

**Обґрунтування**  
**до проєкту постанови НКРЕКП «Про проведення позапланових невіїзних**  
**перевірок АТ «ДТЕК ДНІПРОЕНЕРГО», ПАТ «ДОНБАСЕНЕРГО»,**  
**АТ «ДТЕК ЗАХІДЕНЕРГО», ПАТ «ЦЕНТРЕНЕРГО» та**  
**ТОВ «ДТЕК СХІДЕНЕРГО»»**

Відповідно до частин першої та другої статті 19 Закону України «Про Національну комісію, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг» НКРЕКП здійснює державний контроль за дотриманням суб'єктами господарювання, що провадять діяльність у сферах енергетики та комунальних послуг, законодавства у відповідних сферах та ліцензійних умов шляхом проведення, зокрема, позапланових невіїзних перевірок.

Перевірка проводиться на підставі рішення НКРЕКП.

Відповідно до частини восьмої статті 19 Закону України «Про Національну комісію, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг» підставою для проведення позапланової невіїзної перевірки є, зокрема обґрунтоване звернення фізичної або юридичної особи про порушення суб'єктом господарювання, що провадить діяльність у сфері енергетики чи комунальних послуг, її законних прав та надання документів (копій документів), що підтверджують таке порушення.

До НКРЕКП надійшло звернення НЕК «УКРЕНЕРГО» від 18 січня 2021 року № 01/1818 (вх. НКРЕКП від 19.01.2021 № 1001/1-21) щодо незабезпечення тепловими електростанціями АТ «ДТЕК ДНІПРОЕНЕРГО» (код ЄДРПОУ 00130872), АТ «ДТЕК ЗАХІДЕНЕРГО» (код ЄДРПОУ 23269555), ТОВ «ДТЕК СХІДЕНЕРГО» (код ЄДРПОУ 31831942), ПАТ «ЦЕНТРЕНЕРГО» (код ЄДРПОУ 22927045) гарантованих запасів вугілля, що відповідають 10- або 20-денним обсягам споживання, залежно від віддаленості пункту його видобутку.

Згідно з інформацією, вказаною НЕК «УКРЕНЕРГО», поточна ситуація з паливозабезпеченням теплових електростанцій щодня загострюється. Поставки вугілля не відповідають потребам, вугільні склади інтенсивно спрацьовуються. Станом на 19.01.2021 запаси вугілля на складах теплових електростанцій енергогенеруючих компаній знизились до 474 тис. т. Поточні вугільні запаси майже в п'ять разів нижчі минулорічних - у цей період 2020 року запаси вугілля склали 2375 тис. т. За таких умов вугілля на складах ТЕС при щодобових витратах 70-75 тис. т. вистачить менше ніж на тиждень, що неприпустимо в зимовий період.

Водночас, загрозою для операційної безпеки енергосистеми є неналежний технічний стан обладнання теплових електростанцій, особливо в умовах неоптимальної ремонтної компанії енергоблоків атомних електростанцій. Станом на 19.01.2021, в аварійних ремонтах перебувало 16 одиниць обладнання

загальною встановленою потужністю 5515 МВт. При цьому тільки на половині енергоблоків є ознаки аварійних дефектів. Більшість енергоблоків не працюють по причині відсутності вугілля. Генеруючі компанії ТЕС проінформували оператора системи передачі про вимушене обмеження виробництва електроенергії для накопичення вугілля на складах електростанцій (листи ТОВ «ДТЕК СХІДЕНЕРГО» від 14.01.2021 № 01/13, АТ «ДТЕК ЗАХІДЕНЕРГО» від 14.01.2021 № 01/32, АТ «ДТЕК ДНІПРОЕНЕРГО» від 14.01.2021 № 01/21, ПАТ «ЦЕНТРЕНЕРГО» від 13.01.2021 № 29/57).

Недостатнє паливозабезпечення теплових електростанцій, нестабільна робота енергоблоків теплових електростанцій та значна концентрація ремонтів енергоблоків атомних електростанцій призвели до проблем, з якими енергосистема країни вже стикалась наприкінці 2014 року – початку 2015 року, – дисбаланс між виробленою та споживаною електроенергією, загроза порушення погоджених значень сальдо-перетоку потужності між ОЕС України та енергооб'єднанням країн СНД, Балтії та Грузії, внаслідок чого ОЕС України буде відокремлена від енергооб'єднання на ізольовану роботу, що в умовах незбалансованого її стану загрожує виникненням загальносистемної аварії, загроза відключення споживачів.

Вже 18.01.2021, при значному похолоданні на території України та зростанні електроспоживання для забезпечення безперервного електропостачання українських споживачів в умовах відсутності належного постачання вугілля на ТЕС та запобігання виникненню загальносистемної аварії в об'єднаній енергосистемі України було включено в роботу енергоблоки ТЕС ПАТ «ЦЕНТРЕНЕРГО» на резервному виді палива – природному газі та активовано аварійну допомогу від ОЕС Білорусії.

Згідно з вимогами пункту 1 розділу V Правил про безпеку постачання електричної енергії, затверджених наказом Міністерства енергетики та вугільної промисловості України від 27.08.2018 № 448 (далі – Правила безпеки), для забезпечення безпеки постачання електричної енергії на короткострокову перспективу Міненерговугілля здійснює такі заходи, зокрема щороку не пізніше 01 грудня затверджує тип та обсяги резервів палива для певних типів електростанцій на наступний календарний рік.

При цьому, згідно з вимогами пункту 2 розділу VIII Правил безпеки, Міненерговугілля спільно з Регулятором, оператором системи передачі та іншими відповідними установами здійснюють моніторинг безпеки постачання електричної енергії в Україні.

Моніторинг безпеки постачання електричної енергії за звітний рік здійснюється, зокрема, щодо графіка та обсягів постачання і накопичення (резервів) усіх видів палива в межах прогнозних балансів виробництва електричної енергії.

Слід звернути увагу, що на офіційному вебсайті Міністерства енергетики України розміщено інформацію стосовно щоденного стану накопичення вугілля на складах ТЕС та ТЕЦ, яка свідчить, що на деяких ТЕС та ТЕЦ утворився критичний стан забезпечення паливом, зокрема зниження рівня запасів палива нижче затверджених Міністерством енергетики України обсягів резервів відповідного палива для певних типів електростанцій.

Згідно з вимогами статті 33 Закону України «Про ринок електричної енергії», функціями оператора системи передачі, яким на сьогодні є НЕК «УКРЕНЕРГО», є, зокрема, забезпечення достатньої потужності передачі та надійності системи передачі, здійснення диспетчерського (оперативно-технологічного) управління режимами роботи ОЕС України відповідно до цього Закону, кодексу системи передачі та інших нормативно-правових актів, що регулюють функціонування ринку електричної енергії, забезпечення операційної безпеки ОЕС України, планування режиму роботи ОЕС України відповідно до правил ринку та кодексу системи передачі тощо.

Крім того, згідно з вимогами розділу 1.9 Правил ринку, затверджених постановою НКРЕКП від 14.03.2018 № 307, оператор системи передачі, зокрема, несе відповідальність за функціонування системи передачі і фізичне балансування системи передачі відповідно до умов кодексу системи передачі, перевіряє можливість врегулювання мережевих обмежень, забезпечує функціонування балансуючого ринку, забезпечує роботу ринку допоміжних послуг та придбаває допоміжні послуги з метою дотримання операційної безпеки ОЕС України та виконує покладені на нього спеціальні обов'язки для забезпечення загальносуспільних інтересів у процесі функціонування ринку електричної енергії, а також відповідає за прогнозування загального електроспоживання по областях регулювання (торгових зонах) для виконання обов'язків з балансування.

Отже, НЕК «УКРЕНЕРГО» у своєму листі звертається із проханням провести позапланові перевірки Ліцензійних умов з виробництва електричної енергії генеруючих компаній ТЕС.

З огляду на зазначене, Департамент ліцензійного контролю пропонує прийняти постанову НКРЕКП «Про проведення позапланових невізних перевірок АТ «ДТЕК ДНІПРОЕНЕРГО» (код ЄДРПОУ 00130872), ПАТ «ДОНБАСЕНЕРГО» (код ЄДРПОУ 23343582), АТ «ДТЕК ЗАХІДЕНЕРГО» (код ЄДРПОУ 23269555), ТОВ «ДТЕК СХІДЕНЕРГО» (код ЄДРПОУ 31831942), ПАТ «ЦЕНТРЕНЕРГО» (код ЄДРПОУ 22927045), на підставі якої провести позапланові невізні перевірки відповідно до питань, необхідність перевірки яких стала підставою для здійснення цих заходів, а саме дотримання вимог підпункту 40 пункту 2.2 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії, затверджених постановою НКРЕКП від 27.12.2017 № 1467, щодо обов'язку ліцензіатів, які виробляють електричну енергію з використанням вуглеводнів, мати необхідні резерви відповідного палива з метою забезпечення безпеки постачання електричної енергії згідно із правилами безпеки постачання та відповідними рішеннями центрального органу виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізацію державної політики в електроенергетичному комплексі.

**Директор**  
**Департаменту ліцензійного контролю**

**Я. Зеленюк**



**НАЦІОНАЛЬНА КОМІСІЯ, ЩО ЗДІЙСНЮЄ ДЕРЖАВНЕ  
РЕГУЛЮВАННЯ У СФЕРАХ ЕНЕРГЕТИКИ  
ТА КОМУНАЛЬНИХ ПОСЛУГ  
(НКРЕКП)**

**ПОСТАНОВА**

Київ

№ \_\_\_\_\_

Про проведення позапланових невізних перевірок АТ «ДТЕК ДНІПРОЕНЕРГО», ПАТ «ДОНБАСЕНЕРГО», АТ «ДТЕК ЗАХІДЕНЕРГО», ПАТ «ЦЕНТРЕНЕРГО» та ТОВ «ДТЕК СХІДЕНЕРГО»

Відповідно до положень частини восьмої статті 19 Закону України «Про Національну комісію, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг» Національна комісія, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг,

**ПОСТАНОВЛЯЄ:**

Провести позапланові невізні перевірки АТ «ДТЕК ДНІПРОЕНЕРГО» (код ЄДРПОУ 00130872), ПАТ «ДОНБАСЕНЕРГО» (код ЄДРПОУ 23343582), АТ «ДТЕК ЗАХІДЕНЕРГО» (код ЄДРПОУ 23269555), ПАТ «ЦЕНТРЕНЕРГО» (код ЄДРПОУ 22927045) та ТОВ «ДТЕК СХІДЕНЕРГО» (код ЄДРПОУ 31831942) у частині питань, необхідність перевірки яких стала підставою для здійснення цих заходів.

Голова НКРЕКП

В. Тарасюк