БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ

**ЧЕРНЯНСКИЙ РАЙОН**



АДМИНИСТРАЦИЯ КОЧЕГУРЕНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

«ЧЕРНЯНСКИЙ РАЙОН» БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

**с. Кочегуры**

**«05» декабря 2022 г. № 19**

**Об утверждении муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Кочегуренского сельского поселения муниципального района «Чернянский район» Белгородской области на 2021-2023 годы»**

В соответствии с Федеральными законами от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», Уставом Кочегуренского сельского поселения муниципального района «Чернянский район» Белгородской области, администрация Кочегуренского сельского поселения постановляет:

1. Утвердить муниципальную программу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Кочегуренского сельского поселения муниципального района «Чернянский район» Белгородской области на 2021 – 2023 годы» (прилагается);

2. Настоящее постановление обнародовать в порядке, предусмотренном Уставом Кочегуренского сельского поселения и разместить на официальном сайте органов местного самоуправления Кочегуренского сельского поселения в сети Интернет (адрес сайта: https://kochegury-r31.gosweb.gosuslugi.ru;

3. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

**Глава администрации**

**Кочегуренского сельского поселения Л.Н. Федотенкова**

Утверждена

постановлением администрации

Кочегуренского сельского поселения

от «5» декабря 2022 года № 19

**МУНИЦИПАЛЬНАЯ**

**ПРОГРАММА**

**«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Кочегуренского сельского поселения муниципального района**

**«Чернянский район» Белгородской области на 2021-2023 годы»**

Разработана в соответствии

с 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»

(Зарегистрировано в Минюсте России 04.08.2014 N 33449)

Приложение № 1

к муниципальной программе «Энергосбережение и

повышение энергетической эффективности

на территории Кочегуренского сельского поселения

муниципального района «Чернянский район»

Белгородской области на 2021 – 2023 годы»

**ПАСПОРТ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

**«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности**

**на территории Кочегуренского сельского поселения**

**муниципального района «Чернянский район»**

**Белгородской области на 2021 – 2023 годы»**

|  |  |
| --- | --- |
| **Полное наименование организации** | Администрация Кочегуренского сельского поселения муниципального района «Чернянский район» Белгородской области |
| **Основание для разработки программы** | Федеральный закон от 23.11.2009 N 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»  Приказ Министерства энергетики РФ от 30 июня 2014г. № 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» |
| **Полное наименование исполнителей и (или) соисполнителей программы** | Администрация Кочегуренского сельского поселения муниципального района «Чернянский район» Белгородской области |
| **Полное наименование разработчиков программы** | Администрация Кочегуренского сельского поселения муниципального района «Чернянский район» Белгородской области |
| **Цели программы** | Повышение эффективности потребления энергетических ресурсов, улучшение целевых показателей энергосбережения и снижение финансовой нагрузки на организацию за счет сокращения платы за топливно-энергетические ресурсы.  Повышение эффективности использования топливно-энергетических ресурсов за счет реализации энергосберегающих мероприятий и снижение энергоемкости. |
| **Задачи программы** | Снижение удельных величин потребления организацией топливно-энергетических ресурсов при сохранении устойчивости функционирования организации.  Снижение величины вложения финансовых средств на оплату потребления топливно-энергетических ресурсов. |
| **Целевые показатели программы** | Целевые показатели рассчитываются в соответствии с Методикой расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условиях, утвержденной приказом Министерства Энергетики Российской Федерации от 30 июня 2014 г. № 399 |
| **Сроки реализации программы** | 2021 - 2023 гг. |
| **Источники и объемы финансового обеспечения реализации программы** | Объем финансирования Программы составит 0.0 руб., в том числе:  Федеральный — 0.0 рублей;  Областной — 0.0 рублей;  Муниципальный — 0.0 рублей;  Собственные средства — 0.0 рублей;  Внебюджетные средства — 0.0 рублей;  ЭСКО — 0.0 рублей;  2021 год– 0.00 руб.  2022 год– 0.00 руб.  2023 год– 0.00 руб. |
| **Планируемые результаты реализации программы** | Обеспечение ежегодного сокращения объемов потребления . |

Приложение № 2

к муниципальной программе «Энергосбережение и

повышение энергетической эффективности

на территории Кочегуренского сельского поселения

муниципального района «Чернянский район»

Белгородской области на 2021 – 2023 годы»

**СВЕДЕНИЯ**

**О ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЯХ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ**

**И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ**

| **№ п/п** | **Наименование показателя программы** | **Единица измерения** | **Плановые значения целевых показателей программы** | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2020** | **2021** | **2022** | **2023** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Удельный расход электроэнергии | кВт\*ч/м2 | 19.799555 | 19.799555 | 19.799555 | 19.799555 |
| 2 | Удельный расход холодной воды | м3/чел | 0.500000 | 0.500000 | 0.500000 | 0.500000 |
| 3 | Удельный расход природного газа | м3/м2 | 16.369710 | 16.369710 | 16.369710 | 16.369710 |

