**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ проект**

**РОСТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ**

**МОРОЗОВСКИЙ РАЙОН**

**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**ВОЛЬНО-ДОНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

\_\_\_ декабря 2024 г. №

Ст.Вольно-Донская

|  |  |
| --- | --- |
| О внесении изменений в постановление Администрации Вольно-Донского сельского поселенияот 27.12.2018 г. № 70 «Об утверждении муниципальной программы Вольно-Донского сельского поселения «Энергоэффективность и развитие энергетики» |  |

 В соответствии с постановлением Администрации Вольно-Донского сельского поселения от 14.10.2024 г. № 41 «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ Вольно-Донского сельского поселения» **постановляет:**

1. Внести в постановление Администрации Вольно-Донского сельского поселения от 26.12.2018 № 59 «Энергоэффективность и развитие энергетики» изменения согласно приложению к настоящему постановлению.
2. Настоящее постановление вступает в силу с 01.01.2025, подлежит размещению на официальном сайте Вольно-Донского сельского поселения, и распространяется на правоотношения, возникающие начиная с составления проекта бюджета Вольно-Донского сельского поселения на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов.
3. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.

 О.А. Мельникова

Глава Администрации

Вольно-Донского сельского поселения А.П.Кореньков

Приложение

к постановлению Администрации

Вольно-Донского сельского поселения

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ №\_\_\_\_\_\_

 «Приложение № 1

к постановлению

Администрации Вольно-Донского

 сельского поселения

от 27.12.2018 № 70

Муниципальная программа Вольно-Донского сельского поселения

«Энергоэффективность и развитие энергетики»

I. Стратегические приоритеты

муниципальной программы Гагаринского сельского поселения

«Энергоэффективность и развитие энергетики»

1. Оценка текущего состояния сферы реализации

муниципальной программы Вольно-Донского сельского поселения

«Энергоэффективность и развитие энергетики»

Муниципальная программа Вольно-Донского сельского поселения «Энергоэффективность и развитие энергетики» (далее - муниципальная программа) определяет цели и основные приоритеты в сфере энергосбережения и энергетики.

Инженерно-энергетическая, производственная, транспортная и социальная инфраструктуры формируют материальную основу социально-экономического развития Вольно-Донского сельского поселения.

Наблюдается высокий уровень износа сетей тепло- водоснабжения, электрических и газовых сетей. Требуется выполнение работ по замене, модернизации, внедрение новых энергосберегающих технологий.

Административные и социальные объекты Вольно-Донского сельского поселения, находящиеся в областной и муниципальной собственности, обеспечивают работу органов власти Вольно-Донского сельского поселения и предоставление услуг населению. Большая часть данных объектов находится в удовлетворительном техническом состоянии. Вместе с тем, для поддержания их в нормальном состоянии требуется регулярное проведение ремонтных работ и модернизация инженерных коммуникаций.

Значительное содействие в данном направлении может оказать реализация энергосберегающих мероприятий, реализуемых в рамках муниципальной программы Вольно-Донского сельского поселения «Энергоэффективность и развитие энергетики» (далее –муниципальная программа) и программ энергосбережения организаций коммунального и жилищного комплексов.

2.Описание приоритетов и целей

муниципальной политики Вольно-Донского сельского поселения

в сфере реализации муниципальной программы

Основными приоритетами являются:

повышение качества жизни населения путем улучшения экологической ситуации в Вознесенском сельском поселении за счет стимулирования энергосбережения и повышения энергетической эффективности;

снижение расходов местного бюджета на оплату энергетических ресурсов, потребленных организациями муниципальной бюджетной сферы.

снижение степени износа и технологической отсталости инженерно-энергетической инфраструктуры, в частности, сетей газоснабжения и электроснабжения;

реализация инвестиционных программ электросетевых организаций;

повышение доступности электроэнергии для организаций на всей территории Вольно-Донского сельского поселения, в том числе путем предоставления субсидий организациям на возмещение части затрат по созданию объектов капитального строительства инженерной инфраструктуры, являющихся неотъемлемой частью инвестиционного проекта, и (или) их подключению (технологическому присоединению) к инженерным системам электро- и газоснабжения.

Муниципальная программа разработана в соответствии с Федеральным законом от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», Федеральным законом от  26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике».

Целями муниципальной программы являются:

1. Стимулирование энергосбережения и повышение энергетической эффективности.

2. Развитие электрических сетей и газотранспортной системы.

