|  |  |
| --- | --- |
| **Тульская область** | |
| **Муниципальное образование Северное Чернского района** | |
| **Администрация** | |
| **ПОСТАНОВЛЕНИЕ** | |
|  | |
| **от 14 декабря 2023 г.** | **№ 208** |

**«Об утверждении программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности администрации муниципального образования Северное Чернского района Тульской области на 2024 - 2026 годы»**

В соответствии с Федеральным законом от 23 ноября 2009 г. № 261ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», приказа Министерства энергетики РФ от 30 июня 2014 г. № 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», постановления Правительства РФ № 1289 от 7 октября 2019 «О требованиях к снижению государственными (муниципальными) учреждениями в сопоставимых условиях суммарного объема потребляемых ими дизельного и иного топлива, мазута, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, угля, а также объема потребляемой ими воды», приказа Минэкономразвития России от 15 июля 2020 г. № 425 «Об утверждении методических рекомендаций по определению целевого уровня снижения потребления государственными (муниципальными) учреждениями суммарного объема потребляемых ими энергетических ресурсов и воды», руководствуясь Уставом муниципального образования Северное Чернского района, Администрация муниципального образования Северное Чернского района **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить программу энергосбережения и повышения энергетической эффективности администрации муниципального образования Северное Чернского района Тульской области на 2024 - 2026 годы»

1.1. Признать утратившим силу постановление администрации муниципального образования Северное Чернского района от 16.03.2022 № 47 «Об утверждении муниципальной программы МО Северное Чернского района «Энергоэффективность в муниципальном образовании Северное Чернского района»».

1.2. Признать утратившим силу постановление администрации муниципального образования Северное Чернского района от 01.02.2023 № 20 «О внесении изменений в Постановление администрации муниципального образования Северное Чернского района от 16.03.2022г. № 47 «Об утверждении муниципальной программы МО Северное Чернского района «Энергоэффективность в муниципальном образовании Северное Чернского района»»

2. Разместить настоящее Постановление на официальном сайте муниципального образования Чернский район в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (<https://chernskij-r71.gosweb.gosuslugi.ru/> ).

3. Контроль за исполнением настоящего Постановления оставляю за собой.

4. Постановление вступает в силу со дня подписания.

|  |  |
| --- | --- |
| **Глава администрации муниципального образования Северное Чернского района** | **В.А. Агафонов** |

Приложение

к Постановлению администрации

муниципального образования

Северное Чернского района

от 14.12.2023 г. № 208

«УТВЕРЖДАЮ»

Глава администрации

МО Северное Чернского района

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_В.А. Агафонов

ПАСПОРТ

ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ

ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

Администрации муниципального образования Северное Чернского района Тульской области на 2024 - 2026 годы

|  |  |
| --- | --- |
| Полное наименование организации | Администрация муниципального образования Северное Чернского района Тульской области |
| Основание для разработки программы | - Федеральный закон от 23 ноября 2009 г. № 261ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;  - Приказ Министерства энергетики РФ от 30 июня 2014 г. № 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»;  - Постановление Правительства РФ № 1289 от 7 октября 2019 «О требованиях к снижению государственными (муниципальными) учреждениями в сопоставимых условиях суммарного объема потребляемых ими дизельного и иного топлива, мазута, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, угля, а также объема потребляемой ими воды»;  - Приказ Минэкономразвития России от 15 июля 2020 г. № 425 «Об утверждении методических рекомендаций по определению целевого уровня снижения потребления государственными (муниципальными) учреждениями суммарного объема потребляемых ими энергетических ресурсов и воды». |
| Полное наименование исполнителей и (или) соисполнителей программы | Администрация муниципального образования Северное Чернского района Тульской области |
| Полное наименование разработчиков программы | Администрация муниципального образования Северное Чернского района Тульской области |
| Цели программы | - Повышение эффективности потребления энергетических ресурсов в администрации муниципального образования Северное Чернского района Тульской области, предусматривающих достижение наиболее высоких целевых показателей энергосбережения и снижение финансовой нагрузки на бюджет учреждения за счет сокращения платежей за потребление топливно-энергетических ресурсов и воды;  - Повышение эффективности использования топливно-энергетических ресурсов за счет реализации оптимальных, апробированных и рекомендованных к использованию энергосберегающих технологий, отвечающих актуальным и перспективным потребностям и снижение энергоемкости. |
| Задачи программы | - Первоочередное внедрение мероприятий по энергосбережению с минимальным и средним сроком окупаемости;  - Заключение энергосервисных контрактов на комплексную реализацию мероприятий по энергосбережению;  - Снижение удельных величин потребления организацией топливно-энергетических ресурсов при сохранении устойчивости функционирования учреждения и обеспечении соблюдения санитарно-гигиенических требований;  - Снижение величины вложения финансовых средств на оплату потребления топливно-энергетических ресурсов (уменьшение количества постоянных издержек);  - Сокращение потерь топливно-энергетических ресурсов;  - Реализация общедоступных типовых мероприятий, практическое внедрение которых приведет к повышению эффективности использования топливно-энергетических ресурсов |
| Целевые показатели программы | Целевые показатели определяются с учетом расчета целевого уровня снижения потребления топливно-энергетических ресурсов и воды на основании Приказа Минэкономразвития России от 15 июля 2020 г.  № 425 |
| Сроки реализации программы | 2024 - 2026 годы |
| Источники и объемы финансового обеспечения реализации программы | Общий объем финансирования Программы **составляет 12,0 тыс. рублей, в том числе по годам:**  **-2022 год- 1,0 тыс. руб.**  **-2023 год- 1,0 тыс. руб.**  **-2024 год- 2,7 тыс. руб.**  **-2025 год- 2,7 тыс. руб.**  **-2026 год- 6,6 тыс. руб.**  Источниками средств для реализации Программы являются:  -средства местного бюджета.  Объемы финансирования, предусмотренные Программой, носят ориентировочный характер и подлежат корректировке при формировании и утверждении бюджета на соответствующий финансовый год, плана финансово-хозяйственной деятельности. |
| Планируемые результаты реализации программы | Реализация Программы позволит достигнуть:  - Оптимизация структуры и повышение эффективности использования энергоресурсов, определение очерёдности и проведение мероприятий по энергосбережению;  - Достижение целевых показателей повышения эффективности использования энергетических ресурсов;  - Снижение платежей за энергоресурсы до минимума при обеспечении комфортных условий пребывания всех участников программы в помещениях организации; Формирование «энергосберегающего» типа мышления в коллективе;  - Сокращение нерационального расходования и потерь топливно-энергетических ресурсов;  Исполнение требований о необходимости снижения целевого уровня снижения потребления ресурса в соответствии с Постановлением Правительства РФ № 1289 от 7 октября 2019. |

ВВЕДЕНИЕ

Программа энергосбережения на 2024 - 2026 гг. (далее - Программа) администрации муниципального образования Северное Чернского района Тульской области является системным документом, определяющим цели и задачи учреждения в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период с 2024 - 2026 годы, пути и средства их достижения, выявленные на основе анализа проблем в сфере энергосбережения.

