**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**КАГАЛЬНИЦКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

**АЗОВСКОГО РАЙОНА РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

« 17 » октября 2019 г. № 145 с.Кагальник

О внесении изменений в постановление

от 25.10.2018 г. №140

Об утверждении муниципальной программы

«Энергоэффективность и развитие энергетики»

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 г. №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», в целях приведения нормативных правовых актов Администрации Кагальницкого сельского поселения

 **ПОСТАНОВЛЯЮ**

 1.Утвердить постановление о внесении изменений в муниципальную программу «Энергоэффективность и развитие энергетики» согласно приложению.

 2.Настоящее постановление подлежит обнародованию и размещению на сайте Администрации Кагальницкого сельского поселения.

 3.Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава администрации

Кагальницкого К.А.Малерян

сельского поселения

Приложение к

 постановлению администрации

 Кагальницкого сельского поселения

 от « 17 » октября 2019 г. №145

**ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ**

Наименование муниципальная программа «Энергоэффективность

Программы и развитие энергетики» (далее –

 муниципальная программа)

Ответственный Администрация Кагальницкого сельского

исполнитель поселения

Соисполнитель Отсутствует

муниципальной

Программы

Участники Администрация Кагальницкого сельского

муниципальной поселения

Программы

Подпрограммы Подпрограмма 1. «Энергосбережение и повышение

муниципальной энергетической эффективности в

Программы сельских поселениях»

Программно- Отсутствуют

целевые

инструменты

Программы

Цели - улучшение качества жизни и благосостояния

муниципальной населения Кагальницкого сельского поселения;

Программы - совершенствование нормативных и правовых

 для поддержки энергосбережения и повышения

 энергетической эффективности;

 - лимитирование и нормирование энергопотребления

 в бюджетной сфере;

 - широкая пропаганда энергосбережения;

 - повышение эффективности использования

 энергетических ресурсов Кагальницкого

 сельского поселения;

 - снижение финансовой нагрузки на бюджет за счет

 сокращения платежей за потребляемые воду, газ,

 и электрическую энергию;

 - обеспечение учета всего объема потребляемых

 энергетических ресурсов;

 - обеспечение в бюджетной сфере Кагальницкого

 сельского поселения замены ламп накаливания

 на энергосберегающие;

 - повышение эффективности использования

 энергетических ресурсов Кагальницкого

 сельского поселения.

Задачи - сокращение в сопоставимых условиях расходов

муниципальной бюджета сельского поселения при оплате

Программы коммунальных услуг;

 - повышение уровня ответственности за

 неэффективную деятельность по использованию

 энергоресурсов;

 - осуществление в бюджетной сфере сельского

 поселения расчетов за потребление энергоресурсов

 по приборам учета;

 - обеспечение в бюджетной сфере сельского

 поселения проведения обязательных энергетических

 обследований зданий;

 - обеспечение в бюджетной сфере сельского

 поселения замены ламп накаливания на

 энергосберегающие, в том числе не менее 30 %

 объема на светодиодные;

 - популяризация применения мер по

 энергосбережению.

Целевые - доля объемов электрической энергии потребляемой

индикаторы бюджетным учреждением расчеты за которую

и показатели осуществляются с использованием приборов учета,

Программы в общем объеме электроэнергии, потребляемой

 бюджетным учреждением сельского поселения;

 - доля объемов тепловой энергии, потребляемой

 бюджетным учреждением, расчеты за которую

 осуществляются с использованием приборов учета,

 в общем объеме тепловой энергии, потребляемой

 бюджетным учреждением сельского поселения;

 - доля объемов воды, потребляемой бюджетным

 учреждением, расчеты за которую осуществляются

 с использованием приборов учета, в общем объеме

 воды, потребляемой бюджетным учреждением

 сельского поселения;

 - доля объемов природного газа, потребляемого

 бюджетным учреждением, расчеты за который

 осуществляются с использованием приборов учета,

 в общем объеме природного газа, потребляемого

 бюджетным учреждением сельского поселения;

 - доля бюджетных учреждений, финансируемых за

 счет бюджета сельского поселения, в общем объеме

 бюджетных учреждений, в отношении которых

 проведено обязательное энергетическое обследование.

Этапы и сроки 2019-2030 годы. Этапы отдельно не выделяются.

реализации

Программы

Ресурсное Общий объем финансирования Программы- 60,0 тыс.

Обеспечение рублей, в том числе по годам реализации

Программы Программы:

 -2019год - 5,0 тыс. руб;

-2020год - 5,0 тыс. руб;

-2021год - 5,0 тыс. руб;

-2022год - 5,0 тыс .руб;

-2023год - 5,0 тыс. руб;

-2024год - 5,0 тыс. руб;

-2025год - 5,0 тыс. руб;

-2026год - 5,0 тыс. руб;

-2027год - 5,0 тыс. руб;

-2028год - 5,0 тыс. руб;

-2029год - 5,0 тыс. руб;

-2030год - 5,0 тыс. руб.

