



## **Положение о порядке проведения дезинфекционных мероприятий в целях профилактики коронавируса**

Положение разработано на основе Инструкции Роспотребнадзора по проведению дезинфекционных мероприятий для профилактики заболеваний, вызываемых коронавирусами, от 23.01.2020 № 02/770-2020-32, Рекомендаций Роспотребнадзора от 07.04.2020.

Положение устанавливает общие положения по проведению дезинфекционных мероприятий в целях профилактики коронавируса.

### **1. Общие положения**

1.1. Дезинфекция – это комплекс мероприятий, который направлен на уничтожение возбудителей инфекционных заболеваний и разрушение токсинов на объектах внешней среды для предотвращения попадания их на кожу, слизистые и раневую поверхность. Является одним из видов обеззараживания.

1.2. К работе со средствами дезинфекции и стерилизации допускаются лица не моложе 18 лет, прошедшие медицинский осмотр, вводный инструктаж по ОТ и первичный инструктаж на рабочем месте, обученные безопасным приемам и методам работы с препаратами.

1.3. Все виды работ, связанные с дезинфекционными средствами, проводятся обязательно в спецодежде и с использованием средств индивидуальной защиты.

1.4. Работник обеспечивается спецодеждой и СИЗ в соответствии с нормами бесплатной выдачи СИЗ в организации, а также мылом, полотенцами.

1.5. Средства индивидуальной защиты должны храниться в отдельных шкафчиках в специально выделенном помещении с хорошей естественной или приточно-вытяжной вентиляцией. Категорически запрещается хранить их вместе с ядохимикатами, повседневной одеждой, а также в домашних условиях.

1.6. Работник несет ответственность за нарушение требований настоящей инструкции в порядке, установленном Правилами трудового распорядка организации и действующим законодательством Российской Федерации.

1.7. Дезинфекция и уборка помещений могут быть выполнены организацией собственными силами или специализированной организацией.

## **2. Средства для дезинфекции помещений**

2.1. Для дезинфекции следует применять дезинфицирующие средства, зарегистрированные в установленном порядке на основе хлорактивных и кислородактивных соединений, а также катионных поверхностно-активных веществ. Рабочие растворы дезинфицирующих средств следует готовить в соответствии с инструкцией по их применению, выбирая режимы, предусмотренные для обеззараживания объектов при вирусных инфекциях.

2.2. Хлорактивные средства:

- натриевая соль дихлоризоциануровой кислоты – в концентрации активного хлора в рабочем растворе не менее 0,06 процента;
- хлорамин Б – в концентрации активного хлора в рабочем растворе не менее 3,0 процента.

2.3. Кислородактивные средства:

- перекись водорода в концентрации не менее 3,0 процента;
- катионные поверхностно-активные вещества (КПАВ) – четвертичные аммониевые соединения в концентрации в рабочем растворе не менее 0,5 процента;
- третичные амины в концентрации в рабочем растворе не менее 0,05 процента;
- полимерные производные гуанидина в концентрации в рабочем растворе не менее 0,2 процента.

2.4. Содержание активного вещества указано в инструкции по применению дезинфицирующего средства.

2.5. Все виды работ с дезинфицирующими средствами следует выполнять во влагонепроницаемых перчатках одноразовых или многократного применения, халате, при необходимости – другой спецодежде.

2.6. Дезинфицирующие средства хранят в таре изготовителя закрытыми в специально отведенном сухом, прохладном и затемненном месте, недоступном для детей.

2.7. Меры предосторожности при проведении дезинфекционных мероприятий и первой помощи при случайном отравлении изложены для каждого конкретного дезинфицирующего средства в инструкциях по их применению.

### **3. Порядок проведения дезинфекции**

3.1. Поверхности в помещениях, санитарно-техническое оборудование следует обрабатывать способами протирания, орошения; столовую посуду, текстильные материалы и уборочный инвентарь (ветошь, салфетки) обрабатывают способом погружения в растворы дезинфицирующих средств.

3.2. Особое внимание следует уделить дезинфекции:

- плинтусов и под мебелью, подоконников, радиаторов;
- дверных ручек, выключателей, поручней, перил;
- контактных поверхностей, например, столов, стульев, средств связи и персональных ЭВМ;
- мест общего пользования, таких как комнаты приема пищи, отдыха, туалетные комнаты, комнаты и оборудование для занятия спортом.

3.3. Используйте в помещениях оборудование по обеззараживанию воздуха, например бактерицидные облучатели-рециркуляторы.

3.4. Если обеззараживаете кварцевыми лампами, то делайте это, когда сотрудников нет в помещениях, иначе есть риск получить ожог глаз.

3.5. В рабочих кабинетах и переговорных используйте увлажнители воздуха, а также проветривайте помещения не меньше 5–10 минут каждые 2 часа.

#### **4. Порядок проведения генеральной уборки**

4.1. Генеральная уборка проводится не ранее чем через 30 минут после проведения дезинфекционных мероприятий с использованием обычных чистящих, моющих средств.

4.2. Следует соблюдать последовательность в уборке:

- 1-й этап: холлы, коридоры, рабочие помещения;
- 2-й этап: кухни, комнаты приема пищи;
- 3-й этап: туалеты.

4.3. В ходе уборки:

- из холодильников, других мест удалите все продукты питания, напитки, в том числе длительного срока хранения;
- опорожните куллеры;
- кухонную посуду, утварь вымойте с использованием обычных моющих средств, после чего ополосните кипятком и высушите так, чтобы вода свободно стекала с вымытых предметов;
- халаты, другую спецодежду направьте в стирку;
- проветрите помещения;
- соберите и утилизируйте мусор как твердые коммунальные отходы.

4.4. После завершения всех работ работники, которые проводили уборку, должны обработать руки спиртосодержащим кожным антисептиком.

#### **5. Ответственность и организация контроля за проведением дезинфекции и уборки**

5.1. Назначьте лицо, ответственное за организацию уборки.

5.2. Разместите в помещение, где проходит уборка, график уборки и дезинфекции.