

**ГЛАВА
ГОРОДСКОГО ОКРУГА КОТЕЛЬНИКИ
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

28.10.2022 № 1145 – ПГ

г. Котельники

Об утверждении муниципальной программы «Развитие инженерной инфраструктуры, энергоэффективности и отрасли обращения с отходами»

Руководствуясь статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»
и постановлением главы городского округа Котельники Московской области
от 24.12.2021 № 1351-ПГ «Об утверждении Порядка разработки и реализации муниципальных программ городского округа Котельники Московской области», постановляю:

1. Утвердить муниципальную программу «Развитие инженерной инфраструктуры, энергоэффективности и отрасли обращения с отходами» (приложение к настоящему постановлению).

2. Досрочно завершить реализацию муниципальной программы городского округа Котельники Московской области «Развитие инженерной инфраструктуры, энергоэффективности и отрасли обращения с отходами», утвержденную постановлением главы городского округа Котельники Московской области от 20.09.2019 № 662-ПГ.

3. Признать утратившими силу постановления главы городского округа Котельники Московской области в области развития инженерной инфраструктуры и энергоэффективности, утвержденные постановлением главы городского округа Котельники Московской области от 20.09.2019 № 662-ПГ
(с изменениями, внесенными постановлениями главы городского округа Котельники Московской области от 12.03.2020 № 150-ПГ, от 10.04.2020
№ 235-ПГ, от 14.05.2020 № 309-ПГ, от 16.06.2020 № 415-ПГ, от 30.07.2020
№ 515-ПГ, от 29.09.2020г № 725-ПГ, от 26.11.2020 № 948-ПГ, от 12.02.2021
№ 100-ПГ, от 04.06.2021 № 472-ПГ, от 03.08.2021 № 674-ПГ, от 29.09.2021
№ 904-ПГ, от 15.10.2021 № 989-ПГ, от 28.12.2021 № 1378-ПГ, от 25.01.2022
№ 50-ПГ, от 06.04.2022 № 322-ПГ, от 01.08.2022 № 776-ПГ, от 14.09.2022
№ 942-ПГ).

4. Настоящее постановление вступает в силу с 01.01.2023 года и применяется к правоотношениям, возникающим в связи с составлением, рассмотрением, утверждением и исполнением бюджета городского округа Котельники Московской области, начиная с бюджета городского округа Котельники Московской области на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов.

5. Отделу информационного обеспечения управления внутренней политики муниципальному казенному учреждению «Развитие Котельники» обеспечить официальное опубликование настоящего постановления на интернет - портале городского округа Котельники Московской области в сети «Интернет».

6. Назначить ответственного за исполнение настоящего постановления начальника управления жилищно-коммунальной инфраструктуры администрации городского округа Котельники Московской области Визаулину Л.И.

7. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя главы администрации городского округа Котельники Московской области Полевщикова С.П.

Глава городского округа

Котельники Московской области С.А. Жигалкин

Приложение

УТВЕРЖДЕН

постановлением главы городского округа

Котельники Московской области

от 28.10.2022 № 1145-ПГ

Паспорт муниципальной программы

«Развитие инженерной инфраструктуры, энергоэффективности и отрасли обращения с отходами»

|  |  |
| --- | --- |
| Координатор муниципальной программы  | Первый заместитель главы администрации городского округа Котельники Московской областиС.П. Полевщиков |
| Заказчик муниципальной программы | Администрация городского округа Котельники Московской области |
| Цель муниципальной программы | Стабильное обеспечение качественными жилищно-коммунальными услугами на территории городского округа Котельники Московской области |
| Перечень подпрограмм | Подпрограмма I «Чистая вода»Подпрограмма II «Системы водоотведения»Подпрограмма III «Объекты теплоснабжения, инженерные коммуникации»Подпрограмма V «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»Подпрограмма VIII «Реализация полномочий в сфере жилищно-коммунального хозяйства» |
| Источники финансирования муниципальной программы,в том числе по годам  | Расходы (тыс. рублей) |
| Всего | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год |
| Всего, в том числе: | 13214,00 | 5078,00 | 2818,00 | 1818,00 | 1750,00 | 1750,00 |
| Средства бюджетов городского округа  | 13010,00 | 5010,00 | 2750,00 | 1750,00 | 1750,00 | 1750,00 |
| Средства бюджета Московской области | 204,00 | 68,00 | 68,00 | 68,00 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

**1. Общая характеристика сферы реализации муниципальной программы.**

Согласно стратегии социально-экономического развития Московской области до 2021 года безусловным приоритетом государственной политики в регионе
в целом, и в городском округе Котельники Московской области (далее городской округ Котельники) в частности, является создание условий для повышения уровня
и качества жизни населения городского округа Котельники.

Решение задач по бесперебойному обеспечению населения питьевой водой, отвечающей требованиям безопасности, является одним из главных приоритетов
по сохранению здоровья и увеличению продолжительности жизни населения городского округа Котельники.

В настоящее время основным источников водоснабжения городского округа Котельники является питьевая вода из системы АО «Мосводоканал».

Подача воды на территорию городского округа Котельники осуществляется
от магистрали Ø600 мм, проходящей по территории ЮВАО г. Москва, вдоль улицы Верхние Поля по двум водоводам Ø500 мм на ВЗУ-2 мкр. Белая Дача. ВЗУ-2
мкр. Белая Дача является основным, питающим город, центром. От ВЗУ-2
Белая Дача вода подается в Северо-Западную часть города, мкр. Белая Дача, Опытное поле, на ул. Новая и на ВЗУ мкр. Ковровый. От ВЗУ мкр. Ковровый водопроводами 2Ø300мм московская питьевая вода подается на ВЗУ мкр. Силикат.

Также существует ввод московской питьевой воды со стороны мкр. Жулебино от магистрали АО «Мосводоканал» Ø1000 мм, далее по водопроводам Ø500 мм
и Ø400 мм.

