**АДМИНИСТРАЦИЯ**

 **НОВОНИКОЛАЕВСКОГО СЕЛЬСОВЕТА КУПИНСКОГО РАЙОНА**

**НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

19.04.2023г №21

Об утверждении муниципальной программы «Энергосбережение

и повышение энергетической эффективности на территории

муниципального образования Новониколаевского сельсовета на 2023-2025 годы»

В целях реализации Федерального закона от 23.11.2009 № 261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации", руководствуясь Указом Президента Российской Федерации от 04.06.2008 № 889 "О некоторых мерах по повышению энергетической и экологической эффективности российской экономики", постановлениями Правительства Российской Федерации от 11.02.2021 г. № 161 «Об утверждении требований к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации», Уставом муниципального образования Новониколаевский сельсовет,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить муниципальную программу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории муниципального образования Новониколаевского сельсовета на 2023 – 2025 годы» согласно приложению.
2. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава Новониколаевского сельсовета Н.В. Леонова

 Приложение

к постановлению администрации

№21 от 19.04.2023г

**Муниципальная программа**

**«Энергосбережение  и повышение энергетической эффективности**

**на территории муниципального образования Новониколаевского сельсовета на 2023-2025 годы»**

**ПАСПОРТ**

**Программы по энергосбережению и повышению энергетической эффективности**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименованиепрограммы | Муниципальная целевая программа «Энергосбережение  и повышение энергетической эффективности на территории МО Новониколаевский сельсовет на 2023-2025 годы». |
| Основание дляразработки Программы  | - Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;- Указ Президента Российской Федерации от 04.06.2008 № 889 «О некоторых мерах по повышению энергетической и экологической эффективности российской экономики»; Распоряжение Правительства Российской Федерации от 01.12.2009 № 1830-р «Об утверждении плана мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в Российской Федерации»;- Постановление Правительства Российской Федерации от 11.02.2021 г. № 161 «Об утверждении требований к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации»;- Приказ Минэнерго России от 30.06.2014 № 400 «Об утверждении требований к проведению энергетического обследования и его результатам и правил направления копий энергетического паспорта, составленного по результатам обязательного энергетического обследования» на основании данных, полученных по результатам сбора информации об объекте энергетического обследования». - Приказ Минэнерго России от 30.06.2014г. № 398 «Об утверждении требований к форме программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций с участием государства, и муниципального образования, организаций, осуществляемых регулируемые виды деятельности, и отчетности о ходе их реализации». |
| Цели Программы  | Цель Программы -  обеспечение рационального использования энергетических ресурсов за счет реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности. |
| Задачи Программы | - реализация организационных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности;- оснащение приборами учета используемых энергетических ресурсов;- повышение эффективности системы теплоснабжения;- повышение эффективности системы электроснабжения;- повышение эффективности системы водоснабжения;- уменьшение потребления энергии и связанных с этим затрат по муниципальным контрактам;- пропаганда энергосбережения и повышения энергетической эффективности. |
| Целевые индикаторы и показатели муниципальной программы | - доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) администрацией муниципального образования Новониколаевский сельсовет;- удельный расход электрической энергии на снабжение органов местного самоуправления (в расчете на 1 кв. метр общей площади) администрации муниципального образования Новониколаевский сельсовет;- целевые показатели, характеризующие удельные расходы энергетических ресурсов. |
| Сроки реализации | 2023-2025 годы |
| Ожидаемые конечные результаты реализации Программы | - снижение нагрузки по оплате энергоносителей на местный бюджет;- обеспечение полного учета потребления энергетических ресурсов;- снижение удельных показателей энергопотребления;- повышение заинтересованности в энергосбережении. |
| Объемы и источники финансирования программы, в т.ч. по годам | Источник финансового обеспечения реализации программы - местный бюджет.Объем бюджетных ассигнований на реализацию муниципальной программы составляет 150,0 тыс. рублей |
| Контроль завыполнением | Администрация Новониколаевского сельсовета |

**Введение**

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

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

**Общая характеристика социально-экономической сферы реализации муниципальной программы.**

 В состав муниципального образования Новониколаевский сельсовет, входят 5 населенных пункта – д.Новониколаевка, д.Искра, д.Красный Хутор, с.Басково, с.Новорозино.

