



ПРАВИТЕЛЬСТВО КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ
ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 26 марта 2020 г. № 9-3
г. Курган

Об установлении требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности применительно к регулируемым видам деятельности для организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, в случае, если цены (тарифы) на товары, услуги таких организаций регулируются Департаментом государственного регулирования цен и тарифов Курганской области на 2021-2023 годы

В соответствии с 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», постановлением Правительства Российской Федерации от 15 мая 2010 года № 340 «О порядке установления требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности», приказом Министерства энергетики Российской Федерации 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», Законом Курганской области от 26 апреля 2013 года № 33 «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности в Курганской области», постановлением Администрации (Правительства) Курганской области от 20 мая 2003 года № 149 «О создании органа исполнительной власти Курганской области в области государственного регулирования цен и тарифов» правление Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

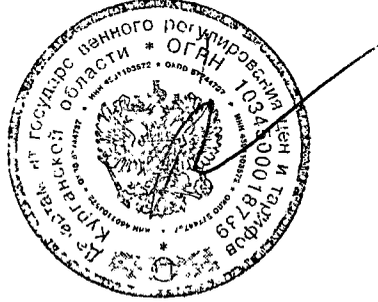
1. Установить требования к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности применительно к регулируемым видам деятельности для организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, в случае, если цены (тарифы) на товары, услуги таких

организаций регулируются Департаментом государственного регулирования цен и тарифов Курганской области на 2021-2023 годы согласно к настоящему постановлению.

2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя директора Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области.

3. Настоящее постановление вступает в силу в установленном порядке.

Директор Департамента
государственного регулирования
цен и тарифов Курганской области



И.В.Гагарина

Приложение
к постановлению Департамента
государственного регулирования цен и
тарифов Курганской области
от 26 марта 2020 года № 9-3
«Об установлении требований к
программам в области
энергосбережения и повышения
энергетической эффективности
применительно к регулируемым видам
деятельности для организаций,
осуществляющих регулируемые виды
деятельности, в случае, если цены
(тарифы) на товары, услуги таких
организаций регулируются
Департаментом государственного
регулирования цен и тарифов
Курганской области на 2021-2023 годы»

**Требования
к программам в области энергосбережения и повышения
энергетической эффективности применительно к регулируемым видам
деятельности для организаций, осуществляющих регулируемые виды
деятельности, в случае, если цены (тарифы) на товары, услуги таких
организаций регулируются департаментом государственного
регулирования цен и тарифов Курганской области на 2021-2023 годы**

I. Общие положения

Программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности применительно к регулируемым видам деятельности для организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, в случае, если цены (тарифы) на товары, услуги таких организаций регулируются Департаментом государственного регулирования цен и тарифов Курганской области, на 2021-2023 годы (далее - программы) должны содержать:

- паспорт программы;
- перечень и значения целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых обеспечивается в результате реализации соответствующей программы (далее - целевые показатели);
- перечень и сроки проведения обязательных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности (далее - обязательные мероприятия);
- перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности с указанием ожидаемого экономического и технологического эффекта от их реализации и ожидаемых сроков их окупаемости;
- информацию об источниках финансирования мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности с указанием отдельно собственных источников финансирования, привлеченных средств, а также бюджетных источников финансирования (при их наличии) указанных мероприятий.

2. Организации, осуществляющие регулируемые виды деятельности, если цены (тарифы) на товары, услуги таких организаций регулируются Департаментом государственного регулирования цен и тарифов Курганской области (далее - регулируемые организации) должны утверждать и реализовывать программы сроком на 3 года, если в соответствии с законодательством Российской Федерации срок действия инвестиционной программы регулируемой организации превышает 3 года - на срок действия инвестиционной программы.

3. В целях контроля фактического исполнения установленных требований к программам по энергосбережению и повышению энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, если цены (тарифы) на товары, услуги таких организаций регулируются Департаментом государственного регулирования цен и тарифов Курганской области (далее - Требования), регулируемые организации ежегодно не позднее 1 февраля направляют отчеты согласно формам, утвержденными настоящими Требованиями.

Отчет формируется по состоянию на 1 января года, следующего за отчетным.

В течение 30 дней после окончания срока действия программ, регулируемая организация направляет в Департамент государственного регулирования цен и тарифов Курганской области (далее – Департамент) итоговый отчет.

4. Установленные Требования могут ежегодно корректироваться с учетом прогноза социально-экономического развития Российской Федерации, разработанного на очередной финансовый год, утвержденных на аналогичный период производственной, инвестиционной программ регулируемой организации и установленных цен (тарифов) на товары (услуги) регулируемой организации.

5. Организации, осуществляющие регулируемые виды деятельности, должны привести свои программы, действующие в период с 2021 по 2023 годы, с настоящими Требованиями в течение трех месяцев с момента вступления настоящих Требования в силу.

6. Программа формируется на бумажном носителе. Отчетность формируется на бумажном носителе и в электронном виде.

7. Отчетность формируется нарастающим итогом с начала действия программы и в разрезе отчетного периода.

II. Требования к форме программы

8. Форма программы состоит из формы паспорта программы, пояснительной записки, формы целевых и прочих показателей программы, формы перечня мероприятий, основной целью которых является энергосбережение и (или) повышение энергетической эффективности, согласно приложениям 1-5 к Требованиям.

9. В пояснительной записке указывается:

- 1) полное наименование программы;
- 2) должность, фамилия, имя, отчество (при наличии), подпись должностного лица, утвердившего программу;
- 3) должность, подпись, фамилия, имя, отчество (при наличии) по каждому должностному лицу, с которым согласована программа;
- 4) информация об организации:
 - основные виды деятельности организации;
 - наличие зданий административного и административно-производственного назначения, в том числе сведения об общей площади зданий, общем объеме зданий и отопляемом объеме зданий;
 - сведения о наличии автотранспорта и спецтехники;
 - сведения о количестве точек приема (поставки) электрической энергии, в том числе данные об их оснащении приборами учета, информация о количестве точек

приема (поставки), оснащенных автоматизированной информационной измерительной системой, не оснащенных либо оснащенных с нарушением требований нормативной технической документации;

- сведения о количестве точек поставки энергетических ресурсов на хозяйственные нужды, в том числе с разделением по видам энергетических ресурсов (электроэнергия, тепловая энергия, газ, холодное и горячее водоснабжение), в том числе данные об их оснащении приборами учета;

- сведения о потреблении используемых энергетических ресурсов по видам этих энергетических ресурсов;

- для организаций, осуществляющих деятельность, связанную с передачей и распределением электрической энергии, необходимо указывать показатели баланса электрической энергии, в том числе отпуск электрической энергии (отпуск из сети); потребление электрической энергии; отпуск электрической сети без учета «последней мили» и объема электрической энергии, отпущенной с шин генераторов; отпуск электрической энергии в соответствии с экономическим балансом электрической энергии по уровням напряжения, потери электрической энергии; технологические и нетехнологические потери электрической энергии, в том числе все показатели приводятся по уровням напряжения;

