СОГЛАСОВАНО На общем собрании работников Протокол № 5 от 16.05.2022

УТВЕРЖДЕНО
Заведующий БДОУ г. Омска
«Центр развития ребенкадетский сад № 345»
Приказ № 98 от 16.05.2022
\_\_\_\_\_O.B. Токарева

М.п.

ИНСТРУКЦИЯ №<u>\_\_68\_\_\_</u> по обработке бактерицидных ламп

Обработка бактерицидных ламп проводится в каждую генеральную уборку в соответствии с графиком и по мере загрязнения $^*$ .

Порядок обработки:

Проверить отключение установок от электросетей.

Провести очищение от пыли колб бактерицидных ламп, а также используемых экранов. Колбы ламп протирают без ворсовой тканью без воды (моющих и дезинфицирующих средств) $^{**}$ .

Обработать используемые экраны бактерицидных ламп:

№ п/п	Наименование этапа обработки	Описание этапа обработки экранов
	Обработка экранов раствором моющего средства***	Поверхность экрана протереть ветошью, смоченной 0,5% раствором моющего жидкого универсального средства «Прогресс» (50 мл моющего средства на 10 л воды). Ветошь должна быть хорошо отжата для предотвращения попадания моющего средств на колбы ламп
	Дезинфекция экранов	Поверхность экрана протереть ветошью, смоченной 0,015% раствором дезинфицирующего средства «Део-хлор» (1 таблетка на 10 л воды), время обработки 60 минут
	Ополаскивание экранов	По окончании дезинфекции экран протереть ветошью, смоченной в воде, до устранения следов и запаха дезинфицирующего средства
	Ополаскивание и сушка ветоши	По окончании дезинфекции ветошь прополаскивают под проточной водой и сушат
	Хранение ветоши	Хранят обработанную и просушенную ветошь в емкости «Ветошь чистая»

- \* Дезинфицирующие лампы и элементы облучателей необходимо содержать в идеальной чистоте, поскольку даже незначительный слой пыли становится препятствием на пути потока излучения.
- \*\* Колбы бактерицидных ламп импульсного типа не нуждаются в дополнительной обработке салфетками в процессе их использования по назначению.
- \*\*\* Этапы обработки в моющем средстве и дезинфекцию возможно совмещать путем добавления к рабочим растворам моющего средства в количестве 50 мл на 10 л.

Инструкцию составил ответствен	ный по ОТ	Дмитриева Е.В.
С инструкцией ознакомлен		
Экземпляр инструкции получил:		