

КИЇВ, 24 грудня 2014 року. Очікуване зниження подачі тепла в квартири українців через дефіцит газу і морози призведуть до істотного збільшення частоти і тривалості віялових відключень електроенергії і можуть спровокувати енергетичний колапс в Україні. Про це заявив експерт Фонду суспільної безпеки Юрій Гаврилечко.

«Уряд України влітку запланував 30-відсоткове скорочення поставок газу для населення і теплокомуненерго. Тому температура в квартирах українців може скоротитися до 14-16 градусів при нормативі в 18-20 градусів. Через холод в квартирах люди будуть включати обігрівачі, що збільшить до критичної межі навантаження на електромережі. У цьому випадку буде відбуватися віялове відключення електроенергії в усіх регіонах», – переконаний Юрій Гаврилечко.

За даними українських синоптичних сервісів, після 3 січня температура повітря в середньому по Україні опуститься до -11, а з 6 січня – до -17 градусів морозу.

«Офіційно Міненерго повідомляє про застосування віялових відключень в Одеській області. За нашими даними, віялові відключення відбуваються і в інших областях – у Київській, Черкаській, Полтавській, Миколаївській, Харківській, Херсонській. Місцями електрику відключають на 7-8 годин на добу», – зазначив Юрій Гаврилечко.

«Чим сильніші будуть морози і чим нижче буде температура гарячої води в батареях, тим частіше будуть відключати електрику. За нашими підрахунками, на місяць для опалення житла знадобиться до 2 млрд. кубометрів газу, для промисловості – близько 2,5 млрд. кубометрів. Всього в Україні є 8 млрд. кубометрів газу, який можна використовувати. Якщо морози триматимуться і в лютому, то газу вистачить тільки до середини лютого. Тому українці потрапляють у замкнене коло «обмеження поставок тепла» – «відключення світла», – підкреслив Юрій Гаврилечко.

«Відповідальність за події лежить повністю на уряді України, НАК «Нафтогаз України» та Міністерстві енергетики та вугільної промисловості України, які вчасно не забезпечили в необхідних обсягах поставки обсягів газу для потреб теплокомуненерго та вугілля для генерації електроенергії. Про те, що в Україні буде дефіцит газу, в уряді знали ще червні, коли переговори про постачання газу провалилися. А про те, що будуть проблеми з поставками вугілля, було зрозуміло в квітні, коли почалися бойові дії на сході України. У підсумку, за п'ять місяців уряд не забезпечив ні поставок вугілля, ні поставок газу», – підкреслив експерт Фонду суспільної безпеки Юрій Гаврилечко. Він зазначив, що про можливість віялових відключень електроенергії в уряді заявили у вересні, і протягом двох місяців ситуація із забезпеченням енергобезпеки України не змінилася.

«Сьогодні Україна більшою мірою потребує вугілля, газу та грошей на їх закупівлю, ніж військової підтримки, яку уряд просить у європейських країн і США», – додав Юрій Гаврилечко.

Довідка

Температура в приміщеннях. З 1 грудня в Україні почали застосовуватися аварійні відключення електроенергії – припинення подачі електрики на окремі об'єкти. У їх число увійшли промислові споживачі, щонайменше, в 10 областях.

Згідно Державних будівельних норм України «Житлові будинки. Основні положення», в зимовий час температура в кімнаті повинна становити 20 градусів, на кухні – 18, в коридорі в квартирі – 16 градусів. В червні уряд рекомендував Мінрегіонбуду та Мінохоронздоров'я знизити нормативи температури у житлових приміщеннях на 2 градуси. Таким чином, допустимі значення температури можуть складати в кімнатах на рівні 18 градусів, на кухні – 16, в коридорі – 14 градусів.

Баланс газу. За оперативними даними «Укртрансгазу», станом на 20 грудня в підземних сховищах газу знаходилося 12,2 млрд. кубометрів газу, з яких 4 млрд. кубометрів – технологічний газ, 8,2 млрд. кубометрів – газ, який можна використовувати. Згідно з інформацією «Укртрансгазу», з початку опалювального сезону, який розпочався 20 жовтня, було використано 4,5 млрд. кубометрів газу. В середньому, для опалення квартир при 0 градусів на добу потрібно 63 млн. кубометрів газу, при -5 – 94 млн. кубометрів, при -15 – 160 млн. кубометрів газу. Таким чином, тільки на потреби теплокомуненерго з 20 грудня по 20 січня буде потрібно близько 1,7-2 млрд. кубометрів газу, для потреб промисловості – ще близько 2,2-2,5 млрд. кубометрів газу. Сумарно – 4-4,5 млрд. кубометрів газу. Таким чином, на 20 січня у розпорядженні України залишиться не більше 3,5-4 млрд. кубометрів газу. Це означає, що газ може закінчитися до середини лютого.

Баланс вугілля. Щорічно в Україні для потреб енергетики (генерація електроенергії і робота теплокомуненерго) використовується близько 37 млн. тонн вугілля, пікові навантаження припадають на зимовий період. Мінімальний обсяг вугілля для роботи в зимові місяці – 1 млн. тонн. Станом на середину листопада в розпорядженні України перебував 1,7 млн. тонн вугілля. Якщо не будуть забезпечені поставки палива найближчим часом, вугілля вистачить до середини січня.

Відключення електроенергії. Про можливість відключень електроенергії Міненерговугілля попереджало у вересні 2014 року. 1 грудня почалися аварійні відключення промислових підприємств в 10 областях України. Аварійні відключення передбачають припинення подачі електрики певним споживачам.

У середині грудня почалися віялові відключення населення та об'єктів соціальної інфраструктури. У разі віялових відключень припиняється подача електрики по окремих лініях, і без електроенергії залишаються всі підключені до лінії споживачі – підприємства, житлові квартали, об'єкти соціальної інфраструктури – садочки, лікарні, держустанови.