

Памятка населению

ОСТОРОЖНО – РТУТЬ!

Ртуть является высокотоксичным химическим веществом и относится к 1-му классу опасности. Это серебристый жидкий металл, тяжелее всех известных жидкостей. Ртуть и ее соединения ядовиты. Она легко испаряется даже при низкой температуре, ее пары имеют свойство равномерно распространяться по всему объему, сорбируясь тканями, деревянными изделиями. При температуре свыше 28°C пары ртути снова попадают в воздух.

Пары ртути пагубно влияют на эндокринную систему человека, появляется повышенная утомляемость, слабость, сонливость и головная боль.

Ртуть обнаружена. Что же делать?

Прежде всего, необходимо быстро покинуть опасное место и срочно вызвать специалистов. Выйдя из очага заражения, постараться сменить одежду, принять душ, прополоскать рот 0,25 % раствором перманганата калия (то есть обычной марганцовкой) и обязательно почистить зубы. Однако ртуть со слюной могла попасть в желудок. Тогда следует без промедления промыть его водой, на стакан которой добавить 20-30 г активированного угля. Затем выпить молоко и слабительное (годиться и взбитый с водой яичный белок). Если легче не станет, надо обратиться к врачу.

Незначительное количество вытекшей ртути можно собрать с помощью кисточки из медной (латунной) проволоки или обыкновенной медицинской резиновой грушей. Все собранные шарики опасного вещества лучше всего поместить в стеклянный пузырек или баночку, плотно закрыть ее и сдать в учреждения Роспотребнадзора. Место, где находилось вещество лучше протереть влажной тряпкой, после чего тщательно вымыть руки.

Будьте внимательны и не допускайте чрезвычайных ситуаций.

Комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций

и обеспечению пожарной безопасности города Георгиевска