АДМИНИСТРАЦИЯ

ДОБРИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ

ТАЛОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 07 марта 2024года № 21

п. Козловский

Об утверждении Муниципальной целевой

Программы «Энергосбережение и повышение

энергетической эффективности на территории

Добринского сельского поселения

на 2024-2029 годы»

В соответствии с Федеральным законом от 23 ноября 2009 года № 261 - ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», Федеральным законом от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Указом Президента Российской Федерации от 04 июля 2008 года № 889 «О некоторых мерах по повышению энергетической и экологической эффективности российской экономики», распоряжением Правительства Российской Федерации от 31.12.2009 г. №1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»

1. Утвердить Муниципальную целевую программу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Добринского сельского поселения на 2024-2029 годы согласно приложению (далее – Программа).
2. Разместить настоящее распоряжение на официальном сайте администрации Добринского сельского поселения в сети Интернет.
3. Контроль за исполнением настоящего распоряжения оставляю за собой.

Глава Добринского

сельского поселения С.И.Бердников

Приложение

к распоряжению администрации Добринского
сельского поселения Таловского муниципального
района Воронежской области от 07.03.2024 г № 21

Муниципальная целевая программа

«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности

на территории Добринского сельского поселения на 2024-2029 годы»

**ПАСПОРТ**

Программы по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

|  |  |
| --- | --- |
| НаименованиеПрограммы | Муниципальная целевая программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Добринского сельского поселения на 2024-2029 годы». |
| Основание дляразработки Программы | - Федеральный закон от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;- Распоряжение Правительства Российской Федерации от 31.12.2009 № 1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»;- Распоряжение Правительства РФ от 31.12.2009 г. № 1830-р «План мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в Российской Федерации, направленных на реализацию Федерального закона «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;- Приказ Министерства экономического развития РФ от 17.02.2010 г. № 61 «Об утверждении примерного перечня мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, который может быть использован в целях разработки региональных, муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»;- Федеральный закон от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;- Указ Президента Российской Федерации от 04.07.2008 года № 889 «О некоторых мерах по повышению энергетической и экологической эффективности российской экономики».-Постановление администрации Добринского сельского поселения от 24.12.2013 года № 54 «О порядке принятия решения о разработке и реализации муниципальных программ Добринского сельского поселения Таловского муниципального района ия Добринского сельского поселения |
| Заказчик Программы | Администрация Добринского сельского поселения |
| РазработчикиПрограммы | Администрация Добринского сельского поселения  |
| Цели и задачи Программы | Цель Программы - обеспечение рационального использования энергетических ресурсов за счет реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.Задачи Программы:- реализация организационных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности;- оснащение приборами учета используемых энергетических ресурсов;- повышение эффективности системы теплоснабжения;- повышение эффективности системы электроснабжения;- повышение эффективности системы водоснабжения и водоотведения;- уменьшение потребления энергии и связанных с этим затрат по муниципальным контрактам. |
| Сроки реализации | 2024-2029 годы |
| Источникифинансирования | Средства местного бюджета |
| Ожидаемые конечные результаты реализации Программы | - снижение нагрузки по оплате энергоносителей на местный бюджет;- обеспечение полного учета потребления энергетических ресурсов;- снижение удельных показателей энергопотребления;- наличие актов энергетических обследований и энергетических паспортов. |
| Контроль завыполнением | Администрация Добринского сельского поселения  |

**Введение**

Программа энергосбережения - это единый комплекс организационных и технических мероприятий, направленных на экономически обоснованное потребление энергоресурсов и является фундаментом планомерного снижения затратной части тарифов.

Комплексное решение вопросов, связанных с эффективным использованием топливно-энергетических ресурсов (ТЭР) на территории Добринского сельского поселения Таловского муниципального района является одной из приоритетных задач экономического развития социальной и жилищно-коммунальной инфраструктуры. Рост тарифов на тепловую и электрическую энергию, цен на топливо, опережающий уровень инфляции приводят к снижению конкурентно способности товаропроизводителей. Данные негативные последствия обуславливают объективную необходимость экономии топливно-энергетических ресурсов и актуальность проведения единой целенаправленной политики энергосбережения.

