

#### протокол

#### заседания Электроэнергетического Совета Содружества Независимых Государств

24 октября 2009 года

г. Кишинев

#### Nº 36

В работе 36-го заседания Электроэнергетического Совета Содружества Независимых Государств приняли участие:

- делегации органов управления электроэнергетикой и электроэнергетических компаний Азербайджанской Республики, Республики Армения, Республики Беларусь, Республики Казахстан, Кыргызской Республики, Республики Молдова, Российской Федерации, Республики Таджикистан и Украины;
- представители организаций-наблюдателей при Электроэнергетическом Совете СНГ: НП "Совет рынка", ОАО "ВО "Технопромэкспорт", Ассоциации "Гидропроект";
- приглашенные представители организаций: Исполнительного комитета СНГ, Секретариата Евразийского Экономического Сообщества, КДЦ "Энергия", МОП "Электропрофсоюз", энергетических организаций и компаний Республики Молдова, ОАО "Инженерный центр ЕЭС".

Список участников заседания представлен в Приложении 1.

Председательствовал на заседании Президент Электроэнергетического Совета СНГ, Министр энергетики Российской Федерации Шматко Сергей Иванович.

Перед участниками заседания с приветственным словом выступили: Президент Электроэнергетического Совета СНГ, Министр энергетики Российской Федерации Шматко С.И., Премьер-министр Республики Молдова Филат В.В., Первый Заместитель Председателя Исполнительного комитета СНГ Гаркун В.Г.



Руководители делегаций государств-участников заседания утвердили следующую Повестку дня 36-го заседания Электроэнергетического Совета СНГ.

- 1. О ходе подготовки энергосистем государств Содружества к работе в осенне-зимний период 2009-2010 гг.
- 2. Об актуализации Договора об обеспечении параллельной работы электроэнергетических систем государств-участников СНГ.
- 3. О предложениях по преодолению негативных последствий мирового финансового кризиса в области электроэнергетики государств-участников СНГ.
- 4. О сотрудничестве по реализации совместных решений ЕВРЭЛЕКТРИК и ЭЭС СНГ по подготовке к созданию общего электроэнергетического рынка.
- 4.1. О назначении сопредседателя Консультативной группы высокого уровня ЭЭС СНГ и ЕВРЭЛЕКТРИК от Электроэнергетического Совета СНГ.
- 5. О Концепции сотрудничества государств-участников СНГ в сфере энергетики и Плане первоочередных мероприятий по ее реализации.
  - 6. Разное.
- 6.1. О ходе рассмотрения уставными и исполнительными органами Содружества Независимых Государств проектов документов, внесенных Электроэнергетическим Советом СНГ:
- проекта Соглашения о сотрудничестве государств-участников СНГ в области эксплуатации межгосударственных линий электропередачи национальных энергосистем;
- проекта Протокола об этапах формирования общего электроэнергетического рынка государств-участников СНГ.
- 6.2. О ходе выполнения пилотного проекта по реализации технологии распределенных расчетов и планирования режимов работы энергосистем.
- 6.3. О создании Рабочей группы по анализу и разработке методологии снижения потерь энергии в электрических сетях государств-участников СНГ.
- 6.4. О ходе работы по разграничению балансовой принадлежности межгосударственных линий электропередачи.
- 6.5. О проекте Плана научно-исследовательских работ на 2010-2011 гг. и вопросах финансирования НИР, организуемых ЭЭС СНГ.
- 6.6. О результатах проведения VI Международных соревнований профессионального мастерства персонала электроэнергетической отрасли СНГ.
- 6.7. Об утверждении Плана мероприятий Электроэнергетического Совета СНГ и Сметы доходов и расходов на финансирование деятельности Исполнительного комитета ЭЭС СНГ на 2010 год.
- 6.8. О проведении ревизии финансово-хозяйственной деятельности Исполнительного комитета ЭЭС СНГ.



- 6.9. О внесении дополнений в Положение о почетном звании «Заслуженный энергетик СНГ» и Положение о Почетной грамоте Электроэнергетического Совета СНГ.
- 6.10. О присвоении почетного звания «Заслуженный энергетик СНГ» и награждении Почетной грамотой Электроэнергетического Совета СНГ.
- 6.11. О руководителе Рабочей группы «Обновление и гармонизация нормативно-технической базы регулирования электроэнергетики в рамках СНГ».
- 6.12. О нормативных правовых документах, регламентирующих проведение Международных соревнований профессионального мастерства персонала электроэнергетической отрасли государств-участников СНГ.
- 6.13. О документах, разработанных Комиссией по оперативнотехнологической координации совместной работы энергосистем стран СНГ и Балтии (КОТК).
- 6.13.1. О разработке проекта Положения о релейной защите (РЗ) и автоматическом повторном включении (АПВ) межгосударственных линий электропередачи (ЛЭП) и смежных с этими ЛЭП систем шин и автотрансформаторов (АТ).
- 6.13.2. О проекте Перечня основных нормативно-технологических и организационно-распорядительных документов, разработанных в рамках КОТК, рекомендуемых в качестве дополнительных при проверке знаний руководящего и оперативного персонала, к должностным обязанностям которого относятся вопросы оперативно-диспетчерского управления режимами работы энергосистем стран СНГ и Балтии.
- 6.14. О результатах заседания экспертов по вопросу создания совместного предприятия в Республике Таджикистан по выпуску продукции для малых гидроэлектростанций.
- 7. О проекте Модельного соглашения о сотрудничестве государствучастников Содружества Независимых Государств в области использования гидроэнергетических ресурсов трансграничных рек и водоемов.
- 8. О проекте Модельного соглашения о сотрудничестве государствучастников Содружества Независимых Государств в области обеспечения безопасности гидротехнических сооружений.
  - 9. О Наблюдателях при Электроэнергетическом Совете СНГ.
- 10. Об избрании Президента и Вице-президента Электроэнергетического Совета СНГ.
- 11. О дате и месте проведения очередного 37-го заседания Электроэнергетического Совета СНГ.



## 1. О ходе подготовки энергосистем государств Содружества к работе в осенне-зимний период 2009-2010 гг.

(Бадалян В.С., Мишук Е.С., Юсифбейли Н.А., Якубович П.В., Ли В.К., Назаров Ж.М., Лазэр В.М., Гулов Р.Р., Ходаковский А.Н., Аюев Б.И., Синюгин В.Ю., Шамсиев Х.А., Шматко С.И.)

Заслушав и обсудив информацию руководителей органов управления электроэнергетикой государств-участников СНГ о ходе подготовки к работе национальных энергосистем и задачах по организации их взаимодействия в осеннезимний период 2009-2010 гг.,

Электроэнергетический Совет Содружества Независимых Государств

#### решил:

- 1. Принять к сведению информацию о работе национальных энергосистем государств-участников СНГ по подготовке к предстоящему осенне-зимнему периоду 2009-2010 гг.
- 2. Органам управления электроэнергетикой государств-участников СНГ обеспечить при параллельной работе энергосистем безусловное соблюдение диспетчерской дисциплины и выполнение согласованных графиков сальдоперетоков электроэнергии, а также оказание соответствующей помощи в случае возникновения аварийных ситуаций на межгосударственных линиях электропередачи.

## 2. Об актуализации Договора об обеспечении параллельной работы электроэнергетических систем государств-участников СНГ

(Степанов Н.В., Мишук Е.С., Юсифбейли Н.А., Якубович П.В., Ли В.К., Ходаковский А.Н., Аюев Б.И., Плешкин М.Л., Шматко С.И.)

Заслушав и обсудив информацию Руководителя Координационного совета по выполнению Стратегии взаимодействия и сотрудничества государствучастников СНГ по данному вопросу,

- 1. Считать целесообразным актуализацию Договора об обеспечении параллельной работы электроэнергетических систем государств-участников Содружества Независимых Государств от 25 ноября 1998 года в форме Протокола.
- 2. Поручить Координационному совету продолжить разработку проекта Протокола о внесении изменений и дополнений в Договор об обеспечении параллельной работы электроэнергетических систем государств-участников Содружества Независимых Государств от 25 ноября 1998 года и внести его на рассмотрение Электроэнергетического Совета СНГ.
- 3. Исполнительному комитету при проведении работы по актуализации Договора об обеспечении параллельной работы электроэнергетических систем государств-участников СНГ особое внимание обратить на изучение основных подходов и принципов, связанных с формированием рынка системных услуг и иных услуг, необходимых для регулирования балансов и управления режимами электроэнергетических систем, и доложить о результатах на заседании



#### Электроэнергетического Совета СНГ.

Азербайджанская Республика и Украина не участвуют в настоящем Решении.

## 3. О предложениях по преодолению негативных последствий мирового финансового кризиса в области электроэнергетики государств-участников СНГ

(Мишук Е.С., Шматко С.И.)

Заслушав и обсудив информацию Исполнительного комитета по данному вопросу,

Электроэнергетический Совет Содружества Независимых Государств

#### решил:

- 1. Принять к сведению информацию о предложениях по преодолению негативных последствий мирового финансового кризиса в области электроэнергетики государств-участников СНГ.
- 2. Поручить Исполнительному комитету ЭЭС СНГ продолжить мониторинг действий электроэнергетических организаций и компаний государств Содружества по выходу из кризиса, включив данное направление деятельности в План работы ЭЭС СНГ на 2010 год.
- 3. Поручить Координационному совету по выполнению Стратегии взаимодействия и сотрудничества государств-участников СНГ в области электроэнергетики создать в Интернет-портале Электроэнергетического Совета СНГ страницу "Инвестиционная политика государств-участников СНГ по объектам электроэнергетики, имеющим межгосударственное значение", на которой размещать приглашения органов управления электроэнергетикой государств Содружества к участию в инвестировании строительства и модернизации объектов электроэнергетики.

Азербайджанская Республика подписала настоящее Решение "с учетом письма ОАО "Азеэнержи" от 18.09.09 №05-VP/1705".

### 4. О сотрудничестве по реализации совместных решений ЕВРЭЛЕКТРИК и ЭЭС СНГ по подготовке к созданию общего электроэнергетического рынка

(Мишук Е.С., Юсифбейли Н.А., Якубович П.В., Ходаковский А.Н., Аюев Б.И., Лазэр В.М., Шматко С.И.)

Заслушав и обсудив информацию Председателя Исполнительного комитета ЭЭС СНГ по данному вопросу,

Электроэнергетический Совет Содружества Независимых Государств решил\*:

1. Принять к сведению информацию Исполнительного комитета о заседаниях Рабочей группы ЭЭС СНГ «Формирование общего электроэнергетического рынка стран СНГ» 7 октября 2009 года, Совместной рабочей группы ЕВРЭЛЕКТРИК — ЭЭС СНГ «Рынки» 8 октября 2009 года и Рабочей группы ЭЭС СНГ по охране окружающей среды 9 октября 2009 года.



- 2. В связи с незавершенностью процедуры согласования Протокола заседания Совместной Рабочей группы ЕВРЭЛЕКТРИК ЭЭС СНГ «Рынки» перенести рассмотрение данного вопроса на очередное заседание Электроэнергетического Совета СНГ.
- \*Азербайджанская Республика, Республика Молдова и Украина не участвуют в настоящем Решении.

## 4.1. О назначении сопредседателя Консультативной группы высокого уровня ЭЭС СНГ и ЕВРЭЛЕКТРИК от Электроэнергетического Совета СНГ

(Мишук Е.С., Юсифбейли Н.А., Ходаковский А.Н., Шматко С.И.)

Заслушав и обсудив информацию Председателя Исполнительного комитета ЭЭС СНГ по данному вопросу,

Электроэнергетический Совет Содружества Независимых Государств решил\*:

- 1. Принять к сведению информацию Исполнительного комитета ЭЭС СНГ по данному вопросу.
- 2. Освободить Удальцова Ю.А. от обязанностей Сопредседателя Консультативной группы высокого уровня от Электроэнергетического Совета СНГ.
- 3. Назначить Сопредседателем Консультативной группы высокого уровня от Электроэнергетического Совета СНГ Баркина Олега Геннадьевича, Члена Правления—Заместителя Председателя Правления по развитию рынка НП «Совет рынка».
- \*Азербайджанская Республика и Украина не участвуют в настоящем Решении.

## 5. О Концепции сотрудничества государств-участников СНГ в сфере энергетики и Плане первоочередных мероприятий по ее реализации

(Синюгин В.Ю., Юсифбейли Н.А., Ходаковский А.Н., Шматко С.И.)

Заслушав и обсудив информацию Председателя Рабочей группы по выработке предложений о сотрудничестве в сфере согласованной энергетической политики государств-участников СНГ по данному вопросу,

Электроэнергетический Совет Содружества Независимых Государств решил\*:

1. Принять к сведению проект Концепции сотрудничества государствучастников СНГ в сфере энергетики и проект Плана первоочередных мероприятий по реализации Концепции сотрудничества государств-участников СНГ в сфере энергетики (Приложение 2), разработанные Рабочей группой по выработке предложений о сотрудничестве в сфере согласованной энергетической политики государств-участников СНГ, одобренные и внесённые на рассмотрение Совета глав правительств СНГ Решением Экономического совета СНГ от 11 сентября 2009 года.



- 2. Исполнительному комитету проинформировать Электроэнергетический Совет СНГ о результатах рассмотрения Советом глав правительств СНГ данных документов.
- \*Азербайджанская Республика и Украина не участвуют в настоящем Решении.

#### 6. Разное.

#### 6.1. О ходе рассмотрения уставными и исполнительными органами Содружества Независимых Государств проектов документов, внесенных Электроэнергетическим Советом СНГ

(Мишук Е.С., Юсифбейли Н.А., Ходаковский А.Н., Лазэр М.В.)

Электроэнергетический Совет Содружества Независимых Государств решил\*:

1. Принять к сведению информацию Исполнительного комитета о ходе рассмотрения уставными и исполнительными органами Содружества Независимых Государств проектов документов, внесенных Электроэнергетическим Советом СНГ:

проекта Соглашения о сотрудничестве государств—участников Содружества Независимых Государств в области эксплуатации межгосударственных линий электропередачи национальных электроэнергетических систем;

проекта Протокола об этапах формирования общего электроэнергетического рынка государств—участников СНГ.

- 2. Поручить Исполнительному комитету продолжить работу по обеспечению дальнейшего рассмотрения уставными и исполнительными органами Содружества Независимых Государств проектов документов, внесенных Электроэнергетическим Советом СНГ.
- \*Азербайджанская Республика резервирует свою позицию по проекту Соглашения о сотрудничестве государств—участников Содружества Независимых Государств в области эксплуатации межгосударственных линий электропередачи национальных электроэнергетических систем и не участвует в проекте Протокола об этапах формирования общего электроэнергетического рынка государств—участников СНГ.

Республика Молдова воздерживается от принятия п.2 настоящего Решения.

Украина не участвует в настоящем Решении.

## 6.2. О ходе выполнения пилотного проекта по реализации технологии распределенных расчетов и планирования режимов работы энергосистем

(Мишук Е.С., Юсифбейли Н.А., Ходаковский А.Н., Шматко С.И.)

Электроэнергетический Совет Содружества Независимых Государств решил:

1. Принять к сведению информацию Исполнительного комитета по данному вопросу.



2. Поручить Исполнительному комитету ЭЭС СНГ совместно с ОАО "СО ЕЭС" доложить результаты испытаний технологии распределенных расчетов установившихся электрических режимов на заседании Электроэнергетического Совета СНГ.

## 6.3. О создании Рабочей группы по анализу и разработке методологии снижения потерь энергии в электрических сетях государств-участников СНГ

(Мишук Е.С., Бердников Р.Н., Якубович П.В., Ли В.К., Назаров Ж.М., Лазэр В.М., Синюгин В.Ю., Ходаковский А.Н.)

Электроэнергетический Совет Содружества Независимых Государств решил\*:

- 1. Принять к сведению информацию Исполнительного комитета по вопросу создания Рабочей группы по анализу и разработке методологии снижения потерь энергии в электрических сетях энергосистем государств участников СНГ.
- 2. Считать целесообразным регулярный выпуск Информационных бюллетеней по вопросам энергоэффективности, энергосбережения и снижения потерь энергии в электрических сетях государств-участников СНГ.
- 3. Поручить Исполнительному комитету ЭЭС СНГ разработать и согласовать с органами управления электроэнергетикой государств—участников СНГ формат представления информации для формирования Информационных бюллетеней по данным вопросам.
- 4. Просить органы управления электроэнергетикой государств—участников СНГ периодически (не реже двух раз в год) направлять в Исполнительный комитет ЭЭС СНГ информацию по вопросам энергоэффективности, энергосбережения и снижения потерь энергии в электрических сетях для их обобщения в Информационных бюллетенях.
  - \* Украина резервирует свою позицию по настоящему Решению.

## 6.4. О ходе работы по разграничению балансовой принадлежности межгосударственных линий электропередачи

(Мишук Е.С., Лазэр В.М.)

- 1. Принять к сведению информацию Исполнительного комитета о ходе работы по разграничению балансовой принадлежности межгосударственных линий электропередачи.
- 2. Рекомендовать органам управления электроэнергетикой Республики Беларусь, Республики Казахстан, Кыргызской Республики, Российской Федерации, Республики Таджикистан и Республики Узбекистан продолжить работу на двусторонней основе по завершению юридического оформления правоустанавливающих документов на межгосударственные линии электропередачи.



