|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение  к постановлению  Администрации округа  от \_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_ |

Муниципальная программа

«Развитие топливно-энергетического комплекса и коммунальной инфраструктуры на территории Сокольского муниципального округа»

(далее – муниципальная программа)

1. Приоритеты и цели государственной политики в сфере реализации муниципальной программы

Приоритеты социально-экономического развития в сфере реализации муниципальной программы определены следующими документами:

- Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;

- [Стратегией социально-экономического развития Сокольского муниципального района Вологодской области на 2019-2030](consultantplus://offline/ref=B71EDD089BEA45C507A361B16E14797A3EECF97D77ABB6B2978CE349A90E5368564C9BC1D1A097FD7890CDCDtFKFL) годы, утвержденной решением Муниципального Собрания Сокольского муниципального района от 13.12.2018 № 247;

- постановлением Правительства Вологодской области от 27.05.2019 № 484 «О государственной программе «Развитие топливно-энергетического комплекса и коммунальной инфраструктуры на территории Вологодской области на 2021-2025 годы»;

- Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;

- Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении».

1. Паспорт муниципальной программы
2. Основные положения

|  |  |
| --- | --- |
| Куратор муниципальной программы | Заместитель главы Сокольского муниципального округа Лемехов Александр Викторович |
| Ответственный исполнитель муниципальной программы | Администрация Сокольского муниципального округа в лице МКУ СМО «Управление строительства и ЖКХ» |
| Соисполнители муниципальной программы | Администрация Сокольского муниципального округа,  Территориальный орган Администрации Сокольского муниципального округа Вологодской области – «город Сокол»,  Территориальный орган Администрации Сокольского муниципального округа Вологодской области – «город Кадников»,  Территориальный орган Администрации Сокольского муниципального округа Вологодской области – «Архангельский»,  Территориальный орган Администрации Сокольского муниципального округа Вологодской области – «Биряковский»,  Территориальный орган Администрации Сокольского муниципального округа Вологодской области – «Воробьевский»,  Территориальный орган Администрации Сокольского муниципального округа Вологодской области – «Двиницкий»,  Территориальный орган Администрации Сокольского муниципального округа Вологодской области – «Пельшемский»,  Территориальный орган Администрации Сокольского муниципального округа Вологодской области – «Пригородный»,  Территориальный орган Администрации Сокольского муниципального округа Вологодской области – «Чучковский» |
| Исполнители муниципальной программы | - МКУ СМО «Управление строительства и ЖКХ» |
| Период реализации муниципальной программы | 2025 – 2030 годы |
| Цели муниципальной программы | - обеспечение потребности округа в топливно-энергетических ресурсах |
| Направления (подпрограммы) | - |
| Связь с национальными целями развития Российской Федерации | «Обеспечение потребности в топливно-энергетических ресурсах» |
| Связь с государственными программами Российской Федерации | ­­- |
| Связь с государственными программами Вологодской области | «Развитие топливно-энергетического комплекса и коммунальной инфраструктуры на территории Вологодской области» |

1. Показатели муниципальной программы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №№ п/п | Наименование показателя | Единица измерения (по [ОКЕИ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=441135)) | Базовое значение | | Значение показателя по годам | | | | | | Органы, ответственные за достижение показателя |
| значение | год | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| Цель 1 Муниципальной программы «Реализация проекта «Народный бюджет» | | | | | | | | | | | |
| 1. | Доля населения, обеспеченного качественной питьевой водой из системы водоснабжения | % | 71,4 | 2023 | 71,4 | 71,4 | 71,4 | 71,6 | 71,7 | 71,8 | территориальные органы Сокольского муниципального округа |
| Цель 2 Муниципальной программы «Поставка сжиженного углеводородного газа» | | | | | | | | | | | |
| 2. | Количество многоквартирных домов, обеспеченных сжиженным углеводородным газом | единиц | 19 | 2023 | 19 | 19 | 19 | 19 | 19 | 19 | территориальные органы Сокольского муниципального округа |
| Цель 3 Муниципальной программы «Строительство объектов теплоэнергетики» | | | | | | | | | | | |
| 3. | Количество построенных объектов теплоэнергетики | единиц | 0 | 2023 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | территориальные органы Сокольского муниципального округа |
| Цель 4 Муниципальной программы «Поддержка коммунального хозяйства» | | | | | | | | | | | |
| 4. | Количество отремонтированных объектов коммунальной инфраструктуры | единиц | 2 | 2023 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | территориальные органы Сокольского муниципального округа |
| Цель 5 Муниципальной программы «Организация уличного освещения» | | | | | | | | | | | |
| 5. | Доля энергоэффективных источников света | % | 51 | 2023 | 53 | 54 | 55 | 56 | 57 | 58 | территориальные органы Сокольского муниципального округа |
| Цель 6 Муниципальной программы «Газификация Сокольского муниципального округа» | | | | | | | | | | | |
| 6. | доля увеличения уровня газификации населения природным газом | % | 48,8 | 2023 | 49 | 50 | 51 | 52 | 53 | 54 | территориальные органы Сокольского муниципального округа |

