

## Состоялось 9-е заседание Координационного совета при Электроэнергетическом Совете СНГ

11 декабря 2024 года в рамках подготовки 65-го заседания Электроэнергетического Совета СНГ в формате видеоконференции состоялось 9-е заседание Координационного совета при Электроэнергетическом Совете СНГ (КС при ЭЭС СНГ) с участием Членов КС при ЭЭС СНГ и уполномоченных представителей государств-участников СНГ: Начальника Департамента энергетики Министерства территориального управления и инфраструктур Республики Армения **Абрамяна Ованеса Григорьевича**, Заместителя Министра энергетики Республики Беларусь **Мороза Дениса Равильевича**, Вице-министра энергетики Республики Казахстан **Есимханова Сунгата Куатовича**, Заместителя Министра энергетики Кыргызской Республики **Усеновой Назгуль Жоробековны**, Заместителя Министра энергетики Российской Федерации **Грбчака Евгения Петровича**, Начальника департамента электроэнергетики Министерства энергетики и водных ресурсов Республики Таджикистан **Мирджонова Курбонали** и Начальника Главного управления системных услуг АО «НЭС Узбекистана» **Джураева Зафара Дадажоновича**.

В ходе мероприятия была утверждена Повестка 65-го заседания Электроэнергетического Совета СНГ, утверждены документы, разработанные рабочими структурами Электроэнергетического Совета ЭЭС СНГ, а также рассмотрены вопросы кадровых назначений. Вел заседание Председатель Исполнительного комитета ЭЭС СНГ **Купчиков Тарас Вячеславович**.

В соответствии с Планом работы Комиссии по оперативно-технологической координации совместной работы энергосистем стран СНГ (КОТК) на 2024-2025 годы были представлены и утверждены следующие документы:

- Основные технические требования к системам накопления электрической энергии (на базе электрохимических накопителей), работающим в составе энергосистем;

- Основные технические требования к участию электростанций в нормированном первичном регулировании частоты и автоматическом вторичном регулировании частоты и перетоков активной мощности;

- Изменение в Основные технические требования к объектам генерации, функционирующим на основе использования ВИЭ, работающим в составе энергосистем (в части солнечной и ветровой генерации);

- актуализированный План работы КОТК на 2024-2025 годы в соответствии с решением 64-го заседания ЭЭС СНГ.

Решением 9-го заседания КС при ЭЭС СНГ полномочия Глава АО «СО ЕЭС» **Опадчего Федора Юрьевича** в качестве Председателя КОТК были продлены на 2025-2026 годы.

В соответствии с Планом деятельности Рабочей группы по цифровой трансформации электроэнергетики ЭЭС СНГ (РГ ЦТЭ) на 2023-2025 годы был разработан и представлен на утверждение КС при ЭЭС СНГ *Сводный перечень терминов (гlossарий) цифровой трансформации электроэнергетики СНГ*, содержащий 147 терминов, выбранных на основе анализа 42 профильных нормативных и методических документов государств-участников СНГ.

В соответствии с Планом деятельности Рабочей группы по низкоуглеродному развитию электроэнергетики ЭЭС СНГ (РГ НУР) на 2023-2025 годы на утверждение КС при ЭЭС СНГ были представлены следующие документы:

- Аналитический доклад «Международный опыт углеродного регулирования: возможности для координации низкоуглеродного развития в рамках евразийской интеграции»;

- Доклад «Актуальные вопросы сотрудничества государств - участников СНГ в сфере возобновляемой энергетики»;

- Доклад «Основные цели, задачи, подходы и механизмы взаимодействия в области экологии, энергоэффективности, ВИЭ и климата»;

- Краткая сводная информация «О профессиональной подготовке, переподготовке и повышении квалификации кадров для секторов возобновляемой энергетики государств - участников СНГ».

Вышеупомянутые документы РГ ЦТЭ и РГ НУР были одобрены участниками заседания и будут направлены в профильные министерства и нацио-

нальные системообразующие организации государств - участников СНГ, Исполнительный комитет СНГ, профильные базовые организации и органы отраслевого сотрудничества СНГ и ЕЭК ЕАЭС с рекомендацией использовать при разработке стратегических, концептуальных и программных документов.

КС при ЭЭС СНГ принял к сведению информацию Исполнительного комитета ЭЭС СНГ по вопросу о ходе работы по инвентаризации международных документов в сфере электроэнергетики в рамках СНГ и рекомендовал продолжить эту работу в формате консультаций.

На заседании также был рассмотрен персональный состав Координационного совета, – рекомендован на утверждение ЭЭС СНГ в качестве Председателя КС при ЭЭС СНГ член КС при ЭЭС СНГ от Республики Узбекистан, а также вопросы, вносимые на рассмотрение 65-го заседания Электроэнергетического Совета СНГ.

Очередное заседание КС при ЭЭС СНГ пройдет в марте 2025 года.

В завершении заседания Председатель Исполнительного комитета ЭЭС СНГ **Купчиков Тарас Вячеславович** поблагодарил коллег за плодотворную работу в рамках заседания, активное сотрудничество и поддержку в течении года, поздравил с наступающим и до сих пор объединяющим всех специалистов отрасли СНГ Днем Энергетика, а также наступающими новогодними праздниками пожелав всем крепкого здоровья, благополучия и безаварийной работы энергосистем.