



УТВЕРЖДАЮ

Председатель Исполнительного комитета
Электроэнергетического Совета СНГ
_____ Е.С.Мишук

ПРОТОКОЛ № 7

**заседания Рабочей группы "Обновление и гармонизация нормативно-технической
базы регулирования электроэнергетики в рамках СНГ"**

г. Москва

22 ноября 2005 года

На заседании присутствовали члены Рабочей группы - представители органов управления электроэнергетикой государств Содружества (Приложение 1).

Открыл заседание Председатель Исполнительного комитета Электроэнергетического Совета СНГ Мишук Е.С., вел заседание заместитель Председателя Исполнительного комитета Электроэнергетического Совета СНГ Аксенов В.А.

Участники заседания единогласно утвердили Повестку дня заседания Рабочей группы (Приложение 2).

Рабочая группа по вопросам Повестки дня **решила:**

1. О ходе выполнения решений Электроэнергетического Совета СНГ по разработке нормативно-технических документов для обеспечения параллельной работы электроэнергетических систем Содружества Независимых Государств.

*(Горошкевич А.С., Аксенов В.А., Махин А.С., Альмусин Г.Т., Барг И.Г., Мороз С.А.,
Салтанов Г.А.)*

1.1. Принять к сведению, что по состоянию на 15 ноября 2005 г. Исполнительным комитетом заключен договор с ОАО "Инженерный центр ЕЭС" - "Фирма ОРГРЭС" на разработку «Инструкции по расследованию технологических нарушений в работе на межгосударственных электроэнергетических объектах» и оформляются договоры с ОАО «ВНИИЭ» на разработку «Инструкции по ликвидации аварий, повлекших нарушение в работе энергосистем сопредельных государств» и «Положения о взаимоотношениях оперативного персонала включенных на параллельную (синхронную) работу энергосистем сопредельных государств». Выполнение данных работ обеспечивается финансированием в полном объеме по Плану НИР 2005 года.

1.2. Отметить, что органами управления электроэнергетикой ряда государств - членов Электроэнергетического Совета СНГ недостаточно финансируются работы, включенные в План НИР, организуемых Электроэнергетическим Советом, что не позволяет организовать разработку трех НТД, исполнители которых определены в соответствии с действующим Положением.

Дефицит средств на финансирование разработки НТД, включенных в План НИР-2005, составляет 72,5 тыс. долл. США.

1.3. Просить Исполнительный комитет обратиться к членам Электроэнергетического Совета СНГ с просьбой об обеспечении финансирования разработки НТД, включенных в План НИР-2005.

1.4. Рекомендовать Исполнительному комитету продолжить работу по привлечению исполнителей для разработки «Положения о взаимоотношениях эксплуатационного персонала энергопредприятий сопредельных государств, осуществляющих эксплуатационно-техническое обслуживание межгосударственных линий электропередачи (МЛЭП) всех классов напряжения».

2. О Перечне нормативно-технических документов, подлежащих разработке в 2006 году в целях обеспечения параллельной работы электроэнергетических систем Содружества Независимых Государств.

(Горошкевич А.С., Егиазарян Л.В., Аксенов В.А., Махин А.С., Альмусин Г.Т., Семенов Г.С., Махметова А.А., Шайдилдинов М.Т., Жихарев А.Б., Егоркин А.А., Мороз С.А.)

2.1. Рекомендовать для включения в План НИР 2006 года, организуемых Электроэнергетическим Советом, Перечень нормативно-технических документов, подлежащих разработке в 2006 году в целях обеспечения параллельной работы электроэнергетических систем Содружества Независимых Государств согласно Приложение 3*).

2.2. Просить Исполнительный комитет в соответствии с Регламентом Электроэнергетического Совета СНГ (пункт 8.8) направить членам Совета на рассмотрение и согласование указанный в пункте 2.1 Перечень. Результаты согласования представить на очередное заседание Электроэнергетического Совета СНГ.

** При рассмотрении данного вопроса поступили следующие предложения:*

1. Позиция Республики Беларусь по пункту 2 Повестки дня:

Белорусская сторона предлагает к разработке в 2006 году только «Методику определения и отнесения потерь в межгосударственных линиях электропередачи».

2. Особое мнение ОАО РАО «ЕЭС России»:

Предложить к разработке в 2006 году работы согласно Приложению 3, кроме «Методических указаний по расчету тарифа на оказание услуг по регулированию частоты, напряжения и реактивной мощности».

3. Предложения ЗАО «ИНТЕР РАО ЕЭС» по вопросу о Перечне первоочередных документов:

- включить в План работ 2006 г. «Методические указания по расчету тарифа на оказание услуг по регулированию частоты, напряжения и реактивной мощности».