1. Структура муниципальной программы

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование структурного элемента | Ответственный орган | Период реализации  (год начала - год окончания) | Наименование задачи структурного элемента |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 Направление (подпрограмма) 1 «Модернизация топливно-энергетического комплекса и коммунальной инфраструктуры на территории Сокольского муниципального округа на 2023-2027 годы»; | | | | |
| 1.1 | Муниципальный проект «Реализация проекта «Народный бюджет» | МКУ СМО «Управление строительства и ЖКХ»  Территориальный орган «Город Сокол»  Территориальный орган «Город Кадников»  Территориальный орган «Архангельский»  Территориальный орган «Биряковский»  Территориальный орган «Воробьевский»  Территориальный орган «Двиницкий»  Территориальный орган «Пельшемский»  Территориальный орган «Пригородный»  Территориальный орган «Чучковский» | 2025 – 2030 гг. | Восстановление или ремонт объектов коммунальной инфраструктуры, водоснабжения, канализации, электрификации, освещения улиц, придомовых территорий, территорий населенных пунктов, площадей, парков, спортивных и детских площадок, мест массового отдыха, объектов культуры. |
| 1.2 | Муниципальный проект «Поставка сжиженного газа» | МКУ СМО «Управление строительства и ЖКХ»  Территориальный орган «Город Сокол» | 2025 – 2030 гг. | Улучшение качества жизни населения. |
| 1.3 | Муниципальный проект «Строительство объектов теплоэнергетики» | МКУ СМО «Управление строительства и ЖКХ»  Территориальный орган «Город Сокол» | 2025 – 2030 гг | Снижение количества аварий на объектах коммунальной инфраструктуры в сфере водо-, теплоснабжения и водоотведения при производстве, транспортировке и распределении коммунальных ресурсов |
| 1.4 | Муниципальный проект «Поддержка коммунального хозяйства» | МКУ СМО «Управление строительства и ЖКХ»  Территориальный орган «Город Сокол» | 2025-2030гг | Улучшение качества жизни населения. |
| 1.5 | Муниципальный проект «Организация уличного освещения» | МКУ СМО «Управление строительства и ЖКХ»  Территориальный орган «Город Сокол»  Территориальный орган «Город Кадников»  Территориальный орган «Архангельский»  Территориальный орган «Биряковский»  Территориальный орган «Воробьевский»  Территориальный орган «Двиницкий»  Территориальный орган «Пельшемский»  Территориальный орган «Пригородный»  Территориальный орган «Чучковский» | 2025-2030гг | Увеличение энергоэффективных источников света в системах уличного освещения. Улучшение качества жизни населения. |
| 2 Направление (подпрограмма) 2 «Газификация Сокольского муниципального округа на 2023-2027 годы» | | | | |
|  |  |  |  |  |
| 2.1 | «Техническое обслуживание газового хозяйства» | Территориальный орган «Город Сокол» | 2025-2030 гг | Увеличение уровня газификации населения природным газом |
| 2.2 | Строительство распределительного газопровода низкого давления и газопровода высокого давления | Территориальный орган «Город Сокол» | 2025-2030 гг | Увеличение уровня газификации населения природным газом |

1. Финансовое обеспечение муниципальной программы (Приложение)

Приведена в приложении 1 к паспорту муниципальной программы.

1. Характеристика направлений расходов финансовых мероприятий (результатов) структурных элементов проектной части муниципальной программы

Приведена в приложении 2 к паспорту муниципальной программы.