1. Сведения о взаимосвязи

со стратегическими приоритетами, целями

и показателями государственных программ Ростовской области

Взаимосвязь с государственной [программой](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=459764&date=11.06.2024&dst=100016&field=134) Ростовской области "Энергоэффективность и развитие промышленности и энергетики", утвержденной Постановлением Правительства Ростовской области от 29.11.2018 № 760, обеспечивается путем формирования муниципальной программы с учетом параметров государственной программы Ростовской области.

1. Задачи муниципального управления,

способы их эффективного решения в сфере реализации

муниципальной программы

Основные задачи и способы их эффективного решения определены Стратегией.

Реализация указанных основных приоритетов и целей осуществляется в соответствии:

с Федеральным законом от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

с постановлением Правительства Российской Федерации от 09.09.2023 № 1473 «Об утверждении комплексной государственной программы Российской Федерации «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»;

с постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 321 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие энергетики».

В целях достижения установленных приоритетов и целей государственной политики в области энергоэффективности и развитии промышленности и энергетики государственной программой определены следующие основные задачи:

увеличение количество многоквартирных домов, оснащенных коллективными приборами учета используемых энергетических ресурсов и воды;

сокращение количества бесхозяйных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов и воды;

повышение надежности электрических сетей и увеличение уровня освещенности улично-дорожной сети.

1. Паспорт

муниципальной программы Вольно-Донского сельского поселения «Энергоэффективность и развитие энергетики»

1. Основные положения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1.1. | Куратор муниципальной программы  | - | Глава Администрации Гагаринского сельского поселения |
| 1.2. | Ответственный исполнитель муниципальной программы  | - | Ведущий специалист по земельным и имущественным отношениям |
| 1.3. | Срок реализации муниципальной программы | - | этап I: 2019 - 2024 годы;этап II: 2025 - 2030 годы |
| 1.4. | Цели муниципальной программы | - | Цель 1. Стимулирование энергосбережения, обеспечивающее, в том числе снижение объемов потребления тепловой энергии, потребленной муниципальными учреждениями к 2030 году не менее чем на 10 процентов в сравнении с 2019 годомЦель 2. Развитие электрических сетей, сетей наружного (уличного) освещения и газотранспортной системы (к 2030 году увеличение доли фактически освещенных улиц в Вознесенском сельском поселении до 37 процентов)  |
| 1.5. | Параметры финансового обеспечения муниципальной программы | - | 7,0 тыс. рублей:этап I: 6,0 тыс. рублей;этап II: 1,0 тыс. рублей |
| 1.6. | Связь с национальными целями развития Российской Федерации, государственными программами Ростовской области | - | взаимосвязь с государственной программой Ростовской области: государственная программа Ростовской области "Энергоэффективность и развитие промышленности и энергетики", утвержденная Постановлением Правительства Ростовской области от 29.11.2018 № 760 |

2. Показатели муниципальной программы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование показателя | Уровень показателя | Признак возрастания/убывания | Единица измерения (по [ОКЕИ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=441135&date=11.06.2024)) | Вид показателя | Базовое значение показателя | Значения показателя | Документ | Ответственный за достижение показателя | Связь с национальными целями |
| значение | год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2030 год (справочно) |  |  |  |
| 1. Цель муниципальной программы «Стимулирование энергосбережения, обеспечивающее, в том числе снижение объемов потребления тепловой энергии, потребленной муниципальными учреждениями к 2030 году не менее чем на 10 процентов в сравнении с 2019 годом» |
| 1.1. | Объем электрической энергии, потребленной муниципальными учреждениями Вольно-Донского сельского поселения | МП | убывание | тыс. киловатт/ часов | ведомственный | 66,5 | 2023 год | 66,4 | 66,3\* | 66,2 | 66,0 | стратегия социально-экономического развития Вольно-Донского сельского поселения на период до 2030 года | Ведущий специалист по земельным и имущественным отношениям | - |
| 2. Цель муниципальной программы Развитие электрических сетей, сетей наружного (уличного) освещения и газотранспортной системы (к 2030 году увеличение доли фактически освещенных улиц в Вознесенском сельском поселении до 37 процентов) |
| 2.1. | Доля фактически освещенных улиц в общей протяженности улиц | МП | возрастание | % | ведомственный | 15,0 | 2023 | 15,5 | 16,0\* | 16,5\* | 37,0\* | стратегия социально-экономического развития Вольно-Донского сельского поселения на период до 2030 года | Ведущий специалист по земельным и имущественным отношениям | - |
| 2.2. | Протяженность построенных и реконструированных сетей газоснабжения  | МП | возрастание | километров | ведомственный | 30,0 | 2023 | 0 | 0 | 0 | 0 | стратегия социально-экономического развития Вольно-Донского сельского поселения на период до 2030 года | Ведущий специалист по земельным и имущественным отношениям |  |

Примечание.

