



**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ
КАЗАЧИНСКО-ЛЕНСКИЙ РАЙОН
МАГИСТРАЛЬНИНСКОЕ
МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ
АДМИНИСТРАЦИЯ
Магистральнинского городского поселения
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

п. Магистральный

от 24 июня 2022 г. № 131 – п

Г
О внесении изменений в программу «Подготовка коммунальной инфраструктуры, находящейся в муниципальной собственности, к отопительному сезону на 2021-2024 годы»

В целях повышения качества и надежности предоставления коммунальных услуг населению, создания экономических и организационных условий для эффективного использования объектов коммунальной инфраструктуры Магистральнинского городского поселения, обеспечения бесперебойного прохождения отопительных сезонов 2021 – 2024 годов, реализации мероприятий подпрограммы «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры Иркутской области на 2019 – 2024 годы государственной программы Иркутской области «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергоэффективности Иркутской области» на 2019 – 2024 годы, в соответствии со статьёй 14 Федерального закона от 06.10.2003г. №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», статьями 7, 24, 39, 47 Устава Магистральнинского муниципального образования, администрация Магистральнинского городского поселения

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести изменения в муниципальную программу «Подготовка коммунальной инфраструктуры, находящейся в муниципальной собственности, к отопительному сезону в 2021-2024 годах в рамках подпрограммы «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры Иркутской области» на 2019-2024 годы», утверждённую постановлением администрации Магистральнинского городского поселения от 13 сентября 2021 года № 294-п «О внесении изменений в программу «Подготовка коммунальной инфраструктуры, находящейся в муниципальной собственности, к отопительному сезону на 2021-2024 годы», изложив её в новой редакции.

2. Отделу строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства приступить к реализации мероприятий, предусмотренных программой «Подготовка коммунальной инфраструктуры, находящейся в муниципальной собственности, к отопительному сезону на 2021-2024 годы» в рамках подпрограммы «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры Иркутской области» на 2019-2024 годы».

3. Настоящее постановление опубликовать в газете Магистральнинского городского поселения «Вестник Магистрального» и на сайте администрации Магистральнинского городского поселения в сети «Интернет».

4. Контроль исполнения настоящего Постановления оставляю за собой.

**Глава Магистральнинского
городского поселения**



П.А. Егоров

ПРОГРАММА

подготовки объектов коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности, к отопительному сезону в 2021-2025 годах в Магистральнинском муниципальном образовании в рамках подпрограммы «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры Иркутской области» на 2019-2024 годы.

Паспорт программы

| | |
|------------------------------------|--|
| Наименование Программы | «Программа подготовки объектов коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности, к отопительному сезону в 2021-2025 годах в Магистральнинском муниципальном образовании в рамках подпрограммы «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры Иркутской области» на 2019-2024 годы |
| Основание для разработки Программы | 1. Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации». 2. Подпрограмма «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры Иркутской области на 2019 – 2024 годы государственной программы Иркутской области «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергоэффективности Иркутской области» на 2019 – 2024 годы 3. «Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Магистральнинского городского поселения на 2016 - 2032 годы», утверждённая Решением Думы Магистральнинского городского поселения от 01.04.2016 г. №256 |
| Заказчик Программы | Администрация Магистральнинского городского поселения |
| Разработчики Программы | - отдел строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства администрации Магистральнинского городского поселения. |
| Исполнители Программы | - администрация Магистральнинского городского поселения; - организации коммунального комплекса Магистральнинского городского поселения |
| Цели Программы | -повышение качества и надежности предоставления коммунальных услуг населению, создание экономических и организационных условий для эффективного использования объектов коммунальной инфраструктуры Магистральнинского городского поселения. |
| Задачи Программы | - развитие, модернизация, капитальный и текущий ремонты объектов коммунальной инфраструктуры Магистральнинского городского поселения. |
| Сроки реализации Программы | 2021-2025 годы |
| Источники финансирования Программы | Финансирование мероприятий, входящих в Программу, осуществляется за счет: - средств бюджета Иркутской области; - средств бюджета Магистральнинского городского поселения; - средств ресурсоснабжающих организаций. |

