

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**АДМИНИСТРАЦИИ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ АЛАКУРТТИ**

**КАНДАЛАКШСКОГО РАЙОНА**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| от | 13.12.2018 |  | № | 175/4 |

**О внесении изменений в муниципальную программу**

**«Энергоэффективность и развитие энергетики сельского поселения Алакуртти Кандалакшского района» на 2017 - 2019 годы, утвержденную постановлением администрации сельское поселение Алакуртти от 28.11.2016 № 238**

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» и Порядком разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ сельского поселения Алакуртти Кандалакшского района**,** утвержденным постановлением администрации сельское поселение Алакуртти от 14.10.2013 №91,

п о с т а н о в л я ю:

1. Внести изменения в муниципальную программу «Энергоэффективность и развитие энергетики сельского поселения Алакуртти Кандалакшского района» на 2017-2019 годы», утвержденную постановлением администрации сельское поселение Алакуртти от 28.11.2016 № 239, изложив её в новой редакции согласно приложению.

2. Настоящее постановление опубликовать в информационном бюллетене «Алакуртти – наша земля» и разместить в сети Интернет на официальном сайте администрации сельского поселения Алакуртти Кандалакшский район.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

И.о. главы администрации

сельского поселения Алакуртти Ю.В.Жидзик

Приложение

к постановлению администрации

 сельского поселения Алакуртти

от 13.12.2018 № 175/4

УТВЕРЖДЕНА

постановлением администрации

сельского поселения Алакуртти

Кандалакшского района

от «28» ноября 2016 г. № 238

**Муниципальная программа**

**«Энергоэффективность и развитие энергетики сельского поселения Алакуртти Кандалакшского района»**

 **на 2017-2019 годы**

с. Алакуртти

2017 г.

**ПАСПОРТ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

 **«Энергоэффективность и развитие энергетики сельского поселения Алакуртти Кандалакшского района» на 2017-2019годы**

|  |  |
| --- | --- |
| Цель программы | Надежное обеспечение сельского поселения Алакуртти Кандалакшского района топливно-энергетическими ресурсами, повышение эффективности их использования. |
| Задачи программы  | 1. Снижение удельных показателей энергопотребления.2. Повышение надежности обеспечения коммунальными услугами населения сельского поселения Алакуртти Кандалакшского района |
| Важнейшие целевые показатели (индикаторы) реализации программы | Удельный вес зданий бюджетных учреждений сельского поселения Алакуртти Кандалакшского района, в которых проведены мероприятия по энергоэффективности и энергосбережению. |
| Перечень подпрограмм | 1. «Энергосбережение и повышение энергоэффективности социальной сферы сельского поселения Алакуртти Кандалакшского района на 2017-2019годы».2. Подготовка объектов и систем жизнеобеспечения на территории сельского поселения Алакуртти Кандалакшского района» на 2017 год. |
| Заказчики программы | Муниципальное казенное учреждение «Многофункциональный центр Алакуртти» |
| Заказчик-координатор программы | Администрация сельского поселения Алакуртти Кандалакшского района |
| Сроки и этапы реализации программы  | 2017-2019годы |
| Финансовое обеспечение программы  | Всего по программе: **10 483,5** тыс. руб., в т.ч.:**в т.ч. РАЙОННЫЙ БЮДЖЕТ (МЕЖБЮДЖЕТНЫЕ ТРАНСФЕРТЫ, НА ИСПОЛНЕНИЕ ПЕРЕДАННЫХ ПОЛНОМОЧИЙ): 3 485,5** тыс.руб., из них:2017 год – 1 234,3 тыс.руб.,2018 год – 1 183,5 тыс.руб.,2019 год – 1 067,7 тыс.руб.**БЮДЖЕТ ПОСЕЛЕНИЯ: 5 468,4** тыс.руб., из них:2017 год – 3 394,8 тыс.руб.,2018 год – 0,0 тыс.руб.,2019 год – 2 073,6 тыс.руб.**ОБЛАСТНОЙ БЮДЖЕТ: 1 529,6 тыс.руб., из них:**2017 год - 0 тыс.руб.,2018 год – 0,0 тыс.руб.,2019 год - 1 529,6 тыс.руб |
| Ожидаемые конечные результаты реализации программы. | Реализация подпрограммных мероприятий в 2017-2019 годах позволит достичь следующих результатов:1. Снижение потребления топливно-энергетических ресурсов и воды бюджетными учреждениями на территории сельского поселения Алакуртти Кандалакшского района.2. Улучшение комфортных условий в бюджетных учреждениях и снижение заболеваемости.3. Обеспечение потребителям энергоресурсов качество энергоснабжения и воды.4. Снижение протяженности ветхих инженерных сетей на территории сельского поселения Алакуртти, определенного согласно формы 1\_ЖКХ (зима) срочная «Сведения о подготовке жилищно-коммунального хозяйства к работе в зимних условиях», утвержденной постановлением Росстата от 27.02.2006 № 7 по состоянию на 01.10.2011 к 2017 на 20% |

