



ПРОТОКОЛ

заседания Электроэнергетического Совета Содружества Независимых Государств

14 июля 2022 года

**г. Нур-Султан,
Республика Казахстан**

№ 60

В 60-м заседании приняли участие руководители профильных министерств и национальных электроэнергетических компаний Азербайджанской Республики, Республики Армения, Республики Беларусь, Республики Казахстан, Кыргызской Республики, Российской Федерации, Республики Таджикистан, Республики Узбекистан, Председатель Исполнительного комитета ЭЭС СНГ, представитель Исполнительного комитета СНГ (**Приложение 1**).

Делегации Республики Беларусь и Кыргызской Республики участвовали в заседании в формате видеоконференции и представили в Исполнительный комитет ЭЭС СНГ подписанные решения.

Вели 60-е заседание Электроэнергетического Совета СНГ Шульгинов Николай Григорьевич, Президент ЭЭС СНГ, Министр энергетики Российской Федерации, и Сниккарс Павел Николаевич Председатель Координационного совета при ЭЭС СНГ, Заместитель Министра энергетики Российской Федерации.

С приветственным словом выступили:

Шульгинов Николай Григорьевич, Президент ЭЭС СНГ, Министр энергетики Российской Федерации,

Нурмаганбетов Жандос Демесинович, Вице-министр энергетики Республики Казахстан,

Лебедев Сергей Николаевич, Председатель Исполнительного комитета – Исполнительный секретарь Содружества Независимых Государств,



Молдабаев Каныш Танибергенович, Председатель Правления АО «КЕГОС».

Повестка дня 60-го заседания Электроэнергетического Совета СНГ

1. Тематические доклады

Доклад 1: О вопросах развития электроэнергетики в Республике Казахстан.

Доклад 2: Об актуальных вопросах сотрудничества государств-участников СНГ в сфере возобновляемой энергетики с учетом вопросов энергетической безопасности.

Доклад 3: О вкладе низкоуглеродной электроэнергетики в устойчивое развитие СНГ с учетом вопросов энергетической безопасности.

Доклад 4: О технологическом суверенитете и промышленной кооперации с точки зрения энергетической безопасности государств-участников СНГ.

Краткое информационное сообщение: Об организации взаимодействия научно-экспертного сообщества государств-участников СНГ для оптимизации инновационного развития в сфере энергетики.

Доклад 5: О цифровой трансформации электроэнергетики государств-участников СНГ с учетом вопросов энергетической безопасности.

2. Документы, внесенные Координационным советом при ЭЭС СНГ

2.1. Об актуализации деятельности Рабочих групп и других структур Электроэнергетического Совета СНГ.

2.2. Об уточненной редакции Положения о Координационном совете при Электроэнергетическом Совете СНГ и проекте Регламента Координационного совета при Электроэнергетическом Совете СНГ.

2.3. О предложениях по разработке проекта Плана первоочередных мероприятий на 2022-2030 годы по реализации Концепции сотрудничества государств-участников СНГ в области использования возобновляемых источников энергии, утвержденной Решением Совета глав правительств СНГ от 20 ноября 2013 года.

2.4. Об Отчете о деятельности Электроэнергетического Совета СНГ в 2019-2021 годах.

2.5. О реализации Перечня совместных мер реагирования на возникающие проблемы.

2.6. О внесении изменений в Положение о статусе Наблюдателя при Электроэнергетическом Совете СНГ.



Докладчик: Сниккарс Павел Николаевич, Председатель Координационного совета при ЭЭС СНГ, Заместитель Министра энергетики Российской Федерации

3. Вопросы Исполнительного комитета ЭЭС СНГ

3.1. О проведении ревизии финансово-хозяйственной деятельности Исполнительного комитета ЭЭС СНГ.

Докладчик: Купчиков Тарас Вячеславович, Председатель Исполнительного комитета ЭЭС СНГ

4. О присвоении почетного звания «Заслуженный энергетик СНГ» и награждении Почетной грамотой Электроэнергетического совета СНГ.

Докладчик: Купчиков Тарас Вячеславович, Председатель Исполнительного комитета ЭЭС СНГ

5. О дате и месте проведения очередного 61-го заседания Электроэнергетического Совета СНГ.

Докладчик: Сниккарс Павел Николаевич, Председатель Координационного совета при ЭЭС СНГ, Заместитель Министра энергетики Российской Федерации

Проголосовали «За»: Азербайджанская Республика, Республика Армения, Республика Беларусь, Республика Казахстан, Кыргызская Республика, Российская Федерация, Республика Таджикистан, Республика Узбекистан.

Повестка дня принята.

1.1. Тематические доклады.

Доклад 1: О вопросах развития электроэнергетики в Республике Казахстан.

(Сниккарс П.Н., Нурмаганбетов Ж.Д.).

Электроэнергетический Совет Содружества Независимых Государств

решил:

1.1.1. Принять к сведению Доклад о вопросах развития электроэнергетики в Республике Казахстан.

1.1.2. Исполнительному комитету ЭЭС СНГ разместить Доклад на Интернет-портале Электроэнергетического Совета СНГ.

Проголосовали «За»: Азербайджанская Республика, Республика Армения, Республика Беларусь, Республика Казахстан, Кыргызская Республика, Российская Федерация, Республика Таджикистан, Республика Узбекистан.

Решение принято.



Доклад 2: Об актуальных вопросах сотрудничества государств-участников СНГ в сфере возобновляемой энергетики с учетом вопросов энергетической безопасности.

*(Сниккарс П.Н., Опадчий Ф.Ю., Нурмаганбетов Ж.Д.,
Панина А.Г., Молдабаев К.Т., Джумъя Д.Ш.)*

Электроэнергетический Совет Содружества Независимых Государств

решил:

1.2.1. Принять к сведению Доклад «Об актуальных вопросах сотрудничества государств-участников СНГ в сфере возобновляемой энергетики с учетом вопросов энергетической безопасности» и Доклад «Современные тенденции развития ВИЭ как основы формирования низкоуглеродной экономики в мире».

1.2.2. Исполнительному комитету ЭЭС СНГ разместить данные Доклады на Интернет-портале Электроэнергетического Совета СНГ.

1.2.3. Поручить Рабочей группе по низкоуглеродному развитию электроэнергетики:

- организовать сбор информации и представление регулярных обзоров об эксплуатируемых объектах ВИЭ в энергосистемах государств-участников СНГ и планах по вводу в эксплуатацию в энергосистемах государств-участников СНГ нового генерирующего оборудования на основе ВИЭ;

- организовать анализ международного опыта развития низкоуглеродной экономики и представление регулярных обзоров по механизмам финансирования энергоперехода и системам углеродного регулирования (биржевые системы торговли квотами на выбросы, системы зеленых сертификатов, систем трансграничного регулирования, налогов и сборов);

- рассмотреть целесообразность гармонизации стратегий низкоуглеродного развития государств-участников СНГ и формирование единых систем углеродного регулирования.

Внести указанные мероприятия в разрабатываемые проекты Положения и Плана работы на 2023-2025 годы.

1.2.4. Поручить Комиссии по оперативно-технологической координации совместной работы энергосистем стран СНГ и Балтии (КОТК) организовать изучение мирового опыта и применяемых в энергосистемах государств-участников СНГ методик прогнозирования выработки электроэнергии на объектах, функционирующих на основе ВИЭ, а также провести анализ возможности использования единых подходов к оперативному прогнозированию нагрузки объектов ВИЭ (на периодах от 1 до 48 часов). Включить данное мероприятие в План работы КОТК на 2022-2023 гг. при очередной актуализации с переходным сроком 2023-2024 гг.



1.2.5. Учитывая разрабатываемые КОТК Основные технические требования к объектам генерации, функционирующим на основе использования ВИЭ, работающим в составе энергосистем, и Основные технические требования к системам накопления электрической энергии, работающим в составе энергосистем, рекомендовать государствам-участникам СНГ разработать необходимые для выполнения на национальном уровне технические требования к работе объектов ВИЭ в составе энергосистемы.

1.2.6. Поручить Исполнительному комитету ЭЭС СНГ продолжить работу по гармонизации развития низкоуглеродных инструментов в государствах-участниках СНГ.

Проголосовали «За»: Азербайджанская Республика, Республика Армения, Республика Беларусь, Республика Казахстан, Кыргызская Республика, Российская Федерация, Республика Таджикистан, Республика Узбекистан.

Решение принято.

Доклад 3: О вкладе низкоуглеродной электроэнергетики в устойчивое развитие СНГ с учетом вопросов энергетической безопасности.

(Сниккарс П.Н., Джумъа Д.Ш., Бердников Р.Н., Артемьев К.П.)

Электроэнергетический Совет Содружества Независимых Государств

решил:

1.3.1. Принять к сведению Доклад «О вкладе низкоуглеродной электроэнергетики в устойчивое развитие СНГ».

1.3.2. Исполнительному комитету ЭЭС СНГ разместить Доклад на Интернет-портале Электроэнергетического Совета СНГ.

1.3.3. Предусмотреть в разрабатываемом проекте Положения о Рабочей группе по низкоуглеродному развитию электроэнергетики направление деятельности по выработке единого подхода государств-участников СНГ к оценке выбросов (предотвращению выбросов) парниковых газов различными типами генерации (ВЭС, СЭС, ГЭС, ГАЭС, АЭС и т.д.).

Проголосовали «За»: Азербайджанская Республика, Республика Армения, Республика Беларусь, Республика Казахстан, Кыргызская Республика, Российская Федерация, Республика Таджикистан, Республика Узбекистан.

Решение принято.



Доклад 4: О технологическом суверенитете и промышленной кооперации с точки зрения энергетической безопасности государств-участников СНГ.

(Сниккарс П.Н., Мороз Д.Р., Купчиков Т.В.)

Электроэнергетический Совет Содружества Независимых Государств

решил:

1.4.1. Одобрить предложенный в Докладе «О технологическом суверенитете и промышленной кооперации с точки зрения энергетической безопасности государств-участников СНГ» подход для дальнейшей проработки в рамках рабочих структур Электроэнергетического Совета СНГ, включая:

- осуществление мониторинга технологической безопасности в энергетических отраслях государств – участников СНГ;

- выработку системы мер, направленных на поддержание технологического суверенитета и промышленной кооперации с точки зрения энергетической безопасности государств – участников СНГ.

1.4.2. Исполнительному комитету ЭЭС СНГ разместить Доклад на Интернет-портале Электроэнергетического Совета СНГ.

Проголосовали «За»: Азербайджанская Республика, Республика Армения, Республика Беларусь, Республика Казахстан, Кыргызская Республика, Российская Федерация, Республика Таджикистан, Республика Узбекистан.

Решение принято.

Краткое информационное сообщение: Об организации взаимодействия научно-экспертного сообщества государств-участников СНГ для оптимизации инновационного развития в сфере энергетики.

(Сниккарс П.Н., Рогалев Н.Д.)

Электроэнергетический Совет Содружества Независимых Государств

решил:

1.5.1. Одобрить предложенный в кратком информационном сообщении «Об организации взаимодействия научно-экспертного сообщества государств-участников СНГ для оптимизации инновационного развития в сфере энергетики» подход для дальнейшей проработки в рамках рабочих структур Электроэнергетического Совета СНГ.

1.5.2. Исполнительному комитету ЭЭС СНГ разместить сообщение на Интернет-портале Электроэнергетического Совета СНГ.

Проголосовали «За»: Азербайджанская Республика, Республика Армения, Республика Беларусь, Республика Казахстан, Кыргызская



Республика, Российская Федерация, Республика Таджикистан, Республика Узбекистан.

Решение принято.

Доклад 5: О цифровой трансформации электроэнергетики государств-участников СНГ с учетом вопросов энергетической безопасности.

(Сниккарс П.Н., Купчиков Т.В., Нурмаганбетов Ж.Д., Опадчий Ф.Ю.)

Электроэнергетический Совет Содружества Независимых Государств

решил:

1.6.1. Принять к сведению Доклад «О цифровой трансформации электроэнергетики государств-участников СНГ с учетом вопросов энергетической безопасности».

1.6.2. Исполнительному комитету ЭЭС СНГ разместить Доклад и материалы к нему на Интернет-портале Электроэнергетического Совета СНГ.

1.6.3. Исполнительному комитету ЭЭС СНГ внести указанный Доклад в Исполнительный комитет СНГ в целях его рассмотрения Комиссией по экономическим вопросам при Экономическом совете СНГ.

1.6.4. Исполнительному комитету ЭЭС СНГ продолжить мониторинг состояния цифровой трансформации электроэнергетики в государствах-участниках СНГ и представлять не менее чем ежегодно актуализированную редакцию Доклада на рассмотрение Электроэнергетического Совета СНГ.

1.6.5. Поручить Рабочей группе по вопросам цифровой трансформации электроэнергетики:

- разработку раздела «Цифровая трансформация электроэнергетики» в рамках Концепции сотрудничества государств-участников СНГ в сфере энергетики на период до 2035 года;

- разработку проекта стандарта по терминологии цифровой трансформации электроэнергетики;

- разработку Дорожной карты совместных действий по созданию единого информационного пространства для внедрения унифицированной методики обмена информацией при параллельной работе энергосистем государств-участников СНГ на основании общей информационной модели CIM;

- проработку вопроса о целесообразности разработки «сквозных» критериев уровня цифровизации энергосистем.

Предусмотреть указанные мероприятия в проекте Плана работы на 2023-2025 годы.

1.6.6. Поручить Исполнительному комитету ЭЭС СНГ:



- рассмотреть Перечень вопросов в области развития отраслевого международного научно-технического обмена для совместной проработки в рамках рабочих структур ЭЭС СНГ;

- подготовить предложения по активизации работы по гармонизации нормативной базы и стандартизации в области цифровой трансформации электроэнергетики;

- проработать вопрос об активизации сотрудничества между Центрами компетенций в области цифровой трансформации электроэнергетики государств-участников СНГ с привлечением представителей научно-экспертного сообщества ЭЭС СНГ;

- проработать совместно с Рабочей группой по вопросам профессионального образования и подготовки кадров вопрос об активизации взаимодействия между организациями, разрабатывающими инициативы в области дополнительного профессионального образования в сфере цифровой трансформации электроэнергетики.