1. Сведения о порядке сбора информации и методике расчета значений показателей муниципальной программы

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателя (индикатора) | Ед. изм. | Определение показателя (индикатора) | Временные характеристики показателя (индикатора) | Алгоритм формирования (формула) и методологические пояснения к показателю (индикатору) | Метод сбора информации, индекс формы отчетности |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Увеличение доли населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения | % | Доля населения Сокольского муниципального округа, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения | Годовой, за отчетный период | U = (Вi / Вобщ) \* 100%  U – доля населения Сокольского муниципального округа, обеспеченного качественной питьевой водой .  Вi - численность населения, обеспеченного качественной питьевой водой.  Вобщ - численность населения округа на начало отчетного года. | Ведомственная информа-ция территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Вологодской области в Сокольском, Усть-Кубинском, Вожегодском, Сямженском, Харовском, Верховажском районах, данные Вологдастата |
| Количество многоквартирных домов, обеспеченных сжиженным углеводородным газом | единиц | Фактическое количество многоквартирных домов, которые обеспечены сжиженным углеводородным газом | Годовой, за отчетный период | Определяется в абсолютном значении, путем суммирования количества МКД Сокольского муниципального округа | Ведомственная отчетность, акты выполненных работ |
| Количество построенных объектов теплоэнергетики | единиц | Фактическое количество построенных объектов теплоэнергетики | Годовой, за отчетный период | Определяется в абсолютном значении путем суммирования количества построенных объектов теплоэнергетики | Ведомственная отчетность, акты выполненных работ |
| Количество отремонтированных объектов коммунальной инфраструктуры | единиц | Фактическое количество отремонтированных объектов коммунальной инфраструктуры | Годовой, за отчетный период | Определяется в абсолютном значении путем суммирования количества построенных объектов коммунальной инфраструктуры | Ведомственная отчетность, акты выполненных работ |
| Доля энергоэффективных источников света | % | Доля установленных энергоэффективных источников света | Годовой, за отчетный период | Доля энергоэффективных источников света=общее количество установленных энергоэффективных источников света/общее количество светильников \*100 | Ведомственная отчетность территориальных органов Сокольского округа, акты выполненных работ |
| Увеличение уровня газификации населения природным газом | % | Доля газификации населения Сокольского муниципального округа природным газом | Годовой, за отчетный период | U = (Вi / Вобщ) \* 100%  U – уровень газификации природным газом населения, %.  Вi - количество домовладений и квартир, получивших доступ к природному газу по итогам реализации мероприятий по газификации i-го объекта, ед.  Вобщ – общее количество домовладений (квартир) в жилом фонде Сокольского муниципального округа | 1. Ведомственная отчетность от АО «Газпром газораспределение Вологда». 2. Данные Вологдастат. |

Приложение 1 к муниципальной программе

**Паспорт муниципального проекта: «Реализация проекта «Народный бюджет»**

1. Общие сведения о проекте

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование проекта | **«Реализация проекта «Народный бюджет»** |
| Сроки реализации проекта  (дата начала и окончания проекта) | Начало 01.01.2025  Окончание 31.12.2030 |
| Руководитель проекта  (ФИО, должность) | Лемехов А.В., заместитель главы Сокольского муниципального округа ВО |
| Администратор проекта  (ФИО, должность) | Тютина Ю.Л., директор МКУ СМО «Управление строительства и ЖКХ» |
| Связь с муниципальной программой Сокольского муниципального округа | «Развитие топливно-энергетического комплекса и коммунальной инфраструктуры на территории Сокольского муниципального округа» |

2. Показатели проекта

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование задачи, показателя проекта | Единица измерения (по ОКЕИ) | Базовое значение | | Период, год | | | | | |
| значение | год | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| Задача проекта: Увеличение доли населения, обеспеченного качественной питьевой водой из системы централизованного водоснабжения | | | | | | | | | | |
| 1. | Увеличение доли населения, обеспеченного качественной питьевой водой из системы централизованного водоснабжения | % | 71,4 | 2023 | 71,4 | 71,4 | 71,4 | 71,6 | 71,7 | 71,8 |