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

**Факторы, влияющие на процессы энергосбережения в**

**Добринском сельском поселении**

Энергосбережение - комплекс мер или действий, предпринимаемых для обеспечения более эффективного использования  ресурсов.

Факторы, стимулирующие процессы энергосбережения:

- рост стоимости энергоресурсов;

- повышение качества и количества приборов учета энергоресурсов, автоматизация процессов энергопотребления;

- повышение качества эксплуатации жилищного фонда.

Цель энергосбережения - это повышение энергоэффективности во всех отраслях на территории поселения.

Задача администрации Добринского сельского поселения - определить, какими мерами необходимо осуществить повышение энергоэффективности.

 **Нормативное обеспечение Программы**

Развитие нормативной и методической базы энергоэффективности и энергосбережения в Добринском сельском поселении обусловлено тем объемом полномочий, который предоставлен федеральным законом от 23.11.2009г. №261-ФЗ.

Приоритетными направлениями совершенствования нормативной правовой и методической базы энергоэффективности и энергосбережения в поселении являются:

- совершенствование полномочий органов исполнительной власти в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности;

- разработка нормативной и методической базы информационного обеспечения мероприятий по энергетической эффективности и энергосбережению.

**Основные направления энергосбережения**

1. Поведенческое энергосбережение. Это воспитание у населения привычки к минимизации использования энергии, когда она им не нужна. Необходимо осознание положения, что энергосбережение – экономически выгодно. Достигается информационной поддержкой, методами пропаганды, обучением энергосбережению.

2. Энергосбережение в зданиях и сооружениях, улучшение их конструкций. Большая часть этих мер актуальна в части тепловой энергии, а также в экономии электроэнергии, используемой для термических целей и на освещение.

3. Создание системы контроля потребления энергоресурсов. На сегодняшний день сложились все предпосылки для организации надежной и экономичной системы учета энергии. При этом целью установки счетчиков является не только экономия от разницы реальной и договорной величины энергетической нагрузки, но и налаживание приборного учета энергии для создания системы контроля потребления энергоресурсов на конкретном объекте.

В основу такой системы контроля должен быть положен документ, регистрирующий энергоэффективность объекта — энергетический паспорт. Главной мотивацией при введении энергетических паспортов на территории Добринского сельского поселения должно стать наведение порядка в системе  потребления энергоресурсов. Что приведет к оптимизации контроля тарифов на услуги энергоснабжающих организаций за счет получения достоверной информации.

Энергетический паспорт потребителя топливно-энергетических ресурсов администрации Добринского сельского поселения составлен по результатам обязательного энергетического обследования и зарегистрирован в ноябре 2013г. под №1388-СРО-Э-039 ООО «Квазар»

**Энергосбережение в муниципальных учреждениях**

**Энергосбережение в муниципальных учреждениях направлено на**

 - обеспечение проведения энергетических обследований, ведение энергетических паспортов в муниципальных организациях;

 - установку и обеспечение соблюдения нормативов затрат топлива и энергии, лимитов потребления энергетических ресурсов;

- обеспечение приборами учета коммунальных ресурсов и устройствами регулирования потребления тепловой энергии;

- повышение тепловой защиты зданий, строений, сооружений при капитальном ремонте, утепление зданий, строений, сооружений;

- формирование системы муниципальных нормативных правовых актов, стимулирующих энергосбережение;

- автоматизация потребления тепловой энергии зданиями, строениями, сооружениями;

- проведение гидравлической регулировки, автоматической/ручной балансировки распределительных систем отопления и стояков в зданиях, строениях, сооружениях;

- повышение энергетической эффективности систем освещения зданий, строений, сооружений;

- проведение закупки энергопотребляющего оборудования высоких классов энергетической эффективности;

- осуществление контроля и мониторинга за реализацией энергосервисных контрактов.

**Энергосбережение в жилых домах**

Мероприятия по повышению эффективности использования энергии в жилищном фонде:

- проведение энергосберегающих мероприятий (проведение энергетических обследований, составление энергетических паспортов, обеспечение общедомовыми и поквартирными приборами учета коммунальных ресурсов и устройствами регулирования потребления тепловой энергии) при капитальном ремонте многоквартирных жилых домов.

