**Утверждаю**

Глава сельского поселения

Зайцева Речка

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_С.В. Субботина

«18» декабря 2017 года

**ВЕДОМСТВЕННАЯ ЦЕЛЕВАЯ ПРОГРАММА**

**НА 2017-2019 ГОДЫ**

 **«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в сельском поселении Зайцева Речка на 2017-2019 годы»**

(с изменениями от 18.12.2017г.)

**Согласовано**

Финансово-экономическим отделом

Администрации сельского поселения

Зайцева Речка

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Е.В. Бельская

«18» декабря 2017 года

п. Зайцева Речка 2017г.

**I. Паспорт**

**ведомственной целевой программы**

**«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в сельском поселении Зайцева Речка на 2017-2019 годы»**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование субъекта бюджетного планирования | Администрация сельского поселения Зайцева Речка |
| Наименование программы | Ведомственная целевая программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в сельском поселении Зайцева Речка на 2017-2019 годы» |
| Дата утверждения (наименование и номер правового акта)[[1]](#footnote-1) |  |
| Цели и задачи | **Основная цель** – сокращение расходов бюджета поселения на оплату энергоресурсов за счет снижения удельной энергоемкости производств и зданий, повышения эффективности использования энергетических ресурсов, создание условий для перевода экономики муниципального образования на энергосберегающий путь развития.**Цели программы:**- снижение удельных показателей потребления электрической энергии, воды и теплоресурсов;- снижение удельных расходов местного бюджета, платежей потребителей на приобретение энергетических ресурсов, потребляемых муниципальными учреждениями, на объектах муниципального имущества, за счет рационального использования всех энергетических ресурсов и повышения эффективности их использования;- повышение культуры населения в области энерго- и ресурсосбережения.**Задачи программы:**- создание оптимальных нормативно-правовых, организационных и экономических условий для реализации стратегии энергоресурсоcбережения;- проведение энергетических обследований;- совершенствование системы учета потребляемых энергетических ресурсов муниципальными зданиями и учреждениями;- организация учета тепловой энергии, водных ресурсов, электрической энергии при помощи узлов учета энергоресурсов на объектах муниципальной собственности;- сокращение теплопотерь муниципальных зданий- экономия энергоресурсов в муниципальных зданиях и уменьшение связанных с этим финансовых затрат бюджета;- внедрение энергоэффективных, энергосберегающих технологий в системе уличного освещения- активная пропаганда энерго- и ресурсосбережения среди населения и других групп потребителей. |
| Показатели результатов (непосредственные) | - доля объемов электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования с.п. Зайцева Речка, оснащенность приборами учета потребления электрической энергии;- доля объемов тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием коллективных приборов учета) в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории поселения, оснащенность приборами учета потребления тепловой энергии;- доля объемов холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием коллективных приборов учета) в общем объеме холодной воды, потребляемой (используемой) на территории поселения, оснащенность приборами учета потребления холодной воды;- установление эффективного баланса объема бюджетных средств, используемых для финансирования мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности к общему объему финансирования ведомственной целевой программы |
| Характеристика программных мероприятий | Мероприятия Программы разработаны в целях реализации Федерального закона № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» в части ст.8: «Полномочия органов местного самоуправления в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности» |
| Сроки реализации | 2017 -2019 годы |
| Объемы финансирования | Общий прогнозный объем финансирования программы – 344 323,10 руб., в том числе:2017 год – 344 323,10 руб. 2018 год – 0,0 руб.2019 год – 0,0 руб. |
| Ожидаемые конечные результатыреализации программы (показателисоциально-экономической эффективности) | - оснащение зданий и сооружений органов местного самоуправления, приборами учета электрической энергии, воды, тепловой энергии - 100%;- оснащение жилого муниципального фонда приборами учета потребления электрической энергии - 100%;- оснащение жилого муниципального фонда приборами учета холодной воды - 100%;- оснащение жилого муниципального фонда приборами учета расхода тепловой энергии - 100%;- поверка узлов учета в соответствии со сроками эксплуатации – ежегодно 100%;- использование энергосберегающих ламп в системе внутридомового освещения муниципальных зданий – 100%;- оснащенность энергосберегающими лампами в системе наружного освещения – 100 % по мере проведения работ по техобслуживанию уличного освещения, в рамках заключаемых договоров;- уменьшение удельных показателей потребления электрической энергии, воды, тепловой энергии на 3% в год. |

