



**УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ТАРИФОВ
ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

31.03.2020

г. Тамбов

№ 12-В

Об установлении требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами на 2021–2023 годы

В соответствии с Федеральным законом от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 15.05.2010 № 340 «О порядке установления требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности», на основании Положения об управлении по регулированию тарифов Тамбовской области, утвержденного постановлением главы администрации области от 06.11.2012 № 110, и протокола заседания правления управления по регулированию тарифов Тамбовской области от 31.03.2020 № 11, **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Установить требования к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемую деятельность в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами, тарифы на услуги которых устанавливаются управлением по регулированию тарифов Тамбовской области, согласно приложению № 1.

2. Требования, установленные пунктом 1 настоящего приказа, распространяются на программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности применительно к регулируемым видам деятельности организаций в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами по списку согласно приложению № 2.

3. Признать утратившим силу приказ управления по регулированию тарифов Тамбовской области от 27.03.2017 № 19-в «Об установлении требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих

регулируемые виды деятельности в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами, на 2018-2020 годы».

4. Направить настоящий приказ для официального опубликования на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru), на сайте сетевого издания «Тамбовская жизнь» (www.tamlife.ru).

5. Разместить приказ на официальном сайте управления по регулированию тарифов Тамбовской области (www.kt.tambov.gov.ru).

6. Настоящий приказ вступает в силу в установленном порядке.

Начальник управления по регулированию
тарифов Тамбовской области



С.А. Варкова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к приказу управления по регулированию
тарифов Тамбовской области
от 31.03.2020 № 12-В

Требования к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемую деятельность в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами, тарифы на услуги которых устанавливаются управлением по регулированию тарифов Тамбовской области (далее – требования)

1. Программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности применительно к регулируемым видам деятельности организаций в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами на территории Тамбовской области, тарифы на которые устанавливаются управлением по регулированию тарифов Тамбовской области (далее – программа), формируются отдельно по каждому виду деятельности.

2. Программа должна содержать:

2.1. целевые показатели и перечень обязательных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами по форме согласно приложению № 1 к настоящим требованиям;

2.2. показатели энергетической эффективности:

показатели энергетической эффективности объектов, создание или модернизация которых планируется производственными или инвестиционными программами организаций в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами, по форме согласно приложению № 2 к настоящим требованиям.

3. Принципы определения и корректировки значений целевых показателей к программам энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами, тарифы на услуги которых устанавливаются управлением по регулированию тарифов Тамбовской области, установлены приложением № 3 к настоящим требованиям.

4. Показатели энергетической эффективности объектов, создание или модернизация которых планируются производственными или инвестиционными программами организаций в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами, рассчитываются организациями самостоятельно с предоставлением соответствующего обоснования.

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области



С.А. Варкова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к требованиям к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности применительно к регулируемым видам деятельности организации в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами, тарифы на которые устанавливаются управлением по регулированию тарифов Тамбовской области

Целевые показатели и перечень обязательных мероприятий энергосбережения и повышения энергетической эффективности в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами на 2021 - 2023 годы

№ п/п	Наименование обязательных мероприятий	Срок реализации мероприятий, годы	Наименование целевых показателей энергосбережения и энергетической эффективности	Значение показателя			Определение показателя
				2021 г.	2022 г.	2023 г.	
1.	Обеспечение выполнения работ по текущему и капитальному ремонту, модернизации оборудования, предусмотренных при формировании тарифов в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами	2021 – 2023	Процент выполнения плановых работ, %	100	100	100	Отношение фактического объема работ в отчетном году (в руб.) к плану работ (в руб.) отчетного года, умноженное на 100%
2.	Оснащение зданий, строений, сооружений, находящихся в собственности (ином законном владении) организации при осуществлении регулируемой деятельности в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами, приборами учета воды, тепловой и электрической энергии	2021 – 2023	Процент охвата объектов приборами учета, %	100	100	100	Отношение объектов, на которых установлены приборы учета ресурсов, на общему числу объектов, на которых приборы учета должны быть установлены, умноженное на 100%

3.	<p>Оснащение зданий, строений, сооружений, находящихся в собственности (ином законном владении) организации при осуществлении регулируемой деятельности осветительными устройствами с использованием светодиодов</p>	2021-2023	<p>Доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств, %</p>	75	75	75	<p>Отношение используемых осветительных устройств с использованием светодиодов, к общему числу используемых осветительных устройств.</p>
----	--	-----------	---	----	----	----	--

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к требованиям к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности применительно к регулируемым видам деятельности организаций в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами, тарифы на которые устанавливаются управлением по регулированию тарифов Тамбовской области

Показатели энергетической эффективности объектов, создание или модернизация которых планируются производственными или инвестиционными программами организациями в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами*

Наименование целевого показателя	Ед. изм.	Наименование объекта						Примечание
		2021г.		2022г.		2023г.		
		план	факт	план	факт	план	факт	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
количество потребляемой электроэнергии всего	кВт ч/год							
удельный расход электроэнергии на 1 куб. м (тонну)	кВт ч/куб. м (тонну)							
проектная вместимость объекта для захоронения и обработки ТКО	куб. м (тонн)							
накопленный объем захороненных ТКО**	куб. м (тонн)							
процент заполнения полигона	%							
общий объем реализации услуг	куб. м (тонн)/год							
доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств	%							
прочие показатели с расшифровкой (по усмотрению регулируемой организации)								

* Целевые показатели указаны в целом по организации

** Объем твердых коммунальных отходов, захороненный за все время эксплуатации объекта.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к требованиям к программам в области
энергосбережения и повышения
энергетической эффективности
применительно к регулируемым видам
деятельности организаций в сфере
обращения с твердыми коммунальными
отходами, тарифы на которые
устанавливаются управлением по
регулированию тарифов Тамбовской
области

**Принципы определения и корректировки значений целевых
показателей к программам энергосбережения и повышения
энергетической эффективности организаций, осуществляющих
регулируемые виды деятельности в сфере обращения с твердыми
коммунальными отходами, тарифы на услуги которых устанавливаются
управлением по регулированию тарифов Тамбовской области**

Значения целевых показателей к программам энергосбережения и повышения энергетической эффективности применительно к регулируемым видам деятельности организаций в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами на территории Тамбовской области, тарифы на которые устанавливаются управлением по регулированию тарифов области, должны формироваться согласно следующим принципам:

1) «удельный расход электроэнергии на 1 куб.м.» – показатель, отражающий годовой расход электрической энергии в натуральном выражении к годовому объему производимой услуги.

Формируется регулируемой организацией в размере, не превышающем величину, определенную по результатам проведенного обязательного энергетического обследования или включенную в расчет тарифа на соответствующую услугу на текущий период регулирования (до проведения обязательного энергетического обследования) и имеет тенденцию к снижению в последующие годы. Корректировка данного показателя в сторону увеличения возможна в случае существенного изменения условий хозяйственной деятельности регулируемой организации;

2) «процент фактического использования мощности» – показатель, который определяется путем деления величины установленной (паспортной) мощности на величину фактически используемой мощности.

Формируется регулируемой организацией в размере, не превышающем величину, определенную по результатам проведенного обязательного энергетического обследования или включенную в расчет тарифа на соответствующую услугу на текущий период регулирования (до проведения обязательного энергетического обследования), и должен иметь тенденцию к увеличению в последующие годы;

3) «процент заполняемости полигона» – показатель, который определяется путем деления величины проектной вместимости объекта для захоронения твердых коммунальных отходов на величину накопленного объема (захороненных) твердых коммунальных отходов. Темп роста

указанного показателя должен иметь тенденцию к снижению в последующие годы;

4) «ввод/выбытие (демонтаж) мощности» – показатель, отражающий величину (в куб.м./ч.) введенной и (или) выведенной мощности за отчетный период.

5) «доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств» - рассчитывается как отношение используемых осветительных устройств с использованием светодиодов, к общему числу используемых осветительных устройств (%).

Определяется расчетным путем и должен стремиться к 75%.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к приказу управления по регулированию
тарифов Тамбовской области
от 31.03.2020 № 12-В

**Список организаций, осуществляющих регулируемую деятельность
в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами на
территории Тамбовской области**

№ п/п	Наименование организации
1.1	Мордовское поселковое муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства
1.2	Муниципальное унитарное предприятие Тепловых сетей города Моршанска
1.3	Общество с ограниченной ответственностью «Петровское жилищно-коммунальное хозяйство»
1.4	Общество с ограниченной ответственностью «КомЭк»
1.5	Общество с ограниченной ответственностью «Староюрьевская коммунальная служба»
1.6	Общество с ограниченной ответственностью «Гриф»
1.7	Акционерное общество «Тамбовская сетевая компания»

Начальник управления по регулированию
тарифов Тамбовской области

 С.А. Варкова