



## АДМИНИСТРАЦИЯ ТОТЕМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

От 25.09.2023

№ 1349

г. Тотьма

О внесении изменений в постановление администрации Тотемского муниципального района от 13 июля 2022 года № 651

Руководствуясь ст. 42 Устава Тотемского муниципального округа Вологодской области, **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Внести изменения в постановление администрации Тотемского муниципального района от 13 июля 2022 года № 651 «Об утверждении муниципальной программы «Энергосбережение на территории Тотемского муниципального округа на 2022-2026 годы», изменив в наименовании, пункте 1 слово «района» словом «округа».

2. Внести изменения в муниципальную программу «Энергосбережение на территории Тотемского муниципального района на 2022-2026 годы», утвержденную постановлением администрации Тотемского муниципального района от 13.07.2022 года № 651 «Об утверждении муниципальной программы «Энергосбережение на территории Тотемского муниципального округа на 2022-2026 годы», изложив в новой редакции, согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

3. Настоящее постановление вступает в силу после опубликования в приложении к газете «Тотемские вести» и подлежит размещению на официальном сайте Тотемского муниципального округа.

Глава Тотемского муниципального округа

С.Л. Селянин

Приложение № 1  
к постановлению администрации  
Тотемского муниципального округа  
от 25.09.2023 № 1349

«УТВЕРЖДЕНА  
постановлением администрации  
Тотемского муниципального района  
от 13.07. 2022 № 651

Муниципальная программа «Энергосбережение на территории Тотемского  
муниципального округа на 2022-2026 годы»  
(далее - Программа)

### ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ

Наименование муниципальной программы	Энергосбережение на территории Тотемского муниципального округа на 2022-2026 годы
Ответственный исполнитель муниципальной программы	администрация Тотемского муниципального округа
Основание разработки Программы	Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты»
Целевые индикаторы (показатели) Программы	предоставлены в приложении № 2 к Программе
Основные цели Программы	повышение эффективности использования в Тотемском муниципальном округе топливно-энергетических ресурсов
Основные задачи Программы	Реализация мероприятий, направленных на: - сокращение расхода бюджетных средств на возмещение выпадающих доходов теплоснабжающим организациям при государственном регулировании тарифов на тепловую энергию; - устойчивое обеспечение населения коммунальными услугами, удовлетворение потребности экономики района в энергоресурсах; - сокращение в округе потерь энергетических ресурсов при их производстве, транспортировке и потреблении.

Сроки реализации Программы	2022-2026 годы
Объемы и источники финансирования Программы	средства консолидированного бюджета округа - 62021,40 тыс. рублей
Ожидаемые результаты реализации Программы	– экономия всех видов энергоресурсов при производстве, распределении и потреблении энергии; - сокращение бюджетных расходов на оплату потребления коммунальных ресурсов; - повышение качества предоставляемых населению округа коммунальных услуг; - повышение уровня жизни населения округа за счет снижения затрат на потребляемую энергию.

## 1. Характеристика сферы реализации муниципальной программы, основные проблемы в указанной сфере и перспективы ее развития.

1.1. Перспективы энергосбережения в Российской Федерации определены в Энергетической стратегии России на период до 2030 года, утвержденной Распоряжением Правительства Российской Федерации от 13.11.2009 № 1715-р, в которой высшим приоритетом государственной энергетической политики определена интенсификация процессов формирования энергоэффективной, социально- ориентированной экономики.

Снижение энергоемкости производства и жилищно-коммунального комплекса является важнейшим стратегическим направлением и одним из ключевых принципов, без реализации которого не может быть обеспечен прогнозируемый рост экономики страны, защищенность граждан.