| | |
|---------------------------------|--|
| | <p>Объём финансирования Программы ежегодно уточняется при утверждении местного бюджета на соответствующий финансовый год исходя из возможностей местного бюджета и затрат, необходимых для реализации Программы.</p> |
| Ресурсное обеспечение программы | <p>Общий объем финансирования муниципальной программы в 2021–2025 годах за счет всех источников финансирования составит 513 454 350,80 руб.</p> <p>в том числе за счет средств:</p> <p>– областного бюджета – 128 176 772,40 руб., в том числе по годам:</p> <p>2021 год – 16 279 700,00 руб.;</p> <p>2022 год – 0,00 руб.*;</p> <p>2023 год – 48 627 072,40 руб.*;</p> <p>2024 год – 33 800 000,00 руб.*;</p> <p>2025 год – 29 740 000,00 руб.*.</p> <p>– местного бюджета – 38 062 178,40 руб., в том числе по годам:</p> <p>2021 год – 10 423 933,02 руб., в т.ч.:</p> <p>2 012 098,00 руб. в рамках соглашения о предоставлении субсидии</p> <p>8 411 835,02 руб. в рамках дополнительного финансирования;</p> <p>2022 год – 7 348 157,78 руб.;</p> <p>2023 год – 6 010 087,60 руб.;</p> <p>2024 год – 7 410 000,00 руб.;</p> <p>2025 год – 6 870 000,00 руб.</p> <p>– внебюджетных средств – 347 215 390,00 руб., из них по годам:</p> <p>2021 год – 3 740 000,00 руб.;</p> <p>2022 год – 788 520,00 руб.;</p> <p>2023 год – 11 966 870,00** руб.;</p> <p>2024 год – 330 720 000,00** руб.;</p> <p>2025 год – 0,00 руб.</p> <p>* средства областного бюджета в случае принятия решения о предоставлении субсидии бюджету Магистральнинского муниципального образования</p> <p>** средства ресурсоснабжающей организации в случае заключения концессионного соглашения</p> |
| Основные мероприятия Программы | <p>- проведение модернизации, реконструкции, капитального ремонта объектов коммунальной инфраструктуры на территории Магистральнинского городского поселения.</p> |
| Ожидаемые конечные результаты | <p>- снижение среднего уровня износа жилищного фонда и коммунальной инфраструктуры до нормативного уровня (от 70–60 %);</p> <p>- снижение уровня потерь при производстве, транспортировке и распределении коммунальных ресурсов до 30 %;</p> <p>- повышение удовлетворенности населения города уровнем жилищно-коммунального обслуживания;</p> <p>- улучшение показателей качества, надежности, безопасности поставляемых коммунальных ресурсов;</p> <p>- строительство источника теплоснабжения на отходах лесопереработки</p> |

1.ХАРАКТЕРИСТИКА ТЕКУЩЕГО СОСТОЯНИЯ СФЕРЫ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА

Жилищно-коммунальное хозяйство (далее – ЖКХ) – это многоотраслевой комплекс, в котором пересекаются все социально-экономические, организационно-технические вопросы, связанные с жилищно-коммунальным обслуживанием всех потребителей, включая население.

Рабочий посёлок Магистральный приравнен к районам Крайнего Севера. В связи с чем, вопросы подготовки к зимнему отопительному сезону, своевременного завоза топливно-энергетических ресурсов занимают важное место в деятельности данной отрасли.

К коммунальным услугам, предоставляемым потребителям в Магистральнинском муниципальном образовании, относятся: теплоснабжение, водоснабжение, водоотведение.

Система теплоснабжения представляет собой тепловую сеть от Центральной котельной, Бойлерной и котельной МК- 131. Отпуск тепловой мощности в тепловую сеть от Центральной котельной и Бойлерной производится через паровые теплообменники, а на котельной МК - 131 отпуск тепловой энергии потребителям производится непосредственно от котлов.

Основными потребителями тепловой энергии являются: население, социальная сфера и прочие потребители.

Снабжение тепловой энергией потребителям осуществляет ООО «ИнвестЭнерго»

Поставщиком холодной воды по распределительным сетям на территории Магистральнинского городского поселения является ООО «Теплоресурс». Общая протяженность сетей водоснабжения – 32 355 м. Износ водопроводных сетей составляет 70-80%

Централизованная система водоотведения принята на баланс в 2016 году и организована следующим образом: при строительстве очистных сооружений предполагалось осуществлять очистку сточных вод биологическим способом. После двух первых лет функционирования КОС

(1989-1991 гг.) биологическая очистка была прекращена. В настоящее время на КОС осуществляется только механическая очистка. Хлорирование сточных вод не производится. Оборудование в здании хлораторной и в здании лаборатории в настоящее время отсутствует. Для насыщения сточных вод кислородом применяются воздуходувки (2АФ57Э53Ш – 2 шт., 2008 г. установки, 1 в работе - 1 в резерве), среднепузырчатая система аэрации. Насосная станция (далее – НС) расположена между иловыми площадками и аэротенками. Назначение НС – перекачивание активного ила с иловых площадок в аэротенки. В настоящее время НС не функционирует, насосное оборудование отсутствует. Трубопровод НС разрушен.

Системы водоотведения значительно изношены. Износ составляет 70-80%. Требуется проведение капитального ремонта. Сооружения КОС находятся в аварийном состоянии. Требуется проведение их капитального ремонта с установкой нового оборудования;

- в настоящее время на КОС производится только механическая очистка сточных вод. Применяемая технология небезопасна для окружающей среды. Требуется восстановить механизм полного цикла биологической очистки;

- в последнее время наблюдается проседание железнодорожного полотна пролегающего в непосредственной близости от колодца-отстойника, в котором уровни входящих в него коллекторов находятся ниже уровня выходящего коллектора, что при переполнении колодца приводит к подтапливанию и размыванию прилегающего грунта. Недопущение разрушения стратегически важного объекта требует незамедлительного решения данной проблемы;

- проблема размывания грунта характерна для большей части участков рассматриваемой канализационной сети, на которых расположены колодцы-отстойники.

На территории р.п. Магистральный организациями, оказывающими жилищно-коммунальные услуги, предоставлены следующие объемы коммунальных ресурсов:

| Наименование услуги | Ед. изм. | 2019 год | 2020 год |
|---------------------|----------|----------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| холодная вода | тыс. м3 | 5654 | 6064 |
| горячая вода | тыс. м3 | 2890 | 3863 |

| | | | |
|-------------------------|-----------|-------|-------|
| водоотведение | тыс. м3 | 2890 | 3863 |
| тепловая энергия | тыс. Гкал | 46790 | 52251 |

Техническое состояние объектов коммунальной инфраструктуры Магистральнинского муниципального образования характеризуется:

- высокий уровень износа основных производственных фондов, в том числе транспортных коммуникаций и энергетического оборудования, составляющий 40 %, обусловленный принятием в муниципальную собственность объектов коммунального назначения в изношенном состоянии;

- высокие потери энергоресурсов на всех стадиях от производства до потребления, составляющие до 45 %, вследствие эксплуатации устаревшего технологического оборудования с низким коэффициентом полезного действия;

- высокая себестоимость производства коммунальных услуг из-за сверхнормативного потребления энергоресурсов, наличия нерационально функционирующих затратных технологических схем и низкого коэффициента использования установленной мощности и, вследствие этого, незначительная инвестиционная привлекательность объектов;

- дефицит квалифицированных управленческих, инженерно-технических и рабочих кадров;

- значительный износ оборудования по очистке питьевой воды и удаленность источников водоснабжения от населенного пункта, недостаточная степень очистки сточных вод на объектах водоотведения.

Доля ветхих инженерных сетей в Магистральнинском муниципальном образовании, требующих замены, по состоянию на 1 января 2021 года составляет 70,0%.

На протяжении последних 12 лет, работы по замене ветхих сетей в год составляют не более 2 - 2,5 %. В связи с чем, происходит нарастание доли ветхих инженерных сетей, требующих замены.

В результате накопленного износа растет количество инцидентов и аварий в системах тепло- и водоснабжения, увеличиваются сроки ликвидации аварий и стоимость ремонтов.

