|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ****РЕСПУБЛИКА АДЫГЕЯ****АДМИНИСТРАЦИЯ****МУНИЦИПАЛЬНОГО****ОБРАЗОВАНИЯ****«УЛЯПСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ»** | Описание: ч/б герб Адыгеи | **УРЫСЫЕ ФЕДЕРАЦИЕ****АДЫГЭ РЕСПУБЛИК****МУНИЦИПАЛЬНЭ****ГЪЭПСЫКIЭ ЗИIЭ****«УЛЭПЭ КЪОДЖЭ ПСЭУПIЭМ»****И АДМИНИСТРАЦИЙ** |

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

**АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**«УЛЯПСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ»**

|  |
| --- |
| **от 17.12.2021г.№ 71****а. Уляп** |

|  |
| --- |
| **Об утверждении Программы энергосбережения и повышение энергетической эффективности муниципального образования «Уляпское сельское поселение» на 2021-2023 годы** |

 В соответствии **с** [Федеральным законом](http://mobileonline.garant.ru/document/redirect/186367/0) от 06.10.2003 № 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", Постановлением Правительства Российской Федерации от 31.12.2009 г. №1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности», руководствуясь Уставом муниципального образования «Уляпское сельское поселение»,

**П О С Т А Н О В Л Я Ю:**

1. Утвердить Программу энергосбережения и повышение энергетической эффективности муниципального образования «Уляпское сельское поселение» на 2021-2023 годы согласно [приложению](%D0%9F%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5%20%D0%90%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%B8%D1%81%D1%82%D1%80%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%B8%20%D0%BC%D1%83%D0%BD%D0%B8%D1%86%D0%B8%D0%BF%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%BE%D0%B3%D0%BE%20%D0%BE%D0%B1%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D1%8F%20%D0%A2%D0%B8%D0%BC%D0%B8%D1%80%D1%8F%D0%B7%D0%B5%D0%B2%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B5%20%D1%81%D0%B5%D0%BB%D1%8C%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B5%20%D0%BF%D0%BE.rtf#sub_1000).
2. [Опубликовать](http://mobileonline.garant.ru/document/redirect/43607087/0) (разместить) постановление на [официальном сайте](http://mobileonline.garant.ru/document/redirect/32499271/705) администрации муниципального образования "Уляпское сельское поселение" в сети Интернет.
3. Вносить изменения в Программу по мере необходимости.
4. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя Главы муниципального образования "Уляпское сельское поселение".
5. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания и распространяется на правоотношения, возникшие с 01.01.2021 года.

Глава администрации

муниципального образования

«Уляпского сельского поселения» А.М. Куфанов

УТВЕРЖДАЮ:

Глава Администрации

муниципального образования

«Уляпское сельское поселение»

 /А.М. Куфанов/

17.12.2021 года

ПРОГРАММА ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

## МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

«Уляпское сельское поселение» на 2021 — 2023 годы

а. Уляп, Красногвардейский район.

**ПACПOPT**

**МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ**

ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

|  |  |
| --- | --- |
| **Полное наименование****организации** | Муниципальное образование «Уляпское сельскоепоселение». |
| Основание для разработкипрограммы | Федеральный закон РФ № 261-ФЗ от 23.11.2009 г. «Обэнергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты РФ»,Постановление Правительства РФ от 31 декабря 2009 г.№1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»,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". |
| **Полное наименование****исполнителей и (или) соисполнителей программы** | Муниципальное образование «Уляпское сельскоепоселение» (далее — Муниципальное образование). |
| **Полное наименование****разработчика программы** | Муниципальное образование «Уляпское сельскоепоселение». |
| **Цели программы** | Повышение эффективности использованияэнергоресурсов в Муниципальном образование, снижение затрат на энергоресурсы. |
| **Задачи программы** | 1. Практическая реализация мероприятий, которые

приведут к повышению эффективности использования топливно-энергетических ресурсов, сокращению финансовых затрат на обеспечение энергоснабжения объектов организации;1. Обеспечение рационального использования энергетических ресурсов в Муниципальном образовании;
2. Сокращение расходов бюджета на финансирование оплаты коммунальных услуг;
3. Сокращение потерь электрической энергии, воды и газа.
 |
| Сроки реализации**программы** | 2021-2023 годы |

|  |  |
| --- | --- |
| Источники и объемы финансового обеспечения реализации программы | Вceгo на реализацию мероприятий Программы напериод 2021-2023 годы необходимо предусмотреть в том числе: 50,0 тыс. руб. за счет средств местного бюджета Муниципального образования. |
| Планируемые результаты | В результате реализации Программы планируется |
| реализации программы | обеспечить: |
|  | - снижение расходов бюджета на финансирование |
|  | оплаты коммунальных услуг, потребляемых |
|  | Муниципальным образованием, на сумму 50,0 тыс. |
|  | рублей за период 2021-2023 годы; |
|  | - использование современного оборудования в системах |
|  | всех видов топливных энергетических ресурсов. |

## Введение

Энергосбережение является актуальным и необходимым условием нормального функционирования бюджетного учреждения, так как повышение эффективности использования топливно-энергетических ресурсов (далее — ТЭР) при непрерывном росте цен на энергоресурсы позволяет добиться существенной экономии как ТЭР, так и финансовых ресурсов. Таким образом, создание условий для повышения эффективности использования энергетических ресурсов становится одной из приоритетных задач развития организации.

Данная Программа разработана в соответствии с:

Федеральным законом РФ от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты РФ»,

Постановлением Правительства РФ от 31 декабря 2009 года №1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»,

Приказом Министерства энергетики РФ от 30 июня 2014 года № 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".

Программа содержит взаимоувязанный по срокам и финансовым ресурсам перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, направленный на обеспечение рационального использования энергетических ресурсов и снижение затрат на энергоресурсы в Муниципальном образовании «Уляпское сельское поселение».