Считаем, что отсутствие на сегодняшний день национальных методик по данной тематике – удобный момент подготовки межнациональных стандартов.

Кроме того, тарифицирование в межгосударственных отношениях может отличаться от национального внутреннего механизма продажи и закупки таких системных услуг.

3. О разработке необходимых технических регламентов в области электроэнергетики в целях обеспечения надежной параллельной работы электроэнергетических систем государств-участников СНГ.

(Горошкевич А.С., Аксенов В.А., Коржнева С.Л., Махин А.С., Альмусин Г.Т., Соловьев М.М., Шевелева С.С., Салтанов Г.А., Тивоненко А.А., Шайдилдинов М.Т., Печеневский О.В., Жихарев А.Б., Егоркин А.А.)

3.1. Принять к сведению, что в СНГ ведется подготовка проекта Соглашения об основах гармонизации технических регламентов государств-участников Содружества Независимых Государств (далее – Соглашение), принятие которого станет правовой

основой разработки и введения в действие технических регламентов, в том числе в области электроэнергетики.

Принять также к сведению информацию Департамента технического регулирования и метрологии Минпромэнерго России о том, что МИД России направило предложение о снятии с Повестки заседания Совета глав правительств рассмотрение вопроса о Соглашении с целью его доработки.

Считать целесообразным обратиться к органам управления электроэнергетикой стран СНГ принять активное участие в доработке проекта Соглашения.

3.2. Признать необходимым подготовку Предложений о системе технического регулирования в области электроэнергетики СНГ, включающей технические регламенты, межгосударственные и национальные стандарты, стандарты организаций (далее – Предложения).

Просить делегацию Российской Федерации подготовить материалы для проекта Предложений с целью последующего рассмотрения в органах управления электроэнергетикой государств Содружества.

Просить АО «КЕГОС» скорректировать предложения по перечню технических регламентов с учетом состоявшегося обсуждения и дополнить их содержание краткой аннотацией.

Просить Исполнительный комитет направить проект Предложений и информацию АО «КЕГОС» на отзыв в органы управления электроэнергетикой стран СНГ с целью подготовки последующего рассмотрения этого вопроса на очередном заседании Рабочей группы.

3.3. Признать необходимым продолжить работу по формированию перечня технических регламентов, обеспечивающих надежную параллельную (синхронную) работу объединения электроэнергетических систем СНГ.

4. О внесении поправок в Положение о порядке разработки, согласования и утверждения единой для государств-участников СНГ нормативно-технической документации по обеспечению параллельной работы электроэнергетических систем в связи с утверждением Экономическим советом СНГ новой редакции Положения об Электроэнергетическом Совете СНГ.

*(Горошкевич А.С., Аксенов В.А., Коржнева С.Л., Махин А.С., Альмусин Г.Т.,
Шевелева С.С., Салтанов Г.А., Тивоненко А.А., Шайдилдинов М.Т.,
Печеневский О.В., Жихарев А.Б., Егоркин А.А.)*

4.1. Продолжить работу по уточнению редакции Положения о порядке разработки, согласования и утверждения единой для государств-участников СНГ нормативно-технической документации по обеспечению параллельной работы электроэнергетических систем в связи с утверждением Экономическим советом СНГ новой редакции Положения об Электроэнергетическом Совете СНГ, а также с учетом проекта Предложений о системе технического регулирования в области электроэнергетики СНГ.

5. Разное.

О проекте Сводного словаря терминов и определений.

*(Аксенов В.А., Махин А.М., Соловьев М.М., Коржнева С.Л., Альмусин Г.Т.,
Шайдилдинов М.Т., Мороз С.А., Егиазарян Л.В., Печеневский О.В., Жихарев А.Б.,
Шевелева С.С., Салтанов Г.А., Тивоненко А.А.)*

Признать целесообразным рекомендовать при подготовке Сводного словаря терминов и определений сохранить принцип применения нескольких определений одного термина с указанием приоритетов и нормативных документов, в которых они используются.