Программа содержит комплекс организационных, экономических, технических и иных мероприятий, взаимосвязанных по ресурсам и срокам реализации, направленных на решение задач энергосбережения для администрации муниципального образования Северное Чернского района Тульской области.

Механизм реализации Программы предполагает осуществление мониторинга, ежегодный анализ полученных результатов и корректировку действий с учетом изменения социально-экономических условий.

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Основания для разработки Программы

Настоящая Программа разработана на основании следующих документов:

- Федеральный закон от 23 ноября 2009 г. № 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 2014 г. № 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»;

- Постановление Правительства РФ № 1289 от 7 октября 2019 «О требованиях к снижению государственными (муниципальными) учреждениями в сопоставимых условиях суммарного объема потребляемых ими дизельного и иного топлива, мазута, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, угля, а также объема потребляемой ими воды»;

- Приказ Минэкономразвития России от 15 июля 2020 г. № 425 «Об утверждении методических рекомендаций по определению целевого уровня снижения потребления государственными (муниципальными) учреждениями суммарного объема потребляемых ими энергетических ресурсов и воды».

Программа разработана в соответствии с требованиями и рекомендациями следующих документов:

- Постановление Правительства РФ от 31.12.2009 № 1221 «Об утверждении Правил установления требований энергетической эффективности товаров, работ, услуг при осуществлении закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд»;

- Приказ Минэкономразвития России от 22.03.2021 № 131 «О требованиях энергетической эффективности в отношении товаров, указанных в приложении к Правилам установления требований энергетической эффективности товаров, работ, услуг при осуществлении закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2009 г. № 1221»;

- Приказ Минэкономразвития РФ от 09.03.2011 № 88 «О требованиях энергетической эффективности в отношении товаров, для которых уполномоченным федеральным органом исполнительной власти определены классы энергетической эффективности»;

- Приказ Минэкономразвития России от 04.06.2010 № 229 «О требованиях энергетической эффективности товаров, используемых для создания элементов конструкций зданий, строений, сооружений, в том числе инженерных систем ресурсоснабжения, влияющих на энергетическую эффективность зданий, строений, сооружений»;

- Постановление Правительства РФ от 24.12.2020 № 2255 «Об утверждении требований к осветительным устройствам и электрическим лампам, используемым в цепях переменного тока в целях освещения»

- Приказ Министерства экономического развития Российской Федерации от 09.07.2021г. № 419 «Об утверждении Порядка определения объема снижения потребляемых государственным (муниципальным) учреждением ресурсов в сопоставимых условиях».

ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ СЕВЕРНОЕ ЧЕРНСКОГО РАЙОНА ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п.п. | Наименование | Значение |
| 1 | Организационно-правовая форма | Муниципальное бюджетное учреждение |
| 2 | Полное наименование учреждения | Муниципальное бюджетное учреждение культуры «Социально-культурный центр муниципального образования Северное Чернского района» |
| 3 | Сокращенное  наименование учреждения | МБУК «СОЦКУЛЬТЦЕНТР» |
| 4 | Юридический адрес учреждения | 301070, Тульская область, Чернский район, п.Станция Скуратово, ул.Заводская д.12. |
| 5 | Фактический адрес учреждения | 301070, Тульская область, Чернский район, п.Станция Скуратово, ул.Заводская д.12. |
| 6 | ОГРН | 1157154034850 |
| 7 | ИНН | 7135001770 |
| 8 | КПП | 713501001 |
| 9 | Основной код ОКВЭД | 90.1 |
| 10 | Дополнительный код  ОКВЭД | - |
| 11 | ФИО и должность руководителя учреждения | Рудык Аурелия Никитовна- Директор |

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПОТРЕБЛЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ И ОСНАЩЕННОСТИ ПРИБОРАМИ УЧЕТА ЗДАНИЙ АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ СЕВЕРНОЕ ЧЕРНСКОГО РАЙОНА ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

Администрация муниципального образования Северное Чернского района Тульской области осуществляет свою деятельность в помещениях, расположенных на территории МО Северное Чернского района Тульской области в 5 объектах в следующих населенных пунктах:

1. Сельский дом культуры в д.Кресты, ул.Центральная д.57;
2. Сельский дом культуры в д.Синегубово 1, Центральная д.13;
3. Сельский дом культуры в п.Подгорный, ул.Центральная д.12
4. Сельский дом культуры в п.Спартак, ул.Центральная д.18
5. Дом культуры в п.Станция Скуратово, ул.Заводская д.12

в учреждении назначен ответственный за проведение энергосберегающих мероприятий: Рудык Аурелия Никитовна на должности директор.

В ситуации, когда энергоресурсы становятся рыночным фактором и формируют значительную часть затрат бюджета, возникает необходимость в энергосбережении и повышении энергетической эффективности зданий, находящихся в ведении учреждения, и как следствие, в выработке алгоритма эффективных действий по проведению политики по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

В таблице ниже приведены показатели объемов потребляемых энергоресурсов учреждением и соответствующие финансовые затраты на их оплату.

Объем потребляемых энергоресурсов учреждением и финансовые затраты на их оплату

1.Сельский дом культуры в д.Кресты, ул.Центральная д.57

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Вид ТЭР | Показатель | Ед. изм. | 2023 год |
| Электроэнергия | Потребляемый объем от внешних источников | тыс. кВтч | 0,024 |
| тыс. руб. | 0,2 |
| Тепловая энергия | Потребляемый объем от внешних источников | Гкал | - |
| тыс. руб. | - |
| Твердое топливо | Потребляемый объем от внешних источников | т. | - |
| тыс. руб. | - |
| Жидкое топливо | Потребляемый объем от внешних источников | т. | - |
| тыс. руб. | - |
| Природный газ | Потребляемый объем от внешних источников | тыс м3 | 5,989 |
| тыс. руб. | 55,4 |
| Моторное топливо | Потребляемый объем от внешних источников | л. | - |
| тыс. руб. | - |
| Холодное водоснабжение | Потребляемый объем от внешних источников | тыс. м3 | - |
| тыс. руб. | - |
| Горячее водоснабжение | Потребляемый объем от внешних источников | тыс. м3 | - |
| тыс. руб. | - |

