



**КОМИТЕТ
ЦЕНОВОГО И ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

от 30.03.2026 № 82

Об установлении требований к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере оказания услуг по передаче электрической энергии на территории Самарской области, на 2027-2029 годы

В соответствии с Федеральным законом от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 15.05.2010 № 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 30.06.2014 № 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», постановлением Правительства Самарской области от 10.10.2018 № 582 «Об утверждении Положения о комитете ценового и тарифного регулирования Самарской области», ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить Требования к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере оказания услуг по передаче электрической энергии на территории Самарской области, на 2027 - 2029 годы (далее по тексту – Требования и Программа соответственно), согласно приложению 1 к настоящему Приказу.

2. Установить, что Требования распространяются на организации, осуществляющие регулируемые виды деятельности в сфере оказания услуг по передаче электрической энергии на территории Самарской области, указанные в приложении 2 к настоящему Приказу (далее - субъекты регулирования).

3. Установить, что Программа, утвержденная субъектом регулирования, разрабатывается на период реализации производственной и (или) инвестиционной программы (в том числе с учетом мероприятий, объектов, создание или модернизация которых планируется производственными или инвестиционными программами организации). В случае если субъект регулирования разрабатывает инвестиционную программу, срок действия которой превышает 3 года, Программа разрабатывается на период действия инвестиционной программы. В случае если в отношении субъекта регулирования устанавливаются долгосрочные тарифы, Программа разрабатывается на период действия указанных долгосрочных тарифов.

4. Субъектам регулирования, указанным в приложении 2 к настоящему Приказу, привести Программы в соответствие с установленными Требованиями в течение 3 месяцев со дня вступления в силу настоящего Приказа.

5. Оценка соблюдения обязательных требований, установленных настоящими Требованиями, осуществляется в формах:

регионального государственного контроля (надзора) в области регулируемых государством цен (тарифов) на территории Самарской области

в соответствии со статьей 28 Федерального закона от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», Положением о региональном государственном контроле (надзоре) в области регулируемых государством цен (тарифов) на территории Самарской области, утвержденном постановлением Правительства Самарской области от 01.10.2021 № 749;

привлечения к административной ответственности за несоблюдение законодательства об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности в соответствии с Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях.

6. Контроль выполнения настоящего приказа возложить на заместителя руководителя комитета - руководителя управления регулирования электроэнергетики комитета ценового и тарифного регулирования Самарской области (Гусева).

7. Опубликовать настоящий Приказ в средствах массовой информации, на официальном сайте комитета ценового и тарифного регулирования Самарской области и направить субъектам регулирования, указанным в приложении 2 к настоящему Приказу, в 2-недельный срок.

8. Настоящий Приказ вступает в силу с 1 сентября 2026 года и распространяет свое действие на отношения, возникшие с 31 марта 2026 года.

Врио руководителя
комитета



А.А. Гаршина

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к приказу комитета ценового
и тарифного регулирования
Самарской области
от 30.03.2018 № 82

ТРЕБОВАНИЯ

к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере оказания услуг по передаче электрической энергии, на территории Самарской области, на 2027-2029 годы

1. Общие положения

1.1. Требования к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности (далее - Требования) организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности на территории Самарской области, для которых цены (тарифы) устанавливаются Комитетом ценового и тарифного регулирования Самарской области, установлены в целях реализации норм Федерального закона от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» и в соответствии с Постановлением Правительства от 15.05.2010 № 340 «О порядке установления требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности».

1.2. Настоящие Требования распространяются на программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности (далее - Программы) организаций, осуществляющих регулируемый вид деятельности на территории Самарской области в сфере оказания услуг по передаче электрической энергии.

1.3. Требования к Программам установлены с учетом:

а) поступивших от регулируемых организаций не позднее 1 февраля предложений в части:

- целевых показателей и их значений, достижение которых обеспечивается регулируемой организацией при реализации Программ, предусматривающих этапы их достижения в ходе реализации, в том числе обязательных мероприятий;

- перечня мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, осуществление которых регулируемой организацией будет способствовать достижению предложенных ей значений показателей, возможных сроков их проведения с оценкой расходов на их проведение.

б) поступивших от регулируемых организаций не позднее 1 февраля ежегодных отчетов о фактическом исполнении установленных Требований.

2. Требования к формам и содержанию Программ

2.1. Формы Программ предоставляются на бумажном носителе в одном экземпляре и должны состоять из форм паспортов Программ, пояснительных записок, форм целевых и прочих показателей, форм перечня мероприятий, основной целью которых является энергосбережение и (или) повышение энергетической эффективности и соответствовать требованиям к формам программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности для организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, и отчетности о ходе их реализации.

2.2. Паспорт Программы предоставляется согласно приложению 1 к Требованиям.

2.3. Пояснительная записка, предоставляемая к Программе, содержит сведения, закрепленные 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» (далее – Приказ Минэнерго России).

2.4. Целевые и прочие показатели Программы предоставляются согласно приложению 2 к Требованиям.

