАСЕДАНИЯ
ЗАКОНОДАТЕЛЬНОГО
СОБРАНИЯ АВТОНОМНОГО
ОКРУГА ДЕПУТАТЫ
ПРИНЯЛИ В ПЕРВОМ
ЧТЕНИИ ПОПРАВКИ В
РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЗАКОН
«О СТАТУСЕ ДЕПУТАТА
ЗАКОНОДАТЕЛЬНОГО
СОБРАНИЯ ЯМАЛОНЕНЕЦКОГО

Изменения устанавливают ответственность депутата за неисполнение или ненадлежащее исполнение возложенных на него обязанностей. По аналогии с федеральным законодательством введена норма, позволяющая досрочно прекращать полномочия депутата в случае его отсутствия на заседаниях Законодательного Собрания региона без уважительной причины более трех раз в течение календарного года. Под уважительной причиной при этом понимается документально подтвержденный факт временной нетрудоспособности, отпуска, служебной командировки, а также обстоятельства непреодолимой силы (например, природно-климатические факторы, препятствующие прибытию депутата на заседание).

«Причины пропуска депутатом заседания будут проверяться комиссией, и в случае установления неуважительной причины отсутствия фракция, в которой состоит депутат, или комитет, членом которого он является, смогут вносить на рассмотрение Законодательного Собрания автономного округа вопрос о принятии в отношении депутата мер воздействия: оглашение результатов комиссии на заседании парламента, опубликование в средствах массовой информации и досрочное прекращение полномочий», – пояснил председатель Комитета по государственному устройству, местному самоуправлению и общественным отношениям Сергей Харючи.

Законопроект внесен группой депутатов от фракций всех политических партий, представленных в окружном парламенте. Поправки в первом чтении приняты депутата-

ми единогласно. Поддерживая мнение коллег, руководитель фракции «Справедливая Россия» Валерий Степанченко подчеркнул, что «депутат должен нести ответственность за неисполнение своих обязанностей, но главный вершитель судеб депутатской деятельности всё-таки избиратель, а не комиссия или комитет». Представитель фракции ЛДПР Иван Вершинин поблагодарил коллег за понимание и подчеркнул, что в его практике это первый случай, когда разнопартийцы так солидарно вносят спорный законопроект. Руководитель фракции «Единая Россия» Виктор Казарин отметил, что работа над законопроектом велась на протяжении нескольких месяцев: «Мы старались выслушать все стороны. Замечания и предложения проработаны и в большинстве своем поддержаны».

Материалы и фото предоставлены пресс-службой Законодательного Собрания ЯНАО

## четверг, 8 июня

О ВОЗМОЖНЫХ ИЗМЕНЕНИЯХ В ПРОГРАММЕ ВЫ УЗНАЕТЕ ИЗ ТЕЛЕАНОНСОВ

#### 1 канал

**05:00** Телеканал «Доброе утро». **09:00, 12:00, 03:00** Новости.

09:10, 04:30 Контрольная закупка.09:40 Женский журнал.

**09:50** «Жить здорово!» (12+) **10:55, 03:30** Модный

приговор. **12:15** «Наедине со всеми». (16+)

**13:20, 15:15** «Время покажет». (16+)

**15:00** Новости с субтитрами. **16:00** «Мужское / Женское». (16+)

17:00 «Давай поженимся!» (16+)

(16+) **18:00** Вечерние новости с субтитрами.

**18:40** Прямой информационный канал «Первая Студия». (16+)

**19:50** «Пусть говорят» с Андреем Малаховым. (16+)

**21:00** Время. **21:30** Т/с «Мажор». (16+)

**23:35** «Вечерний Ургант». (16+) **00:10** Ночные новости.

**00:25** На ночь глядя. (16+) **01:25, 03:05** Х/ф «Большая белая надежда». (16+)

#### Россия-1

05:00, 09:15 «Утро России». 05:05, 05:35, 07:05, 07:35, 08:05, 08:35, 11:45, 14:45, 20:45 Местное время. Вести-Ямал.

**09:00** Документальный фильм. **09:55** «О самом главном». (12+)

**11:00, 14:00, 17:00, 20:00** Вести

11:40, 14:40, 17:20 Вести. Местное время. 11:55 Т/с «Отец Матвей». (12+)

14:55 Т/с «Тайны следствия». (12+) 17:40 «Прямой эфир». (16+)

**18:50** «60 минут». (12+) **21:00** Т/с «Идеальная

жертва». (12+) **23:15** «Поединок». Программа
Владимира Соловьёва.
(12+)

**01:15** Т/с «Две зимы и три лета». (12+) **03:10** Т/с «Наследники». (12+)

#### HTB

**05:00, 06:05** Т/с «Висяки». (16+) **06:00, 10:00, 13:00, 16:00, 19:00** Сегодня.

**07:00** «Деловое утро НТВ». (12+)

**09:00** Т/с «Мухтар. Новый след». (16+)

**10:20** Т/с «Лесник». (16+) **12:00** Суд присяжных. (16+)

**13:25, 18:30** Обзор. Чрезвычайное происшествие.

**14:00, 01:05** «Место встречи». (16+) **16:30** Т/с «Свидетели». (16+)

16:30 1/с «Свидетели». (16+) 19:40 Т/с «Морские дьяволы. Смерч. Судьбы». (16+) 21:30 Т/с «Шеф. Игра на

повышение». (16+) 23:35 «Итоги дня».

**00:05** Т/с «Погоня за тенью». (16+) **03:00** Д/ф «Исповедь

юбиляра». (0+) **04:00** Т/с «Дознаватель». (16+)

#### CTC

**06:00** М/с «Смешарики». (0+) **06:15** М/с «Марин и его друзья. Подводные истории». (0+)

**06:30, 08:30** М/с «Семейка Крудс. Начало». (6+) **06:55** М/с «Лига WatchCar.

Битвы чемпионов». (6+) **07:25** М/с «Три кота». (0+) **07:40** М/с «Драконы. Гонки по краю». (6+)

09:00 «Новости». Повтор от 7 июня.09:15 «Так говорит одна доли». Повтор

леди». Повтор от 7 июня. (6+) 09:30, 22:40 Шоу «Уральских пельменей». (16+)

10:05 X/ф «Киллеры». (16+) 12:00 Т/с «Мамочки». (16+)

13:00 Т/с «Нухня». (12+)13:30 «Новости». Повтор от 7 июня.

13:45 «Так говорит одна леди». Повтор от 7 июня. (6+)

**15:00** Т/с «Восьмидесятые». (16+) **17:00** Т/с «Воронины». (16+)

**20:00** Т/с «Воронины». (16+) (16+)

21:00 Х/ф «Красотки в бегах». (16+)00:30 «Прямой эфир».

Повтор. (12+) 01:00 Т/с «Вечный отпуск».

(12+) **03:35** Х/ф «Форт Росс. В поисках приключений».

#### **05:30** «Ералаш». (0+) **05:50** «Музыка на СТС». (16+)

#### THT

07:00 «Новости». Повтор от 7 июня.

07:15 «Так говорит одна леди». Повтор от 7 июня. (6+)

**07:30** «Агенты 003». (16+) **08:00, 08:30** «Женская лига». (16+)

**09:00** «Дом-2. Lite». (16+) **10:30** «Дом-2. Остров любви». (16+)

**11:30** «Битва экстрасенсов». (16+)

13:00, 14:30, 15:00, 16:00, 17:00, 18:00, 19:30 «Comedy Woman». (16+)

«соптеду woman». (то 14:00 «Новости». Повтор от 7 июня.

14:15 «Так говорит одна леди». Повтор от 7 июня. (6+) 19:00 «Прямой эфир». (12+)

**20:00, 20:30** Т/с «Универ». (16+) **21:00, 22:00** «Комеди Клаб». (16+)

**23:00** «Дом-2. Город любви». (16+)

00:00 «Дом-2. После заката». (16+)01:00 Х/ф «Вероника Марс».

(16+) **03:10** «ТНТ-Club». (16+)

**03:15** Т/с «Я - зомби». (16+) **04:05** Т/с «Селфи». (16+) **04:30** «Перезагрузка». (16+)

05:30 «Подставь, если сможешь». (16+)06:30 «Кулинарный дозор». (12+)

#### ТВ-Центр

**06:00** «Настроение». **08:10** «Доктор И...» (16+)

**08:45** X/ф «Отпуск за свой счет». (12+)

11:30, 14:30, 19:40, 22:00 События.

**11:50** Т/с «Чисто английское убийство». (12+)

**13:40** «Мой герой». (12+) **14:50** Город новостей.

**14:50** Город новостеи. **15:05** Д/с «Свадьба и развод»

**15:55, 04:15** «Откровенно» с Оксаной Байрак. (12+) **16:50** «Естественный отбор».

(12+) **17:50** Т/с «Измена». (16+) **20:00** Петровка, 38. (16+)

**20:20** «Право голоса». (16+) **22:30** Д/с «Обложка». (16+)

**23:05** Д/ф «Проклятые сокровища». (12+) **00:00** События. 25-й час.

**00:30** Х/ф «Муж с доставкой на дом». (12+)

**05:10** «Мой герой» с Татьяной Устиновой. (12+)

#### Рен-ТВ

**05:00, 04:30** «Территория заблуждений» с Игорем Прокопенко. (16+)

**06:00, 09:00** «Документальный проект». (16+) **07:00** «С бодрым утром!» (16+)

**08:30, 12:30, 16:30, 19:30, 23:00** «Новости». (16+)

12:00, 16:00, 19:00 «Информационная программа 112». (16+)

13:00 Званый ужин. (16+)14:00 Х/ф «Огонь из преисподней». (16+)

**17:00, 03:30** «Тайны Чапман» (16+) **18:00, 01:40, 02:30** «Самые

шокирующие гипотезы». (16+) **20:00** Х/ф «Вторжение». (16+)

21:50 «Смотреть всем!» (16+) 23:25 Т/с «Страшные сказки». (18+)

#### Звезда

**06:05** Д/с «Тайны наркомов». (12+)

**07:05** Д/с «Победоносцы». (6+) **07:35**, **09:15** Т/с «ТАСС уполномочен заявить...»

09:00, 23:00 Новости дня. 12:00, 16:00 Военные новости. 12:15, 16:05 Т/с «Разведчини». (16+)

18:15 Д/с «Хроника Победы». (12+) 18:40 Д/с «Нюрнберг». (16+)

**19:35** «Легенды кино». (6+) **20:20** Д/с «Теория заговора».

(12+) **20:45** «Военная приемка. След в истории». (6+)

в истории». (6+)

21:35 «Процесс».. (12+)

23:15 Х/ф «Украшение огня»

**23:15** Х/ф «Укрощение огня». **02:25** Х/ф «Часы остановились в полночь». (12+)

**04:25** Д/ф «Каспийский страж». (12+)

**05:30** Д/с «Москва – фронту». (12+) **13:30 15:30** 

#### Домашний

**06:30, 05:30** «Жить вкусно с Джейми Оливером». (16+)

**07:30, 23:40, 05:00** «6 кадров». (16+)

07:50 «По делам несовершеннолетних». (16+)10:50 «Давай разведёмся!»

(16+) **13:50** «Тест на отцовство».

(16+) **14:50** Т/с «Взрослые дочери». (16+)

**18:00, 22:40** T/c «Проводница». (16+) **19:00** T/c «Фамильные

ценности». (16+) **20:55** Т/с «Доярка из
Хацапетовки-3». (16+)

**00:30** Х/ф «Идеальная жена». (16+)

**02:30** Х/ф «Осторожно

бабушка!» (16+) **04:10** Т/с «Доктор Хаус». (16+)

#### Ямал

**06:00** Д/ф «Древнейшие Боги Земли». (12+)

06:30, 13:15, 18:00 «Специальный репортаж». (16+)

**07:00** «Бодрое утро». (12+) **09:00, 23:15** Фильм «Соль земли». (12+)

**11:30, 15:15** «Наш Поделкин». (12+)

(12+) 11:45 М/ф «Тайна Сухаревой

башни». (6+) **12:00** «Тут сул\* там». Программа на языке ханты. (12+)

**12:30** «Полярные исследования». (12+)

**13:00, 19:30, 22:45**Информационная программа «Время Ямала». (16+)

13:30 Фильм «Бег». (12+)

15:30 М/ф «Шёл трамвай десятый номер». (6+)15:45 М/ф «Моя любимая

бабушка». (6+) **16:00** Т/с «Любовь как любовь». (16+)

**18:30** «Инфраструктура». (16+) **19:00** «Арктика РФ. Живём на Севере». (12+)

20:00 «Авторская программа». (12+)
20:20 Любимое кино

без рекламы. Фильм «Порожний рейс». (12+) **21:50, 03:05** Д/ф «Специальное

расследование». (16+) **00:25** Фильм «Жили три холостяка». (12+)

**02:40** «Открытый мир». (12+) **04:00** «Диалоги о рыбалке».

(16+) **04:55** Фильм «Дожди по всей территории». (16+)

#### НОВОСТИ ГОРОДА, РЕГИОНА, СТРАНЫ НА CAŬTE: WWW.MURAVLENKO.COM

## пятница, 9 июня

#### 1 1/27727

**1 канал 05:00** Телеканал «Доброе

утро». 09:00, 12:00 Новости. 09:10 Контрольная закупка.

09:40 Женский журнал.09:50 «Жить здорово!» (12+)10:55 Модный приговор.

**12:15** «Наедине со всеми». (16+)

**13:20, 15:15** «Время покажет». (16+) **15:00** Новости с субтитрами.

16:00 «Мужское / Женское». (16+) 17:00 Жди меня.

субтитрами. **18:45** «Человек и закон» с Алексеем Пимановым.

18:00 Вечерние новости с

(16+) **19:50** «Поле чудес». (16-

19:50 «Поле чудес». (16+)21:00 Время.21:30 Х/ф «Победитель».

23:10 «Вечерний Ургант». (16+) 00:00 Т/с «Фарго». Новый сезон. «Городские пижоны». (18+)

Россия-1

**05:00**, **09:15** «Утро России». **05:05**, **05:35**, **07:05**, **07:35**, **08:05**, **08:35**, **11:45**, **14:45**, **20:45** Местное время. Вести-Ямал.

**09:00** Документальный фильм. **11:00, 14:00, 17:00, 20:00** Вести.

09:55 «О самом главном».

(12+)

11:40, 14:40, 17:20, 20:45 Вести. Местное время. 11:55 Т/с «Отец Матвей». (12+) 14:55 Т/с «Тайны следствия».

(12+) **17:20** Уральский меридиан. **17:40** «Прямой эфир». (16+)

**18:50** «60 минут». (12+) **21:00** «Юморина». (16+) **23:20** Х/ф «Это моя собака».

(12+) **01:20** Х/ф «Пряники из картошки». (12+)

## **03:35** Т/с «Наследники». (12+) **HTB**

**05:00, 06:05** Т/с «Висяки».

06:00, 10:00, 13:00, 16:00, 19:00 Сегодня. 07:00 «Деловое утро НТВ».

(12+) **09:00** Т/с «Мухтар. Новый след». (16+)

10:20 Т/с «Лесник». (16+)12:00 Суд присяжных. (16+)13:25 Обзор. Чрезвычайное происшествие.

14:00, 01:45 «Место встречи». (16+) 16:30 Т/с «Свидетели». (16+) 18:30 ЧП. Расследование.

(16+) **19:40** Т/с «Морские дьяволы. Смерч. Судьбы». (16+) **21:30** Т/с «Шеф. Игра на

повышение». (16+)
23:35 Д/ф «Слуга всех господ:
От свастики до орла».
(16+)
00:40 «Мы и наука. Наука и

мы». (12+) **03:40** Поедем, поедим! (0+) **04:00** Т/с «Дознаватель». (16+) вы узнаете из телеанонсов

о возможных

изменениях

**06:00** М/с «Смешарики». (0+) **06:15** М/с «Марин и его друзья. Подводные

истории». (0+) **06:30, 08:30** М/с «Семейка Крудс. Начало». (6+) **06:55** М/с «Лига WatchCar.

06:55 М/С «ЛИТА WATCHCAT. БИТВЫ ЧЕМПИОНОВ». (6+) 07:25 М/С «Три кота». (0+) 07:40 М/С «Драконы. Гонки по

09:00 «Прямой эфир». Повтор от 8 июня. (12+)

краю» (6+)

12:00 Т/с «Мамочки». (16+) 13:00 Т/с «Кухня». (12+) 13:30 «Прямой эфир». Повтор от 8 июня.

(12+) 15:00 Т/с «Восьмидесятые». (16+) 17:00 Т/с «Воронины». (16+)

18:30 «Новости». 18:45 «Хорошее настроение». (0+) 21:00 Х/ф «Девять жизней».

(6+) **22:40** Х/ф «Чумовая пятница». (12+) **00:30** Х/ф «Мужчины,

**02:45** Х/ф «Мамы-3». (12+) **04:30** Х/ф «Джефф, живущий дома». (16+)

женщины и дети». (18+)

THT

07:00 «Прямой эфир». Повтор от 8 июня. (12+) **07:30** «Агенты 003». (16+) **08:00, 08:30** «Женская лига».

(16+) **09:00** «Дом-2. Lite». (16+) **10:30** «Дом-2. Остров любви». (16+)

11:30 «Битва экстрасенсов».

(16+) 13:00, 14:30, 15:00, 16:00, 17:00, 18:00, 19:30 «Comedy Woman». (16+)

«Comedy Woman». (14:00 «Прямой эфир». Повтор от 8 июня. (12+)

19:00 «Новости». 19:15 «Хорошее настроение». (0+)

20:00 «Импровизация». (16+) 21:00 «Комеди Клаб». (16+) 22:00 «Открытый микрофон».

**23:00** «Дом-2. Город любви». (16+) **00:00** «Дом-2. После заката».

(16+) **01:00** «Такое кино!» (16+) **01:30** Х/ф «Последний король Шотландии». (16+)

**03:55** Т/с «Я - зомби». (16+) **04:45** Т/с «Селфи». (16+) **05:15** Т/с «Саша+Маша». (16+)

06:00 Т/с «Вероника Марс».

#### ТВ-Центр

**06:00** «Настроение». **08:00** Х/ф «Женская логика». (12+)

10:00, 11:50 X/ф «Женская

логика-2». (12+) 11:30, 14:30, 22:00 События. 12:20 Х/ф «Женская логика-3». (12+)

14:50 Город новостей.

**15:15** Х/ф «Женская

логика-4». (12+) **17:20** Х/ф «Женская логика-5». (16+) **19:30** «В центре событий» с Анной Прохоровой. (16+)

**20:40** «Право голоса». (16+)

**22:30** «Приют комедиантов». (12+) **00:25** Х/ф «Укрощение

02:30 Петровка, 38. (16+)
02:50 Т/с «Молодой Морс».
(12+)
04:40 Линия защиты. (16+)
05:10 Д/ф «Людмила Сенчина

строптивого». (12+)

#### Где ты, счастье моё?» (12+)

**Рен-ТВ 05:00** «Территория заблуждений» с Игорем Прокопенко. (16+)

06:00, 09:00 «Документальный проект». (16+)
07:00 «С бодрым утром!» (16+)
08:30, 12:30, 16:30, 19:30

«Новости». (16+)

12:00, 15:55, 19:00 «Информационная программа 112». (16+) 13:00 Званый ужин (16+)

**14:00** X/ф «Вторжение». (16+)

17:00 «Тайны Чапман». (16+)

**18:00** «Самые шокирующие гипотезы». (16+) **20:00** Документальный спецпроект. (16+)

22:00 «Смотреть всем!» (16+)

23:00 X/ф «Темный рыцарь».

(16+) **01:45** Х/ф «Почтальон». (16+) **Звезда** 

06:05 Д/с «Победоносцы». (6+) 06:40, 09:15 Т/с «Улики». (16+) 09:00, 23:00 Новости дня. 12:00, 16:00 Военные новости. 12:05, 16:05 X/ф «Мимино».

(12+)

14:15 X/ф «Конец императора тайги».

**16:15** X/ф «Без видимых причин». (6+)

18:15 Д/с «Хроника Победы».

Амстердама». (12+)

(12+) **18:40** Х/ф «Золотая мина» **21:20** Х/ф «Кольцо из

02:55 X/ф «Начальник

Чукотки». **04:45** Д/с «Прекрасный полк». (12+)

## **05:35** Д/с «Москва – фронту». (12+)

**Домашний 06:30, 05:30** «Жить вкусно с
Джейми Оливером».
(16+)

07:30, 23:40, 05:10 «6 кадров». (16+) 07:50 «По делам несовершеннолетних»

обстоятельства». (16+) **18:00, 22:40** Т/с
«Проводница». (16+)

(16+)

09:50 Т/с «Личные

**00:30** X/ф «Коснуться неба». (16+) **02:25** X/ф «Единственная».

19:00 X/ф «Нелюбимый». (16+)

**04:20** Т/с «Доктор Хаус». (16+) **Ямал** 

(16+)

## **06:00** Д/ф «Древнейшие Боги Земли». (12+)

06:30, 13:15, 18:00 «Специальный репортаж». (16+) 07:00 «Бодрое утро». (12+) 09:00 Фильм «Соль земли».

**10:15, 04:45** Фильм «Мы с Вулканом». (12+)

11:30, 15:15 «Наш Поделкин». (12+) 11:45, 15:45 М/ф «Моя

любимая бабушка». (6+) **12:00** «Ялэмдад нумгы».

Программа на
ненецком языке. (12+)

Информационная программа «Время Ямала». (16+)

13:00, 19:30, 22:45

12:30 «Открытый мир». (16+)

13:30 Фильм «Порожний рейс». (12+)15:30 М/ф «Шесть Иванов – шесть капитанов». (6+)

16:00 Т/с «Любовь как любовь». (16+)
18:30 «Жизнь прекрасна».
Прямой эфир. (12+)

**20:20** Любимое кино без рекламы. Фильм «Война и мир». (12+)

20:00 «Новости».

23:15 Фильм «Время, вперед!» (16+)01:55 Фильм «Новенькая».

О3:25 Д/ф «Специальное расследование». (16+)О4:05 «Диалоги о рыбалке».

(16+) **Тёмный рыцарь** 

(12+)



ставки в войне с криминалом. С помощью лейтенанта Джима Гордона и прокурора Харви Дента он намерен очистить улицы от преступности, отравляющей город.

Рен-ТВ, 23:00

**07:10** «Живые истории»

Ямал.

**08:50** Вести Арктики.

09:20 Сто к одному.

11:00. 14:00 Вести.

(12+)

(12+)

(12+)

**05:00** Их нравы. (0+)

07:25 Смотр. (0+)

20:00 Вести в субботу.

**00:55** Х/ф «Работа над

10:10 «Пятеро на одного».

11:20 Вести. Местное время

21:00 X/ф «Любить и верить».

ошибками». (12+)

**HTB** 

**05:40** «Звезды сошлись». (16+)

08:00, 10:00, 16:00 Сегодня.

Зиминым. (0+)

10:20 Главная дорога. (16+)

11:00 «Еда живая и мёртвая».

**12:00** Квартирный вопрос. (0+)

14:05 «Красота по-русски».

(16+)

(16+)

**15:05** Своя игра. (0+)

**16:20** «Однажды...» (16+)

17:00 «Секрет на миллион».

«Двойные стандарты.

Тут вам не там!» (16+)

09:00 Готовим с Алексеем

09:25 «Умный дом». (0+)

08:20 «Устами младенца». (0+)

03:00 Т/с «Марш Турецкого».

11:40, 14:20 Т/с «Деньги».

08:00 Местное время. Вести-

08:20 Документальный фильм.

## суббота, 10 июня

#### 1 канал

05:30, 06:10 «Наедине со всеми». (16+) 06:00, 10:00 Новости.

**06:30** Х/ф «Выстрел». 08:00 Играй, гармонь любимая!

**08:40** М/с «Смешарики. Новые приключения». 09:00 Умницы и умники. (12+)

09:45 Слово пастыря. 10:15 Д/ф «Юрий Степанов. «А

жизнь оборванной струной...» (12+) 11:20 Смак. (12+)

12:00 Новости с субтитрами. 12:15 «Идеальный ремонт». 13:20 «На 10 лет моложе»

(16+)**14:10** «Вокруг смеха». 15:50 Д/с «Это касается

каждого». (16+) 16:50 «Кто хочет стать

миллионером?» с Дмитрием Дибровым 18:00 Вечерние новости с субтитрами.

**18:15** «Точь-в-точь». (16+) 21:00 Время

21:20 «Сегодня вечером» с Андреем Малаховым. (16+)

**23:00** Х/ф «Потерянный рай». (18+)

**01:10** Х/ф «Развод». (12+) 03:25 Модный приговор. 04:25 Контрольная закупка.

#### Россия-1

1 канал

Поппинс, до свидания».

**05:10, 06:10** X/ф «Мэри

06:00. 10:00 Новости.

**08:25** «Часовой». (12+)

**08:55** «Здоровье». (16+)

КОД»

(12+)

11:25 Фазенда.

14:00

18:15

21:00 Время

10:35 «Пока все дома».

08:10 М/с «Смешарики. Пин-

10:15 «Непутевые заметки» с

12:00 Новости с субтитрами.

12:10 «Идеальный ремонт».

13:15 Д/ф «Теория заговора»

17:10 «Аффтар жжот» (16+)

21:20 X/ф «Батальон». (12+)

Наследники

23:40 Д/ф «Тайные общества.

**00:45** Х/ф «Тони Роум». (16+)

**02:50** X/ф «Делайте ваши

**04:35** «Модный приговор».

05:00 X/ф «Другая жизнь

07:30 «Сам себе режиссёр».

**08:20** «Смехопанорама»

**07:00** Мульт-утро.

ставки!» (16+)

Россия-1

Маргариты». (12+)

Евгения Петросяна.

тамплиеров». (12+)

Юбилейный вечер

Татьяны Тарасовой.

Д/с «Страна Советов.

Забытые вожди». (16+)

Дмитрием Крыловым.

**05:15** Х/ф «Другая жизнь Маргариты». (12+)

В ПРОГРАММЕ ВЫ УЗНАЕТЕ ИЗ ТЕЛЕАНОНСОВ

19:00 «Центральное Вадимом Такменевым. 20:00 «Детская «Новая волна-2017». (0+)

22:30 Ты не поверишь! (16+) 23:00 «Международная пилорама» с Тиграном Кеосаяном. (16+) 00:00 X/ф «Удачный обмен». (16+)

**01:45** «Счастье». Концерт Алексея Чумакова. (12+) **03:30** Поедем, поедим! (0+) **04:00** Т/с «Дознаватель». (16+)

#### CTC

**06:00** М/ф «Шевели ластами!» (0+)07:25 М/с «Драконы. Гонки по

07:50 М/с «Три кота». (0+) 08:05 М/с «Да здравствует

король Джулиан!» (6+) 08:30 «Новости». Повтор от 9 июня.

08:45 «Хорошее настроение». Повтор от 9 июня. (0+) **09:30** «ПроСТО кухня». (12+)

10:30 «Успеть за 24 часа». (16+) 11:30 Т/с «Отель «Элеон» (16+)

13:30, 03:00 X/b «Сердцеедки». (16+) 16:00 «Уральские пельмени». (16+)

16:30 Шоу «Уральских пельменей». (16+) 17:05 X/ф «Девять жизней». (6+)

#### 18:45 X/ф «Братья Гримм». (12+)

21:00 X/ф «Трансформеры». (12+)23:45 X/ф «Авиатор». (12+)

**05:20** «Ералаш». (0+) 05:50 «Музыка на СТС». (16+)

#### THT

07:00 «Новости». Повтор от 9 июня.

07:15 «Хорошее настроение». Повтор от 9 июня. (0+)

07:30 «THT. MIX». (16+) 08:00. 08:30 «Женская лига» (16+)

**09:00** «Агенты 003». (16+) **09:30** «Дом-2. Lite». (16+)

**10:30** «Дом-2. Остров любви». (16+)11:30 Школа ремонта. (12+)

12:30, 13:00, 13:30, 14:00, 14:30, 15:00, 15:30, 16:00, 16:30, 17:00, 17:30, 18:00, 18:30 T/c

«СашаТаня». (16+) 19:00, 19:30 «THT. Best». (16+) **20:00** Х/ф «Гарри Поттер и Орден Феникса». (16+)

22:35 «Однажды в России Лучшее». (16+)

23:00 «Дом-2. Город любви». (16+)**00:00** «Дом-2. После заката»

(16+)**01:00** X/ф «Колдовство». (16+) **03:00** Т/с «Я - зомби». (16+)

03:55 Т/с «Селфи». (16+) **04:20** «Перезагрузка». (16+)

05:15 Т/с «Саша+Маша». (16+) **06:00** Т/с «Вероника Марс». (16+)

#### ТВ-Центр

06:10 Марш-бросок. (12+) **06:45** Х/ф «Ванечка». (16+) 08:55 Православная

энциклопедия. (6+) 09:20 Д/ф «Галина Польских Под маской счастья». (12+)

10:15 X/ф «Финист - Ясный

11:30, 14:30, 23:40 События. **11:45** Х/ф «Суета сует». 13:30, 14:45 X/ф «Как выйти замуж за миллионера-2». (12+)

17:20 X/ф «Жизнь, по слухам, одна». (12+)

21:00 «Постскриптум» с Алексеем Пушковым.

22:10 «Право знать!» (16+) 23:55 «Право голоса». (16+) 03:05 «Украина. Поехали?»

Спецрепортаж. (16+) **03:40** Т/с «Молодой Морс». (12+)

#### Рен-ТВ

05:00, 17:00 «Территория заблуждений» с Игорем Прокопенко. (16+) **06:30** Х/ф «Неверлэнд». (12+)

10:00 «Минтранс». (16+) 10:45 «Ремонт по-честному» (16+)11:30 «Самая полезная

программа». (16+) 12:30 «Военная тайна» с Игорем Прокопенко.

19:00 Засекреченные списки. (16+)

21:00 «Мы все учились понемногу». Концерт Михаила Задорнова. (16+)

#### 23:00 «Смех в конце тоннеля». Концерт Михаила Задорнова. (16+)

**01:00** Т/с «СМЕРШ». (16+)

Звезда 06:00 X/ф «Сватовство

гусара». 07:25 X/ф «Усатый нянь». 09:00, 13:00, 18:00 Новости

дня. **09:15** «Легенды музыки». (6+) 09:40 «Последний день». (12+)

**10:30** «Не факт!» (6+) 11:00 Д/с «Загадки века с Сергеем Медведевым»

(12+)11:50 «Улика из прошлого» (16+)

12:35 «Специальный репортаж». (12+)

13:15 Финал игр КВН среди команд военных образовательных учреждений высшего образования Министерства обороны

Российской Федерации. 15:05 X/ф «Золотая мина».

18:10 Задело! 18:25 X/ф «Гараж»

20:25 X/ф «Большая семья». 22:50 X/ф «Чужая родня». **00:45** X/ф «4 таксиста и

собака-2». (12+) 03:20 X/ф «Без видимых

причин». (6+) 04:55 Д/с «Прекрасный полк». (12+)

#### Домашний

**06:30, 05:30** «Жить вкусно с Джейми Оливером».

07:30, 00:00, 05:25 «6 кадров». (16+)

**08:15** Х/ф «Вам и не снилось...» (16+) 10:00 X/ф «Позвони в мою дверь». (16+) **13:45** Х/ф «Птица счастья».

(16+)**18:00, 23:05** Д/с «Восточные

жёны». (16+) 19:00 Т/с «1001 ночь». (16+) **00:30** X/ф «Лера». (16+) 02:30 X/ф «Доживём до

понедельника». (16+) 04:35 Т/с «Доктор Хаус». (16+)

#### Ямал

**06:05, 18:00** Д/ф «Тайны забытых побед». (12+) **06:35, 13:00** «Сто вопросов о

животных». (12+) 07:00 Фильм «Новенькая» (12+)

**08:30** «Полярные

исследования». (12+) **09:00, 12:00** «Жизнь со вкусом». (12+)

**09:30** «Здравствуйте». (12+)

10:00 М/ф «Тайна Третьей планеты». (6+)

10:50, 04:40 Фильм «Утро без отметок». (12+)

**12:30** Д/ф «Зоомания». (12+) 13:30 Фильм «Война и мир»

16:30, 02:55 Фильм «Капитанская лочка» (12+)

18:30 «Тысячи миров». (12+) 19:00 «Чемоданное настроение». (12+)

19:30 «Арктическая наука» (12+)19:55 «Открытый мир». (12+)

20:20 Любимое кино без рекламы. Фильм «Война и мир» (12+)

23:15 Фильм «Дни Турбиных». (12+)

05:45 М/ф «Зоопарк». (6+)

#### НОВОСТИ ГОРОДА, РЕГИОНА, СТРАНЫ НА САЙТЕ: WWW.MURAVLENKO.COM

## воскресенье, 11 июня

13:05

08:50 Утренняя почта. 00:30 X/ф «Упражнения в прекрасном». (16+) **04:15** Т/с «Дознаватель». (16+)

11:00, 14:00, 20:00 Вести. 11:30, 14:30 Т/с «И шарик

21:50 X/ф «Укради меня». (12+)

01:35 X/ф «Арифметика подлости». (12+)

#### HTB

**05:00, 02:20** Х/ф «Тайна **07:00** «Центральное телевидение». (16+)

08:00. 10:00. 16:00 Сегодня. **08:20** Лотерея «Счастливое утро». (0+)

**11:05** Чудо техники. (12+) 12:00 Дачный ответ. (0+)

**14:10** Поедем. поедим! (0+) **15:05** Своя игра. (0+)

18:00 Новые русские сенсации. (16+) 19:00 «Итоги недели» с

**20:10** Ты не поверишь! (16+) **21:10** «Звезды сошлись». (16+) 23:00 «Гоша, не горюй!» Юбилейный концерт Гоши Куценко. (12+)

о возможных ВЫ УЗНАЕТЕ ИЗ ТЕЛЕАНОНСОВ

#### CTC

**06:00** М/с «Смешарики». (0+) **07:00, 08:05** М/с «Да здравствует король Джулиан!» (6+) 07:50 М/с «Три кота». (0+)

09:00, 10:00, 16:00 «Уральские пельмени».

09:30 «Мистер и миссис Z». (12+)

10:30, 01:45 «Взвешенные люди». (12+) **12:25** М/ф «Турбо». (6+) 14:10 X/ф «Чумовая пятница».

(12+)16:30 X/ф «Трансформеры». (12+)

19:10 М/ф «Гадкий я». (6+) 21:00 X/ф «Трансформеры. Месть падших». (16+) **23:55** Х/ф «Простые

**03:40** X/ф «Братья Гримм».

#### (12+)

сложности». (16+)

**07:00** «THT. MIX». (16+) 08:00, 08:30 «Женская лига». (16+)

**09:00** «Дом-2. Lite». (16+) 10:00 «Дом-2. Остров любви». (16+)11:00, 04:00 «Перезагрузка».

12:00 «Импровизация». (16+) 13:00 «Однажды в России. Лучшее». (16+)

13:30 X/ф «Гарри Поттер и Орден Феникса». (16+) 16:00 X/ф «Гарри Поттер и Принц-полукровка».

19:00, 19:30 «THT. Best». (16+) 20:00 «Где логика?» (16+)

21:00 «Однажды в России». (16+)22:00 «Stand up». (16+)

23:00 «Дом-2. Город любви». (16+)**00:00** «Дом-2. После заката». (16+)

**01:00** Х/ф «Первый удар». (12+)02:40 Т/с «Я - зомби». (16+)

**03:35** Т/с «Селфи». (16+) 05:00 «Подставь, если сможешь». (16+)

**06:00** «Кулинарный дозор». **06:25** Т/с «Саша+Маша». (16+)

#### ТВ-Центр

**06:00** X/ф «Женская логика-2». (12+)

**08:00** «Фактор жизни». (12+) **08:35** Х/ф «В добрый час!» 10:30 Д/ф «Михаил Булгаков. Роман с тайной» (12+)

11:45 X/ф «Собачье сердце». 14:30 Московская неделя. **15:00** Д/ф «Роман Карцев.

Шут гороховый». (12+) **16:20** Х/ф «Укрощение строптивого». (12+) 18:30 X/ф «Прошлое умеет ждать». (12+)

0

Тебе 27.

приз

**© ©** 

– Купи мне киндерсюр-

Нет, одного хватит.

0 0 0

22:05, 22:55 Д/с «Дикие деньги». (16+) 23:50 Петровка, 38. (16+)

00:00 X/ф «Жизнь, по слухам, одна». (12+) 03:35 X/ф «Женская

#### логика-3». (12+) Рен-ТВ

**05:00** Т/с «СМЕРШ». (16+) **05:10** «Мы все учились понемногу». Концерт Михаила Задорнова.

(16+)07:15 «Смех в конце тоннеля» Концерт Михаила Задорнова. (16+)

**09:20** М/ф «Иван Царевич и Серый Волк». (0+) 11:00 М/ф «Иван Царевич и Серый Волк-2». (6+)

12:20 М/ф «Иван Царевич и Серый Волк-3». (6+) 13:45 М/ф «Три богатыря и

конем». (6+) 18:00 М/ф «Три богатыря и Морской царь». (6+)

Соловей-Разбойник». (6+)

23:40 «Военная тайна» с **04:00** «Самые шокирующие

влюбленного маляра»

Юрием Подкопаевым

Освобождение». (16+)

советского сыска». (16+)

07:35 X/ф «Свидетельство о

09:00 «Новости недели» с

09:25 «Служу России».

10:45 «Политический

**13:00** Новости дня.

13:20 Т/с «Кремень

18:40 Д/с «Легенды

18:00 Новости. Главное.

20:15 Д/с «Незримый бой»

**23:35** X/ф «Мимино» (12+)

02:50 X/ф «Летучая мышь»

05:30 Д/с «Москва - фронту».

Домашний

Джейми Оливером»

«6 кадров». (16+)

10:10 X/ф «Чёрный цветок».

13:55, 19:00 Т/с «1001 ночь»

18:00 Д/с «Восточные жёны»

Х/ф «Евлокия» (16+

**06:30, 05:30** «Жить вкусно с

01:25 X/ф «Усатый нянь»

(12+)

(16+)

07:30. 23:15. 05:10

(16+)

(16+)

(16+)

00:30 X/ф «Любимый по

21:50 X/ф «Между жизнью и

смертью». (16+)

бедности». (12+)

**09:55** «Военная приемка». (6+

детектив». (12+)

11:10 X/ф «Прорыв». (12+)

**02:25** Х/ф «Родня». (16+) Звезда **04:20** Т/с «Доктор Хаус». (16+) **06:00** X/ф «Сказка про

#### Ямал

**06:05, 18:00** Д/ф «Тайны забытых побед». (12+)

**06:35, 13:00** Д/ф «Сто вопросов о животных» (12+)07:00, 03:00 Фильм «Не

самый удачный день». 08:30, 19:00 «Полярные

исследования». (12+) 09:00 12:00 «Жизнь со вкусом». (12+)

09:30 «Завалинка собирает друзей». (12+) 10:00 М/ф «Заколдованный

мальчик». (6+) 10:45, 04:30 Фильм «Осторожно - Василёк!» (12+)

**12:30** Д/ф «Зоомания». (12+) 13:30 Фильм «Война и мир».

(12+)16:35, 01:40 Фильм «Грибной дождь». (12+)

18:30 Д/ф «Тысячи миров» (12+)19:30 «Информационная

программа «Время Ямала: Итоги». 19:55 «Открытый мир». (12+)

20:20 Любимое кино без рекламы. Фильм «Война и мир». (12+)

обгон». (12+)

выми бантами, в дерзких ми-

21:55 Фильм «Визит дамы». (12+)00:15 Фильм «Двойной

05:35 М/ф «Зоопарк». (6+) найму». (16+) ПРОГРАММА ПРЕДОСТАВЛЕНА ЗАО "СЕРВИС-ТУ" СОГЛАСНО ДОГОВОРУ

#### **УЛЫБНИСЬ**

0

- Знаете, люблю расслабиться! Вот сяду в кресло и могу три, даже четыре часа сидеть и смотреть на рыбок в аквариуме!

– А жена не возмущается?

вернётся». (16+)

**09:25** Едим дома. (0+) **10:20** Первая передача. (16+)

13:05 «НашПотребНадзор». (16+)

09:30 Сто к одному. 10:20 Вести-Ямал. События

# «Черных дроздов». (12+)

Ирадой Зейналовой.

уши! Соседка видела, как ты

Муж – жене: - Посмотри, дорогая, какой у меня сегодня отличный

– Да какое ей дело, чем я

на работе занимаюсь?

**© ©** 

THT **11:30** События.

(16+)

заходил в рыбный магазин! – Ну... часть улова пришлось продать, конечно.

0 0 0

Если у тебя родился сын, ты стал отцом. А если дочь, то Шамаханская царица».

15:10 М/ф «Три богатыря на дальних берегах». (6+) 16:30 М/ф «Три богатыря: Ход

19:20 М/ф «Алеша Попович и Тугарин Змей». (6+) 20:50 М/ф «Илья Муромец и

**22:20** М/ф «Добрыня Никитич и Змей Горыныч». (6+) Игорем Прокопенко. (16+)

гипотезы». (16+)

– Доктор, вы знаете, у меня совсем нет друзей. Может, ты мне чем-то поможешь, жирный, плешивый старик?

0 0 0

- Мама, почему на торжественной линейке все девоч-

ни-юбках и белых гольфах, а я снова в этом строгом коричневом костюме ниже колен и с пучком на голове?! - Верочка, ну ты же директор школы!

/По материалам интернет-изданий/

Клиент приходит к психо-– Не вешай мне лапшу на логу и говорит: ки были с огромными краси-

# Путеводитель для инициативных: часть вторая

Боремся с волнением и составляем презентацию

#### СОВЕТЫ ЭКСПЕРТОВ

ПАРЕНЬ СТОИТ ПЕРЕД ЖЮРИ ГРАНТОВОГО КОНКУРСА. ГДЕ-ТО В ГОРЛЕ У НЕГО ЗАСЕЛ КОМОК, НА ЛБУ - ИСПАРИНА, ноги и руки трясутся, голос ДРОЖИТ, ДЫХАНИЕ ПЕРЕХВАТЫ ВАЕТ, А БУКВЫ НА ЛИСТОЧКЕ никак не складываются В СЛОВА. НО МОЛОДОЙ ЧЕЛОВЕК ВСЁ ЖЕ ПЫТАЕТСЯ РАССКАЗАТЬ О СВОЕМ ПРОЕКТЕ, КОТОРЫЙ, к слову, проработан просто ЗАМЕЧАТЕЛЬНО, ВОТ ТОЛЬКО **ЧЛЕНЫ КОМИССИИ ЗА ОТВЕДЕН-НЫЕ ДЛЯ ПРЕЗЕНТАЦИИ** 10 МИНУТ ЭТОГО ТАК и не поймут и в итоге ОТКАЖУТ СОИСКАТЕЛЮ...

Пару недель назад (в «НГ» № 20 от 18 мая 2017 года – прим. авт.), эксперты рассказали нашим читателям об основных ошибках, допускаемых новичками при написании социальных и бизнеспроектов. Но даже если такая работа будет составлена идеально, в соответствии со всеми требованиями грантового конкурса, жюри всё равно может не выделить средства. Причин для этого много. Одна из них – соискатель во время защиты просто не смог донести до комиссии смысл своей идеи.

Чаще всего это происходит из-за волнения – трясутся руки, дрожит или вообще пропадает голос, и неумения правильно построить презентацию.

#### ПО СТАНИСЛАВСКОМУ

«Во время публичных выступлений у многих часто возникают зажимы – излишнее напряжение в мышцах тела, – рассказывает Алексей Ракульцев, режиссер театральной студии «Луч». – Изза них речь становится невнятной, тело плохо слушается. Кроме того, это сказывается на невербальных сигналах, транслируемых аудитории. А в таком состоянии невозможно правильно жестикулировать. Причем даже опытные ораторы периодически испытывают подобный дискомфорт».

Проделав ряд простых упражнений из арсенала актеров, можно немного снять мышечное напряжение – утомленное тело само по себе гораздо расслабленнее. И таким образом тремор (дрожь) в голосе, руках, коленях пропадет.

«Конечно, соискателю не стоит за несколько минут до защиты отжиматься от пола или бегать кросс, всё гораздо проще, – говорит Алексей. – Для начала следует, стоя спиной к дивану или стулу, максимально напрячь все мышцы, а потом поочередно сверху вниз их расслабить – шея, спина, пресс, бицепс, кисти рук... Последними расслабляют ноги. В итоге если человек правильно выполнил упражнение, то в конце он почувствует, что готов упасть»

Еще один способ, который поможет легко избавиться от дрожи в конечностях, – потянуться, вытягивая руки вверх. Алексей советует повторить это действие несколько раз.

Побороть зажим губ – из-за напряжения этих мышц у выступающего проявляются различные дефекты дикции, поможет упражнение «Пасть льва». «Как можно шире открыть рот, вытянуть язык к подбородку и замереть на 30 секунд. Повторить 4-5 раз. Кстати, во время такой артикуляционной гимнастики разогреваются еще и щеки», – пояснил Алексей.



 Алексей Ракульцев, режиссер театральной студии «Луч», показывает, как выполнить упражнение для снятия мышечного зажима – «Пасть льва»

А чтобы у выступающего не дрожал голос, режиссер рекомендует «позвучать» – протяжно и максимально утрированно, задействовав практически все мышцы лица, проговорить несколько раз подряд звуки «и», «э», «а», «о», «у», «ы». Кричать при этом не нужно, произносить их следует на обычном уровне громкости.

Выполнять все эти актерские «этюды» следует за 10-15 минут до начала защиты. Найдите для разминки какойнибудь укромный уголок – так вы никого не смутите и сами не будете стесняться.

#### ОПРЕДЕЛИТЬ ЦЕЛЬ, ИЗУЧИТЬ АУДИТОРИЮ

Но даже если потенциальный грантополучатель выполнит все упражнения, которые советовал Алексей, и справится с зажимами, ему еще необходимо грамотно подать свою идею.

«Успешно построенная презентация позволяет преподнести себя и свой проект в выгодном свете», – говорит Пётр Дуда, преподаватель Муравленковского многопрофильного лицея, руководитель проекта личностного роста ROST. – Для этого нужно четко определить целевую аудиторию – выяснить, кто входит в состав жюри, и задаться вопросом, как расположить к себе этих людей».

Внешний вид выступающего тоже важен. На молодежном форуме допустимо надеть джинсы, при защите бизнес-проекта лучше облачиться в костюм.

Обычно в подобные конкурсные комиссии включают представителей Администрации города или округа, бизнес структур, общественных объединений, крупных предприятий. У каждого из них есть свои профессиональные интересы, свои пристрастия к чему-то. Именно на эти «точки» и нужно попытаться воздействовать.

Например, соискатель выяснит, что председатель жюри – член организации по защите животных. И если проект хотя бы как-то связан с такой темой, будет

очень умно в выступлении сделать акцент на том, как он поможет братьям нашим меньшим. ИЗ АРХИВА «НГ»

Кроме того, необходимо проработать структуру доклада, чтобы связать все тезисы и предложения в единое целое.

«Следуя законам композиции, можно выделить три основные части презентации, – рассказывает Пётр. – Вступление – 15–20 процентов от общего объема, основная часть – 60–70 процентов, заключение – 15–20 процентов. Вступление необходимо, чтобы жюри могло включиться в работу. Лучше сделать его ярким. Можно пошутить, сделать комплименты. Также на этом этапе следует объяснить, почему проект важен или полезен».

Для того чтобы сразу же настроить аудиторию на позитивную волну, мысленно произнесите: «Родненькие мои!» – и улыбнитесь. Так улыбка получится искренней, фальш комиссия может распознать.

В основной части соискателю необходимо изложить суть проекта. Вначале надо озвучить саму идею, а уже потом дополнять и аргументировать ее. Такой порядок изложения удобен тем, что слушателям не нужно удерживать в памяти всю последовательность рассуждений, приводящую к основной

«Окончание презентации – важный этап, но он игнорируется многими выступающими. Им кажется, что сообщив главное, пора завершать и прощаться. Это ошибка, – говорит Пётр. – В заключение нужно еще раз кратко повторить суть идеи и перечислить решающие доводы».

И в завершение еще одна рекомендация, на этот раз общая от Алексея и Петра. Чтобы меньше волноваться на защите своих проектов, оба советуют стараться как можно больше выступать публично, использовать для этого любую возможность.

## ROST завершен, но рост продолжится

Команда Молодёжного совета готова реализовывать новые проекты

#### ШКОЛА РАЗВИТИЯ

ИНТЕНСИВНЫЕ ФИЗИЧЕСКИЕ И ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ НАГРУЗКИ - ПРАКТИЧЕСКИ СОТНЯ ЧАСОВ РАЗЛИЧНЫХ ТРЕНИРОВОК И ЛЕКЦИЙ ВСЕГО ЗА ДВА МЕСЯЦА, А В ФИНАЛЕ ЕЩЕ И ЗАЩИТА ПРОЕКТНЫХ ИДЕЙ. ПРОЕКТ ЛИЧНОСТНОГО РОСТА ДЛЯ КОМАНДЫ МОЛОДЕЖНОГО СОВЕТА ПРИ ГЛАВЕ ГОРОДА ROST ЗАВЕРШИЛСЯ.

С начала апреля и до конца мая эксперты из нашего города и окружной столицы проводили для ребят семинары на самую разнообразную тематику: теория решения изобретательских задач в социальном проектировании, политические технологии, тайм-менеджмент, ораторское искусство, физиогномика и другие. Кроме того, члены Молодёжного совета регулярно занимались в спортивном зале. В программе тренировок были занятия восточными единоборствами, молодые и инициативные учились приемам самообороны и выкладывались по полной на кроссфите.

А в минувшую субботу на последнем практикуме три команды молсоветовцев представили на суд жюри проекты, подготовленные в ходе ROSTa. «Помощь для граждан, оказавшихся в сложной жизненной ситуации, никогда не бывает лишней, – говорит Сергей Козырь, заместитель председателя Молодежного совета при главе города. – Поэтому мы предлагаем установить в торговых точках «полки добра». На них неравнодушные муравленковцы смогут оставлять продукты для нуждающихся, а они в свою очередь будут брать оттуда их совершенно бесплатно».

Другая команда предложила провести в Муравленко забег «Ямальский характер» – восьмикилометровый кросс по пересеченной местности с преодолением искусственных и естественных препятствий. Проект направлен на пропаганду здорового образа жизни, популяризацию Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне».

«Подобные забеги проводятся по всей России и пользуются большой популярностью, – рассказывает Александр Карабен, член Молодежного совета при главе города, – а значит, и в Муравленко такая гонка будет востребованной. Кстати, выйти на дистанцию смогут только совершеннолетние – трассу «Ямальского характера» пройти по силам далеко не каждому».

И третий проект – «Бегущие ползунки». Эстафеты для малышей в возрасте до года. В рамках состязаний кроме непосредственно гонок очень юных муравленковцев будут проводиться лекции для их родителей, на которых психологи расскажут мамам и папам о различных нюансах воспитательного процесса.

Практикум оказался настоящим краштестом идей молодых и активных – члены комиссии задавали ребятам множество не самых удобных вопросов. Жюри интересовалось, где ребята собираются искать средства на реализацию проектов, готовы ли они взять на себя ответственность в случае возникновения различных сложностей... Но в том числе и благодаря знаниям, полученным за время ROSTa, юноши и девушки прошли это финальное испытание. Теперь им предстоит реализовать свои илеи

«ROST для команды Молодежного совета завершен, но я уверен, ребята продолжат расти и развиваться дальше самостоятельно. За это время они сплотились, показали, что любое, даже самое сложное, испытание им по плечу», – подытожил Пётр Дуда, руководитель проекта личностного роста ROST.

Материалы полосы Евгения ЧЕРНИГОВСКОГО

# Лександр Сергеевич и я

## Говорить и чувствовать на языке поэта

#### НЕПРИДУМАННЫЕ ИСТОРИИ

основоположник русского литературного языка, поэт, ПРОЗАИК... С ГЕРОЯМИ ЕГО ПРОИЗВЕДЕНИЙ МЫ ЗНАКОМЫ С ДЕТСТВА: ВМЕСТЕ ПЕРЕЖИВАЛИ ЗА ЦАРСКУЮ ДОЧКУ, КОТОРУЮ ЗЛАЯ мачеха хотела со свету сжить, «ГУЛЯЛИ» С УЧЕНЫМ КОТОМ. СОЧУВСТВОВАЛИ ТАТЬЯНЕ и злились на онегина, СТАНОВИЛИСЬ СВИДЕТЕЛЯМИ ПУГАЧЕВСКОГО ВОССТАНИЯ. **МЫ ВЫРОСЛИ НА ЕГО СКАЗКАХ** повестях и стихотворениях, В НАШЕМ СЕРДЦЕ ОНИ ЗАНИМАЮТ особое место. У каждого ИЗ НАС ЕСТЬ КАКАЯ-ТО ИСТОРИЯ. СВЯЗАННАЯ С ПУШКИНЫМ.

ушкин завершил длительную эволюцию литературного языка, используя все достижения русских писателей XVIII – начала XIX века. Александр Сергеевич совершенствовал все то, что до него сделали Ломоносов, Карамзин, Крылов, Грибоедов. Он призывал к отказу от застывших и вычурных выражений, к замене их простыми обозначениями предметов и представлений. Его творчество стало основой для современного состояния литературного языка,

который мы используем и по сей день. Именно язык этого великого поэта положил начало современному разграничению старославянизмов и русизмов в русском языке.



- Во всём мире установлено свыше 500 монументов Александру Пушкину в 325 городах мира.
- В Эфиопии, на родине предков Александра Сергеевича, установлен памятник Пушкину, на котором высечены слова: «Нашему поэту».
- По мнению иностранцев, «Евгений Онегин» это первый русский роман (хотя и в стихах). Так написано в «Британской энциклопедии» редакции 1961 года.
- Пушкинисты насчитывают всего, включая и давно умерших, 237 потомков Александра Сергеевича.

Указом Президента РФ 6 июня – день рождения А. С. Пушкина,

объявлен Днём русского языка.

## «Подруга дней моих суровых...»

- Бабушка, ну почитай, пожалуйста, прошу я своего родного человека.
- Ты же уже взрослая, возьми сборник и почитай вслух. И душу порадуем, и потренируешь технику речи, – с доброй улыбкой отвечает она мне.
- A мне больше нравится, когда ты... Я так прочувствованно не умею! капризничаю я.
- Бери книжку, открывай любую страницу и давай по очереди будем читать...

#### Валентина, 25 лет

– Бабушка часто перед сном читала мне сказки Александра Сергеевича, но покорила мое сердце его поэзия. Первое стихотворение, которое я выучила наизусть и, наверное, никогда не забуду, – «Няне». Оно по сей день напоминает мне о самом дорогом и любимом человеке, которого, к сожалению, уже нет со мной. Пушкину занятых родителей заменила Арина Родионовна, меня же воспитала бабушка. Она была моей «подругой», «голубкой», ее «наморщенные руки» были самыми ласковыми и теплыми на земле, а спокойный и нежный голос, читающий сказки Пушкина, прогонял кошмары. Для меня этот поэт ассоциируется с воспоминаниями о детстве, когда жизнь была такой беззаботной и веселой.



# «Я памятник себе воздвиг нерукотворный»

- Сынок, ты же никогда не интересовался литературой... Почему ты привез нам именно такой подарок? в большом недоумении интересовался у подростка отец.
- Не знаю. Так получилось... Почти все деньги потратил на этот сувенир... Не нравится? похоже, паренек и сам не понял причины своего поступка.
- Нравится, сынок, очень! Это будет наша семейная реликвия.

#### Татьяна, 40 лет

– Брат поведал мне эту историю. Его сын вернулся из Санкт-Петербурга, куда вместе с одноклассниками ездил на экскурсию. Костя, мой племянник, из путешествия привез необычный подарок. В то время, когда другие ребята покупали родителям открытки, магниты или календари с видами Питера, наш Константин соригинальничал. Он приобрел... небольшой бюст Пушкина. Нас всех такой сувенир удивил. Костя никогда не проявлял интереса к литературе, не любил читать... А тут Пушкин! Мы гадалигадали и пришли к мнению, что мистическая атмосфера Питера, Петергофа и Царскосельского лицея оказали особое влияние на мальчишку. И действительно, после этой поездки Костя, что называется, «подружился» с Пушкиным, и это отразилось на оценках по литературе. Кстати, бюст этот до сих пор хранится в семье брата.

### «...опять гармонией упьюсь...»

- Темы курсовых работ распределены, никто из вас бездельничать не будет. Подойдите к заданию серьезно, на написание у вас не так уж много времени, - строгим тоном говорил преподаватель фонетики, обращаясь к студентам факультета русской филологии. - Учитесь видеть смысл произведения, а не просто буквы на бумаге, разбирайте, анализируйте и делайте выводы. Я жду от вас отличных результатов...



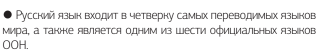
#### Елена, 45 лет

– Очень хорошо помню, как в поте лица тогда трудилась над этой курсовой. Мне попалось стихотворение «Ангел» Александра Пушкина, нужно было сделать его фонетический анализ – разобрать текст по звукам, суметь «прочувствовать» манеру письма поэта. Меня тогда настолько увлекла эта работа, что я не заметила, как пролетело время и наступил рассвет. Всего три строфы, двенадцать строк... их я перечитывала в течение всей ночи, разбирала и, как говорил преподаватель, пыталась увидеть скрытое. Знаете, получилось. После проделанного анализа я пришла к выводу, что язык Пушкина не содержит неблагозвучных сочетаний, он всегда ритмически и интонационно соответствует содержанию. А главное, он обладает уникальным свойством – притягивать к себе людей. После разбора одного стихотворения мне захотелось углубиться в его творчество. Вот так меня и завлек, и влюбил в себя великий русский поэт.

## Знать русский

 Русский язык занимает вось мое место в мире по числу владеющих им как родным языком.

 Русский язык обязательно изучают все космонавты, работающие на Международной кос мической станции.



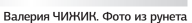
• Некоторые русские слова не имеют аналогов в английском. Например, «тоска» невозможно перевести дословно, есть синонимы, но они не передают всю полноту слова.

#### MHEHA

#### Классика с переводом?

Наталья Юрьева, учитель русского языка и литературы многопрофильного лицея:

- За последние десять лет современный русский язык пополнился большим количеством иностранподростки. А вот лексику золотого века литературы они воспринимают с трудом. Им вовсе непонятны слова: «имение», «праздность», «подобострастие»... Язык за более чем две сотни лет сильно трансформировался, поэтому нельзя винить детей в том, что им труднее теперь уловить суть произведения той эпохи. А чтобы привить любовь к чтению хорошей литературы, рядом с ребенком должен быть толковый наставник - будь то родитель или же педагог. Отмечу, сегодня активно практикуется стилизация произведений - «старые тексты на новый лад». Современные авторы доступным языком переписывают сказки, рассказы именитых классиков. Быть может, кто-то скажет, что такие действия уничтожат литературу... Но это с какой стороны посмотреть. По крайней мере, так дети начинают читать. А разве не к этому мы все стремимся?



# От Филомена и Аксиньи

## Историю своего рода Кочневы собирают по крупицам уже более тридцати лет

В НАЧАЛЕ МАЯ НА УРАЛЕ, НА МЕСТЕ, ОТКУДА НАЧАЛСЯ РОД КОЧНЕВЫХ, СОБРАЛИСЬ ЕГО МНОГОЧИСЛЕННЫЕ потомки, чтобы... познакомиться. КРОПОТЛИВАЯ РАБОТА ПО ПОИСКУ СВЕДЕНИЙ О ДАЛЁКИХ ПРАДЕДАХ И НЫНЕ ЖИВУЩИХ РОДСТВЕННИКАХ ПРОДОЛЖАЛАСЬ БОЛЕЕ ТРИДЦАТИ ЛЕТ. НО, КАК ВЫЯСНИЛОСЬ, ОНА ТОЛЬКО НАЧАЛАСЬ.

- Мой дядя, Сергей Иванович, занялся этим, когда ему было чуть больше сорока лет. А недавно к нему подключились и я, и мой брат, и другие родственники, - говорит Марина Кочнева, председатель Муравленковского городского суда. – Изначально семьи были очень большие, люди меняли место жительства, некоторые связи утрачены. Генеалогическое древо нам удалось составить пока только по отцовской линии и выявить много удивительных совпадений в судьбах наших предков и ныне живущих родственников. Например, мой родной брат сейчас живет в Санкт-Петербурге. Там же мы недавно нашли нашего троюродного брата. Подумать только: ходили по одним улицам, могли вместе ездить в метро и не подозревали, что рядом родственник...

Фамилия Кочневых с начала XVIII века получила особое распространение в пределах Белоярской слободы. Село Кочнево расположено при небольшой и маловодной речке Белой, в 12 километрах от ближайшей железнодорожной станции Баженово, в 60 километрах от Екатеринбурга. Между тем история наших Кочневых начинается с села Бруснятское, которое основано в 1606 году.

«Страницы летописи нам удалось заполнить лишь с начала XVIII века. Примерно в 1860 году в селе Бруснятское родился Филомен Кочнев, его сын Григорий потом женился на дочери Аксиньи Рушенцевой, Матрёне, от которых и пошел наш род, – рассказывает Марина Борисовна. – К сожалению, отчества прадеда узнать не удалось, как и многих дат и биографических подробностей. И это при том, что я и наши родственники делали запросы, а также, будучи в отпуске, посещали лично государственные архивы, загсы, кладбища. Очень много информации мы получили из церковных книг».

Фамилия Кочнев появилась в деревне Бруснята (так она называлась некоторое время согласно местной легенде) от взрослого сына, привезенного вдовой из деревни Кочнево. Филомен - крестьяземлепашеи. Известны только два его сына: Григорий и Василий. Про младшего сведений очень мало. А старший был землепашцем и мастером на все руки: столярничал, бондарничал, катал валенки. В браке с Матрёной Рушенцевой у него родились шестеро детей.

«Все наши предки - честные и добросовестные труженики. Среди них нет людей, вершивших судьбу страны, но есть те, кто ее защищал в годы Великой Отечественной войны, – говорит Марина Кочнева. – Никто из них не запятнал свой род ничем плохим. И это очень важно для нас, ныне живущих, так как прокладывая путь себе, мы на самом деле строим будущее нашим детям, внукам, правнукам».



Григорий и Матрёна

Кочнев Сергей Иванович, правнук Филомена и двоюродный брат отца Марины Кочневой, окончил среднюю школу, служил на Северном флоте в Североморске, а после демобилизации работал шофёром. Окончил Уральский политехнический институт. Работал конструктором. Награждён

медалью «За доблестный труд в ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина», нагрудным знаком «Отличник качества», знаком «Победитель социалистического соревнования 1979 года», медалью «Ветеран труда», орденом Дружбы Народов. Имеет I разряд по легкой атлетике, активно занимался лыжными гонками и велогонками. Сын Сергея Ивановича Александр также после окончания средней школы работал на том же заводе испытателем приборов. Затем поступил в военно-морское училище, а после уехал служить на Северный флот на Белое море, сейчас он имеет звание капитана II ранга. Живет в Екатеринбурге, работает инженером-конструктором. Кандидат в мастера спорта по спортивному ориентированию, как и отец, любит лыжи и ве-



«Изучив всё досконально, наслушавшись различных семейных историй и легенд, познакомившись с характерами, поступками предков, начинаешь понимать, почему ты так или иначе поступаешь, почему ты вообще такой, какой есть. – говорит Марина Кочнева. – Знать – значит черпать силу своего рода, своих корней и наделять ею своих детей».



Сергей Иванович Кочнев

Деда своего по отцовской линии Петра Григорьевича увидеть Марине Кочневой не довелось. Его не стало задолго до ее рождения. Каким он был, она знает лишь по рассказам бабушки Тони и отца Бориса Петровича. «По фотографиям мы видим, что мой брат Юра с годами становится очень похожим на деда. Юра хранит всё, что осталось у нас от него: награды, личные вещи, которые он привез домой с фронта, военный билет, – рассказывает Марина Кочнева. – Брат относится ко всему этому очень трепетно, следит, чтобы ничего не повредилось и не потерялось. Демонстрирует младшему поколению всё в День Победы или дни памяти наших родных и снова прячет за семь замков. Вырастет сын Дмитрий, передаст ему по наследству».



📤 Александр Сергеевич Кочнев

ратисткой. В детстве мне казалось, что бабушка никогда не отдыхает».

Антонина Степановна имела большой трудовой стаж, последнее ее место работы было в гранильном цехе Малышевского рудоуправления, где она трудилась огранщицей настоящих изумрудов. Числилась одним из лучших специалистов, имела свое клеймо, свой товарный знак. Во время войны в тылу работала в военизированной охране стрелком, охраняла продовольственные склады с оружием в руках.

«Она рассказывала, как из репродуктора, который был расположен в центре поселка Изумруд, была провозглашена страшная весть о начале войны. Мужчины ушли на фронт, все заботы легли на женские плечи, – говорит Марина Борисовна. – А еще, как шел ее Петя в 45-м по улице, на которой они жили, а играющие там дети кричали: «Папка чей-то с войны вернулся!» И продолжали бежать с криками за ним, чтобы увидеть, чей, а он к ним во двор завернул. Мой отец был одним из четырёх детей бабушки с дедушкой».

...Встреча потомков рода Кочневых на уральской земле состоялась. На том же месте, где жила семья Григория и Матрёны, стоит дом, который принадлежит одному из родственников. «Нас собралось около двадцати человек, но если бы смогли приехать все, нас было бы более пятидесяти, – рассказывает Марина Борисовна. - Эмоции переполняли. Время пролетело мгновенно, каждому хотелось узнать, расспросить, рассказать, поделиться фотографиями, показать видео из своих семейных архивов. Пройдет немного времени, и наши потомки будут с удивлением и интересом рассматривать теперь уже нас на старых семейных фотографиях и рассказывать своим детям и внукам о предках из крепкого уральского фамильного рода Кочневых».

Кочнев Пётр Григорьевич прошел всю войну. 15 октября 1941 года был ранен в плечо и ногу, попал в окружение, выходил с боями. С марта 1942 года служил в должности стрелка отдельной оперативной роты. Награжден медалью «За боевые заслуги». Принимал участие в боях с немцами в районах Брянска, Сухиничи, Козельска. В сентябре 1941-го в районе Ливны Кочневым были пойманы 4 немецких летчика. В сентябре 1943 года после освобождения Харькова принимал участие в поимках предателей и диверсантов, а также скрывавшихся немцев, офицеров и солдат «СС», участвовал в оперативных заданиях в составе 2-го Украинского фронта. В ноябре 1945 г. награжден медалью «За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.»

«Бабушки Тони тоже давно нет, но ее глаза, руки, голос навсегда в нашей памяти, продолжает Марина Борисовна. – Имея образование в несколько классов, она знала всё обо всём. Помню, как приучала меня к чистоте и порядку, была отменной хозяйкой и акку-

Татьяна КОЗАРЬ с использованием материалов и фото из личного альманаха семьи КОЧНЕВЫХ

## Буквы разные нужны, буквы всякие важны

### Какими дети видят красавиц Алфавита?



«ЗИ-ЗА-30»

В ЗвеЗде найдешь ты букву 3, И в Золоте, и в роЗе, В Земле, в алмаЗе, в бирюЗе, В Заре, в Зиме, в мороЗе.

Лействие 1

На лесной опушке, в маленькой избушке жила буква 3.

Каждое утро и каждый вечер она напевала свою песенку: «Ззз... ЗА-30-3И,

Да так громко, да так звонко, что все лесные жители при первых звуках прятались в свои домики.

Действие 2

Вот в один прекрасный морозный зимний день, во время очередного напевания, к избушке буквы 3 пришли лесные

ДРУЖНОЙ СЕМЬЕЙ ТРИДЦАТЬ ТРИ ПИСАНЫЕ КРАСАВИЦЫ ЖИВУТ В книжном государстве алфавит, каждая в своем домике. Кто-то на ЛЕСНОЙ ОПУШКЕ В МАЛЕНЬКОЙ ИЗБУШКЕ. А КТО-ТО НА БЕРЕГУ РУЧЬЯ. ВСЕ РОДНЫЕ СЕСТРИЦЫ ИМЕЮТ СВОЙ ХАРАКТЕР. СВОИ ПРИВЫЧКИ И ОСОБЕННО-СТИ, А ТАКЖЕ ОБЯЗАННОСТИ. О ЖИЗНИ, БЫТЕ И ОКРУЖЕНИИ БУКВ АЗБУКИ РАССКАЗЫВАЮТ ВОСПИТАННИКИ ДЕТСКОГО САДА «НЕПОСЕДЫ».

- Что за безобразие? спросил Зайка.
- Сколько можно это слушать, воз-
- Не хотим мы больше с тобой водиться и слушать твои песни, – подытожили Снегири.

«Делать нечего» – горестно вздохнула буква 3.

Действие 3

Прошла неделя, потом другая...

В лесной чаще стало как-то тихо, мрачно, грустно. Лесные жители заскучали, стали неприветливы.

Однажды, Заяц, проходя мимо старого пня, повстречал голодного и злого

- Ну... Ты это... пробормотал Заяц,
- Да вот... Как-то... прошептала Бе-



«Что же мы наделали?!» – подумали про себя зверюшки и побежали к избушке буквы 3, зазывая за собой всех лесных жителей

Действие 4 На двери избушки висела записка:

«Отгадайте загадки. Ответы начинаются на 3:

Что за зверь лесной Встал, как столбик, под сосной, И стоит среди травы. Уши больше головы? (Заяц)

Гуляю я и в дождь, и в зной – Характер у меня такой. (Зонт)»

Звери отгадали загадки, дверь отворилась. Вышла буква 3.

- Прости нас, пожалуйста! сказали
- Я давно уже простила вас, промолвила буква 3.
- Буквы разные нужны, буквы всякие

Обрадовались звери, заплясали и запели!!! Солнышко засияло, трава зазеле-

С тех пор звери стали добрее, Здравия друг другу желать да Заботой окружать.

#### Конец.

#### Зарифмованные строки

#### АиБ

Всем известна буква А – Буква очень славная. Да к тому же буква А В алфавите главная. ¦Б за А шагает смело И бурчит: «Ну что за дело! Первой я хочу стоять, Алфавит наш возглавлять!»

#### Как цифра 3

¦На эту букву посмотри! Она совсем как цифра 3. 3 не просто завитушка, 3 – пружина, крендель, стружка.

#### В в саду

В своём саду В видеть рад Восемь вишен, виноград. Очень вкусное варенье Варит В по воскресеньям.

#### Хохотушка

Буква Х, ты хохотушка И хорошая хвастушка! Хоровод мы заведем, Дружно, весело споем.

#### Yzagaŭ-Ka!

Дельфин, весёлый наш дельфин, Играет в море не один, Там два дельфина на воде, Играя, учат букву ...

Кошка, миленькая кошка, Поиграй ты с ней немножко, С кошкой ты, наверняка, Не забудешь букву ...

В этой букве нет углов, И она бы укатилась, Если масса разных слов Без нее бы обходилась! О

Слон по Африке гулял, Длинным хоботом вилял, А потом вдруг взял он и Превратился в букву ...

Эта буква – это слово, В путь всегда оно готово. О себе рассказ начнешь, Вот её и назовёшь!

Самая сказочная

Оказывается, каждая буква жила в очень красивом домике на острове... Домик буквы С стоял между домами букв Р и Т. Возле дома был самый необычный сад. В нем росли сливы, сакура и сосны. Возле окна цвела сирень. В сад часто прилетали скворцы, соловьи, синички и сороки. За садом был небольшой пруд. В нем плавали важные сомы и неповоротливые сазаны. У буквы С жили собака сенбернар по кличке Сэр и сиамский кот

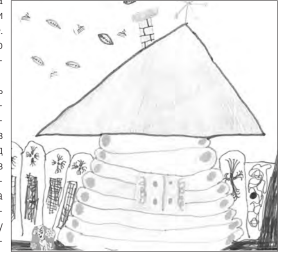
Себастьян. Себастьян очень любил сливки и сыр. А Сэр предпочитал есть сосиски. Сама буква С очень любила салат со свеклой и сметаной, суп со спаржей и самсу. К ней часто в гости приходили друзья и соседи. В самой большой комнате стоял стол, накрытый синей скатертью. А стулья были с резными спинками. На столе сиял в солнечных лучах серебряный самовар. Семья смурфиков, свинка Пэпа в сарафане, Спанч Боб, Сэнди и Сквидвард любили пить чай со сливками, сахаром, сморо-ГАШИМОВ диновым и сливовым вареньем. Угощались разными сухоф-

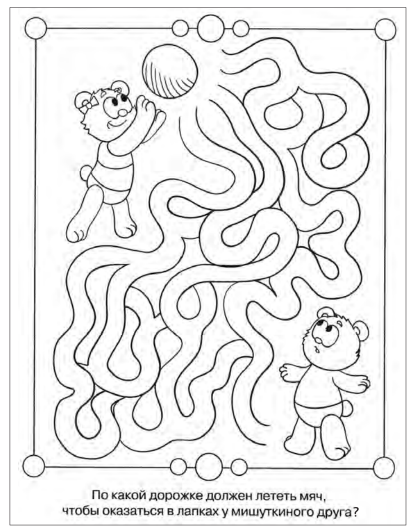
> руктами и соками. Сквидвард любил играть на скрипке, а Сэнди на синтезаторе. Вместе они часто устраивали весе-

Серафим

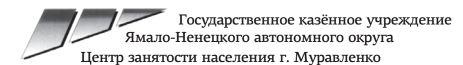
лые концерты. Буква С очень любила путешествовать. Она летала самолетом в Сингапур на парад слонов. Плавала в субмарине по синему морю, а на судне «Степан Разин» по Северному Ледовитому океану. Видела морского ската и синего кита. В Средней Азии – скорпионов. Буква С была очень смелая и спортивная, участвовала в соревнованиях по самбо, скалолазанию, стрельбе из лука и каталась на сноуборде. Зимой буква С и друзья наряжали во дворе сосну сияющими гирляндами, лепили из снега снеговика, катались на санках с

А в новогоднюю ночь приезжали на санях с подарками Дед Мороз и Снегурочка. Буква С очень любила детей, особенно живущих на Севере. Она была самая сказочная буква. И вечерами рассказывала сказки Гашимову Серафиму, Ковтун Сереже, Спыну Георгию, и они засыпали сладким сном.





Подготовила Валерия ЧИЖИК с использованием материалов интернет-изданий и сборника творческих рассказов и сказок «Речецветик» Фото и рисунки из архива детского сада «Непоседы» и рунета



## Информация для работодателей всех форм собственности!

СЛУЖБА ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ ГОРОДА МУРАВЛЕНКО ПРИГЛАШАЕТ РАБОТОДАТЕЛЕЙ К СОТРУДНИЧЕСТВУ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ВРЕМЕННЫХ РАБОЧИХ МЕСТ ДЛЯ ГРАЖДАН. ИЩУЩИХ РАБОТУ.

Основной целью организации временных рабочих мест является удовлетворение потребности организаций (учреждений) в выполнении работ временного характера, сохранение мотивации к труду у граждан, имеющих длительный перерыв в работе, обеспечение временной занятости, а также подбор персонала на постоянную работу из числа граждан, зарекомендовавших себя в период участия во временных работах.

Программными мероприятиями предусмотрено заключение договоров по следующим направлениям:

- организация временных общественных работ, не требующих предварительной профессиональной подготовки, предусматривающих выполнение неквалифицированных, вспомогательных, подсобных работ;
- организация временных рабочих мест для выпускников организаций профессионального образования с целью получения выпускниками опыта и навыков работы по полученной профессии;
- организация временных работ для несовершеннолетних граждан в возрасте от 14 до 18 лет в свободное от учебы время.

Мероприятия распространяются на следующие категории граждан:

- несовершеннолетние граждане от 14 до
- выпускники учреждений начального и среднего профессионального образования в возрасте 18-20 лет, ищущие работу впервые;
- выпускники образовательных учреждений начального, среднего и высшего профессионального образования;
- безработные граждане, испытывающие трудности в поиске работы (инвалиды, одинокие и многодетные родители, лица предпенсионного возраста)

Оплата труда участников временных работ осуществляется за счет средств работо-

При организации временных работ на предприятиях и в организациях кроме имеющих бюджетные и муниципальные формы собственности, осуществляется возмещение затрат работодателя на выплату заработной платы в месяц не более минимального размера труда, установленного в округе.

#### Уважаемые работодатели!

Центр занятости населения предлагает вам рассмотреть возможность создания временных рабочих мест для проведения временных работ, которые не требуют предварительной подготовки.

По всем интересующим вопросам вам готовы ответить специалисты службы занятости по адресу: ул. Муравленко, 6а, или по телефону: 28-3-72.

#### Уважаемые граждане!

Напоминаем вам о необходимости запрашивать выписку из индивидуального лицевого счета (ИЛС) ежегодно и таким образом контролировать стаж работы и начисления страховых взносов, произведенные вашим работодателем. Выписку можно заказать не выходя из дома: через сайт госуслуг.

Помните, что на определение права на пенсию и размер вашей будущей пенсии влияют следующие основные факторы: размер официальной (белой) заработной платы; продолжительность страхового стажа, учтенного на ИЛС.

Управление ПФР в г. Муравленко

### «Зелёная весна»

#### ПРИМИ УЧАСТИЕ

Запланированный на 2-3 июня общегородской *субботник* «Зелёная весна» в связи с неблагоприятными погодными условиями переносится на 9 июня. Приглашаем принять участие представителей всех организаций, учреждений, предприятий малого и среднего бизнеса, собственников и арендаторов земельных участков.

УЖКХ Администрации города

### Сдаёте документы в архив? Мы поможем

их правильно оформить.

Телефон: 42-4-80.

# **Жиноафиша**

	М/ф 3D «Подводная эра». (6+)	11:00
- 4 ИЮНЯ	Х/ф 3D «Пираты Карибского моря. Мертвецы не рассказывают сказки». (16+)	12:40, 17:40
Ė	X/ф 3D «Чудо-женщина». (16+)	15:00, 20:00
	Х/ф 2D «Спасатели Малибу». (18+)	22:40
	Х/ф 2D «Жили-были мы». (0+)	10:00
	М/ф 3D «Подводная эра». (6+)	12:00
7 ИЮНЯ	X/ф 3D «Пираты Карибского моря. Мертвецы не рассказывают сказки». (16+)	13:40
	Х/ф 3D «Чудо-женщина». (16+)	16:00, 21:00
	Х/ф 2D «Спасатели Малибу». (18+)	18:40

5 и 6 июня – выходные дни. Подробная информация на сайте: www.gdkukraina.ru, и на странице: vk.com/kinozal\_dk. Телефон: 27-5-48.



Утерянное удостоверение электрогазосварщика, выданное 18.06.2012 г. филиалом ТюмГНГУ в г. Муравленко на имя Дмитрия Юрьевича ЛОБОДИНА, считать недействи-

## Праздник Святой Троицы

#### ПРАВОСЛАВНЫЙ КАЛЕНДАРЬ

В ЭТОМ ГОДУ ДЕНЬ СВЯТОЙ ТРОИЦЫ ПРИХОДИТСЯ на 4 июня. этот праздник НАЗЫВАЮТ ЕЩЁ ПЯТИДЕ-СЯТНИЦЕЙ, ПОТОМУ ЧТО СОШЕСТВИЕ СВЯТОГО ДУХА на апостолов произо-**ШЛО НА 50-Й ДЕНЬ ПОСЛЕ** 

В десятый день после Вознесения Христова Его ученики-апостолы, а с ними – и Божия Матерь, а также прочие верующие собрались в одном доме - в Сионской горнице. Вдруг утром послышался шум с неба, как звук сильной бури, и этот шум наполнил горницу. В этот момент на каждого из апостолов сошёл Дух Святой в виле огненных языков Произошло чудо – апостолы заговорили на разных языках. Это были языки и наречия народов тех стран, в которых им предстояло проповедовать. На произошедший шум с неба в дом сошлись много людей, которые, услышав, что апостолы говорят на разных языках, хотя все они жители Галилеи, были сильно поражены. Апостол Павел сказал собравшемуся народу: «Что вы удивляетесь нам? А иные говорят ещё, что мы пьяны. Но мы получили Духа Святого. Вы знали Иисуса, посланного от Бога. Он творил между вами великие чудеса, а вы убили Его, пригвоздив ко Кресту. Сей Иисус воскрес, вознесся на небо и послал на нас Духа Святого». Слышавшие с трепетом сказали: «Что нам делать?» Апостол Пётр ответил: «Покайтесь и креститесь во имя Иисуса Христа для прощения грехов, и вы также получите дар Святого Духа». Тогда крестились около трёх тысяч человек, а апостолы пошли по всей земле с проповедью Евангелия.

День Святой Троицы заключает в себе двойное торжество. Этот день именуется Троицей, так как Сошествие Святого Духа явило попечение о мире Господа, явившего себя в трех лицах: Бог Отец творит мир, Бог Сын совершает дело его спасения. Бог Дух Святой животворит и освящает мир через Свою Церковь. Поэтому День Святой Троицы именуется также днём рождения Церкви.

В этот день по традиции все храмы и дома украшают зелёными ветвями (в России – берёзовыми) и цветами, молящиеся стоят в храме с ними, как знаком проявления живительной силы Животворящего Духа. После праздничной Божественной литургии совершается вечерня служба с чтением коленопреклоненных молитв. Накануне, в субботу, совершается поминовение усопших -Троицкая родительская суббота, когда церковь молится за всех отошедших в мир иной крещёных православных христиан.

После праздника Троицы, на следующий день, в понедельник особо чествуется третье лицо Святой Троицы – Дух Святой. Этот праздник так и называется – «День Святого Духа». Этим Святая Церковь показывает верующим, насколько радостно и важно по своему значению событие Сошествия на апостолов Святого Духа. Дух Святой напомнил им всё, что говорил Христос, и вдохновенные Духом, они смогли с радостью и смело ступить на свой проповеднический подвиг. «Святым Духом всяка душа живит-

ся» - поётся в церковных песнопениях, то есть – всякая душа живёт по благодати Святого Духа. Любовь, которая проявляется в человеке, дар Духа Святого. Это и любовь к Богу – Творцу вселенной, и к человеку. Этот дар даётся тому, кто стремится и желает преодолеть свою греховную природу, которая противится проявлению таких качеств, как жертвенность, самоотречение. Святой преподобный Серафим Саровский говорил, что целью христианской жизни является стяжание (приобретение) Духа Святого, чему более всего, по его словам, способствует молитва. Человек, просвещённый Духом Святым, больше способен к проявлению милосердия, как к делам, так и к молитве, которая также есть выражение любви к ближнему и к Богу.

Каждому человеку дан Богом дар, талант, который может проявиться, а может быть утрачен, если не используется или используется не во благо. Это не обязательно какие-либо особые творческие наклонности. Прежде всего – это добрые свойства души. Человек отличен от других живых су-

ществ своим стремлением «ввысь», к духовному, он не насыщается земными благами. Даже обладая всеми богатствами мира, человек не чувствует себя счастливым. Душа может «насытиться» только в Боге, если будет стремиться к Нему. Примером этого ЯВЛЯЮТСЯ МНОГИЕ СВЯТЫЕ, В ТОМ ЧИСЛЕ блаженные и юродивые, которые не боялись отказаться от всех благ мира ради стяжания (приобретения) Духа Святого. Христиане, причисленные к лику святых, - это те, в ком дары Святого Духа действовали в полной силе.

В праздник Святой Троицы к Престолу Божию возносятся благодарственные молитвы, а также молитвы, в которых Церковь просит просветить всех Духом Святым, очистить наши души от всякой скверны и спасти от греха. Святой преподобный Сергий Радонежский учит любить Церковь Божию, как мать. Поэтому этот день следует особо чествовать, как чествовали бы свою родную мать благодарные дети в день её рождения.

> По материалам православных изданий подготовила Светлана ВОРОНЧУК

#### Учредитель и издатель – **Администрация города Муравленко. Адрес: ул. Ленина, 80.**

#### ГЛАВНЫЙ РЕДАКТОР Е. С. ШЕЛИХОВА

#### ТЕЛЕФОНЫ РЕДАКЦИИ:

гл. редактор: 21-7-66; зам. гл. редактора: 42-4-56; корреспонденты: 26-6-40; прием заказов: 42-4-80; бухгалтерия: 42-4-55.

#### АДРЕС РЕДАКЦИИ:

629603, Тюменская обл., ЯНАО, г. Муравленко, ул. Муравленко, 8а.

#### ИНДЕКСЫ:

10974, 14298 – Заказ № 967 от 30.05.2017 г. Тираж – 876; объем – 34 п. л. 29927 - Заказ № 966 от 30.05.2017 г. Тираж – 644; объем – 5 п. л.

#### ЭЛЕКТРОННЫЙ АДРЕС: gazetamuravlenko@mail.ru **САЙТ:** www.ng89.ru

Газета набрана, сверстана в редакции газеты «Наш город», отпечатана в печатном цехе редакции газеты «Наш город». Адрес: ул. Муравленко, 8а.

Подписано в печать 31.05.2017 г. По графику в 15:00, фактически в 15:00.

#### ГАЗЕТА ЗАРЕГИСТРИРОВАНА

Управлением Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Тюменской области, Ханты-Мансийскому автономному округу - Югре и Ямало-Ненецкому автономному округу

Регистрационное свидетельство ПИ № ТУ 72-00563 от 20 апреля 2012 г.

В розницу цена свободная.

Редакция не несет ответственности за достоверность содержания рекламных материалов. Мнение редакции не всегда совпадает с мнением авторов публикаций. На основании ст. 42 Закона «О средствах массовой информации» редакция «НГ» не обязана публиковать все материалы (письма, произведения и другие сообщения), поступающие в редакции. Рукописи и фотоснимки не возвращаются и не рецензируются. Перепечатка из «НГ» допускается только с письменного разрешения редакции

# Обаяние домашней кулинарии

## Анны Трушковской

#### ЛЮБИМОЕ БЛЮДО

ПРОЖИТЬ НА СЕВЕРЕ БОЛЕЕ ТРИДЦАТИ ЛЕТ И ПРОДО-**ЛЖАТЬ ЛЮБИТЬ ЕГО? ЭТО** чувство знакомо многим, КТО «ПРИЕХАЛ СЮДА СЛУЧАЙНО» И «НЕ ЗАМЕТИЛ, КАК ПРОЛЕТЕЛИ 20, 30 ЛЕТ».

Вот и Анна Трушковская живет здесь с 1986 года, являясь и свидетельницей, и участницей строительства и жизни города. Работала долгое время в сфере торговли, а затем связи. Здесь нашла семейное счастье. Здесь родились дети – дочь Алёна и сын Сергей. Здесь появились надежные друзья. Ну, и как после этого не любить Север всей душой?

Окружающих людей привлекают интеллигентность, оптимизм, мелодичный голос и свет доброжелательных карих глаз Анны. На её юбилее, который был недавно, говорили об этом, а также звучали и другие проникновенные слова и поздравления от родных и друзей.

Собрались гости за прекрасно накрытым столом – хозяйка умеет удивить разносолами и оригинальными блюдами. Тем и славится в кругу своих близких! Однажды пряничные домики Анны даже отправились в Санкт-Петербург,



на радость внучатым племянникам. А гостям, которые пришли на этот очередной день рождения, вручила подарки особое печенье. «Это было так трогательно, – рассказывает Лариса, подруга Анны. – Многие даже прослезились, получив подобные сладкие знаки внимания, сделанные с любовью и милыми пожеланиями каждому!»

- Так как я сейчас на пенсии, появилось больше времени для кулинарии. Некоторые блюда готовлю по три дня, поэтапно – так требует технология! А в поисках нужного рецепта иногда приходится проводить почти детективное расследование.

Если честно, не всё получается с первого раза. Да, приходится переделывать! Но надо кропотливо заниматься, чтобы полюбить не только результат, но и сам процесс приготовления. И еще мне нравится изучать кулинарные пристрастия, вкусы своих родных и друзей, чтобы порадовать их наверняка. Среди наших любимых – вот эти два

вить 2-3 столовые ложки смета-

Готовить из дрожжевого

теста таким образом: кусок, ко-

торый помещается в ладони,

Положить в центр начинку и соб-

ГУЛЬТЯЕВОЙ

## СТРОПРОГНОЗ



На этой неделе важным моментом окажется правильно выбранная стратегия в реализации ваших планов. Не теряйте быстроту реакции. Просчитывайте каждый свой шаг заранее.

#### ТЕЛЕЦ



Удача будет сопутствовать вам в деловом общении с партнерами или начальством. Всё сложится хорошо, несмотря на ряд проблем. Прислушивайтесь к голосу своей интуиции.

#### БЛИЗНЕЦЫ



Если вы усмирите свою гордыню и нервозность, то достигнете большого успеха. Ваши конструктивные предложения будут по достоинству оценены начальством.



Инициатива и активность могут оказаться несвоевременны. Если встанет вопрос о сверхурочной работе, желательно не отказываться, но лучше реально оценить свои возможности прежде, чем дать согласие.

#### ЛЕВ



Ваша неуемная энергия не позволит сидеть на месте. Наилучшим образом будет удаваться организаторская деятельность. У вас появится возможность обернуть себе на пользу любое стечение обстоятельств.

#### ДЕВА



В начале недели работы будет много, вас просто могут забросать разнообразными неотложными делами. Выходные желательно посвятить отдыху и своему дому, оградите себя от нежелательных встреч.



Наконец-таки почувствуете силу для новых свершений, это позволит принять участие в разнообразных проектах и решении самых необычных вопросов, о которых вы даже и думать раньше не могли.

#### СКОРПИОН



Неделя сложная, но интересная. Залог успеха – не терять оптимизма и уметь сохранять душевное равновесие в любой обстановке. Вы можете почувствовать себя несколько в стороне от самых важных событий.

#### СТРЕЛЕЦ



Пора поднять свою профессиональную планку, сделайте что-нибудь для себя и своего будущего. Деловые встречи с партнерами окажутся весьма успешными. Окружающие поддержат вас в творческих начинаниях.



Постарайтесь не торопить события и примом деле, стараясь не слишком приукрашивать картину как розовыми, так и чер-



ными тонами. Главное - не суетиться, спокойно решать вопросы. ВОДОЛЕИ Вы с легкостью разберетесь с пробле-

мами на работе и в личной жизни. Будьте внимательны к новым идеям, даже если на первый взгляд они кажутся аб-

#### РЫБЫ

Отпустите с миром свое прошлое, отдайте долги и подведите некий итог. Вас могут ожидать интересные встречи и поездки. Возможны новые деловые предложения. но спешить с ними не стоит.

/По материалам интернет-изданий/

## Осетинские пироги

– Эта чудесная выпечка напоминает мне родной юг, студенческие годы, учебу в Северо-Осетинском техникуме советской торговли.

Готовлю я их с любовью и соблюдая традиции. Сегодня, например, приготовим три пирога с разными начинками. Сразу оговорюсь: сыр нужен осетинский! Но если его нет, то можно заменить на брынзу или адыгейский.

Первый пирог – с картофельным пюре и сыром, натертым на терке.

Второй пирог - с тушеной капустой. Начинку готовим так: вначале спассеровать мелко нарезанные лук, морковь. Добавить томатную пасту, а затем - нашинкованную капусту и довести до готовности.

Третий – с листьями молодой свеклы и сыром. Ботву нашинковать и смешать с натертым сыром. Доба-

рать края, хорошо защипывая их. Получившийся шар из теста с начинкой аккуратно расплющить руками, а затем раскатать до толщины примерно в санти-

размять на столе в лепешку.

метр. Конечно, при этом требуются хорошие навыки работы с тестом. Три пирога выпекать по очереди в разогретой до

250 градусов духовке по 7-10 минут - до румяного

На стол подать, сложив друг на друга и промазав каждый кусочком сливочного масла – сразу после выхода из духовки. Пироги получаются вкусными и мягкими, как пушинки.

## Салат «На морском дне»

- Консервированную печень трески нарезать произвольно, свежий огурец - кубиками. Добавить замаринованный лук, покрошенный мелко. Смешать и заправить майонезом. Украсить зеленью, помидорами черри или оливками – на ваше усмотрение. Выложить на плоскую тарелку с листьями салата.

Изюминка блюда – в особых дополнениях. К примеру, можно приготовить фигурки обитателей моря. Осьминога следует делать так: из готового слоеного теста вырезать круг и несколько щупалец. Соединить

все детали уже на противне, а затем выпекать. А в этот раз я приотовила из теста

ещё и ложки, в которые можно выложить красную икру или сам салат, являющийся основой блюда.

Подобные дополнительные детали придают законченность при оформлении,

особый шарм, а еще они просто вкусные! Приятного аппетита!

Вера ЗОЛОТОВА

## Бланки, журналы, удостоверения и многое другое



«НАШ ГОРОД» ОТДЕЛ ЗАКАЗОВ: 42-4-80





Официальная информация



#### АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА МУРАВЛЕНКО РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 22 мая 2017 года

#### О награждении

Руководствуясь Уставом муниципального образования город Муравленко, Положением о Благодарственном адресе Администрации города, утвержденным постановлением Администрации города от 29.03.2013 № 147 «Об утверждении Положения о Благодарственном адресе Администрации города», за многолетний добросовестный труд и в связи с 50-летним юбилеем:

1. Вручить Благодарственный адрес Администрации города:

Гусеву Владимиру Викторовичу - главному специалисту (жилищному инспектору) Управления жилищно-коммунального хозяйства Администрации города Муравленко

- 2. Опубликовать настоящее распоряжение в газете «Наш город».
- 3. Контроль за исполнением настоящего распоряжения оставляю за собой.

Глава города Муравленко А.А. Подорога



#### АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА МУРАВЛЕНКО РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 25 мая 2017 года

Nº 825

#### О награждении

Руководствуясь Уставом муниципального образования город Муравленко, Положением о Почетной грамоте Администрации города, утвержденным постановлением Администрации города от 29.03.2013 № 146 «Об утверждении Положения о Почетной грамоте Администрации города», Положением о Благодарственном адресе Администрации города, утвержденным постановлением Администрации города от 29.03.2013 № 147 «Об утверждении Положения о Благодарственном алресе Алминистрации города», за многолетний добросовестный труд и в связи с профессиональным праздником – День медицинского работника:

> 1. Наградить Почетной грамотой Администрации города:

Бикбулатову Венеру Габдулганиевну - медицинскую сестру процедурной отделения восстановительного лечения государственного бюджетного учреждения здравоохранения Ямало-Ненецкого автономного округа «Муравленковская городская больница»

Ложникову Нину Николаевну - врача-педиатра участкового педиатрического отделения детской поликлиники государственного бюджетного учреждения здравоохранения Ямало-Ненецкого автономного округа «Муравленковская городская больница»

Павлюченко Любовь Алексеевну - медицинскую сестру участковую первого терапевтического отделения поликлиники государственного бюджетного учреждения здравоохранения Ямало-Ненецкого автономного округа «Муравленковская городская больница»

Пономареву Надежду Григорьевну - фельдшера-лаборанта санитарно-гигиенической лаборатории Филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Ямало-Ненецком автономном округе в городах Ноябрьск, Муравленко»

Трифонову Светлану Ивановну - медицинскую сестру стерилизационной централизованного стерилизационного отделения государственного бюджетного учреждения здравоохранения Ямало-Ненецкого автономного округа «Муравленковская городская больница»

Харченко Евгению Викторовну - провизора Аптеки №161 общества с ограниченной ответственностью «Ригла-Югра»

> 2. Вручить Благодарственный адрес Администрации города:

Баранник Лидии Викторовне - акушерке женской консультации государственного бюджетного учреждения здравоохранения Ямало-Ненецкого автономного округа «Муравленковская городская больница»

Барбышевой Любови Алексеевне - медицинской сестре - анестезисту отделения анестезиологии и реанимации государственного бюджетного учреждения здравоохранения Ямало-Ненецкого автономного округа «Муравленковская городская больница»

Бондарцовой Ирине Васильевне - фармацевту Аптеки № 61 общества с ограниченной

ответственностью «Ригла - Югра» Вох Татьяне Ивановне - фельдшеру – лаборанту СПИД-лаборатории государственного бюджетного учреждения здравоохранения Ямало-Ненецкого автономного округа «Муравленковская городская больница»

Гапоновой Татьяне Николаевне - заведующей отделом – врачу по общей гигиене Филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Ямало-Ненецком автономном округе в городах Ноябрьск, Муравленко»

Городицкой Марии Адамовне - санитарке рентгенологического кабинета отделения лучевой диагностики государственного бюджетного учреждения здравоохранения Ямало-Ненецкого автономного округа «Муравленковская городская больница»

Калугер Яне Сергеевне - фармацевту Аптеки № 61 общества с ограниченной ответственностью «Ригла - Югра»

Лукъянцевой Оксане Александровне - буфетчице акушерского отделения государственного бюджетного учреждения здравоохранения Ямало-Ненецкого автономного округа «Муравленковская городская больница»

Муханиной Людмиле Михайловне - медицинской сестре приёмного отделения государственного бюджетного учреждения здравоохранения Ямало-Ненецкого автономного округа «Муравленковская городская больница»

Петриогло Замфире Константиновне - кастелянше операционного блока государственного бюджетного учреждения здравоохранения Ямало-Ненецкого автономного округа «Муравленковская городская больница»

Саевич Лидии Васильевне - младшей медицинской сестре по уходу за больными неврологического отделения государственного бюджетного учреждения здравоохранения Ямало-Ненецкого автономного округа «Муравленковская городская больница»

Тепляковой Наталье Григорьевне - старшей медицинской сестре первого терапевтического отделения поликлиники государственного бюджетного учреждения здравоохранения Ямало-Ненецкого автономного округа «Муравленковская городская больница»

Шемяковой Ларисе Александровне - медицинской сестре процедурной прививочного кабинета детской поликлиники государственного бюджетного учреждения здравоохранения Ямало-Ненецкого автономного округа «Муравленковская городская больница»

- 3. Опубликовать настоящее распоряжение в газете «Наш город».
- 4. Контроль за исполнением настоящего распоряжения оставляю за собой.

Глава города Муравленко А.А. Подорога В ОКРУГЕ

## На Ямале готовы к предотвращению паводков и лесных пожаров

Главный федеральный инспектор по Ямало-Ненецкому автономному округу Александр Ямохин провел рабочую встречу с начальником ГУ МЧС России по ЯНАО Аркадием Бессоновым. В ходе встречи обсудили готовность к пропуску паводковых вод и лесопожарному сезону.

Аркадий Бессонов доложил главному федеральному инспектору о том, что на сегодняшний день организован ежесуточный мониторинг по паводковой обстановке. Силы и средства к немедленному реагированию на случай паводка готовы.

По состоянию на 23 мая на Ямале голова ледохода по реке Обь находится в 150 км от Салехарда, в районе деревни Хошгорт.

Полный ледостав наблюдается на реках: река Ныда, река Надым (Надымский район), река Таз (Красноселькупский район) и Тазовская губа.

На период прохождения паводка на территории округа будет функционировать 27 гидрологических постов. На данный момент угрозы подтопления населенных пунктов в округе нет. В паводковый период 2017 года планируется работа 9 оперативных групп для обеспечения безопасности населения.

Начальник ГУ МЧС по ЯНАО также сообщил, что в округе утвержден сводный план тушения лесных пожаров. При установлении высокой горимости лесов и распространении природных пожаров в рамках межбазового и межрегионального маневрирования планируется привлекать дополнительные лесопожарные формирования. в том числе из других субъектов РФ, а также силы федерального резерва в установленном порядке.

По поручению полномочного представителя Президента Российской Федерации в Уральском федеральном округе главный федеральный инспектор по ЯНАО осуществляет контроль за проведением в автономном округе мероприятий по предотвращению паводков и подготовке к пожароопасному сезону.

Пресс-центр ГФИ по ЯНАО

## Темпы дорожного строительства нарастят

Губернатор округа Дмитрий Кобылкин провёл заседание правительства ЯНАО, в повестке которого был вопрос о дорожной деятельности в 2016 году и планах работы на этот год.

Первый замглавы региона Алексей Ситников, представивший информацию по вопросу, подчеркнул, что наступает самый пик сезона для дорожников: «В 2017 году, несмотря на сложную экономическую ситуацию, мы запланировали масштабные ремонтные и строительные работы, а также новые организационные решения».

Алексей Ситников отметил, что «прошлый год стал знаковым по многим позициям – и с точки зрения применения новейших технологий, и для межрегиональных договорённостей, и для продвижения наших мегапроектов государственного значения». Протяжённость сети дорог регионального значения сегодня составляет 1 271 км, в том числе 248 мостовых сооружений.

Первый замгубернатора напомнил и о начавшейся в прошлом году работе по изучению возможности передачи участков автомобильной дороги Сургут – Салехард в федеральную собствен-

ность. Проведён ряд мероприятий с участием федерального казённого учреждения «Уралуправтодор». В мае 2017 года определены принципиальные условия передачи, в том числе сроки - ориентировочно до конца 2018 года. А до середины июня этого года Росавтодор составит план мероприятий по передаче автодороги с уточнёнными сроками. «Приоритетным сценарием выбран следующий: состоится передача участков автодороги Сургут – Салехард, включающих 758 км участка «граница ЯНАО - Надым» и 90 км участка от города Салехарда. То есть передаётся готовая дорога, а незавершённое строительство будет продолжено в рамках действующих долгосрочных контрактов, финансируемых за счёт средств региональных бюджетов Ямала и Тюменской области. Это позволит сохранить и темпы строительства, и обеспечить сохранность ранее выполненных работ», - пояснил докладчик. После передачи протяжённость региональной сети автодорог сократится до 409 километров. Логично, что обеспеченность финансированием меньшей протяжённости дорог возрастёт с нынешних 50 процентов до ста, сообщает пресс-служба губернатора.

## В Администрации города действуют телефоны ГОРЯЧИХ ЛИНИЙ

8 (34938)	28-1-81	противодействие коррупции
	21-4-55	служба экстренной социально-психологической помощи
	42-9-03, 42-9-13, 112	диспетчер «Единой дежурно-диспетчерской службы» города Муравленко
	27-7-91	проверка алкогольной продукции на контрафакт
	28-2-62	защита прав потребителей
	22-1-78	об употреблении, распространении наркотиков
-		

8-800-2000-122 единый общероссийский номер детского телефона доверия

Должностными дицами Администрации города обеспечивается рассмотрение обращений граждан по вопросам коррупции в ходе проведения приема по личным вопросам в соответствии с графиком приема граждан главой города, заместителями главы Администрации города и руководителями структурных подразделений Администрации города

(распоряжение Администрации города от 29.12.2016 № 2057 опубликовано в спецвыпуске газеты «Наш город»

№ 2 (1183) от 12 января 2017 года на стр. 17) О готовящихся преступлениях, совершенных происшествиях и преступлениях можно сообщить по телефонам горячих линий:

в ОМВД России по городу Муравленко:	3(34938)	21-0-59, 02
в УМВД России по ЯНАО:	8(34922)	26-2-22



#### АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА МУРАВЛЕНКО РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 17 мая 2017 года

Nº 745

#### О проведении праздничных мероприятий в рамках Международного Дня защиты детей

Руководствуясь Уставом муниципального образования город Муравленко, во исполнение распоряжения Администрации города от 17.10.2016 № 1614 «Об утверждении Календаря городских культурно-массовых мероприятий на 2017 год», в целях организации досуга детей и подростков в период летних школьных каникул:

- 1. Управлению культуры и молодежной политики Администрации города (Тягунова Н.А.) организовать и провести 1 и 3 июня 2017 года праздничные мероприятия в рамках Международного Дня защиты детей.
  - 2. Утвердить:
- 2.1. состав организационного комитета по подготовке и проведению праздничных мероприятий в рамках Международного Дня защиты детей, согласно приложению № 1;

- 2.2. план подготовки проведения праздничных мероприятий в рамках Международного Дня защиты детей, согласно приложению № 2;
- 2.3. программу проведения праздничных мероприятий в рамках Международного Дня защиты детей, согласно приложению № 3.
- 3. Опубликовать настоящее распоряжение в газете «Наш город» и разместить на официальном сайте муниципального образования города Муравленко.
- 4. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя главы Администрации города по социальной политике Молдован Е.В.

Глава города Муравленко А.А. Подорога

> Приложение № 3 УТВЕРЖДЕНА

распоряжением Администрации города от 17.05.2017 № 745

#### Программа проведения праздничных мероприятий в рамках Международного Дня защиты детей

Nº	Мероприятие	Мероприятие Время про-						
п/п		ведения	глыха. 1 июня					
	Городской Парк культуры и отдыха, 1 июня							
1.	Работа игровых аттракционов	10.00 - 20.00	Управление экономики и прогнозирования (Смук Т.В.)					
2.	Праздничная торговля в Парке культуры и отдыха	10.00 – 20.00	Управление экономики и прогнозирования (Смук Т.В.)					
3.	Выставка пожарной техники	10.30–12.00	ФКУ «7 ОФПС ГПС по ЯНАО (договорной)» (Чепиков А.И.)					
4.	Работа Фото-зоны: Инста-рамка, Баннер PRO-каникулы, с использованием арт-декора	10.30 – 17.00	Управление культуры и молодежной политики (Тягунова Н.А.)					
5.	«РКОлето»- театрализованное открытие праздника	11.00	Управление культуры и молодежной политики (Тягунова Н.А.)					
6.	Открытие летних пришкольных лагерей. Игровая программа	11.00-12.00	Управление образования (Снычева М.А.)					
7.	Музыкальная викторина для детей	12.00 – 12.30	Управление культуры и молодежной политики (Тягунова Н.А.)					
8.	Работа театральной зоны активности «Фантазеры»	12.00 – 12.30	Управление культуры и молодежной политики (Тягунова Н.А.)					
9.	Работа детских творческих мастерских -СибАрбат; -БодиАрт; -Аквагрим; -Ярнпомпинг; -Библиотека под открытым небом; - Музей под открытым небом; - «Палитра дружбы» - изготовление баннера техникой трафарета и печати ладошками; - «Пусть цветет мир вокруг» - изготовление объемных цветов в техники «Мраморирование»; - Экологическая экскурсия «Природы мудрые тропинки» с элементами мистики; - Интерактивная арт-площадка: «С любовью к природе»; - Зона оригами: «Умелые ручки»;	12.00 - 14.00	Управление культуры и молодежной политики (Тягунова Н.А.)					
10.	Работа Стрелковой зоны: «Весёлые птицы»	12.30 – 13.30	Управление культуры и молодежной политики (Тягунова Н.А.)					
11.	«Я, Сам» - семейная игра	14.00 – 14.30	Управление культуры и молодежной политики (Тягунова Н.А.)					
12.	Спортивно-развлекательная программа	14.30-15.30	Управление физической культуры и спорта (Кондратов А.А.)					
13.	«Радуга планеты детства - концертная программа детских творческих коллективов	15.30-16.30	Управление культуры и молодежной политики (Тягунова Н.А.)					
14.	Открытие трудового лета. Молодежная концертно-развлекательная программа	16.30-17.00	Управление культуры и молодежной политики (Тягунова Н.А.)					
	Клубное учр	еждение «Лир	а», 1 июня					
1.	«Умный город. Дети» - специальный выпуск проекта «Умный город. Перезагрузка»	18.00 – 20.00	Управление культуры и молодежной политики (Тягунова Н.А.)					
	Клубное учр	еждение «Лир	а», 3 июня					
1.	Праздничное мероприятие для детей с ограниченными возможностями здо- ровья	13.00 – 15.00	Управление социальной защиты населения (Дианова Е.В.) Управление культуры и молодежной политики (Тягунова Н.А.)					

#### АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА МУРАВЛЕНКО РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 18 мая 2017 года

№ 746

#### Об участии в конкурсе городов России «Семья и город – растем вместе»

В соответствии с Планом мероприятий на 2015 - 2017 годы по реализации важнейших положений Национальной стратегии действий в интересах детей на 2012 - 2017 годы, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 05.02.2015 № 167-р «Об утверждении плана мероприятий на 2015 - 2017 годы по реализации важнейших положений Национальной стратегии действий в интересах детей на 2012 -2017 года», руководствуясь распоряжением Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 29.01.2015 № 44-РП «Об утверждении плана первоочередных мероприятий на 2015-2017 годы по реализации важнейших положений Региональной стратегии действий в интересах детей в Ямало-Ненецком автономном округе», с целью укрепления семейных ценностей, поддержки семей с детьми, попавшими в трудную жизненную ситуацию, профилактики детского неблагополучия и повышения ответственности родителей за воспитание детей, формирование среды, дружественной детям преодоления социальной исключённости детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, формирование социальной среды, дружественной детям, профилактики детского неблагополучия и повышения ответственности родителей за воспитание детей:

- 1. Организовать участие структурных подразделений Администрации города Муравленко в конкурсе городов России «Семья и город – растем вместе».
- 2. Утвердить план мероприятий, направленных на комплексную работу по укреплению семейных ценностей, поддержке семей с детьми, попавшими в трудную жизненную ситуацию, профилактике детского неблагополучия и повышения ответственности родителей за воспитание детей, формированию среды, дружественной де-

- тям, на работу с семьями, воспитывающими детей-инвалидов, семьям группы социального риска, замещающим семьям, а также мероприятиям, направленным на создание и развитие системы индивидуализированной помощи в социализации детей, находящихся в конфликте с законом в муниципальном образовании город Муравленко, на 2017 год (далее план мероприятий), согласно приложению № 1.
- 3. Утвердить состав рабочей группы по созданию информационного ресурса с целью внесения предложений жителей города в стратегию развития муниципального образования, согласно приложению № 2.
- 4. Рекомендовать руководителям структурных подразделений Администрации города Муравленко и организациям, ответственным исполнителям в соответствии с планом мероприятий:
- 4.1. обеспечить выполнение плана мероприятий, в соответствии с установленными сроками в плане мероприятий:
- 4.2. предоставить информацию о проводимых мероприятиях с приложением фотоматериалов, в срок до 01 октября 2017 года, в Государственное бюджетное учреждение Ямало-Ненецкого автономного округа «Центр социального обслуживания населения в муниципальном образовании город Муравленко».
- 5. Опубликовать настоящее распоряжение в газете «Наш город» и разместить на официальном сайте муниципального образования город Муравленко.
- 6. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя главы Администрации города по социальной политике Молдован Е.В.

Глава города Муравленко А.А. Подорога

Приложение № 1 УТВЕРЖДЕН распоряжением Администрации города от 18.05.2017 № 746

#### ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ,

направленных на комплексную работу по укреплению семейных ценностей, поддержке семей с детьми, попавшими в трудную жизненную ситуацию, профилактике детского неблагополучия и повышения ответственности родителей за воспитание детей, формированию среды, дружественной детям, на работу с семьями, воспитывающими детей-инвалидов, семьям группы социального риска, замещающим семьям, а также мероприятиям, направленным на создание и развитие системы индивидуализированной помощи в социализации детей, находящихся в конфликте с законом в муниципальном образовании город Муравленко, на 2017 год

<b>№</b> п/п	Наименование мероприятий по направлениям деятельности	Сроки ис- полнения	Ответственные исполнители						
зорн	I. Привлечение внимания населения к проблеме семейного неблагополучия, детской беспри- зорности и жестокого обращения с детьми, семейного устройства детей-сирот, и детей, остав шихся без попечения родителей, социальной исключённости детей, находящихся в трудной жизненной ситуации								
1.1	Размещение информации об участии города Муравленко во Всероссийском конкурсе городов России «Семья и город – растем вместе!» Освещение различных городских мероприятий в соответствии с планом участия в конкурсе «Семья и город – растем вместе!»	Апрель 2017 года в течение 2017года	МАУ «Редакция газеты «Наш город»						
1.2	Создание тематической страницы города Муравленко в социальной сети Facebook с целью предоставления событий и мероприятий, связанных с конкурсом	Март 2017	ГБУ ЯНАО «ЦСОН в МО г. Муравленко»						
1.3	Размещение информаций, фото-отчетов событий и мероприятий, связанных с конкурсом на тематической странице города Муравленко в социальной сети Facebook	в течение 2017 года	ГБУ ЯНАО «ЦСОН в МО г. Муравленко»						
1.4	«Прямой эфир» - обсуждение актуальных вопросов с населением в режиме он-лайн; «Встреча в студии» - информирование населения о профилактических мероприятиях, советы и мнения специалистов системы профилактики; «Актуально» - программа на радио об актуальных вопросах, решаемых городской системой профилактики; «Новости Муравленко» - информационные сюжеты на телевидении и информация на радио	в течение 2017 года	МАУ ТРК «Муравленко – ТВ»						
1.5	Оформление информационных стендов для родителей «Семья и город – растем вместе!»	в течение 2017 года	Управление образования Администрации города						

<b>№</b> п/п	Наименование мероприятий по направлениям деятельности	Сроки ис- полнения	Ответственные исполнители	<b>№</b> п/п	Наименование мероприятий по направлениям деятельности	Сроки ис- полнения	Ответственные исполнители
	Издание и распространение информационных буклетов, брошюр, информационных методиче-		Управление образования Администрации города; Управление культуры и моло- дёжной политики Админист- рации города; Управление физической куль-	2.9	Реализация мероприятий, направленных на духовно-нравственное развитие детей и молодёжи, сохранение и укрепление семейных традиций	в течение 2017 года	Управление образования Администрации города Муравленко Образовательные организации
1.6	ских материалов и методических пособий по укреплению семейных ценностей, поддержке семей с детьми, попавшими в трудную жизненную ситуацию, профилактике детского неблагополучия и повышения ответственности родителей за воспитание детей, формированию среды, дружественной детям, работу с семьями, воспитываю-	в течение 2017 года	туры и спорта администрации города; ГБПОУ ЯНАО «Муравленковский многопрофильный колледж»; ГБУЗ ЯНАО «Муравленковская городская больница»;	2.10	Организация и проведение занятий «Школы при- ёмных родителей» - подготовки кандидатов в опекуны (попечители), усыновители детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, подлежащих передаче на семейные формы жиз- неустройства	1 раз в квартал в течение 2017 года	Управление образования Администрации города Муравленко
	щими детей-инвалидов, семьям группы социального риска, замещающим семьям, а также мероприятиям, направленным на создание и развитие системы индивидуализированной помощи в социали-зации детей, находящихся в конфликте с законом		Управление культуры и молодёжной политики Администрации города; Комиссия по делам несовершеннолетним и защите их прав Администрации города;	2.11	Организация и проведение заседаний семейного клуба «Надежда» для детей и семей, с ограниченными возможностями здоровья	в течение 2017 года	Управление образования Администрации города Муравленко; МАУДО «Центр детского творчества»
			Управление социальной защиты населения Администрации города; ГБУ ЯНАО «ЦСОН в МО г. Муравленко» Управление образования	2.12	Организация группы кратковременного пребывания для детей-инвалидов дошкольного и школьного возраста. Внедрение технологий: «Кинотерапия», «Арт-терапия», «Куклотерапия» в работу с детьми сограниченными возможностями здоровья и их	июль 2017 года	ГБУ ЯНАО «ЦСОН в МО г. Муравленко»
			Администрации города; Образовательные организа-		семьями		VERSERGUIMO MARIE TARLEM MORO
	Регулярное размещение материалов, направлен-		ции; Отделение МВД России по г. Муравленко; Управление культуры и моло- дёжной политики Админист-	2.13	Организация отдыха, оздоровления и занятости детей, подростков и молодёжи, в том числе детей, находящихся в трудной жизненной ситуации	в течение 2017 года	Управление культуры и моло- дежной политики Админист- рации города; МБУ «Молодежный ресурс- ный центр»
1.7	ных на профилактику семейного неблагополучия, социального сиротства и семейного устройства детей, оставшихся без попечения родителей, профилактику жестокого обращения с детьми, профилактику детской беспризорности и правонарушений несовершеннолетних на сайтах учреж-	1 раз в месяц в течение 2017 года	рации города; Управление физической культуры и спорта Администрации города; ГБПОУ ЯНАО «Муравленковский многопрофильный кол-	2.14	Оказание психологической, правовой, социальной помощи семьям с детьми по Телефону доверия	в течение 2017 года	Управление культуры и моло- дежной политики Админист- рации города; МБУ «Молодежный ресурс- ный центр»
	дений		ледж»; ГБУЗ ЯНАО «Муравленков- ская городская больница»; Управление социальной за- щиты населения Администра-	2.15	Организация и проведение спектакля диспута «Не отнимай у себя завтра» для родителей и учащихся образовательных организаций города	в течение 2017 года	Управление образования Администрации города; МБОУ «Многопрофильный лицей»
	Профилактика, сомойного неблагологичия, дотск	гой баспризо	ции города; ГБУ ЯНАО «ЦСОН в МО г. Муравленко»	2.16	Организация и проведение работы по технологии «Раннее выявление нарушения прав ребенка и работа со случаем»	в течение 2017 года	ГБУ ЯНАО «ЦСОН в МО г. Муравленко»
ния	II. Профилактика семейного неблагополучия, детской беспризорности и жестокого обращения с детьми, семейное устройство детей-сирот, и детей, оставшихся без попечения родителей, содействие интеграции детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, в среду сверстников, формирование ответственного отношения граждан к семейным и родительским обязанностям				⊔ ривлечение общественных организаций к оказа ной жизненной ситуации, объединение усилий, го неблагопол	направленнь	⊥ гям и семьям, находящихся в их на профилактику семейно-
2.1	Организация работы по выявлению и сопровож- дению детей и семей, находящихся в трудной жизненной ситуации, детей-сирот, и детей, остав- шихся без попечения родителей, выявления фак- тов жестокого обращения с детьми	в течение 2017 года	Управления образования Администрации города Муравленко	3.1	Организация и проведение цикла лекций для учащихся общеобразовательных школ, направленных на духовно-нравственное развитие, гражданское образование детей и молодёжи с участием традиционных религиозных конфессий	в течение 2017 года	Управление образования Администрации города Муравленко; Образовательные организа- ции
2.2	Организация и проведение родительского всеобуча в образовательных учреждениях города	в течение 2017 года	Управления образования Администрации города Муравленко		Организация и проведение мероприятий, посвящённых Дню матери, Дню семьи, Дню защиты детей, Дню семьи, любви и верности с участием об-		Управление образования Администрации города; Образовательные организа-
2.3	Организация и проведение родительских клубов в образовательных учреждениях с целью повышения родительской компетентности в вопросах воспитания	в течение 2017 года	Управления образования Администрации города Муравленко	3.2	щественного объединения «Женщины Муравленко», некоммерческой общественной организации «Тимуровцы», участием представителей общественной организации «Муравленковский городской родительский совет»	в течение 2017 года	ции; Управление культуры и моло- дежной политики Админист- рации города
2.4	Организация и проведение совместных рейдов в семьи, находящихся в трудной жизненной ситуа-	2 раза в месяц согласно	Комиссия по делам несовершеннолетних и защите их прав МО г. Муравленко; Отделение МВД России по городу Муравленко; ГБУ ЯНАО «ЦСОН в МО г. Муравленко» Управления образования Администрации города,	3.3	Организация и проведение мероприятий, направленных на профилактику семейного неблагополучия и по оказанию помощи родителям, страдающим алкогольной зависимостью (консультации, спонсорская помощь) с участием представителей общественной организации «Городской родительский совет»	в течение 2017 года	Комиссия по делам несовер- шеннолетних и защите их прав МО г. Муравленко; Общественная организация «Муравленковский городской родительский совет»
	ции и социально-опасном положении	утвержден- ному графику	Управление культуры и моложеной политики Администрации города; ГБПОУ ЯНАО «Муравленковский многопрофильный	3.4	Развитие добровольчества, с целью организации и проведения досуговых и культурных мероприятий, клубной работы, встреч с интересными людьми и специалистами, с детьми-инвалидами	июль 2017 года	ГБУ ЯНАО «ЦСОН в МО г. Муравленко»
2.5	Организация и проведение занятий для родителей «Школа правовой грамотности»	в течение 2017 года	колледж»; ГБУЗ ЯНАО «Муравленков- ская городская больница» ГБУ ЯНАО «ЦСОН в МО г. Муравленко»	тен <sup>-</sup>	бъединение усилий органов системы профилак гности населения в городе по профилактике се ости и жестокого обращения с детьми, семейно кся без попечения родителей, социальной исклы жизненной ситу	мейного небла го устройства очённости де	агополучия, детской беспри- а детей-сирот, и детей, остав-
	Организация и проведение городских родительских собраний по рассмотрению вопросов профи-	уода			Организация и проведение городского семинара		Комиссия по делам несовер-
2.6	лактики подростковых преступлений и правонару- шений, суицидов и суицидального поведения, употребления ПАВ и наркотических средств сре-	в течение 2017 года	Комиссия по делам несовер- шеннолетних и защите их прав МО г. Муравленко	4.1	со специалистами учреждений системы профилактики города по профилактике семейного и детского неблагополучия	октябрь 2017 года	шеннолетних и защите их прав МО г. Муравленко
2.7	ди несовершеннолетних  Организация и проведение заседаний Совета по	1 pas	Управления образования	V. O	беспечение доступности и повышение эффекти находящимся в трудной жи		
	опеке и попечительству над несовершеннолетними  Организация и проведение профилактических мероприятий (групповых, индивидуальных) с семьями и детьми группы риска по налаживанию внутрисемейных и формированию позитивных детско-	в квартал 2017 года в течение 2017 года	Администрации города Муравленко Управление образования Администрации города Муравленко; Образовательные организа-	5.1	Организация работы по созданию безбарьерной школьной среды для детей-инвалидов путём организации дистанционного образования детей-инвалидов, нуждающихся в обучении на дому в рамках реализации приоритетного национального	в течение 2017 года	Управление образования Администрации города; МБОУ «Школа № 4»

Nº π/π	Наименование мероприятий по направлениям деятельности	Сроки исполнения	Ответственные исполнител
	⊔ Проведение массовых общественно значимых ан приятий, в том числе с привлечением детей, нахо		
6.1	Участие в окружной акции «Правовая пропаганда» по просвещению и распространению информации о правах ребенка через средства массовой информации, информационно-телекоммуникационную сеть Интернет, организации и учреждения для детей с привлечением органов власти, входящих в систему профилактики правонарушений среди несовершеннолетних	апрель, ноябрь 2017 года	Комиссия по делам несовер шеннолетних и защите их прав МО г. Муравленко; Отделение МВД России по г. Муравленко ГБУ ЯНАО «ЦСОН в МО г. Муравленко»; Управления образования Администрации города Муравленко, Управление культуры и мол дежной политики Администрации города; ГБПОУ ЯНАО «Муравленковский многопрофильный колледж»; ГБУЗ ЯНАО «Муравленковская городская больница»
6.2	Проведение городского фестиваль-конкурса «Семья Муравленко-2017»	май 2017 года	Управление культуры и мол дежной политики Админист- рации города; МБУ «Молодежный ресурс- ный центр»
6.3	Соревнования «Веселые старты», посвященные Дню защиты детей; Спортивно – развлекательная программа, посвященная Дню защиты детей	июнь 2017 года	Управление физической кул туры и спорта Администра- ции города; МБУ «СК «Юность»
6.4	Организация и проведение городского детского праздника «Счастливое детство», посвящённого Дню защиты детей	июнь 2017 года	Управление образования Администрации города
6.5	Организация деятельности пришкольных лагерей и дворовых площадок	июнь-август 2017 года	Управление образования Администрации города; Образовательные организа- ции
6.6	Легкоатлетическая эстафета среди трудовых и пришкольных отрядов города, посвященная Всероссийскому олимпийскому дню	июнь 2017 года	Управление физической кул туры и спорта Администра- ции города; МБУ «СК «Юность»
6.7	Деятельность клуба молодых семей «Мы вместе», клуба для молодёжи с ограниченными возможностями здоровья «Эдельвейс»	в течение 2017года	Управление культуры и мол дежной политики Админист- рации города; МБУ «Молодежный ресурс- ный центр»
6.8	Организация и проведение общегородской акции «А у нас во дворе», с целью мобилизовать ресурсы городского сообщества для создания доброжелательной городской среды для семей с детьми, сохранения и развития культурных традиций. В рамках акции на городских площадках и во дворах предполагается организовать различные встречи, беседы, игры, спортивные состязания, вечерние чтения; Соревнования «Спорт во дворе»: -мини-футбол, -волейбол (пионербол), -баскетбол, -«Веселые старты»	июль-август 2017 года	Управление образования А министрации города, Управление физической кул туры и спорта Администра- ции города; МБУ «СК «Юность» МБУ «Молодежный ресурс- ный центр»
6.9	Велопробег, посвященный Всероссийскому Дню физкультурника	август 2017 года	Управление физической кул туры и спорта Администра- ции города; МБУ «СК «Юность»
6.10	Организация и проведение городского семейного праздника «Не ремень, а пряник» с участием общественных некоммерческих организаций	сентябрь 2017 года	Управление образования Администрации города; Образовательные организа ции
6.11	Организация и проведение акции «День правовой помощи детям» с участием общественного помощника Уполномоченного по правам ребенка в Ямало-Ненецком автономном округе	ноябрь 2017 года	Комиссия по делам несовер шеннолетних и защите их прав МО г. Муравленко; Управление образования Администрации города; Образовательные организа ции
6.12	Городское мероприятие, посвященное Дню матери	ноябрь 2017 года	Управление образования Администрации города; Образовательные организа ции
6.13	Проведение профилактической акции «Город без жестокости к детям»	декабрь 2017 года	Управление образования Администрации города; Образовательные организа

ЦИИ

Приложение № 2 УТВЕРЖДЕН распоряжением Администрации города от 18.05.2017 № 746

#### **COCTAB**

## рабочей группы по созданию информационного ресурса с целью внесения предложений жителей города в стратегию развития муниципального образования

Молдован Е.В. - председатель рабочей группы, заместитель главы Администрации города по социальной политике

Сумина М.В. - заместитель председателя рабочей группы, начальник отдела опеки и

попечительства Управления образования Администрации города

Корховая Т.В. - секретарь рабочей группы, директор Государственного бюджетного учреждения

Ямало-Ненецкого автономного округа «Центр социального обслуживания в

муниципальном образовании город Муравленко»

Члены рабочей группы:

- главный специалист отдела по организации деятельности комиссии по делам

несовершеннолетних и защите их прав Администрации города

Коротков Ф.Н. - начальник организационно методического отдела Управления физической культуры и спорта Администрации города

начальник отдела предоставления мер социальной поддержки и жилищных

субсидий Управления социальной защиты Администрации города Кононова Н.Н. - начальник консультационно-профилактического отдела муниципального

 начальник консультационно-профилактического отдела муниципального бюджетного учреждения «Молодежный ресурсный центр»



Кущ О.Н.

Бугаева В.Г.

## АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА МУРАВЛЕНКО ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 19 мая 2017 года

Nº 244

## О внесении изменений в Порядок работы комиссии по установлению необходимости проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории города Муравленко

Руководствуясь постановлением Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 25.12.2014 № 1077-П «Об утверждении Порядка установления необходимости проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирном доме и внесении изменений в Порядок формирования и актуализации региональной программы капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Ямало-Ненецкого автономного округа», в целях определения необходимости проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории города Муравленко, Администрация города постановляет:

- 1. Внести в Порядок работы комиссии по установлению необходимости проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории города Муравленко, утвержденный постановлением Администрации города от 16.03.2015 № 94 (с изменениями от 19.04.2016 № 172, от 30.05.2016 № 243, от 31.03.2017 № 138), изменения согласно приложению.
- 2. Опубликовать настоящее постановление в газете «Наш город» и разместить на официальном сайте муниципального образования город Муравленко.

Глава города Муравленко А.А. Подорога

Приложение

к постановлению Администрации города от 19.05.2017 № 244

#### Изменения,

## которые вносятся в Порядок работы комиссии по установлению необходимости проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории города Муравленко

1. Раздел III Порядка изложить в следующей редакции:

## «III. Принятие комиссией решения о необходимости проведения капитального ремонта

- 3.1. В целях принятия решения о необходимости проведения капитального ремонта комиссия правомочна запрашивать у государственных органов, организаций, объединений граждан и граждан информацию, документы, указанные в приложении № 1 к настоящему Порядку, проводить выездные проверки для визуального осмотра общего имущества многоквартирного дома.
- 3.2. Запросы о представлении информации и документов, указанных в пункте 3.1 настоящего Порядка, оформляются в письменном виде.
- 3.3. На основании информации и документов, указанных в пункте 3.1 настоящего Порядка, комиссия принимает следующие решения:
- 3.3.1. о необходимости проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирном доме с указанием периода проведения капитального ремонта:
- 3.3.2. об отсутствии необходимости в проведении капитального ремонта общего имущества в многоквартирном доме;
- 3.3.3. об увеличении перечня видов услуг и (или) работ по капитальному ремонту с указанием периода проведения капитального ремонта:
- 3.3.4. о сокращении перечня видов услуг и (или) работ по капитальному ремонту;
- 3.3.5. о переносе сроков ремонта многоквартирного дома (отдельных видов услуг и работ) на более ранний период по сравнению со сроками, указанными в региональной программе капитального ремонта, с указанием периода проведения капитального ремонта;
  - 3.3.6. о переносе сроков ремонта многоквар-

тирного дома (отдельных видов услуг и работ) на более поздний период по сравнению со сроками, указанными в региональной программе капитального ремонта, с указанием периода проведения капитального ремонта.

Основаниями принятия решения являются:

- а) степень износа основных конструктивных элементов общего имущества многоквартирного дома;
- б) нормативные сроки службы конструктивных элементов и инженерных систем до проведения очередного капитального ремонта (нормативные межремонтные сроки, установленные законодательством Российской Федерации) общего имущества в многоквартирном доме;
- в) сведения о проведенных ранее ремонтах соответствующих элементов строительных конструкций и инженерных систем общего имущества в многоквартирном доме;
- г) заключения экспертиз о состоянии общего имущества в многоквартирном доме или акты осмотра общего имущества многоквартирного дома уполномоченными лицами структур, осуществляющих функции управления многоквартирными домами, или ответственными за содержание многоквартирных домов.

Решения, указанные в подпунктах 3.3.1, 3.3.3 и 3.3.5 пункта 3.3 настоящего Порядка, в отношении периодов проведения капитального ремонта могут быть приняты только на основании обоснований (расчетов) источников финансирования капитального ремонта.

Решения, указанные в подпунктах 3.3.4 и 3.3.6 пункта 3.3 настоящего Порядка, могут быть приняты только при наличии соответствующих решений собственников помещений в многоквартирном доме.

При принятии решений о сокращении перечня видов услуг и (или) работ по капитальному ремон-

ту общего имущества в многоквартирном доме по сравнению с перечнем, указанным в региональной программе капитального ремонта, в связи с тем, что такие услуги и (или) работы выполнены до наступления срока, предусмотренного региональной программой, решения собственников помещений в многоквартирном доме не требуются.

Комиссия может принять решение, указанное в подпункте 3.3.1 пункта 3.3 настоящего Порядка. в отношении многоквартирного дома, исключенного из региональной программы, в соответствии с постановлением Правительства автономного округа от 25 декабря 2015 года № 1259-П "Об установлении условий невключения многоквартирных домов в региональную программу капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Ямало-Ненецкого автономного округа, на 2016 -2045 годы", если совокупная стоимость отдельных видов услуг и (или) работ по капитальному ремонту общего имущества, подлежащих включению в региональную программу, рассчитанная на основании укрупненных показателей стоимости капитального ремонта, не превышает планируемую совокупную сумму накопления фонда капитального ремонта, рассчитанную за период с момента включения многоквартирного дома в региональную программу до наступления планируемого срока признания многоквартирного дома аварийным, и средств иных источников, за исключением средств государственной поддержки.

- 3.4. Решение комиссии оформляется протоколом (приложение № 2 к настоящему Порядку), который должен содержать:
- 3.4.1. перечень многоквартирных домов, рассмотренных комиссией, с указанием их адресов, года постройки;
  - 3.4.2. сведения об оказанных услугах и (или)

проведенных работах по капитальному ремонту:

- 3.4.3. решение по каждому многоквартирному дому, рассмотренному комиссией, принятое в соответствии с пунктом 3.3 настоящего Порядка;
- 3.4.4. наименование эпементов строительных конструкций и (или) инженерных систем общего имущества многоквартирного дома, требующих капитального ремонта;
- 3.4.5. предложения по срокам проведения работ и (или) услуг по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирном доме в соответствии с номенклатурой и нормативными сроками службы конструктивных элементов и инженерных систем, входящих в состав общего имущества в многоквартирных домах.
- 3.5. Протоколы, указанные в пункте 3.4 настоящего Порядка, оформляются в двух экземплярах и подписываются всеми членами комиссии.
- 3.6. Олин экземпляр протокола направляется в орган государственного жилищного надзора автономного округа для принятия решения о внесении изменений в региональную программу, в порядке и сроки, установленные Порядком формирования и актуализации региональной программы капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории автономного округа, утвержденным постановлением Правительства автономного округа от 12 сентября 2014 года № 733-П.

Второй экземпляр протокола с приложением документов, представленных в адрес комиссии в соответствии с пунктом 3.1 настоящего Порядка, хранится секретарем комиссии в течение пяти

3.7. Протоколы комиссии подлежат опубликованию на официальном сайте муниципального образования город Муравленко в течение 10 дней с момента их подписания.».

3) выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (о помещении в здании, сооружении, расположенном на испрашиваемом земельном участке, в случае обращения собственника помещения);»;

7.2. подпункт 4 признать утратившим силу.

- 8. В подпункте 5 пункта 28:
- 8.1. в абзаце первом слова «документ, подтверждающий» заменить словами «документ (сведения), подтверждающий (ие)»;
- 8.2. абзац второй изложить в следующей ре-

«Документом (сведениями), указанным(ми) в настоящем подпункте, является(ются):

- сведения о регистрации по месту жительства гражданина Российской Федерации, находящиеся в распоряжении территориального подразделения Министерства внутренних дел Российской Федерации по вопросам миграции;
- копия решения суда об установлении соответствующего факта.».
  - 9. В пункте 29:
- 9.1. Подпункты 1-3 изложить в следующей ре-
- «1) выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (об испрашиваемом земельном участке);
- 2) выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (о здании и (или) сооружении, расположенном (ых) на испрашиваемом земельном участке);
- 3) выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (о помещении в здании, сооружении, расположенном на испрашиваемом земельном участке, в случае обращения собственника помещения);»;
  - 9.2. Подпункт 4 признать утратившим силу.
- 10. В подпункте 2 пункта 48 слова «предусмотренном пунктами 58-71» заменить словами «предусмотренном пунктами 59-73»;
- 11. В пункте 67 слова «утверждается правовым актом Администрации города Муравленко» заменить словами «утверждается распоряжением Управления»;

12. В пункте 72 цифру «69» заменить цифрой

- 13. В пункте 81 слова «правового акта Администрации города Муравленко» заменить словами «распоряжения Управления»;
- 14. В подпункте 2 пункта 83 слова «Федеральным законом от 24.07.2007 № 221-ФЗ «О государственном кадастре недвижимости» (далее -Федеральный закон «О государственном кадастре недвижимости»)» заменить словами «Федеральным законом «О государственной регистрации недвижимости»;
- 15. В подпункте 3 пункта 83 слова «Федеральным законом «О государственном кадастре недвижимости» заменить словами «Федеральным законом «О государственной регистрации недвижимости».
- 16. Дополнить пунктом 105-1 следующего содержания:
- «105-1. В случае если жалоба подана заявителем в орган, в компетенцию которого не входит принятие решения по жалобе в соответствии с требованиями пункта 105 настоящего Административного регламента, в течение 3 рабочих дней со дня ее регистрации указанный орган направляет жалобу в уполномоченный на ее рассмотрение орган и в письменной форме информирует заявителя о перенаправлении жалобы.

При этом срок рассмотрения жалобы исчисляется со дня регистрации жалобы в уполномоченном на ее рассмотрение органе.».

- 17. В подпункте «б» пункта 108 цифру «66» заменить цифрой «105-1».
- 18. В приложении № 2 к Административному регламенту:
- 18.1. по тексту приложения слова «предусмотренном пунктами 58-71» заменить словами «предусмотренном пунктами 59-73»:
- 18.2. по тексту приложения слова «пунктом 46» заменить словом «пунктом 49».



#### АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА МУРАВЛЕНКО ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 22 мая 2017 года

Nº 246

О внесении изменений в Административный регламент предоставления муниципальной услуги «Постановка граждан на учет в качестве лиц, имеющих право на предоставление земельных участков в собственность бесплатно»

В целях приведения муниципальных правовых актов в соответствие с действующим законодательством, Администрация города Муравленко постановляет:

1. Внести в Административный регламент предоставления муниципальной услуги «Постановка граждан на учет в качестве лиц, имеющих право на предоставление земельных участков в собственность бесплатно», утвержденный постановлением Администрации города от 17.10.2016 № 443 «Об утверждении Административного регламента предоставления муниципальной услуги «Постановка граждан на учет в качестве лиц, имеющих право на предоставление земельных участков в собственность бесплатно» (с изменениями от 10.04.2017 № 158), изменения, согласно приложению.

2. Опубликовать настоящее постановление в газете «Наш город» и разместить на официальном сайте муниципального образования город Муравленко.

> Глава города Муравленко А. А. Подорога

Приложение

к постановлению Администрации города от 22.05.2017 № 246

#### изменения,

которые вносятся в Административный регламент предоставления муниципальной услуги «Постановка граждан на учет в качестве лиц, имеющих право на предоставление земельных участков в собственность бесплатно»

- 1. В пункте 5 слова «установленном пунктами 58-71» заменить словами «установленном пунктами 59-73»:
- 2. В пункте 16 слова «установленные пунктами 75-77» заменить словами «установленные пунктами 75-80»;
  - 3. В подпункте 5 пункта 19:
- 3.1. в абзаце первом слова «документ, подтверждающий» заменить словами «документ (сведения), подтверждающий (ие)»;
- 3.2. абзац второй изложить в следующеи редакции:
- «Документом (сведениями), указанным(ми) в настоящем подпункте, является(ются):
- сведения о регистрации по месту жительства гражданина Российской Федерации, находящиеся в распоряжении территориального подразделения Министерства внутренних дел Российской Федерации по вопросам миграции;
- копия решения суда об установлении соответствующего факта.».
  - 4. В пункте 20:
- 4.1. в подпункте 4 слова «о наличии или отсутствии прав на недвижимое имущество» заменить словами «о правах отдельного лица на имеющиеся v него объекты недвижимости»:
- 4.2. дополнить подпунктом 6 следующего со-
- «6. выписку из ЕГРН об объекте недвижимости (об испрашиваемом земельном участке).».
  - Б пункте 23:

- 5.1. в подпункте 2 слова «о наличии или отсутствии прав на недвижимое имущество» заменить словами «о правах отдельного лица на имеющиеся у него объекты недвижимости»;
- 5.2. дополнить подпунктом 5 следующего со-
- «5. выписку из ЕГРН об объекте недвижимости (об испрашиваемом земельном участке).»
  - 6. В подпункте 5 пункта 25:
- 6.1. в абзаце первом слова «документ, подгверждающии» заменить словами (сведения), подтверждающий (ие)»;
- 6.2. абзац второй изложить в следующей ре-
- «Документом (сведениями), указанным(ми) в настоящем подпункте, является(ются):
- сведения о регистрации по месту жительства гражданина Российской Федерации, находящиеся в распоряжении территориального подразделения Министерства внутренних дел Российской Федерации по вопросам миграции:
- копия решения суда об установлении соответствующего факта.».
  - 7. В пункте 26:
- 7.1. подпункты 1-3 изложить в следующей редакции:
- «1) выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (об испрашиваемом земельном участке);
- 2) выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (о здании и (или) сооружении, расположенном(ых) на испрашиваемом земельном участке);

#### АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА МУРАВЛЕНКО ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 22 мая 2017 года

Nº 247

О межведомственной комиссии по реализации мер, направленных на снижение смертности населения в муниципальном образовании город Муравленко

В целях реализации мероприятий, направленных на своевременное выявление и предупреждение факторов риска основных причин смертности населения в муниципальном образовании город Муравленко, руководствуясь Уставом муниципального образования город Муравленко, Администрация города Муравленко постановляет:

1. Утвердить Положение о межведомственной комиссии по реализации мер, направленных на снижение смертности населения в муниципальном образовании город Муравленко, согласно приложению.

- 2. Опубликовать настоящее постановление в газете «Наш город» и разместить на официальном сайте муниципального образования город Муравленко.
- 3. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава города Муравленко А. А. Подорога

Приложение **УТВЕРЖДЕНО** постановлением Администрации города от 22.05.2017 № 247

#### ПОЛОЖЕНИЕ

о межведомственной комиссии по реализации мер, направленных на снижение смертности населения в муниципальном образовании город Муравленко

#### I. Общие положения

- 1.1. Межведомственная комиссия по реализации мер, направленных на снижение смертности населения в муниципальном образовании город Муравленко (далее - комиссия) является коллегиальным органом, созданным в целях обеспечения согласованных и эффективных действий Администрации города Муравленко, общественных объединений и организаций, независимо от организационно - правовой формы, в решении задач, направленных на своевременное выявление и предупреждение факторов риска основных причин смертности населения.
- 1.2. Комиссия в своей деятельности руководствуется Конституцией Российской Федерации, федеральными законами, указами и распоряжениями Президента Российской Федерации, постановлениями и распоряжениями Правительства Российской Федерации, законами Ямало-Ненецкого автономного округа, правовыми актами Губернатора и Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа, Уставом муниципального образования город Муравленко, а также настоящим

#### II. Основные задачи комиссии

2.1. Мониторинг реализации мер, направлен-

ных на снижение смертности населения в муниципальном образовании город Муравленко, согласно припожению.

- 2.2. Разработка мероприятий, направленных на своевременное выявление и предупреждение факторов риска основных причин смертности населения в муниципальном образовании город ічіуравленко.
- 2.3. Рассмотрение и решение вопросов координации деятельности заинтересованных органов местного самоуправления, предприятий, учреждений и организаций, независимо от организационно-правовой формы, должностных лиц по своевременному выявлению и предупреждению факторов риска основных причин смертности населения в муниципальном образовании город Мурав-

#### III. Функции и права комиссии

- 3.1. Комиссия в соответствии с возложенными на нее задачами осуществляет выполнение следующих функций:
- содействует предприятиям, учреждениям и организациям, независимо от организационноправовой формы, в проведении профилактических мероприятий:
- разрабатывает и организует осуществление комплексных мероприятий, направленных на сни-

жение смертности населения в муниципальном образовании город Муравленко;

- принимает решения по вопросам, входящим в компетенцию комиссии и контролирует их исполнение.
  - 3.2. Комиссия имеет право:
- запрашивать и получать в установленном порядке от учреждений, общественных организаций (объединений), организаций, независимо от форм собственности, расположенных на территории муниципального образования город Муравленко, необходимую информацию и материалы по вопросам, относящимся к компетенции комиссии;
- приглашать и заслушивать на своих заседаниях представителей предприятий, учреждений и организаций, независимо от их подчиненности и организационно-правовой формы, по реализации мер, направленных на своевременное выявление и предупреждение факторов риска основных причин смертности населения в муниципальном образовании город Муравленко, а также выполнению решений комиссии, принятых в соответствии с ее компетенцией;
- рекомендовать руководителям предприятий, учреждений и организаций, независимо от организационно — правовой формы реализовывать на территории муниципального образования город Муравленко разработанные комиссией мероприятия по снижению смертности населения в муниципальном образовании город Муравленко;
- оказывать содействие в решении вопросов по укреплению материально-технической базы ГБУЗ ЯНАО «Муравленковская городская больница».

#### IV. Порядок работы комиссии

- 4.1. В состав комиссии входят председатель, заместитель председателя, секретарь, члены комиссии (далее члены комиссии). Руководство комиссией осуществляет председатель комиссии, который определяет место и время проведения заседания комиссии, вносит предложения по персональному составу комиссии, дает поручения членам комиссии и несёт ответственность за выполнение возложенных на неё задач.
- 4.2. В случае отсутствия председателя комиссии его полномочия осуществляет заместитель председателя.
- 4.3. Состав комиссии утверждается распоряжением Администрации города Муравленко.
- 4.4. Заседания комиссии проводятся по мере возникновения проблемных вопросов, но не реже 2 раз в год.
- 4.5. Члены комиссии вправе делегировать свои полномочия (с правом участия в голосовании) своим заместителям или иным сотрудникам, к компетенции которых относятся вопросы, вне-

сенные в повестку дня комиссии.

При невозможности присутствия на заседании комиссии по уважительным причинам (отпуск, болезнь, командировка) члены комиссии обязаны заблаговременно, в срок не позднее пяти дней до дня очередного заседания комиссии, известить об этом секретаря комиссии с указанием должностного лица, которому делегируются полномочия члена комиссии.

4.6. Решения комиссии принимаются открытым голосованием, простым большинством голосов, присутствующих на заседании членов комиссии и оформляются протоколами, которые подписывает председатель комиссии и секретарь.

Протокольные решения комиссии в течение 10 дней со дня проведения её заседания направляются членам комиссии и носят обязательный характер для исполнения.

- 4.7. Члены комиссии имеют право вносить предложения по работе комиссии, повестке дня его заседаний, порядку обсуждения вопросов, участвуют в подготовке материалов к заседаниям комиссии, а также проектов ее решений.
- 4.8. Члены комиссии при принятии решения обладают равными правами. При равенстве голосов, голос председателя комиссии является решающим.
- 4.9. Заседание комиссии правомочно, если на нем присутствует более половины от общего числа членов комиссии.
- 4.10. Организационно-техническое обеспечение деятельности комиссии осуществляет Управление социальной защиты населения Администрации города Муравленко (далее уполномоченный орган).
- 4.11. В целях формирования вопросов повестки дня заседания комиссии, участники комиссии направляют свои предложения в уполномоченный орган.
- 4.12. Структурные подразделения Администрации города Муравленко, организации, учреждения, к ведению которых относятся вопросы повестки дня, обеспечивают подготовку вопроса к рассмотрению, в том числе готовят и направляют в уполномоченный орган обобщенную справку, доклал
- 4.13. Секретарь комиссии ведет документацию по заседаниям комиссии, извещает членов комиссии и приглашенных на его заседания лиц, формирует повестку дня, согласно предложениям членов комиссии, рассылает протоколы решений комиссии, проекты документов, подлежащих обсуждению, организует техническую подготовку заседаний комиссии.
- 4.14. На заседания комиссии могут быть приглашены представители средств массовой информации.

Приложение к Положению о межведомственной комиссии по реализации мер, направленных на снижение смертности населения в муниципальном образовании город Муравленко

## ПЕРЕЧЕНЬ информации для проведения мониторинга по реализации мер, направленных на снижение

№ п.п.	Наименование структурного подразде- ления Администрации города, учреж- дения, ответственного за предостав- ление информации	Перечень информации
1	2	3
1.	ГБУЗ ЯНАО «Муравленковская городская больница» (по согласованию)	о показателях смертности населения от всех причин на территории муниципального образования город Мурав- ленко
2.	Отделение МВД РФ в г. Муравленко (по согласованию)	- о проведении работы по профилактике травматизма в результате дорожно-транспортных происшествий - о мерах по выявлению и пресечению на потребительском рынке города Муравленко контрафактной продукции в сфере оборота алкогольной и спиртосодержащей продукции
3.	ТОУ Роспотребнадзора по ЯНАО в городах Ноябрьск, Муравленко (по согласованию)	о результатах мониторинга окружающей среды в муниципальном образовании город Муравленко
4.	Управление образования Администрации города	- организация работы в образовательных организациях по профилактике травматизма несовершеннолетних - организация работы в образовательных организациях по профилактике суицидального поведения - организация работы в образовательных организациях по пропаганде здорового образа жизни
5.	Управление культуры и молодежной политики Администрации города	об участии в молодежных региональных проектах, на- правленных на пропаганду здорового образа жизни
6.	Управление физической культуры и спорта Администрации города Муравленко	о реализации мероприятий по проведению тестирования населения, в рамках ВФСК «ГТО»

смертности населения в муниципальном образовании город Муравленко

№ п.п.	Наименование структурного подразделения Администрации города, учреждения, ответственного за предоставление информации	Перечень информации
1	2	3
7.	Управление социальной защиты населения Администрации города Муравленко	- об организации отдыха и оздоровления отдельных льготных категорий граждан - об уровне производственного травматизма в результате несчастных случаев - о проведении специальной оценки условий труда в муниципальных учреждениях города Муравленко
8.	ГБУ ЯНАО «Центр социального обслуживания населения в муниципальном образовании г. Муравленко» (по согласованию)	об организации и проведении профилактических мероприятий в учреждении, направленных на формирование здорового образа жизни, физического здоровья граждан, способствующих снижению смертности среди населения
9.	Отдел информации и общественных связей Администрации города	об информационной поддержке мероприятий в муници- пальных средствах массовой информации, официаль- ном сайте муниципального образования город Мурав- ленко



## АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА МУРАВЛЕНКО ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 22 мая 2017 года

Nº 250

## О внесении изменений в Порядок оформления результатов плановых (рейдовых) осмотров, обследований лесных и земельных участков

- В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом муниципального образования город Муравленко, в целях актуализации муниципального нормативного правового акта, Администрация города Муравленко постановляет:
- 1. Внести в Порядок оформления результатов плановых (рейдовых) осмотров, обследований лесных и земельных участков, утвержденный постановлением Администрации города от 13.04.2015 № 136 «Об утверждении Порядка оформления плановых (рейдовых) заданий и их содержание и Порядка оформления результатов плановых (рейдовых) осмотров, обследований лесных и земельных участков» следующие изменения:
- 1.1. пункт 12 изложить в следующей редакции: «12. Выявленные при проведении плановых (рейдовых) осмотров, обследований нарушения
- обязательных требований лесного и земельного законодательства доводятся до сведения начальника (заместителя начальника) Управления в письменной форме (в виде докладной записки) для принятия решения о назначении внеплановой проверки юридического лица, индивидуального предпринимателя по основаниям, указанным в пункте 2 части 2 статьи 10 Федерального закона от 26.12.2008 № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля.»;
- 1.2. в приложении к Порядку слова «Управление Муниципального имуществ» заменить словами «Управление муниципального имущества».
- 2. Опубликовать настоящее постановление в газете «Наш город» и разместить на официальном сайте муниципального образования город Муравленко.

Глава города Муравленко А. А. Подорога



#### администрация города муравленко ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 22 мая 2017 года

№ 251

## О внесении изменений в Порядок учета наймодателем заявлений граждан о предоставлении жилых помещений по договорам найма жилых помещений жилищного фонда социального использования

- В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом муниципального образования город Муравленко, в целях актуализации муниципального нормативного правового акта, Администрация города Муравленко постановляет:
- 1. Внести в Порядок учета наймодателем заявлений граждан о предоставлении жилых помещений по договорам найма жилых помещений жилищного фонда социального использования, утвержденный постановлением Администрации города от 27.04.2015 № 163 «Об утверждении Порядка учета наймодателем заявлений граждан о
- предоставлении жилых помещений по договорам найма жилых помещений жилищного фонда социального использования», следующие изменения:
- 1.1. в пункте 2 слова «Управление жилищнокоммунального хозяйства» заменить словами «Управление муниципального имущества»;
- 1.2. в приложении № 1 слова «Управление жилищно-коммунального хозяйства» заменить словами «Управление муниципального имущества».
- 2. Опубликовать настоящее постановление в газете «Наш город» и разместить на официальном сайте муниципального образования город Муравленко.

Глава города Муравленко А. А. Подорога



## АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА МУРАВЛЕНКО ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 23 мая 2017 года

№ 254

## О внесении изменений в Устав муниципального бюджетного учреждения дополнительного образования «Детская художественная школа»

- В целях приведения Устава муниципального бюджетного учреждения дополнительного образования «Детская художественная школа» в соответствие с действующим законодательством, Администрация города Муравленко постановляет:
- 1. Внести в Устав муниципального бюджетного учреждения дополнительного образования «Детская художественная школа», утвержденный постановлением Администрации города от 04.05.2016 № 187 «Об утверждении Устава муни-
- ципального бюджетного учреждения дополнительного образования «Детская художественная школа», изменения, согласно приложению.
- 2. Директору муниципального бюджетного учреждения дополнительного образования «Детская художественная школа» Поникаровой Е.А. обеспечить государственную регистрацию изменений, которые вносятся в Устав, в установленные законодательством сроки.

Глава города Муравленко А. А. Подорога

Приложение к постановлению Администрации города от 23.05.2017 № 254

#### Изменения. которые вносятся в Устав муниципального бюджетного учреждения дополнительного образования «Детская художественная школа»

- 1. Раздел II изложить в следующей редакции: «II. Предмет, цель, задачи и виды деятельности Учреждения Реализуемые образовательные программы
- 2.1. Предметом деятельности Учреждения является оказание образовательных услуг, предусмотренных настоящим Уставом, в интересах личности, общества, государства.
- 2.2. Целью деятельности Учреждения является осуществление образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам в целях всестороннего удовлетворения образовательных потребностей человека в области искусства.
- 2.3. Основными задачами Учреждения являются
- 2.3.1. создание условий для предоставления качественного дополнительного образования, направленного на формирование и развитие творческих способностей, удовлетворение индивидуальных потребностей в интеллектуальном, нравственном совершенствовании, формировании культуры здорового и безопасного образа жизни;
- 2.3.2. выявление одаренных детей в раннем детском возрасте, подготовка обучающихся к поступлению в образовательные организации профессионального образования;
- 2.3.3. организация содержательного досуга обучающихся;
- 2.3.4. эстетическое воспитание обучающихся, в том числе несовершеннолетних, находящихся в социально опасном положении, путем приобщения к ценностям отечественной и мировой культуры, лучшим образцам народного творчества, классического и современного искусства.
- 2.4. Для достижения указанной в настоящем Уставе цели Учреждение осуществляет в установленном Российской Федерацией порядке деятельность, непосредственно связанную с реализацией дополнительных общеобразовательных программ, в пределах муниципального задания на бесплатной (безвозмездной) основе.
- 2.5. Основной вид деятельности Учреждения образовательная деятельность, направленная на реализацию дополнительных общеобразовательных программ - дополнительных общеразвивающих программ для детей и взрослых, дополнительных предпрофессиональных программ в области искусств для детей.
- 2.6. Учреждение осуществляет образовательную деятельность в соответствии с учебными планами, самостоятельно разрабатывает, утвержда-

ет и реализует дополнительные предпрофессиональные программы в области искусств на основании федеральных государственных требований, установленных к минимуму содержания, структуре и условиям их реализации и дополнительных общеразвивающих программ, с учетом запросов получателей услуг, особенностей социально-экономического развития региона и национально-культурных традиций.

- 2.7. Учреждение вправе сверх установленного муниципального задания, а также в случаях, определенных федеральными законами, в пределах установленного муниципального задания выполнять работы, оказывать услуги, относящиеся к его основным видам деятельности, предусмотренным его учредительным документом, для граждан за плату и на одинаковых при оказании одних и тех же услуг условиях.
- 2.8. Учреждение вправе осуществлять иные виды деятельности, не являющиеся основными видами деятельности, в том числе за плату, лишь постольку, поскольку это служит достижению цели, ради которой оно создано, и соответствующие указанной цели, при условии, что такая деятельность указана в его учредительных документах:
- деятельность, направленная на создание условий творческой реализации в области изобразительного искусства.
- 2.9. Учреждение самостоятельно в осуществлении образовательного процесса, подборе и расстановке кадров, формировании контингента обучающихся, финансовой, хозяйственной и иной деятельности в пределах, установленных законодательством Российской Федерации.
- 2.10. Платные услуги не могут быть оказаны взамен или в рамках образовательной деятельности финансируемой за счет субсидии, предоставляемой из бюджета на выполнение муниципального задания.
- 2.11. Порядок предоставления платных услуг определяется локальным нормативным актом Уч-
- 2.12. Учредитель вправе приостановить приносящую доход деятельность Учреждения, если она идет в ущерб основной деятельности, предусмотренной Уставом.».
- 2. Пункт 7.8 дополнить абзацем следующего
- «Учреждение вправе сдавать в аренду имущество с согласия Учредителя в соответствии с законодательством Российской Федерации.».
- 3. В пункте 10.2 слова «органами местного самоуправления Учреждения» заменить словом «Учреждением».

Nº 256

Приложение к постановлению Администрации города от 23.05.2017 № 256

#### изменения.

которые вносятся в Требования к порядку, форме и срокам информирования граждан, принятых на учет нуждающихся в предоставлении жилых помещений по договорам найма жилых помещений жилищного фонда социального использования, о количестве жилых помещений, которые могут быть предоставлены по договорам найма жилых помещений жилищного фонда социального использования на территории муниципального образования город Муравленко

- 1. В пункте 2 слова «Управление жилищнокоммунального хозяйства Администрации города Муравленко (далее - УЖКХ)» заменить словами «Управление муниципального имущества Администрации города Муравленко (далее – Управление)».
  - 2. Пункт 3 изложить в следующей редакции:
- «3. Управление опубликовывает в газете «Наш город» и размещает информацию, указанную в пункте 5 настоящих Требований, на официальном сайте муниципального образования город Муравленко (www.muravlenko.com) в подразделе «Муниципальное имущество» раздела «Экономика и ЖКХ» (далее – официальный сайт).».
- 3. В пункте 4 слова «информацию о количестве жилых помещений, которые могут быть предоставлены по договорам найма жилых помещений жилищного фонда социального использования» заменить словами «информацию, указанную в пункте 5 настоящих Требований».
  - 4. Пункт 5 изложить в следующей редакции:
  - «5. Информация должна содержать:
- а) сведения о наймодателе наемного дома социального использования: его наименование, юридический и почтовый адрес, номера телефонов, режим работы, сведения о лице, ответственном за прием заявлений граждан о предоставлении жилых помещений по договорам найма жилых

помещений жилищного фонда социального использования:

- б) сведения об общем количестве жилых помещений, которые могут быть предоставлены по договорам найма жилых помещений жилищного фонда социального использования, с указанием места их нахождения, количества и площадей квартир с различным количеством комнат по этажам наемных домов социального использования.».
  - Б пункте 6:
- 5.1. слово «УЖКХ» заменить словом «Управ-
- 5.2. в абзаце первом после слов «на официальном сайте» дополнить словами «и публикуемая в газете «Наш город»;
- 5.3. в абзаце втором после слов «на официальном сайте» дополнить словами «и опубликована в газете «Наш город».
  - 6. В подпункте «а» пункта 8:
- 6.1. в абзаце первом слово «УЖКХ» заменить словом «Управление»;
- 6.2. в абзаце пятом слова «УЖКХ: uzhkh@muravlenko.vanao.ru» заменить словами «Управления: umi@muravlenko.yanao.ru»»;
  - 6.3. абзац шестой признать утратившим силу;
- 6.4. в абзаце седьмом слово «УЖКХ» заменить словом «Управления».



#### АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА МУРАВЛЕНКО ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 24 мая 2017 года

Nº 257

О внесении изменений в Порядок разработки и утверждения административных регламентов предоставления муниципальных услуг в муниципальном образовании город Муравленко

Руководствуясь пунктом 3 постановления Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 31.10.2012 № 911-П «О порядке разработки и утверждения административных регламентов предоставления государственных услуг Ямало-Ненецкого автономного округа», а также в целях приведения муниципального правового акта в соответствие с действующим законодательством, Администрация города Муравленко постановляет:

1. Внести в Порядок разработки и утверждения административных регламентов предоставления муниципальных услуг в муниципальном образовании город Муравленко, утвержденный постановлением Администрации города от

25.04.2014 № 174 «Об утверждении Порядка разработки и утверждения административных регламентов предоставления муниципальных услуг в муниципальном образовании город Муравленко» (с изменениями от 29.12.2014 № 580, от 04.07.2016 № 306, ot 24.03.2017 № 120, ot 02.05.2017 № 208) изменения, согласно приложе-

2. Опубликовать настоящее постановление в газете «Наш город» и разместить на официальном сайте муниципального образования город Муравленко.

> Глава города Муравленко А. А. Подорога

Приложение к постановлению Администрации города от 24.05.2017 № 257

#### изменения.

которые вносятся в Порядок разработки и утверждения административных регламентов предоставления муниципальных услуг в муниципальном образовании город Муравленко

- 1. Подпункт 2.5.6 изложить в следующей ре-
- «2.5.6. Исчерпывающий перечень документов. необходимых в соответствии с нормативными правовыми актами для предоставления муниципальной услуги и услуг, которые являются необходимыми и обязательными для предоставления муниципальной услуги, подлежащих представлению заявителем, способы их получения заявителем, в том числе в электронной форме, порядок их представления (бланки, формы обращений, заявлений и иных документов, подаваемых заявителем в связи с предоставлением муниципальной услуги, а также образцы их заполнений (в случаях предоставления муниципальных услуг в электронной форме) приводятся в качестве приложений к административному регламенту, за исключением случаев, когда формы указанных документов установлены актами Президента Российской Федерации или Правительства Российской Федерации, а также случаев, когда законодательством Российской Федерации предусмотрена свободная форма подачи этих документов).».
- 2. Подпункт 2.5.6-1 изложить в следующей ре-
- «2.5.6-1. Исчерпывающий перечень документов, необходимых в соответствии с нормативными правовыми актами для предоставления муниципальной услуги, которые находятся в распоряжении государственных органов, органов местного самоуправления и иных органов, участвующих в предоставлении муниципальных услуг, и которые заявитель вправе представить, а также способы их получения заявителями, в том числе в электронной форме, порядок их представления (бланки, формы обращений, заявлений и иных документов, подаваемых заявителем в связи с предоставлением муниципальной услуги, а также образцы их заполнений (в случаях предоставления муниципальных услуг в электронной форме) приводятся в качестве приложений к административному регламенту, за исключением случаев, когда формы указанных документов установлены актами Президента Российской Федерации или Правительства Российской Федерации, а также случаев, когда законодательством Российской Федерации предусмотрена свободная форма подачи этих документов). Непредставление заявителем указанных документов не является основанием для отказа заявителю в предоставлении муниципальной услуги.

#### АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА МУРАВЛЕНКО ПОСТАНОВЛЕНИЕ

О внесении изменений в Требования к порядку, форме и срокам

информирования граждан, принятых на учет нуждающихся в предоставлении

жилых помещений по договорам найма жилых помещений жилищного фонда

социального использования, о количестве жилых помещений, которые могут

быть предоставлены по договорам найма жилых помещений жилищного

от 23 мая 2017 года

фонда социального использования на территории муниципального образования город Муравленко В целях актуализации и приведения муниципальных правовых актов в соответствие с действующим законодательством, Администрация

города Муравленко постановляет:

1. Внести изменения в Требования к порядку, форме и срокам информирования граждан, принятых на учет нуждающихся в предоставлении жилых помещений по договорам найма жилых помещений жилищного фонда социального использования, о количестве жилых помещений, которые могут быть предоставлены по договорам найма жилых помещений жилищного фонда социального использования на территории муниципального образования город Муравленко, утвержденные постановлением Администрации города от 21.04.2015 № 154 «Об утверждении Требований к порядку, форме и срокам информирования граждан, принятых на учет нуждающихся в предоставлении жилых помещений по договорам найма жилых помещений жилищного фонда социального использования, о количестве жилых помещений, которые могут быть предоставлены по договорам найма жилых помещений жилищного фонда социального использования на территории муниципального образования город Муравленко», согласно приложению. 2. Опубликовать настоящее постановление в

газете «Наш город» и разместить на официальном сайте муниципального образования город Муравленко.

> Глава города Муравленко А. А. Подорога

Также подраздел должен содержать указание на запрет требовать от заявителя:

представления документов и информации или осуществления действий, представление или осуществление которых не предусмотрено нормативными правовыми актами, регулирующими отношения, возникающие в связи с предоставлением муниципальной услуги;

представления документов и информации, которые в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации, нормативными правовыми актами автономного округа и муниципальными правовыми актами находятся в распоряжении государственных органов, органов местного самоуправления и (или) подведомственных государственным органам и органам местного самоуправления организаций, участвующих в предоставлении муниципальных услуг, за исключением документов, указанных в части 6 статьи 7 Федерального закона № 210-Ф3.».

- 3. Дополнить подпунктом 2.5.7-1 следующего солержания:
- «2.5.7-1. Исчерпывающий перечень оснований для отказа в приеме документов, необходимых для предоставления муниципальной услуги и приостановления предоставления муниципальной услуги, а также исчерпывающий перечень предусмотренных нормативными правовыми актами оснований для отказа в предоставлении муниципальной услуги.».



#### АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА МУРАВЛЕНКО ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 22 мая 2017 года

Nº 248

#### Об утверждении схем теплоснабжения муниципального образования город Муравленко на период 2017-2032 годы

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-Ф3 «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.02.2012 № 154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения», Уставом муниципального образования город Муравленко, по результатам актуализации (корректировки) действующей схемы теплоснабжения, выполненной на основании муниципального контракта от 30.01.2017 № 2 ООО «Экоконсалт», Администрация города Муравленкопостановляет:

- 1. Утвердить схемы теплоснабжения муниципального образования город Муравленко на период 2017-2032 годов, согласно приложению.
- 2. Признать утратившим силу постановление Администрации города от 03.08.2016 № 356 «Об утверждении схемы теплоснабжения муници-

пального образования город Муравленко на период 2012-2027 годов».

- 3. Приложение к настоящему постановлению разместить на официальном сайте муниципального образования город Муравленко во вкладке «Экономика и ЖКХ», в разделе «Жилищно-коммунальное хозяйство» подразделе «Разработка и утверждение схем тепловодоснабжения на территории МО г. Муравленко».
- 4. Опубликовать настоящее постановление в газете «Наш город» и разместить на официальном сайте муниципального образования город Муравленко.
- 5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя главы Администрации города Лукьянова А.В.

#### Глава города Муравленко А. А. Подорога

Приложение **УТВЕРЖДЕНЫ** постановлением Администрации города от 22.05.2017 № 248

Схемы теплоснабжения муниципального образования город Муравленко Ямало-Ненецкого автономного округа на период 2017-2032 годы

#### ВВЕДЕНИЕ

Муниципальное образование город Муравленко расположен в пределах Салехардской равнины, к западу от линии железной дороги Сургут – Уренгой на расстоянии 80 км от железнодорожной станции Ханымей. Расстояние до г. Салехарда 480 км к северо-западу, до г. Тюмени 870 км к юго-западу.

Положение муниципального образования город Муравленко в структуре ЯНАО показано на рисунке 1. Основные характеристики муниципального образования город Муравленко приведены в таблице 1.

Таблица 1

#### Общие сведения территории

№ п/п	Параметры	Описание
1	Географические координаты	63° 47' 23" (63° 47' 38) северной широты
		74° 31' 22" (74° 31' 38) восточной долготы
2	Площадь территории, км2	91,59
3	Численность населения, чел.	32649
4	Плотность населения, чел/км2	362,99
5	Количество населенных пунктов	1
	Расстояние до:	-
6	Центра ЯНАО (г. Салехард)	478 км
7	Главные планировочные оси:	-
8	Транспортная	71-140 ОП РЗ 71-140Р-1 автомобильная дорога «Сургут-Салехард, участок Граница Ямало-Ненецкого автономного округа - Губкинский»
9	Наличие природных ресурсов	Нефть, песок, газ
10	Основные виды экономической деятельности	Добыча нефти, нефтепереработка

Рисунок 1

Положение муниципального образования город Муравленко в структуре ЯНАО



Проектирование систем теплоснабжения городов представляет собой комплексную проблему, от правильного решения которой во многом зависят масштабы необходимых капитальных вложений в эти системы. Прогноз спроса на тепловую энергию основан на прогнозировании развития города Муравленко, в первую очередь его градостроительной деятельности, определённой Генеральным планом муниципального образования город Муравленко Ямало-Ненецкого автономного округа на период до 2035

Рассмотрение проблемы начинается на стадии разработки генерального плана в самом общем виде совместно с другими вопросами городской инфраструктуры, и такие решения носят предварительный характер. Даётся обоснование необходимости сооружения новых или расширение существующих источников тепла для покрытия имеющегося дефицита мощности и возрастающих тепловых нагрузок на расчётный срок. При этом рассмотрение вопросов выбора основного оборудования для котельных, а также трасс тепловых сетей от них производится только после технико-экономического обоснования принимаемых решений. В качестве основного предпроектного документа по развитию теплового хозяйства города принята практика составления перспективных схем теплоснабжения городов.

Схема теплоснабжения муниципального образования г. Муравленко разрабатывается на основе анализа фактических тепловых нагрузок потребителей с учётом перспективного развития до 2032 года, структуры топливного баланса региона, оценки состояния существующих источников тепла и тепловых сетей и возможности их дальнейшего использования, рассмотрения вопросов надёжности, экономичности

Обоснование решений (рекомендаций) при корректировки схемы теплоснабжения осуществляется на основе технико-экономического сопоставления вариантов развития системы теплоснабжения в целом и/или отдельных ее частей (локальных зон теплоснабжения) путем оценки их сравнительной эффективности по критерию минимума суммарных дисконтированных затрат.

С повышением степени централизации, как правило, повышается экономичность выработки тепла, снижаются начальные затраты и расходы по эксплуатации источников теплоснабжения. но одновременно увеличиваются начальные затраты на сооружение тепловых сетей и эксплуатационные расходы

Основой для разработки и реализации схемы теплоснабжения г. Муравленко до 2032 года является Федеральный закон от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении» (Статья 23. Организация развития систем теплоснабжения поселений, городских округов), регулирующий всю систему взаимоотношений в теплоснабжении и направленный на обеспечение устойчивого и надёжного снабжения тепловой энергией потребителей.

При проведении корректировки использовались «Требования к схемам теплоснабжения» и «Требования к порядку разработки и утверждения схем теплоснабжения», утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 22.02.2012 № 154 в соответствии с частью 1 статьи 4 Федерального закона «О теплоснабжении», РД-10-ВЭП «Методические основы разработки схем теплоснабжения поселений и промышленных узлов РФ», введённый с 22.05.2006 взамен аннулированного Эталона «Схем теплоснабжения городов и промузлов», 1992 г., а так же результаты проведенных ранее на объекте режимно-наладочных работ, регламентных испытаний, данных отраслевой статистической отчетности.

Схема теплоснабжения разработана в соответствии с:

- СП 89.13330.2012 актуализированная редакция СНиП II-35-76 «Котельные установки»;
- СП 124.13330.2012 актуализированная редакция СНиП 41-02-2003 «Тепловые сети»:
- СП 131.13330.2012 актуализированная редакция СНиП 23-01-99 «Строительная климатология»; - ГОСТ 30494-2011 «Здания жилые и общественные. Параметры микроклимата в помещениях»;
- ГОСТ 30732-2006 «Трубы и фасонные изделия стальные с тепловой изоляцией из пенополиуретана с защитной оболочкой. Технические условия».

Технической базой разработки являются:

- Генеральный план муниципального образования город Муравленко Ямало-Ненецкого автономно-
- программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры города Муравленко;
- проектная и исполнительная документация по источникам тепла, тепловым сетям (ТС), тепловым пунктам;
- эксплуатационная документация (расчетные температурные графики, гидравлические режимы, данные по присоединенным тепловым нагрузкам, их видам и т.п.);
- материалы проведения периодических испытаний ТС по определению тепловых потерь и гидрав-
- лических характеристик: - конструктивные данные по видам прокладки и типам применяемых теплоизоляционных конструкций, сроки эксплуатации тепловых сетей;

материалы по разработке энергетических характеристик систем транспорта тепловой энергии;

- данные технологического и коммерческого учета потребления топлива, отпуска и потребления тепловой энергии, теплоносителя, электроэнергии, измерений (журналов наблюдений, электронных архивов) по приборам контроля режимов отпуска и потребления топлива, тепловой, электрической энергии и воды (расход, давление, температура);

- документы по хозяйственной и финансовой деятельности (действующие нормы и нормативы, тарифы и их составляющие, лимиты потребления, договоры на поставку топливно-энергетических ресурсов (ТЭР) и на пользование тепловой энергией, водой, данные потребления ТЭР на собственные нужды, по потерям ТЭР и т.д.);
- статистическая отчетность организаций о выработке и отпуске тепловой энергии и использовании ТЭР в натуральном и стоимостном выражении.

## Раздел 1. Показатели перспективного спроса на тепловую энергию (мощность) и теплоноситель в установленных границах территории МО Муравленко

1.1. Площадь строительных фондов и приросты площади строительных фондов по расчетным элементам территориального деления

Таблица 1.1.1

Реестр договоров теплоснабжения Филиала АО «Ямалкоммунэнерго» в г. Муравленко

Наименование Абонента	№ договора	дата за- ключения договора
Местный бюджет		
Администрация г. Муравленко	MT.00001.03.2017	06.03.201
Управление социальной защиты населения Администрации города Муравленко	MT. 00006.03.2017	01.03.201
МБОУ "Школа №1 им. В.И. Муравленко"	MT. 00007.03.2017	22.02.201
МБОУ "Школа №3 им. А.И. Покрышкина"	MT. 00008.03.2017	22.02.201
МБОУ "Школа №4"	MT. 00009.03.2017	22.02.201
МБОУ "Школа № 5"	MT. 00010.03.2017	22.02.201
МБОУ "Школа № 6"	MT. 00011.03.2017	22.02.201
Интернат при МБОУ "Школа №1 им. В.И. Муравленко"	MT. 00012.03.2017	22.02.201
МБДОУ "ДС "Непоседы"	MT.00013.03.2017	22.02.201
МБДОУ ДС "Золушка"	MT. 00014.03.2017	22.02.201
МБДОУ ДС "Буратино"	MT. 00015.03.2017	22.02.201
МБДОУ ДС "Дюймовочка"	MT. 00016.03.2017	22.02.201
МБДОУ ДС "Снежинка"	MT. 00017.03.2017	22.02.201
Управление образования администрации город Муравленко	MT. 00018.03.2017	22.02.201
Управление культуры и молодежной политики	MT. 00020.03.2017	08.02.201
МБУК "Эколого-краеведческий музей"	MT. 00021.03.2017	08.02.201
МКУ "Управление коммунального заказа"	MT. 00022.03.2017	25.01.201
МБУ ДО ДШИ	MT. 00023.03.2017	09.02.201
МБДОУ "ДС "Оленёнок"	MT. 00024.03.2017	22.02.201
МБДОУ "ДС "Теремок"	MT. 00025.03.2017	22.02.201
МБДОУ "ДС "Дельфин"	MT. 00026.03.2017	22.02.201
МБДОУ "ДС "Сказка"	MT. 00027.03.2017	22.02.201
МБДОУ "ДС "Солнышко"	MT. 00028.03.2017	22.02.201
МБУК "Центральная библиотечная система"	MT. 00029.03.2017	13.02.201
 МБКУ ГДК "Украина"	MT. 00030.03.2017	14.02.201
МБОУ "Многопрофильный лицей"	MT. 00032.03.2017	22.02.201
МБУ ДО "Детская художественная школа"	MT. 00033.03.2017	14.02.201
МБУ ДО "Детско-юношеская спортивная школа"	MT. 00034.03.2017	22.02.201
МБУ ДО ДМШ	MT. 00035.03.2017	09.02.201
МБОУ "Школа № 2"	MT. 00038.03.2017	22.02.201
МБУ "Молодежный ресурсный центр"	MT. 00039.03.2017	14.02.201
МБУ "ЦОПСМ "Ямал"	MT. 00041.03.2017	20.02.201
МБУ "Спортивный комплекс "Юность"	MT. 00043.03.2017	06.03.201
МБУ "Центр патриотического воспитания"	MT. 00045.03.2017	14.02.201
УМИ Администрации г. Муравленко	MT.00049.03.2017	26.01.201
МБУ ДО "Детско-юношеская спортивная школа" (ул.Нефтяников, 67)	MT.00053.03.2017	01.03.201
МКУ "ЕДДС МО город Муравленко"	MT.00090.03.2017	30.12.201
МБУ ДО "Центр спорта "Муравленко"	MT.00667.03.2017	21.02.201
УМИ Администрации г.Муравленко	MT.00710.03.2017	01.03.201
Итого	39	3
Автономные учреждения		
МАУ ДО "Учебный центр"	MT. 00031.03.2017	25.01.201
МАУ ДО "Центр детского творчества"	MT. 00036.03.2017	10.01.201
МАУ ДО ЦТТ	MT. 00037.03.2017	09.01.201
МАУ "Редакция газеты "Наш город"	MT. 00040.03.2017	30.12.201
МАУ Телерадиокомпания "Муравленко—ТВ"	MT. 00044.03.2017	30.12.201
	5	1

Федеральный бюджет		
Отделение Министерства внутренних дел Российской Федерации по городу Муравленко (сокр. ОМВД России по г. Муравленко)	MT.00004.03.2017	01.01.2017
Государственное казенное учреждение «Служба по охране, контролю и регулированию использования биоресурсов Ямало-Ненецкого автономного округа» (сокращ. ГКУ «Служба по охране биоресурсов ЯНАО»)	MT. 00046.03.2017	31.01.2017
Межрайонная инспекция Федеральной Налоговой службы № 5 по ЯНАО (сокращ. Межрайонная ИФНС России № 5 по ЯНАО)	MT. 00047.03.2017	18.02.2017
Межрегиональное управление государственного автодорожного надзора по Тюменской области, Межрегиональное управление государственного автодорожного надзора по Тюменской области, ХМАО-Югре и ЯНАО (сокращ. Межрегиональное УГАДН по Тюменской области, ХМАО-Югре и ЯНАО Федеральной службы по надзору в сфере транспорта)	MT. 00048.03.2017	10.02.2017
Региональное управление Федеральной службы безопасности Российской Федерации по Тюменской области (сокращ. РУ ФСБ России по Тюменской области)	MT. 00050.03.2017	01.01.2017
Российское объединение инкассации (РОСИНКАС) Центрального банка Российской Федерации (Банка России) (сокращ. РОСИНКАС)	MT. 00051.03.2017	01.01.2017
Федеральное казенное учреждение "Центр по обеспечению деятельности Казначейства России"	MT. 00052.03.2017	01.01.2017
Управление федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Ямало-Ненецкому автономному округу (сокращ. Управление Росреестра по Ямало-Ненецкому автономному округу) / Губкинский Межрайонный отдел управления Россреестра по Ямало-Ненецкому автономному округу	MT. 00054.03.2017	23.01.2017
Федеральное государственное казенное учреждение «2 отряд федеральной противопожарной службы по Ямало-Ненецкому автономному округу» (сокращ. ФГКУ «2 ОФПС по ЯНАО) по 20 апреля	MT. 00057.03.2017	01.01.2017
федеральное государственное казенное учреждение «Управление вневедомственной охраны войск национальной гвардии Российской Федерации по Ямало-Ненецкому автономному округу» (сокращенное наименование ФГКУ «УВО ВНГ России по Ямало-Ненецкому автономному округу»	MT. 00058.03.2017	01.01.2017
Федеральное государственное унитарное предприятие «Почта России» (сокращ. ФГУП «Почта России»)	MT. 00059.03.2017	01.01.2017
Федеральное казенное учреждение «Уголовно-исполнительная инспекция Управления Федеральной службы исполнения наказания по ЯНАО» (сокращ. ФКУ УИИ УФСИН по ЯНАО)	MT. 00060.03.2017	01.01.2017
Федеральное казенное учреждение « 7 отряд федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы по Ямало-Ненецкому автономному округу (договорной)» (сокращ. ФКУ «7 ОФПС ГПС по Ямало-Ненецкому автономному округу (договорной)»	MT. 00061.03.2017	01.01.2017
итого	13	13
Окружной бюджет		
Государственное учреждение "Производственно-техническое объединение управления делами Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа" (ГУ "ПТО УД ЯНАО"	MT.00003.03.2017	
ГБУ ЯНАО "ЦСОН в МО г. Муравленко"	MT.00005.03.2017	28.02.2017
ГУ "Ноябрьский центр ветеринарии" 1 квартал ГУ "Ноябрьский центр ветеринарии" с апреля 2017	MT. 00063.03.2017	01.01.2017
Государственное казенное учреждение ЯНАО "Центр занятости населения г. Муравленко" (сокращ. ГКУ ЯНАО "Центр занятости населения")	MT. 00064.03.2017	08.02.2017
Управление судебного департамента в ЯНАО 1 полугодие	MT. 00065.03.2017	01.01.2017
Прокуратура ЯНАО (1 полугодие)	MT. 00066.03.2017	
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Ямало-Ненецком автономном округе» (сокращ. ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в ЯНАО"){филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в ЯНАО в г. Ноябрьск, Муравленко"}	MT. 00067.03.2017	13.02.2017
Служба государственного строительного надзора ЯНАО	MT. 00068.03.2017	06.02.2017
ГУ ЯНАО "Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг" (сокр. ГУ ЯНАО МФЦ)	MT. 00069.03.2017	01.01.2017
Государственное унитарное предприятие Ямало-Ненецкого автономного округа «Окружной центр технической инвентаризации» (сокращ. ГУП ЯНАО «ОЦТИ»)	MT. 00070.03.2017	27.12.2016
Государственное учреждение Отдел Пенсионного фонда Российской Федерации в г. Муравленко Ямало-Ненецкого автономного округа (сокращ. УПФР в г. Муравленко ЯНАО) 1 полугод	MT. 00071.03.2017	29.12.2016
Государственное учреждение Отдел Пенсионного фонда Российской Федерации в г. Муравленко Ямало-Ненецкого автономного округа (сокращ. УПФР в г. Муравленко ЯНАО)1 полугод	MT.00072.03.2017	29.12.2016
Управление Федеральной службы судебных приставов по Ямало-Ненецкому автономному округу (сокращ. УФССП России по ЯНАО)	MT. 00073.03.2017	

Служба записи актов гражданского состояния ЯНАО (сокращ. Служба ЗАГС)	MT. 00074.03.2017	06.03.2017
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ямало-Ненецкого автономного округа «Муравлен-ковский многопрофильный колледж» (сокращ. ГБПОУ ЯНАО "Муравленковский многопрофильный колледж") 1 полугодие	MT. 00075.03.2017	09.03.2017
Окружное автономное учреждение «Леса Ямала» (сокращ. ОАУ «Леса Ямала»)	MT. 00076.03.2017	30.12.2016
Государственное казенное учреждение Ямало-Ненецкого автономного округа "Управление по обеспечению содействия федеральным органам государственной власти и деятельности мировых судей ЯНАО" (сокращ. ГКУ "УСФОГВ и ДМС ЯНАО")	MT.00077.03.2017	
Государственное учреждение – региональное отделение Фонда социального страхования Российской Федерации по Ямало-Ненецкому автономному округу (сокр. Соцстрах)	MT. 00078.03.2017	11.01.2017
Следственное Управление Следственного комитета Российской Федерации по Ямало-ненецкому автономному округу (СУ СК России по Ямало-Ненецкому автономному округу)	MT. 00079.03.2017	
Служба по надзору за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники ЯНАО (Служба технадзора ЯНАО)	MT. 00080.03.2017	
Государственное бюджетное учреждение здравохранения Ямало-ненецкого автономного округа "Муравленковская городская больница" (сокращ. ГБУЗ ЯНАО "Муравленковская ГБ"	MT. 00081.03.2017	30.12.2016
итого	22	15
OAO		
"Газпромбанк" (Акционерное общество) (сокр. Банк ГПБ (АО)	MT. 00082.03.2017	01.01.2017
АО "ЕРИЦ ЯНАО"	MT. 00083.03.2017	01.01.2017
ПАО "Запсибкомбанк"	MT. 00084.03.2017	01.01.2017
ЗАО "Поволжьенефтегазэлектромонтаж"	MT. 00085.03.2017	01.01.2017
АО "СтарБанк"	MT. 00086.03.2017	01.01.2017
Ноябрьские электрические сети АО "Тюменьэнерго"	MT. 00087.03.2017	21.12.2016
ОАО "Государственная медицинская Страховая компания "Заполярье"	MT. 00089.03.2017	01.01.2017
ПАО "Ростелеком"	MT. 00091.03.2017	14.02.2017
ПАО "Сбербанк России"	MT. 00092.03.2017	01.01.2017
. ОАО "Сельско-хозяйственная община Сугмутско-Пякутинская"	MT. 00093.03.2017	01.01.2017
АО "Тюменская энергосбытовая компания"	MT. 00095.03.2017	01.01.2017
ПАО Банк "Финансовая Корпорация Открытие"	MT. 00096.03.2017	01.01.2017
Филиал "Гапромнефть-Муравленко" ОАО "Газпромнефть-ННГ"	MT. 00097.03.2017	21.12.2016
ВТБ 24 (ПАО)	MT.00473.03.2017	01.01.2017
АО МПГЭС	MT.00205.03.2017	30.12.2016
АО «Ямалавтодор»	MT.00208.03.2017	01.01.2017
АО "Тендер"	MT.00705.03.2017	01.01.2017
итого	17	17
000		
ООО "Газпромнефть-Ноябрьськнефтегазгеофизика"	MT. 00088.03.2017	01.01.2017
ООО "Агентский дом"	MT.00099.03.2017	01.01.2017
ООО "Алгоритм"	MT.00100.03.2017	01.01.2017
ООО "Аптека отличных цен"	MT.00102.03.2017	01.01.2017
ООО "Борец-Муравленко"	MT.00103.03.2017	09.01.2017
ООО "Вестник"	MT.00104.03.2017	01.01.2017
ООО "ВиСта"	MT.00105.03.2017	01.01.2017
ООО "Гармония"	MT.00106.03.2017	01.01.2017
ООО "Вотум"	MT.00107.03.2017	01.01.2017
ООО "Горизонт"	MT.00109.03.2017	01.01.2017
	MT.00110.03.2017	01.01.2017
ООО "Городское хозяйство 1"		<del>                                     </del>
ООО "Городское хозяйство 1" ООО "Городское хозяйство 2"	MT.00111.03.2017	01.01.2017
	MT.00111.03.2017 MT.00112.03.2017	
ООО "Городское хозяйство 2"		01.01.2017 01.01.2017 01.01.2017

ООО "Дентал"	MT.00115.03.2017	01.01.2017
ООО "Диагностика"	MT.00116.03.2017	01.01.2017
ООО "ЖЭК-1"	MT.00118.03.2017	16.01.2017
Ямало-Ненецкое РО ВПП "Единая Россия"	MT.00119.03.2017	01.01.2017
ООО "Западно-Сибирский Холдинг"	MT.00119.03.2017	01.01.2017
ООО "Афганец Плюс"	MT.00120.03.2017	01.01.2017
· ·		
ООО "Медицинский центр эстетической косметологии "Орхидея"	MT.00122.03.2017	01.02.2017
ООО "ЛенАр"	MT.00123.03.2017	01.01.2017
ООО "Молодежный центр"	MT.00127.03.2017	01.01.2017
ООО "Муравленковская транспортная компания" (ООО "МТК")	MT.00128.03.2017	19.01.2017
ООО "Меретояханефтегаз"	MT.00129.03.2017	23.01.2017
000 "HHCC"	MT.00130.03.2017	01.01.2017
ООО "РИМЕРА-Сервис"	MT.00131.03.2017	01.01.2017
ООО "Ноябрьскнефтегазавтоматика" (ННГА)	MT.00132.03.2017	01.01.2017
ООО "Ноябрьскнефтегазсвязь"	MT.00133.03.2017	25.01.2017
ООО "Партнеры-Ноябрьск"	MT.00136.03.2017	01.01.2017
ООО "Противопожарные технологии"	MT.00139.03.2017	01.01.2017
ООО "Резерв"	MT.00140.03.2017	01.01.2017
ООО "Сантехмонтажсервис"	MT.00141.03.2017	01.01.2017
ООО "Стройнефтепровод"	MT.00142.03.2017	01.01.2017
ООО "Север"	MT.00143.03.2017	01.01.2017
ООО "Ноябрьскторгнефть"	MT.00145.03.2017	01.01.2017
000 "НЭН"	MT.00146.03.2017	29.12.2016
ООО "Теплоэнергосервис"	MT.00152.03.2017	01.01.2017
ООО "ТехБытСервис"	MT.00153.03.2017	01.01.2017
ООО "Трансагентство"	MT.00155.03.2017	01.01.2017
ООО "Улыбка"	MT.00157.03.2017	01.01.2017
ООО "Фармация"	MT.00158.03.2017	01.01.2017
ООО "Холдинг Городское Хозяйство"	MT.00159.03.2017	01.01.2017
ООО "Центр-Сервис"	MT.00160.03.2017	01.01.2017
ООО "Экватор"	MT.00161.03.2017	01.01.2017
ООО "Элемент-Трейд"	MT.00163.03.2017	01.01.2017
ООО "Эльвира-БытСервис"	MT.00164.03.2017	01.01.2017
Ямало-Ненецкое ОО ПП "КПРФ"	MT.00168.03.2017	01.01.2017
ООО "Югория-Дент"	MT 00512.03.2017	01.01.2017
ООО "НСХ Азия Дриллинг"	MT 00552.03.2017	01.01.2017
ГУП ЯНАО "Ямалгосснаб"	MT.00588.03.2017	01.01.2017
Некоммерческая организация "Фонд поддержки субъектов малого	MT.00609.03.2017	01.01.2017
и среднего предпринимательства и развития города Муравленко" Некоммерческая организация "Фонд поддержки субъектов малого и среднего предпринимательства и развития города Муравленко"	MT.00627.03.2017	14.02.2017
(ABL)	NT 00000 00 55 :-	04.04.00:=
OOO "ДоброМед"	MT.00633.03.2017	01.01.2017
ООО "Сервис крепления скважин-Сибирь" (пан.8)	MT.00650.03.2017	01.01.2017
ООО "Альянс-Инвест"	MT.00662.03.2017	01.01.2017
ООО "Ригла-Югра"	MT.00669.03.2017	01.01.2017
000 "400 "Интеллект"	MT.00684.03.2017	01.01.2017
ООО "ВИС Девелопмент"	MT.00694.03.2017	01.01.2017
итого	60	60
Общественно-религиозные организации		
Местная православная религиозная организация Приход храма "Преображения Господня" г. Муравленко Тюменской области ЯНАО Тобольско—Тюменской епархии Русской Православной Церкви (Московский патриархат)	MT.00191.03.2017	01.01.2017
Религиозная организация "Церковь Евангелийских христиан — баптистов" г. Муравленко ЯНАО	MT.00192.03.2017	01.01.2017
ММРО "Нур" г.Муравленко РДУМ ЯНАО (полное наименование: Местная мусульманская религиозная организация "Нур" г.Муравленко Регионального духовного управления мусульман ЯНАО)	MT.00193.03.2017	01.01.2017
итого	3	3
Муниципальные предприятия		
муп "мкс"	MT.00094.03.2016	30.12.2016
итого	1	1

Предориенимателня Адвокат Алекосева А.А. АЛТ. 00293.03.2017 01.01.2017 Адвокат Пельоовева М.Г. Прежданиен Борано В.В. ПТ. 00294.03.2017 01.01.2017 Прежданиен Борано В.В. ПТ. 00295.03.2017 01.01.2017 Прежданиен Борано В.В. ПТ. 00295.03.2017 01.01.2017 Прежданиен Борано В.В. ПТ. 00215.03.2017 01.01.2017 Прежданиен Борано В.В. ПТ. 00215.03.2017 01.01.2017 Прежданиен Икрони А.В. ПТ. 00215.03.2017 01.01.2017 Прежданиен Киспек Р.В. ПТ. 00215.03.2017 01.01.2017 Прежданиен Киспек Р.В. МТ. 00215.03.2017 01.01.2017 Прежданиен Киспек Р.В. МТ. 00215.03.2017 01.01.2017 Прежданиен Киспек Р.В. МТ. 00250.03.2017 01.01.2017 Прежданиен Киспек Р.В. МТ. 00250.03.2017 01.01.2017 Прежданиен Палопоин 3.Н. МТ. 00595.03.2017 01.01.2017 Прежданиен Бораросева И.В. МТ. 00595.03.2017 01.01.2017 Преждание Бораросева И.В. МТ. 00595.03.2017 01.01.2017 Преждания Срокова Пал. МТ. 00595.03.2017 01.01.2017 Преждания Траманова И.И. МТ. 00595.03.2017 01.01.2017 Преждания Срокова Е.В. МТ. 00595.03.2017 01.01.2017 Преждания Траманова И.И. МТ. 00595.03.2017 01.01.2017 Преждания Траманова И.И. МТ. 00595.03.2017 01.01.2017 Преждания Траманова И.И. МТ. 00595.03.2017 01.01.2017 Преждания Адми. МТ. 00595.03.2017 01.01.2017 Пре			
Адзонат Елисовеа М.Г.  Адаонат Половеа О.В.  МТ. 00294 03.2017  01.01.2017  Граждания Барва О.В.  МТ. 00398 03.3017  01.01.2017  Граждания Барва О.В.  МТ. 00381 03.3017  01.01.2017  Граждания Барва О.В.  МТ. 00381 03.3017  01.01.2017  Граждания Барва О.В.  МТ. 00383 03.3017  01.01.2017  Граждания Дубс В.Я.  МТ. 00215 03.2017  Граждания Нурова В.В.  МТ. 00215 03.2017  Граждания Нурова В.В.  МТ. 00216 03.2017  Граждания Коловива В.В.  МТ. 00216 03.2017  Граждания Курова А.В.  МТ. 00216 03.2017  Граждания Курова А.В.  МТ. 00216 03.2017  От. 10.10217  Граждания Курова А.В.  МТ. 00381 03.3017  От. 10.10217  Граждания Граждания Курова А.В.  МТ. 00380 03.3017  От. 10.10217  Граждания Граждания Курова А.В.  МТ. 00380 03.3017  От. 10.10217  Граждания Граждания Курова А.В.  МТ. 00380 03.3017  От. 10.10217  Граждания Граждания Курова А.В.  МТ. 00380 03.3017  От. 10.10217  Граждания Граждания Курова А.В.  МТ. 00380 03.3017  От. 10.10217  Граждания Курова В.В.  МТ. 00380 03.3017  От. 10.10217  Граждания Граждания Курова В.В.  МТ. 00380 03.3017  От. 10.10217  Граждания Срожева Б.В.  МТ. 00380 03.3017  От. 10.10217  Граждания Срожева В.В.	Предприниматели		
Адвоизт Однорожения Н.И.  Адвоизт Однорожения Н.И.  Адвоизт Павлович 3.Н.  Пт. 00294.03.2017  По.10.12017  Граждании Канкаулов К.Б.  МТ. 00298.03.2017  От.10.12017  Граждании Канкаулов К.Б.  МТ. 00298.03.2017  От.10.12017  Граждании Гарайзуве И.Г.  Праждании Пирви А.В.  МТ. 00216.03.2017  От.10.12017  Праждании Пирви А.В.  МТ. 00256.03.2017  От.10.12017  Праждании Павловии З.Н.  Праждании Павловии В.П.  Пт. 00565.03.2017  От.10.12017  Праждании Партанион Н.В.  МТ. 00563.03.2017  От.10.12017  Праждании Партанион Н.В.  МТ. 00563.03.2017  От.10.12017  Праждания Коваления Б.П.  МТ. 00563.03.2017  От.10.12017  Праждания Коваления Г.В.  МТ. 00563.03.2017  От.10.12017  Праждания Коваления Г.М.  МТ. 00563.03.2017  От.10.12017  Праждания Коваления Г.М.  МТ. 00563.03.2017  От.10.12017  Праждания Соваления Г.М.  МТ. 00563.03.2017  От.10.12017  Праждания Осеанея Е.В.  МТ. 00563.03.2017  От.10.12017  Праждан	Адвокат Алексеев А.А.	MT. 00293.03.2017	01.01.2017
Адвокат Павлович 3-Н.  Траждания Аннакулов К.Б.  Траждания Барван О.В.  Траждания Гарабуре И.Г.  Траждания Далов В.В.  МТ. 00281.03.2017  О1.01.2017  Траждания Далов В.В.  МТ. 00215.03.2017  О1.01.2017  Траждания Икрия А.В.  Траждания Икрия А.В.  Траждания Икрия А.В.  Траждания Кислок Р.В.  Траждания Павлович 3-Н.  Траждания Тартьнов Н.В.  МТ. 00580.03.2017  О1.01.2017  Траждания Тартьнов Н.В.  МТ. 00580.03.2017  О1.01.2017  Траждания Тартьнов В.В.  МТ. 00580.03.2017  О1.01.2017  Траждания Бонарева Ф.Д.  МТ. 00580.03.2017  О1.01.2017  Траждания Сомовения Б.В.  МТ. 00580.03.2017  О1.01.2017  Траждания Бонарева Ф.Д.  МТ. 00580.03.2017  О1.01.2017  Траждания Сомовения С.М.  МТ. 00580.03.2017  О1.01.2017  Траждания Сомовена Б.В.  МТ. 00580.03.2017  О1.01.2017  Траждания Тербякова Л.И.  МТ. 00380.03.2017  О1.01.2017  Траждания Тербякова П.И.  МТ. 00280.03.2017  О1.01.2017  Траждани	Адвокат Елисеева М.Г.	MT.00211.03.2017	01.01.2017
Граждании Баран О.В.  Праждании Баран О.В.  МТ. 00398.03.2017 01.01.2017  Граждании Баран О.В.  МТ. 00398.03.2017 01.01.2017  Граждании Баран О.В.  МТ. 00398.03.2017 01.01.2017  Граждании Гарайзуев И.Г.  МТ. 00398.03.2017 01.01.2017  Граждании Колеов В.В.  МТ. 00216.03.2017 01.01.2017  Граждании Кислак Р.В.  МТ. 00216.03.2017 01.01.2017  Граждании Кислак Р.В.  МТ. 00584.03.2017 01.01.2017  Граждании Гаратнов А.В.  МТ. 00584.03.2017 01.01.2017  Граждании Гаратнов А.А.  МТ. 00584.03.2017 01.01.2017  Граждании Гаратнов В.В.  МТ. 00580.03.2017 01.01.2017  Граждании Гаратнов В.В.  МТ. 00580.03.2017 01.01.2017  Граждании Гаратнов В.В.  МТ. 00580.03.2017 01.01.2017  Граждании Биоалев В.В.  МТ. 00580.03.2017 01.01.2017  Граждании Биоалев В.В.  МТ. 00580.03.2017 01.01.2017  Граждании Биоалев В.В.  МТ. 00580.03.2017 01.01.2017  Граждания Биоалев М.Ю.  МТ. 00580.03.2017 01.01.2017  Граждания Биоалев М.Ю.  МТ. 00580.03.2017 01.01.2017  Граждания Биоалев М.Ю.  МТ. 00430.03.2017 01.01.2017  Граждания Биоалев М.И.  МТ. 00430.03.2017 01.01.2017  Граждания Биоалев М.И.  МТ. 00430.03.2017 01.01.2017  Граждания Сованевое С.Б.  МТ. 00650.03.2017 01.01.2017  Граждания Сованевое С.Б.  МТ. 00650.03.2017 01.01.2017  Граждания Сованевое О.Б.  МТ. 00650.03.2017 01.01.2017  Граждания Сованевое О.Б.  МТ. 00650.03.2017 01.01.2017  Граждания Сованевое О.Б.  МТ. 00650.03.2017 01.01.2017  Граждания Гаратновов М.Г.К.  МТ. 00360.03.2017 01.01.2017  Граждания Гаратнов М.И.  МТ. 00360.03.2017 01.01.2017  Граждания Гаратнов М.И.  МТ. 00360.03.2017 01.01.2017  Граждания Граждания Авмадова А.К.  МТ. 00360.03.2017 01.01.2017  Граждания Граждания Симония А.М.  МТ. 00260.03.2017 01.01.2017  Граждания Граждания Авмадова А.К.  МТ. 00260.03.2017 01.01.2017  Граждания Граждания Симония А.М.  МТ. 00260.03.2017 01.01.2017  Граждания Граждания Авмадова А.М.  МТ. 00260.03.2017 01.01.2017  ПТ. Аниова М.М	Адвокат Однороженко Н.И.	MT.00212.03.2017	01.01.2017
Граждания Баран О.В.  МТ.0085103.2017  От.012017  Граждания Карануев И.Г.  Раждания Гарайзуев И.Г.  Раждания Гарайзуев И.Г.  Раждания Гарайзуев И.Г.  Раждания Курбе В.Я.  МТ.00216.03.2017  От.01.2017  Граждания Курбе В.Я.  МТ.00216.03.2017  От.01.2017  Граждания Курбе В.Я.  МТ.00216.03.2017  От.01.2017  Граждания Курбе В.Я.  МТ.00245.03.2017  От.01.2017  Граждания Куррам А.В.  МТ.00245.03.2017  От.01.2017  Граждания Куррам А.В.  МТ.0058.03.2017  От.01.2017  Граждания Куррам А.В.  МТ.00547.03.2017  От.01.2017  Граждания Куррам А.В.  МТ.00547.03.2017  От.01.2017  Граждания Пафилов А.А.  МТ.00584.03.2017  От.01.2017  Граждания Пафилов А.А.  МТ.00584.03.2017  От.01.2017  Граждания Куррам А.В.  МТ.00584.03.2017  От.01.2017  Граждания Бождарева Ф.Д.  МТ.00584.03.2017  От.01.2017  Граждания Галаган Г.Б.  МТ.00543.03.2017  От.01.2017  Граждания Галаган Г.Б.  МТ.00543.03.2017  От.01.2017  Граждания Галаган Г.Б.  МТ.00543.03.2017  От.01.2017  Граждания Галаган Г.Б.  МТ.00586.03.2017  От.01.2017  Граждания Галаган Г.Б.  МТ.00586.03.2017  От.01.2017  Граждания Галаган Г.Б.  МТ.00586.03.2017  От.01.2017  Граждания Галаган Г.Б.  МТ.00286.03.2017  От.01.2017  Граждания Тургубова Н.И.  МТ.00386.03.2017  От.01.2017  Граждания Тургубова Н.И.  МТ.00286.03.2017  От.01.2017  Граждания Тургубова Н.И.  МТ.00286.03.2017  От.01.2017  Граждания Тургубова Н.И.  МТ.00286.03.2017  От.01.2017  Граждания Тургубова К.И.  МТ.00286.03.2017  От.01.2017  От.01.2017  Праждания Тургубова М.И.  МТ.00286.03.2017  От.01.2017  От.0	Адвокат Павлович Э.Н.	MT. 00294.03.2017	01.01.2017
Гражданин Волков В.В.         МТ. 00303.03.2017         01.01.2017           Гражданин Гарайзуев И.Г.         МТ.00081.03.2017         01.01.2017           Гражданин Дубо В.Я.         МТ.00216.03.2017         01.01.2017           Гражданин Изгень В.В.         МТ.00216.03.2017         01.01.2017           Гражданин Кислек Р.В.         МТ.00250.03.2017         01.01.2017           Гражданин Кислек Р.В.         МТ.00550.03.2017         01.01.2017           Гражданин Панфилов А.В.         МТ.00584.03.2017         01.01.2017           Гражданин Панфилов А.В.         МТ.00584.03.2017         01.01.2017           Гражданин Панфилов А.В.         МТ.00580.30.2017         01.01.2017           Граждании Сасыхбаев Т.Б.         МТ.0060.30.2017         01.01.2017           Граждании Каральнов Н.В.         МТ.0060.30.2017         01.01.2017           Граждания Коваленко Г.М.         МТ.00360.32.2017         01.01.2017           Граждания Коваленко Г.М.         МТ.00360.32.2017         01.01.2017           Граждания Болдарева Ф.Д.         МТ.00380.32.2017         01.01.2017           Гражданка Болдарева Ф.Д.         МТ.0043.30.2017         01.01.2017           Гражданка Гарабоков Л.И.         МТ.0065.30.2017         01.01.2017           Гражданка Гарабоков Л.И.         МТ.0065.30.2017         0	Гражданин Аннакулов К.Б.	MT. 00298.03.2017	01.01.2017
Гражданин Гарайзуев И.Г.         МТ.0081 03 2017         01 01 2017           Гражданин Делеу Л.В.         МТ.00215 03 2017         01 01 2017           Гражданин Дубс В.Я.         МТ.00245 03 2017         01 01 2017           Гражданин Икрин А.В.         МТ.00250 03 2017         01 01 2017           Гражданин Киляк Р.В.         МТ.00250 03 2017         01 01 2017           Гражданин Киляк Р.В.         МТ.00847 03 2017         01 01 2017           Гражданин Киляк Р.В.         МТ.00847 03 2017         01 01 2017           Гражданин Киляк Р.В.         МТ.00847 03 2017         01 01 2017           Гражданин Пансфилов А.А.         МТ.00848 03 2017         01 01 2017           Гражданин Сасыбаев Т.Б.         МТ.008130 32 017         01 01 2017           Гражданин Таратынов Н.В.         МТ.008130 32 017         01 01 2017           Гражданин Короловский В.Л.         МТ.00818 03 2017         01 01 2017           Граждания Коваленко С.М.         МТ.00818 03 2017         01 01 2017           Граждания Баревев Ф.Д.         МТ.0084 03 2017         01 01 2017           Граждания Баревев С.Б.         МТ.0084 03 2017         01 01 2017           Граждания Саритереве О.Б.         МТ.0084 03 2017         01 01 2017           Граждания Симонен С.М.         МТ.0087 03 2017         01 01 2017	Гражданин Баран О.В.	MT.00651.03.2017	01.01.2017
Граждании Делеу л.В.  Траждании Кислек Р.В.  МТ.00216.03.2017  Пол. 2017  Граждании Курае В.В.  МТ.00216.03.2017  Пол. 2017  Граждании Курае В.В.  МТ.00250.03.2017  Пол. 2017  Граждании Курае А.В.  МТ.00518.03.2017  Пол. 2017  Граждании Курае А.В.  МТ.00518.03.2017  Пол. 2017  Граждании Панфилов А.А.  МТ.00596.03.2017  Пол. 2017  Граждании Панфилов А.А.  МТ.00596.03.2017  Пол. 2017  Граждании Панфилов А.А.  МТ.00584.03.2017  Пол. 2017  Граждании Панфилов А.А.  МТ.00584.03.2017  Пол. 2017  Граждании Паратьнов Н.В.  МТ.00360.3.2017  Пол. 2017  Граждании Королевови В.Л.  МТ.00360.3.2017  Пол. 2017  Граждании Королевови В.Л.  МТ.0054.03.2017  Пол. 2017  Граждания Галаган Г.Б.  МТ.0054.03.2017  Пол. 2017  Граждания Королевови В.Б.  МТ.0054.03.2017  Пол. 2017  Граждания Пелерево О.Б.  МТ.0066.03.2017  Пол. 2017  Граждания Пелерево О.Б.  МТ.00574.03.2017  Пол. 2017  Граждания Подопъская Г.А.  МТ.0036.03.2017  Пол. 2017  Граждания Подопъская Г.А.  МТ.0036.03.2017  Пол. 2017  Граждания Подопъская Г.А.  МТ.0036.03.2017  Пол. 2017  Граждания Симонен А.М.  МТ.0022.03.2017  Пол. 2017  Граждания Симонен А.М.  МТ.0028.03.2017  Пол. 2017  Граждания Симонен А.М.  МТ.0028.03.2017  Пол. 2017  Пол. 2017  Граждания Симонен А.М.  МТ.0028.03.2017  Пол. 2017	Гражданин Волков В.В.	MT. 00303.03.2017	01.01.2017
Граждания Курбе В.Я.  МТ.00216.03.2017  Граждания Киспак Р.В.  МТ.00245.03.2017  Граждания Кураев А.В.  МТ.00250.03.2017  Граждания Кураев А.В.  МТ.005810.3.2017  Граждания Кураев А.В.  МТ.005810.3.2017  Граждания Павлович Э.Н.  Граждания Таретынов Н.В.  МТ.005810.3.2017  Граждания Таретынов Н.В.  МТ.005810.3.2017  Граждания Таретынов Н.В.  МТ.00580.3.2017  Граждания Коваленко Г.М.  МТ.005810.3.2017  Граждания Коваленко Г.М.  МТ.005810.3.2017  Граждания Бондарева Ф.Д.  МТ.00540.3.2017  Граждания Коваленко Г.М.  МТ.00540.3.2017  Граждания Коваленко Г.М.  МТ.00660.3.2017  Граждания Коваленко Г.М.  МТ.00660.3.2017  Граждания Коваленко Г.М.  МТ.00660.3.2017  Граждания Коваленко Г.М.  МТ.00660.3.2017  Граждания Коваленко Г.М.  МТ.00360.3.2017  Граждания Коваленко Г.М.  МТ.00360.3.2017  Граждания Сиснения Тарета Г.Б.  МТ.00210.3.2017  Граждания Коваленко Г.М.  МТ.00360.3.2017  Граждания Сиснения Тарета Г.Б.  МТ.00210.3.2017  Граждания Сиснения Т.А.  МТ.0022.0.3.2017  Граждания Сиснения А.М.  МТ.00360.3.2017  Граждания Сиснения Т.А.  МТ.0022.0.3.2017  Граждания Сиснения А.М.  МТ.00360.3.2017  Граждания Сиснения А.М.  МТ.00360.3.2017  Граждания Таретфова Н.И.  МТ.00360.3.2017  Граждания Сиснения А.М.  МТ.0022.0.3.2017  Граждания Сиснения А.М.  МТ.0022.0.3.2017  Граждания Сиснения А.М.  МТ.0022.0.3.2017  Граждания Сиснения А.М.  МТ.0028.0.3.2017  Граждания Сиснения А.М.  М	Гражданин Гарайзуев И.Г.	MT.00681.03.2017	01.01.2017
Граждания Коласивия В.В.  Траждания Кислах Р.В.  Траждания Кислах Р.В.  Траждания Кислах Р.В.  Траждания Кудаев А.В.  Траждания Кудаев А.В.  Траждания Голобо 3, 2017  Траждания Таратыное Н.В.  Траждания Толобо 3, 2017  Траждания Коваленко Г.М.  Трождания Солобо 8, 1.  Траждания Солобо 8, 2017  Траждания Солобо 3, 2017  Траждания Солобо 8, 2017  Траждания Солобо 9, 2017  Траждания Толобо 9, 2017  Толобо 9	Гражданин Делеу Л.В.	MT.00215.03.2017	01.01.2017
Граждания Икрин А.В.  Пт.00250.03.2017  Пол.12017  Гражданин Кислак Р.В.  Пт.00518.03.2017  Пол.12017  Гражданин Кислак Р.В.  Пт.00586.03.2017  Пол.12017  Гражданин Павнович Э.Н.  Пт.00580.03.2017  Пол.12017  Гражданин Павнович Э.Н.  Пт.00580.03.2017  Пол.12017  Гражданин Таратынов Н.В.  Пт.00580.03.2017  Пол.12017  Гражданин Павнович Коросовский В.Л.  Пт.00580.03.2017  Пол.12017  Граждания Бондарева М.О.  Пт.00218.03.2017  Пол.12017  Граждания Бондарева Ф.Д.  Пт.00540.03.2017  Пол.12017  Граждания Банаган Г.Б.  Пт.00540.03.2017  Пол.12017  Граждания Банаганин Г.Б.  Пт.00540.03.2017  Пол.12017  Граждания Банаганин С.Б.  Пт.00574.03.2017  Пол.12017  Граждания Банаганин С.Б.  Пт.00574.03.2017  Пол.12017  Граждания Ванаганин С.Б.  Пт.00574.03.2017  Пол.12017  Граждания Пологовова П.И.  Пт.00360.03.2017  Пол.12017  Граждания Пологовова П.И.  Пт.00360.03.2017  Пол.12017  Граждания Пологовова Г.А.  Пт.00360.03.2017  Пол.12017  Граждания Стерлядаева Н.П.  Пт.00360.03.2017  Пол.12017  Граждания Стерлядаева Н.П.  Пт.00240.03.2017  Пол.12017  Граждания Стерлядаева Н.П.  Пт.00240.03.2017  Пол.12017  Граждания Стерлядаева Н.П.  Пт.00250.03.2017  Пол.12017  Граждания Третубова Н.И.  Пт.00260.03.2017  Пол.12017  Граждания Третубова Н.И.  Пт.00260.03.2017  Пол.12017  Праждания Третубова Н.И.  Пт.00260.03.2017  Пол.12017  Праждания Третубова Н.И.  Пт.00260.03.2017  Пол.12017  Пт. Аймаварае А.В.  Пт. Оизбола.03.2017  Пол.12017  Праждания Третубова Н.И.  Пт. Оизбола.03.2017  Пол.12017  Пт. Аймарае В.М.  Пт. Оизбола.03.2017  Пол.12017  Пт. Аймарае В.М.  Пт. Оизбола.03.2017  Пол.12017  Пт. Аймарае В.М.  Пт. Оизбол.03.2017  Пол.12017  Пт. Аймарае В.М.  Пт. Оизбол.03.2017  Пол.12017  Пт. Аймарае В.П.  Пт. Оизбол.03.2017  Пол.12017  Пт. Аймарае В.П.  Пт. Оизбол.03.2017  Пол.12017  Пт. Аймарае В.П.  Пт. Оизбол.03.2017  Пол.12017  Пт. Оизбол.03.2017  Пол.12017  Пт. Оизбол.03	Гражданин Дубс В.Я.	MT.00216.03.2017	01.01.2017
Граждании Кислак Р.В.  МТ.00518.03.2017 Оп.0.1.2017 Граждании Кудаев А.В.  МТ.00595.03.2017 Оп.0.1.2017 Граждании Павлович Э.Н.  Траждании Павлович Э.Н.  Траждании Павлович Э.Н.  Траждании Пооболо 3.2017 Оп.0.1.2017 Граждании Павлович Э.Н.  Траждании Торажданиа  МТ.0063.03.2017 Оп.0.1.2017 Граждании Торажданиа  МТ.00360.03.2017 Оп.0.1.2017 Граждании Тораждания  МТ.00360.03.2017 Оп.0.1.2017 Граждании Тораждания  МТ.00360.03.2017 Оп.0.1.2017 Граждании Тораждании Тораждании Тораждания Коваленко Г.М.  МТ.00360.03.2017 Оп.0.1.2017 Граждания Коваленко Г.М.  МТ.0048.03.2017 Оп.0.1.2017 Граждания Бондарева Ф.Д.  МТ.00543.03.2017 Оп.0.1.2017 Граждания Бондарева Ф.Д.  МТ.00543.03.2017 Оп.0.1.2017 Граждания Бондарева Ф.Д.  МТ.00543.03.2017 Оп.0.1.2017 Граждания Бондарева О.Б.  МТ.00543.03.2017 Оп.0.1.2017 Граждания Бондарева О.Б.  МТ.00543.03.2017 Оп.0.1.2017 Граждания Бондарева О.Б.  МТ.00574.03.2017 Оп.0.1.2017 Граждания Бондарева П.И.  МТ.00360.03.2017 Оп.0.1.2017 Граждания Опрольская Г.А.  МТ.00360.03.2017 Оп.0.1.2017 Граждания Порольская Г.А.  МТ.00220.03.2017 Оп.0.1.2017 Граждания Симонан А.М.  МТ.00280.03.2017 Оп.0.1.2017 Граждания Симонан А.М.  МТ.00280.03.2017 Оп.0.1.2017 Граждания Трегубова Н.И.  МТ.00280.03.2017 Оп.0.1.2017 Граждания Трегубова Н.И.  МТ.00280.03.2017 Оп.0.1.2017 Оп.0.2017 Оп.0.2	Гражданин Железнев В.В.	MT.00245.03.2017	01.01.2017
Граждания Кудаев А.В. Граждания Кудаев А.В. Граждания Павлович Э.Н. Граждания Павлович Э.Н. Граждания Павлович Э.Н. Граждания Павлович Э.Н. Граждания Панфилов А.А. МТ.00580.33.2017 О1.01.2017 Граждания Сасыкбаев Т.Б. МТ.00513.03.2017 О1.01.2017 Граждания Таратынов Н.В. МТ.00380.03.2017 О1.01.2017 Граждания Коваленко Г.М. МТ.00280.03.2017 О1.01.2017 Граждания Коваленко Г.М. МТ.00280.33.2017 О1.01.2017 Граждания Коваленко Г.М. МТ.00483.03.2017 О1.01.2017 Граждания Коваленко Г.М. МТ.00483.03.2017 О1.01.2017 Граждания Сарарева Ф.Д. МТ.00543.03.2017 О1.01.2017 Граждания Сарарева Ф.Д. МТ.00543.03.2017 О1.01.2017 Граждания Сарарева Ф.Д. МТ.00540.03.2017 О1.01.2017 Граждания Сарарева Ф.Д. МТ.00360.03.2017 О1.01.2017 Граждания Сарарева Ф.Д. МТ.00360.03.2017 О1.01.2017 Граждания Сарарева А.Д. МТ.00220.03.2017 О1.01.2017 Граждания Сарарева А.Д. МТ.00220.03.2017 О1.01.2017 Граждания Сарарева А.Д. МТ.00220.03.2017 О1.01.2017 Граждания Сарарева А.Д. МТ.00230.03.2017 О1.01.2017 Граждания Суттанова А.Д. МТ.00230.03.2017 О1.01.2017 Граждания Арегубова Н.И. МТ.00240.03.2017 О1.01.2017 Праждания Арегубова Н.И. МТ.00250.03.2017 О1.01.2017 Праждания Арегубова Н.И. МТ.00280.03.2017 О1.01.2017 Праждания К.С. МТ.00280.03.2017 О1.01.2017 Праждания К.С. МТ.002	Гражданин Икрин А.В.	MT.00250.03.2017	01.01.2017
Граждания Павлович Э.Н. Граждания Павлович Э.Н. Граждания Панфилов А.А. МТ.00584.03.2017 О1.01.2017 Граждания Панфилов А.А. МТ.00584.03.2017 О1.01.2017 Граждания Сасыбаев Т.Б. МТ.00360.03.2017 О1.01.2017 Граждания Таратынов Н.В. МТ.00360.03.2017 О1.01.2017 Граждания Коваленко Г.М. МТ.00218.03.2017 О1.01.2017 Граждания Коваленко Г.М. МТ.00493.03.2017 О1.01.2017 Граждания Бондарева Ф.Д. МТ.00543.03.2017 О1.01.2017 Граждания Бондарева Ф.Д. МТ.00493.03.2017 О1.01.2017 Граждания Саратан Г.Б. МТ.00493.03.2017 О1.01.2017 Граждания Саратан Г.Б. МТ.00543.03.2017 О1.01.2017 Граждания Дегтарева О.Б. МТ.00565.03.2017 О1.01.2017 Граждания Саратан Г.Б. МТ.00574.03.2017 О1.01.2017 Граждания Подольская Г.А. МТ.00366.03.2017 О1.01.2017 Граждания Самонан А.М. МТ.00366.03.2017 О1.01.2017 Граждания Самонан А.М. МТ.00220.3.2017 О1.01.2017 Граждания Султанова К.Г.х. МТ.00220.3.2017 О1.01.2017 Граждания Султанова А.Д. МТ.00230.3.2017 О1.01.2017 Граждания Трегубова Н.И. МТ.00240.03.2017 О1.01.2017 Граждания Трегубова Н.И. МТ.00250.3.2017 О1.01.2017 Граждания Трегубова Н.И. МТ.00250.3.2017 О1.01.2017 Праждания Трегубова Н.И. МТ.00260.3.2017 О1.01.2017 Праждания Трегубова Н.И. МТ.00260.3.2017 О1.01.2017 Праждания Оултанова А.Д. МТ.00260.3.2017 О1.01.2017 Праждания Оултанова М.Д. МТ.00260.3.2017 О1.01.2017 Праменов М.Д. МТ.00260.3.2017 О1.01.2017 Праменов М.М. МТ.00260.3.20	Гражданин Кисляк Р.В.	MT.00518.03.2017	01.01.2017
Граждании Панфилов А.А.         МТ.00584.03.2017         01.01.2017           Сакович Н.С. Гражданка         МТ.00603.03.2017         01.01.2017           Граждании Сасыкбаев Т.Б.         МТ.00513.03.2017         01.01.2017           Граждании Таратынов Н.В.         МТ.00500.03.2017         01.01.2017           Граждании Ходосовский В.Л.         МТ.00529.03.2017         01.01.2017           Граждания Яковпев М.Ю.         МТ.00480.03.2017         01.01.2017           Гражданка Коваленко Г.М.         МТ.00483.03.2017         01.01.2017           Гражданка Бондарева Ф.Д.         МТ.00493.03.2017         01.01.2017           Гражданка Бесева Е.Б.         МТ.00665.03.2017         01.01.2017           Гражданка Деггярева О.Б.         МТ.00665.03.2017         01.01.2017           Гражданка Исаченко С.М.         МТ.00674.03.2017         01.01.2017           Гражданка Тарбакова Л.И.         МТ.00306.03.2017         01.01.2017           Гражданка Подольская Г.А.         МТ.00220.03.2017         01.01.2017           Гражданка Симонян А.М.         МТ.00220.03.2017         01.01.2017           Гражданка Симонян А.М.         МТ.00220.03.2017         01.01.2017           Гражданка Суттанова А.Д.         МТ.00230.03.2017         01.01.2017           Гражданка Таргубова Н.И.         МТ.00230.03.2017	Гражданин Кудаев А.В.	MT.00547.03.2017	01.01.2017
Сакович Н.С. Гражданка МТ.0063.03.2017 01.01.2017 Гражданин Сасыкбаев Т.Б. МТ.00513.03.2017 01.01.2017 Гражданин Таратынов Н.В. МТ. 00360.03.2017 01.01.2017 Гражданин Жодосовский В.Л. МТ.00529.03.2017 01.01.2017 Граждания Яковпев М.Ю. МТ.00218.03.2017 01.01.2017 Граждания Яковпев М.Ю. МТ.00483.03.2017 01.01.2017 Гражданка Коваленко Г.М. МТ.00483.03.2017 01.01.2017 Гражданка Бондарева Ф.Д. МТ.00543.03.2017 01.01.2017 Гражданка Бондарева Ф.Д. МТ.00543.03.2017 01.01.2017 Гражданка Детгярева О.Б. МТ.00650.03.2017 01.01.2017 Гражданка Детгярева О.Б. МТ.00674.03.2017 01.01.2017 Гражданка Исаченко С.М. МТ.00574.03.2017 01.01.2017 Гражданка Коваленко Г.М. МТ. 00306.03.2017 01.01.2017 Гражданка Парольская Г.А. МТ.00230.03.2017 01.01.2017 Гражданка Рагимова К.Г.ж. МТ.00221.03.2017 01.01.2017 Гражданка Рагимова К.Г.ж. МТ.00222.03.2017 01.01.2017 Гражданка Стерлядьева Н.П. МТ.00531.03.2017 01.01.2017 Гражданка Суттанова А.Д. МТ.00230.3.2017 01.01.2017 Гражданка Трегубова Н.И. МТ.00230.3.2017 01.01.2017 Гражданка Трегубова Н.И. МТ.00230.3.2017 01.01.2017 Гражданка Узуч Е.Н. МТ.00490.3.2017 01.01.2017 Гражданка К.Г.ж. МТ.00250.3.2017 01.01.2017 Гражданка К.Г.Ж. МТ.00250.3.2017 01.01.2017 Гражданка К.Г.Ж. МТ.00260.3.2017 01.01.2017 Гражданка К.Г.Ж. МТ.00290.3.2017 01.01.2017 Гражданка К.Г.Ж.	Гражданин Павлович Э.Н.	MT.00595.03.2017	01.01.2017
Сакович Н.С. Гражданка МТ.0063.03.2017 01.01.2017 Гражданин Сасыкбаев Т.Б. МТ.00513.03.2017 01.01.2017 Гражданин Таратынов Н.В. МТ. 00360.03.2017 01.01.2017 Гражданин Жодосовский В.Л. МТ.00529.03.2017 01.01.2017 Граждания Яковпев М.Ю. МТ.00218.03.2017 01.01.2017 Граждания Яковпев М.Ю. МТ.00483.03.2017 01.01.2017 Гражданка Коваленко Г.М. МТ.00483.03.2017 01.01.2017 Гражданка Бондарева Ф.Д. МТ.00543.03.2017 01.01.2017 Гражданка Бондарева Ф.Д. МТ.00543.03.2017 01.01.2017 Гражданка Детгярева О.Б. МТ.00650.03.2017 01.01.2017 Гражданка Детгярева О.Б. МТ.00674.03.2017 01.01.2017 Гражданка Исаченко С.М. МТ.00574.03.2017 01.01.2017 Гражданка Коваленко Г.М. МТ. 00306.03.2017 01.01.2017 Гражданка Парольская Г.А. МТ.00230.03.2017 01.01.2017 Гражданка Рагимова К.Г.ж. МТ.00221.03.2017 01.01.2017 Гражданка Рагимова К.Г.ж. МТ.00222.03.2017 01.01.2017 Гражданка Стерлядьева Н.П. МТ.00531.03.2017 01.01.2017 Гражданка Суттанова А.Д. МТ.00230.3.2017 01.01.2017 Гражданка Трегубова Н.И. МТ.00230.3.2017 01.01.2017 Гражданка Трегубова Н.И. МТ.00230.3.2017 01.01.2017 Гражданка Узуч Е.Н. МТ.00490.3.2017 01.01.2017 Гражданка К.Г.ж. МТ.00250.3.2017 01.01.2017 Гражданка К.Г.Ж. МТ.00250.3.2017 01.01.2017 Гражданка К.Г.Ж. МТ.00260.3.2017 01.01.2017 Гражданка К.Г.Ж. МТ.00290.3.2017 01.01.2017 Гражданка К.Г.Ж.	Гражданин Панфилов А.А.	MT.00584.03.2017	01.01.2017
Гражданин Таратынов Н.В.         МТ. 00360,03,2017         01.01,2017           Гражданин Ходоовский В.Л.         МТ. 00529,03,2017         01.01,2017           Гражданин Яковлев М.Ю.         МТ. 00218,03,2017         01.01,2017           Граждания Яковлев М.Ю.         МТ. 00218,03,2017         01.01,2017           Граждания Бондарева Ф.Д.         МТ. 00543,03,2017         01.01,2017           Граждания Салаган Г.Б.         МТ. 00240,03,2017         01.01,2017           Граждания Деггярева О.Б.         МТ. 00665,03,2017         01.01,2017           Граждания Свесева Е.Б.         МТ. 00774,03,2017         01.01,2017           Граждания Исаченко С.М.         МТ. 00306,03,2017         01.01,2017           Граждания Парольская Г.А.         МТ. 00336,03,2017         01.01,2017           Граждания Рагимова К.Г.х.         МТ. 00221,03,2017         01.01,2017           Граждания Стерлядыева Н. П.         МТ. 00220,03,2017         01.01,2017           Граждания Стерлядыева Н. П.         МТ. 00230,03,2017         01.01,2017           Граждания Трегубова Н.И.         МТ. 00230,03,2017         01.01,2017           Граждания Туун Е.Н.         МТ. 00240,03,2017         01.01,2017           ИП Алибан Т.М.         МТ. 00295,03,2017         01.01,2017           Граждания Алиев Д.М.         МТ. 00296,03,2		MT.00603.03.2017	01.01.2017
Гражданин Ходосовский В.Л.         МТ.00529.03.2017         01.01.2017           Гражданин Яковлев М.Ю.         МТ.00218.03.2017         01.01.2017           Граждания Коваленко Г.М.         МТ.00430.30.2017         01.01.2017           Гражданка Бондарева Ф.Д.         МТ.00543.03.2017         01.01.2017           Гражданка Бондарева Ф.Д.         МТ.00643.03.2017         01.01.2017           Гражданка Бондарева Ф.Б.         МТ.00665.03.2017         01.01.2017           Гражданка Детврева О.Б.         МТ.00574.03.2017         01.01.2017           Гражданка Берева Е.Б.         МТ.00574.03.2017         01.01.2017           Гражданка Исаченко С.М.         МТ.003672.03.2017         01.01.2017           Гражданка Борольская Г.А.         МТ.00360.03.2017         01.01.2017           Гражданка Каримова К.Г.к.         МТ.00221.03.2017         01.01.2017           Гражданка Раммова К.Г.к.         МТ.00220.30.2017         01.01.2017           Гражданка Стерлядьева Н. П.         МТ.00280.3.2017         01.01.2017           Гражданка Стерлядьева Н.И.         МТ.00233.03.2017         01.01.2017           Гражданка Узун Е.Н.         МТ.00240.33.2017         01.01.2017           ИП Агабалаева Р.С.         МТ.00240.33.2017         01.01.2017           ИП Алиера Д.М.         МТ.00296.03.2017	·	MT.00513.03.2017	01.01.2017
Граждания Яковлев М.Ю.         МТ.00218.03.2017         01.01.2017           Гражданка Коваленко Г.М.         МТ.00433.03.2017         01.01.2017           Гражданка Бондарева Ф.Д.         МТ.00543.03.2017         01.01.2017           Гражданка Галаган Г.Б.         МТ.00665.03.2017         01.01.2017           Гражданка Дегтярева О.Б.         МТ.00674.03.2017         01.01.2017           Гражданка Боеева Е.Б.         МТ.00574.03.2017         01.01.2017           Гражданка Исаченко С.М.         МТ.0036.03.2017         01.01.2017           Гражданка Тарбакова Л.И.         МТ. 00336.03.2017         01.01.2017           Гражданка Тарбакова Л.И.         МТ. 00336.03.2017         01.01.2017           Гражданка Рагимова К.Г.х.         МТ.00221.03.2017         01.01.2017           Гражданка Симонян А.М.         МТ.00223.03.2017         01.01.2017           Гражданка Стерлядьева Н. П.         МТ.00230.03.2017         01.01.2017           Гражданка Султанова А.Д.         МТ.00230.03.2017         01.01.2017           Гражданка Тегубова Н.И.         МТ.00240.32.017         01.01.2017           Граждания Узун Е.Н.         МТ.00240.32.017         01.01.2017           ИП Аймбан Т.М.         МТ.00250.32.017         01.01.2017           ИП Аймбан Т.М.         МТ.00280.32.017         01.01.2017 </td <td>Гражданин Таратынов Н.В.</td> <td>MT. 00360.03.2017</td> <td>01.01.2017</td>	Гражданин Таратынов Н.В.	MT. 00360.03.2017	01.01.2017
Граждания Яковлев М.Ю.         МТ.00218.03.2017         01.01.2017           Гражданка Коваленко Г.М.         МТ.00433.03.2017         01.01.2017           Гражданка Бондарева Ф.Д.         МТ.00543.03.2017         01.01.2017           Гражданка Галаган Г.Б.         МТ.00665.03.2017         01.01.2017           Гражданка Дегтярева О.Б.         МТ.00674.03.2017         01.01.2017           Гражданка Боеева Е.Б.         МТ.00574.03.2017         01.01.2017           Гражданка Исаченко С.М.         МТ.0036.03.2017         01.01.2017           Гражданка Тарбакова Л.И.         МТ. 00336.03.2017         01.01.2017           Гражданка Тарбакова Л.И.         МТ. 00336.03.2017         01.01.2017           Гражданка Рагимова К.Г.х.         МТ.00221.03.2017         01.01.2017           Гражданка Симонян А.М.         МТ.00223.03.2017         01.01.2017           Гражданка Стерлядьева Н. П.         МТ.00230.03.2017         01.01.2017           Гражданка Султанова А.Д.         МТ.00230.03.2017         01.01.2017           Гражданка Тегубова Н.И.         МТ.00240.32.017         01.01.2017           Граждания Узун Е.Н.         МТ.00240.32.017         01.01.2017           ИП Аймбан Т.М.         МТ.00250.32.017         01.01.2017           ИП Аймбан Т.М.         МТ.00280.32.017         01.01.2017 </td <td></td> <td>MT.00529.03.2017</td> <td>01.01.2017</td>		MT.00529.03.2017	01.01.2017
Гражданка Бондарева Ф.Д.         МТ.00543.03.2017         01.01.2017           Гражданка Галаган Г.Б.         МТ.00240.03.2017         01.01.2017           Гражданка Деггярева О.Б.         МТ.00657.03.2017         01.01.2017           Гражданка Евсева Е.Б.         МТ.00672.03.2017         01.01.2017           Гражданка Исаченко С.М.         МТ.00306.03.2017         01.01.2017           Гражданка Тарбакова Л.И.         МТ. 00306.03.2017         01.01.2017           Гражданка Мамедова А.А.к.         МТ.00221.03.2017         01.01.2017           Гражданка Подольская Г.А.         МТ.00222.03.2017         01.01.2017           Гражданка Симонян А.М.         МТ.00222.03.2017         01.01.2017           Гражданка Султанова К.Г.к.         МТ.00280.03.2017         01.01.2017           Гражданка Султанова А.Д.         МТ.00223.03.2017         01.01.2017           Гражданка Трегубова Н.И.         МТ.00224.03.2017         01.01.2017           Гражданка Узун Е.Н.         МТ.00241.03.2017         01.01.2017           ИП Агабалаева Р.С.         МТ.002503.2017         01.01.2017           ИП Алиев Д.М.         МТ.00280.03.2017         01.01.2017           ИП Алиев Д.М.         МТ.00280.03.2017         01.01.2017           ИП Алиева М.Я.к.         МТ.00280.03.2017         01.01.2017 </td <td></td> <td>MT.00218.03.2017</td> <td>01.01.2017</td>		MT.00218.03.2017	01.01.2017
Гражданка Бондарева Ф.Д.         МТ.00543.03.2017         01.01.2017           Гражданка Галаган Г.Б.         МТ.00240.03.2017         01.01.2017           Гражданка Деггярева О.Б.         МТ.00657.03.2017         01.01.2017           Гражданка Евсева Е.Б.         МТ.00672.03.2017         01.01.2017           Гражданка Исаченко С.М.         МТ.00306.03.2017         01.01.2017           Гражданка Тарбакова Л.И.         МТ. 00306.03.2017         01.01.2017           Гражданка Мамедова А.А.к.         МТ.00221.03.2017         01.01.2017           Гражданка Подольская Г.А.         МТ.00222.03.2017         01.01.2017           Гражданка Симонян А.М.         МТ.00222.03.2017         01.01.2017           Гражданка Султанова К.Г.к.         МТ.00280.03.2017         01.01.2017           Гражданка Султанова А.Д.         МТ.00223.03.2017         01.01.2017           Гражданка Трегубова Н.И.         МТ.00224.03.2017         01.01.2017           Гражданка Узун Е.Н.         МТ.00241.03.2017         01.01.2017           ИП Агабалаева Р.С.         МТ.002503.2017         01.01.2017           ИП Алиев Д.М.         МТ.00280.03.2017         01.01.2017           ИП Алиев Д.М.         МТ.00280.03.2017         01.01.2017           ИП Алиева М.Я.к.         МТ.00280.03.2017         01.01.2017 </td <td></td> <td>MT.00493.03.2017</td> <td>01.01.2017</td>		MT.00493.03.2017	01.01.2017
Гражданка Галаган Г.Б.         МТ.00240.03.2017         01.01.2017           Гражданка Деггарева О.Б.         МТ.00650.3.2017         01.01.2017           Гражданка Евсева Е.Б.         МТ.00674.03.2017         01.01.2017           Гражданка Исаченко С.М.         МТ.00367.03.2017         01.01.2017           Гражданка Тарбакова Л.И.         МТ. 00306.03.2017         01.01.2017           Гражданка Тарбакова Л.И.         МТ. 00336.03.2017         01.01.2017           Гражданка Мамедова А.А.к.         МТ.00221.03.2017         01.01.2017           Гражданка Подольская Г.А.         МТ.00222.03.2017         01.01.2017           Гражданка Рагимова К.Г.к.         МТ.00222.03.2017         01.01.2017           Гражданка Симонян А.М.         МТ.00280.03.2017         01.01.2017           Гражданка Стерлядьева Н.П.         МТ.00280.03.2017         01.01.2017           Гражданка Стерлядьева Н.П.         МТ.00223.03.2017         01.01.2017           Гражданка Трегубова Н.И.         МТ.00224.03.2017         01.01.2017           ИП Агабалаева Р.С.         МТ.00241.03.2017         01.01.2017           ИП Айибян Т.М.         МТ.00280.03.2017         01.01.2017           ИП Алиев Д.М.         МТ.00280.03.2017         01.01.2017           ИП Алиев Д.М.         МТ.00298.03.2017         01.01.2017			01.01.2017
Гражданка Деггярева О.Б.         МТ.00665.03.2017         01.01.2017           Гражданка Евсева Е.Б.         МТ.0074.03.2017         01.01.2017           Гражданка Исаченко С.М.         МТ.00672.03.2017         01.01.2017           Гражданка Тарбакова Л.И.         МТ. 00306.03.2017         01.01.2017           Гражданка Тарбакова Л.И.         МТ. 00336.03.2017         01.01.2017           Гражданка Мамедова А.А.к.         МТ.00221.03.2017         01.01.2017           Гражданка Рагимова К.Г.ж.         МТ.00222.03.2017         01.01.2017           Гражданка Стерлядьева Н.П.         МТ.00230.3.2017         01.01.2017           Гражданка Стерлядьева Н.П.         МТ.00230.3.2017         01.01.2017           Гражданка Трегубова Н.И.         МТ.00223.03.2017         01.01.2017           Гражданка Трегубова Н.И.         МТ.00224.03.2017         01.01.2017           ИП Айибян Т.М.         МТ.00225.03.2017         01.01.2017           ИП Айибян Т.М.         МТ.00285.03.2017         01.01.2017           ИП Алиев Д.М.         МТ.00286.03.2017         01.01.2017           ИП Алиев Д.М.         МТ.00286.03.2017         01.01.2017           ИП Алиев Д.М.         МТ.00286.03.2017         01.01.2017           ИП Алиева М.Я.к.         МТ.00286.03.2017         01.01.2017			
Гражданка Евсеева Е.Б.  ПТ.00574.03.2017 О1.01.2017 Гражданка Исаченко С.М.  МТ. 00306.03.2017 О1.01.2017 Гражданка Тарбакова Л.И.  ПТ.00336.03.2017 О1.01.2017 Гражданка Мамедова А.А.к.  МТ. 00336.03.2017 О1.01.2017 Гражданка Подольская Г.А.  МТ.00221.03.2017 О1.01.2017 Гражданка Симонян А.М.  МТ.00222.03.2017 О1.01.2017 Гражданка Стерлядьева Н.П.  МТ.00280.03.2017 О1.01.2017 Гражданка Стерлядьева Н.П.  МТ.00230.03.2017 О1.01.2017 Гражданка Трегубова Н.И.  МТ.0024.03.2017 О1.01.2017 Гражданка Узун Е.Н.  МТ.00490.03.2017 О1.01.2017  МП Айибян Т.М.  МТ.00260.03.2017 О1.01.2017  МП Айибян Т.М.  МТ.00250.03.2017 О1.01.2017  МП Алиев Д.М.  МТ.00260.03.2017 О1.01.2017  МП Алиев Д.М.  МТ.00295.03.2017 О1.01.2017  МП Алиев Д.М.  МТ.00295.03.2017 О1.01.2017  МП Алиев А.Ж.  МТ.00296.03.2017 О1.01.2017  МП Алиева М.Я.к.  МТ.00290.03.2017 О1.01.2017  МП Алиева М.Я.к.  МТ.00290.03.2017 О1.01.2017  МП Астанов З.М.  МТ.00230.03.2017 О1.01.2017  МП Астанов З.М.  МТ.00290.03.2017 О1.01.2017  МП Астанов В.Т.  МТ. 00290.03.2017 О1.01.2017  МП Ахмедов В.Т.  МТ. 00290.03.2017 О1.01.2017  МП Ахмедов В.Т.  МТ. 00290.03.2017 О1.01.2017  МП Ашуров З.Б.  МТ.00230.03.2017 О1.01.2017			
Гражданка Исаченко С.М.  Гражданка Подольская Г.А.  Гражданка Тарбакова Л.И.  Гражданка Подольская Г.А.  Гражданка Подольская Г.А.  Гражданка Симонян А.М.  Гражданка Стерлядыева Н.П.  Гражданка Стерлядыева Н.П.  Гражданка Стерлядыева Н.П.  Гражданка Стерлядыева Н.П.  Гражданка Стерлядыева Н.И.  Гражданка Трегубова Н.И.  Гражданка Трегубова Н.И.  Гражданка Узун Е.Н.  ИП Айибян Т.М.  ИТ.00226.03.2017  О1.01.2017  Граждания Алиев Г.М.  ИТ.00296.03.2017  О1.01.2017  О1.01.2017  Гражданка Узун Е.Н.  ИТ.00295.03.2017  О1.01.2017  ПП Алиев Д.М.  ИТ.00295.03.2017  О1.01.2017  ИП Алиев Д.М.  ИТ.00295.03.2017  О1.01.2017  ИП Алиев А.М.  ИТ.00296.03.2017  О1.01.2017  ИП Алиева М.Я.к.  ИТ.00296.03.2017  О1.01.2017  ИП Анисахаров А.И.  ИТ. О0297.03.2017  О1.01.2017  ИП Астанов З.М.  ИТ.00230.03.2017  О1.01.2017  ИП Атакишиев Г.М.  ИТ.00290.03.2017  О1.01.2017  ИП Ажмедов М.М.  ИТ.00290.03.2017  О1.01.2017  ИП Амиеров З.Б.  ИП Ашурова Г.М.  ИТ.00290.03.2017  О1.01.2017			
Гражданка Тарбакова Л.И.  Гражданка Мамедова А.А.К.  Гражданка Подольская Г.А.  МТ. 00336.03.2017  О1.01.2017  Гражданка Подольская Г.А.  МТ. 00221.03.2017  О1.01.2017  Гражданка Симонян А.М.  Гражданка Стерлядьева Н. П.  Гражданка Стерлядьева Н. П.  Гражданка Стерлядьева Н. П.  Гражданка Стерлядьева Н. П.  МТ. 0023.03.2017  О1.01.2017  Гражданка Трегубова Н.И.  МТ. 0024.03.2017  О1.01.2017  Гражданка Трегубова Н.И.  МТ. 0024.03.2017  О1.01.2017  Гражданка Узун Е.Н.  МТ. 0025.03.2017  О1.01.2017  ИП Агабалаева Р.С.  МТ. 0025.03.2017  О1.01.2017  ИП Алиев Д.М.  МТ. 00295.03.2017  О1.01.2017  ИП Алиев Д.М.  МТ. 00295.03.2017  О1.01.2017  ИП Алиев Д.М.  МТ. 00296.03.2017  О1.01.2017  ИП Алиева М.Я.К.  МТ. 00296.03.2017  О1.01.2017  ИП Алиева М.Я.К.  МТ. 00297.03.2017  О1.01.2017  ИП Арганбеков О.К.  МТ. 00230.03.2017  О1.01.2017  ИП Астанов З.М.  МТ. 00230.03.2017  О1.01.2017  ИП Астанов З.М.  МТ. 00299.03.2017  О1.01.2017  ИП Атакишиев Г.М.  МТ. 00299.03.2017  О1.01.2017  ИП Атакишиев Г.М.  МТ. 00290.03.2017  О1.01.2017  ИП Ахмедов В.Т.  МТ. 00290.03.2017  О1.01.2017  ИП Ахмедов М.М.  МТ. 00290.03.2017  О1.01.2017  ИП Ашуров З.Б.  МТ. 00290.03.2017  О1.01.2017	• • •		
Гражданка Мамедова А.А.к.         МТ. 00336.03.2017         01.01.2017           Гражданка Подольская Г.А.         МТ.00221.03.2017         01.01.2017           Гражданка Рагимова К.Г.ж.         МТ.00222.03.2017         01.01.2017           Гражданка Симонян А.М.         МТ.00280.03.2017         01.01.2017           Гражданка Стерлядьева Н.П.         МТ.0023.03.2017         01.01.2017           Гражданка Трегубова Н.И.         МТ.00224.03.2017         01.01.2017           Гражданка Узун Е.Н.         МТ.00419.03.2017         01.01.2017           ИП Айибян Т.М.         МТ.00225.03.2017         01.01.2017           ИП Айибян Т.М.         МТ.00226.03.2017         01.01.2017           ИП Алиев Д.М.         МТ.00226.03.2017         01.01.2017           ИП Алиев Д.М.         МТ.00295.03.2017         01.01.2017           ИП Алиев Д.М.         МТ.00295.03.2017         01.01.2017           ИП Алиев Д.М.         МТ.00296.03.2017         01.01.2017           ИП Алиева М.Я.к.         МТ.00296.03.2017         01.01.2017           ИП Алимурадова М.О.к.         МТ.00297.03.2017         01.01.2017           ИП Астанов З.М.         МТ.00231.03.2017         01.01.2017           ИП Астанов В.Т.         МТ.00299.03.2017         01.01.2017           ИП Ахмедов М.М.			
Гражданка Подольская Г.А.  Пражданка Рагимова К.Г.к.  МТ.00221.03.2017  Пол.2017  Пражданка Симонян А.М.  МТ.00280.03.2017  Пол.2017  Пражданка Стерлядьева Н. П.  МТ.00531.03.2017  Пол.2017  Пражданка Стерлядьева Н. П.  МТ.00231.03.2017  Пол.2017  Пражданка Трегубова Н.И.  МТ.0024.03.2017  Пол.2017  Пражданка Трегубова Н.И.  МТ.0024.03.2017  Пол.2017  Пол.2017  Пражданка Узун Е.Н.  МТ.00419.03.2017  Пол.2017  ПП Айибян Т.М.  МТ.00285.03.2017  Пол.2017  ПП Айибян Т.М.  МТ.00285.03.2017  Пол.2017  ПП Алиев Д.М.  МТ.00295.03.2017  Пол.2017  ПП Алиев Д.М.  МТ.00498.03.2017  Пол.2017  ПП Алиев Д.М.  МТ.00296.03.2017  Пол.2017  ПП Алимурадова М.О.к.  МТ.00297.03.2017  Пол.2017  ПП Аринахаров А.И.  МТ.00230.03.2017  Пол.2017  ПП Астанов З.М.  МТ.00230.03.2017  Пол.2017  ПП Астанов З.М.  МТ.00230.03.2017  Пол.2017  ПП Астанов З.М.  МТ.00290.03.2017  Пол.2017  ПП Астанов В.Т.  МТ.00290.03.2017  Пол.2017  ПП Ахмедов В.Т.  МТ.00290.03.2017  Пол.2017  ПП Ахмедов М.М.  МТ.00290.03.2017  Пол.2017  ПП Ашуров З.Б.  МТ.00230.03.2017  Пол.2017  ПП Ашуров З.Б.  МТ.00230.03.2017  Пол.2017			
Гражданка Рагимова К.Г.к.  Пражданка Симонян А.М.  МТ.00222.03.2017  Пол.2017  Полежданка Симонян А.М.  МТ.00280.03.2017  Пол.1.2017  Пражданка Стерлядьева Н. П.  МТ.0023.03.2017  Пол.1.2017  Пражданка Султанова А.Д.  МТ.00224.03.2017  Пол.1.2017  Полежданка Трегубова Н.И.  МТ.00224.03.2017  Пол.1.2017  Полежданка Узун Е.Н.  МТ.00419.03.2017  Пол.1.2017  ПП Айибян Т.М.  МТ.00285.03.2017  Пол.1.2017  ПП Айибян Т.М.  МТ.00286.03.2017  Пол.1.2017  ПП Алиев Д.М.  МТ.00295.03.2017  Пол.1.2017  ПП Алиев Д.М.  МТ.00295.03.2017  Пол.1.2017  ПП Алиев Д.М.  МТ.00296.03.2017  Пол.1.2017  ПП Алиев А.Я.к.  МТ.00296.03.2017  Пол.1.2017  ПП Алимурадова М.О.к.  МТ.00297.03.2017  Пол.1.2017  ПП Арсланбеков О.К.  МТ.00230.03.2017  Пол.1.2017  ПП Атакишиев Г.М.  МТ.00230.03.2017  Пол.1.2017  ПП Атакишиев Г.М.  МТ.00290.03.2017  Пол.1.2017  ПП Ахмедов В.Т.  МТ.00293.03.2017  Пол.1.2017  ПП Ахмедов М.М.  МТ.00290.03.2017  Пол.1.2017  ПП Ахмедов М.М.  МТ.00290.03.2017  Пол.1.2017  ПП Ашуров 3.Б.  МТ.00293.03.2017  Пол.1.2017  ПП Ашуров 3.Б.  МТ.00290.03.2017  Пол.1.2017			
Гражданка Симонян А.М.  Гражданка Стерлядьева Н. П.  МТ.00280.03.2017  О1.01.2017  Пражданка Султанова А.Д.  МТ.00223.03.2017  О1.01.2017  Пражданка Трегубова Н.И.  МТ.00224.03.2017  О1.01.2017  Пражданка Трегубова Н.И.  МТ.00249.03.2017  О1.01.2017  МТ.00249.03.2017  О1.01.2017  МТ.00249.03.2017  О1.01.2017  МТ.О0255.03.2017  О1.01.2017  МТ.О0266.03.2017  О1.01.2017  МТ. Алиев Д.М.  МТ. 00295.03.2017  О1.01.2017  МТ. Алиев Д.М.  МТ. 00295.03.2017  О1.01.2017  МТ. Алиев Д.М.  МТ. 00295.03.2017  О1.01.2017  МП Алиев Д.М.  МТ. 00296.03.2017  О1.01.2017  МП Алиев А.Я.к.  МТ. 00296.03.2017  О1.01.2017  МП Алиева М.Я.к.  МТ. 00297.03.2017  О1.01.2017  МП Анисахаров А.И.  МТ. 00297.03.2017  О1.01.2017  МП Арсланбеков О.К.  МТ. 00230.03.2017  О1.01.2017  МП Атакишиев Г.М.  МТ. 00299.03.2017  О1.01.2017  МП Атакишиев Г.М.  МТ. 00299.03.2017  О1.01.2017  МП Ахмедов В.Т.  МТ. 00293.03.2017  О1.01.2017  МП Ажмедов М.М.  МТ. 00293.03.2017  О1.01.2017  МП Ажмедов М.М.  МТ. 00293.03.2017  О1.01.2017  МП Ажмедов М.М.  МТ. 00293.03.2017  О1.01.2017  МП Ашуров 3.Б.  МТ. 00293.03.2017  О1.01.2017  МП Ашуров 3.Б.  МТ. 00290.03.2017  О1.01.2017			
Гражданка Стерлядьева Н. П.         МТ.00531.03.2017         01.01.2017           Гражданка Султанова А.Д.         МТ.00224.03.2017         01.01.2017           Гражданка Трегубова Н.И.         МТ.00224.03.2017         01.01.2017           Гражданка Узун Е.Н.         МТ.00225.03.2017         01.01.2017           ИП Агабалаева Р.С.         МТ.00225.03.2017         01.01.2017           ИП Айибян Т.М.         МТ.00285.03.2017         01.01.2017           ИП Алиев Д.М.         МТ.00295.03.2017         01.01.2017           ИП Алиев Д.М.         МТ.00295.03.2017         01.01.2017           ИП Алиев Д.М.         МТ.00298.03.2017         01.01.2017           ИП Алиева М.Я.к.         МТ.00296.03.2017         01.01.2017           ИП Алимурадова М.О.к.         МТ.00297.03.2017         01.01.2017           ИП Арсланбеков О.К.         МТ.00230.03.2017         01.01.2017           ИП Астанов З.М.         МТ.00231.03.2017         01.01.2017           ИП Атакишиев Г.М.         МТ.00290.03.2017         01.01.2017           ИП Ахмедов В.Т.         МТ.00290.03.2017         01.01.2017           ИП Ашуров З.Б.         МТ.00290.03.2017         01.01.2017           ИП Ашуров Т.М.         МТ.00290.03.2017         01.01.2017			
Гражданка Султанова А.Д.         МТ.00223.03.2017         01.01.2017           Гражданка Трегубова Н.И.         МТ.00243.03.2017         01.01.2017           Гражданка Узун Е.Н.         МТ.00419.03.2017         01.01.2017           ИП Атабалаева Р.С.         МТ.00225.03.2017         01.01.2017           ИП Аймбян Т.М.         МТ.00226.03.2017         01.01.2017           ИП Алиев Д.М.         МТ.00295.03.2017         01.01.2017           ИП Алиев Д.М.         МТ.00498.03.2017         01.01.2017           ИП Алиев С.Х.о.         МТ.00228.03.2017         01.01.2017           ИП Алиева М.Я.к.         МТ.00296.03.2017         01.01.2017           ИП Алимурадова М.О.к.         МТ.00297.03.2017         01.01.2017           ИП Анисахаров А.И.         МТ.00230.03.2017         01.01.2017           ИП Астанов З.М.         МТ.00231.03.2017         01.01.2017           ИП Астанов З.М.         МТ.00232.03.2017         01.01.2017           ИП Ахмедов В.Т.         МТ. 00299.03.2017         01.01.2017           ИП Ахмедов М.М.         МТ.00293.03.2017         01.01.2017           ИП Ашуров З.Б.         МТ.00690.03.2017         01.01.2017	•		
Гражданка Трегубова Н.И.         МТ.00224.03.2017         01.01.2017           Гражданка Узун Е.Н.         МТ.00419.03.2017         01.01.2017           ИП Агабалаева Р.С.         МТ.00225.03.2017         01.01.2017           ИП Аймбян Т.М.         МТ.00683.03.2017         01.01.2017           Гражданин Алиев Г.М.         МТ.00295.03.2017         01.01.2017           ИП Алиев Д.М.         МТ.00295.03.2017         01.01.2017           ИП Алиев С.Х.о.         МТ.00228.03.2017         01.01.2017           ИП Алимурадова М.О.к.         МТ. 00296.03.2017         01.01.2017           ИП Анисахаров А.И.         МТ.00230.03.2017         01.01.2017           ИП Арсланбеков О.К.         МТ.00231.03.2017         01.01.2017           ИП Астанов З.М.         МТ.00232.03.2017         01.01.2017           ИП Атакишиев Г.М.         МТ.00243.03.2017         01.01.2017           ИП Ахмедов В.Т.         МТ. 00299.03.2017         01.01.2017           ИП Ахмедов М.М.         МТ.00293.03.2017         01.01.2017           ИП Ашуров З.Б.         МТ.00690.03.2017         01.01.2017			
Гражданка Узун Е.Н.       МТ.00419.03.2017       01.01.2017         ИП Агабалаева Р.С.       МТ.00225.03.2017       01.01.2017         ИП Айибян Т.М.       МТ.00683.03.2017       01.01.2017         Гражданин Алиев Г.М.       МТ.00226.03.2017       01.01.2017         ИП Алиев Д.М.       МТ.00295.03.2017       01.01.2017         ИП Алиев С.Х.о.       МТ.00228.03.2017       01.01.2017         ИП Алиева М.Я.к.       МТ.00296.03.2017       01.01.2017         ИП Алимурадова М.О.к.       МТ.00297.03.2017       01.01.2017         ИП Арсланбеков О.К.       МТ.00231.03.2017       01.01.2017         ИП Астанов З.М.       МТ.00231.03.2017       01.01.2017         ИП Атакишиев Г.М.       МТ.00483.03.2017       01.01.2017         ИП Ахмедов В.Т.       МТ.00292.03.2017       01.01.2017         ИП Ахмедов М.М.       МТ.00292.03.2017       01.01.2017         ИП Ашуров 3.Б.       МТ.00230.3.2017       01.01.2017         ИП Ашурова Г.М.       МТ.00690.03.2017       01.01.2017			
ИП Агабалаева Р.С.  ИП Айибян Т.М.  ИП Айибян Т.М.  МТ.00683.03.2017  О1.01.2017  ИП Алиев Д.М.  ИТ. 00295.03.2017  О1.01.2017  ИП Алиев Д.М.  ИТ. 00295.03.2017  О1.01.2017  ИП Алиев С.Х.о.  ИТ. 00298.03.2017  О1.01.2017  ИП Алиев М.Я.к.  ИТ. 00296.03.2017  О1.01.2017  ИП Алимурадова М.О.к.  ИТ. 00297.03.2017  О1.01.2017  ИП Анисахаров А.И.  ИТ. 00297.03.2017  О1.01.2017  ИП Арсланбеков О.К.  ИТ. 00230.03.2017  О1.01.2017  ИП Атакишиев Г.М.  ИТ. 00230.03.2017  О1.01.2017  ИП Атакишиев Г.М.  ИТ. 00299.03.2017  О1.01.2017  ИП Ахмедов В.Т.  ИТ. 00299.03.2017  О1.01.2017  ИП Ахмедов М.М.  ИТ. 00292.03.2017  О1.01.2017  ИП Ахмедов М.М.  ИТ. 00292.03.2017  О1.01.2017  ИП Ажмедов М.М.  ИТ. 00292.03.2017  О1.01.2017  ИП Ашурова Г.М.  ИТ. 00293.03.2017  О1.01.2017			
ИП Айибян Т.М.  ИТ.00683.03.2017  О1.01.2017  Гражданин Алиев Г.М.  ИТ.00226.03.2017  О1.01.2017  ИП Алиев Д.М.  ИТ.00295.03.2017  О1.01.2017  ИП Алиев Д.М.  ИТ.00498.03.2017  О1.01.2017  ИП Алиев С.Х.о.  ИТ.00296.03.2017  О1.01.2017  ИП Алиева М.Я.к.  ИТ. 00296.03.2017  О1.01.2017  ИП Алимурадова М.О.к.  ИТ. 00297.03.2017  О1.01.2017  ИП Арсланбеков О.К.  ИТ.00230.03.2017  О1.01.2017  ИП Атакишиев Г.М.  ИТ.00232.03.2017  О1.01.2017  ИП Атакишиев Г.М.  ИТ.00299.03.2017  О1.01.2017  ИП Ахмедов В.Т.  ИТ. 00299.03.2017  О1.01.2017  ИП Ахмедов М.М.  ИТ.00292.03.2017  О1.01.2017  ИП Ажмедов М.М.  ИТ.00292.03.2017  О1.01.2017  ИП Ашурова Г.М.  ИТ.00293.03.2017  О1.01.2017  О1.01.2017			
Гражданин Алиев Г.М.       МТ.00226.03.2017       01.01.2017         ИП Алиев Д.М.       МТ. 00295.03.2017       01.01.2017         ИП Алиев Д.М.       МТ.00498.03.2017       01.01.2017         ИП Алиев С.Х.о.       МТ.00228.03.2017       01.01.2017         ИП Алиева М.Я.к.       МТ. 00296.03.2017       01.01.2017         ИП Анисахаров А.И.       МТ.00230.03.2017       01.01.2017         ИП Арсланбеков О.К.       МТ.00231.03.2017       01.01.2017         ИП Астанов З.М.       МТ.00232.03.2017       01.01.2017         ИП Атакишиев Г.М.       МТ.00483.03.2017       01.01.2017         ИП Ахмедов В.Т.       МТ. 00299.03.2017       01.01.2017         ИП Ахмедов М.М.       МТ. 00292.03.2017       01.01.2017         ИП Ашуров З.Б.       МТ.00233.03.2017       01.01.2017         ИП Ашурова Г.М.       МТ.00690.03.2017       01.01.2017			
ИП Алиев Д.М. МТ. 00295.03.2017 01.01.2017 ИП Алиев Д.М. МТ.00498.03.2017 01.01.2017 ИП Алиев С.Х.о. МТ.00228.03.2017 01.01.2017 ИП Алиева М.Я.к. МТ. 00296.03.2017 01.01.2017 ИП Алимурадова М.О.к. МТ. 00297.03.2017 01.01.2017 ИП Анисахаров А.И. МТ. 00230.03.2017 01.01.2017 ИП Арсланбеков О.К. МТ.00231.03.2017 01.01.2017 ИП Астанов З.М. МТ.00232.03.2017 01.01.2017 ИП Атакишиев Г.М. МТ.00483.03.2017 01.01.2017 ИП Ахмедов В.Т. МТ. 00299.03.2017 01.01.2017 ИП Ахмедов М.М. МТ. 00292.03.2017 01.01.2017 ИП Ажмедов М.М. МТ. 00292.03.2017 01.01.2017 ИП Ашуров З.Б. МТ.00233.03.2017 01.01.2017			
ИП Алиев Д.М. МТ.00498.03.2017 01.01.2017 ИП Алиев С.Х.о. МТ.00228.03.2017 01.01.2017 ИП Алиева М.Я.к. МТ. 00296.03.2017 01.01.2017 ИП Алимурадова М.О.к. МТ. 00297.03.2017 01.01.2017 ИП Анисахаров А.И. МТ.00230.03.2017 01.01.2017 ИП Арсланбеков О.К. МТ.00231.03.2017 01.01.2017 ИП Астанов З.М. МТ.00232.03.2017 01.01.2017 ИП Атакишиев Г.М. МТ.00483.03.2017 01.01.2017 ИП Ахмедов В.Т. МТ. 00299.03.2017 01.01.2017 ИП Ахмедов М.М. МТ. 00292.03.2017 01.01.2017 ИП Ашуров З.Б. МТ.00233.03.2017 01.01.2017 ИП Ашуров З.Б. МТ.00233.03.2017 01.01.2017	•		
ИП Алиев С.Х.о.       МТ.00228.03.2017       01.01.2017         ИП Алиева М.Я.к.       МТ. 00296.03.2017       01.01.2017         ИП Алимурадова М.О.к.       МТ. 00297.03.2017       01.01.2017         ИП Анисахаров А.И.       МТ.00230.03.2017       01.01.2017         ИП Арсланбеков О.К.       МТ.00231.03.2017       01.01.2017         ИП Астанов З.М.       МТ.00232.03.2017       01.01.2017         ИП Атакишиев Г.М.       МТ.00483.03.2017       01.01.2017         ИП Ахмедов В.Т.       МТ. 00299.03.2017       01.01.2017         ИП Ашуров З.Б.       МТ.00233.03.2017       01.01.2017         ИП Ашурова Г.М.       МТ.00690.03.2017       01.01.2017			
ИП Алиева М.Я.к.       МТ. 00296.03.2017       01.01.2017         ИП Алимурадова М.О.к.       МТ. 00297.03.2017       01.01.2017         ИП Анисахаров А.И.       МТ.00230.03.2017       01.01.2017         ИП Арсланбеков О.К.       МТ.00231.03.2017       01.01.2017         ИП Астанов З.М.       МТ.00232.03.2017       01.01.2017         ИП Атакишиев Г.М.       МТ.00483.03.2017       01.01.2017         ИП Ахмедов В.Т.       МТ. 00299.03.2017       01.01.2017         ИП Ахмедов М.М.       МТ. 00292.03.2017       01.01.2017         ИП Ашуров З.Б.       МТ.00233.03.2017       01.01.2017         ИП Ашурова Г.М.       МТ.00690.03.2017       01.01.2017			
ИП Алимурадова М.О.к.       МТ. 00297.03.2017       01.01.2017         ИП Анисахаров А.И.       МТ.00230.03.2017       01.01.2017         ИП Арсланбеков О.К.       МТ.00231.03.2017       01.01.2017         ИП Астанов З.М.       МТ.00232.03.2017       01.01.2017         ИП Атакишиев Г.М.       МТ.00483.03.2017       01.01.2017         ИП Ахмедов В.Т.       МТ. 00299.03.2017       01.01.2017         ИП Ахмедов М.М.       МТ. 00292.03.2017       01.01.2017         ИП Ашуров З.Б.       МТ.00233.03.2017       01.01.2017         ИП Ашурова Г.М.       МТ.00690.03.2017       01.01.2017			
ИП Анисахаров А.И.  ИП Арсланбеков О.К.  ИП Арсланбеков О.К.  ИП Астанов З.М.  ИП Атакишиев Г.М.  ИП Ахмедов В.Т.  ИП Ахмедов М.М.  ИТ. 00299.03.2017  ИП Ахмедов М.М.  ИТ. 00292.03.2017  ИП Ахмедов М.М.  ИТ. 00292.03.2017  ИП Ахмедов Т.М.  ИТ. 00292.03.2017  ИП Ашуров З.Б.  ИТ. 00293.03.2017  ИП Ашуров Т.М.  ИТ. 00293.03.2017  О1.01.2017  ИП Ашуров Т.М.  ИТ. 00293.03.2017  О1.01.2017			
ИП Арсланбеков О.К.       МТ.00231.03.2017       01.01.2017         ИП Астанов З.М.       МТ.00232.03.2017       01.01.2017         ИП Атакишиев Г.М.       МТ.00483.03.2017       01.01.2017         ИП Ахмедов В.Т.       МТ. 00299.03.2017       01.01.2017         ИП Ахмедов М.М.       МТ. 00292.03.2017       01.01.2017         ИП Ашуров 3.Б.       МТ.00233.03.2017       01.01.2017         ИП Ашурова Г.М.       МТ.00690.03.2017       01.01.2017			
ИП Астанов 3.М.       МТ.00232.03.2017       01.01.2017         ИП Атакишиев Г.М.       МТ.00483.03.2017       01.01.2017         ИП Ахмедов В.Т.       МТ. 00299.03.2017       01.01.2017         ИП Ахмедов М.М.       МТ. 00292.03.2017       01.01.2017         ИП Ашуров 3.Б.       МТ.00233.03.2017       01.01.2017         ИП Ашурова Г.М.       МТ.00690.03.2017       01.01.2017	·		
ИП Атакишиев Г.М.МТ.00483.03.201701.01.2017ИП Ахмедов В.Т.МТ. 00299.03.201701.01.2017ИП Ахмедов М.М.МТ. 00292.03.201701.01.2017ИП Ашуров З.Б.МТ.00233.03.201701.01.2017ИП Ашурова Г.М.МТ.00690.03.201701.01.2017	·		
ИП Ахмедов В.Т.       МТ. 00299.03.2017       01.01.2017         ИП Ахмедов М.М.       МТ. 00292.03.2017       01.01.2017         ИП Ашуров З.Б.       МТ.00233.03.2017       01.01.2017         ИП Ашурова Г.М.       МТ.00690.03.2017       01.01.2017			
ИП Ахмедов М.М.       МТ. 00292.03.2017       01.01.2017         ИП Ашуров З.Б.       МТ.00233.03.2017       01.01.2017         ИП Ашурова Г.М.       МТ.00690.03.2017       01.01.2017	ИП Атакишиев Г.М.	MT.00483.03.2017	01.01.2017
ИП Ашуров 3.Б.       МТ.00233.03.2017       01.01.2017         ИП Ашурова Г.М.       МТ.00690.03.2017       01.01.2017	ИП Ахмедов В.Т.	MT. 00299.03.2017	01.01.2017
ИП Ашурова Г.М. МТ.00690.03.2017 01.01.2017		MT. 00292.03.2017	
	ИП Ашуров З.Б.	MT.00233.03.2017	01.01.2017
ИП Ашурова Ф.Д. МТ.00234.03.2017 01.01.2017	ИП Ашурова Г.М.	MT.00690.03.2017	01.01.2017
	ИП Ашурова Ф.Д.	MT.00234.03.2017	01.01.2017

ИП Байрамов А.А.	MT. 00300.03.2017	01.01.2017
ИП Балтабаев Е.А.	MT. 00301.03.2017	01.01.2017
ИП Баширов Р.С.	MT.00236.03.2017	01.01.2017
ИП Богородская Т.А.	MT.00237.03.2017	01.01.2017
ИП Бугайчук Р.В.	MT.00238.03.2017	01.01.2017
ИП Валидиянов Р.Ф.	MT.00239.03.2017	01.01.2017
ИП Васильева О.Н.	MT.00539.03.2017	01.01.2017
ИП Ващенко А.А.	MT.00501.03.2017	01.01.2017
ИП Габибов С.С.	MT.00508.03.2017	01.01.2017
ИП Гусейнов Б.Б.	MT. 00309.03.2017	01.01.2017
ИП Данилина Н.М.	MT. 00310.03.2017	01.01.2017
ИП Дегтярева О.Б.	MT.00471.03.2017	01.01.2017
ИП Долиненко Н.И.	MT. 00312.03.2017	01.01.2017
ИП Дукаев А-Б.Я.	MT.00243.03.2017	01.01.2017
ИП дукаев A-В.Л. ИП Евдокимов С.Н.	MT. 00313.03.2017	01.01.2017
ИП Евдокимов С.н. ИП Евдокимова С.Н.	MT.00530.03.2017	01.01.2017
ИП Евдокимова С.п. ИП Евланова М.И.	MT. 00314.03.2017	01.01.2017
ИП Егорова Г.М.	MT.00314.03.2017	01.01.2017
ИП Жуков В.В.	MT.00244.03.2017	01.01.2017
ИП Загидуллин Р.Ш.	MT.00240.03.2017	01.01.2017
ИП Загидуллин Р.ш. ИП Закиева Г.М.	MT.00691.03.2017	01.01.2017
ИП Зеленяк Н.Н.		01.01.2017
	MT.00249.03.2017	
ИП Ибадова Е.М.	MT. 00317.03.2017	01.01.2017
ИП Иванский Ю.Г.	MT. 00318.03.2017	01.01.2017
ИП Имамвердиев У.А.о.	MT.00251.03.2017	01.01.2017
ИП Имамвердиева А.А.	MT.00692.03.2017	01.01.2017
ИП Искендеров А.Г. ИП Исмагилов Р.Р.	MT. 00321.03.2017	01.01.2017
	MT. 00322.03.2017	01.01.2017
ИП Исматиллаев Ч.У.	MT.00481.03.2017	01.01.2017
ИП Кантимеров И.М.	MT. 00323.03.2017	01.01.2017
ИП Капула Н.Н.	MT.00252.03.2017	01.01.2017
ИП Качура В.Д.	MT.00591.03.2017	01.01.2017
ИП Кемпинский А.М.	MT. 00325.03.2017	01.01.2017
ИП Ким В.Н.	MT.00253.03.2017	01.01.2017
ИП Кленова Л.Г.	MT.00254.03.2017	01.01.2017
ИП Коваленко В.А.	MT.00261.03.2017	01.01.2017
ИП Кореневский И.А.	MT.00256.03.2017	01.01.2017
ИП Корнев А.В.	MT.00257.03.2017	01.01.2017
ИП Кудинова Л.В.	MT.00604.03.2017	01.01.2017
ИП Кудинов Н.В.	MT.00604.03.2017	01.02.2017
ИП Кузнецов С.А.	MT.00489.03.2017	01.01.2017
ИП Кулагина С.Н.	MT. 00327.03.2017	01.01.2017
ИП Кулаков В.В.	MT. 00328.03.2017	01.01.2017
ИП Лабинцев А.Н.	MT.00607.03.2017	01.01.2017
ИП Лебедев Р.В.	MT. 00329.03.2017	01.01.2017
ИП Лецкий Н.Н.	MT.00260.03.2017	01.01.2017
ИП Никитин А.М.	MT. 00330.03.2017	01.01.2017

<u>'</u>		
1477	NT. 00004 00 0047	01.01.2017
ИП Ломовцева Л.Р.	MT. 00331.03.2017	
ИП Лукович В.Р.	MT. 00332.03.2017 MT. 00334.03.2017	01.01.2017
ИП Мамедов А.С.о. ИП Мамедов Н.Ф.	MT.00334.03.2017	01.01.2017
ип мамедов н.Ф. ИП Мамедов Э.Г.	MT.00265.03.2017	01.01.2017
ин мамедов <i>Э.</i> н. ИП Мамедов Э.Я.	MT.00265.03.2017	01.01.2017
ин мамедов <i>э.</i> я. ИП Мамедова Д.Я.	MT.00267.03.2017	01.01.2017
ит мамедова д. <i>л</i> . ИП Матюшкина Л.А.	MT.00269.03.2017	01.01.2017
ИП Махмудов Э.З.о.	MT.00269.03.2017	01.01.2017
ИП Муртазалиев М.М.	MT. 00337.03.2017	01.01.2017
ин муртазалиев м.м. ИП Мусаева А.Г.	MT.00623.03.2017	01.01.2017
ИП Назаров С.А.	MT.00272.03.2017	01.01.2017
ин назаров С.А. ИП Назаров Э.А.	MT.00272.03.2017	01.01.2017
·		
ИП Насиров А.П.	MT. 00339.03.2017	01.01.2017
ИП Насиров Р.П.	MT. 00340.03.2017	01.01.2017
ИП Николенко С.Н.	MT.00275.03.2017	01.01.2017
ИП Новоселов В.М.	MT. 00341.03.2017	01.01.2017
ИП Ольков С. А.	MT. 00342.03.2017	01.01.2017
ИП Османов В.М.	MT. 00343.03.2017	01.01.2017
ИП Панина Е.Г.	MT.00657.03.2017	01.01.2017
ИП Плахотнюк С.С.	MT. 00344.03.2017	01.01.2017
ИП Прамнек Р.В.	MT. 00346.03.2017	01.01.2017
ИП Просвиркин К.А.	MT. 00347.03.2017	01.01.2017
ИП Раджабова У.Ф.	MT.00484.03.2017	01.01.2017
ИП Рамазанов И.Р.	MT.00278.03.2017	01.01.2017
ИП Робота В.В.	MT. 00348.03.2017	01.01.2017
ИП Сайко Н.А.	MT.00658.03.2017	01.01.2017
ИП Сапонов В.А.	MT. 00352.03.2017	01.01.2017
ИП Сафиуллина И.Г.	MT. 00354.03.2017	01.01.2017
ИП Седов Г.Ю.	MT.00659.03.2017	01.01.2017
ИП Семибратов И.И.	MT. 00355.03.2017	01.01.2017
ИП Синицин В.М.	MT. 00356.03.2017	01.01.2017
ИП Слива В.М.	MT. 00357.03.2017	01.01.2017
ИП Сулейманов Т.Б.	MT. 00358.03.2017	01.01.2017
ИП Теслин П.И.	MT. 00361.03.2017	01.01.2017
ИП Тихий В.Н.	MT. 00362.03.2017	01.01.2017
ИП Толпыга А.И.	MT. 00363.03.2017	01.01.2017
ИП Тринев В.Р.	MT. 00364.03.2017	01.01.2017
ИП Трофимов В.В.	MT.00282.03.2017	01.01.2017
ИП Усачева И.В.	MT. 00365.03.2017	01.01.2017
ИП Хабибов М.А.	MT. 00366.03.2017	01.01.2017
ИП Хабибов М.X.A.	MT. 00367.03.2017	01.01.2017
ИП Хабибов С.А.	MT. 00368.03.2017	01.01.2017
ИП Хабибова М.А.	MT.00590.03.2017	01.01.2017
ИП Хлыстун М.И	MT.00284.03.2017	01.01.2017
ИП Чергизов М.Б.	MT.00286.03.2017	01.01.2017
ИП Озманян Т.У.	MT.00707.03.2017	01.01.2017
ИП Шайбакова А.А.	MT.00289.03.2017	01.01.2017
ИП Шарапова 3.М.	MT.00290.03.2017	01.01.2017
ИП Юсифов А.Ю.о.	MT. 00372.03.2017	01.01.2017
ИП Юсупов Ю.Г.	MT.00291.03.2017	01.01.2017
Гражданин Гулиев Д.Р.	MT.00728.03.2017	01.02.2017
ИП Таратынова А.В.	MT.00360.03.2017	01.03.2017
Гражданин Лобов И.В.	MT.00729.03.2017	01.03.2017
ИТОГО	154	154

ГАРАЖИ индивидуальные	32	
Гаражные кооперативы		
ГК "Дружба"	MT.00427.03.2017	01.01.2017
ГК "Мотор"	MT.00429.03.2017	01.01.2017
ГК "Сибирь"	MT.00430.03.2017	01.01.2017
ГК "Старт"	MT.00431.03.2017	01.01.2017
ГК "Тайга"	MT.00432.03.2017	01.01.2017
ГСК "Свияга"	MT.00433.03.2017	01.01.2017
ГСК "Сигнал"	MT.00504.03.2017	01.01.2017
отого	7	
Население		
Комуслуги МКД, инд.дома	15619 - колич. лице- вых на 01.08.2016	01.01.2017
Комуслуги общежития		01.01.2017
ТСЖ "Наш дом"	MT.00719.03.2017	01.01.2017
ТСЖ "Омский"	MT.00720.03.2017	01.01.2017
ООО "Городское хозяйство 1"	MT.00721.03.2017	01.01.2017
ООО "Городское хозяйство 2"	MT.00722.03.2017	01.01.2017
ООО "Городское хозяйство 3"	MT.00723.03.2017	01.01.2017
ООО "Городское хозяйство 4"	MT.00724.03.2017	01.01.2017
ООО "Городское хозяйство 5"	MT.00725.03.2017	01.01.2017
ООО "Городское хозяйство 6"	MT.00726.03.2017	01.01.2017
000 "ЖЭК 1"	MT.00727.03.2017	01.01.2017
инд. Дома (население) поселка Сосновый Бор	24	

Планируемые на 2017 год тепловые нагрузки потребителей, присоединенных к тепловым сетям Филиала АО «Ямалкоммунэнерго» в г. Муравленко «Тепло» представлены в таблице 1.1.2.

#### Таблица 1.1.2

#### Планируемые тепловые нагрузки

Наименование си-	Тип систе- мы тепло- снабжения	Тип теплоно- сителя	Параметры теплоносителя	Присоединённая к тепловой сети тепловая нагрузка:	
стемы теплоснаб- жения (источник				вид тепловой нагрузки	Значение, Гкал/ч
теплоснабжения)					с приборами учета
Котельная "Цент-	открытая горячая	LODGING BOTO	110/70, 95/70	отопл вент.	123,22
ральная" бл.1, бл.2		горячая вода	67/60	ГВС (ср.)	24,33
Kotori III lo No2 No4	ные №3, №4 открытая	горячая вода	110/70	отопл вент.	26,32
KOTEJIBHBIE Nº3, Nº4			67/60	ГВС (ф.)	-
Котельная №5	OTIVOL ITOG	горячая вода	95/70	отопление	3,738
Котельная №3	ая №5   открытая		67/60	ГВС (ф.)	0,35
итого:	OTKDI ITOG	LODGING BOTO	110/70, 95/70	отопл вент.	153,278
<b>VITOLO.</b>	открытая	горячая вода	67/60	ГВС (ф.)	24,68

Данные по численности населения и по перспективной жилой застройке муниципального образования город Муравленко на расчётный период до 2032 г. приведены в соответствии с Генеральным планом муниципального образования город Муравленко Ямало-Ненецкого автономного округа и представлены в таблицах 1.1.3-1.1.4.

Таблица 1.1.3

#### Данные по численности населения муниципального образования город Муравленко

Населенный пункт	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.	2024 г.	2026 г.	2035 г.
г. Муравленко	32547	32478	32392	32306	32602	33554	34533

Таблица 1.1.4

## Данные о перспективной жилой застройке муниципального образования город Муравленко

	Характеристика земельного участка			Планируемые объёмы жилищ- ного строительства						
Nº п/п	Местоположение земельного участка (наименование объекта строительства)	Площадь земель- ного участка, га	Кадастровый но- мер зем.участка Кол-во з/у	Количество пла- нируемых к строительству жилых домов, ед.	Общая площадь жилья, тыс.м2	Планируемый год ввода объекта (ов) в эксплуатацию				
1	2	3	4	5	6	7				
	МО город Муравленко	24,25	18	36	138,407					
	2016 год									
	3/у под точечную застройку	1,92	6	6	9,887					
1	г. Муравленко, мкр. Молодёжный	0,39	89:13:010106:1738	1	2,040	2019				
2	г. Муравленко, мкр. Молодёжный	0,37	89:13:010106:1741	1	1,926	2019				
3	г. Муравленко, мкр. Молодёжный	0,53	нет	1	2,645	2019				
4	г. Муравленко, мкр. Лазурный	0,21	89:13:010107:930	1	1,090	2019				
5	г. Муравленко, мкр. Лазурный	0,21	89:13:0101079280	1	1,092	2019				
6	г. Муравленко, мкр. Лазурный	0,21	89:13:010107:929	1	1,094	2019				
	Итого в 2016 году (6 з.у.):	1,92	6	6	9,887					

	Характеристика земельного участка			Планируемь		і жилищ-
№ п/п	Местоположение земельного участка (наименование объекта строительства)	Площадь земельно- го участка, га	Кадастровый номер зем.участка Кол-во з/у	Количество плани- руемых к строитель- ству жилых домов, ед.	Общая площадь жилья, тыс.м2	Планируемый год ввода объекта (ов) в эксплуатацию
1	2	3	4	5	6	7
		- 2	2017 год			
	3/у под точечную застройку	2,28	6	6	11,041	
1	г. Муравленко, мкр. Молодёжный	0,532	нет	1	2,115	2020
2	г. Муравленко, мкр. Молодёжный	0,37	нет	1	2,104	2020
3	г. Муравленко, мкр. Радужный	0,33	нет	1	1,873	2020
4	г. Муравленко, мкр. Радужный	0,29	нет	1	1,229	2020
5	г. Муравленко, мкр. Радужный	0,34	нет	1	1,229	2020
6	г. Муравленко, мкр. Радужный	0,42	нет	1	2,491	2020
	Итого в 2017 году (6 з.у.):	2,28	6	6	11,041	
		1	2018 год			ı
	3/у под точечную застройку	1,39	3	3	7,094	
1	г. Муравленко, мкр. Молодёжный	0,35	нет	1	1,514	2021
2	г. Муравленко, мкр. Молодёжный	0,38	нет	1	2,130	2021
3	г. Муравленко, мкр. Молодёжный	0,66	нет	1	3,450	2021
	Итого в 2018 году (3 з.у.):	1,39	3	3	7,094	
		1	2019 год			
	3/у под точечную застройку	0,45	2	2	2,378	
1	г. Муравленко, мкр. Администра- тивный	0,22	нет	1	1,167	2021
2	г. Муравленко, мкр. Администра- тивный	0,23	нет	1	1,211	2021
	3/у под комплексную застройку	18,21	1	19	108,007	
1	в границах ул. 70 лет Октября, планируемых к строительству уча- стков улиц Ленина, Дружбы наро- дов и Российской.	18,21	1	19	108,007	
	Итого в 2019 году (3 з.у.):	18,66	3	22	110,385	
	Итого в 2016-2019 гг. (18 з.у.):	24,25	18	36	138,407	
			1	1		

При строительстве новых многоквартирных, индивидуальных жилых домов и общественных зданий в период 2017-2032 годов подключение их от существующих котельных планируется при наличии резерва мощности на теплоисточнике и реконструкции действующих котельных с увеличением их располагаемой мощности для подключения новых потребителей. В случае экономической обоснованности и невозможности подключения к существующим источникам тепла для теплоснабжения новых многоквартирных домов и общественных зданий планируются применять индивидуальное отопление от индивидуальных автоматизированных блочных котельных и в исключительных случаях от индивидуальных тепло генераторов (индивидуальных котлов).

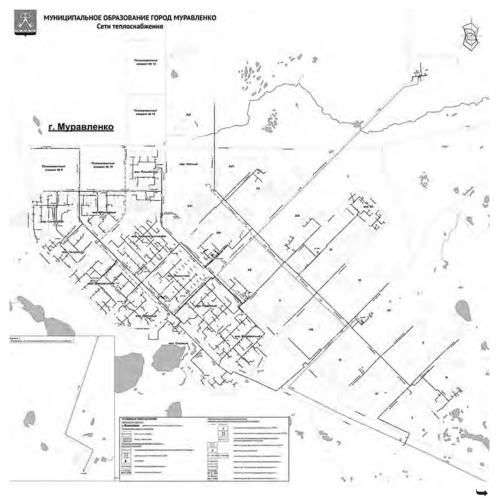
Перечень предложений и мероприятий по развитию бюджетных организаций

Таблица 1.1.5

Наименование	Параметры	Местоположение	Примечание
	<u> </u>	 Первый этап	
	С	троительство	
	Объе	кты образования	
Строительство общеобразовательного комплекса для детей дошкольного и школьного возраста	детский сад на 250 мест; школа на 500 мест	г. Муравленко, мкр. Молодежный	Проектная документация
Строительство регионального образовательного учреждения начального и среднего профессионального образования с учетом национального компонента	-	г. Муравленко, район больнично- го комплекса	Проектная документация «Региональное образовательное учреждение начального и среднего профессионального образования с учетом национального компонента»
	Объект	ы здравоохранения	
Строительство поликлиниче- ского комплекса	730 пос./сут.	г. Муравленко, ул. Ленина	Проектная документация «Поликлинический комплекс г. Муравленко»
Строительство патологоана- томического отделения и -ме- дицинской экспертизы г. Му- равленко	штат 8 че- ловек	г. Муравленко, ул. Ленина	Проектная документация «Поликлинический комплекс г. Муравленко»
Строительство инфекционно- го отделения	20 коек	г. Муравленко, ул. Ленина	Проектная документация «Поликлинический комплекс г. Муравленко»
O6	ьекты по разв	витию физкультуры	и спорта
Строительство модульной прокатной лыжной базы и освещаемой лыжной трассы	2 км	г. Муравленко, район ул. Дружбы народов (пере- сечение ул. Друж- бы народов и ул. 70 лет Октября)	Проектная документация

Строительство объекта спортивно-досугового центра «Сопка»	227,5733 ra	г. Муравленко, территория природного ланд- шафта	Проектная документация
Строительство спортивного комплекса "Блок спортивных залов для проведения 3-го часа физкультуры"	1425 м²	г. Муравленко, ул. 70 лет Октября	Проектная документация «Блок спортивных залов для проведения 3-го часа физкультуры»
Объекты по р	развитию учрежде	ений культурно-досугового	назначения
Строительство музейно-биб- лиотечного комплекса и го- родского архива	5329,24 м2	г. Муравленко, мкр. Административный	Проектная документация «Музейно-библиотечный комплекс и городской архив г. Муравленко»
Строительство КОЦ «Си- бирь»	275 м2 (бас- сейн); 1296 м2 (спортивный зал); 608 мест (зрительный зал)	г. Муравленко, ул. Ленина	Проектная документация «КОЦ в мкр. Солнечный г. Муравленко»
Строительство центра патриотического воспитания	-	г. Муравленко, ул. Губкина	Проектная документация «Центр патриотического воспитания, г.Муравленко»
Объекты по развитик	учреждений соц	иальной защиты и социал	ьного обслуживания
Строительство центра социального обслуживания населения	-	г. Муравленко, район больничного комплекса	Проектная документация «Центр социального обслуживания населения г. Муравленко»
Строительство центра реа- билитации семьи	-	г. Муравленко, район больничного комплекса	Проектная документация «Центр реабилитации семьи г. Муравленко»
Строительство ЗАГС	посетителей 110 человек единовременно	г. Муравленко, ул. Муравленко	Проектная документация «Здание ЗАГС г. Муравленко»
	Вт	орой этап	
	Стр	оительство	
	Объект	ы образования	
Строительство общеобразовательного комплекса для детей дошкольного и школьного возраста	детский сад на 250 мест; шко- ла на 500 мест	г. Муравленко, Планировочный элемент № 9	-
Строительство общеобразовательного учреждения для детей дошкольного и младшего школьного возраста	детский сад на 120 мест; шко- ла на 200 мест	г. Муравленко, Планировочный элемент № 14	-
Объекты по р	развитию учрежде	ений культурно-досугового	назначения
Строительство центра Ис- кусств	800 мест	г. Муравленко, вместо МБОУ «Школа №6», ул. Украинских строителей, д. 10	Строительство центра Ис- кусств
		Снос	
	Объект	ы образования т	I
Демонтаж МБОУ «Школа № 6»	195 мест	г. Муравленко, ул. Укра- инских строителей, д. 10	-

Рисунок 2 Карта месторасположения существующих и строящихся объектов теплоснабжения (в части селитебной и производственной территории)



1.2 Объем потребляемой тепловой энергии (мощности), теплоносителя и приросты тепловой энергии (мощности) системой теплоснабжения МО Муравленко

Структура расчетной присоединенной тепловой нагрузки необходимо рассмотреть в новой

Таблица 1.2.1

	тры	Присоед	цинённая	теплова	ая нагру:	вка к тепл	повой се	ги. Гкал/ч	4:									Суммарии	IO LIGENY	OKIA (OTOE	I DOUT
Наименование системы	я, параметры	предшес	ствующи 014	й базово	ому пе-	базовый период 2015				базовый период 2016		утвержденный (текущий) 2017			2017	— Суммарные нагрузки (отопвент. ГВС (ср. нед). технология). Гкал/ч					
теплоснабжения населенного пункта	Тип теплоносителя,	На отопление- вентиляцию	На ГВС (ср.нед.)	На ГВС (макс.)	технологическая	На отопление- вентиляцию	На ГВС (ср.нед.)	На ГВС (макс.)	технологическая	На отопление- вентиляцию	На ГВС (ср.нед.)	На ГВС (макс.)	технологическая	На отопление- вентиляцию	На ГВС (ср.нед.)	На ГВС (макс.)	технологическая	Предшествую- щий базовому периоду 2014	базовый период 2015	Текущий период 2016	Период регули- рования 2017
Котельная "Центральная" 6л. 1, 6л.2	гор. вода	105.57	21,32	1	'	105,57	21,82	•	1	123,22	24,33	•	1	123,22	24,33	•	-	127,39	127,39	147,55	147,55
Котельные №3. №4	гор. вода	35.79	-	1	'	35.79	1	1	1	26,32	1	1	1	26,32	1	•	-	35.79	35.79	26,32	26,32
Котельная №5	гор. вода	4.29	0.35	1	-	4.29	0,35	1	-	3,738	0.35	1	1	3,738	0.35	•	-	4.64	4.64	4,088	4,088
Итого по предприятию:	•	145.65	22.17	'	'	145,65	22.17	'	'	153,278	24,68	•	1	153,278	24,68	•	1	167.82	167.82	177,958	177,958

Таблица 1.2.2

Нормативы технологических затрат и потерь при передаче тепловой энергии на текущий период 2017 год

Наименова-	системы	Наимонование прод	ля. его	Годовые зат	раты и потер	и теплоносите	еля, м (т)			Годовые зат энергии. Гка.	раты и потері л	н тепловой	Годовые					
ние насе-	ние насе-	Наименование предприятия (филиала ЭСО). эксплуатирую-	теплоносителя. іметры			ские затраты	ф			-RU	ии теля		затраты электро-					
пункта	Наименование си теплоснабжения	щего тепловые сети	Тип теплон параметры	С утечкой	на пуско- вое запол- нение	На регла- мент. ис- пытания	на промыв- ку	всего	всего	через изог	с затратами теплоносителя	BCero	энергии. кВт-ч					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14					
ЯНАО, г.Му-	Котельная "Центральная" 6л. 1.6л-2	Филиал АО "Ямалкоммунэнерго"	гор.вода	111984	7 976	2 659	2 659	13 293	125 278	78 290	7 290	85 580	4 929 072					
равленко	Котельные №3	в г. Муравленко	гор.вода	105 635	7 524	2 508	2 508	12 540	118174	27 992	5 569	33 561	-					
	Котельная №5	гепло	"Тепло"	"Тепло"	"Тепло"	"Тепло"	"Тепло"	гор.вода	4 352	310	103	103	517	4 868	3006	214	3 220	-
		горячая вола	,	221 970	15 810	5 270	5 270	26 350	248 320	109 288	13 073	122 361	4 929 072					
ИТОГО по ЭС	CO:	пар		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
		конденсат		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					

Таблица 1.2.3

Объемы потребления тепловой энергии и приросты потребления тепловой энергии системой теплоснабжения муниципального образования города Муравленко на период действия Схемы

Наименование		2016		2017		2018		2019		2020		2021		2022		2032
Потребитель	Отопление Гкал/год	ГВС Гкал/год														
Жилой фонд	168,05	43,5	167,48	39,71	167,48	39,71	167,48	39,71	167,48	39,71	167,48	39,71	167,48	39,71	167,48	39,71
Бюджетные организации	44,33	4,59	37,49	3,71	37,49	3,71	37,49	3,71	37,49	3,71	37,49	3,71	37,49	3,71	37,49	3,71
Прочие потребители	102,01	1,46	91,37	1,474	91,37	1,474	91,37	1,474	91,37	1,474	91,37	1,474	91,37	1,474	91,37	1,474
Итого:	314,39	49,55	296,35	44,89	296,35	44,89	296,35	44,895	296,35	44,895	296,35	44,895	296,35	44,895	296,35	44,895
Итого:	'	341,68	'	341,24		341,24	•	341,24	'	341,24	'	341,24	,	341,24	,	341,24

1.3 Потребление тепловой энергии (мощности) и теплоносителя объектами, расположенными в производственных зонах, с учетом возможных изменений производственных зон и их перепрофилирования и приросты потребления тепловой энергии (мощности), теплоносителя производственными объектами с разделением по видам теплопотребления и по видам теплоносителя (горячая вода и пар) на каждом этапе

Потребление тепловой энергии (мощности) и теплоносителя объектами, расположенными в производственных зонах смотрите в пункте 2.4. «Перспективные балансы тепловой мощности и тепловой нагрузки» Раздела 1 Схемы водоснабжения. Возможных изменений производственных зон и их перепрофилирования не предусмотрено.

## Раздел 2. Перспективные балансы располагаемой тепловой мощности источников тепловой энергии и тепловой нагрузки потребителей

#### 2.1. Радиусы эффективного теплоснабжения

Радиус эффективного теплоснабжения — максимальное расстояние от теплопотребляющей установки до ближайшего источника тепловой энергии в системе теплоснабжения, при превышении которого подключение тепло- потребляющей установки к данной системе теплоснабжения нецелесообразно по причине увеличения совокупных расходов в системе теплоснабжения.

Радиус эффективного теплоснабжения позволяет определить условия, при которых подключение новых или увеличивающих тепловую нагрузку тепло потребляющих установок к системе теплоснабжения нецелесообразно вследствие увеличения совокупных расходов в указанной системе на единицу тепловой мощности, определяемой для зоны действия каждого источника тепловой энергии.

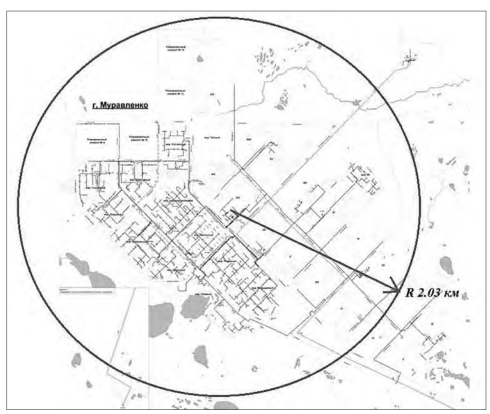
Таблица 2.1.1 Расчет среднего радиуса эффективного теплоснабжения от котельных

Наименование потребителя	Нагрузка Гкал/час	Длина трассы до потребите- ля, км	Произведение Нагрузки на длину трассы, Гкал/час/км	Средний радиус, км
Котельная «Центральная»				
Др. Народов 40	0,028	1,645	0,04606	
Др. Народов 8	0,111	1,5135	0,1679985	
Ленина 67	0,11	1,601	0,17611	
Ленина 59	0,11	1,577	0,17347	
Губина 16	0,03	1,498	0,04494	
Губина 14	0,194	1,557	0,302058	
Др. Народов 28	0,026	1,632	0,042432	
Губина 20	0,428	1,508	0,645424	
Ленина 71	0,267	1,689	0,450963	
Губина 17	0,565	1,754	0,99101	

Наименование потребителя	Нагрузка Гкал/час	Длина трассы до потребите- ля, км	Произведение Нагрузки на длину трассы, Гкал/час/км	Средний ра- диус, км
Ленина 95	0,316	1,589	0,502124	
Пионерская 14	0,244	1,599	0,390156	
Муравленко 10	0,134	1,605	0,21507	
Новоселов 5	0,212	1,521	0,322452	
Новоселов 8	0,15	1,562	0,2343	
Др. Народов 46	0,095	2,272	0,21584	
Муравленко магазин «Наталка»	0,121	2,045	0,247445	
Др. Народов 56	0,112	2,05	0,2296	
Пионерская 17	0,294	2,048	0,602112	
Пионерская 19	0,069	2,009	0,138621	
Губина 7А	0,049	2,25	0,11025	
Нефтяников 67	0,089	1,337	0,118993	
Новая 6	0,096	1,247	0,119712	
Новая 9	0,095	1,267	0,120365	
Губина 47	0,114	0,901	0,102714	
Губина 45	0,107	0,924	0,098868	
Новая 20	0,095	1,964	0,18658	
Новая 2	0,235	1,806	0,42441	
Ленина 72	0,255	1,672	0,42636	
Губина 27	0,302	1,541	0,465382	
Губина 25	0,555	1,592	0,88356	
Новоселов 4	0,115	1,662	0,19113	
Нефтяников 46	0,122	1,511	0,184342	
Комсомольская 15	0,092	1,244	0,114448	
Губина 38	0,15	1,371	0,20565	
Нефтяников 39	0,105	1,141	0,119805	
Строителей 17	0,104	0,99	0,10296	
Строителей 11	0,098	0,1027	0,0100646	
Губина 42	0,02	1,36	0,0272	
Губина 36	0,33	2,115	0,69795	
Строителей 5	0,1	2,086	0,2086	
Ленина 48	0,347	2,087	0,724189	
Строителей 3	0,428	2,046	0,875688	
Ленина 54	0,393	1,962	0,771066	
Ленина 64	0,32	2,119	0,67808	
Нефтяников 1	0,073	1,538	0,112274	
Нефтяников 31 Нефтяников 25	0,068	1,725	0,1173	
пефтяников 25 Школьная 11	0,069	1,637 1,591	0,104768	
Ленина 32	0,003	1,533	0,109779	
Строителей 12	0,059	1,454	0,085786	
Строителей 12	0,025	1,737	0,043425	
Нефтяников 1	0,023	2,08	0,15184	
Нефтяников 31	0,068	2,267	0,154156	
Нефтяников 25	0,064	2,179	0,139456	
Школьная 11	0,069	2,173	0,147177	
Ленина 32	0,071	2,075	0,147325	
Строителей 12	0,059	1,996	0,117764	
Строителей 46	0,32	2,077	0,66464	
Энтузиастов 2	0,055	1,668	0,09174	
Школьная 2	0,116	1,455	0,16878	
Школьная 4	0,089	1,574	0,140086	
Школьная 22	0,046	1,462	0,067252	
Школьная 24	0,058	1,277	0,074066	
Молодежная 3	0,107	1,372	0,146804	
Нефтяников 1	0,126	1,613	0,203238	
Молодежная 24	0,120	1,32	0,1518	
Муравленко 7	0,126	2,75	0,3465	
Др. Народов 76	0,102	2,696	0,274992	
Др. Народов 96	0,135	2,677	0,361395	
Пионерская 45	0,133	2,617	0,350678	
Ленина 115	0,483	2,544	1,228752	
Пионерская 24	0,403	2,478	0,282492	
Пионерская 22	0,114	2,476	1,0124	
Др. Народов 98	0,063	3,247	0,204561	
др. Народов 96 Др. Народов 104	0,003	3,167	1,561331	
др. Народов 104 Др. Народов 128	0,493	2,884	0,59122	
др. пародов 120	0,200	۲,007	0,00122	

Наименование потребителя	Нагрузка Гкал/час	Длина трассы до потребите- ля, км	Произведение Нагрузки на длину трассы, Гкал/час/км	Средний ра- диус, км
70 лет Октября 5	0,046	2,881	0,132526	
70 лет Октября 11	0,526	2,783	1,463858	
Пионерская 55	0,111	2,694	0,299034	
Пионерская 42	0,401	2,715	1,088715	
Ленина 125	0,417	2,828	1,179276	
Ленина Спидлаборатория	0,049	2,784	0,136416	
Ленина Пищеблок	0,076	2,755	0,20938	
Ленина Гистология	0,018	2,796	0,050328	
Ленина Психонаркологическая служба АХЧ	0,108	2,621	0,283068	
Хирургический корпус	0,566	2,627	1,486882	
Новая 46	0,002	1,195	0,00239	
70 лет Октября 28	0,41	1,636	0,67076	
Нефтяников 75	0,288	1,611	0,463968	
70 лет Октября 36	0,01	1,662	0,01662	
Муравленко 50	0,061	1,667	0,101687	
70 лет Октября 47	0,476	1,605	0,76398	
70 лет Октября 49	0,642	1,578	1,013076	
Российская 53	0,252	1,558	0,392616	
Нефтяников 79	0,375	1,559	0,584625	
Муравленко 21	0,282	2,516	0,709512	
70 лет Октября 16	0,617	2,727	1,682559	
70 лет Октября 24	0,085	2,593	0,220405	
70 лет Октября 41	0,066	2,662	0,175692	
70 лет Октября 30	0,521	2,627	1,368667	
Муравленко 31	0,237	2,341	0,554817	
Ленина 86	0,476	2,321	1,104796	
Ленина 92	0,061	2,459	0,149999	
ИТОГО:	19,631		39,87	2,03

Рисунок 3 Существующий средний радиус эффективного теплоснабжения котельной Центральная



Перспективные радиусы эффективного теплоснабжения МО города Муравленко представлены в таблице 2.1.2.

Таблица 2.1.2

Котельная	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2032
«Центральная»	2,03	2,03	2,03	2,03	2,03	2,03	2,03

Перспективные радиусы эффективного теплоснабжения МО города Муравленко

Теплоснабжение планируемых объектов в г. Муравленко общественного и промышленного назначения планируется подключать к котельной «Центральной». Все они попадаю в зону среднего радиуса эффективного действия «Центральной» котельной. Следовательно, средний радиус эффективного теплоснабжения не изменится.

2.2. Описание существующих и перспективных зон действия систем теплоснабжения и источников тепловой энергии

На территории МО города Муравленко находится 8 источников тепловой энергии:

- Центральная котельная блок №1 и блок №2 (объединенная);
- Котельная №1 (переведена в режим ЦТП);
- Котельная № 3 и Котельная № 4 (объединены);
- Котельная № 5 (переведена в режим ЦТП);
- Котельная ВОС (водоочистные сооружения);
- Котельная КОС (канализационные очистные сооружения);

Каждый источник теплоснабжения может работать стационарно на свою зону. Зоны действия котельных соединены между собой перемычками, что позволяет при авариях на какой-либо из котельных, потребителей, получающих тепло от этой котельной, подключить к другому источнику теплоснабжения.

Ниже приведено описание зон действия каждого источника тепловой энергии, расположенных в МО городе Муравленко:

#### Зона действия котельной «Центральная», котельной №1, котельной №5:

#### ЦТП № 1 – микрорайон «Парковый»:

- жилые дома по ул. Ленина 53,59,67; жилые дома по ул. Губкина 6,8,10,18,20,,22,28,26,30,32; жилые дома по ул. Дружбы Народов 10,12,16,18,20,24,26,28,30,32,34,36,38,40,46; МАУДО «Центр детского творчества» по ул. Губкина 14, МБДОУ «ДС «Сказка» по ул. Др. Народов 22; ГОВД и гаражи по ул. Губкина 4, МКУ «Едина дежурная диспетчерская служба» по ул. Дружбы народов, 8а; Муравленковский районный суд по ул. Ленина 57; МБКУ ГДК «Украина» по ул. Ленина, 61, ОДД «Лира» по ул. Ленина, 55, МБУ «СЗ «Каштан» по ул. Ленина, 63, «Молодежный центр» по ул. Ленина 51, МБУ ДО «Детская музыкальная школа» по ул. Др. Народов 14; Управление Образования по ул. Ленина 65; МСЗ «Зенит» по ул. Дружбы народов, 18а

Котельная № 1 от котельной «Центральная» в режиме ЦТП, ЦТП-5 - Микрорайон «Радужный»: ул. Ленина 46, ул. Ленина 32, ул. Ленина 34, ул. Ленина 36, ул. Ленина 28, Школьная 1, Ленина 26, Школьная 3, Украинских строителей 14, пер. Нефтяников 1а, пер. Нефтяников 1, Ленина 40, Ленина 42, Ленина 44, пер. Нефтяников 11, Школьная 15а, пер. Нефтяников 9, пер. Нефтяников 4а, пер. Нефтяников 5, пер. Нефтяников 7, пер. Нефтяников 4, Школьная 15, , пер. Нефтяников 8, пер. Нефтяников 17, пер. Нефтяников 25, пер. Нефтяников 23, пер. Нефтяников 28, пер. Нефтяников 21, пер. Нефтяников 22, ул. Украинских строителей 22, ул. Украинских строителей 26а, ул. Украинских строителей 24, ул. Украинских строителей 26, ул. Украинских строителей 20, пер. Нефтяников 13, пер. Нефтяников 15, пер. Нефтяников 19, ул. Нефтяников 31, ул. Украинских строителей 28, ул. Украинских строителей 30, пер. Нефтяников 24, пер. Нефтяников 20, пер. Нефтяников 16, пер. Нефтяников 18, пер. Нефтяников 12, ул. Школьная 11, ул. Школьная 13, ул. Школьная 5, пер. Нефтяников 14/2, ул. Школьная 7, ул. Ленина 30, пер. Нефтяников 2, пер. Нефтяников 2а, МБДОУ «ДС «Дюймовочка» по ул. Ленина, 38, МБОУ «Школа № 3» по ул. Школьная, 17, МБОУ «Школа № 6» по ул. Украинских строителей, 10, МБДОУ «ДС «Непоседы»по пер. Нефтяников, 3

#### ЦТП № 2 – микрорайон «Центральный»;

жилые дома по ул. Ленина 71,73,75,77,79,81,83,85,91,93,95,97; жилые дома по ул. Губкина 7,11,13,¬15,17: жилые дома по ул. Пионерская 6,8,10,12; жилые дома по пер. Новоселов 1,2,3,4,5,6,7; жилые дома по ул. Муравленко 10,12;

«Супер-рынок», Торговый комплекс «Класс-Е» по ул. Пионерская 10-А; Административное здание по ул. Губкина, корпус 1,2 по ул. Губкина 9, МБОУ «Многопрофильный лицей» по ул. Пионерская, 4. ЦТП № 2A – квартал 2

Жилые дома по ул. Пионерская 1,3,5,7,9,11,13,15,17,19,21,23,25; жилые дома по ул. Губкина 1,3,3а,5; жилые дома по ул. Дружбы народов 48,50,52,54,56,58,60, 62,64,66,68,70,72; Прокуратура ЯНАО по ул. Дружбы народов, 44; МАУ «Редакция газеты «Наш город» по ул. Муравленко, 8а

**ЦТП № 3 – микрорайон «Административный»:** жилые дома по ул. Нефтяников 53,55,57,59,61,63,65; жилые дома по ул. Губкина 29,31,33,35,37,39,41,43,45,47,49: жилые дома по ул. Новоселов 6,8,90,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,27; жилые дома по ул. Новая 6,8,10,12,14,16,18,20,22,24,26; МБДОУ «ДС «Олененок» по ул. Новоселов, 4

#### ЦТП № 3A – микрорайон «Административный»;

жилые дома по ул. Ленина 66,68,70,72,74,76; жилые дома по ул. Губкина 25,27; жилые дома по ул. Новоселов 1,2; здание Администрации по ул. Ленина 80, РКЦ по ул. Ленина 72а; МБОУ «Школа № 4» по ул. Муравленко, 20, МБДОУ «Теремок» по ул. Муравленко, 22; Поликлиника по ул. Новая 4, Аптека по ул. Ленина 78, Здание телеграфа по ул. Новоселов 7. МБУ МРЦ Молодежный клуб по ул. Ленина, 74а, МБУ ДО «Центр спорта «Муравленко» по ул. Нефтяников, 73: Административное здание по ул. Нефтяников. 75

#### ЦТП № 4 – микрорайон «Ямальский»:

жилые дома по ул. Нефтяников 35,37,39,41,43,45,47,49; жилые дома по ул. Губкина 36,38,44; жилые дома по ул. Украинских строителей 5,9,11,13,15,17,19,21,23,25,27;

жилые дома по ул. Комсомольская 7,9,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,22,24 МБДОУ «ДС «Буратино» по ул. Комсомольская 5, МБДОУ «ДС «Снежинка» по ул. Комсомольская 6, МБОУ «Школа № 1» по ул. Губкина 42, МАУ ДО «Центр технического творчества» по ул. Губкина, 40.

#### ЦТП № 4A – микрорайон «Ямальский»:

жилые дома по ул. Ленина 48,54,56,60,62,64; жилые дома по ул. Губкина 36,38: жилые дома по ул. Комсомольская 1,2,3,4: жилые дома по ул. Украинских строителей 3,5,7: м-ны «Антей» по ул. Ленина 56а, «Радуга» по ул. Ленина 48а.

#### ЦТП № 5А – микрорайон «Озерный»:

жилые дома по ул. Ленина 41,43 жилые дома по ул. Дружбы народов 4,6,8,5; МБУ «СОК «Ямал» по ул. Ленина, 37, ПАО «ЗСКБ» по ул. Дружбы народов, 3; МБОУ «Школа № 2» по ул. Др. Народов, 7, МБУ ДО «Детская художественная школа» по ул .Ленина, 47

#### ЦТП № 6 - микрорайон «Молодежный»;

жилые дома по ул. Ленина 4,8,12,16,20,22; жилые дома по ул. Энтузиастов 3,23,29; жилые дома по ул. Нефтяников 1,3,9,11; жилые дома по ул. Молодежная 1,3,8,10,12,14,16,18, 18a, 22,27,40;по ул. Школьная 2,4,6,10,20,24; МБДОУ «ДС «Золушка» по ул. Молодежная, 5, Церковь по ул. Молодежная 13, «Почта России» по ул. Молодежная, 11, «Аптека» по ул. Молодежная, 9, Лабораторный корпус по ул. Молодежная, 4, МАУДО «Учебный центр» по ул. Ленина 14, «Пожкомплект» по ул. Энтузиастов, 15, магазины: «Альбина» по ул. Энтузиастов, 25, «Наташа» по ул. Молодежная 11а, магазин №7 по ул. Молодежная, 7, «Южный рынок» по ул. Молодежная, 11а.

#### ЦТП №7 - микрорайон «Лазурный»:

жилые дома по ул. Ленина 103,105,107,109,111,115,117; жилые дома по ул. Муравленко 7,9,11,13,15; жилые дома по ул. Пионерская 18,20,22,26,28; МБУК «Централизованная библиотечная система г.Муравленко» по ул. Ленина, 105а

#### ЦТП №8 – микрорайон «Солнечный»:

жилые дома по ул. 70 лет Октября 1; жилые дома по ул. Ленина 123,125,127,129,131; жилые дома

по ул. Пионерская 42,44,55,57,59,61,63; жилые дома по ул. Дружбы народов 98,108,112,114,116,118,120,122,124,126, 128,130,132; МБДОУ «ДС «Солнышко» по ул. Пионерская 40, МБОУ «Школа № 5» по ул. Др. Народов, 104, МАУ ТРК «Муравленко-ТВ» по ул. 70 лет Октября 3; МБУ ДО «ДЮСШ» по ул. Пионерская, 44а

**ЦТП №8А – микрорайон «Лазурный»:** жилые дома по ул. Муравленко 3,5, жилые дома по ул. Пионерская 31,33,35,37,39,41,43,45; жилые дома по ул. Др. Народов 76,78,78a,80, 86,88,90,92,94,96; МБДОУ «ДС «Дельфин» по ул. Пионерская 24.

#### ЦТП №12 – микрорайон «»Юбилейный»:

жилые дома по ул. Ленина 82,86,88-а,94,96; жилые дома по ул. Муравленко 21,23,25,29,31,33,35,37,39,41; жилые дома по ул. 70 лет Октября 16,18,20,22, 26,28,30,30а, МБУ ДО «Детская школа искусств» по ул. 70 лет Октября, 24

#### ЦТП №11 - микрорайон «Российский»:

жилые дома по ул. Российская 38,40,42,44,48,50,52; жилые дома по ул. Муравленко 36,38,50; жилые дома по ул. Нефтяников 77,79,87,89; жилые дома по ул. 70 лет Октября, 37,49.

#### ЦТП БК – городская больница:

ЦСО(прачечная), морг, отделение восстановления лечения, гистология, хирургический корпус, гаражи (шт), детское отделение, роддом, склад №1 АРИ, аптека, психонаркологическое отделение, терапевтический корпус, здание скорой помощи, здание пищеблока, гаражи скорой помощи;

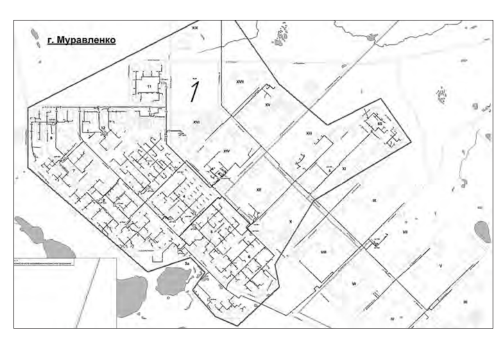
#### ЦТП№3Б – микрорайон «Уютный»:

Жилые дома по ул. Нефтяников 40,46

#### Котельная 5 от котельной «Центральная» в режиме ЦТП-микрорайон «Лесной»:

Жилые дома по ул. Лесная,1,3,5,7,9,11,13,17,15,21,25,27,29,33,40:по ул. Энтузиастов, 51; по ул. Восточная, 4,6,16,20,22,24,26,28,36,30,2: ЗАО "Самотлорнефтепромхим"- план 11; ООО "Муравленковская транспортная компания"(план 11), ООО "Партнеры -Ноябрьск"(Лесная,19, Восточная) Маг-н "Абсолют"/Восточная 12; Гараж /Восточ.12; Мясная лавка /мкр.6б; Магазин "Быстрица"; Кафе "Каспий"; ЗАО "Поволжьенефтегаз эл. мон./Админ.здание/пан.11,Проходная/пан.11,АРИ /пан.11, вагончики 7 шт./пан.11); ОАО "Газпромнефть-ННГ" ТПДН (РММ-2 /пан.11, Склад ТПДН МН №3/пан.11, РММ + склад маслохоз/пан.11,АБК №1/база ТПДН /пан.11, душевые БПО /пан.11,салон -маг./пан.11); Кафе "Теремок" /Лесная 1;Бытовка /Лесная 1;СТО /Лесная; ООО "Теплоэнергосервис"(АРИ /пан.11).

Рисунок 4 Существующая зона действия котельной "Центральная", котельной № 1, котельной № 5



Зона действия котельной № 3,4 в настоящее время обеспечивает теплоснабжение производственную территорию г. Муравленко, это потребители между ул. Энтузиастов и ул. Энергетиков (план 11,10,9,8,7,6,5,3,4,2,12,13)

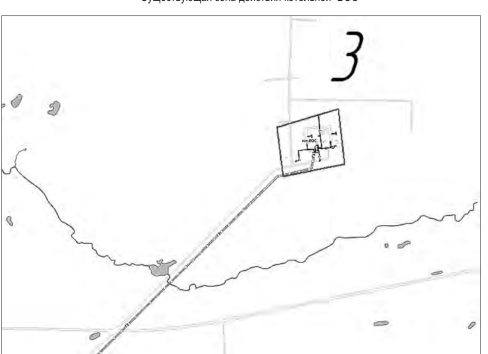
Существующая зона действия котельной № 3 и котельной № 4

Рисунок 5

Зона действия Котельной ВОС в настоящее время обеспечивает теплоснабжение потребителей с суммарной годовой нагрузкой на систему теплоснабжения Qсумм = 1,53 Гкал/час.

Зона действия котельной ВОС: объекты станции водоочистки.

## Существующая зона действия котельной ВОС



Зона действия Котельной КОС в настоящее время обеспечивает теплоснабжение потребителей с суммарной годовой нагрузкой на систему теплоснабжения Qсумм = 2,01 Гкал/час; Зона действия котельной КОС: объекты канализационных очистных сооружений.

#### Рисунок 7 Существующая зона действия котельной КОС

4516

7957

161,53

4065

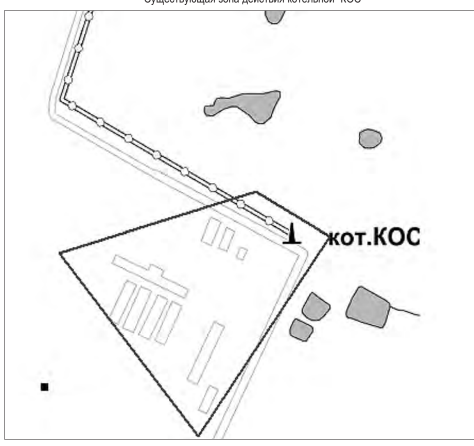
8013

160,21

4107

6578

160,32



№ п/п

Показатели

Потери тепловой энергии в тепловых сетях, Гкал

Полезный отпуск тепловой энергии потребителям

ными тепловую энергию, кг.у.т./Гкал

Норматив удельного расхода топлива на отпущенную котель-

# 2.3. Описание существующих и перспективных зон действия индивидуальных источников тепловой энергии

Для теплоснабжения планируемых объектов в г. Муравленко с небольшим теплопотреблением, рекомендуется использовать автономные источники тепла: отдельно стоящие и пристроенные газовые котельные малой мощности при условии строительства газопровода и наличия персонала, осуществляющего надзорные функции при эксплуатации газопотребляющего оборудования.

На последующих стадиях проектирования уточняются территории конкретных площадок, количество и единичная мощность теплоисточников.

#### 2.4. Перспективные балансы тепловой мощности и тепловой нагрузки

В городе Муравленко зарегистрирована одна теплоснабжающая организация – Филиал АО «Ямал-коммунэнерго» в г. Муравленко «Тепло» осуществляющий выработку тепловой энергии, теплоснабжение городских и промышленных объектов.

Для оказания услуг теплоснабжения и горячего водоснабжения в хозяйственном ведении предприятия находятся 6 отопительных котельных и 2 производственно-отопительные котельные:

- Центральная котельная блок № 1 и блок № 2 (объединенная);
- Котельная № 1 (переведена в режим ЦТП);

Рисунок 6

- Котельная № 3 и Котельная № 4 (объединены);
- Котельная № 5 (переведена в режим ЦТП);
- Котельная ВОС (водоочистные сооружения);
- Котельная КОС (канализационные очистные сооружения).

Для транспортировки и распределения тепловой энергии используются 18 центральных тепловых пунктов, три подмешивающих насосных станций и 126,74 км тепловых сетей.

Отпуск тепловой энергии сторонним потребителям из выше перечисленных котельных осуществляется от 5-ти котельных: котельная «Центральная» бл.1.бл.2. котельная № 3.4 и котельной № 5.

Две котельные – КОС и ВОС - работают на технологические нужды предприятия для обеспечения работоспособности объектов очистных сооружений канализации КОС-7000, КОС-15000, водопроводных сооружений ВОС-1, ВОС-2. Отпуск тепла сторонним потребителям с данных котельных не производится.

Блоки № 1 и № 2 котельной «Центральная» размещены в едином производственном комплексе и производят отпуск тепловой энергии в единую тепловую сеть, количественный учет которой осуществляется одним узлом учета. На данном основании блоки объединены в один объект под наименованием «Центральная котельная бл.1,бл.2» и нормативы удельных расходов топлива на отпущенную тепловую энергию рассчитываются в целом по объекту «Центральная котельная бл.1,бл.2».

Котельные № 3,4 также работают на единую тепловую сеть. Количественный учет отпущенной тепловой энергии осуществляется одним узлом. Нормативы удельных расходов топлива на отпущенную тепловую энергию рассчитываются также в целом по котельным № 3, № 4.

Так как котельная № 1 переведена в режим работы ЦТП, тепловые сети данной котельной переключены на работу от котельной «Центральная» бл.1,бл.2.

Суммарная установленная тепловая мощность котельных, осуществляющих отпуск тепловой энергии потребителям составляет 352,04 Гкал/ч.

Расчетная суммарная подключенная тепловая нагрузка потребителей в 2017 году составит 182,28 Гкал/ч.

На котельных установлены приборы учета тепловой энергии, которые используются для учета отпущенной тепловой энергии.

В качестве основного вида топлива на всех котельных используется природный газ. Поставщик газа ЗАО «СИБУР Холдинг».

Резервное топливо – по котельной КОС – дизельное топливо, по остальным котельным – нефть.

В целом по муниципальному образованию город Муравленко дефицита мощностей источников тепловой энергии не наблюдается.

Резерв мощности источников тепловой энергии по итогам 2016 г. составил 169,76 Гкал/ч (60 %), в том числе по источникам:

- Котельная "Центральная" (Блок 1, Блок 2, Котельная №1) – 47,74 Гкал/ч;

2161

2817

161,69

3025

4620

160,57

3786

7043

160,33

4366

8412

160,54

33561

57815

160,64

- Котельная №3,4 89,68 Гкал/ч;
- Котельная №5 10,41 Гкал/ч;
- Котельная ВОС 6,71 Гкал/ч;
- Котельная КОС 15,21 Гкал/ч.

Значение показателя по месяцам

Таблица 2.4.1

Среднегод.