3. Мероприятия (результаты) проекта

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование задачи, мероприятия (результата) проекта | Единица измерения (по [ОКЕИ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=441135)) | Наименование расходов | Направление расходов,  вид расходов | Характеристика направления расходов | Базовое значение | | Период, год | | | | | |
| значение | год | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| Задача проекта: Увеличение доли населения, обеспеченного качественной питьевой водой из системы централизованного водоснабжения | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Выполнение мероприятий, направленных на повышение надежности теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения и качества коммунальных ресурсов | % | Реализация мероприятий по ремонту и строительству объектов водоснабжения, теплоснабжения | Мероприятия: иные закупки товаров, работ и услуг для выполнения мероприятий | Закупка работ по ремонту объектов коммунальной инфраструктуры | 71,4 | 2023 | 71,4 | 71,4 | 71,4 | 71,6 | 71,7 | 71,8 |

4. Финансовое обеспечение реализации проекта

Приведено в приложении к паспорту муниципального проекта №1

5. Методика расчета показателей проекта

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование показателя (индикатора) | Ед. из­м. | Определение пока­зателя (индика­тора) | Временные характери­стики показа­теля (индика­тора) | Алгоритм форми­рования (формула) и методологиче­ские пояснения к показа­телю (индикатору) | Показатели, исполь­зуемые в формуле | Источник данных |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. | Увеличение доли населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения | % | Доля населения Сокольского муниципального округа, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения | Годовой, за отчетный период | .  U = (Вi / Вобщ) \* 100%  U – доля населения Сокольского муниципального округа, обеспеченного качественной питьевой водой .  Вi - численность населения, обеспеченного качественной питьевой водой. | U = (Вi / Вобщ) \* 100%  U – доля населения Сокольского муниципального округа, обеспеченного качественной питьевой водой .  Вi - численность населения, обеспеченного качественной питьевой водой. | Ведомственная информа-ция территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Вологодской области в Сокольском, Усть-Кубинском, Вожегодском, Сямженском, Харовском, Верховажском районах, данные Вологдастата |

Приложение 1 к муниципальной программе

**Паспорт муниципального проекта: «Поставка сжиженного углеводородного газа»**

1. Общие сведения о проекте

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование проекта | **«Поставка сжиженного углеводородного газа»** |
| Сроки реализации проекта  (дата начала и окончания проекта) | Начало 01.01.2025  Окончание 31.12.2030 |
| Руководитель проекта  (ФИО, должность) | Лемехов А.В., заместитель главы Сокольского муниципального округа ВО |
| Администратор проекта  (ФИО, должность) | Тютина Ю.Л., директор МКУ СМО «Управление строительства и ЖКХ» |
| Связь с муниципальной программой Сокольского муниципального округа | «Развитие топливно-энергетического комплекса и коммунальной инфраструктуры на территории Сокольского муниципального округа» |

2. Показатели проекта

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование задачи, показателя проекта | Единица измерения (по ОКЕИ) | Базовое значение | | Период, год | | | | | |
| значение | год | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| Задача проекта: Увеличение качества жизни населения, обеспеченного сжиженным углеводородным газом | | | | | | | | | | |
| 1. | Количество многоквартирных жомов, обеспеченных сжиженным углеводородным газом | единиц | 19 | 2023 | 19 | 19 | 19 | 19 | 19 | 19 |

3. Мероприятия (результаты) проекта

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование задачи, мероприятия (результата) проекта | Единица измерения (по [ОКЕИ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=441135)) | Наименование расходов | Направление расходов,  вид расходов | Характеристика направления расходов | Базовое значение | | Период, год | | | | | |
| значение | год | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| Задача проекта: Увеличение качества жизни населения, обеспеченного сжиженным углеводородным газом | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Выполнение мероприятий, направленных на обеспечение населения сжиженным углеводородным газом | единиц | Реализация мероприятий по закупке сжиженного углеводородного газа | Мероприятия: закупки сжиженного углеводородного газа | Закупка сжиженного углеводородного газа | 19 | 2023 | 19 | 19 | 19 | 19 | 19 | 19 |