1. **Характеристика проблемы, на решение которой направлена муниципальная программа.**

Повышение энергетической эффективности российской экономии стало первоочередной задачей государственной политики в рамках реализации Федеральной целевой программы «Энергосбережение».

Повышение энергетической эффективности должно стать одной из приоритетных задач каждого из муниципального образования Мурманской области.

Основой для определения приоритетов программы является выявление объектов с высоким удельным потреблением энергии, объектов, обслуживающие большое количество населения, а так же, особо нуждающиеся в ремонте.

Проблема обеспечения энергетических потребностей муниципальных образований при минимальном потребленииэнергоресурсов из внешней среды обусловлена рядом причин:

* значительный износ основных фондов;
* несоответствие оснащенности инженерного оборудования зданий современному научно-техническому уровню;
* ограниченность бюджетных средств для модернизации бюджетных учреждений;
* нехватка специалистов, имеющих необходимые профессиональные навыки и профильную подготовку в сфере эффективного и рационального использования энергии;
* недостаточность технических средств по учету и регулированию энергопотребления.

Совокупность этих факторов предопределяет высокие затраты бюджетных средств на энергообеспечение зданий.

Реализация мероприятий программы направлена на расширение и активизацию деятельности по энергосбережению и повышению энергоэффективности, внедрение и распространение практики комплексного и эффективного использования топливно-энергетических ресурсов.

На территории сельского поселения Алакуртти Кандалакшского района расположено 7 теплоисточников. По состоянию на 1 января 2013 г. протяженность тепловых и паровых сетей в двухтрубном исчислении составляет 38,321 километра, ветхих тепловых сетей – 5,6 км.

Одиночное протяжение уличной водопроводной сети составило 24,3 км, ветхих водопроводных сетей – 2,25 км.

Одиночное протяжение уличной канализационной сети составило 18,5 км, ветхих канализационных сетей –7,9 км. Износ сетей составляет 75 % . Канализационные сети практически не ремонтируются.

В результате накопленного износа растет количество аварийных ситуаций в системах тепло-, электро- и водоснабжения, увеличиваются сроки их ликвидации и стоимость ремонтов. Модернизация водопроводной и канализационной систем острейшая проблема, к решению которой необходимо приступать в краткосрочной перспективе. Устаревшая коммунальная инфраструктура не позволяет обеспечивать выполнение современных экологических требований и требований к качеству поставляемых потребителям коммунальных ресурсов.

Мероприятия муниципальной программы охватывают основные отрасли экономики муниципального образования и коммунальную инфраструктуру, и должны стать не только инструментом повышения эффективности использования энергоресурсов, но и одним из базовых элементов технологического перевооружения систем ресурсоснабжения.

Реализация программы будет направлена на решение указанных проблем.

1. **Основные цели и задачи программы, целевые показатели (индикаторы) реализации программы.**

Основной целью муниципальной программы является надежное обеспечение сельского поселения Алакуртти Кандалакшского района топливно-энергетическими ресурсами, повышение эффективности их использования.

Для достижения поставленной цели в ходе реализации программы необходимо решить следующие задачи:

1. Снижение удельных показателей энергопотребления.

2. Повышение надежности обеспечения коммунальными услугами населения сельского поселения Алакуртти Кандалакшского района.

.