(годовое)

#### Январь Июль Сентябрь Октябрь Ноябрь Декабрь Февраль Март Апрель Май Июнь Август значение вид топлива: основное - природный газ; резервное - нефть Котельная "Центральная" бл.1, бл.2 44666 44116 39134 33402 30028 20249 7814 7757 21795 29697 40019 46819 365497 Производство тепловой энергии, Гкал 922 851 763 587 513 354 170 208 414 617 780 919 7097 Расход тепла на собственные нужды, Гкал Отпуск тепловой энергии котельной, Гкал 43265 43744 38371 32815 29515 19895 7644 7550 21381 29080 39240 45900 358400 8187 Потери тепловой энергии в тепловых сетях, Гкал 9060 8501 7764 7724 6026 4147 4101 6150 7249 7850 85580 8821 35079 3448 Полезный отпуск тепловой энергии потребителям 34684 29871 25051 21791 13869 3497 15231 21831 31390 37078 272820 Норматив удельного расхода топлива на отпущенную котель-162,09 161,96 161,93 160,98 161,09 160,08 160,68 160,69 160,82 161,55 161,91 161,54 161,93 ными тепловую энергию, кг.у.т./Гкал Котельные № 3, № 4 вид топлива: основное - природный газ; резервное - нефть Производство тепловой энергии, Гкал 12886 12451 11036 9143 7770 3553 5131 7897 11169 13176 94213 373 272 57 339 Расход тепла на собственные нужды, Гкал 413 352 226 153 253 398 2837 12473 12078 10685 8870 7544 3496 4978 7645 10830 12778 91376 Отпуск тепловой энергии котельной, Гкал

3406

5464

160,02

2996

4548

161,08

1134

2362

160,43

Сводная таблица результатов расчетов нормативов удельных расходов топлива на отпущенную тепловую энергию по котельным

Nº n/n					Знач	ение показ	ателя по м	есяцам					Средне-год.
Показатели	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	(годовое) значение
Котельная № 5	вид топлив	ва: основно	е - природ	цный газ; р	езервное -	нефть		1				1	
Производство тепловой энергии, Гкал	1970	1934	1665	1384	1173	627	234	277	766	1201	1728	2041	14998
Расход тепла на собственные нужды, Гкал	100	92	83	66	55	25	15	15	38	61	83	96	729
Отпуск тепловой энергии котельной, Гкал	1870	1842	1581	1318	1118	602	219	262	728	1140	1645	1945	14269
Потери тепловой энергии в тепловых сетях, Гкал	388	349	356	300	271	162	102	102	203	279	332	377	3220
Полезный отпуск тепловой энергии потребителям	1483	1493	1226	1018	847	440	117	159	525	861	1312	1568	11049
Норматив удельного расхода топлива на отпущенную котельными тепловую энергию, кг.у.т./Гкал	165,02	164,95	165,17	164,07	167,51	163,03	170,14	167,80	166,13	164,00	164,22	163,75	164,89
Котельная ВОС	вид топлив	лива: основное - природный газ; резервное - нефть								!			
Производство тепловой энергии, Гкал	344	278	227	202	159	51	-	-	38	196	299	327	2122
Расход тепла на собственные нужды, Гкал	18	16	16	13	11	6	-	-	8	12	15	18	134
Отпуск тепловой энергии котельной, Гкал	326	262	211	189	148	45	-	-	30	184	284	309	1988
Потери тепловой энергии в тепловых сетях, Гкал	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Полезный отпуск тепловой энергии потребителям	326	262	211	189	148	45	-	-	30	184	284	309	1988
Норматив удельного расхода топлива на отпущенную котельными тепловую энергию, кг.у.т./Гкал	165,54	166,69	168,61	167,60	168,52	177,96	-	-	200,48	167,42	165,39	165,74	167,43
Котельная КОС	вид топлив	ва: основно	ре – газ су	хой отбенз	иненный; р	резервное	- диз. топл	ИВО			l		ļ.
Производство тепловой энергии, Гкал	1530	1204	1073	910	784	123	-	-	287	731	1124	1280	9047
Расход тепла на собственные нужды, Гкал	89	78	75	62	53	13	-	-	32	55	76	85	619
Отпуск тепловой энергии котельной, Гкал	1441	1126	998	848	731	110	-	-	255	676	1048	1195	8428
Потери тепловой энергии в тепловых сетях, Гкал	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Полезный отпуск тепловой энергии потребителям	1441	1126	998	848	731	110	-	-	255	676	1048	1195	8428
Норматив удельного расхода топлива на отпущенную котельными тепловую энергию, кг.у.т./Гкал	164,55	166,07	166,97	166,43	166,49	171,45	-	-	174,45	167,80	166,56	166,02	166,51
ИТОГО по предприятию:													
Производство тепловой энергии, Гкал	61396	59984	53135	45040	39914	24603	8048	8034	28018	39722	54340	63642	485876
Расход тепла на собственные нужды, Гкал	1542	1411	1288	1000	859	455	185	223	646	998	1294	1516	11416
Отпуск тепловой энергии котельной, Гкал	59854	58573	51846	44040	39056	24148	7863	7811	27372	38724	53046	62126	474461
Потери тепловой энергии в тепловых сетях, Гкал	13964	12600	12963	11470	10990	7322	4249	4204	8514	10553	11968	13564	122361
Полезный отпуск тепловой энергии потребителям	45890	45973	38883	32570	28065	16826	3614	3608	18858	28171	41078	48562	352099
Норматив удельного расхода топлива на отпущенную котельными тепловую энергию, кг.у.т./Гкал	162,14	161,80	161,82	161,01	161,40	160,29	160,94	160,93	161,29	161,57	161,77	161,80	161,58

## Таблица 2.4.2.

## Прогнозируемый объем полезного отпуска тепловой энергии на 2017 год

	T	T_												
№ п/п	Наименование	Период	1.		T .		I		1 .			I		
		Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	ГОД
Число	часов работы котельной в отопит. период	744	672	744	720	744	312	-	-	720	744	720	744	6864
Число	исло часов работы котельной в летний период		-	-	-	-	408	576	576	-	-	-	-	1560
Наиме	нование источника теплоснабжения:	Котельная	"Центральн	ая" бл.1, б.	л.2					-		•		
1.	Суммарный полезный отпуск тепловой энергии, Гкал/период, в том числе:	34684	35079	29871	25051	21791	13869	3497	3448	15231	21831	31390	37078	272820
1.1.	- полезный отпуск тепловой энергии коммерческим потребителям (оплачиваемый полезный отпуск), Гкал/период, в том числе по видам тепловых нагрузок:	34684	35079	29871	25051	21791	13869	3497	3448	15231	21831	31390	37078	272820
1.1.1.	отопление	30617	30838	25283	20975	17194	9825	-	-	11252	17706	27081	32382	223152
1.1.2.	приточная вентиляция													
1.1.3.	ГВС	4067	4241	4588	4076	4597	4044	3497	3448	3979	4125	4310	4696	49667
1.1.4.	технологическая													
1.2.	- полезный отпуск тепловой энергии на хозяйственные нужды предприятий, Гкал/период													0
Наиме	нование источника теплоснабжения:	Котельные	Nº 3, № 4							•				
1.	Суммарный полезный отпуск тепловой энергии, Гкал/период, в том числе:	7957	8013	6578	5464	4548	2362	0	0	2817	4620	7043	8412	57815
1.1.	- полезный отпуск тепловой энергии коммерческим потребителям (оплачиваемый полезный отпуск), Гкал/период, в том числе по видам тепловых нагрузок:	7957	8013	6578	5464	4548	2362	0	0	2817	4620	7043	8412	57815
1.1.1.	отопление	7957	8013	6578	5464	4548	2362	-	-	2817	4620	7043	8412	57815
1.1.2.	приточная вентиляция													
1.1.3.	ГВС													
1.1.4.	технологическая													
1.2.	- полезный отпуск тепловой энергии на хозяйственные нужды предприятий, Гкал/период													

Nº		Период												
п/п	Наименование	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	год
Наиме	енование источника теплоснабжения:	Котельная	BOC	'	•	•		•				•	•	
1.	Суммарный полезный отпуск тепловой энергии, Гкал/период, в том числе:	326	262	211	189	148	45	-	-	30	184	284	309	1988
1.1.	- полезный отпуск тепловой энергии коммерческим потребителям (оплачиваемый полезный отупск), Гкал/период, в том числе по видам тепловых нагрузок:	0	0	0	0	0	0	-	-	0	0	0	0	0
1.1.1.	отопление													
1.1.2.	приточная вентиялция													
1.1.3.	ГВС													
1.1.4.	технологическая													
1.2.	- полезный отпуск тепловой энергии на хозяйственные нужды предприятий, Гкал/период	326	262	211	189	148	45	-	-	30	184	284	309	1988
Наиме	енование источника теплоснабжения:	Котельная	KOC											-
1.	Суммарный полезный отпуск тепловой энергии, Гкал/период, в том числе:	1441	1126	998	848	731	110	-	-	255	676	1048	1195	8428
1.1.	- полезный отпуск тепловой энергии коммерческим потребителям (оплачиваемый полезный отупск), Гкал/период, в том числе по видам тепловых нагрузок:	0	0	0	0	0	0	-	-	0	0	0	0	0
1.1.1.	отопление													
1.1.2.	приточная вентиялция													
1.1.3.	ГВС													
1.1.4.	технологическая													
1.2.	- полезный отпуск тепловой энергии на хозяйственные нужды предприятий, Гкал/период	1441	1126	998	848	731	110	-	-	255	676	1048	1195	8428
ИТОГ	О по предприятию	-				•					•			
1.	Суммарный полезный отпуск тепловой энергии, Гкал/период, в том числе:	44408	44480	37658	31552	27218	16386	3497	3448	18333	27311	39765	46994	341051
1.1.	- полезный отпуск тепловой энергии коммерческим потребителям (оплачиваемый полезный отупск), Гкал/период, в том числе по видам тепловых нагрузок:	42641	43092	36449	30515	26339	16231	3497	3448	18048	26451	38433	45490	330635
1.1.1.	отопление	38574	38851	31861	26439	21742	12187	0	0	14069	22326	34124	40794	280967
1.1.2.	приточная вентиялция													
1.1.3.	ГВС	4067	4241	4588	4076	4597	4044	3497	3448	3979	4125	4310	4696	49667
1.1.4.	технологическая													
1.2.	- полезный отпуск тепловой энергии на хозяйственные нужды предприятий, Гкал/период	1767	1388	1209	1037	879	155	0	0	285	860	1332	1504	10416

Ниже представлены перспективные балансы мощности и тепловой нагрузки каждой котельной г. Муравленко на период действия Схемы, т.е. до 2032 года.

## Перспективный баланс тепловой мощности и тепловой нагрузки котельной "Центральная" Блок №№ 1,2

Таблица 2.4.3

	7		p				
Параметры	Источник тепловой энергии	2017	2018	2019	2020	2021	2032
Установленная тепловая	Котельная центральная в т.ч. Блок 1	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0
	Блок 2	88,4	88,4	88,4	88,4	88,4	88,4
ооорудования, ткал/ч	Итого:	178,4	178,4	178,4	178,4	178,4	178,4
Располагаемая мощ-	Котельная Центральная в т.ч.	82,1	82,1	82,1	82,1	82,1	82,1
AODAININ NOIO IIININOD TOIT	Блок 1 Блок 2	80,7	80,7	80,7	80,7	80,7	80,7
ловой энергии, Гкал/ч	Итого:	162,8	162,8	162,8	162,8	162,8	162,8

<sup>\*</sup>снижение потерь тепловой энергии в сетях за счет реконструкции, модернизации тепловых сетей, отработавших свой нормативный срок.

Таблица 2.4.4

Перспективный баланс тепловой мощности и тепловой наг	агрузки котельной № 3 и котельной № 4
---	---------------------------------------

Параметры	Источник тепловой энергии	2017	2018	2019	2020	2021	2032
V	Котельная №3	56,00	56,00	56,00	56,00	56,00	56,00
Установленная тепловая мощность основного оборудования, Гкал/ч	Котельная №4	60,00	60,00	60,00	60,00	60,00	60,00
1177, 1163111	Итого:	116	116	116	116	116	116
	Котельная №3	43,25	43,25	43,25	43,25	43,25	43,25
Располагаемая мощность основного оборудования источников тепловой энергии, Гкал/ч	Котельная №4	58,30	58,30	58,30	58,30	58,30	58,30
TINKOB TOTINOBON OTTOPINN, TRADITA	Итого:	101,55	101,55	101,55	101,55	101,55	101,55
	Котельная №3	1,12	1,12	1,12	1,12	1,12	1,12
Затраты тепловой мощности на собственные и хозяй- ственные нужды, Гкал/ч	Котельная №4	1,12	1,12	1,12	1,12	1,12	1,12
отвенные пулды, гкалуч	Итого:	1,12	1,12	1,12	1,12	1,12	1,12
	Котельная №3						
Тепловая мощность источника нетто, Гкал/ч	Котельная №4	101,55	101,55	101,55	101,55	101,55	101,55
	Итого:	101,55	101,55	101,55	101,55	101,55	101,55
Потери тепловой энергии при ее передаче тепловыми сетями, Гкал/ч	Котельная №3 Котельная №4	3,52*	3,43*	3,34*	2,98*	2,98*	2,62*
Тепловая нагрузка потребителей, Гкал/ч	Котельная №3 Котельная №4	26,32	26,32	26,32	26,32	26,32	26,32
Дефицит/резерв тепловой мощности источника тепло- снабжения, Гкал/ч	Котельная №3 Котельная №4	+75,23	+75,23	+75,23	+75,23	+75,23	+75,23

Таблица 2.4.5 Перспективный баланс тепловой мощности и тепловой нагрузки котельной ВОС

Показатель	2017	2018	2019	2020	2021	2032
Установленная тепловая мощность основного оборудования, Гкал/ч	8,24	8,24	8,24	8,24	8,24	8,24
Располагаемая мощность основного оборудования источников тепловой энергии, Гкал/ч	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6
Затраты тепловой мощности на собственные и хозяйственные нуж- ды, Гкал/ч	1,53	1,53	1,53	1,53	1,53	1,53
Тепловая мощность источника нетто, Гкал/ч	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6
Потери тепловой энергии при ее передаче тепловыми сетями, Гкал/ч	0	0	0	0	0	0
Тепловая нагрузка потребителей, Гкал/ч	1,53	1,53	1,53	1,53	1,53	1,53
Дефицит/резерв тепловой мощности источника теплоснабжения, Гкал/ч	+3,07	+3,07	+3,07	+3,07	+3,07	+3,07

Таблица 2.4.6 Перспективный баланс тепловой мощности и тепловой нагрузки котельной КОС

Показатель	2017	2018	2019	2020	2021	2032
Установленная тепловая мощность основного оборудования, Гкал/ч	18,00	18,00	18,00	18,00	18,00	18,00
Располагаемая мощность основного оборудования источников тепловой энергии, Гкал/ч		13,8	13,8	13,8	13,8	13,8
Затраты тепловой мощности на собственные и хозяйственные нужды, Гкал/ч		2,79	2,79	2,79	2,79	2,79
Тепловая мощность источника нетто, Гкал/ч	13,8	13,8	13,8	13,8	13,8	13,8
Потери тепловой энергии при ее передаче тепловыми сетями, Гкал/ч	0	0	0	0	0	0
Тепловая нагрузка потребителей, Гкал/ч	2,79	2,79	2,79	2,79	2,79	2,79
Дефицит/резерв тепловой мощности источника теплоснабжения, Гкал/ч	+11,01	+11,01	+11,01	+11,01	+11,01	+11,01
				_		

### Раздел 3. Перспективные балансы теплоносителя

### 3.1. Перспективные балансы производительности водоподготовительных установок и максимального потребления теплоносителя теплопотребляющими установками потребителей

В городе Муравленко запроектирована и действует закрытая система теплоснабжения, в которой не предусматривается использование сетевой воды потребителями для нужд горячего водоснабжения путем ее санкционированного отбора из тепловой сети. В системе теплоснабжения возможна утечка сетевой воды из тепловых сетей, в системах теплопотребления, через не плотности соединений и уплотнений трубопроводной арматуры, насосов.

Баланс потребления теплоносителя

Таблица 3.1

Схема	Тип теп-	Объем	На под-	На пуско-	На рег-	технологи-	Расчетные
теплоснабжения МО г. Муравленко	лоноси- теля	воды в сетях, м <sup>3</sup>	питку си- стема отопления м <sup>3</sup> /год	вые за- полнения	ламент-	ческие за- траты м³/год	годовые затраты теплоносителя м3/год
Котельная "Центральная», (Блок 1 и Блок 2) Котельная №1	вода	5145,0	108353	7717	2572	12862	84774
Котельная №3 и Котельная №4	вода	2318,1	48820	3477	1159	1159	54616
Котельная "БПК" №5	вода	206,0	4338	309	3835	3835	4853
Котельная ВОС	вода	0	0	0	0	0	0
Котельная КОС	вода	0	0	0	0	0	0
Итого	вода	7669,1	161511	11503	7566	17856	144243

Потери компенсируются на котельных подпиточной водой, которая идет на восполнение утечек теплоносителя. В качестве исходной воды для подпитки теплосети в городе используется вода из городского водопровода. Перед добавлением воды в тепловую сеть исходная вода должна пройти через систему XBO.

В соответствии со СНиП 41-02-2003 «Тепловые сети» (пункт 6.17) аварийная подпитка в количестве 2% от объема воды в тепловых сетях и присоединенных к ним систем теплопотребления осуществляется химически не обработанной и недеаэрированной водой.

На основании принятых в Схеме объемов перспективного потребления тепловой мощности и перспективных балансов тепла на теплоисточниках в соответствии с требованиями СП 124.13330.2012 «Тепловые сети» определена перспективная подпитка тепловых сетей. Данные отражены в таблице 3.2.

Таблица 3.2 Существующий и перспективный объем аварийной подпитки в тепловых сетях г. Муравленко

	71	
Наименование источника тепловой энергии	Существующий объем аварийной подпитки в тепловых сетях и присоединенных к ним системах теплопотребления, т/ч.	ной подпитки в тепловых сетях и
Котельная "Центральная» Блок 1 Блок 2	154,35	158,98
Котельная №1		
Котельная №3,4	69,54	71,63
Котельная №5	6,22	6,386
Котельная ВОС	0	0
Котельная КОС	0	0
Итого:	230,11	236,996

В таблице 3.3 представлены типы и описание подготовки сетевой воды в котельных МО города Муравленко.

Таб Типы подготовки сетевой воды в котельных МО г. Муравленко

Таблица 3.3

Источник теплоснабжения	Тип водоподготовки	Примечание
Котельная «Центральная» бл. I	Обезжелезивание Деаэрация	Фильтр ФОВ -1,5-0,6; производительность установки -50 м3/ч, количество работающих фильтров - 5 шт., количество ступеней - 1, применяемый фильтрующий материал - кварцевый песок
Котельная «Центральная» бл. II	Nа-катионирование (умягчение)	Фильтр ФОВ-1,5-0,6Nа, количество работающих фильтров — 3 шт., Фильтр ФОВ-1,5-1,6, количество работающих фильтров — 1 шт. производительность установки -100 м3/ч, количество ступеней - 1, Применяемый фильтрующий материал ионит - сульфоуголь
Котельная №1	переведена в режим ЦТП	
Котельная №3,4	Обезжелезивание	Фильтр ФОВ -1,5-0,6, количество работающих фильтров - 4 шт., производительность установки - 40 м3/ч, Количество ступеней - 1, Применяемый фильтрующий материал - кварцевый песок
Котельная №5	переведена в режим ЦТП	
Котельная ВОС	-	
Котельная КОС	Nа-катионирование (умягчение)	Фильтр ФОВ-0,8-0,6Nа количество работающих фильтров - 3 шт., производительность установки - 24 м3/ч, Количество ступеней - 2, Применяемый фильтрующий материал ионит - сульфоуголь

3.2. Перспективные балансы производительности водоподготовительных установок источников тепловой энергии для компенсации потерь теплоносителя в аварийных режимах работы систем теплоснабжения

Данные отражены в пункте 3.1 Раздела 3 «Перспективные балансы теплоносителя» Схемы водоснабжения

Раздел 4. Предложения по строительству, реконструкции и техническому перевооружению источников тепловой энергии

4.1. Предложения по строительству источников тепловой энергии, обеспечивающих перспективную тепловую нагрузку на осваиваемых территориях города Муравленко, для которых отсутствует возможность или целесообразность передачи тепловой энергии от существующих или реконструируемых источников тепловой энергии

Строительство источников тепловой энергии, обеспечивающих перспективную тепловую нагрузку на осваиваемых территориях г. Муравленко, для которых отсутствует возможность или целесообразность передачи тепловой энергии от существующих или реконструируемых источников тепловой энергии не планируется.

# 4.2. Предложения по реконструкции источников тепловой энергии, обеспечивающих перспективную тепловую нагрузку в существующих и расширяемых зонах действия источников тепловой энергии

Проведенные при разработке Схемы расчеты показали, что по ряду котельных тепловые нагрузки потребителей могут быть обеспечены от существующих теплоиссточников и тепловых сетей только при проведении реконструкции котлов и котельного оборудования. Дальнейшая эксплуатация системы теплоснабжения города невозможна без проведения неотложных работ, связанных с заменой изношенных тепловых сетей и модернизации котельных. Эксплуатация системы теплоснабжения, без решения насущных задач, постепенно приведет к существенному снижению существующей пропускной способности тепловых сетей, дальнейшему росту дефицита тепловой мощности котельных, надежности работы всей системы, а так же может привести к аварийным отключениям.

Для поддержания требуемых параметров теплоносителя у потребителей, учитывая фактическое техническое состояние и высокую степень износа, установленного в городе котельного оборудования, а также для решения задачи по минимизации затрат на теплоснабжение в расчете на каждого потребителя в долгосрочной перспективе, требуется реконструкция и техническое перевооружение рассматриваемых объектов.

По данным ресурсоснабжающей организации, основной проблемой системы теплоснабжения г. Муравленко является необходимость в реконструкции и модернизации существующих источников тепла, ввиду значительного износа таких объектов как: Котельная КОС и 5 (пяти) ЦТП.

# 4.3. Предложения по техническому перевооружению источников тепловой энергии с целью повышения эффективности работы систем теплоснабжения

Предложения по техническому перевооружению источника тепловой энергии с целью повышения эффективности работы системы теплоснабжения приведены в пункте 4.2 данного документа. Однако

рассмотрим мероприятие: Реконструкция (техническое перевооружение) систем газопотребления и АСУ ТП котлоагрегатов типа ДЕ-10/14 ГМ котельной КОС.

Цель: приведение газопроводов котлов в соответствии с требованиями ПБ 12-529-03, повышение надёжности систем газопотребления, повышение качества ведения технологического режима и его безопасности. Экономия электроэнергии за счёт внедрения частотного регулирования.

Проект отвечает основным требованиям «Программы модернизации жилищно-коммунального хозяйства России на 2010-2020 годы», «Энергетической стратегии развития РФ до 2020 года», Федерального закона РФ № 261 «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации".

Основными продуктами проекта является производство и передача тепловой энергии для потребителей города Муравленко. Проект относится к следующим видам деятельности, согласно Общероссийского классификатора видов экономической деятельности (ОКВЭД):

- 40.30.2 Передача пара и горячей воды (тепловой энергии);
- 40.30.3 Распределение пара и горячей воды (тепловой энергии);
- 40.30.5 Деятельность по обеспечению работоспособности тепловых сетей;
- 40.30.14 Производство пара и горячей воды (тепловой энергии) котельными.

Кроме того, в рамках проекта АО «Ямалкоммунэнерго» проводит комплексную модернизацию систем теплоснабжения города Муравленко, которая включает проведение технических мероприятий на объектах, переданных муниципальными образованиями в концессию.

В рамках Проекта осуществляется комплексная модернизация систем теплоснабжения, включая:

- реконструкция систем газопотребления;
- использование современных теплоизоляционных материалов при модернизации сетей теплоснаб-

На перспективу предусматривается реконструкция пяти ЦТП. Мероприятие предусматривает установку частотно-регулируемых насосов Grundfos, которые в зависимости от нагрузки изменяют свою производительность, обеспечивая при этом оптимальные параметры теплоснабжения и экономию электрической энергии.

4.4. Графики совместной работы источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии и котельных, меры по выводу из эксплуатации, консервации и демонтажу избыточных источников тепловой энергии, а также источников тепловой энергии, выработавших нормативный срок службы, в случае, если продление срока службы технически невозможно или экономически нецелесообразно

Совместная работа источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии и котельных отсутствует.

4.5. Меры по переоборудованию котельных в источники комбинированной выработки электрической и тепловой энергии для каждого этапа

Переоборудование котельных в источники комбинированной выработки электрической и тепловой энергии не планируется.

4.6. Меры по переводу котельных, размещенных в существующих и расширяемых зонах действия источников комбинированной выработки тепловой и электрической энергии в пиковый режим работы для каждого этапа, в том числе график перевода

Перевод котельных, размещенных в существующих и расширяемых зонах действия источников комбинированной выработки тепловой и электрической энергии в «пиковый» режим не планируется.

4.7. Решения о загрузке источников тепловой энергии, распределении (перераспределении) тепловой нагрузки потребителей тепловой энергии в каждой зоне действия системы теплоснабжения между источниками тепловой энергии, поставляющими тепловую энергию в данной системе теплоснабжения, на каждом этапе

Основными продуктами проекта является производство и передача тепловой энергии для технологических нужд канализационно-очистных сооружений.

Учитывая, что Генеральным планом муниципального образования город Муравленко Ямало-Ненецкого автономного округа не предусмотрено изменение схемы теплоснабжения, решения о загрузке источников тепловой энергии, распределении (перераспределении) тепловой нагрузки потребителей тепловой энергии в каждой зоне действия системы теплоснабжения между источниками тепловой энергии, поставляющими тепловую энергию в данной системе теплоснабжения представлены в таблице 4.7.1.

Решения о загрузке источников тепловой энергии

Таблица 4.7.1

№ п/п	Наименование	Установленная	мощность
		Гкал/час	МВт
1	Котельная «Центральная» 1,2 блок	178,4	207,5
2	Котельная № 1	16,9	19,65
3	Котельная № 3	56,0	65,12
4	Котельная № 4	60,0	69,78
5	Котельная № 5	14,5	16,86
6	Котельная ВОС	8,24	9,58
7	Котельная КОС	18,0	20,93
		352,04	409,42

4.8. Оптимальный температурный график отпуска тепловой энергии для каждого источника тепловой энергии или группы источников в системе теплоснабжения, работающей на общую тепловую сеть, устанавливаемый для каждого этапа, и оценку затрат при необходимости его из-

Основной задачей регулирования отпуска теплоты в системах теплоснабжения является поддержание комфортной температуры и влажности воздуха в отапливаемых помещениях при изменяющихся на протяжении отопительного периода внешних климатических условиях и постоянной температуре воды, поступающей в систему горячего водоснабжения (ГВС) при переменном в течение суток расходе.

Температурный график определяет режим работы тепловых сетей, обеспечивая центральное регулирование отпуска тепла. По данным температурного графика определяется температура подающей и обратной воды в тепловых сетях, а также в абонентском вводе в зависимости от температуры наружного воздуха.

В таблицах 4.8.1-4.8.4 представлен температурный график качественного регулирования отпуска тепла по среднесуточной температуре наружного воздуха источников централизованной системы теплоснабжения муниципального образования города Муравленко.

Таблица 4.8.1

TEMITEPATYPHHAR CPADUR				Фирипа АО Януй, кологунансрго»  в т. Мурандинко с Бет про  в т. Мурандинко с Бет про  в т. Мурандинко с Бет про
Наружного послука котельнов Температура неружного  Температура наружного волух С  7 70.0 56.3  7 70.0 55.7  5 70.0 55.7  5 70.0 55.7  5 70.0 55.7  1 70.0 55.7  2 70.0 54.7  2 70.0 54.7  2 70.0 54.7  2 70.0 55.0  3 70.0 54.7  2 70.0 54.7  2 70.0 55.0  3 70.0 54.7  2 70.0 55.0  3 70.0 54.7  2 70.0 55.0  3 70.0 54.7  2 70.0 54.7  2 70.0 55.0  3 70.0 54.7  2 70.0 54.7  2 70.0 54.7  2 70.0 55.0  3 70.0 54.7  2 70.0 54.7  2 70.0 55.0  1 70.0 52.0  1 70.0 52.0  2 70.0 54.1  0 70.0 52.0  3 70.0 52.0  4 70.0 52.0  4 70.0 52.0  4 70.0 52.0  4 70.0 52.0  4 70.0 52.0  4 70.0 52.0  5 70.0 52.0  1 7 7 70.0 51.1  1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7				2017 r.
Наружного послука котельнов Температура неружного  Температура наружного волух С  7 70.0 56.3  7 70.0 55.7  5 70.0 55.7  5 70.0 55.7  5 70.0 55.7  1 70.0 55.7  2 70.0 54.7  2 70.0 54.7  2 70.0 54.7  2 70.0 55.0  3 70.0 54.7  2 70.0 54.7  2 70.0 55.0  3 70.0 54.7  2 70.0 55.0  3 70.0 54.7  2 70.0 55.0  3 70.0 54.7  2 70.0 54.7  2 70.0 55.0  3 70.0 54.7  2 70.0 54.7  2 70.0 54.7  2 70.0 55.0  3 70.0 54.7  2 70.0 54.7  2 70.0 55.0  1 70.0 52.0  1 70.0 52.0  2 70.0 54.1  0 70.0 52.0  3 70.0 52.0  4 70.0 52.0  4 70.0 52.0  4 70.0 52.0  4 70.0 52.0  4 70.0 52.0  4 70.0 52.0  5 70.0 52.0  1 7 7 70.0 51.1  1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	1.5	TEM	ПЕРАТУРНЫЙ ГРА	DIK THE CONTRACTOR
Филица АО «Ямалкому изперсом в г. Муравление» «Тепло»  Томпертура наруженто  8 70,0 56,3  7 70,0 56,0  6 70,0 55,7  5 70,0 55,7  5 70,0 55,4  4 70,0 54,7  2 70,0 54,7  2 70,0 54,1  0 70,0 54,1  1 70,0 54,1  1 70,0 54,1  1 70,0 54,1  0 70,0 54,1  1 70,0 54,1  1 70,0 54,1  1 70,0 54,1  1 70,0 54,1  2 70,0 54,1  0 70,0 54,1  1 70,0 54,1  1 70,0 52,6  -1 70,0 52,6  -1 70,0 52,6  -1 70,0 52,6  -1 70,0 52,6  -1 70,0 52,6  -1 70,0 52,6  -1 70,0 52,6  -1 70,0 52,6  -1 70,0 52,6  -1 70,0 52,6  -1 70,0 52,6  -1 70,0 52,6  -1 70,0 52,6  -1 70,0 52,0  -1 70,0 52,0  -1 70,0 52,0  -1 70,0 52,0  -1 70,0 52,0  -1 70,0 52,0  -1 70,0 50,8  -1 10 70,0 50,8  -1 11 70,0 50,8  -1 10 70,0 50,8  -1 11 70,0 50,8  -1 10 70,0 50,8  -1 11 70,0 50,5  -1 12 70,0 50,5  -1 13 70,0 45,9  -1 14 70,0 50,5  -1 15 72,0 51,3  -1 16 73,3 51,9  -1 17 71,0 53,8  -2 2 80,7 58,3  -2 8 87,9 54,4  -2 9 88,1 59,0  -3 9,5 64,5  -3 9,5 64,5  -3 9,5 64,5  -3 9,5 64,5  -3 9,5 64,5  -3 9,5 64,5  -3 9,5 64,5  -4 10,0 6,5 6,5  -4 10,0 6,5 6,5  -4 10,0 7,7 68,9  -4 10,0 7,7 68,9  -4 10,0 7,7 68,9  -4 10,0 7,7 68,9  -4 10,0 7,7 68,9  -4 11 10,0 70,0  -4 11 10,0 70,0  -4 11 10,0 70,0  -4 11 10,0 70,0  -4 11 10,0 70,0  -4 11 10,0 70,0  -4 11 10,0 70,0  -4 11 10,0 70,0  -4 11 10,0 70,0	Ka	чественного регулирован	ня отпуска тепла по ср	еднесуточной температурс
Темперитура неродиносителья  волух С  Т1, СС  7				
8 70,0 56,3 7 70,0 56,0 6 6 70,0 56,0 6 6 70,0 55,7 70,0 55,4 4 70,0 55,4 4 70,0 55,4 4 70,0 55,4 4 70,0 55,4 4 70,0 55,4 1 70,0 55,4 1 70,0 55,4 1 70,0 55,4 1 70,0 55,4 1 70,0 55,4 1 70,0 55,4 1 70,0 55,4 1 70,0 55,4 1 70,0 55,5 5 70,0 55,4 1 70,0 55,5 5 70,0 55,4 1 70,0 55,5 5 70,0 55,4 1 70,0 55,5 70,0 55,4 1 70,0 55,5 70,0 55,4 1 70,0 55,2 70,0 55,4 1 70,0 55,2 70,0 55,2 70,0 55,2 70,0 55,2 70,0 55,2 70,0 55,2 70,0 55,2 70,0 55,2 70,0 55,2 70,0 55,2 70,0 55,1 1 70,0 55,2 70,0 55,1 1 70,0 70,0 55,1 1 70,0 70,0 55,1 1 70,0 70,0 55,2 70,0 70,0 55,1 1 70,0 70,0 70,0 55,1 1 70,0 70,0 70,0 70,0 70,0 70,0 70,0				
7 70.0 55.0 5.0 5.1 6.0 70.0 55.7 5 70.0 55.7 70.0 55.4 70.0 55.4 70.0 55.4 70.0 55.4 70.0 55.4 70.0 55.0 70.0 54.7 70.0 54.1 70.0 70.0 54.1 70.0 70.0 54.1 70.0 70.0 54.1 70.0 70.0 54.1 70.0 70.0 54.1 70.0 70.0 54.1 70.0 70.0 54.1 70.0 70.0 54.1 70.0 70.0 70.1 70.0 70.0 70.1 70.0 70.0		0033yx2,°C	TL°C	T2,*C
6 70.0 55.7 7.0 55.7 7.0 9 55.4 4 70.0 55.0 7.0 9 55.0 7.0 9 55.0 7.0 9 55.0 7.0 9 55.0 7.0 9 54.4 7.7 7.2 2 70.0 54.4 7.7 7.0 9 55.0 7.0 9 54.4 7.1 7.0 9 55.0 9 54.4 7.1 7.0 9 55.0 9 54.4 7.0 9 55.0 9 54.4 9 7.0 9 55.0 9 54.1 9 7.0 9 55.3 9 7.0 9 55.3 9 7.0 9 55.3 9 7.0 9 55.2 9 7.0 9 55.2 9 7.0 9 55.2 9 7.0 9 55.2 9 7.0 9 55.2 9 7.0 9 55.0 9 7.0 9 55.0 9 7.0 9 55.0 9 7.0 9 55.0 9 7.0 9 55.0 9 7.0 9 55.0 9 7.0 9 55.0 9 7.0 9 55.0 9 7.0 9 55.0 9 7.0 9 55.0 9 7.0 9 55.0 9 7.0 9 55.0 9 7.0 9 55.0 9 7.0 9 55.0 9 7.0 9 55.0 9 7.0 9 55.0 9 7.0 9				
5         70,0         55,4           3         70,0         54,7           2         70,0         54,4           1         70,0         54,1           0         70,0         53,5           -1         70,0         53,5           -2         70,0         53,2           -3         70,0         52,6           -5         70,0         52,6           -5         70,0         52,0           -7         70,0         51,1           -9         70,0         51,1           -9         70,0         51,1           -10         70,0         51,1           -10         70,0         50,8           -11         70,0         50,8           -11         70,0         50,8           -11         70,0         50,2           -13         70,0         49,9           -14         70,8         50,6           -15         72,0         51,3           -17         74,5         52,6           -13         70,0         49,9           -14         70,8         50,6           -15         72,0				
4 70,0 55,0 7,0 0 54,4 7, 2 2 70,0 54,4 1 70,0 54,4 1 70,0 54,4 1 70,0 54,4 1 70,0 54,4 1 70,0 54,4 1 70,0 54,4 1 70,0 54,4 1 70,0 54,4 1 70,0 53,8 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0				
2 700 54.1 1 700 54.1 1 700 54.1 0 70.8 53.8 -1 1 70.0 55.1 -1 70.0 55.2 -2 70.0 55.2 -3 70.0 55.2 -3 70.0 55.2 -4 70.0 55.2 -3 70.0 52.6 -5 70.0 52.6 -5 70.0 52.0 -7 70.0 51.1 -6 70.0 51.1 -6 70.0 50.8 -7 70.0 51.1 -10 70.0 50.8 -11 70.0 50.8 -11 70.0 50.8 -11 70.0 50.8 -11 70.0 50.8 -11 70.0 50.8 -12 70.0 59.2 -13 70.0 49.9 -14 70.8 50.6 -15 72.0 51.3 -16 73.3 51.9 -16 73.3 51.9 -17 74.3 53.6 -18 75.8 53.2 -19 77.0 53.8 -19 77.0 53.8 -20 78.2 54.5 -21 79.5 55.1 -22 80.7 55.7 -23 81.9 56.3 -24 83.1 57.0 -25 86.7 58.8 -26 83.5 58.2 -27 86.7 58.8 -28 87.9 59.4 -29 89.1 59.9 -50 90.3 60.5 -51 90.3 90.3 -51 91.5 61.1 -52 92.7 61.7 -53 99.9 -50 99.3 60.5 -51 99.5 63.3 -51 99.5 63.3 -53 99.7 65.1 -53 99.7 65.1 -59 100.8 66.2 -41 100.2 66.2 -41 100.2 66.2 -41 100.2 66.2 -41 100.5 66.8 -42 100.7 70.0		4		
1				
0 70,0 53,8 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0				
-2 70.0 53.2		0	70,0	53,8
-3 70.0 52.9  -4 70.0 52.6  -5 70.0 52.3  -6 70.0 52.3  -6 70.0 52.0  -7 70.0 51.7  -8 70.0 51.7  -8 70.0 51.4  -9 70.0 51.4  -9 70.0 51.4  -10 70.0 50.5  -11 70.0 50.5  -12 70.0 50.5  -13 70.0 50.5  -14 70.8 50.6  -15 72.0 51.3  -16 72.3 51.3  -17 70.3 51.3  -18 75.8 53.2  -19 77.0 53.8  -20 78.2 54.5  -21 79.5 55.1  -22 80.7 55.7  -23 81.9 56.3  -24 82.3 57.6  -25 84.3 57.6  -26 83.5 58.2  -27 86.7 58.8  -29 89.1 59.9  -30 99.3 60.5  -31 91.5 61.1  -32 92.7 61.7  -33 99.9 62.3  -34 99.9 62.3  -35 99.9 62.3  -36 99.3 60.5  -37 98.5 64.5  -39 99.9 62.3  -39 99.9 62.3  -39 99.9 62.3  -39 99.9 62.3  -39 99.9 62.3  -39 99.9 62.3  -39 99.9 62.3  -39 99.9 62.3  -39 99.9 62.3  -39 99.9 62.3  -39 99.9 62.3  -39 100.8 65.7  -39 65.7 58.8  -39 99.9 62.3  -39 100.8 65.7  -39 100.8 65.7  -40 102.0 66.2  -41 103.2 66.8  -42 109.3 67.3  -43 105.4 67.9  -44 106.6 68.4  -45 105.7 66.9				
-4 70.0 52.6 -5 70.0 52.3 -6 70.0 52.3 -6 70.0 52.3 -7 70.0 51.7 -7 70.0 51.4 -9 70.0 51.4 -9 70.0 51.4 -9 70.0 50.8 -11 70.0 50.8 -11 70.0 50.5 -12 70.0 50.5 -12 70.0 50.5 -12 70.0 50.5 -13 70.0 49.9 -14 70.8 50.6 -15 72.0 51.3 -16 73.3 51.9 -17 74.5 52.6 -18 75.8 53.2 -19 77.0 53.8 -18 75.8 53.2 -19 77.0 53.8 -20 78.2 54.5 -21 79.5 55.1 -22 80.7 55.7 -23 81.9 36.3 -24 82.1 57.0 -25 84.3 57.6 -26 83.5 58.2 -27 86.7 58.8 -28 87.9 59.4 -29 89.1 59.9 -29 89.1 59.9 -30 99.3 60.5 -31 91.5 61.1 -31 91.5 61.1 -32 92.7 61.7 -33 98.9 62.3 -34 95.0 62.8 -35 96.2 63.4 -36 97.4 64.0 -37 98.5 64.5 -38 99.7 65.1 -39 160.6 65.7 -40 102.0 66.8 -41 105.4 67.9 -44 106.6 68.4 -43 105.4 67.9 -44 106.6 68.4 -43 105.4 67.9 -44 106.6 68.4 -43 105.7 68.9 -46 105.9 69.5				
-5 70.0 52.3 6 6 70.0 52.0 52.0 -7 7 70.0 51.7 70.0 51.7 70.0 51.7 70.0 51.1 1.0 70.0 51.1 1.0 70.0 50.8 1.1 1 70.0 50.8 1.1 1 70.0 50.8 1.1 1 70.0 50.2 1.1 1 70.0 49.9 70.0 50.2 1.1 1 70.0 49.9 70.0 49.9 70.0 49.9 70.0 49.9 70.0 49.9 70.0 50.2 1.1 1 70.0 49.9 70.0 50.2 1.1 1 70.0 50.2 1.1 1 70.0 50.2 1.1 1 70.0 50.2 1.1 1 70.0 50.2 1.1 1 70.0 50.6 50.6 1.1 1 70.0 50.6 50.6 1.1 1 70.0 50.6 50.6 1.1 1 70.0 50.0 50.2 1.1 1 70.0 50.0 50.0 50.0 50.0 50.0 50.0 50.0		-4		
-7 70.0 51.7		-5	70,0	52,3
-88				
-9 70.0 51.1 -10 70.0 50.8 -11 70.0 50.8 -11 70.0 50.5 -12 70.0 50.5 -12 70.0 50.2 -13 70.0 49.9 -14 70.8 50.6 -15 72.0 51.3 -16 72.3 50.6 -17 74.5 \$2.6 -18 75.8 53.2 -19 77.0 53.8 -20 78.2 54.5 -21 79.5 55.1 -22 80.7 55.7 -23 81.9 36.3 -24 83.1 57.0 -25 84.3 57.0 -26 85.5 58.2 -27 86.7 58.8 -28 87.9 59.4 -29 89.1 59.9 -31 91.5 61.1 -32 92.7 61.7 -31 91.5 61.1 -32 92.7 61.7 -33 98.5 64.5 -36 97.4 64.0 -37 98.5 64.5 -38 99.7 55.1 -38 99.7 55.1 -39 100.8 65.7 -40 102.0 66.2 -41 100.0 68.4 -42 1194.3 67.3 -43 105.4 67.9 -44 110.0 68.9 69.5 -44 110.0 68.9 -45 107.7 68.9 -44 110.0 68.9 69.5				
-11 70,0 50,5 -12 70,0 59,2 -13 70,0 49,9 -14 70,8 50,6 -15 72,0 51,3 -16 73,3 51,9 -17 74,5 52,6 -18 75,8 53,2 -19 77,0 53,8 -20 78,2 54,5 -21 79,5 55,1 -22 80,7 55,7 -23 81,9 36,3 57,6 -26 83,5 58,2 -27 86,7 58,8 -29 89,1 59,9 -29 89,1 59,9 -31 91,5 61,1 -32 92,7 61,7 -33 91,5 61,1 -32 92,7 61,7 -33 99,5 62,3 -34 95,0 62,8 -35 96,2 63,4 -36 97,4 64,0 -37 98,5 64,5 -39 100,8 65,7 -40 103,2 66,8 -41 105,2 66,8 -42 104,3 67,3 -43 105,4 67,9 -44 110,5 66,8 -44 106,6 68,4 -44 106,6 68,4 -44 106,6 68,4 -44 106,6 68,4 -44 106,6 68,4 -44 106,6 68,4 -44 106,6 68,4 -44 106,6 68,4 -44 106,6 68,4 -44 106,6 68,4 -44 106,6 68,4 -44 106,6 68,4 -44 106,6 68,4 -44 106,6 68,4 -45 108,9 69,5 -46 108,9 69,5		-9		
-12 70,0 49,9 -13 70,8 50,6 -14 70,8 50,6 -15 72,0 51,3 -16 73,3 51,9 -17 74,5 32,6 -18 75,8 53,2 -19 77,0 53,8 -20 78,2 54,5 -21 79,5 55,1 -22 80,7 55,7 -23 81,9 36,3 -24 83,1 57,6 -25 84,3 57,6 -26 35,5 58,2 -27 86,7 58,8 -28 87,9 59,4 -29 88,1 59,9 -30 90,3 60,5 -31 91,3 61,1 -32 92,7 61,7 -33 99,9 -36 99,3 60,5 -31 91,5 61,1 -32 92,7 61,7 -33 98,5 64,5 -35 96,2 63,4 -36 97,4 64,0 -37 98,5 64,5 -38 99,7 65,1 -39 100,8 65,7 -40 102,0 66,2 -41 103,2 66,8 -42 104,3 67,9 -44 106,6 68,4 -45 107,7 68,9 -46 108,9 69,5 -47 110,0 70,0				
-13 70,0 49,9 -14 70,8 50,6 -15 72,0 51,3 -16 73,3 51,9 -17 74,5 52,6 -18 75,8 53,2 -19 77,0 53,8 -20 78,2 54,5 -21 79,5 55,1 -21 79,5 55,1 -22 80,7 55,7 -23 81,9 56,3 -24 83,1 57,6 -25 84,3 57,6 -26 85,5 58,2 -27 86,7 58,8 -28 87,9 59,4 -29 88,1 59,9 -30 90,3 60,5 -31 91,5 61,1 -31 91,5 61,1 -32 92,7 61,7 -33 93,9 62,3 -34 95,0 62,8 -35 96,2 63,4 -36 97,4 64,0 -37 98,5 64,5 -38 99,7 65,1 -39 100,8 65,7 -40 102,0 66,2 -41 103,2 66,8 -42 104,3 67,3 -43 105,4 67,3 -44 100,6 68,4 -44 100,6 68,4 -45 107,7 68,9 -46 108,9 69,5 -47 110,0 70,0				
-14				
16				
17				
18				
-19				
-21 79.5 55.1  -22 80.7 55.7  -23 81.9 56.3  -24 83.1 57.0  -25 84.3 57.0  -26 85.5 58.2  -27 86.7 58.8  -28 87.9 59.4  -29 89.1 59.9  -30 90.3 60.5  -31 91.3 61.1  -32 92.7 61.7  -31 93.9 62.3  -34 95.0 62.8  -35 96.2 63.4  -36 97.4 64.0  -37 98.5 64.5  -38 99.7 65.1  -39 100.8 65.7  -40 102.0 66.2  -41 105.2 66.8  -42 104.3 67.3  -43 105.4 67.9  -44 106.6 68.4  -45 107.7 68.9  -46 106.9 66.5  -47 110.0 70.0		-19		
-22         80,7         55,7           -23         81,9         56,3           -24         83,1         57,0           -25         84,3         57,6           -26         83,5         58,2           -27         86,7         58,8           -28         87,9         59,4           -29         89,1         59,9           -30         90,3         60,5           -31         91,5         61,1           -32         92,7         61,7           -33         93,9         62,3           -34         95,0         62,8           -35         96,2         63,4           -36         97,4         64,0           -37         98,5         64,5           -38         59,7         65,1           -39         100,8         65,7           -40         102,0         66,2           -41         103,2         56,8           -42         104,3         67,3           -43         105,4         67,9           -44         106,6         68,4           -45         107,7         68,9				
-23 81,9 36,3 -24 83,1 57,6 -25 34,3 57,6 -26 85,5 58,2 -27 86,7 58,8 -28 87,9 59,4 -29 89,1 59,9 -30 90,3 60,5 -31 91,5 61,1 -32 92,7 61,7 -33 95,0 62,3 -34 95,0 62,8 -35 96,2 63,4 -36 97,4 64,0 -37 98,5 64,5 -38 99,7 65,1 -39 100,8 65,7 -40 102,0 66,2 -41 103,7 66,8 -42 104,3 67,3 -43 105,4 67,9 -44 106,6 68,4 -44 106,6 68,4 -45 107,7 68,9 -46 108,9 69,5 -47 116,0 70,0		-21		
25 84.3 57.6  -26 85.5 58.2  -27 86.7 58.8  -28 87.9 59.4  -29 89.1 59.9  -30 90.3 60.5  -31 91.5 61.1  -32 92.7 61.7  -33 93.9 62.3  -34 95.0 62.8  -35 96.2 63.4  -36 97.4 64.0  -37 98.5 64.5  -38 99.7 65.1  -39 100.8 65.7  -40 102.0 66.2  -41 103.2 66.8  -42 194.3 67.3  -43 105.4 67.9  -44 106.6 68.4  -44 106.6 68.4  -44 106.6 68.4  -45 107.7 68.9  -46 108.9 69.5				56,3
-26 85.5 58.2 -27 86.7 58.8 -28 87.9 59.4 -29 89.1 59.9 -30 90.3 60.5 -31 91.5 61.1 -32 92.7 61.7 -33 93.9 62.3 -34 95.0 62.8 -35 96.2 63.4 -36 97.4 64.0 -37 98.5 64.5 -38 99.7 65.1 -39 100.8 65.7 -40 102.0 66.2 -41 103.2 66.8 -42 104.3 67.3 -43 105.4 67.9 -44 106.6 68.4 -45 107.7 68.9 -46 108.9 69.5 -47 116.0 79.0				
-27				
-28 87,9 59,4 -29 89,1 59,2 -30 90,3 60,5 -31 91,5 61,1 -32 92,7 61,7 -33 92,7 61,7 -33 95,9 62,3 -34 95,0 62,8 -35 96,2 63,4 -36 97,4 64,0 -37 98,5 64,5 -39 100,8 65,7 -40 102,0 66,2 -41 103,2 66,8 -42 104,3 67,3 -43 105,4 67,9 -44 106,6 68,4 -44 106,6 68,4 -45 107,7 68,9 -46 108,9 69,5 -46 108,9 69,5				
350   90,3   60,5    -31   91,5   61,1    -32   92,7   61,7    -331   93,9   62,3    -34   95,0   62,8    -35   96,2   63,4    -36   97,4   64,0    -37   98,5   64,5    -38   99,7   65,1    -39   100,8   65,7    -40   102,0   66,2    -41   103,2   66,8    -42   194,3   67,3    -43   105,4   67,9    -44   106,6   68,4    -45   107,7   68,9    -46   108,9   69,5    -47   116,0   70,0			87,9	
-31 91,5 61,1 -32 92,7 61,7 -33 93,9 62,3 -34 95,0 62,8 -35 96,2 63,4 -35 96,2 63,4 -36 97,4 64,0 -37 98,5 64,5 -38 99,7 65,1 -39 100,8 65,7 -40 102,0 66,2 -41 103,2 66,8 -42 104,3 67,3 -43 105,4 67,9 -44 106,6 68,4 -44 106,6 68,4 -45 107,7 68,9 -46 108,9 69,5 -47 116,0 70,0				
-32 92.7 61.7 -33 93.9 62.3 -34 95.0 62.8 -35 96.2 63.4 -36 97.4 64.0 -37 98.5 64.5 -38 99.7 65.1 -39 100.8 65.7 -40 102.0 66.2 -41 103.2 66.8 -42 104.3 67.3 -43 105.4 67.9 -44 106.6 68.4 -44 106.6 68.4 -45 107.7 68.9 -46 108.9 69.5 -47 116.0 70.0				
-31 93.9 62.3 -34 95.0 62.8 -35 96.2 63.4 -35 96.2 63.4 -36 97.4 64.0 -37 98.5 64.5 -38 99.7 65.1 -39 100.8 65.7 -40 102.0 66.2 -41 103.2 66.8 -42 194.3 67.3 -43 105.4 67.9 -44 100.6 68.4 -45 107.7 68.9 -46 108.9 69.5 -47 116.0 70.0				
-35 96,2 63.4 -36 97.4 64.0 -37 98.5 64.5 -38 99.7 65.1 -39 100.8 65.7 -40 102.0 66.2 -41 103.2 66.8 -42 104.3 67.3 -43 105.4 67.9 -44 106.6 68,4 -45 107.7 68.9 -46 108.9 69.5 -47 116.0 70.0		-33	93,9	
36 97,4 64.0  -37 98,5 64.3  -38 99,7 65,1  -39 100,8 65,7  -40 102,0 66,2  -41 103,2 66,8  -42 194,3 67,3  -43 105,4 67,9  -44 100,6 68,4  -45 107,7 68,9  -46 108,9 69,5  -47 110,0 70,0				
-37 98,5 64,5 -38 99,7 65,1 -39 100,8 65,7 -40 102,0 66,2 -41 103,2 66,8 -42 104,3 67,9 -43 105,4 67,9 -44 106,6 68,4 -45 107,7 68,9 -46 108,9 69,5 -47 116,0 70,0				
-39 100,8 65,7 -40 102,0 66,2 -41 103,2 66,8 -42 194,3 67,3 -43 105,4 67,9 -44 100,6 68,4 -45 107,7 68,9 -46 108,9 69,5 -47 110,0 70,0		-37	98,5	64,5
-40 102.0 66.2 -41 103.2 66.8 -42 1194.3 67.3 -43 105.4 67.9 -44 106.6 68.4 -45 107.7 68.9 -46 108.9 69.5 -47 110.0 70.0		-38		
-41 103,2 66,8 -42 104,3 67,3 -43 105,4 67,9 -44 106,6 65,4 -45 107,7 68,9 -46 108,9 69,5 -47 116,0 70,0				
-42 104,3 67.3 -43 105.4 67.9 -44 106.6 68,4 -45 107.7 68,9 -46 108.9 69.5 -47 116.0 70,0				
-44 106.6 68.4 -45 107.7 68.9 -46 108.9 69.5 -47 110.0 70.0		-42	104,3	67.3
-45 107.7 68.9 -46 108.9 69.5 -47 110.0 70.0				
-46 108.9 69.5 -47 110.0 70,0				
-47 110.0 70.0				
имечание: клонение от заданного режима на источнике тепловой эпергии предусматривается не более:	нумечание			777 - 6777

ТЕМПЕРАТУРНЫЙ ГРАФИЯ наружного воздуха котельной Ne3.4 Филиала АО «Ямалкоммунэнерго» в г. Муравленко «Тепло ратура наружного возлухи,°С 74/ 52.6 79. 80.7 56.3 57,0 85.5 58. 581 91 -35 96,2 97,4 63,4 100,8 66. 103 66. -44 106,6 -45 68,5 1089 69

мечение; ложнике от Заданного режима на источнике тепловой энергии предусматривается не более: 1. По температуро воды, поступающей в тепловой сеть («подачая») +/-5%; 2. По температуре воды, поступающей из тепловой сеть («обража») +/-5%.

Таблица 4.8.3

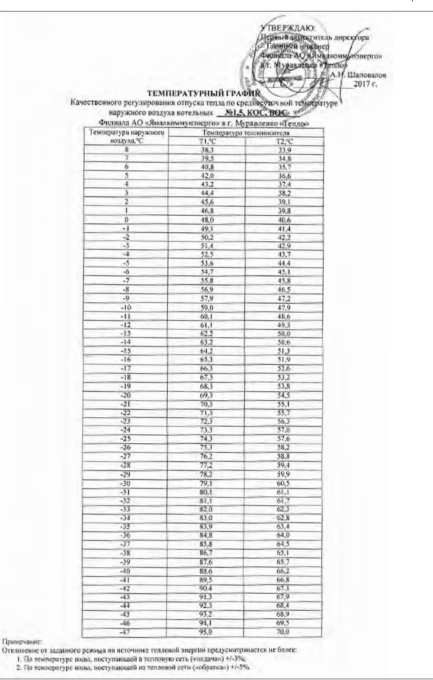
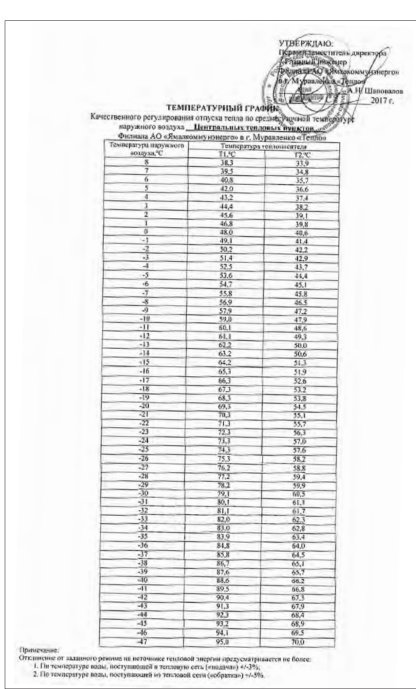


Таблица 4.8.4



4.9. Предложения по перспективной установленной тепловой мощности каждого источника тепловой энергии с учетом аварийного и перспективного резерва тепловой мощности с предложениями по утверждению срока ввода в эксплуатацию новых мощностей

Предложения по перспективной установленной тепловой мощности каждого источника тепловой энергии с учетом аварийного и перспективного резерва тепловой мощности сформированы на основании расчетной величины подключенной нагрузки потребителей и представлены в таблице 4.9.1.

Таблица 4.9.1 Предложения по перспективной установленной тепловой мощности каждого источника тепловой энергии муниципального образования город Муравленко

Nº	Наименование	2017	2018	2019	2020	2021	2032
п/п			'	М	Вт	'	
1	Котельная «Центральная» 1,2 блок	207,5	207,5	207,5	207,5	207,5	207,5
2	Котельная № 1	19,65	19,65	19,65	19,65	19,65	19,65
3	Котельная № 3	65,12	65,12	65,12	65,12	65,12	65,12
4	Котельная № 4	69,78	69,78	69,78	69,78	69,78	69,78
5	Котельная № 5	16,86	16,86	16,86	16,86	16,86	16,86
6	Котельная ВОС	9,58	9,58	9,58	9,58	9,58	9,58
7	Котельная КОС	20,93	20,93	20,93	20,93	20,93	20,93
	Всего по МО г. Муравленко	409,42	409,42	409,42	409,42	409,42	409,42

Раздел 5. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей

5.1. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей, обеспечивающих перераспределение тепловой нагрузки из зон с дефицитом располагаемой тепловой мощности источников тепловой энергии в зоны с резервом располагаемой тепловой мощности источников тепловой энергии (использование существующих резервов)

Строительство тепловых сетей, обеспечивающих перераспределение тепловой нагрузки из зон с дефицитом тепловой мощности не планируется, т.к. на котельных имеется резерв мощности. Все существующие тепловые сети взаимосвязаны между собой. При возникновении аварийных ситуаций на источниках теплоснабжения, подача тепловой энергии потребителям может осуществляться от других источников.

5.2. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки в осваиваемых районах г. Муравленко под жилищную, комплексную или производственную застройку

Согласно «Инвестиционной программе Филиала акционерного общества «Ямалкоммунэнерго» в городе Муравленко «Тепло» по модернизации системы коммунального теплоснабжения» предусмотрены мероприятия по реконструкции (техническому перевооружению) магистральных и внутриквартальных тепловых сетей.

Выбор участков к реконструкции произведён на основании контрольных вскрытий участков тепловых сетей со сроком эксплуатации свыше 15 лет, из расчёта 1 шурф на 1 км сети (п.6.2.34 ПТЭТЭ). Участки, имеющие утонение стенок свыше 15% (20% запрещена эксплуатация) включены в инвестиционную программу со сроком реализации до 2020 гг.

Таблица 5.2.1 Перечень реконструируемых тепловых сетей и их протяженности

№ п/п	Реконструкция (техническое перевооружение) магистральных сетей тепловодоснабжения города и промышленной зоны:	Протяжён- ность, м
1	Внутриквартальные сети теплоснабжения, кадастровый № 89:13:000000:1463, кадастровый № 89:13:000000:1466 (Первый пусковой комплекс реконструкция сетей теплоснабжения от ТК 5-1 до точки врезки УТ-1 и от УТ-1 до УТ-10, УТ-17, УТ-14, инв. № 00002439, 00001281, 00001283, 00000830, 00000883, 00001035, 00001286)	3174,00
2	Магистральные тепловые сети города, кадастровый № 89:13:000000:1472 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от точки врезки на территории котельной «Центральная» до ТК-1, инв.№ 00000344)	240,00
3	Магистральные тепловые сети города, кадастровый № 89:13:000000:1458 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от ТК-1 до точки врезки в районе ТК-4, инв.№ 00000829)	726,00
4	Магистральные сети теплоснабжения города, кадастровый № 89:13:00000:1458 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от точки врезки в районе ТК-1 до ТК-4, инв.№ 00000829)	726,00
5	Внутриквартальные сети теплоснабжения кадастровый № 89:13:010104:1858, кадастровый № 89:13:010104:1857 кадастровый № 89:13:010104:1904 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от ТК 4-5 до ТК 4-7 и до ж/д 7,9,11 по ул. Комсомольская и до д/с "Буратино" (корпус 1,2,3 и админ.корпус), инв.№ 00002373, 00002434, 00002487, 00002035)	1428,00
6	Внутриквартальные сети теплоснабжения кадастровый № 89:13:000000:1452, кадастровый № 89:13:000000:1451 Реконструкция (техническое перевооружение) сетей теплоснабжения от ТК 7-1 до ТК 7-15 и ж/д № 31,35,39 по ул. Пионерская и ж/д 5,7 по ул.Муравленко, инв. № 00002197, 00002176, 00001880)	1568,00
7	Магистральные сети теплоснабжения города, кадастровый № 89:13:000000:1458 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от точки врезки в районе ТК-17 до ТК-16, инв.№ 00001159)	70,71
8	Магистральные сети теплоснабжения города, кадастровый № 89:13:000000:1458 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от ТК-23 до ЦТП №3Б, инв.№ 00002019)	212,00
9	Магистральные тепловые сети города, кадастровый № 89:13:000000:1458 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от точки врезки в сторону ТК-8 до ТК-11 включительно, инв.№ 00000844)	138,00
10	Магистральные тепловые сети города, кадастровый № 89:13:000000:1458 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от ТК-11 до ТК-12 включительно, инв.№ 00000942)	470,00

№ п/п	Реконструкция (техническое перевооружение) магистральных сетей тепловодоснабжения города и промышленной зоны:	Протяжён- ность, м
11	Магистральные сети теплоснабжения промзоны, кадастровый № 89:13:000000:1472 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от ПТК-35A до ПТК-35, инв.№ 00001124)	192,00
12	Магистральные тепловые сети города, кадастровый № 89:13:000000:1458 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от ТК-14 до точки врезки в районе ТК-17 (с демонтажем ТК-15), инв.№ 00001146)	420,00
13	Магистральные сети теплоснабжения города, кадастровый № 89:13:00000:1458 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от т.вр ТК-13 в сторону ЦТП № 7, инв.№ 00001872)	574,00
14	Магистральные сети теплоснабжения промзоны, кадастровый № 89:13:00000:1472 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от ПТК-36A до т.вр ПТК-36. инв.№ 00002646)	212,00
15	Внутриквартальные сети теплоснабжения Участок 1, кадастровый № 89:13:000000:1444, кадастровый № 89:13:000000:1445 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от ТК 6-21 до ТК-30, инв.№ 00001336)	752,00
16	Магистральные сети теплоснабжения города, кадастровый № 89:13:000000:1458 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от ТК-12 до ул. Муравленко, инв.№ 00001132)	500,00
17	Магистральные сети теплоснабжения промзоны, кадастровый № 89:13:00000:1472 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от ПТК-25 до ПТК-31, инв.№ 00001124)	194,00
18	Магистральные сети теплоснабжения города, кадастровый № 89:13:000000:1458 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от ТК-13 до ТК-14 включительно, инв.№ 00001145)	254,00
19	Магистральные сети теплоснабжения промзоны, кадастровый № 89:13:000000:1472 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от ПТК-50 до т.вр ПТК-59, инв.№ 00002033)	346,00
20	Магистральные сети теплоснабжения города, кадастровый № 89:13:000000:1458 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от ул. Муравленко до ТК-13, инв.№ 00001132)	510,00
21	Магистральные сети теплоснабжения города, кадастровый № 89:13:000000:1458 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от ТК-26 до точки врезки в районе ТК-29, инв.№ 00001147, 00001141, 00001012, 00000886)	984,00
22	Магистральные сети теплоснабжения кадастровый № 89:13:000000:1472 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от ПТК-35A до ТК-31, инв.№ 00000741)	1 360,00
23	Магистральные сети теплоснабжения города, кадастровый № 89:13:000000:1458 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от ТК-20 до точки врезки в сторону ТК-19, инв.№ 00001300)	370,00

# 5.3. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей в целях обеспечения условий, при наличии которых существует возможность поставок тепловой энергии потребителям от различных источников тепловой энергии при сохранении надежности теплоснабжения

Тепловые сети спроектированы и выполнены так, что обеспечивают условия, при наличии которых существует возможность поставок тепловой энергии потребителям от различных источников тепловой энергии при сохранении надежности теплоснабжения. Необходима только реконструкция существующих сетей.

# 5.4. Предложения по строительству или реконструкции тепловых сетей для повышения эффективности функционирования системы теплоснабжения, в том числе за счет перевода котельных в пиковый режим работы

Перевод котельных в пиковый режим и ликвидация котельных не планируется. Пиковые котельные отсутствуют.

# 5.5. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей для обеспечения нормативной надежности и безопасности теплоснабжения

В настоящее время количество инцидентов составляет 0,25 на 1 км теплосетей. Одной из причин возникновения аварийных ситуаций на тепловых сетях является утончение стенок трубопроводов.

Большой износ теплотрасс (более 50%) муниципального образования город Муравленко приводит к потерям тепловой энергии, следствием чего является ненадежное снабжение потребителей тепловой энергии, увеличение затрат на топливо, электрическую энергию, теплоноситель и, следовательно, увеличение тарифов на тепловую энергию. Для обеспечения надежности и повышения качества системы теплоснабжения и сокращение потерь тепловой энергии необходимо произвести капитальный ремонт (замену) тепловых сетей отработавших нормативный ресурс.

## Раздел 6. Перспективные топливные балансы

заможение высовыменном само в на у ток таченое разрушение (30-50 %): подвое отсутствие изолящия)

Характеристика резервуаров хранения нефти по котельным муниципального образования город Муравленко представлена в таблице 6.1.

Таблица 6.1

Характеристика резервуаров хранения нефти

Значение

Перечень установленных резервуаров PBC-1000 PBC-1000 PCC-90 PCC-75 1: Расположение резервуара (1 - на открытом воздухе; 2 подземный)
2. Материал стенок резервуара (1 - металлический; 2 -1 железобетонный) 3. Форма резервуара 4. Ориентация в пространстве (вертикальный вертикальны горизонтальный) днаметр, м 11 BEICOTA, M 12 5. Конструктивные характеристики 1000 резервуаров охлаждения резернуара 482 6. Тип изоляции 7. Состояние изоляционной конструкции (незначительное разрушение покронного и основного слоёв изолишонной конструкции уплотнение изолационного слов на 75 %; частичное разрушени

В. Толиния можения, на   7. Толиную до учето на соступном потром потро				_			<del>  1</del> _
Телеверовую разраждения можеть по предверовую п							
Телеверовую разраждения можеть по предверовую п	0.7		- Ch				,
Encapsprope   133							
Topic   100							
1. Cycopies annocament property by		Январь	100				
11. Средиля кололошенского регература.  ———————————————————————————————————		Март	100				
	11 C	Mağ		-			
Autor   100		Июнь	100				
Перевородно подпоравание под	ёмкости резервуара)	Август	100				
The continuement processory requirement in consequence in continued in 1							
Substratement common prespriptings (1 - Merchantericanis) 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1		жения:	Котельная.	Ng S			
1 - Дерова регуророророророророророророророророророро		рытом воздухе; 2 -			1		
1. Формостиция и россументого (регуровальной)		аллический; 2 -			1		
Остановления	3. Форма резервуара				полицичност		
5. Конструктивные характеристики		шьный.			торизоциинаний		
5. Контуруальности карактеристика							
ресерворова    Отта полошия   128			-				
6. Толя изоходовой возструкция (денеготновное регуркция) (денеготновное регуркция) (денеготновное денеготновное денеготнов денеготнов денеготнов денеготнов денеготнов денеготнов денеготнов денеготн	резервуаров	поверхность			100		
					1 - 6-0		
разружения выдоменя косименно-то-об узаклативной контрукция, учествення выдомення выдом						<u> </u>	
В Технития изоходици, заи							
10-59 (с) дожение опускова размения (с)   40   60   60   60   60   60   60   60	уплотнение изоляционного слоя на 75 %; части тепловзоляционной конструкции, уплотнение с	чное разрушение			увовант		
9. Температура правелям на водрем макута и сетеротура (С. 2. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	(30-50 %); полное отсутствие изоляции).				40		
10. Парамерна подате на подгрем манута в регература (подарструка "С селемена (подарствука "С се							
марута в ренеразуре  — ——————————————————————————————————	10. Параметры воды, на полгрев	давление, кт/см <sup>2</sup>					
Вавара   100		темпеартура, °С	1		температурног		
Мин.   100   Ми		Январь	-				
Апрел		Февраль	1		100		
11. Средния наполняеность регервууара  В палагируемом ледиоза (в % от высости регервууара)  — Алуст 1000  — Октябра 1000  — Октябра 1000  — Выбора 111							
		Май			7.77		
1868   100		Июнь	£		777		
		-					
Неибра   100							
Делабра   Дел							
Визыченование источника тецпоскобожение   Петеропоской (- на открытом водуже, 2 - 1   1   1   1   1   1   1   1   1   1		-					-
1	Наименование источника теплоснаб		Котельная .	No 4	100		
2. Материал стенов, регерциурара (1 – металлический; 2 – 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		рытом воздухе; 2 -	1	1			
3 Ферода ресервуара  4 Оргентиция в пространстве (вертикальный вертикальный горизональный горизонал	2. Матернал стенок резервуара (1 - мет	аллический, 2 -	1	1			
Видоватильный   Видоватильн	THE SHAPE OF THE SAME OF THE S		силипрический	ципиалрический			
11   11   11   12   12   12   12   12		льный,	вертикальный	вертикальный			
	Торизонтальный	днаметр, м	11	31			
1.000   1.0	6 W				1		
Облуждения резервуара,   482   48	the state of the s		1000	1000			
6. Тип изолания  7. Состояние изоланизовного в совержувания (изоваентельное разрушение выроляется в совержувания (пределения) в получения в получени		охлаждения резервуара,	482	482			
0. Тып и воложные вет запаж вет з	AT FULL	M					
разрушение погромого в совенност соев из тожение поставляющий восструкция; удена.	6. Тип изоляпии		THEY STREET	TREET CERTONS			
удение удение нестановние сала на 73 %; частечное разрушение на предоставляющих выполняющей об вобраза достановное постановное на предоставляющих вы подпрев макута в резервуаре  Температура кранения макута, "С 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60			- 7				
30-50 %), полное отсутствив поливия   30   10	уплотвение изоляционного слод на 75 %; части	чное разрушение	yaosa	yaoan			
9. Температура хранения матута, "С  10. Параметры воды на подгрев мазута в резервуаре  ———————————————————————————————————		сновного сдов изолешен на	15				
10. Параметры воды на подгрев манута в резервуаре  ———————————————————————————————————			-				
темпеартура, "С согласно темпеартурного графика   Январь 100 100 100    Февраль 100 100 100    Аври 100 100 100    Аври 100 100 100    Апри 100 100 100    Аври 100 100 100    Аври 100 100 100    Аври 100 100 100    Ответнения 100 100 100    Аври 100 100 100    Аври 100 100 100    Аври 100 100     Ответнения 100 100    Ответнения 100 100    Ответнения 100 100    Аври 100 100     Ответнения 100 100    Ответнения 100 100     Аври 100 100     Ответнения 100 100     Аври 100 100     Ответнения 100 100     Аври 100 100     Ответнения 100 100     Аври 100 100	Charles and the second second	павление кт/см²					
Явиарь 100 100  Февраль 100 100  Апрель 100 100  Апрель 100 100  Апрель 100 100  Апрель 100 100  По 1			согласно те	мпературного			
Март   100   10				T-			
Апрель		Февраль		100			
11. Средняя ваполиземость резервуара в нализируемом периоле (в % от викоств резервуара)  Кова 100 100 100  Август 100 100  Сентября 100 100  Октября 100 100  Октября 100 100  Побря 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10							
а палкаружмом перводе (в % от Вілом 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	A second transfer	Maŭ	200				
Июль   100   100     Август   100   100     Сеятабрь   100   100     Октябрь   100   100     Нокбрь   100   100     Делабрь   100   100     Нокбрь   100   100     Делабрь   100   100     Наименование источника теплоскабжения:   Комельная № 5     Расположение резервуара (1 - на открытом волдуке; 2 - полемный)   2. Материан степок резервуара (1 - металлический; 2 - напезобетомный)   3. Форма резервуара     4. Орвенталива пространстве (вертикальный, горизонтальный горизонтальный резервуара     5. Конструктивные карактеристики     6. Тип иновыше     6. Тип иновыше     7. Состояние изолиция карактеристыми     6. Тип иновыше     7. Состояние изолиция (кенечительное разрушение теплокомизоной конструкции (кенечительное разрушение теплокомизоной конструкции (кенечительное разрушение теплокомизоной конструкции, уплотвение основного слоя изолиция из (30-50 %); полное оснутные молиция).   8. Топпина воложина, мем     9. Температура паравения мамута, "С     10. Параметры пара на подгреж мамута в резервуаре     10. Параметра пара н		CAN/BB	- 7.2.3		- 1		
Сентябрь 100 100		( Co. )	7.55				
Нозбрь 100 100 100  Дехабрь 100 100 100  Наименование источника теплосиабжении: Комельная № 5  1. Расположение резервуара (1 - на открытом воздуке; 2 - польжикай)  2. Материан стенок резервуара (1 - метаплический; 2 - деженовобеточный)  3. Форма резервуара  4. Ориентания в пространстве (вертикальный, горизональный, горизональный, горизональный, горизональный)  5. Конструктивные карактеристики объёк, м¹ 90 объёк, м¹ 90 объёк, м¹ 90 объёк, м¹ 118  6. Тип изолитие  6. Тип изолитие  7. Состояние попровного слоёв политиения объек разрушение попровного слоёв политиения резервуари; уплотивне попровного слоёв политиение основного слоя изобранности на деление попровного слоев политиения деление основного слоя изобранности на деление попровного слоя и 5 %; высичное разрушение попровного слоя и 5 %; высичное разрушение попровного слоя изобране							
Дехабрь   100							
Наименование источника теплосиабжения:  1. Расположение резервуара (1 - на открытом воздуже; 2 - подземный)  2. Материал стеюв резервуара (1 - метадлический; 2 - подземный)  3. Форма резервуара  4. Ориентация в пространстве (вертикальный, горизонтальный)  5. Конструктивные карактеристики резервуара  5. Конструктивные карактеристики резервуара, повержность охлажления на повержность на повержность охлажления на повержность на пов			7.50				
1   1   1   1   1   1   1   1   1   1	Наименование источника теплоснаб		333				
2. Материал стевов резервуара (1 - металлический; 2 - келезобетонный)  3. Форма резервуара  4. Оривятания в пространстве (вертикальный, горизональный		рытом воздухе; 2 -	-		1		
3. Форма резервуара     4. Ориентализа в пространстве (вертинальный, гориональный гориональный гориональный гориональный высота, м высота, м высота, м высота, м 90 резервуаров объём, м 90 резервуаров объём, м 11 резервуара, м 128 резервуара		адлический; 2 -			i		
4. Ориентальный поризональный поризона					- 7		
дламетр, м 3  3. Конструктивные карактеристики резервуаров  бъём, м 90 поверхность оклаждения резервуара, м² 90  6. Тип изопилие 7. Состояние изопиливной конструкции (женачительное разрушение подразого в созоваюте слое я политивней образоращие умотивней изопиливного слое я 75 %, частичное разрушение теплоклолициями бострукция, удитивное оковного слое я полиция (30-50 %); пошное отсутствие изопилия  8. Теплиноза изопилия, мм 40  9. Температура кранемия мазута, "С 60  10. Параметры пара на подгрев мазута в резервуаре  температура, "С температура»	4. Ориентация в пространстве (вертив-	льжый,					
5. Конструктивные характеристики	горизонтальный)	Liver v			22.2		
5. Конструктивные характеристики     объём, м²     90       поверхность оклаждения реверкупра, м²     128       6. Тип изопилия     ****			140				
	the state of the s	oosem, m	149				
	hhelinban			1	128		i = =
О. Так изопастает	6 Tomassa						
разрушение покрозного в основного слой в полишеожной конструации; уплотивляе изолишенного слоя из 75 %, частичное разрушение тепломлодициямной конструкция, удиление основного слоя изолиция на (30-50 %); пошное отсутствие изолиция).  8. Толишена изолиции, мм  40  9. Температура кранения мазута, "С  10. Параметры пара на подгрев мазута в резервуаре  температура, "С  температура, "С  температура, "С  температура, "С	7. Состолние изолиционной конструки				2003034		
теплокиолициямию конструкцов, уплотивение основного слоя изолиция на (30-50 %); пошное острукция и на  В. Томпина изолиции, мм  40  Температура кранежия мазута, "С  10. Параметры пара на подгрев мазута в резервуаре  температура, "С  температура, "С  температура, "С  температура, "С	разрушение покрозного и основного слоёв взол	шинонной конструкции.		1 10 1	process.		
8. Толинка изолянии, мм     40       9. Температура кранекия мазута, "С     60       10. Параметры пара на подгрев мазута в резервуаре     1       гемпеартура, "С     темпеартура, "С	тепложіоляцнонной конструкции, уплотнение с						
10. Параметры пара на подгрез мазута в резервуаре гемпеартура, "С 1 темпеартура, "С 1 темпеартура."			11		40		
10. Параметры пара на подгрев манута в резервуаре темпеартура, "С темпеартура," темпеартура	9. Температура кранения мазута, °С						
в резервуаре гемпертура, "С темпертурког	A CONTRACTOR OF THE PROPERTY O	дивиение, кг/см*					
Y APPOINTED	в резервуаре	темпеартура, "С			температурног		-

	Январь		100	1	
	Февраль		100		
	Март	-	100		
	Апрель		100		
	Maii		100		
11. Средняя наполняемость резервуара	Ион	5 T T T	100		
s палиируемом периоде (в % от ёмкости резервуара)	lisons	h	100		-
емости резервуара)	Asrycz		100		
	Сентябрь		100		
	Октябрь	1 - (	100		
	Наябры		100		
	Дехабрь		100		
Напменование псточника теплоснай	жения:	Котельная ВОС			
. Расположение резервуара (1 - на отк годземный)	рытом воздухе; 2 -	1 1		1	1
<ol> <li>Материал стенок резервуара (1 - мет келезобетонный)</li> </ol>	аплический, 2 -			1	4
3. Форма резервуара				папиацический	namentarec
<ol> <li>Ориентация в пространстве (вертика оризонтальный)</li> </ol>	льный.			тореновтальный	горкионтальн
	лизметр, м			3	3
Конструктивные карактеристики	длона, м			10	10
резервуаров	oosen m			75	75
	поверхность охлажления резервуара			113	113
6. Тип изоляции				ammegpoments	зитиморровий
7. Состояние изоляционной конструки	ни (незначительное			VIDEOUT.	VERSE
эзрушение похровного и основного слоёв изол	зписквой конструкции;				
3. Толизива взоляции, мм				40	40
. Температура хранения мазута, °С				60	60
0. Параметры пара на подгрев мазута	DESTRUCE ST/CM		_	2	. 2 спературного
в резервуаре	темпеартура, °С				punt punt
	Январъ			100	100
	Февраль			100	100
	Март			100	100
	Ampens			100	100
	Mait			100	100
11 Средняя наполняемость резервуара	Ионь			100	100
палиируемом периоде (а % от мности резервуара)	Июль		100	100	100
- Service Control	Aarycr			100	100
	Сентибрь		1	100	100
	Октябрь		11	100	100
	Ноябрь			100	100
	Декабрь			100	100

Таблица 6.2

Сведения о выполнении нормативов удельных расходов топлива, утвержденных для котельных

Показатель	Значение показателя				
	2014	2015	2016	2017	
Удельный расход топлива на отпущенную тепловую энергию, кг у.т./Гкал					
утверждённый в качестве норматива	160.03	161.60	161.60	161.58	
фактический	159.87	159.87	159.87	-	
Отпуск тепловой энергии. Гкал					
из расчёта нормативов	445400	467423	474461	474461	
фактический	506098	458894	458894	-	

Сводные результаты расчёта нормативов удельных расходов топлива на отпущенную тепловую энергию по котельным Филиала АО «Ямалкоммунэнерго» в г.Муравленко «Тепло» на 2017 год в целом по предприятию и в разрезе видов топлива представлены в таблице Б.4 приложения Б.

Планируемый на 2017 год годовой отпуск тепловой энергии в тепловую сеть в целом по Филиалу АО «Ямалкоммунэнерго» в г. Муравленко «Тепло» составит 474 461 Гкал/год.

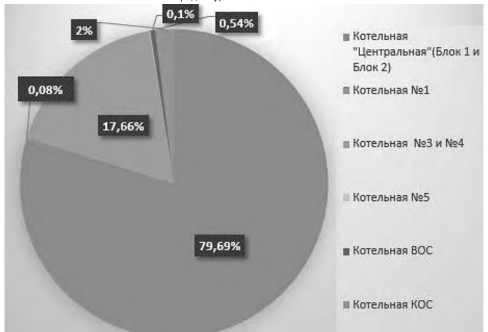
Расход тепловой энергии на собственные нужды котельных по Филиалу АО «Ямалкоммунэнерго» в г. Муравленко «Тепло» на 2017 год в целом по предприятию составит 11 416 Гкал/год или 2,35 % от произведённой тепловой энергии.

В результате выполненного расчёта при планируемом отпуске тепловой энергии и условиях функционирования котельных установлено, что норматив удельного расхода топлива на отпущенную тепловую энергию котельными Филиала АО «Ямалкоммунэнерго» в г. Муравленко «Тепло» на 2017 год со-

Природный газ – 161,58 кг у.т./Гкал.

На рисунке 8 представлена фактическая выработка тепловой энергии котельными муниципального образования города Муравленко в % отношении. В таблице 10 перспективный топливный баланс ко-

Рисунок 8 Фактическая выработка тепловой энергии муниципального образования города Муравленко в % отношении



Перспективный топливный баланс котельных

Таблица 6.3

	Един. изм.	2017	2018	2019	2020	2021	202	
Перспективный топливный бала	нс котельной	і "Централ	пьная" Бл	ок 1 и бло	к 2			
Установленная мощность оборудования	Гкал/час	195,3	195,3	195,3	195,3	195,3	195,3	
Годовая выработка котельной	Гкал/год	475013	471392	490247	490247	490247	490247	
Потребность в топливе	т.у.т.	73517	72957	75875	75875	73537	73537	
Условный расход топлива	Кг.усл.т/ Гкал	154,77	154,77	154,77	154,77	150	150	
Перспективный топливный бала	нс котельны:	х №3 и №	4					
Установленная мощность оборудования	Гкал/час	116,0	116,0	116,0	116,0	116,0	116,0	
Годовая выработка котельной	Гкал/год	92489	92489	92489	92489	92489	92489	
Затрачено топлива	т.у.т.	1387,35	1387,35	1387,35	1387,35	1387,35	1387,3	
Условный расход топлива	кг.усл.т/ Гкал	150	150	150	150	150	150	
Перспективный топливный баланс котельной ВОС								
Перспективный топливный бала	нс котельной	i BOC						
Перспективный топливный бала Установленная мощность оборудования	нс котельной Гкал/час	8,24	8,24	8,24	8,24	8,24	8,24	
Установленная мощность			8,24	8,24	8,24	8,24	8,24	
Установленная мощность оборудования	Гкал/час	8,24					2822	
Установленная мощность оборудования Годовая выработка котельной	Гкал/час	8,24	2822	2822	2822	2822		
Установленная мощность оборудования Годовая выработка котельной Затрачено топлива	Гкал/час Гкал/год т.у.т. кг.усл.т/	8,24 2822 454,81 161,16	2822 454,81	2822 454,81	2822 454,81	2822 454,81	2822 454,81	
Установленная мощность оборудования  Годовая выработка котельной  Затрачено топлива  Условный расход топлива	Гкал/час Гкал/год т.у.т. кг.усл.т/	8,24 2822 454,81 161,16	2822 454,81	2822 454,81	2822 454,81	2822 454,81	2822 454,81	
Установленная мощность оборудования  Годовая выработка котельной  Затрачено топлива  Условный расход топлива  Перспективный топливный бала	Гкал/час Гкал/год т.у.т. кг.усл.т/ Гкал	8,24 2822 454,81 161,16	2822 454,81 161,16	2822 454,81 161,16	2822 454,81 161,16	2822 454,81 161,16	2822 454,81 161,16	
Установленная мощность оборудования  Годовая выработка котельной  Затрачено топлива  Условный расход топлива  Перспективный топливный бала  Установленная мощность оборудования	Гкал/час  Гкал/год  т.у.т.  кг.усл.т/ Гкал  нс котельной	8,24 2822 454,81 161,16 1 KOC	2822 454,81 161,16	2822 454,81 161,16	2822 454,81 161,16	2822 454,81 161,16	2822 454,81 161,16	

Для выполнения мероприятий по реконструкции и модернизации системы теплоснабжения МО города Муравленко необходимо затратить около 358 035,28 тыс. руб. Объем инвестиций в строительство, реконструкцию и техническое перевооружение источников тепла и тепловых сетей представлен в таблице 7.1.

При проведении мероприятий по строительству, реконструкции и техническому перевооружению котельной и тепловых сетей муниципального образования города Муравленко выполняются следующие

- задачи: 1. повышение надежности и бесперебойности работы системы теплоснабжения;
  - 2. улучшение качества предоставляемых услуг;
- 3. энергосбережение (снижение удельного расхода условного топлива);
- 4. снижение затрат на теплоснабжение потребителей.

Таблица 7.1

Объем инвестиций в реконструкцию и техническое перевооружение источников тепла и тепловых сетей, тыс. руб.

Third of Springer Securition of Control (1997) 277-276, July 201-201.	Наименование	2017	2018	2019	2020	2021	2032	Всего
searchy through control or make of the control propogane account on the Control of the Control o	Внутриквартальные сети теплоснабжения, кадастровый № 89:13:000000:1463, кадастровый № 89:13:000000:1466 (Первый пусковой комплекс реконструкция сетей теплоснабжения от ТК 5-1 до точки врезки УТ-1 и от УТ-1 до УТ-10, УТ-17, УТ-14, инв. № 00002439, 00001281, 00001283, 00000830, 00000883, 00001035, 00001286)	1 431,041						1 431,041
interpretation of motified by the process of process of the Control of the Contro	Магистральные тепловые сети города, кадастровый № 89:13:000000:1472 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от точки врезки на территории котельной «Центральная» до ТК-1, инв.№ 00000344)	16629,991						16 629,991
Exceptional per la count cert del circum agreement author Tist is TLA, mark 00000055.  (Expressional author province, agreement author Tist is TLA, mark 000004618) improvement author province and the province agreement agreement and the province agreement agreement and the province agreement agreem	Магистральные тепловые сети города, кадастровый № 89:13:00000:1458 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от ТК-1 до точки врезки в районе ТК-4, инв.№ 00000829)	23181,558						23 181,558
Transport of the Process or State Process or Process or State Process or Process o	Магистральные сети теплоснабжения города, кадастровый № 89:13:000000:1458 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от точки врезки в районе ТК-1 до ТК-4, инв.№ 00000829)	16 291,440	8 314,250					24 605,690
resinance produces and politic produces and politic produces and politic produces and politic produces are produced by the politic produces and politic produces are produced by the politic produces and politic produces are produced by the politic produces and politic produces are produced by the politic produces and politic produces are produced by the politic produces and politic produces are produced by the politic produced by the politic produces are produced by the politic produces are produced by the politic produced by the politic produces are produced by the politic produced by the politic produces are produced by the politic produced by the politic produces are produced by the politic produced by the politic produces are produced by the politic produced by the politic produces are produced by the politic p	Внутриквартальные сети теплоснабжения мкр.№4, кадастровый № 89:13:010104:1858, внутриквартальные сети теплоснабжения мкр.№4 прочие, кадастровый № 89:13:010104:1905 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей мкр. №4 Внутриквартальные сети мкр. № 4 от ТК 4-5 до ТК 4-7 и до ж/д 7,9,11 по ул. Комсомольская и до д/с "Буратино" (корпус 1,2,3 и админ.корпус), инв.№ 00002373, 00002434, 00002487, 00002035)		7 290,379					7 290,379
The processor process of the processor decisions are spile. If or 11 K. F. Jan DK. F. Jan DK.	Внутриквартальные сети тепловодоснабжения мкр.№4, кадастровый № 89:13:010104:1857; внутриквартальные сети тепловодоснабжения мкр.№4 прочие, кадастровый № 89:13:010104:1904 (Реконструкция (техническое перевооружение) сетей тепловодоснабжения мкр. №4 Внутриквартальные сети мкр. № 4 от ТК 4-5 до ТК 4-7 и до ж/д 7,9,11 по ул. Комсомольская и до д/с "Буратино" (корпус 1,2,3 и админ.корпус), инв.№ 00002373, 00002334, 00002487, 00002035)		2 039,504					2 039,504
Compression   Principal Content   Principal	Внутриквартальные сети тепловодоснабжения мкр. №7, кадастровый № 89:13:000000:1452 (Реконструкция (техническое перевооружение) сетей теплоснабжения мкр. № 7 от ТК 7-1 до ТК 7-15 и ж/д № 31,35,39 по ул. Пионерская и ж/д 5,7 по ул.Муравленко, инв.№ 00002197, 00002176, 00001880)		11 618,697					11 618,697
возражения (** изитивення по пред пред на пре	Внутриквартальные сети тепловодоснабжения кадастровый № 89:13:000000:1451 (Реконструкция (техническое перевооружение) сетей тепловодоснабжения от ТК 7-1 до ТК 7-15 и ж/д № 31,35,39 по ул. Пионерская и ж/д 5,7 по ул. Муравленко, инв.№ 00002197, 00002176, 00001880)		3 503,358					3 503,358
разрижения учетовых сегаю от 17-23 до (ТПТ NOS.), выя № 000002419 (Ревонстрация) гезовическое перевооружения учетовых сегаю от 17-24 до 1	Магистральные сети теплоснабжения города, кадастровый № 89:13:000000:1458 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от точки врезки в районе ТК-17 до ТК-16, инв.№ 00001159)		2 972,066					2 972,066
West Particulars Cerein of Troval agreement and Engineering Tech 20 Tech 1 conceiveration, one No E00000849   13 792.00   13	Магистральные сети теплоснабжения города, кадастровый № 89:13:000000:1458 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от ТК-23 до ЦТП №3Б, инв.№ 00002019)		5 581,323					5 581,323
никр телиповых ситей от ТК-17 до ТК-27 высментильных, наи № 000001420	Магистральные тепловые сети города, кадастровый № 89:13:00000:1458 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от точки врезки в сторону ТК-8 до ТК-11 включительно, инв.№ 00000844)		6 759,897					6 759,897
никр теллинами сети готи потрас, нарастровый № 89.13.000001.458 (Ревоиструкция (техническое перевооружение) теллинами сети теллинами сети потрад, нарастровый № 89.13.000001.458 (Ревоиструкция (техническое перевооружение) теллинами сети теллинами сети потрад, нарастровый № 89.13.000001.458 (Ревоиструкция (техническое перевооружение) теллинами сети теллинами сети потрад, нарастровый № 89.13.000001.459 (Ревоиструкция (техническое перевооружение) теллинами сети теллинами сети потрад, нарастровый № 89.13.000001.459 (Ревоиструкция (техническое перевооружение) теллинами сети потрад, нарастровый № 89.13.000001.459 (Ревоиструкция (техническое перевооружение) теллинами сети потрад, нарастровый № 80.000.003.60) теллинами сети потрад, нарастровый № 80.000.003.60 теллинами сети потрад, нарастровый № 80.000.000.000.000.000.000.000.000.000.	Магистральные тепловые сети города, кадастровый № 89:13:00000:1458 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от ТК-11 до ТК-12 включительно, инв.№ 00000942)		7 946,354	5 845,702				13 792,057
жение) тепповых сегей от ТК-14 до точно врезки в районе ТК-17 (с демонтальния ТК-15), инъ № 00001146) Малистральные сеги теппоснабжения продас, кадастровый № 89-15.0000001457 (Реконструкция (техническое переворужение) теппоснабжения продасы, кадастровый № 89-15.0000001472 (Реконструкция (техническое переворужение) теппоснабжения продасы, кадастровый № 89-15.0000001472 (Реконструкция (техническое переворужение) теппоснабжения продасы, кадастровый № 89-15.0000001444 (Реконструкция (техническое переворужение) теппоснабжения мод № 6 учеток 1, кадастровый № 89-13.000001444 (Реконструкция (техническое переворужение) теппоснабжения мод № 6 учеток 1, кадастровый № 89-13.000001444 (Реконструкция (техническое переворужение) теппоснабжения продасыж, стей т К 6-21 да ТК-30, инъ № 00001336) Виутриваргальные сеги теппоснабжения мод № 6 учеток 1, кадастровый № 89-13.000001445 (Реконструкция (техническое переворужение) теппосных сегий от ТК-62 до ТК-50, инъ № 00001336) Малистральные сеги теппоснабжения продасыж, кадастровый № 89-13.000001458 (Реконструкция (техническое переворужение) теппосых сегий от ТК-62 до ТК-62 до ТК-50, инъ № 0000132) Малистральные сеги теппоснабжения продасыж, кадастровый № 89-13.000001472 (Реконструкция (техническое переворужение) теппосых сегий от ТК-62 до ТК	Магистральные сети теплоснабжения кадастровый № 89:13:000000:1472 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от ПТК-35A до ПТК-35, инв.№ 00001124)			4 175,743				4 175,743
восоружение) тепловых селей от т. ар. ТК-13 а сторону ЦТП № 7, ина № 00001672)  Витримартальные сити теплосибжения проможен, идерстровый № 881300000014472 (Реисиструкция (техническое перевосуружение) теплосис селей от ТК-25 до 17 К-30 ил. (ил. ил. ил. ил. ил. ил. ил. ил. ил. ил.	Магистральные тепловые сети города, кадастровый № 89:13:000000:1458 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от ТК-14 до точки врезки в районе ТК-17 (с демонтажем ТК-15), инв.№ 00001146)			9 789,248				9 789,248
ревооружение) тепловых сетей от ПТК-36 до т. д. ПТК-36. им. № 00002646)  Внутримартальные сети теплоснабжения мир. № 6 Участот. 1, кадастровый № 89-130000001444 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от ПК 62 до ТК-60, им. № 00001330)  Внутримартальные сети теплоснабжения мир. № 6 участот. 1, кадастровый № 89-130000001445 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от ПТК-22 до ТК-60, им. № 00001330)  Внутримартальные сети теплоснабжения города, кадастровый № 89-13000000-1456 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от ПТК-12 до ул. Муравления, им. № 00001132)  Магистральные сети теплоснабжения города, кадастровый № 89-13000000-1472 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от ПТК-25 до ТК-163, им. № 00001132)  Магистральные сети теплоснабжения города, кадастровый № 89-13000000-1472 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от ПТК-25 до ТК-163, им. № 00001145)  Магистральные сети теплоснабжения города, кадастровый № 89-13000000-1472 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от ПТК-50 до теля ПТК-59, им. № 000000233)  Магистральные сети теплоснабжения произоны, кадастровый № 89-13000000-1472 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от ТК-50 до теля ПТК-59, им. № 000000233)  Магистральные сети теплоснабжения произоны, кадастровый № 89-13000000-1472 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от туп. Муравлению до ТК-13, им. № 00001132)  Магистральные сети теплоснабжения произоны, кадастровый № 89-13000000-1472 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от ТК-25 до точки врезия в стороруж ТК-29, им. № 00001147, 00001142, 00001142, 00000182)  Магистральные сети теплоснабжения произоны, кадастровый № 89-13000000-1472 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от ТК-25 до точки врезия в сторону ТК-19, им. № 00001147, 00001142, 00001142, 00000147, 00000147, 00000147, 00000147, 00000147, 00000147, 00000147, 00000147, 00000147, 00000147, 00000147, 00000	Магистральные сети теплоснабжения города, кадастровый № 89:13:000000:1458 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от т.вр ТК-13 в сторону ЦТП № 7, инв.№ 00001872)			10322,803				10 322,803
ничение перевооружение) тепловых сетей от ТК 621 до ТК-30, имъ № 0000138)  Внутривартальные сети теплоснабжения мку №6 (участи: 1), жадастровый № 89-13.000000:1456 (Реконструкция (техническое перевооружение) сети теплоснабжения города, жадастровый № 89-13.000000:1458 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от ТК-12 до тк-12	Магистральные сети теплоснабжения промзоны, кадастровый № 89:13:000000:1472 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от ПТК-36A до т.вр ПТК-36. инв.№ 00002646)			5125,217				5 125,217
(техническое перевооружение) сетей тепловодоснабжения от ТК 6-21 до ТК-30, ина.№ 00001336)  Магистральные сети теплоснабжения города, кадастровый № 89:13:0000001-1472 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от ПТК-52 до л. Муваление, ина.№ 00001124)  Магистральные сети теплоснабжения промаюны, кадастровый № 89:13:0000001-1472 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от ПТК-50 до ПТК-31 , ина.№ 00001124)  Магистральные сети теплоснабжения промаюны, кадастровый № 89:13:0000001-1472 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от ПТК-50 до ТК-13 вильчительно, ина.№ 00001145)  Магистральные сети теплоснабжения промаюны, кадастровый № 89:13:0000001-1472 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от ПТК-50 до Т. ара (т. ара (	Внутриквартальные сети теплоснабжения мкр.№ 6 Участок 1, кадастровый № 89:13:000000:1444 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от ТК 6-21 до ТК-30, инв.№ 00001336)		3 172,505					3 172,505
вооружение) тепловых сетей от ТК-12 до ул. Муравленно, инв № 00001132)  Магистральные сети теплоснабжения проможны, кадастровый № 89-13-000000:1472 (Реконструкция (техническое перевороужение) тепловых сетей от ТК-35 до ТК-14 включительно, инв.№ 00001145)  Магистральные сети теплоснабжения проможны, кадастровый № 89-13-000000:1472 (Реконструкция (техническое перевороужение) тепловых сетей от ТК-30 до тар ПК-59 ди тв. № 00001145)  Магистральные сети теплоснабжения проможны, кадастровый № 89-13-000000:1472 (Реконструкция (техническое перевороужение) тепловых сетей от ТК-50 до тар ПК-59 ди тв. № 0000123)  Магистральные сети теплоснабжения города, кадастровый № 89-13-000000:1472 (Реконструкция (техническое переворужение) тепловых сетей от ТК-50 до тар ПК-59 ди тв. № 00001132)  Магистральные сети теплоснабжения города, кадастровый № 89-13-000000:1458 (Реконструкция (техническое переворужение) тепловых сетей от ТК-26 до томи врезви в сторону ТК-29, инв.№ 00001147, 00001141, 00001012, 0000088)  Магистральные сети теплоснабжения проможных кадастровый № 89-13-000000:1472 (Реконструкция (техническое перевороужение) тепловых сетей от ТК-26 до томи врезви в сторону ТК-29, инв.№ 00001147, 00001141, 00001012, 0000088)  Магистральные сети теплоснабжения проможных кадастровый № 89-13-000000:1472 (Реконструкция (техническое перевороужение) тепловых сетей от ТК-20 до томи врезви в сторону ТК-19, инв.№ 0000130)  Магистральные сети теплоснабжения города, кадастровый № 89-13-000000:1472 (Реконструкция (техническое перевороужение) тепловых сетей от ТК-20 до томи врезви в сторону ТК-19, инв.№ 0000130)  Техническое переворужение систем газопотребления и АСУ ТП котельной КОС  9 838,852 9 838,852 9 838,852  12 400,785  18 000,000  18 000,000  Модернизация оборудования двух ЦТП, а именю установка насосного оборудования с частотными преобразовательным	Внутриквартальные сети тепловодоснабжения мкр №6 (участок 1), кадастровый № 89:13:000000:1445, (Реконструкция (техническое перевооружение) сетей тепловодоснабжения от ТК 6-21 до ТК-30, инв.№ 00001336)		1 704,341					1 704,341
ревооружение) тепловых сетей от ТТК-25 до ТТК-31, инв.№ 00001124)  Магистральные сети теплоснабжения города, кадастровый № 89:13:000000:1472 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от ТТК-13 до ТК-14 включительно, инв.№ 00001145)  Магистральные сети теплоснабжения промзоны, кадастровый № 89:13:000000:1472 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от ТТК-50 до т.вр ПТК-59, инв.№ 00002033)  Магистральные сети теплоснабжения города, кадастровый № 89:13:000000:1458 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от ТТК-26 до точки врезки в сторону ТК-29, инв.№ 00001132)  Магистральные сети теплоснабжения города, кадастровый № 89:13:000000:1458 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от ТК-26 до точки врезки в сторону ТК-29, инв.№ 00001147, 00001141, 00001012,  Магистральные сети теплоснабжения промзоны, кадастровый № 89:13:000000:1472 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от ТТК-26 до точки врезки в сторону ТК-29, инв.№ 00001300)  Магистральные сети теплоснабжения города, кадастровый № 89:13:000000:1458 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от ТТК-26 до точки врезки в сторону ТК-19, инв.№ 00001300)  Магистральные сети теплоснабжения города, кадастровый № 89:13:000000:1458 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от ТТК-20 до точки врезки в сторону ТК-19, инв.№ 00001300)  Техническое перевооружение систем тазопотребления и АСУ ТП котельной КОС  9 838,852 9 838,852 9 838,852  12 400,785  12 400,785  12 400,785  13 000,000  18 000,000  Модернизация оборудования двух ЦТП, а именно установка насосного оборудования с частотными преобразователями  Модернизация оборудования трех ЦТП (№36, БК, №7), а именно установка насосного оборудования с частотными преобразователями  Строительство распределительных тепловых сетей, общей протяженностью — 0,2 км  Тороительство распределительных тепловых сетей, общей протяженностью — 1,0 км	Магистральные сети теплоснабжения города, кадастровый № 89:13:000000:1458 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от ТК-12 до ул. Муравленко, инв.№ 00001132)			13111,195				13 111,195
вооружение) тепловых сетей от ТК-13 до ТК-14 включительно, инв.№ 00001145)  Магистральные сети теплоснабжения промаюнь, кадастровый № 89:13:000000:1472 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от ТК-50 до т.вр. ПТК-59, инв.№ 00002033)  Магистральные сети теплоснабжения города, кадастровый № 89:13:000000:1458 (Реконструкция (техническое переворужение) тепловых сетей от ул. Муравленко до ТК-13, инв.№ 00001132)  Магистральные сети теплоснабжения города, кадастровый № 89:13:000000:1458 (Реконструкция (техническое переворужение) тепловых сетей от ТК-26 до точки врезия в сторону ТК-29, инв.№ 00001147, 00001141, 00001012, 00000088)  Магистральные сети теплоснабжения промаюнь, кадастровый № 89:13:000000:1458 (Реконструкция (техническое переворужение) тепловых сетей от ТК-26 до точки врезия в сторону ТК-29, инв.№ 00001147, 00001141, 00001012, 00000088)  Магистральные сети теплоснабжения промаюнь, кадастровый № 89:13:000000:1458 (Реконструкция (техническое переворужение) тепловых сетей от ТК-26 до точки врезия в сторону ТК-19, инв.№ 0000130)  Магистральные сети теплоснабжения города, кадастровый № 89:13:000000:1458 (Реконструкция (техническое переворужение) тепловых сетей от ТК-20 до точки врезия в сторону ТК-19, инв.№ 0000130)  Техническое переворужение систем газопотребления и АСУ ТП котельной КОС  9 838,852 9 838,852 9 838,852  12 400,785  Модернизация оборудования двух ЦТП, а именно установка насосного оборудования с частотными преобразователями  Модернизация оборудования трех ЦТП (№36, БК, №7), а именно установка насосного оборудования с частотными преобразователями  Строительство распределительных тепловых сетей, общей протяженностью — 0,2 км  1721.85  1721.85	Магистральные сети теплоснабжения промзоны, кадастровый № 89:13:000000:1472 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от ПТК-25 до ПТК-31, инв.№ 00001124)			4 273,536				4 273,536
ревооружение) тепловых сетей от ПТК-50 до т.вр ПТК-59, инв.№ 00002033)  Магистральные сети теплоснабжения города, кадастровый № 89:13:000000:1458 (Реконструкция (техническое переворужение) тепловых сетей от ул. Мураалено до ТК-13, инв.№ 00001132)  Магистральные сети теплоснабжения города, кадастровый № 89:13:000000:1458 (Реконструкция (техническое переворужение) тепловых сетей от ТК-26 до точки врезки в сторону ТК-29, инв.№ 00001147, 00001141, 00001012, 00000886)  Магистральные сети теплоснабжения промзоны, кадастровый № 89:13:000000:1472 (Реконструкция (техническое переворужение) тепловых сетей от ПТК-35A до ТК-31, инв.№ 0000017417 (Реконструкция (техническое переворужение) тепловых сетей от ПТК-35A до ТК-31, инв.№ 000001300)  Магистральные сети теплоснабжения города, кадастровый № 89:13:000000:1458 (Реконструкция (техническое переворужение) тепловых сетей от ТК-20 до точки врезки в сторону ТК-19, инв.№ 00001300)  Техническое перевооружение систем газопотребления и АСУ ТП котельной КОС  9 838,852  9 838,852  9 838,852  9 838,852  18 000,000  18 000,000  Модернизация оборудования двух ЦТП, а именно установка насосного оборудования с частотными преобразователя-ми  Модернизация оборудования трех ЦТП (№36, БК. №7), а именно установка насосного оборудования с частотными преобразователями  Строительство распределительных тепловых сетей, общей протяженностью — 0,2 км  Строительство распределительных тепловых сетей, общей протяженностью — 1,0 км  Т721,85  1721,85	Магистральные сети теплоснабжения города, кадастровый № 89:13:000000:1458 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от ТК-13 до ТК-14 включительно, инв.№ 00001145)			7 159,620				7 159,620
вооружение) тепловых сетей от ул. Муравленко до ТК-13, инв.№ 00001132)  Магистральные сети теплоснабжения города, кадастровый № 89:13:000000:1458 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от ТК-26 до точки врезки в сторону ТК-29, инв.№ 00001147, 00001141, 00001012, 000000886)  22 728,956  23 871,281  34 400,785  35 400,785  36 400,785  37 400,785  38 400,785  38 400,785  39 838,852  9 838,852  9 838,852  9 838,852  9 838,852  9 838,852  9 838,852  9 838,852  9 838,852  3 800,000  18 000,000  18 000,000  45000,000  45000,000  45000,000  45000,000  27000,000  27000,000  27000,000  27000,000  27000,000  27000,000  27000,000  27000,000  27000,000	Магистральные сети теплоснабжения промзоны, кадастровый № 89:13:000000:1472 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от ПТК-50 до т.вр ПТК-59, инв.№ 00002033)			3 929,269	1 999,279			5 928,548
вооружение) тепловых сетей от ТК-26 до точки врезки в сторону ТК-29, инв.№ 00001147, 00001141, 00001012, 00000886)  Магистральные сети теплоснабжения промзоны, кадастровый № 89:13:000000:1472 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от ПТК-35A до ТК-31, инв.№ 00000741)  Магистральные сети теплоснабжения города, кадастровый № 89:13:000000:1458 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от ТК-20 до точки врезки в сторону ТК-19, инв.№ 00001300)  Техническое перевооружение систем газопотребления и АСУ ТП котельной КОС  9 838,852  9 838,852  9 838,852  9 838,852  18 000,000  18 000,000  18 000,000  Модернизация оборудования двух ЦТП, а именно установка насосного оборудования с частотными преобразователями  Модернизация оборудования трех ЦТП (№36, БК, №7), а именно установка насосного оборудования с частотными преобразователями  Строительство распределительных тепловых сетей, общей протяженностью — 0,2 км  Строительство распределительных тепловых сетей, общей протяженностью — 1,0 км  1721,85	Магистральные сети теплоснабжения города, кадастровый № 89:13:000000:1458 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от ул. Муравленко до ТК-13, инв.№ 00001132)				17 154,441			17 154,441
ревооружение) тепловых сетей от ПТК-35A до ТК-31, инв.№ 00000741)  Магистральные сети теплоснабжения города, кадастровый № 89:13:000000:1458 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от ТК-20 до точки врезки в сторону ТК-19, инв.№ 00001300)  Техническое перевооружение систем газопотребления и АСУ ТП котельной КОС  Модернизация оборудования двух ЦТП, а именно установка насосного оборудования с частотными преобразователями  Модернизация и автоматизация котельных Центральной (блок №1, блок №2), №1, №4, №5 и котельной КОС  Модернизация оборудования трех ЦТП (№36, БК, №7), а именно установка насосного оборудования с частотными преобразователями  Строительство распределительных тепловых сетей, общей протяженностью — 0,2 км  Строительство распределительных тепловых сетей, общей протяженностью — 1,0 км  12 400,78  12 400,785  12 400,785  12 400,785  18 000,000  18 000,000  45 000,000  45 000,000  45 000,000  27 000,000  27 000,000  27 000,000  17 21,85	Магистральные сети теплоснабжения города, кадастровый № 89:13:000000:1458 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от ТК-26 до точки врезки в сторону ТК-29, инв.№ 00001147, 00001141, 00001012, 00000886)				23 871,281			23 871,281
вооружение) тепловых сетей от ТК-20 до точки врезки в сторону ТК-19, инв.№ 00001300)  Техническое перевооружение систем газопотребления и АСУ ТП котельной КОС  Модернизация оборудования двух ЦТП, а именно установка насосного оборудования с частотными преобразователями  Модернизация и автоматизация котельных Центральной (блок №1, блок №2), №1, №4, №5 и котельной КОС  Модернизация оборудования трех ЦТП (№36, БК, №7), а именно установка насосного оборудования с частотными преобразователями  Строительство распределительных тепловых сетей, общей протяженностью — 1,0 км  1721,85  1721,85	Магистральные сети теплоснабжения промзоны, кадастровый № 89:13:000000:1472 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от ПТК-35A до ТК-31, инв.№ 00000741)				22 728,956			22 728,956
Модернизация оборудования двух ЦТП, а именно установка насосного оборудования с частотными преобразователями  Модернизация и автоматизация котельных Центральной (блок №1, блок №2), №1, №4, №5 и котельной КОС  Модернизация оборудования трех ЦТП (№36, БК, №7), а именно установка насосного оборудования с частотными преобразователями  Строительство распределительных тепловых сетей, общей протяженностью — 0,2 км  Строительство распределительных тепловых сетей, общей протяженностью — 1,0 км  18 000,00  45000,00  27000,00  27000,00  344,37  344,37  1721,85	Магистральные сети теплоснабжения города, кадастровый № 89:13:000000:1458 (Реконструкция (техническое перевооружение) тепловых сетей от ТК-20 до точки врезки в сторону ТК-19, инв.№ 00001300)				12 400,785			12 400,785
ми Модернизация и автоматизация котельных Центральной (блок №1, блок №2), №1, №4, №5 и котельной КОС 45000,00 45000,00 45000,00 Форазователями Строительство распределительных тепловых сетей, общей протяженностью — 1,0 км 1721,85 1721,85	Техническое перевооружение систем газопотребления и АСУ ТП котельной КОС	9 838,852	9 838,852	9 838,852				29 516,556
Модернизация и автоматизация котельных Центральной (блок №1, блок №2), №1, №4, №5 и котельной КОС  Модернизация оборудования трех ЦТП (№36, БК, №7), а именно установка насосного оборудования с частотными преобразователями  Строительство распределительных тепловых сетей, общей протяженностью — 0,2 км  Строительство распределительных тепловых сетей, общей протяженностью — 1,0 км  1721,85  1721,85	Модернизация оборудования двух ЦТП, а именно установка насосного оборудования с частотными преобразователями					18 000,000		18 000,000
образователями       344,37         Строительство распределительных тепловых сетей, общей протяженностью – 0,2 км       344,37         Строительство распределительных тепловых сетей, общей протяженностью – 1,0 км       1721,85	Модернизация и автоматизация котельных Центральной (блок №1, блок №2), №1, №4, №5 и котельной КОС						45000,00	45000,00
Строительство распределительных тепловых сетей, общей протяженностью – 1,0 км	Модернизация оборудования трех ЦТП (№36, БК, №7), а именно установка насосного оборудования с частотными преобразователями						27000,00	27000,00
	Строительство распределительных тепловых сетей, общей протяженностью – 0,2 км						344,37	344,37
ИТОГО: 44 191,32 62 427,28 73 571,19 54 283,46 18 000,00 74 066,22 358 035,2	Строительство распределительных тепловых сетей, общей протяженностью – 1,0 км						1721,85	1721,85
	ΝΤΟΓΟ:	44 191,32	62 427,28	73 571,19	54 283,46	18 000,00	74 066,22	358 035,28

Филиалом АО «Ямалкоммунэнерго» в г. Муравленко «Тепло» и Управлением муниципальным имуществом Администрации города Муравленко с 19.11.2015 г. подписано концессионное соглашение сроком на 5 лет. Согласно соглашения Концессионер - Филиал АО «Ямалкоммунэнерго» в г. Муравленко «Тепло» обязуется за свой счет выполнить реконструкцию муниципального имущества которое закреплено в Договоре, право собственности на которое принадлежит конценденту – муниципальному образованию город Муравленко в лице Управления муниципального имущества Администрации города Муравленко.

. В связи с созданием и внедрением в эксплуатацию новых объектов коммунальной инфраструктуры и выявлением не учтенных ранее, возникла объективная необходимость закрепления указанных объектов за обслуживающей организацией. В момент корректировки Схемы были представлены координаты объектов системы теплоснабжения, предлагаемых для включения в договор концессии.

ординаты объектов	предлагаемых	для включения	в договор концессии	

Наименование	Координаты		
•		·	
	Χ	Υ	
наружные сети ТВС, ул. Дружбы	65296,54	72976,04	
народов, д. 32/2, г. Муравленко,	65294,74	72977,79	
ротяженность 13 м., кадастро-	65294,34	72977,41	
вый номер 89:13:010101:1078	65290,48	72981,35	
	65289,04	72980,09	
	X	Υ	
	65466,23	74097,59	
1нженерное обеспечение микро-	65463,18	74100,33	
района № 5, г. Муравленко	65471,14	74108,5	
1 этап) Сети теплоснабжения. Протяженность 22 м., кадастро-		74400.00	
вый номер: 89:13:010105:1671	65470,63	74108,88	
	65462,14	74100,65	
	65464,99	74097,42	
	65465,7	74096,4	
	X	Υ	
Инженерное обеспечение микро-	65464,47	74095,9	
района № 5, г. Муравленко	65456,85	74087,82	
1 этап) Центральный тепловой	65463,49	74081,52	
лункт. Кадастровый номер: 39:13:010105:1672	65471,18	74089,56	
	65464,47	74095,9	
L		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	65189,42	73920,52	
	65215,57	73894,81	
	-	-	
	65220,56	73895,87	
	65370,66	74050,32	
	-	74057.4	
	65370,23	74057,1	
	65313,46	74116,44	
	- 65312,97	- 74117,34	
	65323,62	74117,34	
	-	-	
	65327,11	74131,29	
	65367,63	74172,35	
	-	-	
	65370,9	74175,82	
	65375,29	74180,42	
1нженерное обеспечение микро-	-	-	
района № 6 г. Муравленко (1 этап). Наружные сети ТС Т1,	65379,47	74184,64	
Г2, микрорайон Молодежный	65384,25	74189,59	
№6). Протяженность 4273 м,	-	-	
кадастровый номер: 39:13:000000:1601	65385,66	74189,57	
	65426,98	74149	
	65423,96	74145,73	
	-	-	
	65429,6	74140,27	
	65437,1	74147,16	
	65468,41	74115,14	
	- 65204.64	74404.4	
	65381,61	74194,1	
	65298,54	74277,72	
	- 65294,47	74281,67	
	65211,03	74366,83	
	65183,59	74339,41	
	-	-	
	65180,57	74335,19	
	65149,6	74305,46	
	<del></del>	1 .000,.0	

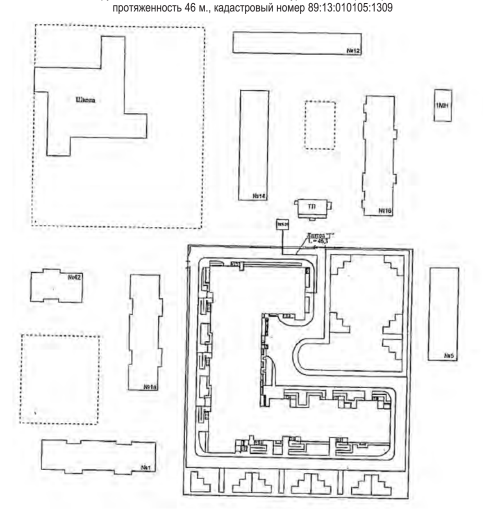
Наименование	•	динаты
	65146,06	74302,26
	65128,23	74285,23
	-	74285,19
	65122,84 65092,16	74265,19
	-	74310,4
	65124,95	74281,93
	65080,53	74240,98
	-	-
	65076,84	74237,27
	65049,35	74204,63
	-	-
	65046,41	74201,04
	65016,5	74170,02
	-	-
	65012,08	74166,81
	64969,1	74127,14
	-	-
	64963,89	74126,9
	64954,8	74135,65
	64964,4	74148,55
	64945,92	74170,64
	-	-
	64943,09	74172,85
	64912,43	_
		74203,96
	64930,41	74221,61
	64920,37	74233,62
	-	-
	64965,93	74123,39
	64943,08	74098,74
	-	-
	64939,03	74094,27
	64924	74094,27
	64895,38	74105,39
	65415,79	74137,55
«ЦТП–производительность 12	65423,8	74145,81
Гкал/час» микрорайон Молодежный (№6). Кадастровый номер:	65430,43	74139,37
89:13:010106:1743	65422,43	74131,12
	65415,79	74137,55
	,	
	66431,92	72471,02
	66432,87	72475,27
	66430,16	72475,83
	66429,19	72471,74
	66409,04	72417,28
	66369,25	72416,48
Инженерное обеспечение микрорайона № 8 г. Муравленко.		
I этап строительства: Отдель-	66369,53	72395,3
ный пусковой комплекс «Инженерное обеспечение «Культур-	66378,47	72394,93
но-оздоровительный центр в	66378,07	72369,98
микрорайоне № 8, г. Муравлен-	66369,55	72369,79
ко». «Инженерные сети тепловодоснабжения». Протяженность	66371,67	72312,46
603 м., кадастровый номер:	66365,46	72312,04
89:13:000000:1608	66368,37	72253,16
	66326,98	72253,16
	66326,04	72231,13
	-	-
	66322,99	72215,16
	66319,73	72216,62
	66323,13	72234,45
	66314,8	72234,71
	66266,55	72225,51
	66232,69	72260,11
	66193,19	72299,85
	66156,78	72270,34
	66143,57	72270,73
	66133,59	72280,56
	00100,08	12200,00

Инженерное обеспечение микро-	66319,44	72225,56
района № 8 г. Муравленко.	66330,31	72224,59
І этап строительства: Отдель- ный пусковой комплекс «Инже-	66329,53	72215,41
нерное обеспечение «Культур- но-оздоровительный центр в	66318,66	72216,35
микрорайоне № 8, г. Муравлен- ко». «Центральный тепловой пункт (ЦТП) производитель- ностью 10,0 Гкал/ч» Кадастро- вый номер: 89:13:010108:1601	66319,44	72225,56
	65686,19	74031,03
-	65697,53	41043,87
	65719,35	74066,01
	65748,14	74035,9
Сети тепловодоснабжения от	65750,32	74033,65
ТК-2Б-1 до ТК-4, г. Муравленко, улица Нефтяников, д. 26, строе-	00730,02	7 4000,00
ние 4, протяженность 184 м., кадастровый номер	65750 17	74022.46
89:13:010212: 121	65750,17	74033,46
	65747,96	74035,72
	65719,33	74065,38
	65717,58	74063,54
	65686,4	74030,82
	65609,8	74236,2
	65616,53	74229,03
	65635,21	74211,34
	65639,84	74215,38
	65658,53	74196,37
	65692,82	74161,17
	65723,01	74101,17
	65768,55	74091,7
Сети тепловодоснабжения,	65788,79	74073,45
ЯНАО, г. Муравленко, от ТК-57 улица Школьная до ТК-1 улица	-	-
Нефтяников, д. 26, строение 6, протяженность 512 м., кадастро-	65788,55	74073,19
вый номер 89:13:010212:120	65768,33	74091,44
	65748,79	74109,63
	65722,74	74133,66
	65962,79	74160,81
	65658,5	74196,01
	65639,81	74214,89
	65365,24	74210,9
	65616,5	74228,66
	65609,58	74235,96
Наружные сети тепловодоснаб-	66556,04	73191,55
жения, г. Муравленко, ул. Неф- тяников, д. 73, протяженность	66561,13	73191,55
25 м., кадастровый номер 89:13:010103:1933	66577,6	73193,67
03.13.010103.1333	66577,6	73192,57
	65686,4	74030,82
	65673,09	74030,82
	·	, in the second
Сети тепловодоснабжения от	65654,74	73999,66
ТК-2Б до ТК-2Б-1, ЯНАО, г. Муравленко, улица Нефтяников,	65654,43	74000
протяженность 88 м., кадастро- вый номер 89:13:000000:1604	65672,9	74017,84
рын помер оз. 13.000000.1004	65686,19	74031,03
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-
-	65686,4	74030,82

Внутриквартальная сеть тепло-
снабжения микрорайона № 3а,
протяженность 1299 м., кадаст-
DODLIĞ HOMOD 80:12:010101:1727

Внутриквартальная сеть тепло-	66159,16	72794,6
снабжения микрорайона № 3а, протяженность 1299 м., кадастровый номер 89:13:010101:1737	66161,82	72797,27
ровый номер 69.13.010101.1737	66158,71	72800,36
	66156,05	72797,69
	66159,16	72794,6
	-	-
	66153,57	72933,68
	66156,33	72936,49
	66152,91	72939,9
	66150,15	72937,04
	66153,57	72933,68
	-	-
	66085,17	72933,07
	66088,62	72936,99
	66085,94	72939,35
	66082,49	72935,43
	66085,17	72933,07
	-	-
	66088,14	72999,2
	66090,94	73002,03
	66087,75	73005,19
	66084,95	73002,36
	66088,14	72999,2
	-	-
	66036,36	72939,71
	66040,22	72943,52
	66036,97	72946,82
	66033,11	72943,01
	66036,36	72939,71
	-	-
	65873,92	73095,83
	65876,99	73099,24
	65873,79	73102,12
	65870,72	73098,71
	65873,92	73095,83
	-	-
	65903,17	73130,69
	65906,34	73133,67
	65902,86	73137,38
	65899,69	73134,4
	65903,17	73130,69
	-	-
	65888,27	73145,54
	65891,56	73148,99
	65887,89	73152,48
	65884,6	73149,04
	65888,27	73145,54
Котельная 8 Гкал/час,, Ямало- Ненецкий АО, г.Муравленко, площадь 180 кв.м., кадастровый номер 89:13:010301:224		
помор од. 10.0 1000 1.224		

Рисунок 9 План сооружения: сети тепловодоснабжения, г. Муравленко, пер. Нефтяников, д. 3,



Раздел 8. Решения об определении единой теплоснабжающей организации

В соответствии с Правилами организации теплоснабжения в Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства РФ от 08.08.2012 № 808, критериями определения единой теплоснабжения организации являются:

- владение на праве собственности или ином законном основании источниками тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и (или) тепловыми сетями с наибольшей емкостью в границах зоны деятельности единой теплоснабжающей организации;
  - размер собственного капитала;
- способность в лучшей мере обеспечить надежность теплоснабжения в соответствующей системе теплоснабжения.

На основании постановления Администрации города от 20.30.2017 № 109 «Об определении единой теплоснабжающей организации» статусом единой теплоснабжающей организации в сфере теплоснабжения на территории муниципального образования город Муравленко наделена ресурсоснабжающая организация – АО «Ямалкоммунэнерго». Зона деятельности единой теплоснабжающей организации - территория муниципального образования город Муравленко.

## Раздел 9. Решения о распределении тепловой нагрузки между источниками тепловой энергии

Решения о загрузке источников тепловой энергии, распределении (перераспределении) тепловой нагрузки потребителей тепловой энергии между источниками тепловой энергии, поставляющими тепловую энергию в данной системе, будут иметь следующий вид:

Таблица 9.1 Решения о загрузке источников тепловой энергии, распределении (перераспределении) тепловой нагрузки потребителей тепловой энергии между источниками тепловой энергии

	нагрузки потреоителеи тепловои эк	нергии между источник	ами тепловои энергии		
№ п/п	Наименование	Установленная мощность			
		Гкал/час	МВт		
1	Котельная «Центральная» 1,2 блок	178,4	207,5		
2	Котельная № 1	16,9	19,65		
3	Котельная № 3	56,0	65,12		
4	Котельная № 4	60,0	69,78		
5	Котельная № 5	14,5	16,86		
6	Котельная ВОС	8,24	9,58		
7	Котельная КОС	18,0	20,93		
		352,04	409,42		

## Раздел 10. Решения по бесхозяйным тепловым сетям

В соответствии со статьей 15 пункта 6 Федерального закона от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении» «В случае выявления бесхозяйных тепловых сетей (тепловых сетей, не имеющих эксплуатирующей организации) орган местного самоуправления поселения или городского округа до признания права собственности на указанные бесхозяйные тепловые сети в течение тридцати дней с даты их выявления обязан определить тепло сетевую организацию, тепловые сети которой непосредственно соединены с указанными бесхозяйными тепловыми сетями, или единую теплоснабжающую организацию в системе теплоснабжения, в которую входят указанные бесхозяйных тепловые сети и которая осуществляет содержание и обслуживание указанных бесхозяйных тепловых сетей. Орган регулирования обязан включить затраты на содержание и обслуживание бесхозяйных сетей в тарифы соответствующей организации на следующий период регулирования».

По состоянию на 22.09.2016 отсутствуют сети теплоснабжения, состоящие на учете как бесхозяйные объекты, в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.



## АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА МУРАВЛЕНКО РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 23 мая 2017 года

Nº 783

### О проведении мероприятия, посвященного Дню памяти и скорби

Руководствуясь Уставом муниципального образования город Муравленко, во исполнение распоряжения Администрации города от 17.10.2016 № 1614 «Об утверждении Календаря городских культурно-массовых мероприятий на 2017 год», в целях патриотического воспитания подрастающего поколения:

- 1. Управлению культуры и молодёжной политики Администрации города (Тягунова Н.А.) организовать и провести 22 июня 2017 года мероприятия, посвященные Дню памяти и скорби.
  - 2. Утвердить:
- 2.1. состав организационного комитета по подготовке и проведению мероприятия, посвященного Дню памяти и скорби, согласно приложению № 1:
- 2.2. план подготовки проведения мероприятия, посвященного Дню памяти и скорби, согласно приложению № 2;
- 2.3. программу мероприятий, посвященных Дню памяти и скорби, согласно приложению № 3.
- 3. Опубликовать настоящее распоряжение в газете «Наш город» и разместить на официальном сайте муниципального образования города Муравленко.
- 4. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя главы Администрации города по социальной политике Молдован Е.В.

Глава города Муравленко А.А. Подорога

> Приложение № 1 УТВЕРЖДЕН

утвенжден распоряжением Администрации города от 23.05.2017 № 783

#### COCTAE

# организационного комитета по подготовке и проведению мероприятия, посвященного Дню памяти и скорби

Алхаматов Х.Н. - заместитель главы Администрации города, руководитель аппарата,

председатель организационного комитета

городских электрических сетей»

Члены организационного комитета: Тягунова Н.А. - начальник У

Хвесько Н.В.

Лучникова Ю.А.

. - начальник Управления культуры и молодежной политики Администрации

города

Паймулина Е.А. - начальник Управления корпоративных коммуникаций Филиала

«Газпромнефть-Муравленко» (по согласованию)

Дианова Е.В. - начальник Управления социальной защиты населения Администрации города Дюжечкин Е.В. - генеральный директор акционерного общества «Муравленковское предприятие

- начальник Отделения Министерства внутренних дел России по г. Муравленко

(по согласованию)

Снычева М.А. - начальник Управления образования Администрации города Шелихова Е.С. - главный редактор муниципального автономного учреждения «Редакция газеты

«Наш город»

- директор муниципального автономного учреждения Телерадиокомпания

«Муравленко-ТВ»

Зубарева Н.В. - начальник муниципального казённого учреждения «Управление

коммунального заказа»

коммунального заказа»
Порядин М.Е. - начальник отдела информации и общественных связей Администрации города

начальник отдела информации и оощественных связеи администрации город
 Миренский В.М.
 военный комиссар городов Ноябрьск и Муравленко ЯНАО (по согласованию)

Недашковский В.И. - председатель общественной организации «Совет ветеранов»

(по согласованию)

Приложение № 2 УТВЕРЖДЕН

распоряжением Администрации города от 23.05.2017 № 783

ПЛАН подготовки проведения мероприятия, посвященного Дню памяти и скорби

NºNº ⊓/⊓	Мероприятие	Срок исполнения	Ответственные
1	2	3	4
1.	Подготовка сценариев мероприятий, посвященных Дню памяти и скорби	до 19.06.2017	Управление культуры и молодежной политики (Тягунова Н.А.)
2.	Обеспечение музыкального озвучивания: - улицы Ленина - у Памятного знака	22.06.2017 с 11.30 до 12.00 с 12.00 до 12.30	Управление информационных технологий (Стратиенко П.В.) Управление культуры и молодежной политики (Тягунова Н.А.)
3.	Подключение электропитания и обеспечение дежурства электромонтеров у Памятного знака	22.06.2017 с 11.30 до 13.30	МУП «Муравленковское предприятие городских электрических сетей» (Дюжечкин.Е.В.)
4.	Контроль подготовки (уборка) тер- ритории у Памятного знака	до 22.06.2017	МКУ «Управление коммунального заказа» (Зубарева Н.В.)
5.	Организация охраны общественного порядка у Памятного знака	22.06.2017 с 11.30 до 13.00	Отделение Министерства внутренних дел России по г. Муравленко (Хвесько Н.В.) (по согласованию)
6.	Обеспечение освещения проведения мероприятия, посвященного Дню памяти и скорби	22.06.2017	МАУ «Редакция газеты «Наш город» (Шелихова Е.С.) МАУ Телерадиокомпания «Муравленко-ТВ» (Лучникова Ю.А.)
7.	Организация участия в мероприятии представителей общественных организаций, летних трудовых отрядов и пришкольных лагерей	22.06.2017 12.00	Администрация города (Молдован Е.В.) Управление культуры и молодежной политики (Тягунова Н.А.) Управление образования (Снычева М.А.)

Приложение № 3 *УТВЕРЖДЕНА* 

распоряжением Администрации города от 23.05.2017 № 783

## мероприятий, посвященных Дню памяти и скорби

<b>№№</b> п/п	Мероприятия	Дата и время проведения	Место проведения	Ответственные
1	2	3	4	5
1.	Выставка «Стена памяти»	22.06.2017 в течение дня	Эколого-краевед- ческий музей	Управление культуры и молодежной политики (Тягунова Н.А.)
2.	Озвучивание улицы Ленина	22.06.2017 11.30 - 12.00	улица Ленина	Управление информационных технологий (Стратиенко П.В.)
3.	Церемония возложения цветов к Памятному знаку, посвященная Дню памяти и скорби	22.06.2017 12.00-13.00	Сквер у Памятного знака	Управление культуры и молодежной политики (Тягунова Н.А.) Администрация города (Молдован Е.В.)
4.	Библиотека под открытым небом	22.06.2017 15.00-17.00	Городской сквер	Управление культуры и молодежной политики (Тягунова Н.А.)
5.	Акция «Белый журавлик»	22.06.2017 15.00 – 16.00	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Управление культуры и молодежной политики (Тягунова Н.А.)



## АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА МУРАВЛЕНКО РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 23 мая 2017 года

Nº 776

### Об организации и проведении торговой ярмарки, посвященной Международному Дню защиты детей на территории муниципального образования город Муравленко

В связи с проведением мероприятий, посвященных Международному Дню защиты детей, руководствуясь Федеральными законами от 06.10.2003 № 131-Ф3 «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 28.12.2009 № 381-Ф3 «Об основах государственного регулирования торговой деятельности в Российской Федерации, постановлением Администрации Ямало-Ненецкого автономного округа от 05.06.2007 № 285-А «О розничных рынках и организации деятельности ярмарок на территории Ямало-Ненецкого автономного округа», Уставом муниципального образования город Муравленко:

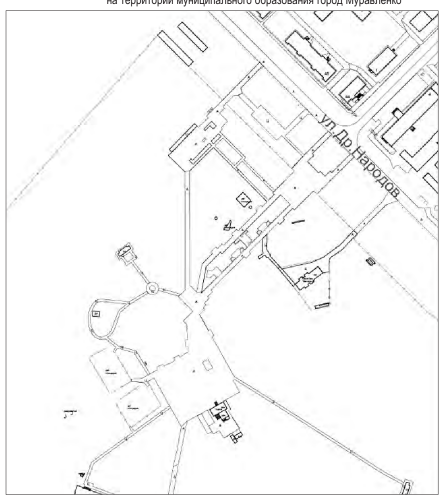
- 1. Организовать и провести на территории муниципального образования город Муравленко торговую ярмарку, посвященную Международному Дню защиты детей (далее – ярмарка).
  - 2. Установить срок проведения ярмарки:
  - 01.06.2017 с 10-00 до 20-00 часов.
- 3. Определить местом проведения ярмарки городской Парк культуры и отдыха, согласно приложению № 1.

- 4. Определить организатором ярмарки Администрацию города Муравленко, в лице управления экономики и прогнозирования Администрации города (Смук Т.В.).
- 5. Утвердить схему размещения участников (продавцов) ярмарки, согласно приложению № 2.
- 6. Для участия в ярмарке юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, зарегистрированным в установленном законодательством Российской Федерации порядке, необходимо в срок до 26.05.2017 подать заявку в управление экономики и прогнозирования Администрации города (г. Муравленко, ул. Ленина, д.80, каб.114, тел. (34938)27-7-91, 28-2-62), согласно приложению № 3.
- 7. Опубликовать настоящее распоряжение в газете «Наш город» и разместить на официальном сайте муниципального образования город Муравленко.
- 8. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя главы Администрации города, начальника Управления финансов Юсупова Р.Ш.

Глава города Муравленко А.А. Подорога

Приложение № 1 к распоряжению Администрации города от 23.05.2017 № 776

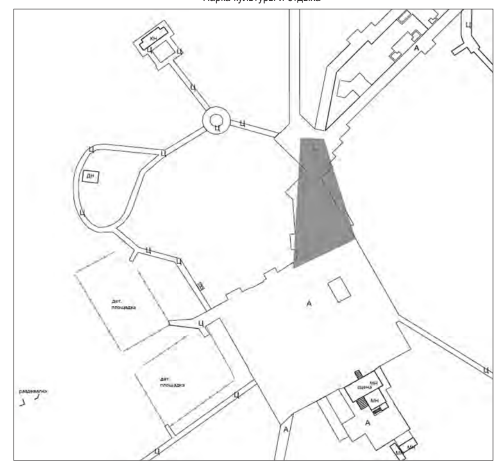
Место расположения городского Парка культуры и отдыха на территории муниципального образования город Муравленко



Приложение № 2 *УТВЕРЖДЕНА* 

распоряжением Администрации города от 23.05.2017 № 776

Схема размещения участников (продавцов) ярмарки на территории городского Парка культуры и отдыха



- торговые места для участников (продавцов) ярмарки

Приложение № 3 к распоряжению Администрации города от 23.05.2017 № 776

Начальнику управления экономики и прогнозирования Администрации города - Т.В. Смук
(руководитель юридического лица (должность и Ф.И.О.)
индивидуальный предприниматель (Ф.И.О.))
(адрес юридического лица/индивидуального предпринимателя)
(телефон)
(электронный адрес)

\_ 201\_\_ года

### ЗАЯВКА на участие в ярмарке

					(наиме	нование	услуги,		
	наименование	е реализ	вуемой пр	одукции,	ассортим	ент тов	ара)		·
ОГРН	OT «	»	20	_, ОКПО					,
ИНН/КПП									
Паспортные данные (И	Π)								
			(серия, н	юмер, ке	и, когда в	ыдан)			
Ответственное лицо									
			(Φ.N.Φ)	О., контак	тный ном	ер телес	рона)		
Период участия с			ПО			·			
С постановлениег «О розничных рынках и ного округа» ознакомле	организации	и деяте	льности	ярмаро	к на терр ания.	оитории	ı Ямало-I	Ненецкого	автоном
							»	201_	_ года
(руководитель юридическо	го лица (долж	ность и	Φ.N.O.) /	(п	одпись)				

В соответствии Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» даю согласие на обработку своих персональных данных, указанных в настоящей заявке, включая сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), извлечение, использование, передачу (распространение, предоставление, доступ), обезличивание, блокирование, удаление, уничтожение персональных данных, с целью проведения ярмарки.

(руководитель юридического лица (должность и Ф.И.О.) / (подпись) индивидуальный предприниматель (Ф.И.О.))

### ПРЕДСТАВИТЕЛЬНЫЙ ОРГАН МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДСКАЯ ДУМА ГОРОДА МУРАВЛЕНКО (очередное XXIV заседание VI созыва)

### РЕШЕНИЕ

от 25 мая 2017 года

№ 202

Об утверждении годового отчета об исполнении бюджета муниципального образования город Муравленко за 2016 год

Рассмотрев годовой отчет об исполнении бюджета муниципального образования город Муравленко за 2016 год, руководствуясь статьями 25, 66 Устава муниципального образования город Муравленко, Городская Дума города Муравленко

#### РЕШИЛА:

- 1. Утвердить годовой отчет об исполнении бюджета муниципального образования город Муравленко (далее – городской бюджет) за 2016 год по доходам в сумме 3 731 370 565,00 рублей, по расходам в сумме 3 729 279 317,11 рублей с превышением доходов над расходами (профицит бюджета) в сумме 2 091 247,89 рублей и со следующими показателями:
- доходов городского бюджета по кодам классификации доходов бюджетов за 2016 год согласно приложению 1 к настоящему решению;
- источников внутреннего финансирования дефицита городского бюджета по кодам классификации источников финансирования дефицитов бюджетов за 2016 год согласно приложению 2 к настоящему
- расходов городского бюджета по ведомственной структуре расходов городского бюджета за 2016 год согласно приложению 3 к настоящему решению;
- расходов городского бюджета по разделам и подразделам классификации расходов бюджетов за 2016 год согласно приложению 4 к настоящему решению;
- перечня муниципальных программ, исполненных за счет средств городского бюджета за 2016 год согласно приложению 5 к настоящему решению.
- 2. Утвердить отчет об использовании резервного фонда Администрации города Муравленко за 2016 год в сумме 5 501 874,54 рублей, согласно приложению 6.
- 3. Утвердить отчет об использовании средств муниципального дорожного фонда муниципального образования город Муравленко за 2016 год в сумме 124 460 748,31рублей, согласно приложению 7. 3. Утвердить отчет об молос.

  3. Утвердить отчет об молос.

  4. Опубликовать настоящее решение в общественно-политической газете «паш тород.

  5. Настоящее решение вступает в силу со дня его официального опубликования.

  Председатель Городской Думы города Муравленко
  С.И. Каменская

«25» мая 2017г.

Приложение 1 к решению Городской Думы города Муравленко om 25 мая 2017 № 202

### Доходы городского бюджета по кодам классификации доходов бюджетов за 2016 год

(рублей)

Наименование показателя	Код дохода по бюджетной классификации	Итого
1	2	3
Поступления по доходам - всего	Х	3 731 370 565,00
в том числе:		
Плата за выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух	049 4120404004 6000 420	07 420 42
стационарными объектами Плата за выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух	048 1120101001 6000 120	97 438,13
передвижными объектами	048 1120102001 6000 120	2 630,71
Плата за сбросы загрязняющих веществ в водные объекты	048 1120103001 6000 120	2 218 612,16
Плата за размещение отходов производства и потребления	048 1120104001 6000 120	1 230 496,86
Денежные взыскания (штрафы) за нарушение земельного	0.40 4400500004 0000 440	40.000.00
законодательства  Доходы от уплаты акцизов на дизельное топливо, подлежащие	048 1162506001 6000 140	10 000,00
распределению между бюджетами субъектов Российской		
Федерации и местными бюджетами с учетом установленных		
дифференцированных нормативов отчислений в местные		
бюджеты	100 1030223001 0000 110	3 561 732,94
Доходы от уплаты акцизов на моторные масла для дизельных и		
(или) карбюраторных (инжекторных) двигателей, подлежащие распределению между бюджетами субъектов Российской		
Федерации и местными бюджетами с учетом установленных		
дифференцированных нормативов отчислений в местные		
бюджеты	100 1030224001 0000 110	54 368,45
Доходы от уплаты акцизов на автомобильный бензин,		
подлежащие распределению между бюджетами субъектов		
Российской Федерации и местными бюджетами с учетом установленных дифференцированных нормативов отчислений		
в местные бюджеты	100 1030225001 0000 110	7 330 155.23
Доходы от уплаты акцизов на прямогонный бензин, подлежащие	100 1000220001 0000 110	7 000 100,20
распределению между бюджетами субъектов Российской		
Федерации и местными бюджетами с учетом установленных		
дифференцированных нормативов отчислений в местные бюджеты	100 1030226001 0000 110	-527 540,32
Денежные взыскания (штрафы) за нарушение законодательства	100 1030220001 0000 110	-527 540,52
в области обеспечения санитарно-эпидемиологического		
благополучия человека и законодательства в сфере защиты		
прав потребителей	141 1162800001 6000 140	397 000,00
Прочие поступления от денежных взысканий (штрафов) и иных		
сумм в возмещение ущерба, зачисляемые в бюджеты городских округов	141 1169004004 6000 140	20 000.00
Денежные взыскания (штрафы) за нарушение законодательства	171 1100007004 0000 140	20 000,00
Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок		
товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и		
муниципальных нужд для нужд городских округов	161 1163304004 6000 140	20 000,00
Денежные взыскания (штрафы) за нарушение законодательства Российской Федерации об электроэнергетике	161 1164100001 6000 140	50 000,00
Прочие поступления от денежных взысканий (штрафов) и иных	101 1107100001 0000 140	00 000,00
сумм в возмещение ущерба, зачисляемые в бюджеты городских		
округов	177 1169004004 7000 140	1 000,00
Налог на доходы физических лиц с доходов, источником которых		
является налоговый агент, за исключением доходов, в отношении		
которых исчисление и уплата налога осуществляются в соответствии со статьями 227, 227.1 и 228 Налогового кодекса		
Российской Федерации (сумма платежа (перерасчеты, недоимка		
и задолженность по соответствующему платежу, в том числе по		
отмененному)	182 1010201001 1000 110	318 088 066,04
Налог на доходы физических лиц с доходов, источником которых		

Наименование показателя	Код дохода по бюджет-	Итого
	ной классификации	
1	2	3
является налоговый агент, за исключением доходов, в отношении которых исчисление и уплата налога осуществляются в		
соответствии со статьями 227, 227.1 и 228 Налогового кодекса Российской Федерации (пени по соответствующему платежу)	182 1010201001 2100 110	1 403 136,05
Налог на доходы физических лиц с доходов, источником которых является налоговый агент, за исключением доходов, в отношении		,
которых исчисление и уплата налога осуществляются в		
соответствии со статьями 227, 227.1 и 228 Налогового кодекса Российской Федерации (суммы денежных взысканий (штрафов)		
по соответствующему платежу согласно законодательству Российской Федерации)	182 1010201001 3000 110	180 137,00
Налог на доходы физических лиц с доходов, полученных от осуществления деятельности физическими лицами,		
зарегистрированными в качестве индивидуальных		
предпринимателей, нотариусов, занимающихся частной практикой, адвокатов, учредивших адвокатские кабинеты, и других лиц,		
занимающихся частной практикой в соответствии со статьей 227 Налогового кодекса Российской Федерации (сумма платежа		
(перерасчеты, недоимка и задолженность по соответствующему	182 1010202001 1000 110	1 360 569,88
платежу, в том числе по отмененному) Налог на доходы физических лиц с доходов, полученных от	182 1010202001 1000 110	1 300 309,00
осуществления деятельности физическими лицами, зарегистрированными в качестве индивидуальных		
предпринимателей, нотариусов, занимающихся частной практикой, адвокатов, учредивших адвокатские кабинеты, и других лиц,		
занимающихся частной практикой в соответствии со статьей		
227 Налогового кодекса Российской Федерации (пени по соответствующему платежу)	182 1010202001 2100 110	132 580,46
Налог на доходы физических лиц с доходов, полученных от осуществления деятельности физическими лицами,		
зарегистрированными в качестве индивидуальных предпринимателей, нотариусов, занимающихся частной практикой,		
адвокатов, учредивших адвокатские кабинеты, и других лиц,		
занимающихся частной практикой в соответствии со статьей 227 Налогового кодекса Российской Федерации (суммы денежных		
взысканий (штрафов) по соответствующему платежу согласно законодательству Российской Федерации)	182 1010202001 3000 110	900.00
Налог на доходы физических лиц с доходов, полученных физическими лицами в соответствии со статьей 228 Налогового		
кодекса Российской Федерации (сумма платежа (перерасчеты,		
недоимка и задолженность по соответствующему платежу, в том числе по отмененному)	182 1010203001 1000 110	3 185 814,77
Налог на доходы физических лиц с доходов, полученных физическими лицами в соответствии со статьей 228 Налогового		
кодекса Российской Федерации (пени по соответствующему	400 4040000004 0400 440	40,000,00
платежу) Налог на доходы физических лиц с доходов, полученных	182 1010203001 2100 110	18 696,86
физическими лицами в соответствии со статьей 228 Налогового кодекса Российской Федерации (суммы денежных взысканий		
(штрафов) по соответствующему платежу согласно законодательству Российской Федерации)	182 1010203001 3000 110	58 462,49
Налог на доходы физических лиц в виде фиксированных	102 1010200001 0000 110	00 402,40
авансовых платежей с доходов, полученных физическими лицами, являющимися иностранными гражданами, осуществляющими		
трудовую деятельность по найму на основании патента в соответствии со статьей 227.1 Налогового кодекса Российской		
Федерации (сумма платежа (перерасчеты, недоимка и задолженность по соответствующему платежу, в том числе по		
отмененному)	182 1010204001 1000 110	273 897,60
Налог, взимаемый с налогоплательщиков, выбравших в качестве объекта налогообложения доходы (сумма платежа (перерасчеты,		
недоимка и задолженность по соответствующему платежу, в том числе по отмененному)	182 1050101101 1000 110	42 752 007,28
Налог, взимаемый с налогоплательщиков, выбравших в качестве объекта налогообложения доходы (пени по соответствующему		,
платежу)	182 1050101101 2100 110	1 319 811,75
Налог, взимаемый с налогоплательщиков, выбравших в качестве объекта налогообложения доходы (суммы денежных взысканий		
(штрафов) по соответствующему платежу согласно законодательству Российской Федерации)	182 1050101101 3000 110	315 619,53
Налог, взимаемый с налогоплательщиков, выбравших в качестве	182 1050101101 4000 110	
объекта налогообложения доходы (прочие поступления) Налог, взимаемый с налогоплательщиков, выбравших в качестве	162 1050101101 4000 110	-3 900,00
объекта налогообложения доходы (за налоговые периоды, истекшие до 1 января 2011 года) (сумма платежа (перерасчеты,		
недоимка и задолженность по соответствующему платежу, в том числе по отмененному)	182 1050101201 1000 110	274 886.05
Налог, взимаемый с налогоплательщиков, выбравших в качестве		
объекта налогообложения доходы (за налоговые периоды, истекшие до 1 января 2011 года) (пени по соответствующему		
платежу) Налог, взимаемый с налогоплательщиков, выбравших в качестве	182 1050101201 2100 110	-13 491,73
объекта налогообложения доходы (за налоговые периоды, истекшие до 1 января 2011 года) (суммы денежных взысканий		
(штрафов) по соответствующему платежу согласно	400 4050404004 0000 440	44.40
законодательству Российской Федерации) Налог, взимаемый с налогоплательщиков, выбравших в качестве	182 1050101201 3000 110	14,40
объекта налогообложения доходы (за налоговые периоды, истекшие до 1 января 2011 года) (прочие поступления)	182 1050101201 4000 110	-0.03
Налог, взимаемый с налогоплательщиков, выбравших в качестве		0,00
объекта налогообложения доходы, уменьшенные на величину расходов (сумма платежа (перерасчеты, недоимка и		
задолженность по соответствующему платежу, в том числе по отмененному)	182 1050102101 1000 110	25 401 559,11
Налог, взимаемый с налогоплательщиков, выбравших в качестве объекта налогообложения доходы, уменьшенные на величину		
расходов (пени по соответствующему платежу)	182 1050102101 2100 110	617 970,62
Налог, взимаемый с налогоплательщиков, выбравших в качестве объекта налогообложения доходы, уменьшенные на величину		
расходов (суммы денежных взысканий (штрафов) по соответствующему платежу согласно законодательству		
Российской Федерации) Минимальный налог, зачисляемый в бюджеты субъектов	182 1050102101 3000 110	64 614,98
Российской Федерации (сумма платежа (перерасчеты, недоимка		
и задолженность по соответствующему платежу, в том числе по отмененному)	182 1050105001 1000 110	4 812 501,31
Минимальный налог, зачисляемый в бюджеты субъектов Российской Федерации (пени по соответствующему платежу)	182 1050105001 2100 110	34 445,38

Наименование показателя	Код дохода по бюджетной классификации	Итого
1 Минимальный налог, зачисляемый в бюджеты субъектов Российской Федерации (суммы денежных взысканий (штрафов)	2	3
по соответствующему платежу согласно законодательству Российской Федерации) Единый налог на вмененный доход для отдельных видов деятельности (сумма платежа (перерасчеты, недоимка и	182 1050105001 3000 110	563,00
задолженность по соответствующему платежу, в том числе по отмененному)	182 1050201002 1000 110	30 438 395,59
Единый налог на вмененный доход для отдельных видов деятельности (пени по соответствующему платежу) Единый налог на вмененный доход для отдельных видов деятельности (суммы денежных взысканий (штрафов) по	182 1050201002 2100 110	73 749,78
соответствующему платежу согласно законодательству Российской Федерации)	182 1050201002 3000 110	136 165,82
Единый налог на вмененный доход для отдельных видов деятельности (прочие поступления)	182 1050201002 4000 110	-2 033.56
Единый налог на вмененный доход для отдельных видов деятельности (за налоговые периоды, истекшие до 1 января	102 1000201002 4000 110	2 000,00
2011 года) (сумма платежа (перерасчеты, недоимка и задолженность по соответствующему платежу, в том числе по		
отмененному) Единый налог на вмененный доход для отдельных видов	182 1050202002 1000 110	34 398,47
деятельности (за налоговые периоды, истекшие до 1 января 2011 года) (пени по соответствующему платежу)	182 1050202002 2100 110	16 743,26
Единый налог на вмененный доход для отдельных видов деятельности (за налоговые периоды, истекшие до 1 января 2011 года) (суммы денежных взысканий (штрафов) по		
соответствующему платежу согласно законодательству Российской Федерации)	182 1050202002 3000 110	10 045,42
Налог, взимаемый в связи с применением патентной системы налогообложения, зачисляемый в бюджеты городских округов (сумма платежа (перерасчеты, недоимка и задолженность по		
соответствующему платежу, в том числе по отмененному) Налог, взимаемый в связи с применением патентной системы налогообложения, зачисляемый в бюджеты городских округов	182 1050401002 1000 110	443 934,44
(пени по соответствующему платежу) Налог на имущество физических лиц, взимаемый по ставкам,	182 1050401002 2100 110	204,38
применяемым к объектам налогообложения, расположенным в границах городских округов Налог на имущество физических лиц, взимаемый по ставкам,	182 1060102004 1000 110	9 573 262,64
применяемым к объектам налогообложения, расположенным в границах городских округов (пени по соответствующему платежу) Налог на имущество физических лиц, взимаемый по ставкам, применяемым к объектам налогообложения, расположенным в	182 1060102004 2100 110	339 862,34
границах городских округов (прочие поступления) Земельный налог с организаций, обладающих земельным участком, расположенным в границах городских округов (сумма	182 1060102004 4000 110	-78 550,89
платежа (перерасчеты, недоимка и задолженность по соответствующему платежу, в том числе по отмененному) Земельный налог с организаций, обладающих земельным участком, расположенным в границах городских округов (пени по	182 1060603204 1000 110	4 957 514,14
участком, расположенным в границах городских округов (пени по соответствующему платежу) Земельный налог с организаций, обладающих земельным участком, расположенным в границах городских округов (суммы	182 1060603204 2100 110	5 024,67
денежных взысканий (штрафов) по соответствующему платежу согласно законодательству Российской Федерации) Земельный налог с физических лиц, обладающих земельным участком, расположенным в границах городских округов (сумма	182 1060603204 3000 110	5 481,00
платежа (перерасчеты, недоимка и задолженность по соответствующему платежу, в том числе по отмененному) Земельный налог с физических лиц, обладающих земельным	182 1060604204 1000 110	933 931,90
участком, расположенным в границах городских округов (пени по соответствующему платежу) Земельный налог с физических лиц, обладающих земельным участком, расположенным в границах городских округов (суммы	182 1060604204 2100 110	33 020,26
денежных взысканий (штрафов) по соответствующему платежу согласно законодательству Российской Федерации) Государственная пошлина по делам, рассматриваемым в судах общей юрисдикции, мировыми судьями (за исключением	182 1060604204 3000 110	11 973,96
Верховного Суда Российской Федерации) (сумма платежа (перерасчеты, недоимка и задолженность по соответствующему		
платежу, в том числе по отмененному) Целевые сборы с граждан и предприятий, учреждений, организаций на содержание милиции, на благоустройство территорий, на нужды образования и другие цели, мобилизуемые	182 1080301001 1000 110	4 325 198,79
на территориях городских округов (сумма платежа (перерасчеты, недоимка и задолженность по соответствующему платежу, в том		
числе по отмененному) Денежные взыскания (штрафы) за нарушение законодательства о налогах и сборах, предусмотренные статьями 116, 118, статьей	182 1090703204 1000 110	12,33
119.1, пунктами 1 и 2 статьи 120, статьями 125, 126, 128, 129, 129.1, 132, 133, 134, 135, 135.1 Налогового кодекса Российской Федерации	182 1160301001 6000 140	-1 640,62
Денежные взыскания (штрафы) за административные правонарушения в области налогов и сборов, предусмотренные		
Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях Денежные взыскания (штрафы) за административные	182 1160303001 6000 140	159,71
правонарушения в области государственного регулирования производства и оборота этилового спирта, алкогольной, спиртосодержащей продукции	188 1160801001 6000 140	255 370,93
Денежные взыскания (штрафы) и иные суммы, взыскиваемые с лиц, виновных в совершении преступлений, и в возмещение ущерба имуществу, зачисляемые в бюджеты городских округов Денежные взыскания (штрафы) за нарушение законодательства	188 1162104004 6000 140	993 011,83
в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия человека и законодательства в сфере защиты прав потребителей Денежные взыскания (штрафы) за нарушение правил перевозки	188 1162800001 6000 140	1 600,00
крупногабаритных и тяжеловесных грузов по автомобильным дорогам общего пользования местного значения городских округов	188 1163001301 6000 140	985 843,02
Прочие денежные взыскания (штрафы) за правонарушения в области дорожного движения Денежные взыскания (штрафы) за нарушение законодательства	188 1163003001 6000 140	463 662,81
Российской Федерации об административных правонарушениях, предусмотренные статьей 20.25 Кодекса Российской Федерации		
предусмотренные статьей 20.25 кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях	188 1164300001 6000 140	610 719,05

Наименование показателя	Код дохода по бюджет-	Итого
1	ной классификации 2	3
·	2	S .
Прочие поступления от денежных взысканий (штрафов) и иных сумм в возмещение ущерба, зачисляемые в бюджеты городских	100 1160004004 0000 140	076 006 40
округов Денежные взыскания (штрафы) за нарушение земельного	188 1169004004 6000 140	876 926,10
законодательства Прочие поступления от денежных взысканий (штрафов) и иных	321 1162506001 6000 140	10 000,00
сумм в возмещение ущерба, зачисляемые в бюджеты городских округов	883 1169004004 0000 140	3 000.00
Государственная пошлина за проведение уполномоченными	003 1109004004 0000 140	3 000,00
органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации государственного технического осмотра, регистрации		
тракторов, самоходных и иных машин, за выдачу удостоверений тракториста-машиниста (тракториста)	888 1080714201 1000 110	639 180,00
Прочие поступления от денежных взысканий (штрафов) и иных сумм в возмещение ущерба, зачисляемые в бюджеты городских		
округов	888 1169004004 0000 140	42 100,00
Государственная пошлина за выдачу разрешения на установку рекламной конструкции	903 1080715001 1000 110	65 000,00
Прочие доходы от оказания платных услуг (работ) получателями средств бюджетов городских округов	903 1130199404 0001 130	64 097,00
Прочие доходы от компенсации затрат бюджетов городских округов	903 1130299404 0100 130	20 843,34
Прочие доходы от компенсации затрат бюджетов городских		
округов Прочие поступления от денежных взысканий (штрафов) и иных	903 1130299404 0101 130	34 928,56
сумм в возмещение ущерба, зачисляемые в бюджеты городских округов	903 1169004004 0000 140	243 456,97
Прочие субсидии бюджетам городских округов Прочие субсидии бюджетам городских округов	903 2020299904 7101 151 903 2020299904 7114 151	1 983 438,00 180 000,00
Прочие субсидии бюджетам городских округов	903 2020299904 7118 151	18 682 582,95
Прочие субсидии бюджетам городских округов Прочие субсидии бюджетам городских округов	903 2020299904 7119 151 903 2020299904 7173 151	200 000,00 462 000,00
Субвенции бюджетам городских округов на выполнение передаваемых полномочий субъектов Российской Федерации	903 2020302404 7301 151	8 999,73
Субвенции бюджетам городских округов на выполнение		
передаваемых полномочий субъектов Российской Федерации Субвенции бюджетам городских округов на выполнение	903 2020302404 7302 151	1 304 000,00
передаваемых полномочий субъектов Российской Федерации Субвенции бюджетам городских округов на выполнение	903 2020302404 7303 151	1 632 000,00
передаваемых полномочий субъектов Российской Федерации Субвенции бюджетам городских округов на выполнение	903 2020302404 7305 151	1 299 000,00
передаваемых полномочий субъектов Российской Федерации	903 2020302404 7306 151	5 618 000,00
Доходы бюджетов городских округов от возврата иными организациями остатков субсидий прошлых лет	903 2180403004 0100 180	70 218,47
Возврат остатков субсидий, субвенций и иных межбюджетных трансфертов, имеющих целевое назначение, прошлых лет из		
бюджетов городских округов Государственная пошлина за выдачу органом местного	903 2190400004 0000 151	-585 706,54
самоуправления городского округа специального разрешения на		
движение по автомобильным дорогам транспортных средств, осуществляющих перевозки опасных, тяжеловесных и (или)		
крупногабаритных грузов, зачисляемая в бюджеты городских округов	932 1080717301 1000 110	2 922 531.28
Доходы от сдачи в аренду имущества, находящегося в оперативном управлении органов управления городских округов		2 322 33 1,23
и созданных ими учреждений (за исключением имущества		
муниципальных бюджетных и автономных учреждений) Прочие поступления от использования имущества, находящегося	932 1110503404 0000 120	607 712,16
в собственности городских округов (за исключением имущества муниципальных бюджетных и автономных учреждений, а также		
имущества муниципальных унитарных предприятий, в том числе казенных	932 1110904404 0003 120	588 342,65
Прочие поступления от использования имущества, находящегося	932 1110304404 0003 120	300 342,03
в собственности городских округов (за исключением имущества муниципальных бюджетных и автономных учреждений, а также		
имущества муниципальных унитарных предприятий, в том числе казенных)	932 1110904404 0004 120	224 528,49
Прочие поступления от использования имущества, находящегося в собственности городских округов (за исключением имущества		,
муниципальных бюджетных и автономных учреждений, а также		
имущества муниципальных унитарных предприятий, в том числе казенных)	932 1110904404 0005 120	874 977,49
Прочие доходы от оказания платных услуг (работ) получателями средств бюджетов городских округов	932 1130199404 0001 130	109 580,76
Прочие доходы от компенсации затрат бюджетов городских округов	932 1130299404 0100 130	159 733,58
Прочие доходы от компенсации затрат бюджетов городских		,
округов Прочие доходы от компенсации затрат бюджетов городских	932 1130299404 0101 130	4 485 375,37
округов Доходы от продажи квартир, находящихся в собственности	932 1130299404 0200 130	-38 591,86
доходы от реализации имущества, находящегося в оперативном	932 1140104004 0000 410	319 489,99
управлении учреждений, находящихся в ведении органов		
управления городских округов (за исключением имущества муниципальных бюджетных и автономных учреждений), в части		400
реализации материальных запасов по указанному имуществу Денежные взыскания (штрафы) за нарушение законодательства	932 1140204204 0001 440	102 781,10
Российской Федерации о размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для нужд городских		
округов	932 1163304004 0001 140	13 760,00
Поступления сумм в возмещение вреда, причиняемого автомобильным дорогам местного значения транспортными		
средствами, осуществляющими перевозки тяжеловесных и (или) крупногабаритных грузов, зачисляемые в бюджеты городских		
округов	932 1163703004 0000 140	16 066 291,01
Прочие поступления от денежных взысканий (штрафов) и иных сумм в возмещение ущерба, зачисляемые в бюджеты городских		
округов	932 1169004004 0000 140	22 707,64
Прочие поступления от денежных взысканий (штрафов) и иных сумм в возмещение ущерба, зачисляемые в бюджеты городских		
округов	932 1169004004 0001 140	16 726 380,51
Прочие неналоговые доходы бюджетов городских округов Прочие неналоговые доходы бюджетов городских округов	932 1170504004 0000 180 932 1170504004 0001 180	3 560,40 331,58
Субсидии бюджетам городских округов на бюджетные инвестиции		
в объекты капитального строительства собственности муниципальных образований	932 2020207704 0000 151	148 473 197,74
• I september 1		, . ,

Наименование показателя	Код доходапо бюджет-	Итого
1	ной классификации 2	3
Губсидии бюджетам городских округов на осуществление	2	3
дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог общего пользования, а также капитального ремонта и ремонта		
дворовых территорий многоквартирных домов, проездов к дворовым территориям многоквартирных домов населенных		
лунктов	932 2020221604 0000 151 932 2020299904 7120 151	93 792 272,90
Прочие субсидии бюджетам городских округов Прочие субсидии бюджетам городских округов	932 2020299904 7134 151	1 455 000,00 19 607 488,28
Прочие субсидии бюджетам городских округов Прочие субсидии бюджетам городских округов	932 2020299904 7139 151 932 2020299904 7144 151	4 952 461,28 26 844 848,78
Трочие субсидии бюджетам городских округов Трочие субсидии бюджетам городских округов	932 2020299904 7147 151 932 2020299904 7160 151	411 000,00 40 550 000,00
Прочие безвозмездные поступления в бюджеты городских округов Походы бюджетов городских округов от возврата иными		3 000 000,00
рганизациями остатков субсидий прошлых лет	932 2180403004 0100 180	6 140,20
оходы бюджетов городских округов от возврата иными рганизациями остатков субсидий прошлых лет	932 2180403004 0200 180	27 690,50
озврат остатков субсидий, субвенций и иных межбюджетных рансфертов, имеющих целевое назначение, прошлых лет из		
іюджетов городских округов Іоходы от сдачи в аренду имущества, находящегося в	932 2190400004 0000 151	-3 482 527,18
перативном управлении органов управления городских округов и озданных ими учреждений (за исключением имущества		
униципальных бюджетных и автономных учреждений)	948 1110503404 0000 120	138 000,00
Прочие доходы от компенсации затрат бюджетов городских кругов	948 1130299404 0100 130	46 574,19
Прочие доходы от компенсации затрат бюджетов городских кругов	948 1130299404 0200 130	733 029,20
рочие поступления от денежных взысканий (штрафов) и иных умм в возмещение ущерба, зачисляемые в бюджеты городских		
кругов рочие субсидии бюджетам городских округов	948 1169004004 0000 140 948 2020299904 7120 151	230,00 645 000,00
Субвенции бюджетам городских округов на оплату жилищно-		,
оммунальных услуг отдельным категориям граждан Субвенции бюджетам городских округов на обеспечение мер	948 2020300104 0000 151	14 294 733,6
оциальной поддержки для лиц, награжденных знаком Почетный донор СССР», «Почетный донор России»	948 2020300404 0000 151	1 716 000,00
убвенции бюджетам городских округов на выполнение ередаваемых полномочий субъектов Российской Федерации	948 2020302404 7308 151	40 666 000,0
убвенции бюджетам городских округов на выполнение ередаваемых полномочий субъектов Российской Федерации	948 2020302404 7309 151	1 936 000,00
убвенции бюджетам городских округов на выполнение		
ередаваемых полномочий субъектов Российской Федерации убвенции бюджетам городских округов на выполнение	948 2020302404 7310 151	3 873 000,00
ередаваемых полномочий субъектов Российской Федерации убвенции бюджетам городских округов на выполнение	948 2020302404 7320 151	1 705 000,00
ередаваемых полномочий субъектов Российской Федерации Субвенции бюджетам городских округов на выплату	948 2020302404 7400 151	291 250 138,
осударственных пособий лицам, не подлежащим обязательному оциальному страхованию на случай временной		
етрудоспособности и в связи с материнством, и лицам,		
воленным в связи с ликвидацией организаций (прекращением еятельности, полномочий физическими лицами)	948 2020312204 0000 151	27 318 000,0
Субвенции бюджетам городских округов на осуществление вреданных полномочий Российской Федерации по		
редоставлению отдельных мер социальной поддержки граждан, одвергшихся воздействию радиации	948 2020312304 0000 151	945 000,00
убвенции бюджетам городских округов на компенсацию тдельным категориям граждан оплаты взноса на капитальный		
емонт общего имущества в многоквартирном доме	948 2020314304 0000 151	9 862,00
Прочие безвозмездные поступления в бюджеты городских округов возврат остатков субсидий, субвенций и иных межбюджетных	948 2070405004 0000 180	2 060 293,74
рансфертов, имеющих целевое назначение, прошлых лет из боджетов городских округов	948 2190400004 0000 151	-2 182 539,54
оходы, получаемые в виде арендной платы за земельные частки, государственная собственность на которые не		
азграничена и которые расположены в границах городских кругов, а также средства от продажи права на заключение		
оговоров аренды указанных земельных участков	951 1110501204 0000 120	56 086 988,5
оходы, получаемые в виде арендной платы, а также средства от родажи права на заключение договоров аренды за земли,		
аходящиеся в собственности городских округов (за исключением емельных участков муниципальных бюджетных и автономных		
чреждений) оходы от сдачи в аренду имущества, составляющего казну	951 1110502404 0000 120	10 384 497,4
родских округов (за исключением земельных участков) Ілата по соглашениям об установлении сервитута, заключенным	951 1110507404 0000 120	5 195 484,91
рганами местного самоуправления городских округов,		
осударственными или муниципальными предприятиями либо осударственными или муниципальными учреждениями в		
тношении земельных участков, находящихся в собственности ородских округов	951 1110532404 0000 120	4,73
оходы от перечисления части прибыли, остающейся после платы налогов и иных обязательных платежей муниципальных		
нитарных предприятий, созданных городскими округами рочие поступления от использования имущества, находящегося	951 1110701404 0000 120	102 339,51
собственности городских округов (за исключением имущества униципальных бюджетных и автономных учреждений, а также		
мущества муниципальных унитарных предприятий, в том числе	054 4440004404 0000 400	5 405 000 50
азенных рочие поступления от использования имущества, находящегося	951 1110904404 0003 120	5 105 998,50
собственности городских округов (за исключением имущества униципальных бюджетных и автономных учреждений, а также		
мущества муниципальных унитарных предприятий, в том числе эзенных)	951 1110904404 0004 120	1 536 354,89
рочие поступления от использования имущества, находящегося	120	. 555 50-1,05
собственности городских округов (за исключением имущества нуниципальных бюджетных и автономных учреждений, а также		
мущества муниципальных унитарных предприятий, в том числе азенных)	951 1110904404 0005 120	5 163 241,85
рочие доходы от компенсации затрат бюджетов городских кругов	951 1130299404 0100 130	225 788,30
оходы от продажи квартир, находящихся в собственности ородских округов	951 1140104004 0000 410	4 036 236,77
оходы от реализации иного имущества, находящегося в юбственности городских округов (за исключением имущества		
ооственности городских округов (за исключением имущества куниципальных бюджетных и автономных учреждений, а также имущества муниципальных унитарных предприятий, в том числе		
азенных), в части реализации основных средств по указанному	054 44 4000 400 1 550 1	F 570 000
имуществу	951 1140204304 0000 410	5 576 299,41