Программа энергосбережения и повышения энергетической эффективности должна обеспечить снижение потребления ТЭР в Муниципальном образовании за счет перехода на экономичное и рациональное расходование ТЭР при полном удовлетворении потребностей в количестве и качестве ТЭР.

# Характеристика проблемы повышения энергетической эффективности и прогноз развития ситуации с учетом реализации Программы

В настоящее время экономика и бюджетная сфера Уляпского сельского поселения характеризуется повышенной энергоемкостью по сравнению со средними показателями Российской Федерации. В этих условиях одной из основных угроз социально- экономическому развитию Уляпского сельского поселения становится снижение конкурентоспособности предприятий, различных отраслей экономики, эффективности муниципального управления, вызванное ростом затрат на оплату топливно- энергетических и коммунальных ресурсов, опережающих темпы экономического развития.

С учетом указанных обстоятельств, проблема заключается в том, что при существующем уровне энергоемкости экономики и социальной сферы Уляпского сельского поселения предстоящие изменения стоимости топливно-энергетических и коммунальных ресурсов приведут к следующим негативным последствиям:

* росту затрат предприятий, расположенных на территории Уляпского сельского поселения на оплату энергоресурсов, приводящему к снижению конкурентоспособности и рентабельности их деятельности;
* росту стоимости жилищно-коммунальных услуг для населения Уляпского сельского поселения;

В Программе определяются технические и технико-экономические мероприятия, необходимые для ее реализации, устанавливаются источники и механизмы финансирования.

При поэтапной реализации всех разделов в период до 2023 года должны быть

достигнуты:

экономия всех видов энергоресурсов при производстве, распределении и потреблении энергии;

обеспечение учета всего объема потребляемых энергетических ресурсов; сокращение потребления электрической и тепловой присоединённой мощности, а

также потребляемой нагрузки водо- и газоснабжения, после согласования вопроса экономии энергоресурсов и природного газа с поставщиками энергоресурсов.

Реализация Программы позволит решить вышеназванные проблемы и обеспечить:

* ежегодное сокращение удельных показателей энергопотребления экономики Уляпского сельского поселения;
* снижение затрат бюджета Уляпского сельского поселения на оплату

коммунальных ресурсов.

## Цели и задачи Программы

Целью Программы является обеспечение рационального использования топливно- энергетических ресурсов за счет реализации энергосберегающих мероприятий.

Для достижения поставленной цели в ходе реализации мероприятий Программы необходимо решить следующие задачи:

* проведение комплекса организационно-правовых мероприятий по управлению энергосбережением, а также сбор и анализ информации об энергоемкости экономики Уляпского сельского поселения;
* снижение объемов потребления всех видов топливно-энергетических ресурсов на территории Уляпского сельского поселения;
* сокращение расходов на оплату энергоресурсов в бюджетном секторе Уляпского сельского поселения;
* расширение практики применения энергоэффективных технологий при модернизации, реконструкции и капитальном ремонте основных фондов;

Достижение цели и реализация задач Программы осуществляется путем выполнения мероприятий, предусмотренных в приложении № 1 к Программе.

# Планируемые количественные и качественные показатели эффективности реализации Программы

Планируемые количественные и качественные показатели эффективности реализации Программы приведены в приложениях № 2 и № 3 к Программе рассчитанные в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 31.12.2009

№ 1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности».

Ожидаемый экономический эффект от реализации программных мероприятий 59,6 тыс. рублей, в том числе по годам:

2021 год - - тыс. рублей; 2022 год — 50,0 тыс. рублей;

2023 год - - тыс. рублей.

Фактический экономический эффект уточняется ежегодно по мере реализации программных мероприятий.

## Ресурсное обеспечение Программы

Общий объем средств, направляемых на реализацию мероприятий настоящей Программы составляет 50,0 тыс. руб. рублей, в том числе по годам:

2021 год - - тыс. рублей;

2022 год – 50 тыс. рублей;

2023 год - -тыс. рублей; из них по источникам:

средства бюджета Уляпского сельского поселения — 50,0 тыс. рублей, в том числе по годам:

2021 год - - тыс. рублей;

2022 год – 50 тыс. рублей;

2023 год - -тыс. рублей;

Ежегодный объем финансирования мероприятий Программы подлежит уточнению в соответствии бюджетным законодательством на очередной финансовый год (очередной финансовый год и плановый период).

Состав, форма и сроки представления отчетности о ходе

# реализации мероприятий Программы

Состав, форма и сроки представления отчетности о ходе реализации мероприятий Программы исполнителями мероприятий заказчику составляются и представляются в соответствии с требованиями, установленными нормативно-правовыми актами Уляпского сельского поселения определяющими Порядок формирования и реализации целевых программ на территории Уляпского сельского поселения.

Таблица №1.1

Перечень мероприятий программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности на 2021 год

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N | Наименование мероприятия программы | 2021 г. |
| **Финансовое обеспечение**реализации мероприятий | Экономия топливно-энергетических ресурсов |
| в натуральном выражении | в стоимостномвыражении,тыс. руб. |
|  | объем,тыс. руб. | кол-во | ед. изм. |
| 1 | 2 |  | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  | Технические мероприятия |  |  |  |  |  |
| 1 | Установка современных приборов учетакоммунальных ресурсов, замена устаревших счетчиков на счетчики повышенного класса точности в жилищном фонде муниципального образования | Местный бюджет МО | 0,0 |  |  |  |
| 2 | Применение энергоэкономичного оборудованияпри проектировании, строительстве и модернизации объектов:- водоснабжения и водоотведения;*-* газоснабжения. | Местный бюджет МО | 0,0 |  |  |  |
|  | Замена кровель зданий с применениемсовременных теплоизоляционных кровельных материалов | Местный бюджет МО | 0,0 |  |  |  |
| 4 | Установка приборов учета энергетическихресурсов в муниципальных учреждениях | Местный бюджетМО | 0,0 |  |  |  |
| 5 | Внедрение энергосберегающих светильниковНОВОГО ПOKOЛeHИЯ ДЛЯ ВИ ]ЭИДОМОВОГО, ЛИЧНОГОи дворового освещения | Местный бюджет МО | 0,0 |  |  |  |
|  | Организационные мероприятия |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 6 | Назначение приказом ответственного заэнергосбережение и проведение мероприятий по повышению энергоэффективности с добавлением в должностные инструкции соответствующих обязанностей | Не требует финансового обеспечения |  |  |  |
| 7 | Обучение сотрудников, ответственных заэнергосбережение и проведение мероприятий по повышению энергоэффективности | Местный бюджет МО | 0,0 |  |  |  |
| 8 | Устранение утечек и организация своевременногообслуживания и ремонта систем тепло- и водоснабжения в здании администрации муниципального образования | Местный бюджет МО | 0,0 |  |  |  |
| Вceгo по мероприятиям | 0,0 |  | Х | - |

