

20.01.2023
Ko-412/9-нп

Олександрю ЄФІМЕНКУ

alex_efimchik@ukr.net

Про розгляд електронної петиції

Розглянувши електронну петицію щодо врегулювання графіків відключень електроенергії у місті Кропивницькому, повідомляємо наступне.

Враховуючи те, що зазначена електронна петиція не набрала необхідної кількості голосів в термін, який визначено Статутом територіальної громади міста Кропивницького, затвердженим рішенням міської ради від 31.01.2019 року № 2303, та відповідно до норм статті 231 Закону України «Про звернення громадян» дану електронну петицію було розглянуто як звернення громадян.

За інформацією, розміщеною на сайті ПрАТ «Кіровоградобленерго», від початку війни російською федерацією здійснено низку масштабних обстрілів об'єктів електроенергетики України, включно з Кіровоградською областю. Наслідком цих обстрілів стали значні пошкодження та руйнування електричних розподільних мереж та електростанцій. Фактично об'єднана енергетична система України функціонує зараз в надзвичайному режимі, що означає, серед іншого, невідповідність обсягів постачання та споживання електроенергії, суттєве зниження рівнів надійності роботи та якості електропостачання.

Для забезпечення стабільності роботи енергосистеми та збереження її цілісності, збалансування обсягів постачання та споживання електроенергії, енергетики вимушені вдаватися до застосування графіків аварійних відключень споживачів.

За таких умов, на жаль, немає можливості наперед спланувати обсяги та тривалість аварійних відключень, скласти погодинні графіки та довести їх до споживачів.

ПрАТ «Кіровоградобленерго» наголошує, що відключення не мають планового характеру, а є аварійними та застосовуються для недопущення масштабної аварії з масовим і тривалим знеструмленням значних територій.

Також слід зазначити, що графік аварійних відключень споживачів – це не час і дата вимкнень, а перелік ліній електропередач, потужність яких підпадає під відключення. Якщо будинок підключається до тієї ж лінії електропередачі, що й соціально важлива або критична інфраструктура, то відключення електроенергії будуть рідші, або взагалі відсутні.

При застосуванні таких графіків відключень, відбувається перерва в електропостачанні. Після відновлення електропостачання відбувається перенавантаження електричних мереж, внаслідок цього спрацьовує захист на трансформаторній підстанції, що в свою чергу призводить до відсутності електропостачання в ті години, коли воно має бути. Причина такої ситуації – одночасне використання користувачами значної кількості електроприладів.

З метою запобігання подібних ситуацій в подальшому, всім користувачам електричної енергії, у яких з'явилося світло, необхідно вмикати

електроприлади **поступово**. Холодильники і освітлення в першу чергу, обігрівачі не раніше ніж через півгодини, бойлери і пральні машини не раніше ніж через годину.

Для більш детальної інформації рекомендуємо стежити за інформацією, що розміщується на сайті ПрАТ «Кіровоградобленерго» (<https://kiroe.com.ua>).

Секретар міської ради

Олег КОЛЮКА