**ПАСПОРТ**

**программы**

**«Комплексное развитие коммунальной инфраструктуры в МО СП «Выльгорт»**

**на период до 2026 года**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ответственный  исполнитель  подпрограммы | | Администрация МО СП «Выльгорт» |
| Цель подпрограммы | | Повышение эффективности, устойчивости и надежности функционирования коммунальных систем жизнеобеспечения, снижение уровня износа объектов коммунальной инфраструктуры |
| Задачи подпрограммы | | 1. Развитие инфраструктуры энергетического комплекса;  2. Развитие инфраструктуры водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод;  3.Повышение качества жилищно-коммунальных услуг, оказываемых управляющими организациями;  4. Возмещение затрат возникших от реализации твердого топлива |
| Целевые  индикаторы и показатели подпрограммы | | 1) Количество аварий на объектах коммунальной инфраструктуры.  2) Количество организаций, получивших субвенцию на возмещение убытков, возникших в результате государственного регулирования цен на топливо твердое, реализуемое гражданам и используемое для нужд отопления, от общего количества организаций, предъявивших заявки на финансирование. |
| Этапы и сроки реализации  подпрограммы | | 2016-2026 годы |
| Объемы  бюджетных ассигнований подпрограммы за  счет средств  местногобюджета(с  расшифровкой  плановыхобъемов  бюджетных  ассигнований по  годам ее реализации), атакже  прогнозныйобъем средств,привлекаемых из  другихисточников | | Прогнозный объем финансирования подпрограммы «Комплексное развитие коммунальной инфраструктуры в МО СП «Выльгорт»: на период 2016 - 2026 гг. составляет:  Всего:  2016 год – \_\_\_\_\_ тыс. рублей;  2017 год – \_\_\_\_\_\_ тыс. рублей;  2018 год – \_\_\_\_\_\_\_ тыс. рублей;  2019 год – \_\_\_\_\_\_\_\_ тыс. рублей;  2020 год – \_\_\_\_\_\_\_\_ тыс. рублей;  До 2026 года - |
| Ожидаемые  конечные  результаты  реализации  подпрограммы | Реализация подпрограммы позволит к 2026 году достичь следующих конечных результатов:  1) Снизить количество аварий на объектах коммунальной инфраструктуры до 0 ед.  2) Увеличить количество организаций, получивших субвенцию на возмещение убытков, возникших в результате государственного регулирования цен на топливо твердое, реализуемое гражданам и используемое для нужд отопления, от общего количества организаций, предъявивших заявки на финансирование до \_\_\_\_ шт. | | |

1. **Характеристика сферы реализации программы. Описание основных проблем в указанной сфере и прогноз ее развития.**

Программа "Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры" разработана на основании оценки работы жилищно-коммунального хозяйства поселения, недостаточном ежегодном бюджетном финансировании капитальных ремонтов объектов жилищно-коммунальной) сферы и как следствие этого, невыполнении определенных видов работ, направленных на качественное предоставление жилищно-коммунальных услуг населению.

Техническая инфраструктура жилищно-коммунального хозяйства приближается к критическому состоянию в связи с тем, что бюджет муниципального образования СП «Выльгорт» является дотационным, а объем субсидий, межбюджетных трансфертов из бюджетов других уровней является недостаточным для проведения реконструкции и модернизации.

Создание условий для повышения эффективности использования коммунальной инфраструктуры, энергетических ресурсов становится одной из приоритетных задач устойчивого развития МО СП «Выльгорт».

Таким образом, в качестве основных проблем, существующих в настоящее время в данной отрасли, являются:

а) высокий уровень износа оборудования и сетей коммунальной

инфраструктуры и низкая энергоэффективность объектов коммунальной

инфраструктуры и коммуникационных сетей;

б) высокая экологическая нагрузка на водные объекты, высокий уровень

износа систем водоснабжения, водоотведения и водоочистки, низкое качество водопроводной воды;

в) низкое качество услуг, оказываемых управляющими организациями,

низкая удовлетворенность населения качеством предоставления коммунальных услуг;

г) неустойчивое финансовое положение ресурсоснабжающих организаций и управляющих компаний, низкая инвестиционная привлекательность предприятий жилищно-коммунальной сферы.