1.2. В Тотемском муниципальном округе состояние жилищно-коммунального комплекса характеризуется:

- высоким уровнем износа основных фондов коммунальной инфраструктуры. Теплоснабжение объектов жилищного фонда и социальной сферы осуществляют 22 котельных. По состоянию на 01.01.2022 года физический износ котельных составляет 55 процентов, тепловых сетей – 65 процентов (из 84 км тепловых сетей, нуждаются в полной замене более 10 км), водопроводных сетей – 50 процентов, канализационных сетей – 60 процентов;

- низким коэффициентом полезного действия значительной части котельного оборудования;

- неудовлетворительным финансовым положением муниципальных предприятий жилищно-коммунального хозяйства;

- низкой платежеспособностью потребителей.

В последнее десятилетие сохраняется динамика роста сверхнормативных потерь, которые не учитываются при формировании тарифов и относятся к убыткам предприятий жилищно-коммунального хозяйства. Затраты на текущее содержание и ремонт оборудования, ликвидацию аварийных ситуаций на

объектах малой энергетики и жилищно-коммунального хозяйства в настоящее время соизмеримы с затратами на их полную реконструкцию.

1.3. Крупным предприятием в Тотемском районе по водоснабжению является МУП «Тотьма-Водоканал». Водоснабжение объектов округа обеспечивается из 62 артезианских скважин.

- Фактический объем отпуска воды в 2022 году водоснабжающими предприятиями составляет 536,74 тыс. м<sup>3</sup>, из них по показаниям счетчика – 458,90 тыс.м<sup>3</sup>.

- Доля объемов воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой на территории Тотемского округа – 85,5 %.

- Доля объемов воды, потребляемой бюджетными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой бюджетными учреждениями на территории Тотемского округа – 5,9%.

- Доля объемов воды, потребляемой в жилых домах (за исключением МКД) по приборам учета - 27%.

- Доля объемов воды, потребляемой в многоквартирных домах по приборам учета — 43,6%.

1.4. По Тотемскому округу подачу тепловой энергии жилому фонду, социальной сфере осуществляют 22 котельные, в том числе 7 котельных работают на дровах, 1 на отработанных маслах, 1 на отходах лесопиления, остальные на природном газе. МУП «Тотемские тепловые системы» (12 котельных), ЭТУ «Тотьма» АО «Вологдаоблэнерго» (9 котельных), Северный филиал ООО «Газпромэнерго» (1 котельная).

Потребность котельных округа в дровах на отопительный период составляет 12,93 тыс. м<sup>3</sup>; в жидком топливе 130,23 тонн.

Фактический объем отпуска тепловой энергии в 2022 году теплоснабжающими предприятиями составляет 96,93 тыс. Гкал.

1.5. Постоянное увеличение стоимости топливно-энергетических и коммунальных ресурсов приводит к следующим негативным последствиям:

- росту затрат предприятий, расположенных на территории округа, на оплату топливно-энергетических и коммунальных ресурсов, приводящему к снижению конкурентоспособности и рентабельности их деятельности;

- росту стоимости жилищно-коммунальных услуг при ограниченных возможностях населения самостоятельно регулировать объем их потребления и снижению качества жизни населения;

- снижению эффективности бюджетных расходов, вызванному ростом доли затрат на оплату коммунальных услуг в общих затратах на муниципальное управление;

- опережающему росту затрат на оплату коммунальных ресурсов в расходах на содержание муниципальных бюджетных организаций здравоохранения, образования, культуры, социального обеспечения.

Для решения проблемы необходимо осуществление комплекса мер по интенсификации энергосбережения, которые заключаются в разработке,

принятии и реализации срочных согласованных действий по повышению энергетической эффективности при производстве, передаче и потреблении энергии и ресурсов других видов на территории округа и, прежде всего в муниципальных учреждениях, муниципальных унитарных предприятиях.

Основными потребителями топливно-энергетических ресурсов являются: население и жилищный фонд; коммунальное хозяйство; социальная сфера; сельское хозяйство.

