



**КОМИТЕТ ТАРИФНОГО И ЦЕНОВОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ
ЛУГАНСКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

26 июня 2025 г.

№ 11/3

г. Луганск

Зарегистрировано в Министерстве юстиции
Луганской Народной Республики
Регистрационный № 112/497
от 27.06.2025 г.

**Об установлении Требований к программам в области энергосбережения
и повышения энергетической эффективности организаций,
осуществляющих регулируемую деятельность в сфере электроэнергетики
на территории Луганской Народной Республики, на 2026-2028 годы**

В соответствии с частью 1 пункта 3 статьи 7 Федерального закона от 23 ноября 2009 г. № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», пунктом 1.4, подпунктом 3.1.4 пункта 3.1 Положения о Комитете тарифного и ценового регулирования Луганской Народной Республики, утвержденным Указом Главы Луганской Народной Республики от 23 июня 2023 г. № УГ-140/23, на основании протокола заседания Правления Комитета тарифного и ценового регулирования Луганской Народной Республики от 26 июня 2025 года № 11, Комитет тарифного и ценового регулирования Луганской Народной Республики постановляет:

1. Установить Требования к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемую деятельность в сфере электроэнергетики на территории Луганской Народной Республики, на 2026-2028 годы согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня, следующего за днем его официального опубликования.

Председатель
Комитета тарифного
и ценового регулирования
Луганской Народной Республики

Л.М. Духина

ТРЕБОВАНИЯ
к программам в области энергосбережения и повышения энергетической
эффективности организаций, осуществляющих регулируемую
деятельность в сфере электроэнергетики на территории Луганской
Народной Республики, на 2026-2028 годы

1. Настоящие Требования к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемую деятельность в сфере электроэнергетики на территории Луганской Народной Республики, на 2026-2028 годы (далее – Требования) разработаны в соответствии с Федеральным законом от 23 ноября 2009 г. № 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 г. № 340 «О порядке установления требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности» и определяют требования к содержанию программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности (далее – Программа), отчетности о ходе их реализации и срок ее предоставления.

2. Требования обязательны для исполнения организациями, осуществляющими регулируемую деятельность в сфере электроэнергетики на территории Луганской Народной Республики (далее – Организация), тарифы на услуги которых устанавливаются Комитетом тарифного и ценового регулирования Луганской Народной Республики (далее – Комитет), и указанными в приложении № 1 к Требованиям.

3. Программа разрабатывается на три года, а в случае, если в соответствии с законодательством Российской Федерации срок действия инвестиционной программы Организации превышает три года – на срок действия инвестиционной программы.

4. Программа должна содержать:

целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности (далее – целевые показатели), достижение которых должно обеспечиваться Организацией в результате реализации Программы согласно приложению № 2 к Требованиям;

перечень обязательных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности (далее – обязательные мероприятия), предусмотренных пунктом 6 Требований, и сроки их проведения.

5. В дополнение к целевым показателям, предусмотренным пунктом 4 Требований, Организация может включать в Программу иные показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности в случае получения положительного эффекта экономии топливно-энергетических ресурсов.

6. К обязательным мероприятиям Организации относится:

разработка и реализация плана мероприятий по оптимизации энергосбережения и повышения энергетической эффективности;

информирование сотрудников Организации о способах экономии энергетических ресурсов и повышения энергетической эффективности их использования;

оснащение зданий, строений, сооружений, находящихся в собственности Организации или на другом законном основании, приборами учета используемых энергоресурсов;

модернизация оборудования, используемого Организацией, осуществляющей регулируемую деятельность в сфере электроэнергетики, и внедрение энергосберегающих технологий;

оснащение зданий, строений, сооружений, находящихся в собственности Организации или на другом законном основании, осветительными устройствами с использованием светодиодов.

7. В дополнение к обязательным мероприятиям, предусмотренным пунктом 6 Требований, Организация может включать в Программу иные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в случае получения положительного экономического эффекта от реализации таких мероприятий.

8. Организация определяет в Программе срок проведения обязательных мероприятий и ожидаемый экономический и технологический эффект от реализации обязательных мероприятий и срок их окупаемости.

9. Форма Программы и отчет Организации о фактическом исполнении установленных Требований должны соответствовать приказу Министерства энергетики Российской Федерации от 30 июня 2014 г. № 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».

10. Отчет Организации о фактическом исполнении установленных Требований ежегодно предоставляется Организацией в Комитет до 01 февраля года, следующего за отчетным.

Приложение № 1
к Требованиям к программам в области
энергосбережения и повышения
энергетической эффективности
организаций, осуществляющих
регулируемую деятельность в сфере
электроэнергетики на территории
Луганской Народной Республики,
на 2026-2028 годы, утвержденным
постановлением Комитета тарифного
и ценового регулирования Луганской
Народной Республики
от 26 июня 2025 г. № 11/3

**Организации, осуществляющие регулируемую деятельность в сфере
электроэнергетики на территории Луганской Народной Республики**

№ п/п	Наименование организации	ИНН
1. Производство электрической и тепловой энергии в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии		
1.1.	Акционерное общество «Возрождение» («АО «Возрождение»)	2635258905
2. Производство электрической энергии с использованием возобновляемых источников энергии		
2.1.	Публичное акционерное общество «Федеральная сетевая компания – Россети» (ПАО «ФСК – Россети»)	4716016979
3. Передача электрической энергии		
3.1.	Акционерное общество «Юго-Западная Электросетевая Компания» (АО «Юго-Западная ЭСК»)	9303040182
3.2.	Федеральное государственное унитарное предприятие «Железные дороги Новороссии» (ФГУП «ЖДН»)	9303033481
3.3.	Акционерное общество «Оборонэнерго» филиал «Центральный» («АО «Оборонэнерго» филиал «Центральный»)	7704726225
4. Торговля (поставка) электрической энергией		
4.1.	Общество с ограниченной ответственностью «Энергосбыт Луганск» (ООО «Энергосбыт Луганск»)	9725129223

