



**МІНІСТЕРСТВО ЕНЕРГЕТИКИ ТА ВУГІЛЬНОЇ  
ПРОМИСЛОВОСТІ УКРАЇНИ**

Департамент електроенергетичного комплексу  
101601, м. Київ, вул. Б.Хмельницького, 4, тел. 206-38-23, факс 594-59-12

№ \_\_\_\_\_

На № \_\_\_\_\_

від \_\_\_\_\_

**Гр. Тараненко В.**

Київська обл., м. Київ, вул. \_\_\_\_\_  
№ \_\_\_\_\_

Департамент електроенергетичного комплексу розглянув Ваш запит на інформацію надісланій Секретаріатом Кабінету Міністрів України листом від 27.02.2017 № 392/0/3-17 щодо надання інформації та повідомляє.

Наразі триває оцінка тендерних пропозицій на відповідність технічним вимогам технічної документації.

- «Оцінка технічного стану і перепризначення терміну експлуатації захисту (теплого та біологічного) реакторної установки (РУ) енергоблоку №1 Хмельницької АЕС» (01.03.2017 відбулося розкриття тендерних пропозицій. За результатами аукціону, який відбувся 02.03.2017, пропозиція «Придніпровської державної академії будівництва та архітектури» визначена найбільш економічно вигідною. Очікується прийняття рішення щодо визначення переможця в установленому порядку).

«Виконання вимірювання фактичної геометрії, аналіз і розрахунок оцінка результатів вимірів вигорідки реактора енергоблоку №1 Хмельницької АЕС» (02.03.2017 закінчився термін подання тендерних пропозицій. Аукціон призначено на 03.03.2017).

*4. Який обсяг та джерела покриття дефіциту вугілля (з урахуванням заходів з диверсифікації постачання вугілля) для задоволення потреб теплових електростанцій під час опалювального сезону 2016/17 року?*

На контрольованій території України не видобувається вугілля марки «А», тому енергетичні підприємства отримували його з території, де органи державної влади тимчасово не здійснюють або здійснюють не в повному обсязі свої повноваження, та імпортували з-за кордону.

**Щодо потреби у вугіллі на опалювальний сезон 2016/2017 року:**

Фактично за період листопад 2016 року – лютий 2017 року та очікуваний березень 2017 року теплові електростанції витратять 12,3 млн тонн вугілля, у тому числі антрацитової групи – 4,5 млн тонн.

За опалювальний сезон 2016/2017 року на теплові електростанції надійшло – 129 тис. тонн імпортного вугілля антрацитової групи.

Відповідно до структури палива ГК ТЕС та ТЕЦ, розробленої відповідно до уточненого Прогнозного балансу електроенергії ОЕС України на 2017 рік від 03.03.2017, з урахуванням відсутності постачання вугілля марки «А» з території, де органи державної влади тимчасово не здійснюють або здійснюють не в повному обсязі свої повноваження, у 2017 році на виробництво електроенергії необхідно 25,9 млн тонн вугілля, у тому числі антрацитової групи – 8,7 млн тонн, із яких необхідно починаючи з березня по грудень місяць п.р. імпортувати антрацитової групи вугілля обсягом - 4,8 млн тонн.

Заступник директора Департаменту –  
начальник відділу

**К. Новиков**