****

**АДМИНИСТРАЦИЯ ПЕЧЕРСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

**СМОЛЕНСКОГО РАЙОНА СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

от «\_\_» \_\_\_\_\_ 2021 года № \_\_\_\_

О внесении изменений в

Постановление Администрации

Печерского сельского поселения

Смоленского района смоленской области

от 11.09.2020г № 63 «Об утверждении

муниципальной программы «Энергосбережение и

повышение энергетической эффективности

на 2020-2023годы на территории Печерского

сельского поселения Смоленского района

Смоленской области»

 В соответствии со ст.179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, в целях повышения эффективности и рационального использования средств бюджета и рационального использования средств бюджета муниципального образования Печерского сельского поселения Смоленского района Смоленской области, Федеральным законом от 6 октября 2003 года N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", Уставом Печерского сельского поселения Смоленского района Смоленской области,

АДМИНИСТРАЦИЯ ПЕЧЕРСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СМОЛЕНСКОГО РАЙОНА СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в Постановление Администрации Печерского сельского поселения Смоленского района Смоленской области от 11.09.2020г № 63 «Об утверждении муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на 2020-2023гг на территории Печерского сельского поселения Смоленского района Смоленской области» (далее – программа) следующие изменения:
	1. В Паспорте программы раздел «Источники и объемы финансового обеспечения реализации программы» изложить в следующей редакции:

«Источники и объемы финансового обеспечения реализации программы.

Финансовое обеспечение мероприятий Программы осуществляется за счет средств муниципального бюджета поселения.

Для выполнения мероприятий Программы необходимо 13 737 335,3 рублей, в том числе: в 2020 году - 3 466 900,0 руб; в 2021 году –3 240 645,10 руб; в 2022 году –3 365 045,10 руб; в 2023 году –3 664 745,10 руб.

 Объемы финансирования мероприятий Программы из бюджета поселения подлежат уточнению при формировании бюджета на соответствующий финансовый год. Показатели финансирования подлежат уточнению с учетом разработанной проектно-сметной документации и фактического выделения средств из бюджетов всех уровней».

1.2 Раздел «Планируемый перечень мероприятий программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности» изложить в следующей редакции:

**ПЛАНИРУЕМЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ**

**ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование мероприятия Программы** | **2020 г.** | **2021 г.** |
| **Финансовое обеспечение реализации мероприятий** | **Экономия топливно-энергетических ресурсов** | **Финансовое обеспечение реализации мероприятий** | **Экономия топливно-энергетических ресурсов** |
| **в натуральном выражении** | **в стоимостном выражении,****руб.** | **в натуральном выражении** | **в стоимостном выражении,****руб.** |
| **источник** | **объем,****руб.** | **кол-во** | **ед. изм.** | **источник** | **объем, руб.** | **кол-во** | **ед. изм.** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** |
| 1  | Свет - уличное освещение  | Бюджетные средства | **2 750 000,0** |  |  |  | Бюджетные средства | **2 433 745,10** |  |  |  |
| 2 | Техническое обслуживание уличного освещения | Бюджетные средства | **300 000,0** |  |  |  | Бюджетные средства | **400 000,0** |  |  |  |
| 3 | Услуги по технологическому присоединению | Бюджетные средства | **25 000,0** |  |  |  | Бюджетные средства | **25 000,0** |  |  |  |
| 4 | Услуги по монтажу уличного освещения (установка ламп, светильников) | Бюджетные средства | **95 600,0** |  |  |  | Бюджетные средства | **95 600,0** |  |  |  |
| 5 | Покупка материалов (зажимов, проводов) для монтажа  | Бюджетные средства | **86 300,0** |  |  |  | Бюджетные средства | **86 300,0** |  |  |  |
| 6 | Покупка ламп, светильников  | Бюджетные средства | **50 000,0** |  |  |  | Бюджетные средства | **50 000,0** |  |  |  |
|  |  **Итого по мероприятию** | **3 306 900,00** |  |  |  |  | **3 090 645,10** |  |  |  |
|  7 | Замена люминесцентных светильников (80 Вт) на светодиодные (36 Вт), 21 шт. | - | - | - | - | - | Бюджетные средства |  |  | кВт\*ч |  |
| **Итого по мероприятию** | - | **X** | **X** | - | **Х** |  | **X** | **X** |  |
| 8 | Замена светильников уличного освещения (250 Вт) на светодиодные, 190 шт. | - | - | - | - | - | Энергосервисный контракт |  |  | кВт\*ч |  |
| **Итого по мероприятию** | - | **X** | **X** | - | **Х** |  | **X** | **X** |  |
| 9 | Компенсация за использование личного транспортного средства  | Бюджетные средства | **40 000,0** | - | - | - | Бюджетные средства | **30 000,0** |  | л |  |
| 10 | Компенсация горючих смазочных материалов | Бюджетные средства | **120 000,0** |  |  |  | Бюджетные средства | **120 000,0** |  |  |  |
| **Итого по мероприятию** | **160 000,0** | **X** | **X** | - | **Х** | **150 000,0** | **X** | **X** |  |
| 11 | Выявление бесхозяйных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи электрической и тепловой энергии, воды, организация постановки на учет таких объектов | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| **Итого по мероприятию** | - | **X** | **X** | - | **Х** | - | **X** | **X** | - |
| 12 | Организация порядка управления (эксплуатации) бесхозяйными объектами недвижимого имущества, используемыми для передачи электрической и тепловой энергии, воды, организация постановки на учет таких объектов | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| **Итого по мероприятию** | - | **X** | **X** | - | **Х** | - | **X** | **X** | - |
| 13 | Мероприятия в области регулирования цен (тарифов), направленные на стимулирование энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе переход к регулированию цен (тарифов) на основе долгосрочных параметров регулирования | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| **Итого по мероприятию** | - | **X** | **X** | - | **Х** | - | **X** | **X** | - |
| 14 | Оснащение приборами учета используемых энергетических ресурсов в жилищном фонде | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| **Итого по мероприятию** | - | **X** | **X** | - | **Х** | - | **X** | **X** | - |
| 15 | Прединвестиционная подготовка проектов и мероприятий в области энергосбережения | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| **Итого по мероприятию** | - | **X** | **X** | - | **Х** | - | **X** | **X** | - |
| 16 | Модернизация оборудования, используемого для выработки тепловой энергии, передачи электрической и тепловой энергии | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| **Итого по мероприятию** | - | **X** | **X** | - | **Х** | - | **X** | **X** | - |
| 17 | Расширение использования в качестве источников энергии вторичных энергетических ресурсов и (или) возобновляемых источников энергии | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| **Итого по мероприятию** | - | **X** | **X** | - | **Х** | - | **X** | **X** | - |
| 18 | Снижение потребления энергетических ресурсов на собственные нужды при осуществлении регулируемых видов деятельности | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| **Итого по мероприятию** | - | **X** | **X** | - | **Х** | - | **X** | **X** | - |
| 19 | Сокращение потерь электрической энергии, тепловой энергии при их передаче | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| **Итого по мероприятию** | - | **X** | **X** | - | **Х** | - | **X** | **X** | - |
| 20 | Сокращению объемов электрической энергии, используемой при передаче (транспортировке) воды | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| **Итого по мероприятию** | - | **X** | **X** | - | **Х** | - | **X** | **X** | - |
| 21 | Сокращение потерь воды при ее передаче | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| **Итого по мероприятию** | - | **X** | **X** | - | **Х** | - | **X** | **X** | - |
| 22 | Замещение бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| **Итого по мероприятию** | - | **X** | **X** | - | **Х** | - | **X** | **X** | - |
| 23 | Обучение в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности | организационное мероприятие | - | - | - | - | организационное мероприятие | - | - | - | - |
| **Итого по мероприятию** | **-** | **X** | **X** | - | **Х** | - | **X** | **X** | - |
| 24 | Информационная поддержка и пропаганда энергосбережения и повышения энергетической эффективности муниципального образования | организационное мероприятие | - | - | - | - | организационное мероприятие | - | - | - | - |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Итого по мероприятию** | - | **X** | **X** | - | **Х** | - | **X** | **X** | - |
| **Всего по мероприятиям** | **3 466 900,0** | **Х** | **Х** | **-** | **Х** | **3 240 645,10** | **Х** | **Х** |  |

**ПЛАНИРУЕМЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ**

**ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование мероприятия Программы** | **2022 г.** | **2023 г.** |
| **Финансовое обеспечение реализации мероприятий** | **Экономия топливно-энергетических ресурсов** | **Финансовое обеспечение реализации мероприятий** | **Экономия топливно-энергетических ресурсов** |
| **в натуральном выражении** | **в стоимостном выражении,****руб.** | **в натуральном выражении** | **в стоимостном выражении,****руб.** |
| **источник** | **объем,****руб.** | **кол-во** | **ед. изм.** | **источник** | **объем, руб.** | **кол-во** | **ед. изм.** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** |
| 1  | Свет - уличное освещение  | Бюджетные средства | **2 458 145,10** |  |  |  | Бюджетные средства | **2 757 845,10** |  |  |  |
| 2 | Техническое обслуживание уличного освещения | Бюджетные средства | **500 000,0** |  |  |  | Бюджетные средства | **500 000,0** |  |  |  |
| 3 | Услуги по технологическому присоединению | Бюджетные средства | **25 000,0** |  |  |  | Бюджетные средства | **25 000,0** |  |  |  |
| 4 | Услуги по монтажу уличного освещения (установка ламп, светильников) | Бюджетные средства | **95 600,0** |  |  |  | Бюджетные средства | **95 600,0** |  |  |  |
| 5 | Покупка материалов (зажимов, проводов) для монтажа  | Бюджетные средства | **86 300,0** |  |  |  | Бюджетные средства | **86 300,0** |  |  |  |
| 6 | Покупка ламп, светильников  | Бюджетные средства | **50 000,0** |  |  |  | Бюджетные средства | **50 000,0** |  |  |  |
|  |  **Итого по мероприятию** | **3 215 045,10** |  |  |  |  | **3 514 745,10** |  |  |  |
|  7 | Замена люминесцентных светильников (80 Вт) на светодиодные (36 Вт), 21 шт. | - | - | - | - | - | Бюджетные средства |  |  | кВт\*ч |  |
| **Итого по мероприятию** | - | **X** | **X** | - | **Х** |  | **X** | **X** |  |
| 8 | Замена светильников уличного освещения (250 Вт) на светодиодные, 190 шт. | - | - | - | - | - | Энергосервисный контракт |  |  | кВт\*ч |  |
| **Итого по мероприятию** | - | **X** | **X** | - | **Х** |  | **X** | **X** |  |
| 9 | Компенсация за использование личного транспортного средства  | Бюджетные средства | **30 000,0** | - | - | - | Бюджетные средства | **30 000,0** |  | л |  |
| 10 | Компенсация горючих смазочных материалов | Бюджетные средства | **120 000,0** |  |  |  | Бюджетные средства | **120 000,0** |  |  |  |
| **Итого по мероприятию** | **150 000,0** | **X** | **X** | - | **Х** | **150 000,0** | **X** | **X** |  |
| 11 | Выявление бесхозяйных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи электрической и тепловой энергии, воды, организация постановки на учет таких объектов | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| **Итого по мероприятию** | - | **X** | **X** | - | **Х** | - | **X** | **X** | - |
| 12 | Организация порядка управления (эксплуатации) бесхозяйными объектами недвижимого имущества, используемыми для передачи электрической и тепловой энергии, воды, организация постановки на учет таких объектов | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| **Итого по мероприятию** | - | **X** | **X** | - | **Х** | - | **X** | **X** | - |
| 13 | Мероприятия в области регулирования цен (тарифов), направленные на стимулирование энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе переход к регулированию цен (тарифов) на основе долгосрочных параметров регулирования | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| **Итого по мероприятию** | - | **X** | **X** | - | **Х** | - | **X** | **X** | - |
| 14 | Оснащение приборами учета используемых энергетических ресурсов в жилищном фонде | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| **Итого по мероприятию** | - | **X** | **X** | - | **Х** | - | **X** | **X** | - |
| 15 | Прединвестиционная подготовка проектов и мероприятий в области энергосбережения | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| **Итого по мероприятию** | - | **X** | **X** | - | **Х** | - | **X** | **X** | - |
| 16 | Модернизация оборудования, используемого для выработки тепловой энергии, передачи электрической и тепловой энергии | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| **Итого по мероприятию** | - | **X** | **X** | - | **Х** | - | **X** | **X** | - |
| 17 | Расширение использования в качестве источников энергии вторичных энергетических ресурсов и (или) возобновляемых источников энергии | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| **Итого по мероприятию** | - | **X** | **X** | - | **Х** | - | **X** | **X** | - |
| 18 | Снижение потребления энергетических ресурсов на собственные нужды при осуществлении регулируемых видов деятельности | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| **Итого по мероприятию** | - | **X** | **X** | - | **Х** | - | **X** | **X** | - |
| 19 | Сокращение потерь электрической энергии, тепловой энергии при их передаче | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| **Итого по мероприятию** | - | **X** | **X** | - | **Х** | - | **X** | **X** | - |
| 20 | Сокращению объемов электрической энергии, используемой при передаче (транспортировке) воды | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| **Итого по мероприятию** | - | **X** | **X** | - | **Х** | - | **X** | **X** | - |
| 21 | Сокращение потерь воды при ее передаче | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| **Итого по мероприятию** | - | **X** | **X** | - | **Х** | - | **X** | **X** | - |
| 22 | Замещение бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| **Итого по мероприятию** | - | **X** | **X** | - | **Х** | - | **X** | **X** | - |
| 23 | Обучение в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности | организационное мероприятие | - | - | - | - | организационное мероприятие | - | - | - | - |
| **Итого по мероприятию** | **-** | **X** | **X** | - | **Х** | - | **X** | **X** | - |
| 24 | Информационная поддержка и пропаганда энергосбережения и повышения энергетической эффективности муниципального образования | организационное мероприятие | - | - | - | - | организационное мероприятие | - | - | - | - |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Итого по мероприятию** | - | **X** | **X** | - | **Х** | - | **X** | **X** | - |
| **Всего по мероприятиям** | **3 365 045,10** | **Х** | **Х** | **-** | **Х** | **3 664 745,10** | **Х** | **Х** |  |

1. Настоящее Постановление подлежит обнародованию путем размещения на официальном сайте Администрации Печерского сельского поселения Смоленского района Смоленской области в сети Интернет <http://pechersk.smol-ray.ru>.

 3. Контроль за исполнением настоящего Постановленияоставляю за собой.

Глава муниципального образования

Печерского сельского поселения

Смоленского района Смоленской области **Ю.Л.Митрофанов**