

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ EAESRU C-RU.HE23.B.01207/23

Серия RU № 0462005

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «НЕЗАВИСИМАЯ ОЦЕНКА КАЧЕСТВА». Место нахождения (адрес юридического лица): 196650, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, город Колпино, улица Финляндская, дом 17, корпус 4, строение 1, помещение 17Н, комната 214, рабочее место 5. Адрес места осуществления деятельности: 115054, РОССИЯ, город Москва, Большой Строченовский переулок, дом 22/25, строение 1, комната 404. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HE23. Дата решения об аккредитации: 10.08.2021.
 Телефон: +78124707067
 Адрес электронной почты: info@nok-cert.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Общества с ограниченной ответственностью «НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЦЕНТР МЕДИЦИНСКОЙ ТЕХНИКИ «АРМЕД» Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 630091, Россия, Новосибирская область, городской округ Новосибирск, город Новосибирск, улица Фрунзе, дом 5, этаж 4, офис 406
 Основной государственный регистрационный номер 1135001800617.
 Телефон: 84954119933
 Адрес электронной почты: 349@prcsmtd.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общества с ограниченной ответственностью «НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЦЕНТР МЕДИЦИНСКОЙ ТЕХНИКИ «АРМЕД» Место нахождения (адрес юридического лица): 630091, Россия, Новосибирская область, городской округ Новосибирск, город Новосибирск, улица Фрунзе, дом 5, этаж 4, офис 406
 Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 601670, Россия, Владимирская область, муниципальный район Александровский, городское поселение город Струнино, город Струнино, улица А. Баранова, здание 10

ПРОДУКЦИЯ: Электрический прибор бытового назначения: Рециркулятор воздуха бактерицидный, не медицинского назначения, торговой марки «АРМЕД», модель 215-22 МАХ. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.25.14-001-13391002-2023 «Рециркулятор «АРМЕД»». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8421392008



СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)
 Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 1314/1-23, 1314-23 от 06.07.2023 года, выданных ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ (ЦЕНТР) РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ АППАРАТУРЫ И БЫТОВЫХ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ Общества с ограниченной ответственностью «АЛЕКСАНДРОВСКИЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР» (аттестат аккредитации RA.RU.21M057)
 Акта анализа состояния производства №20230605-04 от 13.06.2023, выданного Органом по сертификации продукции, процессов и услуг Общества с ограниченной ответственностью «НЕЗАВИСИМАЯ ОЦЕНКА КАЧЕСТВА» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11HE23), эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Хохлов Михаил Сергеевич
 Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0975709. Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 06.2023 года

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 20.07.2023 **ПО** 19.07.2024 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации
 Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

И.И.И.
Корни



Ивакина Ирина Тамазовна (и.и.о.)
 Коваль Алёна Юрьевна (и.и.о.)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HE23.B.01207/23

Серия RU № 0975709

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60335-1-2015	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"	
ГОСТ IEC 60335-2-65-2012	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-65. Частные требования к приборам для очистки воздуха"	
ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"	(раздел 6)
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)"	разделы 5 и 7
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий"	разделы 4 и 6
ГОСТ CISPR 14-1-2015	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"	раздел 4
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015)	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции"	разделы 4 и 5, подраздел 7.2

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))Ивакина Ирина Тамазовна
(e.i.o.)Коваль Алёна Юрьевна
(e.i.o.)