**АДМИНИСТРАЦИЯ**

 **ПОКРОВСКОГО СЕЛЬСОВЕТА**

**ЧЕРЕМИСИНОВСКОГО РАЙОНА КУРСКОЙ ОБЛАСТИ**

 **ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

 18.12.2023г. №92

 д. Сельский Рогачик

**Об утверждении муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Покровском сельсовете Черемисиновского района Курской области на 2024 – 2026 годы »**

 Руководствуясь Указом Президента Российской Федерации от 9 мая 2017 года №203 «О Стратегии развития информационного общества в Российской Федерации на 2017-2030 годы», в соответствие с Федеральным законом от 07 мая 2013 г. №104-ФЗ «О внесении изменений в Бюджетный кодекс Российской Федерации и в отдельные законодательные акты Российской Федерации» в связи с совершенствованием бюджетного процесса и введением в действие новой редакции статьи 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, на основании Федерального закона от 23 ноября 2009 года №261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акт ы Российской Федерации»,

Администрация Покровского сельсовета Черемисиновского района Курской области ПОСТАНОВЛЯЕТ**:**

 1.Утвердить прилагаемую муниципальную программу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Покровском сельсовете Черемисиновского района Курской области на 2024 – 2026 годы»

 2 Постановление вступает в силу с 1 января 2024 года и подлежит размещению на официальном сайте Администрации Покровского сельсовета Черемисиновского района в сети Интернет.

Глава Покровского сельсовета

Черемисиновского района Ю.М. Рябцев

Утверждена

постановлением администрации Покровского

сельсовета Черемисиновского района

от 18.12. 2023 г. №92

**ПАСПОРТ**

**муниципальной программы**

**«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Покровском сельсовете Черемисиновского района Курской области»**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование программы | «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Покровском сельсовете Черемисиновского района Курской области на 2024 – 2026 годы» |
| Полное наименование разработчикапрограммы | Администрация Покровскогосельсовета Черемисиновского района Курской области |
| Основание дляразработки программы | Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»; приказ Минэнерго России от 30.06.2014 № 398 «Об утверждении требований к форме программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций с участием государства и муниципального образования, организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, и отчетности о ходе их реализации»;Указ Президента Российской Федерации от 04.06.2008 № 889 «О некоторых мерах по повышению энергетической и экологической эффективности российской экономики»; |

2

|  |  |
| --- | --- |
|  | постановление Правительства Российской Федерации от 31.12.2009 № 1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности» |
| Цели программы | - обеспечение рационального использования энергетических ресурсов за счет реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности;- лимитирование и нормирование потребления всех видов ресурсов в Покровском сельсовете Черемисиновского района Курской области;- повышение эффективности использования всех видов ресурсов в Покровском сельсовете Черемисиновского района Курской области. |
| Задачи программы | - реализация организационных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности;- реализация энергосберегающих мероприятий и внедрения энергоэффективного оборудования и материалов;- сокращение потребления всех видов ресурсов. |
| Целевые показатели программы | Целевыми индикаторами - показателями муниципальной программы являются:1. Доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета.2. Доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета.В качестве ключевых показателей, характеризующих достижение поставленных целей в муниципальном секторе муниципального образования «Покровский сельсовет» Черемисиновского района Курской области являются:1. Удельный расход электрической энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений в расчете на 1 кв. метр общей площади.3. Удельный расход природного газа на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений в расчете на 1 человека. |
| Сроки реализации программы | 2024 – 2026 годы |
| Объемы бюджетных ассигнований Программы | Общий объем бюджетных ассигнований на реализацию мероприятий программы составляет 30 тыс.руб., из них:- за счет средств бюджета Покровского сельсовета – 30 тыс.руб., в том числе по годам:2024 год – 10,0 тыс.руб.;2025 год – 10,0 тыс.руб.;2026 год – 10,0 тыс.руб..  |
| Планируемые результаты реализации программы | - снижение потребления природного газа, до 1.5%;- снижение потребления электрической энергии муниципальными учреждениями, до 1.5 %;- снижение потребления электрической энергии на уличное освещение, до 9 % |

