

**Коми Республикаын «Сыктывдін»**

**муниципальнӧй районса администрациялӧн**

# **ШУÖМ**

# **ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**администрации муниципального района**

**«Сыктывдинский» Республики Коми**

от «13» января 2022 года № 1/13

|  |
| --- |
| Об утверждении программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности администрации муниципального района «Сыктывдинский» Республики Коми на 2022-2026 годы |

Руководствуясь пунктом 1 статьи 8 Федерального закона от 23.11.2009г № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», пунктом 8.2 статьи 17 Федерального закона № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», администрация муниципального района «Сыктывдинский» Республики Коми

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить программу энергосбережения и повышения энергетической эффективности администрации муниципального района «Сыктывдинский» Республики Коми на 2022-2026 годы согласно приложению.

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя руководителя администрации муниципального района (Коншин А.В.).

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания и подлежит официальному опубликованию.

Заместитель руководителя муниципального

района «Сыктывдинский» А. В. Коншин

Приложение

к постановлению администрации

муниципального района «Сыктывдинский»

от 13 января 2022 года № 1/13

ПРОГРАММА

«ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА «СЫКТЫВДИНСКИЙ» РЕСПУБЛИКИ КОМИ (2022 - 2026 ГОДЫ)»

ПАСПОРТ

программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности администрации муниципального района «Сыктывдинский» Республики Коми

(2022 - 2026 годы)»

|  |  |
| --- | --- |
| Основание для разработки Программы | Статьи 7 и 14 Федерального закона от 23 ноября 2009 г. № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;  постановление Правительства Российской Федерации от 11 февраля 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 Министерства экономического развития Российской Федерации 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»;  приказ Министерства экономического развития Российской Федерации от 17 февраля 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»;  приказ Министерства энергетики Российской Федерации от 11 декабря 2014 г. № 916 «Об утверждении методических рекомендаций по разработке и реализации региональных и муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»;  распоряжение Правительства Российской Федерации от 19 апреля 2018 г. № 703-р об утверждении комплексного плана мероприятий по повышению энергетической эффективности экономики Российской Федерации;  [распоряжение](consultantplus://offline/ref=3A412CA7208987DF11852E94368BF10D5A3D87D40750981BF31D667C6C10230D9266551485C8A992473E7D7C95C79470D806L9G) Правительства Муниципального района «Сыктывдинский» от 7 июля 2010 г. № 288-р о реализации положений статьи 14 Федерального закона от 23 ноября 2009 г. № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» |
| Разработчики Программы | Администрация муниципального района «Сыктывдинский» |
| Участники Программы | Администрация муниципального района «Сыктывдинский»;  Управление образования муниципального района «Сыктывдинский» |
| Ответственный исполнитель Программы | Администрация муниципального района «Сыктывдинский» |
| Цель Программы | - 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 | а) Реализация мероприятий по оснащению приборами учета используемых энергетических ресурсов в жилищном фонде, в том числе с использованием интеллектуальных приборов учета, автоматизированных систем и систем диспетчеризации.  б) Реализация мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности жилищного фонда, в том числе по проведению энергоэффективного капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах.  в) Реализация мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности систем коммунальной инфраструктуры, направленных в том числе на развитие жилищно-коммунального хозяйства.  г) Реализация мероприятий по энергосбережению в организациях с участием администрации муниципального района «Сыктывдинский» и повышению энергетической эффективности.  д) Реализация мероприятий по выявлению бесхозяйных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов (включая газоснабжение, тепло- и электроснабжение), организации постановки таких объектов на учет в качестве бесхозяйных объектов недвижимого имущества и последующему признанию права муниципальной собственности на такие бесхозяйные объекты недвижимого имущества.  е) Реализация мероприятий 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 указанных потерь в тариф организации, управляющей такими объектами, в соответствии с законодательством Российской Федерации.  ж) Реализация мероприятий по стимулированию производителей и потребителей энергетических ресурсов, организаций, осуществляющих передачу энергетических ресурсов, проведению мероприятий по энергосбережению, повышению энергетической эффективности и сокращению потерь энергетических ресурсов.  з) Реализация мероприятий по увеличению количества случаев использования в качестве источников энергии вторичных энергетических ресурсов и (или) возобновляемых источников энергии.  и) Реализация мероприятий по 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.  к) Реализация мероприятий по иным вопросам, определенным администрацией муниципального района «Сыктывдинский».  л) Реализация мероприятий по информационному обеспечению указанных в подпунктах «а»–«к» настоящего пункта мероприятий, в том числе информированию потребителей энергетических ресурсов об указанных мероприятиях и о способах энергосбережения и повышения энергетической эффективности.  м) Реализация мероприятий по количеству энергосервисных договоров (контрактов), заключенных администрацией муниципального района «Сыктывдинский». |
| Основные целевые индикаторы (показатели) Программы | а) Целевые показатели, характеризующие оснащенность приборами учета используемых энергетических ресурсов.  б) Целевые показатели, характеризующие уровень использования источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки тепловой и электрической энергии, и (или) возобновляемых источников энергии.  в) Целевые показатели в муниципальном секторе.  г) Целевые показатели в жилищном фонде.  д) Целевые показатели в энергетике и системах коммунальной инфраструктуры.  е) Целевые показатели в транспортном комплексе. |
| Сроки реализации Программы | 2022–2026 годы |
| Объемы и источники финансирования Программы | Финансирование мероприятий Программы осуществляется в рамках соответствующих муниципальных программ администрации муниципального района «Сыктывдинский» в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.  Общий объем финансирования Программы составит 0,0 руб., в том числе по годам:  2022 год - 0 руб.;  2023 год - 0 руб.;  2024 год - 0 руб.;  2025 год - 150 тыс.руб.;  2026 год - 150 тыс.руб. |
| Ожидаемые результаты реализации Программы | Реализация Программы позволит к 2026 году достичь следующих конечных результатов:  - доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета используемых энергетических ресурсов по видам коммунальных ресурсов в общем числе многоквартирных домов 66 %;  - доля жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета используемых энергетических ресурсов по видам коммунальных ресурсов в общем количестве жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях) 81 %;  - доля потребления зданиями администрации муниципального района «Сыктывдинский» (муниципальное учреждение), приобретаемых по приборам учета, в общем объеме потребляемых:  природного газа -,  тепловой энергии 100 %,  электрической энергии 100 %,  воды 100 %;  - объем потребления дизельного и иного топлива муниципальным учреждением 6,08 т;  - объем потребления природного газа муниципальным учреждением 0 м3;  - объем потребления тепловой энергии муниципальным учреждением 381 Гкал;  - объем потребления электрической энергии муниципальным учреждением 121 239 кВт.ч;  - объем потребления воды муниципальным учреждением 650 м3;  - доля многоквартирных домов, имеющих класс энергетической эффективности «B» и выше: 0,1 (%);  - доля энергоэффективных источников света в системах уличного освещения 75 (%);  - количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных администрацией муниципального района «Сыктывдинский», предметом которых является осуществление исполнителем действий, направленных на энергосбережение и повышение энергетической эффективности использования энергетических ресурсов в муниципальном учреждении 1 (единиц) |