 На территории поселения зарегистрировано 14 предприятий, организаций, учреждений и отделений:

1. Администрация Новониколаевского сельсовета.
2. ОАО «Новониколаевка».
3. ОГУЗ Купинская ЦРБ – Новониколаевский ФАП.
4. ОГУЗ Купинская ЦРБ – Новорозинский ФАП
5. МБОУ Новониколаевская СОШ.
6. Почтовое отделение – Новониколаевское ОСП.
7. Почтовое отделение – Новорозинское ОСП.
8. Муниципальное казенное учреждение Новониколаевского сельсовета «Культурно-досуговый центр».
9. ИП Плющев С.М.
10. ИП Плохотниченко М.С.
11. ИП Корольчук Н.К.
12. ИП Нигматулина Н
13. ООО Купинский рыбокомбинат «Камшат»
14. Муниципальное унитарное предприятие по оказанию жилищно-коммунальных услуг Новониколаевского сельсовета.

Во всех зданиях культуры установлены приборы учета электроэнергии. В целях снижения тепловых потерь в СДК установлены оконные блоки на пластиковые, установлены люминесцентные лампы дневного света, энергосберегающие лампы.

 В здании администрации МО Новониколаевский сельсовет имеется водоснабжение и водоотведение. Централизованное отопление. Установлен узел учета тепловой энергии в МБОУ Новониколаевская СОШ. В целях снижения тепловых потерь выполнены работы по замене деревянных оконных блоков на пластиковые, произведен ремонт крыши. Основными источниками потребления электроэнергии является оргтехника и освещение. В течение последних лет производится постепенный переход на энергосберегающие лампы освещения.

 На территории сел МО Новониколаевский сельсовет установлено уличное освещение. Во всех селах сельсовета старые светильники заменены на энергосберегающие светильники с фотореле, установлены приборы учета электроэнергии наружного освещения.

 Электроснабжение объектов осуществляет АО «Новосибирскэнергосбыт».

 На территории МО Новониколаевский сельсовет имеется централизованное водоснабжение. Водоснабжение сел осуществляют 5 водозаборных скважин, в д.Новониколаевка установлен частотный преобразователь. Для повышения энергоэффективности и уменьшения энергозатрат необходимо до конца 2025 года установить на все водяные скважины частотные преобразователи.

 Обслуживание сетей водоснабжения частного сектора и организаций осуществляет МУП ЖКХ Новониколаевское.

 Дома МКД отсутствуют.

 Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (далее– Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ) является основным документом, определяющим задачи долгосрочного социально-экономического развития в энергетической сфере, и указывает, что мероприятия по энергосбережению и эффективному использованию энергии должны стать обязательной частью муниципальных программ социально-экономического развития территории муниципального образования. Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ определяет энергосбережение как реализацию правовых, организационных, производственных, технических и экономических мер, направленных на эффективное использование энергетических ресурсов.

 В целях эффективной реализации политики энергосбережения и повышения энергетической эффективности в данный процесс должны быть вовлечены как органы власти, так и все бюджетные организации, население поселения, управляющие организации и организации коммунального комплекса.

 Приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 17.02.2010 № 61 «Об утверждении примерного перечня мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, который может быть использован в целях разработки региональных, муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности» утвержден примерный перечень мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

 Данный перечень представляет собой примерный набор возможных для применения на практике организационных, технических и технологических мероприятий для реализации в целях повышения энергоэффективности в жилищно-коммунальной и бюджетной сфере, энергоэффективности систем наружного освещения.