Приложение № 3

к муниципальной программе «Энергосбережение и

повышение энергетической эффективности

на территории Кочегуренского сельского поселения

муниципального района «Чернянский район»

Белгородской области на 2021 – 2023 годы»

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**МЕРОПРИЯТИЙ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

**«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности**

**на территории Кочегуренского сельского поселения муниципального района «Чернянский район»**

**Белгородской области на 2021 – 2023 годы»**

| **№ п/п** | **Наименование мероприятия программы** | **2021 – 2023 гг.** | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Финансовое обеспечение реализации мероприятий** | | **Экономия топливно-энергетических ресурсов** | | |
| **в натуральном выражении** | | **в стоимостном выражении, руб.** |
| **источник** | **объем, руб.** | **кол-во** | **ед. изм.** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Всего по мероприятиям | | | 0.00 | X | X | Нет данных о затратах в стоимостном выражении |

Приложение № 4

к муниципальной программе «Энергосбережение и

повышение энергетической эффективности

на территории Кочегуренского сельского поселения

муниципального района «Чернянский район»

Белгородской области на 2021 – 2023 годы»

**ОТЧЕТ**

**О ДОСТИЖЕНИИ ЗНАЧЕНИЙ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ**

**МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

**«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности**

**на территории Кочегуренского сельского поселения**

**муниципального района «Чернянский район»**

**Белгородской области на 2021 – 2023 годы»**

на 1 января 2022 г.

**Наименование организации: администрация Кочегуренского сельского поселения муниципального района "Чернянский район" Белгородской области**

| **№ п/п** | **Наименование показателя программы** | **Единица измерения** | **Значения целевых показателей программы** | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **план** | **факт** | **отклонение** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Удельный расход электроэнергии | кВт\*ч/м2 | 19.800 |  |  |
| 2 | Удельный расход холодной воды | м3/чел | 0.500 |  |  |
| 3 | Удельный расход природного газа | м3/м2 | 16.370 |  |  |

Руководитель

(уполномоченное лицо) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность) (расшифровка подписи)

Руководитель технической службы

(уполномоченное лицо) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность) (расшифровка подписи)

Руководитель финансово-

экономической службы

(уполномоченное лицо) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность) (расшифровка подписи)

Приложение № 5

к муниципальной программе «Энергосбережение и

повышение энергетической эффективности

на территории Кочегуренского сельского поселения

муниципального района «Чернянский район»

Белгородской области на 2021 – 2023 годы»

**ОТЧЕТ**

**О РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

**«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности**

**на территории Кочегуренского сельского поселения**

**муниципального района «Чернянский район»**

**Белгородской области на 2021 – 2023 годы»**

на 1 января 2022 г.

Наименование организации: администрация Кочегуренского сельского поселения муниципального района «Чернянский район» Белгородской области

| **№ п/п** | **Наименование мероприятия программы** | **Финансовое обеспечение**  **реализации мероприятий** | | | | **Экономия топливно-энергетических ресурсов** | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **в натуральном выражении** | | | | **в стоимостном выражении, руб.** | | |
| источник | Объем, руб. | | | количество | | | ед. изм. | план | факт | отклонение |
| план | факт | отклонение | план | факт | отклонение |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| Всего по мероприятиям | | X | 0.00 |  |  | X | X | X | X | Нет данных о затратах в стоимостном выражении |  |  |
| СПРАВОЧНО: | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Всего с начала года реализации программы | | |  |  |  | X | X | X | X |  |  |  |

Руководитель

(уполномоченное лицо) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность) (подпись) (расшифровка подписи)

Руководитель технической службы

(уполномоченное лицо) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность) (подпись) (расшифровка подписи)

Руководитель финансово-

экономической службы

(уполномоченное лицо) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Пояснительная записка к программе:**

1. **Полное наименование программы**

Муниципальная программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Кочегуренского сельского поселения муниципального района «Чернянский район» Белгородской области на 2021 – 2023 годы»

1. **Информация об организации**

Основным видом деятельности обследуемой организации является: (84.11.35.

Организация была зарегистрирована - под регистрационным номером 1063119000779 (ОГРН) в органе гос. регистрации.

1. **Сведения о наличии зданий**

Характеристики по каждому зданию на балансе организации за отчетный год, приведены в таблице 1.1.

