



Электроэнергетический Совет
Содружества Независимых Государств

Утверждаю

Председатель Исполнительного комитета
Электроэнергетического Совета СНГ


_____ Е.С. Мишук

16 сентября 2015 года

ПРОТОКОЛ

7-го заседания Рабочей группы по разработке системы взаимодействия в случаях аварий и других чрезвычайных ситуаций на электроэнергетических объектах государств – участников СНГ

г. Москва

16 сентября 2015 года

На заседании присутствовали представители органов управления в области электроэнергетики и электроэнергетических организаций Республики Беларусь, Российской Федерации, Республики Таджикистан и сотрудники Исполнительного комитета ЭЭС СНГ (Приложение 1).

Заседание открыл и вел Председатель Исполнительного комитета ЭЭС СНГ Е.С. Мишук.

Участники заседания утвердили Повестку дня заседания (Приложение 2).

По результатам рассмотрения включенных в Повестку дня заседания вопросов участники заседания приняли следующие решения:

1. О руководителе Рабочей группы по разработке системы взаимодействия в случаях аварий и других чрезвычайных ситуаций на электроэнергетических объектах государств-участников СНГ.

(в связи с выходом на пенсию руководителя Рабочей группы Щетинина В.А., бывшего начальника Департамента ВЛ ОАО «ФСК ЕЭС»).

Выступили: Мишук Е.С., Баданов А.А., Ивлиев А.А., Каримов У.А., Кудлаева Л.В., Шахов Е.В., Насриддинов У.А., Петрова Н.А., Поршнев В.Н., Черняховский О.В.

Решили:

1.1. Одобрить и внести на рассмотрение Электроэнергетического Совета СНГ предложение об утверждении руководителем Рабочей группы Фаустова Александра Владимировича, Заместителя Генерального директора – Главного инженера ПАО «Россети».

1.2. Просить Исполнительный комитет проработать вопрос о заместителе руководителя Рабочей группы и представить предложение к совещанию представителей органов управления электроэнергетикой государств – участников СНГ по предварительному рассмотрению и согласованию материалов 48-го заседания Электроэнергетического Совета СНГ, которое состоится 13–14 октября 2015 года.

2. О проекте Порядка организации взаимодействия в случаях аварий и других чрезвычайных ситуаций на объектах электроэнергетики государств – участников СНГ.

(п.3 Протокола 6-го заседания Рабочей группы по разработке системы взаимодействия в случаях аварий и других чрезвычайных ситуаций на электроэнергетических объектах государств – участников СНГ от 24 сентября 2014 года, п.2 Плана мероприятий по реализации Дорожной карты Рабочей группы по разработке системы взаимодействия в случаях аварий и других чрезвычайных ситуаций на электроэнергетических объектах государств – участников СНГ на 2012-2014 годы).

Выступили: Мишук Е.С., Баданов А.А., Ивлиев А.А., Каримов У.А., Кудлаева Л.В., Шахов Е.В., Насриддинов У.А., Петрова Н.А., Поршнев В.Н., Черняховский О.В.

Решили:

2.1. Исполнительному комитету доработать проект Порядка организации взаимодействия в случаях аварий и других чрезвычайных ситуаций на объектах электроэнергетики государств – участников СНГ с учетом состоявшегося обсуждения и предложений и замечаний органов управления электроэнергетикой и электроэнергетических компаний государств – участников СНГ.

2.2. Внести доработанный проект Порядка организации взаимодействия в случаях аварий и других чрезвычайных ситуаций на объектах электроэнергетики государств – участников СНГ на рассмотрение очередного заседания Рабочей группы.

3. О ходе рассмотрения уставными и исполнительными органами Содружества Независимых Государств проекта Соглашения об обмене информацией об авариях на объектах электроэнергетики государств – участников Содружества Независимых Государств.

(п.2 Протокола № 47 заседания ЭЭС СНГ от 26 мая 2015 года).

Выступили: Ивлиев А.А., Петрова Н.А.

Решили:

3.1. Принять к сведению информацию Исполнительного комитета СНГ о ходе рассмотрения уставными и исполнительными органами Содружества Независимых Государств проекта Соглашения об обмене информацией об авариях на объектах электроэнергетики государств – участников Содружества Независимых Государств.

3.2. Принять к сведению, что 8 октября 2015 года состоится заседание экспертной группы государств – участников СНГ по согласованию проекта Соглашения.

4. О дате и месте проведения 8-го заседания Рабочей группы

Выступили: Петрова Н.А.