- 3. Заслушать на 37-ом заседании ЭЭС СНГ информацию министерств энергетики Республики Беларусь и Российской Федерации об исполнении Решения ЭЭС СНГ о принятии согласованного решения по юридическому оформлению разграничения балансовой принадлежности межгосударственных линий электропередачи России и Беларуси (Протокол № 33 от 23 мая 2008 г.).
- 4. Заслушать на 38-ом заседании ЭЭС СНГ информацию руководителей органов управления электроэнергетикой государств Центральноазиатского региона о ходе работы по правовому урегулированию балансовой принадлежности межгосударственных линий электропередачи.
- 5. Исполнительному комитету продолжить мониторинг хода работы по разграничению балансовой принадлежности межгосударственных линий электропередачи.
  - \* Республика Молдова воздерживается от принятия настоящего Решения.

## 6.5. О проекте Плана научно-исследовательских работ на 2010-2011 гг. и вопросах финансирования НИР, организуемых ЭЭС СНГ

(Мишук Е.С., Лазэр В.М., Ходаковский А.Н.)

Заслушав и обсудив информацию Исполнительного комитета по данному вопросу,

Электроэнергетический Совет Содружества Независимых Государств решил\*:

Поручить Исполнительному комитету на основании предложений органов управления электроэнергетикой и электроэнергетических организаций государствучастников СНГ актуализировать проект Плана научно-исследовательских работ, организуемых Электроэнергетическим Советом СНГ в 2010-2011 гг., с учетом предложений по финансированию и представить его на рассмотрение Электроэнергетического Совета СНГ.

\*Республика Молдова и Украина не участвуют в настоящем Решении.

# 6.6. О результатах проведения VI Международных соревнований профессионального мастерства персонала электроэнергетической отрасли СНГ

(Мишук Е.С., Ли В.К., Юсифбейли Н.А.)

- 1. Принять к сведению информацию Исполнительного комитета о подготовке и проведении Международных соревнований 2009 года.
- 2. Отметить высокий уровень организации и проведения соревнований со стороны Министерства энергетики Республики Казахстан, АО «KEGOC» и его филиала «Акмолинские МЭС».
- 3. Выразить благодарность всем руководителям национальных органов управления электроэнергетикой и представителям электроэнергетических компаний государств Содружества, делегировавшим свои команды для участия в



соревнованиях, а также специалистам за участие в работе Оргкомитета, Главной судейской комиссии и судейских бригадах.

- 4. Наградить членов команд, занявших 1–3-е места в Международных соревнованиях 2009 года, и группу лиц, наиболее отличившихся в организации и проведении соревнований, Почетными грамотами Электроэнергетического Совета СНГ (Приложение 3).
- 5. Поручить Исполнительному комитету совместно с ОАО «ИНТЕР РАО ЕЭС» организовать подготовку и провести в 2010 году Международные соревнования профессионального мастерства среди бригад распределительных сетей 10-0,4 кВ на учебно-тренировочной базе ЗАО «Электрические сети Армении».

\*Азербайджанская Республика не участвует в настоящем Решении.

# 6.7. Об утверждении Плана мероприятий Электроэнергетического Совета СНГ и Сметы доходов и расходов на финансирование деятельности Исполнительного комитета ЭЭС СНГ на 2010 год

(Мишук Е.С., Юсифбейли Н.А., Ходаковский А.Н., Плешкин М.Л., Якубович П.В.)

Руководствуясь Решением от 29 мая 2009 года о порядке финансирования Электроэнергетического Совета СНГ и его Исполнительного комитета (п. 8.1 Протокола N 35),

- 1. Утвердить План мероприятий Электроэнергетического Совета СНГ на 2010 год (Приложение 4).
- 2. Поручить Исполнительному комитету организовать работу по его выполнению.
- 3. Принять к сведению информацию Исполнительного комитета о состоянии финансирования деятельности Электроэнергетического Совета СНГ и признать неудовлетворительной сложившуюся в целом практику финансирования его деятельности.
- 4. Просить руководителей органов управления электроэнергетикой государств Содружества, не принявших участие в текущем финансировании Электроэнергетического Совета СНГ, перечислить до конца года в полном объеме долевые взносы за 2009 год в бюджет Электроэнергетического Совета СНГ.
- 5. Утвердить Смету доходов и расходов на финансирование деятельности Электроэнергетического Совета СНГ и его Исполнительного комитета на 2010 год (Приложение 5) в сумме 43245,0 тысяч российских рублей (1395,0 тыс. долл. США).
- \* Азербайджанская Республика и Украина резервируют свою позицию по настоящему Решению.



## 6.8. О проведении ревизии финансово-хозяйственной деятельности Исполнительного комитета Электроэнергетического Совета СНГ

(Мишук Е.С., Якубович П.В.)

Заслушав и обсудив информацию Исполнительного комитета по данному вопросу,

Электроэнергетический Совет Содружества Независимых Государств решил\*:

- 1. Принять к сведению информацию Исполнительного комитета по данному вопросу.
- 2. Сформировать состав Ревизионной комиссии из специалистов от Республики Беларусь, Российской Федерации и Республики Таджикистан.
- 3. Провести проверку финансово-хозяйственной деятельности Исполнительного комитета Электроэнергетического Совета СНГ за 2008–2009 годы в 1 полугодии 2010 года.

# 6.9. О внесении дополнений в Положение о почетном звании «Заслуженный энергетик СНГ» и Положение о Почетной грамоте Электроэнергетического Совета СНГ

(Мишук Е.С., Ходаковский А.Н.)

Электроэнергетический Совет Содружества Независимых Государств решил\*:

- 1. Утвердить Дополнение в Положение о почетном звании «Заслуженный энергетик СНГ» (Приложение 6).
- 2. Утвердить Дополнение в Положение о Почетной грамоте Электроэнергетического Совета СНГ (Приложение 7).
  - \* Украина резервирует свою позицию по настоящему Решению.

## 6.10. О присвоении почетного звания «Заслуженный энергетик СНГ» и награждении Почетной грамотой Электроэнергетического Совета СНГ

(Мишук Е.С., Ходаковский А.Н.)

Заслушав и обсудив информацию Исполнительного комитета по данному вопросу,

Электроэнергетический Совет Содружества Независимых Государств решил:

1. За значительный вклад в развитие интеграционных процессов в энергетике государств-участников Содружества Независимых Государств присвоить почетное звание «Заслуженный энергетик СНГ»:

<sup>\*</sup> Республика Беларусь резервирует свою позицию по настоящему Решению.



#### По представлению Республики Беларусь

<b>Багровец</b> Наталье Васильевне	-	Заместителю начальника управления по поставкам энергоносителей и электроэнергетическим рынкам ГПО «Белэнерго»
<b>Балашову</b> Сергею Николаевичу	-	Главному инженеру филиала «СМУ Белэнергомонтаж» ОАО «Белэнергострой»
Гайдаку Юрию Викентьевичу	-	Директору филиала «Лукомльэнергоремонт» ОАО «Белэнергоремналадка»
Горанину Андрею Андреевичу	-	Главному инженеру РУП «Минскэнерго»
<b>Гречихе</b> Нине Михайловне	-	Главному бухгалтеру ГПО «Белэнерго»
Зотиковой Людмиле Петровне	-	Начальнику отдела тепловых сетей проектного научно-исследовательского республиканского унитарного предприятия «Белнипиэнергопром»
<b>Капскому</b> Евгению Павловичу	-	Главному инженеру РУП «Брестэнерго»
<b>Киндяеву</b> Сергею Витальевичу	-	Заместителю генерального директора ОАО «Центроэнергомонтаж»
<b>Кудрявцеву</b> Василию Борисовичу	-	Директору филиала «Жлобинские электрические сети» РУП «Белэнерго»
Л <b>ебедеву</b> Михаилу Григорьевичу	-	Главному специалисту РУП «Белэлектромонтажналадка»
<b>Молочко</b> Федору Ивановичу	-	Главному специалисту отдела общей энергетики научно-исследовательского и проектного республиканского унитарного предприятия «БЕЛТЭИ»
<b>Некрашу</b> Ивану Вацлавовичу	-	Заместителю генерального директора по капитальному строительству РУП «Гродноэнерго»
<b>Семчену</b> Ивану Макаровичу	-	Главному инженеру филиала «Механизированная колонна № 85» ОАО «Западэлектросетьстрой»
Сумичу Александру Ивановичу	-	Директору филиала «Гродненская ТЭЦ-2» РУП «Гродноэнерго»
Тананко Владимиру Александровичу	-	Заместителю главного инженера по теплотехнической части РУП «Витебскэнерго»



#### По представлению Республики Казахстан

<b>Абдулову</b> Жаксылыку Аскербековичу	-	Начальнику Петропавловских ТЭС филиала «Акмолинские МЭС» АО «KEGOC»
<b>Абдуллаеву</b> Калыку Абдуллаевичу	-	Председателю Правления АО «КазНИИ энергетики им. Академика Ш.Ч.Чокина»
<b>Арипходжаеву</b> Насыру Эркиновичу	-	Первому вице-президенту АО «Евроазиатская энергетическая корпорация»
<b>Аркенову</b> Нурлану Рашидовичу	-	Заместителю главного диспетчера по оперативной работе Регионального диспетчерского центра филиала «Северные МЭС» АО «КЕGOС»
<b>Байбабину</b> Сембаю Тусеевичу	-	Начальнику Центральных ТЭС филиала «Центральные МЭС» АО «KEGOC»
<b>Бубенчику</b> Борису Николаевичу	-	Главному инженеру ТОО «СевКазЭнерго Петропавловск»
<b>Верховод</b> Лидии Ивановне	-	Начальнику отдела внедрения телекоммуникаций учреждения «Энергоинформ» AO «KEGOC»
<b>Гавришу</b> Геннадию Александровичу	-	Заместителю главного инженера — начальнику РДЦ филиала «Акмолинские МЭС» АО «KEGOC»
Глушкову Анатолию Васильевичу	-	Начальнику управления по контролю надежности и охране труда АО «Алатау Жарык Компаниясы»
<b>Горшкову</b> Петру Ильичу	-	Начальнику производственной лаборатории службы релейной защиты и электроавтоматики филиала «Центральные МЭС» АО «KEGOC»
Гуцалюк Лидии Ивановне	-	Начальнику отдела перспективного проектирования AO «Институт «КазНИПИЭнергопром»
<b>Дуйсенову</b> Нурлану Егембердиевичу	-	Главному диспетчеру филиала НДЦ СО АО «KEGOC»
Дюсембаеву Искендиру Дюсембаевичу	-	Руководителю проектно-сметной группы производственно-технической службы ТОО «Онтустик Жарык Транзит»
<b>Егорихину</b> Александру Леонидовичу	-	Старшему диспетчеру Регионального диспетчерского центра филиала «Западные МЭС» АО «KEGOC»
<b>Жазыкбаеву</b> Бакытхану Медегалиевичу	-	Президенту АО «Талдыкорганская акционерная транспортно-электросетевая компания»



Протокол 36-го заседания Электроэнергетического Совета СНГ. 24 октября 2009 года, г. Кишинев Заместителю начальника цеха гидротехнических Жалиеву сооружений и подземных коммуникаций АО Серкбаю Мустафиновичу «Станция Экибастузская ГРЭС-2» Генеральному AOЖумабаеву директору «Астана Айтмукану Казбековичу Теплотранзит» Начальнику Аккольских РЭС структурного Земченкову подразделения филиала «Степногорские МЭС» Валентину Николаевичу АО «Акмолинская РЭК» Исенову Главному технологу-системотехнику Нуржану Какимжановичу Департамента развития НЭС AO «KEGOC» Главному менеджеру отдела метрологии Исенову измерительных Департамента систем Ержигиту Мухамбетовичу эксплуатации AO «KEGOC» Кадкину Помощнику первого вице-президента Геннадию Иосифовичу производству АО «Павлодарская РЭК» Казиеву Директору Департамента релейной защиты и Хабибулле Асановичу автоматизации подстанций AO «KEGOC» Казначееву Управляющему директору Капчагайской ГЭС АО «Алматинские электрические сети» Василию Васильевичу службы релейной Начальнику

Ковалеву электроавтоматики филиала «Сарбайские МЭС» Владимиру Викторовичу AO «KEGOC»

ПО

Куанышбаеву Департамента Директору системных услуг Жанибеку Болатбековичу AO «KEGOC»

Кушербаеву Руководителю службы технического контроля и Нуркену Есберлиевичу охраны труда АО «KEGOC»

Заместителю Легкодымову главного инженера филиала «Шымкентские МЭС» AO «КЕGOС» Юрию Ильичу

Ведущему инженеру-электрику Департамента эксплуатации и ремонта Комбинатоуправления Мелешкину Владимиру Михайловичу ТОО «Мангистаусский атомный энергокомбинат, НАК «Казатомпром»

Мирошнику Заместителю начальника турбинного цеха ТЭЦ-3 Николаю Андреевичу АО «Алматинские электрические сети»

Нурпеисову Начальнику Семейских ТЭС филиала Аннасыру Батталовичу «Восточные МЭС» AO «КЕGOС»

Первому вице-президенту АО «КазНИПИИТЭС Певзнеру Льву Залмановичу «Энергия»



Первому заместителю генерального директора по Пустобаеву производству ТОО «Мангистаусский атомный Сергею Николаевичу энергокомбинат», НАК «Казатомпром» Смык Директору ТОО «АРЭК-Энергосбыт» Елене Степановне Главному менеджеру отдела эксплуатации ВЛ Сыздыкову Департамента эксплуатации AO «KEGOC» Юрию Сабетовичу Сыргабаеву Управляющему директору ТЭЦ-1 AO Исахану Актановичу «Алматинские электрические станции» Сулейменову Председателю правления AO «Мангистауская Серику Жусиповичу распределительная электросетевая компания» Начальнику участка механического цеха АО Тулину Сергею Михайловичу «Павлодарэнерго» Утебаеву Генеральному директору ТОО «Мангистауский Сакену Нуриевичу атомный энергокомбинат», НАК Худякову Начальнику отдела подготовки и планирования Виктору Михайловичу ремонта АО «Павлодарские тепловые сети» Чистякову Главному инженеру Уральских ТЭС филиала Алексею Ивановичу «Актюбинские МЭС» АО «KEGOC» Шевцову Директору ТЭЦ-3 AO «Павлодарэнерго» Владимиру Григорьевичу Управляющему директору Центра по приему и Шоланбаеву выгрузке топлива AO «Алматинские Бактыбеку Тлеукеновичу электрические станции» По представлению Кыргызской Республики Начальнику инспекции электрических сетей и Государственной станций инспекции Акунову

Министерстве энергетике И газу при Чоробаю Такеевичу энергетики топливных промышленности, ресурсов Заместителю главного инженера ТЭЦ г. Бишкек – Боханову Сергею Константиновичу филиала ОАО «Электрические станции» Начальнику котельного цеха ТЭЦ г. Бишкек -Потапцеву Юрию Даниловичу филиала ОАО «Электрические станции» Заместителю начальника электрического цеха Осмонову ТЭЦ г. Ош – филиала ОАО «Электрические Амату Насир уулу станции»



Сорочинскому

Сергею Станиславовичу

Мастеру по ремонту оборудования электроцеха ТЭЦ г. Ош – филиала ОАО «Электрические станции»

Мамытову

Сагынбаю Бекмурзаевичу

Водителю-электромонтеру по испытаниям и измерениям 5 разр. МСИЗПИ Каскада Токтогульских ГЭС – филиала ОАО «Электрические станции»

Камбарову

Мамарусулу Мамытовичу

Старшему мастеру турбинного цеха Курп-Сайской ГЭС Каскада Токтогульских ГЭС – филиала ОАО «Электрические станции»

Кенжекулову

Хамзе Кадыровичу

Электрослесарю 5 разр. по ремонту оборудования ГЭС электроцеха Токтогульской ГЭС Каскада Токтогульских ГЭС – филиала ОАО «Электрические станции»

Лебедеву

Владимиру Петровичу

Начальнику Шамалды-Сайской ГЭС Предприятия строящихся ГЭС — филиала ОАО «Электрические станции»

Исираилову

Дуйшенбеку Аламановичу

Электрослесарю по ремонту электрооборудования 5 разр. ЭМЦ Таш-Кумырской ГЭС Предприятия строящихся ГЭС – филиала ОАО «Электрические станции»

**Бакасову** Жайлоо

Слесарю 5 разр. гидротехнического участка Ат-Башинской ГЭС – филиала ОАО «Электрические станции»

Бутенко

Людмиле Павловне

Ведущему инженеру ГТС филиала ОАО «Электрические станции»

Жунусову

Тологону Кокумбаевичу

Заместителю начальника ОМТС филиала ОАО «Электрические станции»

**Рахимову** Калыю

Профессору Кыргызского государственного технического университета им. И.Раззакова

**Аманбаеву** Каримжану

Старшему мастеру высоковольтной службы Жалалабатского предприятия высоковольтных электрических сетей ОАО «Национальная электрическая сеть Кыргызстана»

Бахышеву

Икраму Мамедовичу

Начальнику центральной службы изоляции, защиты от перенапряжений и испытания электрооборудования ОАО «Национальная электрическая сеть Кыргызстана»



Белекову

Байышу Турганалиевичу

. ..