**Та0лица №1.2 Перечень мероприятий** программы **энергосбережения и повышения энергетической эффективности на 2022** год

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N | **Наименование мероприятия программы** | **2022 г.** |
| **Финансовое обеспечение****реализации мероприятий** | **Экономия топливно-энергетических ресурсов** |
| **в натуральном выражении** | **в стоимостном**выражении,тыс. руб. |
|  | объем,тыс. руб. | кол-во | ед. изм. |
| 1 | 2 |  | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  | **Технические мероприятия** |  |  |  |  |  |
| 1 | Замена трубопроводов и радиаторов отопления,имеющих течь энергоносителя | Местный бюджетмо | 0,0 | 0,8 | тыс. куб. мгаза | 4,8 |
| 2 | Промывка систем централизованного отопления | Местный бюджетМО | 0,0 | 0,05 | тыс. куб. м газа | 03 |
|  | Утепление зданий, строений, сооружений:-установка автоматических доводчиков на входных дверях. | Местный бюджет МО | 0,0 | 0,1 | тыс. куб. м газа | 0,6 |
| 4 | Автоматическое выключение электрическогоосвещения пугем использования датчиков присутствия и (или) движения людей в коридорах, санузлах и служебных помещениях | Местный бюджет МО | 50,0 | 0,3 |  | 1,9 |
| 5 | Замена ламп накаливания на энергосберегающиелампы в здании администрации муниципального образования | Местный бюджет МО | 0,0 | 2,2 |  | 13,2 |
| 6 | Внедрение энергосберегающих светильниковнового поколения для внутридомового, уличного и дворового освещения | Местный бюджет МО | 0,0 |  |  |  |
| 7 | Замена кровель зданий с применениемсовременных теплоизоляционных кровельных материалов | Местный бюджет МО | 0,0 |  |  |  |
|  | **Организационные** мероприятия |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 8 | Обучение сотрудников, ответственных заэнергосбережение и проведение мероприятий по повышению энергоэффективности | Местный бюджет МО | 0,0 |  |  |  |
| 9 | Устранение утечек и организация своевременногообслуживания и ремонта систем тепло- и водоснабжения в здании администрации муниципального образования | Местный бюджет МО | 0,0 |  |  |  |
| Вceгo по мероприятиям | 50,0 |  |  | 20,8 |

**Таблица №1.3 Перечень мероприятий** программы **энергосбережения и повышения энергетической эффективности на 2023** год

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N | **Наименование мероприятия программы** | **2023 г.** |
| **Финансовое обеспечение****реализации мероприятий** | **Экономия топливно-энергетических ресурсов** |
| **в натуральном выражении** | **в стоимостном**выражении,тыс. руб. |
|  | объем,тыс. руб. | кол-во | ед. изм. |
| 1 | 2 |  | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  | **Технические мероприятия** |  |  |  |  |  |
| 1 | Замена трубопроводов и радиаторов отопления,имеющих течь энергоносителя | Местный бюджетмо | 0,0 | 0,8 | тыс. куб. мгаза | 5,1 |
| 2 | Промывка систем централизованного отопления | Местный бюджетМО | 0,0 | 0,05 | тыс. куб. м газа | 0,4 |
|  | Утепление зданий, строений, сооружений:-установка автоматических доводчиков на входных дверях. | Местный бюджет МО | 0,0 | 0,1 | тыс. куб. м газа | 0,6 |
| 4 | Автоматическое выключение электрическогоосвещения пугем использования датчиков присутствия и (или) движения людей в коридорах, санузлах и служебных помещениях | Местный бюджет МО | 0,0 | 0,3 |  | 2,1 |
| 5 | Замена ламп накаливания на энергосберегающиелампы в здании администрации муниципального образования | Местный бюджет МО | 0,0 | 2,2 |  | 13,8 |
| 6 | Внедрение энергосберегающих светильниковнового поколения для внутридомового, уличного и дворового освещения | Местный бюджет МО | 0,0 |  |  |  |
| 7 | Замена кровель зданий с применениемсовременных теплоизоляционных кровельных материалов | Местный бюджет МО | 0,0 |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 8 | Развитие автоматизированной системы контроляи учета электрической энергии в целях снижения потерь при передаче и распределении энергоресурсов, в соответствии балансовой принадлежностью | Местный бюджет МО | 0,0 |  |  |  |
|  | Организационные мероприятия |  |  |  |  |  |
| 9 | Обучение сотрудников, ответственных заэнергосбережение и проведение мероприятий по повышению энергоэффективности | Местный бюджет МО | 0,0 |  |  |  |
| 10 | Устранение утечек и организация своевременногообслуживания и ремонта систем тепло- и водоснабжения в здании администрации муниципального образования | Местный бюджет МО | 0,0 |  |  |  |
| Вceгo по мероприятиям | 0,0 |  |  | 22,0 |

**Приложение N•.** 1 к **Программе**

**Индикаторы расчета целевых показателей**

«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории МО «Уляпское сельское поселение»

