



УТВЕРЖДАЮ

**Председатель Исполнительного комитета
Электроэнергетического Совета СНГ**

_____ **В.А.Джангиров**

ПРОТОКОЛ № 1

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

г. Москва

3-4 апреля 2003 года

На заседании присутствовали члены Рабочей группы - представители органов управления электроэнергетикой государств Содружества (список участников приведен в Приложении 1).

Заседание рабочей группы открыл Вице-президент Электроэнергетического Совета СНГ, Председатель Исполнительного комитета Джангиров В.А., который проинформировал участников заседания о решении 22-го заседания Электроэнергетического Совета от 18 октября 2002 года по вопросу "О создании в рамках СНГ единой нормативно-технической базы государственного регулирования электроэнергетики".

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

1. Организационные вопросы

1.1. Об избрании руководителя Рабочей группы

Представитель Министерства топлива и энергетики Украины (Куцан Ю.Г.) внес предложение избрать руководителем Рабочей группы представителя Российской Федерации.

По предложению выступившего от имени делегации России Пузина Г.Н. Рабочая группа единогласно приняла решение рекомендовать Электроэнергетическому Совету СНГ утвердить Руководителем Рабочей группы "Обновление и гармонизация нормативно-технической базы регулирования электроэнергетики в рамках СНГ" сотрудника Исполнительного комитета ЭЭС СНГ Максимова В.М., имеющего большой опыт по разработке НТД в электроэнергетике.

Участники заседания рекомендовали включить Максимова В.М в состав секции №3 Рабочей группы ОАО РАО «ЕЭС России» по НТД.

1.2. О сроках заседания Рабочей группы

Принято единогласное решение о целесообразности проведения заседания Рабочей группы по мере необходимости, но не реже 2-х раз в год.

2. О перечне первоочередных межгосударственных нормативно-технических документов, подлежащих разработке или пересмотру

В обсуждении данного вопроса приняли участие: Мороз С.А., Тивоненко А.А., Пастушков В.Н., Кушнир И.Г., Уткин А.И., Пузин Г.Н., Мютель В.А., Купченко В.А., Шульгинов Н.Г., Куцан Ю.Г, Горошкевич А.С., Джангиров В.А.

В результате обсуждения предложенных органами управления электроэнергетикой государств Содружества нормативно-технических документов, подлежащих разработке, а также документов, принятых или планируемых к разработке Комиссией по оперативно-технологической координации ЭЭС СНГ, Рабочая группа **решила:**

2.1. Представленный Перечень документов принять за основу, доработать и направить в органы управления электроэнергетикой стран СНГ с просьбой сообщить Исполнительному комитету об имеющихся разработках таких документов в своих странах, а также структурировать их по важности и необходимости первоочередных разработок.

2.2. Внести следующие дополнения в Перечень НТД:

- в п.1 «Порядок согласования объемов и сроков проведения ремонтов, виды ремонтов МЛЭП»;
- в п.16 после слов «регулирование частоты» добавить слова «напряжения и реактивной мощности»;
- внести п.17 «Об ответственности за невыполнение своих обязательств по регулированию режимов поставки электрической энергии по контрактам».

2.3. При разработке межгосударственных НТД использовать технические документы УСТЕ, регламентирующие параллельную работу энергообъединений в Западной, Центральной и Юго-Восточной Европе.

2.4. При разработке межгосударственных НТД в электроэнергетике принять за основу единые термины и определения, установленные в существующих ГОСТах. Рабочей группе на их основе разработать единые термины и определения в электроэнергетике государств Содружества, которые должны использоваться при разработке НТД.

2.5. Рабочей группе обобщить материалы и представить Электроэнергетическому Совету предложения по разработке НТД.

2.6. Внести на рассмотрение Электроэнергетического Совета вопрос о необходимости возобновления работы Комиссии по оперативно-технологической координации совместной работы энергосистем СНГ (КОТК) в целях завершения создания нормативно-технических документов, рассмотренных Комиссией и планируемых к разработке согласно перечню (Приложение 3).

2.7. Представить на рассмотрение и утверждение на очередном заседании Электроэнергетического Совета СНГ разработанные и одобренные Комиссией по оперативно-технологической координации совместной работы энергосистем СНГ (КОТК) нормативно-технические документы согласно перечню (Приложение 4).