Эффективное регулирование коммунального хозяйства города органами местного самоуправления, при котором достигается баланс интересов всех сторон, обеспечивается путем реализации заложенных в законодательство механизмов следующих мероприятий:

- актуализация схем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, программ комплексного развития коммунальной инфраструктуры;

- обеспечение контроля, за формированием целевых показателей деятельности и подготовкой на их основе инвестиционных программ, финансируемых, в том числе за счет привлечения частных инвестиций;

- утверждение планов мероприятий по приведению качества воды в соответствие с установленными требованиями и планов снижения сбросов;

- обеспечение контроля, за качеством и надежностью коммунальных услуг и ресурсов;

- формирование долгосрочных тарифов в сфере теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения;

- контроль, за раскрытием информации для потребителей в соответствии с установленными стандартами.

2. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ, ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ, СРОКИ РЕАЛИЗАЦИИ

Целью программы является повышение качества и надежности предоставления коммунальных услуг населению, создание экономических и организационных условий для эффективного использования объектов коммунальной инфраструктуры.

Обеспечение нормативного качества жилищно-коммунальных услуг, возможно, достигнуть за счет повышения надежности систем коммунальной инфраструктуры, оптимизации затрат на производство коммунальных ресурсов.

Достижение цели программы осуществляется путем решения следующих задач:

- развитие, модернизация, капитальный и текущий ремонт объектов коммунальной инфраструктуры Магистральнинского городского поселения.

Выполнение данной задачи будет обеспечено путем выявления наиболее критичных объектов коммунальной инфраструктуры, разработки комплексных мероприятий по их ремонту и привлечению для этих целей, помимо средств местного бюджета, внебюджетных источников и разработки инвестиционных программ.

- расширение практики применения инновационных технологий при модернизации, реконструкции и капитальном ремонте основных фондов объектов коммунального комплекса.

Сроки реализации мероприятий Программы – с 2021 по 2024 годы.

В качестве целевых показателей данной программы используются:

- количество аварий в системах теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, ед.;
- общая доля отремонтированных (модернизированных) инженерных сетей и объектов коммунального назначения, %.

3. ОСНОВНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ.

ОБОСНОВАНИЕ ВЫДЕЛЕНИЯ ПОДПРОГРАММ

Программа «Подготовки объектов коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности, к отопительному сезону в 2021-2024 годах в Магистральнинском муниципальном образовании» включает основное мероприятие:

Проведение модернизации, реконструкции, капитального ремонта объектов коммунальной инфраструктуры на территории Магистральнинского муниципального образования.

Муниципальная программа не предусматривает подпрограмм.

1. АНАЛИЗ РИСКОВ РЕАЛИЗАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ И ОПИСАНИЕ МЕР УПРАВЛЕНИЯ РИСКАМИ ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Реализация мероприятий муниципальной Программы связана с различными рисками, как обусловленными внутренними факторами и зависящими от ответственного исполнителя и участников муниципальной программы (организационные риски), так и относящимися к внешним факторам (риски изменения законодательства, экономические риски и риски финансового обеспечения). Комплексная оценка рисков, возникающих при реализации мероприятий муниципальной Программы, приведена в таблице:

| п/п | Описание рисков | Меры по снижению рисков |
|------------|---|---|
| 1. | Риски изменения законодательства | |
| 1.1. | Изменение федерального и регионального законодательства в сфере реализации муниципальной программы. | Осуществление мониторинга изменения федерального и регионального законодательства с оценкой возможных последствий. Актуализация нормативно-правовых актов Магистральнинского муниципального образования в сфере реализации муниципальной Программы. |

| | | |
|------|---|---|
| 2. | Экономические риски | |
| 2.1. | Влияние общей экономической ситуации в Российской Федерации на показатели эффективности реализации муниципальной программы. | Осуществление мониторинга экономической ситуации в Российской Федерации с оценкой возможных последствий. Актуализация муниципальной Программы. |
| 3. | Финансовые риски | |
| 3.1. | Риск недостаточной обеспеченности финансовыми ресурсами мероприятий муниципальной программы. | Мониторинг и оценка эффективности программных мероприятий с целью возможного перераспределения средств внутри муниципальной Программы. |
| 4. | Организационные риски | |
| 4.1. | Несвоевременное принятие управленческих решений в сфере реализации муниципальной программы. | Оперативное реагирование на выявленные недостатки в процедурах управления, контроля и кадрового обеспечения реализации муниципальной Программы. |

Направленность мероприятий программы на повышение эффективности использования денежных средств, усиление контроля их расходования, другие аналогичные цели в случае ухудшения финансовой ситуации будут носить более выраженный антикризисный характер, а необходимость проведения мероприятий усилится. Финансирование программы, по годам построено исходя из принципа реалистичности реализации мероприятий.