Объекты коммунальной инфраструктуры городского округа Котельники, переданные в муниципальную собственность в 1996-1997 годах

от градообразующих предприятий ОАО «ЛКСМиК», ОАО «Люберецкие ковры»

и Агрофирма «Белая Дача» были построены в 50-60-70-80х годах 20 века

и характеризовались высокой, до 70 процентов, степенью изношенности. Принятые в муниципальную собственность сети инженерно-технического обеспечения были переданы в хозяйственное ведение муниципальному унитарному жилищно-коммунальному предприятию (далее МУЖКП) «Котельники». Приоритетным направлением восстановления систем инженерно-технического обеспечения города стало восстановление тепловых сетей, более 80 процентов которых являлись ветхими и требовали замены. За период с 2003 по 2011 год за счет средств местного, областного бюджетов, средств МУЖКП «Котельники» были выполнены работы

по замене более 70% ветхих городских сетей теплоснабжения и оборудования центральных тепловых пунктов.

В настоящий момент теплоснабжение абонентов городского округа Котельники осуществляется централизованно от ТЭЦ-22 ПАО «Мосэнерго» по тепловым сетям через 24 центральных тепловых пункта (ЦТП), 23 индивидуальных тепловых пункта (ИТП) и двух котельных, эксплуатируемых АО «МСК Инжиниринг» и МУЖКП «Котельники».

Магистральные сети от ТЭЦ-22 до центральных тепловых пунктов эксплуатируются ООО «ТСК Мосэнерго».

Тринадцать центральных тепловых пунктов, два индивидуальных тепловых пункта (ИТП), тепловые сети от ЦТП до потребителей и электрическая котельная установленной мощностью 0,15 Гкал/ч находятся в собственности МУЖКП «Котельники»

Котельная АО «МСК Инжиниринг», одна ЦТП (ЦТП-18) и присоединенные тепловые сети находятся в собственности и эксплуатируются

АО «МСК Инжиниринг».

Централизованным теплоснабжением обеспечены многоквартирные жилые дома, объекты социального и культурно-бытового обслуживания населения, общественные организации и прочие потребители.

Индивидуальная жилая застройка, производственные предприятия и часть мелких общественных и коммунально-бытовых потребителей оборудованы автономными газовыми теплогенераторами, а негазифицированная

застройка – печами на твёрдом топливе.

Энергосбережение в жилищно-коммунальном секторе городского округа Котельники является актуальным и необходимым условием нормального функционирования хозяйства, так как повышение эффективности использования энергетических ресурсов в условиях непрерывного роста цен на эти ресурсы позволяет добиться существенной экономии как самих энергетических ресурсов, так и финансовых средств. Основным способом решения поставленных в подпрограмме задач является стимулирование энергосбережения путем предложения участникам отношений в сфере энергопотребления экономически выгодных для них правил поведения, обеспечивающих эффективное использование энергетических ресурсов.

Деятельность жилищно-коммунального хозяйства сопровождается большими потерями энергетических ресурсов при их производстве, передаче и потреблении. Усугубляет ситуацию рост тарифов на тепловую и электрическую энергию, опережающий уровень инфляции, что приводит к повышению расходов населения на оплату коммунальных услуг.

Программа определяет цели и основные направления решения проблемы, стабильного обеспечения качественными жилищно-коммунальными услугами
на территории городского округа.

Целью муниципальной программы «Развитие инженерной инфраструктуры, энергоэффективности и отрасли обращения с отходами» является стабильное обеспечение качественными жилищно-коммунальными услугами на территории городского округа Котельники.

**2. Прогноз развития соответствующей сферы реализации муниципальной программы.**

Реализация Программы позволит:

- обеспечить продолжение обеспечения доброкачественной питьевой водой
из централизованных источников водоснабжения всех жителей городского округа;

- ежегодно актуализировать схемы тепло-, водоснабжения и водоотведения,
и программу комплексного развития коммунальной инфраструктуры городского округа;

- увеличить количество зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, соответствующих нормальному уровню энергетической эффективности и выше (A,B,C,D) на территории городского округа;

- обеспечить оснащенность приборами учета потребляемых энергетичеких ресурсов всех зданий, строений, сооружений органов местного самоуправления
и муниципальных учреждений;

- обеспечить оснащенность всех многоквартирных домов городского округа общедомовыми приборами учета, а также при необходимости проводить установку, замену, поверку приборов учета в муниципальных жилых помещениях;

- обеспечить проведение работ по присвоению всем многоквартирным домам городского округа классов энергоэффективности.

Полный перечень развития ситуации представлен в пункте 5 к муниципальной программе «Планируемые результаты реализации муниципальной программы «Развитие инженерной инфраструктуры, энергоэффективности и отрасли обращения с отходами»».

**3. Перечень и краткое описание подпрограмм, входящих в состав муниципальной программы.**

В состав муниципальной программы «Развитие инженерной инфраструктуры, энергоэффективности и отрасли обращения с отходами» включены следующие подпрограммы:

1. Подпрограмма I «Чистая вода» (далее – подпрограмма). Подпрограмма предусматривает улучшение качества предоставляемой населению коммунальной услуги водоснабжения на территории городского округа Котельники Московской области.

2. Подпрограмма II «Системы водоотведения» (далее – подпрограмма). Подпрограмма предусматривает улучшение качества предоставляемой населению коммунальной услуги водоснабжения на территории городского округа Котельники Московской области.

3. Подпрограмма III «Объекты теплоснабжения, инженерные коммуникации» (далее – подпрограмма). Подпрограмма предусматривает обеспечение повышение надежности систем коммунальной инфраструктуры.

4. Подпрограмма V «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности» (далее – подпрограмма). Подпрограмма предусматривает повышение эффективности использования энергетических ресурсов.

