|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Администрация  сельского поселения  «Трусово» |  | «Трусов»  сикт овмöдчöминса  Администрация |
|  |  |  |

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

Ш У Ö М

от 28 декабря 2015 года № 75

с. Трусово Усть-Цилемского р-на Республики Коми

Об утверждении программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности администрации сельского поселения «Трусово» на 2015-2020 годы»

На основании Федерального закона от 23.11.2009г № 261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»

Администрация сельского поселения «Трусово» ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить программу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности администрации сельского поселения «Трусово» на 2015-2020 годы» согласно приложению.
2. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя главы администрации сельского поселения «Трусово» Гущину Е.И.
3. Постановление вступает в силу со дня принятия, распространяется на правоотношения возникшие с 01 января 2015 года и подлежит размещению на официальном сайте администрации сельского поселения «Трусово».

Глава сельского

поселения «Трусово» Е.М. Дуркина

УТВЕРЖДЕНА

постановлением администрации

сельского поселения «Трусово»

от 28 декабря 2015 г. № 75

(приложение)

ПРОГРАММА

«ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ АДМИНИСТРАЦИИ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ «ТРУСОВО» НА 2015-2020 ГОДЫ»

ПАСПОРТ

[программ](#Par28)ы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности администрации сельского поселения «Трусово» на 2015-2020 годы»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности администрации сельского поселения «Трусово» на 2015-2020 годы» | |
| 1. | Наименование программы | «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности муниципального района «Усть-Цилемский» на 2015-2020 годы» |
| 2. | Ответственный исполнитель программы | Заместитель главы администрации сельского поселения «Трусово» |
| 3. | Цель программы | Повышение уровня энергетической эффективности администрации сельского поселения «Трусово» |
| 4. | Задачи программы | 1. Популяризация энергосбережения в организации.  2. Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в организации.  3. Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в жилищном фонде. |
| 5. | Целевые показатели программы | Перечень целевых показателей энергосбережения и повышения энергетической эффективности отражён в постановлени Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2009 г. № 1225 (в редакции постановления Правительства Российской Федерации от 15 июня 2013 г. № 593) |
| 6. | Этапы и сроки реализации программы | Сроки реализации: 2015-2020 годы |
| 7. | Объем финансирования программы за счет средств местного бюджета (с расшифровкой плановых объемов бюджетных ассигнований по годам ее реализации) | Общий объем финансирования программы составляет 193,1 тыс. руб., в том числе по годам:  2015 – 43,10 тыс. руб.  2016 – 0,00 тыс. руб.  2017 – 0,00 тыс. руб.  2018 – 50,00 тыс. руб.  2019 – 50,00 тыс. руб.  2020 – 50,00 тыс. руб.  Из них по источникам:  средства бюджета администрации сельского поселения «Трусово» – 193,1 тыс. руб., в том числе по годам:  2015 – 43,10 тыс. руб.  2016 – 0,00 тыс. руб.  2017 – 0,00 тыс. руб.  2018 – 50,00 тыс. руб.  2019 – 50,00 тыс. руб.  2020 – 50,00 тыс. руб.  внебюджетные источники – 0,00 тыс. руб., в том числе по годам:  2015 – 0,00 тыс. руб.  2016 – 0,00 тыс. руб.  2017 – 0,00 тыс. руб.  2018 – 0,00 тыс. руб.  2019 – 0,00 тыс. руб.  2020 – 0,00 тыс. руб. |
| 8. | Ожидаемые конечные результаты реализации программы | 1) Доля объема электрической энергии (далее - ЭЭ), расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ЭЭ, потребляемой (используемой) администрацией поселения - 100%.  2) Удельный расход ЭЭ на снабжение администрации поселения (освещение и отопление зданий и помещений, в расчете на 1 кв. м общей площади) – 235,1 кВтч/кв. м.  3) Расходы бюджета на обеспечение энергетическими ресурсами администрации поселения – 731,29 тыс. руб.  4) Удельный расход электрической энергии в системах уличного освещения (на 1 кв. м освещаемой площади с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам) – 1,34 кВтч/кв. м.  5) Расходы бюджета в системах уличного освещения – 390,61 тыс. руб.  6) Объем внебюджетных средств, используемых на финансирование мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности – 0,00 тыс. руб. |

1. Общая характеристика сферы реализации программы,

в том числе формулировки основных проблем

в указанной сфере и прогноз её развития

Настоящая программа разработана в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=C95B0662FF9942B296737852605CA5BCB093FDAC927396AF0335CD071FtE41G) от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (далее - Федеральный закон).

