# Российская Федерация

Республика Хакасия

Алтайский район

Администрация Аршановского сельсовета

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

05.12.2018 с. Аршаново № 120

|  |
| --- |
| Об утверждении муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Аршановского сельсовета на 2019-2021 годы» |

В соответствии со [ст. 179](consultantplus://offline/main?base=LAW;n=115681;fld=134;dst=2490) Бюджетного кодекса РФ, Федеральным законом от 6 октября 2003 г. N 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», руководствуясь [ст. 9](consultantplus://offline/main?base=RLAW188;n=34857;fld=134;dst=100972), [47](consultantplus://offline/main?base=RLAW188;n=34857;fld=134;dst=101021) Устава муниципального образования Аршановский сельсовет, Администрация Аршановского сельсовета

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить муниципальную программу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Аршановского сельсовета на 2019-2021 годы» (приложение).

2. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию (обнародованию).

Глава Аршановского сельсовета Н.А. Танбаев

Приложение к Постановлению

администрации Аршановского

сельсовета от 05.12.2018 № 120

Муниципальная программа

«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Аршановского сельсовета на 2019-2021 годы»

ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование Программы | Муниципальная программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Аршановского сельсовета на 2019-2021 годы» (далее - Программа) |
| Основание для разработки программы | -Федеральный закон от 06.10.2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;  -Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;  -Устав муниципального образования Аршановский сельсовет |
| Заказчик Программы | Администрация Аршановского сельсовета |
| Разработчик Программы | Администрация Аршановского сельсовета |
| Цели и задачи программы | -улучшение качества жизни и благосостояния населения Аршановского сельсовета;  -совершенствование нормативных и правовых условий для поддержки энергосбережения и повышения энергетической эффективности;  -лимитирование и нормирование энергопотребления в бюджетной сфере;  -широкая пропаганда энергосбережения;  -повышение эффективности использования энергетических ресурсов Аршановского сельсовета;  -снижение финансовой нагрузки на бюджет за счет сокращения платежей за воду, топливо и электрическую энергию;  модернизация объектов коммунальной инфраструктуры;  -повышение эффективности управления объектами коммунальной инфраструктуры. |
| Этапы и сроки реализации программы | 2019 – 2021 годы |
| Целевые индикаторы и показатели результативности | Основными группами показателей являются:  1.Показатели эффективности потребления энергетических ресурсов в бюджетной и жилищной сфере  2.Показатели обеспеченности приборами учета и использования их для расчетов  3.Показатели энергетической эффективности производства и передачи энергетических ресурсов и воды  4.Показатели использования энергоэффективного оборудования. |
| Объемы и источники финансирования  Программы | Общий объем финансирования Программы составляет:  в 2019 – 2021годах – 2843 тыс.рублей.  Объем финансирования по годам:  2019 – 885 тыс.руб.  2020 – 923 тыс.руб.  2021- 1035 тыс.руб. |
| Ожидаемые конечные результаты реализации Программы | -снижение уровня износа объектов коммунальной инфраструктуры;  - благоустроенность населенных пунктов поселения. |

Раздел 1. Содержание проблемы и обоснование необходимости ее решения программными методами.

Программа энергосбережения - это единый комплекс организационных и технических мероприятий, направленных на экономически обоснованное потребление энергоресурсов, и является фундаментом планомерного снижения затратной части тарифов.

Программа разработана в соответствии с Федеральным законом от 23.11.2009 №261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»; постановлением Правительства Российской Федерации от 31.12.2009 №1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергоэффективности», «Энергетической стратегией России на период до 2030 года», утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 13.11.2009 №1715-р, приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 17.02.2010 №61 «Об утверждении примерного перечня мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, который может быть использован в целях разработки региональных, муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности». При существующем уровне энергоемкости экономики и социальной сферы муниципального образования дальнейшие изменения стоимости топливно-энергетических и коммунальных ресурсов приведут к снижению эффективности бюджетных расходов, вызванному ростом доли затрат на оплату коммунальных услуг в общих затратах на муниципальное управление.

