

# «ГАРЯЧА» КОЛЕГІЯ В ЗОНІ ВІДЧУЖЕННЯ

Алла АКСЬОНОВА

Саме таким видалося чергове виїзне засідання Колегії Державного департаменту — Адміністрації зони відчуження й зони безумовного (обов'язкового) відселення у м. Чорнобиль, оскільки розглядалися та аналізувалися на ньому підсумки роботи підприємств МНС України у зоні відчуження впродовж I-го півріччя поточного року та результати аудиторської перевірки, яку проводила у квітні-червні Рахункова палата України. Натомість, окрім озвучення здобутків та аналізу проблем, з'явилися й серйозні запитання, на які керівникам підприємств необхідно було дати відповідь

Відразу ж зауважимо, роботи в зоні відчуження здійснюються у відповідності з «(комплексною програмою) заходів щодо подолання (ліквідації, мінімізації) наслідків Чорнобильської катастрофи (робіт і послуг, пов'язаних з ліквідацією наслідків надзвичайних ситуацій) у зоні відчуження і зоні безумовного (обов'язкового) відселення на 2008 рік», в яких враховано вимоги «Концепції Чорнобильської зони відчуження на території України», положення про МНС України та державний департамент — Адміністрацію зони. Відтак, заслухавши по першому питанню доповідь начальника відділу зон відчуження і безумовного (обов'язкового) відселення Василя Золотоверха про виконання Плану заходів щодо подолання наслідків Чорнобильської катастрофи у зоні відчуження і зоні безумовного (обов'язкового) відселення за I-ше півріччя 2008 року, учасники засідання Колегії ознайомилися як із здобутками, так із нагальними проблемами.

## Про плюси

Слід зазначити, що у сфері поводження з радіаційними відходами протягом звітного періоду ДСП «Комплекс» забезпечувались експлуатація та технічне обслуговування 20 спецоб'єктів. Крім цього, захоплено на ПЗРВ «Буряківка» радіаційних відходів майже на 20% більше, ніж за аналогічний період минулого року. Дезактивовано 205,5 тонн обладнання і матеріалів, при плані 170 тонн та 4,5 тонни спецодежды і білизни.

Питаннями будівництва та експлуатації комплексу виробництва по дезактивації, транспортуванні, переробці та захороненню радіаційних відходів із території забруднених внаслідок аварії на Чорнобильській АЕС (КВ «Вектор» займалося ДСП «Техноцентр». А ще на будівельному майданчику КВ «Вектор», зокрема, на об'єктах першого та

другого пускових комплексів, за звітний період виконували монтажні, пусконаладжувальні, електромонтажні, загально-будівельні, сантехнічні, вентиляційні, опоряджувальні роботи та проводився благоустрій території.

У травні державною приймальною комісією затверджено два акти: перший — про прийняття в експлуатацію об'єктів першого пускового комплексу КВ «Вектор»; другий — про прийняття в експлуатацію об'єктів, що входять до складу спеціально обладнаного приповерхневого сховища твердих радіаційних відходів (Лот-3) Промислового комплексу поводження з твердими радіаційними відходами (ПКПТРВ). Ці об'єкти збудовані за рахунок міжнародної технічної допомоги компанією Nukem Technologies GmbH.

Водоохоронні заходи, які проводило ДСВКВП «Чорнобильводексплуатація», були направлені на експлуатацію, технічне обслуговування та огляди водного господарства зони відчуження, що стало запорукою виключення надзвичайних ситуацій у період весняної повені.

З метою запобігання поширення радіаційного забруднення за межі зони відчуження працівниками ДСНВП «Екоцентр» на контрольно-дозиметричних постах проводився радіаційно-дозиметричний контроль і дезактивація об'єктів та транспорту. Також завершено відповід-

ністерством охорони навколишнього середовища. В цілому працівники ДСКП «Чорнобильська пуца» впродовж звітного періоду проводили вирубки, пов'язані з формуванням та оздоровленням лісу, яких у нинішньому році довелося зробити на 43% більше, ніж у минулому. Крім цього, виконували роботи з трелювання стовбурної деревини, первинної деревообробки, садіння лісу, догляду за лісовими культурами, за мінералізованими смугами та протипожежними ровами. Також проведено розчищення кварталних просік протипожежного призначення від вітровальних і сніголазних дерев.

