

"ВЕКТОР" ТА "УКРИТТЯ" - ✓ ЗДОБУТКИ Й ПЕРСПЕКТИВИ



Алла АКСЬОНОВА

Питання щодо цих об'єктів навмисно окремо винесли на розгляд нещодавнього засідання Колегії Державного департаменту – Адміністрації зони відчуження і зони безумовного (обов'язкового) відселення

Щодо першого з них, то заслухавши інформацію т.в.о. генерального директора УкрДО "Радон" – директора ДСП "Техноцентр" Анатолія Новікова "Про стан будівництва і введення в експлуатацію першої черги комплексу "Вектор", в тому числі й з приводу питань процедури ліцензування на етапі життєвого циклу сховища для захоронення РАВ", з'ясувалося наступне. Не отримано згаданим підприємством необхідний для відкриття фінансування затверджений Паспорт бюджетної програми та планові документи, що знаходяться на погодженні у відповідних урядових структурах. Правда, план асигнувань на будівництво комплексу виробництв "Вектор" доведений 24.02.2009 в сумі 35277,0 тис. грн. зі спеціального фонду держбюджету, який передбачено відповідним Законом наповнювати за рахунок "збору за забруднення навколишнього середовища, що справляється за утворення радіоактивних відходів та тимчасове зберігання радіоактивних відходів їх виробниками". Тобто у 1-му півріччі, згідно помісячного розпису, на будівництво мали надійти 16054,0 тис. грн. Але навіть станом на 01.07.09 згадане фінансування не відкрите. Більше того, у зв'язку з тим, що фонд наповнюється дуже повільно, проблема фінансування капітального будівництва "Вектора" дотепер не вирішена.

Натомість підрядним організаціям довелося в 1-му півріччі 2009 року на майданчику комплексу "Вектор" виконувати опоряджувальні та електромонтажні роботи за власні обігові кошти. В цей же спосіб здійснювався й контроль

та нагляд за якістю робіт, станом збудованих будівель і споруд. За власні обігові кошти проводилася перевірка систем життєзабезпечення й охорони об'єкта та забезпечувалося цілодобове чергування для обслуговування в будівлях комплексу. За подібним принципом проводився й ремонт обладнання та підготовка об'єктів і систем до роботи в осінньозимовий період 2009-2010 років.

Попри згадані негаразди, першу чергу комплексу "Вектора" збудовано та отримано ліцензію на її експлуатацію. Що далі? "Звичайно, – зауважив мені по завершенню засідання Анатолій Новіков, – експлуатувати об'єкт ми можемо. Проте, якщо Уряд не виділить нам необхідні кошти, то рухатися далі просто не зможемо, оскільки для подальшого розвитку необхідна ще й повноцінна інфраструктура (інші об'єкти, які також потрібно підготувати до експлуатації). Тож доведеться це питання порушувати в КМ України, бо виділення коштів – компетенція Уряду".

Відносно питання "Про виконання заходів щодо підготовки до зняття з експлуатації блоків Чорнобильської АЕС та перетворення об'єкта "Укриття" на екологічно безпечну систему", котре на засіданні розглядалося третім, то з ним ситуація також неоднозначна. За озвученою начальником відділу з питань Чорнобильської АЕС та об'єкта "Укриття" державного департаменту Андрія Петрова інформацією, ДСП "Чорнобильська АЕС" із початку поточного року виконано значний обсяг робіт на об'єктах інфраструктури для забезпечення зняття з

експлуатації енергоблоків та низку робіт на самих енергоблоках для підготовки до зняття їх із експлуатації. Виконувалися у зазначений період і відповідні роботи зі зменшення кількості систем, устаткування, які нині поки що експлуатуються, та обсягів регламентів по їхньому обслуговуванню. Крім згаданого, продовжується реалізація міжнародних проектів із будівництва об'єктів інфраструктури для зняття ЧАЕС з експлуатації. Однак у цьому напрямку виникла певна проблема. Коментуючи її нашому виданню, заступник генерального директора ДСП "Чорнобильська АЕС" Валерій Сейда, зокрема, зауважив:

– На сьогодні спостерігаються деякі затримки в реалізації міжнародних проектів. Тобто підрядчиком порушується дотримання термінів, відведених на реалізацію проектів. Уже зараз ця проблема частково торкнулася заводу з переробки рідких радіоактивних відходів. Відтак доводиться докладати значні власні зусилля, залучати до вирішення проблеми керівництво МНС, щоб даний об'єкт швидше ввести в експлуатацію, хоча б першого пускового комплексу. Крім цього, є в нас побоювання з приводу відставання у термінах виконання проектувальних робіт нового сховища відпрацьованого ядерного палива. Правда, в даному випадку з графіку поки що не вибилися, але існує велика вірогідність, що таке може трапитися. А це в свою чергу вплине на терміни майбутнього будівництва цього сховища. Взагалі у таких питаннях легше працюється з українським підрядчиком, ніж із зарубіжним.