

ПАМЯТКА

по действию населения при обнаружении ртути



РТУТЬ – жидкий серебристо-белый металл. плавится при температуре – 39 С. Кипит при +35 С.



Ртуть очень токсична для любой формы жизни



Острые отравления людей парами ртути обычно связаны с авариями на производстве и при неосторожном обращении с ртуть содержащими приборами в домашних условиях.

РТУТЬ ОБНАРУЖЕНА. ЧТО ДЕЛАТЬ?

- Запрещается находиться в помещении, где происходит выделение паров ртути, без средств защиты.
- Срочно удалить всех из помещения.

Позвонить на номер 112
и сообщить о случившемся



Удаление ртути предусматривает три обязательные процедуры:

1. Сбор пролитой ртути механическим способом.
2. Демеркуризация (нейтрализация).
3. Влажная уборка

Наиболее эффективными средствами демеркуризации являются:

- 0,2% водный раствор перманганата калия подкисленной соляной кислотой (5мл. кислоты на 1л. Раствора)