**Муниципальная программа "Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры Омсукчанского городского округа на 2016-2018 годы»**

#

**ПАСПОРТ**

**МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

**«Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры**

**Омсукчанского городского округа на 2016-2018 годы»**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование Программы | «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования «Омсукчанский городской округ» на 2016 -2018 годы» (далее – Программа) |
| Основание для разработки Программы | - Федеральный закон от 30.12.2004г. № 210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса», - Государственная программа Магаданской области «Содействие муниципальным образованиям Магаданской области в реализации муниципальных программ комплексного развития коммунальной инфраструктуры» на 2014-2017 годы», утвержденная постановлением администрации Магаданской области от 19 декабря 2013 года № 1300-па;- Постановление администрации Омсукчанского городского округа № 431 от 25.07.2016г. «О разработке муниципальной программы «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования «Омсукчанский городской округ» на 2016-2018 годы» |
| Заказчик Программы | Администрация Омсукчанского городского округа |
| Разработчик Программы | Управление ЖКХ и градостроительства администрации Омсукчанского городского округа |
| Ответственный исполнитель Программы | Управление ЖКХ и градостроительства администрации Омсукчанского городского округа |
| Исполнители Программы | -Управление ЖКХ и градостроительства администрации Омсукчанского городского округа;Юридические лица и индивидуальные предприниматели, определенные в соответствии с Федеральным законом от 05 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд». |
| Цели и задачи Программы | Цель Программы - развитие систем коммунальной инфраструктуры (теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод) в соответствии с текущими и перспективными потребностями муниципального образования в целях повышения качества услуг и улучшения экологического состояния. Задачи Программы:1. Инженерно-техническая оптимизация коммунальных систем; 2. Перспективное планирование развития коммунальных систем; 3. Обоснование мероприятий по комплексной реконструкции и модернизации;4. Повышение надежности систем и качества предоставления коммунальных услуг;5. Совершенствование механизмов развития энергосбережения и повышения энергоэффективности коммунальной инфраструктуры муниципального образования;6. Повышение инвестиционной привлекательности коммунальной инфраструктуры муниципального образования;7. Обеспечение сбалансированности интересов субъектов коммунальной инфраструктуры и потребителей.  |
| Ожидаемый конечный результат Программы | - обеспечение устойчивости системы коммунальной инфраструктуры округа;- ликвидация дефицита потребления тепло- водоснабжения, электроэнергии;- внедрение энергосберегающих технологий;- снижение удельного расхода условного топлива, электроэнергии для выработки энергоресурсов;- снижение потерь коммунальных ресурсов.- рациональное использование природных ресурсов;- повышение надежности и качества предоставления коммунальных услуг;- снижение себестоимости коммунальных услуг.- повышение инвестиционной привлекательности организаций коммунального комплекса поселка.  |
| Объемы и источники финансирования Программы | Общий объем финансирования Программы составляет 128197,9 тыс. рублей, из них:- **11833,4 тыс. руб.** - бюджет Омсукчанского городского округа в т.ч.:- 2016г. - 2183,0 тыс. руб.- 2017г. – 4565,9 тыс. руб.- 2018г. – 5084,5 тыс. руб.– **74557,5 тыс. рублей** - Иные источники финансирования в т.ч.:- 2016г. - 30409,0 тыс. руб.- 2017г. - 20000,0 тыс. руб.- 2018г. – 24148,5 тыс. руб.- **41807,0 тыс. руб.** - собственные средства предприятий жилищно-коммунального комплекса Омсукчанского городского округа в т.ч.: - 2016г. - 21084,0 тыс. руб.- 2017г. - 10501,0 тыс. руб.- 2018г. - 10222,0 тыс. руб. |
| Сроки реализации Программы | 2016-2018 годы |
| Контроль за исполнением Программы | Контроль за реализацией Программы осуществляется в соответствии с разделом VII Постановления администрации Омсукчанского городского округа от 17.02.2015г. № 99 «Об утверждении порядка разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ Омсукчанского городского округа»:Управлением ЖКХ и градостроительства администрации Омсукчанского городского округа |

 **1. Содержание проблемы и обоснования необходимости ее решения программно-целевым методом**

Омсукчанский городской округ образован в 1954 году. Расположен на северо-востоке [Магаданской области](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9C%D0%B0%D0%B3%D0%B0%D0%B4%D0%B0%D0%BD%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F_%D0%BE%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C). Граничит на западе с [Среднеканским](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A1%D1%80%D0%B5%D0%B4%D0%BD%D0%B5%D0%BA%D0%B0%D0%BD%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9_%D1%80%D0%B0%D0%B9%D0%BE%D0%BD) и [Хасынским](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A5%D0%B0%D1%81%D1%8B%D0%BD%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9_%D1%80%D0%B0%D0%B9%D0%BE%D0%BD), на юге с [Ольским](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9E%D0%BB%D1%8C%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9_%D1%80%D0%B0%D0%B9%D0%BE%D0%BD), на востоке с [Северо-Эвенским](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A1%D0%B5%D0%B2%D0%B5%D1%80%D0%BE-%D0%AD%D0%B2%D0%B5%D0%BD%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9_%D1%80%D0%B0%D0%B9%D0%BE%D0%BD) районами. На юго-востоке имеет выход на побережье [Гижигинской губы](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%93%D0%B8%D0%B6%D0%B8%D0%B3%D0%B8%D0%BD%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F_%D0%B3%D1%83%D0%B1%D0%B0) [Охотского моря](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9E%D1%85%D0%BE%D1%82%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B5_%D0%BC%D0%BE%D1%80%D0%B5). Площадь района составляет 60,4 тыс. км². Территорию Омсукчанского городского округа Магаданской области составляют следующие населенные пункты: поселок Омсукчан и поселок Дукат.

Услугами водоотведения обеспечено более 5-ти тысяч человек. От большинства жителей, предприятий и организаций через сети канализации принимают и обрабатывают сточные воды очистные сооружения. Протяженность канализационных сетей составляет 33,38 км, с износом более 40% - 13,66 км. Существующие очистные сооружения в поселке Омсукчан были введены в эксплуатацию в 70-х годах. В п. Дукат канализационная система очистных систем не имеет.

С момента ввода в эксплуатацию капитальные ремонты на очистных сооружениях в п. Омсукчан фактически не проводились. На системе канализации оборудование технически и морально изношено, что приводит к частому выходу из строя оборудования и проведения дорогостоящего ремонта.

На территории Омсукчанского городского округа работает 5 котельных, из них 3 работают на твердом топливе (уголь) и 2 электрокотельные.

Существующая схема теплоснабжения - двухтрубная, прокладка тепловых сетей подземная. Оборудование в котельных и магистральные тепловые сети требуют обновления.

Основной проблемой в сфере коммунального хозяйства округа являются изрядно изношенные и морально устаревшие объекты коммунальной инфраструктуры. По причине этого идет сверхнормативный расход энергоресурсов, коэффициент полезного действия оборудования низок. Высокий уровень износа коммунальной инфраструктуры и соответственно высокий уровень аварийности, низкий коэффициент полезного действия (КПД) являются основными определяющими факторами при формировании программы в части обновления существующих объектов.

