

# НОВИНИ З ЧОРНОБИЛЬСЬКОЇ АЕС



Алла АКСЬОНОВА

**Ліцензія отримана!**  
Державний комітет ядерного регулювання України (ДКЯРУ) видав державному спеціалізованому підприємству "Техноцентр" ліцензію на експлуатацію приповерхневого сховища радіоактивних відходів (РАВ) на майданчику комплексу "Вектор"

Зокрема, повідомляє подробиці цієї події "Інтерфакс-Україна", колегія видала ліцензію на експлуатацію двох з 22-х проектних відсіків для зберігання РАВ. Загальна місткість двох дозволених до експлуатації відсіків складає 55 тис. кубометрів. У них складуватимуться середньо-і низькоактивні РАВ, які надходять до комплексу з двох заводів із переробки зазначених відходів, що експлуатуються ДСП "Чорнобильська АЕС".

У той же час для початку фізичного завантаження відходів ДКЯРУ зобов'язав "Техноцентр" провести переоцінку безпеки сховища та обґрунтувати технічну стабільність і допустиму деформацію конструкції сховища.

Крім того, колегія ДКЯРУ дозволи-

ла ДСП "Чорнобильська АЕС" розпочати підготовчі роботи по вивантаженню відпрацьованого ядерного палива з басейнів витримки третього енергоблоку станції в резервний п'ятий відсік сховища відпрацьованого ядерного палива (ХОЯТ-1). Також згаданому вище підприємству дозволено проводити роботи з переміщення 367 паливних збірок із приймального каньйону ХОЯТ-1 в резервний відсік, готуючи, таким чином, інфраструктуру до початку перевезення палива з третього енергоблоку.

**ЄБРР виділить Україні 3,5 млн. євро**

Європейський банк реконструкції і розвитку (ЄБРР) виділить Україні 3,5 млн. євро на проведення незалежної

оцінки безпеки СВЯП-2 (сховище відходів ядерного палива), а також заводу по переробці рідких радіоактивних відходів. Про це повідомила журналістів голова Держкомітету по ядерному регулюванню України (ДКЯРУ) Олена Миколайчук.

За словами Олени Миколайчук, вказані кошти будуть виділені з Рахунку ядерної безпеки ЄБРР, який акумулює кошти, що надійшли від країн-донорів. Вони будуть направлені на оплату послуг з незалежної експертизи безпеки СВЯП-2, а також заводу по переробці рідких РАВ. При цьому 51% від вказаної суми буде виділено консорціуму європейських незалежних експертів, а 49% – української профільної організації, що спе-

ціалізується на проведенні робіт за оцінкою ядерної безпеки.

Довідково. СВЯП-2 – це сховище сухого типу, призначене для зберігання відпрацьованих тепловиділяючих збірок і відпрацьованих додаткових поглиначів, які накопичилися під час роботи ЧАЕС.

Завод із переробки рідких радіоактивних відходів (ЗПРРВ) призначений для переробки зазначених відходів, що накопичилися за час експлуатації ЧАЕС та утворилися в процесі зняття її з експлуатації, а також з об'єкта "Укриття". Завод розрахований на переробку рідких радіоактивних відходів протягом 10-річного періоду експлуатації. Його мінімальна проектна потужність – 2500 куб. м необроблених відходів у рік.