**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**КАГАЛЬНИЦКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

**АЗОВСКОГО РАЙОНА РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

« 24 » декабря 2020 г. № 128/1 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 « 24 » декабря 2020 г. № 128/1

**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 сельских поселениях»

Программы

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 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

Подпрограммы - 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

Подпрограммы - 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 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 доли расходов на коммунальные услуги

конечные в общих расходах бюджета сельского поселения;

результаты - обеспечение в бюджетной сфере сельского

реализации поселения расчетов за потребление энергоресурсов

Подпрограммы по приборам учета;

Муниципальной - обеспечение в бюджетной сфере сельского

Программы поселения замены ламп накаливания на

энергосберегающие, в том числе не менее 30 %

объема на светодиодные.

**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, целевые показатели (индикаторы)**

**муниципальной программы.**

Основными целями муниципальной программы являются:

- улучшение качества жизни населения Кагальницкого сельского поселения;

- 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.

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.

Целевые индикаторы и показатели:

- доля объемов электрической энергии потребляемой бюджетным учреждением расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в объеме электроэнергии, потребляемой бюджетными учреждениями в Кагальницком сельском поселении,

- 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.

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.

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

**Раздел 3. Основные мероприятия муниципальной 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. Цели, задачи, целевые показатели (индикаторы)**

**подпрограммы «Энергосбережение и повышение**

**энергетической эффективности в**

**сельских поселениях».**

Основными целями подпрограммы муниципальной программы являются:

- улучшение качества жизни населения Кагальницкого сельского поселения;

- 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.

Для достижений целей подпрограммы 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.

Целевые индикаторы и показатели:

- доля объемов электрической энергии потребляемой бюджетным учреждением расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в объеме электроэнергии, потребляемой бюджетными учреждениями в Кагальницком сельском поселении,

- 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.

Основные конечные результаты реализации подпрограммы 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.

**Раздел 7.3. 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 | | | | | | | | | | | |
| 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 |
| 1. | | 2. | 3. | 4. | 5. | 6. | 7. | 8. | 9. | 10. | 11. | 12. | 13. | 14. | 15. |
| 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 | 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 | 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 | 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 | 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 | 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 поселения  Всего: 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 поселения  Всего: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 поселения  Всего: 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 поселения  Всего: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.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения о 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 60,0 тыс. руб. | | | | |
| всего | областной  бюджет | федеральный бюджет | местный бюджет | внебюджетные источники |
| 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 окончания реализации  мероприятия,  наступления  контрольного  события | Расходы бюджета на реализацию муниципальной  программы, тыс. руб. | | Заключено  контрактов на отчетную дату, тыс. руб. |
| предусмотрено  муниципальной программой | факт на отчетную дату |
| 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 | 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 |  |  |  |  |  |