Для решения проблемы необходимо осуществление комплекса мер по интенсификации энергосбережения, которые заключаются в разработке, принятии и реализации срочных согласованных действий по повышению энергетической эффективности при производстве, передаче и потреблении энергии и ресурсов других видов на территории Аршановского сельского поселения.

В предстоящий период на территории муниципального образования должны быть выполнены установленные Законом требования в части управления процессом энергосбережения, в том числе:

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

- проведение энергетических обследований;

- учет энергетических ресурсов;

- ведение энергетических паспортов;

- ведение топливно-энергетических балансов;

- нормирование потребления энергетических ресурсов.

Необходимость решения проблемы энергосбережения программно-целевым методом обусловлена следующими причинами:

1. Невозможностью комплексного решения проблемы в требуемые сроки за счет использования действующего рыночного механизма;

2. Комплексным характером проблемы и необходимостью координации действий по ее решению.

Повышение эффективности использования энергии и других видовресурсов требует координации действий поставщиков и потребителей ресурсов.

В силу преимущественно монопольного характера рынка энергии и других коммунальных ресурсов без участия органа местного самоуправления баланс в отношениях поставщиков и потребителей ресурсов будет смещен в пользу поставщиков.

3. Необходимостью обеспечить выполнение задач социально-экономического развития, поставленных на федеральном, региональном и местном уровне.

Принятый Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» является основным документом, определяющим задачи долгосрочного социально-экономического развития в энергетической сфере, и прямо указывает, что мероприятия по энергосбережению и эффективному использованию энергии должны стать обязательной частью муниципальных программ.

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

Раздел 2. Основные цели и задачи, сроки реализации Программы.

Основными целями Программы являются повышение энергетической эффективности при производстве, передаче и потреблении энергетических ресурсов в Аршановском сельсовете за счет снижения в 2018 году удельных показателей энергоемкости и энергопотребления предприятий и организаций на 10 процентов, создание условий для перевода экономики и бюджетной сферы муниципального образования на энергосберегающий путь развития.

Для достижения поставленных целей в ходе реализации Программы органу местного самоуправления необходимо решить следующие задачи:

2.1 Проведение комплекса организационно-правовых мероприятий по управлению энергосбережением, в том числе создание системы показателей, характеризующих энергетическую эффективность при производстве, передаче и потреблении энергетических ресурсов, их мониторинга, а также сбора и анализа информации об энергоемкости экономики территории.

Для этого в предстоящий период необходимо:

- создание муниципальной нормативной базы и методического обеспечения энергосбережения, в том числе:

- разработка и принятие системы муниципальных нормативных правовых актов, стимулирующих энергосбережение;

- разработка, утверждение и внедрение примерных форм договоров на поставку топливно-энергетических и коммунальных ресурсов, направленных на стимулирование энергосбережения;

- создание системы нормативно-методического обеспечения эффективного использования энергии и ресурсов, включая разработку норм освещения, стимулирующих применение энергосберегающих осветительных установок и решений;

- подготовка кадров в области энергосбережения;

2.2. Запрет на применение неэнергосберегающих технологий при модернизации, реконструкции и капитальном ремонте основных фондов.

Для решения данной задачи необходимо при согласовании проектов строительства, реконструкции, капитального ремонта, а также при приемке объектов капитального строительства ввести в практику применение требований по ресурсоэнергосбережению.

2.3. Проведение энергоаудита, энергетических обследований, ведение энергетических паспортов.

Для выполнения данной задачи необходимо организовать работу по:

- проведению энергетических обследований, составлению энергетических паспортов (в соответствии с утверждёнными Правительством РФ требованиями);

2.4. Обеспечение учета всего объема потребляемых энергетических ресурсов.

Для этого необходимо оснастить приборами учета коммунальных ресурсов и устройствами регулирования потребления тепловой энергии орган местного самоуправления, муниципальные казенные учреждения и перейти на расчеты между организациями муниципальной бюджетной сферы и поставщиками коммунальных ресурсов только по показаниям приборов учета.