5) текущее состояние в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организации;

6) информация о достигнутых результатах в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организации за последние 5 лет;

7) сравнение показателей деятельности организации с компаниями, достигшими наилучших показателей в аналогичной сфере деятельности, из числа российских и зарубежных компаний;

8) экономические показатели программы организации, включающие в себя:

- затраты организации на программу в натуральном выражении;

- затраты организации на программу в процентном выражении от инвестиционной программы;

- источники финансирования программы как на весь период действия, так и по годам;

9) изменение уровня потерь энергетических ресурсов при их передаче или изменение потребления энергетических ресурсов для целей осуществления регулируемого вида деятельности в натуральном и денежном выражении по годам периода действия программы;

10) изменение расхода энергетических ресурсов на хозяйственные нужды в натуральном выражении и денежном выражении по годам периода действия программы;

11) изменение расхода моторного топлива автотранспортом и спецтехникой в натуральном выражении и денежном выражении, с разбивкой по годам действия программы;

12) фактические значения целевых показателей программы по годам периода действия программы;

13) распределение целевых показателей программы по направлениям деятельности организации в разрезе каждого года, их целевые и фактические значения;

14) сведения об увязке результатов реализации программы с вознаграждением сотрудников организации, в том числе через механизм ключевых показателей результативности (далее - КПР) для менеджеров и структурных подразделений по каждому направлению деятельности организации в разрезе каждого года, их целевые и фактические значения;

15) перечень мероприятий, технологий, денежных средств, необходимых для реализации мероприятий организации в целях достижения целевых показателей программы;

16) механизм мониторинга и контроля за исполнением КПР;

17) механизм мониторинга и контроля за исполнением целевых показателей программы;

18) иная информация.

10. В форме целевых и прочих показателей программы в составе прочих показателей программы с разбивкой по видам осуществляемой деятельности приводятся сведения о планируемом значении экономии топливно-энергетических ресурсов, полученной в период действия программы, в результате реализации мероприятий в рамках иных программ, реализуемых организацией (программа модернизации, ремонтная программа и другие), и текущей деятельности организации, основной целью которых не является энергосбережение и (или) повышение энергетической эффективности.

III. Требования к отчетности о реализации программы

11. Отчет о реализации программы состоит из пояснительной записки, а также прилагаемых к ней сведений о мониторинге реализации программы за отчетный период, сведений о достижении целевых показателей программы за отчетный период и сведений о реализации мероприятий, основной целью которых является энергосбережение и (или) повышение энергетической эффективности, по формам, предусмотренным согласно приложениям 1-5 к Требованиям.

12. Пояснительная записка к отчету о реализации программы включает следующие сведения:

- об изменении информации об организации, предусмотренной подпунктом 4 пункта 9 Требованиям;

- о достигнутых результатах в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в отчетном году и накопительным итогом за все годы реализации программы;

- об экономических показателях реализации программы, в том числе фактических и плановых затратах на реализацию программы, сведениях о фактических источниках финансирования программы;

- об изменении потерь энергетических ресурсов при их передаче или снижении потребления энергетических ресурсов в отчетном году и за все годы реализации программы для целей осуществления регулируемого вида деятельности в натуральном выражении и денежном выражении;

- об изменении расхода энергетических ресурсов на хозяйственные нужды в отчетном году и за все годы реализации программы в натуральном и денежном выражении;

- об изменении расхода моторного топлива автотранспортом и спецтехникой в натуральном и денежном выражении в отчетном году и за все годы реализации программы;

- о фактических и плановых значениях целевых показателей программы;

- о реализации наиболее крупных мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, затратах на их реализацию и полученных результатах;

- иные сведения.

IV. Целевые показатели и показатели энергетической эффективности в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых должно быть обеспечено в результате реализации программ организаций

13. Целевые показатели программ должны отражать исполнение требований Федерального закона от 23 ноября 2009 года №261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», направленных на организацию учета производимых, передаваемых, потребляемых энергетических ресурсов.

14. Показатели энергетической эффективности объектов устанавливаются отдельно в отношении каждого осуществляемого регулируемой организацией регулируемого вида деятельности, в отношении всех или части объектов, создание или модернизация которых планируется производственными или инвестиционными программами регулируемой организации.

15. Целевые показатели формируются в виде показателей, отражающих результаты, достижение которых обеспечивается в ходе реализации программы, и показателей, отражающих результаты, достижение которых обеспечивается в ходе реализации обязательных мероприятий (отдельных мероприятий или групп мероприятий), предусмотренных настоящими Требованиями.

16. Целевые показатели и показатели энергетической эффективности объектов устанавливаются в программах в виде абсолютных, относительных, удельных, сравнительных показателей или их комбинаций.

17. Планируемые и фактически достигнутые в ходе реализации программ значения целевых показателей рассчитываются в отношении:

- каждого года на протяжении всего срока реализации программ;
- обособленных подразделений и (или) территорий, на которых регулируемая организация осуществляет регулируемый вид деятельности, если определение значений не ограничено или не исключено технологическими условиями, в которых регулируемая организация осуществляет регулируемый вид деятельности.

18. Целевые показатели, предусматриваемые в программах, отражающие динамику (изменение) показателей, рассчитываются по отношению к значениям соответствующих показателей в году, предшествующем году начала реализации программ, а целевые показатели, отражающие оснащенность приборами учета энергетических ресурсов, рассчитываются в отношении объектов, подключенных к коммунальной инфраструктуре.

19. Значения целевых показателей корректируются в случае внесения в установленном порядке изменений в производственные и в инвестиционные программы регулируемых организаций и (или) корректировки требований к программам на 2021-2023 годы с учетом фактически достигнутых значений в ходе исполнения программ.

При корректировке значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности должно учитываться изменение структуры и объемов потребления энергетических ресурсов, не связанных с проведением мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

V. Обязательные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

20. При описании обязательных мероприятий указывается на необходимость определения регулируемой организацией ожидаемого экономического и технологического эффекта от их реализации и ожидаемых сроков их окупаемости, а также устанавливаются принципы определения регулируемой организацией экономического и технологического эффекта от реализации таких мероприятий и сроков их окупаемости.

21. Сроки проведения обязательных мероприятий формируются с учетом необходимости их соответствия целевым показателям, отражающим результаты, достижение которых должно обеспечиваться регулируемой организацией в ходе реализации таких мероприятий.