3

**Введение**

Муниципальная программа Покровского сельсовета Черемисиновского района «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Покровском сельсовете Черемисиновского района Курской области » (далее – Программа) разработана в соответствии с Федеральным законом от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (далее – Закон № 261-ФЗ) с учетом требований приказа Минэнерго России от 30.06.2014 № 398 «Об утверждении требований к форме программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций с участием государства и муниципального образования, организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, и отчетности о ходе их реализации», Указа Президента Российской Федерации от 04.06.2008 № 889 «О некоторых мерах по повышению энергетической и экологической эффективности российской экономики», постановления Правительства Российской Федерации от 31.12.2009 № 1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности».

Программа содержит взаимоувязанный по срокам и финансовым ресурсам перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, направленный на обеспечение рационального использования энергетических ресурсов

**Раздел 1. Содержание проблемы и обоснование необходимости её решения программными методами**

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

При существующем уровне энергоемкости экономики и социальной сферы муниципального образования дальнейшие изменения стоимости топливно-энергетических и коммунальных ресурсов приведут к следующим негативным последствиям:

- росту затрат предприятий, расположенных на территории муниципального образования, на оплату топливно-энергетических и коммунальных ресурсов, приводящему к снижению конкурентоспособности и рентабельности их деятельности;

- росту стоимости жилищно-коммунальных услуг при ограниченных возможностях населения самостоятельно регулировать объем их потребления и снижению качества жизни населения;

- снижению эффективности бюджетных расходов, вызванному ростом доли затрат на оплату коммунальных услуг в общих затратах на муниципальное управление.

Высокая энергоемкость предприятий в этих условиях может стать причиной снижения темпов роста экономики муниципального образования и налоговых поступлений в бюджет.

Для решения проблемы необходимо осуществление комплекса мер по интенсификации энергосбережения, которые заключаются в разработке, принятии и реализации срочных согласованных действий по повышению энергетической эффективности при производстве, передаче и потреблении энергии и ресурсов других видов на территории Покровского сельсовета Черемисиновского района Курской области.

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

**Раздел 2. Цели, задачи и показатели (индикаторы) достижения целей и решения задач, сроки и этапы реализации муниципальной программы**

**2.1. Цели и задачи муниципальной программы**

Основными целями Программы являются:

- обеспечение рационального использования энергетических ресурсов за счет реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности;

- лимитирование и нормирование потребления всех видов ресурсов в Покровском сельсовете Черемисиновского района Курской области;

- повышение эффективности использования всех видов ресурсов в Покровском сельсовете Черемисиновского района Курской области.

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

- реализация организационных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности;

- реализация энергосберегающих мероприятий и внедрения энергоэффективного оборудования и материалов;

- сокращение потребления всех видов ресурсов.

**2.2. Сроки и этапы реализации муниципальной программы**

Муниципальная программа будет реализовываться в период 2024-2026 годов в 1 этап.

**2.3. Сведения о показателях (индикаторах) достижения целей и решения задач муниципальной программы**

Основными показателями реализации муниципальной программы являются:

- снижение потребления природного газа, %;

- снижение потребления электрической энергии муниципальными учреждениями, %;

- снижение потребления электрической энергии на уличное освещение, %.

Перечень целевых индикаторов и показателей муниципальной программы, представлен в Приложении №1 к муниципальной программе.

**Раздел 3. Система программных мероприятий, ресурсное обеспечение, перечень мероприятий с разбивкой по годам, источникам финансирования программы**

Одним из приоритетных направлений энергосбережения и повышения энергетической эффективности в Покровском сельсовете Черемисиновского района Курской области является проведение мероприятий, обеспечивающих снижение энергопотребления и уменьшение бюджетных средств, направляемых на оплату энергетических ресурсов.

В состав муниципальной программы входит основное мероприятие «Осуществление мероприятий в области энергосбережения».