Наименование показателя	Код доходапо бюджет-	Итого
1	ной классификации 2	3
Доходы от продажи земельных участков, государственная		0
собственность на которые не разграничена и которые расположены в границах городских округов Доходы от продажи земельных участков, находящихся в	951 1140601204 0000 430	46 393,68
собственности городских округов (за исключением земельных участков муниципальных автономных учреждений) Прочие поступления от денежных взысканий (штрафов) и иных	951 1140602404 0000 430	2 366 000,00
сумм в возмещение ущерба, зачисляемые в бюджеты городских округов	951 1169004004 0000 140	600 630,21
Субсидии бюджетам городских округов на реализацию федеральных целевых программ	951 2020205104 0000 151 951 2020299904 7136 151	1 099 018,00 15 000 000,00
Прочие субсидии бюджетам городских округов Прочие субсидии бюджетам городских округов Прочие доходы от компенсации затрат бюджетов городских	951 2020299904 7160 151	42 315 040,00
округов Прочие поступления от денежных взысканий (штрафов) и иных сумм в возмещение ущерба, зачисляемые в бюджеты городских	956 1130299404 0100 130	1 293 790,35
округов Прочие субсидии бюджетам городских округов	956 1169004004 0000 140 956 2020299904 7103 151	7 672,83 526 000,00
Прочие субсидии бюджетам городских округов Прочие субсидии бюджетам городских округов	956 2020299904 7109 151 956 2020299904 7110 151	432 000,00 353 520,06
Прочие субсидии бюджетам городских округов Прочие субсидии бюджетам городских округов	956 2020299904 7111 151 956 2020299904 7112 151	84 000,00 300 000,00
Прочие субсидии бюджетам городских округов Прочие субсидии бюджетам городских округов	956 2020299904 7114 151 956 2020299904 7120 151	672 166,29 854 700,00
Прочие субсидии бюджетам городских округов Субвенции бюджетам городских округов на выполнение	956 2020299904 7121 151	814 888,09
передаваемых полномочий субъектов Российской Федерации Субвенции бюджетам городских округов на выполнение	956 2020302404 7520 151	172 866,67
передаваемых полномочий субъектов Российской Федерации Межбюджетные трансферты, передаваемые бюджетам городских округов на комплектование книжных фондов библиотек	956 2020302404 7530 151	1 624 086,03
муниципальных образований прочие безвозмездные поступления в бюджеты городских округов	956 2020402504 0000 151 956 2070405004 0000 180	10 000,00 457 024,00
Доходы бюджетов городских округов от возврата бюджетными учреждениями остатков субсидий прошлых лет Доходы от сдачи в аренду имущества, находящегося в	956 2180401004 0100 180	156 161,70
оперативном управлении органов управления городских округов и созданных ими учреждений (за исключением имущества муниципальных бюджетных и автономных учреждений) Прочие доходы от оказания платных услуг (работ) получателями	964 1110503404 0001 120	43 554,65
средств бюджетов городских округов Прочие доходы от компенсации затрат бюджетов городских	964 1130199404 0001 130	7 001 511,11
округов Прочие поступления от денежных взысканий (штрафов) и иных	964 1130299404 0100 130	6 886,79
сумм в возмещение ущерба, зачисляемые в бюджеты городских округов Прочие поступления от денежных взысканий (штрафов) и иных	964 1169004004 0000 140	2 775,00
сумм в возмещение ущерба, зачисляемые в бюджеты городских округов Прочие субсидии бюджетам городских округов	964 1169004004 0001 140 964 2020299904 7114 151	5 997,00 184 000,00
Прочие суосидии оюджетам городских округов Прочие субсидии бюджетам городских округов Субвенции бюджетам городских округов на выполнение	964 2020299904 7114 151	148 525,00
Суовенции окражетам городских округов на выполнение передаваемых полномочий субъектов Российской Федерации Субвенции бюджетам городских округов на выполнение	964 2020302404 7324 151	2 719 218,63
передаваемых полномочий субъектов Российской Федерации Прочие безвозмездные поступления в бюджеты городских округов Доходы бюджетов городских округов от возврата бюджетными	964 2020302404 7550 151 964 2070405004 0001 180	1 516 722,72 1 356 940,00
учреждениями остатков субсидий прошлых лет Прочие доходы от компенсации затрат бюджетов городских	964 2180401004 0100 180	65 654,00
округов Прочие доходы от компенсации затрат бюджетов городских	975 1130299404 0100 130	389 777,15
округов Денежные взыскания (штрафы) за нарушение законодательства Российской Федерации о размещении заказов на поставки	975 1130299404 0200 130	657 576,82
товаров, выполнение работ, оказание услуг для нужд городских округов Субсидии бюджетам городских округов на реализацию мероприятий государственной программы Российской Федерации	975 1163304004 0000 140	166 718,15
«Доступная среда» на 2011 - 2020 годы Прочие субсидии бюджетам городских округов	975 2020220704 0000 151 975 2020299904 7103 151	935 476,00 675 000,00
Прочие субсидии бюджетам городских округов Прочие субсидии бюджетам городских округов	975 2020299904 7106 151 975 2020299904 7114 151	2 875 000,00 125 000,00
Прочие субсидии бюджетам городских округов Субвенции бюджетам городских округов на выполнение	975 2020299904 7120 151	2 699 784,88
передаваемых полномочий субъектов Российской Федерации Субвенции бюджетам городских округов на выполнение	975 2020302404 7307 151	8 496 000,00
передаваемых полномочий субъектов Российской Федерации Субвенции бюджетам городских округов на выполнение	975 2020302404 7314 151	499 139,00
передаваемых полномочий субъектов Российской Федерации Субвенции бюджетам городских округов на выполнение	975 2020302404 7316 151	5 789 374,34
передаваемых полномочий субъектов Российской Федерации Субвенции бюджетам городских округов на выполнение	975 2020302404 7317 151	6 156 483,25
передаваемых полномочий субъектов Российской Федерации Субвенции бюджетам городских округов на выполнение	975 2020302404 7318 151	1 057 463,53
передаваемых полномочий субъектов Российской Федерации Субвенции бюджетам городских округов на выполнение	975 2020302404 7321 151	14 839 081,34
передаваемых полномочий субъектов Российской Федерации Субвенции бюджетам городских округов на выполнение	975 2020302404 7322 151	5 926 400,00
передаваемых полномочий субъектов Российской Федерации Субвенции бюджетам городских округов на выполнение	975 2020302404 7323 151	302 359 918,00
передаваемых полномочий субъектов Российской Федерации Субвенции бюджетам городских округов на выполнение	975 2020302404 7510 151	4 497 676,20
передаваемых полномочий субъектов Российской Федерации Доходы бюджетов городских округов от возврата бюджетными	975 2020302404 7570 151	523 656 857,60
учреждениями остатков субсидии прошлых лет Доходы бюджетов городских округов от возврата автономными	975 2180401004 0100 180	195 537,50
учреждениями остатков субсидий прошлых лет Возврат остатков субсидий, субвенций и иных межбюджетных	975 2180402004 0100 180	6 534,84
трансфертов, имеющих целевое назначение, прошлых лет из бюджетов городских округов	975 2190400004 0000 151	-517 576,82
Прочие доходы от компенсации затрат бюджетов городских		
округов Прочие поступления от денежных взысканий (штрафов) и иных	992 1130299404 0100 130	2 096,66
сумм в возмещение ущерба, зачисляемые в бюджеты городских округов	992 1169004004 0000 140	20 000,00
Дотации бюджетам городских округов на выравнивание бюджетной обеспеченности	992 2020100104 0000 151	1 371 338 000,00
Дотации бюджетам городских округов на поддержку мер по обеспечению сбалансированности бюджетов	992 2020100304 0000 151	31 725 000,00
Прочие дотации бюджетам городских округов	992 2020199904 0000 151	5 000 000,00

Приложение 2 к решению Городской Думы города Муравленко om 25 мая 2017 № 202

# Источники внутреннего финансирования дефицита городского бюджета по кодам классификации источников финансирования дефицитов бюджетов за 2016 год

рублей

Код бюдже	етной классификации		
главного администратора источников внутреннего финансирования дефицита бюджета городского округа	источника внутреннего финансирования дефи- цита бюджетов	Наименование показателя	Сумма
1	2	3	4
	01 00 00 00 00 0000 000	Источники внутреннего финансирования	
992		дефицитов бюджетов Управление финансов Администрации города Муравленко	-2 091 247,89
992	01 05 00 00 00 0000 000	Изменение остатков средств на счетах по учету средств бюджета	-2 091 247,89
992	01 05 00 00 00 0000 500	Увеличение остатков средств бюджетов	-3 797 608 849,38
992 992	01 05 02 00 00 0000 500 01 05 02 01 00 0000 510	Увеличение прочих остатков средств бюджетов Увеличение прочих остатков денежных средств	-3 797 608 849,38
992	01 05 02 01 04 0000 510	бюджетов Увеличение прочих остатков денежных средств	-3 797 608 849,38
		бюджетов городских округов	-3 797 608 849,38
992	01 05 00 00 00 0000 600	Уменьшение остатков средств бюджетов	3 795 517 601,49
992 992	01 05 02 00 00 0000 600	Уменьшение прочих остатков средств бюджетов	3 795 517 601,49
		Уменьшение прочих остатков денежных средств бюджетов	3 795 517 601,49
992	01 05 02 01 04 0000 610	Уменьшение прочих остатков денежных средств бюджетов городских округов	3 795 517 601,49

Приложение 3 к решению Городской Думы города Муравленко от 25 мая 2017 № 202

# Расходы городского бюджета по ведомственной структуре расходов городского бюджета за 2016 год

(рублей)

Ведом- ство	Раздел	Подраз- дел	Цє	елев	ая ст	гатья	Вид рас- ходов	Наименование	Исполнение
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
903 903 903	01 01	02						Администрация города Муравленко ОБЩЕГОСУДАРСТВЕННЫЕ ВОПРОСЫ Функционирование высшего должностного лица субъекта Российской Федерации и	405 227 710,80 206 912 370,75
903	01	02	12					муниципального образования Муниципальная программа «Совершенствование муниципального	9 317 004,60
903	01	02	12	ц				управления» Подпрограмма «Обеспечение реализации	9 317 004,60
903	01	02	12	ц	01			муниципальной программы» Основное мероприятие «Руководство и управление в сфере установленных функций	9 317 004,60
903 903	01 01	02 02	12 12	ЦЦ	01 01	11020 11020	120	органов местного самоуправления» Глава муниципального образования Расходы на выплаты персоналу государственных	<b>9 317 004,60</b> 7 333 566,60
903	01	02	12	Ц	01	71010		(муниципальных) органов Поощрение глав городских округов (муниципальных районов), исполняющих полномочия глав местных администраций, глав местных администраций городских округов (муниципальных районов), назначенных по результатам конкурса, за обеспечение	7 333 566,60
903	01 <b>01</b>	02 <b>04</b>	12	Ц	01	71010	120	осуществления отдельных государственных полномочий Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов Функционирование Правительства Российской	1 983 438,00 1 983 438,00
903	01	04	12					Федерации, высших исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации, местных администраций Муниципальная программа «Совершенствование муниципального	192 054 512,78
903	01	04	12	ц				управления» Подпрограмма «Обеспечение реализации	192 054 512,78
903	01	04	12	ц	01			муниципальной программы» Основное мероприятие «Руководство и управление в сфере установленных функций	192 054 512,78
903	01	04	12	Ц	01	11040		органов местного самоуправления» Обеспечение деятельности органов местного самоуправления	<b>192 054 512,78</b> 192 054 512,78
903	01	04	12	ц	01	11040	120	самоуправления Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	181 877 108,65
903	01	04	12	Ц	01	11040	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	9 606 835,87
903 <b>903</b> <b>903</b>	01 <b>01</b> <b>01</b>	04 13 13	12 <b>06</b>	Ц	01	11040	850	Уплата налогов, сборов и иных платежей Другие общегосударственные вопросы Муниципальная программа «Безопасный	570 568,26 <b>5 540 853,37</b>
903	01	13	06	3				муниципалитет» Подпрограмма «Общественная безопасность и	1 312 999,73
903	01	13	06	3	02			профилактика правонарушений» Основное мероприятие «Организация	1 312 999,73

		1					٨		
ство	Раздел	Подраз- дел	Ц	елев	ая с	татья	Вид рас- ходов	Наименование	Исполнени
1	2	3	4	5	6	7	8	9 общественного порядка и профилактика	10
903	01	13	06	3	02	73010		правонарушений» Осуществление государственных полномочий по определению перечня должностных лиц,	1 312 999,73
903	01	13	06	3	02	73010	240	уполномоченных составлять протоколы об административных правонарушениях Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных)	8 999,73
903	01	13	06	3	02	73020		нужд Осуществление государственных полномочий по	8 999,73
903	01	13	06	3	02	73020	120	созданию административных комиссий Расходы на выплаты персоналу государственных	1 304 000,00
903	01	13	06	3	02	73020	240	(муниципальных) органов Иные закупки товаров, работ и услуг для	1 126 038,33
903	01	13	12		02	70020	240	обеспечения государственных (муниципальных) нужд Муниципальная программа	177 961,67
903 903	01 01	13 13	12 12	1	01			«Совершенствование муниципального управления» Подпрограмма «Развитие архивного дела» Основное мероприятие «Обеспечение государственного учёта документов Архивного	4 227 853,64 1 632 000,00
								фонда Российской Федерации и других архивных документов»	1 632 000,00
903	01	13	12	1	01	73030		Осуществление государственных полномочий в области архивного дела	1 632 000,00
903	01	13	12	1	01	73030	120	Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	1 352 000,00
903	01	13	12	1	01	73030	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных)	
903	01	13	12	2				нужд Подпрограмма «Повышение эффективности	280 000,00
903	01	13	12	2	01			муниципальной службы» Основное мероприятие «Развитие кадрового потенциала муниципальных служащих и иных	914 704,17
903	01	13	12	2	01	80020		специалистов Администрации города и её структурных подразделений» Мероприятия, направленные на повышение эффективности служебной деятельности муниципальных служащих и иных специалистов	901 504,33
								Администрации города и ее структурных подразделений	901 504,33
903	01	13	12	2	01	80020	120	Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	774 639,39
903	01	13	12	2	01	80020	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных)	·
903	01	13	12	2	02			нужд Основное мероприятие «Профилактика	126 864,94
903	01	13	12	2	02	80020		коррупционных правонарушений» Мероприятия, направленные на повышение эффективности служебной деятельности	13 199,84
								муниципальных служащих и иных специалистов Администрации города и ее структурных	
903	01	13	12	2	02	80020	240	подразделений Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных)	13 199,84
903	01	13	12	4				нужд Подпрограмма «Поддержка общественного сектора и обеспечение информационной	13 199,84
903	01	13	12	4	01			открытости Администрации города» Основное мероприятие «Обеспечение информационной открытости Администрации	1 681 149,47
903	01	13	12	4	01	80060		города» Мероприятия, направленные на поддержку общественного сектора и обеспечение	492 392,67
903	01	13	12	4	01	80060	240	информационной открытости Администрации города	492 392,67
903	01	13	12	4	01	80000	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	492 392,67
903	01	13	12	4	02			Основное мероприятие «Поддержка развития общественного сектора и обеспечение эффективного взаимодействия Администрации города с общественными организациями»	1 188 756,80
903	01	13	12	4	02	20010		Единовременные денежные выплаты, связанные с наградами муниципального образования и	
903	01	13	12	4	02	20010	330	почетными званиями муниципального образования Публичные нормативные выплаты гражданам	
903	01	13	12	4	02	71190		несоциального характера Реализация мероприятий по развитию институтов	489 000,00
903	01	13	12	4	02	71190	630	гражданского общества Субсидии некоммерческим организациям (за исключением государственных	200 000,00
903	01	13	12	4	02	S1190		(муниципальных) учреждений) Осуществление мероприятий по развитию	200 000,00
903	01			4		S1190	630	институтов гражданского общества Субсидии некоммерческим организациям	499 756,80
		10	12	7	02	01130	630	(за исключением государственных (муниципальных) учреждений)	499 756,80
903	03	09						НАЦИОНАЛЬНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРАВООХРАНИТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ Защита населения и территории от	37 924 919,5
			00					чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, гражданская оборона	34 104 322,8
903	03	09	06					Муниципальная программа «Безопасный муниципалитет»	34 104 322,8
903	03	09	06	1				Подпрограмма «Снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций на территории города»	33 535 600,1
903	03	09	06	1	01			Основное мероприятие «Осуществление мероприятий по гражданской обороне и защите населения и территории от чрезвычайных	
903	03	09	06	1	01	80070		ситуаций природного и техногенного характера» Мероприятия, направленные на защиту населения и территории мужициять ного образования	840 329,87

и территории муниципального образования

Γ.				T						T 1		Ι_								
Велом-	ство	Раздел	Подраз- дел	L	(елев	ая ст	гатья	Вид рас- ходов	Наименование	Исполнение	Ведом-	Раздел	Подраз- дел	Ц	елев	ая ст	атья	Вид рас- ходов	Наименование	Исполнение
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
9	03 (	03	09	06	1	01	80070	240	от чрезвычайных ситуаций Иные закупки товаров, работ и услуг для	840 329,87	903	04	09	06	2	02	S1730	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных)	270 706 00
9	03 0	03	09	06	1	01	80070	810	обеспечения государственных (муниципальных) нужд Субсидии юридическим лицам (кроме некоммерческих организаций), индивидуальным	649 508,61	903 903	04 04		12					нужд Связь и информатика Муниципальная программа «Совершенствование муниципального	278 786,09 <b>8 639 545,39</b>
									предпринимателям, физическим лицам - производителям товаров, работ, услуг	190 821.26	903	04	10	12	3				управления» Подпрограмма «Совершенствование	8 639 545,39
		03		<b>06</b>	1	<b>02</b>	80070		Основное мероприятие «Обеспечение противопожарной защиты объектов города» Мероприятия, направленные на защиту населения	13 800,00	303	04		12					осуществления муниципальных функций и предоставления муниципальных услуг в электронном виде - Электронный	
		03		06	1		80070	240	и территории муниципального образования от чрезвычайных ситуаций Иные закупки товаров, работ и услуг для	13 800,00	903	04	10	12	3	01			муниципалитет» Основное мероприятие «Обеспечение функционирования системы электронного	8 639 545,39
									обеспечения государственных (муниципальных) нужд	13 800,00									документооборота и предоставления муниципальных услуг в электронном виде»	8 639 545,39
		03		06	1	03			Основное мероприятие «Обеспечение деятельности органов постоянной готовности»	32 681 470,25	903	04	10	12	3	01	80130		Отдельные мероприятия в области информационно-коммуникационных технологий и	
		03		06	1	03	11040	400	Обеспечение деятельности органов местного самоуправления	9 057 637,12	903	04	10	12	3	01	80130	240	связи Иные закупки товаров, работ и услуг для	8 639 545,39
			09	06	1	03	11040	120	Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	8 842 557,43									обеспечения государственных (муниципальных) нужд	8 639 545,39
8	03   0	03	09	06	1	03	11040	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных)		903	04							Другие вопросы в области национальной экономики	10 792 419,71
		03		06	1	03	11040	850	нужд Уплата налогов, сборов и иных платежей	173 776,94 41 302,75	903	04	12	04					Муниципальная программа «Основные направления градостроительной политики»	550 000,00
			09	06	1	03	12000		Расходы на обеспечение функций казенных учреждений	23 623 833,13	903	04		04	1				Подпрограмма «Комплексное освоение и развитие территорий»	550 000,00
		03		06	1	03	12000	110	Расходы на выплаты персоналу казенных учреждений	21 404 015,58	903	04	12	04	1	01			Основное мероприятие «Комплексное, устойчивое и безопасное развитие территории	
8	03   0	03	09	06	1	03	12000	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных)										города на основе территориального планирования и градостроительного	
- 1		- 1	09	06	1	03	12000	850	нужд Уплата налогов, сборов и иных платежей	2 164 202,09 55 615,46	903	04	12	04	1	01	65450		зонирования» Реализация мероприятий по территориальному	550 000,00
9			09	06	3				Подпрограмма «Общественная безопасность и профилактика правонарушений»	568 722,68									планирования и градостроительному зонированию территории города	550 000,00
9	03 (	03	09	06	3	04			Основное мероприятие «Реализация мероприятий по антитеррористической		903	04	12	04	1	01	65450	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных)	
9	03 (	03	09	06	3	04	80090		защищенности объектов города» Мероприятия, направленные на обеспечение	568 722,68	903	04	12	10					нужд Муниципальная программа «Экономическое	550 000,00
									безопасности и профилактику правонарушений в городе Муравленко	568 722,68	903	04	12	10	2				развитие и инновационная экономика» Подпрограмма «Развитие малого и среднего	10 242 419,71
6	03   0	03	09	06	3	04	80090	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных)		903	04	12	10	2	01			предпринимательства» Основное мероприятие «Оказание финансовой	10 242 419,71
9	03 (	03	14						нужд Другие вопросы в области национальной	568 722,68									поддержки субъектам малого и среднего предпринимательства»	1 600 000,00
									безопасности и правоохранительной деятельности	3 820 596,73	903 903	04 04	12 12	10 10			61740 61740	810	Развитие малого и среднего предпринимательства Субсидии юридическим лицам (кроме	1 600 000,00
		03		06					Муниципальная программа «Безопасный муниципалитет»	3 820 596,73									некоммерческих организаций), индивидуальным предпринимателям, физическим лицам -	
		03		06	3	02			Подпрограмма «Общественная безопасность и профилактика правонарушений» Основное мероприятие «Организация	3 820 596,73	903	04	12	10	2	04			производителям товаров, работ, услуг Основное мероприятие «Развитие инфраструктуры поддержки субъектов малого	1 600 000,00
9	03 (	03	14	06	3	02	80090		общественного порядка и профилактика правонарушений» Мероприятия, направленные на обеспечение	3 820 596,73	903	04	12	10	2	04	61750		и среднего предпринимательства» Расходы на предоставление субсидии некоммерческой организации «Фонд поддержки	8 642 419,71
									безопасности и профилактику правонарушений в городе Муравленко	3 820 596,73									субъектов малого и среднего предпринимательства и развития города	
1 8	03   0	03	14	06	3	02	80090	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных)		903	04	12	10	2	04	61750	630	Муравленко» Субсидии некоммерческим организациям	8 642 419,71
		04							нужд Национальная экономика	3 820 596,73 <b>21 794 391,93</b>									(за исключением государственных (муниципальных) учреждений)	8 642 419,71
- 1		04 04	01 01	10					Общеэкономические вопросы Муниципальная программа «Экономическое	322 640,74	903 903	07 07							ОБРАЗОВАНИЕ Другие вопросы в области образования	5 618 000,00 5 618 000,00
9	03 (	04	01	10	6				развитие и инновационная экономика» Подпрограмма «Содействие занятости	322 640,74	903	07		06					Муниципальная программа «Безопасный муниципалитет»	5 618 000,00
٥	03 (	04	01	10	6	01			населения города» Основное мероприятие «Снижение	322 640,74	903	07		06	3				Подпрограмма «Общественная безопасность и профилактика правонарушений»	5 618 000,00
	00 /	24	04	10		04	04740		напряженности на рынке труда города Муравленко»	322 640,74	903	07	09	06	3	01			Основное мероприятие «Профилактика безнадзорности и правонарушений	5 040 000 00
		04		10	6		61710 61710	120	Создание временных рабочих мест Расходы на выплаты персоналу государственных	322 640,74	903	07	09	06	3	01	73060		несовершеннолетних» Осуществление государственных полномочий по	5 618 000,00
- 1	- 1	04		40					(муниципальных) органов Сельское хозяйство и рыболовство	322 640,74 <b>1 299 000,00</b>	000	07	00	00	2	04	72000	100	профилактике безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних	5 618 000,00
		04	05	10	5				Муниципальная программа «Экономическое развитие и инновационная экономика»	1 299 000,00	903	07	09	06	3	01	73060 73060		Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов Иные закупки товаров, работ и услуг для	5 339 566,52
				10	5	01			Подпрограмма «Развитие потребительского рынка и услуг»  Основное мероприятие «Создание условий	1 299 000,00	903	0/	บฮ	00	3	01	13000	240	обеспечения государственных (муниципальных)	278 433,48
	03 (	04	υJ	10	3	U I			Основное мероприятие «Создание условий для обеспечения населения услугами торговли,		903	09	00						нужд ЗДРАВООХРАНЕНИЕ	222 165,46
									общественного питания, бытового обслуживания и обеспечение защиты	1 200 000 00	903 903	09 09	09	01					Другие вопросы в области здравоохранения Муниципальная программа «Развитие	222 165,46
9	03 (	04	05	10	5	01	73050		интересов потребителей» Осуществление государственных полномочий по	1 299 000,00	903	09	09	01	0	02			здравоохранения» Основное мероприятие «Профилактика заболеваний, организация санитарно-	30 465,46
	03 ,	04	0E	10	5	01	72050	120	сбору сведений для формирования и ведения торгового реестра	1 299 000,00									гигиенического просвещения населения	20 465 46
				10	3	UI	73050	120	Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	1 299 000,00	903	09	09	01	0	02	89010		города» Мероприятия, направленные на создание условий	30 465,46
- 1	03 (	04 04		06					Дорожное хозяйство (дорожные фонды) Муниципальная программа «Безопасный	740 786,09									для оказания медицинской помощи населению на территории города Муравленко	30 465,46
9	03 (	04	09	06	2				муниципалитет» Подпрограмма «Безопасность дорожного	740 786,09	903	09	09	01	0	02	89010	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных)	
9	03 (	04	09	06	2	02			движения» Основное мероприятие «Повышение эффективности функционирования системы	740 786,09	903	09	09	06					нужд Муниципальная программа «Безопасный	30 465,46
									эффективности функционирования системы обеспечения безопасности дорожного движения»	740 786,09	903	09	09	06	3				муниципалитет» Подпрограмма «Общественная безопасность и	191 700,00
9	03 0	04	09	06	2	02	71730		реализация комплекса мер по повышению безопасности дорожного движения	462 000,00	903	09	09	06	3	03			профилактика правонарушений» Основное мероприятие «Комплексные меры	191 700,00
9	03 0	04	09	06	2	02	71730	240	Оезопасности дорожного движения  Иные закупки товаров, работ и услуг для  обеспечения государственных (муниципальных)	702 000,00									противодействия злоупотреблению наркотиками и их незаконному обороту»	191 700,00
	03 (	na	00	06	2	02	S1730		нужд Осуществление комплекса мер по повышению	462 000,00	903	09	09	06	3	03	71140		Реализация мероприятий, направленных на противодействие злоупотреблению наркотиками	
Ĺ		, ,				"	37700		безопасности дорожного движения	278 786,09									и их незаконному обороту	180 000,00

Ведом-	_	Подраз-	Ц			татья	Вид рас-	Наименование	Исполнение	Ведом-	Раздел	Подраз-	Ц	елев	вая с	татья	Вид рас- ходов	Наименование	Исполнение
1	2	3	4 06	5		7 71140	8	9	10	905	2	3	4	5	6	7	8	9	10 19 037 324,95
903			06	3		80110	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд Мероприятия, направленные на пропаганду	180 000,00	905 905 905	01 01	06						Контрольно-счетная палата города Муравленко ОБЩЕГОСУДАРСТВЕННЫЕ ВОПРОСЫ Обеспечение деятельности финансовых, налоговых и таможенных органов и органов	15 552 808,40
								здорового образа жизни, профилактику наркомании и алкоголизма	11 700,00	905	01	06	15					финансового (финансово-бюджетного) надзора Муниципальная программа «Управление	
903	09	09	06	3	03	80110	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных)		905	01	06	15	ц				муниципальными финансами» Подпрограмма «Обеспечение реализации	15 552 808,40
903 903	10							нужд СОЦИАЛЬНАЯ ПОЛИТИКА Социальное обеспечение населения	11 700,00 47 861 240,21 2 993 000,00	905	01	06	15	ц	01			муниципальной программы» Основное мероприятие «Руководство и управление в сфере установленных функций	15 552 808,40
903		03	03					Муниципальная программа «Социальная поддержка граждан и охрана труда»	2 993 000,00	905	01	06	15	Ц	01	11040		органов местного самоуправления» Обеспечение деятельности органов местного	15 552 808,40
903			03	1	03			Подпрограмма «Развитие мер социальной поддержки отдельных категорий граждан» Основное мероприятие «Осуществление	2 993 000,00	905	01	06	15	Ц	01	11040	120	самоуправления Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	11 908 620,36 11 401 996,55
903			03	'   <sub>1</sub>		84200		социальных выплат, финансируемых за счет средств местного бюджета» Прочие мероприятия в сфере социальной	2 993 000,00	905	01	06	15	Ц	01	11040	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных)	475 143.81
903		03	03	'  1		84200	320	политики Социальные выплаты гражданам, кроме	2 993 000,00	905 905	01 01	06	15 15		01 01	11040 11060	850	нужд Уплата налогов, сборов и иных платежей Председатель Контрольно-Счетной палаты	31 480,00
903		06	03	'	03	04200	320	публичных нормативных социальных выплат Другие вопросы в области социальной	2 993 000,00	905	01		15		01	11060	120	города Муравленко Расходы на выплаты персоналу государственных	3 644 188,04
903		06	12					политики Муниципальная программа	44 868 240,21	905	10	00		"	01	11000	120	(муниципальных) органов  СОЦИАЛЬНАЯ ПОЛИТИКА	3 644 188,04 <b>3 484 516,55</b>
			-					«Совершенствование муниципального управления»	44 868 240,21	905		06						Другие вопросы в области социальной политики	3 484 516,55
903	10	06	12	ц				Подпрограмма «Обеспечение реализации муниципальной программы»	44 868 240,21	905	10	06	15					Муниципальная программа «Управление муниципальными финансами»	3 484 516,55
903	10	06	12	Ц	01			Основное мероприятие «Руководство и управление в сфере установленных функций		905	10	06	15	Ц				Подпрограмма «Обеспечение реализации муниципальной программы»	3 484 516,55
903	10	06	12	Ц	01	11040		органов местного самоуправления» Обеспечение деятельности органов местного	44 868 240,21	905	10	06	15	Ц	01			Основное мероприятие «Руководство и управление в сфере установленных функций	
903		06	12	Ц	01	11040	360	самоуправления Иные выплаты населению	44 868 240,21 44 868 240,21	905	10	06	15	Ц	01	11040		органов местного самоуправления» Обеспечение деятельности органов местного	3 484 516,55
903	12	01						СРЕДСТВА МАССОВОЙ ИНФОРМАЦИИ Телевидение и радиовещание	84 894 622,92 42 814 051,80	905	10	06	15	Ц	01	11040	360	самоуправления Иные выплаты населению	3 484 516,55 3 484 516,55
903			11					Муниципальная программа «Информационное общество»	42 814 051,80	930								Представительный орган муниципального образования Городская Дума города	
903	12	01	11	0	03			Основное мероприятие «Информирование граждан города о деятельности органов	40.044.054.00	930	01							Муравленко ОБЩЕГОСУДАРСТВЕННЫЕ ВОПРОСЫ	1 209 826,45 1 209 826,45
903	12	01	11	0	03	14000		местного самоуправления города Муравленко» Расходы на предоставление субсидий	36 872 051.80	930	01	03						Функционирование законодательных (представительных) органов государственной	
903	- 1	01 01	11 11	0	03	14000 71180	620	автономным учреждениям Субсидии автономным учреждениям Реализация мероприятий, направленных на	36 872 051,80	930	01	03	12					власти и представительных органов муниципальных образований Муниципальная программа	468 523,21
900	12	01	''		03	71100		развитие средств массовой информации и полиграфии	5 942 000,00	330	01	03	12					«Совершенствование муниципального управления»	468 523,21
903		01 <b>02</b>	11	0	03	71180	620	Субсидии автономным учреждениям Периодическая печать и издательства	5 942 000,00 <b>36 788 989,14</b>	930	01	03	12	Ц				Подпрограмма «Обеспечение реализации муниципальной программы»	468 523,21
903		02	11					Муниципальная программа «Информационное общество»	36 788 989,14	930	01	03	12	Ц	01			Основное мероприятие «Руководство и управление в сфере установленных функций	400 020,21
903	12	02	11	0	03			Основное мероприятие «Информирование граждан города о деятельности органов	00 100 000,11	930	01	03	12	Ц	01	11040		органов местного самоуправления» Обеспечение деятельности органов местного	468 523,21
903	12	02	11	0	03	14000		местного самоуправления города Муравленко» Расходы на предоставление субсидий автономным		930	01	03	12		01	11040	120	самоуправления Расходы на выплаты персоналу государственных	89 059,21
903			11	0	03		620	учреждениям Субсидии автономным учреждениям	28 875 989,14 28 875 989,14	930	01	03	12	Ц	01	20020		(муниципальных) органов Ежемесячная компенсационная выплата лицу,	89 059,21
903	12	02	11	0	03	71180		Реализация мероприятий, направленных на развитие средств массовой информации и										замещающему на непостоянной основе должность Председателя Городской Думы города Муравленко	
903			11	0	03	71180	620	полиграфии Субсидии автономным учреждениям	7 913 000,00 7 913 000,00	930	01		12	Ц	01	20020	120	Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	379 464,00
903		04						Другие вопросы в области средств массовой информации	5 291 581,98	930 930	01 01	1	12					Другие общегосударственные вопросы Муниципальная программа	741 303,24
903		04	06					Муниципальная программа «Безопасный муниципалитет»	40 000,00	000	0.4	40	40	4				«Совершенствование муниципального управления»	741 303,24
903		04	06	4	01			Подпрограмма «Межнациональное и межконфессиональное согласие» Основное мероприятие «Интеграция	40 000,00	930	01	13	12	4				Подпрограмма «Поддержка общественного сектора и обеспечение информационной открытости Администрации города»	390 000,00
903	12	04	00		01			национальных, религиозных и иных некоммерческих организаций в деятельность		930	01	13	12	4	02			Основное мероприятие «Поддержка развития общественного сектора и обеспечение	390 000,00
								по профилактике экстремизма и поддержанию толерантной										эффективного взаимодействия Администрации города с общественными организациями»	1 390 000,00
								среды для гармоничных этноконфессиональных и межкультурных		930	01	13	12	4	02	20010		Единовременные денежные выплаты, связанные с наградами муниципального образования и	000 000,00
903	12	04	06	4	01	80100		отношений» Мероприятия, направленные на реализацию	40 000,00	930	01	13	12	4	02	20010	330	почетными званиями муниципального образования Публичные нормативные выплаты гражданам	390 000,00
								комплекса мер по профилактике экстремизма, укреплению единства российской нации,		930	01		12	ц				несоциального характера Подпрограмма «Обеспечение реализации	390 000,00
								межнационального согласия, гармонизации межнациональных и межконфессиональных		930	01	13	12	Ц	01			муниципальной программы» Основное мероприятие «Руководство и	351 303,24
903		04	06	4	01	80100	620	отношений в муниципальном образовании Субсидии автономным учреждениям	40 000,00 40 000,00									управление в сфере установленных функций органов местного самоуправления»	351 303,24
903	12	04	11					Муниципальная программа «Информационное общество»	5 251 581,98	930	01	13	12	Ц	01	22000		Членские взносы в Ассоциацию «Совет муниципальных образований Ямало-Ненецкого	054 000 04
903	12	04	11	0	01			Основное мероприятие «Развитие системы по повышению эффективности деятельности		I	01	13	12	Ц	01	22000	850	автономного округа» Уплата налогов, сборов и иных платежей Управление жилищно-коммунального	351 303,24 351 303,24
								средств массовой информации и полиграфии в муниципальном образовании для освещения		932	01							хозяйства Администрации города Муравленко ОБЩЕГОСУДАРСТВЕННЫЕ ВОПРОСЫ	550 055 229,24 35 674,78
								реализации социально-экономического развития муниципального образования город	F 054 554 55	932 932 932	01		12					Другие общегосударственные вопросы Муниципальная программа	35 674,78
903	12	04	11	0	01	71180		Муравленко» Реализация мероприятий, направленных на	5 251 581,98		.							«Совершенствование муниципального управления»	35 674,78
000	40	04	14		04	74400	600	развитие средств массовой информации и полиграфии	4 827 582,95	932	01	13	12	2				Подпрограмма «Повышение эффективности муниципальной службы»	35 674,78
903		04 04	11			71180 86010		Субсидии автономным учреждениям Мероприятия, направленные на повышение	4 827 582,95	932	01	13	12	2	01			Основное мероприятие «Развитие кадрового потенциала муниципальных служащих и иных	
903	10	04	11	٥	01	86010	620	уровня информированности жителей города через средства массовой информации Субсидии автономным учреждениям	265 929,03 265 929,03			40	4-	_		000=		специалистов Администрации города и её структурных подразделений»	35 674,78
903		04	11			S1180		Суосидии автономным учреждениям Осуществление мероприятий, направленных на развитие средств массовой информации и	200 323,03	932	01	13	12	2	01	80020		Мероприятия, направленные на повышение эффективности служебной деятельности	
903	12	04	11	0	01	S1180	620	полиграфии  Субсидии автономным учреждениям	158 070,00 158 070,00									муниципальных служащих и иных специалистов Администрации города и ее структурных подразделений	35 674,78
	'-	"	T.,		1,,	3.100	"20	- узолдан аз опошным у фолдониям	.00 010,00		<u> </u>							подразденения	00 014,10

Ведом-			Ц		ая ст	гатья	Вид рас- ходов	Наименование	Исполнение	Ведом-		Подраз-	Ц			статья	Вид рас- ходов	Наименование	Исполнение
93:	2 01	13	12	5	6	7 80020	8	9	10	932	2	3 <b>10</b>	12	5	6	7	8	9	10
93.	2   01	13	12	2	01	80020	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных)		932	04	10	12					Муниципальная программа «Совершенствование муниципального	
93	2 03							нужд НАЦИОНАЛЬНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРАВООХРАНИТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	35 674,78 <b>286 535,17</b>	932	04	10	12	3				управления» Подпрограмма «Совершенствование осуществления муниципальных функций и	209 639,50
93	2   03	09						Защита населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, гражданская оборона	286 535,17									предоставления муниципальных услуг в электронном виде - Электронный муниципалитет»	209 639,50
93			06	1				Муниципальная программа «Безопасный муниципалитет» Подпрограмма «Снижение рисков и смягчение	286 535,17	932	04	10	12	3	01			Основное мероприятие «Обеспечение функционирования системы электронного документооборота и предоставления	
93			06	1	04			последствий чрезвычайных ситуаций на территории города» Основное мероприятие «Капитальный ремонт	286 535,17	932	04	10	12	3	01	80130		муниципальных услуг в электронном виде» Отдельные мероприятия в области информационно-коммуникационных технологий и	209 639,50
93		09	06	1		93500		объектов муниципальной собственности» Капитальный ремонт объектов муниципальной	286 535,17	932	04	10	12	3	01	80130	240	связи Иные закупки товаров, работ и услуг для	209 639,50
93	2 03	09	06	1	04	93500	240	собственности  Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных)	286 535,17	932	04	12						обеспечения государственных (муниципальных) нужд Другие вопросы в области национальной	209 639,50
93								нужд НАЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА	286 535,17 <b>153 097 895,77</b>	932	04	12	04					экономики Муниципальная программа «Основные	855 800,00
93		1	04					Транспорт Муниципальная программа «Основные	27 571 707,96	932	04	12	04	1				направления градостроительной политики» Подпрограмма «Комплексное освоение и	855 800,00
93	2 04	08	04	3				направления градостроительной политики» Подпрограмма «Благоустройство и озеленение	48 600,00	932	04	12	04	1	01			развитие территорий» Основное мероприятие «Комплексное,	855 800,00
93	2 04	08	04	3	01			территории города» Основное мероприятие «Обеспечение комфортных условий для проживания в	48 600,00									устойчивое и безопасное развитие территории города на основе территориального планирования и градостроительного	
933			04	3		60580	040	городе» Отдельные мероприятия в области транспорта	<b>48 600,00</b> 48 600,00	932	04	12	04	1	01	64310		зонирования» Реализация комплекса мер по комплексному	855 800,00
93	2   04	08	04	3	01	60580	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	48 600,00	932	04	12	04	1	01	64310	240	освоению и развитию территорий в целях жилищного строительства Иные закупки товаров, работ и услуг для	855 800,00
93	2 04	08	13					Муниципальная программа «Развитие пассажирского транспорта»	27 523 107,96									обеспечения государственных (муниципальных) нужд	855 800,00
93		08	<b>13</b>	0	<b>01</b> 01	60570		Основное мероприятие «Организация транспортного обслуживания населения» Обеспечение качественного обслуживания	27 523 107,96	932 932 932	05		04					ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО Жилищное хозяйство Муниципальная программа «Основные	295 936 370,49 43 451 404,68
93.	2   04	00	13	0	01	00370		населечение качественного обслуживания населения пассажирскими перевозками на муниципальных маршрутах	27 523 107,96		05		04	2				направления градостроительной политики» Подпрограмма «Улучшение жилищных	3 667 232,35
93:	2 04	08	13	0	01	60570	810	Субсидии юридическим лицам (кроме некоммерческих организаций), индивидуальным	,	932			04		02			условий проживания граждан» Основное мероприятие «Переселение граждан	3 667 232,35
93:	2 04	09						предпринимателям, физическим лицам - производителям товаров, работ, услуг Дорожное хозяйство (дорожные фонды)	27 523 107,96 <b>124 460 748,31</b>									из аварийного жилищного фонда, признанного непригодным для проживания и снос аварийного жилищного фонда»	3 667 232,35
93		09	04					Муниципальная программа «Основные направления градостроительной политики»	117 917 054,60	932	05	01	04	2	02	64300		Реализация комплекса мер по улучшению жилищных условий граждан, проживающих	0.007.000.05
93		09	04	3	01			Подпрограмма «Благоустройство и озеленение территории города» Основное мероприятие «Обеспечение	117 917 054,60	932	05	01	04	2	02	64300	240	в городе Муравленко Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных)	3 667 232,35
								комфортных условий для проживания в городе»	117 917 054,60	932	05	01	05					нужд Муниципальная программа «Обеспечение	3 667 232,35
93:		09	04	3		60800	240	Ремонт и прочие мероприятия по осуществлению дорожной деятельности Иные закупки товаров, работ и услуг для	21 294 184,70	932	05	01	05	1				качественными услугами жилищно- коммунального хозяйства» Подпрограмма «Оказание финансовой	38 162 725,33
							240	обеспечения государственных (муниципальных) нужд	21 294 184,70					ľ				поддержки предприятиям жилищно- коммунального комплекса»	38 162 725,33
93:		09	04	3		65430 65430	410	Бюджетные инвестиции в объекты капитального строительства муниципальной собственности Бюджетные инвестиции	1 015 134,57 1 015 134,57	932	05	01	05	1	01			Основное мероприятие «Поддержка производителей работ, услуг в сфере жилищно-коммунального хозяйства и	
93	2 04	09	04	3	01	71450		Содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения	69 605 345,86	932	05	01	05	1	01	61060		похоронного дела» Возмещение недополученных доходов	5 081 520,82
93	2   04	09	04	3	01	71450	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	69 605 345.86									организациям, предоставляющим населению жилищные услуги по тарифам, не обеспечивающим возмещение издержек	4 638 007.42
93			04	3		71590		Ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения	20 980 576,13	932	05	01	05	1	01	61060	810	Субсидии юридическим лицам (кроме некоммерческих организаций), индивидуальным	
93	2   04	09	04	3	01	71590	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	20 980 576,13	932	05	01	05	1	01	71470		предпринимателям, физическим лицам - производителям товаров, работ, услуг Компенсация выпадающих доходов организациям,	4 638 007,42
93			04	3		S1450		Проведение работ по содержанию автомобильных дорог общего пользования местного значения	3 663 439,30									предоставляющим населению услуги по откачке и вывозу бытовых сточных вод из септиков в	
93:	2   04	09	04	3	01	S1450	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных)	3 663 420 20									жилищном фонде, обустроенном внутридомовой системой канализации и не подключенном к сетям	
93:	2 04	09	04	3	01	S1590		нужд Проведение работ по ремонту автомобильных дорог общего пользования местного значения	3 663 439,30 1 358 374,04	932	05	01	05	1	01	71470	810	централизованной канализации по тарифам, не обеспечивающим возмещение издержек Субсидии юридическим лицам (кроме	370 825,10
93	2 04	09	04	3	01	S1590	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных)										некоммерческих организаций), индивидуальным предпринимателям, физическим лицам -	070 005 40
93	2 04	09	06					нужд Муниципальная программа «Безопасный муниципалитет»	1 358 374,04 6 <b>543 693,71</b>	932	05	01	05	1	01	S1470		производителям товаров, работ, услуг Возмещение недополученных доходов организациям, предоставляющим населению	370 825,10
93	2 04	09	06	2				Подпрограмма «Безопасность дорожного движения»	6 543 693,71									услуги по откачке и вывозу бытовых сточных вод из септиков в жилищном фонде, обустроенном	
93	2 04	09	06	2	02			Основное мероприятие «Повышение эффективности функционирования системы										внутридомовой системой канализации и не подключенном к сетям централизованной	
93:	חו	09	06	2	02	60800		обеспечения безопасности дорожного движения» Ремонт и прочие мероприятия по осуществлению	6 543 693,71	000	0.5	0.4	0.5			04.4=0	040	канализации по тарифам, не обеспечивающим возмещение издержек	72 688,30
93		09	06			60800	240	дорожной деятельности Иные закупки товаров, работ и услуг для	3 701 693,71	932	05	U1	05	1	01	S1470	<b>δ10</b>	Субсидии юридическим лицам (кроме некоммерческих организаций), индивидуальным предпринимателям, физическим лицам -	
93:	0 04	09	06	2	02	71730		обеспечения государственных (муниципальных) нужд Реализация комплекса мер по повышению	3 701 693,71	932	05	01	05	1	03			производителям товаров, работ, услуг Основное мероприятие «Модернизация	72 688,30
93		09	06			71730	240	безопасности дорожного движения Иные закупки товаров, работ и услуг для	2 752 000,00	932	05	01	05	1	03	71390		жилищного фонда» Проведение аварийно-восстановительных и	33 081 204,51
933	) n4	09	06	2	02	S1730		обеспечения государственных (муниципальных) нужд Осуществление комплекса мер по повышению	2 752 000,00	932	05	01	05	1	03	71390	810	ремонтных работ общего имущества многоквартирных домов Субсидии юридическим лицам (кроме	4 929 208,10
93		09	06			S1730	240	безопасности дорожного движения Иные закупки товаров, работ и услуг для	90 000,00									некоммерческих организаций), индивидуальным предпринимателям, физическим лицам -	
000	, ,	40						обеспечения государственных (муниципальных) нужд	90 000,00	932	05	01	05	1	03	71440		производителям товаров, работ, услуг Реализация мероприятий по капитальному	4 929 208,10
93	-   04	10						Связь и информатика	209 639,50									ремонту многоквартирных домов	26 576 693,55

Ведом-	Раздел	Подраз- дел	ц	елев	ая ст	атья	Вид рас- ходов	Наименование	Исполнение	Ведом-	Раздел	Подраз- дел	. Ц	елев	вая ст	гатья	Вид рас- ходов	Наименование	Исполнение
1	2	3	4	5		7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
932	05	01	05	1	03	71440	810	Субсидии юридическим лицам (кроме некоммерческих организаций), индивидуальным		932	05	03	05					Муниципальная программа «Обеспечение качественными услугами жилищно-	
								предпринимателям, физическим лицам -										коммунального хозяйства»	4 999 998,12
932	05	01	05	1	03	S1390		производителям товаров, работ, услуг Проведение аварийно-восстановительных и	26 576 693,55	932	05	03	05	1				Подпрограмма «Оказание финансовой поддержки предприятиям жилищно-	
								ремонтных работ	246 460,41									коммунального комплекса»	4 999 998,12
932	05	01	05	1	03	S1390	810	Субсидии юридическим лицам (кроме некоммерческих организаций), индивидуальным		932	05	03	05	1	01			Основное мероприятие «Поддержка производителей работ, услуг в сфере	
								предпринимателям, физическим лицам -										жилищно-коммунального хозяйства и	
932	05	01	05	1	03	S1440		производителям товаров, работ, услуг Мероприятия по капитальному ремонту	246 460,41	932	05	03	05	1	01	67120		похоронного дела» Возмещение недополученных доходов	4 999 998,12
000	٥٦	04	0.5			04440	040	многоквартирных домов	1 328 842,45									организациям, индивидуальным	
932	05	01	05	1	03	S1440	810	Субсидии юридическим лицам (кроме некоммерческих организаций), индивидуальным										предпринимателям, оказывающим услуги по утилизации (захоронению) твердых бытовых	
								предпринимателям, физическим лицам -	1 220 042 45	022	0.5	03	05	1	0.1	67120	010	отходов, вывезенных от населения города	4 999 998,12
932	05	01	06					производителям товаров, работ, услуг Муниципальная программа «Безопасный	1 328 842,45	932	03	03	05	'	01	07120	010	Субсидии юридическим лицам (кроме некоммерческих организаций), индивидуальным	
932	05	01	06	1				муниципалитет» Подпрограмма «Снижение рисков и смягчение	1 621 447,00									предпринимателям, физическим лицам - производителям товаров, работ, услуг	4 999 998,12
332	03	01	00	ľ				последствий чрезвычайных ситуаций на		932	05	03	06					Муниципальная программа «Безопасный	
932	05	01	06	1	01			территории города» Основное мероприятие «Осуществление	1 621 447,00	932	05	03	06	2				муниципалитет» Подпрограмма «Безопасность дорожного	1 508 267,30
302	•	0.		ľ	.			мероприятий по гражданской обороне и										движения»	1 508 267,30
								защите населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и		932	05	03	06	2	02			Основное мероприятие «Повышение эффективности функционирования системы	
								техногенного характера»	1 621 447,00									обеспечения безопасности дорожного	
932	05	01	06	1	01	80070		Мероприятия, направленные на защиту населения и территории муниципального образования от		932	05	03	06	2	02	65430		<b>движения»</b> Бюджетные инвестиции в объекты капитального	1 508 267,30
	0.5				0.4	00070	0.40	чрезвычайных ситуаций	1 621 447,00								440	строительства муниципальной собственности	1 508 267,30
932	05	01	06	1	01	80070	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных)		932 <b>932</b>		03 <b>05</b>	06	2	02	65430	410	Бюджетные инвестиции Другие вопросы в области жилищно-	1 508 267,30
								нужд	1 621 447,00									коммунального хозяйства	116 152 652,51
932 932	05 05		04					Коммунальное хозяйство Муниципальная программа «Основные	86 670 508,20	932	05	05	04					Муниципальная программа «Основные направления градостроительной политики»	83 564 119,31
022	05	02	0.4					направления градостроительной политики»	33 033 565,13	932	05	05	04	Ц				Подпрограмма «Обеспечение реализации	02 564 440 24
932	UĐ	02	04	'				Подпрограмма «Комплексное освоение и развитие территорий»	33 033 565,13	932	05	05	04	ц	01			муниципальной программы» Основное мероприятие «Обеспечение	83 564 119,31
932	05	02	04	1	02			Основное мероприятие «Проектирование, строительство (реконструкция) объектов»	33 033 565,13									строительства (реконструкции), капитального ремонта, благоустройства, озеленения	
932	05	02	04	1	02	71350		Бюджетные инвестиции в объекты капитального	,									объектов муниципальной собственности и	
932	05	02	04	1	02	71350	<i>1</i> 10	строительства муниципальной собственности Бюджетные инвестиции	32 738 060,69 32 738 060.69	932	05	05	04	Ц	01	12000		дорожной деятельности» Расходы на обеспечение функций казенных	83 564 119,31
932		02	04	1		S1350	410	Осуществление бюджетных инвестиций в объекты					04					учреждений	83 564 119,31
932	05	02	04	1	02	S1350	410	муниципальной собственности Бюджетные инвестиции	295 504,44 295 504,44	932	05	05	04	Ц	01	12000	110	Расходы на выплаты персоналу казенных учреждений	69 086 803,56
932	05		05	'	02	01000	710	Муниципальная программа «Обеспечение	250 004,44	932	05	05	04	Ц	01	12000	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для	00 000 000,00
								качественными услугами жилищно- коммунального хозяйства»	53 636 943,07									обеспечения государственных (муниципальных) нужд	11 668 687,47
932	05	02	05	1				Подпрограмма «Оказание финансовой	00 000 0 10,01	932	05	05	04	Ц	01	12000	320	Социальные выплаты гражданам, кроме	,
								поддержки предприятиям жилищно- коммунального комплекса»	690 808,84	932	05	05	04		01	12000	830	публичных нормативных социальных выплат Исполнение судебных актов	441 482,90 27 580,65
932	05	02	05	1	01			Основное мероприятие «Поддержка		932	05	05	04		01		850	Уплата налогов, сборов и иных платежей	2 339 564,73
								производителей работ, услуг в сфере жилищно-коммунального хозяйства и		932	05	05	05					Муниципальная программа «Обеспечение качественными услугами жилищно-	
000	٥٦	00	0.5		04	04000		похоронного дела»	690 808,84		0.5	0.5	0.5	l				коммунального хозяйства»	30 461 042,12
932	05	02	05	1	01	61090		Возмещение недополученных доходов юридическим лицам, созданным и наделенным		932	05	05	05	Ц				Подпрограмма «Обеспечение реализации муниципальной программы»	30 461 042,12
								органом местного самоуправления статусом		932	05	05	05	ц	01			Основное мероприятие «Руководство и	
								специализированной службы по вопросам похоронного дела, в связи с оказанием услуг по										управление в сфере установленных функций органов местного самоуправления»	30 461 042,12
932	05	02	05	1	01	61090	010	захоронению умерших (погибших) Субсидии юридическим лицам (кроме	690 808,84	932	05	05	05	Ц	01	11040		Обеспечение деятельности органов местного	30 461 042,12
932	05	02	03	'	01	01090	010	некоммерческих организаций), индивидуальным		932	05	05	05	Ц	01	11040	120	самоуправления Расходы на выплаты персоналу государственных	30 401 042,12
								предпринимателям, физическим лицам - производителям товаров, работ, услуг	690 808,84	932	05	05	05	l.,	01	11040	240	(муниципальных) органов Иные закупки товаров, работ и услуг для	27 575 804,74
932	05	02	05	2				Подпрограмма «Модернизация объектов	,	002				"		11040	240	обеспечения государственных (муниципальных)	
932	05	02	05	2	01			коммунальной инфраструктуры» Основное мероприятие «Проектирование,	52 946 134,23	932	05	05	05	Ц	01	11040	830	нужд Исполнение судебных актов	2 557 557,26 12 418,44
								строительство (реконструкция) объектов»	52 408 534,23	932	05	05	05		01		850	Уплата налогов, сборов и иных платежей	315 261,68
932	05	02	05	2	01	71350		Бюджетные инвестиции в объекты капитального строительства муниципальной собственности	52 408 534,23	932	05	05	14					Муниципальная программа «Управление муниципальным имуществом»	2 127 491,08
932		02	05			71350	410	Бюджетные инвестиции	52 408 534,23	932	05	05	14	1				Подпрограмма «Управление и распоряжение	,
932	05	02	05	2	02			Основное мероприятие «Обеспечение полной готовности коммунальных объектов к		932	05	05	14	1	02			муниципальным имуществом» Основное мероприятие «Содержание	2 127 491,08
000	٥٦	00	0.5			04070		эксплуатации в зимний период»	537 600,00	000	٥٦	٥٦				04070		муниципального имущества»	2 127 491,08
932	05	02	05	2	02	61070		Отдельные мероприятия в области жилищно- коммунального хозяйства	537 600,00	932	05	05	14	1	02	61070		Отдельные мероприятия в области жилищно- коммунального хозяйства	2 127 491,08
932	05	02	05	2	02	61070	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для		932	05	05	14	1	02	61070	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для	
								обеспечения государственных (муниципальных) нужд	528 750,00									обеспечения государственных (муниципальных) нужд	2 127 491,08
932 <b>932</b>	05 <b>05</b>	02	05	2	02	61070	830	Исполнение судебных актов	8 850,00	932 932	07 07	04						ОБРАЗОВАНИЕ	29 763 959,68
932	05 05		04					Благоустройство Муниципальная программа «Основные	49 661 805,10	932	07	01	02					Дошкольное образование Муниципальная программа «Развитие	11 535 925,84
932	05	03	04	3				направления градостроительной политики» Подпрограмма «Благоустройство и озеленение	43 153 539,68	932	07	01	02	1				образования» Подпрограмма «Функционирование	11 535 925,84
								территории города»	43 153 539,68	332	01	01	02	'				дошкольного, общего и дополнительного	
932	05	03	04	3	01			Основное мероприятие «Обеспечение комфортных условий для проживания в		032	07	01	02	1	0.5			образования» Основное мероприятие «Создание	11 535 925,84
								городе»	43 153 539,68	332	01	01	02	'	03			комплексных условий обучения и пребывания	
932	05	03	04	3	01	68000		Прочие мероприятия по благоустройству территории города	22 475 942,55									детей в образовательных учреждениях, соответствующих санитарно-	
932	05	03	04	3	01	68000	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для	22 470 042,00									эпидемиологическим требованиям,	
								обеспечения государственных (муниципальных) нужд	22 475 942,55	932	07	01	02	1	05	71600		требованиям безопасности» Решение отдельных вопросов местного значения	11 535 925,84
932	05	03	04	3	01	71340		Проведение мероприятий по благоустройству		332			-					в области формирования и управления	44 500 00= 5
932	05	03	04	3	01	71340	240	территорий муниципальных образований Иные закупки товаров, работ и услуг для	19 230 027,18	932	07	01	02	1	05	71600	240	муниципальным имуществом Иные закупки товаров, работ и услуг для	11 520 037,09
	-					•		обеспечения государственных (муниципальных)	10 000 007 10				-					обеспечения государственных (муниципальных)	14 500 007 00
932	05	03	04	3	01	S1340		нужд Реализация мероприятий по благоустройству и	19 230 027,18	932	07	01	02	1	05	93500		нужд Капитальный ремонт объектов муниципальной	11 520 037,09
						S1340	240	озеленению территорий города Иные закупки товаров, работ и услуг для	1 447 569,95		07					93500	240	собственности	15 888,75
932	05	US	04	3	01	S 134U	∠40	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных)		932	0/	01	02	1	UO	<sub>9</sub> 3300	∠4U	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных)	
								нужд	1 447 569,95									нужд	15 888,75

10 416 337 162,50 199 999,99 199 999,99

199 999,99

199 999,99

199 999,99

199 999,99

199 999,99 **90 700,00** 

90 700,00

90 700,00

90 700,00

70 400,00

70 400,00

70 400,00

20 300,00

20 300,00 20 300,00 1 704 866,00 1 704 866,00

1 704 866,00

1 704 866,00

1 704 866,00

1 704 866,00 1 704 866,00

414 341 596,51 21 056 074,19

21 056 074,19

21 056 074,19

21 056 074,19

21 056 074,19

20 963 383,24 **334 811 451,23** 

334 063 839,23

334 063 839,23

44 282 377,16

944 197,45

4 697,45

939 500,00

1 715 702,04

1 707 474,00

14 294 722,63

8 228,04

92 690,95

									I	1 -			1						
Ведом-	Раздел	Подраз- дел	Ц	елев	ая ст	гатья	Вид рас- ходов	Наименование	Исполнение		ство	Раздел	Подраз- дел	Ц	елева	ая ст	атья	Вид рас- ходов	Наименование
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		1	2	3	4	5	6	7	8	9
932 932	07 07	04 04	98					Среднее профессиональное образование Непрограммные расходы	11 818 570,84 11 818 570,84		948	04							Администрации города Муравленко НАЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА
932	07	04	98	9				Расходы, не отнесенные к муниципальным программам	11 818 570,84	1 1		04	10 10	12					Связь и информатика Муниципальная программа
932	07	04	98	9	00	71600		Решение отдельных вопросов местного значения	11 010 570,04		940	04	10	12					«Совершенствование муниципального
								в области формирования и управления муниципальным имуществом	11 700 375,13		948	04	10	12	3				управления» Подпрограмма «Совершенствование
932	07	04	98	9	00	71600	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных)											осуществления муниципальных функций и предоставления муниципальных услуг в
								нужд	11 700 375,13										электронном виде - Электронный
932	07	04	98	9	00	S1600		Осуществление мероприятий по решению отдельных вопросов местного значения в области			948	04	10	12	3	01			муниципалитет» Основное мероприятие «Обеспечение
								формирования и управления муниципальным имуществом	118 195,71										функционирования системы электронного документооборота и предоставления
932	07	04	98	9	00	S1600	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных)			948	04	10	12	3	01	80130		муниципальных услуг в электронном виде» Отдельные мероприятия в области
								нужд	118 195,71		340	04	10	'2	5		00100		информационно-коммуникационных технологий и
932 932	07 07	07 07	09					Молодежная политика и оздоровление детей Муниципальная программа «Молодежь города	6 409 463,00		948	04	10	12	3	01	80130	240	связи Иные закупки товаров, работ и услуг для
932	07	07	09	1				Муравленко» Подпрограмма «Содействие социальному,	6 409 463,00										обеспечения государственных (муниципальных) нужд
								духовно-нравственному и гражданско- патриотическому развитию молодежи города»	6 409 463,00	1 1	948 948	07 07	07						ОБРАЗОВАНИЕ Молодежная политика и оздоровление детей
932	07	07	09	1	03			Основное мероприятие «Укрепление системы	0 403 403,00	1 1				09					Муниципальная программа «Молодежь города
								обеспечения реализации эффективной молодежной политики»	6 409 463,00		948	07	07	09	2				Муравленко» Подпрограмма «Организация отдыха,
932	07	07	09	1	03	93500		Капитальный ремонт объектов муниципальной собственности	6 409 463,00										оздоровления и трудовой занятости детей и учащейся молодежи города»
932	07	07	09	1	03	93500	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных)			948	07	07	09	2	01			Основное мероприятие «Организация отдыха и оздоровления детей и учащейся молодежи
								нужд	6 409 463,00										города Муравленко»
932 932	08	01						КУЛЬТУРА, КИНЕМАТОГРАФИЯ Культура	441 833,33 441 833,33		948	07	07	09	2	01	87020		Мероприятия по организации отдыха, оздоровления и трудовой занятости детей и
932	08	01	07					Муниципальная программа «Основные направления развития культуры			948	07	07	09	2	01	87020	320	учащейся молодежи города Социальные выплаты гражданам, кроме
932	08	01	07	3				муниципального образования» Подпрограмма «Организация музейного и	441 833,33		948			09		02			публичных нормативных социальных выплат Основное мероприятие «Обеспечение мер
								библиотечного обслуживания населения»	441 833,33		340	07	07	03	_	02			безопасности при организации выездного
932	08	01	07	3	03			Основное мероприятие «Строительство объекта «Музейно-библиотечный комплекс и											отдыха и оздоровления детей и учащейся молодежи за пределами города Муравленко»
932	08	01	07	3	03	65430		городской архив»» Бюджетные инвестиции в объекты капитального	441 833,33		948	07	07	09	2	02	87020		Мероприятия по организации отдыха, оздоровления и трудовой занятости детей и
932	08		07			65430	440	строительства муниципальной собственности Бюджетные инвестиции	441 833,33 441 833,33		948	07	07	09	2	02	87020	260	учащейся молодежи города Иные выплаты населению
932	10		07	3	03	03430	410	СОЦИАЛЬНАЯ ПОЛИТИКА	6 346 583,43		948	09		09		02	07020	300	ЗДРАВООХРАНЕНИЕ
932	10	06						Другие вопросы в области социальной политики	6 346 583,43	1 1		09 09	02 02	03					Амбулаторная помощь Муниципальная программа «Социальная
932	10	06	05					Муниципальная программа «Обеспечение качественными услугами жилищно-			948	09	02	03	1				поддержка граждан и охрана труда» Подпрограмма «Развитие мер социальной
932	10	06	05	Ц				коммунального хозяйства» Подпрограмма «Обеспечение реализации	4 846 583,43		948	na	02	03	1	02			поддержки отдельных категорий граждан» Основное мероприятие «Осуществление
				Ι.				муниципальной программы»	4 846 583,43		340	03	02	03	'	02			социальных выплат, финансируемых за счет
932	10	06	05	Ц	01			Основное мероприятие «Руководство и управление в сфере установленных функций			948	09	02	03	1	02	73200		средств окружного бюджета» Осуществление государственных полномочий по
932	10	06	05	Ц	01	11040		органов местного самоуправления» Обеспечение деятельности органов местного	4 846 583,43										обеспечению льготной зубопротезной помощью отдельных категорий граждан
932	10	06	05	Щ.	01	11040	360	самоуправления Иные выплаты населению	4 846 583,43 4 846 583,43		948	09	02	03	1	02	73200	320	Социальные выплаты гражданам, кроме публичных нормативных социальных выплат
932	10	06	16	'		11040		Муниципальная программа «Доступная среда»	1 500 000,00		948	10	0.4						СОЦИАЛЬНАЯ ПОЛИТИКА
932	10	06	16	0	01			Основное мероприятие «Повышение уровня доступности приоритетных объектов			948 948	10 10		03					Пенсионное обеспечение Муниципальная программа «Социальная
								социальной инфраструктуры для инвалидов и других маломобильных групп населения»	1 500 000,00		948	10	01	03	1				поддержка граждан и охрана труда» Подпрограмма «Развитие мер социальной
932	10	06	16	0	01	71200		Реализация мероприятий, направленных на повышение уровня доступности объектов, услуг и			948	10	01	03	1	03			поддержки отдельных категорий граждан» Основное мероприятие «Осуществление
022	10	06	16		01	71000	240	социальной интеграции инвалидов	1 455 000,00		040		• •						социальных выплат, финансируемых за счет
932	10	06	16	0	01	71200	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных)			948	10	01	03	1	03	25010		средств местного бюджета» Выплаты лицам, замещавшим муниципальные
932	10	06	16	0	01	S1200		нужд Осуществление мероприятий, направленных на	1 455 000,00		948	10	01	03	1	03	25010	240	должности и должности муниципальной службы Иные закупки товаров, работ и услуг для
								повышение уровня доступности объектов, услуг и социальной интеграции инвалидов	45 000,00										обеспечения государственных (муниципальных) нужд
932	10	06	16	0	01	S1200	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для	.0 000,00		948	10	01	03	1	03	25010	310	Публичные нормативные социальные выплаты
								обеспечения государственных (муниципальных) нужд	45 000,00	1 1	948		03						гражданам Социальное обеспечение населения
932 932		02						ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ Массовый спорт	64 047 376,59 64 047 376,59		948	10	03	03					Муниципальная программа «Социальная поддержка граждан и охрана труда»
932	11	02	08					Муниципальная программа «Развитие физической культуры и спорта»	64 047 376,59		948	10	03	03	1				Подпрограмма «Развитие мер социальной поддержки отдельных категорий граждан»
932	11	02	08	1				Подпрограмма «Массовая физкультурно- оздоровительная и спортивная работа»	64 047 376,59		948	10	03	03	1	01			Основное мероприятие «Осуществление социальных выплат, финансируемых за счет
932	11	02	08	1	03			Основное мероприятие «Проектирование,	,										средств федерального бюджета»
932	11	02	08	1	03	65430		<b>строительство (реконструкция) объектов»</b> Бюджетные инвестиции в объекты капитального	64 047 376,59		948	10	03	03	1	01	51370		Субвенции на осуществление переданных полномочий Российской Федерации по
932	11	02	08	1	03	65430	410	строительства муниципальной собственности Бюджетные инвестиции	80 000,00 80 000,00										предоставлению отдельных мер социальной поддержки граждан, подвергшихся воздействию
932		02	08	1		71350		Бюджетные инвестиции в объекты капитального строительства муниципальной собственности	63 326 602,82		948	10	03	03	1	01	51370	240	радиации Иные закупки товаров, работ и услуг для
932		02	08	1		71350	1	Бюджетные инвестиции	63 326 602,82		U <del>1</del> 0	10	00	00			01010	<b>∠</b> ₩	обеспечения государственных (муниципальных)
932		02	08	1		S1350		Осуществление бюджетных инвестиций в объекты муниципальной собственности	640 773,77		948	10	03	03	1	01	51370	310	нужд Публичные нормативные социальные выплаты
932 <b>932</b>	11 12	02	08	1	03	S1350	410	Бюджетные инвестиции СРЕДСТВА МАССОВОЙ ИНФОРМАЦИИ	640 773,77 <b>99 000,00</b>		948	10	03	03	1	01	52200		гражданам Субвенции на осуществление переданного
932 932	12	02 02	11					Периодическая печать и издательства Муниципальная программа «Информационное	99 000,00										полномочия Российской Федерации по осуществлению ежегодной денежной выплаты
					0.4			общество»	99 000,00										лицам, награжденным нагрудным знаком
932		02	11	0	04			Основное мероприятие «Проектирование, строительство (реконструкция) объектов»	99 000,00		948	10	03	03	1	01	52200	240	«Почетный донор России» Иные закупки товаров, работ и услуг для
932	12	02	11	0	04	93500		Капитальный ремонт объектов муниципальной собственности	99 000,00										обеспечения государственных (муниципальных) нужд
932	12	02	11	0	04	93500	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных)			948	10	03	03	1	01	52200	310	Публичные нормативные социальные выплаты гражданам
040								нужд	99 000,00		948	10	03	03	1	01	52500		Субвенции на оплату жилищно-коммунальных
948								Управление социальной защиты населения		1 L									услуг отдельным категориям граждан

Ведом-	Раздел	Подраз-	E L	·		татья	Вид рас- ходов	Наименование	Исполнение	Ведом-	-	Подраз-	Ц		вая с	татья	Вид рас-	Наименование	Исполнение
948	10	03	03	1	01	7 52500	8 240	9 Иные закупки товаров, работ и услуг для	10	948	10	03	03	5 1	02	74070	240	9 Иные закупки товаров, работ и услуг для	10
								обеспечения государственных (муниципальных) нужд	191 025,40									обеспечения государственных (муниципальных) нужд	1 503,00
948	10	03	03	1	01	52500	310	Публичные нормативные социальные выплаты гражданам	14 103 697,23	948	10	03	03	1	02	74070	310	Публичные нормативные социальные выплаты гражданам	89 400,00
948	10	03	03	1	01	53800		Субвенции на выплату государственных пособий лицам, не подлежащим обязательному		948	10	03	03	1	02	74080		Ежемесячное пособие лицам, ведущим кочевой и полукочевой образ жизни в соответствии с	
								социальному страхованию на случай временной нетрудоспособности и в связи с материнством, и										Законом Ямало-Ненецкого автономного округа от 3 ноября 2006 года № 62-3AO «О мерах	
								лицам, уволенным в связи с ликвидацией организаций (прекращением деятельности,										социальной поддержки отдельных категорий граждан в Ямало-Ненецком автономном округе»	2 189 847,00
								полномочий физическими лицами), в соответствии с Федеральным законом от 19 мая 1995 года		948	10	03	03	1	02	74080	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных)	2 100 0 11,00
								№81-ФЗ «О государственных пособиях гражданам, имеющим детей»	27 317 893,04	948	10	03	03	1	02	74080	310	нужд Публичные нормативные социальные выплаты	8 847,00
948	10	03	03	1	01	53800	310	Публичные нормативные социальные выплаты гражданам	27 317 893,04	948		03	03			74090		гражданам Единовременное пособие к 1 сентября	2 181 000,00
948	10	03	03	1	01	54620		Иные межбюджетные трансферты на компенсацик отдельным категориям граждан оплаты взноса на капитальный ремонт общего имущества в	1 ' 1					ľ				многодетным семьям на обучающегося в общеобразовательной организации в соответствии с Законом Ямало-Ненецкого автономного округа	1
948	10	03	03	1	01	54620	310	многоквартирном доме Публичные нормативные социальные выплаты	9 862,00									от 3 ноября 2006 года № 62-3AO «О мерах социальной поддержки отдельных категорий	
948	10	03	03	1	02			гражданам Основное мероприятие «Осуществление	9 862,00	948	10	03	03	1	02	74090	240	граждан в Ямало-Ненецком автономном округе» Иные закупки товаров, работ и услуг для	2 366 747,69
								социальных выплат, финансируемых за счет средств окружного бюджета»	289 781 462,07									обеспечения государственных (муниципальных) нужд	11 607,89
948	10	03	03	1	02	74010		Возмещение расходов по оплате жилищно-коммунальных услуг отдельным категориям		948	10	03	03	1	02	74090	310	Публичные нормативные социальные выплаты гражданам	2 355 139,80
								граждан в соответствии с Законом Ямало- Ненецкого автономного округа от 3 ноября		948	10	03	03	1	02	74100		Единовременное пособие при рождении детей в соответствии с Законом Ямало-Ненецкого	2 000 100,00
								2006 года № 62-3AO «О мерах социальной поддержки отдельных категорий граждан в										автономного округа от 3 ноября 2006 года  № 62-3AO «О мерах социальной поддержки	
948	10	03	03	1	02	74010	240	Ямало-Ненецком автономном округе»  Иные закупки товаров, работ и услуг для	38 403 296,99									отдельных категорий граждан в Ямало-Ненецком автономном округе»	2 466 500,00
340	10			'	02	74010	240	обеспечения государственных (муниципальных)	193 355,62	948	10	03	03	1	02	74100	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных)	2 400 000,00
948	10	03	03	1	02	74010	310	Публичные нормативные социальные выплаты гражданам	38 209 941,37	948	10	03	03	1	02	74100	310	нужд	11 500,00
948	10	03	03	1	02	74020		Ежемесячная денежная выплата отдельным категориям граждан в соответствии с Законом	00 200 041,07							74110	010	гражданам Ежеквартальная денежная выплата больным	2 455 000,00
								Ямало-Ненецкого автономного округа от 3 ноября 2006 года № 62-3AO «О мерах социальной		040	10			'	02	14110		активной формой туберкулеза, в соответствии с Законом Ямало-Ненецкого автономного округа	
								поддержки отдельных категорий граждан в Ямало-Ненецком автономном округе»	20 752 962,20									от 3 ноября 2006 года № 62-3AO «О мерах социальной поддержки отдельных категорий	
948	10	03	03	1	02	74020	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных)	20 732 902,20	948	10	03	03	1	02	74110	240	граждан в Ямало-Ненецком автономном округе»  Иные закупки товаров, работ и услуг для	49 953,49
948	10	03	03	1	02	74020	310	нужд Публичные нормативные социальные выплаты	103 047,77	340	10	03	03	'	02	74110	240	обеспечения государственных (муниципальных)	248,59
948		03	03	1		74030	010	гражданам Пожизненное денежное содержание отдельным	20 649 914,43	948	10	03	03	1	02	74110	310	Публичные нормативные социальные выплаты гражданам	49 704,90
340					02	74000		категориям граждан в соответствии с Законом Ямало-Ненецкого автономного округа от 3 ноября 2006 года № 62-3АО «О мерах социальной поддержки отдельных категорий граждан в		948	10	03	03	1	02	74120		Ежемесячная компенсационная выплата одному из неработающих трудоспособных родителей (усыновителей, опекунов, попечителей),	45 704,50
948	10	03	03	1	02	74030	240	Ямало-Ненецком автономном округе»  Иные закупки товаров, работ и услуг для	13 159 927,95									осуществляющих уход за ребенком-инвалидом в соответствии с Законом Ямало-Ненецкого автономного округа от 3 ноября 2006 года	
340	10			'	02	74000	240	обеспечения государственных (муниципальных)	82 095,27									№ 62-3AO «О мерах социальной поддержки отдельных категорий граждан в Ямало-Ненецком	
948	10	03	03	1	02	74030	310	Публичные нормативные социальные выплаты гражданам	13 077 832,68	948	10	03	03	1	02	74120	240	автономном округе»  Иные закупки товаров, работ и услуг для	9 567 767,75
948	10	03	03	1	02	74040		Ежемесячное пособие родителям погибших (умерших) участников вооруженных конфликтов							-			обеспечения государственных (муниципальных)	45 621,75
								в соответствии со статьей 11 Закона Ямало- Ненецкого автономного округа от 3 ноября		948	10	03	03	1	02	74120	310	Публичные нормативные социальные выплаты гражданам	9 522 146,00
								2006 года № 62-3AO «О мерах социальной поддержки отдельных категорий граждан в		948	10	03	03	1	02	74130		Возмещение расходов по оплате приобретения автомобиля и расходов по доставке транспортного	,
948	10	03	03	1	02	74040	240	Ямало-Ненецком автономном округе» Иные закупки товаров, работ и услуг для	100 543,32									средства до места жительства семьям, имеющим детей-инвалидов, достигших трехлетнего возраста	
	'				"		-10	обеспечения государственных (муниципальных)	500.16									в соответствии со статьей 13 Закона Ямало- Ненецкого автономного округа от 3 ноября	
948	10	03	03	1	02	74040	310	Публичные нормативные социальные выплаты гражданам	100 043,16									2006 года № 62-3AO «О мерах социальной поддержки отдельных категорий граждан в	
948	10	03	03	1	02	74050		Ежемесячное пособие родителям, погибших (умерших) военнослужащих в соответствии со	.55 5 15,10	948	10	03	03	1	02	74130	240	Ямало-Ненецком автономном округе»  Иные закупки товаров, работ и услуг для	85 634,19
								статьей 12 Закона Ямало-Ненецкого автономного округа от 3 ноября 2006 года № 62-ЗАО «О мерах							-			обеспечения государственных (муниципальных) нужд	426,04
								социальной поддержки отдельных категорий граждан в Ямало-Ненецком автономном округе»	201 086,68	948	10	03	03	1	02	74130	310	Публичные нормативные социальные выплаты гражданам	85 208,15
948	10	03	03	1	02	74050	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	1 000,36	948	10	03	03	1	02	74160		Ежемесячная адресная социальная помощь в соответствии с Законом Ямало-Ненецкого автономного округа от 27 октября 2006 года	
948	10	03	03	1	02	74050	310	Публичные нормативные социальные выплаты ражданам	200 086,32									№ 55-3AO «О государственной социальной помощи в Ямало-Ненецком автономном округе»	6 088 620,31
948	10	03	03	1	02	74060		Ежемесячное пособие неработающим пенсионерам и инвалидам в соответствии с		948	10	03	03	1	02	74160	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных)	
								Законом Ямало-Ненецкого автономного округа от 3 ноября 2006 года № 62-3AO «О мерах		948	10	03	03	1	02	74160	310	нужд Публичные нормативные социальные выплаты	30 744,48
								социальной поддержки отдельных категорий	04 550 000 40	948		03	03			74170		гражданам Единовременная адресная социальная помощь	6 057 875,83
948	10	03	03	1	02	74060	240	граждан в Ямало-Ненецком автономном округе» Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных)	81 550 003,13									в соответствии с Законом Ямало-Ненецкого автономного округа от 27 октября 2006 года № 55-3AO «О государственной социальной	
948	10	03	03	1	02	74060	310	нужд Публичные нормативные социальные выплаты	402 427,06	948	10	03	03	1	02	74170	240	помощи в Ямало-Ненецком автономном округе» Иные закупки товаров, работ и услуг для	3 729 288,07
948	10	03	03	1	02	74070		гражданам Ежемесячное пособие лицам, занятым	81 147 576,07									обеспечения государственных (муниципальных) нужд	18 946,77
								традиционной хозяйственной деятельностью на территории Ямало-Ненецкого автономного округа,		948	10	03	03			74170	310	Публичные нормативные социальные выплаты гражданам	3 710 341,30
								постоянно проживающим в населенных пунктах в соответствии с Законом Ямало-Ненецкого округа		948	10	03	03	1	02	74180		Ежемесячное пособие многодетным семьям в соответствии с Законом Ямало-Ненецкого	
								от 3 ноября 2006 года №62-3AO «О мерах социальной поддержки отдельных категорий										автономного округа от 27 октября 2006 года № 55-3AO «О государственной социальной	4 400 040 05
								граждан в Ямало-Ненецком автономном округе»	90 903,00									помощи в Ямало-Ненецком автономном округе»	1 126 340,33

10

847 797,50 374 445,70

4 198 186,05

21 281,36

2 591 517,68 1 585 387,01

747 612,00

747 612,00

747 612,00

747 612,00

58 474 071,09

57 805 795,99

1 992 799,00

1 992 799,00

1 992 799,00

147,50

506 825,00 1 485 826,50

3 872 713,42

3 872 713,42

3 872 713,42

3 824 849,36

47 864,06

51 940 283,57

51 940 283,57

9 367 999,27 9 367 999,27

40 636 468,38

37 863 058,60

2 767 822,47 5 587,31

1 935 815,92

1 796 927,25

138 888,67 **668 275,10** 

668 275,10

642 356,65

642 356,65

Ведом-	ство Раздел	Подраз-	Ц	елев	ая с	гатья	Вид рас- ходов	Наименование	Исполнение	Ведом-	Раздел	Подраз-	. Ц	елев	ая с	гатья	Вид рас- ходов	Наименование
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	9
94	8 10	03	03	1	02	74180	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных)		948	10	03	03	1	02	74610	310	Публичные нормативные социальные выплаты гражданам
94	8   10	03	03	1	02	74180	310	нужд	6 214,37	948	10	03	03	1	02	74610	320	Социальные выплаты гражданам, кроме публичных нормативных социальных выплат
94		03	03	1		74190		гражданам Материальная помощь к датам истории в соответствии с Законом Ямало-Ненецкого автономного округа от 27 октября 2006 года № 55-3AO «О государственной социальной	1 120 125,96	948	10	03	03	1	02	74660		Иные социальные выплаты гражданам, кроме публичных нормативных социальных выплат в соответствии с Законом Ямало-Ненецкого автономного округа от 27 октября 2006 года № 55-3AO «О государственной социальной
94	8 10	03	03	1	02	74190	240	помощи в Ямало-Ненецком автономном округе» Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных)	3 695 640,75	948	10	03	03	1	02	74660	240	помощи в Ямало-Ненецком автономном округе» Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных)
94	8   10	03	03	1	02	74190	310	нужд Публичные нормативные социальные выплаты	19 640,75	948	10	03	03	1	02	74660	310	нужд Публичные нормативные социальные выплаты
94	8   10	03	03	1	02	74200		гражданам Выплата социального пособия на погребение и	3 676 000,00	948	10	03	03	1	02	74660	320	гражданам Социальные выплаты гражданам, кроме
								оказание услуг по погребению в соответствии с Законом Ямало-Ненецкого автономного округа		948	10	03	13					публичных нормативных социальных выплат Муниципальная программа «Развитие
								от 27 октября 2006 года № 55-3AO «О государственной социальной помощи в Ямало-		948	10	03	13	0	02			пассажирского транспорта» Основное мероприятие «Повышение
94	8 10	03	03	1	02	74200	240	Ненецком автономном округе» Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных)	166 986,32									качественного уровня перевозки пассажиров и доступности автомобильного транспорта для жителей города»
94	8 10	03	03	1	02	74200	310	нужд Публичные нормативные социальные выплаты	751,97	948	10	03	13	0	02	74280		Ежемесячное приобретение единого проездного билета в соответствии с Постановлением
94		03	03	1		74200		гражданам Социальные выплаты гражданам, кроме	158 318,43									Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 26 июня 2012 года № 481- П
94		03	03	'		74210	020	публичных нормативных социальных выплат Региональная социальная доплата к пенсии в	7 915,92									«Об утверждении Порядка реализации единого проездного билета на территории Ямало-
	0 10			ľ		7 1210		соответствии с Законом Ямало-Ненецкого автономного округа от 27 октября 2006 года										Ненецкого автономного округа и определения сумм к возмещению автотранспортным
94	8 10	03	03	1	02	74210	240	№ 55-3AO «О государственной социальной помощи в Ямало-Ненецком автономном округе» Иные закупки товаров, работ и услуг для	32 408 318,49									предприятиям (или другим физическим или юридическим лицам, оказывающим услуги по перевозке пассажиров транспортом общего
								обеспечения государственных (муниципальных) нужд	171 528,32									пользования городского и пригородного сообщения (кроме такси)) расходов, связанных
94	8   10	03	03	1	02	74210	310	Публичные нормативные социальные выплаты гражданам	32 236 790,17	948	10	03	13	0	02	74280	810	с перевозкой отдельных категорий граждан» Субсидии юридическим лицам (кроме
94	8   10	03	03	1	02	74220		Ежемесячное пособие на ребенка в соответствии с Законом Ямало-Ненецкого автономного округа от 9 ноября 2004 года № 74-3AO «О ежемесячном										некоммерческих организаций), индивидуальным предпринимателям, физическим лицам - производителям товаров, работ, услуг
94	8 10	03	03	1	02	74220	240	пособии на ребенка» Иные закупки товаров, работ и услуг для	18 197 766,13	948	10	06						Другие вопросы в области социальной политики
						7 1220		обеспечения государственных (муниципальных) нужд	1 306,01	948	10	06	03					Муниципальная программа «Социальная поддержка граждан и охрана труда»
94	8 10	03	03	1	02	74220	310	Публичные нормативные социальные выплаты гражданам	18 196 460,12	948	10	06	03	1				Подпрограмма «Развитие мер социальной поддержки отдельных категорий граждан»
94	8 10	03	03	1	02	74240		Ежемесячное дополнительное материальное обеспечение в соответствии с Законом Ямало-		948	10	06	03	1	03			Основное мероприятие «Осуществление социальных выплат, финансируемых за счет
								Ненецкого автономного округа от 14 октября 2002 года № 47-3АО «О ежемесячном дополнительном материальном обеспечении граждан за особые заслуги перед Ямало-Ненецким автономным округом»	755 747,38	948 948		06 06	03	1		84200 84200	240	средств местного бюджета» Прочие мероприятия в сфере социальной политики Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд
94	8   10	03	03	1	02	74240	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных)	,	948	10	06	03	1	03	84200	320	Социальные выплаты гражданам, кроме публичных нормативных социальных выплат
94	8   10	03	03	1	02	74240	310	нужд	3 487,37	948 <b>948</b>		06 <b>06</b>	03 <b>03</b>	1	03	84200	360	Иные выплаты населению Подпрограмма «Управление охраной труда»
94	8 10	03	03	1	02	74250		гражданам Вознаграждение опекунам совершеннолетних	752 260,01	948	10	06	03	3	01			Основное мероприятие «Руководство и управление в сфере установленных функций
								недееспособных граждан в соответствии с Законом Ямало-Ненецкого автономного округа от 6 декабря 2012 года № 133-3AO «О выплате вознаграждения опекунам совершеннолетних		948	10	06	03	3	01	73100		органов местного самоуправления» Осуществление государственных полномочий в сфере трудовых отношений и управления охраной труда
94	8 10	03	03	1	02	74250	240	недееспособных граждан» Иные закупки товаров, работ и услуг для	3 287 153,15	948	10	06	03	3	01	73100	120	Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов
								обеспечения государственных (муниципальных) нужд	709 465,25	948	10	06	03	3	01	73100	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных)
94	8   10	03	03	1	02	74250	310	Публичные нормативные социальные выплаты гражданам	2 577 687,90	948	10	06	03	ш				нужд Подпрограмма «Обеспечение реализации
94	8 10	03	03	1	02	74260		Ежемесячная денежная выплата в соответствии с постановлением Правительства Ямало-Ненецкого		948		06	03	ц.	01			муниципальной программы» Основное мероприятие «Руководство и
								автономного округа от 18 декабря 2012 года № 1076-П «Об утверждении Порядка предоставления ежемесячной денежной		948	10	06	03	Ц	01	11040		управление в сфере установленных функций органов местного самоуправления» Обеспечение деятельности органов местного
								выплаты семьям при рождении третьего ребенка или последующих детей»	27 837 367.86	948		06	03	Ц	01	11040	360	самоуправления Иные выплаты населению
94	8   10	03	03	1	02	74260	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных)		948		06	03		01	73080		Осуществление государственных полномочий в сфере социальной поддержки населения
94	8   10	03	03	1	02	74260	310	нужд Публичные нормативные социальные выплаты	143 060,24	948	10	06	03	Ц	01	73080	120	Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов
94		03	03	1		74290		гражданам Выплата гражданам субсидий на оплату жилого	27 694 307,62	948	10	06	03	Ц	01	73080	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных)
								помещения и коммунальных услуг в соответствии с постановлением Администрации Ямало- Ненецкого автономного округа от 22 апреля 2010 года № 185-А «Об утверждении Порядка		948 948		06 06	03 03		01 01		850	нужд Уплата налогов, сборов и иных платежей Осуществление государственных полномочий по организации и осуществлению деятельности по
								перечисления (выплаты, вручения) субсидий на оплату жилого помещения и коммунальных услуг	40.0=====									опеке и попечительству над совершеннолетними гражданами
94	8   10	03	03	1	02	74290	240	получателям субсидий» Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных)	16 075 782,22 80 164,02	948		06	03			73090 73090	120 240	Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных)
94	8   10	03	03	1	02	74290	310	нужд Публичные нормативные социальные выплаты гражданам	15 995 618,20	948	10	06	16					ооеспечения государственных (муниципальных) нужд Муниципальная программа «Доступная среда»
94	8   10	03	03	1	02	74610		гражданам Иные социальные выплаты гражданам, кроме публичных нормативных социальных выплат в	10 000 0 10,20	948		06	16	0	01			муниципальная программа «доступная среда» Основное мероприятие «Повышение уровня доступности приоритетных объектов
								пуоличных нормативных социальных выплат в соответствии с Законом Ямало-Ненецкого автономного округа от 3 ноября 2006 года № 62-3AO «О мерах социальной поддержки отдельных категорий граждан в Ямало-Ненецком		948	10	06	16	0	01	71200		социальной инфраструктуры для инвалидов и других маломобильных групп населения» Реализация мероприятий, направленных на повышение уровня доступности объектов, услуг
94	8 10	03	03	1	02	74610	240	автономном округе»  Иные закупки товаров, работ и услуг для	1 229 091,62	948	10	06	16	0	01	71200	240	и социальной интеграции инвалидов Иные закупки товаров, работ и услуг для
				ľ		.510	0	обеспечения государственных (муниципальных) нужд	6 848,42	310						.200		обеспечения государственных (муниципальных) нужд

	_	
=	$\Box$	

Ведом-	Раздел	Подраз- дел	Ц	елев	ая ст	гатья	Вид рас- ходов	Наименование	Исполнение	Ведом-	Раздел	Подраз-	L	Целев	вая с	татья	Вид рас- ходов	Наименование	Исполнение
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5		7	8	9	10
948	10	06	16	0	01	84020		Мероприятия, направленные на обеспечение доступности приоритетных объектов и услуг в сферах жизнедеятельности инвалидов и других		951 951	04		14 14	1	01	62500 62500	240	Обеспечение эффективного управления и распоряжения муниципального имущества Иные закупки товаров, работ и услуг для	212 278,04
948	10	06	16	0	01	84020	320	маломобильных групп населения Социальные выплаты гражданам, кроме публичных нормативных социальных выплат	5 000,00	951	05							обеспечения государственных (муниципальных) нужд ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО	212 278,04 <b>52 956 562,47</b>
948	10	06	16	0	01	S1200		Осуществление мероприятий, направленных на повышение уровня доступности объектов, услуг и	,	951 951	05	01 01	04					Жилищное хозяйство Муниципальная программа «Основные	52 956 562,47
948	10	06	16	0	01	S1200	240	социальной интеграции инвалидов Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных)	20 918,45	951	05	01	04	1				направления градостроительной политики» Подпрограмма «Комплексное освоение и развитие территорий»	52 583 897,47 754 245,48
951								нужд Управление муниципального имущества	20 918,45	951		01	04	1	04			Основное мероприятие «Проектирование, строительство (реконструкция) объектов»	754 245,48
951 951	01 01	13						Администрации города Муравленко ОБЩЕГОСУДАРСТВЕННЫЕ ВОПРОСЫ Другие общегосударственные вопросы	142 474 104,28 60 497 031,85 60 497 031,85	951		01	04	1		61070 61070	240	Отдельные мероприятия в области жилищно- коммунального хозяйства Иные закупки товаров, работ и услуг для	754 245,48
951	01	13	12					Муниципальная программа «Совершенствование муниципального	141 338,12	951	0.5	01	04	2				обеспечения государственных (муниципальных) нужд Подпрограмма «Улучшение жилищных	754 245,48
951		13	12	2				управления» Подпрограмма «Повышение эффективности муниципальной службы»	141 338,12	951		01	04	2	02			условий проживания граждан» Основное мероприятие «Переселение граждан	51 829 651,99
951	01	13	12	2	01			Основное мероприятие «Развитие кадрового потенциала муниципальных служащих и иных специалистов Администрации города и её										из аварийного жилищного фонда, признанного непригодным для проживания и снос аварийного жилищного фонда»	51 829 651,99
951	01	13	12	2	01	80020		<b>структурных подразделений»</b> Мероприятия, направленные на повышение	141 338,12	951	05	01	04	2	02	64300		Реализация комплекса мер по улучшению жилищных условий граждан, проживающих в	
								эффективности служебной деятельности муниципальных служащих и иных специалистов Администрации города и ее структурных		951 951		01	04	2 2		64300 71600	410	городе Муравленко Бюджетные инвестиции Решение отдельных вопросов местного значения	12 453 139,99 12 453 139,99
951	01	13	12	2	01	80020	120	подразделений Расходы на выплаты персоналу государственных	141 338,12	054							440	в области формирования и управления муниципальным имуществом	39 376 512,00
951	01	13	12	2	01	80020	240	(муниципальных) органов Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных)	140 843,00	951 <b>951</b>		01 <b>01</b>	04 <b>06</b>	2	02	71600	410	Бюджетные инвестиции Муниципальная программа «Безопасный муниципалитет»	39 376 512,00 372 665,00
951	01	13	14					нужд Муниципальная программа «Управление муниципальным имуществом»	495,12 <b>60 355 693,73</b>	951	05	01	06	1				Подпрограмма «Снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций на территории города»	372 665,00
951		13	14	1				Подпрограмма «Управление и распоряжение муниципальным имуществом»	13 917 843,73	951	05	01	06	1	01			Основное мероприятие «Осуществление мероприятий по гражданской обороне и	012 000,00
951	01	13	14	1	01			Основное мероприятие «Повышение эффективности использования муниципального имущества»	519 759,79									защите населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»	372 665,00
951 951		13	14			62500 62500	240	Обеспечение эффективного управления и распоряжения муниципального имущества Иные закупки товаров, работ и услуг для	519 759,79	951	05	01	06	1	01	80070		Мероприятия, направленные на защиту населения и территории муниципального образования от чрезвычайных ситуаций	372 665,00
								обеспечения государственных (муниципальных) нужд	321 633,79	951	05	01	06	1	01	80070	240	Ооразования от чрезвычаиных ситуации Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных)	,
951 <b>951</b>	01 <b>01</b>	13 <b>13</b>	14 <b>14</b>	1 <b>1</b>	01 <b>02</b>	62500	850	Уплата налогов, сборов и иных платежей Основное мероприятие «Содержание муниципального имущества»	198 126,00 13 398 083,94	951 951	09	09						нужд ЗДРАВООХРАНЕНИЕ Другие вопросы в области здравоохранения	372 665,00 <b>215 543,33</b> <b>215 543,33</b>
951		13	14	1		61070		Отдельные мероприятия в области жилищно-коммунального хозяйства	11 200 458,26	951	09	09	01					Муниципальная программа «Развитие здравоохранения»	215 543,33
951	01	13	14	1	02	61070	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	11 200 458,26	951	09	09	01	0	02			Основное мероприятие «Профилактика заболеваний, организация санитарно- гигиенического просвещения населения	
951 951	01	13	14			62500 62500	240	Обеспечение эффективного управления и распоряжения муниципального имущества Иные закупки товаров, работ и услуг для	2 197 625,68	951	09	09	01	0	02	89010		города» Мероприятия, направленные на создание условий для оказания медицинской помощи населению	215 543,33
					02	02300	240	обеспечения государственных (муниципальных) нужд	2 197 625,68	951	09	09	01	0	02	89010	240	на территории города Муравленко Иные закупки товаров, работ и услуг для	215 543,33
951	01	13	14	Ц				Подпрограмма «Обеспечение реализации муниципальной программы»	46 437 850,00									обеспечения государственных (муниципальных) нужд	215 543,33
951		13	14	·	01			Основное мероприятие «Руководство и управление в сфере установленных функций органов местного самоуправления»	46 437 850,00	951 951 951		03 03	04					СОЦИАЛЬНАЯ ПОЛИТИКА Социальное обеспечение населения Муниципальная программа «Основные	25 512 288,57 16 084 804,20
951	01	13	14	Ι΄.		11040	120	Обеспечение деятельности органов местного самоуправления Расходы на выплаты персоналу государственных	46 437 850,00	951	10	03	04	2				направления градостроительной политики» Подпрограмма «Улучшение жилищных условий проживания граждан»	16 084 804,20 i 16 084 804,20
951		13	14	Ι΄.		11040		гасходы на выплаты персоналу тосударственных (муниципальных) органов Иные закупки товаров, работ и услуг для	42 024 445,47	951	10	03	04	2	01			Основное мероприятие «Предоставление социальных выплат молодым семьям на	
951	01	13	14	Ц	01	11040	830	обеспечения государственных (муниципальных) нужд Исполнение судебных актов	4 351 300,98 44 695,00	951	10	03	04	2	01	50200		приобретение (строительство) жилья» Субсидии на мероприятия подпрограммы «Обеспечение жильем молодых семей»	16 084 804,20
951 <b>951</b>	01 <b>04</b>	13	14			11040		Уплата налогов, сборов и иных платежей <b>НАЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА</b>	17 408,55 <b>3 292 678,06</b>	051	40	00	0.4	_	0.4	E0000	200	федеральной целевой программы «Жилище» на 2015 - 2020 годы	1 099 018,00
951 951		10 10	12					Связь и информатика Муниципальная программа «Совершенствование муниципального	3 080 400,02	951		03	04	2		50200 71360	320	Социальные выплаты гражданам, кроме публичных нормативных социальных выплат Реализация комплекса мер по улучшению	1 099 018,00
951	04	10	12	3				управления» Подпрограмма «Совершенствование	3 080 400,02	951	10	03	04	2	01	71360	320	жилищных условий граждан, проживающих в автономном округе Социальные выплаты гражданам, кроме	10 003 900,78
								осуществления муниципальных функций и предоставления муниципальных услуг в электронном виде - Электронный		951	10	03	04	2	01	L0200		публичных нормативных социальных выплат Обеспечение жильем молодых семей	10 003 900,78 244 268,00
951	04	10	12	3	01			муниципалитет» Основное мероприятие «Обеспечение	3 080 400,02	951		03	04	2	01	L0200 R0200	320	Социальные выплаты гражданам, кроме публичных нормативных социальных выплат Предоставление социальных выплат молодым	244 268,00
								функционирования системы электронного документооборота и предоставления муниципальных услуг в электронном виде»	3 080 400,02	951		03	04			R0200	320	семьям для приобретения (строительства) жилья Социальные выплаты гражданам, кроме	
951	04	10	12	3	01	80130		Отдельные мероприятия в области информационно-коммуникационных технологий		951	10	03	04	2	01	S1360		публичных нормативных социальных выплат Предоставление социальных выплат молодым семьям	4 200 000,00 537 617,42
951	04	10	12	3	01	80130	240	и связи Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных)	3 080 400,02	951 <b>951</b>		03 06	04	2	01	S1360	320	Социальные выплаты гражданам, кроме публичных нормативных социальных выплат Другие вопросы в области социальной	537 617,42
951	04	12						нужд Другие вопросы в области национальной	3 080 400,02	951		06	14					политики Муниципальная программа «Управление	9 427 484,37
951	04	12	14					экономики Муниципальная программа «Управление	212 278,04	951	10	06	14	Ц				муниципальным имуществом» Подпрограмма «Обеспечение реализации	9 427 484,37
951		12	14	1				муниципальным имуществом» Подпрограмма «Управление и распоряжение	212 278,04	951		06	14	'	01			муниципальной программы» Основное мероприятие «Руководство и	9 427 484,37
951	04	12	14	1	01			муниципальным имуществом» Основное мероприятие «Повышение эффективности использования	212 278,04	951	10	06	14	Ц	01	11040		управление в сфере установленных функций органов местного самоуправления» Обеспечение деятельности органов местного	9 427 484,37
								муниципального имущества»	212 278,04									самоуправления	9 427 484,37

Зедом-	ство	Подраз-	E L	Целев	зая с	татья	Вид рас- ходов	Наименование	Исполнение	Ведом-	Раздел	Подраз- дел	Ц	елева	эя ст	атья	Вид рас- ходов	Наименование	Исполнение
-	1 2		4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
9	51 1	06	14	<u> </u>	01	11040		Иные выплаты населению	9 427 484,37	956		07	09			13000		Расходы на предоставление субсидий бюджетным	
9 9	56 0° 56 0° 56 0°		12					Управление культуры и молодежной политики Администрации города Муравленко ОБЩЕГОСУДАРСТВЕННЫЕ ВОПРОСЫ Другие общегоздарственные вопросы	323 130 744,84 186 931,00 186 931,00	956 956		07 07	09 09		02 02	13000 71090	610	учреждениям Субсидии бюджетным учреждениям Реализация мероприятий, направленных на повышение эффективности реализации	18 888 693,21 18 888 693,21 203 000.00
		1 13	12	2				Муниципальная программа «Совершенствование муниципального управления» Подпрограмма «Повышение эффективности	186 931,00	956 956		07 07	09 09			71090 87010	610	молодежной политики Субсидии бюджетным учреждениям Мероприятия по совершенствованию и развитию механизма реализации эффективной	203 000,00
		1 13	12	2	01			муниципальной службы» Основное мероприятие «Развитие кадрового потенциала муниципальных служащих и иных	186 931,00	956 <b>956</b>		07 <b>07</b>	09 <b>09</b>	1 2	02	87010	610	молодежной политики Субсидии бюджетным учреждениям Подпрограмма «Организация отдыха,	478 547,39 478 547,39
9	56 0	1 13	12	2	01	80020		специалистов Администрации города и её структурных подразделений» Мероприятия, направленные на повышение эффективности служебной деятельности	186 931,00	956	07	07	09	2	01			оздоровления и трудовой занятости детей и учащейся молодежи города» Основное мероприятие «Организация отдыха и оздоровления детей и учащейся молодежи	9 760 365,92
	56 0	1 13	12	2	01	80020	240	муниципальных служащих и иных специалистов Администрации города и ее структурных подразделений Иные закупки товаров, работ и услуг для	186 931,00	956	07	07	09	2	01	71100		города Муравленко» Реализация мероприятий, направленных на организацию отдыха и оздоровления детей и молодежи	<b>875 668,56</b> 353 520.06
	56 0		12			00020	240	иные закупки говаров, расот и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд НАЦИОНАЛЬНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И	186 931,00	956 956	07 07	07 07	09 09			71100 S1100	610	молодежи Субсидии бюджетным учреждениям Осуществление мероприятий, направленных на организацию отдыха и оздоровления детей и	353 520,06
		3 09						ПРАВООХРАНИТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ Защита населения и территории от	1 959 600,40	956	07	07	09	2	01	S1100	610	молодежи Субсидии бюджетным учреждениям	522 148,50 522 148,50
	56 0		06					чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, гражданская оборона Муниципальная программа «Безопасный	1 959 600,40	956			09		02	01100	010	Основное мероприятие «Обеспечение мер безопасности при организации выездного отдыха и оздоровления детей и учащейся	022 140,00
9	56 0	3 09	06	1				муниципалитет» Подпрограмма «Снижение рисков и смягчение	1 959 600,40	956	07	07	09	2	02	87020		молодежи за пределами города Муравленко» Мероприятия по организации отдыха,	1 563 500,00
	56 0	3 09	06	1	02			последствий чрезвычайных ситуаций на территории города» Основное мероприятие «Обеспечение	158 917,93	956	07	07	09	2	02	87020	610	оздоровления и трудовой занятости детей и учащейся молодежи города Субсидии бюджетным учреждениям	1 563 500,00 1 563 500,00
		3 09	06	1		80070		отпротивопожарной защиты объектов города» Мероприятия, направленные на защиту населения и территории муниципального образования от	158 917,93	956			09		03	07020	010	Основное мероприятие «Внедрение профессиональных навыков в молодежную среду»	7 321 197,36
1 .		3 09	06	1	02	80070	610	чрезвычайных ситуаций Субсидии бюджетным учреждениям	158 917,93 158 917,93	956	07	07	09	2	03	87020		Мероприятия по организации отдыха, оздоровления и трудовой занятости детей и	
		3 09	06	3	04			Подпрограмма «Общественная безопасность и профилактика правонарушений» Основное мероприятие «Реализация мероприятий по антитеррористической	1 800 682,47	956 <b>956</b> <b>956</b>	08	07 <b>01</b>	09	2	03	87020	610	учащейся молодежи города Субсидии бюджетным учреждениям КУЛЬТУРА, КИНЕМАТОГРАФИЯ Культура	7 321 197,36 7 321 197,36 156 282 352,58 98 013 421,26
9	56 0	3 09	06	3	04	80090		защищенности объектов города» Мероприятия, направленные на обеспечение безопасности и профилактику правонарушений в	1 800 682,47	956	08	01	07					Муниципальная программа «Основные направления развития культуры муниципального образования»	98 013 421,26
9	56 03 <b>56 0</b>	1	06	3	04	80090	610	городе Муравленко Субсидии бюджетным учреждениям НАЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА	1 800 682,47 1 800 682,47 <b>1 924 669,09</b>	956			07	1				Подпрограмма «Сохранение и развитие творческого потенциала и культурного наследия»	67 138 873,30
		1 12						Другие вопросы в области национальной экономики	1 924 669,09	956	08	01	07	1	01			Основное мероприятие «Поддержка многообразия культурно-досуговой	
9	56   04	1 12	19					Муниципальная программа «Развитие туризма на территории муниципального образования	4 004 000 00	956	08	01	07	1	01	13000		<b>деятельности»</b> Расходы на предоставление субсидий бюджетным	
9	56 0	12	19	0	01			город Муравленко» Основное мероприятие «Развитие инфраструктуры и материально технической базы туризма»	1 924 669,09 40 824,00	956 956		01 01	07 07	1		13000 88010	610	учреждениям Субсидии бюджетным учреждениям Мероприятия, направленные на поддержку и развитие художественно-творческой и культурно-	65 074 261,14 65 074 261,14
9	56 0	1 12	19	0	01	S1210		Осуществление мероприятий, направленных на развитие внутреннего и въездного туризма	40 824,00									досуговой деятельности, укрепление материально-технической базы учреждения	2 064 612,16
9	56 0	1 12	19	0	01	S1210	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных)	02.,00	956 <b>956</b>		01 <b>01</b>	07 <b>07</b>	1 2	01	88010	610	Субсидии бюджетным учреждениям Подпрограмма «Художественно-эстетическое	2 064 612,16
		1 12	19	0	02	74040		нужд Основное мероприятие «Организация мероприятий по развитию туризма и отдыха»	40 824,00 1 883 845,09	956	08	01	07	2	01			развитие детей и молодежи» Основное мероприятие «Художественное образование и эстетическое воспитание детей	736 389,54
	56   0 <sub>4</sub> 56   0 <sub>4</sub>		19	0	02	71210 71210	610	Реализация мероприятий, направленных на развитие внутреннего и въездного туризма Субсидии бюджетным учреждениям	814 888,09 814 888,09	956	08	01	07	2	01	71110		и молодежи в области искусства» Реализация мероприятий, направленных на социально-экономическое и культурное развитие	736 389,54
	56 0		19	0	02			Осуществление мероприятий, направленных на развитие внутреннего и въездного туризма	1 068 957,00	956	08	01	07	2	01	71110	610	коренных малочисленных народов Севера Субсидии бюджетным учреждениям	84 000,00 84 000,00
9	56 0° 56 0° 56 0°	7 02	19	0	02	S1210	610	Субсидии бюджетным учреждениям ОБРАЗОВАНИЕ Общее образование	1 068 957,00 <b>156 090 077,39</b> <b>113 807 604,56</b>	956	08		07			88030		Мероприятия, направленные на развитие творческого потенциала детей и молодежи, усовершенствование материально-технической	
9	56   0	7 02	07					Муниципальная программа «Основные направления развития культуры муниципального образования»	113 807 604,56	956 956			07 07	2		88030 S1110	610	базы учреждения Субсидии бюджетным учреждениям	649 420,20 649 420,20
		02	07	2				Подпрограмма «Художественно-эстетическое развитие детей и молодежи»	113 807 604,56	956	08	01	07		UΙ	J1110		Осуществление мероприятий, направленных на социально-экономическое и культурное развитие коренных малочисленных народов Севера	2 969,34
9	56 0°	7 02	07	2	01			Основное мероприятие «Художественное образование и эстетическое воспитание детей и молодежи в области искусства»	113 807 604,56	956 <b>956</b>		01 <b>01</b>	07 <b>07</b>	2 <b>3</b>	01	S1110	610	Субсидии бюджетным учреждениям Подпрограмма «Организация музейного и	2 969,34
	56 0		07	2		13000		Расходы на предоставление субсидий бюджетным учреждениям	113 807 604,56	956	08	01	07	3	01			библиотечного обслуживания населения» Основное мероприятие «Развитие муниципального музея»	30 138 158,42 7 951 665,41
9		7 02 7 07 7 07	07 09	2	01	13000	610	Субсидии бюджетным учреждениям Молодежная политика и оздоровление детей Муниципальная программа «Молодежь города	113 807 604,56 <b>42 282 472,83</b>	956			07			13000	040	Расходы на предоставление субсидий бюджетным учреждениям	7 750 228,64
9	56 0	7 07	09	1				Муравленко» Подпрограмма «Содействие социальному, духовно-нравственному и гражданско-	42 282 472,83	956 956	08		07	3	01	13000 71120		Субсидии бюджетным учреждениям Реализация мероприятий, направленных на развитие библиотечного и музейного дела	7 750 228,64 50 000,00
9	56 0	07	09	1	01			патриотическому развитию молодежи города» Основное мероприятие «Формирование и укрепление духовно-нравственных ценностей и гражданской кили туру.		956 956	08 08	01	07 07	3	υ1 01	71120 88040	610	Субсидии бюджетным учреждениям Совершенствование условий доступа к культурным ценностям, поддержка эффективных	50 000,00
9	56 0	7 07	09	1	01	13000		и гражданской культуры молодежи города» Расходы на предоставление субсидий бюджетным учреждениям	<b>12 951 866,31</b> 12 279 098,08	956 956		01 01	07 07	3		88040 88050	610	музейных технологий Субсидии бюджетным учреждениям Мероприятия, направленные на формирование	84 936,77 84 936,77
		7 07 7 07	09 09	1 1	01 01	13000 71090		Субсидии бюджетным учреждениям Реализация мероприятий, направленных на повышение эффективности реализации	12 279 098,08	956		01	07	3	01	88050	610	пероприятия, направленные на формирование единого информационного музейного пространства муниципального образования Субсидии бюджетным учреждениям	64 000,00 64 000,00
		7 07	09	1		71090 S1090		молодежной политики Субсидии бюджетным учреждениям	229 000,00 229 000,00	956	08	01	07	3	01	S1121		Осуществление мероприятий, направленных на развитие музейного дела	2 500,00
9	00   0	07	09	'	01	01090		Осуществление мероприятий, направленных на повышение эффективности реализации молодежной политики	443 768,23	956 <b>956</b>		01 <b>01</b>	07 <b>07</b>		01 <b>02</b>	S1121	610	Субсидии бюджетным учреждениям Основное мероприятие «Модернизационное	2 500,00 22 186 493,01
- 1		7 07 <b>07</b>	09 <b>09</b>	1 1	01 <b>02</b>	S1090	610	Субсидии бюджетным учреждениям Основное мероприятие «Развитие потенциала социально значимой активности молодежи	443 768,23	956		01	07			13000	640	развитие общедоступных библиотек города» Расходы на предоставление субсидий бюджетным учреждениям	21 771 508,21
								города»	19 570 240,60	956	80	01	07	3	02	13000	ο10	Субсидии бюджетным учреждениям	21 771 508,21

Γ.		_ [	<u></u>					۵			_	_	<u></u>					٠. ا		
Велом	CTBO	Раздел	Подраз- дел	Ц	елев	вая с	татья	Вид рас- ходов	Наименование	Исполнение	Ведом-	_	Подраз- дел	Ц	елев	вая с	татья	Вид рас- ходов	Наименование	Исполнение
_		2	3	07	3	6	7 51440	8	9	10	956	10	3 03	07	5 Ц	02	7 75320	8	9	10
8	36 (	00   0	UI	07	3	02	31440		Иные межбюджетные трансферты на комплектование книжных фондов библиотек муниципальных образований и государственных		956	10	03	07	'	02		610	Единовременное пособие молодым специалистам муниципальных учреждений культуры и искусства Субсидии бюджетным учреждениям	500 000,00 500 000,00
g	56 (	)8 (	01	07	3	02	51440	610	библиотек городов Москвы и Санкт-Петербурга Субсидии бюджетным учреждениям	10 000,00 10 000,00	956	10	03	07	ЦЦ	02		010	Ежемесячное пособие молодым специалистам муниципальных учреждений культуры и искусства	1 124 086.03
			01	07	3		71120	010	Реализация мероприятий, направленных на развитие библиотечного и музейного дела	250 000,00	956 <b>956</b>		03 <b>03</b>	07 <b>09</b>	ц	02	75330	610	Субсидии бюджетным учреждениям  Муниципальная программа «Молодежь города	1 124 086,03
			01 01	07 07	3	02 02	71120 88060	610	Субсидии бюджетным учреждениям Мероприятия, направленные на развитие	250 000,00	956	10	03	09	1				Муравленко» Подпрограмма «Содействие социальному,	172 866,67
8	30 (	00   0	UI	07	3	02	00000		корпоративной сети библиотек муниципального образования	47 484.80	950	10	03	09	'				подпрограмма «содействие социальному, духовно-нравственному и гражданско- патриотическому развитию молодежи города»	172 866,67
			01 01	07 07	3	02 02	88060 88070	610	Субсидии бюджетным учреждениям	47 484,80	956	10	03	09	1	04			Основное мероприятие «Реализация мер	172 000,07
8	00   (	08   0	UΊ	07	3	02	88070		Мероприятия, направленные на поддержку разнопрофильных центров на базе		050	40					75000		социальной поддержки работников муниципальных организаций»	172 866,67
	50		0.4	0.7			00070	0.40	муниципальных библиотек, обеспечение прав на доступ к библиотечным услугам	100 000,00	956	10	03	09	1	04	75230		Ежемесячное пособие молодым специалистам муниципальных учреждений в сфере	170 000 07
			01 01	07 07	3		88070 S1122	610	Субсидии бюджетным учреждениям Осуществление мероприятий, направленных на	100 000,00	956		03	09	1	04	75230	610	молодежной политики Субсидии бюджетным учреждениям	172 866,67 172 866,67
- 1			01	07	3	02	S1122	610	развитие библиотечного дела Субсидии бюджетным учреждениям	7 500,00 7 500,00	956		06						Другие вопросы в области социальной политики	4 122 793,39
		08 (							Другие вопросы в области культуры, кинематографии	58 268 931,32	956	10	06	07					Муниципальная программа «Основные направления развития культуры	
			04	06					Муниципальная программа «Безопасный муниципалитет»	577 562,26	956	10	06	07	ц				муниципального образования» Подпрограмма «Обеспечение реализации	3 239 793,39
9			04	06	4				Подпрограмма «Межнациональное и межконфессиональное согласие»	577 562,26	956	10	06	07	ц	01			муниципальной программы» Основное мероприятие «Руководство и	3 239 793,39
9	56 (	08   0	04	06	4	01			Основное мероприятие «Интеграция национальных, религиозных и иных										управление в сфере установленных функций органов местного самоуправления»	3 239 793,39
									некоммерческих организаций в деятельность по профилактике экстремизма и поддержанию		956	10	06	07	Ц	01	11040		Обеспечение деятельности органов местного самоуправления	3 239 793,39
									толерантной среды для гармоничных этноконфессиональных и межкультурных		956 <b>956</b>	10 <b>10</b>	06 <b>06</b>	07 <b>16</b>	Ц	01	11040	360	Иные выплаты населению Муниципальная программа «Доступная среда»	3 239 793,39 <b>883 000,00</b>
g	56 (	)8 (	04	06	4	01	80100		отношений» Мероприятия, направленные на реализацию	35 637,92	956	10	06	16	0	01			Основное мероприятие «Повышение уровня доступности приоритетных объектов	
									комплекса мер по профилактике экстремизма, укреплению единства российской нации,										социальной инфраструктуры для инвалидов и других маломобильных групп населения»	883 000,00
									межнационального согласия, гармонизации межнациональных и межконфессиональных		956	10	06	16	0	01	71200		Реализация мероприятий, направленных на повышение уровня доступности объектов, услуг и	
9	56 (	)8 (	04	06	4	01	80100	610	отношений в муниципальном образовании Субсидии бюджетным учреждениям	35 637,92 35 637,92	956	10	06	16	0	01	71200	240	социальной интеграции инвалидов Иные закупки товаров, работ и услуг для	854 700,00
9	56 (	08 (	04	06	4	02			Основное мероприятие «Воспитание толерантности»	541 924,34									обеспечения государственных (муниципальных) нужд	103 200,00
9	56 (	)8 (	04	06	4	02	71030		Мероприятия, направленные на противодействие экстремизму и терроризму, гармонизации		956 956	10 10	06 06	16 16			71200 S1200	610	Субсидии бюджетным учреждениям Осуществление мероприятий, направленных на	751 500,00
									межэтнических и межкультурных отношений, профилактике проявлений ксенофобии,										повышение уровня доступности объектов, услуг и социальной интеграции инвалидов	28 300,00
g	56 (	)8 (	04	06	4	02	71030	610	укрепления толерантности Субсидии бюджетным учреждениям	526 000,00 526 000,00	956	10	06	16	0	01	S1200	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных)	
		08		06	4		S1030		Осуществление мероприятий, направленных на противодействие экстремизму и терроризму,		956	10	06	16	0	01	S1200	610	нужд Субсидии бюджетным учреждениям	4 300,00 24 000,00
									гармонизации межэтнических и межкультурных отношений, профилактике проявлений		964						0.200		Управление физической культуры и спорта Администрации города Муравленко	215 829 090,84
g	56 (	)8 (	04	06	4	02	S1030	610	ксенофобии, укрепления толерантности Субсидии бюджетным учреждениям	15 924,34 15 924,34	964 964	01 01	13						ОБЩЕГОСУДАРСТВЕННЫЕ ВОПРОСЫ Другие общегосударственные вопросы	371,34 371,34
		08		07					Муниципальная программа «Основные направления развития культуры		964		13	12					Муниципальная программа «Совершенствование муниципального	
9	56 (	)8 (	04	07	ш				муниципального образования» Подпрограмма «Обеспечение реализации	57 691 369,06	964	01	13	12	2				управления» Подпрограмма «Повышение эффективности	371,34
9	56 (	08 (	04	07	ц	01			муниципальной программы» Основное мероприятие «Руководство и	57 691 369,06	964		13	12	2	01			муниципальной службы» Основное мероприятие «Развитие кадрового	371,34
									управление в сфере установленных функций органов местного самоуправления»	57 691 369,06									потенциала муниципальных служащих и иных специалистов Администрации города и её	
9	56 (	)8 (	04	07	Ц	01	11040		Обеспечение деятельности органов местного самоуправления	13 950 627,61	964	01	13	12	2	01	80020		структурных подразделений» Мероприятия, направленные на повышение	371,34
9	56 (	08 (	04	07	Ц	01	11040	120	Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	13 709 120,41									эффективности служебной деятельности муниципальных служащих и иных специалистов	
9	56 (	08 (	04	07	Ц	01	11040	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных)										Администрации города и ее структурных подразделений	371,34
			04	07	Ц		11040	850	нужд Уплата налогов, сборов и иных платежей	80 751,00 160 756,20	964	01	13	12	2	01	80020	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных)	
		08 (		07		01	12000		Расходы на обеспечение функций казенных учреждений	43 740 741,45	964	04							нужд НАЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА	371,34 <b>581 733,00</b>
			04	07	'	01	12000		Расходы на выплаты персоналу казенных учреждений	39 822 405,31	964		12						Другие вопросы в области национальной экономики	581 733,00
9	56 (	08 (	04	07	Ц	01	12000	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных)		964	04	12	19					Муниципальная программа «Развитие туризма на территории муниципального	
			04	07	Ц	01	12000	850	нужд Уплата налогов, сборов и иных платежей	3 917 336,14 1 000,00	964	04	12	19	0	01			образования город Муравленко» Основное мероприятие «Развитие	581 733,00
9	56 (		09						ЗДРАВООХРАНЕНИЕ Другие вопросы в области здравоохранения	767 368,29 767 368,29									инфраструктуры и материально технической базы туризма»	581 733,00
			09	06					Муниципальная программа «Безопасный муниципалитет»	767 368,29	964	04	12	19	0		87030		Мероприятия, направленные на развитие внутреннего и въездного туризма	581 733,00
			09	06	3				Подпрограмма «Общественная безопасность и профилактика правонарушений»	767 368,29	964	04	12	19	0	01	87030	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных)	
9	56 (	)9 (	09	06	3	03			Основное мероприятие «Комплексные меры противодействия злоупотреблению		964	07	٠						нужд ОБРАЗОВАНИЕ	581 733,00 <b>91 761 288,29</b>
9	56 (	)9 (	09	06	3	03	71140		наркотиками и их незаконному обороту» Реализация мероприятий, направленных на	767 368,29	964 964		02 02	08					Общее образование Муниципальная программа «Развитие	91 761 288,29
			00		_		744	0		672 166,29	964	07	02	08	1				физической культуры и спорта» Подпрограмма «Массовая физкультурно-	91 761 288,29
		)9 ( )9 (		06 06	3		71140 S1140		Субсидии бюджетным учреждениям Осуществление мероприятий, направленных на	672 166,29	964	07	02	08	1	02			оздоровительная и спортивная работа» Основное мероприятие «Развитие	80 000,00
			00	00	_	000	04440	040	противодействие злоупотреблению наркотиками и их незаконному обороту	95 202,00									инфраструктуры массового спорта, укрепление материально-технической базы учреждений	
9	56 1	10		06	3	03	S1140	610	Субсидии бюджетным учреждениям СОЦИАЛЬНАЯ ПОЛИТИКА	95 202,00 <b>5 919 746,09</b>	964	07	02	08	1	02	13000		спортивной направленности» Расходы на предоставление субсидий бюджетным	
- 1		10 ( 10 (		07					Социальное обеспечение населения Муниципальная программа «Основные	1 796 952,70	964	07	02	08	1	02	13000	610	учреждениям Субсидии бюджетным учреждениям	80 000,00 80 000,00
			00	c-					направления развития культуры муниципального образования»	1 624 086,03	964		02	08	2				Подпрограмма «Подготовка спортивного резерва»	91 681 288,29
		10 (		07	Ц				Подпрограмма «Обеспечение реализации муниципальной программы»	1 624 086,03	964	07	02	80	2	02			Основное мероприятие «Создание и функционирование трехуровневой системы	
9	56   1	10 (	U3	07	Ц	02			Основное мероприятие «Реализация мер социальной поддержки работников	4 604 000 00									подготовки спортивного резерва с учетом дополнительных общеобразовательных	04 004 000 00
L									муниципальных организаций»	1 624 086,03									программ»	91 681 288,29

Ведом-	Раздел	Подраз- дел	Ц	елев	ая ст	гатья	Вид рас- ходов	Наименование	Исполнение	Ведом-	Раздел	Подраз- дел	Ц	елев	ая ст	гатья	Вид рас- ходов	Наименование	Исполнение
964	2 07	3 02	4 08	5	6	7 12000	8	9 Расходы на обеспечение функций казенных	10	964	11	3	4 08	5	6 01	7 83010	8	9 Мероприятия по поэтапному внедрению	10
							440	учреждений	55 171 127,89	304	''					00010		Всероссийского физкультурно-спортивного	040,000,00
964		02	08		02	12000	110	Расходы на выплаты персоналу казенных учреждений	41 112 797,52	964		01	08		01	83010	610		949 000,00 949 000,00
964	07	02	80	2	02	12000	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных)		964	11	01	80	2				Подпрограмма «Подготовка спортивного резерва»	5 974 446,46
964	07	02	08	2	02	12000	850	нужд Уплата налогов, сборов и иных платежей	14 006 004,84 52 325,53	964	11	01	80	2	01			Основное мероприятие «Участие спортсменов и сборных команд города в муниципальных	
964	07	02	08	2	02	13000		Расходы на предоставление субсидий бюджетным учреждениям	36 510 160,40	964	11	01	08	2	01	83020		и региональных соревнованиях»	<b>5 974 446,46</b> 5 974 446,46
964 <b>964</b>	07 <b>09</b>	02	08	2	02	13000	610	Субсидии бюджетным учреждениям  ЗДРАВООХРАНЕНИЕ	36 510 160,40 <b>256 898,00</b>	964		01	08				110	Расходы на выплаты персоналу казенных учреждений	913 600.40
964	09	09						Другие вопросы в области здравоохранения	256 898,00	964	11	01	08	2	01	83020	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для	913 000,40
964		09	06					Муниципальная программа «Безопасный муниципалитет»	256 898,00									обеспечения государственных (муниципальных) нужд	14 873,80
964		09	06	3				Подпрограмма «Общественная безопасность и профилактика правонарушений»	256 898,00	964 <b>964</b>	11 11	01 <b>05</b>	80	2	01	83020	610	Субсидии бюджетным учреждениям Другие вопросы в области физической	5 045 972,26
964	09	09	06	3	03			Основное мероприятие «Комплексные меры противодействия злоупотреблению		964	11	05	08					культуры и спорта Муниципальная программа «Развитие	35 576 384,51
964	09	09	06	3	03	71140		наркотиками и их незаконному обороту» Реализация мероприятий, направленных на	256 898,00	964	11	05	08	ц				физической культуры и спорта» Подпрограмма «Обеспечение реализации	35 576 384,51
								противодействие злоупотреблению наркотиками и их незаконному обороту	184 000,00	964		05	08		01			муниципальной программы» Основное мероприятие «Руководство и	35 576 384,51
964 964	09	09 09	06 06	3	03 03	71140 S1140	610	Субсидии бюджетным учреждениям	184 000,00	304	''	03	00	"	01			управление в сфере установленных функций	25 576 204 54
904	09	09	06	3	03	51140		Осуществление мероприятий, направленных на противодействие злоупотреблению наркотиками		964	11	05	08	Ц	01	11040		Обеспечение деятельности органов местного	35 576 384,51
964	09	09	06	3	03	S1140	610	и их незаконному обороту Субсидии бюджетным учреждениям	72 898,00 72 898,00	964	11	05	08	Ц	01	11040	120	Расходы на выплаты персоналу государственных	9 081 192,98
964 964	10 10	03						СОЦИАЛЬНАЯ ПОЛИТИКА Социальное обеспечение населения	3 905 400,31 1 516 722,72	964	11	05	08	Ц	01	11040	240	(муниципальных) органов Иные закупки товаров, работ и услуг для	9 045 381,98
964	10	03	80					Муниципальная программа «Развитие физической культуры и спорта»	1 516 722,72					ľ				обеспечения государственных (муниципальных) нужд	35 811,00
964	10	03	08	ц				Подпрограмма «Обеспечение реализации муниципальной программы»	1 516 722,72	964	11	05	08	Ц	01	12000		Расходы на обеспечение функций казенных учреждений	26 495 191.53
964	10	03	08	Ц	02			Основное мероприятие «Реализация мер	1 510 722,72	964	11	05	08	Ц	01	12000	110	Расходы на выплаты персоналу казенных	,,,,,
								социальной поддержки работников муниципальных организаций»	1 516 722,72	964	11	05	08	Ц	01	12000	240	учреждений Иные закупки товаров, работ и услуг для	25 324 637,10
964	10	03	08	Ц	02	75520		Единовременное пособие молодым специалистам муниципальных учреждений спортивной										обеспечения государственных (муниципальных) нужд	1 161 871,39
964	10	03	08	Ц	02	75520	110	направленности Расходы на выплаты персоналу казенных	500 000,00	964 <b>975</b>	11	05	80	Ц	01	12000	850	Уплата налогов, сборов и иных платежей Управление образования Администрации	8 683,04
964	10		08			75520		учреждений Субсидии бюджетным учреждениям	400 000,00 100 000,00	975	01							города Муравленко	1 589 763 712,10 50 100,00
964	10		08			75530	010	Ежемесячное пособие молодым специалистам муниципальных учреждений спортивной	100 000,00	975 975	01	13	12					Другие общегосударственные вопросы Муниципальная программа	50 100,00
004	40	00	00	l	00	75500	440	направленности	766 722,72	915	01	13	12					«Совершенствование муниципального	
964	10		08		02	75530	110	Расходы на выплаты персоналу казенных учреждений	582 589,24	975	01	13	12	2				управления» Подпрограмма «Повышение эффективности	50 100,00
964 964	10 10		08 08	Ц Ц		75530 75540	610	Субсидии бюджетным учреждениям Единовременное пособие при достижении	184 133,48	975	01	13	12	2	01			муниципальной службы» Основное мероприятие «Развитие кадрового	50 100,00
								возраста, дающего право на страховую пенсию, работникам муниципальных учреждений										потенциала муниципальных служащих и иных специалистов Администрации города и её	
964	10	03	08	Ц	02	75540	110	спортивной направленности Расходы на выплаты персоналу казенных	250 000,00	975	01	13	12	2	01	80020		структурных подразделений» Мероприятия, направленные на повышение	50 100,00
964	10		08			75540		учреждений Субсидии бюджетным учреждениям	100 000,00 150 000,00		"			-		00020		эффективности служебной деятельности муниципальных служащих и иных специалистов	
964	10		00	4	02	73340	010	Другие вопросы в области социальной										Администрации города и ее структурных	F0 400 00
964	10	06	08					политики Муниципальная программа «Развитие	2 388 677,59	975	01	13	12	2	01	80020	120	Расходы на выплаты персоналу государственных	50 100,00
964	10	06	08	ц				физической культуры и спорта» Подпрограмма «Обеспечение реализации	2 234 152,59	975	03							НАЦИОНАЛЬНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И	50 100,00
964	10	06	08	ц	01			муниципальной программы» Основное мероприятие «Руководство и	2 234 152,59	975	03	14						ПРАВООХРАНИТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ Другие вопросы в области национальной	618 000,00
								управление в сфере установленных функций органов местного самоуправления»	2 234 152,59									безопасности и правоохранительной деятельности	618 000,00
964	10	06	08	Ц	01	11040		Обеспечение деятельности органов местного самоуправления	2 234 152,59	975	03	14	06					Муниципальная программа «Безопасный	618 000,00
964 <b>964</b>	10 <b>10</b>		08 <b>16</b>	Ц	01	11040	360	Иные выплаты населению Муниципальная программа «Доступная среда»	2 234 152,59 <b>154 525,00</b>	975	03	14	06	3				Подпрограмма «Общественная безопасность	618 000,00
964	10		16	0	01			Основное мероприятие «Повышение уровня	134 323,00	975	03	14	06	3	04			Основное мероприятие «Реализация	010 000,00
								доступности приоритетных объектов социальной инфраструктуры для инвалидов		.==						_,,,,,		мероприятий по антитеррористической защищенности объектов города»	618 000,00
964	10	06	16	0	01	71200		и других маломобильных групп населения» Реализация мероприятий, направленных на	154 525,00	975	03	14	06	3	04	71030		Мероприятия, направленные на противодействие экстремизму и терроризму, гармонизации	
								повышение уровня доступности объектов, услуг и социальной интеграции инвалидов	148 525,00									межэтнических и межкультурных отношений, профилактике проявлений ксенофобии,	
964 964	10 10		16 16	0		71200 S1200	610	Субсидии бюджетным учреждениям Осуществление мероприятий, направленных на	148 525,00	975	03	14	06			71030	610		600 000,00 600 000,00
								повышение уровня доступности объектов, услуг и социальной интеграции инвалидов	6 000,00	975	03	14	06	3	04	S1030		Осуществление мероприятий, направленных на противодействие экстремизму и терроризму,	
964 <b>964</b>	10 <b>11</b>	06	16	0	01	S1200	610	Субсидии бюджетным учреждениям ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ	6 000,00 <b>119 323 399,90</b>									гармонизации межэтнических и межкультурных отношений, профилактике проявлений	
964	11							Физическая культура	83 747 015,39	975		14	06	3	04	S1030	610	ксенофобии, укрепления толерантности Субсидии бюджетным учреждениям	18 000,00 18 000,00
964	11		08					Муниципальная программа «Развитие физической культуры и спорта»	83 747 015,39	975 975	07							ОБРАЗОВАНИЕ Дошкольное образование	1 541 214 641,86 575 982 368,43
964	11		80	1				Подпрограмма «Массовая физкультурно- оздоровительная и спортивная работа»	77 772 568,93		07		02					Муниципальная программа «Развитие образования»	575 982 368,43
964	11	01	08	1	01			Основное мероприятие «Организация массового спорта и физкультурно-		975	07	01	02	1				Подпрограмма «Функционирование дошкольного, общего и дополнительного	F7F 000 000 10
								оздоровительной работы среди различных возрастных групп и категорий населения		975	07	01	02	1	01			образования» Основное мероприятие «Обеспечение	575 982 368,43
964	11	01	08	1	01	13000		города» Расходы на предоставление субсидий	77 772 568,93									государственных гарантий реализации прав граждан на получение общедоступного и	560 204 700 55
							640	бюджетным учреждениям	74 163 096,94	975	07	01	02	1	01	13000		бесплатного дошкольного образования» Расходы на предоставление субсидий бюджетным	560 281 780,55
964 964	11 11		08 08		01 01	13000 73240	610	Субсидии бюджетным учреждениям Осуществление государственных полномочий в	74 163 096,94	975		01	02		01	13000	610	учреждениям Субсидии бюджетным учреждениям	256 986 386,55 256 986 386,55
964	11	01	08	1	01	73240	110	сфере физической культуры и спорта Расходы на выплаты персоналу казенных	2 660 471,99	975	0/	UI	02	1	UI	50270		Субсидии на мероприятия государственной программы Российской Федерации «Доступная срода» на 2011 - 2020 годи.	035 476 00
964	11	01	08	1	01	73240	240	учреждений Иные закупки товаров, работ и услуг для	38 910,48	975 975	07	01	02 02		01	50270 73230	610	среда» на 2011 - 2020 годы Субсидии бюджетным учреждениям Обеспечение государственных гарантий	935 476,00 935 476,00
								обеспечения государственных (муниципальных) нужд	802 080,56	9/5	07	01	02		01	1 0230		реализации прав на получение общедоступного и	
964 964	11 11		08 08	1		73240 73240		Иные выплаты населению Субсидии бюджетным учреждениям	288 600,00 1 530 880,95									бесплатного дошкольного образования в муниципальных дошкольных образовательных	202 252 242 55
	L.,	1.		<u> </u>	Ĭ.,		L	No. 11 Continue of the State of										организациях	302 359 918,00

	T_										T_						<u> </u>		
Ведом-	Раздел	Подраз- дел	Ц	елев	ая ст	гатья	Вид рас- ходов	Наименование	Исполнение	Ведом-	Раздел	Подраз- дел	Ц	елев	ая с	татья	Вид рас- ходов	Наименование	Исполнение
1	2	3	4	5		7	8	9	10	1	2	3	4	5		7	8	9	10
975 <b>975</b>		01 <b>01</b>	02 <b>02</b>	1 1	01 <b>05</b>	73230	610	Субсидии бюджетным учреждениям Основное мероприятие «Создание	302 359 918,00	975	07	07	09	2	03	87020		Мероприятия по организации отдыха, оздоровления и трудовой занятости детей и	
								комплексных условий обучения и пребывания детей в образовательных учреждениях,		975	07	07	09	2	0.3	87020	610	учащейся молодежи города Субсидии бюджетным учреждениям	2 422 859,71 1 953 361,22
								соответствующих санитарно-		975	07	07	09	2		87020		Субсидии автономным учреждениям	469 498,49
								эпидемиологическим требованиям, требованиям безопасности»	15 700 587,88	975 975		09 09	02					Другие вопросы в области образования Муниципальная программа «Развитие	182 097 329,72
975	07	01	02	1	05	71600		Решение отдельных вопросов местного значения в области формирования и управления		975	07	09	02	1				образования» Подпрограмма «Функционирование	181 792 369,97
075			00		0.5	74000	040	муниципальным имуществом	15 699 962,91	373	0,	03	02	'				дошкольного, общего и дополнительного	400 400 00
975	07	01	02 02	1	05 05	71600 S1600	610	Субсидии бюджетным учреждениям Осуществление мероприятий по решению	15 699 962,91	975	07	09	02	1	07			образования» Основное мероприятие «Содействие целевой	499 139,00
								отдельных вопросов местного значения в области формирования и управления										подготовке специалистов с высшим образованием для муниципального	
075	07	04	00		٥٦	04000	040	муниципальным имуществом	624,97	075	0.7		00	1	0.7	70440		образования»	499 139,00
975 <b>975</b>	07	01 <b>02</b>	02	'	05	S1600	010	Субсидии бюджетным учреждениям Общее образование	624,97 <b>775 555 206,02</b>	975	07	09	02	'	07	73140		Осуществление государственных полномочий по предоставлению целевой образовательной	
975	07	02	02					Муниципальная программа «Развитие образования»	775 555 206,02	975	07	09	02	1	07	73140	360	субсидии Иные выплаты населению	499 139,00 499 139,00
975	07	02	02	1				Подпрограмма «Функционирование дошкольного, общего и дополнительного		975 975	07 07	l .	02 02	2	01			Подпрограмма «Модернизация образования» Основное мероприятие «Реализация	6 203 299,74
								образования»	775 555 206,02	313	01	03	02	_	01			инновационной модели образования на основе	
975	07	02	02	1	02			Основное мероприятие «Обеспечение государственных гарантий прав граждан										национальной образовательной инициативы «Наша новая школа»	4 578 001,92
								на получение общедоступного и бесплатного начального общего, основного общего и		975	07	09	02	2	01	71060		Реализация мероприятий, направленных на развитие системы образования	2 875 000,00
075	07	02	00	1	00	12000		среднего общего образования»	652 979 738,99	975 975	07 07	09 09	02 02	2 2		71060 71060	610 620	Субсидии бюджетным учреждениям	1 787 000,00
975		02	02	'				Расходы на обеспечение функций казенных учреждений	83 462,85	975	07	09	02	2	01	87070		Субсидии автономным учреждениям Мероприятия по развитию системы образования	1 088 000,00 1 543 001,92
975	07	02	02	1	02	12000	110	Расходы на выплаты персоналу казенных учреждений	83 462,85	975 975	07 07		02 02	2 2		87070 87070	360 610	Иные выплаты населению Субсидии бюджетным учреждениям	50 000,00 1 290 301,92
975	07	02	02	1	02	13000		Расходы на предоставление субсидий бюджетным учреждениям	148 315 852,73	975 975	07 07	09 09	02 02	2		87070 S1060	620	Субсидии автономным учреждениям Осуществление мероприятий по развитию	202 700,00
975		02	02	1	02	1	610	Субсидии бюджетным учреждениям	148 315 852,73								040	системы образования	160 000,00
975	07	02	02	1	02	75700		Осуществление государственных полномочий по обеспечению государственных гарантий		975 975	07 07		02 02	2	1 '	S1060 S1060		Субсидии бюджетным учреждениям Субсидии автономным учреждениям	110 000,00 50 000,00
								реализации прав на получение общедоступного и бесплатного дошкольного, начального общего,		975	07	09	02	2	02			Основное мероприятие «Содействие развитию профессионального мастерства	
								основного общего, среднего общего образования в муниципальных общеобразовательных		975	07	09	02	2	02	87070		педагогических и руководящих кадров» Мероприятия по развитию системы образования	<b>1 571 297,82</b> 1 571 297,82
								организациях, обеспечение дополнительного		975	07	09	02	2	02	87070	610	Субсидии бюджетным учреждениям	1 571 297,82
								образования детей в муниципальных общеобразовательных организациях	504 580 423,41	975	07	09	02	2	03			Основное мероприятие «Введение инновационных механизмов управления	
975	07	02	02	1	02	75700	110	Расходы на выплаты персоналу казенных учреждений	142 700,00	975	07	09	02	2	0.3	87070		качеством образования» Мероприятия по развитию системы образования	<b>54 000,00</b> 54 000,00
975	07	02	02	1	02	75700	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для	112 700,00	975	07	09	02	2		87070	610	Субсидии бюджетным учреждениям	54 000,00
								обеспечения государственных (муниципальных) нужд	516 170,25	975	07	09	02	3				Подпрограмма «Модернизация системы школьного питания обучающихся в	
975 <b>975</b>		02 <b>02</b>	02 <b>02</b>	1 1	02 <b>03</b>	75700	610	Субсидии бюджетным учреждениям Основное мероприятие «Обеспечение	503 921 553,16	975	07	09	02	3	02			общеобразовательных учреждениях» Основное мероприятие «Обеспечение	37 626 368,91
								государственных гарантий предоставления общедоступного качественного образования										обучающихся общеобразовательных учреждений питанием высокого качества и	
								детям из числа коренных малочисленных		.==						.=		безопасности в соответствии со стандартами»	37 626 368,91
975	07	02	02	1	03	13000		народов Севера» Расходы на предоставление субсидий бюджетным	30 226 048,98	975	07		02	3		87090		Мероприятия по обеспечению учащихся полноценным горячим питанием	37 626 368,91
975	07	02	02	1	03	13000	610	учреждениям Субсидии бюджетным учреждениям	11 149 614,79 11 149 614,79	975 <b>975</b>	07 <b>07</b>		02 <b>02</b>	3 <b>4</b>	02	87090	610	Субсидии бюджетным учреждениям Подпрограмма «Обеспечение системы	37 626 368,91
975		02	02	1		75700	0.0	Осуществление государственных полномочий по					-					государственной поддержки детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей»	8 496 000,00
								обеспечению государственных гарантий реализации прав на получение общедоступного и		975	07	09	02	4	02			Основное мероприятие «Руководство и	0 490 000,00
								бесплатного дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования										управление в сфере установленных функций органов местного самоуправления»	8 496 000,00
								в муниципальных общеобразовательных организациях, обеспечение дополнительного		975	07	09	02	4	02	73070		Осуществление государственных полномочий по организации и осуществлению деятельности по	·
								образования детей в муниципальных	10.076.424.40									опеке и попечительству над	9 406 000 00
975		02	02	1		75700	610	общеобразовательных организациях Субсидии бюджетным учреждениям	19 076 434,19 19 076 434,19	975	07	09	02	4	02	73070	120	несовершеннолетними Расходы на выплаты персоналу государственных	8 496 000,00
975	07	02	02	1	04			Основное мероприятие «Обеспечение государственных гарантий прав граждан на		975	07	09	02	4	02	73070	240	(муниципальных) органов Иные закупки товаров, работ и услуг для	7 358 218,78
								получение общедоступного и бесплатного дополнительного образования,									-	обеспечения государственных (муниципальных)	1 137 781,22
								профессиональной ориентации и профессиональной подготовки в учреждениях		975	07	09	02	ц				нужд Подпрограмма «Обеспечение реализации	
								дополнительного образования детей,	02 240 440 05	975	07	09	02	ц	01			муниципальной программы» Основное мероприятие «Руководство и	128 967 562,32
975	07	02	02	1	04	14000		подведомственных Управлению образования» Расходы на предоставление субсидий										управление в сфере установленных функций органов местного самоуправления»	128 967 562,32
975		02	02	1	04	14000	620	автономным учреждениям Субсидии автономным учреждениям	92 349 418,05 92 349 418,05	975	07	09	02	ц	01	11040		Обеспечение деятельности органов местного	
975 975	07	07 07	09					Молодежная политика и оздоровление детей Муниципальная программа «Молодежь города	7 579 737,69	975	07	09	02		01	11040	120	самоуправления Расходы на выплаты персоналу государственных	25 210 731,60
975			09	1				Муравленко» Подпрограмма «Содействие социальному,	7 579 737,69					'				(муниципальных) органов	24 897 405,41
9/3	01	01	US	1				духовно-нравственному и гражданско-	407.000.07	975	07	09	02	4	01	11040	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных)	
975	07	07	09	1	01			патриотическому развитию молодежи города» Основное мероприятие «Формирование и	107 099,37	075		00	00		0.4	10000		нужд	313 326,19
								укрепление духовно-нравственных ценностей и гражданской культуры молодежи города»	107 099,37	975	07	09	02	4	U1	12000		Расходы на обеспечение функций казенных учреждений	103 756 830,72
975	07	07	09	1	01	87010		Мероприятия по совершенствованию и развитию механизма реализации эффективной молодежной		975	07	09	02	Ц	01	12000	110	Расходы на выплаты персоналу казенных	89 949 911,31
075		07	00	_	04	07040	640	политики	107 099,37	975	07	09	02	Ц	01	12000	240	учреждений Иные закупки товаров, работ и услуг для	וט,ווע עייי בט
	07 <b>07</b>		09 <b>09</b>	1 2	U1	87010	010	Субсидии бюджетным учреждениям Подпрограмма «Организация отдыха,	107 099,37									обеспечения государственных (муниципальных) нужд	13 604 140,13
								оздоровления и трудовой занятости детей и учащейся молодежи города»	7 472 638,32	975	07		02	Ц	01	12000	850	Уплата налогов, сборов и иных платежей	202 779,28
975	07	07	09	2	01			Основное мероприятие «Организация отдыха и оздоровления детей и учащейся молодежи		975	07	09	06					Муниципальная программа «Безопасный муниципалитет»	304 959,75
075	07	07	00	2	04	07000		города Муравленко»	5 049 778,61	975	07	09	06	2				Подпрограмма «Безопасность дорожного	
9/5	07	07	09	2	UT	87020		Мероприятия по организации отдыха, оздоровления и трудовой занятости детей и		975	07	09	06	2	01			движения» Основное мероприятие «Обучение детей и	226 959,75
975		07	09			87020		учащейся молодежи города Субсидии бюджетным учреждениям	5 049 778,61 4 363 042,14							00000		учащихся правилам дорожного движения»	226 959,75
975 <b>975</b>	07 <b>07</b>		09 <b>09</b>	2 <b>2</b>	01 <b>03</b>	87020	620	Субсидии автономным учреждениям Основное мероприятие «Внедрение	686 736,47	975	0/	บษ	06	2	UT	80080		Мероприятия, направленные на обеспечение безопасности дорожного движения	226 959,75
								профессиональных навыков в молодежную	2 422 859,71	975 975	1	l .	06 06	2 2		80080 80080		Субсидии бюджетным учреждениям Субсидии автономным учреждениям	81 159,75 145 800,00
								среду»		313	01	00	100	12	101	00000	UZU	учеждениям	145 600,00

		T .						T											Ι
Ведом-	Раздел	Подраз-	L	Įелев	ая ст	гатья	Вид рас- ходов	Наименование	Исполнение	Ведом-	Раздел	Подраз- дел	Ц	елев	ая ст	атья	Вид рас- ходов	Наименование	Исполнение
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
97	5   07	09	06	4				Подпрограмма «Межнациональное и межконфессиональное согласие»	78 000,00	975	10	04	02	4	01	73170	310	Публичные нормативные социальные выплаты гражданам	6 156 483.25
97	5 07	09	06	4	02			Основное мероприятие «Воспитание	,	975	10	04	02	4	01	73180		Осуществление государственных полномочий на	0 100 100,20
97	5 07	09	06	4	02	71030		толерантности» Мероприятия, направленные на противодействие	78 000,00									обеспечение дополнительных гарантий социальной поддержки детей-сирот и детей.	
								экстремизму и терроризму, гармонизации		075	10	0.4	00		04	70400	200	оставшихся без попечения родителей	1 057 463,53
								межэтнических и межкультурных отношений, профилактике проявлений ксенофобии,		975	10	04	02	4	01	73180	320	Социальные выплаты гражданам, кроме публичных нормативных социальных выплат	1 057 463,53
97	5 07	09	06	4	02	71030	610	укрепления толерантности	75 000,00	975	10	06						Другие вопросы в области социальной	0 475 404 50
97		09	06 06	4		S1030	010	Субсидии бюджетным учреждениям Осуществление мероприятий, направленных на	75 000,00	975	10	06	02					политики Муниципальная программа «Развитие	9 475 491,58
								противодействие экстремизму и терроризму, гармонизации межэтнических и межкультурных		975	10	06	02	Ш				образования» Подпрограмма «Обеспечение реализации	6 569 706,70
								отношений, профилактике проявлений										муниципальной программы»	6 569 706,70
97	5 07	09	06	4	02	S1030	610	ксенофобии, укрепления толерантности Субсидии бюджетным учреждениям	3 000,00	975	10	06	02	Ц	01			Основное мероприятие «Руководство и управление в сфере установленных функций	
97	5 09				02	01000	010	ЗДРАВООХРАНЕНИЕ	139 000,00									органов местного самоуправления»	6 569 706,70
97 97		09	06					Другие вопросы в области здравоохранения Муниципальная программа «Безопасный	139 000,00	975	10	06	02	Ц	01	11040		Обеспечение деятельности органов местного самоуправления	6 569 706,70
								муниципалитет»	139 000,00	975	10		02	Ц	01	11040	360	Иные выплаты населению	6 569 706,70
97	5   09	09	06	3				Подпрограмма «Общественная безопасность и профилактика правонарушений»	139 000,00	975	10	06	03					Муниципальная программа «Социальная поддержка граждан и охрана труда»	132 000,00
97	5 09	09	06	3	03			Основное мероприятие «Комплексные меры		975	10	06	03	2				Подпрограмма «Социальная поддержка семей	400 000 00
								противодействия злоупотреблению наркотиками и их незаконному обороту»	139 000,00	975	10	06	03	2	01			с детьми» Основное мероприятие «Социальная	132 000,00
97	5 09	09	06	3	03	71140		Реализация мероприятий, направленных на										реабилитация и адаптация детей, отдельных	
								противодействие злоупотреблению наркотиками и их незаконному обороту	125 000,00									категорий граждан с детьми, оказавшихся в трудной жизненной ситуации»	132 000,00
97	5 09	09 09	06	3	03	71140	620	Субсидии автономным учреждениям	125 000,00	975	10	06	03	2	01	84010		Мероприятия, направленные на оказание	132 000,00
97	09	09	06	3	03	80110		Мероприятия, направленные на пропаганду здорового образа жизни, профилактику		975	10	06	03	2	01	84010	610	социальной поддержки детям и семьям с детьми Субсидии бюджетным учреждениям	132 000,00
0.7	- 00	09	06	3	02	80110	620	наркомании и алкоголизма	14 000,00 14 000,00	975 975	10 10	06 06	16 16	0	01			Муниципальная программа «Доступная среда» Основное мероприятие «Повышение уровня	2 773 784,88
97 <b>97</b>	- 1		06	3	03	00110	020	Субсидии автономным учреждениям СОЦИАЛЬНАЯ ПОЛИТИКА	47 741 970,24	915	10	00	10	١	01			доступности приоритетных объектов	
97 97		1	02					Социальное обеспечение населения Муниципальная программа «Развитие	4 497 676,20									социальной инфраструктуры для инвалидов и других маломобильных групп населения»	2 773 784,88
91	יו פ	03	02					муниципальная программа «Развитие образования»	4 497 676,20	975	10	06	16	0	01	71200		Реализация мероприятий, направленных на	2 113 104,00
97	5   10	03	02	1				Подпрограмма «Функционирование дошкольного, общего и дополнительного										повышение уровня доступности объектов, услуг и социальной интеграции инвалидов	2 699 784,88
								образования»	4 497 676,20	975	10	06	16			71200		Субсидии бюджетным учреждениям	2 625 484,88
97	5   10	03	02	1	06			Основное мероприятие «Реализация мер социальной поддержки работников		975 975	10	06 06	16 16			71200 S1200	620	Субсидии автономным учреждениям Осуществление мероприятий, направленных на	74 300,00
								муниципальных организаций»	4 497 676,20	313	10	00	10	"	01	31200		повышение уровня доступности объектов, услуг и	
97	5   10	03	02	1	06	75120		Единовременное пособие молодым специалистам муниципальных организаций, входящих в систему		975	10	06	16	0	01	S1200	610	социальной интеграции инвалидов Субсидии бюджетным учреждениям	74 000,00 71 000,00
								образования	500 000,00	975	10		16			S1200		Субсидии автономным учреждениям	3 000,00
97		03	02	1	06 06	75120 75130	610	Субсидии бюджетным учреждениям Ежемесячное пособие молодым специалистам	500 000,00	992								Управление финансов Администрации города Муравленко	66 214 411.11
			02	.		70100		муниципальных организаций, входящих в систему		992	01							ОБЩЕГОСУДАРСТВЕННЫЕ ВОПРОСЫ	52 690 980,37
97	5   10	03	02	1	06	75130	610	образования Субсидии бюджетным учреждениям	1 647 676,20 1 647 676,20	992	01	06						Обеспечение деятельности финансовых, налоговых и таможенных органов и органов	
97		03	02	1		75140		Единовременное пособие при назначении										финансового (финансово-бюджетного)	
								страховой пенсии по старости работникам муниципальных организаций, входящих в систему		992	01	06	15					надзора Муниципальная программа «Управление	51 729 791,51
0.7	- 10	03	02	1	06	75140	610	образования	2 350 000,00 2 250 000,00	000	04	0.0	45	l				муниципальными финансами»	51 729 791,51
97		03	02	1	06 06	75140 75140		Субсидии бюджетным учреждениям Субсидии автономным учреждениям	100 000,00	992	01	06	15	Ц				Подпрограмма «Обеспечение реализации муниципальной программы»	51 729 791,51
97 97		04 04	02					Охрана семьи и детства Муниципальная программа «Развитие	33 768 802,46	992	01	06	15	Ц	01			Основное мероприятие «Руководство и управление в сфере установленных функций	
31	10	04	02					образования»	33 768 802,46									органов местного самоуправления»	51 729 791,51
97	5   10	04	02	1				Подпрограмма «Функционирование дошкольного, общего и дополнительного		992	01	06	15	Ц	01	11040		Обеспечение деятельности органов местного самоуправления	51 729 791,51
								образования»	20 765 481,34	992	01	06	15	Ц	01	11040	120	Расходы на выплаты персоналу государственных	,
97	5   10	04	02	1	01			Основное мероприятие «Обеспечение государственных гарантий реализации прав		992	01	06	15	Ц	01	11040	240	(муниципальных) органов Иные закупки товаров, работ и услуг для	49 830 267,31
								граждан на получение общедоступного и										обеспечения государственных (муниципальных)	4 070 700 00
97	5   10	04	02	1	01	73210		бесплатного дошкольного образования» Осуществление государственных полномочий	20 765 481,34	992	01	06	15	Ш	01	11040	850	нужд Уплата налогов, сборов и иных платежей	1 879 763,20 19 761.00
								по выплате компенсации части родительской		992	01	13		'				Другие общегосударственные вопросы	961 188,86
								платы за присмотр и уход за детьми в образовательных организациях, реализующих		992	01	13	12					Муниципальная программа «Совершенствование муниципального	
								образовательную программу дошкольного	44 020 004 24	000	04	42	42	2				управления»	961 188,86
97	5   10	04	02	1	01	73210	240	образования Иные закупки товаров, работ и услуг для	14 839 081,34	992	01		12	-				Подпрограмма «Повышение эффективности муниципальной службы»	961 188,86
								обеспечения государственных (муниципальных)	62 102 72	992	01	13	12	2	01			Основное мероприятие «Развитие кадрового потенциала муниципальных служащих и иных	
97	5   10	04	02	1	01	73210	320	нужд Социальные выплаты гражданам, кроме	62 192,72									специалистов Администрации города и её	
97	5 10	04	02	1	01	73220		публичных нормативных социальных выплат Осуществление государственных полномочий по	14 776 888,62	992	01	13	12	2	01	80020		структурных подразделений» Мероприятия, направленные на повышение	961 188,86
"		04	02	'		7 0220		предоставлению ежемесячной компенсационной		002	01	10	'-	-	"	00020		эффективности служебной деятельности	
								выплаты одному из родителей (законному представителю) на ребенка, не посещающего										муниципальных служащих и иных специалистов Администрации города и ее структурных	
								дошкольную образовательную организацию	5 926 400,00									подразделений	961 188,86
97	5   10	04	02	1	01	73220	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных)		992	01	13	12	2	01	80020	120	Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	707 460,00
								нужд	27 431,37	992	01	13	12	2	01	80020	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для	
97	10	04	02	1	01	73220	320	Социальные выплаты гражданам, кроме публичных нормативных социальных выплат	5 898 968,63									обеспечения государственных (муниципальных) нужд	253 728,86
97	5   10	04	02	4				Подпрограмма «Обеспечение системы		992	04							национальная экономика	2 523 581,00
								государственной поддержки детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей»	13 003 321,12	992 992	04	l .	12					Связь и информатика	2 523 581,00
97	5   10	04	02	4	01			Основное мероприятие «Обеспечение государственных гарантий для детей-сирот и		992	U4	10	12					Муниципальная программа «Совершенствование муниципального	
								детей, оставшихся без попечения родителей»	13 003 321,12									управления»	754 937,00
97	5   10	04	02	4	01	73160		Осуществление государственных полномочий по социальной поддержке и социальному		992	04	10	12	3				Подпрограмма «Совершенствование	
								обслуживанию детей-сирот и детей, оставшихся	E 700 074 04									осуществления муниципальных функций и предоставления муниципальных услуг в	
97	5   10	04	02	4	01	73160	310	без попечения родителей, в приемных семьях Публичные нормативные социальные выплаты	5 789 374,34									электронном виде - Электронный	
97		04	02	4		73170		гражданам Осуществление государственных полномочий по	5 789 374,34	000		40	40	2	0.4			муниципалитет»	754 937,00
31	"	04	02		01	13110		социальной поддержке и социальному		992	U4	10	12	3	01			Основное мероприятие «Обеспечение функционирования системы электронного	
								обслуживанию детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в семьях опекунов										документооборота и предоставления	
									6 156 483,25									муниципальных услуг в электронном виде»	754 937,00
		_	_	_			_		<del></del>		_		_	_					