Повышение эффективности использования энергии и других видов ресурсов требует координации действий поставщиков и потребителей ресурсов, выработки общей технической политики, согласования договорных условий, сохранения баланса и устойчивости работы технических систем и т.п. Интересы участников рыночных отношений при этом не совпадают, а часто прямо противоположны, что требует участия в процессе третьей стороны в лице органов государственной власти и органов местного самоуправления, имеющих полномочия в сфере регулирования электроэнергетики и коммунальных ресурсов.

В силу преимущественно монопольного характера рынка энергии и других коммунальных ресурсов без участия органов государственной власти и органов местного самоуправления баланс в отношениях поставщиков и потребителей ресурсов будет смещен в пользу поставщиков.

Основные риски, связанные с реализацией Программы, определяются следующими факторами:

- ограниченностью источников финансирования программных мероприятий и неразвитостью механизмов привлечения средств на финансирование энергосберегающих мероприятий;
- неопределенностью конъюнктуры и неразвитостью институтов рынка энергосбережения.

2. В настоящее время создание условий для повышения эффективности использования энергии и других видов ресурсов становится одной из приоритетных задач социально-экономического развития Тотемского муниципального округа.

## 2. Приоритеты в сфере реализации муниципальной программы, цель, задачи сроки реализации муниципальной программы

2.1. Основной целью Программы являются повышение эффективности использования топливно-энергетических ресурсов в районе за счет снижения к 2026 году удельных показателей энергопотребления организаций на 30 процентов.

2.2. Для достижения поставленной цели в ходе реализации Программы органу местного самоуправления округа необходимо решить следующие задачи:

- сокращение в округе потерь энергетических ресурсов при их производстве, транспортировке и потреблении;
- сокращение расходов на оплату энергоресурсов в бюджетной сфере;

- сокращение бюджетных расходов на предоставление мер социальной поддержки населению на оплату жилищно-коммунальных услуг;
- снижение удельных показателей потребления энергоресурсов;
- устойчивое обеспечение населения коммунальными услугами, удовлетворение потребности экономики округа в энергоресурсах;
- внедрение современных инновационных методов контроля и управления в округе потребления энергетических ресурсов в жилищно-коммунальной сфере;
- снижение в округе уровня износа основных фондов коммунальной инфраструктуры.

2.2.1. Проведение комплекса организационно-правовых мероприятий по управлению энергосбережением, в том числе создание системы показателей, характеризующих энергетическую эффективность при производстве, передаче и потреблении энергетических ресурсов, их мониторинга, а также сбора и анализа информации об энергоемкости экономики округа.

Для этого в предстоящий период необходимо следующее:

- разработка и принятие планов по повышению показателей энергетической эффективности при производстве, передаче и потреблении топливно-энергетических ресурсов на предприятиях и в организациях на территории Тотемского муниципального округа;
- создание муниципальной нормативно-правовой базы и методического обеспечения энергосбережения, в том числе:
  - разработка и принятие системы муниципальных нормативных правовых актов, стимулирующих энергосбережение;
  - разработка и внедрение типовых форм энергосервисных договоров направленных на энергосбережение и повышение энергетической эффективности использования энергетических ресурсов;
  - создание системы нормативно-методического обеспечения эффективного использования энергии и ресурсов, включая разработку норм освещения, стимулирующих применение энергосберегающих осветительных установок;
- подготовка кадров в области энергосбережения, в том числе:
  - проведение систематических мероприятий по информационному обеспечению и пропаганде энергосбережения в средних общеобразовательных учебных заведениях;
  - внедрение элементов системы энергетического менеджмента на муниципальных предприятиях и в муниципальных учреждениях;
  - участие в научно-практических конференциях и семинарах по энергосбережению;
  - разработка и внедрение форм наблюдения за показателями, характеризующими эффективность использования основных видов энергетических ресурсов и энергоемкости экономики территории.

2.2.2. Расширение практики применения энергосберегающих технологий при модернизации, реконструкции и капитальном ремонте основных фондов.

