



ПРОТОКОЛ

заседания Электроэнергетического Совета Содружества Независимых Государств

19 мая 2006 г.

г. Санкт-Петербург

№ 29

В работе 29-го заседания Электроэнергетического Совета Содружества Независимых Государств приняли участие:

– делегации органов управления электроэнергетикой Азербайджанской Республики, Республики Армения, Республики Беларусь, Грузии, Республики Казахстан, Кыргызской Республики, Республики Молдова, Российской Федерации, Республики Таджикистан и Украины;

– Полномочный представитель Президента Российской Федерации в Северо-Западном Федеральном округе Клебанов И.И., Губернатор г. Санкт-Петербурга Матвиенко В.И.;

– представители организаций - Наблюдателей в Электроэнергетическом Совете СНГ – ДЦ Балтии, института "ВИПКЭнерго", ФГУП "ВО "Технопромэкспорт", Ассоциации "Гидропроект" и компании "AES Silk Road, Inc";

– приглашенные организации – делегации Исполнительного комитета СНГ, Интеграционного комитета ЕврАзЭС, МОП "Электропрофсоюз", ОАО "Силовые машины" и Комитета по энергетике и инженерному обеспечению (г. Санкт – Петербург).

Список участников заседания представлен в **приложении 1**.

Представители Грузии не принимали участия в голосовании в связи с отсутствием документально подтвержденных полномочий (п. 5.1 Регламента ЭЭС СНГ).

Председательствовал на заседании Президент Электроэнергетического Совета СНГ, Председатель Правления ОАО РАО "ЕЭС России" Чубайс А.Б.

Перед участниками заседания с приветственным словом выступили Полномочный представитель Президента РФ в Северо-Западном Федеральном округе Клебанов И.И., Губернатор г. Санкт-Петербурга Матвиенко В.И., руководитель аппарата Председателя Исполнительного комитета – Исполнительного секретаря СНГ Бурутин С.Г. и заместитель Генерального секретаря ЕврАзЭС Урдашев Б.С.



Руководители делегаций стран-участниц заседания утвердили следующую Повестку дня 29-го заседания Электроэнергетического Совета СНГ:

1. Об итогах работы энергосистем государств Содружества в осенне-зимний период 2005-2006 гг.
2. *О ходе разработки ТЭО синхронного объединения энергосистем УСТЕ и стран СНГ и Балтии.
3. О проекте Общих принципов осуществления транзита электрической энергии по электрическим сетям государств - участников СНГ.
4. О взаимодействии Системных операторов в условиях общего электроэнергетического рынка государств - участников СНГ.
5. Об итогах Международного семинара "Электроэнергетический рынок от Лиссабона до Владивостока? Определение необходимых условий" (24 ноября 2005 г.) и дальнейших совместных действиях ЭЭС СНГ – ЕВРЭЛЕКТРИК по подготовке к объединению электроэнергетических рынков Содружества Независимых Государств и Европейского Союза.
6. О ходе реализации Перспективного плана основных организационных мероприятий по выполнению Стратегии (основных направлений) взаимодействия и сотрудничества государств - участников СНГ в области электроэнергетики на период до 2020 года.
7. О проекте Положения о статусе Наблюдателя при Электроэнергетическом Совете СНГ.
8. Разное:
 - 8.1. О Словаре терминов и определений в области электроэнергетики государств - участников СНГ.
 - 8.2. О Перечне нормативно-технических документов (НТД), подлежащих разработке в 2006 году.
 - 8.3. О ходе выполнения Плана НИР - 2005 и итогах голосования по Плану научно-исследовательских работ ЭЭС СНГ на 2006 год.
 - 8.4. О подготовке Международных соревнований профессионального мастерства персонала электроэнергетической отрасли СНГ в 2006 году.
 - 8.5. Об итогах Московского Форума по углеродному рынку – 2006.
 - 8.6. О подготовке к празднованию 15-летия образования СНГ.
 - 8.7. О Годовом отчете Исполнительного комитета ЭЭС СНГ за 2005 год.
9. О дате и месте проведения очередного 30-го заседания Электроэнергетического Совета СНГ.

По результатам рассмотрения включенных в Повестку дня заседания вопросов Электроэнергетический Совет СНГ принял следующие решения.

** Вопрос внесен в проект Повестки дня в соответствии с решением 26-го заседания ЭЭС СНГ (п.3.4 Протокола). Республика Молдова и Украина высказались за снятие данного вопроса. По итогам голосования вопрос включен в Повестку дня.*



1. Об итогах работы энергосистем государств Содружества в осенне-зимний период 2005-2006 гг.

*(Шахвердян Л.Д., Белый С.Б., Хетагури А.Г., Бозумбаев К.А., Балкибеков С.Э., Уцаповский К.В., Ёров А.Ё.,
Самиев Ш.Х., Мамалига В.Г., Юсифбейли Н.А., Чубайс А.Б.)*

Заслушав и обсудив информацию руководителей органов управления электроэнергетикой государств - участников СНГ об итогах работы национальных энергосистем в осенне-зимний период 2005-2006 гг.,

Электроэнергетический Совет Содружества Независимых Государств

решил:

1. Принять к сведению информацию об итогах работы национальных энергосистем стран СНГ в осенне-зимний период 2005-2006 гг.

2. Считать главной задачей органов управления электроэнергетикой стран СНГ в процессе взаимодействия в составе объединения энергосистем выполнение условий принятых ранее межгосударственных договоров и соглашений, решений Электроэнергетического Совета СНГ, касающихся параллельной работы энергосистем.

3. Поручить Исполнительному комитету изучить ситуацию и подготовить предложения по вопросам, связанным с разграничением балансовой принадлежности и обслуживанием межгосударственных линий электропередачи.

2. О ходе разработки ТЭО синхронного объединения энергосистем УСТЕ и стран СНГ и Балтии.

*(Аюев Б.И., Плешкан В.С., Уцаповский К.В., Белый С.Б., Дорофеев В.В.,
Бозумбаев К.А., Юсифбейли Н.А., Чубайс А.Б.)*

Заслушав и обсудив информацию Председателя КОТК по данному вопросу*,

Электроэнергетический Совет Содружества Независимых Государств

решил:

1. Принять к сведению сообщение Председателя КОТК Аюева Б.И. о ходе разработки ТЭО синхронного объединения энергосистем стран СНГ и Балтии с энергообъединением УСТЕ.

2. Отметить, что самостоятельное вхождение энергосистем Украины и Молдовы в УСТЕ исключает возможность реализации Проекта синхронного объединения энергосистем стран СНГ и Балтии с энергообъединением УСТЕ.

3. Обратиться к членам Совета от Республики Молдова и от Украины с предложением в кратчайший срок определить свою позицию по вопросу интеграции своих систем в УСТЕ с учетом мнения Электроэнергетического Совета СНГ и необходимости обеспечения энергобезопасности стран СНГ и Балтии, а также проинформировать о своей позиции членов Совета.

4. Президенту Совета довести до руководства европейских политических и электроэнергетических органов позицию Электроэнергетического Совета СНГ по настоящему решению и обеспечить должную координацию деятельности сторон,



заинтересованных в электроэнергетическом сотрудничестве между СНГ и Европой.

5. Поручить КОТК с участием УСТЕ изучить последствия самостоятельной интеграции энергосистем Украины и Республики Молдова в УСТЕ для надежности работы объединения энергосистем государств - участников СНГ и ОЭС Балтии и доложить о результатах на 30-м заседании Электроэнергетического Совета СНГ.

** Азербайджанская Республика зарезервировала свою позицию по данному вопросу.*

Грузия информировала о предоставлении в ближайшее время официальной позиции по поддержке настоящего решения.

Республика Молдова и Украина не подписали настоящее решение.

3. О проекте Общих принципов осуществления транзита электрической энергии по электрическим сетям государств - участников СНГ.

(Дорофеев В.В., Уцаповский К.В., Турганов Д.Н., Бозумбаев К.А., Аюев Б.И., Белый С.Б., Ёров А.Ё., Мамалига В.Г., Заикина Н.В., Чубайс А.Б.)