**Основные целевые индикаторы и показатели эффективности реализации программы**

| **№****п/п** | **Цель, задачи и наименование целевых показателей (индикаторов)** | **Ед.****изм.** | **Значение показателя (индикатора)** |
| --- | --- | --- | --- |
| **До начала реализации****2014** | **До начала реализации****2015** | **Отчетный****Год****2016** | **Годы реализации подпрограммы** |
| **2017** | **2018** | **2019** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| **I. Цель: Надежное обеспечение муниципального образования Кандалакшский район топливно-энергетическими ресурсами, повышение эффективности их использования.** |
| 1.1 | Показатель (индикатор) 1. Удельный вес зданий бюджетных учреждений сельского поселения Алакуртти Кандалакшского района, в которых проведены мероприятия по энергоэффективности и энергосбережению. | % | 46 | 48 | 53 | 55 | 58 | 60 |
| **II.** | **Показатели задач муниципальной программы (целей подпрограмм)** |
|  | Подпрограмма 1 «Энергосбережение и повышение энергоэффективности социальной сферы муниципального образования Кандалакшский район на 2017-2019годы» |
| 2.1 | Задача 1. Снижение объема потребления топливно-энергетических ресурсов и воды |
| 2.1.1. | Показатель (индикатор) 1. Снижение объема потребления топливно-энергетических ресурсов и воды | Гкал | 4885,2 | 4734,1 | 4583,1 | 4583,1 | 4583,1 | 4583,1 |
| тыс. кВт | 829,1 | 803,4 | 777,8 | 777,8 | 777,8 | 777,8 |
| М3 | 22305 | 21615 | 20925 | 20925 | 20925 | 20925 |
| 2.3. | Подпрограмма 2 «Подготовка объектов и систем жизнеобеспечения на территории сельского поселения Алакуртти Кандалакшского района к работе в отопительный период на 2017 год» |
| 2.3. | Задача 2. Повышение надежности обеспечения коммунальными услугами населения сельского поселения Алакуртти Кандалакшского района |
| 2.3.1. | Показатель (индикатор) 1.Доля отремонтированных инженерных сетей от общего объема, подлежащих ремонту | % | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2.3.2. | Показатель (индикатор) 2.Количество отремонтированных инженерных объектов | Ед. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2.3.3. | Показатель (индикатор) 3.Количество аварий | Ед. | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2.3.4. | Показатель (индикатор) 4.Износ инженерных сетей | % | 48,6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

**3. Перечень основных программных мероприятий**

Для реализации поставленной цели муниципальной программы предусмотрены задачи.

Для решения задачи «Снижение удельных показателей энергопотребления» предусмотрены мероприятия в соответствии с подпрограммой «Энергосбережение и повышение энергоэффективности социальной сферы сельского поселения Алакуртти Кандалакшского района на 2017-2019годы». (приложение № 1 к муниципальной программе).

 Для решения задачи «Повышение надежности обеспечения коммунальными услугами населения сельского поселения Алакуртти Кандалакшского района» предусмотрены мероприятия в соответствии с подпрограммой «Подготовка объектов и систем жизнеобеспечения на территории сельского поселения Алакуртти Кандалакшского района на 2017 год (приложение № 2 к муниципальной программе).

**4. Обоснование ресурсного обеспечения программы**

Объем бюджетных ассигнований на реализацию программы составляет –

**10 483,5 тыс. рублей**, в том числе:

- за счет средств областного бюджета – 1 529,6 тыс. руб.;

- за счет средств местного бюджета – 5 468,4 руб.:

- за счет иных источников – 0,0 тыс. рублей.

- за счет районного бюджета (межбюджетных трансфертов на исполнение переданных полномочий) – 3 485,5 тыс. руб., в т.ч.:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Источник | **2017 год** | **2018 год** | **2019 год** |
| Областной бюджет | 0,0 | 0, | 1 529,6 |
| Местный бюджет | 3 394,8 | 0,0 | 2 073,6 |
| Иной | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Районный бюджет - МБТ на исполнение переданных полномочий | 1 234,3 | 1 183,5 | 1067,7 |
| **Всего** | **4 629,1** | **1 183,5** | **4 670,9** |

Объемы финансирования носят прогнозный характер и подлежат уточнению исходя из возможностей районного бюджета на очередной финансовый год и плановый период,а также после привлечения других источников финансирования.

Софинансирование мероприятий Программы возможно за счет средств областного бюджета. Также софинансирование мероприятий Программы возможно за счет межбюджетных трансфертов из бюджетов Кандалакшского района при передаче части соответствующих полномочий по решению вопросов местного значения поселений и соответственно приема таковых полномочий представительным органом муниципального образования Кандалакшский район. Объем межбюджетных трансфертов из бюджетов поселений подлежит ежегодному уточнению в муниципальной Программе.

**5. Механизм реализации программы.**

Муниципальное казенное учреждение «Многофункциональный центр Алакуртти» реализует функции заказчика-координатора программы во взаимодействии с заинтересованными органами исполнительной власти Мурманской области и по мере необходимости готовит предложения по корректировке реестра объектов и перечня программных мероприятий на очередной финансовый год, уточняет объемы их финансирования, отдельные показатели, а также механизм реализации подпрограмм.

Заказчиком муниципальных программ являются Муниципальное казенное учреждение «Многофункциональный центр Алакуртти» и администрация сельского поселения Алакуртти Кандалакшского района.