3. О проекте межправительственного Соглашения о порядке разработки, пересмотра и утверждения межгосударственных нормативно-технических документов, обязательных для электроэнергетической отрасли Содружества Независимых Государств

В обсуждении проекта Соглашения о порядке разработки, пересмотра и утверждения межгосударственных нормативно-технических документов, обязательных для электроэнергетической отрасли Содружества Независимых Государств, приняли участие: Мороз С.А., Пастушков В.Н., Кушнир И.Г., Уткин А.И., Пузин Г.Н., Купченко В.А., Шульгинов Н.Г., Куцан Ю.Г., Горошкевич А.С., Максимов В.М., Низяев А.П., Ашрапов У.Х., Джангиров В.А.

В результате обсуждения Рабочая группа **решила:**

3.1. Внести следующие изменения и дополнения в текст проекта Соглашения:

- по всему тексту убрать аббревиатуру МНТД, ТМНТД;
- в ст. 5 убрать слова «в обязательном порядке»;
- в ст. 7 убрать слово «систематический»;
- ст. 8 начать со слов: «Государственные органы управления электроэнергетикой Сторон, принявшие» и далее по тексту.

3.2. Рекомендовать Исполнительному комитету ЭЭС СНГ доработать проект документа с учетом предложенных членами Рабочей группы изменений и дополнений и внести его на рассмотрение очередного заседания Электроэнергетического Совета СНГ.

3.3. Предварительно до внесения проекта Соглашения на рассмотрение Электроэнергетического Совета ознакомить с ним членов Рабочей группы.

Примечание: Представителем Министерства топлива и энергетики Украины Куцаном Ю.Г. по данному вопросу было высказано особое мнение: «Считать преждевременным рассмотрение вопроса «О проекте межправительственного Соглашения о порядке разработки, пересмотра и утверждения межгосударственных нормативно-технических документов, обязательных для электроэнергетической отрасли СНГ» до проведения соответствующей конференции».

4. О программе проведения научно-практической конференции "О работе по обновлению и гармонизации нормативно-технической базы регулирования электроэнергетики в рамках СНГ"

Рабочая группа рассмотрела состояние дел с организацией конференции и констатирует, что к 3 апреля 2003 года предложения по конкретным темам докладов и их авторам поступили от органов управления электроэнергетикой Республики Беларусь и Республики Молдова. Российская Федерация обозначила возможную тематику без указания докладчиков.

Рабочая группа **решила:**

4.1. Просить органы управления электроэнергетикой государств Содружества активизировать работу по подготовке и проведению научно-практической конференции в соответствии с решением Электроэнергетического Совета СНГ. Направить в ближайшее время свои предложения по проведению конференции в Исполнительный комитет.

4.2. Исполнительному комитету обобщить представленные материалы и на их основе разработать программу конференции.

5. О сроках и месте проведения научно-практической конференции и очередного заседания Рабочей группы.

Научно-практическую конференцию провести во второй декаде июня 2003 года в Москве, совместив ее с очередным заседанием Рабочей группы.

Подлинный экземпляр настоящего протокола хранится в Исполнительном комитете Электроэнергетического Совета СНГ, который направит руководителям органов управления электроэнергетикой стран Содружества и членам Рабочей группы, подписавшим настоящий протокол, его заверенную копию.

Подписи:

От Республики Беларусь:

Мороз С.А.

Тивоненко А.А.

От Республики Казахстан:

Пастушков В. Н.

От Республики Молдова:

Кушнир И.Г.

От Российской Федерации:

Уткин А.И.

Пузин Г.Н.

Мютель В.А.

Купченко В.А.

От Республики Таджикистан:

Ткаченко С.В.

От Украины:

Куцан Ю.Г.

От Исполнительного комитета:

Горошкевич А.С.

Список участников заседания Рабочей группы
"Обновление и гармонизация нормативно-технической базы регулирования
электроэнергетики в рамках СНГ"
(г. Москва, 3-4 апреля 2003 года)