Используемые сокращения:

НП - национальный проект;

ГП - государственная программа Ростовской области;

ОМСУ - показатели для оценки эффективности деятельности органов местного самоуправления;

ОКЕИ - Общероссийский [классификатор](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=441135&date=11.06.2024) единиц измерения

3. Перечень структурных элементов муниципальной программы

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Задача структурного элемента | Краткое описание ожидаемых эффектов от реализации задачи структурного элемента | Связь с показателями |
| 1. Комплексы процессных мероприятий |
| 1.1 Комплекс процессных мероприятий «Развитие и модернизация электрических сетей, включая сети уличного освещения» |
| Ответственный за реализацию: Ведущий специалист по земельным и имущественным отношениямСрок реализации: 2025 - 2030 годы |
| 1.1.1 | Повышение надежности электрических сетей и увеличение уровня освещенности улично-дорожной сети | повышение надежности электрических сетей и уровня освещенности  | доля фактически освещенных улиц в общей протяженности улиц |
| 1.2 Комплекс процессных мероприятий «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальных учреждениях». |
| Ответственный за реализацию: Ведущий специалист по земельным и имущественным отношениямСрок реализации: 2025 - 2030 годы |
| 1.2.1 | Обеспечение оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов и воды муниципальных учреждений | обеспечение расчетов муниципальных учреждений за потребляемые объемы энергетических ресурсов по приборам учета | Объем тепловой энергии, электрической энергии и природного газа, потребленных муниципальными учреждениями Вольно-Донского сельского поселения |

4. Параметры финансового обеспечения муниципальной программы

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  № п/п | Наименование муниципальной программы, структурного элемента, источник финансового обеспечения | Объем расходов по годам реализации, (тыс. рублей) |
| 2025 год | 2026 год | 2027 год | Всего |
| 1. | Муниципальная программа Вольно-Донского сельского поселения «Энергоэффективность и развитие энергетики» (всего), в том числе: | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 |
| местный бюджет | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 |
| внебюджетные источники | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2. | Комплекс процессных мероприятий «Развитие и модернизация электрических сетей, включая сети уличного освещения» | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 |
|  | местный бюджет | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 |
|  | внебюджетные источники | 0 | 0,0 | 0,0 | 0 |
| 3. | Комплекс процессных мероприятий «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальных учреждениях». | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | местный бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | внебюджетные источники | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

III. Паспорт

комплекса процессных мероприятий «Развитие и модернизация электрических сетей уличного освещения»

 1. Основные положения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1.1. | Ответственный за разработку и реализацию комплекса процессных мероприятий «Развитие и модернизация электрических сетей, включая сети уличного освещения» (далее также в настоящем разделе - комплекс процессных мероприятий) | - | Ведущий специалист по земельным и имущественным отношениям |
| 1.2. | Связь с муниципальной программой Вольно-Донского сельского поселения | - | муниципальная программа Вольно-Донского сельского поселения «Энергоэффективность и развитие энергетики» |

2. Показатели комплекса процессных мероприятий

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование показателя | Признак возрастания/убывания | Уровень показателя | Единица измерения (по ОКЕИ) | Базовое значение показателя | Значения показателей | Ответственный за достижение показателя | Информационная система |
| значение | год | 2024год | 2025год | 2026год | 2030 год (справочно) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 1. Задача комплекса процессных мероприятий «Повышение надежности электрических сетей и увеличение уровня освещенности улично-дорожной сети» |
| 1.1. | Доля фактически освещенных улиц в общей протяженности улиц | возрастающий | МП | процентов | 15 | 2023 | 15,5 | 16,0 | 16,5 | 17,0 | Ведущий специалист по земельным и имущественным отношениям | - |

Примечание.

Используемые сокращения:

МП - муниципальная программа;

ОКЕИ - Общероссийский [классификатор](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=441135&date=11.06.2024) единиц измерения.