2. Сельский дом культуры в д.Синегубово 1, Центральная д.13

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Вид ТЭР | Показатель | Ед. изм. | 2023 год |
| Электроэнергия | Потребляемый объем от внешних источников | тыс. кВтч | 0,194 |
| тыс. руб. | 1,8 |
| Тепловая энергия | Потребляемый объем от внешних источников | Гкал | - |
| тыс. руб. | - |
| Твердое топливо | Потребляемый объем от внешних источников | т. | - |
| тыс. руб. | - |
| Жидкое топливо | Потребляемый объем от внешних источников | т. | - |
| тыс. руб. | - |
| Природный газ | Потребляемый объем от внешних источников | тыс м3 | - |
| тыс. руб. | - |
| Моторное топливо | Потребляемый объем от внешних источников | л. | - |
| тыс. руб. | - |
| Холодное водоснабжение | Потребляемый объем от внешних источников | тыс. м3 | - |
| тыс. руб. | - |
| Горячее водоснабжение | Потребляемый объем от внешних источников | тыс. м3 | - |
| тыс. руб. | - |

3. Сельский дом культуры в п.Подгорный, ул.Центральная д.12

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Вид ТЭР | Показатель | Ед. изм. | 2023 год |
| Электроэнергия | Потребляемый объем от внешних источников | тыс. кВтч | 0,684 |
| тыс. руб. | 6,6 |
| Тепловая энергия | Потребляемый объем от внешних источников | Гкал | - |
| тыс. руб. | - |
| Твердое топливо | Потребляемый объем от внешних источников | т. | - |
| тыс. руб. | - |
| Жидкое топливо | Потребляемый объем от внешних источников | т. | - |
| тыс. руб. | - |
| Природный газ | Потребляемый объем от внешних источников | тыс м3 | 6,967 |
| тыс. руб. | 49,9 |
| Моторное топливо | Потребляемый объем от внешних источников | л. | - |
| тыс. руб. | - |
| Холодное водоснабжение | Потребляемый объем от внешних источников | тыс. м3 | - |
| тыс. руб. | - |
| Горячее водоснабжение | Потребляемый объем от внешних источников | тыс. м3 | - |
| тыс. руб. | - |

4. Сельский дом культуры в п.Спартак, ул.Центральная д.18

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Вид ТЭР | Показатель | Ед. изм. | 2023 год |
| Электроэнергия | Потребляемый объем от внешних источников | тыс. кВтч | 0,257 |
| тыс. руб. | 2,5 |
| Тепловая энергия | Потребляемый объем от внешних источников | Гкал | - |
| тыс. руб. | - |
| Твердое топливо | Потребляемый объем от внешних источников | т. | - |
| тыс. руб. | - |
| Жидкое топливо | Потребляемый объем от внешних источников | т. | - |
| тыс. руб. | - |
| Природный газ | Потребляемый объем от внешних источников | тыс м3 | - |
| тыс. руб. | - |
| Моторное топливо | Потребляемый объем от внешних источников | л. | - |
| тыс. руб. | - |
| Холодное водоснабжение | Потребляемый объем от внешних источников | тыс. м3 | - |
| тыс. руб. | - |
| Горячее водоснабжение | Потребляемый объем от внешних источников | тыс. м3 | - |
| тыс. руб. | - |

5. Дом культуры в п.Станция Скуратово, ул.Заводская д.12

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Вид ТЭР | Показатель | Ед. изм. | 2023 год |
| Электроэнергия | Потребляемый объем от внешних источников | тыс. кВтч | 0,455 |
| тыс. руб. | 4,4 |
| Тепловая энергия | Потребляемый объем от внешних источников | Гкал | 0,037 |
| тыс. руб. | 114,9 |
| Твердое топливо | Потребляемый объем от внешних источников | т. | - |
| тыс. руб. | - |
| Жидкое топливо | Потребляемый объем от внешних источников | т. | - |
| тыс. руб. | - |
| Природный газ | Потребляемый объем от внешних источников | тыс м3 | - |
| тыс. руб. | - |
| Моторное топливо | Потребляемый объем от внешних источников | л. | - |
| тыс. руб. | - |
| Холодное водоснабжение | Потребляемый объем от внешних источников | тыс. м3 | 0,054 |
| тыс. руб. | 2,6 |
| Горячее водоснабжение | Потребляемый объем от внешних источников | тыс. м3 | - |
| тыс. руб. | - |

2. ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОГРАММЫ И ЦЕЛЕВЫЕ УРОВНИ СНИЖЕНИЯ ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЭР

2.1. Основание для расчета целевых показателей

В соответствии со ст.25 Закона № 261-ФЗ от 23.11.2009 г. Организации с участием государства или муниципального образования должны утверждать и реализовывать программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, содержащие:

1. целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых должно быть обеспечено в результате реализации этих программ, и их значения;
2. мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, ожидаемые результаты (в натуральном и стоимостном выражении), включая экономический эффект от проведения этих мероприятий.

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»;

- Приказа Министерства энергетики РФ от 30 июня 2014 г. № 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».

Целевой уровень снижения потребления (далее ЦУС), потенциал снижения потребления и объем снижения потребления ТЭР (далее ОСП) в разрезе каждого вида ресурса и каждого отдельно стоящего здания/строения/сооружения/помещения рассчитываются в соответствии со следующими требованиями:

- Постановление Правительства РФ № 1289 от 7 октября 2019 «О требованиях к снижению государственными (муниципальными) учреждениями в сопоставимых условиях суммарного объема потребляемых ими дизельного и иного топлива, мазута, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, угля, а также объема потребляемой ими воды»;

- Приказа Минэкономразвития России от 15 июля 2020 г. № 425 «Об утверждении методических рекомендаций по определению целевого уровня снижения потребления государственными (муниципальными) учреждениями суммарного объема потребляемых ими энергетических ресурсов и воды» (далее 425/пр);

- Приказ Министерства экономического развития Российской Федерации от 09.07.2021г. № 419 «Об утверждении Порядка определения объема снижения потребляемых государственным (муниципальным) учреждением ресурсов в сопоставимых условиях» (далее Порядок).

Выполнение целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в результате реализации программы в натуральных и стоимостных показателях должны ежегодно после подведения итогов выполнения мероприятий фиксироваться в формах фактического выполнения целевых показателей, как за год, так и с нарастающим итогом.

В целях планирования бюджетных ассигнований государственное (муниципальное) учреждение подготавливает информацию о снижении объема потребления ресурса за отчетный период до 31 мая года, следующего за отчетным, направляет ее главному распорядителю бюджетных средств.

В программу включены обязательные корректировки в соответствии с установленными целевыми уровнями снижения потребления ресурсов, определенными на основании Приказа Минэкономразвития России от 15 июля 2020 г. № 425 «Об утверждении методических рекомендаций по определению целевого уровня снижения потребления государственными (муниципальными) учреждениями суммарного объема потребляемых ими энергетических ресурсов и воды».

2.2. Основные данные для расчета ЦУС, ОСП

В соответствии с п. 5 425/пр базовым годом определен 2023 год. Помимо определенной в п. 6 425/пр информации дополнительно использовались уточненные данные из технических паспортов в соответствии с уточнениями вводимыми примечанием 5 к формуле полезной площади №2 (п. 6.3.1.1 425/пр). Так же были скорректированы данные по численности пользователей в соответствии с примечанием №7 (п. 6.3.3 425/пр).