 Заказчики программы на основе данных исполнителей программных мероприятий программы осуществляют мониторинг реализации программных мероприятий и оценку эффективности подпрограмм и своевременно передают данные Заказчику-координатору программы.

Механизмы реализации программы включают:

· реализацию пилотных проектов для отработки основных
механизмов долгосрочного финансирования проектов модернизации
коммунальной инфраструктуры и повышения энергоэффективности в жилищном фонде и социальной сфере;

· предоставление технического содействия и методической
помощи участникам подпрограмм при реализации основных мероприятий;

· проведение мониторинга реализации программы на основе
индикаторов, установленных в программе.

· стимулирование внедрения энергосберегающих мероприятий;

· согласование включения в инвестиционные программы мероприятий по энергосбережению и повышению энергоэффективности;

· создание условий для привлечения частного капитала в реализацию энергосберегающих проектов и активизации частного бизнеса в этой сфере;

· стимулирование энергосберегающих проектов.

Взаимоотношения Заказчика-координатора программы, заказчиков программы и исполнителей программных мероприятий с подрядными организациями осуществляются на договорной основе в соответствии с требованиями Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

**6. Оценка эффективности программы, рисков ее реализации.**

Реализация Программы в 2017-2019 позволит достичь следующих результатов:

1. Снижение потребления топливно-энергетических ресурсов и воды бюджетными учреждениями на территории сельского поселения Алакуртти Кандалакшского района.

2. Улучшение комфортных условий в бюджетных учреждениях и снижение заболеваемости.

3. Обеспечение потребителям энергоресурсов качество энергоснабжения и воды.

4. Снижение протяженности ветхих инженерных сетей на территории сельского поселения Алакуртти, определенного согласно формы 1\_ЖКХ (зима) срочная «Сведения о подготовке жилищно-коммунального хозяйства к работе в зимних условиях», утвержденной постановлением Росстата от 27.02.2006 № 7 по состоянию на 01.10.2011 к 2017 на 20%.

Оценка эффективности реализации мероприятий Программы производится в соответствии с Методикой оценки эффективности реализации долгосрочных целевых программ согласно Приложению № 6 к Порядку разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ сельского поселения Алакуртти Кандалакшского района.

 На реализацию Программы могут повлиять внешние риски, а именно: изменение федерального и областного законодательства.

Механизм минимизации рисков – оперативное реагирование на изменение законодательства.

Внутренние риски при реализации Программы:

- при размещении муниципальных заказов согласно Федеральному закону от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» часть муниципальных контрактов может быть не заключена в связи с отсутствием претендентов. Проведение повторных процедур приведет к изменению сроков исполнения программных мероприятий;

* заключение муниципальных контрактов с организациями, которые окажутся неспособными исполнить обязательства по контрактам.

Механизм минимизации внутренних рисков – своевременное и качественное составление документации при размещении муниципальных заказов.

Планирование мероприятий Программы и объемов финансирования приведет к минимуму финансовых, организационных и иных рисков.

Приложение № 1

к муниципальной Программе

**Подпрограмма 1**

**«Энергосбережение и повышение энергоэффективности социальной сферы**

**сельского поселения Алакуртти Кандалакшского района на 2017-2019 годы».**

Паспорт подпрограммы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование муниципальной программы, в которую входит подпрограмма | Энергоэффективность и развитие энергетики в сельского поселения Алакуртти Кандалакшского района на 2017-2019 годы |
| Цели подпрограммы | Снижение удельных показателей энергопотребления. |
| Задачи подпрограммы  | - Обеспечение повышения эффективности использования энергоресурсов подведомственными бюджетными учреждениями;- Обеспечение надежности и эффективности поставки коммунальных ресурсов. |
| Важнейшие целевые показатели (индикаторы) реализации подпрограммы | - Снижение объема потребления топливно-энергетических ресурсов и воды. |
| Заказчики подпрограммы | Муниципальное казенное учреждение «Многофункциональный центр Алакуртти» |
| Заказчик-координатор программы | Администрация сельского поселения Алакуртти Кандалакшского района |
| Сроки и этапы реализации подпрограммы  | 2017-2019годы |
| Финансовое обеспечение подпрограммы  | Всего по подпрограмме: **10 483,5** тыс. руб., в т.ч.:**ОБ: 1 529,6 тыс.руб., из них**:2017 год – 0,0 тыс. руб.,2018 год – 0,0 тыс. руб.,2019 год – 1 529,6 тыс. руб.,**МБ: 5 468,4 тыс.руб., из них:**2017 год – 3 394,8 тыс. руб.,2018 год – 0,0 тыс. руб.,2019 год – 2 073,6 тыс. руб.**РАЙОННЫЙ БЮДЖЕТ (МЕЖБЮДЖЕТНЫЕ ТРАНСФЕРТЫ, НА ИСПОЛНЕНИЕ ПЕРЕДАННЫХ ПОЛНОМОЧИЙ): 3 485,5 тыс. руб., из них:**2017 год – 1 234,3 тыс. руб.,2018 год – 1 183,5 тыс. руб.,2019 год – 1 067,7 тыс.руб.**ИНЫЕ ИСТОЧНИКИ: 0 тыс.руб., из них:**2017 год – 0 тыс.руб.,2018 год – 0 тыс.руб.,2019 год – 0 тыс.руб. |
| Ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы. | Реализация подпрограммных мероприятий в 2017-2019годах позволит достичь следующих результатов:1. Экономии тепловой энергии в размере не менее 453,3 Гкал.
2. Экономии электроэнергии не менее 76,9 тыс. кВтч.
3. Экономии воды не менее 2069,5 м3.
4. Улучшения комфортных условий в бюджетных учреждениях и снижение заболеваемости.

