|  |
| --- |
| **АДМИНИСТРАЦИЯ ВЕРХНЕХАВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ВЕРХНЕХАВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО**  **РАЙОНА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ** |

|  |
| --- |
| **ПОСТАНОВЛЕНИЕ** |

|  |
| --- |
| От 10 января 2023 г. № 5  с.Верхняя Хава |

|  |
| --- |
| «О внесении изменений и дополнений в постановление администрации Верхнехавского сельского поселения Верхнехавского муниципального района Воронежской области №529 от 31.12.2015 г. (в редакции от 27.12.2016г. №445; от 24.01.2018г. №22, от 24.12.2018г. №230, от 23.03.2019г. №58, от 14.01.2020г. № 10, от 11.01.2021г. №04, от 11.01.2022г. №5) «Об утверждении муниципальной Программы Верхнехавского сельского поселения  " Энергоэффективность и развитие энергетики» |

|  |
| --- |
| В соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации, Федеральным Законом РФ от 06.10.2003 г. №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом Верхнехавского сельского поселения Верхнехавского муниципального района, администрация Верхнехавского сельского поселения Верхнехавского муниципального района Воронежской области |

|  |
| --- |
| ПОСТАНОВЛЯЕТ: |

|  |
| --- |
| 1. Внести изменения и дополнения в муниципальную программу Верхнехавского сельского поселения Верхнехавского муниципального района " Энергоэффективность и развитие энергетики» утвержденную постановлением администрации Верхнехавского сельского поселения Верхнехавского муниципального района №529 от 31.12.2015г. (в редакции от 27.12.2016г. №445; от 24.01.2018г. №22, от 24.12.2018г. №230, от 23.03.2019г. №58, от 14.01.2020г. № 10 от 11.01.2021г. №4, от 11.01.2022г. № 5), согласно приложению к настоящему постановлению.  2. Настоящее постановление вступает в силу с момента его подписания.  3.Контроль за выполнением постановления оставляю за собой |

|  |
| --- |
| **Глава администрации**  **Верхнехавского сельского поселения Б.Н.Беляев** |

ПРИЛОЖЕНИЕ

к постановлению администрации

Верхнехавского сельского поселения

от 10.01.2023 г. № 05

**МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА**

**Верхнехавского сельского поселения Верхнехавского муниципального района Воронежской области «Энергоэффективность и развитие энергетики»**

**ПАСПОРТ**

**МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

**Верхнехавского сельского поселения Верхнехавского муниципального района Воронежской области «Энергоэффективность и развитие энергетики»**

|  |  |
| --- | --- |
| Ответственный исполнитель муниципальной программы | Администрация Верхнехавского сельского поселения |
| Исполнители программы | Администрация Верхнехавского сельского поселения |
| Основные разработчики муниципальной программы | Администрация Верхнехавского сельского поселения |
| Подпрограммы муниципальной программы и основные мероприятия | Подпрограмма 1. «Повышение энергетической эффективности экономики Верхнехавского сельского поселения и сокращение энергетических издержек в бюджетном секторе»  Основное мероприятие 1.1. Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в системе наружного освещения. |
| Цели муниципальной программы | Снижение расходов бюджета на оплату энергетических ресурсов, потребляемых организациями муниципальной бюджетной сферы |
| Задачи муниципальной программы | Оснащение приборами учета энергетических ресурсов организаций муниципальной бюджетной сферы;  снижение удельных показателей потребления электрической энергии, тепловой энергии и воды, природного газа;  активная пропаганда энерго- и ресурсосбережения среди населения и других групп потребителей |
| Перечень целевых показателей  муниципальной программы | Протяженность освещенных улиц |
| Этапы и сроки реализации  муниципальной программы | На постоянной основе, в 2015-2025 гг., этапы не выделяются |
| Объемы финансирования муниципальной программы | Общий объем финансирования муниципальной программы на 2015- 2025годы составит 37516,92 тыс. рублей, в том числе из средств областного бюджета 4806,42 тыс., из средств местного бюджета 32728,5 тыс.руб. в т.ч. по годам реализации муниципальной программы:  2015 год – 3025,6 тыс. рублей  2016 год – 3206,8 тыс. рублей  2017 год – 3314,7 тыс. рублей в том числе 348,9тыс.руб. из средств областного бюджета  2018 год – 3897,4 тыс. рублей в том числе 1066,9 тыс.руб. из средств областного бюджета  2019 год – 7444,3 тыс. рублей, в том числе 460 тыс.руб. из средств областного бюджета  2020 год – 2804,9 тыс. рублей  2021 год – 3516,6руб., в том числе из средств областного бюджета-489, из средств местного бюджета-3027,6 руб.  2022 год –3476,0тыс. рублей в том числе из средств областного бюджета-498,5, из средств местного бюджета-2977,5 руб.  2023 год – 2707,14тыс. рублей в том числе из средств областного бюджета-458,94 тыс. рублей 2024 год – 2610,14 тыс. рублей в том числе из средств областного бюджета-410,14 тыс. рублей 2025 год – 1513,34 тыс. рублей в том числе из средств областного бюджета-410,14 тыс. рублей |
| Ожидаемые результаты реализации  программы | Экономия энергоресурсов за период реализации Программы;  снижение затрат местного бюджета на оплату систем уличного освещения |

