

УТВЕРЖДАЮ  
Председатель Исполнительного  
комитета  
Электроэнергетического Совета СНГ

\_\_\_\_\_ В.А. Джангиров  
« 30 » мая \_\_\_\_\_ 2001 года

**ПРОТОКОЛ № 1**  
**заседания Рабочей группы по вопросам оптимизации таможенного**  
**регулирувания обменов электрической энергией стран СНГ**

г. Москва

30 мая 2001 г.

На заседании присутствовали члены рабочей группы и представители электроэнергетических систем государств-участников Содружества, представители Исполнительного комитета СНГ, Министерства энергетики России, РАО "ЕЭС России", ОАО "ЦЦУ ЕЭС России", Центральной энергетической таможни Украины, сотрудники Исполнительного комитета ЭЭС СНГ. (Список участников заседания приведен в приложении № 1).

Заседание рабочей группы проводилось в соответствии с решением 18 заседания Электроэнергетического Совета СНГ от 20 декабря 2000 года (пп.1.3.2) и в целях реализации Договора об обеспечении параллельной работы электроэнергетических систем государств-участников СНГ от 25 ноября 1998 года.

**На заседании рассмотрены следующие вопросы по таможенному регулированию межгосударственных обменов электроэнергией:**

1. О перемещении электроэнергии через таможенные границы, как особого вида товара и необходимости введения понятия "сальдо-переток электроэнергии" при таможенном оформлении межгосударственных обменов электроэнергией.

2. О механизме разделения "сальдо-перетока" на составляющие в соответствии с заключенными договорами в случаях:

- поставки электроэнергии по коммерческим контрактам с денежной и товарной формами оплаты, включая натуральные возвраты электроэнергии в равных и неравных количествах;

- транзита электроэнергии с денежной и натуральной формами оплаты услуг по транзиту;

- перетоков электроэнергии, возникающих за счет оказания услуг по регулированию частоты, напряжения и мощности при диспетчерском и автоматическом управлении работой энергосистем;

- аварийных поставок электроэнергии при возникновении и ликвидации аварий, аварийных ситуаций и проведении плановых ремонтов;

- других оперативных поставок электроэнергии по взаимной договоренности энергосистем.

3. Об упрощении таможенного оформления перетоков электроэнергии через границы.

4. О разработке проекта Типового положения о таможенном контроле перемещения электрической энергии через границы государств - участников СНГ.

.Заседание рабочей группы открыл Председатель Исполнительного комитета ЭЭС СНГ В.А. Джангиров. В кратком вступительном слове он отметил исключительную важность упрощения таможенного оформления перемещения электрической энергии с целью максимального использования преимуществ параллельной работы энергосистем государств-участников СНГ.

Он также охарактеризовал положение с энергообеспечением в государствах-участниках СНГ, отметив особую важность на современном этапе включения на параллельную работу электроэнергетических систем Украины, Республики Молдова и России и усиления связей между Азербайджанской Республикой, Республикой Армения и Российской Федерацией. Члены рабочей группы были проинформированы о предстоящем 19 заседании Электроэнергетического Совета СНГ.

Далее В.А. Джангиров предложил избрать Председателя рабочей группы и ее сопредседателей. Председателем рабочей группы был избран заместитель Генерального директора ОАО "ЦДУ ЕЭС России" Н.В. Степанов; сопредседателями: заместитель начальника Центральной энергетической таможни Украины Н.В. Чумак и Советник Председателя Исполнительного комитета Электроэнергетического Совета СНГ М.М. Пчелин.

При рассмотрении вопросов по подготовке предложений по оптимизации таможенного регулирования межгосударственных обменов электроэнергией государств участников Договора об обеспечении параллельной работы электроэнергетических систем выступили: Н.В. Степанов, Н.В. Багровец, Ж.Б. Куанышбаев, Б.Р. Жаныбеков М.М. Пчелин, В.В. Краль, А. Назаров, В.Д. Чупахин, Н.В. Чумак, А.Е. Чумаков, М.В. Бобрышев, Б.М. Демидюк, А. Абдиров, Н.А. Лазарева, В.Н. Волонцевич С.В. Липецкий А.М. Герцен, М.В. Бобрышев, С.Д. Бырька, И.В. Тихончук, В.Н. Силаков, А.П. Павличенко.

