## герб

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ**

**«МУРИНСКОЕ ГОРОДСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ»**

**ВСЕВОЛОЖСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

**ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

27.07. 2022 № 211

г. Мурино

О внесении изменений в муниципальную программу, утверждённую постановлением администрации от 13.11.2020 г. № 282 «Устойчивое функционирование и развитие коммунальной инфраструктуры и повышение энергоэффективности в муниципальном образовании «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области»

В соответствии со ст.179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» и в связи с изменениями внесенными в бюджет муниципального образования «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области на 2021 год решением совета депутатов от 24.03.2021 №131 «О внесении изменений в решение совета депутатов от 15.12.2020 года № 121 «О бюджете муниципального образования «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов», постановлением администрации от 12.08.2021 № 205 «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ муниципального образования «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области», администрация муниципального образования «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Внести изменения в муниципальную программу «Устойчивое функционирование и развитие коммунальной инфраструктуры и повышение энергоэффективности в муниципальном образовании «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области», утверждённую постановлением администрации от 13.11.2020 г. № 282 изложив её в новой редакции, согласно приложения к настоящему постановлению.
2. Признать утратившим силу постановление администрации «О внесении изменений в муниципальную программу, утвержденную постановлением администрации от 08.07.2022 № 186 «Устойчивое функционирование и развитие коммунальной инфраструктуры и повышение энергоэффективности в муниципальном образовании «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района «Ленинградской области».
3. Опубликовать настоящее постановление в газете «Муринская панорама» и на официальном сайте муниципального образования в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.
4. Ведущему специалисту сектора делопроизводства Чернобавской Е.Н. ознакомить с настоящим постановлением сотрудников администрации и руководителей подведомственных учреждений.
5. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.
6. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации Бекетова А.Н..

Глава администрации А.Ю. Белов

Приложение к

постановлению администрации

муниципального образования

«Муринское городское поселение»

Всеволожского муниципального района

Ленинградской области

от 27.07.2022 № 211

**ПАСПОРТ**

муниципальной программы

муниципального образования «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области

**«Устойчивое функционирование и развитие коммунальной инфраструктуры и повышение энергоэффективности в муниципальном образовании «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области на 2021-2024 гг.».**

|  |  |
| --- | --- |
| Ответственный исполнитель программы | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и благоустройства администрации МО «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области (далее – отдел ЖКХ и благоустройства) |
| Соисполнители программы | Муниципальное бюджетное учреждение «Содержание и развитие территории» муниципального образования «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области (далее – МБУ «СРТ»), Муниципальное бюджетное учреждение «Центр благоустройства и строительства» муниципального образования «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области (далее – МБУ «ЦБС») |
| Участники программы | Муниципальное бюджетное учреждение «Содержание и развитие территории» муниципального образования «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области (далее – МБУ «СРТ»), Муниципальное бюджетное учреждение «Центр благоустройства и строительства» муниципального образования «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области (далее – МБУ «ЦБС») |
| Подпрограммы муниципальной программы | - |
| Цель Программы | Обеспечение надёжности и эффективности работы инженерно-коммунальной сферы, ее развитие, обеспечение потребителей необходимым набором коммунальных услуг, отвечающих по качеству установленных нормативным требованиям |
| Задачи муниципальной программы | 1. Комплексное развитие территории МО «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области,
2. Повышение качества жизни населения МО «Муринское городское поселение» и создание максимально благоприятных, комфортных и безопасных условий для проживания жителей поселения.
3. Исполнение требований законодательства РФ и иных нормативных документов.
 |
| Сроки реализации Программы | 2021 – 2024 |
| Объемы и источники финансирования программы  | Общий объем средств финансового обеспечения реализации муниципальной программы составит238 650 049,14 руб., в том числе:2021 год –114 722 814,56 руб.2022 год –50 976 998,42 руб.2023 год – 44 000 000,00 руб.2024 год – 28 950 236,16 руб. |
| Размер налоговых расходов, направленных на достижение цели программы | Программой не предусмотрено |
| Ожидаемые результаты реализации программы | Исключение использования теплоносителя в многоквартирных домах г. Мурино для нужд горячего водоснабжения.Создание условий для надежного обеспечения природным газом и электроэнергией жителей МО «Муринское городское поселение».Снижение потерь в тепловых сетях.Удовлетворенность граждан качеством предоставляемых жилищно-коммунальных услуг. |

**1. Общая характеристика обеспечения «Устойчивого функционирования и развития коммунальной инфраструктуры и повышения энергоэффективности в муниципальном образовании «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области**

В соответствии с требованиями Федерального законам от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановления Правительства РФ от 06.05.2011 № 354 (ред. от 27.03.2018) «О предоставлении коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов» (вместе с «Правилами предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов») органы местного самоуправления обязаны выполнять мероприятия по организации в границах поселения электро-, тепло-, газоснабжение населения, снабжения населения топливом в пределах полномочий, установленных законодательством Российской Федерации, а так же распоряжаться муниципальными объектами коммунального хозяйства и планировать развитие сети коммунальной инфраструктуры.

Во исполнение требований части 9, ст. 29, гл. 7 Федерального закона от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении» о недопущении использования с 01.01.2022 года централизованных открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения) для нужд горячего водоснабжения, осуществляемого путем отбора теплоносителя на нужды горячего водоснабжения и повышение уровня жизни населения в многоквартирных домах №№ 2, 4, 6, 8, 10, 12, 14, 18, 20, 24, 26, по ул. Оборонной г. Мурино необходимо установить АИТП.

Администрация МО «Мурино» заключила с комитетом по ТЭК ЛО Соглашение № 18АИТП/2020 от 18.11.2020г. «О предоставлении субсидии из областного бюджета Ленинградской области Бюджету муниципального образования «Муринское городское поселение» на реализацию мероприятий по установке автоматизированных индивидуальных тепловых пунктов с погодным и часовым регулированием в рамках подпрограммы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Ленинградской области» государственной программы Ленинградской области «Обеспечение устойчивого функционирования и развития коммунальной и инженерной инфраструктуры и повышение энергоэффективности в Ленинградской области». В соответствии с указанным соглашением софинансирование работ осуществляется в соотношении 95% средств из Областного бюджета и 5% - за счет средств местного бюджета. При выполнении данного мероприятия будут произведены следующие работы:

- проектно-изыскательские работы;

- прохождение экспертизы проектной документации в ГАУ «Леноблгосэкспертиза»;

- строительно-монтажные работы;

- пусконаладочные работы;

- ввод в эксплуатацию АИТП в МКД №№ 2, 4, 6, 8, 10, 12, 14, 18, 20, 22, 24, 26, по ул. Оборонной.

На территории МО «Мурино» в настоящее время находятся 220 многоквартирных домов и 667 частных жилых дома.

Из расположенных на территории МО «Муринское городское поселение» 667 частных жилых домов, по информации от ООО «Газпром межрегионгаз Санкт-Петербург», к сетям газоснабжения в настоящее время подключены не более 50 объектов (заключены договора на поставку газа). Администрация МО «Мурино» участвует в областной программе «Газификация муниципального образования «Муринское городское поселение» (капитальное строительство объектов газификации (в том числе проектно-изыскательские работы) Всеволожского муниципального района Ленинградской области на 2021 – 2024 годы». Завершено строительство распределительных газопроводов в дер. Лаврики. Необходимо провести мероприятия по врезке и пуску газа. Также завершено проектирование распределительных газопроводов в г. Мурино. Проектно-сметная документация прошла экспертизу в ГАУ «Леноблгосэкспертиза» и получила положительное заключение. В настоящее время ПСД передана единому оператору газификации в лице АО «Газпром газораспределение Ленинградская область» для выполнения строительно-монтажных работ.

В муниципальной казне г. Мурино (на территории МЧС) находится трансформаторная подстанция ТП-463 1958 года постройки. К данной подстанции подключены многоквартирные дома №№ 36, 45, 47, 51, 53, 55 по ул. Оборонной, центральный тепловой пункт и повысительная насосная станция (расположенные на территории МЧС), канализационная насосная станция (находится во дворе МКД № 47 по ул. Оборонной).

Трансформаторная подстанция ТП-463 подключена по 3-ей категории надежности электроснабжения к сетям филиала «Северо-Западный» АО «Оборонэнерго» и имеет разрешенную мощность (в соответствии с Актом технологического присоединения) 800 кВт. Проложенные линии электроснабжения имеют сверхнормативные потери, а типы кабелей не соответствуют требованиям Правил устройства электроустановок (издание 7). МКД № 45, 47 оснащены электрическими плитами.

Указанная подстанция имеет высокую степень физического износа.

Работы по «Разработке проектной документации по реконструкции трансформаторной подстанции № 463 в г. Мурино, кабельной линии 6 кВ, кабельной линии 0,4 кВ» были завершены в 2020г. Проектная документация получила положительное заключение ГАУ «Леноблгосэкспертиза». МО «Муринское городское поселение» участвует в программе софинансирования работ в соотношении 95% средств из Областного бюджета и 5% - за счет средств местного бюджета.

В настоящее время в соответствии с муниципальным контрактом № 12, силами подрядной организации ООО «ЛОЭП» выполнены работы по реконструкции трансформаторной подстанции № 463 в г. Мурино, кабельной линии 6 кВ, кабельной линии 0,4 кВ (1 Этап). В связи с завершением агрохозяйственного сезона и ограничением на выполнение ряда работ было принято решение о временном ограничении финансировании до мая 2022г. (до полного завершения работ по благоустройству).