**Энергоснабжение.**

Система электроснабжения МО СП «Выльгорт» характеризуется пониженной надежностью. Основным источником обеспечения объектов электрической энергией, потребляемой на территории МО СП «Выльгорт» является ПО «Сыктывкарские электрические сети».

Суммарное потребление электрической энергии по МО СП «Выльгорт» в 2015 г. составило \_\_\_\_\_\_\_\_\_ тыс. кВтч/год. Планируемое потребление в 2016 г. - \_\_\_\_\_\_\_\_ тыс. кВтч/год.

**Теплоснабжение.**

Основные производители тепловой энергии: ООО «Сыктывдинская тепловая компания».

Система централизованного теплоснабжения в МО СП «Выльгорт» обеспечивает производство и распределение более \_\_\_\_\_\_\_\_\_ Гкал тепла в год. Сеть трубопроводов, транспортирующая тепло, в двухтрубном исчислении составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_ км. Большой физический износ (срок службы некоторых более 35 лет), несовершенство теплоизоляции, ветхость трубопроводов и недостаточный уровень эксплуатации приводят к потерям в сетях более 20% тепловой энергии. Протяженность тепловых сетей, нуждающихся в замене, составляет \_\_\_\_\_\_\_\_ км. На практике подобные тепловые трассы характеризуются сверхнормативным количеством утечки воды, что требует постоянной подпитки тепловой сети.

Затраты на топливно-энергетические ресурсы составляют существенную часть затрат местного бюджета. В условиях увеличения тарифов и цен на энергоносители их неэффективное использование недопустимо. Это обуславливает высокую значимость проблемы энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

**Водоснабжение и водоотведение.**

Услуги в сфере водоснабжения и водоотведения осуществляет – ОАО «Сыктывкарский Водоканал», ООО «Источник».

Забор воды осуществляется из поверхностного водозабора на р. Вычегда, 5 артезианских скважин (2 находятся в нерабочем состоянии), находящиеся на балансе ООО «Птицефабрика «Сыктывкарская». Общая протяженность водопроводных сетей составляет \_\_\_\_ км, канализационных сетей \_\_\_\_\_ км. Реализация холодной воды составила по состоянию на 1 января 2015 года \_\_\_\_ млн. куб.м, реализация услуг по пропуску сточных вод составила \_\_\_\_ млн. куб.м. Удельный вес водопроводных сетей, нуждающихся в замене достигает \_\_\_\_\_\_\_\_\_% от общей протяженности сетей.

Также существует проблема очистки сточных вод \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Реализация программы позволит обеспечивать собственникам и нанимателям жилых помещений в многоквартирных домах комфортные условия проживания и предоставлять им коммунальные услуги по доступным ценам.

**Раздел 2. Приоритеты и цели реализуемой подпрограммы**

Главной целью программы в сфере жилищно-коммунального хозяйства муниципального образования СП «Выльгорт» является: модернизация систем жилищно-коммунального комплекса и активизация процессов обновления коммунальной инфраструктуры;

В соответствии с основными приоритетами была сформулирована цель настоящей программы - Повышение эффективности, устойчивости и надежности функционирования коммунальных систем жизнеобеспечения, снижение уровня износа объектов коммунальной инфраструктуры.

Достижение цели программы требует решения следующих задач:

1. Развитие инфраструктуры энергетического комплекса;

2. Развитие инфраструктуры водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод;

3. Повышение качества жилищно-коммунальных услуг, оказываемых управляющими организациями;

Реализация запланированного программой комплекса мероприятий позволит к 2026 году достичь следующих конечных результатов:

1) Снизить количество аварий на объектах коммунальной инфраструктуры до 0 ед.

2) Увеличить количество организаций, получивших субвенцию на возмещение убытков, возникших в результате государственного регулирования цен на топливо твердое, реализуемое гражданам и используемое для нужд отопления, от общего количества организаций, предъявивших заявки на финансирование до \_\_\_\_ шт.

**Раздел 3. Сроки и этапы реализации программы**

Реализация подпрограммы будет осуществляться в период 2016-2026 годов.

