

Согласовано:

Утверждено:

Врач

Заведующий ГБДОУ детский сад № 74
Приморского района Санкт-Петербурга



Т.М. Тихонова



В.И. Казакова

График проведения генеральных уборок в группе № _____ ГБДОУ 74

с _____ 2020 по _____ 2021

Дата	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Июль																															
Август																															
Сентябрь																															
Октябрь																															
Ноябрь																															
Декабрь																															
Январь																															
Февраль																															
Март																															
Апрель																															
Май																															
Июнь																															

Ответственный за уборку _____

*Генеральная уборка проводится 1 раз в неделю

Согласовано:

Врач



Т.М. Тихонова

Утверждено:

Заведующий ГБДОУ детский сад № 74
Приморского района Санкт-Петербурга



В.И. Казакова

График проведения влажных уборок с обработкой всех контактных поверхностей в группе №__ ГБДОУ №74

Месяц _____ год _____

Дата / Время	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
10.00																															
13.00																															
15.30																															

Ответственный за уборку: _____

- *Обработка поверхностей производится с использованием дезсредств*

Согласовано:

Врач ГБДОУ №74

Тихонова Т.М.

Дата 16.07.2020

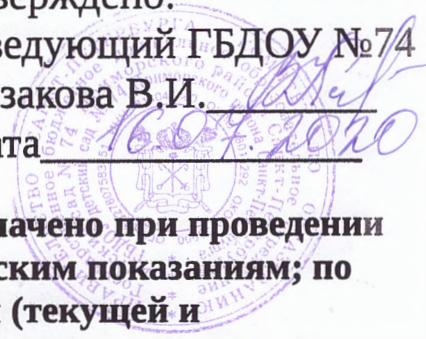


Утверждено:

Заведующий ГБДОУ №74

Казакова В.И.

Дата 16.07.2020



Дезинфицирующее средство «Петролайт» предназначено при проведении профилактической (плановой; по эпидемиологическим показаниям; по санитарно-гигиеническим показаниям) и очаговой (текущей и заключительной) дезинфекции при использовании для:

- дезинфекции и мытья поверхностей в помещениях из различных материалов (кафель, линолеум, мрамор, мозаичные полы, пластик, окрашенные и деревянные поверхности, полированной мебели, ламинат, ПВХ покрытия, стекло, резина, металл, фарфор, фаянс и др.), жесткой мебели, ковровых и прочих напольных покрытий, обивочных тканей, мягкой мебели, предметов обстановки, поверхностей аппаратов, приборов, санитарно-технического оборудования (ванны, раковины и др., в том числе с акриловыми поверхностями), белья, посуды (в том числе лабораторной и одноразовой), предметов для мытья посуды, разделочных и обеденных столов, резиновых и полипропиленовых коврикков; обуви из резин, пластика и других полимерных материалов, уборочного инвентаря и материала, игрушек.

Рабочие растворы средства «Петролайт» готовят в пластмассовых, эмалированных или стеклянных емкостях путем растворения (легкого помешивания) необходимого количества средства в водопроводной воде комнатной температуры в соответствии с расчетами, приведенными в таблице.

Для дезинфекции при вирусных инфекциях используют 3% водный раствор средства способом протирания и орошения при времени дезинфекционной выдержки 30 мин.

Приготовление рабочего раствора средства «Петролайт»

Концентрация рабочего раствора (по препарату), %	Количество средства «Петролайт» и воды (мл), необходимые для приготовления рабочего раствора объемом:			
	1 л		10 л	
	Средство, мл	Вода, мл	Средство, мл	Вода, мл
3,0	30,0	970,0	300,0	9700,0