Заслушав и обсудив информацию Руководителя Рабочих групп ЭЭС СНГ "Формирование и развитие общего электроэнергетического рынка государств - участников СНГ" и "Реализация Соглашения о транзите электрической энергии государств - участников СНГ" по данному вопросу,

Электроэнергетический Совет Содружества Независимых Государств

решил*:

1. Утвердить Общие принципы осуществления транзита электрической энергии по электрическим сетям государств - участников СНГ (**приложение 2**).

2. Рекомендовать органам управления электроэнергетикой стран СНГ использовать указанный документ в практической деятельности.

3. Освободить Дорофеева В.В. от обязанностей Руководителя Рабочей группы "Формирование и развитие общего электроэнергетического рынка государств - участников СНГ" по его просьбе.

4. Назначить руководителем Рабочей группы "Формирование и развитие общего электроэнергетического рынка государств - участников СНГ" Заикину Наталью Вячеславовну – первого заместителя начальника Департамента рынка ОАО РАО "ЕЭС России" по рекомендации ОАО РАО "ЕЭС России".

** Азербайджанская Республика зарезервировала свою позицию по п.п. 1 и 2 данного вопроса.*

Республика Молдова зарезервировала свою позицию по данному вопросу.

Украина не подписала настоящее решение, высказав свою позицию:

"Отобразить рекомендательный характер документа в Общих положениях, а также пересмотреть статью 5 проекта документа.

Предложено не согласовывать данный проект документа и продолжить его доработку".



4. О взаимодействии Системных операторов в условиях общего электроэнергетического рынка государств - участников СНГ.

(Турганов Д.Н., Юсифбейли Н.А., Бозумбаев К.А., Уцаповский К.В., Аюев Б.И., Чубайс А.Б.)

Заслушав и обсудив информацию АО "КЕГОС" по данному вопросу, Электроэнергетический Совет Содружества Независимых Государств **решил***:

1. Принять к сведению информацию о взаимодействии Системных операторов в условиях общего электроэнергетического рынка государств - участников СНГ, представленную АО "КЕГОС".

2. Поручить Рабочей группе ЭЭС СНГ по рынку во взаимодействии с КОТК разработку проекта Общих принципов взаимодействия Системных операторов в условиях общего электроэнергетического рынка государств - участников СНГ и представить его на рассмотрение Совета.

** Республика Молдова зарезервировала свою позицию по данному вопросу.*

Украина не подписала настоящее решение.

5. Об итогах Международного семинара "Электроэнергетический рынок от Лиссабона до Владивостока? Определение необходимых условий" (24 ноября 2005 г.) и дальнейших совместных действиях ЭЭС СНГ – ЕВРЭЛЕКТРИК по подготовке к объединению электроэнергетических рынков Содружества Независимых Государств и Европейского Союза.

(Мишук Е.С., Уцаповский К.В., Аксенов В.А., Юсифбейли Н.А., Белый С.Б., Чубайс А.Б.)

Заслушав и обсудив информацию по данному вопросу, Электроэнергетический Совет Содружества Независимых Государств **решил***:

1. Одобрить результаты работы Исполнительного комитета ЭЭС СНГ по организации и проведению 24 ноября 2005 года в городе Москве 2-го совместного семинара ЕВРЭЛЕКТРИК - ЭЭС СНГ "Электроэнергетический рынок от Лиссабона до Владивостока? Определение необходимых условий".

2. Одобрить представленный Исполнительным комитетом ЭЭС СНГ и Секретариатом ЕВРЭЛЕКТРИК Перечень приоритетных совместных действий по реализации Дорожных карт по сближению рыночных и экологических условий в регионах ЕС и СНГ (**приложение 3**).

Поручить Президенту Электроэнергетического Совета СНГ на очередной встрече с Президентом ЕВРЭЛЕКТРИК подписать от имени Совета одобренный Перечень приоритетных действий.

3. Поручить Исполнительному комитету ЭЭС СНГ и совместным Рабочим группам "Рынки" и "Окружающая среда" продолжить работу с ЕВРЭЛЕКТРИК в соответствии с утвержденным Перечнем приоритетных действий.

4. Активно содействовать политической поддержке в рамках Содружества процесса интеграции электроэнергетических рынков СНГ и ЕС, в том числе путем



подготовки предложений по созданию необходимой нормативно-правовой базы сотрудничества.

5. Поручить Исполнительному комитету ЭЭС СНГ совместно с ЕВРЭЛЕКТРИК изучить вопрос и представить предложения по правовому обеспечению взаимодействия Содружества Независимых Государств и Европейского Союза в области создания общего электроэнергетического рынка СНГ и ЕС.

** Азербайджанская Республика зарезервировала свою позицию по п.п. 2 и 5 данного вопроса.*

Республика Беларусь не подписала настоящее решение.

Республика Молдова зарезервировала свою позицию по данному вопросу.

Украина не подписала настоящее решение.

6. О ходе реализации Перспективного плана основных организационных мероприятий по выполнению Стратегии (основных направлений) взаимодействия и сотрудничества государств - участников СНГ в области электроэнергетики на период до 2020 года.

(Ущановский К.В., Чубайс А.Б)

Заслушав и обсудив информацию Исполнительного комитета по данному вопросу,

Электроэнергетический Совет Содружества Независимых Государств

решил*:

1. Принять к сведению информацию о ходе реализации Перспективного плана основных организационных мероприятий по выполнению Стратегии (основных направлений) взаимодействия и сотрудничества государств - участников СНГ в области электроэнергетики на период до 2020 года (далее – Стратегия).

2. Одобрить порядок внесения дополнений и изменений в Перспективный план основных организационных мероприятий по выполнению Стратегии (далее – Перспективный план), предусматривающий их предварительное рассмотрение Координационным советом и последующее утверждение Электроэнергетическим Советом СНГ.

3. Утвердить принятые на 5-м заседании Координационного совета дополнения и изменения в Перспективный план.

Поручить Исполнительному комитету внести в Перспективный план утвержденные Электроэнергетическим Советом СНГ дополнения и изменения и направить новую редакцию Перспективного плана членам Совета.

** Республика Беларусь не подписала настоящее решение.*

Республика Молдова зарезервировала свою позицию по данному вопросу.

Украина не подписала настоящее решение.



7. О Положении о статусе Наблюдателя при Электроэнергетическом Совете СНГ.

(Мишук Е.С., Чубайс А.Б.)

Заслушав и обсудив информацию по данному вопросу, Электроэнергетический Совет Содружества Независимых Государств **решил***:

1. Утвердить Положение о статусе Наблюдателя при Электроэнергетическом Совете Содружества Независимых Государств **(приложение 4)**.

2. Признать утратившим силу Положение о статусе Наблюдателя в Электроэнергетическом Совете Содружества Независимых Государств, утвержденное Решением Электроэнергетического Совета СНГ от 20 декабря 2000 года, Протокол № 18.

** Азербайджанская Республика воздержалась от принятия настоящего решения.*

Украина не подписала настоящее решение.

8. Разное:

8.1. О Словаре терминов и определений в области электроэнергетики государств - участников СНГ.

(Мишук Е.С., Чубайс А.Б.)

Заслушав и обсудив информацию Исполнительного комитета по данному вопросу,

Электроэнергетический Совет Содружества Независимых Государств **решил***:

1. Одобрить работу Исполнительного комитета ЭЭС СНГ по подготовке проекта Словаря терминов и определений в области электроэнергетики государств - участников СНГ.

2. Поручить Рабочим группам Электроэнергетического Совета СНГ доработку проекта Словаря с учетом предложений и замечаний электроэнергетических организаций и компаний государств Содружества, используя при этом в качестве проработанной базы российский терминологический справочник по электроэнергетике, работа над которым ведется в ОАО РАО "ЕЭС России".

3. Результаты работы над проектом Словаря рассмотреть на заседании Электроэнергетического Совета СНГ в 2007 году.

** Республика Молдова зарезервировала свою позицию по данному вопросу.*

Украина не подписала настоящее решение.



8.2. О Перечне нормативно-технических документов (НТД), подлежащих разработке в 2006 году.

(Мишук Е.С., Белый С.Б., Чубайс А.Б.)

