РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

КРАСНОЯРСКИЙ КРАЙ ИЛАНСКИЙ РАЙОН

АДМИНИСТРАЦИЯ ЮЖНО-АЛЕКСАНДРОВСКОГО СЕЛЬСОВЕТА

 ПОСТАНОВЛЕНИЕ

28.07.2023 с. Южно - Александровка № 34 П

Об утверждении муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории муниципального образования Южно-Александровского сельсовета Иланского района Красноярского края на 2023-2025 годы»

 В соответствии с Федеральным законом от 23.11.2009 № 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», ст.7 Устава Южно-Александровского сельсовета Иланского района ПОСТОНАВЛЯЮ:

1.Утвердить муниципальную программу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Южно-Александровского сельсовета на 2023-2025 годы», согласно приложений.

2.Контроль за выполнение Постановления оставляю за собой.

3.Настоящее постановление вступает в силу после опубликования в газете «Южанка» и подлежит размещению на официальном сайте Южно-Александровского сельсовета.

И.о.Главы сельсовета Е.Н.Василец

УТВЕРЖДЕНА

постановлением администрации

Южно-Александровского сельсовета Иланского района Красноярского края

От 28.07.2023 г. № 34П

**Муниципальная программа**

**«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Южно-Александровского сельсовета Иланского района Красноярского края на 2023-2025 годы.**

2023

**1.Паспорт программы**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование программы | Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Южно-Александровского сельсовета Иланского района Красноярского края на 2023-2025 годы (далее -программа) |
| Разработчики Программы  | Администрация Южно-Александровского сельсовета Иланского района Красноярского края |
| Исполнители Программы | Администрация Южно-Александровского сельсовета Иланского района Красноярского края |
| Главный распорядитель бюджетных средств | Администрация Южно-Александровского сельсовета Иланского района Красноярского края |
| Основания для разработки программы | - Федеральный закон от 23.11.2009 г. № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;- Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;- Постановление Правительства РФ от 11.02.2021 № 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 Министерства экономического развития РФ от 17.02.2010 № 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»;- Приказ Министерства экономического развития РФ от 28.04.2021 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. |
| Цели программы | - формирование целостности и эффективности системы управления энергосбережением и повышением энергетической эффективности.- обеспечение рационального использования энергетических ресурсов за счет реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности;- снижение расходов местного бюджета на оплату энергетических ресурсов;- снижение потерь энергоресурсов. |
| Задачи программы | - реализация организационных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности;- оснащение приборами учета используемых энергетических ресурсов;- внедрение энергосберегающих технологий для снижения потребления энергетических ресурсов;- развитие информационного обеспечения мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности |
| Целевые индикаторы  | - снижение нагрузки по оплате энергетических ресурсов на местный бюджет;- снижение удельных показателей энергопотребления;- увеличение доли объема энергетических ресурсов расчеты за которые осуществляются по приборам учета в общем объеме потребления энергетических ресурсов |
| Этапы реализации программы | 2023 - 2025 годы |
| Объёмы и источники финансирования программы на период действия программы с указанием на источники финансирования по годам реализации программы | Общий объем финансирования программы 0,00 тыс. рублей., в том числе по годам реализации:2023 год – 0,00 тыс. рублей;2024 год – 0,00 тыс. рублей;2025 год – 0,00 тыс. рублей; |
| Контроль за исполнением Программы | Контроль за исполнением Программы, осуществляет Администрация Южно-Александровского сельсовета Иланского района Красноярского края |

1. ОСНОВНЫЕ РАЗДЕЛЫ ПРОГРАММЫ
	1. Общая характеристика сферы реализации программы

 Объективные показатели, характеризующие

положение дел

Анализ потребления топливно-энергетических ресурсов в Южно-Александровском сельсовете показывает, что за последние годы произошло существенное изменение структуры тепловых и электрических нагрузок. Наиболее значительный прирост потребления электроэнергии произошел в бытовом секторе.

 Энергосбережение в жилищно-коммунальном и бюджетном секторе является актуальным и необходимым условием нормального функционирования, так как именно в этих сферах расходуется значительная часть средств муниципальных бюджетов.

Деятельность жилищно-коммунального хозяйства сопровождается большими потерями энергетических ресурсов при их производстве, передаче и потреблении. Усугубляет ситуацию рост тарифов, что приводит к повышению расходов бюджетов всех уровней на энергообеспечение жилых домов, учреждений социальной сферы, увеличению коммунальных платежей населения.

Повышение эффективности использования топливно-энергетических ресурсов, при непрерывном росте цен на топливо, электрическую и тепловую энергии позволяет добиться существенной экономии как энергетических, так и финансовых ресурсов.

В энергетической стратегии России на период до 2035 года обозначено, что в Российской Федерации имеется потенциал энергосбережения достигающий третьей части текущего энергопотребления, и существуют возможности значительного повышения экономической эффективности проектов в сфере энергетики.