Анализ тенденции текущего состояния (проблем), основные и приоритетные направления развития энергосбережения и повышения энергетической эффективности

**I. Нормативное правовое регулирование**

Осуществление деятельности в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности администрацией муниципального района «Сыктывдинский» (далее – администрация района) основано на нормативных правовых актах:

- распоряжение Правительства Республики Коми от 12.02.2020 № 34-р «Об утверждении состава рабочей группы и Плана мероприятий («дорожной карты») по развитию практики применения механизма энергосервисного контракта для реализации энергосберегающих мероприятий на объектах социальной сферы (образование, спорт, здравоохранение)»;

- распоряжение Правительства Республики Коми от 31.01.2020 № 22-р «Об утверждении Плана мероприятий («дорожной карты») по организации внедрения автоматизированной системы дистанционного сбора, передачи и анализа данных о потреблении энергетических ресурсов государственными учреждениями Республики Коми и муниципальными учреждениями в Республике Коми»;

- распоряжение Правительства Республики Коми от 13 апреля 2016 года №156-р «О задолженности организаций жилищно-коммунального хозяйства Республики Коми за потребленные топливно-энергетические ресурсы и предоставленные коммунальные услуги»;

- приказ Службы Республики Коми по тарифам от 15.04.2015 № 23/1 «Об утверждении Правил предоставления внебюджетных средств, получаемых с применением регулируемых цен (тарифов), в качестве внебюджетного источника финансирования и (или) в целях возмещения затрат на реализацию мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности Подпрограммы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Республики Коми» Государственной программы Республики Коми «Развитие строительства и жилищно-коммунального комплекса, энергосбережение и повышение энергетической эффективности»;

- приказ Службы Республики Коми по тарифам от 15.04.2015 № 23/2 «Об утверждении Порядка отбора энергосберегающих мероприятий (проектов), финансируемых в рамках Подпрограммы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Республики Коми» Государственной программы Республики Коми «Развитие строительства и жилищно-коммунального комплекса, энергосбережение и повышение энергетической эффективности» за счет внебюджетных средств, получаемых с применением регулируемых цен (тарифов)».

**II. Планирование энергосберегающих мероприятий**

Планирование и реализация энергосберегающих мероприятий администрацией района осуществляется на основании муниципальной программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности (далее – Программа).

