



МИНИСТЕРСТВО
КОНКУРЕНТНОЙ ПОЛИТИКИ
КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

от 29.03.2017 № 4374

Об установлении требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций коммунального комплекса, оказывающих услуги по утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых бытовых отходов, на 2018-2020 годы

В соответствии со статьей 25 Федерального закона «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», Правилами установления требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 15.05.2010 № 340, Положением о министерстве конкурентной политики Калужской области, утвержденным постановлением Правительства Калужской области от 04.04.2007 № 88, **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Установить требования к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, коммунального комплекса, оказывающих услуги по утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых бытовых отходов на 2018-2020 годы, согласно приложению к настоящему приказу.

2. Организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере оказания услуг по утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых бытовых отходов, разработать программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в соответствии с требованиями, установленными настоящим приказом, в срок не позднее 1 августа 2017 года.

3. Настоящий приказ вступает в силу со дня его подписания.

Министр

Н.В. Владимиров

**Требования
к программам в области энергосбережения и повышения энергетической
эффективности организаций, коммунального комплекса,
оказывающих услуги по утилизации, обезвреживанию и захоронению
твердых бытовых отходов, на 2018 - 2020 годы**

1. Основные положения

1.1. Настоящие требования к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, коммунального комплекса, оказывающих услуги по утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых бытовых отходов, на 2018 -2020 годы (далее – требования), разработаны в соответствии с Федеральным законом от 23.11.2009 № 261 «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», постановлением Правительства РФ от 15.05.2010 № 340 «О порядке установления требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности» и определяют общие требования к программам об энергосбережении и повышении энергетической эффективности организаций, коммунального комплекса, оказывающих услуги по утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых бытовых отходов (далее – регулируемые организации).

1.2. Программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности (далее – программы) разрабатываются регулирующими организациями на три года (2018-2020 гг.). Если в соответствии с законодательством Российской Федерации срок действия инвестиционных программ регулируемых организаций превышает три года – на срок действия инвестиционных программ.

1.3. Программа должна содержать:

- целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых должно обеспечиваться регулируемой организацией в результате реализации программы;
- перечень обязательных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности и сроки их проведения;
- показатели энергетической эффективности объектов, создание или модернизация которых планируется производственными или инвестиционными программами регулируемой организации;
- значения целевых показателей и иные показатели.

1.4. Необходимые изменения в программу, в том числе на текущий период реализации программы, вносятся и представляются в министерство конкурентной политики Калужской области до 1 октября текущего года.

1.5. Требования к форме программ и отчетности о ходе их реализации, утверждены приказом министерства энергетики Российской Федерации от 30.06.2014 № 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».

1.6. Отчеты о фактическом исполнении требований представляются регулируемой организацией в министерство конкурентной политики Калужской области ежегодно не позднее 1 февраля года, следующего за отчетным, в электронном виде по системе ЕИАС Калужской области и на бумажном носителе.

2. Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых должно обеспечиваться регулируемыми в результате реализации программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя		
			2018 год	2019 год	2020 год
1.	Удельный расход электроэнергии на оказание услуг в сфере утилизации (захоронения) твердых бытовых отходов	кВтч/м ³	Отношение объема электрической энергии утилизируемых, обезвреживаемых и захораниваемых твердых бытовых отходов к общему объему утилизируемых, обезвреживаемых и захораниваемых твердых бытовых отходов		
2.	Доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств	%	30	50	75
3.	Уровень оснащённости производства приборами учета	%	100	100	100
4.	Оснащённость зданий, строений, сооружений, находящихся в собственности организаций, приборами учета электрической, тепловой энергии и воды	%	100	100	100
5.	Удельный расход электрической энергии в зданиях, строениях, сооружениях, находящихся в собственности организации	кВт ч/м ²	Отношение фактического годового расхода электрической энергии, расходуемой при эксплуатации зданий, строений, сооружений к общей площади зданий строений, сооружений, при эксплуатации которых используется электрическая энергия		
6.	Удельный расход тепловой энергии в зданиях, строениях, сооружениях, находящихся в собственности организации	Гкал/м ³	Отношение фактического годового расхода тепловой энергии, расходуемой при эксплуатации зданий, строений, сооружений к общему объему зданий строений, сооружений		

3. Перечень обязательных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

3.1. В программы могут включаться следующие обязательные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности (далее - мероприятия) и сроки их проведения:

1) Проведение энерготехнологических обследований и энергетическая паспортизация объектов организаций.

2) Внедрение энергосберегающих технологий и автоматизированных систем учета энергоресурсов.

3) Разработка и реализация плана оснащения зданий, строений и сооружений, находящихся в собственности регулируемых организаций, приборами учета используемых воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии

4) Мероприятия по доведению использования осветительных устройств с использованием светодиодов до уровня:

- в 2018 году - не менее 30 процентов общего объема используемых осветительных устройств;

- в 2019 году - не менее 50 процентов общего объема используемых осветительных устройств;

- в 2020 году - не менее 75 процентов общего объема используемых осветительных устройств.

5) Установка приборов учета энергоресурсов.

