П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ИВАНОВСКОГО СЕЛЬСОВЕТА КОЧУБЕЕВСКОГО РАЙОНА СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ

04 марта 2020г. с. Ивановское № 28

Об утверждении муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности муниципального образования Ивановского сельсовета Кочубеевского района Ставропольского края на 2020 – 2024 годы»

В соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06 октября 2003 года N 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 23 ноября 2009 года № 261 – ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», распоряжением правительства Ставропольского края от 14 апреля 2010 года № 120-рп «Об утверждении Плана мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в Ставропольском крае, направленных на реализацию Федерального закона «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», руководствуясь Уставом муниципального образования Ивановского сельсовета Кочубеевского района Ставропольского края, администрация муниципального образования Ивановского сельсовета Кочубеевского района Ставропольского края

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить муниципальную программу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности муниципального образования Ивановского сельсовета Кочубеевского района Ставропольского края на 2020 – 2024 годы» (далее - Программа), согласно приложению.

2. Главному бухгалтеру администрации Ивановского сельсовета при составлении проектов бюджета на очередной финансовый год предусматривать выделение средств на реализацию Программы.

3. Установить, что:

3.1. Финансирование мероприятий Программы, реализуемых с привлечением средств бюджета муниципального образования Ивановского сельсовета Кочубеевского района Ставропольского края, производится в пределах объемов, определенных бюджетом муниципального образования Ивановского сельсовета Кочубеевского района Ставропольского края по соответствующим отраслям на текущий финансовый год.

3.2. В ходе реализации Программы отдельные мероприятия могут уточняться, а объемы финансирования мероприятий подлежат корректировке с учетом доходных возможностей бюджета муниципального образования Ивановского сельсовета Кочубеевского района Ставропольского края и выделенных на эти цели средств из бюджета Ставропольского края.

4. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.

5. Постановление администрации муниципального образования Ивановского сельсовета Кочубеевского района Ставропольского края № 14 от 27.01.2017 г., считать утратившим силу.

6. Настоящее постановление опубликовать в периодическом печатном издании муниципального образования Ивановского сельсовета Кочубеевского района Ставропольского края «Вестник Ивановского сельсовета» и разместить на официальном сайте муниципального образования Ивановского сельсовета Кочубеевского района Ставропольского края в сети «Интернет» по адресу: [www.ivanovskoe26.ru](http://www.ivanovskoe26.ru).

7. Настоящее постановление вступает в законную силу со дня его подписания.

Глава муниципального образования

Ивановского сельсовета

Кочубеевского района

Ставропольского края А.И. Солдатов

УТВЕРЖДЕНА

постановлением администрации

муниципального образования

Ивановского сельсовета

Кочубеевского района

Ставропольского края

от 04 марта 2020 г. № 28

МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА «ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ИВАНОВСКОГО СЕЛЬСОВЕТА КОЧУБЕЕВСКОГО РАЙОНА СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ НА 2020 – 2024 ГОДЫ»

Паспорт

Муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности муниципального образования Ивановского сельсовета Кочубеевского района Ставропольского края на 2020 - 2024 годы»

