

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

РОСТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ «ГОРНЯЦКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ»

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРНЯЦКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 09.02.2024 № 29

пос. Горняцкий

**Об утверждении отчета о финансировании и освоении проводимых программных мероприятий муниципальной программы Горняцкого сельского поселения «Энергоэффективность и развитие энергетики»**

**за 2023 год**

В соответствии с бюджетным законодательством Российской Федерации, во исполнение Постановления Администрации Горняцкого сельского поселения от 13.03.2018 № 63 «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ Горняцкого сельского поселения», Администрация Горняцкого сельского поселения **постановляет:**

1. Утвердить отчет о финансировании и освоении проводимых программных мероприятий по муниципальной программе Горняцкого сельского поселения «Энергоэффективность и развитие энергетики» за 2023 год согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.
2. Настоящее постановление вступает в силу с момента его официального опубликования.
3. Контроль за исполнением возложить на заведующего сектора муниципального хозяйства Е.Н. Петренко.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Глава Администрации  Горняцкого сельского поселения | А.В. Балденков | |
| Верно  Заведующий сектора по общим вопросам, земельным и имущественным отношениям | | Л.П. Дикая |

|  |
| --- |
| Л.П. Дикая |

Приложение № 1 к постановлению Администрации Горняцкого сельского поселения

от 09.02.2024 № 29

ОТЧЕТ

о реализации муниципальной программы за 2023 год

«Энергоэффективность и развитие энергетики»

Сведения о достижении значений показателей (индикаторов)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатель (индикатор) (наименование) | Ед. изм. | Значения показателей | |
| план | факт |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Горняцкого сельского поселения» | | | | |
| 1 | доля энергетических ресурсов, производимых с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов, в общем объеме энергетических ресурсов, производимых на территории Горняцкого сельского поселения | % | 0,0 | 0,0 |
| 2 | доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой на территории Горняцкого сельского поселения | % | 100,0 | 100,0 |
| 3 | доля объема тепловой энергии (далее - ТЭ), расчеты за потребление которой осуществляются на основании показаний приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой на территории Горняцкого сельского поселения | % | 100,0 | 100,0 |
| 4 | доля объема воды, расчеты за потребление которой осуществляются на основании показаний приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой на территории Горняцкого сельского поселения | % | 100,0 | 100,0 |
| 5 | доля объема природного газа, расчеты потребление которой осуществляются на основании показаний приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого на территории Горняцкого сельского поселения | % | 100,0 | 100,0 |
| 6 | Экономия электрической энергии в натуральном выражении | тыс. кВт.ч | - | 0,00 |
| 7 | Экономия тепловой энергии в натуральном выражении | тыс. Гкал | - | 0,00 |
| 8 | Экономия воды в натуральном выражении | тыс. куб.м | - | 0,00 |
| 9 | доля объемов электрической энергии (далее - ЭЭ), потребляемой бюджетным учреждением (далее БУ), расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ЭЭ, потребляемой БУ на территории Горняцкого сельского поселения | % | 100,0 | 100,0 |
| 10 | доля объемов ТЭ, потребляемой БУ, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой БУ на территории Горняцкого сельского поселения | % | 100,0 | 100,0 |
| 11 | доля объемов воды, потребляемой БУ, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой БУ на территории Горняцкого сельского поселения | % | 100,0 | 100,0 |
| 12 | доля объемов природного газа, потребляемого БУ, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого БУ на территории Горняцкого сельского поселения | % | 100,0 | 100,0 |
| 13 | доля расходов бюджета муниципального образования на предоставление субсидий организациям коммунального комплекса на приобретение топлива | % | - | - |
| 14 | доля БУ, финансируемых за счет бюджета муниципального образования, в общем объеме БУ, в отношении которых проведено обязательное энергетическое обследование | % | 100,0 | 100,0 |
| 15 | число энергосервисных договоров, заключенных муниципальными заказчиками | штук | 1 | 1 |
| 16 | доля товаров, работ, услуг, закупаемых для муниципальных нужд в соответствии с требованиями энергетической эффективности, в общем объеме закупаемых товаров, работ, услуг для муниципальных нужд | % | 100,0 | 100,0 |
| 17 | доля объемов ЭЭ, потребляемой в многоквартирных домах, расчеты за которую осуществляются с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета, в общем объеме ЭЭ, потребляемой в многоквартирных домах на территории Горняцкого сельского поселения | % | 68,0 | 68,0 |
| 18 | доля объемов ТЭ, потребляемой в многоквартирных домах, оплата которой осуществляется с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой в многоквартирных домах на территории Горняцкого сельского поселения | % | 7,0 | 7,0 |
| 19 | доля объемов воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах, расчеты за которую осуществляются с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории Горняцкого сельского поселения | % | 8,7 | 8,7 |
| 20 | доля объемов природного газа, потребляемого (используемого) в многоквартирных домах, расчеты за который осуществляются с использованием индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) в многоквартирных домах на территории Горняцкого сельского поселения | % | 0,0 | 0,0 |