Для решения данной задачи необходимо при согласовании проектов строительства, реконструкции, капитального ремонта, а также при приемке

объектов капитального строительства ввести в практику применение требований по ресурсоэнергосбережению, соответствующих требованиям федеральных нормативных актов, и обеспечить их соблюдение.

2.2.3. Обеспечение учета всего объема потребляемых энергетических ресурсов.

Для этого необходимо оснастить приборами учета коммунальных ресурсов и устройствами регулирования потребления тепловой энергии все муниципальные учреждения, предприятия жилищно-коммунального хозяйства и перейти на расчеты между организациями муниципальной бюджетной сферы и поставщиками коммунальных ресурсов только по показаниям приборов учета.

2.2.4. Внедрение в практику заключения энергосервисных договоров (контрактов).

2.2.5. Организация ведения топливно-энергетических балансов.

Для выполнения этой задачи необходимо обеспечить ведение топливно-энергетических балансов муниципальными учреждениями, предприятиями жилищно-коммунального хозяйства, а также организациями, получающими поддержку из бюджета округа.

2.2.6. Нормирование и установление обоснованных лимитов потребления энергетических ресурсов.

Для выполнения данной задачи необходимо разработать методику нормирования и установления обоснованных нормативов и лимитов энергопотребления муниципальных учреждений, муниципальных унитарных предприятиях.

Поставленная цель и решаемые в рамках Программы задачи направлены на повышение эффективности использования энергетических ресурсов при их потреблении.

### 3. Характеристика основных мероприятий муниципальной программы

Программные мероприятия направлены на решение вопросов по организационно-экономическим мероприятиям, энергосбережению на объектах бюджетной сферы, жилищно-коммунального комплекса, внедрению энергосберегающих технологий, техники и оборудования в агропромышленном комплексе и отвечают целям самой Программы. Система мероприятий по достижению целей и показателей Программы состоит из основных мероприятий:

1. Энергоэффективность в системах коммунальной инфраструктуры.
2. Энергоэффективность в бюджетной сфере.

#### 3.1. Энергоэффективность в системах коммунальной инфраструктуры

В состав организаций коммунального комплекса Тотемского муниципального округа (далее – ОКК) входят предприятия и организации, занимающиеся производством, передачей и сбытом электрической, тепловой

энергии, сжиженного газа и твердого топлива, водоснабжением и водоотведением, утилизацией твердых бытовых отходов.

Коммунальный комплекс является важнейшей инфраструктурной отраслью округа, определяющей показатели и условия энергообеспечения его экономики, социальной сферы и населения.

Основной проблемой для ОКК в предстоящий период станет рост неопределенности и рисков, приводящий к снижению их финансовой устойчивости, надежности обеспечения электрической и тепловой энергией потребителей и ухудшению качества предоставляемых услуг.

Целью данных мероприятий является повышение энергоэффективности ОКК за счет увеличения доли современных возобновляемых ресурсов в топливно-энергетическом балансе округа, обеспечение устойчивого и надежного снабжения потребителей коммунальными ресурсами.

Для достижения указанной цели необходимо решить следующие основные задачи:

- сократить непроизводительный расход энергоресурсов за счет внедрения системы перспективных технических регламентов, отраслевых стандартов и норм расхода энергоресурсов;

- обеспечить наличие у всех энергоснабжающих организаций нормативов потерь, расходов и запасов при выработке и передаче тепловой и электрической энергии;

- провести техническое перевооружение и модернизацию производства с целью повышения его энергетической эффективности и сокращения сверхнормативных потерь энергоресурсов при производстве, передаче и распределении ТЭР;

- повысить эффективность функционирования энергоснабжающих предприятий и реализации программ снижения потерь и издержек, включающих в себя работы по следующим направлениям:

  - сокращение расходов на топливообеспечение;

  - снижение потерь энергии;

  - повышение эффективности проведения ремонтных работ;

  - оптимизация численности персонала и оплаты труда;

  - упорядочение использования сырья и материалов, запасов товарно-материальных ценностей;