Общий объем бюджетных ассигнований на реализацию мероприятий программы составляет 30 тыс.руб., из них:

- за счет средств бюджета Покровского сельсовета – 30 тыс.руб., в том числе по годам:

2024 год – 10,0 тыс.руб.;

2025 год – 10,0 тыс.руб.;

2026 год – 10,0 тыс.руб.

Выделение дополнительных бюджетных ассигнований на реализацию мероприятий программы позволит ускорить достижение утвержденных целевых показателей.

         **Раздел 4. Прогноз сводных показателей муниципальных заданий по этапам реализации программы (при оказании муниципальными учреждениями муниципальных услуг(работ) в рамках муниципальной программы)**

Выполнение муниципальных заданий в рамках программы не предусмотрено.

**Раздел 5. Информация об участии предприятий и организаций независимо от их организационно-правовых форм и форм собственности, а также государственных внебюджетных фондов в реализации муниципальной программы**

Предприятия и организации, а также государственные внебюджетные фонды в реализации муниципальной программы участия не принимают.

**Раздел 6. Прогноз конечных результатов муниципальной программы, характеризующих целевое состояние (изменение состояния) уровня и качества жизни населения, социальной сферы, экономики, степени реализации других общественно значимых интересов и потребностей**

В результате реализации Программы ожидается:

- снижение потребления природного газа, до 1.5%;

- снижение потребления электрической энергии муниципальными учреждениями, до 1.5 %;

- снижение потребления электрической энергии на уличное освещение, до 9 %.

**Раздел 7. Методика оценки эффективности муниципальной программы**

Оценка эффективности реализации муниципальной программы будет проводиться с использованием показателей (индикаторов) (далее - показатели) выполнения муниципальной программы (далее - показатели), мониторинг и оценка степени достижения целевых значений которых позволяют проанализировать ход выполнения программы и выработать правильное управленческое решение.

Методика оценки эффективности муниципальной программы (далее - Методика) представляет собой алгоритм оценки в процессе (по годам муниципальной программы) и по итогам реализации муниципальной программы в целом как результативности программы, исходя из оценки соответствия текущих значений показателей их целевым значениям, так и экономической эффективности достижения таких результатов с учетом объема ресурсов, направленных на реализацию программы.

Методика включает проведение количественных оценок эффективности по следующим направлениям:

1) степень достижения запланированных результатов (достижения целей и решения задач) муниципальной программы (оценка результативности);

2) степень соответствия фактических затрат местного бюджета запланированному уровню (оценка полноты использования бюджетных средств);

3) эффективность использования средств местного бюджета (оценка экономической эффективности достижения результатов).

В дополнение к количественной оценке эффективности будет производиться качественная оценка социальной эффективности муниципальной программы на основе анализа достижения ожидаемых результатов программы. Оценка эффективности реализации муниципальной программы будет включать в себя также качественную оценку реализовавшихся рисков и социально-экономических эффектов, оказавших влияние на изменение ситуации в жилищной сфере.

Расчет результативности по каждому показателю муниципальной программы проводится по формуле:

***Tf1***

***Ei = x 100%,***

***TNi***

где:

***Ei*** - степень достижения i-го показателя муниципальной программы (процентов);

***Tfi*** - фактическое значение показателя;

***TNi*** - установленное муниципальной программой целевое значение показателя.

Расчет результативности реализации муниципальной программы в целом проводится по формуле:

***SUM Ei***

***i=1***

***E = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ x 100%,***

***n***

где:

***E*** - результативность реализации муниципальной программы (процентов);

***n*** - количество показателей Программы.

 В целях оценки степени достижения запланированных результатов муниципальной программы устанавливаются следующие критерии:

если значение показателя результативности E равно или больше 70%, степень достижения запланированных результатов муниципальной программы оценивается как высокая;

если значение показателя результативности E равно или больше 40%, но меньше 70%, степень достижения запланированных результатов муниципальной программы оценивается как удовлетворительная;

если значение показателя результативности E меньше 40%, степень достижения запланированных результатов муниципальной программы оценивается как неудовлетворительная.