Энергосбережение в жилищно-коммунальном и бюджетном секторе является актуальным и необходимым условием нормального функционирования, так как повышение эффективности использования топливно-энергетических ресурсов (ТЭР), при непрерывном росте тарифов на топливо и соответственно росте стоимости электрической и тепловой энергии, позволяет добиться существенной экономии как ТЭР, так и финансовых ресурсов.

Программа 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.

Реализация политики энергосбережения администрацией района основана на принципах эффективного использования ТЭР, сочетания интересов потребителей, поставщиков и производителей ТЭР и на финансовой поддержке мероприятий по установке приборов учета расхода ТЭР и контроля над их использованием.

В период действия настоящей Программы администрацией района планируются к выполнению установленные Федеральным законом от 23.11.2009 № 261-ФЗ требования в части управления процессом энергосбережения, в том числе:

- организация приборного учета потребляемых ТЭР;

- применение энергосберегающих технологий при проектировании, строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов капитального строительства.

В качестве дополнительных мероприятий администрация района планирует осуществлять информационную поддержку и пропаганду энергосбережения и повышения энергетической эффективности на объектах жилищно-коммунальной сферы, информирование потребителей о возможности заключения энергосервисных договоров (контрактов) с поставщиками энергетических ресурсов, особенностях их заключения.

Основными преимуществами решения проблемы энергосбережения программно-целевым методом являются:

- комплексный подход к решению задачи энергосбережения и координация действий по ее решению;

- распределение полномочий и ответственности исполнителей мероприятий Программы;

- эффективное планирование и мониторинг результатов реализации Программы;

- целевое финансирование комплекса энергосберегающих мероприятий.

Основным риском, связанным с реализацией Программы, является ограниченность источников финансирования программных мероприятий.

Факторы, стимулирующие процессы энергосбережения:

- рост стоимости энергоресурсов;

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

- повышение качества эксплуатации жилищного фонда.

Основные направления энергосбережения:

- экономия электрической энергии в части искусственного освещения и прочих энергоприёмников;

- экономия тепловой энергии в части снижения теплопотерь и повышение эффективности систем теплоснабжения;

- экономия воды;

- энергосбережение в зданиях и сооружениях в части реконструкции внутридомовых сетей и обустройства ограждающих конструкций (для обеспечения теплозащиты);

- создание системы контроля потребления энергоресурсов;

- поведенческое энергосбережение в форме осознания положения, что энергосбережение экономически выгодно.

III. Основные целевые индикаторы (показатели) Программы

Основные целевые показатели Программы приведены в Приложении № 1 Программы.

Дополнительные целевые показатели Программы приведены в Приложении № 2 Программы.

IV. Сроки реализации Программы

Программа реализуется в период с 2022 года по 2026 год включительно.

V. Ресурсное обеспечение Программы

Объем ежегодных расходов на выполнение мероприятий Программы определяется при формировании бюджета муниципального района «Сыктывдинский» на очередной финансовый год и плановый период.

Общий объем финансирования мероприятий Программы является ориентировочным, предполагающим последующую корректировку в соответствии с изменением цен на изделия, материалы и услуги.

VI. Оценка ожидаемой бюджетной, экономической и социальной эффективности программы

Бюджетная эффективность Программы будет выражаться в снижении темпов роста расходов администрации района на оплату энергетических ресурсов.

Экономическая эффективность Программы будет выражаться в повышении энергоэффективности экономики муниципального района «Сыктывдинский» и, как следствие, улучшение уровня инвестиционной привлекательности муниципального района «Сыктывдинский».

Основными целевыми показателями (индикаторами), позволяющими оценить ход реализации Программы, являются:

1) Целевые показатели, характеризующие оснащенность приборами учета используемых энергетических ресурсов;

2) Целевые показатели, характеризующие потребление энергетических ресурсов в муниципальном секторе;

3) Целевые показатели в жилищном фонде;

4) Целевые показатели, характеризующие использование энергетических ресурсов в жилищно-коммунальном хозяйстве.

Основные и дополнительные целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, отражающие степень достижения задач Программы, приведены в Приложении 1 и Приложении 2 к Программе соответственно.

В результате реализации Программы обеспечивается следующее:

- учет всего объема потребляемых энергетических ресурсов администрацией района за счет оснащения современными техническими средствами учета потребления ТЭР;

- экономия электрической, тепловой энергии;

- снижение расходов администрации района на оплату электрической, тепловой энергии;

- переход на приборный учет при расчетах за потребленные энергоресурсы населения;

- проведение мероприятий по информационному обеспечению и пропаганде энергосбережения.

