**Аналитическая записка по исполнению муниципальной программы «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» на 2020-2024 годы**

**за 1 квартал 2022 года**

Муниципальная программа «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» на срок 2020-2024 годы утверждена постановлением главы городского округа Зарайск от 25.11.2019 г. № 2050/11.

Цели муниципальной программы:

- надежное обеспечение населения, муниципальных учреждений и прочих потребителей энергетическими ресурсами надлежащего качества;

- создание условий для перевода экономики бюджетной сферы городского округа на энергосберегающий путь развития;

- обеспечение рационального использования энергетических ресурсов за счет реализации энергосберегающих мероприятий;

- внедрение практики применения энергетически эффективных технологий при модернизации, реконструкции и капитальном ремонте основных фондов жилищно-коммунального хозяйства;

- обеспечение населенных пунктов городского округа Зарайск источниками газификации - газопроводами высокого и низкого давления.

Программа сформирована из шести Подпрограмм:

1. подпрограмма I «Чистая вода»

В рамках указанной Подпрограммы I планируется увеличение доли населения, обеспеченного доброкачественной питьевой водой из централизованных источников водоснабжения.

Реализация основных мероприятий позволит обеспечить гарантированную подачу питьевой воды в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации, подключить новых потребителей к централизованным системам водоснабжения, повысить эффективность и надежность работы систем и объектов водоснабжения, создать условия для притока частного капитала в отрасль.

1. подпрограмма II «Системы водоотведения»

Подпрограмма II направлена на обеспечение надежности функционирования систем коммунальной инфраструктуры за счет снижения аварийности (в системах водоотведения).

Все мероприятия будут способствовать улучшению качества коммунальных услуг, предоставляемых населению городского округа Зарайск, снижению износа объектов и систем коммунальной инфраструктуры, повышению надежности и энергоэффективности их работы, а также повышению инвестиционной привлекательности отрасли жилищно-коммунального хозяйства.

Реализация основных мероприятий позволит привести объекты очистки сточных вод в надлежащее состояние, сократить потери в процессе производства и доставки энергоресурсов потребителям, снизить число аварий, обеспечить бесперебойную и качественную работу объектов водоотведения и очистки сточных вод и, таким образом, создать необходимые условия для повышения качества предоставления населению коммунальных услуг.

1. подпрограмма III «Создание условий для обеспечения качественными коммунальными услугами»

Подпрограмма III осуществляется путем выполнения основного мероприятия строительство, реконструкция, капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов коммунальной инфраструктуры на территории городского округа Зарайск Московской области.

Реализация мероприятий позволит создать условия для соблюдения нормативных требований по благоустройству и санитарному состоянию территорий, реализации жилищной реформы на территории городского округа Зарайск, организации ремонта и содержания жилищного фонда Московской области.

1. подпрограмма IV «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»

Подпрограмма IV направлена на снижение энергоемкости ВРП, в том числе структурные изменения, предусматривающие интенсивную реализацию организационных и технологических мер по экономии топлива и энергии, то есть проведение целенаправленной энергосберегающей политики.

Нереализованный потенциал организационного и технологического энергосбережения составляет до 40 процентов общего объема внутреннего энергопотребления.

В целях комплексного решения основных мероприятий по эффективному функционированию энергосистемы округа путем снижения морального и физического износа оборудования, повышения пропускной способности электрических сетей, повышения надежности, качества и экономичности энергоснабжения потребителей запланированы мероприятия по установке (модернизация) ИТП с установкой теплообменника отопления и аппаратуры управления отоплением.

5. подпрограмма VI «Развитие газификации»

В целях комплексного решения основных мероприятий по обеспечению населенных пунктов городского округа Зарайск источниками газификации в рамках указанной подпрограммы предусмотрены мероприятия по строительству газопроводов для транспорта газа и распределительных газовых сетей для обеспечения перспективных потоков газа, повышения надежности транспортировки газа, промышленной и экологической безопасности газотранспортных объектов, экономической эффективности транспортировки газа.

1. подпрограмма VIII Обеспечивающая подпрограмма.

Подпрограмма VIII направлена на создание и обеспечение деятельности административных комиссий, уполномоченных рассматривать дела об административных правонарушениях в сфере ЖКХ и благоустройства.

Подпрограммы муниципальной программы «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности»» на срок 2020-2024 годы охватывают весь спектр проблем, для решения которых и направлены реализация целей настоящей муниципальной программы.