5) Обеспечить потребителям энергоресурсов качество энергоснабжения и воды. |

1. **Характеристика проблемы, на решение которой направлена муниципальная подпрограмма.**

Подпрограмма энергетической эффективности сельского поселения Алакуртти Кандалакшского района разработана в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 4 июня 2008 г. № 889 «О некоторых мерах по повышению энергетической и экологической эффективности российской экономики»,Федеральным законом РФ от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты российской федерации», Постановлением Правительства РФ от 31 декабря 2009 г. N1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности».

Основой для определения приоритетов подпрограммы является выявление объектов с высоким удельным потреблением энергии, объектов, обслуживающие большое количество населения, а так же, особо нуждающиеся в ремонте.

Проблема обеспечения энергетических потребностей муниципальных образований при минимальном потребленииэнергоресурсов из внешней среды обусловлена рядом причин:

* значительный износ основных фондов;
* несоответствие оснащенности инженерного оборудования зданий современному научно-техническому уровню,
* ограниченность бюджетных средств для модернизации бюджетных учреждений;
* нехватка специалистов, имеющих необходимые профессиональные навыки и профильную подготовку в сфере эффективного и рационального использования энергии.
* недостаточность технических средств по учету и регулированию энергопотребления.

Совокупность этих факторов предопределяет высокие затраты бюджетных средств на энергообеспечение зданий.

Реализация мероприятий подпрограммы направлена на расширение и активизацию деятельности по энергосбережению и повышению энергоэффективности, внедрение и распространение практики комплексного и эффективного использования топливно-энергетических ресурсов.

Это достигается за счет:

* формирования, исходя из федеральных целевых индикаторов и пороговых показателей, муниципальных ориентиров и требований энергоэффективности при реконструкции, капитальном ремонте, эксплуатации основных фондов и оборудования;
* создания практики эффективного, рационального и бережливого отношения к энергоресурсам, исключение необоснованного расходования всех видов энергии, стимулирование сокращения расходов на энергопотребление в бюджетной;
* продвижения и обеспечения типовых инвестиционных проектов, технологий и оборудования энергопотребления взамен морально и физически устаревших;
* привлечения малого и среднего бизнеса на рынок услуг по производству и обслуживанию энергетического оборудования, развитию автономного энергоснабжения населения и хозяйствующих субъектов на основе использования местного топлива и возобновляемых источников энергии;
* установления полномочий и ответственности руководителей бюджетных учреждений за эффективное и рациональное использование энергоресурсов;
* формирования системы муниципального учета и мониторинга уровней потребления энергии и энергоэффективности во всех бюджетных учреждениях.

Основным методом организации энергосбережения и повышения энергоэффективности в сельском поселении Алакуртти Кандалакшского района является программно-целевой метод при реализации адресных проектов.

