Приложение к постановлению Приложение N 1

главы городского округа Зарайск программе

от 03.04.2020 № 484/4

**Планируемые результаты реализации муниципальной программы**

**«Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» на 2020-2024 годы**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Планируемые результаты реализации муниципальной программы (подпрограммы)  (Показатель реализации мероприятий)[[1]](#footnote-1) | Тип показателя | Единица измерения | Базовое значение показателя на начало реализации программы | Планируемое значение по годам реализации | | | | | | Номер и название основного мероприятия в перечне мероприятий подпрограммы |
| 2020 год | | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1 | Подпрограмма I «Чистая вода» | | | | | | | | | | |
| 1.1 | Увеличение доли населения, обеспеченного доброкачественной питьевой водой из централизованных источников водоснабжения | Отраслевой | % | 90 | 93,8 | | 96,8 | 99,8 | 99,8 | 100 | Основное мероприятие 02.  Строительство, реконструкция, капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов водоснабжения на территории муниципальных образований Московской области |
| 2 | Количество созданных и восстановленных ВЗУ, ВНС и станций водоподготовки | Обращение Губернатора Московской области | единица | 1 | 4 | | 7 | 0 | 0 | 0 | Основное мероприятие 02.  Строительство, реконструкция, капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов водоснабжения на территории муниципальных образований Московской области |
| 2 | Подпрограмма II «Системы водоотведения» | | | | | | | | | | |
| 2.1 | [Увеличение доли сточных вод, очищенных до нормативных значений, в общем объеме сточных вод, пропущенных через очистные сооружения](https://monitoring.mosreg.ru/gpmo/Programs/Indicators) | Отраслевой | % | 100 | 100 | | 100 | 100 | 100 | 100 | Основное мероприятие 01. Строительство, реконструкция (модернизация), капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов очистки сточных вод на территории муниципальных образований Московской области |
| 2.2 | Количество созданных и восстановленных объектов очистки сточных вод суммарной производительностью. | Отраслевой | ед./тыс. куб. м | - | 1/14 | | 2/3 | 1/3 | 1/3 | 0 | Основное мероприятие 01. Строительство, реконструкция (модернизация), капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов очистки сточных вод на территории муниципальных образований Московской области |
| 2.3 | Количество построенных, реконструированных, отремонтированных коллекторов (участков), канализационных станций | Обращение Губернатора Московской области | единица | 1 | 1 | | 1 | 1 | 1 | 0 | Основное мероприятие 02. Строительство (реконструкция), капитальный ремонт канализационных коллекторов (участков) и канализационных насосных станций на территории муниципальных образований Московской области |
| 3 | Подпрограмма III «Создание условий для обеспечения качественными коммунальными услугами» | | | | | | | | | | |
| 3.1 | Количество созданных и восстановленных объектов коммунальной инфраструктуры (котельные, ЦТП, сети) | Обращение Губернатора Московской области | единица | 2 | 2 | | 0 | 0 | 0 | 0 | Основное мероприятие 02 - Строительство, реконструкция, капитальный (текущий) ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов коммунальной инфраструктуры;  Основное мероприятие 4. Создание экономических условий для повышения эффективности работы организаций жилищно-коммунального хозяйства |
| 3.2 | Доля актуальных схем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры | Приоритетный | процент | - | 100 | | 100 | 100 | 100 | 100 | Основное мероприятие 5. Мониторинг разработки и утверждения схем водоснабжения и водоотведения, теплоснабжения, а также программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры городских округов |
| 4 | Подпрограмма IV «Энергоснабжение и повышение энергетической эффективности» | | | | | | | | | | |
| 4.1 | Доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, соответствующих нормальному уровню энергетической эффективности и выше (А, B, C, D) | Отраслевой | процент | 11 | 13 | | 15 | 17 | 19 | 21 | Основное мероприятие 1. Повышение энергетической эффективности муниципальных учреждений Московской области |
| 4.2 | Доля зданий, строений, сооружений органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, оснащенных приборами учета потребляемых энергетических ресурсов | Отраслевой | процент | 100 | 100 | | 100 | 100 | 100 | 100 | Основное мероприятие 1. Повышение энергетической эффективности муниципальных учреждений Московской области |
| 4.3 | Бережливый учет - оснащенность многоквартирных домов общедомовыми приборами учета | Государственная программа | процент | 14,52 | 31,62 | | 48,72 | 65,82 | 82,92 | 100 | Основное мероприятие 2. Организация учета энергоресурсов в жилищном фонде |
| 4.5 | Доля многоквартирных домов с присвоенными классами энергоэффективности | Государственная программа | процент | - | 4,50 | | 9,00 | 13,40 | 17,30 | 21,20 | Основное мероприятие 3. Повышение энергетической эффективности многоквартирных домов |
| 6 | Подпрограмма VI «Развитие газификации» | | | | | | | | | |  |
| 6.1 | Доля газифицированных сельских населенных пунктов численностью свыше 100 человек в общем количестве сельских населенных пунктов городского округа Зарайск численностью свыше 100 человек | показатель муниципальной программы | % | 88,5 | | 92,3 | 92,3 | 96,2 | 100 | 100 | Основное мероприятие 1. Строительство газопроводов в населенных пунктах |
| 6.2 | Количество земельных участков под размещение инвестиционных проектов на территории Московской области, для которых созданы условия для обеспечения развития газоснабжения | показатель муниципальной программы | ед. | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Основное мероприятие 1. Строительство газопроводов в населенных пунктах |

