

# Разбился ртутный градусник! Что делать?



**1** Открыть окна, проветрить помещение



**2** Взять слегка размоченную в воде газету и с ее помощью в резиновых перчатках собрать ртуть. Мелкие шарики можно собрать пластырем или скотчем



**3** Собранную ртуть поместить в емкость с водой и плотно закрыть



**4** Обработать место разлива концентрированным раствором хлорной извести или марганцовки. Также можно использовать горячий концентрированный раствор мыла и соды

## Нельзя:

- Создавать сквозняк до того, как вы собрали всю ртуть;



- Выбрасывать в мусоропровод или мусорные

контейнеры, а также выливать на улице (испаряющиеся там 2 г ртути способны загрязнить 2000 м<sup>3</sup> воздуха);



- Спускать ртуть в канализацию. Она имеет свойство оседать в трубах, разрушая их. Извлечь ртуть

из канализации – почти невозможно!



- Подметать разлившуюся ртуть (ртутные шарики при этом размельчаются и их потом труднее собрать);



- Собирать пылесосом (продуваемый воздух ускоряет испарение ртути), к тому же, пылесос после этого придется сразу выбросить;



- Стирать одежду, контактировавшую с ртутью в стиральной машине.