I. Члены Рабочей группы

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Место работы, должность
Республика Беларусь		
1.	Мороз Сергей Адамович	Заместитель главного инженера РУП "ОДУ" концерна "Белэнерго"
2.	Тивоненко Алексей Адамович	Заместитель начальника Инспекции по эксплуатации электростанций и сетей ГЭК "Белэнерго"
Республика Казахстан		
3.	Пастушков Владимир Николаевич	Советник Президента ОАО "КЕГОС"
Республика Молдова		
4.	Кушнир Иван Георгиевич	Заместитель начальника Расчётного центра ГП "Молдэлектрика"
Российская Федерация		
5.	Уткин Александр Иванович	Заместитель начальника отдела Управления по сооружению объектов электроэнергетики и экспорту электроэнергии Министерства энергетики
6.	Пузин Григорий Никифорович	Начальник отдела Департамента научно-технической политики и развития РАО "ЕЭС России"
7.	Мютель Владимир Алексеевич	Начальник отдела Департамента научно-технической политики и международного сотрудничества ОАО "ФСК ЕЭС"
8.	Купченко Виктор Ананьевич	Главный инженер ЗАО "Фирма ОРГРЭС"
Республика Таджикистан		
9.	Ткаченко Сергей Владимирович	Начальник ЦДС ОАХК "БАРКИ ТОЧИК"
Украина		
10.	Куцан Юлий Григорьевич	Начальник Управления научно-технической политики Министерства топлива и энергетики

Исполнительный комитет ЭЭС СНГ		
11	Горошкевич Александр Степанович	Главный специалист Центра координации научных программ, новых технологий и охраны окружающей среды, норм и правил в области эксплуатации, строительства и модернизации энергетических объектов

II. Приглашены для участия в заседании Рабочей группы

Российская Федерация		
1.	Коган Феликс Лазаревич	Зам. главного инженера ОАО "Фирма ОРГРЭС"
2.	Шульгинов Николай Григорьевич	Член Правления ОАО "СО-ЦДУ ЕЭС", Директор по техническому аудиту
Исполнительный комитет ЭЭС СНГ		
3.	Ашрапов Умар Хайдарович	И.о. руководителя Центра технологической координации работы ОЭС
4.	Жолудева Екатерина Георгиевна	Помощник Председателя
5.	Герцен Артём Модестович	Руководитель Агентства тарифной политики и ценообразования
6.	Лисицын Владимир Николаевич	Главный специалист Отдела анализа работы объединения энергосистем стран СНГ Информационно-аналитический центр
7.	Максимов Владимир Михайлович	Главный специалист Департамента экономики, рынка перетоков, балансов электроэнергии и мощности
8.	Низяев Анатолий Петрович	Главный специалист Департамента экономики, рынка перетоков, балансов электроэнергии и мощности
9.	Маркин Юрий Александрович	Руководитель Центра информатики
10.	Салтанов Максим Геннадьевич	Эксперт

Повестка дня
заседания Рабочей группы Электроэнергетического Совета СНГ
"Обновление и гармонизация нормативно-технической базы
регулирующего электроэнергетики в рамках СНГ"
(г. Москва, 3-4 апреля 2003 года)

1. Организационные вопросы.
 2. О перечне первоочередных межгосударственных нормативно-технических документов, подлежащих разработке или пересмотру.
 3. О проекте межправительственного Соглашения о порядке разработки, пересмотра и утверждения межгосударственных нормативно-технических документов, обязательных для электроэнергетической отрасли Содружества Независимых Государств.
 4. О программе и сроках проведения научно-практической конференции "О работе по обновлению и гармонизации нормативно-технической базы регулирующего электроэнергетики в рамках СНГ".
-

Перечень

нормативно-технических документов, рассмотренных Комиссией по оперативно-технологической координации совместной работы энергосистем Содружества Независимых Государств (КОТК) и необходимых к разработке

I. Подготовлены и рассмотрены на 7 заседании КОТК (апрель 1999 года)

- Положение о требованиях к устойчивости энергосистем;
- Положение по регулированию напряжения и реактивной мощности на межгосударственных связях параллельно работающих энергосистем;
- Основные принципы системной автоматики ограничения снижения частоты параллельно работающих энергосистем;
- Основные принципы регулирования частоты и перетоков мощности в объединенной энергосистеме.

II. Необходимо разработать документы:

- Положение о системной автоматике ограничения снижения частоты параллельно работающих энергосистем;
 - Положение о регулировании частоты, перетоков мощности и обеспечении резерва в объединенной энергосистеме.
-

**Перечень
нормативно-технических документов, разработанных Комиссией по
оперативно-технологической координации совместной работы энергосистем
Содружества Независимых Государств (КОТК)**

- Положение о релейной защите и АПВ (РЗА) межгосударственных линий электропередачи и смежных с ними систем сборных шин и автотрансформаторов;
 - Положение об устройствах автоматики ликвидации асинхронного режима на межгосударственных линиях электропередачи;
 - Положение об оперативно-диспетчерском управлении межгосударственными линиями электропередачи.
-