Ведом- ство	Раздел	Подраз- дел	Ц	елев	ая с	гатья	Вид рас- ходов	Наименование	Исполнение
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
992	04	10	12	3	01	80130		Отдельные мероприятия в области информационно-коммуникационных технологий и	
000	0.4	40	40		0.4	00400	040	СВЯЗИ	754 937,00
992	04	10	12	3	01	80130	240	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных)	
992	04	10	15					нужд Муниципальная программа «Управление	754 937,00
332	04	10						муниципальными финансами»	1 768 644,00
992	04	10	15	1				Подпрограмма «Нормативно-методическое обеспечение и организация бюджетного	
								процесса»	1 768 644,00
992	04	10	15	1	01			Основное мероприятие «Осуществление	
								нормативно-методического обеспечения и организация бюджетного процесса»	1 768 644,00
992	04	10	15	1	01	80120		Мероприятия, направленные на нормативно-	,
992	04	10	15	1	01	80120	240	методическое обеспечение бюджетного процесса Иные закупки товаров, работ и услуг для	1 768 644,00
002	0-1	10	10	'	"	00120	240	обеспечения государственных (муниципальных)	
992	10							нужд СОЦИАЛЬНАЯ ПОЛИТИКА	1 768 644,00
992	10	06						Другие вопросы в области социальной	10 999 849,74
***								политики	10 999 849,74
992	10	06	15					Муниципальная программа «Управление	
992	40		15	١				муниципальными финансами»	10 999 849,74
992	10	06	15	Ц				Подпрограмма «Обеспечение реализации муниципальной программы»	10 999 849.74
992	10	06	15	Ц	01			Основное мероприятие «Руководство и	10 000 0 10,1
								управление в сфере установленных функций	
000	40		4.5	l.,	0.4	44040		органов местного самоуправления»	10 999 849,74
992	10	06	15	Ц	01	11040		Обеспечение деятельности органов местного самоуправления	10 999 849.74
992	10	06	15	Ц	01	11040	360	Иные выплаты населению	10 999 849,74
								BCEFO:	3729279317,11

Приложение 4 к решению Городской Думы города Муравленко om 25 мая 2017 № 202

# Расходы городского бюджета по разделам и подразделам классификации расходов бюджетов за 2016 год

(рублей)

			(рублей)	1
P3	ПР	Наименование показателя	Сумма	
1	2	3	4	
01		ОБЩЕГОСУДАРСТВЕННЫЕ ВОПРОСЫ	337 136 094,94	1
01	02	Функционирование высшего должностного лица субъекта Российской Федерации		
		и муниципального образования	9 317 004,60	
01	03	Функционирование законодательных (представительных) органов		
		государственной власти и представительных органов муниципальных		
		образований	468 523,21	
01	04	Функционирование Правительства Российской Федерации, высших		
		исполнительных органов государственной власти субъектов Российской		
		Федерации, местных администраций	192 054 512,78	
01	06	Обеспечение деятельности финансовых, налоговых и таможенных органов и		
		органов финансового (финансово-бюджетного) надзора	67 282 599,91	
01	13	Другие общегосударственные вопросы	68 013 454,44	
03		НАЦИОНАЛЬНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРАВООХРАНИТЕЛЬНАЯ		
		ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	40 789 055,10	
03	09	Защита населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и		
		техногенного характера, гражданская оборона	36 350 458,37	
03	14	Другие вопросы в области национальной безопасности и правоохранительной		
		деятельности	4 438 596,73	
04		НАЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА	183 414 948,84	
04	01	Общеэкономические вопросы	322 640,74	
04	05	Сельское хозяйство и рыболовство	1 299 000,00	
04	08	Транспорт	27 571 707,96	
)4	09	Дорожное хозяйство (дорожные фонды)	125 201 534,40	
04	10	Связь и информатика	14 653 165,90	
04	12	Другие вопросы в области национальной экономики	14 366 899,84	
05		ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО	348 892 932,96	
05	01	Жилищное хозяйство	96 407 967,15	
05	02	Коммунальное хозяйство	86 670 508,20	
05	03	Благоустройство	49 661 805,10	
05	05	Другие вопросы в области жилищно-коммунального хозяйства	116 152 652,51	
07		ОБРАЗОВАНИЕ	1 824 538 667,22	
07	01	Дошкольное образование	587 518 294,27	
07	02	Общее образование	981 124 098,87	
07	04	Среднее профессиональное образование	11 818 570,84	
07	07	Молодежная политика и оздоровление детей	56 362 373,52	
07	09	Другие вопросы в области образования	187 715 329,72	
80		КУЛЬТУРА, КИНЕМАТОГРАФИЯ	156 724 185,91	
80	01	Культура	98 455 254,59	
80	04	Другие вопросы в области культуры, кинематографии	58 268 931,32	
09		ЗДРАВООХРАНЕНИЕ	3 305 841,08	
09	02	Амбулаторная помощь	1 704 866,00	
09	09	Другие вопросы в области здравоохранения	1 600 975,08	
10		СОЦИАЛЬНАЯ ПОЛИТИКА	566 113 191,65	
10	01	Пенсионное обеспечение	21 056 074,19	
10	03	Социальное обеспечение населения	361 700 607,05	
10	04	Охрана семьи и детства	33 768 802,46	
10	06	Другие вопросы в области социальной политики	149 587 707,95	
11		ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ	183 370 776,49	
11	01	Физическая культура	83 747 015,39	
11	02	Массовый спорт	64 047 376,59	
11	05	Другие вопросы в области физической культуры и спорта	35 576 384,51	
12		СРЕДСТВА МАССОВОЙ ИНФОРМАЦИИ	84 993 622,92	
12	01	Телевидение и радиовещание	42 814 051,80	
12	02	Периодическая печать и издательства	36 887 989,14	
12	04	Другие вопросы в области средств массовой информации	5 291 581,98	
		ВСЕГО:	3 729 279 317,11	1

Приложение 5 к решению Городской Думы города Муравленко om 25 мая 2017 № 202

# Перечень муниципальных программам, исполненных за счет средств городского бюджета за 2016 год

Наименование

(рублей)

Сумма

Муниципал програм	Подпрограм		
1	2	3	4
01		Муниципальная программа «Развитие здравоохранения»	246 008,79
02		Муниципальная программа «Развитие образования»	1 589 702 055
02	1	Подпрограмма «Функционирование дошкольного, общего и дополнительного	
		образования»	1 388 835 796
02	2	Подпрограмма «Модернизация образования»	6 203 299,74
02	3	Подпрограмма «Модернизация системы школьного питания обучающихся в	27 000 000 04
02	4	общеобразовательных учреждениях»	37 626 368,91
02	4	Подпрограмма «Обеспечение системы государственной поддержки детей-сирот	21 499 321,12
02	Ц	и детей, оставшихся без попечения родителей» Подпрограмма «Обеспечение реализации муниципальной программы»	135 537 269,0
03	4	Муниципальная программа «Социальная поддержка граждан и охрана	133 337 209,0
03		труда»	417 755 575,4
03	1	Подпрограмма «Развитие мер социальной поддержки отдельных категорий	417 733 373,4
00	'	граждан»	361 810 578,4
03	2	Подпрограмма «Социальная поддержка семей с детьми»	132 000,00
03	3	Подпрограмма «Управление охраной труда»	3 872 713,42
03	Ц	Подпрограмма «Обеспечение реализации муниципальной программы»	51 940 283,57
04	'	Муниципальная программа «Основные направления градостроительной	,
		политики»	351 458 612,7
04	1	Подпрограмма «Комплексное освоение и развитие территорий»	35 193 610,61
04	2	Подпрограмма «Улучшение жилищных условий проживания граждан»	71 581 688,54
04	3	Подпрограмма «Благоустройство и озеленение территории города»	161 119 194,2
04	Ц	Подпрограмма «Обеспечение реализации муниципальной программы»	83 564 119,31
05		Муниципальная программа «Обеспечение качественными услугами	
		жилищно-коммунального хозяйства»	132 107 292,0
05	1	Подпрограмма «Оказание финансовой поддержки предприятиям жилищно-	
		коммунального комплекса»	43 853 532,29
05	2	Подпрограмма «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры»	52 946 134,23
05	Ц	Подпрограмма «Обеспечение реализации муниципальной программы»	35 307 625,55
06		Муниципальная программа «Безопасный муниципалитет»	60 784 402,23
06	1	Подпрограмма «Снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных	
		ситуаций на территории города»	35 975 165,22
06	2	Подпрограмма «Безопасность дорожного движения»	9 019 706,85
06	3	Подпрограмма «Общественная безопасность и профилактика правонарушений»	15 093 967,90
06	4	Подпрограмма «Межнациональное и межконфессиональное согласие»	695 562,26
07		Муниципальная программа «Основные направления развития культуры	
		муниципального образования»	274 818 107,6
07	1	Подпрограмма «Сохранение и развитие творческого потенциала и культурного	
		наследия»	67 138 873,30
07	2	Подпрограмма «Художественно-эстетическое развитие детей и молодежи»	114 543 994,1
07	3	Подпрограмма «Организация музейного и библиотечного обслуживания	
07	l	населения»	30 579 991,75
07	Ц	Подпрограмма «Обеспечение реализации муниципальной программы»	62 555 248,48
80		Муниципальная программа «Развитие физической культуры и спорта»	278 882 940,0
80 80	1	Подпрограмма «Массовая физкультурно-оздоровительная и спортивная работа»	141 899 945,5
08	<u>2</u> Ц	Подпрограмма «Подготовка спортивного резерва» Подпрограмма «Обеспечение реализации муниципальной программы»	97 655 734,75 39 327 259,82
09	4	Подпрограмма «Обеспечение реализации муниципальной программы» Муниципальная программа «Молодежь города Муравленко»	56 535 240,19
09	1	Подпрограмма «Содействие социальному, духовно-нравственному и	30 333 240,13
03	'	гражданско-патриотическому развитию молодежи города»	39 211 535,95
09	2	Подпрограмма «Организация отдыха, оздоровления и трудовой занятости	00 211 000,00
00	_	детей и учащейся молодежи города»	17 323 704,24
10		Муниципальная программа «Экономическое развитие и инновационная	17 020 704,2
		экономика»	11 864 060,45
10	2	Подпрограмма «Развитие малого и среднего предпринимательства»	10 242 419,7
10	5	Подпрограмма «Развитие потребительского рынка и услуг»	1 299 000,00
10	6	Подпрограмма «Содействие занятости населения города»	322 640,74
11		Муниципальная программа «Информационное общество»	84 953 622,92
12		Муниципальная программа «Совершенствование муниципального	
		управления»	265 937 563,6
12	1	Подпрограмма «Развитие архивного дела»	1 632 000,00
12	2	Подпрограмма «Повышение эффективности муниципальной службы»	2 290 308,27
12	3	Подпрограмма «Совершенствование осуществления муниципальных функций и	
		предоставления муниципальных услуг в электронном виде - Электронный	
		муниципалитет»	12 884 521,90
12	4	Подпрограмма «Поддержка общественного сектора и обеспечение	
		информационной открытости Администрации города»	2 071 149,47
12	Ц	Подпрограмма «Обеспечение реализации муниципальной программы»	247 059 584,0
13		Муниципальная программа «Развитие пассажирского транспорта»	28 270 719,96
14		Муниципальная программа «Управление муниципальным имуществом»	72 122 947,22
14	1	Подпрограмма «Управление и распоряжение муниципальным имуществом»	16 257 612,85
14	Ц	Подпрограмма «Обеспечение реализации муниципальной программы»	55 865 334,37
15		Муниципальная программа «Управление муниципальными финансами»	83 535 610,20
15	1	Подпрограмма «Нормативно-методическое обеспечение и организация	
		бюджетного процесса»	1 768 644,00
15	2	Подпрограмма «Управление муниципальным долгом города»	0,00
15	Ц	Подпрограмма «Обеспечение реализации муниципальной программы»	81 766 966,20
16		Муниципальная программа «Доступная среда»	5 979 584,98
19		Муниципальная программа «Развитие туризма на территории	
		муниципального образования город Муравленко»	2 506 402,09
		Непрограммные расходы	11 818 570.84
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
98 98	9	Расходы, не отнесенные к муниципальным программам ВСЕГО	11 818 570,84 11 818 570,84 3 729 279 317

Приложение 6 к решению Городской Думы города Муравленко om 25 мая 2017 № 202

# Отчет об использовании резервного фонда Администрации города Муравленко на "01" января 2017 г.

Администрация г. Мурав Периодичность: годовая Единица измерения: руб							
Наименование структурного подразделения администрации города, в распоряжение которого выделены средства резервного фонда Администрации города	Коды бюджетной классификации Российской Федерации	Ассигнования на год	Ассигнования текущего периода	Исполнение текущего периода	Остаток ассигнований на год	Остаток ассигнований текущего периода	Основание и цели предоставления резервного фонда Администрации города
	903 0111 9890090070 870 290	1 134 964,50	1 134 964,50	0,00	1 134 964,50	1 134 964,50	Решение Городской Думы от 22.12.2016 года № 163 «О внесении изменений в решение Городской Думы города Муравленко от 10 декабря 2015 года № 50 «О бюджете муниципального образования город Муравленко на 2016 год». Постановление Администрации города от 22.05.2013 года № 239 "Об утверждении Положения о порядке выделения и расходования средств резервного фонда Администрации города". Распоряжение Администрации города от 06.07.2016 № 1125 "О внесении изменений в сводную бюджетную роспись городского бюджета муниципального образования город Муравленко на 2016 год". Распоряжение Администрации города от 21.07.2016 № 1213 "О внесении изменений в сводную бюджетную роспись городского бюджета муниципального образования город Муравленко на 2016 год"
Администрация города Муравленко	903 0309 0610180070 810 242	190 821,26	190 821,26	190 821,26	0,00	0,00	Распоряжение Администрации города от 10.03.2016 № 304 "О выделении средств резервного фонда Администрации города и предоставлении субсидии на возмещение расходов, связанных с проведением мероприятий по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий природного и техногенного характера". Распоряжение Администрации города от 24.05.2016 № 859 "О выделении средств резервного фонда Администрации города и предоставлении субсидии на возмещение расходов, связанных с проведением мероприятий по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий природного и техногенного характера". Распоряжение Администрации города от 08.07.2016 № 1153 "О выделении средств резервного фонда Администрации города и предоставлении субсидии на возмещение расходов, связанных с проведением мероприятий по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий природного и техногенного характера". Распоряжение Администрации города от 27.12.2016 № 2047 "О выделении средств резервного фонда Администрации города и предоставлении субсидии на возмещение расходов, связанных с проведением мероприятий по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий природного и техногенного характера".
	903 0309 0610180070 244 340	18 981,30	18 981,30	18 981,30	0,00	0,00	Распоряжение Администрации города от 10.06.2016 № 992 "О выделении денежных средств из резервного фонда Администрации города на восполнение городского резерва медикаментов и медицинского имущества в целях гражданской обороны и ликвидации чрезвычайных ситуаций".
Администрация города Муравленко	903 1003 0310384200 321 262	2 993 000,00	2 993 000,00	2 993 000,00	0,00	0,00	Выплата единовременной материальной помощи гражданам, оказавшимся по независящим от них обстоятельствам в трудной жизненной ситуации, в соответствии с распоряжениями Администрации города от 14.01.2016 № 12, от 19.01.2016 № 42, от 22.01.2016 № 49, от 24.01.2016 № 220, от 26.01.2016 № 78, от 29.01.2016 № 96, от 01.02.2016 № 106, от 05.02.2016 № 130, от 19.02.2016 № 208, от 04.03.2016 № 288, от 15.03.2016 № 332, от 18.03.2016 № 376, от 28.03.2016 № 446, от 29.03.2016 № 459, от 08.04.2016 № 553, от 11.04.2016 № 564, от 21.04.2016 № 654, от 12.05.2016 № 478-780, от 17.05.2016 № 803, от 25.05.2016 № 887, от 01.06.2016 № 936, от 08.06.2016 № 976, от 23.06.2016 № 1054, от 28.06.2016 № 1085, от 06.07.2016 № 1127, от 07.07.2016 № 1140, от 14.07.2016 № 1171, от 22.07.2016 № 1215, от 05.08.2016 № 1285, от 05.08.2016 № 1288, от 19.08.2016 № 1346, от 23.08.2016 № 1362, от 30.08.2016 № 1385, от 09.09.2016 № 1428, от 15.09.2016 № 1462, от 27.09.2016 № 1500, от 30.09.2016 № 1536, от 07.10.2016 № 1570, от 28.10.2016 № 1693, от 01.11.2016 № 1720, от 11.11.2016 № 1768, от 16.11.2016 № 1788, от 01.12.2016 № 1890, от 09.12.2016 № 1920, от 13.12.2016 № 1957, от 22.12.2016 № 2012.
	932 0501 0420264300 244 226	304 959.98	304 959.98	304 959.98	0,00	0,00	Распоряжение Администрации города от 23.06.2016 № 1060 "О выделении средств из резервного фонда Администрации города"
	932 0501 0610180070 243 225	99 965,00	99 965,00	99 965,00	0,00	0,00	Распоряжение Администрации города от 16.02.2016 № 169 "О выделении денежных средств из резервного фонда Администрации города"
Управление жилищно-коммунального хозяйства Администрации города Муравленко	932 0501 0610180070 244 225	1 196 526,00	1 196 526,00	1 196 526,00	0,00	0,00	Распоряжение Администрации города от 21.01.2016 № 46 "О выделении денежных средств из резервного фонда Администрации города". Распоряжение Администрации города от 07.04.2016 № 531 "О выделении денежных средств из резервного фонда Администрации города". Распоряжение Администрации города от 21.07.2016 № 1207
	932 0501 0610180070 244 226	324 956,00	324 956,00	324 956,00	0,00	0,00	"О внесении изменений в распоряжение Администрации города от 07.04.2016 № 531". Распоряжение Администрации города от 06.07.2016 № 1125 "О внесении изменений в сводную бюджетную роспись городского бюджета муниципального образования город Муравленко на 2016 год". Распоряжение Администрации города от 27.04.2016 № 696 "О выделении денежных средств из резервного фонда Администрации города".
Управление муниципального имущества Администрации города Муравленко	951 0501 0610180070 244 225	372 665,00	372 665,00	372 665,00	0,00	0,00	Распоряжение Администрации города от 21.04.2016 № 639 "О выделении денежных средств из резервного фонда Администрации города". Распоряжение Администрации города от 21.07.2016 № 1213 "О внесении изменений в сводную бюджетную роспись городского бюджета муниципального образования город Муравленко на 2016 год"
Итого		6 636 839,04	6 636 839,04	5 501 874,54	1 134 964,50	1 134 964,50	•

Приложение 7 к решению Городской Думы города Муравленко om 25 мая 2017 № 202

### Отчет об использовании средств муниципального дорожного фонда муниципального образования город Муравленко за 2016 год

### і. доходы

(рублей)

Код дохода по бюджет- ной классификации	Наименование показателя	План	Факт
1	2	3	4
1 00 00000 00 0000 000 1 03 02230 01 0000 110	НАЛОГОВЫЕ И НЕНАЛОГОВЫЕ ДОХОДЫ Доходы от уплаты акцизов на дизельное топливо, подлежащие распределению между бюджетами субъектов Российской Федерации и местными бюджетами с учетом установленных дифференцированных нормативов отчислений в	17 162 176,72	17 297 793,02
1 03 02240 01 0000 110	местные бюджеты Доходы от уплаты акцизов на моторные масла для дизельных и (или) карбюраторных (инжекторных) двигателей, подлежащие распределению между бюджетами субъектов Российской Федерации и местными бюджетами с учетом установленных дифференцированных нормативов отчислений в	3 531 000,00	3 561 732,94
1 03 02250 01 0000 110	местные бюджеты Доходы от уплаты акцизов на автомобильный бензин, подлежащие распределению между бюджетами субъектов Российской Федерации и местными бюджетами с учетом установленных дифференцированных нормативов отчислений в	55 100,00	54 368,45
1 03 02260 01 0000 110	местные бюджеты Доходы от уплаты акцизов на прямогонный бензин, подлежащие распределению между бюджетами субъектов Российской Федерации и местными бюджетами с учетом установленных дифференцированных нормативов отчислений	7 241 000,00 -544 000,00	7 330 155,23
1 08 07173 01 0000 110	в местные бюджеты Государственная пошлина за выдачу органом местного самоуправления городского округа специального разрешения на движение по автомобильным дорогам транспортных средств, осуществляющих перевозки опасных, тяжеловесных и (или) крупногабаритных грузов, зачисляемая в бюджеты городских округов	677 600,00	-527 540,32 677 600,00
1 16 30013 01 0000 140	Денежные взыскания (штрафы) за нарушение правил перевозки крупногабаритных и тяжеловесных грузов по автомобильным дорогам общего пользования местного значения городских округов	461 926,43	461 926,43
1 16 30030 01 0000 140 1 16 37030 04 0000 140	Прочие денежные взыскания (штрафы) за правонарушения в области дорожного движения Поступления сумм в возмещение вреда, причиняемого	277 900,00	277900,00
2 02 00000 00 0000 000	автомобильным дорогам местного значения транспортными средствами, осуществляющими перевозки тяжеловесных и (или) крупногабаритных грузов, зачисляемые в бюджеты городских округов БЕЗВОЗМЕЗДНЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ ОТ ДРУГИХ	5 461 650,29	5 461 650,29
2.02.02246.04.0000.454	БЮДЖЕТОВ БЮДЖЕТНОЙ СИСТЕМЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	97 160 000,00	93 792 272,90
2 02 02216 04 0000 151	Субсидии бюджетам городских округов на осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог общего пользования, а также капитального ремонта и ремонта дворовых территорий многоквартирных домов, проездов к дворовым территориям многоквартирных домов населенных пунктов  ИТОГО ДОХОДОВ	97 160 000,00 <b>114 322 176,72</b>	93 792 272,90 <b>111 090 065,92</b>

## II. РАСХОДЫ

(рублей)

I	Бюджетная классификация					ция			
Раздел	Подраздел	Целевая статья Вудов Ма		Вид рас- ходов	Наименование показателя	План	Факт		
04 04	09 09	04					Дорожное хозяйство (дорожные фонды) Муниципальная программа «Основные	128 306 739,51	124 460 748,31
							направления градостроительной политики»	121 763 045,80	117 917 054,60
04		04	3				Подпрограмма «Благоустройство и озеленение территории города»	121 763 045,80	117 917 054,60
04		04	3	01			Основное мероприятие «Обеспечение комфортных условий для проживания в городе»	121 763 045,80	117 917 054,60
04	09	04	3	01	60800		Ремонт и прочие мероприятия по	21 294 184,70	21 294 184,70
04	09	04	3	01	60800	244	осуществлению дорожной деятельности Прочая закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных	21 294 104,70	21 294 104,70
0.4	09	04	3	01	65430		(муниципальных) нужд	21 294 184,70	21 294 184,70
04	09	04	3	01	65430		Бюджетные инвестиции в объекты капитального строительства муниципальной собственности	1 015 134,57	1 015 134,57
04	09	04	3	01	65430	414	Бюджетные инвестиции в объекты	1 010 104,01	1 010 104,01
0.4		0.4			74.450		капитального строительства государственной (муниципальной) собственности	1 015 134,57	1 015 134,57
04	09	04	3	01	71450		Содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения	73 427 000.00	69 605 345.86
04	09	04	3	01	71450	244	Прочая закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных	10 421 000,00	00 000 040,00
							(муниципальных) нужд	73 427 000,00	69 605 345,86
04	09	04	3	01	71590		Ремонт автомобильных дорог общего		
04	09	04	3	01	71590	244	пользования местного значения	20 981 000,00	20 980 576,13
04	09	04	3	01	7 1090	244	Прочая закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных)		
							нужд	20 981 000,00	20 980 576,13
04	09	04	3	01	S1450		Проведение работ по содержанию		

Бюджетная классификация					сифика	ция			
Раздел	Подраздел	Целевая статья оргох чогох		Вид рас- ходов	Наименование показателя	План	Факт		
04	09	04	3	01	S1450	244	автомобильных дорог общего пользования местного значения Прочая закупка товаров, работ и услуг для	3 687 352,49	3 663 439,30
04	09	04	3	01	S1590		обеспечения государственных (муниципальных) нужд Проведение работ по ремонту автомобильных	3 687 352,49	3 663 439,30
04	09	04	3		S1590	244	дорог общего пользования местного значения Прочая закупка товаров, работ и услуг для	1 358 374,04	1 358 374,04
04	09	06					обеспечения государственных (муниципальных) нужд Муниципальная программа «Безопасный	1 358 374,04	1 358 374,04
04	09	06	2				муниципалитет» Подпрограмма «Безопасность дорожного	6 543 693,71	6 543 693,71
04	09	06	2	02			движения» Основное мероприятие «Повышение эффективности функционирования системы обеспечения безопасности дорожного	6 543 693,71	6 543 693,71
04	09	06	2	02	60800		движения» Ремонт и прочие мероприятия по	6 543 693,71	6 543 693,71
04	09	06	2	02	60800	244	осуществлению дорожной деятельности Прочая закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных	3 701 693,71	3 701 693,71
04	09	06	2	02	71730		(муниципальных) нужд Реализация комплекса мер по повышению	3 701 693,71	3 701 693,71
04	09	06	2	02	71730	244	безопасности дорожного движения Прочая закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных	2 752 000,00	2 752 000,00
04	09	06	2	02	S1730		(муниципальных) нужд Осуществление комплекса мер по повышению	2 752 000,00	2 752 000,00
04	09	06	2	02	S1730	244	безопасности дорожного движения Прочая закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных	90 000,00	90 000,00
							(муниципальных) нужд ИТОГО РАСХОДОВ	128 306 739,51	124 460 748,31

### ПРЕДСТАВИТЕЛЬНЫЙ ОРГАН МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДСКАЯ ДУМА ГОРОДА МУРАВЛЕНКО (очередное XXIV заседание VI созыва)

### РЕШЕНИЕ

от 25 мая 2017 года

Nº 204

О выполнении плана мероприятий по реализации наказов избирателей в 2016 году и планируемых мероприятиях на 2017 год

В целях осуществления контроля за выполнением наказов избирателей депутатам Городской Думы города Муравленко, руководствуясь решением Городской Думы города Муравленко от 24.02.2012 № 293 «Об утверждении положения о наказах избирателей депутатам Городской Думы города Муравленко», Городская Дума города

Муравленко

## РЕШИЛА:

1. Утвердить отчет о выполнении плана мероприятий по реализации наказов избирателей в 2016 году, согласно приложению 1.

- 2. Принять информацию о планируемых мероприятиях по реализации наказов избирателей в 2017 году к сведению, согласно приложению 2.
- 3. Настоящее решение вступает в силу со дня его подписания.
- 4. Опубликовать настоящее решение в общественно-политической газете «Наш город».

Председатель Городской Думы города Муравленко С.И. Каменская

«25» мая 2017г.

Приложение 1 к решению Городской Думы города Муравленко от 25 мая 2017 года № 204

### Отчет о выполнении плана мероприятий по реализации наказов избирателей в 2016 году

№ избирательного округа	Ф.И.О. депутата	Содержание наказа	Перечень выполненных работ	Объем финан- сирования, руб.
1	Колесникова Светлана Викторовна	Организация работы по поднятию дорожных плит во дворе д ома №40 по ул. Молодежная в целях ликвидации затоплений тротуара	В бесснежный период 2016 года, проведено обследование территории и установлено, что для ликвидации затопления требуется ремонт плит входных групп жилого дома № 40, расположенных в границах земельного участка многоквартирного жилого дома. Согласно законодательству данные работы должны выполняться с участием собственников жилья.	-
	Шаповалов Александр Николаевич	Освещение тротуара по ул. Строителей от школы № 6 до д/с «Непоседы»	В 2016 году МУП «МПГЭС» выполнены работы по освещению тротуара по ул. Строителей от школы № 6 до д/с "Непоседы".	-

№ избиратель- ного округа	Ф.И.О. депутата	Содержание наказа	Перечень выполненных работ	Объем финан- сирования, руб.
		Внутридворовой ремонт у первого подъезда д. 21 по ул. Укр.Строителей	В 2016 году в рамках муниципального контракта выполнены работы по ремонту (асфальтирование) внутриквартального проезда в микрорайоне № 4 (Ямальский).	702 593,53 в том числе: 667 463,85 - o/б, 35 129,68 - м/б
2	Линденгольц Александр Юрьевич Ульянов Сергей Владимирович	Обустройство в микрорайоне детской и спортивной площадки с тренажерами и футбольным полем (ул. Ленина д. 40)	В 2016 году в рамках муниципального контракта выполнены работы по обустройству многоцелевой детской игровой площадки с отсыпкой территории песком, установкой детских игровых и спортивных форм, устройство нового ограждения в районе жилых домов №№ 40, 42, 44 по ул. Ленина. С учетом норм разместить футбольное поле и тренажеры на данном участке не представляется возможным.	481 272,70 – м/б
		Передвижение городского такси внутри дворов (ул. Ленина д. 44)	В рамках муниципального контракта выполнены работы по обустройству нового пешеходного тротуара вдоль ж/д № 44 и № 42 по ул. Ленина, произведен ремонт (асфальтирова-	1 831 806,32 — м/б
		Внутридворовой ремонт (ул. Ленина д. 44)	ние) внутриквартального проезда вдоль ж/д № 44 и № 42 по ул. Ленина и обустроена новая парковка в торце ж/д № 42 по ул. Ленина.	
3	Иваницкий Александр Александрович	Обустройство детской игровой площадки (ул. Губкина д. 13)	В 2016 году в рамках муниципального контракта выполнены работы по обустройству многоцелевой детской игровой площадки с отсыпкой территории песком, установкой детских игровых и спортивных форм, устройство нового ограждения в районе жилого дома № 13 по ул. Губкина.	362 487,85 – м/б
3	Нилов Роман Викторович	Благоустройство детской площадки на придомовой территории (ул. Др. народов д. 58)	В 2016 году в рамках муниципального контракта выполнены работы по обустройству многоцелевой детской игровой площадки с отсыпкой территории песком, установкой детских игровых и спортивных форм, устройство нового ограждения в районе жилого дома № 58 по ул. Др. Народов.	420 339,70 – м/б
4	Атаманов Николай Александрович	Отсыпка дворовой территории перед домом 25 по ул. Губкина Обустройство пе-	В 2016 году, в рамках муниципального контракта выполнены работы по обустройству нового пешеходного тротуара вдоль ж/д № 25 и № 27	2 813 702,81 в том числе: 2 431 988,15 - o/б, 381 714,66
4	Фролов Николай Иванович	шеходной дорожки перед домом или расширение проезжей части (ул. Губкина д. 25)	по ул. Губкина и произведен ремонт (асфальтирование) внутриквартального проезда вдоль ж/д № 25 и № 27 по ул. Губкина.	м/б
5	Бавшин Эрнест Сергеевич Садовников Денис Владимирович	Обустройство парковки возле магазина «Монетка» по ул. Новоселов	В 2016 году, собственником магазина «Монетка» по ул. Новая № 45 выполнено обустройство парковки.	-
6	Алексеев Андрей Александрович Метельский Игорь Юрьевич	Организация внутриквартального проезда и подъездов к домам с целью ограничения сквозного движения автотранспорта к киоску «Разливных напитков» торец дома ул. Муравленко д. 12  Уменьшение неэффективных (не-	В ходе обследования в бесснежный период 2016 года установлено, что территория планируемого проезда занята пешеходным тротуаром, в границах рассматриваемого участка проходит существующая ливневая канализация (на расстоянии 4 метра от ж/д № 12 по ул. Муравленко). Обустройство проезда технически не представляется возможным. В рамках действующего муниципального контракта «Выполнение работ по содержанию автомобильных дорог общего пользования местного значения МО г. Муравленко (внутриквартальные проезды и тротуары)» в 2016 году были выполнены работы по устройству снежного вала с целью предотвращения сквозного движения в данном районе, аналогичные работы планируется выполнить в 2017 году.  В 2016 году в рамках муниципального контракта выполнены работы	-
		эффективных (не- эксплуатируемых) зон детских игро- вых площадок с целью дополни- тельного размеще- ния личного авто- мобильного транс- порта жителей микрорайона	по обустройству многоцелевой детской игровой площадки с отсыпкой и планировкой территории, уменьшением неэффективных зон, установкой детских игровых и спортивных форм, устройство нового ограждения в районе жилых домов № 25 по ул. Губкина, № 1 по ул. Комсомольская и № 3 по ул. Строителей.	1 538 307,58 – м/б

№ избирательно- го округа	Ф.И.О. депутата	Содержание наказа	Перечень выполненных работ	Объем финан- сирования, руб.
		Обустройство тротуара со стороны спортивного комплекса «Олимп», подход к МБОУ «Школа №4»	В 2016 году в рамках муниципального контракта были выполнены работы по обустройству нового пешеходного тротуара от ж/д № 35 по ул. Муравленко до здания № 30А по ул.70 лет Октября.	3 862 697,96 в том числе: 3 669 563,06 — о/б, 193 134,90 — м/б
7	Легостаева Ирина Тимофеевна Хайруллин Эмиль Расихович	Обустройство тротуара со стороны ул. Новая к МБОУ «Школа № 4» и МБДОУ «ДС «Теремок» от магазина «Монетка»	В 2016 году в рамках муниципального контракта были выполнены работы по обустройству нового пешеходного тротуара от ж/д №26 до ж/д №8 по ул. Новая и от ж/д №8 по ул. Новоселов, с устройством ограждения перильного типа, а также был обустроен пешеходный переход с искусственной неровностью и оснащен светофором Т-7 на солнечных батареях.	2 958 959,84 в том числе: 2 811 011,85 — о/б, 147 947,99 — м/б
		Укладка специализированного по- крытия на игровой площадке возле городского сквера (перекресток ул. Ленина-ул. Мурав- ленко)	В 2016 году в рамках муниципального контракта в молодежном сквере выполнены работы по обустройству 2-х многоцелевых детских игровых площадок с устройством бесшовного резинового покрытия, установкой детских игровых и спортивных форм, а также детского игрового комплекса для детей с ограниченными возможностями.	6 651 197,90 – м/б
9	Курбанова Татьяна Васильевна Шестопалов Николай Александрович	Благоустройство внутридворовой территории по ул. Муравленко д. 11	В 2016 году в рамках муниципального контракта выполнены работы по обустройству нового пешеходного тротуара вдоль ж/д № 11 по ул. Муравленко, произведен ремонт (асфальтирование) внутриквартального проезда вдоль ж/д № 11 по ул. Муравленко, а также выполнены работы по устройству ливневой канализации и дренажных устройств во дворах ж/д №№ 9, 11, 13, 17 по ул. Муравленко.	2 199 801,74 — м/б
		Реконструкция площадки для ТБО и реконструкция прилегающей территории (напротив почты № 3)	В 2016 году в рамках муниципального контракта выполнены работы по ремонту внутриквартального проезда вдоль жилого дома № 39 по ул. Муравленко, отсыпка щебнем, асфальтирование.	429 188,66 в том числе: 407 729,23 – o/б 21 459,43 – м/б
10	Заболотских Максим Юрьевич Каменская Светлана Игоревна	Обустройство детской площадки между домами 32 и 34 по ул. 70 лет Октября (освещение, отсыпка)	В рамках муниципального контракта «На оказание услуг по текущему содержанию детских игровых площадок и спортивных площадок «Воркаут» в летний период 2016 года выполнены работы по отсыпке песком и планировке территории ДИП.Освещение территории в границах земельного участка многоквартирных жилых домов, согласно законодательству должны выполняться с участием собственников жилья.	-
		Строительство тротуара и освещения вдоль внутриквартального проезда от дома № 50ул. Муравленко до дома № 89 ул. Нефтяников	В 2016 году в рамках муниципального контракта выполнены работы по обустройству нового пешеходного тротуара от ж/д № 50 по ул. Муравленко до ж/д № 89 по ул. Нефтяников, произведен ремонт (асфальтирование) с расширением внутриквартального проезда от ж/д № 50 по ул. Муравленко до ж/д № 89 по ул. Нефтяников и обустроена новая парковка. В рамках строительства школы-сад выполнено периметральное освещение территории.	9 065 039,29 в том числе: 8 611 776,13 — о/б, 453 263,16 — м/б
	33 317 395,88 в том числе: 18 599 532,27 – o/б 14 717 863,61 - м/б			

Приложение 2 к решению Городской Думы города Муравленко от 25 мая 2017 года № 204

# Информация о планируемых мероприятиях по реализации наказов избирателей в 2017 году

№ избирательного округа	Ф.И.О. депутата	Содержание наказа	Перечень выполненных работ	Объем финансирования, руб.
3	Иваницкий Александр Александрович Нилов Роман Викторович	Ремонт внутридворовых дорог (ул. Др. народов д. 52) Внутридворовой ремонт (ул. Пионерская д. 23) Благоустройство придомовой территории (ул. Др. народов д. 62) Внутридворовой ремонт (ул. Др. народов д. 66)	В бесснежный период <b>2017</b> году планируется выполнить работы по ремонту объекта: «Автомобильная дорога общего пользования местного значения МО г. Муравленко. Внутриквартальный проезд мкр. № 2» (в районе жилых домов № 56, № 58, № 60, № 62, № 64, № 66 по ул. Дружбы народов и № 21, № 23 по ул. Пионерская).	3 360 723,20 — м/б
5	Бавшин Эрнест Сергеевич Садовников Денис Владимирович	Поднятие плит по адресу ул. Ленина д. 68	Работы планируется выполнить в бесснежный период 2017 года в рамках действующего муниципального контракта «Выполнение работ по содержанию автомобильных дорог общего пользования местного значения МО г. Муравленко (внутриквартальные проезды и тротуары)».	24 944 116,01
8	Войводяну Артем Васильевич Трегубова Наталья Ивановна	Поднятие плит во дворах домов №№ 123, 125, 127 ул. Ленина	В бесснежный период 2017 году планируется выполнить работы по ремонту объекта: «Автомобильная дорога общего пользования местного значения МО г. Муравленко. Внутриквартальный проезд мкр. № 7-8» (в районе жилых домов № 125, № 127, № 131).	3 802 436,00 — м/б
10	Заболотских Максим Юрьевич Каменская Светлана Игоревна	Ремонт дороги со стороны подъездов дома № 42 по ул. Российской	Работы планируется выполнить в бесснежный период 2017 года в рамках действующего муниципального контракта «Выполнение работ по содержанию автомобильных дорог общего пользования местного значения МО г. Муравленко (внутриквартальные проезды и тротуары)».  Работы по освещению проезда будут выполняться на основании	
		внутриквартального проезда от дома № 50 ул. Муравленко до дома № 89 ул. Нефтяников	проектной документации, в рам- ках требований законодатель- ства. Разработка проектной доку- ментации планируется в 2017 году.	32 107 275,21

# ПРЕДСТАВИТЕЛЬНЫЙ ОРГАН МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДСКАЯ ДУМА ГОРОДА МУРАВЛЕНКО (очередное XXIV заседание VI созыва)

## РЕШЕНИЕ

от 25 мая 2017 года

№ 205

О внесении изменений в решение Городской Думы города Муравленко от 26 ноября 2015 года № 43 «Об утверждении Положения об Управлении образования Администрации города Муравленко»

В целях приведения Положения об Управлении образования Администрации города Муравленко в соответствие с действующим законодательством, руководствуясь статьей 25 Устава муниципального образования город Муравленко, Городская Дума города Муравленко

### РЕШИЛА:

- 1. Внести в Положение об Управлении образования Администрации города Муравленко, утвержденное решением Городской Думы города Муравленко от 26 ноября 2015 года № 43 «Об утверждении Положения об Управлении образования Администрации города Муравленко» (газета «Наш город», декабрь, 2015, № 49 (1125); апрель, 2016, № 14 (1143)), следующие изменения:
  - 1.1. Пункт 1.12 дополнить абзацем следующего содержания:
- «-муниципальное казённое общеобразовательное учреждение «Образовательный центр «Эврика».»;
  - 1.2. Раздел 4 дополнить пунктами 4.33 4.35 следующего содержания:
- «4.33. Организация и проведение ведомственного контроля в сфере закупок в подведомственных образовательных организациях.
- 4.34. Организация и проведение ведомственного контроля за соблюдением трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права в подведомственных образовательных организациях.

- 4.35. Планирование и осуществление в пределах своих полномочий, мероприятий профилактической направленности по предупреждению проявления экстремизма и терроризма, минимизации их последствий среди работников и обучающихся муниципальных образовательных организаций, подведомственных Управлению.».
  - 2. Опубликовать настоящее решение в общественно-политической газете «Наш город».
- 3. Настоящее решение вступает в силу со дня его официального опубликования и распространяется на правоотношения, возникшие с 01.01.2017.

Председатель Городской Думы города Муравленко С.И. Каменская «25» мая 2017г.

> Глава города Муравленко А.А. Подорога «25» мая 2017г.



# АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА МУРАВЛЕНКО ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 25 мая 2017 года

№ 259

# О внесении изменений в состав проектного офиса по внедрению успешных муниципальных практик

Руководствуясь Федеральными законами от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 24.07.2009 № 209-ФЗ «О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации», от 25.02.1999 № 39-ФЗ «Об инвестиционной деятельности в Российской Федерации, осуществляемой в форме капитальных вложений», Уставом муниципального образования город Муравленко, Администрация города Муравленко **постановляе постановляе** 

- 1. Внести в состав проектного офиса по внедрению успешных муниципальных практик, утвержденный постановлением Администрации города от 29.02.2016 № 69 «Об организации работы по внедрению успешных муниципальных практик по улучшению инвестиционного климата и содействие развитию предпринимательской деятельности в муниципальном образовании город Муравленко» (с изменениями от 30.06.2016 № 293, от 24.10.2016 № 453, от 11.01.2017 № 04), следующие изменения:
  - 1.1. позицию:
- «Грачёва О.Н. секретарь проектного офиса, специалист управления экономики и прогнозирования Администрации города»

заменить позицией следующего содержания:

«Грачёва О.Н. – секретарь проектного офиса, специалист отдела стратегического планирования управления экономики и прогнозирования Администрации города Муравленко»;

1.2. позицию:

«Левашов Е.С. - главный специалист отдела экспертизы, мониторинга и подготовки правовых актов правового управления Администрации города»

заменить позицией следующего содержания:

- «Левашов Е.С. заведующий сектором правовой и административно кадровой работы управления жилищно-коммунального хозяйства Администрации города Муравленко»;
- 1.3. «Муратова Ю.С.- главный специалист отдела социально-экономического развития и прогнозирования управления экономики и прогнозирования Администрации города»

заменить позицией следующего содержания:

- «Муратова Ю.С.- главный специалист отдела развития предпринимательства управления экономики и прогнозирования Администрации города Муравленко»;
- 1.4. «Сидоренко Л.А. главный специалист отдела по организации потребительского рынка и услуг управления экономики и прогнозирования Администрации города»

заменить позицией следующего содержания:

- «Сидоренко Л.А. главный специалист отдела развития предпринимательства управления экономики и прогнозирования Администрации города Муравленко».
- 2. Опубликовать настоящее постановление в газете «Наш город» и разместить на официальном сайте муниципального образования город Муравленко.

Глава города Муравленко А.А. Подорога



# АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА МУРАВЛЕНКО ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 26 мая 2017 года

№ 263

# О внесении изменений в регламент административной комиссии в муниципальном образовании город Муравленко

Руководствуясь Законом Ямало-Ненецкого автономного округа от 09.11.2010 № 115-3АО «Об административных комиссиях в Ямало-Ненецком автономном округе и наделении органов местного самоуправления отдельными государственными полномочиями Ямало-Ненецкого автономного округа по созданию административных комиссий», Уставом муниципального образования город Муравленко, Администрация города Муравленко **постановляет:** 

- 1. Внести в регламент административной комиссии в муниципальном образовании город Муравленко, утвержденный постановлением Администрации города от 09.02.2015 № 46 «Об административной комиссии в муниципальном образовании город Муравленко» (с изменениями от 18.05.2015 № 198, от 07.07.2015 № 256, от 21.09.2015 № 355, от 06.10.2015 № 381, от 15.12.2015 № 571, от 11.04.2016 № 153, от 13.05.2016 № 213, от 30.05.2016 № 244, от 14.06.2016 № 265, от 29.06.2016 № 292, от 26.08.2016 № 382, от 05.09.2016 № 390, от 17.10.2016 № 441, от 17.10.2016 № 442, от 01.11.2016 № 466, от 27.02.2017 № 69, от 10.05.2017 № 227), следующие изменения:
- 1.1. включить в состав комиссии в качестве ответственного секретаря Бачкову Н.В. начальника отдела по организации работы коллегиальных органов Администрации города;
  - 1.2. исключить из состава комиссии Поляеву Р.Д.
  - 2. Настоящее постановление вступает в силу 01.06.2017.
- 3. Опубликовать настоящее постановление в газете «Наш город» и разместить на официальном сайте муниципального образования город Муравленко.
- 4. Ответственному секретарю административной комиссии в муниципальном образовании город Муравленко Поляевой Р.Д. направить настоящее постановление в департамент по взаимодействию с федеральными органами государственной власти и мировой юстиции Ямало-Ненецкого автономного округа в установленные законодательством сроки.



# АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА МУРАВЛЕНКО ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 22 мая 2017 года

№ 249

# Об утверждении схемы водоснабжения и водоотведения муниципального образования город Муравленко на период до 2027 года

В соответствии с Федеральными законами от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», от 06.10.2013 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 05.09.2013 № 782 «О схемах водоснабжения и водоотведения», руководствуясь Уставом муниципального образования город Муравленко, по результатам актуализации (корректировки) действующей схемы водоснабжения и водоотведения, выполненной на основании муниципального контракта от 30.01.2017 № 42 СВ-2017 ООО «Экоконсалт», Администрация города Муравленко постановляет:

- 1. Утвердить схему водоснабжения и водоотведения муниципального образования город Муравленко на период до 2027 года, согласно приложению.
- 2. Признать утратившим силу постановление Администрации города от 27.11.2015 № 510 «Об утверждении схемы водоснабжения и водоотведения муниципального образования город Муравленко на период до 2023 года».
- 3. Приложение к настоящему постановлению разместить на официальном сайте муниципального образования город Муравленко во вкладке «Экономика и ЖКХ», в разделе «Жилищно-коммунальное хозяйство» подразделе «Разработка и утверждение схем тепловодоснабжения на территории МО г. Муравленко».
- 4. Опубликовать настоящее постановление в газете «Наш город» и разместить на официальном сайте муниципального образования город Муравленко.
- 5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя главы Администрации города Лукьянова А.В.

Глава города Муравленко А.А. Подорога

Приложение УТВЕРЖДЕНЫ постановлением Администрации города от 22.05.2017 № 249

Схемы водоснабжения и водоотведения муниципального образования город Муравленко на период до 2027 года

### ВВЕДЕНИЕ

Муниципальное образование город Муравленко расположен в пределах Салехардской равнины, к западу от линии железной дороги Сургут — Уренгой на расстоянии 80 км от железнодорожной станции Ханымей. Расстояние до г. Салехарда 480 км к северо-западу, до г. Тюмени 870 км к юго-западу.

Положение муниципального образования город Муравленко в структуре ЯНАО показано на рисунке 1. Основные характеристики муниципального образования город Муравленко приведены в таблице 1.

Таблица 1

#### Общие сведения территории

№ п/п	Параметры	Описание	
1	Географические координаты	63° 47' 23" (63° 47' 38) северной широты	
'	т еографические координаты 	74° 31' 22" (74° 31' 38) восточной долготы	
2	Площадь территории, км²	91,59	
3	Численность населения, чел.	32649	
4	Плотность населения, чел/км²	362,99	
5	Количество населенных пунктов	1	
	Расстояние до:	-	
6	Центра ЯНАО (г. Салехард)	478 км	
7	Главные планировочные оси:	-	
8	Транспортная	71-140 ОП РЗ 71-140Р-1 автомобильная дорога «Сургут-Салехард, участок Граница Ямало-Ненецкого автономного округа - Губкинский»	
9	Наличие природных ресурсов	Нефть, песок, газ	
10	Основные виды экономической деятельности	Добыча нефти, нефтепереработка	

Рисунок 1

Положение муниципального образования город Муравленко в структуре Ямало-Ненецкого автономного округа



Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования город Муравленко Ямало-Ненецкого автономного округа разработана в целях определения долгосрочной перспективы развития системы водоснабжения и водоотведения муниципального образования, обеспечения надежного водоснабжения и водоотведения наиболее экономичным способом при минимальном воздействии на окружающую среду, а также экономического стимулирования развития систем водоснабжения и водоотведения и внедрения энергосберегающих технологий.

Схема водоснабжения и водоотведения разработана с учетом требований Водного Кодекса Российской Федерации, Федерального закона от 07.12.2011 № 416 «О водоснабжении и водоотведении», Постановления Правительства Российской Федерации от 05.09.2013 № 782 «О схемах водоснабжения и водоотведения» (вместе с «Правилами разработки и утверждения схем водоснабжения и водоотведения», «Требованиями к содержанию схем водоснабжения и водоотведения»), с документами территориального планирования муниципального образования город Муравленко.

Схема включает первоочередные мероприятия по обеспечению и развитию централизованных систем водоснабжения и водоотведения, повышению надежности функционирования систем и обеспечивающие комфортные и безопасные условия для проживания людей в муниципальном образовании город Муравленко.

Наименование

Мероприятия охватывают следующие объекты системы инфраструктуры:

- в системе водоснабжения водозабор, насосные станции, систему очистки, подачи и распределения воды;
- в системе водоотведения магистральные и канализационные сети водоотведения, насосные станции перекачки сточных вод, очистные сооружения.

Йри разработке Схемы проводился следующий комплекс мероприятий:

- 1. Анализ обеспечения надежности и резервирования услуг водоснабжения и водоотведения, позволяющий оценить надежность водоснабжения и водоотведения потребителей муниципального образования город Муравленко.
- 2. Анализ текущего состояния оборудования (износ, выработанный ресурс, аварийность), позволяющий оценить надежность водоснабжения и водоотведения потребителей, техническое состояние оборудования, выявить технологические резервы и приоритетные направления повышения эффективности системы.
- 3. Системный анализ баланса водоснабжения и водоотведения, а также показателей производственной и инвестиционной деятельности организации коммунального комплекса, выявление наиболее приоритетных направлений снижения себестоимости услуг водоснабжения.
- 4. Анализ правовых аспектов организации поставок воды и системы договорных отношений.
- 5. Анализ перспективных объемов услуг по водоснабжению и водоотведению. Разработка стратегии развития Схемы, а также плана ее поэтапной реализации.

Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образова-

#### Паспорт схемы

Наименование	Схема водоснаюжения и водоотведения муниципального образования город Муравленко Ямало-Ненецкого автономного округа на период до 2027 года (корректировка)
Основания для актуализации (корректировки)	Ввод в эксплуатацию построенных, реконструированных и модернизированных объектов централизованных систем водоснабжения
Разработчик	ООО «Экоконсалт» Центр муниципальной экономики и экологии
Юридический адрес	РФ, 356000, Ставропольский край, Новоалександровский район, г. Новоалександровск, Территория Промзона, б/н, ИНН 2615801200 КПП 261501001 ОГРН 1132651001394 тел. +7(8652)46-65-93 Почтовый адрес: 355006, Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Голенева, 21, офис 93
Цели актуализации (корректировки)	Целью разработки схем водоснабжения и водоотведения является обеспечение для абонентов доступности горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и водоотведения с использованием централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения (далее - централизованные системы водоснабжения и (или) водоотведения), обеспечение горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и водоотведения в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации, рационального водопользования, а также развитие централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения на основе наилучших доступных технологий и внедрения энергосберегающих технологий
Способ достижения	Реконструкция ОС водоснабжения и строительство новых ОС водоотведения реконструкция (техническое перевооружение) сетей водоснабжения и водоотведения, обеспечивающих возможность качественного снабжения водой и повышение экологической обстановки в г. Муравленко; модернизация объектов инженерной инфраструктуры путем внедрения ресурсо - и энергосберегающих технологий; установка приборов учета; подключения вновь строящихся (реконструируемых) объектов недвижимости к системам водоснабжения и водоотведения с гарантированным объемом заявленных мощностей
Расчетные сроки реализации	2017-2027
Перечень основных мероприятий	Мероприятия по реконструкции и модернизации объектов водоснабжения и водоотведения
Источники финансирования мероприятий	Собственные средства предприятия, плата за подключение (техно- логическое присоединение) к системам централизованных систем водоснабжения и водоотведения; средства, поступающие в виде ин- вестиционной составляющей тарифа; средства внебюджетных фон- дов; прочие источники
Ожидаемые результаты реализации мероприятий	По итогам реализации Схемы должны быть получены следующие результаты: обеспечен требуемый уровень эффективности, сбалансированности, безопасности и надежности функционирования систем централизованного водоснабжения и водоотведения города Муравленко; созданы инженерные коммуникации и производственные мощности систем централизованного водоснабжения и водоотведения для подключения вновь построенных (реконструируемых) объектов жилищного фонда, социальной инфраструктуры, общественно-делового и производственного назначения; обеспечено качественное и бесперебойное водоснабжение и водоотведение потребителей муниципального образования город Муравленко; достигнуты значения целевых индикаторов
Целевые индикаторы и показатели	Целевые индикаторы и показатели приведены в пояснительной записке
Ожидаемые результаты от реализации мероприятий	Создание современной коммунальной инфраструктуры города Муравленко; повышение качества предоставления услуг; снижение уровня износа объектов водоснабжения и водоотведения; улучшение экологической ситуации на территории муниципального образования город Муравленко; создание благоприятных условий для привлечения средств внебюджетных источников (в том числе средств частных инвесторов) с целью финансирования проектов модернизации и строительства объектов водоснабжения и водоотведения; обеспечение сетями водоснабжения и водоотведения; участков, определенных для вновь строящегося жилищного фонда и объектов производственного, рекреационного и социально-культурного назначения; увеличение мощности систем водоснабжения и водоотведения

В настоящей Схеме используются следующие термины и определения:

- абонент физическое либо юридическое лицо, заключившее или обязанное заключить договор горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) договор водоотведения, единый договор холодного водоснабжения и водоотведения:
- водовод водопроводящее сооружение, сооружение для пропуска (подачи) воды к месту её потребления; напорные водоводы (трубопроводы, работающие полным сечением):
- гравитационные напорные водоводы подача воды осуществляется из высокорасположенных источников;
- нагнетательные водоводы подача воды осуществляется насосами;
- *безнапорные водоводы* (работающие неполным сечением);
- водоподготовка обработка воды, обеспечивающая ее использование в качестве питьевой или технической воды;
- водоснабжение водоподготовка, транспортировка и подача питьевой или технической воды абонентам с использованием централизованных или нецентрализованных систем холодного водоснабжения (холодное водоснабжение);
- водопроводная сеть комплекс технологически связанных между собой инженерных сооружений, предназначенных для транспортировки воды, за исключением инженерных сооружений, используемых также в целях теплоснабжения;
- водоотведение прием, транспортировка и очистка сточных вод с использованием централизованной системы водоотведения;
- гарантирующая организация организация, осуществляющая холодное водоснабжение, определенная решением органа местного самоуправления поселения, городского округа, которая обязана заключить договор холодного водоснабжения, с любым обратившимся к ней лицом, чьи объекты подключены к централизованной системе холодного водоснабжения:
- инвестиционная программа организации, осуществляющей холодное водоснабжение (далее также инвестиционная программа) программа мероприятий по строительству, реконструкции и модернизации объектов централизованной системы холодного водоснабжения;
- зона действия предприятия (эксплуатационная зона) — территория, включающая в себя зоны расположения объектов систем водоснабжения, осуществляющей водоснабжение, а также зоны расположения объектов ее абонентов (потребителей);
- зона действия (технологическая зона) объекта водоснабжения часть водопроводной сети, в пределах которой сооружение способно обеспечивать нормативные значения напора при подаче потребителям требуемых расходов воды;
- источник водоснабжения используемый для водоснабжения водный объект или месторождение подземных вод;
- канализационная сеть комплекс технологически связанных между собой инженерных сооружений, предназначенных для транспортировки сточных вод;
- качество и безопасность воды (далее качество воды) совокупность показателей, характеризующих физические, химические, бактериологические, органолептические и другие свойства воды, в том числе ее температуру;
- коммерческий учет воды и сточных вод (далее также - коммерческий учет) - определение количества поданной (полученной) за определенный период воды с помощью средств измерений (далее - приборы учета) или расчетным способом;
- нецентрализованная (децентрализованная) система холодного водоснабжения - сооружения и устройства, технологически не связанные с централизованной системой холодного водоснабжения и предназначенные для общего пользования или пользования ограниченного круга лиц;
- объект централизованной системы холодного водоснабжения и (или) водоотведения - инженерное сооружение, входящее в состав централизованной системы горячего водоснабжения (в том числе центральные тепловые пункты), холодного водоснабжения и (или) водоотведения, непосредственно используемое для горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотвеления:
- организация, осуществляющая холодное водоснабжение и (или) водоотведения (организация водопроводно-канализационного хозяйства) юридическое лицо осуществляющее эксплуатацию централизованных систем холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельных объектов таких систем;
- орган регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения (далее – орган регулирования тарифов) - уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирова-

- ния тарифов либо в случае передачи соответствующих полномочий законом субъекта Российской Федерации орган местного самоуправления поселения или городского округа, осуществляющий регулирование тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения;
- питьевая вода вода, за исключением бутилированной питьевой воды, предназначенная для питья, приготовления пищи и других хозяйственно-бытовых нужд населения, а также для производства пищевой продукции;
- повреждение (порыв) нарушение целостности трубопровода водопровода и канализации с истечением воды, устранение которого связано с необходимостью производства земляных работ;
- предельные индексы изменения тарифов в сфере водоснабжения и (или) водоотведения (далее предельные индексы) индексы максимально и (или) минимально возможного изменения действующих тарифов на питьевую воду и водоотведение, устанавливаемые в среднем по субъектам Российской Федерации на срок, определенный Правительством Российской Федерации и выраженные в процентах;
- производственная программа организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведения (далее - производственная программа);
- программа текущей (операционной) деятельности такой организации по осуществлению холодного водоснабжения и (или) водоотведения, регулируемых видов деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения;
- расчетные расходы воды расходы воды для различных видов водоснабжения, определенные в соответствии с требованиями нормативов;
- система подачи и распределения воды совокупность магистральных водоводов и распределительной водопроводной сети населенного пункта, служащие для транспортирования и распределения воды между потребителями;
- схема водоснабжения совокупность элементов графического представления и исчерпывающего однозначного текстового описания состояния и перспектив развития систем водоснабжения на расчетный срок;
- схема инженерной инфраструктуры совокупность графического представления и исчерпывающего однозначного текстового описания состояния и перспектив развития инженерной инфраструктуры на расчетный срок;
- состав и свойства сточных вод совокупность показателей, характеризующих физические, химические, бактериологические и другие свойства сточных вод, в том числе концентрацию загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов в сточных водах;
- сточные воды централизованной системы водоотведения (далее сточные воды) принимаемые от абонентов в централизованные системы водоотведения воды, а также дождевые, талые, инфильтрационные, поливомоечные, дренажные воды, если централизованная система водоотведения предназначена для приема таких вод;
- техническая вода вода, подаваемая с использованием централизованной или нецентрализованной системы водоснабжения, не предназначенная для питья, приготовления пищи и других хозяйственно-бытовых нужд населения или для производства пищевой продукции;
- техническое обследование централизованных систем холодного водоснабжения и (или) водоотведения - оценка технических характеристик объектов централизованных систем холодного водоснабжения и (или) водоотведения;
- транспортировка воды (сточных вод) перемещение воды (сточных вод), осуществляемое с использованием водопроводных (канализации) сетей:
- утмечка нарушение целостности водопровода с истечением воды, устранение которого не связано с необходимостью производства земляных работ;
- централизованная система холодного водоснабжения - комплекс технологически связанных между собой инженерных сооружений, предназначенных для водоподготовки, транспортировки и подачи питьевой и (или) технической воды абонентам.

Схема водоснабжения и водоотведения предусматривает обеспечение услугами водоснабжения и водоотведения земельных участков, отведенных под перспективное строительство жилья, повышения качества предоставления коммунальных услуг, стабилизации и снижения удельных затрат в структуре тарифов для населения и бюджетных организаций, создания условий, необходимых для привлечения организаций различных организационно - правовых форм к управлению объектами коммунальной инфраструктуры, а также инвестиционных средств внебюджетных источников для модернизации объектов водно-канализационного хозяйства, улучшения экологической обстановки.

Таблица 2

Количественный учет абонентов в разрезе категорий потребителей (на 01.01.2017)

№ Группа потребителя	Группа потробитоля	Количественный учет		
	Водоснабжение	Водоотведение		
1	Население	35252 чел. 35525 чел.		
2	Бюджетные учреждения	80 л/с 80 л/с		
3	Промышленные предприятия, приравненные к ним и прочие	263 л/с	247 л/с	

Нормативы потребления коммунальных услуг на территории муниципального образования город Муравленко утвержденные постановлением Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 24.12.2012 №1111-П в Приложениях №1,3,4, представлены в таблицах 3-5.

Таблица 3

Утвержденные нормативы водопотребления, действующие в границах муниципального образования город Муравленко (в части категории «Население» в зависимости от степени благоустройства жилищного фонда)

№ п/п	Наименование потребителей	Коммунальная услуга	Норматив водопотребления
	Население (м³ на человека в ме	сяц)	
	Жилые дома и общежития с центральным холодным и го-	водоснабжение	6,34
1		в т.ч. холодное	3,64
1	рячим водоснабжением, канализацией (или септиком), ванной, душем	в т.ч. горячее	2,7
		водоотведение	6,34
		водоснабжение	5,71
2	Жилые дома с центральным холодным и горячим водос-	в т.ч. холодное	3,28
2	набжением, канализацией (или септиком), душем	в т.ч. горячее	2,43
		водоотведение	5,71
		водоснабжение	5,14
3	Общежития с центральным холодным и горячим водоснабжением, канализацией (или септиком), душем	в т.ч. холодное	2,95
3		в т.ч. горячее	2,19
		водоотведение	5,14
	Жилые дома и общежития с центральным холодным водоснабжением, канализацией (или септиком) и ванной с одонагревателями	водоснабжение	5,81
4		в т.ч. холодное	5,81
		водоотведение	5,81
	Жилые дома и общежития с центральным холодным во-	водоснабжение	5,23
5	доснабжением, канализацией (или септиком) и душем с	в т.ч. холодное	5,23
	водонагревателями	водоотведение	5,23
	Жилые дома и общежития с центральным холодным во-	водоснабжение	3,64
6	доснабжением, канализацией (или септиком), без горяче-	в т.ч. холодное	3,64
	го водоснабжения	водоотведение	3,64
	Wurting Toke is of movering a non-tradition was of the pro-	водоснабжение	1,36
7	Жилые дома и общежития с центральным холодным во- доснабжением без канализации (или септика)	в т.ч. холодное водоснабжение	1,36
	Жилые дома и общежития с привозной питьевой водой и	водоснабжение	1,56
8	забором воды из водозаборной колонки с канализацией	в т.ч. холодное	1,56
	(или септиком)	водоотведение	1,56
	Жилые дома и общежития с привозной питьевой водой и	водоснабжение	1,03
9	забором воды из водозаборной колонки без канализации (или септика)	в т.ч. холодное водоснабжение	1,03

Таблица 4

Утвержденные нормативы потребления коммунальной услуги по холодному водоснабжению, предоставляемой потребителям при поливе земельного участка

Норматив потребления, м³ в месяц на м² площади земельного участка	Количество месяцев в году, соответствующих периоду использования холодной воды на полив земельного участка
0,02	2,2

Таблица

Утвержденные нормативы потребления коммунальной услуги по холодному водоснабжению, предоставляемой потребителям для приготовления пищи для сельскохозяйственных животных

Вид сельскохозяйственного животного	Норматив потребления, м³ в месяц на 1 голову животного
Крупный рогатый скот, лошади	1,8
Свиньи	0,6
Овцы, козы	0,1
Олени	1,4

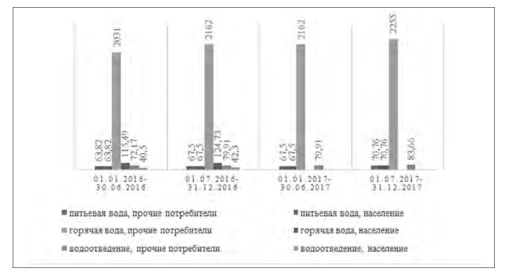
Динамика изменения тарифов за услуги водоснабжение и водоотведение, предоставляемые Филиалом АО "Ямалкоммунэнерго" в г. Муравленко за период 2016-2017 гг. отражена в таблице 6 и рисунке 2. Таблица 6

Динамика изменения тарифов на территории г. Муравленко

				Значени	е тарифа	
Nº ⊓/⊓	Наименование услуги № приказа, дата	2016		2017		
11/11			01.01.2016- 30.06.2016	01.07.2016- 31.12.2016	01.01.2017- 30.06.2017	01.07.2017- 31.12.2017
	ПРОЧИЕ ПОТРЕБИТ	ЕЛИ				
1.	питьевая вода	№ 241-т от 11.12.2015г.	63,82	67,50	67,50	70,76
2.	горячая вода	№ 241-т от 11.12.2015г.	2 031,00	2 162,00	2 162,00	2 255,00
3.	водоотведение	№ 242-т от 11.12.2015г.	72,17	79,91	79,91	83,66
	НАСЕЛЕНИЕ					
1.	питьевая вода	№ 241-т от 11.12.2015г.	63,82	67,50	67,50	70,76
2.	горячая вода	№ 241-т от 11.12.2015 г., № 46-т от 29.04.2016г.	115,49	124,73		
3.	водоотведение	№ 242-т от 11.12.2015г.	40,50	42,30		

Рисунок 2

Диаграмма изменения тарифов холодного и горячего водоснабжения, водоотведения муниципального образования город Муравленко



#### І. ОБЩАЯ ЧАСТЬ

#### Глава 1. Краткая характеристика территории

Муниципальное образование город Муравленко – город (с 1990) окружного подчинения в Ямало-Ненецком автономном округе России, основан в 1984 году.

Город назван в честь Виктора Ивановича Муравленко, инженера-нефтяника, первого начальника «Главтюменьнефтегаза». Место для застройки города было отведено распоряжением Тюменского облисполкома № 602р от 02.11.1980, а генплан был утверждён через два года.

На начало 1984 года в посёлке проживали 1600 человек. Имелся магазин, медицинская амбулатория, АТС на 200 номеров. В этом же году было сдано в эксплуатацию 33834 м² жилья в деревянном исполнении.

Указом Президиума Верховного Совета РСФСР от 20.07.1984 посёлку официально присвоено название «Муравленковский». Решением Тюменского облисполкома от 05.11.1984 был образован Муравленковский сельсовет, и эта дата считается датой рождения посёлка. 06.08.1990 Указом Президиума Верховного Совета РСФСР посёлок преобразован в город окружного подчинения.

Климат муниципального образования город Муравленко является резко континентальным и характеризуется суровой зимой продолжительностью 6 месяцев с длительными морозами и устойчивым снежным покровом, непродолжительным умеренно холодным летом, поздними весенними и ранними осенними заморозками, коротким безморозным периодом.

Продолжительность безморозного периода в среднем составляет 90 дней. Среднегодовая температура воздуха составляет 6,7 градуса по Цельсию. Средняя температура января составляет - 25 градусов, средняя температура июля +16,4 градуса. Количество осадков за ноябрь - март составляет 123 мм, за апрель - октябрь – 375 мм (таблице 7).

Таблица 7

Климатические параметры муниципального образования город Муравленко

Наименование	Ед. изм.	Значение
1. Климатические параметры холодного периода года		
Абсолютная минимальная температура воздуха	°C	-61
Температура воздуха наиболее холодных суток		
- обеспеченностью 0,98	°C	-53
- обеспеченностью 0,92	°C	-50
Температура воздуха наиболее холодной пятидневки		
- обеспеченностью 0,98	°C	-48
- обеспеченностью 0,92	°C	-46

Наименование	Ед. изм.	Значение
Средняя месячная относительная влажность воздуха наиболее холодного месяца	%	79
Количество осадков за ноябрь-март	ММ	123
Преобладающее направление ветра за декабрь – февраль		Ю
2. Климатические параметры теплого периода года		
Абсолютная максимальная температура воздуха	°C	36
Температура воздуха		
- обеспеченностью 0,98	°C	23,1
- обеспеченностью 0,95	°C	18,8
Средняя максимальная температура воздуха наиболее теплого периода	°C	21,2
Средняя месячная относительная влажность воздуха наиболее теплого месяца	%	69
Количество осадков за апрель – октябрь	ММ	375
Суточный максимум осадков	ММ	86
Преобладающее направление ветра за июнь - август		C3

Согласно «Схематической карте климатического районирования для строительства» (Актуализированная редакция СНиП 23-01-99\*) район муниципального образования город Муравленко относится к району IД.

По медико-географической оценке район относится к максимально дискомфортной зоне («Районирование северных территорий», выполненное Кольским научным центром РАН в 1993 г.).

Исходя из климатических характеристик, по условиям рассеивания загрязняющих веществ район, в котором располагается муниципальное образование город Муравленко может быть отнесен к зоне умеренного потенциала загрязнения атмосферы.

Суровые зимние условия выдвигают требования по максимальной теплозащите зданий.

Таким образом, климатические условия являются гипокомфортными, что определяется низкими температурами воздуха, высокими скоростями ветра в зимний период и частными метелями, значительным ультрафиолетовым дефицитом.

#### Глава 2. Характеристика системы водоснабжения и водоотведения

Эксплуатацией централизованной системы хозяйственно-питьевого водоснабжения и централизованного водоотведения занимается:

Филиал АО «Ямалкоммунэнерго» в городе Муравленко «Тепло» (фактический адрес: 629604 г. Муравленко ул. Губкина д.54).

Филиалом АО «Ямалкоммунэнерго» в г. Муравленко «Тепло» и Управлением муниципальным имуществом Администрации города Муравленко с 19.11.2015 г. подписано концессионное соглашение сроком на 5 пет

Согласно соглашения Концессионер - Филиал АО «Ямалкоммунэнерго» в г. Муравленко «Тепло» обязуется за свой счет выполнить реконструкцию муниципального имущества, право собственности на которое принадлежит конценденту — муниципальному образованию город Муравленко в лице Управления муниципального имущества Администрации города Муравленко. В части системы водоснабжения и водоотведения:

- 1. Объекты водоснабжения, в т.ч.
- водозаборы (31),
- очистные сооружения, м3/сут (18800),
- сети, км. (96,84);
- 2. Объекты водоотведения, в т.ч.:
- очистные сооружения (17000),
- KHC (5),
- сети, км. (82,25)

В связи с созданием и внедрением в эксплуатацию новых объектов коммунальной инфраструктуры и выявлением не учтенных ранее, возникла объективная необходимость закрепления указанных объектов за обслуживающей организацией. В момент корректировки Схемы были представлены координаты объектов, предлагаемых для включения в договор концессии.

Таблица 8

Координаты объектов, предлагаемых для включения в договор концессии

Наименование	Коорд	инаты
наружные сети ТВС, ул. Дружбы народов, д. 32/2, г. Муравленко, протяжен-	Χ	Y
ность 13 м., кадастровый номер 89:13:010101:1078	65296,54	72976,04
	65294,74	72977,79
	65294,34	72977,41
	65290,48	72981,35
	65289,04	72980,09
Инженерное обеспечение микрорайона № 8 г. Муравленко. І этап строитель-	66431,92	72471,02
ства: Отдельный пусковой комплекс «Инженерное обеспечение «Культурно-	66432,87	72475,27
оздоровительный центр в микрорайоне № 8, г. Муравленко». «Инженерные сети тепловодоснабжения». Протяженность 603 м., кадастровый номер:	66430,16	72475,83
89:13:000000:1608	66429,19	72471,74
	66409,04	72417,28
	66369,25	72416,48
	66369,53	72395,3
	66378,47	72394,93
	66378,07	72369,98
	66369,55	72369,79
	66371,67	72312,46
	66365,46	72312,04
	66368,37	72253,16
	66326,98	72253,16
	66326,04	72231,13
	-	-
	66322,99	72215,16
	66319,73	72216,62
	66323,13	72234,45
	66314,8	72234,71
	66266,55	72225,51
		<b>—</b>

Наименование	Коорд	инаты
	66232,69	72260,11
	66193,19	72299,85
	66156,78	72270,34
	66143,57	72270,73
	66133,59	72280,56
COTH TORRODOROUGHWA OT TV 2E 1 TO TV 4 F MUDORIOUGO VIIIUG HOMTA		
сети тепловодоснабжения от ТК-2Б-1 до ТК-4, г. Муравленко, улица Нефтяников, д. 26, строение 4, протяженность 184 м., кадастровый номер 89:13:010212: 121	65686,19	74031,03
	65697,53	41043,87
	65719,35	74066,01
	65748,14	74035,9
	65750,32	74033,65
	-	-
	65750,17	74033,46
	65747,96	74035,72
	65719,33	74065,38
	65717,58	74063,54
	65686,4	74030,82
Сети тепловодоснабжения, ЯНАО, г. Муравленко, от ТК-57 улица Школьная	65609,8	74236,2
до ТК-1 улица Нефтяников, д. 26, строение 6, протяженность 512 м., када- стровый номер 89:13:010212:120	65616,53	74229,03
Стровый номер 09.13.010212.120	65635,21	74211,34
†	65639,84	74215,38
ļ	65658,53	74196,37
<u> </u>	65692,82	74161,17
	65723,01	74134,02
	65768,55	74091,7
	65788,79	74073,45
	-	-
	65788,55 65768,33	74073,19 74091,44
	•	· ·
	65748,79	74109,63
	65722,74	74133,66
	65962,79	74160,81
	65658,5	74196,01
_	65639,81	74214,89
	65365,24	74210,9
	65616,5	74228,66
Muses and the first and the fi	65609,58	74235,96
наружные сети тепловодоснабжения, г. Муравленко, ул. Нефтяников, д. 73, протяженность 25 м., кадастровый номер 89:13:010103:1933	66556,04 66561,13	73191,55 73191,55
	66577,6	73193,67
TV OF TV OF TV OF A GUAD Marrows	66577,6	73192,57
сети тепловодоснабжения от ТК-2Б до ТК-2Б-1, ЯНАО, г. Муравленко, улица Нефтяников, протяженность 88 м., кадастровый номер 89:13:00000:1604	65686,4	74030,82
Top Thinkes, The Thinkes Heese see mil, Tagae The Self Hemop see Telescool Tee T	65673,09	74017,56
	65654,74	73999,66
	65654,43	74000
	65672,9	74017,84
	65686,19	74031,03
	65686,19 - 65686,4	
Наружные сети канализации, ул. Дружбы народов, д. 32/2, г.Муравленко. Про-	-	74031,03
Наружные сети канализации, ул. Дружбы народов, д. 32/2, г.Муравленко. Про- тяженность 3 м. Кадастровый номер: 89:13:010105:1079	- 65686,4	74031,03 - 74030,82 Y
	- 65686,4 X	74031,03 - 74030,82 Y
тяженность 3 м. Кадастровый номер: 89:13:010105:1079  Инженерное обеспечение микрорайона № 5, г. Муравленко (1 этап). Произ-	- 65686,4 X 65295,49 65292,8 X	74031,03 - 74030,82 Y 72972,78
тяженность 3 м. Кадастровый номер: 89:13:010105:1079  Инженерное обеспечение микрорайона № 5, г. Муравленко (1 этап). Производственная канализация от ЦТП. Протяженность 77 м. Кадастровый номер:	- 65686,4 X 65295,49 65292,8	74031,03 - 74030,82 Y 72972,78 72973,1
тяженность 3 м. Кадастровый номер: 89:13:010105:1079  Инженерное обеспечение микрорайона № 5, г. Муравленко (1 этап). Произ-	- 65686,4 X 65295,49 65292,8 X	74031,03 - 74030,82 Y 72972,78 72973,1 Y
тяженность 3 м. Кадастровый номер: 89:13:010105:1079  Инженерное обеспечение микрорайона № 5, г. Муравленко (1 этап). Производственная канализация от ЦТП. Протяженность 77 м. Кадастровый номер:	- 65686,4 X 65295,49 65292,8 X 65469,09	74031,03 - 74030,82 Y 72972,78 72973,1 Y 74095,06
тяженность 3 м. Кадастровый номер: 89:13:010105:1079  Инженерное обеспечение микрорайона № 5, г. Муравленко (1 этап). Производственная канализация от ЦТП. Протяженность 77 м. Кадастровый номер:	- 65686,4 X 65295,49 65292,8 X 65469,09 65470,3	74031,03 - 74030,82 Y 72972,78 72973,1 Y 74095,06 74096,28
тяженность 3 м. Кадастровый номер: 89:13:010105:1079  Инженерное обеспечение микрорайона № 5, г. Муравленко (1 этап). Производственная канализация от ЦТП. Протяженность 77 м. Кадастровый номер: 89:13:010105:1673	- 65686,4 X 65295,49 65292,8 X 65469,09 65470,3 65470,99	74031,03 - 74030,82 Y 72972,78 72973,1 Y 74095,06 74096,28 74096,66
тяженность 3 м. Кадастровый номер: 89:13:010105:1079  Инженерное обеспечение микрорайона № 5, г. Муравленко (1 этап). Производственная канализация от ЦТП. Протяженность 77 м. Кадастровый номер: 89:13:010105:1673	- 65686,4 X 65295,49 65292,8 X 65469,09 65470,3 65470,99 65507,06	74031,03 - 74030,82 Y 72972,78 72973,1 Y 74095,06 74096,28 74096,66 74075,39 Y
тяженность 3 м. Кадастровый номер: 89:13:010105:1079  Инженерное обеспечение микрорайона № 5, г. Муравленко (1 этап). Производственная канализация от ЦТП. Протяженность 77 м. Кадастровый номер: 89:13:010105:1673	- 65686,4 X 65295,49 65292,8 X 65469,09 65470,3 65470,99 65507,06 X	74031,03 - 74030,82 Y 72972,78 72973,1 Y 74095,06 74096,28 74096,66 74075,39
тяженность 3 м. Кадастровый номер: 89:13:010105:1079  Инженерное обеспечение микрорайона № 5, г. Муравленко (1 этап). Производственная канализация от ЦТП. Протяженность 77 м. Кадастровый номер: 89:13:010105:1673	- 65686,4 X 65295,49 65292,8 X 65469,09 65470,3 65470,99 65507,06 X 65476,64	74031,03 - 74030,82 Y 72972,78 72973,1 Y 74095,06 74096,28 74096,66 74075,39 Y 74106,13
тяженность 3 м. Кадастровый номер: 89:13:010105:1079  Инженерное обеспечение микрорайона № 5, г. Муравленко (1 этап). Производственная канализация от ЦТП. Протяженность 77 м. Кадастровый номер: 89:13:010105:1673	- 65686,4 X 65295,49 65292,8 X 65469,09 65470,3 65470,99 65507,06 X 65476,64 65466,83 -	74031,03 - 74030,82 Y 72972,78 72973,1 Y 74095,06 74096,28 74096,66 74075,39 Y 74106,13 74096,07 74095,78 -
тяженность 3 м. Кадастровый номер: 89:13:010105:1079  Инженерное обеспечение микрорайона № 5, г. Муравленко (1 этап). Производственная канализация от ЦТП. Протяженность 77 м. Кадастровый номер: 89:13:010105:1673	- 65686,4 X 65295,49 65292,8 X 65469,09 65470,3 65470,99 65507,06 X 65476,64 65466,83 - 65466,36	74031,03 - 74030,82 Y 72972,78 72973,1 Y 74095,06 74096,66 74075,39 Y 74106,13 74096,07 74095,78 - 74096,21
тяженность 3 м. Кадастровый номер: 89:13:010105:1079  Инженерное обеспечение микрорайона № 5, г. Муравленко (1 этап). Производственная канализация от ЦТП. Протяженность 77 м. Кадастровый номер: 89:13:010105:1673	- 65686,4 X 65295,49 65292,8 X 65469,09 65470,3 65470,99 65507,06 X 65476,64 65466,83 - 65466,86 65466,82	74031,03 - 74030,82 Y 72972,78 72973,1 Y 74095,06 74096,28 74096,66 74075,39 Y 74106,13 74096,07 74095,78 - 74096,21 74096,6
тяженность 3 м. Кадастровый номер: 89:13:010105:1079  Инженерное обеспечение микрорайона № 5, г. Муравленко (1 этап). Производственная канализация от ЦТП. Протяженность 77 м. Кадастровый номер: 89:13:010105:1673  Инженерное обеспечение микрорайона № 5, г. Муравленко (1 этап). Сети водоснабжения. Протяженность 13 м. Кадастровый номер: 89:13:010105:1670	- 65686,4 X 65295,49 65292,8 X 65469,09 65470,3 65470,99 65507,06 X 65476,64 65466,83 - 65466,83 65466,82 65476,27	74031,03 - 74030,82 Y 72972,78 72973,1 Y 74095,06 74096,66 74075,39 Y 74106,13 74096,07 74095,78 - 74096,6 74096,6 74096,6 74096,6 74106,5
тяженность 3 м. Кадастровый номер: 89:13:010105:1079  Инженерное обеспечение микрорайона № 5, г. Муравленко (1 этап). Производственная канализация от ЦТП. Протяженность 77 м. Кадастровый номер: 89:13:010105:1673  Инженерное обеспечение микрорайона № 5, г. Муравленко (1 этап). Сети водоснабжения. Протяженность 13 м. Кадастровый номер: 89:13:010105:1670  Инженерное обеспечение микрорайона № 6 г. Муравленко (1 этап). Горячее	- 65686,4 X 65295,49 65292,8 X 65469,09 65470,3 65470,99 65507,06 X 65476,64 65466,83 - 65466,83 - 65466,82 65476,27 X	74031,03 - 74030,82 Y 72972,78 72973,1 Y 74095,06 74096,66 74075,39 Y 74106,13 74096,07 74095,78 - 74096,21 74096,6 74106,5 Y
тяженность 3 м. Кадастровый номер: 89:13:010105:1079  Инженерное обеспечение микрорайона № 5, г. Муравленко (1 этап). Производственная канализация от ЦТП. Протяженность 77 м. Кадастровый номер: 89:13:010105:1673  Инженерное обеспечение микрорайона № 5, г. Муравленко (1 этап). Сети водоснабжения. Протяженность 13 м. Кадастровый номер: 89:13:010105:1670	- 65686,4 X 65295,49 65292,8 X 65469,09 65470,3 65470,99 65507,06 X 65476,64 65466,83 - 65466,83 65466,82 65476,27 X 65191,68	74031,03 - 74030,82 Y 72972,78 72973,1 Y 74095,06 74096,28 74096,66 74075,39 Y 74106,13 74095,78 - 74096,6 74096,6 74095,78 - 74096,6 74106,5 Y 73922,75
тяженность 3 м. Кадастровый номер: 89:13:010105:1079  Инженерное обеспечение микрорайона № 5, г. Муравленко (1 этап). Производственная канализация от ЦТП. Протяженность 77 м. Кадастровый номер: 89:13:010105:1673  Инженерное обеспечение микрорайона № 5, г. Муравленко (1 этап). Сети водоснабжения. Протяженность 13 м. Кадастровый номер: 89:13:010105:1670  Инженерное обеспечение микрорайона № 6 г. Муравленко (1 этап). Горячее водоснабжение Т3, Т4. Протяженность 1467 м. Кадастровый номер:	- 65686,4 X 65295,49 65292,8 X 65469,09 65470,3 65470,99 65507,06 X 65476,64 65466,83 - 65466,83 - 65466,82 65476,27 X	74031,03 - 74030,82 Y 72972,78 72973,1 Y 74095,06 74096,66 74075,39 Y 74106,13 74096,07 74095,78 - 74096,21 74096,6 74106,5 Y
тяженность 3 м. Кадастровый номер: 89:13:010105:1079  Инженерное обеспечение микрорайона № 5, г. Муравленко (1 этап). Производственная канализация от ЦТП. Протяженность 77 м. Кадастровый номер: 89:13:010105:1673  Инженерное обеспечение микрорайона № 5, г. Муравленко (1 этап). Сети водоснабжения. Протяженность 13 м. Кадастровый номер: 89:13:010105:1670  Инженерное обеспечение микрорайона № 6 г. Муравленко (1 этап). Горячее водоснабжение Т3, Т4. Протяженность 1467 м. Кадастровый номер:	- 65686,4 X 65295,49 65292,8 X 65469,09 65470,3 65470,99 65507,06 X 65476,64 65466,83 - 65466,82 65476,27 X 65191,68 65217,53 -	74031,03 - 74030,82 Y 72972,78 72973,1 Y 74095,06 74096,66 74075,39 Y 74106,13 74096,07 74095,78 - 74096,6 74106,5 Y 73922,75 73896,73 -
тяженность 3 м. Кадастровый номер: 89:13:010105:1079  Инженерное обеспечение микрорайона № 5, г. Муравленко (1 этап). Производственная канализация от ЦТП. Протяженность 77 м. Кадастровый номер: 89:13:010105:1673  Инженерное обеспечение микрорайона № 5, г. Муравленко (1 этап). Сети водоснабжения. Протяженность 13 м. Кадастровый номер: 89:13:010105:1670  Инженерное обеспечение микрорайона № 6 г. Муравленко (1 этап). Горячее водоснабжение Т3, Т4. Протяженность 1467 м. Кадастровый номер:	- 65686,4 X 65295,49 65292,8 X 65469,09 65470,3 65470,99 65507,06 X 65476,64 65466,83 - 65466,83 65466,82 65476,27 X 65191,68	74031,03 - 74030,82 Y 72972,78 72973,1 Y 74095,06 74096,28 74096,66 74075,39 Y 74106,13 74095,78 - 74096,6 74096,6 74095,78 - 74096,6 74106,5 Y 73922,75

Наименовыме  Координты  63586,51 74065,24 65310,89 74113,68 65310,89 74113,68 65321,26 74129,88 65324,88 74133,42 65324,88 74133,42 65365,4 74174,51 66373,21 7418,69 6537,24 7418,69 65382,24 74191,49 65387,84 74191,97 65431,34 74147,28 65427 7414,28 6527 7414,28 6527 7414,28 6527,7 7419,61 65380,022 74279,99 6526,68 7426,08 65211,18 7439,86 65111,86 7439,36 65111,86 7439,36 65111,86 7439,36 65111,86 7439,36 6511,18 7439,36 6511,18 7439,36 6511,18 7439,36 6511,18 7439,36 6511,18 7439,36 6511,18 7439,36 6511,18 7439,36 6511,36 7439,37 6514,39 7439,38 6517,30 7439,38 6717,30 7439,38 6717,30 7439,38 6717,30 7439,38 6717,30 7439,38 6717,30 7439,38 6	Наименование	Voca-	MUSTLI
65310,39   74113,68   74129,68   6530,55   74195,97   7419,58   65321,26   74129,68   7417,51   65373,21   7416,53   7416,5	паименование		
65310_55 74119_59   65321_26 74129_88   65321_26 74129_88   65324_88 74174_51   65382_88 74174_51   65382_88 74174_51   65382_88 74178_51   65382_88 7418_65   64382_88 7418_65   64382_88 7418_65   64382_88 7422_85   64382_88 7422_85   64382_88 7422_85   64382_88 7422_85   64382_88 7422_85   64382_88 7422_85   64382_88 7422_85   64383_88 7422_85   643			
6531,26		-	
6531,26		65310,55	74119,59
66324,88   74174,51			
65365,4 74174,51 - 65388,48 74178,15 6637,21 74186,53 - 74196,64 66382,24 74191,49 - 6538,76 74196,64 66382,24 74191,49 - 6538,77 74196,64 66380,62 74279,99 - 6638,77 74196,41 66300,62 74279,99 - 66596,68 74284,08 68211,18 74398,86 6681,96 74341,03 - 65178,45 74337,34 6617,52 74307,4		-	-
6586,48 74178,15 6537,21 74182,53		65324,88	74133,42
65373,21 74182,53		65365,4	74174,51
65373,21 74182,53		-	-
6537,54			
66377.54			
65382,24 74191,49			
Б-5387,84 74191,97 65387,84 74191,97 65387,84 74191,97 65387,84 74191,97 65431,34 74147,25 65427 74142.8 6427 74142.8 6427 74142.8 6427 74142.8 6427 74142.8 6427 74142.8 6427 74142.8 6427 74142.8 6427 74142.8 6427 74142.8 65296,86 742840,98 65211,18 74369,86 65211,18 74369,86 65181,96 74341,31 — — — 66178,45 74337,34 65147,52 74307,4 — — 66144,39 74303,82 65126,44 74287,16 — — 66124,69 74286,92 65094,03 74318,43 — — — 66122,34 7428,95 65094,03 74318,43 — — — 66122,34 7428,95 65094,03 74318,43 — — — 66074,99 74239,02 65047,43 74206,56 65078,73 74242,71 — — 66044,67 7420,65 65014,15 74172,5 — — 68046,67 7420,65 65014,15 74172,5 — — — 68086,13 74128,87 64986,44 74128,79 — — 68966,13 74128,87 64986,46 74127,91 — — 68986,48 74128,79 — — 68986,48 74128,79 — — 68986,48 74128,87 64982,33 74222,31 64982,201 74235,01 — — — 68936,88 74203,33 74222,31 64982,201 7425,01 — — — 68936,88 74203,33 74223,31 649823,32 74283,33 74283,33 74223,31 649823,32 74283,33 74283,	-		
65387,84 74191,97 65431,34 74147,28 65427 74142,8 65427 74142,8 6527 74142,8 65300,62 74279,99			74131,43
65431,34			74191.97
66427			
65383,77			
65300,62 74279,99 65296,68 74284,08 65211,18 74369,86 65181,96 74341,03 65178,45 74337,34 65147,52 74307,4 65144,39 74303,82 65126,44 74287,16 65124,69 74286,92 65094,03 74318,43 65123,34 7428,82 65078,73 74242,71 65044,67 7428,692 65047,43 7428,65 65078,73 74242,71 65044,67 7428,692 65047,43 7420,636 65044,67 7420,636 65044,67 7420,636 6504,67 7420,636 6504,67 7420,636 64966,13 74128,87 64967,44 74128,79 64966,13 74128,87 64958,09 74137,01 64969,77 74149 6494,7 74147,5 64914,98 7420,49 64932,31 7417,56 64914,98 7420,49 64932,31 7420,49 64932,31 7420,49 64932,31 7420,49 64932,31 7420,49 64932,31 7420,49 64932,31 7420,49 64936,88 7420,49 64932,31 7410,48 64964,16 74125,14 64941,3 7410,048 64964,16 74125,14 64941,3 7410,048 64964,16 74125,14 64981,3 74100,48 64964,16 74125,14 64981,3 74100,48			-
- 65296,68 74284,08 65211,18 74369,68 65181,96 74341,03 - 65181,96 74341,03 - 65178,45 74337,34 65147,52 74307,4 - 65144,39 74303,82 65126,44 74287,16 - 65124,69 74286,92 65094,03 74318,43 - 65123,34 74283,65 65078,73 74242,71 - 65123,34 74283,65 65078,73 74242,71 - 65123,34 74283,65 65078,73 74242,71 - 6504,67 7420,65 6504,47 7422,65 6504,47 7422,65 6504,47 7422,65 6504,47 7422,65 6504,47 7422,65 6504,47 7422,65 6504,47 7422,65 6504,47 7422,65 6504,47 7422,65 6504,47 7422,65 6504,47 7422,67 - 6496,67 7417,5 64996,77 7449 64997,77 7449 64947,2 7417,95 - 64944,67 7417,5 64914,98 74204,49 64932,38 74222,31 64922,01 74235,01 - 64964,16 74125,14 64941,3 74100,48 - 64936,88 74204,49 64932,38 74204,49 64932,37 74208,30		65383,77	74196,41
65296,68 74284,08 65211,18 74369,86 65181,96 74341,03 — 65178,45 74337,34 65187,52 74307,4 — 65178,45 74337,34 65147,52 74307,4 — 65124,69 74287,6 — 65124,69 74287,6 — 65124,69 74287,6 — 65124,69 74287,6 — 65124,69 74287,6 — 65124,69 74287,6 — 65124,69 74287,6 — 65034,99 74239,02 65047,43 7429,02 65047,43 7429,02 65047,43 7429,02 65047,43 7420,36 — 65044,67 7402,65 65014,15 74172,5 — 64986,13 74128,87 64968,77 74149,74 64969,77 74149,74 64969,77 74149,74 64969,77 74149,74 64969,77 74149,74 64969,77 74149,74 6494,74 74128,79 — 64944,67 74128,79 — 64944,67 74128,79 — 64944,67 74128,79 — 64944,67 74128,79 — 64944,67 74128,79 — 64944,67 74128,79 — 64944,67 74128,79 — 64944,67 74128,79 — 64944,67 74128,79 — 64944,67 74128,79 — 64944,67 74128,79 — 64944,67 74128,79 — 64944,67 74128,79 — 64944,67 74128,79 — 64944,67 74128,71 — 64944,67 74128,79 — 64944,67 74128,71 — 64944,67 7412			
65211,18 74369,86 65181,96 74341,03			-
65181,96 74341,03 65178,45 74337,34 65175,25 74307,4 65144,39 7430,82 65126,44 74287,16 65124,69 74286,92 65094,03 74318,43 65123,34 74283,65 65078,73 74242,71 65123,34 74283,65 65078,73 74242,71 65074,99 74239,02 6504,67 7420,65 6504,67 7420,65 65010,38 74168,67 65010,38 74168,67 64967,44 74128,79 65010,38 74168,67 64967,44 74128,79 64946,67 74128,79 64946,67 74117,95 64946,67			
65147,52 74307,4		65181,96	74341,03
65147,52 74307,4		- 05470 1-	- 7400= 0 :
65144,39 74303,82 65126,44 74287,16 65124,69 74286,92 65094,03 74318,43 65123,34 74283,65 65078,73 74242,71 65074,99 74239,02 6504,46 7 74206,36 65014,15 74172,5 65010,38 74168,67 74202,65 65010,38 74168,67 64967,44 74128,79 65010,38 74168,67 64967,44 74128,79 64966,13 74128,87 64958,09 74137,01 64969,77 74149 64947,2 74171,95 64944,67 74147,5 64914,98 74204,49 6493,33 74222,31 64922,01 74235,01 64964,16 74125,14 64941,3 74100,48 6496		65147,52	
65126,44 74287,16 65124,69 74286,92 65094,03 74318,43 65123,34 74283,65 65078,73 74242,71 65074,99 74239,02 65047,43 74206,36 65044,67 74202,65 65014,15 74172,5 65010,38 74168,67 64967,44 74128,79 64966,13 74128,87 64958,09 74137,01 64969,77 74149 64947,2 74171,95 64964,16 74125,14 64944,67 74475,5 64914,98 74202,49 6493,38 74222,31 6492,01 74235,01 64964,16 74125,14 64941,3 74100,48 64966,13 74100,48 64964,16 74125,14 6491,3 74100,48 64966,13 74128,87 6497,2 74177,95 64964,16 74125,14 6491,3 7420,49 6493,38 74222,31 6492,01 74235,01 64964,16 74125,14 6491,3 74100,48 64936,88 74096,35 64923,32 74083,33	-	- 65144 30	
65094,03 74318,43 65123,34 74283,65 65078,73 74242,71 65074,99 74239,02 65047,43 74206,36 65044,67 74202,65 65014,15 74172,5 65010,38 74168,67 64967,44 74128,79 64966,13 74128,87 64958,09 74137,01 64969,77 74149 64947,2 74171,95 64944,67 74147,5 64914,98 74204,49 64932,38 74222,31 64922,01 74235,01 64946,16 74125,14 64941,3 74100,48 64964,16 74125,14 64941,3 74100,48 64964,16 74125,14 64941,3 74100,48 64964,16 74125,14 64941,3 74100,48 64936,88 74096,35 64923,32 74083,73 64897,52 74107,33 64897,52 74107,33 65192,37 73923,44 65218,22 73897,41 65218,91 73897,62		-	-
65094,03 74318,43 65123,34 74283,65 65078,73 74242,71 65074,99 74239,02 65047,43 74206,36 65044,67 74202,65 65014,15 74172,5 65010,38 74168,67 64967,44 74128,79 64966,13 74128,87 64958,09 74137,01 64969,77 74149 64947,2 74171,95 64944,67 74147,5 64914,98 74204,49 6493,23 74174,5 64914,98 74204,49 6493,23 74202,31 64922,01 74235,01 64946,16 74125,14 64941,3 74100,48 64964,16 74125,14 64941,3 74100,48 64966,33 74100,48 6496,36 88 74096,35 64923,32 74083,73 64897,52 74107,33 64897,52 74107,33 64897,52 74107,33 6518,23 73923,44 65218,22 73897,41 65218,91 73897,62		65124,69	74286,92
65123,34 74283,65 65078,73 74242,71 65074,99 74239,02 65047,43 74206,36 65044,67 74202,65 65014,15 74172,5 65014,15 74172,5 65014,15 74172,5 65014,15 74172,5 64966,13 74128,87 64956,09 74137,01 64969,77 74149 64947,2 74171,95 64944,67 74174,5 64914,98 74204,49 64932,38 74222,31 64922,01 74235,01 64964,16 74125,14 64941,3 74100,48 64964,16 74125,14 64941,3 74100,48 64964,16 74125,14 64941,3 74100,48 64964,16 74125,14 64941,3 74100,48 64963,32 74083,73 64897,52 74107,33 64897,52 74107,33 64897,52 74107,33 65218,22 73897,41 65218,91 73897,62			
65078,73 74242,71 65074,99 74239,02 65047,43 74206,36 65044,67 74202,65 65014,15 74172,5 65010,38 74168,67 64967,44 74128,87 64966,13 74128,87 64966,13 74128,87 64958,09 74137,01 64969,77 74149 64947,2 74171,95 64944,67 74147,5 64914,98 74204,49 64932,38 74222,31 64922,01 74235,01 64964,16 74125,14 64941,3 74100,48 64964,16 74125,14 64941,3 74100,48 64964,16 74125,14 6497,52 74107,33 64897,52 74107,33 64897,52 74107,33 64897,52 74107,33 64897,52 74107,33 65218,91 73897,62		-	-
		65123,34	74283,65
65074,99 74239,02 65047,43 74206,36 65044,67 74202,65 65014,15 74172,5 65010,38 74168,67 64967,44 74128,79 64966,13 74128,87 64958,09 74137,01 64969,77 74149 64947,2 74171,95 64944,67 74147,5 64914,98 74204,49 64932,38 74222,31 64922,01 74235,01 64964,16 74125,14 64941,3 74100,48 64946,13 74100,48 64936,88 74096,35 64923,32 74083,73 64897,52 74107,33 64897,52 74107,33 64897,52 74107,33 64897,52 74107,33 64897,52 74107,33 64897,52 74107,33 64897,52 74107,33 65218,22 73897,41 65218,91 73897,62		65078,73	74242,71
65047,43 74206,36 65044,67 74202,65 65014,15 74172,5 65010,38 74168,67 64967,44 74128,79 64966,13 74128,87 64958,09 74137,01 64969,77 74149 64947,2 74171,95 64944,67 74147,5 64914,98 74204,49 64932,38 74222,31 64922,01 74235,01 64964,16 74125,14 64941,3 74100,48 64941,3 74100,48 64941,3 74100,48 64941,3 74100,48 64941,3 74100,48 64936,88 74096,35 64923,32 74083,73 64897,52 74107,33 64897,52 74107,33 64897,52 74107,33 64897,52 74107,33 64897,52 74107,33 64897,52 74107,33 64897,52 74107,33 64897,52 74107,33 64897,52 74107,33 64897,52 74107,33		-	1
65044,67 74202,65 65014,15 74172,5 65010,38 74168,67 64967,44 74128,79 64966,13 74128,87 64958,09 74137,01 64969,77 74149 64947,2 7417,95 64944,67 74147,5 64914,98 74204,49 64932,38 7422,31 6492,01 74235,01 64964,16 74125,14 64941,3 74100,48 64936,88 74096,35 64923,32 74083,73 64932,32 74083,73 64932,32 74083,73 64932,32 74083,73 64932,32 74083,73 64932,32 74083,73 64932,32 74083,73 64936,35 64923,32 74083,73 64936,35 64923,32 74083,73 64936,35 64923,32 74083,73 64936,35 64923,32 74083,73 64937,52 74107,33 64937,52 74107			
65044,67 74202,65 65014,15 74172,5 65010,38 74168,67 64967,44 74128,79 64968,13 74128,87 64958,09 74137,01 64969,77 74149 64947,2 74171,95 64944,67 74147,5 64914,98 74204,49 64932,38 74222,31 64922,01 74235,01 64964,16 74125,14 64941,3 74100,48 64936,88 74096,35 64923,32 74083,73 64897,52 74107,33 74108,89:13:010106:1748		65047,43	74206,36
65014,15 74172,5 65010,38 74168,67 64967,44 74128,79 64966,13 74128,87 64958,09 74137,01 64969,77 74149 64947,2 74171,95 64944,67 74147,5 64914,98 74204,49 64932,38 74222,31 64922,01 74235,01 64964,16 74125,14 64941,3 74100,48 64936,88 74096,35 64923,32 74083,73 64897,52 74107,33 Инженерное обеспечение микрорайона № 6 г. Муравленко (1 этап). Наружные сети водопровода. Протяженность 1467 м. Кадастровый номер: 65218,91 73897,62		-	
65010,38 74168,67 64967,44 74128,79 64966,13 74128,87 64958,09 74137,01 64969,77 74149 64947,2 74171,95 64944,67 74147,5 64914,98 74204,49 64932,38 74222,31 64922,01 74235,01 64964,16 74125,14 64941,3 74100,48 64941,3			
65010,38 74168,67 64967,44 74128,79 64966,13 74128,87 64958,09 74137,01 64969,77 74149 64947,2 74171,95 64944,67 74147,5 64914,98 74204,49 64932,38 74222,31 64922,01 74235,01 64964,16 74125,14 64941,3 74100,48 64968,88 74096,35 64923,32 74083,73 64897,52 74107,33  Инженерное обеспечение микрорайона № 6 г. Муравленко (1 этап). Наружные сети водопровода. Протяженность 1467 м. Кадастровый номер: 65218,22 73897,41 65218,91 73897,62			
64967,44 74128,79 64966,13 74128,87 64958,09 74137,01 64969,77 74149 64947,2 74171,95 64944,67 74147,5 64914,98 74204,49 64932,38 74222,31 64922,01 74235,01 64964,16 74125,14 64941,3 74100,48 64936,88 74096,35 64923,32 74083,73 64897,52 74107,33  Инженерное обеспечение микрорайона № 6 г. Муравленко (1 этап). Наружные сети водопровода. Протяженность 1467 м. Кадастровый номер: 65218,22 73897,41 65218,91 73897,62	-		
64966,13 74128,87 64958,09 74137,01 64969,77 74149 64969,77 74149 64947,2 74171,95 64944,67 74147,5 64914,98 74204,49 64932,38 74222,31 64922,01 74235,01 64964,16 74125,14 64941,3 74100,48 64936,88 74096,35 64923,32 74083,73 64897,52 74107,33 74100,48 16492,01 74235,01 16492,01 74235,01 16492,01 74235,01 16492,01 74235,01 16492,01 74235,01 16492,01 74235,01 164924,01 7420,49 164924,01 74			
64958,09 74137,01 64969,77 74149 64947,2 74171,95 64944,67 74147,5 64914,98 74204,49 64932,38 74222,31 64922,01 74235,01 64964,16 74125,14 64941,3 74100,48 64936,88 74096,35 64923,32 74083,73 64897,52 74107,33 64897,52 74107,33 64897,52 74107,33 64897,52 74107,33 65218,22 73897,41 65218,91 73897,62		-	-
64958,09 74137,01 64969,77 74149 64947,2 74171,95 64944,67 74147,5 64914,98 74204,49 64932,38 74222,31 64922,01 74235,01 64964,16 74125,14 64941,3 74100,48 64936,88 74096,35 64923,32 74083,73 64897,52 74107,33 64897,52 74107,33 64897,52 74107,33 64897,52 74107,33 65218,22 73897,41 65218,91 73897,62		64966,13	74128,87
64969,77 74149 64947,2 74171,95 64944,67 74147,5 64914,98 74204,49 64932,38 74222,31 64922,01 74235,01 64964,16 74125,14 64941,3 74100,48 64936,88 74096,35 64923,32 74083,73 64897,52 74107,33 64897,52 74107,33 64897,52 74107,33 64897,52 74107,33 64897,52 74107,33 64897,52 74107,33 64897,52 74107,33 64897,52 74107,33 65218,91 73897,41 65218,91 73897,62			
64947,2 74171,95 64944,67 74147,5 64914,98 74204,49 64932,38 74222,31 64922,01 74235,01 64964,16 74125,14 64941,3 74100,48 64936,88 74096,35 64923,32 74083,73 64897,52 74107,33 64897,52 74107,33 64897,52 74107,33 64897,52 74107,33 65218,91 73897,62			
64944,67 74147,5 64914,98 74204,49 64932,38 74222,31 64922,01 74235,01 64964,16 74125,14 64941,3 74100,48 64936,88 74096,35 64923,32 74083,73 64897,52 74107,33 64897,52 74107,33 64897,52 74107,33 64897,52 74107,33 65192,37 73923,44 65192,37 73923,44 65218,22 73897,41 65218,91 73897,62			
64914,98 74204,49 64932,38 74222,31 64922,01 74235,01 64964,16 74125,14 64941,3 74100,48 64936,88 74096,35 64923,32 74083,73 64897,52 74107,33  Инженерное обеспечение микрорайона № 6 г. Муравленко (1 этап). Наружные сети водопровода. Протяженность 1467 м. Кадастровый номер: 89:13:010106:1748  64914,98 74204,49 64922,01 74235,01 64964,16 74125,14 64941,3 74100,48 64923,32 74083,73 64897,52 74107,33 64897,52 74107,33 65218,22 73897,41		-	-
64932,38 74222,31 64922,01 74235,01 64964,16 74125,14 64941,3 74100,48 64936,88 74096,35 64923,32 74083,73 64897,52 74107,33  Инженерное обеспечение микрорайона № 6 г. Муравленко (1 этап). Наружные сети водопровода. Протяженность 1467 м. Кадастровый номер: 89:13:010106:1748 65218,91 73897,62		64944,67	74147,5
64922,01 74235,01  64964,16 74125,14  64941,3 74100,48  64936,88 74096,35  64923,32 74083,73  64897,52 74107,33  Инженерное обеспечение микрорайона № 6 г. Муравленко (1 этап). Наружные сети водопровода. Протяженность 1467 м. Кадастровый номер: 89:13:010106:1748  65218,91 73897,62			
— — — — — — — — — — — — — — — — — — —			
64964,16 74125,14 64941,3 74100,48  64936,88 74096,35 64923,32 74083,73 64897,52 74107,33  Инженерное обеспечение микрорайона № 6 г. Муравленко (1 этап). Наружные сети водопровода. Протяженность 1467 м. Кадастровый номер: 39:13:010106:1748  65218,22 73897,41  65218,91 73897,62			
64941,3 74100,48  64936,88 74096,35  64923,32 74083,73  64897,52 74107,33  Инженерное обеспечение микрорайона № 6 г. Муравленко (1 этап). Наружные сети водопровода. Протяженность 1467 м. Кадастровый номер: 89:13:010106:1748  65218,91 73897,62			
— — — — — — — — — — — — — — — — — — —			
64923,32 74083,73 64897,52 74107,33 Инженерное обеспечение микрорайона № 6 г. Муравленко (1 этап). Наружные сети водопровода. Протяженность 1467 м. Кадастровый номер: 89:13:010106:1748  65218,22 73897,41		04941,3	74100,48
64923,32 74083,73 64897,52 74107,33 Инженерное обеспечение микрорайона № 6 г. Муравленко (1 этап). Наружные сети водопровода. Протяженность 1467 м. Кадастровый номер: 89:13:010106:1748 65218,91 73897,62	-	64036 22	74006 25
Инженерное обеспечение микрорайона № 6 г. Муравленко (1 этап). Наружные сети водопровода. Протяженность 1467 м. Кадастровый номер:  89:13:010106:1748  64897,52 74107,33  65192,37 73923,44  65218,22 73897,41   65218,91 73897,62			
Инженерное обеспечение микрорайона № 6 г. Муравленко (1 этап). Наружные сети водопровода. Протяженность 1467 м. Кадастровый номер: 65218,22 73897,41 65218,91 73897,62			
ные сети водопровода. Протяженность 1467 м. Кадастровый номер: 65218,22 73897,41 65218,91 73897,62	Инженерное обеспечение микрорайона № 6 г. Муравленко (1 этап). Наруж-		
65218,91 73897,62	ные сети водопровода. Протяженность 1467 м. Кадастровый номер: 🖯		
	ps. 13.010100:1748	-	-
65367,55 74053,2		65218,91	73897,62
		65367,55	74053,2
·			- 🛶

·		
Наименование	Коорд	инаты
	65367,84	74054,52
	65310,22	74112,96
	-	-
	65309,87	74120,22
	65320,59	74130,52
	65324,21	74134,06
	65364,73	74175,15
	-	-
	65367,81	74178,79
	65372,56	74183,19
	65376,89	- 74187,25
	65381,57	74107,23
	-	-
	65388,57	74192,75
	65433,18	74147,69
	65427,86	74142
	65384,34	74197,02
	65301,19	74197,02
	-	-
	65297,28	74284,73
	65211,33	74371,18
	65181,36	74341,63
	65177,97	7/277 02
	65147,03	74377,82 74307,85
	-	-
	65143,91	74304,27
	65125,99	74287,64
	-	-
	65125,29 65094,59	74287,47 74319,03
	-	-
	65122,4	74284,65
	65077,7	74243,71
Инженерное обеспечение микрорайона № 6 г. Муравленко (1 этап).	65400,00	74100,69
Наружные сети канализации. Протяженность 1612 м. Кадастровый номер: 89:13:010106:1747	65414,89	74115,41
	65421,94	74121,72
	65414,89	74115,41
	65395,85	74136,44
	65377,81	74153,94
	65358,73	74172,78
	65346,88	74184,83
	65330,92	74201,13
	65314,90	74217,80
	65307,05 65293,98	74213,48 74200,97
	-	- 14200,97
	65358,73	74172,78
	65327,28	74143,63
	65306,11	74123,12
	65298,91	74115,91
	65310,00	74105,05
	65341,45	74074,12
	65357,13 65331,73	74058,70 74033,29
	65305,69	74003,29
	65281,11	73983,78
	65240,88	73945,49
	65209,44	73913,17
	-	
	65223,42	74237,12
	65240,55 65256,94	74254,23 74271,19
	65256,03	74271,19
	65238,59	74308,05
		<u> </u>

Наименование	Коорд	инаты
	65222,15	74324,73
	65208,61	74322,86
	65179,82	74352,10
	65166,25	74339,14
	65113,24	74286,8
	65096,97	74303,10
	65080,01	74320,09
	65063,05	74337,07
	-	-
	65113,24	74286,8
	65087,05	74258,5
Инженерное обеспечение микрорайона № 6 г. Муравленко (1 этап). Пожарный водопровод. Протяженность 1237 м.	65467,94	74114,52
Кадастровый номер: 89:13:000000:1602	65437,5	74145,77
	65433,64	74138,43
	65431,38	74139,45
	-	- 74145,54
	65424,45 65428,45	·
	65300,27	74150,69 74279,58
	65211,38	74368,69
	65124,41	74300,09
	65076,48	74238,47
	65045,51	74202,49
	65011,58	74168,68
	64965,68	74125,98
	64938,77	74096,28
	64923,69	74082,55
	64880,53	74038,57
	64878,88	74036,36
	-	-
	65124,32	74286,22
	65090,42	74320,62
	65056,46	74355,73
	65010,54	74333,79
	64979,59	74334,39
	-	-
	64965,22	74128,36
	64957,28	74137,62
	64969,65	74149,93
	64944,37	74174,91
	64914,56	74204,39
	64931,69	74222,44
	64921,36	74234,63
	64923,25	74082,87
	64893,39	74110,53
	-	74110,00
	65383,27	74191,58
	65366,36	74174,46
	65322,39	74129,99
	65310,45	74117,29
	65371,56	74054,31
	65218,68	73895,44
	65186,77	73927,69
	65179,82	73920,77
	65144,89	73952,34
	65043,96	73845,37
	65023,33	73823,57
Инженерное обеспечение микрорайона № 8 г. Муравленко. І этап строительства: Отдельный пусковой комплекс «Инженерное обеспече-	66486,11	72303,53
ние «Культурно-оздоровительный центр в микрорайоне № 8, г. Муравленко».	66507,11	72303,33
«Инженерные сети водоснабжения». Протяженность 11 м., кадастровый номер: 89:13:010108:1602	66501,83	72308,32
протикоппосто тт м., кадастровом помер. од. 13.010100.1002	-	-
	66323,87	72286,74
	66323,88	72238,36
Сети холодного водоснабжения от ТК-2Б-1 до ТК-4 улица Нефтяников, д. 26, стр.4.	65749,98	74033,27
Протяженность 92 м. Кадастровый номер: 89:13:010212:122	65747,79	74035,55
	65719,38	74064,87
	00007.00	74040 51
	65697,92 65686,59	74042,51 74030,58

Наименование

Сети холодного водоснабжения от ТК-57 улица Школьная до ТК-1 улица

Сети холодного водоснабжения от ТК-2Б до ТК-2Б-1 по ул. Нефтяников.

Наружные сети противопожарного водоснабжения, ул. Нефтяников, д. 73.

Протяженность 44 м. Кадастровый номер: 89:13:000000:1605

Протяженность 80 м. Кадастровый номер: 89:13:010103:1931

Протяженность 78 м. Кадастровый номер: 89:13:010103:1932

Инженерные сети канализации, микрорайон Административный. Протяженность 5 м. Кадастровый номер №:89:13:010103:1941

Наружные сети канализации, ул. Нефтяников, д. 73.

Протяженность 256 м. Кадастровый номер: 89:13:010212:119

Нефтяников, д.26, стр.6.

Рисунок 4 План наружных сетей канализации Ямало-Ненецкого автономного округа,

муниципального образования город Муравленко, пер. Нефтяников, 3

Координаты 74235,72 74228,47 74210,47 74214,4 74195,81 74160,62 74109,34 74087,65 74072,97 73999,4 74017,24 74030,58 73199,83 73199,79 73199,87 73226,34 73228,07 73231,19 73231,74 73292,05

65609,39

65616.2

65635,24

65639,74

65658,2 65692,58

65748,61

65772,13

65788,35

65654,97

65673,12

65686,59

66556,14

66559,18

66568,16

66568,12

66609,87

66556,03

66573,34

66573,01

66590,45

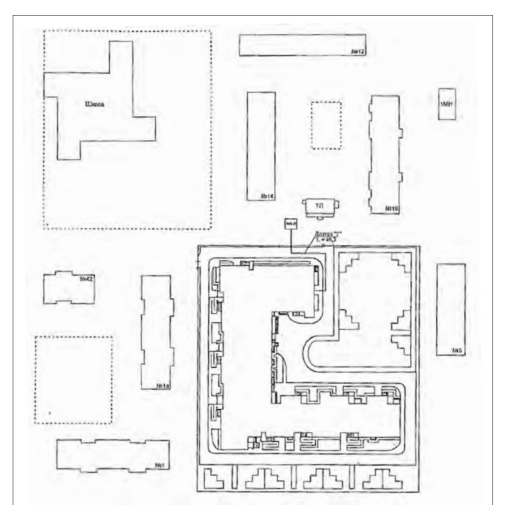
66590,45

Рисунок 3

73167,31

73163,05

План сооружения: сети тепловодоснабжения, г. Муравленко, пер. Нефтяников, д. 3, протяженность 46 м., кадастровый номер 89:13:010105:1309



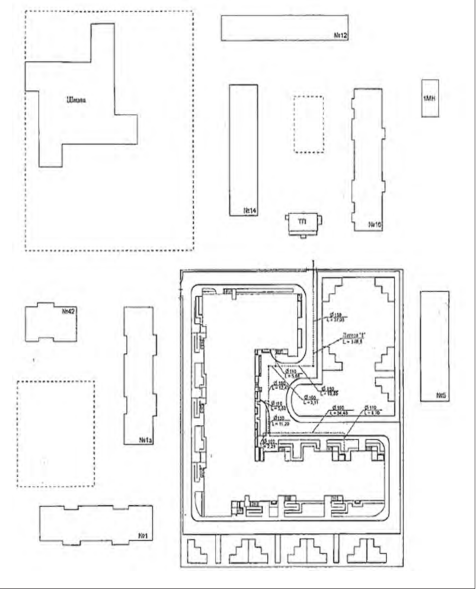


Схема водоснабжения населенного пункта определена видом источника водоснабжения, качеством воды в нем, рельефом местности, режимом водопотребления.

Существующая система водоснабжения города Муравленко представляет собой:

- Водоводы-сооружения для транспортирования воды к местам ее распределения;
- ВЗУ №1, №2 (Городской водозабор, Водозабор для производственно-технических объектов).

Водоснабжение муниципального образования город Муравленко осуществляется по централизованной и децентрализованной системам.

Существующая система водоотведения города Муравленко представляет собой:

- Канализационные сети, служащие доя транспортировки сточных вод к месту сбора;

II. ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ

- Очистные сооружения.

Водоотведение муниципального образования город Муравленко осуществляется по централизованной и децентрализованной системам.

Система водоснабжения и водоотведения города в настоящее время требует мероприятий в части модернизации и реконструкции существующих объектов систем водоснабжения и водоотведения, которые будут рассмотрены в Части II настоящей Схемы.

#### Глава 1. ВОДОСНАБЖЕНИЕ

## централизованных систем водоснабжения

#### а) описание системы и структуры водоснабжения и деление территории поселения на эксплуатационные зоны

Схема централизованного водоснабжения муниципального образования город Муравленко классифицируется:

по назначению - объединенная система водоснабжения (единый хозяйственно-противопожарный водопровод, вода их которого используется для удовлетворения хозяйственно-питьевых нужд и населения, и промышленных предприятий, а также на технологические нужды предприятий с небольшими потребностями в воде. На нескольких крупных предприятиях города устроена раздельная схема водоснабжения - т.е. наряду с хозяйственно питьевым водоводом имеются производственные водопроводы, подающие техническую воду к технологическим установкам).

по виду обслуживаемого объекта – городская:

надежности действия) - относится к третьей категории, при которой допускается снижение подачи воды на хозяйственно-питьевые нужды не более 30 % расчетного расхода и на производственные нужды до предела, устанавливаемого аварийным графиком работы предприятий; длительность снижения подачи не должна превышать 15 суток. Перерыв в подаче воды или снижение подачи ниже указанного предела допускается на время проведения ремонта, но не более чем на 24 часов:

по характеру используемых природных источников - получающие воду из подземных источников (артезианские скважины);

по способу подачи воды - с механизированной подачей воды (с помощью насосов);

по способу использования воды - система прямоточного водоснабжения (с однократным использованием воды). Вода после использования сбрасывается в канапизацию).

Эксплуатационная зона централизованного

водоснабжения на территории города Муравленко представляет собой монозону, которая эксплуатировалась одной организацией. За последний трехлетний период это:

Филиал АО «Ямалкоммунэнерго» в городе Муравленко «Тепло».

В настоящее время данное предприятие осуществляет снабжение водой питьевого качества (добыча, очистка и транспортировка) жителей, проживающих как в многоквартирных домах, так и индивидуальных жилых строениях, а также прочих потребителей, входящих в состав муниципального образования город Муравленко, контроль качества питьевой воды, подаваемой в водопроводную сеть и эксплуатация водопроводных сетей и сооружений на них.

#### б) описание территорий поселения, на охваченных централизованными системами водоснабжения

В соответствии с определением, данным в Федеральном законе от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»:

Нецентрализованная система горячего водоснабжения - сооружения и устройства, в том числе индивидуальные тепловые пункты, с использованием которых приготовление горячей воды осуществляется абонентом самостоятельно:

Нецентрализованная система холодного водоснабжения - сооружения и устройства, технологически не связанные с централизованной системой холодного водоснабжения и предназначенные для общего пользования или пользования ограниченного круга лиц.

Нецентрализованные источники водоснабжения - это отдельно стоящие одиночные низкодебетные артезианские скважины, шахтные и буровые колодцы на территориях на которых расположены жилые дома частного сектора, садоводческие объединения.

Централизованной системой водоснабжения охвачен практически весь жилой фонд муниципального образования город Муравленко. В дачном некоммерческом товариществе «Дружба» для хозяйственно-питьевых целей население используют децентрализованные источники водоснабжения (две артезианские скважины).

в) описание технологических зон водоснабжения, зон централизованного и нецентрализованного водоснабжения и перечень централизованных систем водоснабжения

В соответствии с определением, данным постановлением Правительства Российской Федерации от 05.09.2013 № 782 «О схемах водоснабжения и водоотведения»: технологическая зона водоснабжения - часть водопроводной сети, принадлежащей организации, осуществляющей горячее водоснабжение или холодное водоснабжение, в пределах которой обеспечиваются нормативные значения напора (давления) воды при подаче ее потребителям в соответствии с расчетным расходом воды.

В соответствии с определениями, данными Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»:

Централизованная система горячего водоснабжения - комплекс технологически связанных между собой инженерных сооружений, предназначенных для горячего водоснабжения путем отбора горячей воды из тепловой сети (далее - открытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения) или из сетей горячего водоснабжения либо путем нагрева воды без отбора горячей воды из тепловой сети с использованием центрального теплового пункта (далее - закрытая система горячего водоснабжения);

Централизованная система холодного водоснабжения - комплекс технологически связанных между собой инженерных сооружений, предназначенных для водоподготовки, транспортировки и подачи питьевой и (или) технической воды абонентам. В соответствии с существующим положением, в системе водоснабжения муниципального образования город Муравленко сложились следующие технологические зоны централизованного водоснабжения:

Зона I - г. Муравленко, источник подземных вод Алтлым-Новомихайловского водоносного горизонта, городской водозабор состоит из 27 артезианских скважин, из скважин вода подается в общий накопитель емкостью 5000 м³. После водоподготовки (обезжелезивание, периодически – обеззараживание хлором) она поступает в резервуары чистой воды (4 шт. объемом 2000 м³). Из резервуаров вода насосами станции второго подъема подается в водопроводную сеть города с обеспечением питьевой воды потребителей жилой застройки.

Зона II - г. Муравленко, для производственнотехнического водоснабжения в МО город Муравленко действуют три водозабора для городских котельных и один - для водоснабжения котельной КОС. Они расположены вблизи объектов водоснабжения. Во всех случаях каптируется верхняя часть напорного Новомихайловского водоносного комплекса, ресурсы которого на каждом из четырех водозаборов эксплуатируются несколькими скважинами (от 2 на водозаборе КОС до 3-4 - на водозаборах городских котельных). Добываемая на всех четырех водозаборах вода используется для производственно-технических целей, в том числе для нужд котельных, водоснабжение комплекса КОС.

Источники хозяйственно-питьевого и технического водоснабжения города Муравленко представлены в таблице 1.1.

Таблица 1.1

Источники хозяйственно-питьевого и технического водоснабжения муниципального образования город Муравленко

Nº	Наименова- ние источника	Допусти- мый объем забора (отбора) (лимит на отпуск) воды, тыс. м³/сут	Правоустанавливающий документ на право забора водных ресурсов	Полное наименование исполнительного органа выдавшего правоустанавливающий документ (организации, заключившей договор на отпуск воды)	Примечание	
1	Городской водозабор	24,0	Лицензия от 19.09.2013 г. №2393 СЛХ 02394 ВЭ выдана Открытому акционерно- му обществу «Ямалкоммунэнерго»	Управление по недропользо- ванию по Ямало-Нене- цкому автономному округу	Добыча пресных подземных вод для питьевого и технологического водоснабжения г. Муравленко сроком до 01.01.2036	
2	Водозабор для производ- ственно- технических объектов	3,6	Лицензия от 18.09.2013 г. №2392 СЛХ 02393 ВЭ выдана Открытому акционерно- му обществу «Ямалкоммунэнерго»	Управление по недропользо- ванию по Ямало- Ненецкому автономному округу	Добыча пресных подземных вод для технологического водоснабжения котельных и комплекса КОС г. Муравленко сроком до 01.01.2036	

## г) описание результатов технического обследования централизованных систем водоснабжения

#### описание состояния существующих источников водоснабжения и водозаборных сооружений

Городской водозабор введен в эксплуатацию в 1986 г. Водозабор общей площадью 19,7808 га (согласно договору аренды земельного участка № 65-11 от 12.05.2011 г.) состоит из 27 скважин, из них: 22 эксплуатационные, 5 наблюдательные. Эксплуатационные скважины расположены в два практически параллельных ряда и только скв. № 8 удалена на 500 м восточнее от остальных скважин. Абсолютные отметки устьев скважин от 107,66 м до 116,8 м.

Эксплуатационные скважины (№№ 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 14a, 15, 16, 16a, 19, 17, 20a, 23 и 24) практически одинаковой конструкции: кондуктор d=530 и 426 мм от +0,2 до 10 - 25 м (затрубное пространство зацементировано от башмака до устья), эксплуатационная колонна d=325 и 273 мм от +0,5 - +0,7 до 105-160 м, фильтровая колонна d=159 - 168 мм от 66 до 155 м. По степени вскрытия пласта скважины являются несовершенными, длина активной части фильтра от 13 до 29 м.

Тип фильтров в скважинах, пробуренных трестом «Востокбурвод», – проволочный с гравийной обсыпкой, а в скважинах, пробуренных Тюменской КГР и ЗАО «Недра» - сетчатый на трубном каркасе с гравийной обсыпкой. После сооружения скважины были прокачаны с помощью эрлифта. Дебит скважин составил 2,8-17,3 л/с при понижениях уровня 7,0-50 м. Положение естественного статического уровня при бурении скважин фиксировалось на глубине 7,0-38 м.

Наблюдательные скважины (№№ 1н, 2н, 3н, 4н и 5н) имеют одинаковые конструкции: кондуктор d=245 мм от +0,2 до 10 м (затрубное пространство зацементировано от башмака до устья), фильтровая колонна d=168 мм от +0,4 до 50,5 м. После сооружения скважины были прокачены с помощью эрлифта. Дебит скважин составил 1,11-1,67 л/с при понижениях уровня 28-31 м.

Конструкции скважин городского водозабора

Таблица	1	. 2
1 403111144		•••

<b>№</b> п/п	Nº CKB.	<u>Год бурения</u> Организ. бур.	Глубина, м	Конструкция скважин	<u>Тип</u> бурения <u>станок</u>
1	1	<u>1991</u> Востокбурвод	105	Кондуктор: Ø 426 – +0,2-25 м; Эксплуатационная колонна: Ø 325 – +0,2-85 м; Фильтровая колонна: Ø 168 – 70-105 м; Фильтр: 86 – 101м ; Отстойник: 101-105 м.	
2	2	<u>1986</u> Востокбурвод	155	Кондуктор: Ø 426 – +0,3-18 м; Эксплуатационная колонна: Ø 325 – +0,7-130 м; Фильтровая колонна: Ø 168 – 110-155 м; Фильтр: 130 – 150 м; Отстойник: 150 - 155 м.	
3	39	<u>1995</u> Тюменская КГР	140	Кондуктор: Ø 426 – +0,2-21 м; Эксплуатационная колонна: Ø 325 – +0,7-105 м; Фильтровая колонна: Ø 168 – 100-140 м; Фильтр: 121 – 137 м; Отстойник: 137 - 140 м.	<u>Роторный</u>
4	49	<u>1995</u> Тюменская КГР	107	Кондуктор: Ø 426 – +0,2-21 м; Эксплуатационная колонна: Ø 325 – +0,7-85,3 м; Фильтровая колонна: Ø 146 – 66-107 м; Фильтр: 89 – 104,8 м; Отстойник: 104,8 - 107 м.	<u>1БА-15В</u>
5	5	<u>1986</u> Востокбурвод	155	Кондуктор: Ø 426 – +0,3-18 м; Эксплуатационная колонна: Ø 325 – +0,5-130 м; Фильтровая колонна: Ø 168 – 110-155 м; Фильтр: 130 – 150 м; Отстойник: 150 - 155 м.	
6	69	<u>1995</u> Тюменская КГР	116	Кондуктор: Ø 426 – +0,3-21,6 м; Эксплуатационная колонна: Ø 325 – +0,7-92,5 м; Фильтровая колонна: Ø 168 – 79-116 м; Фильтр: 97,5 – 113 м; Отстойник: 113 - 116 м.	
7	7	<u>1998</u> ЗАО «Недра»	120	Кондуктор: Ø 530 – +0,2-10 м; Эксплуатационная колонна: Ø 325 – +0,8-79 м; Фильтровая колонна: Ø 168 – 72-120 м; Фильтр: 93 – 114 м; Отстойник: 114 - 120 м.	
8	8	<u>1986</u> Востокбурвод	155	Кондуктор: Ø 426 – +0,3-18 м; Эксплуатационная колонна: Ø 325 – +0,5-130 м; Фильтровая колонна: Ø 168 – 110-155 м; Фильтр: 130 – 150 м; Отстойник: 150 - 155 м.	
9	10	<u>1987</u> Востокбурвод	110	Кондуктор: Ø 530 – +0,2-20 м; Эксплуатационная колонна: Ø 325 – +0,5-103 м; Фильтровая колонна: Ø 168 – 90-140 м; Фильтр: 110 – 137 м; Отстойник: 137 - 140 м.	
10	11	<u>1987</u> Востокбурвод	141	Кондуктор: Ø 530 – +0,2-20 м; Эксплуатационная колонна: Ø 325 – +0,5-103 м; Фильтровая колонна: Ø 168 – 83-141 м; Фильтр: 113 – 139 м; Отстойник: 139 - 141 м.	
11	12	<u>1987</u> Востокбурвод	140	Кондуктор: Ø 530 – +0,2-20 м; Эксплуатационная колонна: Ø 325 – +0,5-103 м; Фильтровая колонна: Ø 168 – 90-140 м; Фильтр: 110 – 137 м; Отстойник: 137 - 140 м.	
12	13	<u>1987</u> Востокбурвод	140	Кондуктор: Ø 530 – +0,2-20 м; Эксплуатационная колонна: Ø 325 – +0,5-103 м; Фильтровая колонна: Ø 168 – 80-140 м; Фильтр: 110 – 139 м; Отстойник: 139 - 140 м.	
13	14	<u>1987</u> Востокбурвод	140	Кондуктор: Ø 530 – +0,2-20 м; Эксплуатационная колонна: Ø 325 – +0,5-103 м; Фильтровая колонна: Ø 168 – 81-140 м; Фильтр: 109 – 138 м; Отстойник: 138 - 140 м.	
14	14a	<u>1990</u> Востокбурвод	120	Кондуктор: Ø 426 – +0,2-20 м; Эксплуатационная колонна: Ø 325 – +0,5-90 м; Фильтровая колонна: Ø 168 – 79-120 м; Фильтр: 94 – 107 м; Отстойник: 107 - 120 м.	
15	15	<u>1988</u> Востокбурвод	140	Кондуктор: Ø 530 – +0,2-20 м; Эксплуатационная колонна: Ø 325 – +0,5-103 м; Фильтровая колонна: Ø 168 – 80-140 м; Фильтр: 109 – 138 м; Отстойник: 138 - 140 м.	
16	16	<u>2000</u> ЗАО «Недра»	130	Кондуктор: Ø 530 – +0,2-20 м; Эксплуатационная колонна: Ø 325 – +0,5-100 м; Фильтровая колонна: Ø 159 – 81-130 м; Фильтр: 105 – 125 м; Отстойник: 125 - 130 м.	
17	16a	<u>1989</u> Востокбурвод	128	Кондуктор: Ø 426 – +0,2-20 м; Эксплуатационная колонна: Ø 325 – +0,5-105 м; Фильтровая колонна: Ø 168 – 95-128 м; Фильтр: 105 – 125 м; Отстойник: 125 - 128 м.	_

<b>№</b> п/п	Nº CKB.	<u>Год бурения</u> Организ. бур.	Глубина, м	Конструкция скважин	<u>Тип</u> бурения
18	19	<u>1988</u> Востокбурвод	140	Кондуктор: Ø 530 – +0,2-20 м; Эксплуатационная колонна: Ø 325 – +0,5-103 м; Фильтровая колонна: Ø 168 – 80-140 м; Фильтр: 110 – 137 м; Отстойник: 137 - 140 м.	станок
19	17	<u>1988</u> Востокбурвод	140	Кондуктор: Ø 530 – +0,2-20 м; Эксплуатационная колонна: Ø 325 – +0,5-103 м; Фильтровая колонна: Ø 168 – 80-140 м; Фильтр: 109 – 138 м; Отстойник: 138 - 140 м.	
20	20a	<u>2002</u> ЗАО «Недра»	152	Кондуктор: Ø 426 – +0,2-10 м; Эксплуатационная колонна: Ø 273 – +0,3-110 м; Фильтровая колонна: Ø 159 – 99-152 м; Фильтр: 127 – 147 м; Отстойник: 147 - 152 м.	
21	23	<u>1993</u> Востокбурвод	160	Кондуктор: Ø 426 – +0,2-23 м; Эксплуатационная колонна: Ø 325 – +0,5-124 м; Фильтровая колонна: Ø 168 – 110-160 м; Фильтр: 128 – 152 м; Отстойник: 152 - 162 м.	
22	24	<u>1989</u> Востокбурвод	160	Кондуктор: Ø 426 – +0,2-20 м; Эксплуатационная колонна: Ø 325 – +0,5-130 м; Фильтровая колонна: Ø 168 – 125-160 м; Фильтр: 130 – 158 м; Отстойник: 158 - 160 м.	
23	9н	<u>1988</u> Востокбурвод	51	Кондуктор: Ø 245 – +0,2-10 м; Фильтровая колонна: Ø 168 – +0,4-51 м; Фильтр: 44,5-50,5 м.	
24	7н	<u>1988</u> Востокбурвод	51	Кондуктор: Ø 245 – +0,2-10 м; Фильтровая колонна: Ø 168 – +0,4-51 м; Фильтр: 44,5-50,5 м.	
25	3	<u>1988</u> Востокбурвод	51	Кондуктор: Ø 245 – +0,2-10 м; Фильтровая колонна: Ø 168 – +0,4-51 м; Фильтр: 44,5-50,5 м.	
26	4	<u>1988</u> Востокбурвод	51	Кондуктор: Ø 245 – +0,2-10 м; Фильтровая колонна: Ø 168 – +0,4-51 м; Фильтр: 44,5-50,5 м.	
27	5	<u>1988</u> Востокбурвод	51	Кондуктор: Ø 245 – +0,2-10 м; Фильтровая колонна: Ø 168 – +0,4-51 м; Фильтр: 44,5-50,5 м.	

Исходная вода поднимается из артезианских скважин погружными насосами Wilo TWI в накопительную емкость (объемом 5 000 м3), далее насосами второго подъема типа Д315/71 и СЭ500/70 вода подается на фильтры станции обезжелезивания. До поступления на фильтры производится аэрация исходной воды для окисления двухвалентного железа (Fe II), растворенного в воде и образования прочных связей оксида железа (трехвалентного Fe III) и образования осадка. Воздух подается поршневыми компрессорами типа 4 ВУ через воздухосборник из расчета 6-10 литров О2 на 1 мг Fe в исходной воде.

Далее, вода проходит очистку на скорых фильтрах ФОВ (фильтры очистки воды). Трехвалентное железо задерживается в виде хлопьев в песчаной загрузке. В качестве загрузки используется кварцевый песок с крупностью зерен 1,6-2,0 мм. Промывка фильтрующей загрузки ФОВ производится с периодичностью, определяемой при наладке. Критерием является падение напора в фильтрующем слое на 1 кгс/см² и ухудшением химического анализа фильтрата. Технология промывки производится согласно инструкции по эксплуатации фильтров.

После фильтрации очищенная вода скапливается в четырех вертикальных стальных резервуарах емкостью 2000 м³ каждый. Пожарный минимум в резервуарах емкостью 2000 м³ составляет 1000 м³ в каждом.

Насосная станция состоит Д 520 - 70 1 шт, Д 315-75 1 шт., К 80-60-200 1 шт.; суммарной производительностью - 1635 м $^3$ /ч (454 л/с).

В работе находится 1 агрегат 1Д800/56 , в резерве 3 агрегата Д520/70 и 2 агрегата Д 315/75.

Подача воды от насосной станции Городского водозабора в водопроводную сеть города осуществляется по двум ниткам водовода Ду-500 мм.

Протяженность водопроводных сетей 96,84 км. Для ведения инструментального учета за водоотбором эксплуатационные скважины Городского водозабора оборудованы расходомерами Метран – 300 ПР. Расходомеры поверены. Пьезометрические трубки отсутствуют. Замеры уровней недропользователем выполняются через кабельное отверстие с помощью приборов УСПЭ-100 и УСПЭ-50.

Замеры статического уровня в эксплуатационных скважинах недропользователем выполняется при каждой их длительной остановке, что в среднем составляет 3-4 замера в год. В наблюдательных скважинах (на четвертичный водоносный горизонт) уровень (статический) замеряется ежемесячно 3 раза в месяц.

Согласно рабочей программе аналитического контроля качества воды систем водоснабжения, по количественным химическим и санитарно-микробиологическим показателям Филиал АО «Ямалкоммунэнерго» в городе Муравленко «Тепло» производят отбор и анализ проб на объектах: подземных источников питьевого водоснабжения, водоочистные сооружения (ВОС), централизованных системы холодного и горячего водоснабжения:

- подземные источники питьевого водоснабжения (скважины городского водозабора) — 4 раза в год (1 раз в квартал) на органолептические (запах, вкус, мутность, цветность), обобщенные (окисляемость перманганатная, водородный показатель, жесткость общая, нефтепродукты), неорганические показатели (железо общее, марганец, ионы аммония); - 4 раза в год (1 раз в квартал) на общие колиформные бактерии (ОКБ), термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ) и общее микробное число;

- сборный коллектор воды подземного источника питьевого водоснабжения (городской водозабор вход в 5000 резервуар) — 1 раз в год на органолептические, обобщенные, неорганические показатели; — 1 раз в 3 года на сухой остаток, ПАВ, фенольный индекс, алюминий, барий, бериллий, бор, кадмий, медь, молибден, мышьяк, никель, нитраты, ртуть, свинец, селен, стронций, сульфа-

ты, фториды, хлориды, хром, цианиды, цинк, кремний, сероводород; - 1 раз в год на радиологические вещества (общая альфа-радиоактивность и общая бета-радиоактивность);

- вода подземного источника питьевого водоснабжения входящая на BOC – 1 раз в сутки на железо общее; - 1 раз в месяц на органолептические, обобщенные, неорганические показатели - 1 раз в месяц (в паводковый период не менее 5 раз в неделю) на ОКБ, ТКБ и общее микробное число;

- вода питьевая на выходе к потребителю (городской водозабор) — 2 раза в смену на железо общее; - 3 раза в неделю на органолептические показатели; - 1 раз в месяц на обобщенные и неорганические показатели; - 1 раз в 3 года на сухой остаток, ПАВ, фенольный индекс, алюминий, барий, бериллий, бор, кадмий, медь, молибден, мышьяк, никель, нитраты, ртуть, свинец, селен, стронций, сульфаты, фториды, хлориды, хром,

Перечень

показателей

Nº

п/п

цианиды, цинк, кремний, сероводород; - 1 раз в год на радиологические вещества; - 3 раза в неделю (в паводковый период не менее 5 раз в неделю) на ОКБ, ТКБ и общее микробное число;

- распределительная сеть централизованных систем холодного и горячего водоснабжения (вода для заправки автомашин на котельной № 3 и котельная № 1) – 2 раза в месяц на органолептические показатели; - 1 раз в месяц на железо общее и марганец суммарный; - 2 раза в месяц на ОКБ, ТКБ и общее микробное число.

По результата химических анализов качество подземных вод соответствует требованиям Сан-Пин 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества» за исключением повышенного содержания железа, марганца, а также цветности и мутности.

Результаты

анализов

за июнь-

Таблица 1.3

Средние

результаты

Результаты анализов питьевой воды на выходе к потребителю Городского водозабора муниципального образования город Муравленко

Единица

измерения

Норматив

СанПин

2.1.4.

			1074-01	август	
	Исп.: ПЛ Филиала АО «Ямалком (Протокол №148-2	имунэнерго»	в г. Муравлен 07 2016 г.)	нко «Тепло»	
1	Вкус	баллы	2	0	0
2	Запах 20 °С	баллы	2	0	0
3	Запах 60 °C	баллы	2	0	0
4	Цветность	градусы	20	10,4	8,2
5	Мутность	ЕМ/дм <sup>3</sup>	2,6	<1	<1
6	Водородный показатель	ед. рН	6-9	6,98	7,01
7	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	∘Ж		0,483	0,499
8		мгО/дм <sup>3</sup>	7,0 5,0	0,463	0,499
9	Окисляемость перманганатная		0,1	0,0060	0,0136
10	Нефтепродукты, суммарно	мг/дм <sup>3</sup>	· ·	·	· ·
	Железо общее	мг/дм <sup>3</sup>	0,3	0,224	0,181
11	Марганец, суммарно	мг/дм <sup>3</sup>	0,1	0,058	0,079
12	Ионы аммония	мг/дм <sup>3</sup>	1,9	0,251	0,257
10	(Протокол №150-2				T
13	Нитраты	мг/дм <sup>3</sup>	45	0,77	-
14	Хлориды	мг/дм <sup>3</sup>	350	<1,7	-
15	Сухой остаток	мг/дм <sup>3</sup>	1000	53,4	-
	(Протокол №60-20		· · · · · ·		
16	Общие колиформные бактерии	число КОЕ в 100 мл	Отсутствие	Не обнаружено	Не обнаружено
17	Термолерантные колиформные бактерии	число КОЕ в 100 мл	Отсутствие	Не обнаружено	Не обнаружено
18	Общее микробное число	число КОЕ в 1 мл	Не более 50	0	0
	Исп.: ИЛЦ ФФБУЗ «ЦГиЭ в ЯНА (Протокол №13			уравленко»	
19	ПАВ анионоактивные	NAE/53A3	0.5	40.00E	
	TIAD anvionoaktvibrible	мг/дм <sup>3</sup>	0,5	<0,025	-
20	Аллюминий	мг/дм <sup>3</sup>	0,5	0,025	-
20			· ·		-
20 21	Аллюминий	мг/дм³	0,5	0,059	-
20 21 22	Аллюминий Барий	мг/дм <sup>3</sup> мг/дм <sup>3</sup>	0,5 0,1	0,059 <0,001	-
20 21 22 23	Аллюминий Барий Берилий	мг/дм <sup>3</sup> мг/дм <sup>3</sup> мг/дм <sup>3</sup>	0,5 0,1 0,0002	0,059 <0,001 <0,0001	-
20 21 22 23 24	Аллюминий Барий Берилий Бор (суммарно)	мг/дм <sup>3</sup> мг/дм <sup>3</sup> мг/дм <sup>3</sup> мг/дм <sup>3</sup>	0,5 0,1 0,0002 0,5	0,059 <0,001 <0,0001 <0,05	
20 21 22 23 24 25	Аллюминий Барий Берилий Бор (суммарно) Кадмий	мг/дм <sup>3</sup> мг/дм <sup>3</sup> мг/дм <sup>3</sup> мг/дм <sup>3</sup> мг/дм <sup>3</sup>	0,5 0,1 0,0002 0,5 0,001	0,059 <0,001 <0,0001 <0,005 <0,0005	
20 21 22 23 24 25 26	Аллюминий Барий Берилий Бор (суммарно) Кадмий Кремний	мг/дм <sup>3</sup> мг/дм <sup>3</sup> мг/дм <sup>3</sup> мг/дм <sup>3</sup> мг/дм <sup>3</sup>	0,5 0,1 0,0002 0,5 0,001	0,059 <0,001 <0,0001 <0,05 <0,0005 14,23	
20 21	Аллюминий Барий Берилий Бор (суммарно) Кадмий Кремний Медь	мг/дм <sup>3</sup>	0,5 0,1 0,0002 0,5 0,001 10	0,059 <0,001 <0,0001 <0,005 <0,0005 14,23 <0,01	
20 21 22 23 24 25 26 27 28	Аллюминий Барий Берилий Бор (суммарно) Кадмий Кремний Медь Молибден (суммарно)	мг/дм <sup>3</sup>	0,5 0,1 0,0002 0,5 0,001 10 1,0 0,25	0,059 <0,001 <0,0001 <0,005 <0,0005 14,23 <0,001 <0,0025	- - - - - -
20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	Аллюминий Барий Берилий Бор (суммарно) Кадмий Кремний Медь Молибден (суммарно)	мг/дм <sup>3</sup>	0,5 0,1 0,0002 0,5 0,001 10 1,0 0,25 0,05	0,059 <0,001 <0,0001 <0,005 <0,0005 14,23 <0,001 <0,0025 <0,0005	- - - - - -
20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	Аллюминий Барий Берилий Бор (суммарно) Кадмий Кремний Медь Молибден (суммарно) Мышьяк Никель (суммарно)	мг/дм <sup>3</sup>	0,5 0,1 0,0002 0,5 0,001 10 1,0 0,25 0,05 0,1	0,059 <0,001 <0,0001 <0,005 <0,0005 14,23 <0,001 <0,0025 <0,005 <0,005	- - - - - - -
20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	Аллюминий Барий Берилий Бор (суммарно) Кадмий Кремний Медь Молибден (суммарно) Мышьяк Никель (суммарно)	мг/дм³ мг/дм³ мг/дм³ мг/дм³ мг/дм3 мг/дм3 мг/дм3 мг/дм3 мг/дм3 мг/дм3 мг/дм3 мг/дм3	0,5 0,1 0,0002 0,5 0,001 10 1,0 0,25 0,05 0,1 0,0005	0,059 <0,001 <0,0001 <0,005 <0,0005 14,23 <0,001 <0,0025 <0,005 <0,005	- - - - - - -
20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	Аллюминий Барий Берилий Бор (суммарно) Кадмий Кремний Медь Молибден (суммарно) Мышьяк Никель (суммарно) Ртуть (суммарно) Свинец	мг/дм <sup>3</sup>	0,5 0,1 0,0002 0,5 0,001 10 1,0 0,25 0,05 0,1 0,0005 0,03	0,059 <0,001 <0,0001 <0,005 <0,0005 14,23 <0,001 <0,0025 <0,005 <0,005 <0,005 <0,005	- - - - - - - - -
20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33	Аллюминий Барий Берилий Бор (суммарно) Кадмий Кремний Медь Молибден (суммарно) Мышьяк Никель (суммарно) Ртуть (суммарно) Свинец Селен	мг/дм³ мг/дм³ мг/дм³ мг/дм³ мг/дм³ мг/дм3 мг/дм3 мг/дм3 мг/дм3 мг/дм3 мг/дм3 мг/дм3 мг/дм3 мг/дм3	0,5 0,1 0,0002 0,5 0,001 10 1,0 0,25 0,05 0,1 0,0005 0,03 0,01	0,059 <0,001 <0,0001 <0,005 <0,0005 14,23 <0,001 <0,0025 <0,005 <0,0015 <0,00001 <0,0005	- - - - - - - - - -
20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34	Аллюминий Барий Берилий Бор (суммарно) Кадмий Кремний Медь Молибден (суммарно) Мышьяк Никель (суммарно) Ртуть (суммарно) Свинец Селен Стронций	мг/дм³ мг/дм³ мг/дм³ мг/дм³ мг/дм3	0,5 0,1 0,0002 0,5 0,001 10 1,0 0,25 0,05 0,1 0,0005 0,03 0,01 7,0	0,059 <0,001 <0,0001 <0,005 <0,0005 14,23 <0,001 <0,0025 <0,0005 <0,0005 <0,0001 <0,0001 <0,5	- - - - - - - - - -
20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35	Аллюминий Барий Берилий Бор (суммарно) Кадмий Кремний Медь Молибден (суммарно) Мышьяк Никель (суммарно) Ртуть (суммарно) Свинец Селен Стронций Сульфаты Фенольный индекс	мг/дм³ мг/дм³ мг/дм³ мг/дм³ мг/дм³ мг/дм³ мг/дм3	0,5 0,1 0,0002 0,5 0,001 10 1,0 0,25 0,05 0,1 0,0005 0,03 0,01 7,0 500	0,059 <0,001 <0,0001 <0,005 <0,0005 14,23 <0,001 <0,0025 <0,0015 <0,0001 <0,0005 <0,0001 <0,5 3,71	- - - - - - - - - - - - -
20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36	Аллюминий Барий Берилий Бор (суммарно) Кадмий Кремний Медь Молибден (суммарно) Мышьяк Никель (суммарно) Ртуть (суммарно) Свинец Селен Стронций Сульфаты Фенольный индекс	мг/дм³ мг/дм³ мг/дм³ мг/дм³ мг/дм³ мг/дм³ мг/дм³ мг/дм3	0,5 0,1 0,0002 0,5 0,001 10 1,0 0,25 0,05 0,1 0,0005 0,03 0,01 7,0 500 0,25 1,2	0,059 <0,001 <0,0001 <0,005 <0,0005 14,23 <0,001 <0,0025 <0,005 <0,0015 <0,0001 <0,005 <0,0001 <0,5 3,71 <0,0005 <0,005	- - - - - - - - - - - - -
20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37	Аллюминий Барий Берилий Бор (суммарно) Кадмий Кремний Медь Молибден (суммарно) Мышьяк Никель (суммарно) Ртуть (суммарно) Свинец Селен Стронций Сульфаты Фенольный индекс Фториды Хром (6+)	мг/дм³ мг/дм³ мг/дм³ мг/дм³ мг/дм³ мг/дм3	0,5 0,1 0,0002 0,5 0,001 10 1,0 0,25 0,05 0,1 0,0005 0,03 0,01 7,0 500 0,25 1,2 0,05	0,059 <0,001 <0,0001 <0,005 <0,0005 14,23 <0,001 <0,0025 <0,0015 <0,0001 <0,0001 <0,005 <0,0001 <0,05 3,71 <0,0005 <0,005 <0,005 <0,005 <0,0005	- - - - - - - - - - - - - - -
20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38	Аллюминий Барий Берилий Бор (суммарно) Кадмий Кремний Медь Молибден (суммарно) Мышьяк Никель (суммарно) Ртуть (суммарно) Свинец Селен Стронций Сульфаты Фенольный индекс Фториды Хром (6+) Цианиды	мг/дм³ мг/дм³ мг/дм³ мг/дм³ мг/дм³ мг/дм3	0,5 0,1 0,0002 0,5 0,001 10 1,0 0,25 0,05 0,1 0,0005 0,03 0,01 7,0 500 0,25 1,2 0,05 0,035	0,059 <0,001 <0,0001 <0,005 <0,0005 14,23 <0,001 <0,0025 <0,0005 <0,0001 <0,0001 <0,0001 <0,0005 <0,0001 <0,0005 <0,00001 <0,0005 <0,00001 <0,0005 <0,0000000000000000000000000000	- - - - - - - - - - - - - - - -
20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37	Аллюминий Барий Берилий Бор (суммарно) Кадмий Кремний Медь Молибден (суммарно) Мышьяк Никель (суммарно) Ртуть (суммарно) Свинец Селен Стронций Сульфаты Фенольный индекс Фториды Хром (6+)	мг/дм³ мг/дм³ мг/дм³ мг/дм³ мг/дм³ мг/дм3	0,5 0,1 0,0002 0,5 0,001 10 1,0 0,25 0,05 0,1 0,0005 0,03 0,01 7,0 500 0,25 1,2 0,05	0,059 <0,001 <0,0001 <0,005 <0,0005 14,23 <0,001 <0,0025 <0,0015 <0,0001 <0,0001 <0,005 <0,0001 <0,05 3,71 <0,0005 <0,005 <0,005 <0,005 <0,0005	- - - - - - - - - - - - - - - - -
20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39	Аллюминий Барий Берилий Бор (суммарно) Кадмий Кремний Медь Молибден (суммарно) Мышьяк Никель (суммарно) Ртуть (суммарно) Свинец Селен Стронций Сульфаты Фенольный индекс Фториды Хром (6+) Цианиды Цинк	мг/дм³ мг/дм³ мг/дм³ мг/дм³ мг/дм³ мг/дм³ мг/дм3	0,5 0,1 0,0002 0,5 0,001 10 1,0 0,25 0,05 0,1 0,0005 0,03 0,01 7,0 500 0,25 1,2 0,05 0,035 5,0	0,059 <0,001 <0,0001 <0,005 <0,0005 14,23 <0,001 <0,0025 <0,0005 <0,0001 <0,0001 <0,0001 <0,0005 <0,0001 <0,0005 <0,00001 <0,0005 <0,00001 <0,0005 <0,0000000000000000000000000000	- - - - - - - - - - - - - - - - - -

11

Городского водозабора

Ионы аммония

Отчет по результатам химических анализов природной подземной и питьевой воды Городского водозабора за 2016 год

Таблица 1.4

0,257

Вход на ВОС № п/п Показатель Выход Единица Норматив измерения не более на потребителя 0 1 Вкус баллы 2 4 2 Запах 20 0 С баллы 2 3 0 Запах 60 0 С баллы 4 0 3 Цветность 20 31 8,2 градусы 2,6 <1 <1 4 Мутность ЕМ/дм3 0,3 2.69 0,181 5 Железо общее  $M\Gamma/\Delta M^3$ 6 0,1 0.291 0,079 Марганец, суммарно мг/дм<sup>3</sup> 7 мгО/дм3 5,0 1,49 0,89 Окисляемость перманганатная 0,507 8 Жесткость Ж⁰ 7,0 0,499 9 6-9 7,01 Водородный ед. рН 7,12 показатель 10 мг/дм<sup>3</sup> 0,1 0,0144 0,0136 Нефтепродукты

Таблица 1.5 Отчет по результатам санитарно-микробиологических анализов природной подземной воды из скважин Городского водозабора и сборных коллекторов за 2016 год

мг/дм<sup>3</sup>

1,9

0,66

		Средни	Средние результаты за год по показателям:						
Место отбора пробы	Количество анализов	ОКБ: число КОЕ в 100 мл (норматив- отсутствие)	ТКБ: число КОЕ в 100 мл (норматив- отсутствие)	БКГП: число КОЕ в 1 дм <sup>3</sup> (норматив- не более 3)	ОМЧ: число КОЕ в 1 мл (норматив- не более 50				
1	2	3	4	5	6				
	Сква	и жины Городского	<u> </u>						
Скважина №1	4	не обнаружено	не обнаружено	< 3	0				
Скважина №2	4	не обнаружено	не обнаружено	< 3	0,5				
Скважина №3	4	не обнаружено	не обнаружено	< 3	0				
Скважина №4	4	не обнаружено	не обнаружено	< 3	0				
Скважина №5	4	не обнаружено	не обнаружено	< 3	0,3				
Скважина №6	4	не обнаружено	не обнаружено	< 3	0				
Скважина №7	4	не обнаружено	не обнаружено	< 3	0				
Скважина №8	4	не обнаружено	не обнаружено	< 3	0				
Скважина №10	4	не обнаружено	не обнаружено	< 3	0				
Скважина №11	4	не обнаружено	не обнаружено	< 3	0,3				
Скважина №12	4	не обнаружено	не обнаружено	< 3	0				
Скважина №13	4	не обнаружено	не обнаружено	< 3	0				
Скважина №14	4	не обнаружено	не обнаружено	< 3	0				
Скважина №14а	4	не обнаружено	не обнаружено	< 3	0,3				
Скважина №15	4	не обнаружено	не обнаружено	< 3	0,8				
Скважина №16	4	не обнаружено	не обнаружено	< 3	0				
Скважина №16а	4	не обнаружено	не обнаружено	< 3	0				
Скважина №17	4	не обнаружено	не обнаружено	< 3	0				
Скважина №19	4	не обнаружено	не обнаружено	< 3	0,3				
Скважина №20а	4	не обнаружено	не обнаружено	< 3	0				
Скважина №23	4	не обнаружено	не обнаружено	< 3	0				
Скважина №24	4	не обнаружено	не обнаружено	< 3	0				
	Ha	і аблюдательные с	<sub>І</sub> кважины						
Скважина №1н	1	не обнаружено	не обнаружено	< 3	1				
Скважина №2н	1	не обнаружено	не обнаружено	< 3	3				
Скважина №3н	1	не обнаружено	не обнаружено	< 3	0				
Скважина №4н	1	не обнаружено	не обнаружено	< 3	1				
Скважина №5н	1	не обнаружено	не обнаружено	< 3	0				
Сбо	 орные коллектор	L ы воды подземнь	IX источников (из	скважин)	l				
Сб. коллектор воды из скважин	4	не обнаружено	не обнаружено	< 3	0				

Водозаборные скважины расположены в обогреваемых павильонах размером S=2,7\*2,8 м² с зацементированным полом и околоустьевым пространством. Обвязка устьев скважин герметичная. Скважины оборудованы расходомерами, уровнемерами и кранами для отбора проб воды.

В соответствии с Приказом Департамента природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса от 01.07.2013 г. №714 «Об установлении границ и режима зон санитарной охраны источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения — скважинного городского водозабора г. Муравленко» установлены границы:

- первого пояса 3СО на расстоянии 30 м от крайних скважин;
- второго пояса 3CO в длину 1420 м, в ширину 640 м.;
- третьего пояса 3СО в длину 6500 м, в ширину 5950 м.

По результатам проведенного обследования I пояс 3CO недропользователем выдержан и поддерживается в надлежащем состоянии, источников, обуславливающих какое-либо загрязнение не выявлено. Во II, III поясах 3CO расположены объекты, которые могут обуславливать опасность химического загрязнения (объекты инфраструктуры BOC, кусты скважин, склады ГСМ).

В соответствии с графиками планово-предупредительных ремонтов и ежегодным планом работ подразделений МУП «МКС» проводится техническое обслуживание, текущий и капитальный ремонт основного и вспомогательного оборудования сооружений и сетей водоснабжения.

Техническое состояние систем водоснабжения находится в удовлетворительном состоянии. При подготовке к паводковому периоду ежегодно проводятся мероприятия по проверке герметичности устьев скважин.

Для перевода на режим специальной очистки (паводковый, период, угроза бактериального заражения) существует электролизная установка и запас технической соли для приготовления и подачи в воду гипохлорита натрия.

При возможном выходе из строя (остановке) централизованной системы водоснабжения предусмотрена система переключений трубопроводов для организации водоснабжения населения города от артезианских скважин котельных.

В настоящее время можно сделать вывод об удовлетворительном состоянии Городского водозабора. На момент корректировки Схемы в системе водоснабжения муниципального образования город Муравленко выявлены следующие недостатки:

- отсутствие на водоочистных сооружениях технологического узла очистки и повторного использования промывных вод станций обезжелезивания:
  - невыполнение норматива водоподготовки по содержанию кремния и периодически марганца;
- качество воды в городе не удовлетворяет требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения»;
  - высокий процент износа сетей водоснабжения (более 64%).

При проведении технического обследования объектов в зоне технологического водоснабжения «Зона II - г. Муравленко» установлено:

Эксплуатация водозаборов с 1986 г. осуществлялась Управлением тепловодоснабжения и канализации (УТВиК) в составе НГДУ «Суторминскнефть». В 1996 г. водозаборы были переданы в муниципальную собственность города Муравленко. С 1996 г. их эксплуатация осуществлялась организациями: УМП МФ «ТЭС», МУП «МТО ЖКХ», МУП «КомЭнерго», и с 2005 г. по настоящее время МУП «МКС».

Водозаборы котельных (Центральной, №1, № 3, 4) находятся в 3,1-3,2 км юго-западнее от городского водозабора на территории промзоны. Водозабор комплекса КОС расположен в 5,9 км южнее городского водозабора и в 500 м севернее площадки канализационных очистных сооружений в лесном массиве.

Добыча пресных подземных вод осуществляется путем эксплуатации четырех водозаборов, состоящих из десяти скважин:

- Водозабор Центральной котельной состоит из четырёх скважин (скв. №№1,2,3,4), пробуренных в 1984-1986 гг. Тюменской КГРЭ.
- Водозабор котельной №1 состоит из двух скважин (скв. №№3,4), пробуренных в 1984 г. Тюменской КГРЭ.
- Водозабор котельных №№3,4 состоит из одной скважины (скв. 4б), пробуренной в 2007 г. ЗАО «Недра».
- Водозабор КОС состоит из двух скважин (скв. №№1а, 2 б), пробуренных в 2001-2012 гг. ЗАО «Недра».

Скважины имеют глубину 105-130 м, оборудованы сетчатыми и проволочными фильтрами диаметром 159-168 мм с гравийной обсыпкой, установленными в интервалах глубин от 71,5 м до 125 м. дебиты скважин при проведении откачек изменялись от 578 м3/сут. до 1234,6 м3/сут. при понижениях от 11,6 до 45,3 м. Статистический уровень устанавливается на глубине от 8,1 до 14,5 м. В скважинах смонтированы насосы ТWI 6,18-17-B, TWI 6,18-10-B.

 Таблица 1.6

 Состав и характеристика насосного оборудования

Тип насоса	Подключение к сети	Макс. расход	Макс. напор	Оптимальный расход	Оптимальный напор	Диаметр двигателя	Напорный патрубок	Номинальная мощность мотора
		Qmax / м³ /ч	Hmax / M	Qopt / м³ /ч	H opt /	Ø/"		Р2 / кВт
TWI 6.18-17-B	3~400 V, 50 Гц	27	183	16	143	6	Rp 2½	9,3
TWI 6.18-10-B	3~400 V, 50 Гц	27	108	16	83	4	Rp 2½	5,5

Запасы пресных подземных вод водозаборных участков Центральной котельной, котельной №1, котельных №№3,4, водозабора КОС в пределах Муравленковского месторождения пресных подземных вод переутверждены протоколом ТКЗ ЯНАО №29/11 от 8.11.2011 г. по состоянию на 01.01.2011 г. на 25летний срок по категориям A+B в количестве 3,6 тыс. м³/сут., в том числе:

Запасы пресных подземных вод водозаборных участков Центральной котельной, котельной № 1, котельных №№ 3,4, водозабора КОС

Наименование	Категория запасов, тыс. м³/сут						
водозаборного участка	А	В	A+B				
Центральная котельная	0,6	0,8	1,4				
Котельная №1	0,15	0,17	0,32				
Котельные №№3,4	-	1,0	1,0				
Водозабор КОС	0,28	0,6	0,88				
Итого:	1,03	2,57	3,6				

Продуктивный водоносный горизонт приурочен к отложениям олигоценового возраста. Водоносный горизонт напорный, залегает в интервале глубин 77-100 м и представлен песками разнозернистыми. Водоносный горизонт защищен от загрязнения.

