



БЕЗПЕКА ЖИТТЄДІЯЛЬНОСТІ

## ПАМ'ЯТКА НАСЕЛЕННЮ

### УВАГА, СІРКОВОДЕНЬ!

**Сірководень** - безбарвний газ з характерним запахом тухлих яєць. Токсичний. Важчий за повітря. Легкозаймистий. Здатний утворювати вибухові суміші з повітрям.

# H<sub>2</sub>S

**Особливо треба бути уважними при роботі** у вигрібних ямах та каналізаційних колодязях, місцях видобутку нафти та газу, де ймовірність накопиченого газу максимальна.

**Дія на людину:** сірководень подразнює органи зору, викликає світлобоязнь. Це може бути попередженням про його наявність. Отруєння сірководнем протікає дуже швидко: судоми, утрата свідомості і смерть від припинення дихання або паралічу серця. При малих концентраціях сірководню: сльозотеча, нежить, задишка, кашель, біль за грудиною, тахікардія, слабкість, непритомність або навпаки, стан збудження з наступним потьмаренням свідомості.

При викиді в атмосферу великої кількості сірководню, рятуватись від нього потрібно на підвищеннях, що добре продуваються.

**У разі отруєння сірководнем** – постраждалого слід винести на свіже повітря, забезпечити йому тепло та спокій, напоїти теплим молоком із содою, потім помістити в затемнене приміщення, накласти на очі примочки з 3% розчином борної кислоти. При тяжкому отруєнні потерпілому зробити штучне дихання, негайно викликати швидку медичну допомогу.

**Для осадження газу** застосовують розпилення води, а нейтралізацію здійснюють за допомогою розчинів лугу, вапна чи соди.

Управління з питань цивільного захисту Полтавської облдержадміністрації