Заслушав и обсудив информацию Исполнительного комитета о Перечне нормативно-технических документов (НТД), подлежащих разработке в 2006 году,

Электроэнергетический Совет Содружества Независимых Государств

решил*:

1. Считать утвержденным по итогам заочного голосования Перечень нормативно-технических документов, подлежащих разработке в 2006 году **(приложение 5)**.

2. Включить разработку документов Перечня в План научно-исследовательских работ 2006 года, организуемых Электроэнергетическим Советом СНГ.

** Республика Беларусь подписала настоящее решение с оговоркой – «за исключением п.3 Перечня».*

Республика Молдова и Украина зарезервировали свои позиции по данному вопросу.

8.3. О ходе выполнения Плана НИР - 2005 и итогах голосования по Плану научно-исследовательских работ ЭЭС СНГ на 2006 год.

(Мишук Е.С., Бозумбаев К.А., Уцаповский К.В., Чубайс А.Б.)

Заслушав и обсудив информацию Исполнительного комитета по данному вопросу,

Электроэнергетический Совет Содружества Независимых Государств

решил*:

1. Принять к сведению информацию Исполнительного комитета о ходе выполнения Плана НИР - 2005 и одобрить деятельность Исполнительного комитета по данному вопросу.

2. Принять за основу План НИР, организуемых Электроэнергетическим Советом в 2006 году.

Поручить Исполнительному комитету ЭЭС СНГ проработать с членами Электроэнергетического Совета вопрос о финансировании Плана НИР и проинформировать о результатах Электроэнергетический Совет.

3. Просить членов Электроэнергетического Совета в соответствии с подтвержденной заинтересованностью по конкретным НИР обеспечить финансирование Плана научно-исследовательских работ Электроэнергетического Совета 2006 года и организовать перечисление средств согласно общей смете НИР с учетом погашения задолженности по Плану НИР-2005.



4. Поручить Рабочей группе по НТД подготовить Порядок разработки, утверждения, финансирования и использования результатов научно-исследовательских работ, организуемых Электроэнергетическим Советом, руководствуясь принципом расходования средств, направляемых каждым государством-членом Электроэнергетического Совета для финансирования наиболее значимых для него проектов.

**Республика Молдова и Украина зарезервировали свои позиции по данному вопросу.*

8.4. О подготовке Международных соревнований профессионального мастерства персонала электроэнергетической отрасли СНГ в 2006 году.

(Чубайс А.Б.)

Заслушав и обсудив информацию Исполнительного комитета по данному вопросу,

Электроэнергетический Совет Содружества Независимых Государств

решил*:

1. Одобрить работу Исполнительного комитета и Оргкомитета по подготовке к соревнованиям и рекомендовать энергокомпаниям государств Содружества направить свои команды для участия в соревнованиях.

2. Рекомендовать органам управления электроэнергетикой стран СНГ проводить подготовку к Международным соревнованиям с привлечением отраслевых профсоюзов.

3. В целях более широкого обмена опытом профессионального мастерства признать целесообразным при подготовке и проведении национальных соревнований предусматривать возможность участия в них в качестве наблюдателей специалистов других энергокомпаний государств Содружества.

** Украина зарезервировала свою позицию по данному вопросу.*

8.5. Об итогах Московского Форума по углеродному рынку - 2006

(Ущатовский К.В., Бозумбаев К.А., Мишук Е.С., Чубайс А.Б.)

Заслушав и обсудив информацию по данному вопросу,

Электроэнергетический Совет Содружества Независимых Государств

решил*:

1. Принять к сведению информацию Исполнительного комитета ЭЭС СНГ по организации и проведению 3 - 4 апреля 2006 года Московского Форума по углеродному рынку - 2006.

2. Исполнительному комитету ЭЭС СНГ продолжить сотрудничество с ЕВРЭЛЕКТРИК, Всемирным Банком и другими заинтересованными организациями в целях содействия более активному участию стран СНГ в реализации механизмов Киотского протокола и представить Электроэнергетическому Совету предложения по подготовке реальных высокоэффективных инвестиционных проектов в электроэнергетике.



** Украина зарезервировала свою позицию по данному вопросу.*

8.6. О подготовке к празднованию 15-летия образования СНГ.

(Чубайс А.Б.)

Заслушав и обсудив информацию Исполнительного комитета по данному вопросу,

Электроэнергетический Совет Содружества Независимых Государств

решил*:

1. Одобрить предложения по подготовке к празднованию 15-летия образования СНГ, представленные Исполнительным комитетом Электроэнергетического Совета СНГ.

2. Рекомендовать органам управления электроэнергетической отраслью представить в Исполнительный комитет Электроэнергетического Совета СНГ до 15 июля 2006 года по согласованию с правительствами государств - участников СНГ кандидатуры для награждения Грамотой Содружества Независимых Государств, а также списки лучших специалистов и ветеранов для награждения Почетной Грамотой Электроэнергетического Совета СНГ и присвоения почетного звания "Заслуженный энергетик СНГ".

** Украина зарезервировала свою позицию по данному вопросу.*

8.7. О Годовом отчете Исполнительного комитета ЭЭС СНГ за 2005 год.

(Мишук Е.С., Чубайс А.Б.)

Электроэнергетический Совет Содружества Независимых Государств

решил:

1. Принять к сведению информацию Исполнительного комитета.
2. Признать работу Исполнительного комитета Электроэнергетического Совета за 2005 год удовлетворительной.

9. О дате и месте проведения очередного 30-го заседания Электроэнергетического Совета СНГ.

(Мишук Е.С. Бозумбаев К.А., Чубайс А.Б.)

Электроэнергетический Совет Содружества Независимых Государств

решил*:

1. Принять предложение АО «КЕГОС» о проведении очередного 30-го заседания Электроэнергетического Совета СНГ в г. Астане 13 октября 2006 года.

2. Просить руководителей органов управления электроэнергетикой государств Содружества до 1 августа 2006 года направить в Исполнительный комитет для формирования проекта Повестки дня перечень вопросов, требующих рассмотрения и принятия решений на очередном заседании Совета.



3. Поручить Исполнительному комитету на основе решений 29-го заседания Электроэнергетического Совета СНГ, поручений Совета глав государств и Совета глав правительств СНГ, а также предложений, поступивших из государств Содружества, сформировать проект Повестки дня, согласовать его в рабочем порядке с членами Совета и организовать подготовку материалов к заседанию.

** Украина воздержалась от принятия настоящего решения.*

*

*

*

Совершено в г. Санкт-Петербурге 19 мая 2006 года в одном подлинном экземпляре на русском языке. Подлинный экземпляр хранится в архиве Исполнительного комитета Электроэнергетического Совета СНГ, который направит его заверенную копию каждому государству – члену Электроэнергетического Совета СНГ.

Президент
Электроэнергетического Совета СНГ

А.Б. Чубайс

Председатель
Исполнительного комитета

Е.С. Мишук

**Список участников
29-го заседания Электроэнергетического Совета СНГ**

Азербайджанская Республика

1. **ЮСИФБЕЙЛИ**
Нурали Адиль оглы - Начальник ЦДУ ОАО "Азерэнержи"
2. **АХМЕДОВ**
Рауф Мамедтаги оглы - Начальник Центральной диспетчерской службы ОАО "Азерэнержи"

Республика Армения

3. **ШАХВЕРДЯН**
Левон Давидович - Заместитель Министра энергетики

Республика Беларусь

4. **БЕЛЫЙ**
Сергей Борисович - Генеральный директор концерна "Белэнерго"
5. **ШИРМА**
Алексей Ростиславович - Генеральный директор РУП "ОДУ" концерна "Белэнерго"

Грузия

6. **ХЕТАГУРИ**
Александр Гивиевич - Первый заместитель Министра энергетики
7. **СОНГУЛАШВИЛИ**
Иосиф Бидзинович - Помощник Министра энергетики
8. **СЕКАНИЯ**
Гиви Маамиевич - Главный эксперт Департамента внешних сношений и энергетической политики Министерства энергетики

Республика Казахстан

9. **БОЗУМБАЕВ**
Канат Алдабергенович - Президент АО "Казахстанская компания по управлению электрическими сетями" (АО "KEGOC")
10. **ТУРГАНОВ**
Дуйсенбай Нурбаевич - Вице-президент АО "KEGOC"

