|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| Утверждена постановлением администрации  Петровского сельсовета Хомутовского района  Курской области от 26.12. 2022г. № 30-па  **МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА**  **«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Петровского сельсовета Хомутовского района Курской области на период 2023-2025 го**ды» | |
|  |  |
| **2022** г. | |

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ**

**«ПЕТРОВСКИЙ СЕЛЬСОВЕТ»**

**ХОМУТОВСКОГО РАЙОНА**

**КУРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**СОДЕРЖАНИЕ**

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование раздела** | **Номер страницы** |
| Паспорт программы | 2 |
| Общие сведения | 3 |
| Основания для разработки муниципальной программы | 4 |
| Общая характеристика текущего состояния сферы деятельности | 5 |
| Приоритеты и цели муниципальной программы | 8 |
| Прогноз ожидаемых результатов при реализации предлагаемых мероприятий | 9 |
| Финансовое обеспечение | 14 |
| Мониторинг результатов | 14 |
| Существующие риски | 15 |
| Система управления реализацией программы | 15 |
| Методика оценки эффективности реализации программы |  |
| Методика оценки эффективности реализации программы | 15 |
| Заключение | 15 |
| Приложения | 23-33 |

**ПАСПОРТ**

муниципальной программы

«Электроснабжение и повышение энергетической эффективности Петровского сельсовета Хомутовского района на период

2023-2025 годы»

|  |  |
| --- | --- |
| Ответственный исполнитель муниципальной программы | Администрация муниципального образования Петровский сельсовет Хомутовского района |
| Соисполнители муниципальной программы | Отсутствует |
| Перечень подпрограмм | Отсутствует |
| Цели муниципальной программы | 1. Создание организационных основ для реализации системы мер по энергосбережению и повышению энергоэффективности; 2. Снижение показателей энергоемкости и энергопотребления учреждений, предприятий и организаций |
| Задачи муниципальной программы | 1. Проведение комплекса организационно-правовых мероприятий по управлению энергосбережением, в том числе создание системы показателей, характеризующих энергетическую эффективность при потреблении энергетических ресурсов, их мониторинга, а также сбора и анализа информации об энергоемкости экономики муниципального образования; 2. Разработка и реализация мероприятий, направленных на энергосбережение и повышение энергетической эффективности учреждений; 3. Обеспечение учета объемов потребления ТЭР и воды с использованием приборов учета. |
| Этапы и сроки реализации муниципальной программы | 2023-2025 годы |
| Объем бюджетных ассигнований на реализацию муниципальной программы | Всего 115,0 тыс. рублей, из них:  - объем финансирования из МО Петровский сельсовет 115,0 тыс. рублей, в том числе:  2023 г. - 35,0 тыс. рублей;  2024 г. - 30,0 тыс. рублей;  2025 г. - 20,0 тыс. рублей |
| Ожидаемые результаты реализации муниципальной программы | 1.Снижение показателей энергоемкости и энергопотребления;  2 Повышение эффективности использования топлива и воды в секторе ЖКХ муниципального образования;  3 Обеспечение учета объектов потребляемых энергетических ресурсов и воды с использованием приборов учета. |

1. **ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ О**

**СЕЛЬСКОМ СОВЕТЕ**

Петровский сельсовет располагается на северо-западе Курской области и входит в состав Хомутовского района Курской области.

ИНН 4626000639

КПП 462601001

ОГРН 1024600746092

Административный центр – село Поды.

Адрес администрации: 307560, Курская область, Хомутовский район, село Поды, ул. Новая, д.26

Телефон администрации: 8 (471 37) 3-94-24.

Электронная почта: adm.petrovskoe@bk.ru.

Площадь Петровского сельсовета составляет 192,67 км2 с плотностью проживания 2,45 человека на один квадратный километр.

