

# Ультрафиолетовый облучатель-рециркулятор ДЕЗАР



Бактерицидная  
эффективность:  
до **99,9%**

Производительность:  
до **100 м<sup>3</sup>/час**



ДЕЗАР-2



ДЕЗАР-3, ДЕЗАР-5



ДЕЗАР-4  
ДЕЗАР-7



Цифровой счетчик  
наработки часов

Фильтровальный блок  
в сборе



Фильтр угольный  
ФУС-«КРОНТ»

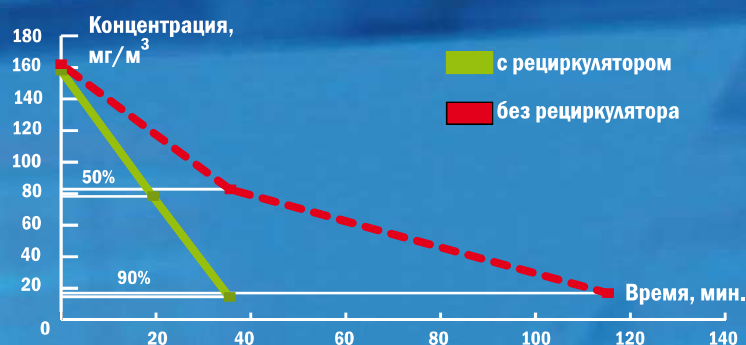
Сертификат соответствия  
№ РОСС RU.AB59.H01093

## ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЕ И ОЧИСТКА ВОЗДУХА ОТ ТОКСИЧНЫХ ПРИМЕСЕЙ В ПРИСУТСТВИИ ЛЮДЕЙ

Категория помещений	Бактерицидная эффективность*	МОДЕЛЬ	Типы помещений
I	<b>99,9%</b>	ДЕЗАР-5 настенная ДЕЗАР-7 передвижная	Операционные, предоперационные, родильные, стерильные зоны ЦСО, детские палаты роддомов, палаты для недоношенных и травмированных детей
II	<b>99,0%</b>	ДЕЗАР-3 настенная ДЕЗАР-4 передвижная	Перевязочные, комнаты стерилизации и пастеризации грудного молока, палаты реанимационных отделений, помещения нестерильных зон ЦСО, бактериологические и вирусологические лаборатории, станции переливания крови
III	<b>95,0%</b>	ДЕЗАР-2 настенная	Палаты, кабинеты и другие помещения ЛПУ

\* Норма бактерицидной эффективности в отношении *S.aureus* (санитарно-показательный микроорганизм)

### Общая загрязненность



### Оценка эффективности очистки воздуха

Проводилась в реальных условиях работы операционного блока на базе Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского» (РНЦХ) по общей загрязненности и, в частности по анестезирующему газу – севофлануру.

Подробный отчет по исследованиям:  
<http://kront.com/images/norm/nrcs2016.pdf>

Тел. / факс: +7 (495) 500 48 84 (многоканальный)

Интернет: [www.kront.com](http://www.kront.com)