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N | Общие сведения | Единицаизмерения |  |
| 2021 | 2022 | 2023 |  |
| 1 | 2 |  | 4 | 5 | 6 |  |
| п1 | Муниципальный продукт | млрд. руб. | 0 | 0 | 0 |  |
| п2 | Потребление топливно- энергетических ресурсов (далее - тэР) муниципальным образованием (далее - МО) | Тыс. т.у.т. | 1,2 | 1,2 | 1,2 |  |
| пЗ | Объем потребления электрической энергии (далее - ЭЭ) МО | тыс. кВтч | 1557,766 | 1557,766 | 1557,766 |  |
| п4 | Объем потребления тепловой энергии (далее- ТЭ) МО | тыс. Гкал | 0 | 0 | 0 |  |
| п5 | Объем потребления воды МО | тыс. куб. м | 60,7 | 60,7 | 60,7 |  |
| п6 | Объем потребления природного газа МО | тыс. куб. м | 1641,179 | 1641,179 | 1641,179 |  |
| п7 | Объем потребления ЭЭ, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета | тыс. кВтч | 1557,766 | 1557,766 | 1557,766 |  |
| п8 | Объем потребления ТЭ, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета | тыс. Гкал | 0 | 0 | 0 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| п9 | Объем потребления воды, расчеты за коТоруЮ осуществляются с использованием приборов учета | тыс. куб. м | 35,4 | 36,4 | 40,8 |  |
| п10 | Объем потребления природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета | тыс. куб.М | 1483,0 | 1483,0 | 1530,0 |  |
| п11 | Средневзвешенный тариф на ЭЭ по МО | руб./кВтч | 5,88 | 6,11 | 6,35 |  |
| п12 | Средневзвешенный тариф на ТЭ по МО | руб./Гкал | 0 | 0 | 0 |  |
| п13 | Средневзвешенный тариф на воду по МО | руб./куб.М | 21,15 | 21,99 | 22,87 |  |
| п14 | Средневзвешенный тариф на природный газ по МО | руб./ тыс. куб. м | 6,4 | 6,65 | 6,92 |  |
| пl5 | Объем производства энергетических ресурсов с использованием возобновляемых источников энергии и/или вторичных энергетических ресурсов | т.у.т. | 0 | 0 | 0 |  |
| nl6 | Общий объем энергетических**]ЭeC GOB, П]ЗОИЗВОДИМЫХ**на территории МО | т.у.т. | 0 | 0 | 0 |  |
| п17 | Общий объем финансирования мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности | тыс. руб. | 0 | 50,0 | 0 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| п18 | Объем внебюджетных средств, используемых для финансирования мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности | млрд. руб. |  | 0 | 0 |  |
| п19 | Расход ТЭ бюджетным учреждением (далее — БУ), расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета |  | 0 | 0 | 0 |  |
| п20 | Площадь бюджетных учреждений, в которых расчеты за ТЭ осуществляются с использованием приборов учета | кВ. м | 0 | 0 | 0 |  |
| п21 | Расход ТЭ бюджетных учреждений, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов | Гкал |  |  | 0 |  |
| п22 | Площадь бюджетных учреждений, в которых расчеты за ТЭ осуществляются с применением расчетных способов | кВ. м | 0 | 0 | 0 |  |
| п23 | Расход воды на снабжение бюджетных учреждений, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета | тыс.куб. м | 2,5 | 2,5 | 2,5 |  |
| п24 | Численность сотрудников бюджетных учреждений, в котором расходы воды осуществляются с использованием приборов учета | чел. | 137 | 137 | 137 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| п25 | Расход воды на снабжение бюджетных учреждений, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов | куб. м | 0 | 0 | 0 |  |
| п26 | Численность сотрудников бюджетных учреждений, в которых расходы воды осуществляются с применением расчетных способов | чел. | 0 | 0 | 0 |  |
| п27 | Расход ЭЭ на обеспечение бюджетных учреждений, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета | кВтч | 9,272 | 9,272 | 9,272 |  |
| п28 | Площадь бюджетных учреждений, в которых расчеты за ЭЭ осуществляются с использованием приборов учета | кв. м | 454,7 | 454,7 | 454,7 |  |
| п29 | Расход ЭЭ на обеспечение бюджетных учреждений, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов | К ТЧ | 0 | 0 | 0 |  |
| п30 | Площадь бюджетных учреждений, в котором расчеты за ЭЭ осуществляются с применением расчетного способа | кВ.м |  | 0 | 0 |  |
| n3l | Объем природного газа, потребляемого (используемого) бюджетными учреждениями МО | тыс. куб. | 9,496 | 9,496 | 9,496 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| П32 | Объем природного газа, потребляемого (используемого) бюджетными учреждениями, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета | тыс. куб. | 0 | 0 | 0 |  |
| пЗЗ | Бюджет МО | тыс. руб. | 24749,50 | 10362,40 | 10634,30 |  |
| п34 | Расходы бюджета МО на обеспечение энергетическими ресурсами бюджетных учреждений | тыс. руб. | 105,0 | 105,0 | 105,0 |  |
| п35 | Расходы МО на предоставление субсидий организациям коммунального комплекса на приобретение топлива | тыс. руб. |  |  | 0 |  |
| п36 | Общее количество бюджетных учреждений | ед. | 1 | 1 | 1 |  |
| п37 | Количество бюджетных учреждений, в отношении которых проведено обязательное энергетическое обследование | ед. | 0 | 0 | 0 |  |
| п38 | Число энергосервисных договоров (контрактов), заключенных муниципальными заказчиками | ед. | 0 | 0 | 0 |  |
| п39 | Общее количествоМ НИЦИПdЛЬНЫХзаказчиков | ед. | 1 | 1 | 1 |  |
| п40 | Количество муниципальных заказчиков, заключивших энергосервисные договоры (контракты) | ед. | 0 | 0 | 0 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| п41 | Объем товаров, работ, услуг, закупаемых для муниципальных нужд | тыс. руб. | 6786.0 | 4984,4 | 4825,3 |  |
