

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

На облучатель УФ-бактерицидный напольный открытого типа для обеззараживания воздуха помещений ОБН-04-«Я»-ФП.

Облучатель УФ-бактерицидный трехламповый с автоматическим управлением и световой индикацией, напольный передвижной для обеззараживания воздуха помещений ОБН-04-"Я"-ФП, ТУ 9451-004-55307168-2002

№	Параметр	Требование технического задания	Соответствие требованию (да/нет)
1	Вес	Не более 30 кг	да
2	Размеры аппарата	1130х600х600 мм	да
3	Питание	Сеть переменного тока напряжением 220 В ± 10%, 50 Гц	да
4	Потребляемая мощность	Не более 200 ВА	да
5	Время непрерывной работы.	Не более 24 часов	да
6	Условия эксплуатации	УХЛ 4.2, от +10 С° до +35 С°, относительная влажность 80% при t=25 С°	да
7	Облученность от источника УФ излучения.	3-4 Вт/м ² на расстоянии 1 м	да
8	Тип источника УФ излучения	Три ртутные лампы низкого давления 30 W, с длиной волны 253,7 Нм.	да
9	Элементы управления	Пульт управления режимами облучения согласно выбранному типу и объему помещения.	Да
10	Индикаторы	Включения в сеть, отображение выбранного типа и объема помещения, работоспособности ламп УФ.	Да
11	Защита персонала от УФ излучения.	Установленное программным методом время задержки включения УФ – ламп для выхода персонала из помещения.	Да
12	Выход на рабочий режим.	Не более 10 минут	да
13	Типы обрабатываемых помещений	I-V категории объёмом не более 250 м ³	да
14	Электробезопасность	ГОСТ Р50267.0 класс I тип В	да
15	Класс потенциального риска применения	2а	да
16	Опора передвижного типа	Наличие	да
17	Средний срок службы	5 лет	да
18	Срок хранения	1 год	да
19	Гарантийный срок	1 год	да
20	Запасные части	Вставки плавкие 2А, 2 шт	да
21	Наличие упаковки для транспортировки	Наличие	да

22	Наличие сервисной службы	г. Ярославль	да
23	Наличие паспорта	на русском языке	да
24	Комплект поставки - рециркулятор бактерицидный ОБН-04-«Я-ФП» - тара упаковочная - руководство по эксплуатации - вставка плавкая 2А	1 шт. 1 шт. 1 шт. 2 шт.	да