5. Подпрограмма VIII «Реализация полномочий в сфере жилищно-коммунального хозяйства» (далее – подпрограмма). Подпрограмма предусматривает повышение эффективности использования энергетических ресурсов.

**4. Обобщенная характеристика основных мероприятий с обоснование**

**их осуществления.**

Основные мероприятия муниципальной подпрограммы предусматривают - укрупнённое мероприятие в составе подпрограммы, объединяющее группу мероприятий.

Стабильное обеспечение качественными жилищно-коммунальными услугами на территории городского округа Котельники Московской области – основная цель муниципальной программы, подразумевающая собой, как обеспечение качественной московской чистой водой в рамках коммунальной услуги водоснабжения, так и повышение энергоэффективности и рациональное использование энергетических ресурсов на территории городского округа.

5. Планируемые результаты реализации муниципальной программы

«Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности»

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Планируемые результаты реализации муниципальной программы | Тип пока-зателя | Единица измере-ния | Базовое значение показателя на начало реализации подпрограммы | Планируемое значение показателя по годам реализации | Номер основного мероприятия в перечне мероприятий подпрограммы |
| 1-й год реализа-ции програм-мы | 2-й год реализа-ции програм-мы | 3-й год реализации программы | 4-й год реализации программы | 5-й год реализации программы |
| 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 10 |
| Подпрограмма I «Чистая вода» |
| Увеличение доли населения, обеспеченного доброкачественной питьевой водой из централизованных источников водоснабжения | Прио-ритет-ный пока-затель | % |  |  |  |  |  |  | 2 |
| Подпрограмма III «Объекты теплоснабжения, инженерные коммуникации» |
| Количество построенных (реконструируемых) объектов теплоснабжения  | Прио-ритет-ный пока-затель | ед. |  |  |  |  |  |  | 1 |
| Доля актуализирован-ных схем тепло-, водоснабжения и водоотведения, программ комплексного развития коммунальной инфраструктуры | Прио-ритет-ный пока-затель | % |  |  |  |  |  |  | 5 |
| Подпрограмма V «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности» |
| Доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, соответствующих нормальному уровню энергетической эффективности и выше (A,B,C,D) | Прио-ритет-ный пока-затель | % |  |  |  |  |  |  | 2 |
| Доля зданий, строений, сооружений органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, оснащенных приборами учета потребляемых энергетических ресурсов | Прио-ритет-ный пока-затель | % |  |  |  |  |  |  | 2 |
| Бережливый учет – оснащенность многоквартирных домов общедомовыми приборами учета | Прио-ритет-ный пока-затель | % |  |  |  |  |  |  | 2 |
| Доля многоквартирных домов с присвоенными классами энергоэффектив-ности | Прио-ритет-ный пока-затель | % |  |  |  |  |  |  | 3 |

**6. Методика расчета значений планируемых результатов реализации муниципальной программы.**

1.1. Увеличение доли населения, обеспеченного доброкачественной питьевой водой из централизованных источников водоснабжения, %: алгоритмом расчёта показателя является фактическое соответствие качества воды нормам СанПин, подтвержденное протоколами.

3.1. Количество построенных (реконструируемых) объектов теплоснабжения, ед.: определяется как фактическое количество построенных (реконструируемых) объектов теплоснабжения в отчетном периоде.

3.2. Доля актуализированных схем теплоснабжения, имеющих электронную модель, разработанную в соответствии с единым техническим заданием, %: количество актуализированных в установленный срок схем тепло-снабжения, водоснабжения и водоотведения, программ комплексного развития коммунальной инфраструктуры в общем количестве документов стратегического развития инженерной инфраструктуры в муниципальном образовании, подлежащих обязательному утверждению.

Д = (Астс + Авсиво + Апкр) x 100%, где

Д – доля актуализированных документов в общем количестве документов стратегического развития инженерной инфраструктуры в муниципальном образовании, подлежающих обязательному утверждению, %;

Астс – актуализированная в установленный срок схема теплоснабжения;

Авсиво – актуализированная схема водоснабжения и водоотведения;

Апкр – актуализированная программа комплексного развития инженерной инфраструктуры.

5.1. Доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, соответствующих нормальному уровню энергетической эффективности и выше (A,B,C,D), %:

Д = М/К х 100%, где

Д – доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, соответствующих нормальному уровню энергетической эффективности и выше (A, B, C, D);

М – доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности с определенным классом энергетической эффективности (A, B, C, D);

К – количество зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, расположенных на территории муниципалитета.

5.2. Доля зданий, строений, сооружений органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, оснащенных приборами учета потребляемых энергетических ресурсов, %:

Д= М/К x 100%, где

Д – доля зданий, строений, сооружений органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, оснащенных приборами учета потребляемых энергетических ресурсов;

М – количество зданий, строений, сооружений органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, оснащенных приборами учета потребляемых энергетических ресурсов;

К – количество зданий, строений, сооружений органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, расположенных на территории муниципалитета.

5.3. Бережливый учет – оснащенность многоквартирных домов общедомовыми приборами учета.

Д = М/К х 100%, где

Д – доля многоквартирных домов, оснащенных общедомовыми приборами учета потребляемых энергетических ресурсов;

М – количество многоквартирных домов, оснащенных приборами учета потребляемых энергетических ресурсов;

К – количество многоквартирных домов, расположенных на территории муниципалитета.

5.4. Доля многоквартирных домов с присвоенными классами энергоэффектив-ности, %:

Д = М/К х 100%, где

Д – доля многоквартирных домов с присвоенными классами энергоэффективности;

М – количество многоквартирных домов с определенным классом энергетической эффективности на территории муниципальных образований;

К – количество многоквартирных домов, расположенных на территории муниципалитета.

**7. Порядок взаимодействия ответственного за выполнение мероприятия с муниципальным заказчиком подпрограммы.**

Управление реализацией Программы осуществляется координатором муниципальной Программы.