Подпрограмма предусматривает, используя программно-целевой метод:

* создание условий для реализации федеральных целевых индикаторов в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности;
* создание организационно-технических условий, направленных на реализацию энергосбережения и исключение необоснованного расходования всех видов энергии;
* консолидация невостребованных активов региона и муниципальных образований и использование их для привлечения средств в энергосберегающие и энергоэффективные проекты;
* снижение доли бюджетных расходов в оплате содержания зданий и услуг энергоснабжающих организаций;
* создание условий для реализации государственно-частного партнерства в бюджетной сфере, привлечение к сотрудничеству при обслуживании бюджетных учреждений, в том числе малого и среднего бизнеса;
* создание органа координации и управления мероприятиями по энергосбережению и повышению энергоэффективности в форме общественных экспертно-консультационного совета;
* использование бюджетного финансирования в качестве катализатора для привлечения в порядке софинансирования внебюджетных средств на средне- и долгосрочной основе;
* реструктуризация деятельности по эффективному, рациональному и бережливому использованию энергоресурсов с переходом к самоокупаемости и внедрению рыночных отношений;
* развитие системной практики оказания исполнителями услуг по энергосбережению и повышению энергоэффективности на основе предоставления ими гарантии за результаты проведения работ и соблюдение национальных стандартов энергоменеджмента;
* расширение источников привлечения инвестиций и заимствований для энергосбережения в бюджетной и социальной сфере за счет предоставления возможности бюджетным учреждениям и организациям оставлять в своем распоряжении ресурсы, сэкономленные в результате реализации энергоэффективных проектов.

Несмотря на проводимую работу, существует ряд вышеперечисленных проблем, которые будут решаться в рамках данной подпрограммы для повышения энергоэффективности в сельском поселении Алакуртти Кандалакшского района.

1. **Основные цели и задачи подпрограммы, целевые показатели (индикаторы) реализации подпрограммы.**

Основная цель подпрограммы:

- снижение удельных показателей энергопотребления.

 Показателями эффективности достижения указанной цели будет являться – снижение объема потребления топливно-энергетических ресурсов и воды.

Достижение поставленных целей подпрограммы предполагает решение следующих задач:

- обеспечение повышения эффективности использования энергоресурсов подведомственными бюджетными учреждениями;

- обеспечение надежности и эффективности поставки коммунальных ресурсов.

Период реализации подпрограммы: 2017-2019годы.

Таблица № 1

**Основные целевые индикаторы и показатели эффективности реализации подпрограммы**

| **№****п/п** | **Цель, задачи и наименование целевых показателей (индикаторов)** | **Ед.****изм.** | **Значение показателя (индикатора)** |
| --- | --- | --- | --- |
| **До начала реализации****2014** | **До начала реализации****2015** | **Отчетный****Год****2016** | **Годы реализации подпрограммы (подпрограммы)** |
| **2017** | **2018** | **2019** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| **Цель: Снижение удельных показателей энергопотребления** |
|  | Показатель (индикатор) 1. **Снижение объема потребления топливно-энергетических ресурсов и воды** | Гкал | 4885,2 | 4734,1 | 4583,1 | 4583,1 | 4583,1 | 4583,1 |
| тыс. кВт | 829,1 | 803,4 | 777,8 | 777,8 | 777,8 | 777,8 |
| М3 | 22305 | 21615 | 20925 | 20925 | 20925 | 20925 |
| 1 | **Задача 1: Обеспечение повышения эффективности использования энергоресурсов подведомственными бюджетными** **учреждениями** |
| 1.1 | Показатель (индикатор) 1. **Увеличение доли зданий бюджетных учреждений сокращающих потребление топливно-энергетических ресурсов по отношению к 2017 году** | % | 68 | 77 | 86 | 92 | 99 | 103 |
| 2 | **Задача 2: Обеспечение надежности и эффективности поставки коммунальных ресурсов** |
| 2.1 | Показатель (индикатор) 1. **Количество отремонтированных инженерных объектов, подлежащих ремонту** | Ед | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |

Таблица № *2*

1. **Перечень основных подпрограммных мероприятий**

| **№****п/п** | **Цель, задачи, основные мероприятия** | **Исполнитель** | **Срок исполнения (по годам)** | **Источники****финансирования****<\*>** | **Объемы финансирования по источникам****(тыс. руб.)** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **всего** | **в т.ч. по годам** |
| **2017** | **2018** | **2019** |
| 1 | **Задача 1: Обеспечение надежности и эффективности поставки коммунальных ресурсов** |
| 1.1 | **Основные мероприятия 1.**Уплата взносов на проведение капитального ремонта в соответствии с жилищным законодательством за жилые помещения, предоставленные в социальный найм | Администрация сельского поселения, МКУ "МЦ Алакуртти" | 2017-2019 | Бюджет сельского поселения Алакуртти Кандалакшского района | **0,0** | **0,00** | **0,0** | **0,0** |
| районный бюджет (МБТ на исполнение переданных полномочий) | **3485,5** | **1234,3** | **1183,5** | **1067,7** |
| 1.2 | **Основные мероприятия 2.**Возмещение расходов на установку индивидуальных приборов учета в муниципальных жилых помещениях, находящихся в собственности муниципального образования Кандалакшский район | МКУ «МЦ Алакуртти» | 2017-2019 | Бюджет сельского поселения Алакуртти Кандалакшского района | **0,0** | **0,0** | **0,0** | **0,0** |
| районный бюджет (МБТ на исполнение переданных полномочий) | **0,0** | **0,0** | **0,0** | **0,0** |
| 1.3 | **Основные мероприятия 3.**Софинансирование работ по проведению капитального ремонта муниципального жилищного фонда. | МКУ «МЦ Алакуртти» | 2017-2019 | Бюджет сельского поселения Алакуртти Кандалакшского района | **0,0** | **0,0** | **0,0** | **0,0** |
| 2 | **Задача 2: Обеспечение повышения эффективности использования энергоресурсов подведомственными бюджетными учреждениями** |
| 2.1 | **Основные мероприятия 4.**Привлечение внебюджетных средств в целях внедрения энергосберегающих технологий | Администрация сельского поселения Алакуртти Кандалакшского района;подведомственные бюджетные учреждения | 2017-2019 | Без финансирования | **0,0** | **0,0** | **0,0** | **0,0** |
| 2.2 | **Основные мероприятия 5.**Заключение энергосервисных договоров | Администрация сельского поселения Алакуртти Кандалакшского района;подведомственные бюджетные учреждения | 2017-2019 | Без финансирования | **0,0** | **0,0** | **0,0** | **0,0** |
| 2.3 | **Основные мероприятия 6.**Проведение обучающих семинаров для руководителей бюджетных учреждений и ответственных за энергосбережение | Администрация сельского поселения Алакуртти Кандалакшского района;подведомственные бюджетные учреждения | 2017-2019 | Без финансирования | **0,0** | **0,0** | **0,0** | **0,0** |
| 2.4. | **Основные мероприятия 7.**Внедрение энергосберегающих мероприятий в подведомственных бюджетных учреждениях | Администрация сельского поселения Алакуртти Кандалакшского района;подведомственные бюджетные учреждения | 2017-2019 | Без финансирования | **0,0** | **0,0** | **0,0** | **0,0** |
| 2.5. | **Основные мероприятия 8.**Уплата взносов на проведение капитального ремонта в соответствии с жилищным законодательством за жилые помещения, находящиеся в собственности сельского поселения Алакуртти Кандалакшского района | Администрация сельского поселения Алакуртти Кандалакшского района;подведомственные бюджетные учреждения | 2017-2019 | Бюджет сельского поселения Алакуртти Кандалакшского района | **5468,4** | **3394,8** | **0,0** | **2073,6** |
| Областной бюджет | **1529,6** | **0,0** | **0,0** | **1529,6** |
|  | **Всего финансирование** |  |  |  | **10483,5** | **4629,1** | **1183,5** | **4670,9** |
|  | в т.ч. по источникам: |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Областной бюджет, Федеральный бюджет |  |  |  | 1529,6 | 0,0 | 0,0 | 1529,6 |
|  | Местный бюджет |  |  |  | 5468,4 | 3394,8 | 0,0 | 2073,6 |
|  | Районный бюджет - МБТ на исполнение переданных полномочий |  |  |  | 3485,5 | 1234,3 | 1183,5 | 1067,7 |
|  | Внебюджетные источники  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

1. **Обоснование ресурсного обеспечения подпрограммы**

Объем бюджетных ассигнований на реализацию подпрограммы составляет –

**10 483,5 тыс. рублей**, в том числе:

- за счет средств местного бюджета – 5 468,4 тыс. руб.;

- за счет средств областного, федерального бюджетов – 1 529,6 тыс. руб.;

- за счет районного бюджета (межбюджетных трансфертов на исполнение переданных полномочий) из бюджетов поселений – 3 485,5 тыс. руб.;

- за счет иных источников – 0,0 тыс. рублей.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Источник | **2017 год** | **2018 год** | **2019 год** |
| Местный бюджет | 3394,8 | 0,0 | 2073,6 |
| Областной, федеральный бюджеты | 0,0 | 0,0 | 1529,6 |
| Районный бюджет - МБТ на исполнение переданных полномочий | 1234,3 | 1183,5 | 1067,7 |
| Иной | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| **Всего** | **4629,1** | **1183,5** | **4670,9** |

Софинансирование мероприятий подпрограммы возможно за счет средств областного бюджета в рамках участия администрации сельского поселения Алакуртти Кандалакшского района в проводимом Министерством энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Мурманской области конкурсе по отбору муниципальных образований для предоставления субсидий из областного бюджета на реализацию мероприятий муниципальных программ по энергосбережению и повышению энергетической эффективности. Объем субсидии определяется ежегодно на конкурсной основе и подлежит уточнению в муниципальной подпрограмме.