Процесс энергосбережения в Южно-Александровском сельсовете можно обеспечить только программно-целевым методом, в рамках которого необходимо сформировать структуру управления, нормативно-правовую основу и финансово-экономические механизмы, способствующие развитию энергосбережения в Южно-Александровском сельсовете.

Программа энергосбережения должна обеспечить снижение потребление топливно-энергетических ресурсов и воды за счет внедрения предлагаемых данной Программой решений и мероприятий, и соответственно, перехода на экономичное и рациональное расходование топливно-энергетических ресурсов, при полном удовлетворении потребностей в количестве и качестве.

2.2. Анализ причин возникновения проблем в области

энергосбережения и повышения энергетической эффективности

 Южно-Александровского сельсовета.

Основными причинами возникновения проблем в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности являются:

недостаточный контроль за потребляемыми энергоресурсами. Причиной возникновения данной проблемы является недостаточная оснащенность приборами учета потребителей энергоресурсов;

низкая энергетическая эффективность объектов коммунальной инфраструктуры, жилищного фонда, объектов бюджетной сферы. Причинами возникновения данной проблемы являются высокая доля устаревшего оборудования, изношенных коммунальных сетей, ветхих жилых и общественных зданий, отсутствие плана мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности объектов коммунальной инфраструктуры;

недостаточная доля энергоэффективного уличного освещения. Причинами возникновения данной проблемы являются физическое и моральное старение осветительного оборудования, значительно опережающее темпы его реконструкции;

недостаточная и не всегда качественная профессиональная подготовка специалистов в области энергосбережения и эффективного использования энергетических ресурсов. Причиной возникновения данной проблемы является отсутствие системы подготовки таких специалистов. Отсутствие пропаганды энергосбережения и условий, стимулирующих к энергосбережению. Причиной возникновения данной проблемы является отсутствие информационной системы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

В целях решения вышеуказанных проблем на территории Российской Федерации статьей 8 Федерального закона от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» к полномочиям органов местного самоуправления в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности отнесена разработка и реализация муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

На основании указанного требования, а также учитывая положения Постановления Правительства Российской Федерации от 11.02.2021 № 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», Приказа Министерства экономического развития Российской Федерации от 17.02.2010 № 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» и Приказа Министерства экономического развития Российской Федерации от 28.04.2021 № 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» разработана программа Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Южно-Александровского сельсовета Иланского района Красноярского края.

3. Основные цели, задачи, этапы и сроки выполнения

программы, целевые индикаторы

3.1. Цели программы:

- формирование целостной и эффективной системы управления энергосбережением и повышением энергетической эффективности;

- обеспечение рационального использования энергетических ресурсов за счет реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности;

- снижение расходов местного бюджета на оплату энергетических ресурсов;

- снижение потерь энергоресурсов;

3.2. Задачи программы

 Для достижения поставленных целей необходимо решить следующие задачи:

- реализация организационных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности;

- оснащение приборами учета используемых энергетических ресурсов;

- внедрение энергосберегающих технологий для снижения потребления энергетических ресурсов;

- развитие информационного обеспечения мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности;

3.3. Обоснованием выбора программных мероприятий, направленных на решение вышеуказанных задач являются требования: - Федерального закона РФ от 23 ноября 2009г № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

- Постановления Правительства Российской Федерации от 11.02.2021 № 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»

3.4. Срок реализации подпрограммы 2023 - 2025 годы.

4. Механизм реализации программы

4.1. Разработчиком программы является администрация Южно-Александровского сельсовета Иланского района Красноярского края.

Исполнителем программы является администрация Южно-Александровского сельсовета Иланского района Красноярского края.

4.2. Главными распорядителями бюджетных средств, предусмотренных на реализацию мероприятий подпрограммы, является:

Администрация Южно-Александровского сельсовета Иланского района Красноярского края.

4.3. Мероприятия программы

 Перечень мероприятий программы приведен в приложении № 2 к настоящей подпрограмме.

4.4. Ресурсное обеспечение программы

[Мероприятия](#Par1688) программы, приведенные в приложении № 2 к настоящей программе, предусматривают их реализацию за счет бюджетных средств Южно-Александровского сельсовета Иланского района Красноярского края.

Общий объем финансирования программы 0,00 тыс. рублей., в том числе по годам реализации:

2022 год – 0,00 тыс. рублей;

2023 год – 0,00 тыс. рублей;

2024 год – 0,00 тыс. рублей;

Из них за счет средств местного бюджета 0,00 тыс. рублей., в том числе по годам реализации:

2022 год – 0,00 тыс. рублей;

2023 год – 0,00 тыс. рублей

2024 год – 0,00 тыс. рублей;

5. Оценка социально-экономической эффективности

От реализации программных мероприятий в 2023-2025 годах ожидается повышение энергетической эффективности на территории Южно-Александровского сельсовета Иланского района.

