

## ВЕДЕННЯ ДЕРЖАВНОГО РЕЄСТРУ ПНО

Єнін В. В.

### *Науково-дослідний, проектно-конструкторський та технологічний інститут мікрографії, м. Харків*

Населення України постійно перебуває під значним негативним впливом техногенних вражаючих чинників, які призводять до виникнення надзвичайних ситуацій (НС), загибелі людей, погіршення умов життєдіяльності населення, забруднення навколишнього природного середовища та значних економічних збитків.

Основним завданням і пріоритетом у роботі Міністерства України з питань надзвичайних ситуацій (МНС) є запобігання НС та зниження їх негативного впливу на людей та довкілля у разі виникнення НС. Особливу роль у сприянні виконання цього завдання відіграють інформаційні системи.

За таких умов значення Державного реєстру потенційно небезпечних об'єктів (ПНО) як інформаційного ресурсу щодо техногенних джерел потенційної небезпеки постійно зростає. Станом на 18 березня 2011 року Реєстр містить дані про 22 250 ПНО.

Відповідно до чинної нормативно-правової бази у сфері цивільного захисту підрозділами Державної інспекції ЦЗ та ТБ Головних управлінь (Управлінь) МНС у регіонах України та підприємствами протягом 2010 року було надіслано до НДІ мікрографії 3 991 паспорт ПНО.

Усі отримані НДІ мікрографії паспорти були опрацьовані та внесені до бази даних Реєстру, крім тих, які мали незадовільну якість. За 2010 рік оновлено інформацію в базі даних Реєстру про 1 455 ПНО та поповнено даними про 2 412 ПНО, виключено з Реєстру 176 ПНО, підготовлено і передано до Державного департаменту страхового фонду документації базу даних для видачі 3 828 свідоцтв. Таким чином, проведено актуалізацію інформації в базі даних Реєстру щодо 3 867 ПНО.

Сьогодні інформаційний ресурс як організована сукупність документованої інформації, відомостей, даних і знань має важливе значення для кожної держави і вважається стратегічним ресурсом, цінність якого постійно зростає.

В останні роки бурхливого розвитку набули інформаційні системи, призначення яких полягає в підтримці рішень керівників будь-якого рівня при вирішенні проблем у різних сферах діяльності. До таких інформаційних систем належить Державний реєстр ПНО.