Разбили градусник

|  |
| --- |
|  |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий |
| **Разбили градусник**  **Разбили градусник, что делать?** |
|  |
| Правила поведения |
| Откройте форточку в комнате, где разбился градусникЗакройте дверь, чтобы загрязненный воздух не попадал в другие помещения.Оградите место "аварии"Ртуть прилипает к металлическим поверхностям, а также легко может быть разнесена по другим участкам помещения на подошвах.Перед сбором ртути:наденьте резиновые перчатки: вещество не должно соприкасаться с обнаженными участками кожи; для защиты ног загрязнения - полиэтиленовые пакеты или бахилы; для защиты органов дыхания - ватно-марлевую повязку, пропитанную раствором соды или смоченную водой.Все разбившиеся части градусника в стеклянную банку с холодной водойВода в банке нужна для того, чтобы ртуть не испарялась. Мелкие капельки-шарики можно собрать с помощью: - шприца; - резиновой груши; -двух листов мокрой бумаги или газеты; -пластыря; -скотча; -мокрой ваты; - пластилина; -влажной кисточки для рисования или бритья. Тщательно соберите ртуть из всех щелей! В этом вам поможет шприц с толстой иглой или груша с тонким наконечником. Если есть подозрения, что ртуть попала за плинтус или под половицы паркета, обязательно снимите их и проверьте! Если сбор ртути затянется, то каждые 15 минут делайте перерыв и выходите на свежий воздух.Плотно закройте банку закручивающейся крышкойДержите банку вдали от нагревательных приборов. Можно использовать пластиковую банку с плотной крышкой, если под рукой нет стеклянной.Не выбрасывайте банкуЕе потом нужно будет сдать в предприятие, занимающиеся утилизацией ртутьсодержащих отходов.Обработайте место разлива ртутиИспользуйте раствор хлорной извести или хлорсодержащим отбеливателем. |
|  |
| Чего делать нельзя |
| 1. Нельзя создавать сквозняк в помещении пока вы не убрали ртуть    2. Нельзя выбрасывать разбившийся термометр в мусоропровод. Испарившиеся там 2г ртути способны загрязнить 6000 куб.м. воздуха в вашем доме!    3. Нельзя подметать ртуть веником: жесткие прутья веника только размельчат ядовитые шарики в мелкую ртутную пыль и разнесут по еще большей площади!    4. Нельзя собирать ртуть при помощи пылесоса: пылесос в 90% случаев не собирает, а только распыляет, что увеличивает площадь испарения(и концентрацию паров ртути в воздухе). Часть ртути, осевшая в пылесосе, будет распыляться при следующих использованиях пылесоса. Какая то часть осядет в гофрированном шланге, поэтому шланг надо будет сразу обработать по всем правилам демеркуризации. Поэтому - лучше все же не собирать ртуть пылесосом. А если уже собрали им, то его лучше уничтожить.    5. Нельзя стирать одежду, контактировавшую с ртутью, в стиральной машине. По возможности, эту одежду лучше выбросить, приведя в негодность, чтобы никто не воспользовался ею.    6. Нельзя спускать ртуть в канализацию. Она имеет свойство оседать в канализационных трубах. Извлечь ртуть из канализации невероятно сложно! |
| Промойте мыльно-содовым раствором перчатки, обувь |
| Прополощите рот и горло |
| Тщательно почистите зубы |
| Примите 2-3 таблетки активированного угля |
| Пейте больше мочегонной жидкости |
|  |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий © 2025 |