Выполнение составило 89,71%

(Проведение второго этапа строительно-монтажных работ запланировано на 2022г.

На ул. Оборонной г. Мурино (вблизи МКД № 26 по ул. Оборонной) расположена трансформаторная подстанция ТП-13, являющаяся по факту объектом обеспечения строительства указанного многоквартирного дома. Данная подстанция укомплектована оборудованием производства середины 20-го века установленном на бетонных плитках, уложенных непосредственно на грунт и имеющая ограждающие конструкции, выполненные кустарным способом из профилированного листа.

Отсутствие в продаже не только самого оборудования, использованного ранее для комплектации указанной ТП-13, но и элементов – аналогов, не позволяют осуществлять ее техническое обслуживание в соответствии с требованиями действующих норм и правил.

Многоквартирный дом № 26 по ул. Оборонной, подключенный к ТП-13, оснащен электрическими плитами.

Указанная подстанция имеет высокую степень физического износа.

В настоящее время в соответствии с муниципальным контрактом № 4 от 02.08.2021г. подрядной организацией ООО «СТР инжиниринг» выполнены проектно-изыскательские работы по «Разработке проектной документации по реконструкции трансформаторной подстанции № 13 в г. Мурино, кабельной линии 10кВ, кабельной линии 0,4 кВ».

В связи с некачественно выполненной работой по разработке проектно-сметной документации, представленной на экспертизу в ГАУ «ЛОЭксп» и продлением сроков ее рассмотрения для внесения соответствующих корректировок подрядной организацией ООО «Строй инжиниринг». Администрацией МО «Мурино» в адрес комитета по ТЭК ЛО было направлено письмо исх. № 5832/01-12 от 24.12.2021г. о переносе денежных средств с 2021г. на 2022г.

Стоимость экспертизы проектно-сметной документации составила.

562 203,56 руб.

Проведение строительно-монтажных работ запланировано на 2022г.

В соответствии с Постановлением Правительства ЛО от 28.06.2022 № 444 (МО «Муринское городское поселение» участвует в софинансировании перечисленных работ в соотношении 95% средств из Областного бюджета и 5% - за счет средств местного бюджета) внесены изменения в мероприятие 4 «Реконструкция трансформаторной подстанции № 13, КЛ-10 кВ, КЛ-0,4 кВ»

Необходимо провести мероприятия по Технологическому присоединению к тепловым сетям здания администрации (г. Мурино, ул. Оборонная, 32 А) с последующей установкой Автоматизированного индивидуального теплового пункта с погодным регулированием (далее АИТП) (завершение мероприятий 2007-2017гг.)

В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 22.02.2012 г. № 154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения» существует необходимость ежегодной актуализация схемы теплоснабжения в 2021, 2022, 2023 и 2024 годах.

Во исполнение требований приказа Минэнерго от 12.03.2013 г. № 103 «Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду», постановления Правительства Ленинградской области от 19.06.2008 г. №177 «Об утверждении Правил подготовки и проведения отопительного сезона в Ленинградской области», методических рекомендаций Госстроя России от 06.09.2000 г. № 203 (МДС 41-6-2001) по «Подготовке к проведению отопительного периода и повышению надежности систем коммунального теплоснабжения в городах и населенных пунктах РФ» - техническое обслуживание, ремонт имущества муниципальной казны МО «Мурино» (для эксплуатации в отопительный период 2023-2024 гг.) - центрального теплового пункта (далее ЦТП) по адресу: г. Мурино, ул, Оборонная, 51 и сетей теплоснабжения (9,043 км ).

В связи с серьезным физическим и моральным износом инженерных сетей, оборудования и объектов инженерной инфраструктуры, а так же в соответствии с требованиями нормативных документов дополнительно к перечисленным мероприятиям на территории МО «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области в период 2021 – 2024 годы необходимо провести мероприятия по проектированию, реконструкции и строительству наружных инженерных сетей и сооружений, направленные на увеличение надежности энергообеспечения объектов и повышение качества жизни населения, обеспечить безопасные и комфортные условия для проживания граждан.

Для повышения уровня жизни населения МКД № 2-24 по ул. Оборонной необходимо произвести реконструкцию (ремонт/замену) кабельных линий КЛ-0,4 кВ и замену уличных вводных распределительных киосков.

Так же необходимо произвести реконструкцию (ремонт/замену) кабельных линий уличного освещения на ул. Шоссе в Лаврики (0,4 кВ) до ТП-9452.

Необходимо предусмотреть финансирование изготовления технической документации объектов инженерной инфраструктуры (технических паспортов на тепловые сети и сети электроснабжения).

Для повышения уровня жизни населения МКД 40, 40А, 40Б, 40В 40Г, 40Д, 40Е дер. Лаврики и во исполнение требований приказа Минэнерго от 12.03.2013 г. № 103 «Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду», постановления Правительства Ленинградской области от 19.06.2008 г. №177 «Об утверждении Правил подготовки и проведения отопительного сезона в Ленинградской области», методических рекомендаций Госстроя России от 06.09.2000 г. № 203 (МДС 41-6-2001) по «Подготовке к проведению отопительного периода и повышению надежности систем коммунального теплоснабжения в городах и населенных пунктах РФ» необходимо производить техническое обслуживание, ремонт имущества муниципальной казны МО «Мурино» (для эксплуатации в отопительный период 2022-2023гг.) - сетей теплоснабжения д. Лаврики, протяженностью 971,5 м (971,5м =1943м/2).

**2. Описание целей муниципальной программы и подпрограмм**

Муниципальная программа «Устойчивое функционирование и развитие коммунальной инфраструктуры и повышение энергоэффективности в муниципальном образовании «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области» на 2021-2024 годы и ее подпрограммы направленны на исполнение требований Федеральных законов Российской Федерации, повышение энергетической эффективности при передаче и потреблении тепловой энергии улучшение качества жизни населения, обеспечение безопасных и комфортных условий для проживания граждан, повышение уровня газификации территории МО «Муринское городское поселение», создание условий для надежного обеспечения электроснабжения.

Целью программы является удовлетворение потребностей населения в бесперебойном получении тепло, газо и электроснабжения.

**3. Цели, задачи и ожидаемый результат программы**

Основными целями программы являются:

- Исполнение требований части 9, ст. 29, гл. 7 Федерального закона от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении» о недопущении использования с 01.01.2022 года централизованных открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения) для нужд горячего водоснабжения, осуществляемого путем отбора теплоносителя на нужды горячего водоснабжения и повышение уровня жизни населения в многоквартирных домах №№ 2, 4, 6, 8, 10, 12, 14, 18, 20, 24, 26, по ул. Оборонной г. Мурино.

- Комплексное развитие территории МО «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области, повышение качества жизни населения частной жилой застройки, путем повышения уровня газификации территории МО «Муринское городское поселение» и снижение затрат населения на отопление.

- Повышение уровня жизни населения МКД №№ 36, 45, 47, 53 и 55 по ул. Оборонной г. Мурино МО «Муринское городское поселение» за счет реконструкции ТП-463, ВЛ-6кВ, КЛ-6кВ и КЛ-0,4кВ.

- Повышение уровня жизни населения МКД № 26 по ул. Оборонной г. Мурино МО «Муринское городское поселение» за счет реконструкции ТП-13, КЛ-10кВ и КЛ-0,4кВ.

- Завершение процедуры технологического присоединения к тепловым сетям здания администрации (ул. Оборонная, д. 32 А), проектирование, установка, наладка и ввод в промышленную эксплуатацию автоматизированного индивидуального теплового пункта с погодным регулированием в здании администрации.

- Исполнение требований части 9, ст. 29, гл. 7 Федерального закона от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении» о недопущении использования с 01.01.2022 года централизованных открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения) для нужд горячего водоснабжения, осуществляемого путем отбора теплоносителя на нужды горячего водоснабжения. Уменьшение материальных затрат на оплату услуг отопления в здании администрации, за счет внедрения новых технологий.

- Исполнение требований постановления Правительства РФ от 22.02.2012 г. № 154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения» в части ежегодной актуализации схемы теплоснабжения в 2022, 2023 и 2024гг.

- Исполнение требований приказа Минэнерго от 12.03.2013 г. № 103 «Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду», постановления Правительства Ленинградской области от 19.06.2008 г. №177 «Об утверждении Правил подготовки и проведения отопительного сезона в Ленинградской области», методических рекомендаций Госстроя России от 06.09.2000 г. № 203 (МДС 41-6-2001) по «Подготовке к проведению отопительного периода и повышению надежности систем коммунального теплоснабжения в городах и населенных пунктах РФ» - техническое обслуживание, ремонт имущества муниципальной казны МО «Мурино» (для эксплуатации в отопительный период 2023-2024гг.) - центрального теплового пункта (далее ЦТП) по адресу: г. Мурино, ул, Оборонная, 51 и сетей теплоснабжения (9,043 км ).

- Снижение количества аварийных отключений электроэнергии, за счет реконструкция (ремонта/замены) кабельных линий 0,4 кВ и уличных вводных распределительных киосков МКД № 2-24 по ул. Оборонной.

- Обеспечение комфорта и безопасности населения МО «Мурино» за счет реконструкции (ремонта/замены) кабельных линий уличного освещения ул. Шоссе в Лаврики (0,4 кВ) до ТП-9452.