| п42 | Объем товаров, работ, услуг, закупаемых для муниципальных нужд в соответствии с требованиями энергетической эффективности | тыс. руб. | 6786,0 | 4984,4 | 4825,3 |  |
| п43 | Расходы бюджета МО на предоставление социальной поддержки гражданам по оплате жилого помещения и коммунальных услуг | тыс. руб. |  | 0 | 0 |  |
| п44 | Количество граждан,КОТО]ЭЫМпредоставляются соqиалъная поддержка по оплате жилогопомещения и коммунальных услуг | чел. | 0 | 0 | 0 |  |
| п45 | Объем ЭЭ, потребляемой (используемой) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов) на территории МО | тыс. кВтч | 1425,820 | 1425,820 | 1425,820 |  |
| п46 | Объем ЭЭ, потребляемой (используемой) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов) на территории МО, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета | тыс. кВтч | 1425,820 | 1425,820 | 1425,820 |  |
| п47 | Объем ЭЭ, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории МО | К ТЧ | 0 | 0 | 0 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| п48 | Объем ЭЭ, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории МО, расчеты за которую осуществляются с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета | кВтч | 0 | 0 | 0 |  |
| п49 | Объем ЭЭ, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории МО, расчеты за которую осуществляется с использованием индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета | К ТЧ | 0 | 0 | 0 |  |
| п50 | Объем ТЭ, потребляемой (используемой) в жилых домах на территории МО | Гкал | 0 | 0 | 0 |  |
| п51 | Объем ТЭ, потребляемой (используемой) в жилых домах на территории МО, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета | Гкал | 0 | 0 | 0 |  |
| п52 | Объем ТЭ, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории МО | Гкал |  | 0 | 0 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| п53 | Объем ТЭ, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории МО, расчеты за которую осуществляются с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета | Гкал | 0 | 0 | 0 |  |
| п54 | Объем воды, потребляемой (используемой) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов) на территории МО | тыс. куб. | 60,7 | 60,7 | 60,7 |  |
| п55 | Объем воды, потребляемой (используемой) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов) на территории МО, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета | тыс. куб. м | 35,4 | 35,4 | 35,4 |  |
| п56 | Объем воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории МО | куб. м | 0 | 0 | 0 |  |
| п57 | Объем воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории МО, расчеты за которую осуществляются с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета | куб. м | 0 | 0 | 0 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| п58 | Объем воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории МО, расчеты за которую осуществляются с использованием индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета | куб. м | 0 | 0 | 0 |  |
| п59 | Объем природного газа, потребляемого (используемого) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов) МО | тыс. куб. | 1631,683 | 1631,683 | 1631,683 |  |
| п60 | Объем природного газа, потребляемого (используемого) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов) на территории МО, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета | тыс. куб. | 1483,021 | 1483,021 | 1483,021 |  |
| п61 | Объем природного газа, потребляемого (используемого) в многоквартирных домах на территории МО | тыс. куб. | 0 | 0 | 0 |  |
| п62 | Объем природного газа, потребляемого (используемого) в многоквартирных домах на территории МО, расчеты за который осуществляются с использованием индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета | тыс. куб. | 0 | 0 | 0 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| п70 | Площадь жилых домов на территории МО, где расчеты за ЭЭ осуществляют с применением расчетных способов (кроме нормативов потребления) | кв. м | 0 | 0 | 0 |  |
| п71 | Площадь жилых домов на территории МО, где расчеты за природный газ осуществляются с использованием приборов учета (в частиМНОFОЕВ£t]ЭТИ]ЭНЫХ ДОМОВ- с использованием индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета | КВ. М | 45700 | 45700 | 45700 |  |
| п72 | Площадь жилых домов на территории МО, где за природный газ осуществляются с применением расчетных способов (кроме нормативов потребления) | КВ. М | 2360 | 2360 | 2360 |  |
| п73 | Удельный расход топлива на выработку ЭЭ тепловыми электростанциями | т.у.т./ кВтч | 0 | 0 | 0 |  |
| п74 | Удельный расход топлива на выработку ТЭ | т.у.т./ | 0 | 0 | 0 |  |
| п75 | Объем потерь ЭЭ при ее передаче по распределительным сетям | К ТЧ | 0 | 0 | 0 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| п76 | Объем потерь ТЭ при ее передаче | Гкал | 0 | 0 | 0 |  |
| п77 | Объем потерь воды приее передаче | J( 6. м | 18900 | 18900 | 18900 |  |
| п78 | Объем ЭЭ, используемой при передаче (транспортировке) воды | кВтч | 0 | 0 | 0 |  |
| п79 | КоличествоВЫGОКОЭКОНОМИЧНЫХ ПОиспользованию моторного топлива (в том числе относящихся к объектам с высоким классом энергетической эффективности) транспортных средств на территории МО | ед. | 0 | 0 | 0 |  |
| m80 | Количество общественного транспорта на территории МО, в отношении которых проведены мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по замещению бензина, используемого транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом | ед. | 0 | 0 | 0 |  |