Ответственность за реализацию Программы и достижение планируемых значений показателей ее эффективности несет координатор муниципальной программы, который осуществляет взаимодействие с муниципальным заказчиком программы и ответственными за выполнение мероприятий. Муниципальный заказчик программы – Администрация городского округа Котельники Московской области.

**8. Состав, форма и сроки предоставления отчетности о ходе реализации мероприятий муниципальной программы.**

Контроль за реализацией муниципальной программы осуществляется
в соответствии с постановлением главы городского округа Котельники Московской области от 24.12.2021 года № 1351-ПГ «Об утверждении Порядка разработки
и реализации муниципальных программ городского округа Котельники Московской области».

Приложение № 1

к муниципальной программе

«Развитие инженерной инфраструктуры, энергоэффективности и отрасли обращения с отходами»

Паспорт муниципальной подпрограммы I

«Чистая вода»

|  |  |
| --- | --- |
| Координатор муниципальной подпрограммы  | Первый заместитель главы администрации городского округа Котельники Московской областиС.П. Полевщиков |
| Заказчик муниципальной подпрограммы  | Администрация городского округа Котельники Московской области |
| Источники финансирования подпрограммы, в том числе по годам реализации и источникам финансирования | Источникфинансирования | Расходы (тыс. рублей) |
| Итого  | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год |
|  | Всего, в том числе  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | Средства бюджетов городского округа Котельники  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

**1. Общая характеристика муниципальной подпрограммы**

Согласно стратегии социально-экономического развития Московской области до 2021 года безусловным приоритетом государственной политики в регионе
в целом, и в городском округе Котельники Московской области (далее городской округ Котельники) в частности, является создание условий для повышения уровня
и качества жизни населения городского округа Котельники.

Решение задач по бесперебойному обеспечению населения питьевой водой, отвечающей требованиям безопасности, является одним из главных приоритетов
по сохранению здоровья и увеличению продолжительности жизни населения городского округа Котельники.

В настоящее время основным источников водоснабжения городского округа Котельники является питьевая вода из системы АО «Мосводоканал».

Подача воды на территорию городского округа Котельники осуществляется
от магистрали Ø600 мм, проходящей по территории ЮВАО г. Москва, вдоль улицы Верхние Поля по двум водоводам Ø500 мм на ВЗУ-2 мкр. Белая Дача. ВЗУ-2
мкр. Белая Дача является основным, питающим город, центром. От ВЗУ-2
Белая Дача вода подается в Северо-Западную часть города, мкр. Белая Дача, Опытное поле, на ул. Новая и на ВЗУ мкр. Ковровый. От ВЗУ мкр. Ковровый водопроводами 2Ø300мм московская питьевая вода подается на ВЗУ мкр. Силикат.

Также существует ввод московской питьевой воды со стороны мкр. Жулебино от магистрали АО «Мосводоканал» Ø1000 мм, далее по водопроводам Ø500 мм
и Ø400 мм.

Подземные источники используются на ВЗУ ООО «СтройСоюз Сервис»,
ВЗУ №3 и ВЗУ №3 «Новый» АО «МСК Инжиниринг», в 2019 году ВЗУ №1
АО «МСК Инжиниринг», ранее работавшее на воде из артезианских скважин, переведено на работу от московского водопровода.

Основными эксплуатационными горизонтами являются Подольско-Мячковский и Алексинско-Протвинский.

 В городском округе Котельники питьевая вода подается потребителям
по микрорайонам в следующем порядке:

От ВЗУ «Белая Дача»:

- мкр. Белая Дача – мкр. Ковровый – мкр. Силикат – мкр. Южный жилая застройка группы А;

- мкр. Белая Дача – мкр. Опытное Поле;

- мкр. Белая Дача – ул. Кузьминская – ул. Новая;

- мкр. Белая Дача – 1-й, 2-ой и 3-ий Покровский проезды;

- мкр. Белая Дача – мкр. Парковый.

От ВЗУ ООО «Стройсоюз»:

- мкр. Южный жилая застройка группы Б.

От ВЗУ АО «МСК Инжиниринг»:

- ООО «ЖК-9», частный сектор ул. Малая Колхозная, ул. Парковая,
ул. Садовая, Полевой проезд, ул. Карьерная, ул. Лесная, СНТ «Горняк».

От ВЗУ № 2 городского округа Дзержинский:

- мкр. Новые Котельники.

От ВЗУ «Опус-Инвест»:

- промышленная зона мкр. Силикат.

На территории города расположено восемь основных водозаборных узлов (ВЗУ):

1. ВЗУ-2 мкр. Белая Дача;

2. ВЗУ мкр. Ковровый;

3. ВЗУ мкр. Силикат;

4. ВЗУ-1 АО «Белая Дача Инжиниринг»;

5. ВЗУ-3 АО «Белая Дача Инжиниринг»;

6. ВЗУ ООО «СтройСоюз-Сервис»;

7. ВЗУ ООО «Опус-Инвест»;

8. ВЗУ ООО «Технопром».

На крупных предприятиях города также имеются водозаборные узлы для обеспечения в основном их собственных нужд (ФГКУ Комбинат «Первомайский», ООО «РУСТИК», ООО «ГРОСС», ОАО «Славянка», ООО «Комплекс-1»).

Существующее водопотребление составляет около 16 тыс. м3/сут., в том числе 15 тыс. м3/сут. – вода АО «Мосводоканал» (потребляет население).

Эксплуатацию водно-коммунального хозяйства осуществляют: МУЖКП «Котельники», ООО «Стройсоюз-Сервис», АО «МСК Инжиниринг»,
ООО «Опус-Инвест».

2. **Методика расчета значений показателей реализации муниципальной**

**подпрограммы.**

1. Увеличение доли населения, обеспеченного доброкачественной питьевой водой из централизованных источников водоснабжения, %: алгоритмом расчёта показателя является фактическое соответствие качества воды нормам СанПин, подтвержденное протоколами.

