



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»
129085, Москва, ул. Бочкова, д.5
ОРГАН ИНСПЕКЦИИ
Аттестат аккредитации № RA.RU.710045

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
о соответствии продукции

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

77.01.09.П.004358.12.20

24. 12. 2020 г.

№

Дата

Основание производства экспертизы: заявление № 20/02.09.004069-2 от 09.11.2020

Дата (период) проведения экспертизы: с 16.11.2020 по 24.12.2020

Место проведения экспертизы: 129085, Москва, ул. Бочкова, д.5

Цель проведения экспертизы: Подтверждение соответствия требованиям санитарного законодательства

Экспертиза проведена: врачом высшей квалификационной категории по специальности гигиена труда Н.В.Серик, образование высшее по специальности гигиена, санитария, эпидемиология, сертификат специалиста № 0377180728330, регистрационный № 2Ц-10-146332 от 13.11.2017 г.

Заказчик: ООО "АВАП-монтаж" (ИНН:4725480513, ОГРН:1114725001291)

Адрес: 188541, Ленинградская обл., г. Сосновый Бор, Липовский проезд, дом 5а, кв.1 (Россия)

Объект экспертизы: Оборудование для очистки воздуха: рециркулятор с маркировкой "АЙРОКЛИН"

Сведения об изготовителе: ООО "АВАП-монтаж"

Адрес: 195248, г. Санкт-Петербург, ул. Дегтярева, дом 4, литер А (Россия)

Продукция изготовлена в соответствии: с техническими условиями ТУ 28.25-14-001-90330959-2020
"Рециркулятор обработки НРБО, ПРБО, МБО, АРБО, ТРБО, МРБО"

Перечень документов, представленных на экспертизу: протокол измерений, ТУ № 28.25-14-001-90330959-2020, технический паспорт, декларация качества, информационное письмо, доверенность, регистрационные документы

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Источник-шума,УФИ,ЭМП 50Гц; материал корпуса: оцинкованный металл с порошковым напылением

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации):
протокол ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21НН96)
№77.20925 от 21.12.2020 г.

Гигиеническая характеристика продукции:

Уровни звука, дБА

-при режиме работы вентилятора 1-7	36	50
-при режиме работы вентилятора 8	40	60
-при режиме работы вентилятора 9-10	48	80
Уровни напряженности электрических		

007813

полей промышленной частоты (50) Гц,В/м	83,0	500
Уровни индукции магнитных полей промышленной частоты (50Гц),мкТл	0,4	100,0
Уровни интенсивности ультрафиолетового облучения, Вт/кв.м		
-для области УФИ А (400-315нм)	менее 0,01	10,0
-для области УФИ В (315-280нм)	менее 0,01	0,01
-для области УФИ С (280-200нм)	не зарегистрировано	не д. быть

Область применения: Оборудование для очистки воздуха

Условия использования, хранения, транспортировки, реализации и меры безопасности: согласно требованиям технических условий и технического паспорта

Информация, наносимая на этикетку: согласно "Единых санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)"

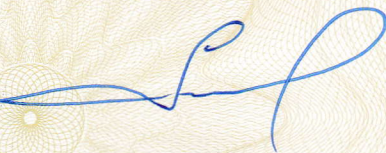
Заключение: Продукция: Оборудование для очистки воздуха : рециркулятор с маркировкой "АЙРОКЛИН" соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).
«В соответствии со ст. 42 Федерального закона от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» ответственность за качество и объективность санитарно-эпидемиологической экспертизы несет специалист, проводивший санитарно-эпидемиологическую экспертизу»

Врач (врачи)
Заведующий отделом
гигиены труда и ИНИ



Н. В. Серик
Е.А. Руднева

**Заместитель главного врача,
Руководитель (заместитель)
органа инспекции**



А.В. Мизгайлов

