

Рекомендации по соблюдению санитарных норм в кальянных

ТЕКУЩАЯ УБОРКА – это влажная уборка с использованием моющих и дезинфицирующих средств. Объем мероприятий должен обеспечивать дезинфекцию в бактерицидном режиме (или в период санитарно-эпидемиологического неблагополучия в специально обозначенном режиме) во всех помещениях кальянной.

КАК ЧАСТО:

**1 РАЗ
в день**



По завершению рабочей смены

ЧТО УБИРАЕМ:



Рабочие поверхности, санитарно-техническое оборудование, пол, контактные поверхности (ручки, выключатели)

Обработка кальяна после каждого клиента с использованием дезинфицирующих средств:

Разберите кальян на составные части



Поместите все части до полного погружения в дезинфицирующий раствор (2% раствор концентрата, готовый раствор spell HOOKANCLEAN)



Время выдержки в растворе – 10 мин



Достаньте части кальяна и обработайте их с помощью щеток и протирочных материалов



Промойте все части кальяна от раствора под проточной водой не менее 30 сек



ГЕНЕРАЛЬНАЯ УБОРКА – объем мероприятий значительно больше и режим обработки соответствует режиму борьбы с плесенью, грибковыми инфекциями или специальному режиму, установленному в инструкции к дезинфицирующему средству.

Для проведения уборки необходимо выделить специальный уборочный инвентарь, который подлежит маркировке по назначению и объекту уборки (отдельный уборочный инвентарь для «кухни», общего зала, санузлов). Уборочный инвентарь после уборки требует дезинфекции.

КАК ЧАСТО:

**1 РАЗ
в месяц**

ЧТО УБИРАЕМ:



В рамках генеральных уборок дезинфекции подвергаются не только поверхности пола, мебели и санитарно-технического оборудования, но и стены, все вертикальные поверхности, конвекторы, подоконники, двери, плинтуса и наличники.

Личная гигиена сотрудников:

Заправка курительными смесями, работа с кальянами за барной стойкой и мойка кальяна должна осуществляться в перчатках



Персонал, проводящий обслуживание, должен проводить гигиеническую обработку рук спиртосодержащими антисептиками после каждого посещения санузла и выхода на улицу