Проголосовали «За»: Азербайджанская Республика, Республика Армения, Республика Беларусь, Республика Казахстан, Кыргызская Республика, Российская Федерация, Республика Таджикистан, Республика Узбекистан.

Решение принято.

2. Документы, внесенные Координационным советом при ЭЭС СНГ¹

2.1. Об актуализации деятельности Рабочих групп и других структур Электроэнергетического Совета СНГ.

(Сниккарс П.Н., Купчиков Т.В.)

Электроэнергетический Совет Содружества Независимых Государств **решил:**

2.1.1. Поручить Исполнительному комитету разработать предложения о Системе оценки эффективности рабочих структур и Исполнительного комитета Электроэнергетического Совета СНГ и внести их на рассмотрение Электроэнергетического Совета СНГ.

2.1.2. Актуализировать положения о деятельности всех рабочих структур.

2.1.3. Актуализировать персональный состав рабочих структур, включая их руководителей.

2.1.4. Сохранить Комиссию по координации сотрудничества государственных органов энергетического надзора государств-участников СНГ

¹ По пп. 2.1-2.6 Повестки дня 60-го заседания ЭЭС СНГ по Республике Таджикистан отражено голосование в ходе заседания.



(КГЭН), трансформировав ее цели и задачи с дополнением функции технического надзора, включая надзор за гидротехническими сооружениями.

2.1.5. Трансформировать Рабочую группу по экологии, энергоэффективности и ВИЭ в Рабочую группу по низкоуглеродному развитию электроэнергетики с возложением на нее дополнительных функций в части вопросов климатической повестки и реализации Парижского соглашения по климату, предусмотрев в планах работы оценку и расчет выбросов парниковых газов и выбросов загрязняющих веществ в атмосферу, наполнив актуальной тематикой в соответствии с климатической повесткой.

2.1.6. Трансформировать деятельность Рабочей группы по вопросам работы с персоналом и подготовке кадров в электроэнергетике СНГ в Рабочую группу по вопросам профессионального образования и подготовки кадров, с определением ее новых задач и функций.

2.1.7. Трансформировать Рабочую группу «Обновление и гармонизация нормативно-технической базы регулирования электроэнергетики в рамках СНГ» в Рабочую группу по вопросам цифровой трансформации электроэнергетики, с определением ее конкретных задач и функций.

2.1.8. Взаимодействие Электроэнергетического Совета СНГ и Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации продолжить в рамках Соглашения о сотрудничестве от 24 октября 2014 года, координация реализации которого со стороны ЭЭС СНГ возложена на Исполнительный комитет.

2.1.9. Трансформировать Рабочую группу по надежности работы оборудования, охране труда и разработке системы взаимодействия при технологических нарушениях в Рабочую группу по технологическим вопросам надежности и безопасной работы оборудования.

2.1.10. Создать Секцию по качеству электроэнергии в рамках Рабочей группы по технологическим вопросам надежности и безопасной работы оборудования.

2.1.11. Прекратить деятельность:

Рабочей группы по метрологическому обеспечению электроэнергетической отрасли СНГ (РГМ);

Совместной рабочей группы ЕВРЭЛЕКТРИК - ЭЭС СНГ по рынку и Совместной рабочей группы ЕВРЭЛЕКТРИК - ЭЭС СНГ «Окружающая среда».

2.1.12. Поручить Исполнительному комитету разработать новую редакцию Положения о Комиссии по координации сотрудничества государственных органов энергетического надзора государств-участников СНГ, проект Плана работы КГЭН на 2023-2025 годы и внести на рассмотрение Координационного совета при ЭЭС СНГ.

2.1.13. Поручить Исполнительному комитету разработать проект Положения о Рабочей группе по низкоуглеродному развитию



электроэнергетики, проект Плана работы на 2023-2025 годы и внести на рассмотрение Координационного совета при ЭЭС СНГ.

2.1.14. Поручить Исполнительному комитету разработать проект Положения о Рабочей группе по вопросам профессионального образования и подготовки кадров, проект Плана работы на 2023-2025 годы и внести на рассмотрение Координационного совета при ЭЭС СНГ.

2.1.15. Поручить Исполнительному комитету разработать проект Положения о Рабочей группе по вопросам цифровой трансформации электроэнергетики, проект Плана работы на 2023-2025 годы и внести на рассмотрение Координационного совета при ЭЭС СНГ.

2.1.16. Поручить Исполнительному комитету разработать проект Положения о Рабочей группе по технологическим вопросам надежности и безопасной работы оборудования, проект Плана работы на 2023-2025 годы и внести на рассмотрение Координационного совета при ЭЭС СНГ.

2.1.17. Поручить Исполнительному комитету подготовить предложения о регламентации деятельности Секции по качеству электроэнергии в рамках Рабочей группы по технологическим вопросам надежности и безопасной работы оборудования.

2.1.18. Поручить Исполнительному комитету проинформировать ЕВРЭЛЕКТРИК о прекращении деятельности Совместной рабочей группы по рынку и Совместной рабочей группы «Окружающая среда».

2.1.19. Признать утратившими силу:

Положение о Рабочей группе по метрологическому обеспечению электроэнергетической отрасли СНГ (РГМ), утвержденное Решением 52-го заочного заседания ЭЭС СНГ от 25 сентября 2018 года;

План работы Рабочей группы по метрологическому обеспечению электроэнергетической отрасли СНГ (РГМ) на 2021-2023 годы, утвержденный Решением 56-го заочного заседания ЭЭС СНГ от 25 августа 2020 года.

Проголосовали «За»: Азербайджанская Республика, Республика Армения, Республика Беларусь, Республика Казахстан, Кыргызская Республика, Российская Федерация, Республика Таджикистан, Республика Узбекистан.

Решение принято.

2.2. Об уточненной редакции Положения о Координационном совете при Электроэнергетическом Совете СНГ и проекте Регламента Координационного совета при Электроэнергетическом Совете СНГ.

(Сниккарс П.Н., Купчиков Т.В.)

Электроэнергетический Совет Содружества Независимых Государств
решил:



2.2.1. Утвердить Положение о Координационном совете при Электроэнергетическом Совете СНГ в новой редакции (**Приложение 2**) и Регламент Координационного совета при Электроэнергетическом Совете СНГ (**Приложение 3**).

2.2.2. Признать утратившей силу редакцию Положения о Координационном совете при Электроэнергетическом Совете СНГ, утвержденную Решением 58-го заседания Электроэнергетического Совета СНГ от 30 июня 2021 года.

Проголосовали «За»: Азербайджанская Республика, Республика Армения, Республика Беларусь, Республика Казахстан, Кыргызская Республика, Российская Федерация, Республика Таджикистан, Республика Узбекистан.

Решение принято.

2.3. О предложениях по разработке Плана первоочередных мероприятий на 2022-2030 годы по реализации Концепции сотрудничества государств – участников СНГ в области использования возобновляемых источников энергии, утвержденной Решением Совета глав правительств СНГ от 20 ноября 2013 года.

(Сниккарс П.Н., Купчиков Т.В.)

Электроэнергетический Совет Содружества Независимых Государств **решил:**

2.3.1. Принять к сведению информацию Исполнительного комитета ЭЭС СНГ по вопросу.

2.3.2. Рекомендовать Исполнительному комитету СНГ предусмотреть в структуре Концепции сотрудничества государств-участников СНГ в сфере энергетики на период до 2035 года, разрабатываемой в соответствии с Перечнем совместных мер реагирования на возникающие проблемы, в разделе электроэнергетика вопросы цифровой трансформации и устойчивого низкоуглеродного развития электроэнергетики.

2.3.3. Поручить Исполнительному комитету ЭЭС СНГ проинформировать Исполнительный комитет СНГ о настоящем Решении и проделанной работе.

Проголосовали «За»: Азербайджанская Республика, Республика Армения, Республика Беларусь, Республика Казахстан, Кыргызская Республика, Российская Федерация, Республика Таджикистан, Республика Узбекистан.

Решение принято.



2.4. Об Отчете о деятельности Электроэнергетического Совета СНГ в 2019-2021 годах.

(Сниккарс П.Н., Купчиков Т.В.)

Электроэнергетический Совет Содружества Независимых Государств
решил:

2.4.1. Принять к сведению информацию Координационного совета при ЭЭС СНГ об Отчете о деятельности Электроэнергетического Совета СНГ в 2019-2021 годах.

2.4.2. Одобрить Отчет о деятельности Электроэнергетического Совета СНГ в 2019-2021 годах.

Проголосовали «За»: Азербайджанская Республика, Республика Армения, Республика Беларусь, Республика Казахстан, Кыргызская Республика, Российская Федерация, Республика Таджикистан, Республика Узбекистан.

Решение принято.

2.5. О реализации Перечня совместных мер реагирования на возникающие проблемы.

(Сниккарс П.Н., Купчиков Т.В.)

Электроэнергетический Совет Содружества Независимых Государств
решил:

2.5.1. Исполнительному комитету ЭЭС СНГ разработать и направить в профильные министерства и национальные энергокомпании государств-участников СНГ шаблон запроса для разработки проекта Порядка обмена планами перспективного развития энергосистем государств-участников СНГ при планировании развития национальных энергосистем (электрических сетей) до 15 августа 2022 года.

2.5.2. Профильным министерствам и национальным энергокомпаниям государств-участников СНГ в соответствии с шаблоном запроса представить в Исполнительный комитет ЭЭС СНГ до 30 сентября 2022 года информацию о планах перспективного развития национальных энергосистем с перечнем представленных в них показателей и предложения в указанный в п. 1 настоящего Решения проект Порядка в части перечня и горизонта планирования предоставляемой информации.

2.5.3. Рассмотреть вопрос о проекте документа о прогнозных данных развития энергосистем государств-участников СНГ совместно с проектом Порядка обмена планами перспективного развития энергосистем государств-участников СНГ при планировании развития национальных энергосистем (электрических сетей).



2.5.4. Исполнительному комитету ЭЭС СНГ в рамках сотрудничества с Национальным исследовательским университетом «МЭИ» предусмотреть в Плане совместных мероприятий Исполнительного комитета ЭЭС СНГ и НИУ МЭИ работу по организации взаимодействия научно-экспертного сообщества в государствах–участниках СНГ для оптимизации инновационного развития в сфере энергетики.

2.5.5. Исполнительному комитету ЭЭС СНГ подготовить предложения по организации взаимодействия с Комиссией государств–участников СНГ по использованию атомной энергии в мирных целях и Советом по промышленной политике государств–участников СНГ для реализации соответствующих мероприятий Перечня совместных мер реагирования на возникающие проблемы.

Проголосовали «За»: Азербайджанская Республика, Республика Армения, Республика Беларусь, Республика Казахстан, Кыргызская Республика, Российская Федерация, Республика Таджикистан, Республика Узбекистан.

Решение принято.

2.6. О внесении изменений в Положение о статусе Наблюдателя при Электроэнергетическом Совете СНГ.

(Сниккарс П.Н., Купчиков Т.В., Джумъа Д.Ш., Петрова Н.А.)

Электроэнергетический Совет Содружества Независимых Государств
решил*:

2.6.1. Утвердить Изменения в Положение о Статусе Наблюдателя при Электроэнергетическом Совете СНГ (**Приложение 4**).

** Республика Таджикистан резервирует позицию по настоящему Решению.*

Проголосовали «За»: Азербайджанская Республика, Республика Армения, Республика Беларусь, Республика Казахстан, Кыргызская Республика, Российская Федерация, Республика Таджикистан, Республика Узбекистан.

Решение принято.

3. Вопросы Исполнительного комитета ЭЭС СНГ

3.1. О проведении ревизии финансово-хозяйственной деятельности Исполнительного комитета ЭЭС СНГ.

(Сниккарс П.Н., Купчиков Т.В.)

Электроэнергетический Совет Содружества Независимых Государств



решил:

3.1.1. Провести ревизию финансово-хозяйственной деятельности Исполнительного комитета ЭЭС СНГ в сентябре-октябре 2022 года.

3.1.2. Сформировать Ревизионную комиссию в соответствии с пп.1.2 Положения о Ревизионной комиссии Электроэнергетического Совета СНГ, утвержденного Решением 26-го заседания ЭЭС СНГ от 19 октября 2004 года, в составе представителей Республики Беларусь, Российской Федерации и Республики Таджикистан.

Проголосовали «За»: Азербайджанская Республика, Республика Армения, Республика Беларусь, Республика Казахстан, Кыргызская Республика, Российская Федерация, Республика Таджикистан, Республика Узбекистан.

Решение принято.

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

(Сниккарс П.Н., Купчиков Т.В.)

