**ЗАПАСИ ВУГІЛЛЯ НА СКЛАДАХ ТЕС ЗРОСТАЮТЬ, УКРАЇНСЬКУ ГЕНЕРАЦІЮ ОБМЕЖУЮТЬ, А ІМПОРТ ЕЛЕКТРОЕНЕРГІЇ З РФ ТА БІЛОРУСІ ПРОДОВЖУЄ НАДХОДИТИ!**

За даними Міністерства енергетики та захисту навколишнього середовища, за тиждень з 2 по 10 березня 2020 року [запаси вугілля на складах теплових електростанцій](https://biz.censor.net.ua/news/3180511/zapasy_uglya_na_skladah_tes_prevyshayut_proshlogodnie_na_70) енергогенеруючих компаній (ГК ТЕС) України збільшилися на 4,3% (103,7 тис. тонн) - до 2,49 млн тонн, що на 70,6% (на 1,03 млн т) більше, ніж на аналогічну дату 2019 року.

Запаси вугілля антрацитової групи на складах ТЕС складають 404,9 тис. тонн, що на 0,5% (1,9 тис. тонн) більше ніж тиждень тому і на 3,1% (на 13,1 тис. тонн) менше, ніж роком раніше.

Запаси газового вугілля на складах ТЕС складають 2,09 млн тонн, що на 5% (101,9 тис. тонн) менше, ніж станом на 2 березня цього року, і вдвічі більше (на 1,08 млн тонн), ніж на 11 березня 2019 року.

Крім того, за оцінками Мінекоенерго, запаси вугілля на складах українських теплоелектростанцій (ТЕС) і теплоелектроцентралей (ТЕЦ) по закінченню опалювального сезону можуть скласти близько 3 млн тонн.

Разом з цим, обмеження виробництва електроенергії на атомних, теплових та зелених електростанціях триває. Не зважаючи на [доручення Президента заборонити імпорт електроенергії](https://www.epravda.com.ua/news/2020/02/25/657459/) з Росії та Білорусі, він продовжує надходити до енергосистеми країни в найбільш маржинальні години.

Лише 16 березня імпортовано 0,6 млн кВт годин. З початку року було імпортовано 200 млн кВт годин, ці поставки коштували нашій країні понад 256 млн грн, а з 1 липня 2019 року Україна сплатила за імпорт 1,95 млрд грн. А це ті кошти, які б могли працювати на економіку України, зокрема, на розвиток її енергетичної галузі.

Збільшення обсягу вугілля на складах теплових електростанцій може призвести до зупинки роботи шахт, збагачувальних фабрик, скорочення графіку роботи або навіть скорочення чисельності їх працівників. А це, в свою чергу, має негативні соціально-економічні наслідки не лише для енергетики, а й для вуглевидобувної галузі, які сьогодні наповнюють бюджети, створюють робочі місця, сприяють виконанню соціально-економічних програм в регіонах.