- оснастить предприятия современными техническими средствами учета и регулирования расхода энергоресурсов, в том числе автоматизированной системой коммерческого учета электроэнергии и автоматизированной системой контроля и учета расхода газа, развивать инновационную деятельность по созданию и внедрению энергосберегающего оборудования, техники и технологий на предприятиях комплекса и у потребителей энергоресурсов;

- организовать долгосрочное планирование деятельности по повышению эффективности использования ТЭР и участие в работах по повышению энергоэффективности у потребителей электрической и тепловой энергии;

- предусматривать включение мероприятий по энергосбережению и повышению эффективности использования энергии в технические задания по



разработке инвестиционных программ, а также в производственные и инвестиционные программы организаций коммунального комплекса по развитию систем коммунальной инфраструктуры.

Основные мероприятия «Энергоэффективность в системах коммунальной инфраструктуры» указаны в приложении № 1 к Программе.

Проверка целевого использования средств бюджета округа, выделяемых на реализацию данных мероприятий, осуществляется в соответствии с действующим законодательством.

### 3.2. Энергоэффективность в бюджетной сфере

В бюджетной сфере Тотемского муниципального округа действуют муниципальные учреждения образования, культуры, физкультуры и спорта (далее – организации бюджетной сферы).

В период реализации мероприятий основной проблемой в бюджетной сфере будет снижение эффективности муниципального управления и оказания услуг, связанное с опережающим ростом стоимости коммунальных ресурсов, и вызванное этим увеличение удельного веса расходов на оплату коммунальных услуг в общих расходах бюджетных организаций.

Изменение удельного веса расходов на оплату энергоресурсов в общих расходах организаций бюджетной сферы в предстоящий период можно охарактеризовать следующими показателями:

Целью мероприятий является повышение эффективности использования энергоресурсов в органах местного самоуправления и организациях бюджетной сферы, обеспечение на этой основе снижения потребления топливно-энергетических ресурсов, при соблюдении установленных санитарных правил, норм и повышении надежности обеспечения коммунальными услугами.

Основные задачи, которые необходимо решить для достижения поставленной цели:

- обеспечить снижение в сопоставимых условиях объёма потреблённых организациями бюджетной сферы воды, тепловой энергии, электрической энергии в течение пяти лет не менее чем на пятнадцать процентов от объёма фактически потреблённого в 2022 году каждого из указанных ресурсов с ежегодным снижением такого объёма не менее чем на три процента;

- обеспечить приборами учета коммунальных ресурсов и устройствами регулирования потребления тепловой энергии основные энергопотребляющие объекты муниципальной бюджетной сферы и перейти на расчеты между муниципальными организациями и поставщиками коммунальных ресурсов исходя из показаний приборов учета (в отношении учёта и регулирования потреблённой тепловой энергии требование о сроках касается объектов с максимальным объёмом потребления тепловой энергии не менее чем две десятых гигакалории в час);

- обеспечить применение современных энергосберегающих технологий при проектировании, строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов капитального строительства за счет средств местного бюджета;

- сформировать систему муниципальных нормативных правовых актов, стимулирующих энергосбережение.

Основные мероприятия «Энергоэффективность в бюджетной сфере» указаны в приложении № 1 к Программе.

Механизм реализации данных мероприятий предусматривает осуществление программных мероприятий с использованием существующей схемы муниципального управления, дополненной системой мониторинга и оценки достигнутых промежуточных и итоговых результатов.

Координация деятельности органов местного самоуправления округа, мониторинг выполнения, анализ результатов и контроль за реализацией данной подпрограммы осуществляется администрацией Тотемского муниципального округа.

Проверка целевого использования средств бюджета округа, выделяемых на реализацию данной подпрограммы, осуществляется в соответствии с действующим законодательством.

