

# Коммерческое предложение

для комбинатов питания

#### Как работают бактерицидные лампы?



Под воздействием ультрафиолетовых лучей в диапазоне длины волны 200-300 нм разрушается ДНК и РНК патогенной флоры (различные стафилококки, энтерококки, палочки), грибков (дрожжевые, плесневые)

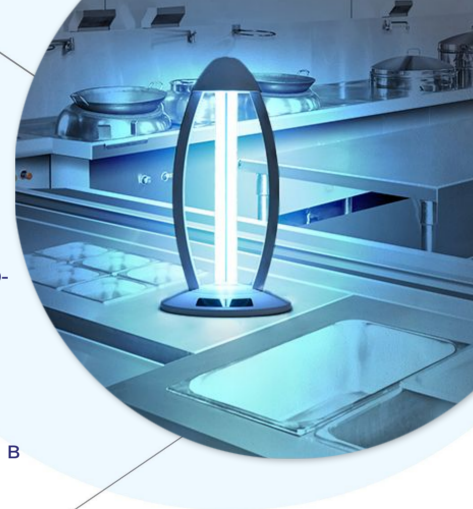
- Уничтожает коронавирусы и другие вирусы (в том числе грипп)
- ✓ Ультрафиолет типа UV-С длина волны 253,7 нм (эффект очистки достигается при длинах волн ниже 320 нм, максимальная эффективность достигается при 260 нм)
- ✓ Использование ультрафиолетового стекла блокирует излучение глубокого УФ (185 нм), в результате не выделяется озон, губительный для человека (в отличие от кварцевых ламп отсутствует неприятный запах)
- ✓ Используется для чистки и дезинфекции воздуха, воды и поверхностей



## **«ABPOPA»**

Ультрафиолетовый облучатель «Аврора» предназначен для бактерицидной обработки помещении в отсутствии людей, животных, растений жестким УФизлучением.

Облучатели данного типа благодаря встроенному таймеру часто используются для профилактической дезинфекции в школьных столовых после окончания рабочего дня.



- Время обработки 30 минут
- Встроенный таймер на выключение по окончанию дезинфекции
- Зона работы до 50м2
- В комплекте есть защитные очки



## **«KPOHOC»**

Ультрафиолетовый облучатель «Кронос» предназначен для направленной бактерицидной обработки любой поверхности.

Лампы типа «Кронос» используются для гарантированной стерилизации столовых приборов и рабочих станций.



- Время обработки 30 минут
- Регулировка лампы 360 градусов
- Надежное крепление к поверхности
- В комплекте есть защитные очки



### Цены:

Наименование	цена за 1шт.		
	Розничная цена	от 25 шт	от 100 шт
Ультрафиолетовый облучатель <b>«Аврора»</b>	4 900₽	4 400₽	3 900₽
Ультрафиолетовый облучатель <b>«Кронос»</b>	3 900₽	3 500₽	3 100₽



#### контакты:

8 (916) 598 3315 mail@uv-land.com uv-land.com

