



**Электроэнергетический Совет**  
Содружества Независимых Государств

**Утверждаю**

Председатель Исполнительного комитета  
Электроэнергетического Совета СНГ

 \_\_\_\_\_ Е.С.Мишук

\_\_\_\_\_ 2008 года

**ПРОТОКОЛ № 8**

**заседания Рабочей группы по метрологическому обеспечению  
электроэнергетической отрасли Содружества Независимых Государств**

**4 апреля 2008 г.**

**г. Москва**

На заседании присутствовали члены Рабочей группы – представители органов управления электроэнергетикой государств Содружества, приглашенные специалисты отрасли и специалисты Исполнительного комитета Электроэнергетического Совета СНГ (**Приложение 1**).

Заседание открыл Председатель Исполнительного комитета Е.С. Мишук. В своем выступлении он ознакомил присутствующих с деятельностью Исполнительного комитета по укреплению объединения национальных энергосистем государств Содружества и вхождение его в мировое энергетическое пространство, а также сформулировал конкретные задачи, стоящие перед Рабочей группой.

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

**1. Рассмотрение проектов документов:**

*(Мишук Е.С., Исенев Е.М., Карапетян С.К., Арабей С.Н., Коломиец Г.А., Горин А.М.,  
Акимов С.Н., Духанина И.П., Димова Н.Н., Чернова-Черная О.И., Бутин Е.Б.,  
Бровкина Ю.А., Комкова Е.В., Автономов М.А., Васильченко В.И., Шпилька В.Н.,  
Маркин Ю.А., Горошкевич А.С., Петрова Н.А.)*

Заслушав и обсудив информацию по данному вопросу, участники заседания

**решили:**

**1.1. «Унифицированный формат макета обмена данными по учету межгосударственных перетоков электроэнергии» (прилагается).**

**1.1.1.** Одобрить с учетом состоявшегося обсуждения представленный проект документа.

**1.1.2.** Доработанный по замечаниям и предложениям членов Рабочей группы проект представить в Исполнительный комитет до 15 апреля 2008 года для внесения на рассмотрение Электроэнергетического Совета СНГ.

**1.2. «Правила освидетельствования измерительного комплекса учета электрической энергии на межгосударственных линиях электропередачи» (прилагается).**

**1.2.1.** Одобрить с учетом состоявшегося обсуждения представленный проект документа.

**1.2.2.** Доработанный по замечаниям и предложениям членов Рабочей группы проект представить в Исполнительный комитет до 15 апреля 2008 года для внесения на рассмотрение Электроэнергетического Совета СНГ.

**1.3. «Концепция о согласованном взаимном обмене данными по перетокам электрической энергии и мощности по межгосударственным линиям электропередачи стран СНГ» (с учетом разработки Регламента учета межгосударственных перетоков электроэнергии).**

**1.3.1.** Считать нецелесообразным разработку проекта Концепции в связи с разработкой Регламента учета межгосударственных перетоков электроэнергии.

**1.3.2.** Внести поправки в проект Регламента учета межгосударственных перетоков электроэнергии (прилагается) в соответствии с замечаниями и предложениями членов Рабочей группы и согласиться с решением Рабочей группы «Обновление и гармонизация нормативно-технической базы регулирования электроэнергетики в рамках СНГ» (Протокол №11 от 18.03.08 г., п.1) об одобрении проекта Регламента и внесении его на утверждение Электроэнергетическим Советом СНГ.

**1.4. «Метрология. Термины и определения в электроэнергетике. Дополнения к Рекомендациям по межгосударственной стандартизации «Метрология. Основные термины и определения» (РМГ 29-99) (прилагаются).**

**1.4.1.** Одобрить с учетом состоявшегося обсуждения представленный проект документа.

**1.4.2.** Доработанный по замечаниям и предложениям членов Рабочей группы проект представить в Исполнительный комитет до 15 апреля 2008 года для внесения на рассмотрение Электроэнергетического Совета СНГ.

**1.5. «Предложения по разработке нормативных и методических документов на 2008–2010 гг.».**

**1.5.1.** Одобрить с учетом состоявшегося обсуждения представленный проект документа и внести на утверждение Электроэнергетического Совета СНГ.

**1.5.2.** Поручить Исполнительному комитету подготовить порядок финансирования разработки нормативных и методических документов в области метрологического обеспечения электроэнергетической отрасли стран СНГ и внести его на рассмотрение Электроэнергетического Совета СНГ в установленном порядке.

**2. Формирование Перечня межгосударственных ЛЭП, для которых необходимо осуществлять учет перетоков электроэнергии с учетом существующих технических возможностей (прилагается).**

*(Исенов Е.М., Карапетян С.К., Арабей С.Н., Коломиец Г.А., Горин А.М., Акимов С.Н., Духанина И.П., Димова Н.Н., Чернова-Черная О.И., Бутин Е.Б., Бровкина Ю.А., Комкова Е.В., Автономов М.А., Васильченко В.И., Шилька В.Н., Маркин Ю.А.)*

Заслушав и обсудив информацию по данному вопросу, участники заседания

**решили:**

**2.1.** Членам Рабочей группы от государств-участников СНГ, не представивших информацию в Перечень межгосударственных ЛЭП, направить ее в Исполнительный комитет до 30 апреля 2008 г.

**3. Разное.**

*(Исенов Е.М., Карапетян С.К., Арабей С.Н., Коломиец Г.А., Горин А.М., Духанина И.П., Димова Н.Н., Чернова-Черная О.И., Бутин Е.Б., Бровкина Ю.А., Комкова Е.В., Васильченко В.И., Шилька В.Н., Маркин Ю.А., Петрова Н.А.)*

Заслушав и обсудив информацию об 11-й международной научно-практической конференции «Метрология электрических измерений в электроэнергетике», участники заседания

**решили:**

**3.1.** Принять информацию к сведению.

**3.2.** Просить Исполнительный комитет оказать содействие в организации оформления сборника трудов конференции в ОФАП (объединенном фонде алгоритмов и программ).

Подлинный экземпляр настоящего Протокола хранится в Исполнительном комитете Электроэнергетического Совета СНГ, который направит руководителям органов управления электроэнергетикой государств Содружества и членам Рабочей группы его заверенную копию.

От Республики Армения

От Республики Беларусь

От Республики Казахстан

От Кыргызской Республики

От Российской Федерации

От Украины

От Исполнительного комитета