Решили:

4.1. Провести 8-е заседание Рабочей группы по разработке системы взаимодействия в случаях аварий и других чрезвычайных ситуаций в марте 2016 года в г. Москве.

Настоящий Протокол совершен в одном подлинном экземпляре, который хранится в Исполнительном комитете ЭЭС СНГ. Исполнительный комитет ЭЭС СНГ направит настоящий Протокол членам Электроэнергетического Совета СНГ и членам Рабочей группы по разработке системы взаимодействия в случаях аварий и других чрезвычайных ситуаций на электроэнергетических объектах государств – участников СНГ.

Участники заседания:**От Республики Беларусь****От Республики Таджикистан****От Российской Федерации****От Исполнительного комитета ЭЭС СНГ**

СПИСОК УЧАСТНИКОВ

7-го заседания Рабочей группы по разработке системы взаимодействия в случаях аварий и других чрезвычайных ситуаций на электроэнергетических объектах государств – участников СНГ

16 сентября 2015 года, г. Москва.

<i>№</i>	<i>Ф.И.О.</i>	<i>Государство</i>	<i>Организация</i>	<i>Должность</i>
1.	Поршнев Валерий Николаевич	Республика Беларусь	ГПО «Белэнерго»	Заместитель главного инженера.
2.	Баданов Андрей Александрович	Россия	ПАО «Интер РАО»	Главный эксперт Департамента производственного контроля и технического аудита Блока производственной деятельности.
3.	Каримов Умар Атабекович	Россия	ПАО «Интер РАО»	Главный эксперт Департамента оперативно-технического сопровождения торговой деятельности Блока трейдинга.
4.	Ивлиев Андрей Александрович	Россия	Исполнительный комитет СНГ	Советник Департамента экономического сотрудничества
5.	Кудлаева Людмила Владимировна	Россия	ПАО «РусГидро»	Главный эксперт Управления организации эксплуатации действующих объектов.
6.	Шахов Евгений Витальевич	Россия	ИА ПАО «ФСК ЕЭС»	Заместитель начальника Департамента воздушных линий.
7.	Лазуткин Александр Анатольевич	Россия	ИА ПАО «ФСК ЕЭС»	Главный эксперт Отдела организации работы штабов Департамента оперативно - технологического управления.
8.	Насриддинов Убайд Амонович	Республика Таджикистан	Представительство ОАХК «Барки Точик»	Глава Представительства.
9.	Мишук Евгений Семенович	Россия	Исполнительный комитет ЭЭС СНГ	Председатель.
10.	Петрова Нина Алексеевна	Россия	Исполнительный комитет ЭЭС СНГ	Заместитель Председателя.
11.	Черняховский Олег Викторович	Россия	Исполнительный комитет ЭЭС СНГ	Директор Департамента анализа работы энергосистем стран СНГ

ПОВЕСТКА ДНЯ

7-го заседания Рабочей группы по разработке системы взаимодействия в случаях аварий и других чрезвычайных ситуаций на электроэнергетических объектах государств – участников СНГ

16 сентября 2015 года, Москва, Российская Федерация

1. О руководителе Рабочей группы по разработке системы взаимодействия в случаях аварий и других чрезвычайных ситуаций на электроэнергетических объектах государств-участников СНГ.

(в связи с выходом на пенсию руководителя Рабочей группы Щетинина В.А., бывшего начальника Департамента ВЛ ОАО «ФСК ЕЭС»).

Докладчик – Мишук Е.С..

2. О проекте Порядка организации взаимодействия в случаях аварий и других чрезвычайных ситуаций на объектах электроэнергетики государств – участников СНГ.

(п.3 Протокола 6-го заседания Рабочей группы по разработке системы взаимодействия в случаях аварий и других чрезвычайных ситуаций на электроэнергетических объектах государств – участников СНГ от 24 сентября 2014 года, п.2 Плана мероприятий по реализации Дорожной карты Рабочей группы по разработке системы взаимодействия в случаях аварий и других чрезвычайных ситуаций на электроэнергетических объектах государств – участников СНГ на 2012-2014 годы).

Докладчик - Черняховский О.В., Петрова Н.А.

3. О ходе рассмотрения уставными и исполнительными органами Содружества Независимых Государств проекта Соглашения об обмене информацией об авариях на объектах электроэнергетики государств – участников Содружества Независимых Государств.

(п.2 Протокола № 47 заседания ЭЭС СНГ от 26 мая 2015 года).

Докладчик – Ивлиев А.А..

4. О дате и месте проведения 8-го заседания Рабочей группы