Оценка эффективности Программы осуществляется исходя из отношения показателей целей Программы к показателям непосредственных результатов реализации программных мероприятий.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Приложение 1   |  | | --- | | к программе «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности администрации муниципального района «Сыктывдинский» (2022-2026 годы)» |   ПЕРЕЧЕНЬ  ОСНОВНЫХ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ В ОБЛАСТИ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ  И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ | | | | | | | | |
| 1№ п/п | Показатель (индикатор) (наименование) | Ед. измерения | Значения показателей | | | | | Ответственный исполнитель |
| 2022 (план) | 2023 (план) | 2024 (план) | 2025 (план) | 2026 (план) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1. Целевые показатели, характеризующие оснащенность приборами учета используемых энергетических ресурсов в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности: | | | | | | | | |
| 1. | Доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета используемых энергетических ресурсов по видам коммунальных ресурсов в общем числе многоквартирных домов | %, в год | 64 | 64 | 64 | 65 | 66 | Администрация муниципального района «Сыктывдинский» |
| 2. | Доля жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета используемых энергетических ресурсов по видам коммунальных ресурсов в общем количестве жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях) | %, в год | 80 | 80 | 80 | 81 | 81 | Администрация муниципального района «Сыктывдинский» |
| 3. | Доля потребления муниципальным учреждением, приобретаемых по приборам учета, в общем объеме потребляемых природного газа, тепловой энергии, электрической энергии и воды | %, в год | 90 | 90 | 90 | 100 | 100 | Администрация муниципального района «Сыктывдинский» |
| 2. Целевые показатели, характеризующие потребление энергетических ресурсов в муниципальном секторе: | | | | | | | | |
| 1. | Объем потребления дизельного и иного топлива, мазута, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, угля и воды муниципальным учреждением: | т, м3, Гкал, кВт·ч | - | - | - | - | - | Администрация муниципального района «Сыктывдинский» |
| 1.1. | Объем потребления дизельного и иного топлива, мазута, угля муниципальным учреждением | т | - | - | - | - | - | Администрация муниципального района «Сыктывдинский» |
| 1.2. | Объем потребления природного газа государственными (муниципальными) учреждениями | м3 | - | - | - | - | - | Администрация муниципального района «Сыктывдинский» |
| 1.3. | Объем потребления тепловой энергии государственными (муниципальными) учреждениями | Гкал | 422,86 | 422,86 | 422,86 | 381 | 381 | Администрация муниципального района «Сыктывдинский» |
| 1.4. | Объем потребления электрической энергии государственными (муниципальными) учреждениями | кВт·ч | 121 239 | 121 239 | 121 239 | 121 239 | 121 239 | Администрация муниципального района «Сыктывдинский» |
| 1.5. | объем потребления воды муниципальным учреждением | м3 | 650,431 | 650,431 | 650,431 | 650 | 650 | Администрация муниципального района «Сыктывдинский» |
| 1. Целевые показатели, характеризующие использование энергетических ресурсов в жилищно-коммунальном хозяйстве | | | | | | | | |
| 1. | Доля многоквартирных домов, имеющих класс энергетической эффективности «B» и выше | %, в год | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,1 | Администрация муниципального района «Сыктывдинский» |
| 1. Целевые показатели, характеризующие использование энергетических ресурсов в промышленности, энергетике и системах коммунальной инфраструктуры: | | | | | | | | |
| 7. | Доля энергоэффективных источников света в системах уличного освещения | %, в год | 70 | 70 | 70 | 72 | 75 | Администрация муниципального района «Сыктывдинский» |

Приложение 2

|  |
| --- |
| к программе «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности администрации муниципального района «Сыктывдинский» (2022-2026 годы)» |

ПЕРЕЧЕНЬ

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ В ОБЛАСТИ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

| № п/п | Показатель (индикатор) (наименование) | Ед. измерения | Значения показателей | | | | | Ответственный исполнитель |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2022 (план) | 2023 (план) | 2024 (план) | 2025 (план) | 2026 (план) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1. Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности   в государственном секторе: | | | | | | | | |
| 4. | Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных администрацией муниципального района «Сыктывдинский», предметом которых является осуществление исполнителем действий, направленных на энергосбережение и повышение энергетической эффективности использования энергетических ресурсов в муниципальном учреждении | ед., в год | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | Администрация муниципального района «Сыктывдинский»; соисполнитель Управление образования муниципального района «Сыктывдинский» |

Приложение 3

|  |
| --- |
| к программе «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности администрации муниципального района «Сыктывдинский» (2022-2026 годы)» |

Ресурсное обеспечение и прогнозная оценка расходов бюджета

муниципального образования на реализацию целей муниципальной программы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Статус | Наименование муниципальной программы, подпрограммы, ВЦП, основного мероприятия | Источник финансирования | Оценка расходов, тыс. руб. | | | | | |
| Всего (нарастающим итогом с начала реализации программы) | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Муниципальная программа | Энергосбережение и повышение энергетической эффективности администрации муниципального района «Сыктывдинский» | Бюджет муниципального района «Сыктывдинский | 300 | 0 | 0 | 0 | 150 | 150 |