



**МІНІСТЕРСТВО ЕНЕРГЕТИКИ ТА
ВУГІЛЬНОЇ ПРОМИСЛОВОСТІ УКРАЇНИ**
(Міненерговугілля України)

01601, м.Київ, вул. Хрещатик, 30, тел.: 206-38-44, 206-38-45, ф. 531-36-92
E-mail: kanc@mev.energy.gov.ua, Код ЄДРПОУ 37471933

03.06.2015 № *УД/3-32-1932*

На № _____ від _____

**Народному депутату України
Ленському О. О.**

Шановний Олексію Олексійовичу!

На Ваш запит від 23.04.2015 №9, адресований Прем'єр-міністрові України Яценюку А.П. оголошений на засіданні Верховної Ради України 24 квітня 2015 року, щодо критичної ситуації у вугільній галузі повідомляємо наступне.

Внаслідок бойових дій на Сході України пошкоджено транспортну інфраструктуру, що не дозволяє перевозити вугілля на теплові електростанції у необхідних обсягах, значно скорочено видобуток вугілля на шахтах.

Відповідно до протоколу Кабінету Міністрів України від 23.10.14 № 80 Міненерговугілля організовано роботу щодо диверсифікації постачання вугілля шляхом забезпечення імпорту енергетичного вугілля не тільки з Російської Федерації. З вересня 2014 року імпортується вугільна продукція з Південно-Африканської Республіки, Російської Федерації, Австралії та з Польщі.

Інформація щодо імпорту вугілля на ТЕС та ТЕЦ

ТИС. ТОНН

| | <i>вересень- грудень 2014 року</i> | <i>4 місяці 2015 року</i> | <i>травень 2015 року</i> |
|---|--|-------------------------------|------------------------------|
| <i>З Російської Федерації</i> | <i>2009,8</i> | <i>239,3</i> | <i>64,5</i> |
| <i>З Південно-Африканської республіки</i> | <i>375,6</i> | <i>526,6</i> | <i>69,5</i> |
| <i>З Австралії</i> | <i>81,3</i> | <i>0,9</i> | <i>0,0</i> |
| <i>З Польщі</i> | <i>0,0</i> | <i>71,9</i> | <i>0,0</i> |
| Всього: | 2466,7 | 838,7 | 134,0 |

За 2014 рік на ТЕС і ТЕЦ України було поставлено 31,6 млн. т енергетичного вугілля, що на 6,2 млн. т, менше відповідного показника

08.06.2015 17:42

141243

2013 року. Споживання вугілля склало 34,8 млн. т, що на 4,5 млн. т менше минулорічного показника. Станом на 01.01.2015 запас вугілля становив – 1,5 млн. т, що на 3,2 млн. т, менше відповідного показника 2013 року.

Для забезпечення виконання Прогнозного балансу електроенергії ОЕС України на 2015 рік, затвердженого Міністром енергетики та вугільної промисловості України В. Демчишиним 22.05.2015, та накопичення складу енергетичного вугілля на 01.01.2016 1,93 млн. т (в тому числі марок «А і П» 0,96 млн. т та марок «Г і Д» 0,98 млн. т) необхідне постачання 23,61 млн. т енергетичного вугілля (в тому числі марок «А і П» 7,25 млн. т та марок «Г і Д» 16,35 млн. т), обсяг імпорту вугілля 2,13 млн. т.

Станом на 01.06.2015 на складах ТЕС та ТЕЦ знаходиться 1003,7 тис. т вугілля при щоденних витратах протягом травня п. р. 70 тис. т на добу і поставках 80 тис. т, з ознакою відсутності палива знаходяться 32 енергоблоків загальною встановленою потужністю 7596 МВт.

Для стабільного паливозабезпечення та можливості закупки енергетичного вугілля з метою виконання енергогенеруючими компаніями ТЕС Прогнозного балансу на 2015 рік Національній комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, необхідно вжити заходи щодо збалансування фінансового стану теплових електростанцій енергогенеруючих компаній.

З метою вирішення соціальної проблеми, пов'язаної із заборгованістю по виплаті заробітної плати працівникам вугільної галузі, Верховною Радою України прийнято Закон України від 07.04.2015 №278-VIII «Про внесення змін до додатка №3 до Закону України «Про Державний бюджет України на 2015 рік» щодо державної підтримки вугільної галузі», що дало змогу знизити соціальну напругу серед шахтарів.

Щодо пропозицій постачання вугілля з Польщі, то в Україні видобуваються достатні обсяги вугілля, аналогічного польському за своїми якісними характеристиками. Ця інформація підтверджується і Міністерством закордонних справ України.

Українські ж ТЕС і ТЕЦ відчують дефіцит вугілля марок «А та П», виробники якого знаходяться на території, де органи державної влади тимчасово не здійснюють свої повноваження або здійснюють їх не в повному обсязі. За інформацією оператора оптового ринку вугільної продукції ДП «Вугілля України» воно має можливість щомісяця постачати близько 400 тис. т вугільної продукції газової групи, у тому числі близько 270 тис. т з ресурсів державних вугледобувних підприємств, які розташовані на підконтрольній Уряду України території, та 130 тис. т з ресурсів Львівсько-Волинського вугільного басейну.

