

\_\_\_\_\_

(наименование учреждения)

**Журнал**  
регистрации и контроля  
ультрафиолетовой бактерицидной установки

Начат: « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Окончен: « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

основание: Руководство Р 3.5.1904-04

### **Назначение и порядок ведения журнала**

1. Журнал является документом, подтверждающим работоспособность и безопасность эксплуатации бактерицидной установки.
2. В журнале должны быть зарегистрированы все бактерицидные установки, находящиеся в эксплуатации в помещениях медицинских организаций.
3. Контрольные проверки состояния бактерицидной установки осуществляются представителями учреждений госсанэпидслужбы не реже одного раза в год. Результаты проверки фиксируются в протоколе и заносятся в журнал с заключением, разрешающим дальнейшую эксплуатацию. В случае отрицательного заключения составляется перечень замечаний с указанием срока их устранения.
4. Руководитель, в чьем ведении находится помещение с бактерицидной установкой, обеспечивает правильное ведение журнала и его сохранность.

<b>Наименование и габариты помещения, номер и место расположения:</b>	
<b>Номер и дата ввода ультрафиолетовой бактерицидной установки в эксплуатацию:</b>	
<b>Тип ультрафиолетовой бактерицидной установки:</b>	
<b>Наличие средств индивидуальной защиты (лицевые маски, очки, перчатки):</b>	
<b>Срок замены ламп (прогоревших установленный срок службы):</b>	





**ПЕРЕЧЕНЬ КОНТРОЛИРУЕМЫХ ПАРАМЕТРОВ**

Наименование помещения и категория	Дата проверки	Бактерицидная эффективность, %		Концентрация озона, мг/м <sup>3</sup>		Облучаемость на рабочем месте, Вт/м <sup>2</sup>	
		норма	фактически	норма	фактически	норма	фактически
<i>Заключение:</i>							
<i>Заключение:</i>							
<i>Заключение:</i>							

www.spb-blank.ru

В журнале прошнуровано, пронумеровано и скреплено

печатью \_\_\_\_\_ листов / страниц  
(нужное подчеркнуть)

« \_\_\_\_\_ » 20 \_\_\_\_\_ г.

Ф.И.О., должность, подпись \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

М.П.