



B2secure AntiVirus Box УДК-3





ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ*

- Габариты: **2670*1310*2480 мм**
- Масса: **800 кг**
- Пропускная способность: **до 4 чел/мин**
- Рабочее напряжение: **220 В перем. Тока**
- Потребляемая мощность: **2 кВт**
- Диапазон рабочих температур: **0...+55 °C**
- Допустимая рабочая влажность: **5...95% без конденсата**
- Количество отсеков санитарного контроля и дезинфекции: **3**
- Объем бака дезинфектора: **80 л**
- Средний размер капли аэрозоля дезинфицирующего тумана: **10-15 микрон**
- Внутренняя отделка: **искусственный камень Dupont**
- Класс пылевлагозащиты корпуса: **IP65**
- Время непрерывной работы: **не менее 48 часов**
- Точность измерения температуры: **±0,2 °C**
- Количество ИК-датчиков: **3**
- Возможность подключения к компьютеру: **USB, Ethernet**

БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

1. Ультразвуковой генератор дезинфицирующего тумана
2. Инфракрасный термометр B2scan TT2020
3. Ультрафиолетовая бактерицидная лампа
4. Дозатор антисептика для рук
5. Диспенсер одноразовых масок
6. Выходная дверь
7. Система автоматизации, ограничивающая доступ в случае некорректного прохождения процедур дезинфекции или неудовлетворительных результатов измерения: Режим «Клапан»
8. Режим «Свободный проход»**
9. Модуль речевого оповещения
10. Светодиодная индикация регулировки потока
11. Внешняя световая индикация превышения температуры тела
12. Электронасос заправки дезинфектора
13. Пандусы для колясок
14. ПВХ-шторы дезинфицирующего отсека
15. Потолочное освещение
16. Шкаф PLC и автоматики

ОПЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ

1. Сенсорное ведро
2. Дезинфицирующий коврик
3. Входная дверь, запирающаяся на замок
4. Интегрированное видеонаблюдение
5. Функция записи и хранения изображений

B2secure AntiVirus Box В ДЕЙСТВИИ

до
99%

уничтожение всех вирусов
и бактерий

5-20
СЕК

время прохождения человека
через коридор

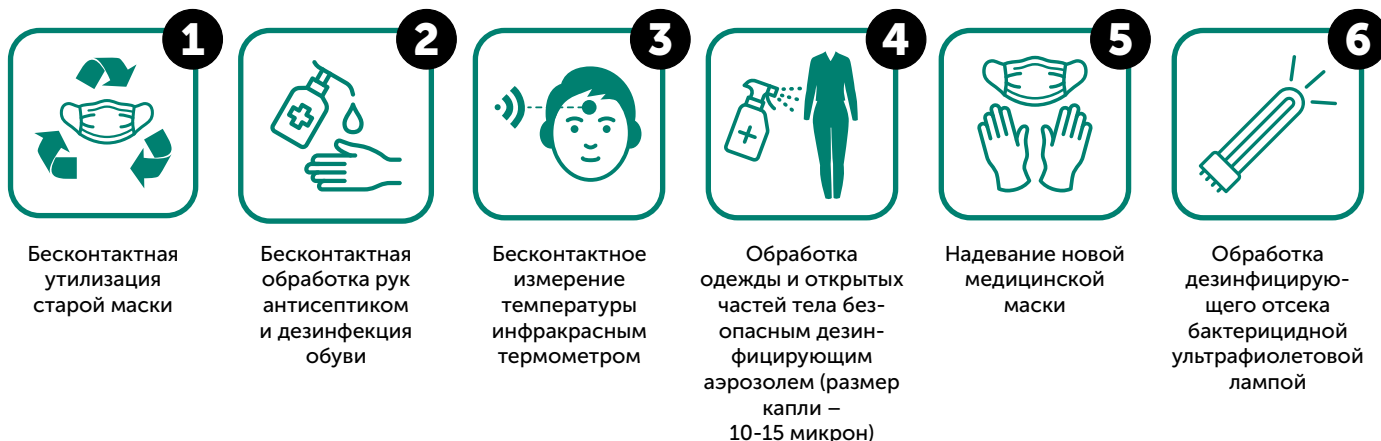
180-720
ЧЕЛ/ЧАС

пропускная
способность

*Технические характеристики и комплектация товара могут быть изменены производителем без уведомления.