Життєдіяльність зони відчуження забезпечує ДП «Чорнобильсервіс». За звітний період суттєвих збоїв у цьому напрямку підприємство не допускало. Однак у порівнянні з аналогічним періодом минулого року по таких напрямках діяльності як підняття на поверхню води та доставка її споживачам, обробка стоків — показники дещо

транспортних засобів, спецтехніки та механізмів, що позначається не лише на виробничій діяльності, а й якості забезпечення охорони об'єктів зони відчуження та проведенні лісовничих заходів;

— заміни вкрай зношеного та морально застарілого холодильного й технологічного обладнання їдалень на нове та менш



Четвертий блок Чорнобильської АЕС

енергоємне, що крім підвищення ефективності роботи дасть економію електроенергії до 20%;

— робіт, що пов'язані із модернізацією та впровадженням сучасних технологій на місцевій мережі зв'язку.

## Довідка

За результатами спільної роботи з правоохоронними органами за звітний період виявлено і зафіксовано 280 правопорушень, в тому числі порушення вимог протирадіаційної безпеки — 234, незаконне полювання та рибальство — 46. Порушено 18 кримінальних справ, із яких 13 — за порушення вимог протирадіаційної безпеки, 2 — незаконне полювання, 3 — незаконне рибальство. Вилучено дві одиниці вогнепальної зброї. Крім цього, за участю бійців оперативно-правоохоронної групи, працівників МВС і СБУ України на території зони відчуження була затримана група браконьєрів — п'ять осіб, в яких вилучено понад 500 кілограмів незаконно виловленої риби.

ні роботи в адміністративно-виробничих приміщеннях підприємств зони відчуження, проведено радіаційно-екологічний моніторинг згідно з регламентом. Контролювалась і потужність експозиційної дози в 39 пунктах вимірювання.

Зважаючи на те, що розповсюдження радіонуклідів за межі зони відчуження відбувається переважно водним шляхом (до 90%), у 1-му півріччі нинішнього року фахівцями «Екоцентру» вівся контроль за радіаційним станом поверхневих вод більш, ніж у 40 пунктах та проводилися відповідні заходи.

Слід також враховувати, що стабілізації радіоекологічної обстановки в зоні відчуження і зоні безумовного (обов'язкового) відселення сприяють лісові масиви. Вони є бар'єром запобігання винесення радіонуклідів за межі їх первинного розповсюдження. Такі у зоні відчуження займають майже 140 тис. га. Зауважимо, що всі роботи по збереженню, оздоровленню та відновленню лісу на даній території виконує ДСКП «Чорнобильська пуца» у відповідності до затвердженої КМУ Державної програми «Ліси України» та «Тимчасових рекомендацій по проведенню спеціалізованих еколого-лісовничих заходів у лісах 30-кілометрової зони ЧАЕС», які погоджені Міністерством лісового господарства України, Мінохорони здоров'я та Мі-

знизились, відповідно на 11 і 7%. В цілому ж за цей період працівники «Чорнобильсервісу» займалися технічним обслуговуванням та ремонтом кабельних мереж (в т.ч. — ліній міжміського та міського зв'язку, АСКРС), обладнання зв'язку й оповіщення та автомобільними, вантажними, пасажирськими і залізничними перевезеннями. Підприємством вирішувалися питання централізованого забезпечення паливно-мастильними матеріалами автотранспорту підприємств МНС, забезпеченням персоналу лікувально-профілактичним харчуванням, наданням місць у гуртожитках та прибиранням і очисткою приміщень та територій від сміття.

У цілому завдання «комплексної програми...» у I-му півріччі 2008 року, при вкрай обмеженому фінансуванні виробничо-господарської діяльності, підприємствами були виконані.

## ...та мінуси

Із доповіді по першому питанню присутні з'ясували, що господарський комплекс зони відчуження не в змозі вирішити частину проблем, які протягом останнього періоду накопичилися через проблеми з недостатнім бюджетним фінансуванням, насамперед це стосується:

— оновлення вкрай зношених авто-

## На перспективу

Із завдань на II-ге півріччя та найближчу перспективу найбільш важливими є:

1. Продовження супроводу будівництва та експлуатації комплексу виробництва «Вектор», реалізації проектів щодо виведення з експлуатації ЧАЕС та будівництва нового безпечного конфайнменту.

2. Продовження робіт, спрямованих на дотримання вимог щодо підвищення радіаційної безпеки об'єкта «Підлісний», у тому числі виконання робіт з проектування та будівництва технологічної покрівлі над його модулями А-1 та Б-1.

3. Якісна підготовка до осінньо-зимового періоду 2008-2009 рр.

4. Продовження виконання заходів щодо економії енергоресурсів.

5. Вирішення проблеми постійного виникнення нових несанкціонованих звалищ на території зони відчуження та виконання значних за обсягами робіт по їх ліквідації в залежності від рівнів радіоактивного забруднення.

Однак слід зазначити, що виконання намічених планів на майбутнє можливе лише за умови нормального фінансування (ритмічного та в необхідних обсягах).