Расчет степени соответствия фактических затрат местного бюджета на реализацию муниципальной программы запланированному уровню производится по следующей формуле:

***ЗО***

***П = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_x 100%,***

***ЗП***

где:

***П*** - полнота использования бюджетных средств;

***ЗО*** - фактические расходы местного бюджета на реализацию муниципальной программы в соответствующем периоде;

***ЗП*** - запланированные местным бюджетом расходы на реализацию муниципальной программы в соответствующем периоде.

 В целях оценки степени соответствия фактических затрат местного бюджета на реализацию муниципальной программы запланированному уровню, полученное значение показателя полноты использования бюджетных средств сравнивается со значением показателя результативности:

 если значение показателя результативности E и значение показателя полноты использования бюджетных средств П равны или больше 70%, то степень соответствия фактических затрат местного бюджета на реализацию муниципальной программы запланированному уровню оценивается как удовлетворительная;

 если значения показателя результативности E меньше 70%, а значение показателя полноты использования бюджетных средств П равно 100%, то степень соответствия фактических затрат местного бюджета на реализацию муниципальной программы запланированному уровню оценивается как неудовлетворительная.

 Расчет эффективности использования средств местного бюджета на реализацию муниципальной программы производится по следующей формуле:

***П***

***Э = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,***

***Е***

где:

***Э*** - эффективность использования средств местного бюджета;

***П*** - показатель полноты использования бюджетных средств;

***Е*** - показатель результативности реализации местного бюджета программы.

В целях оценки эффективности использования средств местного бюджета при реализации муниципальной программы устанавливаются следующие критерии:

если значение показателя эффективности использования средств местного бюджета Э равно 1, то такая эффективность оценивается как соответствующая запланированной;

если значение показателя эффективности использования средств местного бюджета Э меньше 1, то такая эффективность оценивается как высокая;

если значение показателя эффективности использования средств местного бюджета Э больше 1, то такая эффективность оценивается как низкая.

|  |
| --- |
| **Сведения** **о показателях (индикаторах) муниципальной программы Покровского сельсовета Черемисиновского района Курской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Покровском сельсовете Черемисиновского района Курской области на 2024 – 2026 годы»** |
|
|  |  |  |  |
| **№ п/п** | **Наименование показателя (индикатора)** | **Единица измерения** | **Значения показателей (по годам)** |
| **2022** | **2023** | **2024** | **2025** | **2026** |
| **П1** | Объем потребления (использования) на территории муниципального образования электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (факт) | **тыс. кВт•ч** | 358,96 | 362,56 | 360,747 | 358,94 | 357,149 |
| **П2** | Общий объем потребления (использования) на территории муниципального образования электрической энергии (факт) | **тыс. кВт•ч** |  358,96 |  362,56 |  360,747 |  358,94 |  357,149 |
| **П3** | Объем потребления (использования) на территории муниципального образования природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета (факт) | **тыс. куб. м** | 500,12 | 521,07 | 518,46 | 515,87 | 513,29 |
| **П4** | Общий объем потребления (использования) на территории муниципального образования природного газа (факт) | **тыс. куб. м** | 500,12 | 521,07 | 518,46 | 515,87 | 513,29 |
| **П5** | Объем потребления электрической энергии в органах местного самоуправления и муниципальных учреждениях (факт) | **тыс.кВт•ч** | 1,91 | 1,90 | 1,89 | 1,88 | 1,87 |
| **П6** | Площадь размещения органов государственной власти и государственных учреждений муниципального образования (факт) |  **кв. м.** | 279,9 | 279,9 | 279,9 | 279,9 | 279,9 |
| **П7** | Количество работников органов государственной власти и государственных учреждений муниципального образования (факт) | **чел.** | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 |
| **П8** | Объем потребления природного газа в органах местного самоуправления и муниципальных учреждениях (факт) | **тыс.куб. м** | 9,32 | 9,27 | 9,23 | 9,18 | 9,13 |
| **П9** |  Общийбъем потребляемой электроэнергии по уличному освещению | **тыс.кВт. час** | 12,6 | 12,22 | 11,85 | 11,50 | 11,15 |
| **П10** | Общий объем потребления воды ) на территории муниципального образования (факт) | **куб.м.** | 29825 | 29675 | 29527 | 29380 | 29233 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **Целевые показатели муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Покровском сельсовете Черемисиновского района Курской области** **на 2024 – 2026 годы** » |
|  |  |  |  |   |
| № п/п | Наименование показателя | Единица измерения | Расчетная формула | Значение показателей по годам |
| 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 |
| Общие целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности |
| 1 | Доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования | % | (п1/п2) \* 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
|
|
|
| 2 | Доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) на территории муниципального образования | % | (п3/п4) \* 100 |  100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
|
| Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в муниципальных учреждениях, подведомственных Покровскому сельсовету  |
| 3 | Удельный расход электрической энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв. метр общей площади) | кВт•ч/кв. м | п5/п6 | 6,824 | 6,788 | 6,752 | 6,717 | 6,680 |
|
|
|
| 4 | Удельный расход природного газа на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на кв.м.площади) | .куб. на кв.м. | п8/п6 | 33,30 |  33,12 |  32,98 |  32,80 | 32,62 |
|

