

Муниципальное дошкольное образовательное учреждение
«Детский сад №2 общеразвивающего вида»

СОГЛАСОВАНО
Председатель первичной
Профсоюзной организации
Тютинина Г.С. Тютинина
« 11 » сентября 2020 г.



УТВЕРЖДЕНО
Приказом МДОУ «Детский сад № 2»
№ 01-14/119 от 11.09.2020

**ИНСТРУКЦИЯ № 06-12 /9
О ДЕЙСТВИЯХ ПРИ РАЗЛИВЕ РТУТИ ИЗ ТЕРМОМЕТРА**

Ртуть - жидкий серебристо-белый металл. Широко применяется в измерительных приборах: термометрах, барометрах, манометрах, психрометрах и т.д. Ртуть очень токсична для любых форм жизни. Отравление парами ртути наиболее вероятно в помещении, где нет проветривания и где возможна повышенная концентрация.

1. Развитие клинической картины

Отравление проявляется через 8 - 24 ч и выражается в общей слабости, головной боли, болях при глотании, повышении температуры. Несколько позже наблюдаются болезненность десен, боли в животе, желудочные расстройства, иногда воспаление легких. Известны даже смертельные исходы. Хроническая интоксикация (отравление) развивается исподволь, и длительное время протекает без явных признаков заболевания. Затем появляются повышенная утомляемость, слабость, сонливость, апатия, эмоциональная неустойчивость, головные боли, головокружения. Одновременно развивается дрожание рук, языка, век, а в тяжелых случаях - ног и, наконец, всего тела. Опасность ртути состоит еще и в том, что ее пары адсорбируются на оштукатуренных стенах и потолке, лакокрасочных покрытиях, оседают в швах кирпичной кладки, бетонных плит, чем усложняются работы по ликвидации последствий. Категорически запрещается находиться в помещениях, где имеют место выделения паров ртути, без средств защиты (промышленного противогаза марки Г, респираторов РПГ-67Г или РУ-60МГ). Запрещается в таких помещениях хранение продуктов питания и прием пищи.

2. Действия персонала при обнаружении разлива ртути

Эвакуировать воспитанников из помещения, открыть для проветривания окна.

молоко. Можно рекомендовать слизистые отвары риса или овсянки. И все это завершить приемом слабительного. В случае сильного ингаляционного отравления после выхода из зоны поражения пострадавшему необходим полный покой и последующая госпитализация. При легкой или начальной форме интоксикации немедленно исключить контакт с ртутью или ее парами и направить на лечение в поликлинических условиях.