|  |  |
| --- | --- |
| Основания для разработки Программы и внесения изменений в нее | - Бюджетный кодекс Российской Федерации; - Федеральный закон от 06 октября 2003года N 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»; - 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»;- Распоряжение Правительства Российской Федерации от 31.12.2009 года № 1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»;- Распоряжение Правительства РФ от 31 декабря 2009 года № 1830- р «План мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в Российской Федерации, направленных на реализацию Федерального закона «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»; -Постановление Правительства РФ от 20 февраля 2010 года № 67 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства РФ по вопросам определения полномочий федеральных органов исполнительной власти в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»;- Приказ Министерства экономического развития РФ от 17 февраля 2010 года № 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». |
| Муниципальный заказчик Программы | Администрация муниципального образования Ивановского сельсовета Кочубеевского района Ставропольского края |
| Разработчики Программы | Администрация муниципального образования Ивановского сельсовета Кочубеевского района Ставропольского края |
| Исполнители Программы | Администрация муниципального образования Ивановского сельсовета Кочубеевского района Ставропольского края |
| Цели и задачи Программы | Повышение эффективности использования топливно-энергетических ресурсов на территории муниципального образования Ивановского сельсовета; снижение доли энергозатрат в себестоимости продукции и услуг с целью повышения конкурентоспособности краевых производителей; снижение затратной части местного бюджета путем сокращения оплаты за потребленные энергоресурсы; создание источников электроснабжения на основе использования возобновляемых источников энергии; повышение эффективности производства электрической энергии, снижение потерь при ее транспортировке; повышение эффективности энергопотребления путем внедрения современных энергосберегающих технологий и оборудования; развитие действующих правовых, финансово- экономических и ценовых механизмов, стимулирующих производителей и потребителей энергоресурсов к внедрению энергосберегающих технологий и оборудования |
| Сроки и этапы реализации Программы | 2020 - 2024 годы |
| Перечень подпрограмм и основных мероприятий | Мероприятия и прогнозируемые объемы финансирования долгосрочной целевой программы муниципального образования Ивановского сельсовета Кочубеевского района Ставропольского края «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности муниципального образования Ивановского сельсовета Кочубеевского района Ставропольского края на 2020 – 2025 годы»: создание демонстрационных зон высокой энергоэффективности на базе возобновляемых источников энергии |
| Объемы и источники финансирования Программы | Всего потребность в средствах на реализацию Программы 2 570 000 рублей в том числе:2020 год – 70 000 рублей, в том числе: бюджет Ставропольского края - 0 тысяч рублей; бюджет муниципального образования Ивановского сельсовета – 70 000 рублей; 2021год –250 000 рублей, в том числе: бюджет Ставропольского края - 0 тысяч рублей; бюджет муниципального образования Ивановского сельсовета –250 000 рублей; 2022 год – 250 000 рублей, в том числе: бюджет Ставропольского края – 0 тысяч рублей; бюджет муниципального образования Ивановского сельсовета –250 000 рублей;2023 год – 1 000 000 рублей, в том числе: бюджет Ставропольского края – 0 тысяч рублей; бюджет муниципального образования Ивановского сельсовета – 1 000 0000 тысяч рублей; 2024 год – 1 000 000 рублей, в том числе: бюджет Ставропольского края - 0 тысяч рублей; бюджет муниципального образования Ивановского сельсовета – 1 000 000 рублей. Объемные показатели мероприятий корректируются с учетом доходных возможностей бюджета муниципального образования Ивановского сельсовета и выделенных на эти цели средств из бюджета Ставропольского края |
| Ожидаемые результаты реализации мероприятий Программы | В результате реализации Программы ожидается: экономия бюджетных средств, связанная с переводом потребителей на возобновляемые источники энергии; сокращение потерь энергии при транспортировке; снижение уровня потребления топливно-энергетических ресурсов, за счет внедрения новых энергосберегающих технологий; привлечение инвестиций на территорию муниципального образования Ивановского сельсовета |
| Управление реализацией и контроль за ходом выполнения Программы | Глава муниципального образования Ивановского сельсовета Солдатов А.И. |

Раздел 1. Содержание проблемы и обоснование необходимости ее решения программными методами

Промышленность муниципального образования Ивановского сельсовета включает в себя одно из крупнейших предприятий: ООО «Колхоз-племзавод им. Чапаева», а также 3 средних предприятия. Кроме этого, имеется некоторое количество малых предприятий. Наиболее низкий уровень рационального использования энергоресурсов характерен для потребителей жилищно-коммунальной сферы. Несмотря на проявляющийся дефицит и рост цен на энергетические ресурсы, топливо, электрическая и тепловая энергия используется в муниципальном образовании Ивановского сельсовета недостаточно рационально и эффективно.

Энергосбережение является актуальным и необходимым условием нормального функционирования администрации муниципального образования Ивановского сельсовета, так как повышение эффективности использования энергетических ресурсов при непрерывном росте цен на энергоресурсы и соответственно росте стоимости электрической, тепловой энергии позволяет добиться существенной экономии, как энергетических ресурсов, так и финансовых ресурсов.Экономия энергетических ресурсов за счет дальнейшего широкого внедрения энергосберегающего оборудования и технологий, являются важнейшими факторами развития позитивных тенденций в экономике края. Муниципальная программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности муниципального образования Ивановского сельсовета Кочубеевского района Ставропольского края на 2020 - 2025 годы» должна стать основным документом для решения проблемы рационального использования энергетических ресурсов, создания условий для решения социальных программ. Анализ функционирования организации показывает, что основные потери энергетических ресурсов наблюдаются при неэффективном использовании, распределении и потреблении электрической, тепловой энергии. Нерациональное использование и потери приводят к увеличению затрат на данный вид ресурсов.

Соответственно это приводит:

- к росту бюджетного финансирования;

- к ухудшению экологической обстановки.

Высвободившиеся за счет реализации энергосберегающих проектов финансовые средства будут направлены на решение других социально значимых вопросов.