В настоящее время практически все предприятия коммунального хозяйства испытывают острую потребность в инвестициях, которые необходимы для роста экономической активности, обновления основных фондов и внедрения новых технологий. Коммунальные системы затратны и масштабны, при этом коммунальная инфраструктура значительно изношена. В поселке Омсукчан требуется проведения капитального ремонта здания очистных сооружений и здания электрокотельной. Программа рассчитана на один год. Проблемы жилищно-коммунального хозяйства Омсукчанского городского округа носят комплексный характер и без применения системных подходов и программно-целевых методов не могут быть решены в полном объеме.

Необходимость инвестиционных вливаний и оказания срочной бюджетной поддержки на модернизацию и переоснащение объектов инженерной инфраструктуры с использованием современных энергосберегающих технологий продиктована вышеперечисленными факторами и социальной направленностью рассматриваемой проблемы.

Программа направлена на эффективное и качественное обеспечение потребителей коммунальными ресурсами, на минимизацию затрат на производство этих ресурсов и на обеспечение экологической безопасности в поселках Омсукчанского городского округа.

Программа представляет собой увязанный по задачам, ресурсам и срокам осуществления перечень мероприятий, направленных на обеспечение функционирования и развития коммунальной инфраструктуры Омсукчанского городского округа.

**2. Основные цели, задачи Программы и сроки ее реализации**

2.1. Целью разработки Программы является развитие систем коммунальной инфраструктуры (теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод) в соответствии с текущими и перспективными потребностями муниципального образования в целях повышения качества услуг и улучшения экологического состояния.

2.2. Основными задачами совершенствования и развития коммунального комплекса Омсукчанского городского округа являются:

- инженерно-техническая оптимизации коммунальных систем;

- перспективное планирование развития коммунальных систем;

- обоснование мероприятий по комплексной реконструкции и модернизации;

- повышение надежности систем и качества предоставления коммунальных услуг;

- совершенствование механизмов снижения стоимости коммунальных услуг при сохранении (повышении) качества предоставления услуг и устойчивости функционирования коммунальной инфраструктуры муниципального образования;

- совершенствование механизмов развития энергосбережения и повышения энергоэффективности коммунальной инфраструктуры муниципального образования;

- повышение инвестиционной привлекательности коммунальной инфраструктуры муниципального образования;

- обеспечение сбалансированности интересов субъектов коммунальной инфраструктуры и потребителей.

2.3. Период реализации Программы – 2016-2018 годы.

**3. Система целевых индикаторов и ожидаемый социально-экономический эффект от реализации программы**

3.1. Оценка эффективности Программы будет производиться на основе сопоставления фактически достигнутых результатов (целевых индикаторов) с их плановыми значениями. Целевые и объемные показатели Программы представлены в таблице 1.

Таблица 1

Целевые индикаторы реализации Программы

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателей и индикаторов | Единица измерения | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 год |
| 1 | Количество аварийных ситуаций на объектах коммунального комплекса | ед. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | Промывка и опрессовка сетей теплоснабжения | км | 14,15 | 14,15 | 14,15 | 14,15 |
| 3 | Инвентаризация сетей водоснабжения | км | 28,3 | 28,3 | 28,3 | 28,3 |
| 4 | Промывка и очищение сетей канализации | км | 3,2 | 4,3 | 4,5 | 2,35 |
| 5 | Установка нового оборудование на объектах коммунального комплекса | шт. | 4 | 7 | 6 | 4 |
| 6 | Готовность котельных к предстоящему отопительному сезону | % | 96 | 100 | 100 | 100 |

3.2. Ожидаемыми результатами Программы являются:

3.2.1. Технологические результаты:

- обеспечение устойчивости системы коммунальной инфраструктуры округа;

- ликвидация дефицита потребления тепло-водоснабжения, электроэнергии;

- внедрение энергосберегающих технологий;

- снижение удельного расхода условного топлива, электроэнергии для выработки энергоресурсов;

- снижение потерь коммунальных ресурсов.

3.2.2. Социальные результаты:

- рациональное использование природных ресурсов;

- повышение надежности и качества предоставления коммунальных услуг;

- снижение себестоимости коммунальных услуг.

3.2.3. Экономические результаты:

- повышение инвестиционной привлекательности организаций коммунального комплекса поселка.

3.3. Реализация предложенных программных мероприятий по развитию и модернизации коммунальной инфраструктуры Омсукчанского городского округа позволит улучшить качество обеспечения потребителей коммунальными услугами.

Так, модернизация системы теплоснабжения снизит уровень износа оборудования, а следовательно, сократит количество внеплановых отключений на тепловых сетях, повысит надежность работы теплоисточников, позволит эффективно использовать располагаемую мощность теплоисточников и, как следствие, сократится процент неэффективно работающих источников тепловой энергии города, увеличится КПД тепловых мощностей.

Развитие источников теплоснабжения Омсукчанского городского округа позволит обеспечить теплом районы перспективной застройки, а также уменьшить потери тепла.

Реализация мероприятий по модернизации и развитию системы теплоснабжения позволит:

- снизить степень износа разводящих и магистральных сетей теплоснабжения;

- снизить долю сверхнормативных потерь при транспортировке тепловой энергии;

- снизить количество внеплановых отключений на тепловых сетях (в год);

- снизить степень износа оборудования в муниципальных котельных;

- повысить долю эффективно работающих котельных до 100%;

- повысить экономию средств, направленных на аварийно-восстановительные работы за счет сокращения внеплановых отключений (без учета инфляции);

- повысить экономию затрат на транспортировку тепловой энергии за счет снижения сверхнормативных потерь (без учета инфляции).

Реализация мероприятий по развитию и модернизации системы водоснабжения позволит:

- повысить уровень обеспечения населения централизованным водоснабжением;

- повысить уровень соответствия качества воды нормативным требованиям;

- повысить уровень обеспечения населения централизованным водоотведением;

- повысить уровень соответствия очищенных стоков нормативным требованиям;

- снизить потери в сетях водоснабжения до 30%;

- снизить удельную энергоемкость сооружений очистки питьевой воды;

- снизить удельную энергоемкость канализационных очистных сооружений.

Непосредственная эффективность от реализации программных мероприятий определяется достижением запланированных показателей.

В конечном итоге эффективность выполнения Программы будет выражаться в увеличении доли населения, обеспеченного питьевой водой, отвечающей санитарно-гигиеническим требованиям.

За счет модернизации и реконструкции имеющихся очистных сооружений канализации существенно снизится антропогенная нагрузка на водоемы Омсукчанского городского округа.

После ввода в эксплуатацию систем очистки увеличится объем воды, прошедшей через очистные сооружения.

Результаты от реализации Программы будут выражаться в повышении надежности и эффективности систем водоснабжения за счет их модернизации и реконструкции, развитии систем забора и транспортировки воды, восстановлении систем водоподготовки, снижении уровня износа оборудования, использовании станций очистки воды, рациональном использовании энергии, сырья и материалов.

Реализация мероприятий по обеспечению населения электроэнергией позволит:

-снизить объем потребления электрической энергии;

- повысить максимально достигаемый объем электроснабжения;

- повысить обеспеченность населения района централизованным электроснабжением до 100%.