Приложение №2 к программе

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

**«Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» на 2020-2024 годы**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование показателя | Единица измерения | Методика расчета показателя | Источник данных | Период представления отчетности |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | **Подпрограмма I «Чистая вода»** | | | | |
| 1.1 | Увеличение доли населения, обеспеченного доброкачественной питьевой водой из централизованных источников водоснабжения | % | Определяется как отношение численности населения, обеспеченного доброкачественной и условно-доброкачественной питьевой водой, к общей численности населения | Государственная автоматизированная система «Управление»  Источник данных – стат. форма № 18 «Сведения о санитарном состоянии субъекта Российской Федерации» | годовая |
| 1.2 | Количество созданных и восстановленных ВЗУ. ВНС и станций водоподготовки | единица | Определяется на основании данных о количестве ВЗУ, ВНС, станций очистки питьевой воды, построенных, приобретенных, смонтированных и введенных в эксплуатацию, реконструированных, модернизированных и капитально отремонтированных на территории ОМСУ | Государственная автоматизированная система «Управление» | ежеквартальная |
| 2 | **Подпрограмма II «Системы водоотведения»** | | | | |
| 2.1 | [Увеличение доли сточных вод, очищенных до нормативных значений, в общем объеме сточных вод, пропущенных через очистные сооружения](https://monitoring.mosreg.ru/gpmo/Programs/Indicators) | % | Определяется как частное от деления значений "Пропущено сточных вод через очистные сооружения, в том числе нормативно очищенной" на "Пропущено сточных вод через очистные сооружения", предусмотренных формами федерального статистического наблюдения, умноженное на 100 процентов. | Государственная автоматизированная система «Управление»  Годовая форма федерального статистического наблюдения N 1-канализация "Сведения о работе канализации (отдельной канализационной сети)" | годовая |
| 2.2 | Количество созданных и восстановленных объектов очистки сточных вод суммарной производительностью. | ед./тыс. куб. м | Определяется на основании данных о количестве объектов очистки сточных вод, построенных, приобретенных, смонтированных и введенных в эксплуатацию, реконструированных, модернизированных и капитально отремонтированных на территории ОМСУ | Государственная автоматизированная система «Управление» | ежеквартальная |
| 2.3 | Количество построенных, реконструированных, отремонтированных коллекторов (участков), канализационных станций | единица | Определяется на основании данных о количестве коллекторов (участков) и КНС, построенных, реконструированных, отремонтированных на территории ОМСУ | Государственная автоматизированная система «Управление» | ежеквартальная |
| 3 | **Подпрограмма III «Создание условий для обеспечения качественными коммунальными услугами»** | | | | |
| 3.1 | Количество созданных и восстановленных объектов коммунальной инфраструктуры (котельные, ЦТП, сети) | единица | Определяется на основании данных о количестве котельных и участков сетей (тепловых, водопроводных и канализационных), построенных, реконструированных и капитально отремонтированных на территории ОМСУ | Государственная автоматизированная система «Управление» | ежеквартальная |
| 3.2 | Доля актуальных схем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры | процент | Д= (Астс +Асвс и во+ Апкр) x 100%, где  3    **Д** – доля актуальных документов в общем количестве документов стратегического развития инженерной инфраструктуры в муниципальном образовании, подлежащих обязательному утверждению, процентов;  **Астс** – актуальная схема теплоснабжения;  **А свс и во** – актуальная схема водоснабжения и водоотведения;  **А пкр** – актуальная программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры. | Государственная автоматизированная система «Управление». | ежеквартальная |
| 4 | **Подпрограмма IV «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»** | | | | |
| 4.1 | Доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, соответствующих нормальному уровню энергетической эффективности и выше (А, B, C, D) | процент | Д = М x 100% , где:  К  **Д** – доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, соответствующих нормальному уровню энергетической эффективности и выше (А, В, С, Д,);  **М** – доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности с определенным классом энергетической (А,В,С,Д);  **К** - количество зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, расположенных на территории муниципального образования. | Система автоматического сбора данных в целях управления энергосбережением на объектах Московской области. | ежегодная |
