**КАК ЗАЩИТИТЬ СЕБЯ ОТ СОЛЯНОЙ КИСЛОТЫ, ЕСЛИ ПРОИЗОШЛА АВАРИЯ С ВЫБРОСОМ ЕЕ В ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ**

**Соляная кислота** – это бесцветная жидкость. Быстро испаряется и дымит на воздухе, образуя белый туман. Хорошо растворяется в воде, не горит, но при взаимодействии с металлами выделяется легковоспламеняющийся газ с запахом хлора.

**Признаки отравления**: При попадании появляются ожоги. Поражает слизистые оболочки рта, глаз, носа, пищевода желудка. Происходит помутнение роговицы глаз. Позже появляются резкие боли желудка и за грудиной, мучительная рвота, иногда с кровью. Появляется охриплость голоса, возможны спазмы и отек гортани.

**Средства индивидуальной защиты**: фильтрующие противогазы БКФ, а также дополнительные патроны ДПГ-1 и ДПГ-3. Респираторы типа РПГ-67-Т, герметичные защитные очки, резиновые сапоги и перчатки из кислотостойкого материала.

**Первая помощь**: пораженного необходимо немедленно вынести на свежий воздух, снять загрязненную одежду, смыть пятно соляной кислоты с кожи больного большим количеством воды и 2% раствором соды, провести ингаляцию кислородом.

При затруднении дыхания пораженному вводить через нос 2-3% раствор эфедрина 3-4 раза в день по 4-5 капель. Кроме того, подкожно вводить атропин (1 мл/л – 0,1% раствора). При кашле давать кодеин, диенин и на область горла – тепловлажные ингаляции с 2-3% раствором соды 2-3 раза в день по 10 минут. В дальнейшем давать отхаркивающие средства, горчичники на область трахеи, теплое молоко с боржоми, содой, маслом или медом.

**Помните!** Выходить из очага поражения необходимо в наветренную сторону или перпендикулярно направлению ветра.