Кыргызская Республика

11. **БАЛКИБЕКОВ**
Сапарбек Эсеневич - Генеральный директор
ОАО "Электрические станции"
12. **НАЖИМИДИНОВ**
Кутбидин Нийматтилаевич - Начальник отдела экспорта электроэнергии
и маркетинга на внешнем рынке
ОАО "Электрические станции"
13. **ИМИНОВ**
Пуллат Токтасынович - Начальник отдела топливообеспечения
ОАО "Электрические станции"
14. **БОРОДИН**
Алексей Викторович - Начальник Центральной диспетчерской
службы ОАО "НЭС Кыргызстана"

Республика Молдова

15. **МАМАЛИГА**
Василий Георгиевич - Заместитель Министра промышленности и
инфраструктуры
16. **ПЛЕШКАН**
Василий Семенович - Генеральный директор ГП "Молдэлектрика"

Российская Федерация

17. **ЧУБАЙС**
Анатолий Борисович - Президент
Электроэнергетического Совета СНГ,
Председатель Правления
ОАО РАО "ЕЭС России"
18. **РАППОПОРТ**
Андрей Натанович - Член Правления ОАО РАО "ЕЭС России",
Председатель Правления ОАО «ФСК ЕЭС»,
управляющий директор БЕ «Сети»
19. **АЮЕВ**
Борис Ильич - Член Правления ОАО РАО "ЕЭС России",
Председатель Правления ОАО "СО-ЦДУ
ЕЭС", Председатель КОТК
20. **ДОРОФЕЕВ**
Владимир Валерианович - Заместитель Председателя Правления
ОАО "ФСК ЕЭС", руководитель Рабочих
групп ЭЭС СНГ
21. **ДАЦКО**
Ксения Андреевна - Начальник Департамента внешних связей и
протокола ОАО РАО "ЕЭС России"
22. **НАГОГА**
Маргарита Георгиевна - Начальник Департамента по взаимодействию
со СМИ ОАО РАО "ЕЭС России"
23. **ЗАЙКИНА**
Наталья Вячеславовна - Первый заместитель начальника
Департамента рынка ЦУР
ОАО РАО "ЕЭС России"
24. **ДОД**
Евгений Вячеславович - Генеральный директор
ЗАО "ИНТЕР РАО ЕЭС"

25. **КАЛАНОВ**
Алишер Бахадирович - Заместитель Генерального директора –
Руководитель ГД "Центральная Азия"
ЗАО "ИНТЕР РАО ЕЭС"
26. **КОЗЛОВСКИЙ**
Александр Иванович - Советник Генерального директора
ЗАО "ИНТЕР РАО ЕЭС"
27. **МУРАВЬЕВ**
Александр Олегович - Начальник Департамента маркетинга
ОАО "ГидроОГК"
28. **ЛИХАЧЕВ**
Андрей Николаевич - Генеральный директор Территориальной
генерирующей компании N 1
29. **ЧИСТЯКОВ**
Валерий Николаевич - Генеральный директор
ОАО "Ленэнерго"
30. **КУХМАЙ**
Александр Маркович - И.о. Генерального директора
ОАО "МРСК Северо-Запада"
31. **СУХОВЕЕВ**
Юрий Николаевич - Заместитель начальника Департамента
внешних связей и протокола
ОАО РАО "ЕЭС России"
32. **ЛЕБЕДЕНКО**
Фатима Назировна - Главный эксперт Департамента внешних
связей и протокола ОАО РАО "ЕЭС России"
33. **ПИЛЬНЕНЬСКАЯ**
Ольга Кимовна - Заместитель Руководителя Департамента
ФОРЭМ и сбыта электрической энергии
ФГУП "Концерн "Росэнергоатом"
34. **СОШИНА**
Валентина Викторовна - Начальник отдела конъюнктуры зарубежных
энергетических рынков и инвестиционных
проектов Департамента ФОРЭМ
и сбыта электроэнергии ФГУП "Концерн
"Росэнергоатом"

Республика Таджикистан

35. **ЁРОВ**
Абдулло Ёрович - Министр энергетики
36. **САМИЕВ**
Шарифхон Хамидович - Председатель Открытой Акционерной
Холдинговой Компании "Барки Точик"
37. **ГУЛОВ**
Рашид Раджабович - Заместитель главного инженера
ОАХК "Барки Точик"

Украина

38. **УЩАПОВСКИЙ**
Константин Валерьевич - Первый заместитель директора – главный
диспетчер НЭК "Укрэнерго"

39. **КУЧЕР** - Начальник службы внешнеэкономических
Максим Васильевич связей и инвестиций НЭК "Укрэнерго"

Исполнительный комитет Электроэнергетического Совета СНГ

40. **МИШУК**
Евгений Семенович - Председатель Исполнительного комитета
41. **АКСЕНОВ**
Вячеслав Алексеевич - Заместитель Председателя
42. **ПОЛЛЫЕВА**
Абадан Реджеповна - Заместитель Председателя
43. **ВОЛОССКИЙ**
Владимир Петрович - Директор Департамента внешних связей
44. **ГЕРЦЕН**
Артем Модестович - Директор Департамента анализа работы энергосистем стран СНГ
45. **ПЕТРОВА**
Нина Алексеевна - Руководитель Службы правового обеспечения
46. **ВЛАДИМИРОВА**
Наталья Юрьевна - Заместитель начальника отдела информационного и программно-технического обеспечения
47. **УКОЛОВ**
Николай Валентинович - Инженер-электронщик отдела информационного и программно-технического обеспечения
48. **ПЕСТОВА**
Ольга Геннадьевна - Референт Председателя
49. **ТОЛСТОВА**
Светлана Юрьевна - Ведущий специалист Организационно-протокольного департамента

Наблюдатели в Электроэнергетическом Совете СНГ

От ДЦ Балтия

50. **КРЕСЛИНЬШ**
Вилнис Арнольдovich - Директор

От ФГУП "ВО "Технопромэкспорт"

51. **ВЕТКИН**
Андрей Юрьевич - Руководитель Представительства
в г. Санкт-Петербурге

От ВИПКЭнерго

52. **ТЕРЕШКО**
Олег Александрович - Ректор

От Ассоциации "Гидропроект"

53. **ШАЙТАНОВ**
Владимир Яковлевич - Президент
54. **ЗОЛОТОВ**
Лев Алексеевич - Первый вице-президент

От Компании AES Silk Road, Inc.

55. **ИВИН**
Дмитрий Геннадьевич - Коммерческий директор по России

Приглашенные**От Исполнительного комитета СНГ**

56. **БУРУТИН**
Сергей Германович - Руководитель аппарата Председателя
Исполнительного комитета –
Исполнительного секретаря СНГ
57. **КУЛИ-ЗАДЕ**
Аладдин Мусеибович - Заместитель директора Департамента
экономического сотрудничества

От Евразийского Экономического Сообщества

58. **УРДАШЕВ**
Бахтиер Султанович - Заместитель Генерального секретаря
59. **МИРОНЕНКОВ**
Александр Петрович - Советник Генерального секретаря
60. **САЙФУЛЛОЕВ**
Файзиддин Файзуллаевич - Представитель Республики Таджикистан
в ЕврАзЭС

От ОАО "Силовые машины"

61. **КЛОЧКО**
Игорь Петрович - Генеральный директор
62. **ЧЕРНОВ**
Александр Николаевич - Заместитель Генерального директора
63. **КУЗЬМИН**
Сергей Борисович - Заместитель Генерального директора
по сбыту

- 6
64. **СОРОЧАН** - Директор филиала "Силовые машины"
Игорь Павлович "ЛМЗ"
65. **УРУСОВ** - Директор филиала "Силовые машины"
Равиль Алимджанович "Электросила"

От Комитета по энергетике и инженерному обеспечению
(г. Санкт-Петербург)

66. **БОБРОВ**
Александр Витальевич - Председатель
67. **СОРОЧИНСКИЙ**
Андрей Валентинович - Заместитель Председателя
68. **НАЗАРОВ**
Александр Николаевич - Начальник Управления перспективного
развития

От МОП "Электропрофсоюз"

69. **БОНДАРЕВ**
Василий Ильич - Председатель
70. **МАРЬЯНДЫШЕВ** - Член Президиума Всероссийского комитета
Владислав Николаевич "Электропрофсоюз", Председатель Комитета
"Электропрофсоюз" г. Санкт-Петербурга и
Ленинградской области Всероссийского
"Электропрофсоюза"
-

Приложение 2

УТВЕРЖДЕНЫ

Решением Электроэнергетического Совета СНГ
Протокол N 29 от 19 мая 2006 года

**ОБЩИЕ ПРИНЦИПЫ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ
ТРАНЗИТА ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ
ПО ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ
ГОСУДАРСТВ-УЧАСТНИКОВ СНГ**

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Общие принципы осуществления транзита электрической энергии по электрическим сетям государств-участников СНГ (далее – Общие принципы) разработаны в развитие положений Соглашения о транзите электрической энергии и мощности государств-участников СНГ от 25 января 2000 года (далее - Соглашение).