Для целей расчета ЦУС и ОСП были использованы объектные данные, приведенные в таблице ниже.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование объекта | Кол-во этажей | Площади: полная/  отапливаемая/  используемая, м2 | Год постройки | Режим работы  (смены) | Кол-во пользователей, чел | Наличие лифтов | Наличие бассейна | ГСОП, С\*сутки | Т воздуха,  С | Кэтаж |
| Сельский дом культуры в д.Кресты, ул.Центральная д.57 | 1 | 206,5 | 1967 | 1 | 70 | нет | нет | 4499 | 20 | 1,0 |
| Сельский дом культуры в д.Синегубово 1, Центральная д.13; | 1 | 160,3 | 1910 | 1 | 45 | нет | нет | 4499 | 20 | 1,0 |
| Сельский дом культуры в п.Подгорный, ул.Центральная д.12 | 2 | 928,5 | 1969 | 1 | 80 | нет | нет | 4499 | 20 | 0,95 |
| Сельский дом культуры в п.Спартак, ул.Центральная д.18 | 1 | 344,59 | 1970 | 1 | 80 | нет | нет | 4499 | 20 | 1,0 |
| Дом культуры в п.Станция Скуратово, ул.Заводская д.12 | 1 | 337,5 | 1949 | 1 | 100 | нет | нет | 4499 | 20 | 1,0 |

В приведенной выше таблице ГСОП определен в соответствии с Приложением 2 425/пр, таблица П2-2. Расчетные (нормативные) температуры внутреннего воздуха в помещениях общественных зданий были определены в соответствии с п. 6.3.2.1 425/пр в соответствии с таблицей П2-1, так как на объектах отсутствует система наблюдения за температурой воздуха во время отопительного периода.

Корректировочные коэффициенты на этажность и режим работы (Кэтаж) определены в соответствии с Приложением 3 425/пр в разрезе функционально-типологических групп, приведенных в итоговых расчетных таблицах ниже.

Тип объектов и функционально-типологические группы по администрации муниципального образования Северное Чернского района

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование объекта | Тип организации в соответствии с приложением П1-1 Рекомендаций | Функционально-типологическая группа в соответствии с приложением П1-1 Рекомендаций | Номера таблиц  Рекомендаций с удельными показателями в соответствии с  приложением П1-2 №18  Рекомендаций |
| Сельский дом культуры в д.Кресты, ул.Центральная д.57; | Зрелищные и досугово-развлекательные учреждения | Клубы (дома досуга, дома культуры, центры культуры, центры досуга, дворцы культуры, сельские клубы) | - |
| - |
| П4-19-2 |
| П4-19-1 |
| - |
| - |
| Сельский дом культуры в д.Синегубово 1, Центральная д.13; | Зрелищные и досугово-развлекательные учреждения | Клубы (дома досуга, дома культуры, центры культуры, центры досуга, дворцы культуры, сельские клубы) | - |
| - |
| П4-19-2 |
| П4-19-1 |
| - |
| - |
| Сельский дом культуры в п.Подгорный, ул.Центральная д.12 | Зрелищные и досугово-развлекательные учреждения | Клубы (дома досуга, дома культуры, центры культуры, центры досуга, дворцы культуры, сельские клубы) | - |
| - |
| П4-19-2 |
| П4-19-1 |
| - |
| - |
| Сельский дом культуры в п.Спартак, ул.Центральная д.18 | Зрелищные и досугово-развлекательные учреждения | Клубы (дома досуга, дома культуры, центры культуры, центры досуга, дворцы культуры, сельские клубы) | - |
| - |
| П4-19-2 |
| П4-19-1 |
| - |
| - |
| Дом культуры в п.Станция Скуратово, ул.Заводская д.12 | Зрелищные и досугово-развлекательные учреждения | Клубы (дома досуга, дома культуры, центры культуры, центры досуга, дворцы культуры, сельские клубы) | П4-19-1 |
| - |
| П4-19-2 |
| П4-19-1 |
| - |
| - |

В соответствии с разделом 1 и 6.2 425/пр для целей расчета ЦУС подходят объекты, потребление ресурсов на которых осуществляется с использованием коммерческих средств учета, данные по которым учитывают исключительно только потребление конкретных объектов/зданий/строений/сооружений/помещений. Для случаев, когда установлен коммерческий учет, однако существует техническая возможность разделения потребления посредством технического учета, то ЦУС для таких объектов так же рассчитывается. Во всех остальных случаях, для возможности применения 425/пр на последующий трехлетний период рекомендуется реализация мероприятий, направленных на реализацию поэлементного и ресурсного учета потребляемых ТЭР.

По состоянию на базовый 2023 год уровень оснащенности приборами учета для возможности расчета ЦУС представлен в таблице ниже.

Данные по уровню оснащения приборами учета потребляемых ТЭР для целей расчета ЦУС администрации муниципального образования Северное Чернского района

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование объекта | Электроэнергия | Тепловая энергия | ГВС | ХВС | Природный  газ | Учет ГВС в ТЭ | Отопление/ГВС из ЭЭ |
| Сельский дом культуры в д.Кресты, ул.Центральная д.57; |  | не применимо | не применимо | не оснащено | не применимо | не применимо | не применимо |
| Сельский дом культуры в д.Синегубово 1, Центральная д.13; |  | не применимо | не применимо | не оснащено | не применимо | не применимо | не применимо |
| Сельский дом культуры в п.Подгорный, ул.Центральная д.12 |  | не применимо | не применимо | не оснащено | не применимо | не применимо | не применимо |
| Сельский дом культуры в п.Спартак, ул.Центральная д.18 |  | не применимо | не применимо | не оснащено | не применимо | не применимо | не применимо |
| Дом культуры в п.Станция Скуратово, ул.Заводская д.12 |  |  | не применимо |  | не применимо | не применимо | не применимо |

В соответствии с разделом 6.2 425/пр для целей расчета ЦУС определяется фактический объем потребляемых ресурсов по каждому зданию/строению/сооружению. Дополнительно определяются данные по потреблению, определяемые не только на основании коммерческих средств учета для информационного расчета целевых показателей и ориентировочно расчета удельного потребления. Объем потребления ТЭР для возможности расчета в соответствии с 6.3 425/пр представлен в таблице ниже.