 Важная роль для успешной реализации энергосберегающих мероприятий отводится пропаганде энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

**Анализ текущего состояния энергосбережения и повышения**

 **энергетической эффективности**

 Имеет место устойчивая тенденция на повышение стоимости энергетических ресурсов. В ситуации, когда энергоресурсы становятся рыночным фактором и формируют значительную часть затрат муниципального бюджета, возникает необходимость в энергосбережении и повышении энергетической эффективности. В условиях увеличения тарифов и цен на энергоносители их расточительное и неэффективное использование недопустимо.

Создание условий для повышения эффективности использования энергетических ресурсов становится одним из приоритетных направлений работы администрации муниципального образования Новониколаевский сельсовет.

**Факторы, влияющие на процессы энергосбережения в**

**муниципальном образовании**

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

Факторы, стимулирующие процессы энергосбережения:

- рост стоимости энергоресурсов;

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

- повышение качества эксплуатации жилищного фонда.

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

Задача администрации Новониколаевского сельсовета - определить, какими мерами необходимо осуществить повышение энергоэффективности.

**Цели и задачи программы**

Целями настоящей программы являются повышение эффективности использования топливно-энергетических ресурсов и повышение энергетической эффективности в муниципальном образовании Новониколаевский сельсовет, что позволит обеспечить снижение потребления всех видов топливно-энергетических ресурсов до уровня, позволяющего реализовать запланированный темп социально- экономического развития.

Достижение указанной цели возможно при осуществлении комплекса мер по интенсификации энергосбережения, которые заключаются в разработке, принятии и реализации согласованных действий по повышению энергетической эффективности при производстве, передаче и потреблении энергетических ресурсов.

Основными задачами, решение которых обеспечит достижение поставленных целей, являются:

- осуществление комплекса организационно-правовых и технических мероприятий в области энергопотребления и энергосбережения в жилищно-коммунальном хозяйстве, бюджетной сфере, системе уличного освещения;

- оснащение приборами учета используемых энергетических ресурсов;

- повышение эффективности системы теплоснабжения;

- повышение эффективности системы электроснабжения;

- повышение эффективности системы водоснабжения;

- уменьшение потребления энергии и связанных с этим затрат по муниципальным контрактам;

- пропаганда энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

 **Основные принципы Программы**

Программа базируется на следующих основных принципах:

- регулирование, надзор и управление энергосбережением;

- обязательность учета энергетических ресурсов;

- экономическая целесообразность энергосбережения.

**Механизм реализации Программы**

Механизм реализации Программы включает:

- выполнение программных мероприятий (Приложение № 1) 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.

В случае необходимости перечень мероприятий Программы корректируется.

Контроль за ходом реализации Программы осуществляет глава администрации муниципального образования Новониколаевский сельсовет.

В ходе реализации Программы осуществляется текущий контроль, ежегодный контроль. По итогам ежегодного контроля осуществляется оценка результатов реализации Программы.

**Перечень мероприятий Программы**

В рамках настоящей программы предусмотрен комплексный подход, позволяющий охватить процессом энергосбережения и повышения энергетической эффективности жилищно-коммунальное хозяйство, бюджетную сферу, систему наружного освещения. Кроме того, мероприятия настоящей программы направлены на пропаганду энергосбережения и повышения энергетической эффективности. Перечень мероприятий программы приведен в приложении 1 к программе. Сведения о целевых показателях приведены в приложении 2 к программе. Источники финансирования программных мероприятий приведены в приложении 3 к программе.

**Основные направления энергосбережения**

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

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

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

**Энергосбережение в муниципальных учреждениях**

 - установить и обеспечить соблюдение нормативов затрат топлива и энергии, лимитов потребления энергетических ресурсов;

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

- повысить тепловую защиту зданий, строений, сооружений при капитальном ремонте, утепление зданий, строений, сооружений;

- сформировать систему муниципальных нормативных правовых актов, стимулирующих энергосбережение;

- автоматизировать потребление тепловой энергии зданиями, строениями, сооружениями;

- повысить энергетическую эффективность систем освещения зданий, строений, сооружений;

- произвести закупку энергопотребляющего оборудования высоких классов энергетической эффективности;

- осуществлять контроль и мониторинг за реализацией энергосервисных контрактов.