1.2. Общие принципы направлены на решение вопросов практической реализации Соглашения, создание взаимовыгодных условий в части транзита электрической энергии для его участников и разработку общих подходов к определению:

- технической возможности осуществления транзита электроэнергии;
- стоимости услуг по транзиту электроэнергии;
- объемов транзита и принципов его определения.

1.3. В соответствии с Соглашением под транзитом электрической энергии понимается:

а) передача через территорию государства-участника СНГ по его электрическим сетям электрической энергии, произведенной на территории другого государства-участника СНГ и предназначенной для ее использования на территории третьего государства-участника СНГ;

б) передача электрической энергии между двумя пунктами одного государства-участника СНГ через электрические сети, расположенные на территории другого государства-участника СНГ.

1.4. При оказании услуг по транзиту электроэнергии хозяйствующие субъекты руководствуются Соглашением с учетом настоящих Общих принципов.

2. СУБЪЕКТЫ ОТНОШЕНИЙ ПО ТРАНЗИТУ

2.1. **Транзитер** (исполнитель услуг по транзиту) – оператор электрических сетей* государства-участника СНГ, предоставляющий на основании договора/договоров услуги по транзиту электроэнергии хозяйствующим субъектам государств-участников СНГ.

2.2. **Заказчик услуг по транзиту** – хозяйствующий субъект государства-участника СНГ имеющий право на товар (электроэнергию) или перемещение товара через межгосударственное сечение и заключивший договор (контракт) с транзитером на оказание услуг.

2.3. **Системный оператор*** – юридическое лицо, обеспечивающее оперативно-диспетчерское управление национальной электроэнергетической системой и отвечающее за ее надежное функционирование, в том числе при осуществлении транзита электроэнергии.

* В зависимости от национальных законодательств функции по оперативно-диспетчерскому управлению, передаче электроэнергии и эксплуатации электрической сети могут выполняться одной организацией.

3. ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ТРАНЗИТА

3.1. Услуги по транзиту электрической энергии предоставляются в пределах технических возможностей электрических сетей транзитера с учетом приоритетного их использования для электроснабжения потребителей внутреннего электроэнергетического рынка, а также экспорта/импорта электроэнергии государства, субъектом электроэнергетики которого является транзитер.

3.2. Технологическим условием осуществления транзита, определенного в пункте 1.3. настоящих Общих принципов, является возможность изменения загрузки генерирующих источников и соответствующее одновременное изменение потребления энергосистем государств-участников транзита с передачей возникающих избытков электроэнергии через электрические сети транзитера.

Следствием такого изменения является изменение потокораспределения в электрических сетях всех участников.

Данное изменение потокораспределения не должно приводить:

- к перегрузкам внутренних и/или межгосударственных сечений при условии выполнения обязательств по поставкам и передаче электрической энергии на внутреннем рынке государства транзитера;
- к нарушениям устойчивости (термической, статической, динамической) и снижению надежности работы энергосистем государств Содружества, участвующих в осуществлении транзита;
- к нарушению условий договоров о параллельной работе энергосистем государств-участников СНГ;
- к нарушению других ограничений технологического характера.

При возможности проявления указанных нарушений режимного характера фиксируется отсутствие технической возможности осуществления транзита.

3.3. Технологические потери электрической энергии в сети транзитера, связанные с осуществлением транзита, определяются по разрабатываемой транзитером методике расчета.

3.4. Компенсация технологических потерь электроэнергии, связанная с осуществлением транзита, осуществляется одним из двух способов:

- за счет закупки транзитером дополнительных объемов электроэнергии на внутреннем рынке, с включением стоимости данной закупки в стоимость оказания услуг по обеспечению транзита (метод закупки);
- за счет физических поставок заказчиком услуг по транзиту в сеть транзитера дополнительных объемов электроэнергии (метод физического возмещения).

3.5. Количество электрической энергии, передаваемой в качестве транзитной, определяется расчетно на основании показаний приборов учета с отделением ее от количества электрической энергии, поставляемой по межгосударственным линиям электропередачи по договорам поставки, а также от количества электроэнергии, обусловленной параллельной работой объединенной энергосистемы государств-участников СНГ.

Определение объемов транзита электрической энергии производится по согласованной транзитером и системным оператором методике расчета. Методика должна отражать порядок выделения объемов электрической энергии, переданной в качестве транзитной из сальдо-перетока электроэнергии, сложившегося на границе между сопредельными государствами и зафиксированного приборами учета.

3.6. При организации учета электрической энергии общее количество электроэнергии, передаваемой по межгосударственным линиям электропередачи, фиксируется по принципу разграничения балансовой принадлежности межгосударственных линий электропередачи или по соглашению между операторами электрических сетей пограничных государств. Конкретные точки расчетного учета, типы и классы точности измерительных систем по этим точкам принимаются по соглашению между операторами электрических сетей.

3.7. Периодические контрольные проверки состояния систем учета проводятся представителями операторов электрических сетей государств по взаимному согласованию порядка, объемов и сроков проводимых проверок.

3.8. Системные операторы и операторы электрических сетей государств-участников СНГ при оказании услуг по транзиту электрической энергии должны предусматривать не менее благоприятный режим транзита, чем тот, который предусматривают технико-технологические и нормативно-правовые акты, регулирующие передачу электрической энергии внутри государства-участника СНГ.

4. ЭКОНОМИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ТРАНЗИТА

4.1. Транзит электрической энергии по линиям электропередачи государств-участников СНГ осуществляется на основе договоров (контрактов) на услуги по транзиту электроэнергии, заключаемых между транзитером и заказчиком услуг по транзиту электрической энергии, независимо от форм собственности и ведомственной принадлежности.

4.2. Определение договорных объемов транзита электрической энергии производится по согласованию между транзитером и заказчиком услуг по транзиту.

4.3. Транзитеры обеспечивают в пределах имеющихся технических возможностей беспрепятственный транзит электрической энергии через свои электрические сети вне зависимости от места происхождения, места назначения и владельца электрической энергии, в соответствии с заключенными договорами (контрактами) на услуги по транзиту электроэнергии.

4.4. Тарифы (цены) на услуги по транзиту электрической энергии должны быть не менее благоприятными, чем тарифы (цены), используемые при передаче электрической энергии и диспетчированию внутри государства - транзитера.

4.5. Тариф (цена) по транзиту электроэнергии определяется по согласованию между транзитером и заказчиком услуг по транзиту электрической энергии.

При формировании тарифов (цен) на услуги по транзиту электрической энергии могут быть включены следующие составляющие:

- Стоимость эксплуатации систем электропередачи, включая доходность на вложенный капитал.

- Стоимость электроэнергии, закупаемой для компенсации потерь электроэнергии, если стороны не согласовали другой порядок компенсации.
- Стоимость услуг по определению объемов и разработке технических условий транзита.
- Стоимость дополнительных системных (вспомогательных) услуг.

5. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ТРАНЗИТЕРА И ЗАКАЗЧИКА УСЛУГ ПО ТРАНЗИТУ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ

5.1. Заказчик услуг по транзиту электрической энергии имеет право:

5.1.1 заключать с транзитером договор на транзит электрической энергии при наличии технической возможности у последнего;

5.1.2. получать от транзитера своевременную информацию об условиях транзита электрической энергии;

5.1.3. на включение в договор транзита условий, обеспечивающих выполнение транзитером обязательств по обеспечению договорных объемов транзита электрической энергии;

5.1.4. получать полную и достоверную информацию по исполнению условий договора транзита;

5.1.5. обжаловать отказ транзитера в заключении договора в установленном порядке.