**4. Сведения о заказчике и исполнителях Программы**

Ответственным исполнителем Программы является Управление ЖКХ и градостроительства администрации Омсукчанского городского округа.

Исполнителями Программы являются:

- Управление ЖКХ и градостроительства администрации Омсукчанского городского округа;

- Юридические лица и индивидуальные предприниматели, определенные в соответствии с Федеральным законом от 5 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

**5. Механизм реализации Программы**

Ответственным исполнителем выполняются следующие основные задачи:

- экономический анализ эффективности программных проектов и мероприятий Программы;

- подготовка предложений по составлению плана инвестиционных и текущих расходов на очередной период;

- подготовка предложений по корректировке плана реализации Программы по источникам и объемам финансирования и по перечню предлагаемых к реализации задач Программы по результатам принятия бюджета Омсукчанского городского округа и уточнения возможных объемов финансирования из других источников;

- мониторинг выполнения показателей Программы и сбора оперативной отчетной информации, подготовки и представления в установленном порядке отчетов о ходе реализации Программы.

Мероприятия Программы реализуются посредством заключения муниципальных контрактов между Ответственным исполнителем (исполнителем) и организациями, отобранными в порядке, предусмотренном действующим законодательством, различных форм собственности, привлеченных на основе аукционов.

Контроль за реализацией Программы осуществляется Администрацией Омсукчанского городского округа, в том числе:

- ежеквартально осуществляется сбор информации об исполнении каждого мероприятия Программы в общем объеме фактически произведенных расходов всего по мероприятиям Программы;

- осуществляется обобщение и подготовка информации о ходе реализации мероприятий Программы.

 Контроль за исполнением Программы осуществляется в соответствии с разделом VII Порядка разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ Омсукчанского городского округа, утвержденного постановлением администрации Омсукчанского городского округа от 17.02.2015г. № 99.

Ответственный исполнитель:

- осуществляет организацию и координацию деятельности исполнителей Программы по реализации программных мероприятий;

- осуществляет контроль за ходом реализации Программы;

- обеспечивает организацию системы учета и отчетности, позволяющую обеспечить постоянный мониторинг выполнения Программы.

- несет ответственность за реализацию Программы, уточняет сроки реализации мероприятий Программы и объемы их финансирования.

**6. Ресурсное обеспечение Программы**

Общий объем финансирования Программы составляет 128197,9 тыс. рублей, из них:

- 11833,4 тыс. руб. - бюджет Омсукчанского городского округа в т.ч.:

- 2016г. - 2183,0 тыс. руб.

- 2017г. – 4565,9 тыс. руб.

- 2018г. – 5084,5 тыс. руб.

- 74557,5 тыс. рублей - Иные источники финансирования в т.ч.:

- 2016г. - 30409,0 тыс. руб.

- 2017г. - 20000,0 тыс. руб.

- 2018г. – 24148,5 тыс. руб.

- 41807,0 тыс.руб. - собственные средства предприятий жилищно-коммунального комплекса Омсукчанского городского округа в т.ч.:

- 2016г. - 21084,0 тыс. руб.

- 2017г. - 10501,0 тыс. руб.

- 2018г. - 10222,0 тыс. руб.

**7. Перечень программных мероприятий**

Основой Программы является система взаимоувязанных мероприятий, согласованных по ресурсам, исполнителям и срокам осуществления.

 В перечень основных мероприятий по комплексному развитию систем коммунальной инфраструктуры Омсукчанского городского округа включены:

 1. по жилищному хозяйству:

 - замена канализации (наружные работы);

- замена канализации (внутренние работы);

- замена стояков отопления;

- гидроизоляция козырьков в тамбурах;

- ремонт крыш;

- ремонт кровель;

- бетонирование полов в тамбурах;

- изготовление и установка дверных полотен;

- ремонт электропроводки;

- розлив отопления (замена стояков отопления).

2. по коммунальному хозяйству:

- приобретение необходимого оборудования;

- проведение ремонтных работ;

- подготовка канализационных сетей;

- подготовка и ремонт водозаборов;

- модернизация трансформаторных подстанций.