Приложение 1
к Требованиям к программам в
области энергосбережения и
повышения энергетической
эффективности применительно к
регулируемым видам деятельности
для организаций, осуществляющих
регулируемые виды деятельности, в
случае, если цены (тарифы) на
товары, услуги таких организаций
регулируются Департаментом
государственного регулирования
цен и тарифов Курганской области
на 2021-2023 годы

**Требования
к программам в области энергосбережения
и повышения энергетической эффективности регулируемых
организаций, оказывающих услуги по передаче
электрической энергии, на 2021-2023 годы**

Руководитель организации

(должность)

(Ф.И.О.)

«___» _____ 20__ г.

I. Паспорт
Программа
энергосбережения и повышения энергетической эффективности

(наименование организации)
на 20__ - 20__ годы

Основание для разработки 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»																	
Почтовый адрес																			
Ответственный за формирование программы (Ф.И.О., контактный телефон, e-mail)																			
Даты начала и окончания действия программы																			
Год	Затраты на реализацию программы, млн руб. без НДС		Доля затрат в инвестиционной программе, направленная на реализацию мероприятий программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Топливо-энергетические ресурсы (ТЭР)															
	всего	в т.ч. капитальные		При осуществлении регулируемого вида деятельности				При осуществлении прочей деятельности, в т.ч. хозяйственные нужды											
				Суммарные затраты ТЭР		Экономия ТЭР в результате реализации программы		Суммарные затраты ТЭР		Экономия ТЭР в результате реализации программы									
				т у.т. без учета воды	млн. руб. без НДС с учетом воды	т у.т. без учета воды	млн. руб. без НДС с учетом воды	т у.т. без учета воды	млн. руб. без НДС с учетом воды	т у.т. без учета воды	млн. руб. без НДС с учетом воды								
(базовый год) <*>																			
ВСЕГО																			

<*> Базовый год – предшествующий году начала действия программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

СОГЛАСОВАНО

на обороте документа:

(должность)

(должность)

(Ф.И.О.)

(Ф.И.О.)

№ п/п	Целевые и прочие показатели	Ед. изм.	Средние показатели по отрасли	Лучшие мировые показатели по отрасли	Показатели, соответствующие требованиям нормативных правовых актов в сфере электроэнергетики	(Базовый год) <*>	Плановые значения целевых показателей по годам				
							г.	г.	г.	г.	г.
1	2	3	4	5	6	7	6	9	10	11	12
	оборудования подстанций										
1.6.1.	бензин	%									
1.6.2.	дизельное топливо	%									
1.7.	Доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств <***>	%									
1.8.	Объем выбросов парниковых газов при производстве единицы товара (услуги)	тонн									
2.	Прочие показатели										
2.1.											

<*> Базовый год - предшествующий году начала действия программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

<***> При отсутствии утвержденных нормативов (удельного технологического расхода электрической энергии при передаче электрической энергии по распределительным сетям, технологических потерь электрической энергии) применяются значения показателей, принятых в тарифно-балансовых решениях на соответствующий период.

<****> Не менее 75 процентов общего объема используемых осветительных устройств.

IV. Обязательные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, подлежащие включению в программу в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности регулируемых организаций, оказывающих услуги по передаче электрической энергии

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок проведения
1.	Организационные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	
1.1.	Проведение обязательного энергетического обследования	1 раз в 5 лет
1.2.	Анализ качества предоставляемых услуг	Ежеквартально
1.3.	Оценка аварийности в сетях	Ежеквартально
1.4.	Утверждение в Минэнерго России нормативов потерь, образующихся при передаче электроэнергии	В соответствии со сроками утвержденной программы в области энергосбережения
1.5.	Анализ и оптимизация установленной мощности, режимов работы энергооборудования, распределения нагрузки	
1.6.	Анализ схем энергоснабжения, распределения электрической нагрузки	
1.7.	Прочие мероприятия	
2.	Мероприятия по модернизации оборудования, используемого для передачи электрической энергии, в том числе замена оборудования на оборудование с более высоким коэффициентом полезного действия, внедрение инновационных, энергосберегающих решений и технологий	
3.	Мероприятия по сокращению потерь, возникающих в процессе передачи электрической энергии	
4.	Мероприятия по оснащению приборами и автоматизированными системами учета энергоресурсов	
5.	Мероприятия по сокращению расхода энергоресурсов в зданиях, строениях, сооружениях, эксплуатируемых регулируемой организацией в процессе осуществления регулируемой деятельности	
6.	Прочие мероприятия (по усмотрению регулируемой организации)	
7.	Доведение доли использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств не менее 75%.	2021-2023 г.г.

№ п/п	Целевые и прочие показатели	Ед. изм.	Средние показатели по отрасли	Лучшие мировые показатели по отрасли	Показатели, соответствующие требованиям нормативных правовых актов в сфере электроэнергетики	(Базовый год) <*>	Плановые значения целевых и прочих показателей по		Фактические значения целевых и прочих показателей по		Отклонение, ед.		Отклонение, %	
							г.	г.	г.	г.	г.	г.	г.	г.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств <***>													
1.8	Объем выбросов парниковых газов при производстве единицы товара (услуги)	тонн												
2.	Прочие показатели													
2.1.														

<*> Базовый год - предшествующий году начала действия программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

<***> При отсутствии утвержденных нормативов (удельного технологического расхода электрической энергии при передаче электрической энергии по распределительным сетям, технологических потерь электрической энергии) применяются значения показателей, принятых в тарифных решениях на соответствующий период.

<***> Не менее 75 процентов общего объема используемых осветительных устройств.

VIII. Перечень организаций, оказывающих услуги по передаче электрической энергии на территории курганской области, для которых установлены требования к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на 2021-2023 годы

г. Тюмень	
1.	Акционерное общество «Сибирско-Уральская энергетическая компания»
г. Москва	
1.	Открытое акционерное общество «Российские железные дороги»

».

Приложение 2
к Требованиям
к программам в области
энергосбережения и повышения
энергетической эффективности
применительно к регулируемым видам
деятельности для организаций,
осуществляющих регулируемые виды
деятельности, в случае, если цены
(тарифы) на товары, услуги таких
организаций регулируются
Департаментом государственного
регулирования цен и тарифов
Курганской области на 2021-2023 годы

**Требования
к программам в области энергосбережения и
повышения энергетической эффективности регулируемых
организаций, осуществляющих деятельность в сфере
теплоснабжения, и теплосетевых организаций
на 2021-2023 годы**

Руководитель организации

(должность)

(Ф.И.О.)

«___» _____ 20__ г.