Таблица 1.1.

| **№ п.п.** | **Наименование здания, адрес** | **Год ввода в эксплуа-тацию** | **Этажность** | **Материал и краткая характеристика ограждающих конструкций здания** | | | **Общая площадь** | **Общий объем** | **Отапливаемый объем** | **Износ, %** | **Удельная тепловая характеристика** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **стены** | **крыша** | **окна (площадь остекления и вид остекления);** |
| 1 | Администрация Кочегуренского сельского поселения муниципального района "Чернянский район" Белгородской области 309591, Белгородская обл, Чернянский р-н, село Кочегуры | - | 2 | Кирпич Толщина стен мм. мм | С чердачным помещением и холодным чердаком, утепление: Металлическая без утепления чердачного помещения | Нет Стеклопакеты однокамерные 68.00 | 449.0 | 1865.0 | 1865.0 | 0.0 | 0.82 |

1. **Сведения о наличии автотранспорта**

Характеристики по транспортным средствам на балансе организации за отчетный год, приведены в таблице 1.2.

| № п.п. | Наименование (марка) транспортного средства | Количество единиц транс-портных средств | Грузоподъемность, т, пассажировместимость, чел. | Объем грузоперевозок,  тыс. т-км, тыс. пасс.-км | Вид использованного топлива | Удельный расход топлива, л/100 км | | Пробег, тыс. км | Количество топлива, тыс. л |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| нормативный | фактический |
| 1 | ВАЗ Lada 21101 | 1 | 4.0 | 0.0 | Бензин | 8.3 | 8.3 | 18.4 | 1.6 |

Таблица 1.2.

1. **Сведения о количестве точек поставки электрической энергии**

Таблица 1.3.

| № | Вид учета (КУ, ТУ) | Место установки прибора (узла) учета | Наименование типа и марка прибора | Заводской номер прибора по паспортным данным | Класс точности | Год ввода в эксплуатацию, дата последней поверки | Межповерочный интервал |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Приборы учета электрической энергии | | | | | | |
| 1 | КУ | Администрация Кочегуренского сельского поселения муниципального района "Чернянский район" Белгородской области 309591, Белгородская обл, Чернянский р-н, село Кочегуры | Меркурий | АЮ 5.В31688 | А | 2007, 2022, 1 | 5 лет |

1. **Сведения о количестве точек поставки энергетических ресурсов**

| № | Вид учета (КУ, ТУ) | Место установки прибора (узла) учета | Наименование типа и марка прибора | Заводской номер прибора по паспортным данным | Класс точности | Год ввода в эксплуатацию, дата последней поверки | Межповерочный интервал |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Приборы учета тепловой энергии | | | | | | |
|  | Приборы учета воды | | | | | | |
| 1 | КУ | Администрация Кочегуренского сельского поселения муниципального района "Чернянский район" Белгородской области 309591, Белгородская обл, Чернянский р-н, село Кочегуры | СВКМ-15У | 4567290-00 | А,В,С | 2017, 2021, 1 | 6 лет |
|  | Приборы учета природного газа | | | | | | |
| 1 | КУ | Администрация Кочегуренского сельского поселения муниципального района "Чернянский район" Белгородской области 309591, Белгородская обл, Чернянский р-н, село Кочегуры | BK-G4T | 07422170 | А | 2021, 2021, 3 | 10 лет |

1. **Сведения о потреблении используемых энергетических ресурсов по видам энергетических ресурсов**

Единицы измерения и значение объема потребления используемых энергетических ресурсов приведены в таблице 1.5

Таблица 1.5.

| Вид ТЭР | Показатель | Ед. изм. | 2018 | 2019 | 2020 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Электроэнергия | Значение объема потребления по виду услуг | кВт\*ч | 0.000 | 8890.000 | 0.000 |
| Холодная вода | Значение объема потребления по виду услуг | м3 | 0.000 | 10.000 | 0.000 |
| Природный газ | Значение объема потребления по виду услуг | м3 | 0.000 | 7350.000 | 0.000 |

**Баланс фактически используемого энергетического ресурса в натуральном и стоимостном выражениях приведен в таблице 1.6.**

Таблица 1.6.

