Утверждена постановлением главы пгт Магдагачи

от 11.11.2016 № 441

**Муниципальная программа «Энергосбережения в жилищно- коммунальном хозяйстве и бюджетной сфере в пгт Магдагачи на 2017-2020 годы»**

1. **ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование программы | Программа энергосбережения в жилищно- коммунальном хозяйстве и бюджетной сфере в пгт. Магдагачи на 2017-2020 год |
| Основание для разработки программы (наименование, номер и дата нормативного документа) | Федеральный закон от 23.11.2009 N 261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" (принят ГД ФС РФ 11.11.2009) |
| Заказчик программы | Администрация муниципального образования пгт. Магдагачи |
| Основные разработчики программы | Отдел муниципального хозяйства администрации пгт. Магдагачи |
| Цель и задачи программы | – цели:  повышение эффективности использования энергоресурсов при производстве и оказании жилищно-коммунальных услуг на территории пгт. Магдагачи;  снижение платежей потребителей, в том числе бюджетных организаций, за энергоресурсы и жилищно-коммунальные услуги.  задачи:  обеспечение бюджетных организаций энергосберегающим оборудованием, в том числе приборами учета и регулирования потребления энергоресурсов;  снижение доли бюджетных расходов, направляемых на потребление энергетических ресурсов;  сокращение потерь энергетических ресурсов в инженерных сетях;  повышение энергетического коэффициента полезного действия энергетических установок;  повышение теплозащиты зданий и сооружений. |
| Важнейшие целевые  индикаторы программы | фактические потери электрической и тепловой энергии в инженерных сетях;  оснащенность предприятий ЖКХ и бюджетных учреждений области приборами учета энергии;  объем энергопотребления предприятий ЖКХ и бюджетными учреждениями. |
| Сроки и этапы реализации программы | 2017-2020 годы |
| Объемы и источники финан­сирования программы | Общий объем финансирования программы на 2017 год составляет **508,5** тыс. рублей,  в том числе:  средства местного бюджета – **41,0** тыс. рублей;  - внебюджетные источники- **467,5** тыс. рублей  2018 год составляет **473,0** тыс. рублей,  в том числе:  средства местного бюджета – **62,0** тыс. рублей;  - внебюджетные источники- **411,0** тыс. рублей  2019год составляет **101,5** тыс. рублей,  в том числе:  средства местного бюджета – **20,5** тыс. рублей;  - внебюджетные источники- **81,0** тыс. рублей  2020 год составляет **85,0** тыс. рублей,  в том числе:  средства местного бюджета – **2,0** тыс. рублей;  - внебюджетные источники- **83,0** тыс. рублей |
| Ожидаемые конечные резуль­таты реализации программы | – за период реализации программы планируется:  снижение затрат на энергообеспечение организаций ЖКХ и бюджетной сферы за счет уменьшения платы за топливно-энергетические ресурсы к 2021 году;  сокращение нерационального расходования топливно-энергетических ресурсов организациями ЖКХ и бюджетной сферы . |
| Исполнители основных меро­приятий | Муниципальное образование пгт. Магдагачи, предприятия ЖКХ пгт. Магдагачи |

1. **ВВЕДЕНИЕ**

Целевая направленность настоящей программы определяется необходимостью решения задач повышения энергоэффективности жилищно-коммунального комплекса и бюджетной сферы пгт. Магдагачи, устойчивого и надежного энергоснабжения населения, а также снижения техногенной нагрузки жилищно-коммунального комплекса на окружающую среду.

Для бюджетов всех уровней и населения задача энергосбережения особенно актуальна в бюджетной сфере и жилищно-коммунальном хозяйстве. Именно в этих сферах расходуется до 40-60 процентов средств местных бюджетов. Деятельность жилищно-коммунального хозяйства сопровождается большими потерями энергетических ресурсов при их производстве и потреблении.

Выполнение комплекса мероприятий в рамках программы позволит снизить затраты местного бюджета, предприятий жилищно-коммунального комплекса на оплату энергоресурсов, обеспечит повышение надежности и эффективности энергоснабжения потребителей пгт. Магдагачи, создаст условия, стимулирующие экономное расходование энергоресурсов и воды.