Данные по потреблению ТЭР и воды для целей определения ЦУС администрации муниципального образования Северное Чернского района

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование объекта | Электроэнергия (общая), тыс. кВтч | Электроэнергия на ТЭ/ГВС, тыс. кВтч | Электроэнергия на лифты, тыс. кВтч | Тепловая энергия  (общая),  Гкал | Тепловая энергия  при учете  ГВС в ТЭ,  Гкал | ГВС  (общая), м3 | ГВС на бассейн, м3 | ХВС, м3 | ХВС на бассейн, м3 | Природный газ, тыс. м3 | Уголь, т |
| Сельский дом культуры в д.Кресты, ул.Центральная д.57; | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Сельский дом культуры в д.Синегубово 1, Центральная д.13; | 194 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Сельский дом культуры в п.Подгорный, ул.Центральная д.12 | 684 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Сельский дом культуры в п.Спартак, ул.Центральная д.18 | 257 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Дом культуры в п.Станция Скуратово, ул.Заводская д.12 | 455 | 0 | 0 | 37 | 0 | 0 | 0 | 54 | 0 | 0 | 0 |

Результаты расчета удельного годового потребления, потенциала снижения потребления, целевого уровня экономии, целевого уровня снижения и объема снижения потребления

В соответствии с разделом 6.3 на основании приведенных выше исходных и промежуточных данных производится расчет удельного потребления всех видов ресурсов, результат которого представлен в таблице ниже. На основании рассчитанного удельного потребления ТЭР и воды, определяется потенциал снижения потребления ресурсов в соответствии с п. 6.4 425/пр по таблицам П4-1-1 – П4-22-1 приложения 4. После определения потенциала снижения потребления, производится определение целевого уровня экономии каждого ресурса в соответствии с разделом 7 425/пр.

Сводный расчет удельного годового потребления, потенциала снижения потребления, целевого уровня экономии и целевого уровня снижения потребления ТЭР представлен в таблице ниже.

Результат расчета удельного годового потребления, потенциала снижения потребления, целевого уровня экономии и целевого уровня снижения потребления ТЭР администрации муниципального образования Северное Чернского района Тульской области

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование объекта | Удельный показатель | Единица измерения | Удельное годовое значение | Потенциал снижения потребления | Целевой уровень экономии | Целевой уровень  снижения на  2024 год | Целевой уровень  снижения на  2025 год | Целевой уровень  снижения на  2026 год |
| Сельский дом культуры в д.Кресты, ул.Центральная д.57; | Тепловая энергия (отопление и вентиляция) | Втч/(м2\*С\*сутки) | требование по снижению потребления не устанавливается | неприменимо | неприменимо | неприменимо | неприменимо | неприменимо |
| Горячая вода | м3/чел | требование по снижению потребления не устанавливается | неприменимо | неприменимо | неприменимо | неприменимо | неприменимо |
| Холодная вода | м3/чел | требование по снижению потребления не устанавливается | неприменимо | неприменимо | неприменимо | неприменимо | неприменимо |
| Электрическая энергия | кВтч/м2 | 0,12 | 0% | 0% | Здание эффективно. Требование не устанавливается. | Здание эффективно. Требование не устанавливается. | Здание эффективно. Требование не устанавливается. |
| Природный газ для приготовления пищи | м3/м2 | требование по снижению потребления не устанавливается | неприменимо | неприменимо | неприменимо | неприменимо | неприменимо |
| Твердое топливо (отопление и вентиляция) | Втч/(м2\*С\*сутки) | требование по снижению потребления не устанавливается | неприменимо | неприменимо | неприменимо | неприменимо | неприменимо |
| Иной энергетический ресурс  (отопление и вентиляция) | Втч/(м2\*С\*сутки) | требование по снижению потребления не устанавливается | неприменимо | неприменимо | неприменимо | неприменимо | неприменимо |
| Моторное топливо | тут/л | требование по снижению потребления не устанавливается | неприменимо | неприменимо | неприменимо | неприменимо | неприменимо |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование объекта | Удельный показатель | Единица измерения | Удельное годовое значение | Потенциал снижения потребления | Целевой уровень экономии | Целевой уровень  снижения на  2024 год | Целевой уровень  снижения на  2025 год | Целевой уровень  снижения на  2026 год |
| Сельский дом культуры в д.Синегубово 1, Центральная д.13; | Тепловая энергия (отопление и вентиляция) | Втч/(м2\*С\*сутки) | требование по снижению потребления не устанавливается | неприменимо | неприменимо | неприменимо | неприменимо | неприменимо |
| Горячая вода | м3/чел | требование по снижению потребления не устанавливается | неприменимо | неприменимо | неприменимо | неприменимо | неприменимо |
| Холодная вода | м3/чел | требование по снижению потребления не устанавливается | неприменимо | неприменимо | неприменимо | неприменимо | неприменимо |
| Электрическая энергия | кВтч/м2 | 1,21 | 0% | 0% | Здание эффективно. Требование не устанавливается. | Здание эффективно. Требование не устанавливается. | Здание эффективно. Требование не устанавливается. |
| Природный газ для приготовления пищи | м3/м2 | требование по снижению потребления не устанавливается | неприменимо |  |  |  |  |
| Твердое топливо (отопление и вентиляция) | Втч/(м2\*С\*сутки) | требование по снижению потребления не устанавливается | неприменимо |  |  |  |  |
| Иной энергетический ресурс  (отопление и вентиляция) | Втч/(м2\*С\*сутки) | требование по снижению потребления не устанавливается | неприменимо |  |  |  |  |
| Моторное топливо | тут/л | требование по снижению потребления не устанавливается | неприменимо |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование объекта | Удельный показатель | Единица измерения | Удельное годовое значение | Потенциал снижения потребления | Целевой уровень экономии | Целевой уровень  снижения на  2024 год | Целевой уровень  снижения на  2025 год | Целевой уровень  снижения на  2026 год |
| Сельский дом культуры в п.Подгорный, ул.Центральная д.12 | Тепловая энергия (отопление и вентиляция) | Втч/(м2\*С\*сутки) | требование по снижению потребления не устанавливается | неприменимо | неприменимо | неприменимо | неприменимо | неприменимо |
| Горячая вода | м3/чел | требование по снижению потребления не устанавливается | неприменимо | неприменимо | неприменимо | неприменимо | неприменимо |
| Холодная вода | м3/чел | требование по снижению потребления не устанавливается | неприменимо | неприменимо | неприменимо | неприменимо | неприменимо |
| Электрическая энергия | кВтч/м2 | 0,74 | 0% | 0% | Здание эффективно. Требование не устанавливается. | Здание эффективно. Требование не устанавливается. | Здание эффективно. Требование не устанавливается. |
| Природный газ для приготовления пищи | м3/м2 | требование по снижению потребления не устанавливается | неприменимо | неприменимо | неприменимо | неприменимо | неприменимо |
| Твердое топливо (отопление и вентиляция) | Втч/(м2\*С\*сутки) | требование по снижению потребления не устанавливается | неприменимо | неприменимо | неприменимо | неприменимо | неприменимо |
| Иной энергетический ресурс  (отопление и вентиляция) | Втч/(м2\*С\*сутки) | требование по снижению потребления не устанавливается | неприменимо | неприменимо | неприменимо | неприменимо | неприменимо |
| Моторное топливо | тут/л | требование по снижению потребления не устанавливается | неприменимо | неприменимо | неприменимо | неприменимо | неприменимо |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование объекта | Удельный показатель | Единица измерения | Удельное годовое значение | Потенциал снижения потребления | Целевой уровень экономии | Целевой уровень  снижения на  2024 год | Целевой уровень  снижения на  2025 год | Целевой уровень  снижения на  2026 год |
| Сельский дом культуры в п.Спартак, ул.Центральная д.18 | Тепловая энергия (отопление и вентиляция) | Втч/(м2\*С\*сутки) | требование по снижению потребления не устанавливается | неприменимо | неприменимо | неприменимо | неприменимо | неприменимо |
| Горячая вода | м3/чел | требование по снижению потребления не устанавливается | неприменимо | неприменимо | неприменимо | неприменимо | неприменимо |
| Холодная вода | м3/чел | требование по снижению потребления не устанавливается | неприменимо | неприменимо | неприменимо | неприменимо | неприменимо |
| Электрическая энергия | кВтч/м2 | 0,75 | 0% | 0% | Здание эффективно. Требование не устанавливается. | Здание эффективно. Требование не устанавливается. | Здание эффективно. Требование не устанавливается. |
| Природный газ для приготовления пищи | м3/м2 | требование по снижению потребления не устанавливается | неприменимо | неприменимо | неприменимо | неприменимо | неприменимо |
| Твердое топливо (отопление и вентиляция) | Втч/(м2\*С\*сутки) | требование по снижению потребления не устанавливается | неприменимо | неприменимо | неприменимо | неприменимо | неприменимо |
| Иной энергетический ресурс  (отопление и вентиляция) | Втч/(м2\*С\*сутки) | требование по снижению потребления не устанавливается | неприменимо | неприменимо | неприменимо | неприменимо | неприменимо |
| Моторное топливо | тут/л | требование по снижению потребления не устанавливается | неприменимо | неприменимо | неприменимо | неприменимо | неприменимо |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование объекта | Удельный показатель | Единица измерения | Удельное годовое значение | Потенциал снижения потребления | Целевой уровень экономии | Целевой уровень  снижения на  2024 год | Целевой уровень  снижения на  2025 год | Целевой уровень  снижения на  2026 год |
| Дом культуры в п.Станция Скуратово, ул.Заводская д.12 | Тепловая энергия (отопление и вентиляция) | Втч/(м2\*С\*сутки) |  | 0% | 6% |  |  |  |
| Горячая вода | м3/чел | требование по снижению потребления не устанавливается | неприменимо | неприменимо | неприменимо | неприменимо | неприменимо |
| Холодная вода | м3/чел | 0,54 | 0% | 0% | Здание эффективно. Требование не устанавливается. | Здание эффективно. Требование не устанавливается. | Здание эффективно. Требование не устанавливается. |
| Электрическая энергия | кВтч/м2 | 1,35 | 0% | 0% | Здание эффективно. Требование не устанавливается. | Здание эффективно. Требование не устанавливается. | Здание эффективно. Требование не устанавливается. |
| Природный газ для приготовления пищи | м3/м2 | требование по снижению потребления не устанавливается | неприменимо | неприменимо | неприменимо | неприменимо | неприменимо |
| Твердое топливо (отопление и вентиляция) | Втч/(м2\*С\*сутки) | требование по снижению потребления не устанавливается | неприменимо | неприменимо | неприменимо | неприменимо | неприменимо |
| Иной энергетический ресурс  (отопление и вентиляция) | Втч/(м2\*С\*сутки) | требование по снижению потребления не устанавливается | неприменимо | неприменимо | неприменимо | неприменимо | неприменимо |
| Моторное топливо | тут/л | требование по снижению потребления не устанавливается | неприменимо | неприменимо | неприменимо | неприменимо | неприменимо |