Исключительная важность принятия и реализации Программы заключается еще и в том, что конечные результаты ее выполнения могут приравниваться к вводу новых энергетических мощностей.

Раздел 2. Цель и задачи, целевые индикаторы

и показатели Программы, сроки ее реализации

Целью Программы является повышение эффективности использования топливно-энергетических ресурсов на территории муниципального образования Ивановского сельсовета Кочубеевского района Ставропольского края.

Для достижения цели Программы необходимо обеспечить решение следующих задач:

- снижение затратной части местного бюджета на оплату за потребленные энергетические ресурсы;

-обеспечение учета объема всех потребляемых энергетических ресурсов.

- повышение эффективности энергопотребления путем внедрения современных энергосберегающих технологий и оборудования;

Раздел 3. Сроки реализации программы

Муниципальная программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории муниципального образования Ивановского сельсовет Кочубеевского района Ставропольского края на 2020-2024 годы» подлежит реализации в 2020-2024 годах.

Раздел 4. Перечень мероприятий Программы

Программа включает широкий спектр научно-технических и технологических мероприятий, направленных на повышение эффективности использования топливно-энергетических ресурсов на территории муници­пального образования Ивановского сельсовета Кочубеевского района Ставропольского края.

Программа предусматривает следующие меры по энергосбережению:

- организационные мероприятия по повышению эффективности использования топливно-энергетических ресурсов на территории муниципального образования;

- обеспечение проведения обязательных энергетических обследований, ведение энергетических паспортов;

- внедрение автоматизированных систем контроля и управления потреблением энергетических ресурсов на территории муниципального образования;

- создание энергоэффективных систем искусственного освещения;

- обеспечение реализации требований по повышению энергетической эффективности товаров, работ и услуг, размещение заказов на поставку, которые осуществляются для муниципальных нужд.

Мероприятия и прогнозируемые объемы финансирования Программы представлены в приложении № 1 к Программе.

Раздел 5. Обоснование ресурсного обеспечения Программы

При планировании ресурсного обеспечения Программы учитывались актуальность и экономическая значимость проблемы, связанной с необходимостью перехода на энергосберегающий путь развития экономики.

Расходы на реализацию мероприятий Программы определены по результатам оценки экономической ситуации в крае, анализа стоимости мероприятий по энергосбережению на объектах, планирующих внедрение энергосберегающих мероприятий.

Финансирование мероприятий Программы осуществляется за счет средств местного бюджета, привлекаемых в установленном порядке.

Общий объем финансирования мероприятий Программы на 2020-2024 годы составит 2 570 000 рублей, в том числе по источникам финансирования:

за счет средств местного бюджета, в том числе по годам:

в 2020 году –70 000 рублей;

в 2021 году – 250 000 рублей;

в 2022 году – 250 000 рублей.

в 2023 году – 1 000 000 рублей.

в 2024 году – 1 000 000 рублей.

Объем средств, предусмотренных на выполнение мероприятий Программы, носит прогнозный характер и будет ежегодно уточняться при формировании проекта местного бюджета.

Раздел 6. Механизм реализации Программы

Администрация муниципального образования Ивановского сельсовета Кочубеевского района Ставропольского края является заказчиком Программы и главным распорядителем средств местного бюджета, предусмотренных на реализацию мероприятий Программы.

Заказчик осуществляет в установленном порядке отбор исполнителей выполнения работ, оказания услуг, поставщиков товаров - юридических и (или) физических лиц для привлечения их к реализации отдельных мероприятий Программы, выполнения отдельных работ по Программе, заключает соответствующие государственные контракты или договоры, предусмотренные Гражданским кодексом Российской Федерации.

Заказчик Программы:

- несет ответственность за своевременную и качественную реализацию Программы;

- определяет приоритетность мероприятий Программы;

- осуществляет управление исполнителями Программы, обеспечивает их согласованные действия по реализации мероприятий Программы, обеспечивает целевое и эффективное использование средств, выделяемых на реализацию Программы;

- подготавливает и направляет в министерство экономического развития Ставропольского края заявку на финансирование мероприятий Программы в очередном финансовом году;

- разрабатывает перечень целевых индикаторов и показателей для мониторинга реализации мероприятий Программы;

- осуществляет ведение ежеквартальной отчетности о выполнении мероприятий Программы;

- представляет в установленном порядке отчеты о выполнении Программы.

Исполнителями мероприятий Программы являются администрация муниципального образования Ивановского сельсовета Кочубеевского района Ставропольского края.

Финансирование и определение исполнителей Программы, реализующих мероприятия Программы с привлечением средств местного бюджета, производится в порядке, установленном действующим законодательством.

