



## ЕВРАЗИЙСКАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ

### ПРОТОКОЛ

**19-го заседания Подкомитета по формированию общего  
электроэнергетического рынка Евразийского экономического союза  
Консультативного комитета по электроэнергетике при Коллегии Евразийской  
экономической комиссии (далее – Подкомитет)**

23-25 августа 2017 года

*~ 21-47/нр*

г. Астана

ПРЕДСЕДАТЕЛЬСТВОВАЛ – директор Департамента энергетики Евразийской экономической комиссии Л.В. Шенец.

Присутствовали: 52 чел. (список прилагается).

**1. О ключевых развиkах проекта правил взаимной торговли на общем  
электроэнергетическом рынке Евразийского экономического союза  
(далее соответственно – правила торговли, Союз)**

*(Шенец, члены Подкомитета)*

1.1. Исполнителю научно-исследовательской работы по теме: «Разработка механизмов и правил взаимной торговли на общем электроэнергетическом рынке Евразийского экономического союза, в том числе по свободным двусторонним договорам, на централизованных торгах, включая торги на сутки вперед, урегулирования почасовых отклонений фактических сальдо-перетоков от плановых значений» (далее – Исполнитель НИР 1):

1.1.1. До 8 сентября 2017 г. представить в Департамент энергетики Евразийской экономической комиссии (далее – Департамент энергетики) проект правил торговли, доработанный с учетом состоявшегося на заседании Подкомитета обсуждения, в том числе следующих договоренностей:

а) предусмотреть, что группы точек поставки располагаются на межгосударственных сечениях;

б) откорректировать раздел II проекта правил торговли, обозначив в пункте 15, что право на торговлю электрической энергией на общем электроэнергетическом рынке Союза (далее – ОЭР Союза) имеют юридические лица, включенные в реестр субъектов ОЭР Союза в соответствии с национальным законодательством, и исключив излишние процедуры доступа;

в) проконсультироваться с существующими торговыми площадками в отношении редакции раздела IV проекта правил торговли и откорректировать его с учетом следующих предложений:

- при организации торговли срочными контрактами предусмотреть возможности предоставления финансовых гарантий при проведении торгов по срочным контрактам (в том числе гарантий по заключению договора), формирование пар (контрагентов) по сделкам по результатам торгов, возможности использования типового договора (приложение к договору о присоединении к торговле по срочным контрактам);

- моментом заключения сделки считать момент ее включения в реестр сделок;

г) представить предложения по редакции раздела V проекта правил торговли, предусматрев проведение торговли на сутки вперед до формирования системными (коммерческими) операторами суточных графиков;

1.1.2. До 8 сентября 2017 г. представить сравнительный анализ плюсов и минусов наличия унифицированной стороны при централизованной торговле на сутки вперед на ОЭР Союза;

1.1.3. После выработки Исполнителем научно-исследовательской работы по теме: «Разработка единых правил доступа к услугам субъектов естественных монополий в сфере электроэнергетики, правил определения и распределения пропускной способности межгосударственных линий электропередач» (далее – Исполнитель НИР 2) предложений по проблемным вопросам, связанным с фиксированной стоимостью передачи и межгосударственной передачи электрической энергии при взаимной торговле на ОЭР Союза и статусом координатора планирования, и их согласования на заседании Подкомитета откорректировать соответствующие положения проекта правил торговли;

1.2. Сторонам совместно с Департаментом энергетики:

а) определить количество договоров о присоединении к централизованной торговле электрической энергией на ОЭР Союза (один или два) при выполнении Распоряжения Евразийского межправительственного совета от 14 августа 2017 г. № 14 «О некоторых вопросах использования торговых площадок для организации централизованной торговли в рамках общего электроэнергетического рынка Евразийского экономического союза и финансирования мероприятий по формированию общего электроэнергетического рынка Евразийского экономического союза»;

б) продолжить на очередном заседании Подкомитета обсуждение вопроса, связанного с участием в централизованной торговле на сутки вперед на ОЭР Союза участников из государств-членов, в которых отсутствует конкурентный внутренний рынок;

в) при разработке проекта Соглашения об общем электроэнергетическом рынке Союза предусмотреть условия допуска к торговле на площадке, организующей торговлю электрической энергией на ОЭР Союза, нерезидентов государства, в котором расположена указанная площадка.

