

## ПРОТОКОЛ

### заседания Электроэнергетического Совета Содружества Независимых Государств

---

21 апреля 1994 г.

г. Москва

№ 7

---

**ПРЕДСЕДАТЕЛЬСТВОВАЛ** - А.Ф.Дьяков,  
Президент Электроэнергетического Совета СНГ,  
Президент РАО "ЕЭС России"

#### **Присутствовали:**

- Председатель Исполнительного комитета  
Электроэнергетического Совета СНГ - В.А.Джангиров
- Президент Государственного концерна  
"Армэнерго" Республики Армения - М.А.Акопян
- Заместитель Министра энергетики  
Республики Беларусь - Е.С. Мишук
- Заместитель Председателя Департамента  
энергетики и электрификации "Сакэнерго"  
Республики Грузия - Ю.А.Цагарели
- Президент Государственной электроэнергетической  
компании "Казахстанэнерго"  
Республики Казахстан - В.В.Талалаев
- Первый вице-президент  
Государственной энергетической компании  
Кыргызской Республики - И.А.Давыдов
- Генеральный директор Государственного  
Департамента Республики Молдова  
по энергетическим ресурсам - В.Ю.Иконников
- Вице-президент Государственной акционерной  
холдинговой компании "Барки Точик"  
Республики Таджикистан - Н.М.Мирзоев
- Заместитель Министра энергетики и  
электрификации Республики Узбекистан - Т.С.Муратов
- Заместитель Министра  
энергетики и электрификации Украины - З.Ю.Буцьо

**Приглашенные:**

Начальник Департамента РАО "ЕЭС России"	- В.И.Горин
Постоянный полномочный представитель Украины в Исполнительном комитете	- А.Н.Надтокин
Директор Межгосударственного диспетчерского центра "Понтоэл"	- К.Ф.Петриашвили
Представитель Межгосударственного Объединения "Электропрофсоюз"	- Э.Б.Яковлев

**I. О повестке дня седьмого заседания Электроэнергетического Совета СНГ**  
(А.Ф.Дьяков)

Повестка дня (Приложение 1) принята единогласно.

**1. О выполнении решений Электроэнергетического Совета СНГ**  
(В.А.Джангиров, А.Ф.Дьяков, В.И.Горин, Ю.А.Цагарели, В.В.Талалаев, И.А.Давыдов, В.Ю.Иконников, Н.М.Мирзоев, З.Ю.Буцьо, Т.С.Муратов, М.А.Акопян)

**1.1. О внесении документов на рассмотрение Электроэнергетического Совета СНГ**

Отметить, что во исполнение решений шестого заседания Электроэнергетического Совета СНГ Исполнительным комитетом представлены на рассмотрение седьмого заседания Совета проекты документов (Приложение 2) по следующим направлениям:

- интеграция и механизмы координации работы энергосистем государств Содружества в рамках единого экономического пространства;
- оперативно-технологическая координация;
- создание единого информационного пространства;
- финансирование деятельности Электроэнергетического Совета СНГ и Исполнительного комитета;
- повышение эффективности деятельности Электроэнергетического Совета СНГ и работы Исполнительного комитета.

**1.2. О разработках межгосударственного характера по развитию и функционированию электроэнергетики государств Содружества**

1.2.1. Одобрить проведенную Исполнительным комитетом работу по подготовке материалов межгосударственного характера по развитию и функционированию электроэнергетики СНГ (Приложение 3).

Поручить Исполнительному комитету продолжить работу по формированию экономических механизмов, тарифов и скоординированной стратегии развития электроэнергетики.

1.2.2. Рекомендовать членам Электроэнергетического Совета СНГ в срок до 1 июня 1994 года перечислить Исполнительному комитету в качестве первоочередного

взноса в постоянную часть коллективного фонда перспективы по 15 млн. рублей для выполнения разработок межгосударственного характера по проблемам развития и функционирования электроэнергетики и привлечения к этой работе квалифицированных специалистов и экспертов государств Содружества.

### **1.3. О нормативно-технических документах (НТД)**

Исполнительному комитету с привлечением рабочей группы по координации межгосударственной программы разработок НТД организовать рассмотрение материалов по первоочередному комплексу работ по нормативно-технической документации, в том числе технических заданий и плана выполнения работ, а также дать предложения Электроэнергетическому Совету СНГ по его финансированию.

### **1.4. О международном сотрудничестве Электроэнергетического Совета и Исполнительного комитета**

1.4.1. Одобрить работу Исполнительного комитета по организации взаимовыгодного сотрудничества с Электрисите де Франс и план на 1994 год, подготовленный на основе предложений заинтересованных государств Содружества.

Поручить Исполнительному комитету обеспечить координацию взаимовыгодного сотрудничества с Электрисите де Франс в соответствии с планом работ на 1994 год (Приложение 4).

1.4.2. Одобрить подготовленный на основе предложений членов Электроэнергетического Совета СНГ перечень проектов по программе TACIS (Приложение 5).

Поручить Исполнительному комитету направить эти проекты в Комиссию Европейского Сообщества для рассмотрения возможности их финансирования.

1.4.3. Исполнительному комитету продолжить работу по практической реализации Генерального соглашения о сотрудничестве в области электроэнергетики с ЕВРОЭЛЕКТРИК в соответствии с планом на 1994 год (Приложение 6), подготовленным с учетом предложений заинтересованных государств Содружества.

1.4.4. Исполнительному комитету продолжить рабочие контакты с Nordel по наиболее важным вопросам взаимовыгодного сотрудничества энергосистем скандинавских стран и государств Содружества.

1.4.5. Поручить Исполнительному комитету в соответствии с предложением компании ENEL (Италия):

подготовить проект Соглашения о взаимовыгодном сотрудничестве Электроэнергетического Совета СНГ с этой компанией;

организовать подготовку и проведение визита делегации Электроэнергетического Совета СНГ в Италию для подписания Соглашения о сотрудничестве, согласовав сроки визита с членами Электроэнергетического Совета и с компанией ENEL.

### **1.5. О тарифах на электрическую энергию и мощность и формировании рынка межгосударственных перетоков**

1.5.1. Одобрить выполненную в 1993 году Исполнительным комитетом работу по: выпуску справочника "Тарифы на электрическую энергию в зарубежных странах в 1992 году";

установлению рабочих контактов с EUROELECTRIC, Nordel и UCPTЕ с целью получения консультаций и документов, регламентирующих организацию рынка электрической энергии и мощности в странах Западной Европы.

1.5.2. Поручить Исполнительному комитету с привлечением рабочей группы "Тарифы и политика в области цен на электрическую энергию и мощность" организовать разработку в 1994 году:

"Основных положений по функционированию рынка межгосударственных перетоков электрической энергии и мощности в государствах Содружества";

"Методических положений и рекомендаций по формированию тарифов на межгосударственные поставки электрической энергии и мощности";

"Положения по координации работ при заключении договоров на экспорт и импорт электрической энергии и мощности".

Собрать и обобщить материалы по темам: "Политика формирования тарифов на электрическую энергию в электроэнергетике зарубежных стран";

"Налоги и тарифы на электрическую энергию в зарубежных странах".

1.5.3. Принять к сведению информацию представителя Сибирского научно-исследовательского института энергетики Б.Гамма о возможных подходах к разработке системы формирования тарифов на перетоки электрической энергии и мощности между энергосистемами государств Содружества.

Учитывая особую важность разработок по формированию тарифной политики, рекомендовать Сибирскому научно-исследовательскому институту представить членам Электроэнергетического Совета СНГ для принятия решения о финансировании работ по созданию системы тарифов на межгосударственные перетоки электрической энергии и мощности информацию о целях и задачах работы по этой тематике, сроках ее выполнения, исполнителях, этапах работы, стоимости, итоговых документах и другие необходимые сведения.

### **1.6. О печатном издании Электроэнергетического Совета СНГ**

Утвердить Положение о периодическом печатном издании Электроэнергетического Совета СНГ - "Бюллетене Исполнительного комитета" (приложение 7) и поручить Исполнительному комитету обеспечить выпуск Бюллетеня, основываясь на материалах государств Содружества.

**1.7. О выполнении функции Соглашения от 14 февраля 1992 года "Оказание участникам Соглашения содействия и помощи в организации межгосударственных поставок материально-технических ресурсов, энергооборудования, запасных частей, средств защиты, приспособлений, строительных конструкций для эксплуатационных и ремонтных потребностей действующих энергетических объектов и строительства новых энергоисточников".**

1.7.1. Поручить Исполнительному комитету завершить создание рабочей группы по "Материально-техническому снабжению" и организовать ее работу, согласовав тематику с органами управления электроэнергетикой государств Содружества.

1.7.2. Просить членов Электроэнергетического Совета СНГ обеспечить направление в Исполнительный комитет новых действующих распорядительных документов по материально-техническому снабжению и информации по дефицитным материалам с целью подготовки банков данных для последующего информирования государств Содружества.

1.7.3. Предложить членам Электроэнергетического Совета СНГ рассмотреть возможность решения вопросов материально-технического обеспечения в рамках корпорации "Единый Электроэнергетический Комплекс" и направить свои предложения в Исполнительный комитет и корпорацию "Единый Электроэнергетический Комплекс" до 1.06.94г.

**1.8. О работе энергетических систем государств Содружества в осенне-зимний период**

1.8.1. Для представления Совету глав государств и Совету глав правительств СНГ документов о совместных мерах по обеспечению народного хозяйства и населения электрической и тепловой энергией в осенне-зимний период 1994/95 гг. рекомендовать членам Электроэнергетического Совета СНГ:

провести анализ проблем, возникших при прохождении энергосистемами осенне-зимнего периода 1993/94 годов;

направить в Исполнительный комитет свои предложения для подготовки совместного решения по работе энергосистем в осенне-зимний период 1994/95 гг. в срок до 1 июня 1994 года.

1.8.2. Поручить Исполнительному комитету обобщить предложения государств Содружества и представить членам Электроэнергетического Совета СНГ проекты документов для представления Совету глав государств и Совету глав правительств СНГ.

**1.9. О полномочных представителях государств Содружества**

Утвердить:

"Положение о Постоянных полномочных представителях органов управления электроэнергетикой государств - членов Электроэнергетического Совета СНГ" (приложение 8);

"Положение о Полномочных представителях органов управления электроэнергетикой государств - членов Электроэнергетического Совета СНГ в рабочие группы при Исполнительном комитете" (приложение 9).

### **1.10. О Регламенте Электроэнергетического Совета СНГ и Уставе Исполнительного комитета**

Утвердить подготовленные с учетом предложений и замечаний членов Электроэнергетического Совета СНГ документы:

- “Регламент Электроэнергетического Совета СНГ” (приложение 10);
- “Устав Исполнительного комитета Электроэнергетического Совета СНГ” (приложение 11).

### **1.11. Об итогах работы и актуальных задачах**

Признать работу Исполнительного комитета по выполнению решений шестого заседания Электроэнергетического Совета СНГ удовлетворительной и считать важнейшими и приоритетными задачами решение вопросов:

- организации эксплуатации транзитных межгосударственных линий электропередачи;
- совершенствования системы межгосударственных расчетов по договорным обязательствам;
- создания системы информационного обеспечения;
- формирования стратегии развития электроэнергетики государств Содружества и сохранения ее управляемости;
- разработки организационных и правовых механизмов функционирования и развития электроэнергетики государств Содружества в рамках Экономического Союза СНГ;
- разработки основных принципов ценообразования и методов формирования тарифов на электрическую энергию и мощность в энергосистемах государств Содружества.

