



**КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ  
ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

14 апреля 2026 г.

г. Донецк

№ 5/6

АДМИНИСТРАЦИЯ ГЛАВЫ И ПРАВИТЕЛЬСТВА  
ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАН

Регистрационный №26-188  
от «13» мая 2026 г.

**Об установлении Требований к программам  
в области энергосбережения и повышения энергетической  
эффективности организаций, осуществляющих регулируемые  
виды деятельности в сфере теплоснабжения  
на территории Донецкой Народной Республики**

В соответствии с пунктом 3 части 1 статьи 7 главы 2 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», 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», приказом 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», зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 04 августа 2014 г., регистрационный № 33449, подпунктом 3.5.29 пункта 3.5 раздела III Положения о Комитете по тарифам Донецкой Народной Республики, утвержденного Указом Главы Донецкой Народной Республики от 13 декабря 2024 г. № 699 «Об образовании (о создании) Комитета по тарифам Донецкой Народной Республики», Комитет по тарифам Донецкой Народной Республики

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Установить Требования к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения на территории Донецкой Народной Республики, согласно приложению к настоящему Постановлению.

2. Настоящее Постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Врио председателя

А.А. Шевченко

Приложение  
к Требованиям к программам  
в области энергосбережения  
и повышения энергетической  
организаций, осуществляющих  
регулируемые виды деятельности  
в сфере теплоснабжения  
на территории Донецкой  
Народной Республики  
(пункт 2)

**Организации, осуществляющие регулируемые виды  
деятельности в сфере теплоснабжения  
на территории Донецкой Народной Республики**

№ п/п	Наименование организации	ИНН
1	2	3
1	ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ «ДОНБАССТЕПЛОЭНЕРГО»	9303016824
2	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ГОРЛОВСКТЕПЛОСЕТЬ»	9312000429
3	ФЕДЕРАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ИСПРАВИТЕЛЬНАЯ КОЛОНИЯ № 1 ГЛАВНОГО УПРАВЛЕНИЯ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ИСПОЛНЕНИЯ НАКАЗАНИЙ ПО ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКЕ»	9302010121
4	ДОНЕЦКИЙ ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ «ЖЕЛЕЗНЫЕ ДОРОГИ НОВОРОССИИ»	9303033481
5	ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ «ЭНЕРГИЯ ДОНБАССА»	9309013467
6	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «741 КВАРТАЛ»	9308000779

1	2	3
7	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «КОМПАНИЯ ЭНЕРГИЯ»	9311020969
8	ФИЛИАЛ № 2 «ЕНАКИЕВСКИЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ ЗАВОД» ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЮЖНЫЙ ГОРНО - МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС ДОНЕЦК»	9308000360
9	ФИЛИАЛ № 3 «МАКЕЕВСКИЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ ЗАВОД» ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЮЖНЫЙ ГОРНО - МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС ДОНЕЦК»	9308000360
10	ФИЛИАЛ АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «ИНФРАСТРУКТУРНЫЕ ПРОЕКТЫ» - «ЗУЕВСКАЯ ТЭС»	1500004950
11	ФИЛИАЛ АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «ИНФРАСТРУКТУРНЫЕ ПРОЕКТЫ» - «СТАРОБЕШЕВСКАЯ ТЭС»	1500004950
12	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ДОНЕЦКИЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ ЗАВОД»	9308017740

Приложение  
к постановлению  
Комитета по тарифам  
Донецкой Народной Республики  
от 14 апреля 2026 г. № 5/6  
(пункт 1)

**ТРЕБОВАНИЯ**  
**к программам в области энергосбережения и повышения**  
**энергетической эффективности организаций, осуществляющих**  
**регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения**  
**на территории Донецкой Народной Республики**

**I. Общие положения**

1. Настоящие Требования к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения на территории Донецкой Народной Республики (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 сроке ее предоставления.

2. Требования обязательны для исполнения организациями, осуществляющими регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения на территории Донецкой Народной Республики (далее – Организации), цены (тарифы) для которых устанавливаются Комитетом по тарифам Донецкой Народной Республики (далее – Комитет), и указанными в приложении к Требованиям.

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

4. Программа должна содержать:

а) целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых должно обеспечиваться Организацией в результате реализации Программы;

б) экономический эффект и технологический эффект от реализации

обязательных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности определяются в Программе отдельно в отношении каждого мероприятия с указанием сроков их окупаемости;

в) перечень обязательных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности и сроки их проведения.

5. 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», зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 04 августа 2014 г., регистрационный № 33449.

6. Отчет Организации о фактическом исполнении установленных Требований ежегодно предоставляется Организацией в Комитет до 1 февраля года, следующего за отчетным годом.

## **II. Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых должно обеспечиваться Организацией в результате реализации Программы**

7. Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых должно обеспечиваться Организацией в результате реализации Программы (далее – целевые показатели):

а) снижение расхода энергетических ресурсов (электрической энергии, природного газа, воды, прочего топлива), используемых при производстве тепловой энергии (кВт\*ч/Гкал; куб. м/Гкал; т/Гкал; %);

б) снижение расхода энергетических ресурсов (воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии) в зданиях, строениях, сооружениях, находящихся в собственности Организации или на другом законном основании (куб. м; Гкал; кВт\*ч; %);

в) увеличение доли зданий, строений, сооружений, оснащенных приборами учета используемых энергоресурсов (воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии), находящихся в собственности Организации или на другом законном основании (%);

г) увеличение доли использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств (%);

д) снижение удельного расхода топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов тепловой энергии (кг у.т./Гкал; %);

е) снижение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети (Гкал/кв. м);

ж) снижение величины технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям (Гкал; %).

8. В дополнение к целевым показателям, предусмотренным пунктом 7 Требований, Организация может включать в Программу иные показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности в случае получения положительного эффекта экономии топливно – энергетических ресурсов.

### **III. Перечень обязательных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности и сроки их проведения**

9. К обязательным мероприятиям по энергосбережению и повышению энергетической эффективности (далее – обязательные мероприятия) относятся:

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

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

в) модернизация оборудования, используемого для выработки и передачи тепловой энергии;

г) оснащение зданий, строений, сооружений, находящихся в собственности Организации или на другом законном основании, осветительными устройствами с низким энергопотреблением;

д) тепловая изоляция трубопроводов и оборудования, используемых при передаче тепловой энергии.

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

11. В дополнение к обязательным мероприятиям, предусмотренным пунктом 9 Требований, Организация может включать в Программу иные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в случае получения положительного экономического эффекта от реализации таких мероприятий.