**Жумагулову** Маматкалыку Дорбуковичу

**Маматову** Нурланбеку Жороевичу

**Мыкаеву** Закиру Расабековичу

**Оморбекову** Каныбеку

**Терехову** Геннадию Дмитриевичу

**Цивилеву** Виктору Александровичу Диспетчера оперативно-диспетчерской службы Нарынского предприятия высоковольтных электрических сетей ОАО «Национальная электрическая сеть Кыргызстана»

Начальнику службы надежности и техники безопасности Ошского предприятия высоковольтных электрических сетей ОАО «Национальная электрическая сеть Кыргызстана»

Директору Чуйского предприятия высоковольтных электрических сетей ОАО «Национальная электрическая сеть Кыргызстана»

Начальнику электротехнической службы Таласского предприятия высоковольтных электрических сетей ОАО «Национальная электрическая сеть Кыргызстана»

Начальнику ПС 220/110/10 кВ «Кристалл» Жалалабатского предприятия высоковольтных электрических сетей ОАО «Национальная электрическая сеть Кыргызстана»

Мастеру производственного обучения Учебного центра ОАО «Национальная электрическая сеть Кыргызстана»

Заместителю начальника службы подстанций Чуйского предприятия высоковольтных электрических сетей ОАО «Национальная электрическая сеть Кыргызстана»

2. За существенный вклад в развитие интеграционных процессов в области энергетики государств-участников Содружества Независимых Государств наградить Почетной грамотой Электроэнергетического Совета СНГ:

По представлению Республики Беларусь

**Васильченкова** Владимира Васильевича

Заместителя генерального директора по экономике и международному сотрудничеству РУП «ОДУ»

**Горошко** Леонида Сергеевича Начальника технического и информационного отдела — главного специалиста-электрика республиканского унитарного предприятия «Белэнергосетьпроект»

**Дмитерко** - Начальника участка филиала «СМУ Григория Михайловича - Гомельэнергострой» ОАО «Белэнергострой»



Заместителя начальника отдела перспективного развития главного управления стратегического Кириленко Веру Олеговну развития и инвестиций Министерства энергетики Республики Беларусь Ведущего инженера технолога участка Михайлина реализации зарубежных контрактов и проектов Василия Ивановича ОАО «Белэнергоремналадка» Главного инженера проекта отдела главных Правдикова инженеров проекта проектного научно-Вадима Никифоровича исследовательского республиканского унитарного предприятия «Белнипиэнергопром» Главного специалиста управления Сидорову Наталью Михайловну перспективного развития ГПО «Белэнерго» филиала Темникова Директора Московского OAO«Центроэнергомонтаж» Александра Евгеньевича Заместителя генерального директора ПО Чаусова капитальному строительству ΡУΠ Александра Ивановича «Гомельэнерго» По представлению Республики Казахстан Абдукаримова Главного менеджера отдела экспорта Абильхаира Кенесовича Департамента системных услуг AO «KEGOC» Главного инженера Управления Абылкасимова

Нурдилла Адиевича Жарык Компаниясы» Главного инженера Жамбылских ТЭС филиала Абдильбаева «Шымкентские МЭС» АО «KEGOC» Бауржана Турысбековича Начальника службы испытаний и диагностики Адамова Андрея Ивановича филиала «Центральные МЭС» AO «KEGOC» Менеджера отдела внедрения Департамента Акжана релейной защиты и автоматизации подстанций Кайрата Турсынуллы AO «KEGOC» Начальника службы надежности и охраны труда Ахметова филиала «Актюбинские МЭС» AO «KEGOC» Куандыка

распределительных сетей области АО «Алатау

 Бабанина
 Главного инженера Жаксынских РЭС структурного подразделения филиала «Есильские межрайонные электрические сети» АО «АРЭК»

 Заведующего лабораторией топочных процессов

**Бухмана**Михаил Александрович

- АО «КазНИИ энергетики им. академика Ш.Ч.Чокина»



Горбунова

Николая Ивановича

Грабовского

Виктора Карловича

Гусева

Сергея Владимировича

Дидоренко

Евгения Владимировича

Жаксыбаева

Ибрайма Жылгелдиевича

Жаманова

Ерболата Калымовича

Жанбыршы

Галыма Садуакасулы

Жармагамбетову

Фариду Шакмардановну

Идаятулы

Токмаганбета

Илюхина

Олега Николаевича

Искакова

Жаната Койшановича

Калиничева

Андрея Владимировича

Мальпева

Валентина Владимировича

Пашкевича

Ростислава Григорьевича

Парафиева

Ивана Михайловича

Педана

Владимира Дмитриевича

Плюта

Анатолия Ивановича

Главного инженера ТЭС ТОО «Мангистауский атомный энергокомбинат», НАК «Казатомпром»

Электрослесаря 6 разряда по ремонту оборудования РУ ЕГПП-500 кВ Атбасарских ТЭС филиала «Акмоленские МЭС» АО «KEGOC»

Начальника службы метрологии измерительных систем филиала «Восточные МЭС» АО «КЕGOC»

Заместителя начальника службы электрических режимов филиала НДЦ CO AO «KEGOC»

Начальника Раимбекской РЭС Управления распределительных сетей области АО «Алатау Жарык Компаниямы»

Старшего мастера 1 группы ПУ ЛЭП Кокшетауских ТЭС филиала «Акмолинские МЭС» АО «KEGOC»

Управляющего директора ПРП Энергоремонт АО «Алматинские электрические станции»

Главного менеджера-координатора Департамента развития НЭС AO «KEGOC»

Заместителя главного инженера филиала «Западные МЭС» АО «KEGOC»

Начальника ЦРО ТОО «Онтустик Жарык Транзит»

Начальника Жезгазганских ТЭС филиала «Центральные МЭС» АО «КЕGOC»

Директора ТОО «Петропавловские Тепловые Сети»

Начальника цеха сетей и подстанций ТОО «Мангистауский атомный энергокомбинат», НАК «Казатомпром»

Начальника службы линий электропередач филиала Акмолинские МЭС АО «АРЭК»

Главного диспетчера Регионального диспетчерского центра филиала «Алматинские МЭС» АО «KEGOC»

Вице-президента АО «ТАТЭК»

Старшего мастера цеха централизованного ремонта AO «Станция Экибастузская ГРЭС-2»



Кожобекова

Сагыналы

Собко Начальника Северных ТЭС филиала «Северные Евгения Николаевича M<sub>3</sub>C» AO «KEGOC» Костанайского Заместителя начальника Тарабанова Регионального учреждения центра Владимира Петровича «Энергоинформ» AO «KEGOC» Тена Директора ТОО Северо-Казахстанская РЭК» Виктора Григорьевича **Уразакова** Главного AO «Городские инженера Рамазана Рахметовича электрические сети» АО «Астанаэнергосервис» Утебаева Начальника отдела ремонта АО «МРЭК» Майлыбая Еркасимовича Хаминского Главного инженера ПРП AO «Евроазиатская энергетическая корпорация» Бориса Ароновича инженера AO Цицульникова Главного проектов «КазНИПИИТЭС «Энергия» Анатолия Гавриловича Чепака Мастера 1 группы службы ЛЭП филиала «Сарбайские МЭС» AO «KEGOC» Андрея Леонидовича Главного менеджера отдела перспективного Шайханова Департамента развития НЭС AO развития Армана Жанабаевича «KEGOC» Начальника службы средств диспетчерского и Шарпака управления технологического филиала Валентина Григорьевича «Акмолинские МЭС» АО «АРЭК» Мастера 1 группы ПС Кайракты Балхаских ТЭС Шмидта филиала «Центральные МЭС» АО «KEGOC» Михаила Ивановича По представлению Кыргызской Республики Слесаря ПО ремонту парогазотурбинного Лесниченко оборудования турбинного цеха ТЭЦ г. Бишкек -Виктора Николаевича филиала ОАО «Электрические станции» Слесаря по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных Медведева цехов ЦЦР ТЭЦ Александра Федоровича г. Бишкек – филиала ОАО «Электрические станции» ТЭЦ Шаханова Старшего начальника смены станции г. Ош – филиала ОАО «Электрические станции» Нематылло Акрамовича

«Электрические станции»

Плотника 5 разр. гидроцеха Курп-Сайской ГЭС

Каскада Токтогульских ГЭС – филиала ОАО



**Култаева** Кубатбека

Старшего мастера электроцеха участка основного оборудования Токтогульской ГЭС Каскада Токтогульских ГЭС – филиала ОАО «Электрические станции»

Идрисова

Марата Адиевича

Мастера 1 группы основного гидромеханического оборудования машинного участка Уч-Курганской ГЭС Предприятия строящихся ГЭС - филиала ОАО «Электрические станции»

Суранбаева

Курманбека Орозовича

Ведущего инженера по комплектации оборудования отдела капитального строительства «Камбаратинские ГЭС» – филиала ОАО «Электрические станции»

Бекмурзаева

Суйуналы Дуйшоналиевича Слесаря 5 разр. электромашинного цеха Ат-Башинской ГЭС – филиала ОАО «Электрические станции»

Гузова

Ивана Павловича

Ведущего инженера режимно-диспетчерской службы ОАО «Электрические станции»

Оморова

Каныбека Алымкуловича

Ведущего инженера производственнотехнического отдела ОАО «Электрические станции»

Татыбекова

Бакытбека Алымбековича

Ведущего инженера метрологической службы ОАО «Электрические станции»

Айдарова

Тилепалды Касымовича

Дежурного электромонтера 4 группы Баткенской группы подстанций Ошского предприятия высоковольтных электрических сетей ОАО «Национальная электрическая сеть Кыргызстана»

Электрослесаря по ремонту распределительных устройств 6 разр. Быстровской группы подстанций службы подстанций Чуйского предприятия высоковольтных электрических сетей ОАО «Национальная электрическая сеть

Кыргызстана»

Байзакова

Шахторбека Беккожоевича

Инженера службы связи Нарынского предприятия высоковольтных электрических сетей ОАО «Национальная электрическая сеть Кыргызстана»

Жолдошева

Усенбая Дюшеналиевича

Электромонтера производственной службы релейной защиты и автоматики Таласского предприятия высоковольтных электрических сетей ОАО «Национальная электрическая сеть

Ковалева

Геннадия Сергеевича

Кыргызстана»



Кочкорова

Лутфуллу Файзиевича

Дежурного электромонтера по обслуживанию ПС 220/110/10 кВ «Октябрьская» Жалалабатского предприятия высоковольтных электрических сетей ОАО «Национальная электрическая сеть Кыргызстана»

**Лыкова** Константина Владимировича

Заместителя начальника службы связи Иссык-Кульского предприятия высоковольтных электрических сетей ОАО «Национальная электрическая сеть Кыргызстана»

Мамаева

Тургуна Туленбаевича

Электрослесаря по ремонту оборудования 5 группы Южной группы подстанций Ошского предприятия высоковольтных электрических сетей ОАО «Национальная электрическая сеть Кыргызстана»

Петровича

Александра Сергеевича

Начальника проектно-конструкторского бюро ОАО «Национальная электрическая сеть Кыргызстана»

Тойчубаева

Кайыпбека Азатбековича

Начальника Чуйской группы подстанций службы подстанций Чуйского предприятия высоковольтных электрических сетей ОАО «Национальная электрическая сеть Кыргызстана»

Федотова

Владимира Николаевича

Диспетчера центральной диспетчерской службы ОАО «Национальная электрическая сеть Кыргызстана»

# 6.11. О руководителе Рабочей группы «Обновление и гармонизация нормативно-технической базы регулирования электроэнергетики в рамках СНГ»

(Мишук Е.С., Бадалян В.С., Ходаковский А.Н.)

Заслушав и обсудив информацию Исполнительного комитета по данному вопросу,

- 1. Освободить Соловьева М. М. от обязанностей руководителя Рабочей группы "Обновление и гармонизация нормативно-технической базы регулирования электроэнергетики в рамках СНГ".
- 2. Утвердить руководителем Рабочей группы "Обновление и гармонизация нормативно-технической базы регулирования электроэнергетики в рамках СНГ" Тивоненко Алексея Адамовича, начальника Инспекции по эксплуатации электрических станций и сетей ГПО "Белэнерго".

<sup>\*</sup>Украина резервирует свою позицию по настоящему Решению.



# 6.12. О нормативных правовых документах, регламентирующих проведение Международных соревнований профессионального мастерства персонала электроэнергетической отрасли государств-участников СНГ

(Мишук Е.С.)

Заслушав и обсудив информацию Исполнительного комитета по данному вопросу,

Электроэнергетический Совет Содружества Независимых Государств решил:

- 1. Утвердить Положение о проведении Международных соревнований профессионального мастерства персонала электроэнергетической отрасли государств-участников СНГ (Приложение 8).
- 2. Утвердить Положение о судействе Международных соревнований профессионального мастерства специалистов электроэнергетической отрасли государств-участников СНГ (Приложение 9).

# 6.13.1. О разработке проекта Положения о релейной защите (РЗ) и автоматическом повторном включении (АПВ) межгосударственных линий электропередачи (ЛЭП) и смежных с этими ЛЭП систем шин и автотрансформаторов (АТ)

(Мишук Е.С.)

Электроэнергетический Совет Содружества Независимых Государств решил:

- 1. Утвердить разработанное в соответствии с Планом работы КОТК на 2008-2009 гг. Положение о релейной защите (РЗ) и автоматическом повторном включении (АПВ) межгосударственных линий электропередачи (ЛЭП) и смежных с этими ЛЭП систем шин и автотрансформаторов (АТ) (Приложение 10).
- 2. Рекомендовать органам управления электроэнергетикой и/или соответствующим уполномоченным организациям государств-участников СНГ руководствоваться данным документом при разработке соответствующих национальных документов.
  - 6.13.2. О проекте Перечня основных нормативно-технологических и организационно-распорядительных документов, разработанных в рамках КОТК, рекомендуемых в качестве дополнительных при проверке знаний руководящего и оперативного персонала, к должностным обязанностям которого относятся вопросы оперативно-диспетчерского управления режимами работы энергосистем стран СНГ и Балтии

(Мишук Е.С.)

Электроэнергетический Совет Содружества Независимых Государств решил:

1. Утвердить разработанный в соответствии с Планом работы КОТК на 2008-2009 гг. Перечень основных нормативно-технологических и организационно-распорядительных документов, разработанных в рамках КОТК, рекомендуемых в качестве дополнительных при проверке знаний руководящего и



оперативного персонала, к должностным обязанностям которого относятся вопросы оперативно-диспетчерского управления режимами работы энергосистем стран СНГ и Балтии (Приложение 11).

- 2. Рекомендовать органам управления электроэнергетикой и/или соответствующим уполномоченным организациям государств-участников СНГ руководствоваться данным документом при разработке соответствующих национальных документов.
  - 3. Поручить КОТК дальнейшее ведение и актуализацию Перечня.

# 6.14. О результатах заседания экспертов от государств – участников СНГ по вопросу создания совместного предприятия в Республике Таджикистан по выпуску продукции для малых гидроэлектростанций

(Мишук Е.С., Ходаковский А.Н., Якубович П.В., Лазэр В.М.)

Электроэнергетический Совет Содружества Независимых Государств решил\*:

- 1. Поддержать предложение Премьер-министра Республики Таджикистан Акилова А.Г. о создании совместного предприятия в Республике Таджикистан по выпуску продукции для малых гидроэлектростанций, высказанное на заседании Совета глав правительств Содружества Независимых Государств 22 мая 2009 года в г. Астане, отметив его актуальность и своевременность.
- 2. Создать экспертную группу по вопросу создания совместного предприятия в Республике Таджикистан по выпуску продукции для малых гидроэлектростанций.
- 3. Утвердить Заместителя Председателя ОАХК «Барки Точик» Исоева Ш.О. руководителем этой группы.
- 4. Поручить Исполнительному комитету Электроэнергетического Совета СНГ совместно с руководителем экспертной группы Исоевым Ш.О. сформировать состав группы и внести его на утверждение Электроэнергетического Совета СНГ.
- 5. Поручить Исполнительному комитету изучить вопрос о целесообразности создания в рамках Электроэнергетического Совета СНГ органа по возобновляемым источникам энергии и проинформировать членов Электроэнергетического Совета СНГ о результатах работы.
- \*Азербайджанская Республика, Республика Беларусь и Украина резервируют свою позицию по настоящему Решению.

Республика Молдова воздерживается от принятия настоящего Решения.



# 7. О проекте Модельного соглашения о сотрудничестве государств-участников Содружества Независимых Государств в области использования гидроэнергетических ресурсов трансграничных рек и водоемов

(Мишук Е.С., Юсифбейли Н.А., Петрова Н.А., Назаров Ж.М., Бадалян В.С., Гулов Р.Р., Ходаковский А.Н.)

Заслушав и обсудив информацию Исполнительного комитета по данному вопросу,

Электроэнергетический Совет Содружества Независимых Государств решил\*:

- 1. Принять к сведению проект Модельного соглашения о сотрудничестве государств-участников Содружества Независимых Государств в области использования гидроэнергетических ресурсов трансграничных рек и водоемов, подготовленный Исполнительным комитетом на основе международных нормативных правовых актов.
- 2. В связи с существенным различием позиций государств Центральной Азии в подходах и принципах решения водно-хозяйственных проблем согласиться с предложением Министерства промышленности, энергетики и топливных ресурсов Кыргызской Республики о нецелесообразности разработки в настоящее время Модельного соглашения.
- 3. Обратиться в Совет глав правительств СНГ с предложением приостановить работу над проектом Модельного соглашения до урегулирования этого вопроса на политическом уровне.
- \*Азербайджанская Республика резервирует свою позицию по настоящему Решению.

Украина не участвует в настоящем Решении.

# 8. О проекте Модельного соглашения о сотрудничестве государств-участников Содружества Независимых Государств в области обеспечения безопасности гидротехнических сооружений

(Мишук Е.С., Юсифбейли Н.А., Петрова Н.А., Назаров Ж.М., Бадалян В.С., Гулов Р.Р., Ходаковский А.Н.)

Заслушав и обсудив информацию Исполнительного комитета по данному вопросу,

- 1. Принять к сведению проект Модельного соглашения о сотрудничестве государств-участников Содружества Независимых Государств в области обеспечения безопасности гидротехнических сооружений, подготовленный Исполнительным комитетом на основе международных нормативных правовых актов.
- 2. В связи с существенным различием позиций государств Центральной Азии в подходах и принципах решения водно-хозяйственных проблем согласиться с предложением Министерства промышленности, энергетики и топливных ресурсов Кыргызской Республики о нецелесообразности разработки в настоящее



время Модельного соглашения.

3. Обратиться в Совет глав правительств СНГ с предложением приостановить работу над проектом Модельного соглашения до урегулирования вопроса на политическом уровне.

\*Азербайджанская Республика резервирует свою позицию по настоящему Решению.

Украина не участвует в настоящем Решении.

#### 9. О Наблюдателях при Электроэнергетическом Совете СНГ

(Мишук Е.С., Юсифбейли Н.А)

Заслушав и обсудив информацию Исполнительного комитета по данному вопросу,

Электроэнергетический Совет Содружества Независимых Государств решил\*:

- 1. Предоставить ОАО «Холдинг МРСК» статус Наблюдателя при Электроэнергетическом Совете СНГ.
- 2. Исполнительному комитету ЭЭС СНГ заключить с ОАО «Холдинг МРСК» договор, предусмотренный пунктами 3 и 4 Положения о статусе Наблюдателя при Электроэнергетическом Совете СНГ.
- 3. В связи с официальными обращениями и на основании пункта 9 Положения о статусе Наблюдателя при Электроэнергетическом Совете СНГ аннулировать статус Наблюдателя следующих организаций:

ОАО «Силовые машины»,

Московское представительство «Эй-И-Эс Силк Роуд. Инк.».

4. В связи с незаключением договора, предусмотренного пунктом 3 Положения о статусе Наблюдателя при Электроэнергетическом Совете СНГ, и оставлением без последствий соответствующих обращений Исполнительного комитета аннулировать статус Наблюдателя для Компании «General Electric».

\*Азербайджанская Республика резервирует свою позицию по настоящему Решению.

## 10. Об избрании Президента и Вице-президента Электроэнергетического Совета Содружества Независимых Государств

(Мишук Е.С., Ходаковский А.Н.)

- 1. Продлить на один год срок полномочий Президента Электроэнергетического Совета СНГ Шматко Сергея Ивановича.
- 2. Продлить на один год срок полномочий Вице-президента Электроэнергетического Совета СНГ Гул Шерали.

<sup>\*</sup>Украина резервирует свою позицию по настоящему Решению.



#### 11. О дате и месте проведения очередного 37-го заседания Электроэнергетического Совета СНГ

(Мишук Е.С., Ходаковский А.Н., Шматко С.И.)

Электроэнергетический Совет Содружества Независимых Государств решил:

- 1. Принять предложение Российской Федерации о проведении торжественного 37-го заседания, посвященного 100-летию со дня рождения Непорожнего П.С., в городе Углич 21 мая 2010 года.
- 2. Просить руководителей органов управления электроэнергетикой государств Содружества до 1 марта 2010 года направить в Исполнительный комитет для формирования проекта Повестки дня перечень вопросов, требующих рассмотрения и принятия решений на очередном заседании Совета.
- 3. Поручить Исполнительному комитету на основе решений 36-го заседания Электроэнергетического Совета СНГ, поручений Совета глав государств и Совета глав правительств СНГ, а также предложений, поступивших из государств Содружества, сформировать проект Повестки дня, согласовать его в рабочем порядке с членами Совета и организовать подготовку материалов к заседанию.

Совершено в одном подлинном экземпляре на русском языке. Подлинный экземпляр хранится в Исполнительном комитете Электроэнергетического Совета СНГ, который направит его заверенную копию каждому государству—члену Электроэнергетического Совета СНГ.

Президент

Электроэнергетического Совета СНГ

Председатель

Исполнительного комитета ЭЭС СНГ

Е.С. Мишук

#### Приложение 1

#### к Протоколу N **36** заседания Электроэнергетического Совета СНГ

#### Список участников 36-го заседания Электроэнергетического Совета СНГ

#### Азербайджанская Республика

1. ЮСИФБЕЙЛИ - Директор ООО "Научно-исследовательский и

Нурали Адиль оглы проектно-изыскательский институт

энергетики"

2. **ВЕЛИЕВ** - Заместитель начальника отдела Анар Елман оглы внешнеэкономических связей

ОАО "Азерэнержи"

Республика Армения

3. БАДАЛЯН - Начальник Управления внешних связей

Ваагн Сосович Министерства энергетики и природных

ресурсов

Республика Беларусь

4. ЯКУБОВИЧ

Павел Вацлавович - Генеральный директор ГПО "Белэнерго"

5. ШИРМА - Генеральный директор

Алексей Ростиславович РУП "ОДУ" ГПО "Белэнерго"

Республика Казахстан

6. ЛИ - Управляющий директор по системным

Валерий Константинович услугам и материально-техническому

обеспечению AO "KEGOC"

Кыргызская Республика

7. НАЗАРОВ - Первый заместитель Генерального директора

Жолдошбек Машырапович ОАО "Электрические станции"

8. НАЖИМИДИНОВ - Начальник Отдела экспорта энергии

Кутбидин Нийматтилаевич ОАО "Электрические станции"

#### Республика Молдова

9. ФИЛАТ

> Владимир Васильевич Премьер-министр

10. ЛАЗЭР

Валериу Михайлович Вице-премьер, Министр экономики

Российская Федерация

11. ШМАТКО Президент Электроэнергетического

Сергей Иванович Совета СНГ,

Министр энергетики Российской Федерации

12. СИНЮГИН Заместитель Министра энергетики

Вячеслав Юрьевич Российской Федерации

13. ФЕДОРОВ Помощник Министра энергетики

Кирилл Сергеевич Российской Федерации

14. ЕСИПОВА Советник Министра энергетики РФ –

Ирина Феликсовна пресс-секретарь Минэнерго России

Председатель Правления ОАО "СО ЕЭС", **15. AIOEB** 

Председатель КОТК Борис Ильич

16. APTAMOHOB Заместитель Председателя Правления

ОАО "ИНТЕР РАО ЕЭС" Вячеслав Юрьевич

17. ЗУБАКИН И.о. Председателя Правления

ОАО "РусГидро" Василий Александрович

**18. ПОНОМАРЕВ** Председатель Правления

НП "СОВЕТ РЫНКА" Дмитрий Валерьевич

19. ПЛЕШКИН Заместитель Директора Департамента

Михаил Леонидович международного сотрудничества

Минэнерго России

Директор по оперативному управлению 20. ПЕЛЫМСКИЙ

ОАО "ФСК ЕЭС" Владимир Леонидович

21. БЕРДНИКОВ Директор по развитию и взаимоотношений

Роман Николаевич с клиентами ОАО "ФСК ЕЭС"

22. СТЕПАНОВ Руководитель Департамента оперативно-Николай Васильевич

технического сопровождения торговой

деятельности Блока трейдинга ОАО "ИНТЕР РАО ЕЭС"

**23. ЗАИКИНА** 

Наталья Вячеславовна

Заместитель Председателя, начальник Департамента управления и контроля НП "Совет рынка", Руководитель РГ "Формирование и развитие общего электроэнергетического рынка стран СНГ"

24. БОРИСОВ

Начальник Международного департамента

НП "Совет рынка"

25. ПАВЛОВА

Валентина Семеновна

Юрий Алексеевич

Начальник отдела Департамента международного сотрудничества

Минэнерго России

#### Республика Таджикистан

26. ГУЛОВ - Заместитель Главного инженера

Рашид Раджабович ОАХК "Барки Точик"

27. **КУРБОНОВ** Директор Представительства ОАХК

Абдужаббор Сатторович "Барки Точик" в Российской Федерации

#### **Украина**

28. ХОДАКОВСКИЙ

Анатолий Николаевич - Директор ГП НЭК "Укрэнерго"

29. БАТАЛОВ

Анатолий Григорьевич - Заместитель Директора по перспективному

развитию отрасли ГП НЭК "Укрэнерго"

30. **КУЧЕР** - Начальник Службы внешнеэкономических

Максим Васильевич связей ГП НЭК "Укрэнерго"

#### Исполнительный комитет Электроэнергетического Совета СНГ

31. МИШУК

Евгений Семенович - Председатель

32. ПОЛЛЫЕВА

Абадан Реджеповна - Заместитель Председателя

#### Наблюдатели при Электроэнергетическом Совете СНГ

#### От ОАО "ВО "Технопромэкспорт"

33. ЛУКИН

Александр Андреевич - Генеральный директор

34. ГРЕБЕНЩИКОВ - Региональный директор

Геннадий Васильевич по России и странам СНГ

#### От Ассоциации "Гидропроект"

35. ШАЙТАНОВ

Владимир Яковлевич - Президент

36. ЗОЛОТОВ

Лев Алексеевич - Первый вице-президент

37. **КИСЕЛЕВ** - Исполнительный директор Николай Павлович - Института "Гидропроект"

#### Приглашенные

#### От Исполнительного комитета СНГ

38. ГАРКУН

Владимир Гилярович - Первый Заместитель Председателя

39. **КУЛИ-ЗАДЕ** - Заместитель Директора Департамента экономического сотрудничества

#### От Евразийского Экономического Сообщества

40. АЛЫМКУЛОВ - Руководитель Департамента по

Авасбек Батырбекович энергетической политике и экологическим

вопросам (г. Алматы)

#### От Республики Молдова

41. **ДИМОВ** - Генеральный директор ГП "Молдэлектрика"

42. **ЧЕБАН** - Генеральный директор Национального Вадим Петрович - Агентства по регулированию в энергетике

43. **ПОСТОЛАТИ** - Директор Института энергетики Виталий Михайлович - Академии наук Республики Молдова

44. **СТРАТАН** - Декан факультета энергетики, профессор, Иван Петрович - д.т.н. Технического университета

45. ГУСЕВ - Председатель Административного Совета

Александр Владимирович Российско-молдавского предприятия

AO "Moldovagaz"

46. ПРИТУЛА

Адриан Иванович - И.о.директора AO "Energocom"

**47. САВИН** 

Игорь Дмитриевич Генеральный директор AO "RED Nord" 48. ГУЦУЛ Андрей Васильевич Генеральный директор AO "RED Nord-Vest" 49. РАДУ Президент компании П.И.К. "RED Union Fenosa AO", Испания Силвия Васильевна **50. МОИСЕЕВ** Федор Еремеевич Генеральный директор АО "СЕТ-1" 51. KOMAPOB Александр Петрович Генеральный директор АО "СЕТ-2" 52. ИСТРАТИ Виктор Георгиевич Директор ГП "Nodul Hidroenergetic Costesti" 53. СОРОЧАН Валерий Андреевич Директор АО "Electrocon" 54. ГУЦУ Виктор Васильевич Директор ГП "Energoreparatie" 55. ЧЕБЫРКЭ Григорий Николаевич Директор ГП "Energoproiect" 56. ЛУПАН Директор Управления структурных преобразований и инвестиций Иван Иванович Министерства экономики Республики Молдова 57. ЛЕСНИК Начальник Управления электроэнергетики и кооперирования электроэнергетических Валентин Кондратьевич систем Министерства экономики Республики Молдова 58. ПАРСИАН Начальник Управления теплоэнергетики Министерства экономики Галина Альбертовна Республики Молдова 59. ДОЛМА Начальник Управления газификации и Михаил Александрович энергетических ресурсов Министерства экономики Республики Молдова 60. БУРДУЖА Начальник Управления двустороннего и Светлана Фиодосиевна многостороннего сотрудничества Министерства экономики Республики Молдова 61. БОЛБОЧАН Начальник Управления Восточной Европы и Департамента Руслан Сергеевич двустороннего Азии сотрудничества Министерства иностранных

дел и Европейской Интеграции Республики

Молдова

#### От КДЦ "Энергия"

62. ШАМСИЕВ

Хамидулла Аманович - Директор

#### От ОАО "Инженерный центр ЕЭС"

63. **CEY** 

Сельвиян Иванович - Генеральный директор

#### От МОП "Электропрофсоюз"

64. БОНДАРЕВ

Василий Ильич - Председатель

#### Секретариат 36-го заседания ЭЭС СНГ (Исполнительный комитет ЭЭС СНГ)

65. ГЕРЦЕН - Руководитель Секретариата,

Артем Модестович Директор Департамента анализа работы

энергосистем стран СНГ

66. ВАСИЛЬЕВА - Главный бухгалтер Департамента финансов,

Наталья Михайловна бухгалтерского отчета и отчетности

67. ВОЛОССКИЙ

Владимир Петрович - Директор Департамента внешних связей

68. ПЕТРОВА - Руководитель Службы правового

Нина Алексеевна обеспечения

69. ВЛАДИМИРОВА - Заместитель начальника Отдела

Наталья Юрьевна информационного и программно-

технического обеспечения

70. БЛИНОВА

Людмила Ивановна - Помощник Председателя

71. ОВЕЗОВА - Главный специалист Организационно-

Лариса Петровна протокольного департамента

#### Приложение 3

#### **УТВЕРЖДЕН**

Решением Электроэнергетического Совета СНГ Протокол № **36** от 24 октября 2009 года

#### Список лиц награждаемых Почетными грамотами Электроэнергетического Совета СНГ

1. Членов команд, занявших призовые 1-3-е места (в соответствии с п.п.8.5и 8.7 Положения о проведении Международных соревнований персонала, обслуживающего оборудование подстанций напряжением ВЛ 110 кВ и выше государств Содружества 2009 года)

#### Команда филиала Центральные МЭС AO «KEGOC», Республика Казахстан - 1-е место

**ЛАИСЦЕВ** - Руководитель команды

Юрий Сергеевич

ВИЦЕНТИЙ - Мастер

Евгений Зиновьевич

ДУБИНКО - Член бригады

Александр Анатольевич

**ДЬЯЧКОВ** - Член бригады

Константин Викторович

БУКРЕЕВ - Член бригады

Александр Анатольевич

**ИВАНОВ** - Член бригады

Виталий Викторович

**ШУМЕНБАЕВ** - Член бригады

Ерлан Канышевич

# Команда филиала Чуйского предприятия высоковольтных электрических сетей ОАО Национальная электрическая сеть Кыргызстана - 2-е место

**УСЕИНОВА** - Руководитель команды

Дамира Аскарбековна

**АБСАЛИЕВ** - Мастер

Акылбек Тюлюбекович

**ТЕЛЕПНЕВ** - Член бригады

Сергей Петрович

**АСАНБЕКОВ** - Член бригады

Эмиль Асатович

**ЛЫСЕНКО** - Член бригады

Сергей Сергеевич

**ШАРШЕКЕЕВ** - Член бригады

Азамат Асанбекович

ТУРУМКУЛОВ - Член бригады

Ниязбек Мелисович

## Команда филиала РУП Минскэнерго - Столбцовские электрические сети ГПО Белэнерго - 3-е место

**КРУПА** - Руководитель команды

Виктор Андреевич

конколович - Мастер

Николай Иванович

кожемяко - Член бригады

Виталий Михайлович

СОБОЛЕВСКИЙ - Член бригады

Сергей Брониславович

**БЛАЖКО** - Член бригады

Сергей Иосифович

**БЕЛЫХ** - Член бригады

Евгений Владимирович

ШИДЛОВСКИЙ - Член бригады

Иван Иванович

2. За организацию и проведение соревнований (в соответствии с п.п. 1.2 и Приложением 4 к Протоколу заседания Оргкомитета Международных соревнований персонала, обслуживающего оборудование подстанций напряжением ВЛ 110 кВ и выше государств Содружества 2009 года от 18 сентября 2009 года)

#### КАЖИЕВ

Бахытжан Толеукажиевич

#### ТУЯКОВ

Женис Шылбынович

#### **АКМУРЗИН**

Абат Аманович

#### КУШЕРБАЕВ

Нуркен Есберлиевич

#### ЗАПОЛЬСКИЙ

Алексей Александрович

#### **АРЫСТАНОВ**

Бауржан Примтаевич

#### ИВАНИЦКИЙ

Юрий Михайлович

#### ПАДИАРОВА

Изольда Петровна

- Вице-президент АО «КЕGOС», Заместитель председателя Оргкомитета
- Управляющий директор по работе с филиалами и ДЗО АО «KEGOC», Член Оргкомитета
- Директор филиала «Акмолинские МЭС» АО «КЕGOС», Член Оргкомитета
- Начальник Службы технического контроля и охраны труда AO «KEGOC», Заместитель Главного судьи
- Главный инженер филиала «Восточные МЭС» АО «КЕGOС», Член Главной судейской комиссии
- Главный менеджер-координатор Департамента эксплуатации АО «KEGOC»
- Главный менеджер отдела диагностики Департамента эксплуатации АО «KEGOC»
- Директор Департамента по управлению человеческими ресурсами AO «KEGOC»

#### КОЖАХМЕТОВ

Темиргали Тохтарович

#### ЕРМОЛОВ

Владимир Николаевич

#### ТУМАНОВ

Александр Германович

#### **НЕЗДОЙМИНОГА**

Денис Игоревич

#### ТИВОНЕНКО

Алексей Адамович

#### **ДУРУСАЛИЕВ**

Мурат Джуманалиевич

- Заместитель главного инженера филиала «Акмолинские МЭС», Распорядитель полигона
- Заместитель директора Иркутского филиала ООО «ЕвроСибЭнерго-Инжиниринг», Главный судья соревнований
- Начальник Службы подготовки и обучения персонала НЭК «Укрэнерго», Руководитель Секретариата
- Главный инженер-программист НП «Ставропольский учебный центр» ОАО «ФСК ЕЭС», Ответственный за проведение 1-го этапа
- Начальник Инспекции по эксплуатации электростанций и сетей ГПО «Белэнерго»
- Первый заместитель Генерального директора ОАО «НЭС Кыргызстана»