* 1. План достижения показателя комплекса процессных мероприятий в 2025 году

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование показателя | Уровень показателя | Единица измерения (по [ОКЕИ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=441135&date=11.06.2024)) | Плановые значения по месяцам | На конец 2025 года |
| январь | февраль | март | апрель | май | июнь | июль | август | сентябрь | октябрь | ноябрь |  |
| 1. Задача комплекса процессных мероприятий «Повышение надежности электрических сетей и увеличение уровня освещенности улично-дорожной сети» |
| 1.1. | Доля фактически освещенных улиц в общей протяженности улиц | МП | процентов | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 17 |

3.Перечень мероприятий (результатов) комплекса процессных мероприятий

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование мероприятия (результата) | Тип мероприятия (результата) | Характеристика | Единица измерения (по [ОКЕИ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=441135&date=11.06.2024)) | Базовое значение | Значение результата по годам реализации |
| значение | год | 2025 | 2026 | 2027 | 2030 |
| 1. Задача комплекса процессных мероприятий «Повышение надежности электрических сетей и увеличение уровня освещенности улично-дорожной сети» |
| 1.1. | Мероприятие (результат) «Разработка проектной документации на строительство и реконструкцию объектов электрических сетей» | оказание услуг (выполнение работ) | проектная документация на строительство и реконструкцию объектов электрических сетей | единиц | 0 | 2023 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 1.2. | Мероприятие (результат) «Строительство и реконструкция объектов электрических сетей» | оказание услуг (выполнение работ) | количество работ по строительству и реконструкции объектов электрических сетей | единиц | 0 | 2023 | 0 | 1 | 1 | 1 |
| 1.3. | Мероприятие (результат) «Приобретение оборудования и материалов для развития и восстановления объектов электрических сетей» | оказание услуг (выполнение работ) | количество контрактов на выполнение мероприятия по приобретению оборудования и материалов для развития и восстановления объектов электрических сетей | единиц | 2 | 2023 | 2 | 2 | 3 | 3 |

Примечание.

Используемое сокращение:

ОКЕИ – общероссийский классификатор единиц измерения.

4. Параметры финансового обеспечения комплекса процессных мероприятий

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование комплекса процессных мероприятий, мероприятия (результата), источник финансового обеспечения | Код бюджетной классификации расходов | Объем расходов по годам реализации (тыс. рублей) |
| 2025 | 2026 | 2027 | всего |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Комплекс процессных мероприятий «Развитие и модернизация электрических сетей, включая сети уличного освещения» (всего), в том числе: | Х | 20,0 | 20,0 | 20,0 | 20,0 |
| местный бюджет | Х | 20,0 | 20,0 | 20,0 | 20,0 |
| внебюджетные источники | Х | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2. | Мероприятие (результат) «Разработка проектной документации на строительство и реконструкцию объектов электрических сетей» | Х | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | местный бюджет | Х | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | внебюджетные источники | Х | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 3. | Мероприятие (результат) «Строительство и реконструкция объектов электрических сетей» | Х | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | местный бюджет | Х | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | внебюджетные источники | Х | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 4. | Мероприятие (результат) «Мероприятия по повышению энергетической эффективности систем уличного освещения» | Х | 20,0 | 20,0 | 20,0 | 20,0 |
|  | местный бюджет | 951 0503 01 4 01 27100 244 | 20,0 | 20,0 | 20,0 | 20,0 |
|  | внебюджетные источники | Х | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

5. План реализации комплекса процессных мероприятий на 2025 – 2027 годы

| №п/п | Наименование мероприятия (результата),контрольной точки | Дата наступления контрольной точки | Ответственный исполнитель (наименование исполнительногооргана, иного государственного органа, организации, Ф.И.О., должность) | Вид подтверждающего документа | Информационная система (источник данных) |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. Задача комплекса процессных мероприятий «Повышение надежности электрических сетей и увеличение уровня освещенности улично-дорожной сети» |
| 1.1. | Мероприятие (результат) 1.1. «Разработка проектной документации на строительство и реконструкцию объектов электрических сетей» | Х | Ведущий специалист по земельным и имущественным отношениям | Х | Х |
| 1.2. | Контрольная точка 1.1.1. Заключение муниципальных контрактов на разработку проектной документации | ежегодно 2025 г.2026 г.2027 г. | Ведущий специалист по земельным и имущественным отношениям | муниципальный контракт | нет информационной системы |
| 1.3. | Контрольная точка 1.1.4. Выполнение работ в соответствии с условиями муниципального контракта | ежегодно 2025 г.2026 г.2027 г. | Ведущий специалист по земельным и имущественным отношениям | акт приемки выполненных работ | нет информационной системы |
| 1.8. | Мероприятие (результат) 1.2. «Строительство и реконструкция объектов электрических сетей» | х | Ведущий специалист по земельным и имущественным отношениям | Х | Х |
| 1.9. | Контрольная точка 1.2.1. Заключение контракта на выполнение работ | ежегодно 2025 г.2026 г.2027 г. | Ведущий специалист по земельным и имущественным отношениям | муниципальный контракт | нет информационной системы |
| 1.12. | Контрольная точка 1.2.4. Завершение работ по строительству или реконструкции объектов электрических сетей | В соответствии с условиями контракта | Ведущий специалист по земельным и имущественным отношениям | акт приемки выполненных работ | нет информационной системы |
| 1.15. | Мероприятие (результат) 1.3. «Приобретение оборудования и материалов для развития и восстановления объектов электрических сетей» | х | Ведущий специалист по земельным и имущественным отношениям | Х | Х |
| 1.16. | Контрольная точка 1.3.1. Заключение контракта на оказание услуг | ежегодно 2025 г.2026 г.2027 г.. | Ведущий специалист по земельным и имущественным отношениям | муниципальный контракт | нет информационной системы |
| 1.19. | Контрольная точка 1.3.4. Поставка оборудования и материалов | ежегодно 2025 г.2026 г.2027 г. | Ведущий специалист по земельным и имущественным отношениям | акт приемки товара | нет информационной системы |