**Раздел 4. Перечень основных мероприятий программы**

Перечень основных мероприятий программы определен исходя из необходимости достижения ее цели и основных задач и сгруппирован в рамках задач согласно приложению 1.

**Раздел 5. Основные меры правового регулирования в сфере жилищно-коммунального хозяйства МО СП «Выльгорт», направленные на достижение цели и (или) конечных результатов муниципальной программы**

Основные нормативные правовые акты, в соответствии с которыми осуществляется правовое регулирование в сфере реализации Программы:

Конституцией Российской Федерации;

Конституцией Республики Коми;

Градостроительный кодекс Российской Федерации;

Жилищный кодекс Российской Федерации;

Федеральный закон "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений";

Указ Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 г. N 600 "О мерах по обеспечению граждан Российской Федерации доступным и комфортным жильем и повышению качества жилищно-коммунальных услуг";

Постановление Правительства РФ № 502 от 14.06.2013 г. «Об утверждении требований к программам комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселений, городских округов»;

Правовое регулирование в период реализации Программы будет совершенствоваться путем разработки проектов нормативных правовых актов, регулирующих деятельность в соответствующих сферах, включающих внесение изменений в нормативные правовые акты.

**Раздел 6. Прогноз конечных результатов программы. Перечень целевых индикаторов и показателей программы**

Показатели (индикаторы) реализации программы оцениваются в целом для программы;

Для использования в целях мониторинга отчетные данные должны предоставляться не реже 1 раза в год, не позднее 1 марта года, следующего за отчетным.

Информация о составе и значениях показателей (индикаторов) отражается в приложении 1 к муниципальной программе (таблица №1).

**Раздел 7. Ресурсное обеспечение муниципальной программы**

Прогнозный объем финансирования программы «Комплексное развитие коммунальной инфраструктуры в МО СП «Выльгорт»: на период 2016 - 2026 гг. составляет:

Всего:

2016 год – \_\_\_\_\_ тыс. рублей;

2017 год – \_\_\_\_\_\_ тыс. рублей;

2018 год – \_\_\_\_\_\_\_ тыс. рублей;

2019 год – \_\_\_\_\_\_\_\_ тыс. рублей;

2020 год – \_\_\_\_\_\_\_\_ тыс. рублей;

До 2026 года - \_\_\_\_\_\_\_тыс.руб.

Объём бюджетных ассигнований уточняется ежегодно при формировании бюджета СП «Выльгорт» на очередной финансовый год и плановый период и при внесении изменений в бюджет СП «Выльгорт».

**Раздел 8. Методика оценки эффективности программы**

Оценка эффективности реализации задач Программы осуществляется на основе выполнения целевых индикаторов Программы, а также с учетом уровня освоения бюджетных средств, выделенных для реализации подпрограммы.

Оценка эффективности выполнения Программы проводится в целях оценки вклада Программы в развитие экономики МО СП «Выльгорт», обеспечения ответственного исполнителя оперативной информацией о ходе и промежуточных результатах выполнения мероприятий и решения задач Программы.

Методика оценки эффективности Программы учитывает необходимость проведения оценок:

1) степени достижения целей и решения задач Программы.

Оценка степени достижения целей и решения задач Программы может определяться путем сопоставления фактически достигнутых значений показателей (индикаторов) Программы и подпрограмм, включенных в ее состав, и их плановых значений по формуле:

где:

- степень достижения целей (решения задач);

- степень достижения показателя (индикатора) муниципальной программы,

N - количество показателей (индикаторов) муниципальной программы;

Степень достижения показателя (индикатора) муниципальной программы рассчитывается по формуле:

где:

- фактическое значение показателя (индикатора) программы,

- плановое значение показателя (индикатора) программы (для показателей (индикаторов), желаемой тенденцией развития которых является рост значений)

или,

(для показателей (индикаторов), желаемой тенденцией развития которых является снижение значений);

2) степени соответствия запланированному уровню затрат и эффективности использования средств бюджета муниципального образования.

Оценка степени соответствия запланированному уровню затрат и эффективности использования средств бюджета муниципального образования определяется путем сопоставления плановых и фактических объемов финансирования программы по формуле:

где:

- уровень финансирования реализации программы,

- фактический объем финансовых ресурсов, направленный на реализацию программы,

- плановый объем финансовых ресурсов на соответствующий отчетный период.

