

Приложение N 1

к требованиям к форме программы

в области энергосбережения

и повышения энергетической

эффективности организаций

с участием государства

и муниципального образования

и отчетности о ходе ее реализации

ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ

ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ЦЕНТР МОЛОДЕЖНЫХ ИНИЦИАТИВ "МИР" ПРОХОРОВСКОГО РАЙОНА БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ"

(наименование организации)

|  |  |
| --- | --- |
| Полное наименование организации | МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ЦЕНТР МОЛОДЕЖНЫХ ИНИЦИАТИВ "МИР" ПРОХОРОВСКОГО РАЙОНА 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 | МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ЦЕНТР МОЛОДЕЖНЫХ ИНИЦИАТИВ "МИР" ПРОХОРОВСКОГО РАЙОНА БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ" |
| Полное наименование разработчиков программы | МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ЦЕНТР МОЛОДЕЖНЫХ ИНИЦИАТИВ "МИР" ПРОХОРОВСКОГО РАЙОНА 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 | 2024 - 2026 гг. |
| Источники и объемы финансового обеспечения реализации программы | Объем финансирования Программы составит 10000.0 руб., в том числе:  Федеральный — 0.0 рублей;  Региональный — 0.0 рублей;  Муниципальный — 10000.0 рублей;  Собственные средства — 0.0 рублей;  Внебюджетные средства — 0.0 рублей;  ЭСКО — 0.0 рублей;  2024 год – 10000.00 руб.  2025 год – 0.00 руб.  2026 год – 0.00 руб. |
| Планируемые результаты реализации программы | Обеспечение ежегодного сокращения объемов потребления электроэнергии. |

Приложение N 2

к требованиям к форме программы

в области энергосбережения

и повышения энергетической

эффективности организаций

с участием государства

и муниципального образования

и отчетности о ходе ее реализации

СВЕДЕНИЯ

О ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЯХ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ

И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

| N п/п | Наименование показателя программы | Единица измерения | Плановые значения целевых показателей программы | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2023 | 2024 | 2025 | 2026 |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Удельный расход тепловой энергии | Гкал/м2 | 0.097271 | 0.097271 | 0.097271 | 0.097271 |  |
| 2 | Удельный расход холодного водоснабжения | м3/чел | 0.000000 | 0.000000 | 0.000000 | 0.000000 |  |
| 3 | Удельный расход электроэнергии | кВт\*ч/м2 | 0.000000 | 0.000000 | 0.000000 | 0.000000 |  |

Приложение N 3

к требованиям к форме программы

в области энергосбережения

и повышения энергетической

эффективности организаций

с участием государства

и муниципального образования

и отчетности о ходе ее реализации

ПЕРЕЧЕНЬ

МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ

ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

| N п/п | Наименование мероприятия программы | 2024 - 2026гг. | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| 1 | Замена осветительных приборов внутреннего освещения на более энергоэффективные светодиодные (в т.ч. посредством заключения энергосервисного контракта)(Электроэнергия)МКУ "Центр молодежных инициатив "МИР" Прохоровского района Белгородской области" | Муниципальный | 10000.00 | 0.0 | кВт\*ч | 0.0 |
| Всего по мероприятиям | | | 10000.00 | X | X | 0.00 |

Приложение N 4

к требованиям к форме программы

в области энергосбережения

и повышения энергетической

эффективности организаций

с участием государства

и муниципального образования

и отчетности о ходе ее реализации

ОТЧЕТ

О ДОСТИЖЕНИИ ЗНАЧЕНИЙ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ

И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

на 1 января 2025 г.

Наименование организации: МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ЦЕНТР МОЛОДЕЖНЫХ ИНИЦИАТИВ "МИР" ПРОХОРОВСКОГО РАЙОНА БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ"

| N п/п | Наименование показателя программы | Единица измерения | Значения целевых показателей программы | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| план | факт | отклонение |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Удельный расход тепловой энергии | Гкал/м2 | 0.097 |  |  |
| 2 | Удельный расход холодного водоснабжения | м3/чел | 0.000 |  |  |
| 3 | Удельный расход электроэнергии | кВт\*ч/м2 | 0.000 |  |  |

Руководитель

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

(должность) (расшифровка подписи)

Руководитель технической службы

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

(должность) (расшифровка подписи)

Руководитель финансово-

экономической службы

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

(должность) (расшифровка подписи)

"\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Приложение N 5

к требованиям к форме программы

в области энергосбережения

и повышения энергетической

эффективности организаций

с участием государства

и муниципального образования

и отчетности о ходе ее реализации

ОТЧЕТ

О РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ

И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

на 1 января 2025 г.

Наименование организации: МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ЦЕНТР МОЛОДЕЖНЫХ ИНИЦИАТИВ "МИР" ПРОХОРОВСКОГО РАЙОНА БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ"

| N 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 |
| 1 | Замена осветительных приборов внутреннего освещения на более энергоэффективные светодиодные (в т.ч. посредством заключения энергосервисного контракта)(Электроэнергия)МКУ "Центр молодежных инициатив "МИР" Прохоровского района Белгородской области" | Муниципальный | 10000.00 |  |  | 0.0 |  |  | кВт\*ч | Нет данных о затратах в стоимостном выражении |  |  |
| Всего по мероприятиям | | X | 10000.00 |  |  | 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) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность) (подпись) (расшифровка подписи)

"\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**Пояснительная записка к программе:**

1. **Полное наименование программы**

ПРОГРАММА ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ в МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ЦЕНТР МОЛОДЕЖНЫХ ИНИЦИАТИВ "МИР" ПРОХОРОВСКОГО РАЙОНА БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ" на 2024 - 2026 годы.

1. **Информация об организации**

Основным видом деятельности обследуемой организации является: (94.99 ().).

Организация была зарегистрирована - под регистрационным номером 1173123006099 (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 | МКУ Центр молодежных инициатив "МИР" Белгородская обл, п. Прохоровка, ул Советская 69 | 1953 | 2 | Кирпич мм | С чердачным помещением и холодным чердаком, утепление: Металлическая без утепления чердачного помещения | Нет Нет 45.00 | 483.3 | 2416.0 | 2777.0 | 0.0 | 0.25 |
| 2 | МКУ "Центр молодежных инициатив "МИР" Прохоровского района Белгородской области" Белгородская обл, Прохоровский район, п.Прохоровка, ул.Советская, д.69 | 1953 | 2 | Кирпич мм | С чердачным помещением и холодным чердаком, утепление: Металлическая без утепления чердачного помещения | Нет Стеклопакеты двухкамерные (многокамерные) 45.00 | 483.3 | 2537.32 | 2777.0 | 0.0 | 0.25 |

1. **Сведения о наличии автотранспорта**

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

Таблица 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 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

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 | МКУ Центр молодежных инициатив "МИР" Белгородская обл, п. Прохоровка, ул Советская 69 | ПСЧ-3А.07.302.1 | 07003445 | 1 | 2013, 2013, 3 | 12 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 | | | | | | |
| 1 | КУ | МКУ "Центр молодежных инициатив "МИР" Прохоровского района Белгородской области" Белгородская обл, Прохоровский район, п.Прохоровка, ул.Советская, д.69 | Расходомеры-счетчики электромагнитные ВЗЛЕТ ЭР, 20293-10 | 1301739 | Класс точности не указан | 2019, 2023, 3 | 4 лет |
| 2 | КУ | МКУ Центр молодежных инициатив "МИР" Белгородская обл, п. Прохоровка, ул Советская 69 | Тепловычислители ВзлетТСРВ,,27010-13 | 1312865 | Класс точности не указан | 2019, 2023, 3 | 4 лет |
| 3 | КУ | МКУ Центр молодежных инициатив "МИР" Белгородская обл, п. Прохоровка, ул Советская 69 | Комплекты термопреобразователей сопротивления КТС -БЮ 43096-15 | 38096г/х | Класс точности не указан | 2019, 2023, 3 | 4 лет |
|  | Приборы учета воды | | | | | | |
| 1 | КУ | МКУ "Центр молодежных инициатив "МИР" Прохоровского района Белгородской области" Белгородская обл, Прохоровский район, п.Прохоровка, ул.Советская, д.69 | Счетчик Норма СВКМ-32Х | 3100832 Н 21 | Класс точности не указан | 2022, 2022, 1 | 6 лет |
|  | Приборы учета природного газа | | | | | | |

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. | 2021 | 2022 | 2023 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Тепловая энергия | Значение объема потребления по виду услуг | Гкал | 85.520 | 94.022 | 0.000 |
| Холодное водоснабжение | Значение объема потребления по виду услуг | м3 | 81.000 | 0.000 | 0.000 |
| Электроэнергия | Значение объема потребления по виду услуг | кВт\*ч | 12822.000 | 0.000 | 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. | | 2021 | | 2022 | | 2023 | | 2024 | | 2025 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Тепловая энергия | *В натуральном выражении* | | | | | | | | | | | |
| Сторонний источник | Гкал | 85.520 | | 94.022 | | 0.000 | | 94.022 | | 94.022 | |  |  |  |  |
| Суммарный приход | Гкал | 85.520 | | 94.022 | | 0.000 | | 94.022 | | 94.022 | |  |  |  |  |
| Расход на собственные нужды | Гкал | 85.520 | | 94.022 | | 0.000 | | 94.022 | | 94.022 | |  |  |  |  |
| Суммарный расход | Гкал | 85.520 | | 94.022 | | 0.000 | | 94.022 | | 94.022 | |  |  |  |  |
| *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 | | – | | – | |
| Холодное водоснабжение | *В натуральном выражении* | | | | | | | | | | | |
| Сторонний источник | м3 | 81.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | |  |  |  |  |
| Суммарный приход | м3 | 81.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | |  |  |  |  |
| Расход на собственные нужды | м3 | 81.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | |  |  |  |  |
| Суммарный расход | м3 | 81.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | |  |  |  |  |
| *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 | | – | | – | |
| Электроэнергия | *В натуральном выражении* | | | | | | | | | | | |
| Сторонний источник | кВт\*ч | 12822.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | |  |  |  |  |
| Суммарный приход | кВт\*ч | 12822.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | |  |  |  |  |
| Расход на собственные нужды | кВт\*ч | 12822.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | |  |  |  |  |
| Суммарный расход | кВт\*ч | 12822.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | |  |  |  |  |
| *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 | | – | | – | |

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 теплоснабжения.

Теплоснабжение осуществляется по государственным контрактам:

135 с АО "Теплоэнергетик Прохоровского района";

Система водоснабжения холодной водой.

Водоснабжение холодной водой осуществляется по государственным контрактам:

1053/01-2024 с ГУП "Белоблводоканал" (Прохоровский район);

Система электроснабжения.

Электроснабжение осуществляется по государственным контрактам:

2150722 с ОA "Белгородэнергосбыт";

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.