- Изготовление технической документации объектов инженерной инфраструктуры (технических паспортов на тепловые сети и сети электроснабжения).

- Повышение уровня жизни населения МКД 40, 40А, 40Б, 40В 40Г, 40Д, 40Е дер. Лаврики и исполнение требований приказа Минэнерго от 12.03.2013 г. № 103 «Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду», постановления Правительства Ленинградской области от 19.06.2008 г. №177 «Об утверждении Правил подготовки и проведения отопительного сезона в Ленинградской области», методических рекомендаций Госстроя России от 06.09.2000 г. № 203 (МДС 41-6-2001) по «Подготовке к проведению отопительного периода и повышению надежности систем коммунального теплоснабжения в городах и населенных пунктах РФ» - техническое обслуживание, ремонт имущества муниципальной казны МО «Мурино» (для эксплуатации в отопительный период 2022-2023гг.) - сетей теплоснабжения д. Лаврики (971,5м =1943м/2).

***Цели программы будут достигнуты после реализации следующих мероприятий:***

- установка, наладка и ввод в промышленную эксплуатацию Автоматизированных индивидуальных тепловых пунктов с погодным регулированием в многоквартирных домах №№ 2, 4, 6, 8, 10, 12, 14, 18, 20, 24, 26, по ул. Оборонной г. Мурино.

- Завершение строительства распределительного газопровода в д. Лаврики, ввод газопровода в эксплуатацию, в том числе сдача его надзорным органам и пуск газа.

- Завершение строительства распределительного газопровода г. Мурино, ввод газопровода в эксплуатацию, в том числе сдача его надзорным органам и пуск газа.

- Реконструкция трансформаторной подстанции ТП-463 (в полном объеме – Этап 1 и Этап 2)

- Реконструкция воздушной линии электропередач ВЛ-6кВ, кабельной линии КЛ-6кВ и кабельной линии КЛ-0,4кВ на ТП-463.

- Реконструкция трансформаторной подстанции ТП-13.

- Реконструкция кабельной линии КЛ-10кВ и кабельной линии КЛ-0,4кВ на ТП-13.

- Завершение процедуры технологического присоединения к тепловым сетям здания администрации (ул. Оборонная, д. 32 А), и установка в нем АИТП.

- Исполнение требований части 9, ст. 29, гл. 7 Федерального закона от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении» о недопущении использования с 01.01.2022 года централизованных открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения) для нужд горячего водоснабжения, осуществляемого путем отбора теплоносителя на нужды горячего водоснабжения. Уменьшение материальных затрат на оплату услуг отопления в здании администрации, за счет внедрения новых технологий.

- Актуализация схемы теплоснабжения в 2022, 2023 и 2024гг.

- Ремонт центрального теплового пункта (далее ЦТП) по адресу: г. Мурино, ул, Оборонная, 51

- Ремонт сетей теплоснабжения (9,043 км ).

- Реконструкция (ремонт/замена) кабельных линий 0,4 кВ и уличных вводных распределительных киосков в многоквартирных домах № 2-24 по ул. Оборонной.

- Реконструкция кабельных линий уличного освещения ул. Шоссе в Лаврики (0,4 кВ) до ТП-9452.

- Изготовление технической документации объектов инженерной инфраструктуры (технических паспортов на тепловые сети и сети электроснабжения).

- Ремонт сетей теплоснабжения д. Лаврики (971,5м =1943м/2).

Значение показателей (индикаторы) программы, их значения по годам приведены в приложении № 2 «Сведения о показателях (индикаторах) муниципальной программы» к программе.

Порядок сбора информации и методике расчета показателей (индикатора) приведены в приложении № 3 «Сведения о порядке сбора информации и методике расчета показателя (индикатора) муниципальной программы» к программе.

Перечень целевых показателей эффективности реализации программы определен на основе следующих принципов:

- охвата наиболее значимых мероприятий программы;

- максимальной информативности при минимальном количестве показателей;

- наблюдаемости и неизменности методологии расчета значений показателей в течение всего срока реализации программы;

- регулярности формирования отчетных данных;

- применения общепринятых определений, методик расчета и единиц измерения;

- наличия объективных источников информации;

- возможности получения отчетных данных с минимально возможными затратами.

Перечень целевых показателей носит открытый характер и предусматривает возможность корректировки в случаях изменения приоритетов государственной политики, появления новых социально-экономических обстоятельств, оказывающих существенное влияние на безопасность на территории поселения, разработки дополнительных мероприятий за счет средств бюджета муниципального образования.

**4. Обоснование объёма ресурсного обеспечения муниципальной программы.**

Финансирование муниципальной программы осуществляется в соответствии с действующим законодательством, планом реализации муниципальной программы и утверждённым местным бюджетом.

В ходе реализации программы могут привлекаться дополнительные источники финансирования: средства иных бюджетов, коммерческих и общественных организаций, а также спонсорские средства.

Финансовые ресурсы, необходимые для реализации муниципальной программы в 2021 – 2024 годах, соответствуют предельным объёмам бюджетных ассигнований на 2021 - 2024 годы и представлены в Таблице 5.

Финансовое обеспечение мероприятий программы осуществляется за счет средств областного бюджета и бюджета муниципального образования.

Общий объем средств финансового обеспечения реализации муниципальной программы составит –238 650 049,14 руб., в том числе:

2021 год –114 722 814,56 руб.

2022 год –50 976 998,42 руб.

2023 год – 44 000 000,00 руб.

2024 год – 28 950 236,16 руб.

Приложение № 1

к муниципальной программе

«Устойчивое функционирование и развитие коммунальной инфраструктуры и повышение энергоэффективности в муниципальном образовании «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области» на 2021-2024 гг.»

ПЕРЕЧЕНЬ

основных мероприятий программы «Устойчивое функционирование и развитие коммунальной инфраструктуры и повышение энергоэффективности в муниципальном образовании «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области» на 2021-2024 гг.»

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование подпрограммы, основного мероприятия** | **Показатели муниципальной программы (подпрограммы)** | **Задачи муниципальной программы (подпрограммы)** |
| **1** | **Основное мероприятие 1.** «Обеспечение населения МО «Муринское городское поселение» коммунальными ресурсами (услугами) теплоснабжения и горячего водоснабжения». | Обеспеченность населения МКД 2-24 по ул. Оборонной качественным теплоснабжением и горячим водоснабжением. | Реализация проектов по исполнению требований законодательства в сфере теплоснабжения.Качественное и бесперебойное снабжение жителей МКД теплом и горячей водой.Повышение энергетической эффективности при распределении и потреблении тепловой энергии |
| **2** | **Основное мероприятие 2.**«Создание условий для подключения к сетям газоснабжения индивидуальных домовладений МО «Муринское городское поселение» для бытовых нужд». | Количество домовладений, получивших техническую возможность для подключения к сетям газоснабжения, нарастающим итогом. | Создание условий для строительства газораспределительных сетей на территории МО «Муринское городское поселение».Создание условий для подключения к сетям газоснабжения индивидуальных домовладений. |
| **3** | **Основное мероприятие 3.**«Реконструкция существующих электросетевых объектов МО «Муринское городское поселение». | Обеспеченность населения качественным бесперебойным электроснабжением.Снижение индекса аварийности объектов энергетического комплекса Удовлетворенность граждан качеством предоставляемых жилищно-коммунальных услуг. | Обеспечение надежности снабжения населения и организаций МО «Мурино» качественным электроснабжением. |
| **4** | **Основное мероприятие 4.**«Реконструкция существующих электросетевых объектов МО «Муринское городское поселение». | Обеспеченность населения качественным бесперебойным электроснабжением.Снижение индекса аварийности объектов энергетического комплекса Удовлетворенность граждан качеством предоставляемых жилищно-коммунальных услуг. | Обеспечение надежности снабжения населения и организаций МО «Мурино» качественным электроснабжением. |
| **5** | **Основное мероприятие 5.**«Обеспечение надежности и эффективности функционирования объектов инженерной инфраструктуры МО «Муринское городское поселение». | Обеспеченность населения и производственных потребителей качественным теплоснабжением, горячим водоснабжением и бесперебойным электроснабжением.Снижение индекса аварийности объектов энергетического комплекса Удовлетворенность граждан качеством предоставляемых жилищно-коммунальных услуг.Формирование эффективной системы мониторинга в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности. | Реализация проектов по исполнению требований законодательства в сфере теплоснабжения.Качественное и бесперебойное снабжение жителей МКД теплом и горячей водой.Обеспечение надежности снабжения населения и организаций МО «Мурино» качественным электроснабжениемПовышение энергетической эффективности при распределении и потреблении тепловой энергии. |

Приложение № 2

к муниципальной программе

«Устойчивое функционирование и развитие коммунальной инфраструктуры и повышение энергоэффективности в муниципальном образовании «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области» на 2021-2024 гг.»