Ожидаемые - сокращение доли расходов на коммунальные услуги

конечные в общих расходах бюджета сельского поселения;

результаты - обеспечение в бюджетной сфере сельского

реализации поселения расчетов за потребление энергоресурсов

Программы по приборам учета;

 - обеспечение в бюджетной сфере сельского

 поселения проведения обязательных энергетических

 обследований зданий;

 - обеспечение в бюджетной сфере сельского

 поселения замены ламп накаливания на

 энергосберегающие, в том числе не менее 30 %

 объема на светодиодные.

**ПАСПОРТ ПОДПРОГРАММЫ**

Наименование «Энергосбережение и повышение энергетической

Подпрограммы эффективности в сельских поселениях»

муниципальной (далее Подпрограмма)

Программы

Ответственный Администрация Кагальницкого сельского поселения

исполнитель

Подпрограммы

муниципальной

Программы

Участники Отсутствуют

подпрограммы

муниципальной

Программы

Программно- Отсутствуют

целевые

инструменты

подпрограммы

муниципальной

программы

Цели - обеспечение повышения энергоэффективности в

Подпрограммы Кагальницком сельском поселении за счет

муниципальной организации процесса комплексного

Программы энергосбережения

Задачи - сокращение в сопоставимых условиях расходов

Подпрограммы бюджета сельского поселения на оплату

муниципальной энергетических ресурсов, потребляемых

программы организациями бюджетной сферы;

 - сокращение потерь энергоресурсов;

 - оснащение зданий средствами учета, контроля

 и автоматического регулирования потребления

 энергоносителей;

 - обеспечение внедрения новых технологий и

 технических мероприятий в области

 энергоэффективности и энергосбережения.

Целевые - доля объемов электрической энергии потребляемой

индикаторы и бюджетным учреждением расчеты за которую

показатели осуществляются с использованием приборов учета, в

Подпрограммы объеме электроэнергии, потребляемой бюджетными

муниципальной учреждениями в Кагальницком сельском поселении,

Программы - доля объемов тепловой энергии, потребляемой

 бюджетным учреждением, расчеты за которую

 осуществляются с использованием приборов учета,

 в общем объеме тепловой энергии, потребляемой

 бюджетным учреждением в Кагальницком сельском

 поселении;

 - доля объемов воды, потребляемой бюджетным

 учреждением, расчеты за которую осуществляется с

 использованием приборов учета, в общем объеме

 воды, потребляемой бюджетным учреждением в

 Кагальницком сельском поселении;

 - доля объемов природного газа, потребляемого

 бюджетным учреждением, расчеты за который

 осуществляется с использованием приборов учета,

 в общем объеме природного газа, потребляемого

 бюджетным учреждением в Кагальницком сельском

 поселении;

 - доля бюджетных учреждений, финансируемых

 за счет средств бюджета сельского поселения, в

 общем объеме бюджетных учреждений, в отношении

 которых проведено обязательное энергетическое

 обследование.

Этапы и 2019-2030 годы. Этапы реализации Подпрограммы

сроки муниципальной Программы не выделяются.

реализации

Подпрограммы

муниципальной

Программы

Ресурсное Общий объем финансирования

обеспечение муниципальной Программы составляет 60,0 тыс.

Подпрограммы рублей, в том числе по годам:

муниципальной -2019год - 5,0 тыс. руб;

программы -2020год - 5,0 тыс. руб;

-2021год - 5,0 тыс. руб;

-2022год - 5,0 тыс .руб;

-2023год - 5,0 тыс. руб;

-2024год - 5,0 тыс. руб;

-2025год - 5,0 тыс. руб;

-2026год - 5,0 тыс. руб;

-2027год - 5,0 тыс. руб;

-2028год - 5,0 тыс. руб;

-2029год - 5,0 тыс. руб;

-2030год - 5,0 тыс. руб.

 Объемы финансирования по мероприятиям

 Подпрограммы муниципальной Программы

 являются прогнозными и подлежат уточнению в

 соответствии с действующим законодательством.

Ожидаемые - сокращение в сопоставимых условиях расходов

конечные бюджета сельского поселения на оплату

результаты коммунальных услуг;

реализации - увеличение доли объема потребления

Подпрограммы энергетических ресурсов ( электрическая и

муниципальной тепловая энергия, вода, природный газ), расчет за

Программы которые осуществляется по приборам учета, в объеме

 энергоресурсов потребляемых в Кагальницком

 сельском поселении.

**Раздел 1. Общая характеристика сферы энергоэффективности**

**и развития энергетики.**

 Энергетическая стратегия Российской федерации на период до 2030 года предусматривает, что 80 % прироста промышленного производства должно быть обеспечено за счет энергосбережения и структурной перестройки экономики страны в направлении энергетической эффективности.

 Реализация политики энергоэффективности на территории Кагальницкого сельского поселения. основанной на принципах эффективного использования энергетических ресурсов, сочетания интересов потребителей, поставщиков и производителей энергетических ресурсов и на финансовой поддержке мероприятий по установке приборов учета расхода энергетических ресурсов и контроля над их использованием, обусловлена необходимостью экономии топливно- энергетических ресурсов и сокращения затрат средств бюджета сельского поселения.

 Учитывая то, что в настоящее время большую часть всех видов энергоресурсов потребляет население, энергосбережение приобретает все более ярко выраженную социальную окраску.