2.4.1. Значения целевых и прочих показателей энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых должно быть обеспечено в ходе реализации Программы, необходимо рассчитывать на каждый год реализации Программы на протяжении всего срока ее реализации, следующим образом:

- значение целевого показателя, предусмотренного пунктом 1.1. приложения 2 к Требованиям, определяется как:

разница величины технологических потерь электрической энергии при ее передаче, определенной исходя из норматива потерь, рассчитанного в соответствии с законодательством на соответствующий год реализации программы, и прогнозной величины технологического расхода электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям в данном году;

отношение прогнозного уровня технологического расхода электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям в данном году к уровню нормативных технологических потерь, установленных в соответствии с законодательством на соответствующий год;

- значение целевого показателя энергосбережения и повышения энергетической эффективности, предусмотренного пунктом 1.2 приложения 2 к Требованиям определяется как разница между фактическим значением показателя, характеризующего расход электрической энергии на собственные нужды в предшествующем году и прогнозным значением данного показателя в году реализации программы;

- значение прочего показателя энергосбережения и повышения энергетической эффективности, предусмотренного пунктом 2.1 приложения 2 к Требованиям, определяется как процентное соотношение

использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств;

- значение прочего показателя, предусмотренного пунктом 2.2 приложения 2 к Требованиям, рассчитывается как разница между значениями ТЭР, фактически достигнутыми на конец заверченного года, предшествующего началу реализации Программы и плановым значением на соответствующий год (рассчитывается как в стоимостном, так и натуральном выражении).

В дополнение к перечню целевых показателей, достижение которых должно обеспечиваться в ходе реализации Программы, могут включаться иные показатели в случае получения положительного эффекта экономии топливно-энергетических ресурсов.

2.5. Корректировка регулируемой организацией рассчитанных значений целевых показателей программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на 2027 - 2029 годы осуществляется исходя из значений таких показателей, учтенных в утвержденных производственных, инвестиционных программах регулируемой организации, фактически достигнутых в ходе ее исполнения, а также в случае внесения изменений в настоящий приказ. Предоставление данных о корректировке регулируемой организацией рассчитанных значений целевых показателей программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности производится в том же порядке, что и направление плановых показателей, скорректированные показатели предоставляются в адрес комитета на бумажном носителе в одном экземпляре. К скорректированным показателям организация представляет пояснительную записку и документы, обосновывающие необходимость внесения изменений.

2.6. Организациям в рамках формирования Программы необходимо определять экономический и технологический эффект от реализации мероприятий и ожидаемые сроки их окупаемости отдельно в отношении

каждого вида мероприятия в следующем порядке:

- ожидаемый технологический эффект от реализации мероприятия определять как планируемое сокращение расхода энергетических ресурсов в результате его выполнения и рассчитывать на каждый год реализации Программы на протяжении всего срока ее реализации как разницу 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 определять как экономию расходов на приобретение (производство) энергетических ресурсов, достигнутую в результате его осуществления, рассчитанную 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 энергетического ресурса;

- ожидаемый срок окупаемости мероприятия определять, как период, в течение которого затраты на выполнение соответствующего мероприятия будут компенсированы суммарной величиной ожидаемого экономического эффекта от его реализации.

2.7. Программа должна содержать перечень мероприятий, основной целью которых является энергосбережение и (или) повышение энергетической эффективности, согласно приложению 3 к Требованиям.

В Программу должны входить обязательные, организационные и технические мероприятия (приложение 3а к Требованиям).

При описании мероприятий Программы регулируемой организации необходимо определять ожидаемый экономический и технологический эффекты от их реализации и ожидаемые сроки их окупаемости.

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. Мероприятия в структуре Программы необходимо располагать последовательно по годам реализации.

Мероприятия, должны иметь адресную характеристику. По мероприятиям, предусматривающим финансовые затраты, должны быть представлены обосновывающие материалы: сметная документация; конъюнктурный анализ на приобретение материалов и оборудования.

2.8. Мониторинг реализации Программ осуществляется путем анализа ежегодной отчетности о реализации Программ, представленных субъектами регулирования.

2.9. Отчет о реализации Программы состоит из пояснительной записки, а также прилагаемых к ней сведений о мониторинге реализации Программы за отчетный период согласно приложению № 4 к Требованиям, сведений о достижении целевых показателей программы за отчетный период по форме согласно приложению № 5 к Требованиям и сведений о реализации мероприятий, основной целью которых является энергосбережение и (или) повышение энергетической эффективности, по форме согласно приложению № 6 к Требованиям.

2.10. Пояснительная записка к отчету о реализации Программы содержит сведения, закрепленные Приказом Минэнерго России.

2.11. Ежегодная отчетность о реализации Программ формируется нарастающим итогом с начала действия программы и в разрезе отчетного периода по состоянию на 1 января года, следующего за отчетным, и представляется субъектами регулирования до 1 февраля года на бумажном носителе или в форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью.

Приложение 1
к Требованиям

Руководитель организации

_____ (должность)

_____ (Ф.И.О.)

« ____ » _____ 20__ г.