Электроэнергетический Совет Содружества Независимых Государств

решил:

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

По представлению Азербайджанской Республики

- | | | |
|---|--|--|
| 1 | Абасовой
Хатираханум Аким кызы | - Советнику сектора Энергоэффективности отдела Электроэнергетики и энергоэффективности Министерства Энергетики Азербайджанской Республики |
| 2 | Таргулуеву
Эльчину Зейнал оглы | - Старшему советнику сектора Электроэнергетики отдела Электроэнергетики и энергоэффективности Министерства Энергетики Азербайджанской Республики |
| 3 | Исаевой
Лейле Гусейн кызы | - Советнику сектора Энергоэффективности отдела Электроэнергетики и энергоэффективности Министерства Энергетики Азербайджанской Республики |
| 4 | Абдуллаеву
Джавидус Садиг оглы | - Директору Государственного Агентства по возобновляемым источникам энергии при Министерстве Энергетики Азербайджанской Республики |



- 5 **Аммаеву**
Табризус Билал оглы - Заместителю директора Государственного Агентства по возобновляемым источникам энергии при Министерстве Энергетики Азербайджанской Республики
- 6 **Халилову**
Сахибу Гаджибала оглы - Заместителю начальника Отдела развития возобновляемых источников энергии Государственного Агентства по возобновляемым источникам энергии при Министерстве Энергетики Азербайджанской Республики
- 7 **Мамедову**
Расиму Рафиг оглы - Начальнику отдела Мониторинга и обработки информации ООО «Азальтернативэнержи» Государственного Агентства по возобновляемым источникам энергии при Министерстве Энергетики Азербайджанской Республики
- 8 **Абдурахманову**
Фагану Сервер оглы - Начальнику Отдела развития возобновляемых источников энергии Государственного Агентства по возобновляемым источникам энергии при Министерстве Энергетики Азербайджанской Республики
- 9 **Дашдемирли**
Фариду Самид оглы - Главному специалисту сектора энергомониторинга Департамента регулирования и мониторинга энергетики Агентства по Регулированию Энергетических Вопросы при Министерстве Энергетики Азербайджанской Республики
- 10 **Алиеву**
Зафару Иса оглы - Мастеру Бардинской электросети Регионального Управления Энергоснабжения и Сбыта «Центральный-Аран» ОАО «Азеришыг»
- 11 **Алиеву**
Сеймуру Вагиф оглы - Электромонтеру Кабельной и воздушной службы Физулинский электросети Регионального Управления Энергоснабжения и Сбыта «Аран» ОАО «Азеришыг»
- 12 **Алиеву**
Эльчину Вагиф оглы - Дежурному электромонтеру Бейлаганской электросети Регионального Управления Энергоснабжения и Сбыта «Аран» ОАО «Азеришыг»



- 13 **Газиеву**
Сахибу Фамиль оглы - Дежурному электромонтеру Бейлаганской электросети Регионального Управления Энергоснабжения и Сбыта «Аран» ОАО «Азеришыг»
- 14 **Гурбанову**
Ровшану Йолчу оглы - Дежурному электромонтеру Физулинской электросети Регионального Управления Энергоснабжения и Сбыта «Аран» ОАО «Азеришыг»
- 15 **Джафарову**
Эльзамину
Ингилаб оглы - Электромонтеру по эксплуатационной распределительной сети Агдамской электросети Регионального Управления Энергоснабжения и Сбыта «Аран» ОАО «Азеришыг»
- 16 **Казымову**
Паше Ислам оглы - Электромонтеру Товузкой электросети Регионального Управления Энергоснабжения и Сбыта «Запад» ОАО «Азеришыг»
- 17 **Мирзалыеву**
Сары Мушдаг оглы - Электромонтеру по эксплуатационной распределительной сети Агдамской электросети Регионального Управления Энергоснабжения и Сбыта «Аран» ОАО «Азеришыг»
- 18 **Самедову**
Аббасали
Имамверди оглы - Электромонтеру Товузкой электросети Регионального Управления Энергоснабжения и Сбыта «Запад» ОАО «Азеришыг»
- 19 **Пашаеву**
Сафаилу Габиль оглы - Электромонтеру Тертерской электросети Регионального Управления Энергоснабжения и Сбыта «Центральный Аран» ОАО «Азеришыг»
- 20 **Меликову**
Ильхаму Гусейн оглы - Старшему специалисту Отдела учета при Управлении Надзора ОАО «Азерэнержи»
- 21 **Гарашовой**
Гюльшан Рахиб кызы - Начальнику Отчетного раздела службы релейной защиты и автоматики ОАО «Азерэнержи»
- 22 **Осагову**
Субхи Дашдемир оглы - Главному диспетчеру Центрального Диспетчерского Управления ОАО «Азерэнержи»
- 23 **Абдуллаеву**
Эльшаду Рамиз оглы - Начальнику Оператора распределительной системы Центра мониторинга электрических сетей и анализа ОАО «Азерэнержи»



- | | | | |
|----|--|---|---|
| 24 | Ляtifову
Намику Назим оглы | - | Заместителю главного инженера
ООО «Азербайджанская ТЭС»
ОАО «Азерэнержи» |
| 25 | Адилову
Низами Аллахгулу оглы | - | Заместителю главного инженера
ООО «Джануб ЭС» ОАО «Азерэнержи» |
| 26 | Худавердиеву
Эльшану
Худаверди оглы | - | Директору ООО «Сумгаит ЭС»
ОАО «Азерэнержи» |
| 27 | Мамедову
Ибрагиму Маариф оглы | - | Директору ООО «Гобу ЭС»
ОАО «Азерэнержи» |
| 28 | Кулиеву
Рамилу Виляят оглы | - | Начальнику цеха контрольно-
измерительных автоматики
ООО «Шимал ЭС» ОАО «Азерэнержи» |
| 29 | Юсифову
Ибрагиму Мусеиб оглы | - | Начальнику электрического цеха
ООО «Мингечавирский каскад ГЭС»
ОАО «Азерэнержи» |
| 30 | Гасанову
Вахиду Джамо оглы | - | Заместителю главного инженера
ООО «Мингечевирская региональная
электросеть» ОАО «Азерэнержи» |
| 31 | Гасанову
Эльмару Насиб оглы | - | Главному инженеру ООО
«Гянджинская РЭС» ОАО «Азерэнержи» |
| 32 | Рафиеву
Адилю Мирза оглы | - | Начальнику Бакинской Электрической
сети ООО «Абшеронская РЭС»
ОАО «Азерэнержи» |
| 33 | Амирасланову
Этибару Аманшах оглы | - | Начальнику Службы Релейной защиты и
автоматики «Сумгаитская Электрическая
высоковольтная линия»
ОАО «Азерэнержи» |
| 34 | Гусейнову
МирДжалалу
МирЮнис оглы | - | Начальнику «Карабах РЭС»
ОАО «Азерэнержи» |

По представлению Республики Армения

- | | | | |
|----|---|---|--|
| 35 | Кешинян
Виктории Зограбовне | - | Начальнику отдела возобновляемой
энергетики Департамента энергетики,
Министерство территориального
управления и инфраструктур |
| 36 | Варданяну
Мовсесу Гарниковичу | - | Первому заместителю генерального
директора ЗАО «ААЭК» - директору АЭС |
| 37 | Месропяну
Месропу Ваниковичу | - | Генеральному директору ЗАО
«Расчетный центр» |



- 38 **Месропяну**
Месропу Седраковичу - Заместителю генерального директора, руководителю аппарата ЗАО «Оператор электроэнергетической системы»
- 39 **Галстяну**
Бениамину Самвеловичу - Старшему диспетчеру центральной диспетчерской службы (ЦДС), ЗАО «Оператор электроэнергетической системы»
- 40 **Мартиросяну**
Тиграну Цолаковичу - Главному инженеру открытого акционерного общества «Разданская энергетическая компания (РазТЭС)»
- 41 **Овакимяну**
Телемаку Оганесовичу - Заведующему лабораторией №05 Контроля наладки оборудования и разработки систем сейсмической защиты - ЗАО «Армянский научно-исследовательский институт по эксплуатации атомных электростанций (ЗАО НИИ «АРМАТОМ»)»
- 42 **Галикяну**
Минасу Агароновичу - Ведущему инженеру (ВЛ) участка «Южный» службы эксплуатации – ЗАО «Высоковольтные электросети»
- 43 **Мадояну**
Давиду Торгомовичу - Главному инженеру ЗАО «Ереванская ТЭЦ»
- 44 **Будумяну**
Гегаму Арутюновичу - Начальнику производственно-технического отдела ЗАО «Ереванская ТЭЦ»
- 45 **Арутюняну**
Ваграму Владимировичу - Начальнику смены КТЦ ЗАО «Ереванская ТЭЦ»
- 46 **Мурадяну**
Рубену Джильбертовичу - К.т.н., В.н.с., ЗАО «Научно-исследовательский институт энергетики»
- 47 **Мелконяну**
Самвелу Бартиковичу - Начальнику станции Канакер ГЭС, ЗАО «Международная энергетическая корпорация»
- 48 **Хачатряну**
Маису Грантовичу - Оператору подразделения, Спандарянская ГЭС, «КОНТУРГЛОБАЛ ГИДРО КАСКАД» закрытое акционерное общество
- 49 **Арутюняну**
Армену Хачиковичу - Главному инженеру эл. сети «Вайк» филиала «Аракс» ЗАО «Электрические сети Армении»
- По представлению Республики Беларусь
- 50 **Киянко**
Сергею Францевичу - Заместителю генерального директора по сбыту энергии гродненского республиканского унитарного предприятия электроэнергетики «Гродноэнерго»



- 51 **Лапусте**
Степану Ивановичу - Директору филиала «Мозырские электрические сети» гомельского республиканского унитарного предприятия электроэнергетики «Гомельэнерго»
- 52 **Шишову**
Александрю Михайловичу - Первому заместителю генерального директора – главному инженеру могилевского республиканского унитарного предприятия электроэнергетики «Могилевэнерго»
- 53 **Щемелю**
Олегу Анатольевичу - Генеральному директору минского республиканского унитарного предприятия электроэнергетики «Минскэнерго»

По представлению Республики Казахстан

- 54 **Коккузову**
Ерлану Боранбаевичу - Ведущему инженеру службы охраны труда и производственной безопасности филиала АО «KEGOC» Акмолинские МЭС
- 55 **Ниязгалиеву**
Малику Кадировичу - Начальнику ПС «Акжар-2» филиала АО «KEGOC» Актюбинские МЭС
- 56 **Саинову**
Есхату Баянгазиновичу - Ведущему инженеру Службы линий электропередачи филиала АО «KEGOC» Алматинские МЭС
- 57 **Мамедуланову**
Саркату Баяхметовичу - Начальнику группы подстанций 220 кВ №7 и «ТМК» ЦТЭС филиала АО «KEGOC» Восточные МЭС
- 58 **Дмитриеву**
Александрю Олеговичу - Начальнику Службы испытаний и диагностики Филиала АО «KEGOC» Западные МЭС
- 59 **Солдатову**
Михаилу Витальевичу - Начальнику службы метрологии и измерительных систем филиала АО «KEGOC» Сарбайские МЭС
- 60 **Кудербаеву**
Ержану Мусакановичу - Главному инженеру филиала АО «KEGOC» Северные МЭС
- 61 **Хасенову**
Айбеку Сейльбековичу - Начальнику ПС «Металлургическая» Центральных ТЭС филиала АО «KEGOC» Центральные МЭС
- 62 **Ойсову**
Сырлыбаю Сайлауовичу - Начальнику Регионального диспетчерского центра филиала АО «KEGOC» Южные МЭС
- 63 **Шакенову**
Даурену Тулегеновичу - Заместителю главного диспетчера по оперативной работе филиала АО «KEGOC» «НДЦ СО»



По представлению Российской Федерации

- 64 **Акимову**
Роману Константиновичу - Начальнику Департамента оперативно-технологического и ситуационного управления исполнительного аппарата ПАО «Россети Кубань»
- 65 **Галанину**
Виктору Викторовичу - Заместителю начальника Департамента – начальнику управления развития единой национальной электрической сети Департамента технологического развития ПАО «ФСК ЕЭС»
- 66 **Гущиной**
Ирине Игоревне - Начальнику Службы электрических режимов Филиала АО «СО ЕЭС» Оренбургское РДУ
- 67 **Докшукину**
Аслану Исуфовичу - Заместителю генерального директора по взаимодействию с субъектами рынка электроэнергии ПАО «Россети Северный Кавказ»
- 68 **Зуеву**
Ивану Михайловичу - Начальнику Службы электрических режимов Филиала АО «СО ЕЭС» ОДУ Северо-Запада
- 69 **Каканову**
Владимиру Николаевичу - Заместителю директора по техническим вопросам - главному инженеру аппарата управления филиала ПАО «Россети Сибирь» - «Алтайэнерго»
- 70 **Калайджяну**
Александру Артаваздовичу - Начальнику отдела оперативно-информационных комплексов Службы внедрения и сопровождения АСДУ АО «СО ЕЭС»
- 71 **Колотыгину**
Сергею Владиславовичу - Мастеру участка Гостилицкой группы подстанций службы эксплуатации ПС 35-110 кВ управления технического обслуживания и ремонтов филиала ПАО «Россети Ленэнерго» «Гатчинские электрические сети»
- 72 **Короткевичу**
Сергею Валентиновичу - Электромонтеру по оперативным переключениям в распределительных сетях 5 разряда оперативной группы РЭС Центрального района электрических сетей АО «Россети Янтарь»
- 73 **Кушниру**
Сергею Борисовичу - Начальнику Службы развития и технического перевооружения АО «СО ЕЭС»



- 74 **Ливадину**
Владиславу Анатольевичу - Начальнику отдела мониторинга исполнения требований технического регулирования Департамента технического аудита АО «СО ЕЭС»
- 75 **Логаткину**
Андрею Вячеславовичу - Директору – начальнику Департамента международного сотрудничества ПАО «Россети»
- 76 **Луничкину**
Валерию Геннадиевичу - Первому заместителю директора - главному диспетчеру Филиала АО «СО ЕЭС» Саратовское РДУ
- 77 **Малюкову**
Александр Николаевичу - Первому заместителю директора - главному диспетчеру Филиала АО «СО ЕЭС» Ростовское РДУ
- 78 **Мельниковой**
Ольге Вячеславовне - Заведующей группой гидротехнического отдела АО «Ленгидропроект»
- 79 **Михайлику**
Александр Юрьевичу - Начальнику отдела технических условий и экспертизы технических решений Службы перспективного развития АО «СО ЕЭС»
- 80 **Моисееву**
Юрию Александровичу - Мастеру 1 группы 2 участка (Эксплуатационно-ремонтный) 13 ремонтно-эксплуатационного района управления кабельных сетей Северо-Восточного округа филиала ПАО «Россети Московский регион» - Московские кабельные сети
- 81 **Останину**
Андрею Юрьевичу - Заместителю главного диспетчера по режимам Филиала АО «СО ЕЭС» ОДУ Сибири
- 82 **Романенко**
Олегу Евгеньевичу - Главному инженеру филиала АО «Концерн Росэнергоатом» «Балаковская атомная станция»
- 83 **Свистуненко**
Александр Дмитриевичу - Начальнику службы оказания услуг по передаче электроэнергии филиала ПАО «ФСК ЕЭС» - МЭС Волги
- 84 **Суханову**
Павлу Ивановичу - Главному эксперту управления эксплуатации ВЛ Департамента управления производственными активами ПАО «ФСК ЕЭС»
- 85 **Шерстневу**
Андрею Федоровичу - Начальнику управления гидротехнических и строительных конструкций АО «Мособлгидропроект»



- 86 **Шилкову**
Федору Валерьевичу - Директору по управлению режимами - главному диспетчеру Филиала АО «СО ЕЭС» ОДУ Центра
- 87 **Шумакову**
Игорю Юрьевичу - Директору по развитию технологий диспетчерского управления Филиала АО «СО ЕЭС» ОДУ Востока

