

від Французьких четвірок. І в той самий час дії працівників МВС стануть більш непередбаченими для правопорушників, що ускладнюють їх протидію правоохоронцям. Також завдяки даним переміщенням група вилучення зможе більш ефективно виконувати службово-бойові задачі, за рахунок зменшення часу на розмикання та змикання строю. І навіть дані четвірки зможуть виконувати дії групи вилучення і просто заміщатися.

*Скаба С. М., Вальченко О. І.,
кандидат військових наук, доцент кафедри Фізичної
культури та охорони праці Державного університету
телекомунікацій, м. Київ*

ТЕХНОГЕННО – НЕБЕЗПЕЧНІ ОБ’ЄКТИ ТА ЛІКВІДАЦІЯ НАСЛІДКІВ АВАРІЙ НА НИХ

В сучасному світі людину оточують небезпеки. Вони присутні на роботі, на вулиці, вдома. Про деякі небезпеки ми знаємо, про інші ж можемо лише здогадуватись. За Міжнародним реєстром у світі використовується в сільському господарстві, промисловості та побуті понад 6 млн. токсичних речовин, 60 тис. з яких виробляються у великих кількостях, у тому числі понад 500 речовин, які належать до групи сильнодіючих ядучих речовин (далі – СДЯР), токсичних для людей. Об’єкти господарювання на яких використовуються СДЯР є потенційними джерелами техногенної небезпеки. Це хімічно небезпечні об’єкти. У результаті аварій на об’єкті, де виробляють або використовують СДЯР, обслуговуючий персонал і населення, яке проживає поблизу об’єкта, сільськогосподарські тварини, посіви та лісові насадження можуть бути уражені ядучими речовинами.

Надзвичайні ситуації техногенного характеру класифікують за такими основними ознаками:

- за масштабами наслідків (об'єктові, місцеві, регіональні та загальнодержавні);
- за галузевою ознакою (надзвичайні ситуації у сільському господарстві, у лісовому господарстві, на заповідній території, на об'єктах особливого природно-охоронного значення, у водоймах, матеріальних об'єктах, об'єктах інфраструктури, промисловості, транспорту, житлово-комунального господарства).

Аварія на об'єкті підвищеної небезпеки – небезпечна подія техногенного характеру, що виникла внаслідок змін під час експлуатації об'єкта підвищеної небезпеки (наднормативний викид небезпечних речовин, пожежа, вибух тощо) і яка спричинила загибель людей чи створює загрозу життю і здоров'ю людей та довкіллю на його території або за його межами.

До сил та засобів захисту населення і території від надзвичайних ситуацій (далі – НС) техногенного та природного характеру входять відповідні сили та засоби центральних і місцевих органів виконавчої влади, підприємств, установ та організацій незалежно від форм власності і господарювання, єдина державна система, а також добровільні рятувальні формування, що залучаються до проведення відповідних робіт.

Підприємства, установи та організації незалежно від форм власності і господарювання у сфері захисту населення і територій НС техногенного та природного характеру:

- планують і здійснюють необхідні заходи для захисту своїх працівників, об'єктів господарювання та довкілля від НС техногенного та природного характеру;
- розробляють плани локалізації і ліквідації аварій (катастроф) з подальшим погодженням з спеціально уповноваженим центральним органом виконавчої влади, до компетенції якого віднесено питання захисту населення і територій від НС техногенного та природного характеру;

- підтримують у готовності до застосування сили і засоби із запобігання виникненню та ліквідації наслідків НС техногенного та природного характеру
- створюють та підтримують матеріальні резерви для попередження та ліквідації НС техногенного та природного характеру;
- забезпечують своєчасне оповіщення своїх працівників про загрозу виникнення або про виникнення НС техногенного та природного характеру.

Порядок здійснення підготовки населення на підприємствах, в установах та організаціях до дій при виникненні НС техногенного та природного характеру визначається спеціально уповноваженим центральним органом виконавчої влади, до компетенції якого віднесено питання захисту населення і території від НС.

Список використаної літератури

1. [Електронний ресурс] // URL: <http://zakon3.rada.gov.ua/laws/>
2. [Електронний ресурс] // URL: <http://pidruchniki.com/>

Сліпченко Є. С., студент гр. ТД-51М

Кравцов М. М., науковий керівник

Харківський національний автомобільно-дорожній університет

ДЕЙСТВИЯ ПЕРСОНАЛА АЭРОПОРТА ПРИ УГРОЗЕ ТЕРРОРИСТИЧЕСКОГО АКТА

Террористическая активность за последние 20 лет резко возросла во многих регионах мира и грозит стать глобальной угрозой. Террористические группировки экстремистского толка берут на вооружение методы, свойственные прежде лишь мафиозным структурам. Все чаще террористические акции используются как способ давления на правительство, общество, политических противников. Особенно