



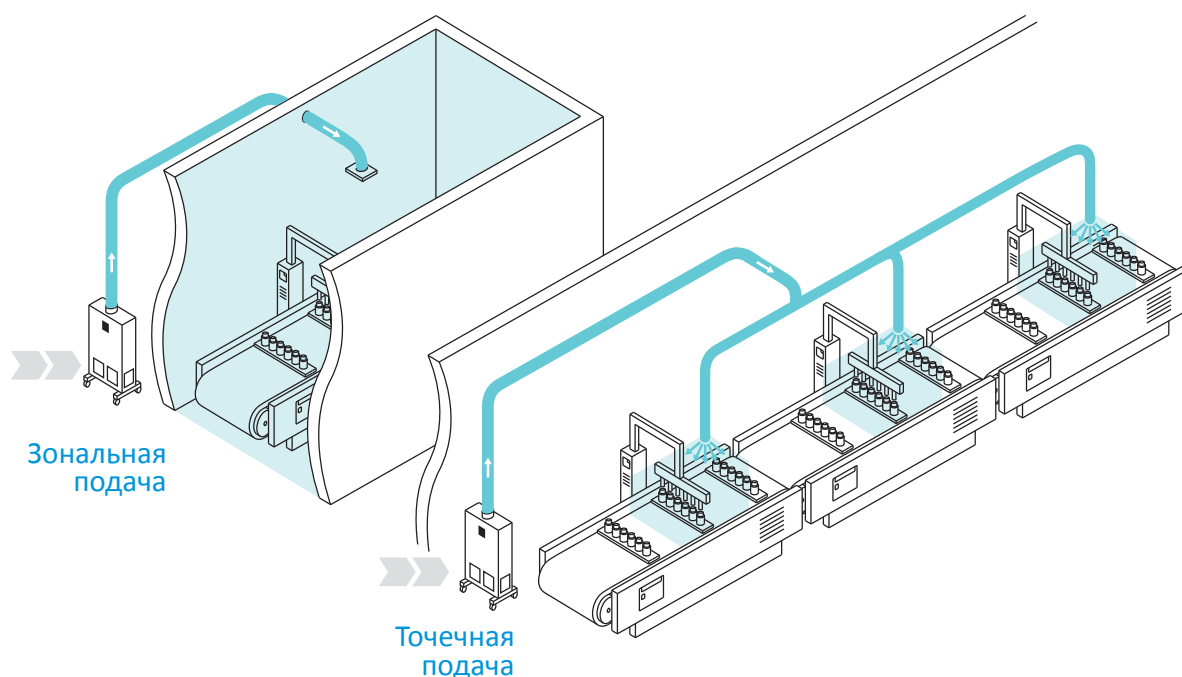
Генератор чистого воздуха АЭРОЛИТ-1000



Бактерицидная установка АЭРОЛИТ-1000 осуществляет забор воздуха из помещения, его фильтрацию и глубокое УФ-обеззараживание для подачи в локальную производственную зону.

Эта система предназначена для применения на предприятиях фармацевтической, пищевой и электронной промышленности.

Высокая эффективность обеззараживания по широкому спектру микроорганизмов, в том числе **по грибам и плесням**, обеспечивает соблюдение стандартов качества важнейших производственных процессов.



Генератор чистого воздуха АЭРОЛИТ-1000



Особенности:

- Передвижное исполнение – возможность легко менять расположение прибора;
- Применение безозоновых амальгамных ламп исключает необходимость проветривания помещений. Полное исключение загрязнения помещений ртутью при разрушении ламп. Амальгамные лампы относятся к 3-му классу опасности и не подлежат предварительному обезвреживанию (код ФККО 471 102 11 523);
- Наличие легкосменных воздушных фильтров (G4+F5) – обеспечивает надёжную защиту от мелкодисперсной пыли и аэрозолей;
- Прибор оснащён автоматической системой контроля работы УФ-ламп и загрязнённости фильтров;
- Сенсорная панель управления;
- Корпус прибора изготавливается из нержавеющей стали.

Характеристики:

- Производительность 700 м³/час;
- Уровень шума 50 дБ;
- Габаритные размеры, ДхВхШ – 890x1422x581 мм;
- Масса не более 105 кг;
- УФ-доза не менее 60 мДж/см²;
- Рабочая температура обрабатываемого воздуха от +1 °С до +35 °С.
- Эффективность на выходе из прибора по микроорганизму, %:

ОМЧ / КМАФАНМ	99,9
<i>S. aureus</i>	99,9
Плесени (кроме <i>Aspergillus niger</i>)	99
Грибы	99,9
<i>E. coli</i>	99,9
Вирусы	99,9



Всё меняется к лучшему –
возьмите актуальную
версию издания