

Обґрунтування про врегулювання важливих питань щодо безпеки постачання електричної енергії в частині забезпечення балансової надійності в ОЕС України

Пунктом 1 частини другої статті 3 Закону України «Про ринок електричної енергії» (далі – Закон) передбачено, що ринок електричної енергії функціонує на принципах, зокрема:

- забезпечення енергетичної безпеки України;
- забезпечення безпеки постачання електричної енергії споживачам, захисту їхніх прав та інтересів.

Законом визначено, що безпека постачання електричної енергії – спроможність електроенергетичної галузі забезпечувати потреби споживачів в електричній енергії відповідно до вимог цього Закону.

Правила про безпеку постачання електричної енергії, затверджені наказом Міністерства енергетики та вугільної промисловості України від 27.08.2018 № 448 та зареєстровані в Міністерстві юстиції України 19.09.2018 за № 1076/32528 (далі – Правила безпеки постачання), встановлюють, зокрема, критерії/види порушень безпеки постачання електричної енергії.

Згідно з розділом III Правил безпеки постачання до мінімального переліку критеріїв, за якими має оцінюватися безпека постачання електричної енергії, належать, зокрема:

- баланс між попитом і пропозицією електричної енергії та потужності;
- забезпечення паливом за видами та джерелами його постачання, зокрема імпорту, тип та обсяги основного та резервного палива для певних типів електростанцій.

Також визначено, що до видів порушень безпеки постачання електричної енергії належать, зокрема:

- критичний стан забезпечення паливом, зокрема зниження рівня запасів палива нижче затверджених Міністерством енергетики України обсягів резервів відповідного палива для певних типів електростанцій;

- зниження обсягів наявних резервів генеруючих потужностей об'єднаної енергетичної системи України (далі – ОЕС України) нижче рівня, який забезпечує дотримання меж операційної безпеки.

Відповідно до положень розділу VIII Правил безпеки постачання Міністерство енергетики України спільно з Регулятором, оператором системи передачі та іншими відповідними установами здійснюють моніторинг безпеки постачання електричної енергії в Україні, який має охоплювати, зокрема:

- межі операційної безпеки;
- баланс попиту та пропозиції на ринку електричної енергії;
- заходи щодо покриття максимального навантаження та недопущення дефіциту генеруючих потужностей.



UB
НКРЕКП
№897-22.4.2/26 від 06.05.2026
КЕП: Колесніков О. В. 06.05.2026 14:22
3FAA9288358EC00304000001D273200FFBEE200
Сертифікат дійсний з 07.04.2025 до 05.04.2027 10:21

Водночас Правила безпеки постачання визначають, зокрема, заходи, що вживатимуть у разі виникнення ризику порушення безпеки постачання електричної енергії.

Аналіз ситуації щодо можливості забезпечення балансу між виробництвом та споживанням в енергосистемі в умовах військової агресії російської федерації на території України свідчить про ситуацію, що може творити загрозу безпеці постачання електричної енергії.

З метою вирішення важливих питань забезпечення безпеки постачання електричної енергії та підтримання балансової надійності в ОЕС України, а також створення умов для залучення енергогенеруючих компаній до забезпечення надійності електропостачання, Міністерством енергетики України спільно з НКРЕКП та НЕК «Укренерго» проведено нараду щодо удосконалення положень Тимчасового порядку придбання допоміжної послуги для забезпечення регулювання частоти та активної потужності в ОЕС України, а саме забезпечення резервів заміщення (третинне регулювання), за результатом якої очікується відповідне протокольне доручення.

Після надходження зазначеного протокового доручення, тексту оновленої редакції Тимчасового порядку на сайті НКРЕКП буде розміщене уточнене обґрунтування та проект рішення Регулятора.

**Заступник директора
департаменту-начальник
управління**

Олександр КОЛЕСНИКОВ