1. **Содержание проблемы**

Энергетическая стратегия Российской Федерации предусматривает, что прирост промышленного производства должен быть обеспечен за счет энергосбережения и структурной перестройки экономики страны в направлении повышения энергетической эффективности.

Реализация политики энергосбережения на территории Верхнехавского сельского поселения, основанной на принципах эффективного использования энергетических ресурсов, сочетания интересов потребителей, поставщиков и производителей энергетических ресурсов и на финансовой поддержке мероприятий по установке приборов учета расхода энергетических ресурсов и контроля над их использованием, обусловлена необходимостью экономии топливно-энергетических ресурсов и сокращения затрат средств местного бюджета.

Учитывая, что в настоящее время большую часть всех видов энергоресурсов потребляет население, энергосбережение приобретает все более ярко выраженную социальную окраску.

Необходимость кардинально повысить эффективность потребления энергии как фактора, определяющего конкурентоспособность страны и ее регионов, была названа в числе основных задач социально-экономического развития страны. Решения, принятые Правительством Российской Федерации в развитие этого положения изменили направление динамики роста внутренних цен на энергоносители, создав экономические условия для интенсификации работы по энергосбережению.

Основным инструментом управления энергосбережением   
является программно-целевой метод, предусматривающий разработку, принятие и исполнение муниципальных программ энергосбережения, в том числе программ по установке приборов учета и развития систем уличного освещения.

В настоящее время создание условий для повышения эффективности использования энергии и других видов ресурсов становится одной из приоритетных задач социально-экономического развития Верхнехавского муниципального района.

**2. Цели и задачи Программы**

Главная цель Программы – снижение расходов бюджета поселения на энергоснабжение муниципальных зданий и систем уличного освещения за счет рационального использования всех энергетических ресурсов и повышение эффективности их использования.

Для осуществления поставленной цели необходимо решение следующих задач:

- совершенствование системы учета потребляемых энергетических ресурсов муниципальными учреждениями;

- развитие систем уличного освещения в Верхнехавском сельском поселении и эффективного использования энергетических ресурсов.

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

Проведение комплекса организационно-правовых мероприятий по управлению энергосбережением.

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 или превышающих требования федеральных нормативных актов, и обеспечить их соблюдение в соответствии с законодательством.

Обеспечение учета всего объема потребляемых энергетических ресурсов.

Для этого необходимо оснастить приборами учета все муниципальные учреждения и перейти на расчеты между организациями муниципальной бюджетной сферы и поставщиками коммунальных ресурсов только по показаниям приборов учета.

Нормирование и установление обоснованных лимитов потребления энергетических ресурсов.

Для выполнения данной задачи необходимо:

- учитывать показатели энергоэффективности серийно производимых машин, приборов и оборудования, при закупках для муниципальных нужд.

Поставленная цель и решаемые в рамках Программы задачи направлены на повышение эффективности использования энергетических ресурсов при их потреблении.