Перечень программных мероприятий представлен в таблице 2.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Приложение |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | к постановлению |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | администрации |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | городского округа |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | от 13.03.2018г. № 116 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Таблица № 2 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **ПЕРЕЧЕНЬ** |
| **программных мероприятий муниципальной программы «Комплексное развитие коммунальной инфраструктуры Омсукчанского городского округа на 2016 -2018 годы»** |
| **№** | **Наименование мероприятий** | **Ответственный исполнитель** |  |  | **Источник финансирования** |  | **Источник финансирования** |  | **Источник финансирования** |
| **ВСЕГО** | **итого 2016г** | **Средства предприятий** | **Местный бюджет** | **иные источники финансирования** | **Итого 2017** | **Средства предприятий** | **Местный бюджет** | **иные источники финансирования** | **Итого 2018** | **Средства предприятий** | **Местный бюджет** | **иные источники финансирования** |
| 1 | 2 | 7 |   |  | 8 | 9 | 10 |   | 8 | 9 | 10 |   | 8 | 9 | 10 |
|   | **МО "Омсукчанский городской округ" в т.ч.** |   | **128197,9** | **53676** | 21084 | 2183 | 30409 | **35067** | 10501 | 4565,9 | 20000 | **39455** | 10222 | 5084,5 | 24148,5 |
|   | **п. Омсукчан** |   | **83064,8** | **32339** | 14899 | 507 | 16933 | **26278** | 7782 | 2316,5 | 16180 | **22447** | 7894 | 1435 | 15118,1 |
|   | **п. Дукат** |   | **45133,1** | **21337** | 6185 | 1675,7 | 13476 | **8788** | 2719 | 2249,4 | 3820 | **15008** | 2328 | 3649,5 | 9030,4 |
|   | **Средства предприятий** |   | **41807** |  |   |   |   |  |  |  |  |  |   |  |   |
|   | **иные источники финансирования** |   | **74557,5** |  |   |   |   |  |  |  |  |  |   |  |   |
|   | **Местный бюджет** |   | **11833,4** |  |   |   |   |  |  |  |  |  |   |  |   |
| **п. Омсукчан** |  |  |  |  |  |   |  |   |
| **1** | **Ремонт и подготовка жилфонда** |  |  | **1516** | **1516** | **0** | **0** | **2353** | **1606** | **0** | **0** | **1659** | **1580** | **79** | **0** |
| 1.1. | **Капитальный ремонт жилфонда** |  |  | **218** | **218** | **0** | **0** | **195** | **195** | **0** | **0** | **180** | **180** | **0** | **0** |
|   | В том числе: |   |   |  |   |   |   |  |   |   |   |  |   |   |   |
|   | Замена проводки | ООО "Наш Дом" |   | **40** | 40 |   |   | **45** | 45 |   |   | **50** | 50 |   |   |
|   | Замена автоматов | ООО "Наш Дом" |   | **178** | 178 |   |   | **150** | 150 |   |   | **130** | 130 |   |   |
| **1.2.** | **Текущий ремонт жилфонда** |  |  | **1298** | **1298** | **0** | **0** | **2158** | **1411** | **0** | **0** | **1479** | **1400** | **79** | **0** |
|   | В том числе: |   |   |  |   |   |   |  |   |   |   |  |   |   |   |
|   | Замена канализации наружние работы | ООО "Наш Дом" |   | **75** | 75 |   |   | **175** | 175 |   |   | **120** | 120 |   |   |
|   | Замена стояков ГВС ХВС | ООО "Наш Дом" |   | **136** | 136 |   |   | **56** | 56 |   |   | **149** | 70 |  79 |   |
|   | Замена стояков отопления | ООО "Наш Дом" |   | **61** | 61 |   |   | **807** | 60 | 746,7  |   | **70** | 70 |   |   |
|   | Ремонт кровли | ООО "Наш Дом" |   | **161** | 161 |   |   | **250** | 250 |   |   | **270** | 270 |   |   |
|   | Ремонт вентиляционных шахт | ООО "Наш Дом" |   | **25** | 25 |   |   | **30** | 30 |   |   | **30** | 30 |   |   |
|   | Ремонт балконных козырьков | ООО "Наш Дом" |   | **210** | 210 |   |   | **210** | 210 |   |   | **210** | 210 |   |   |
|   | Ремонт в подъездах | ООО "Наш Дом" |   | **630** | 630 |   |   | **630** | 630 |   |   | **630** | 630 |   |   |
| **2.** | **Подготовка тепловых сетей**  |  |  | **2525** | **1025** | **10,2** | **1490** | **2809** | **1109** | **499,9** | **1200** | **6309** | **1247** | **0** | **5062** |
|   | Модернизация запорной арматуры на сетях тепло-водоснабжения Омсукчанского городского округа | Управление ЖКХ и градостроительства АОГО (подрядная организация) |   | **1157** |  | 7 | 1150 | **1200** |  | 0 | 1200 | **2462** |  | 0 | 2462 |
|  | Модернизация участка наружной сети тепло-водоснабжения от ТК 13 до жилого дома по ул. Транспортная 2 64м п. Омсукчан согласно утвержденной схемы теплоснабжения | Управление ЖКХ и градостроительства АОГО (подрядная организация) |  | **0** |  |  |  |  |  |  |  | **2600** |  |  | 2600 |
|   | Изготовление поранитовых прокладок 4 мм | ООО "ВМСС" |   | **4** | 4 |   |   | **4** | 4 |   |   | **4** | 4 |   |   |
|   | Частичный ремонт ТК | ООО "ВМСС" |   | **287** | 287 |   |   | **350** | 350 |   |   | **400** | 400 |   |   |
|   | Замена вентилей | ООО "ВМСС" |   | **154** | 154 |   |   | **160** | 160 |   |   | **180** | 180 |   |   |
|   | Снятие, ремонт и установка обратных клапанов | ООО "ВМСС" |   | **5** | 5 |   |   | **5** | 5 |   |   | **5** | 5 |   |   |
|   | Набивка сальников задвижек, с промазкой штревелей и протяжкой болтов фланцевых соединений | ООО "ВМСС" |   | **167** | 167 |   |   | **170** | 170 |   |   | **190** | 190 |   |   |
|   | Ремонт насосов | ООО "ВМСС" |   | **47** | 47 |   |   | **50** | 50 |   |   | **50** | 50 |   |   |
|   | Вскрытие каналов (шуровка трубопровода) | ООО "ВМСС" |   | **16** | 16 |   |   | **16** | 16 |   |   | **16** | 16 |   |   |
|   | Промывка трубопроводов | ООО "ВМСС" |   | **156** | 156 |   |   | **152** | 152 |   |   | **180** | 180 |   |   |
|   | Гидравлическое испытание трубопроводов | ООО "ВМСС" |   | **187** | 187 |   |   | **200** | 200 |   |   | **220** | 220 |   |   |
|   | кап ремонт тепловыхсетей |   |   |  |  |  |  | **500** |  | 499,9 | 0 | **0** |  | 0 | 0 |
|   | Обрезка нерабочих врезок (концов) ТС и ГВС | ООО "ВМСС" |   | **2** | 2 |   |   | **2** | 2 |   |   | **2** | 2 |   |   |
|   | Разработке плана действий по ликвидации последствий аварийных ситуаций на сетях отопления с применением электронного моделирования на базе Геоинформационного расчетного комплекса «ТеплоЭксперт» для п. Омсучкан и п. Дукат Омсучкансого городского округа Магаданской области | Управление ЖКХ и градостроительства АОГО (подрядная организация) |   | **343** |   | 3,2 | 340 |  |   |   |   |  |   |   |   |