4. Финансовое обеспечение реализации проекта

Приведено в приложении к паспорту муниципального проекта №1

5. Методика расчета показателей проекта

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование показателя (индикатора) | Ед. из­м. | Определение пока­зателя (индика­тора) | Временные характери­стики показа­теля (индика­тора) | Алгоритм форми­рования (формула) и методологиче­ские пояснения к показа­телю (индикатору) | Показатели, исполь­зуемые в формуле | Источник данных |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. | Количество многоквартирных домов, обеспеченных сжиженным углеводородным газом | Ед. | Фактическое количество многоквартирных домов, которые обеспечены сжиженным углеводородным газом | Годовой, за отчетный период | Определяется в абсолютном значении, путем суммирования количества МКД Сокольского муниципального округа |  | Ведомственная отчетность, акты выполненных домов |

Приложение 1 к муниципальной программе

**Паспорт муниципального проекта: «Строительство объектов теплоэнергетики»**

1. Общие сведения о проекте

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование проекта | **«Строительство объектов теплоэнергетики»** |
| Сроки реализации проекта  (дата начала и окончания проекта) | Начало 01.01.2025  Окончание 31.12.2030 |
| Руководитель проекта  (ФИО, должность) | Лемехов А.В., заместитель главы Сокольского муниципального округа ВО |
| Администратор проекта  (ФИО, должность) | Тютина Ю.Л., директор МКУ СМО «Управление строительства и ЖКХ» |
| Связь с муниципальной программой Сокольского муниципального округа | «Развитие топливно-энергетического комплекса и коммунальной инфраструктуры на территории Сокольского муниципального округа» |

2. Показатели проекта

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование задачи, показателя проекта | Единица измерения (по ОКЕИ) | Базовое значение | | Период, год | | | | | |
| значение | год | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| Задача проекта: Увеличение качества жизни населения, для которого улучшиться качество коммунальных услуг | | | | | | | | | | |
| 1. | Количество построенных объектов теплоэнергетики | единиц | 0 | 2023 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

3. Мероприятия (результаты) проекта

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование задачи, мероприятия (результата) проекта | Единица измерения (по [ОКЕИ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=441135)) | Наименование расходов | Направление расходов,  вид расходов | Характеристика направления расходов | Базовое значение | | Период, год | | | | | |
| значение | год | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| Задача проекта: Увеличение качества жизни населения, для которого улучшиться качество коммунальных услуг | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Выполнение мероприятий, по приобретению оборудования для котельных | единиц | Реализация мероприятий по закупке, установке и демонтажу | Мероприятия: по закупке, установке и демонтажу | Закупка оборудования для ремонта и демонтажа | 0 | 2023 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

4. Финансовое обеспечение реализации проекта

Приведено в приложении к паспорту муниципального проекта №1

5. Методика расчета показателей проекта

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование показателя (индикатора) | Ед. из­м. | Определение пока­зателя (индика­тора) | Временные характери­стики показа­теля (индика­тора) | Алгоритм форми­рования (формула) и методологиче­ские пояснения к показа­телю (индикатору) | Показатели, исполь­зуемые в формуле | Источник данных |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. | Количество, построенных объектов теплоэнергетики | Ед. | Фактическое количество построенных объектов | Годовой, за отчетный период | Определяется в абсолютном значении путем суммирования количества построенных объектов теплоэнергетики |  | Ведомственная отчетность, акты выполненных домов |

Приложение 1 к муниципальной программе

**Паспорт муниципального проекта: «Поддержка коммунального хозяйства»**

1. Общие сведения о проекте

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование проекта | **«Поддержка коммунального хозяйства»** |
| Сроки реализации проекта  (дата начала и окончания проекта) | Начало 01.01.2025  Окончание 31.12.2030 |
| Руководитель проекта  (ФИО, должность) | Лемехов А.В., заместитель главы Сокольского муниципального округа ВО |
| Администратор проекта  (ФИО, должность) | Тютина Ю.Л., директор МКУ СМО «Управление строительства и ЖКХ» |
| Связь с муниципальной программой Сокольского муниципального округа | «Развитие топливно-энергетического комплекса и коммунальной инфраструктуры на территории Сокольского муниципального округа» |

2. Показатели проекта

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование задачи, показателя проекта | Единица измерения (по ОКЕИ) | Базовое значение | | Период, год | | | | | |
| значение | год | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| Задача проекта: Улучшение качества жизни населения, обеспеченного тепло- и водоснабжением | | | | | | | | | | |
| 1. | Количество построенных объектов теплоэнергетики | единиц | 0 | 2023 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