ПАСПОРТ
ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ
В СФЕРЕ ОКАЗАНИЯ УСЛУГ ПО ПЕРЕДАЧЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ
(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»; Приказ комитета ценового и тарифного регулирования Самарской области от _____ № _____.					
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	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	Экономия ТЭР в	Суммарные затраты	Экономия ТЭР в результате реализации

			программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности	ТЭР		результате реализации программы		ТЭР		программы	
				т у.т.	млн. руб. без НДС	т у.т.	млн. руб. без НДС	т у.т.	млн. руб. без НДС	т у.т.	млн. руб. без НДС
(базовый год) *											
ВСЕГО											

* Базовый год – предшествующий (завершенный) году начала действия программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

ЦЕЛЕВЫЕ И ПРОЧИЕ ПОКАЗАТЕЛИ
ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ
ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ, НА 2027-2029 ГОДЫ

N п/п	Целевые и прочие показатели <*>	Ед. измерения	(базовый год) <***>	Плановые значения целевых показателей по годам		
				г.	г.	г.
1	2	3	4	5	6	7
1	Целевые показатели					
1.1	Снижение технологического расхода электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям относительно технологических потерь электрической энергии, установленных в соответствии с законодательством	кВт.ч.				
		%				
1.2	Сокращение расхода электрической энергии на собственные нужды территориальных сетевых организаций	кВт.ч				
2.	Прочие показатели					
2.1	Доля осветительных устройств с использованием светодиодов, в общем объеме используемых осветительных устройств	%		не менее 75%		
2.2	Экономия ТЭР в натуральном и стоимостном выражении <***>					
		млн. руб.				

<*> Показатели заполняются в соответствии с видом деятельности субъекта регулирования. Программы могут содержать иные показатели, отражающие размер экономии энергетических ресурсов и (или) являющиеся целевыми индикаторами выполнения мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

<***> В качестве начальных значений целевых показателей реализации Программы принимаются фактически достигнутые значения на конец завершеного года, предшествующего началу реализации Программы, выраженные в натуральных единицах.

<***> Экономия ТЭР, указывается для каждого вида энергоресурса при осуществлении реализации мероприятий Программы.

ПЕРЕЧЕНЬ
ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЮ
И ПОВЫШЕНИЮ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ,
ПОДЛЕЖАЩИХ ВКЛЮЧЕНИЮ В ПРОГРАММЫ СУБЪЕКТОВ
РЕГУЛИРОВАНИЯ, НА 2027-2029 годы

№ п/п	Мероприятия
1.	Обязательные
1.1.	Организационные:
1.1.1.	Разработка и реализация плана мероприятий по оптимизации электропотребления организации
1.1.2.	Инструктаж персонала и организация системы контроля, учета и аудита всех видов энергетических ресурсов
2.	Технические:
2.1.	Отключение в режимах малых нагрузок трансформаторов на подстанциях с двумя и более трансформаторами
2.2.	Проведение работ по компенсации реактивных нагрузок
2.3.	Оснащение зданий, строений, сооружений, находящихся в собственности организации и/или принадлежащих ей на другом законном основании, осветительными устройствами с использованием светодиодов
2.4.	Оснащение зданий, строений, сооружений организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, приборами учета используемых энергетических ресурсов
3.	Иные мероприятия

ОТЧЕТ
О ДОСТИЖЕНИИ ЦЕЛЕВЫХ И ПРОЧИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ПРОГРАММЫ
ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

№ п/п	Целевые и прочие показатели	Ед. изм.	(базовый год) *	Плановые значения целевых и прочих показателей по годам		Фактические значения целевых и прочих показателей по годам		Отклонение, ед.		Отклонение, %	
				_ г.	_ г.	_ г.	_ г.	_ г.	_ г.	_ г.	_ г.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Целевые показатели										
1.1											
2	Прочие показатели										
2.1.											

* Базовый год – предшествующий (завершенный) году начала действия программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу комитета ценового
и тарифного регулирования
Самарской области
от 30.03.2008 № 82

ПЕРЕЧЕНЬ
СУБЪЕКТОВ РЕГУЛИРОВАНИЯ
(организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере
оказания услуг по передаче электрической энергии)

№ п/п	Наименование организации	ИНН/КПП
1	ООО «Газпром энерго» (Саратовский филиал)	7736186950/ 645243001
2	Куйбышевская дирекция по энергоснабжению – структурное подразделение Трансэнерго - филиал ОАО «РЖД»	7708503727/ 631145010
3	АО «ОРЭС-Тольятти»	6166071494/ 632401001
4	филиал «Уральский» АО «Оборонэнерго»	7704726225/ 667943001
5	филиал ПАО «Россети Волга» - «Самарские распределительные сети»	6450925977/ 631602001
6	АО «ССК»	6367047389/ 631601001
7	ООО «САМЭСК»	6319231042/ 631901001
8	АО «Самаранефтегаз»	6315229162/ 631601001
9	АО «СМЗ»	6310000160/ 631201001
10	ООО «Сетевая компания Средняя Волга»	6318068065/ 631601001
11	ООО «Триггер Ай-Ти»	6315612456/ 631301001
12	ЗАО «ЭИСС»	6320005633/ 632401001

13	ООО «ЭнергоСтандарт»	6325071333/ 6325071333
----	----------------------	---------------------------