| **3.** | **Подготовка и ремонт котельных** |  |  | **10637** | **3358** | **81** | **7198** | **15126** | **3067** | **298,8** | **11760** | **8697** | **3067** | **300** | **5330,4** |
|   | В том числе: |   |   |  |   |   |   |  |   |   |   |  |   |   |   |
|   | **Квартальная котельная п.Омсукчан** |   |   | **3252** | **1902** | **4,5** | **1345** | **12426** | **1729** | **91,5** | **10605** | **6639** | **1729** | **0** | **4909,6** |
|   | **Поставка конвейерной ленты и роликов** | Управление ЖКХ и градостроительства АОГО (подрядная организация) |   | **456** |  | **0,5** | **455** | **150** |  | **9,5** | **140** | **0** |  | **0** |  |
|   | **Поставка газодутьевого оборудования** |   | **894** |  | **4** | **890** | **509** |  | **8,5** | **500** | **2211** |  | **0** | **2211,1** |
|   | **Капитальный ремонт котла № 8 п. Омсукчан** |   |  |  |  |  | **2300** |  | **35** | **2265** |  |  |  |  |
|   | **Капитальный ремонт котла № 2 п. Омсукчан** |   |  |  |  |  | **7739** |  | **38,5** | **7700** |  |  |  | **2698,5** |
|   | Чистка территории вокруг котельной | ООО "ВМСС" |   | **14** | 14 |   |   | **14** | 14 |   |   | **14** | 14 |   |   |
|   | Чистка котлов № 7;8;9 | ООО "ВМСС" |   | **16** | 16 |   |   | **16** | 16 |   |   | **16** | 16 |   |   |
|   | Замена изоляции из асбокартона на задних дверцах котлов | ООО "ВМСС" |   | **86** | 86 |   |   | **86** | 86 |   |   | **86** | 86 |   |   |
|   | чистка и уборка дробильного отделения | ООО "ВМСС" |   | **1** | 1 |   |   | **1** | 1 |   |   | **1** | 1 |   |   |
|   | Чистка и уборка галереи | ООО "ВМСС" |   | **2** | 2 |   |   | **2** | 2 |   |   | **2** | 2 |   |   |
|   | Ревизия эл.двигателя привода | ООО "ВМСС" |   | **15** | 15 |   |   | **15** | 15 |   |   | **15** | 15 |   |   |
|   | Ревизия эл.двигателя привода дробилки | ООО "ВМСС" |   | **15** | 15 |   |   | **15** | 15 |   |   | **15** | 15 |   |   |
|   | Ревизия эл.двигателя привода питателя дробилки | ООО "ВМСС" |   | **15** | 15 |   |   | **15** | 15 |   |   | **15** | 15 |   |   |
|   | Ревизия и ремонт дымососов ДН-11,2 цеха №2  | ООО "ВМСС" |   | **343** | 343 |   |   | **343** | 343 |   |   | **343** | 343 |   |   |
|   | Ревизия и ремонт дымососов ДН-12,5 цеха №2 | ООО "ВМСС" |   | **233** | 233 |   |   | **233** | 233 |   |   | **233** | 233 |   |   |
|   | Частичный ремонт топочных камер котлов №7;8;9 | ООО "ВМСС" |   | **76** | 76 |   |   | **76** | 76 |   |   | **76** | 76 |   |   |
|   | Частичный ремонт обмуровки котлов и внутренней перегородки котлов №7,8,9 в том числе: | ООО "ВМСС" |   | **197** | 197 |   |   | **197** | 197 |   |   | **197** | 197 |   |   |
|   | Ревизия и ремонт эл.щитовой цеха №2 | ООО "ВМСС" |   | **12** | 12 |   |   | **12** | 12 |   |   | **12** | 12 |   |   |
|   | Изготовление и замена передних дверок котлов №2;3;4  | ООО "ВМСС" |   | **55** | 55 |   |   | **0** | 0 |   |   | **0** | 0 |   |   |
|   | Частичный ремонт обмуровки котлов и внутренней перегородки №2,3,4  | ООО "ВМСС" |   | **118** | 118 |   |   | **0** | 0 |   |   | **0** | 0 |   |   |
|   | Ревизия и ремонт тельферов грузопод. 2т | ООО "ВМСС" |   | **26** | 26 |   |   | **26** | 26 |   |   | **26** | 26 |   |   |
|   | Чистка циклонов котлов №1,2,3,4,5 | ООО "ВМСС" |   | **17** | 17 |   |   | **17** | 17 |   |   | **17** | 17 |   |   |
|   | Ревизия и ремонт дымососов ДН-11,2 цеха №1 | ООО "ВМСС" |   | **457** | 457 |   |   | **457** | 457 |   |   | **457** | 457 |   |   |
|   | Ревизия и ремонт вентиляторов ВДН-11,2 №1,2,3 | ООО "ВМСС" |   | **55** | 55 |   |   | **55** | 55 |   |   | **55** | 55 |   |   |
|   | Ревизия и ремонт насоса ГВС Д320-50 №1 | ООО "ВМСС" |   | **90** | 90 |   |   | **90** | 90 |   |   | **90** | 90 |   |   |
|   | Ревизия и ремонт насоса ТС 1Д500-63 №7,8 | ООО "ВМСС" |   | **47** | 47 |   |   | **47** | 47 |   |   | **47** | 47 |   |   |
|  | Проект по ремонту несущих конструкций квартальной котельной | Управление ЖКХ и градостроительства АОГО (подрядная организация) |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **300** |  | 300 |  |
|   | Ревизия щитовой | ООО "ВМСС" |   | **12** | 12 |   |   | **12** | 12 |   |   | **12** | 12 |   |   |
|  | Модернизация электроприводного хозяйства на котельных Омсукчанского городского округа |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **421** |  |  | 420,8 |
|   | **Котельная "Энергетик" п.Омсукчан** |   |   | **6761** | **836** | **72** | **5853** | **918** | **718** | **200** | **0** | **718** | **718** | **0** | **0** |
|   | Чистка территории вокруг котельной | ООО "ВМСС" |   | **4** | 4 |   |   | **4** | 4 |   |   | **4** | 4 |   |   |
|   | Ревизия и ремонт дымососов ДН-11,2 котельной | ООО "ВМСС" |   | **457** | 457 |   |   | **457** | 457 |   |   | **457** | 457 |   |   |
|   | Ревизия и ремонт винтеляторов ВДН-10 | ООО "ВМСС" |   | **37** | 37 |   |   | **37** | 37 |   |   | **37** | 37 |   |   |
|   | Ревизия и ремонт тельферов грузопод. 2т | ООО "ВМСС" |   | **26** | 26 |   |   | **26** | 26 |   |   | **26** | 26 |   |   |
|   | Изготовление и замена дверок котлов №1,2,3 | ООО "ВМСС" |   | **33** | 33 |   |   | **0** | 0 |   |   | **0** | 0 |   |   |
|   | Частичный ремонт обмуровки котлов и внутренней перегородки №1,2,3 | ООО "ВМСС" |   | **85** | 85 |   |   | **0** | 0 |   |   | **0** | 0 |   |   |
|   | Ревизия и ремонт насоса Д200-36 №1 | ООО "ВМСС" |   | **59** | 59 |   |   | **59** | 59 |   |   | **59** | 59 |   |   |
|   | Частичный ремонт топок котлов №1,2;3  | ООО "ВМСС" |   | **76** | 76 |   |   | **76** | 76 |   |   | **76** | 76 |   |   |
|   | Ревизия и ремонт подпиточных насосов | ООО "ВМСС" |   | **53** | 53 |   |   | **53** | 53 |   |   | **53** | 53 |   |   |
|   | Ревизия и ремонт эл.щитовой котельной | ООО "ВМСС" |   | **6** | 6 |   |   | **6** | 6 |   |   | **6** | 6 |   |   |
|   | Капитальный ремонт котла №1 | Управление ЖКХ и градостроительства АОГО (подрядная организация) |   | **5854** | 0 | 0,5 | 5853 | **0** |   |   |   |  |   |   |   |