3. Мероприятия (результаты) проекта

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование задачи, мероприятия (результата) проекта | Единица измерения (по [ОКЕИ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=441135)) | Наименование расходов | Направление расходов,  вид расходов | Характеристика направления расходов | Базовое значение | | Период, год | | | | | |
| значение | год | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| Задача проекта: Улучшение качества жизни населения, обеспеченного тепло- и водоснабжением | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Выполнение мероприятий по ремонту объектов коммунальной инфраструктуры | единиц | Реализация мероприятий по закупке, установке и демонтажу | Мероприятия: по закупке, установке и демонтажу | Закупка оборудования для ремонта и демонтажа | 2 | 2023 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

4. Финансовое обеспечение реализации проекта

Приведено в приложении к паспорту муниципального проекта №1

5. Методика расчета показателей проекта

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование показателя (индикатора) | Ед. из­м. | Определение пока­зателя (индика­тора) | Временные характери­стики показа­теля (индика­тора) | Алгоритм форми­рования (формула) и методологиче­ские пояснения к показа­телю (индикатору) | Показатели, исполь­зуемые в формуле | Источник данных |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. | Количество, отремонтированных объектов коммунальной инфраструктуры | Ед. | Фактическое количество отремонтированных объектов | Годовой, за отчетный период | Определяется в абсолютном значении путем суммирования количества построенных объектов коммунальной инфраструктуры |  | Ведомственная отчетность, акты выполненных домов |

Приложение 1 к муниципальной программе

**Паспорт муниципального проекта: «Организация уличного освещения»**

1. Общие сведения о проекте

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование проекта | **«Организация уличного освещения»** |
| Сроки реализации проекта  (дата начала и окончания проекта) | Начало 01.01.2025  Окончание 31.12.2030 |
| Руководитель проекта  (ФИО, должность) | Лемехов А.В., заместитель главы Сокольского муниципального округа ВО |
| Администратор проекта  (ФИО, должность) | Тютина Ю.Л., директор МКУ СМО «Управление строительства и ЖКХ» |
| Связь с муниципальной программой Сокольского муниципального округа | «Развитие топливно-энергетического комплекса и коммунальной инфраструктуры на территории Сокольского муниципального округа» |

2. Показатели проекта

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование задачи, показателя проекта | Единица измерения (по ОКЕИ) | Базовое значение | | Период, год | | | | | |
| значение | год | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| Задача проекта: Увеличение энергоэффективных источников света в системах уличного освещения. | | | | | | | | | | |
| 1. | Доля энергоэффективных источников света | % | 51 | 2023 | 53 | 54 | 55 | 56 | 57 | 58 |

3. Мероприятия (результаты) проекта

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование задачи, мероприятия (результата) проекта | Единица измерения (по [ОКЕИ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=441135)) | Наименование расходов | Направление расходов,  вид расходов | Характеристика направления расходов | Базовое значение | | Период, год | | | | | |
| значение | год | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| Задача проекта: Увеличение энергоэффективных источников света в системах уличного освещения | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Выполнение мероприятий по ремонту и установке фонарей уличного освещения | % | Реализация мероприятий по закупке, ремонту и установке фонарей | Мероприятия: по закупке, ремонту и установке | Закупка оборудования для ремонта и установки | 51 | 2023 | 53 | 54 | 55 | 56 | 57 | 58 |

4. Финансовое обеспечение реализации проекта

Приведено в приложении к паспорту муниципального проекта №1

5. Методика расчета показателей проекта

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование показателя (индикатора) | Ед. из­м. | Определение пока­зателя (индика­тора) | Временные характери­стики показа­теля (индика­тора) | Алгоритм форми­рования (формула) и методологиче­ские пояснения к показа­телю (индикатору) | Показатели, исполь­зуемые в формуле | Источник данных |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. | Доля энергоэффективных источников света | % | Доля установленных энергоэффективных источников света | Годовой, за отчетный период | Доля энергоэффективных источников света=общее количество установленных энергоэффективных источников света/общее количество светильников \*100 |  | Ведомственная отчетность территориальных органов Сокольского округа, акты выполненных работ |