**Энергосбережение в жилых домах**

Для создания условий выполнения энергосберегающих мероприятий необходимо:

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

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

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

- обеспечить доступ населения муниципального образования к информации по энергосбережению.

**Система коммунальной инфраструктуры**

Организационные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности системы коммунальной инфраструктуры муниципального образования Новониколаевский сельсовет включают в себя:

- мероприятия по выявлению бесхозяйных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов (включая газоснабжение, тепло- и электроснабжение), организации постановки в установленном порядке таких объектов на учет в качестве бесхозяйных объектов недвижимого имущества и затем признанию  права муниципальной собственности на такие бесхозяйные объекты недвижимого имущества;

- мероприятия по организации управления бесхозяйными объектами недвижимого имущества, используемыми для передачи энергетических ресурсов, с момента выявления таких объектов, в том числе определению  источника компенсации возникающих при их эксплуатации нормативных потерь энергетических ресурсов (включая тепловую энергию, электрическую энергию), в частности за счет включения расходов на компенсацию данных потерь в тариф организации, управляющей такими объектами.

**Муниципальные закупки**

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

— соблюдение запрета закупок для муниципальных нужд всех типов ламп накаливания мощностью 100 Вт и выше.

**Целевые показатели (индикаторы)**

**достижения целей и решения задач Программы**

Целевыми индикаторами и показателями Программы являются:

- сокращение расходов бюджета на обеспечение энергетическими ресурсами администрации муниципального образования Новониколаевский сельсовет;

- повышение эффективности использования энергетических ресурсов.

В Программе предусмотрена система целевых индикаторов и показателей, отражающих целевую результативность ее мероприятий.

Целевые показатели Программы определены в соответствии с Методикой расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условиях, утвержденной приказом Минэнерго России от 30 июня 2014 года № 399 «Об утверждении методики расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условиях», и приведены в приложении № 3 к Программе.

**Ожидаемые результаты**

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

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

**Оценка результатов реализации Программы.**

Оценка результатов реализации Программы осуществляется путем сравнения прогнозных целевых показателей с фактическими показателями, достигнутыми на соответствующем этапе ее реализации. Сравнение показателей осуществляется ежегодно.

По итогам сравнения показателей проводится анализ с выявлением причин неполного либо несвоевременного достижения прогнозных целевых показателей Программы. На основании данного анализа администрация муниципального образования Новониколаевский сельсовет разрабатывает предложения по совершенствованию мер, направленных на повышение энергетической эффективности.

На основании оценки результатов реализации Программы Главой муниципального образования Новониколаевский сельсовет принимается одно из следующих решений:

а) о внесении изменений и дополнений в Программу;

б) о продолжении реализации Программы в утвержденной редакции.

Приложение № 1

к муниципальной Программе

«Энергосбережение и повышение

энергетической эффективности

в муниципальном образовании Новониколаевский сельсовет

на 2023-2025 годы»

**Ресурсное обеспечение муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности администрации муниципального образования Новониколаевский сельсовет**

**на 2023-2025**  **годы»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Всего, тыс.руб. \* | Источник финансирования - местный бюджет |
| 2023 год | 50,00 |  |
| 2024 год | 50,00 |
| 2025 год | 50,00 |
| **Общий объём финансирования**  | **150,00** |

\*Объем финансирования подлежит ежегодному уточнению.