Работа по реформированию жилищно-коммунального хозяйства далека от завершения и для достижения запланированных результатов необходимо точное и последовательное выполнение мероприятий в соответствии с задачами, определенными муниципальной программой.

2. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОГРАММЫ

Общий объем финансирования программы за 2021-2025 годы составит 513 454,34 тыс. рублей.

При реализации муниципальной программы в установленном порядке могут быть использованы средства, переданные из областного и федерального бюджетов.

Перечень мероприятий по подготовке объектов коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности, к отопительному сезону формируется ежегодно и является неотъемлемой частью муниципальной программы.

Объемы финансирования муниципальной программы ежегодно уточняются при формировании бюджета Магистральнинского муниципального образования на очередной финансовый год, исходя из возможностей местного бюджета и затрат, необходимых для реализации муниципальной программы

3. ОЖИДАЕМЫЕ КОНЕЧНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ РЕАЛИЗАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Ожидаемые результаты реализации мероприятий программы:

- обеспечение качественного и безаварийного прохождения объектами коммунальной инфраструктуры отопительных сезонов;
- предоставление коммунальных услуг населению надлежащего объема и качества;
- обеспечение работы объектов социальной сферы, находящихся в муниципальной собственности, в нормативном режиме;
- ввод в эксплуатацию котельной на отходах лесопереработки.

**Глава Магистральнинского
муниципального образования**



П.А. Егоров

Приложение 2 к программе «Подготовка коммунальной инфраструктуры, находящейся в муниципальной собственности на 2021-2025 годы» в рамках подпрограммы «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры Иркутской области» на 2019-2024 годы»

ПЕРЕЧЕНЬ

мероприятий по ремонту инженерных сетей и источников тепловой энергии в рамках подготовки коммунальной инфраструктуры, находящейся в муниципальной собственности к отопительному сезону в 2021-2025 годах в Магистральном муниципальном образовании

| № | Населенный пункт, наименование мероприятий | Всего руб. | Необходимый объем финансирования | | | | недостающие средства |
|--------------------------|---|---------------|----------------------------------|----------------|-----------------------------------|------|----------------------|
| | | | областной бюджет* | местный бюджет | в том числе: средства предприятий | | |
| 2021 год | | | | | | | |
| | Ремонт котельно-вспомогательного оборудования на котельной "Центральная" | 2 510 000,00 | 0,00 | 420 000,00 | 2 090 000,00 | 0,00 | |
| 1 | Приобретение сетевых насосов: ЦНСг 60-198, 1ДЗ 15-71, К 80-50-200 (с двигателем 15кВт/3000 об/мин) | 420 000,00 | 0,00 | 420 000,00 | 0,00 | 0,00 | |
| 2 | Ремонт колосниковой решётки котла №3 | 610 000,00 | 0,00 | 0,00 | 610 000,00 | 0,00 | |
| 3 | Ремонт ПМЗ №1 и №2 котла №3 | 480 000,00 | 0,00 | 0,00 | 480 000,00 | 0,00 | |
| 4 | Замена и ремонт автоматики котлов №1,2,3,4. | 500 000,00 | 0,00 | 0,00 | 500 000,00 | 0,00 | |
| 5 | обваловка баков-аккумуляторов, лотки для сбора, перелива и отвода охлажденной воды | 200 000,00 | 0,00 | 0,00 | 200 000,00 | 0,00 | |
| 6 | Монтаж стальных конструкций опор баков-аккумуляторов центральной котельной | 300 000,00 | 0,00 | 0,00 | 300 000,00 | 0,00 | |
| Ремонт инженерных систем | | 27 653 835,02 | 16 279 700,00 | 9 724 135,02 | 1 650 000,00 | 0,00 | |
| 7 | Выполнение работ по капитальному ремонту тепловых сетей и сетей холодного и горячего водопровода в 1 микрорайоне, ТК 4.5 – ТК 4.7 – ТК 4.8 с подключением жилых домов №№15, 16, протяжённостью 115м в 5-ти трубном исполнении, в наземном исполнении | 5 417 730,88 | 3 134 174,41 | 2 283 556,47 | 0,00 | 0,00 | |
| 8 | Выполнение работ по капитальному ремонту тепловых сетей и сетей холодного и горячего водопровода в 1 микрорайоне, ТК 3.11 – ТК 3.16 с подключением жилых домов №№21, 22, 23, 32, 33, протяжённостью 320м в 5-ти трубном исполнении, в наземном исполнении | 13 690 810,91 | 8 282 239,73 | 5 408 571,18 | 0,00 | 0,00 | |

