



Электроэнергетический Совет Содружества Независимых Государств

УТВЕРЖДАЮ

Председатель Исполнительного комитета
Электроэнергетического Совета СНГ

_____ Е.С. Мишук

ПРОТОКОЛ № 1

заседания Рабочей группы по реализации Соглашения о транзите электрической энергии и мощности государств - участников СНГ

г. Москва

9-10 сентября 2004 года

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

Заседание открыл заместитель Председателя Исполнительного комитета Электроэнергетического Совета СНГ Аксенов В.А.

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

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

1. Информация Исполнительного комитета ЭЭС СНГ:

- о взаимных поставках электрической энергии и мощности государств-участников СНГ в 2003 г. и их перспективах;**
- о существующей нормативной базе по проблеме транзита электрической энергии и мощности государств-участников СНГ.**

(*Аксенов В.А., Коротков В.А., Махин А.С., Якубович П.В., Дорофеев В.В., Утегулов Н.И.*).

Принять к сведению информацию Исполнительного комитета ЭЭС СНГ по данному вопросу.

Отметить, что проблема транзита является комплексной и требует всестороннего изучения. Признать, что подписанное главами правительств Содружества

Соглашение о транзите электрической энергии и мощности государств-участников СНГ является рамочным документом, определяющим общие направления работы, **и реализуется не во всех странах СНГ**. Для фактического использования данного Соглашения необходима разработка механизма его практической реализации в форме конкретных документов, определяющих основные взаимоотношения государств-участников Соглашения при осуществлении транзита с учетом технических, экономических и других вопросов.

Представителями концерна «Белэнерго» был поставлен конкретный вопрос перед представителями ОАО «ФСК ЕЭС» и ЗАО «ИНТЕР РАО ЕЭС» о возможности использования сетей ОАО «ФСК ЕЭС» для осуществления транзита электроэнергии из Казахстана в Беларусь и оплате потерь при транзите электроэнергии из России через сети Беларуси в Северо - Западный регион России.

Представителем ОАО «КЕГОС» был поднят вопрос о транзите электроэнергии и мощности из северной части Казахстана в его западную часть через территорию России.

Представители России разъяснили, что по специальному договору российская сторона производит оплату потерь, возникающих при транзите электрической энергии через территорию Беларуси. По вопросу транзита электроэнергии и мощности из Казахстана в Беларусь было разъяснено, что изучение этой проблемы привело к выводу об отсутствии в настоящее время технической возможности для осуществления данного транзита в условиях существующей электрической сети из-за ее значительной протяженности, а также наличия различных собственников (АО-энерго, ОАО «ФСК ЕЭС») - владельцев электрических сетей, участвующих в осуществлении транзита.

Кроме того, представители Беларуси и Казахстана были информированы об отсутствии в России законодательной базы, регламентирующей порядок осуществления транзитных операций в электроэнергетике.

Представитель Украины сообщил информацию об использовании украинской стороной опыта и порядка осуществления транзита электроэнергии, принятого в странах Евросоюза, при ее экспорте из Украины, и проблемах транзита с Молдовой.

Представители Казахстана и Кыргызстана ознакомили участников заседания с опытом и проблемами транзита электроэнергии из Кыргызстана в Россию через электрические сети Казахстана. **При этом они информировали участников заседания о том, что в ОЭС Центральной Азии вопросы транзита электрической энергии и мощности решаются на основании действующей «Методики расчета транзитов электроэнергии энергосистем Центральной Азии и Казахстана», утвержденной Советом ОЭС Центральной Азии (Протокол №37, апрель 2004 г., г. Ташкент)**

2. Организационные вопросы.

(Аксенов В.А., Махин А.С., Дорофеев В.В., Якубович П.В.)

2.1. Отметить, что Рабочая группа по реализации Соглашения о транзите электрической энергии и мощности государств-участников СНГ создана в соответствии с решением 25-го заседания ЭЭС СНГ и предложениями руководителей органов управления электроэнергетикой государств-участников СНГ. Рабочая группа

руководствуется в своей деятельности Положением о Рабочих группах, создаваемых ЭЭС СНГ (Протокол № 20 от 12 октября 2001г.).

2.2. Образовать Секретариат Рабочей группы. (Приложение 3).

2.3. Избрать Руководителем Рабочей группы Дорофеева Владимира Валериановича – заместителя Председателя Правления ОАО “ФСК ЕЭС” (единогласно).

3. О подготовке документов для практической реализации Соглашения о транзите электрической энергии и мощности государств - участников СНГ.

(Дорофеев В.В., Утегулов Н.И., Махин А.С., Степанов Н.В., Кучер М.В., Бердников Р.Н.).

С целью разработки механизма реализации Соглашения о транзите электрической энергии и мощности государств-участников СНГ и с учетом предложений представителя Кыргызской Республики подготовить документ **«Общие принципы осуществления транзита электрической энергии по электрическим сетям государств-участников СНГ».**

Документ должен отразить весь комплекс методологических, технологических, коммерческих, правовых и иных вопросов, без решения которых невозможен переход к осуществлению между участниками Соглашения полномасштабных договорных отношений по транзиту электрической энергии.

4. Направление деятельности Рабочей группы.

(Дорофеев В.В., Махин А.С., Аксенов В.С., Степанов Н.В., Утегулов Н.И., Коротков В.А., Буденков В.С., Якубович П. В., Мороз С.А.)

Считать основным направлением деятельности Рабочей группы разработку документа, **“Общие принципы осуществления транзита электрической энергии по электрическим сетям государств – участников СНГ”.**

При этом члены Рабочей группы сформулировали следующие основные разделы документа:

1. Термины и определения.
2. Общие положения.
3. Субъекты отношений по транзитам.
4. Технические условия осуществления транзита.
5. Экономические условия осуществления транзита.
6. Учет электроэнергии и мощности при осуществлении транзита.
7. Права, обязанности и ответственность субъектов при осуществлении транзита.
8. Заключительные положения.

Начать работу по подготовке указанного документа с последующим определением необходимости проведения специальных исследований, использованием зарубежного опыта и с привлечением экспертов.

5.Разное.

(Аксенов В.А., Дорофеев В.В., Махин А.С., Утегулов Н.И., Якубович П.В.)

5.1. По итогам первого заседания Рабочей группы Секретариату подготовить информацию и проект протокольного решения для представления на рассмотрение 26-го заседания ЭЭС СНГ. Руководителю Рабочей группы доложить эту информацию на заседании Совета.

5.2. Рабочая группа уполномочила руководителя РГ Дорофеева В.В. подписать Протокол первого заседания группы после согласования его Секретариатом Рабочей группы с членами группы от государств Содружества.

5.3. Очередное заседание Рабочей группы провести в январе-феврале 2005 г. с рассмотрением на нем хода работ по подготовке основных положений документа, определяющего принципы осуществления транзита электрической энергии по электрическим сетям государств-участников СНГ.

Руководитель Рабочей группы

(Дорофеев В.В.)

Секретариат Рабочей группы

(Ашрапов У.Х.)

(Бурханов С.С.)