По представлению Республики Таджикистан

- 88 **Сафарзода**
Манучехру Баходуру - Заместителю Министра Министерства энергетики и водных ресурсов
- 89 **Тиллоеву**
Вайсу Буриевичу - Начальнику отдела анализа и мониторинга малых электростанций по всем видам источников энергии Министерства энергетики и водных ресурсов
- 90 **Саидзода**
Садриддину Сайнуридину - Начальнику управления добычи, переработки и снабжения нефти и газа Министерства энергетики и водных ресурсов
- 91 **Одинаеву**
Мухаммаду Раджабовичу - Начальнику Производственно-технического отдела Службы государственного энергетического надзора
- 92 **Муллобоеву**
Баходурджону Рауфовичу - Начальнику управления государственного энергетического надзора города Худжанда Службы государственного энергетического надзора
- 93 **Зухурову**
Махмаислому Тагоймуродовичу - Главному инженеру Байпазинской ГЭС ОАХК «Барки Точик»
- 94 **Махмаджонову**
Сухробу Гурезовичу - Главному инженеру Кайрокумской ГЭС ОАХК «Барки Точик»
- 95 **Махмаджонову**
Джамшеду Гуломовичу - Директору Вахшского каскада ГЭС ОАХК «Барки Точик»
- 96 **Халимову**
Раджабали Мировичу - Заместителю генерального директора ОАО «Шабакахои интиколи барк»
- 97 **Кенджазода**
Илхому Абдулкосиму - Региональному менеджеру Дангаринского субрегионного филиала ОАО «Шабакахои интиколи барк» в городе Бохтар ОАО «Шабакахои интиколи барк»
- 98 **Аминову**
Мирзоумеду Махмадкуловичу - Начальнику службы релейной защиты и автоматики ОАО «Шабакахои интиколи барк»



- 99 **Бокову**
Раджабали
Давлатмуродовичу - Техническому директору филиала
ОАО «Шабакахои таксимоти барк» в городе
Бохтар ОАО «Шабакахои таксимоти барк»
- 100 **Юлдашову**
Хисейну Рауфовичу - Техническому директору филиала
ОАО «Шабакахои таксимоти барк» в городе
Истаравшан ОАО «Шабакахои таксимоти
барк»
- 101 **Кодиркулову**
Ёдгору Наимовичу - Менеджеру ГЭС Помир-1
ОАО «Помир Энерджи»
- 102 **Алимахмадову**
Абдукариму
Алимахмадовичу - Менеджеру регионального энергетического
комплекса в районе Дарвоз
ОАО «Помир Энерджи»

По представлению Республики Узбекистан

- 103 **Хакимову**
Музаффаржону
Хабибуллаевичу - Директору департамента
энергоэффективности
- 104 **Эшкужиёву**
Хуршиду Мусажоновичу - Начальнику Ферганского территориального
отдела инспекции по контролю в
электроэнергетике Узэнергоинспекции
- 105 **Мамаджанову**
Алижану Ахмедовичу - Старшему диспетчеру НДЦ
АО «НЭС Узбекистана»
- 106 **Розимову**
Атахану Куранбаевичу - Электромонтёру Хорезмской МЭС
- 107 **Дусенову**
Абдукаюму Анарбаевичу - Заместителю технического директора –
начальнику СНТБ АО «Ташкентская ТЭС»
АО «Тепловые электрические станции»
- 108 **Хазину**
Марсу Малиховичу - Начальнику электрического цеха
АО «Сырдарьинская ТЭС» АО «Тепловые
электрические станции»
- 109 **Шарипову**
Рухилле Джабборовичу - Заместителю технического директора
АО «Бухарское ПТЭС» АО «Региональные
электрические сети»
- 110 **Хайдарову**
Эшмуроду Тожиевичу - Электромонтёру Гузарской РЭС
АО «Кашкадарьинское ПТЭС»
- 111 **Худайбердиеву**
Хусанбою
Мамасобировичу - Электромонтёру РЗ и А АО «Наманганское
ПТЭС» АО «Региональные электрические
сети»
- 112 **Даминову**
Анвару Мадрахимовичу - Главному инженеру УП «Каскад
Чирчикских ГЭС» АО «Узбекгидроэнерго»
- 113 **Примкулову**
Кабилжону Хайдаровичу - Начальнику смены УП «Каскад Нижне-
Бозсувских ГЭС» АО «Узбекгидроэнерго»



- 114 **Муратову** - Заместителю директора ООО «UzAssystem»
Хазраткулу Махмудовичу АО «Узбекгидроэнерго»

4.2. За существенный вклад в расширение интеграционных процессов и развитие электроэнергетики государств-участников Содружества Независимых Государств наградить Почетной грамотой Электроэнергетического Совета СНГ:

По представлению Азербайджанской Республики

- 115 **Исмаилова** - Заведующего сектора электроэнергетики
Рауфа Сахиб оглы отдела электроэнергетики и
энергоэффективности Министерства
Энергетики АР

По представлению Республики Армения

- 116 **Акопяна** - Главного специалиста по электрическому
Гарика Гаврушевича цеху Отдела ресурса и продления
эксплуатации - ЗАО «ААЭК»
- 117 **Ходжагуряна** - Начальника отдела организации торговли
Карена Хореновича ЗАО «Расчетный центр»
- 118 **Авояна** - Главного инженера филиала «Энергосвязь» -
Армена Ашотовича ЗАО «Оператор электроэнергетической
системы»
- 119 **Хосровяна** - Главного специалиста по обслуживанию
Армена Мартиновича подстанции и дизельных генераторов
резервного регулирующего пункта -
ЗАО «Оператор электроэнергетической
системы»
- 120 **Тигрянян** - Начальника производственно-технического
Анаит Вазгеновну отдела открытого акционерного общества
«Разданская энергетическая компания
(РазТЭС)»
- 121 **Рустамяна** - Начальника смены котлотурбинного цеха
Анушавана Гургеновича блочной части открытого акционерного
общества «Разданская энергетическая
компания (РазТЭС)»
- 122 **Чилингаряна** - Ведущего инженера (ПТ и ПС) участка
Аветика Завеновича «Западный» службы эксплуатации
ЗАО «Высоковольтные электросети»
- 123 **Микаелян** - Главного бухгалтера - ЗАО «Армянский
Анаит Гургеновну научно-исследовательский институт по
эксплуатации атомных электростанций
(ЗАО НИИ «АРМАТОМ»)»



- 124 **Арутюнян**
Гургена Сергеевича - Старшего научного сотрудника, ЗАО «Научно-исследовательский институт энергетики»
- 125 **Хачатрян**
Арпине Даниеловну - Заместителя начальника производственно-технического отдела ЗАО «Международная энергетическая корпорация»
- 126 **Атяна**
Гавруша Захаровича - Главного инженера, «КОНТУРГЛОБАЛ ГИДРО КАСКАД» закрытое акционерное общество
- 127 **Исраеляна**
Артура Тиграновича - Главного инженера эл. сети «Аштарак» филиала «Мусалер» ЗАО «Электрические сети Армении»

По представлению Республики Беларусь

- 128 **Драшакова**
Валерия Петровича - Начальника группы электроподстанций службы подстанций филиала «Могилевские электрические сети» могилевского республиканского унитарного предприятия электроэнергетики «Могилевэнерго»
- 129 **Купраша**
Геннадия Ивановича - Директора филиала «Гродненские тепловые сети» гродненского республиканского унитарного предприятия электроэнергетики «Гродноэнерго»
- 130 **Толкача**
Вадима Александровича - Директора филиала «Светлогорская ТЭЦ» гомельского республиканского унитарного предприятия электроэнергетики «Гомельэнерго»
- 131 **Шершеня**
Андрея Петровича - Заместителя генерального директора государственного производственного объединения электроэнергетики «Белэнерго»

По представлению Республики Казахстан

- 132 **Рыспекова**
Дулата Ордакановича - Начальника Производственно технической службы филиала АО «KEGOC» Акмолинские МЭС
- 133 **Аязбаева**
Зекена Иркиновича - Главного диспетчера регионального диспетчерского центра филиала АО «KEGOC» Актюбинские МЭС
- 134 **Григоренко**
Юрия Владимировича - Электромонтера по ремонту воздушных линий электропередачи 4 разряда Производственного участка ЛЭП



- Прибалхашских ТЭС филиала АО «KEGOC»
Алматинские МЭС
- 135 **Кунафина**
Айдоса Кунафьяновича - Начальника подстанции 220 кВ №18
Семейских ТЭС филиала АО «KEGOC»
Восточные МЭС
- 136 **Хабиева**
Данияра Маликовича - Начальника Службы подстанции Филиала
АО «KEGOC» Западные МЭС
- 137 **Борисенко**
Александра Васильевича - Начальника ПС-220 кВ «Центральная» КТЭС
филиала АО «KEGOC»
- 138 **Батулина**
Игоря Викторовича - Начальника Центральных ТЭС филиала АО
«KEGOC» Северные МЭС
- 139 **Горшкова**
Александра Петровича - Ведущего инженера Службы релейной
защиты и электроавтоматики филиала
АО «KEGOC» Центральные МЭС
- 140 **Белгибекова**
Бахтияра Затыбековича - Начальника Цеха механизации и транспорта
филиала АО «KEGOC» Южные МЭС
- 141 **Мусирали**
Нуркена Нуржанулы - Заместителя начальника службы
энергетических режимов филиала
АО «KEGOC» «НДЦ СО»
- По представлению Российской Федерации
- 142 **Антуфьева**
Бориса Юрьевича - Старшего диспетчера Оперативно-
диспетчерской службы Филиала
АО «СО ЕЭС» Архангельское РДУ
- 143 **Бахтина**
Владислава
Александровича - Диспетчера Оперативно-диспетчерской
службы Филиала АО «СО ЕЭС»
Архангельское РДУ
- 144 **Бушуева**
Андрея Владимировича - Заместителя начальника производственно-
технического департамента
ПАО «Россети Ленэнерго»
- 145 **Волосатова**
Дмитрия Сергеевича - Начальника Службы релейной защиты и
автоматики Филиала АО «СО ЕЭС»
Оренбургское РДУ
- 146 **Глаговского**
Вячеслава Борисовича - Начальника управления организации
научной деятельности АО «ВНИИГ
им. Б.Е. Веденеева»
- 147 **Данилова**
Геннадия Евгеньевича - Заместителя директора по информационным
технологиям Филиала АО «СО ЕЭС»
Нижегородское РДУ
- 148 **Данильян**
Нателлу Рафаиловну - Заместителя руководителя Департамента
методологии торговой деятельности и
взаимодействия с органами власти Блока



- трейдинга ПАО «Интер РАО»
- 149 **Ермолаева**
Алексея Васильевича - Электромонтера по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда службы подстанций Городского района электрических сетей АО «Россети Янтарь»
- 150 **Зинкину**
Елизавету Владимировну - Главного специалиста Департамента международного сотрудничества АО «СО ЕЭС»
- 151 **Картушина**
Александра Геннадиевича - Руководителя Дирекции производственного контроля ПАО «Россети»
- 152 **Латкину**
Елену Евгеньевну - Ведущего инженера гидротехнического отдела «АО Лендиропроект»
- 153 **Межакова**
Сергея Анатольевича - Мастера 2 группы мобильной бригады № 7 Троицкого РЭС филиала ПАО «Россети Московский регион» - Новая Москва
- 154 **Мерданова**
Элдера Мурадовича - Заместителя главного диспетчера Филиала АО «СО ЕЭС» Дагестанское РДУ
- 155 **Никишова**
Петра Егоровича - Начальника отдела дефектоскопии металлов и технического контроля филиала АО «Концерн Росэнергоатом» «Смоленская атомная станция»
- 156 **Остроухова**
Алексея Владимировича - Начальника района Песочинского РЭС филиала ПАО «Россети Ленэнерго» «Северные электрические сети»
- 157 **Павлова**
Дмитрия Геннадьевича - Заместителя главного диспетчера по оперативной работе Филиала АО «СО ЕЭС» ОДУ Средней Волги
- 158 **Рогачева**
Сергея Ивановича - Начальника службы технического перевооружения и реконструкции, обслуживания и ремонта объектов электросетевого хозяйства филиала ПАО «Россети Волга» - «Оренбургэнерго»
- 159 **Рошку**
Сергея Петровича - Электромонтера по ремонту воздушных линий электропередачи 5 разряда линейного участка 35 кВ и выше службы подстанций и линий Западного района электрических сетей АО «Россети Янтарь»
- 160 **Свитова**
Евгения Сергеевича - Электромонтера по ремонту воздушных линий электропередачи 5 разряда Называевского участка службы высоковольтных линий производственного отделения Западные электрические сети филиала ПАО «Россети Сибирь» -



- «Омскэнерго»
- 161 **Середневу**
Ирину Николаевну
- 162 **Стеценко**
Анну Сергеевну
- 163 **Строцкого**
Сергея Анатольевича
- 164 **Судольского**
Георгия Александровича
- 165 **Сутягина**
Александра Викторовича
- 166 **Тарасенко**
Владимира Михайловича
- 167 **Ульрих**
Дмитрия Олеговича
- 168 **Фатееву**
Ольгу Геннадиевну
- 169 **Филатова**
Александра
Александровича
- 170 **Филиппова**
Максима Евгеньевича
- 171 **Хмарина**
Антон Сергеевича
- Главного эксперта группы метрологии управления развития РЗА и метрологии Департамента релейной защиты, метрологии и автоматизированных систем управления технологическими процессами ПАО «ФСК ЕЭС»
 - Начальника Службы электрических режимов Филиала АО «СО ЕЭС» ОДУ Востока
 - Директора по перспективному развитию Филиала АО «СО ЕЭС» ОДУ Сибири
 - Заведующего лабораторией «Гидравлика сооружений, русел и акваторий» отдела «Гидравлика, гидроледотермика и использование водохранилищ» АО «ВНИИГ им. Б.Е. Веденеева»
 - Первого заместителя директора - главного диспетчера Филиала АО «СО ЕЭС» Новосибирское РДУ
 - Главного специалиста отдела релейной защиты Службы релейной защиты и автоматики Филиала АО «СО ЕЭС» Челябинское РДУ
 - Заместителя директора филиала ПАО «Россети» - Центр технического надзора
 - Главного эксперта Блока управления активами в Центральной Азии и Закавказье ПАО «Интер РАО»
 - Начальника отдела инженерно-геологических изысканий филиала АО «Институт Гидропроект» - «ЦСГНЭО»
 - Электромонтера по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда Центрального района электрических сетей группы по техническому обслуживанию, ремонту и эксплуатации распределительных сетей филиала ПАО «Россети Волга» - «Оренбургэнерго»
 - Электромонтера по эксплуатации распределительных сетей мобильной бригады № 1 Химкинского РЭС филиала ПАО «Россети Московский регион» - Северные электрические сети