**3.Ресурсное обеспечение и сроки реализации Программы**

Финансовые ресурсы, необходимые для реализации муниципальной программы будут приведены в соответствие с объёмами бюджетных ассигнований, предусмотренных Решением Собранием депутатов Верхнехавского сельского поселения О бюджете Верхнехавского сельского поселения на очередной финансовый год и плановые периоды.

Информация по ресурсному обеспечению реализации муниципальной программы по годам представлена в приложении 5 к муниципальной программе.

Объемы финансирования Программы за счет средств бюджета поселения носят прогнозный характер и подлежат уточнению в установленном порядке при формировании и утверждении проекта бюджета поселения на очередной финансовый год.

**4. Целевые показатели и оценка эффективности реализации Программы**

При реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности должны быть достигнуты конкретные результаты:

- экономия энергоресурсов и средств бюджета поселения по административным зданиям;

- обеспечение нормальной освещенности улиц Верхнехавского сельского поселения;

- сокращение бюджетных расходов на энергоснабжение.

Основным целевым показателем (индикатором) по оценке эффективности реализации Программы является протяженность освещенных улиц.

**ПОДПРОГРАММА**

**«Повышение энергетической эффективности экономики Верхнехавского сельского поселения и сокращение энергетических издержек в бюджетном секторе»**

**ПАСПОРТ ПОДПРОГРАММЫ**

**«Повышение энергетической эффективности экономики Верхнехавского сельского поселения и сокращение энергетических издержек в бюджетном секторе»**

|  |  |
| --- | --- |
| Ответственный исполнитель подпрограммы | Администрация Верхнехавского сельского поселения |
| Исполнители подпрограммы | Администрация Верхнехавского сельского поселения |
| Основные разработчики подпрограммы | Администрация Верхнехавского сельского поселения |
| Основные мероприятия подпрограммы | Основное мероприятие 1. Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в системе наружного освещения. |
| Цели подпрограммы | Снижение расходов бюджета на оплату энергетических ресурсов, потребляемых организациями муниципальной бюджетной сферы |
| Задачи подпрограммы | Оснащение приборами учета энергетических ресурсов организаций муниципальной бюджетной сферы;  снижение удельных показателей потребления электрической энергии, тепловой энергии и воды, природного газа;  активная пропаганда энерго- и ресурсосбережения среди населения и других групп потребителей;  проведение энергоаудита, энергетических обследований, ведение энергетических паспортов; |
| Перечень целевых показателей  подпрограммы | Протяженность освещенных улиц |
| Этапы и сроки реализации  подпрограммы | На постоянной основе, в 2015-2025 гг., этапы не выделяются |
| Объемы финансирования подпрограммы | Общий объем финансирования муниципальной программы на 2015- 2025годы составит 37516,92 тыс. рублей, в том числе из средств областного бюджета 4806,42 тыс., из средств местного бюджета 32728,5 тыс.руб. в т.ч. по годам реализации муниципальной программы:  2015 год – 3025,6 тыс. рублей  2016 год – 3206,8 тыс. рублей  2017 год – 3314,7 тыс. рублей в том числе 348,9тыс.руб. из средств областного бюджета  2018 год – 3897,4 тыс. рублей в том числе 1066,9 тыс.руб. из средств областного бюджета  2019 год – 7444,3 тыс. рублей, в том числе 460 тыс.руб. из средств областного бюджета  2020 год – 2804,9 тыс. рублей  2021 год – 3516,6руб., в том числе из средств областного бюджета-489, из средств местного бюджета-3027,6 руб.  2022 год –3476,0тыс. рублей в том числе из средств областного бюджета-498,5, из средств местного бюджета-2977,5 руб.  2023 год – 2707,14тыс. рублей в том числе из средств областного бюджета-458,94 тыс. рублей 2024 год – 2610,14 тыс. рублей в том числе из средств областного бюджета-410,14 тыс. рублей 2025 год – 1513,34 тыс. рублей в том числе из средств областного бюджета-410,14 тыс. рублей |
| Ожидаемые результаты реализации подпрограммы | Экономия энергоресурсов за период реализации Программы;  снижение затрат местного бюджета на оплату систем уличного освещения |

1. **Содержание проблемы**

Энергетическая стратегия Российской Федерации предусматривает, что прирост промышленного производства должен быть обеспечен за счет энергосбережения и структурной перестройки экономики страны в направлении повышения энергетической эффективности.

