



БЕЗПЕКА ЖИТТЄДІЯЛЬНОСТІ

ПАМ'ЯТКА НАСЕЛЕННЮ

УВАГА, ХЛОР!

Хлор - газ жовто-зеленого кольору з різким характерним задушливим запахом, у воді малорозчинний. Він приблизно в 2,5 рази важчий за повітря, тому накопичується у низинах.

CL

При випаровуванні та з'єднанні з водяною парою у повітрі стелиться над землею у вигляді туману зеленувато-білого кольору, може проникати в нижні поверхи та підвальні приміщення будинків. При виході в атмосферу димить.

Ознаки отруєння хлором: різкий біль у грудях, сухий кашель, порушення координації руху, різь в очах, слезотеча. Пари хлору викликають опіки слизової оболонки дихальних шляхів, шкіри та очей. Вдихання великої кількості сильно концентрованих парів хлору може призвести до смертельних випадків.

При виробничій аварії, при зберіганні чи транспортуванні хлору може статися витік речовини і її концентрація в повітрі буде небезпечною для людей, тварин і навколишнього середовища. У цьому випадку необхідно не допустити людей у небезпечну зону без індивідуальних засобів захисту та не допускати попадання хлору на незахищену шкіру.

При відсутності протигазу рот та ніс затулити пов'язкою, змоченою 2% розчином питної соди.

Перша медична допомога: надаючи першу допомогу постраждалому, потрібно надіти на потерпілого протигаз, при його відсутності використати ватно-марлеву пов'язку, змочену у 2-х процентному розчині харчової соди або змочену водою, винести на свіже повітря, зняти протигаз (ватно-марлеву пов'язку), дати зволожений кисень.

Шкіру та слизові оболонки промивають 2-процентним содовим розчином не менше 15 хвилин. В разі відсутності дихання, треба зробити штучне дихання і викликати швидку медичну допомогу.

Управління з питань цивільного захисту Полтавської обласної державної адміністрації