5.2. Заказчик услуг по транзиту электроэнергии обязан:

5.2.1. предоставить транзитеру необходимую информацию для подготовки и выдачи технических условий и заключения договора по транзиту;

5.2.2. до начала поставки электрической энергии заключить договор с транзитером о предоставлении услуг по транзиту электрической энергии;

5.2.3. обеспечивать оплату услуг по транзиту электрической энергии в объемах и в сроки обусловленные договором;

5.2.4. согласовывать с транзитером суточные графики транзита электрической энергии;

5.2.5. предоставлять транзитеру все необходимые сведения и документы для таможенного оформления электроэнергии, перемещаемой транзитом, в соответствии с национальным законодательством транзитера.

5.3. Транзитер имеет право:

5.3.1. на предусмотренное законодательством страны транзитера обеспечение выполнения обязательств заказчиком услуг по транзиту исполнения договорных объемов транзита электрической энергии и оплаты в соответствии с договором;

5.3.2. требовать соблюдения заказчиком услуг по транзиту технических условий осуществления транзита электрической энергии;

5.3.3. отказать в заключении договора по причине отсутствия технической возможности и непредоставления необходимой для заключения договора информации.

5.4. Транзитер обязан:

5.4.1. предоставить заказчику услуг по транзиту технические и экономические условия осуществления транзита;

5.4.2. предоставлять заказчику услуг по транзиту информацию об исполнении (нарушении с указанием причин) условий договора.

6. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ.

6.1. Настоящие Общие принципы применяются с даты их утверждения Электроэнергетическим Советом СНГ.

6.2. В настоящие Общие принципы могут быть внесены изменения и дополнения, которые оформляются решениями Электроэнергетического Совета СНГ.

6.3. Спорные вопросы, связанные с применением или толкованием настоящих Общих принципов, решаются путем консультаций и переговоров между заинтересованными сторонами.

ОДОБРЕНЫ

Решением Электроэнергетического Совета СНГ
Протокол N 29 от 19 мая 2006 года



CIS ELECTRIC POWER COUNCIL



**ПРИОРИТЕТНЫЕ ДЕЙСТВИЯ ЕВРЭЛЕКТРИК и ЭЭС СНГ
по сближению экологических и рыночных условий в регионах ЕС и СНГ
в период после принятия Дорожных карт**

Стороны договорились:

1. Активно содействовать получению политической поддержки в обоих регионах (в Европейском Союзе, в странах СНГ и на межправительственном уровне СНГ) принципов, заложенных в Дорожных картах, по всем вопросам интеграции рынков, требующим согласования (технологические вопросы объединения, рынки, окружающая среда, ядерная безопасность).
2. Продолжить работу в направлении создания общего электроэнергетического рынка ЕС-СНГ на основе принципов, заложенных в Дорожных картах, а именно:
 - Подготовить предложения в компетентные органы власти обоих регионов по конкретным действиям по созданию рынков в соответствии с принципами, заложенными в Дорожных картах, включая учреждение совместных механизмов реализации и мониторинга;
 - Определить круг значимых вопросов для дальнейшего изучения (например, вопросы регулирования и экономические аспекты интеграции электроэнергетических рынков ЕС и СНГ) и предложить наиболее приемлемые пути организации исследований с использованием внутренних и внешних источников финансирования (например, программы Тасис, ЕБРР, Всемирного банка и др.).
3. Организовать регулярный обмен информацией между Секретариатами о ходе реформ в электроэнергетическом секторе, в сфере защиты окружающей среды и о конкретных действиях/мерах по выполнению принципов, заложенных в Дорожных картах (один или два раза в год). С этой целью предусмотреть разработку соответствующего формата предоставления информации.
4. Способствовать установлению политического процесса между странами ЕС и СНГ по вопросу о возможных ограничениях при объединении электроэнергетических рынков ЕС и СНГ из-за присутствия АЭС в объединяемых энергосистемах.

Для осуществления указанных приоритетных действий стороны договорились поручить совместным Рабочим группам ЕВРЭЛЕКТРИК-ЭЭС СНГ «Рынки» и «Окружающая среда» продолжить свою работу. Совместные Рабочие группы должны будут разработать детальный рабочий план (Техническое задание), который будет представлен для одобрения Президентам.

Анатолий Чубайс
Президент ЭЭС СНГ

Рафаел Миранда
Президент ЕВРЭЛЕКТРИК

УТВЕРЖДЕНО

Решением Электроэнергетического Совета
Содружества Независимых Государств
Протокол N 29 от 19 мая 2006 года

ПОЛОЖЕНИЕ
о статусе Наблюдателя при
Электроэнергетическом Совете
Содружества Независимых Государств

Настоящее Положение о статусе Наблюдателя при Электроэнергетическом Совете Содружества Независимых Государств (далее – настоящее Положение) разработано на основании Соглашения о координации межгосударственных отношений в области электроэнергетики Содружества Независимых Государств от 14 февраля 1992 года (далее – Соглашение) и в соответствии с Положением об Электроэнергетическом Совете Содружества Независимых Государств (далее – Положение).

1. В целях обмена информацией, организации сотрудничества и координации деятельности международным и иным организациям (далее – организация) может предоставляться статус Наблюдателя при Электроэнергетическом Совете СНГ (далее – статус Наблюдателя).

2. Организация, изъявившая желание получить статус Наблюдателя, обращается с соответствующим заявлением в Электроэнергетический Совет СНГ (далее - Электроэнергетический Совет) через Исполнительный комитет Электроэнергетического Совета (далее - Исполнительный комитет).

Исполнительный комитет вносит в установленном порядке заявление организации на рассмотрение Электроэнергетического Совета.

Исполнительный комитет вправе запрашивать у организации, изъявившей желание получить статус Наблюдателя, информацию об учредительных документах, составе участников (в том числе учредителей, членов), органах управления, а также открытых (публикуемых) данных финансовой отчетности. По мере необходимости организацией представляются сведения об изменениях ранее представленной информации.

3. Решение о предоставлении статуса Наблюдателя принимается на основе консенсуса.

Консенсус определяется как отсутствие официального возражения хотя бы одного члена Электроэнергетического Совета, выдвигаемого им как представляющее препятствие для принятия решения.

Любой член Электроэнергетического Совета может заявить о своей незаинтересованности при рассмотрении вопроса о предоставлении статуса Наблюдателя, что не является препятствием для принятия решения.

При рассмотрении заявления о предоставлении статуса Наблюдателя на заседании Электроэнергетического Совета могут с согласия его членов присутствовать представители организации, подавшей заявление.

Принятое решение о предоставлении статуса Наблюдателя вместе с договором, заключаемым по поручению Электроэнергетического Совета между Исполнительным комитетом и Наблюдателем при Электроэнергетическом Совете, в месячный срок направляется Исполнительным комитетом соответствующей организации.

Решение о предоставлении статуса Наблюдателя вступает в силу с даты подписания Договора между Исполнительным комитетом Электроэнергетического Совета и Наблюдателем при Электроэнергетическом Совете обеими сторонами.

4. Статус Наблюдателя не дает права голоса при принятии решений на заседаниях Электроэнергетического Совета и права подписи документов. Организация, получившая статус Наблюдателя, не несет ответственности за решения, принятые Электроэнергетическим Советом.

Права и обязанности Наблюдателя при Электроэнергетическом Совете определяются настоящим Положением и Договором, заключаемым Исполнительным комитетом с Наблюдателем по поручению Электроэнергетического Совета.

Типовой договор между Исполнительным комитетом Электроэнергетического Совета и Наблюдателем при Электроэнергетическом Совете является приложением настоящего Положения.

5. Наблюдатель имеет право:

- присутствовать на открытых заседаниях Электроэнергетического Совета;

- участвовать в обсуждении вопросов, представляющих взаимный интерес, а также при обсуждении сметы доходов и расходов на финансирование деятельности Исполнительного комитета на очередной год в части определения размера взноса Наблюдателя;

- участвовать в разработке проектов документов Электроэнергетического Совета, представляющих взаимный интерес;

- выступать в прениях и вносить предложения с согласия председательствующего;

- получать копии протоколов и решений, принятых на заседании Электроэнергетического Совета, а также других документов и материалов по вопросам, обсуждавшимся с участием Наблюдателя;

- представлять в Исполнительный комитет инициативные предложения по сотрудничеству в области электроэнергетики для последующего рассмотрения на Электроэнергетическом Совете;

- участвовать в заседаниях рабочих групп и других органов Электроэнергетического Совета, а также в семинарах, конференциях и других мероприятиях, проводимых Электроэнергетическим Советом;

- вносить ежегодные взносы на финансирование расходов, связанных с участием Наблюдателя в заседаниях и других мероприятиях Электроэнергетического Совета;

- поддерживать постоянные контакты с Исполнительным комитетом.

6. Наблюдатель принимает на себя обязательства:

- уважать принципы, изложенные в Соглашении и Положении;

- соблюдать настоящее Положение;

- представлять по запросу Исполнительного комитета необходимые документы, связанные с участием Наблюдателя в работе Электроэнергетического Совета;

- вносить ежегодные взносы на финансирование расходов, связанных с участием Наблюдателя в заседаниях и других мероприятиях Электроэнергетического Совета;

- соблюдать конфиденциальность и не разглашать информацию, ставшую доступной Наблюдателю в результате участия в заседаниях Электроэнергетического Совета, заседаниях рабочих групп и других органов Электроэнергетического Совета, а также в семинарах, конференциях и других мероприятиях, проводимых Электроэнергетическим Советом;

- воздерживаться от действий и заявлений, направленных против интересов Электроэнергетического Совета или государств - членов Электроэнергетического Совета, а также принятых им решений.

7. Исполнительный комитет направляет в адрес Наблюдателя приглашения и соответствующие информационные материалы, необходимые для участия в заседаниях и мероприятиях Электроэнергетического Совета в установленном порядке.

Наблюдатель направляет в Исполнительный комитет подтверждение о своем участии в заседаниях и мероприятиях Электроэнергетического Совета, информацию о полномочном представителе (представителях), а также другую информацию, запрашиваемую Исполнительным комитетом и предусмотренную в абзаце третьем пункта 2 настоящего Положения.

8. Наблюдатель оплачивает все расходы, связанные с его участием в заседаниях и других мероприятиях Электроэнергетического Совета, в виде

внесения ежегодного взноса на покрытие расходов по информационному и организационно-техническому обслуживанию, издательской деятельности и организации синхронного перевода. Размер такого взноса устанавливается Электроэнергетическим Советом в равных долях для каждого Наблюдателя при утверждении сметы доходов и расходов на финансирование деятельности Исполнительного комитета на очередной год, исходя из количества организаций, получивших указанный статус, и общей величины затрат, связанных с деятельностью Электроэнергетического Совета, участием Наблюдателей в его заседаниях и других мероприятиях. Оплата производится в виде единовременного взноса в течение первого квартала текущего года.

Наблюдатель может участвовать в финансировании деятельности Электроэнергетического Совета путем добровольных целевых взносов.

9. Наблюдатель вправе направить в Исполнительный комитет заявление об отказе от статуса Наблюдателя, по которому принимается соответствующее решение Электроэнергетического Совета при условии урегулирования всех взаимных обязательств.

В случае невыполнения Наблюдателем своих обязательств любой член Электроэнергетического Совета вправе внести на рассмотрение Электроэнергетического Совета вопрос о приостановке или аннулировании статуса Наблюдателя.

Решение о приостановке или аннулировании статуса Наблюдателя принимается в порядке, установленном в пункте 3 настоящего Положения.

Наблюдатель осуществляет меры по урегулированию обязательств, связанных со статусом Наблюдателя, в течение трех месяцев с даты принятия Электроэнергетическим Советом соответствующего решения.

10. Изменения и дополнения в настоящее Положение могут быть внесены решением Электроэнергетического Совета на его заседании.

11. Подлинный экземпляр настоящего Положения хранится в Исполнительном комитете. Наблюдателю направляется его заверенная копия.

Исполнительный комитет ведет официальный перечень организаций, которым предоставлен статус Наблюдателя.

Приложение к Положению о
статусе Наблюдателя при
Электроэнергетическом Совете
Содружества Независимых Государств

**Типовой договор
между Исполнительным комитетом
Электроэнергетического Совета СНГ и**

об участии _____
в работе Электроэнергетического Совета СНГ и
его органов в качестве Наблюдателя

Исполнительный комитет Электроэнергетического Совета СНГ (далее - Исполнительный комитет) и _____ (далее – Организация) в целях обмена информацией, организации сотрудничества и координации деятельности договорились о нижеследующем:

Статья 1

Организация на основании Решения Электроэнергетического Совета СНГ от _____ (Протокол № __) имеет статус Наблюдателя при Электроэнергетическом Совете СНГ, определяемый Положением о статусе Наблюдателя при Электроэнергетическом Совете СНГ, утвержденным Решением Электроэнергетического Совета СНГ от 19 мая 2006 года (Протокол N 29), и настоящим Договором.

Статья 2

Исполнительный комитет и Организация по вопросам, относящимся к участию Организации в работе Электроэнергетического Совета СНГ (далее - Электроэнергетический Совет) и его органов в качестве Наблюдателя, руководствуются Соглашением о координации межгосударственных отношений в области электроэнергетики Содружества Независимых Государств от 14 февраля 1992 года, Положением об Электроэнергетическом Совете Содружества Независимых Государств, решениями Электроэнергетического Совета, а также настоящим Договором.

Статья 3

Организация в качестве Наблюдателя имеет право:
- присутствовать на открытых заседаниях Электроэнергетического Совета;

- участвовать в обсуждении вопросов, представляющих взаимный интерес, а также при обсуждении сметы доходов и расходов на финансирование деятельности Исполнительного комитета на очередной год в части определения размера взноса Наблюдателя;
- участвовать в разработке проектов документов Электроэнергетического Совета, представляющих взаимный интерес;
- выступать в прениях и вносить предложения с согласия председательствующего;
- получать копии протоколов и решений, принятых на заседании Электроэнергетического Совета, а также других документов и материалов по вопросам, обсуждавшимся с участием Наблюдателя;
- представлять в Исполнительный комитет инициативные предложения по сотрудничеству в области электроэнергетики для последующего рассмотрения на заседаниях Электроэнергетического Совета;
- участвовать в заседаниях рабочих групп и других органов Электроэнергетического Совета, а также в семинарах, конференциях и других мероприятиях, проводимых Электроэнергетическим Советом;
- вносить ежегодные взносы на финансирование расходов, связанных с участием Наблюдателя в заседаниях и других мероприятиях Электроэнергетического Совета;
- поддерживать постоянные контакты с Исполнительным комитетом.

Статья 4

Статус Наблюдателя не дает права голоса при принятии решений на заседаниях Электроэнергетического Совета и права подписи документов.

Организация не несет ответственности за решения, принятые Электроэнергетическим Советом.

Статья 5

Наблюдатель принимает на себя обязательства:

- уважать принципы, изложенные в Соглашении о координации межгосударственных отношений в области электроэнергетики Содружества Независимых Государств от 14 февраля 1992 года и Положении об Электроэнергетическом Совете Содружества Независимых Государств;
- соблюдать Положение о статусе Наблюдателя при Электроэнергетическом Совете Содружества Независимых Государств;
- представлять по запросу Исполнительного комитета необходимую информацию, связанную с участием Наблюдателя в работе Электроэнергетического Совета;
- вносить ежегодные взносы на финансирование расходов, связанных с участием Наблюдателя в заседаниях и других мероприятиях Электроэнергетического Совета;

- соблюдать конфиденциальность и не разглашать информацию, ставшую доступной Наблюдателю в результате участия в заседаниях Электроэнергетического Совета, заседаниях рабочих групп и других органов Электроэнергетического Совета, а также в семинарах, конференциях и других мероприятиях, проводимых Электроэнергетическим Советом;

- воздерживаться от действий и заявлений, направленных против интересов Электроэнергетического Совета или государств - членов Электроэнергетического Совета, а также принятых им решений.

Статья 6

Исполнительный комитет направляет в адрес Наблюдателя приглашения и соответствующие информационные материалы, необходимые для участия в заседаниях и мероприятиях Электроэнергетического Совета, в установленном порядке.

Наблюдатель направляет в Исполнительный комитет подтверждение о своем участии в заседаниях и мероприятиях Электроэнергетического Совета, информацию о полномочном представителе (представителях), а также другую информацию, запрашиваемую Исполнительным комитетом.

Исполнительный комитет вправе запрашивать у Наблюдателя информацию об учредительных документах, составе участников (в том числе учредителей, членов), органах управления, а также открытых (публикуемых) данных финансовой отчетности. По мере необходимости Наблюдателем представляются сведения об изменениях ранее представленной информации.

Статья 7

Наблюдатель оплачивает все расходы, связанные с его участием в заседаниях и других мероприятиях Электроэнергетического Совета, в виде внесения ежегодного взноса на покрытие расходов по информационному и организационно-техническому обслуживанию, издательской деятельности и организации синхронного перевода. Размер такого взноса устанавливается Электроэнергетическим Советом в равных долях для каждого Наблюдателя при утверждении сметы доходов и расходов на финансирование деятельности Исполнительного комитета на очередной год, исходя из количества организаций, получивших указанный статус, и общей величины затрат, связанных с деятельностью Электроэнергетического Совета, участием Наблюдателей в его заседаниях и других мероприятиях. Оплата производится в виде единовременного взноса в течение первого квартала текущего года.

Наблюдатель может участвовать в финансировании деятельности Электроэнергетического Совета путем добровольных целевых взносов.

Статья 8

Настоящий Договор заключен на неопределенный срок.

Наблюдатель вправе направить в Исполнительный комитет заявление об отказе от статуса Наблюдателя, по которому принимается соответствующее решение Электроэнергетического Совета при условии урегулирования всех взаимных обязательств.

В случае невыполнения Наблюдателем своих обязательств любой член Электроэнергетического Совета вправе внести на рассмотрение Электроэнергетического Совета вопрос о приостановке или аннулировании статуса Наблюдателя. При принятии Электроэнергетическим Советом решения о приостановке или аннулировании статуса Наблюдателя урегулирование обязательств, связанных со статусом Наблюдателя, осуществляется Наблюдателем в течение трех месяцев с даты принятия решения.

Статья 9

По взаимному согласию Сторон в настоящий Договор могут быть внесены изменения и дополнения, которые оформляются соответствующим протоколом, являющимся неотъемлемой частью настоящего Договора.

Статья 10

Спорные вопросы, возникающие при применении и толковании настоящего Договора, решаются путем консультаций и переговоров.

Настоящий Договор заключен _____ года в городе _____ в двух экземплярах на русском и _____ языках. В случае противоречия друг другу или разночтения текстов на русском и _____ языках текст на русском языке имеет преимущественную силу.

За Исполнительный комитет

За _____

Председатель _____
(расшифровка подписи)

(расшифровка подписи)

Приложение 5

УТВЕРЖДЕН

Решением Электроэнергетического Совета СНГ
(заочное голосование)

Протокол N 29 от 19 мая 2006 года

Перечень

**нормативно-технических документов, подлежащих разработке в 2006 году
в целях обеспечения параллельной работы электроэнергетических систем
Содружества Независимых Государств**

1. Регламент учета межгосударственных перетоков электроэнергии.
2. Методика определения и отнесения потерь в межгосударственных линиях электропередачи.
- 3.* Методические указания по расчету тарифа на оказание услуг по регулированию частоты, напряжения и реактивной мощности.

*Примечание. 1. Начало подготовки Методических указаний осуществить после завершения работ в государствах Содружества по формированию методологий по расчету тарифов на дополнительные системные услуги и уточнения услуг, которые будут оказываться в рамках параллельной работы электроэнергетических систем государств-участников СНГ.

2. Республика Беларусь не заинтересована в разработке нормативно-технических документах, указанных в пунктах 1 и 3 настоящего Перечня.

Принят за основу
 Решением Электроэнергетического Совета СНГ
 Протокол № 29 от 19 мая 2006 года, п.8.3, пп. 2

**План научно-исследовательских работ,
 организуемых Электроэнергетическим Советом СНГ в 2006 году**

Шифр	Направление исследований, наименование работы	Сроки выполнения	Стоимость, тыс. долл. США	Примечания
1	2	3	4	5
01.	Разработка нормативно-технических документов (НТД) по обеспечению параллельной работы электроэнергетических систем государств СНГ	2006-2007 годы	Всего по разделу I 160,0 в том числе:	НИР определены на основе утвержденных на 24-м и 26-м заседаниях Совета Перечней первоочередных нормативно-технических документов (НТД), подлежащих разработке или пересмотру в целях обеспечения параллельной работы электроэнергетических систем стран СНГ, подготовленных Рабочей группой «Обновление и гармонизация нормативно-технической базы регулирования электроэнергетики в рамках СНГ» на основании предложений органов управления электроэнергетикой государств-участников СНГ

2	3	4	5
<p>Положение о взаимоотношениях персонала энергопредприятий сопредельных государств, осуществляющих эксплуатационно – техническое обслуживание межгосударственных линий электропередачи (МЛЭП) всех классов напряжения</p>	2006 год	20,0	<p>НИР 01.НТД.01. утверждена на 24-ом заседании ЭЭС СНГ. Исполнитель определяется в соответствии с пунктом 20 Приложения 1 к Положению о порядке разработки, согласования и утверждения единой для государств-участников СНГ нормативно-технической документации по обеспечению параллельной работы электроэнергетических систем</p>
<p>Работы проектирования межгосударственных линий электропередачи</p>	2006 год	30,0	<p>НИР 01.НТД.02. – 01.НТД.04. утверждены на 26-ом заседании ЭЭС СНГ РГ по НТД проведен конкурс (пункт 1 Протокола №5 от 8-9.09. 2004 г.). Исполнитель: ОАО "Институт Энергосетьпроект", Российская Федерация</p>
<p>Техническая инструкция по подведению транзитных и месячных итогов работы объединений энергосистем стран СНГ</p>	2006 год	20,0	<p>РГ по НТД проведен конкурс (пункт 1 Протокола №5 от 8-9.09. 2004 г.). Исполнитель: ООО Грузинский НИИ энергетики и энергетических сооружений им. Г.Чоговадзе</p>
			<p>РГ по НТД проведен конкурс (Протокол №5 от 8-9 сентября 2004 года, п.1)</p>

2	3	4	5
<p>Регламент учета межгосударственных перетоков электроэнергии.</p>	<p>2006 год</p>	<p>20</p>	<p>НИР 01.НТД.05. – 01.НТД.07. утверждены заочным голосованием Исполнитель определится РГ по НТД на конкурсной основе.</p>
<p>Методика определения и отнесения потерь в межгосударственных линиях электропередачи</p>	<p>2006 год</p>	<p>20</p>	<p>Исполнитель определится РГ по НТД на конкурсной основе.</p>
<p>Юридические указания по расчету тарифа на оказание услуг по профилированию частоты, напряжения и реактивной мощности*</p> <p>*Примечание 1: Начало разработки юридических указаний осуществление завершения работ в государствах членства по формированию методологий по расчету тарифов на дополнительные системные услуги и тарифы на услуги, которые будут</p>	<p>2006-2007 годы</p>	<p>30</p>	<p>Исполнитель определится РГ по НТД на конкурсной основе.</p>

Р общего характера	2006 год	Всего по разделу II 35,0	
<p>работка проектов модельных договоров о сотрудничестве госу- дарств-участников СНГ в области эффективного использования транс- граничных рек и водоемов и о сотрудничестве государств-участников СНГ по обеспечению безопасности гидротехнических сооружений</p>	2006 год	35,0	<p>Основанием для включения этих работ в План являются: Решение 22-го заседания ЭЭС СНГ (пункт 6 Протокола № 22 от 22.10.2002г.). Решение Совета глав правительств СНГ от 15.09.2004 г.</p>
ИТОГО:		195 (Сто девяносто пять) тысяч долларов США	