

РОССИЯ ФЕДЕРАЦИЯЗЫ РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ХАКАС РЕСПУБЛИКАЗЫ РЕСПУБЛИКА ХАКАСИЯ

АFБАН ПИЛТIРI АЙМАFЫ УСТЬ-АБАКАНСКИЙ РАЙОН

РАСЦВЕТ ААЛ ЧÖБIНIН АДМИНИСТРАЦИЯ

УСТАF – ПАСТАА РАСЦВЕТОВСКОГО СЕЛЬСОВЕТА

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

от 19.09.2024г. № 323-п

п. Расцвет

**Об утверждении муниципальной программы**

**энергосбережения и повышения энергоэффективности**

**муниципального образования Расцветовский сельсовет**

**на период 2024-2027 годы»**

В соответствии Федеральным закон от 23.11.2009 N 261-ФЗ (ред. от 28.12.2013) «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», приказом Минэнерго России от 30.06.2014 N 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», постановлением Правительства РФ от 11 февраля 2021 г. N 161 "Об утверждении требований к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации", приказом Министерства экономического развития РФ от 17 февраля 2010 г. N61 "Об утверждении примерного перечня мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, который может быть использован в целях разработки региональных, муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности", приказом Министерства экономического развития РФ от 15 июля 2020 г. N 425 "Об утверждении методических рекомендаций по определению в сопоставимых условиях целевого уровня снижения государственными (муниципальными) учреждениями суммарного объема потребляемыхими дизельного и иного топлива, мазута, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, угля, а также объема потребляемой ими воды", постановлением Правительства РФ от 7 октября 2019 г. N 1289 "О требованиях к снижению государственными (муниципальными) учреждениями в сопоставимых условиях суммарного объема потребляемых ими дизельного и иного топлива, мазута, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, угля, а также объема потребляемой ими воды", Администрация Расцветовского сельсовета,

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Постановления Администрации Расцветовского сельсовета № № 188-п от 26.09.2022 г. «Об утверждении муниципальной программы энергосбережения и повышения энергоэффективности муниципального образования «Расцветовский сельсовет» на период 2019-2023 годы», № 380-п от 25.12.2023г. «О внесении изменений в постановлениеАдминистрации Расцветовского сельсоветаот 26.09.2022г. № 188-п «Об утверждении муниципальной программы энергосбереженияи повышения энергоэффективности муниципального образования «Расцветовский сельсовет» на период 2022-2026 годы» признать утратившим силу.

2. Утвердить муниципальную программу энергосбережения и повышения энергоэффективности муниципального образования Расцветовский сельсовет на период 2024-2027 годы согласно Приложению.

3. Настоящее постановление вступает в силу после официального опубликования.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава

Расцветовского сельсовета А.В. Мадисон

УТВЕРЖДЕНА

постановлением Администрации

Расцветовского сельсовета

от 19.09.2024 г. № 323-п

**ПРОГРАММА ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ НА 2024-2027 годы**

Администрации муниципального образования

«Расцветовский сельсовет»

Оглавление

[ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ 5](#_Toc106965943)

СОДЕРЖАНИЕ ПРОБЛЕМЫ, ОПИСАНИЕ ХАРАКТЕРИСТИК СОСТОЯНИЯ И АНАЛИЗ ПРОБЛЕМ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ МО "РАСЦВЕТОВСКИЙ СЕЛЬСОВЕТ"………………………………………………………...………………………….5

ОСНОВНЫЕ ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРОГРАММ……………………………………………………………..………………………6

[СВЕДЕНИЯ О ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЯХ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ 10](#_Toc106965944)

[ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ](#_Toc106965945) 10

ОБОСНОВАНИЕ РЕСУРСНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ……………………………………………………………………………….10

Утверждаю Глава Расцветовского сельсовета

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.В. Мадисон

.