2.5. Организация ведения топливно-энергетических балансов.

Для выполнения этой задачи необходимо обеспечить ведение топливно-энергетических балансов органа местного самоуправления, муниципальными казенными учреждениями, а также организациями, получающими поддержку из бюджета.

2.6. Нормирование и установление обоснованных лимитов потребления энергетических ресурсов.

Для выполнения данной задачи необходимо:

- разработать методику нормирования и установления обоснованных нормативов и лимитов энергопотребления;

Программа реализуется в 2019-2021 годах.

Раздел 3. Система программных мероприятий, ресурсное обеспечение Программы.

В соответствии с требованиями Закона от 23.11.2009 № 261-ФЗ одним из приоритетных направлений энергосбережения и повышения энергетической эффективности в Аршановском поселении является проведение мероприятий, обеспечивающих снижение энергопотребления и уменьшение бюджетных средств, направляемых на оплату энергетических ресурсов.

В Программе предусматривается реализация мероприятий, направленных на улучшение мероприятий энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории Аршановского сельсовета из бюджета МО Аршановский сельсовет.

Перечень необходимых программных мероприятий с разбивкой предполагаемых сроков выполнения и потребности в финансировании по годам приведен в (Таблице 1) к Программе.

Таблица 1

Перечень мероприятий

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Программные мероприятия | Объемы финансирования, (тыс. рублей) | | | Ответственный исполнитель за реализацию программы | Ожидаемый результат от программных мероприятий |
| 2019 | 2020 | 2021 |
| 1. | Применение на объектах уличного освещения энергосберегающих технологий | 150,0 | 150,0 | 200,0 | Администрация Аршановского сельсовета | Снижение удельных расходов потребления энергоресурсов в органах местного самоуправления, подведомственных им бюджетных и муниципальных учреждениях |
| 2. | Приобретение и установка электротоваров для частичного ремонта | 50,0 | 50,0 | 100,0 | Администрация Аршановского сельсовета | Бесперебойная работа объектов электроснабжения |
| 3. | Электромонтажные работы | 30,0 | 200,0 | 200,0 | Администрация Аршановского сельсовета | Исключение аварийных ситуаций |
| 4. | Уличное освещение | 500,0 | 520,0 | 530,0 | Администрация Аршановского сельсовета | Информирование и применение новых технологий в сфере энерго-ресурсосбережения |
| 5. | Утилизация электрооборудования | 3,0 | 3,0 | 5,0 | Администрация Аршановского сельсовета | Безопасность использования электрооборудования |
| 6. | Проведение работ по выявлению бесхозяйных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи электрической и тепловой энергии, воды, признание права муниципальной собственности на такие объекты | 2,0 | 0,0 | 0,0 | Администрация Аршановского сельсовета | Создание экономических и организационных условий для эффективного использования энергоресурсов |
| 7. | Организация порядка управления (эксплуатации) бесхозяйными объектами недвижимого имущества, используемых для передачи электрической и тепловой энергии, воды | - | - | - | Администрация Аршановского сельсовета | Создание экономических и организационных условий для эффективного использования энергоресурсов |
| 8. | Стимулирование производителей и потребителей энергетических ресурсов, организаций, осуществляющих передачу энергетических ресурсов проводить мероприятия по энергосбережению, повышению энергетической эффективности | - | - | - | Администрация Аршановского сельсовета | Повышение энергетической эффективности в администрации муниципального образования. Создание экономических и организационных условий для эффективного использования энергоресурсов |
| 9. | Проводить работы по увеличению использования источников вторичных энергетических ресурсов или возобновляемых источников энергии | - | - | - | Администрация Аршановского сельсовета | Повышение энергетической эффективности в администрации муниципального образования. |
| 10. | Приобретение бесперебойного источника питания (генератора) | 150,0 | 0,0 | 0,0 | Администрация Аршановского сельсовета | Повышение энергетической эффективности в администрации муниципального образования |
|  | Итого | 885 | 923 | 1035 |  |  |

Раздел 4. Обоснование ресурсного обеспечения.