1.3. Уполномоченному органу Российской Федерации до 8 сентября 2017 г. направить в Департамент энергетики информацию по бизнес-процессам с

таймингом (раскладку по процедурам) суточного планирования производства/потребления электрической энергии с целью их дальнейшего перенаправления членам Подкомитета.

## **2. Об основных положениях и развилах проекта единых правил доступа к услугам субъектов естественных монополий в сфере электроэнергетики (далее – единые правила доступа)**

---

*(Шенец, члены Подкомитета)*

2.1. Исполнителю НИР 2 до 8 сентября 2017 г. представить в Департамент энергетики проект единых правил доступа, доработанный с учетом состоявшегося на заседании Подкомитета обсуждения, в том числе следующих позиций (мнений) сторон:

а) в отношении пункта 3:

– включить в правила услугу по передаче, указав каким законодательством она регулируется в зависимости ее получателя [РБ];

– схема предоставления услуг через коммерческого агента является непрозрачной [РК, КР];

– схема предоставления услуг через коммерческого агента может иметь место при условии определенной заранее стоимости предоставления услуг [РК];

б) необходимо дополнить проект единых правил доступа пунктом о том, на что не распространяются единые правила доступа [РБ];

в) требования к коммерческому агенту изложить в проекте методологии осуществления межгосударственной передачи электрической энергии [РА, РБ, РК, КР, РФ];

г) межгосударственная передача (транзит) электрической энергии для третьих стран не регулируется едиными правилами доступа и должна осуществляться с самым низким приоритетом;

д) предусмотреть возможность предоставления услуг субъектов естественных монополий при межгосударственной передаче через уполномоченную организацию каждого государства-члена;

е) в отношении пункта 6 откорректировать принцип недискриминации;

ж) в отношении пункта 14:

– услуги по межгосударственной передаче (транзиту) электрической энергии должно предоставлять одно уполномоченное лицо независимо от уровня напряжения линий электропередачи, по которым межгосударственная передача осуществляется [РБ, КР, РФ];

– в проекте единых правил доступа можно записать, что соответствующие сетевые компании обязаны предоставлять услуги по межгосударственной передаче (транзиту) электрической энергии и не предусматривать «единое окно» [РК];

з) в отношении проекта правил формирования тарифов на услуги, оказываемые сетевыми операторами государств-членов при осуществлении межгосударственной передачи электрической энергии (мощности):

– исключить формулы определения тарифа и отказаться от необходимости данного приложения в целом [РА, РБ, РК, КР, РФ];

– включить в текст единых правил доступа принцип, что тарифы на передачу не должны превышать тарифы на передачу на национальных электроэнергетических рынках;

и) в отношении методологии осуществления межгосударственной передачи электроэнергетической энергии:

– откорректировать термин «межгосударственная передача электрической энергии» указав, что это комплекс услуг;

– с учетом позиции Министерства энергетики Российской Федерации представить предложение по возможному решению проблемы постфактумного образования стоимости межгосударственной передачи электрической энергии по территории Российской Федерации с учетом влияния этого решения на организацию централизованной торговли электрической энергией на ОЭР Союза, обсудив его с представителями Исполнителя НИР 1.

2.2. Сторонам совместно с Департаментом энергетики на очередном заседании Подкомитета определить статус методологии осуществления межгосударственной передачи электрической энергии.

2.3. Министерству энергетики Российской Федерации до 5 сентября 2017 г. представить в Департамент энергетики позицию по возможному решению проблемы постфактумного образования стоимости межгосударственной передачи электрической энергии по территории Российской Федерации.

### **3. Об основных положениях и развилах проекта правил определения и распределения пропускной способности электрической сети, обеспечивающей торговлю электрической энергией на общем электроэнергетическом рынке Евразийского экономического союза**

(далее – правила определения и распределения пропускной способности)

*(Шенең, члены Подкомитета)*

3.1. Исполнителю НИР 2 с учетом состоявшегося на заседании Подкомитета и представленных позиций уполномоченных органов государств-членов представить предложения по положениям проекта правил определения и распределения пропускной способности, связанным с:

а) принципами приоритетного обеспечения электрической энергией внутренних потребностей государств-членов и осуществления торговли электрической энергией с учетом энергетической безопасности государств-членов;

б) реализуемостью предложенного проекта правил с учетом решений по организации централизованной торговли на сутки вперед на ОЭР Союза, принимаемых в рамках обсуждения проекта правил торговли;

в) понятием «внутренние потребности»;

г) приоритетами в части экспорта/импорта электрической энергии при определении и распределении пропускной способности;

д) принципом покрытия спроса на электрическую энергию собственной генерацией;

е) расчетной моделью;

ж) функциями держателя модели.

3.2. Уполномоченным органам государств-членов представить до 5 сентября в Департамент энергетики позицию по пунктам, указанным в пункте 3.1.

#### **4. Прочее**

(Шенец, члены Подкомитета)

4.1. Департаменту энергетики совместно со сторонами рассмотреть возможность дальнейшего урегулирования проблемных вопросов проектов правил ОЭР Союза в очном формате в г. Минске в период проведения XXII Белорусского энергетического и экологического форума, выставки и конгресса «Энергетика. Экология. Энергосбережение. Электро» (10-13 октября 2017 г.)

Директор  
Департамента энергетики

Л.В. Шенец

**Список участников заседания Подкомитета по формированию общего электроэнергетического рынка Евразийского экономического союза**

**23-25 августа 2017 года**

**г. Астана**

<b>Республика Армения</b>		
1.	Варданян Левон Айастанович	главный специалист ЗАО «Оператор электроэнергетической системы» Министерства энергетических инфраструктур и природных ресурсов Республики Армения
2.	Джалалян Мкртич Карапетович	генеральный директор ЗАО «Расчетный центр»
<b>Республика Беларусь</b>		
3.	Аношенко Константин Борисович	заместитель начальника управления экономического анализа и прогнозирования главного экономического управления Министерства энергетики Республики Беларусь
4.	Бортницкий Константин Игоревич	заместитель начальника управления по оптовой торговле и передаче электрической энергии и мощности ГПО «Белэнерго»
5.	Дерягин Дмитрий Александрович	начальник главного производственно-технического управления Министерства энергетики Республики Беларусь
6.	Долгих Галина Ивановна	заместитель начальника управления внешнеэкономического сотрудничества ГПО «Белэнерго»
7.	Дубовик Вячеслав Николаевич	начальник управления экономики ГПО «Белэнерго»
8.	Чайковский Антон Зенонович	начальник службы электрических режимов РУП «ОДУ»
9.	Шеликова Елена Васильевна	начальник службы международного сотрудничества РУП «ОДУ»
10.	Янтовская Елена Владимировна	начальник управления правового обеспечения ГПО «Белэнерго»
<b>Республика Казахстан</b>		
11.	Абильгазы Талгат Абильгазыулы	заместитель директора Департамента электроэнергетики и угольной промышленности Министерства энергетики Республики Казахстан

12.	Бигожина Гульнара Омаргалиевна	менеджер Департамента системных услуг АО «KEGOC»
13.	Куанышбаев Жанибек Болатович	директор Департамента системных услуг АО «KEGOC»
14.	Мадиев Ержан Галижанович	заместитель Председателя правления АО «КОРЭМ»
15.	Мушрапилова Алия Булатовна	менеджер Департамента трейдинга АО «KEGOC»
16.	Сагидулла Даурен Сагидуллаевич	директор Департамента «Анализ рынка и прогнозирования» АО «Самрук-Энерго»
17.	Саликенов Ербол Кадылбекович	главный менеджер Департамента «Анализ рынка и прогнозирования» АО «Самрук-Энерго»
18.	Шахманова Джамиля Галиаскаровна	заместитель начальника службы балансов и краткосрочного планирования

### Кыргызская Республика

19.	Акматалиева Нурзада Мыктыбековна	эксперт управления генерации и передачи электроэнергии ОАО «Национальная энергетическая холдинговая компания»;
20.	Байсалова Эльза Бейшембековна	ведущий специалист управления электроэнергетики Государственного комитета промышленности, энергетики и недропользования Кыргызской Республики
21.	Жумабаев Максат Искендербекович	начальник коммерческо-диспетчерского центра ОАО «Национальная электрическая сеть Кыргызстана»
22.	Сулайманкулов Акылбек Арзыматович	эксперт управления стратегического планирования и ИТ ОАО «Национальная энергетическая холдинговая компания»;
23.	Усеков Нурдин Насрединович	начальник сектора экспорта энергии отдела реализации энергии ОАО «Электрические станции»
24.	Шалпыков Эрлан Муратбекович	ведущий инженер сектора экспорта энергии отдела реализации энергии ОАО «Электрические станции»

### Российская Федерация

25.	Аксенов Константин Вячеславович	начальник Департамента сопровождения торговли электрической энергией Ассоциации НП «Совет рынка»
26.	Архипов Алексей Игоревич	начальник службы развития рынков АО «СО ЕЭС»

27.	Афанасьев Дмитрий Александрович	заместитель директора по управлению развитием ЕЭС – начальник департамента технологий параллельной работы ОАО «СО ЕЭС»
28.	Битюгов Сергей Викторович	главный эксперт департамента развития электроэнергетики Министерства энергетики
29.	Борисов Юрий Алексеевич	эксперт «НЭС»
30.	Гринкевич Егор Борисович	эксперт «Аналитический центр при Правительстве Российской Федерации»
31.	Димова Нина Николаевна	заместитель начальника Управления конгрессно-выставочной деятельности и взаимодействия с зарубежными энергосистемами Департамента технологического развития и инноваций ПАО «Россети»
32.	Заикина Наталья Вячеславовна	заместитель Председателя Правления Ассоциации НП «Совет рынка»
33.	Иванов Николай Никитович	начальник Департамента взаимодействия с клиентами и рынком ПАО «ФСК ЕЭС»
34.	Иноземцев Владимир Вячеславович	заместитель Генерального директора по энергосбытовой деятельности АО «Энергопромсбыт»
35.	Ким Алексей Викторович	заместитель начальника Департамента нормативного обеспечения Ассоциации НП «Совет рынка»
36.	Кирюхина Евгения Владимировна	руководитель Департамента методологии торговой деятельности и взаимодействия с органами власти Блока трейдинга ПАО "Интер РАО"
37.	Колотиевский Виктор Николаевич	руководитель направления "Европа" Блока трейдинга ПАО "Интер РАО"
38.	Крутов Юрий Валерьевич	начальник отдела таможенного сопровождения зарубежных перетоков электроэнергии Департамента взаимодействия с клиентами и рынком ПАО «ФСК ЕЭС»
39.	Максимов Андрей Геннадьевич	заместитель директора Департамента развития электроэнергетики Министерства энергетики Российской Федерации
40.	Невмержицкая Наталья Викторовна	председатель Правления НП ГП и ЭСК, эксперт «НЭС»
41.	Радченко Татьяна Алексеевна	заместитель руководителя «Аналитический центр при Правительстве Российской

		Федерации»
42.	Салтанов Максим Геннадьевич	эксперт «НЭС»
43.	Селескеров Семён Константинович	заместитель руководителя Департамента торговой деятельности Блока трейдинга ПАО "Интер РАО"
44.	Селляхова Ольга Виссарионовна	заместитель Председателя Правления НП ГП и ЭСК, эксперт «НЭС»
45.	Трофименко Сергей Иванович	управляющий директор по рынку электроэнергетики АО «СПбМТСБ»
46.	Тюрин Михаил Николаевич	заместитель начальника Департамента торговли Ассоциации НП «Совет рынка»
47.	Черноштан Юлия Владимировна	заместитель начальника Юридического Департамента Ассоциации НП «Совет рынка»
48.	Шарафеев Андрей Леонидович	главный эксперт отдела работы на ОРЭМ Департамента взаимодействия с клиентами и рынком ПАО «ФСК ЕЭС»

#### **Евразийская экономическая комиссия**

49.	Шенец Леонид Васильевич	директор Департамента энергетики
50.	Зайцева Светлана Викторовна	начальник отдела электроэнергетической и атомной политики Департамента энергетики
51.	Казаков Александр Яковлевич	консультант отдела электроэнергетической и атомной политики Департамента энергетики
52.	Мельник Дарья Александровна	специалист-эксперт отдела электроэнергетической и атомной политики Департамента энергетики