I. Паспорт

Программа

энергосбережения и повышения энергетической эффективности

(наименование организации)

на 20__ - 20__ годы

Основание для разработки 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»																	
Почтовый адрес																			
Ответственный за формирование программы (Ф.И.О., контактный телефон, e-mail)																			
Даты начала и окончания действия программы																			
Год	Затраты на реализацию программы, млн. руб. без НДС		Доля затрат в инвестиционной программе, направленная на реализацию мероприятий программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Топливо-энергетические ресурсы (ТЭР)															
	всего	в т.ч. капитальные		При осуществлении регулируемого вида деятельности				При осуществлении прочей деятельности, в т.ч. хозяйственные нужды											
				Суммарные затраты ТЭР		Экономия ТЭР в результате реализации программы		Суммарные затраты ТЭР		Экономия ТЭР в результате реализации программы									
				т.у.т. без учета воды	млн. руб. без НДС с учетом воды	т.у.т. без учета воды	млн. руб. без НДС с учетом воды	т.у.т. без учета воды	млн. руб. без НДС с учетом воды	т.у.т. без учета воды	млн. руб. без НДС с учетом воды								
(базовый год) <*>																			
ВСЕГО																			

<*> Базовый год – предшествующий году начала действия программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

СОГЛАСОВАНО

на обороте документа:

(должность)

(Ф.И.О.)

(должность)

(Ф.И.О.)

№ п/п	Целевые и прочие показатели	Ед. изм.	Средние показатели по отрасли	Лучшие мировые показатели по отрасли	Показатели, соответствующие требованиям нормативных правовых актов в сфере теплоснабжения	(Базовый год) <*>	Плановые значения целевых показателей по годам				
							___г.	___г.	___г.	___г.	___г.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.11.2.	тепловой энергии	%									
1.11.3.	газа природного	%									
1.11.4.	холодной и горячей воды	%									
1.12.	Доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств <*>	%									
1.13.	Объем выбросов парниковых газов при производстве единицы товара (услуги)	тонн									
2.	Прочие показатели										
2.1.											

<*> Базовый год - предшествующий году начала действия программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

<*> Не менее 75 процентов общего объема используемых осветительных устройств.

IV. Обязательные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, подлежащие включению в программу в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности регулируемых теплоснабжающих и теплосетевых организаций

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок проведения
1.	Проведение энергетического обследования	Не реже, чем один раз в пять лет
2.	Проведение технического обследования объектов теплоснабжения	2021-2023 гг.
3.	Разработка и реализация мероприятий:	
3.1.	- по реконструкции (модернизации) оборудования, используемого для передачи тепловой энергии, внедрение инновационных, энергосберегающих решений и технологий;	В соответствии со сроками утвержденной инвестиционной программы и (или) программы в области энергосбережения
3.2.	- на снижение расхода энергоресурсов в зданиях, строениях, сооружениях, эксплуатируемых регулируемой организацией в процессе передачи тепловой энергии;	
3.3.	- по сокращению объемов электрической энергии, используемой при выработке и (или) передаче тепловой энергии;	
3.4.	- по сокращению потерь тепловой энергии и теплоносителя при передаче тепловой энергии.	
4.	Прочие мероприятия (по усмотрению регулируемой организации)	
5.	Доведение доли использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств: не менее 75%.	2021-2023 г.г.

№ п/п	Целевые и прочие показатели	Ед. изм.	Средние показатели по отрасли	Лучшие мировые показатели по отрасли	Показатели, соответствующие требованиям нормативных правовых актов в сфере теплоснабжения	(Базовый год) <*>	Плановые значения целевых показателей по годам				
							___ г.	___ г.	___ г.	___ г.	___ г.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.11.	Оснащенность приборами учета энергоресурсов в зданиях, строениях, сооружениях, находящихся в собственности регулируемой организации	%									
1.11.1.	электрической энергии	%									
1.11.2.	тепловой энергии	%									
1.11.3.	газа природного	%									
1.11.4.	холодной и горячей воды	%									
1.12.	Доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств <*>	%									
1.13.	Объем выбросов парниковых газов при производстве единицы товара (услуги)	тонн									
2.	Прочие показатели										
2.1.											

<*> Базовый год - предшествующий году начала действия программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

<*> Не менее 75 процентов общего объема используемых осветительных устройств.

VII. Перечень организаций, оказывающих деятельность по производству и передаче тепловой энергии на территории курганской области, для которых установлены требования к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на 2021-2023 годы

г. Курган	
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Молоко Зауралья»
2.	Общество с ограниченной ответственностью «Курганская ТЭЦ»
3.	Открытое акционерное общество «Акционерное Курганское общество медицинских препаратов и изделий «Синтез»
4.	Акционерное общество «Аэропорт Курган»
5.	Публичное акционерное общество «Курганская генерирующая компания»
6.	Открытое акционерное общество «Современные коммунальные системы»
7.	Федеральное государственное казенное учреждение «Пограничное управление Федеральной службы безопасности Российской Федерации по Курганской и Тюменской областям»
8.	Публичное акционерное общество «Курганмашзавод»
9.	Государственное казенное учреждение «Курганский областной противотуберкулезный диспансер»
10.	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Курганский технологический колледж имени Героя Советского Союза Н.Я. Анфиногенова»
11.	Муниципальное унитарное предприятие «Прометей»
12.	Общество с ограниченной ответственностью «Ремонтно-Модернизационный Центр»
13.	Индивидуальный предприниматель Сладковская Любовь Александровна
г. Шадринск	
1.	Муниципальное предприятие «Комбинат бытового обслуживания»
2.	Акционерное общество «Шадринский комбинат хлебопродуктов»
3.	Акционерное общество «Шадринский автоагрегатный завод»
4.	Общество с ограниченной ответственностью «Гефест»
Белозерский муниципальный район	
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Теплофикация»
Варгашинский муниципальный район	
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Теплоцентраль»
2.	Общество с ограниченной ответственностью «ТермоГаз»
Далматовский муниципальный район	
1.	Муниципальное предприятие Далматовского района «Теплоэнергия»
2.	Муниципальное предприятие Песчано-Колединского сельсовета «Песчано-Колединское ЖКХ»

3.	Муниципальное предприятие Уксянского сельсовета «Уксянское ЖКХ»
4.	Государственное казенное общеобразовательное учреждение «Красноисетская специальная (коррекционная) школа – интернат»
5.	Государственное бюджетное учреждение «Далматовская центральная районная больница»
Звериноголовский муниципальный район	
1.	Муниципальное унитарное предприятие Звериноголовского сельсовета «Тепловик»
2.	Общество с ограниченной ответственностью «Огонек»
3.	ООО «Управление снабжения Топливо- энергетического комплекса»
Каргапольский муниципальный район	
1.	Общество с ограниченной ответственностью «СПЕКТР»
2.	Общество с ограниченной ответственностью «Коммунальные сети»
3.	Общество с ограниченной ответственностью «Кособродский тепловодоканал»
4.	Общество с ограниченной ответственностью «Долговский теплосервис»
5.	Общество с ограниченной ответственностью «ТЕПЛО РЕСУРС»
Катайский муниципальный район	
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Тепловик»
2.	Общество с ограниченной ответственностью «Грант»
3.	Общество с ограниченной ответственностью «Коммунальщик»
Кетовский муниципальный район	
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Теплодар»
2.	Общество с ограниченной ответственностью «Тепловодосети»
3.	Муниципальное унитарное предприятие администрации Введенского сельсовета «Введенское»
4.	Акционерное общество «Курорты Зауралья»
5.	Общество с ограниченной ответственностью «Универсал-5»
6.	Общество с ограниченной ответственностью «УЮТ»
7.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курганская государственная сельскохозяйственная академия им. Т.С. Мальцева»
8.	Федеральное казенное учреждение «Исправительная колония N 2 Управления Федеральной службы исполнения наказаний по Курганской области»
9.	Общество с ограниченной ответственностью «ТЕПЛОСЕТЬ»
10.	Общество с ограниченной ответственностью «Тепло-Мощь»
11.	Общество с ограниченной ответственностью «Комфорт Трэвэл»
12.	Общество с ограниченной ответственностью «Жилсервис»
Куртамышский район	

