

ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА
до проєкту наказу Міністерства енергетики України «Про затвердження
змін до Правил про безпеку постачання електричної енергії»

1. Мета

Забезпечення надійного (безперебійного) постачання електричної енергії споживачам під час зимового періоду за низьких середньодобових температур.

2. Обґрунтування необхідності прийняття акта

З метою вжиття заходів із забезпечення безпеки постачання електричної енергії та сталого проходження зимового періоду Міністерством енергетики України вживаються заходи із забезпечення його надійного проходження.

Разом з тим, протягом останнього часу спостерігається значне збільшення кількості відключень електричних мереж з припиненням електропостачання споживачів електричної енергії, які, зокрема, пов'язані з плановими ремонтами електричних мереж.

При цьому, відповідно до вимог Закону України «Про ринок електричної енергії», Кодексу системи розподілу, затвердженого постановою НКРЕКП від 14.03.2018 № 310 та Правил роздрібного ринку електричної енергії, затверджених постановою НКРЕКП від 14.03.2018 № 312, встановлено, що саме оператори систем розподілу мають забезпечувати якісне та надійне енергопостачання споживачам.

За дорученням Міненерго, Державною інспекцією енергетичного нагляду було забезпечено комплексний аналіз звітної інформації операторів систем розподілу щодо здійснення запланованих та не запланованих перерв в постачанні електричної енергії.

Відповідно до інформації, наданої Держенергонаглядом, в період з 01 по 15 грудня 2021 року відбулося понад 16 тис. запланованих ремонтних робіт, що спричинило знеструмлення близько 2,4 млн абонентів, з розрахунковим (орієнтовним) недовідпуском електроенергії в обсязі 28913 МВт*год.

Зазначені обсяги знеструмлення споживачів електричної енергії та обсяги недовідпуску електроенергії є неприпустимими в умовах проходження зимового періоду.

Під час проходження зимового періоду посилюються вимоги щодо надійності та безпеки постачання електричної енергії споживачам зважаючи на те, що значна частина населення використовує у своїх помешканнях електроопалення.

3. Основні положення проєкту акта

Проєктом наказу забороняється проводити планові ремонтні роботи в електричних мережах під час зимового періоду за низьких середньодобових температур без резервних схем електропостачання.

4. Правові аспекти

У цій сфері правового регулювання діють такі нормативно-правові акти:

Закон України «Про ринок електричної енергії»;

розпорядження Кабінету Міністрів України від 02.07.2012 № 418-р «Про організаційні заходи з підготовки обладнання електростанцій, теплових та електричних мереж до стабільної роботи в осінньо-зимовий період»;

Правила про безпеку постачання електричної енергії, затверджені наказом Міненерговугілля від 27.08.2018 № 448, зареєстровані в Міністерстві юстиції України 19.09.2018 за № 1076/32528.

5. Фінансово-економічне обґрунтування

Реалізація положень проєкту наказу не потребує фінансування з державного чи місцевих бюджетів.

6. Позиція заінтересованих сторін

Проєкт наказу не стосується питань функціонування місцевого самоврядування, прав та інтересів територіальних громад, місцевого та регіонального розвитку, соціально-трудової сфери, прав осіб з інвалідністю, функціонування і застосування української мови як державної, та сфери наукової і науково-технічної діяльності.

7. Оцінка відповідності

У проєкті наказу відсутні положення, що:

стосуються зобов'язань України у сфері європейської інтеграції;

стоються прав та свобод, гарантованих Конвенцією про захист прав людини і основоположних свобод;

положення, які порушують принцип забезпечення рівних прав та можливостей жінок і чоловіків;

можуть містити ризики вчинення корупційних правопорушень;

містять ознаки дискримінації.

8. Прогноз результатів

Прийняття проєкту наказу дозволить забезпечити надійне (безперервне) постачання електричної енергії побутовим споживачам під час зимового періоду за низьких середньодобових температур повітря.

Прогноз впливу додається.

Заінтересована сторона	Вплив реалізації акта на заінтересовану сторону	Пояснення очікуваного впливу
------------------------	---	------------------------------

1. Оператори систем розподілу	позитивний	Планування ремонтної кампанії та максимальне перенесення на міжопалювальний період робіт, які вимагають відключення від електричних мереж.
3. Споживачі електричної енергії	позитивний	Якісне електропостачання під час проходження зимового періоду.

Міністр енергетики України

Герман ГАЛУЩЕНКО

« ____ » _____ 2022 р.