В последние годы на территории Республики Коми, в том числе в муниципальном образовании, имеет место устойчивая тенденция на повышение стоимости энергетических ресурсов, что предопределяет рост затрат на оплату энергетических ресурсов. Затраты на энергетические ресурсы в администрации поселения составляют существенную часть затрат местного бюджета – это оплата уличного освещения, освещения и электроотопления зданий администрации поселения, содержания муниципального жилья. Таким образом, в условиях постоянного роста тарифов на энергетические ресурсы возрастает значение внедрения энергосберегающих мероприятий, направленных на рациональное потребление данных ресурсов.

Решение проблемы энергосбережения и повышения энергетической эффективности в администрации поселения носит долгосрочный характер, что обусловлено необходимостью как изменения отношения и приучению потребителей к рациональному использованию энергоресурсов, так и замены и модернизации значительной части инженерной и жилищно-коммунальной инфраструктуры и ее развития на новой технологической базе.

2. Приоритеты политики в сфере реализации программы.

Цели и задачи программы

Учитывая социальную и экономическую значимость энергосберегающих мероприятий для снижения расходов по оплате энергетических ресурсов, программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности администрации сельского поселения «Трусово» на 2015-2020 годы» (далее - программа) направлена на решение задач энергосбережения в администрации сельского поселения «Трусово».

Энерго- и ресурсосбережение является одним из важнейших факторов, обеспечивающих эффективность функционирования организации. Она достигается посредством реализации мероприятий по энергосбережению, своевременным переходом к новым техническим решениям, технологическим процессам и оптимизационным формам управления.

Основной целью программы является повышение уровня энергетической эффективности администрации сельского поселения «Трусово».

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

1. Популяризация энергосбережения в организации.

2. Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в организации.

3. Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в жилищном фонде.

В целях решения поставленных задач программой предусмотрен ряд основных мероприятий таких, как:

1) стимулирование формирования бережливой модели поведения работников администрации и нанимателей муниципального жилья;

2) оснащение многоквартирных домов коллективными (общедомовыми) приборами учета энергетических ресурсов;

3) повышение энергетической эффективности систем освещения;

4) оснащение зданий, строений, сооружений, используемых для размещения администрации поселения приборами учета используемой электрической энергии;

5) заключение энергосервисных договоров (контрактов).

Действующее законодательство в области энергосбережения предусматривает включение в программу такое мероприятие, как использование в качестве источников энергии вторичных энергетических ресурсов и (или) возобновляемых источников энергии, но на территории муниципального образования такие энергоресурсы не используются и объекты, имеющие высокую энергетическую эффективность использующие в качестве источников энергии вторичные энергетические ресурсы и (или) возобновляемые источники энергии отсутствуют.

[Система](#Par238) основных мероприятий представлена в приложении № 1 к программе.

3. Этапы и сроки реализации программы

Программа разработана на срок реализации с 2015 по 2020 годы.

4. Меры правового регулирования в сфере реализации программы

В сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности нормативно-правовое регулирование осуществляется в соответствии со следующими законодательными и нормативными документами:

1) Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=C95B0662FF9942B296737852605CA5BCB093FDAC927396AF0335CD071FtE41G) от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

2) [постановлением](consultantplus://offline/ref=C95B0662FF9942B296737852605CA5BCB093FAAD977696AF0335CD071FtE41G) Правительства Российской Федерации от 31.12.2009 № 1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»;

3) решение Совета муниципального образования муниципального района «Усть-Цилемский» от 28.02.2014 № 244/18 «О стратегии социально-экономического развития муниципального образования муниципального района «Усть-Цилемский» на период до 2020 года».