Объем финансирования Программы из бюджета муниципального образования составляет:

в 2019 – 2021годах – 2843 тыс.рублей.

Объем финансирования по годам:

2019 – 885 тыс.руб.

2020 – 923 тыс.руб.

2021- 1035 тыс.руб.

Раздел 5. Механизм реализации, организация управления и контроль за ходом реализации Программы.

Заказчиком Программы является Администрация Аршановского сельсовета.

Администрация Аршановского сельсовета осуществляет:

контроль за ходом реализации Программы, эффективным и целевым использованием областных бюджетных средств, выделяемых на реализацию Программы;

формирование плана реализации мероприятий Программы на очередной финансовый год;

подготовку предложений по корректировке Программы в соответствии с приоритетными направлениями социально-экономического развития Аршановского сельсовета, ускорению или приостановке реализации отдельных мероприятий;

информационно-аналитическое обеспечение процесса реализации Программы, мониторинг хода выполнения мероприятий Программы и подготовку один раз в полугодие отчета о реализации Программы, представляемого в Совет депутатов Аршановского сельсовета.

Исполнители Программы – администрация Аршановского сельсовета осуществляет:

контроль за выполнением мероприятий Программы, эффективное и целевое использование бюджетных средств, выделяемых на реализацию Программы;

финансирование мероприятий Программы из местного бюджета в объемах, предусмотренных Программой;

разработку и утверждение в установленном порядке проектно-сметной документации;

подготовку предложений в перечень объектов ремонта и реконструкции по энергосбережению муниципального образования на очередной финансовый год, обоснований для отбора первоочередных объектов, финансируемых в рамках Программы в очередном финансовом году;

мониторинг хода реализации мероприятий Программы и информационно-аналитическое обеспечение процесса реализации Программы;

подготовку в установленные сроки ежемесячных, ежеквартальных и ежегодных отчетов о ходе реализации Программы и представление их в Администрацию Аршановского сельсовета.

Раздел 6. Оценка эффективности реализации Программы.

В ходе реализации Программы планируется достичь следующих результатов:

- наличия в органе местного самоуправления, муниципальных учреждениях:

энергетических паспортов;

топливно-энергетических балансов;

актов энергетических обследований;

установленных нормативов и лимитов энергопотребления;

- снижения относительных затрат местного бюджета на оплату коммунальных ресурсов.

Реализация программных мероприятий даст дополнительные эффекты в виде:

- формирования действующего механизма управления потреблением топливно-энергетических ресурсов и сокращение бюджетных затрат на оплату коммунальных ресурсов;

- снижения затрат на энергопотребление организаций бюджетной сферы, населения и муниципальными образованиями в результате реализации энергосберегающих мероприятий;

Повышение эффективности использования энергоресурсов, развитие всех отраслей экономики по энергосберегающему пути будет происходить в том случае, если в каждой организации и каждом домохозяйстве будут проводиться мероприятия по энергосбережению.

Для исключения негативных последствий реализации таких мероприятий все организационные, правовые и технические решения в этом направлении должны обеспечивать комфортные условия жизнедеятельности человека, повышение качества и уровня жизни населения, развитие экономики и социальной сферы на территории муниципального образования.

Выполнение программы позволит обеспечить более комфортные условия проживания населения Аршановского поселения путем повышения качества предоставляемых коммунальных услуг и сокращение тепло - энергоресурсов. Повысить безопасность эксплуатации и надежность работы оборудования благодаря переходу на менее энергоемкое оборудование. Сократить потребление энергетических ресурсов в результате снижения потерь в процессе производства и доставки услуг потребителям. Обеспечить более рациональное использование водных ресурсов. Улучшить экологическое и санитарно-эпидемиологическое состояние территории.