**Объем финансирования мероприятий программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия | Источник финансирования | Объем финансирования, тыс. руб. | Исполнители | Срок выполнения | Срок окупаемости, лет |
| Всего | в том числе по годам |
| 2024 | 2025 | 2026 |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1 | Организационно-правовые мероприятия | Бюджет Покровского сельсовета | 0 | 0 | 0 | 0 | Администрация поселения, подведомственные учреждения | ежегодно |  |
| 2 | Технические мероприятия | Бюджет Покровского сельсовета | 30,0 | 10,0 | 10,0 | 10,0 | Администрация поселения, подведомственные учреждения | ежегодно |  |
| **Итого:** | **Х** | 30 | 10,0 | 10,0 | 10,0 | **Х** | **Х** | **Х** |

**Перечень мероприятий программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование мероприятия программы | 2024 г. | 2025 г. | 2026 г. |
| Финансовое обеспечение реализации мероприятий | Экономия топливно-энергетических ресурсов | Финансовое обеспечение реализации мероприятий | Экономия топливно-энергетических ресурсов | Финансовое обеспечение реализации мероприятий | Экономия топливно-энергетических ресурсов |
| в натуральном выражении | в стоимостном выражении, тыс. руб. | в натуральном выражении | в стоимостном выражении, тыс. руб. |
| в натуральном выражении | в стоимостном выражении, тыс. руб. |
| источник | объем, тыс. руб. | кол-во | ед. изм. |  | источник | объем, тыс. руб. | кол-во | ед. изм. |  | источник | объем, тыс. руб. | кол-во | ед. изм. |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| **1 Организационные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности:** |
| 1 | Содействие формированию бережливой модели поведения населения, включая информирование граждан о возможных типовых решениях по энергосбережению и повышению энергетиче | СредстваБюджетаМО | 0,00 |  |  | 0,00 | СредстваБюджетаМО | 0,00 |  |  | 0,00 | СредстваБюджетаМО | 0,00 |  |  | 0,00 |
| 2 | Анализ эффективности использования основных видов энергетических ресурсов, в жилищном секторе | СредстваБюджетаМО | 0,00 |  |  | 0,00 | СредстваБюджетаМО | 0,00 |  |  | 0,00 | СредстваБюджетаМО | 0,00 |  |  | 0,00 |
| 3 | Введение практики применения требований по энергосбережению при согласовании проектов строительства, реконструкции, капитального ремонта, при приемке объектов в эксплуатацию | СредстваБюджетаМО | 0,00 |  |  | 0,00 | СредстваБюджетаМО | 0,00 |  |  | 0,00 | СредстваБюджетаМО | 0,00 |  |  | 0,00 |
| 4 | Размещение информации в Модуле ГИС | СредстваБюджетаМО | 0,00 |  |  | 0,00 | СредстваБюджетаМО | 0,00 |  |  | 0,00 | СредстваБюджетаМО | 0,00 |  |  | 0,00 |
| 5 | Осуществление муниципального контроля, технический и финансовый учет эффекта от внедрения энергосберегающих мероприятий | СредстваБюджетаМО | 0,00 |  |  | 0,00 | СредстваБюджетаМО | 0,00 |  |  | 0,00 | СредстваБюджетаМО | 0,00 |  |  | 0,00 |
| 6 | Контроль занадлежащим состояниемприборов учетаэнергоресурсов | СредстваБюджетаМО | 0,00 |  |  | 0,00 | СредстваБюджетаМО | 0,00 |  |  | 0,00 | СредстваБюджетаМО | 0,00 |  |  | 0,00 |
| Итого по мероприятию | 0,00 | X | X | 0,00 | X | 0,00 | X | X | 0,00 | X | 0,00 | X | X | 0,00 |
| **2. Технические и технологические мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности:** |
| 6 | Замена фонарей (ламп) уличного освещения на энергосберегающие | СредстваБюджетаМО | 10,00 | 370 | кВт\*ч | 3,70 | СредстваБюджетаМО | 10,00 | 350 | кВт\*ч | 3,5 | СредстваБюджетаМО | 10,00 | 350 | кВт\*ч | 3,5 |  | 0,00 |
| Итого по мероприятию | СредстваБюджетаМО | 10,00 | 370 | кВт\*ч | 3,70 | СредстваБюджетаМО | 10,00 | 350 | кВт\*ч | 3,5 | СредстваБюджетаМО | 10,00 | 350 | кВт\*ч | 3,5 |
| Всего по мероприятию | СредстваБюджетаМО | 10,00 | 370 | кВт\*ч | 3,70 | СредстваБюджетаМО | 10,00 | 350 | кВт\*ч | 3,5 | СредстваБюджетаМО | 10,00 | 350 | кВт\*ч | 3,5 |

