негайно вивести людей із приміщення та викликати за номером

**101** фахівців ДСНС, які проведут демеркуризацію приміщення.



зачинити всі двері до приміщення, де розбився

термрметр і провітрювати його протягом 3-х діб;

пийте більше сечогінної рідини (чай, кава, соки).





провести хімічну обробку місця розливу ртути за допомогою мильно-содового розчину (400 г. мила та 500 г. кальцинованої соди на 10 л. води) або розчину марганцівки (20 г. на 10 л. води);



**В домашніх умовах:**

дрібніші кульки збірати щіткою на папір і теж

поміщати в банку, яку щільно закрийте кришкою;

**Пам’ятайте! Альтернативою ртутних термометрів є їх електронні аналоги.**



**захистити органи дихання вологою марлевою пов’язкою, на руки**

**вдягнути гумові рукавички;**





вивести людей із

приміщення та

відчинити навстіж

вікна;



великі кульки ртуті збирати спринцівкою

і скидати їх у скляну банку з розчином

(2 г. марганцівки на 1 л. води);





**На підприємстві та значному розливі ртуті:**

**ЯК ДІЯТИ ПРИ РОЗЛИВІ РТУТІ**

**Ртуть** – рідкий, токсичний метал срібляно – білого кольору, використовується в промисловості і домашніх умовах. Отруєння на виробництві виникають в разі аварії, а дома по нашій необережністі. Особливо небезпечна ртуть, коли збільшена поверхня випару, тобто пролита ртуть розбилась на дрібні краплини або розтерли її по поверхні.



# ДІЇ НАСЕЛЕННЯ ПРИ ВИЯВЛЕНІ РТУТІ

**Криворізькі курси 1 категорії НМЦ ЦЗ та БЖД Дніпропетровської області**