В состав Петровского сельсовета входят следующие населенные пункты:

Таблица 1

| **№** | **Населённый пункт** | **Тип населённого пункта** |
| --- | --- | --- |
| 1 | Поды | село, административный центр |
| 2 | Брысина | деревня |
| 3 | Кожановка | деревня |
| 4 | Куренка | деревня |
| 5 | Мокроусово | деревня |
| 6 | Петровское | село |
| 7 | Бобылевка | деревня |
| 8 | Журавлевка | деревня |
| 9 | Капустино | село |
| 10 | Медвежье | деревня |
| 11 | Переступлено | деревня |
| 12 | Правая Липа | поселок |
| 13 | Сафроновка | село |
| 14 | Луговое | село |
| 15 | Бупел | село |
| 16 | Мухино | село |

На территории муниципального образования Петровский сельсовет развито только производство сельскохозяйственной продукции. В сельскохозяйственном секторе муниципального образования действуют агропредприятия и фермерские хозяйства. Отсутствие промышленных предприятий и использование в сельскохозяйственном секторе высокоэффективных методов ведения земледелия не способствует созданию новых рабочих мест, в связи с чем, на территории Петровского сельсовета сокращается число проживающих:

2010 – 743 человек;

2021 – 473 человек.

1. **ОСНОВАНИЯ ДЛЯ РАЗРАБОТКИ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

Программа разработана в рамках действующего законодательства:

- ФЗ от 23.11.2009г. №261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты РФ (в ред. от 29.07.2016 г.);

- Постановление Правительства РФ от 11.02.2021 г. № 161 «Об утверждении требований к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности и о признании утратившим силу некоторых актов Правительства Российской Федерации и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации»;

- Приказ Минэкономразвития России от 28.04.2021 г. № 231 «Об утверждении методики расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых обеспечивается в результате реализации региональных и муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергоэффективности.

Распоряжение Администрации Курской области от 03.02.2022 г. № 53-ра «Об организации Администрацией Курской области работы по реализации государственной политики в сфере энергосбережения и повышения энергоэффективности»

1. **ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ТЕКУЩЕГО СОСТОЯНИЯ СФЕРЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ, В РАМКАХ КОТОРОЙ РЕАЛИЗУЕТСЯ ПРОГРАММА**

В границах Петровского сельсовета вопросы электроснабжения и газоснабжения отнесены к полномочиям Хомутовского муниципального района.

На территории сельского совета находятся в пользовании и находящиеся в собственности Петровского сельсовета здания и сооружения.

Таблица 2

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование зданий и сооружений | Год постройки | Ограждающие конструкции (кирпичные, ж/б панели) | Площадь  м2 |
| 1 | Администрация Петровского сельсовета с.Поды ул.Новая д. 26 | 1965 | кирпич | 45,4 |
| 2 | Администрация Петровского сельсовета с.Петровское ул.Центральная д. 36 Хомутовского района | 1969 | кирпич | 103,6 |
|  | | | | 149 |

Рассматриваются здания, подлежащие анализу по снижению потребления ТЭР согласно приказа Минэкономразвития России от 15 июля 2020 года № 425 «Об утверждении методических рекомендаций по определению целевого уровня снижения потребления государственными (муниципальными) учреждениями суммарного объема потребляемых ими энергетических ресурсов и воды».

Таблица 3 - Сведения об объемах потребления ТЭР и воды объектами муниципальной собственности Петровского сельсовета в 2021 году

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование зданий и сооружений | Вид ТЭР | | | | | | |
| Электрическая энергия тыс. кВт\*час | Газ  Тыс.м3 | Вода, м3 | Уголь, т | Мазут, т | Прочее топливо, т |
| 1 | Администрация Петровского сельсовета с.Поды ул.Новая д. 26 | 718 | - | - | 5 | - | - |
| 2 | Администрация Петровского сельсовета с.Петровское ул.Центральная д. 36 Хомутовского района | 700 | - | - | 5 | - | - |
| Всего: | | 1418 | - | - | 10 |  |  |

Таблица 4 - Сведения о наличии и потребности приборов учета ТЭР и воды объектов муниципальной собственности Петровского сельсовета

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование зданий и сооружений | Приборы коммерческого учета | | | | | |
| Электроэнергия | | Газ | | Вода | |
| Имеется | Отсутствует | Имеется | Отсутствует | Имеется | Отсутствует |
| 1 | Администрация Петровского сельсовета с.Поды ул.Новая д. 26 | имеется | - | - | - | - | - |
| 2 | Администрация Петровского сельсовета с.Петровское ул.Центральная д. 36 Хомутовского района | имеется | - | - | - | - | - |

В пределах полномочий, установленных законодательством Российской Федерации Петровский сельсовет должен уделять особое значение доступности населения к местному ресурсу – питьевой воде, которая по качеству и стоимости услуг поставки обеспечивала бы комфортность проживания населения на территории сельсовета.

