

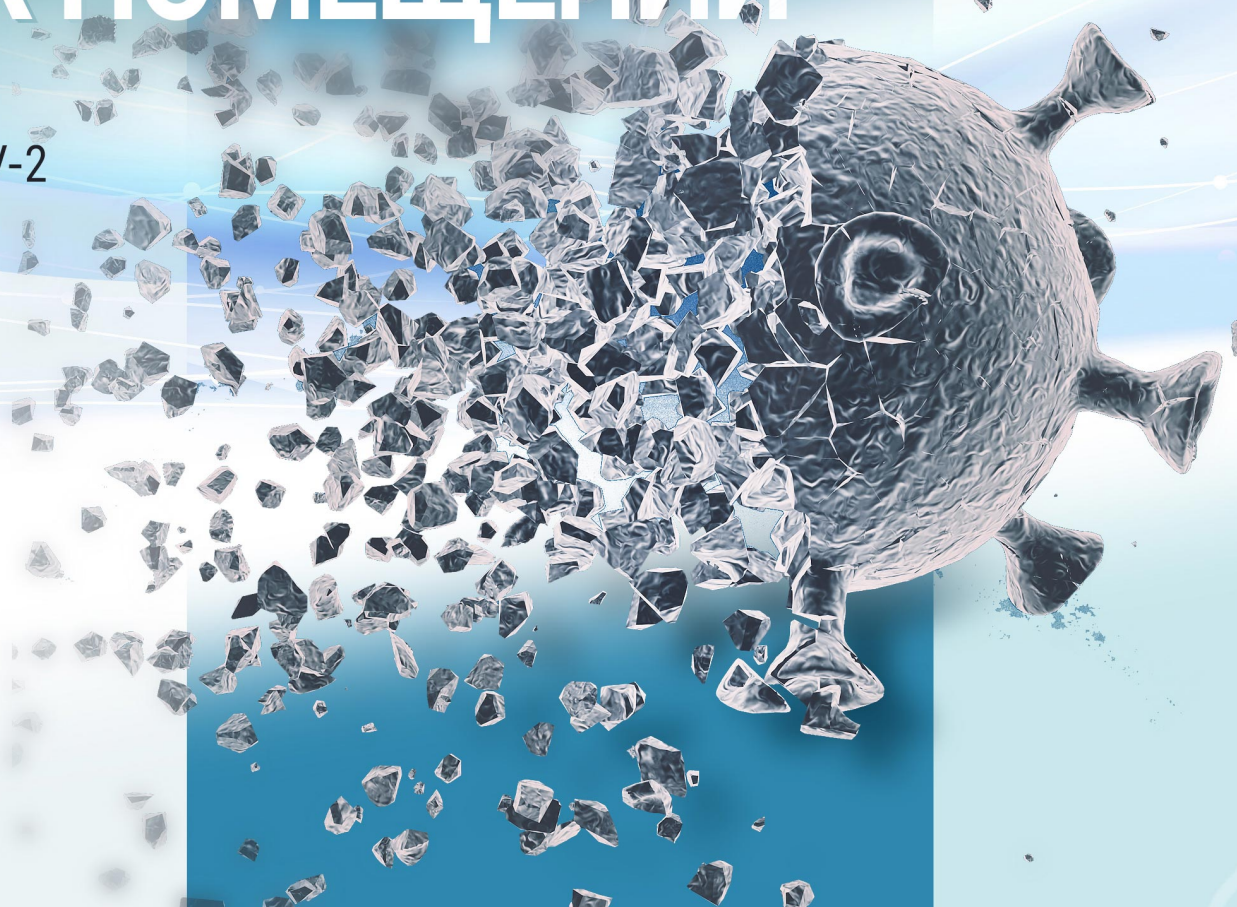


STRADA



ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЕ БОЛЬШИХ ПОМЕЩЕНИЙ

Надежная защита
от коронавируса SARS-CoV-2



www.zavodstrada.ru

О проблемах распространения вирусных инфекций

В современном мире многие недооценивают силу негативного воздействия, наносимого организму человека инфекционными заболеваниями вызываемыми различными вирусами, распространяющимися воздушно-капельным путем.



В момент пандемии или сезонной вспышки инфекционных заболеваний сотрудники, находящиеся в больших помещениях со скоплением людей более всех подвержены риску заражения.