# 

# ПАСПОРТПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙЭФФЕКТИВНОСТИ

|  |  |
| --- | --- |
| Полное наименование организации | Муниципальная программа энергосбережения и повышения энергетической эффективности |
| Основание для разработки программы | 1. Федеральный закон от 23.11.2009 N 261-ФЗ (ред. от 28.12.2013) «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации». 2. Приказ Минэнерго России от 30.06.2014 N 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» 3. Постановление Правительства РФ от 11 февраля 2021 г. N 161"Об утверждении требований к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации"   4) Приказ Министерства экономического развития РФ от 17 февраля 2010 г. N 61 "Об утверждении примерного перечня мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, который может быть использован в целях разработки региональных, муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности"  5) Приказ Министерства экономического развития РФ от 15 июля 2020 г. N 425 "Об утверждении методических рекомендаций по определению в сопоставимых условиях целевого уровня снижения государственными (муниципальными) учреждениями суммарного объема потребляемых ими дизельного и иного топлива, мазута, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, угля, а также объема потребляемой ими воды"  6) Постановление Правительства РФ от 7 октября 2019 г. N 1289 "О требованиях к снижению государственными (муниципальными) учреждениями в сопоставимых условиях суммарного объема потребляемых ими дизельного и иного топлива, мазута, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, угля, а также объема потребляемой ими воды" |
| Полное наименование исполнителей и (или) соисполнителей программы | Администрация Расцветовского сельсовета |
| Полное наименование разработчиков программы | Администрация Расцветовского сельсовета |
| Цели программы | • Обеспечение снижения объема потребляемых энергоресурсов до 6 % к 2027 году |
| Задачи программы | - создание условий для обеспечения энергосбережения и повышения энергетической эффективности;  - реализация имеющегося потенциала энергосбережения муниципальных учреждений |
| Целевые показатели программы | - экономия потребления электрической энергии муниципальными учреждениями  2024-2027годы – 3%.  - экономия потребления тепловой энергии муниципальными учреждениями  2024-2027годы – 3%.  -приведение освещенности в соответствие с нормами искусственного освещения селитебных территорий |
| Сроки реализации программы | 2024-2027годы |
| Источники и объемы финансового обеспечения реализации программы | Бюджетные средства– 17251\* тыс. руб. из них собственные средства 10025 тыс. руб., в том числе:  2024 год- 5362\* тыс. руб. из них собственные средства 2270 тыс. руб.;  2025 год- 3963\* тыс. руб. из них собственные средства 2585 тыс. руб.;  2026 год -3963\* тыс. руб. из них собственные средства 2585 тыс. руб.;  2027 год -3963\*тыс. руб. из них собственные средства 2585 тыс. руб. |
| Планируемые результаты реализации программы | Снижение расходов бюджета на оплату коммунальных услуг |
| Исполнители | Администрация Расцветовского сельсовета |
| Источники финансирования | Собственные средства, софинансирование из средств Республиканского бюджета |
| Контроль за выполнением | Администрация Расцветовского сельсовета |

\*в случае выделения субсидий

**Содержание проблемы, описание характеристик состояния и анализ проблем энергосбережения МО Расцветовский сельсовет**

Энергосбережение является одной из самых актуальных задач XXI века. От результатов решения этой проблемы зависит место нашего общества в ряду развитых в экономическом отношении стран и уровень жизни граждан. Российская Федерация не только располагает всеми необходимыми природными ресурсами и интеллектуальным потенциалом для успешного решения своих энергетических проблем, но и объективно является ресурсной базой для европейских и азиатских государств, экспортируя уголь, нефть, нефтепродукты и природный газ в объемах, стратегически значимых для стран-импортеров. Однако избыточность топливно-энергетических ресурсов в нашей стране совершенно не предполагает энергорасточительность, так, как только энергоэффективное хозяйствование при открытой рыночной экономике является важнейшим фактором конкурентоспособности российских товаров и услуг.

В условиях обозначенных темпов роста тарифов на энергоресурсы, затраты бюджета муниципального образования на оплату потребленных топливно-энергетических ресурсов будут расти достаточно высокими темпами, поэтому в настоящий момент достаточно остро стоит проблема энергосбережения и повышения энергоэффективности использования топливно-энергетических ресурсов. Нормативные объемы потребления, учитываемые при заключении договоров с энергоснабжающими организациями, в основном являются экономически невыгодными для потребителя. Отсутствие приборного учета не стимулирует применение рациональных методов расходования ТЭР. Существующие здания и сооружения, инженерные коммуникации не отвечают требованиям современных строительных норм и правил по энергосбережению.

С учетом указанных обстоятельств, проблема заключается в том, что при существующем уровне энергопотребления в бюджетной сфере и жилом секторе муниципального образования предстоящие изменения стоимости топливно-энергетических ресурсов в сторону увеличения приведут к следующим негативным последствиям:

1. снижению эффективности бюджетных расходов, вызванных ростом доли затрат на оплату топливно-энергетических ресурсов в общих затратах на нужды муниципального образования;
2. увеличению затрат на потребление энергоресурсов жилым сектором, и как следствие, снижению платежеспособности и качества жизни населения;
3. росту затрат предприятий, расположенных на территории муниципального образования, на оплату топливно-энергетических ресурсов, приводящему к снижению конкурентоспособности и рентабельности их деятельности, снижению налоговых поступлений в бюджет муниципального образования, увеличению случаев задолженностей и хронических неплатежей за потребленные энергоресурсы.

Решение проблемы требует применения организационно-финансовых механизмов взаимодействия, координации усилий, построения единой системы управления политикой повышения энергоэффективности в муниципальном образовании. Для решения задач энергосбережения и повышения уровня энергоэффективности применяется программно-целевой метод, как наиболее эффективный. Необходимость решения проблемы энергосбережения и повышения энергоэффективности программно-целевым методом обусловлена следующими причинами:

* + 1. комплексным характером проблемы и необходимостью координации действий по ее решению, повышением эффективности использования энергоресурсов посредством координации действий поставщиков и потребителей энергоресурсов, выработкой общей технической политики, согласованием договорных условий, сохранением баланса и устойчивости работы технических систем и т.п.;
    2. недостатком средств местного бюджета для финансирования всего комплекса мероприятий по энергосбережению и повышению энергоэффективности;
    3. необходимостью повышения эффективности расходования бюджетных средств.

Программа охватывает две группы потребителей энергоресурсов: бюджетные учреждения, находящиеся на балансе администрации муниципального образования и жилой сектор.

Основные риски, связанные с реализацией Программы, определяются следующими факторами:

1. ограниченностью источников финансирования программных мероприятий и неразвитостью механизмов привлечения средств на финансирование энергосберегающих мероприятий;
2. неопределенностью конъюнктуры и неразвитостью институтов рынка энергосбережения;
3. сложностью прогнозирования роста стоимости энергоресурсов;
4. незавершенностью реформирования энергетики и предстоящими изменениями в управлении отраслью на федеральном уровне.

В настоящее время создание условий для энергосбережения и повышения эффективности использования энергоресурсов становится одной из приоритетных задач социально-экономического развития МО Расцветовский сельсовет.

**Основные цели и задачи Программы**

Основными целями Программы являются: обеспечение рационального использования топливно-энергетических ресурсов за счет реализации энергосберегающих мероприятий и повышения энергетической эффективности в бюджетной сфере и жилом секторе, снижение расходов бюджета на потребление энергоресурсов и перевод экономики бюджетной сферы на энергосберегающий путь развития, реализация энергосберегающих мероприятий для достижения планируемых значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности потребления топливно-энергетических ресурсов.

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

1. Обеспечение ежегодногоснижения в сопоставимых условиях объемов потребления энергоресурсов бюджетными учреждениями не менее чем на шесть процентов в течение пяти лет от объема фактически потребленных энергоресурсов в 2027 году;

2. До 31 декабря 2027 года организовать 100% проведение энергетических обследований зданий находящихся в собственности органа местного самоуправления. Для выполнения данной задачи необходимо организовать работу по проведению энергетических обследований, составлению энергетических паспортов бюджетных учреждений;

3. Проведение комплекса организационно-правовых мероприятий по управлению энергосбережением.Для этого в предстоящий период необходимо:

а) создание муниципальной нормативно-правовой базы и методического обеспечения энергосбережения, в том числе:

- разработка и принятие системы нормативных, правовых актов, стимулирующих энергосбережение и повышение энергоэффективности;

- разработка и внедрение форм договоров на поставку топливно-энергетических ресурсов, направленных на стимулирование энергосбережения;

- создание системы нормативно-методического обеспечения эффективного использования энергии и ресурсов;

б) подготовка кадров в области энергосбережения, в том числе:

- включение в программы по повышению квалификации работников бюджетной сферы учебных курсов по основам эффективного и бережливого использования энергетических ресурсов;

- проведение систематических мероприятий по информационному обеспечению и пропаганде энергосбережения среди населения на территории муниципального образования;

в) внедрение элементов системы энергетического менеджмента в бюджетных учреждениях;

г) участие в семинарах по энергосбережению;

4. Проведение корректировки планируемых значений целевых показателей с учетом фактически достигнутых значений целевых показателей на протяжении всего срока реализации Программы;

5. Расширение практики применения энергосберегающих технологий при модернизации, реконструкции и капитальном ремонте основных фондов.Для решения данной задачи необходимо при согласовании проектов строительства, реконструкции, капитального ремонта, а также при приемке объектов капитального строительства ввести в практику применение требований по ресурсоэнергосбережению соответствующих федеральных нормативных актов и обеспечить их соблюдение;

6. Нормирование и установление обоснованных лимитов потребления энергетических ресурсов.Для выполнения данной задачи необходимо:

* + - разработать методику нормирования и установления обоснованных нормативов и лимитов энергопотребления муниципальных учреждений органов местного самоуправления;
    - учитывать показатели энергоэффективности серийно производимых машин, приборов и оборудования, при закупках для бюджетных нужд.

