



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ АНТИМОНОПОЛЬНАЯ СЛУЖБА**  
(125993, г. Москва, Садовая Кудринская, 11, телефон 8-499-755-23-23,  
факс 8-499-755-23-24)

**ПРОТОКОЛ**  
заочного заседания Коллегиального органа ФАС России  
(Правления ФАС России)

Москва

от 17.08.2023 № 18

**Представленные письменные мнения  
членов Правления ФАС России,  
учитываемые при определении  
кворума и итогов голосования:**

Руководителя  
Федеральной антимонопольной службы,  
Председателя Правления ФАС России

- М.А. Шаскольского;

заместителя руководителя  
Федеральной антимонопольной службы,  
секретаря Правления ФАС России

- В.Г. Королева;

заместителя руководителя  
Федеральной антимонопольной службы  
– статс-секретаря

- С.А. Пузыревского;

заместителя руководителя  
Федеральной антимонопольной службы

- П.В. Иванова;

Заместителя Министра транспорта  
Российской Федерации

- И.П. Чалика;

Заместителя Министра энергетики  
Российской Федерации

- П.Н. Сниккарса;

Первого Заместителя Министра  
экономического развития  
Российской Федерации

- И.Э. Торосова.

**Вопросы, включенные в повестку заседания Правления ФАС России  
от 17.08.2023 № 18**

Вопрос 1. О внесении изменений в приказ ФАС России от 29 июня 2022 г. 488/22-ДСП «Об утверждении сводного прогнозного баланса производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации на 2023 год» в соответствии с подпунктом «в» пункта 4 постановления Правительства РФ от 29.07.2023 № 1230.

Вопрос 2. Об установлении предельных (минимального и максимального) уровней цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям на розничных рынках, в том числе населению и приравненным к нему категориям потребителей, на территориях, не объединенных в ценные и неценовые зоны оптового рынка, предельных (минимального и максимального) уровней цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность), поставляемую населению и приравненным к нему категориям потребителей, предельных (минимального и максимального) уровней цен (тарифов) на услуги по передаче электрической энергии по электрическим сетям, принадлежащим на праве собственности или ином законном основании территориальным сетевым организациям, по Донецкой Народной Республике, Луганской Народной Республике, Запорожской области и Херсонской области - цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность), поставляемую ООО «Единый закупщик» гарантирующим поставщикам электрической энергии на розничном рынке электрической энергии на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области.

Вопрос 3. Об установлении платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств ООО «Газпром энерго» (ПС 220 кВ Ковыкта), находящихся по адресу Иркутская область, п.б. Нючакан, максимальной мощностью присоединяемых энергопринимающих устройств 56,5 МВт, к объектам единой национальной (общероссийской) электрической сети ПАО «Федеральная сетевая компания – Россети».

**I. О внесении изменений в приказ ФАС России от 29.06.2022 488/22-ДСП  
«Об утверждении сводного прогнозного баланса производства и поставок  
электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы  
России по субъектам Российской Федерации на 2023 год» в соответствии  
с подпунктом "в" пункта 4 постановления Правительства РФ от 29.07.2023  
№ 1230**

На основании постановления Правительства Российской Федерации от 29.07.2023 № 1230 «Об особенностях применения законодательства Российской Федерации в сфере электроэнергетики на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области», ФАС России сформирован проект приказа ФАС России, предусматривающий утверждение балансовых показателей для 4 новых регионов Российской Федерации.

В августе 2023 года ФАС России были проведены согласительные совещания по вопросу принятия балансовых решений, с участием представителей АО «СО ЕЭС», ПАО «Россети», ПАО «РусГидро», Госкорпорация «Росатом», региональных органов регулирования, а также при участии субъектов электроэнергетики, участвующих в формировании сводного прогнозного баланса.

В соответствии с Порядком формирования сводного прогнозного баланса производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации, утвержденным приказом ФСТ России от 12.04.2012 № 53-э/1, основой для формирования проекта приказа являются предложения субъектов электроэнергетики, исполнительных органов субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов, представленные посредством соответствующих электронных форм ФГИС ЕИАС ФАС России, а также предложения АО «СО ЕЭС».

Балансовые показатели утверждаются на период с 01.10.2023 по 31.12.2023.

**По результатам представленных письменных мнений:**

М.А. Шаскольский, В.Г. Королев, П.В. Иванов, С.А. Пузыревский, И.П. Чалик, П.Н. Сниккарс проголосовали «за».

И.Э. Торосов проголосовал «против».

По результатам представленных письменных мнений решили утвердить приказ ФАС России.

**II. Об установлении предельных (минимального и максимального) уровней цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям на розничных рынках, в том числе населению и приравненным к нему категориям потребителей, на территориях, не объединенных в ценные и неценовые зоны оптового рынка, предельных (минимального и максимального) уровней цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность), поставляемую населению и приравненным к нему категориям потребителей, предельных (минимального и максимального) уровней цен (тарифов) на услуги по передаче электрической энергии по электрическим сетям, принадлежащим на праве собственности или ином законном основании территориальным сетевым организациям, по Донецкой Народной Республике, Луганской Народной Республике, Запорожской области и Херсонской области - цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность), поставляемую ООО «Единый закупщик» гарантирующим поставщикам электрической энергии на розничном рынке электрической энергии на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области**

Проект приказа разработан во исполнение подпункта «а» пункта 4 постановления Правительства Российской Федерации от 29.07.2023 № 1230 «Об особенностях применения законодательства Российской Федерации в сфере электроэнергетики на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области».

Предельные максимальные и минимальные уровни цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям на розничных рынках, в том числе населению и приравненным к нему категориям потребителей, на территориях, не объединенных в ценовые и неценовые зоны оптового рынка, по Донецкой Народной Республике, Луганской Народной Республике, Запорожской области и Херсонской области сформированы исходя из следующего:

предельные минимальные уровни тарифов сформированы на уровне средних тарифов на электрическую энергию, поставляемую населению и приравненным к нему категориям потребителей, действующих в августе 2023 г. включительно (без учета налога на добавленную стоимость);

предельные максимальные уровни тарифов сформированы на уровне средних тарифов на электрическую энергию, поставляемую потребителям, не относящимся к населению и приравненным к нему категориям потребителей, действующих в августе 2023 г.

Предельные максимальные уровни тарифов на электрическую энергию, поставляемую населению и приравненным к нему категориям потребителей, по Донецкой Народной Республике, Луганской Народной Республике и Запорожской области сформированы на уровне действующих в августе 2023 г. одноставочных тарифов на электрическую энергию, поставляемую населению в городских населенных пунктах в домах, не оборудованных электроплитами и электроотопительными установками, для первого диапазона объемов потребления электрической энергии.

Учитывая, что в Херсонской области тарифы на электрическую энергию, поставляемую населению и приравненным к нему категориям потребителей, установленные в июле 2022 г., на 2023 год не пересматривались, предельные максимальные уровни тарифов на электрическую энергию, поставляемую населению и приравненным к нему категориям потребителей, сформированы для Херсонской области с учетом тарифного решения, принятого в июле 2022 г., и индекса, предусмотренного планом поэтапного (в течение 10 лет) изменения тарифов, предусмотренного подпунктом «д» пункта 2 постановления Правительства Российской Федерации от 29.07.2023 № 1230.

Предельные минимальные уровни тарифов на электрическую энергию, поставляемую населению и приравненным к нему категориям, сформированы на уровне действующих тарифов на электрическую энергию, поставляемую многодетным семьям.

Предельные минимальные и максимальные уровни цен (тарифов) на услуги по передаче электрической энергии по электрическим сетям, принадлежащим на праве собственности или на ином законном основании территориальным сетевым организациям, оказываемые потребителям, не относящимся к населению и приравненным к нему категориям потребителей, по Донецкой Народной Республике, Луганской Народной Республике, Запорожской области и Херсонской области сформированы исходя из следующего:

предельные максимальные уровни тарифов на услуги по передаче электрической энергии определены на высоком уровне напряжения исходя из действующих тарифов на электрическую энергию для потребителей с максимальной

мощностью свыше 100 МВт, уменьшенных на минимально возможную цену покупки электрической энергии гарантирующими поставщиками у единого закупщика и сбытовую надбавку гарантировавшего поставщика;

предельные максимальные уровни тарифов на услуги по передаче электрической энергии определены на среднем первом уровне напряжения исходя из действующих тарифов на электрическую энергию для потребителей 1 класса напряжения, уменьшенных на минимально возможную цену покупки электрической энергии гарантирующими поставщиками у единого закупщика и сбытовую надбавку гарантировавшего поставщика;

предельные максимальные уровни тарифов на услуги по передаче электрической энергии определены на среднем втором и низком уровнях напряжения исходя из действующих тарифов на электрическую энергию для потребителей 2 класса напряжения, уменьшенных на минимально возможную цену покупки электрической энергии гарантирующими поставщиками у единого закупщика и сбытовую надбавку гарантировавшего поставщика;

предельные минимальные уровни тарифов на услуги по передаче электрическую энергию по уровням напряжения определены ниже соответствующих предельных максимальных уровней тарифов таким образом, чтобы у региональных регулирующих органов была возможность установить тарифы на услуги по передаче электрической энергии на экономически обоснованном уровне.

Предельные минимальные и максимальные уровни цен (тарифов) на услуги по передаче электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, по Донецкой Народной Республике, Луганской Народной Республике, Запорожской области и Херсонской области сформированы от 1 коп/кВт<sup>\*ч</sup> в минимальном уровне до среднего тарифа на электрическую энергию для населения (без учета налога на добавленную стоимость) в максимальном уровне.

Цена на электрическую энергию (мощность), поставляемую ООО «Единый закупщик» гарантировавшим поставщикам электрической энергии на розничном рынке электрической энергии на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области рассчитана в соответствии с пунктом 14 Положения об особенностях применения законодательства Российской Федерации в сфере электроэнергетики на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2023 № 1230.

Предлагаемые к утверждению:

1. Предельные минимальные и максимальные уровни цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям на розничных рынках, в том числе населению и приравненным к нему категориям потребителей, на территориях, не объединенных в ценовые и неценовые зоны оптового рынка, по Донецкой Народной Республике, Луганской Народной Республике, Запорожской области и Херсонской области:

№ п/п	Наименование субъекта Российской Федерации	с 1 октября 2023 г. по 31 декабря 2023 г.	
		Минимальный уровень тарифа, коп./кВт·ч (без НДС)	Максимальный уровень тарифа, коп./кВт·ч (без НДС)
1	Донецкая Народная Республика	123,3	431,3
2	Луганская Народная Республика	120,8	431,3
3	Запорожская область	121,7	431,3
4	Херсонская область	118,3	431,3

2. Предельные минимальные и максимальные уровни тарифов на электрическую энергию (мощность), поставляемую населению и приравненным к нему категориям потребителей, по Донецкой Народной Республике, Луганской Народной Республике, Запорожской области и Херсонской области:

№ п/п	Наименование субъекта Российской Федерации	с 1 октября 2023 г. по 31 декабря 2023 г.	
		Минимальный уровень тарифа, коп./кВт·ч (с НДС)	Максимальный уровень тарифа, коп./кВт·ч (с НДС)
1	Донецкая Народная Республика	110,0	187,0
2	Луганская Народная Республика	108,0	183,0
3	Запорожская область	105,0	187,0
4	Херсонская область	105,0	178,0

3. Предельные минимальные и максимальные уровни цен (тарифов) на услуги по передаче электрической энергии по электрическим сетям, принадлежащим на праве собственности или на ином законном основании территориальным сетевым организациям, оказываемые потребителям, не относящимся к населению и приравненным к нему категориям потребителей, по Донецкой Народной Республике, Луганской Народной Республике, Запорожской области и Херсонской области:

№ п/п	Наименование субъекта Российской Федерации	Вариант тарифа	Одноставочный тариф			
			руб./кВт·ч (без НДС)			
			Уровень напряжения			
			ВН	СН1	СН2	НН
1	Донецкая Народная Республика	Минимальный уровень тарифа				
		с 01.10.2023 по 31.12.2023	0,70	1,70	2,25	2,25
		Максимальный уровень тарифа				
		с 01.10.2023 по 31.12.2023	2,70	3,71	4,40	4,40
2	Луганская Народная Республика	Минимальный уровень тарифа				
		с 01.10.2023 по 31.12.2023	0,70	1,71	2,40	2,40
		Максимальный уровень тарифа				
		с 01.10.2023 по 31.12.2023	2,70	3,71	4,40	4,40
3	Запорожская область	Минимальный уровень тарифа				
		с 01.10.2023 по 31.12.2023	0,70	1,71	2,40	2,40
		Максимальный уровень тарифа				
		с 01.10.2023 по 31.12.2023	2,70	3,71	4,40	4,40
4	Херсонская область	Минимальный уровень тарифа				
		с 01.10.2023 по 31.12.2023	0,70	1,71	2,40	2,40
		Максимальный уровень тарифа				
		с 01.10.2023 по 31.12.2023	2,70	3,71	4,40	4,40

4. Предельные минимальные и максимальные уровни цен (тарифов) на услуги по передаче электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, по Донецкой Народной Республике, Луганской Народной Республике, Запорожской области и Херсонской области:

№ п/п	Наименование субъекта Российской Федерации	с 1 октября 2023 г. по 31 декабря 2023 г.	
		Минимальный уровень тарифа, руб./кВт*ч (без НДС)	Максимальный уровень тарифа, руб./кВт*ч (без НДС)
1	Донецкая Народная Республика	0,01	1,24
2	Луганская Народная Республика	0,01	1,21
3	Запорожская область	0,01	1,22
4	Херсонская область	0,01	1,18

5. Цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую ООО «Единый закупщик» гарантирующим поставщикам электрической энергии на розничном рынке электрической энергии на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области:

№ п/п	Наименование субъекта Российской Федерации	с 1 октября 2023 г. по 31 декабря 2023 г.	
		Цена (тариф), руб./кВт·ч (без НДС)	
1	Донецкая Народная Республика	1,91	
2	Луганская Народная Республика	0,76	
3	Запорожская область	0,38	
4	Херсонская область	0,38	

#### **По результатам представленных письменных мнений:**

М.А. Шаскольский, В.Г. Королев, П.В. Иванов, С.А. Пузыревский, И.П. Чалик, П.Н. Сниккарс, проголосовали «за».

И.Э. Торосов проголосовал «против».

По результатам представленных письменных мнений решили утвердить приказ ФАС России.

**III. Об установлении платы за технологическое присоединение  
энергопринимающих устройств ООО «Газпром энерго» (ПС 220 кВ Ковыкта),  
находящихся по адресу Иркутская область, п.б. Нючакан, максимальной  
мощностью присоединяемых энергопринимающих устройств 56,5 МВт,  
к объектам единой национальной (общероссийской) электрической сети  
ПАО «Федеральная сетевая компания – Россети»**

В ФАС России обратилось ПАО «ФСК ЕЭС» с заявлением об установлении платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств ООО «Газпром энерго» (ПС 220 кВ Ковыкта), находящихся по адресу Иркутская область, п.б. Нючакан, максимальной мощностью присоединяемых энергопринимающих устройств 56,5 МВт.

Между ПАО «Россети» и ООО «Газпром энерго» заключено соглашение о порядке взаимодействия заявителя и сетевой организации в целях выполнения

мероприятий по технологическому присоединению по индивидуальному проекту от 13.10.2022 № 217/СТП.

Технические условия на технологическое присоединение были согласованы между ПАО «Россети» и АО «СО ЕЭС».

Предлагаемая к утверждению плата за технологическое присоединение энергопринимающих устройств ООО «Газпром энерго» (ПС 220 кВ Ковыкта), находящихся по адресу Иркутская область, п.б. Нючакан, максимальной мощностью присоединяемых энергопринимающих устройств 56,5 МВт, к объектам единой национальной (общероссийской) электрической сети ПАО «Федеральная сетевая компания - Россети»:

№	Наименование мероприятий	Стоимость в рублях без НДС
1.	Подготовка сетевой организацией технических условий (далее — ТУ) и их согласование	760 013,59
2.	Разработка сетевой организацией проектной документации	559 321 923,77
3.	Выполнение ТУ сетевой организацией	17 622 052 891,00
4.	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ	611 162,61
5.	Плата за технологическое присоединение, всего:	18 182 745 989,97

**По результатам представленных письменных мнений:**

М.А. Шаскольский, В.Г. Королев, П.В. Иванов, С.А. Пузыревский, И.П. Чалик, П.Н. Сниккарс, И.Э. Торосов проголосовали «за».

По результатам представленных письменных мнений решили утвердить приказ ФАС России.

Руководитель ФАС России,  
Председатель Правления ФАС России

М.А. Шаскольский

Заместитель руководителя,  
Секретарь Правления ФАС России

В.Г. Королев