 Необходимость кардинально повысить эффективность потребления энергии как фактора, определяющего конкурентноспособность страны и её регионов, была названа в числе основных задач социально- экономического развития страны. Решения, принятые Правительством Российской федерации в развитии этого положения изменили направление динамики роста внутренних цен на энергоносители, создав экономические условия для интенсификации работы по энергосбережению.

 Основным инструментом управления энергосбережением является программно-целевой метод, предусматривающий разработку, принятие и исполнение муниципальной программы энергосбережения.

 В предстоящий период на территории Кагальницкого сельского поселения должны быть выполнены установленные федеральным законом от 23.11.2009 года №261-ФЗ требования в части управления процессом энергосбережения, в том числе:

- проведение энергетических обследований;

- приборный учет энергетических ресурсов;

- замена ламп накаливания на энергосберегающие, в том числе светодиодные;

- применение энергосберегающих технологий при проектировании, строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов капитального строительства.

 Основными преимуществами решения проблемы энергосбережения программно-целевым методом являются:

- комплексный подход к решению задачи энергосбережения и координации действий по её решению;

- закрепление полномочий и ответственности за исполнителем мероприятий муниципальной программы;

- эффективное планирование и мониторинг результатов реализации муниципальной программы;

- целевое финансировании комплекса энергосберегающих мероприятий;

- оснащение приборами учета энергетических ресурсов организаций муниципальной бюджетной сферы- 100%;

- активная пропаганда энерго- и ресурсосбережения среди населения и других групп потребителей;

- проведение энергетических обследований в бюджетной сфере, заключение энергосервисных договоров.

 Принятая на федеральном и региональном уровнях энергетическая стратегия является основным документом, определяющим задачи долгосрочного социально-экономического развития в энергетической сфере, и прямо показывает, что мероприятия по энергосбережению и эффективному использованию энергии должны стать обязательной частью муниципальной программы социально-экономического развития сельского поселения.

 В настоящее время создание условий для повышения эффективности использования энергии и других видов ресурсов становится одной из приоритетных задач социально-экономического развития Кагальницкого сельского поселения.

**Раздел 2. Цели, задачи (индикаторы)**

**муниципальной программы.**

 Основными целями муниципальной программы являются:

- улучшение качества жизни населения Кагальницкого сельского поселения за счет инфраструктуры сельского поселения, бюджетной и коммунальных сфер на энергосберегающий путь развития и рационального использования топливно-энергетических ресурсов;

- снижение расходов бюджета Кагальницкого сельского поселения на оплату энергетических ресурсов, потребленных организациями муниципальной бюджетной сферы;

- обеспечение повышения энергоэффективности на территории Кагальницкого сельского поселения за счет организации процесса комплексного энергосбережения.

 Для достижений целей муниципальной программы необходимо решение следующих задач:

- сокращение в сопоставимых условиях расходов бюджета Кагальницкого сельского поселения на оплату коммунальных услуг;

- повышение уровня ответственности за неэффективную деятельность по использованию энергоресурсов;

- наращивание темпов оснащения зданий средствами инструментального учета, контроля и автоматического регулирования энергоресурсов;

- осуществление в бюджетной сфере сельского поселения расчетов за потребление энергоресурсов по приборам учета;

- обеспечение в бюджетной сфере сельского поселения проведения обязательных энергетических обследований зданий;

- обеспечение в бюджетной сфере сельского поселения замены ламп накаливания на энергосберегающие, в том числе не менее 30 % объема на светодиодные;

- популяризация применения мер по энергосбережению.

 Основные конечные результаты реализации муниципальной программы:

- сокращение доли расходов на коммунальные услуги в общих расходах бюджета сельского поселения;

- обеспечение в бюджетной сфере сельского поселения расчетов за потребление энергоресурсов по приборам учета;

- обеспечение в бюджетной сфере сельского поселения замены ламп накаливания на энергосберегающие, в том числе не менее 30 % объема на светодиодные;

- увеличение доли объема энергетических ресурсов (электрическая и тепловая энергия, вода, природный газ), расчет за которые осуществляется по приборам учета, в объеме энергоресурсов, потребляемых на территории Кагальницкого сельского поселения.

 Муниципальная программа рассчитана на 2019-2030 годы. Этапы реализации муниципальной программы не выделяются.

**Раздел 3. Основные мероприятия, приоритетные основные мероприятия, мероприятия муниципальной целевой программы.**

 Структура муниципальной программы включает в себя одну подпрограмму:

 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в сельских поселениях».

 Подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в сельских поселениях» имеет отраслевую направленность и обеспечивает выполнение следующих направлений реализации муниципальной программы:

- энергосбережение и повышение энергетической эффективности.

 Подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в сельских поселениях» включает в себя основные мероприятия по энергосбережению в муниципальных бюджетных учреждениях.

 В рамках подпрограммы муниципальной программы осуществляются следующие основные мероприятия:

- Мероприятия по замене ламп накаливания и других неэффективных элементов систем освещения, в том числе светильников ,на энергосберегающие (в том числе не менее 30 % от объема на основе светодиодов).