За інформацією Мінекономрозвитку, згідно з даними Держстату у 2014 році імпорт вугілля кам'яного, антрациту, брикетів, котунів та аналогічних видів твердого палива, одержаних з кам'яного вугілля становив 14,7 млн. тонн на суму 1,77 млрд. долл. США і у порівнянні з 2013 роком збільшився у кількісних показниках на 3,4%.

Частка вугілля з Російської Федерації у загальному обсязі імпорту вугільної продукції у 2014 році складала 71,2% проти 72,4% у 2013 році.

В 2014 році імпортувалося вугілля антрацитових марок - 2,055 млн. т проти 48,1 тис. т у 2013 році, в тому числі з РФ - 1,8 млн. т проти 48,1 тис. т у 2013 році та коксівне вугілля - 10,7 млн. т проти 11,3 млн. т у 2013 році, в тому числі з РФ - 7,4 млн. т проти 8,3 млн. т у 2013 році.

Імпорт коксівного вугілля здійснюється, в основному, для забезпечення потреб підприємств металургійного комплексу у коксі і обґрунтовується недостатньою кількістю вугілля з високими показниками якості в Україні. В умовах широкого впровадження на металургійних підприємствах прогресивної технології вдування пиловугільного палива (ПВП) в доменні печі з метою зниження енергоємності виробництва металопродукції та скорочення споживання природного газу, питання виробництва коксу підвищеної якості є дуже актуальним.

Обов'язковою умовою впровадження зазначеної технології є використання низькосірчаного (вміст сірки менше 1%), низькорекційного коксу. Сукупність ПВП та коксу високої якості дозволяє суттєво знизити витрати коксу та підвищити продуктивність доменних печей.

Використання технології ПВП потребує відповідної сировинної бази коксування.

Аналіз якісних характеристик українського та імпортованого вугілля показує, що вміст сірки у вітчизняному вугіллі у 2-3 рази, а індекс основності майже у 2 рази перевищує аналогічні показники імпортованого вугілля, що вкрай негативно позначається на якості коксу та його витратах на виробництво чавуну.

Ресурси вітчизняного коксівного вугілля для впровадження технології вдування пиловугільного палива є досить обмеженими, що і обумовлює необхідність його імпорту.

Крім того, починаючи з липня 2014 року загальні обсяги виробництва основних видів металургійної продукції, в тому числі і коксу, почали стрімко знижуватися, деякі підприємства, в тому числі і коксохімічні, були змушені скоротити або навіть зупинити виробництво (перевести потужності у режим «гарячої консервації») через перебої із постачанням основних сировинних матеріалів на підприємства та вивезенням готової продукції, пошкодження транспортної інфраструктури, ліній електропередач, газопроводів, мереж водопостачання, виробничих потужностей, відсутність необхідних трудових ресурсів через міграцію працездатного населення до інших регіонів.

За таких умов зусилля менеджменту підприємств були спрямовані на забезпечення працюючих потужностей підприємств сировиною шляхом збільшення імпорту.

У 2014 році обсяг виробництва коксу склав 13,8 млн. тонн - 79% до рівня виробництва у 2013 році.

За оперативними даними УНПА «Укркокс» у 2014 році на вітчизняні коксохімічні підприємства на переробку надійшло 18,7 млн. т коксівного вугілля у змішаному вигляді (75,1% до рівня 2013 року). Було імпортовано 9,8 млн. т

коксівного вугілля проти 11,4 млн. т у 2013 році (85,7%). Частка РФ в обсягах постачання склала 62,3% (проти 68% у 2013 році), Чехії та Польщі – 1% (у 2013 році поставок з цих країн не було), Казахстану 7,3% (проти 5% у 2013 році), США та інших країн - 29,4% (проти 25,8% у 2013 році).

У 2015 році ситуація на коксохімічних підприємствах залишається складною. За період січень-квітень 2015 року обсяг виробництва коксу в Україні склав 3,3 млн. т проти 5,6 млн. т за відповідний період минулого року (58%). Обсяг постачання коксівного вугілля українського видобутку було суттєво знижено – до 1,56 млн. тонн (37,5% до відповідного періоду минулого року) через те, що переважна більшість шахт, що видобувають коксівне вугілля, знаходиться на територіях Донецької та Луганської областей.

Зменшення українських поставок коксівного вугілля компенсувалося за рахунок імпорту, який за цей період склав 3,1 млн. т (90% до відповідного періоду минулого року), при цьому суттєво знижено імпорт з РФ – до 1,4 млн. т (58,6%), натомість збільшено обсяг імпорту з Казахстану – до 252 тис. т (121,1%), США – 1,3 млн. т (169,5%), Польщі та Чехії – до 96,1 тис. т (проти 7,2 тис. т за січень-квітень 2015 року).

Для забезпечення металургійного виробництва коксом в обсягах, необхідних для виконання виробничих програм, металургійні підприємства змушені імпортувати не лише коксівне вугілля, а і збільшити імпорт коксу до 660,4 тис. т за січень-квітень 2015 року проти 165 тис. т за відповідний період минулого року.

З повагою

Заступник Міністра



О. Светелік