

ПОТЕНЦІЙНО НЕБЕЗПЕЧНІ ОБ'ЄКТИ

Потенційно небезпечний об'єкт — об'єкт, на якому можуть використовуватися або виготовляються, переробляються, зберігаються чи транспортуються небезпечні речовини, біологічні препарати, а також інші об'єкти, що за певних обставин можуть створити реальну загрозу виникнення аварії (ЗУ «Про об'єкти підвищеної безпеки» від 18.01.2001 р. №2245-III).

В наказі «Про затвердження Методики ідентифікації потенційно небезпечних об'єктів» від 23.02.2006р. № 98 дано визначення потенційно небезпечних об'єктів, до яких віднесено об'єкти, на яких використовуються, виробляються, переробляються, зберігаються і транспортуються пожежовибухонебезпечні, небезпечні хімічні і біологічні речовини. При цьому усі потенційно небезпечні об'єкти, що функціонують на території держави за ступенем безпеки та залежно від масштабів виникаючих надзвичайних ситуацій доцільно розподілити на 5 класів:

1 клас – потенційно небезпечні об'єкти, аварії на яких можуть бути джерелами виникнення загальнодержавних або транскордонних надзвичайних ситуацій; 2 клас – потенційно небезпечні об'єкти, аварії на яких можуть бути джерелами виникнення регіональних надзвичайних ситуацій; 3 клас – потенційно небезпечні об'єкти, аварії на яких можуть бути джерелами виникнення територіальних надзвичайних ситуацій; 4 клас – потенційно небезпечні об'єкти, аварії на яких можуть бути джерелами виникнення місцевих надзвичайних ситуацій; 5 клас – потенційно небезпечні об'єкти, аварії на яких можуть бути джерелами виникнення локальних надзвичайних ситуацій.

Законом України «Про ідентифікацію та декларування безпеки об'єктів підвищеної безпеки» від 11.07.2002 р. №956 визначені критерії віднесення об'єктів до особливо небезпечних і технічно складних об'єктах: потенційно небезпечним об'єктом вважається апарат або сукупність пов'язаних між собою потоками в технологічний цикл апаратів, об'єднаних за адміністративною та/або територіальною ознакою; потенційно небезпечним об'єктом за адміністративною ознакою вважається структурний підрозділ (виробництво, цех, відділення, дільниця, тощо) суб'єкта господарювання; у разі коли відстань між потенційно небезпечними об'єктами за адміністративною ознакою не досягає 500м, вони вважаються одним потенційно небезпечним об'єктом; у разі коли до складу потенційно небезпечного об'єкта за адміністративною ознакою входять дільниці, відділення або окремі установки з небезпечними речовинами, що знаходяться на відстані понад 500м одна від одної, вони вважаються окремими потенційно небезпечними об'єктами; потенційно небезпечними об'єктами магістральних нафтопроводних, нафтопродуктопроводних та інших трубопроводних систем для транспортування рідких небезпечних речовин є дільниці лінійної частини магістральних трубопроводів між лінійною запірною арматурою; перекачувальні станції з резервуарними парками; основні та резервні нитки переходів магістральних трубопроводів через руслову та заплавної частину водних перепон (між запірною арматурою на протилежних берегах); потенційно небезпечними об'єктами газотранспортних підприємств є дільниці магістральних газопроводів у межах зони обслуговування структурних підрозділів таких підприємств; компресорні станції з вузлом підключення (від вхідного охоронного крана до вихідного); газорозподільні станції; підземні сховища газу; автомобільні газонаповнювальні компресорні станції; дільниці багатониткових магістральних газопроводів чи магістральні газопроводи, які проходять у межах одного технологічного коридору і відстань між осями яких становить менш як 500м, є одним потенційно небезпечним об'єктом.

Якщо відстань між дільницями газопроводів багатониткових систем у межах зони обслуговування одного газотранспортного підприємства перевищує 500м, такі дільниці є окремими потенційно небезпечними об'єктами; потенційно небезпечними об'єктами систем постачання природного газу до обласних центрів, міст обласного значення, населених пунктів одного або кількох адміністративних районів є газопроводи високого тиску I і II категорій та газопроводи середнього тиску всіх діаметрів (без дворових ввідів), що перебувають на балансі спеціалізованих підприємств газового господарства.