Приложение № 1 к муниципальной подпрограмме I

«Чистая вода»

Перечень мероприятий муниципальной подпрограммы I

«Чистая вода»

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Мероприятие подпрограммы | Сроки исполнения мероприятия | Источники финансирования  | Всего (тыс. руб.) | Объем финансирования по годам (тыс. руб.) | Ответ-ственный за выполне-ние мероприя-тия подпро-граммы | Резуль-таты выполне-ния меропри-ятий подпро-граммы |
| 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год |
| 2 | 3 | 4 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| **Основное мероприятие 02.** Строительство, реконструкция, капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов водоснабжения | 2023– 2027 годы | Всего | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Управле-ние жилищно-комму-нальной инфра-структуры  |  |
| Средства бюджетов городского округа Котельники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Мероприятие 02.01 ‒ Строительство и реконструкция объектов водоснабжения муниципальной собственности | 2023 – 2027 годы | Всего | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Управле-ние жилищно-комму-нальной инфра-структуры |  |
| Средства бюджетов городского округа Котельники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **ВСЕГО** | 2023 – 2027 годы | Всего, в том числе: | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |
|  | Средства бюджетов городского округа Котельники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Приложение № 2

к муниципальной программе

«Развитие инженерной инфраструктуры, энергоэффективности и отрасли обращения с отходами»

Паспорт муниципальной подпрограммы II

«Системы водоотведения»

|  |  |
| --- | --- |
| Координатор муниципальной подпрограммы  | Первый заместитель главы администрации городского округа Котельники Московской областиС.П. Полевщиков |
| Заказчик муниципальной подпрограммы  | Администрация городского округа Котельники Московской области |
| Источники финансирования подпрограммы, в том числе по годам реализации и источникам финансирования | Источникфинансирования | Расходы (тыс. рублей) |
| Итого  | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год |
|  | Всего, в том числе  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | Средства бюджетов городского округа Котельники  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

**1. Общая характеристика муниципальной подпрограммы**

Канализационный коллектор расположен от камеры гашения на Дзержинском шоссе до Новорязанского шоссе, протяженностью 1595 метров проходит как рядом с Дзержинским шоссе, так и в некоторых местах под Дзержинским шоссе, диаметром 500-700мм, с датой ввода в эксплуатации – 01.07.1984г. и сроком полезного использования – 30 лет. Срок безаварийной эксплуатации железобетонного коллектора окончен в 2014 году.

Данный канализационный коллектор с 2012 года находится в аварийном состоянии, что несет опасность для жизни людей, находящихся в районе Дзержинского шоссе – дороге регионального значения, по которой проходит интенсивный поток автомобилей, в том числе общественного транспорта
(что в свою очередь способствует ещё большему разрушению коллектора).

В декабре 2015 года на совместном совещании представителей администрации городского округа Котельники, АО «Люберецкий Водоканал» и МУЖКП «Котельники» было принято решение начать процедуру оформления бесхозяйного коллектора с последующей передачей его во временное пользование МУЖКП «Котельники» с 15.01.2016г.

На основании постановления главы городского округа Котельники
от 17.10.2019г. № 749-ПГ «О закреплении на праве хозяйственного ведения
за МУЖКП «Котельники» муниципального недвижимого имущества», администрацией городского округа Котельники канализационный коллектор закреплен за МУЖКП «Котельники» как недвижимое имущество на праве хозяйственного ведения.

По заключению обследования канализационного коллектора видеосъёмкой, произведенного ГК «Инженерный сервис» (приложение 2), по заказу
АО «Люберецкий Водоканал» в 2012 году и визуального исследования работниками МУЖКП «Котельники» в 2020 году, выявлены большие повреждения канализационного коллектора:

- под воздействием агрессивной среды бетон местами осыпался;

- оголилась стальная арматура, которая без защитного слоя из бетона
в агрессивной среде окисляется и интенсивно разрушается;

- несколько стыков повреждены коррозией;

- осадок выше клиренса модуля;

- проросшие корни деревьев разрушают бетон, образуя многочисленные отверстия, уменьшают диаметр и пропускную способность коллектора;

- в среднем, препятствия по всей длине коллектора превышают
50% - возвышенность, уменьшение диаметра.

В коллектор поступают в большом количестве дождевые и талые воды и другие субстанций. МУЖКП «Котельники» вынужден оплачивать этот неучтенный приток сточных вод АО «Люберецкому Водоканалу».

Приложение № 1 к муниципальной подпрограмме II

«Системы водоотведения»

Перечень мероприятий муниципальной подпрограммы II

 «Системы водоотведения»

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Мероприятие подпрограммы | Сроки испол-нения меро-прия-тия | Источники финансирования  | Всего (тыс. руб.) | Объем финансирования по годам (тыс. руб.) | Ответ-ственный за выполне-ние мероприя-тия подпро-граммы | Резуль-таты выполне-ния меропри-ятий подпро-граммы |
| 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год |
| 2 | 3 | 4 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| **Основное мероприятие 02** – Строительство (реконструкция), капитальный ремонт канализационных коллекторов (участков) и канализационных насосных станций на территории муниципальных образований Московской области | 2023– 2027 годы | Всего | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Управле-ние жилищно-комму-нальной инфра-структуры |  |
| Средства бюджетов городского округа Котельники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Мероприятие 02.01 – Строительство (реконструкция) канализационных коллекторов, канализационных насосных станций муниципальной собственности | 2023 – 2027 годы | Всего | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Управле-ние жилищно-комму-нальной инфра-структуры |  |
| Средства бюджетов городского округа Котельники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **ВСЕГО** | 2023– 2027 годы | Всего, в том числе: | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |
|  | Средства бюджетов городского округа Котельники  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Приложение № 3

