## ИНФОРМАЦИЯ

Исполнительного комитета по **п. 9.1** Повестки дня 54-го заочного заседания Электроэнергетического Совета СНГ

## О прогнозных данных о балансах электрической энергии и мощности в энергосистемах государств-участников СНГ на 2019-2023 гг.

На 37-м заседании Электроэнергетического Совета СНГ 28 мая 2010 года при рассмотрении вопроса о проекте Порядка формирования прогнозных данных о балансах электрической энергии и мощности в энергосистемах государств-участников СНГ было принято Решение\*:

- 1. Утвердить Порядок формирования прогнозных данных о балансах электрической энергии и мощности в энергосистемах государствучастников СНГ.
- 2. Просить руководителей органов управления электроэнергетикой стран СНГ представлять в Исполнительный комитет информацию согласно утвержденному Порядку.
- \*Азербайджанская Республика, Туркменистан, Республика Узбекистан и Украина не участвуют в настоящем Решении.

По запросам Исполнительного комитета (письма от 22.08.2018 № 195 и от 18.10.2018 №263) получена информация из Министерства энергетических инфраструктур и природных ресурсов Республики Армения, ГПО «Белэнерго», Минэнерго Республики Казахстан, АО «КЕGOC» (Республика Казахстан), ОАО «Национальная электрическая сеть Кыргызстана», ГП «Молдэлектрика» (Республика Молдова), Минэнерго России, ОАХК «Барки Точик» (Республика Таджикистан) и АО «Узбекэнерго» (Республика Узбекистан).

Указанные Прогнозные данные были рассмотрены на 29-м заседании Координационного совета по выполнению Стратегии взаимодействия и сотрудничества государств-участников СНГ в области электроэнергетики 17-18 апреля 2019 года (Протокол прилагается в электронном виде). На заседании было принято следующее решение:

- 4.1. Принять к сведению информацию Председателя Координационного совета о прогнозных данных о балансах электрической энергии и мощности в энергосистемах государств участников СНГ на 2019-2023 гг.
- 4.2. Просить Исполнительный комитет внести информацию о прогнозных данных на рассмотрение 54-го заочного заседания Электроэнергетического Совета СНГ.

Прогнозные данные о балансах электроэнергии и мощности в энергосистемах государств-участников СНГ на 2019-2023 гг. прилагаются в электронном виде.

Проект Решения Электроэнергетического Совета СНГ по данному вопросу прилагается.