В 2022 году плановый объем финансирования программы составил – 113 268,17 тыс. руб., в том числе:

• средства бюджета Московской области – 74439,48 тыс. руб.;

• средства бюджета городского округа Зарайск – 36742,69 тыс. руб.;

•  внебюджетные источники – 2086,00 тыс. руб.;

**Профинансировано за 1 квартал**  2022 года – 2003,83 тыс. руб.:

• средства бюджета Московской области – 114,07 тыс. руб., исполнение составило 0,15%;

• средства бюджета городского округа Зарайск – 1889,76 тыс. руб., исполнение составило 7,5%;

•  внебюджетные источники – 0  тыс. руб.

Финансирование было направлено на выполнение следующих мероприятий:

**– Подпрограмма I «Чистая вода»** финансирование не запланировано.

**– Подпрограмма II «Системы водоотведения»** финансирование не запланировано.

– **Подпрограмма III «Создание условий для обеспечения качественными коммунальными услугами»** плановый объем финансирования составил – 110549,17 тыс. руб., в т.ч.:

**–** за счет средств Московской области – 73806,48 тыс. руб., исполнение составило 0%;

**–** за счет средств бюджета ГО – 36742,69 тыс. руб., выполнено в размере –  1889,76 тыс.руб., исполнение составило 5,1%;

– **Подпрограмма IV «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»** плановый объем финансирования составил –  1536 тыс.руб. за счет внебюджетных источников, исполнение составило 0 %;

– **Подпрограмма VI «Развитие газификации»** финансирование не запланировано.

– **Подпрограмма VIII «Обеспечивающая программа»** плановый объем финансирования за счет средств бюджета Московской области составил – 633,00 тыс. руб., выполнено на сумму 114,07 тыс. руб., исполнение составило 18%.

Реализация муниципальной программы «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» направлена на выполнение целевых показателей и их финансирование:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование подпрограммы/ показателя | Единица измерения | Базовое значение | Плани руемое значение показателя на 2022 год | Достигнутое значение показателя за отчетный период |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| **Подпрограмма: I Чистая вода** | | | | |
| Целевой показатель 1  Увеличение доли населения, обеспеченного доброкачественной питьевой водой из централизованных источников водоснабжения | %/чел. | 88,8 | 95,52/37977 | 85,01/32756 |
| Целевой показатель 2  Количество созданных и восстановленных ВЗУ, ВНС и станций водоочистки | Ед. | 0 | 0 | 0 |
| **Подпрограмма II «Системы водоотведения»** | | | | |
| Целевой показатель 1  Увеличение доли сточных вод, очищенных до нормативных значений, в общем объеме сточных вод, пропущенных через очистные сооружения | % | 100 | 100 | 100 |
| Целевой показатель 2  Количество созданных и восстановленных объектов очистки сточных вод суммарной производительностью | Ед/тыс.куб.м | - | 0 | 0 |
| Целевой показатель 3  Количество построенных, реконструированных, отремонтированных коллекторов (участков), канализационных насосных станций | ед. | 1 | 1 | 0 |
| **Подпрограмма III «Создание условий для обеспечения качественными жилищно-коммунальными услугами»** | | | | |
| Целевой показатель 1  Количество созданных и восстановленных объектов коммунальной инфраструктуры (котельные, ЦТП, сети) | ед. | 0 | 13 | 0 |
| Целевой показатель 2  Доля актуальных схем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры | % | - | 100 | 0 |
| **Подпрограмма IV «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»** | | | | |
| Целевой показатель 1  Доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, соответствующих нормальному уровню энергетической эффективности и выше (А, B, C, D) | % | 11,7 | 16,0 | 14,0 |
| Целевой показатель 2  Доля зданий, строений, сооружений органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, оснащенных приборами учета потребляемых энергетических ресурсов | % | 100 | 100 | 100 |
| Целевой показатель 3  Бережливый учет - Оснащенность многоквартирных домов приборами учета ресурсов, процент | % | 14,36 | 42,67 | 14,36 |
| Целевой показатель 4  Доля многоквартирных домов с присвоенными классами энергоэффективности | % | - | 0,41 | 0,62 |
| **Подпрограмма VI «Развитие газификации»** | | | | |
| Целевой показатель 1  Доля газифицированных сельских населенных пунктов численностью свыше 100 человек в общем количестве сельских населенных пунктов городского округа Зарайск численностью свыше 100 человек | % | 88,5 | 96,2 | 92,3 |
| Целевой показатель 2  Количество земельных участков под размещение инвестиционных проектов на территории Московской области, для которых созданы условия для обеспечения развития газоснабжения | ед. | 0 | 0 | 0 |

Муниципальная программа «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности городского округа Зарайск Московской области»направлена на выполнение целей Программы и достижение запланированных результатов показателей, характеризующих основные цели муниципальной Программы.

Заместитель главы администрации С.А. Матюшкин

Заместитель главы администрации А.В. Шолохов