Инфицированный сотрудник выдыхает в воздух рабочей зоны микроскопические частички вируса, которые впоследствии распространяются на большие расстояния, уносимые потоками циркулирующего воздуха. Таким образом может быть инфицирована большая часть коллектива.

Следствием заболевания вирусной инфекцией является временная потеря трудоспособности сотрудников, что приводит к негативным последствиям для деятельности предприятия.

STRADA 

Сейчас люди переживают пандемию новой коронавирусной инфекции, приводящей к серьезным поражениям организма и наносящих урон здоровью человека, вплоть до летального исхода.

В большинстве случаев новый коронавирус SARS-CoV-2 внедряется в организм человека, попадая в дыхательные пути.

В настоящий момент эффективным методом инактивации находящегося в воздухе вируса SARS-CoV-2 является воздействие ультрафиолетом, что подтверждено и рекомендовано Роспотребнадзором. Наиболее эффективно и быстро инактивация SARS-CoV-2 протекает в результате применения ультрафиолетового облучения в среде пористого катализатора.

Завод Экострада производит промышленные инактиваторы вирусов собственной разработки, рассчитанные на применение в больших помещениях, таких как: торговые центры, аэропорты, выставочные центры, вокзалы, производственные цеха, объекты министерства обороны, и других.



Весь наш коллектив, наши родные и близкие люди, горды деятельностью Завода Экострада, поскольку мы берем на себя ответственность и вносим колоссальный вклад в здоровье и благополучие людей.



ЗАВОД ЭКОСТРАДА

Производственное предприятие полного цикла, выпускающее широкий ассортимент промышленного воздухоочистного и обеззараживающего оборудования.

Мы делаем воздух чистым

2006 | год основания

680 | Реализованных проектов

96 | Сотрудников

Специализация

разработка, производство и внедрение промышленного воздухоочистного оборудования

Оснащение

современное производство полного цикла

Услуги

проектирование, шефмонтаж, ПНР, ввод в эксплуатацию, техническое обслуживание

Разработка, отдел продаж:
Москва, ул. Котляковская д. 3 стр. 1
+7 (495) 108 30 55

Адрес производства:

Тверская область, ПГТ Новозавидовский,
ул. Фабричная, 1

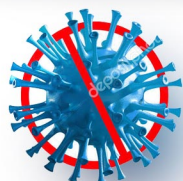


Промышленные системы дезинфекции воздуха иактиваторы вирусов STRADA

Канальные
установки
обеззараживания
воздуха



Рециркуляторы
обеззараживатели
для больших
помещений



Надежная защита от коронавируса SARS-CoV-2!