Реализация политики энергосбережения на территории Верхнехавского сельского поселения, основанной на принципах эффективного использования энергетических ресурсов, сочетания интересов потребителей, поставщиков и производителей энергетических ресурсов и на финансовой поддержке мероприятий по установке приборов учета расхода энергетических ресурсов и контроля над их использованием, обусловлена необходимостью экономии топливно-энергетических ресурсов и сокращения затрат средств местного бюджета.

Учитывая, что в настоящее время большую часть всех видов энергоресурсов потребляет население, энергосбережение приобретает все более ярко выраженную социальную окраску.

Необходимость кардинально повысить эффективность потребления энергии как фактора, определяющего конкурентоспособность страны и ее регионов, была названа в числе основных задач социально-экономического развития страны. Решения, принятые Правительством Российской Федерации в развитие этого положения изменили направление динамики роста внутренних цен на энергоносители, создав экономические условия для интенсификации работы по энергосбережению.

Основным инструментом управления энергосбережением   
является программно-целевой метод, предусматривающий разработку, принятие и исполнение муниципальных программ энергосбережения, в том числе программ по установке приборов учета и развития систем уличного освещения.

В настоящее время создание условий для повышения эффективности использования энергии и других видов ресурсов становится одной из приоритетных задач социально-экономического развития Верхнехавского муниципального района.

**2. Цели и задачи подпрограммы**

Главная цель подпрограммы – снижение расходов бюджета поселения на энергоснабжение муниципальных зданий и систем уличного освещения за счет рационального использования всех энергетических ресурсов и повышение эффективности их использования.

Для осуществления поставленной цели необходимо решение следующих задач:

- совершенствование системы учета потребляемых энергетических ресурсов муниципальными учреждениями;

- развитие систем уличного освещения в сельском поселении и эффективного использования энергетических ресурсов.

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

Проведение комплекса организационно-правовых мероприятий по управлению энергосбережением.

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 или превышающих требования федеральных нормативных актов, и обеспечить их соблюдение в соответствии с законодательством.

Обеспечение учета всего объема потребляемых энергетических ресурсов.

Для этого необходимо оснастить приборами учета все муниципальные учреждения и перейти на расчеты между организациями муниципальной бюджетной сферы и поставщиками коммунальных ресурсов только по показаниям приборов учета.

Нормирование и установление обоснованных лимитов потребления энергетических ресурсов.

Для выполнения данной задачи необходимо:

- учитывать показатели энергоэффективности серийно производимых машин, приборов и оборудования, при закупках для муниципальных нужд.

Поставленная цель и решаемые в рамках подпрограммы задачи направлены на повышение эффективности использования энергетических ресурсов при их потреблении.

**3. Ресурсное обеспечение и сроки реализации подпрограммы**

Финансовые ресурсы, необходимые для реализации муниципальной программы в 2015-2025 годах, будут приведены в соответствие с объёмами бюджетных ассигнований, предусмотренных Решением Собранием депутатов Верхнехавского сельского поселения О бюджете Верхнехавского сельского поселения на очередной финансовый год и плановые периоды.

Информация по ресурсному обеспечению реализации муниципальной программы по годам представлена в приложении 5 к муниципальной программе.

Объемы финансирования подпрограммы за счет средств бюджета поселения носят прогнозный характер и подлежат уточнению в установленном порядке при формировании и утверждении проекта бюджета поселения на очередной финансовый год.

Реализация мероприятий подпрограммы предусмотрена в период с 2015 по 2025 годы.

**4. Целевые показатели и оценка эффективности реализации подпрограммы**

При реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности должны быть достигнуты конкретные результаты:

- экономия энергоресурсов и средств бюджета поселения по административным зданиям;

- обеспечение нормальной освещенности улиц Верхнехавского сельского поселения;

- сокращение бюджетных расходов на энергоснабжение.