Объекты водоснабжения в собственности Петровского сельского совета отсутствуют.

Таблица 6 - Существующая система уличного освещения Петровского сельсовета

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование населенных пунктов | Светильники | | | |
| Требующееся общее количество светильников, шт | Фактически установлено, шт | Из них энергоэкономичных | Количество светильников, работающих в автоматизированной системе (день, ночь), шт |
|  | с.Поды | 8 | - | - | - |
|  | с.Петровское | 4 | - | - | - |
|  | д.Переступлено | 6 | - | - | - |
|  | д.Брысина | 4 | - | - | - |
|  | д.Сафроновка | 4 | - | - | - |
|  | д.Бобылевка | 5 | - | - | - |
|  | п.Правая Липа | 2 | - | - | - |
|  | с.Луговое | 9 | - | - | - |
|  | с.Бупел | 4 | - | - | - |
|  | д.Мокроусово | 1 | - | - | - |
|  | с.Мухино | 5 | - | - | - |

Таблица 7 - Наличие транспортных средств на балансе сельского совета

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Количество и марка транспортных средств на балансе с/с. Год выпуска | Количество транспортных средств, переведенных на газ или электроэнергию и другие альтернативные виды топлива, ед. |
| 1 | ВАЗ ШЕВРОЛЕ НИВА, 2006г. | - |

1. **ПРИОРИТЕТЫ И ЦЕЛИ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

Приоритеты и цели, планируемые к достижению в Программе, определяются законодательными полномочиями муниципального образования и требованиями Приказа Минэкономразвития России от 28.04.2021г. №231 «Об утверждении методики расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых обеспечивается в результате реализации региональных и муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности" применительно к Петровскому сельсовету:

- целевые показатели, характеризующие оснащенность приборами учета используемых энергоресурсов и воды;

- целевые показатели, характеризующие потребление энергетических ресурсов муниципальных организаций, находящихся в ведении сельсовета;

- целевые показатели, характеризующие использование энергетических ресурсов в жилищно-коммунальном хозяйстве.

**5 ПРОГНОЗ ОЖИДАЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРЕДЛАГАЕМЫХ МЕРОПРИЯТИЙ, НАПРАВЛЕННЫХ НА ЭФФЕКТИВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ И ВОДЫ НА ТЕРРИТОРИИ СЕЛЬСОВЕТА**

**(анализ, выводы, предложения)**

**5.1. Уровень оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов и воды в сельсовете**

Здания, находящиеся в собственности сельского совета оборудованы приборами учета электроэнергии.

В процессе дальнейшей эксплуатации приборы учета следует поверять в установленные сроки, а при замене их переходить на приборы учета адаптированные для работы в автоматизированных системах и системах диспетчеризации.

**5.2. Анализ потребления энергетических ресурсов зданий, находящихся в ведении сельсовета**

Самый затратный энергоресурс при эксплуатации зданий – это тепловая энергия, в частности в зимний период. В соответствии с действующим законодательством в рамках настоящей программы должно быть выполнено снижение ежегодного потребления каменного угля на 6 %.

Параметры использования топлива на отопление зданий сельсовета приведен в таблице.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | | Наименование здания (учреждения) | | S,  м2 | | Год постройки | Ограждающие конструкции | | Объем потребленного угляв 2021 году,  м3 (тепловой энергии, Гкал) | | Удельное потребление тепловой энергии в 2021 году,  Гкал/м2 | | | Задание по снижению удельного расхода тепловой энергии по годам,  Втч/м2/ГСОП | | | | |
| 2023 | | 2024 | | 2025 |
| 1 | | Администрация Петровского сельсовета с. Поды ул. Новая д. 26 | | 45,4 | | 1965 | кирпич | | 5/ | | 184,19 | | | 181,43 | | 178,66 | | 173,14 |
| 2 | | Администрация Петровского сельсовета с. Петровское ул. Центральная д. 36 Хомутовского района | | 103,6 | | 1973 | кирпич | | 5/ | | 80,72 | | | 79,50 | | 78,29 | | 75,87 |
| № п/п | | Наименование здания (учреждения) | | S,  м2 | | | Объем потребленного электроэнергии в 2021 году,  кВт х час | | Удельное потребление электроэнергии в 2021 году,  кВт х час / м2 | | Задание по снижению удельного расхода тепловой энергии по годам,  Гкал/м2 | | | | |
| 2023 | 2024 | | 2025 | |
| 1 | | Администрация Петровского сельсовета с. Поды ул. Новая д. 26 | | 45,4 | | | 718 | | 15,81 | | Не требуется | | | | |
| 2 | | Администрация Петровского сельсовета с. Петровское ул. Центральная д. 36 Хомутовского района | | 103,6 | | | 700 | | 6,76 | | Не требуется | | | | |