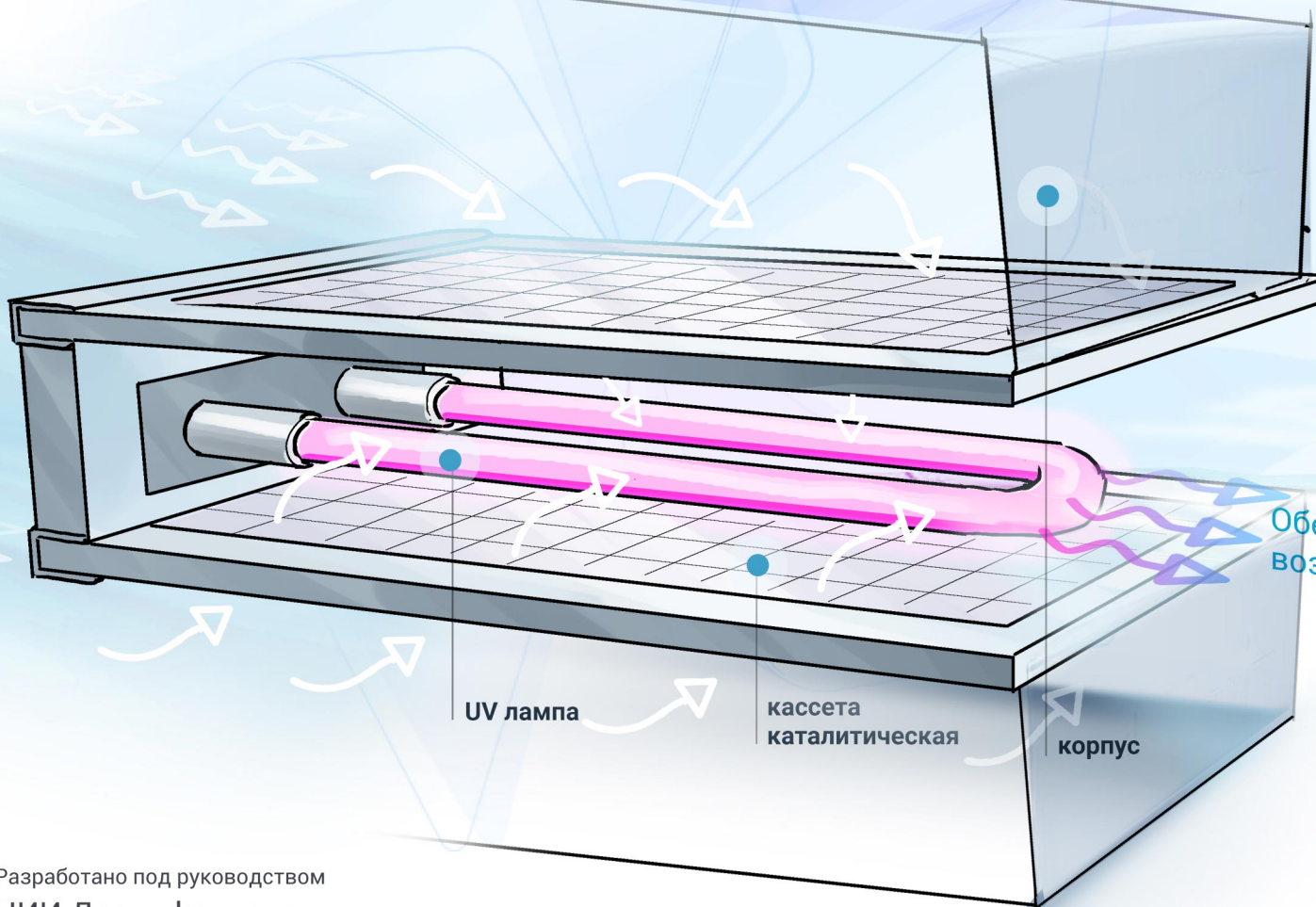
Мы делаем
воздух чистым

Промышленные инактиваторы STRADA обеспечивают двухфакторную дезинфекцию за счет инактивации микроорганизмов ультрафиолетовым излучением и полного их подавления на поверхности пористого катализатора.



Инактиваторы STRADA не вырабатывают озон и полностью безопасны для человека

Поток воздуха на обеззараживание



Обеззараженный воздух

UV лампа

кассета
каталитическая

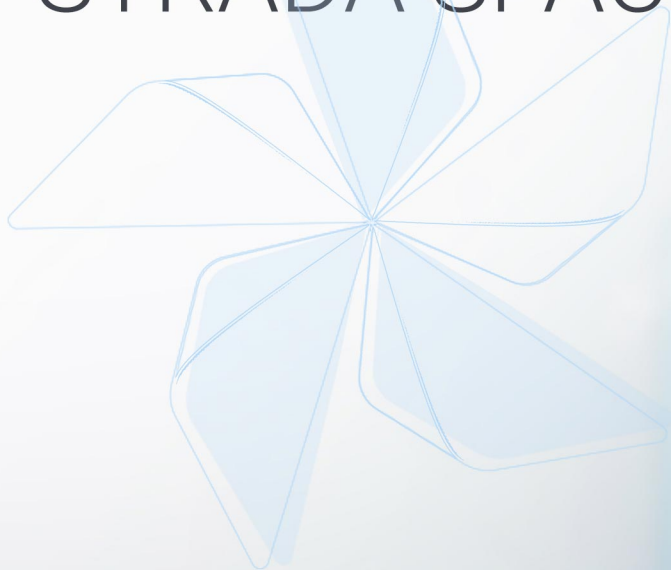
корпус



Разработано под руководством
НИИ Дезинфектологии
Роспотребнадзора РЗ.5.1904-04

Мы делаем
воздух чистым

Промышленная
канальная установка
обеззараживания
STRADA SPACE



Канальная установка обеззараживания воздуха STRADA SPACE

устанавливается в сечение вентиляционной трассы приточной или рекуперационной вентиляции