Управление реализацией Программы и контроль за ходом ее выполнения осуществляется в соответствии с постановление администрации муниципального образования Ивановского сельсовета Кочубеевского района Ставропольского края от 10 апреля 2012 года № 32 «О порядке разработки и реализации муниципальных целевых программ и порядке проведения оценки эффективности реализации муниципальных целевых программ».

Корректировка Программы, в том числе включение в нее новых мероприятий, а также продление срока ее реализации осуществляется в установленном порядке по предложению заказчика Программы. Обеспечение процедуры публичности (открытости) информации о значениях целевых индикаторов и показателей Программы, результатах мониторинга реализации. Программы, мероприятиях Программы и об условиях участия в них исполнителей мероприятий Программы осуществляется путем ее размещения на официальном сайте администрации муниципального образования Ивановского сельсовета Кочубеевского района Ставропольского края.

Часть мероприятий Программы планируется осуществлять за счет средств краевого бюджета, выделяемых:

- в виде субсидий из краевого Фонда софинансирования расходов бюджету муниципального образования Ивановского сельсовета Кочубеевского района Ставропольского края на проведение мероприятий по энергосбережению и развитие возобновляемых источников энергии.

Распределение субсидий из краевого Фонда софинансирования расходов, выделяемых местным бюджетам на софинансирование мероприятий муниципальных целевых программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, осуществляется в соответствии с правилами предоставления субсидий из краевого Фонда софинансирования расходов бюджетам муниципальных образований Ставропольского края на проведение мероприятий по энергосбережению и развитию возобновляемых источников энергии.

Важнейшим элементом является взаимосвязь планирования, мониторинга, уточнения и корректировки в реализации Программы. В связи с этим предполагается ежеквартальный анализ хода реализации Программы на основе оценки результативности ее мероприятий и достижения целевых индикаторов.

Раздел 7. Оценка социально-экономической

эффективности реализации Программы

Реализация Программы позволит:

- осуществить постепенный переход потребителей топливно-энергетических ресурсов на энергосберегающий путь функционирования и развития;

- улучшить экологическую обстановку в муниципальном образовании.

Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности Программы рассчитываются в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2009 года № 1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности».

Оценка эффекта от внедрения каждого энергосберегающего мероприятия может быть сделана только для конкретного объекта и выражена в снижении общего уровня затрат на оплату потребленной энергии (электрической и тепловой), снижении потребления конкретного вида энергии, снижении потерь энергии.

В целом по муниципальному образованию наиболее обобщенной характеристикой эффективности мероприятий Программы может служить величина годового экономического эффекта от внедрения энергосберегающих мероприятий. Этот эффект может рассчитываться по разным методикам в зависимости от вида энергосберегающего мероприятия, но при соблюдении единого принципа экономии - разности между затратами, которые несет за расчетный период потребитель энергетических ресурсов, если не внедряет энергосберегающее мероприятие, и затратами, которые несет потребитель энергетических ресурсов после внедрения энергосберегающего мероприятия за тот же период.

Основным показателем эффективности Программы является то, что в результате комплексного подхода к задаче энергосбережения через реализацию в полном объеме мероприятий Программы будет возможно:

- обеспечить рациональное использование тепловой энергии, природного газа, электроэнергии и холодной воды;

- снизить расходы бюджета на финансирование оплаты коммунальных услуг по отоплению, холодному водоснабжению, газу и электроэнергии за счет ежегодного снижения потребления энергоресурсов не ниже 3 процентов;

- оплачивать фактическое, а не расчетное (нормативное) потребление тепловой энергии и холодной воды;

- обеспечить поддержание комфортной температуры внутри здания независимо от погодных колебаний для обеспечения нормальной жизнедеятельности людей.

Экономическая эффективность Программы определяется снижением расходов бюджета на финансирование оплаты коммунальных услуг в среднем не менее чем на 6 процентов за период реализации Программы.

Экономическая эффективность отражает результаты внедрения энергосберегающих мероприятий и определяется разностью между денежными доходами и расходами от реализации мероприятий Программы, а также отражает изменение величины спроса на топливно-энергетические ресурсы в результате замещения более дорогих видов топлива менее дорогими.

Оценка эффективности использования средств, направляемых на реализацию энергосберегающих мероприятий, проводится на основании простого срока окупаемости энергосберегающего мероприятия.