#### 4. Ресурсное обеспечение муниципальной программы, объём финансовых средств необходимых для реализации муниципальной программы

	Источники финансирования (тыс. рублей)		
	Всего	Консолидированный районный бюджет	Внебюджетные источники
Объём финансирования (тыс. руб.), в том числе с разбивкой по годам:	62021,40	62021,40	0,0
2022 год	8557,0	8557,0	
2023 год	17852,8	17852,8	
2024 год	18042,6	18042,6	
2025 год	17569,0	17569,0	
2026 год	0,0	0,0	0,0

#### 5. Целевые показатели (индикаторы) достижения цели и решения задач муниципальной программы и прогноз конечных результатов реализации муниципальной программы

Реализация Программы обеспечивается за счет проведения программных мероприятий на следующих уровнях:

- предприятия и организации;
- органы местного самоуправления.

При реализации программных мероприятий на предприятии (в организации) руководитель, с учетом содержащихся в настоящем разделе рекомендаций и специфики деятельности предприятия (организации), организует работу по управлению энергосбережением, определяет основные направления, плановые показатели деятельности в этой сфере и несет

ответственность за эффективность использования энергии и ресурсов на предприятии (в организации).

Обязанности по выполнению энергосберегающих мероприятий, учету, контролю за их реализацией и результатами в органах местного самоуправления, муниципальных учреждениях, муниципальных унитарных предприятиях должны быть установлены в должностных регламентах (инструкциях, трудовых контрактах) в течение трех месяцев с момента начала реализации Программы. Ответственность за невыполнение указанных функций устанавливается приказом руководителя или решением вышестоящего органа управления.

В отношении муниципальных организаций: бюджетных учреждений, муниципальных предприятий, а также органов местного самоуправления, - управление Программой осуществляется в основном административными (организационно-распорядительными) методами в сочетании с использованием экономических стимулов и мер морального поощрения персонала.

Реализация Программы осуществляется на основе муниципальных контрактов. Заказчик координатор ежегодно уточняет затраты по программным мероприятиям и целевые показатели программы.

Финансирование программных мероприятий осуществляется непосредственно муниципальными заказчиками из средств, предусмотренных на реализацию программных мероприятий по энергосбережению.

Осуществление закупок товаров, работ, услуг для муниципальных нужд производится с обязательным учетом требований действующего законодательства и принятых органами государственной власти и местного самоуправления рекомендаций по обеспечению энергосберегающих характеристик закупаемой продукции.

## 6. Контроль за ходом реализации Программы

Финансирование энергосберегающих мероприятий за счет средств бюджета округа осуществляется в соответствии с решением Муниципального Собрания Тотемского муниципального округа о бюджете на соответствующий финансовый год.

Объем и структура бюджетного финансирования Программы согласовываются с муниципальным заказчиком Программы и подлежат ежегодному уточнению в соответствии с возможностями бюджета округа и с учетом фактического выполнения программных мероприятий.».

Приложение № 1  
к муниципальной программе  
"Энергосбережение на территории  
Тотемского муниципального округа  
на 2022-2026 годы"

**ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ К МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ  
ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ НА ТЕРРИТОРИИ ТОТЕМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА НА 2022-2026 ГОДЫ**

№ п/п	Наименование мероприятий	Заказчик	Ответственный исполнитель	Сроки исполнения	Объём финансирования тыс.руб.		
					всего	Источники финансирования	
						Консолидированный районный бюджет	Внебюджетные средства
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Энергоэффективность в системах коммунальной инфраструктуры</b>							
1	Предоставление субсидий на возмещение части затрат на производство тепловой энергии, обеспечение тепловой энергией социальнозначимые объекты и жилищный фонд.	Администрация Тотемского муниципального округа	Ресурсоснабжающие предприятия		0,0	0,0	0,0
				2022	0,0	0,0	0,0
				2023	0,0	0,0	0,0
				2024	0,0	0,0	0,0
				2025	0,0	0,0	0,0
				2026	0,0	0,0	0,0
2	Реализация мероприятий по энергоэффективности с целью снижения затрат	Администрация Тотемского муниципального округа	Администрация Тотемского муниципального округа		6000,0	6000,0	0,0
				2022	3000,0	3000,0	0,0
				2023	3000,0	3000,0	0,0
				2024	0,0	0,0	0,0
				2025	0,0	0,0	0,0
				2026	0,0	0,0	0,0