В своей работе рабочая группа исходила из основных принципов Договора об обеспечении параллельной работы электроэнергетических систем государств-участников Содружества Независимых Государств от 25 ноября 1998 года, и прежде всего из ст. 3 о ненанесении ущерба электроэнергетическими системами Сторон в процессе их деятельности электроэнергетическим системам других государств-участников Договора и полной ответственности каждой из электроэнергетических систем государств за электроснабжение своих потребителей и выполнение взятых на себя обязательств, а также статей 4, 5, 8 и других статей Договора и плана Мероприятий по его выполнению, направленных на поддержание устойчивости параллельной работы, решений Электроэнергетического Совета СНГ по вопросам таможенного оформления межгосударственного перемещения электроэнергии, положений проекта Соглашения о взаимопомощи в случае аварий и других чрезвычайных ситуаций на электроэнергетических объектах государств-участников Содружества Независимых Государств.

**В результате обмена мнениями рабочая группа решила:**

1. Считать необходимым введение в законодательства государств-участников СНГ понятия "сальдо-переток электроэнергии" для использования при расчетах и таможенном оформлении электроэнергии.

Предложить следующее определение понятия "сальдо-переток электроэнергии":  
сальдо-переток электроэнергии по линии электропередачи - это алгебраическая сумма перетоков электроэнергии за расчетный период;

сальдо-переток электроэнергии - это алгебраическая сумма сальдо-перетоков за расчетный период по всем находящимся в работе линиям электропередач всех классов напряжений, связывающим энергосистемы сопредельных государств.

Расчет сальдо-перетока производится по актам первичного учета электроэнергии с учетом (если таковое предусмотрено контрактом) тарифных зон при наличии метрологически аттестованной системы коммерческого учета.

2. Просить Исполнительный комитет ЭЭС СНГ обратиться к Электроэнергетическому Совету СНГ с предложением рекомендовать ввести в национальные законодательства понятия "сальдо-переток электроэнергии".

3. Учитывая сложность вопроса разделения "сальдо-перетока электроэнергии" на составляющие, считать необходимым дополнительно организовать разработку механизма его разделения на составляющие в соответствии с заключенными контрактами (договорами).

Члены рабочей группы в 3-х месячный срок представят в Исполнительный комитет ЭЭС СНГ предложения по данному вопросу.

4. Считать целесообразным использовать для расчета "сальдо-перетока электроэнергии" в качестве расчетного периода календарный месяц. Расчетный период для таможенного оформления определяется национальными законодательствами государств-участников СНГ.

Рекомендовать установить срок оформления таможенных деклараций не позднее 30 дней после окончания расчетного периода.

5. Просить Исполнительный комитет ЭЭС СНГ организовать разработку типовых рекомендаций, используемых при заключении контрактов, учитывающих взаимоотношения покупателей и продавцов электроэнергии при денежной и товарной формах оплаты, а также при натуральных возвратах электроэнергии в равных и неравных количествах, в том числе в разных тарифных зонах (пик-день-ночь) и сезонных обменах.

Члены рабочей группы в 3-х месячный срок представят в Исполнительный комитет ЭЭС СНГ предложения по данному вопросу.

6. При необходимости проведения анализа обоснованности фактических перетоков электроэнергии, связанных с параллельной работой энергосистем, создавать комиссии из представителей таможенных и государственных органов управления электроэнергетикой и заинтересованных органов сопредельных государств.

7. Констатировать, что услуги по регулированию частоты и мощности являются технологическими, служат для обеспечения параллельной работы энергосистем и не подлежат таможенному оформлению.

8. Просить Исполнительный комитет ЭЭС СНГ и Председателя рабочей группы подготовить проект Программы работ по проблемам таможенного регулирования перетоков электрической энергии, как особого вида товара, по межгосударственным линиям электропередачи.

Члены рабочей группы в месячный срок представят в Исполнительный комитет ЭЭС СНГ предложения по данному вопросу.

9. Просить Исполнительный комитет ЭЭС СНГ сформировать на договорной основе экспертную группу из специалистов-энергетиков, работников таможенных органов и юристов для выполнения Программы работ по проблемам таможенного регулирования перетоков электрической энергии по межгосударственным линиям электропередачи.

10. Просить Исполнительный комитет обеспечить целевое финансирование функционирования рабочей и экспертной группы.

Подписи участников заседания: