БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ

**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**ЯБЛОНОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

**МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА «КОРОЧАНСКИЙ РАЙОН»**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

**с. Яблоново**

27 декабря 2023 года №41

**Об утверждении Программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на 2024-2026 годы администрации Яблоновского сельского поселения**

 В соответствии с Федеральными законами от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», 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», Уставом сельского поселения, администрация Яблоновского сельского поселения **постановляет**:

1. Утвердить программу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в администрации Яблоновского сельского поселения на 2024 – 2026 годы» (прилагается).

2. Обнародовать настоящее постановление в порядке, определенном Уставом Яблоновского сельского поселения муниципального района «Корочанский район» Белгородской области, а также разместить на официальном сайте администрации Яблоновского сельского поселения муниципального района «Корочанский район» Корочанского района((https://yablonovskoe-r31.gosweb.gosuslugi.ru).

3. Контроль за исполнением постановления оставляю за собой.

**Глава администрации**

**Яблоновского сельского поселения И.Н. Фоменко**

**Приложение**

**к постановлению администрации**

**Яблоновского сельского поселения**

**№ 41 от 27 декабря 2023 года**

ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ

ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

АДМИНИСТРАЦИЯ ЯБЛОНОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА "КОРОЧАНСКИЙ РАЙОН" БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

 (наименование организации)

|  |  |
| --- | --- |
| Полное наименование организации | Администрация Яблоновского сельского поселения муниципального района "Корочанский 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 Яблоновского сельского поселения муниципального района "Корочанский район" Белгородской области |
| Полное наименование разработчиков программы | Администрация Яблоновского сельского поселения муниципального района "Корочанский 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 | 2024 - 2026 гг. |
| Источники и объемы финансового обеспечения реализации программы |  Объем финансирования Программы составит 6000.0 руб., в том числе: Федеральный — 0.0 рублей;Региональный — 0.0 рублей;Муниципальный — 6000.0 рублей;Собственные средства — 0.0 рублей;Внебюджетные средства — 0.0 рублей;ЭСКО — 0.0 рублей;2024 год – 0.00 руб.2025 год – 6000.00 руб.2026 год – 0.00 руб. |
| Планируемые результаты реализации программы | Обеспечение ежегодного сокращения объемов потребления , холодного водоснабжения. |

**Приложение N 1**

**к программе в области энергосбережения**

**и повышения энергетической эффективности**

**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 | 0.132326 | 0.000000 | 0.000000 | 0.000000 |
| 2 | Удельный расход холодного водоснабжения | м3/чел | 1.870968 | 0.000000 | 0.000000 | 0.000000 |
| 3 | Удельный расход электроэнергии | кВт\*ч/м2 | 37.348288 | 0.000000 | 0.000000 | 0.000000 |
| 4 | Удельный расход природного газа | м3/м2 | 7.607282 | 0.000000 | 0.000000 | 0.000000 |

**Приложение N 2**

**к программе в области энергосбережения**

**и повышения энергетической эффективности**

**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 | Разработка Положения о порядке стимулирования работников за экономию энергии и энергоресурсов (Организационное меропирятие) здание Дома культуры | Муниципальный  | 0.00 | 0.00.00.00.0 | Гкалм3м3кВт\*ч | 0.0 |
| 2 | Замена сливной арматуры бачка унитаза на арматуру с регулируемым сливом и двухрежимным сливом (Холодное водоснабжение) здание администрации | Муниципальный | 5000.00 | 8.7 | м3 | 427.61 |
| 3 | Осуществление ежедневной проверки работы приборов учета и регулирования (Организационное меропирятие) здание администрации | Муниципальный | 0.00 | 0.00.00.00.0 | Гкалм3м3кВт\*ч | 0.0 |
| 4 | Уменьшение числа личных электробытовых приборов (кипятильники, кофеварки, электрочайники, электрорадиаторы и т.д.) (Организационное меропирятие)здание администрации | Муниципальный | 1000.00 | 122.1149.37020.034465.0 | Гкалм3м3кВт\*ч | 59673537.48 |
| Всего по мероприятиям | 6000.00 | X | X | 59673965.09 |

**Приложение N 3**

 **к программе в области энергосбережения**

**и повышения энергетической эффективности**

**ОТЧЕТ**

**О ДОСТИЖЕНИИ ЗНАЧЕНИЙ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ**

**И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ**

 на 1 января 2025 г.

 Наименование организации:

Администрация Яблоновского сельского поселения муниципального района "Корочанский район" 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 | 0.000 |  |  |
| 2 | Удельный расход холодного водоснабжения | м3/чел | 0.000 |  |  |
| 3 | Удельный расход электроэнергии | кВт\*ч/м2 | 0.000 |  |  |
| 4 | Удельный расход природного газа | м3/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 4**

 **к программе в области энергосбережения**

**и повышения энергетической эффективности**

**ОТЧЕТ**

**О РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ**

**И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ**

на 1 января 2025 г.

 Наименование организации:

 администрация Яблоновского сельского поселения муниципального района "Корочанский район" 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 | Разработка Положения о порядке стимулирования работников за экономию энергии и энергоресурсов (Организационное меропирятие) здание Дома культуры | Муниципальный | 0.00 |  |  | 0.00.00.00.0 |  |  | Гкалм3м3кВт\*ч | Нет данных о затратах в стоимостном выражении |  |  |
| 2 | Замена сливной арматуры бачка унитаза на арматуру с регулируемым сливом и двухрежимным сливом (Холодное водоснабжение) здание администрации | Муниципальный | 5000.00 |  |  | 8.7 |  |  | м3 | Нет данных о затратах в стоимостном выражении |  |  |
| 3 | Осуществление ежедневной проверки работы приборов учета и регулирования (Организационное меропирятие) здание администрации | Муниципальный | 0.00 |  |  | 0.00.00.00.0 |  |  | Гкалм3м3кВт\*ч | Нет данных о затратах в стоимостном выражении |  |  |
| 4 | Уменьшение числа личных электробытовых приборов (кипятильники, кофеварки, электрочайники, электрорадиаторы и т.д.) (Организационное меропирятие) здание администрации | Муниципальный | 1000.00 |  |  | 122.1149.37020.034465.0 |  |  | Гкалм3м3кВт\*ч | Нет данных о затратах в стоимостном выражении |  |  |
| Всего по мероприятиям | X | 6000.00 |  |  | 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 администрация Яблоновского сельского поселения муниципального района "Корочанский район" Белгородской области на 2024 - 2026 годы.

1. **Информация об организации**

Основным видом деятельности обследуемой организации является: (84.11.35 ().).

Организация была зарегистрирована - под регистрационным номером 1063120003033 (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 | Здание Дома культуры 309216, Белгородская обл, Корочанский р-н, село Яблоново, ул Центральная, д 36 | 2010 | 2 | Кирпичем | С чердачным помещением и холодным чердаком, утепление: Нет | Нет Стеклопакеты однокамерные 74.36 | 627.0 | 3800.0 | 3800.0 | 0.0 | 0.35 |
| 2 | Здание администрации 309216, Белгородская обл, Корочанский р-н, село Яблоново, ул Центральная, д 42 | 1976 | 1 | Кирпич мм | С чердачным помещением и холодным чердаком, утепление: Нет | Нет Стеклопакеты однокамерные 43.00 | 295.8 | 887.4 | 887.4 | 0.0 | 0.89 |

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 | МУП-351 ГР-01 Модель | 1 | 0.0 | 0.0 | Дизельное топливо | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 2.0 |
| 2 | CHEVROLET NIVA212300-55 Модель | 1 | 5.0 | 234.0 | Прочее | 14.55 | 14.55 | 41.0 | 6.0 |
| 3 | Трактор Беларус82,1 Модель | 1 | 0.0 | 0.0 | Дизельное топливо | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 3.0 |

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. **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 | Здание Дома культуры 309216, Белгородская обл, Корочанский р-н, село Яблоново, ул Центральная, д 36 | Счетчик холодной и горячей воды крыльчатый VLF-U | 170815486 | Класс точности не указан | 2023, 2023, 1 | 6 лет |
| 2 | КУ | Здание администрации 309216, Белгородская обл, Корочанский р-н, село Яблоново, ул Центральная, д 42 | Счетчик холодной и горячей воды крыльчатый СВК-15Г | 01014712000 | Класс точности не указан | 2020, 2020, 2 | 6 лет |
|  | Приборы учета природного газа |
| 1 | КУ | Здание администрации 309216, Белгородская обл, Корочанский р-н, село Яблоново, ул Центральная, д 42 | Счетчик газа BK-G6T | 39155527 | Класс точности не указан | 2019, 2019, 4 | 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.** | **2021** | **2022** | **2023** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Тепловая энергия | Значение объема потребления по виду услуг  | Гкал | 128.370 | 122.110 | 110.250 |
| Холодное водоснабжение | Значение объема потребления по виду услуг  | м3 | 101.000 | 58.000 | 55.000 |
| Электроэнергия | Значение объема потребления по виду услуг  | кВт\*ч | 33400.000 | 34465.000 | 33579.000 |
| Природный газ | Значение объема потребления по виду услуг  | м3 | 8295.000 | 7020.000 | 4393.000 |

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 | 128.370 | 122.110 | 110.250 | 122.110 | 0.000 |
| Суммарный приход | Гкал | 128.370 | 122.110 | 110.250 | 122.110 | 0.000 |
| Расход на собственные нужды | Гкал | 128.370 | 122.110 | 110.250 | 122.110 | 0.000 |
| Суммарный расход | Гкал | 128.370 | 122.110 | 110.250 | 122.110 | 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 | – | – |
| Холодное водоснабжение | В натуральном выражении |
| Сторонний источник | м3 | 101.000 | 58.000 | 55.000 | 58.000 | 0.000 |
| Суммарный приход | м3 | 101.000 | 58.000 | 55.000 | 58.000 | 0.000 |
| Расход на собственные нужды | м3 | 101.000 | 58.000 | 55.000 | 58.000 | 0.000 |
| Суммарный расход | м3 | 101.000 | 58.000 | 55.000 | 58.000 | 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 | 33400.000 | 34465.000 | 33579.000 | 34465.000 | 0.000 |
| Суммарный приход | кВт\*ч | 33400.000 | 34465.000 | 33579.000 | 34465.000 | 0.000 |
| Расход на собственные нужды | кВт\*ч | 33400.000 | 34465.000 | 33579.000 | 34465.000 | 0.000 |
| Суммарный расход | кВт\*ч | 33400.000 | 34465.000 | 33579.000 | 34465.000 | 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 | – | – |
| Природный газ | В натуральном выражении |
| Сторонний источник | м3 | 8295.000 | 7020.000 | 4393.000 | 7020.000 | 0.000 |
| Суммарный приход | м3 | 8295.000 | 7020.000 | 4393.000 | 7020.000 | 0.000 |
| Расход на собственные нужды | м3 | 8295.000 | 7020.000 | 4393.000 | 7020.000 | 0.000 |
| Суммарный расход | м3 | 8295.000 | 7020.000 | 4393.000 | 7020.000 | 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:

751 с МУП "Тепловик";

Система водоснабжения холодной водой.

Водоснабжение холодной водой осуществляется по государственным контрактам:

14-000022/2в/11-2022 с ГУП "Белводоканал" (ГУП "Корочанский водоканал");

Система электроснабжения.

Электроснабжение осуществляется по государственным контрактам:

2020215 с АО "Белгородская сбытовая компания";

Система водоснабжения горячей водой.

Снабжение природным газом осуществляется по государственным контрактам:

43-2-49813-Д 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.