к муниципальной программе

«Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности»

Паспорт муниципальной подпрограммы III

«Объекты теплоснабжения, инженерные коммуникации»

|  |  |
| --- | --- |
| Координатор муниципальной подпрограммы  | Первый заместитель главы администрации городского округа Котельники Московской областиС.П. Полевщиков |
| Заказчик муниципальной подпрограммы  | Администрация городского округа Котельники Московской области |
| Источники финансирования подпрограммы, в том числе по годам реализации и источникам финансирования | Источникфинансирования | Расходы (тыс. рублей) |
| Итого  | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год |
|  | Всего, в том числе  | 10500,00 | 3500,00 | 2500,00 | 1500,00 | 1500,00 | 1500,00 |
|  | Средства бюджетов городского округа Котельники  | 10500,00 | 3500,00 | 2500,00 | 1500,00 | 1500,00 | 1500,00 |
|  | Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

**1. Общая характеристика муниципальной подпрограммы**

Объекты коммунальной инфраструктуры городского округа Котельники, переданные в муниципальную собственность в 1996-1997 годах
от градообразующих предприятий ОАО «ЛКСМиК», ОАО «Люберецкие ковры»
и Агрофирма «Белая Дача» были построены в 50-60-70-80х годах 20 века
и характеризовались высокой, до 70 процентов, степенью изношенности. Принятые в муниципальную собственность сети инженерно-технического обеспечения были переданы в хозяйственное ведение муниципальному унитарному жилищно-коммунальному предприятию (далее МУЖКП) «Котельники». Приоритетным направлением восстановления систем инженерно-технического обеспечения города стало восстановление тепловых сетей, более 80 процентов которых являлись ветхими и требовали замены. За период с 2003 по 2011 год за счет средств местного, областного бюджетов, средств МУЖКП «Котельники» были выполнены работы
по замене более 70% ветхих городских сетей теплоснабжения и оборудования центральных тепловых пунктов.

В настоящий момент теплоснабжение абонентов городского округа Котельники осуществляется централизованно от ТЭЦ-22 ПАО «Мосэнерго» по тепловым сетям через 24 центральных тепловых пункта (ЦТП), 23 индивидуальных тепловых пункта (ИТП) и двух котельных, эксплуатируемых АО «МСК Инжиниринг» и МУЖКП «Котельники».

Магистральные сети от ТЭЦ-22 до центральных тепловых пунктов эксплуатируются ООО «ТСК Мосэнерго».

Тринадцать центральных тепловых пунктов, два индивидуальных тепловых пункта (ИТП), тепловые сети от ЦТП до потребителей и электрическая котельная установленной мощностью 0,15 Гкал/ч находятся в собственности МУЖКП «Котельники»

Котельная АО «МСК Инжиниринг», одна ЦТП (ЦТП-18) и присоединенные тепловые сети находятся в собственности и эксплуатируются
АО «МСК Инжиниринг».

Централизованным теплоснабжением обеспечены многоквартирные жилые дома, объекты социального и культурно-бытового обслуживания населения, общественные организации и прочие потребители.

Индивидуальная жилая застройка, производственные предприятия и часть мелких общественных и коммунально-бытовых потребителей оборудованы автономными газовыми теплогенераторами, а негазифицированная
застройка – печами на твёрдом топливе.

В рамках муниципальной программы ежегодно, в соответствии
с Постановлением Правительства РФ от 22 февраля 2012г. № 154 «О требованиях
к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения» производится актуализации схемы теплоснабжения городского округа Котельники Московской области.

В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 5 сентября 2013г.
№ 782 «О схемах водоснабжения и водоотведения» в 2023 году запланирована актуализация схемы водоснабжения и водоотведения городского округа Котельники Московской области.

**2.** **Методика расчета значений показателей реализации муниципальной**

**подпрограммы.**

3.1. Количество построенных (реконструируемых) объектов теплоснабжения, ед.: определяется как фактическое количество построенных (реконструируемых) объектов теплоснабжения в отчетном периоде.

3.2. Доля актуализированных схем теплоснабжения, имеющих электронную модель, разработанную в соответствии с единым техническим заданием, %: количество актуализированных в установленный срок схем тепло-снабжения, водоснабжения и водоотведения, программ комплексного развития коммунальной инфраструктуры в общем количестве документов стратегического развития инженерной инфраструктуры в муниципальном образовании, подлежащих обязательному утверждению.

Д = (Астс + Авсиво + Апкр) x 100%, где

Д – доля актуализированных документов в общем количестве документов стратегического развития инженерной инфраструктуры в муниципальном образовании, подлежающих обязательному утверждению, %;

Астс – актуализированная в установленный срок схема теплоснабжения;

Авсиво – актуализированная схема водоснабжения и водоотведения;

Апкр – актуализированная программа комплексного развития инженерной инфраструктуры.

Приложение № 1 к муниципальной подпрограмме III

«Объекты теплоснабжения, инженерные коммуникации»

Перечень мероприятий муниципальной подпрограммы III

 «Объекты теплоснабжения, инженерные коммуникации»