 Заполняется после утверждения программы

**1. Характеристика задачи**

 Рост потребности в энергоресурсах уже не может быть полностью обеспечен за счет увеличения объемов производства. Недостающую часть можно восполнить за счет энергосберегающих технологий и мероприятий, сокращения непроизводительных расходов энергетических ресурсов. В результате достигается снижение затрат на производство, передачу, потребление энергоресурсов и воды, повышение эффективности работы коммунальной инфраструктуры.

 Ведомственная целевая программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в сельском поселении Зайцева Речка на 2016-2018 годы» далее (Программа) – это единый комплекс организационных и технических мероприятий, направленных на экономически обоснованное потребление энергоресурсов, и является фундаментом планомерного снижения затратной части тарифов. Программа является основным документом по реализации политики энергосбережения и регулирует отношения, возникающие в процессе деятельности в области энергосбережения.

 При существующем уровне энергоемкости экономики и социальной сферы муниципального образования, экономия топливно-энергетических и коммунальных ресурсов путем установки приборов учета и выполнения намеченных программных мероприятий, приведут к снижению эффективности бюджетных расходов, что позволит высвободившиеся денежные средства направить на более качественное исполнение вопросов местного значения.

#  Основным инструментом управления энергосбережением является программно-целевой метод, предусматривающий разработку, принятие и исполнение ведомственной целевой программы энергосбережения. Необходимость решения проблемы энергосбережения программно-целевым методом обусловлена следующими причинами:

#  Обеспечение реализации Федерального закона Российской Федерации от 23 ноября 2009 г. № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» в части исполнения полномочий органами местного самоуправления поселения в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории поселения.

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

- проведение энергетических обследований – 1 раз в 5 лет;

- ведение энергетических паспортов;

- нормирование потребления энергетических ресурсов;

- приборный учет энергетических ресурсов;

- применение энергосберегающих технологий;

- комплексный подход к решению задачи энергосбережения и координация действий по ее решению.

**3. Цели и задачи Программы**

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

 3.1. Основной целью в рамках реализации настоящей Программы является сокращение расходов бюджета поселения на оплату энергоресурсов за счет снижения удельной энергоемкости производств и зданий, повышения эффективности использования энергетических ресурсов, создание условий для перевода экономики муниципального образования на энергосберегающий путь развития. Для достижения указанной цели необходимо обеспечить создание оптимальных нормативно-правовых, организационных и экономических условий.

 3.2. Цель - снижение удельных показателей потребления электрической энергии, воды и теплоресурсов. Достижение указанной цели в рамках программы предполагает решение следующих задач:

- проведение энергетических обследований;

- сокращение теплопотерь муниципальных зданий;

- экономия энергоресурсов в муниципальных зданиях и уменьшение связанных с этим финансовых затрат бюджета;

- внедрение энергоэффективных, энергосберегающих технологий в системе уличного освещения.

 3.3. Цель - снижение удельных расходов местного бюджета, платежей потребителей на приобретение энергетических ресурсов, потребляемых муниципальными учреждениями, на объектах муниципального имущества, за счет рационального использования всех энергетических ресурсов и повышения эффективности их использования. Достижение указанной цели в рамках программы предполагает решение следующих задач:

- совершенствование системы учета потребляемых энергетических ресурсов муниципальными зданиями и учреждениями;

- организация учета тепловой энергии, водных ресурсов, электрической энергии при помощи узлов учета энергоресурсов на объектах муниципальной собственности.

 3.4. Цель - повышение культуры населения в области энерго- и ресурсосбережения. Достижение указанной цели в рамках программы предполагает решение следующей задачи:

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

**4. Показатели результатов реализации программы**

4.1.Показатели результатов реализации Программы приводятся в приложении 2 к Программе.

