Облучатель-рециркулятор бактерицидный «СИБЭСТ» по ТУ 32.50.50-004-23550507-2017 в исполнении «СИБЭСТ-45С»

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя (не изменяемое) \*\* | Значения показателей, которые не могут изменяться (неизменяемое) \*\*\* | Максимальное или минимальное значение показателей (конкретное значение указывает участник закупки) | Ед. изм. | Кол-во | Наименование страны происхождения товара\*\*\*\* |
| 1. | Облучатель – рециркулятор бактерицидный закрытого типа | Наличие |  | Шт. |  |  |
| 2. | **Регистрационное удостоверение** | **Бессрочное** |  |
| 3. | Обеззараживание воздуха и поверхностей помещений I-V категорий в присутствии и в отсутствии людей. | Наличие |  |
| 4. | Варианты крепления на стене | Вертикально или горизонтально |  |
| 5. | Количество бактерицидных ламп, шт. | 2 |  |
| 6. | Электрическая мощность лампы, Вт. | 15 |  |
| 7. | Средняя продолжительность горения лампы, час |  | Не менее 9000 |
| 8. | Бактерицидная эффективность, % | 99,9 |  |
| 9. | Производительность при бактерицидной эффективности 99,9% , м3/час |  | Не менее 45 |
| 10. | Индикатор штатной работы ламп | Наличие |  |
| 11. | Индикатор окончания времени использования ламп звуковым и световым сигналом | Наличие |  |
| 12. | Возможность считывания показаний со счетчика наработки времени ламп через ИК-порт, с помощью пульта, имеющегося у заказчика | Наличие |  |
| 13. | Сигнализация проведения профилактических работ (очистка ламп и внутренних поверхностей камеры облучения) каждые 500 часов | Наличие |  |
| 14. | Зачерненные жалюзийные решетки «V» образного профиля, полностью исключающие попадание УФ излучения в помещение | Наличие |  |
| 15. | Материал корпуса | Металл |  |
| 16. | Корпус рециркулятора должен быть без видимых отверстий и открытых смотровых окон | Наличие |  |
| 17. | Обработка корпуса любыми разрешенными на территории РФ дез. средствами | Наличие |  |
| 18. | Уровень шума, дБ А |  | Не более 40 |
| 19. | Количество вентиляторов в составе рециркулятора, шт. |  | Не более 1 |
| 20. | Напряжение электропитания, В |  | Не более 230 ± 10% |
| 21. | Потребляемая мощность, ВА |  | Не более 100 |
| 22. | Габаритные размеры, мм |  | Не более 160х140х620 |
| 23. | Масса, кг |  | Не менее 5,5 |
| 24. | Гарантийный срок, лет |  | Не менее 1 |
| 25. | **Комплектность** |  |  |
|  | Рециркулятор в собранном виде | Наличие |  |  |  |  |
|  | Паспорт, экз. | Наличие |  |  |  |  |
|  | Журнал регистрации и контроля ультрафиолетовой установки, шт. | Наличие |  |  |  |  |

\* Пустые ячейки заполнению не подлежат.

\*\* Вносить изменения в наименования показателей не допускается.

\*\*\* Вносить изменения в неизменяемое значение показателя не допускается.

\*\*\*\* Заполняется участником закупки на момент подачи заявки.