|   | Приобретение батареи аккумулятора | Управление ЖКХ и градостроительства АОГО (подрядная организация) |   | **72** |   | 72 |   | **200** |   | 200 |   | **0** |   | 0 |   |
|   | **Электрокотельная п.Омсукчан** |   |   | **194** | **194** | **0** | **0** | **1356** | **194** | **7,2** | **1155** | **194** | **194** | **0** | **0** |
|   | Ревизия и ремонт насоса ТС Д200-90 | ООО "ВМСС" |   | **59** | 59 |   |   | **59** | 59 |   |   | **59** | 59 |   |   |
|   | Ревизия и ремонт дренажного насоса | ООО "ВМСС" |   | **20** | 20 |   |   | **20** | 20 |   |   | **20** | 20 |   |   |
|   | Ревизия и ремонт котла ЭКВ-1 | ООО "ВМСС" |   | **55** | 55 |   |   | **55** | 55 |   |   | **55** | 55 |   |   |
|   | Ревизия и ремонт котла ЭКВ-2 | ООО "ВМСС" |   | **55** | 55 |   |   | **55** | 55 |   |   | **55** | 55 |   |   |
|   | Приобретение контакторов | Управление ЖКХ и градостроительства АОГО (подрядная организация) |   |  |   |   |   | **167** |   | 1,9 | 165 |  |   |   |   |
|   | Приобретение преобразователей частоты и щитов | Управление ЖКХ и градостроительства АОГО (подрядная организация) |   |  |   |   |   | **995** | 0 | 5,4 | 990 |  |   |   |   |
|   | Ревизия и ремонт эл.щитовой котельной | ООО "ВМСС" |   | **5** | 5 |   |   | **5** | 5 |   |   | **5** | 5 |   |   |
|   | **Спецавтохозяйство п.Омсукчан** |   |   | **426** | **426** | **0** | **0** | **426** | **426** | **0** | **0** | **426** | **426** | **0** | **0** |
|   | Ремонт а/м УАЗ | ООО "ВМСС" |   | **190** | 190 |   |   | **190** | 190 |   |   | **190** | 190 |   |   |
|   | Ремонт бульдозера Т-170 | ООО "ВМСС" |   | **97** | 97 |   |   | **97** | 97 |   |   | **97** | 97 |   |   |
|   | Ремонт бульдозера Шантуй-16 | ООО "ВМСС" |   | **35** | 35 |   |   | **35** | 35 |   |   | **35** | 35 |   |   |
|   | Ремонт погрузчика XCMG XL-50 | ООО "ВМСС" |   | **104** | 104 |   |   | **104** | 104 |   |   | **104** | 104 |   |   |
| **4.** | **Трансформаторные подстанции** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - |   |   |  |   |   |  |  |   |   |  |  |   |   |  |
| **5.** | **Подготовка линий электропередач** |  |  | **8000** | **8000** |  |  | **1000** | **1000** |  |  | **1000** | **1000** |  |  |
|  | Общестроительные работы по подготовке к ОЗП | ООО "РЭС" |   | **8000** | 8000 |   |  | **1000** | 1000 |   |  | **1000** | 1000 |   |  |
| **6.** | **Подготовка и ремонт водопроводных сетей с сооружениями на них** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   | В том числе: |   |   |  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   | - |   |   |  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| **7.** | **Подготовка и ремонт канализационных сетей** |  |  | **8639** | **1000** | **29** | **7610** | **4479** | **1000** | **759** | **2720** | **6782** | **1000** | **1056** | **4726** |
|  | В том числе |   |   |  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|  | Утепление канализационных колодцев,замена запорной арматуры | ООО "Исток" |   | **500** | 500 |   |   | **500** | 500 |   |   | **500** | 500 |   |   |
|  | Промывка и прочистка системы канализации, герметизация канализационных колодцев | ООО "Исток" |   | **500** | 500 |   |   | **500** | 500 |   |   | **500** | 500 |   |   |
|  | Капитальный ремонт участка наружных сетей канализации по ул. Мира д.20 до КК 148-155 | Управление ЖКХ и градостроительства АОГО (подрядная организация) |   | **463** |  | 1 | 462 | **0** |  |  |  | **0** |  |  |   |
|  | доп. Работы Капитальный ремонт участка наружных сетей канализации по ул. Мира д.20 до КК 148-155 |   | **459** |  | 1 | 458 | **0** |  |  |  | **0** |  |  |   |
|  | Капитальный ремонтучастка наружных сетей канализации от жилого дома по ул. Транспортная д.2 до центрального коллектора по ул. Ленина (Капитальный ремонт наружных сетй канализации по ул. Транспортная 2 L=42м КК 422-423) |   | **1401** |  | 1 | 1400 | **0** |  |  |  | **0** |  |  |   |
|  | Капитальный ремонт участка наружных сетей канализации по ул. Мира д.14 до КК 267 (Капитальный ремонт наружной сети канализации КК №273,357-360, по ул. Мира 14 L=98м) |   | **1550** |  | 10 | 1540 | **0** |  |  |  | **0** |  |  |   |
|  | Капитальный ремонт участка наружных сетей канализации по ул. Мира д.10 до КК 273 |   | **1200** |  | 10 | 1190 | **0** |  |  |  | **0** |  |   |   |
|  | Капитальный ремонт септика по ул. Майская д.5а, 5б |   | **1719** |  | 4 | 1715 | **0** |  |  |  | **0** |  |   |   |
|  | Капитальный ремонт участка наружных сетей канализации по ул. Майская д.12, 12а до центрального коллектора (Капитальный ремонт участка сетей канализации по ул. Майской дом №12,12а) |   | **847** |  | 2 | 845 | **0** |  |  |  | **0** |  |   |   |
|  | **Капитальный ремонт Септика Школьная 14** |   | **0** |  |  |  | **724** |  | 724,2 |  | **0** |  |   |   |
|  | **Капитальный ремонт наружной сети канализации ул. Мира 24 КК 136-ККК 140, 82 м** |   | **0** |  |  |  | **482** |  | 2,23 | 480 | **0** |  |   |   |
|  | **Капитальный ремонт наружной сети канализации ул. Мира 28 КК 167-КК 140, 72 м** |   | **0** |  |  |  | **913** |  | 13,3 | 900 | **0** |  |   |   |
|  | **Капитальный ремонт наружной сети канализации по ул. Ленина д.21 КК 272-КК 274 56 м** |   | **0** |  |  |  | **666** |  | 5,8 | 660 | **0** |  |   |   |
|  | **Капитальный ремонт наружной сети канализации по ул. Театральная 4 КК 84-КК 91, 72 м.** |   | **0** |  |  |  | **329** |  | 9 | 320 | **0** |   |   |   |
|  | **Модернизация участка канализационной сети по ул. Транспортная д.2 п. Омсукчан в соответствии с утвержденной схемой водоснабжения и водоотведения** |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **861** |  | 861 |  |
|  | **Модернизация участка канализационной сети по ул. Ленина д.43 п. Омсукчан в соответствии с утвержденной схемой водоснабжения и водоотведения** |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **195** |  | 195 |  |
|  | **Модернизация участка канализационной сети по ул. Транспортная д.6 п. Омсукчан в соответствии с утвержденной схемой водоснабжения и водоотведения** |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **1115** |  |  | 1115 |