## **2. О концепции интеграции энергосистем в рамках единого экономического пространства СНГ**

*(В.С.Фианцев, А.Ф.Дьяков, В.В.Талалаев, Е.С.Мишук, М.А.Акопян, Т.С.Муратов, З.Ю.Буцьо, Н.М.Мирзоев, В.И.Горин, В.Ю.Иконников, И.А.Давыдов, Ю.А.Цагарели)*

2.1. Одобрить работу Исполнительного комитета по подготовке проекта "Основных положений концепции интеграции энергетических систем государств Содружества в рамках Евразийского пространства" и просить членов Электроэнергетического Совета СНГ в срок до 25 мая 1994 года направить в Исполнительный комитет замечания и предложения по проекту этого документа, обратив особое внимание на вопросы, касающиеся создания организационных, экономических и правовых механизмов интеграции в рамках единого энергетического пространства.

2.2. Просить членов Электроэнергетического Совета СНГ в срок до 25 мая 1994 года рассмотреть вопрос о возможности участия в корпорации "Единый Электроэнергетический Комплекс" и направить свои предложения в Исполнительный комитет и корпорацию "Единый Электроэнергетический Комплекс".

2.3. Учитывая поручение Координационно-консультативного Комитета СНГ от 15 ноября 1993 года Электроэнергетическому Совету СНГ о предоставлении в Исполнительный Секретариат СНГ к 1 июня 1994 года проектов межгосударственных документов, регламентирующих взаимоотношения субъектов электроэнергетики в рамках единого экономического пространства, просить членов Электроэнергетического Совета СНГ в срок до 25 мая 1994 года направить в Исполнительный комитет предложения по составу и содержанию таких документов.

Копия решения Координационно-консультативного Комитета СНГ представлена в Приложении 12.

### **3. О координации оперативно-технологического управления энергосистемами государств Содружества**

*(Э.В.Турский, А.Ф.Дьяков, З.Ю.Буцьо, В.В.Талалаев, И.А.Давыдов)*

3.1. Отметить, что Исполнительный комитет в соответствии с решениями шестого заседания Электроэнергетического Совета СНГ и полученными замечаниями от государств Содружества представил скорректированный проект "Соглашения об оперативно-технологической координации параллельной работы объединенных энергосистем государств-участников Электроэнергетического Совета СНГ" и проект "Временного положения о Координационной комиссии по оперативно-технологическому управлению объединенными энергосистемами СНГ", а также комплект документов информационного характера.

3.2. Принять предложения России о новом названии - "Комиссия по оперативно-технологической координации параллельной работы объединенных энергосистем Содружества Независимых Государств" (КОТК). Признать целесообразным проводить заседания КОТК не реже 2-х раз в год. Поручить КОТК разработать и представить Электроэнергетическому Совету СНГ для утверждения:

документы, регламентирующие работу КОТК;

уставные и регламентирующие документы межгосударственного органа по оперативно-технологической координации параллельной работы объединенными энергосистемами СНГ;

постановление о введении в действие "Соглашения об оперативно-технологической координации параллельной работой объединенных энергосистем государств-членов Электроэнергетического Совета СНГ" с перечнем поэтапных мероприятий по его реализации;

проект плана работы КОТК на 1994 год.

3.3. Поручить Исполнительному комитету организацию проведения заседаний руководителей государственных и региональных межгосударственных органов оперативно-диспетчерского управления, а также разработки документов по оперативно-технологической координации параллельной работы объединенных энергосистем государств Содружества с привлечением Центрального диспетчерского управления РАО "ЕЭС России", имеющего большой опыт в области управления функционированием Единой электроэнергетической системой.

3.4. Одобрить представленный Исполнительным комитетом макет ежеквартального информационного выпуска, учитывая единодушное мнение членов Совета о необходимости получения информации о работе энергообъединений СНГ.

Исполнительному комитету составить смету расходов на издание и рассылку информационного выпуска и согласовать с членами Совета источник финансирования.

#### **4. О создании единого информационного пространства Содружества Независимых Государств в области электроэнергетики**

*(В.С.Фианцев, А.Ф.Дьяков, В.А.Джангиров, И.А.Давыдов)*

4.1. Подписать "Соглашение об организации межгосударственного обмена информацией в области электроэнергетики Содружества Независимых Государств" (приложение 13).

4.2. Утвердить:

"Положение о Фонде развития системы межгосударственного обмена информацией в области электроэнергетики СНГ" (приложение 14);

"Положение о Координационном Совете по информации в области электроэнергетики Содружества Независимых Государств" (приложение 15);

"Положение о Межгосударственном информационном центре" (приложение 16);

"План первоочередных работ по межгосударственному обмену информацией в области электроэнергетики Содружества Независимых Государств".

4.3. Поручить Исполнительному комитету продолжить работу по координации взаимодействия органов управления электроэнергетикой государств Содружества в области межгосударственного информационного пространства и согласовать с членами Электроэнергетического Совета СНГ объем информации и источники финансирования развития системы межгосударственного обмена информацией в области электроэнергетики СНГ.

#### **5. О деятельности Электроэнергетического Совета СНГ и его Исполнительного комитета за 1993 год и плане работ на 1994 год**

*(А.Ф.Дьяков, В.А.Джангиров)*

Утвердить:

"Отчет о деятельности Электроэнергетического Совета СНГ и Исполнительного комитета в соответствии с "Соглашением о координации межгосударственных отношений в области электроэнергетики Содружества Независимых Государств" от 14 февраля 1992 года";

"План работы Исполнительного комитета Электроэнергетического Совета СНГ на 1994 год".

#### **6. О состоянии финансирования деятельности Электроэнергетического Совета СНГ**

*(А.Ф.Дьяков, В.А.Джангиров, В.В.Талалаев)*

6.1. Для обеспечения нормальных условий работы и полноценной деятельности Электроэнергетического Совета СНГ и Исполнительного комитета по выполнению функций "Соглашения о координации межгосударственных отношений в области электроэнергетики Содружества Независимых Государств" от 14 февраля 1992 года утвердить:

"Временный порядок финансирования деятельности Электроэнергетического Совета СНГ и Исполнительного комитета" (приложение 17).

Смету расходов Электроэнергетического Совета СНГ и Исполнительного комитета на 1994 год в размере 1074,9 млн. рублей.

6.2. В соответствии с пунктом 6 Соглашения от 14 февраля 1992 года членам Электроэнергетического Совета СНГ обеспечить в равных долях перечисление средств на расчетный счет Исполнительного комитета в размере по 89,575 млн. рублей в сроки, предусмотренные "Временным порядком финансирования деятельности Электроэнергетического Совета СНГ и Исполнительного комитета".

## **7. Об организации централизованного аварийного запаса основного энергетического оборудования, крупных узлов и запасных частей и создании специального Фонда для финансового обеспечения такой системы**

*(А.Ф.Дьяков, В.А.Джангиров)*

Предложить членам Электроэнергетического Совета СНГ рассмотреть вопрос о целесообразности и возможности организации межгосударственной системы по созданию централизованного аварийного запаса основного энергетического оборудования, крупных узлов и запасных частей и создания специального фонда для финансового обеспечения такой системы на базе имеющихся возможностей корпорации "Единый Электроэнергетический Комплекс" и направить свои предложения в Исполнительный комитет и корпорацию "Единый Электроэнергетический Комплекс" в срок до 1 июня 1994 года.

## **8. Информация членов Электроэнергетического Совета СНГ по вопросам, которые требуют совместного рассмотрения и принятия решений Совета**

*(А.Ф.Дьяков, В.В.Талалаев, М.А.Акопян, Ю.А.Цагарели)*

8.1. Предложить членам Электроэнергетического Совета СНГ в срок до 25 мая 1994 года рассмотреть вопрос о целесообразности и возможности участия органов управления электроэнергетикой, а также субъектов хозяйствования своих государств в корпорации "Единый Электроэнергетический Комплекс" и направить свои предложения в Исполнительный комитет и в корпорацию "Единый Электроэнергетический Комплекс".

8.2. Просить членов Электроэнергетического Совета СНГ в срок до 25 мая 1994 года рассмотреть вопрос о целесообразности и возможности участия органов управления электроэнергетикой своих государств в Международной Электроэнергетической Академии и направить свои предложения в Исполнительный комитет и Международную Электроэнергетическую Академию.

8.3. Принять к сведению информацию членов Электроэнергетического Совета СНГ по вопросам, которые требуют совместного рассмотрения.

Рекомендовать членам Электроэнергетического Совета СНГ рассмотреть поставленные вопросы в двустороннем порядке с участием, при необходимости, Исполнительного комитета.

## **9. О проведении очередного заседания Электроэнергетического Совета СНГ**

Принять предложение Президента Электроэнергетического Совета СНГ А.Ф.Дьякова о проведении очередного заседания Электроэнергетического Совета СНГ в Пятигорске в июле 1994 года.

Исполнительному комитету согласовать с членами Электроэнергетического Совета СНГ повестку дня и дату проведения заседания Совета.

## **10. О проведении совместных работ Электроэнергетического Совета СНГ с концерном "РВЕ АГ" и "РВЕ Энерги АГ"**

*(В.А.Джангиров, Р. Шван, У.Шероцки)*

10.1. Принять к сведению информацию представителей концерна "РВЕ АГ" и "РВЕ Энерги АГ" по первоочередным направлениям развития сотрудничества в соответствии с "Коммюнике по итогам встречи Электроэнергетического Совета Содружества Независимых Государств, концерна "РВЕ АГ" (по энергетике, технологиям и переработке отходов) и фирмы "РВЕ Энерги АГ", входящей в состав "РВЕ АГ", подписанным членами делегации Электроэнергетического Совета СНГ во время визита в Германию.

10.2. Признать целесообразным развернуть совместную работу по теме: "Формирование системы информационного обеспечения процессов функционирования и развития электроэнергетики государств Содружества".

Для этого просить членов Электроэнергетического Совета СНГ на основе информации немецкой стороны представить свои предложения по вопросам:

улучшения обмена информацией между членами Электроэнергетического Совета СНГ;

разработки концепции глобальной стратегии обработки и обмена информацией в области электроэнергетики между странами СНГ.

10.3. Считать необходимым разработать программу совместных работ на основе предложений членов Электроэнергетического Совета СНГ и немецкой стороны и провести заседание рабочей группы в июне 1994 года в городе Москве.

10.4. Принять к сведению, что предложения немецкой стороны по теме "Координация параллельной работы объединенных энергосистем СНГ в условиях государственного суверенитета и рыночной среды" находятся в стадии разработки и будут представлены членам Совета в ближайшее время.

## **11. Презентация Внешнеэкономического акционерного общества "АСЭН" и Российско-Швейцарского предприятия "Энергомеркур АГ"**

*(А.Ф.Дьяков, Э.Хаас, А.Н.Макухин, М.А.Акопян, Ю.А.Цагарели, И.А.Давыдов, В.И.Горин, Н.М.Мирзоев, Т.С.Муратов, З.Ю.Буцьо, А.Н.Надтокин, К.Ф.Петриашвили)*

Принять к сведению информацию представителей Российско-Швейцарского предприятия "Энергомеркур АГ" и Внешнеэкономического акционерного общества "АСЭН" о сфере деятельности и задачах совместного предприятия.

## **12. Презентация Центра технической диагностики энергетического оборудования**

*(И.Н.Бакушкин, А.Г.Климов, М.В.Петрущенко, В.Ю.Иконников, И.А.Давыдов, В.И.Горин, Н.М.Мирзоев, В.А.Джангиров)*

Принять к сведению информацию представителей Центра технической диагностики энергетического оборудования о сфере деятельности и задачах совместного предприятия.