**Сведения о показателях (индикаторах) программы и их значениях**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Показатель (индикатор) наименование** | **Ед. измерения** | **Значения показателей (индикаторов) 1** | **Удельный вес программы (показателя)** |
| **Базовый период (20\_\_ год)2** | **2021 г.** | **2022 г.** | **2023 г.** | **2024 г.** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
|  | **Основное мероприятие 1.** «Обеспечение населения МО «Муринское городское поселение» коммунальными ресурсами (услугами) теплоснабжения и горячего водоснабжения». |
| **1** | Показатель 1.Обеспеченность населения МКД 2-24, 26 по ул. Оборонной качественным теплоснабжением и горячим водоснабжением. | плановое значение | %(нарастающимитогом) |  | 100 | х | х | х | 8% |
| фактическое значение |  | х |  |  |  |  |
|  | **Основное мероприятие 2.** «Создание условий для подключения к сетям газоснабжения индивидуальных домовладений МО «Муринское городское поселение» для бытовых нужд». |
| **2** | Показатель 2.Количество домовладений, получивших техническую возможность для подключения к сетям газоснабжения, нарастающим итогом. | плановое значение | %(нарастающимитогом) |  | х | х | х | 100 | 8% |
| фактическое значение |  | х |  |  |  |  |
|  | **Основное мероприятие 3.** «Реконструкция существующих электросетевых объектов МО «Муринское городское поселение». |
| **3** | Показатель 3.Обеспеченность населения качественным бесперебойным электроснабжением. | плановое значение | %(нарастающимитогом) |  | 80 | 100 | х | х | 8% |
| фактическое значение |  | х |  |  |  |  |
| **4** | Показатель 4.Снижение индекса аварийности объектов энергетического комплекса. | плановое значение | %(нарастающимитогом) |  | 80 | 100 | х | х | 8% |
| фактическое значение |  | х |  |  |  |  |
| **5** | Показатель 5.Удовлетворенность граждан качеством предоставляемых жилищно-коммунальных услуг. | плановое значение | %(нарастающимитогом) |  | 80 | 100 | х | х | 8% |
| фактическое значение |  | х |  |  |  |  |
|  | **Основное мероприятие 4.** «Реконструкция существующих электросетевых объектов МО «Муринское городское поселение». |
| **6** | Показатель 6.Обеспеченность населения качественным бесперебойным электроснабжением. | плановое значение | %(нарастающимитогом) |  | 20 | 100 | х | х | 8% |
| фактическое значение |  | х |  |  |  |  |
| **7** | Показатель 7.Снижение индекса аварийности объектов энергетического комплекса. | плановое значение | %(нарастающимитогом) |  | 20 | 100 | х | х | 8% |
| фактическое значение |  | х |  |  |  |  |
| **8** | Показатель 8.Удовлетворенность граждан качеством предоставляемых жилищно-коммунальных услуг. | плановое значение | %(нарастающимитогом) |  | 20 | 100 | х | х | 8% |
| фактическое значение |  | х |  |  |  |  |
|  | **Основное мероприятие 5.** «Обеспечение надежности и эффективности функционирования объектов инженерной инфраструктуры МО «Муринское городское поселение». |
| **9** | Показатель 9.Обеспеченность населения и производственных потребителей качественным теплоснабжением, горячим водоснабжением и бесперебойным электроснабжением. | плановое значение | %(нарастающимитогом) |  | х | 33 | 66 | 100 | 8% |
| фактическое значение |  | х |  |  |  |  |
| **10** | Показатель 10.Снижение индекса аварийности объектов энергетического комплекса  | плановое значение | %(нарастающимитогом) |  | х | 33 | 66 | 100 | 8% |
| фактическое значение |  | х |  |  |  |  |
| **11** | Показатель 11.Удовлетворенность граждан качеством предоставляемых жилищно-коммунальных услуг. | плановое значение | %(нарастающимитогом) |  | х | 33 | 66 | 100 | 8% |
| фактическое значение |  | х |  |  |  |  |
| **12** | Показатель 12.Формирование эффективной системы мониторинга в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности. | плановое значение | %(нарастающимитогом) |  | х | 33 | 66 | 100 | 12% |
| фактическое значение |  | х |  |  |  |  |

Приложение № 3

к муниципальной программе

«Устойчивое функционирование и развитие коммунальной инфраструктуры и повышение энергоэффективности в муниципальном образовании «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области» на 2021-2024 гг.»