3.2. Мероприятия должны быть взаимосвязаны по срокам выполнения, по источникам и объемам финансирования, целевым показателям. Мероприятия рекомендуется располагать последовательно по годам реализации программ. Мероприятия могут быть поделены на группы, а также выделены по приоритетности их реализации, при этом выбор приоритетов должен быть обоснован.

3.3. Каждое мероприятие должно иметь адрес объекта, на котором будет реализовываться мероприятие (или иная адресная характеристика).

3.4. По каждому мероприятию (группе мероприятий) регулируемой организацией определяется экономический и технологический эффект от реализации, а также сроки окупаемости (за исключением мероприятий по организации учета энергетических ресурсов и проведению энергетических обследований).

3.5. Программы организаций могут содержать иные мероприятия, обеспечивающие экономию энергоресурсов и их эффективное использование, в том числе обучение персонала организаций методам и приемам эффективного использования энергоресурсов.

4. Показатели энергетической эффективности объектов, создание или модернизация которых планируется производственными и (или) инвестиционными программами регулируемой организации

№ п/п	Наименование показателя энергетической эффективности	Единица измерения	Значение показателя		
			2018 год	2019 год	2020 год

1.	Удельный расход электрической энергии на единицу объема утилизируемых, обезвреживаемых и захороненных твердых бытовых отходов	кВтч/м ³	Отношение объема электрической энергии потребляемой на утилизацию, обезвреживание и захоронение твердых бытовых отходов к общему объему утилизируемых, обезвреживаемых и захораниваемых твёрдых бытовых отходов
----	---	---------------------	---

5. Принципы определения и корректировки регулируемой организацией значений целевых показателей

5.1. Значение целевых показателей последующего периода должно быть меньше (или равно) значению текущего периода, но не выше значения, учтенного при формировании тарифов на услуги по утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых бытовых отходов на долгосрочный период регулирования.

5.2. Рассчитанные значения целевых показателей корректируются регулируемой организацией в случае внесения в установленном порядке изменений в производственную и (или) инвестиционную программу регулируемой организации и (или) корректировки настоящих требований с учетом фактически достигнутых значений целевых показателей.

6. Принципы определения регулируемой организацией экономического и технологического эффекта от реализации мероприятий и ожидаемых сроков их окупаемости.

6.1. Экономический эффект и технологический эффект от реализации мероприятий, сроки окупаемости мероприятий определяются в программе отдельно в отношении каждого мероприятия в следующем порядке:

- ожидаемый технологический эффект от реализации мероприятия определяется как планируемое сокращение расхода энергетических ресурсов в результате его выполнения и рассчитывается на каждый год реализации программы на протяжении всего срока ее реализации как разница ожидаемого значения показателя в году, предшествующем году начала осуществления данного мероприятия, и прогнозного значения показателя расхода энергетического ресурса в расчетном году реализации мероприятия в разрезе каждого вида энергетического ресурса;

- ожидаемый экономический эффект от реализации мероприятия определяется как экономия расходов на приобретение энергетических ресурсов, достигнутая в результате его осуществления, рассчитанная на каждый год реализации программы на протяжении всего срока ее реализации исходя из ожидаемого объема снижения потребления соответствующего энергетического ресурса в расчетном году реализации мероприятия и прогнозных цен на энергетические ресурсы на соответствующий период в разрезе каждого вида ресурса;

- ожидаемый срок окупаемости мероприятия определяется как период, в течение которого затраты на выполнение соответствующего мероприятия будут компенсированы суммарной величиной ожидаемого экономического эффекта от его реализации. Срок окупаемости мероприятия не может превышать нормативный срок эксплуатации оборудования и (или) сооружения, на котором внедряется указанное мероприятие.

Приложение
к Требованиям
к программам в области энергосбережения
и повышения энергетической эффективности
организаций коммунального комплекса, оказывающих
услуги по утилизации, обезвреживанию и захоронению
твердых бытовых отходов, на 2018 - 2020 годы

**Перечень организаций коммунального комплекса, оказывающих
услуги по утилизации, обезвреживанию и захоронению
твердых бытовых отходов**

№ п/п	Полное наименование
1.	Муниципальное предприятие города Обнинска Калужской области «Полигон»
2.	Муниципальное предприятие «Служба единого заказчика» муниципального образования «Ферзиковский район»
3.	Муниципальное унитарное жилищно-коммунальное предприятие «БОЛВА»
4.	Муниципальное унитарное предприятие «Благоустройство» муниципального района «Спас-Деменский район»
5.	Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства муниципального района «Мосальский район»
6.	Муниципальное унитарное предприятие «Муниципальное ремонтно-эксплуатационное предприятие» муниципального образования муниципальный район «Козельский район» Калужской области
7.	Муниципальное унитарное предприятие «Полигон ТКО» г. Калуги
8.	Муниципальное унитарное предприятие «Тарусажилдорстрой-Заказчик»
9.	Муниципальное унитарное предприятие «Хвостовичское коммунальное хозяйство»
10.	Общество с ограниченной ответственностью «Внешние сети»
11.	Общество с ограниченной ответственностью «Коммунальное хозяйство»
12.	Общество с ограниченной ответственностью «Ремонтаж»
13.	Общество с ограниченной ответственностью «Форум»
14.	Унитарное муниципальное предприятие «Благоустройство» муниципального образования городское поселение «Город Жуков»