



КАБІНЕТ МІНІСТРІВ УКРАЇНИ

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

18585/0/2-14 від 31.12.14

**Голові
Верховної Ради України
В. Б. ГРОЙСМАНУ**

На № 11/10-102, № 11/10-47,
№ 11/10-29 та № 11/10-92
від 12.12.14

Шановний Володимире Борисовичу!

Розглянувши запити народних депутатів України Бублика Ю. В., Головка М. Й., Матвійчука Е. Л. та Рудика С. Я. стосовно аварійного відключення електропостачання у м. Полтаві, м. Одесі та інших містах України, повідомляємо.

Відповідно до статті 14 Закону України “Про електроенергетику” в електроенергетиці України діє єдина централізована диспетчерська система оперативно-технологічного управління виробництвом, передачею та постачанням електричної енергії. Функції диспетчерського (оперативно-технологічного) управління об’єднаною енергетичною системою України виконує державне підприємство — ДП НЕК “Укренерго”.

Централізоване диспетчерське (оперативно-технологічне) управління передбачає запобігання аварійним ситуаціям і ліквідацію їх наслідків в об’єднаній енергетичній системі України шляхом підтримки необхідного балансу потужності та енергії, забезпечення надійного і сталого функціонування об’єднаної енергетичної системи України та її паралельної роботи з енергетичними системами інших держав.

Для запобігання порушенню режиму роботи об’єднаної енергетичної системи України або її окремих частин, забезпечення надійної та безпечної роботи об’єктів електроенергетики з виробництва, передачі і постачання електричної енергії відповідно до вимог Закону України “Про електроенергетику” та Правил користування електричною енергією, затверджених постановою Національної комісії з питань регулювання електроенергетики, розроблено Інструкцію про складання і застосування графіків обмеження та аварійного відключення споживачів, а також протиаварійних систем зниження електроспоживання (далі — Інструкція).

Всі електропередавальні організації відповідно до вимог Інструкції щороку складають графіки обмеження споживання електричної енергії і



потужності, аварійного відключення споживачів електричної енергії та погоджують їх з місцевими органами виконавчої влади.

Графіки аварійного відключення споживачів електричної енергії застосовуються у разі виникнення аварійного дефіциту потужності, зниження частоти електричного струму, недостатності часу для введення графіків обмежень, тощо. До графіків аварійного відключення залучаються всі групи споживачів. Строк реалізації згаданих графіків становить 10—15 хвилин, тому вони вводяться в дію без додаткового попередження споживачів.

У разі виникнення об'єднаної енергетичної системи аварійного дефіциту електричної потужності введення в дію графіків аварійних відключень здійснюється за командою чергового диспетчера ДП НЕК "Укренерго" по всіх електроенергетичних системах.

У зв'язку з дефіцитом електричної потужності, пов'язаним з аварійним ремонтом п'яти потужних енергоблоків теплових електростанцій, аварійним зупиненням ще 20 енергоблоків через дефіцит палива на теплових електростанціях, для недопущення спрацювання гідроресурсів Дніпровського та Дністровського басейнів та відокремлення об'єднаної енергетичної системи України від енергооб'єднань країн СНД та Балтії, з 1 грудня 2014 р. по всіх електроенергетичних системах України з 9 до 23 години застосовуються графіки аварійних відключень.

Відповідно до вимог Інструкції у разі значного дефіциту генеруючої потужності, у випадку загрози розвалу об'єднаної енергетичної системи України, допускається багаторазове відключення одних і тих самих ліній (фідерів) за графіками аварійних відключень з перервою між відключеннями на 1—2 години.

Застосування графіків обмеження споживання електричної енергії та потужності, аварійного відключення споживачів проводиться з метою збереження цілісності та забезпечення надійного і ефективного функціонування об'єднаної енергетичної системи України, єдиного оперативно-диспетчерського управління, дає можливість уникнути хаотичного, некерованого відключення великої кількості споживачів та не допустити виникнення системної аварії.

На даний час Міненерговугілля вживає всіх можливих заходів із забезпечення збалансування виробництва електричної енергії в необхідних обсягах та законодавчого врегулювання проблемних питань з енергозабезпечення, що дасть змогу забезпечити задоволення потреб споживачів в електроенергії без застосування протиаварійних заходів.

Народних депутатів України Бублика Ю. В., Головка М. Й., Матвійчука Е. Л. та Рудика С. Я. поінформовано.

З повагою

**Віце-прем'єр-міністр України —
Міністр регіонального розвитку,
будівництва та житлово-
комунального господарства**

4 001141 68086 07002



Геннадій ЗУБКО