## **УТВЕРЖДЕН**

Решением Электроэнергетического Совета СНГ Протокол □ **36** от 24 октября 2009 года

## ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ

Электроэнергетического Совета СНГ на 2010 год

пп	Наименование							
Совершенствование нормативно-правовой базы Содружества Независимых Государств в области электроэнергетики								
	Координация рассмотрения проектов документов в уставных и исполнительных органах СНГ							
1.	Концепция сотрудничества государств участников СНГ в сфере энергетики и План мероприятий по ее реализации.							
2.	Соглашение о сотрудничестве государств участников Содружества Независимых Государств в области эксплуатации межгосударственных линий электропередачи национальных электроэнергетических систем.							
3.	Протокол об этапах формирования общего электроэнергетического рынка государствучастников СНГ.							
4.	Протокол о внесении изменений и дополнений в Договор об обеспечении параллельной работы электроэнергетических систем государств-участников СНГ от 25 ноября 1998 года.							
5.	Модельное соглашение о сотрудничестве государств-участников СНГ в области использования гидроэнергетических ресурсов трансграничных рек и водоемов.							
	Модельное соглашение о сотрудничестве государств-участников СНГ в области обеспечения безопасности гидротехнических сооружений.							
	Разработка и утверждение ЭЭС СНГ проектов документов							
7.	Пилотный проект по реализации технологии распределенных расчетов и планирования режимов работы энергосистем.							
8.	Технический регламент "О безопасности электрических сетей" (доработанный в соответствии с Решением 35-го заседания ЭЭС СНГ).							
	Выполнение поручений Электроэнергетического Совета СНГ							
9.	Мониторинг материалов по возможному использованию АЭС в об единяемых энергосистемах ЕС и СНГ.							
10.	Мониторинг работы по разграничению балансовой принадлежности межгосударственных линий электропередачи.							
Формирование и наполнение единого информационного пространства в области электроэнергетики государств-участников СНГ								
П	одготовка и выпуск информационно-аналитических и других материалов							
11.	Сборники информационных материалов «Реформы в электроэнергетике и рынок электрической энергии в государствах-участниках СНГ».							
П	иечание Мечание							

#### Примечание

) С учетом принятого Решения

	2							
12.	Сборники информационных материалов «Технологии электроэнергетики».							
13.	Сборники информационных материалов «Экономика электроэнергетики».							
14.	Реферативные сборники с описаниями российских и зарубежных информационных материалов по актуальным проблемам электроэнергетики и тематике проводимых Исполнительным комитетом ЭЭС СНГ мероприятий.							
15.	Ежеквартальные бюллетени «Электроэнергетика стран СНГ».							
1□	Ежегодный сборник «Электроэнергетика СНГ».							
17.	Ежегодный обзор «Тарифы на электроэнергетику и цены на топливо в государствах СНГ».							
18.	Ежегодный сборник «Технико-экономические показатели электроэнергетики мира».							
19.	Ежемесячные обзоры СМИ стран СНГ по электроэнергетике.							
20.	Информационные бюллетени по аварийности и травматизму в энергосистемах государств-участников СНГ.							
21.	Отчет Электроэнергетического Совета СНГ за 2009 год.							
22.	План мероприятий ЭЭС СНГ на 2011 год.							
23.	Протоколы 37-го и 38-го заседаний Электроэнергетического Совета СНГ.							
Работа по обновлению развитию и наполнению Интернет - портала ЭЭС СНГ								
24.	Модернизация структуры и программного обеспечения Интернет портала.							
I	Координация выполнения Плана научно-исследовательских работ							
25.	Научно-исследовательские работы, организуемые ЭЭС СНГ в 2010 г., направленные на создание нормативно-технической базы регулирования параллельной работы электроэнергетических систем государств-участников СНГ.							
	Координация деятельности Рабочих групп и др.							
	Организационная подготовка и проведение заседаний Рабочих групп							
2□	Заседания Координационного совета по выполнению Стратегии взаимодействия и сотрудничества государств-участников СНГ в области электроэнергетики.							
27.	Заседания Рабочей группы «Формирование и развитие электроэнергетического рынка государств-участников СНГ».							
28.	Заседания Рабочей группы «Реализация Соглашения о транзите электрической энергии и мощности государств-участников СНГ».							
29.	Заседания Рабочей группы по метрологическому обеспечению электроэнергетической отрасли стран СНГ.							
30.	Заседание Рабочей группы по охране труда в электроэнергетической отрасли стран СНГ.							
31.	Заседание Рабочей группы по вопросам работы с персоналом и подготовки кадров в электроэнергетической отрасли стран СНГ.							
32.	Заседания Рабочей группы «Обновление и гармонизация нормативно-технической базы регулирования электроэнергетики в рамках СНГ».							
33.	Совещание представителей служб надежности и техники безопасности органов управления электроэнергетикой стран СНГ для согласования макетов представления информации по аварийности и травматизму.							
34.	Заседания организационного комитета по подготовке $\Box\Box$ Международных соревнований профессионального мастерства персонала электроэнергетической отрасли СНГ.							

#### Участие в работе: Заседаний Комиссии по оперативно-технологической координации совместной работы энергосистем стран СНГ и Балтии (КОТК). ОРГАНИЗАЦИЯ (УЧАСТИЕ) СЕМИНАРОВ, КОНФЕРЕНЦИЙ, СИМПОЗИУМОВ, ВЫСТАВОК И ДРУГИХ МЕРОПРИЯТИЙ □ Ш Международные соревнования профессионального мастерства персонала $3\square$ электроэнергетической отрасли СНГ. Международная научно-практическая конференция и специализированная выставка 37. «Экология в эненргетике-2010». Семинар по вопросам создания энергетического 38. рынка «От Лиссабона до Владивостока» и охраны природы в странах ЕС и СНГ. □□ Всемирный энергетический конгресс в Монреале (Канада). 39. 40. Европейские и азиатские международные форумы и конференции. 41. Семинары ПО основным технологическим направлениям деятельности электроэнергетике стран СНГ. МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО Продолжение сотрудничества с ЕВРЭЛЕКТРИК по сближению экологических и рыночных условий в регионах ЕС и СНГ в соответствии с Перечнем совместных приоритетных действий ЕВРЭЛЕКТРИК и ЭЭС СНГ и решениями принятыми на -й встрече Президентов ЭЭС СНГ и ЕВРЭЛЕКТРИК марта года г Москва) Подготовка отчета по мониторингу Дорожной карты по ключевым экологическим 42. вопросам об единения электроэнергетических рынков ЕС и СНГ в государствах Содружества за 2008 год. Подготовка и проведение совместно с Секретариатом ЕВРЭЛЕКТРИК встречи 43. Президентов ЕВРЭЛЕКТРИК и ЭЭС СНГ. Подготовка и проведение совместных заседаний Рабочих групп ЭЭС СНГ-44. ЕВРЭЛЕКТРИК «Рынки» и «Окружающая среда». Участие в работе ежегодной конференции ЕВРЭЛЕКТРИК. 45. Участие в процессе Энергетической Хартии Конференция Энергетической артии. $4\Box$ Заседания Группы по транзиту и торговле Энергетической артии (два раза в год). 47. Сотрудничество с другими региональными организациями Участие заседаниях Координационного 48. Электроэнергетического Совета ентральной Азии. ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ Подготовка и проведение 37-го и 38-го заседаний ЭЭС СНГ. 49. заседаний 50. Проведение полномочных представителей органов управления электроэнергетикой стран СНГ ПО согласованию материалов заседаний Электроэнергетического Совета СНГ. Проведение работ по дальнейшему техническому и программному оснащению 51. вычислительной сети Исполкома ЭЭС СНГ.

52. Проведение ревизии финансово-хозяйственной деятельности Исполнительного комитета ЭЭС СНГ за 2008-2009 годы.

#### Примечание

- Министерство топлива и энергетики Украины уведомило о незаинтересованности в реализации следующих позиций проекта Плана на 2010 год
- **пунктов** -6 относительно координации рассмотрения проектов документов в уставных и исполнительных органах СНГ, так как украинская сторона по результатам отработки указанных проектов документов в заинтересованных министерствах и ведомствах не присоединилась к соответствующим решениям ЭЭС СНГ
- пункта «Разработка и утверждение ЭЭС СНГ Технического регламента "О безопасности электрических сетей" (доработанного в соответствии с Решением 35-го заседания ЭЭС СНГ), так как украинская сторона не присоединилась к соответствующему Решению 35-го заседания ЭЭС СНГ
- **пункта** «Мониторинг материалов по возможному использованию  $A \ni C$  в объединяемых энергосистемах EC и  $CH\Gamma$ »;
- **пункта** «Подготовка и выпуск информационных бюллетеней по аварийности и травматизму в энергосистемах государств-участников СНГ;
- **пункта** «Координация и выполнение Плана научно-исследовательских работ, организуемых ЭЭС СНГ в 2010 г., направленных на создание нормативно-технической базы регулирования параллельной работы электроэнергетических систем государств-участников СНГ", так как украинская сторона не подписала соответствующего Решения ЭЭС СНГ
- пункта 6 «Организационная подготовка и проведение заседания Координационного совета по выполнению Стратегии взаимодействия и сотрудничества государств-участников СНГ в области электроэнергетики», так как украинская сторона не присоединилась к Решениям ЭЭС СНГ относительно утверждения Стратегии, реализации Перспективного плана основных организационных мероприятий по ее выполнению, а также по вопросам Координационного совета
- **пункта 27** «Организационная подготовка и проведение заседания Рабочей группы «Формирование и развитие электроэнергетического рынка государств-участников СНГ», так как украинская сторона не принимает участие в формировании межгосударственного электроэнергетического рынка
- **пункта** «Организационная подготовка и проведение заседания Рабочей группы «Реализация Соглашения о транзите электрической энергии и мощности государствучастников СНГ», так как данное Соглашение украинской стороной не ратифицировано
- пункта 33 «Организационная подготовка и проведение заседания Рабочей группы по анализу и разработке методологии снижения потерь энергии в электрических сетях государствучастников СНГ», так как эксплуатация распределительных сетей находится в сфере ответственности хозяйствующих суб ектов негосударственной собственности
- пункта 3 «Организационная подготовка и проведение совещания представителей служб надежности и техники безопасности органов управления электроэнергетикой стран СНГ для согласования макетов представления информации по аварийности и травматизму», так как украинская сторона не подписала Решение ЭЭС СНГ об организации периодических выпусков информационных обзоров по аварийности и травматизму в энергосистемах государствучастников СНГ

- **пункта 3** «Участие в организации семинара по вопросам создания энергетического рынка «От Лиссабона до Владивостока» и охраны природы в странах ЕС и СНГ.
- а также украинская сторона не заинтересована в вопросах продолжения сотрудничества с ЕВРЭЛЕКТРИК по сближению экологических и рыночных условий в регионах ЕС и СНГ, а именно
- **пункта** □Подготовка и проведение совместно с Секретариатом ЕВРЭЛЕКТРИК встречи Президентов ЕВРЭЛЕКТРИК и ЭЭС СНГ»;
- **пункта** □Подготовка и проведение совместных заседаний Рабочих групп ЭЭС СНГ-ЕВРЭЛЕКТРИК «Рынки» и «Окружающая среда»;
  - **пункта 6** □Участие в работе ежегодной конференции ЕВРЭЛЕКТРИК»,

так как украинская сторона не поддержала Решения 28-го заседания ЭЭС СНГ от 27 октября 2005 года относительно одобрения проектов Дорожных карт по рынкам и окружающей среде и другие соответствующие Решения ЭЭС СНГ.

#### **УТВЕРЖДЕНО**

Решением Электроэнергетического Совета СНГ Протокол № **36** от 24 октября 2009 года

# Дополнение в Положение о почетном звании Заслуженный энергетик СНГ

Внести в Положение о почетном звании «Заслуженный энергетик СНГ» следующее дополнение

Изложить пункт в следующей редакции

« . Между заседаниями Электроэнергетического Совета СНГ допускается в отдельных случаях принятие решения о присвоении почетного звания «Заслуженный энергетик СНГ» путем заочного голосования (письменного опроса).

Соответствующее обращение должностного лица, указанного в пункте 4 настоящего Положения, вместе с представлением о присвоении почетного звания «Заслуженный энергетик СНГ» и наградным листом установленной формы вносятся в Исполнительный комитет Электроэнергетического Совета СНГ.

Исполнительный комитет в течение пяти календарных дней с даты получения обращения и всех необходимых материалов направляет в государства-участники СНГ опросный лист для заочного голосования, в котором указываются формулировка вопроса, предлагаемое решение, варианты голосования («за», «против» и «воздержался») и наличие особого мнения, сроки представления опросного листа и подпись члена Электроэнергетического Совета СНГ.

Государства-участники СНГ возвращают в Исполнительный комитет заполненный опросный лист не позднее десяти календарных дней с даты его получения.

Решение Электроэнергетического Совета СНГ на основании заочного голосования принимается большинством голосов членов Совета. Члены Электроэнергетического Совета СНГ, не согласные с решением, могут выразить особое мнение в опросном листе.

Опросный лист признается недействительным и не учитывается при определении результата голосования, если в нем отмечено несколько из возможных вариантов голосования.

Решение о заочном голосовании подписывается Президентом и Председателем Исполнительного комитета Электроэнергетического Совета СНГ после получения шести и более опросных листов с положительным результатом голосования.

В целях обеспечения оперативного принятия решения организация заочного голосования осуществляется посредством факса или электронной почты. Передача подлинных документов в Исполнительный комитет обязательна».

Изменить нумерацию пунктов , 7, 8 и 9 соответственно на 7, 8, 9 и 10.

#### **УТВЕРЖДЕНО**

Решением Электроэнергетического Совета СНГ Протокол № **36** от 24 октября 2009 года

### Дополнение в Положение о Почетной грамоте Электроэнергетического Совета СНГ

Внести в Положение о Почетной грамоте Электроэнергетического Совета СНГ следующее дополнение

Изложить пункт 7 в следующей редакции

«7. Между заседаниями Электроэнергетического Совета СНГ допускается в отдельных случаях принятие решения о награждении Почетной грамотой Электроэнергетического Совета СНГ путем заочного голосования (письменного опроса).

Соответствующее обращение должностного лица, указанного в пункте 5 настоящего Положения, вместе с представлением о награждении Почетной грамотой Электроэнергетического Совета СНГ и наградным листом установленной формы вносятся в Исполнительный комитет Электроэнергетического Совета СНГ.

Исполнительный комитет в течение пяти календарных дней с даты получения обращения и всех необходимых материалов направляет в государства-участники СНГ опросный лист для заочного голосования, в котором указываются формулировка вопроса, предлагаемое решение, варианты голосования («за», «против» и «воздержался») и наличие особого мнения, сроки представления опросного листа и подпись члена Электроэнергетического Совета СНГ.

Государства-участники СНГ возвращают в Исполнительный комитет заполненный опросный лист не позднее десяти календарных дней с даты его получения.

Решение Электроэнергетического Совета СНГ на основании заочного голосования принимается большинством голосов членов Совета. Члены Электроэнергетического Совета СНГ, не согласные с решением, могут выразить особое мнение в опросном листе.

Опросный лист признается недействительным и не учитывается при определении результата голосования, если в нем отмечено несколько из возможных вариантов голосования.

Решение о заочном голосовании подписывается Президентом и Председателем Исполнительного комитета Электроэнергетического Совета СНГ после получения шести и более опросных листов с положительным результатом голосования.

В целях обеспечения оперативного принятия решения организация заочного голосования осуществляется посредством факса или электронной почты. Передача подлинных документов в Исполнительный комитет обязательна».

Изменить нумерацию пунктов 7, 8, 9 и 10 соответственно на 8, 9, 10 и 11.

#### **УТВЕРЖДЕНО**

Решением Электроэнергетического Совета СНГ Протокол № **36** от 24 октября 2009 года

Положение о проведении Международных соревнований профессионального мастерства персонала электроэнергетической отрасли государств-участников СНГ

Москва

#### 1. Общие положения

- 1.1. Настоящее Положение о проведении Международных соревнований профессионального мастерства персонала электроэнергетической отрасли государств участников Содружества Независимых Государств (далее Положение) определяет основные цели и задачи соревнований, порядок их организации, проведения, финансирования, а также поощрения победителей.
- 1.2. Международные соревнования профессионального мастерства персонала электроэнергетической отрасли государств участников СНГ (далее Соревнования) проводятся под эгидой Электроэнергетического Совета СНГ.
- 1.3. Организацию Соревнований Электроэнергетический Совет СНГ возлагает на Исполнительный комитет Электроэнергетического Совета СНГ (далее Исполнительный комитет) и полномочных представителей электроэнергетических компаний государств Содружества.
- 1.4. В Соревнованиях принимает участие по одной команде от государства участника СНГ (далее государство-участник), сформированной из персонала национальной электроэнергетической компании независимо от формы собственности.
- 1.5. По приглашению Электроэнергетического Совета СНГ в Соревнованиях могут принимать участие команды электроэнергетических компаний государств, не являющихся участниками Содружества Независимых Государств.
- 1. □ Соревнования проводятся на учебно-тренировочной базе, энергооборудовании и тренаж рных системах с использованием об ектов сервисной инфраструктуры, обеспечиваемых национальной электроэнергетической компанией государства-участника, на территории которого проводятся Соревнования (далее принимающая сторона).
- 1.7. Рабочим языком Международных соревнований профессионального мастерства персонала электроэнергетической отрасли государств участников Содружества Независимых Государств является русский язык.
- 1.8. По предложению членов Электроэнергетического Совета СНГ в настоящее Положение могут вноситься изменения и дополнения, которые вступают в силу после их утверждения в установленном порядке.