4.2. Ожидаемыми конечными результатами реализации программы являются:

- оснащение зданий и сооружений органов местного самоуправления, приборами учета электрической энергии, воды, тепловой энергии - 100%;

- оснащение жилого муниципального фонда приборами учета потребления электрической энергии - 100%;

- оснащение жилого муниципального фонда приборами учета холодной воды - 100%;

- оснащение жилого муниципального фонда приборами учета расхода тепловой энергии - 100%;

- поверка узлов учета в соответствии со сроками эксплуатации – ежегодно 100%;

- использование энергосберегающих ламп в системе внутридомового освещения муниципальных зданий – 100%;

- оснащенность энергосберегающими лампами в системе наружного освещения – 100 % по мере проведения работ по техобслуживанию уличного освещения, в рамках заключаемых договоров;

- уменьшение удельных показателей потребления электрической энергии, воды, тепловой энергии на 3% в год.

**5. Перечень программных мероприятий**

5.1. Перечень Программных мероприятий изложен в приложении № 1 к Программе .

5.2. В течение срока реализации программы, планируется проведение заседаний Комиссии по реализации государственной политики на территории сельского поселения Зайцева Речка в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности и заслушивание ответственных лиц за исполнение мероприятий Программы и промежуточному анализу повышения энергоэффективности на территории поселения, проведение работ, позволяющих решать поставленные задачи, а также сформировать возможные перспективы получения экономического эффекта и выработать предложения для дальнейшей оптимизации бюджетных расходов.

**6. Механизм реализации Программ**

 6.1. Общее руководство и контроль за ходом реализации ведомственной целевой Программы осуществляет – Глава поселения.

 6.2. Руководители муниципальных казенных учреждений, специалисты администрации поселения несут ответственность за своевременное исполнение мероприятий, соблюдением установленных сроков и объемов финансирования, Предоставляют в установленном порядке необходимую отчетную информацию, направляют предложения по корректировке Программы на «Комиссию по реализации государственной политики на территории сельского поселения Зайцева Речка в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности».

 6.3. Периодичность рассмотрения вопросов о выполнении программных мероприятий в муниципальных казенных учреждениях – один раз в полгода.

**7. Ресурсное обеспечение Программы**

 7.1. Общий прогнозный объем финансирования Программы составляет 344 323,10 рублей, в том числе:

 2017 год – 344 323,10 руб.;

 2018 год – 0,0 руб.;

 2019 год – 0,0 руб.

 7.2. Финансирование Программы осуществляется за счет средств бюджета сельского поселения Зайцева Речка.

 7.3. Объемы финансирования, предусмотренные настоящей Программой, носят ориентировочный характер и подлежат ежегодному уточнению в соответствии с решением Совета депутатов сельского поселения Зайцева Речка об утверждении бюджета на соответствующий год.

Приложение 1 к ведомственной целевой программе

«Энергосбережение и повышение энергетической

эффективности в сельском поселении Зайцева Речка

на 2017-2019 годы»

