# П А М’Я Т К А

**Дії на випадок виникнення надзвичайної ситуації при загрозі хімічного зараження території**

При аваріях на хімічно небезпечних об’єктах виникає зона зараження сильнодіючими отруйними речовинами (СДОР), до яких належать: аміак, хлор, азотна кислота, диметиламін, метанол, соляна кислота, сірководень, сірковуглець, фосген, хлорпікрин, хлороформ та багато інших. Глибина зони поширення отруйного повітря залежить від концентрації СДОР та швидкості вітру.

## Пам’ятайте! Захистом від сильнодіючих отруйних речовин є фільтруючі промислові та цивільні протигази, промислові респіратори, сховища цивільного захисту.

Від **хлору** захистять промислові протигази марок А (коробка коричневого кольору), БКФ (захисного кольору), В (жовтого кольору), Г (половина чорна, половина жовта), а також цивільні протигази ГП-5, ГП-7 та дитячі.

Якщо немає протигазів, застосовують ватно-марлеву пов’язку або кусок тканини,

змочений у воді, а краще 2%-м розчином питної соди.

Від **аміаку** захищає протигаз марки КД (коробка сірого кольору) і промислові респіратори РПГ-67 КД, РУ-60 МКД, у крайньому разі, можливо скористатися ватно- марлевою пов’язкою, змоченою водою або 5% розчином лимонної кислоти.

Дитячі та цивільні протигази ГП-5, ГП-7 від аміаку не врятують, але з додатковим патроном ДПГ-3 вони захистять від аміаку, діетиламіну, сірководню, соляної кислоти, фенолу, фурфуролу, нітробензолу.

З додатковим патроном ДПГ-1 цивільні протигази захистять не тільки від перелічених вище СДОР, а також від двоокису азоту, окису етилену, хлористого метилу, окису вуглецю.

Від **сірководню** захистять промислові протигази марок КД (сірого кольору), В (жовтого), БКФ (захисного) або респіратори РПГ-67 КД та РУ-60 МКД, а також цивільні протигази ГП-5, ГП-7 і дитячі.

Від **синильної кислоти** забезпечують захист органів дихання промислові протигази марок В(жовтого), БКФ (захисного), а також цивільні протигази ГП-5, ГП-7 і дитячі.

Для захисту шкіри від СДОР застосовують табельні захисні комплекти КИХ-4, КИХ-5, КЗА, Ч-20, ФЗО-58, а також

підручні засоби – непромакаючі накидки та плащі, пальто з щільного товстого матеріалу, ватні куртки. Для ніг – гумові чоботи, калоші, боти. Для рук – всі види гумових та шкіряних рукавичок. В приміщеннях треба провести герметизацію. Від хлору, сірководню та диметиламіну можливо рятуватися на верхніх поверхах будинків після закриття щілин у дверях і вікнах.

При русі по зараженій місцевості доцільно дотримуватись таких правил:

* рухатись швидко, але не бігти і не підіймати пил;
* не притулятися до будинків, парканів і не торкатися навколишніх речей;
* не наступати на краплі рідини або порошкоподібні розсипи невідомих речовин;
* не знімати засоби індивідуального захисту до виходу із зони зараження;
* уникати переходів через яри, інші заглиблені місця;
* при виявленні крапель СДОР на шкірі, одязі, взутті, засобі індивідуального захисту, треба негайно обробити ці місця тампонами з старого одягу, паперу або іншими підручними засобами.

Виходити із зони зараження необхідно у бік перпендикулярний напрямку вітру. Після виходу із зони зараження треба провести часткову обробку шляхом обмивання відкритих ділянок тіла, полоскання рота, гортані, носу. Надайте першу допомогу потерпілим.

## Перша допомога ураженим СДОР.

Необхідно якомога скоріше припинити вплив СДОР. Для цього треба надіти на потерпілого протигаз, винести його на свіже повітря.

**При ураженні хлором** дати вдихати аерозоль 0,5%-го розчину питної соди. Корисно також вдихати зволожений кисень. Слизові оболонки та уражені ділянки шкіри промити 2%-м розчином питної соди. Давати пити гаряче молоко (каву).

**При ураженні аміаком** потерпілому дати вдихати теплі пари 10% розчину ментолу у хлороформі. При набряку легенів, робити потерпілому штучне дихання не

можна. Корисно використовувати тепле молоко з содою. Уражену шкіру , слизові оболонки, очі промити 2% розчином борної кислоти або чистою водою, накласти примочки з 5% розчину оцтової, лимонної або соляної кислоти. В очі закапати 2-3 краплі 30% розчину сульфацила натрію (альбуциду), у ніс теплу маслинову, персикову або вазелінову олію.

**У випадку ураження сірководнем** безпосередньо у зоні, очі і обличчя промити водою, надіти протигаз або ватно-марлеву пов’язку змоченою содовим розчином і негайно винести його з осередку аварії, після цього потерпілому дати випити тепле молоко.

***Голосіївське РУ ГУ ДСНС України у м.Києві.***