**Раздел 4. Информация по ресурсному обеспечению**

**муниципальной программы.**

 Общий объем финансирования муниципальной программы составляет 60,0 тыс. рублей, в том числе по годам реализации программы:

 -2019год - 5,0 тыс. руб;

-2020год - 5,0 тыс. руб;

-2021год - 5,0 тыс. руб;

-2022год - 5,0 тыс .руб;

-2023год - 5,0 тыс. руб;

-2024год - 5,0 тыс. руб;

-2025год - 5,0 тыс. руб;

-2026год - 5,0 тыс. руб;

-2027год - 5,0 тыс. руб;

-2028год - 5,0 тыс. руб;

-2029год - 5,0 тыс. руб;

-2030год - 5,0 тыс. руб.

 Объемы финансирования по мероприятиям муниципальной программы являются прогнозными и подлежат уточнению в соответствии с действующим законодательством.

**Раздел 5. План реализации муниципальной программы**

 Реализация муниципальной программы осуществляется в соответствии с планом реализации муниципальной программы, разрабатываемым на очередной финансовый год и содержащим перечень значимых контрольных событий муниципальной программы с указанием их сроков и ожидаемых результатов. План реализации муниципальной программы составляется ответственным исполнителем и утверждается распоряжением Главы Кагальницкого сельского поселения ежегодно, не позднее 1 декабря текущего финансового года. Внесение изменений в план реализации муниципальной программы, не влияющих на параметры муниципальной программы, план с учетом изменений утверждается не позднее 5 рабочих дней со дня принятия решения о внесении изменений. Ответственный исполнитель обеспечивает разработку муниципальной программы и утверждение в установленном порядке проекта постановления администрации Кагальницкого сельского поселения об утверждении муниципальной программы, формирует в соответствии с методическими рекомендациями структуру муниципальной программы, организует реализацию муниципальной программы, вносит предложения Главе Кагальницкого сельского поселения об изменениях муниципальной программы и несет ответственность за достижение целевых индикаторов и показателей муниципальной программы, а также конечных результатов её реализации и подготавливает отчеты об исполнении плана реализации муниципальной программы по итогам в срок до 15 января года, следующего за отчетным.

**Раздел 6. Управление, контроль реализации и оценка эффективности муниципальной программы.**

 Оценка эффективности реализации муниципальной программы осуществляется ответственным исполнителем муниципальной программы.

 В состав ежегодного отчета о ходе работ по реализации мероприятий муниципальной программы представляется информация об оценке эффективности реализации муниципальной программы по следующим критериям:

«Степень достижения целевых индикаторов и показателей результативности мероприятий муниципальной программы», базируется на анализе достижения целевых индикаторов и показателей результативности и рассчитывается по формуле:

 КЦИi=ЦИФi / ЦИПi,

где КЦИi- степень достижения i-го целевого индикатора или показателя,

ЦИФi(ЦИПi)- фактическое (плановое) значение i-го целевого индикатора или показателя.

 Значение показателя КЦИi должно быть больше либо равно 1- при планируемом росте ЦИПi, или, соответственно, должно быть меньше либо равно 1- при планируемом снижении ЦИПi.

«Степень соответствия затрат бюджета на мероприятия муниципальной программы запланированному уровню затрат», базируется на анализе затрат бюджета на мероприятиях, указанных в приложении к муниципальной программе, и рассчитывается по формуле:

 КБЗi=БЗФi / БЗПi,

где КБЗi- степень соответствия бюджетных затрат i-го мероприятия,

БЗФi (БЗПi)- фактическое (плановое, прогнозное) значение бюджетных затрат i-го мероприятия.

 Значение показателя КБЗiдолжно быть меньше либо равно 1.

**Раздел 7. Характеристика сферы реализации подпрограммы**

**муниципальной программы «Энергосбережение и**

**повышение энергетической эффективности в**

**сельских поселениях».**

 Реализация мероприятий подпрограммы муниципальной программы будет способствовать обеспечению инфраструктуры и населения Кагальницкого сельского поселения энергоресурсами, сокращению удельного потребления энергоресурсов в бюджетных организациях, росту рентабельности, росту конкурентноспособности, энергетической безопасности.

 Затраты на энергетические ресурсы составляющих существенную часть затрат бюджета Кагальницкого сельского поселения, населения и хозяйствующих субъектов. С учетом постоянного роста тарифов и цен на топливно-энергетические ресурсы бесхозяйственное. Энергорасточительное и неэффективное использование последних становится недопустимым.

**Раздел 7.1.Характеристика основных мероприятий**

**подпрограммы «Энергосбережение и повышение**

**энергетической эффективности в**

**сельских поселениях».**

 В рамках подпрограммы муниципальной программы осуществляются следующие основные мероприятия:

 - Мероприятия по замене ламп накаливания и других неэффективных элементов систем освещения, в том числе светильников ,на энергосберегающие (в том числе не менее 30 % от объема на основе светодиодов)

**Раздел 7.2. Информация по ресурсному обеспечению**

**подпрограммы «Энергосбережение и повышение**

**энергетической эффективности в**

**сельских поселениях».**

 Общий объем финансирования муниципальной программы составляет 60,0 тыс. рублей, в том числе по годам:

 -2019год - 5,0 тыс. руб;

-2020год - 5,0 тыс. руб;

-2021год - 5,0 тыс. руб;

-2022год - 5,0 тыс .руб;

-2023год - 5,0 тыс. руб;

-2024год - 5,0 тыс. руб;

-2025год - 5,0 тыс. руб;

-2026год - 5,0 тыс. руб;

-2027год - 5,0 тыс. руб;

-2028год - 5,0 тыс. руб;

-2029год - 5,0 тыс. руб;

-2030год - 5,0 тыс. руб.