1.	Профессиональное образовательное учреждение «Куртамышская автомобильная школа Общероссийской общественно-государственной организации «Добровольное общество содействия армии, авиации и флоту России»
Лебяжьеvский муниципальный район	
1.	Муниципальное унитарное предприятие муниципального образования Лебяжьеvского района «Теплотранс»
Макушинский муниципальный район	
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Теплоресурс»
Мишкинский муниципальный район	
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Тепло Люкс»
2.	Общество с ограниченной ответственностью «Межрайонное управление предприятий «Тепло»
Петуховский муниципальный район	
1.	Общество с ограниченной ответственностью «ТЕПЛОЭНЕРГИЯ»
2.	Общество с ограниченной ответственностью «ТеплоКурорт»
Половинский муниципальный район	
1.	Муниципальное казенное предприятие «Единство»
2.	Общество с ограниченной ответственностью «Половинский коммунальный сервис»
3.	Общество с ограниченной ответственностью теплоснабжающая компания «Игнис»
Притобольный муниципальный район	
1.	Муниципальное казенное предприятие «Притоболье»
Сафакулевский муниципальный район	
1.	Общество с ограниченной ответственностью «ЖКХ Юго-Запад»
Целинный муниципальный район	
1.	Межмуниципальное унитарное предприятие «Водоканал»
Частоозерский муниципальный район	
1.	Акционерное общество «Варгашинское ДРСП»
2.	Общество с ограниченной ответственностью «Тепло»
Шатровский муниципальный район	
1.	Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальное хозяйство»
2.	Общество с ограниченной ответственностью «Лес-СВ»
3.	Баринoвское Муниципальное унитарное (казенное) предприятие «Теплогарант»
Шумихинский муниципальный район	
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Энергосервис»
Юргамышский муниципальный район	

1.	Муниципальное унитарное предприятие «Новомировское домоуправление Юргамышского поссовета»
2.	Федеральное казенное учреждение «Исправительная колония N 7 Управления Федеральной службы исполнения наказаний по Курганской области»
3.	Общество с ограниченной ответственностью «АРАБИКА»
г. Екатеринбург	
1.	Общество с ограниченной ответственностью «УралТЭК»
2.	Общество с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Екатеринбург»
3.	Общество с ограниченной ответственностью «Теплоснаб»
4.	Общество с ограниченной ответственностью «Энергосервис»
5.	Общество с ограниченной ответственностью «Теплосервис»
6.	Общество с ограниченной ответственностью «ТеплоРесурс»
7.	Общество с ограниченной ответственностью «Пермьэнергосервис»
г. Москва	
1.	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное Жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации
2.	Федеральное бюджетное учреждение «Федеральное управление по безопасному хранению и уничтожению химического оружия при Министерстве промышленности и торговли РФ (войсковая часть 70855)» по филиалу 1207 объект по хранению и уничтожению химического оружия (войсковая часть 92746)
3.	Открытое акционерное общество «Российские железные дороги» филиал Южно-Уральская железная дорога структурное подразделение База N 93 (База N 93 ЮУЖД)
4.	Открытое акционерное общество «РЖД» филиал центральная дирекция по тепловодоснабжению - структурное подразделение Южно-Уральская дирекция по тепловодоснабжению
г. Тюмень	
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Апикс»
г. Уфа	
1.	Акционерное общество «Транснефть-Урал» по филиалу Курганское нефтепроводное управление
г. Челябинск	
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Уральская энергия»

Приложение 3
к Требованиям
к программам в области
энергосбережения и повышения
энергетической эффективности
применительно к регулируемым видам
деятельности для организаций,
осуществляющих регулируемые виды
деятельности, в случае, если цены
(тарифы) на товары, услуги таких
организаций регулируются
Департаментом государственного
регулирования цен и тарифов
Курганской области на 2021-2023 годы

**Требования
к программам в области энергосбережения
и повышения энергетической эффективности
регулируемых организаций, осуществляющих деятельность
в сфере водоснабжения, на 2021-2023 годы**

<*> Базовый год – предшествующий году начала действия программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

СОГЛАСОВАНО

на обороте документа:

_____	_____
(должность)	(Ф.И.О.)
_____	_____
(должность)	(Ф.И.О.)
_____	_____

II. Целевые и прочие показатели программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности для организаций, осуществляющих водоснабжение

II.I. Целевые и прочие показатели программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности для организаций, осуществляющих горячее водоснабжение

№ п/п	Целевые и прочие показатели	Ед. изм.	Средние показатели по отрасли	Лучшие мировые показатели по отрасли	(базовый год) <*>	Плановые значения целевых показателей по годам			Примечание
						2021 г.	2022 г.	2023 г.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Целевые показатели								
1.1.	Показатели энергетической эффективности:								
1.1.1.	удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/ куб.м							
1.1.2.	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%							
1.1.3.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки горячей воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВтч /куб. м							
1.1.4.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки горячей воды, на единицу объема транспортируемой горячей воды	кВтч /куб. м							
1.1.5.	доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме горячей воды, поданной в водопроводную сеть	%							

№ п/п	Целевые и прочие показатели	Ед. изм.	Средние показатели по отрасли	Лучшие мировые показатели по отрасли	(базовый год) <*>	Плановые значения целевых показателей по годам			Примечание
						2021 г.	2022 г.	2023 г.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.2.	доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств <*>	%							
1.3.	объем выбросов парниковых газов при производстве единицы товара (услуги)	тонн							
2.	Прочие показатели								
2.1.									

<*> Базовый год - предшествующий году начала действия программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности

<*> Не менее 75 процентов общего объема используемых осветительных устройств

<*> Базовый год - предшествующий году начала действия программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности

<*> Не менее 75 процентов общего объема используемых осветительных устройств.