- 172 **Хомичука**
Алексея Андреевича - Первого заместителя директора – главного диспетчера Филиала АО «СО ЕЭС» Курское РДУ
- 173 **Юдина**
Алексея Сергеевича - Первого заместителя директора - главного диспетчера Филиала АО «СО ЕЭС» Смоленское РДУ
- По представлению Республики Таджикистан
- 174 **Неъматова**
Шохруха
Икромидиновича - Заместителя начальника управления добычи, переработки и снабжения нефти и газа Министерства энергетики и водных ресурсов
- 175 **Акрамова**
Джиёна Самадовича - Главного специалиста управления добычи, переработки и снабжения нефти и газа Министерства энергетики и водных ресурсов
- 176 **Махсумова**
Алишера
Сангимуродовича - Главного специалиста управления электроэнергетики Министерства энергетики и водных ресурсов
- 177 **Сафарова**
Мурода Гафоровича - Заместителя начальника управления государственного энергетического надзора Истаравшанской области
- 178 **Махмадова**
Усмона Негматовича - Главного специалиста управления государственного энергетического надзора по Согдийской области
- 179 **Вохидова**
Раджабали Гурезовича - Заместителя главного инженера Байпазинской ГЭС ОАХК «Барки Точик»
- 180 **Бахриддинова**
Аброрджона
Шахобиддиновича - Заместителя главного инженера Кайрокумской ГЭС ОАХК «Барки Точик»
- 181 **Муродова**
Абдукаюма Муртазоевича - Начальника управления технического обслуживания ОАО «Шабакахои интиколи барк»
- 182 **Соатова**
Джумамуроода
Содиковича - Начальника службы электрических подстанций филиала ОАО «Шабакахои интиколи барк»
- 183 **Усмонова**
Баходура Бобокалоновича - Начальника департамента системного учёта ОАО «Шабакахои интиколи барк»
- 184 **Шарифова**
Резвона Рахмоновича - Технического менеджера ОАО «Шабакахои таксимоти барк»
- 185 **Умарова**
Джоми Широновича - Финансового менеджера ОАО «Шабакахои таксимоти барк»



- 186 **Каландарова** - Менеджера передающих сетей
Саъдоншо Зинатшоевича ОАО «Помир Энерджи»
- По представлению Республики Узбекистан
- 187 **Умарбекова** - Заместителя директора проектного офиса по
Бахрома Ботирбековича реформированию электроэнергетической
отрасли
- 188 **Ширшову** - Главного специалиста департамента
Светлану Геннадиевну энергоэффективности
- 189 **Рустамова** - Главного специалиста проектного офиса по
Даврона Достоновича реформированию электроэнергетической
отрасли
- 190 **Нуриддинову** - Главного специалиста проектного офиса по
Холису Равшанкизи реформированию электроэнергетического
отрасли
- 191 **Норбекова** - Начальника Джизакского территориального
Бахтиёра Гуломовича отдела инспекции по контролю в
электроэнергетике Узэнергоинспекции
- 192 **Жахфарова** - Ведущего инженера РЗ и А
Яхёхона Шарифовича «Джизакские МЭС» АО «Национальные
электрические сети Узбекистана»
- 193 **Ибрагимова** - Директора филиала «Наманганские МЭС»
Равшана Усмановича АО «Национальные электрические сети
Узбекистана»
- 194 **Кубаева** - Начальника смены котлотурбинного цеха
Кодира Хамидовича АО «Навайская ТЭС» АО «Тепловые
электрические станции»
- 195 **Бекназарову** - Ведущего инженера по мобилизационной
Карамат Якубовну подготовке АО «Ташкентская ТЭС»
- 196 **Сувонову** - Лаборанта химического анализа химического
Мехригул Шахриёровну цеха АО «Талимарджанская ТЭС»
АО «Тепловые электрические станции»
- 197 **Бекимбетова** - Начальника 2-котлотурбинного цеха
Азата Жумамуратовича АО «Мубарекская ТЭЦ» АО «Тепловые
электрические станции»
- 198 **Махмудова** - Начальника смены котла-турбинного цеха
Гулома Холиковича АО «Мубарекская ТЭЦ» АО «Тепловые
электрические станции»
- 199 **Кулдашева** - Мастера электрического цеха
Улугбека Шомирзаевича АО «Ферганская ТЭЦ» АО «Тепловые
электрические станции»
- 200 **Аннакулова** - Электромонтёра ОВБ Хатирчинского РЭС
Турдикула Бозоровича АО «Навайское ПТЭС»
АО «Региональные электрические сети»
- 201 **Чариева** - Электромонтёра Дехканобадского РЭС



- Шермахаммада
Мухаммадалиевича
- 202 **Сатторова**
Икромжона Кодировича
- 203 **Шамсиддинова**
Маъруфжона
Курбоновича
- 204 **Рузметова**
Даврона Ходжиевича
- 205 **Маткаримова**
Рустама Ражаповича
- 206 **Ибрагимова**
Исломжона Исмаиловича
- 207 **Курас**
Ольгу Ивановну
- 208 **Вахобова**
Райимбека Адашвиевича
- АО «Кашкадарьинское ПТЭС»
АО «Региональные электрические сети»
- Электромонтёра
ОВБ АО «Наманганское ПТЭС»
АО «Региональные электрические сети»
- Директора АО «Сурхандарьинское ПТЭС»
АО «Региональные электрические сети»
- Электрослесаря Урганчской РЭС
АО «Хорезмское ПТЭС» АО «Региональные
электрические сети»
- Инженера РЗ и ААО «Хорезмское ПТЭС»
АО «Региональные электрические сети»
- Диспетчера Ферганской ПТЭС
АО «Ферганское ПТЭС»
АО «Региональные электрические сети»
- Ведущего специалиста Филиала «Центр
автоматизации учета электрической энергии»
- Начальника службы охраны труда и техники
безопасности АО «Узбекгидроэнерго»

Проголосовали «За»: Азербайджанская Республика, Республика Армения, Республика Беларусь, Республика Казахстан, Кыргызская Республика, Российская Федерация, Республика Таджикистан, Республика Узбекистан.

Решение принято.

5. О дате и месте проведения очередного 61-го заседания Электроэнергетического Совета СНГ.

Электроэнергетический Совет Содружества Независимых Государств

решил:

5.1. Провести 61-е заседание Электроэнергетического Совета СНГ в городе Москве в очной форме, включая возможность формата видеоконференции, в октябре-ноябре 2022 года.

5.2. Руководителям профильных министерств государств-участников СНГ до 15 августа 2022года направить в Исполнительный комитет для формирования проекта Повестки дня очередного 61-го заседания Электроэнергетического Совета СНГ перечень вопросов, требующих рассмотрения и принятия решений.



5.3. Исполнительному комитету на основе решений 60-го заседания Электроэнергетического Совета СНГ, поручений Совета глав государств и Совета глав правительств СНГ, а также предложений, поступивших из государств Содружества, сформировать проект Повестки дня 61-го заседания Электроэнергетического Совета СНГ, согласовать его в рабочем порядке с членами ЭЭС СНГ и организовать подготовку материалов к заседанию.

Проголосовали «За»: Азербайджанская Республика, Республика Армения, Республика Беларусь, Республика Казахстан, Кыргызская Республика, Российская Федерация, Республика Таджикистан, Республика Узбекистан.

Решение принято.

**Президент
Электроэнергетического Совета СНГ**

Н.Г. Шульгинов

**Председатель
Исполнительного комитета ЭЭС СНГ**

Т.В. Купчиков



**Приложения № 1-4
к Протоколу 60-го заседания
Электроэнергетического Совета СНГ**

**Список участников
60-го заседания Электроэнергетического Совета СНГ**

Азербайджанская Республика		
1.	Вугар Шахмурадов	- Вице-президент ОАО «Азерэнерджи»
Республика Армения		
2.	Саносян Гнел Гензелович	- Министр территориального управления и инфраструктур
3.	Мелконян Тигран Шагенович	- Начальник Департамента Энергетики Министерства территориального управления и инфраструктур
Республика Беларусь		
4.	Мороз Денис Равильевич	- Заместитель Министра энергетики
5.	Зорич Андрей Михайлович	- Начальник управления стратегического развития и внешнего инвестиционного сотрудничества Министерства энергетики
6.	Бобров Владимир Владимирович	- Первый заместитель генерального директора - главный инженер ГПО «Белэнерго»
Республика Казахстан		
7.	Нурмаганбетов Жандос Демесинович	- Вице-министр энергетики
8.	Молдабаев Каныш Танирбергенович	- Председатель Правления АО «KEGOC»
9.	Жазыкбаев Бакытхан Медегалиевич	- Заместитель Председателя Правления АО «KEGOC»
10.	Ахметов Дархан Тлекович	- Директор Департамента развития электроэнергетики Министерства энергетики
11.	Тютөбаев Серик Суинбекович	- И.о. Председателя Правления АО «Самрук-Энерго»
Кыргызская Республика		
12.	Айтиалиев Тилек Анаркулович	- Заместитель Министра энергетики

13.	Садыков Нурлан Маткасымович	-	Председатель правления ОАО «Национальная энергетическая холдинговая компания»
14.	Байгазиев Талайбек Аскарлович	-	Генеральный директор ОАО «Электрические станции»
15.	Эсенгулов Мирбек Омурбекович	-	главный специалист управления государственной политики в электроэнергетике Министерства энергетики
Российская Федерация			
16.	Шульгинов Николай Григорьевич	-	Министр энергетики, Президент ЭЭС СНГ
17.	Сниккарс Павел Николаевич	-	Заместитель Министра энергетики, Председатель Координационного совета при ЭЭС СНГ
18.	Кирьяков Алексей Николаевич	-	Заместитель директора Департамента внешнеэкономического сотрудничества и развития топливных рынков Министерства энергетики
19.	Муров Андрей Евгеньевич	-	Первый заместитель Генерального директора – Исполнительный директор ПАО «Россети»
20.	Кречмер Симон Хацкелевич	-	Советник Первого заместителя Генерального директора – Исполнительного директора ПАО «Россети»
21.	Логаткин Андрей Вячеславович	-	Директор международного Департамента ПАО «Россети»
Республика Таджикистан			
22.	Джумъа Далер Шофакир	-	Министр энергетики и водных ресурсов
23.	Асозода Махмадумар Шамсулло	-	Председатель ОАХК «Барки Тоҷик»
24.	Раимов Амрихон Яздонович	-	Генеральный директор ОАО «Памир Энерджи»
Республика Узбекистан			
25.	Бобоев Музаффар	-	Директор ГУП «Национальный диспетчерский центр» при Министерстве Энергетики
26.	Исакулов Дадажон	-	Председатель Правления АО «НЭСУ»
27.	Завар Джураев	-	Начальник управления стратегического развития и стандартизации
28.	Каримов Бекзод Тухтамишевич	-	Начальник отдела международных связей и договоров при главном управлении закупа и реализации электроэнергии

Докладчики		
29.	Опадчий Федор Юрьевич	- Председатель Правления АО «СО ЕЭС»
30.	Артемьев Константин Петрович	- Заместитель Генерального директора – директор по энергетической политике АО «Концерн Росэнергоатом»
31.	Бердников Роман Николаевич	- Член правления, Первый заместитель генерального директора ПАО «РусГидро»
32.	Панина Александра Геннадьевна	- Член правления, ВРИО руководителя Блока Трейдинга ПАО «Интер РАО»
33.	Рогалёв Николай Дмитриевич	- Ректор НИУ «МЭИ»
Исполнительный Комитет Электроэнергетического Совета СНГ		
34.	Купчиков Тарас Вячеславович	- Председатель
Исполнительный комитет СНГ		
35.	Мыскин Михаил Евгеньевич	- Директор Департамента экономического сотрудничества
КДЦ «Энергия»		
36.	Шамсиев Хамидулла Аманович	- Директор
Евразийский банк развития		
37.	Лебедев Виктор Юрьевич	- Директор дирекции стратегически проектов
38.	Дюсембаева Ботагоз Гумаровна	- Старший исполнительный директор дирекции по энергетике

Утверждено

Решением Электроэнергетического Совета СНГ
Протокол № 60 от 14 июля 2022 года

Положение

О Координационном совете при Электроэнергетическом Совете СНГ

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о Координационном совете при Электроэнергетическом Совете СНГ определяет назначение, основные задачи, функции и права, состав и организационную структуру, порядок создания, формирования, осуществления деятельности и финансирования Координационного совета при Электроэнергетическом Совете СНГ (далее - Координационный совет), а также права и обязанности Председателя, Заместителя Председателя и членов Координационного совета.

1.2. Координационный совет является преемником Координационного совета по выполнению Стратегии взаимодействия и сотрудничества государств-участников СНГ в области электроэнергетики.

1.3. Координационный совет является постоянно действующим рабочим органом Электроэнергетического Совета СНГ (далее - ЭЭС СНГ).

1.4. Координационный совет в своей деятельности руководствуется Уставом Содружества Независимых Государств, Соглашением о координации межгосударственных отношений в области электроэнергетики Содружества Независимых Государств от 14 февраля 1992 года, иными международными договорами и другими нормативными правовыми актами СНГ в области электроэнергетики, решениями ЭЭС СНГ, а также настоящим Положением.

1.5. Исполнительный комитет ЭЭС СНГ (далее – Исполнительный комитет) является депозитарием документов Координационного совета.