 Объемы финансирования по мероприятиям муниципальной программы являются прогнозными и подлежат уточнению в соответствии с действующим законодательством.

 Приложение к муниципальной программе

 « Энергоэффективность и развитие

 энергетики»

 Таблица 1.

СВЕДЕНИЯ

о показателях (индикаторах) муниципальной программы, подпрограмм муниципальной программы и их значениях

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатель (индикатор) Наименование | Ед. изм. |  Значение показателей |
|  2014 |  2015 |  2016 |  2017 |  2018 |  2019  |  2020 |
|  1. |  2. |  3. |  4. |  5. |  6. |  7.  |  8.  |  9. |  10. |
| Муниципальная программа «Энергоэффективность и развитие энергетики»Подпрограмма муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в сельских поселениях» |
| 1. | Показатель (индикатор) 1.Доля объемов электрической энергии, потребляемой бюджетным учреждением, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой бюджетным учреждением в Кагальницком сельском поселении |  % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 2. |  Показатель (индикатор) 2.Доля объемов тепловой энергии, потребляемой бюджетным учреждением, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, а общем объеме тепловой энергии, потребляемой бюджетным учреждением в Кагальницком сельском поселении | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 3. | Показатель (индикатор) 3. Доля объемов воды, потребляемой бюджетным учреждением, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой в Кагальницком сельском поселении |  % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 4. | Показатель (индикатор) 4.Доля объемов природного газа, потребляемого бюджетным учреждением , расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого бюджетным учреждением в Кагальницком сельском поселении | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 5. | Показатель (индикатор) 5.Доля бюджетных учреждений, финансируемых за счет бюджета Кагальницкого сельского поселения, в общем объеме бюджетных учреждений, в отношении которых проведено обязательное энергетическое обследование | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |

 Приложение к муниципальной программе

 « Энергоэффективность и развитие

 энергетики»

 Таблица 2.

ПЕРЕЧЕНЬ

подпрограмм, основных мероприятий подпрограмм и мероприятий ведомственных целевых программ

муниципальной программы

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Номер и наименование основного мероприятия подпрограммы, мероприятия ведомственной целевой программы | Соисполнитель, участник, ответственный за исполнение основного мероприятия, мероприятия ВЦП |  Срок | Ожидаемый результат (краткое описание) | Последствия не реализации основного мероприятия, мероприятия ведомственной целевой программы | Связь с показателями муниципальной программы (подпрограммы) |
| Начала реализации | Окончания реализации |
| 1. |  2. |  3. |  4. |  5. |  6. |  7. |  8. |
| 1. | Подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в сельских поселениях»» |
|  | Основное мероприятие 1.1.Мероприятия по замене ламп накаливания и других неэффективных элементов систем освещения, в том числе светильников ,на энергосберегающие (в том числе не менее 30 % от объема на основе светодиодов) | Администрация Кагальницкого сельского поселения, бюджетные организации финансируемые из бюджета сельского поселения | 2019 | 2030 |  Уменьшение потребления электроэнергии |  Отсутствие положительной динамики по снижению потребления электроэнергии и неисполнение статьи 10 Федерального закона от 23.11.2009 №261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» |  |

 Приложение к муниципальной программе

 « Энергоэффективность и развитие

 энергетики»

 Таблица 3.

