

І стане зона заповідним парком



● Президент України Віктор ЮЩЕНКО і супроводжуючі його особи на відкритті пускового комплексу першої черги комплексу з переробки радіоактивних відходів "Вектор" на Чорнобильській АЕС.
Фото Миколи ЛАЗАРЕНКА.

Вже стало традицією напередодні кожної річниці катастрофи на Чорнобильській АЕС відвідання станції і зони обов'язкового відселення високопосадовцями, нардепами та представниками громадськості, котрі в такий спосіб віддають данину пам'яті тим, хто у трагічні дні 1986 цінною власного життя і здоров'я захистив людство від катастрофи ще більших масштабів. Разом з тим, під час таких візитів аналізується все зроблене за попередній рік для забезпечення існування об'єктів атомної, котрі ще тривалий час становитимуть загрозу для людей і довкілля. Нинішня поїздка на ЧАЕС Президента України Віктора Ющенка, якого супроводжувала голова Київської обласної державної адміністрації Віра Ульянченко, посол Європейської комісії в Україні Ієн Боуг, міністр з питань надзвичайних ситуацій та у справах захисту населення від наслідків Чорнобильської катастрофи Володимир Шандра, начальник Державного департаменту — Адміністрації зони відчуження і зони безумовного (обов'язкового) відселення Андрій Сельський, генеральний директор ДСП "Чорнобильська АЕС" Ігор Грамоткін, інші офіційні особи, також була традиційно приурочена до 21 річниці трагедії і, водночас, дещо особливую.

Перебуваючи на Чорнобильській АЕС, Президент України Віктор Ющенко і супроводжуючі його особи поклали квіти до меморіальних дощок ліквідаторам, що загинули під час подолання аварії на ЧАЕС, а також взяли участь у заходах щодо подальшого гарантування безпеки ЧАЕС.

Президент України Віктор Ющенко взяв участь у відкритті першого пускового комплексу поводження з радіоактивними відходами "Вектор". Глава держави оглянув об'єкти комплексу та ознайомився з їх роботою.

Віктор Ющенко особисто простерігав за процесом вивантаження з реактора третього енергоблока Чорнобильської АЕС останньої паливної збірки.

Таким чином зроблено ще один досить суттєвий крок на шляху перетворення ЧАЕС у безпечний для довкілля об'єкт. Коментуючи цю подію, генеральний директор ДСП "Чорнобильська АЕС" Ігор Грамоткін, зокрема, зазначив, що "звільнення ядерних реакторів від відпрацьованого ядерного палива дає можливість розпочати реальні роботи з демонтажу устаткування, що не використовується, і систем, які вивільняються". Він також додав, що вже розпочато роботи з демонтажу машинної зали першого енергоблока АЕС.

Ігор Грамоткін повідомив також, що сьогодні відпрацьоване ядерне паливо зберігається у сховищах у рідкому стані, і Президент поставив завдання прискорити будівництво сухого сховища для відпрацьованого ядерного палива, яке здійснює компанія "Холтек інтернешнл".

Гендиректор ЧАЕС акцентував увагу на тому, що попередній підрядник допустив відставання від графіка на півтора-два місяці, однак компанія, яка нині проводить роботи, має намір до кінця весни виправити цю ситуацію і закінчити будівництво вчасно. За словами Ігоря Грамоткіна, нове сховище для "сухого" зберігання відпрацьованого ядерного палива буде побудовано через чотири роки.

Ще одним практичним кроком до забезпечення АЕС стало завершення на об'єкті "Укриття" проекту "Стабілізація", який дозволить безпечно експлуатувати існуючого конфайнменту. Про це гендиректор ЧАЕС також повідомив Президентові Віктору Ющенку під час його поїздки до Чорнобильської зони. "Якість проведеної роботи,

сказав Ігор Грамоткін у розмові з журналістами, дозволяє говорити про надійність укріплених будівельних конструкцій і об'єкта "Укриття" в цілому. Він зазначив, що проведені роботи з укріплення нинішніх конструкцій об'єкта дозволять його безпечно експлуатувати протягом 20 років. І.Грамоткін додав, що проведені роботи дадуть змогу захистити зруйнований реактор від фізичного впливу, зокрема, витримати землетрус силою до 6 балів.

Водночас концерн "Новарка" розпочав роботи з реалізації проекту будівництва нового безпечного конфайнменту над об'єктом "Укриття". Проведено розмітку стрічок фундаменту майбутнього безпечного укриття. Реалізація цього проекту дозволить знизити потенційний негативний вплив на населення, персонал і довкілля, а також створити передумови для демонтажу конструкцій і вивантаження радіоактивних матеріалів. Представник керівної ради консорціуму "Новарка" Осні Бузі повідомив, що вже проведено тривимірне сканування території об'єкта з вертольотів. Повною мірою роботи розпочнуться після отримання всіх необхідних дозволів від української влади.

За словами гендиректора ЧАЕС, будівництво безпечного конфайнменту над зруйнованим енергоблоком Чорнобильської АЕС має завершитися, за проектом, у першому півріччі 2012 року.

Загалом же спеціалісти ЧАЕС запевнили високих гостей у тому, що років через тридцять вражені радіацією місця довкола ЧАЕС стануть зеленими галявинами, куди приїждитимуть туристи, щоб на власні очі переконатись у тому, який великий подвиг здійснили герої Чорнобиля в ім'я порятунку людства.