2. Основные задачи и функции

2.1. Основными задачами Координационного совета являются:

рассмотрение результатов мониторинга и анализа основных направлений развития электроэнергетики государств-участников СНГ в долгосрочной перспективе и предложений по их координации в рамках Содружества Независимых Государств;

согласование проектов стратегических и концептуальных документов в области электроэнергетики в рамках Содружества и их представление ЭЭС СНГ;

участие в разработке проектов международных договоров в области электроэнергетики в рамках СНГ;

рассмотрение результатов мониторинга международных договоров в области электроэнергетики в рамках СНГ, анализа актуальности и эффективности их применения;

рассмотрение вопросов деятельности Рабочих групп и других структур ЭЭС СНГ;

рассмотрение и согласование материалов заседаний ЭЭС СНГ;

рассмотрение анализа инвестиционной политики государств-участников СНГ по объектам электроэнергетики, имеющим межгосударственное значение, и подготовленных Исполнительным комитетом рекомендаций по ее гармонизации;

обеспечение сотрудничества ЭЭС СНГ с органами отраслевого сотрудничества Содружества Независимых Государств, Евразийской экономической комиссии ЕАЭС, другими международными организациями и интеграционными объединениями;

обеспечение формирования общего (единого) информационного пространства в области электроэнергетики.

2.2. Основными функциями Координационного Совета является обеспечение:

организации и координации исполнения решений, принятых ЭЭС СНГ;

мониторинга новых тенденций развития электроэнергетики (технологические инновации, цифровизация и др.) и анализа их влияния на развитие интеграционных процессов в отрасли;

разработки проектов документов и предложений о перспективно-стратегическом планировании в электроэнергетике государств-участников СНГ, включая сбор прогнозных данных о балансах электрической энергии и мощности в энергосистемах государств – участников СНГ;

проведения инвентаризации договорно-правовой базы многостороннего сотрудничества в электроэнергетике в соответствии с Методическими рекомендациями по инвентаризации международных договоров Содружества Независимых Государств, утвержденными Решением Совета министров иностранных дел СНГ от 27 сентября 2018 года, и подготовки предложений по внесению изменений в действующие международные договоры, по принятию новых и по прекращению действия международных договоров;

рассмотрения и анализа информации о выполнении стратегических и концептуальных правовых актов Содружества Независимых Государств в сфере энергетики, инновационного развития и разработки передовых энергетических технологий, развития производства высокотехнологичного

оборудования и подготовки соответствующих отчетов для внесения в ЭЭС СНГ;

определения направлений деятельности Рабочих групп и других структур ЭЭС СНГ на основании функций ЭЭС СНГ и назначения руководящего состава рабочих структур ЭЭС СНГ и Координационного совета;

постановки задач и оценки результатов деятельности целевых рабочих групп Координационного совета;

представления ЭЭС СНГ ежегодных отчетов о деятельности ЭЭС СНГ и проектов планов мероприятий на очередной год;

участия в международных конференциях, форумах, семинарах, круглых столах и других мероприятиях высокого уровня;

координации формирования общего (единого) информационного пространства в рамках ЭЭС СНГ;

подготовки проектов документов и позиций, обеспечивающих взаимодействие с органами отраслевого сотрудничества Содружества Независимых Государств, Евразийской экономической комиссией ЕАЭС, другими международными организациями и интеграционными объединениями.

3. Состав и организационная структура

3.1. Членами Координационного совета являются заместители руководителей органов государственной власти государств-участников СНГ (далее – профильных министерств).

3.2. Информация о членах Координационного совета, а также об изменениях в его составе представляется профильными министерствами соответствующими уведомлениями в Исполнительный комитет.

3.3. В заседаниях принимают участие члены Координационного совета или уполномоченные представители государств-участников СНГ (далее – уполномоченные представители), а также Председатель и сотрудники Исполнительного комитета.

3.4. В заседаниях могут также участвовать приглашенные представители энергокомпаний, интеграционных объединений, участниками которых являются государства Содружества, Евразийской экономической комиссии и других международных организаций.

3.5. Координационный совет возглавляет Председатель, утверждаемый ЭЭС СНГ в порядке ротации, установленной для Президента и Вице-президента ЭЭС СНГ, сроком на один год, который может быть продлен по решению ЭЭС СНГ.

Заместителем Председателя назначается сроком на один год, как правило, последующий Председатель в порядке ротации, если иное не будет установлено решением ЭЭС СНГ.

3.6. Исполнительный комитет в соответствии с нормативными правовыми документами, регламентирующими его деятельность, осуществляет подготовку предложений и формирование материалов по вопросам повестки дня заседаний Координационного совета.

3.7. Председатель Координационного совета совместно с Исполнительным комитетом формирует Секретариат из числа сотрудников Исполнительного комитета. Секретариат обеспечивает организацию работы Координационного совета и ведение его документации в соответствии с настоящим Положением.

4. Права Координационного совета

4.1. Для выполнения своих задач Координационный совет имеет право:

- принимать решения и рекомендации в пределах своей компетенции;
- разрабатывать предложения, проекты документов и вносить их на рассмотрение ЭЭС СНГ;
- утверждать проекты документов прикладного характера (рекомендаций, методик, обзоров, макетов и др.);
- формировать целевые рабочие группы Координационного совета для решения отдельных задач;
- утверждать положения и планы работы Рабочих групп и других структур ЭЭС СНГ, планы работы целевых рабочих групп Координационного совета, а также рассматривать отчеты о результатах их деятельности;
- назначать руководящий и утверждать персональный составы Рабочих групп и других структур ЭЭС СНГ, целевых рабочих групп Координационного совета;
- утверждать систему оценки эффективности рабочих структур и Исполнительного комитета ЭЭС СНГ;
- запрашивать у профильных министерств и энергокомпаний необходимую информацию.

5. Организация работы

5.1. Деятельность Координационного совета осуществляется по планам, утвержденным ЭЭС СНГ.

5.2. Заседания Координационного совета проводятся не реже 2 раз в год.

Заседание Координационного совета ведет Председатель. В случае невозможности присутствия Председателя заседание Координационного совета ведет Заместитель Председателя или член Координационного совета – представитель государства, на территории которого проходит заседание.

5.3. Заседания проводятся в очной и заочной формах. Допускается проведение очных заседаний в формате видеоконференций.

Внеочередное заседание Координационного совета созывается по

инициативе Председателя Координационного совета или трех его членов.

5.4. Очное заседание правомочно (имеет кворум), если в нем принимает участие не менее 2/3 членов Координационного совета.

Профильные министерства информируют Председателя Координационного совета и Секретариат (Исполнительный комитет) об участии уполномоченных представителей.

5.5. Техническое сопровождение заседаний Координационного совета в формате видеоконференций обеспечивает, как правило, Секретариат (Исполнительный комитет).

5.6. При заочной форме проведения заседания член Координационного совета или уполномоченный представитель участвует в обсуждении и голосовании по вопросам Повестки дня путем заполнения опросных листов.

5.7. Проект Повестки дня заседания формируется Секретариатом (Исполнительным комитетом) по предложениям профильных министерств, а также членов Координационного совета.

5.8. Предложения в проект Повестки дня вносятся с проектами документов и материалами, обосновывающими их принятие.

5.9. Рассылка проекта Повестки дня, Программы и материалов заседания осуществляется не позднее 10 рабочих дней до даты заседания.

При проведении очного заседания в формате видеоконференций Секретариат (Исполнительный комитет) также направляет Инструкцию по работе с сервисом видеоконференций.

5.10. Дата, место и время проведения очередного заседания определяются решением Координационного совета и должны быть согласованы в письменном порядке с организаторами его проведения, если оно проводится по приглашению профильного министерства.

5.11. Профильное министерство, в государстве которого проводится заседание Координационного совета, совместно с Секретариатом (Исполнительным комитетом) обеспечивают организацию проведения заседания Координационного совета.

5.12. В случае отсутствия предложений от профильных министерств об организации проведения очередного заседания, оно проводится в Исполнительном комитете (г. Москва, Российская Федерация).

6. Принятие решений и оформление итоговых документов

6.1. Решения Координационного совета принимаются на заседании.

6.2. Каждое государство-участник СНГ обладает правом одного голоса.

Председатель Исполнительного комитета имеет право совещательного голоса.

6.3. Приглашенные представители энергокомпаний государств-участников СНГ, интеграционных объединений, участниками которых

являются государства Содружества, и международных организаций могут участвовать в обсуждении вопросов, но не обладают правом голоса при принятии решений.

6.4. Решение Координационного совета принимается простым большинством голосов.

Результаты голосования фиксируются в Протоколе в порядке, определенном Регламентом Координационного совета.

Протокол составляется Секретариатом (Исполнительным комитетом) по итогам заседания Координационного совета.

6.5. Каждое государство-участник СНГ, не согласное с решением, может выразить особое мнение, которое вносится в Протокол заседания.

6.6. Заявление государства-участника СНГ о незаинтересованности в обсуждаемом вопросе не должно рассматриваться как препятствие для принятия решения в случае сохранения кворума.

6.7. Решение Координационного совета, непосредственно затрагивающее интересы какого-либо государства-участника СНГ, не может приниматься в отсутствие его члена или уполномоченного представителя.

6.8. Протокол очного заседания подписывается Председателем Координационного совета, членами Координационного совета или уполномоченными представителями государств-участников СНГ и Председателем Исполнительного комитета.

6.9. При участии в очном заседании членов Координационного совета или уполномоченных представителей в формате видеоконференции, вместо их подписи в Протоколе проставляется запись об участии в формате видеоконференции.

6.10. При проведении заседания Координационного совета в заочной форме Секретариат (Исполнительный комитет) рассылает опросные листы по проекту Повестки дня и каждому вопросу с соответствующими материалами и проектами решений в сроки, указанные в подпункте 5.9. раздела 5 настоящего Положения.

6.11. Член Координационного совета или уполномоченный представитель участвует в голосовании по вопросам Повестки дня путем заполнения опросных листов (с указанием «за», «против», «воздержался») с разъяснением своей позиции при необходимости.

6.12. Заполненные и подписанные опросные листы направляются в Исполнительный комитет в установленные сроки.

6.13. Протокол заочного заседания подписывается Председателем Координационного совета и Председателем Исполнительного комитета.

6.14. Копии Протокола и полные тексты принятых документов рассылаются профильным министерствам и энергокомпаниям, а также членам

Координационного совета.

Рассылка Протокола и текстов принятых документов может осуществляться в виде электронных копий документов посредством электронной почты.

6.15. Государства-участники СНГ, представители которых не участвовали в заседании Координационного совета, могут присоединиться к Протоколу заседания путем письменного уведомления, направленного в Исполнительный комитет.

7. Права и обязанности члена Координационного совета, уполномоченного представителя, Председателя Координационного совета, Заместителя Председателя Координационного совета, Секретариата

7.1. Член Координационного совета

имеет право:

- участвовать в деятельности Координационного совета в соответствии с настоящим Положением и иными документами, регламентирующими деятельность Координационного совета;

- осуществлять взаимодействие Координационного совета с профильным министерством, делегировавшим его в состав Координационного совета;

- получать информацию о деятельности Координационного совета;

- вносить на рассмотрение Координационного совета предложения и проекты документов в части его компетенции;

- выдвигать кандидатуры на пост Председателя и Заместителя Председателя Координационного совета;

- приглашать на заседания Координационного совета представителей энергокомпаний своего государства, интеграционных объединений, участником которых является государство, и международных организаций;

обязан:

- своевременно рассматривать поступившие в соответствии с подпунктом 5.9. раздела 5 настоящего Положения материалы заседания, направлять при наличии замечания, предложения, опросные листы Председателю Координационного совета и в Секретариат (Исполнительный комитет) в соответствии с Регламентом Координационного совета;

- информировать Председателя Координационного совета и Секретариат (Исполнительный комитет) в соответствии с Регламентом Координационного совета о приглашенных на заседание лицах;

- при отсутствии возможности участия в заседании Координационного совета информировать об этом Председателя Координационного совета и

Секретариат (Исполнительный комитет) в соответствии с Регламентом Координационного совета.

7.2. Уполномоченный представитель на период действия его полномочий обладает правами и обязанностями члена Координационного совета, установленными настоящим Положением.

7.3. Председатель Координационного совета:

- обладает правами члена Координационного совета;
- организует и координирует деятельность Координационного совета;
- проводит заседания Координационного совета;
- представляет Координационный совет на заседаниях ЭЭС СНГ;
- представляет на утверждение ЭЭС СНГ проект Плана работы Координационного совета, а после его утверждения организует и координирует его выполнение;
- представляет ЭЭС СНГ результаты деятельности Координационного совета (отчеты, протоколы, рекомендации, предложения и т.п.);
- отвечает на запросы ЭЭС СНГ, а также профильных министерств и энергокомпаний, связанные с деятельностью Координационного совета;
- представляет Координационный совет на международных конференциях, семинарах, круглых столах и других мероприятиях.

7.4. Заместитель Председателя обладает правами и обязанностями Председателя Координационного совета в случае его отсутствия.

7.5. Секретариат Координационного совета:

- организует информирование профильных министерств о дате, месте и времени проведения очередного заседания;
- совместно с профильными министерствами, в которых намечено проведение заседаний, подготавливает необходимые условия для заседаний Координационного совета;
- в ходе заседаний Координационного совета организует регистрацию предложений, поступающих от его участников, а по итогам заседаний оформляет Протокол;
- размещает на сайте ЭЭС СНГ состав Координационного совета, протоколы заседаний, тексты утвержденных документов.

8. Порядок и источники финансирования деятельности

8.1. Затраты на деятельность Координационного совета на предстоящий год предусматриваются в Смете доходов и расходов на финансирование деятельности ЭЭС СНГ и его Исполнительного комитета.

8.2. Командировочные расходы участвующих в заседаниях членов

Координационного совета, уполномоченных представителей и приглашенных оплачиваются организациями, которые они представляют.

9. Заключительные положения

9.1. Оригинал Положения, утвержденный ЭЭС СНГ, хранится в Исполнительном комитете, который направляет профильным министерствам государств-участников СНГ официально заверенные копии.

9.2. Рабочим языком Координационного совета является русский язык.

9.3. Регламент Координационного совета при ЭЭС СНГ утверждается решением Координационного совета.

Утверждено

Решением Электроэнергетического Совета СНГ
Протокол № 60 от 14 июля 2022 года

**Регламент
Координационного совета
при Электроэнергетическом Совете СНГ**

Настоящий Регламент определяет порядок работы Координационного совета при Электроэнергетическом Совете СНГ (далее – Координационный совет), подготовки и проведения его заседаний, принятия решений и оформления документов, а также порядок деятельности Секретариата.

