

ОБҐРУНТУВАННЯ

до проєкту постанови НКРЕКП

«Про затвердження Змін до постанови НКРЕКП від 26 березня 2022 року № 352» (щодо надання відступів від виконання окремих вимог Кодексу систем передачі до генеруючих одиниць)

Внаслідок суттєвих пошкоджень енергетичної інфраструктури через ракетно-дронові удари по об'єктах генерації виникає необхідність посилення стійкості, гнучкості і децентралізації енергосистеми України перед початком осінньо-зимового періоду 2024-2025 років шляхом збільшення у стислі строки кількості доступних генеруючих потужностей.

Встановлення генеруючих установок (газотурбінних, газопоршневих, когенераційних тощо) є першочерговим завданням для покриття дефіциту потужності в енергетичній системі України та забезпечення надійного електропостачання споживачів та об'єктів критичної інфраструктури, особливо в осінньо-зимовий період.

Для зменшення дефіциту генеруючої потужності Україною отримуються генеруючі установки різного стану як нові, так і такі, що були у використанні.

При цьому, зазначені установки можуть не відповідати окремим технічним вимогам до генеруючих установок, необхідність дотримання яких передбачена Кодексом системи передачі.

Главою 3 розділу I Кодексу системи передачі визначено порядок надання Регулятором звільнення від виконання окремих вимог цього Кодексу на певний термін, необхідний для приведення електроустановки у відповідність до вимог Кодексу системи передачі. Разом з тим, існуюча процедура не відповідає вимогам сьогодення та не дає змогу оперативно надавати такі звільнення.

Враховуючи зазначене, з метою забезпечення збільшення доступної потужності генеруючих установок Департаментом із регулювання відносин у сфері енергетики було розроблено проєкт постанови НКРЕКП «Про внесення змін до постанови НКРЕКП від 26 березня 2022 року № 352» (далі – Проєкт постанови), яким пропонується на період дії воєнного стану в Україні спростити та пришвидшити процедуру надання відступів від виконання окремих вимог Кодексу систем передачі до генеруючих установок шляхом:

суттєвого скорочення термінів опрацювання запиту на звільнення як операторами систем, так і НКРЕКП;

відсутності вимоги проведення аналізу витрат та вигод;

надання відступів за результатами спільних консультацій НКРЕКП, Держенергонагляду, ОСП, ОСР та власника (користувача) генеруючої одиниці.

Слід зазначити, що звільнення від виконання окремих вимог Кодексу системи передачі надаватиметься на певний визначений термін, протягом якого власник (користувач) генеруючої одиниці зобов'язаний привести електроустановку у відповідність до вимог Кодексу та поінформувати про це



УВ
НКРЕКП
№1803-17.1.3/24 від 21.08.2024
КЕП: Огньов А. В. 21.08.2024 17:33
3FAA9288358EC0030400000A2901E00EC42C400
Сертифікат дійсний з 16.10.2023 до 16.10.2025 14:28

НКРЕКП, ОСП та ОСР, до електричних мереж якого приєднана (буде приєднана) електроустановка, з наданням підтверджуючих документів.

Також, з метою підвищення поінформованості суб'єктів господарювання, які планують встановити генеруючі установки, Проектом постанови також пропонується доручити оператору системи передачі оприлюднити на власному офіційному вебсайті у мережі Інтернет рекомендований перелік мінімально необхідних технічних вимог до генеруючих одиниць для безпечної паралельної роботи з енергосистемою із переліку загальних технічних вимог до генеруючих одиниць, передбачених розділом III Кодексу системи передачі, та коротким описом процедури та документів(матеріалів), якими власник (користувач) генеруючої одиниці має підтвердити їх дотримання.

З огляду на важливість та актуальність запропонованих змін, Департамент із регулювання відносин у сфері енергетики пропонує прийняти постанову НКРЕКП «Про затвердження Змін до постанови НКРЕКП від 26 березня 2022 року № 352».

**Директор Департаменту
із регулювання відносин у сфері енергетики**

Андрій ОГНЬОВ



**НАЦІОНАЛЬНА КОМІСІЯ, ЩО ЗДІЙСНЮЄ ДЕРЖАВНЕ
РЕГУЛЮВАННЯ У СФЕРАХ ЕНЕРГЕТИКИ
ТА КОМУНАЛЬНИХ ПОСЛУГ
(НКРЕКП)**

ПОСТАНОВА

№ _____

Київ

Про внесення змін до постанови
НКРЕКП від 26 березня 2022 року № 352

Відповідно до законів України «Про ринок електричної енергії» та «Про Національну комісію, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг», у зв'язку з воєнним станом в Україні, введеним відповідно до Указу Президента України від 24 лютого 2022 року № 64/2022 та продовженим Указами Президента України від 14 березня 2022 року № 133/2022, від 18 квітня 2022 року № 259/2022, від 17 травня 2022 року № 341/2022, від 12 серпня 2022 року № 573/2022, від 07 листопада 2022 року № 757/2022, від 06 лютого 2023 року № 58/2023, від 01 травня 2023 року № 254/2023, від 26 липня 2023 року № 451/2023, від 06 листопада 2023 року № 734/2023, від 05 лютого 2024 року № 49/2024, від 06 травня 2024 року № 271/2024 та від 23 липня 2024 року № 469/2024, Національна комісія, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг,

ПОСТАНОВЛЯЄ:

1. Доповнити постанову НКРЕКП від 26 березня 2022 року № 352 «Про особливості тимчасового приєднання електроустановок до системи розподілу у період дії в Україні воєнного стану» після пункту 16 новим пунктом 17 такого змісту:

«17. Тимчасово, на період дії воєнного стану в Україні, допускається відступ від виконання положень глави 3 розділу I Кодексу системи передачі, затвердженого постановою НКРЕКП від 14 березня 2018 року № 309 (далі – Кодекс системи передачі) щодо порядку звільнення від вимог Кодексу системи передачі.

На період дії в Україні воєнного стану, власник (користувач) електроустановки, призначеної для виробництва електричної енергії (крім генеруючих одиниць, призначених для виробництва електричної енергії з енергії сонця та/або вітру) має право звернутися до ОСП та ОСР, до електричних мереж якого приєднана (буде приєднана) його електроустановка, із запитом на звільнення від виконання окремих вимог Кодексу системи передачі.

Запит на звільнення від виконання окремих вимог Кодексу системи передачі має містити:

найменування власника (користувача) електроустановки, призначеної для виробництва електричної енергії, та інформацію про контактну особу (представника) і засоби зв'язку;

місце розташування електроустановки, призначеної для виробництва електричної енергії;

технічні параметри електроустановки, призначеної для виробництва електричної енергії (тип електричної станції, вид палива (первинного енергоносія), потужність);

інформацію про намір надавати ОСП допоміжні послуги, перелік яких визначений у Правилах ринку;

посилання на положення Кодексу системи передачі, від виконання якого (яких) подається запит, а також детальне обґрунтування необхідності звільнення з відповідними документами;

термін дії звільнення.

Власник (користувач) електроустановки, призначеної для виробництва електричної енергії, до запиту на звільнення від виконання вимог Кодексу системи передачі додає лист-зобов'язання про приведення електроустановки у відповідність до вимог Кодексу системи передачі до завершення терміну дії відповідного звільнення.

Якщо запит не містить всієї необхідної інформації, ОСП протягом 3 робочих днів з дня отримання запиту надсилає лист з обґрунтованою вимогою щодо надання додаткової інформації. У разі ненадання такої інформації власником (користувачем) електроустановки, призначеної для виробництва електричної енергії, протягом 3 робочих днів з дня отримання листа ОСП, запит має бути відхилений.

ОСП та ОСР, до електричних мереж якого приєднана (буде приєднана) електроустановка, призначена для виробництва електричної енергії, мають протягом 10 робочих днів з дня отримання запиту оцінити доцільність надання звільнення від виконання вимог Кодексу системи передачі та надати запит разом з обґрунтуванням щодо доцільності надання звільнення від виконання окремих вимог Кодексу системи передачі до НКРЕКП та центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері нагляду (контролю) в галузі електроенергетики.

ОСП спільно з НКРЕКП протягом 5 робочих днів з дня отримання НКРЕКП запиту та обґрунтування щодо доцільності надання звільнення від

виконання вимог Кодексу системи передачі, організовує проведення консультацій за участю представників центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері нагляду (контролю) в галузі електроенергетики, ОСР та власника (користувача) електроустановки, призначеної для виробництва електричної енергії, що подав запит на звільнення від виконання окремих положень вимог Кодексу системи передачі. Така консультація може бути проведена в онлайн-форматі.

Результати проведеної консультації, оформляються ОСП протоколом, який направляється учасникам консультацій не пізніше 5 робочих днів з дня її проведення.

Протокол підписується представниками ОСП та НКРЕКП, які брали участь у консультації, та повинен містити:

найменування власника (користувача) електроустановки, призначеної для виробництва електричної енергії;

місце розташування електроустановки, призначеної для виробництва електричної енергії;

положення Кодексу системи передачі, від виконання якого (яких) подано запит;

обґрунтовані пропозиції щодо доцільності надання звільнення від виконання окремих положень вимог Кодексу системи передачі із зазначенням пропонованого терміну дії звільнення, або щодо відмови у наданні такого звільнення.

Якщо за результатами проведеної консультації, визначено доцільність надання власнику (користувачу) електроустановки, призначеної для виробництва електричної енергії, звільнення від виконання окремих положень вимог Кодексу системи передачі, рішення про надання такого звільнення розглядається та приймається НКРЕКП на відкритому засіданні у формі відкритих слухань.

Власник (користувач) електроустановки, призначеної для виробництва електричної енергії, зобов'язаний до завершення терміну дії звільнення від виконання окремих вимог Кодексу системи передачі привести електроустановку, призначену для виробництва електричної енергії, у відповідність до вимог Кодексу системи передачі та поінформувати про це НКРЕКП, ОСП та ОСР, до електричних мереж якого приєднана (буде приєднана) електроустановка, призначена для виробництва електричної енергії, з наданням підтверджуючих документів.

ОСП здійснює реєстрацію всіх звільнень від виконання вимог цього Кодексу, які були надані згідно з цим пунктом, яка має містити:

найменування власника (користувача) електроустановки, призначеної для виробництва електричної енергії;

місце розташування електроустановки, призначеної для виробництва електричної енергії;

положення Кодексу системи передачі, звільнення від виконання яких надано;

термін дії звільнення.».

У зв'язку з цим пункт 17 вважати пунктом 18.

2. Оператору системи передачі протягом 5 робочих днів з дня набрання чинності цією постановою оприлюднити на власному офіційному вебсайті у мережі Інтернет рекомендований перелік мінімально необхідних технічних вимог до генеруючих установок для безпечної паралельної роботи з енергосистемою із переліку загальних технічних вимог до генеруючих одиниць, передбачених розділом III Кодексу системи передачі, затвердженого постановою НКРЕКП від 14 березня 2018 року № 309, та коротким описом процедури та документів(матеріалів), якими власник (користувач) генеруючої одиниці має підтвердити їх дотримання.

3. Ця постанова набирає чинності з дня її прийняття.

Голова НКРЕКП

Юрій ВЛАСЕНКО