5. Прогноз конечных результатов программы, перечень целевых индикаторов и показателей программы

Пропаганда и обеспечение информирования потребителей о законодательстве в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности способствуют формированию бережливой модели поведения работников администрации и жителей многоквартирных домов, в результате чего к 2020 году планируется переход на приборный учет всех энергетических ресурсов и доля объема электрической энергии и тепловой энергии, расчеты за которые осуществляются с использованием приборов учета, составит 100%, что поспособствует снижению удельного расхода в многоквартирных домах тепловой и электрической энергии (в расчете на 1 кв. метр общей площади), и, как результат, планируется снижение суммарного расхода энергетических ресурсов в многоквартирных домах и в зданиях и помещениях администрации поселения (в расчете на 1 кв.м).

На территории сельского поселения «Трусово» потребление природного газа отсутствует, поэтому целевые показатели не рассчитываются, но отражаются в приложении № 2.

Потребление энергетических ресурсов, производимых с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов, в общем объеме энергетических ресурсов, производимых на территории сельского поселения «Трусово», отсутствуют, поэтому целевые показатели не рассчитываются, но отражаются в приложение № 2.

Реализация энергосервисных договоров (контрактов) до 2018 года не планируется из-за отсутствия опыта и практики на территории Республики Коми. Следовательно, при заключении энергосервисных контрактов будут внесены изменения в приложение № 2.

К 2021 году планируется достичь снижения удельного расхода электрической энергии (в расчете на 1 кв. м общей площади) на десять процентов от объема фактически потребленного в 2014 году и сохранения достигнутых результатов, вследствие чего произойдет сокращение расходов местного бюджета на обеспечение энергетическими ресурсами.

Для достижения наилучших результатов в данной работе перспективным направлением является заключение энергосервисных договоров, заключение которых способствует выявлению слабых сторон, требующих внедрения энергосберегающих мероприятий.

Путем внедрения энергосберегающих мероприятий в системах уличного освещения к концу реализации программы также планируется достичь сокращения удельного расхода электрической энергии (в расчете на 1 кв. метр освещаемой площади).

6. Ресурсное обеспечение программы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Источники финансирования мероприятий | Всего, тыс. руб. |  | В т.ч. по годам | | | | |
| 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |
|  | Всего: | 193,1 | 43,1 | 0 | 0 | 50,0 | 50,0 | 50,0 |
| 6.1 | Средства местного бюджета | 193,1 | 43,1 | 0 | 0 | 50,0 | 50,0 | 50,0 |
| 6.2. | Внебюджетные средства, в том числе: | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6.2.1 | средства от предприниматель-ской и иной, приносящей доход деятельности | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6.2.2 | иные внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

6.3. Информация о ресурсном обеспечении программы с указанием источников финансирования мероприятий представлена в [приложениях](#Par643) № 2, № [3](#Par1012) к программе.

7. Анализ рисков реализации программы и описание мер управления рисками реализации программы

7.1. Основные риски, связанные с реализацией программы, определяются следующими факторами:

1) ограниченностью источников финансирования программных мероприятий;

2) отсутствием заинтересованности населения в энергосбережении.

7.2. При существующем уровне энергоемкости экономики и социальной сферы муниципального образования, учитывая указанные риски и ежегодное увеличение стоимости топливно-энергетических и коммунальных ресурсов, возможны следующие негативные последствия реализации программы:

1) рост стоимости жилищно-коммунальных услуг и снижение качества жизни населения;

2) снижение эффективности бюджетных расходов, вызванных ростом доли затрат на оплату коммунальных услуг;

3) нерациональное использование энергетических ресурсов.