Таблица 1.8

Отчет по результатам санитарно-микробиологических анализов природной подземной воды из скважин КОС, котельных и сборных коллекторов за 2016 год

	нализов	Средние результаты за год по показателям:								
Место отбора пробы	Количество анализов	ОКБ: число КОЕ в 100 мл (норматив- отсутствие)	ТКБ: число КОЕ в 100 мл (норматив- отсутствие)	БКГП: число КОЕ в 1 дм <sup>3</sup> (норматив- не более 3)	ОМЧ: число КОЕ в 1 мл (норматив- не более 50)					
1	2	3	4	5	6					
Скважины КОС										
Скважина №1а	4	не обнаружено	не обнаружено	< 3	0,3					
Скважина №2б	4	не обнаружено	не обнаружено < 3		0					
		Скважина котель	ных №№3,4							
Скважина №4б	4	не обнаружено	не обнаружено	< 3	0					
Сборные н	оллект	оры воды подзег	иных источников	(из скважин)						
Сб. коллектор воды из скважин Центральной котельной	4	не обнаружено	не обнаружено	< 3	0,3					
Сб. коллектор воды из сква- жин котельной №1	4	не обнаружено	не обнаружено	< 3	0					

Таблица 1.9

Результаты анализов природной подземной воды из сборного коллектора подземных источников производственного водоснабжения котельной № 1 за 2016 год

Таблица 1.7

			HΘ			Результаты анал	пизов по сезонам		
<b>№</b> п/п	Перечень показателей	Единица измерения	Норматив ГН 2.1.5.1315-03	Норматив СанПиН 2.1.4.1074-01	Март- май	Июнь- август	Сентябрь- ноябрь	Январь- февраль- декабрь	Среднее значение
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
					Исп.: ПЛ Ф	илиала АО «Ямалкомму	инэнерго» в г. Муравлен	ко «Тепло»	
					Протокол №117-2016-4/1 от 18.05.2016	Протокол №177- 2016-4/1 от 16.08.2016 г. Протокол №180- 2016-4/1 от 22.08.2016	Протокол № 243-2016-4/1 от 20.10.2016	Протокол №20-2016-4/1 от 11.02.2016	
1	Вкус	баллы	нет	2	4	3	4	5	4
2	Запах 20 °C	баллы	нет	2	4	3	4	4	4
	Запах 60 °С	баллы	нет	2	4	4	4	5	4
3	Цветность	градусы	нет	20	22,7	13,9	9	15,3	15,2
4	Мутность	ЕМ/дм³	нет	2,6	<1	<1	<1	3,05	1,14
5	Водородный показатель	ед. рН	нет	6-9	6,42	6,42	6,50	5,9	6,33
6	Жесткость	₩	нет	7	0,652	0,652	0,507	0,585	0,3199
7	Окисляемость перманганатная	мгО/дм <sup>3</sup>	нет	5	1,53	1,53	1,60	2,23	1,62
8	Нефтепродукты, суммарно	мг/дм³	нет	0,1	0,0085	0,0085	0,011	0,006	0,0076
9	Железо общее	мг/дм³	нет	0,3	6,5	6,5	5,6	9,4	7,71
10	Марганец, суммарно	мг/дм³	нет	0,1	0,58	0,58	0,55	0,38	0,593
11	Ионы аммония	мг/дм³	нет	1,9	0,71	0,71	0,448	0,67	0,645
12	Сухой остаток	мг/дм³	нет	1000	81,8	81,8	66,6	33,6	68,8
					Протокол №36-2016-4/2 от 18.05.2016	Протокол №53-2016-4/2 от 01.07.2016	Протокол №139-2016-4/2 от 20.10.2016	Протокол №10-2016-4/2 от 11.02.2016	
13	Бактерии группы кишечных палочек	число КОЕ в 1 дм <sup>3</sup>	нет	Не более 3*	<3	<3	<3	<3	<3
14	Общие колиформные бактерии	число КОЕ в 100 мл	нет	Отсутствие	Не обнаружено	Не обнаружено	Не обнаружено	Не обнаружено	Не обнаружено
15	Термотолерантные колиформные бактерии	число КОЕ в 100 мл	нет	Отсутствие	Не обнаружено	Не обнаружено	Не обнаружено	Не обнаружено	Не обнаружено
16	Общее микробное число	число КОЕ в 1 мл	нет	Не более 50	0	0	0	0	0
					Исп.: ИЛЦ	ФФБУЗ «ЦГиЭ в ЯНАО	в городах Ноябрьск, М	уравленко»	
					Протокол №10693 от 01.06.2016	Протокол №13801 от 11.07.2016	Протокол №22191 от 03.11.2016	Протокол №2691 от 29.02.2016	
17	ПАВ анионоактивные	мг/дм <sup>3</sup>	нет	0,5	<0,015	<0,015	<0,025	<0,015	<0,015
18	Аллюминий	мг/дм <sup>3</sup>	0,2	0,5	-	-	<0,076	-	-
19	Вольфрам	мг/дм <sup>3</sup>	0,05	0,05	-	-	<0,01	-	-
20	Кремний	мг/дм³	10	10	-	-	28,36	-	-
21	Никель (суммарно)	мг/дм³	0,02	0,1	-	-	<0,015	-	-
22	Свинец	мг/дм³	0,01	0,03	-	-	<0,005	-	-
23	Сульфаты	мг/дм³	500	500	-	-	23,57	-	-
24	Фенольный индекс	мг/дм³	нет	0,25	-	-	<0,0005	-	-
25	Хлориды	мг/дм <sup>3</sup>	350	350	-	-	9,05	-	-
26	Уд. суммарная α-радиоактивность	Бк/л	нет	0,2	-	-	0,009	-	-
		Бк/л					0,016	1	

Таблица 1.10

		Результ	гаты анализо	ов природной г	подземной воды из сква	ажин КОС за 2016 год			
Nº		Единица	Норматив ГН	Норматив СанПиН		Результаты анал	изов по сезонам		Среднее
п/п	Перечень показателей	измерения	2.1.5.1315- 03	2.1.4.1074- 01	Март-май	Июнь-август	Сентябрь-ноябрь	Январь-февраль- декабрь	значение
1	2	3	4	5	6	7	8 иэнерго» в г. Муравле	9	10
	Скважина №1а				Протокол №109-2016-4/1 от 10.05.2016 г.	Протокол №143-2016-4/1 от 20.06.2016 г.	Протокол № 205-2016-4/1 от 20.09.2016	Протокол №322016-4/1 от 26.02.2016	_
1	Вкус	баллы	нет	2	3	4	5	4	4
•	Запах 20 °С	баллы	нет	2	3	3	5	3	3
2	Запах 60 °С	баллы	нет	2	4	4	5	4	4
3	Цветность	градусы	нет	20	15,1	14,5	10,3	27,1	16,8
4	Мутность	ЕМ/дм³	нет	2,6	<1	<1	<1	<1	<1
5	Водородный показатель	ед. рН	нет	6-9	6,67	6,78	6,83	6,81	6,77
6	Жесткость	Ж⁰	нет	7,0	0,397	0,393	0,373	0,465	0,407
7	Окисляемость перманганатная	мгО/дм <sup>3</sup>	нет	5,0	3,01	0,63	1,07	1,11	1,46
8	Нефтепродукты, 0суммарно	мг/дм³	нет	0,1	0,0058	0,0078	0,0120	0,0051	0,0077
9	Железо общее	мг/дм³	0,3	0,3	4,93	5,24	4,97	6,4	5,39
10	Марганец, суммарно	мг/дм³	0,1	0,1	0,64	0,65	0,66	0,69	0,66
11	Ионы аммония	мг/дм³	1,9	1,9	0,35	0,317	0,344	0,55	0,384
12	Сухой остаток	мг/дм³	нет	1000	48,8	57,6	42,6	65,0	53,5
					Протолок №33-2016-4/2 от 10.05.2016	Протокол №47-2016-4/2 от 20.06.2016	Протолок №110-2016-4/2 от 22.09.2016	Протокол №14-2016-4/2 от 26.02.2016	
13	Бактерии группы кишечных палочек	число КОЕ в 1 дм <sup>3</sup>	нет	Не более 3*	<3	<3	<3	<3	<3
14	Общие колиформные бактерии	число КОЕ в 100 мл	нет	Отсутствие	Не обнаружено	Не обнаружено	Не обнаружено	Не обнаружено	Не обнаружено
15	Термотолерантные колиформные бактерии	число КОЕ в 100 мл	нет	Отсутствие	Не обнаружено	Не обнаружено	Не обнаружено	Не обнаружено	Не обнаружено
16	Общее микробное число	число КОЕ в 1 мл	нет	Не более 50	0	0	0	0	0
	Скважина №2б				Протокол №42-2016-4/1 от 14.03.2016	Протокол №141-2016-4/1 от 14.06.2016	Протокол №245-2016-4/1 от 26.10.2016	Протокол №3-2016-4/1 от 18.01.2016	
17	Вкус	баллы	нет	2	4	5	4	3	4
18	Запах 20 °C	баллы	нет	2	3	4	4	3	4
19	Запах 60 °С	баллы	нет	2	4	5	4	3	4
20	Цветность	градусы	нет	20	17,6	16,2	10,1	15,8	14,9
21	Мутность	ЕМ/дм³	нет	2,6	<1	<1	<1	<1	<1
22	Водородный показатель	ед. рН	нет	6-9	6,97	6,89	6,84	6,78	6,87
23	Жесткость	Ж₀	нет	7,0	0,563	0,473	0,327	0,463	0,457
24	Окисляемость перманганатная	мгО/дм <sup>3</sup>	нет	5,0	1,16	1,47	1,58	1,1	1,33
25	Нефтепродукты, суммарно	мг/дм³	нет	0,1	0,0219	0,036	0,0169	0,0057	0,0201
26	Железо общее	мг/дм³	0,3	0,3	4,86	5,36	5,42	4,95	5,15
27	Марганец, суммарно	мг/дм³	0,1	0,1	0,70	0,80	0,68	0,58	0,69
28	Ионы аммония	мг/дм³	1,9	1,9	0,406	0,426	0,339	0,459	0,408
					Протокол №17-2016-4/2 от 14.03.2016	Протокол № 45-2016-4/2 от 14.06.2016	Протокол № 126-2016-4/2 от 29.09.2016	Протокол №3-2016-4/2 от 18.01.2016	
29	Бактерии группы кишечных палочек	число КОЕ в 1 дм <sup>3</sup>	нет	Не более 3*	<3	<3	<3	<3	<3
30	Общие колиформные бактерии	число КОЕ в 100 мл	нет	Отсутствие	Не обнаружено	Не обнаружено	Не обнаружено	Не обнаружено	Не обнаружено
31	Термотолерантные колиформные бактерии	число КОЕ в 100 мл	нет	Отсутствие	Не обнаружено	Не обнаружено	Не обнаружено	Не обнаружено	Не обнаружено
32	Общее микробное число	число КОЕ в 1 мл	нет	Не более 50	0	0	0	0	0
					Исп.: ИЛЦ Ф	ФБУЗ «ЦГиЭ в ЯНАО	в городах Ноябрьск, М	уравленко»	
	Скважина № 1а				Протокол №10695 от 01.06.2016	Протокол №13803 от 11.07.2016	Протокол №22193 от 03.11.2016	Протокол №2693 от 29.02.2016	
33	ПАВ анионоактивные	мг/дм <sup>3</sup>	нет	0,5	<0,015	<0,015	<0,025	I0,015	□0,015
34	Алюминий	мг/дм³	0,2	0,5	-	-	0,059	-	-
35	Бромид-ион	мг/дм³	0,2	0,2	-	-	<0,01	-	-
36	Кремний	мг/дм³	10	10	-	-	26,50	-	-
37	Никель (суммарно)	мг/дм <sup>3</sup>	0,02	0,1	-	-	<0,015	-	-
38	Нитраты	мг/дм³	45	45	-	-	0,65	-	-
39	нитриты	мг/дм <sup>3</sup>	3,3	3,0	-	-	0,013	-	-
40	Свинец	мг/дм³	0,01	0,03	-	-	<0,005	-	-
41	Сульфаты	мг/дм³	500	500	-	-	13,21	-	-
42	Фенольный индекс	мг/дм³	нет	0,25	-	-	<0,0005	-	-
43	Хлориды	мг/дм <sup>3</sup>	350	350	-	-	3,15	-	-
44	Уд. суммарная α-радиоактивность	Бк/л	нет	0,2	-	-	0,011	-	-
45	Уд. суммарная β-радиоактивность	Бк/л	нет	1,0	-	-	0,014	-	-
	Скважина №2б	_		-					
	Уд. суммарная α-радиоактивность	Бк/л	нет	0,2	-	-	0,008	-	-
47	Уд. суммарная β-радиоактивность	Бк/л	нет	1,0	-	-	0,013	-	

Таблица 1.11

#### Результаты анализов природной подземной воды из скважины № 46 котельных 3,4 за 2016 год

			Норматив			Результаты анал	пизов по сезонам		
№ п/п	Перечень показателей	Единица измерения	ГН 2.1.5.1315- 03	Норматив СанПиН 2.1.4.1074-01	Март-май	Июнь-август	Сентябрь-ноябрь	Январь-февраль- декабрь	Среднее значение
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
					Исп.: ПЛ Филі	иала АО «Ямалкомм <u>у</u>	/нэнерго» в г. Муравл	тенко «Тепло»	
	Скважина №1а				Протокол №116-2016-4/1 от 11.05.2016	Протокол №143-2016-4/1 от 20.06.2016	Протокол № 205-2016-4/1 от 20.09.2016	Протокол №322016-4/1 от 26.02.2016	
1	Вкус	баллы	нет	2	4	3	4	4	4
2	Запах 20 °С	баллы	нет	2	4	3	3	3	3
2	Запах 60 °С	баллы	нет	2	4	3	4	4	4
3	Цветность	градусы	нет	20	17,7	13,8	28,4	16,4	19,1
4	Мутность	ЕМ/дм³	нет	2,6	<1	<1	<1	<1	<1
5	Водородный показатель	ед. рН	нет	6-9	6,76	7,31	6,98	6,96	7,00
6	Жесткость	υЖ	нет	7,00	0,372	0,312	0,415	0,366	0,366
7	Окисляемость перманганатная	мгО/дм <sup>3</sup>	нет	5,00	1,00	1,33	1,22	0,99	1,14
8	Нефтепродукты, суммарно	мг/дм <sup>3</sup>	нет	0,1	0,0099	0,0124	0,0178	0,007	0,0118
9	Железо общее	мг/дм <sup>3</sup>	0,3	0,3	2,32	2,55	2,74	2,24	2,46
10	Марганец, суммарно	мг/дм <sup>3</sup>	0,1	0,1	0,29	0,39	0,30	0,27	0,313
11	Ионы аммония	мг/дм <sup>3</sup>	1,9	1,9	0,486	0,55	0,53	0,57	0,534
12	Сухой остаток	мг/дм <sup>3</sup>	нет	1000	42,2	61,6	70,00	70,8	61,2
					Протокол №34-2016-4/2 от 11.05.2016	Протокол №92-2016-4/2 от 23.08.2016	Протокол №127-2016-4/2 от 29.09.2016	Протокол №12-2016-4/2 от 18.02.2016	
13	Бактерии группы кишечных палочек	число КОЕ в 1 дм <sup>3</sup>	нет	Не более 3*	<3	<3	<3	<3	<3
14	Общие колиформные бактерии	число КОЕ в 100 мл	нет	Отсутствие	Не обнаружено	Не обнаружено	Не обнаружено	Не обнаружено	Не обнаружено
15	Термотолерантные колиформные бактерии	число КОЕ в 100 мл	нет	Отсутствие	Не обнаружено	Не обнаружено	Не обнаружено	Не обнаружено	Не обнаружено
16	Общее микробное число	число КОЕ в 1 мл	нет	Не более 50	0	0	0	0	0
					Исп.: ИЛЦ ФО	ФБУЗ «ЦГиЭ в ЯНАО	в городах Ноябрьск,	Муравленко»	
					Протокол №10694 от 01.06.2016	Протокол №13804 от 11.07.2016	Протокол №22192 от 03.11.2016	Протокол №2692 от 29.02.2016	
17	ПАВ анионоактивные	мг/дм³	нет	0,5	<0,015	<0,015	<0,025	<0,015	<0,015
18	Алюминий	мг/дм³	0,2	0,5	-	-	0,072	-	-
19	Вольфрам	мг/дм <sup>3</sup>	0,05	0,05	-	-	<0,01	-	-
20	Кремний	мг/дм³	10	10	-	-	31,19	-	-
21	Никель (суммарно)	мг/дм <sup>3</sup>	0,02	0,1	-	-	<0,015	-	-
22	Свинец	мг/дм <sup>3</sup>	0,01	0,03	-	-	<0,005	-	-
23	Сульфаты	мг/дм <sup>3</sup>	500	500	-	-	7,29	-	-
24	Фенольный индекс	мг/дм <sup>3</sup>	нет	0,25	-	-	<0,0005	-	-
25	Хлориды	мг/дм <sup>3</sup>	350	350	-	-	2,85	-	-
26	Уд. суммарная α-радиоактивность	Бк/л	нет	0,2	-	-	0,04	-	-
27	Уд. суммарная β-радиоактивность	Бк/л	нет	1,0	-	-	0,017	-	-

#### Таблица 1.12

#### Результаты анализов природной подземной воды из сборного коллектора подземных источников производственного водоснабжения Центральной котельной за 2016 год

Nlo		F=	Hamman FII	Hammerus Cauriul		Результаты анал	пизов по сезонам		
<b>№</b> п/п	Перечень показателей	Единица измерения	Норматив ГН 2.1.5.1315-03	Норматив СанПиН - 2.1.4.1074-01	Март-май	Июнь-август	Сентябрь-ноябрь	Январь-февраль- декабрь	Среднее значение
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
					Исп.: ПЛ Филі	иала АО «Ямалкомм <u>у</u>	унэнерго» в г. Муравл	енко «Тепло»	
	Скважина №1а				Протокол №110-2016-4/1 от 10.05.2016	Протокол №143-2016-4/1 от 20.06.2016	Протокол № 205-2016-4/1 от 20.09.2016	Протокол №322016-4/1 от 26.02.2016	
1	Вкус	баллы	нет	2	3	4	4	3	4
2	Запах 20 °С	баллы	нет	2	3	3	4	3	3
2	Запах 60 °С	баллы	нет	2	4	4	4	3	4
3	Цветность	градусы	нет	20	16,7	23,8	6,2	13,2	15,00
4	Мутность	ЕМ/дм³	нет	2,6	<1	<1	<1	<1	<1
5	Водородный показатель	ед. рН	нет	6-9	6,75	6,77	6,59	6,94	6,76
6	Жесткость	Ж⁰	нет	7,0	0,405	0,423	0,386	0,425	0,410
7	Окисляемость перманганатная	мгО/дм <sup>3</sup>	нет	5,0	0,78	1,06	1,12	0,91	0,97
8	Нефтепродукты, суммарно	мг/дм <sup>3</sup>	нет	0,1	0,0239	0,0265	0,0083	<0,005	0,0153
9	Железо общее	мг/дм <sup>3</sup>	0,3	0,3	3,28	3,58	3,81	3,27	3,49
10	Марганец, суммарно	мг/дм <sup>3</sup>	0,1	0,1	0,38	0,47	0,45	0,27	0,393
11	Ионы аммония	мг/дм <sup>3</sup>	1,9	1,9	0,370	0,407	0,490	0,386	0,413
12	Сухой остаток	мг/дм <sup>3</sup>	нет	1000	60,00	58,6	63,2	83,0	66,2
					Протокол №32-2016-4/2 от 10.05.2016	Протокол №44-2016-4/2 от 14.06.2016	Протокол №138-2016-4/2 от 20.10.2016	Протокол №9-2016-4/2 от 11.02.2016	
13	Бактерии группы кишечных палочек	число КОЕ в 1 дм <sup>3</sup>	нет	Не более 3*	<3	<3	<3	<3	<3
14	Общие колиформные бактерии	число КОЕ в 100 мл	нет	Отсутствие	Не обнаружено	Не обнаружено	Не обнаружено	Не обнаружено	Не обнаружено
15	Термотолерантные колиформные бактерии	число КОЕ в 100 мл	нет	Отсутствие	Не обнаружено	Не обнаружено	Не обнаружено	Не обнаружено	Не обнаружено

						Результаты анал	пизов по сезонам		
<b>№</b> п/п	Перечень показателей	Единица измерения	Норматив ГН 2.1.5.1315-03	Норматив СанПиН 2.1.4.1074-01	Март-май	Июнь-август	Сентябрь-ноябрь	Январь-февраль- декабрь	Среднее значение
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
16	Общее микробное число	число КОЕ в 1 мл	нет	Не более 50	0	0	0	0	0
					Исп.: ИЛЦ ФО	 ФБУЗ «ЦГиЭ в ЯНАО	в городах Ноябрьск,	Муравленко»	
					Протокол №10692 от 01.06.2016	Протокол №13802 от 11.07.2016	Протокол №22190 от 03.11.2016	Протокол №2690 от 29.02.2016	
17	ПАВ анионоактивные	мг/дм³	нет	0,5	<0,015	<0,015	<0,025	<0,015	<0,015
18	Алюминий	мг/дм³	0,2	0,5	-	-	0,054	-	-
19	Вольфрам	мг/дм³	0,05	0,05	-	-	<0,01	-	-
20	Кремний	мг/дм³	10	10	-	-	27,21	-	-
21	Никель (суммарно)	мг/дм³	0,02	0,1	-	-	<0,015	-	-
22	Свинец	мг/дм³	0,01	0,03	-	-	<0,005	-	-
23	Сульфаты	мг/дм³	500	500	-	-	4,57	-	-
24	Фенольный индекс	мг/дм³	нет	0,25	-	-	<0,0005	-	-
25	Хлориды	мг/дм³	350	350	-	-	2,78	-	-
26	Уд. суммарная α-радиоактивность	Бк/л	нет	0,2	-	-	0,015	-	-
27	Уд. суммарная β-радиоактивность	Бк/л	нет	1,0	-	-	0,019	-	-

Таблица 1.13

#### Результаты химических анализов производственной воды из скважин котельных и КОС за 2016 год

								Показатели	ı, единицы, норма	ТИВЫ				
		Вкус	3aı	пах	Цвет-	Мутность	Водородный	Жесткость	Окисляемость	Нефтепродукты	Железо	Марганец	Ионы аммония	Сухой
№ п/п	Место отбора пробы	-	20 °C	60 ºC	ность	-	показатель				общее			остаток
		балл	ба	лл	Градус	ЕМ/дм³	ед. рН	Жо	мг/дм <sup>3</sup>	мг/дм³	мг/дм³	мг/дм³	мг/дм³	мг/дм³
		He >2	Не	>2	He >20	He >2,6	6-9	He >7,0	He >5	He >0,1	He >0,3	He >0,1	He >1,9	He >1000
1	Скважина № 1 ЦК	3	3	3	10,4	<1	6,82	0,374	0,73	0,0088	2,12	0,272	0,333	-
2	Скважина № 2 ЦК	3	3	4	13,4	<1	6,80	0,445	1,05	0,0119	3,23	0,455	0,340	-
3	Скважина № 3 ЦК	3	3	3	7,6	<1	7,00	0,369	0,96	0,0245	3,43	0,312	0,399	-
4	Скважина № 4 ЦК	4	3	4	11,2	<1	6,63	0,407	1,13	0,0077	3,74	0,45	0,360	-
5	Скважина № 2 кот.№ 1	4	3	4	13,6	<1	6,74	0,723	1,16	0,0108	6,07	0,775	0,733	-
6	Скважина № 3 кот.№ 1	4	4	4	13,9	1,06	6,08	0,526	1,77	0,0106	6,95	0,508	0,544	-
7	Скважина № 4б кот.№ 3,4	4	3	4	19,1	<1	7	0,366	1,14	0,0118	2,46	0,313	0,534	61,2
8	Скважина № 1а КОС	4	3	4	17,0	<1	6,77	0,410	1,46	0,0077	5,39	0,66	0,384	63,0
9	Скважина № 2б КОС	4	4	4	14,9	<1	6,87	0,457	1,33	0,0201	5,15	0,393	0,408	-
10	Сборный коллектор ЦК	4	3	4	15,0	<1	6,76	0,410	0,97	0,0153	3,48	0,393	0,413	66,2
11	Сборный коллектор кот.№ 1	4	4	4	15,2	1,14	6,33	0,619	1,62	0,0076	6,93	0,593	0,645	63,0

Качество подземных вод соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества». Однако подземные воды характеризуются повышенным природным содержанием марганца и железа и низким содержанием фтора и йода.

Все водозаборные скважины расположены в обогреваемых павильонах с зацементированным полом и околоустьевым пространством. Обвязка устьев скважин герметичная. Скважины оборудованы расходомерами, уровнемерами и кранами для отбора проб воды.

В целом можно сделать вывод об удовлетворительном состоянии водозаборов котельных и комплекса КОС муниципального образования город Муравленко. Кроме того, имеется экспертное заключение филиала ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в ЯНАО в городе Муравленко» (№09 от 17.05.2011 г.) о соответствии зон санитарной охраны СанПиН 2.1.5.1059-01, СанПиН 2.1.4.1110-02.

## Onucaние существующих сооружений очистки и подготовки воды, включая оценку соответствия применяемой технологической схемы водоподготовки требованиям обеспечения нормативов качества воды

Для оказания услуг по обеспечению водоснабжения населения и промышленных предприятий муниципального образования город Муравленко используется установка очистки воды мощностью 18800 м³/сут. Исходная вода поднимается из артезианских скважин погружными насосами Wilo TWI в накопительную емкость (объемом 5 000 м3), далее насосами второго подъема типа Д315/71 и СЭ500/70 вода подается на фильтры станции обезжелезивания. До поступления на фильтры производится аэрация исходной воды для окисления двухвалентного железа (Fe II), растворенного в воде и образования прочных связей оксида железа (трехвалентного Fe III) и образования осадка. Воздух подается поршневыми компрессорами типа 4 ВУ через воздухосборник из расчета 6-10 литров О2 на 1 мг Fe в исходной воде.

Далее, вода проходит очистку на скорых фильтрах ФОВ (фильтры очистки воды). Трехвалентное железо задерживается в виде хлопьев в песчаной загрузке. В качестве загрузки используется кварцевый песок с крупностью зерен 1,6-2,0 мм. Промывка фильтрующей загрузки ФОВ производится с периодичностью, определяемой при наладке. Критерием является падение напора в фильтрующем слое на 1 кгс/см² и ухудшением химического анализа фильтрата. Технология промывки производится согласно инструкции по эксплуатации фильтров.

Таблица 1.14

Техническая характеристика системы химводоочистки Филиала АО «Ямалкоммунэнерго» в городе Муравленко «Тепло»

Напъенование							Период						
Timberiobilise	Январь	Февраль	Март	Апрель	Madi	Изонь	Июль	ABINCT	Сентябр	Октябрь	Новорь	Декабрь	Год
Наименование источника теплоснабжения:	Котельн	ая "Цен	гральная	" бл.1,2									
<ol> <li>Производительность установки химводоочистки (ХВО), т/ч</li> </ol>						бл.1- 6	к15 , ба	2 - 3x10					
<ol> <li>Схемо XBO (Nа-катионирование; Н- катионирование)</li> </ol>					Na-x	атиониро	вашве, об	езжелезия	sazute				
3. Количество ступеней, шт.							1 ступен						
<ol> <li>Применяемый новит (сульфоуголь; катионит КУ-2)</li> </ol>					c	ульфоуго	ль, кварц	евый песс	OK.				
5. Общая жёсткость исходной воды, мг-экв/кг						2	жис ты О.	NT.					
6. Наличие бака вэрыхления							есть						
7. Средний расход воды на ХВО, т/ч	27,70	27,30	20,90	16,10	11,30	5,20	5,00	5,60	9,00	16,00	20,50	26,70	191,30
8. Продолжительность работы системы химводоочистки, ч/период	744	672	744	720	744	624	504	744	720	744	720	744	8424
<ol> <li>Температура сырой воды после подогревателя сырой воды, t*, *C</li> </ol>	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
<ol> <li>Температура исходной воды до подогревателя сырой воды, t', *C</li> </ol>	2	2	2	2	2	5	5	5	2	2	2	2	2,7
11. Производительность деаоратора, т/ч						бл.1:1 х	100 , ôa	2:1x100					
12. Наличие охладителя выпара						лист	A.1 rpad	na 14.					
13. Средний расход воды на деаэрацию, т/ч						данно	ие отсутс	твуют					
<ol> <li>Продолжительность работы деаэратора, ч/период</li> </ol>							лист А.6						
<ol> <li>Энтальния выпара из деаэратора, Івып, кхэл/кг</li> </ol>	641,4	641,4	641,4	641,4	641,4	641,4	641,4	641,4	641,4	641,4	641,4	641,4	641,4
16. Энтальпия исходной воды, Г, ккал/кг	2,01	2,01	2,01	2,01	2,01	5,01	5,01	5,01	2,01	2,01	2,01	2,01	2,26
Наименование источника теплоснабжения:	Котельн	an No 3, 2	¥ 4								•		
<ol> <li>Производительность установки химводоочистки (ХВО), т/ч</li> </ol>		4 x15											
2. Схемо XBO (Na-катионирование; H- катионирование)						обе	железив	nanse					
3. Количество ступеней, шт.							1 ступею	,					
<ol> <li>Применяемый нонит (сульфоуголь; катионит КУ-2)</li> </ol>		кварцевый песок											

Наименование							Период						
THE STATE OF THE S	Январь	Февраль	Март	Апрель	Maii				Сентябр	Октябрь	Ноябрь.	Декабрь	Год
5. Общая жёсткость исходной воды, мг-экв/кг						2	дж экв	KT .		1000			
6. Наличие бака вэрыхления													
7. Средний расход воды на ХВО, т/ч	29,70	28,20	20,60	15,70	12,90	0,60			5,80	13,00	18,70	25,80	171,00
8. Продолжительность работы системы химподоочистки, ч/период	744	672	744	720	744	120	0	0	720	744	720	744	6672
<ol> <li>Температура сырой воды после подогревателя сырой воды, t<sup>n</sup>, <sup>e</sup>C</li> </ol>	40	40	40	40	40	40			40	40	40	40	40
<ol> <li>Температура исходной воды до подогревателя сырой воды, т', "С</li> </ol>	2	2	2	2	2	5			2	2	2	2	2,1
11. Производительность деаэратора, т/ч						c	тсутству	ет					
12. Налючие охладителя выпара						c	тсутству	ет					
13. Средний расход воды на деаэрацию, т/ч						c	тсутству	ет					
<ol> <li>Продолжительность работы деаэратора, улернод</li> </ol>						o	тсутству	ет					
<ol> <li>Энтальних выпара из деаэратора, Івып, ккал/кг</li> </ol>													
16. Энтальпия исходной воды, Г, ккал/кг													
Наименование источника теплоснабжения:	Котель	гая КОС											
Производительность установки химподоочистки (XBO), т/ч							3x10						
2. Схемо XBO (Na-катнонирование; H- катнонирование)						Na-s	атвониро	вание					
3. Количество ступеней, шт.							1						
4. Применяемый ионит (сульфоуголь; катионит КУ-2)						e	ульфоуто	CTS.					
5. Общая жёсткость исходной воды, мг экв/кг						2	оме экв	KT					
6. Наличие бака взрыхления	есть												
7. Средний расход воды на ХВО, т/ч	17,8	17,2	15,1	13,0	10,7	2,3			5,4	10,7	17,1	17,9	127,2
8. Продолжительность работы системы химподоочистки, ч/период	744	672	744	720	744	120	0	0	720	744	720	744	6672
<ol> <li>Температура сырой воды после подогревателя сырой воды, t". "С</li> </ol>	40	40	40	40	40	40			40	40	40	40	40

Наименовацие							Период					7	
паныенование	Яниварь	Февраль	Март	Апрель	Mask	Изонь	Июль	ABEVET	Сентябр	Октябрь	Нохорь	Декабра	Год
<ol> <li>Температура исходной воды до подогревателя сырой воды, t'. "С</li> </ol>	2	2	2	2	2	5			5	2	2	2	2
11. Производительность девэратора, т/ч				V			1x50		9				
12. Наличие охладителя выпара		отсутствует											
13. Средний расход воды на деаэрацию, т/ч													
<ol> <li>Продолжительность работы деаэратора,</li></ol>	626	520	452	376	302	85	0	0	202	354	508	536	3961
<ol> <li>Энтальния выпара из деаэратора, Івып, ккал/кг</li> </ol>	641,4	641,4	641,4	641,4	641,4	641,4	641,4	641,4	641,4	641,4	641,4	641,4	641,4
16. Энтальяни исходной воды, Г, ккал/кг	2,01	2,01	2,01	2,01	2,01	5.01	5,01	5.01	2,01	2.01	2,01	2,01	2,06

Описание состояния и функционирования существующих насосных централизованных станций, в том числе оценку энергоэффективности подачи воды, которая оценивается как соотношение удельного расхода электрической энергии, необходимой для подачи установленного объема воды, и установленного уровня напора (давления)

Исходная вода поднимается из артезианских скважин Городского водозабора погружными насосами Wilo TWI в накопительную емкость (объемом 5 000 м3), далее насосами второго подъема типа Д315/71 и СЭ500/70 вода подается на фильтры станции обезжелезивания.

Таблица 1.15

Состав и характеристика насосного оборудования артезианских скважин Городского водозабора

Тип насоса	Подклю- чение к сети	Макс. расход	Макс. напор	Опти- мальный расход	Опти- мальный напор	Диаметр двигателя	Напорный патрубок	Номи- нальная мощность мотора
	K GOTH	Qmax / м³ /ч	Hmax / M	Qopt / м³ /ч	H opt / M	Ø /"		Р <sub>2</sub> / кВт
TWI 6.50- 12-B	3~400 V, 50 Гц	60	158	44	105	6	Rp 3	18,50
TWI 6.30- 13-B	3~400 V, 50 Гц	42	142	28	102	6	Rp 3	15
TWI 6.18- 17-B	3~400 V, 50 Гц	27	183	16	143	6	Rp 2½	9,30
TWI 6.50- 17-B-SD	3~400 V, 50 Гц	60	225	46	148	6	Rp 3	30

Водозаборы котельных (Центральной, №1, № 3, 4) смонтированы насосами TWI 6,18-17-В, TWI 6,18-10-В.

Таблица 1.16

Состав и характеристика насосного оборудования технологического водоснабжения

Тип насоса	Подклю- чение к сети	Макс. расход	Макс. напор	Опти- мальный расход	Опти- мальный напор	Диаметр двигателя	Напорный патрубок	Номи- нальная мощность мотора
		Qmax / м³ /ч	Hmax / M	Qopt / м³ /ч	H opt / M	Ø /"		Р <sub>2</sub> / кВт
TWI 6.18- 17-B	3~400 V, 50 Гц	27	183	16	143	6	Rp 2½	9,30
TWI 6.18- 10-B	3~400 V, 50 Гц	27	108	16	83	4	Rp 2½	5,50

Описание состояния и функционирования водопроводных сетей систем водоснабжения, включая оценку величины износа сетей и определение возможности обеспечения качества воды в процессе транспортировки по этим сетям

Подача воды от насосной станции Городского водозабора в водопроводную сеть города осуществляется по двум ниткам водовода Ду-500 мм. Протяженность водопроводных сетей 96,84 км. Износ сетей водоснабжения составляет более 64%.

Описание существующих технических и технологических проблем, возникающих при водоснабжении городского округа, анализ исполнения предписаний органов, осуществляющих государственный надзор, муниципальный контроль, об устранении нарушений, влияющих на качество и безопасность воды

Износ оборудования и сетей водоснабжения муниципального образования город Муравленко является неблагоприятным фактором, снижающим надежность водоснабжения потребителей муниципального образования город Муравленко, а также является причиной значительных потерь воды в сетях водоснабжения. Оборудование водозабора также имеет значительный износ. Необходима реконструкция водозаборного узла и сетей водоснабжения, срок эксплуатации которых превышает нормативный.

В целях повышения качества питьевой воды разработана и реализовывается Рабочая программа производственного контроля качества воды централизованных систем питьевого водоснабжения на 2015-2017 гг. В ней описываются: точки отбора проб, периодичность отбора проб, количество необходимых анализов в год, методика выполнения измерений и исполнитель (приложение № 1).

Кроме того, разработана и реализовывается Рабочая программа производственного контроля качества воды централизованных систем питьевого водоснабжения по санитарно-микробиологическим по-казателям на 2015-2017 гг. В ней описываются: точки отбора проб, периодичность отбора проб, количество необходимых анализов в год, методика выполнения измерений и исполнитель (Приложение 2).

Филиалом АО «Ямалкоммунэнерго» в г. Муравленко «Тепло» разработан и утверждён План мероприятий по проведению качества питьевой воды Скважинного городского водозабора г. Муравленко в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных схем питьевого водоснабжения. Контроль качества...» на 2015-2018 гг.

Описание централизованной системы горячего водоснабжения с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, отражающее технологические особенности указанной системы

Закрытая система централизованного теплоснабжения построена на принципе, когда забираемая из водопровода холодная питьевая вода, в дополнительном теплообменнике нагревается сетевой водой, а уже затем поступает к потребителю. Теплоноситель и горячая вода разделены между собой. Используемая людьми горячая вода имеет аналогичные характеристики, как и питьевая из крана.

Система горячего водоснабжения в городе Муравленко - закрытая.

д) описание существующих технических и технологических решений по предотвращению замерзания воды применительно к территории распространения вечномерзлых грунтов

В районе муниципального образования город Муравленко нет территорий с распространением вечномерзлых грунтов.

е) перечень лиц, владеющих на праве собственности или другом законном основании объектами централизованной системы водоснабжения, с указанием принадлежащих этим лицам таких объектов (границ зон, в которых расположены такие объекты)

В настоящее время объекты систем водоснабжения являются муниципальной собственностью муниципального образования город Муравленко.

Эксплуатацией централизованной системы хозяйственно-питьевого водоснабжения и централизованного водостведения занимается:

Филиал АО «Ямалкоммунэнерго» в городе Муравленко «Тепло» (фактический адрес: 629604 г. Муравленко ул. Губкина д.54).

Между Филиалом АО «Ямалкоммунэнерго» в г. Муравленко «Тепло» и Управлением муниципальным имуществом Администрации города Муравленко с 19.11.2015 г. подписано концессионное соглашение сроком на 5 лет.

Согласно соглашения Концессионер - Филиал АО «Ямалкоммунэнерго» в г. Муравленко «Тепло» обязуется за свой счет выполнить реконструкцию муниципального имущества, право собственности на которое принадлежит конценденту — муниципальному образованию город Муравленко в лице Управления муниципального имущества Администрации города Муравленко.

#### Часть 2. Направление развития централизованных систем водоснабжения

а) основные направления, принципы, задачи и целевые показатели развития централизованных систем водоснабжения

Основными направлениями развития централизованной системы водоснабжения муниципального образования город Муравленко на период до 2027 года являются:

- обеспечение населения питьевой водой, соответствующей требованиям безопасности и безвредности, установленным санитарно-эпидемиологическими правилами;
  - внедрение энергосберегающих технологий; -
  - повышения надежности системы водоснабжения;
  - улучшение экологической ситуации.

Принципами развития централизованной системы водоснабжения муниципального образования город Муравленко являются:

- постоянное улучшение качества предоставления услуг водоснабжения потребителям (абонентам);

- удовлетворение потребности в обеспечении услугой водоснабжения новых объектов капитального строительства;
- постоянное совершенствование схемы водоснабжения на основе последовательного планирования развития системы водоснабжения, реализации плановых мероприятий, проверки результатов реализации и своевременной корректировки технических решений и мероприятий.

Основными задачами, решаемыми в схеме водоснабжения муниципального образования город Муравленко, являются:

- строительство и реконструкция водопроводной сети с целью обеспечения качества воды, поставляемой потребителям, повышения надежности водоснабжения и снижения аварийности;
- техническое перевооружение объектов водоснабжения, повышение степени благоустройства зданий;
- повышение эффективности управления объектами коммунальной инфраструктуры, снижение себестоимости жилищно-коммунальных услуг за счет оптимизации расходов, в том числе рационального использования водных ресурсов;
- обновление основного оборудования объектов водопроводного хозяйства, поддержание на уровне нормативного износа и снижения степени износа основных производственных фондов комплекса;
- улучшение обеспечения населения питьевой водой нормативного качества и в достаточном количестве, улучшение на этой основе здоровья человека.

В соответствии с частью 1 статьи 39 Федерального закона от 07.12.2011 №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (редакция от 28.12.2013), к показателям надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения относятся:

- показатели качества воды;
- показатели надежности и бесперебойности водоснабжения и водоотведения;
- показатели очистки сточных вод;
- показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды (тепловой энергии в составе горячей воды);
- иные показатели, установленные федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере жилищно-коммунального хозяйства».

В соответствии со статьей 13 постановления Правительства Российской Федерации от 05.09.2013 № 782 «О схемах водоснабжения и водоотведения» к целевым показателям деятельности организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение, относятся:

- показатели качества соответственно горячей и питьевой воды;
- показатели надежности и бесперебойности водоснабжения;
- показатели качества обслуживания абонентов;
- показатели эффективности использования ресурсов, в том числе сокращения потерь воды (тепловой энергии в составе горячей воды) при транспортировке;
- соотношение цены реализации мероприятий инвестиционной программы и их эффективности улучшение качества воды;
- иные показатели, установленные федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере жилищно-коммунального хозяйства.

Перспективные целевые показатели деятельности Филиал АО «Ямалкоммунэнерго» в городе Муравленко «Тепло» представлены в Инвестиционной программе Филиала АО «Ямалкоммунэнерго» в городе Муравленко «Тепло» по модернизации системы коммунальной инфраструктуры приведены в таблице 2.1.

#### Таблица 2.1

#### Перспективные целевые показатели

<b>№</b> п/п	Ожидаемые результаты Программы	Целевые показатели
1	Доступность для потребителей Повышение доступности предоставления коммунальных услуг в части водоснабжения населению	Доля потребителей в жилых домах, обеспеченных досту- пом к водоснабжению по итогам реализации ИП - 100% На 01.01.2016 г. доля потребителей в жилых домах, обеспеченных доступом к водоснабжению - 100 %
2	Показатели спроса на услуги водоснабжения Обеспечение	Потребление водоснабжения по итогам реализации ИП — 1912,0 тыс.м³ Потребление водоснабжения за 2016 г. –1 912,0 тыс.м³
	сбалансированности систем водоснабжения	Уровень очистки воды по итогам ИП: - железо 0,206 мг/дм³ - марганец 0,1 мг/дм³. Уровень очистки воды за 2016г: - железо 0,3 мг/дм³- марганец 0,1 мг/дм³.
		Уровень использования производственных мощностей по итогам реализации ИП – 41 % Уровень использования производственных мощностей за 2016 г. – 41 %
3	Качество услуг водоснабжения	Соответствие качества услуг установленным требованиям (Постановление Правительства РФ от 06.05.2011 г. № 354 «О предоставлении коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в МКД и жилых домах»), 100 %
4	Надёжность обслуживания систем водоснабжения Повышение	Количество аварий и повреждений – 0,04 ед./год на 1 км сети. на 01.01.2016 г. – 0,1-0,02* ед./год
	надёжности работы системы водоснабжения в соответствии с нормативными требованиями	Доля ежегодно заменяемых сетей по результатам реализации ИП - 3-5% Доля ежегодно заменяемых сетей по состоянию на 01.01.2016 г. – 1-1,5 %
		Уровень потерь и неучтённых расходов водоснабжения - за 2016 г. – 15,9* %
5	Ресурсная эффективность водоснабжения Повышение	Удельный расход электроэнергии: - за 2016 г. – 1,07 кВт·ч/м³ - по итогам реализации ИП – 0,9 кВт·ч/м³
	эффективности работы системы водоснабжения	Численность работающих на 1000 обслуживаемых жителей, 3 чел.

## б) сценарий развития централизованных систем водоснабжения в зависимости от развития поселений

Сценарий развития муниципального образования город Муравленко, определен исходя из приростов численности населения и приростов площадей строительных фондов.

Данные по численности населения и по перспективной жилой застройке муниципального образования город Муравленко на расчётный период до 2027 г. приведены в соответствии с Генеральным планом муниципального образования и представлены в таблицах 2.2-2.3

#### Таблица 2.2

#### Результаты демографического прогноза

Населенный пункт	2014 г.	2015 г.	2020 г.	2024 г.	2026 г.	2035 г.
г. Муравленко	33016	32659	32306	32602	33554	34533

#### Таблица 2.3

#### Данные о перспективной жилой застройке муниципального образования город Муравленко

	Характеристика земел	ьного уча	стка	)	руемые об килищного роительст	
№ п/п	Местоположение земельного участка (наименование объекта строительства)	Площадь земельного участка, га	Кадастровый номер зем.участка Кол-во з/у	Количество планируемых к строи- тельству жилых домов, ед.	Общая площадь жилья, тыс.м²	Планируемый год ввода объекта (ов) в эксплуатацию
1	2	3	4	5	6	7
	МО город Муравленко	24,25	18	36	138,407	

	Характеристика земель	ьного уча	стка	)	руемые об килищного роительст	)
№ п/п	Местоположение земельного участка (наименование объекта строительства)	Площадь земельного участка, га	Кадастровый номер зем.участка Кол-во з/у	Количество планируемых к строительству жилых домов, ед.	Общая площадь жилья, тыс.м²	Планируемый год ввода объекта (ов) в эксплуатацию
1	2	3	4	5	6	7
		2016	год			
	3/у под точечную застройку	1,92	6	6	9,887	
1	г. Муравленко, мкр. Молодёжный	0,39	89:13:010106:1738	1	2,040	2019
2	г. Муравленко, мкр. Молодёжный	0,37	89:13:010106:1741	1	1,926	2019
3	г. Муравленко, мкр. Молодёжный	0,53	нет	1	2,645	2019
4	г. Муравленко, мкр. Лазурный	0,21	89:13:010107:930	1	1,090	2019
5	г. Муравленко, мкр. Лазурный	0,21	89:13:0101079280	1	1,092	2019
6	г. Муравленко, мкр. Лазурный	0,21	89:13:010107:929	1	1,094	2019
	Итого в 2016 году (6 з.у.):	1,92	6	6	9,887	
		2017	год		•	
	3/у под точечную застройку	2,28	6	6	11,041	
1	г. Муравленко, мкр. Молодёжный	0,532	нет	1	2,115	2020
2	г. Муравленко, мкр. Молодёжный	0,37	нет	1	2,104	2020
3	г. Муравленко, мкр. Радужный	0,33	нет	1	1,873	2020
4	г. Муравленко, мкр. Радужный	0,29	нет	1	1,229	2020
5	г. Муравленко, мкр. Радужный	0,34	нет	1	1,229	2020
6	г. Муравленко, мкр. Радужный	0,42	нет	1	2,491	2020
	Итого в 2017 году (6 з.у.):	2,28	6	6	11,041	
		2018	год			
	3/у под точечную застройку	1,39	3	3	7,094	
1	г. Муравленко, мкр. Молодёжный	0,35	нет	1	1,514	2021
2	г. Муравленко, мкр. Молодёжный	0,38	нет	1	2,130	2021
3	г. Муравленко, мкр. Молодёжный	0,66	нет	1	3,450	2021
	Итого в 2018 году (3 з.у.):	1,39	3	3	7,094	
		2019				
	3/у под точечную застройку	0,45	2	2	2,378	
1	г. Муравленко, мкр. Административный	0,22	нет	1	1,167	2021
2	г. Муравленко, мкр. Административный	0,23	нет	1	1,211	2021
	3/у под комплексную застройку	18,21	1	19	108,007	
1	в границах ул. 70 лет Октября, планируемых к строительству участков улиц Ленина, Дружбы народов и Российской.	18,21	1	19	108,007	
	Итого в 2019 году (3 з.у.):	18,66	3	22	110,385	
	Итого в 2016-2019 гг. (18 з.у.):	24,25	18	36	138,407	

#### Таблица 2.4

#### Перечень предложений и мероприятий по развитию бюджетных организаций

Наименование	Параметры	Местоположение	Примечание							
	Первый этап									
	Строит	ельство								
	Объекты о	бразования								
Строительство общеобразовательного комплекса для детей дошкольного и школьного возраста	детский сад на 250 мест; школа на 500 мест	г. Муравленко, мкр. Молодежный	Проектная документация							
Строительство регионального образовательного учреждения начального и среднего профессионального образования с учетом национального компонента		г. Муравленко, район больничного комплекса	Проектная документация «Региональное образова- тельное учреждение начального и среднего профессионального образования с учетом национального компонента»							
	Объекты здра	авоохранения								
Строительство поликлиниче- ского комплекса	730 пос./сут.	г. Муравленко, ул. Ленина	Проектная документация «Поликлинический комплекс г. Муравленко»							
Строительство патологоанатомического отделения и -медицинской экспертизы г. Муравленко	штат 8 человек	г. Муравленко, ул. Ленина	Проектная документация «Поликлинический комплекс г. Муравленко»							
Строительство инфекционного отделения			Проектная документация «Поликлинический комплекс г. Муравленко»							

		Γ	_				
Наименование	Параметры	Местоположение	Примечание				
		физкультуры и спорт					
Строительство модульной про- катной лыжной базы и осве- щаемой лыжной трассы	2 км	г. Муравленко, район ул. Дружбы народов (пересе- чение ул. Дружбы народов и ул. 70 лет Октября)	Проектная документация				
Строительство объекта спортивно-досугового центра «Сопка»	227,5733 га	г. Муравленко, территория природного ландшафта	Проектная документация				
Строительство спортивного комплекса "Блок спортивных залов для проведения 3-го часа физкультуры"	1425 м²	г. Муравленко, ул. 70 лет Октября	Проектная документация «Блок спортивных залов для проведения 3-го часа физ- культуры»				
Объекты по ра	звитию учреждений	і і культурно-досуговог	о назначения				
Строительство музейно-биб- лиотечного комплекса и город- ского архива	5329,24 м²	г. Муравленко, мкр. Администра- тивный	Проектная документация «Музейно-библиотечный комплекс и городской архив г. Муравленко»				
Строительство КОЦ «Сибирь»	275 м² (бассейн); 1296 м² (спортивный зал); 608 мест (зрительный зал)	г. Муравленко, ул. Ленина	Проектная документация «КОЦ в мкр. Солнечный г. Муравленко»				
Строительство центра патрио- тического воспитания	-	г. Муравленко, ул. Губкина	Проектная документация «Центр патриотического воспитания, г.Муравленко»				
Объекты по развитию у	чреждений социал	г ьной защиты и социа	льного обслуживания				
Строительство центра социального обслуживания населения	-	г. Муравленко, район больничного комплекса	Проектная документация «Центр социального обслуживания населения г. Муравленко»				
Строительство центра реабилитации семьи	-	г. Муравленко, район больничного комплекса	Проектная документация «Центр реабилитации семьи г. Муравленко»				
Строительство ЗАГС	посетителей 110 человек единовременно	г. Муравленко, ул. Муравленко	Проектная документация «Здание ЗАГС г. Муравленко»				
	Второ	й этап					
	Строит	ельство					
	Объекты о	бразования					
Строительство общеобразовательного комплекса для детей дошкольного и школьного возраста	детский сад на 250 мест; школа на 500 мест	г. Муравленко, Планировочный элемент № 9	-				
Строительство общеобразовательного учреждения для детей дошкольного и младшего школьного возраста	детский сад на 120 мест; школа на 200 мест	г. Муравленко, Планировочный элемент № 14	-				
Объекты по ра	звитию учреждений	культурно-досуговог	о назначения				
Строительство центра Искусств	800 мест	г. Муравленко, вместо МБОУ «Школа №6», ул. Украинских строителей, д. 10	Строительство центра Искусств				
Снос							
	Объекты о	бразования					
Демонтаж МБОУ «Школа №6»	195 мест	г. Муравленко, ул. Украинских строителей, д. 10	-				

#### Таблица 2.5

## Перечень предложений и мероприятий по развитию торговли, выполняемых в период первой очереди реализации генерального плана

в период первои очереди реализации генерального плана					
Наименование	Местоположение				
Строительство кафе	г. Муравленко, ул. Дружбы народов				
Строительство кафе	г. Муравленко, ул. 70 лет Октября				
Строительство кафе	г. Муравленко, ул. Нефтяников, 69				
Строительство магазина выходного дня	г. Муравленко, на перекрестке дорог ул. Ленина и ул. Энтузиастов				
Строительство продовольственного магазина	г. Муравленко, ул. Губкина (мкр. Центральный)				
Строительство молочной кухни	г. Муравленко, ул. Новоселов				
Строительство торгового комплекса	г. Муравленко, ул. Муравленко, 26а				
Строительство торгового комплекса	г. Муравленко, ул. Муравленко, 26				
Строительство торгового комплекса	г. Муравленко, ул. Муравленко, 24				
Строительство торгового комплекса	г. Муравленко, ул. Нефтяников (панель VII)				
Строительство торгово-офисного здания	г. Муравленко, ул. Ленина (мкр. Юбилейный)				
Строительство кемпинга (гостиничного комплекса)	г. Муравленко, участок вдоль автомобильной дороги «Сургут-Салехард, участок Граница Ямало-Ненецкого автономного округа - Губкинский»				

В муниципальном образовании город Муравленко подразумевается один сценарий развития централизованной системы водоснабжения, включающий в себя:

- реализацию РП «Реконструкция действующих водоочистных сооружений г. Муравленко»;
- промывку сетей ХВС, ГВС;
- производственный лабораторный контроль качества питьевой воды в соответствии с СанПин 2.1.4.1074-01;
  - реконструкцию водопроводной сети в связи с исчерпанием эксплуатационного ресурса;
  - реконструкцию РЧВ 2000 (2 шт.).

#### Часть 3. Баланс водоснабжения и потребления горячей, питьевой, технической воды

 а) общий баланс подачи и реализации воды, включая анализ и оценку структурных составляющих потерь горячей, питьевой, технической воды при ее производстве и транспортировке

Общий водный баланс подачи и реализации воды муниципального образования город Муравленко имеет следующий вид:

Таблица 3.1

## Общий водный баланс подачи и реализации воды муниципального образования город Муравленко

№ п/п	Наименование статей затрат	Ед. изм.	Показатели за 2016 г.
1.	Объем поднятой воды	тыс.м³/год	3 203,14
2.	Объем воды, полученной со стороны	тыс.м³/год	-
3.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс.м³/год	142,82
4.	Объем отпуска в сеть	тыс.м³/год	3 060,32
5.	Объем потерь воды	тыс.м³/год	603,05
6.	Уровень потерь к объему воды, отпущенной в сеть	%	19,7
7.	Объем реализации воды всего в том числе:	тыс.м³/год	1 961,23
8.	Населению	тыс.м³/год	1 662,13
9.	Бюджетным потребителям	тыс.м³/год	160,15
10.	Прочим потребителям	тыс.м³/год	1132,86
11.	ФОК + Цех здоровья	тыс.м³/год	4,16
12.	Пожаротушение	тыс.м³/год	1,93

Для сокращения и устранения непроизводительных затрат и потерь воды необходимо ежемесячно производить анализ структуры, определять величину потерь воды в системах водоснабжения, оценивать объемы полезного водопотребления, и устанавливать плановые величины объективно неустранимых потерь воды. Важно отметить, что наибольшую сложность при выявлении аварийности представляет определение размера скрытых утечек воды из водопроводной сети. Их объемы зависят от состояния водопроводной сети, возраста, материала труб, грунтовых и климатических условий и ряда других местных условий.

Неучтенные и неустранимые расходы и потери из водопроводных сетей можно разделить:

- ✓ полезные расходы:
- ✓ расходы на технологические нужды водопроводных сетей, в том числе:
- чистка резервуаров;
- промывка тупиковых сетей;
- на дезинфекцию, промывку после устранения аварий, плановых замен;
- расходы на ежегодные профилактические ремонтные работы, промывки;
- промывка канализационных сетей;
- тушение пожаров;
- испытание пожарных гидрантов.
- ✓ организационно-учетные расходы, в том числе:
- не зарегистрированные средствами измерения;
- не учтенные из-за погрешности средств измерения у абонентов;
   не зарегистрированные средствами измерения квартирных водомеров;
- не учтенные из-за погрешности средств измерения ВНС подъема;
- расходы на хозбытовые нужды.
- потери из водопроводных сетей:
- ✓ потери из водопроводных сетей в результате аварий;
- ✓ скрытые утечки из водопроводных сетей;
- утечки из уплотнения сетевой арматуры;
- утечки через водопроводные колонки;
- √ расходы на естественную убыль при подаче воды по трубопроводам;
- $\checkmark$  утечки в результате аварий на водопроводных сетях, которые находятся на балансе абонентов до водомерных узлов.

# б) территориальный баланс подачи горячей, питьевой, технической воды по технологическим зонам водоснабжения (годовой и в сутки максимального потребления)

Таблица 3.2

Баланс подачи хозяйственно - питьевого водоснабжения

Потребление	2016 г.				
(хозяйственно-питьевой воды)	Годовое, тыс. м <sup>3</sup>	Среднесуточное, м³	Максимальное среднесуточное, м³		
Зона централизованного водоснабжения МО г. Муравленко	2453,53	6722,0	8066,4		

в) структурный баланс реализации горячей, питьевой, технической воды по группам абонентов с разбивкой на хозяйственно-питьевые нужды населения, производственные нужды юридических лиц и другие нужды поселений (пожаротушение, полив и др.)

Можно выделить пять основных группы потребителей водоснабжения: Население, бюджетные организации, прочие потребители, ФОК + Цех здоровья, Пожаротушение. Структура потребления представлена в таблице и на диаграмме ниже.

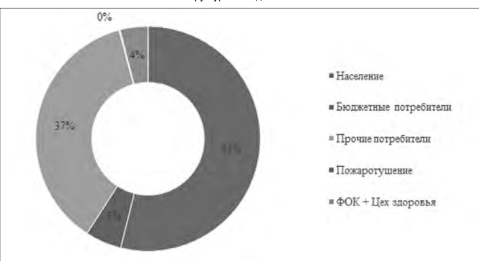
Таблица 3.4

Структурный баланс основных группы потребителей водоснабжения

№ п/п			Среднесуточное потребление, м³/сут	Максимальное суточное (К=1,2), м³/сут
1.	Население	1 662,13	4553,78	5464,54
2.	Бюджетные потребители	160,15	438,77	526,52
3.	Прочие потребители	1132,86	3103,73	3724,47
4.	ФОК + Цех здоровья	4,16	11,40	13,68
5.	Пожаротушение	1,93	5,29	6,35
	Объем воды всего	2961,23	8112,96	9735,55

Рисунок 5

Структурный водный баланс



Как видно из диаграммы, основными потребителями являются население - 56%.

## г) сведения о фактическом потреблении населением горячей, питьевой, технической воды исходя из статических и расчетных данных и сведений о действующих нормативов потребления коммунальных услуг

Сведения о фактическом потреблении населением питьевой воды исходя из статических и расчетных данных представлены в приложении № 3 Схемы.

Сведения о действующих нормативах потребления коммунальных услуг представлены в таблицах 3-5.

#### д) описание существующей системы коммерческого учета горячей, питьевой, технической воды и планов по установке приборов учета

Экономное и рациональное использование воды, а также бесперебойное и надежное обеспечение населения доброкачественной водой базируются на личной заинтересованности каждого потребителя в снижении размеров платежей за использованное количество водопроводно-канализационной продукции, определяемое на основе приборного учета непосредственно у потребителей.

В связи с этим, а также для контроля и учета энергоресурсов (в частности и вода) принят Федеральный закон Российской Федерации от 23.11.2009 № 261-Ф3 "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Фелерации"

Целью настоящего Федерального закона является создание правовых, экономических и организационных основ стимулирования энергосбережения и повышения энергетической эффективности. Согласно ч.5 ст.13 Федерального закона Российской Федерации от 23.11.2009 № 261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" до 01.07.2012 собственники жилых домов обязаны обеспечить оснащение таких домов приборами учета используемых воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, а также ввод установленных приборов учета в эксплуатацию.

Важнейшими условиями перехода от обеспечения населения водой к всестороннему удовлетворению потребностей населения в воде являются:

- налаживание приборного учета использованной продукции водопроводно-канализационного хозяйства;
- предоставление потребителям возможности выбора наиболее предпочтительного для них количества водопроводной воды;
- управление водопотреблением в жилых зданиях на основе мотивации водопотребления и водоотведения.

Задача сокращения потерь - одна из наиболее актуальных и экономически эффективных для большинства систем водоснабжения. Ее решение позволяет улучшить подачу воды, улучшить качество воды, снизить расходы и себестоимость, организовать подключение новых потребителей без расширения мощности существующих очистных сооружений. Без организации учета невозможно добиться экономической стабилизации организаций водоснабжения и, как следствие, повышения ответственности за качество услуг.

По состоянию на 4 кв. 2016 г. в г. Муравленко:

- общедомовыми приборами учета ХВС оснащено 97 % жилищного фонда, индивидуальными 97 %;
- общедомовыми приборами учета ГВС оснащено 97 % жилищного фонда, индивидуальными 97 %.

Для обеспечения 100% оснащенности населения приборами учета планируется выполнять мероприятия в соответствии с Федеральным законом № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

Так, в Подпрограмме 3 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории города» муниципальной программы «Обеспечение качественными услугами жилищно-коммунального хозяйства» утвержденной Постановлением Администрации города Муравленко с изм. от 31 марта 2016 г. №124 запланировано мероприятие «Установка общедомовых приборов учета коммунальных услуг». Данное мероприятие позволит повысить долю объемов потребляемых ресурсов, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета в общем объеме потребления ресурсов. Объем финансирования (средства собственников) составит:

- в 2017 г. 1050,0 тыс. рублей,
- в 2018 г. 1050,0 тыс. рублей.

Исполнители: Управляющие организации, ТСЖ.

## e) анализ резервов и дефицитов производственных мощностей системы водоснабжения поселения

Данные по дебиту скважин Городского водозабора и часовому расходу воды, поднятой из недр и образованный резерв/дефицит водозаборных сооружений за 2016 г. по муниципальному образованию город Муравленко показаны в таблице 3.5.Таблица 3.5

Резерв/дефицит водозаборных сооружений за 2016 г.

№ п/п	Лимит объема водозабора,	Существующее положение,	Резерв(+)/дефицит(-),
	тыс. м³/год	тыс. м³/год	тыс. м³/год
1	24,0	8,77	+15,23

Площадка водопроводных сооружений примыкает в территории I пояса 3CO артезианских скважин. Характеристики действующих сооружений для очистки и подготовки воды, расположенных на территории муниципального образования город Муравленко, представлены в таблице 3.6

Таблица 3.6

Таблица 3.5

#### Характеристики сооружений очистки и подготовки воды

№ п/п Месторасположение	Месторасположение	Применяемая схема	Производительность сооружения		
	очистки воды	м³/сут	м³/час		
1	Территория I пояса ЗСО арте- зианских скважин Городского водозабора г. Муравленко	обезжелезивание	18800	783,33	

Данные по производительности сооружений очистки и подготовки воды, часовому расходу воды, поднятой из недр и образованный резерв/дефицит сооружений очистки и подготовки воды за 2016 г. по муниципальному образования город Муравленко показаны в таблице 3.7

Таблица 3.7

Характеристики сооружений очистки и подготовки воды

<b>№</b> п/п	Месторасположение	Производи- тельность сооружения, м³/час	Поднято воды, м³/час	Резерв(+)/ дефицит(-), м³/час	
1	Территория I пояса ЗСО артезианских скважин Городского водозабора г. Муравленко	783,33	365,65	+417,68	

Из таблицы видно, что на момент актуализации Схемы на сооружениях очистки и подготовки воды, на территории города Муравленко имеется достаточный резерв для развития. Однако применяемая технология очистки воды не обеспечивает подачу воды в сеть соответствующей требованиям, установленным СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества» по показателям «Железо», «Марганец», «Цветность и «Мутность».

Анализ диаметров систем транспортировки воды, проложенных от ВЗУ до потребителей в муниципальном образовании город Муравленко показал, диаметры трубопроводов обеспечивают пропуск необходимого количества воды с необходимым напором, обеспечивая качественное водоснабжения в любой точке населенного пункта.

Общий вывод по системе водоснабжения муниципального образования город Муравленко: производственная мощность системы водоснабжения в городе на момент актуализации Схемы водоснабжения имеет достаточный резерв для развития.

ж) прогнозные балансы потребления горячей, питьевой, технической воды на срок до 2027 года включительно с учетом развития поселения, рассчитанные на основании расхода горячей, питьевой, технической воды в соответствии

со СНиП 2.04.02-84 и СНиП 2.04.01-85, а также исходя из текущего объема потребления воды населением и его динамики с учетом перспективы развития и изменения состава и структуры застройки

Централизованное водоснабжение муниципального образования город Муравленко на момент актуализации Схемы и в течение расчетного срока (до 2027 г.) предназначается для удовлетворения:

- хозяйственно питьевых нужд населения, бюджетных и прочих потребителей;
- хозяйственно питьевых и производственных нужд промышленных предприятий;
- полива зеленых насаждений (газонов, скверов) улиц и площадей;
- противопожарных нужд города, предприятий и рекреационных объектов.

Прогнозные балансы потребления питьевой и горячей воды по муниципальному образованию город Муравленко до 2027 г., рассчитаны с учетом свода правил СП 31.13330.2012 СНиП 2.04.02-84\* «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения», сводом правил СП 30.13330.2012 СНиП 2.04.01-85\* «Внутренний водопровод и канализация зданий», Федеральным законом от 22.06.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», исходя из текущего объема потребления воды и его динамики, с учетом принятого сценария развития муниципального образования и системы водоснабжения (увеличение численности населения).

Нормы хозяйственно – питьевого водопотребления на 1 жителя принимаются в соответствии со сводом правил СП 31.13330.2012 СНиП 2.04.02-84\* и СП 30.13330.2012 СНиП 2.04.01-85\*, исходя из усредненных норм, принимаемых на одного жителя в сутки (1 учащегося и 1 преподавателя в смену, 1 больной в смену, 1 ребенок, % вместимости бассейна в сутки):

- для застройки зданиями, оборудованными внутренним водопроводом и канализацией с централизованным горячим водоснабжением с ваннами длиной более 1500 - 1700 мм – 250 л/сут.;
- для застройки зданий высотой св. 12 этажей с централизованным горячим водоснабжением и повышенными требованиями к их благоустройству 360 л/сут.;
- общеобразовательные школы с душевыми при гимнастических залах и столовыми, работающими на полуфабрикатах 10 л/сут.;
  - поликлиники и амбулатории 13 л/сут.;
- детские сады со столовыми, работающими на сырье, и прачечными, оборудованными автоматическими стиральными машинами 75 л/сут.;
  - плавательные бассейны 10 л/сут.
  - плавательные оассеины то лусут.
     расход воды на поливку в расчете на одного жителя 70 л/сут.;
- расчетные расходы воды принимаются с учетом коэффициента суточной неравномерности водопотребления равного 1,2.

Расход воды на наружное пожаротушение принимается в соответствии со СП 8.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности (с изменением №1) (п. 5.1, табл.1) – 35 л/с из расчета возникновения двух пожаров.

Продолжительность тушения пожара – 3 часа с пополнением противопожарного запаса за 24 часа. Расход воды и число струй на внутреннее пожаротушение согласно СП 10.13130.2009 (п.4.1.1, табл. 1) принимается равным 5,0 л/с (2 струи по 2,5 л/с на одну струю).

Расход воды на пополнение пожарного запаса составит: (5+35)\*3600\*2\*3/1000=864 м<sup>3</sup>.

Исходя, из вышеуказанного перспективные балансы потребления питьевой и горячей воды по муниципальному образованию город Муравленко на расчетный срок схемы водоснабжения рассчитаны по предоставленным ресурсоснабжающими организациями данным, с учетом информации о многоквартирных домах и планируемых приростов численности населения и допущений, указанных в подпункте а) Части 2 настоящего документа.

 з) описание централизованной системы горячего водоснабжения с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, отражающее технологические особенности указанной системы

К системе централизованного горячего водоснабжения в муниципальном образовании город Муравленко подключены в основном все многоквартирные дома. Данная система организована от источников тепловой энергии: Котельная Центральная, Котельная №1, Котельная № 3, 4.

Сети горячего водоснабжения и подключенные к ним абоненты обслуживает Филиал АО «Ямал-коммунэнерго» в городе Муравленко «Тепло».

Система горячего водоснабжения в городе Муравленко - закрытая. Горячая вода для нужд горячего водоснабжения приготавливается на котельных указанных выше в скоростных водонагревателях.

Холодная вода для нагревания забирается из производственно-технического водозабора без дополнительной очистки. Циркуляция в системе горячего водоснабжения обеспечивается сетевыми насосами горячего водоснабжения, установленными на котельных.

Трубопроводы системы централизованного горячего водоснабжения в г. Муравленко проложены в двухтрубном исполнении в стальных коробах, теплоизоляционный материал – минеральная вата. Способ прокладки – подземный и надземный. Системы горячего водоснабжения в многоквартирных домах выполнены с нижней разводкой из стальных и пластиковых труб различных диаметров.

## и) сведения о фактическом и ожидаемом потреблении горячей, питьевой, технической воды (годовое, среднесуточное, максимальное среднесуточное)

На территории муниципального образования город Муравленко приборный коммерческий учет горячей и питьевой воды потребленной абонентами организован не в полном объеме. Расчеты потребленной воды абонентами производятся как приборным методом, так и расчетным методом с учетом нормативов

Значение потребления воды на момент актуализации Схемы (годовое, среднесуточное, максимально суточное) по г. Муравленко рассчитан по данным предоставленным ресурсоснабжающей организацией, осуществляющей деятельность по водоснабжению на территории муниципального образования город Муравленко.

Значение ожидаемого потребления воды (годовое, среднесуточное, максимально суточное) на расчетный срок Схемы водоснабжения рассчитан с учетом данных предоставленных ресурсоснабжающей организацией, осуществляющей деятельность по водоснабжению на территории муниципального образования город Муравленко и перспектив развития самого города.

Фактический (в момент актуализации) расчетный суточный расход воды на хозяйственно-питьевые нужды определен как средний за каждые сутки в течение года, с учетом ежедневного потребления.

Расчетный расход в сутки наибольшего водопотребления определен исходя из расчетного (среднего за год) суточного расхода, с учетом коэффициента суточной неравномерности водопотребления. Коэффициент суточной неравномерности водопотребления учитывает уклад жизни населения, режим работы предприятий, степень благоустройства зданий, изменения водопотребления по сезонам года и по дням недели.

Сведения о фактическом и ожидаемом потреблении воды (годовое, среднесуточное, максимально суточное) по муниципальному образованию город Муравленко представлены в таблице 3.8

#### Таблица 3.8

#### Фактическое и ожидаемое потребление воды

Наиме-		2016.	Рассматриваемый срок								
показа- Ед. изм.		(факт)		План							
теля			2017	2018	2019	2020	2021	2022	2027		
Хозяйственно-питьевое водопотребление всего	тыс. м³/год	1426,11	1422,35	1418,64	1414,88	1411,13	1417,59	1424,09	1430,56		
Среднесуточное водопотребление	м³/сут	3907,15	3896,85	3886,68	3876,39	3866,10	3883,81	3901,64	3919,35		
Максимально суточное водопотребление	м³/сут	4688,58	4676,23	4664,02	4651,67	4639,32	4660,57	4681,97	4703,22		

## к) описание территориальной структуры потребления горячей, питьевой, технической воды

Территориальная структура потребления воды не изменится на рассматриваемый период ввиду следующих факторов:

принятое территориальное развитие при описании существующего положения подразумевает рассмотрение системы водоснабжения города как единого целого;

принятый вариант изменения демографического состояния города не подразумевает скачкообразный или быстрый рост численности населения.

л) прогноз распределения расходов воды на водоснабжение по типам абонентов, в том числе на водоснабжение жилых зданий,

объектов общественно-делового назначения, промышленных объектов, исходя из фактических расходов горячей, питьевой, технической воды абонентами

Потребителями воды питьевого качества в муниципальном образовании город Муравленко являются следующие типы абонентов:

- абоненты группы «население» многоквартирные и жилые дома, для проживания населения;
- абоненты группы «бюджетные организации» объекты коммунально-бытового и общественно-делового назначения;
- абоненты группы «прочие» объекты коммунально-бытового, общественно-делового и производственного назначения, в которых осуществляют деятельность юридические лица;
- абоненты группы «производственные объекты» объекты, потребляющие воду в производственных целях:
  - собственное потребление организаций.
- Прогноз распределения расходов воды по типам абонентов по муниципальному образованию город Муравленко, на расчетный срок представлен в таблице 3.9

Таблица 3.9

Прогноз распределения расходов воды по типам абонентов. тыс.м<sup>3</sup>/год

		Рассматриваемый срок							
Потребители	2016 (факт)		План						
	( )	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2027	
Всего, в т.ч.:	2955,14	2715,36	2711,64	2707,89	2704,13	2710,60	2717,10	2723,57	
абоненты группы «население»	1662,13	1422,35	1418,63	1414,88	1411,12	1417,59	1424,09	1430,56	
абоненты группы «бюджетные организации»	160,15	160,15	160,15	160,15	160,15	160,15	160,15	160,15	
абоненты группы «прочие»	1132,86	1132,86	1132,86	1132,86	1132,86	1132,86	1132,86	1132,86	

Из таблицы 3.9 можно сделать вывод о том, что перспективное потребление питьевой воды абонентами группы «население» будет снижено в 2017 г. (на момент актуализации Схемы) по сравнению с предыдущим годом. Это связано с реализацией мероприятий, предусмотренных в Подпрограмме 3 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории города» муниципальной программы «Обеспечение качественными услугами жилищно-коммунального хозяйства». Объем водопотребления абонентов групп «бюджетные организации» и «прочие» останутся неизменными, так как до 2027 г. ввод новых предприятий, или реконструкция существующих не планируется.

#### м) сведения о фактических и планируемых потерях горячей, питьевой, технической воды при ее транспортировке (годовые, среднесуточные значения)

Данные о фактических и планируемых потерях питьевой воды приведены в таблице 3.10

Таблица 3.10

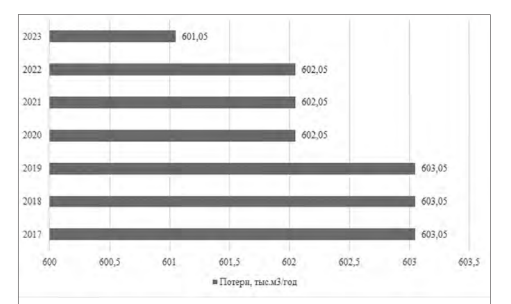
#### Планируемые потери воды при ее транспортировке

		Рассматриваемый срок							
Наименование показателя	2016 (факт)		План						
Tiokada 103171	(φακι)	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2027	
Подано в сеть воды,тыс. м³/год	3564,28	3324,5	3320,78	3317,03	3312,27	3318,74	3325,24	3330,71	
Потребление воды годовое, тыс. м³/год	2961,23	2721,45	2717,73	2713,98	2710,22	2716,69	2723,19	2729,66	
Потери, тыс. м³/сут	1,65	1,65	1,65	1,65	1,65	1,65	1,65	1,65	
Потери, тыс. м³/год	603,05	603,05	603,05	603,05	602,05	602,05	602,05	601,05	

Согласно прогнозному расчету потерь питьевой воды при производстве и транспортировке значение потерь к расчетному сроку постепенно будет уменьшаться, это будет связано с реализацией мероприятий по замене ветхих водопроводных сетей.

Динамика изменения величины потерь за период до 2027 года графически отображена на рисунке 6.

Рисунок 6 Динамика изменения величины потерь воды



н) перспективные балансы водоснабжения (общий – баланс подачи и реализации горячей, питьевой, технической воды, территориальный – баланс подачи горячей, питьевой, технической воды по группам абонентов)

В таблице 3.11 и на рисунке 5 представлен полный перспективный баланс водоснабжения на период до расчетного срока схемы водоснабжения – 2027 год.

Таблица 3.11

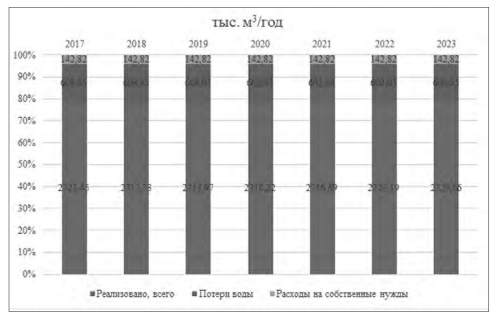
#### Перспективный баланс водоснабжения

				Рассма	атриваемь	ій срок		
Потребители	Ед. изм.				План			
		2017	2018	2019	2020	2021	2022	2027
Объем поднятой воды	тыс. м³/год	3467,32	3463,6	3459,85	3455,09	3461,56	3468,06	3473,53
Объем воды, полученной со стороны	тыс. м³/год	-	-	-	1	-	-	1
Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. м³/год	142,82	142,82	142,82	142,82	142,82	142,82	142,82
Объем отпуска в сеть	тыс. м³/год	3324,5	3320,78	3317,03	3312,27	3318,74	3325,24	3330,71
Объем потерь воды	тыс. м³/год	603,05	603,05	603,05	602,05	602,05	602,05	601,05
Уровень потерь к объему воды, отпущенной в сеть,	%	18,16	18,16	18,18	18,18	18,14	18,11	18,05
Объем реализации воды всего в том числе:	тыс. м³/год	2721,45	2717,73	2713,98	2710,22	2716,69	2723,19	2729,66
Населению	тыс. м³/год	1422,35	1418,63	1414,88	1411,12	1417,59	1424,09	1430,56
Бюджетным потреби- телям	тыс. м³/год	160,15	160,15	160,15	160,15	160,15	160,15	160,15
Прочим потребителям	тыс. м³/год	1132,86	1132,86	1132,86	1132,86	1132,86	1132,86	1132,86
ФОК + Цех здоровья	тыс. м³/год	4,16	4,16	4,16	4,16	4,16	4,16	4,16
Пожаротушение	тыс. м³/год	1,93	1,93	1,93	1,93	1,93	1,93	1,93

Рисунок 7

Таблица 3.12

#### Перспективный баланс водоснабжения



Общее количество поднятой воды за рассматриваемый период увеличится на 6,21 тыс. м<sup>3</sup>. Величина потерь воды устанавливается на уровне 18,05% от общего количества поданной воды в сеть.

о) расчет требуемой мощности водозаборных и очистных сооружений исходя из данных о перспективном потреблении горячей, питьевой, технической воды и величины потерь горячей, питьевой, технической воды при ее транспортировке с указанием требуемых объемов подачи и потребления горячей, питьевой, технической воды, дефицита (резерва) мощностей по технологическим зонам с разбивкой по годам

Результаты расчета резерва/дефицита мощности ВЗУ на территории муниципального образования город Муравленко, на момент актуализации Схемы водоснабжения и далее по годам расчетного срока, представлены в таблице 3.12

Резерв/дефицит ВЗУ на расчетный срок

Рассматриваемый срок Параметр, м3/сут 2018 2017 2019 2020 2021 2022 2027 Лимит объема 24000 24000 24000 24000 24000 24000 24000 Городского водозабора 9499,51 9489,32 9479,04 9466 9483,73 9501,53 9516.52 Объем поднятой воды Резерв(+)/ 14500,49 14510,68 14520,96 14534,00 14516,27 14498,47 14483,48 дефицит(-)

Из таблицы видно, что существующих мощностей скважин Городского водозабора на территории муниципального образования город Муравленко достаточно для удовлетворения перспективного спроса питьевой воды в течении рассматриваемого срока Схемы водоснабжения.

Результаты расчета резерва/дефицита мощности на перспективу существующих установок очистки и подготовки воды на территории муниципального образования город Муравленко, на момент актуализации Схемы водоснабжения и далее по годам расчетного срока, представлены в таблице 3.13

Таблица 3.13

Резерв/дефицит установок очистки воды на перспективу

Параметр, м³/сут	Рассматриваемый срок										
параметр, м /сут	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2027				
Производительность установки очистки воды	18800	18800	18800	18800	18800	18800	18800				
Объем поднятой воды	9499,51	9489,32	9479,04	9466,00	9483,73	9501,53	9516,52				
Резерв(+) /дефицит(-)	+ 9300,49	+ 9310,68	+ 9320,96	+ 9334,00	+ 9316,27	+ 9298,47	+ 9283,48				

Из таблицы видно, что существующей производительности водоочистных сооружений достаточно для удовлетворения перспективного спроса в течение всего расчетного срока, до 2027 года.

#### п) наименование организации, которая наделена статусом гарантирующей организации

В соответствии со статьей 12 Федерального закона № 416-Ф3 от 07.12.2011 «О водоснабжении и водоотведении» органы местного самоуправления поселений, городских округов для каждой централизованной системы холодного водоснабжения и (или) водоотведения, определяют гарантирующую организацию и устанавливают зоны ее деятельности.

Организация, осуществляющая холодное водоснабжение и эксплуатирующая водопроводные сети, наделяется статусом гарантирующей организации, если к водопроводным сетям этой организации присоединено наибольшее количество абонентов из всех организаций, осуществляющих холодное водоснабжение

В системе жилищно-коммунального хозяйства муниципального образования город Муравленко функционирует Филиал АО «Ямалкоммунэнерго» в г. Муравленко «Тепло», оказывающий жилищно-коммунальные услуги населению муниципального образования, юридическим лицам и другим категориям потребителей. Других снабжающих организаций в муниципальном образовании город Муравленко нет

Таким образом, статус гарантирующей организации может быть присвоен Филиал АО «Ямалкоммунэнерго» в г. Муравленко «Тепло».

### Часть 4. Предложения по строительству, реконструкции и модернизации объектов централизованных систем водоснабжения

### а) перечень основных мероприятий по реализации схемы водоснабжения с разбивкой по годам

Перечень основных мероприятий по реализации схемы водоснабжения муниципального образования город Муравленко представлен в таблице 4.1

Таблица 4.1

План мероприятий по проведению качества питьевой воды Скважинного городского водозабора муниципального образования город Муравленко

Nº п/п	Наименование мероприятия		тели ка ды на в	чества выходе ВОС	Срок выполне- ния	Исполнитель (заказчик, застройщик/исполнитель/источник финансирования)
1	Реализация РП «Реконструкция действующих водоочистных сооружений г. Муравленко»	Марганец (Мп, суммарно) Кремний** (Фториды F)	0,1 10,0 1,5	<1 (5 месяцев в диапазоне 0,108-0,203) >15,0 0,015	2016- 2018 гг.	Служба Заказчика — За- стройщика Администра- ции МО г. Муравленко (МКУ «УКЗ») / Подряд- ная организация по итогам конкурса / АИП ЯНАО
2	Промывка сетей XBC, ГВС	Железо (Fe, суммарно) Марганец (Mn, суммар- но)	0,3	0,3 0,1	ежегодно	Филиал АО «Ямалком- мунэнерго» в г. Мурав- ленко «Тепло»
3	Производственный лабораторный контроль качества питьевой воды в соот. С СанПин 2.1.4.1074-01 по Рабочей программе ПЛК питьевой воды, согласованной ТОУ Роспотребнадзора по ЯНАО в городах Ноябрьск, Муравленко	-	-	-	ежегодно	Аккредитованная лаборатория Филиала АО «Ямалкоммунэнерго» в г. Муравленко «Тепло», сторонние лаборатории по договорам
4	Реконструкция водопроводной сети в связи с исчерпанием эксплуатационного ресурса	-	-	-	2017-2020	Филиал АО «Ямалком- мунэнерго» в г. Мурав- ленко «Тепло»

Таблица 4.2

Перечень основных мероприятий по развитию системы водоснабжения согласно Генеральному плану муниципального образования город Муравленко

Наименование	Параметры				
На первую очеред	lb				
Реконструкция действующих ВОС г. Муравленко	Производительность – 18800 м³/сут				
Строительство водопроводных сетей в г. Муравленко	Протяженность – 1,17 км				
Реконструкция водопроводных сетей в г. Муравленко	Протяженность – 0,62 км				
Тампонирование скважины в ДНТ «Дружба»	2 шт.				
Реконструкция водонапорной башни в ДНТ «Дружба»	2 шт.				
Строительство водозабора с установкой узлов водоподготовки и водоочистки в ДНТ «Дружба»	Производительность – 112 м³/сут				
Строительство водопроводных сетей в ДНТ «Дружба»	Протяженность – 5,38 км				
Ликвидация водопроводных сетей в ДНТ «Дружба»	Протяженность – 0,15 км				
Реконструкция водопроводных сетей в ДНТ «Дружба»	Протяженность – 1,90 км				
На расчетный срок генераль	ьного плана				
Строительство водопроводных сетей на территории дачного товарищества	Протяженность – 3,95 км				
Строительство водозабора с установкой узлов водоподготовки и водоочистки на территории дачного товарищества	Производительность — 112 м³/сут				
Строительство водонапорной башни на территории дачного товарищества	2 шт.				
Строительство водопроводных сетей в г. Муравленко	Протяженность – 3,51 км				

#### б) технические обоснования основных мероприятий схемы водоснабжения

Проектом предлагается дальнейшее развитие системы водоснабжения муниципального образования город Муравленко. Схему водоснабжения города предлагается оставить существующую, но продолжить ее дальнейшее развитие, реконструкцию и строительство сетей и сооружений водопровода. Существующие сети водопровода по мере их износа подлежат перекладке, с заменых труб на новые. Водоснабжение площадок нового строительства осуществляется прокладкой водопроводных сетей, с подключением к существующим сетям водопровода.

Водопроводная сеть принята однозонная, трассируется по кольцевой системе, оборудуется арматурой и пожарными гидрантами.

Система водоснабжения города принята низкого давления; категория по степени обеспеченности подачи воды – вторая.

Качество холодной воды, подаваемой потребителю на хозяйственно-питьевые нужды, должно соответствовать требованиям ГОСТ Р 51232-98 «Вода питьевая» и Сан-ПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования. Контроль качества», поэтому проектом предлагается доработка проектной технологической схемы водоподготовки. Частично она предусмотрена в рамках корректировки РП «Реконструкция действующих ВОС г. Муравленко» (ООО ЭП «Очистные сооружения», г. Тула, 2007 г.) в 2015 г., Заказчик — Застройщик работ - МКУ «УКЗ» Администрации г. Муравленко, источник финансирования - муниципальный бюджет, проектировщик — ЗАО «Спинокс» г. Тюмень.

Определение целесообразности технологического фторирования воды в условиях конкретного муниципального образования относится к полномочиям ТОУ Роспотребнадзора по Ямало-Ненецкому автономному округу в городах Ноябрьск, Муравленко. Требование о необходимости включения в состав проектных работ узла технологического фторирования от ТОУ Роспотребнадзора по Ямало-Ненецкому автономному округу в городах Ноябрьск, Муравленко не поступало.

Все существующие артезианские скважины на территории ДНТ «Дружба», расположенные в центре жилой застройки, подлежат ликвидации, так как не соблюдается первый пояс зоны санитарной охраны источника водоснабжения. На первую очередь генерального плана предлагается устройство новых артскважин.

Для нового строительства на территории ДНТ «Дружба» и территории дачного товарищества необходимо устройство новых водозаборных скважин, оснащение современным оборудованием, приборами учета воды, установками обеззараживания воды. Необходима организация от них зон санитарной охраны, и прокладка водопроводных сетей с устройством на них водонапорных башен. Для уточнения местоположения и количества артезианских скважин необходима детальная разведка подземных вод. Водопроводные сети прокладываются согласно требований СП 31.13330.2012.

#### в) сведения о вновь строящихся, реконструируемых и предлагаемых к выводу из эксплуатации объектах системы водоснабжения

Сведения о строящихся и реконструируемых объектах системы водоснабжения представлены в таблице 4.1 и 4.2.

Кроме того, в Схему водоснабжения включены мероприятия по развитию противопожарного водоснабжения.

Таблица 4.3

Перечень мероприятий по развитию системы противопожарного водоснабжения

Наименование	Параметры
На первую очередь генерального плана	
Устройство пожарных гидрантов на водопроводных сетях в ДНТ «Дружба»	36 ед.
На расчетный срок генерального плана	
Устройство пожарных гидрантов на водопроводных сетях г. Муравленко	28 ед.
Устройство пожарных гидрантов на водопроводных сетях на территории дачного товарищества	22 ед.

#### г) сведения о развитии систем диспетчеризации, телемеханизации и систем управления режимами водоснабжения на объектах организаций, осуществляющих водоснабжение

Снабжение холодной водой жителей муниципального образования город Муравленко осуществляет Филиалом АО «Ямалкоммунэнерго» в г. Муравленко «Тепло». Информация по системе диспетчеризации, телемеханизации и управления режимами водоснабжения отсутствует.

Согласно разделу 14 СП 31.13330.2012 Актуализированная редакция СНиП 2.04.02-84\* Водоснабжение. Наружные сети и сооружения в целях обеспечения подачи воды потребителям в необходимом количестве и требуемого качества следует, как правило, предусматривать централизованную систему управления водопроводными сооружениями. Системы управления технологическими процессами включают: -

- диспетчерскую обеспечивающую контроль и поддержание заданных режимов работы водопроводных сооружений на основе использования средств контроля, передачи, преобразования и отображения информации;
- автоматизированную (АСУ ТП) включающую диспетчерскую систему управления с применением средств вычислительной техники для оценки экономичности, качества работы и расчёта оптимальных режимов эксплуатации сооружений. АСУ ТП должны применяться при условии их окупаемости.

Диспетчерское управление необходимо сочетать с частичной или полной автоматизацией контролируемых сооружений. Объёмы диспетчерского управления должны быть минимальными, но достаточными для исчерпывающей информации о протекании технологического процесса и состоянии технологического оборудования, а также оперативного управления сооружениями.

Пункты управления и отдельные контролируемые сооружения должны также включаться в систему административно-хозяйственной телефонной связи. Пункты управления и контролируемые сооружения должны быть радиофицированы.

В пунктах управления следует предусматривать:

- диспетчерскую для размещения диспетчерского персонала, щита пульта, мнемосхемы, других средств отображения информации и средств связи;
- аппаратную для размещения устройств телемеханики, электропитания, коммутации линии связи (кросс) каналообразующей и релейной телефонной аппаратуры;
  - комнату отдыха персонала;
  - мастерскую текущего ремонта аппаратуры;
  - аккумуляторную и зарядную.

Для размещения специальных технических средств АСУ ТП необходимо дополнительно предусматривать:

- машинный зал для ЭВМ;
- помещение подготовки и хранения данных;
- помещение для программистов и операторов.

В зависимости от состава оборудования, предусмотренного для систем управления, отдельные помещения допускается объединять или исключать.

Пункты управления системы водоснабжения следует размещать на площадках водопроводных сооружений в административно-бытовых зданиях, зданиях фильтров или насосных станций (при создании необходимых условий по уровню шума, вибрации и т. п.), а также в здании управления водопроводного хозяйства.

. При телемеханизации необходимо предусматривать диспетчерское управление:

- неавтоматизированными насосными агрегатами, для которых необходимо оперативное вмешательство диспетчера;
- автоматизированными насосными агрегатами на станциях, не допускающих перерыва в подаче воды и требующих дублированного управления;
  - пожарными насосными агрегатами;
  - задвижками на сетях и водоводах для оперативных переключений.

### д) сведения об оснащенности зданий, строений, сооружений приборами учета воды и их применении при осуществлении расчетов за потребленную воду

В настоящее время не все потребители оснащены приборами учета холодной воды. Потребители, у которых не установлены приборы учета потребляемой воды, производят оплату исходя из расчетных ланных

С целью повышения эффективности использования энергетических ресурсов жилищным фондом, бюджетными учреждениями, повышения энергетической эффективности систем коммунальной инфраструктуры города и сокращение расходов на оплату энергоресурсов, необходимо предусмотреть установку приборов учета холодной воды.

Для ведения инструментального учета за водоотбором эксплуатационные скважины Городского водозабора оборудованы расходомерами Метран – 300 ПР. Замеры уровней недропользователем выполняются через кабельное отверстие с помощью приборов УСПЭ-100 и УСПЭ-50.

Центральная котельная. Для ведения инструментального учета за водоотбором эксплуатационные скважины водозабора центральной котельной оборудованы расходомерами Метран-300ПР. Замеры уровней недропользователем выполняются через кабельное отверстие с помощью приборов УСПЭ-100 и УСПЭ-50.

Котельная № 1. Для ведения инструментального учета за водоотбором эксплуатационные скважины водозабора котельной № 1 скважины №№ 2 и 3 оборудованы расходомерами «Метран-300ПР». Пьезометрические трубки отсутствуют. Замеры уровней недропользователем выполняются через кабельное отверстие с помощью приборов УСПЭ-100 и УСПЭ-50.

Котельная № 3,4. Для ведения инструментального учета за водоотбором эксплуатационная скважина оборудована расходомером марки «Метран-300 ПР Ду50». Замеры уровней недропользователем выполняются через кабельное отверстие с помощью прибора УСПЭ-100.

Водозабор КОС. Для ведения инструментального учета за водоотбором эксплуатационные скважины водозабора оборудованы расходомерами марки «Метран-300 ПР Ду50». Замеры уровней недропользователем выполняются через кабельное отверстие с помощью прибора УСПЭ-100.

#### е) описание вариантов маршрутов прохождения трубопроводов по территории муниципального образования и их обоснование

Варианты прохождения проектируемых трубопроводов подробно представлены в картах-схемах, являющихся неотъемлемой частью Схемы. Предлагаемые варианты трассировки являются предварительными и подлежат уточнению на стадии проектирования конкретных участков. Предварительные трассы определены исходя из технической возможности их прокладки в выбранных местах (отсутствие зданий, строений и объектов капитального строительства, т.е. стационарных сооружений).

#### ж) рекомендации о месте размещения насосных станций, резервуаров, водонапорных башен

Схемой не предусматривается строительство новых насосных станций и резервуаров. На расчетный срок Схемы водоснабжения рекомендуется строительство водонапорных башен в количестве 2 шт. на территории дачного товарищества.

## з) границы планируемых зон размещения объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения

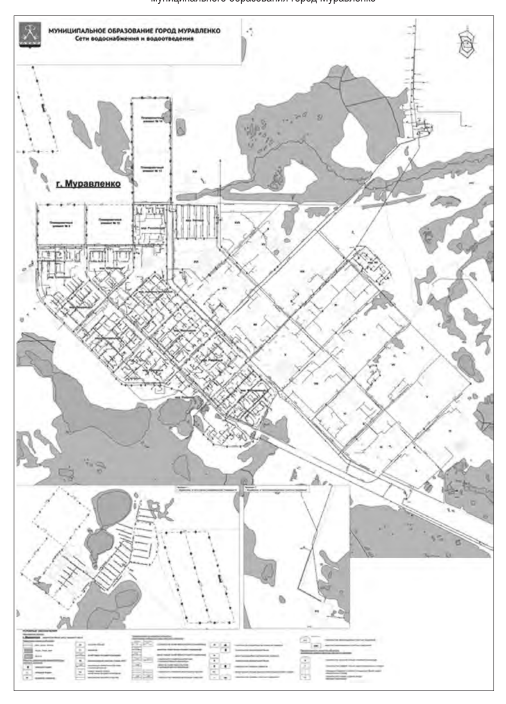
Строительство нового водозабора с установкой узлов водоподготовки и водоочистки планируется на территории дачного товарищества «Дружба».

#### и) схемы существующего и планируемого размещения объектов централизованной системы водоснабжения

Схема размещения объектов централизованного водоснабжения муниципального образования город Муравленко (в части застроенной селитебной и производственной территории) представлена на рисунке 8.

Рисунок 8

Схема размещения объектов централизованного водоснабжения муниципального образования город Муравленко



Часть 5. Обоснование предложений по строительству, реконструкции и выводу из эксплуатации объектов централизованных систем водоснабжения городского округа

а) обеспечение подачи абонентам определенного объема горячей, питьевой воды установленного качества

Объем подаваемой воды потребителям гарантируется за счет использования оборудования рассчитанного на необходимые параметры потребления холодной воды.

Мероприятия по обеспечению надежности планируется обеспечить наличием надежного насосного оборудования водозабора, надлежащей эксплуатации запорной арматуры, наличия трубопроводов в нормальном состоянии.

Качество подаваемой воды необходимо контролировать по результатам анализов контролирующими органами.

#### б) организация и обеспечение централизованного водоснабжения на территориях, где оно отсутствует

Схемой водоснабжения предполагается строительство централизованной системы водоснабжения.

#### в) обеспечение водоснабжения объектов перспективной застройки населенного пункта

В перспективе в муниципальном образовании город Муравленко планируется строительство жилых домов и общественных зданий. Данные объекты предполагается обеспечить централизованным водоснабжением.

#### г) сокращение потерь воды при ее транспортировке

Для снижения потерь воды необходимо:

- обеспечить учет воды (учет подаваемой воды, система коммерческого учета);
- исключить потери воды через неисправные трубопроводы (своевременный ремонт сетей и оборудования).
  - исключить несанкционированные подключения потребителей.

## д) выполнение мероприятий, направленных на обеспечение соответствия качества питьевой воды, горячей воды требованиям законодательства Российской Федерации

При обеспечении централизованным водоснабжением необходимо производить анализ качества добываемой и подаваемой в распределительную сеть воды на соответствие требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества».

e) обеспечение предотвращения замерзания воды в зонах распространения вечномерзлых грунтов

Муниципальное образование город Муравленко не находится в зоне распространения вечномерзлых грунтов.

Часть 6. Экологические аспекты мероприятий по строительству, реконструкции и модернизации объектов централизованных систем водоснабжения

 а) сведения о мерах по предотвращению вредного воздействия на водный бассейн предлагаемых к строительству и реконструкции объектов централизованных систем водоснабжения при сбросе (утилизации) промывных вод

Реализация проектов реконструкции и технического перевооружения систем водоснабжения муниципального образования город Муравленко повлечет увеличение нагрузки на компоненты окружающей среды. В строительный период в ходе работ по строительству и реконструкции водоводов неизбежны следующие основные виды воздействия на компоненты окружающей среды:

- загрязнение атмосферного воздуха и акустическое воздействие в результате работы строительной техники и механизмов;
- образование определенных видов и объемов отходов строительства, демонтажа, сноса, жизне-деятельности строительного городка;
- образование различного вида стоков (поверхностных, хозяйственно-бытовых, производственных) с территории проведения работ.

С территории проведения расот:

Данные виды воздействия носят кратковременный характер, прекращаются после завершения строительных работ и не окажет существенного влияния на окружающую среду.

В рамках актуализации Схемы водоснабжения для предотвращения влияния на компоненты окружающей среды в течение строительного периода предлагается осуществлять мероприятия:

- работы производить минимально возможным количеством строительных механизмов и техники,
   что позволит снизить количество выбросов загрязняющих веществ в атмосферу;
  - предусмотреть организацию рационального режима работы строительной техники;
- при длительных перерывах в работе запрещается оставлять механизмы и автотранспорт с включёнными двигателями, исключить нерабочий отстой строительной техники с включенным двигателем;
- не допускать отстоя на строительной площадке «лишнего» транспорта и механизмов (строгое соблюдение графика работ);
  - для уменьшения токсичности и дымности отходящих газов дизельной строительной
  - техники применять каталитические и жидкостные нейтрализаторы, сажевые фильтры;
- организовать подъезды к строительной площадке таким образом, чтобы максимально снизить шумовое воздействие на жилую застройку;
- для звукоизоляции двигателей строительных машин применить защитные кожуха и звукоизоляционные покрытия капотов, предусмотреть изоляцию стационарных строительных механизмов шумозащитными палатками, контейнерами и др.;

 предусматривать организацию сбора, очистки и отведения загрязненного поверхностного стока со строительной площадки с целью исключения попадания загрязнителей на соседние территории, в поверхностные и подземные водные объекты;

- для предотвращения попадания загрязнения с участка строительных работ на окружающую территорию предусмотреть установку мойки колес строительного автотранспорта, оборудованную системой оборотного водоснабжения;
- запрещается захоронение на территории ведения работ строительного мусора, захламление прилегающей территории, слив топлива и масел на поверхность почвы;
  - запрещается сжигание отходов на строительной площадке;
- строительный мусор должен складироваться в специально отведенных местах на стройплощадке для вывоза специализированной организацией к месту переработки или размещения.

К необратимым последствиям реализации строительных проектов следует отнести:

- изменение рельефа местности в ходе планировочных работ;
- изменение гидрогеологических характеристик местности;
- изъятие озелененной территории под размещение хозяйственного объекта;

развитие опасных природных процессов в результате нарушения равновесия природных экосистем.
 Данные последствия минимизируются экологически обоснованным подбором площадки под раз-

мещение объекта, проведением комплексных инженерно-экологических изысканий и развертыванием системы мониторинга за состоянием опасных природных процессов, оценкой экологических рисков размещения объекта.

Реализация решений по развитию системы водоснабжения муниципального образования город Муравленко в рамках актуализации схемы систем водоснабжения должна проводиться при строгом соблюдении норм строительства и эксплуатации в соответствии с экологическими и санитарно-эпидемиологическими требованиями законодательства.

Иного вредного воздействия на водный бассейн в муниципальном образовании город Муравленко от предлагаемых к строительству и реконструкции объектов централизованных систем водоснабжения при сбросе (утилизации) промывных вод не предвидится.

# б) сведения о мерах по предотвращению вредного воздействия на окружающую среду при реализации мероприятий по снабжению и хранению химических реагентов, используемых в водоподготовке (хлор и др.).

При анализе существующего положения в системе водоснабжения муниципального образования город Муравленко вредного воздействия на окружающую среду при снабжении и хранении химических реагентов, используемых в водоподготовке, не обнаружено.

Процесс обеззараживания очищенной воды происходит после кого, как вода подается насосами второго подъема типа Д315/71 и СЭ500/70 вода на фильтры станции обезжелезивания. До поступления на фильтры производится аэрация исходной воды для окисления двухвалентного железа (Fe II), растворенного в воде и образования прочных связей оксида железа (трехвалентного Fe III) и образования осадка. Воздух подается поршневыми компрессорами типа 4 ВУ через воздухосборник из расчета 6-10 литров О2 на 1 мг Fe в исходной воде.

Далее, вода проходит очистку на скорых фильтрах ФОВ. Трехвалентное железо задерживается в виде хлопьев в песчаной загрузке. В качестве загрузки используется кварцевый песок с крупностью зерен 1,6-2,0 мм. Промывка фильтрующей загрузки ФОВ производится с периодичностью, определяемой при наладке. Критерием является падение напора в фильтрующем слое на 1 кгс/см² и ухудшением химического анализа фильтрата. Технология промывки производится согласно инструкции по эксплуатации фильтров.

После фильтрации очищенная вода скапливается в четырех резервуарах. Резервуары чистой воды представляют собой четыре вертикальных стальных резервуаров емкостью 2000 м³, показания уровня выведены на щит приборов оператора насосной станции. Пожарный минимум в резервуарах емкостью 2000 м³ составляет 1000 м³ в каждом.

Насосная станция состоит Д 520 - 70 1 шт, Д 315-75 1 шт., К 80-60-200 1 шт.; суммарной производительностью -  $1635 \text{ m}^3/4 \text{ (454 л/c)}$ .

Для перевода на режим специальной очистки (паводковый, период, угроза бактериального заражения) существует электролизная установка для приготовления и подачи в воду гипохлорита натрия. Данные о работе водоочистных сооружений характеризуются сравнением результатов количе-

ственного химического анализа питьевой воды на входе в ВОС и на выходе к потребителям. Содержание железа общего после очистки уменьшается в 8,0-12,0 раз, и достигает нормативных по-

казателей. Содержание ионов марганца в воде на выходе к потребителю уменьшается в 1,3-2,0 раза. Как показывают результаты технологического контроля водоподготовки, содержание железа общего, цветности, мутности, нефтепродуктам, окисляемости перманганатной уменьшается и приводится в соответствии с ПДК. Содержание марганца в питьевой воде на выходе к потребителю, незначительно

го, цветности, мутности, нефтепродуктам, окисляемости перманганатной уменьшается и приводится в соответствии с ПДК. Содержание марганца в питьевой воде на выходе к потребителю, незначительно превышает нормативные показатели СанПиН 2.1.4.1074 - 01, но при этом соответствует согласованному с «ТОУ Роспотребнадзора по ЯНАО» в г. Муравленко лимитом. Отсюда следует, что система водоподготовки воды достаточно эффективная.

#### Часть 7. Оценка объемов капитальных вложений в строительство, реконструкцию и модернизацию объектов централизованных систем водоснабжения

#### а) оценка стоимости основных мероприятий по реализации схем водоснабжения

Пунктом 43 «Основ ценообразования в сфере деятельности организаций коммунального комплекса», утвержденных Постановлением Правительства РФ от 14.07.2008 № 520 определен порядок определения надбавки к тарифу – «Размер надбавок к тарифам на товары и услуги организаций коммунального комплекса определяется как отношение финансовых потребностей, финансируемых за счет надбавок к тарифам на товары и услуги организаций коммунального комплекса, к расчетному объему реализуемых организацией коммунального комплекса товаров и услуг соответствующего вида».

При анализе экономической эффективности необходимо производить оценку реальных инвестиций. Вся совокупность сравнительно-аналитической эффективности необходимо производственов подразделяется на три группы. В первую группу включены показатели, предназначенные для определения влияния реализации инвестиционных проектов на производственную деятельность предприятия. Они называются показателями производственной эффективности инвестиционных проектов. Во вторую группу включены показателями финансовой эффективности инвестиционных проектов.

Вся совокупность показателей производственной, финансовой и инвестиционной эффективности инвестиционных проектов в дальнейшем называется показателями экономической эффективности.

#### б) оценка величины необходимых капитальных вложений в строительство и реконструкцию объектов централизованных систем водоснабжения

Капитальные вложения в строительство, реконструкцию и модернизацию объектов водоснабжения муниципального образования город Муравленко приведены в таблице 7.1

Таблица 7.1

Капитальные вложения в строительство, реконструкцию и модернизацию объектов водоснабжения муниципального образования город Муравленко

№ п/п	Наименование мероприятия	Итого, тыс. руб.	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2027 г.
1	Реализация РП «Реконструкция действующих водоочистных сооружений г. Муравленко»	40000,00		40000,00					
2	Промывка сетей ХВС, ГВС	x/c							
3	Производственный лабораторный контроль качества питьевой воды в соот. С СанПин 2.1.4.1074-01 по Рабочей программе ПЛК питьевой воды, согласованной ТОУ Роспотребнадзора по ЯНАО в городах Ноябрьск, Муравленко	4001,2	571,6	571,6	571,6	571,6	571,6	571,6	571,6
4	Внутриквартальные сети холодного водоснабжения мкр. № 4 прочие, кадастровый № 89:13:010104:1907 внутриквартальные сети холодного водоснабжения мкр. № 4, кадастровый № 89:13:000000:1469 (Реконструкция (техническое перевооружение) сетей холодного водоснабжения мкр. № Внутриквартальные сети мкр. № 4 от ТК 4-5 до ТК 4-7 и до ж/д 7,9,11 по ул. Комсомольская и до д/с "Буратино" (корпус 1,2,3 и админ.корпус), инв.№ 00002373, 00002334, 00002487, 00002035 00000833)			1988,205					
5	Внутриквартальные сети холодного водоснабжения мкр. №7, кадастровый № 89:13:000000:1450 (Реконструкция (техническое перевооружение) сетей холодного водоснабжения мкр. № 7 от ТК 7-1 до ТК 7-15 и ж/д № 31,35,39 по ул. Пионерская и ж/д 5,7 по ул.Муравленко , инв.№ 00002197, 00002176, 00001880)			3126,668					
6	Резервуар 2000 м/куб, № 1,2, кадастровый № 89:13:010301:218 (Реконструкция РЧВ-2000 (2 шт.), инв.№ 00002375 – 2шт).		8983,051	4291,907	9830,508	10169,492			
8	Установка общедомовых приборов учета коммунальных услуг	2100	1050,0	1050,0					
	Строительство водопроводных сетей в г. Муравленко протяженностью – 1,17 км	2017,57						2017,57	
	Реконструкция водопроводных сетей в г. Муравленко протяженность – 0,62 км	1067,55						1067,55	
	Тампонирование скважины в ДНТ «Дружба» – 2 шт.	391,37						391,37	
	Реконструкция водонапорной башни в ДНТ «Дружба» – 2 шт.	1100						1100	
	Строительство водопроводных сетей в ДНТ «Дружба» протяженность – 5,38 км	9263,57						9263,57	
	Ликвидация водопроводных сетей в ДНТ «Дружба» протяженность – 0,15 км	77,4						77,4	
	Реконструкция водопроводных сетей в ДНТ «Дружба» протяженность – 1,90 км	3271,52						3271,52	
	Устройство пожарных гидрантов на водопроводных сетях в ДНТ «Дружба» - 36 ед.	1270,00						1270,0	
	ИТОГО	64560,18	10604,65	51028,38	10402,11	10741,09	571,6	19030,58	571,6

## Часть 8. Целевые показатели развития централизованных систем водоснабжения

Принципами развития централизованной системы водоснабжения муниципального образования город Муравленко являются: -

- постоянное улучшение качества предоставления услуг водоснабжения потребителям (абонентам);
- удовлетворение потребности в обеспечении услугой водоснабжения новых объектов капитального строительства;
- постоянное совершенствование схемы водоснабжения на основе последовательного планирования развития системы водоснабжения, реализации плановых мероприятий, проверки результатов реализации и своевременной корректировки технических решений и мероприятий.

Основными задачами, решаемыми при разработке схемы развития системы водоснабжения города, являются:

- реконструкция и модернизация водопроводной сети, с целью обеспечения качества воды, поставляемой потребителям, повышения надежности водоснабжения и снижения аварийности;
- реконструкция водопроводных сетей с устройством отдельных водопроводных вводов с целью обеспечения требований по установке приборов учета воды на каждом объекте;
- реконструкция станции очистки воды для повышения качества питьевой воды.

Целевой показатель качества воды устана-

- доли проб питьевой воды в распределительной сети, не соответствующих санитарным нормам и правилам:
- доли воды, поданной по договорам холодного водоснабжения, горячего водоснабжения, единого договора водоснабжения и водоотведения, не соответствующей санитарным нормам и правилам.

Целевой показатель качества воды устанавливается в процентном соотношении к фактическим показателям деятельности регулируемой организации на начало периода регулирования.

Питьевая вода должна быть безопасна в эпидемическом и радиационном отношении, безвредна по химическому составу и иметь благоприятные органолептические свойства.

Качество питьевой воды должно соответствовать гигиеническим нормативам перед ее поступлением в распределительную сеть, а также в точках водоразбора наружной и внутренней водопроводной сети.

Безвредность питьевой воды по химическому составу определяется ее соответствием нормати-

вам по нескольким параметром, в том числе по обобщенным показателям и содержанию вредных химических веществ, наиболее часто встречающихся в природных водах на территории Российской Федерации, а также веществ антропогенного происхождения, получивших глобальное распространение.

Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения

Целевые показатели надежности и бесперебойности водоснабжения устанавливаются в отношении:

- аварийности централизованных систем водоснабжения;
- продолжительности перерывов водоснабжения.

Целевой показатель аварийности централизованных систем водоснабжения определяется как отношение количества аварий на централизованных системах водоснабжения к протяженности сетей и определяется в единицах на один километр сети.

Целевой показатель продолжительности перерывов водоснабжения определяется исходя из объема воды в кубических метрах, недопоставленного за время перерыва водоснабжения, в том числе рассчитанный отдельно для перерывов водоснабжения с предварительным уведомлением абонентов (не менее чем за 24 часа) и без такого уведомления.

Согласно п.7.4 СП 31.13330.2012 централизованные системы водоснабжения по степени обеспеченности подачи воды подразделяются на три категории:

- Первая категория. Допускается снижение подачи воды на хозяйственно-питьевые нужды не более 30% расчетного расхода и на производственные нужды до предела, устанавливаемого аварийным графиком работы предприятий; длительность снижения подачи не должна превышать 3 сут. Перерыв в подаче воды или снижение подачи ниже указанного предела допускается на время выключения поврежденных и включения резервных элементов системы (оборудования, арматуры, сооружений, трубопроводов и др.), но не более чем на 10 мин.
- Вторая категория. Величина допускаемого снижения подачи воды та же, что при первой категории; длительность снижения подачи не должна превышать 10 сут. Перерыв в подаче воды или снижение подачи ниже указанного предела допускается на время выключения поврежденных и включения резервных элементов или проведения ремонта, но не более чем на 6 ч.
- Третья категория. Величина допускаемого снижения подачи воды та же, что при первой категории; длительность снижения подачи не должна превышать 15 сут. Перерыв в подаче воды при снижении подачи ниже указанного предела допускается на время не более чем на 24 ч.

Объединенные хозяйственно-питьевые и производственные водопроводы населенных пунктов при численности жителей в них более 50 тыс. чел. следует относить к первой категории; от 5 до 50 тыс. чел. – ко второй категории; менее 5 тыс. чел. – к третьей категории.

Показатели эффективности использования ресурсов

Целевые показатели эффективности использования ресурсов, в том числе сокращения потерь воды (тепловой энергии в составе горячей воды) при транспортировке устанавливается в отношении:

- уровня потерь холодной воды, горячей воды при транспортировке;

- доли абонентов, осуществляющих расчеты за полученную воду по приборам учета.

Целевой показатель потерь холодной воды, горячей воды определяется исходя из данных регулируемой организации об отпуске (потреблении) воды по приборам учета и устанавливается в процентном соотношении к фактическим показателям деятельности регулируемой организации на начало периода регулирования.

Целевые показатели, используемые для оценки развития централизованной системы водоснабжения муниципального образования город Муравленко, и их фактические и перспективные значения представлены в таблице 8.1.

Таблица 8.1

#### Целевые показатели развития системы централизованного водоснабжения

Показатель	2017	2027
Показатели качества воды		
Доля проб питьевой воды, соответствующей нормативным требованиям, подаваемой водопроводными станциями в распределительную водопроводную сеть, %	100	100
Доля проб питьевой воды, в водопроводной распределительной сети, соответствующих нормативным требованиям, %	100	100
Показатели надежности и бесперебойности		
Удельное количество повреждений на водопроводной сети, ед./км	-	0,25
Доля уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене (реновации), %	64	30
Показатели энергоэффективности и развития системы учета воды		
Обеспеченность системы водоснабжения узлами учета расхода воды, %	97	100
Показатели качества обслуживания абонентов		1
Обеспеченность населения централизованными услугами водоснабжения	100	100

#### Часть 9. Перечень выявленных бесхозяйных объектов централизованных систем водоснабжения (в случае их выявления) и перечень организаций, уполномоченных на их эксплуатацию

В соответствии с пунктами 5, 6 статьи 7 Федерального закона от 07.12.2011 №416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении", в случае выявления бесхозяйных объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, в том числе водопроводных и канализационных сетей, путем эксплуатации которых обеспечиваются водоснабжение и (или) водоотведение, эксплуатация таких объектов осуществляется гарантирующей организацией либо организацией, которая осуществляет горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение и водопроводные и (или) канализационные сети которой непосредственно присоединены к указанным бесхозяйным объектам (в случае выявления бесхозяйных объектов централизованных систем горячего водоснабжения или в случае, если гарантирующая организация не определена в соответствии со статьей 12 настоящего Федерального закона), со дня подписания с органом местного самоуправления поселения, городского округа передаточного акта указанных объектов до признания на такие объекты права собственности или до принятия их во владение, пользование и распоряжение оставившим такие объекты собственником в соответствии с гражданским законодательством. Расходы организации, осуществляющей горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, на эксплуатацию бесхозяйных объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, учитываются органами регулирования тарифов при установлении тарифов в порядке, установленном основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными Правительством Российской Федерации.

По данным, Филиала АО "Ямалкоммунэнерго" в г. Муравленко и Администрации города Муравленко, бесхозяйных сетей водоснабжения на территории города, не выявлено.

#### Глава 2. ВОДООТВЕДЕНИЕ

Часть 1. Существующее положение в сфере водоотведения поселения

а) описание структуры системы сбора, очистки и отведения сточных вод на территории поселения и деление территории поселения на эксплуатационные зоны

Экономическое и экологическое значение систем водоотведения трудно переоценить. Системы водоотведения устраняют негативные последствия воздействия сточных вод на окружающую природную среду. После очистки сточные воды сбрасываются в водные объекты. Системы водоотведения тесно связаны с системами водоснабжения. Потребление и отвод воды от каждого санитарного прибора, квартиры и здания без ограничения обеспечивают высокие санитарно- эпидемиологические и комфортные условия жизни людей.

Правильно спроектированные и построенные системы отведения стоков при нормальной эксплуатации позволяют своевременно отводить огромные количества сточных вод, не допуская аварийных ситуаций со сбросом стока в водные объекты. Это, в свою очередь, позволяет значительно снизить затраты на охрану окружающей среды и избежать ее катастрофического загрязне-

Водоотведение муниципального образования город Муравленко представляет собой сложный комплекс инженерных сооружений и технологических процессов, условно разделенный на три составляющих:

- сбор и транспортировка хозяйственно-бытовых сточных вод от населения и предприятий, направляемых по самотечным и напорным коллекторам на очистные сооружения канализации;
- механическая и биологическая очистка хозяйственно-бытовых стоков на очистных сооружениях канапизации:
- обработка и утилизация осадков сточных вод. Система водоотведения муниципального образования город Муравленко является неполной раздельной, при которой хозяйственно-бытовая сеть прокладывается для отведения стоков от жилой, общественной застройки и промышленных предприятий. Поверхностные стоки отводятся по самостоятельной сети дождевой канализации.

Водоотведение муниципального образования город Муравленко представляет собой сложную инженерную систему, включающую в себя:

- сети водоотведения 82251,6 м;
- канализационные насосные станции 5 шт.;
- очистные сооружения канализации -2 шт. В комплекс очистных сооружений канализации входят: КОС-7000 м³/сутки и КОС-15000

м³/сутки.
Постановление Правительства РФ от 05.09.2013 № 782 «О схемах водоснабжения и водоотведения» (вместе с «Правилами разработки и утверждения схем водоснабжения и водоотведения», «Требованиями к содержанию схем во-

нятия в сфере водоотведения:
 "технологическая зона водоотведения" - часть канализационной сети, принадлежащей организации, осуществляющей водоотведение, в пределах которой обеспечиваются прием, транспортировка, очистка и отведение сточных вод или прямой (без очистки) выпуск сточных вод в водный объект.

доснабжения и водоотведения») вводит новое по-

Исходя из определения технологической зоны водоотведения в централизованной системе водоотведения муниципального образования город Муравленко можно выделить следующие зоны:

- технологическая зона очистных сооружений КОС-7000 м³/сутки;
- технологическая зона очистных сооружений КОС-15000 м³/сутки.

Сброс хозяйственно-бытовых и промливневых сточных вод муниципального образования город Муравленко после очистки на комплексе КОС-7000-

15000 осуществляется в водный объект – болото без названия водосборная площадь р. Текуше-Яха (бассейн р. Пур) на основании Решения о предоставлении водного объекта в пользование №89-15.04.00.001-Б-РСВХ-С-2014-02647/00 от 06.11.2014 г. г. Салехард сроком до 06.08.2019 г. Площадь ботота – 0,741 км². Длина водного объекта – 1,1 - 1,3 км, ширина – 0,5 км, глубина - 0,3 км. Гидротехнические или иные сооружения, расположенные на водном объекте, для обеспечения возможности использования водного объекта или его части для нужд водопользователя отсутствуют.

б) описание результатов технического обследования централизованной системы водоотведения, включая описание существующих канализационных очистных сооружений, в том числе оценку соответствия применяемой технологической схемы очистки сточных вод требованиям обеспечения нормативов качества очистки сточных вод, определения существующего дефицита (резерва) мощностей сооружений и описание локальных очистных сооружений, создаваемых абонентами

Канализационные очистные сооружения КОС-7000-15000 расположены в границах муниципального образования город Муравленко и представляют собой следующий комплекс:

- резервуар-усреднитель, V=5000 м³/сутки;
- КОС-7000: З аэротенка, общей производительностью 7000 м<sup>3</sup>/сутки;
- блок доочистки (фильтры с пенополистирольной загрузкой) 7000 м³/сутки;
  - контактные резервуары 7000 м<sup>3</sup>/сутки;
- КОС-15000: 3 аэротенка, производительностью по 5000 м³/сутки;
- блок доочистки (фильтры с пенополистирольной загрузкой) 15000 м³/сутки;
- контактные резервуары 15000 м³/сутки. Главная канализационная насосная станция состоит из:

(ГКНС) 21000 м³/сутки; КНС-2 7000 м³/сутки; КНС-4 18144 м³/сутки; КНС-5 5000 м³/сутки;

КНС-5 5000 м³/сутки; КНС городского водозабора 2400 м³/сутки.

Технологическая схема работы КОС-7000-15000: сточные воды от главной насосной станции перекачки поступают в резервуар – усреднитель и далее распределяются между 2 работающими резервуарами КОС-15000 и тремя резервуарами КОС-7000. В резервуарах стоки проходят последовательную очистку па песколовках, биологическую в аэротенках и осветление иловой смеси во вторичных отстойниках. Осветленные биологические очищенные стоки поступают на сооружения доочистки – фильтры с пенополистирольной загрузкой. Избыточный ил из вторичных отстойников периодически удаляется на иловые карты, песок из песколовок – на песковые площади. Доочищенные сточные воды поступают в контактные резервуары, перед которыми вводится раствор хлорной воды (гипохлорид натрия). После 30-минутного контакта сточные воды сбрасываются в водоем.

В связи с преобладанием хоз-бытовых стоков в составе сточных вод города, отмечаются устойчивые суточные и сезонные колебания нагрузки на КОС: суточные колебания: рабочие — праздничные дни, ночные часы — часы пиковой нагрузки (утро, вечер), сезонные колебания — летний минимум (массовый отпускной период), осенне-весенний максимум. В целях усреднения нагрузки на очистные сооружения, в составе КОС имеется резервуар-усреднитель.

Проектная мощность КОС-7000-15000 — 22 тыс. м³/сут., фактическая мощность КОС — 17 м³/сут.

Средний фактический расход сточных вод, поступающих на комплекс КОС-7000-15000, составляет 10000 м³/сут, что с учетом пиковых нагрузок не превышает фактической мощности КОС – 17000 м³/сут.

Таблица 1.1 Перечень основного оборудования цеха КОС-7000

Наименование оборудования	Марка	Год ввода в эксплуатацию	Производительность, м³/час
1	2	3	4
	Сол	евая	
Hacoc №1	Х 65-50-125 Д	1989	25
Hacoc №2	Х 50/32-125 Д	2011	12,5
	Воздух	одувная	
Турбокомпрессор №1	TB-80-1,8 M-01	1988	100
Турбокомпрессор №2	TB-80-1,8 M-0,1	2015	100

Наименование	Марка	Год ввода	Производительность,
оборудования		в эксплуатацию	м³/час
1	2	3	4
	Электро	пизерная	-
Электролизер №1	Санер 5-400	2015	
Электролизер №2	Санер 5-400	2015	
Электролизер №3	Санер 5-400	2015	
	Склад гип	охлорида	•
Hacoc №1	ХЦМ 9/25	2016	9,0
Hacoc №2	Х 50/32-125 Д	2011	12,5
Hacoc №3	ХЦМ 9/25	2016	9,0
Насос-дозировоч. №1	НД 1,0 1000/20 К14В	2015	630 л/ч
Насос-дозировоч. №2	НД 1,0 1000/20 К14В	2015	630 л/ч
	KM	У-1	•
Hacoc №1	CM 150-125-315/4	1987	200
Hacoc №2	CM 100-65/200/2	1987	100
	КМУ-2 (	иловая)	•
Насос фекальный №1	СД 80-18,0	1988	80
Насос фекальный №2	CM 150-125-315/4	1995	200
	КМУ-3 (др	енажная)	
Hacoc №1	CM 100-65-200	1995	100
Hacoc №2	CM 150-125-315/6	2010	135
	Насос для промь	вки аэротенков	-
Hacoc №1	KM 80-50-200	2010	50
Насос погружной №1	NSV2	2014	1
	Подвальное по	мещение АБК	
Hacoc №1	K 65-50-160	1998	25
Hacoc №2	K 65-50-160	1998	25

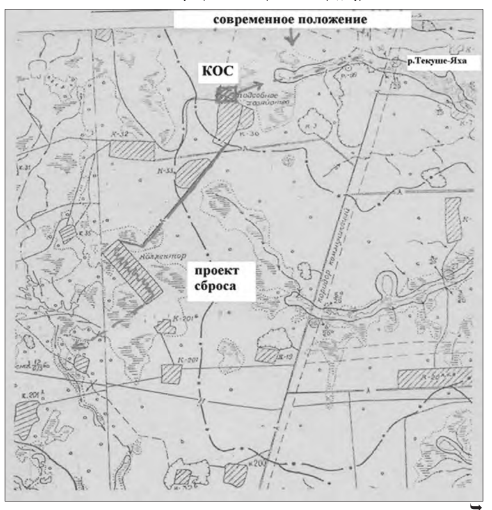
Таблица 1.2

Перечень основного оборудования цеха КОС-15000

Наименование оборудования	Марка	Год ввода в эксплуатацию	Производительность, м³/час
1	2	3	4
	Насосная сі	танция	
Hacoc №1	CM 250-200-400/6	1987	480
Hacoc №2	CM 250-200-400/6	1987	480
Hacoc №3	НГ 200-50-435/4	1987	400
Hacoc №4	CM 250-200-400/6	1982	480
Насос №5 шламовый	CM 150-125-315/4	1987	200
Насос №6 шламовый	ΦΓ 216/24	1987	216
	Воздуходу	/вная	
Турбокомпрессор №4	TB-42-2,4 M-0,1	1993	60
	TB-42-2,4 M-0,1	1993	60
	КМУ-	1	
Hacoc №1	CM 100-65-200/4	1995	63
Hacoc №2	CM 150-125-315/4	1995	200
	Блок дооч	истки	
Hacoc №1	CM 150-125-315/6	2010	136
Насос дозаторный №1	НД 1,0 10/5 К14В	2016	10 л/ч
Насос дозаторный №2	НД 1,0 10/5 К14В	2016	10 л/ч
			Duovinor 0

Рисунок 9

Существующая и ранее запланированная схема водоотведения очищенных сточных вод с КОС -7000-15000 муниципального образования город Муравленко



В таблице 1.3 приведены среднегодовые концентрации сточных вод на общем выходе с комплекса очистных сооружений. Анализ данных показывает малую изменчивость концентраций по большинству показателей за пять лет, что подтверждает вывод о стабилизации условий водоотведения в городе. Отклонения носят незначительный характер, в основном находятся в пределах точности определения используемых методов КХА. В то же время отмечается устойчивая тенденция на увеличение величин сухого остатка и хлоридов, что связано с переходом на нормальный режим обеззараживания сточных вод с учетом эмпирического подбора дозы активного хлора по количеству загрязняющих веществ в сточных водах. Необходимо отметить, что, несмотря на рост концентраций по указанным ингредиентам, их величина значительно меньше нормативов качества. Необходимо отметить, что в связи с неотлаженностью технологических процессов КОС-7000-15000 (пуско-наладочные работы на КОС не завершены, т.к. КОС-7000-15000 не подлежат реконструкции), колебаниями нагрузки на КОС и качества поступающих неочищенных стоков, на очистных сооружениях возможны колебания содержания загрязняющих веществ.

Для расчета в качестве фактических концентраций в основном использовались средние концентрации за последний год, как отражающие наиболее корректно текущую ситуацию. Значения округлены с допустимой достоверностью для удобства расчета.

Анализ данных по качеству сточных вод показывает превышение санитарно-гигиенических ПДК только по трем веществам: азот аммония и

фосфор фосфатов, железо. Еще по ряду показателей (нефтепродукты, азот нитратов, т.д.) наблюдается небольшое превышение рыбохозяйственного ПДК.

Эффективность работы очистных сооружений по многим показателям весьма высока, что говорит о профессионализме обслуживающего персонала. Однако в целом очистка не достигает проектных показателей по основным ингредиентам (таблица 4). В первую очередь это связано с принципиальными недостатками используемой технологии, отклонениями при строительстве, неотлаженностью технологических процессов из-за невозможности выполнения в полном объеме пусконаладочных работ.

Периодически проводится токсикологический контроль сточных вод. По последним пробам фиксируется острое токсическое действие на дафнии. Вероятной причиной может быть несовершенство порядка выполнения работ: удаленность лаборатории ФБУ «ЦЛАТИ по Уральскому ФО по ЯНАО», проводящей биотестирование, отсутствие консервации проб и т.д.

Проводится регулярный контроль за микробиологическими характеристиками сточных вод КОС-7000-15000. Контроль осуществляется в постоянных точках – вход и общий выход очистных сооружений. Анализы выполняются по договору с ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ямало-Ненецком автономном округе г. Муравленко», а также с 2011 г. производственной лабораторией МУП «МКС». В состав контролируемых показателей входят числа ТКБ, ОКБ, патогенные микроорганизмы. Обобщенные данные на выходе приведены в таблице 1.5.

Таблица 1.3

Среднегодовые концентрации загрязняющих веществ на выходе с очистных сооружений Филиал ОАО «Ямалкоммунэнерго» в г.Муравленко «Тепло» за 2009-2013 гг., мг/дм<sup>3</sup>

Показатели	2009	2010	2011	2012	2013	Средняя концен- трация за пе- риод, мг/дм <sup>3</sup>	Макси- мальная средне- годовая концен- трация, мг/дм <sup>3</sup>	Принятая концен- трация для расчета НДС, мг/дм³
Сухой остаток	259,8	291,2	294,7	313,1	315,6	295,0	315,6	316
Взвешенные вещества	17,1	16,7	16,6	16,7	16,9	16,8	17,1	17,1
Хлориды	33,8	42,4	52,5	55,8	60,3	49,0	60,3	60,3
БПК <sub>5</sub>	3,9	3,7	3,8	3,7	3,8	3,8	3,9	3,9
БПКполн	5,1	5	5	5	5,1	5,0	5,1	5,1
Фосфор фосфатов	2,21	2,21	2,22	2,22	2,23	2,22	2,22	2,22
Азот нитратов	9,4	9,6	9,5	9,6	9,7	9,6	9,7	9,7
Азот аммонийный	2,5	2,4	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
Азот нитритов	0,06	0,05	0,05	0,07	0,1	0,07	0,10	0,1
СПАВ	0,06	0,07	0,06	0,09	0,16	0,09	0,16	0,16
Нефтепродукты	0,08	0,07	0,08	0,08	0,1	0,08	0,1	0,1
Железо общее					0,95	0,95	0,95	0,95
Сульфаты					23,84	23,84	23,84	23,84
	_							

Таблица 1.4

Эффективность очистки на очистных сооружениях г. Муравленко за 2009-2013 гг.

									mara 11		1/1 7/\\\\\ 4 =	000	014			I
		2009			Ψ8	актическая  2010	эффективн	юсть очист	-ки на соор  2011	ужениях кс	DC 7000-15	ооо по год 	ам		2013	
Блок ОС	Показатели		2003			2010			2011			2012			2010	
		до	после	% очистки	до	после	% очистки	до	после	% очистки	до	после	% очистки	до	после	% очистки
	Взвешенные в-ва	115,5	16	86,1	123,2	15,9	87,1	170,2	17,00	90,0	176,33	16,5	90,7	223,5	16,55	92,6
	БПКп	142,20	5	96,5	151,10	6,4	95,8	150,60	5,6	96,3	182,94	4,8	97,4	244,31	5,23	97,9
	Азот аммонийный	22,5	2,40	89,3	19,8	2,50	87,4	22	2,50	88,6	24,55	2,4	90,3	26,94	2,3	91,3
	Азот нитритов	0,02	0,06		0,03	0,05		0,04	0,06		0,07	0,1		0,08	0,11	
	Азот нитратов	0,08	9,8		0,09	9,6		0,06	9,4		0,07	9,5		0,10	9,63	
КОС-	Фосфаты (по Р)	2,8	2,3	17,9	2,7	2,2	18,5	2,8	2,2	21,4	2,84	2,2	21,5	3,07	2,2	27,6
7000	Хлориды	30,8	31,2		27	31,2		28,9	32		33,66	35,4		36,22	38,54	
	Сухой остаток	223,8	237,5		244,7	251		260,7	243,6		295,15	247,9	16,0	319,25	269,22	15,7
	Нефтепродукты	1	0,07	93	1,1	0,07	93,6	1,1	0,07	93,6	1,02	0,1	92,2	1,51	0,08	94,7
	АПАВ	0,9	0,05	94,4	1	0,07	93,0	2,00	0,05	97,5	2,26	0,1	96,0	2,49	0,13	94,8
	Железо общее													3,77	0,95	74,8
	Сульфат-ион													27,22	23,84	12,4
	Взвешенные в-ва	115,5	17,90	84,5	123,2	17,10	86,1	170,2	15,50	90,9	176,33	16,7	90,5	223,5	18,1	91,9
	БПКп	142,20	5,7	96	151,10	6,90	95,4	150,60	5,50	96,3	182,94	4,9	97,3	244,31	5,5	97,8
	Азот аммонийный	22,50	2,8	87,6	19,8	2,5	87,4	22	2,5	88,6	24,55	2,5	90,0	26,94	2,7	90,2
	Азот нитритов	0,02	0,09		0,03	0,05		0,04	0,06		0,07	0,1		0,08	0,1	
	Азот нитратов	0,08	8,4		0,09	9,2		0,06	9,2		0,07	9,3		0,1	9,25	
кос-	Фосфаты (по Р)	2,8	2,2	21,4	2,7	2,2	18,5	2,8	2,2	21,4	2,84	2,2	23,2	3,07	2,2	28,2
15000	Хлориды	30,8	32		27	31,6		28,9	32,9		33,66			36,22	39,3	
	Сухой остаток	223,8	222,3	0,7	244,7	240,1	1,9	260,7	231,5	11,2	295,15	260,0	11,9	319,25	281,6	11,8
	Нефтепродукты	1	0,08	92	1,1	0,07	93,6	1,1	0,08	92,7	1,02	0,1	92,2	1,51	0,1	93,4
	АПАВ	0,9	0,08	91,1	1	0,06	94	2,00	0,06	97,0	2,26	0,1	96,5	2,49	0,16	93,6
	Железо общее													3,77	0,95	74,8
	Сульфат-ион													27,22	23,84	12,4

Таблица 1.5

Фактическое количество микроорганизмов на выпуске КОС-7000-15000 г. Муравленко за 2009-2013 гг.

	число ТКБ	Содержание микроорган	патогенные
			микроорганизмы
		2009	
январь	не обнаруж.	не обнаруж.	не обнаруж.
февраль	не обнаруж.	не обнаруж.	не обнаруж.
март	100	160	не обн.
апрель	не обнаруж.	не обнаруж.	не обнаруж.
май	не обнаруж.	не обнаруж.	не обнаруж.
июнь	не обнаруж.	не обнаруж.	не обнаруж.
июль	не обнаруж.	не обнаруж.	не обнаруж.
август	не обнаруж.	не обнаруж.	не обнаруж.
сентябрь	не обнаруж.	не обнаруж.	не обнаруж.
октябрь	не обнаруж.	не обнаруж.	не обнаруж.
ноябрь	не обнаруж.	не обнаруж.	не обнаруж.
декабрь	не обнаруж.	не обнаруж.	не обнаруж.
Среднее за год	8	13	не обнаруж.
Ореднее за год	0	2010	не оонаруж.
	5		
январь	не обнаруж.	не обнаруж.	не обнаруж.
февраль	не обнаруж.	не обнаруж.	не обнаруж.
март	не обнаруж.	не обнаруж.	не обнаруж.
апрель	не обнаруж.	не обнаруж.	не обнаруж.
май	не обнаруж.	не обнаруж.	не обнаруж.
июнь	не обнаруж.	не обнаруж.	не обнаруж.
июль	не обнаруж.	не обнаруж.	не обнаруж.
август	не обнаруж.	не обнаруж.	не обнаруж.
сентябрь	не обнаруж.	не обнаруж.	не обнаруж.
октябрь	не обнаруж.	250	не обнаруж.
ноябрь	не обнаруж.	не обнаруж.	не обнаруж.
декабрь	5	5	не обнаруж.
Среднее за год	не обнаруж.	25	не обнаруж.
ородиос са год		2011	
GHBANA	6	6	не обнаруж.
январь		213	
февраль	72		не обнаруж.
март	36	236	не обнаруж.
апрель	4	118	не обнаруж.
май	59	192	не обнаруж.
ИЮНЬ	22	360	не обнаруж.
июль	3	3	не обнаруж.
август	8	94	
сентябрь	43	210	
октябрь	3	3	не обнаруж.
ноябрь	3	40	
декабрь	22	22	
Среднее за год	25	112	не обнаруж.
-		2012	
январь	3	4	
февраль	44	136	
март	3	3	не обнаруж.
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	26	99	по оопаруж.
апрель			
май	12	72	6
ИЮНЬ	28	15	не обнаруж.
ИЮЛЬ	3	3	
август	28	45	
сентябрь	3	3	не обнаруж.
октябрь	38	193	
ноябрь	21	75	
декабрь	3	3	не обнаруж.
Среднее за год	18	54	не обнаруж.
		2013	
январь	22	46	
февраль	68	68	
март	25	25	не обнаруж.
апрель	53	129	оснарум
май	29	29	не обнаруж.
			не оонаруж.
ИЮНЬ	27	27	
июль	90	114	
август	94	264	не обнаруж.
сентябрь	52	170	
октябрь	76	194	
ноябрь	88	142	не обнаруж.
декабрь	27	50	
		106	не обнаруж.

в) описание технологических зон водоотведения, зон централизованного и нецентрализованного водоотведения (территорий, на которых водоотведение осуществляется с использованием централизованных и нецентрализованных систем водоотведения) и перечень централизованных систем водоотведения

Филиал АО "Ямалкоммунэнерго" в г. Муравленко имеет несколько технологических зон централизованного водоотведения:

- технологическая зона очистных сооружений КОС-7000 м<sup>3</sup>/сутки;
- технологическая зона очистных сооружений КОС-15000 м<sup>3</sup>/сутки.

Существующая система централизованного водоотведения принимает сточные воды не только от хозяйственно-бытовых, но и от производственных объектов.

Прием жидких коммунальных отходов с не канализованных территорий города (территория, именуемая как «Сосновый бор», производственная зона), вывозимых ассенизационным транспортом, осуществляется в приспособленный колодец № К-35 (К-1 — по новой инвентаризации), расположенный в районе КНС-2. Размер СЗЗ (300 м) до жилой застройки не выдержан.

Согласно положениям договоров на водоснабжение, водоотведение абонент обязан обеспечить сбор сточных вод в септик и своевременный вывоз сточных вод ассенизационным транспортом в приемный колодец на централизованной сети канализации. Вывоз осуществляется собственным транспортом, либо спецтранспортом водоканала, либо по договору на откачку септика с организацией, имеющей договор с организацией водоканала на прием стоков. Процесс контролируется подразделением контроля потребляемых ресурсов водоканала.

На территории ДНТ «Дружба» централизованная система водоотведения отсутствует.

## г) описание технической возможности утилизации осадков сточных вод на очистных сооружениях существующей централизованной системы водоотведения

Избыточный ил из вторичных отстойников периодически удаляется на иловые карты. На иловых картах осадки обезвоживаются естественным путём или с помощью дренажа. После сушки ила на иловых картах твёрдые осадки собираются для повторного использования участков.

Песок из песколовок выгружается с большим количеством воды (влажность пульпы 98-99%), что вызывает необходимость его обезвоживания. Для этой цели установлены песковые площадки с ограждающими валиками высотой 1-2 м. Размеры площадок принимают из условия напуска песка слоем до 5 м в год (с периодической выгрузкой подсушенного песка); высота слоя напуска песка в накопителе составляет до 3 м в год.

Удаление воды с площадок и из накопителей следует производить через водосливы с переменной отметкой порога и перекачивать ее в канал перед песколовками или направлять в резервуар местной насосной станции с последующей перекачкой на очистные сооружения.

#### д) описание состояния и функционирования канализационных коллекторов и сетей, сооружений на них, включая оценку их износа и определение возможности обеспечения отвода и очистки сточных вод на существующих объектах централизованной системы водоотведения

Отвод и транспортировку хозяйственно-бытовых стоков от абонентов осуществляется через систему самотечных трубопроводов с установленными на них канализационными насосными станциями. Параметры основного оборудования КНС представлен в таблице 1.6.

Таблица 1.6

#### Параметры основного оборудования КНС

1         2         3         4           ГКНС           Насос №1         НФ 150/315.345-55/4-20         2015         475           Насос №2         \$1 224 H 6C5112050         2004         475           Насос №3         \$2.100.200.400.4.62L.H.285         2016         1108           Насос №4         \$2.100.200.400.4.62L.H.285         2016         1108           Решетка-дробилка         КРД 400         1995         0,46 м³/с           Решетка-дробилка         КРД 400         1995         0,46 м³/с           КНС-2           Насос фекальный №1         Иртыш НФ2 150/315.365-75/4-212         2015         200           Насос фекальный №2         Иртыш НФ2 150/315.365-75/4-212         2007         200           Насос фекальный №3         Иртыш НФ2 150/315.365-75/4-212         2015         200           Насос фекальный №3         Иртыш НФ2 150/315.365-75/4-212         2015         200           Насос фекальный №4         ФГ 2016/22.5         1990         216           Насос фекальный №1         СМ 150-125-315/4         1995         175           Насос фекальный №2         СМ 125-100-250 АН         2008         100           Насос фекальный №2         Иртыш-450ПГ         2005<	Наименование оборудования	Марка	Год ввода в эксплуатацию	Производи- тельность, м³/час				
Насос №1 НФ 150/315.345-55/4-20 2015 475 Насос №2 S1 224 Н 6C5112050 2004 475 Насос №3 S2.100.200.400.4.62L.H.285 2016 1108 Насос №4 S2.100.200.400.4.62L.H.285 2016 1108 Решетка-дробилка КРД 400 1995 0,46 м³/с Решетка-дробилка КРД 400 1995 0,46 м³/с Насос фекальный №1 Иртыш НФ2 150/315.365-75/4-212 2015 200 Насос фекальный №2 Иртыш НФ2 150/315.365-75/4-212 2007 200 Насос фекальный №3 Иртыш НФ2 150/315.365-75/4-212 2015 200 Насос фекальный №3 Иртыш НФ2 150/315.365-75/4-212 2015 200 Насос фекальный №4 ФГ 2016/22.5 1990 216 Насос фекальный №5 ЦМК 16/27 1995 16  КНС-5 Насос фекальный №1 СМ 150-125-315/4 1995 175 Насос фекальный №2 СМ 125-100-250 АН 2008 100 Насос фекальный №2 ЦМК 16/27 1993 16  КНС-4а Насос фекальный №3 ЦМК 16/27 1993 16  КНС-4а Насос фекальный №2 ОМ 125-100-250 АН 2008 100 Насос фекальный №2 Пртыш-450ПГ 2005 360 Насос фекальный №2 Иртыш-450ПГ 2003 360	1	2	3	4				
Насос №2 S1 224 H 6C5112050 2004 475  Насос №3 S2.100.200.400.4.62L.H.285 2016 1108  Решетка-дробилка КРД 400 1995 0,46 м³/с  Решетка-дробилка КРД 400 1995 0,46 м³/с  КНС-2  Насос фекальный №1 Иртыш НФ2 150/315.365-75/4-212 2015 200  Насос фекальный №2 Иртыш НФ2 150/315.365-75/4-212 2015 200  Насос фекальный №3 Иртыш НФ2 150/315.365-75/4-212 2015 200  Насос фекальный №4 ФГ 2016/22.5 1990 216  Насос фекальный №5 ЦМК 16/27 1995 16  КНС-5  Насос фекальный №1 СМ 150-125-315/4 1995 175  Насос фекальный №2 СМ 125-100-250 АН 2008 100  Насос фекальный №3 ЦМК 16/27 1993 16  КНС-4а  Насос фекальный №3 Иртыш-450ПГ 2005 360  Насос фекальный №1 Иртыш-450ПГ 2003 360	ГКНС							
Насос №3 S2.100.200.400.4.62L.H.285 2016 1108  Насос №4 S2.100.200.400.4.62L.H.285 2016 1108  Решетка-дробилка КРД 400 1995 0,46 м³/с  Решетка-дробилка КРД 400 1995 0,46 м³/с  КНС-2  Насос фекальный №1 Иртыш НФ2 150/315.365-75/4-212 2015 200  Насос фекальный №2 Иртыш НФ2 150/315.365-75/4-212 2007 200  Насос фекальный №3 Иртыш НФ2 150/315.365-75/4-212 2015 200  Насос фекальный №4 ФГ 2016/22.5 1990 216  Насос фекальный №5 ЦМК 16/27 1995 16  КНС-5  Насос фекальный №1 СМ 150-125-315/4 1995 175  Насос фекальный №2 СМ 125-100-250 АН 2008 100  Насос фекальный №3 ЦМК 16/27 1993 16  КНС-4а  Насос фекальный №3 Иртыш-450ПГ 2005 360  Насос фекальный №2 Иртыш-450ПГ 2003 360	Hacoc №1	НФ 150/315.345-55/4-20	2015	475				
Насос №4 S2.100.200.400.4.62L.H.285 2016 1108 Решетка-дробилка КРД 400 1995 0,46 м³/с Решетка-дробилка КРД 400 1995 0,46 м³/с  КНС-2  Насос фекальный №1 Иртыш НФ2 150/315.365-75/4-212 2015 200 Насос фекальный №2 Иртыш НФ2 150/315.365-75/4-212 2007 200 Насос фекальный №3 Иртыш НФ2 150/315.365-75/4-212 2015 200 Насос фекальный №3 Иртыш НФ2 150/315.365-75/4-212 1015 200 Насос фекальный №4 ФГ 2016/22.5 1990 216 Насос фекальный №5 ЦМК 16/27 1995 16  КНС-5  Насос фекальный №1 СМ 150-125-315/4 1995 175 Насос фекальный №2 СМ 125-100-250 АН 2008 100 Насос фекальный №3 ЦМК 16/27 1993 16  КНС-4а  Насос фекальный №1 Иртыш-450ПГ 2005 360 Насос фекальный №2 Иртыш-450ПГ 2003 360	Hacoc №2	S1 224 H 6C5112050	2004	475				
Решетка-дробилка КРД 400 1995 0,46 м³/с Решетка-дробилка КРД 400 1995 0,46 м³/с  КНС-2  Насос фекальный №1 Иртыш НФ2 150/315.365-75/4-212 2015 200  Насос фекальный №2 Иртыш НФ2 150/315.365-75/4-212 2007 200  Насос фекальный №3 Иртыш НФ2 150/315.365-75/4-212 2015 200  Насос фекальный №4 ФГ 2016/22.5 1990 216  Насос фекальный №5 ЦМК 16/27 1995 16  КНС-5  Насос фекальный №1 СМ 150-125-315/4 1995 175  Насос фекальный №2 СМ 125-100-250 АН 2008 100  Насос фекальный №3 ЦМК 16/27 1993 16  КНС-4а  Насос фекальный №3 ЦМК 16/27 1993 360  КНС-4а  Насос фекальный №2 Иртыш-450ПГ 2003 360	Hacoc №3	S2.100.200.400.4.62L.H.285	2016	1108				
Решетка-дробилка  КРД 400  1995  0,46 м³/с  КНС-2  Насос фекальный №1  Иртыш НФ2 150/315.365-75/4-212  2015  200  Насос фекальный №2  Иртыш НФ2 150/315.365-75/4-212  2007  200  Насос фекальный №3  Иртыш НФ2 150/315.365-75/4-212  2015  200  Насос фекальный №4  ФГ 2016/22.5  1990  216  Насос фекальный №5  ЦМК 16/27  1995  16  КНС-5  Насос фекальный №1  СМ 150-125-315/4  1995  175  Насос фекальный №2  СМ 125-100-250 АН  2008  100  Насос фекальный №3  ЦМК 16/27  1993  16  КНС-4а  Насос фекальный №1  Иртыш-450ПГ  2005  360  Насос фекальный №2  Иртыш-450ПГ  2003  360	Hacoc №4	S2.100.200.400.4.62L.H.285	2016	1108				
КНС-2         Насос фекальный №1       Иртыш НФ2 150/315.365-75/4-212       2015       200         Насос фекальный №2       Иртыш НФ2 150/315.365-75/4-212       2007       200         Насос фекальный №3       Иртыш НФ2 150/315.365-75/4-212       2015       200         Насос фекальный №4       ФГ 2016/22.5       1990       216         Насос фекальный №5       ЦМК 16/27       1995       16         КНС-5         Насос фекальный №1       СМ 150-125-315/4       1995       175         Насос фекальный №2       СМ 125-100-250 АН       2008       100         Насос фекальный №3       ЦМК 16/27       1993       16         КНС-4а         Насос фекальный №1       Иртыш-450ПГ       2005       360         Насос фекальный №2       Иртыш-450ПГ       2003       360	Решетка-дробилка	КРД 400	1995	0,46 м³/с				
Насос фекальный №1 Иртыш НФ2 150/315.365-75/4-212 2015 200 Насос фекальный №2 Иртыш НФ2 150/315.365-75/4-212 2007 200 Насос фекальный №3 Иртыш НФ2 150/315.365-75/4-212 2015 200 Насос фекальный №4 ФГ 2016/22.5 1990 216 Насос фекальный №5 ЦМК 16/27 1995 16  КНС-5 Насос фекальный №1 СМ 150-125-315/4 1995 175 Насос фекальный №2 СМ 125-100-250 АН 2008 100 Насос фекальный №3 ЦМК 16/27 1993 16  КНС-4а Насос фекальный №1 Иртыш-450ПГ 2005 360 Насос фекальный №2 Иртыш-450ПГ 2003 360	Решетка-дробилка	КРД 400	1995	0,46 м³/с				
Насос фекальный №2 Иртыш НФ2 150/315.365-75/4-212 2007 200 Насос фекальный №3 Иртыш НФ2 150/315.365-75/4-212 2015 200 Насос фекальный №4 ФГ 2016/22.5 1990 216 Насос фекальный №5 ЦМК 16/27 1995 16  КНС-5 Насос фекальный №1 СМ 150-125-315/4 1995 175 Насос фекальный №2 СМ 125-100-250 АН 2008 100 Насос фекальный №3 ЦМК 16/27 1993 16  КНС-4а Насос фекальный №1 Иртыш-450ПГ 2005 360 Насос фекальный №2 Иртыш-450ПГ 2003 360		KHC-2						
Насос фекальный №3 Иртыш НФ2 150/315.365-75/4-212 2015 200 Насос фекальный №4 ФГ 2016/22.5 1990 216 Насос фекальный №5 ЦМК 16/27 1995 16  КНС-5 Насос фекальный №1 СМ 150-125-315/4 1995 175 Насос фекальный №2 СМ 125-100-250 АН 2008 100 Насос фекальный №3 ЦМК 16/27 1993 16  КНС-4а Насос фекальный №1 Иртыш-450ПГ 2005 360 Насос фекальный №2 Иртыш-450ПГ 2003 360	Насос фекальный №1	Иртыш НФ2 150/315.365-75/4-212	2015	200				
Насос фекальный №4 ФГ 2016/22.5 1990 216 Насос фекальный №5 ЦМК 16/27 1995 16  КНС-5  Насос фекальный №1 СМ 150-125-315/4 1995 175 Насос фекальный №2 СМ 125-100-250 АН 2008 100  Насос фекальный №3 ЦМК 16/27 1993 16  КНС-4а  Насос фекальный №1 Иртыш-450ПГ 2005 360  Насос фекальный №2 Иртыш-450ПГ 2003 360	Насос фекальный №2	Иртыш НФ2 150/315.365-75/4-212	2007	200				
Насос фекальный №5 ЦМК 16/27 1995 16  КНС-5  Насос фекальный №1 СМ 150-125-315/4 1995 175  Насос фекальный №2 СМ 125-100-250 АН 2008 100  Насос фекальный №3 ЦМК 16/27 1993 16  КНС-4а  Насос фекальный №1 Иртыш-450ПГ 2005 360  Насос фекальный №2 Иртыш-450ПГ 2003 360	Насос фекальный №3	Иртыш НФ2 150/315.365-75/4-212	2015	200				
КНС-5         Насос фекальный №1       CM 150-125-315/4       1995       175         Насос фекальный №2       CM 125-100-250 AH       2008       100         Насос фекальный №3       ЦМК 16/27       1993       16         КНС-4а         Насос фекальный №1       Иртыш-450ПГ       2005       360         Насос фекальный №2       Иртыш-450ПГ       2003       360	Насос фекальный №4	ΦΓ 2016/22.5	1990	216				
Насос фекальный №1 СМ 150-125-315/4 1995 175 Насос фекальный №2 СМ 125-100-250 АН 2008 100 Насос фекальный №3 ЦМК 16/27 1993 16  КНС-4а Насос фекальный №1 Иртыш-450ПГ 2005 360 Насос фекальный №2 Иртыш-450ПГ 2003 360	Насос фекальный №5	ЦМК 16/27	1995	16				
Насос фекальный №2     CM 125-100-250 AH     2008     100       Насос фекальный №3     ЦМК 16/27     1993     16       КНС-4а       Насос фекальный №1     Иртыш-450ПГ     2005     360       Насос фекальный №2     Иртыш-450ПГ     2003     360		KHC-5		•				
Насос фекальный №3     ЦМК 16/27     1993     16       КНС-4а       Насос фекальный №1     Иртыш-450ПГ     2005     360       Насос фекальный №2     Иртыш-450ПГ     2003     360	Насос фекальный №1	CM 150-125-315/4	1995	175				
КНС-4а       Насос фекальный №1     Иртыш-450ПГ     2005     360       Насос фекальный №2     Иртыш-450ПГ     2003     360	Насос фекальный №2	CM 125-100-250 AH	2008	100				
Насос фекальный №1       Иртыш-450ПГ       2005       360         Насос фекальный №2       Иртыш-450ПГ       2003       360	Насос фекальный №3	ЦМК 16/27	1993	16				
Насос фекальный №2 Иртыш-450ПГ 2003 360		KHC-4a	•	-				
·	Насос фекальный №1	Иртыш-450ПГ	2005	360				
Насос фекальный №3 ПФ2 150/315.332-45/4-0 2015 360	Насос фекальный №2	Иртыш-450ПГ	2003	360				
	Насос фекальный №3	ПФ2 150/315.332-45/4-0	2015	360				

Общая протяженность сетей канализации составляет 82251,6 м. Износ канализационных сетей около 93 %. На 01.01.2016 г. количество аварий и повреждений составило 3,3-2,8 ед/год.

#### е) оценка безопасности и надежности объектов централизованной системы водоотведения и их управляемости

Централизованная система водоотведения представляет собой сложную систему инженерных сооружений, надежная и эффективная работа которых является одной из важнейших составляющих благополучия города. По системе, состоящей из трубопроводов, коллекторов общей протяженностью более 82,251 км отводятся на очистку все городские сточные воды, образующиеся на территории муниципального образования город Муравленко. Износ канализационных сетей около 93 %. На 01.01.2016 г. количество аварий и повреждений составило 3,3-2.8 ед/год.

В условиях экономии воды и ежегодного сокращения объемов водопотребления и водоотведения приоритетными направлениями развития системы водоотведения являются повышение качества очистки воды и надежности работы сетей и сооружений. Практика показывает, что трубопроводные сети являются не только наиболее функционально значимым элементом системы канализации, но и наиболее уязвимым с точки зрения надежности. По-прежнему острой остается проблема износа канализационной сети. Поэтому в последние годы особое внимание уделяется ее реконструкции и модернизации. В условиях плотной городской застройки наиболее экономичным решением является применение

бестраншейных методов ремонта и восстановления трубопроводов. Освоен новый метод ремонта трубопроводов большого диаметра «труба в трубе», позволяющий вернуть в эксплуатацию потерявшие работоспособность трубопроводы, обеспечить им стабильную пропускную способность на длительный срок (50 лет и более). Для вновь прокладываемых участков канализационных трубопроводов наиболее надежным и долговечным материалом является полиэтилен. Этот материал выдерживает ударные нагрузки при резком изменении давления в трубопроводе, является стойким к электрохимической коррозии.

При эксплуатации биологических очистных сооружений канализации наиболее чувствительными к различным дестабилизирующим факторам являются аэротенки. Основные причины, приводящие к нарушению биохимических процессов при эксплуатации канализационных очистных сооружений: перебои в энергоснабжении; поступление токсичных веществ, ингибирующих процесс биологической очистки. Опыт эксплуатации сооружений в различных условиях позволяет оценить воздействие вышеперечисленных факторов и принять меры, обеспечивающие надежность работы очистных сооружений. Важным способом повышения надежности очистных сооружений (особенно в условиях экономии энергоресурсов) является внедрение автоматического регулирования технологического процесса.

Реализуя комплекс мероприятий, направленных на повышение надежности системы водоотведения, обеспечивается устойчивая работа системы канализации города.

#### ж) оценка воздействия сбросов сточных вод через централизованную систему водоотведения на окружающую среду

Все хозяйственно-бытовые и производственные сточные воды по системе, состоящей из трубопроводов, коллекторов, канализационных насосных станций, отводятся на очистку на биологические очистные сооружения канализации муниципального образования город Муравленко. Поверхностно-ливневые сточные воды организовано отводятся через централизованные системы водоотведения в прямые ливневые выпуски.

Сточные воды проходят последовательную очистку па песколовках, биологическую в аэротенках и осветление иловой смеси во вторичных отстойниках. Технические возможности по очистке сточных вод на существующих очистных сооружениях канализации, работающих в штатном режиме, не соответствуют проектным характеристикам и временным условиям сброса сточных вод в водоем.

Таблица 1.7

Фоновые показатели в р. Текуше-Яха и болота без названия в районе выпуска сточных вод КОС-7000-15000 ОАО «Ямалкоммунэнерго»

Показатели состава сточных вод	Фоновые концентрации р. Текуше-Яха, мг/дм³	Фоновые концентрации болота без названия, мг/дм³	ПДК рыбхоз	ПДКхозбыт
Взвешенные вещества	16,0	50,2	+ 0,25 к фону	+ 0,75 к фону
БПК20	1,71	6,94	3	6,0
Сухой остаток	60,7	237,3	1000	1000
Азот аммонийный	0,31	4,71	0,39	1,5
Азот нитритный	0,02	0,11	0,02	1,0
Азот нитратный	0,2	8,23	9,1	10,2
Хлориды	10	45,1	300	350
Нефтепродукты	0,02	0,09	0,05	0,3
Фосфаты	0,07	1,55	0,2	3,49
СПАВ	0,02	0,14	0,01	0,5

## Примечание: Жирным выделено превышение ПДК рыбхоз

Недостаточно-очищенные сточные воды с очистных сооружений КОС-7000-15000 Филиала ОАО «Ямалкоммунэнерго» в г. Муравленко «Тепло»: сбрасываются в болото без названия, после которого, совместно с болотными водами, поступают в р. Текуше-Яха. Согласно заключения специализированной организации ФГУ «Госрыбцентр» болото не может иметь рыбохозяйственного значения.

## з) описание территорий муниципального образования, не охваченных централизованной системой водоотведения

Прием жидких коммунальных отходов с не канализованных территорий города (территория, именуемая как «Сосновый бор», производственная зона), вывозимых ассенизационным транспортом, осуществляется в приспособленный колодец № К-35 (К-1 — по новой инвентаризации), расположенный в районе КНС-2. Размер СЗЗ (300 м) до жилой застройки не выдержан.

Согласно положениям договоров на водоснабжение, водоотведение абонент обязан обеспечить сбор сточных вод в септик и своевременный вывоз сточных вод ассенизационным транспортом в приемный колодец на централизованной сети канализации. Вывоз осуществляется собственным транспортом, либо спецтранспортом водоканала, либо по договору на откачку септика с организацией, имеющей договор с организацией водоканала на прием стоков. Процесс контролируется подразделением контроля потребляемых ресурсов водоканала.

На территории ДНТ «Дружба» централизованная система водоотведения отсутствует. Сбор стоков на осуществляется в септики.

Септик – это канализационные сооружения, которые состоят из одной емкости поделенной на камеры, или из нескольких емкостей, представляющих собой камеры для работы септика (локальное очистное сооружение – ЛОС).

Такие конструкции малогабаритны и имеют в своем внутреннем устройстве все необходимые приспособления для очищения и отстаивания стоков хозяйственно-бытовых отходов.

Септики считаются не окончательными точками полного очищения стоков, к ним обязательно де-

лаются еще и фильтрационные поля, которые обеспечивают почвенную доочистку стоков.

#### и) описание существующих технических и технологических проблем системы поселения

Одной из важнейших проблем городского коммунального хозяйства в настоящее время является неудовлетворительное состояние системы водоотведения муниципального образования город Муравленко. Основные технические и технологические причины неэффективной работы КОС-7000-15000:

 конструктивные недоработки сооружений и оборудования (отсутствие задерживающих решеток, использование приспособленного резервуараусреднителя, использование неэффективных тангенциальных песколовок, проектные недостатки фильтров доочистки и др.);

2) отсутствие привязки типовых рабочих проектов КОС к качеству исходной воды и водному объекту: исходная подземная вода, характеризуется низкой щелочностью и жесткостью, следствием чего является наличие кислой среды в аэротенках (рН=4.5-5.2), что в свою очередь негативно сказывается на жизнедеятельности микроорганизмов активного ила и не позволяет азоту аммонийному переходить в нитритную и далее в нитратную форму. Таким образом нормативы допустимого сброса по азоту аммонийному не могут быть достигнуты на действующих КОС-7000-15000;

 отсутствие проектной технологии очистки от азота нитратов и фосфора – очистка от названных веществ не предусматривалась в типовых проектах КОС прошлого века;

4) проблемы с механической очисткой (отсутствие задерживающих решеток, тангенциальные песколовки) в условиях песчаных грунтов и попадания значительной части городских ливневых и талых вод в раздельную централизованную систему канализации и далее на биологические КОС в связи с отсутствием в г. Муравленко ливневой канализации с ЛОС и самостоятельным выпуском стоков в водный объект, отсутствие привязки типовых рабочих проектов КОС к качеству исходной воды негативно влияют на процессы очистки в целом во всем показателям.