Здания, принадлежащие сельскому совету, по потреблению электроэнергии являются эффективными. Потенциал энергосбережения отсутствует.

**5.3. Анализ эффективности уличного освещения**

На территории Петровского сельсовета уличное освещение отсутствует.

Требуется установить 55 светильников.

Отсутствие требуемого в полном объеме уличного освещения в ночное время не только нарушает комфортность проживания населения, но может сказаться на оказании своевременной первичной помощи при пожарной опасности, экстренной медицинской помощи и при других чрезвычайных ситуациях.

Требуемое количество светильников должно соответствовать нормам уличного освещения сельских поселений согласно СНИП 23-05-2010 (СП 323.1325800.2017).

Существующая система уличного освещения Петровского сельсовета представлена в таблице 6.

Необходимо с 2023 приступить к установке энергоэффективного освещения по мере возможностей местного бюджета.

**5.5. Анализ иных потребителей**

Перевод транспортных средств на газ нецелесообразен ввиду малой эксплуатационной нагрузки, а также большого уровня износа.

**6. ФИНАНСОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОГРАММЫ**

Перечень возможных дополнительных источников для финансирования программы:

- из бюджетов федерального и областного уровня при участии в федеральных и областных программах.

- из бюджета района Курской области;

- внебюджетных средств, заложенных в регулируемые цены и тарифы;

- при использовании инструментов рыночной экономики – энергосервис и лизинг.

**7. МОНИТОРИНГ РЕЗУЛЬТАТОВ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ**

С учетом сбалансированности программы по приоритетам проведения энергосбережения и повышения энергетической эффективности с использованием целевых показателей и критериев результат реализации программы определяется по изменению динамики целевых показателей.

**8. СУЩЕСТВУЮЩИЕ РИСКИ**

1. Отсутствие средств для финансирования программы
2. Значительный рост цен на энергоэффективное оборудование
3. Выход на длительный срок коммерческих приборов учета энергоресурсов

**9. СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ РЕАЛИЗАЦИЕЙ ПРОГРАММЫ**

Текущее управление реализацией программы осуществляет глава муниципального образования.

**10. МЕТОДИКА ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

Оценка эффективности реализации программы производится путем сравнения каждого фактически достигнутого целевого показателя за соответствующий год с его прогнозным значением, утвержденным программой.

Эффективность реализации программы оценивается как степень фактического достижения целевого показателя по формуле:

Э = Пф / Пн х 100 %,

где Пф – фактический показатель, достигнутый в ходе реализации программы,

Пн – нормативный показатель, утвержденный программой.

Программа реализуется эффективно если планируемые целевые показатели выполняются на 80 % и более.

**11. ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Муниципальная программа Петровского сельсовета предусматривает:

- организацию учета и контроля по рациональному использованию, нормированию и лимитированию энергоресурсов и воды;

- реализацию потенциала энергосбережения в зданиях сельсовета;

- реализацию мероприятий по установке энергоэффективного уличного освещения.

Таблица 12 Объем средств и мероприятия по энергосбережению, финансируемы из бюджета Петровского сельсовета.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование мероприятий | Ответственный исполнитель | Выделяемый объем средств для реализации программы (тыс. руб.) | | | |
| 2023 | 2024 | 2025 | Всего |
| Организационные мероприятия | | | | | | |
|  | Принятие муниципального нормативного правового акта в сфере энергосбережения | Глава сельсовета |  |  |  |  |
|  | Обучение по подготовке и повышению квалификации специалиста в области энергосбережения | Глава сельсовета | 5,0 |  |  | 5,0 |
| Всего | | | 5,0 | | | |
| Технические и технологические мероприятия | | | | | | |
|  | Установка высокоэффективных светодиодных светильников уличного освещения | Администрация сельсовета | 30,0 | 30,0 | 30,0 | 20,0 |
| Всего | | | 110,0 | | | |

