



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "БАСТИОН", Место нахождения: 344010, Россия, область Ростовская, город Ростов-На-Дону, улица Красноводская, 8/7, ОГРН: 1136195000138, Номер телефона: +7 8632035835, Адрес электронной почты: 911@bast.ru

В лице: Генеральный директор Портняга Алексей Юрьевич

заявляет, что Воздушные бактерицидные УФ облучатели-рециркуляторы воздуха, модели: SKAT UV36; SKAT UV55; SKAT UV72; SKAT UV110; SKAT UV72 PRO; SKAT UV110 PRO, Воздушные бактерицидные УФ облучатели-рециркуляторы воздуха, модели: SKAT UV36; SKAT UV55; SKAT UV72; SKAT UV110; SKAT UV72 PRO; SKAT UV110 PRO

Изготовитель: ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "БАСТИОН", Место нахождения: 344010, Россия, область Ростовская, город Ростов-На-Дону, улица Красноводская, 8/7, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 344010, Россия, область Ростовская, город Ростов-На-Дону, улица Красноводская, 8/7 Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с ТУ ФИАШ.430600.156 ТУ.

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 протокола 04561-ТЦС/10-2021 выдан 07.10.2021 испытательной лабораторией "Испытательная Лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «Таможенный центр сертификации», аттестат аккредитации РОСС RU.31532.ИЛ07 от 24.02.2020"; 04560-ТЦС/10-2021 выдан 07.10.2021 испытательной лабораторией "Испытательная Лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «Таможенный центр сертификации», аттестат аккредитации РОСС RU.31532.ИЛ07 от 24.02.2020"; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 12.2.007.0-75, «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности», разделы 4, 5, 7 и 8 ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний», раздел 7 ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) «Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний»; Условия и сроки хранения: Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды, срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 07.10.2024 включительно



М.П.

Портняга Алексей Юрьевич

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.51488/21
Дата регистрации декларации о соответствии: 08.10.2021