|  | **Модернизация участка канализационной сети по ул. Ленина д.18-22 п. Омсукчан в соответствии с утвержденной схемой водоснабжения и водоотведения** |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **637** |  |  | 637 |
|  | **Модернизация участка канализационной сети по ул. Ленина д.23 п. Омсукчан в соответствии с утвержденной схемой водоснабжения и водоотведения** |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **1730** |  |  | 1730 |
|  | **Модернизация участка канализационной сети по ул. Ленина д.20-23 (переход) п. Омсукчан в соответствии с утвержденной схемой водоснабжения и водоотведения** |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **884** |  |  | 884 |
|  | **Капитальный ремонт наружной сети канализации по ул. Театральная 6 КК 80-КК 84, 65 м** |  | **0** |  |  |  | **365** |  | 4,6 | 360 | **360** |  |  | 360 |
| **8.** | **Подготовка и ремонт канализационных насосных станций** |  |  | **637** | **0** | **2** | **635** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
|   | Замена насосного оборудования КНС-2 (экспертиза сметы проведена) | Управление ЖКХ и градостроительства АОГО (подрядная организация) |  | **637** |  | 2 | 635 | **0** |  |  |  | **0** |  |  |  |
|   | - |   |   |  |   |  |  |  |   |  |  |  |   |  |  |
| **9.** | **Подготовка и ремонт очистных сооружений** |  |  |  |  |  |   | **290** |   | 10 | 280 | **0** |  | 0 | 0 |
|   | Приобретение газодувок ротационных | Управление ЖКХ и градостроительства АОГО (подрядная организация) |   |  |   |   |   | **290** |   | 10 | 280 | **0** |  | 0 | 0 |
| **10** | **Подготовка и ремонт водозаборов** |  |  | **385** | **0** | **385** | **0** |  | **0** | **2** | **220** |  | **0** | **0** | **0** |
|  | Разработка схемы водоснабжения и водоотведения в п.Омсукчан | Управление ЖКХ и градостроительства АОГО (подрядная организация) |  | **385** |  | **385** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Приобретение переобразователя частоты и датчиков давления | Управление ЖКХ и градостроительства АОГО (подрядная организация) |   |  |  | 0 | 0 | **222** |  | 2,0 | 220 | **0** |  | 0 | 0 |
| **п. Дукат** | **0** |  |  |  | **0** |   |  |   |
| **1** | **Ремонт и подготовка жилфонда** |  |  | **997** | **548** | **449** | **0** | **743** | **570** | **172,8** | **0** | **2550** | **650** | **1899,5** | **0** |
| 1.1. | **Капитальный ремонт жилфонда** |  |  | **0** |  |  |  | **0** |  |  |  | **0** |  |  |  |
|   | В том числе: |   |   | **0** |   |   |   | **0** |   |   |   | **0** |   |   |   |
|   | - |   |   | **0** |   |   |   | **0** |   |   |   | **0** |   |   |   |
| **1.2.** | **Текущий ремонт жилфонда** |  |  | **997** | **548** | **449** | **0** | **743** | **570** | **172,8** | **0** | **2550** | **650** | **1899,5** | **0** |
|   | В том числе: |   |   | **0** |   |   |   | **0** |   |   |   | **0** |   |   |   |
|   | Замена стояков отопления | МУП "Спутник" |   | **468** | 468 |   |   | **470** | 470 |   |   | **500** | 500 |   |   |
|   | Ремонт нижней разводки трубопроводов Победы 15 -17(разделение вводов) | Управление ЖКХ и градостроительства АОГО (подрядная организация) |   | **349** |   | 349 |   | **0** |   | 0 |   | **1818** |   | 1818 |   |
|   | замена внутридомовых канализационных систем | МУП "Спутник" |   | **80** | 80 |   |   | **100** | 100 |   |   | **150** | 150 |   |   |
|   | Приобретение сан. технических и строительных материалов  | Управление ЖКХ и градостроительства АОГО (подрядная организация) |   | **100** |  | 100 | 0 | **173** |  | 172,8 | 0 | **82** |  | 81,5 | 0 |
| **2.** | **Подготовка тепловых сетей**  |  |  | **2172** | **409** | **182** | **1581** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
|   | Капитальный ремонт сетей тепловодоснабжения от УТ-31 до УТ-32 | Управление ЖКХ и градостроительства АОГО (подрядная организация) |   | **730** |  | 5 | 725 | **0** |  |  |  | **0** |  | 0 | 0 |
|   | Капитальный ремонт сетей тепловодоснабжения от УТ-32 до жилого дома пр. Победы №39 | Управление ЖКХ и градостроительства АОГО (подрядная организация) |   | **630** |  | 5 | 625 | **0** |  |  |  | **0** |  | 0 | 0 |
|   | Капитальный ремонт участка теплосети по пр. Победы 15  | Управление ЖКХ и градостроительства АОГО (подрядная организация) |   | **403** |  | 172 | 231 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   | капитальный ремонт тепловых сетей | Управление ЖКХ и градостроительства АОГО (подрядная организация) |   | **0** |  | 0 | 0 | **0** |  |  |  | **0** |  | 0 | 0 |
|   | Частичный ремонт трубопровода от колодца ТК-2, до УТ-29 | ООО "ВМСС" |   | **394** | 394 |   |   | **0** |   |   |   | **0** |   |   |   |
|   | Замена задвижек в колодце УТ-3 (ввод в дом №19 ГВС) | ООО "ВМСС" |   | **6** | 6 |   |   | **0** |   |   |   | **0** |   |   |   |
|   | Замена задвижки в колодце УТ-2  | ООО "ВМСС" |   | **3** | 3 |   |   | **0** |   |   |   | **0** |   |   |   |
|   | Замена задвижек в колодце УТ-8 (ввод в дом №17 ТВС) | ООО "ВМСС" |   | **6** | 6 |   |   | **0** |   |   |   | **0** |   |   |   |
| **3.** | **Подготовка и ремонт котельных** |  |  | **12001** | **1308** | **23** | **10670** | **6143** | **1579** | **1574,2** | **2990** | **8489** | **1308** | **250** | **6931,3** |
|   | В том числе: |   |   | **0** |   |   |   | **0** |   |   |   | **0** |   |   |   |
|   | **Угольная котельная п.Дукат** |   |   | **11593** | **900** | **23** | **10670** | **4072** | **1250** | **282** | **2540** | **7831** | **900** | **0** | **6931,3** |
|   | Чистка территории вокруг котельной | ООО "ВМСС" |   | **4** | 4 |   |   | **4** | 4 |   |   | **4** | 4 |   |   |
|   | Чистка котлов цеха № 1,2;3;4;5; в том числе: | ООО "ВМСС" |   | **26** | 26 |   |   | **26** | 26 |   |   | **26** | 26 |   |   |
|   | Чистка конвейера 2СР-70м L-42м. | ООО "ВМСС" |   | **1** | 1 |   |   | **1** | 1 |   |   | **1** | 1 |   |   |
|   | Ревизия двигателя конвейера 2СР-70М | ООО "ВМСС" |   | **15** | 15 |   |   | **15** | 15 |   |   | **15** | 15 |   |   |
|   | Ревизия и ремонт вентилятора ВДН-12.5 №1;2 | ООО "ВМСС" |   | **233** | 233 |   |   | **233** | 233 |   |   | **233** | 233 |   |   |