Сведения о целевых показателях программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности

Целевые показатели определены отдельно по каждому объекту, в том числе для целей применения Порядка определения объема снижения потребляемых государственным (муниципальным) учреждением ресурсов в сопоставимых условиях.

Расчет целевых показателей по суммарному объему снижения потребления рассчитан с нарастающим итогом.

Целевые показатели рассчитываются на основании запланированных мероприятий, включенных в программу.

В таблице ниже представлены основные целевые показатели реализации программы энергосбережения администрации муниципального образования Северное Чернского района Тульской области

Сельский дом культуры в д.Кресты, ул.Центральная д.57

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п.п. | Наименование показателя программы | Единица измерения | Плановые значения целевых показателей программы | | | |
| Базовый 2023 год | 2024 г. | 2025 г. | 2026 г. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Удельный расход электрической энергии учреждением (в расчете на 1 кв. метр полезной площади) | кВт\*ч/м2 | 0,12 | 0 | 0 | 0 |

Сельский дом культуры в д.Синегубово 1, Центральная д.13

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п.п. | Наименование показателя программы | Единица измерения | Плановые значения целевых показателей программы | | | |
| Базовый 2023 год | 2024 г. | 2025 г. | 2026 г. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Удельный расход электрической энергии учреждением (в расчете на 1 кв. метр полезной площади) | кВт\*ч/м2 | 1,21 | 0 | 0 | 0 |

Сельский дом культуры в п.Подгорный, ул.Центральная д.12

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п.п. | Наименование показателя программы | Единица измерения | Плановые значения целевых показателей программы | | | |
| Базовый 2023 год | 2024 г. | 2025 г. | 2026 г. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Удельный расход электрической энергии учреждением (в расчете на 1 кв. метр полезной площади) | кВт\*ч/м2 | 0,74 | 0 | 0 | 0 |

Сельский дом культуры в п.Спартак, ул.Центральная д.18

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п.п. | Наименование показателя программы | Единица измерения | Плановые значения целевых показателей программы | | | |
| Базовый 2023 год | 2024 г. | 2025 г. | 2026 г. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2 | Удельный расход электрической энергии учреждением (в расчете на 1 кв. метр полезной площади) | кВт\*ч/м2 | 0,75 | 0 | 0 | 0 |

Дом культуры в п.Станция Скуратово, ул.Заводская д.12

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п.п. | Наименование показателя программы | Единица измерения | Плановые значения целевых показателей программы | | | |
| Базовый 2023 год | 2024 г. | 2025 г. | 2026 г. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Удельный расход электрической энергии учреждением (в расчете на 1 кв. метр полезной площади) | кВт\*ч/м2 | 1,35 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | Удельный расход холодной воды учреждением (в расчете на общее количество работников и посетителей); | м3/чел. | 0,54 | 0 | 0 | 0 |

3. МЕРОПРИЯТИЯ ПО ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЮ И ПОВЫШЕНИЮ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

3.1.Основание для разработки перечня мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности сформирован в соответствии с разделом III приказа Министерства экономического развития Российской Федерации от 17.02.2010г. № 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».

