Администрация Солонцинского сельского поселения муниципального района "Вейделевский район" Белгородской области ОПФ75404

Утверждаю

Глава администрации

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **Суслова В. П.**

«\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**ПРОГРАММА**

**ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ**

**ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ**

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)

Разработано

Администрация Солонцинского сельского поселения муниципального района "Вейделевский район" Белгородской области ОПФ75404

Глава администрации

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **Суслова В. П.**

село Солонцы, 2020

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

Администрация Солонцинского сельского поселения муниципального района "Вейделевский район" Белгородской области ОПФ75404

(наименование организации)

|  |  |
| --- | --- |
| Полное наименование организации | Администрация Солонцинского сельского поселения муниципального района "Вейделевский район" Белгородской области ОПФ75404 |
| 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 Солонцинского сельского поселения муниципального района "Вейделевский район" Белгородской области ОПФ75404 |
| Полное наименование разработчиков программы | Администрация Солонцинского сельского поселения муниципального района "Вейделевский район" Белгородской области ОПФ75404 |
| 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 2084000.00 руб., в том числе:  Средства федерального бюджета – 0.00 руб.  За счет бюджета субъекта РФ – 0.00 руб  Средства местного бюджета – 2084000.00 руб.  Собственные средства – 0.00 руб.  2021 год – 1384000.00 руб.  2022 год – 700000.00 руб.  2023 год – 0.00 руб. |
| Планируемые результаты реализации программы | Обеспечение ежегодного сокращения объемов потребления , природного газа, электрической энергии. |

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 | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Удельный расход природного газа | куб. м/м2 | 37.522 | 29.602 | 25.162 | 25.162 |  |
| 2 | Удельный расход холодной воды | куб. м/чел. | 2.804 | 2.804 | 2.804 | 2.804 |  |
| 3 | Удельный расход электрической энергии | кВт ч/м2 | 15.280 | 12.224 | 12.224 | 12.224 |  |

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 | 2021-2023гг. | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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) | Местный бюджет | 0.00 | 0.000 | кВт ч | 0.00 |
| 2 | Замена деревянных оконных блоков и оконных блоков с однокамерными стеклопакетами на энергосберегающие оконные блоки из ПВХ(Природный газ) | Местный бюджет | 480000.00 | 744.893 | куб. м | 5177.67 |
| 3 | Утепление наружных стен здания и цоколя теплоизоляционными материалами(Природный газ) | Местный бюджет | 700000.00 | 2743.740 | куб. м | 19071.42 |
| 4 | Заделка, уплотнение и утепление дверных блоков на входе в здание(Природный газ) | Местный бюджет | 45000.00 | 8.412 | куб. м | 58.47 |
| 5 | Замена дверных блоков на утепленные энергосберегающие(Природный газ) | Местный бюджет | 132000.00 | 8.404 | куб. м | 58.41 |
| 6 | Замена осветительных приборов внутреннего освещения на более энергоэффективные светодиодные (в т.ч. посредством заключения энергосервисного контракта)(Электрическая энергия) | Местный бюджет | 17000.00 | 866.667 | кВт ч | 5526.67 |
| 7 | Мероприятия для сотрудников учреждения по обучению (повышению квалификации) в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности(Организационное меропирятие) | Местный бюджет | 10000.00 | 0.000 | кВт ч | 0.00 |
| 8 | Разработка Положения об энергосбережении для организации и подразделений(Организационное меропирятие) | Местный бюджет | 0.00 | 0.000 | кВт ч | 0.00 |
| 9 | Утепление наружных стен здания и цоколя теплоизоляционными материалами(Природный газ) | Местный бюджет | 700000.00 | 2743.740 | куб. м | 19071.42 |
| Всего по мероприятиям | | | 2084000.00 | X | X | 48964.05 |

**Пояснительная записка к программе:**

1. **Полное наименование программы**

ПРОГРАММА ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ в Администрация Солонцинского сельского поселения муниципального района "Вейделевский район" Белгородской области ОПФ75404 на 2021-2023 годы.

1. **Информация об организации**

Основным видом деятельности обследуемой организации является: Деятельность органов местного самоуправления сельских поселений 84.11.35.

Организация была зарегистрирована под регистрационным номером: 1023102156109 (ОГРН) .

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 | Административное здание 309727 Белгородская область Вейделевский район село Солонцы ул.Центральная, дом 3Б | 1960 | 1 | Кирпич Толщина неизвестна мм | С чердачным помещением и холодным чердаком, утепление: Нет | Деревянные рамы двойные 33.70 | 283.6 | 1191.0 | 1191.0 | 100.0 | - |

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 | 211540 LADA SAMARA LADA (ВАЗ) | 1 | 425 | - | Бензин | 7.6 | 7.6 | 26330.0 | 2.0 |

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 | КУ | Административное здание 309727 Белгородская область Вейделевский район село Солонцы ул.Центральная, дом 3Б | ЦЕ6803В Ш7 Ш33 380В 5-50А 0001 Э3011,0 | 102363236 | 1 | 2016, 2016, 3 | 8 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 | Административное здание 309727 Белгородская область Вейделевский район село Солонцы ул.Центральная, дом 3Б | СВК-15 | 1016341В13 | В | 2014, 2020, 2 | 6 лет |
|  | Приборы учета природного газа | | | | | | |
| 1 | КУ | Административное здание 309727 Белгородская область Вейделевский район село Солонцы ул.Центральная, дом 3Б | СГМ G-4 | 04570 | 2.5 | 2007, 2015, 4 | 8 лет |

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

Единица измерения и значение объема потребления используемого энергетического приведены в таблице 1.5

Таблица 1.4.

| Вид ТЭР | Показатель | Ед. изм. | 2018 | 2019 | 2020 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Природный газ | Значение объема потребления по виду услуг | куб. м | 10700.000 | 11124.000 | 10641.333 |
| Холодная вода | Значение объема потребления по виду услуг | куб. м | 46.000 | 39.000 | 47.667 |
| Электрическая энергия | Значение объема потребления по виду услуг | кВт ч | 4200.000 | 4200.000 | 4333.333 |

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

Таблица 1.5.

| Вид ТЭР | Показатель | Ед. изм. | | 2018 | | 2019 | | 2020 | | 2021 | | 2022 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Природный газ | *В натуральном выражении* | | | | | | | | | | | |
| Сторонний источник | куб. м | 10700.000 | | 11124.000 | | 10641.333 | | 8395.158 | | 7135.885 | |  |  |  |  |
| Суммарный приход | куб. м | 10700.000 | | 11124.000 | | 10641.333 | | 8395.158 | | 7135.885 | |  |  |  |  |
| Расход на собственные нужды | куб. м | 10700.000 | | 11124.000 | | 10641.333 | | 8395.158 | | 7135.885 | |  |  |  |  |
| Суммарный расход | куб. м | 10700.000 | | 11124.000 | | 10641.333 | | 8395.158 | | 7135.885 | |  |  |  |  |
| *В стоимостном выражении* | | | | | | | | | | | |
| Сторонний источник | руб. | 74000.00 | | 80400.00 | | 73966.67 | | – | | – | |
| Суммарный приход | руб. | 74000.00 | | 80400.00 | | 73966.67 | | – | | – | |
| Расход на собственные нужды | руб. | 74000.00 | | 80400.00 | | 73966.67 | | – | | – | |
| Суммарный расход | руб. | 74000.00 | | 80400.00 | | 73966.67 | | – | | – | |
| Холодная вода | *В натуральном выражении* | | | | | | | | | | | |
| Сторонний источник | куб. м | 46.000 | | 39.000 | | 47.667 | | 47.667 | | 47.667 | |  |  |  |  |
| Суммарный приход | куб. м | 46.000 | | 39.000 | | 47.667 | | 47.667 | | 47.667 | |  |  |  |  |
| Расход на собственные нужды | куб. м | 46.000 | | 39.000 | | 47.667 | | 47.667 | | 47.667 | |  |  |  |  |
| Суммарный расход | куб. м | 46.000 | | 39.000 | | 47.667 | | 47.667 | | 47.667 | |  |  |  |  |
| *В стоимостном выражении* | | | | | | | | | | | |
| Сторонний источник | руб. | 1580.00 | | 1400.00 | | 1593.33 | | – | | – | |
| Суммарный приход | руб. | 1580.00 | | 1400.00 | | 1593.33 | | – | | – | |
| Расход на собственные нужды | руб. | 1580.00 | | 1400.00 | | 1593.33 | | – | | – | |
| Суммарный расход | руб. | 1580.00 | | 1400.00 | | 1593.33 | | – | | – | |
| Электрическая энергия | *В натуральном выражении* | | | | | | | | | | | |
| Сторонний источник | кВт ч | 4200.000 | | 4200.000 | | 4333.333 | | 3466.667 | | 3466.667 | |  |  |  |  |
| Суммарный приход | кВт ч | 4200.000 | | 4200.000 | | 4333.333 | | 3466.667 | | 3466.667 | |  |  |  |  |
| Расход на собственные нужды | кВт ч | 4200.000 | | 4200.000 | | 4333.333 | | 3466.667 | | 3466.667 | |  |  |  |  |
| Суммарный расход | кВт ч | 4200.000 | | 4200.000 | | 4333.333 | | 3466.667 | | 3466.667 | |  |  |  |  |
| *В стоимостном выражении* | | | | | | | | | | | |
| Сторонний источник | руб. | 26900.00 | | 28000.00 | | 27633.33 | | – | | – | |
| Суммарный приход | руб. | 26900.00 | | 28000.00 | | 27633.33 | | – | | – | |
| Расход на собственные нужды | руб. | 26900.00 | | 28000.00 | | 27633.33 | | – | | – | |
| Суммарный расход | руб. | 26900.00 | | 28000.00 | | 27633.33 | | – | | – | |

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

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

Система снабжения природным газом.

Снабжение природным газом осуществляется по государственному контракту 63-2-43976 с ООО "Газпром межрегионгаз Белгород".

Система водоснабжения холодной водой.

Водоснабжение холодной водой осуществляется по государственному контракту 11-0041/1-2020 с Государственное унитарное предприятие Белгородской области "Белгородский областной водоканал".

Система Электроснабжения.

Электроснабжение осуществляется по государственному контракту 4080051 с Акционерное общество "Белгородская сбытовая компания".

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.