

ИНФОРМАЦИЯ

Исполнительного комитета по п. 13 Повестки дня
57-го заседания Электроэнергетического Совета СНГ

О внесении изменений в Положение о Рабочей группе «Обновление и гармонизация нормативно-технической базы регулирующего электроэнергетики в рамках СНГ»

Вносится по предложению Республики Беларусь на основании оговорок в пунктах 2 и 3 Протокола 33-го заочного заседания Рабочей группы «Обновление и гармонизация нормативно-технической базы регулирования электроэнергетики в рамках СНГ» от 15 мая 2020 года.

На 55-ом заседании Электроэнергетического Совета СНГ, которое состоялось 25 октября 2019 года в городе Москве, Рабочей группе «Обновление и гармонизация нормативно-технической базы регулирования электроэнергетики в рамках СНГ» было поручено изучить опыт работы энергосистем государств – участников СНГ в части цифровой трансформации электроэнергетики и подготовить аналитический доклад о состоянии дел в государствах – участниках СНГ по данному вопросу.

Тем самым Рабочей группе добавились дополнительные задачи и функции, которые необходимо отразить в Положении о Рабочей группе.

Данный вопрос был рассмотрен на 34-ом заседании Рабочей группы «Обновление и гармонизация нормативно-технической базы регулирования электроэнергетики в рамках СНГ». Рабочая группа приняла следующее решение по данному вопросу (п. 3 Протокола 34-го заседания Рабочей группы от 18 сентября 2020 г. – прилагается):

- Одобрить с учетом состоявшегося обсуждения проект Изменений в Положение о Рабочей группе «Обновление и гармонизация нормативно-технической базы регулирования электроэнергетики в рамках СНГ».

- Просить Исполнительный комитет ЭЭС СНГ внести проект Изменений в Положение о Рабочей группе «Обновление и гармонизация нормативно-технической базы регулирования электроэнергетики в рамках СНГ» на рассмотрение 57-го заседания Электроэнергетического Совета СНГ.

Проект Решения Электроэнергетического Совета СНГ по данному вопросу и проект Изменений в Положение о Рабочей группе «Обновление и гармонизация нормативно-технической базы регулирования электроэнергетики в рамках СНГ» прилагаются.