Конкретный перечень мероприятий разрабатывается с учетом необходимости достижения минимального уровня целевого уровня снижения потребления топливно-энергетических ресурсов и формирования принципа энергосберегающего поведения в учреждении.

* 1. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

Система мероприятий по реализации Программы делится на:

- Рекомендуемые обеспечивающие мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности (мероприятия, не дающие экономию энергетических ресурсов и воды в натуральном выражении либо не требующие прямого финансирования);

-Рекомендуемые мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности (мероприятие дающие непосредственную экономию топливно-энергетических ресурсов и воды).

Перечень программных мероприятий в разрезе объемов финансирования по годам реализации в соответствии с Приказом Минэнерго России от 30 июня 2014 г. № 398 (Приложение 3) приведены в таблице ниже.

Перечень мероприятий программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности на 2022-2023 годы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п.п. | Наименование мероприятия программы |  | | 2022 г. | | |  | | 2023 г. | | |
| 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. |
| 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 |
| 1 | Установка энергосберегающих ламп в зданиях домов культур | местный  бюджет | 1,0 | 2 | шт. | 0,05 | местный  бюджет | 1,0 | 2 | шт. | 0,05 |
| 2 | Обеспечение энергоэффективным освещением дорог местного значения и уличного пространства | местный  бюджет | - | - | - | - | местный  бюджет | - | - | - | - |
| 3 | Создание комплекта информационно-методических материалов для проведения инструктажа по энергосбережению | местный  бюджет | - | - | - | - | местный  бюджет | - | - | - | - |
| 4 | Анализ расхода ТЭР и воды (ежемесячно) | местный  бюджет | - | - | - | - | местный  бюджет | - | - | - | - |
| 5 | Разработка программы по энергосбережению и ежегодная ее реализация с формированием отчета | местный  бюджет | - | - | - | - | местный  бюджет | - | - | - | - |
| 6 | Установка счетчиков отопления | местный  бюджет | - | - | - | - | местный бюджет | - | - | - | - |
| 7 | Ремонт кровли СДК в п.Подгорный | местный  бюджет | - | - | - | - | местный бюджет | - | - | - | - |
| 8 | Замена оконных и дверных блоков | местный  бюджет | - | - | - | - | местный  бюджет | - | - | - | - |
|  | Всего по мероприятиям | X | 1,0 | X | X | - | X | 1,0 | X | X | - |

Перечень мероприятий программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности на 2024-2025

годы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п.п. | Наименование мероприятия программы |  | | 2024 г. | | |  | | 2025 г. | | |
| 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. |
| 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 |
| 1 | Установка энергосберегающих ламп в зданиях домов культур | местный  бюджет | 0,9 | 2 | шт. | 0,45 | местный  бюджет | 0,9 | 2 | шт. | 0,45 |
| 2 | Обеспечение энергоэффективным освещением дорог местного значения и уличного пространства | местный  бюджет | 1,6 | 1 | шт. | 1,6 | местный  бюджет | 1,6 | 1 | шт. | 1,6 |
| 3 | Создание комплекта информационно-методических материалов для проведения инструктажа по энергосбережению | местный  бюджет | - | - | - | - | местный  бюджет |  |  |  |  |
| 4 | Анализ расхода ТЭР и воды (ежемесячно) | местный  бюджет | - | - | - | - | местный  бюджет | 0 | - | - | - |
| 5 | Разработка программы по энергосбережению и ежегодная ее реализация с формированием отчета | местный  бюджет | - | - | - | - | местный  бюджет | 0 | - | - | - |
| 6 | Установка счетчиков отопления | местный  бюджет | - | - | - | - | местный бюджет | - | - | - | - |
| 7 | Ремонт кровли СДК в п.Подгорный | местный  бюджет | - | - | - | - | местный бюджет | - | - | - | - |
| 8 | Замена оконных и дверных блоков | местный  бюджет | 0,2 | 2 | шт. | 0,1 | местный  бюджет | 0,2 | 2 | шт. | 0,1 |
|  | Всего по мероприятиям | X | 2,7 | X | X | - | X | 2,7 | X | X | - |

Перечень мероприятий программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности на 2026 год (продолжение предыдущей таблицы)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п.п. | Наименование мероприятия программы |  | | 2026 г. | | |
| Финансовое обеспечение реализации мероприятий | | Экономия топливно- энергетических ресурсов | | |
| в натуральном  выражении | | в  стоимостном выражении, тыс. руб. |
| источник | объем, тыс. руб. | кол-во | ед. изм. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Установка энергосберегающих ламп в зданиях домов культур | местный  бюджет | 0,9 | 2 | шт. | 0,45 |
| 2 | Обеспечение энергоэффективным освещением дорог местного значения и уличного пространства | местный  бюджет | 1,6 | 1 | шт. | 1,6 |
| 3 | Создание комплекта информационно-методических материалов для проведения инструктажа по энергосбережению | местный  бюджет | 0 | - | - | - |
| 4 | Анализ расхода ТЭР и воды (ежемесячно) | местный  бюджет | 0 | - | - | - |
| 5 | Разработка программы по энергосбережению и ежегодная ее реализация с формированием отчета | местный  бюджет | 0 | - | - | - |
| 6 | Установка счетчиков отопления | местный  бюджет | 1,0 | 1 | шт. | 1,0 |
| 7 | Ремонт кровли СДК в п.Подгорный | местный  бюджет | 2,9 | 1 | шт. | 2,9 |
| 8 | Замена оконных и дверных блоков | местный  бюджет | 0,2 | 2 | шт. | 0,1 |
|  | Всего по мероприятиям | X | 6,6 | X | X | - |
|  | Всего по годам за 2022-2026 | местный бюджет | 14,0 | Х | Х | - |

РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОГРАММЫ

Стоимостная оценка предложенных мероприятий и потребность в финансовых ресурсах определена исходя из перечня мероприятий представленных выше.

Стоимость мероприятий может пересматриваться при внесении изменений и дополнений в перечень. При условии бюджетного финансирования перечень мероприятий Программы и их суммы подлежат уточнению при формировании бюджета на следующий финансовый год с учетом результатов реализации энергосберегающих мероприятий в предыдущем финансовом году.

Для выполнения мероприятий Программы предполагается ежегодно предусматривать использование средств организации, полученных от внебюджетной (предпринимательской или иной приносящей доход) деятельности, а также средства из местного бюджета и прочие источники.

Общий объем финансирования Программы составляет 7,5 тыс. рублей.