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Мероприятие подпрограммы | Сроки испол-нения меро-прия-тия | Источники финансирования  | Всего (тыс. руб.) | Объем финансирования по годам (тыс. руб.) | Ответ-ственный за выполне-ние мероприя-тия подпро-граммы | Резуль-таты выполне-ния меропри-ятий подпро-граммы |
| 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год |
| 2 | 3 | 4 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| **Основное мероприятие 01 –** Строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов теплоснабжения на территории муниципальных образований Московской области | 2023– 2027 годы | Всего | 1000,00 | 0 | 1000,00 | 0 | 0 | 0 | Управле-ние жилищно-комму-нальной инфра-структуры |  |
| Средства бюджетов городского округа Котельники  | 1000,00 | 0 | 1000,00 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Мероприятие 01.01 – Строительство и реконструкция объектов теплоснабжения муниципальной собственности  | 2023– 2027 годы | Всего | 1000,00 | 0 | 1000,00 | 0 | 0 | 0 | Управле-ние жилищно-комму-нальной инфра-структуры |  |
| Средства бюджетов городского округа Котельники | 1000,00 | 0 | 1000,00 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **Основное мероприятие 05 –** Мониторинг разработки и утверждения схем водоснабжения и водоотведения, теплоснабжения, а также программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры городских округов | 2023– 2027 годы | Всего | 9500,00 | 3500,00 | 1500,00 | 1500,00 | 1500,00 | 1500,00 | Управле-ние жилищно-комму-нальной инфра-структуры |  |
| Средства бюджетов городского округа Котельники | 9500,00 | 3500,00 | 1500,00 | 1500,00 | 1500,00 | 1500,00 |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Мероприятие 05.01 – Утверждение схем теплоснабжения городских округов (актуализированных схем теплоснабжения городских округов) | 2023– 2027 годы | Всего | 7500,00 | 1500,00 | 1500,00 | 1500,00 | 1500,00 | 1500,00 | Управле-ние жилищно-комму-нальной инфра-структуры |  |
| Средства бюджетов городского округа Котельники | 7500,00 | 1500,00 | 1500,00 | 1500,00 | 1500,00 | 1500,00 |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Мероприятие 05.02 – Утверждение схем водоснабжения и водоотведения городских округов (актуализированных схем водоснабжения и водоотведения городских округов) | 2023– 2027 годы | Всего | 2000,00 | 2000,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | Управле-ние жилищно-комму-нальной инфра-структуры |  |
| Средства бюджетов городского округа Котельники | 2000,00 | 2000,00 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **ВСЕГО** | 2023– 2027 годы | Всего, в том числе: | 10500,00 | 3500,00 | 2500,00 | 1500,00 | 1500,00 | 1500,00 |  |  |
|  | Средства бюджетов городского округа Котельники | 10500,00 | 3500,00 | 2500,00 | 1500,00 | 1500,00 | 1500,00 |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Приложение № 4 к муниципальной программе

«Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности»

Паспорт муниципальной подпрограммы V

«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»

|  |  |
| --- | --- |
| Координатор муниципальной подпрограммы | Первый заместитель главы администрации городского округа Котельники Московской областиС.П. Полевщиков |
| Заказчик муниципальной подпрограммы | Администрация городского округа Котельники Московской области |
| Источники финансирования подпрограммы в том числе по годам реализации и источникам финансирования | Источник финансирования | Расходы (тыс. рублей) |
| Итого  | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год |
| Всего, в том числе  | 2510,00 | 1510,00 | 250,00 | 250,00 | 250,00 | 250,00 |
| Средства бюджетов городского округа Котельники | 2510,00 | 1510,00 | 250,00 | 250,00 | 250,00 | 250,00 |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

**1. Общая характеристика**

Основанием для разработки муниципальной подпрограммы "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности" (далее - Программа) является Федеральный закон от 23.11.2009 N 261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации".

Энергосбережение в жилищно-коммунальном секторе городского округа Котельники является актуальным и необходимым условием нормального функционирования хозяйства, так как повышение эффективности использования энергетических ресурсов в условиях непрерывного роста цен на эти ресурсы позволяет добиться существенной экономии как самих энергетических ресурсов, так и финансовых средств. Основным способом решения поставленных в подпрограмме задач является стимулирование энергосбережения путем предложения участникам отношений в сфере энергопотребления экономически выгодных для них правил поведения, обеспечивающих эффективное использование энергетических ресурсов.

Деятельность жилищно-коммунального хозяйства сопровождается большими потерями энергетических ресурсов при их производстве, передаче и потреблении. Усугубляет ситуацию рост тарифов на тепловую и электрическую энергию, опережающий уровень инфляции, что приводит к повышению расходов населения на оплату коммунальных услуг.

В рамках муниципальной подпрограммы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности» планируется улучшение уровня энергетической эффективности как в муниципальных учреждениях, так и в жилом фонде, а также установка, замена, поверка приборов учета в муниципальных жилых помещениях.

**2. Методика расчета показателей реализации Подпрограммы**

1. Доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, соответствующих нормальному уровню энергетической эффективности и выше (A,B,C,D), %:

Д = М/К х 100%, где

Д – доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, соответствующих нормальному уровню энергетической эффективности и выше (A, B, C, D);

М – доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности с определенным классом энергетической эффективности (A, B, C, D);

К – количество зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, расположенных на территории муниципалитета.

2. Доля зданий, строений, сооружений органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, оснащенных приборами учета потребляемых энергетических ресурсов, %:

Д= М/К x 100%, где

Д – доля зданий, строений, сооружений органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, оснащенных приборами учета потребляемых энергетических ресурсов;

М – количество зданий, строений, сооружений органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, оснащенных приборами учета потребляемых энергетических ресурсов;

К – количество зданий, строений, сооружений органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, расположенных на территории муниципалитета.

3. Бережливый учет – оснащенность многоквартирных домов общедомовыми приборами учета.

Д = М/К х 100%, где

Д – доля многоквартирных домов, оснащенных общедомовыми приборами учета потребляемых энергетических ресурсов;

М – количество многоквартирных домов, оснащенных приборами учета потребляемых энергетических ресурсов;

К – количество многоквартирных домов, расположенных на территории муниципалитета.

4. Доля многоквартирных домов с присвоенными классами энергоэффектив-ности, %:

Д = М/К х 100%, где

Д – доля многоквартирных домов с присвоенными классами энергоэффективности;

М – количество многоквартирных домов с определенным классом энергетической эффективности на территории муниципальных образований;

К – количество многоквартирных домов, расположенных на территории муниципалитета.