**СВЕДЕНИЯ**

**о порядке сбора информации и методике расчета показателя (индикатора) муниципальной программы «Устойчивое функционирование и развитие коммунальной инфраструктуры и повышение энергоэффективности в муниципальном образовании «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области» на 2021-2024 гг.»**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование показателя** | **Единица измерения** | **Определение показателя 1** | **Временные характеристики показателя 2** | **Алгоритм формирования (формула) и методологические пояснения к показателю 3** | **Метод сбора информации, индекс формы отчетности 4** | **Объект и единица наблюдения 5** | **Охват единиц совокупности 6** | **Ответственный за сбор данных по показателю 7** | **Реквизиты акта 8** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1 | Показатель 1.Обеспеченность населения МКД 2-24, 26 по ул. Оборонной качественным теплоснабжением и горячим водоснабжением. | % |  | Ежеквартально | **СМР аитп** | Данные о выполнении мероприятий по установке АИТП. |  |  | Отдел ЖКХ и благоустройства | ФЗ-190 от 27.07.2010 «О теплоснабжении». |
| 2 | Показатель 2.Количество домовладений, получивших техническую возможность для подключения к сетям газоснабжения, нарастающим итогом. | % |  | Ежеквартально |  |  Данные о проведённых мероприятиях (строительно-монтажных работах) по распределительному газопроводу в д. Лаврики и в г. Мурино. |  | 1 | МБУ «ЦБС» |  |
| 3 | Показатель 3.Обеспеченность населения качественным бесперебойным электроснабжением. | % |  | Ежеквартально | **СМРтп-463** | Данные о проведённых мероприятиях (строительно-монтажных работах) по реконструкции трансформаторной подстанции № 463 в г. Мурино, кабельной линии 6кВ, кабельной линии 0,4кВ.. |  | 1 | Отдел ЖКХ и благоустройства администрации. | Муниципальный контракт №12 «Реконструкция трансформаторной подстанции ТП-463 в г. Мурино ВМР ЛО, ВЛ и КЛ 6кВ к ТП-463, КЛ 0,4кВ от ТП-463» |
| 4 | Показатель 4.Снижение индекса аварийности объектов энергетического комплекса. | % |  | Ежеквартально |  | Данные о количестве аварийных ситуаций по ТП-463. |  | 1 | ЕДДС (МБУ «СРТ») |  |
| 5 | Показатель 5.Удовлетворенность граждан качеством предоставляемых жилищно-коммунальных услуг. | % |  | Ежеквартально |  | Данные о количестве жалоб от потребителей по аварийным отключениям поТП-463.. |  | 1 | ЕДДС (МБУ «СРТ»)Отдел ЖКХ и благоустройства администрации МО «Мурино» |  |
| 6 | Показатель 6.Обеспеченность населения качественным бесперебойным электроснабжением. | % |  | Ежеквартально | **СМРтп-13** | Данные о проведённых мероприятиях (строительно-монтажных работах) по реконструкции трансформаторной подстанции № 13 в г. Мурино, кабельной линии 10кВ, кабельной линии 0,4кВ |  | 1 | Отдел ЖКХ и благоустройства администрации. | Муниципальный контракт №4 от 02.08.2021 «Разработка проектной документации по реконструкции ТП № 13 в г. Мурино, КЛ-10кВ, КЛ-0,4кВ» |
| 7 | Показатель 7.Снижение индекса аварийности объектов энергетического комплекса. | % |  | Ежеквартально |  | Данные о количестве аварийных ситуаций по ТП-13. |  |  | ЕДДС(МБУ «СРТ») |  |
| 8 | Показатель 8.Удовлетворенность граждан качеством предоставляемых жилищно-коммунальных услуг. | % |   | Ежеквартально |  | Данные о количестве жалоб от потребителей по аварийным отключениям поТП-13.  |  |  | ЕДДС(МБУ «СРТ»)Отдел ЖКХ и благоустройства администрации | Постановление Правительства РФ от 06.05.2011 № 354 «О предоставлении коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в МКД и ЖД» |
| 9 | Показатель 9.Обеспеченность населения и производственных потребителей качественным теплоснабжением, горячим водоснабжением и бесперебойным электроснабжением. | % | Данные о проведённых мероприятиях (проектных, строительно-монтажных и наладочных работах) по установке АИТП с погодным регулированием в здании администрации. МБУ «СРТ». | Ежеквартально | **ГкОЗП=РемЦТП+РемТ/С****АИТПадм****ЭлСнаб=ЗамнеаКЛ+ЗаменаКиоск+Замена КЛ уо** | Данные о проведённых мероприятиях:-по содержанию и ремонту сетей теплоснабжения д. Лаврики;-по реконструкции ЦТП;-по содержанию и ремонту сетей теплоснабжения и ЦТП;-по технологическому присоединению к тепловым сетям. и установке АИТП здания администрации;-по реконструкции (ремонт/замена) КЛ 0,4кВ и уличных ВРУ(киосков) МКД № 2-24 по ул. Обороной;-по реконструкции (ремонт/замена) КЛ—0,4кВ уличного освещения ул. Шоссе в Лаврики до ТП-9452- |  |  | МБУ «СРТ»МБУ «ЦБС» | Федеральный закон от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении»Приказ Минэнерго от 12.03.2013 г. № 103 «Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду»,Постановление Правительства ЛО от 19.06.2008 г. №177 «Об утверждении Правил подготовки и проведения отопительного сезона в ЛО». |
| 10 | Показатель 10.Снижение индекса аварийности объектов энергетического комплекса | % |  | Ежеквартально |  | Данные о количестве жалоб от потребителей по аварийным отключениям.Данные о количестве аварийных ситуаций. |  |  | ЕДДС МБУ «СРТ», Отдел ЖКХ и благоустройства администрации. | ». |
| 11. | Показатель 11.Удовлетворенность граждан качеством предоставляемых жилищно-коммунальных услуг. | % |  | Ежеквартально |  | Данные о количестве жалоб от населения и потребителей на качество предоставляемых коммунальных услуг ЕДДС (МБУ «СРТ»). |  |  | ЕДДС МБУ «СРТ», Отдел ЖКХ и благоустройства администрации. | Постановление Правительства РФ от 06.05.2011 № 354 «О предоставлении коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в МКД и ЖД» |
| 12. | Показатель 12.Формирование эффективной системы мониторинга в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности. | % |  | Ежеквартально | **СхТ/С** | Данные по актуализации схемы теплоснабжения в 2022 году на 2023, 2024, 2025 годы.Данные о проведенных мероприятиях по восстановлению отсутствующей технической документации на муниципальные тепловые и электрические сети |  |  | Отдел ЖКХ и благоустройства | Постановление Правительства РФ от 22.02.2012 г. № 154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | Приложение № 4 |  |
|  |  |  |  |  | к муниципальной программе «Устойчивое функционирование и развитие коммунальной инфраструктуры и повышение энергоэффективности в муниципальном образовании «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области» на 2021-2024 г.г.»  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| **Сведения о фактических расходах** |
| **на реализацию муниципальной программы** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Наименование муниципальной программы, основного мероприятия**  | **Ответственный исполнитель, соисполнитель, участник** | **Годы реализации** | **Фактическое финансирование, руб.** |
| **Всего** | **Федеральный бюджет** | **Областной бюджет Ленинградской области** | **Местные бюджеты**  | **Прочие источники**  |
| Муниципальная программа «Устойчивое функционирование и развитие коммунальной инфраструктуры и повышениеэнергоэффективности в муниципальном образовании «Муринское городское поселение» Всеволожского района Ленинградской области»на 20212-2024гг. | Отдел ЖКХ и благоустройства, МБУ "СРТ", МБУ "ЦБС" | 2021 | 98 442 938,53 | 0,00 | 90 781 897,36 | 7 661 041,17 | 0,00 |
| 2022 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Итого по муниципальной программе |   | 2021-2024 | 98 442 938,53 | 0,00 | 90 781 897,36 | 7 661 041,17 | 0,00 |
| Мероприятия |
| **1. «Обеспечение населения МО «Муринское городское поселение» коммунальными ресурсами (услугами) теплоснабжения и горячего водоснабжения».** |
|  | **Всего** | **Федеральный бюджет** | **Областной бюджет Ленинградской области** | **Местные бюджеты**  | **Прочие источники**  |
| 1.1. Выполнение мероприятий по установке автоматизированных индивидуальных тепловых пунктов с погодным и часовым регулированием в жилищном фонде на 2021-2023 годы (в том числе проектно-изыскательские работы, экспертиза проектной документации, закупка оборудования, строительно-монтажные работы пуско-наладочные работы, ввод в эксплуатацию). | Отдел ЖКХ и благоустройства | 2021 | 37 100 000,00 | 0,00 | 35 245 000,00 | 1 855 000,00 | 0,00 |
| 2022 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 37 100 000,00 | 0,00 | 35 245 000,00 | 1 855 000,00 | 0,00 |
| Итого по мероприятию 1 |   | 2021 | 37 100 000,00 | 0,00 | 35 245 000,00 | 1 855 000,00 | 0,00 |
| 2022 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 37 100 000,00 | 0,00 | 35 245 000,00 | 1 855 000,00 | 0,00 |
|   |  |   |   |   |   |   |   |
| **2. «Создание условий для подключения к сетям газоснабжения индивидуальных домовладений МО «Муринское городское поселение» для бытовых нужд».** |
|   | **Всего** | **Федеральный бюджет** | **Областной бюджет Ленинградской области** | **Местные бюджеты**  | **Прочие источники**  |
| 2.1.1. Выполнение строительно-монтажных работ по объекту: "Распределительный газопровод д. Лаврики Всеволожского района Ленинградской области" | МБУ "ЦБС" | 2021 | 15 958 897,64 | 0,00 | 15 160 946,44 | 797 951,20 | 0,00 |
| 2022 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 15 958 897,64 | 0,00 | 15 160 946,44 | 797 951,20 | 0,00 |
| 2.1.2. Авторский надзор при выполнении строительно-монтажных работ для объекта «Распределительный газопровод д. Лаврики», т.е. 2,14% от общей стоимости сметы (542 803,08 при стоимости СМР 25 364 630,00) | МБУ "ЦБС" | 2021 | 30 121,80 | 0,00 | 0,00 | 30 121,80 | 0,00 |
| 2022 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 30 121,80 | 0,00 | 0,00 | 30 121,80 | 0,00 |
| 2.1.3. Строительный контроль при выполнении строительно-монтажных работ для объекта «Распределительный газопровод д. Лаврики», т.е. 2,14% от общей стоимости сметы (542 803,08 при стоимости СМР 25 364 630,00) | МБУ "ЦБС" | 2021 | 524 583,33 | 0,00 | 0,00 | 524 583,33 | 0,00 |
| 2022 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 524 583,33 | 0,00 | 0,00 | 524 583,33 | 0,00 |