1. Дата, место и форма проведения заседаний

1.1. Заседания Координационного совета проводятся не реже двух раз в год.

1.2. Заседания Координационного совета могут проводиться в очной и заочной форме. Допускается проведение очного заседания Координационного совета в формате видеоконференции.

При заочной форме проведения заседания член Координационного совета или уполномоченный представитель участвует в обсуждении и голосовании по вопросам, включенным в повестку дня, путем заполнения опросных листов.

1.3. Дата, место и форма проведения очередных заседаний Координационного совета определяется на предшествующем заседании, но могут быть изменены в рабочем порядке по согласованию с членами Координационного совета.

Если очередное заседание проводится по приглашению органа государственной власти государства-участника СНГ (далее - профильного министерства), то дата, место и время его проведения определяются решением Координационного совета и согласовываются в письменном порядке с организаторами его проведения.

Очные заседания при отсутствии приглашений проводятся, а заочные заседания организуются в городе Москве, Российская Федерация, по месту нахождения Исполнительного комитета Электроэнергетического Совета СНГ (далее – Исполнительный комитет).

Очные заседания в формате видеоконференции организуются Председателем Координационного совета.

1.4. Внеочередное заседание Координационного совета созывается по инициативе Председателя Координационного совета или трех его членов.

Предложения о проведении внеочередного заседания Координационного совета направляются Председателю Координационного совета и в Исполнительный комитет в письменном виде с кратким обоснованием необходимости его проведения и указанием вопросов, предлагаемых к рассмотрению.

Дата и место проведения внеочередного заседания определяются Председателем Координационного совета по согласованию со всеми членами Координационного совета.

Внеочередное заседание Координационного совета, как правило, проводится на территории государства одного из членов Координационного совета, инициировавших его проведение, или в формате видеоконференции.

2. Подготовка заседаний.

Формирование повесток дня очередных заседаний

2.1. Для проведения заседания Координационного совета из числа ответственных работников Исполнительного комитета формируется Секретариат.

2.2. Организационно-техническая подготовка проведения заседаний Координационного совета осуществляется Секретариатом (Исполнительным комитетом) совместно с профильным министерством принимающего государства.

2.3. Принимающее государство совместно с Секретариатом (Исполнительным комитетом) обеспечивает необходимые условия для организации заседаний.

2.4. Проект повестки дня очередного заседания формируется Секретариатом (Исполнительным комитетом) по предложениям профильных министерств и членов Координационного совета.

Предложения в проект повестки дня вносятся с проектами документов и материалами, обосновывающими их принятия.

Секретариат (Исполнительный комитет) формирует пакет документов и материалов по каждому из вопросов повестки дня.

Доклады или тезисы выступлений, презентации и другие аналогичные материалы по вопросам повестки дня направляются в Секретариат (Исполнительный комитет) не позднее трех дней до начала заседания.

2.5. Рассылка проекта повестки дня, программы и материалов заседания осуществляется Секретариатом (Исполнительным комитетом) не позднее десяти рабочих дней до даты заседания.

При проведении очного заседания в формате видеоконференции Секретариат

(Исполнительный комитет) также направляет Инструкцию по работе с сервисом видеоконференций.

2.6. При созыве внеочередного заседания Координационного совета дата, место и форма его проведения, а также сроки рассылки проекта повестки дня, программы и материалов по отдельным вопросам определяются Председателем Координационного совета и, при необходимости, согласовываются с другими инициаторами внеочередного заседания.

2.7. Замечания и предложения профильных министерств и членов Координационного совета по проекту повестки дня, программе и материалам заседания направляются Председателю Координационного совета и в Секретариат (Исполнительный комитет) не позднее, чем за пять дней до даты заседания.

Секретариат (Исполнительный комитет) обеспечивает профильным министерствам и членам Координационного совета доступ к поступившим замечаниям и предложениям посредством их размещения на доступном электронном ресурсе (сайт Электроэнергетического Совета СНГ, облачные платформы, файлообменники и прочее) не позднее, чем за три дня до даты заседания, а также сводит поступившие замечания и предложения и представляет информацию о них на заседании.

3. Участники заседания

3.1. В заседаниях Координационного совета участвуют члены Координационного совета или уполномоченные представители.

3.2. Профильные министерства и (или) члены Координационного совета информируют Председателя Координационного совета и Секретариат (Исполнительный комитет) об участии уполномоченных представителей и подтверждают их полномочия на право принятия решений не позднее, чем за три дня до даты заседания.

3.3. Секретариат (Исполнительный комитет) информирует участников заседания о предъявленных полномочиях.

3.4. Члены Координационного совета или уполномоченные представители могут формировать делегацию, о чем информируют Секретариат (Исполнительный комитет) не позднее, чем за три дня до даты заседания.

4. Приглашенные

4.1. В заседаниях могут участвовать приглашенные представители энергокомпаний, интеграционных объединений, участниками которых являются государства Содружества, Евразийской экономической комиссии и других международных организаций.

4.2. Профильные министерства и (или) члены Координационного совета информируют Председателя Координационного совета и Секретариат

(Исполнительный комитет) о приглашенных лицах не позднее, чем за три дня до даты заседания.

4.3. Секретариат (Исполнительный комитет) информирует членов Координационного совета и уполномоченных представителей о составе лиц, приглашенных на заседание.

5. Председательство

5.1. Заседание Координационного совета ведет Председатель.

В случае невозможности присутствия Председателя заседание Координационного совета ведет Заместитель Председателя или член Координационного совета – представитель государства, на территории которого проходит заседание.

5.2. Председательствующий на заседании: открывает и закрывает заседание; организует работу заседания в соответствии с повесткой дня; предоставляет слово для докладов и выступлений; организует прения; ставит на голосование проекты решений и других документов, предложения членов Координационного совета по рассматриваемым на заседании вопросам; объявляет результаты голосования, оглашает запросы, вопросы, справки, заявления и предложения; обеспечивает соблюдение настоящего Регламента.

6. Порядок проведения заседаний

6.1. Заседание правомочно (имеет кворум), если в нем принимает участие не менее 2/3 членов Координационного совета или уполномоченных представителей.

6.2. Процедурные вопросы, в том числе касающиеся открытия/закрытия заседания, его ведения, внесения предложений по проекту повестки дня и принятия повестки дня, регламента работы, решаются простым большинством голосов присутствующих на заседании членов Координационного совета или уполномоченных представителей.

6.3. При рассмотрении вопроса повестки дня в первую очередь обсуждаются предложения, внесенные в письменной форме. В ходе совещания каждым членом Координационного совета или уполномоченным представителем может быть внесено предложение или замечание по рассматриваемому вопросу. В случае если внесенное в ходе заседания предложение или замечание требует дополнительной проработки, рассмотрение вопроса может быть перенесено на очередное заседание Координационного совета.

6.4. В обсуждении вопросов повестки дня могут участвовать Председатель Исполнительного комитета, сотрудники Исполнительного комитета, приглашенные.

6.5. Приглашенные лица не имеют права вмешиваться в работу Координационного совета, обязаны воздерживаться от проявления одобрения или неодобрения, соблюдать порядок и подчиняться распоряжениям председательствующего.

6.6. Предложения к проектам документов, вносимые в ходе заседания, предоставляются, как правило, в письменной форме и распространяются среди участников заседания.

7. Принятие решений и оформление итоговых документов

7.1. На заседании Координационного совета принимаются решения в соответствии с предоставленной ему компетенцией.

7.2. Каждое государство-участник СНГ обладает правом одного голоса.

Председатель Исполнительного комитета имеет право совещательного голоса.

Приглашенные не обладают правом голоса при принятии решений.

7.3. Решение Координационного совета принимается простым большинством голосов государств-участников СНГ.

Результаты голосования фиксируются в Протоколе.

Каждое государство-участник СНГ, не согласное с решением, может выразить особое мнение, которое вносится в Протокол.

Заявление любого государства-участника СНГ о незаинтересованности в обсуждаемом вопросе не должно рассматриваться как препятствие для принятия решения в случае сохранения кворума.

Решение Координационного совета, непосредственно затрагивающее интересы какого-либо государства-участника СНГ, не может приниматься в отсутствие его члена или уполномоченного представителя.

7.4. Протокол составляется Секретариатом (Исполнительным комитетом) по итогам заседания Координационного совета.

Основанием составления Протокола являются:

для заседаний в очной форме – решения, подписанные членами Координационного совета или уполномоченными представителями,

для заочной формы – заполненные и подписанные членами Координационного совета или уполномоченными представителями опросные листы.

7.5. Протокол очного заседания подписывается Председателем Координационного совета, членами Координационного совета или уполномоченными представителями государств-участников СНГ и Председателем Исполнительного комитета.

7.6. При проведении очного заседания в формате видеоконференции

Секретариат (Исполнительный комитет) рассылает подписные решения по вопросам повестки дня в течение пяти дней с даты заседания.

Подписанные решения направляются в Исполнительный комитет не позднее десяти рабочих дней с даты получения. При рассылке решений Председателем Исполнительного комитета может быть запрошен иной срок их представления в Исполнительный комитет.

7.7. При проведении заседания Координационного совета в заочной форме Секретариат (Исполнительный комитет) рассылает опросные листы по проекту Повестки дня и каждому вопросу с соответствующими материалами и проектами решений не позднее десяти рабочих дней с даты заседания.

Член Координационного совета или уполномоченный представитель участвует в голосовании по вопросам Повестки дня путем заполнения опросных листов (с указанием «за», «против», «воздержался») с разъяснением своей позиции при необходимости.

Заполненные и подписанные опросные листы направляются в Исполнительный комитет не позднее десяти рабочих дней с даты получения. При рассылке опросных листов Председателем Исполнительного комитета может быть запрошен иной срок их представления в Исполнительный комитет.

7.8. Протокол заочного заседания подписывается Председателем Координационного совета и Председателем Исполнительного комитета.

7.9. Копии Протокола и полные тексты принятых документов рассылаются профильным министерствам и энергокомпаниям, а также членам Координационного совета не позднее десяти рабочих дней с даты подписания.

Рассылка Протокола и текстов принятых документов может осуществляться в виде электронных копий документов посредством электронной почты.

7.10. Государства-участники СНГ, представители которых не участвовали в заседании Координационного совета, могут присоединиться к Протоколу заседания путем письменного уведомления, направленного в Исполнительный комитет.

7.11. Рабочим языком Координационного совета является русский язык.

Утверждено
Решением Электроэнергетического Совета СНГ
Протокол № 60 от 14 июля 2022 года

**Изменения
в Положение о статусе Наблюдателя
при Электроэнергетическом Совете
Содружества Независимых Государств**

Внести в Положение о статусе Наблюдателя при Электроэнергетическом Совете Содружества Независимых Государств, утвержденное Решением 29-го заседания Электроэнергетического Совета СНГ (далее – Электроэнергетический Совет) от 19 мая 2006 года, следующие изменения:

1. Пункт 1 дополнить абзацем следующего содержания:

«Системообразующим энергетическим предприятиям, с которыми Электроэнергетический Совет взаимодействует по вопросам развития объединения электроэнергетических систем государств-участников СНГ, может предоставляться статус Наблюдателя-партнера.».

2. В пунктах 2-9 и 11 по всему тексту слово «Наблюдатель» заменить на слова «Наблюдатель/Наблюдатель-партнер».

3. В пункте 4 третий абзац изложить в следующей редакции:

«Типовые договоры между Исполнительным комитетом Электроэнергетического Совета и Наблюдателем/Наблюдателем-партнером при Электроэнергетическом Совете являются Приложениями 1 и 2 настоящего Положения.».

Приложение к Положению о статусе Наблюдателя при Электроэнергетическом Совете Содружества Независимых Государств, утвержденному Решением 29-го заседания Электроэнергетического Совета СНГ от 19 мая 2006 года, считать Приложением 1.

Допускается утверждение планов совместных мероприятий Исполнительного комитета и Наблюдателя-партнера.

4. Пункт 5 изложить в следующей редакции:

«Наблюдатель/Наблюдатель-партнер имеет право:

- присутствовать на открытых заседаниях Электроэнергетического Совета;

- участвовать в обсуждении вопросов, представляющих взаимный интерес;

- участвовать в разработке проектов документов Электроэнергетического Совета, представляющих взаимный интерес;

- выступать в прениях и вносить предложения с согласия председательствующего;

- получать копии протоколов и решений, принятых на заседании Электроэнергетического Совета, а также других документов и материалов по вопросам, обсуждавшимся с участием Наблюдателя;

- представлять в Исполнительный комитет инициативные предложения по сотрудничеству в области электроэнергетики для последующего рассмотрения на Электроэнергетическом Совете;

- участвовать в заседаниях рабочих групп и других органов Электроэнергетического Совета, а также в семинарах, конференциях и других мероприятиях, проводимых Электроэнергетическим Советом;

- организовывать мероприятия в государствах-участниках СНГ, в том числе мероприятия научно-технического обмена в сфере электроэнергетики при информационной и организационной поддержке Исполнительного комитета (форумы, конференции, симпозиумы и др.) – не более одного мероприятия в год по заранее согласованному графику;

- обращаться в Исполнительный комитет с инициативой о проведении совместной научно-исследовательской работы (НИР) на территории СНГ;

- вносить ежегодные взносы на финансирование расходов;

- поддерживать постоянные контакты с Исполнительным комитетом.