Приложение № 1 к муниципальной подпрограмме V

«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»

Перечень мероприятий муниципальной подпрограммы V «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Мероприятие подпрограммы | Сроки испол-нения меро-прия-тия | Источники финансирования  | Всего (тыс. руб.) | Объем финансирования по годам (тыс. руб.) | Ответ-ственный за выполне-ние меропри-ятия программы | Резуль-таты выполне-ния меропри-ятий подпро-граммы |
| 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год |
| 2 | 3 | 4 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| **Основное мероприятие 02 –** Организация учета энергоресурсов в жилищном фонде Московской области | 2023– 2027 годы | Всего | 2510,00 | 1510,00 | 250,00 | 250,00 | 250,00 | 250,00 | Управле-ние жилищно-комму-нальнойинфра-структуры  |  |
| Средства бюджетов городского округа Котельники  | 2510,00 | 1510,00 | 250,00 | 250,00 | 250,00 | 250,00 |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Мероприятие 02.01 – Установка, замена, поверка общедомовых приборов учета энергетических ресурсов в многоквартирных домах | 2023– 2027 годы | Всего | 1250,00 | 250,00 | 250,00 | 250,00 | 250,00 | 250,00 | Муници-пальные учрежде-ния городского округа |  |
| Средства бюджетов городского округа Котельники  | 1250,00 | 250,00 | 250,00 | 250,00 | 250,00 | 250,00 |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Мероприятие 02.02 – Выполнение работ по установке автоматизированных систем контроля за газовой безопасностью в жилых помещениях (квартирах) многоквартирных домов | 2023– 2027 годы | Всего | 1260,00 | 1260,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | Управле-ние жилищно-комму-нальнойинфра-структуры |  |
| Средства бюджетов городского округа Котельники  | 1260,00 | 1260,00 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **Основное мероприятие 03 –**Повышение энергетической эффективности многоквартирных домов | 2023– 2027 годы | Всего | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Управле-ние жилищно-комму-нальнойинфра-структуры  |  |
| Средства бюджетов городского округа Котельники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Мероприятие 03.01 – Организация работы с УК по подаче заявлений в ГУ МО "Государственная жилищная инспекция Московской области" | 2023– 2027 годы | Всего | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Муници-пальные учрежде-ния городского округа |  |
| Средства бюджетов городского округа Котельники  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **ВСЕГО** | 2023– 2027 годы | Всего, в том числе: | 2510,00 | 1510,00 | 250,00 | 250,00 | 250,00 | 250,00 |  |  |
|  | Средства бюджетов городского округа Котельники  | 2510,00 | 1510,00 | 250,00 | 250,00 | 250,00 | 250,00 |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Приложение № 5 к муниципальной программе

«Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности»

Паспорт муниципальной подпрограммы VIII

«Реализация полномочий в сфере жилищно-коммунального хозяйства»

|  |  |
| --- | --- |
| Координатор муниципальной подпрограммы | Первый заместитель главы администрации городского округа Котельники Московской областиС.П. Полевщиков |
| Заказчик муниципальной подпрограммы | Администрация городского округа Котельники Московской области |
| Источники финансирования подпрограммы в том числе по годам реализации и источникам финансирования | Источник финансирования | Расходы (тыс. рублей) |
| Итого  | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год |
| Всего, в том числе  | 204,00 | 68,00 | 68,00 | 68,00 | 0 | 0 |
| Средства бюджетов городского округа Котельники  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета Московской области | 204,00 | 68,00 | 68,00 | 68,00 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

**1. Общая характеристика**

Субвенция бюджетам муниципальных образований Московской области предоставляется в связи с передачей в органы местного самоуправления отдельных государственных полномочий Московской области по осуществлению регионального государственного жилищного контроля (надзора) на территории
в соответствии с Законом Московской области № 105/2022-ОЗ «О наделении органов местного самоуправления городских округов Московской области отдельными государственными полномочиями Московской области по осуществлению регионального государственного жилищного контроля (надзора) на территории Московской области».

Приложение № 1 к муниципальной подпрограмме VIII

«Реализация полномочий в сфере жилищно-коммунального хозяйства»

Перечень мероприятий муниципальной подпрограммы VIII

«Реализация полномочий в сфере жилищно-коммунального хозяйства»

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Мероприятие подпрограммы | Сроки испол-нения меро-прия-тия | Источники финансирования  | Всего (тыс. руб.) | Объем финансирования по годам (тыс. руб.) | Ответ-ственный за выполне-ние меропри-ятия подпро-граммы | Результаты выполнения меропри-ятий подпро-граммы |
| 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год |
| 2 | 3 | 4 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| **Основное мероприятие 02 –** Финансовое обеспечение расходов, направленных на осуществление полномочий в сфере жилищно-коммунального хозяйства | 2023– 2027 годы | Всего | 204,00 | 68,00 | 68,00 | 68,00 | 0 | 0 | Управление жилищно-комму-нальнойинфра-структуры |  |
| Средства бюджетов городского округа Котельники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета Московской области | 204,00 | 68,00 | 68,00 | 68,00 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Мероприятие 02.05 – Осуществление переданных органам местного самоуправления полномочий по региональному государственному жилищному контролю (надзору) за соблюдением гражданами требований Правил пользования газом | 2023– 2027 годы | Всего | 204,00 | 68,00 | 68,00 | 68,00 | 0 | 0 | Управление жилищно-комму-нальнойинфра-структуры |  |
| Средства бюджетов городского округа Котельники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета Московской области | 204,00 | 68,00 | 68,00 | 68,00 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **ВСЕГО** | 2023– 2027 годы | Всего | 204,00 | 68,00 | 68,00 | 68,00 | 0 | 0 | Управление жилищно-комму-нальнойинфра-структуры |  |
| Средства бюджетов городского округа Котельники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета Московской области | 204,00 | 68,00 | 68,00 | 68,00 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |