РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

АДМИНИСТРАЦИЯ

ШИРЯЕВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ

КАЛАЧЕЕВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

«24» июня 2025 года № 57

с. Ширяево

**Об утверждении программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности Ширяевского сельского поселения Калачеевского муниципального района Воронежской области на 2026-2028 годы**

В соответствии со статьей 25 Федерального закона от 23.11.2009 г. № 261-ФЗ «Об энергоснабжении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 30.06.2014 № 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», приказом Минэкономразвития России от 28 апреля 2021 г. № 231 «Об утверждении методики расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых обеспечивается в результате реализации региональных и муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности» администрация  Ширяевского сельского поселения постановляет:

1. Утвердить прилагаемую программу в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности Ширяевского сельского поселения Калачеевского муниципального района Воронежской области на 2026-2028 годы.

2. Опубликовать настоящее постановление в Вестнике муниципальных правовых актов Ширяевского сельского поселения и на официальном сайте администрации Ширяевского сельского поселения Калачеевского муниципального района.

3. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2026 года.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава Ширяевского сельского

поселения А.А. Макаровский

Утверждено

постановлением администрации

Ширяевского сельского поселения

от 24.06.2025 года № 57

ПРОГРАММА В ОБЛАСТИ

ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

НА 2026-2028 ГОДЫ

Ширяевского сельского поселения Калачеевского муниципального района Воронежской области

 с. Ширяево

2025 год

ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ В ОБЛАСТИ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ НА 2026-2028 ГОДЫ

Ширяевского сельского поселения Калачеевского муниципального района Воронежской области

|  |  |
| --- | --- |
| Полное наименование организации | Администрация Ширяевского сельского поселения Калачеевского муниципального района Воронежской области |
| Основание для разработки программы | - Федеральный закон РФ № 261-ФЗ от 23.11.2009 г. «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты РФ»;  - Постановление Правительства РФ от 11.02.2021 г. № 161 «Об утверждении требований к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации»;  - Приказ Минэнерго России от 15.07.2020 г. №425 «Об утверждении методических рекомендаций по определению в сопоставимых условиях целевого уровня снижения государственными (муниципальными) учреждениями суммарного объема потребляемых ими дизельного и иного топлива, мазута, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, угля, а также объема потребляемой ими воды»;  - Приказ Минэнерго России от 30.06.2014г. №398 «Об утверждении требований к форме программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций с участием государства, и муниципального образования, организаций. осуществляемых регулируемые виды деятельности, и отчетности о ходе их реализации»;  - Приказ Минэнерго России от 30.06.2014г. №339 «Об утверждении методики расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условиях»;  - Приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 17.02.2010 №61 «Об утверждении примерного перечня мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности» |
| Полное наименование исполнителей и (или) соисполнителей программы | Администрация Ширяевского сельского поселения Калачеевского муниципального района Воронежской области |
| Полное наименование разработчиков программы | Администрация Ширяевского сельского поселения Калачеевского муниципального района Воронежской области |
| Цели программы | Обеспечение рационального использования энергетических ресурсов в организации за счет реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности. |
| Задачи программы | Реализация мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности |
| Целевые показатели | Целевые показатели рассчитываются в соответствии с Приказом Минэкономразвития России от 15.07.2020 г. №425 |
| Сроки программы | 2026-2028 годы |
| Источники и объемы финансового обеспечения реализации программы | Источники финансового обеспечения – средства местного бюджета:  2026 г. – 20,0 тыс. рублей  2027 г. – 20,0 тыс. рублей  2028 г. – 20,0 тыс. рублей |
| Планируемые результаты реализации программы | Обеспечение снижения объемов потребления каждого энергоресурса в период реализации программы.  Снижение затрат на оплату энергетических ресурсов.  Повышение эффективности энергопотребления путем внедрения современных энергосберегающих технологий и оборудования. |

Целевой уровень снижения потребления ресурсов администрацией Ширяевского сельского поселения Калачеевского муниципального района на трехлетний период (2026-2028 г.г.) в сопоставимых условиях рассчитан в соответствии с Методическими рекомендациями по определению в сопоставимых условиях целевого уровня снижения государственными (муниципальными) учреждениями суммарного объема потребляемых ими дизельного и иного топлива, мазута, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, угля, а также объема потребляемой ими воды, утвержденных приказом Минэкономразвития России от 15.07.2020 г. №425.

В качестве исходной информации для определения потенциала снижения потребления ресурсов использованы данные декларации о потреблении энергетических ресурсов, составленной в соответствии с Порядком предоставления декларации о потреблении энергетических ресурсов, утвержденным Приказом Минэкономразвития от 28.10.2019 г. №707.

Введение

Энергосбережение является актуальным и необходимым условием нормального функционирования администрации, так как повышение эффективности использования топливно-энергетических ресурсов при непрерывном росте цен на энергоресурсы и соответственно росте стоимости электрической и тепловой энергии позволяет добиться существенной экономии как ТЭР, так и финансовых ресурсов. Анализ функционирования администрации показывает, что основные потери ТЭР наблюдаются при неэффективном использовании, распределении и потреблении тепловой и электрической энергии и воды. Соответственно это приводит: к росту бюджетного финансирования на учреждение.

Программа энергосбережения должна обеспечить снижение потребления ТЭР и воды за счет внедрения в учреждении предлагаемых данной программой решений и мероприятий и соответственно перехода на экономичное и рациональное расходование ТЭР во всех помещениях музея при полном удовлетворении потребностей в количестве и качестве ТЭР, превратить энергосбережение в решающий фактор функционирования музея.

Программа содержит взаимоувязанный по срокам и финансовым ресурсам перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, направленный на обеспечение рационального использования энергетических ресурсов.

Организация имеет в собственности следующие здания:

|  |  |
| --- | --- |
|  | Здание |
| Наименование здания | Административное |
| Общая площадь (м2 ) | 2783,3 |
| Отапливаемая площадь | 2783,3 |
| Полезная площадь | 2783,3 |
| Количество этажей | 2 |
| Год ввода в эксплуатацию | 1994 |
| Приборы учета энергоресурсов | Полностью оснащено |
| Юридический адрес учреждения | 397645, Воронежская область, Калачеевский район, село Ширяево, ул. Ленина, дом 45а |
| Почтовый адрес учреждения | 397645, Воронежская область, Калачеевский район, село Ширяево, ул. Ленина, дом 45а |
| Тел./факс (сот.) | 8 (47363) 55-1-97 |
| E-mail | shirkalach2015@yandex.ru |
| Глава поселения | Макаровский Александр Алексеевич |

Раздел 1.

1.Цель Программы

Основной целью является повышение эффективного и рационального использования топливно-энергетических ресурсов (ТЭР), холодной воды, соответственно снижение расхода бюджетных средств на ТЭР.

2.Задачами Программы являются

Реализация организационных, технических и технологических, экономических, правовых и иных мероприятий, направленных на уменьшение объема используемых энергетических ресурсов при сохранении соответствующего полезного эффекта от их использования.

Создание системы учета и контроля эффективности использования топлива и энергии и управления энергосбережением.

Снижение затрат к 2028 году на приобретение ТЭР до 9 % (с ежегодным снижением до 3%);

Организация проведения энергосберегающих мероприятий.

3. Основные принципы Программы

Программа базируется на следующих основных принципах:

1) эффективное и рациональное использование энергетических ресурсов;

2) поддержка и стимулирование энергосбережения и повышения энергетической эффективности;

3) системность и комплексность проведения мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности;

4) планирование энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

4.Управление энергосбережением в учреждении

Данная программа включает в себя:

- цели и задачи проекта, важнейшие целевые показатели;

- описание проекта;

- сроки и этапы реализации;

- перечень основных мероприятий в реализации проекта;

- перечень исполнителей проекта;

- объемы экономии и бюджетную эффективность;

- объемы и источники финансирования проекта;

- ожидаемые конечные результаты.

Администрация учреждения определяет стратегию энергосбережения. Руководитель учреждения обеспечивает контроль за реализацией организационных и технических проектов. Сотрудники учреждения являются ответственными исполнителями по выполнению технических мероприятий по внедрении энерго- и ресурсосберегающих технологий.

Первоочередными мероприятиями управления энергосбережением являются:

- организация контроля за использованием энергетических ресурсов;

- организация энергетического обследования учреждения;

- совершенствование системы учета потребления ТЭР;

- энергосбережение и повышение энергетической эффективности жилищного фонда;

- энергосбережение и повышение энергетической эффективности систем коммунальной инфраструктуры;

- энергосбережение в организациях с участием государства или муниципального образования и повышения энергетической эффективности этих организаций;

- выявление бесхозяйных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов (включая газоснабжение, тепло- и электроснабжение), организации постановки в установленном порядке таких объектов на учет в качестве бесхозяйных объектов недвижимого имущества и затем признанию права муниципальной собственности на такие бесхозяйные объекты недвижимого имущества;

- организации управления бесхозяйными объектами недвижимого имущества, используемыми для передачи энергетических ресурсов, с момента выявления таких объектов, в том числе определению источника компенсации возникающих при их эксплуатации нормативных потерь энергетических ресурсов (включая тепловую энергию, электрическую энергию), в частности за счет включения расходов на компенсацию данных потерь в тариф организации, управляющей такими объектами.

- стимулированию производителей и потребителей энергетических ресурсов; организаций, осуществляющих передачу энергетических ресурсов, проводить мероприятия по энергосбережению, повышению энергетической эффективности и сокращению потерь энергетических ресурсов;

- увеличению количества случаев использования в качестве источников энергии вторичных энергетических ресурсов и (или) возобновляемых источников энергии;

- энергосбережению в транспортном комплексе и повышению его энергетической эффективности, в том числе замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, альтернативными видами моторного топлива - природным газом, газовыми смесями, сжиженным углеводородным газом, электрической энергией, иными альтернативными видами моторного топлива с учетом доступности использования, близости расположения к источникам природного газа, газовых смесей, электрической энергии, иных альтернативных видов моторного топлива и экономической целесообразности такого замещения;

- информационному обеспечению указанных в пунктах настоящей части мероприятий, в том числе по информированию потребителей энергетических ресурсов об указанных мероприятиях и о способах энергосбережения и повышения энергетической эффективности;

5.Финансовые механизмы реализации Программы

Финансирование проектов и мероприятий по повышению эффективности использования топлива и энергии осуществляется за счет:

- муниципального бюджета, собственных средств и внебюджетных средств (спонсорство, благотворительность и т.п.)

6.Сроки и этапы реализации Программы

Программа рассчитана на период 2026-2028 г.г. В результате реализации программы предполагается достигнуть суммарной экономии ТЭР в целом по администрации Ширяевского сельского поселения к концу 2028 года в размере 9 %.

7. Кадровое сопровождение реализации проекта

Важным звеном в реализации Программы является кадровое сопровождение. В администрации назначаются лица, ответственные за реализацию программы. Планирует, организует и курирует работу по энергосбережению руководитель.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Ответственный за планирование и организацию работы по энергосбережению | Отв. за эффективное использование электроэнергии | Отв. за эффективное использование воды |
| 1. | Макаровский А.А. | Макаровский А.А. | Макаровский А.А. |

Раздел 2.

Структура фактических затрат на энергетические ресурсы в 2024 году (базовом году программы)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование ТЭР | Ед измерения | В натуральном выражении | | В денежном выражении, руб. | |
|  |  |  | Здание |  | Здание |  |
| 1 | Электрическая энергия | кВт.ч | 19170 |  | 200011,14 |  |
| 2 | Бензин | литр | 2171 |  | 119102,0 |  |
|  | Итого: | х | х | | 319113,14 |  |

Средневзвешенные тарифы на ТЭР в базовом году.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование тарифа | Единица измерения | Средневзвешенный тариф, руб. |
| 1. | Электроэнергия | кВт.ч. | 10,4 |

Лимиты потребления каждого энергоресурса на 2026-2028 г.г.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Вид энергоресурса | Ед. измерения | Значение показателя в базовом периоде | Прогноз потребления | | |
| 2026 | 2027 | 2028 |
|  |  |  | Здание 1 | Здание 1 | Здание 1 | Здание 1 |
| 1. | Электроэнергия | кВт.ч. | 19170 | 19170 | 19170 | 19170 |

Приложение № 1 к программе

«Энергосбережение и повышение энергетической

эффективности на 2026-2028 гг.»

|  |
| --- |
|  |

СВЕДЕНИЯ О ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЯХ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя программы | Единица измерения | Плановые значения целевых показателей программы | | | | | |
| 2026 г. | | 2027 г. | | 2028 г. | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | 5 | | 6 | |
|  |  |  | Здание |  | Здание |  | Здание |  |
| 1 | Удельный расход электрической энергии (в расчете на 1 кв. метр общей площади) | кВт.ч/кв.м | 6,9 |  | 6,9 |  | 6,9 |  |

Приложение № 2 к программе

«Энергосбережение и повышение энергетической

эффективности на 2026-2028 гг.»

ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N  п/п | Наименование мероприятия программы | 2026 г. | | | | | 2027 г. | | | | | 2028 г. | | | | | |
| Финансовое обеспечение реализации мероприятий | | Экономия топливно- энергетических ресурсов | | | Финансовое обеспечение реализации мероприятий | | Экономия топливно- энергетических ресурсов | | | Финансовое обеспечение реализации мероприятий | | Экономия топливно- энергетических ресурсов | | | |
| в натуральном выражении | | в стоимостном выражении,  тыс. руб. | в натуральном выражении | | в стоимостном выражении,  тыс.руб. | в натуральном выражении | | в стоимостном выражении,  тыс.руб. | |
| источник | объем, тыс.  руб. | кол-во | ед. изм. | источник | объем, тыс.  руб. | кол-во | ед. изм. | источник | объем, тыс. руб. | кол-во | ед. изм. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | |
| 1 | Обеспечение размещения сведений, в Государственной информационной системе в области энергосбережения и повышения энергосбережения «ГИС  Энергоэффективность» (декларации о потреблении энергетических ресурсов) | - | не требует финансирования | - | - | - | - | не требует финансирования | - | - | - | - | не требует финансирования | - | - | - | |
| 2 | Проведение ежеквартального анализа потребления ТЭР | - | не требует финансирования | - | - | - | - | не требует финансирования | - | - | - | - | не требует финансирования | - | - | - | |
| 3 | Весенне-осеннее обследование здания и помещений на предмет износа в целях своевременного проведения ремонта для снижения потерь тепловой энергии в зимний период | МБ | 0 | - | - | - | - | 0 | - | - | - | - | 0 | - | - | - | |
| 4 | Инструктаж персонала по методам энергосбережения и повышения энергетической эффективности | - | не требует финансирования | - | - | - | - | не требует финансирования | - | - | - | - | не требует финансирования | - | - | - | |
| 5 | Выявление бесхозяйных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов (включая газоснабжение, тепло- и электроснабжение) | МБ | 0 | - | - | - | МБ | 0 | - | - | - | МБ | 0 | - | - | - | |
| 6 | Постановка на учет выявленных бесхозяйных объектов, используемых для передачи энергетических ресурсов, и последующее оформление права муниципальной собственности на такие объекты | МБ | 0 | - | - | - | МБ | 0 | - | - | - | МБ | 0 | - | - | - | |
| Итого по мероприятиям | | |  | X | X | - | X | - | X | X | - | X | - | X | X | - | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | | | |  |

|  |
| --- |
|  |

Приложение № 3 к программе

«Энергосбережение и повышение энергетической

эффективности на 2026-2028 гг.»

ОТЧЕТ О ДОСТИЖЕНИИ ЗНАЧЕНИЙ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ на 1 января 202\_\_ г.

Администрация Ширяевского сельского поселения Калачеевского муниципального района Воронежской области

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя программы | Единица измерения | Значения целевых показателей | | | | | |
| план | | факт | | отклонение | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | 5 | | 6 | |
|  |  |  | Здание |  | Здание |  | Здание |  |
| 1 | Удельный расход электрической энергии (в расчете на 1 кв. метр общей площади) | кВтч/кв.м | 6,9 |  |  |  |  |  |

Руководитель

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

(должность) (расшифровка подписи)

«\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 202\_\_г.

|  |
| --- |
|  |

Приложение № 4 к программе

«Энергосбережение и повышение энергетической

эффективности на 2026-2028 гг.»

ФОРМА ОТЧЕТА О РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ на 1 января 202\_\_ г.

Администрация Ширяевского сельского поселения Калачеевского муниципального района Воронежской области

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование мероприятия программы | Финансовое обеспечение реализации мероприятий | | | | Экономия топливно-энергетических ресурсов | | | | | | |
| в натуральном выражении | | | | в стоимостном выражении, тыс. руб. | | |
| план | факт | отклонение |
| источник | объем, тыс. руб. | | | количество | | | ед. изм. |
| план | факт | отклонение | план | факт | отклонение |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 1 | Обеспечение размещения сведений, в Государственной информационной системе в области энергосбережения и повышения энергосбережения «ГИС  Энергоэффективность» (декларации о потреблении энергетических ресурсов) | - | - |  |  | - |  |  |  | - |  |  |
| 2 | Проведение ежеквартального анализа потребления ТЭР | - | - |  |  | - |  |  |  | - |  |  |
| 3 | Весенне-осеннее обследование здания и помещений на предмет износа в целях своевременного проведения ремонта для снижения потерь тепловой энергии в зимний период | - | - |  |  | - |  |  |  | - |  |  |
| 4 | Инструктаж персонала по методам энергосбережения и повышения энергетической эффективности | - | - |  |  | - |  |  |  | - |  |  |
| Итого по мероприятиям | | X |  |  |  |  |  |  | X |  |  |  |

Руководитель

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

(должность) (расшифровка подписи)

«\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 202\_\_г.