| 2.1.4.Мероприятия по врезке и пуску газа в д. Лаврики | МБУ "ЦБС" | 2021 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.2.1. Выполнение проектно-изыскательских работ для объекта: "Распределительный газопровод г. Мурино" | Отдел ЖКХ и благоустройства | 2021 | 5 900 000,00 | 0,00 | 5 605 000,00 | 295 000,00 | 0,00 |
| 2022 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 5 900 000,00 | 0,00 | 5 605 000,00 | 295 000,00 | 0,00 |
| 2.2.2. Прохождение экспертизы проектно-сметной документации по объекту: "Распределительный газопровод г. Мурино". | Отдел ЖКХ и благоустройства | 2021 | 1 049 711,23 | 0,00 | 0,00 | 1 049 711,23 | 0,00 |
| 2022 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 1 049 711,23 | 0,00 | 0,00 | 1 049 711,23 | 0,00 |
| 2.2.3. Выполнение строительно-монтажных работ для объекта: "Распределительный газопровод г. Мурино" | МБУ "ЦБС" | 2021 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.2.4. Авторский надзор при выполнении строительно-монтажных работ для объекта «Распределительный газопровод г. Мурино», т.е. 2,14% от общей стоимости сметы (542 803,08 при стоимости СМР 25 364 630,00) | МБУ "ЦБС" | 2021 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.2.5. Строительный контроль при выполнении строительно-монтажных работ для объекта «Распределительный газопровод г. Мурино», т.е. 2,14% от общей стоимости сметы (542 803,08 при стоимости СМР 25 364 630,00) | МБУ "ЦБС" | 2021 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.2.6. Мероприятия по врезке и пуску газа в г. Мурино | МБУ "ЦБС" | 2021 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Итого по мероприятию 2 |   | 2021 | 23 463 314,00 | 0,00 | 20 765 946,44 | 2 697 367,56 | 0,00 |
| 2022 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 23 463 314,00 | 0,00 | 20 765 946,44 | 2 697 367,56 | 0,00 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **3. «Реконструкция существующих электросетевых объектов МО «Муринское городское поселение».** |
|  | **Всего** | **Федеральный бюджет** | **Областной бюджет Ленинградской области** | **Местные бюджеты**  | **Прочие источники**  |
| 3.1.1. Подготовка конкурсной документации для выполнения строительно-монтажных работ по "Реконструкции трансформаторной подстанции № 463 в г. Мурино, кабельной линии 6 кВ, кабельной линии 0,4 кВ" в муниципальном образовании «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области».Софинансирование в рамках подпрограммы «Энергетика Ленинградской области» государственной программы Ленинградской области «Обеспечение устойчивого функционирования и развития коммунальной и инженерной инфраструктуры и повышение энергоэффективности в Ленинградской области» | Отдел ЖКХ и благоустройства | 2021 | 54 000,00 | 0,00 | 0,00 | 54 000,00 | 0,00 |
| 2022 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 54 000,00 | 0,00 | 0,00 | 54 000,00 | 0,00 |
| 3.1.2. Выполнение строительно-монтажных работ по "Реконструкции трансформаторной подстанции № 463 в г. Мурино, кабельной линии 6 кВ, кабельной линии 0,4 кВ" в муниципальном образовании «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области».Софинансирование в рамках подпрограммы «Энергетика Ленинградской области» государственной программы Ленинградской области «Обеспечение устойчивого функционирования и развития коммунальной и инженерной инфраструктуры и повышение энергоэффективности в Ленинградской области» | Отдел ЖКХ и благоустройства | 2021 | 36 601 000,97 | 0,00 | 34 770 950,92 | 1 830 050,05 | 0,00 |
| 2022 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 36 601 000,97 | 0,00 | 34 770 950,92 | 1 830 050,05 | 0,00 |
| 3.1.3. Авторский надзор при выполнении строительно-монтажных работ для объекта «Реконструкции трансформаторной подстанции № 463 в г. Мурино, кабельной линии 6 кВ, кабельной линии 0,4 кВ», т.е. 2,14% от общей стоимости сметы (985280,43+545 362,09 при стоимости СМР 40800670,00+25 484 210,00) | Отдел ЖКХ и благоустройства | 2021 | 69 420,00 | 0,00 | 0,00 | 69 420,00 | 0,00 |
| 2022 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 69 420,00 | 0,00 | 0,00 | 69 420,00 | 0,00 |
| 3.1.4. Строительный контроль при выполнении строительно-монтажных работ для объекта «Реконструкции трансформаторной подстанции № 463 в г. Мурино, кабельной линии 6 кВ, кабельной линии 0,4 кВ», т.е. 2,14% от общей стоимости сметы (985280,43+545 362,09 при стоимости СМР 40800670,00+25 484 210,00) | Отдел ЖКХ и благоустройства | 2021 | 593 000,00 | 0,00 | 0,00 | 593 000,00 | 0,00 |
| 2022 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 593 000,00 | 0,00 | 0,00 | 593 000,00 | 0,00 |
| Итого по мероприятию 3 |   | 2021 | 37 317 420,97 | 0,00 | 34 770 950,92 | 2 546 470,05 | 0,00 |
| 2022 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 37 317 420,97 | 0,00 | 34 770 950,92 | 2 546 470,05 | 0,00 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **4. «Реконструкция существующих электросетевых объектов МО «Муринское городское поселение».** |
|  | **Всего** | **Федеральный бюджет** | **Областной бюджет Ленинградской области** | **Местные бюджеты**  | **Прочие источники**  |
| 4.1.1. Выполнение проектно-изыскательских работ для объекта: "Реконструкция трансформаторной подстанции № 13 в г. Мурино, кабельной линии 10 кВ, кабельной линии 0,4 кВ" | Отдел ЖКХ и благоустройства | 2021 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 4.1.2. Прохождение экспертизы проектно-сметной документации по объекту: "Реконструкция трансформаторной подстанции № 13 в г. Мурино, кабельной линии 10 кВ, кабельной линии 0,4 кВ" | Отдел ЖКХ и благоустройства | 2021 | 562 203,56 | 0,00 | 0,00 | 562 203,56 | 0,00 |
| 2022 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 562 203,56 | 0,00 | 0,00 | 562 203,56 | 0,00 |
| 4.2.1. Выполнение строительно-монтажных работ по "Реконструкции трансформаторной подстанции № 13 в г. Мурино, кабельной линии 10 кВ, кабельной линии 0,4 кВ" | Отдел ЖКХ и благоустройства | 2021 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 4.2.2. Авторский надзор при выполнении строительно-монтажных работ для объекта «Реконструкции трансформаторной подстанции № 13 в г. Мурино, кабельной линии 10 кВ, кабельной линии 0,4 кВ», т.е. 2,14% от общей стоимости сметы (493 235,12 при стоимости СМР 23 048 370,00) | Отдел ЖКХ и благоустройства | 2021 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 4.2.3. Строительный контроль при выполнении строительно-монтажных работ для объекта «Реконструкции трансформаторной подстанции № 13 в г. Мурино, кабельной линии 10 кВ, кабельной линии 0,4 кВ», т.е. 2,14% от общей стоимости сметы (493 235,12 при стоимости СМР 23 048 370,00) | Отдел ЖКХ и благоустройства | 2021 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Итого по мероприятию 4 |   | 2021 | 562 203,56 | 0,00 | 0,00 | 562 203,56 | 0,00 |
| 2022 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 562 203,56 | 0,00 | 0,00 | 562 203,56 | 0,00 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **5. «Обеспечение надежности и эффективности функционирования объектов инженерной инфраструктуры МО «Муринское городское поселение».** |
|  | **Всего** | **Федеральный бюджет** | **Областной бюджет Ленинградской области** | **Местные бюджеты**  | **Прочие источники**  |
| 5.1.1. Проектно-изыскательские работы по установке Автоматизированных индивидуальных тепловых пунктов (далее АИТП), строительно-монтажные работы, пусконаладочные работы, ввод в эксплуатацию АИТП в здании администрации:г. Мурино, ул. Оборонная, 32 А | МБУ "СРТ" | 2021 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 5.1.2. Технологическое присоединение к тепловым сетям здания администрации: г. Мурино, ул. Оборонная, 32 А | МБУ "СРТ" | 2021 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 5.1.3. Прохождение экспертизы проектной документации на установку АИТП и технологическое присоединение к тепловым сетям здания администрации: г. Мурино, ул. Оборонная, 32 А | МБУ "СРТ" | 2021 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 5.1.4. Авторский надзор при выполнении строительно-монтажных работ для объекта «Установка АИТП и технологическое присоединение к тепловым сетям здания администрации: г. Мурино, ул. Оборонная, 32 А» | МБУ "СРТ" | 2021 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 5.1.5. Строительный контроль при выполнении строительно-монтажных работ для объекта «Установка АИТП и технологическое присоединение к тепловым сетям здания администрации: г. Мурино, ул. Оборонная, 32 А» | МБУ "СРТ" | 2021 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 5.2. Ежегодная Актуализация схемы теплоснабжения в 2022 году на 2023, 2024, 2025 годы | Отдел ЖКХ и благоустройства | 2021 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 5.3. Выполнение мероприятий по реконструкции Центрального теплового пункта (далее ЦТП) по адресу: г. Мурино, ул, Оборонная, 51 (в том числе проектно-изыскательские работы, экспертиза проектной документации, закупка оборудования, строительно-монтажные работы пуско-наладочные работы, ввод в эксплуатацию) | Отдел ЖКХ и благоустройства | 2021 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 5.4. Техническое обслуживание и эксплуатация Центрального теплового пункта (далее ЦТП) для эксплуатации в ОЗП 2023-2024гг) | Отдел ЖКХ и благоустройства | 2021 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 5.5. Содержание и ремонт сетей теплоснабжения (9,043 км ???), находящихся в муниципальной казне для эксплуатации в отопительный период 2023-2024гг. | Отдел ЖКХ и благоустройства | 2021 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 5.6. Реконструкция (ремонт/замена) кабельных линий 0,4 кВ. Замена уличных вводных распределительных киосков МКД № 2-24 по ул. Оборонной. |  МБУ "СРТ" | 2021 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 5.7. Реконструкция (ремонт/замена) кабельных линий уличного освещения ул. Шоссе в Лаврики (0,4 кВ) до ТП-9452. |  МБУ "ЦБС" | 2021 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 5.8. Изготовление технической документации объектов инженерной инфраструктуры (технических паспортов на тепловые сети и сети электроснабжения)  | Отдел ЖКХ и благоустройства | 2021 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 5.9. Ремонт сетей теплоснабжения д. Лаврики (971,5м =1943м/2) - для эксплуатации в ОЗП 2022-2023гг. | МБУ "ЦБС" | 2021 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 5.10 Проектно-изыскательские работы по установке Автоматизированных индивидуальных тепловых пунктов (далее АИТП), прохождение экспертизы проектной документации в ГАУ «Леноблгосэкспертиза»,строительно-монтажные работы, пусконаладочные работы, ввод в эксплуатацию АИТП в многоквартирных домах по адресу: (2 650 000 + 10%) \* 7 шт.:д. Лаврики, д. 40,д. Лаврики, д. 40 А,д. Лаврики, д. 40 Б,д. Лаврики, д. 40 В,д. Лаврики, д. 40 Г,д. Лаврики, д. 40 Д,д. Лаврики, д. 40 Е. | МБУ "ЦБС" | 2021 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Итого по мероприятию 5 |   | 2021 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| раздел фактическое финансирование заполняется по факту оплаты. Соответственно заполняется только 21 год, с 22 по 24 годы ставим 0 так как финансовый период еще не наступил |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | Приложение № 6 |  |
|  |  |  |  |  | к муниципальной программе «Устойчивое функционирование и развитие коммунальной инфраструктуры и повышение энергоэффективности в муниципальном образовании «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области» на 2021-2024 г.г.»  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| **План реализации программы** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Наименование муниципальной программы, основного мероприятия**  | **Ответственный исполнитель, соисполнитель, участник** | **Годы реализации** | **Оценка расходов (руб., в ценах соответствующих лет)** |
| **Всего** | **Федеральный бюджет** | **Областной бюджет Ленинградской области** | **Местные бюджеты**  | **Прочие источники**  |
| Муниципальная программа «Устойчивое функционирование и развитие коммунальной инфраструктуры и повышениеэнергоэффективности в муниципальном образовании «Муринское городское поселение» Всеволожского района Ленинградской области» на 2021-2024гг. | Отдел ЖКХ и благоустройства, МБУ "СРТ", МБУ "ЦБС" | 2021 | 114 722 814,56 | 0,00 | 104 036 980,18 | 10 685 834,38 | 0,00 |
| 2022 | 50 976 998,42 | 0,00 | 24 059 660,00 | 26 917 338,42 | 0,00 |
| 2023 | 44 000 000,00 | 0,00 | 0,00 | 44 000 000,00 | 0,00 |
| 2024 | 28 950 236,16 | 0,00 | 24 096 000,00 | 4 854 236,16 | 0,00 |
| Итого по муниципальной программе |   | 2021-2024 | 238 650 049,14 | 0,00 | 152 192 640,18 | 86 457 408,96 | 0,00 |
| Мероприятия |
| **1. «Обеспечение населения МО «Муринское городское поселение» коммунальными ресурсами (услугами) теплоснабжения и горячего водоснабжения».** |
|  | **Всего** | **Федеральный бюджет** | **Областной бюджет Ленинградской области** | **Местные бюджеты**  | **Прочие источники**  |
| Выполнение мероприятий по установке автоматизированных индивидуальных тепловых пунктов с погодным и часовым регулированием в жилищном фонде на 2021-2024 годы (в том числе проектно-изыскательские работы, экспертиза проектной документации, закупка оборудования, строительно-монтажные работы пуско-наладочные работы, ввод в эксплуатацию). | Отдел ЖКХ и благоустройства | 2021 | 45 050 000,00 | 0,00 | 42 797 500,00 | 2 252 500,00 | 0,00 |
| 2022 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 45 050 000,00 | 0,00 | 42 797 500,00 | 2 252 500,00 | 0,00 |
| Итого по мероприятию 1 |   | 2021 | 45 050 000,00 | 0,00 | 42 797 500,00 | 2 252 500,00 | 0,00 |
| 2022 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 45 050 000,00 | 0,00 | 42 797 500,00 | 2 252 500,00 | 0,00 |
|   |
| **2. «Создание условий для подключения к сетям газоснабжения индивидуальных домовладений МО «Муринское городское поселение» для бытовых нужд».** |
|   | **Всего** | **Федеральный бюджет** | **Областной бюджет Ленинградской области** | **Местные бюджеты**  | **Прочие источники**  |
| Выполнение строительно-монтажных работ по объекту: "Распределительный газопровод д. Лаврики Всеволожского района Ленинградской области" | МБУ "ЦБС" | 2021 | 16 514 568,59 | 0,00 | 15 688 840,18 | 825 728,41 | 0,00 |
| 2022 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 16 514 568,59 | 0,00 | 15 688 840,18 | 825 728,41 | 0,00 |
| Авторский надзор при выполнении строительно-монтажных работ для объекта «Распределительный газопровод д. Лаврики» | МБУ "ЦБС" | 2021 | 353 059,67 | 0,00 | 0,00 | 353 059,67 | 0,00 |
| 2022 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 353 059,67 | 0,00 | 0,00 | 353 059,67 | 0,00 |
| Строительный контроль при выполнении строительно-монтажных работ для объекта «Распределительный газопровод д. Лаврики» | МБУ "ЦБС" | 2021 | 524 583,33 | 0,00 | 0,00 | 524 583,33 | 0,00 |
| 2022 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 524 583,33 | 0,00 | 0,00 | 524 583,33 | 0,00 |
| Мероприятия по врезке и пуску газа в д. Лаврики | Отдел ЖКХ и благоустройства | 2021 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022 | 1 500 000,00 | 0,00 | 0,00 | 1 500 000,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 1 500 000,00 | 0,00 | 0,00 | 1 500 000,00 | 0,00 |
| Выполнение проектно-изыскательских работ для объекта: "Распределительный газопровод г. Мурино" | Отдел ЖКХ и благоустройства | 2021 | 5 900 000,00 | 0,00 | 5 605 000,00 | 295 000,00 | 0,00 |
| 2022 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 5 900 000,00 | 0,00 | 5 605 000,00 | 295 000,00 | 0,00 |
| Прохождение экспертизы проектно-сметной документации по объекту: "Распределительный газопровод г. Мурино". | Отдел ЖКХ и благоустройства | 2021 | 1 200 000,00 | 0,00 | 0,00 | 1 200 000,00 | 0,00 |
| 2022 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 1 200 000,00 | 0,00 | 0,00 | 1 200 000,00 | 0,00 |
| Выполнение строительно-монтажных работ для объекта: "Распределительный газопровод г. Мурино" | Отдел ЖКХ и благоустройства | 2021 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022 | 888 150,00 | 0,00 | 0,00 | 888 150,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 25 364 630,00 | 0,00 | 24 096 000,00 | 1 268 630,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 26 252 780,00 | 0,00 | 24 096 000,00 | 2 156 780,00 | 0,00 |
| Авторский надзор при выполнении строительно-монтажных работ для объекта «Распределительный газопровод г. Мурино» | МБУ "ЦБС" | 2021 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 542 803,08 | 0,00 | 0,00 | 542 803,08 | 0,00 |
| 2021-2024 | 542 803,08 | 0,00 | 0,00 | 542 803,08 | 0,00 |
| Строительный контроль при выполнении строительно-монтажных работ для объекта «Распределительный газопровод г. Мурино» | МБУ "ЦБС" | 2021 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 542 803,08 | 0,00 | 0,00 | 542 803,08 | 0,00 |
| 2021-2024 | 542 803,08 | 0,00 | 0,00 | 542 803,08 | 0,00 |
| Мероприятия по врезке и пуску газа в г. Мурино | МБУ "ЦБС" | 2021 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 1 500 000,00 | 0,00 | 0,00 | 1 500 000,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 1 500 000,00 | 0,00 | 0,00 | 1 500 000,00 | 0,00 |
| Итого по мероприятию 2 |   | 2021 | 24 492 211,59 | 0,00 | 21 293 840,18 | 3 198 371,41 | 0,00 |
| 2022 | 2 388 150,00 | 0,00 | 0,00 | 2 388 150,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 27 950 236,16 | 0,00 | 24 096 000,00 | 3 854 236,16 | 0,00 |
| 2021-2024 | 54 830 597,75 | 0,00 | 45 389 840,18 | 9 440 757,57 | 0,00 |
|  |
| **3. «Реконструкция существующих электросетевых объектов МО «Муринское городское поселение».** |
|  | **Всего** | **Федеральный бюджет** | **Областной бюджет Ленинградской области** | **Местные бюджеты**  | **Прочие источники**  |
| Подготовка конкурсной документации для выполнения строительно-монтажных работ по "Реконструкции трансформаторной подстанции № 463 в г. Мурино, кабельной линии 6 кВ, кабельной линии 0,4 кВ" в муниципальном образовании «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области».Софинансирование в рамках подпрограммы «Энергетика Ленинградской области» государственной программы Ленинградской области «Обеспечение устойчивого функционирования и развития коммунальной и инженерной инфраструктуры и повышение энергоэффективности в Ленинградской области» | Отдел ЖКХ и благоустройства | 2021 | 87 000,00 | 0,00 | 0,00 | 87 000,00 | 0,00 |
| 2022 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 87 000,00 | 0,00 | 0,00 | 87 000,00 | 0,00 |
| Выполнение строительно-монтажных работ по "Реконструкции трансформаторной подстанции № 463 в г. Мурино, кабельной линии 6 кВ, кабельной линии 0,4 кВ" в муниципальном образовании «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области».Софинансирование в рамках подпрограммы «Энергетика Ленинградской области» государственной программы Ленинградской области «Обеспечение устойчивого функционирования и развития коммунальной и инженерной инфраструктуры и повышение энергоэффективности в Ленинградской области» | Отдел ЖКХ и благоустройства | 2021 | 42 048 042,11 | 0,00 | 39 945 640,00 | 2 102 402,11 | 0,00 |
| 2022 | 1 211 842,18 | 0,00 | 0,00 | 1 211 842,18 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 43 259 884,29 | 0,00 | 39 945 640,00 | 3 314 244,29 | 0,00 |
| Авторский надзор при выполнении строительно-монтажных работ для объекта «Реконструкции трансформаторной подстанции № 463 в г. Мурино, кабельной линии 6 кВ, кабельной линии 0,4 кВ» | Отдел ЖКХ и благоустройства | 2021 | 985 280,43 | 0,00 | 0,00 | 985 280,43 | 0,00 |
| 2022 | 545 362,09 | 0,00 | 0,00 | 545 362,09 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 1 530 642,52 | 0,00 | 0,00 | 1 530 642,52 | 0,00 |
| Строительный контроль при выполнении строительно-монтажных работ для объекта «Реконструкции трансформаторной подстанции № 463 в г. Мурино, кабельной линии 6 кВ, кабельной линии 0,4 кВ» | Отдел ЖКХ и благоустройства | 2021 | 985 280,43 | 0,00 | 0,00 | 985 280,43 | 0,00 |
