

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Центр развития ребенка – детский сад №1 «Хатынчаана» с. Аппаны МО «Намский улус» Республики Саха (Якутия)»



Нам улууьун Саха Өрөспүүбүлүкэтин  
оскуолаба кириэн иннинээ5и саастаах  
о5олору иитэр-үөрэтэр муниципальной  
бюджетнэй тэрилтэ «О5ону тула  
өттүттэн иитэр киин - №1 «Хатынчаана»  
о5о саада»



Утверждено  
Заведующий Афанасьева А.П.  
Приказ №01-04/36-2 от 01.09.2020

## ИНСТРУКЦИЯ ПО УБОРКЕ (ДЕЗИНФЕКЦИИ) ПОМЕЩЕНИЙ

Дезинфекция представляет собой комплекс мер, направленных на предотвращение контаминации (заражения) микроорганизмами объектов внешней среды (поверхности предметов, мебель, оборудование, инвентарь, воздух, вода и др.).

Дезинфекция осуществляется посредством влажной и сухой уборки помещения (поверхностей, мебели, инвентаря и т.п.) с использованием специальных (дезинфицирующих)

Дезинфицирующие средства, используемые для проведения дезинфекционных мероприятий, должны обладать следующими свойствами:

- широким спектром действия в отношении всех видов микроорганизмов, в том числе бактерий, вирусов, грибов, микобактерий туберкулеза, а также возбудителей особо опасных

- возможностью использования при проведении дезинфекции всеми способами (протираем, орошением, погружением);

- хорошими физико-химическими свойствами (быстрой растворимостью в воде);

- моющими и дезодорирующими свойствами;

- не должны портить материалы и конструкции, используемые для внутренней отделки помещений, оборудования, спортивного инвентаря;

- не фиксировать органические загрязнения на обрабатываемых поверхностях.

При выборе дезинфицирующего средства для проведения дезинфекции предпочтение следует отдавать препаратам с моющим эффектом, малоопасным при вдыхании

и не требующим применения особых мер предосторожности, кроме резиновых перчаток.

Способ дезинфекции определяется в зависимости от типа объектов, площади, подлежащей обработке, и применяемого средства.

Используются следующие способы дезинфекции:

Протирание – применяется для обработки различных поверхностей (пола, стен, потолка, дверей, мебели, инвентаря), санитарно-технического оборудования. Ветошь погружается в

раствор, слегка отжимается, после чего ею проводится протирание поверхности; возможно

Орошение – используется для дезинфекционной обработки поверхностей помещений (пола, стен и др.). Орошение осуществляется при помощи гидропульта, автомакса и др. аппаратуры; процесс орошения стен начинают сверху, осуществляя движение слева направо,

избыток влаги собирается с пола ветошью.

Погружение – применяется для обеззараживания посуды (она должна быть уложена на

ребро и полностью погружена в раствор), белья (вещи погружаются поштучно полностью),

уборочного инвентаря и ветоши, изделий медицинского назначения (при наличии) и т.

п.

При выявлении инфекции у сотрудника необходимо обеспечить качественную заключительную дезинфекцию на его рабочем месте.

Дезинфекция осуществляется со следующей периодичностью:

- Для помещений – 2 раза в день (утром и вечером).
- Для дверных ручек – каждый час
- Для санитарных узлов (пол, санитарно-техническое оборудование, в том числе вентили кранов, спуск бачков унитаза) – 3 раза в день.

Перед проведением дезинфекции необходимо проводить механическую очистку

Все загрязнения, кроме биологических жидкостей, необходимо удалять аккуратно, чтобы избежать распыления частиц в воздухе. При загрязнении поверхностей биологическими жидкостями, перед удалением необходимо их дезинфицировать в соответствии с инструкцией на применяемое дезинфицирующее средство.

По окончании дезинфекции поверхности при наличии на ней остатков рабочего раствора дезинфицирующего средства ее протирают ветошью, смоченной водой, и

осуществляют проветривание помещения до полного удаления запаха дезинфицирующего

Для обеззараживания использованных уборочных материалов (губки, салфетки и т. п.) их следует замачивать в дезинфицирующих средствах

При случайном попадании дезинфицирующих средств в желудок необходимо выпить несколько стаканов воды с 10—20 таблетками активированного угля и

обратиться к

При попадании дезинфицирующих препаратов в глаза следует немедленно промыть их проточной водой в течение 5—10 мин, затем закапать 30 %-й раствор сульфацила натрия (альбуцид). При необходимости обратиться к врачу.

При попадании средства на кожу обильно промыть пораженное место водой. Затем смазать смягчающим кремом.

При появлении признаков раздражения органов дыхания следует прекратить работу со средством, пострадавшего немедленно вывести на свежий воздух или в другое

помещение.

Рот и носоглотку прополоскать водой. При необходимости обратиться к врачу.

Ответственный за уборку сотрудник обязан ознакомиться с инструкциями по применению используемых средств и строго их соблюдать.