Приложение №2 к Программе

**Расчет целевых показателей**

муниципальной целевой программы

«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории МО «Уляпское сельское поселение»

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование показателей | Единицаизмерения | Значения целевых показателей | Пояснения к расчету |
| 2021 | 2022 | 2023 |  |
|  | **Группа А. Общие целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности** |
| A.1. | Отношение потребления топливно-энергетических ресурсов муниципальным образованием (далее - МО) к отгруженным товарам собственного производства, выполненным работам и услугам собственными силами | кг у.т./тыс. руб. | 0 | 0 | 0 |  |  |
| A.2. | Доля объемов электрической энергии (далее - ЭЭ), расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета), в общем объеме электрической энергии,потребляемой (используемой) на территории МО | О О | 100 | 100 | 100 |  |  |

О О

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| А.З. | Доля объемов тепловой энергии (далее - ТЭ), расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета), в общем объеме ТЭ, потребляемой(используемой) на территории муниципального образования | % | 0 | 0 | 0 |  |  |
| A.4. | Доля объемов воды, расчеты за которуюосуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета), в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования | % | 58 | 60 | 67 |  |  |
| A.5. | Доля объемов природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры)приборов учета), в общем объеме природного газа, потребляемого(используемого) на территории муниципального образования |  | 90 | 90 | 93 |  |  |
| A.6. | Объем внебюджетных средств, используемых для финансированиямероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в общем объеме финансирования муниципальной программы | О О | 0 | 0 | 0 |  |  |
| A.7. | Изменение объема производства энергетических ресурсов с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов | т.у.т. | 0 | 0 | 0 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| A.8. | Доля энергетических ресурсов, производимых с использованиемвозобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов, в общем объеме энергетических ресурсов,производимых на территории муниципального образования | % | 0 | 0 | 0 |  |  |
| **Группа В. Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетических ресурсов энергетической эффективности, отражающие экономию** **по отдельным видам** |
| Byl | Экономия ЭЭ в натуральном выражении |  | 0 | 0 | 0 |  |  |
| B.2. | Экономия ЭЭ в стоимостном выражении | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 |  |  |
| В.З. | Экономия ТЭ в натуральном выражении |  | 0 | 0 | 0 |  |  |
| B.4. | Экономия ТЭ в стоимостном выражении | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 |  |  |
| В.Ѕ. | Экономия воды в натуральном выражении | тыс. куб. м | 0 | 0 | 0 |  |  |
| B.6. | Экономия воды в стоимостном выражении | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 |  |  |
| B.7. | Экономия природного газа в натуральном выражении | тыс. куб. м | 0 | 0 | 0 |  |  |
| B.8. | Экономия природного газа в стоимостном выражении | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 |  |  |
| **Группа С. Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в муниципальном секторе** |
| C.1. | Удельный расход тепловой энергиимуниципальными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в расчете на 1 кв. метр общей площади) | Гкал/кв. м | 0 | 0 | 0 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| C.2. | Удельный расход тепловой энергии муниципальными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов (в расчете на 1 кв. метр общей площади) | Гкал/кв. м | 0 | 0 | 0 |  |  |
| С.З. | Изменение удельного расхода тепловой энергии муниципальными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в расчете на 1 кв. метр общей площади) | Гкал/кв. м | 0 | 0 | 0 |  |  |
| C.4. | Изменение удельного расхода тепловой энергии муниципальными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов (в расчете на 1 кв. метр общей площади) | Гкал/кв. м | 0 | 0 | 0 |  |  |
| С.Ѕ. | Изменение отношения удельного расхода тепловой энергии муниципальными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов, к удельному расходу тепловой энергии муниципальными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета |  | 0 | 0 | 0 |  |  |
| C.6. | Удельный расход воды на снабжениемуниципальных учреждений, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в расчете на 1 человека) | куб. м/чел. | 18,2 | 18,2 | 18,2 |  |  |
| C.7. | Удельный расход воды на снабжениемуниципальных учреждений, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов (в расчете на 1 человека) | куб. м/чел. | 0 | 0 | 0 |  |  |
| C.8. | Изменение удельного расхода воды на снабжение муниципальных учреждений,расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в расчете на 1 человека) | куб. м/чел. | 0 | 0 | 0 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| C.9. | Изменение удельного расхода воды на снабжение муниципальных учреждений, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов (в расчете на 1 человека) | куб. м/чел. | 0 | 0 | 0 |  |  |
| C.10. | Изменение отношения удельного расхода воды на снабжение муниципальных учреждений, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов, к удельному расходу воды на снабжение муниципальных учреждений, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета |  | 0 | 0 | 0 |  |  |
| C.11. | Удельный расход ЭЭ на обеспечениемуниципальных учреждений, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в расчете на 1 человека) | кВтч/чел. | 0,02 | 0,02 | 0,02 |  |  |
| C.12. | Удельный расход ЭЭ на обеспечениемуниципальных учреждений, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов (в расчете на 1 человека) | кВтч/чел. | 0 | 0 | 0 |  |  |
| C.13. | Изменение удельного расхода ЭЭ на обеспечение муниципальных учреждений, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в расчете на 1 человека) | кВтч/чел. | 0 | 0 | 0 |  |  |
| C.14. | Изменение удельного расхода ЭЭ наобеспечение муниципальных учреждений, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов (в расчете на 1 человека) | кВтч/чел. | 0 | 0 | 0 |  |  |

0

0

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| C.15. | Изменение отношения удельного расхода ЭЭ на обеспечение муниципальных учреждений, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов, к удельному расходу ЭЭ на обеспечение муниципальных учреждений, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета |  | 0 | 0 | 0 |  |  |
| C.16. | Доля объемов ЭЭ, потребляемой (используемой) муниципальными учреждениями, оплата которой осуществляется с использованием приборов учета, в общем объеме ЭЭ, потребляемой (используемой)муниципальными учреждениями на территории МО |  | 100 | 100 | 100 |  |  |
| C.17. | Доля объемов ТЭ, потребляемой(используемой) муниципальными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой (используемой) муниципальными учреждениями на территории МО | 0 О | 0 | 0 | 0 |  |  |
| C.18. | Доля объемов воды, потребляемой(используемой) муниципальными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой)муниципальными учреждениями на территории МО | 0 0 | 100 | 100 | 100 |  |  |

