

ПРОТОКОЛ № 4/2020
Технічного комітету ГС «СІГРЕ-Україна»/ УНК SIGRE

м. Київ

20 липня 2020 року

Тема: «Перспективи розвитку гідроенергетики в ОЕС України».

Формування пропозицій для Робочої групи РНБОУ з питань подолання загроз в енергетичній сфері, створеної розпорядженням Секретаря РНБОУ від 21.1.2019 № 54 .

Вирішили:

1. Надати напрацьовані пропозиції (додаток 1) до секретаріату Робочої групи РНБОУ з питань подолання загроз в енергетичній сфері.
2. Контроль за виконанням цього протоколу покласти на виконавчого директора Зенюка О.

Голова Технічного комітету

 Ю. Бондаренко

Виконавчий директор

 О. Зенюк

ПРОПОЗИЦІЇ
Технічного комітету ГС «СІГРЕ-Україна»/ УНК СІГРЕ
на тему: «Перспективи розвитку гідроенергетики України в ОЕС України»

Пропозиції:

З метою вирішення проблем відновлюваної енергетики, зупинення негативних тенденцій щодо розбалансування енергетичної системи, створення умов її гармонічного розвитку, забезпечення впровадження нових технологій звернутися:

1) до Кабінету Міністрів України з пропозиціями:

– розробити та затвердити план реалізації стратегії з добудови Дністровської ГАЕС в повному обсязі (сім гідроагрегатів) з обов'язковим вирішенням питань мережевого будівництва;

– розробити та затвердити план реалізації стратегії з будівництва Канівської ГАЕС з обов'язковим вирішенням питань мережевого будівництва;

– розробити та затвердити план реалізації стратегії з добудові Ташлицької ГАЕС;

– розробити та затвердити план реалізації стратегії з будівництва Каховської ГЕС-2;

– проводити реалізацію «Програми розвитку гідроенергетики до 2026 року» з врахуванням «Першочергових науково-технічних заходів з екологізації гідроенергетики України, як складової ПЕК», розроблених спільно НАН України, ПрАТ «Укргідроенерго» та ДП «НАЕК «Енергоатом»;

– розглянути разом з Національною академією наук України питання включення «Першочергових науково-технічних заходів з екологізації гідроенергетики України, як складової ПЕК» до переліку пріоритетних тематичних напрямів досліджень і науково-технічних розробок НАНУ відповідно до статті 5 Закону України «Про пріоритетні напрями розвитку науки і техніки»;

– разом із Світовим банком опрацювати питання розробки та реалізації проекту «Підвищення ефективності роботи ПрАТ «Укргідроенерго» в умовах приєднання української енергетичної системи до ENTSO-E»;

– розглянути питання звільнення від сплати дивідендів частки прибутку ПрАТ «Укргідроенерго», спрямованого на фінансування інвестиційних проектів та повернення залучених кредитів;

– розглянути питання внесення змін до постанови КМУ від 20 травня 2020 р. № 400 «Про внесення змін до Положення про покладення спеціальних обов'язків на учасників ринку електричної енергії для забезпечення загальносуспільних інтересів у процесі функціонування ринку електричної енергії» з метою виконання спеціальних обов'язків для забезпечення загальносуспільних інтересів ПрАТ «Укргідроенерго» та НАЕК «Енергоатом» на беззбитковій основі;

– доопрацювати та внести відповідні зміни до «Порядку складання, затвердження та контролю виконання фінансового плану суб'єкта господарювання державного сектору економіки» (наказ Міністерства економічного розвитку і торгівлі України від 02.03.2015 № 205) з метою оперативного корегування планових показників при суттєвих змінах умов роботи сегментів ринку електричної енергії.

2) до Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг з пропозицією підготувати зміни до Правил роздрібного ринку електричної енергії, Кодексу системи передачі та Кодексу систем розподілу щодо скасування плати за передачу та розподіл електричної енергії при роботі ГАЕС у насосному режимі, систем накопичення електричної енергії в режимі споживання, окрім власних потреб, з метою уникнення подвійної сплати часниками ринку за /передачу/розподіл цих обсягів та внести відповідні зміни до методик обчислення тарифів на передачу/розподіл електроенергії;

3) до ПрАТ «НЕК Укренерго» з пропозицією надати інформацію щодо поточного стану проведення процедури аудиту роботи системи управління ринком електричної енергії (ММС);

4) до Обласних державних адміністрацій з пропозицією включити до програм розвитку регіонів питання комплексного використання гідроенергетичного потенціалу.