| | | | | | | |
|--|---|---------------|---------------|---------------|--------------|------|
| 9 | Выполнение работ по капитальному ремонту тепловых сетей и сетей холодного водопровода ТК15 – ТК15.1 – ТК15.2 – ТК15.3, район ЦРБ, 201м в трёхтрубном исполнении | 6 891 458,23 | 4 863 285,86 | 2 028 172,37 | 0,00 | 0,00 |
| 10 | Ремонт изоляции и защитного покрытия с частичной заменой трубной части теплотрассы от дома №2, 2 мкр., до ПНС «Первопроходцев» протяжённостью 390метров. | 730 000,00 | 0,00 | 0,00 | 730 000,00 | 0,00 |
| 11 | Восстановление теплоизоляции и теплоизоляционного покрытия 1 мкр., д1 до компенсатора «РСЦ» протяжённостью 384 метра. | 500 000,00 | 0,00 | 0,00 | 500 000,00 | 0,00 |
| 12 | Замена трубной части и запорной арматуры теплового узла ТК11 | 80 000,00 | 0,00 | 0,00 | 80 000,00 | 0,00 |
| 13 | Приобретение материалов для ремонта инженерных сетей | 3 835,00 | 0,00 | 3 835,00 | 0,00 | 0,00 |
| 14 | Ремонт теплотрассы с заменой теплоизоляции и защитного покрытия от ЭЧК до РЭС Д57 в 2-х трубном исполнении протяжённостью 70 метров. | 70 000,00 | 0,00 | 0,00 | 70 000,00 | 0,00 |
| 15 | Ремонт теплотрассы с заменой теплоизоляции и защитного покрытия по ул.17 съезда ВЛКСМ дом №3 до дома №5 Д108 в 2-х трубном исполнении протяжённостью 19 метров. | 60 000,00 | 0,00 | 0,00 | 60 000,00 | 0,00 |
| 16 | Ремонт теплотрассы с заменой теплоизоляции и защитного покрытия по ул.Мостостроителей от дороги до дома №1, Д57 в 2-х трубном исполнении протяжённостью 17 метров. | 60 000,00 | 0,00 | 0,00 | 60 000,00 | 0,00 |
| 17 | Ремонт теплотрассы с заменой теплоизоляции и защитного покрытия по ул.Первопроходцев от врезки Семейная 9 в сторону больницы Д150 в 2-х трубном исполнении протяжённостью 22 метра. | 70 000,00 | 0,00 | 0,00 | 70 000,00 | 0,00 |
| 18 | Ремонт теплотрассы с заменой теплоизоляции и защитного покрытия по ул.Российская, заезд в котельную Д108 в 2-х трубном подземном исполнении протяжённостью 26 метров. | 80 000,00 | 0,00 | 0,00 | 80 000,00 | 0,00 |
| Проектно-изыскательские работы | | 279 798,00 | 0,00 | 279 798,00 | 0,00 | 0,00 |
| 19 | Разработка проектно-сметной документации на Выполнение работ по капитальному ремонту тепловых сетей и сетей холодного и горячего водопровода | 279 798,00 | 0,00 | 279 798,00 | 0,00 | 0,00 |
| ИТОГО по 2021 году | | 30 443 633,02 | 16 279 700,00 | 10 423 933,02 | 3 740 000,00 | 0,00 |
| 2022 год | | | | | | |
| Ремонт котельно-вспомогательного оборудования на котельной "Центральная" | | 265 520,00 | 0,00 | 0,00 | 265 520,00 | 0,00 |
| 20 | Ремонт (замена) внутренних сетей котельной "Центральная" | 105 520,00 | 0,00 | 0,00 | 105 520,00 | 0,00 |
| 21 | Оборудование деаэраторов автоматизированной системой регулирования уровня воды | 160 000,00 | 0,00 | 0,00 | 160 000,00 | 0,00 |

