

Кабінет Міністрів України затвердив план заходів щодо створення єдиної автоматизованої системи контролю радіаційної обстановки на період до 2015 р. Відповідне розпорядження датоване 25 січня 2012 р.

Серед запланованих заходів: модернізація автоматизованої системи контролю радіаційної обстановки на державному підприємстві НАЕК «Енергоатом» та її інтеграція в єдину систему забезпечення контролю радіаційної обстановки на території населених пунктів, розташованих у зоні спостереження радіаційнонебезпечних об'єктів державного підприємства «СхідГЗК», забезпечення контролю радіаційної обстановки в науково-дослідних та навчальних закладах, діяльність яких пов'язана з використанням ядерних установок, забезпечення контролю радіаційної обстановки в пунктах захоронення радіоактивних відходів підприємств державної корпорації «Українське державне об'єднання» «Радон», модернізація системи радіонуклідного моніторингу головного центру спеціального контролю ДКА та її інтеграція в єдину систему.

«Міністерствам, іншим центральним органам виконавчої влади, відповідальним за виконання плану заходів, затвердженого цим розпорядженням, Національній академії наук забезпечити виконання плану заходів та подавати щороку до 1 лютого Міністерству надзвичайних ситуацій інформацію про стан його виконання для узагальнення та подання щороку до 25 лютого Кабінету Міністрів України», – зазначається в розпорядженні.

Як вважає головний розробник проекту документа – Міністерство надзвичайних ситуацій, створення єдиної автоматизованої системи контролю радіаційної обстановки дасть змогу отримувати комплексну інформацію про джерела формування радіаційної обстановки й шляхи міграції радіонуклідів, проводити єдину політику в області стандартів вимірювання та якості інформації, забезпечити створення надійної інформаційної бази для ухвалення рішень у системі управління радіологічною ситуацією в Україні *(Уряд схвалив план заходів щодо створення єдиної автоматизованої системи контролю радіаційної обстановки // Урядовий портал (<http://www.kmu.gov.ua>). – 2012. – 30.01).*