Совершено в городе Москве 21 апреля 1994 года в одном экземпляре на русском языке.

Подлинный экземпляр хранится в архиве Исполнительного комитета Электроэнергетического Совета СНГ, который направит государствам - участникам Электроэнергетического Совета СНГ его заверенную копию.

Президент  
Электроэнергетического Совета СНГ



А.Ф.Дьяков

Председатель  
Исполнительного комитета



В.А.Джангиров

## Приложение 1

к Протоколу заседания  
Электроэнергетического Совета СНГ  
от 21 апреля 1994 года

### **Повестка дня седьмого заседания Электроэнергетического Совета СНГ**

1. О выполнении решений шестого заседания Электроэнергетического Совета СНГ.
  2. О концепции интеграции энергосистем в рамках единого экономического пространства СНГ.
  3. О координации оперативно-технологического управления энергосистемами государств Содружества.
  4. О создании единого информационного пространства государств Содружества в области электроэнергетики.
  5. О деятельности Электроэнергетического Совета СНГ и его Исполнительного комитета за 1993 год и о плане работ на 1994 год.
  6. О состоянии финансирования деятельности Электроэнергетического Совета СНГ.
  7. Об организации централизованного аварийного запаса основного энергооборудования, крупных узлов и запасных частей и создании специального фонда для финансового обеспечения такой системы.
  8. Информация членов Электроэнергетического Совета по вопросам, которые требуют совместного рассмотрения и принятия решений на уровне Совета.
  9. Об очередном заседании Электроэнергетического Совета СНГ.
  10. О проведении совместных работ Электроэнергетического Совета СНГ с концерном "РВЕ АГ" и "РВЕ Энерги АГ".
  11. Презентация Внешнеэкономического акционерного общества "АСЭН " и Российско-Швейцарского предприятия "Энергомеркур АГ".
  12. Презентация Центра технической диагностики энергетического оборудования.
-

## Приложение 2

к Протоколу заседания  
Электроэнергетического Совета СНГ  
от 21 апреля 1994 года

### **Перечень документов для 7-го заседания Электроэнергетического Совета СНГ**

#### **1. По интеграции и механизмам координации работы энергосистем Содружества в рамках единого экономического пространства:**

1.1. Основные положения концепции интеграции энергетических систем государств Содружества в рамках Евразийского пространства.

#### **2. По координации оперативно-технологического управления:**

2.1. Соглашение об оперативно-технологической координации параллельной работы объединенных энергосистем государств-членов Электроэнергетического Совета Содружества Независимых Государств.

2.2. Временное Положение о Координационной Комиссии по оперативно-технологическому управлению объединенными энергосистемами Содружества Независимых Государств.

2.3. Макет выпуска квартальной статистики по работе энергосистем Содружества.

2.4. Формы оперативно-технологической информации для членов Электроэнергетического Совета СНГ.

#### **3. По созданию единого информационного пространства:**

3.1. Соглашение об организударственного обменного обмена информацией в области электроэнергетики Содружества.

3.2. Положение о Фонде развития системы межгосударственного обмена информацией в области электроэнергетики Содружества.

3.3. Положение о Координационном Совете по информации в области электроэнергетики Содружества.

3.4. Положение о Межгосударственном информационном центре.

3.5. Положение о периодическом печатном издании Электроэнергетического Совета СНГ "Бюллетень Исполнительного комитета".

3.6. План работ по созданию системы межгосударственного обмена информацией по электроэнергетике Содружества на 1994 год.

#### **4. По финансированию деятельности Электроэнергетического Совета и Исполнительного комитета:**

4.1. Временный порядок финансирования деятельности Электроэнергетического Совета СНГ и Исполнительного комитета.

4.2. Смета расходов деятельности Электроэнергетического Совета СНГ и Исполнительного комитета на 1994 год.

4.3. Справка по финансированию.

**5. По повышению эффективности деятельности Электроэнергетического Совета СНГ и работы Исполнительного комитета:**

5.1. Регламент Электроэнергетического Совета Содружества Независимых Государств.

5.2. Положение о Постоянных полномочных представителях органов управления электроэнергетикой государств Содружества.

5.3. Положение о полномочных представителях органов управления электроэнергетикой государств Содружества в рабочие группы при Исполнительном комитете.

5.4. Устав Исполнительного комитета Электроэнергетического Совета Содружества Независимых Государств.

5.5. План работы Исполнительного комитета на 1994 год.

5.6. Отчет о деятельности Электроэнергетического Совета СНГ и Исполнительного комитета.

**6. По международному сотрудничеству:**

6.1. План работ с ЭДФ.

6.2. План работ с Евроэлектрик.

6.3. Перечень межгосударственных проектов по программе TACIS.

### Приложение 3

к Протоколу заседания  
Электроэнергетического Совета СНГ  
от 21 апреля 1994 года

#### **Перечень материалов межгосударственного характера по развитию и функционированию электроэнергетики Содружества Независимых Государств**

1. "Основные положения концепции интеграции энергетических систем государств Содружества в рамках Евразийского пространства".
2. "Обзор состояния разработок по развитию электроэнергетики государств Содружества на период до 2010 года".
3. "Обзор состояния электроэнергетики в государствах Содружества в 1990-1992 годах".
4. "Тарифы на электрическую энергию в зарубежных странах в 1992 году".
5. Раздел "Развитие международного сотрудничества России с государствами Содружества в области электроэнергетики" в программу "Энергетическая стратегия России".

## Приложение 4

к Протоколу заседания  
Электроэнергетического Совета СНГ  
от 21 апреля 1994 года

### **План работ между Электрисите де Франс и Исполнительным комитетом Электроэнергетического Совета СНГ по сотрудничеству на 1994 год**

#### **1. Организация и управление электроэнергетикой.**

1.1. Подготовка предложений по организации совместной работы объединенных энергосистем государств Содружества в условиях рыночной экономики (организационная структура, информационное обеспечение, оперативно-технологическое управление, управление развитием электроэнергетики, проблемы собственности).

Сроки: июнь-сентябрь.

Ответственные: Электрисите де Франс, Исполнительный комитет.

1.2. Проведение семинара по тарифам.

Сроки: сентябрь.

Ответственные: Электрисите де Франс, Исполнительный комитет.

1.3. Распространение опыта управления электроэнергетикой на местном уровне (агентство распределения, г. Москва) с рассылкой документов.

Сроки: май.

Ответственные: Электрисите де Франс, Исполнительный комитет.

#### **2. Технологическое развитие оборудования.**

2.1. Распространение информации ЭДФ об использовании новых технологий в электроэнергетике и производстве энергетического оборудования промышленностью Франции.

Сроки: в течение года.

Ответственные: Электрисите де Франс, Исполнительный комитет.

2.2. Подготовка предложений по созданию совместных предприятий.

Сроки: июнь.

Ответственные: Электрисите де Франс, Исполнительный комитет.

#### **3. Развитие и модернизация энергетических систем.**

3.1. Оценка масштабов модернизации оборудования.

Сроки: июнь.

Ответственные: Исполнительный комитет.

#### **4. Обмен электроэнергией и объединение с Союзом по производству и передаче электроэнергии (УСРТЕ).**

4.1. Выполнение работы: "Методы оценки преимуществ совместной работы и скоординированного развития энергосистем государств Содружества и энергосистем стран, входящих в УСРТЕ, и подготовка рекомендаций по стратегии интеграции межгосударственных объединений".

Сроки: выполнение технического задания до 1 июля 1994 г;  
выполнение работы 1994-1996 гг.

Ответственные: Электрисите де Франс, Исполнительный комитет.

**5. Рациональное использование электроэнергии и защита окружающей среды.**

5.1. Подготовка предложений по составу пилотных проектов для реализации в СНГ.

Сроки: июнь.

Ответственные: Электрисите де Франс.

**6. Управление трудовыми ресурсами. Обучение менеджеров.**

6.1. Подготовка материалов для создания Центра по обучению менеджеров в области электроэнергетики для государств Содружества и организации обучения.

Сроки: октябрь.

Ответственные: Электрисите де Франс, Исполнительный комитет.

**7. Информирование населения.**

7.1. Создание рабочих групп для распространения в СНГ опыта работы ЭДФ с населением для формирования общественного мнения по поддержке электроэнергетической отрасли.

Сроки: ноябрь.

Ответственные: Электрисите де Франс, Исполнительный комитет.

**8. Приватизация и развитие производственных проектов.**

8.1. Формирование состава объектов из числа предлагаемых государствами Содружества для инвестиций и приватизации, в которых возможно участие ЭДФ.

Сроки: октябрь.

Ответственные: Исполнительный комитет.

**9. Условия финансирования.**

9.1. Разработка вариантов схем финансирования для выполнения работ различного типа по сотрудничеству.

Сроки: август.

Ответственные: Электрисите де Франс, Исполнительный комитет.

**10. Организация проведения стажировок.**

10.1. Согласование тематики, сроков и состава групп для проведения стажировок.

Сроки: май.

Ответственные: Электрисите де Франс, Исполнительный комитет.

**11. Организация работы с предприятиями-побратимами.**

11.1. Согласование условий сотрудничества, состава предприятий и порядка организации работы предприятий - побратимов.

Сроки: июнь.

Ответственные: Электрисите де Франс, Исполнительный комитет.

## Приложение 5

к Протоколу заседания  
Электроэнергетического Совета СНГ  
от 21 апреля 1994 года

### **Перечень предложений по программе TACIS**

"Исследование рынков и формирование системы кооперации по созданию и производству энергетического оборудования для электростанций в странах СНГ".

"Создание межгосударственного центра подготовки персонала. Разработка и внедрение тренажеров для обучения персонала, работающего на объектах электроэнергетики в государствах Содружества".

"Исследование динамики объединенной электроэнергетической системы Западной и Восточной Европы и СНГ, разработка принципов управления общеевропейским энергообъединением".

"Организация обучения и стажировки специалистов из стран СНГ в крупных энергетических компаниях Западной Европы по вопросам координации работы энергетических систем государств Содружества в новых экономических условиях".

"Разработка методов координации перспективных программ развития электроэнергетики".

"Разработка предложений по организации функционирования рынка межгосударственных перетоков электрической энергии и мощности".

"Формирование системы информационного обеспечения процессов функционирования и развития электроэнергетики государств Содружества".

"Разработка принципов ценообразования и методов формирования тарифов на межгосударственные перетоки электрической энергии и мощности в единой электрической сети Содружества Независимых Государств".

"Методы и способы координации параллельной работы объединенных энергосистем СНГ в условиях государственного суверенитета и рыночной среды".

"Координация программы энергосбережения в энергосистемах государств Содружества".

"Разработка принципов и механизмов сооружения и эксплуатации межгосударственных линий электропередачи (на примере ЛЭП 1150 кВ Сибирь-Казахстан-Урал)".

"Разработка вариантов электроснабжения Азербайджанской Республики, Республики Армения и Республики Грузия с учетом взаимодействия со странами дальнего зарубежья".

## Приложение 6

к Протоколу заседания  
Электроэнергетического Совета СНГ  
от 21 апреля 1994 года

### **ПЛАН ПЕРВООЧЕРЕДНЫХ РАБОТ**

**по реализации "Генерального соглашения о сотрудничестве  
в области электроэнергетики между  
Европейским комитетом электроэнергетических предприятий и  
Исполнительным комитетом Электроэнергетического Совета СНГ"**

#### **I. Обмен информацией.**

Предметом сотрудничества являются объем и содержание передаваемой информации по следующим направлениям:

- 1.1. Статистические данные.
- 1.2. Обзорные и аналитические материалы.
- 1.3. Материалы по законодательным и нормативным актам.
- 1.4. Научно-исследовательские работы.
- 1.5. Периодические издания по энергетической тематике.