Кроме того, на КОС-7000-15000 отмечаются колебания содержания прочих загрязняющих веществ. связанные с колебаниями качества посту-

пающих неочищенных стоков, нагрузки на ОС, не отлаженностью технологических процессов КОС, т.к. пуско-наладочные работы 2003 г. не были завершены из-за необходимости существенной реконструкции КОС.

Согласно заключению отчета «Техническое обследование действующих КОС-7000-15000 г. Муравленко» (Э-1449, ООО «КогалымНИПИнефть», 2007 г.), выполненного в рамках муниципального контракта на разработку РП «Реконструкция действующих КОС-7000-15000 г. Муравленко», существующие причине полного износа основных конструкций очистных сооружений. На основании заключений отчета ООО «КогалымНИПИнефть» Заказчиком изменена концепция проектирования, в рамках РП «Реконструкция действующих КОС-7000-15000 г. Муравленко» разработан проект новых очистных сооружений (КОС-190000) технологически не связанных с КОС-7000-15000.

В настоящее время планово-предупредительные ремонты оборудования действующих КОС, проводимые эксплуатирующей организацией, в сложившейся ситуации не дают возможности существенно улучшить качество очистки, а позволяют поддерживать очистные сооружения в рабочем состоянии на период строительства КОС-19000.

Кроме того, в муниципальном образовании город Муравленко есть и другая проблема, это территории, не имеющие технической и технологической возможности подключения к централизованной системе водоотведения. В связи с чем на перспективу планируется строительство новых сетей канализации на территории «Сосновый бор».

На территории ДНТ «Дружба» и на территории дачного товарищества развитие централизованной системы водоотведения проектом не предусматривается. Применение выгребных устройств должно быть согласовано в каждом отдельном случае на стадии разработки проекта с местными органами по регулированию, использованию и охране подземных вод, с учреждениями санитарно-эпидемиологической службы.

Сбор и обработку стоков душа, бани, сауны и хозяйственных сточных вод следует производить в фильтровальной траншее с гравийно-песчаной засыпкой или в других очистных сооружениях, расположенных на расстоянии не ближе 4 м от границы соседнего участка.

Допускается хозяйственные сточные воды сбрасывать в наружный кювет по специально организованной канаве при согласовании в каждом отдельном случае с органами санэпиднадзора.

#### Часть 2. Баланс сточных вод в системе водоотведения

# а) баланс поступления сточных вод в централизованную систему водоотведения и отведения стоков по технологическим зонам водоотведения

Баланс поступления сточных вод в централизованную систему водоотведения в муниципальном образовании город Муравленко представлен в таблице 2.1.

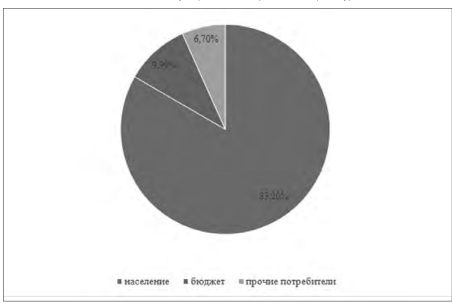
Таблица 2.1

Баланс поступления сточных вод в централизованную систему водоотведения

Водоотведение	Ед. изм.	2016 год
Население в т.ч.	Tыс. м <sup>3</sup>	1 304,59
многоквартирные дома	Tыс. м <sup>3</sup>	1 301,03
частный сектор	Tыс. м <sup>3</sup>	3,56
Бюджет	Tыс. м <sup>3</sup>	156,38
Прочие	Tыс. м <sup>3</sup>	105,27

Рисунок 10

Баланс водоотведения муниципального образования город Муравленко



Более подробную информацию о существующих балансах сточных вод по типам абонентов смотрите в Приложении 3 Схемы.

# б) оценка фактического притока неорганизованного стока (сточных вод, поступающих по поверхности рельефа местности) по технологическим зонам

Оценка фактического притока неорганизационного стока поступающего по поверхности рельефа местности в границах муниципального образования город Муравленко не производилась.

# в) сведения об оснащенности зданий, строений, сооружений приборами учета принимаемых сточных вод и их применении при осуществлении коммерческих расчетов

В настоящее время коммерческий учет принимаемых сточных вод осуществляется в соответствии с действующим законодательством, т.е. количество принятых сточных вод принимается равным количеству потребленной воды. Доля объемов, рассчитанная данным способом составляет 100 %.

г) результаты ретроспективного анализа прошлых балансов поступления сточных вод в централизованную систему водоотведения

по технологическим зонам водоотведения и по муниципальному образованию город Муравленко с выделением зон дефицитов и резервов производственных мощностей

Сведения по результатам ретроспективного анализа прошлых балансов поступления сточных вод не представлены.

д) прогнозные балансы поступления сточных вод в централизованную систему водоотведения и отведения стоков по технологическим зонам водоотведения на срок до 2027 года с учетом развития муниципального образования город Муравленко

Администрация города Муравленко сообщила, что в административных границах города, планируется прирост строительных фондов, в том числе объекты жилищного фонда, объекты культурно-бытового и коммунального обслуживания планируемых к подключению к централизованным системам водоотведения, в течение расчетного срока Схемы (смотрите таблицы 1.16-1.19). В связи с чем, в городе Муравленко подразумевается один сценарий развития централизованной системы водоотведения, включающий в себя строительство новых очистных сооружений (КОС-190000).

Прогноз приростов объемов сточных вод в централизованную систему водоотведения муниципального образования города Муравленко представлен в таблице 2.2.

Таблица 2.2 Прогноз приростов объемов сточных вод в централизованную систему водоотведения муниципального образования города Муравленко

	Водоотведение									
Потребители		План								
	2017 г	2018 г.	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2027 г.			
Население, тыс. м³	117,76	114 04	110,29	106,53	113,00	119,50	125,97			
м³/ч	17,48	16,92	16,37	15,81	16,77	17,73	18,69			
Бюджетные потребители, тыс. м³	3,77	3,77	3,77	3,77	3,77	3,77	3,77			
м³/ч	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55			
Прочие потребители, тыс. м³	-	-	-	-	-	-	-			
м³/ч	-	-	-	-	-	-	-			

Прогнозируемые балансы поступления сточных вод в централизованную систему водоотведения муниципального образования город Муравленко представлены в таблице 2.3.

Часть 3. Прогноз объема сточных вод

#### а) сведения о фактическом и ожидаемом поступлении сточных вод в централизованную систему водоотведения

Сведения о фактическом поступлении сточных вод в централизованную систему водоотведения представлен в таблице 2.1.

Ожидаемые поступления сточных вод в централизованную систему водоотведения муниципального образования город Муравленко на расчетный срок представлены в таблице 2.3.

Таблица 2.3

Ожидаемые поступления сточных вод в централизованную систему водоотведения муниципального образования город Муравленко

Потребители	Рассматриваемый срок								
Потреоители	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2027		
Годовое вступление стоков от потребителей, тыс. м³, в т.ч.:	1687,77	1684,05	1680,30	1676,54	1683,01	1689,51	1695,98		
Население, тыс. м³	1422,35	1418,63	1414,88	1411,12	1417,59	1424,09	1430,56		
в %	84,27	84,24	84,20	84,17	84,23	84,29	84,35		
Бюджетные потребители, тыс. м <sup>3</sup>	160,15	160,15	160,15	160,15	160,15	160,15	160,15		
в %	9,49	9,51	9,53	9,55	9,52	9,48	9,44		
Прочие потребители, тыс. м <sup>3</sup>	105,27	105,27	105,27	105,27	105,27	105,27	105,27		
в %	6,24	6,25	6,26	6,28	6,25	6,23	6,21		

## б) описание структуры централизованной системы водоотведения (эксплуатационные и технологические зоны)

В соответствии с существующим положением в муниципальном образовании город Муравленко сложилась структура системы централизованного отведения, состоящая из эксплуатационных и технологических зон.

В соответствии с существующим положением, в системе водоотведения муниципального образования город Муравленко сложились две технологические зоны централизованного водоотведения:

- технологическая зона очистных сооружений КОС-7000 м³/сутки;
- технологическая зона очистных сооружений КОС-15000 м³/сутки.

Более подробная характеристика технологических зон централизованного водоотведения муниципального образования город Муравленко представлена в подпункте б) Части 1. Существующее положение в сфере водоотведения поселения Главы II Схемы.

На перспективу в муниципальном образовании город Муравленко планируется строительство новых КОС-19000. В связи с этим появится новая и единственная технологическая зона, включающая в себя все объекты централизованного водоотведения. В новой эксплуатационной зоне будет осуществляться прием, транспортировка и очистка хозяйственно-бытовых, промышленных и иных сточных вод со всей территории муниципального образования город Муравленко.

#### в) расчет требуемой мощности очистных сооружений исходя из данных о расчетном расходе сточных вод, дефицита (резерва) мощностей по технологическим зонам сооружений водоотведения с разбивкой по годам

Расчетный расход сточных вод муниципального образования город Муравленко с момента корректировки Схемы до 2027 года представлен в таблице 5 настоящего документа.

Данные по производственной мощности существующих и планируемых к строительству очистных сооружений муниципального образования город Муравленко представлены в таблице 2.4.

Таблица 2.4

Значения производственной мощности очистных сооружений

Потребители -	Рассматриваемый срок						
Потреоители	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2027
Проектная производительность КОС, м³/сут	22000	19000	19000	19000	19000	19000	19000
Максимально суточный расход стоков от потребителей, м³/сут, в т.ч.:	4624,0	4613,8	4603,6	4593,3	4611,0	4628,8	4646,5

Резерв/дефицит производственных мощностей, существующих и планируемых к строительству КОС муниципального образования город Муравленко на период до 2027 г. с разбивкой по годам представлен в таблице 2.5.

Таблица 2.5

## Резерв/дефицит производственных мощностей, существующих и планируемых к строительству КОС

Потребители		Рассматриваемый срок, м³/сут							
Потреоители	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2027		
г. Муравленко	+ 17376	+ 14386,2	+ 14396,4	+ 14406,7	+ 14389	+ 14371,2	+ 14353,5		

Согласно анализу таблицы 4, на существующих и планируемых к строительству КОС наблюдается большой дефицит мощности (превышающий максимально суточный расход стоков от потребителей в 4 раза). Необходимо пересмотреть документацию на строительство новой КОС-19000 в части установленной (разрешенной) мощности с целью ее уменьшения.

# г) результаты анализа гидравлических режимов и режимов работы элементов централизованной системы водоотведения

Анализ работы существующих канализационных сетей показал, что проектные уклоны трубопроводов соблюдены, гидравлические режимы самотечных линий поддерживаются, за исключением времени образования засоров и их устранения.

Проанализировав работу КНС можно сделать вывод, что на момент актуализации Схемы водоотведения, напоры существующих КНС обеспечат перекачку требуемых объемов сточных вод с необходимым напором на перспективу.

# д) анализ резервов производственных мощностей очистных сооружений системы водоотведения и возможности расширения зоны их действия

Производственных мощностей существующих и планируемых к строительству очистных сооружений в муниципальном образовании г. Муравленко достаточно в течение всего расчетного срока Схемы водоотведения до 2027 года.

Часть 4. Предложения по строительству, реконструкции и модернизации (техническому перевооружению) объектов централизованных систем водоотведения

#### а) основные направления, принципы, задачи и целевые показатели развития централизованной системы водоотведения

Раздел «Водоотведение» Корректировки Схемы водоснабжения и водоотведения муниципального образования город Муравленко до 2027 года разработан в целях реализации государственной политики в сфере водоотведения, направленной на обеспечение охраны здоровья населения и улучшения качества жизни населения путем обеспечения бесперебойного и качественного водоотведения, снижение негативного воздействия на водные объекты путем повышения качества очистки сточных вод, обеспечение доступности услуг водоотведения для абонентов за счет развития централизованной системы водоотведения.

Принципами развития централизованной системы водоотведения муниципального образования город Муравленко являются:

- постоянное улучшение качества предоставления услуг водоотведения потребителям (абонентам) и обеспечение нормативов качества окружающей среды;
- удовлетворение потребности в обеспечении услугой водоотведения новых объектов капитального строительства;

 постоянное совершенствование системы водоотведения путем планирования, реализации, проверки и корректировки технических решений и мероприятий.

Основными задачами, решаемыми в разделе «Водоотведение» Схемы водоснабжения и водоотведения являются:

- обеспечение нормативов негативного воздействия в процессе эксплуатации объектов централизованной системы водоотведения;
- строительство новых КОС-19000 для исключения отрицательного воздействия на водоемы и требований нормативных документов Российского законодательства с целью снижения негативного воздействия на окружающую среду;
- обновление канализационной сети с целью повышения надежности и снижения количества отказов системы;
- создание системы управления канализацией муниципального образования город Муравленко с целью повышения качества предоставления услуги водоотведения за счет оперативного выявления и устранения технологических нарушений в работе системы;
- повышение энергетической эффективности системы водоотведения;
- строительство сетей и сооружений для отведения сточных вод с отдельных городских территорий, не имеющих централизованного водоотведения с целью обеспечения доступности услуг водоотведения для всех жителей муниципального образования город Муравленко;
- обеспечение доступа к услугам водоотведения новых потребителей.
- В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 05.09.2013 №782 «О схемах водоснабжения и водоотведения» (вместе с «Правилами разработки и утверждения схем водоснабжения и водоотведения», «Требованиями к содержанию схем водоснабжения и водоотведения») к целевым показателям развития централизованных систем водоотведения относятся:
- показатели надежности и бесперебойности водоснабжения;
- показатели качества обслуживания абонентов;
  - показатели качества очистки сточных вод;
- показатели эффективности использования ресурсов при транспортировке сточных вод;
- соотношение цены реализации мероприятий инвестиционной программы и их эффективности улучшение качества воды;
   иные показатели, установленные федераль-
- иные показатели, установленные федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере жилищно-коммунального хозяйства.

Перспективные целевые показатели деятельности Филиал АО «Ямалкоммунэнерго» в городе Муравленко «Тепло» представлены в Инвестиционной программе Филиала АО «Ямалкоммунэнерго» в городе Муравленко «Тепло» по модернизации системы коммунальной инфраструктуры приведены в таблице 4.1.

Таблица 4.1

#### Перспективные целевые показатели

№ п/п	Ожидаемые результаты Программы	Целевые показатели							
1	Доступность для потребителей Повышение доступности предоставления коммунальных услуг в части водоотведения населению	Доля потребителей в жилых домах, обеспеченных доступом к водоотведению по итогам реализации ИП - 100% На 01.01.2016 г. доля потребителей в жилых домах, обеспеченных доступом к водоотведению - 100 %							
2	Показатели спроса на услуги водоотведения Обеспечение сбалансированности систем водоотведения	Услуги водоотведения по итогам реализации ИП – 1 552 тыс.м³ Услуги водоотведения на 01.01.2016 г. – 1 552,3 тыс.м³							
		Уровень очистки стоков по итогам ИП – 88 %. Уровень очистки стоков за 2016 г. – 85 %							
		Уровень использования производственных мощностей по итогам реализации ИП – 38 % Уровень использования производственных мощностей за 2016 г. – 38 %							
3	Качество услуг водоотведения	Соответствие качества услуг установленным требованиям (Постановление Правительства РФ от 06.05.2011 № 354 «О предоставлении коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в МКД и жилых домах»), 100 %							
4	Надёжность обслуживания систем водоотведения Повышение надёжности работы системы водоотведения в соответствии с нормативными требованиями	Количество аварий и повреждений – 0,3-0,1 ед/год на 1 км сети.на 01.01.2016 г. – 0,3 ед/год по результатам реализации ИП – 0,2 ед/год							
		Протяжённость сетей, нуждающихся в замене по результатам реализации ИП - 73,167 км Протяжённость сетей, нуждающихся в замене, по состоянию на 01.01.2016 г. – 76,42 км							
		Доля ежегодно заменяемых сетей по результатам реализации ИП - 2,2 % Доля ежегодно заменяемых сетей по состоянию на 01.01.2016 г. – 0-0,5 %							
5	Ресурсная эффективность водоотведения Повышение эффективности работы системы водоотведения	Численность работающих на 1000 обслуживаемых жителей, 3 чел.*							

## б) перечень основных мероприятий по реализации схем водоотведения

В целях реализации актуализированной Схемы водоотведения муниципального образования город Муравленко до 2027 года необходимо выполнить комплекс мероприятий, направленных на обеспечение в полном объеме необходимого резерва мощностей инженерно – технического обеспечения для развития объектов капитального строительства и подключение новых абонентов на территориях перспективной застройки и повышение надежность систем жизнеобеспечения. В связи с невозможностью проведения работ по реконструкции действующих КОС-7000-15000, эксплуатирующей организацией предпринимаются меры по поддержанию очистных сооружений в рабочем состоянии на период строительства КОС-19000:

- выполняются ежегодные планово-предупредительные ремонты оборудования;
- изготовлены и установлены дополнительные ручные задерживающие решетки с малым прозором на КНС-4 , ГКНС в 2010 г., на КНС-2, КНС-5 в 2011 г. для задержания плавающих загрязнений и крупных взвесей, что позволило в некоторой степени улучшить технологические процессы КОС, снизить содержание взвешенных вешеств на сбросе:
- проводится работа по нормированию сточных вод абонентов;
- информируется Администрация муниципального образования о качестве очистки сточных вод, необходимости оперативного решения вопросов по строительству КОС.

Однако предпринимаемые ОАО «Ямалкоммунанерго» меры в сложившейся ситуации не дают возможности улучшить качество очистки, а также существенно влиять на ход проектных и строительных работ по объекту КОС.

За ходом изменения степени доочистки на болоте в период строительства и проведения пусконаладочных работ КОС-19000 наблюдения ведутся непосредственно эксплуатирующей организацией в точках мониторинга. Для этого в график контроля дополнительно вносятся следующие пункты мониторинга, установленные исходя из условия доступа:

- 1) транзитный поток в районе ЛЭП;
- 2) транзитный поток при пересечении старой насыпи дороги к заброшенному карьеру.

Отбор проб для оценки самоочищающей способности болота производится в теплый период года (май-октябрь). Предпочтительней производить отбор в те же сроки, что и в фоновом и контрольном створах на р.Текуше-Яха, но не менее одного раза в месяц по всему спектру контролируемых ингредиентов.

С целью соблюдения установленных нормативов НДС и условий сброса стоков водопользователем осуществляется производственный контроль за сбросом сточных вод. Порядок производственного контроля за сбросом сточных вод определяется планом-графиком, Программой наблюдений за водным объектом, согласованными с уполномоченными контролирующими организациями. В связи со спецификой водоотведения на болото в качестве точек контроля кроме очистных сооружений сохранены действующие точки контроля на выходе из болота, а также на р.Текуше-Яха выше и ниже места поступления объединенного потока сточных и болотных вод.

В дальнейшем, ликвидация очистных сооружений канализации КОС-7000-15000 исключит сбросы сточных вод в водные объекты и позволит восстановить режим природного объекта, его химический состав, веществ и естественных экосистем и биоресурсов в болоте без названия. Восстановление эстетического вида этого водного объекта позволит использовать водоем в реакреационных целях.

На перспективу в муниципальном образовании город Муравленко следует предусмотреть строительство сливной станции и ливневой канализации.

Кроме того, руководителем Управления Росприроднадзора по Ямало-Ненецкому автономному округу утвержден План снижения сбросов загрязняющих веществ КОС-7000-15000 г. Муравленко в окружающую среду (водный объект) болото без названия (водосборная площадь р. Текуше-Яха, бассейн р. Пур) на 2016-2018 гг. (смотрите приложение № 4).

#### в) технические обоснования основных мероприятий по реализации схем водоотведения

В муниципальном образовании город Муравленко на расчетный срок генерального плана предусматривается развитие единой централизованной системы водоотведения, в которые будут поступать хозяйственно-бытовые и промышленные стоки, прошедшие предварительную очистку на локальных сооружениях до ПДК, допустимых к сбросу в сеть.

Трассировка сетей выполнена с учетом существующей и проектируемой застройки и предусма-

тривается вдоль проектируемых автодорог. Необходимость в строительстве новых КОС-19000 обосновано в отчете «Техническое обследование действующих КОС-7000-15000 г. Муравленко» (№ 3-1449, ООО «КогалымНИПИнефть», 2007 г.), выполненного в рамках муниципального контракта на разработку РП «Реконструкция действующих КОС-7000-15000 г. Муравленко», и сделан вывод о том, что существующие КОС-7000-15000 не подлежат дальнейшему использованию и реконструкции по причине полного износа основных конструкций очистных сооружений.

На перспективу в муниципальном образовании город Муравленко необходимо организовать строительство сливной станции. Проектом предлагается зарезервировать площадку вблизи канализационного коллектора, диаметром не менее 400 мм, под строительство сливной станции для приема сточных вод от не канализованной части населения. При этом количество сточных вод, поступающих от сливной станции, не должно превышать 20 % общего расчетного расхода по коллектору. Согласно п.6.10. 2 СП 32.13330.2012 размещать сливные станции непосредственно на территории очистных сооружений городских сточных вод запрещается. Требованием к территории расположения сливной станции является возможность организации нормативной СЗЗ в радиусе 300 м от объекта.

В целях сохранности чистоты водоемов очистка сточных вод перед сбросом должна соответствовать требованиям и нормам СанПиН 2.1.5.980-00 «Водоотведение населенных мест, санитарная охрана водных объектов. Гигиенические требования к охране поверхностных вод».

Водоотведение хозяйственно-фекальных стоков от индивидуальных жилых домов предлагается осуществлять в герметичные выгребы с последующей ассенизацией вакуумно-насосными машинами на сливную станцию по приему жидких бытовых отходов.

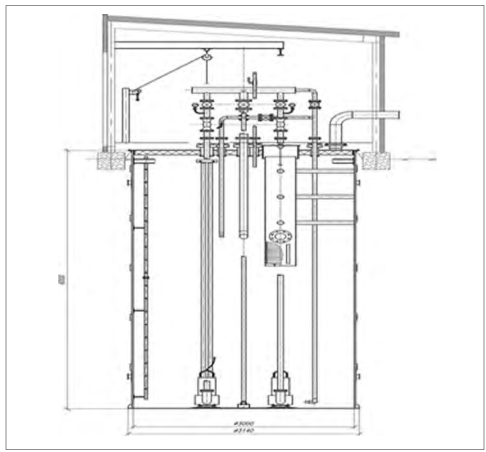
Сливные станции предназначены для приема и спуска в канализационную сеть жидких бытовых отходов из не канализованных домовладений. Перед спуском в сеть жидкие отходы разжижаются водой, освобождаются от песка и крупных механических примесей.

#### Устройство сливной станции.

Сливная станция состоит из вертикального стеклопластикового резервуара, который устанавливается на бетонную плиту и закрепляется анкерными болтами. Защита наружной поверхности выполняется согласно СНиП 2.03.11-85 «Защита строительных конструкций от коррозии». Резервуар оборудуется наземной камерой обслуживания. На дне резервуара устанавливаются два погружных насоса с автоматическими трубными муфтами, комплектом направляющих и поплавковыми выключателями. Насосы опускаются и поднимаются по стальным направляющим трубам. Монтаж и демонтаж насосов производится с помощью ручной лебёдки и каната. По мере накопления загрязнений в контейнере, он извлекается из резервуара. Корзина решетчатого контейнера соединена с лебедкой синтетическим канатом. Подъем лебедки осуществляется вручную за рукоятку. Контейнер освобождается вручную и опускается в обратной последовательности на свое место. Количество отбросов, задержанных на решетке, составляет 0,7 л/сут. Автоматическое управление работой насосов осуществляется шкафом управления.

Рисунок 11

#### Схема работы сливной станции



Принцип работы сливной станции.

Хозяйственно-бытовые сточные воды самотеком поступают в узел улавливания твердых отбросов. Данный узел представляет собой первую стадию механической очистки и конструктивно оформлен как подъемный решетчатый контейнер. По мере накопления загрязнений, не прошедших установленный прозор, решетчатый контейнер извлекается из станции и выгружается в закрывающийся крышкой мусорный контейнер.

При достижении в резервуаре установленного рабочего уровня срабатывает датчик включения двигателя насоса и бытовые стоки подаются в напорный трубопровод. При снижении зеркала воды до нижнего уровня датчика выключения происходит автоматическое отключение двигателя насоса. При последующем поднятии уровня воды включается другой насос. Таким образом, в сливной станции постоянно автоматически поддерживается установленный уровень сточных вод, обеспечивающий погружённое состояние насосов, а сами насосы поочередно находятся в холодном технологическом резерве. На случай возникновения пикового расхода бытовых стоков, превышающего производительность одного насоса, в станции установлен датчик включения второго, вводящий в режим одновременной работы оба насоса.

Полное опорожнение резервуаров для ревизии или ремонта производится ручным включением насоса с блокировкой датчика выключения. Для разбавления нечистот в сливную станцию предусматриваем возврат части очищенного стока.

На напорном трубопроводе в колодце устанавливается обратный клапан и запорная арматура. Перед обратным клапаном на напорном трубопроводе выполнена врезка линии взмучивания. Данная линия позволяет временно, либо постоянно, возвращать часть стока в резервуар для обеспечения взмучивания осадка и предотвращения его накопления на дне резервуара.

Для обеспечения воздухообмена сливная станция оборудована системой принудительной и естественной вентиляции.

На территории ДНТ «Дружба» и на территории дачного товарищества развитие централизованной системы водоотведения проектом не предусматривается. Применение выгребных устройств должно быть согласовано в каждом отдельном случае на стадии разработки проекта с местными органами по регулированию, использованию и охране подземных вод, с учреждениями санитарно-эпидемиологической службы.

Сбор и обработку стоков душа, бани, сауны и хозяйственных сточных вод следует производить в фильтровальной траншее с гравийно-песчаной засыпкой или в других очистных сооружениях, расположенных на расстоянии не ближе 4 м от границы соседнего участка.

Допускается хозяйственные сточные воды сбрасывать в наружный кювет по специально организованной канаве при согласовании в каждом отдельном случае с органами санэпиднадзора.

В муниципальном образовании город Муравленко следует предусмотреть организацию ливневой канализации.

Ливневая канализация (ливневка, дождевая канализация) – это сложная инженерная система, предназначенная для организации отведения излишков воды, появившихся вследствие выпадения осадков и таяния снега, за пределы муниципальных территорий и частных участков. Через сети ливневой канализации дождевые и талые воды отводятся в водоемы, обычные придорожные канавы или коллекторы для последующей очистки от загрязняющих веществ (песок, бензин, масло).

Современная система ливневой канализации – это ряд отдельных элементов, которые тесно связаны между собой и дополняют друг друга. К этим элементам относятся ливневые лотки (желоба, каналы), пескоуловители, дождеприемные и смотровые колодцы, а также канализационные трубы и коллекторы.

Дождевая канализация может быть, как открытой, так и закрытой. Из дождевой канализации открытого типа вода через находящиеся на поверхности желоба и каналы будет впитываться в грунт. Организация ливневой канализации закрытого типа подразумевает прокладку больших бетонных (или пластиковых) труб и строительство хранилища для поступающей из них воды. Трубы должны находиться на достаточной глубине, чтобы не промерзнуть зимой. При необходимости возможно запроектировать систему смешанного типа, сочетающую в себе элементы канализации и открытого, и закрытого типа.

Факторы, которые следует учесть при установке ливневой канализации:

- ориентировочный объем стоков дождевых вод (с учетом количества и интенсивности осадков):
- расчетная продолжительность прохождения дождевых вод по поверхности и канализационным трубам до расчетного сечения;
  - площадь стока;
- рельеф окружающей местности, а также много других обстоятельств.

Оптимальный вариант установки ливневой канализации — тот, при котором при соблюдении нормативных санитарно-гигиенических требований максимально используется естественный уклон местности, что позволяет сделать систему более экономичной.

Рисунок 12

Схема организации ливневой канализации



Для того чтобы сократить длину трубопроводов канализации, максимально используется возможность отведения воды через водоотводные лотки. Поверхностный водоотвод эффективен, а главное — экономичен. Лотки для дождевой канализации устраивают вдоль обочины дороги или тротуара, возле подъездов к зданиям, с нагорной стороны озелененных участков. В низинах, под водосточными желобами на зданиях, возле перекрестков размещаются точечные приемники для воды — дождеприемники. Эти устройства сообщаются с системой ливневой канализации посредством труб.

Для того чтобы лотки не забивались илом, в системе ливневой канализации предусматриваются пескоуловители (не менее двух). Для предотвращения попадания крупного мусора в систему применяются защитные решетки. В местах соединения каналов с закрытой канализационной сетью встраиваются дождеприемные колодцы с отстойником.

При строительстве автомобильных дорог, шоссе и тротуаров удобно использовать дождеприемник-бордюр (вместо привычных сливных колодцев), который может иметь маркировку ДБ. Дождеприемник-бордюр сочетает в себе функции бордюра, люка и дождеприемной решетки.

Сооружение и последующая эксплуатация любой ливневой системы существенно упрощаются, если применяются современные высококачественные материалы и новейшие технологии.

Организация поверхностного стока запроектирована с использованием смешанной системы водоотвода

В соответствии с СП 32.13330-2012, проектом предусматривается водоотвод с территории капитальной и коттеджной застройки, а также промышленных и коммунально-складских зон организовать сетью закрытых водостоков. Плановое расположение их принято с учетом того, что длина свободного пробега воды по лотку проезжей части улиц от водораздела до первого водоприемного колодца при продольном уклоне менее 0,005–150 м. Средний диаметр закрытых водостоков принят 0,7 м. Начальная глубина заложения

закрытых водостоков принимается не менее 2,4 м, что обусловлено глубиной промерзания грунта.

Водоотвод и поверхностное осушение переувлажненных земель с территории индивидуальной застройки и зеленой зоны намечается осуществить открытыми водостоками. Конструкция открытых водостоков принята аналогичной используемой при организации поверхностного стока в настоящее время. Поперечное сечение прямоугольное. Ширина водостоков — 0,5 м, глубина 0,5-0,7 м.

Отвод поверхностных вод предусматривается также осуществить закрытой сетью ливневой канализации, состоящей из магистральных коллекторов диаметрами 550 - 1400 мм, проложенных вдоль основных улиц. К ливневой канализации подключаются дождеприемные колодцы, дренажи и водостоки зданий.

Трассировка водоотводящей сети проведена с учетом бассейнов стока. Всего в пределах населенного пункта выделено три бассейна стока. Отвод поверхностных вод предусматривается в основном самотеком, за исключением участка по улице Нефтяников, где во избежание устройства дополнительных очистных сооружении ливневой канализации, движение талых и дождевых вод предусматривается напорным. Для усреднения расходов дождевого стока и понижения пиковых расходов, перед насосной станцией предусматривается устройство регулирующей емкости.

Следует также учитывать, что максимально возможное заглубление закрытых водостоков, в соответствии с СП 32.13330-2012, равно 7 м, минимально возможный уклон водо-стоков 0,007. Рельеф местности расположения города равнинный и условия рельефа таковы, что естественный уклон на большей части территории города не превышает 0,003. Таким образом, во избежание заглубления водосточных сетей ниже допустимого предусматривается организация станций подкачки.

Водоприемником дождевых и талых вод служат ручей без названия, приток р. Хану-па-Яха, протекающий в северной части города, р. Текуше-Яха и водоем, расположенный на юго-западе го-

Согласно требованиям, предъявляемым в настоящее время к использованию и охране поверхностных вод, стоки перед выпуском в водоем необходимо подвергать очистке на очистных сооружениях ливневой канализации. Всего в пределах города предусматри-вается строительство трех очистных сооружений ливневой канализации.

Очистные сооружения будут принимать наиболее загрязненную часть поверхностного стока. Для разделения наиболее загрязненных и условно чистых потоков ливневых вод, перед очистными сооружениями устраивается распределительная камера. Разделение должно производиться таким образом, чтобы очистке подвергалось не менее 70% годового объема поверхностного стока.

#### г) сведения о вновь строящихся, реконструируемых и предлагаемых к выводу из эксплуатации объектах централизованной системы водоотведения

Для повышения качества водоотведения в муниципальном образовании город Муравленко предлагается в течение расчетного срока схемы водоотведения реализовать основные мероприятия по строительству, реконструкции сооружений системы централизованной канализации. Вывод из эксплуатации объектов системы водоотведения на перспективу планируется только КОС-7000-15000.

В связи с необходимостью поддержания в работоспособном состоянии действующих канализационных очистных сооружений на период строительства новых ОС и действия концессионного соглашения, Филиалом АО «Ямалкоммунэнерго» в г. Муравленко «Тепло» в рамках исполнения производственной программы предприятия, ППР в 2016 году было запланировано выполнение работ по капитальному ремонту аэротенка №3 КОС-7000 и капитальному ремонту оборудования — фильтров доочистки КОС-7000, а также приобретение насосного оборудования для обеззараживания сточных вод общей стоимостью работ порядка 10 млн. руб.

Схемой водоотведения предусмотрено строительство ливневой канализации с ЛОС и самостоятельным выпуском в водный объект.

д) сведения о развитии систем диспетчеризации, телемеханизации и обавтоматизированных системах управления режимами водоотведения на объектах организаций, осуществляющих водоотведение

В настоящее время в системе централизованного водоотведения муниципального образования город Муравленко системы диспетчеризации, телемеханизации — не используются. При строительстве новых КОС предлагается предусмотреть автоматизацию управления режимами водоотведения.

е) описание вариантов маршрутов прохождения трубопроводов (трасс) по территории поселения, городского округа, расположения намечаемых площадок под строительство сооружений водоотведения и их обоснование

Трубопроводы для подключения к сетям централизованной канализации объектов точечной застройки прокладываются от абонента до ближайшего участка существующего канализационного трубопровода.

Трассировка канализационных сетей в местах групповой застройки до отдельных потребителей производится на этапе проектирования и корректируется согласно проекту.

Для подключения к сетям централизованной канализации существующих зданий жилищного фонда, а также зданий и сооружений перспективной застройки необходимо произвести строительство новых участков сетей водоотведения. Схема размещения объектов централизованного водоотведения муниципального образования город Муравленко представлена на рисунке 13.

Рисунок 13

Схема размещения объектов централизованного водоотведения муниципального образования город Муравленко



## ж) границы и характеристики охранных зон сетей и сооружений централизованной системы водоотведения

В целях обеспечения безопасности населения и в соответствии с Федеральным законом от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», вокруг объектов и производств, являющихся источниками воздействия на среду обитания и здоровье человека устанавливается специальная территория с особым режимом использования - санитарно-защитная зона, размер которой обеспечивает уменьшение воздействия загрязнения на атмосферный воздух (химического, биологического, физического) до значений, установленных гигиеническими нормативами. По своему функциональному назначению санитарно-защитная зона является защитным барьером, обеспечивающим уровень безопасности населения при эксплуатации объекта в штатном режиме.

Территории очистных сооружений канализации населенных пунктов должны быть ограждены. Так же необходимо осуществление круглосуточной охраны объекта, либо принятия других мер, не допускающих проникновения посторонних лиц на территорию.

В централизованной системе водоотведения на территории муниципального образования город Муравленко действуют две КОС:

- КОС производительностью 7000 м³/сутки;
- КОС производительностью 15000 м³/сутки.

Размеры санитарно-защитных зон для канализационных очистных сооружений следует применять согласно таблицы 7.1.2 раздела 7.1.13 «Канализационные очистные сооружения» СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов». Требуемые размеры санитарно-защитных зон КОС приведены в таблице 4.2

Таблица 4.2

Требуемые размеры санитарно-защитных зон КОС

Cooperating The contesting of the National States	Расстояние в м, при расчетной производительности очистных сооружений в тыс. м³/сутки						
Сооружения для очистки сточных вод	до 0,2 более 0,2 до	до 0,2 более 0,2 до	до 0,2 более 0,2 до	до 0,2 более 0,2 до			
Насосные станции и аварийно-регулирующие резервуары, локальные очистные сооружения	15	20	20	30			
Сооружения для механической и биологической очистки с иловыми площадками для сброшенных осадков, а также иловые площадки	150	200	400	500			
Сооружения для механической и биологической очистки с термомеханической обработкой осадка в закрытых помещениях	100	150	300	400			
а) Поля фильтрации	200	300	500	1000			
б) Поля орошения	150	200	400	1000			
Биологические пруды	200	200	300	300			

При проведении технического обследования систем водоотведения муниципального образования город Муравленко установлено, что размеры санитарно-защитных зон существующей КОС соответствует СанПиН 2.2.1/2.1.1.567-96 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов».

#### з) границы планируемых зон размещения объектов централизованной системы водоотведения

Точное определение границ зон размещения объектов централизованной системы водоотведения уточняется в ходе проектных работ.

# и) обеспечение надежности водоотведения путем организации возможности перераспределения потоков сточных вод между технологическими зонами сооружений водоотведения

Перераспределение потоков сточных вод между технологическими зонами не представляется возможным.

## к) организация централизованного водоотведения на территориях городского округа, где оно отсутствует

Схемой предполагается строительство сетей водоотведения.

## л) сокращение сбросов и организация возврата очищенных сточных вод на технические нужды

Сокращение сброса очищенных сточных вод может быть обеспечено за счет организации возврата их на технические нужды очистных сооружений. Схему возврата следует учесть при проведении проектных работ.

## Часть 5. Экологические аспекты мероприятий по строительству и реконструкции объектов централизованной системы водоотведения

а) сведения о мероприятиях, содержащихся в планах по снижению сбросов загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов в поверхностные водные объекты, подземные водные объекты и на водозаборные площади

Необходимые меры по предотвращению вредного воздействия на водный бассейн при сбросе сточных вод в черте населенного пункта — это снижение массы сброса загрязняющих веществ и микроорганизмов до наиболее жестких нормативов качества воды из числа установленных.

Для снижения сбросов загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов в поверхностные водные объекты, подземные водные объекты и водозаборные площади на территории муниципального образования город Муравленко руководителем Управления Росприроднадзора по ЯНАО утвержден План снижения сбросов загрязняющих веществ КОС-7000-15000 г. Муравленко в окружающую среду (водный объект) болото без названия (водосборная площадь р. Текуше-Яха, бассейн р. Пур) на 2016-2018 гг. (смотрите Приложение 4).

Реализация указанных мероприятий позволит повысить экологическую безопасность территории города. При этом реализация мероприятий даст положительный эффект только при строгом соблюдении норм строительства и эксплуатации в соответствии с экологическими и санитарно-эпидемиологическими требованиями законодательства, с учетом уникальности и экологической ценности района.

## б) сведения о применении методов, безопасных для окружающей среды, при утилизации осадков сточных вод

Технологическая схема работы КОС-7000-15000: сточные воды от главной насосной станции перекачки поступают в резервуар — усреднитель и далее распределяются между 2 работающими резервуарами КОС-15000 и тремя резервуарами КОС-7000. В резервуарах стоки проходят последовательную очистку па песколовках, биологическую в аэротенках и осветление иловой смеси во вторичных отстойниках. Осветленные биологические очищенные стоки поступают на сооружения доочистки — фильтры с пенополистирольной загрузкой. Избыточный ил из вторичных отстойников периодически удаляется на иловые карты, песок из песколовок — на песковые площади. Доочищенные сточные воды поступают в контактные резервуары, перед которыми вводится раствор хлорной воды (гипохлорид натрия). После 30-минутного контакта сточные воды сбрасываются в водоем.

#### Часть 6. Оценка потребности в капитальных вложениях в строительство, реконструкцию и модернизацию объектов централизованных систем водоотведения

Таблица 6.1

Капитальные вложения в реконструкцию объектов водоотведения муниципального образования город Муравленко

	мутиципального оор								
<b>№</b> п/п	Наименование мероприятия	Итого, тыс. руб.	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2027
1	Строительство новых КОС-19000 мз/сутки	45000,00		45000,00					
2	Строительство сливной станции	3000,000							3000,000
3	Прокладка безнапорных полиэтиленовых трубопроводов хозяйственно-бытовой канализации	4500,00							4500,00
4	Главная канализационная сеть промзоны, кадастровый № 89:13:000000:1439 (Реконструкция (техническое перевооружение) участка напорного коллектора от КНС-5, с реконструкцией камеры гашения, инв.№ 00002247)	11860,91	8983,05	2877,86					
5	Главная канализационная сеть промзоны, кадастровый № 89:13:000000:1439 (Реконструкция участка напорного оллектора от камеры переключения № 3 до КОС, инв.№ 00002314)	27333,23		6528,92	9830,51	10973,81			
6	Строительство сетей канализации в г. Муравленко протяженностью – 0,25 км	584,58							584,58
9	Строительство сетей ливневой канализации (открытой) в г. Муравленко протяженностью – 1,27 км	3620,00							3620,00
10	Строительство сетей ливневой канализации (закрытой) в г. Муравленко протяженностью — 11,97км	32079,00							32079,00
11	Строительство очистных сооружений ливневой канализации в г. Муравленко 2 шт.	68300,00							68300,00
12	Строительство насосной станции - 1 шт.	1560,00							1560,00
13	Устройство камеры гашения на сетях ливневой канализации 1 шт.	1250,00							1250,00
	ИТОГО	199087,72	8983,05	54406,78	9830,51	10973,81	00'0	00,0	114893,58

#### Часть 7. Целевые показатели развития централизованной системы водоотведения

В соответствии со статьей 13 постановления Правительства Российской Федерации от 05.09.2013 № 782 «О схемах водоснабжения и водоотведения» Схема водоотведения должна содержать значения целевых показателей на моменто скончания реализации мероприятий, предусмотренных Схемой водоотведения, включая целевые показатели и их значения с разбивкой по годам.

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения применяются для контроля обязательств арендатора по эксплуатации объектов по договору аренды централизованных систем водоотведения, отдельных объектов таких систем, находящихся в муниципальной собственности, обязательств организации, осуществляющей водоотведения по реализации инвестиционной программы, производственной программы, а также в целях регулирования тарифов.

В соответствии с определением, данным Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-Ф3 «О водоснабжении и водоотведении» - показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения (далее также - показатели надежности, качества, энергетической эффективности) - показатели, применяемые для контроля за исполнением обязательств концессионера по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, реализацией инвестиционной программы, производственной программы организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, а также в целях регулирования тарифов".

В соответствии с частью 1 статьи 39 Закона, «к показателям надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения относятся:

- показатели надежности и бесперебойности водоотведения;
  - показатели очистки сточных вод;
- показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды;
- иные показатели, установленные федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере жилищно-коммунального хозяйства».

В соответствии с частью 2 статьи 39 Закона, «порядок и правила определения плановых значений и фактических значений показателей надежности, качества, энергетической эффективности устанавливаются федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере жилищно-коммунального хозяйства»

В соответствии с требованиями указанного Закона перечень показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения, а также порядок и правила определения плановых значений и фактических значений показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения установлены Приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 04.04.2014 №162/пр «Об утверждении перечня показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжениям и (или) водоотведения, порядка и правил определения плановых значений и фактических значений таких показателей»

В соответствии с Приказом к показателям надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотве-

- а) показатели надежности и бесперебойности водоотведения;
  - б) показатели очистки сточных вод;
- в) показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды.

Показателем надежности и бесперебойности водоотведения является удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км).

Показателем качества очистки сточных вод

- а) доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения (в процентах);
- б) доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения (в процентах);
- в) доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения (в процентах).

Показателем энергетической эффективности

- а) удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт\*ч/куб. м);
- б) удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт\*ч/куб. м).

Целевые показатели развития централизованной системы водоотведения муниципального образования город Муравленко приведены в таб-

Таблица 7.1 Целевые показатели развития централизованной системы водоотведения муниципального образования город Муравленко

Показатель	2017	2027
Показатели качества очистки сточных вод	1	I.
Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	0	0
Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	100	100
Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для общесплавной (бытовой) и ливневой централизованных систем водоотведения (процентов), %	15	0
Показатели надежности и бесперебойности систем водоотведения	!	!
Фактическое значение показателя надежности и бесперебойности водоотведения (удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км	0,3	0,2
Показатели энергетической эффективности	•	•
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод	-	-
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	-	-

Часть 8. Перечень выявленных бесхозяйных объектов централизованной системы водоотведения (в случае их выявления) и перечень организаций, уполномоченных на их эксплуатацию

В соответствии с пунктами 5, 6 статьи 7 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении", в случае выявления бесхозяйных объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, в том числе водопроводных и канализационных сетей, путем эксплуатации которых обеспечиваются водоснабжение и (или) водоотведение, эксплуатация таких объектов осуществляется гарантирующей организацией либо организацией, которая осуществляет горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение и водопроводные и (или) канализационные сети которой непосредственно присоединены к указанным бесхозяйным объектам (в случае выявления бесхозяйных объектов централизованных систем горячего водоснабжения или в случае, если гарантирующая

a rapode 10 x

организация не определена в соответствии со статьей 12 настоящего Федерального закона), со дня подписания с органом местного самоуправления поселения, городского округа передаточного акта указанных объектов до признания на такие объекты права собственности или до принятия их во владение, пользование и распоряжение оставившим такие объекты собственником в соответствии с гражданским законодательством. Расходы организации, осуществляющей горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, на эксплуатацию бесхозяйных объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, учитываются органами регулирования тарифов при установлении тарифов в порядке, установленном основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными Правительством Российской Федерации.

По данным, Филиала АО "Ямалкоммунэнерго" в г. Муравленко и Администрации города Муравленко, бесхозяйных сетей водоотведения на территории города, не выявлено.

согласовано. Начальник «ТОУ Роспотребнадзора по ЯНАО в городах Ноябрьск, Муравленко» 10.Д.Полишук



в г. Муравленко «Тепло» по доверенности № 1243 от 18.03.2014 г. officency much and the

А.И. Калаушин 2014 r.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

производственного контроля качества воды централизованных систем питьевого водоснабжения на 2015 - 2017 гг.

Контролируемые объекты: подземные источники питьевого водоснабжения, Городской водозабор, централизованные системы холодного и горячего водоснабжения.

Местонахождение: г. Муравленко, Ямало-Ненецкий автономный округ.

Схемы расположения точек отбора проб с указанием номеров (графическое изображение точек отбора проб) прилагаются.

№ п.п.	Контролируемый объект Точка отбора пробы	Наименование НД, устанавливающего требования к объекту анализа	Периодич- ность отбора проб	Перечень определяемых показателей	Нормативы, не более	Количе- ство анали- зов в год	Методика выполнения измерений	Испол- нитель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Подземные источники питьевого водоснабжения (скважины Городского водозабора) Т 1-24 (22 точки)	СП 2.1.5.1059-01 СанПиН 2.1.4.1074-01 ГН 2.1.5.1315-03 ГОСТ 2761-84	4 раза в год (по сезонам года)	Запах Вкус Мутность Цветность Окисляемость перманганатная	2 баллов 2 баллов 2,6 ЕМ/дм <sup>3</sup> 20 град. 5,0 мг/дм <sup>3</sup>	88 88 88 88	ГОСТ 3351-74 ГОСТ 3351-74 ГОСТ 3351-74 ГОСТ Р 52769-2007 ПНД Ф 14.1:2:4.154-99	Производственная лаборатория (ПЛ)

Приложение № 1

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			1 раз в год	Водородный показатель Жесткость Нефтепродукты суммарно Железо общее Марганец суммарно Ионы аммония Кремний Температура <sup>1)</sup>	6 – 9 ед. pH  7,0 °Ж  0,1 мг/дм <sup>3</sup> 0,3 мг/дм <sup>3</sup> 0,1 мг/дм <sup>3</sup> 1,9 мг/дм <sup>3</sup>	88 88 88 88 88 88 22	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 ГОСТ Р 52407-2005 ПНД Ф 14.1:2:4.128-98 ГОСТ 4011-72 п.2 ГОСТ 4974-72 м-д Б ГОСТ 4192-82	Аккреди- тованная лабора- тория
2	Городской водозабор. Сборный коллектор воды подземных источников питьевого водоснабжения (вход в 5000 резервуар) Т 25 (1 точка)	СП 2.1.5.1059-01 СанПиН 2.1.4.1074-01 ГН 2.1.5.1315-03 ГОСТ 2761-84	4 раза в год (по сезонам года)  1 раз в год	Запах Вкус Мутность Цветность Окисляемость перманганатная Водородный показатель Жесткость Нефтепродукты суммарно Железо общее Марганец суммарно Ионы аммония Сухой остаток Поверхностно- активные вещества	2 баллов 2 баллов 2,6 ЕМ/дм <sup>3</sup> 20 град. 5,0 мг/дм <sup>3</sup> 6 – 9 ед. рН 7,0 °Ж 0,1 мг/дм <sup>3</sup> 0,3 мг/дм <sup>3</sup> 0,1 мг/дм <sup>3</sup> 1,9 мг/дм <sup>3</sup> 1,9 мг/дм <sup>3</sup>	4 4 4 4 4 4 4 1	ГОСТ 3351-74 ГОСТ 3351-74 ГОСТ 3351-74 ГОСТ 9 52769-2007 ПНД Ф 14.1:2:4.154-99 ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 ГОСТ Р 52407-2005 ПНД Ф 14.1:2:4.128-98 ГОСТ 4011-72 п.2 ГОСТ 4974-72 м-д Б ГОСТ 4192-82 ПНД Ф 14.1:2:4.261-2010	ПЛ Аккреди- тованная
				Фенольный индекс Алюминий	0,25 мг/дм <sup>3</sup> 0,2 мг/дм <sup>3</sup>	1		лабора- тория

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			-	Барий	0,7 мг/дм3	1	1	
				Бериллий	0,0002 мг/дм3	1		
				Бор	0,5 мг/дм <sup>3</sup>	1		
				Кадмий	0,001 мг/дм <sup>3</sup>	1		
				Кремний	10 мг/дм <sup>3</sup>	1		
				Медь	1,0 мг/дм3	1		
				Молибден	0,07 мг/дм <sup>3</sup>	1		1
				Мышьяк	0,01 мг/дм3	1		
				Никель	0,02 мг/дм <sup>3</sup>	1		
				Нитраты	45 мг/дм <sup>3</sup>	1		
				Ртуть	0,0005 мг/дм3	1		1 1
		4		Свинец	0,01 мг/дм <sup>3</sup>	1		
				Селен	0,01 мг/дм <sup>3</sup>	1		
				Стронций	7,0 мг/дм3	1		
				Сульфаты	500 мг/дм <sup>3</sup>	1		
				Фториды	1,2 мг/дм <sup>3</sup>	1		
				Хлориды	350 мг/дм <sup>3</sup>	1		
				Хром	0,05 мг/дм <sup>3</sup>	1		
				Цианиды	0,07 мг/дм <sup>3</sup>	1		
				Цинк	1,0 мг/дм <sup>3</sup>	1		
		СанПиН 2.1.4.2580-10		Удельная суммарная α-активность <sup>2)</sup>	0,2 Бк/кг	1		ФФБУЗ «ЦГиЭ в
		MY 2.6.1.1981-05		Удельная суммарная β-активность <sup>2)</sup>	1,0 Bk/kr	1		ЯНАО в городах
				Радон ( <sup>222</sup> Rn)	60 Ek/kt	1		Ноябрьск, Муравленко»
3	Городской водозабор.	СП 2.1.5.1059-01	1 раз	Запах	2 баллов	5	ГОСТ 3351-74	IUI
	Вода наблюдательных	СанПиН	в год	Вкус	2 баллов	5	ГОСТ 3351-74	
	скважин	2.1.4.1074-01		Мутность	2,6 EM/дм <sup>3</sup>	5	ГОСТ 3351-74	
	Т 1н-5н	ГН 2.1.5.1315-03		Цветность	20 град.	5	ΓΟCT P 52769-2007	
	(5 точек) <sup>3)</sup>			Окисляемость перманганатная	5,0 мг/дм <sup>3</sup>	5	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99	
				Водородный	6 – 9 ед. рН	5	ПНД Ф	
				показатель			14.1:2:3:4.121-97	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				Жесткость Нефтепродукты суммарно Железо общее Марганец суммарно Ионы аммония Кремний	7,0 °Ж 0,1 мг/дм <sup>3</sup> 0,3 мг/дм <sup>3</sup> 0,1 мг/дм <sup>3</sup> 1,9 мг/дм <sup>3</sup>	5 5 5 5 5	ГОСТ Р 52407-2005 ПНД Ф 14.1:2:4.128-98 ГОСТ 4011-72 п.2 ГОСТ 4974-72 м-д Б ГОСТ 4192-82	Аккреди- товаиная лабора- тория
4	Городской водозабор. Вода подземных источников питьевого водоснабжения входящая на ВОС Т 27 (1 точка)	СП 2.1.5.1059-01 СанПиН 2.1.4.1074-01 ГН 2.1.5.1315-03 ГОСТ 2761-84	1 раз в сутки: 900 1 раз в месяц	Железо общее  Запах Вкус Мутность Цветность Окисляемость перманганатная Водородный показатель Жесткость Нефтепродукты суммарно Марганец суммарно Ионы аммония	0,3 мг/дм <sup>3</sup> 2 баллов 2 баллов 2,6 ЕМ/дм <sup>3</sup> 20 град. 5,0 мг/дм <sup>3</sup> 6 – 9 ед. рН 7,0 °Ж 0,1 мг/дм <sup>3</sup> 0,1 мг/дм <sup>3</sup> 1,9 мг/дм <sup>3</sup>	365 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	ГОСТ 4011-72 п.2  ГОСТ 3351-74  ГОСТ 3351-74  ГОСТ 3351-74  ГОСТ 7 52769-2007  ПНД Ф  14.1:2:4.154-99  ПНД Ф  14.1:2:3:4.121-97  ГОСТ Р 52407-2005  ПНД Ф  14.1:2:4.128-98  ГОСТ 4974-72 м-д Б  ГОСТ 4192-82	пл
5	Городской водозабор. Вода подземных источников питьевого водоснабжения после смешивания с воздухом Т 28, 45, 62, 64 (4 точки)		4 раза в сутки: 9 <sup>00</sup> ; 16 <sup>00</sup> ; 21 <sup>00</sup> ; 4 <sup>00</sup>	Растворенный кислород		5840	ПНД Ф 14.1:2.101-97	пл

1	2	3	4	5	6	7	8	9
6	Городской водозабор. Фильтра обезжелезивания Т 29-44, 46, 50-61, 63, 65-72 (38 точек)	СанПиН 2.1.4.1074-01	2 раза в сутки: 9 <sup>00</sup> - 16 <sup>00</sup> 21 <sup>00</sup> - 4 <sup>00</sup>	Железо общее	0,3 мг/дм <sup>3</sup>	27740	ГОСТ 4011-72 н.2	пл
7	Городской водозабор. Вода питьевая после очистки из коллектора Т 47, 73 (2 точки)	СанПиН 2.1.4.1074-01	4 раза в сутки: 9 <sup>00</sup> ; 16 <sup>00</sup> ; 21 <sup>00</sup> ; 4 <sup>00</sup>	Железо общее	0,3 мг/дм <sup>3</sup>	2920	ГОСТ 4011-72 п.2	пл
8	Городской водозабор. Вода питьевая на выходе к потребителю Т 79 (1 точка)	СанПиН 2.1.4.1074-01	4 раза в сутки: 9 <sup>00</sup> ; 16 <sup>00</sup> ; 21 <sup>00</sup> ; 4 <sup>00</sup>	Железо общее	0,3 мг/дм <sup>3</sup>	1460	ГОСТ 4011-72 п.2	ПЛ
	(1 logka)		3 раза	Запах	2 баллов	156	ГОСТ 3351-74	
			в неделю	Вкус	2 баллов	156	ГОСТ 3351-74	
	1			Мутность	2,6 EM/дм <sup>3</sup>	156	FOCT 3351-74	
				Цветность	20 град.	156	ГОСТ Р 52769-2007	
			1 раз в месяц	Окисляемость перманганатная	5,0 мг/дм <sup>3</sup>	12	ПНД Ф 14.1:2:4.154 - 99	
			100	Водородный показатель	6-9 ед. рН	12	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97	
				Жесткость	7,0 °Ж	12	ГОСТ Р 52407-2005	
				Нефтепродукты	0,1 мг/дм <sup>3</sup>	12	ПНД Ф	
				суммарно		1	14.1:2:4.128-98	
				Марганец суммарно	0,1 мг/дм <sup>3</sup>	12	ГОСТ 4974-72 м-д Б	
				Ионы аммония	1,9 мг/дм <sup>3</sup>	12	ГОСТ 4192-82	
			1 раз в год	Сухой остаток	1000 мг/дм <sup>3</sup>	1	ПНД Ф 14.1:2:4.261-2010	
				Нитраты	45 мг/дм <sup>3</sup>	1	ПНД Ф 14.1:2:4.4-95	
				Хлориды	350 мг/дм <sup>3</sup>	1	ГОСТ 4245-72 п.3	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	2	СанПиН 2.1.4.2580-10	4 1 раз в год 1 раз в год	Бор Кадмий Бор Кадмий Кремний Медь Молибден Мышьяк Никель Ртуть Свинец Селен Стронций Сульфаты Фториды Хром Цианиды Цинк Удельная суммарная q-активность 20	6 0,5 мг/дм <sup>3</sup> 0,5 мг/дм <sup>3</sup> 0,5 мг/дм <sup>3</sup> 0,1 мг/дм <sup>3</sup> 0,0002 мг/дм <sup>3</sup> 0,001 мг/дм <sup>3</sup> 10 мг/дм <sup>3</sup> 1,0 мг/дм <sup>3</sup> 0,25 мг/дм <sup>3</sup> 0,05 мг/дм <sup>3</sup> 0,05 мг/дм <sup>3</sup> 0,005 мг/дм <sup>3</sup> 0,00 мг/дм <sup>3</sup> 0,0 мг/дм <sup>3</sup> 0,0 мг/дм <sup>3</sup> 0,0 мг/дм <sup>3</sup> 0,0 мг/дм <sup>3</sup> 500 мг/дм <sup>3</sup> 1,2 мг/дм <sup>3</sup> 1,2 мг/дм <sup>3</sup> 0,05 мг/дм <sup>3</sup> 500 мг/дм <sup>3</sup> 500 мг/дм <sup>3</sup> 1,2 мг/дм <sup>3</sup> 0,05 мг/дм <sup>3</sup> 1,2 мг/дм <sup>3</sup>	7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	8	9 Аккреди тованна: лаборатория ФФБУЗ «ЦГиЭ и
		MY 2.6.1.1981-05	вюд	Удельная суммарная β-активность <sup>2)</sup> Радон ( <sup>222</sup> Rn)	1,0 Бк/кг 60 Бк/кг	1		ЯНАО в городах Ноябрьск Мурав- ленко»
1	2	3	4	5	6	7	8	9
9	Распределительная сеть централизованных систем холодного водоснабжения (ЦТП; микрорайоны № 3: МБДОУ ЦРР ДС «Теремок», № 4: МБДОУ ЦРР ДС «Снежинка», № 5: ул. Школьная № 1, № 6: ул. Школьная № 2, пос. «Сосновый бор»: общежитие № 4, микрорайон «Лесной» (№ 6Б): ул. Восточная № 22; вода для заправки автомашин котельной № 3) Т 81-96; 108; 110-112; 115-116 (22 точки)	СанПиН 2.1.4.1074-01	2 раза в месяц  1 раз в месяц  По требованию <sup>4)</sup> По требованию <sup>5)</sup>	Запах Вкус Мутность Цветность Железо общее Марганец суммарно Запах Мутность Цветность Железо общее Остаточный активный хлор Ионы аммония Нитриты Нитраты Хлориды	2 баллов 2 баллов 2,6 ЕМ/дм³ 20 град.  0,3 мг/дм³ 0,1 мг/дм³ 2 баллов 2,6 ЕМ/дм³ 20 град. 0,3 мг/дм³ 0,3-0,5 мг/дм³ 1,9 мг/дм³ 3,0 мг/дм³ 350 мг/дм³	528 528 528 528 528 264 264	ГОСТ 3351-74 ГОСТ 3351-74 ГОСТ 3351-74 ГОСТ P 52769-2007 ГОСТ 4011-72 п.2 ГОСТ 4974-72 м-д Б ГОСТ 3351-74 ГОСТ 3351-74 ГОСТ 7 52769-2007 ГОСТ 4011-72 п.2 ГОСТ 18190-72 ГОСТ 4192-82 ПНД Ф 14.1:2:4.3-95 ГНД Ф 14.1:2:4.4-95 ГОСТ 4245-72 п.3	пл
10	Распределительная сеть централизованных систем горячего водоснабжения (ЦПП; котельная № 1; микрорайон «Лесной» (№ 6Б): ул. Восточная № 22) Т 81а-93а; 108а-109а; 116а (17 точек)	СанПиН 2.1.4.1074-01 СанПиН 2.1.4.2496-09	2 раза в месяц  1 раз в месяц  По требованию <sup>4)</sup>	Запах Мутность Цветность Водородный показатель Температура Железо общее Марганец суммарно Запах Мутность	2 баллов 2,6 ЕМ/дм <sup>3</sup> 20 град. 6 – 9 ед. рН 60-75 °C 0,3 мг/дм <sup>3</sup> 0,1 мг/дм <sup>3</sup> 2 баллов 2,6 ЕМ/дм <sup>3</sup>	408 408 408 408 408 204 204	ГОСТ 3351-74 ГОСТ 3351-74 ГОСТ 9 52769-2007 ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 РД 52.24.496-2005 ГОСТ 4011-72 п.2 ГОСТ 4974-72 м-д Б	IDI
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				Цветность Железо общее Остаточный активный хлор	20 град. 0,3 мг/дм <sup>3</sup> 0,3-0,5 мг/дм <sup>3</sup>		ГОСТ Р 52769-2007 ГОСТ 4011-72 п.2 ГОСТ 18190-72	
			По требованию <sup>5)</sup>	Ионы аммония Нитриты Нитраты Хлориды	1,9 мг/дм <sup>3</sup> 3,0 мг/дм <sup>3</sup> 45 мг/дм <sup>3</sup> 350 мг/дм <sup>3</sup>		ГОСТ 4192-82 ПНД Ф 14.1:2:4.3-95 ПНД Ф 14.1:2:4.4-95 ГОСТ 4245-72 п.3	

Приложение № 2

согласовано

Начальник «ТОУ Роспотребнадзора по ЯНАО в городах Ногорьск, Муравденко»

Ю.Д. Нолищук 2014 f.

Администрации города **ВОНКАЗУ** 

**УТВЕРЖДАЮ** 

Директор Филиала ОАО «Ямалкоммунэнерго»

2014 г.

в г Муравленко «Тепло»

по довереняюсти № 1243 от 18.03.2014 г. Ин А.И. Калаушин

BREEZOWNYKN влороде Муровленко

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Tealo-

производственного контроля качества воды централизованных систем питьевого водоснабжения по санитарно-микробиологическим показателям на 2015 - 2017 гг.

Контролируемые объекты: подземные источники питьевого водоснабжения, Городской водозабор, централизованные системы холодного и горячего водоснабжения.

Местонахождение: г. Муравленко, Ямало-Ненецкий автономный округ.

Схемы расположения точек отбора проб с указанием номеров (графическое изображение точек отбора проб) прилагаются.

№ n.n	Контролируемый объект, точка отбора пробы	Наименование НД, устанавливающег о требования к объекту анализа	Периодич- ность отбора проб	Перечень определяемых показателей	Нормативы ч <u>исла</u> КОЕ	Количе- ство анали- зов в год	Методика выполнения анализа	Исполни- тель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Подземные источники питьевого водоснабжения (скважины ВОС) Т 1-24 (22 точки)	СП 2.1.5.1059-01 СанПиН 2.1.4.1074-01 ГОСТ 2761-84	4 раза в год (по сезонам года)	Общие колиформные бактерии (ОКБ) Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Отсутствие в 100 мл Отсутствие в 100 мл	88	МУК 4.2.1018-01 ГОСТ 18963-73	Произ- водст- венная лабора- тория (ПЛ)

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				Общее микробное число (ОМЧ) Бактерии группы кишечных палочек (БГКП)	Не более 50 в 1 мл Не более 3 в 1 дм <sup>3</sup>	88 88		
2	Городской водозабор. Вода наблюдательных скважин Т 1н-5н (5 точек) 1)	СП 2.1.5.1059-01 СанПиН 2.1.4.1074-01 ГОСТ 2761-84	1 раз в год	Общие колиформные бактерии (ОКБ) Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ) Общее микробное число (ОМЧ) Бактерии группы кишечных палочек (БГКП)	Отсутствие в 100 мл  Отсутствие в 100 мл  Не более 50 в 1 мл  Не более 3 в 1 дм <sup>3</sup>	5 5 5	MУК 4.2.1018-01 ΓΟСТ 18963-73	ПЛ
3	Городской водозабор. Сборный коллектор воды подземных источников питьевого водоснабжения (вход в 5000 резервуар) Т 25 (1 точка)	СП 2.1.5.1059-01 СанПиН 2.1.4.1074-01 ГОСТ 2761-84	4 раз в год	Общие колиформные бактерии (ОКБ) Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ) Общее микробное число (ОМЧ) Бактерии группы кишечных палочек (БГКП)	Отсутствие в 100 мл Отсутствие в 100 мл Не более 50 в 1 мл Не более 3 в 1 дм <sup>3</sup>	4 4 4	МУК 4.2.1018-01 ГОСТ 18963-73	пл
4	Городской водозабор. Вода подземных источников питьевого водоснабжения входящая на ВОС Т 27 (1 точка)	СП 2.1.5.1059-01 СанПиН 2.1.4.1074-01	1 раз в месяц (в паводко- вый период- 1 раз в неделю)	Общие колиформные бактерии (ОКБ) Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ) Общее микробное число (ОМЧ)	Отсутствие в 100 мл Отсутствие в 100 мл Не более 50 в 1 мл	12 12 12	МУК 4.2.1018-01	пл

1	2	3	4	5	6	7	8	9
5	Городской водозабор. Вода питьевая на выходе к потребителю Т 79 (1 точка)	СанПиН 2.1.4.1074-01	3 раза в неделю <sup>2),3)</sup> (в паводко- вый период- не менее 5 раз в неделю)	Общие колиформные бактерии (ОКБ) Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ) Общее микробное число (ОМЧ)	Отсутствие в 100 мл Отсутствие в 100 мл Не более 50 в 1 мл	156 156 156	МУК 4.2.1018-01	пл
6	Распределительная сеть централизованных систем холодного водоснабжения (ЦТП; микрорайоны № 3: МАДОУ ДС «Теремок», № 4: МАДОУ ДС «Снежинка», № 5: ул. Школьная № 1, № 6: ул. Школьная № 2, пос. «Сосновый бор»: общежитие № 4, микрорайон «Лесной» (№ 6Б): ул. Восточная № 22; вода для заправки автомации котельной № 3) Т 81-96; 108; 110-112; 115-116 (22 точки)	СанПиН 2.1.4.1074-01	2 раза в месяц По требо- ванию <sup>4)</sup>	Общие колиформные бактерии (ОКБ) Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ) Общее микробное число (ОМЧ)	Отсутствие в 100 мл  Отсутствие в 100 мл  Не более 50 в 1 мл	528 528 528	МУК 4.2.1018-01	пл

1	2	3	4	5	6	7	8	9
7	Распределительная сеть централизованных систем горячего	СанПиН 2.1.4.1074-01 СанПиН	2 раза в месяц	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	Отсутствие в 100 мл	408	МУК 4.2.1018-01	пл
	водоснабжения (ЦТП; котельная № 1; микрорайон «Лесной»	2.1.4.2496-09	По требо- ванию <sup>4)</sup>	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Отсутствие в 100 мл	408		
	(№ 6Б): ул. Восточная № 22) Т 81а-93а; 108а-109а;			Общее микробное число (ОМЧ)	Не более 50 в 1 мл	408		
	116а (17 точек)							

#### Приложение № 3

Сведения по водопотреблению и отведению стоков бюджетными организациями, населением и прочим потребителями за период с января по декабрь 2016 г. по г. Муравленко (по данным Филиала АО «Ямалкоммунэнерго» в городе Муравленко «Тепло»)

№ п/п	Наименование Абонента	Водоснабже- ние	Водоотведе- ние
		M <sup>3</sup>	M <sup>3</sup>
3	Управление социальной защиты населения	652,562	168,020
4	МБОУ "Школа № 1"	3367,130	3362,580
5	МБОУ "Школа № 3"	1459,980	1533,310
6	МБОУ "Школа № 4"	5506,960	5502,410
7	МБОУ "Школа № 5"	6638,730	6600,030
8	МБОУ "Школа № 6"	2958,200	2930,200
9	Интернат	943,200	1642,000
10	МБДОУ ДС "Непоседы"	6018,380	6010,500
11	МБДОУ ДС "Золушка"	1886,995	1884,240
12	МБДОУ ДС "Буратино"	3084,930	3082,330
13	МБДОУ ДС "Дюймовочка"	1584,100	1583,000
14	МБДОУ ЦРР ДС "Снежинка"	2560,370	2544,100
15	Управление образования	421,100	422,000
16	Управление культуры, и молодежной политики	384,225	382,650
17	МБУК "Эколого-краеведческий музей"	38,780	39,600
18	МКУ УКЗ	412,300	407,920
19	МБОУ ДО ДШИ	489,345	440,040
20	МБДОУ ДС "Олененок"	4747,130	4567,900
21	МБДОУ ДС "Теремок"	3914,800	3848,540
22	МБДОУ "Дельфин"	10431,300	10424,440
23	МБДОУ ДС "Сказка"	3284,240	3282,820
24	МБДОУ ДС "Солнышко"	4325,810	4322,870
25	МБУК "Центральная библиотечная система"	149,993	149,770
26	МБКУ ГДК "Украина"	1592,691	1575,690
27	МБОУ "Многопрофильный лицей"	6300,610	6295,360

№ п/п	Наименование Абонента	Водоснабже- ние	Водоотведе- ние
		M <sup>3</sup>	M <sup>3</sup>
28	мбоу до дхш	262,530	262,000
29	мьоу до дюсш	371,296	366,000
30	мбоу до дмш	215,080	218,967
31	МБОУ "Школа № 2"	2938,330	2930,000
32	МБУ МРЦ	243,470	243,210
33	ЦОПСМ "Ямал" МБУ	10860,058	10851,650
34	МБУ "Спортивный комплекс "Юность"	877,430	647,450
35	МБУ ЦПВ	141,204	140,670
36	МКУ "ЕДДС "	83,000	83,000
37	УМИ (70 лет Октября 30а)	113,344	95,409
38	МБОУ ДО ДЮСШ (шахматный клуб)	41,369	4,000
39	МБОУ ДО ДЮСШ (Нефтяников 67)	0,000	0,000
40	МКУ "Центр спорта "Муравленко"	4528,400	4521,840
	итого:	94803,123	94305,936
	Муниципальные автономные учреждения:		
1	МАУДО "Учебный центр"	183,330	183,000
2	МАУДО "Центр детского творчества"	1407,900	1406,55
3	МАУДО ЦТТ	354,241	340,150
4	МАУ "Редакция газеты "Наш город"	155,558	149,166
5	МАУ "ТРК" Муравленко—ТВ"	104,005	102,705
	итого	2205,034	2181,571
	Федеральный бюджет:		
1	ОМВД России по г. Муравленко	1818,187	1191,150
2	ГУ "Служба по охране биоресурсов ЯНАО"	8,663	2,33
3	Межрайонная ИФНС № по ЯНАО	283,248	121,87
4	Межрегиональное управление государственного автодорожного надзора по ХМАО,ЯНАО	12,954	2,50
5	Военный комиссариат ЯНАО	83,000	83,00
6	РУ ФСБ России по Тюменской области	15,729	11,51
7	Тюменское областное управление инкассации.	24,420	24,00 🛶

	Наименование Абонента	Водосна- бжение	Водоотве дение
		M <sup>3</sup>	M <sup>3</sup>
8	Отдел федерального казначейства по г. Муравленко	97,550	36,00
9	УМВД России по ЯНАО (бывший УФМС)	102,544	15,98
10	Управление Федеральной регистрационной службы по Тюменской об-	59,000	59,00
	ласти, ЯНАО и ХМАО		
11	Управление ФСКН России по ЯНАО	55,179	15,00
12	ГУ "2-ПЧ ФПС по ЯНАО"	1392,110	1392,11
13	ФГКУ"УВО УМВД РФ по ЯНАО"	269,337	121,00
14	ФГУП "Почта России"	292,352	282,00
15	ΦΚΎ ΥΝΝ ΥΦΟΝΗ πο ЯНΑΟ	28,836	0,00
16 17	ГУ "7 ОФПС по ЯНАО" (АБК) ГУ - регион отдел Фонда социального страхования РФ по ЯНАО	534,271 11,543	541,64 4,67
18	ФГБОУ "Тюменский индустриальный университет"	36,000	36,00
10	итого	5124,923	3939,749
	Бюджет автономного округа:	0124,320	3333,743
1	ГУ "ПТО УД ЯНАО"	21,988	2,625
2	ГБУ ЯНАО "ЦСОН в МО г. Муравленко"	441,853	336,738
3	ГБУ "Ноябрьский центр ветеринарии"	91,116	92,000
4	ГУ "Центр занятости населения г. Муравленко"	119,647	60,000
5	Управление судебного департамента в ЯНАО	275,281	269,000
6	Прокуратура ЯНАО	37,655	39,929
7	Филиал ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в ЯНАО в г. Муравленко"	1054,464	687,380
8	Служба государственного строительного надзора ЯНАО	24,749	7,414
9	Территориальный орган федеральной службы государственной стати-	37,570	3,000
	СТИКИ		
10	Управление ПФР (ГУ) в г. Муравленко.	309,066	171,990
11	Управление ПФР (ГУ) в г. Муравленко.	49,661	13,000
12	Управление Федеральной службы судебных приставов по ЯНАО	237,135	173,760
13	Служба записи актов гражданского состояния ЯНАО	30,041	28,060
14	ГБПОУ ЯНАО "ММК" ОАУ "Леса Ямала"	2748,330	2748,330
15 16		20,000 194,902	20,000 170,765
17	Управление по обеспечению и деятельности мировых судей СУ СК России по ЯНАО	55,120	48,220
18	Служба технадзора ЯНАО	12,866	3,815
19	ГБУЗ ЯНАО "Муравленковская ГБ"	29050,016	·
20	ГУП ЯНАО "Окружной центр технической инвентаризации	71,846	33,000
21	ГУ ЯНАО "Многофункциональный центр"	475,826	475,709
	итого	35359,132	34149,545
	Акционерные общества:		
1	ф-л банка ГПБ (АО) в г. Сургут	86,130	86,00
2	ф-л АО "ЕРИЦ ЯНАО"	177,000	177,00
		177,000	,
3	ПАО "Запсибкомбанк"	163,436	163,00
3	ЗАО "Поволжьенефтегазэлектромонтаж"	163,436 1287,280	163,00 1273,00
3 4 5	ЗАО "Поволжьенефтегазэлектромонтаж" ЗАО "СтарБанк"	163,436 1287,280 56,686	163,00 1273,00 31,00
3 4 5 6	ЗАО "Поволжьенефтегазэлектромонтаж" ЗАО "СтарБанк" АО "Тюменьэнерго"	163,436 1287,280 56,686 122,900	163,00 1273,00 31,00 103,00
3 4 5 6 7	ЗАО "Поволжьенефтегазэлектромонтаж" ЗАО "СтарБанк" АО "Тюменьэнерго" ОАО "Газпромнефть-Ноябрьськнефтегазгеофизика"	163,436 1287,280 56,686 122,900 345,000	163,00 1273,00 31,00 103,00 230,50
3 4 5 6 7 8	ЗАО "Поволжьенефтегазэлектромонтаж" ЗАО "СтарБанк" АО "Тюменьэнерго" ОАО "Газпромнефть-Ноябрьськнефтегазгеофизика" ОАО "Государственная медицинская Страховая компания "Заполярье"	163,436 1287,280 56,686 122,900 345,000 33,647	163,00 1273,00 31,00 103,00 230,50 13,68
3 4 5 6 7 8 9	ЗАО "Поволжьенефтегазэлектромонтаж" ЗАО "СтарБанк" АО "Тюменьэнерго" ОАО "Газпромнефть-Ноябрьськнефтегазгеофизика" ОАО "Государственная медицинская Страховая компания "Заполярье" ПАО Ростелеком	163,436 1287,280 56,686 122,900 345,000 33,647 316,343	163,00 1273,00 31,00 103,00 230,50 13,68 260,00
3 4 5 6 7 8 9	ЗАО "Поволжьенефтегазэлектромонтаж"  ЗАО "СтарБанк"  АО "Тюменьэнерго"  ОАО "Газпромнефть-Ноябрьськнефтегазгеофизика"  ОАО "Государственная медицинская Страховая компания "Заполярье"  ПАО Ростелеком  ОАО Сбербанк РФ/Нояб.отдел.№ 8402/	163,436 1287,280 56,686 122,900 345,000 33,647 316,343 361,056	163,00 1273,00 31,00 103,00 230,50 13,68 260,00 359,67
3 4 5 6 7 8 9 10	ЗАО "Поволжьенефтегазэлектромонтаж"  ЗАО "СтарБанк"  АО "Тюменьэнерго"  ОАО "Газпромнефть-Ноябрьськнефтегазгеофизика"  ОАО "Государственная медицинская Страховая компания "Заполярье"  ПАО Ростелеком  ОАО Сбербанк РФ/Нояб.отдел.№ 8402/  ОАО "Сельскохозяйственная община Сугмутско Пякутинская"	163,436 1287,280 56,686 122,900 345,000 33,647 316,343 361,056 39,915	163,00 1273,00 31,00 103,00 230,50 13,68 260,00 359,67 26,00
3 4 5 6 7 8 9 10 11	ЗАО "Поволжьенефтегазэлектромонтаж"  ЗАО "СтарБанк"  АО "Тюменьэнерго"  ОАО "Газпромнефть-Ноябрьськнефтегазгеофизика"  ОАО "Государственная медицинская Страховая компания "Заполярье"  ПАО Ростелеком  ОАО Сбербанк РФ/Нояб.отдел.№ 8402/  ОАО "Сельскохозяйственная община Сугмутско Пякутинская"  ОАО "Тюменская энергосбытовая компания"	163,436 1287,280 56,686 122,900 345,000 33,647 316,343 361,056 39,915 96,591	163,00 1273,00 31,00 103,00 230,50 13,68 260,00 359,67 26,00 96,32
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	ЗАО "Поволжьенефтегазэлектромонтаж" ЗАО "СтарБанк" АО "Тюменьэнерго" ОАО "Газпромнефть-Ноябрьськнефтегазгеофизика" ОАО "Государственная медицинская Страховая компания "Заполярье" ПАО Ростелеком ОАО Сбербанк РФ/Нояб.отдел.№ 8402/ ОАО "Сельскохозяйственная община Сугмутско Пякутинская" ОАО "Тюменская энергосбытовая компания" ОАО Ханты-Мансийский Банк	163,436 1287,280 56,686 122,900 345,000 33,647 316,343 361,056 39,915 96,591 127,286	163,00 1273,00 31,00 103,00 230,50 13,68 260,00 359,67 26,00 96,32 45,00
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	ЗАО "Поволжьенефтегазэлектромонтаж"  ЗАО "СтарБанк"  АО "Тюменьэнерго"  ОАО "Газпромнефть-Ноябрьськнефтегазгеофизика"  ОАО "Государственная медицинская Страховая компания "Заполярье"  ПАО Ростелеком  ОАО Сбербанк РФ/Нояб.отдел.№ 8402/  ОАО "Сельскохозяйственная община Сугмутско Пякутинская"  ОАО "Тюменская энергосбытовая компания"  ОАО Ханты-Мансийский Банк  ОАО "Газпромнефть-ННГ"	163,436 1287,280 56,686 122,900 345,000 33,647 316,343 361,056 39,915 96,591 127,286 14147,511	163,00 1273,00 31,00 103,00 230,50 13,68 260,00 359,67 26,00 96,32 45,00 11774,32
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	ЗАО "Поволжьенефтегазэлектромонтаж" ЗАО "СтарБанк" АО "Тюменьэнерго" ОАО "Газпромнефть-Ноябрьськнефтегазгеофизика" ОАО "Государственная медицинская Страховая компания "Заполярье" ПАО Ростелеком ОАО Сбербанк РФ/Нояб.отдел.№ 8402/ ОАО "Сельскохозяйственная община Сугмутско Пякутинская" ОАО "Тюменская энергосбытовая компания" ОАО Ханты-Мансийский Банк	163,436 1287,280 56,686 122,900 345,000 33,647 316,343 361,056 39,915 96,591 127,286 14147,511 37,429	163,00 1273,00 31,00 103,00 230,50 13,68 260,00 359,67 26,00 96,32 45,00 11774,32
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	ЗАО "Поволжьенефтегазэлектромонтаж"  ЗАО "СтарБанк"  АО "Тюменьэнерго"  ОАО "Газпромнефть-Ноябрьськнефтегазгеофизика"  ОАО "Государственная медицинская Страховая компания "Заполярье"  ПАО Ростелеком  ОАО Сбербанк РФ/Нояб.отдел.№ 8402/  ОАО "Сельскохозяйственная община Сугмутско Пякутинская"  ОАО "Тюменская энергосбытовая компания"  ОАО Ханты-Мансийский Банк  ОАО "Газпромнефть-ННГ"	163,436 1287,280 56,686 122,900 345,000 33,647 316,343 361,056 39,915 96,591 127,286 14147,511	163,00 1273,00 31,00 103,00 230,50 13,68 260,00 359,67 26,00 96,32 45,00 11774,32
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	ЗАО "Поволжьенефтегазэлектромонтаж" ЗАО "СтарБанк" АО "Тюменьэнерго" ОАО "Газпромнефть-Ноябрьськнефтегазгеофизика" ОАО "Государственная медицинская Страховая компания "Заполярье" ПАО Ростелеком ОАО Сбербанк РФ/Нояб.отдел.№ 8402/ ОАО "Сельскохозяйственная община Сугмутско Пякутинская" ОАО "Тюменская энергосбытовая компания" ОАО Ханты-Мансийский Банк ОАО "Газпромнефть-ННГ" ВТБ 24 ПАО) ЗАО "СПИНОКС"	163,436 1287,280 56,686 122,900 345,000 33,647 316,343 361,056 39,915 96,591 127,286 14147,511 37,429 0,000	163,00 1273,00 31,00 103,00 230,50 13,68 260,00 359,67 26,00 96,32 45,00 11774,32 14,00 0,00
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	ЗАО "Поволжьенефтегазэлектромонтаж"  ЗАО "СтарБанк"  АО "Тюменьэнерго"  ОАО "Газпромнефть-Ноябрьськнефтегазгеофизика"  ОАО "Государственная медицинская Страховая компания "Заполярье"  ПАО Ростелеком  ОАО Сбербанк РФ/Нояб.отдел.№ 8402/  ОАО "Сельскохозяйственная община Сугмутско Пякутинская"  ОАО "Тюменская энергосбытовая компания"  ОАО Ханты-Мансийский Банк  ОАО "Газпромнефть-ННГ"  ВТБ 24 ПАО)  ЗАО "СПИНОКС"  АО "Ямалавтодор""	163,436 1287,280 56,686 122,900 345,000 33,647 316,343 361,056 39,915 96,591 127,286 14147,511 37,429 0,000 356,720	163,00 1273,00 31,00 103,00 230,50 13,68 260,00 359,67 26,00 96,32 45,00 11774,32 14,00 0,00 110,00
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	ЗАО "Поволжьенефтегазэлектромонтаж" ЗАО "СтарБанк" АО "Тюменьэнерго" ОАО "Газпромнефть-Ноябрьськнефтегазгеофизика" ОАО "Государственная медицинская Страховая компания "Заполярье" ПАО Ростелеком ОАО Сбербанк РФ/Нояб.отдел.№ 8402/ ОАО "Сельскохозяйственная община Сугмутско Пякутинская" ОАО "Тюменская энергосбытовая компания" ОАО Ханты-Мансийский Банк ОАО "Газпромнефть-ННГ" ВТБ 24 ПАО) ЗАО "СПИНОКС" АО "Ямалавтодор"" АО "Газпромнефть Урал"	163,436 1287,280 56,686 122,900 345,000 33,647 316,343 361,056 39,915 96,591 127,286 14147,511 37,429 0,000 356,720 0,000	163,00 1273,00 31,00 103,00 230,50 13,68 260,00 359,67 26,00 96,32 45,00 11774,32 14,00 0,00 110,00 420,00
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	ЗАО "Поволжьенефтегазэлектромонтаж" ЗАО "СтарБанк" АО "Тюменьэнерго" ОАО "Газпромнефть-Ноябрьськнефтегазгеофизика" ОАО "Государственная медицинская Страховая компания "Заполярье" ПАО Ростелеком ОАО Сбербанк РФ/Нояб.отдел.№ 8402/ ОАО "Сельскохозяйственная община Сугмутско Пякутинская" ОАО "Тюменская энергосбытовая компания" ОАО Ханты-Мансийский Банк ОАО "Газпромнефть-ННГ" ВТБ 24 ПАО) ЗАО "СПИНОКС" АО "Ямалавтодор"" АО "Газпромнефть Урал"	163,436 1287,280 56,686 122,900 345,000 33,647 316,343 361,056 39,915 96,591 127,286 14147,511 37,429 0,000 356,720 0,000 1849,824	163,00 1273,00 31,00 103,00 230,50 13,68 260,00 359,67 26,00 96,32 45,00 11774,32 14,00 0,00 110,00 420,00 1830,00 35,90
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	ЗАО "Поволжьенефтегазэлектромонтаж"  ЗАО "СтарБанк"  АО "Тюменьэнерго"  ОАО "Газпромнефть-Ноябрьськнефтегазгеофизика"  ОАО "Государственная медицинская Страховая компания "Заполярье"  ПАО Ростелеком  ОАО Сбербанк РФ/Нояб.отдел.№ 8402/  ОАО "Сельскохозяйственная община Сугмутско Пякутинская"  ОАО "Тюменская энергосбытовая компания"  ОАО Ханты-Мансийский Банк  ОАО "Газпромнефть-ННГ"  ВТБ 24 ПАО)  ЗАО "СПИНОКС"  АО "Ямалавтодор""  АО МПГС  АО МПГС	163,436 1287,280 56,686 122,900 345,000 33,647 316,343 361,056 39,915 96,591 127,286 14147,511 37,429 0,000 356,720 0,000 1849,824 35,900	163,00 1273,00 31,00 103,00 230,50 13,68 260,00 359,67 26,00 96,32 45,00 11774,32 14,00 0,00 110,00 420,00 1830,00 35,90
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	ЗАО "Поволжьенефтегазэлектромонтаж"  ЗАО "СтарБанк"  АО "Тюменьэнерго"  ОАО "Газпромнефть-Ноябрьськнефтегазгеофизика"  ОАО "Государственная медицинская Страховая компания "Заполярье"  ПАО Ростелеком  ОАО Сбербанк РФ/Нояб.отдел.№ 8402/  ОАО "Сельскохозяйственная община Сугмутско Пякутинская"  ОАО "Тюменская энергосбытовая компания"  ОАО Ханты-Мансийский Банк  ОАО "Газпромнефть-ННГ"  ВТБ 24 ПАО)  ЗАО "СПИНОКС"  АО "Ямалавтодор""  АО "Газпромнефть Урал"  АО МПГС  АО "Тандер"  итого:  ООО:	163,436 1287,280 56,686 122,900 345,000 33,647 316,343 361,056 39,915 96,591 127,286 14147,511 37,429 0,000 356,720 0,000 1849,824 35,900	163,00 1273,00 31,00 103,00 230,50 13,68 260,00 359,67 26,00 96,32 45,00 11774,32 14,00 0,00 110,00 420,00 1830,00 35,90
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	ЗАО "Поволжьенефтегазэлектромонтаж"  ЗАО "СтарБанк"  АО "Тюменьэнерго"  ОАО "Газпромнефть-Ноябрьськнефтегазгеофизика"  ОАО "Государственная медицинская Страховая компания "Заполярье"  ПАО Ростелеком  ОАО Сбербанк РФ/Нояб.отдел.№ 8402/  ОАО "Сельскохозяйственная община Сугмутско Пякутинская"  ОАО "Тюменская энергосбытовая компания"  ОАО Ханты-Мансийский Банк  ОАО "Газпромнефть-ННГ"  ВТБ 24 ПАО)  ЗАО "СПИНОКС"  АО "Ямалавтодор""  АО "Газпромнефть Урал"  АО МПГС  АО "Тандер"  итого:  ООО:	163,436 1287,280 56,686 122,900 345,000 33,647 316,343 361,056 39,915 96,591 127,286 14147,511 37,429 0,000 356,720 0,000 1849,824 35,900 19640,654	163,00 1273,00 31,00 103,00 230,50 13,68 260,00 359,67 26,00 96,32 45,00 11774,32 14,00 0,00 110,00 420,00 1830,00 35,90 17048,382
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	ЗАО "Поволжьенефтегазэлектромонтаж"  ЗАО "СтарБанк"  АО "Тюменьэнерго"  ОАО "Газпромнефть-Ноябрьськнефтегазгеофизика"  ОАО "Государственная медицинская Страховая компания "Заполярье"  ПАО Ростелеком  ОАО Сбербанк РФ/Нояб.отдел.№ 8402/  ОАО "Сельскохозяйственная община Сугмутско Пякутинская"  ОАО "Тюменская энергосбытовая компания"  ОАО Ханты-Мансийский Банк  ОАО "Газпромнефть-ННГ"  ВТБ 24 ПАО)  ЗАО "СПИНОКС"  АО "Ямалавтодор""  АО "Газпромнефть Урал"  АО МПГС  АО "Тандер"  итого:  ООО:  ООО "Газпромнефть ННГГФ"  Компания "Шлюмберже Лоджелко Инк"  ООО "Агентский дом"	163,436 1287,280 56,686 122,900 345,000 33,647 316,343 361,056 39,915 96,591 127,286 14147,511 37,429 0,000 356,720 0,000 1849,824 35,900 19640,654	163,00 1273,00 31,00 103,00 230,50 13,68 260,00 359,67 26,00 96,32 45,00 11774,32 14,00 0,00 110,00 420,00 1830,00 35,90 17048,382
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	ЗАО "Поволжьенефтегазэлектромонтаж"  ЗАО "СтарБанк"  АО "Тюменьэнерго"  ОАО "Газпромнефть-Ноябрьськнефтегазгеофизика"  ОАО "Государственная медицинская Страховая компания "Заполярье"  ПАО Ростелеком  ОАО Сбербанк РФ/Нояб.отдел.№ 8402/  ОАО "Сельскохозяйственная община Сугмутско Пякутинская"  ОАО "Тюменская энергосбытовая компания"  ОАО "Апты-Мансийский Банк  ОАО "Газпромнефть-ННГ"  ВТБ 24 ПАО)  ЗАО "СПИНОКС"  АО "Ямалавтодор""  АО "Газпромнефть Урал"  АО МПГС  АО "Тандер"  итого:  ООО:  ООО "Газпромнефть ННГГФ"  Компания "Шлюмберже Лоджелко Инк"  ООО "Агентский дом"  ООО "Алгоритм"	163,436 1287,280 56,686 122,900 345,000 33,647 316,343 361,056 39,915 96,591 127,286 14147,511 37,429 0,000 356,720 0,000 1849,824 35,900 19640,654 573,000 79,000 82,253 46,310	163,00 1273,00 31,00 103,00 230,50 13,68 260,00 359,67 26,00 96,32 45,00 11774,32 14,00 0,00 110,00 420,00 1830,00 35,90 17048,383 185,50 79,00 57,00 43,00
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	ЗАО "Поволжьенефтегазэлектромонтаж"  ЗАО "СтарБанк"  АО "Тюменьэнерго"  ОАО "Газпромнефть-Ноябрьськнефтегазгеофизика"  ОАО "Государственная медицинская Страховая компания "Заполярье"  ПАО Ростелеком  ОАО Сбербанк РФ/Нояб.отдел.№ 8402/  ОАО "Сельскохозяйственная община Сугмутско Пякутинская"  ОАО "Тюменская энергосбытовая компания"  ОАО Ханты-Мансийский Банк  ОАО "Газпромнефть-ННГ"  ВТБ 24 ПАО)  ЗАО "СПИНОКС"  АО "Ямалавтодор""  АО "Газпромнефть Урал"  АО МПГС  АО "Тандер"  итого:  ООО:  ООО "Газпромнефть ННГГФ"  Компания "Шлюмберже Лоджелко Инк"  ООО "Алгоритм"  ООО "Алгоритм"	163,436 1287,280 56,686 122,900 345,000 33,647 316,343 361,056 39,915 96,591 127,286 14147,511 37,429 0,000 356,720 0,000 1849,824 35,900 19640,654  573,000 79,000 82,253 46,310 86,465	163,00 1273,00 31,00 103,00 230,50 13,68 260,00 359,67 26,00 96,32 45,00 11774,32 14,00 0,00 110,00 420,00 1830,00 35,90 17048,383 185,50 79,00 57,00 43,00 63,00
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	ЗАО "Поволжьенефтегазэлектромонтаж" ЗАО "СтарБанк" АО "Тюменьэнерго" ОАО "Газпромнефть-Ноябрьськнефтегазгеофизика" ОАО "Государственная медицинская Страховая компания "Заполярье" ПАО Ростелеком ОАО Сбербанк РФ/Нояб.отдел.№ 8402/ ОАО "Сельскохозяйственная община Сугмутско Пякутинская" ОАО "Тюменская энергосбытовая компания" ОАО Ханты-Мансийский Банк ОАО "Газпромнефть-ННГ" ВТБ 24 ПАО) ЗАО "СПИНОКС" АО "Ямалавтодор"" АО "Газпромнефть Урал" АО МПГС АО "Тандер" итого: ООО: ООО "Газпромнефть ННГГФ" Компания "Шлюмберже Лоджелко Инк" ООО "Агентский дом" ООО "Алгоритм" ООО "Алгоритм" ООО "Алгоритм"	163,436 1287,280 56,686 122,900 345,000 33,647 316,343 361,056 39,915 96,591 127,286 14147,511 37,429 0,000 356,720 0,000 1849,824 35,900 19640,654  573,000 79,000 82,253 46,310 86,465 5535,072	163,00 1273,00 31,00 103,00 230,50 13,68 260,00 359,67 26,00 96,32 45,00 11774,32 14,00 0,00 110,00 420,00 1830,00 35,90 17048,383 185,50 79,00 57,00 43,00 63,00 5292,00
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 1 2 3 4 5 6 7	ЗАО "Поволжьенефтегазэлектромонтаж"  ЗАО "СтарБанк"  АО "Тюменьэнерго"  ОАО "Газпромнефть-Ноябрьськнефтегазгеофизика"  ОАО "Государственная медицинская Страховая компания "Заполярье"  ПАО Ростелеком  ОАО Сбербанк РФ/Нояб.отдел.№ 8402/  ОАО "Сельскохозяйственная община Сугмутско Пякутинская"  ОАО "Тюменская энергосбытовая компания"  ОАО "Тазпромнефть-ННГ"  ВТБ 24 ПАО)  ЗАО "СПИНОКС"  АО "Ямалавтодор""  АО "Газпромнефть Урал"  АО МПГС  АО "Тандер"  итого:  ООО:  ООО "Газпромнефть ННГГФ"  Компания "Шлюмберже Лоджелко Инк"  ООО "Аггентский дом"  ООО "Алгоритм"  ООО "Аптека отличных цен"  ООО "Борец-Муравленко"  ООО "Вестник"	163,436 1287,280 56,686 122,900 345,000 33,647 316,343 361,056 39,915 96,591 127,286 14147,511 37,429 0,000 356,720 0,000 1849,824 35,900 19640,654 573,000 79,000 82,253 46,310 86,465 5535,072 156,250	163,00 1273,00 31,00 103,00 230,50 13,68 260,00 359,67 26,00 96,32 45,00 11774,32 14,00 0,00 110,00 420,00 1830,00 35,90 17048,382 185,50 79,00 57,00 43,00 63,00 5292,00 156,00
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 1 2 3 4 5 6 7 8	ЗАО "Поволжьенефтегазэлектромонтаж"  ЗАО "СтарБанк"  АО "Тюменьэнерго"  ОАО "Газпромнефть-Ноябрьськнефтегазгеофизика"  ОАО "Государственная медицинская Страховая компания "Заполярье"  ПАО Ростелеком  ОАО Сбербанк РФ/Нояб.отдел.№ 8402/  ОАО "Сельскохозяйственная община Сугмутско Пякутинская"  ОАО "Тюменская энергосбытовая компания"  ОАО Ханты-Мансийский Банк  ОАО "Газпромнефть-ННГ"  ВТБ 24 ПАО)  ЗАО "СПИНОКС"  АО "Ямалавтодор""  АО "Газпромнефть Урал"  АО МПГС  АО "Тандер"  итого:  ООО:  ООО "Газпромнефть ННГГФ"  Компания "Шлюмберже Лоджелко Инк"  ООО "Аггентский дом"  ООО "Алгоритм"  ООО "Алтека отличных цен"  ООО "Ворец-Муравленко"  ООО "Вестник"  ООО "ВиСта"	163,436 1287,280 56,686 122,900 345,000 33,647 316,343 361,056 39,915 96,591 127,286 14147,511 37,429 0,000 356,720 0,000 1849,824 35,900 19640,654  573,000 79,000 82,253 46,310 86,465 5535,072 156,250 50,266	163,00 1273,00 31,00 103,00 230,50 13,68 260,00 359,67 26,00 96,32 45,00 11774,32 14,00 0,00 110,00 420,00 1830,00 35,90 17048,382 185,50 79,00 43,00 63,00 5292,00 156,00 34,00
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	ЗАО "Поволжьенефтегазэлектромонтаж"  ЗАО "СтарБанк"  АО "Тюменьэнерго"  ОАО "Газпромнефть-Ноябрьськнефтегазгеофизика"  ОАО "Государственная медицинская Страховая компания "Заполярье"  ПАО Ростелеком  ОАО Сбербанк РФ/Нояб.отдел.№ 8402/  ОАО "Сельскохозяйственная община Сугмутско Пякутинская"  ОАО "Тюменская энергосбытовая компания"  ОАО "Тазпромнефть-ННГ"  ВТБ 24 ПАО)  ЗАО "СПИНОКС"  АО "Ямалавтодор""  АО "Газпромнефть Урал"  АО МПГС  АО "Тандер"  итого:  ООО:  ООО "Газпромнефть ННГГФ"  Компания "Шлюмберже Лоджелко Инк"  ООО "Аггентский дом"  ООО "Алгоритм"  ООО "Аптека отличных цен"  ООО "Борец-Муравленко"  ООО "Вестник"	163,436 1287,280 56,686 122,900 345,000 33,647 316,343 361,056 39,915 96,591 127,286 14147,511 37,429 0,000 356,720 0,000 1849,824 35,900 19640,654 573,000 79,000 82,253 46,310 86,465 5535,072 156,250	163,00 1273,00 31,00 103,00 230,50 13,68 260,00 359,67 26,00 96,32 45,00 11774,32 14,00 0,00 110,00 420,00 1830,00 35,90 17048,382 185,50 79,00 57,00 43,00 63,00 5292,00 156,00

		<u> </u>	
№ п/п	Наименование Абонента	Водосна-	Водоотве-
		бжение м <sup>3</sup>	дение м <sup>3</sup>
12	ООО "Городское хозяйство 2"	м° 57,248	21,00
13	ООО "Городское хозяйство 3"	42,086	22,00
14	ООО "Городское хозяйство 4"	25,948	0,00
15	ООО "Городское хозяйство 6"	176,000	176,00
16	ООО "Дентал"	107,180	81,00
17	ООО "Диагностика"	97,000	45,00
18 19	ООО "Днепр" ООО "ЖЭК-1"	245,000 60,719	94,00 52,00
20	000 "X3K-2"	7,736	6,00
21	ООО "Западно-Сибирский холдинг"	323,739	127,89
22	ООО "Афганец плюс"	420,268	61,00
23	ООО "Ленар"	2651,452	207,82
24	ООО Метелица	253,000	253,00
25 26	ООО "Молодежный центр" ООО "Муравленковская транспортная компания"	474,709 9044,400	474,28 5000,00
27	ООО "Ноябрьскнефтеспецстрой"	2732,600	1264,00
28	ООО "РИМЕРА-Сервис"	3505,085	793,28
29		1032,016	852,00
30	ООО "Ноябрьскнефтегазсвязь"	263,000	67,00
31	ООО "Партнеры-Ноябрьск"	1257,000	1049,00
32	ООО "Противопожарные технологии"	109,893	76,00
33 34	ООО "Резерв" ООО "Сантехмонтажсервис"	103,286 75,336	103,00 17,00
35	ООО "Север"	1984,070	475,31
36	ООО "Ноябрьскторгнефть"	398,410	397,00
37	ООО "Ноябрьскэнергонефть"	1391,580	1124,00
38	ООО "Система семейной стоматологии"	5,650	4,00
39	ООО "ТехноСтройСервис"	264,000	264,00
40 41	ООО "Трансагентство" ООО "Улыбка"	42,098 185,223	24,00
42	ООО Ульюка	240,555	111,00 239,19
43	ООО "Холдинг Городское хозяйство"	52,340	35,00
44	ООО "Центр-Сервис"	8,101	8,00
45	ООО "Экватор"	38,127	38,00
46	ООО "Эконика"	2,000	2,00
47	ООО "Элемент-Трейд"	523,811	522,87
48 49	ООО "ЭльвираБытСервис" Ямало-Ненецкое ОО ПП "КПРФ"	18,684 9,295	16,00 3,82
50	ГУП ЯНАО "Ямалавтодор"	98,000	86,00
51	ООО "Магнум" строящ.Х/к	615,000	0,00
52	ООО "Югория-Дент"	194,024	167,00
53	ООО "Спецмонтажстрой"	777,000	484,00
54	ООО НСХ АЗИЯ ДРИЛЛИНГ"	576,000	294,00
55 56	Ямало-Ненецкое РО партии "Единая Россия"  НО «Фонд поддержки предпринимателям» г. Муравленко"	9,067 2553,966	3,82 2551,04
57	ООО "ПФ"ВИС"	1223,370	542,00
58	ООО "ДоброМед"	146,767	91,00
59	ООО "РегионПерсоналПрофи"	41,000	14,00
60	ООО "Альянс-Инвест"	5609,901	1440,00
61	ООО "Ригла-Югра"	68,919	28,00
62	000 "Таис"	18,000	18,00
63 64	OOO "Гор Строй" OOO ЧОО "Интеллект"	461,000 78,770	0,00 51,00
65	ООО "ВИС Девелопмент"	195,000	297,00
66	ООО "Гармония"	50,098	14,00
	итого	48183,639	26689,805
	Общественно-религиозные организации		
1	Православная церковь Преображения Господне	352,304	270,00
3	EXE OF WHICH THOUSE MANY	63,056	63,00
3	Община мусульман итого	132,750 548,110	132,75 465,75
1	Ямалкоммунэнерго " ФОК	4783,300	4495,46
2	Ямалкоммунэнерго" Цех здоровья	91,274	379,11
	Итого:	4874,574	4874,574
	Муниципальные предприятия:		
1	МУП "МКС"	435,400	184,00
	итого: Индивидуальные предприниматели:	435,400	184,000
1	индивидуальные предприниматели.  Елисеева М.Г.	106,137	64,000
2	Однороженко Н.И.	68,143	37,000
3	Делеу Л.В.	64,315	13,000
4	Дубс В.Я.	58,200	11,000
5	Яковлев М.Ю.	3,360	0,000
7	Кирильчук С.В. Подольская Г.А.	95,000	30,000
7	подолоская г.м.	25,000	8,000_

№ п/п	Наименование Абонента	Водосна- бжение	Водоотве- дение
0	D	M <sup>3</sup>	M <sup>3</sup>
9	Рагимова К.Г. Султанова А.Д.	44,196 93,140	44,000 23,000
10	Трегубова Н.И.	298,511	298,010
11	Агабалаева Р.С.	291,126	267,000
12	Алиев Г.М	58,080	58,000
13	Алиев О.А.	29,000	29,000
14 15	Алиев С.Х. о.	188,178	130,000
16	Анисахаров А.И Арсланбеков О.К	48,160 50,687	48,000 31,000
17	Астанов З.М.о	31,022	31,000
18	Ашуров З.Б.	301,000	56,000
19	Ашурова Ф.Д.	143,000	143,000
20	Баширов Р.С.	77,076	77,000
21	Богородская Т.А.	186,989	161,000
22	Бугайчук Р.В. Валидиянов Р.Ф.	68,080 91,065	64,000 32,000
24	Галаган Г.Б.	8,170	1,000
25	Дукаев А-Б.Я.	54,370	48,000
26	Егорова Г.М.	125,287	15,000
27	Железнев В.В.	54,144	20,000
28	Жуков В.В.	48,960	28,000
29	Загидуллин Р.Ш.	10,000	19,000
30	Зеленяк Н.Н. Гражданин Икрин А.В	2,329 277,313	2,000 144,000
32	Гражданин икрин А.Б Имамвердиев У.А. о.	169,159	169,000
33	Капула Н.Н.	1321,257	1316,000
34	Ким В.Н.	301,411	301,000
35	Кленова Л.Г.	3827,980	1298,000
36	Корнев А.В.	285,786	141,000
37	Корниенко С.А.	127,000	47,000
38	Лецкий Н.Н. Коваленко В.А.	58,000 215,364	38,000 37,000
40	Мамедов Н.Ф.	6,000	6,000
41	Мамедов Э.Г.	111,084	111,000
42	Мамедов Э.Я.	135,296	135,000
43	Мамедова Д. Я.	5,038	5,000
44	Матюшкина Л.А.	66,058	38,000
45 46	Махмудов Э.3.о. Назаров С.А.	402,240 78,261	423,000 78,000
47	Назаров С.А.	22,120	22,000
48	Николенко С.Н.	62,886	31,000
49	Рамазанов И.Р.	35,000	35,000
50	Симонян А.М.	7,923	6,000
51	Трофимов В.В.	1728,300	1646,700
52	Хлыстун М.И.	25,293	25,000
53 54	Чергизов М.Б. Чолахян Х.М.	140,000 294,440	140,000 272,000
55	Шайбакова А.А.	40,586	10,000
56	Шарапова 3. М.	114,190	114,000
57	Юсупов Ю.Г.	412,827	395,000
58	Ахмедов М.М.	249,258	249,000
59	Алексеев А.А	57,248	17,000
60	Павлович Э.Н.	7,680 948,412	7,680 841,440
62	Алиев Д.М. Алиева М.Я.	50,300	30,000
63	Алимурадова М.О.	96,444	81,000
64	Аннакулов К.Б.	113,000	113,000
65	Ахмедов В.Т.	0,000	0,000
66	Байрамов А.А.	378,348	373,000
67	Балтабаев Е.А.	266,000	266,000
68	Волков В.В.	67,640	28,000
69 70	Кочкина И.В. Гусейнов Б.Б.	44,431 320,143	27,000 307,000
71	Данилина Н.М.	25,030	25,000
72	Долиненко Н.И.	37,623	14,000
73	Евдокимов С.Н.	3529,960	3020,000
74	Евланова М. И.	160,087	133,000
75	Енгибарян А. Г.	407,000	113,000
76	Ибадова Е.М.	209,210	209,000
77 78	Иванский Ю.Г. Икрин В.В.	45,606 42,770	24,000 6,000
78 79	икрин в.в. Искендеров А.Г.	145,607	147,000
80	Исмагилов Р.Р.	119,025	117,000
81	Кантимеров И.М.	8,730	2,000

NI. 1	1	T_	l n
№ п/п	Наименование Абонента	Водосна- бжение	Водоотве дение
		м3	дение М <sup>3</sup>
82	Кемпинский А.М.	512,429	511,630
83	Кулагина С.Н.	23,000	21,000
84	Кулаков В.В.	480,658	480,000
85	Литвин И.А.	46,836	20,000
86	Ломовцева Л.Р.	361,774	237,360
87	Лукович В.Р.	21,030	21,000
88	Мамедов А. С.	2,064	2,000
90	Мамедова А.А.к Муртазалиев М.М.	103,000 205,668	103,000
91	Насиров А.П.	56,436	203,000
92	Насиров Р.П.	272,270	272,000
93	Новоселов В.М.	112,000	112,000
94	Ольков С. А.	843,720	438,000
95	Османов В.В.	91,179	91,000
96	Плахотнюк С.С.	32,710	14,000
97	Просвиркин К.А.	4,123	4,000
98	Робота В.В.	0,000	10,000
99	Сапонов В.А.	3992,060	3308,000
100	Сафиуллина И.Г.	79,858 42,156	52,000 10,000
101	Синицин В.М.	255,820	254,820
103	Слива В.М.	86,337	86,000
104	Сулейманов Т.Б.	59,450	59,450
105	Таратынов Н.В.	24,877	13,000
106	Толпыга А.И.	100,486	94,000
107	Тринев В.Р.	103,480	103,000
108	Усачева И.В.	76,937	38,000
109	Хабибов М.А. Хабибов М.Х.А.	13,000	9,000
111	Хабибов С.А.	50,521 93,000	50,000 93,000
112	Юсифов А.Ю.о	40,085	40,000
113	Гражданка Узун Е.Н.	1,270	0,000
114	Дегтярева О.Б.	62,068	42,000
115	Исматиллаев Ч.У.	81,000	81,000
116	Атакишиев Г.М.	71,000	71,000
117	Раджабова У.Ф.	91,112	79,000
118	Коваленко Г.М.	47,830	35,000
119 120	Соколов С.И.	52,450	52,450
120	Ходосовский В.Л. Бондарева Ф.Д.	199,351 161,912	165,000 106,000
122	Матевосян З.С.	1528,000	221,000
123	Гасоян М.С.	90,240	90,240
124	Кузнецов С.А.	154,800	39,000
125	Панфилов А.А.	48,078	14,000
126	Грабина А.В.	64,860	64,530
127	Павлович Э.Н.	73,123	55,000
128	Сакович А.Г.	26,450	16,000
129 130	Кудинова Л.В. Лабинцев А.Н.	104,281 55,920	37,000 30,000
131	Алиев Д.М.	556,750	556,750
132	Габибов С.С.	37,640	37,000
133	Кисляк Р.В.	1758,132	1756,600
134	Евдокимова С.Н.	846,355	846,000
135	Стерлядьева Н.П.	194,290	189,000
136	Васильева О.Н.	11,079	11,000
137	Кудаев А.В.	329,324	104,000
138	Чеджемова Ф.Д.	159,532	157,610
139	Ходжибаева Э.Р.	234,000	234,000
140	Евсеева Е.Б. Хабибова М.А.	14,640 76,031	14,000 53,000
141	Качура В.Д.	45,600	42,000
143	Мусаева А.Г.	153,388	22,000
144	Канавалов С.З.	2,000	2,000
145	Баран О.В.	406,492	393,270
146	Кузнецова В.Е.	12,000	12,000
147	Байрамов М.М.	141,000	118,000
148	Панина Е.Г.	278,000	206,000
149	Сайко Н.А.	0,321	0,000
150	Седов Г.Ю.	5,530	3,000
151	Дегтярева О.Б.	20,627	2,000
152	Крехтунов Г.Б.	58,000	29,000
153	Исаченко С.М.	23,140	20,890
	<u> </u>		101000
154	Кучер И.И.	0,000	104,000

№ п/п	Наименование Абонента	Водосна- бжение	Водоотведе- ние
		M <sup>3</sup>	M <sup>3</sup>
156	Айибян Т.М.	101,670	101,240
157	Ашурова Г.М.	32,000	32,000
158	Закиева Э.Г.	7,076	7,000
159	Имамвердиева А.А.	5,065	5,000
160	Озманян Т.У.	51,000	51,000
	итого:	37009,297	28004,670
	ООО (отпуск воды с котельной)		
1	ООО "Лангепасско-Покачевское УРС"	0,000	0,00
2	ООО "ЛесСтройРеконструкция"	0,000	0,00
3	ООО "Ноябрьскэнергонефть"	18,070	0,00
4	ООО "СтройТехнологии"	0,000	0,00
5	ООО "Эриэлл Нефтегазсервис"	566,400	0,00
6	ИП Закиева Э.Г.	0,000	0,00
7	ООО "Газпром бурение"	664,800	0,00
8	ООО "НефтеСервис"	0,000	0,00
9	ООО "ЛЭП монтаж"	0,000	0,00
10	ООО "НСХ АЗИЯ ДРИЛЛИНГ"	4743,600	0,00
11	000 "ТЛК"	0,000	0,00
12	ООО "Ноябрьское УПНП"	0,000	0,00
13	000 "ИМКОМ"	0,300	0,00
14	ООО "КАМА-Нефть"	339,900	0,00
15	ООО "Таргин Бурение"	626,700	0,00
16	000 "ЮТА"	51,400	0,00
17	ООО "Таргин КРС"	271,900	0,00
18	ООО "СКС-Сибирь"	60,300	0,00
19	ИП Плахотнюк С.С.	0,000	0,00
20	ЗАО "СНПХ"	3930,300	0,00
21	ЗАО "ГидроМонитор"	0,000	0,00
22	ИП Коваленко Г.М.	215,900	0,00
23	ИП Дергачев А.А.	0,000	0,00
24	ИП Бережной Н.Г.	6,700	0,00
25	УПНП И КРС	840,300	0,00
26	AO "TЭCC"	98,600	0,00
	Итого:	12435,170	0,00
	Сосновый бор:	2527,805	682,120
1	ИП Сапонов В.А.	99,000	26,000
2	ИП Подлужный Е.В.	260,000	110,000

(подпись)

№ п/п	Наименование Абонента	Водосна- бжение	Водоотведе- ние
		M <sup>3</sup>	M <sup>3</sup>
3	Ком. услуги население МКД	1291795,320	1058071,351
4	Ком услуги Общежития № 194-09/М3	240887,847	210011,819
5	ЗАО "СНПХ"	5889,413	5560,198
6	ООО "Борец-Муравленко"	1145,302	1321,978
7	ООО "Ноябрьскэнергонефть"	4424,993	4414,837
8	ОАО "Газпромнефть-ННГГФ"	616,941	509,023
9	ООО"НКТ" (Лен.28/1,Строит. 26/1)	16,224	0,000
10	ООО "Городское хозяйство 6"	0,000	3589,814
11	ТюмГУ	76,029	0,000
12	ООО "Городское хозяйство 1"	5894,230	0,000
13	ООО "Городское хозяйство 2"	6824,809	0,000
14	ООО "Городское хозяйство 3"	5185,041	0,000
15	ООО "Городское хозяйство 4"	7752,465	0,000
16	ООО "Городское хозяйство 5"	4250,403	0,000
17	ООО "Городское хозяйство 6"	3375,176	0,000
18	000 "ЖЭК 1"	21960,486	0,000
19	Омский ТСЖ	281,675	0,000
20	Ямалкоммунэнерго	0,000	0,000
	итого:	1603263,159	1284297,14
1	ООО "Днепр"	53,473	27,00
2	ИП Заборина М.Д.	2,554	1,00
3	ИП Банкетова Н.А.	40,072	17,00
4	ИП Евдокимова С.Н.	44,084	23,00
	итого:	140,183	68,00
	Граждане:	42,000	42,00
	Гаражные кооперативы:		
1	ГСК "Сибирь"	0,000	0,00
2	ГК "Старт"	205,830	0,00
3	ГСК "Свияга"	0,000	0,00
4	ГСК "Сигнал"	0,000	0,00
5	ГК "Гаражный"	0,000	0,00
6	ГК "Молодежный"	0,000	0,00
7	ГК "Мотор"	25,653	0,00
8	ГК "Тайга"	32,524	0,00
9	ГПК "ЛУЧ"	0,000	0,00
	итого:	264,007	0,00
	Пожаротушение	2559,600	0,00
	BCEFO:	1866888,005	1496251,122

Приложение № 4 УТВЕРЖДАЮ: согласовано: СОГЛАСОВАНО: И.О. Директора/Пепартамента тарифиой политики, энергетики и ЖКК ЯНАО И.О. Главы города Муравленко И/О. Директора Филиала АО «Ямалкоммунэнерр»» в г. Муравленко «Тепло» В. Лукьянов руковолителя) А.Н. Шаповалов по доверенности № 4-427 от 01.03.16 г. 2016 г. 2016 г. 2016 г. Ann. М.П. СОГЛАСОВАНО: Руководитель Управления Росприроднадзора по ЯНАО H B Maxeounkofa (фио руководителя) " PS " sibyera 2016T

> План снижения сбросов загрязняющих веществ КОС-7000-15000 г. Муравленко в окружающую среду (водный объект) болото без названия (водосборная площадь р. Текуше-Яха, бассейн р. Пур) на 2016-18 гг. на 7 листах

№п/п	Наименование мероприятия	Номер выпуска в водный	Срок выполнения	Данные о сбросах загрязняющих веществ и иных веществ и микроорганизмов		экологически расход	Объем расходов на мероприятие	Планируе- мое сниже- ние платы
		объект		До мероприятия, мг/л, т/год	После мероприятия, мг/л, т/год	мг/л, т/г до мг/л, т/г)	(этап меро- приятия), тыс.руб.	за негатив- ное воздействие на ОС на 1 рубль вложенных средств
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1.	(шифр 02/01.12, ЗАО «СПІ 13/ЭА от 04.02.13 г. Срок ЯНАО на 2015 г. и планов АИП ЯНАО, утв. Постано 28.01.16 г. № 59-П в редакц г 2018 г. Сметная стоимость рабов Заказчик: Служба Заказчик начальник Белец Подрядчик: ЗАО «СПИНОВ	инокс», выполнен вый период влением Посто по МК М на Застро кий Г.С. (С» г. Тюм на подпрограми подпрограми подпрограми подпрограми подпрограми подпрограми на подпрограми подпрограми на	Тюмень, 2012 г., ия работ опреде 2016-17 гг., утв. Гравительства Я аповления Прави 2013 6944/40-13, йщика Админист сень. директор Горомма «Модерниз	ма «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры»					
1.1.1.	Основные объекты строительства. Глава 2			33 400,000					
1.1.1.1	Блок емкостей с галереей 02-01	1	июнь 2016 г. – декабрь	2016 г. Техническими решениями рабочего проекта шифр 02/01.12 не предусмотрена возможность поэтапного ввода очередей КОС-19000 из-за значительного увеличения стоимости работ при необходимости пуска отдельных очередей.	18 400,000				
1.1.1.2	Производственный корпус, Реагентное хозяйство 02-02	1	2016 г.		15 000,000				
1.1.2.	Основные объекты строительства. Глава 2				30 000,000				
1.1.2.1	Блок емкостей с галереей 02-01	1	январь 2017	на существующем комплексе КОС-7000-15000. Сооружения КОС-19000 не будут технологически	30 000,000				
1.1.2.2	Производственный корпус. Реагентное хозяйство 02-02	1	г. – декабрь 2017 г.	увязаны с комплексом КОС-7000-15000	-				
	Всего остаток на 01.01.2018 г.		2018 r.		639 485,360				
1.2.	Демонтаж зданий и сооружений КОС-7000- 15000 01-02	1	январь 2018 гдекабрь 2018 г.		56739,120				
1.3.	Основные объекты строительства. Глава 2				299 467,865				

1	2	3	4	5-7	8	9
1.3.1.	Блок емкостей с галереей 02-01	1	январь 2018 г. –июнь 2018	Техническими решениями рабочего проекта шифр 02/01.12 не предусмотрена возможность поэтапного ввода очередей КОС-19000 из-за значительного увеличения стоимости работ при необходимости пуска отдельных очередей. Поэтому сточные воды г. Муравленко весь период строительства новых ОСК будут проходить очистку	193 525,377	
1.3.2.	Производственный корпус. Реагентное хозяйство 02-02	1	январь 2018 г. –июнь 2018 г.		105 942,488	
1.4.	Объекты подсобного и обслуживающего назначения Глава 3. 03-01 Административно-бытовой корпус	1	январь 2018 г. –июнь 2018 г.		37 809,040	
1.5.	Объекты энергетического хозяйства. Глава 4. 04-02(2.19К1) Внутриплощадочные сети. Общеплощадочные работы	1	январь 2018 г. –май 2018 г.		23 208,110	
1.6.	Наружные сети и сооружения водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения и газоснабжения. Глава 6.			на существующем комплексе КОС-7000-15000. Сооружения КОС-19000 не будут технологически увязаны с комплексом КОС-7000-15000	152 621,315	
1.6.1.	Резервуар технической воды 06-01	1	январь 2018г. -июнь 2018 г.		5 386,535	
1.6.2.	Резервуар очищенных стоков 06-02	1	январь 2018г. -июнь 2018 г.		4 004,710	
1.6.3.	Иловые площадки 06-03	1	январь 2018г. -июнь 2018 г.		31 071,395	
1.6.4.	Площадки временного складирования обез- воженного осадка 06-04	1	январь 2018г. -июнь 2018 г.		16 382,863	

1	2	3	4	5-7	8	9
1.6.5.	Насосная станция дренажных вод 06-06	1	январь 2018г. -май 2018 г.	Техническими решениями рабочего проекта	2 515,708	
1.6.6.	Резервуар-усреднитель, 2шт. 06-07	1	январь 2018 г. –май 2018г.		9 476,091	
1.6.7.	Тоннель трубопроводов 06-08	1	январь 2018г, -декабрь 2018 г.		5 018,146	
1.6.8.	Сети по площадке. Общеплощадочные работы. 06-09 (2.20К1)	1	январь 2018г. -декабрь 2018 г.	шифр 02/01.12 не предусмотрена возможность поэтапного ввода очередей КОС-19000 из-за значительного увеличения стоимости работ при необходимости пуска отдельных очередей.	68 304,212	
1.6.9.	Внеплощадочные сети. Сбросной коллектор. 06- 10	1	январь 2018г. -декабрь 2018 г.	Поэтому сточные воды г. Муравленко весь период строительства новых ОСК будут проходить очистку на существующем комплексе КОС-7000-15000.	8 531,778	
1.6.10.	Резервуар питьевой воды. 06-11	1	январь 2018г. -декабрь 2018 г.	Сооружения КОС-19000 не будут технологически увязаны с комплексом КОС-7000-15000	1 929,877	
1.7.	Благоустройство и озеленение. Глава 7.				69 639,910	
1.7.1.	Благоустройство 07-01	1	Март 2018 г июнь 2018 г.		50 228,450	
1.7.2.	Благоустройство площадки 3CO 07-02	1	Май 2018 г. – июнь 2018 г.		7 524,920	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.8.	Пуско-наладочные	1	январь 2018	Взв. В-ва		MF/A / T/F	11 886,540	
	работы КОС		г декабрь	33,33 мг/л; 154,892 т/г БПК5	17,1мг/л; 79,468т/г	16,23 / 75,424		
			2018 г.	5,67 мг/л; 26,350т/г БПКп	3,9 мг/л;18,125 т/г	1,77 / 8,225		
				7,54 мг/л;35,040т/г	5,1 мг/л; 23,701 т/г	2,44 / 11,339		
				Азот аммония 3,88мг/л; 18,031т/г	1,5мг/л; 6,969 т/г	2,38 / 11,062		
				Ионы аммония 5,00 мг/л; 23,236т/г	1,94 мг/л; 9,012т/г	3,06 / 14,224		
				Азот нитратов	10 20	4.24 [20.168		
				14,54мг/л;67,571т/г Нитрат-ион	10,20мг/л;47,403 т/г	4,34/20,168		
				64,41мг/л;299,328т/г Фосфор фосфатов	45,0мг/л;209,126т/г	19,41 / 90,202		
				3,59мг/л;16,684т/г	1.14мг/л;5,299т/г	2,45 /11,385		
				Фосфаты 10,99 мг/л;51,073т/г	3.5mr/n;16.265t/r	7,49 / 34,808		
				Хлориды				
				122,87 мг/л; 571,004	60,3мг/л;280,229т/г	62,57/290,775		
				Сухой остаток 438,8мг/л/2039,202	216.00/201469 522-/2	122 8 / 570 680		
				1/r	316мг/л;1468,522т/г	122,8 / 570,680		
				Нефтепродукты 0,263мг/л;1,222т/г	0,10мг/л; 0,464 т/г	0,16/0,758		
				СПАВ				
				0,453 мг/л;2,105 т/г Сульфаты	0,16 мг/л;0,744 т/г	0,29 / 1,361		
				34,76мг/л;161,538т/г	23,84мг/л;110,790т/г	10,92 / 50,748		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.	Реконструкция действующо обустройства узла очистк Заказчик: Служба Заказчик начальник Зуба Подрядчик: Проектные рабо СМР - подр Источник финансирования работы - подпрограмма «М программы ЯНАО (АИП ЯН	и и повтор за — Застро рева Н.В. оты - ЗАО оядная орга и: проектив одернизац	оного использова йщика Админис «СПИНОКС» па анизация по итогом ме работы - бюз	пия промывных грации МО г. Му о муниципальном гам конкурса, план джет МО г. Муран	вод ВОС-1,2 равленко - МКУ « у контракту № 49-1 пруемого к проведе вленко, строительн	УКЗ», 5/К от 09.02.15 г.; ению в 2017 г. о-монтажные	23 044,000	
2.2,	Проектные работы: корректировка РП «Реконструкция действующих водоочистных сооружений г. Муравленко» ООО ЭП «Очистные сооружения», г. Тула, 2007 г. (шифр 239-06/МЗ), государственная экспертиза проектной документации	1	2016 r.	По	одготовительные ра к строительству	боты	3044,000	
2.3.	Строительно - монтажные работы по объекту	1	2017-18 rr.	Железо общ. 1,72 мг/л; 7,993 т/г	0,3 мг/л; 1,394т/г	1,42мг/л; 6,599 т/г	20 000,000	
3.	Мероприятия по действую действующих КОС-7000-15 Исполнитель: АО «Ямалко г. Муравленк Источник финансирования	27872,125						
3.1.	Плановый ремонт оборудования КОС-7000-15000, в том числе	1	Ежегодно по графику ППР	Недопущение уху сточных вод КОС КОС в работоспох строительства КО	дшения существуюц -7000-15000, поддеря собном состоянии в п С-19000, обустройст ьзования промывных абора	кание действующих вериод ва узла очистки и	16 978, 410	

1	2	3	4	5-7	8	9
3.1.1.	Капитальный ремонт фильтров доочистки КОС-7000, 2 шт.	1	2016 г.		679,898	
3.2.	Капитальный ремонт аэротенка №3 КОС-7000 по договору с ООО «Вотум»	1	2016-17 гг.	Недопущение ухудшения существующего уровня очистки сточных вод КОС-7000-15000, поддержание действующих КОС в работоспособном состоянии в период строительства КОС-19000, обустройства узла очистки и повторного использования промывных вод ВОС Городского водозабора	9 193,104 в том числе: 2016 г 3404, 853; 2017 г. – 5788,251	
3.3.	Приобретение оборудования для хлораторной КОС по договору с ООО «Бау-Трейд»:  • насосы ХЦМ 9/25М, 4 шт.;  • шкафы управления электродвигателями	Приобретение  Приобретение  Бборудования для  Слораторной КОС по поговору с ООО «Бау- Грейд»:  насосы ХЦМ  9/25М, 4 шт.;		396,711 73,004		
3.4.	Производственный лабораторный контроль работы КОС и состояния водоприемника сточных вод.	1	Ежегодно по графику	Получение информации о работе КОС, качестве очистки сточных вод, влиянии на водный объект	1230,896	

Приложение № 5

Карта месторасположения существующих и строящихся объектов систем водоснабжения и водоотведения (в части застроенной селитебной и производственной территории)



# **R**

#### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 22 мая 2017 года

№ 245

Об утверждении Порядка предоставления и расходования субсидий товариществам собственников жилья, жилищным, жилищно-строительным кооперативам или иным специализированным потребительским кооперативам, управляющим организациям в целях возмещения затрат на реализацию мероприятий по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах, не подлежащих включению в региональную программу капитального ремонта, расположенных на территории муниципального образования город Муравленко, в 2017 году

В соответствии со статьей 78 Бюджетного кодекса Российской Федерации, статьей 191 Жилищного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-Ф3 «Об обших принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 06.09.2016 № 887 «Об общих требованиях к нормативным правовым актам, муниципальным правовым актам, регулирующим предоставление субсидий юридическим лицам (за исключением субсидий государственным (муниципальным) учреждениям), индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам - производителям товаров, работ, услуг», постановлением Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 29.12.2016 № 1252-П «Об утверждении Порядка предоставления и расходования субсидий из окружного бюджета местным бюджетам на реализацию мероприятий по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах, не подлежащих включению в региональную программу капитального ремонта, расположенных на территории Ямало-Ненецкого автономного округа, в 2017 году», Уставом муниципального образования город Муравленко, Администрация города Муравленко **постановляет**:

- 1. Утвердить Порядок предоставления и расходования субсидий товариществам собственников жилья, жилищным, жилищно-строительным кооперативам или иным специализированным потребительским кооперативам, управляющим организациям в целях возмещения затрат на реализацию мероприятий по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах, не подлежащих включению в региональную программу капитального ремонта, расположенных на территории муниципального образования город Муравленко, в 2017 году, согласно приложению.
- 2. Опубликовать настоящее постановление в газете «Наш город» и разместить на официальном сайте муниципального образования город Муравленко.
- 3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя главы Администрации города Лукьянова А.В.

Глава города Муравленко А.А. Подорога

Приложение УТВЕРЖДЕН постановлением Администрации города от 22.05.2017 № 245

#### порядок

предоставления и расходования субсидий товариществам собственников жилья, жилищным, жилищно-строительным кооперативам или иным специализированным потребительским кооперативам, управляющим организациям в целях возмещения затрат на реализацию мероприятий по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах, не подлежащих включению в региональную программу капитального ремонта, расположенных на территории муниципального образования город Муравленко, в 2017 году

#### I. Общие положения о предоставлении субсидии

1. Настоящий Порядок предоставления и расходования субсидий товариществам собственников жилья, жилищным, жилищно-строительным кооперативам или иным специализированным потребительским кооперативам, управляющим организациям в целях возмещения затрат на реализацию мероприятий по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах, не подлежащих включению в региональную программу капитального ремонта, расположенных на территории муниципального образования город Муравленко, в 2017 году (далее – Порядок), разработан в соответствии со статьей 78 Бюджетного кодекса Российской Федерации, со статьей 191 Жилищного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 06.09.2016 №887 «Об общих требованиях к нормативным правовым актам, муниципальным правовым актам, регулирующим предоставление субсидий юридическим лицам (за исключением субсидий государственным (муниципальным) учреждениям), индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам - производителям товаров, работ, услуг», постановлением Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 29.12.2016 № 1252-П «Об утверждении Порядка предоставления и расходования субсидий из окружного бюджета местным бюджетам на реализацию мероприятий по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах, не подлежащих включению в региональную программу капитального ре-

нецкого автономного округа, в 2017 году». Настоящий Порядок определяет:

 категории и критерии отбора юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, имеющих право на получение субсидий;

монта, расположенных на территории Ямало-Не-

- цели предоставления субсидий;
- условия и порядок предоставления и расходования субсидий;

- требования к отчетности;
- порядок возврата субсидий в случае нарушения условий, установленных при их предоставлении:
- положение об обязательной проверке главным распорядителем бюджетных средств, предоставляющим субсидию, и органами муниципального финансового контроля соблюдения условий, целей и порядка предоставления субсидий их получателями;
- порядок возврата в текущем финансовом году получателем субсидий остатков субсидий, не использованных в отчетном финансовом году, в случаях, предусмотренных соглашением о предоставлении субсидий;
- ответственность за нарушение соблюдения условий, целей и порядка предоставления субсидий.
- 2. В целях реализации настоящего Порядка используются следующие понятия:
- а) адресная программа капитального ремонта адресный перечень многоквартирных домов, не включенных в региональную программу капитального ремонта, в отношении общего имущества которых планируется проведение капитального ремонта, с указанием вида и объемов работ и источников их финансирования, утвержденная Правительством Ямало-Ненецкого автономного округа;
- б) муниципальная программа (подпрограмма) по проведению капитального ремонта муниципальная программа (подпрограмма), содержащая мероприятия по оказанию мер муниципальной поддержки на выполнение капитального ремонта общего имущества многоквартирных домов, с приложением перечня домов, включенных в адресную программу капитального ремонта;
- в) капитальный ремонт многоквартирного дома проведение и (или) оказание услуг и (или) работ по устранению неисправностей и изношенности общего имущества собственников помещений в многоквартирном доме, в том числе по его восстановлению или замене, в целях улучшения эксплуатационных характеристик общего имущества в многоквартирном доме и обеспечения безопасности проживания граждан в многоквартирном доме;

- г) субсидия бюджетные средства, передаваемые на безвозмездной и безвозвратной основе получателю субсидий;
- д) соглашение о предоставлении субсидии соглашение между получателем субсидий и уполномоченным органом, определяющее права и обязанности сторон, возникающие в связи с предоставлением бюджетных средств, по форме, установленной приказом Управления финансов Администрации города Муравленко;
- е) уполномоченный орган Управление жилищно-коммунального хозяйства Администрации города Муравленко;
- ж) получатель субсидий товарищества собственников жилья, жилищные, жилищно-строительные кооперативы или иные специализированные потребительские кооперативы, управляющие организации, заключившее с уполномоченным органом соглашение о предоставлении субсидии;
- з) эффективность использования субсидии улучшение эксплуатационных характеристик общего имущества после проведения капитального ремонта многоквартирного дома и приведение его в соответствие требованиям, указанным в постановлении Правительства Российской Федерации от 28 января 2006 года № 47 и СанПиН 2.1.2.2645-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям проживания в жилых зданиях и помещениях»;
- и) учреждение государственное казенное учреждение Ямало-Ненецкого автономного округа «Управление по контролю за техническим состоянием, энергосбережением и энергоэффективностью зданий и сооружений»;
- к) финансовый орган муниципального образования Управление финансов Администрации города Муравленко;
- 3. Иные понятия, используемые в настоящем Порядке, применяются в значениях, предусмотренных федеральным законодательством и законодательством Ямало-Ненецкого автономного округа.
- 4. Главный распорядитель средств городского бюджета Управление жилищно-коммунального хозяйства Администрации города Муравленко предоставляет субсидии в пределах бюджетных ассигнований, предусмотренных в бюджете муниципального образования город Муравленко на соответствующий финансовый год и плановый период, и лимитов бюджетных обязательств, утвержденных в установленном порядке на предоставление субсидий.
- 5. Целью предоставления субсидии является возмещение затрат товариществам собственников жилья, жилищным, жилищно-строительным кооперативам или иным специализированным потребительским кооперативам, управляющим организациям на реализацию мероприятий по проведению капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, включенных в адресную программу капитального ремонта и расположенных на территории муниципального образования город Муравленко.
- 6. Субсидии носят целевой характер и не могут быть использованы на другие цели.
- 7. Право на получение субсидии имеют товарищества собственников жилья, жилищные, жилищностроительные кооперативы или иные специализированные потребительские кооперативы, управляющие организации, осуществляющие управление многоквартирными жилыми домами, включенными в адресную программу капитального ремонта.
- 8. Привлечение товариществами собственников жилья либо жилищными, жилищно-строительными кооперативами, иными специализированными потребительскими кооперативами, управляющими организациями (далее – управляющие организации) подрядных организаций (исполнителей работ) для оказания услуг и (или) выполнения работ по капитальному ремонту многоквартирных домов с привлечением средств субсидии осуществляется в соответствии с постановлением Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 27.06.2013 года № 506-П «Об утверждении Порядка отбора подрядных организаций и организаций, осуществляющих строительный контроль, для выполнения работ по капитальному ремонту многоквартирных домов, расположенных на территории Ямало-Ненецкого автономного округ» (далее – Порядок № 506-П).
- 9. Нормативы расходов товарищества собственников жилья, жилищного, жилищно-строительного кооператива или иного специализированного потребительского кооператива, управляющей организации на осуществление строительного контроля при капитальном ремонте общего имущества в многоквартирном доме определяются в соответствии с постановлением Прави-

тельства Российской Федерации от 21.06.2010 № 468 «О порядке проведения строительного контроля при осуществлении строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства».

10. Для осуществления функций строительного контроля и услуг по разработке проектно-сметной документации могут привлекаться муниципальные учреждения на безвозмездной основе без соблюдения процедуры комиссионного отбора, предусмотренной Порядком № 506-П.

### II. Условия и порядок предоставления субсидии

11. Субсидия предоставляется товариществам

- собственников жилья, жилищным, жилищно-строительным кооперативам или иным специализированным потребительским кооперативам, управляющим организациям на реализацию мероприятий по проведению капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, включенных в адресную программу капитального ремонта.
- 12. Для заключения соглашения о предоставлении субсидии получатели субсидии обращаются в уполномоченный орган с заявлением, к которому прилагаются следующие документы:
- а) протокол оценки и сопоставления конкурсных заявок по отбору подрядных организаций (исполнителей работ);
- б) копии решений о создании комиссии по отбору подрядных организаций и организаций, осуществляющих строительный контроль, для выполнения работ по капитальному ремонту общего имущества многоквартирных домов, созданных в соответствии с постановлением № 506-П;
- в) положительное заключение учреждения о соответствии сметной стоимости нормативам в области сметного нормирования и ценообразования по каждому многоквартирному дому;
- г) копии приказов о назначении лиц, ответственных за внесение данных в подсистему «Капитальный ремонт» в интегрированной информационно-аналитической системе «Мониторинг состояния объектов жилищного фонда Ямало-Ненецкого автономного округа», расположенной по адресу в сети Интернет: жилнадзор89.рф.;
- д) копии договоров подряда на выполнение работ по капитальному ремонту многоквартирных домов с графиками производства работ;
- е) копии договоров на осуществление функций строительного контроля по форме:
- е) копии договоров управления или договоров на оказание услуг и выполнение работ по содержанию и ремонту общего имущества;
- ж) решение общего собрания собственников помещений в многоквартирном доме:
- о проведении капитального ремонта много-квартирного дома;
- об утверждении перечня услуг и (или) работ по капитальному ремонту;
- о стоимости капитального ремонта и о долевом софинансировании капитального ремонта многоквартирного дома за счет средств собственников помещений в многоквартирном доме в размере не менее 15% общей стоимости капитального ремонта многоквартирного дома;
- о выборе (утверждении) уполномоченного лица на подписание актов выполненных работ и участие в приемке дома в эксплуатацию после капитального ремонта;
- з) справку Федеральной налоговой службы об исполнении обязанности по уплате налогов, сборов, пеней, штрафов, процентов, отражающая отсутствие на первое число месяца, предшествующего месяцу, в котором планируется заключение соглашения о предоставлении субсидии задолженности по налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации, срок исполнения по которым наступил в соответствии с законодательством Российской Федерации;
- и) справка, отражающую отсутствие на первое число месяца, предшествующего месяцу, в котором планируется заключение соглашения о предоставлении субсидии просроченной задолженности по возврату в соответствующий бюджет бюджетной системы Российской Федерации субсидий, бюджетных инвестиций, предоставленных в том числе в соответствии с иными правовыми актами, и иная просроченная задолженность перед соответствующим бюджетом бюджетной системы Российской Федерации;
- й) справка, отражающая отсутствие на первое число месяца, предшествующего месяцу, в котором планируется заключение соглашения о предоставлении субсидии процесса реорганизации, лик-

видации, банкротства и отсутствие ограничений на осуществление хозяйственной деятельности;

- к) справка, отражающая на первое число месяца, предшествующего месяцу, в котором планируется заключение соглашения о предоставлении субсидии информацию о том, что получатели субсидии не является иностранными юридическими лицами, в том числе местом регистрации которых является государство или территория, включенные в утверждаемый Министерством финансов Российской Федерации перечень государств и территорий, предоставляющих льготный налоговый режим налогообложения и (или) не предусматривающих раскрытия и предоставления информации при проведении финансовых операций (офшорные зоны) в отношении таких юридических лиц (далее - офшорные компании). Указанные иностранные юридические лица, а также российские юридические лица, в уставном (складочном) капитале которых доля участия офшорных компаний в совокупности превышает 50 процентов
- л) справка, отражающая отсутствие на первое число месяца, предшествующего месяцу, в котором планируется заключение соглашения о предоставлении субсидии получения средств из соответствующего бюджета бюджетной системы Российской Федерации в соответствии с иными нормативными правовыми актами, муниципальными правовыми актами на цели, указанные в разделе 1 настоящего Порядка;
- м) справка, отражающая отсутствие на первое число месяца, предшествующего месяцу, в котором планируется заключение соглашения о предоставлении субсидии просроченной задолженности по оплате труда;
- н) справка, отражающая отсутствие на первое число месяца, предшествующего месяцу, в котором планируется заключение соглашения о предоставлении субсидии не устранённых нарушений по предписаниям, выданным органам, осуществляющим государственный надзор за соблюдением трудового законодательства.
- 13. Документы, указанные в подпунктах «и»-«н» пункта 12 настоящего Порядка, должны быть подписаны руководителем и скреплены печатью.
- 14. Уполномоченный орган рассматривает поступившее заявление и прилагаемые к нему документы и в течение 7 рабочих дней со дня поступления заявления в уполномоченный орган принимает решение о заключении либо об отказе в заключении соглашения о предоставлении субсидии.
- 15. Основаниями для отказа в заключении соглашения о предоставлении субсидии являются:
- а) несоответствие заявителя категории лиц, указанных в пункте 7 настоящего Порядка;
- б) несоответствие представленных документов требованиям, определенным пунктами 12,13 настоящего Порядка, и (или) непредставление (предоставление не в полном объеме) указанных документов;
- в) недостоверность информации, содержащейся в представленных документах;
- г) перечень многоквартирных домов и (или) выполняемые работы, указанные в представленных документах, не предусмотрены адресной программой капитального ремонта;
- д) стоимость работ по капитальному ремонту многоквартирных домов, указанная в договоре, превышает начальную (максимальную) цену договора, сформированную на основании положительного заключения учреждения о соответствии сметной стоимости нормативам в области сметного нормирования и ценообразования.
- 16. Отказ в заключении соглашения о предоставлении субсидии по основанию, указанному в подпункте «б» пункта 15 настоящего Порядка, не препятствует повторному обращению заявителя.
- 17. При наличии оснований для отказа в предоставлении субсидии и заключении соглашения о предоставлении субсидии уполномоченный орган в пределах срока, указанного в пункте 14 настоящего Порядка, направляет претенденту на получение субсидии письменный отказ в предоставлении субсидии и заключении соглашения. Письменный отказ должен содержать изложение мотивов отказа.
- 18. В случае принятия решения о заключении соглашения, проект соглашения, по форме утвержденной приказом Управления финансов Администрации города, в двух экземплярах направляется получателю субсидий в пределах срока, указанного в пункте 14 настоящего Порядка.
- 19. Получатель субсидий обязан в течение 3 рабочих дней рассмотреть проект соглашения, подписать и вернуть все экземпляры соглашения в уполномоченный орган для подписания руково-

дителем уполномоченного органа, после чего в течение 3 рабочих дней один экземпляр направляется получателю субсидии.

20. Сумма субсидий (С) определяется по формуле:

 $C = \sum (Cті - Nі cоб),$ 

С – размер субсидии, руб.;

Ст і — стоимость капитального ремонта і-го многоквартирного дома, утвержденная Постановлением Правительства от 14.04.2017 №321-П «Об утверждении адресной программы по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах, не подлежащих включению в региональную программу капитального ремонта, расположенных на территории Ямало-Ненецкого автономного округа в 2017 году», руб.;

**Ni** соб – доля софинансирования собственниками помещений капитального ремонта i-го многоквартирного дома, без учета средств местного бюджета на оплату доли расходов за квартиры, находящиеся в муниципальной собственности, руб.

- 21. Требования, которым должны соответствовать на первое число месяца, предшествующего месяцу, в котором планируется заключение соглашения, получатели субсидий:
- 1) отсутствие задолженности по налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации, срок исполнения по которым наступил в соответствии с законодательством Российской Федерации;
- отсутствие просроченной задолженности по возврату в соответствующий бюджет бюджетной системы Российской Федерации субсидий, бюджетных инвестиций, предоставленных в том числе в соответствии с иными правовыми актами, и иная просроченная задолженность перед соответствующим бюджетом бюджетной системы Российской Федерации;
- 3) отсутствие процесса реорганизации, ликвидации, банкротства и отсутствие ограничений на осуществление хозяйственной деятельности;
- 4) не должны являться иностранными юридическими лицами, а также российскими юридическими лицами, в уставном (складочном) капитале которых доля участия иностранных юридических лиц, местом регистрации которых является государство или территория, включенные в утверждаемый Министерством финансов Российской Федерации перечень государств и территорий, предоставляющих льготный налоговый режим налогообложения и (или) не предусматривающих раскрытия и предоставления информации при проведении финансовых операций (офшорные зоны) в отношении таких юридических лиц, в совокупности превышает 50 процентов;
- 5) не должны получать средства из соответствующего бюджета бюджетной системы Российской Федерации в соответствии с иными нормативными правовыми актами, муниципальными правовыми актами на цели, указанные в настоящем Порядке;
- 6) отсутствие просроченной задолженности по оплате труда;
- 7) отсутствие не устранённых нарушений по предписаниям, выданным органам, осуществляющим государственный надзор за соблюдением трудового законодательства.
- 22. Показатели результативности использования субсидии выполнения адресной программы капитального ремонта устанавливаются по форме согласно приложению № 1 к настоящему Порядку в соглашении о предоставлении субсидии.
- 23. После заключения соглашения получатель субсидии направляет в уполномоченный орган заявки на финансирование (далее заявка) по форме согласно приложению № 2 к настоящему Порядку.
- Заявки получателей субсидий подлежат обязательной регистрации в день поступления в уполномоченный орган.
- 25. Уполномоченный орган на основании заявки осуществляет перечисление субсидии получателю субсидии в течение 5 рабочих дней с момента поступления окружных средств в городской бюджет в пределах доведенных объемов бюджетных ассигнований на соответствующий период в соответствии с утвержденной сводной бюджетной росписью городского бюджета под фактическую потребность получателя субсидии.
- 26. Первая заявка может быть подана на сумму потребности средств с учетом необходимости предварительной оплаты (авансирования) работ в размере не более 30% от стоимости работ по договорам на выполнение работ, если предварительная оплата (авансирование) предусмотрена договорами на выполнение работ.

- 27. Основанием для авансирования уполномоченным органом служит счет на оплату, выставленный подрядной организацией.
- 28. Субсидия перечисляется на специальный расчетный счет, открытый получателем субсидий в учреждениях Центрального банка Российской Федерации или кредитных организациях.
- 29. При направлении в уполномоченный орган второй и последующих заявок (за исключением последней) прилагаются следующие документы:
- а) отчет о расходовании субсидии, подписанный на дату подачи заявки по форме согласно приложению № 3 к настоящему Порядку (далее отчет о расходовании субсидии);
- б) копии актов приемки выполненных работ, подписанных на дату подачи заявки. Акты приемки выполненных работ подписываются получателем субсидии и подрядной организацией (исполнителем работ) и согласовываются с ответственным должностным лицом органа местного самоуправления городского округа, осуществляющим контроль за реализацией муниципальных программ (подпрограмм) по проведению капитального ремонта, а также с лицом, уполномоченным действовать от имени собственников помещений в многоквартирном доме;
- в) оригиналы справок о стоимости работ по форме КС-3;
- г) реестр первичных документов по выполнению работ по капитальному ремонту многоквартирных домов по форме согласно приложению № 4 к настоящему Порядку;
- e) сведения, содержащиеся в формах согласно приложению № 5 к настоящему Порядку;
- ж) реестры, содержащиеся в формах согласно приложению № 6 к настоящему Порядку.
- 30. Последняя заявка подается не позднее 01 лекабря 2017 гола с припожением:
- 01 декабря 2017 года с приложением:
  а) отчета о расходовании субсидии, подписан-
- ного на дату подачи заявки;
  б) копии акта приема-передачи исполнительной документации лицу, осуществляющему управление многоквартирным домом.
- 31. Уполномоченный орган в течение 3 рабочих дней после поступления заявки проводит анализ состава и оформления представленных документов, прилагаемых к заявке, и направляет в Департамент государственного жилищного надзора Ямало-Ненецкого автономного округа заявку в соответствии с постановлением Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 29.12.2016 № 1252-П «Об утверждении Порядка предоставления и расходования субсидий из окружного бюджета местным бюджетам на реализацию мероприятий по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах, не подлежащих включению в региональную программу капитального ремонта, расположенных на территории Ямало-Ненецкого автономного округа, в 2017 году» либо принимает решение об отказе в перечислении субсидии.
- 32. Решение об отказе в перечислении субсидии направляется уполномоченным органом в адрес получателя субсидии в письменном виде в пределах срока, указанного в пункте 31 настоящего Порядка, с указанием причин отказа.
- 33. Основаниями для отказа в перечислении субсидии являются:
- а) непредставление в полном объеме документов в соответствии с пунктами 29, 30 настоящего Порядка либо несоответствие представленных документов формам, установленным настоящим Порядком;
- б) перечень многоквартирных домов и (или) выполняемые работы, указанные в представленных документах, не предусмотрены адресной программой капитального ремонта;
- в) размер субсидии, указанныи в заявке, превышает сумму, предусмотренную адресной программой капитального ремонта;
- г) размер субсидии, указанный в заявке, превышает сумму доведенных бюджетных ассигнований, лимитов бюджетных обязательств и кассовых выплат на соответствующий период в соответствии с утвержденной сводной бюджетной росписью городского бюджета и кассовым планом;
- д) отсутствие отчета о расходовании субсидии (для второй и последующих заявок);
- е) стоимость работ по капитальному ремонту многоквартирных домов, указанная в договоре, превышает начальную (максимальную) цену договора, сформированную на основании положительного заключения учреждения о соответствии сметной стоимости нормативам в области сметного нормирования и ценообразования.
- 34. В случае выявления нарушений, указанных в пункте 33 настоящего Порядка, в отноше-

- нии отдельных многоквартирных домов или отдельных видов работ уполномоченный орган принимает решение о перечислении субсидии в отношении тех многоквартирных домов или тех видов работ, в которых данные нарушения отсутствуют, либо принимает решение о соответствующем уменьшении перечисляемой субсидии на сумму выявленных нарушений.
- 35. В случае если ранее перечисленная сумма субсидии использована не в полном объеме, уполномоченный орган принимает решение о соответствующем уменьшении перечисляемой субсидии на сумму неиспользованных средств субсидии.
- 36. Уполномоченный орган вправе принять решение о приостановлении перечисления субсидии в следующих случаях:
- а) непредставление в уполномоченный орган сводной информации по мониторингу технического состояния многоквартирных домов, расположенных на территории городского округа, в рамках Порядка проведения мониторинга технического состояния многоквартирных домов, расположенных на территории автономного округа, утвержденного постановлением Правительства автономного округа от 05.02.2014 года № 79-П;
- б) внесение не в полном объеме данных в подсистему «Капитальный ремонт» в интегрированной информационно-аналитической системе «Мониторинг состояния объектов жилищного фонда Ямало-Ненецкого автономного округа», расположенной по адресу в сети Интернет: жилнадзор89.рф.;
- 37. Решение о приостановлении перечисления субсидии направляется уполномоченным органом в адрес получателя субсидии в течение 5 рабочих дней после выявления указанных в пункте 36 настоящего Порядка оснований для приостановления
- 38. Перечисление субсидий возобновляется в течение 3 рабочих дней со дня поступления в уполномоченный орган документов, подтверждающих устранение получателем субсидий нарушений, послуживших основаниями для приостановления перечисления субсидии.
- 39. При предоставлении субсидии обязательным условием её предоставления, включаемым в соглашение о предоставлении субсидий является:
- запрет приобретения за счет полученных средств иностранной валюты, за исключением операций, осуществляемых в соответствии с валютным законодательством Российской Федерации при закупке (поставке) высокотехнологичного импортного оборудования, сырья и комплектующих изделий, а также связанных с достижением целей предоставления этих средств иных операций, определенных настоящим Порядком;
- ведение раздельного бухгалтерского учета затрат, связанных с реализацией мероприятий по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах;
- наличие специального расчетного счета, открытого получателем субсидий в учреждениях Центрального банка Российской Федерации или кредитных организациях.

Расходами, источником финансового обеспечения которых является субсидия, признаются расходы получателя субсидии на оплату договоров на оказание услуг и (или) выполнения работ согласно Перечня услуг и (или) работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирном доме, согласно приложения №7 к настоящему Порядку.

- 40. При принятии главным распорядителем по согласованию с финансовым органом муниципального образования решения о наличии потребности в средствах возможно осуществление расходов, источником финансового обеспечения которых являются не использованные в отчетном финансовом году остатки субсидий, и включение таких положений в соглашение.
- 41. До 1 марта очередного финансового года получатели субсидии и уполномоченный орган составляют акт сверки.

#### III. Требования к отчетности

- 42. Порядок, сроки и формы представления получателем субсидии отчетности о достижении показателей результативности устанавливаются в соглашении о предоставлении субсидии.
- 43. Получатели субсидии осуществляют расходование субсидии путем направления их на цели, указанные в настоящем Порядке в течение семи рабочих дней после их получения. Копия платежного поручения об оплате выполненных работ подрядной организации (на основании акта КС-3) с отметкой кредитной организации предоставля-

118 официально

ется получателем субсидии уполномоченному органу в течение девяти рабочих дней после получения субсидии. Использование субсидии на иные цели не допускается.

#### IV. Требование об осуществлении контроля за соблюдением условий, целей и порядка предоставления субсидий и ответственности за их нарушение

44. Уполномоченным органом и органом муниципального финансового контроля осуществляется обязательная проверка соблюдения условий, целей и порядка предоставления субсидии получателями субсидий.

45. При предоставлении субсидии обязательным условием её предоставления, включаемым в соглашение о предоставлении субсидии, является согласие получателя субсидии (за исключением муниципальных унитарных предприятий, холяйственных товариществ и обществ с участием публично-правовых образований в их уставных (складочных) капиталах, а также коммерческих организаций с участием таких товариществ и обществ в их уставных (складочных) капиталах) на осуществление уполномоченным органом и органами муниципального финансового контроля проверок соблюдения получателем субсидии условий, целей и порядка её предоставления.

46. Меры ответственности за нарушение условий, целей и порядка предоставления субсидий:

46.1. Порядок и сроки возврата субсидий в соответствующий бюджет бюджетной системы:

1) в случае выявления фактов, повлекших необоснованное бюджетное финансирование в текущем финансовом году, получателю субсидии направляется уведомление о возврате субсидии с указанием платежных реквизитов;

2) получатель субсидии в течение 10 банковских дней со дня получения уведомления о возврате субсидии производит возврат субсидии по платежным реквизитам, указанным в уведомлении о возврате субсидии;

3) в случае отказа получателя субсидии от возврата субсидии взыскание субсидии осуществляется в судебном порядке.

46.2. В случае нарушения получателем субсидии условий, установленных при их предоставлении, выявленного по фактам проверок, проведенных главным распорядителем и уполномоченным органом муниципального финансового контроля:

 получателю субсидии направляется уведомление о возврате субсидии с указанием платежных реквизитов;

2) получатель субсидии в течение 10 банковских дней со дня получения уведомления о возврате субсидии производит возврат субсидии по платежным реквизитам, указанным в уведомлении о возврате субсидии:

3) в случае установления факта нецелевого использования бюджетных средств получатель субсидии осуществляют возврат денежных средств в течение 10 банковских дней с момента получения уведомления о возврате субсидии по платежным реквизитам, указанным в уведомлении о возврате субсидии;

 в случае отказа получателя субсидии от возврата субсидии взыскание субсидии осуществляется в судебном порядке.

46.3. В случае недостижения показателей результативности использования субсидий, установленные в соглашении о предоставлении субсидии:

1) получателю субсидии направляется уведомление о возврате субсидии с указанием платежных реквизитов;

2) получатель субсидии в течение 10 банковских дней со дня получения уведомления о возврате субсидии производит возврат субсидии по платежным реквизитам, указанным в уведомлении о возврате субсидии;

3) в случае отказа получателя субсидии от возврата субсидии взыскание субсидии осуществляется в судебном порядке.

Объем средств, подлежащий возврату рассчитывается по формуле:

Vвозврата = Vсубсидии x k x m / n,

где:

Vcyбсидии – размер субсидии, предусмотренной бюджету муниципального образования в автономном округе:

k – коэффициент возврата субсидии;

т – количество показателей результативности использования субсидии, по которым индекс, отражающий уровень недостижения і-го показателя результативности использования субсидии, имеет положительное значение:

n – общее количество показателей результативности использования субсидии.

Коэффициент возврата субсидии рассчитывается по формуле:

k = SUM Di / m,

где:

Di – индекс, отражающий уровень недостижения i-го показателя результативности использования субсидии.

При расчете коэффициента возврата субсидии используются только положительные значения индекса, отражающего уровень недостижения і-го показателя результативности использования субсидии.

Индекс, отражающий уровень недостижения іго показателя результативности использования субсидии, определяется по формуле:

Di = 1 - Ti / Si,

где

Ті – фактически достигнутое значение і-го показателя результативности использования субсидии на отчетную дату;

Si – плановое значение i-го показателя результативности использования субсидии, установленное соглашением.

47. Основаниями для освобождения получателя субсидии от применения мер ответственности, предусмотренных пунктом 46.3 настоящего Порядка, является документально подтвержденное наступление обстоятельств непреодолимой силы, препятствующих исполнению соответствующих обязательств, а также иные обстоятельства, предусмотренные соглашением о предоставлении субсидий.

Под обстоятельствами непреодолимой силы в рамках настоящего Порядка понимаются обстоятельства, предусмотренные пунктом 3 статьи 401 Гражданского кодекса Российской Федерации.

48. В случае невозврата в установленный срок суммы субсидии получатель субсидии уплачивает проценты от суммы, подлежащей возврату, за каждый день просрочки в соответствии со статьей 395 Гражданского кодекса Российской Федерации.

49. Соглашение о предоставлении субсидии предусматривает, что в случае образования не использованного в отчетном финансовом году остатка субсидии и отсутствия решения главного распорядителя, принятого по согласованию с финансовым органом муниципального образования, о наличии потребности в указанных средствах, в текущем финансовом году получатель субсидии возвращает в бюджет муниципального образования город Муравленко остатки субсидии, неиспользованные в отчетном финансовом году, в течение 10 банковских дней с момента получения получателем субсидии уведомления уполномоченного органа о необходимости возврата субсидии.

Приложение № 1

к Порядку предоставления и расходования субсидий товариществам собственников жилья, жилищным, жилищно-строительным кооперативам или иным специализированным потребительским кооперативам, управляющим организациям в целях возмещения затрат на реализацию мероприятий по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах, не подлежащих включению в региональную программу капитального ремонта, расположенных на территории муниципального образования город Муравленко, в 2017 году

#### ФОРМА

планируемых целевых показателей

#### ПЛАНИРУЕМЫЕ ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

результативности использования субсидии выполнения адресной программы капитального ремонта

Nº	Наиме-	Количество многоквар-	Общая площадь мно-	Доля общей площади капитально
п/п	нование	тирных домов, в кото-	гоквартирных домов, в	отремонтированных многоквартирных
	получа- теля суб- сидии	рых проведен капитальный ремонт общего имущества (ед.)	которых проведен ка- питальный ремонт об- щего имущества (кв. м)	домов в общей площади планируемых к проведению капитального ремонта многоквартирных домов (%)
1	2	3	4	5
1.				
Руков МП	одитель	(подпись)	/(Ф.И.О.)	J
Испол	пнитель	(подпись)	//	

#### Описание полей для представления сведений по форме

Номер графы в форме	Наименование графы	Описание									
1	2	3									
1.	№ п/п	указывается номер пункта по порядку									
2.	Наименование получателя субсидии	указывается полное наименование получателя субсидии									
3.	мов, в которых проведен капи-	указывается общее количество многоквартирных домов, в которых планируется капитальный ремонт общего имущества . Единица измерения – единиц									
4.	1	указывается до второго знака после запятой общая площадь многоквартирных домов, в которых планируется капитальный ремонт общего имущества. Единица измерения – кв. м									
5.	но отремонтированных многок-	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1									

Приложение № 2

к Порядку предоставления и расходования субсидий товариществам собственников жилья, жилищным, жилищно-строительным кооперативам или иным специализированным потребительским кооперативам, управляющим организациям в целях возмещения затрат на реализацию мероприятий по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах, не подлежащих включению в региональную программу капитального ремонта, расположенных на территории муниципального образования город Муравленко, в 2017 году

(период)

# ФОРМА ЗАЯВКИ ЗАЯВКА на предоставление субсидии (наименование получателя субсидии) на

в рублях

Nº	Наи-	Пред	дусмот	грено	Получ	нено ср	едств г	ородск	ого бю	Проф	инансі	ирова-	Потребность в фи											
Nº	мено-	средо	тв гор	одско-							но (н	араста	ющим	нансировании										
п/п	вание	го б	юджет	га по								итогом	)											
	на-	СОГ	лашен	нию,																				
	прав-		В Т.Ч.			всего		ИЗ	них в в	иде														
	ления								аванса	3														
	расхо- дова-	окру	мес	тный	окру	мес	ТНЫЙ	окру	мес	ТНЫЙ	окру	мес	ТНЫЙ	окру	мес	тный								
	ния	жной			жной		кет, в	жной		кет, в	жной	-	кет, в	жной	_	кет, в								
	субси-	бюд-	Т	.ч.	бюд-	Т	.ч.	бюд-	T.	.ч.	бюд-	Т	.ч.	бюд-	Т	.ч.								
	дии	бюд- жет со- сре, фин ств		сред-	жет	кет со- сред-			CO-	сред-	жет	CO-	сред-	жет	CO-	сред-								
	(адрес		со- сред-			фин-	ства		фин-	ства		фин-	ства		фин-	ства								
	МКД)		си-	соб-		си-	соб-		си-	соб-		си-	соб-		си-	соб-								
			ро-	ствен		ро-	ствен		ро-	ствен		po-	ствен		po-	ствен								
			ва-	-ника	-ника	-ника	-ника					-ника		ва-	-ника		ва-	-ника		ва-	-ника		ва-	-ника
			ние			ние			ние			ние			ние									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		15	16	17								
1																								
	Итого																							

Руководитель МП	(подпись)	/(Ф.И.О.)
Исполнитель	(подпись)	//
Тел	(подпись)	(Ψ.νι.σ.)