| 4.2 | Доля зданий, строений, сооружений органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, оснащенных приборами учета потребляемых энергетических ресурсов, процент | процент | Д = М x 100%, где  К  **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. | Система автоматического сбора данных в целях управления энергосбережением на объектах Московской области; Государственная автоматизированная система «Управление». | ежеквартальная |
| 4.3 | Бережливый учет - оснащенность многоквартирных домов приборами учета ресурсов | процент | Д = М x 100%, где  К  **Д** – доля многквартирных домов, оснащенных общедомовыми приборами потребляемых энергетических ресурсов;  **М** – количество многоквартирных домов, оснащенных приборами учета потребляемых энергетических ресурсов;  **К** – количество многоквартирных домов, расположенных на территории муниципалитета | Автоматизированная информационная система автоматизации инспекционной деятельности Главного управления Московской области «Государственная жилищная инспекция Московской области». | ежеквартальная |
| 4.5 | Доля многоквартирных домов с присвоенными классами энергоэффективности | процент | Д = М x 100%, где  К  **Д** – доля многквартирных 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 | Автоматизированная информационная система автоматизации инспекционной деятельности Главного управления Московской области «Государственная жилищная инспекция Московской области». | ежеквартальная |
|  | **Подпрограмма V**I **«Развитие газификации»** | | | | |
| 6.1 | Доля газифицированных сельских населенных пунктов численностью свыше 100 человек в общем количестве сельских населенных пунктов городского округа Зарайск численностью свыше 100 человек,% | процент | Соотношение количества газифицированных сельских населенных пунктов численностью свыше 100 человек к общему количеству сельских населенных пунктов городского округа Зарайск численностью свыше 100 человек. | Сведения ГУП МО «Мособлгаз» в рамках реализации программы Правительства Московской области «Газификация сельских населенных пунктов в Московской области до 2025 г.» и отчет соответствующего подразделения администрации городского округа Зарайск. Населенный пункт считается газифицированным на основании построенных всех уличных газопроводов с подачей газа не менее в один жилой дом (квартира). | годовая |
| 6.2 | Количество земельных участков под размещение инвестиционных проектов на территории Московской области, для которых созданы условия для обеспечения развития газоснабжения | ед. | Количество земельных участков под размещение инвестиционных проектов на территории Московской области, для которых созданы условия для обеспечения развития газоснабжения | Сведения соответствующего подразделения администрации городского округа Зарайск | ежеквартальная |

Приложение N 5

к программе

**Подпрограмма III " Создание условий для обеспечения качественными коммунальными услугами "**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Муниципальный заказчик подпрограммы | Администрация городского округа Зарайск | | | | | | | |
| Источники финансирования подпрограммы по годам реализации и главным распорядителям бюджетных средств, в том числе по годам: | Главный распорядитель бюджетных средств | Источник финансирования | Расходы (тыс. рублей) | | | | | |
| 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | Итого |
| Администрация городского округа Зарайск | Всего: в том числе: | 108860,10 | 113203,26 | 0 | 0 | 0 | 222063,36 |
| Средства бюджета Московской области | 99184,34 | 104826,23 | 0 | 0 | 0 | 204010,57 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета городского округа | 9675,76 | 8377,03 | 0 | 0 | 0 | 18052,79 |
|  |  | Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

**Характеристика проблем, решаемые посредством мероприятий подпрограммы**

1. Одним из приоритетов развития отрасли коммунального хозяйства является предоставление качественных жилищно-коммунальных услуг потребителям в целях формирования для них комфортных условий проживания при сохранении баланса интересов различных участников сферы коммунального хозяйства.