IV. ПАСПОРТ

комплекса процессных мероприятий «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальных учреждениях».

 1. Основные положения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1.1. | Ответственный за разработку и реализацию комплекса процессных мероприятий «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальных учреждениях» (далее также в настоящем разделе - комплекс процессных мероприятий) | - | Ведущий специалист по земельным и имущественным отношениям |
| 1.2. | Связь с муниципальной программой Вольно-Донского сельского поселения | - | муниципальная программа Вольно-Донского сельского поселения «Энергоэффективность и развитие энергетики» |

2. Показатели комплекса процессных мероприятий

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование показателя | Признак возрастания/убывания | Уровень показателя | Единица измерения (по ОКЕИ) | Базовое значение показателя | Значения показателей | Ответственный за достижение показателя | Информационная система |
| значение | год | 2024год | 2025год | 2026год | 2030 год (справочно) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 1. Задача комплекса процессных мероприятий «Обеспечение оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов и воды муниципальных учреждений» |
| 1.1. | Доля муниципальных учреждений, в которых расчеты за потребление энергетических ресурсов и воды осуществляются на основании показаний приборов учета, от общего количества государственных учреждений на территории Вольно-Донского сельского поселения (имеющих техническую возможность их установки) | возрастающий | МП | процентов | 100 | 2023 | 100 | 100 | 100 | 100 | Ведущий специалист по земельным и имущественным отношениям | - |

Примечание.

Используемые сокращения:

МП - муниципальная программа;

ОКЕИ - Общероссийский [классификатор](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=441135&date=11.06.2024) единиц измерения.

* 1. План достижения показателя комплекса процессных мероприятий в 2025 году

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование показателя | Уровень показателя | Единица измерения (по [ОКЕИ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=441135&date=11.06.2024)) | Плановые значения по месяцам | На конец 2025 года |
| январь | февраль | март | апрель | май | июнь | июль | август | сентябрь | октябрь | ноябрь |  |
| 1. Задача комплекса процессных мероприятий «Обеспечение оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов и воды муниципальных учреждений» |
| 1.1. | Доля муниципальных учреждений, в которых расчеты за потребление энергетических ресурсов и воды осуществляются на основании показаний приборов учета, от общего количества государственных учреждений на территории Вольно-Донского сельского поселения (имеющих техническую возможность их установки) | МП | единиц | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100 |