Финансирование мероприятий Программы

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п.  п. | Источники финансирования мероприятий | Всего, тыс. рублей | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 |
| 1 | Средства местного бюджета | 14,0 | 1,0 | 1,0 | 2,7 | 2,7 | 6,6 |
| 2 | Средства регионального бюджета | - | - |  | - |  | - |
| 3 | Федеральное субсидирование | - | - |  | - |  | - |
| 4 | Собственные средства | - | - |  | - |  | - |
| 5 | Кредитные средства | - | - |  | - |  | - |
| 6 | Внебюджетные средства | - | - |  | - |  | - |

Основными источниками финансирования Программы являются:

- средства местного бюджета.

Программа предусматривает программно-целевое финансирование мероприятий, что соответствует принципам формирования бюджета.

МЕХАНИЗМ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ И КОНТРОЛЬ ЗА ЕЕ ИСПОЛНЕНИЕМ

Механизм реализации Программы представляет собой скоординированные по срокам и направлениям действия исполнителей, осуществляемые в рамках комплекса проектов, охватывающих сферу энергосбережения и повышения энергетической эффективности и обеспечивающих практическое достижение целей установленных федеральным законом «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» и другими нормативными правовыми актами Российской Федерации.

Общее руководство по реализации Программы возлагается на руководителя организации.

Методы управления Программой должны основываться на:

- нормативно-правовой базе, касающейся процедуры мониторинга;

- организационных формах, в которые должны входить такие мероприятия, как профессиональная подготовка и аттестация специалистов, отвечающих за реализацию Программы;

- техническом регулировании, связанном с внесением изменений и дополнений в параметры и показатели Программы, если эти изменения и показатели вызваны объективными причинами.

Контроль за выполнением Программы осуществляется лицом, назначенным приказом по организации.

Механизм реализации Программы включает:

- выполнение программных мероприятий за счет предусмотренных источников финансирования;

- ежегодную подготовку отчета о реализации Программы и обсуждение достигнутых результатов;

- ежегодную корректировку Программы с учетом результатов выполнения Программы за предыдущий период и с учетом результатов проведенных энергетических обследований;

Выполнение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности ежегодно отражаются в отчетах, как в натуральном, так и в стоимостном выражении в соответствии с Приказом Министерства энергетики РФ от 30 июня 2014 г. № 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». Отчет о реализации составляется ежегодно в соответствии с формами, представленными в Приложении 1 и 2.

Корректировка Программы включает внесение изменений и дополнений в перечень программных мероприятий, с учетом результатов реализации энергосберегающих мероприятий в предыдущем году, а также на основании выявленных в результате энергетического обследования проблем в части энергосбережения, требующих их устранения.

Администрация муниципального образования Северное Чернского района Тульской области ежегодно после 1 января подводит итоги реализации Программы в формах отчетности представленных в Приложениях 1 и 2. Так же в соответствии с Приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 09.07.2021г. № 419 «Об утверждении Порядка определения объема снижения потребляемых государственным (муниципальным) учреждением ресурсов в сопоставимых условиях» п. 23 «В целях планирования бюджетных ассигнований государственное (муниципальное) учреждение подготавливает информацию о снижении объема потребления ресурсов за отчетный период и до 31 мая года, следующего за отчетным, направляет ее главному распорядителю бюджетных средств». Соответствующий бланки для предоставления информации представлены в Приложениях 3-5.

ОЖИДАЕМЫЕ КОНЕЧНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ И ПОКАЗАТЕЛИ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

Реализация Программы должна обеспечить снижение объема потребленных организацией энергетических ресурсов суммарного объема потребляемых им дизельного и иного топлива, мазута, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, угля и воды в соответствии с Приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 09.07.2021г. № 419 «Об утверждении Порядка определения объема снижения потребляемых государственным (муниципальным) учреждением ресурсов в сопоставимых условиях» и в соответствии с 24 статьей 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».

Ожидаемыми результатами реализации Программы является:

- Повышения качества жизни и улучшения здоровья населения;

-Достижение целевых показателей повышения эффективности использования энергетических ресурсов

- Снижение платежей за энергоресурсы до минимума при обеспечении комфортных условий пребывания всех участников программы в помещениях организации;

- Формирование «энергосберегающего» типа мышления в коллективе;

- Сокращение нерационального расходования и потерь топливно-энергетических ресурсов.

Приложение 1.

Отчет о реализации мероприятий Программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности на 1 января 20\_\_\_ г.

|  |
| --- |
| КОДЫ |
|  |
|  |

Наименование организации Администрация муниципального образования Северное Чернского района Тульской области

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Итого по мероприятиям | | X |  |  |  |  |  |  | X |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Итого по мероприятиям  Всего по мероприятиям | | X |  |  |  |  |  |  | X |  |  |  |
| X |  |  |  | X | X | X | X |  |  |  |

СПРАВОЧНО:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | X | X | X | X |  |  |  |

Всего с начала года реализации программы

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| Руководитель | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| (уполномоченное лицо) | (должность) | (подпись) | (расшифровка подписи) |
| Руководитель технической службы | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| (уполномоченное лицо)  Руководитель финансово-экономической | (должность) | (подпись) | (расшифровка подписи) |
| службы | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| (уполномоченное лицо) | (должность) | (подпись) | (расшифровка подписи) |
| "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г. |  |  |  |

Приложение 2.

Отчет о достижении значений целевых показателей Программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности на 1 января 20\_\_\_ г.

|  |
| --- |
| КОДЫ |
|  |
|  |

Наименование организации Администрация муниципального образования Северное Чернского района Тульской области

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п.п. | | Наименование показателя программы | Единица измерения | | Значения целевых показателей программы | | | | | |
| план | | факт | | отклонение | |
| 1 | | 2 | 3 | | 4 | | 5 | | 6 | |
|  | |  |  | |  | |  | |  | |
|  | |  |  | |  | |  | |  | |
|  | | |  | |  | |  | |
| Руководитель | | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |
| (уполномоченное лицо) | | | (должность) | | (подпись) | | (расшифровка подписи) | |
| Руководитель технической службы | | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |
| (уполномоченное лицо) | | | (должность) | | (подпись) | | (расшифровка подписи) | |
| Руководитель финансово-экономической службы | | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |
| (уполномоченное лицо) | | | (должность) | | (подпись) | | (расшифровка подписи) | |
| "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г. | | |  | |  | |  | |

Приложение 3. Информация (отчет) о снижении объема потребления ресурсов за 2024 год.

Приложение к Порядку определения объема снижения потребляемых государственным (муниципальным) учреждением ресурсов в сопоставимых условиях, утвержденному приказом Минэкономразвития России от 9 июля 2021 г. N 419

Сведения о государственном (муниципальном) учреждении

Базовый год

Отчетный год

1. Наименование организации

* 1. ИНН организации
  2. Место нахождения и юридический адрес
  3. Адрес для направления корреспонденции

1. Наименование главного распорядителя бюджетных

средств, в ведении которого

находится организация

1. Информация о лице,

ответственном за

заполнение формы

* 1. Ф.И.О. 3.2. Должность
  2. Номер телефона
  3. Адрес электронной

почты