Коммунальное хозяйство является одной из базовых отраслей экономики региона, обеспечивающей население жизненно важными услугами.

Оказание услуг тепло-, водоснабжения и водоотведения осуществляется посредством эксплуатации системы коммунального хозяйства Московской области, представляющей собой сложный комплекс технически взаимосвязанных объектов водоснабжения, водоотведения и теплоснабжения, обеспечивающих производство и транспортировку соответствующих коммунальных ресурсов

Высокий уровень износа объектов коммунального хозяйства влечет за собой рост числа технологических нарушений и аварий, повышение потерь и утечек ресурсов, снижение надежности работы объектов коммунальной инфраструктуры и в результате - снижение качества коммунальных услуг, предоставляемых населению.

Так, доброкачественной питьевой водой за 2019 год обеспечено 90 процентов населения, доля сточных вод, очищенных до нормативных значений, в общем объеме сточных вод, пропущенных через очистные сооружения.

Утечки и неучтенный расход воды за 2019 год составили порядка 9,8 процентов от общего объема воды, отпущенной потребителям, потери тепловой энергии составили 22 процента в общем объеме поданного в сеть тепла.

Дальнейшая модернизация объектов коммунальной инфраструктуры Московской области позволит:

обеспечить более комфортные условия проживания населения Московской области путем повышения качества предоставления коммунальных услуг;

снизить потребление энергетических ресурсов в результате снижения потерь в процессе производства и доставки тепло- и водоресурсов потребителям;

улучшить экологическое состояние в Московской области.

Решение указанных проблем осуществляется в рамках Подпрограммы III путем выполнения следующих основных мероприятий:

Основное мероприятие 1**-** Строительство, реконструкция, капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов коммунальной инфраструктуры на территории городского округа Зарайск Московской области.

Реализация указанного основного мероприятия обеспечивается посредством строительства и реконструкции 2 объектов коммунальной инфраструктуры (котельные, ЦТП, сети водоснабжения, теплоснабжения, водоотведения и т.п.).

Подпрограмма III предусматривает повышение энергетической эффективности и энергосбережение в жилищном фонде, в коммунальной инфраструктуре и объектах бюджетной сферы городского округа Зарайск Московской области поднимая долю населения, обеспеченного качественными жилищно-коммунальными услугами. Замена морально и физически устаревшего оборудования тепловырабатывающих объектов снизит расход энергоресурсов на производство тепловой энергии, что в конечном итоге приведет к снижению роста тарифов и комфортному проживанию. Поэтому проведение мероприятий по энергоэффективности и замене тепловырабатывающих агрегатов на территории городского округа Зарайск Московской области необходимы.

**Концептуальные направления реформирования, модернизации, преобразования отдельных сфер социально-экономического развития городского округа Зарайск Московской области, реализуемых в рамках муниципальной программы**

Мероприятия по энергоэффективности и замене тепловырабатывающих агрегатов на территории городского округа на сегодняшний день является необходимым и достаточным инструментом для предоставления качественных жилищно-коммунальных услуг населению. Выполнение мероприятий подпрограммы состоят в первоочередных задачах. Проведение мероприятий по повышению энергоэффективности и надежности функционирования объектов коммунальной инфраструктуры так же необходимы, и обязательное выполнение мероприятий по подготовке объектов ЖКХ к проведению отопительного осенне-зимнего периода.

**Перечень мероприятий подпрограммы**

Перечень мероприятий всесторонний и перечислен в приложении 1 настоящей подпрограммы III.