IV. Обязательные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, подлежащие включению в программу в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности регулируемых организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок проведения
1.	Проведение энергетического обследования	Не реже, чем один раз в пять лет
2.	Проведение технического обследования централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения	2021-2023 г.г.
3.	Разработка и реализация плана мероприятий по оптимизации энергопотребления при подъеме и транспортировке воды	В соответствии со сроками утвержденной инвестиционной программы и (или) программы в области энергосбережения
4.	Разработка и реализация мероприятий по сокращению потерь воды	
5.	Обеспечение обязательного учета используемых энергетических ресурсов с применением приборов учета	
6.	Доведение доли использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств: не менее 75%	2021-2023 г.г.

№ п/п	Целевые и прочие показатели	Ед. изм.	(Базовый год) <*>	Плановые значения целевых и прочих показателей по		Фактические значения целевых и прочих показателей по		Отклонение, ед.		Отклонение, %	
				___ г.	___ г.	___ г.	___ г.	___ г.	___ г.	___ г.	___ г.
1	2	3	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2.1.											

<*> Базовый год - предшествующий году начала действия программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности

<***> Не менее 75 процентов общего объема используемых осветительных устройств.

№ п/п	Целевые и прочие показатели	Ед. изм.	(Базовый год) <*>	Плановые значения целевых и прочих показателей по		Фактические значения целевых и прочих показателей по		Отклонение, ед.		Отклонение, %	
				___ г.	___ г.	___ г.	___ г.	___ г.	___ г.	___ г.	___ г.
1	2	3	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств <*>										
1.5.	Объем выбросов парниковых газов при производстве единицы товара (услуги)	тонн									
2.	Прочие показатели										
2.1.											

<*> Базовый год - предшествующий году начала действия программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

<*> Не менее 75 процентов общего объема используемых осветительных устройств.

VIII. Перечень организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения на территории курганской области, для которых установлены требования к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на 2021-2023 годы

г. Курган	
1.	Акционерное общество «Аэропорт Курган»
2.	Акционерное общество «Водный Союз»
3.	Общество с ограниченной ответственностью Производственное объединение «Зауралье»
4.	Публичное акционерное общество «Курганская генерирующая компания»
5.	Публичное акционерное общество «Курганский машиностроительный завод»
6.	Федеральное государственное казенное учреждение «Пограничное управление Федеральной службы безопасности Российской Федерации по Курганской и Тюменской областям»
г. Шадринск	
1.	Муниципальное предприятие Муниципального образования - город Шадринск «Водоканал»
Альменевский муниципальный район	
1.	Муниципальное унитарное предприятие «Уют»
Далматовский муниципальный район	
1.	Акционерное общество «Северо-западное управление автомобильных дорог»
2.	Муниципальное предприятие Далматовского района «Водхоз»
3.	Муниципальное предприятие Далматовского района «Теплоэнергия»
4.	Муниципальное предприятие Песчано-Колединского сельсовета «Песчано-Колединское ЖКХ»
5.	Муниципальное предприятие Уксянского сельсовета «Уксянское ЖКХ»
6.	Сельскохозяйственный производственный кооператив «Белооярское»
Звериноголовский муниципальный район	
1.	Муниципальное унитарное предприятие Звериноголовского сельсовета «Жилищно-коммунальное хозяйство»
2.	Муниципальное унитарное предприятие Круглянского сельсовета «Родник»
Каргапольский муниципальный район	
1.	Государственное бюджетное учреждение «Каргапольский психоневрологический интернат»
2.	Общество с ограниченной ответственностью «Долговский теплосервис»
3.	Общество с ограниченной ответственностью «имени Калинина»
4.	Общество с ограниченной ответственностью «Кособродский тепловодоканал»
5.	Чашинский государственный аграрно-технологический колледж – филиал Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Курганская государственная сельскохозяйственная академия имени Т.С.Мальцева»
Катайский муниципальный район	

1.	Акционерное общество «Катайский насосный завод»
2.	Муниципальное унитарное предприятие «Ремжилсервис»
3.	Общество с ограниченной ответственностью «Водомер»
4.	Общество с ограниченной ответственностью «Тепловик»
Кетовский муниципальный район	
1.	Акционерное общество «Курорты Зауралья»
2.	Муниципальное унитарное предприятие администрации Введенского сельсовета «Введенское»
3.	Муниципальное унитарное предприятие администрации Садовского сельсовета «Родник»
4.	Общество с ограниченной ответственностью «Жилсервис»
5.	Общество с ограниченной ответственностью «Исток»
6.	Общество с ограниченной ответственностью «Комфорт Трэвэл»
7.	Общество с ограниченной ответственностью «Тепловодосети»
8.	Общество с ограниченной ответственностью «Теплодар»
9.	Общество с ограниченной ответственностью «Теплосеть»
10.	Общество с ограниченной ответственностью «УЮТ»
11.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курганская государственная сельскохозяйственная академия имени Т.С.Мальцева»
12.	Федеральное казенное учреждение «Исправительная колония № 2 Управления Федеральной службы исполнения наказаний по Курганской области»
13.	Федеральное казенное учреждение «Исправительная колония № 6 Управления Федеральной службы исполнения наказаний по Курганской области»
Куртамышский муниципальный район	
1.	Государственное бюджетное учреждение «Куртамышский психоневрологический интернат»
2.	Общество с ограниченной ответственностью Сервисная служба «Исток»
Лебяжьеvский муниципальный район	
1.	Муниципальное унитарное предприятие «Теплосервис +»
Макушинский муниципальный район	
1.	Муниципальное унитарное предприятие «Обутки»
2.	Муниципальное унитарное предприятие «Управляющая компания «ЖИЛИЩНИК»
3.	Общество с ограниченной ответственностью «Теплоресурс»
Мокроусовский муниципальный район	
1.	Муниципальное унитарное предприятие муниципального образования Мокроусовского района «Водоканал»
Петуховский муниципальный район	

1.	Общество с ограниченной ответственностью «Петухово Водоканал»
Половинский муниципальный район	
1.	Муниципальное предприятие «Исток»
2.	Муниципальное унитарное предприятие «Сельский водоканал» Половинского района Курганской области
Притобольный муниципальный район	
1.	Муниципальное унитарное предприятие Администрации Притобольного района «Притоболье»
Сафакулевский муниципальный район	
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Водоканал»
Целинный муниципальный район	
1.	Межмуниципальное унитарное предприятие «Водоканал»
Частоозерский муниципальный район	
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Водолей»
Шадринский муниципальный район	
1.	Муниципальное унитарное предприятие «Красномыльское жилищное коммунальное хозяйство»
2.	Муниципальное унитарное предприятие «Погорельское ЖКХ» Погорельского сельсовета Шадринского района Курганской области
Шатровский муниципальный район	
1.	Бариновское муниципальное унитарное (казенное) предприятие «Теплогарант»
2.	Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальное хозяйство»
Шумихинский район	
1.	Муниципальное унитарное предприятие муниципального образования город Шумиха Шумихинского района «Городские коммунальные сети»
2.	Общество с ограниченной ответственностью «Энергосервис»
Щучанский муниципальный район	
1.	Индивидуальный предприниматель Некрутов Владимир Афанасьевич
2.	Государственное бюджетное учреждение Курганской области «Санаторий «Озеро Горькое»
3.	Общество с ограниченной ответственностью «Городское водоснабжение»
4.	Федеральное бюджетное учреждение «Федеральное управление по безопасному хранению и уничтожению химического оружия при Министерстве промышленности и торговли Российской Федерации (войсковая часть 70855)» по филиалу 1207 объект по хранению и уничтожению химического оружия (войсковая часть 92746)
Юргамышский муниципальный район	
1.	Муниципальное унитарное предприятие «Новомировское домоуправление Юргамышского поссовета»
2.	Федеральное казенное учреждение «Исправительная колония № 7 Управления Федеральной