1. **Механизм реализации подпрограммы.**

Заказчиком подпрограммы «Энергосбережение и повышение энергоэффективности социальной сферы сельского поселения Алакуртти Кандалакшского района на 2017-2019годы» Муниципальное казенное учреждение «Многофункциональный центр Алакуртти». Учреждение осуществляет разработку, общую координацию работы исполнителей и участников подпрограммы, исполнение подпрограммных мероприятий, мониторинг и оценку эффективности реализации подпрограммы, обеспечивает своевременную корректировку подпрограммы.

Исполнители и участники подпрограммы:

- Муниципальное казенное учреждение «Многофункциональный центр Алакуртти»;

- Администрация сельского поселения Алакуртти Кандалакшского района;

- Подведомственные бюджетные учреждения социальной сферы.

Исполнители подпрограммы своевременно и в полном объеме предоставляют сведения о ходе реализации подпрограммных мероприятий, предоставляют сведения необходимые для проведения оценки эффективности реализации подпрограммы.

Реализация подпрограммы осуществляется в соответствии с перечнем подпрограммных мероприятий, разработанных в соответствии с определенными задачами подпрограммы.

Механизм реализации подпрограммы включает:

1. Механизмы управления подпрограммой и мониторинга ее реализации, в том числе:

* реализация пилотных проектов для отработки основных механизмов долгосрочного финансирования проектов повышения энергоэффективности в бюджетном секторе;
* предоставление технического содействия и методической помощи участникам подпрограммы при реализации основных мероприятий;
* проведение мониторинга реализации подпрограммы на основе индикаторов, установленных в подпрограмме.

2. Финансовые механизмы, обеспечивающие привлечение внебюджетных долгосрочных источников финансирования для реализации проектов повышения энергоэффективности в бюджетном секторе, в том числе:

* долгосрочные инвестиционные кредиты государственных институтов развития для реализации проектов повышения энергоэффективности в бюджетном секторе;
* рефинансирование государственными институтами развития коммерческих банков, предоставляющих долгосрочные кредитные ресурсы для реализации таких проектов;
* энергосервисные контракты.
* стимулирование энергосберегающих проектов.
1. **Оценка эффективности подпрограммы, рисков ее реализации.**

Качественное улучшение состояния коммунальной инфраструктуры, а также реализация мероприятий энергосбережения в бюджетном секторе позволят:

- сократить потребление тепловой энергии в размере не менее 453,3 Гкал.

- сократить потребление экономия электроэнергии не менее 76,9 тыс. кВтч.

- сократить потребление экономия воды не менее 2069,5 м3.

- улучшить комфортные условия работы в бюджетных учреждениях и снизить заболеваемость.

- обеспечить потребителям энергоресурсов качество энергоснабжения и воды.

По итогам реализации мероприятий подпрограммы ожидаются следующие результаты:

- снижение объема потребления топливно-энергетических ресурсов и воды;

- увеличение доли зданий бюджетных учреждений сокращающих потребление топливно-энергетических ресурсов по отношению к 2017 году;

- увеличение количества отремонтированных инженерных объектов, подлежащих ремонту.

Оценка эффективности реализации мероприятий подпрограммы производится в соответствии с Методикой оценки эффективности реализации муниципальных программ согласно Приложению № 6 к Порядку разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ сельского поселения Алакуртти Кандалакшского района.

На реализацию подпрограммы могут повлиять внешние риски, а именно: изменение федерального и областного законодательства, регулирующего вопросы энергосбережения, энергетики и жилищно-коммунального хозяйства.

Механизм минимизации рисков – оперативное реагирование на изменение законодательства.

Внутренние риски при реализации подпрограммы:

при размещении муниципальных заказов согласно Федеральному закону 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» часть муниципальных контрактов может быть не заключена в связи с отсутствием претендентов. Проведение повторных процедур приведет к изменению сроков исполнения программных мероприятий;

* заключение муниципальных контрактов с организациями, которые окажутся неспособными исполнить обязательства по контрактам.

Механизм минимизации внутренних рисков – своевременное и качественное составление документации при размещении муниципальных заказов.

Планирование мероприятий Подпрограммы и объемов финансирования приведет к минимуму финансовых, организационных и иных рисков.