**Оценка эффективности реализации программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Статус | Ед. измерения | Значения целевых показателей по годам реализации  |
| 2021 | 2022 | 2023 |
| 1 | 2 | 3 | 4 |  | 5 |  |
| 1. | Снижение потребления электроэнергии в сопоставимых условиях (к предыдущему году) |  | % |  |  |  |
| 2. | Снижение потребления природного газа в сопоставимых условиях (к предыдущему году) |  | % |  |  |  |
| 3. | Снижение потребления твердого и жидкого печного топлива в сопоставимых условиях (к предыдущему году) |  | % |  |  |  |
| 4. | Оснащенность приборами учета электроэнергии |  | % |  |  |  |
| 5. | Оснащенность приборами учета природного газа |  | % |  |  |  |
| 6. | Заполнение энергетических деклараций | да/ нет | - |  |  |  |
| 7. | Количество сотрудников, прошедших обучение по программам энергосбережения и повышения энергетической эффективности,  |  | чел. |  |  |  |
| 8. | Обобщенный показатель эффективности |  |  |  |  |  |

Приложение

к муниципальной программе «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Покровском сельсовете Черемисиновского района Курской области»

**Отчет о реализации мероприятий программы энергосбережения**

**и повышения энергетической эффективности на 1 января 20\_\_ г.**

|  |
| --- |
| КодыДата |
|  |
|  |

Наименование организации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | Наименование мероприятия программы | Финансовое обеспечение реализации мероприятий | Экономия топливно-энергетических ресурсов |
| в натуральном выражении | в стоимостном выражении, тыс. руб. |
| источник | объем, тыс. руб. | количество | Единицы измерения. |
| план | факт | откло-нение | план | факт | откло-нение | план | факт | откло-нение |
|  1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Итого по мероприятию | Х |  |  |  |  |  |  | X |  |  |  |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Итого по мероприятию | Х |  |  |  |  |  |  | X |  |  |  |
| Всего по мероприятиям |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**СПРАВОЧНО:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Всего с начала года реализации программы |   |   |   |  |  |  | X | X | X | X |  |  |  |

Руководитель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (должность) (расшифровка подписи)

"\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.