Основным целевым показателем (индикатором) по оценке эффективности реализации Программы является протяженность освещенных улиц.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 1 |
| **ПАСПОРТ муниципальной программы Верхнехавского сельского поселения «Энергоэффективность и развитие энергетики»** | |
| Ответственный исполнитель муниципальной программы | Администрация Верхнехавского сельского поселения |
| Исполнители муниципальной программы | Администрация Верхнехавского сельского поселения |
| Основные разработчики муниципальной программы | Администрация Верхнехавского сельского поселения |
| Подпрограммы муниципальной программы и основные мероприятия | Подпрограмма 1. «Повышение энергетической эффективности экономики Верхнехавского сельского поселения и сокращение энергетических издержек в бюджетном секторе»  Основное мероприятие 1.1. Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в системе наружного освещения. |
| Цель муниципальной программы | Снижение расходов бюджета на оплату энергетических ресурсов, потребляемых организациями муниципальной бюджетной сферы |
| Задачи муниципальной программы | Оснащение приборами учета энергетических ресурсов организаций муниципальной бюджетной сферы;  снижение удельных показателей потребления электрической энергии, тепловой энергии и воды, природного газа; активная пропаганда энерго- и ресурсосбережения среди населения и других групп потребителей |
| Целевые индикаторы и показатели муниципальной программы | 1Протяженность освещенных улиц, км. |
| Этапы и сроки реализации муниципальной программы | На постоянной основе, в 2015-2025 гг., этапы не выделяются |
| Объемы и источники финансирования муниципальной программы (в действующих ценах каждого года реализации муниципальной программы) 1 | Общий объем финансирования муниципальной программы на 2015- 2025годы составит 37516,92 тыс. рублей, в том числе из средств областного бюджета 4806,42 тыс., из средств местного бюджета 32728,5 тыс.руб. в т.ч. по годам реализации муниципальной программы:  2015 год – 3025,6 тыс. рублей  2016 год – 3206,8 тыс. рублей  2017 год – 3314,7 тыс. рублей в том числе 348,9тыс.руб. из средств областного бюджета  2018 год – 3897,4 тыс. рублей в том числе 1066,9 тыс.руб. из средств областного бюджета  2019 год – 7444,3 тыс. рублей, в том числе 460 тыс.руб. из средств областного бюджета  2020 год – 2804,9 тыс. рублей  2021 год – 3516,6руб., в том числе из средств областного бюджета-489, из средств местного бюджета-3027,6 руб.  2022 год –3476,0тыс. рублей в том числе из средств областного бюджета-498,5, из средств местного бюджета-2977,5 руб.  2023 год – 2707,14тыс. рублей в том числе из средств областного бюджета-458,94 тыс. рублей 2024 год – 2610,14 тыс. рублей в том числе из средств областного бюджета-410,14 тыс. рублей 2025 год – 1513,34 тыс. рублей в том числе из средств областного бюджета-410,14 тыс. рублей |
| Ожидаемые конечные результаты реализации муниципальной программы | Экономия энергоресурсов за период реализации Программы;  снижение затрат местного бюджета на оплату систем уличного освещения |
| 1 В разрезе подпрограмм муниципальной программы. Объем финансирования указывается в | |
| тысячах рублей с точностью до второго знака после запятой | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | | |  | | | | |  | | |  | |  | | | Приложение 2 | | | | | | | | | | |
| Сведения о показателях (индикаторах) муниципальной программы Верхнехавского сельского поселения **«Энергоэффективность и развитие энергетики»**  и их значениях | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | |  | | |  | |  | |  | | |  | | |  |  | |  | | | | |
| № п/п | Наименование показателя (индикатора) | | | | | | Пункт Федерального плана статистических работ | | | Ед. измерения | | Значения показателя (индикатора) по годам реализации государственной программы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2015 | | 2016 | | 2017 | | | 2018 | | 2019 | | 2020 | | 2021 | | | | 2022 | | 2023 | | 2024 | | 2025 | | | | |
| 1 | 2 | | | | | | 3 | | | 4 | | 5 | | 6 | | 7 | | | 8 | | 9 | | 10 | | 11 | | | | 11 | | 12 | | 13 | | 14 | | | | |
| МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА "**Энергоэффективность и развитие**  **энергетики"** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Показатель (индикатор) общий для муниципальной программы | | | | | |  | |  | | |  | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | |  | | |  | | | |
| 1.1.1 | Протяженность освещенных улиц | | | | | |  | | км | | | 60,6 | | 84 | | 84,0 | | | 86,0 | | 89,6 | | 89,8 | | 95,5 | | | | 96,5 | | 96,5 | | 96,5 | | | 96,5 | | | |
| ПОДПРОГРАММА 1 **"Повышение энергетической эффективности экономики Верхнехавского сельского поселения и сокращение энергетических издержек в бюджетном секторе"** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | | | | | | |
| 1.1 | Протяженность освещенных улиц | | |  | |  | | | км | | | 60,6 | | 84 | | 84,0 | | | 86,0 | | 89,6 | | 89,8 | | 95,5 | | | | 96,5 | | 96,5 | | 96,5 | | | | 96,5 | | |
| Основное мероприятие 1.1 **Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в системе наружного освещения** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | | | | | | |
| 1.1.1 | Протяженность освещенных улиц | | |  |  | | | | км | | | 60,6 | | 84 | | 84,0 | | | 86,0 | | 89,6 | | 89,8 | | 95,5 | | | | 96,5 | | 96,5 | | 96,5 | | | | | 96,5 | |
| Приложение 3  Расходы местного бюджета на реализацию муниципальной программы Верхнехавского сельского поселения **«Энергоэффективность и развитие энергетики»** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Статус | | Наименование муниципальной программы, подпрограммы, основного мероприятия | Наименование ответственного исполнителя, исполнителя - главного распорядителя средств местного бюджета (далее - ГРБС) | | | | | Расходы местного бюджета по годам реализации муниципальной программы, тыс. руб. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2015 (первый год реализации | | | 2016 (второй год реализации) | | 2017 (третий год реализации) | | 2018 (четвертый год реализации) | | | 2019 (пятый год реализации) | | | | 2020 (шестой год реализации) | | 2021 (седьмой год реализации) | | | 2022 (восьмой год реализации | | | 2023 (девятай год реализации) | | 2024 (десятый год реализации) | | 2025( одиннадцатый год реализации) | | | | |
| 1 | | 2 | 3 | | | | | 4 | | | 5 | | 6 | | 7 | | | 8 | | | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | | | | |
| МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА | | «Энергоэффективность и развитие энергетики» | всего | | | | | 3025,6 | | | 3206,8 | | 2965,8 | | 2830,5 | | | 6984,3 | | | | 2141,0 | | 3027,6 | | | 2977,5 | | | 2248,2 | | 2200 | | 1121,2 | | | | |
| в том числе по ГРБС: | | | | |  | | |  | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | | | | |
| ответственный исполнитель | | | | |  | | |  | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | | | | |
| Администрация сельского поселения | | | | | 3025,6 | | | 3206,8 | | 2965,8 | | 2830,5 | | | 6984,3 | | | | 2141,0 | | 3027,6 | | | 2977,5 | | | 2248,2 | | 2200 | | 1121,2 | | | | |
| ПОДПРОГРАММА 1 | | Повышение энергетической эффективности экономики Верхнехавского сельского поселения и сокращение энергетических издержек в бюджетном секторе | всего | | | | | 3025,6 | | | 3206,8 | | 2965,8 | | 2830,5 | | | 6984,3 | | | | 2141,0 | | 3027,6 | | | 2977,5 | | | 2248,2 | | 2200 | | 1121,2 | | | | |
| в том числе по ГРБС: | | | | |  | | |  | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | | | | |
| ответственный исполнитель | | | | |  | | |  | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | | | | |
| Администрация сельского поселения | | | | | 3025,6 | | | 3206,8 | | 2965,8 | | 2830,5 | | | 6984,3 | | | | 2141,0 | | 3027,6 | | | 2777,5 | | | 2248,2 | | 2200 | | 1121,2 | | | | |
| Основное мероприятие 1.1 | | Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в системе наружного освещения | всего | | | | | 3025,6 | | | 3206,8 | | 2965,8 | | 2830,5 | | | 6984,3 | | | | 2141,0 | | 3027,6 | | | 2777,5 | | | 2248,2 | | 2200 | | 1121,2 | | | | |
| в том числе по ГРБС: | | | | |  | | |  | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | | | | |
| ответственный исполнитель | | | | |  | | |  | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | | | | |
| Администрация сельского поселения | | | | | 3025,6 | | | 3206,8 | | 2965,8 | | 2830,5 | | | 6984,3 | | | | 2141,0 | | 3027,6 | | | 2777,5 | | | 2248,2 | | 2200 | | 1121,2 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Приложение 4  Оценка применения мер муниципального регулирования 1  в сфере реализации муниципальной программы Верхнехавского сельского поселения **«Энергоэффективность и развитие энергетики»** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | | |  | | |  | | |  | |  | |  |  | | | |
| № п/п | Наименование меры 2 | Показатель применения меры, тыс. рублей 3 | Финансовая оценка результата (тыс. руб.), годы | | | | | | | | | | | | | | | | | Краткое обоснование необходимости применения меры для достижения цели муниципальной программы 4 |
| 2015 (первый год реализаци) | 2016 (второй год реализации) | 2017 (третий год реализации) | | 2018 (четвертый год реализации) | 2019 (пятый год реализации) | | 2020 (шестой год реализации) | 2021 (седьмой год реализации) | | 2022 (восьмой год реализации | | 2023 (девятый год реализации | | | 2024 (десятый год реализации) | 2025 (одиннадцатый год реализации) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | | 7 | 8 | | 9 | 10 | | 11 | | 12 | | | 13 |  | 14 |
|  | ПОДПРОГРАММА 1 "Повышение энергетической эффективности экономики Верхнехавского сельского поселения и сокращение энергетических издержек в бюджетном секторе" | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Основное мероприятие 1.1 Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в системе наружного освещения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Мероприятие 1.1.1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | и т. д. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 Налоговые, тарифные, кредитные и иные меры муниципального регулирования. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 Налоговая льгота, предоставление гарантий и т.п. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 Объем выпадающих доходов местных бюджетов (тыс. руб.). | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Приложение 5  Финансовое обеспечение и прогнозная (справочная) оценка расходов федерального, областного и местных бюджетов, бюджетов внебюджетных фондов, юридических и физических лиц на реализацию муниципальной программыВерхнехавского сельского поселения **«Энергоэффективность и развитие энергетики»** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | | |  | |  | | |  | | |  | | |  | |
| Статус | Наименование муниципальной программы, подпрограммы, основного мероприятия | Источники ресурсного обеспечения | Оценка расходов по годам реализации муниципальной программы, тыс. руб. | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2015 (первый год реализаци | 2016 (второй год реализации) | 2017 (третий год реализации) | | 2018 (четвертый год реализации) | | 2019 (пятый год реализации) | 2020 (шестой год реализации) | | 2021 (седьмой год реализации) | 2022 (восьмой год реализации | | 2023 (девятый год реализации | 2024 ( десятый год реализации) | | 2025(одиннадцатый год реализации) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | |  | |  | 7 | |  |  | |  |  | |  |
| МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА | «Энергоэффективность и развитие энергетики» | всего, в том числе: | 3025,6 | 3206,8 | 3314,7 | | 3897,4 | | 7444,3 | 2804,9 | | 3516,6 | 3476,0 | | 2707,1 | 2610,1 | | 1513,3 |
| федеральный бюджет |  |  |  | |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |
| областной бюджет |  |  | 348,9 | | 1066,9 | | 460,0 | 663,9 | | 489 | 498,5 | | 458,9 | 410,1 | | 410,1 |
| местный бюджет | 3025,6 | 3206,8 | 2965,8 | | 2830,5 | | 6984,3 | 2141,0 | | 3027,6 | 2977,5 | | 2248,2 | 2200 | | 1121,1 |
| внебюджетные фонды |  |  |  | |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |
| юридические лица |  |  |  | |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |
| физические лица |  |  |  | |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |
| ПОДПРОГРАММА 1 | Повышение энергетической эффективности экономики Верхнехавского сельского поселения и сокращение энергетических издержек в бюджетном секторе | всего, в том числе: | 3025,6 | 3206,8 | 3314,7 | | 3897,4 | | 7444,3 | 2804,9 | | 3516,6 | 3476,0 | | 2707,1 | 2610,1 | | 1513,3 |
| федеральный бюджет |  |  |  | |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |
| областной бюджет |  |  | 348,9 | | 1066,9 | | 460,0 | 663,9 | | 489 | 498,5 | | 458,9 | 410,1 | | 410,1 |
| местный бюджет | 3025,6 | 3206,8 | 2965,8 | | 2830,5 | | 6984,3 | 2141,0 | | 3027,6 | 2977,5 | | 2248,2 | 2200 | | 1121,1 |
| внебюджетные фонды |  |  |  | |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |
| юридические лица |  |  |  | |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |
| физические лица |  |  |  | |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |
| Основное  мероприятие 1.1 | Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в системе наружного освещения | всего, в том числе: | 3025,6 | 3206,8 | 3314,7 | | 3897,4 | | 7444,3 | 2804,9 | | 3516,6 | 3476,0 | | 2707,1 | 2610,1 | | 1513,3 |
| федеральный бюджет |  |  |  | |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |
| областной бюджет |  |  | 348,9 | | 1066,9 | | 460,0 | 663,9 | | 489 | 498,5 | | 458,9 | 410,1 | | 410,1 |
| местный бюджет | 3025,6 | 3206,8 | 2965,8 | | 2830,5 | | 6984,3 | 2141,0 | | 3027,6 | 2977,5 | | 2248,2 | 2200 | | 1121,1 |
| внебюджетные фонды |  |  |  | |  | |  |  | |  |  | | 2707,1 | 2610,1 | | 1513,3 |
| юридические лица |  |  |  | |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |
| физические лица |  |  |  | |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | |  | | |  | |  | | Приложение 6 | |
|  |  | План реализации муниципальной программы Верхнехавского сельского поселения «Энергоэффективность и развитие энергетики» на 2022 год | | | | | | | | | | |
| № п/п | Статус | Наименование подпрограммы, основного мероприятия, мероприятия | Исполнитель мероприятия (структурное подразделение администрации, иной главный распорядитель средств местного бюджета), Ф.И.О., должность исполнителя) | | Срок | | | Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание) от реализации подпрограммы, основного мероприятия, мероприятия в очередном финансовом году | | КБК  (местный бюджет) | | Расходы, предусмотренные решением Совета народных депутатов о местном бюджете, на год |
|  |  | |
| начала реализации мероприятия в очередном финансовом году | окончания реализации мероприятия в очередном финансовом году | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | 5 | 6 | | 7 | | 8 | | 9 |
|  | ПОДПРОГРАММА 1 | Повышение энергетической эффективности экономики Верхнехавского сельского поселения и сокращение энергетических издержек в бюджетном секторе | Администрация Верхнехавскогосельского поселения Матвеевой Г.И.., главный бухгалтер алминистрации Верхнехавскогосельского поселения | | Январь 2022г. | Декабрь 2022г. | | Экономия энергоресурсов за период реализации Программы;  снижение затрат на оплату систем уличного освещения | | 914 05 03 30 1 01 98140 244  914 05 02 30 1 01 98140 244 | | 3476,0  (обл.-498,5)  (мест.-2977,5) |
|  | Основное  мероприятие 1.1 | Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в системе наружного освещения | Администрация Верхнехавскогосельского поселения Матвеевой Г.И.., главный бухгалтер алминистрации Верхнехавскогосельского поселения | | Январь 2022г. | Декабрь 2022г. | | Экономия энергоресурсов за период реализации Программы;  снижение затрат на оплату систем уличного освещения | | 914 05 03 30 1 01 98140 244  914 05 02 30 1 01 98140 244 | | 3476,0  (обл.-498,5)  (мест.-2977,5) |
| ….. | Мероприятие 1.1.1 | Улучшение качества жизни жителей поселения за счет перехода экономики на энергосберегающий путь развития и рационального использования ресурсов при производстве, передаче, потреблении |  | | Январь 2022г. | Декабрь 2022г. | | Экономия энергоресурсов за период реализации Программы;  снижение затрат на оплату систем уличного освещения | | 914 05 03 30 1 01 98140 244  914 05 02 30 1 01 98140 244 | | 3476,0  (обл.-498,5)  (мест.-2977,5) |