

## РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ (модель «Барьер»)

### 1. Подготовка установки к использованию

1.1. Перед началом эксплуатации дезинфектор для рук, модель «Барьер», необходимо извлечь дезинфектор из упаковки, провести внешний осмотр, удостовериться в отсутствии механических повреждений, целостности лакокрасочного покрытия, проверить комплектность, наличие и состояние маркировки.

### 2. Использование установки, далее «Барьер»

2.1. Установить дезинфектор для рук в месте эксплуатации. В месте установки дезинфектора исключить воздействие на него со стороны транспорта или оборудования, попадание воды на корпус дезинфектора, а так же воздействие агрессивных химических веществ и их паров. Исключить длительное воздействие прямых солнечных лучей.

2.2. Напольный дезинфектор для рук установить вертикально на ровную горизонтальную поверхность. Оставить свободное пространство от задней стенки не менее 5 см.

2.3. Убедится, что на нижней стенке камеры для дезинфекции находится коврик для сбора излишек жидкости.

2.4. Открыть ящик для установки ёмкости с дезинфицирующим составом. Установить ёмкость. Опустить трубку в ёмкость так, чтобы её конец достиг дна ёмкости.

**Примечание: Допускаются к использованию только жидкие кожные антисептики, спиртовые или бесспиртовые. Не допускается использование гелевых и мыльных растворов**

2.5. Подключить кабель питания установки «Барьер» к сети с номинальным напряжением, соответствующим напряжению питания дезинфектора.

**Примечание: Перед подключением к сети электроснабжения убедиться, что номинальное напряжение сети соответствует напряжению питания дезинфектора. Подключение производить при отключенном напряжении сети.**

2.6. Переключатель «Сеть» на задней стенке дезинфектора перевести в положение «ON» (ВКЛ).

2.7. «Барьер» автоматически начинает «прокачку системы» - заполнение гидросистемы дезинфицирующей жидкостью.

2.8. Об окончании «прокачки» свидетельствует появление распыленной жидкости из форсунки расположенной в верхней части камеры для дезинфекции.

2.9. Если распыления не произошло, то необходимо произвести перезагрузку устройства; выключение и включение питания (переключателем «Сеть» на задней стенке).

2.10. Если устройство дезинфекции включается впервые, то возможно исполнение пункта 2.9. несколько раз, до появления струи распыленной жидкости из форсунки.

2.11. О готовности «Барьера» к работе свидетельствует:

- наличие струи жидкости из форсунки;

- горящий светодиод зеленого цвета внутри камеры для дезинфекции.

2.12. Проведите тестовую дезинфекцию – поместите руки ладонями вверх в камеру для дезинфекции. Аппарат произведет распыление. В момент распыления гаснет зеленый светодиод и включается светодиод синего цвета, свидетельствующий о распылении дезинфицирующего состава.

2.13. После окончания процедуры дезинфекции синий светодиод гаснет и включается зеленый светодиод в ожидании следующей процедуры дезинфекции. Цикл повторяется.

### 3. Смена емкости с дезинфицирующим составом

3.1. Отключить питание «Барьера» , для чего переключатель «Сеть» на задней стенке аппарата перевести в положение «OFF» (ВЫКЛ).

3.2. Открыть ящик для установки ёмкости с дезинфицирующим составом. Вынуть трубку из пустой емкости. Удалить пустую емкость.

3.3. Установить новую ёмкость. Опустить трубку в ёмкость так, чтобы её конец достиг дна ёмкости.

3.4. Включить питание «Барьера» , для чего переключатель «Сеть» на задней стенке «Барьера» перевести в положение «ON» (ВКЛ).

3.5. «Барьер» автоматически начинает «прокачку системы» - заполнение гидросистемы дезинфицирующей жидкостью.

3.6. О готовности «Барьера» к работе свидетельствует горящий светодиод зеленого цвета внутри камеры для дезинфекции.

### 4. Отключение «Барьера» .

3.4. Включить питание «Барьера» , для чего переключатель «Сеть» на задней стенке «Барьера» перевести в положение «ON» (ВКЛ).