Таблица 13 - Целевые показатели Петровского сельсовета Хомутовского муниципального района в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателя | Единица измерения | Значения показателей по годам | | | |
| 2021 | 2023 | 2024 | 2025 |
| факт | план | план | план |
| Целевые показатели, характеризующие оснащенность приборами учета используемых энергетических ресурсов | | | | | | |
| 1 | Доля потребляемого муниципальными учреждениями природного газа, приобретаемого по приборам учета, в общем объеме потребляемого природного газа муниципальными учреждениями на территории муниципального образования | % | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 2 | Доля потребляемой муниципальными учреждениями **электрической энергии**, приобретаемой по приборам учета, в общем объеме потребляемой электрической энергии муниципальными учреждениями на территории муниципального образования | % | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 3 | Доля потребляемой муниципальными учреждениями **воды**, приобретаемой по приборам учета, в общем объеме потребляемой воды муниципальными учреждениями на территории муниципального образования | % | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Целевые показатели, характеризующие потребление энергетических ресурсов муниципальных учреждений на территории муниципального образования | | | | | | |
| 4 | Удельный расход тепловой энергии зданиями и помещениями муниципальных организаций, находящихся в ведении органов муниципального образования | Втч/м2/ГСОП | 80,72 | 79,50 | 78,29 | 75,87 |
| 5 | Удельный расход электрической энергии зданиями и помещениями муниципальных организаций, находящихся в ведении органов муниципального образования |  | 6,72 | 6,72 | 6,72 | 6,72 |
| Целевые показатели, характеризующие использование энергетических ресурсов в жилищно-коммунальном хозяйстве муниципального образования | | | | | | |
| 6 | Доля энергоэффективных источников света в системах уличного освещения на территории муниципального образования | % | 30 | 60 | 80 | 100 |
| Целевые показатели, характеризующие использование энергетических ресурсов в транспортном секторе муниципального образования | | | | | | |
| 7 | Количество транспортных средств, переведенных на газ или электроэнергию и другие альтернативные виды топлива, принадлежащих муниципальному образованию | Ед. | - | - | - | - |
|  | | | | | | |

Приложение №1

**Сведения**

**о показателях (индикаторах) муниципальной программы**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Наименование показателя (индикатора)** | **Ед. изм.** | **Значения показателей** | | | | |
| **2021** | | **2023** | **2024** | **2025** |
| **1** | **2** | **3** | **5** | | **6** | **7** | **8** |
| 1 | Доля потребляемого муниципальными учреждениями природного газа, приобретаемого по приборам учета, в общем объеме потребляемого природного газа муниципальными учреждениями на территории муниципального образования | % | - | - | | - | - |
| 2 | Доля потребляемой муниципальными учреждениями **электрической энергии**, приобретаемой по приборам учета, в общем объеме потребляемой электрической энергии муниципальными учреждениями на территории муниципального образования | % | 100 | 100 | | 100 | 100 |
| 3 | Доля потребляемой муниципальными учреждениями **воды**, приобретаемой по приборам учета, в общем объеме потребляемой воды муниципальными учреждениями на территории муниципального образования | % | - | - | | - | - |
| 4 | Удельный расход тепловой энергии зданиями и помещениями муниципальных организаций, находящихся в ведении органов муниципального образования |  | 80,72 | 79,50 | | 78,29 | 75,87 |
| 5 | Удельный расход электрической энергии зданиями и помещениями муниципальных организаций, находящихся в ведении органов муниципального образования |  | 6,72 | 6,72 | | 6,72 | 6,72 |
| 6 | Доля энергоэффективных источников света в системах уличного освещения на территории муниципального образования | % | 30 | 60 | | 80 | 100 |
| 7 | Количество транспортных средств, переведенных на газ или электроэнергию и другие альтернативные виды топлива, принадлежащих муниципальному образованию | Ед. | - | - | | - | - |

Приложение 2

**Перечень основных мероприятий муниципальной программы**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Наименование основного мероприятия** | **Ответственный исполнитель** | **Срок** | |  |  |  |
| **Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)** | **Последствия нереализации основного мероприятия** | **Связь с показателями муниципальной программы** |
| **начала реализации** | **окончания реализации** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| **1** | Установка высокоэффективных светодиодных светильников уличного освещения | **Администрация сельсовета** | **01.01.2023** | **31.12.2025** | **снижение удельного расхода электрической энергии в системе уличного освещения** | **неэффективное использование электрической энергии в системе уличного освещения, не выполнение СНИП 23-05-2010 (СП 323.1325800.2017)** | **14** |
| **2** | Обучение по подготовке и повышению квалификации специалиста в области энергосбережения | **Администрация сельсовета** | **01.01.2022** | **31.12.2022** |  |  | **1-21** |

Приложение 3

**Сведения**

**об основных мерах правового регулирования в сфере реализации муниципальной программы**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Вид нормативного акта** | **Основные положения нормативного правового акта** | **Ответственный исполнитель, соисполнители, участники** | **Ожидаемые сроки принятия** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  | НПА Петровского с/с | Об определении ответственного лица за энергосбережение | Глава сельсовета | 2022 год |

Приложение 4

**Ресурсное обеспечение реализации муниципальной программы за счет средств бюджета**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Статус** | **Наименование муниципальной программы, основного мероприятия** | **Ответственный исполнитель, соисполнители, участники** | **Код бюджетной классификации** | | | | **Объемы бюджетных ассигнований (тыс. рублей), годы** | | | | |
| **ГРБС** | **Рз Пр** | **ЦСР** | **ВР** | **2021** | **2022** | **2023** | **2024** | **2025** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|  |  | всего, в том числе: |  |  |  |  |  |  | 35,0 | 30,0 | 20,0 |
| ответственный исполнитель муниципальной программы |  |  |  |  |  |  | 35,0 | 30,0 | 20,0 |
| соисполнитель |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| участник |  |  |  |  |  |  | 35,0 | 30,0 | 20,0 |

Приложение 5

**Ресурсное обеспечение и прогнозная (справочная) оценка расходов федерального бюджета, областного бюджета, бюджета муниципального района, бюджетов поселений муниципального района и внебюджетных источников на реализацию целей муниципальной программы**

| Статус | Наименование муниципальной программы, основного мероприятия | Источники финансирования | Оценка расходов (тыс. рублей), годы | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| **Муниципальная программа** |  | всего |  |  | 35,0 | 30,0 | 20,0 |
| федеральный бюджет |  |  |  |  |  |
| областной бюджет |  |  |  |  |  |
| бюджет муниципального района |  |  |  |  |  |
| бюджеты поселений муниципального района |  |  | 35,0 | 30,0 | 20,0 |
| внебюджетные источники |  |  | - | - | - |
| Основное мероприятие  **«**Установка высокоэффективных светодиодных светильников уличного освещения**»** |  | всего |  |  | 30,0 | 30,0 | 20,0 |
| федеральный бюджет |  |  |  |  |  |
| областной бюджет |  |  |  |  |  |
| бюджет муниципального района |  |  |  |  |  |
| бюджеты поселений муниципального района |  |  | 30,0 | 30,0 | 20,0 |
| внебюджетные источники |  |  |  |  |  |
| Основное мероприятие  «Обучение по подготовке и повышению квалификации специалиста в области энергосбережения» |  | всего |  |  | 5,0 |  |  |
| федеральный бюджет |  |  |  |  |  |
| областной бюджет |  |  |  |  |  |
| бюджет муниципального района |  |  |  |  |  |
| бюджеты поселений муниципального района |  |  | 5,0 |  |  |
| внебюджетные источники |  |  |  |  |  |

\*направляется одновременно с проектом муниципальной программы

**План**

**реализации муниципальной программы на очередной финансовый год и плановый период**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование контрольного события муниципальной программы | Ответственный исполнитель | Срок наступления контрольного события (дата) | | |
| 2023 | 2024 | 2025 |
| 1 | Высокоэффективные светодиодные светильники уличного освещения установлены | Администрация сельсовета | 31.12.2023 | 31.12.2024 | 31.12.2025 |
| 2 | Обучение по подготовке и повышению квалификации специалиста в области энергосбережения пройдено | Администрация сельсовета | 01.01.2023 |  |  |