III. **СОДЕРЖАНИЕ ПРОБЛЕМЫ И ОБОСНОВАНИЕ НЕОБХОДИМОСТИ ЕЕ РЕШЕНИЯ ПРОГРАММНЫМ МЕТОДОМ**

Существенные потери тепла и ресурсов происходят при эксплуатации инженерных систем и оборудования в жилищно-коммунальном комплексе. Причинами этого являются неэффективная загрузка мощностей, и повышенный износ энергетического оборудования. Высокий уровень износа энергетического оборудования при ежегодном росте потребления энергии требует срочных мер по возмещению выбывающих мощностей. Внедрение энергосберегающих технологий является альтернативным инвестиционным решением строительству новых источников энергии и требует в 2,5-8 раз меньше затрат, необходимых для создания аналогичных генерирующих мощностей, вследствие значительного потенциала энергосбережения. Вопрос организации эффективного и надежного энергообеспечения и водоснабжения населения пгт. Магдагачи является одним из ключевых вопросов в работе органов местного самоуправления. Анализ имеющихся данных свидетельствует о неэффективности производства, распределения и потребления энергоресурсов в жилищно-коммунальном комплексе. Отсутствие приборов учета не стимулирует применение рациональных методов расходования топливно-энергетических ресурсов. Завышенное потребление энергоресурсов приводит к неоправданным затратам на строительство коммуникаций и источников энергии. Все это значительно сдерживает рост производства, уровень жизни населения, увеличивает долю расходов из бюджета на содержание инженерной инфраструктуры. Экстенсивный подход к развитию топливно-энергетического комплекса исчерпал себя и в будущем приведет к еще более неэффективному использованию производительных сил по следующим причинам: ограниченность ресурсов, неминуемое увеличение их стоимости; прогрессирующее увеличение доли затрат на топливно-энергетические ресурсы в себестоимости продукции и коммунальных услуг из-за их удорожания и нерационального использования. Учитывая социальную и экономическую значимость энергосберегающих мероприятий для снижения расходов областного и местных бюджетов, программа направлена на решение задач энергосбережения в бюджетной сфере и жилищно-коммунальном хозяйстве пгт. Магдагачи. Обозначенные проблемы определяют цели, задачи, а также систему мероприятий программы.

IV. **ОСНОВНЫЕ ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРОГРАММЫ**

Основными целями настоящей программы являются:

повышение эффективности использования энергоресурсов при производстве и оказании жилищно-коммунальных услуг, энергоснабжении бюджетных организаций пгт. Магдагачи;

Основными задачами настоящей программы являются:

обеспечение бюджетных организаций энергосберегающим оборудованием, в том числе приборами учета и регулирования потребления энергоресурсов;

сокращение доли бюджетных расходов, направляемых в качестве дотаций за потребление энергетических ресурсов;

сокращение потерь энергетических ресурсов в инженерных сетях;

повышение энергетического коэффициента полезного действия действующих энергетических установок;

повышение теплозащиты зданий и сооружений;

повышение инвестиционной привлекательности внедрения энергосберегающих технологий в бюджетной сфере и жилищно-коммунальном хозяйстве пгт. Магдагачи.

V. **СИСТЕМА ПРОГРАММНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ**

В соответствии с поставленными задачами программой предусмотрена реализация энергосберегающих мероприятий на объектах инженерной инфраструктуры жилищно-коммунального комплекса и бюджетной сферы, включающих в себя:

энергетическое обследование предприятий и организаций, которое позволит выявить места неэффективного использования энергоресурсов, выработать комплекс мер по энергосбережению и разработать энергетические паспорта на энергооборудование;

внедрение современных средств учета электрической и тепловой энергии, горячего и холодного водоснабжения;

строительство, реконструкцию и техническое перевооружение энергетических объектов, позволяющих, помимо улучшения технико-экономических показателей и снижения потерь тепловой и электрической энергии, повысить надежность энергоснабжения потребителей, уменьшить затраты на аварийные и текущие ремонты оборудования. Технические мероприятия представлены в приложении к программе.

VI . **РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЦЕЛЕВОЙ ПРОГРАММЫ**

Общий объем финансирования мероприятий программы на 2017-2020 годы составляет **1168,0** тыс. рублей. Реализацию программы осуществляют администрация муниципального образования пгт. Магдагачи, предприятия ЖКХ, осуществляющие деятельность на территории пгт. Магдагачи- ООО «Чистый двор», ООО «ДСК- Приамурье», ООО «Амурская управляющая компания», ООО «ЖКХ- Ресурс» Магдагачинский.

Планируется привлечь:

средства муниципального образования пгт. Магдагачи – **125,5** тыс. рублей;

средства предприятий ЖКХ- **1042,5** тыс. рублей.

Перечень мероприятий программы и их финансирование из местного бюджета ежегодно подлежат уточнению при формировании местного бюджета на соответствующий финансовый год с учетом результатов реализации энергосберегающих мероприятий в предыдущем финансовом году.

Долевое участие бюджетов всех уровней и внебюджетных источников в финансировании определяется ежегодно на основе соответствующих муниципальных программ энергосбережения согласно срокам и объемам реализации настоящей программы.

VII. **ОЦЕНКА СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОГРАММЫ**

Оценка эффективности и социально-экономических последствий реализации Программы будет производиться на основе системы индикаторов. Система индикаторов обеспечит мониторинг реальной динамики изменений в сфере энергосбережения области за оцениваемый период с целью уточнения или корректировки поставленных задач.

Эффективность программы будет достигнута за счет улучшения технико-экономических показателей работы оборудования, минимизации затрат на аварийные и текущие ремонты энергетического оборудования, а также снижения потерь электрической и тепловой энергии.