7.3. Основными мерами управления рисками реализации программы являются: расширение числа источников финансирования мероприятий по энергосбережению и реализация механизма заинтересованности в энергосбережении.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Приложение № 1

к программе «Энергосбережение и повышение

энергетической эффективности администрации

сельского поселения «Трусово» на 2015-2020 годы»

Система основных мероприятий и показателей программы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование программ, мероприятий | Ответственный исполнитель (соисполнитель, участник), ответственный за реализацию | Наименование показателя, единица измерения | Значение показателя конечного и непосредственного результата по годам реализации | | | | | | |
| 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1. | [Программа](#Par28) «Энергосбережение и повышение энергети-ческой эффективности в администрации селського поселения «Трусово» на 2015-2020» (Цель - создание условий для перевода деятельности администрации поселения на энергосберегающий путь развития) | заместитель главы администрации |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.1. | Популяризация энерго-сбережения в организации и среди жителей многоквартирных домов | заместитель главы администрации |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.1.1. | Стимулирование форми-рования бережливой модели поведения населения | Доля объема электрической энергии (далее - ЭЭ), расчеты за которую осуществляются с исполь-зованием приборов учета, в общем объеме ЭЭ, потребляемой (использу-емой) в организации, % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Доля объема тепловой энергии (далее - ТЭ), расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой (использу-емой) в организации, % | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использо-ванием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (использу-емой) на территории МО, % | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использо-ванием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (использу-емой) в организации, % | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  |  |  | Доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использо-ванием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (исполь-зуемого) в организации, % | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Доля объема энергетических ресурсов, производимых с использованием возобно-вляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов, в общем объеме энергети-ческих ресурсов, производи-мых на территории МО, % | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.2. | Энергосбережение и повышение энергети-ческой эффективности в жилищном фонде | заместитель главы администрации |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.2.1. | Оснащение многоквар-тирных домов коллектив-ными (общедомовыми) приборами учета энергетических ресурсов | Удельный расход ТЭ в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади), Гкал/кв. м | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя), куб. м/жителя | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя), куб. м/жителя | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах, т.у.т./кв. м | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.2.2. | Повышение энергети-ческой эффективности систем освещения | Удельный расход электри-ческой энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади), кВтч/кв. м | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.3. | Энергосбережение и повышение энергети-ческой эффективности в зданиях и помещениях организации | заместитель главы администрации |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.3.1. | Оснащение зданий, строений, сооружений, используемых для размещения администрации поселения, находящихся в муниципальной собствен-ности, приборами учета используемых воды, электрической и тепловой энергии | Удельный расход ЭЭ на снабжение администрации поселения (в расчете на 1 кв. метр общей площади), кВтч/кв. м | 261,2 | 261,2 | 261,2 | 261,2 | 261,2 | 261,2 |
| Удельный расход ТЭ на снабжение органов местного самоуправления и бюджет-ных учреждений (в расчете на 1 кв. метр общей площади), Гкал/кв. м | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Удельный расход холодной воды на снабжение органов местного самоуправления и бюджетных учреждений (в расчете на 1 человека), куб. м/чел. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Удельный расход горячей воды на снабжение органов местного самоуправления и бюджетных учреждений (в расчете на 1 человека), куб. м/чел. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Отношение экономии энергетических ресурсов и воды в стоимостном выражении, достижение которой планируется в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключенных администрацией посления к общему объему финансирования программы | - | - | - | - | - | - |
| 1.3.2. | Повышение тепловой защиты зданий, строений, сооружений при капита-льном ремонте, утепление зданий, строений, сооружений |  | Удельный расход ТЭ на снабжение администрации поселения (в расчете на 1 кв. метр общей площади), Гкал/кв. м | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.3.2. | Заключение энерго-сервисных договоров (контрактов) администрацией поселения | Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных администрацией поселения | - | - | - | - | - | - |
| 1.4. | Энергосбережение и повышение энергети-ческой эффективности в системах уличного освещения |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.4.1. | Замена ламп на энергосберегающие | заместитель главы администрации | Удельный расход электрической энергии в системах уличного освещения (на 1 кв. м освещаемой площади с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам), кВтч/кв. м. | 1,49 | 1,45 | 1,45 | 1,41 | 1,39 | 1,34 |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Приложение № 2