Приложение № 2
к Требованиям к программам в области
энергосбережения и повышения
энергетической эффективности
организаций, осуществляющих
регулируемую деятельность в сфере
электроэнергетики на территории
Луганской Народной Республики,
на 2026-2028 годы, утвержденным
постановлением Комитета тарифного
и ценового регулирования Луганской
Народной Республики
от 26 июня 2025 г. № 11/3

**Перечень целевых показателей энергосбережения и повышения
энергетической эффективности достижение которых должно
обеспечиваться организациями, осуществляющими регулируемую
деятельность в сфере электроэнергетики на территории Луганской
Народной Республики в результате реализации программ в области
энергосбережения и повышения энергетической эффективности**

№ п/п	Наименование вида деятельности / целевого показателя	Единица измерения
1. Производство электрической и тепловой энергии в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии		
1.1.	Снижение расхода электрической энергии на отпуск тепловой энергии	кВт*ч/Гкал
1.2.	Снижение норматива удельного расхода топлива при производстве электрической энергии	г.у.т./кВт*ч
1.3.	Снижение норматива удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии	кг у.т./Гкал
1.4.	Снижение расхода воды при производстве электрической энергии	куб.м/кВт*ч
1.5.	Снижение расхода воды при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии	куб.м/Гкал
1.6.	Снижение выбросов парниковых газов при производстве электрической и тепловой энергии	т CO ₂ /кВт*ч
1.7.	Увеличение доли оснащённости зданий, строений, сооружений, находящихся в собственности Организации или на другом законном основании, приборами учета используемых воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	%

1.8.	Снижение расхода электрической энергии в зданиях, строениях, сооружениях, находящихся в собственности Организации или на другом законном основании, на 1 кв. м площади указанных помещений	кВт*ч/м ²
1.9.	Снижение расхода тепловой энергии в зданиях, строениях, сооружениях, находящихся в собственности Организации или на другом законном основании, на 1 куб. м объема указанных помещений	Гкал/м ³
1.10.	Снижение расхода природного газа в зданиях, строениях, сооружениях, находящихся в собственности Организации или на другом законном основании, на 1 кв. м площади указанных помещений	м ³ /м ²
1.11.	Снижение расхода горюче-смазочных материалов, используемых Организацией на 1 км пробега автотранспорта	л/100 км
1.12.	Увеличение доли использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств	%
2. Производство электрической энергии с использованием возобновляемых источников энергии		
2.1.	Увеличение доли оснащённости зданий, строений, сооружений, находящихся в собственности Организации или на другом законном основании, приборами учета используемых воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	%
2.2.	Снижение расхода электрической энергии в зданиях, строениях, сооружениях, находящихся в собственности Организации или на другом законном основании, на 1 кв. м площади указанных помещений	кВт*ч/м ²
2.3.	Снижение расхода тепловой энергии в зданиях, строениях, сооружениях, находящихся в собственности Организации или на другом законном основании, на 1 куб. м объема указанных помещений	Гкал/м ³
2.4.	Снижение расхода природного газа в зданиях, строениях, сооружениях, находящихся в собственности Организации или на другом законном основании, на 1 кв. м площади указанных помещений	м ³ /м ²
2.5.	Снижение расхода горюче-смазочных материалов, используемых Организацией на 1 км пробега автотранспорта	л/100 км
2.6.	Увеличение доли использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств	%

3. Передача электрической энергии		
3.1.	Снижение потерь электрической энергии в электрических сетях, находящихся в собственности Организации или на другом законном основании	кВт*ч
		%
3.2.	Увеличение доли оснащённости зданий, строений, сооружений, находящихся в собственности Организации или на другом законном основании, приборами учета используемых воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	%
3.3.	Снижение расхода электрической энергии в зданиях, строениях, сооружениях, находящихся в собственности Организации или на другом законном основании, на 1 кв. м площади указанных помещений	кВт*ч/м ²
3.4.	Снижение расхода тепловой энергии в зданиях, строениях, сооружениях, находящихся в собственности Организации или на другом законном основании, на 1 куб. м объема указанных помещений	Гкал/м ³
3.5.	Снижение расхода природного газа в зданиях, строениях, сооружениях, находящихся в собственности Организации или на другом законном основании, на 1 кв. м площади указанных помещений	м ³ /м ²
3.6.	Снижение расхода горюче-смазочных материалов, используемых Организацией на 1 км пробега автотранспорта	л/100 км
3.7.	Увеличение доли использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств	%
4. Торговля (сбыт) электрической энергией		
4.1.	Увеличение доли оснащённости зданий, строений, сооружений, находящихся в собственности Организации или на другом законном основании, приборами учета используемых воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	%
4.2.	Снижение расхода электрической энергии в зданиях, строениях, сооружениях, находящихся в собственности Организации или на другом законном основании, на 1 кв. м площади указанных помещений	кВт*ч/м ²
4.3.	Снижение расхода тепловой энергии в зданиях, строениях, сооружениях, находящихся в собственности Организации или на другом законном основании, на 1 куб. м объема указанных помещений	Гкал/м ³
4.4.	Снижение расхода природного газа в зданиях, строениях, сооружениях, находящихся в собственности Организации	м ³ /м ²

	или на другом законном основании, на 1 кв. м площади указанных помещений	
4.5.	Снижение расхода горюче-смазочных материалов, используемых Организацией на 1 км пробега автотранспорта	л/100 км
4.6.	Увеличение доли использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств	%