Приложение 1 к муниципальной программе

**Паспорт муниципального проекта: «Газификация Сокольского муниципального округа»**

1. Общие сведения о проекте

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование проекта | **«Газификация Сокольского муниципального округа»** |
| Сроки реализации проекта  (дата начала и окончания проекта) | Начало 01.01.2025  Окончание 31.12.2030 |
| Руководитель проекта  (ФИО, должность) | Лемехов А.В., заместитель главы Сокольского муниципального округа ВО |
| Администратор проекта  (ФИО, должность) | Тютина Ю.Л., директор МКУ СМО «Управление строительства и ЖКХ» |
| Связь с муниципальной программой Сокольского муниципального округа | «Развитие топливно-энергетического комплекса и коммунальной инфраструктуры на территории Сокольского муниципального округа» |

2. Показатели проекта

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование задачи, показателя проекта | Единица измерения (по ОКЕИ) | Базовое значение | | Период, год | | | | | |
| значение | год | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| Задача проекта: Увеличение уровня газификации населения природным газом | | | | | | | | | | |
| 1. | Выполнение работ по техническому обслуживанию газового хозяйства | % | 48,8 | 2023 | 49 | 50 | 51 | 52 | 53 | 54 |
| 2. | Выполнение работ по проектированию и строительству распределительных газовых сетей | % | 48,8 | 2023 | 49 | 50 | 51 | 52 | 53 | 54 |

3. Мероприятия (результаты) проекта

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование задачи, мероприятия (результата) проекта | Единица измерения (по [ОКЕИ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=441135)) | Наименование расходов | Направление расходов,  вид расходов | Характеристика направления расходов | Базовое значение | | Период, год | | | | | |
| значение | год | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| Задача проекта: Увеличение уровня газификации населения природным газом | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Выполнение работ по техническому обслуживанию газового оборудования | % | Реализация мероприятий по закупке товаров, работ и услуг для выполнения мероприятий для технического обслуживания | Мероприятия: по закупке товаров, работ, услуг для выполнения работ по техническому обслуживанию | Закупка оборудования для проведения мероприятий и технического обслуживания газового хозяйства | 48,8 | 2023 | 49 | 50 | 51 | 52 | 53 | 54 |
| 2. | Выполнение работ по строительству газопровода низкого и высокого давления | % | Реализация мероприятий по закупке товаров для выполнения мероприятий | Мероприятия и инфе закупки товаров для выполнения мероприятий по строительству газопровода низкого и высокого давления | Закупка оборудования для проведения мероприятий | 48,8 | 2023 | 49 | 50 | 51 | 52 | 53 | 54 |

4. Финансовое обеспечение реализации проекта

Приведено в приложении к паспорту муниципального проекта №1

5. Методика расчета показателей проекта

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование показателя (индикатора) | Ед. из­м. | Определение пока­зателя (индика­тора) | Временные характери­стики показа­теля (индика­тора) | Алгоритм форми­рования (формула) и методологиче­ские пояснения к показа­телю (индикатору) | Показатели, исполь­зуемые в формуле | Источник данных |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. | Увеличение доли населения, обеспеченного природным газом | % | Доля населения, обеспеченного природным газом | Годовой, за отчетный период | U = (Вi / Вобщ) \* 100%  U – уровень газификации природным газом населения, %.  Вi - количество домовладений и квартир, получивших доступ к природному газу по итогам реализации мероприятий по газификации i-го объекта, ед.  Вобщ – общее количество домовладений (квартир) в жилом фонде Сокольского муниципального округа |  | Ведомственная отчетность от АО «Газпром газораспределение»,  Данные Вологдастат |
| 2. | Увеличение доли населения, обеспеченного природным газом | % | Доля населения, обеспеченного природным газом | Годовой, за отчетный период | U = (Вi / Вобщ) \* 100%  U – уровень газификации природным газом населения, %.  Вi - количество домовладений и квартир, получивших доступ к природному газу по итогам реализации мероприятий по газификации i-го объекта, ед.  Вобщ – общее количество домовладений (квартир) в жилом фонде Сокольского муниципального округа |  | Ведомственная отчетность от АО «Газпром газораспределение»,  Данные Вологдастат |