3	Реализация мероприятий по переоборудованию муниципального имущества с целью снижения затрат на энергоресурсы.	Администрация Тотемского муниципального округа	комитет имущественных отношений администрации Тотемского муниципального округа		0,0	0,0	0,0
				2022	0,0	0,0	0,0
				2023	0,0	0,0	0,0
				2024	0,0	0,0	0,0
				2025	0,0	0,0	0,0
				2026	0,0	0,0	0,0
4	Предоставление субсидии на возмещение части убытков при производстве ГВС в сельских населенных пунктах численностью до 1000 человек	Администрация Тотемского муниципального округа	Администрация Тотемского муниципального округа		300,0	300,0	0,0
				2022	300,0	300,0	0,0
				2023	0,0	0,0	0,0
				2024	0,0	0,0	0,0
				2025	0,0	0,0	0,0
				2026	0,0	0,0	0,0
5	Реализация мероприятий по обеспечению расчетов за энергоресурсы	Администрация Тотемского муниципального округа	Администрация Тотемского муниципального округа		21606,9	21606,9	0,0
				2022	3800,0	3800,0	0,0
				2023	2900,0	2900,0	0,0
				2024	7689,8	7689,8	0,0
				2025	7217,1	7217,1	0,0
				2026	0,0	0,0	0,0
6	Реализация мероприятий, направленных на обеспечение бесперебойного теплоснабжения потребителей	Администрация Тотемского муниципального округа	комитет имущественных отношений администрации Тотемского муниципального округа		3057,0	3057,0	0,0
				2022	1457,0	1457,0	0,0
				2023	1600,0	1600,0	0,0
				2024	0,0	0,0	0,0
				2025	0,0	0,0	0,0
				2026	0,0	0,0	0,0
7	Реализация мероприятий, направленных на обеспечение бесперебойного водоснабжения потребителей	Администрация Тотемского муниципального округа	Администрация Тотемского муниципального округа		0,0	0,0	0,0
				2022	0,0	0,0	0,0
				2023	0,0	0,0	0,0
				2024	0,0	0,0	0,0
				2025	0,0	0,0	0,0
				2026	0,0	0,0	0,0
Энергоэффективность в бюджетной сфере							

8	Реализация мероприятий, направленных на организацию уличного освещения	Администрация Тотемского муниципального округа	Администрация Тотемского муниципального округа		31058,4	31058,4	0,0
				2022	0,0	0,0	0,0
				2023	10352,8	10352,8	0,0
				2024	10352,8	10352,8	0,0
				2025	10352,8	10352,8	0,0
				2026	0,0	0,0	0,0
9	Предоставление межбюджетных трансфертов муниципальным образованиям и сельским поселениям на реализацию мероприятий с целью снижения затрат на коммунальные услуги.	Администрация Тотемского муниципального округа	Администрация Тотемского муниципального округа		0,0	0,0	0,0
				2022	0,0	0,0	0,0
				2023	0,0	0,0	0,0
				2024	0,0	0,0	0,0
				2025	0,0	0,0	0,0
				2026	0,0	0,0	0,0
10	Предоставление субсидий на реализацию мероприятий по замене оборудования в муниципальных бюджетных учреждениях с целью снижения затрат за потребленные энергоресурсы.	Администрация Тотемского муниципального округа	Администрация Тотемского муниципального округа		0,0	0,0	0,0
				2022	0,0	0,0	0,0
				2023	0,0	0,0	0,0
				2024	0,0	0,0	0,0
				2025	0,0	0,0	0,0
				2026	0,0	0,0	0,0
11	Предоставление субсидий на реализацию мероприятий по замене оборудования в муниципальных бюджетных учреждениях с целью снижения затрат за потребленные энергоресурсы.	Администрация Тотемского муниципального округа	Управление образования администрации Тотемского муниципального округа		0,0	0,0	0,0
				2022	0,0	0,0	0,0
				2023	0,0	0,0	0,0
				2024	0,0	0,0	0,0
				2025	0,0	0,0	0,0
				2026	0,0	0,0	0,0
	<b>Всего на реализацию мероприятий</b>				62022,3	62022,3	0,0
				2022	8557,0	8557,0	0,0
				2023	17852,8	17852,8	0,0
				2024	18042,6	18042,6	0,0
				2025	17569,9	17569,9	0,0
				2026	0,0	0,0	0,0