#### 2. Основные цели и задачи Соревнований

- 2.1. Оценка и повышение уровня профессиональной подготовки персонала электроэнергетической отрасли государств участников СНГ.
- 2.2. Повышение уровня безопасности и качества производства работ при обслуживании электроэнергетических об ектов.
- 2.3. Обеспечение надежности и снижение уровня аварийности функционирования об ектов электроэнергетической отрасли.
- 2.4. Развитие материально-технической и методологической базы подготовки и повышения квалификации персонала об ектов электроэнергетической отрасли.
- 2.5. Унификация нормативно-технической документации государствучастников Содружества в области охраны труда и безопасности производства на электроэнергетическом оборудовании.
- 2. □ Обмен передовым опытом и новациями, используемыми при производстве работ.

2.7. Укрепление традиционных профессиональных связей электроэнергетиков государств участников СНГ.

#### 3. Руководящие и организационно-технические органы Соревнований

- 3.1. Для организации и проведения Соревнований из полномочных представителей органов управления электроэнергетикой и национальных электроэнергетических компаний государств-участников формируются руководящие и организационно-технические органы Соревнований □
  - Оргкомитет
  - Судейский корпус
  - Мандатная комиссия
  - Секретариат
  - Группа организационно-технической поддержки.

Кроме этого, создается постоянно действующая рабочая группа экспертов при Исполнительном комитете, сформированная из представителей заинтересованных государств участников СНГ и специалистов Исполнительного комитета, которая разрабатывает организационно-техническую документацию Соревнований. Персональный состав группы утверждается Председателем Исполнительного комитета.

- 3.2. Во время подготовки и проведения Соревнований представители Исполнительного комитета с привлечением постоянно действующей рабочей группы экспертов осуществляют
  - ведение и пополнение базы организационно-технической документации Соревнований
  - переписку с участниками
  - организацию приобретения призов и сувениров
  - доведение результатов анализа проведенных Соревнований до электроэнергетических компаний государств-участников СНГ и других государств-участников.
- 3.3. *ом тет* Соревнований формируется из полномочных представителей органов управления электроэнергетикой и национальных электроэнергетических компаний государств-участников СНГ, а также рекомендованных Исполнительным комитетом специалистов.
- 3.3.1. Председателем Оргкомитета является Председатель Исполнительного комитета. Заместителем Председателя Оргкомитета Соревнований назначается полномочный представитель электроэнергетической компании, на территории которого проводятся Соревнования.
- 3.3.2. Персональный состав Оргкомитета Соревнований утверждается Председателем Оргкомитета.
- 3.3.3. Председательствует на заседаниях Оргкомитета Соревнований, как правило, его Председатель.
- В отсутствие Председателя заседания Оргкомитета проводятся под председательством заместителя Председателя Оргкомитета Соревнований или полномочного представителя государства, на территории которого проходит заседание Оргкомитета.
- 3.3.4. Решения Оргкомитета принимаются простым большинством голосов присутствующих на заседании членов. При принятии решений Оргкомитета каждое государство-участник имеет право на один голос. При равенстве голосов решающим является голос Председателя Оргкомитета. В случае отсутствия представителя

государства-участника СНГ на заседании Оргкомитета его голос может быть учтен при голосовании при наличии оформленной в установленном порядке передачи полномочий представителю Исполнительного комитета. Решения заседания Оргкомитета оформляются Протоколом, утверждаемым Председателем Оргкомитета.

- 3.3.5. В промежутках между заседаниями Оргкомитета организационнотехническая работа по координации подготовки к Соревнованиям проводится Исполнительным комитетом с привлечением постоянно действующей рабочей группы экспертов.
  - 3.3. □ Оргкомитет Соревнований осуществляет следующие функции
  - координацию работы по подготовке и проведению Соревнований
  - разработку и утверждение Положения о проведении Соревнований
  - подготовку предложений по кандидатурам Судейского корпуса Соревнований
  - закрепление этапов за государствами-участниками Соревнований
  - организацию разработки Положений о проведении этапов Соревнований
  - распределение судей на этапах за государствами-участниками Соревнований
  - участие в подготовке и утверждении сценариев церемоний открытия и закрытия Соревнований
  - согласование кандидатуры руководителя Мандатной комиссии и подготовку предложений по кандидатуре руководителя Секретариата
  - привлечение к участию в Соревнованиях дополнительных экспертов из государств-участников СНГ, в том числе не выставляющих команду для участия в Соревнованиях
  - выработку предложений по командным призам команде-победительнице и командам-призерам Соревнований
  - освещение хода Соревнований в СМИ и на портале Электроэнергетического Совета СНГ с применением современных EB-технологий передачи информации
  - утверждение положений о номинациях Соревнований.
- 3.4. *е с о с* Соревнований формируется Оргкомитетом из полномочных представителей органов управления электроэнергетикой и национальных электроэнергетических компаний государств-участников СНГ и других государств-участников, возглавляется Главным судь й, состоит из Главной судейской комиссии и судейских бригад на этапах Соревнований. Судейскому корпусу Соревнований предоставляется исключительное право оценки действий команд, принимающих участие в Соревнованиях.
- 3.4.1. *с* Соревнований назначается Председателем Оргкомитета из числа членов Главной судейской комиссии за 0 дней до начала соревнований.

Заместителем Главного судьи назначается представитель принимающей стороны.

- 3.4.2. *с е с ом сс* Соревнований формируется из представителей национальных электроэнергетических компаний государствучастников СНГ и других государств-участников.
- 3.4.3. *е с* на каждом этапе Соревнований состоит из трех членов старший судья и два судьи.
- 3.4.4. Состав судейских бригад на этапах утверждается Главным судь й по представлению государств-участников за 30 дней до начала Соревнований. Старшие судьи на этапах утверждаются из кандидатур, представленных государствами-участниками в соответствии с закреплением этапов, принятым решением

Оргкомитета. Остальные судьи закрепляются за этапами с учетом результатов жеребь вки распределения судей по этапам. Общее количество кандидатур судей от каждого государства-участника должно быть, по возможности, одинаковым. Недостающее количество судей восполняется принимающей стороной. Избыточные кандидатуры судей из числа прибывших на Соревнования зачисляются в резерв.

- 3.4.5. Обязательным условием является отсутствие в судейской бригаде более чем одного представителя государства-участника. Следует также избегать положения, при котором в состав судейских бригад различных этапов Соревнований включались бы представители одинаковых пар государств-участников.
- 3.4. □ Вопросы организации судейства Соревнований регламентируются Положением о судействе Международных соревнований профессионального мастерства персонала электроэнергетической отрасли государств участников СНГ.
- 3.5. **том сс** формируется до начала Соревнований из представителей принимающей стороны. Кандидатура Председателя Мандатной комиссии согласовывается с Оргкомитетом, состав Мандатной комиссии назначается приказом электроэнергетической компании, принимающей Соревнования.
  - 3.5.1. Мандатная комиссия осуществляет следующие функции
- при м писем от электроэнергетических компаний государств-участников на имя технического руководителя принимающей стороны, с указанием лиц, ответственных за безопасное проведение работ на правах командированного персонала
- проверку соответствия состава команды поданной заявке и наличия у членов бригады права выполнять функции выдающего наряд, руководителя работ, производителя работ и допускающего
- проверку наличия у каждого члена бригады удостоверения работника электроэнергетической компании государства-участника с записями результатов проверки знаний, группы по электробезопасности, положительного заключения о прохождении медицинской комиссии (осмотра), наличия медицинской страховки от несчастного случая, в том числе с оказанием медицинских услуг на территории принимающего государства-участника или других документов, подтверждающих страхование от несчастных случаев
- подготовку для утверждения Председателем Мандатной комиссии Протоколов по каждой команде о соответствии документов требованиям настоящего Положения и о допуске команд к Соревнованиям, передачу Протоколов в Секретариат, подготовку доклада Оргкомитету о допуске команд.
- 3.5.2. Мандатная комиссия завершает свою работу после доклада Оргкомитету о результатах своей работы и утверждения Протоколов допуска команд к работе на оборудовании принимающей стороны.
- 3. □ *e ет т* Соревнований формируется до начала Соревнований из представителей принимающей стороны, если иное не оговорено решением Оргкомитета или Положением о проведении Соревнований.
  - 3. □1. Секретариат Соревнований осуществляет следующие функции
  - легализацию организационно-регламентирующих документов Соревнований
- получение согласованных с принимающей стороной заявок на участие делегаций и команд государств-участников в Соревнованиях
- прием от Мандатной комиссии Протоколов допусков команд к проведению работ на оборудовании электроэнергетического об екта принимающей стороны, на базе которого проводятся Соревнования

- аккредитацию представителей средств массовой информации, фото- и видеооператоров, отображающих ход проведения Соревнований
- двухступенчатую жеребь вку команд с присвоением порядкового номера при прохождении этапов Соревнований
- информационно-документальное обеспечение церемоний открытия и закрытия Соревнований
- оперативную связь между членами Оргкомитета, Судейского корпуса, командами государств-участников и Группой организационно-технической поддержки проведения Соревнований, в том числе с использованием средств мобильной сотовой или громкоговорящей связи
- прием от судей на этапах оформленных Протоколов проведения этапов с приложениями, номенклатура которых оговаривается Положениями о проведении соответствующих этапов Соревнований, регистрацию в специальном журнале времени при ма Протоколов с отметкой времени регистрации на самих Протоколах и последующей их передачей на утверждение в Главную судейскую комиссию
- при м по установленной форме апелляций от руководителей команд, жалоб по организационно-бытовым вопросам от участников Соревнований, их регистрацию в специальном журнале и передачу на рассмотрение по принадлежности в Главную судейскую комиссию, Оргкомитет или Группу организационно-технической поддержки
- регистрацию и хранение Протоколов проведения этапов Соревнований и Протоколов рассмотрения апелляций команд, подписанных членами Главной судейской комиссии и утвержд нных Главным судь й соревнований
- текущий подсч т набранных командами баллов, обработку информации о ходе Соревнований и обеспечение функционирования информационной системы «Экран хода Соревнований»
- ознакомление руководителей команд с Протоколами проведения этапов Соревнований и Протоколами рассмотрения апелляций команд, и, по их просьбе, выдача им копий этих Протоколов
- организацию работы пресс-центра Соревнований, освещение хода Соревнований в СМИ и на портале Электроэнергетического Совета СНГ с применением современных ЕВ-технологий передачи информации
  - подготовку кандидатур на награждение по номинациям 🗆
  - оформление наградных документов, призов и т.п.
  - участие в проведении церемоний открытия и закрытия Соревнований.
- 3. □2. Для оперативного освещения хода Соревнований Секретариатом при содействии Группы организационно-технической поддержки развертывается система информационного обеспечения «Экран хода Соревнований». Секретариат выдает печатные копии «Экрана хода Соревнований» по запросу участников.
- 3.7. *о о о-те ес о о е* формируется из представителей электроэнергетической компании, принимающей Соревнования.
- 3.7.1. Группа организационно-технической поддержки осуществляет обеспечение следующих функций
  - материально-технического, в том числе программного, сопровождения всех этапов подготовки и проведения Соревнований
  - функционирования оборудования, предварительных тренировок команд
  - курирования команд, членов руководящих и организационно-технических органов во время работ на этапах Соревнований

- функционирования телефонной и Интернет-связи, электронной почты, факса и другой офисной техники
- функционирования информационной системы,
- трансфертов, расселения, сопровождения участников Соревнований
- бытового и культурного обслуживания делегаций и т.д.

#### 4. Участники Соревнований

- 4.1. В Соревнованиях принимают участие делегации государств-участников.
- е е государства-участника состоит из руководителя делегации, команды членов Оргкомитета, Судейского корпуса, Секретариата, постоянно действующей рабочей группы по подготовке организационно-технической документации Соревнований приглашенных Исполнительным комитетом экспертов, представителей прессы, водителей и т.п.
- 4.2. *ом* государства участника Соревнований состоит из руководителя команды и бригады.
- 4.2.1. Состав определяется специфической профессиональной направленностью Соревнований и регламентируется Положением о проведении Соревнований.
- 4.2.2. *о о ме ом* в ходе Соревнований единолично представляет интересы ее членов и выполняет следующие функции
  - представляет команду Мандатной комиссии
  - решает все процедурно-бытовые вопросы
  - подает жалобы, аргументированные апелляции на неправильные решения судей на этапах
  - запрашивает копии Протоколов проведения этапов Соревнований, Протоколов рассмотрения апелляций, распечаток «Экранов хода Соревнований»
  - участвует при необходимости в работе заседаний Оргкомитета и Главной судейской комиссии
  - принимает решения о замене членов бригады в случае невозможности выполнения ими заданий на этапах
  - подает предложения по улучшению проведения Соревнований
  - обеспечивает дисциплину и порядок внутри бригады.
- 4.2.3. Члены бригады по прибытию к месту проведения Соревнований должны иметь при себе и пред явить Мандатной комиссии паспорт, удостоверение работника, электроэнергетической компанией, командировавшей выданное работника для участия в Соревнованиях, с указанием действующих на момент проведения Соревнований группы по электробезопасности и результатов проверки знаний по охране труда, технической эксплуатации, пожарной безопасности, других государстве-участнике Соревнований, специальных правил, принятых В соответствующих их тематике, запись с положительным заключением о прохождении медицинской комиссии (осмотра) и др.
- 4.2.4. Члены бригады должны иметь при себе документ, подтверждающий наличие медицинской страховки от несчастного случая, в том числе с оказанием медицинских услуг на территории принимающей стороны или других документов, подтверждающих страхование от несчастных случаев. В случае отсутствия документов, подтверждающих факт медицинского страхования, принимающая сторона должна предоставить возможность заключения договора страхования за счет страхователя на период проведения Соревнований. Члены бригады, не имеющие

страховку на период проведения Соревнований, к работе на оборудовании не допускаются.

- 4.2.5. Для осуществления допуска к работам на оборудовании принимающей стороны руководитель команды должен предоставить Мандатной комиссии копию письма на имя технического руководителя электроэнергетического об екта, на котором проводятся Соревнования с указанием лиц, ответственных за безопасное производство работ, предоставляемых им прав и групп по электробезопасности.
- 4.2. □ Спецодежда членов бригады должна быть единого образца для всех членов команды. Рекомендуется на спецодежде иметь нашивки (наклейки) с эмблемой электроэнергетической компании государства-участника.
- 4.2.7. Во время проведения церемоний торжественного открытия и закрытия Соревнований, а также во время выполнения работ на этапах Соревнований члены бригады должны быть одеты в одинаковую для всей бригады одежду, во время открытия в спецодежду, а во время закрытия парадную одежду.
- 4.2.8. Все участники Соревнований, включая членов руководящих и организационно-технических органов, руководителей команд, членов бригад и приглаш нных лиц, находясь на территории электроэнергетического об екта, на котором проводятся Соревнования, во время проведения Соревнований должны носить опознавательные знаки Соревнований с указанием государства, фамилии, имени, отчества и статуса участника. Членам бригад во время непосредственного выполнения тренировок на оборудовании и выполнения работ на этапах разрешается не надевать опознавательные знаки во избежание стеснения движений при выполнении работы.

#### 5. Этапы Соревнований

- 5.1. Количество этапов Соревнований, их содержание, закрепление этапов за электроэнергетическими компаниями государств-участников, порядок выполнения конкурсных заданий на этапах, критерии оценки профессиональных навыков персонала, порядок начисления поощрительных и штрафных баллов, максимальное количество баллов и нормативное время, отведенное на этап, и другие организационно-технические вопросы выполнения этапов Соревнований определяются Положением о проведении Соревнований и соответствующими Положениями о проведении этапов Соревнований.
- 5.2. Положения о проведении этапов Соревнований разрабатываются электроэнергетическими компаниями государств-участников в соответствии с закреплением этапов, регламентируемым Положением о проведении Соревнований. Положение о проведении этапа разрабатывается под руководством старшего судьи этапа.
- 5.3. Положения о проведении этапов Соревнований должны соответствовать Положений «Общим требованиям К составлению проведении этапов Международных соревнований профессионального мастерства персонала электроэнергетической отрасли государств-участников  $CH\Gamma$ », утвержденных Оргкомитетом Соревнований.
- 5.4. Принимающая сторона Соревнований подготавливает, а Исполнительный комитет рассылает государствам-участникам
- перечень и технические характеристики необходимых средств защиты, такелажа, приспособлений, материалов, инструментов, технических средств, приборов одновременно с Положениями о проведении этапов Соревнований □

- главную и оперативную схемы электроэнергетического об екта, на базе оборудования которого проводятся Соревнования
- график проведения предварительных тренировок команд на этапах (не позднее, чем за 15 дней до начала Соревнований)
  - предварительный график прохождения командами этапов Соревнований.

#### 6. Порядок проведения заявочной компании

- □1. Специфическая профессиональная направленность, место и время проведения Соревнований определяются на заседании полномочных представителей государств-участников СНГ с уч том предложений, поступивших от электроэнергетических компаний не позднее конца года, предшествующего году проведения Соревнований.

  □2. На заседании, в зависимости от предлагаемой тематики, формируется перечень этапов и разрабатывается Программа подготовки к Соревнованиям.
- перечень этапов и разрабатывается Программа подготовки к Соревнованиям. Протокол заседания полномочных представителей государств-участников СНГ утверждается Председателем Исполнительного комитета и направляется членам Электроэнергетического Совета СНГ с предложением национальным электроэнергетическим компаниям принять участие в Соревнованиях.
- □3. Для участия команды в Соревнованиях национальные электроэнергетические компании в установленном порядке подают заявки в Исполнительный комитет не позднее, чем за 120 дней до начала Соревнований.
- □4. Электроэнергетические компании государств-участников СНГ по запросу Исполнительного комитета в установленном порядке представляют кандидатуры для включения своих полномочных представителей в Оргкомитет и Главную судейскую комиссию Соревнований в течение 15 дней после определения специфической профессиональной направленности, места и времени проведения Соревнований. Кандидатуры старших судей на этапах представляются по запросу Исполнительного комитета после распределения ответственных государств-участников за разработку Положений по этапам проведения Соревнований. Кандидатуры остальных судей на этапах представляются не позднее, чем за 30 дней до начала Соревнований.
- □5. Электроэнергетические компании государств-участников в установленном порядке представляют в Исполнительный комитет для согласования с принимающей стороной информацию с указанием общего количественного состава своей делегации не позднее, чем за 90 дней до начала Соревнований, и заявку с указанием персонального состава команды не позднее, чем за 30 дней до их начала. Электроэнергетические компании государств, не участвующих в Соревнованиях, могут послать заявку на присутствие своих наблюдателей на Соревнованиях не позднее, чем за 30 дней до их начала.
- □□ Все полученные заявки на участие в Соревнованиях Исполнительный комитет передает принимающей стороне для сверки, визовой поддержки, проверки необходимых документов, подготовки к допуску команды к работе на оборудовании и аккредитации участников Соревнований.

#### 7. Церемониал открытия и закрытия Соревнований

- 7.1. Сценарий церемонии открытия закрытия Соревнований разрабатывается совместно принимающей стороной и Исполнительным комитетом и утверждается Председателем Оргкомитета Соревнований.
- 7.2. Сценарий церемонии открытия Соревнований должен содержать следующие обязательные процедуры
- рапорт технического руководителя электроэнергетического об екта, на базе оборудования которого проводятся Соревнования, Председателю Оргкомитета о готовности об екта к проведению Соревнований
- начало церемонии открытия (Председатель Оргкомитета «Начать церемонию открытия!»)
- парад перед трибунами и построение команд (впереди обязательно присутствие девушки в национальном костюме государства, на территории которого проходят Соревнования, с табличкой страны-участницы, за ней руководитель команды с флагом своей страны, за ним члены команды)
- поднятие под звуки государственного гимна флага государства, на территории которого проходят Соревнования
- открытие Соревнований (Председатель Оргкомитета «Открыть Соревнования!»), поднятие флага Соревнований (Электроэнергетического Совета СНГ)
  - клятва Главного судьи Соревнований от имени Судейского корпуса
  - приветственные выступления
  - культурная программа.
- 7.3. На площадке проведения церемонии открытия закрытия Соревнований устанавливаются флаги
- в одном ряду СНГ (выше остальных), государств-участников Соревнований (по алфавиту слева-направо по отношению к гостевой трибуне)
- справа от гостевой трибуны в ряд флаг электроэнергетической компании и флаг государства, в котором проводятся Соревнования (выше остальных двух) флаг Соревнований (Электроэнергетического Совета СНГ).
- 7.4. Перед началом церемонии открытия Соревнований флаг Соревнований и флаг государства, на территории которого проводятся Соревнования, приспущены флаги других государств-участников и флаг принимающей стороны, подняты на флагштоках.
- 7.5. После команды представителя принимающей стороны «Государственный флаг (указывается наименование государства) поднять!» под государственный гимн государства, принимающего Соревнования, поднимается флаг государства, на территории которого проводятся Соревнования. В поднятии флага принимают участие 2 человека, назначенные принимающей стороной.
- 7. □ После об явления Председателя Оргкомитета «Международные Соревнования считать открытыми!» под звучание гимна Соревнований поднимается флаг Соревнований. В поднятии флага принимают участие представитель электроэнергетической компании государства, команда которого победила в предшествующих Соревнованиях, и представитель принимающей стороны.
- 7.7. еремония торжественного закрытия строится на тех же принципах, что и церемония открытия.

Расстановка флагов на площадке соответствует расстановке, указанной в п.7.3 настоящего Положения. Все флаги подняты.

Сценарий закрытия Соревнований включает следующие мероприятия

- доклад технического руководителя полигона о выполнении программы Соревнований и готовности команд к торжественному закрытию
- парад перед трибунами и построение команд (впереди обязательно присутствие девушки в национальном костюме государства, на территории которого проходят Соревнования, с табличкой страны-участницы, за ней руководитель команды с флагом своей страны, за ним члены команды)
- об явление председателя Оргкомитета о результатах прошедших Соревнований и вручение кубков, наград, призов и грамот членам команд и участникам Соревнований
- поздравления участников Соревнований представителями национальных государственных органов и электроэнергетической компании государства, на территории которого проходят Соревнования, а также членами делегаций
- выступления представителя команды-победительницы и других участников Соревнований
- подготовка к спуску флага Соревнований приглашение участников этой церемонии (представителя команды-победительницы и технического руководителя полигона)
- заключительная речь председателя Оргкомитета и закрытие Соревнований «Международные соревнования об являю закрытыми! Спустить флаг Соревнований!»
- спуск флага Соревнований (под звучание гимна Соревнований).

#### 8. Порядок проведения Соревнований

- 8.1. Порядок подготовки и проведения Соревнований регламентируется следующими нормативными правовыми, нормативными техническими и организационными документами
  - соответствующими решениями Электроэнергетического Совета СНГ
  - настоящим Положением
  - Положением о судействе Международных соревнований профессионального мастерства персонала электроэнергетической отрасли государств-участников СНГ
  - Общими требованиями к составлению Положений о проведении этапов Международных соревнований профессионального мастерства персонала электроэнергетической отрасли государств-участников СНГ
  - Положением о проведении Соревнований
  - Положениями о проведении этапов Соревнований
  - Протоколом жеребь вки распределения судей по этапам очередных Соревнований
  - Положениями о награждении номинантов
  - Главной эксплуатационной и оперативной схемами электроэнергетического об екта, на базе которого проводятся Соревнования, утвержд нными в установленном порядке
  - Перечнем и техническими характеристиками необходимых средств защиты, такелажа, приспособлений, материалов, инструментов, технических средств, приборов, медицинскими аптечками
  - Программой проведения Соревнований

- Сценариями церемоний открытия и закрытия Соревнований
- Графиком проведения тренировок команд государств-участников
- Протоколом жеребь вки порядка выполнения этапов командами государствучастников
- Графиком выполнения этапов командами государств-участников
- рабочими Протоколами заседаний руководящих и организационнотехнических органов.
- 8.2. В течение времени, предшествующего Соревнованиям, делегации государств-участников имеют право посетить электроэнергетический об ект, на базе которого будут проводиться Соревнования для ознакомления с оборудованием и условиями проведения Соревнований.
- 8.3. Для адаптации к месту и условиям проведения Соревнований и проведению предварительных тренировок делегации государств-участников (члены команды, Оргкомитета, члены Судейского корпуса и др. лица) имеют право прибыть на место проведения Соревнований за трое суток до их начала.
- 8.4. В день, предшествующий торжественному открытию Соревнований, проводится заседание Оргкомитета, на котором заслушиваются информация технического руководителя полигона о готовности оборудования к проведению Соревнований и заключение Мандатной комиссии о допуске команд государствучастников к Соревнованиям. Факт готовности об екта к проведению Соревнований оформляется Протоколом Оргкомитета Соревнований. Заседание Судейского корпуса совместно с руководителями команд проводится для окончательного решения организационных вопросов и определения пут м жеребь вки порядковых номеров команд. В этот же день проводится установочный семинар судейских бригад на этапах, который организовывается Главным судь й Соревнований.
- 8.5. Жеребь вка проводится в два этапа на 1-м этапе в алфавитном порядке государств-участников определяется очер дность участия команд на 2-м этапе жеребь вки на 2-м этапе в установленной на 1-м этапе очер дности определяется порядковый номер команды государства-участника при прохождении этапов Соревнований. Этот номер впоследствии используется в качестве идентификатора в Протоколах проведения этапов Соревнований и «Экране хода Соревнований».
- 8. ☐ Команды государств-участников выполняют задания на этапах Соревнований в очер дности, определяемой Графиком прохождения этапов, разрабатываемым принимающей стороной и утверждаемым Главным судь й непосредственно после жеребь вки.
- 8.7. При возникновении об ективных причин невозможности соблюдения Графика прохождения этапов в ходе Соревнований по решению Главной судейской комиссии он может корректироваться. Эти изменения должны быть своевременно доведены Секретариатом до руководства принимающей стороны, руководителей команд, Оргкомитета и членов Судейского корпуса.
- 8.8. Выполнение работы на этапах осуществляется по технологическим картам и или проектам производства работ, утвержд нным в порядке, установленном в государствах-участниках.
- 8.9. За месяц до начала Соревнований электроэнергетическая компания, выставляющая на Соревнования команду, направляет в Оргкомитет утвержд нные технологические карты и нормативные документы по каждому этапу, в соответствии с которыми в данной стране производятся аналогичные работы.

- 8.10. Во время проведения Соревнований нормативно-техническая документация, необходимая для оценки действий персонала, должна находиться у судейской бригады.
- 8.11. Принимающая сторона обеспечивает участников Соревнований предусмотренным в Положениях о проведении этапов Соревнований перечнем необходимых средств защиты, такелажа, приспособлений, материалов, инструментов, технических средств, приборов и медицинских аптечек.
- 8.12. Допускается применение командами собственных средств защиты, такелажа, приспособлений, материалов, инструментов, технических средств, приборов и медицинских аптечек при условии их соответствия всем необходимым требованиям, действующим на их территории.
- 8.13. Работа на этапах проводится в соответствии с Положениями о проведении этапов Соревнований с соблюдением требований безопасности, правил, инструкций, технологических карт, действующих на момент проведения Соревнований в государствах-участниках.
- 8.14. При опоздании команды на этап Соревнований по уважительной причине руководитель команды сообщает об этом Главному судье Соревнований, который принимает решение о возможности предоставления команде дополнительного времени для прохождения этапа.
- 8.15. В ходе выполнения работ на этапе, соревнующиеся не имеют права покидать рабочее место без разрешения старшего судьи этапа, общаться с лицами, не принимающими участия в выполнении работ на этапе, или обсуждать действия членов судейской бригады. Перед началом выполнения работ членам бригады разрешается задавать уточняющие вопросы членам судейской бригады на этапе.
- 8.1 □ Контроль за соблюдением порядка на рабочем месте при прохождении этапа осуществляется членами судейской бригады на этапе.
- 8.17. Во время выполнения бригадой работ на этапе руководителю команды и другим лицам разрешается находиться только за ограждением рабочего места или в специально отведенном месте. Не допускается общение этих лиц с членами бригады и судьями на этапе.
- 8.18. При выполнении работ на этапе члены бригады обязаны выполнять указания судей на этапе, а судьи не должны отвлекать членов бригады комментариями и вопросами. Для об ективной оценки действий команды на этапах производится их видеос мка, материалы которой передаются в Главную судейскую комиссию вместе с Протоколом проведения этапа. Фото- и видео- с мка может производиться только аккредитованными фото- и видео- операторами, которым запрещается вмешиваться или мешать производству работ на этапах Соревнований. Видеоматериалы не аккредитованных операторов не принимаются в качестве аргументов в случае подачи апелляции.

#### 9. Судейство Соревнований

- 9.1. Судейство Соревнований осуществляется в соответствии с Положением о судействе Международных соревнований профессионального мастерства персонала электроэнергетической отрасли государств-участников СНГ.
- 9.2. Положение о судействе Международных соревнований профессионального мастерства персонала электроэнергетической отрасли государств-участников СНГ определяет состав и порядок назначения членов Судейского корпуса, его функции и организацию судейства Соревнований.

- 9.3. Старшие судьи и судьи на этапах несут персональную ответственность за об ективность оценки действий членов бригады на этапе. В случае грубого нарушения судейской этики или невозможности выполнения обязанности старшего судьи или судьи на этапе, Главный судья производит его замену на резервного судью.
- 9.4. В случае возникновения непредвиденных обстоятельств (изменение погодных условий, невозможность выполнения работ из-за поломки механизмов или приспособлений, предоставленных принимающей стороной, невозможность выполнения работ членами бригады и т.д.) судьи этапа консолидированным решением могут приостановить отсчет контрольного времени, с соответствующей отметкой в Протоколе прохождения этапа Соревнований, на время устранения непредвиденной ситуации. О своем решении судьи этапа немедленно сообщают через Секретариат в Главную судейскую комиссию Соревнований.
- 9.5. При грубых нарушениях, способных привести к несчастному случаю (поражению членов бригады электрическим током, падению с высоты и др.), старший судья этапа по коллегиальному решению судейской бригады этапа отстраняет бригаду от работы. В случае отстранения бригады от выполнения этапа, оформленный Протокол проведения этапа Соревнований с обоснованием причин отстранения и отметкой времени остановки работ должен быть представлен в Главную судейскую комиссию в течение 30 минут после отстранения бригады. Главная судейская комиссия должна рассмотреть данный Протокол в течение одного часа и принять окончательное решение.

#### 10. Система оценок выполнения заданий на этапах

- 10.1. Оценка выполнения заданий на этапах производится по бальной системе.
- 10.2. Конкретная система оценок, включая порядок начисления поощрительных и штрафных баллов, устанавливается Положениями о выполнении этапов Соревнований.
- 10.3. При равенстве набранных баллов преимущество отдается команде, набравшей меньшее количество штрафных баллов.
- 10.4. Результаты прохождения этапов командами освещаются Секретариатом Соревнований на «Экране хода Соревнований».

#### 11. Претензионная работа

- 11.1. Руководитель команды имеет право знакомиться с результатами выступлений своей команды на любом этапе и, при необходимости, подавать в Главную судейскую комиссию Соревнований письменные апелляции на решения судейской бригады на этапе, аргументированные ссылками на соответствующие нормативно-технические документы, действующие в государстве-участнике, не позднее 90 минут после передачи Протокола выполнения этапа Соревнований в Секретариат.
- 11.2. Апелляции подаются в письменном виде по установленной форме с указанием причин их подачи и аргументацией сути апелляции соответствующими пунктами Положения о проведении Соревнований, Положения о проведении этапа Соревнований, Технологической карты этапа и действующей нормативнотехнической документацией государства-участника. Допускается использование видеоматериалов, предоставляемых апеллирующей стороной. Не принимаются апелляции на действия других бригад.

- 11.3. Апелляции рассматриваются на заседании Главной судейской комиссии до конца текущих суток Соревнований и до окончательного подведения итогов Соревнований в присутствии руководителя команды и членов судейской бригады на этапе.
- 11.4. При положительном решении по апелляции снятые баллы восстанавливаются.
- 11.5. Если в процессе рассмотрения апелляции будут выявлены ошибки в документации, в том числе в Положении о проведении этапа Соревнований, Положении о проведении Соревнований, Положении о судействе Соревнований и т.п., Главная судейская комиссия направляет представление в Оргкомитет Соревнований с просьбой о внесении в установленном порядке изменений в соответствующие документы до проведения следующих Соревнований.
- 11. □ При полном отклонении апелляции команда дополнительно штрафуется на количество баллов, поданных к опротестованию.
- 11.7. По результатам рассмотрения апелляции составляется Протокол, который подписывается членами Главной судейской комиссии и утверждается Главным судь й Соревнований.
- 11.8. Результаты рассмотрения апелляций доводятся до сведения руководителя команды и судейской бригады на этапе.

#### 12. Подведение итогов и поощрение победителей

- 12.1. Текущий накопительный подсч т набранных командами баллов проводится Секретариатом. На основании итоговой таблицы Соревнований Главная судейская комиссия готовит и подписывает на своем заключительном заседании Протокол итогов Соревнований, утверждаемый Главным судь й Соревнований. К Протоколу итогов Соревнований прилагаются Протоколы проведения этапов Соревнований и Протоколы рассмотрения апелляций.
- 12.2. Протокол итогов Соревнований направляется в Оргкомитет Соревнований, который на сво м заседании устанавливает результаты Соревнований определяет команду-победительницу, команды, занявшие призовые 2-е и 3-е места, номинантов по номинациям и формы поощрения участников Соревнований.
- 12.3. Если иное не оговорено Положением о проведении Соревнований, устанавливаются следующие призовые места и номинации Соревнований
  - команда-победитель
  - команды, занявшие 2-е и 3-е места
  - команды, занявшие 1-е места на отдельных этапах Соревнований
  - лучший руководитель команды
  - лучший мастер
  - лучший член бригады
  - участник Соревнований, показавший лучший результат на 1-м этапе
  - самый молодой участник
  - самый старший участник
  - участник, день рождения которого пришелся на время проведения Соревнований
  - команда, проявившая неукротимую волю к победе
  - члены лучшей судейской бригады
  - участники, проявившие наиболее активную работу по организации Соревнований из состава Оргкомитета, Судейского корпуса, Мандатной

комиссии, Секретариата, Группы организационно-технической поддержки и пр.