Эффект от реализации программных мероприятий будет выражен в следующем:

формирования действующего механизма управления потреблением топливно-энергетических ресурсов и сокращение бюджетных затрат на оплату коммунальных ресурсов;

- снижение затрат на энергопотребление организаций бюджетной сферы, населения и муниципальным образованием в результате реализации энергосберегающих мероприятий.

Повышение эффективности использования энергоресурсов, развитие всех отраслей экономики по энергосберегающему пути будет происходить в том случае, если в каждой организации и каждом домохозяйстве будут проводиться мероприятия по энергосбережению.

Для исключения негативных последствий реализации таких мероприятий все организационные, правовые и технические решения в этом направлении должны обеспечивать комфортные условия жизнедеятельности человека, повышение качества и уровня жизни населения, развитие экономики и социальной сферы на территории муниципального образования.

Выполнение Программы позволит обеспечить более комфортные условия проживания населения сельского поселения путем повышения качества предоставляемых коммунальных услуг и сокращение затрат на теплоэнергоресурсы. Повысить безопасность эксплуатации и надежность работы оборудования благодаря переходу на менее энергоемкое оборудование. Сократить потребление энергетических ресурсов в результате снижения потерь в процессе производства и доставки услуг потребителям. Обеспечить более рациональное использование водных ресурсов. Улучшить экологическое и санитарно-эпидемиологическое состояние территории. На протяжении периода действия подпрограммы будет проводиться пропаганда энергосбережения в средствах массовой информации, что приведет к изменению менталитета граждан в отношении экономии потребляемых энергоресурсов.

5.1. Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности

Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности рассчитываются в соответствии с требованиями:

- Федерального закона РФ от 23 ноября 2009г № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

- Постановления Правительства Российской Федерации от 11.02.2021 № 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»

- Перечень целевых показателей сформирован в соответствии с Приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 28.04.2021 № 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»

Целевые показатели Муниципальной программы «энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Южно-Александровского сельсовета Иланского района Красноярского края на 2023-2025 годы» приведены в приложении №1 к настоящей подпрограмме.

Приложение № 1

к программе «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в районе на территории Южно-Александровского сельсовета»

Перечень целевых показателей подпрограммы

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Единица измерения | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | Примечания |
| факт | план | план | план |
| 1 | Доля муниципальных учреждений оснащенных приборами учета природного газа, тепловой энергии, электрической энергии и воды, на территории Южно-Александровского сельсовета | % | Природный газ | 0 | 0 | 0 | 0 | Природный газ муниципальными учреждениями не потребляется |
| Тепло-энергия | 0 | 0 | 0 | 0 | Учреждения на территории не подключены к центральному теплоснабжению |
| Электро-энергия | 100 | 100 | 100 | 100 |  |
| Вода | 66 | 66 | 66 | 66 |  |
| 2 | доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории Южно-Александровского сельсовета | % | 98,8 | 98,8 | 99 | 99,5 |  |
| 3 | Доля энергоэффективных источников света в системах уличного освещения на территории Южно-Александровского сельсовета | % | 100 | 100 | 100 | 100 |  |
| 4 | Доля бюджетных учреждений на территории Южно-Александровского сельсовета предоставивших деклараций о потреблении энергетических ресурсов в государственную информационную систему в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности | % | 100 | 100 | 100 | 100 |  |

Приложение № 2

к программе «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Южно-Александровского сельсовета»

Перечень мероприятий подпрограммы с указанием объема средств на их реализацию и ожидаемых результатов

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия программы | 2023 г. | 2024 г. | 2025 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 стоимостномвыражении, тыс. руб. | в натуральном выражении | в стоимостномвыражении,тыс. руб. | в натуральном выражении | в стоимостномвыражении,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 | Информирование собственников жилых домов о требованиях законодательства в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности по организации учета потребляемых энергетических ресурсов | - | 0,00 | - | - | - | - | 0,00 | - | - | - | - | 0,00 | - | - | - |
| 2 | Предоставление декларацийо потреблении энергетических ресурсов в государственную информационную систему в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности | - | 0,00 | - | - | 0,00 | - | 0,00 | - | - | - | - | 0,00 | - | - | 0,00 |
| 3 | Размещение на официальном сайте муниципального образования «информации о требованиях законодательства об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, другой информации по энергосбережению | - | 0,00 | - | - | 0,00 | - | 0,00 | - | - | - | - | 0,00 | - | - | 0,00 |
| 4 | Выявление и организация постановки на учет бесхозяйных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов | - | 0,00 | - | - | 0,00 | - | 0,00 | - | - | - | - | 0,00 | - | - | 0,00 |