Приложение N 1

к подпрограмме III

**Перечень мероприятий подпрограммы III «Создание условий для обеспечения качественными коммунальными услугами»**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Мероприятие Подпрограммы | Сроки исполнения мероприятия | Источники финансирования | Объем финанси-рования мероприятия в году, предшест-  вующему году начала реализации муниципальной программы (тыс. руб.) | Всего (тыс. руб.) | Объемы финансирования по годам (тыс. руб.) | | | | | Ответственный за выполнение мероприятия Подпрограммы | Результаты выполнения мероприятия Подпрограм-мы |
| 2020  год | 2021  год | 2022  год | 2023  год | 2024  год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 2 | Основное мероприятие 02. Строительство, реконструкция, капитальный (текущий) ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов коммунальной инфраструктуры | 2020-2024 | Итого | 0 | 220313,36 | 107110,10 | 113203,26 | 0 | 0 | 0 | МУП «ЕСКХ Зарайского района», администрация г. о. Зарайск Московской области;  подрядная организация | Увеличение доли населения, обеспеченного качественными жилищно-коммунальными услугами |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 204010,57 | 99184,34 | 104826,23 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета городского округа | 0 | 16302,79 | 7925,76 | 8377,03 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2.1. | Мероприятие 1  Капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов коммунальной инфраструктуры | 2020-2024 | Итого | 0 | 3451,00 | 3451,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | МУП «ЕСКХ Зарайского района», администрация г. о. Зарайск Московской области;  подрядная организация | Снижение удельного расхода энергетических ресурсов |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 3196,00 | 3196,00 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета городского округа | 0 | 255,00 | 255,00 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2.2 | Мероприятие 2  Строительство и реконструкция объектов коммунальной инфраструктуры | 2020-2024 | Итого | 0 | 216862,36 | 103659,10 | 113203,26 | 0 | 0 | 0 | МУП «ЕСКХ Зарайского района», администрация г. о. Зарайск Московской области;  подрядная организация | Создание и восстановление объектов коммунальной инфраструктуры |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 200814,57 | 95988,34 | 104826,23 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета городского округа | 0 | 16047,79 | 7670,76 | 8377,03 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2.3 | Мероприятие 3  Реализация проектов государственно-частного партнерства в жилищно – коммунальном хозяйстве в сфере теплоснабжения | 2020-2024 | Итого | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | МУП «ЕСКХ Зарайского района», администрация г. о. Зарайск Московской области;  подрядная организация | Снижение удельного расхода энергетических ресурсов |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета городского округа | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2.4 | Мероприятие 4  Приобретение объектов коммунальной инфраструктуры | 2020-2024 | Итого | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | МУП «ЕСКХ Зарайского района», администрация г. о. Зарайск Московской области;  подрядная организация | Снижение удельного расхода энергетических ресурсов |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета городского округа | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2.5 | Мероприятие 5  Организация в границах городского округа теплоснабжения населения | 2020-2024 | Итого | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | МУП «ЕСКХ Зарайского района», администрация г. о. Зарайск Московской области;  подрядная организация | Снижение удельного расхода энергетических ресурсов |
|  |  |  | Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |
|  |  |  | Средства бюджета городского округа | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |
| 2.6 | Мероприятие 6  Создание условий для обеспечения качественными коммунальными услугами, в том числе актуализация (утверждение) схем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры | 2020-2024 | Итого | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | МУП «ЕСКХ Зарайского района», администрация г. о. Зарайск Московской области;  подрядная организация | Снижение удельного расхода энергетических ресурсов |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета городского округа | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | Основное мероприятие 04.  Создание экономических условий для повышения эффективности работы организаций жилищно-коммунального хозяйства | 2020-2024 | Итого | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Администрация городского округа Зарайск | Отсутствие задолженности за потребленные топливно-энергетические ресурсы |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета городского округа | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4.1 | Мероприятие 1  Реализация отдельных мероприятий муниципальных программ | 2020-2024 | Итого | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета городского округа | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4.2 | Мероприятие 2  Субсидии ресурсоснабжающим организациям на реализацию мероприятий по организации системы водоснабжения и водоотведения, теплоснабжения, электроснабжения, газоснабжения на территории муниципального образования Московской области | 2020-2024 | Итого | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета городского округа | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | Основное мероприятие 05.  Мониторинг разработки и утверждения схем водоснабжения и водоотведения, теплоснабжения, а также программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры городских округов | 2020-2024 | Итого | 0 | 1750 | 1750 | 0 | 0 | 0 | 0 | МУП «ЕСКХ Зарайского района», администрация г. о. Зарайск Московской области;  подрядная организация |  |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета городского округа | 0 | 1750 | 1750 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5.1 | Мероприятие 1  Утверждение схем теплоснабжения городских округов (актуализированных схем теплоснабжения городских округов) | 2020-2024 | Итого | 0 | 500 | 500 | 0 | 0 | 0 | 0 | МУП «ЕСКХ Зарайского района», администрация г. о. Зарайск Московской области;  подрядная организация | Актуальная схема теплоснабжения городского округа |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета городского округа | 0 | 500 | 500 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5.2 | Мероприятие 2  Утверждение схем водоснабжения и водоотведения городских округов (актуализированных схем водоснабжения и водоотведения городских округов) | 2020-2024 | Итого | 0 | 650 | 650 | 0 | 0 | 0 | 0 | МУП «ЕСКХ Зарайского района», администрация г. о. Зарайск Московской области;  подрядная организация | Актуальная схема водоснабжения и водоотведения городского округа |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета городского округа | 0 | 650 | 650 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5.3 | Мероприятие 3  Утверждение программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры городских округов | 2020-2024 | Итого | 0 | 600 | 600 | 0 | 0 | 0 | 0 | МУП «ЕСКХ Зарайского района», администрация г. о. Зарайск Московской области;  подрядная организация | Актуальная программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета городского округа | 0 | 600 | 600 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Приложение N 2 к подпрограмме III