	службы исполнения наказаний по Курганской области»
г. Екатеринбург	
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Екатеринбург»
г. Москва	
1.	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации
г. Тюмень	
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Апикс»
г. Уфа	
1.	Акционерное общество «Транснефть-Урал» по филиалу Курганское нефтепроводное управление
г. Челябинск	
1.	Общество с ограниченной ответственностью «СПЕКТР»
2.	Открытое акционерное общество «Российские железные дороги» по филиалу Центральная дирекция по тепловодоснабжению, структурное подразделение Южно-Уральская дирекция по тепловодоснабжению (Курганский территориальный участок)

Приложение 4
к Требованиям
к программам в области
энергосбережения и повышения
энергетической эффективности
применительно к регулируемым видам
деятельности для организаций,
осуществляющих регулируемые виды
деятельности, в случае, если цены
(тарифы) на товары, услуги таких
организаций регулируются
Департаментом государственного
регулирования цен и тарифов
Курганской области на 2021-2023 годы

**Требования
к программам в области энергосбережения
и повышения энергетической эффективности регулируемых
организаций, осуществляющих деятельность в сфере
водоотведения, на 2021-2023 годы**

Руководитель организации

(должность)

(Ф.И.О.)

«__» _____ 20__ г.

I.Паспорт

Программа

энергосбережения и повышения энергетической эффективности

(наименование организации)

на 20__ - 20__ годы

Основание для разработки 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»																	
Почтовый адрес																			
Ответственный за формирование программы (Ф.И.О., контактный телефон, e-mail)																			
Даты начала и окончания действия программы																			
Год	Затраты на реализацию программы, млн. руб. без НДС		Доля затрат в инвестиционной программе, направленная на реализацию мероприятий программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Топливо-энергетические ресурсы (ТЭР)															
	всего	в т.ч. капитальные		При осуществлении регулируемого вида деятельности				При осуществлении прочей деятельности, в т.ч. хозяйственные нужды											
				Суммарные затраты ТЭР		Экономия ТЭР в результате реализации программы		Суммарные затраты ТЭР		Экономия ТЭР в результате реализации программы									
				т у.т. без учета воды	млн. руб. без НДС с учетом воды	т у.т. без учета воды	млн. руб. без НДС с учетом воды	т у.т. без учета воды	млн. руб. без НДС с учетом воды	т у.т. без учета воды	млн. руб. без НДС с учетом воды								
(базовый год) <*>																			
ВСЕГО																			

<*> Базовый год – предшествующий году начала действия программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

СОГЛАСОВАНО

на обороте документа:

(должность)

(Ф.И.О.)

(должность)

(Ф.И.О.)

II. Целевые и прочие показатели программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности для организаций, осуществляющих водоотведение

№ п/п	Целевые и прочие показатели	Ед. изм.	Средние показатели по отрасли	Лучшие мировые показатели по отрасли	(базовый год) <*>	Плановые значения целевых показателей по годам			Примечание
						2021 г.	2022 г.	2023 г.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Целевые показатели								
1.1.	Показатели энергетической эффективности								
1.1.1.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВтч/куб.м							
1.1.2.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема	кВтч/куб.м							
1.2.	Доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств <***>	%							
1.3.	Объем выбросов парниковых газов при производстве единицы товара (услуги)	тонн							
2.	Прочие показатели								
2.1.									

<*> Базовый год - предшествующий году начала действия программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

<***> Не менее 75 процентов общего объема используемых осветительных устройств.

IV. Обязательные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, подлежащие включению в программу в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности регулируемых организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоотведения

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок проведения
1.	Проведение энергетического обследования	Не реже чем один раз в пять лет
2.	Проведение технического обследования централизованных систем водоотведения	2021-2023 г.г.
3.	Разработка и реализация плана мероприятий по оптимизации энергопотребления при транспортировке и очистки сточных вод	В соответствии со сроками утвержденной инвестиционной программы и (или) программы в области энергосбережения
4.	Обеспечение обязательного учета используемых энергетических ресурсов с применением приборов учета	
5.	Доведение доли использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств: не менее 75%.	2021-2023 г.г.

№ п/п	Целевые и прочие показатели	Ед. изм.	Средние показатели по отрасли	Лучшие мировые показатели по отрасли	(Базовый год) <*>	Плановые значения целевых и прочих показателей по		Фактические значения целевых и прочих показателей по		Отклонение, ед.		Отклонение, %	
						___ г.	___ г.	___ г.	___ г.	___ г.	___ г.	___ г.	___ г.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	сточных вод												
1.1.3.	доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств <*>	%											
1.2.	Объем выбросов парниковых газов при производстве единицы товара (услуги)	тонн											
2.	Прочие показатели												
2.1.													

<*> Базовый год - предшествующий году начала действия программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

<*> Не менее 75 процентов общего объема используемых осветительных устройств.

**VIII. Перечень организаций, осуществляющих деятельность
в сфере водоотведения на территории курганской области, для которых установлены
требования к программам в области энергосбережения и повышения энергетической
эффективности
на 2021-2023 годы**

г. Курган	
1.	Акционерное общество «Аэропорт Курган»
2.	Акционерное общество «Водный Союз»
3.	Общество с ограниченной ответственностью «КАВЗ»
г. Шадринск	
1.	Муниципальное предприятие муниципального образования - город Шадринск «Водоканал»
Далматовский муниципальный район	
1.	Муниципальное предприятие Далматовского района «Водхоз»
2.	Муниципальное предприятие Песчано-Колединского сельсовета «Песчано-Колединское ЖКХ»
Каргапольский муниципальный район	
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Кособродский тепловодоканал»
Катайский муниципальный район	
1.	Акционерное общество «Катайский насосный завод»
2.	Муниципальное унитарное предприятие «Ремжилсервис»
Кетовский муниципальный район	
1.	Акционерное общество «Курорты Зауралья»
2.	Муниципальное унитарное предприятие администрации Садовского сельсовета «Родник»
3.	Общество с ограниченной ответственностью «Теплодар»
4.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курганская государственная сельскохозяйственная академия имени Т.С.Мальцева»
Петуховский муниципальный район	
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Петухово Водоканал»
Половинский муниципальный район	
1.	Муниципальное унитарное предприятие «Сельский водоканал» Половинского района Курганской области
Шумихинский район	
1.	Муниципальное унитарное предприятие муниципального образования город Шумиха Шумихинского района «Городские коммунальные сети»
Юргамышский муниципальный район	
1.	Муниципальное унитарное предприятие «Новомировское домоуправление Юргамышского