**Перечень**

**программных мероприятий ведомственной целевой программы «Энергосбережение и повышение энергетической**

**эффективности в сельском поселении Зайцева Речка на 2017-2019 годы»**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Мероприятия программы** | **Срок выполнения** | **Финансовые затраты на реализацию (тыс. руб.)** | **Источники финансирования** |
| **всего** | **2017 год** | **2018 год** | **2019 год** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| I. Цель - снижение удельных показателей потребления электрической энергии, воды и теплоресурсов. |
| 1.Задача - проведение энергетических обследований |
| 1.1 | Энергетическое обследование муниципальных зданий | 1 раз в 5 лет | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Бюджет поселения |
| 1.2 | Энергетическое обследование муниципальных жилых домов. | 1 раз в 5 лет | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Бюджет поселения |
| 2.Задача - сокращение теплопотерь муниципальных зданий |
| 2.1 | Утепление чердачных перекрытий и подвалов муниципальных зданий. | ежегодно | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Бюджет поселения |
| 2.2 | Утепление входных дверей и окон муниципальных зданий. | ежегодно | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Бюджет поселения |
| 3.Задача - экономия энергоресурсов в муниципальных зданиях и уменьшение связанных с этим финансовых затрат бюджета |
| 3.1 | Проведение бесед, лекций с работниками подведомственных муниципальных учреждений на темы экономии энергоресурсов. | ежегодно |  |  |  |  | Финансирование не требуется |
| 3.2 | Организация внутридомового освещения муниципальных зданий при помощи энергосберегающих ламп. | постоянно | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Бюджет поселения |
| 3.3 | Замена не исправных энергосберегающих ламп на исправные. | постоянно | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Бюджет поселения |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| 4.Задача - внедрение энергоэффективных, энергосберегающих технологий в системе уличного освещения |
| 4.1 | Замена не исправных энергосберегающих ламп на исправные. | постоянно | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Бюджет поселения |
| 4.2 | Установка энергоэффективных светильников | В период реализации программы | 190,8194 | 190,8194 | 0,00 | 0,00 | Бюджет поселения |
|  | **Итого по разделу I** |  | **190,8194** | **190,8194** | **0,00** | **0,00** |  |
| II. Цель - снижение удельных расходов местного бюджета, платежей потребителей на приобретение энергетических ресурсов, потребляемых муниципальными учреждениями, на объектах муниципального имущества, за счет рационального использования всех энергетических ресурсов и повышения эффективности их использования |
| 1.Задача - совершенствование системы учета потребляемых энергетических ресурсов муниципальными зданиями и учреждениями |
| 1.1 | Ведение энергетических паспортов, заполнение отчетности на сайте АРМ МЭЭРО | ежемесячно |  |  |  |  | Финансирование не требуется |
| 2.Задача - организация учета тепловой энергии, водных ресурсов, электрической энергии при помощи узлов учета энергоресурсов на объектах муниципальной собственности |
| 2.1 | Оснащение, замена неисправных, поверка приборов учета потребления электрической энергии, холодной воды, тепловой энергии в муниципальных зданиях и сооружениях по адресам: ул. Почтовая, 12 (здание администрации); ул. Центральная, 3 (здание СДК); пер. Больничный, 3 (административное здание); ул. Гагарина, 2 (административное здание). | В период реализации программы | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Бюджет поселения |
| 2.2 | Софинансирование работ по оснащению, замене неисправных, поверке общедомовых приборов учета потребления электрической энергии, холодной воды, тепловой энергии в жилых многоквартирных домах по адресам: ул.Пролетарская, д.14,корп.1,2,3; ул.Леспромхозная,д.1,2; ул.Почтовая,д.9.  | В период реализации программы | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Бюджет поселения |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| 2.3 | Оснащение муниципальных жилых помещений внутриквартирными приборами учета потребления холодной воды по адресам: ул.Строителей, д.4, кв.1;ул.Пролетарская, д.7; ул.Почтовая, д.4, кв.2;ул.Центральная, д.4, кв.1; д.6, кв.1;ул.Октябрьская, д.20, кв.2 | В период реализации программы | 50,4332 | 50,4332 | 0,00 | 0,00 | Бюджет поселения |
| 2.4 | Оснащение муниципальных жилых помещений внутриквартирными приборами учета потребления тепловой энергии по адресам: ул.Центральная, д.5, кв.1 | В период реализации программы | 40,0399 | 40,0399 | 0,00 | 0,00 | Бюджет поселения |
| 2.5 | Поверка, замена неисправных внутриквартирных приборов учета потребления электрической энергии в муниципальных жилых помещениях:  | В период реализации программы | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Бюджет поселения |
| 2.6 | Поверка, замена неисправных внутриквартирных приборов учета потребления холодной воды в муниципальных жилых помещениях:  | В период реализации программы | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Бюджет поселения |
| 2.7 | Поверка, замена неисправных внутриквартирных приборов учета потребления тепловой энергии в муниципальных жилых помещениях по адресам: ул.Набережная, д.6,кв.1; д.9,кв.1; д.17, кв.2; ул.Октябрьская, д.19, кв.2 | В период реализации программы | 63,0306 | 63,0306 | 0,00 | 0,00 | Бюджет поселения |
|  | **Итого по разделу II** |  | **153,5037** | **153,5037** | **0,00** | **0,00** |  |
| III. Цель - повышение культуры населения в области энерго- и ресурсосбережения |
| 1.Задача - активная пропаганда энерго- и ресурсосбережения среди населения и других групп потребителей |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| 1.1 | Проведение бесед, лекций с жителями поселения, а также в организациях осуществляющих свою деятельность на территории поселения на темы экономии энергоресурсов. | ежегодно |  |  |  |  | Финансирование не требуется |
|  | **Итого по целевой программе** |  | **344,3231** | **344,3231** | **0,00** | **0,00** |  |

