

РЕГІОНАЛЬНІ ПІДСИСТЕМИ ДЕРЖАВНОГО РЕЄСТРУ ПОТЕНЦІЙНО НЕБЕЗПЕЧНИХ ОБ'ЄКТІВ

Степаненко В. Л.

Державний департамент страхового фонду документації, м. Харків

Державний реєстр потенційно небезпечних об'єктів (далі – Реєстр ПНО) це – автоматизована інформаційна система, яка веде базу даних про ПНО усіх форм власності незалежно від підпорядкування (підприємства, споруди, системи життєзабезпечення, транспортні системи та ін.). На цей час у Реєстрі ПНО ведеться інформація про понад 20 тис. небезпечних об'єктів. Програмне забезпечення Реєстру ПНО дозволяє здійснювати автоматичний пошук і добір інформації за десятками параметрів, які включають назву об'єкта, територіальне розташування, категорію об'єкта, вид діяльності, техніко-економічні характеристики, вид і категорію небезпеки, назви і кількості небезпечних речовин та матеріалів і ін., а також по комбінаціях або окремих частинах цих параметрів.

У той же час у Головних управліннях (Управліннях) МНС в регіонах дані про ПНО у вигляді структурованої бази даних з відповідним програмним забезпеченням відсутні, наявна лише загальна інформація про небезпечні об'єкти з Реєстру ПНО, інші дані, загалом по понад 40 параметрах, – відсутні, що не дозволяє отримувати актуальну інформацію про паспортизовані ПНО регіону, для вирішення цього питання було розроблено програмне забезпечення “Реєстр-регіон”, яке використовує частину бази даних Реєстру ПНО за окремим регіоном та надає можливість:

- ранжирування ПНО за видами небезпеки;
- пошуку ПНО за різноманітними критеріями;
- формування переліку ПНО, які зареєстровані у Реєстрі ПНО;
- перегляду інформації про ПНО та формування звітів.

Дані регіональних підсистем Реєстру ПНО територіальні підрозділи МНС могли б використовувати для аналізу можливості виникнення НС на об'єктах, територіях або окремих регіонах країни, оцінки ризиків НС різного характеру, прогнозування масштабів НС, моделювання їхнього розвитку тощо. На основі цих даних можливо приймати управлінські рішення щодо запобігання виникненню надзвичайних ситуацій чи обмеження масштабів НС, що сталися. Крім того, у разі виникнення надзвичайної ситуації фактор часу планування та реалізації аварійно-рятувальних заходів стає одним з основних, питання впровадження регіональних підсистем Реєстру ПНО безпосередньо в областях набуває виключного значення.