Эффективность реализации муниципальной программы (подпрограммы) рассчитывается по следующей формуле:

ЭМП = СДЦ \* УФ

Вывод об эффективности (неэффективности) реализации муниципальной программы определяется на основании следующих критериев:

|  |  |
| --- | --- |
| Вывод об эффективности  реализации муниципальной программы | Критерии оценки эффективности ЭМП |
| Неэффективная | менее 0,5 |
| Уровень эффективности удовлетворительный | 0,5 – 0,79 |
| Эффективная | 0,8 – 1 |
| Высокоэффективная | более 1 |

Инструментами контроля эффективности и результативности Программы являются ежегодные отчеты, мониторинг промежуточных показателей.

Приложение 1к

Программе «Комплексное развитие коммунальной

инфраструктуры вМО СП «Выльгорт» на период до 2026 года»

Таблица № 1

**Сведения о показателях (индикаторах) муниципальной программы и её значениях**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Показатель (индикатор) (наименование) | Ед.  измере  ния | Значения показателей | | | | | | | | | | | |
| п/п | 2016 план | 2017 план | 2018  план | 2019  план | 2020 план | 2021 план | 2022 план | 2023 план | 2024 план | 2025 план г. | 2026 план | 2026 к 2016 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| **Программа**  **«Комплексное развитие коммунальной инфраструктуры МО СП «Выльгорт»** | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1 | Количество аварий на объектах коммунальной инфраструктуры | Ед. | \_ | \_\_ | \_\_ | \_\_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ |  |  |
| 1. 2 | Количество организаций, получивших субвенцию на возмещение убытков, возникших в результате государственного регулирования цен на топливо твердое, реализуемое гражданам и используемое для нужд отопления, от общего количества организаций, предъявивших заявки на финансирование | Ед. | \_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_\_ | \_\_\_ | \_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ |  |  |

Таблица № 2

**Перечень основных мероприятий муниципальной программы**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N  п/п | Номер и  наименование  ведомственной  целевой программы, основного   мероприятия | Ответственный исполнитель ВЦП, основного мероприятия | Срок   начала  реализации | Срок  окончания  реализации | Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание) к 2016 году | Последствия нереализации  основного   мероприятия | Связь с показателями  муниципальной программы  (подпрограммы) |
|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| **Программа**  **«Комплексное развитие коммунальной инфраструктуры в МО СП «Выльгорт»** | | | | | | | |
| 1 | **Задача**  Развитие инфраструктуры энергетического комплекса; | МО СП «Выльгорт» | 2016 | 2026 | Реализация Программы позволит к 2026 году достичь следующих конечных результатов:  Уменьшить удельную величину потребления муниципальными бюджетными учреждениями:   1. Электрической энергии на \_\_\_\_ кВт/ч на 1 чел. 2. Тепловой энергии на \_\_\_\_ Гкалл на 1 кв. м площади. 3. Холодной воды на \_\_\_\_куб. м. на 1 чел 4. Количество аварий на объектах коммунальной инфраструктуры. | необеспеченность населения качественными жилищно-коммунальными услугами | Соответствуют программе 100 % |
|  | Основные мероприятия: |  |  |  |
| 1.1. | Строительство, реконструкция и техперевооружение  объектов коммунального хозяйства | Реализация Программы позволит к 2026 году достичь следующих конечных результатов:  Уменьшить удельную величину потребления муниципальными бюджетными учреждениями:   1. Электрической энергии на \_\_\_\_ кВт/ч на 1 чел. 2. Тепловой энергии на \_\_\_\_ Гкалл на 1 кв. м площади. 3. Холодной воды на \_\_\_\_\_ куб. м. на 1 чел. 4. Уменьшить количество аварий на объектах коммунальной инфраструктуры до 0 ед. | увеличение аварийных ситуаций | Соответствуют программе 100 % |
| 1.1.1 | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(наименование мероприятий)………… | Реализация Программы позволит к 2026 году достичь следующих конечных результатов:   1. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 3. ……… | увеличение аварийных ситуаций | Соответствуют программе 100 % |