ПАМ’ЯТКА

ХІМІЧНА НЕБЕЗПЕКА – ХЛОР

Хлор – зеленувато-жовтий газ із різким запахом, важчий за повітря. Під час випаровування в повітря рідкий хлор утворює з водяним паром білий туман.

Ознаки отруєння хлором – різкий біль за грудиною, сухий кашель, блювання, задуха, порушення координації рухів, сльозотеча.

Перша допомога при отруєнні хлором:

-вивести постраждалого поза зоною дії отруйної речовини;
-забезпечити доступ чистого повітря;
-зняти забруднений одяг і теплою водою обмити контактуючі ділянки шкіри;

- у разі пошкодження очей промивати їх великою кількістю води або слабким розчином соди;

- полоскання ротової порожнини та носа содовими розчинами для мінімізації ушкодження слизових оболонок, застосування інгаляцій з додаванням соди.

Дії в умовах викиду (виливу) хлору:

- виходити із зараженого району перпендикулярно до напрямку руху вітру;
- покинути квартиру (будинок), вимкнути при цьому всі нагрівальні прилади, узяти документи та гроші;

- якщо неможливо покинути квартиру (будинок), треба негайно провести її герметизацію (заклеїти вікна, вентиляційні отвори, щілини у дверях);

- одягнути засоби індивідуального захисту: протигази з відповідною коробкою, респіратори, ватно-марлеві пов’язки, змочені 2% розчином соди.

Хлор важчий за повітря, тому накопичується в низьких ділянках, підвалах, тунелях. Ураховуючи його властивості, необхідно використовувати верхні поверхи висотних будинків і виходити із зараженого району підвищеними місцями.