**Включает парогенератор и вентилятор на постоянный режим, что обеспечивает непрерывную подачу тумана в отсек дезинфекции для потокового прохождения людей.

6 ЭТАПОВ ДЕЗИНФЕКЦИИ*



ПРЕИМУЩЕСТВА РЕШЕНИЯ

- Уникальное дизайнерское решение;
- Внутреннее пространство изготовлено из материала, предотвращающего проникновение и скопление бактерий, и сертифицированного для использования в медицинских помещениях;
- Мобильность: УДК является быстровозводимой конструкцией. Монтаж на месте эксплуатации занимает около двух часов;
- Класс защиты IP65;
- Бесконтактные технологии на всех этапах прохождения;
- Возможность проникновения в «чистую» зону исключительно после прохождения всех этапов дезинфекции;
- Наличие встроенной световой индикации;
- Дополнительная опция встроенной видеокамеры с возможностью интеграции в общую систему видеонаблюдения;
- Наличие пандусов для колясок.



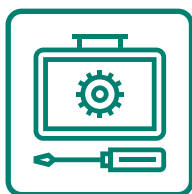
ОСОБЕННОСТИ ПРИМЕНЯЕМОГО ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕГО РАСТВОРА

- Обладает минимальным классом токсичности (IV);
- Имеет допуск к применению в родильных отделениях и детских учреждениях;
- Не оказывает кожно-резорбтивного и местного раздражающего действия на кожу и слизистые человека;
- Не вызывает аллергических реакций;
- Не оставляет следов после высыхания;
- Эффективно предотвращает размножение и распространение патогенной микрофлоры и возбудителей инфекционных заболеваний;
- Имеет все необходимые сертификаты и паспорт безопасности.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА ПРИ ВЫБОРЕ



Гарантийный срок
2 года



Сервисная поддержка
24/7

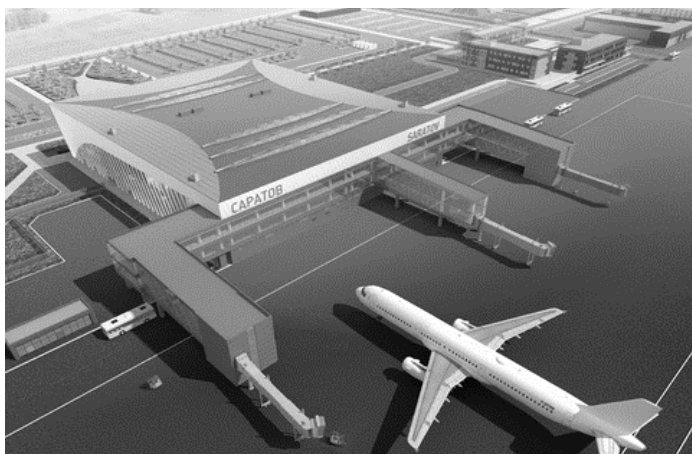


Персональный
менеджер



Дезинфицирующий
раствор на 260 часов
работы УДК

КОМУ НЕОБХОДИМ B2secure AntiVirus Box?



01

ОБЪЕКТАМ ТРАНСПОРТНОЙ
ИНФРАСТРУКТУРЫ



02

МЕДИЦИНСКИМ
УЧРЕЖДЕНИЯМ



03

ГОСУДАРСТВЕННЫМ И
МУНИЦИПАЛЬНЫМ УЧРЕЖДЕНИЯМ



04

БИЗНЕСУ

Забота о здоровье окружающих людей – главный приоритет сегодняшних дней, который требует безотлагательных действий от каждой организации и конкретного человека

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



АЭРОПОРТЫ,
Ж/Д ВОКЗАЛЫ,
МОРСКИЕ
ПОРТЫ



СТРОИТЕЛЬНЫЕ
ПЛОЩАДКИ



ДЕЛОВЫЕ
И ТОРГОВЫЕ
ЦЕНТРЫ



ШКОЛЫ,
ДЕТСКИЕ САДЫ
И УНИВЕРСИТЕТЫ



БОЛЬНИЦЫ
И ПОЛИКЛИНИКИ



РЕСТОРАНЫ,
КИНОТЕАТРЫ
И ФИТНЕС-
ЦЕНТРЫ