| Вид ТЭР | Показатель | Ед. изм. | | 2018 | | 2019 | | 2020 | | 2021 | | 2022 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Электроэнергия | *В натуральном выражении* | | | | | | | | | | | |
| Сторонний источник | кВт\*ч | 0.000 | | | | 8890.000 | | 0.000 | | 8890.000 | 8890.000 |
| Суммарный приход | кВт\*ч | 0.000 | | | | 8890.000 | | 0.000 | | 8890.000 | 8890.000 |
| Расход на собственные нужды | кВт\*ч | 0.000 | | | | 8890.000 | | 0.000 | | 8890.000 | 8890.000 |
| Суммарный расход | кВт\*ч | 0.000 | | | | 8890.000 | | 0.000 | | 8890.000 | 8890.000 |
| *В стоимостном выражении* | | | | | | | | | | | |
| Сторонний источник | руб. | Нет данных о затратах в стоимостном выражении | | | | Нет данных о затратах в стоимостном выражении | | Нет данных о затратах в стоимостном выражении | | – | – |
| Суммарный приход | руб. | Нет данных о затратах в стоимостном выражении | | | | Нет данных о затратах в стоимостном выражении | | Нет данных о затратах в стоимостном выражении | | – | – |
| Расход на собственные нужды | руб. | Нет данных о затратах в стоимостном выражении | | | | Нет данных о затратах в стоимостном выражении | | Нет данных о затратах в стоимостном выражении | | – | – |
| Суммарный расход | руб. | Нет данных о затратах в стоимостном выражении | | | | Нет данных о затратах в стоимостном выражении | | Нет данных о затратах в стоимостном выражении | | – | – |
| Холодная вода | *В натуральном выражении* | | | | | | | | | | | |
| Сторонний источник | м3 | 0.000 | | | | 10.000 | | 0.000 | | 10.000 | 10.000 |
| Суммарный приход | м3 | 0.000 | | | | 10.000 | | 0.000 | | 10.000 | 10.000 |
| Расход на собственные нужды | м3 | 0.000 | | | | 10.000 | | 0.000 | | 10.000 | 10.000 |
| Суммарный расход | м3 | 0.000 | | | | 10.000 | | 0.000 | | 10.000 | 10.000 |
| *В стоимостном выражении* | | | | | | | | | | | |
| Сторонний источник | руб. | | | Нет данных о затратах в стоимостном выражении | Нет данных о затратах в стоимостном выражении | | Нет данных о затратах в стоимостном выражении | | – | | – |
| Суммарный приход | руб. | | | Нет данных о затратах в стоимостном выражении | Нет данных о затратах в стоимостном выражении | | Нет данных о затратах в стоимостном выражении | | – | | – |
| Расход на собственные нужды | руб. | | | Нет данных о затратах в стоимостном выражении | Нет данных о затратах в стоимостном выражении | | Нет данных о затратах в стоимостном выражении | | – | | – |
| Суммарный расход | руб. | | | 0 | 0 | | 0 | | 0– | | 0 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Природный газ | *В натуральном выражении* | | | | | | |
| Сторонний источник | м3 | 0.000 | 7350.000 | 0.000 | 7350.000 | 7350.000 |  |
|  | Суммарный приход | м3 | 0.000 | 7350.000 | 0.000 | 7350.000 | 7350.000 |
| Расход на собственные нужды | м3 | 0.000 | 7350.000 | 0.000 | 7350.000 | 7350.000 |
| Суммарный расход | м3 | 0.000 | 7350.000 | 0.000 | 7350.000 | 7350.000 |
| *В стоимостном выражении* | | | | | | |
| Сторонний источник | руб. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | – | – |
| Суммарный приход | руб. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | – | – |
| Расход на собственные нужды | руб. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | – | – |
| Суммарный расход | руб. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | – | – |

1. **Текущее состояние в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организации**

На данный момент в организации присутствует система энергетического менеджмента и программа энергосбережения. Назначены ответственные лица за энергоэффективность, определены их обязанности и установлен порядок контроля исполнения.

Система электроснабжения.

Электроснабжение осуществляется по государственным контрактам:

2050126 с АО "Белгородэнергобыт";

Система водоснабжения холодной водой.

Водоснабжение холодной водой осуществляется по государственным контрактам:

15-0061/1-2021 с ГУП БО "Белгородский областной водоканал";

Система водоснабжения горячей водой.

Снабжение природным газом осуществляется по государственным контрактам:

95-2-46231 с ООО "Газпром межрегионгаз Белгород";

1. **Организация и методы управления программой**

Организация управления программой включает в себя совокупность следующих элементов:

- определение конкретных объёмов работ по мероприятиям программы;

- планирование исполнения объёмов работ;

- выполнение работ;

- отчётность по исполнению мероприятий.

Ответственные исполнители программы организуют на конкурсной основе отбор исполнителей (подрядных организаций) по мероприятиям программы в соответствии с требованиями нормативных документов.

Реализация мероприятий осуществляется на основе договоров, заключаемых в установленном порядке ответственными исполнителями или соисполнителями, с подрядными организациями.

Объёмы затрат уточняются ежегодно.

Финансовый контроль за целевым использованием бюджетных средств осуществляется уполномоченными органами в установленном порядке.