Наблюдатель-партнер также имеет право:

- вносить предложения и принимать участие в разработке проектов межправительственных договоров, стратегических, концептуальных, нормативных правовых актов и комплексных программ сотрудничества, направленных на развитие интеграции государств-участников СНГ в электроэнергетике в части касающейся компетенции;

- представлять предложения по реализации стратегических и концептуальных нормативных правовых актов Совета глав правительств СНГ, по которым Электроэнергетический Совет является исполнителем, в том числе в области инновационного развития и разработки передовых энергетических технологий, производства высокотехнологичного энергетического оборудования, цифровой трансформации электроэнергетики и других;

- организовывать мероприятия в государствах-участниках СНГ, в том числе мероприятия научно-технического обмена в сфере электроэнергетики при информационной и организационной поддержке Исполнительного комитета (форумы, конференции, симпозиумы и др.) – не более двух мероприятий в год по заранее согласованному графику;

- в приоритетном порядке инициировать проведение дополнительных мероприятий в рамках заседаний Электроэнергетического Совета и его рабочих структур (конференций, семинаров, выставок, посещений объектов и проч.) – не более одного мероприятия в год;

- в приоритетном порядке обращаться в Исполнительный комитет с инициативой о проведении совместной научно-исследовательской работы (НИР) на территории СНГ;

- при издании собственных информационных продуктов (сборники, обзоры, бюллетени и проч.) обращаться в Исполнительный комитет с запросом о предоставлении вступительного слова и рецензии – не более четырех раз в год;

- обращаться за содействием в публикации материалов научно-технического характера и научных статей в профильных научных журналах государств-участников СНГ – не более двух раз в год;

- приглашать Председателя и сотрудников Исполнительного комитета в качестве экспертов для участия в разработке стратегических документов организации по заранее согласованному графику, не более двух раз в год;

- по согласованию с Председателем привлекать сотрудников Исполнительного комитета в качестве экспертов для написания докладов и статей в области параллельной работы;

- приглашать руководство Исполнительного комитета для участия в тематических мероприятиях и стратегических сессиях для руководящего состава Наблюдателя-партнера по различным аспектам параллельной работы при условии компенсации прямых финансовых затрат (в случае наличия) - не более двух раз в год;

- размещать на официальном сайте информацию о статусе Наблюдателя-партнера и сотрудничестве с Электроэнергетическим Советом, новостную информацию.».

5. Пункт 8 изложить в следующей редакции:

«Наблюдатель оплачивает ежегодные взносы на покрытие расходов, связанных с его участием в заседаниях и других мероприятиях Электроэнергетического Совета, а также с информационным и организационно-техническим обслуживанием, издательской деятельностью и организацией синхронного перевода, предусмотренных Договором между Исполнительным комитетом и Наблюдателем.

Наблюдатель-партнер оплачивает все расходы, связанные с его сотрудничеством с Электроэнергетическим Советом и Исполнительным комитетом, предусмотренные Договором между Исполнительным комитетом и Наблюдателем-партнером и Планом мероприятий по его реализации.

Размер ежегодного взноса на покрытие расходов деятельности Наблюдателя/Наблюдателя-партнера определяется решением Электроэнергетического Совета СНГ ежегодно при формировании сметы доходов и расходов на предстоящий год и исходя из перечня функций и задач Наблюдателя/Наблюдателя-партнера и Исполнительного комитета в соответствии с Договором между Исполнительным комитетом и Наблюдателем и Договором между Исполнительным комитетом и Наблюдателем-партнером и Планом мероприятий по его реализации.

При определении размера ежегодного взноса учитывается предусмотренный в Договорах объем издательской деятельности по предоставляемым информационным продуктам и другим материалам, количество проводимых мероприятий в рамках (при участии, совместно) Электроэнергетического Совета, Исполнительного комитета и других рабочих структур, их организационно-техническое и информационное сопровождение и проч.

Оплата производится в виде единовременного взноса в течение первого квартала текущего года.

Также Наблюдатель и Наблюдатель-партнер могут участвовать в финансировании деятельности Электроэнергетического Совета путем дополнительных добровольных целевых взносов.

Исполнительный комитет ежегодно представляет Электроэнергетическому Совету финансовый отчет об использовании средств, полученных в качестве взносов Наблюдателей/Наблюдателей-партнеров.».

6. В Приложении 1 к Положению о статусе Наблюдателя при Электроэнергетическом Совете СНГ Статью 7 изложить в следующей редакции:

«Наблюдатель оплачивает ежегодные взносы на покрытие расходов, связанных с его участием в заседаниях и других мероприятиях Электроэнергетического Совета, а также с информационным и организационно-техническим обслуживанием, издательской деятельностью и организацией синхронного перевода, предусмотренных Договором между Исполнительным комитетом и Наблюдателем.

Оплата производится в виде единовременного взноса в течение первого квартала текущего года.

Наблюдатель может участвовать в финансировании деятельности Электроэнергетического Совета путем дополнительных добровольных целевых взносов.».

Приложение 2
к Положению о статусе
Наблюдателя при
Электроэнергетическом
Совете Содружества
Независимых Государств

**Типовой договор
между Исполнительным комитетом
Электроэнергетического Совета СНГ и**

**об участии _____
в работе Электроэнергетического Совета СНГ и
его органов в качестве Наблюдателя-партнера**

Исполнительный комитет Электроэнергетического Совета СНГ (далее - Исполнительный комитет) и _____ (далее - Организация) в целях обмена информацией, организации сотрудничества и координации деятельности договорились о нижеследующем:

Статья 1

Организация на основании Решения Электроэнергетического Совета СНГ от _____ (Протокол № __) имеет статус Наблюдателя-партнера при Электроэнергетическом Совете СНГ, определяемый Положением о статусе Наблюдателя при Электроэнергетическом Совете СНГ, утвержденным Решением Электроэнергетического Совета СНГ от 19 мая 2006 года (Протокол № 29), в редакции Изменений, утвержденных Решением Электроэнергетического Совета СНГ от 14 июля 2022 года (Протокол № 60), и настоящим Договором.

Статья 2

Исполнительный комитет и Организация по вопросам, относящимся к участию Организации в работе Электроэнергетического Совета СНГ (далее - Электроэнергетический Совет) и его органов в качестве Наблюдателя-партнера, руководствуются Соглашением о координации межгосударственных отношений в области электроэнергетики Содружества Независимых Государств от 14 февраля 1992 года, Положением об Электроэнергетическом Совете Содружества Независимых Государств, решениями Электроэнергетического Совета, а также настоящим Договором.

Статья 3

Организация в качестве Наблюдателя-партнера имеет право:

- присутствовать на открытых заседаниях Электроэнергетического Совета;
- участвовать в обсуждении вопросов, представляющих взаимный интерес;
- участвовать в разработке проектов документов Электроэнергетического Совета, представляющих взаимный интерес;
- выступать в прениях и вносить предложения с согласия председательствующего;
- получать копии протоколов и решений, принятых на заседании Электроэнергетического Совета, а также других документов и материалов по вопросам, обсуждавшимся с участием Наблюдателя;
- представлять в Исполнительный комитет инициативные предложения по сотрудничеству в области электроэнергетики для последующего рассмотрения на заседаниях Электроэнергетического Совета;
- участвовать в заседаниях рабочих групп и других органов Электроэнергетического Совета, а также в семинарах, конференциях и других мероприятиях, проводимых Электроэнергетическим Советом;
- вносить ежегодные взносы на финансирование расходов, связанных с сотрудничеством с Электроэнергетическим Советом и Исполнительным комитетом;
- поддерживать постоянные контакты с Исполнительным комитетом;
- вносить предложения и принимать участие в разработке проектов межправительственных договоров, стратегических, концептуальных, нормативных правовых актов и комплексных программ сотрудничества, направленных на развитие интеграции государств-участников СНГ в электроэнергетике в части касающейся компетенции;
- представлять предложения по реализации стратегических и концептуальных нормативных правовых актов Совета глав правительств СНГ, по которым Электроэнергетический Совет является исполнителем, в том числе в области инновационного развития и разработки передовых энергетических технологий, производства высокотехнологичного энергетического оборудования, цифровой трансформации электроэнергетики и других;
- организовывать мероприятия в государствах-участниках СНГ, в том числе мероприятия научно-технического обмена в сфере электроэнергетики при информационной и организационной поддержке Исполнительного комитета (форумы, конференции, симпозиумы и др.) – не более двух мероприятий в год по заранее согласованному графику;

- в приоритетном порядке инициировать проведение дополнительных мероприятий в рамках заседаний Электроэнергетического Совета и его рабочих структур (конференций, семинаров, выставок, посещений объектов и проч.) – не более одного мероприятия в год;

- в приоритетном порядке обращаться в Исполнительный комитет с инициативой о проведении совместной научно-исследовательской работы (НИР) на территории СНГ;

- при издании собственных информационных продуктов (сборники, обзоры, бюллетени и проч.) обращаться в Исполнительный комитет с запросом о предоставлении вступительного слова и рецензии – не более четырех раз в год;

- обращаться за содействием в публикации материалов научно-технического характера и научных статей в профильных научных журналах государств-участников СНГ – не более двух раз в год;

- приглашать Председателя и сотрудников Исполнительного комитета в качестве экспертов для участия в разработке стратегических документов организации по заранее согласованному графику, не более двух раз в год;

- по согласованию с Председателем привлекать сотрудников Исполнительного комитета в качестве экспертов для написания докладов и статей в области параллельной работы;

- приглашать руководство Исполнительного комитета для участия в тематических мероприятиях и стратегических сессиях для руководящего состава Наблюдателя-партнера по различным аспектам параллельной работы при условии компенсации прямых финансовых затрат (в случае наличия) - не более двух раз в год;

- размещать на официальном сайте информацию о статусе Наблюдателя-партнера и сотрудничестве с Электроэнергетическим Советом, новостную информацию.

Статья 4

Статус Наблюдателя-партнера не дает права голоса при принятии решений на заседаниях Электроэнергетического Совета и права подписи документов.

Организация не несет ответственности за решения, принятые Электроэнергетическим Советом.

Статья 5

Наблюдатель-партнер принимает на себя обязательства:

- уважать принципы, изложенные в Соглашении о координации межгосударственных отношений в области электроэнергетики Содружества

Независимых Государств от 14 февраля 1992 года и Положении об Электроэнергетическом Совете Содружества Независимых Государств;

- соблюдать Положение о статусе Наблюдателя при Электроэнергетическом Совете Содружества Независимых Государств;

- представлять по запросу Исполнительного комитета необходимую информацию, связанную с участием Наблюдателя-партнера в работе Электроэнергетического Совета;

- вносить ежегодные взносы на финансирование расходов, связанных с участием Наблюдателя-партнера в заседаниях и других мероприятиях Электроэнергетического Совета;

- соблюдать конфиденциальность и не разглашать информацию, ставшую доступной Наблюдателю-партнеру в результате участия в заседаниях Электроэнергетического Совета, заседаниях рабочих групп и других органов Электроэнергетического Совета, а также в семинарах, конференциях и других мероприятиях, проводимых Электроэнергетическим Советом;

- воздерживаться от действий и заявлений, направленных против интересов Электроэнергетического Совета или государств - членов Электроэнергетического Совета, а также принятых им решений.

Статья 6

Исполнительный комитет направляет в адрес Наблюдателя-партнера приглашения и соответствующие информационные материалы, необходимые для участия в заседаниях и мероприятиях Электроэнергетического Совета, в установленном порядке.

Наблюдатель-партнер направляет в Исполнительный комитет подтверждение о своем участии в заседаниях и мероприятиях Электроэнергетического Совета, информацию о полномочном представителе (представителях), а также другую информацию, запрашиваемую Исполнительным комитетом.

Исполнительный комитет вправе запрашивать у Наблюдателя-партнера информацию об учредительных документах, составе участников (в том числе учредителей, членов), органах управления, а также открытых (публикуемых) данных финансовой отчетности. По мере необходимости Наблюдателем-партнером представляются сведения об изменениях ранее представленной информации.

Статья 7

Наблюдатель-партнер оплачивает все расходы, связанные с его сотрудничеством с Электроэнергетическим Советом и Исполнительным комитетом, предусмотренным Договором между Исполнительным комитетом и Наблюдателем-партнером и Планом мероприятий по его реализации.

Размер ежегодного взноса на покрытие расходов определяется решением Электроэнергетического Совета СНГ ежегодно при формировании сметы доходов и расходов на предстоящий год и исходя из перечня функций и задач Наблюдателя-партнера и Исполнительного комитета в соответствии с Договором между Исполнительным комитетом и Наблюдателем-партнером и Планом совместных мероприятий Исполнительного комитета и Наблюдателя-партнера.

Оплата производится в виде единовременного взноса в течение первого квартала текущего года.

Также Наблюдатель-партнер может участвовать в финансировании деятельности Электроэнергетического Совета путем дополнительных добровольных целевых взносов.

Статья 8

Настоящий Договор заключен на неопределенный срок.

Наблюдатель-партнер вправе направить в Исполнительный комитет заявление об отказе от статуса Наблюдателя-партнера, по которому принимается соответствующее решение Электроэнергетического Совета при условии урегулирования всех взаимных обязательств.

В случае невыполнения Наблюдателем-партнером своих обязательств любой член Электроэнергетического Совета вправе внести на рассмотрение Электроэнергетического Совета вопрос о приостановке или аннулировании статуса Наблюдателя-партнера. При принятии Электроэнергетическим Советом решения о приостановке или аннулировании статуса Наблюдателя-партнера урегулирование обязательств, связанных со статусом Наблюдателя-партнера, осуществляется Наблюдателем-партнером в течение трех месяцев с даты принятия решения.

Статья 9

По взаимному согласию Сторон в настоящий Договор могут быть внесены изменения и дополнения, которые оформляются соответствующим протоколом, являющимся неотъемлемой частью настоящего Договора.

Статья 10

Спорные вопросы, возникающие при применении и толковании настоящего Договора, решаются путем консультаций и переговоров.

Настоящий Договор заключен _____ года
в городе _____ в двух экземплярах на русском и _____ языках.
В случае противоречия друг другу или разночтения текстов на русском и
_____ языках текст на русском языке имеет преимущественную силу.

За Исполнительный комитет

За _____

Председатель _____

(расшифровка подписи)

(расшифровка подписи)

Оглавление

Протокол 60-го заседания Электроэнергетического Совета СНГ от 14 июля 2022 года	1-32
Приложения № 1-4 к Протоколу 60-го заседания Электроэнергетического Совета СНГ	33
<u>Приложение 1</u> Список участников 60-го заседания Электроэнергетического Совета СНГ	34-36
<u>Приложение 2</u> Положение о Координационном совете при Электроэнергетическом Совете СНГ	37-45
<u>Приложение 3</u> Регламент Координационного совета при Электроэнергетическом Совете СНГ	46-51
<u>Приложение 4</u> Изменения в Положение о статусе Наблюдателя при Электроэнергетическом Совете Содружества Независимых Государств	52-61