Для создания условий выполнения энергосберегающих мероприятий необходимо:

- обеспечить в рамках муниципального заказа применение современных энергосберегающих технологий при проектировании, строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов муниципального жилищного фонда;

- сформировать систему муниципальных нормативных правовых актов, стимулирующих энергосбережение в жилищном фонде (в том числе при установлении нормативов потребления коммунальных ресурсов);

- создать условия для обеспечения жилищного фонда муниципального образования приборами учета коммунальных ресурсов и устройствами регулирования потребления тепловой энергии;

- обеспечить доступ населения муниципального образования к информации по энергосбережению.

**Система коммунальной инфраструктуры**

Организационные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности системы коммунальной инфраструктуры Добринского сельского поселения включают в себя:

- проведение энергетического аудита;

- мероприятия по выявлению 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;

- мероприятия по 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.

**Муниципальные закупки**

- Отказ от закупок товаров для муниципальных нужд, имеющих низкую энергоэффективность;

- Соблюдение запрета закупок для муниципальных нужд всех типов ламп накаливания мощностью 100 Вт и выше.

**Ожидаемые результаты**

Программа энергосбережения обеспечит перевод на энергоэффективный путь развития. В бюджетной сфере - минимальные затраты на ТЭР. Программа предусматривает организацию энергетических обследований для выявления нерационального использования энергоресурсов; разработку и реализацию энергосберегающих мероприятий. Программа обеспечит наличие актов энергетических обследований, энергетических паспортов.

Учет топливно-энергетических ресурсов, их экономия, нормирование и лимитирование, оптимизация топливно - энгергетического баланса позволяет снизить удельные показатели расхода энергоносителей, кризис неплатежей, уменьшить бюджетные затраты на приобретение ТЭР.

**Перечень основных мероприятий муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Добринского сельского поселения на 2024-2029 годы»**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия | Объем финансирования, тыс.руб. | Источник финансирования | Срок выполнения | Исполнители |
|   | В том числе по годам |  |  |  |
| 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 |
| 1 | **Организационные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в Добринском сельском поселении** |  |
| 1.1 | Замена отработанных ламп уличных светильников  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | Бюджет сельского поселения |  постоянно | Администрация Добринского сельского поселения |
| 1.2 | Назначение ответственных за энергосбережение в Администрации и муниципальных учреждениях, предприятиях |  |  |  |  |  |  | Не требует затрат |  2024 год | Администрация Добринского сельского поселения |
| 1.3 | Обеспечение контроля за потреблением электрической, тепловой энергии, воды |  |  |  |  |  |  | Не требует затрат |  постоянно | Администрация Добринского сельского поселения |
| 1.4 | Проведение разъяснительной работы по экономии энергоресурсов среди муниципальных служащих, работников муниципальных учреждений, предприятий, среди населения |  |  |  |  |  |  | Не требует затрат | постоянно | Администрация Добринского сельского поселения |
| 1.5 | Ведение систематического мониторинга показателей энергопотребления, учета используемых энергетических ресурсов |  |  |  |  |  |  | Не требует затрат | постоянно | Администрация Добринского сельского поселения |
| 1.6 | Информирование руководителей муниципальных учреждений и предприятий о необходимости проведения мероприятий по энергосбережению и энергетической эффективности |  |  |  |  |  |  | Не требует затрат | постоянно | Администрация Добринского сельского поселения |
|  | ВСЕГО |  **10,0** | 10,0 | 10,0 | 10,0 |  10,0 | 10,0 |  |  |  |
| 2 | **Технические и технологические мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в администрации Добринского сельского поселения** |
| 2.1 | Проведение энергетическогообследования электроустановокзданий |  | 40,0 |  |  |  |  | Бюджет сельского поселения | 2025 | Администрация Добринского сельского поселения |
| 2.2 | Оформление энергетических паспортов на здания муниципальной собственности |  |  |  |  |  |  | Бюджет сельского поселения | 2025 год | Администрация Добринского сельского поселения  |
|  | ВСЕГО |  |  40,0 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **ИТОГО ПО ПРОГРАММЕ** | **10,0** | **50,0** | **10,0** | **10,0** | **10,0** | **10,0** |  |  |  |