Адресный перечень объектов строительства (реконструкции) муниципальной собственности городского округа Зарайск Московской области, финансирование которых предусмотрено мероприятием 2.2 «Строительство и реконструкция объектов коммунальной инфраструктуры» подпрограммы III «Создание условий для обеспечения качественными коммунальными услугами»

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование инвестирования, наименование объекта, адрес объекта, сведения о государственной регистрации права собственности | Годы строительства/ реконструкции объектов муниципальной собственности | Мощность/ прирост мощности объекта  (кв. метр, погонный метр, койко-место и т.д.) | Предельная стоимость объекта (тыс. руб.) | Профинансировано на 01.01. (тыс. руб.) | Источники финансирования | Финансирование  (тыс.руб.) | | | | | | Остаток сметной стоимости до ввода в эксплуатацию (тыс. руб.) |
| всего | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |  | 10 |  | 11 | 14 |
| 1 | Объект 1 | 2020 | 2,04 Гкал/ч. | 14163,30 |  | Итого | 14163,30 | 14163,30 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| Строительство блочно-модульной котельной со снижением мощности в пос. Зарайский г.о. Зарайск | Средства бюджета Московской области | 13115,22 | 13115,22 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета городского округа Зарайск | 1048,08 | 1048,08 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | Объект 2 | 2020 | 1,5 Гкал/ч. | 11775,31 |  | Итого | 11775,31 | 11775,31 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| Строительство блочно-модульной котельной со снижением мощности в д. Ерново г.о. Зарайск | Средства бюджета Московской области | 10903,94 | 10903,94 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета городского округа Зарайск | 871,37 | 871,37 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | Объект 3 | 2020-2021 | 1 Гкал/ч. | 8481,51 |  | Итого | 8481,51 | 2500,00 | 5981,51 | 0 | 0 | 0 |  |
| Строительство блочно-модульной котельной со снижением мощности в д. Летуново г.о. Зарайск | Средства бюджета Московской области | 7853,88 | 2315,00 | 5538,88 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета городского округа Зарайск | 627,63 | 185,00 | 442,63 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | Объект 4 | 2020-2021 | 1,5 Гкал/ч. | 16063,30 |  | Итого | 16063,30 | 1900,00 | 14163,30 | 0 | 0 | 0 |  |
| Строительство блочно-модульной котельной со снижением мощности в г. Зарайск, пос. ПМК-6 г.о. Зарайск (в т.ч. ПИР) | Средства бюджета Московской области | 14874,62 | 1759,40 | 13115,22 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета городского округа Зарайск | 1188,68 | 140,60 | 1048,08 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | Объект 5 | 2020 | 2,04 Гкал/ч. | 11775,31 |  | Итого | 11775,31 | 11775,31 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| Строительство блочно-модульной котельной со снижением мощности в д. Гололобово г.о. Зарайск | Средства бюджета Московской области | 10903,94 | 10903,94 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета городского округа Зарайск | 871,37 | 871,37 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | Объект 6 | 2020 | 6,5 Гкал/ч. | 31581,88 |  | Итого | 31581,88 | 31581,88 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| Строительство блочно-модульной котельной «ГПТУ» со снижением мощности в г. Зарайск, г.о. Зарайск (в т.ч. ПИР) | Средства бюджета Московской области | 29244,82 | 29244,82 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета городского округа Зарайск | 2337,06 | 2337,06 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7 | Объект 7 | 2020 | 2,04 Гкал/ч. | 16063,30 |  | Итого | 16063,30 | 16063,30 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| Строительство блочно-модульной котельной со снижением мощности в пос. ц.у. с/х «40 лет Октября», г.о. Зарайск (в т.ч. ПИР) | Средства бюджета Московской области | 14874,62 | 14874,62 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета городского округа Зарайск | 1188,68 | 1188,68 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8 | Объект 8 | 2020-2021 | 1 Гкал/ч. | 10390,51 |  | Итого | 10390,51 | 1900,00 | 8490,51 | 0 | 0 | 0 |  |
