

## Что делать, если разбился ртутный термометр

10.09.2015

**Началась осень, а значит, и сезон простуд, когда приходится пользоваться термометром. Ртутными температуру меряют уже не так часто, но все же кое у кого они сохранились. А раз так, то жителям Академического района нужно помнить, что ртуть - токсин 1 класса опасности.**

Ртуть – металл серебристо-белого цвета, существующий в жидком виде. В этой связи МЧС напоминает жителям Академического района, что нужно делать, если градусник вдруг разбился, и мелкие шарики опасного металла выкатились наружу. В этом случае необходимо:

1. Быстро защитить органы дыхания средствами индивидуальной защиты: противогазом, респиратором, а при их отсутствии – ватно-марлевой повязкой, платком, полотенцем и т.д., смоченными водой.
2. Перед сбором ртути надеть резиновые перчатки.
3. Капли ртути собрать с помощью обычной медицинской «груши», листов бумаги или клейкой ленты в банку с водой. НЕ ВЫЛИВАТЬ!
4. Место, где находилась ртуть, протереть влажной тряпкой, после чего тщательно вымыть руки.
5. Открыть окна, проветрить помещение.
6. Позвонить в МЧС, чтобы сдать собранную ртуть.

Единая служба спасения – телефон 101, 112.

И еще надо помнить, что

- Нельзя выбрасывать разбившийся термометр.
- Нельзя подметать или пылесосить ртуть – это размельчит шарики в ртутную пыль.
- Нельзя проветривать помещение ДО сбора ртути.
- Нельзя стирать одежду, контактировавшую с ртутью в стиральной машине.

«Твоя газета»

Новости Академического района

---

Адрес страницы: <http://akademicheskyy.mos.ru/presscenter/news/detail/2145451.html>

---

[Управа района Академический](#)