



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Мед ТеКо"

Место нахождения: 141009, Россия, Московская область, городской округ Мытищи, город Мытищи, проспект Олимпийский, дом 16, корпус 2, Основной государственный регистрационный номер 1025003519716

Телефон: +74955867300 Адрес электронной почты: manager@medteco.ru

в лице генерального директора Бенькова Александра Васильевича

заявляет, что Установка автономной вентиляции для обеззараживания воздуха (немедицинская), не бытового назначения: облучатель-рециркулятор бактерицидный, модели ОБР-15/1-"Мед ТеКо", ОБР-30/1-"Мед ТеКо", торговая марка: "Мед ТеКо"

Изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "Мед ТеКо"

Место нахождения: 141009, Россия, Московская область, городской округ Мытищи, город Мытищи, проспект Олимпийский, дом 16, корпус 2

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.25.14 -042-56812193-2020 "Облучатель-рециркулятор бактерицидный ОБР - "Мед ТеКо"

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8421392009

Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

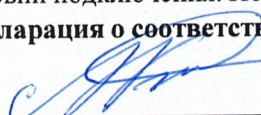
протоколов испытаний №№ МСК-17349, МСК-17350 от 05.08.2020 Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "Гелион", сертификат о признании компетентности испытательной лаборатории РОСС RU.31218.ИЛ.00008

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации. Обозначения и наименования стандартов, включенных в перечни стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств": ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности», раздел 8 ГОСТ 30804.6.1-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний», разделы 4, 6-9 ГОСТ 30804.6.3-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний», разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) «Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний», раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) «Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний».

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 04.08.2025 включительно.


(подпись)



Беньков Александр Васильевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.НА81.В.15230/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 05.08.2020