| Строительство блочно-модульной котельной со снижением мощности в д. Протекино, г.о. Зарайск (в т.ч. ПИР) | Средства бюджета Московской области | 9621,61 | 1759,40 | 7862,21 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета городского округа Зарайск | 768,90 | 140,60 | 628,30 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9 | Объект 9 | 2020-2021 | 1,5 Гкал/ч. | 16675,31 |  | Итого | 13675,31 | 1900,00 | 11775,31 | 0 | 0 | 0 |  |
| Строительство блочно-модульной котельной со снижением мощности в д. Алферьево, г.о. Зарайск (в т.ч. ПИР) | Средства бюджета Московской области | 12663,34 | 1759,40 | 10903,94 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета городского округа Зарайск | 1011,97 | 140,60 | 871,37 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 10 | Объект 10 | 2020-2021 | 2,04 Гкал/ч. | 16063,30 |  | Итого | 16063,30 | 1900,00 | 14163,30 | 0 | 0 | 0 |  |
| Строительство блочно-модульной котельной со снижением мощности в д. Авдеево г.о. Зарайск (в т.ч. ПИР) | Средства бюджета Московской области | 14874,62 | 1759,40 | 13115,22 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета городского округа Зарайск | 1188,68 | 140,60 | 1048,08 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 11 | Объект 11 | 2020-2021 | 2,6 Гкал/ч. | 16772,01 |  | Итого | 16722,01 | 1900,00 | 14822,01 | 0 | 0 | 0 |  |
| Строительство блочно-модульной котельной со снижением мощности в д. Мендюкино г.о. Зарайск (в т.ч. ПИР) | Средства бюджета Московской области | 15484,58 | 1759,40 | 13725,18 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета городского округа Зарайск | 1237,43 | 140,60 | 1096,83 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 12 | Объект 12 | 2020-2021 | 2,6 Гкал/ч. | 16722,01 |  | Итого | 16722,01 | 1900,00 | 14822,01 | 0 | 0 | 0 |  |
| Строительство блочно-модульной котельной «Струпна» со снижением мощности в с. Чулки-Соколово г.о. Зарайск (в т.ч. ПИР) | Средства бюджета Московской области | 15484,58 | 1759,40 | 13725,18 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета городского округа Зарайск | 1237,43 | 140,60 | 1096,83 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 13 | Объект 13 | 2020-2021 | 2,6 Гкал/ч. | 17322,01 |  | Итого | 17322,01 | 2500,00 | 14822,01 | 0 | 0 | 0 |  |
| Строительство блочно-модульной котельной со снижением мощности в с. Макеево, г.о. Зарайск (в т.ч. ПИР) | Средства бюджета Московской области | 16040,18 | 2315,00 | 13725,18 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета городского округа Зарайск | 1281,83 | 185,00 | 1096,83 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 14 | Объект 14 | 2020-2021 | 2,04 Гкал/ч. | 16063,30 |  | Итого | 16063,30 | 1900,00 | 14163,30 | 0 | 0 | 0 |  |
| Строительство блочно-модульной котельной со снижением мощности в пос. Масловский, г.о. Зарайск (в т.ч. ПИР) | Средства бюджета Московской области | 14874,62 | 1759,40 | 13115,22 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета городского округа Зарайск | 1188,68 | 140,60 | 1048,08 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | Всего по мероприятию | 2020-2024 |  | 216862,36 |  | Всего | 216862,36 | 103659,10 | 113203,26 | 0 | 0 | 0 |  |
| Средства бюджета Московской области | 200814,57 | 95988,34 | 104826,23 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета городского округа Зарайск | 16047,79 | 7670,76 | 8377,03 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

1. [↑](#footnote-ref-1)