Полномочные представители органов управления электроэнергетикой государств-участников СНГ:

От Азербайджанской Республики

От Республики Молдова

От Республики Армения

От Российской Федерации

От Республики Беларусь

От Республики Таджикистан

От Грузии

От Туркменистана

От Республики Казахстан

От Республики Узбекистан

От Кыргызской Республики

От Украины

От Исполнительного комитета

**Список участников 7 - го заседания Рабочей группы
"Обновление и гармонизация нормативно-технической базы регулирования
электроэнергетики в рамках СНГ"
(г. Москва, 22 ноября 2005 года)**

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Место работы, должность
Республика Армения		
1.	Егиазарян Левон Васильевич	к.т.н., доцент, заслуженный энергетик СНГ, Генеральный директор НИИ энергетики
Республика Беларусь		
2.	Мороз Сергей Адамович	Заместитель главного инженера РУП "ОДУ" концерна "Белэнерго"
3.	Тивоненко Алексей Адамович	Начальник Инспекции по эксплуатации электростанций и сетей ГЭК "Белэнерго"
Республика Казахстан		
4.	Шайдилдинов Мухтар Тулеуханович	Начальник Технического отдела Департамента развития АО "KEGOC"
Кыргызская Республика		
5.	Альмусин Гали Такимович	Начальник производственно-технического отдела ОАО "Электрические станции"
6.	Махин Адольф Сергеевич	Советник Генерального директора ОАО "НЭС Кыргызстана"
7.	Махметова Айгуль Ахметовна	Инженер Отдела планово-экономического анализа ОАО "Электрические станции"
Российская Федерация		
8.	Коржнева Светлана Львовна	Заместитель директора Департамента технического регулирования и метрологии Минпромэнерго России
9.	Соловьев Михаил Михайлович	Начальник Отдела нормативно-правового обеспечения ТЭК Департамента ТЭК Минпромэнерго России
10.	Шевелева Светлана Сергеевна	Начальник Отдела Департамента технического регулирования и метрологии Минпромэнерго России
11.	Егоркин Андрей Андреевич	Заместитель начальника Отдела нормативно-правового обеспечения ТЭК Департамента ТЭК Минпромэнерго России
12.	Хохлин Андрей Валерьевич	Заместитель начальника Отдела Департамента технического регулирования и метрологии Минпромэнерго России
13.	Меняйленко Яна Витальевна	Ведущий специалист Департамента технического регулирования и метрологии Минпромэнерго России

14.	Смирнова Екатерина Игоревна	Ведущий специалист Отдела развития электроэнергетики Управления электроэнергетики Росэнерго
15.	Салтанов Геннадий Александрович	д.т.н., профессор, проректор ВИПКэнерго
16.	Афанасьев Дмитрий Александрович	Советник Председателя Правления ОАО "СО-ЦДУ ЕЭС"
17.	Жихарев Алексей Борисович	Главный специалист отдела мониторинга и прогнозирования рынка Департамента рынка ЦУР ОАО РАО "ЕЭС России"
18.	Семенов Геннадий Станиславович	Заместитель руководителя ГД "Россия" ЗАО"ИНТЕР РАО ЕЭС"
19.	Печеневский Олег Валентинович	Специалист 1 категории ОАО "ФСК ЕЭС"
20.	Барг Иосиф Георгиевич	Заместитель начальника цеха электрических сетей ОАО "Фирма ОРГРЭС"
Республика Таджикистан		
21.	Раджабов Амриддин Рахмонкулович	Полномочный представитель ОАХК "Барки Точик" в Москве
Исполнительный комитет ЭЭС СНГ		
22.	Мишук Евгений Семенович	Председатель Исполнительного комитета ЭЭС СНГ
23.	Аксенов Вячеслав Алексеевич	Заместитель Председателя Исполнительного комитета ЭЭС СНГ
24.	Герцен Артем Модестович	Директор Департамента анализа работы энергосистем стран СНГ
25.	Горошкевич Александр Степанович	Главный специалист Отдела нормативно-технической документации и научных программ
26.	Калинин Вадим Георгиевич	Главный специалист Департамента развития электроэнергетического рынка
27.	Калинов Владислав Федорович	Начальник Отдела мониторинга состояния окружающей среды
28.	Маркин Юрий Александрович	Заместитель Руководителя Информационно-аналитического центра энергосистем государств-участников СНГ

Повестка дня

7-го заседания Рабочей группы

"Обновление и гармонизация нормативно-технической базы регулирования электроэнергетики в рамках СНГ"

1. О ходе выполнения решений Электроэнергетического Совета СНГ по разработке нормативно-технических документов для обеспечения параллельной работы электроэнергетических систем Содружества Независимых Государств.

2. О Перечне нормативно-технических документов, подлежащих разработке в 2006 году в целях обеспечения параллельной работы электроэнергетических систем Содружества Независимых Государств.

3. О разработке необходимых технических регламентов в области электроэнергетики в целях обеспечения надежной параллельной работы электроэнергетических систем государств-участников СНГ.

4. О внесении поправок в Положение о порядке разработки, согласования и утверждения единой для государств-участников СНГ нормативно-технической документации по обеспечению параллельной работы электроэнергетических систем в связи с утверждением Экономическим советом СНГ новой редакции Положения об Электроэнергетическом Совете СНГ.

5. Разное.