Приложение № 3

к Порядку предоставления и расходования субсидий товариществам собственников жилья, жилищным, жилищно-строительным кооперативам или иным специализированным потребительским кооперативам, управляющим организациям в целях возмещения затрат на реализацию мероприятий по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах, не подлежащих включению в региональную программу капитального ремонта, расположенных на территории муниципального образования город Муравленко, в 2017 году

OTHET		
об освоении субсидий по состоянию на	20	_ года

NoNo	Наимено-				Фин	нансирование (руб.)											
п\п	вание ме-	Всего,	в том	окрух		местный бюджет, в т.ч.											
	роприятий адресного	чис	сле	бюд	жет	софина	нсирование	средства	собственника								
	перечня	назна-	испол-	назна-	испол-	назна-	исполнено	назначено	исполнено								
		чено	нено	чено	нено	чено											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10								
1.1.																	
1.1.1.																	
1.1.2.																	
1.2.																	
1.2.1.																	
1.2.2.																	
	итого																

Руководитель МП	(подпись)	/
Исполнитель	(подпись)	_ // (Φ.Ν.Ο.)
тел.	(подпись)	(4.71.0.)

#### Приложение № 4

к Порядку предоставления и расходования субсидий товариществам собственников жилья, жилищным, жилищно-строительным кооперативам или иным специализированным потребительским кооперативам, управляющим организациям в целях возмещения затрат на реализацию мероприятий по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах, не подлежащих включению в региональную программу капитального ремонта, расположенных на территории муниципального образования город Муравленко, в 2017 году

#### PEECTP

первичных документов по выполнению работ по капитальному ремонту многоквартирных домов
№\_\_\_\_\_от «\_\_\_\_» \_\_\_\_ за \_\_\_\_\_ года (с нарастающим итогом)
реквизиты соглашения (договора) период (месяц, год)

Nº Nº	Виды ра- бот						го органа		Pad	сходование с	средств					
⊔/⊔ !и⊼	001		ľ	-		о образов зацией	Документы, подтверждающие фактич ски выполненные работы (справки с стоимости выполненных работ и затр по форме КС - 3 и иным документам									
		Nº	Да- та	Сум- ма - всего (ру- блей)	Окру- жной		т средств	Nº	Дата	стоимость выполнен- ных работ - всего (рублей)	оплачено, с учётом аван- сов					
				ŕ	бюд- жет	софин- сирова- ние	средства собствен- ника			,						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12					
	Всего	Х	х					Х	Х							
	из них оплачено за счёт средств окружного бюджет	Х	Х	Х	Х	х	Х	Х	X	X						
	за счёт средств местного бюджета	X	Х	Х	Х	х	Х	Х	Х	Х						

Приложение № 5

к Порядку предоставления и расходования субсидий товариществам собственников жилья, жилищным, жилищно-строительным кооперативам или иным специализированным потребительским кооперативам, управляющим организациям в целях возмещения затрат на реализацию мероприятий по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах, не подлежащих включению в региональную программу капитального ремонта, расположенных на территории муниципального образования город Муравленко, в 2017 году

(подпись)

Руководитель

Исполнитель

МΠ

тел.

#### ФОРМЫ

Форма 1

Nº п/п	– МКД)	Γ	DД	_				МК клн мес го	пощадь Д, за ис- очением ст обще- пользо- вания	гелей			Стои	рем	ть капи юнта (р		общей площади МКД, за ания)	м общей площади поме-
	Адрес многоквартирного дома (далее – МКД)	ввода в эксплуатацию	завершения последнего капитального ремонта	Материал стен	Количество этажей	Количество подъездов	Общая площадь МКД – всего	BCero	в том числе принадлежащих муниципальному образованию	Количество зарегистрированных жителей	Вид ремонта	BCEFO	за счет средств окружного бюджета	за счет средств местного бюджета	за счет средств ТСЖ, управляющих организаций либо собственников помещений в МКД – всего	из них средства местного бюджета на оплату доли рас- ходов за квартиры, находя- щиеся в муници- пальной собствен- ности	Удельная стоимость капитального ремонта (руб./кв. м общей площади МКД, за исключением мест общего пользования)	Предельная стоимость капитального ремонта (руб./кв. м общей площади помещений в МКД)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
1																		
n	Итого по му- ници- паль- ному обра- зова- нию	x	X	X	X						X						X	х

Номер графы в форме	Наименование графы	Описание
1	2	3
1.	№ п/п	указывается номер пункта по порядку. Нумерация сквозна
2.	Адрес многоквартирного дома (далее – МКД)	указывается адрес в формате: населенный пункт, улица номер дома, корпус (если имеется)
3.	Год ввода дома в эксплуата- цию	указывается год ввода дома в эксплуатацию в формате ГГГГ
4.	Год завершения последнего капитального ремонта	указывается год завершения последнего комплексного ка питального ремонта дома в формате ГГГГ
5.	Материал стен	указывается материал стен дома: каменные/кирпичные, па нельные, блочные, смешанные, деревянные, прочие
6.	Количество этажей	указывается количество этажей в доме. При этом если дом разноэтажный, то указывается максимальное количество этажей
7.	Количество подъездов	указывается количество подъездов в доме
8.	Общая площадь МКД – всего	указывается общая площадь дома исходя из данных техни ческого паспорта. Единица измерения – кв. м до второго знака после запятой
9.	Площадь МКД, за исключени- ем мест общего пользования – всего	указывается общая площадь помещений МКД (жилых и не жилых), за исключением мест общего пользования. Едини ца измерения – кв. м до второго знака после запятой
10.	Площадь МКД, за исключением мест общего пользования, в том числе принадлежащих муниципальному образованию	указывается общая площадь помещений МКД, принадле жащих муниципальному образованию, за исключением мест общего пользования. Единица измерения – кв. м до второго знака после запятой
11.	Количество зарегистрированных жителей	указывается количество жителей, зарегистрированных и МКД на дату представления документов. Единица измерения – человек
12.	Вид ремонта	указывается вид капитального ремонта. Капитальный ре монт подразделяется на комплексный и выборочный. Вы борочный капитальный ремонт проводится исходя из тех нического состояния отдельных конструкций и инженерных систем путем их полной или частичной замены
13.	Стоимость капитального ремонта – всего	указывается стоимость капитального ремонта – всего (гр. 14 + гр. 15). Единица измерения – рублей
14.	Стоимость капитального ремонта, в том числе за счет средств окружного бюджета	указывается стоимость капитального ремонта, оплачивае мая за счет средств окружного бюджета. Единица измере ния – рублей
15.	Стоимость капитального ремонта, в том числе за счет средств местного бюджета	указывается стоимость капитального ремонта, оплачивае мая за счет средств местного бюджета в качестве фина нсовой поддержки на выполнение работ по капитальном ремонту МКД. Единица измерения – рублей
16.	Стоимость капитального ремонта, в том числе за счет средств товариществ собственников жилья, других кооперативов, управляющих организаций либо собственников помещений в МКД	указывается стоимость капитального ремонта, оплачивае мая за счет средств товариществ собственников жилья других кооперативов, управляющих организаций либо соб ственников помещений в МКД. Единица измерения – руб лей
17.	Стоимость капитального ремонта, в том числе за счет средств товариществ собственников жилья, других кооперативов, управляющих организаций либо собственников помещений в МКД, из них средства местного бюджета на оплату доли расходов за квартиры, находящиеся в муниципальной собственности	указывается стоимость капитального ремонта, оплачивае мая за счет средств местного бюджета как собственника на ходящихся в муниципальной собственности квартир в МКД Единица измерения – рублей
18.	Удельная стоимость капитального ремонта (руб./кв. м общей площади МКД, за исключением мест общего пользования)	указывается удельная стоимость капитального ремонт: 1 кв. м общей площади помещений в МКД, за исключением мест общего пользования (гр. 13/гр. 9). Единица измерени: – рублей
19.	Предельная стоимость капитального ремонта (тыс. руб./кв. м общей площади помещений в МКД)	указывается предельная стоимость капитального ремонта тыс. руб./кв. м общей площади помещений в МКД согласно приложению № 2, утвержденному постановлением Прави тельства Ямало-Ненецкого автономного округа от 27 октяб ря 2016 года № 1008-П. Единица измерения – рублей

Форма 2

Реестр многоквартирных домов по видам капитального ремонта

(указать муниципальное образование)

Nº п/п																						том ч								1-6							
		(0)			ений, по-	-онто, отно-							-фип тно		их доступ общего	, , ,				тения	pecyp	сов, і	необх	одимь	их для	я пред	а колл цостав еблен	ления	я комі	мунал	ьных					ному ре- смотрен- тка сметь	ı, истори- ізнанных
	Адрес многоквартирного дома (далее – МКД) Стоимость капитального ремонта (всего)	монта (все	内		ных помещ	жих подпол ву в МКД	СТВО		(OB		фасада		рвания, рем		:печивающі омешения	1	эле	ктрос	набж	ения	те	ПЛОСН	абже	РИН	Га	а <b>з</b> осн	абжен	Р	В	одосн	абжен	ЯИЯ	BO, OTBO		онтролю	ю капиталь наях, преду и разрабо	ізы проекта и МКД, при
		Стоимость капитального ре	ремонт фундамента МКД		ремонт технических этажей - подвальных помещений, помещений цокольных этажей и технических подполий, относяцихся к общему имуществу в МКД		внешнее благоустройство		ремонт крыш, чердаков		утепление и (или) ремонт фасада		ремонт или замена лифтового оборудования, ремонт лиф-	товых шахт	ремонт и обустройство пандусов, обеспечивающих доступ маломобильных групп населения в помещения общего пользования в МКД	пользования в МКД	ПОГ. М	py6.	установка общедомовых приборов	yacia	ПОГ. М	py6.	установка общедомовых приборов	B DOL	ПОГ. М	py6.	установка приборов учета		ПОГ. М	py6.	установка приборов учета				услуги по строительному контролю	разработка проектной документации по капитальному ремонту общего имущества в МКД в случаях, предусмотренных федеральным законодательством, и разработка сметы	проведение государственной экспертизы проекта, истори- ко-культурной экспертизы в отношении МКД, признанных
		py6.	KB. M	py6.	KB. M	py6.	KB. M	py6.	KB. M	py6.	KB. M	py6.	ед.	py6.	ед.	py6.			ед.	py6.			ед.	py6.			ед.	py6.			ед.	py6.	ПОГ. М	py6.	py6.	py6.	py6.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38
1																																					
мун <i>и</i> ному	ого по іципаль- образо- анию																																				

#### Описание полей для представления сведений по форме 2

Номер графы в форме	Наименование графы	Описание
1	2	3
1.	№ n/n	указывается номер пункта по порядку. Нумерация сквозная
2.	Адрес многоквартирного дома	указывается адрес в формате: населенный пункт, улица, номер дома, корпус (если имеется)
3.	Стоимость капитального ремонта (всего) (рублей)	указывается стоимость капитального ремонта — всего (гр. 5 + гр. 7 + гр. 9 + гр. 11 + гр. 13 + гр. 15 + гр. 17 + гр. 19 + гр. 21 + гр. 23 + гр. 25 + гр. 27 + гр. 29 + гр. 31 + гр. 33 + гр. 34 + гр. 35). Единица измерения — рублей. Данная графа должна быть равна гр. 13 из формы 1
4.	Ремонт фундамента (кв. м)	указывается ремонтируемая площадь фундамента. Единица измерения – кв. м
5.	Ремонт фундамента (рублей)	указывается сумма средств, на которые планируется выполнить работы по ремонту фундамента. Единица измерения – рублей
6.	Ремонт подвальных помещений, относящихся к общему имуществу в многоквартирном доме (кв. м)	указывается ремонтируемая площадь подвальных помещений. Единица измерения – кв. м
7.	Ремонт подвальных помещений, относящихся к общему имуществу в многоквартирном доме (рублей)	указывается сумма средств, на которые планируется отремонтировать подвальные помещения. Единица измерения – рублей
8.	Внешнее благоустройство (кв. м)	указывается ремонтируемая площадь оборудования детских игровых и спортивных площадок. Единица измерения – кв. м
9.	Внешнее благоустройство (рублей)	указывается сумма средств, на которые планируется оборудовать детские игровые и спортивные площадки. Единица измерения – рублей
10.	Ремонт крыши, в том числе переустройство невентилируемой крыши на вентилируемую, устройство выходов на кровлю (кв. м)	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
11.	Ремонт крыши, в том числе переустройство невентилируемой крыши на вентилируемую, устройство выходов на кровлю (рублей)	указывается сумма средств, на которые планируется произвести ремонт крыши. Единица измерения – рублей
12.	Утепление и (или) ремонт фасада (кв. м)	указывается ремонтируемая площадь фасада. Единица измерения – кв. м
13.	Утепление и (или) ремонт фасада (рублей)	указывается сумма средств, на которые планируется отремонтировать и (или) утеплить фасад. Единица измерения – рублей

Номер графы в форме	Наименование графы	Описание
14.	Ремонт или замена лифтового оборудования, ремонт лифтовых шахт (единиц)	указывается количество ремонтируемых или заменяемых лифтов, лифтовых шахт. Единица измерения – единиц
15.	Ремонт или замена лифтового оборудования, ремонт лифтовых шахт (рублей)	указывается сумма средств, на которые планируется отремонтировать или заменить лифтовое оборудование, лифтовые шахты. Единица измерения – рублей
16.	Ремонт пандусов, обеспечивающих доступ маломобильных групп населения в помещения общего пользования в многоквартирном доме (единиц)	Единица измерения – единиц
17.	Ремонт пандусов, обеспечивающих доступ маломобильных групп населения в помещения общего пользования в многоквартирном доме (рублей)	
18.	Ремонт внутридомовых инженерных систем электроснабжения (пог. м)	указывается количество заменяемых (ремонтируемых) внутридомовых инженерных сетей электроснабжения. Единица измерения – пог. м
19.	Ремонт внутридомовых инженерных систем электроснабжения (рублей)	указывается сумма средств, на которые планируется выполнить работы по ремонту внутридомовых инженерных систем электроснабжения. Единица измерения – рублей
20.	Установка общедомовых приборов учета потребления электроэнергии (единиц)	указывается количество устанавливаемых общедомовых приборов учета потребления электроэнергии. Единица измерения – единиц
21.	Установка общедомовых приборов учета потребления электроэнергии (рублей)	
22.		указывается через "/" в случае проведения ремонта количество заменяемых (ремонтируемых) внутридомовых инженерных сетей теплоснабжения, в случае оборудования (модернизации) – количество оборудованных внутридомовых инженерных сетей теплоснабжения (/). Единица измерения – пог. м
23.	Ремонт (модернизация) внутридомовых инженерных систем теплоснабжения (рублей)	указывается сумма средств, на которые планируется выполнить работы по ремонту либо модернизации внутридомовых инженерных систем теплоснабжения. Единица измерения – рублей
24.	Установка общедомовых приборов учета потребления тепловой энергии (единиц)	указывается количество устанавливаемых общедомовых приборов учета потребления тепловой энергии. Единица измерения – единиц

Номер графы в форме	Наименование графы	Описание
25.	Установка общедомовых приборов учета потребления тепловой энергии (рублей)	
26.	Ремонт внутридомовых инженерных систем газоснабжения/оборудование (модернизация) внутридомовыми инженерными системами газоснабжения с присоединением к существующим магистральным сетям (пог. м)	количество заменяемых (ремонтируемых) внутридомовых инженерных сетей газоснабжения, в случае оборудования (модернизации) - количество оборудо-
27.	Ремонт (модернизация) внутридомовых инженерных систем газоснабжения (рублей)	указывается сумма средств, на которые планируется выполнить работы по ремонту либо модернизации внутридомовых инженерных систем газоснабжения. Единица измерения – рублей
28.	Установка приборов учета потребления газа (единиц)	указывается количество устанавливаемых приборов учета потребления газа. Единица измерения – единиц
29.	Установка приборов учета потребления газа (рублей)	указывается сумма средств, на которые планируется установить приборы учета потребления газа. Единица измерения – рублей
30.	Ремонт внутридомовых инженер- ных систем водоснабжения/ обору- дование (модернизация) внутридо- мовыми инженерными системами водоснабжения с присоединением к существующим магистральным се- тям (пог. м)	количество заменяемых (ремонтируемых) внутридомовых инженерных сетей водоснабжения, в случае оборудования (модернизации) - количество оборудованных внутридомовых инженерных сетей водосна-
31.	Ремонт (модернизация) внутридомовых инженерных систем водосна- бжения (рублей)	
32.	Установка приборов учета потребления горячей и холодной воды (единиц)	
33.	Установка приборов учета потребления горячей и холодной воды (рублей)	
34.	Ремонт внутридомовых инженер- ных систем водоотведения/ обору- дование (модернизация) внутридо- мовыми инженерными системами водоотведения с присоединением к существующим магистральным се- тям (пог. м)	количество заменяемых (ремонтируемых) внутридомовых инженерных сетей водоотведения, в случае оборудования (модернизации) – количество оборудо-
35.	Ремонт (модернизация) внутридомовых инженерных систем водоотведения (рублей)	
36.	Услуги по строительному контролю (рублей)	указывается сумма средств, на которые планируется оказать услуги по строительному контролю. Единица измерения – рублей
37.	Разработка проектной документа- ции по капитальному ремонту обще- го имущества в многоквартирном доме в случаях, предусмотренных федеральным законодательством, и разработка сметы (рублей)	оказать услуги по разработке проектной документации и сметы. Единица измерения – рублей
38.	Проведение государственной экспертизы проекта, историко-культурной экспертизы в отношении МКД, признанных официально памятниками архитектуры	оказать услуги по проведению государственной экс-

Приложение № 6

к Порядку предоставления и расходования субсидий товариществам собственников жилья, жилищным, жилищно-строительным кооперативам или иным специализированным потребительским кооперативам, управляющим организациям в целях возмещения затрат на реализацию мероприятий по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах, не подлежащих включению в региональную программу капитального ремонта, расположенных на территории муниципального образования город Муравленко, в 2017 году

#### $\Phi$ ОРМА РЕЕСТРА

РЕЕСТР актов приемки выполненных работ

№ п/п	Адрес многоквартирного дома	Номер акта	Дата акта
1	2	3	4
1.			

Руководитель		1	1
уководитоль	(подпись)	(Ф.И.О.)	

#### Реестр актов приема-передачи исполнительной документации

Nº n/n	Адрес многоквартирного дома	Номер акта	Дата акта
1	2	3	4
1.			

Руководитель		1	/
	(подпись)	(Φ.N.O.)	

Приложение № 7

к Порядку предоставления и расходования субсидий товариществам собственников жилья, жилищным, жилищно-строительным кооперативам или иным специализированным потребительским кооперативам, управляющим организациям в целях возмещения затрат на реализацию мероприятий по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах, не подлежащих включению в региональную программу капитального ремонта, расположенных на территории муниципального образования город Муравленко, в 2017 году

#### ПЕРЕЧЕНЬ

услуг и (или) работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирном доме

1	многоквартирного дома	<ol> <li>1.2. Устранение местных дефектов и деформаций путем усиления фундамента.</li> <li>1.3. Ремонт и (или) устройство бетонной конвертовки (разуклонки проветриваемого подполья).</li> <li>1.4. Ремонт, смена и (или) замена окладных венцов (несущей обвязки) фундамента здания из бревен и (или) бруса.</li> <li>1.5. Устройство и (или) замена деревянных стульев для усиления столбчатых деревянных фундаментов.</li> <li>1.6. Устройство дренажных систем при ремонте фундамента.</li> <li>1.7. Ремонт и (или) утепление перекрытия первого этажа</li> </ol>
2	этажей — подвальных помещений, помещений цокольных этажей и технических подполий, относящихся к общему имуществу в	<ul><li>2.3. Работы по гидроизоляции стен и пола.</li><li>2.4. Работы по ремонту технических помещений с установкой металлических дверей.</li><li>2.5. Работы по ремонту продухов, подвальных окон, приямков и наружных</li></ul>
3	Утепление и (или) ремонт фасада	3.1 Работы по ремонту фасада, не требующего утепления, в том числе: 3.1.1. Ремонт штукатурки (фактурного слоя), включая архитектурный ордер. 3.1.2. Окраска по штукатурке или по фактурному слою. 3.1.3. Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей. 3.1.4. Ремонт и восстановление со стороны фасада герметизации стыков оконных и дверных проемов мест общего пользования. 3.1.5. Окраска со стороны фасада оконных переплетов. 3.1.6. Ремонт ограждающих стен, замена отдельных элементов в стенах из бревен и (или) бруса. 3.2. Работы по ремонту фасада, требующего утепления, в том числе: 3.2.1. Ремонт и утепление ограждающих стен с последующей отделкой поверхностей, замена отдельных элементов в стенах из бревен и (или) бруса. 3.2.2. Ремонт окон и балконных дверей (в составе общего имущества) или замена на окна и двери в энергосберегающем конструктивном исполнении (оконные блоки с тройным остеклением и др.) с последующим их утеплением или замена на металлические двери в энергосберегающем конструктивном исполнении. 3.2.3. Ремонт входных наружных дверей с последующим их утеплением или замена на металлические двери в энергосберегающем конструктивном исполнении. 3.3. Общие работы по ремонту фасада, требующего и не требующего утепления, в том числе: 3.3.1. Ремонт балконов с заменой при необходимости консолей, гидроизоляцией и герметизацией с последующей окраской. 3.3.2. Усиление конструкций козырьков над входами и последними этажами с последующей отделкой поверхностей. 3.3.3. Усиление конструкций карнизных блоков с последующей отделкой поверхностей. 3.3.4. Смена оконных отливов. 3.3.5. Смена оконных отливов. 3.3.5. Смена водосточных труб. 3.3.6. Ремонт и утепление цоколя 3.3.7. Ремонт крылец
4	Ремонт крыш, чер- даков	4.1. Ремонт с частичной заменой стропильных ног, мауэрлатов, обрешетки сплошной и разряженной из брусков. 4.2. Антисептирование и антипирирование деревянных конструкций.

4.3. Ремонт и (или) утепление чердачного перекрытия на вентилируемой

4.6. Переустройство невентилируемой крыши на вентилируемую, устрой-

4.4. Ремонт и (или) замена покрытий крыш.4.5. Ремонт или замена надкровельных элементов.

ство выходов на кровлю

- Ремонт внутридомо- 5.1. Работы по ремонту или замене инженерных систем:
  - стем электро-, теп- том числе:
- - вых инженерных си- 5.1.1. Работы по ремонту или замене системы холодного водоснабжения, в
  - ло-, газо-, водосна- 5.1.1.1. Ремонт или замена водомерных узлов.
  - бжения, водоотве- 5.1.1.2. Ремонт или замена разводящих магистралей и стояков.
  - дения, вентиляции. 5.1.1.3. Замена запорной арматуры, в том числе на ответвлениях от стояков в квартиру.
    - 5.1.1.4. Ремонт или замена в комплексе оборудования повысительных насосных установок.
    - 5.1.1.5. Ремонт или замена оборудования, трубопроводов и оснащения пожарного водопровода.
    - 5.1.2. Работы по ремонту или замене системы горячего водоснабжения, в
    - 5.1.2.1. Ремонт или замена тепловых регуляторов жидкости (ТРЖ), теплообменников, бойлеров, насосных установок и другого комплексного оборудования (в составе общего имущества) в комплексе для приготовления и подачи горячей воды в распределительную сеть.
    - 5.1.2.2. Ремонт или замена разводящих магистралей и стояков.
    - 5.1.2.3. Замена запорной арматуры, в том числе на ответвлениях от стояков в квартиру.
    - 5.1.3. Работы по ремонту или замене системы водоотведения (канализования), в том числе:
    - 5.1.3.1. Ремонт или замена выпусков, сборных трубопроводов, стояков и вытяжек.
    - 5.1.3.2. Замена задвижек при их наличии.
    - 5.1.4. Работы по ремонту или замене системы отопления, в том числе:
    - 5.1.4.1. Ремонт или замена разводящих магистралей и стояков.
    - 5.1.4.2. Замена запорной и регулировочной арматуры, в том числе на ответвлении от стояков к отопительным приборам в жилых помещениях.
    - 5.1.4.3. Перегруппировка или замена отопительных приборов в местах обшего пользования.
    - 5.1.4.4. Установка, ремонт или замена в комплексе оборудования индивидуальных тепловых пунктов (ИТП) и при наличии повысительных насосных установок.
    - 5.1.5. Работы по ремонту или замене системы электроснабжения, в том чис-
    - 5.1.5.1. Ремонт или замена главного распределительного щита (ГРЩ), распределительных и групповых щитов.
    - 5.1.5.2. Ремонт или замена внутридомовых разводящих магистралей и стояков коммунального и квартирного освещения.
    - 5.1.5.3. Замена ответвлений от этажных щитков или коробок квартирных счетчиков и установочных и осветительных приборов коммунального освешения.
    - 5.1.5.4. Замена электрических сетей для питания электрооборудования лифтов и электрооборудования для обеспечения работы инженерных си-
    - 5.1.6. Работы по ремонту или замене системы газоснабжения, в том числе: 5.1.6.1. Ремонт или замена внутридомовых разводящих магистралей и стояков.
    - 5.1.6.2. Замена запорной и регулировочной арматуры, в том числе на ответвлении от стояков к бытовым газовым приборам в жилых помещениях.
    - 5.1.7. Работы по ремонту или замене системы вентиляции:
    - 5.1.7.1. Ремонт и утепление вентиляционных шахт и фановых стояков.
    - 5.1.8. Ремонт либо устройство пожарной сигнализации.
    - 5.2. Модернизация инженерных систем при их замене, в том числе:
    - 5.2.1. Применение модернизированных отопительных приборов и трубопроводов из пластика, металлопластика, энергоэффективных материалов. 5.2.2. Переоборудование тепловых пунктов и водомерных узлов.
    - 5.2.3. Установка коллективных (общедомовых) приборов учета потребления ресурсов, необходимых для предоставления коммунальных услуг, и узлов управления и регулирования потребления этих ресурсов (тепловой энергии, горячей и холодной воды, электрической энергии, газа).
    - 5.2.4. Перевод существующей сети электроснабжения на повышенное напряжение.
    - 5.2.5. Замена осветительных приборов для нужд коммунального освещения
    - 5.2.6. Замена печного отопления на центральное, оборудование жилищного фонда системами холодного водоснабжения, горячего водоснабжения, канализации, газоснабжения с присоединением к существующим магистральным сетям
- ния
- 6 Ремонт наружных 6.1. Ремонт или замена наружных сетей тепло-, водоснабжения, относяинженерных систем щихся к общедомовому имуществу, от внешней границы стены многоквартепло-, водоснабже- тирного дома до врезки в наружный магистральный трубопровод (тепловая ния и водоотведе- камера, колодец и т.п.), но не более 50 погонных метров.
  - 6.2. Ремонт или замена наружных сетей водоотведения, относящихся к обцедомовому имуществу, от внешней границы стены многоквартирного до ма до канализационного коллектора (канализационный колодец, накопительная емкость и т.п.), но не более 50 погонных метров. Ремонт или замена накопительной емкости

ном доме

- Ремонт и обустрой- 7.1. Ремонт пандусов.
- пандусов, 7.1.1. Смена, ремонт или восстановление (укрепление) основания пандуобеспечивающих сов. доступ маломобиль-|7.1.2. Усиление грунтов основания пандусов методом нагнетания цемен-
- ных групп населе- тного раствора.
- ния в помещения 7.1.3. Ремонт оклеечной изоляции.
- общего пользова- 7.1.4. Ремонт обмазочной изоляции.
- ния в многоквартир- 7.1.5. Заделка и расшивка стыков, швов, трещин элементов пандусов. Устройство защитного слоя.
  - 7.1.6. Устранение местных дефектов и деформации путем усиления панду-
  - 7.1.7. Замена ограждений.
  - 7.2. Устройство новых пандусов
- 8 Внешнее благоу- 8.1. Оборудование детских игровых и спортивных площадок стройство

- Разработка проектной документации по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирном доме
- Проведение государственной экспертизы проекта, историко-культурной экспертизы в отношении многоквартирных домов, признанных официально памятниками архитектуры, в случаях, предусмотренных федеральным законодательством
- 11 Разработка сметы на капитальный ремонт общего имущества в многоквартирном доме и проведение ее экспертизы в случае, если ее проведение предусмотрено федеральным законодательством и (или) законодательством Ямало-Ненецкого автономного округа
- 12 Услуги по строительному контролю



#### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 25 мая 2017 года

Nº 258

#### О внесении изменений в муниципальную программу «Основные направления градостроительной политики»

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, руководствуясь Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-Ф3 «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением Администрации города 28.01.2016 № 31 «О муниципальных программах муниципального образования город Муравленко», Администрация города Муравленко постановляет:

1. Внести изменения в муниципальную программу «Основные направления градостроительной политики», утвержденную постановлением

Администрации города от 14.11.2013 № 622 «Об утверждении муниципальной программы «Основные направления градостроительной политики» (с изменениями от 11.02.2014 № 67, от 22.08.2014 № 370, от 02.10.2014 № 412, от 10.03.2015 № 83, от 28.10.2015 № 426, от 24.03.2016 № 111, от 01.11.2016 № 467, от 20.02.2017 № 63), согласно приложению.

2. Опубликовать настоящее постановление в газете «Наш город» и разместить на официальном сайте муниципального образования город Муравленко.

Глава города Муравленко А.А. Подорога

Приложение

к постановлению Администрации города от 25.05.2017 № 258

Изменения, которые вносятся в муниципальную программу «Основные направления градостроительной политики»

1. Паспорт муниципальной программы изложить в следующей редакции:

#### «ПАСПОРТ муниципальной программы «Основные направления градостроительной политики»

Ответственный исполнитель муниципальной программы	Управление жилищно-коммунального хозяйства Администрации города (далее - УЖКХ)
Соисполнители муниципальной программы	Управление муниципального имущества Администрации города (далее - УМИ); Управление архитектуры и градостроительства Администрации города (далее – УАиГ)
Цели муниципальной программы	Создание комфортной городской среды
Задачи муниципальной программы	<ol> <li>Комплексное освоение и развитие территорий;</li> <li>Улучшение жилищных условий проживания граждан;</li> <li>Повышение уровня благоустройства и озеленения территории города;</li> <li>Поддержка садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединений</li> </ol>
Сроки реализации муниципальной программы	2014-2020 годы
Показатели муниципальной программы	1. Обеспеченность муниципального образования документами территориального планирования и градостроительного зонирования. 2. Обеспеченность муниципального образования город Муравленко документацией по планировке территории линейных объектов инженерно-транспортной инфраструктуры. 3. Обеспеченность муниципального образования город Муравленко документацией по планировке территории в целях повышения качества и комфорта проживания в микрорайонах города. 4. Уровень обеспеченности населения жильем. 5. Доля аварийного жилья в общем объеме жилищного фонда. 6. Доля отремонтированных автомобильных дорог общего пользования местного значения с твердым покрытием, в отношении которых произведен капитальный ремонт. 7. Обеспеченность населения зелеными насаждениями общего пользования. 8. Доля обслуживаемых объектов благоустройства. 9. Доля некоммерческих объединений, которым оказано содействие
Программно-целевые инструменты	-
Подпрограммы	<ol> <li>Комплексное освоение и развитие территорий;</li> <li>Улучшение жилищных условий проживания граждан;</li> <li>Благоустройство и озеленение территории города Муравленко;</li> <li>Поддержка садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединений;</li> <li>Обеспечение реализации муниципальной программы</li> </ol>

Ресурсное обеспечение муниципальной программы		
	Объем финансирования муниципальной программы, утвержденный решением о бюджете муниципального образования / планируемый к утверждению, тыс. руб.	
Общий объем финансирования программы за	2 105 720,36	
весь период реализации, всего		

828 226,34
1 276 057,00
1 437,02
476 762,00
142 075,00
334 674,00
13,00
408 688,00
137 443,00
270 920,00
325,00
360 526,19
155 012,17
204 415,00
1 099,02
254 445,04
123 497,04
130 948,00
0,00

2018 год	201 055,71
в том числе: местный бюджет	89 355,71
окружной бюджет	111 700,00
федеральный бюджет	0,00
2019 год	202 121,71
в том числе: местный бюджет	90 421,71
окружной бюджет	111 700,00
федеральный бюджет	0,00
2020 год	202 121,71
в том числе: местный бюджет	90 421,71
окружной бюджет	0,00
федеральный бюджет	0,00
Ожидаемые результаты реализации муниципальной программы	Обеспечение устойчивого развития территории муниципального образования город Муравленко. Формирование эффективных механизмов регулирования градостроительной деятельности, создание комплексного подхода к застройке городских территорий для улучшения эстетического и архитектурного облика города. Улучшение состояния среды обитания и условий жизни жителей города

2. Приложение № 1 к муниципальной программе изложить в следующей редакции:

«Приложение № 1 к муниципальной программе «Основные направления градостроительной политики»

#### ПЕРЕЧЕНЬ

подпрограмм и программно-целевых инструментов муниципальной программы «Основные направления градостроительной политики»

Nº	Наименование ответственных исполнителей , подпрограмм и программно-целевых			Объе	м финансиро	вания, тыс.ру	б.		
п/п	инструментов муниципальной программы	всего	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
		Утверждено	Утверждено	Утверждено	Утверждено	Утверждено	Утверждено	Утверждено	Утвержден
	Муниципальная программа: Основные направления градостроительной политики, всего	-		408 688,00	360 526,19		201 055,71	202 121,71	202 121,71
	в том числе средства местного бюджета	828 226,34	142 075,00	137 443,00	155 012,17	123 497,04	89 355,71	90 421,71	90 421,71
	средства окружного бюджета	1 276 057,00	334 674,00	270 920,00	204 415,00	130 948,00	111 700,00	111 700,00	111 700,00
	средства федерального бюджета	1 437,02	13,00	325,00	1 099,02	0,00	0,00	0,00	0,00
	Ответственный исполнитель - УЖКХ (всего)	1 988 977,34	451 887,00	408 688,00	286 879,51	232 187,40	201 055,71	202 121,71	202 121,71
	в том числе: средства местного бюджета	812 570,34	141 824,00	137 443,00	139 780,51	120 487,40	89 355,71	90 421,71	90 421,71
	средства окружного бюджета	1 176 069,00	310 050,00	270 920,00	147 099,00	111 700,00	111 700,00	111 700,00	111 700,00
	средства федерального бюджета	1 437,02	13,00	325,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Соисполнитель УМИ (всего)	116 743,02	24 875,00	0,00	72 446,68	19 421,34	0,00	0,00	0,00
	в том числе: средства местного бюджета	15 656,00	251,00	0,00	14 031,66	1 373,34	0,00	0,00	0,00
	средства окружного бюджета	99 988,00	24 624,00	0,00	57 316,00	18 048,00	0,00	0,00	0,00
	средства федерального бюджета	1 099,02	0,00	0,00	1 099,02	0,00	0,00	0,00	0,00
	Соисполнитель УАиГ (всего)	4 036,30	0,00	0,00	1 200,00	2 836,30	0,00	0,00	0,00
	в том числе: средства местного бюджета	2 836,30	0,00	0,00	1 200,00	1 636,30	0,00	0,00	0,00
	средства окружного бюджета	1 200,00	0,00	0,00	0,00	1 200,00	0,00	0,00	0,00
1	Подпрограмма 1. Комплексное освоение и развитие территорий	250 208,85	157 821,00	53 108,00	35 844,55	3 435,30	0,00	0,00	0,00
	в том числе: средства местного бюджета	12 401,85	4 120,00	2 941,00	3 105,55	2 235,30	0,00	0,00	0,00
	средства окружного бюджета	237 807,00	153 701,00	50 167,00	32 739,00	1 200,00	0,00	0,00	0,00
	Ответственный исполнитель - УЖКХ	245 418,30	157 821,00	53 108,00	33 890,30	599,00	0,00	0,00	0,00
	в том числе: средства местного бюджета	8 811,30	4 120,00	2 941,00	1 151,30	599,00	0,00	0,00	0,00
	средства окружного бюджета	236 607,00	153 701,00	50 167,00	32 739,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Соисполнитель - УМИ	754,25	0,00	0,00	754,25	0,00	0,00	0,00	0,00
	в том числе: средства местного бюджета	754,25	0,00	0,00	754,25	0,00	0,00	0,00	0,00
	средства окружного бюджета	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Соисполнитель УАиГ (всего)	4 036,30	0,00	0,00	1 200,00	2 836,30	0,00	0,00	0,00
	в том числе: средства местного бюджета	2 836,30	0,00	0,00	1 200,00	1 636,30	0,00	0,00	0,00
	средства окружного бюджета	1 200,00	0,00	0,00	0,00	1 200,00	0,00	0,00	0,00
2	Подпрограмма 2. Улучшение жилищных условий проживания граждан	186 542,00	24 892,00	66 869,00	75 359,66	19 421,34	0,00	0,00	0,00
	в том числе: средства местного бюджета	35 391,98	8 056,00	9 018,00	16 944,64	1 373,34	0,00	0,00	0,00
	средства окружного бюджета	149 713,00	16 823,00	57 526,00	57 316,00	18 048,00	0,00	0,00	0,00
	средства федерального бюджета	1 437,02	13,00	325,00	1 099,02	0,00	0,00	0,00	0,00
	Ответственный исполнитель - УЖКХ	95 428,23	24 892,00	66 869,00	3 667,23				
	в том числе: средства местного бюджета	20 741,23	8 056,00	9 018,00	3 667,23				
	средства окружного бюджета	74 349,00	16 823,00	57 526,00	0,00				
	средства федерального бюджета	338,00	13,00	325,00					
	Ответственный исполнитель - УМИ	91 113,77			71 692,43	19 421,34	0,00	0,00	0,00
	в том числе: средства местного бюджета	14 650,75			13 277,41	1 373,34	0,00	0,00	0,00
	средства окружного бюджета	75 364,00			57 316,00	18 048,00	0,00	0,00	0,00
	средства федерального бюджета	1 099,02				0,00	0,00	0,00	0,00
	1	,,	<u> </u>	<u> </u>	,-	<u>'</u>	I .	1 '	<u> </u>

3	Подпрограмма 3. Благоустройство и озеленение территорий города	1 075 418,33	215 960,00	140 852,00	165 735,21	159 248,12	130 497,00	131 563,00	131 563,00
	в том числе: средства местного бюджета	259 668,33	51 810,00	50 412,00	51 375,21	47 548,12	18 797,00	19 863,00	19 863,00
	средства окружного бюджета	815 750,00	164 150,00	90 440,00	114 360,00	111 700,00	111 700,00	111 700,00	111 700,00
	Ответственный исполнитель - УЖКХ	1 050 543,33	191 085,00	140 852,00	165 735,21	159 248,12	130 497,00	131 563,00	131 563,00
	в том числе: средства местного бюджета	259 417,33	51 559,00	50 412,00	51 375,21	47 548,12	18 797,00	19 863,00	19 863,00
	средства окружного бюджета	791 126,00	139 526,00	90 440,00	114 360,00	111 700,00	111 700,00	111 700,00	111 700,00
	Соисполнитель - УМИ	24 875,00	24 875,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	в том числе: средства местного бюджета	251,00	251,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	средства окружного бюджета	24 624,00	24 624,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Подпрограмма 4. Поддержка садово-огороднического движения жителей города	75 082,00	1 437,00	73 645,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	в том числе: средства местного бюджета	2 295,00	1 437,00	858,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	средства окружного бюджета	72 787,00	0,00	72 787,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Ответственный исполнитель - УЖКХ	75 082,00	1 437,00	73 645,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	в том числе: средства местного бюджета	2 295,00	1 437,00	858,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	средства окружного бюджета	72 787,00	0,00	72 787,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Подпрограмма 5. Обеспечение реализации муниципальной программы	518 469,18	76 652,00	74 214,00	83 586,77	72 340,28	70 558,71	70 558,71	70 558,71
	в том числе: средства местного бюджета	518 469,18	76 652,00	74 214,00	83 586,77	72 340,28	70 558,71	70 558,71	70 558,71
	средства окружного бюджета	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Ответственный исполнитель - УЖКХ	518 469,18	76 652,00	74 214,00	83 586,77	72 340,28	70 558,71	70 558,71	70 558,71
	в том числе: средства местного бюджета	518 469,18	76 652,00	74 214,00	83 586,77	72 340,28	70 558,71	70 558,71	70 558,71
	средства окружного бюджета	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

3. Приложение № 2 к муниципальной программе изложить в следующей редакции:

«Приложение № 2

к муниципальной программе «Основные направления градостроительной политики»

**СВЕДЕНИЯ** о показателях муниципальной программы «Основные направления градостроительной политики»

<b>№</b> п/п	Наименование показателя	№ меро- приятий, влияющих	Еди- ница изме-					(	3начение	показате	лей эфф	ективнос	СТИ				
		на показа- ре	рения -	2014 год	вес по- казате- ля	2015 год	вес по- казате- ля	2016 год	вес по- казате- ля	2017 год	вес по- казате- ля	2018 год	вес по- каза- теля	2019 год	вес по- каза- теля	2020 год	вес по- каза- теля
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Цел	ь программы: Создание комфортной городской среды				•	•		•			•	•	•				
Зад	ача 1: Комплекное освоение и развитие территорий																
1	Обеспеченность муниципального образования документами территориального планирования и градостроительного зонирования	ПП-1 01 (1.1); ПП-5 01	%					100	0,1	100	0,1	100	0,1	100	0,1	100	0,1
2	Обеспеченность муниципального образования город Муравленко документацией по планировке территории линейных объектов инженерно-транспортной инфраструктуры	ПП-1 01 (1.2); ПП-5 01	%													100	0,1
3	Обеспеченность муниципального образования город Муравленко документацией по планировке территории в целях повышения качества и комфорта проживания в микрорайонах города	ПП-1 01 (1.3); ПП-5 01	%	8	0,1	0	0	47	0,1	59	0,1	59	0,1	59	0,1	59	0,1
Зад	ача 2: Улучшение жилищных условий проживания граждан			•	•	•		•				•	•				
4	Уровень обеспеченности населения жильем	ПП-2 01; ПП-2 02 (2.1); ПП-5 01	м²/чел	18,34	0,2	18,8	0,3	19	0,2	19	0,2	19	0,2	19	0,2	19	0,2
5	Доля аварийного жилья в общем объеме жилищного фонда	ПП-2 02 (2.1-2.2); ПП-5 01	%	9	0,2	8	0,2	8,5	0,2	8,2	0,1	8,2	0,1	8,2	0,1	8,2	0,1
Зад	ача 3: Повышение уровня благоустройства и озеленения те	рритории г	орода						I.								
6	Доля отремонтированных автомобильных дорог общего пользования местного значения с твердым покрытием, в отношении которых произведен капитальный ремонт	ПП-3 01 (1.1); ПП-5 01	%	100	0,2	100	0,2	100	0,1	100	0,1	100	0,1	100	0,1	100	0,1
7	Обеспеченность населения зелеными насаждениями общего пользования	ПП-3 01 (1.4); ПП-5 01	м²/чел	225	0,1	225	0,1	2282,1	0,2	2295,9	0,2	2308,5	0,2	2318,5	0,2	2318,5	0,1
8	Доля обслуживаемых объектов благоустройства	ПП-3 01 (1.2, 1.3; 1.4), 02 (2.1-2.4); ПП-5 01	%	100	0,1	100	0,1	100	0,1	100	0,2	100	0,2	100	0,2	100	0,2
Зад	ача 4: Поддержка садоводческих, огороднических и дачных	к некоммерч	еских о	бъедин	ений	1	<u> </u>	l	I.		ı	1		l	1	1	
9	Доля некоммерческих объединений, которым оказано содействие <sup>1</sup>	ПП-4 01 (1.1); ПП-5 01	%	50	0,1	50	0,1										

4. Паспорт подпрограммы 1 муниципальной программы изложить в следующей редакции:

#### «Подпрограмма 1 «Комплексное освоение и развитие территории»

#### ПАСПОРТ

Ответственный исполнитель	Управление архитектуры и градостроительства Администрации города						
Соисполнители подпрограммы	Управление жилищно-коммунального хозяйства Администрации города Управление муниципального имущества Администрации города						
Цель подпрограммы	Комплексное освоение и развитие территорий						
Задачи подпрограммы	<ol> <li>Комплексное, устойчивое и безопасное развитие территории города на основе территориального планирования и градостроительного зони- рования.</li> <li>Обеспечение территории микрорайонов модернизированной инже- нерно-транспортной инфраструктурой</li> <li>Повышение визуального разнообразия и привлекательности города</li> </ol>						
Сроки реализации подпрограммы	2014-2020 годы						
Показатели подпрограммы	1.1. Количество документов территориального планирования и градостроительного зонирования. 1.2. Количество разработанных документаций по планировке территории линейных объектов инженерно-транспортной инфраструктуры. 1.3. Количество разработанных документаций по планировке территории в целях повышения качества и комфорта проживания в микрорайонах города. 1.4. Количество разработанных программ комплексного развития инфраструктуры муниципального образования. 1.5. Количество микрорайонов, в которых проводится модернизация инженерно-транспортной инфраструктуры; 1.6. Количество разработанных проектов, направленных на создание единого архитектурно-художественного облика города и на повышение визуального разнообразия и привлекательности города Муравленко. 1.7. Количество разработанных архитектурных проектов благоустройства территории г. Муравленко.						
Ресурсное обеспечение подпрог							
	Объем финансирования муниципальной программы, утвержденный решением о бюджете муниципального образования / планируемый к утверждению, тыс. руб.						

Общий объем финансирования подпрограммы за весь период реализации, всего	250 208,85
в том числе: местный бюджет	12 401,85
окружной бюджет	237 807,00
2014 год, всего	157 821,00
в том числе: местный бюджет	4 120,00
окружной бюджет	153 701,00
2015 год, всего	53 108,00
в том числе: местный бюджет	2 941,00
окружной бюджет	50 167,00
2016 год, всего	35 844,55
в том числе: местный бюджет	3 105,55
окружной бюджет	32 739,00
2017 год, всего	3 435,30
в том числе: местный бюджет	2 235,30
окружной бюджет	1 200,00
2018 год, всего	0,00
в том числе: местный бюджет	0,00
окружной бюджет	0,00
2019 год, всего	0,00
в том числе: местный бюджет	0,00
окружной бюджет	0,00
2020 год, всего	0,00
в том числе: местный бюджет	0,00
окружной бюджет	0,00

Ожидаемые результаты реализации подпрограм-	Формирование эффективных механизмов регули-
МЫ	рования градостроительной деятельности, обес-
	печивающих комплексное освоение новых терри-
	торий под жилищное строительство и развитие су-
	ществующих территорий жилой застройки

5. В приложении № 1 к подпрограмме 1 муниципальной программы «Перечень мероприятий подпрограммы 1 «Комплексное освоение и развитие территории» (2016 – 2020гг)» изложить в следующей редакции:

#### «ПЕРЕЧЕНЬ

основных мероприятий подпрограммы 1 «Комплексное освоение и развитие территории» (2016-2020гг)

<b>№</b> п/п	Наименование мероприятий	Наименование ответственного			Объем финансирова	ания, тыс. руб.		
		исполнителя (соисполнителя)	всего	2016	2017	2018	2019	2020
			Утверждено	Утверждено	Утверждено	Утверждено	Утверждено	Утвержден
1	2	3	4	7	8	9	10	11
	Цель подпрограммы: Комплексное освоение и развитие территорий	УАиГ	39 279,85	35 844,55	3 435,30	0,00	0,00	0,00
	в том числе: средства местного бюджета		5 340,85	3 105,55	2 235,30	0,00	0,00	0,00
	средства окружного бюджета		33 939,00	32 739,00	1 200,00	0,00	0,00	0,00
	Ответственный исполнитель УАиГ:		4 036,30	1 200,00	2 836,30	0,00	0,00	0,00
	в том числе: средства местного бюджета		2 836,30	1 200,00	1 636,30	0,00	0,00	0,00
	средства окружного бюджета		1 200,00	0,00	1 200,00	0,00	0,00	0,00
	Соисполнитель УЖКХ		34 489,30	33 890,30	599,00	0,00	0,00	0,00
	в том числе: средства местного бюджета		1 750,30	1 151,30	599,00	0,00	0,00	0,00
	средства окружного бюджета		32 739,00	32 739,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Соисполнитель УМИ		754,25	754,25	0,00	0,00	0,00	0,00
	в том числе: средства местного бюджета		754,25	754,25	0,00	0,00	0,00	0,00
	средства окружного бюджета		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Задача 1. Комплексное, устойчивое и безо- пасное развитие территории города на ос- нове территориального планирования и градостроительного зонирования		38 525,60	35 090,30	3 435,30	0,00	0,00	0,00
	в том числе: средства местного бюджета		4 586,60	2 351,30	2 235,30	0,00	0,00	0,00
	средства окружного бюджета		33 939,00	32 739,00	1 200,00	0,00	0,00	0,00

						T		
01	Основное мероприятие "Комплексное, устойчивое и безопасное развитие территории города на основе территориального планирования и градостроительного зонирования"	УАиГ	5 491,10	2 055,80	3 435,30	0,00	0,00	0,00
	в том числе: средства местного бюджета		4 291,10	2 055,80	2 235,30	0,00	0,00	0,00
	средства окружного бюджета		1 200,00	0,00	1 200,00	0,00	0,00	0,00
	Обеспечение муниципального образования город Муравленко документами территориального планирования и градостроительного зонирования	УАиГ	1 854,10	1 405,80	448,30	0,00	0,00	0,00
	в том числе: средства местного бюджета		1 854,10	1 405,80	448,30	0,00	0,00	0,00
	средства окружного бюджета		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Ответственный исполнитель УАиГ:		2 354,10	550,00	448,30	0,00	0,00	0,00
	в том числе: средства местного бюджета		998,30	550,00	448,30	0,00	0,00	0,00
	средства окружного бюджета		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Соисполнитель УЖКХ		1 355,80	855,80	0,00	0,00	0,00	0,00
	в том числе: средства местного бюджета		855,80	855,80	0,00	0,00	0,00	0,00
	средства окружного бюджета		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	Обеспечение муниципального образования город Муравленко документацией по планировке территории	УАиГ	500,00	0,00	500,00	0,00	0,00	0,00
	линейных объектов инженерно-транспортной инфраструктуры в том числе: средства местного бюджета		500,00	0,00	500,00	0,00	0.00	0,00
	* **		· ·	·		·	,	·
4.0	средства окружного бюджета	\/A =	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Обеспечение муниципального образования город Муравленко документацией по планировке территории в целях повышения качества и комфорта проживания в микрорайонах города	УАиГ	3 038,00	650,00	2 388,00	0,00	0,00	0,00
	в том числе: средства местного бюджета		1 838,00	650,00	1 188,00	0,00	0,00	0,00
	средства окружного бюджета		1 200,00	0,00	1 200,00	0,00	0,00	0,00
1.4	Обеспечение муниципального образования город Муравленко документацией по планировке территории	УАиГ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	объектов местного значения, не являющихся линейными объектами		·	·	·			
	в том числе: средства местного бюджета		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.5	средства окружного бюджета  Обеспечение выполнения мероприятий в целях реализации Генерального плана муниципального обра-		0,00 99,00	0,00	99,00	0,00	0,00	0,00
	зования город Муравленко			·	· 		,	
	в том числе: средства местного бюджета		99,00	0,00	99,00	0,00	0,00	0,00
	средства окружного бюджета		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Ответственный исполнитель УАиГ:	УАиГ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	в том числе: средства местного бюджета		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	средства окружного бюджета		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Соисполнитель УЖКХ:	УЖКХ	99,00	0,00	99,00	0,00	0,00	0,00
	в том числе: средства местного бюджета		99,00	0,00	99,00	0,00	0,00	0,00
	в том числе: средства местного бюджета средства окружного бюджета		99,00	0,00	99,00	0,00	0,00	0,00
		УЖКХ		· ·		· ·	· ·	·
	средства окружного бюджета	ужкх	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	средства окружного бюджета  Задача 2. Обеспечение территории микрорайонов модернизированной инженерно-	УЖКХ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	средства окружного бюджета  Задача 2. Обеспечение территории микрорайонов модернизированной инженернотранспортной инфраструктурой	УЖКХ	0,00 <b>33 034,50</b>	0,00 <b>33 034,50</b>	0,00	0,00	0,00	0,00
	средства окружного бюджета  Задача 2. Обеспечение территории микрорайонов модернизированной инженернотранспортной инфраструктурой  в том числе: средства местного бюджета	ужкх	0,00 <b>33 034,50</b> 295,50	0,00 <b>33 034,50</b> 295,50	0,00 <b>0,00</b> 0,00	0,00 <b>0,00</b> 0,00	0,00 <b>0,00</b> 0,00	0,00 <b>0,00</b> 0,00
02	средства окружного бюджета  Задача 2. Обеспечение территории микрорайонов модернизированной инженернотранспортной инфраструктурой в том числе: средства местного бюджета  средства окружного бюджета		0,00 <b>33 034,50</b> 295,50 32 739,00	0,00 33 034,50 295,50 32 739,00	0,00 <b>0,00</b> 0,00 0,00	0,00 <b>0,00</b> 0,00 0,00	0,00 <b>0,00</b> 0,00 0,00	0,00 <b>0,00</b> 0,00 0,00
02	средства окружного бюджета  Задача 2. Обеспечение территории микрорайонов модернизированной инженернотранспортной инфраструктурой  в том числе: средства местного бюджета  средства окружного бюджета  Основное мероприятие "Проектирование, строительство (реконструкция) объектов"		0,00 33 034,50 295,50 32 739,00 33 034,50	0,00 33 034,50 295,50 32 739,00 33 034,50	0,00 <b>0,00</b> 0,00 0,00 <b>0,00</b>	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
02	средства окружного бюджета  Задача 2. Обеспечение территории микрорайонов модернизированной инженернотранспортной инфраструктурой  в том числе: средства местного бюджета  Средства окружного бюджета  Основное мероприятие "Проектирование, строительство (реконструкция) объектов"  в том числе: средства местного бюджета		0,00 33 034,50 295,50 32 739,00 33 034,50 295,50	0,00 33 034,50 295,50 32 739,00 33 034,50 295,50	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
02	средства окружного бюджета  Задача 2. Обеспечение территории микрорайонов модернизированной инженернотранспортной инфраструктурой  в том числе: средства местного бюджета  средства окружного бюджета  Основное мероприятие "Проектирование, строительство (реконструкция) объектов"  в том числе: средства местного бюджета  средства окружного бюджета  Обеспечение территории микрорайонов модернизированной инженерно-транспортной инфраструктурой	УЖКХ	0,00 33 034,50 295,50 32 739,00 33 034,50 295,50 32 739,00 33 034,50	0,00  33 034,50  295,50  32 739,00  33 034,50  295,50  32 739,00  33 034,50	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
02	средства окружного бюджета  Задача 2. Обеспечение территории микрорайонов модернизированной инженернотранспортной инфраструктурой  в том числе: средства местного бюджета  Средства окружного бюджета  Основное мероприятие "Проектирование, строительство (реконструкция) объектов"  в том числе: средства местного бюджета  средства окружного бюджета  Обеспечение территории микрорайонов модернизированной инженерно-транспортной инфраструктурой  в том числе: средства местного бюджета	УЖКХ	0,00  33 034,50  295,50  32 739,00  33 034,50  295,50  32 739,00  33 034,50  295,50	0,00  33 034,50  295,50  32 739,00  33 034,50  295,50  32 739,00  32 739,00  295,50	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
02	средства окружного бюджета  Задача 2. Обеспечение территории микрорайонов модернизированной инженернотранспортной инфраструктурой  в том числе: средства местного бюджета  Средства окружного бюджета  Основное мероприятие "Проектирование, строительство (реконструкция) объектов"  в том числе: средства местного бюджета  средства окружного бюджета  Обеспечение территории микрорайонов модернизированной инженерно-транспортной инфраструктурой  в том числе: средства местного бюджета  Средства окружного бюджета  Средства окружного бюджета	<b>УЖКХ</b> УЖКХ	0,00 33 034,50 295,50 32 739,00 33 034,50 295,50 32 739,00 33 034,50 295,50 32 739,00	0,00  33 034,50  295,50  32 739,00  295,50  32 739,00  33 034,50  295,50  295,50  32 739,00	0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00	0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00	0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
02	средства окружного бюджета  Задача 2. Обеспечение территории микрорайонов модернизированной инженернотранспортной инфраструктурой  в том числе: средства местного бюджета  Средства окружного бюджета  Основное мероприятие "Проектирование, строительство (реконструкция) объектов"  в том числе: средства местного бюджета  средства окружного бюджета  Обеспечение территории микрорайонов модернизированной инженерно-транспортной инфраструктурой  в том числе: средства местного бюджета	УЖКХ	0,00  33 034,50  295,50  32 739,00  33 034,50  295,50  32 739,00  33 034,50  295,50	0,00  33 034,50  295,50  32 739,00  33 034,50  295,50  32 739,00  32 739,00  295,50	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
2.1.1	средства окружного бюджета  Задача 2. Обеспечение территории микрорайонов модернизированной инженернотранспортной инфраструктурой  в том числе: средства местного бюджета  средства окружного бюджета  Основное мероприятие "Проектирование, строительство (реконструкция) объектов"  в том числе: средства местного бюджета  средства окружного бюджета  Обеспечение территории микрорайонов модернизированной инженерно-транспортной инфраструктурой  в том числе: средства местного бюджета  средства окружного бюджета  Инженерное обеспечение микрорайона № 5, г.Муравленко, в том числе затраты на проектно-изыскатель-	<b>УЖКХ</b> УЖКХ	0,00 33 034,50 295,50 32 739,00 33 034,50 295,50 32 739,00 33 034,50 295,50 32 739,00	0,00  33 034,50  295,50  32 739,00  295,50  32 739,00  33 034,50  295,50  295,50  32 739,00	0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00	0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00	0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
2.1.1	задача 2. Обеспечение территории микрорайонов модернизированной инженернотранспортной инфраструктурой в том числе: средства местного бюджета средства окружного бюджета Основное мероприятие "Проектирование, строительство (реконструкция) объектов" в том числе: средства местного бюджета средства окружного бюджета Средства окружного бюджета Обеспечение территории микрорайонов модернизированной инженерно-транспортной инфраструктурой в том числе: средства местного бюджета средства окружного бюджета Инженерное обеспечение микрорайона № 5, г.Муравленко, в том числе затраты на проектно-изыскательские работы	<b>УЖКХ</b> УЖКХ	0,00  33 034,50  295,50  32 739,00  33 034,50  295,50  32 739,00  33 034,50  295,50  295,50  295,50  295,50  295,50	0,00  33 034,50  295,50  32 739,00  33 034,50  295,50  32 739,00  33 034,50  295,50  32 739,00  29 550,50	0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00	0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00	0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
2.1.1	средства окружного бюджета  Задача 2. Обеспечение территории микрорайонов модернизированной инженернотранспортной инфраструктурой  в том числе: средства местного бюджета  Средства окружного бюджета  Основное мероприятие "Проектирование, строительство (реконструкция) объектов"  в том числе: средства местного бюджета  средства окружного бюджета  Обеспечение территории микрорайонов модернизированной инженерно-транспортной инфраструктурой  в том числе: средства местного бюджета  средства окружного бюджета  Инженерное обеспечение микрорайона № 5, г.Муравленко, в том числе затраты на проектно-изыскательские работы  в том числе: средства местного бюджета	<b>УЖКХ</b> УЖКХ	0,00 33 034,50  295,50 32 739,00 33 034,50  295,50 32 739,00 33 034,50  295,50 32 739,00 29 550,50  295,50	0,00  33 034,50  295,50  32 739,00  33 034,50  295,50  32 739,00  295,50  295,50  295,50	0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00	0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00	0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00	0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00
2.1.1	средства окружного бюджета  Задача 2. Обеспечение территории микрорайонов модернизированной инженернотранспортной инфраструктурой  в том числе: средства местного бюджета  Средства окружного бюджета  Основное мероприятие "Проектирование, строительство (реконструкция) объектов"  в том числе: средства местного бюджета  средства окружного бюджета  Обеспечение территории микрорайонов модернизированной инженерно-транспортной инфраструктурой  в том числе: средства местного бюджета  Средства окружного бюджета  Инженерное обеспечение микрорайона № 5, г.Муравленко, в том числе затраты на проектно-изыскательские работы  в том числе: средства местного бюджета  Средства окружного бюджета  Средства окружного бюджета  Средства окружного бюджета	<b>УЖКХ</b> УЖКХ	0,00  33 034,50  295,50  32 739,00  33 034,50  295,50  32 739,00  33 034,50  295,50  295,50  29 550,50  29 550,50	0,00  33 034,50  295,50  32 739,00  33 034,50  295,50  32 739,00  295,50  295,50  295,50  295,50  295,50	0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00	0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00	0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00	0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00
2.1.1	средства окружного бюджета  Задача 2. Обеспечение территории микрорайонов модернизированной инженернотранспортной инфраструктурой  в том числе: средства местного бюджета  средства окружного бюджета  Основное мероприятие "Проектирование, строительство (реконструкция) объектов"  в том числе: средства местного бюджета  средства окружного бюджета  Обеспечение территории микрорайонов модернизированной инженерно-транспортной инфраструктурой  в том числе: средства местного бюджета  средства окружного бюджета  Инженерное обеспечение микрорайона № 5, г.Муравленко, в том числе затраты на проектно-изыскательские работы  в том числе: средства местного бюджета  средства окружного бюджета  Инженерное обеспечение микрорайона № 6, г. Муравленко  в том числе: средства местного бюджета  Инженерное обеспечение микрорайона № 6, г. Муравленко	<b>УЖКХ</b> УЖКХ	0,00 33 034,50  295,50 32 739,00 33 034,50  295,50 32 739,00 33 034,50  295,50 295,50 29 550,50 29 255,00 3 245,00	0,00  33 034,50  295,50  32 739,00  32 739,00  32 739,00  32 739,00  295,50  295,50  295,50  295,50  295,50  295,50  295,50  32 45,00	0,00  0,00	0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00	0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00	0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00
2.1.1	средства окружного бюджета  Задача 2. Обеспечение территории микрорайонов модернизированной инженернотранспортной инфраструктурой в том числе: средства местного бюджета  Средства окружного бюджета  Основное мероприятие "Проектирование, строительство (реконструкция) объектов" в том числе: средства местного бюджета  Средства окружного бюджета  Обеспечение территории микрорайонов модернизированной инженерно-транспортной инфраструктурой в том числе: средства местного бюджета  Средства окружного бюджета  Инженерное обеспечение микрорайона № 5, г.Муравленко, в том числе затраты на проектно-изыскательские работы в том числе: средства местного бюджета  средства окружного бюджета  Инженерное обеспечение микрорайона № 6, г. Муравленко в том числе: средства местного бюджета  Средства окружного бюджета  Инженерное обеспечение микрорайона № 6, г. Муравленко в том числе: средства местного бюджета  Средства окружного бюджета  Обеспечение микрорайона № 6, г. Муравленко в том числе: средства местного бюджета  Средства окружного бюджета	<b>УЖКХ</b> УЖКХ  УЖКХ	0,00 33 034,50  295,50 32 739,00 33 034,50  295,50 32 739,00 33 034,50  295,50 32 739,00 29 550,50  295,50 29 255,00 3 245,00 0,00 3 245,00	0,00  33 034,50  295,50  32 739,00  33 034,50  295,50  32 739,00  295,50  32 739,00  29 550,50  295,50  29 255,00  3 245,00  0,00  3 245,00	0,00  0,00	0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00	0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00	0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00
2.1.1	средства окружного бюджета  Задача 2. Обеспечение территории микрорайонов модернизированной инженернотранспортной инфраструктурой  в том числе: средства местного бюджета  средства окружного бюджета  Основное мероприятие "Проектирование, строительство (реконструкция) объектов"  в том числе: средства местного бюджета  средства окружного бюджета  Обеспечение территории микрорайонов модернизированной инженерно-транспортной инфраструктурой  в том числе: средства местного бюджета  средства окружного бюджета  Инженерное обеспечение микрорайона № 5, г.Муравленко, в том числе затраты на проектно-изыскательские работы  в том числе: средства местного бюджета  средства окружного бюджета  Инженерное обеспечение микрорайона № 6, г. Муравленко  в том числе: средства местного бюджета  Инженерное обеспечение микрорайона № 6, г. Муравленко	<b>УЖКХ</b> УЖКХ	0,00  33 034,50  295,50  32 739,00  33 034,50  295,50  32 739,00  33 034,50  295,50  295,50  29 550,50  29 550,50  29 255,00  3 245,00  0,00	0,00  33 034,50  295,50  32 739,00  295,50  32 739,00  33 034,50  295,50  295,50  29 550,50  29 255,00  3 245,00  0,00	0,00  0,00	0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00	0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00	0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00
2.1.1	задача 2. Обеспечение территории микрорайонов модернизированной инженернотранспортной инфраструктурой в том числе: средства местного бюджета средства окружного бюджета Основное мероприятие "Проектирование, строительство (реконструкция) объектов" в том числе: средства местного бюджета средства окружного бюджета Обеспечение территории микрорайонов модернизированной инженерно-транспортной инфраструктурой в том числе: средства местного бюджета Средства окружного бюджета Инженерное обеспечение микрорайона № 5, г.Муравленко, в том числе затраты на проектно-изыскательские работы в том числе: средства местного бюджета Средства окружного бюджета Инженерное обеспечение микрорайона № 6, г. Муравленко в том числе: средства местного бюджета Средства окружного бюджета Инженерное обеспечение микрорайона № 6, г. Муравленко в том числе: средства местного бюджета Средства окружного бюджета Инженерное обеспечение микрорайона № 8, г. Муравленко, в том числе затраты на проектно-изыскательские работы В том числе: средства местного бюджета Инженерное обеспечение микрорайона № 8, г. Муравленко, в том числе затраты на проектно-изыскательские работы	<b>УЖКХ</b> УЖКХ  УЖКХ	0,00  33 034,50  295,50  32 739,00  33 034,50  295,50  32 739,00  33 034,50  295,50  295,50  29 550,50  29 550,50  29 255,00  3 245,00  0,00  3 245,00  0,00  0,00  0,00  0,00	0,00  33 034,50  295,50  32 739,00  33 034,50  295,50  32 739,00  33 034,50  295,50  29 550,50  29 550,50  29 255,00  3 245,00  0,00  239,00  0,00  0,00	0,00  0,00	0,00  0,00	0,00  0,00	0,00  0,00
2.1.1	задача 2. Обеспечение территории микрорайонов модернизированной инженернотранспортной инфраструктурой в том числе: средства местного бюджета средства окружного бюджета Основное мероприятие "Проектирование, строительство (реконструкция) объектов" в том числе: средства местного бюджета Средства окружного бюджета Обеспечение территории микрорайонов модернизированной инженерно-транспортной инфраструктурой в том числе: средства местного бюджета Средства окружного бюджета Инженерное обеспечение микрорайона № 5, г.Муравленко, в том числе затраты на проектно-изыскательские работы в том числе: средства местного бюджета Средства окружного бюджета Инженерное обеспечение микрорайона № 6, г. Муравленко в том числе: средства местного бюджета средства окружного бюджета Инженерное обеспечение микрорайона № 8, г. Муравленко в том числе: средства местного бюджета Средства окружного бюджета Инженерное обеспечение микрорайона № 8, г. Муравленко, в том числе затраты на проектно-изыскательские работы в том числе: средства местного бюджета Средства окружного бюджета Инженерное обеспечение микрорайона № 8, г. Муравленко, в том числе затраты на проектно-изыскательские работы в том числе: средства местного бюджета средства окружного бюджета	<b>УЖКХ</b> УЖКХ  УЖКХ	0,00 33 034,50  295,50 32 739,00 33 034,50  295,50 32 739,00 33 034,50  295,50 32 739,00 29 550,50  295,50 29 255,00 3 245,00 0,00 3 245,00 0,00 239,00  0,00 239,00	0,00  33 034,50  295,50  32 739,00  32 739,00  33 034,50  295,50  32 739,00  295,50  295,50  295,50  295,50  295,50  29255,00  3 245,00  0,00  3 245,00  0,00  239,00	0,00  0,00	0,00  0,00	0,00  0,00	0,00  0,00
2.1.2	задача 2. Обеспечение территории микрорайонов модернизированной инженернотранспортной инфраструктурой в том числе: средства местного бюджета средства окружного бюджета Основное мероприятие "Проектирование, строительство (реконструкция) объектов" в том числе: средства местного бюджета средства окружного бюджета Обеспечение территории микрорайонов модернизированной инженерно-транспортной инфраструктурой в том числе: средства местного бюджета Средства окружного бюджета Инженерное обеспечение микрорайона № 5, г.Муравленко, в том числе затраты на проектно-изыскательские работы в том числе: средства местного бюджета Средства окружного бюджета Инженерное обеспечение микрорайона № 6, г. Муравленко в том числе: средства местного бюджета Средства окружного бюджета Инженерное обеспечение микрорайона № 6, г. Муравленко в том числе: средства местного бюджета Средства окружного бюджета Инженерное обеспечение микрорайона № 8, г. Муравленко, в том числе затраты на проектно-изыскательские работы В том числе: средства местного бюджета Инженерное обеспечение микрорайона № 8, г. Муравленко, в том числе затраты на проектно-изыскательские работы	<b>УЖКХ</b> УЖКХ  УЖКХ	0,00  33 034,50  295,50  32 739,00  33 034,50  295,50  32 739,00  33 034,50  295,50  295,50  29 550,50  29 550,50  29 255,00  3 245,00  0,00  3 245,00  0,00  0,00  0,00  0,00	0,00  33 034,50  295,50  32 739,00  33 034,50  295,50  32 739,00  33 034,50  295,50  29 550,50  29 550,50  29 255,00  3 245,00  0,00  239,00  0,00  0,00	0,00  0,00	0,00  0,00	0,00  0,00	0,00  0,00
2.1.2 2.1.3	средства окружного бюджета  Задача 2. Обеспечение территории микрорайонов модернизированной инженернотранспортной инфраструктурой  в том числе: средства местного бюджета  Средства окружного бюджета  Основное мероприятие "Проектирование, строительство (реконструкция) объектов"  в том числе: средства местного бюджета  Средства окружного бюджета  Обеспечение территории микрорайонов модернизированной инженерно-транспортной инфраструктурой  в том числе: средства местного бюджета  Средства окружного бюджета  Инженерное обеспечение микрорайона № 5, г.Муравленко, в том числе затраты на проектно-изыскательские работы  в том числе: средства местного бюджета  средства окружного бюджета  Инженерное обеспечение микрорайона № 6, г. Муравленко  в том числе: средства местного бюджета  средства окружного бюджета  Инженерное обеспечение микрорайона № 8, г. Муравленко, в том числе затраты на проектно-изыскательские работы  в том числе: средства местного бюджета  Средства окружного бюджета  Инженерное обеспечение микрорайона № 8, г. Муравленко, в том числе затраты на проектно-изыскательские работы  в том числе: средства местного бюджета  Средства окружного бюджета  Инженерное обеспечение микрорайона № 8, г. Муравленко, в том числе затраты на проектно-изыскательские работы  в том числе: средства местного бюджета  Средства окружного бюджета  Инженерное обеспечение микрорайона № 3 Б- индивидуальная застройка, г.Муравленко, в т.ч. затраты на Пиженерное обеспечение микрорайона № 3 Б- индивидуальная застройка, г.Муравленко, в т.ч. затраты на Пиженерное обеспечение микрорайона № 3 Б- индивидуальная застройка, г.Муравленко, в т.ч. затраты на Пиженерное обеспечение микрорайона № 3 Б- индивидуальная застройка, г.Муравленко, в т.ч. затраты на Пиженерное обеспечение микрорайона № 3 Б- индивидуальная застройка, г.Муравленко, в т.ч. затраты на Пиженерное обеспечение микрорайона № 3 Б- индивидуальная застройка, г.Муравленко, в т.ч. затраты на Пиженерное обеспечение микрорайона № 3 Б- индивицуальная застройка п.Муравленко, в т.ч. затрать на Пиж	<b>УЖКХ</b> УЖКХ  УЖКХ	0,00 33 034,50  295,50 32 739,00 33 034,50  295,50 32 739,00 33 034,50  295,50 32 739,00 29 550,50  295,50 29 255,00 3 245,00 0,00 3 245,00 0,00 239,00  0,00 239,00	0,00  33 034,50  295,50  32 739,00  32 739,00  33 034,50  295,50  32 739,00  295,50  295,50  295,50  295,50  295,50  29255,00  3 245,00  0,00  3 245,00  0,00  239,00	0,00  0,00	0,00  0,00	0,00  0,00	0,00  0,00
2.1.2 2.1.3	средства окружного бюджета  Задача 2. Обеспечение территории микрорайонов модернизированной инженернотранспортной инфраструктурой  в том числе: средства местного бюджета  Средства окружного бюджета  Основное мероприятие "Проектирование, строительство (реконструкция) объектов"  в том числе: средства местного бюджета  Средства окружного бюджета  Обеспечение территории микрорайонов модернизированной инженерно-транспортной инфраструктурой  в том числе: средства местного бюджета  Средства окружного бюджета  Инженерное обеспечение микрорайона № 5, г.Муравленко, в том числе затраты на проектно-изыскательские работы  в том числе: средства местного бюджета  Средства окружного бюджета  Инженерное обеспечение микрорайона № 6, г. Муравленко  в том числе: средства местного бюджета  Средства окружного бюджета  Инженерное обеспечение микрорайона № 8, г. Муравленко, в том числе затраты на проектно-изыскательские работы  в том числе: средства местного бюджета  Средства окружного бюджета  Инженерное обеспечение микрорайона № 8, г. Муравленко, в том числе затраты на проектно-изыскательские работы  в том числе: средства местного бюджета  Инженерное обеспечение микрорайона № 3 Б- индивидуальная застройка, г.Муравленко, в т.ч. затраты на проектно-изыскательские работы	<b>УЖКХ</b> УЖКХ  УЖКХ	0,00 33 034,50  295,50 32 739,00 33 034,50  295,50 32 739,00 33 034,50  295,50 32 739,00 29 550,50  295,50 29 255,00 3 245,00 0,00 3 245,00 239,00  0,00 239,00  0,00 0,00	0,00 33 034,50 295,50 32 739,00 33 034,50 295,50 32 739,00 33 034,50 295,50 32 739,00 29 550,50 29 550,50 29 255,00 3 245,00 0,00 3 245,00 0,00 239,00 0,00 239,00 0,00	0,00  0,00	0,00  0,00	0,00  0,00	0,00  0,00
2.1.2 2.1.3 2.1.4	средства окружного бюджета  Задача 2. Обеспечение территории микрорайонов модернизированной инженернотранспортной инфраструктурой  в том числе: средства местного бюджета средства окружного бюджета  Основное мероприятие "Проектирование, строительство (реконструкция) объектов"  в том числе: средства местного бюджета  Средства окружного бюджета  Обеспечение территории микрорайонов модернизированной инженерно-транспортной инфраструктурой  в том числе: средства местного бюджета  Средства окружного бюджета  Инженерное обеспечение микрорайона № 5, г.Муравленко, в том числе затраты на проектно-изыскательские работы  в том числе: средства местного бюджета  Средства окружного бюджета  Инженерное обеспечение микрорайона № 6, г. Муравленко  в том числе: средства местного бюджета  Средства окружного бюджета  Инженерное обеспечение микрорайона № 8, г. Муравленко, в том числе затраты на проектно-изыскательские работы  в том числе: средства местного бюджета  Средства окружного бюджета  Инженерное обеспечение микрорайона № 8, г. Муравленко, в том числе затраты на проектно-изыскательские работы  в том числе: средства местного бюджета  Средства окружного бюджета  Инженерное обеспечение микрорайона № 8, г. Муравленко, в том числе затраты на проектно-изыскательские работы  в том числе: средства местного бюджета  Средства окружного бюджета  Инженерное обеспечение микрорайона № 3 Б- индивидуальная застройка, г.Муравленко, в т.ч. затраты на проектно-изыскательские работы  в том числе: средства местного бюджета	<b>УЖКХ</b> УЖКХ  УЖКХ	0,00 33 034,50 295,50 32 739,00 33 034,50 295,50 32 739,00 33 034,50 295,50 32 739,00 29 550,50 29 255,00 3 245,00 0,00 3 245,00 239,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00  33 034,50  295,50  32 739,00  33 034,50  295,50  32 739,00  295,50  32 739,00  29 550,50  29 255,00  3 245,00  0,00  239,00  0,00  0,00  0,00  0,00	0,00  0,00	0,00  0,00	0,00  0,00	0,00  0,00
2.1.1 2.1.2 2.1.3 2.1.4	средства окружного бюджета  Задача 2. Обеспечение территории микрорайонов модернизированной инженернотранспортной инфраструктурой  в том числе: средства местного бюджета  Средства окружного бюджета  Основное мероприятие "Проектирование, строительство (реконструкция) объектов"  в том числе: средства местного бюджета  Средства окружного бюджета  Обеспечение территории микрорайонов модернизированной инженерно-транспортной инфраструктурой  в том числе: средства местного бюджета  Средства окружного бюджета  Инженерное обеспечение микрорайона № 5, г.Муравленко, в том числе затраты на проектно-изыскательские работы  в том числе: средства местного бюджета  Средства окружного бюджета  Инженерное обеспечение микрорайона № 6, г. Муравленко  в том числе: средства местного бюджета  Средства окружного бюджета  Инженерное обеспечение микрорайона № 8, г. Муравленко  в том числе: средства местного бюджета  Средства окружного бюджета  Инженерное обеспечение микрорайона № 8, г. Муравленко, в том числе затраты на проектно-изыскательские работы  в том числе: средства местного бюджета  Средства окружного бюджета  Инженерное обеспечение микрорайона № 3 Б- индивидуальная застройка, г.Муравленко, в т.ч. затраты на проектно-изыскательские работы  в том числе: средства местного бюджета  Средства окружного бюджета  Инженерное обеспечение микрорайона № 3 Б- индивидуальная застройка, г.Муравленко, в т.ч. затраты на проектно-изыскательские работы  в том числе: средства местного бюджета  Средства окружного бюджета  Реконструкция инженерных сетей микрорайона № 12, г.Муравленко, в том числе затраты на проектно-	<b>УЖКХ</b> УЖКХ  УЖКХ  УЖКХ	0,00 33 034,50  295,50 32 739,00 33 034,50  295,50 32 739,00 33 034,50  295,50 32 739,00 29 550,50  295,50 29 255,00 3 245,00 0,00 3 245,00 0,00 239,00  0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 33 034,50 295,50 32 739,00 32 739,00 33 034,50 295,50 32 739,00 295,50 295,50 295,50 29 255,00 3 245,00 0,00 3 245,00 0,00 239,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00  0,00	0,00  0,00	0,00  0,00	0,00  0,00
2.1.1 2.1.2 2.1.3 2.1.4	средства окружного бюджета  Задача 2. Обеспечение территории микрорайонов модернизированной инженернотранспортной инфраструктурой  в том числе: средства местного бюджета  Соновное мероприятие "Проектирование, строительство (реконструкция) объектов"  в том числе: средства местного бюджета  Обеспечение территории микрорайонов модернизированной инженерно-транспортной инфраструктурой  в том числе: средства местного бюджета  Обеспечение территории микрорайонов модернизированной инженерно-транспортной инфраструктурой  в том числе: средства местного бюджета  Онженерное обеспечение микрорайона № 5, г.Муравленко, в том числе затраты на проектно-изыскательские работы  в том числе: средства местного бюджета  Онженерное обеспечение микрорайона № 6, г. Муравленко  в том числе: средства местного бюджета  Онженерное обеспечение микрорайона № 8, г. Муравленко  в том числе: средства местного бюджета  Онженерное обеспечение микрорайона № 8, г. Муравленко, в том числе затраты на проектно-изыскательские работы  в том числе: средства местного бюджета  Онженерное обеспечение микрорайона № 8, г. Муравленко, в том числе затраты на проектно-изыскательские работы  в том числе: средства местного бюджета  Онженерное обеспечение микрорайона № 3 Б- индивидуальная застройка, г.Муравленко, в т.ч. затраты на проектно-изыскательские работы  в том числе: средства местного бюджета  Онженерное обеспечение микрорайона № 3 Б- индивидуальная застройка, г.Муравленко, в т.ч. затраты на проектно-изыскательские работы	<b>УЖКХ</b> УЖКХ  УЖКХ  УЖКХ	0,00 33 034,50  295,50 32 739,00 33 034,50  295,50 32 739,00 33 034,50  295,50 29 550,50  295,50 29 255,00 3 245,00 0,00 239,00  0,00 239,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00	0,00 33 034,50 295,50 32 739,00 295,50 32 739,00 33 034,50 295,50 295,50 29 550,50 29 550,50 29 255,00 3 245,00 0,00 239,00 0,00 239,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00  0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0	0,00  0,00
2.1.1 2.1.2 2.1.3 2.1.4	средства окружного бюджета  Задача 2. Обеспечение территории микрорайонов модернизированной инженернотранспортной инфраструктурой  в том числе: средства местного бюджета  Основное мероприятие "Проектирование, строительство (реконструкция) объектов"  в том числе: средства местного бюджета  Основное мероприятие "Проектирование, строительство (реконструкция) объектов"  в том числе: средства местного бюджета  Обеспечение территории микрорайонов модернизированной инженерно-транспортной инфраструктурой  в том числе: средства местного бюджета  Обеспечение территории микрорайона № 5, г. Муравленко, в том числе затраты на проектно-изыскательские работы  в том числе: средства местного бюджета  Инженерное обеспечение микрорайона № 6, г. Муравленко  в том числе: средства местного бюджета  Инженерное обеспечение микрорайона № 8, г. Муравленко  в том числе: средства местного бюджета  Инженерное обеспечение микрорайона № 8, г. Муравленко, в том числе затраты на проектно-изыскательские работы  в том числе: средства местного бюджета  Инженерное обеспечение микрорайона № 3 - индивидуальная застройка, г. Муравленко, в т.ч. затраты на проектно-изыскательские работы  в том числе: средства местного бюджета  Инженерное обеспечение микрорайона № 3 - индивидуальная застройка, г. Муравленко, в т.ч. затраты на проектно-изыскательские работы  в том числе: средства местного бюджета  Реконструкция инженерных сетей микрорайона № 12, г. Муравленко, в том числе затраты на проектно-изыскательские работы  в том числе: средства местного бюджета	<b>УЖКХ</b> УЖКХ  УЖКХ  УЖКХ	0,00 33 034,50 295,50 32 739,00 33 034,50 295,50 32 739,00 33 034,50 295,50 32 739,00 29 550,50 29 550,50 29 255,00 3 245,00 0,00 3 245,00 239,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00  33 034,50  295,50  32 739,00  32 739,00  32 739,00  32 739,00  295,50  32 739,00  29 550,50  29 550,50  29 255,00  3 245,00  0,00  239,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00	0,00  0,00	0,00  0,00	0,00  0,00	0,00  0,00
2.1.1 2.1.2 2.1.3 2.1.4	средства окружного бюджета  Задача 2. Обеспечение территории микрорайонов модернизированной инженернотранспортной инфраструктурой в том числе: средства местного бюджета  Основное мероприятие "Проектирование, строительство (реконструкция) объектов" в том числе: средства местного бюджета  Основное мероприятие "Проектирование, строительство (реконструкция) объектов" в том числе: средства местного бюджета  Обеспечение территории микрорайонов модернизированной инженерно-транспортной инфраструктурой в том числе: средства местного бюджета  Обеспечение территории микрорайона № 5, г.Муравленко, в том числе затраты на проектно-изыскательские работы в том числе: средства местного бюджета  Инженерное обеспечение микрорайона № 6, г. Муравленко в том числе: средства местного бюджета  Инженерное обеспечение микрорайона № 8, г. Муравленко в том числе: средства местного бюджета  Инженерное обеспечение микрорайона № 8, г. Муравленко в том числе: средства местного бюджета  Инженерное обеспечение микрорайона № 8, г. Муравленко, в том числе затраты на проектно-изыскательские работы в том числе: средства местного бюджета  Онженерное обеспечение микрорайона № 3 Б- индивидуальная застройка, г.Муравленко, в т.ч. затраты на проектно-изыскательские работы в том числе: средства местного бюджета  Онженерное обеспечение микрорайона № 3 Б- индивидуальная застройка, г.Муравленко, в т.ч. затраты на проектно-изыскательские работы в том числе: средства местного бюджета  Онженерное обеспечение микрорайона № 12, г.Муравленко, в том числе затраты на проектно-изыскательские работы в том числе: средства местного бюджета  Онженерное обеспечение микрорайона № 12, г.Муравленко, в том числе затраты на проектно-изыскательские работы в том числе: средства местного бюджета  Онженерное обеспечение микрорайона № 12, г.Муравленко, в том числе затраты на проектно-изыскательские работы	<b>УЖКХ</b> УЖКХ  УЖКХ  УЖКХ	0,00 33 034,50  295,50 32 739,00 33 034,50  295,50 32 739,00 33 034,50  295,50 29 550,50  295,50 29 255,00 3 245,00 0,00 239,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00	0,00  33 034,50  295,50  32 739,00  32 739,00  32 739,00  32 739,00  295,50  295,50  295,50  295,50  29 255,00  3 245,00  0,00  239,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00	0,00  0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0	0,00  0,00
2.1.1 2.1.2 2.1.3 2.1.4	средства окружного бюджета  Задача 2. Обеспечение территории микрорайонов модернизированной инженернотранспортной инфраструктурой в том числе: средства местного бюджета средства окружного бюджета Основное мероприятие "Проектирование, строительство (реконструкция) объектов" в том числе: средства местного бюджета Средства окружного бюджета Обеспечение территории микрорайонов модернизированной инженерно-транспортной инфраструктурой в том числе: средства местного бюджета Средства окружного бюджета Инженерное обеспечение микрорайона № 5, г.Муравленко, в том числе затраты на проектно-изыскательские работы в том числе: средства местного бюджета Средства окружного бюджета Инженерное обеспечение микрорайона № 6, г. Муравленко в том числе: средства местного бюджета Средства окружного бюджета Инженерное обеспечение микрорайона № 8, г. Муравленко в том числе: средства местного бюджета средства окружного бюджета Инженерное обеспечение микрорайона № 8, г. Муравленко, в том числе затраты на проектно-изыскательские работы в том числе: средства местного бюджета Средства окружного бюджета Инженерное обеспечение микрорайона № 3 Б- индивидуальная застройка, г.Муравленко, в т.ч. затраты на проектно-изыскательские работы в том числе: средства местного бюджета Средства окружного бюджета Реконструкция инженерных сетей микрорайона № 12, г.Муравленко, в том числе затраты на проектно-изыскательские работы в том числе: средства местного бюджета Средства окружного бюджета Реконструкция инженерных сетей микрорайона № 12, г.Муравленко, в том числе затраты на проектно-изыскательские работы в том числе: средства местного бюджета Средства окружного бюджета Задача 3. Повышение визуального разнообразия и привлекательности города	<b>УЖКХ</b> УЖКХ  УЖКХ  УЖКХ	0,00 33 034,50 295,50 32 739,00 33 034,50 295,50 32 739,00 33 034,50 295,50 32 739,00 29 550,50 29 550,50 29 255,00 3 245,00 0,00 3 245,00 239,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00  33 034,50  295,50  32 739,00  32 739,00  32 739,00  32 739,00  295,50  295,50  295,50  295,50  295,50  295,50  29255,00  3 245,00  0,00  239,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  0,00  754,25	0,00  0,00	0,00  0,00	0,00  0,00	0,00  0,00

03	Основное мероприятие "Повышение визуального разнообразия и привлекательности города"		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	в том числе: средства местного бюджета		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	средства окружного бюджета		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1	Реализация проектов в области развития городского пространства	УАиГ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	в том числе: средства местного бюджета		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	средства окружного бюджета		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2	Обеспечение разработки проектов благоустройства территории города Муравленко	УАиГ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	в том числе: средства местного бюджета		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	средства окружного бюджета		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
04	Основное мероприятие 4 "Проектирование, строительство (реконструкция) объектов"	УМИ	754,25	754,25	0,00	0,00	0,00	0,00
	в том числе: средства местного бюджета		754,25	754,25	0,00	0,00	0,00	0,00
	средства окружного бюджета		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.1	Определение технической возможности завершения строительством объекта 24-х квартирный 3-х этажный жилой дом, расположенный по адресу: г. Муравленко, ул. Нефтяников, д.38	УМИ	754,25	754,25	0,00	0,00	0,00	0,00
	в том числе: средства местного бюджета		754,25	754,25	0,00	0,00	0,00	0,00
	средства окружного бюджета		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

6. Приложение № 2 к подпрограмме 1 муниципальной программы изложить в следующей редакции:

«Приложение № 2 к подпрограмме 1 «Комплексное освоение и развитие территории»

СВЕДЕНИЯ

<b>№</b> п/п	Наименование показателя	№ меро- приятий, влияю- щих на по- казатель	Единица измерения		Значение показателей эффективности												
				2014 год	вес по- казате- ля	2015 год	вес по- каза- теля	2016 год	вес по- казате- ля	2017 год	вес по- каза- теля	2018 год	вес по- казате- ля	2019 год	вес по- каза- теля	2020 год	вес по каза- теля
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
		Подпрогра	мма №1 «Ко				-			sec - 0,2	)						
			Цель: К	омплек	сное освое	ение и ра	азвитие т	ерритор	ий			1			1		
	Задача 1. Комплексное, устойчивое и безопасное развитие территории муниципального образования город Муравленко на основе территориального планирования и градостроительного зонирования																
1.1	Количество документов территориального планирования и градостроительного зонирования	01 (1.1)	шт.					3	0,5	3	0,5	3	1	3	1	3	0,5
1.2	Количество разработанных документаций по планировке территории линейных объектов инженерно-транспортной инфраструктуры	01 (1.2)	шт.														
1.3	Количество разработанных документаций по планировке территории в целях повышения качества и комфорта проживания в микрорайонах города	01 (1.3)	шт.	3	0,3					2	0,5					22	0,5
1.4	Количество разработанных программ комплексного развития инфраструктуры муниципального образования	01 (1.5)	шт.														
	Задача 2. Обеспечение территории микрорайонов модернизированной инженерно-транспортной инфраструктурой																
1.5	Количество микрорайонов, в которых проводится мо- дернизация инженерно-транспортной инфраструктуры	02 (2.1)	шт.	5	0,7	4	1	3	0,5								
	Задача 3. Повышение визуального разнообразия и привлекательности среды обитания муниципального образования город Муравленко																
1.6	Количество разработанных проектов, направленных на создание единого архитектурно-художественного облика города и на повышение визуального разнообразия и привлекательности города Муравленко	03 (3.1)	шт.														
1.7	Количество разработанных архитектурных проектов благоустройства территории г. Муравленко	03 (3.2)	шт.														

7. Паспорт подпрограммы 2 муниципальной программы изложить в следующей редакции:

# «Подпрограмма 2 «Улучшение жилищных условий проживания граждан»

#### ПАСПОРТ

Ответственный исполнитель подпрограммы	Управление муниципального имущества Администрации города
Соисполнители подпрограммы	Управление жилищно-коммунального хозяйства Администрации города
Цель подпрограммы	Улучшение жилищных условий проживания граждан
Задачи подпрограммы	1. Повышение доступности жилья путем оказания поддержки в обеспечении жильем молодых семей. 2. Переселение граждан из аварийного жилищного фонда, признанного непригодным для проживания и снос аварийного жилищного фонда. 3. Улучшение жилищных условий отдельных категорий граждан
Сроки реализации подпрограммы	2014-2020 годы
Показатели подпрограммы	2.1. Количество молодых семей, улучшивших жилищные условия. 2.2. Количество семей, переселенных из ветхого и аварийного жилищного фонда. 2.3. Доля аварийного жилья, признанного таковым на 01 января 2012 года, в общем объеме жилищного фонда 2.4. Доля населения, проживающего в аварийных многоквартирных домах, признанных таковыми на 01 января 2012 года. 2.5. Количество демонтированных жилых домов. 2.6. Количество домов, в которых проведена реконструкция

Ресурсное обеспечение подпрограммы	
	Объем финансирования муниципальной программы, утвержденный решением о бюджете муниципального образования / планируемый к утверждению, тыс. руб.
Общий объем финансирования подпрограммы за весь период реализации, всего	186 542,00
в том числе: местный бюджет	35 391,98
окружной бюджет	149 713,00
федеральный бюджет	1 437,02
2014 год, всего	24 892,00
в том числе: местный бюджет	8 056,00
окружной бюджет	16 823,00
федеральный бюджет	13,00

2015 год, всего	66 869,00
в том числе: местный бюджет	9 018,00
окружной бюджет	57 526,00
федеральный бюджет	325,00
2016 год, всего	75 359,66
в том числе: местный бюджет	16 944,64
окружной бюджет	57 316,00
федеральный бюджет	1 099,02
2017 год, всего	19 421,34
в том числе: местный бюджет	1 373,34
окружной бюджет	18 048,00
федеральный бюджет	0,00
2018 год, всего	0,00
в том числе: местный бюджет	0,00
окружной бюджет	0,00
федеральный бюджет	0,00
2019 год, всего	0,00
в том числе: местный бюджет	0,00
окружной бюджет	0,00
федеральный бюджет	0,00
2020 год, всего	0,00
в том числе: местный бюджет	0,00
окружной бюджет	0,00
федеральный бюджет	0,00
	1

Ожидаемые результаты реализации	- улучшение жилищных условий 97 молодых се-
подпрограммы	мей;
	- улучшение жилищных условий 1482 семей, про-
	живающих в аварийном жилье;
	- демонтаж 23 домов, признанных аварийными и
	расселенными, в том числе признанных таковыми
	на 01.01.2012.

8. В приложении № 1 к подпрограмме 2 муниципальной программы «Перечень мероприятий подпрограммы 2 «Улучшение жилищных условий проживания граждан» (2016 – 2020гг)» изложить в следующей редакции:

#### «ПЕРЕЧЕНЬ

основных мероприятий подпрограммы 2 «Улучшение жилищных условий проживания граждан» (2016-2020гг)

Nº 1/Π	Наименование мероприятий подпрограммы	Наименование ответственного исполните-			Объем финанс	ирования, тыс.руб		
		ля (соисполнителя)	Всего	2016	2017	2018	2019	2020
			Утверждено	Утверждено	Утверждено	Утверждено	Утверждено	Утверждено
1	2	3	4	9	10	11	12	13
	ель подпрограммы: Улучшение жилищных условий проживания раждан	УМИ	94 781,00	75 359,66	19 421,34	0,00	0,00	0,00
В	том числе: средства местного бюджета		18 317,98	16 944,64	1 373,34	0,00	0,00	0,00
ср	редства окружного бюджета		75 364,00	57 316,00	18 048,00	0,00	0,00	0,00
ср	редства федерального бюджета		1 099,02	1 099,02	0,00	0,00	0,00	0,00
0-	тветственный исполнитель УМИ:		91 113,77	71 692,43	19 421,34	0,00	0,00	0,00
В	том числе: средства местного бюджета		14 650,75	13 277,41	1 373,34	0,00	0,00	0,00
ср	редства окружного бюджета		75 364,00	57 316,00	18 048,00	0,00	0,00	0,00
ср	редства федерального бюджета		1 099,02	1 099,02	0,00	0,00	0,00	0,00
Co	оисполнитель УЖКХ:		3 667,23	3 667,23	0,00	0,00	0,00	0,00
В	том числе: средства местного бюджета		3 667,23	3 667,23	0,00	0,00	0,00	0,00
ср	редства окружного бюджета		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	адача 1. Повышение доступности жилья путем оказания поддержи в обеспечении жильем молодых семей	УМИ	35 921,29	16 923,29	18 998,00	0,00	0,00	0,00
В	том числе: средства местного бюджета		1 774,27	824,27	950,00	0,00	0,00	0,00
ср	редства окружного бюджета		33 048,00	15 000,00	18 048,00	0,00	0,00	0,00
ср	редства федерального бюджета		1 099,02	1 099,02	0,00	0,00	0,00	0,00

01	Основное мероприятие "Предоставление социальных выплат молодым семьям на приобретение (строительство) жилья"	УМИ	35 921,29	16 923,29	18 998,00	0,00	0,00	0,00
	в том числе: средства местного бюджета		1 774,27	824,27	950,00	0,00	0,00	0,00
	средства окружного бюджета		33 048,00	15 000,00	18 048,00	0,00	0,00	0,00
	средства федерального бюджета		1 099,02	1 099,02	0,00	0,00	0,00	0,00
	Задача 2. Переселение граждан из аварийного жилищного фонда, признанного непригодным для проживания и снос аварийного жилищного фонда	УМИ	58 859,71	58 436,37	423,34	0,00	0,00	0,00
	в том числе: средства местного бюджета		16 543,71	16 120,37	423,34	0,00	0,00	0,00
	средства окружного бюджета		42 316,00	42 316,00	0,00	0,00	0,00	0,00
02	Основное мероприятие "Переселение граждан из аварийного жилищного фонда, признанного непригодным для проживания и снос аварийного жилищного фонда"	УМИ	58 859,71	58 436,37	423,34	0,00	0,00	0,00
	в том числе: средства местного бюджета		16 543,71	16 120,37	423,34	0,00	0,00	0,00
	средства окружного бюджета		42 316,00	42 316,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1	Переселение граждан из аварийного жилищного фонда, признанного непригодным для проживания	УМИ	55 192,48	54 769,14	423,34	0,00	0,00	0,00
	в том числе: средства местного бюджета		12 876,48	12 453,14	423,34	0,00	0,00	0,00
	средства окружного бюджета		42 316,00	42 316,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2	Снос аварийного жилищного фонда	УЖКХ	3 667,23	3 667,23		еализуется в рамк		
	в том числе: средства местного бюджета		3 667,23	3 667,23		ство и озеленение	территории город	ļa"
	средства окружного бюджета		0,00	0,00				
	Задача 3. Улучшение жилищных условий отдельных категорий граждан	УЖКХ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	в том числе: средства местного бюджета		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	средства окружного бюджета		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
03	Основное мероприятие "Улучшение жилищных условий отдельных категорий граждан"	УЖКХ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	в том числе: средства местного бюджета		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	средства окружного бюджета		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

)

9. Приложение № 4 к подпрограмме 2 муниципальной программы изложить в следующей редакции:

#### «СВЕДЕНИЯ

о показателях подпрограммы 2 «Улучшение жилищных условий проживания граждан»

№ п/п	Наименование показателя	№ меро-	Единица					3	начение і	токазат	елей эфф	рективно	СТИ				
		приятий, влияющих на показа- тель	измере- ния	2014 год	вес по- каза- теля	2015 год	вес по- казате- ля	2016 год	вес по- каза- теля	2017 год	вес по- каза- теля	2018 год	вес по- каза- теля	2019 год	вес по- казате- ля	2020 год	вес по- каза- теля
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
		Подпрограмі	ма «Улучше	ние жиј	лищных у	/словий	прожива	ния гра	ждан» (в	ec -0,3							
		Цель по	дпрограммы	: Улучш	ение жил	пищных	условий п	роживан	ия гражд	ан							
	Задача 1. Повышение доступности жилья путем оказания поддержки в обеспечении жильем молодых семей																
2.1	Количество молодых семей, улучшивших жилищные условия	01 (1.1)	Ед.	17	0,4	47	0,4	15	0,4	18	0,5						
	Задача 2. Переселение граждан из аварийного жилищного фонда, признанного непригодным для проживания и снос аварийного жилищного фонда																
2.2	Количество семей, переселенных из ветхого и аварийного жилищного фонда	02 (2.1)	Ед.	113	0,2	107	0,2	258	0,2	1004	0,5						
2.3	Доля аварийного жилья, признанного таковым на 01 января 2012 года, в общем объеме жилищного фонда	02 (2.1, 2.2)	% (от чис- ла единиц в жилищ- ном фон- де)	1	0,1	1	0,1	0	0,1								
2.4	Доля населения, проживающего в аварийных многоквартирных домах, признанных таковыми на 01 января 2012 года	02 (2.1, 2.2)	%	0,2	0,1	0,2	0,1	0	0,1								
2.5	Количество демонтированных жилых домов	02 (2.2)	Ед.	11	0,2	1	0,1	11	0,2	Мерог		-			оограммы рии города		эустрой-
	Задача 3. Улучшение жилищных условий от- дельных категорий граждан																
2.6	Количество домов, в которых проведена реконструкция	03 (3.1)				1	0,1										

10. Подпрограмму 3 «Благоустройство и озеленение территорий города Муравленко» муниципальной программы изложить в следующей редакции:

# «Подпрограмма 3 «Благоустройство и озеленение территорий города»

#### ПАСПОРТ

подпрограммы	Управление жилищно-коммуналы Администрация города					
Соисполнители подпрограммы	Управление муниципального имуц Управление архитектуры и градос	цества Администрации города троительства Администрации города				
Участники подпрограммы	Население города, управляющи ственников жилья	е организации, товарищества соб				
Цель подпрограммы	Повышение уровня благоустройс	тва и озеленения территории города				
Задачи подпрограммы		ойства территорий муниципального об интересованных сторон в реализацик				
Сроки реализации подпрограммы	2014-2020 год					
Показатели подпрограммы	ного значения.  3.2. Площадь отремонтированні тирных домов населенных пункто 3.3. Количество вывезенных брош 3.4. Количество участников, получблагоустройству прилегающих теј 3.5. Протяженность сетей улично 3.6. Общая площадь газонов. 3.7. Количество ликвидированных мещения отходов 3.8. Количество приобретенного ранспорта для содержания автом 3.9. Количество демонтированных 3.10. Количество объектов благоу ществляются работы по текущему 3.11. Количество благоустроенны пользования;  3.12. Площадь благоустроенных пользования;	шенных автомобилей.  пивших награды по итогам конкурса по рриторий.  к несанкционированных объектов раз- специального коммунального автот- обильных дорог города х жилых домов; истройства, в отношении которых осу-				
Ресурсное обеспечение подпр	OOF TO MANUE					
т соуропос сосолю юпис подп	or parining.	Объем финансирования подпрограммы, утвержденный решением с бюджете муниципального образования / планируемый к утверждению тыс. руб.				
Общий объем финансирован реализации, всего	ия подпрограммы за весь период	1 075 418,33				
в том числе: местный бюджет		259 668,33				
окружной бюджет		815 750,00				
2014 год, всего		215 960,00				
в том числе: местный бюджет		51 810,00				
окружной бюджет		164 150,00				
2015 год, всего		140 852,00				
в том числе: местный бюджет		50 412,00				
окружной бюджет		90 440,00				
2016 год, всего		165 735,21				
в том числе: местный бюджет		51 375,21				
окружной бюджет		114 360,00				
2017 год, всего		159 248,12				
в том числе: местный бюджет		47 548,12				
окружной бюджет		111 700,00				
2018 год, всего		130 497,00				
в том числе: местный бюджет		18 797,00				
окружной бюджет		111 700,00				
2019 год, всего		131 563,00				
в том числе: местный бюджет		19 863,00				
окружной бюджет		111 700,00				
2020 год, всего		131 563,00				
,,						
		19 863,00				
в том числе: местный бюджет окружной бюджет		19 863,00 111 700,00				

# I. Характеристика состояния соответствующей сферы социально-экономического развития города

Развитие территорий города в совокупности с природными, архитектурно-планировочными, экологическими, социально-культурными и других факторами напрямую отражает степень благоустроенности и привлекательности для жизни муниципального образования город Муравленко.

Состояние улично-дорожной сети необходимо рассматривать как фактор экономического и социального благополучия. Росту экономики города будет способствовать качественный ремонт дорог, а также развитие транспортно-логистического кластера. Социальный эффект от содержания улично-дорожной сети предполагает снижение числа дорожно-транспортных происшествий по причине плохих дорог, а также повышение уровня комфортности проживания в городе.

С целью повышения комфортности проживания в городе производится вывоз брошенного автомобильного транспорта с прилегающих домовых территорий. Среди организаций и учреждений города проводится конкурс по благоустройству прилегающих территорий.

В черте города расположены 8 полностью благоустроенных общественных территорий общей площадью 13,08 га, которые необходимо ежедневно поддерживать в хорошем техническом, физическом, эстетическом состоянии. К данным территорям относятся:

1)Городской парк культуры и отдыха (площадь 11.81 га).

2) Молодежный сквер (площадь 0,77 га).

3)Сквер Победы (площадь 0,06 га).

4)Сквер им. Ф. Салманова (площадь 0,27 га).

5)Родник (площадь 0,04 га).

6)Стелла № 1 (площадь 0,02 га).

7)Стелла № 2 (площадь 0,08 га).

8)Православный крест «Спаси и сохрани» (площадь 0,03 га).

В рамках реализации мероприятий по благоустройству общественных территорий планируется разработка проектов по формированию новых общественных территорий в количестве 4 шт: «Сквер «Лира», «Сквер Здоровья», территория в районе ДК «Украина», «Велодорожка» в лесопарковой зоне.

На территории города функционируют всего 4 площадки для занятий спортом, при этом охват видов спорта которыми можно заниматься минимальный. Недостаточное количество многофункциональных спортивно-игровых комплексов, способных обеспечить качественную подготовку граждан для сдачи нормативов ГТО.

Детскими площадками обустроены 4 дворовых территорий (общей площадью 18 450 м²), что составляет примерно 5,4 % всего жилого фонда многоквартирных домов, детские игровые комплексы на землях общего пользования доступны для жителей не всех районов города.

Пешеходные улицы города не в полном объеме обустроены местами отдыха для граждан и требуют ремонта.

Учитывая приоритеты государственной политики в сфере благоустройства основной целью подпрограммы является повышение уровня благоустройства территории муниципального образования город Муравленко.

В рамках реализации подпрограммы планируется разработка дизайн-проектов благоустройства общественных территорий города, с обязательным обсуждением с представителями заинтересованных лиц.

Порядок разработки, обсуждения с заинтересованными лицами и утверждения дизайн-проектов благоустройства общественных территорий, а также проектов благоустройства территорий массового отдыха утверждается нормативно-правовым актом Администрации города.

С целью идентификации дворовых территорий, в муниципальном образовании планируется разработать паспорта на каждый объект, содержащие информацию о собственниках и границах земельных участков, ситуационный план, элементы благоустройства, сведения о текущем состоянии, сведения о планируемых мероприятиях по благоустройству территорий. После чего планируется разработать механизм участия (финансового и (или) трудового) заинтересованных лиц в реализации мероприятий по благоустройству дворовой территории.

При реализации поставленной цели поставлены задачи, такие как:

1. Обеспечение комфортных условий для проживания в гороле

живания в городе.
2. Повышение уровня благоустройства терри-

2. Повышение уровня олагоустроиства территорий муниципального образования и вовлеченности заинтересованных сторон в реализацию мероприятий по благоустройству.

# II. Перечень основных мероприятий подпрограммы 3

Перечень мероприятий подпрограммы 3 «Благоустройство и озеленение территории города» (2014-2015гг) и Перечень основных мероприятий

подпрограммы 3 «Благоустройство и озеленение территории города Муравленко» (2016-2020гг) с указанием объема средств, утвержденных на реализацию подпрограммы в разрезе источников финансирования приведены соответственно в приложениях № 1 и № 2 к настоящей подпрограмме.

План реализации мероприятий подпрограммы 3 «Благоустройство и озеленение территорий города Муравленко» на 2017 год представлен в приложении № 3 к настоящей подпрограмме.

Для включения мероприятий (работ) в подпрограмму все мероприятия по благоустройству подлежат комиссионному рассмотрению и оценке, при этом актуальными являются мероприятия, учитывающие устройство элементов обеспечения физической, пространственной и информационной доступности зданий, сооружений, дворовых и общественных территорий для инвалидов и других маломобильных групп населения.

Формирование мероприятий по благоустройству дворовых территорий основано на предложениях заинтересованных лиц с учетом минимального и дополнительного перечня видов работ:

- минимальный перечень видов работ по благоустройству дворовых территорий многоквартирных домов (ремонт дворовых проездов, обеспечение освещение дворовых территорий, установка скамеек, урн для мусора);
- перечень дополнительных видов работ по благоустройству дворовых территорий (оборудование детских и (или) спортивных площадок, автомобильных парковок, озеленение территорий, иные виды работ).

Так в 2017-2020 годах планируется реализовать следующие мероприятия по благоустройству общественных территорий:

- 1)Поставка и монтаж оборудования детской игровой площадки (Городской парк культуры и отдыха);
- 2)Ремонт причала (Городской парк культуры и отдыха);
- 3) Обустройство территории «Сквер «Лира» (микрорайон № 1 между домами № 52 и № 55 по ул. Ленина);
- 4) Обустройство дворовой территория микрорайона № 12 «Уютный двор»
- 5) Обустройство территории «Сквер Здоровья» (по ул. Ленина в микрорайоне № 3);
- 6) Обустройство велодорожки в лесопарковой зоне:
- 7)Выполнение работ по благоустройству территории в районе ДК «Украина».

#### III. Перечень показателей подпрограммы 3

Сведения о показателях подпрограммы 3 «Благоустройство и озеленение территорий города» приведены в приложении № 4 к настоящей подпрограмме.

### IV. Ожидаемые результаты реализации подпрограммы 3

Принятие новых современных правил благоустройства, соответствующих федеральным методическим рекомендациям с учетом мнения граждан:

- качественно изменит уровень планирования и реализации мероприятий по благоустройству (сделает их современными, эффективными, оптимальными, открытыми, востребованными гражданами).
- запустит реализацию механизма поддержки мероприятий по благоустройству, инициированных гражданами,
- запустит механизм финансового и (или) трудового участия граждан и организаций в реализации мероприятий по благоустройству,
- сформирует инструменты общественного контроля за реализацией мероприятий на территории муниципальных образований.

Благодаря созданию новой нормативной правовой базы на муниципальном уровне, будет создан механизм реализации мероприятий по благоустройству, отвечающий современным требованиям к созданию комфортной среды проживания граждан и предполагающий масштабное вовлечение граждан в реализацию указанных мероприятий, что позволит увеличить объем реализуемых мероприятий и реально улучшить качество среды проживания в городе.

В целях осуществления контроля, координации и оценки качества выполнения конкретных мероприятий в рамках указанной подпрограммы, а также предварительного рассмотрения и согласования отчетов муниципального образования города Муравленко о реализации подпрограммы, постановлением Администрации города утверждается комиссия по контролю и координации выполнения подпрограммы. Протоколы заседаний муниципальной общественной комиссии размещаются на официальном сайте муниципального образования город Муравленко.

Создание системы оценки качества городской среды позволит вовлечь в эту работу самих граждан, что приведет к привлечению внимания орга-

нов власти, граждан и общественности к решению одной из ключевых проблем современного состояния городской инфраструктуры – ее агрессивности и некомфортности для человека, в том числе:

- позволит сформировать понимание имеющихся достижений и актуальных проблем в сфере благоустройства муниципалитета;
- сделает публичными для граждан и общественности результаты работы органов власти в сфере благоустройства городской среды и создаст основу для оценки эффективности их работы в этой сфере;
- выявит актуальные проблемы в сфере благоустройства, которые будут положены в основу принятия управленческих решений при формировании соответствующих программ благоустрой-

ства с включением в их состав мероприятий, которые направлены на решение выявленных гражданами текущих проблем;

- позволит стимулировать самих граждан, представителей бизнеса к их вовлечению в реализацию мероприятий по благоустройству, в том числе финансово.

Реализация на территории муниципального образования мероприятий по благоустройству, приведет к:

- формированию системы конкурсного отбора проектов по благоустройству, предполагающей отбор лучших и востребованных гражданами проектов;
- формированию качественной и современной муниципальной нормативной правовой базы по реализации мероприятий по благоустройству;
- качественному изменению части городского пространства на территориях реализации проектов, тем самым повышению качества городской среды демонстрации гражданам возможности практической реализации таких мероприятий и их результатов, создав основу для дальнейшего стимулирования реализации мероприятий по благоустройству;
- формированию системы мониторинга исполнения мероприятий по благоустройству городской среды, реализуемых с участием средств из различных источников.

Реализация подпрограммы позволит улучшить эстетический облик города, создать комфортные условия для жителей города, путем проведения текущих работ по содержанию уличнодорожной сети города в зимний и летний период для обеспечения соответствия дорожно-транспортной инфраструктуры требованиям безопасности дорожного движения, обеспечить качественное и бесперебойное освещение городских улиц для создания безопасных условий передвижения по городу автомобильного транспорта и пешеходов, обеспечить стабильную работу, исключающую создание аварийных и чрезвычайных ситуаций на объектах благоустройства, повысить уровень благоустройства дворовых территорий и территорий общего пользования города и уровень вовлеченности заинтересованных граждан и организаций в реализацию мероприятий по благоустройству территорий муниципального образования.

Приложение № 1 к подпрограмме 3 «Благоустройство и озеленение территорий города»

#### ПЕРЕЧЕНЬ

мероприятий подпрограммы 3 «Благоустройство и озеленение территории города» (2014-2015гг)

№ п/п	Наименование мероприятий	Наименование ответственного	Объемы финансирования (тыс. рублей)			
		исполнителя (соисполнителя)	всего	2014	2015	
			Утверждено	Утверждено	Утверждено	
1	2	3	4	5	6	
	Цель подпрограммы: Благоустройство и озеленение территории города		356 812	215 960	140 852	
	в том числе средства местного бюджета		102 222	51 810	50 412	
	средства окружного бюджета		254 590	164 150	90 440	
	Задача 1. Обеспечение комфортных условий для проживания в городе	УЖКХ	356 812	215 960	140 852	
	в том числе средства местного бюджета		102 222	51 810	50 412	
	средства окружного бюджета		254 590	164 150	90 440	
1.1	Муниципальный дорожный фонд		252 884	146 705	106 179	
	в том числе средства местного бюджета		52 109	31 195	20 914	
	средства окружного бюджета		200 775	115 510	85 265	
1.2	Вывоз брошенного транспорта с дворовых территорий	УЖКХ	74	21	53	
	в том числе средства местного бюджета		74	21	53	
	средства окружного бюджета		0	0	0	
1.3	Проведение конкурса по благоустройству территории, прилегающей к предприятиям	УЖКХ	0	0	0	
	в том числе средства местного бюджета		0	0	0	
	средства окружного бюджета		0	0	0	
1.4	Улучшение внешнего облика города	УЖКХ	75 375	40 755	34 620	
	в том числе средства местного бюджета		49 752	20 307	29 445	
	средства окружного бюджета		25 623	20 448	5 175	
1.5	Ликвидация несанкционированных объектов размещения отходов	УЖКХ	3 604	3 604	0	
	в том числе средства местного бюджета		36	36	0	
	средства окружного бюджета		3 568	3 568	0	
1.6	Приобретение специального коммунального автотранспорта для содержания автомобильных дорог города.	УМИ	24 875	24 875	0	
	в том числе средства местного бюджета		251	251	0	
	средства окружного бюджета		24 624	24 624	0	

Приложение № 2 к подпрограмме 3 «Благоустройство и озеленение территорий города»

#### ПЕРЕЧЕНЬ

№ п/п	Наименование мероприятий	Наименование			Объемы финан	нсирования (ть	іс. рублей)		
		ответственного ис-	всего	2016	2017		2018	2019	2020
		полнителя (соис- полнителя)	Утверждено	Утверждено	Код бюджетной классификации	Утверждено	Утверждено	Утверждено	Утверждено
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<b>Цель подпрограммы: Повышение уровня благоустройства и </b> озеленения территории города		679 287,20	165 735,21		159 248,12	130 497,00	131 563,00	131 563,00
	в том числе средства местного бюджета		155 474,67	51 375,21		47 548,12	18 797,00	19 863,00	19 863,00
	средства окружного бюджета		523 812,53	114 360,00		111 700,00	111 700,00	111 700,00	111 700,00
	Задача 1. Обеспечение комфортных условий для проживания в городе	УЖКХ	679 287,20	165 735,21		153 114,99	119 435,00	120 501,00	120 501,00
	в том числе средства местного бюджета		155 474,67	51 375,21		47 241,46	18 242,00	19 308,00	19 308,00
	средства окружного бюджета		523 812,53	114 360,00		105 873,53	101 193,00	101 193,00	101 193,00
01	Основное мероприятие "Обеспечение комфортных условий для проживания в городе"	УЖКХ	679 287,20	165 735,21		153 114,99	119 435,00	120 501,00	120 501,00
	в том числе средства местного бюджета		155 474,67	51 375,21		47 241,46	18 242,00	19 308,00	19 308,00
	средства окружного бюджета		523 812,53	114 360,00		105 873,53	101 193,00	101 193,00	101 193,00
1.1	Муниципальный дорожный фонд	УЖКХ (МКУ "УКЗ")	544 102,33	121 763,05		110 280,28	103 309,00	104 375,00	104 375,00
	в том числе средства местного бюджета		91 570,33	27 355,05		20 749,28	13 778,00	14 844,00	14 844,00
	средства окружного бюджета		452 532,00	94 408,00		89 531,00	89 531,00	89 531,00	89 531,00
1.1.1	Содержание и ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения		498 989,63	77 114,35		109 816,28	103 309,00	104 375,00	104 375,00
	в том числе средства местного бюджета		67 438,63	3 687,35	0409 04301S1450, 0409 04301S1590	20 285,28	13 778,00	14 844,00	14 844,00
	средства окружного бюджета		431 551,00	73 427,00	0430171450	89 531,00	89 531,00	89 531,00	89 531,00
1.1.2	Ремонт и прочие мероприятия по осуществлению дорожной деятельности		43 633,56	43 633,56		0,00	0,00	0,00	0,00
	в том числе средства местного бюджета		22 652,56	22 652,56		0,00	0,00	0,00	0,00
	средства окружного бюджета		20 981,00	20 981,00		0,00	0,00	0,00	0,00

1.1.3	Строительство и реконструкция объектов муниципального дорожного фонда		1 479,14	1 015,14		464,00	0,00	0,00	0,00
	в том числе средства местного бюджета		1 479,14	1 015,14		464,00	0,00	0,00	0,00
	средства окружного бюджета		0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1	Реконструкция проездов микрорайона Административный города Муравленко		926,69	462,69		464,00	0,00	0,00	0,00
	в том числе средства местного бюджета		926,69	462,69	0409 0430165430	464,00	0,00	0,00	0,00
	средства окружного бюджета		0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2	Реконструкция улицы Ленина города Муравленко		552,45	552,45		0,00	0,00	0,00	0,00
	в том числе средства местного бюджета		552,45	552,45		0,00	0,00	0,00	0,00
	средства окружного бюджета		0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	Вывоз брошенного транспорта с дворовых территорий	УЖКХ	264,60	48,60		54,00	54,00	54,00	54,00
	в том числе средства местного бюджета		264,60	48,60	0408 0430160580	54,00	54,00	54,00	54,00
	средства окружного бюджета		0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00
1.3	Проведение конкурса по благоустройству территории, прилегающей к предприятиям	УЖКХ	10,00	10,00		0,00	0,00	0,00	0,00
	в том числе средства местного бюджета		10,00	10,00	0503 0430168000	0,00	0,00	0,00	0,00
	средства окружного бюджета		0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00
1.4	Улучшение внешнего облика города	УЖКХ (МКУ "УКЗ")	131 790,18	42 436,05		41 138,13	16 072,00	16 072,00	16 072,00
	в том числе средства местного бюджета		60 509,65	22 484,05	0503 0430168000, 0503 04301S1620	24 795,60	4 410,00	4 410,00	4 410,00
	средства окружного бюджета		71 280,53	19 952,00	0503 0430171620	16 342,53	11 662,00	11 662,00	11 662,00
1.5	Ликвидация несанкционированных объектов размещения отходов	УЖКХ	1 477,51	1 477,51		граммы "Обе		рамках муници твенными услу ого хозяйства"	
	в том числе средства местного бюджета		1 477,51	1 477,51					
	средства окружного бюджета		0,00	0,00					
1.6	Приобретение специального коммунального автотранспорта для содержания автомобильных дорог города.	УМИ	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00
	в том числе средства местного бюджета		0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00
	средства окружного бюджета		0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00
1.7	Снос аварийного жилищного фонда*	УЖКХ	1 642,58	0,00		1 642,58	0,00	0,00	0,00
	в том числе средства местного бюджета		1 642,58	0,00	0501 0430100000	1 642,58	0,00	0,00	0,00
	средства окружного бюджета		0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00
	Задача 2. Повышение уровня благоустройства территорий муниципального образования и вовлеченности заинтересованных сторон в реализацию мероприятий по благоустройству	УЖКХ	39 319,13	0,00		6 133,13	11 062,00	11 062,00	11 062,00
	в том числе средства местного бюджета		1 971,66	0,00		306,66	555,00	555,00	555,00
	средства окружного бюджета		37 347,47	0,00		5 826,47	10 507,00	10 507,00	10 507,00
02	Основное мероприятие "Повышение уровня благоустройства территорий муниципального образования и вовлеченности заинтересованных сторон в реализацию мероприятий по благоустройству"		39 319,13	0,00		6 133,13	11 062,00	11 062,00	11 062,00
	в том числе средства местного бюджета		1 971,66	0,00		306,66	555,00	555,00	555,00
	средства окружного бюджета		37 347,47	0,00		5 826,47	10 507,00	10 507,00	10 507,00
2.1	Разработка нормативно-правовых актов в сфере благоустройства (правила, порядки)	УЖКХ	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00
	в том числе средства местного бюджета		0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00
	средства окружного бюджета		0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00
2.2	Мероприятия по благоустройству территорий общего пользования муниципального образования	УЖКХ	39 319,13	0,00		6 133,13	11 062,00	11 062,00	11 062,00
	в том числе средства местного бюджета		1 971,66	0,00	0503 04301S1620	306,66	555,00	555,00	555,00
	z rem mene epederza meernere eredinera		, , , , ,	-,		1,	,	,	

<sup>\*</sup> До 2017 года мероприятие реализовывалось в рамках подпрограммы 2 «Улучшение жилищных условий граждан»

Приложение № 3 к подпрограмме 3 «Благоустройство и озеленение территорий города Муравленко»

План реализации подпрограммы 3 «Благоустройство и озеленение территорий города Муравленко» на 2017 год

Наименование мероприятий программы	нование мероприятий программы Ответствен- ный испол- нитель		Срок реализации меропрития 2017 год						
	HINTERIB	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал				
Муниципальный дорожный фонд	МКУ "УКЗ"	Х	Х	Х	Х				
Вывоз брошенного транспорта с дворовых территорий	УЖКХ		Х	Х					
Проведение конкурса по благоустройству территории, прилегающей к предприятиям	УЖКХ	Х							

Улучшение внешнего облика города	МКУ "УКЗ"	Х	Х	Х	Х
Снос аварийного жилищного фонда*	МКУ "УКЗ"		Х	Х	
Разработка нормативно-правовых актов в сфере благоустройства (правила, порядки)	УЖКХ			X	Х
Мероприятия по благоустройству территорий общего пользования муниципального образования	МКУ "УКЗ"	Х	Х	X	X

Приложение № 4 к подпрограмме 3 «Благоустройство и озеленение территорий города Муравленко»

#### СВЕДЕНИЯ

о показателях подпрограммы 3 «Благоустройство и озеленение территории города Муравленко»

приятий, влияю- ния год каза- год каза- год каза- год каза- теля теля теля теля теля теля теля теля	2020 вес по- год каза-
	теля
1616	
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	17 18
Подпрограмма «Благоустройство и озеленение территории города» (вес – 0,3)	·
Цель: Повышение уровня благоустройства и озеленения территории города	

Задач	на 1. Обеспечение комфортных условий для прожи	вания в гор	оде														
3.1	Протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения*	01 (1.1)	KM	97,4	0,2	97,4	0,2	101,88	0,2	101,88	0,2	101,88	0,2	101,88	0,2	101,88	0,2
3.2	Площадь отремонтированных дворовых территорий многоквартирных домов населенных пунктов и проездов к ним*	01 (1.1)	м2	18 817	0,2	2 083	0,3	12755	0,1								
3.3	Количество вывезенных брошенных автомобилей	01 (1.2)	шт.	54	0,1	40	0,1	16	0,1	30	0,1	30	0,2	30	0,2	30	0,2
3.4	Количество участников, получивших награды по итогам конкурса по благоустройству территории, прилегающей к предприятиям	01 (1.3)	чел.							8	0,1						
3.5	Протяженность сетей уличного освещения	01 (1.4)	KM	40,127	0,1	40,734	0,1	40,9	0,2	40,9	0,2	40,9	0,2	40,9	0,2	40,9	0,2
3.6	Общая площадь газонов**	01 (1.4)	тыс.м2	226,76	0,1	226,76	0,2	226,76	0,1	226,76	0,1	226,76	0,2	226,76	0,2	226,76	0,2
3.7	Количество ликвидированных несанкционированных объектов размещения отходов***	01 (1.5)	ед.	1	0,1			1	0,1				-				
3.8	Количество приобретенного специального коммунального автотранспорта для содержания автомобильных дорог города	01 (1.6)	ШТ.	26	0,1												
3.9	Количество демонтированных жилых домов	01 (1.7)	ШТ.							2	0,1						
Задач	на 2. Повышение уровня благоустройства территор	ий мунициі	пального (	образова	ния и в	овлечен	ности з	аинтересс	ванных	сторон в	реализац	цию меро	приятиі	і по блаі	оустроі	іству	
3.10	Количество объектов благоустройства, в отношении которых осуществляются работы по текущему содержанию**	01 (1.4) 02 (2.1)	ШТ.	142	0,1	149	0,1	142	0,2	142	0,2	142	0,2	142	0,2	142	0,2
3.11	Количество благоустроенных муниципальных территорий общего пользования	02 (2.1- 2.2)	ед.							8	0,1	8	0,1	8	0,1	8	0,1
3.12	Площадь благоустроенных муниципальных территорий общего пользования	02 (2.1- 2.2)	га							13,08	0,1	13,08	0,1	13,08	0,1	13,08	0,1
3.13	Доля площади благоустроенных муниципальных территорий общего пользования	02 (2.1- 2.2)	%							100	0,1	100	0,1	100	0,1	100	0,1

11. Паспорт подпрограммы 5 муниципальной программы изложить в следующей редакции:

#### «Подпрограмма 5 «Обеспечение реализации муниципальной программы»

#### ПАСПОРТ

Ответственный исполнитель подпрограммы	Управление жилищно-коммунального хозяйства Администрации
Соисполнители подпрограммы	-
Цель подпрограммы	Обеспечение деятельности подведомственного муниципального казённого учреждения «Управление коммунального заказа», направленной на создание условий для достижения целей муниципальной программы
Задачи подпрограммы	Содержание МКУ "Управление коммунального заказа"
Сроки реализации подпрограммы	2014-2020 годы
Показатели подпрограммы	5.1. Укомплектованность кадрами. 5.2. Доля поручений, выполненных в установленные сроки от общего количества поручений, поступивших на исполнение

Ресурсное обеспечение подпрограммы							
	Объем финансирования муниципальной программы, утвержденный решением о бюджете муниципального образования / планируемый к утверждению, тыс. руб.						
Общий объем финансирования подпрограммы за весь период реализации, всего	518 469,18						
в том числе: местный бюджет	518 469,18						
окружной бюджет	0,00						

2014 год, всего	76 652,00
в том числе: местный бюджет	76 652,00
окружной бюджет	0,00
2015 год, всего	74 214,00
в том числе: местный бюджет	74 214,00
окружной бюджет	0,00
2016 год, всего	83 586,77
в том числе: местный бюджет	83 586,77
окружной бюджет	0,00
2017 год, всего	72 340,28
в том числе: местный бюджет	72 340,28
окружной бюджет	0,00
2018 год, всего	70 558,71
в том числе: местный бюджет	70 558,71
окружной бюджет	0,00
2019 год, всего	70 558,71
в том числе: местный бюджет	70 558,71
окружной бюджет	0,00
2020 год, всего	70 558,71
в том числе: местный бюджет	70 558,71
окружной бюджет	0,00

Ожидаемые результаты реали- Финансовое обеспечение деятельности муниципального казённого зации подпрограммы учреждения «Управление коммунального заказа», направленной на создание условий для достижения целей муниципальной программы

12. В приложении № 1 к подпрограмме 5 муниципальной программы «Перечень основных мероприятий подпрограммы 5 «Обеспечение реализации муниципальной программы» (2016 – 2020гг)» изложить в следующей редакции:

основных мероприятий подпрограммы № 5 «Обеспечение реализации муниципальной программы» (2016-2020гг)

Nº	Наименование мероприятий	Наименование	Объемы финансирования (тыс. рублей)					
п/п		ответственного исполнителя	всего	2016	2017	2018	2019	2020
		(соисполните-	Утвержде-	Утвержде-	Утвержде-	Утвержде-	Утвержде-	Утвержде-
		ля)	НО	НО	но	НО	НО	НО
1	2	3	4	7	8	9	10	11
	Цель подпрограммы: Обеспечение деятельности муниципального казённого учреждения «Управление коммунального заказа», направленной на создание условий для достижения целей муниципальной программы	УЖКХ	367 603,18	83 586,77	72 340,28	70 558,71	70 558,71	70 558,71
	В том числе: средства местного бюджета		367 603,18	83 586,77	72 340,28	70 558,71	70 558,71	70 558,71
	Средства окружного бюджета		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Задача 1. Содержание МКУ "Управление коммунального заказа"	УЖКХ	367 603,18	83 586,77	72 340,28	70 558,71	70 558,71	70 558,71
	В том числе: средства местного бюджета		367 603,18	83 586,77	72 340,28	70 558,71	70 558,71	70 558,71
	Средства окружного бюджета		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
01	Основное мероприятие "Обеспечение строительства (реконструкции), капитального ремонта, благоустройства, озеленения объектов муниципальной собственности и дорожной деятельности "	УЖКХ	367 603,18	83 586,77	72 340,28	70 558,71	70 558,71	70 558,71
	В том числе: средства местного бюджета		367 603,18	83 586,77	72 340,28	70 558,71	70 558,71	70 558,71
	Средства окружного бюджета		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

<sup>\*</sup> Технические паспорта на сооружения: «Автомобильные дороги общего пользования местного значения, улицы, внутриквартальные проезды».

\*\* Перечень объектов благоустройства МО города Муравленко ежегодно утверждается Постановлением Администрации города Муравленко

\*\*\* Планируемое количество ликвидируемых свалок, (например, будет решение суда или т.п.). Каждый год не менее 1 свалки обнаруживается, в результате обследований территорий городского округа. Объем отходов и площадь загрязнения сразу узнать невозможно, поэтому планируем количество свалок – 1, а средства будем вносить по мере определения стоимости и количества фактически обнаруженных свало.



#### АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА МУРАВЛЕНКО РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 26 мая 2017 года

Nº 830

#### О проведении мероприятий, посвященных Дню молодежи

Руководствуясь Уставом муниципального образования города Муравленко, во исполнение муниципальной программы «Молодежь города Муравленко», в связи с традиционным праздником – Днем молодежи:

- 1. Управлению культуры и молодежной политики Администрации города (Тягунова Н.А.) организовать и провести с 19 по 24 июня 2017 года мероприятия, посвященные Дню молодежи.
  - 2. Утвердить:
- 2.1. состав организационного комитета по подготовке и проведению Дня молодежи, согласно приложению № 1;
- 2.2. план подготовки к проведению мероприятий, посвященных Дню молодежи, согласно приложению № 2;
- 2.3. программу мероприятий, посвященных Дню молодежи, согласно приложению № 3.
- 3. Опубликовать настоящее распоряжение в газете «Наш город» и разместить на официальном сайте муниципального образования город Муравленко.
- 4. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя главы Администрации города по социальной политике Молдован Е.В.

Глава города Муравленко А.А. Подорога

Приложение № 3 УТВЕРЖДЕН распоряжением Администрации города от 26.05.2017 № 830

# Программа мероприятий, посвященных Дню молодежи

Дата

NºNº ⊓/⊓	Наименование мероприятия	Место проведения	дата и время проведения	Ответственные
1	2	3	4	5
1.	Игра «ФОТО-кросс»	площадка МБУ МРЦ(ул. Лени- на, 74-а)	20.06.2017 19.00 ч.	Управление культуры и молодежной политики (Тягунова Н.А.), МБУ «Молодежный ресурсный центр»(Афонин А.В.)
2.	Игра «ВЕЛО-квест»	площадка МБУ МРЦ (ул. Ленина, 74-а)	21.06.2017 19.00 ч.	Управление культуры и молодежной политики (Тягунова Н.А.), МБУ «Молодежный ресурсный центр» (Афонин А.В.)
3.	Гражданско-патриотиче- ская акция «Мы помним»	Памятный знак	22.06.2017	Управление культуры и молодежной политики (Тягунова Н.А.), МБУ «Молодежный ресурсный центр» (Афонин А.В.)
4.	Турнир по кибер-футболу	МБУ МРЦ (ул. Ленина, 74-а)	23.06.2017 19.00 ч.	Управление культуры и молодежной политики (Тягунова Н.А.), МБУ «Молодежный ресурсный центр» (Афонин А.В.)
5.	Соревнования по стритболу	Спортивная площадка МБОУ «Школа №2»	23.06.2017 19.00 ч.	Управление физической культуры и спорта (Кондратов А.А.), МБУ СК «Юность» (Орлов А.Е.)
6.	Соревнования по пейнтболу	Многофункцио- нальная площадка	24.06.2017 15.00 ч.	Управление культуры и молодежной политики (Тягунова Н.А.), МБУ «Центр патриотического воспитания» (Валова Р.М.)
7.	Соревнования по Автоквесту	Парк культуры и отдыха (парковочная стоянка)	24.06.2017 14.00 ч.	Управление культуры и молодежной политики (Тягунова Н.А.), МБУ «Молодежный ресурсный центр» (Афонин А.В.)
8.	Кулинарный фестиваль «Лучший шашлык – 2017»	Парк культуры и отдыха (место для торговли)	24.06.2017 14.30 ч.	Управление культуры и молодежной политики (Тягунова Н.А.), МБУ «Центр патриотического воспитания» (Валова Р.М.)
9.	Игра «Бегающий куш»	Парк культуры и отдыха	24.06.2017 16.15 ч.	Управление культуры и молодежной политики (Тягунова Н.А.), МБУ «Молодежный ресурсный центр» (Афонин А.В.)
10.	Подведение итогов, награждение победителей ВЕЛО-квеста, ФОТО-кросса, соревнований по Автоквесту, пейнтболу, фестиваля «Лучший шашлык – 2017»	Парк культуры и отдыха (парковочная стоянка)	24.06.2017 17.00 ч.	Управление культуры и молодежной политики (Тягунова Н.А.), МБУ «Молодежный ресурсный центр» (Афонин А.В.) МБУ «Центр патриотического воспитания» (Валова Р.М.)



#### АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА МУРАВЛЕНКО РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 26 мая 2017 года

Nº 831

### Об Инвестиционном паспорте муниципального образования город Муравленко

В целях реализации мер, направленных на повышение эффективной инвестиционной политики, в соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»:

- 1. Утвердить Положение об Инвестиционном паспорте муниципального образования город Муравленко, согласно приложению.
- 2. Рекомендовать структурным подразделениям Администрации города представлять материалы и оказывать содействие в сборе информации, необходимой для разработки Инвестиционного паспорта муниципального образования город Муравленко.
- 3. Управлению экономики и прогнозирования Администрации города Муравленко обеспечить ежегодное формирование Инвестиционного паспорта муниципального образования город Муравленко.
- Опубликовать настоящее распоряжение в газете «Наш город» и разместить на официальном сайте муниципального образования город Муравленко.
- Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя главы Администрации города, начальника Управления финансов Юсупова Р.Ш.

#### Глава города Муравленко А.А. Подорога

Приложение УТВЕРЖДЕНО распоряжением Администрации города от 26.05.2017 № 831

# Положение об Инвестиционном паспорте муниципального образования город Муравленко

#### 1. Общие положения

- 1.1. Инвестиционный паспорт муниципального образования город Муравленко (далее Инвестиционный паспорт) представляет собой комплексный информационный бюллетень, содержащий основные социально-экономические показатели развития, а также иные значимые сведения о муниципальном образовании для инвестора.
- 1.2. Инвестиционный паспорт разрабатывается ежегодно в целях создания благоприятного инвестиционного климата на территории муниципального образования город Муравленко, повышения инвестиционной привлекательности путем предоставления информации заинтересованным юридическим и физическим лицам об условиях осуществления инвестиционной деятельности на территории муниципального образования город Муравленко.
- 1.3. Управление экономики и прогнозирования Администрации города Муравленко является уполномоченным органом (далее Уполномоченный орган), осуществляющим разработку Инвестиционного паспорта.

#### 2. Требования к оформлению и структуре Инвестиционного паспорта

- 2.1. Принцип разработки Инвестиционного паспорта:
- 2.1.1. Инвестиционный паспорт должен быть ориентирован на конкретную аудиторию потенциальных инвесторов.
- 2.1.2. Информация должна излагаться ясным, доступным языком.
- В Инвестиционный паспорт включается следующая базовая информация:
- общая информация о муниципальном образовании:
- параметры социально-экономического развития муниципального образования;

- малое и среднее предпринимательство;
- перечень нормативных правовых актов, регулирующих инвестиционную и предпринимательскую деятельность в муниципальном образовании;
- перечень и описание свободных земельных участков для осуществления инвестиционной деятельности;
  - сведения об объектах инфраструктуры;
- инвестиционные предложения для осуществления инвестиционной деятельности на территории муниципального образования;
- контактная информация органов местного самоуправления, а также организаций, участвующих в инвестиционном процессе.

#### 3. Порядок формирования Инвестиционного паспорта

- 3.1. Разработка инвестиционного паспорта осуществляется Уполномоченным органом ежегодно на основе социально-экономических показателей развития муниципального образования город Муравленко по состоянию на 01 января текущего года.
- 3.2. Управление муниципального имущества Администрации города Муравленко ежеквартально, до 10 числа месяца следующего квартала представляет в Уполномоченный орган информацию о свободных земельных участках для осуществления инвестиционной деятельности, по форме согласно приложению к Положению.
- 3.3. Уполномоченный орган не позднее 1 мая текущего года формирует Инвестиционный паспорт и размещает на официальном сайте муниципального образования город Муравленко (www.muravlenko.com) в разделе «Экономика и ЖКХ», подразделе «Инвестиции».
- 3.4. Уполномоченный орган не позднее 1 ноября текущего года актуализирует Инвестиционный паспорт.

Приложение

к Положению о разработке Инвестиционного паспорта муниципального образования город Муравленко

Информация о свободных земельных участках для осуществления инвестиционной деятельности

Населенный пункт, местоположение, кадастровый номер земельного участка (при наличии)	
Tun площадки (гринфилд – з/у, на котором ранее не велась деятельность, браунфилд – участок с существующей застройкой)	
Целевое назначение	
Общая площадь, в том числе свободная (га)	
Форма собственности на землю (государственная, муниципальная, частная)	
Наличие транспортной инфраструктуры (автодорога, ж/д пути, воздушный, речной транспорт)	
Наличие инженерной инфраструктуры (электроснабжение, газоснабжение, водоснабжение, водоснабжение, теплоснабжение, канализация – существующие мощности)	
Контактные данные	

#### ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

В соответствии с распоряжениями Администрации города Муравленко от 07.06.2016 № 960, от 15.07.2016 № 1176, от 20.03.2017 № 322 Управлением муниципального имущества Администрации города 16 мая 2017 года проведён открытый аукцион на право заключения договора аренды земельного участка.

Лот № 1. Земельный участок с кадастровым номером 89:13:010215:36 (категория земель – земли населенных пунктов), площадью 6550 кв.м., адрес: Ямало-Ненецкий автономный округ, г. Муравленко, промышленная зона, панель 15; под строительство объекта «АЗС и АГЗС». Аукцион признан несостоявшимся по причине участия только одного участника – Д.С. Шальнев.

Лот № 2. Земельный участок с кадастровым номером 89:13:010207:23 (категория земель – земли населенных пунктов), площадью 2460 кв.м., адрес: Ямало-Ненецкий автономный округ, г. Муравленко, промышленная зона, панель 7, ул. Тюменская; под строительство объекта «Склад». Аукцион признан несостоявшимся по причине отсутствия заявок.

Лот № 3. Земельный участок с кадастровым номером 89:13:010202:43 (категория земель – земли населенных пунктов), площадью 3717 кв.м., адрес: Ямало-Ненецкий автономный округ, г. Муравленко, ул. Нефтяников, уч. 2; под размещение автозаправочной станции контейнерного типа. Аукцион признан несостоявшимся по причине участия только одного участника – ООО «Корпорация Роснефтегаз».

#### ЗАКЛЮЧЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ПУБЛИЧНЫХ СЛУШАНИЙ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

«25» мая 2017 года

Данное заключение подготовлено по результатам проведения публичных слушаний по вопросу рассмотрения документации по планировке части территории (проект планировки и проект межевания) коммунально-складской зоны (П 2) в границах ул. Российской, ул. Нефтяников, ул. Новоселов.

Дата проведенных публичных слушаний: 18.05.2017 (протокол от 19.05.2017).

Место проведения: г. Муравленко, ул. Ленина, д. 80, конференц-зал Администрации города.

Перечень поступивших письменных обращений граждан и их объединений: не поступили.

### В период публичных слушаний организационным комитетом по подготовке и проведению публичных слушаний осуществлено:

- обеспечено опубликование постановления Администрации города Муравленко от 20 апреля 2017 № 180 «О проведении на территории муниципального образования город Муравленко публичных слушаний», в целях оповещения о времени и месте проведения публичных слушаний, а так же, о порядке представления предложений и замечаний, касающихся указанного вопроса (далее по тексту информационное сообщение) в общественно политической газете «Наш город» от 12.05.2017 года № 19 (1200):
- обеспечено размещение информационного сообщения на официальном сайте муниципального образования город Муравленко в сети «Интернет» http://www.muravlenko.com;;
  - подготовлен протокол публичных слушаний от 19.05.2017;
  - градостроительная экспозиция не организовывалась.

#### К предмету публичных слушаний относятся следующие вопросы:

- 1) вопрос о подготовке документации по планировке территории в целях обеспечения устойчивого развития территорий, выделения элементов планировочной структуры (кварталов, микрорайонов, иных элементов), установления границ земельных участков, на которых расположены объекты капитального строительства, границ земельных участков, предназначенных для строительства и размещения линейных объектов;
- 2) вопрос о подготовке проекта планировки территории для выделения элементов планировочной структуры, установления границ территорий общего пользования, границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства, определения характеристик и очередности планируемого развития территории.
- 3) вопрос о подготовке проекта межевания применительно к территории, расположенной в границах одного или нескольких смежных элементов планировочной структуры, границах определенной правилами землепользования и застройки территориальной зоны и (или) границах установленной схемой территориального планирования муниципального района, генеральным планом поселения, городского округа функциональной зоны.

#### В ходе публичных слушаний рассмотрены следующие замечания и предложения:

N п/п	Замечания	Результаты рассмотрения				
1	-	-				

#### Перечень отклоненных замечаний и предложений:

N п/п	Замечания и предложения:	Основание отклонения:

Заключение по результатам публичных слушаний: в установленный постановлением Администрации города Муравленко от 20 апреля 2017 № 180 «О проведении на территории муниципального образования город Муравленко публичных слушаний» срок до 15 мая 2017 замечания и предложения, касающиеся рассматриваемого вопроса, не поступали.

При организации и проведении публичных слушаний выполнены все требования Градостроительного кодекса Российской Федерации и Положения о публичных слушаниях в муниципальном образовании город Муравленко, утвержденного решением Городской Думы муниципального образования город Муравленко от 20.11.2014 № 669, в части сроков, процедур информирования и наличия подготовленных к публичным слушаниям документов и материалов.

По вопросу рассмотрения документации по планировке части территории (проект планировки и проект межевания) коммунально-складской зоны (П 2) в границах ул. Российской, ул. Нефтяников, ул. Новоселов (далее – ДПТ части территории коммунально-складской зоны (П 2)) большинством голосов участниками публичных слушаний принято решение о принятии ДПТ части территории коммунально-складской зоны (П 2).

Публичные слушания считать состоявшимися.

Председатель организационного комитета по подготовке и проведению публичных слушаний

А.В. Лукьянов

Секретарь организационного комитета по подготовке и проведению публичных слушаний



# АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА МУРАВЛЕНКО ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 26 мая 2017 года

Nº 262

#### О внесении изменений в постановление Администрации города от 09.04.2015 № 130

В целях приведения нормативного правового акта муниципального образования город Муравленко в соответствие с законодательством Российской Федерации, Администрация города Муравленко постановляет:

- 1. Внести в постановление Администрации города от 09.04.2015 № 130 «Об организации и ведении гражданской обороны в муниципальном образовании город Муравленко» (с изменениями от 07.09.2015 № 330, от 04.05.2016 № 192, от 14.09.2016 № 396) изменения, согласно приложению.
- 2. Опубликовать настоящее постановление в газете «Наш город» и разместить на официальном сайте муниципального образования город Муравленко.

Глава города Муравленко А.А. Подорога

Приложение к постановлению Администрации города от 26.05.2017 № 262

#### ИЗМЕНЕНИЯ, В постоиоряюще А пиниметро

которые вносятся в постановление Администрации города от 09.04.2015 № 130

- 1. Пункт 5 постановления изложить в следующей редакции:
- «5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя главы Администрации города Лукьянова А.В.».
  - 2. В приложении № 1, утвержденном данным постановлением:
  - 2.1. в абзаце седьмом пункта 1.2 слово «конфликтах» заменить словом «конфликтов»;
- 2.2. в абзаце третьем пункта 3.12 после слова «водоснабжения» дополнить словами «водоотведения и канализации»;
  - 2.3. в пункте 5.2 слово «коммунальная» заменить словами «коммунально-техническая»;
  - 2.4. пункт 6.3 изложить в следующей редакции:
- «6.3. План гражданской обороны и защиты населения (план гражданской обороны) определяет объем, организацию, порядок обеспечения, способы и сроки выполнения мероприятий по приведению гражданской обороны и ликвидации чрезвычайных ситуаций».
  - 3. В приложении № 2, утвержденном данным постановлением:
  - 3.1. в пункте 2 слова «ОМВД России» заменить словами «Отделение МВД России»;
  - 3.2. в пункте 5 слова «ОАО «Ямалкоммунэнерго» заменить словами «АО «Ямалкоммунэнерго»;
  - 3.3. в пункте 6 слова «ОАО «Ямалкоммунэнерго» заменить словами «АО «Ямалкоммунэнерго»;
- 3.4. в пункте 9 слова «Отдел по организации потребительского рынка и услуг» заменить словами «Отдел развития предпринимательства»;
  - 3.5. пункты 10, 11 изложить в следующей редакции:

10.	Спасательная служба энергоснабжения и светомаскировки	Генеральный директор АО «Муравленковское предприятие городских электрических сетей»	АО «Муравленковское предприятие городских электрических сетей»
11.	Спасательная служба по захоронению трупов в военное время	Индивидуальный предприниматель Просвиркин К.А.	Ритуальная служба Индивидуальный предприниматель Просвиркин К.А.

- 4. В приложении № 3, утвержденном данным постановлением:
- 4.1. пункт 21 раздела III признать утратившим силу;
- 4.2. раздел XI признать утратившим силу.
- 4.3. Дополнить разделом XIII следующего содержания:

#### « XIII. Спасательная служба по захоронению трупов в военное время

Основными задачами спасательной службы по захоронению трупов в военное время, являются:

- 1. Заблаговременное определение мест возможных захоронений;
- 2. Создание, подготовка и поддержание в готовности сил и средств гражданской обороны для обеспечения мероприятий по срочному захоронению трупов, в том числе на базе специализированных ритуальных организаций;
  - 3. Оборудование мест погребения (захоронения) тел (останков) погибших;
- 4. Организация и проведение мероприятий по осуществлению опознания, учету и захоронения с соблюдением установленных законодательством правил;
  - 5. Организация санитарно-эпидемиологического надзора.».



# АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА МУРАВЛЕНКО ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 26 мая 2017 года

№ 263

#### О внесении изменений в регламент административной комиссии в муниципальном образовании город Муравленко

Руководствуясь Законом Ямало-Ненецкого автономного округа от 09.11.2010 № 115-3AO «Об административных комиссиях в Ямало-Ненецком автономном округе и наделении органов местного самоуправления отдельными государственными полномочиями Ямало-Ненецкого автономного округа по созданию административных комиссий», Уставом муниципального образования город Муравленко, Администрация города Муравленко **постановляет:** 

- 1. Внести в регламент административной комиссии в муниципальном образовании город Муравленко, утвержденный постановлением Администрации города от 09.02.2015 № 46 «Об административной комиссии в муниципальном образовании город Муравленко» (с изменениями от 18.05.2015 № 198, от 07.07.2015 № 256, от 21.09.2015 № 355, от 06.10.2015 № 381, от 15.12.2015 № 571, от 11.04.2016 № 153, от 13.05.2016 № 213, от 30.05.2016 № 244, от 14.06.2016 № 265, от 29.06.2016 № 292, от 26.08.2016 № 382, от 05.09.2016 № 390, от 17.10.2016 № 441, от 17.10.2016 № 442, от 01.11.2016 № 466, от 27.02.2017 № 69, от 10.05.2017 № 227), следующие изменения:
- 1.1. включить в состав комиссии в качестве ответственного секретаря Бачкову Н.В. начальника отдела по организации работы коллегиальных органов Администрации города;
  - ела по организации расоты коллегиальных органс 1.2. исключить из состава комиссии Поляеву Р.Д.
  - настоящее постановление вступает в силу 01.06.2017.
- 3. Опубликовать настоящее постановление в газете «Наш город» и разместить на официальном сайте муниципального образования город Муравленко.
- 4. Ответственному секретарю административной комиссии в муниципальном образовании город Муравленко Поляевой Р.Д. направить настоящее постановление в департамент по взаимодействию с федеральными органами государственной власти и мировой юстиции Ямало-Ненецкого автономного округа в установленные законодательством сроки.

Глава города Муравленко А.А. Подорога

Э.З. Базгутдинова

BONPOC - OTBET

# ЕГЭ без права пересдачи?



В этом году Единый госэкзамен сдают почти 700 тысяч человек. Самые популярные предметы по выбору - обществознание, физика, история и биология. Кому разрешат пересдать ЕГЭ в этом году? Что изменилось в правилах заполнения бланков? Почему школьники всё реже подают апелляции? На эти и другие вопросы ответил глава Рособрнадзора Сергей Кравцов.

- Я выпускница этого года, выбрала три предмета, но узнала, что в вузе, куда я буду поступать, нужна еще физика. Могу я сейчас написать заявление на ЕГЭ? – Юлия, Санкт-Петербург.
- Все вузы были обязаны до 1 октября 2016 года разместить на своих сайтах предметы, которые нужны для поступления на ту или иную специальность. Если сейчас выяснилось, что вуз поменял экзамены, это нарушение. Вам надо написать заявление в государственную экзаменационную комиссию вашего региона (ГЭК) о включении экзамена по физике в перечень предметов для сдачи, которая примет решение разрешить вам или нет сдавать этот экзамен. Но в любом случае это должно быть сделано не позднее чем за две недели до экзамена. ЕГЭ по физике будет проходить 7 июня, так что сдать экзамен в этот день вы вряд ли успеете. А вот в резервные дни (21 июня или 1 июля) возможно.
- Можно ли пересдать ЕГЭ, чтобы улучшить результат? – Сергей, Саратовская область.
- ЕГЭ по выбору можно пересдать только на следующий год. А вот обязательные предметы, русский язык или математику, разрешается пересдать и в этом году, но только в том случае, если участник не преодолел минимальный порог по одному из этих предметов. Например, если один из экзаменов сдан успешно, а по второму не набрано нужного минимума. Если выпускник не сдал оба обязательных экзамена, пересдать их сможет в сентябре. Бывает, что ученик пришел на экзамен, начал писать работу, но по каким-то уважительным причинам не смог ее завершить. В этом случае результат считается аннулированным, и пересдать экзамен можно в резервный день.
- Допустят ли до повторной сдачи того, кого выгнали с экзамена? – мама выпускника, Воронежская область.
- Лучше до этого дело не доводить. Если удалили за шпаргалку или мобильный телефон, то на пересдачу в этом году выпускника уже не допустят
- Как быть, если человек не пришел на экзамен из-за болезни? Ольга, Тамбовская область.
- Надо обратиться туда, где человек писал заявление на ЕГЭ. Обычно это школа. Она вместе с государственной экзаменационной комиссией вашего региона принимает решение и предоставляет возможность сдать экзамен в резервный день. Бывают и форс-мажорные обстоятельства. В прошлом году во время ЕГЭ в некоторых регионах были отключения света, наводнения. Я хочу

успокоить заранее всех участников экзаменов и их родителей, чтобы они не переживали. Если произошли какие-то технические или связанные с природными катаклизмами сбои, то каждый участник, который не смог сдать экзамен по этим причинам, сдаст ЕГЭ в резервные дни. Кстати, есть страны, где не рассматриваются никакие форсмажорные обстоятельства. Не смог прийти на экзамен? Приходи через год.

- Могут ли организаторы экзаменов отвечать на вопросы школьников по заполнению бланков? Петр Сергеевич, педагог, Красноярский край.
- Конечно, организатор должен давать разъяснения по правилам заполнения бланков. И даже во время экзамена. Но он не имеет права подсказывать. Иначе работа будет аннулирована, а организатор понесет наказание вплоть до увольнения. Такие случаи были. Что касается заполнения бланков, то в этом году исчезла графа «пол», сокращено количество полей для замены ошибочных ответов и появилось поле, где организатор должен отметить, сколько замен ошибочных ответов сделал участник экзамена.
- В этом году сдаю оба уровня математики и базовый, и профильный. Если сдам базу, но не наберу минимальный балл на профиле, разрешат ли пересдать? – выпускник, Торжок Тверской области.
- Если из этих двух экзаменов один сдан, то пересдать другой уже не разрешат.
- Если ученик не согласен с выставленными баллами, куда и к кому идти?
   Нина Петровна, Калужская область.
- В течение двух рабочих дней после официального дня объявления результатов надо подать апелляцию туда, где было написано заявление на ЕГЭ. Обычно это школа. Она незамедлительно передаст апелляцию в конфликтную комиссию. В каждом регионе есть такие комиссии, и у каждого есть право доказывать свою правоту. Недавно мы проводили в Нальчике акцию «100 баллов для Победы», когда стобалльники прошлого года рассказывали нынешним выпускникам, как успешно сдать ЕГЭ. Там была одна девушка, которой на экзамене поставили 97 баллов, но она была уверена в том, что заслуживает еще более высокой оценки. Работу пересмотрели, и ей поставили 100 баллов.
- В последнее время количество заявлений в конфликтные комиссии уменьшилось. Перестали обращаться те ребята, которые подавали апелляцию просто так, на авось: а вдруг экзаменаторы прибавят баллы? Теперь все заявления по существу, как правило, от тех, кто очень уверен в своих силах и знаниях.
- У кого должен находиться пропуск, который получает участник ЕГЭ? Должен ли он его куда-то сдавать во время экзамена? Полина, Смоленск.
- Участникам ЕГЭ выдается не пропуск, а уведомление, где сказано, куда и когда прийти на сдачу ЕГЭ. Эту бумагу не нужно никуда сдавать, ее вообще на экзамен приносить не обязательно. А на экзамен участников пускают по паспортам и спискам распределения в пункт проведения экзаменов.
- Кто и как проверяет работы участников
   ЕГЭ? Сергей Михайлович, отец выпускника.
- Первую часть проверяет компьютер. Задания с развернутым ответом проверяют региональные предметные комиссии. Причем каждую работу проверяют два эксперта. Если у них нет согласия по оценке, то привлекается третий эксперт.

**ИССЛЕДОВАНИЯ** 

# Сонная артерия «выдала» биологический возраст человека

Российские ученые разработали новый способ определения биологического возраста человека на основе данных УЗИ сонной артерии и показателей кровяного давления. В будущем эта методика поможет бороться со старением.

– Последние исследования показали, что связь состояния сосудов с биологическим возрастом оказалась даже выше, чем связь с химическим составом крови, – говорит директор Российского геронтологического научно-клинического центра Ольга Ткачева. – Однако уточнение биологического возраста требует дополнительных исследований, учитывающих прочие факторы.

Напомним, биологический возраст — это понятие, отражающее состояние организма, и обычно у здорового человека он должен соответствовать данным в паспорте. Но из-за неблагоприятной окружающей среды, вредных привычек, наследственных заболеваний эти показатели могут существенно расходиться. Так, в новом исследовании российские ученые установили, что биологический возраст у больных гипертонией и диабетом второго типа в среднем на три года выше их реальных лет.

Проблема в том, что сегодня не существует единого способа выявления биологического возраста. Медикам нужен такой критерий, который бы точно и стабильно отражал состояние если не всего организма в целом, то хотя бы отдельных его систем.

– Наиболее точные на сегодня методики, базирующиеся на данных о состоянии ДНК клеток, позволяют предсказывать возраст со средней ошибкой менее трех лет. Однако они требуют дорогостоящего оборудования и подготовки специалистов и потому не используются в медицинской практике, – говорит руководитель лаборатории генетики старения и продолжительности жизни ЦЖС МФТИ Алексей Москалев. – Наша же мето-

дика базируется на той информации о пациенте, которую может получить любая современная клиника.

Исследователи использовали данные о 303 пациентах возрастом от 23 до 91 года, обследовавшихся в Центре профилактической медицины в Москве. Главным показателем биологического возраста человека ученые посчитали состояние сердечно-сосудистой системы. Основных параметров не так уж много: минимальная толщина среднего слоя в ткани сонной артерии и ее ширина, скорость пульсовой волны и отношение пиков давления в ней. Все они по отдельности широко используются в диагностике и являются индикаторами атеросклероза, гипертонии, кальциноза, диабета и других заболеваний.

В итоге получилась формула, предсказывающая возраст здоровых мужчин с точностью в 6,9 года, а женщин – с точностью 5,9 года.

– Благодаря обширной базе данных с множеством биомаркеров мы выделили самые сильные факторы, которые помогли достичь низкой ошибки предсказания, – говорит биоинформатик Александр Фединцев из Института молекулярной биологии им. В. А. Энгельгардта РАН. – Так что наша модель, помимо неплохой точности, дает также простую интерпретацию результата: мы можем совершенно определенно предсказать, как увеличится или уменьшится возраст человека при изменении параметров.

#### Кстати

По статистике Всемирной организации здравоохранения именно заболевания сердечнососудистой системы становятся основной причиной смерти в процессе старения. В 2012 году от ССЗ умерло 17,5 миллиона человек, что составило 31 % всех случаев смерти в мире. Из этого числа 7,4 миллиона человек умерли от ишемической болезни сердца и 6,7 миллиона — в результате инсульта.

#### ИНИЦИАТИВА

# Концы в воду

Сенаторы планируют разработать законодательные изменения, которые обеспечивали бы охрану вод.

Поправки могут коснуться контроля за садовыми товариществами, многие из которых имеют несанкционированные водосборы и стоки, сообщила зампред Комитета Совета Федерации по аграрнопродовольственной политике и природопользованию Ирина Гехт.

Вода в реках и озерах портится с каждым годом. Городские стоки и промышленные предприятия постепенно отравляют землю и воду вокруг себя. При этом, как считают эксперты, нынешняя редакция Водного кодекса только усугубляет существующие проблемы.

В городах Центрального федерального округа вода из крана не отвечает санитарным нормам по 18 пунктам, в Подмосковье – по 12. Такие данные в Совете Федерации привел научный руководитель Центра стратегического планирования Минздрава Юрий Рахманин.

«Вода – единственное чистящее средство на планете. Она моет нас, нашу пищу, машины, дороги и прочее. Естественно, что при такой нагрузке вода уже не справляется. На сегодняшний день в воде зарегистрировано 170 миллионов химических соединений», – объясняет Рахманин. Многие вещества, по его словам, не получается убрать даже после фильтрации. То есть всё, что попадает в воду, потом возвращается к человеку. По словам Юрия Рахманина, доказана связь некачественной воды и примерно сорока заболеваний.

Это не только банальное расстройство желудка, но и онкология.

Старший научный сотрудник Института водных проблем РАН Наталья Кирпичникова ситуацию объясняет на примере Иваньковского водохранилища, которое входит в систему обеспечения питьевой водой Москвы. «Многолетние исследования показывают, что в половодье в водохранилище резко увеличивается концентрация многих вредных веществ. Та же картина и в обычные многоводные годы. Это значит, что идет огромный никем не контролируемый сток грязной воды», – говорит она.

Как это всегда бывает, всё упирается в деньги. Эксперты добавляют, что государство сегодня практически отстранилось от экологических вопросов, переложив всё на водоканалы, у которых нет денег на водоохранные мероприятия.

При этом член Совета по вопросам агропромышленного комплекса и природопользования при Совете Федерации Алексей Белов обращает внимание, что ни в одной статье Водного кодекса не прописано право россиян на чистую воду. Принятый в конце 2016 года документ основной акцент делает на частной собственности на водные объекты и вопросы их использования. Причем сегодня собственниками могут стать в том числе и иностранцы. Всё это, по словам Алексея Белова, создает схему запретов на доступ людей к водоемам. Хотя первоочередной должна быть задача обеспечения населения качественной питьевой водой.

/По материалам «Российской газеты»/

Учредитель и издатель – Администрация города Муравленко. Адрес: ул. Ленина, 80.

#### ГЛАВНЫЙ РЕДАКТОР Е. С. ШЕЛИХОВА

**ТЕЛЕФОН:** 21-7-66.

#### АДРЕС РЕДАКЦИИ:

629603, Тюменская обл., ЯНАО, г. Муравленко, ул. Муравленко, 8а

### ЭЛЕКТРОННЫЙ АДРЕС:

gazetamuravlenko@mail.ru Тираж – 876: объем – 29 п.п.

Подписано в печать 31.05.2017 г. По графику в 15.00, фактически в 15:00. Спецвыпуск набран, сверстан в редакции газеты «Наш город», отпечатан в печатном цехе редакции газеты «Наш город».

> Распространяется только вместе с газетой «Наш город».

#### ГАЗЕТА ЗАРЕГИСТРИРОВАНА

Управлением Федеральной службы по надзору в сфере связи информационных технологий и массовых коммуникаций по Тюменской области, Ханты-Мансийскому автономному округу - Югре и Ямало-Ненецкому автономному округу.

Регистрационное свидетельство ПИ № ТУ 72-00563 от 20 апреля 2012 г.