	посовета»
г. Екатеринбург	
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Екатеринбург»
г. Москва	
1.	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации
г. Челябинск	
1.	Общество с ограниченной ответственностью «СПЕКТР»
2.	Открытое акционерное общество «Российские железные дороги» по филиалу Центральная дирекция по тепловодоснабжению, структурное подразделение Южно-Уральская дирекция по тепловодоснабжению (Курганский территориальный участок)
г. Уфа	
1.	Акционерное общество «Транснефть-Урал» по филиалу Курганское нефтепроводное управление

Приложение 5
к Требованиям
к программам в области
энергосбережения и повышения
энергетической эффективности
применительно к регулируемым видам
деятельности для организаций,
осуществляющих регулируемые виды
деятельности, в случае, если цены
(тарифы) на товары, услуги таких
организаций регулируются
Департаментом государственного
регулирования цен и тарифов
Курганской области на 2021-2023 годы

**Требования
к программам в области энергосбережения
и повышения энергетической эффективности
регулируемых организаций, осуществляющих деятельность
в области обращения с твердыми коммунальными
отходами, на 2021-2023 годы**

Руководитель организации

(должность)

(Ф.И.О.)

«__» _____ 20__ г.

I. Паспорт
Программа
энергосбережения и повышения энергетической эффективности

(наименование организации)

на 20__ - 20__ годы

Основание для разработки 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»																	
Почтовый адрес																			
Ответственный за формирование программы (Ф.И.О., контактный телефон, e-mail)																			
Даты начала и окончания действия программы																			
Год	Затраты на реализацию программы, млн. руб. без НДС		Доля затрат в инвестиционной программе, направленная на реализацию мероприятий программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Топливо-энергетические ресурсы (ТЭР)															
	всего	в т.ч. капитальные		При осуществлении регулируемого вида деятельности				При осуществлении прочей деятельности, в т.ч. хозяйственные нужды											
				Суммарные затраты ТЭР		Экономия ТЭР в результате реализации программы		Суммарные затраты ТЭР		Экономия ТЭР в результате реализации программы									
				т у.т. без учета воды	млн. руб. без НДС с учетом воды	т у.т. без учета воды	млн. руб. без НДС с учетом воды	т у.т. без учета воды	млн. руб. без НДС с учетом воды	т у.т. без учета воды	млн. руб. без НДС с учетом воды								
(базовый год) <*>																			
ВСЕГО																			

<*> Базовый год – предшествующий году начала действия программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

СОГЛАСОВАНО

на обороте документа:

(должность)

(Ф.И.О.)

(должность)

(Ф.И.О.)

II. Целевые и прочие показатели программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности регулируемых организаций, осуществляющих деятельность в области обращения с твердыми коммунальными отходами

№ п/п	Целевые и прочие показатели	Ед. изм.	Средние показатели по отрасли	Лучшие мировые показатели по отрасли	(базовый год) <*>	Плановые значения целевых показателей по годам			Примечание
						2021 г.	2022 г.	2023 г.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Целевые показатели								
1.1.	Показатели рационального использования ресурсов:								
1.1.1.	удельный расход электрической энергии, используемой при оказании услуги в области обращения с твердыми коммунальными отходами	кВтч /куб.м (кВтч/тонн)							
1.1.2.	удельный расход горюче-смазочных материалов, используемых при оказании услуги в области обращения с твердыми коммунальными отходами	кг/ куб. м (кг/тонн)							
1.1.3.	доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств <*>	%							
1.2.	Объем выбросов парниковых газов при производстве единицы товара (услуги)	тонн							
2.	Прочие показатели								
2.1.									

<*> Базовый год - предшествующий году начала действия программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

IV. Обязательные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, подлежащие включению в программу в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности регулируемых организаций, осуществляющих деятельность в области обращения с твердыми коммунальными отходами

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок проведения
1.	Проведение энергетического обследования	Не реже чем один раз в пять лет
2.	Разработка и реализация плана мероприятий по оптимизации электропотребления организации, в области обращения с твердыми коммунальными отходами	В соответствии со сроками утвержденной инвестиционной программы и (или) программы в области энергосбережения
3.	Обеспечение обязательного учета используемых энергетических ресурсов с применением приборов учета	
4.	Разработка и реализация плана мероприятий по сокращению удельного расхода горючих смазочных материалов для оказания услуг в области обращения с твердыми коммунальными отходами	
5.	Доведение доли использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств: не менее 75%	2021-2023 г.г.

№ п/п	Целевые и прочие показатели	Ед. изм.	(Базовый год) <*>	Плановые значения целевых и прочих показателей по		Фактические значения целевых и прочих показателей по		Отклонение, ед.		Отклонение, %	
				___г.	___г.	___г.	___г.	___г.	___г.	___г.	___г.
1	2	3	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	парниковых газов при производстве единицы товара (услуги)										
2.	Прочие показатели										
2.1.											

<*> Базовый год - предшествующий году начала действия программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

<***> Не менее 75 процентов общего объема используемых осветительных устройств.

VIII. Перечень организаций, осуществляющих деятельность в области обращения с твердыми коммунальными отходами на территории курганской области, для которых установлены требования к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на 2021-2023 годы

г. Курган	
1.	Муниципальное унитарное предприятие города Кургана «Шуховский полигон ТБО»
2.	Общество с ограниченной ответственностью «Варгашинский полигон»
3.	Общество с ограниченной ответственностью «Сток»
4.	Общество с ограниченной ответственностью «Чистый город»
Далматовский район	
1.	Общество с ограниченной ответственностью «ДалВторКом»
Каргапольский район	
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Коммунальные сети»
Катайский район	
1.	Муниципальное казенное учреждение «Городской центр по благоустройству»
Куртамышский район	
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Дом-сервис плюс»
Петуховский район	
1.	Муниципальное казенное учреждение «Отдел земельно-имущественных отношений и охраны труда Администрации Петуховского района»
Частоозерский район	
1.	Муниципальное казенное учреждение «Централизованная бухгалтерия Частоозерского РОО»
Щучанский район	
1.	Индивидуальный предприниматель Некрутов Владимир Афанасьевич