| 2022 | 545 362,09 | 0,00 | 0,00 | 545 362,09 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 1 530 642,52 | 0,00 | 0,00 | 1 530 642,52 | 0,00 |
| Итого по мероприятию 3 |   | 2021 | 44 105 602,97 | 0,00 | 39 945 640,00 | 4 159 962,97 | 0,00 |
| 2022 | 2 302 566,36 | 0,00 | 0,00 | 2 302 566,36 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 46 408 169,33 | 0,00 | 39 945 640,00 | 6 462 529,33 | 0,00 |
|  |
| **4. «Реконструкция существующих электросетевых объектов МО «Муринское городское поселение».** |
|  | **Всего** | **Федеральный бюджет** | **Областной бюджет Ленинградской области** | **Местные бюджеты**  | **Прочие источники**  |
| Выполнение проектно-изыскательских работ для объекта: "Реконструкция трансформаторной подстанции № 13 в г. Мурино, кабельной линии 10 кВ, кабельной линии 0,4 кВ" | Отдел ЖКХ и благоустройства | 2021 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022 | 1 247 380,00 | 0,00 | 1 185 010,00 | 62 370,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 1 247 380,00 | 0,00 | 1 185 010,00 | 62 370,00 | 0,00 |
| Прохождение экспертизы проектно-сметной документации по объекту: "Реконструкция трансформаторной подстанции № 13 в г. Мурино, кабельной линии 10 кВ, кабельной линии 0,4 кВ" | Отдел ЖКХ и благоустройства | 2021 | 1 075 000,00 | 0,00 | 0,00 | 1 075 000,00 | 0,00 |
| 2022 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 1 075 000,00 | 0,00 | 0,00 | 1 075 000,00 | 0,00 |
| Выполнение строительно-монтажных работ по "Реконструкции трансформаторной подстанции № 13 в г. Мурино, кабельной линии 10 кВ, кабельной линии 0,4 кВ" | Отдел ЖКХ и благоустройства | 2021 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022 | 24 078 580,00 | 0,00 | 22 874 650,00 | 1 203 930,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 24 078 580,00 | 0,00 | 22 874 650,00 | 1 203 930,00 | 0,00 |
| Авторский надзор при выполнении строительно-монтажных работ для объекта «Реконструкции трансформаторной подстанции № 13 в г. Мурино, кабельной линии 10 кВ, кабельной линии 0,4 кВ» | Отдел ЖКХ и благоустройства | 2021 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022 | 311 734,94 | 0,00 | 0,00 | 311 734,94 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 311 734,94 | 0,00 | 0,00 | 311 734,94 | 0,00 |
| Строительный контроль при выполнении строительно-монтажных работ для объекта «Реконструкции трансформаторной подстанции № 13 в г. Мурино, кабельной линии 10 кВ, кабельной линии 0,4 кВ» | Отдел ЖКХ и благоустройства | 2021 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022 | 493 235,12 | 0,00 | 0,00 | 493 235,12 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 493 235,12 | 0,00 | 0,00 | 493 235,12 | 0,00 |
| Подготовка конкурсной документации для выполнения строительно-монтажных работ по "Реконструкции трансформаторной подстанции № 13 в г. Мурино, кабельной линии 10 кВ, кабельной линии 0,4 кВ" в муниципальном образовании «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области».Софинансирование в рамках подпрограммы «Энергетика Ленинградской области» государственной программы Ленинградской области «Обеспечение устойчивого функционирования и развития коммунальной и инженерной инфраструктуры и повышение энергоэффективности в Ленинградской области» | Отдел ЖКХ и благоустройства | 2021 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022 | 100 000,00 | 0,00 | 0,00 | 100 000,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 100 000,00 | 0,00 | 0,00 | 100 000,00 | 0,00 |
| Услуга по созданию технической возможности технологического присоединения к электрическим сетям согл. Дог. № 17-443/005-ПСФ-22 | Отдел ЖКХ и благоустройства | 2022 | 29 988,00 | 0,00 | 0,00 | 29 988,00 | 0,00 |
| Итого по мероприятию 4 |   | 2021 | 1 075 000,00 | 0,00 | 0,00 | 1 075 000,00 | 0,00 |
| 2022 | 26 230 930,06 | 0,00 | 24 059 660,00 | 2 201 258,06 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 27 335 918,06 | 0,00 | 24 059 660,00 | 3 276 258,06 | 0,00 |
|  |
| **5. «Обеспечение надежности и эффективности функционирования объектов инженерной инфраструктуры МО «Муринское городское поселение».** |
|  | **Всего** | **Федеральный бюджет** | **Областной бюджет Ленинградской области** | **Местные бюджеты**  | **Прочие источники**  |
| Проектно-изыскательские работы по установке Автоматизированных индивидуальных тепловых пунктов (далее АИТП), строительно-монтажные работы, пусконаладочные работы, ввод в эксплуатацию АИТП в здании администрации:г. Мурино, ул. Оборонная, 32 А | МБУ "СРТ" | 2021 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022 | 3 630 000,00 | 0,00 | 0,00 | 3 630 000,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 3 630 000,00 | 0,00 | 0,00 | 3 630 000,00 | 0,00 |
| Технологическое присоединение к тепловым сетям здания администрации: г. Мурино, ул. Оборонная, 32 А | МБУ "СРТ" | 2021 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022 | 1 500 000,00 | 0,00 | 0,00 | 1 500 000,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 1 500 000,00 | 0,00 | 0,00 | 1 500 000,00 | 0,00 |
| Прохождение экспертизы проектной документации на установку АИТП и технологическое присоединение к тепловым сетям здания администрации: г. Мурино, ул. Оборонная, 32 А | МБУ "СРТ" | 2021 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022 | 2 000 000,00 | 0,00 | 0,00 | 2 000 000,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 2 000 000,00 | 0,00 | 0,00 | 2 000 000,00 | 0,00 |
| Авторский надзор при выполнении строительно-монтажных работ для объекта «Установка АИТП и технологическое присоединение к тепловым сетям здания администрации: г. Мурино, ул. Оборонная, 32 А» | МБУ "СРТ" | 2021 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022 | 77 682,00 | 0,00 | 0,00 | 77 682,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 77 682,00 | 0,00 | 0,00 | 77 682,00 | 0,00 |
| Строительный контроль при выполнении строительно-монтажных работ для объекта «Установка АИТП и технологическое присоединение к тепловым сетям здания администрации: г. Мурино, ул. Оборонная, 32 А» | МБУ "СРТ" | 2021 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022 | 77 682,00 | 0,00 | 0,00 | 77 682,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 77 682,00 | 0,00 | 0,00 | 77 682,00 | 0,00 |
| Ежегодная Актуализация схемы теплоснабжения в 2022 году на 2023, 2024, 2025 годы | Отдел ЖКХ и благоустройства | 2021 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022 | 1 000 000,00 | 0,00 | 0,00 | 1 000 000,00 | 0,00 |
| 2023 | 1 000 000,00 | 0,00 | 0,00 | 1 000 000,00 | 0,00 |
| 2024 | 1 000 000,00 | 0,00 | 0,00 | 1 000 000,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 3 000 000,00 | 0,00 | 0,00 | 3 000 000,00 | 0,00 |
| Выполнение мероприятий по реконструкции Центрального теплового пункта (далее ЦТП) по адресу: г. Мурино, ул, Оборонная, 51 (в том числе проектно-изыскательские работы, экспертиза проетной документации, закупка оборудования, строительно-монтажные работы пуско-наладочные работы, ввод в эксплуатацию)  | Отдел ЖКХ и благоустройства | 2021 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Техническое обслуживание и эксплуатация Центрального теплового пункта (далее ЦТП) для эксплуатации в ОЗП 2023-2024гг) | Отдел ЖКХ и благоустройства | 2021 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023 | 12 000 000,00 | 0,00 | 0,00 | 12 000 000,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 12 000 000,00 | 0,00 | 0,00 | 12 000 000,00 | 0,00 |
| Содержание и ремонт сетей теплоснабжения (9,043 км), находящихся в муниципальной казне для эксплуатации в отопительный период 2023-2024гг. | Отдел ЖКХ и благоустройства | 2021 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023 | 30 000 000,00 | 0,00 | 0,00 | 30 000 000,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 30 000 000,00 | 0,00 | 0,00 | 30 000 000,00 | 0,00 |
| Реконструкция (ремонт/замена) кабельных линий 0,4 кВ. Замена уличных вводных распределительных киосков МКД № 2-24 по ул. Оборонной. |  МБУ "СРТ" | 2021 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022 | 4 000 000,00 | 0,00 | 0,00 | 4 000 000,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 4 000 000,00 | 0,00 | 0,00 | 4 000 000,00 | 0,00 |
| Реконструкция (ремонт/замена) кабельных линий уличного освещения ул. Шоссе в Лаврики (0,4 кВ) до ТП-9452. |  МБУ "ЦБС" | 2021 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022 | 500 000,00 | 0,00 | 0,00 | 500 000,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 500 000,00 | 0,00 | 0,00 | 500 000,00 | 0,00 |
| Изготовление технической документации объектов инженерной инфраструктуры (технических паспортов на тепловые сети)  | Отдел ЖКХ и благоустройства | 2021 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022 | 1 100 000,00 | 0,00 | 0,00 | 1 100 000,00 | 0,00 |
| 2023 | 1 000 000,00 | 0,00 | 0,00 | 1 000 000,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 2 100 000,00 | 0,00 | 0,00 | 2 100 000,00 | 0,00 |
| Изготовление технической документации объектов инженерной инфраструктуры (технических паспортов на сети электроснабжения)  |  МБУ "СРТ" | 2021 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022 | 2 900 000,00 | 0,00 | 0,00 | 2 900 000,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 2 900 000,00 | 0,00 | 0,00 | 2 900 000,00 | 0,00 |
| Ремонт сетей теплоснабжения д. Лаврики (971,5м =1943м/2) для эксплуатации в ОЗП 2022-2023гг. | МБУ "ЦБС" | 2021 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022 | 3 240 000,00 | 0,00 | 0,00 | 3 240 000,00 | 0,00 |
| 2023 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 3 240 000,00 | 0,00 | 0,00 | 3 240 000,00 | 0,00 |
| Итого по мероприятию 5 |   | 2021 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022 | 20 025 364,00 | 0,00 | 0,00 | 20 025 364,00 | 0,00 |
| 2023 | 44 000 000,00 | 0,00 | 0,00 | 44 000 000,00 | 0,00 |
| 2024 | 1 000 000,00 | 0,00 | 0,00 | 1 000 000,00 | 0,00 |
| 2021-2024 | 65 025 364,00 | 0,00 | 0,00 | 65 025 364,00 | 0,00 |