

- обеспечить обработку столовой посуды и столовых приборов в соответствии с установленными требованиями, с соблюдением температурного режима воды (не ниже 65°C) с обязательным обеззараживанием посуды и столовых приборов дезинфицирующими средствами после каждого приема пищи;

- при отсутствии условий для соблюдения технологии ручного мытья и дезинфекции посуды, допускается использование одноразовой посуды, имеющей документы, подтверждающие ее качество и безопасность;

- при применении одноразовой посуды производится сбор использованной одноразовой посуды в одноразовые плотно закрываемые пластиковые пакеты, которые подвергаются дезинфекции в конце рабочего дня.

Инструкция по обеззараживанию территории дошкольных образовательных организаций

Для обеззараживания тротуаров, наружных поверхностей зданий, детских игровых зон применяются средства из различных химических групп: хлорактивные гипохлорит кальция (натрия) – в концентрации не менее 0,5% по активному хлору, средства на основе дихлорантина в концентрации не менее 0,05 % по активному хлору, натриевая соль дихлоризоциануровой кислоты – 0,05 % по активному хлору; кислородактивные (перекись водорода – в концентрации не менее 3,0%); катионные поверхностно-активные вещества (КПАВ) – четвертичные аммониевые соединения (в концентрации в рабочем растворе не менее 0,5%), третичные амины (в концентрации в рабочем растворе не менее 0,05%), полимерные производные гуанидина (в концентрации в рабочем растворе не менее 0,2%). Содержание действующих веществ указано в Инструкциях по применению.

Способом орошения с применением специального оборудования (автомаск, гидропульт и др.) обрабатывают тротуары, площадки, скамейки, наружные двери, урны. Способом протирания обрабатывают поручни, перила, игровые элементы детских площадок.

При проведении дезинфекции используют спецодежду, влагонепроницаемые перчатки одноразовые или многократного применения, при обработке способом орошения применяют защиту органов дыхания (респиратор), глаз (герметичные очки).

Дезинфицирующие средства хранят в упаковках изготовителя, плотно закрытыми в специально отведенном сухом, прохладном и затемненном месте, недоступном для детей. Меры предосторожности при проведении дезинфекционных мероприятий и первой помощи при случайном отравлении изложены для каждого конкретного дезинфицирующего средства в Инструкциях по их применению.