7. Приведение освещенности поселения в соответствие с нормами искусственного освещения селитебных территорий.

Поставленные цели и решаемые в рамках Программы задачи направлены на энергосбережение и повышение энергоэффективности использования энергетических ресурсов.

# СВЕДЕНИЯО ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЯХ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателя программы | Единица  измерения | Плановые значения целевых показателей программы | | | |
| 2024 | 2025 | 2026 | 2027 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Снижение потребления тепловой энергии на отопление и вентиляцию (здание Администрации) | Втч/м2/  ГСОП | 36,72 | 36,54 | 36,17 | 35,8 |
| 2 | Снижение потребления тепловой энергии на отопление и вентиляцию (здание МКУ) | Втч/м2/  ГСОП | Здание эффективно | Здание эффективно | Здание эффективно | Здание эффективно |
| 3 | Снижение потребления тепловой энергии на отопление и вентиляцию (здание тира) | Втч/м2/  ГСОП | 97,72 | 92,34 | 81,59 | 70,84 |
| 4 | Снижение потребления холодной воды (здание Администрации) | м3/чел | Здание эффективно | Здание эффективно | Здание эффективно | Здание эффективно |
| 5 | Снижение потребления холодной воды (здание МКУ) | м3/чел | Здание эффективно | Здание эффективно | Здание эффективно | Здание эффективно |
| 6 | Снижение потребления холодной воды (здание тира) | м3/чел | Здание эффективно | Здание эффективно | Здание эффективно | Здание эффективно |
| 7 | Снижение потребления электрической энергии (здание Администрации) | кВтч/м2 | Здание эффективно | Здание эффективно | Здание эффективно | Здание эффективно |
| 8 | Снижение потребления электрической энергии(здание МКУ) | кВтч/м2 | Здание эффективно | Здание эффективно | Здание эффективно | Здание эффективно |
| 9 | Снижение потребления электрической энергии(здание тира) | кВтч/м2 | 22,37 | 22,37 | 22,17 | 20,59 |
| 10 | Снижение потребления электрической энергии(здание клуба п. Тепличный) | кВтч/м2 | 191,55 | 171,67 | 131,93 | 113,93 |
| 14 | Замена и организация уличного освещения, с приведением параметров освещенности в соответствие нормам искусственного освещения селитебных территорий | шт./м.  (кол-во свет-ков/ прот. ул.) | 230\*/5,75 | 250\*/6,25 | 280\*/7,0 | 340/8,5 |

\*в случае выделения субсидий

# ПЕРЕЧЕНЬМЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

Мероприятия, направленные на экономию и сбережение энергетических ресурсов:

- информационное обеспечение в области энергосбережения и повышения энергоэффективности;

- своевременная промывка систем отопления;

- улучшение теплоизоляции трубопроводов системы теплоснабжения;

- установка экранов-отражателей за отопительными приборами;

- утепление и замена деревянных дверей на ПВХ;

- замена ламп накаливания на энергосберегающие;

- утепление ограждающих конструкций

-замена светильников уличного освещения типа ДРЛ/ДНАТ на светодиодные светильники, так же установка светодиодных светильников;

- установка фотореле на объектах уличного освещения;

- Организация уличного освещения с приведением

# ОБОСНОВАНИЕ РЕСУРСНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

Для решения поставленных задач планируются денежные средства из местного бюджета – 3605,3 тыс. руб.\*

Объем затрат на реализацию программы по направлениям расходования средств, источникам финансирования и государственным заказчикам приведены в таблице 1.

Таблица 1

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия,источник финансирования | Объем финансирования (тыс. руб.) | | | | |
| ВСЕГО | В том числе по годам | | | |
| 2024 | 2025 | 2026 | 2027 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Замена и организация уличного освещения, с приведением параметров освещенности в соответствие нормам искусственного освещения селитебных территорий | 3605,3 | 1461,5 | 738,4 | 702,7 | 702,7 |
| Итого | 3605,3 | 1461,5 | 738,4 | 702,7 | 702,7 |

\*в случае выделения субсидий

Объем финансирования программы за счет средств местного бюджета подлежит ежегодному уточнению при формировании проекта бюджета муниципального образования на соответствующийгод.