|   | Ревизия и ремонт дымососов ДН-11.2 цеха №1 | ООО "ВМСС" |   | **457** | 457 |   |   | **807** | 807 |   |   | **457** | 457 |   |   |
|   | Замена трубопровода в помещении насосной | ООО "ВМСС" |   | **28** | 28 |   |   | **28** | 28 |   |   | **28** | 28 |   |   |
|   | Изготовление и замена передних дверок котлов №1,2,3 в том числе: | ООО "ВМСС" |   | **62** | 62 |   |   | **62** | 62 |   |   | **62** | 62 |   |   |
|   | Ревизия эл.щитовой котельной В том числе: | ООО "ВМСС" |   | **19** | 19 |   |   | **19** | 19 |   |   | **19** | 19 |   |   |
|   | Ревизия эл.проводки в цехе №1: кабель КГХЛ 3х6мм;1х4мм- наружная на стены; провод ППВ 2х1,5мм | ООО "ВМСС" |   | **10** | 10 |   |   | **10** | 10 |   |   | **10** | 10 |   |   |
|   | Ревизия контакторов в ЗРУ:3SC7-F52, 3SC7-F50, КТИ-5225 | ООО "ВМСС" |   | **3** | 3 |   |   | **3** | 3 |   |   | **3** | 3 |   |   |
|   | Протяжка вводных контактов в ЗРУ: 2 ввода от ПТП №6, №7 | ООО "ВМСС" |   | **5** | 5 |   |   | **5** | 5 |   |   | **5** | 5 |   |   |
|   | Чистка и ревизия контакторов на дымососах №1;2;3;4:3SC7-F52, 3SC7-F50, КТИ-5225 | ООО "ВМСС" |   | **3** | 3 |   |   | **3** | 3 |   |   | **3** | 3 |   |   |
|   | Ревизия эл.щитовой в насосной станции | ООО "ВМСС" |   | **15** | 15 |   |   | **15** | 15 |   |   | **15** | 15 |   |   |
|   | Ревизия распределительного щита в ДЭС: ЩС №9 кабелем КГХЛ 3х50мм, 1х16мм с ПТП №6, АЕ2056МП 80А на ЩО №5 ВА4729 25А | ООО "ВМСС" |   | **7** | 7 |   |   | **7** | 7 |   |   | **7** | 7 |   |   |
|   | Ревизия эл. проводки в АБК: ППВ 2х2,5мм наружного исполнения, протяжка соединений, замер сопротивления изоляции | ООО "ВМСС" |   | **12** | 12 |   |   | **12** | 12 |   |   | **12** | 12 |   |   |
|   | Капитальный ремонт конвейера | Управление ЖКХ и градостроительства АОГО (подрядная организация) |   | **1433** |   | 1 | 1432 |  |   |   |   |  |   |   |   |
|   | Капитальный ремонт котла №4 |   | **6972** |   | 1 | 6971 |  |   |   |   |  |   |   |   |
|   | Модернизация скребкового конвейерного оборудования на угольных котельных Омсукчанского ГО |   | **2289** |   | 22 | 2267 | **2544** |   | 4 | 2540 | **6931** |   | 0 | 6931 |
|   | Модернизация насосного парка в Омсукчанском ГО |   |  |   |   |   | **210** |   | 210 |   |  |   |   |  1509 |
|   | Приобретение Муфты сцепления |   | **0** |   | 0 | 0 | **68** |   | 68 | 0 | **0** |   | 0 | 0 |
|   | **Электрокотельная п.Дукат** |   |   | **408** | **408** | **0** | **0** | **2071** | **329** | **1291,8** | **450** | **658** | **408** | **250** | **0** |
|   | Чистка территории вокруг электрокотельной | ООО "ВМСС" |   | **2** | 2 |   |   | **2** | 2 |   |   | **2** | 2 |   |   |
|   | Ревизия и ремонт сетевых насосов 8НДВ | ООО "ВМСС" |   | **59** | 59 |   |   | **59** | 59 |   |   | **59** | 59 |   |   |
|   | Приобретение кабеля КГ-ХЛ | ООО "ВМСС" |   | **21** | 21 |   |   | **455** | 0 | 5,16 | 450 | **21** | 21 |   |   |
|   | Монтаж и демонтаж трансформатора  | ООО "ВМСС" |   | **58** | 58 |   |   | **1287** | 0 | 1286,7 |   | **58** | 58 |   |   |
|   | Замена задвижки Ду250 вход на насос ТВС №1; задвижки Ду200 выход на насос ТВС №1; задвижки Ду100 подача ХВС со скважины №4 на эл. котлы КЭВ 400/0,4 | ООО "ВМСС" |   | **6** | 6 |   |   | **6** | 6 |   |   | **6** | 6 |   |   |
|   | Набивка сальников на задвижки (стальные) Ду250, Ду150, Ду100, Ду80 | ООО "ВМСС" |   | **8** | 8 |   |   | **8** | 8 |   |   | **8** | 8 |   |   |
|   | Покраска труб: труба Ø219, труба Ø159, труба Ø108, труба Ø108 | ООО "ВМСС" |   | **254** | 254 |   |   | **254** | 254 |   |   | **254** | 254 |   |   |
|  | Капитальный ремонт кровли эл. котельной п. Дукат | Управление ЖКХ и градостроительства АОГО (подрядная организация) |  | **0** |  |  |  |  |  |  |  | **250** |  | 250 |  |
| **4.** | **Трансформаторные подстанции** |  |  | **0** |  |  |  | **0** |  |  |  | **0** |  |  |  |
|  | - |   |   | **0** |   |   |  | **0** |   |   |  | **0** |   |   |  |
| **5.** | **Подготовка линий электропередач** |  |  | **3850** | **3850** |  |  | **500** | **500** |  |  | **300** | **300** |  |  |
|  | Модернизация электросетевого комплекса | ООО "РЭС" |   | **3850** | 3850 |   |  | **500** | 500 |   |  | **300** | 300 |   |  |
| **6.** | **Подготовка и ремонт водопроводных сетей с сооружениями на них** |  |  | **0** |  |  |  | **0** |  |  |  | **0** |  |  |  |
|   | - |   |   | **0** |   |   |   | **0** |   |   |   | **0** |   |   |   |
| **7.** | **Подготовка и ремонт канализационных сетей** |  |  | **2100** | **0** | **1020,0** | **1080** | **597** | **0** | **7,1** | **590** | **2090** | **0** | **1500** | **590** |
|  | Капитальный ремонт участка наружных сетей канализации от пр. Победы д.19 до Школы 85 метров (Ремонт наружных сетей канализации КК 63 ДО КК 73) | Управление ЖКХ и градостроительства АОГО (подрядная организация) |   | **1085** |  | 5 | 1080 | **597** |  | 7,1 | 590 | **590** |  | 0 | 590 |
|  | Капитальный ремонт участка наружных сетей канализации от Школы 95 метров (Ремонт наружных сетей канализации ) |   |   | **1015** |  | 1015,0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Промывка и прочистка, ремонт участков системы канализации | Управление ЖКХ и градостроительства АОГО (подрядная организация) |  | **0** |  |  |  |  |  |  |  | **1500** |  | 1500 |  |
| **8.** | **Подготовка и ремонт канализационных насосных станций** |  |  | **0** |  |  |  | **0** |  |  |  | **0** |  |  |  |
|   | - |   |   | **0** |   |  |  | **0** |   |  |  | **0** |   |  |  |
| **9.** | **Подготовка и ремонт водозаборов** |  |  | **217** | **70** | **2** | **145** | **805** | **70** | **495,3** | **240** | **70** | **70** | **0** | **0** |
|  | Ревизия и замена задвижек | МУП "Спутник"; ООО "МКС" |   | **70** | 70 |   |   | **465** | 70 | 395 |   | **70** | 70 |   |   |
|  | Монтаж-демонтаж ДЭС скажина № 6 |   |   |  |   |   |   | **95** |   | 94,8 |   |  |   |   |   |
|  | Приобретение скваженных насосов для водозаборов | Управление ЖКХ и градостроительства АОГО (подрядная организация) |   | **147** |  | 2 | 145 | **246** |  | 5,5 | 240 | **0** |  | 0 | 0 |