- 12.4. Команде, занявшей первое место, вручается диплом «Команда победитель Международных соревнований профессионального мастерства персонала электроэнергетической отрасли СНГ года», кубок Победителя и Сертификат на приобретение командного приза за счет средств представляющего е государства-участника. Члены команды награждаются Почетными грамотами Электроэнергетического Совета СНГ, медалями, личными призами и памятными сувенирами.
- 12.5. Командам, занявшим второе и третье места, вручается диплом «Команда, занявшая второе (третье) место в Международных соревнованиях профессионального мастерства персонала электроэнергетической отрасли СНГ шшшпода» и Сертификат на приобретение командного приза за счет средств представляющего e государства-участника. Члены команды награждаются Почетными грамотами Электроэнергетического Совета СНГ, медалями, личными призами и памятными сувенирами.
- 12. □ Остальные команды получают свидетельства «Команда-участница Международных соревнований профессионального мастерства персонала электроэнергетической отрасли СНГ года», а их члены Почетные грамоты Исполнительного комитета Электроэнергетического Совета СНГ и памятные сувениры.
- 12.7. Команды, занявшие 1-е места на отдельных этапах Соревнований, награждаются Почетными грамотами Исполнительного комитета Электроэнергетического Совета СНГ.
- 12.8. Итоги Соревнований доводятся до государств-участников Соревнований. Результаты Соревнований освещаются в СМИ и размещаются на Интернет-портале Электроэнергетического Совета СНГ.

#### 13. Порядок финансирования Соревнований

- 13.1. Принимающая сторона нес т все финансовые и материальные затраты по обеспечению готовности электроэнергетического об екта, на базе которого проводятся Соревнования, организации размещения, питания и культурной программы на месте проведения Соревнований, приобретению сувениров для участников Соревнований.
- 13.2. Государства-участники Соревнований несут финансовые затраты на командирование членов делегаций и на командные призы, в случае, если их команда займет призовое место, а также затраты на страхование участников.

Исполнительный комитет вправе проконтролировать награждение призеров Соревнований на местах командными призами.

13.3. Личные призы для членов команды-победительницы и команд-призеров, а также номинантов Соревнований вручаются от имени Электроэнергетического Совета СНГ и оплачиваются из сметы Исполнительного комитета по статье «Проведение Международных соревнований». Об ем финансирования по данной статье ежегодно пересматривается с учетом индекса инфляции.

## **УТВЕРЖДЕНО**

Решением Электроэнергетического Совета СНГ Протокол № 36 от 24 октября 2009 года

#### положение

о судействе Международных соревнований профессионального мастерства персонала электроэнергетической отрасли государств-участников СНГ

#### Обшие положения

Настоящее Положение о судействе Международных соревнований профессионального мастерства персонала электроэнергетической отрасли государствучастников СНГ (далее Положение) разработано на основании Решения 34-го заседания Электроэнергетического Совета СНГ от 24 октября 2008 года в развитие Положения о проведении Международных соревнований профессионального мастерства персонала электроэнергетической отрасли государств-участников СНГ.

Настоящее Положение определяет состав и порядок назначения судейского корпуса, его функции и организацию судейства Международных соревнований.

В настоящее Положение могут вноситься изменения и дополнения по предложению членов Электроэнергетического Совета СНГ, которые вступают в силу после их утверждения в установленном порядке.

#### Состав и порядок назначения судейского корпуса

2.1. Судейский корпус соревнований состоит из Главной судейской комиссии и судейских бригад на этапах.

Судейский корпус обладает исключительным правом оценки действий команд, принимающих участие в соревнованиях.

2.2. Состав Главной судейской комиссии утверждается Председателем Исполнительного комитета Электроэнергетического Совета СНГ и включает представителей государств-участников и независимых представителей государств, в том числе не участвующих в соревнованиях, на основании рекомендации Оргкомитета.

Количественный состав Главной судейской комиссии определяется решением Оргкомитета.

Главный судья соревнований назначается Председателем Оргкомитета из независимых представителей членов Главной судейской комиссии за 0 дней до начала соревнований. Заместителем Главного судьи назначается представитель принимающей стороны.

2.3. На каждом этапе соревнований формируется судейская бригада, состоящая из трех членов старший судья и два судьи. Состав судейских бригад на этапах утверждается Главным судьей по представлению государств-участников за 30 дней до начала соревнований. Общее количество кандидатур судей от каждого государства-участника должно быть одинаковым.

Старшие судьи на этапах назначаются по представлению государствучастников в соответствии с закреплением этапов.

Остальные судьи назначаются из общего числа предложенных судей путем жеребь вки. Недостающее количество судей восполняется принимающей стороной. Избыточные кандидатуры из числа присутствующих на соревнованиях зачисляются в резерв. Обязательным условием является отсутствие в судейской бригаде более, чем одного представителя государства-участника.

2.4. Старший судья и судьи на этапе несут персональную ответственность за об ективность оценки действий команд на этапе в соответствии с критериями, определенными Положением о проведении этапа, утвержденными в установленном

порядке технологическими картами выполнения работ на этапах и нормативнотехнической документацией государств-участников.

- 2.5. В день торжественного открытия соревнований Главный судья от имени судейского корпуса произносит торжественную клятву перед участниками соревнований (Приложение 1).
- 2. □ Судейский корпус на период проведения соревнований обеспечивается соответствующими знаками, удостоверяющими статус судей.

#### 3 Главная судейская комиссия

- 3.1. Главный судья соревнований руководит работой Главной судейской комиссии и оперативной работой Секретариата.
  - 3.2. Главная судейская комиссия осуществляет
- проведение установочного семинара судей на этапах не позднее, чем за один день до начала соревнований
  - организацию, при необходимости, дополнительного инструктажа судей
  - ежедневный выборочный контроль работы судейских бригад
- подготовку предложений о замене члена судейской бригады на этапе на резервного судью в случае грубого нарушения им судейской этики или невозможности выполнения им своих обязанностей
- необходимую корректировку графика выполнения работ на этапах по техническим и погодным условиям в процессе проведения соревнований
- рассмотрение апелляций команд, членов судейских бригад, членов Главной судейской комиссии и, при необходимости, других участников соревнований на решения и действия судейских бригад на этапах
- рассмотрение и подготовку к утверждению Протоколов проведения этапов соревнований
- -подготовку к утверждению итогового по дню «Экрана хода соревнований» для передачи его в СМИ и участникам соревнований.
  - 3.3. Главный судья соревнований утверждает
- -Положения о проведении этапов соревнований, разрабатываемые государствами-участниками в соответствии с распределением этапов, принимаемым в установленном порядке
  - состав судейских бригад на этапах
- -график выполнения работ на этапах непосредственно после жереб вки команд
  - -Протоколы проведения этапов соревнований
  - -итоговый по дню «Экран хода соревнований»
  - предложения о замене члена судейской бригады на этапе
  - -Протокол итогов соревнований.
- 3.4. Решения Главной судейской комиссии принимаются путем голосования простым большинством голосов е аккредитованных членов. При равенстве голосов решающим является голос Главного судьи.

При принятии решений Главной судейской комиссии каждое государство имеет один голос.

Голос Главного судьи не является голосом конкретного государства.

#### 4. Судейские бригады на этапах соревнований

- 4.1. Работой судейской бригады на этапе руководит старший судья, который обеспечивает
  - подготовку к утверждению Положения о проведении этапа соревнований
  - работу судейской бригады на этапе □
- выдачу руководителю работ (мастеру) бригады задания на выполнение работ на этапе соревнований и команды на начало производства работ
- передачу оформленного в установленном порядке Протокола проведения этапа соревнований в Секретариат.
  - 4.2. Судейская бригада на этапе соревнований осуществляет
- ознакомление членов бригады с рабочими местами, техническими средствами и устройствами, контроль их целостности и работоспособности перед началом выполнения работ на этапе
  - информирование членов бригады о порядке выполнения работ на этапе
  - контроль правильности заполнения оперативно-технической документации
  - хронометраж времени выполнения задания
- контроль за соблюдением бригадой порядка на рабочих местах при прохождении этапа
- организацию оперативного устранения возникших неисправностей технических средств
- предотвращение присутствия посторонних лиц на рабочих местах выполнения работ на этапе и их вмешательства в действия бригады из зоны наблюдения
- оценку соблюдения технологии выполнения работ, необходимых организационных и технических мер безопасности
- оценку выполнения заданий членами бригады на этапе в строгом соответствии с Положением о проведении этапа соревнований
  - оформление Протокола проведения этапа соревнований
- подведение итогов выполнения работ на этапе в присутствии Руководителя команды, ознакомление с ними руководителя работ (мастера) и раз яснение членам бригады допущенных ошибок.
- 4.3. Судьи, по прибытию бригады на этап, должны опросить всех е членов о самочувствии и готовности к выполнению работы. Отсутствие жалоб на здоровье и готовность к выполнению работы подтверждается подписями каждого члена бригады в бланке задания на этап.
- 4.4. Судьи во время выполнения работ на этапах контролируют соблюдение запрета на вход в зону рабочего места этапа руководителя команды государства-участника и других лиц. Не допускается общение этих лиц с членами бригады и судьями на этапе.
- 4.5. Каждый судья фиксирует выполнение операций на этапе членами бригады и дает им оценку в соответствии с системой подсчета баллов, указанной в Положении о проведении этапа соревнований.
- 4. □ В процессе проведения соревнований судьям не разрешается делать замечания членам бригады и обсуждать с ними правильность выполнения задания, кроме случаев, угрожающих жизни и здоровью участников соревнований.

Судьи имеют право задавать уточняющие вопросы членам бригады при возникновении неясности в оценке их действий только после завершения работ на этапе. Все замечания судей с аргументацией, основанной на требованиях Положения о проведении осревнований, Положения о проведении этапа соревнований, утвержденной в установленном порядке технологической карты этапа и другой действующей нормативной документации государства-участника, оформляются в виде приложения к Протоколу проведения этапа соревнований, о чем в Протоколе делается соответствующая запись.

При грубых нарушениях, способных привести к несчастному случаю (поражению членов бригады электрическим током, падению с высоты и др.), старший судья этапа по коллегиальному решению судейской бригады этапа отстраняет бригаду от работы.

4.7. Старший судья этапа на основе консолидированного решения судейской бригады оформляет Протокол проведения этапа соревнований. В случае разногласия во мнениях судей по оценке действий членов бригады судьи имеют право отметить свое особое мнение в Протоколе проведения этапа с соответствующей аргументацией.

Протокол проведения этапа подписывается старшим судьей и судьями на этапе. Руководитель работ (мастер) подписывает Протокол в графе «С результатами ознакомлен» с проставлением даты и времени ознакомления. Старший судья или один из судей не позднее, чем через 1 час после подписания, передает Протокол проведения этапа соревнований в Секретариат вместе со всей документацией, предусмотренной Положением о проведении этапа соревнований.

Протокол регистрируется в Секретариате с отметкой времени сдачи в Бланке приема-передачи (Приложение 2). Руководитель команды или руководитель работ (мастер) по запросу может получить копию Протокола проведения этапа соревнований.

#### Система оценок

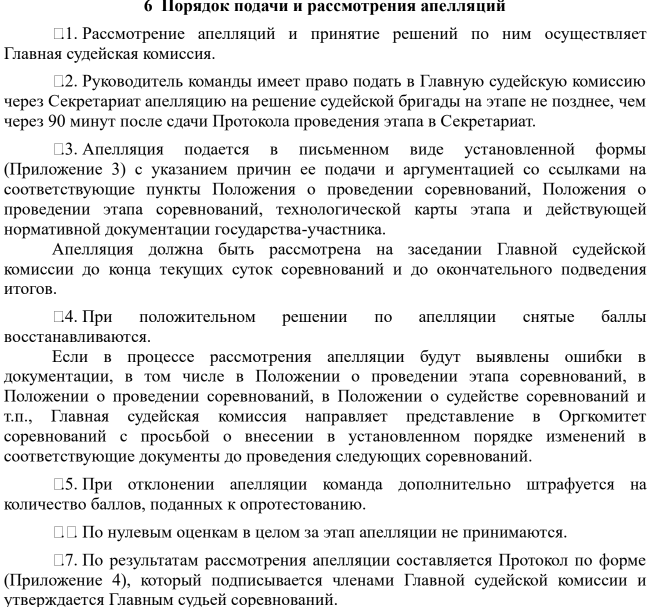
- 5.1. Оценка работ на этапах производится по балльной системе.
- 5.2. Конкретные критерии оценок, включая порядок начисления поощрительных и штрафных баллов, норму времени на выполнение заданий на этапах и другие регламентируются Положениями о проведении этапов соревнований.
- 5.3. При невыполнении любого подпункта операции во время выполнения работы на этапе за данную операцию выставляется нулевая оценка. В данном случае поощрительные баллы за экономию времени на этапе в целом не начисляются.
- 5.4. В случае отстранения бригады от выполнения этапа оформленный Протокол проведения этапа Соревнований с обоснованием причин отстранения и отметкой времени остановки работ должен быть представлен в Главную судейскую комиссию в течение 30 минут после отстранения бригады. Главная судейская комиссия должна рассмотреть данный Протокол в течение одного часа и принять окончательное решение либо обнулить результат прохождения командой этапа, либо начислить команде баллы за выполненные на этапе операции с применением штрафных санкций за нарушения.

Данные ситуации должны быть отражены в Положениях о проведении этапов соревнований.

Судьи должны аргументировать принятое решение, ссылаясь на Положение о проведении соревнований, Положение о проведении этапа соревнований,

утвержденную в установленном порядке технологическую карту этапа и другую действующую нормативную документацию государства-участника.

#### 6 Порядок подачи и рассмотрения апелляций



## Подведение итогов

неаккредитованных операторов не принимаются в качестве аргументов при

Протоколом

оценки действий команды

проведения

на

этапа.

мка, материалы которой передаются в Главную судейскую

этапах

должна

Видеоматериалы

об ективной

производиться их видеос

вместе

комиссию

апелляции.

7.1. Принятый Секретариатом Протокол проведения этапа переда тся на визирование Главной судейской комиссии с отметкой текущего времени. В случае отсутствия аппеляции, то есть через 90 минут после регистрации Протокола засчитываются этапа Секретариатом, результаты окончательных и вносятся в «Экран хода соревнований».

- 7.2. Секретариат готовит итоговую суммарную и поэтапную таблицы соревнований с указанием набранного каждой командой количества баллов, в том числе штрафных и поощрительных баллов.
- 7.3. На основании итоговой таблицы соревнований Главная судейская комиссия готовит и подписывает на своем заключительном заседании Протокол итогов соревнований, утверждаемый Главным судьей соревнований.

К Протоколу итогов соревнований прилагаются протоколы рассмотрения апелляций.

7.4. Протокол итогов соревнований направляется в Оргкомитет, который на сво м заседании определяет команду-победительницу, команды, занявшие призовые 2-е и 3-е места, номинантов по номинациям, установленным Положением о проведении соревнований, и другие формы поощрения участников соревнований.



# Электроэнергетический Совет Содружества Независимых Государств

## Международные соревнования персонала

(наименование соревнований)

,								;
от имени всех	членов Главі	ной судей	ской ком	иссии, чле	нов суде	йских (	бригад	на
этапах соревнов	аний КЛЯНУ	<b>СР</b>						
o o oco o	ecm o c o	m o	ocm	o o e	e c	e c	0	C
co e o								
o oc ecm	m c e c	em o o	o e me	o ec	cm cn	1 0 0	e m	ø
	o co	0 0	e o	o e e	co e	0	0	М
e o c ocm	m	о мо	e		ом т	о-те	ec	0
о ме т	oc cm -	cm o						
0 o e m	o e o	m	ce e	o e	ме		cm	0
co e o	м т	о мс	e	e e e				
$\circ$ e oc	me o c	eo m		М	o ecc	0	М	
o ecc o	o o mcm							



#### Международные соревнования персонала

(наименование соревнований)

#### Бланк приема-передачи

Протоколов проведения этапа №

№ команды (государст во- участник)	Время окончания этапа (по прото-колу)		ь судьи, Протокол стариат	Время получения протокола Секретариатом	Подпись члена Секретариата	Время передачи Протокола в Главную судейскую	Подпись Г судьи или за Главного получин Прото	местителя судьи, вшего	Примечание
	• ,	Фамилия	Подпись			комиссию	Фамилия	Подпись	1
			, ,					, ,	

#### В Главную судейскую комиссию

#### Апелляция

команды

на решение

(государство-участник)

судейской бригады этапа №

При выполнении заданий этапа № судейской бригадой на этапе были сделаны следующие замечания, повлекшие за собой снижение оценки за выполнение этапа

Суть замечаний судей и количество снятых баллов

<u>Раз яснения</u> (аргументация со ссылками на пункты Положения о Соревновании, Положения о выполнении этапа Соревнования, действующей нормативнотехнической документации государства-участника)

одатайство (суть просьбы)

Таким образом, прошу (предполагаемый результат апелляции)

Руководитель бригады (команды)

(Ф.И.О.)



## Международные соревнования персонала (наименование соревнований) Утверждаю Главный судья соревнований (О.И.Ф.) Протокол Решения Главной судейской комиссии по апелляции команды (государство-участник) на решение судейской комиссии этапа № **>>** (место проведения соревнований) Главная судейская комиссия, рассмотрев апелляцию команды (государствоучастник) на решение судейской бригады этапа № , приняв во внимание аргументы руководителя бригады (команды) и старшего судьи на этапе, РЕШИЛА

Подписи членов Главной судейской комиссии

С решением Главной судейской комиссии ознакомлен