



НАЦІОНАЛЬНИЙ ЕКОЛОГІЧНИЙ ЦЕНТР УКРАЇНИ

вул. Симона Петлюри, 1, м. Київ, 01032
тел.: (044) 238-6260, тел./факс: (044) 238-6259
necu@necu.org.ua | www.necu.org.ua



№ 125-1/

24.07.2010

Міністру палива та енергетики України
Бойко Ю. А.

Міністерство палива та енергетики України
вул. Хрещатик, 30
01001, Київ

Щодо роботи ядерної галузі України

Шановний Юрію Анатолійовичу,

Національний екологічний центр України просить Вашого сприяння у підвищенні рівня обізнаності громадськості щодо функціонування ядерної галузі. Вивчаючи інформаційні матеріали державних установ і компаній, які працюють у секторі атомної енергетики, на жаль, неможливо отримати відповіді на низку важливих питань. Тому просимо Вас надіслати нам інформацію, які елементи ядерного циклу на сьогодні функціонують в Україні і що ми мусимо замовляти в іноземних компаній.

Особливо нас цікавлять такі питання:

1. На скільки відсотків Україна забезпечує себе сьогодні урановою рудою? У яких країнах закуповується урановий концентрат для виготовлення ядерного палива для українських АЕС на російських підприємствах та на підприємстві компанії Westinghouse? Чи здатна наша країна забезпечити себе урановою сировиною на 100% і коли це стане можливим?
2. Які етапи виробництва ядерного палива з уранової руди відбуваються в Україні, а які – на іноземних підприємствах? Також просимо Вас пояснити, які процеси відбуватимуться на заводі з виробництва ядерного палива, будівництво якого планується в Україні. Чи дозволить будівництво цього заводу повністю перенести всі процеси виготовлення ядерного палива в нашу країну?
3. Будь ласка, вкажіть, які основні підприємства і проектні організації задіяні в галузі ядерної енергетики, а також які їхні функції.
4. Яка чисельність робочих місць, створених галуззю атомної енергетики?
5. Коли почнеться повернення високоактивної частини відпрацьованого ядерного палива (ВЯП) з 1-го та 2-го енергоблоків Рівненської АЕС, яке наразі відправляється на переробку у Росію, де ці радіоактивні відходи (РАВ) зберігатимуться і який загальний об'єм цих РАВ?

6. Що планується робити з ВЯП від реакторів типу ВВЕР-1000 з Південно-Української, Рівненської та Хмельницької АЕС, переробка яких планувалася в Росії, але наразі завод, на якому це мало відбуватися, не готовий? Як планується поводитися з ВЯП виробництва компанії Westinghouse?
7. Які розроблено плани стосовно реакторів і майданчиків АЕС, коли закінчатся їхні проектні та подовжені терміни експлуатації?
8. Яким чином утилізуються РАВ, що утворюються під час добування уранової руди, її обробки, під час роботи АЕС та виводу її з експлуатації?
9. У яких об'ємах і яким транспортом здійснюється транспортування сировини для ядерного палива, самого ядерного палива, ВЯП та РАВ щороку по території України?

Хочемо нагадати, що відкритість структур, які відповідають за безпечну експлуатацію АЕС, є вкрай важливою для демократичного суспільства. Будемо дуже вдячні за співпрацю з громадськістю персонально Вам, а також працівникам Міністерства палива та енергетики України, представникам Державного концерну «Ядерне паливо», працівникам НАЕК «Енергоатом» та інших компанії й організацій, які будуть залучені до підготовки відповіді.

З повагою

Віктор Мельничук,
Виконавчий директор,
Національний екологічний центр України

Виконавець:
Дмитро Хмара,
тел.: 044 353-78-41