 Приложение № 2

к муниципальной Программе

«Энергосбережение и повышение

энергетической эффективности

в муниципальном образовании Новониколаевский сельсовет

на 2023-2025 годы»

**План мероприятий**

**по реализации муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности администрации муниципального образования Новониколаевский сельсовет на 2023-2025 годы»**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия  | Исполнители | Источник финансирования | Объёмы финансовых средств (тыс. руб.) | Сроки исполнения |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Установка современных приборов учета электрической энергии, энергосберегающих ламп, проверка, замена вышедших из строя приборов  | Администрация муниципальногообразованияНовониколаевский сельсовет | местный бюджет | 145,0 | 2023-2025 |
| 2 | Проведение разъяснительной работы среди работников на тему важности экономии энергии и энергоресурсов | Администрация муниципальногообразованияНовониколаевский сельсовет | не требует дополнительных финансовых затрат | - | 2023-2025 |
| 3 | Принятие муниципальных нормативных правовых актов в сфере энергосбережения | Администрация муниципальногообразованияНовониколаевский сельсовет | не требует дополнительных финансовых затрат | - | 2023 |
| 4 | Размещение на официальном сайте Администрации муниципальногообразования Новониколаевский сельсовет информации о требованиях законодательства об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, другой информации по энергосбережению | Администрация муниципальногообразованияНовониколаевский сельсовет | не требует дополнительных финансовых затрат | - | 2023-2025 |
| 5 | Провести обучение ответственных лиц за энергосбережение по программе энергосбережения | Администрация муниципальногообразованияНовониколаевский сельсовет | местный бюджет | 5,0 | 2024 |
| 6 | Проведение ежегодного мониторинга фактических показателей эффективности мероприятий по энергосбережению 2023-2025годах | Администрация муниципальногообразованияНовониколаевский сельсовет | не требует дополнительных финансовых затрат | - | 2023-2025 |
| ВСЕГО | 150,0 |  |  |  |  |

Приложение № 3

к муниципальной Программе

«Энергосбережение и повышение

энергетической эффективности

в муниципальном образовании Новониколаевский сельсовет

на 2023-2025 годы»

 **СВЕДЕНИЯ**

**о целевых показателях муниципальной программы**

**«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальном образовании**

**Новониколаевский сельсовет на 2023-2025 годы**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя программы | Ед. изм. | Плановые значения целевых показателей программы |
| 2023 г. | 2024 г. | 2025 г. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. | Общие целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности |   |   |   |   |
| 1.1. | Доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования | % | 100,00 | 100,00 | 100,00 |
|  |
| 1.2. | Доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме холодной воды, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования | % | 65,0 | 70,0 | 75,00 |
| 1.3. | Доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) на территории муниципального образования | % | 98,60 | 98,80 | 99,00 |
| 2. | Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в муниципальном секторе |  |  |  |  |
| 2.1. | Удельный расход электрической энергии на снабжение органов местного самоуправления в расчете на 1 кв. м общей площади (Уээ.мо)  | кВт\*час/кв.м | 5,01 | 5,00 | 4,8 |
| 2.2. | Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов местного самоуправления в расчете на 1 кв. м общей площади (Утэ.мо) | Гкал/кв.м | 0,36 | 0,34 | 0,32 |
| 2.3. | Удельный расход холодной воды на снабжение органов местного самоуправления в расчете на 1 человека (Ухвс.мо) | куб.м/чел | 7,66 | 7,64 | 7,62 |
| 2.4. | Доля объемов воды, потребляемой (используемой) бюджетными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой бюджетными учреждениями | % | 100,00 | 100,00 | 100,00 |
| 2.5. | Доля объемов электрической энергии, потребляемой (используемой) бюджетными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой бюджетными учреждениями | % | 100,00 | 100,00 | 100,00 |
| 2.6. | Доля объемов тепловой энергии, потребляемой (используемой) бюджетными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой бюджетными учреждениями | % | 100,00 | 100,00 | 100,00 |
| 2.7. | Сокращение расходов бюджетов на обеспечение энергетическими ресурсами органов местного самоуправления |  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Единица измерения | Фактически достигнутые и планируемые показатели |
| 2023 | 2024 | 2025 |
| 1 | 2 | 3 | 6 | 7 | 8 |
| 1. | Удельный расход электрической энергии на снабжение органов местного самоуправления (в расчете на 1 кв. метр общей площади)  | кВтч/кв. м | 3,75 | 3,74 | 3,73 |
| 2. | Доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме потребляемой (используемой) электрической энергии | % | 100 | 100 | 100 |