Промышленный
рециркулятор
инактиватор
STRADA SPACE MAX

STRADA 

Производительность
5000 м³/час

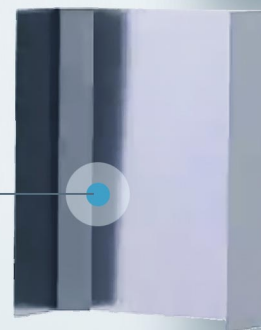
Мы делаем
воздух чистым

Устройство и комплектация STRADA SPACE MAX

2 Вентилятора
большой производительности,
3000 - 5000 м³/час

Корпус
из нержавеющей стали, sanitary design

Фильтры
тонкой очистки воздуха
от всех типов пыли



**8 Мощных
УФ ламп без озона,**
излучение 760 Вт,
253 Нм,
Наработка 16 000 ч



Антивандалная
автоматика,
счетчик наработки
ламп, долговечные
ЭПРА



**Фотокаталитический
реактор**
дополнительная
защита,
инактивация
микроорганизмов



Рециркулятор и активатор SPACE MAX

применяется для обеззараживания воздуха
больших помещений в присутствии человека



Мы делаем
воздух чистым

Основные характеристики

Количество ступеней дезинфекции	3 ступени	Длина волны	254 нм
Ультрафиолетовая дезинфекция	Есть	Срок службы ламп	16 000 часов
Фотокаталитическая дезинфекция	Есть	Площадь обеззараживания, не более	Рассчетная
Фильтрация аллергенов и пыли	Есть	Исполнение	Передвижное
Тип УФ-ламп	Бактерицидные, безозоновые	Температурный режим эксплуатации	От + 5 С до +45 С
УФ-Доза общая в рабочем режиме	От 22 до 36 мДж/см ²	Гарантийный срок	24 месяца
Общая мощность УФ-излучения	Рассчетная	Страна изготовления	Россия

Бактерицидная эффективность:

99,9% 99,9%

Коронавирус SARS-CoV-2

Любые вирусы

99,9%

Кишечная палочка e-coli

99,9%

Микро-организмы

99,9%

Золотистый стафилококк s.aureus

99%

Грибы, плесень

99,9%

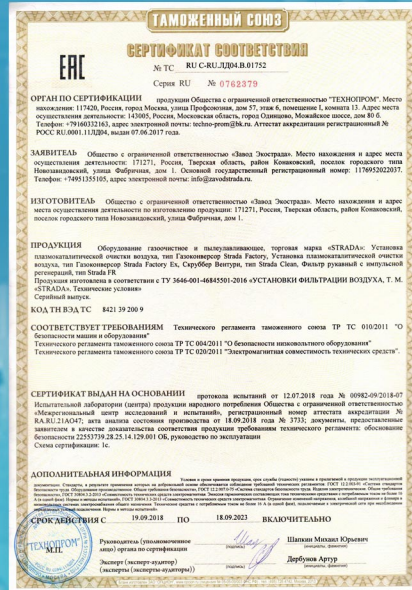
Общая бактериальная обсемененность

99%

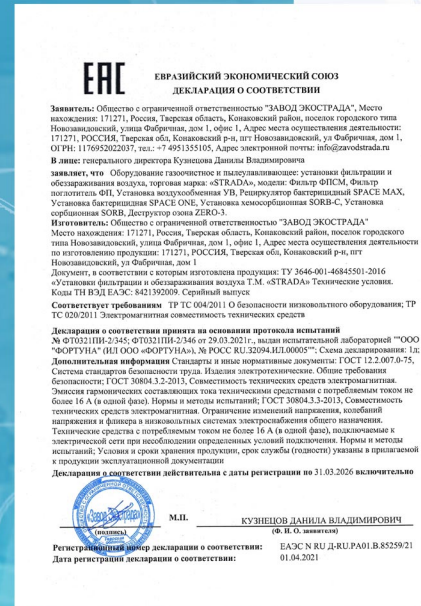
Аллергены

Сертификаты

Вся продукция компании STRADA сертифицирована



1 Сертификат соответствия TR TS 010/2011



2 Декларация TR TS 004/2011 TR TS 020/2011



3 Экспертное заключение Роспотребнадзора

info@zavodstrada.ru
+7 (495) 108 30 55