0

0

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| C.19. | Доля объемов природного газа, потребляемого (используемого) муниципальными учреждениями, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) муниципальными учреждениями на территории МО | 0 О | 0 | 0 | 0 |  |  |
| C.20. | Доля расходов бюджета МО на обеспечение энергетическими ресурсами муниципальных учреждений |  | 0 | 0 | 0 |  |  |
| C.20.1. | для фактических условий |  | 7,8 | 7,8 | 7,8 |  |  |
| C.20.2. | ДЛЯ COПOCTaBИMЫX СЛОВИЙ | 0 О | 0 | 0 | 0 |  |  |
| C.21. | Динамика расходов бюджета МО наобеспечение энергетическими ресурсами муниципальных учреждений |  | 0 | 0 | 0 |  |  |
| C.21.1. | для фактических условий | тыс. руб. | 50,0 | 50,0 | 50,0 |  |  |
| C.21.2. | для сопоставимых условий | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 |  |  |
| C.22. | Доля расходов бюджета МО на предоставление субсидий организациям коммунального комплекса на приобретение топлива | 0 О | 0 | 0 | 0 |  |  |
| C.23. | Динамика расходов бюджета МО на предоставление субсидий организациям коммунального комплекса на приобретение топлива | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 |  |  |
| C.24. | Доля муниципальных учреждений,финансируемых за счет бюджета МО, в общем объеме муниципальных учреждений, в отношении которых проведено обязательное энергетическое обследование | 0 О | 0 | 0 | 0 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| C.25. | Число энергосервисных договоров (контрактов), заключенных муниципальными заказчиками | ед. | 0 | 0 | 0 |  |  |
| C.26. | Доля муниципальных заказчиков в общемобъеме муниципальных заказчиков, которыми заключены энергосервисные договоры (контракты) | 0 О | 0 | 0 | 0 |  |  |
| C.27. | Доля товаров, работ, услуг, закупаемых дляМ НИЦИПdЛЬНЫХ Н ЖД В COOTBeTCTBИИ Gтребованиями энергетической эффективности, в общем объеме закупаемых товаров, работ, услуг для муниципальных нужд | 0 О | 100 | 100 | 100 |  |  |
| C.28. | Удельные расходы бюджета МО на предоставление социальной поддержки гражданам по оплате жилого помещения и коммунальных услуг (в расчете на одного жителя) | тыс. руб./ чел. | 0 | 0 | 0 |  |  |
|  | **Группа D. Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в жилищном фонде** |
| D.1. | Доля объемов ЭЭ, потребляемой (используемой) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов), расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ЭЭ, потребляемой (используемой) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов) на территории МО | 00 | 100 | 100 | 100 |  |  |
| D.2. | Доля объемов ЭЭ, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах, расчеты за которую осуществляются с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета, в общем объеме ЭЭ, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории МО | 0 О | 0 | 0 | 0 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| D.3. | Доля объемов ЭЭ, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах, оплата которой осуществляется с использованием индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета, в общем объеме ЭЭ, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории МО | 0 О | 0 | 0 | 0 |  |  |
| D.4. | Доля объемов ТЭ, потребляемой (используемой) в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой (используемой) в жилых домах на территории МО (за исключением многоквартирных домов) | 0 О | 0 | 0 | 0 |  |  |
| D.5. | Доля объемов ТЭ, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах, оплата которой осуществляется с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории МО | 0 О | 0 | 0 | 0 |  |  |
| D6. | Доля объемов воды, потребляемой(используемой) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов), расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов) на территории субъекта МО | 0 О | 58 | 58 | 58 |  |  |