РАСХОДЫ

Бюджета Кагальницкого сельского поселения на реализацию

муниципальной программы

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Статус | Наименование муниципальной про­граммы, подпро­граммы муниципальной программы, основ­ного мероприятия  | Ответственный исполнитель, соисполнители,  участники | Код бюджетной  классификации  | Расходы (тыс. рублей), годы |
| ГРБС | РзПр | ЦСР | ВР | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Муниципальная программа  | «Энергоэффективность и развитие энергетики» | всего**:** 60,0 тыс. руб.в том числе: | 951 | Х | Х | Х | 5,0 | 5,0 | 5,0 | 5,0 | 5,0 | 5,0 |
| Администрация Кагальницкого сельского поселенияВсего: 60,0 | 951 | Х | Х | Х | 5,0 | 5,0 | 5,0 | 5,0 | 5,0 | 5,0 |
| Подпрограмма 1 | «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в сельских поселениях» | всего: 60,0 Администрация Кагальницкого сельского поселения | 951 | Х | Х | Х | 5,0 | 5,0 | 5,0 | 5,0 | 5,0 | 5,0 |
| Основное мероприятие 1.1 | Мероприятия по замене ламп накаливания и других неэффективных элементов систем освещения, в том числе светильников ,на энергосберегающие (в том числе не менее 30 % от объема на основе светодиодов) | Администрация Кагальницкого сельского поселенияВсего:60,0 | 951 | 0104 | 0610028430 | 244 | 5,0 | 5,0 | 5,0 | 5,0 | 5,0 | 5,0 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Статус | Наименование муниципальной про­граммы, подпро­граммы муниципальной программы, основ­ного мероприятия  | Ответственный исполнитель, соисполнители,  участники | Код бюджетной  классификации  | Расходы (тыс. рублей), годы |
| ГРБС | РзПр | ЦСР | ВР | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Муниципальная программа  | «Энергоэффективность и развитие энергетики» | всего**:** 60,0 тыс. руб.в том числе: | 951 | Х | Х | Х | 5,0 | 5,0 | 5,0 | 5,0 | 5,0 | 5,0 |
| Администрация Кагальницкого сельского поселенияВсего: 60,0 | 951 | Х | Х | Х | 5,0 | 5,0 | 5,0 | 5,0 | 5,0 | 5,0 |
| Подпрограмма 1 | «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в сельских поселениях» | всего: 60,0 Администрация Кагальницкого сельского поселения | 951 | Х | Х | Х | 5,0 | 5,0 | 5,0 | 5,0 | 5,0 | 5,0 |
| Основное мероприятие 1.1 | Мероприятия по замене ламп накаливания и других неэффективных элементов систем освещения, в том числе светильников ,на энергосберегающие (в том числе не менее 30 % от объема на основе светодиодов) | Администрация Кагальницкого сельского поселенияВсего:60,0 | 951 | 0104 | 0610028430 | 244 | 5,0 | 5,0 | 5,0 | 5,0 | 5,0 | 5,0 |

Приложение к муниципальной программе

 « Энергоэффективность и развитие

 энергетики»

 Таблица 4.

РАСХОДЫ

бюджетов и внебюджетных источников на реализацию муниципальной программы

«Энергоэффективность и развитие энергетики»

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование муниципальной программы, номер и наименование подпрограммы  | Источники финансирования | Объём расходов всего (тыс. рублей) | Оценка расходов (тыс. рублей), годы |
|  2014 |  2015 |  2016 |  2017 |  2018 |  2019 |  2020 |
|  1. |  2. |  3. |  4. |  5. |  6. |  7. |  8. |  9. |  10. |
| Муниципальная программа «Энергоэффективность и развитие энергетики» | Всего | 60,0 | 5,0 | 5,0 | 5,0 | 5,0 | 5,0 | 5,0 | 5,0 |
| Федеральный бюджет |  - |  - |  - |  - |  - |  - |  - |  - |
| из них неиспользованные средства отчётного финансового года |  - |  - |  - |  - |  - |  - |  - |  - |
| Областной бюджет |  - |  - |  - |  - |  - |  - |  - |  - |
| из них неиспользованные средства отчётного финансового года |  - |  - |  - |  - |  - |  - |  - |  - |
| Местный бюджет | 60,0 | 5,0 | 5,0 | 5,0 | 5,0 | 5,0 | 5,0 | 5,0 |
|  | из них неиспользованные средства отчётного финансового года |  - |  - |  - |  - |  - |  - |  - |  - |
| Безвозмездное поступление в местный бюджет  |  - |  - |  - |  - |  - |  - |  - |  - |
| Внебюджетные источники |  - |  - |  - |  - |  - |  - |  - |  - |
|  Подпрограмма 1.«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в сельских поселениях» | Всего | 60,0 | 5,0 | 5,0 | 5,0 | 5,0 | 5,0 | 5,0 | 5,0 |
| Федеральный бюджет |  - |  - |  - |  - |  - |  - |  - |  - |
| Областной бюджет |  - |  - |  - |  - |  - |  - |  - |  - |
| Местный бюджет | 60,0 | 5,0 | 5,0 | 5,0 | 5,0 | 5,0 | 5,0 | 5,0 |
| Внебюджетные источники |  - |  - |  - |  - |  - |  - |  - |  - |

Приложение к муниципальной программе

 «Энергоэффективность и развитие энергетики »

 Таблица 5.

|  |
| --- |
| Сведенияо методике расчёта показателя (индикатора) муниципальной программы |
| №п/п | Наименование показателя | Ед.изм. | Методика расчёта показателя (формула)и методологические пояснения к показателю | Базовые показатели(используемые в формуле) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Программа «Энергоэффективность и развитие энергетики в сельских поселениях » |
| 1 | Показатель (индикатор) 1.Доля объемов электрической энергии, потребляемой бюджетным учреждением, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой бюджетным учреждением в Кагальницком сельском поселении | % | В отношении показателя, большее значение которого отражает большую эффективность, - по формуле:,В отношении показателя, меньшее значение которого отражает большую эффективность, - по формуле:, | где: - степень достижения целевого показателя муниципальной программы, подпрограмм муниципальной программы; - фактическое значение показателя, достигнутое в ходе реализации муниципальной программы, подпрограмм муниципальной программы; - целевое значение показателя, утвержденное муниципальной программой. |
| 2 |  Показатель (индикатор) 2.Доля объемов тепловой энергии, потребляемой бюджетным учреждением, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, а общем объеме тепловой энергии, потребляемой бюджетным учреждением в Кагальницком сельском поселении | % | В отношении показателя, большее значение которого отражает большую эффективность, - по формуле:,В отношении показателя, меньшее значение которого отражает большую эффективность, - по формуле:, | где: - степень достижения целевого показателя муниципальной программы, подпрограмм муниципальной программы; - фактическое значение показателя, достигнутое в ходе реализации муниципальной программы, подпрограмм муниципальной программы; - целевое значение показателя, утвержденное муниципальной программой. |
|  | Показатель (индикатор) 3. Доля объемов воды, потребляемой бюджетным учреждением, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой в Кагальницком сельском поселении | % | В отношении показателя, большее значение которого отражает большую эффективность, - по формуле:,В отношении показателя, меньшее значение которого отражает большую эффективность, - по формуле:, | где: - степень достижения целевого показателя муниципальной программы, подпрограмм муниципальной программы; - фактическое значение показателя, достигнутое в ходе реализации муниципальной программы, подпрограмм муниципальной программы; - целевое значение показателя, утвержденное муниципальной программой. |
|  | Показатель (индикатор) 4.Доля объемов природного газа, потребляемого бюджетным учреждением , расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого бюджетным учреждением в Кагальницком сельском поселении | % | В отношении показателя, большее значение которого отражает большую эффективность, - по формуле:,В отношении показателя, меньшее значение которого отражает большую эффективность, - по формуле:, | где: - степень достижения целевого показателя муниципальной программы, подпрограмм муниципальной программы; - фактическое значение показателя, достигнутое в ходе реализации муниципальной программы, подпрограмм муниципальной программы; - целевое значение показателя, утвержденное муниципальной программой. |
|  | Показатель (индикатор) 5.Доля бюджетных учреждений, финансируемых за счет бюджета Кагальницкого сельского поселения, в общем объеме бюджетных учреждений, в отношении которых проведено обязательное энергетическое обследование | % | В отношении показателя, большее значение которого отражает большую эффективность, - по формуле:,В отношении показателя, меньшее значение которого отражает большую эффективность, - по формуле:, | где: - степень достижения целевого показателя муниципальной программы, подпрограмм муниципальной программы; - фактическое значение показателя, достигнутое в ходе реализации муниципальной программы, подпрограмм муниципальной программы; - целевое значение показателя, утвержденное муниципальной программой. |

 Приложение к муниципальной программе

 «Энергоэффективность и развитие энергетики»

 Таблица 6

ПЕРЕЧЕНЬ

инвестиционных проектов (объектов капитального строительства, реконструкции, капитального ремонта)

находящихся в муниципальной собственности Кагальницкого сельского поселения

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Ответственный исполнитель, участник | Наименование инвестиционного проекта | Номер и дата положительного заключения государственной (негосударственной) экспертизы | Сроки получения положительного заключения государственной (негосударственной) экспертизы на проектную (сметную) документацию/ассигнования, предусмотренные на разработку проектной (сметной) документации (тыс.руб.) | Объём расходов всего (тыс. рублей) |  В том числе по годам реализации муниципальной программы  |
| 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
|  1. | 2. |  3. |  4. |  5. |  6. |  7. |  8. |  9. |  10. |  11. |  12. |
|  |  | Муниципальная программа «Энергоэффективность и развитие энергетики» |  |  | Всего |  - |  - |  - |  - |  - |  - |
| Федеральный бюджет |  - |  - |  - |  - |  -  |  -  |
| из них неиспользованные средства отчётного финансового года |  - |  - |  - |  - |  - |  - |
| Областной бюджет |  - |  - |  - |  - |  - |  - |
|  |  | из них неиспользованные средства отчётного финансового года |  - |  - |  - |  - |  - |  - |
| Областной бюджет |  - |  - |  - |  - |  - |  - |
| из них не использованные расходные обязательства отчётного финансового года |  - |  - |  - |  - |  - |  - |
|  |  | Кагальницкое сельское поселение |  |  | Всего |  - |  - |  - |  - |  - |  - |
| Федеральный бюджет |  - |  - |  - |  - |  - |  - |
| Областной бюджет |  - |  - |  - |  - |  - |  - |
| Местный бюджет |  - |  - |  - |  - |  - |  - |
|  |  | Инвестиционный проект |  - |  | Всего |  |  |  |  |  |  |
| Федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Областной бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Местный бюджет |  |  |  |  |  |  |
|  |  | … |  |  | Всего |  |  |  |  |  |  |
| Федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Областной бюджет |  |  |  |  |  |  |
|  | Местный бюджет |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Всего по объектам капитального строительства и реконструкции |  |  | Всего |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | Федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| из них неиспользованные средства отчётного периода финансового года |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Ответственный исполнитель, участник | Наименование инвестиционного проекта | Номер и дата положительного заключения государственной (негосударственной) экспертизы | Сроки получения положительного заключения государственной (негосударственной) экспертизы на проектную (сметную) документацию/ассигнования, предусмотренные на разработку проектной (сметной) документации (тыс.руб.) | Объём расходов всего (тыс. рублей) |  В том числе по годам реализации муниципальной программы  |
| 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 |
|  1. | 2. |  3. |  4. |  5. |  6. |  7. |  8. |  9. |  10. |  11. |  12. |
|  |  | Муниципальная программа «Энергоэффективность и развитие энергетики» |  |  | Всего |  - |  - |  - |  - |  - |  - |
| Федеральный бюджет |  - |  - |  - |  - |  -  |  -  |
| из них неиспользованные средства отчётного финансового года |  - |  - |  - |  - |  - |  - |
| Областной бюджет |  - |  - |  - |  - |  - |  - |
|  |  | из них неиспользованные средства отчётного финансового года |  - |  - |  - |  - |  - |  - |
| Областной бюджет |  - |  - |  - |  - |  - |  - |
| из них не использованные расходные обязательства отчётного финансового года |  - |  - |  - |  - |  - |  - |
|  |  | Кагальницкое сельское поселение |  |  | Всего |  - |  - |  - |  - |  - |  - |
| Федеральный бюджет |  - |  - |  - |  - |  - |  - |
| Областной бюджет |  - |  - |  - |  - |  - |  - |
| Местный бюджет |  - |  - |  - |  - |  - |  - |
|  |  | Инвестиционный проект |  - |  | Всего |  |  |  |  |  |  |
| Федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Областной бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Местный бюджет |  |  |  |  |  |  |
|  |  | … |  |  | Всего |  |  |  |  |  |  |
| Федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Областной бюджет |  |  |  |  |  |  |
|  | Местный бюджет |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Всего по объектам капитального строительства и реконструкции |  |  | Всего |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | Федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| из них неиспользованные средства отчётного периода финансового года |  |  |  |  |  |  |