| | | | | | |
|---|---------------|----------------|--------------|----------------|---------------|
| Ремонт инженерных систем | 1 933 350,40 | 0,00 | 1 410 350,40 | 523 000,00 | 0,00 |
| 22 Ремонт инженерных сетей в непроходных каналах в местах ремонта автомобильных дорог и благоустройство | 1 933 350,40 | 0,00 | 1 410 350,40 | 523 000,00 | 0,00 |
| Проектно-изыскательские работы | 1 074 551,78 | 0,00 | 1 074 551,78 | 0,00 | 0,00 |
| 23 Разработка проектно-сметной документации на Выполнение работ по капитальному ремонту тепловых сетей и сетей холодного и горячего водопровода | 932 660,00 | 0,00 | 932 660,00 | 0,00 | 0,00 |
| 24 Проверка достоверности сметной стоимости по проектной документации | 141 891,78 | 0,00 | 141 891,78 | 0,00 | 0,00 |
| Аварийно-восстановительные работы на котельной "Центральная" | 4 863 255,60 | 0,00 | 4 863 255,60 | 0,00 | 4 104 829,00 |
| 25 Проведение экспертного обследования аварийного участка здания котельной - северного фасада | 176 000,00 | 0,00 | 176 000,00 | 0,00 | 0,00 |
| 26 Работы по демонтажу стены и разбору завала, образованного в результате обрушения северной стены котельной «Центральная» в р.п. Магистральный | 582 426,60 | 0,00 | 582 426,60 | 0,00 | 0,00 |
| 27 Работы по восстановлению стены здания котельной "Центральная" | 4 104 829,00 | 0,00 | 4 104 829,00 | 0,00 | 4 104 829,00 |
| ИТОГО по 2022 году | 8 136 677,78 | 0,00 | 7 348 157,78 | 788 520,00 | 4 104 829,00 |
| 2023 год | | | | | |
| Ремонт котельно-вспомогательного оборудования на котельной "Центральная" | 3 966 870,00 | 0,00 | 0,00 | 3 966 870,00 | 0,00 |
| 28 Замена водоподогревателей ВВП-16-325x4000 (нерж) - 2шт. | 581 900,00 | 0,00 | 0,00 | 581 900,00 | 0,00 |
| 29 Оборудование сигнализацией баков-аккумуляторов для контроля за уровнем воды в баках аккумуляторах | 320 000,00 | 0,00 | 0,00 | 320 000,00 | 0,00 |
| 30 Установка электрифицированных задвижек на подводе и отводе воды в котельную | 320 000,00 | 0,00 | 0,00 | 320 000,00 | 0,00 |
| 31 Установка узлов учета тепловой энергии на теплоисточниках | 2 000 000,00 | 0,00 | 0,00 | 2 000 000,00 | 0,00 |
| 32 Замена пароводяного подогревателя ПП1-53-7-2 (нерж) | 744 970,00 | 0,00 | 0,00 | 744 970,00 | 0,00 |
| Проектно-изыскательские работы | 8 000 000,00 | 0,00 | 0,00 | 8 000 000,00** | 0,00 |
| 33 Разработка проектно-сметной документации на строительство модульной котельной мощностью 24МВт | 8 000 000,00 | 0,00 | 0,00 | 8 000 000,00** | 0,00 |
| Ремонт инженерных систем | 54 637 160,00 | 48 627 072,40* | 6 010 087,60 | 0,00 | 48 627 072,40 |
| 34 Выполнение работ по капитальному ремонту тепловых сетей и сетей холодного водопровода (ТК6 - ТК6.1 - ТК7 - ТК7.1 - ТК7.1а - ТК7.2 - ТК7.3 - ТК7.3а), р.п. Магистральный Казачинско-Ленского района Иркутской области | 54 637 160,00 | 48 627 072,40* | 6 010 087,60 | 0,00 | 48 627 072,40 |
| ИТОГО по 2023 году | 66 604 030,00 | 48 627 072,40* | 6 010 087,60 | 11 966 870,00 | 48 627 072,40 |
| 2024 год | | | | | |