Расчет простого срока окупаемости энергосберегающего мероприятия проводится для предварительной оценки экономической эффективности энергосберегающего мероприятия на стадии составления технико-экономического обоснования данного мероприятия и осуществляется по следующей формуле:

К

Тп = ------- , где

Эгод

Тп- простой срок окупаемости энергосберегающего мероприятия (лет);

К- капитальные вложения (инвестиции) в реализацию энергосберегающего мероприятия (из всех источников финансирования) (млн. рублей);

Эгод- годовая экономия, получаемая от реализации энергосберегающего мероприятия (млн. рублей).

Годовая экономия, получаемая от реализации энергосберегающего мероприятия, рассчитывается по следующей формуле:

Эгод= (К1x О1- К2x О2), где Э год- годовая экономия, получаемая от реализации энергосберегающего мероприятия (млн. рублей);

К1-стоимость единицы объема энергетических ресурсов, потребленных до внедрения энергосберегающего мероприятия;

О1- годовой объем энергетических ресурсов, потребленных до внедрения энергосберегающего мероприятия;

К2- стоимость единицы объема энергетических ресурсов, потребленных после внедрения энергосберегающего мероприятия.

О2- годовой объем энергетических ресурсов, потребленных после внедрения энергосберегающего мероприятия.

Капитальные вложения (инвестиции) в реализацию энергосберегающего мероприятия включают в себя расходы по разработке бизнес-плана или технико-экономического обоснования данного мероприятия, стоимость проектно-изыскательских работ, основного и вспомогательного оборудования, строительно-монтажных и пусконаладочных работ.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к муниципальной программе

«Энергосбережение и повышение

энергетической эффективности

муниципального образования

Ивановского сельсовета

Кочубеевского района

Ставропольского края

на 2020 – 2024 годы»

Мероприятия и прогнозируемые объемы финансирования муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности муниципального образования Ивановского сельсовета Кочубеевского района Ставропольского края на 2020 – 2024 годы»

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | наименования мероприятия | ответственный исполнитель | срок исполнения | прогнозируемый объем финансирования (тыс. руб.) | ожидаемые результаты |
| краевой бюджет | местный бюджет |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | организация информационного обеспечения внедрения современных энергосберегающих технологий и оборудования на территории муниципального образования, публикация в СМИ | Череватый И. Ю. | 2020-2024г. | без финансирования | без финансирования | информационное обеспечение по вопросам энергосбережения |
| 2 | проведение энергетических обследований и ведение энергетических паспортов объектов муниципальных учреждений | Череватый И. Ю. | 2020-2024 г. | - | 70 | проведение энергоаудита |
| 3 | модернизация систем уличного освещения с применением узлов учета и энергосберегающих светильников в населенных пунктах муниципального образования | Череватый И. Ю. | 2020-2024 г. | - | 2 000  | снижение потребления электроэнергии в системах уличного освещения |
| 4 | разработка и установление лимитов и норм потребления энергии и ресурсов в муниципальных учреждениях | Череватый И. Ю. | 2020-2024 | без финансирования | без финансирования | нормирование и установление обоснованных лимитов потребления энергетических ресурсов с учетом снижения потребленных энергоресурсов в течении пяти лет на 15% с ежегодным снижением 3% за счет внедрения энергосберегающих технологий |
| 5 | Принятие муниципальных нормативных правовых актов в сфере энергосбережения | Череватый И. Ю. | 2020-2024 | Без финансирования | Без финансирования | Обоснование энергетической эффективности расходования финансовых средств |
| 6 | Утепление окон, входных дверей в административных зданиях | Череватый И. Ю. | 2020-2024 | - | 500 | Экономия электроэнергии |
| 7 | Проведение ежегодного мониторинга фактических показателей эффективности мероприятий по энергосбережению 2020-2025 годы | Череватый И. Ю. | 2020 -2024 | Без финансирования | Без финансирования | Сверка результатов работы программы по энергоэффективности |

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к муниципальной программе

«Энергосбережение и повышение

энергетической эффективности

муниципального образования

Ивановского сельсовета

Кочубеевского района

Ставропольского края

на 2020 – 2024 годы»

Целевые показатели муниципальной программы

«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности администрации муниципального образования Ивановского сельсовета Кочубеевского района на 2020-2024 годы»

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Единица измерения | Фактически достигнутые и планируемые показатели |
| 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| 1 | 2 | 3 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 1. | Удельный расход электрической энергии на снабжение органов местного самоуправления (в расчете на 1 кв. метр общей площади)  | кВтч/кв. м | 0,098 | 0,095 | 0,093 | 0,091 | 0,087 | 0,083 | 0,08 | 0,078 |
| 2. | Доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме потребляемой (используемой) электрической энергии | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_