#### **II. Проведение исследований, представляющих взаимный интерес.**

Выполнение работ по проектам программы TACIS:

2.1. "Создание межгосударственного центра подготовки персонала. Разработка и внедрение тренажеров для обучения персонала, работающего на объектах электроэнергетики в государствах Содружества".

2.2. "Исследование динамики объединенной электроэнергетической системы Западной и Восточной Европы и СНГ, разработка принципов управления общеевропейским энергообъединением".

2.3. "Организация обучения и стажировки специалистов из стран СНГ в крупных энергетических компаниях Западной Европы по вопросам координации работы энергетических систем государств Содружества в новых экономических условиях".

2.4. "Разработка методов координации перспективных программ развития электроэнергетики".

2.5. "Разработка предложений по организации функционирования рынка межгосударственных перетоков электрической энергии и мощности".

2.6. "Формирование системы информационного обеспечения процессов функционирования и развития электроэнергетики государств Содружества".

2.7. "Разработка принципов ценообразования и методов формирования тарифов на межгосударственные перетоки электрической энергии и мощности в единой электрической сети Содружества Независимых Государств".

2.8. "Методы и способы координации параллельной работы объединенных энергосистем СНГ в условиях государственного суверенитета и рыночной среды".

В выполнении работ участвуют специалисты электроэнергетических предприятий, входящих в состав ЕВРОЭЛЕКТРИК, Исполнительный комитет и специалисты государств Содружества:

а) ЕВРОЭЛЕКТРИК участвует в представлении проектов в Комиссию Европейского сообщества (срок - до 1 июня 1994 г.).

б) ЕВРОЭЛЕКТРИК осуществляет сопровождение проектов и оказывает содействие в получении финансовых средств на их выполнение (в течение года).

### **III. Учеба и стажировка представителей государств Содружества.**

Возможные формы реализации:

1. В Москве на базе представительств предприятий, входящих в ЕВРОЭЛЕКТРИК;
2. За рубежом по примеру стажировки в Электрисите де Франс (за счет фирм);
3. За счет средств TACIS.

Исполнительный комитет предлагает предусмотреть обучение и проведение стажировки специалистов из государств Содружества по следующим направлениям:

- а) организация оперативно-диспетчерского управления;
- б) методы и практика перспективного планирования и формирования стратегических программ развития электроэнергетики;
- в) формирование системы тарифов на электрическую энергию и мощность, учет и проведение расчетов за потребление электрической энергии;
- г) финансовая деятельность (планирование инвестиций и затрат на эксплуатацию, использование собственных и привлечение заемных средств, получение прибыли и способы ее распределения);
- д) международная деятельность (организация торговли электроэнергией; экономические преимущества и требования к энергосистеме как элементу УСРТЕ; стратегия и методы работы на международных рынках топливно-энергетических ресурсов).

По тематике желательно освещение как внутригосударственных, так и межгосударственных аспектов.

План стажировки и обучения составляется группой по работе с государствами, не входящими в ЕС (срок - до 1 июня 1994 года).

### **IV. Обмен делегациями для ознакомления с работой Исполнительного комитета и ЕВРОЭЛЕКТРИК.**

Во время обмена делегаций осуществляется изучение опыта работы по следующим направлениям:

- а) вопросы координации деятельности электроэнергетических предприятий, входящих в ЕВРОЭЛЕКТРИК;
- б) вопросы взаимодействия ЕВРОЭЛЕКТРИК с УСРТЕ, UNIPIDE и Nordel;
- в) организация и функционирование рабочих групп;
- г) работа Секретариата ЕВРОЭЛЕКТРИК.

Обмен делегациями осуществляется по согласованному плану.

Срок составления согласованного плана до 1 июня 1994 г.

### **V. Учреждение Совместного координационного комитета (СКК)**

Комитет учреждается для подготовки предложений по сотрудничеству и координации работ.

5.1. Назначение ответственных координаторов от Исполнительного комитета и ЕВРОЭЛЕКТРИК (по 1 человеку) по следующим направлениям работы:

- а) Координация оперативно-технологического управления;
- б) Перспективное развитие электроэнергетики;
- в) Организация рынка и тарифы на межгосударственные перетоки электрической энергии и мощности;
- г) Создание информационного пространства;
- д) Схемы финансирования и организации работ по формированию и реализации крупных инвестиционных проектов с участием нескольких сторон (фирм или электроэнергетических компаний).

На ответственных координаторов по направлениям работ возлагается:

- а) обмен информацией;
- б) координация совместных работ;
- в) обоснование необходимости создания рабочих групп;
- г) составление плана работ по направлениям.

Срок назначения ответственных от сторон - до 1 июня 1994 г.

5.2. Решение организационных вопросов финансирования совместных проектов начального этапа сотрудничества.

Срок создания фонда - до 1 мая 1994 года.

#### **VI. Создание совместных рабочих групп.**

Осуществляется по мере необходимости и определяется Совместным координационным комитетом.

В первую очередь совместные рабочие группы создаются для:

формирования направлений сотрудничества и определения состава проектов по ТАСИС, в том числе для обеспечения взаимодействия энергосистем Восток - Запад; подготовки предложений к протоколу по электроэнергетике Европейской энергетической хартии.

УТВЕРЖДЕНО  
решением  
Электроэнергетического Совета СНГ  
Протокол N 7 от 21 апреля 1994 года

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о периодическом печатном издании Электроэнергетического Совета СНГ**  
**“Бюллетене Исполнительного комитета”**

1. “Бюллетень Исполнительного комитета” предназначается для обеспечения оперативной информацией в области электроэнергетики государств - членов Электроэнергетического Совета СНГ.

2. “Бюллетень Исполнительного комитета” (далее - Бюллетень) издается ежеквартально, четыре раза в год и направляется по одному экземпляру членам Электроэнергетического Совета СНГ.

3. Основными рубриками Бюллетеня являются:

- хроника Электроэнергетического Совета и Исполнительного комитета;
- обзор публикаций журнала “Содружество” по вопросам, касающимся электроэнергетики, издаваемого Советом глав государств и Советом глав правительств СНГ;
- состояние разработок по перспективам развития электроэнергетики;
- совершенствование хозяйственного механизма в электроэнергетике;
- межгосударственные и государственные законодательные и нормативные акты, регламентирующие отдельные сферы деятельности в электроэнергетике;
- тарифная политика;
- энергосбережение, рациональное использование ТЭР;
- экологически чистая энергетика;
- сотрудничество со странами Западной и Восточной Европы;
- конференции, симпозиумы;
- реклама поставщиков энергообъединений и предприятий.

4. Объем Бюллетеня определяется объемом информации, присылаемой в Исполнительный комитет государствами Содружества.

5. Подготовку материалов Бюллетеня осуществляет редакционный совет в составе представителей Исполнительного комитета и государств Содружества.

Член Электроэнергетического Совета СНГ каждого из государств Содружества назначает своего постоянного представителя, ответственного за работу с Бюллетенем.

6. Для информационного обеспечения издания члены Редакционного Совета от государств Содружества присылают в Исполнительный комитет материалы для публикаций не позднее 5 числа первого в квартале месяца (5 января, 5 апреля, 5 июля, 5 октября).

7. Финансирование издания Бюллетеня осуществляется Исполнительным комитетом и предусматривается в смете расходов Электроэнергетического Совета.

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о Постоянных полномочных представителях**  
**органов управления электроэнергетикой государств -**  
**членов Электроэнергетического Совета СНГ**

1. Органы управления электроэнергетикой государства - члена Электроэнергетического Совета Содружества Независимых Государств назначают своего Постоянного полномочного представителя (далее - Представитель) при Исполнительном комитете.

2. Представитель приступает к исполнению своих обязанностей с момента получения Председателем Исполнительного комитета письма о его назначении.

Письмо подписывается членом Электроэнергетического Совета СНГ от государства, назначившего своего Представителя.

Полномочия Представителя определяются настоящим Положением.

Полномочия Представителя прекращаются со дня официального уведомления органа управления электроэнергетикой государства об отзыве своего Представителя.

3. Представитель в соответствии с имеющимися у него полномочиями:  
обеспечивает представительство назначившего его органа управления электроэнергетикой при Исполнительном комитете;

защищает интересы назначившего его органа управления электроэнергетикой при решении вопросов функционирования и развития электроэнергетики на межгосударственном уровне;

поддерживает связь между назначившим его органом управления электроэнергетикой и Исполнительным комитетом;

участвует вместе с членом Электроэнергетического Совета СНГ в заседаниях Совета, и, при необходимости, в консультациях, переговорах и других формах рассмотрения вопросов;

информирует назначивший его орган управления электроэнергетикой и члена Электроэнергетического Совета СНГ от данного государства о деятельности Исполнительного комитета;

осуществляет контроль и несет ответственность за прохождение всех материалов Исполнительного комитета внутри своего государства;

координирует деятельность представителей рабочих групп по направлениям их работы;

участвует в составлении повесток заседаний Электроэнергетического Совета СНГ;

осуществляет подбор материалов для члена Совета к очередному заседанию Электроэнергетического Совета СНГ в соответствии с повесткой заседания;

дает предложения в Исполнительный комитет по вопросам, входящим в компетенцию деятельности Электроэнергетического Совета СНГ.

4. Органы управления электроэнергетикой государства, назначившего своего Представителя, несут все расходы, связанные с выполнением им полномочий, в том числе и необходимые командировочные расходы.

5. Место постоянного пребывания Представителя определяют назначившие его органы управления электроэнергетикой государства Содружества.

УТВЕРЖДЕНО  
решением  
Электроэнергетического Совета СНГ  
Протокол N 7 от 21 апреля 1994 года

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о полномочных представителях органов управления электроэнергетикой**  
**государств - членов Электроэнергетического Совета СНГ**  
**в рабочие группы при Исполнительном комитете**

1. Член Электроэнергетического Совета Содружества Независимых Государств назначает своего полномочного представителя в рабочую группу (далее - Представитель РГ) при Исполнительном комитете в том случае, когда возникает проблема, требующая предварительных консультаций для ее решения.

2. Представитель РГ приступает к исполнению своих обязанностей с момента получения Исполнительным комитетом письма о его назначении.

Письмо подписывается членом Электроэнергетического Совета СНГ от государства - участника Содружества.

Полномочия Представителя определяются настоящим Положением.

3. Представитель РГ в соответствии с имеющимися у него полномочиями:  
формирует предложения по тематике рабочей группы от своего государства;  
осуществляет контроль и несет ответственность за прохождение всех материалов по тематике рабочей группы внутри своего государства;  
организует обсуждение вопросов по тематике рабочей группы со специалистами своего государства;  
участвует в заседаниях рабочей группы, консультациях, переговорах и других формах рассмотрения вопросов в рамках данной проблемы;  
участвует в составе рабочей группы в подготовке межгосударственных документов;  
информирует назначившего его члена Электроэнергетического Совета СНГ и его полномочного Представителя при Исполнительном комитете о деятельности рабочей группы и результатах ее работы;  
подписывает подготовленные рабочей группой документы для последующего утверждения их Электроэнергетическим Советом СНГ.

4. Член Электроэнергетического Совета СНГ, назначивший Представителя РГ, создает условия и несет расходы, необходимые для выполнения им своих полномочий.

---

Приложение N 10

УТВЕРЖДЕНО

Решением

Электроэнергетического Совета СНГ  
Протокол N 7 от 21 апреля 1994 г.

**РЕГЛАМЕНТ\***  
**Электроэнергетического Совета**  
**Содружества Независимых Государств**

**I. Общие положения**

1. Электроэнергетический Совет Содружества Независимых Государств (далее Совет) является высшим органом по решению вопросов в пределах компетенции, определенной “Соглашением о координации межгосударственных отношений в области электроэнергетики Содружества Независимых Государств” от 14 февраля 1992 г. и в ее пределах правомочен принять к своему рассмотрению и решать любые вопросы, отнесенные к ведению Совета.

2. В Совет входят первые руководители органов управления электроэнергетикой государств Содружества и Председатель Исполнительного комитета Совета (далее Комитет). Персональный состав членов Совета утверждается постановлением Совета одновременно с избранием Президента и Вице-Президента Совета.

Члены Совета своим личным участием и активной деятельностью содействуют работе Совета, выполнению принятых им решений, способствуют эффективной работе Комитета - рабочего органа Совета, оказывая ему всемерную помощь и поддержку в реализации возложенных на него функций.

3. Порядок деятельности Совета и его рабочих органов определяется “Соглашением о координации межгосударственных отношений в области электроэнергетики Содружества Независимых Государств” от 14 февраля 1992 года, настоящим Регламентом и “Уставом Исполнительного комитета Электроэнергетического Совета Содружества Независимых Государств”, а также решениями Совета, принимаемыми Советом по этому вопросу.

4. Деятельность Совета основывается на коллективном, свободном обсуждении и решении вопросов, гласности, ответственности и подотчетности создаваемых им рабочих органов, избираемых или назначаемых Советом должностных лиц, соблюдении законов и сохранении суверенитета государств - членов Совета, широком привлечении к подготовке проектов решений по рассматриваемым вопросам соответствующих компетентных органов и лиц, научного и инженерно-технического потенциала государств Содружества и других заинтересованных государств.

5. Рабочим языком Совета является русский язык.

---

\* К 15 заседанию Электроэнергетического Совета СНГ подготовлена новая редакция Регламента

## **II. Организация заседаний Совета**

6. Совет собирается на свои очередные заседания не реже двух раз в год, как это предусмотрено Соглашением от 14 февраля 1992 года, как правило, на весеннее (апрель-май) и осеннее (октябрь-ноябрь), а также по мере необходимости, на внеочередные заседания.

Решение о созыве очередного заседания Совета доводится Комитетом до сведения членов Совета не позднее 10 дней до начала заседания, с указанием вопросов, которые предполагается внести на его рассмотрение.

7. Внеочередные заседания Совета могут созываться либо по решению Президента, либо по предложению не менее трех членов Совета.

Предложения о внеочередном заседании Совета направляются Президенту или в Комитет в письменном виде с указанием вопросов, для рассмотрения которых предлагается провести внеочередное заседание и кратким обоснованием необходимости его проведения.

8. Решение о внеочередном заседании Совета принимается его Президентом не позднее 10 дней со времени получения предложения о необходимости его проведения.

9. На заседании Совета должны присутствовать члены Совета - первые руководители органов управления электроэнергетикой государств Содружества.

10. В случае невозможности участия в заседании Совета первого руководителя, при наличии объективно обоснованных обстоятельств, в заседании Совета может участвовать специально уполномоченный представитель, полномочия которого на право решения внесенных на рассмотрение Совета вопросов по документально членом Совета соответствующей страны и представляются представляются Президенту Совета до начала заседания.

11. Перед каждым заседанием производится регистрация членов Совета и полномочных представителей государств Содружества, прибывших на заседание.

12. Комитет направляет членам Совета материалы по вопросам, которые предполагается рассмотреть на заседании, как правило, за 7 дней до начала заседания Совета.

13. Место проведения очередного заседания Совета - столица или другое место на территории государств-членов Совета, определенное решением Совета.

Внеочередные заседания Совета проводятся на территории государства, по инициативе которого внесено предложение о его созыве.

14. Предварительное решение о месте и времени проведения очередного заседания Совета принимается на предшествующем заседании и оформляется протокольно.

15. Сообщение о времени и месте проведения заседания, а также дате и месте регистрации членов Совета и полномочных представителей, прибывающих на заседание, доводится Комитетом до них не позже, чем за 5 дней до начала заседания.

### **III. Порядок проведения заседаний Совета**

16. Заседание Совета ведет Президент, Вице-президент или Председатель Комитета. Рабочий Президиум заседания образуется в составе Президента, Вице-Президента, Председателя Комитета и члена Совета, в государстве которого проводится заседание.

17. Председательствующий на заседании Совета открывает и закрывает заседание, предоставляет слово для докладов и выступлений, организует прения, ставит на голосование проекты решений и других актов Совета, предложения членов Совета по рассматриваемым на заседании вопросам, объявляет результаты голосования, оглашает запросы, вопросы, справки, заявления и предложения, поступившие в Президиум, обеспечивает порядок в зале заседания, подписывает протокол заседания.

Председательствующий на заседании Совета способствует духу сотрудничества, сближению позиций сторон по рассматриваемым вопросам, достижению взаимосогласованных решений.

Председательствующий организует проведение консультаций в целях преодоления разногласий и разрешения других вопросов, возникающих в ходе работы Совета.

18. На время проведения каждого заседания Совета из ответственных работников Комитета образовывается Секретариат, ведущий протокольную запись заседаний. В работе Секретариата могут принимать участие представители государств по представлению членов Совета и Комитета.

19. Совет в начале заседания обсуждает и принимает повестку дня и порядок своей работы. Предложение по повестке дня вносится на рассмотрение Комитетом. Вопрос о включении поступивших предложений в повестку дня заседания Совета решается путем открытого голосования по каждому предложению простым большинством голосов от общего числа членов Совета.

20. Решение о рассмотрении вопросов повестки дня и форме ведения заседания - открытым или закрытым - принимается на предварительном совещании членов Совета и других полномочных представителей государств перед каждым заседанием.

21. Принимаемые Советом решения по нормативным вопросам и вопросам, определяющим порядок финансирования деятельности Совета, обязательны для исполнения всеми государствами-членами Совета. Они оформляются протокольной записью или специальным постановлением Совета. Решения Совета по другим вопросам являются рекомендательными, оформляются протокольно и могут обрести характер обязательных при повторном их рассмотрении Советом в установленном порядке.

Обязательные для исполнения всеми органами управления электроэнергетикой государств-членов Совета постановления и решения Совета принимаются, изменяются отменяются только при единогласии полномочных представителей всех государств-членов Совета. Отсутствие такого единогласия не должно рассматриваться в качестве препятствия, и решение принимается как обязательное для исполнения согласных с ним государств-членов Совета и как рекомендательное для остальных государств.

22. Протокол закрытого заседания и другие его документы должны иметь ограничительные грифы, определяемые Советом.

#### **IV. Правовые вопросы заседаний Совета**

23. На открытых заседаниях Совета могут присутствовать приглашенные Комитетом (по согласованию с руководителями Совета) и не являющиеся членами Совета: ответственные работники Комитета, докладчики и консультанты по рассматриваемым вопросам, приглашенные представители зарубежных делегаций, а также, при необходимости, представители прессы, телевидения и радио.

При изъявлении заинтересованности на заседание Совета могут быть приглашены в качестве наблюдателей представители органов управления электроэнергетикой государств, не являющихся членами Совета.

Президиум заседания информирует членов Совета о составе лиц, приглашенных и прибывших на заседание Совета.

Приглашенные лица не имеют права вмешиваться в работу Совета, обязаны воздерживаться от проявления одобрения или неодобрения, соблюдать порядок и подчиняться распоряжениям председательствующего на заседании Совета.

24. Время для докладов на заседаниях Совета предоставляется, как правило, в пределах 30 мин., для содокладов - до 15 мин. Выступающим в прениях предоставляется до 10 мин., для заявлений, вопросов, предложений, сообщений и справок - до 3 мин. В зависимости от рассматриваемых вопросов на заседании может быть принят и другой регламент.

25. Председательствующий на заседании Совета предоставляет слово для участия в обсуждении в порядке очередности поступления заявки. В необходимых случаях председательствующий с согласия Президиума заседания может изменить очередность выступлений с изложением мотивов такого изменения.

Слово для справки, ответа на вопрос и дачи разъяснения может быть предоставлено председательствующим вне очереди.

Президент, Вице-Президент и Председатель Комитета имеют право взять слово для выступления в любое время.

26. Прекращение обсуждения вопроса производится по решению Совета, принимаемому путем открытого голосования простым большинством голосов от общего числа присутствующих на заседании членов Совета и полномочных представителей.

Голосование может быть проведено без подсчета голосов по явному большинству, если ни один член Совета не потребует иного, либо с подсчетом голосов.

27. На заседании Совета решения по рассматриваемым вопросам принимаются открытым голосованием, по решению Совета может проводиться и тайное голосование.

28. При голосовании по одному вопросу каждый член Совета имеет право на один голос и подает его за или против предложения, либо воздерживается при голосовании.

При несогласии с принятым большинством решением или части решения член Совета может письменно сформулировать свое мнение, которое отражается в протоколе заседания Совета.

29. Председатель Комитета, участвуя в принятии решений Совета СНГ на его заседаниях, обладает равным правом с членами Совета высказывать и защищать свое мнение или оценку по обсуждаемым вопросам и принимаемым по ним решениям.

30. В случае спора по позициям отдельных членов Совета, который угрожает общим интересам электроэнергетики Содружества, заседание Совета правомочно рекомендовать сторонам надлежащую процедуру и методы его урегулирования.

31. Принимаемые постановления Совета подписываются Президентом Совета, а в его отсутствие - Вице-Президентом. Постановление в обязательном порядке визируется Председателем Комитета, а в его отсутствие - Первым заместителем или Управляющим Делами Комитета.

Приложения к постановлениям Совета подписываются Управляющим Делами Исполнительного комитета.

32. Установленные постановлениями Совета обязательства связывают принявших их участников до полного выполнения ими обязательств.

33. При невыполнении органом управления электроэнергетикой решений Координационно-консультативного Комитета, Совета глав государств и Совета глав правительств Содружества по вопросам электроэнергетики, а также обязательных решений Совета последним, по инициативе Президента, Вице-Президента или Председателя Комитета может быть сделано обращение к Главе данного государства или Правительства, а также, при необходимости, к главам правительств других государств Содружества о принятии необходимых мер со стороны Правительства соответствующего государства.

Подобные обращения могут быть приняты также по решению Совета простым большинством голосов членов Совета и полномочных представителей органов управления электроэнергетикой государств-членов Совета..

---

Приложение N 11

УТВЕРЖДЕНО

Решением

Электроэнергетического Совета СНГ  
Протокол N 7 от 21 апреля 1994 г.

**УСТАВ**

**Исполнительного комитета Электроэнергетического Совета  
Содружества Независимых Государств**

**I. Общие положения**

1. Настоящий Устав определяет задачи, функции, права и ответственность Исполнительного комитета Электроэнергетического Совета Содружества Независимых Государств, образованного "Соглашением о координации межгосударственных отношений в области электроэнергетики Содружества Независимых Государств", подписанным Главами правительств государств Содружества 14 февраля 1992 года (в дальнейшем – Соглашение).

2. Исполнительный комитет Электроэнергетического Совета СНГ (далее - Комитет) является постоянно действующим исполнительным и координационным органом Электроэнергетического Совета Содружества Независимых Государств (далее - Совет).

3. Комитет в своей деятельности руководствуется Уставом Содружества Независимых Государств, Соглашением от 14 февраля 1992 года, соглашениями, заключенными в рамках Содружества, постановлениями и решениями Совета, а также настоящим Уставом.

4. В своей деятельности Комитет подотчетен Совету и функционально Координационно-консультативному Комитету Содружества Независимых Государств.

5. Финансирование Комитета осуществляется в соответствии со статьей 6 Соглашения от 14 февраля 1992 года. Смета расходов на осуществление деятельности Совета и его рабочего органа составляется Комитетом на планируемый год или квартал года в текущих ценах и тарифах на товары и услуги с учетом индексации, а также с учетом действующего уровня оплаты труда соответствующих категорий работников органов управления и хозяйствования в электроэнергетике России в планируемом году или квартале года.

Платежи осуществляются в срок до наступления планируемого года или квартала года.

Государства-члены Совета, использующие свою государственную валюту, осуществляют перечисления долевых взносов на финансирование деятельности Совета и его рабочего органа и другие платежи, принятые по решению Совета, в рублях или эквивалентной сумме в свободно конвертируемой валюте.

Электроэнергетические объединения (компании), энергосистемы государств-членов Совета в процессе обоснования величины тарифов на электрическую энергию учитывают расходы, связанные с финансированием деятельности Совета и его рабочего органа.

Ответственность за своевременное обеспечение необходимых отчислений несет каждый член Совета. В случае неуплаты долевого взноса и других платежей, принятых по решению Совета, до обусловленного решением Совета срока, величина взноса и платежей ежемесячно увеличивается в соответствии с текущей индексацией расходов.

6. При Комитете могут создаваться коллективные фонды, в том числе валютные. Состав фондов, порядок их формирования и использования определяется Советом по предложениям членов Совета и Комитета.

7. Комитет является юридическим лицом, имеет самостоятельный баланс, расчетный и валютный счета, печать со своим наименованием и символикой.

8. Государство пребывания Комитета - Российская Федерация. Место пребывания Комитета - город Москва.

Государства - члены Совета представляют Комитету все возможности, необходимые для выполнения его функций.

## **II. Основные задачи**

9. Организация выполнения постановлений и решений Совета.

10. Разработка предложений по вопросам:

- координации функционирования, развития и принципам работы государственных энергетических систем, в том числе входящих в состав Единой электрической сети СНГ;

- сотрудничества государств-членов Совета в области электроэнергетики, в том числе и со странами Мирового Сообщества;

- координации деятельности органов управления электроэнергетикой государств-членов Совета в рамках отраслевого межгосударственного сотрудничества;

- координации и руководства по поручениям Совета временных и постоянных органов, создаваемых Советом для решения возложенных на него задач.

11. Обеспечение подготовки нормативной, методической, справочной, информационной документации.

## **III. Функции**

12. Участие в подготовке скоординированных межгосударственных соглашений по взаимным поставкам электроэнергии и топлива для электростанций на основе перспективных балансов энергии, мощностей и топлива с учетом конъюнктуры рынка межгосударственных потоков энергии и мощности.

13. Оказание участникам Соглашения содействия в организации взаимопомощи в электроснабжении потребителей и обеспечении надежной работы объединенных энергетических систем в чрезвычайных ситуациях и экстремальных условиях.

14. Подготовка предложений по разработке энергетической концепции и стратегии развития электроэнергетики в составе топливно-энергетического комплекса и программ перспективного развития объединенных энергетических систем государств Содружества.

15. Разработка предложений по проведению совместных научных исследований и опытно-конструкторских работ по новой технике и технологии.

16. Оказание участникам Соглашения содействия и помощи в организации межгосударственных поставок материально-технических ресурсов, энергооборудования, запасных частей, средств защиты, приспособлений, строительных конструкций для эксплуатационных и ремонтных потребностей действующих энергетических объектов и строительства новых энергоисточников.

17. Организация разработки нормативно-методических рекомендаций по формированию тарифов на межгосударственные поставки электрической энергии и мощности.

18. Подготовка предложений по организации разработки и согласованию норм и правил в эксплуатации и строительстве электроэнергетических объектов.

19. Разработка предложений по единым международным стандартам информационного пространства государств-членов Совета в области электроэнергетики и энергостроительства.

20. Координация разработки совместно с предприятиями-производителями нового энергетического оборудования, а также межгосударственных программ модернизации действующего оборудования электростанций, тепловых и электрических сетей, систем контроля управления и связи.

21. Разработка предложений по формированию совместных экологических программ в области электроэнергетики.

22. Организация разработки и согласование единых форм учета и отчетности в электроэнергетике, необходимых для принятия совместных решений.

23. Организация разработки рекомендаций по энергосбережению в электроэнергетике и внедрению нетрадиционных источников энергии.

24. Проведение технико-экономического анализа состояния электроэнергетики государств-членов Совета, выявление проблем и подготовка рекомендаций по их решению.

25. Подготовка предложений по организации функционирования рынка межгосударственных потоков электрической энергии и мощности.

26. Формирование предложений по созданию межгосударственных объектов электроэнергетики, совместных предприятий по производству оборудования, приборов, устройств управления для эксплуатации и строительства энергетических объектов.

27. Организация проведения исследований и подготовка рекомендаций по формированию программ вхождения в систему европейского и мирового энергетического хозяйства и международных энергетических организаций.

Формирование предложений по сотрудничеству объединений энергетических систем государств-членов Совета и государств Европы и Азии.

Содействие в организации совместного участия в международных совещаниях и работе международных энергетических организаций.

28. Подготовка предложений по эффективному использованию иностранных инвестиций для решения совместных задач функционирования и развития энергетики государств-членов Совета.

29. Организация содействия подготовки кадров.

30. Организация проведения экспертизы материалов и проектов документов, вносимых на рассмотрение Совета, Координационно-консультативного Комитета, Совета глав государств и Совета глав правительств Содружества Независимых Государств.

31. Анализ хода выполнения соглашений, заключаемых в рамках Совета, и координация работ по выполнению решений Совета.

32. Сбор и обработка информации в рамках единого информационного пространства по сферам деятельности в области электроэнергетики, представляющим взаимный интерес для государств - членов Совета.

33. Подготовка аналитических, информационных, справочных и других материалов, подлежащих рассмотрению на заседаниях Совета.

34. Координация организационно-технического обеспечения заседаний Совета в стране, организующей проведение таких заседаний.

35. Своевременное доведение до государств-членов Совета необходимых документов, принимаемых в рамках Совета.

36. Содействие в организации рассмотрения на экспертном уровне материалов и проектов документов, вносимых на заседание Совета государствами – членами Совета.

37. Направление по поручению Совета проектов документов, требующих специальной экспертизы, на заключение в научно-исследовательские учреждения государств - членов Совета или компетентные организации других государств.

38. Организация учета решений, принятых Советом.

39. Организация совещаний экспертов и представителей (в составе рабочих групп) государств - членов Совета для проработки и согласования материалов и проектов документов, вносимых на заседания Совета.

40. Разработка проекта бюджета Комитета на очередной календарный год, представление его на утверждение Совету, обеспечение его выполнения.

41. Представление Совету ежегодного отчета о своей деятельности с возможными предложениями по совершенствованию сотрудничества в рамках Совета.

42. Выполнение отдельных поручений Совета.

#### **IV. Права**

43. Для осуществления своих функций и задач Комитет имеет право:

- принимать оперативные меры по вопросам, входящим в его компетенцию;
- вносить на рассмотрение Совета, Координационно-консультативного Комитета СНГ, Советов глав государств и глав правительств СНГ документы, подготовленные Комитетом;
- запрашивать информацию от Координационно-консультативного Комитета СНГ, Исполнительного Секретариата СНГ и органов управления электроэнергетикой государств - членов Совета по вопросам, входящим в компетенцию Комитета;
- создавать рабочие группы (комиссии), включающие представителей органов управления электроэнергетикой государств-членов Совета и других заинтересованных государств, для подготовки соответствующих проектов документов и материалов, входящих в компетенцию Комитета;
- обращаться к членам Совета по вопросам созыва или переноса заседаний Совета, выполнения государствами-членами Совета своих обязательств по решениям и соглашениям, участниками которых они являются;
- выполнять на договорной основе работы научно-методического характера, связанные с разработкой документов и материалов, обеспечивающих функционирование и развитие энергосистем Содружества.

#### **V. Состав и структура Комитета**

44. Комитет состоит из штатного персонала, необходимого для обеспечения эффективного выполнения возложенных на него обязанностей, утверждаемого Советом.

45. Комитет возглавляется Председателем, назначаемым Советом.

46. Численность и структура Комитета утверждаются Советом по представлению Председателя Комитета.

#### **VI. Председатель**

47. Председатель:

- утверждает план работы Комитета, его персональный состав, определяет права и ответственность своих заместителей и руководителей структурных подразделений, утверждает должностные инструкции сотрудников Комитета;
- вносит на утверждение Совета проект сметы годовых расходов;
- утверждает статьи сметы годовых расходов;
- утверждает условия оплаты и материально-бытового обеспечения сотрудников Комитета, сообразуясь с действующими в Российской Федерации

решениями по уровням и системе оплаты труда, изменениями цен на товары и услуги, в пределах сметы расходов, утвержденной Советом;

- издает приказы и указания по организации работы Комитета;
- вступает в прямые контакты от имени Совета с руководителями представительных органов государств-членов Совета, международных энергетических и других родственных им организаций и структур, действующих в государствах СНГ и за их пределами, в рамках функций и задач, возложенных на Совет и его Комитет;
- представляет Комитет на заседаниях Совета и в других органах СНГ;
- осуществляет другие функции, возлагаемые на него Советом.

## **VII. Сотрудники Комитета**

48. Сотрудники Комитета назначаются на должность Председателем.

49. Прием на службу в Комитет производится, как правило, на конкурсной основе, с целью обеспечения высокого профессионального уровня, компетентности, четкости и качества работы Комитета.

50. Прием на службу оформляется приказом Председателя Комитета.

51. При исполнении своих обязанностей Председатель Комитета и его сотрудники не должны запрашивать и исполнять указания от какого бы то ни было правительства, его органов или власти, а также допускать каких-либо действий, наносящих ущерб их статусу международных гражданских служащих и выполнению установленных функций и прав.

Каждое государство-член Совета должно уважать указанный статус сотрудников Комитета.

## **VIII. Ответственность**

52. Исполнительный комитет несет ответственность за выполнение данного Устава.

## **IX. Заключительные положения**

53. Рабочим языком Комитета является русский язык.

---

к Протоколу заседания  
Электроэнергетического Совета СНГ  
от 21 апреля 1994 года

**СОДРУЖЕСТВО НЕЗАВИСИМЫХ ГОСУДАРСТВ  
КООРДИНАЦИОННО-КОНСУЛЬТАТИВНЫЙ КОМИТЕТ**

---

**РЕШЕНИЕ**

от 15 ноября 1993 года, город Москва

**о совместных мерах по обеспечению народного хозяйства  
и населения электрической и тепловой энергией  
в осенне-зимний период 1993-1994 годов**

Координационно-консультативный Комитет Содружества Независимых  
Государств

решил:

1. Рекомендовать органам управления и субъектам хозяйствования топливно-энергетического комплекса в качестве направлений работы при заключении двусторонних соглашений использовать представленные Предложения по совместной деятельности государств-участников Содружества, направленной на обеспечение народного хозяйства и населения электрической и тепловой энергией в осенне-зимний период 1993-1994 годов.

2. Поручить Электроэнергетическому Совету Содружества Независимых Государств разработать и представить к 1 июня 1994 года в Исполнительный Секретариат Содружества Независимых Государств проекты межгосударственных документов, регламентирующих взаимоотношения субъектов электроэнергетики в рамках общего экономического пространства.

Председатель  
Координационно-консультативного Комитета  
Содружества Независимых Государств



А.Шохин

Приложение N 13

к Протоколу N 7  
заседания Электроэнергетического Совета  
от 21 апреля 1994 года

**СОГЛАШЕНИЕ**  
**об организации межгосударственного обмена**  
**информацией в области электроэнергетики**  
**Содружества Независимых Государств**

Руководители органов управления электроэнергетикой Азербайджанской Республики, Республики Армения, Республики Беларусь, Республики Грузия, Республики Казахстан, Кыргызской Республики, Республики Молдова, Российской Федерации, Республики Таджикистан, Туркменистана, Республики Узбекистан и Украины - полномочные представители государств - члены Электроэнергетического Совета Содружества Независимых Государств,

основываясь на Соглашении о координации межгосударственных отношений в области электроэнергетики Содружества Независимых Государств от 14 февраля 1992 г.,

руководствуясь решением глав государств о создании Экономического Союза,

принимая во внимание Соглашение о межгосударственном обмене научно-технической информацией, подписанное 26.06.92 г. в Минске главами правительств государств Содружества,

признавая, что научная, технологическая, экономическая, научно-техническая и другая информация является важным фактором социально-экономического развития и что ее сбор, обработка и использование требуют специальных инфраструктур,

учитывая мировые тенденции к сотрудничеству и совместному использованию научно-технической информации,

сознавая необходимость сохранения и взаимовыгодного использования накопленного информационного ресурса и интеграции усилий по его развитию,

признавая важность работ по созданию единого информационного пространства государств Содружества,

согласились о нижеследующем:

## **Статья 1. Цель Соглашения**

Целью настоящего Соглашения является создание интегральной системы информационного обеспечения (далее по тексту - СИО) деятельности органов управления и субъектов хозяйствования в электроэнергетике каждого государства Содружества, Электроэнергетического Совета Содружества Независимых Государств и его рабочего органа - Исполнительного комитета.

## **Статья 2. Основные принципы организации СИО**

2.1. В СИО входят информационные органы, координирующие в масштабе своей страны межгосударственный обмен информацией в области электроэнергетики.

2.2. СИО функционирует на базе действующих в государствах СНГ отраслевых информационных служб и систем с широким использованием наработанного ими опыта, методов и форм информационной деятельности.

2.3. При полной самостоятельности государственных отраслевых информационных служб Стороны договариваются о согласованном распределении функций, единых методических подходах и совместном выполнении отдельных видов информационных работ, основанных на базе единства информационного, технического и математического обеспечения.

2.4. Для реализации согласованной информационной политики и межгосударственного обмена информацией в области электроэнергетики при Исполнительном комитете Электроэнергетического Совета СНГ создается Межгосударственный информационный центр по электроэнергетике (далее по тексту - МИЦ).

## **Статья 3. Межгосударственный обмен информацией в области электроэнергетики**

3.1. Межгосударственный обмен информацией в области электроэнергетики служит созданию общего информационного пространства на основе взаимной заинтересованности.

3.2. Межгосударственный обмен информацией в области электроэнергетики производится по следующим основным направлениям:

- развитие электроэнергетики в странах СНГ и за рубежом;
- топливно-энергетический баланс государств Содружества и зарубежных стран;
- инвестиционные программы и проекты, в том числе зарубежные;
- межгосударственные перетоки электроэнергии и мощности;
- тарифы на электроэнергию и цены на топливо для электростанций в государствах Содружества;
- тарифы на электроэнергию и цены на топливо для электростанций на мировом рынке;
- новая техника и технологии в электроэнергетике;
- энергосбережение;
- охрана окружающей среды;
- эксплуатация электроэнергетических систем;
- программы строительства электростанций и электрических сетей в СНГ и за рубежом;
- нетрадиционные источники электроэнергии;
- научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы;
- средства связи, компьютерная технология, системы подготовки передачи и обработки данных;
- законы и нормативные акты, регулирующие производство, передачу и потребление электроэнергии и топлива в СНГ, зарубежные аналоги.

3.3. Тематика межгосударственного обмена информацией может быть расширена по согласованию Сторон.

#### **Статья 4. Формы информационного обеспечения**

4.1. Создание и ведение баз и банков данных по тематике, представляющей интерес для всех участников Соглашения. Банки данных реализуются с использованием компьютерной технологии, телефаксной, телексной и почтовой сети.

Банки данных включают документальную, фактографическую, статистическую, экономическую, оперативную, производственную, справочную и коммерческую информацию.

4.2. Составление и выпуск справочно-информационных изданий: реферативных указателей научно-технической литературы, тематических подборок, перечней документов и т.п.

4.3. Подготовка и выпуск проспектов, буклетов, рекламных листовок, материалов совещаний.

4.4. Перевод материалов из иностранных источников.

4.5. Составление обзоров и аналитических справок.

4.6. Создание и ведение коммерческих банков данных по взаимобмену, покупке-продаже оборудования, изделий, материалов, товаров народного потребления.

4.7. Создание и ведение специализированных фондов научно-технической литературы по отраслевой тематике, в том числе зарубежных источников, материалов ограниченного распространения, информации смежных отраслей и государственных ведомств.

#### **Статья 5. Функциональная структура СИО**

5.1. Участники Соглашения возлагают на МИЦ следующие функции:

подготовка предложений по методике выполнения информационных работ с учетом условий рыночных отношений, по распределению тематики и форм справочно-информационного обеспечения между участниками Соглашения в СИО;

выполнение координационных функций во взаимодействии отраслевых информационных органов и организация обмена опытом работы стран СНГ;

создание и ведение банков данных, передача банков данных участникам Соглашения по всей тематике и всем видам информации;

составление и выпуск справочно-информационных изданий, закрепленных за МИЦ в соответствии с распределением между участниками Соглашения;

подготовка и выпуск проспектов, буклетов, рекламных листовок, материалов совещаний;

организация переводов материалов из иностранных источников и координация переводов, выполняемых отраслевыми информационными службами;

составление обзоров и аналитических справок по распределенной между участниками Соглашения тематике;

создание и ведение регионального специализированного фонда научно-технической литературы по отраслевой тематике;

создание и ведение фонда алгоритмов и программ;

содействие развитию государственных отраслевых информационных систем с учетом требований их совместимости путем широкого обмена опытом организации и функционирования информационных систем.

5.2. За информационными органами, координирующими в масштабе своей страны межгосударственный обмен информацией в области электроэнергетики, закрепляются следующие функциональные обязанности:

ведение банка данных по закрепленной тематике и обмен банком данных с участниками Соглашения, передача банка данных в МИЦ;

составление и выпуск справочно-информационных изданий;  
подготовка материалов для проспектов, подготовка и выпуск буклетов, рекламных листов, материалов совещаний;  
перевод материалов из иностранных источников, выполняемых отраслевыми службами научно-технической информации стран СНГ;  
составление обзоров по электроэнергетике страны и аналитических справок в соответствии с распределением работ между участниками Соглашения;  
создание и ведение регионального специализированного фонда научно-технической литературы по отраслевой тематике;  
передача исходной информации для совместных изданий в МИЦ.

5.3. Государства-участники гарантируют открытый и равноправный доступ к информационным ресурсам совместного пользования, широко используют компьютерную технологию в справочно-информационном обеспечении энергопредприятий, расширяют перечень информационной продукции всех уровней, предоставляя информационные услуги как на бесплатной и (или) бесприбыльной основе, так и путем их коммерческой реализации в рамках информационного рынка.

## **Статья 6. Материальное и техническое обеспечение деятельности МИЦ**

Финансирование государственных отраслевых информационных систем в странах СНГ осуществляется самостоятельно.

Финансирование МИЦ осуществляется из Фонда развития системы межгосударственного обмена информацией в области электроэнергетики Содружества Независимых Государств, образуемого за счет отчислений органов управления электроэнергетикой или электроэнергетических объединений (компаний) государств Содружества на долевых началах.

Участники Соглашения по вопросам, связанным с организацией и материально-техническим обеспечением деятельности МИЦ, примут соответствующее решение.

## **Статья 7. Вступление Соглашения в силу**

Настоящее Соглашение вступает в силу со дня его подписания и действует на неопределенный срок. Соглашение может быть дополнено или изменено с согласия всех подписавших его Сторон.

## **Статья 8. Денонсация Соглашения**

Каждое государство имеет право свободного выхода из состава участников Соглашения путем письменного уведомления за год до выхода и после истечения этого срока не несет никаких обязательств по данному Соглашению.

## **Статья 9. Присоединение к Соглашению других государств**

Соглашение открыто для присоединения к нему других государств, заинтересованных в своем участии в нем и готовых принять на себя обязательства, вытекающие из настоящего Соглашения.

## Статья 10. Официальный и рабочий языки

10.1. Официальными языками являются языки Договаривающихся Сторон.

10.2. Рабочим языком является русский язык.

Совершено в Москве 21 апреля 1994 года в одном экземпляре на русском языке.

Подлинный экземпляр хранится в архиве Исполнительного комитета Электроэнергетического Совета СНГ, который направит договаривающимся Сторонам заверенную копию Соглашения.

Соглашение подписано руководителями органов управления электроэнергетикой:

Азербайджанской Республики

Республики Армения

Республики Беларусь

Республики Грузия

Республики Казахстан

Кыргызской Республики

Республики Молдова

Российской Федерации

Республики Таджикистан

Туркменистана

Республики Узбекистан

Украины

**УТВЕРЖДЕНО**

на заседании

Электроэнергетического Совета СНГ  
Протокол N 7 от 21 апреля 1994 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**о Фонде развития системы межгосударственного  
обмена информацией в области электроэнергетики  
Содружества Независимых Государств**

1. Фонд развития системы межгосударственного обмена информацией в области электроэнергетики Содружества Независимых Государств (далее по тексту - Фонд) создается на основе "Соглашения о координации межгосударственных отношений в области электроэнергетики Содружества Независимых Государств" для финансирования мероприятий, предусматриваемых программами и планами в соответствии с "Соглашением об организации межгосударственного обмена информацией в области электроэнергетики" (далее по тексту - Соглашение).

2. Основным назначением Фонда является обеспечение финансирования:  
разработок программ, планов и проектов развития межгосударственного обмена информацией в области электроэнергетики;

работ по формированию и использованию информационных ресурсов совместного пользования и реализации программ и проектов межгосударственного обмена информацией в области электроэнергетики;

деятельности и материально-технического обеспечения Межгосударственного информационного центра по электроэнергетике (далее по тексту - МИЦ) и Координационного совета по информации в области электроэнергетики Содружества Независимых Государств (далее по тексту - Координационный совет).

3. Средства Фонда формируются за счет взносов органов управления электроэнергетикой или электроэнергетических объединений (компаний) государств Содружества на долевых началах.

Средства Фонда состоят из двух частей: постоянной и переменной.

Постоянная часть средств Фонда формируется для обеспечения информационных потоков и создания баз данных в области электроэнергетики государств Содружества и ее величина определяется в равных долях для всех участников Соглашения.

Переменная часть средств Фонда предназначена для выполнения работ по совершенствованию информационного обеспечения в области электроэнергетики и ее величина определяется на взаимосогласованных принципах заинтересованными участниками Соглашения.

Конкретный состав работ и необходимые для их выполнения объемы финансирования на планируемый год определяются Координационным Советом по предложениям МИЦ.

Общий ежегодный объем финансирования работ по межгосударственному обмену информацией утверждается Электроэнергетическим Советом Содружества Независимых Государств.

Размер ежегодных взносов в Фонд органов управления электроэнергетикой или электроэнергетических объединений государств, подписавших Соглашение, определяется Исполнительным комитетом по предложению МИЦ.

Смета деятельности МИЦ в пределах этого объема утверждается Исполнительным комитетом Электроэнергетического Совета СНГ.

4. Средства Фонда накапливаются на расчетном счете Исполнительного комитета, осуществляющего общее руководство МИЦ.

5. Исключительное право распоряжения средствами Фонда и контроль за их использованием принадлежит Исполнительному комитету.

6. Учет использования средств Фонда обеспечивает МИЦ, подготавливая для Исполнительного комитета отчетные документы и материалы, на основании которых Исполнительный комитет отчитывается перед Электроэнергетическим Советом СНГ о выполнении утвержденных планов и программ межгосударственного обмена информацией и использованных для этих целей средств Фонда.

---

Приложение 15

**УТВЕРЖДЕНО**

на заседании

Электроэнергетического Совета СНГ  
Протокол N 7 от 21 апреля 1994 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о Координационном совете по информации**  
**в области электроэнергетики**  
**Содружества Независимых Государств**

**1. Общие положения**

1.1. Координационный совет по информации в области электроэнергетики (далее по тексту - Координационный совет) создается для взаимодействия органов управления электроэнергетикой государств Содружества в рамках "Соглашения об организации межгосударственного обмена информацией в области электроэнергетики Содружества Независимых Государств" (далее по тексту - Соглашение).

1.2. В состав Координационного совета входят полномочные представители органов управления электроэнергетикой государств, подписавших Соглашение.

1.3. Рабочим языком Координационного совета является русский язык.

**2. Функции Координационного совета**

2.1. Разработка предложений по определению приоритетных направлений деятельности по межгосударственному обмену информацией в области электроэнергетики.

2.2. Рассмотрение и формирование программ и проектов развития межгосударственного обмена информацией в области электроэнергетики.

2.3. Согласование планов развития совместно используемых информационных ресурсов.

2.4. Согласование нормативно-технических документов для обеспечения совместимости отраслевых информационных систем государств.

2.5. Рассмотрение и оценка достигнутых результатов сотрудничества по межгосударственному обмену информацией в области электроэнергетики с подготовкой предложений по совершенствованию этого обмена.

2.6. Согласование смет расходов на реализацию программ и проектов межгосударственного обмена информацией, а также расходов Координационного совета.

2.7. Другие функции, определяемые дополнительными полномочиями, согласованными с органами управления электроэнергетикой государств, подписавших Соглашение.

### 3. Представительство в Координационном совете

3.1. Представитель органа управления электроэнергетикой государства в Координационном совете (член Координационного совета) наделяется полномочиями, необходимыми для выполнения возложенных на Координационный совет функций.

3.2. Член Координационного совета имеет право:

3.2.1. Предлагать для обсуждения на заседаниях Координационного совета различные вопросы, касающиеся межгосударственного обмена информацией в области электроэнергетики.

3.2.2. Информировать Координационный совет о позиции органа управления электроэнергетикой своего государства по вопросам обмена информацией.

3.2.3. Проводить переговоры с другими членами Координационного совета по вопросам участия отраслевых информационных органов своего государства в конкретных формах обмена информацией.

3.2.4. Получать от Межгосударственного информационного центра по электроэнергетике (далее по тексту - МИЦ) по запросу информацию о его текущей деятельности и по конкретным направлениям сотрудничества.

3.3. В промежутках между заседаниями члены Координационного совета организуют в отраслевых информационных системах (структурах) своих государств работу по реализации принятых Координационным советом решений, поддерживают контакты с МИЦ и между собой.

### 4. Организация работы Координационного совета

4.1. Координационный совет проводит свои заседания не реже одного раза в полугодие.

Расходы, связанные с проведением заседаний Координационного совета, возмещаются из средств Фонда развития межгосударственного обмена информацией в области электроэнергетики СНГ.

4.2. Заседания Координационного совета проводятся под председательством члена Координационного совета государства, на территории которого проходит заседание.

4.3. Повестка дня заседаний Координационного совета принимается простым большинством голосов от общего числа его постоянных членов, участвующих в заседании.

4.4. Решения Координационного совета по согласованию программ и проектов, их изменениям и дополнениям, а также планов их реализации принимаются на основе согласованных членами Координационного совета процедур.

4.5. Каждый член Координационного совета имеет один голос и может привлекать к участию в заседаниях Координационного совета необходимое число экспертов и советников.

4.6. Решения, затрагивающие интересы любого государства - члена Координационного совета, не могут приниматься в отсутствие его представителя.

4.7. Координационный совет может образовывать рабочие группы специалистов для изучения проблем, имеющих отношение к его деятельности.

4.8. Органы управления электроэнергетикой государств, подписавших Соглашение, несут все расходы, связанные с участием их представителей в работе Координационного совета.

**УТВЕРЖДЕНО**

на заседании

Электроэнергетического Совета СНГ  
Протокол N 7 от 21 апреля 1994 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о Межгосударственном информационном центре**  
**по электроэнергетике**

**1. Общие положения**

1.1. Межгосударственный информационный центр по электроэнергетике (МИЦ) создан в соответствии с "Соглашением о межгосударственном обмене информацией в области электроэнергетики Содружества Независимых Государств" (далее - Соглашение).

1.2. Местопребывание МИЦ - г. Москва.

1.3. Рабочим языком МИЦ является русский язык.

1.4. МИЦ является органом Электроэнергетического Совета Содружества Независимых Государств и входит в состав Исполнительного комитета Электроэнергетического Совета СНГ (далее - Исполнительный комитет).

1.5. Для выполнения задач и функций, предусмотренных настоящим Положением, МИЦ привлекает на договорных условиях организации и специалистов государств, подписавших Соглашение.

**2. Задачи МИЦ**

2.1. Создание и развитие системы межгосударственного обмена информацией в области электроэнергетики государств, подписавших Соглашение, с использованием современных методов, технических средств и технологий обработки информации.

2.2. Обеспечение функционирования системы межгосударственного обмена информацией в области электроэнергетики с целью повышения ее эффективности, стандартизации информационных технологий, организации общесистемных мероприятий в соответствии с правами, делегированными участниками Соглашения.

2.3. Содействие развитию государственных отраслевых информационных систем с учетом требований их совместимости путем широкого обмена опытом организации и функционирования информационных систем.

**3. Функции МИЦ**

Для выполнения указанных задач МИЦ выполняет следующие функции:

3.1. Организация подготовки программ и проектов развития межгосударственного обмена информацией в области электроэнергетики.

3.2. Подготовка планов развития совместно используемых информационных ресурсов.

3.3. Разработка предложений по правовому и экономическому механизмам доступа к информационным ресурсам совместного пользования государств, подписавших Соглашение.

3.4. Организация разработки нормативно-технических документов для обеспечения совместимости информационных систем при межгосударственном обмене информацией в области электроэнергетики.

3.5. Информационное обслуживание Электроэнергетического Совета СНГ, его Исполнительного комитета и отраслевых информационных органов государств, подписавших Соглашение.

3.6. Издание необходимых информационных материалов.

3.7. Оказание по запросам заинтересованных сторон организационного, методического и научно-технического содействия по вопросам информационного обеспечения.

3.8. Организация семинаров по обмену опытом информационной работы и других мероприятий по повышению квалификации работников отраслевых информационных систем государств, подписавших Соглашение.

3.9. Обеспечение координации мероприятий по реализации программ и планов, согласованных Координационным советом по информации в области электроэнергетики (далее - Координационный совет) и утвержденных Исполнительным комитетом.

3.10. Организация проведения заседаний Координационного совета.

3.11. Подготовка отчетных материалов и документов о выполнении программных и плановых мероприятий для рассмотрения Координационным советом.

3.12. Другие организационные работы в соответствии с ежегодным планом работы МИЦ, утверждаемым Исполнительным комитетом.

#### 4. Финансирование МИЦ

Финансирование работ МИЦ осуществляется за счет средств Фонда развития межгосударственного обмена информацией в области электроэнергетики в соответствии со сметой, ежегодно утверждаемой Исполнительным комитетом.

Приложение 17

**УТВЕРЖДЕНО**

на заседании

Электроэнергетического Совета СНГ  
Протокол N 7 от 21 апреля 1994 г.

**Временный порядок  
финансирования деятельности Электроэнергетического Совета СНГ  
и его рабочего органа - Исполнительного комитета**

1. Финансирование деятельности Электроэнергетического Совета СНГ и Исполнительного комитета по выполнению функций, делегированных им главами правительств осуществляется в соответствии с "Соглашением о координации межгосударственных отношений в области электроэнергетики Содружества Независимых Государств" от 14 февраля 1992 года.

2. Смета расходов на осуществление деятельности Электроэнергетического Совета СНГ и его рабочего органа составляется Исполнительным комитетом на планируемый квартал года в текущих ценах и тарифах на товары и услуги с учетом индексации, а также с учетом действующего уровня оплаты труда соответствующих категорий работников органов управления и хозяйствования в электроэнергетике России в планируемом квартале.

3. Смета расходов по финансированию деятельности Электроэнергетического Совета СНГ и его рабочего органа ежеквартально рассматривается членами Совета и утверждается Президентом Электроэнергетического Совета СНГ до 15 числа месяца, предшествующего планируемому кварталу. Все расходы по смете распределяются между государствами - членами Электроэнергетического Совета в одинаковом размере.

4. Ежеквартальное распределение расходов между государствами Содружества в срок до 15 числа месяца, предшествующего планируемому кварталу, доводится до сведения каждого члена Совета с указанием сроков платежей.

Платежи осуществляются в срок до наступления планируемого квартала.

Государства Содружества, использующие свою государственную валюту, осуществляют перечисления в рублях или эквивалентной сумме в свободно конвертируемой валюте.

Электроэнергетическим объединениям (компаниям), энергосистемам государств Содружества в процессе обоснования величины тарифов на электрическую энергию рекомендуется учитывать расходы, связанные с финансированием деятельности Электроэнергетического Совета СНГ и его рабочего органа.

5. Исполнительному комитету предоставляется право, в случае необходимости, осуществлять индексацию расходов. С этой целью подготавливаются обосновывающие материалы для введения повышающих коэффициентов к статьям сметы расходов, по которым произошли изменения цен и тарифов на товары и услуги, входящие в данную статью, в том числе и по оплате труда персонала Исполнительного комитета.

После утверждения этих повышающих коэффициентов производится перерасчет общей сметы расходов по финансированию деятельности Электроэнергетического Совета СНГ и его рабочего органа и новые суммы отчислений средств доводятся до всех государств Содружества - членов Совета.

6. Ответственность за своевременное обеспечение необходимых отчислений несет каждый член Электроэнергетического Совета СНГ. В случае неуплаты долевого взноса до указанного срока величина этого взноса ежемесячно увеличивается в соответствии с текущей индексацией расходов.



*[Faint, mirrored text from the reverse side of the page, including phrases like 'Электроэнергетический Совет СНГ', 'финансирование деятельности', 'отчисления средств', 'индексация расходов', 'взносы', 'сметы расходов', 'государств Содружества', 'членов Совета', 'ответственность', 'своевременное обеспечение', 'необходимых отчислений', 'неуплата', 'долевого взноса', 'увеличивается', 'соответствии', 'текущей индексацией']*