Сведения

о степени выполнения основных мероприятий муниципальной программы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование основного мероприятия подпрограммы, мероприятия ведомственной целевой программы | Ответственный исполнитель  (ФИО) | Плановый срок | | Фактический срок | | Результаты | | Проблемы, возникшие в ходе реализации мероприятия |
| начала реализации | окончания реализации | начала реализации | окончания реализации | запланированные (тыс. руб.) | достигнутые  (тыс. руб.) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Муниципальная программа «Энергоэффективность и развитие энергетики» | | | | | | | | | |
| Подпрограмма 1 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Горняцкого сельского поселения» | | | | | | | | | |
| 1. Основное мероприятие | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.2 | Информационная поддержка политики энергосбережения (обучение ответственных лиц) | Петренко Е.Н. | 01.01.2019 | 31.12.2030 | 01.01.2023 | 31.12.2023 | 9,1 | 9,1 | - |
| 1.4 | Замена ламп накаливания и других неэффективных элементов систем освещения, в том числе светильников, на энергосберегающие (в том числе не менее 30 процентов от объема на основе светодиодов) | Петренко Е.Н. | 01.01.2019 | 31.12.2030 | 01.01.2023 | 31.12.2023 | 4,2 | 4,2 | - |
| 1.6 | Реализация комплекса энергоресурсосберегающих мероприятий по утеплению помещений в зданиях, регулировке, промывке и автоматизации систем отопления | Петренко Е.Н. | 01.01.2019 | 31.12.2030 | 01.01.2023 | 31.12.2023 | 25,0 | 25,0 | - |
| 1.7 | Введение форм мониторинга  потребления энергетических,  тепловых ресурсов | Петренко Е.Н. | 01.01.2019 | 31.12.2030 | 01.01.2023 | 31.12.2023 | 304,4 | 205,8 | - |
|  | Всего: | Петренко Е.Н | 01.01.2019 | 31.12.2030 | 01.01.2023 | 31.12.2023 | 342,7 | 244,1 | - |

Сведения

об использовании местного бюджета, областного бюджета, федерального бюджета и внебюджетных источников на реализацию муниципальной программы «Энергоэффективность и развитие энергетики»

за 2023 г.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Статус | Наименование муниципальной программы, подпрограммы  муниципальной программы, основного мероприятия, мероприятия ЦП | Источники финансирования | Объем расходов, предусмотренных муниципальной программой  (тыс. руб.) | Фактические  расходы (тыс. руб.) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Муниципальная программа | «Энергоэффективность и развитие энергетики» | всего | 342,7 | 244,1 |
| областной бюджет | 0,0 | 0,0 |
| бюджет района | 0,0 | 0,0 |
| местный бюджет | 342,7 | 244,1 |
| внебюджетные источники | 0,0 | 0,0 |
| Подпрограмма 1 | 1. «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Горняцкого сельского поселения» | всего | 342,7 | 244,1 |
| областной бюджет | 0,0 | 0,0 |
| бюджет района | 0,0 | 0,0 |
| местный бюджет | 342,7 | 244,1 |
| внебюджетные источники | 0,0 | 0,0 |

Меры по реализации программы

В связи с необходимостью корректировки разделов программы, объемов финансирования программных мероприятий и в связи с изменением срока реализации программы в течение 2023 финансового года вносились изменения в муниципальную программу Горняцкого сельского поселения на «Энергоэффективность и развитие энергетики», в соответствии с постановлениями Администрации Горняцкого сельского поселения:

- от 28.12.2022 № 265 «О внесении изменений в постановление Администрации Горняцкого сельского поселения от 30.11.2018 № 245».

Основной причиной необходимости таких изменений является корректировка объемов финансирования отдельных программных мероприятий.

Оценка эффективности социально-экономических последствий от реализации муниципальной программы «Энергоэффективность и развитие энергетики»

В 2023 году муниципальной программой Горняцкого сельского поселения «Энергоэффективность и развитие энергетики» предусмотрена реализация 5 мероприятий на сумму 80,0 тыс. рублей, исполнение плановых назначений составляет 77,9 тыс. рублей или 100%.

Выполнены следующие программные мероприятия:

- обучение ответственных лиц за исправное состояние и безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок за счет средств поселения в сумме- 9,1 тыс. рублей (исполнены в объеме – 9,1 тыс. рублей);

- замена ламп накаливания и других неэффективных элементов систем освещения, в том числе светильников, на энергосберегающие (в том числе не менее 30 процентов от объема на основе светодиодов за счет средств поселения в сумме- 4,2 тыс. рублей (исполнены в объеме - 4,2 тыс. рублей);

- реализация комплекса энергоресурс сберегающих мероприятий по утеплению помещений в зданиях, регулировке, промывке и автоматизации систем отопления счет средств поселения в сумме - 18,0 тыс. рублей (исполнены в объеме- 18 тыс. рублей)

- приобретение, оплата выполнения необходимых проектных работ, предшествующих установке, установка/замена и проведение профилактических испытаний приборов учета потребляемых энергоресурсов на сумму 38,4 тыс. рублей (исполнены в объеме 37,6 тыс. рублей).

-проведение обязательного энергетического обследования на сумму 9,0 тыс. рублей (исполнены в объеме 9, 0тыс.рублей).

Уровень финансирования мероприятий Программы в 2022 году составил:

- бюджет поселения – 100%.

Мероприятия, предусмотренные Программой, играют важную роль в социально-экономическом развитии Горняцкого сельского поселения.

Эффективность реализации Программы и использования, выделенных на нее средств бюджетов, обеспечена за счет исключения возможности нецелевого использования бюджетных средств.

В результате реализации Программы решены следующие задачи:

* совершенствование нормативно-правового регулирования и методического обеспечения в области энергоэффективности и энергосбережения;
* повышения информированности общества об энергоэффективном оборудовании, технологиях и достижениях в области энергоэффективности и энергосбережения;
* обеспечение внедрения новых технологий в области энергоэффективности и энергосбережения.

Социально-экономическая эффективность программы оценивается положительно.

Заведующий сектора по общим вопросам,

земельным и имущественным отношениям Л.П. Дикая