Приложение 2 к ведомственной целевой программе

«Энергосбережение и повышение энергетической

эффективности в сельском поселении Зайцева Речка

на 2017-2019 годы»

**Оценка**

**результативности реализации ведомственной целевой программы**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование показателей результатов** | **Мероприятия программы** | **Ед. изме-ре-ния** | **Базовый показатель****программы** | **Значение показателя по годам** | **Целевое значение показателя на момент окончания действия программы** |
| **2017 год** | **2018 год** | **2019 год** |
| 1.1 | Доля объемов электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования с.п. Зайцева Речка, оснащенность приборами учета потребления электрической энергии | Оснащение, замена неисправных, поверка приборов учета потребления электрической энергии в муниципальных зданиях и сооружениях | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 1.2 | Оснащение муниципального жилого фонда приборами учета потребления электрической энергии | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 1.3 | Поверка, замена неисправных узлов учета потребления электрической энергии муниципального жилого фонда в соответствии со сроками эксплуатации | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 1.4 | Поверка, замена неисправных общедомовых приборов учета потребления электрической энергии, в многоквартирных жилых домах | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 2.1 | Доля объемов тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием коллективных приборов учета) в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории поселения, оснащенность приборами учета потребления тепловой энергии | Оснащение, замена неисправных, поверка приборов учета потребления тепловой энергии в муниципальных зданиях и сооружениях | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 2.2 | Оснащение муниципального жилого фонда, подключенного к сетям теплоснабжения, приборами учета потребления тепловой энергии | % | 81 | 88 | 90 | 92 | 92 |
| 2.3 | Поверка узлов учета потребления тепловой энергии муниципального жилого фонда в соответствии со сроками эксплуатации | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 2.4 | Поверка, замена неисправных общедомовых приборов учета потребления тепловой энергии в многоквартирных жилых домах | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 3.1 | Доля объемов холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием коллективных приборов учета) в общем объеме холодной воды, потребляемой (используемой) на территории поселения, оснащенность приборами учета потребления холодной воды | Оснащение, замена неисправных, поверка приборов учета потребления холодной воды, в муниципальных зданиях и сооружениях | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 3.2 | Оснащение муниципального жилого фонда, подключенного к сетям водоснабжения, приборами учета потребления холодной воды | % | 80 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 3.3 | Поверка узлов учета потребления холодной воды муниципального жилого фонда в соответствии со сроками эксплуатации | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 3.4 | Поверка, замена неисправных общедомовых приборов учета потребления холодной воды, тепловой энергии в многоквартирных жилых домах | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 4.1 | Установление эффективного баланса объема бюджетных средств, используемых для финансирования мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности к общему объему финансирования ведомственной целевой программы | Использование энергосберегающих ламп в системе внутридомового освещения муниципальных зданий | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 4.2 | Оснащенность энергосберегающими лампами в системе наружного освещения – 100 % по мере проведения работ по техобслуживанию уличного освещения, в рамках заключаемых договоров  | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 4.3 | Уменьшение удельных показателей потребления электрической энергии, воды, тепловой энергии на 3% в год к уровню 2009 года в том числе: | % | 79 | 76 | 73 | 70 | 70 |

1. [↑](#footnote-ref-1)