0

0

0

0

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| D.7. | Доля объемов воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах, расчеты за которую осуществляются с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории МО | 0 О | 0 | 0 | 0 |  |  |
| D.8. | Доля объемов воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах, расчеты за которую осуществляются с использованием индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории МО |  | 0 | 0 | 0 |  |  |
| D.9. | Доля объемов природного газа,потребляемого (используемого) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов), расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов) на территории МО | 0 0 | 91 | 91 | 91 |  |  |
| D.10. | Доля объемов природного газа, потребляемого (используемого) в многоквартирных домах, расчеты за который осуществляются с использованием индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) в многоквартирных домах на территории МО |  | 0 | 0 | 0 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| D.11. | Число жилых домов, в отношении которых проведено энергетическое обследование (далее - ЭО) | ед. | 0 | 0 | 0 |  |  |
| D.12. | Доля жилых домов, в отношении которых проведено ЭО, в общем числе жилых домов | 0 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |
| D.13. | Удельный расход ТЭ в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета) (в расчете на 1 кв. метр общей площади) | Гкал/кв. м | 0 | 0 | 0 |  |  |
| D.14. | Удельный расход ТЭ в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов (нормативов потребления) (в расчете на 1 кв. метр общей площади) | Гкал/кв. м | 0 | 0 | 0 |  |  |
| D.15. | Изменение удельного расхода ТЭ в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета) (в расчете на 1 кв. метр общей площади) |  | 0 | 0 | 0 |  |  |
| D.15.1. | для фактических условий | Гкал/кв. м | 0 | 0 | 0 |  |  |
| D.15.2. | для сопоставимых условий | Гкал/кв. м | 0 | 0 | 0 |  |  |
| D.16. | Изменение удельного расхода ТЭ в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов (нормативов потребления) (в расчете на 1 кв. метр общей площади) |  | 0 | 0 | 0 |  |  |
| D.16.1. | для фактических условий | Гкал/кв. м | 0 | 0 | 0 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| D.16.2. | ДЛЯ COПOCT ІВИМЫХ СЛОВИЙ | Гкал/кв. м | 0 | 0 | 0 |  |  |
| D.17. | Изменение отношения удельного расхода ТЭ в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов (нормативов потребления), к удельному расходу ТЭ в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета |  | 0 | 0 | 0 |  |  |
| D.17.1. | для фактических условий |  | 0 | 0 | 0 |  |  |
| D.17.2. | для сопоставимых условий |  | 0 | 0 | 0 |  |  |
| D.18. | Удельный расход воды в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета) (в расчете на 1 кв. метр общей площади) | куб. м/кв. | 0,9 | 0,9 | 0,9 |  |  |
| D.19. | Удельный расход воды в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов (нормативов потребления) (в расчете на 1 кв. метр общей площади) | куб. м/кв. | 0,5 | 0,5 | 0,5 |  |  |
| D.20. | Изменение удельного расхода воды вжилых домах, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета) (в расчете на 1 кв. метр общей площади) |  | 0 | 0 | 0 |  |  |
| D.20.1. | для фактических условий | куб. м/кв. | 0 | 0 | 0 |  |  |
| D.20.2. | ДЛЯ COПO СТ ІВИМЫХ СЛОВИЙ | куб. м/кв. | 0 | 0 | 0 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| D.21. | Изменение удельного расхода воды в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов (нормативов потребления) (в расчете на 1 кв. метр общей площади) |  | 0 | 0 | 0 |  |  |
| D.21.1. | для фактических условий | куб. м/кв. | 0,5 | 0,5 | 0,5 |  |  |
| D.21.2. | ДЛЯ COПO CTaBИMЫX GЛОВИЙ | куб. м/кв. | 0 | 0 | 0 |  |  |
| D.22. | Изменение отношения удельного расхода воды в жилых домах, расчеты за которуюосуществляются с применением расчетных способов (нормативов потребления), к удельному расходу воды в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета |  | 0 | 0 | 0 |  |  |
| D.22.1. | для фактических условий |  | 0,55 | 0,55 | 0,55 |  |  |
| D.22.2. | ДЛЯ COПO CTaBИMЫX GЛОВИЙ |  | 0 | 0 | 0 |  |  |
| D.23. | Удельный расход ЭЭ в жилых домах,расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета) (в расчете на 1 кв. метр общей площади) | кВтч/кв. м | 29,6 | 29,6 | 29,6 |  |  |
| D.24. | Удельный расход ЭЭ в жилых домах,расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов (нормативов потребления) (в расчете на 1 кв. метр общей площади) | кВтч/кв. м | 0 | 0 | 0 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| D.25. | Изменение удельного расхода ЭЭ в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета) (в расчете на 1 кв. метр общей площади) |  | 0 | 0 | 0 |  |  |
| D.25.1. | для фактических условий |  | 29,6 | 29,6 | 29,6 |  |  |
| D.25.2. | для сопоставимых условий |  | 0 | 0 | 0 |  |  |
| D.26. | Изменение удельного расхода ЭЭ в жилых домах, расчеты за которую осуществляютсяс применением расчетных способов (нормативов потребления) (в расчете на 1 кв. метр общей площади) |  | 0 | 0 | 0 |  |  |
| D.26.1. | для фактических условий |  | 0 | 0 | 0 |  |  |
| D.26.2. | ДЛЯ COПO CTaBИMЫX GЛОВИЙ |  | 0 | 0 | 0 |  |  |
| D.27. | Изменение отношения удельного расходаЭЭ в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов (нормативов потребления), к удельному расходу ЭЭ в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета |  | 0 | 0 | 0 |  |  |
| D.27.1. | для фактических условий |  | 0 | 0 | 0 |  |  |
| D.27.2. | ДЛЯ COПO СТ tВИМЫХ СЛОВИЙ |  | 0 | 0 | 0 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| D.28. | Удельный расход природного газа в жилых домах, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета) (в расчете на 1 кв. метр общей площади) | тыс.куб. м/ кв. м | 0 032 | 0,032 | 0,032 |  |  |
| D.29. | Удельный расход природного газа в жилых домах, расчеты за который осуществляются с применением расчетных способов (нормативов потребления) (в расчете на 1 кв. метр общей площади) | тыс.куб. м/ кв. м | 0 063 | 0,063 | 0,063 |  |  |
| D.30. | Изменение удельного расхода природного газа в жилых домах, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета) (в расчете на 1 кв. метр общей площади) |  | 0 | 0 | 0 |  |  |
| D.30.1. | для фактических условий | КВ. М | 0 | 0 | 0 |  |  |
| D.30.2. | для сопоставимых условий | ЫC.KУ6. M/КВ. М | 0 | 0 | 0 |  |  |
| D.31. | Изменение удельного расхода природного газа в жилых домах, расчеты за который осуществляются с применением расчетных способов (нормативов потребления) (в расчете на 1 кв. метр общей площади) |  | 0 | 0 | 0 |  |  |
| D.31.1. | для фактических условий | тыс.куб. м/КВ. М |  |  |  |  |  |
| D.31.2. | ДЛЯ COПO CTaBИMЫX СЛОВИЙ | КВ. М | 0 | 0 | 0 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| D.32. | Изменение отношения удельного расхода природного газа в жилых домах, расчеты за который осуществляются с применением расчетных способов (нормативов потребления), к удельному расходу природного газа в жилых домах, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета |  | 0 | 0 | 0 |  |  |
| D.32.1. | для фактических условий |  | 0 | 0 | 0 |  |  |
| D.32.2. | для сопоставимых условий |  | 0 | 0 | 0 |  |  |
| **Группа Е. Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры** |
| E.1. | Изменение удельного расхода топлива на выработку ЭЭ тепловыми электростанциями | т.у.т./кВтч | 0 | 0 | 0 |  |  |
| E.2. | Изменение удельного расхода топлива на выработку ТЭ | т.у.т./Гкал | 0 | 0 | 0 |  |  |
| Е.З. | Динамика изменения фактического объемапотерь ЭЭ при ее передаче по распределительным сетям | К ТЧ | 0 | 0 | 0 |  |  |
| E.4. | Динамика изменения фактического объема потерь ТЭ при ее передаче |  | 0 | 0 | 0 |  |  |
| Е.Ѕ. | Динамика изменения фактического объема потерь воды при ее передаче | куб. м | 0 | 0 | 0 |  |  |
| E.6. | Динамика изменения объемов ЭЭ,используемой при передаче (транспортировке)ВОДЫ | К ТЧ | 0 | 0 | 0 |  |  |