

Новини Чорнобильської АЕС

Соціально-виробнича інформація

У рамках соціально-виробничої наради, яка відбулася на Чорнобильській АЕС за участю міського голови Славутича Юрія Фомічева та голови Державного агентства з управління зоною відчуження Сергія Калашника, окрім суто виробничих питань роботи станції, було обговорено низку проблем, пов'язаних зі зміною державного органу управління. Голова ДАЗВ Сергій Калашник розповів про поточну ситуацію на підприємствах зони відчуження та вручив подяки від ДАЗВ та ДСНС України 14 працівникам ЧАЕС, які відзначилися під час гасіння пожеж навесні 2020 року.

Державна інспекція ядерного регулювання: обстеження ЧАЕС

З 14 по 17 липня на Чорнобильській АЕС пройшло інспекційне обстежен-

ня Державної інспекції ядерного регулювання України (далі – ДІЯРУ). Мета обстеження – перевірити, чи може ДСП «ЧАЕС» експлуатувати у дослідно-промисловому режимі перший пусковий комплекс нового безпечного конфайнменту з дотриманням вимог ядерної та радіаційної безпеки.

Перший пусковий комплекс нового безпечного конфайнменту (далі – ПК-1 НБК) – комплекс об'єктів, спроектованих та побудованих головним підрядником проекту НБК – компанією «НОВАРКА». До нього входять металоконструкції Арки разом із системою основних кранів та системами життєзабезпечення і контролю стану НБК, а також нова вентиляційна труба.

Від ДІЯРУ комісію очолила Тамара Вікторівна Сушко – заступник начальника управління безпеки поводження з радіоактивними відходами.

«Це обстеження пов'язане з тим, що Чорнобильська станція подала заяву і пакет документів для отримання окремого дозволу на дослідно-промислому експлуатацію ПК-1 НБК.

Паралельно у нас виконується дві процедури. З одного боку, проходить еспертиза документації з радіаційної та ядерної безпеки, яка була надана Чорнобильською АЕС. З іншого – інспекційна група проводить обстеження на предмет спроможності Чорнобильської АЕС виконувати заявлений вид діяльності (науково-дослідну експлуатацію ПК-1 НБК. – Ред.)», – коментує пані Сушко.

Згідно з документацією, що регулює такі перевірки, остаточне рішення варто очікувати наприкінці липня – початку серпня цього року. За словами Тамари Сушко, упродовж останнього часу ЧАЕС дуже активно працювала над усуненням зауважень, наданих раніше. На сьо-

годні на станції не вбачають великих ризиків, які були б перепорою для видачі цього окремого дозволу.

Екологічні ініціативи на ЧАЕС

Чорнобильська АЕС встановила у своїх адміністративних будівлях, як на промисловому майданчику, так і в місті Славутичі, контейнери для окремого збирання відпрацьованих батарейок. Після заповнення спеціальних ємностей усі зібрані батарейки будуть передані на утилізацію, а контейнери використані повторно. Одна неперероблена батарейка, що розкладається у природних умовах, може забруднити токсичними речовинами до 16 квадрат-



них метрів землі. Ртуть, свинець, кадмій, літій, кислоти та лужні сполуки – це речовини, які виділяються з батарейок і отруюють ґрунт, річки й підземні води. В Україні ж з 2,5 тис. тонн імпортованих батарейок лише 1% потрапляє на переробку.

Матеріали для публікації надані ДСП «Чорнобильська АЕС»