к программе «Энергосбережение и повышение

энергетической эффективности администрации

сельского поселения «Трусово» на 2015-2020 годы»

Ресурсное обеспечение и прогнозная (справочная) оценка

расходов на реализацию основных мероприятий программы

из различных источников финансирования

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Статус | Наименование программы, основные мероприятия | Источник финансирования | Оценка расходов (тыс. руб.), годы | | | | | |
| 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |
| 1 | 2 | 3 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1. [программа](#Par28) | «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности администрации сельского поселения «Трусово» на 2015-2020 годы» | всего | 43,1 | 0 | 0 | 50 | 50 | 50 |
| местный бюджет | 43,1 | 0 | 0 | 50 | 50 | 50 |
| республиканский бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.1. Основное мероприятие | Стимулирование формирования бережливой модели поведения населения | всего | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| республиканский бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| федеральный источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.2. Основное мероприятие | Оснащение многоквартирных домов коллективными (обще-домовыми) приборами учета энергетических ресурсов | всего | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| республиканский бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.3. Основное мероприятие | Повышение энергетической эффективности систем уличного освещения | всего | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| республиканский бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.4. Основное мероприятие | Оснащение зданий, строений, сооружений, используемых для размещения администрации поселения, находящихся в муниципальной собственности приборами учета используемых воды, электрической и тепловой энергии | всего | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| республиканский бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.5. Основное мероприятие | Заключение энергосервисных договоров (контрактов) | всего | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| республиканский бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.5. Основное мероприятие | Энергосбережение и повышение энергети-ческой эффективности в системах уличного освещения | всего | 43,1 | 0 | 0 | 50 | 50 | 50 |
| местный бюджет | 43,1 | 0 | 0 | 50 | 50 | 50 |
| республиканский бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Приложение № 3

к программе «Энергосбережение и повышение

энергетической эффективности администрации

сельского поселения «Трусово» на 2015-2020 годы»

Ресурсное обеспечение реализации программы за счет средств местного бюджета

(с учетом средств безвозмездных поступлений из других уровней бюджетов)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Статус | Наименование программы, основные мероприятия | Ответственный исполнитель, соисполнители, участники | Расходы (тыс. рублей) | | | | | |
| 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |
| 1. [программа](#Par28) | «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности администрации сельского поселения «Трусово» на 2015-2020 годы» | всего, в том числе: | 43,1 | 0 | 0 | 50 | 50 | 50 |
| ответственный исполнитель | 43,1 | 0 | 0 | 50 | 50 | 50 |
| соисполнитель | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| участник | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.1. Основное мероприятие | Стимулирование формирования бережливой модели поведения населения | всего, в том числе: | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ответственный исполнитель | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| соисполнитель | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| участник | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.2. Основное мероприятие | Оснащение многоквартирных домов коллективными (общедомовыми) приборами учета энергетических ресурсов | всего, в том числе: | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ответственный исполнитель | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| соисполнитель | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| участник | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.3. Основное мероприятие | Повышение энергетической эффективности систем освещения | всего, в том числе: | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ответственный исполнитель | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| соисполнитель | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| участник | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.4. Основное мероприятие | Оснащение зданий, строений, сооружений, используемых для размещения администрации поселения приборами учета используемых воды, электрической и тепловой энергии | всего, в том числе: | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ответственный исполнитель | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| соисполнитель | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| участник | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.5. Основное мероприятие | Заключение энергосервисных договоров (контрактов) | всего, в том числе: | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ответственный исполнитель | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| соисполнитель | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| участник | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.6. Основное мероприятие | Энергосбережение и повышение энергети-ческой эффективности в системах уличного освещения | всего, в том числе: | 43,1 | 0 | 0 | 50 | 50 | 50 |
|  |  | ответственный исполнитель | 43,1 | 0 | 0 | 50 | 50 | 50 |
|  |  | соисполнитель | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  |  | участник | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_