1. Перечень мероприятий (результатов) комплекса процессных мероприятий

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование мероприятия (результата) | Тип мероприятия (результата) | Характеристика | Единица измерения (по [ОКЕИ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=441135&date=11.06.2024)) | Базовое значение | Значение результата по годам реализации |
| значение | год | 2025 | 2026 | 2027 | 2030 |
| 1. Задача комплекса процессных мероприятий «Обеспечение оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов и воды муниципальных учреждений» |
| 1.1. | Мероприятие (результат) «Информационная поддержка политики энергосбережения» | оказание услуг (выполнение работ) | количество муниципальных учреждений Вольно-Донского сельского поселения, в которых реализованы мероприятия, направленные на информационную поддержку энергосбережения | единиц | 2 | 2023 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 1.2. | Мероприятие (результат) «Замена ламп накаливания и других неэффективных элементов систем освещения, в том числе светильников, на энергосберегающие (в том числе не менее 30 процентов от объема на основе светодиодов)» | оказание услуг (выполнение работ) | количество муниципальных учреждений Вольно-Донского сельского поселения, в которых проведены мероприятия по приобретению энергосберегающего оборудования и материалов, в том числе энергосберегающих и светодиодных ламп | единиц | 2 | 2023 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 1.3. | Мероприятие (результат) «Реализация комплекса энергоресурсосберегающих мероприятий по утеплению помещений в зданиях, замене/ утеплению оконных и дверных блоков, регулировке, автоматизации, промывке, опрессовке и ремонту систем отопления и водоснабжения, оптимизации работы вентсистем, замене и ремонту запорной арматуры, установке новой арматуры на сетях водоснабжения, водоотведения, отопления, приобретению труб отопления и водоснабжения» | оказание услуг (выполнение работ) | количество муниципальных учреждений Вольно-Донского сельского поселения, в которых реализованы энергоресурсосберегающие мероприятия | единиц | 1 | 2023 | 1 | 1 | 1 | 1 |

Примечание.

Используемое сокращение:

ОКЕИ – общероссийский классификатор единиц измерения.

4. Параметры финансового обеспечения комплекса процессных мероприятий

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование комплекса процессных мероприятий, мероприятия (результата), источник финансового обеспечения | Код бюджетной классификации расходов | Объем расходов по годам реализации (тыс. рублей) |
| 2025 | 2026 | 2027 | всего |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Комплекс процессных мероприятий «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальных учреждениях» (всего), в том числе: | Х | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| местный бюджет | Х | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| внебюджетные источники | Х | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2. | Мероприятие (результат) «Информационная поддержка политики энергосбережения» | Х | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | местный бюджет |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | внебюджетные источники | Х | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 3. | Мероприятие (результат) «Замена ламп накаливания и других неэффективных элементов систем освещения, в том числе светильников, на энергосберегающие (в том числе не менее 30 процентов от объема на основе светодиодов» | Х | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | местный бюджет | Х | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | внебюджетные источники | Х | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 4. | Мероприятие (результат) «Реализация комплекса ресурсосберегающих мероприятий по утеплению помещений в зданиях, замене/ утеплению оконных и дверных блоков, регулировке, автоматизации, промывке, опрессовке и ремонту систем отопления и водоснабжения, оптимизации работы вентсистем, замене и ремонту запорной арматуры, установке новой арматуры на сетях водоснабжения, водоотведения, отопления, приобретению труб отопления и водоснабжения» | Х | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | местный бюджет, всего | Х | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | в т.ч. местный бюджет | Х | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

5. План реализации комплекса процессных мероприятий на 2025 – 2027 годы

| №п/п | Наименование мероприятия (результата),контрольной точки | Дата наступления контрольной точки | Ответственный исполнитель (наименование исполнительногооргана, иного государственного органа, организации, Ф.И.О., должность) | Вид подтверждающего документа | Информационная система (источник данных) |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. Задача комплекса процессных мероприятий «Обеспечение оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов и воды муниципальных учреждений» |
| 1.1. | Мероприятие (результат) 1.3. «Замена ламп накаливания и других неэффективных элементов систем освещения, в том числе светильников, на энергосберегающие (в том числе не менее 30 процентов от объема на основе светодиодов» | х | Ведущий специалист по земельным и имущественным отношениям | Х | Х |
| 1.2. | Контрольная точка 1.3.1. проведение мероприятий по замене ламп накаливания и других неэффективных элементов систем освещения, в том числе светильников, на энергосберегающие | 31.12.2025г.31.12.2026г.31.12.2027г. | Ведущий специалист по земельным и имущественным отношениям | Х | нет информационной системы |
| 1.6. | Мероприятие (результат) 1.4. «Реализация комплекса энергоресурсосберегающих мероприятий по утеплению помещений в зданиях, замене/ утеплению оконных и дверных блоков, регулировке, автоматизации, промывке, опрессовке и ремонту систем отопления и водоснабжения, оптимизации работы вентсистем, замене и ремонту запорной арматуры, установке новой арматуры на сетях водоснабжения, водоотведения, отопления, приобретению труб отопления и водоснабжения» | Х | Ведущий специалист по земельным и имущественным отношениям | Х | Х |
| 1.7. | Контрольная точка 1.4.1. Реализация комплекса энергоресурсосберегающих мероприятий  | 31.12.2025г.31.12.2026г.31.12.2027г | Ведущий специалист по земельным и имущественным отношениям | Х | нет информационной системы |