Приложение № 2  
к муниципальной программе  
"Энергосбережение на территории  
Тотемского муниципального округа  
На 2022-2026 годы"

**ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ (индикаторы) ДЛЯ ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ВЫПОЛНЕНИЯ ПРОГРАММЫ  
«ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ НА ТЕРРИТОРИИ ТОТЕМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА НА 2022-2026 ГОДЫ»**

№ п/п	Целевые показатели	Един. измерения	Срок исполнения				
			2022	2023	2024	2025	2026
1	2	3	4	5	6	7	8
	<b>Сокращение расхода бюджетных средств на возмещение выпадающих доходов ресурсоснабжающим организациям при государственном регулировании тарифов</b>						
1.1.	Доля объёмов тепловой энергии, расчёты за которую осуществляются с использованием приборов учёта (в части многоквартирных домов-с использованием общедомовых приборов учёта) в общем объёме тепловой энергии, потребляемой на территории округа.	%	35	40	45	50	60
1.2.	Доля объёмов электрической энергии, расчёты за которую осуществляются с использованием приборов учёта (в части многоквартирных домов-с использованием общедомовых приборов учёта) в общем объёме электрической энергии, потребляемой на территории округа.	%	100	100	100	100	100
1.3.	Доля объёмов воды, расчёты за которую осуществляются с использованием приборов учёта (в части многоквартирных домов-с использованием общедомовых приборов учёта) в общем объёме воды, потребляемой на территории округа.	%	88,4	90	90	95	95
1.4.	Экономия электрической энергии в натуральном и стоимостном выражении.	МВт.ч	7700	9600	9800	10000	1200
		тыс. руб.	17200	19400	19600	19800	20000
1.5.	Экономия тепловой энергии в натуральном и стоимостном выражении.	МВт.ч	1600	2500	2600	2800	3000
		тыс. руб.	2700	4400	4600	4800	5000
1.6.	Экономия воды в натуральном и стоимостном выражении.	Тыс. м3	26	35	38	40	50
		тыс. руб.	540	800	1000	1200	1400

<b>Устойчивое обеспечение населения коммунальными услугами, удовлетворение потребности экономики района в энергоресурсах</b>							
2.1.	Количество объектов теплоэнергетики, подготовленных к работе в осенне-зимний период.	ед.	22	23	23	23	23
2.2	Доля объектов теплоэнергетики, подготовленных к работе в осенне-зимний период, от общего числа объектов, которые планировалось подготовить к работе в осенне-зимний период.	%	100	100	100	100	100
<b>Сокращение в округе потерь энергетических ресурсов при их производстве, транспортировке, потреблении</b>							
3.1.	Изменение удельного расхода топлива на выработку тепловой энергии	т.у.т/ МВт.ч	0,25	0,24	0,22	0,22	0,2
3.2.	Динамика изменения фактического объёма потерь тепловой энергии при её передаче	Гкал/ год	14850	14878	14870	14865	14860
3.3.	Динамика изменения фактического объёма потерь воды при её передаче	м3/год	50400	50350	50300	50250	50200
3.4.	Динамика изменения объёмов электроэнергии, используемой при передаче (транспортировке воды)	тыс.кВт.ч	630	670	660	650	640