Приложение № 7

к муниципальной программе

 «Энергоэффективность и развитие энергетики»

План

реализации муниципальной программы «Энергоэффективность и развитие энергетики»

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование подпрограммы,основного мероприятия,контрольного события программы | Ответственный  исполнитель   | Ожидаемый результат (краткое описание) | Срок реализации  (дата) | Объем расходов 24394,2 тыс. руб. |
| всего | областной бюджет | федеральный бюджет | местный бюджет | внебюджетныеисточники |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1 | Подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в сельских поселениях»» |  | 60,0 | - | - | 60,0 | - |
| 1.1 | Мероприятия по замене ламп накаливания и других неэффективных элементов систем освещения, в том числе светильников ,на энергосберегающие (в том числе не менее 30 % от объема на основе светодиодов) | Администрация Кагальницкого сельского поселения |  Уменьшение потребления электроэнергии | 2019-2030 | 60,0 | - | - | 60,0 | - |

Приложение № 8

к муниципальной программе

 «Энергоэффективность и развитие энергетики»

Отчет об исполнении плана реализации муниципальной программы «Энергоэффективность и развитие энергетики»

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование основного мероприятия,контрольного события программы | Ответственный  исполнитель   | Результат реализации мероприятия (краткое описание) | Фактическая дата начала реализации мероприятия | Фактическая дата окончанияреализации мероприятия, наступления контрольного события | Расходы бюджета на реализацию муниципальной программы, тыс. руб. | Заключено контрактов на отчетную дату, тыс. руб. [<1>](#Par1414) |
| предусмотреномуниципальной программой | факт на отчетную дату [<1>](#Par1414) |
| 1 | 2 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в сельских поселениях» |
|  | Основное мероприятие 1.1.Мероприятия по замене ламп накаливания и других неэффективных элементов систем освещения, в том числе светильников ,на энергосберегающие (в том числе не менее 30 % от объема на основе светодиодов) | Администрация Кагальницкого сельского поселения |  |  |  |  |  |  |

Приложение № 9

к муниципальной программе

«Энергоэффективность и развитие энергетики»

Сведения о достижении значений показателей (индикаторов)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатель  (индикатор)  (наименование) | Ед.измерения | Значения показателей (индикаторов) муниципальной программы, подпрограммы муниципальной программы | Обоснование отклонений  значений показателя  (индикатора) на конец  отчетного года (при наличии) |
| год, предшествующий отчетному[<1>](#Par1462) | отчетный год |
| план | факт |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Муниципальная программа «Энергоэффективность и развитие энергетики» |
| 1. | Показатель (индикатор) 1.Доля объемов электрической энергии, потребляемой бюджетным учреждением, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой бюджетным учреждением в Кагальницком сельском поселении |  |  |  |  |  |
| 2. |  Показатель (индикатор) 2.Доля объемов тепловой энергии, потребляемой бюджетным учреждением, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, а общем объеме тепловой энергии, потребляемой бюджетным учреждением в Кагальницком сельском поселении |  |  |  |  |  |
| 3. | Показатель (индикатор) 3. Доля объемов воды, потребляемой бюджетным учреждением, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой в Кагальницком сельском поселении |  |  |  |  |  |
| 4. | Показатель (индикатор) 4.Доля объемов природного газа, потребляемого бюджетным учреждением , расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого бюджетным учреждением в Кагальницком сельском поселении |  |  |  |  |  |
| 5. | Показатель (индикатор) 5.Доля бюджетных учреждений, финансируемых за счет бюджета Кагальницкого сельского поселения, в общем объеме бюджетных учреждений, в отношении которых проведено обязательное энергетическое обследование |  |  |  |  |  |