

**Бережіть себе та своїх
близьких!**



**Навчально-методичний центр
цивільного захисту та безпеки
життєдіяльності
Кіровоградської області**

**ВІДКЛЮЧЕННЯ СВІТЛА: ЯКІ
МОЖУТЬ БУТИ ВІДКЛЮЧЕННЯ
ТА ЯК ПІДГОТУВАТИСЯ**



м. Кропивницький

Наша адреса:

Україна, 25009, Кіровоградська обл.,
місто Кропивницький, вул. Княгині

Ольги 2

тел. 0522 330015

e-mail: nmc.kirovohrad@dsns.gov.ua

сайт: nmc.dsns.gov.ua/kr

ми у Facebook:



Через постійні обстріли ворога по об'єктам критичної інфраструктури, у тому числі і по енергетичним об'єктам, велика кількість енергосистеми було так чи інакше пошкоджено. Тому всім (населенню та бізнесу) потрібно бути готовими до того, що в разі атак та влучань будуть знову задіяні відключення світла.

Чому може запускатися режим відключень?

Через ушкодження енергосистеми внаслідок обстрілів.

Влучання можуть пошкодити електростанції – і тоді країна не матиме достатньо електроенергії для забезпечення потреби в ній.

Або ж будуть ушкоджені мережі. В такому випадку, навіть за умови достатньої генерації електроенергії, її неможливо передавати до споживачів. Обидві проблеми потребуватимуть ремонтних робіт, які можуть бути тривалими.

Які можуть бути відключення?

Зважаючи на те, наскільки важкими є ушкодження енергосистеми, відключення можуть бути екстремними та стабілізаційними.

Екстремні відключення застосовуються у разі масштабних аварій одразу після обстрілів, коли через влучання енергооб'єкт виходить із ладу. Такі відключення неможливо спрогнозувати, вони раптові та можуть бути досить тривалими.

Також інколи Укренерго дає команду застосувати екстремне відключення перед обстрілами, щоб максимально зменшити навантаження на систему і запобігти

масштабним пошкодженням, якщо в якийсь об'єкт влучить ракета/дрон.

Стабілізаційні відключення використовуються тоді, коли енергосистему потрібно збалансувати на якийсь визначений обсяг. Стабілізаційні відключення розпочинаються за командою Укренерго. Для таких відключень є заздалегідь складений графік.

Також є локальні аварійні відключення, які стаються на прибудинкових мережах з побутових причин – порвані дроти через негоду або спрацював запобіжник через різкий стрибок напруги тощо.

Як підготуватися до відключень?

Перш за все, слід уявно «прожити» день чи кілька днів без електроенергії, щоб зрозуміти, про що потрібно подбати перед можливими відключеннями.

Запасіться ліхтариками, свічками, батарейками, лампочками з акумуляторами, світлодіодними лампами, а також альтернативними методами заряджання (павербанки) для телефона чи інших пристроїв, які потребують живлення (ноутбуки, ліхтарики тощо).

Якщо є можливість, запасіться акумуляторними або сонячними батареями, іншими пристроями, що дозволять заряджати життєвонеобхідну техніку. Можна придбати дизельний чи бензиновий генератор, однак їх можна використовувати лише поза домом. Не запускайте генератор у будинку чи гаражі, не підключайте його до домашньої електричної системи.

Завжди тримайте зарядженим свій мобільний телефон і майте напхваті запас батарейок. Подбайте, аби рахунок мобільного був завчасно поповнений.

Щоб зберегти їжу холодною, якщо світло зникне надовго, придбайте лід або заморозьте пластикові контейнери з водою. Зауважимо, що більшість продуктів, які потребують охолодження, можна безпечно зберігати в зачиненому холодильнику близько чотирьох годин. Водночас заповнена морозильна камера зберігатиме температуру близько 48 год. У разі зникнення електроенергії бажано відчиняти холодильник і морозильну камеру якомога рідше та на якомога менший час..

Підготуйте технічну й питну воду на кілька днів. З'ясуйте, де поблизу є бювети.

Підготуйте їжу тривалого зберігання, швидкого приготування, сублімовану їжу на кілька днів. Запасіться продуктами, які не потребують термічного оброблення – консерви, крекери, хлібці тощо.

Якщо у вас лише електрична плита, придбайте портативну (туристичну) газову плиту чи пальник, завчасно підготуйте термоси з теплими напоями чи супом.

Заздалегідь дізнайтеся, де розташовані найближчі "Пункти незламності" на випадок, якщо ваші гаджети розрядяться, зникне зв'язок або теплопостачання. Дізнайтеся адреси кафе чи магазинів, які мають автономні генератори.

Тримайте повним бензобак вашого автомобіля, адже насоси АЗС потребують електроенергії для своєї роботи, тож у разі відключення світла можуть не працювати.

Варто запастися готівкою, адже за відсутності електроенергії не працюватимуть банкомати й банківські термінали.