

Проблеми забезпечення фізичної та експлуатаційної ядерної безпеки мають вирішуватися комплексно. Таке переконання висловив Президент України В. Янукович під час саміту з питань ядерної безпеки в Сеулі.

В. Янукович зазначив, що аналіз наймасштабніших аварій в ядерній галузі – на Чорнобильській АЕС в Україні і АЕС «Фукусіма-1» в Японії – підтверджує необхідність саме такого підходу. Ці аварії довели – без експлуатаційної ядерної безпеки не може бути забезпечено фізичну ядерну безпеку.

Президент України підкреслив: у нашій державі реалізується багаторівневий, інтегрований підхід до забезпечення ядерної безпеки. «Із запровадженням відповідного комплексного визначення системи можливих загроз – так званої національної проектної загрози – державна система фізичного захисту отримала ефективний інструмент для проектування, оновлення й оцінки систем фізичного захисту ядерних та інших радіаційно небезпечних об'єктів», – сказав він.

Таким чином, зазначив Президент, застосування в рамках ядерної політики України інтегрованого підходу дало можливість врахувати різні аспекти фізичної та експлуатаційної безпеки *(Глава держави: Україна реалізовує багаторівневий підхід до забезпечення ядерної безпеки // Офіційне інтернет-представництво Президента України (www.president.gov.ua). – 2012. – 22.03; Урядовий портал (http://www.kmu.gov.ua). – 2012. – 27.03).*