



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЛЕВЕНГУК", Место нахождения: 190005, Россия, г. Санкт-Петербург, Измайловский пр-кт, д. 22 К. 3 литера А, пом. 27-Н, ком. 1, ОГРН: 1127847271177, Номер телефона: +7 8124080018, Адрес электронной почты: da@levenhuk.com

В лице: Генеральный директор Епифанов Антон Валерьевич

заявляет, что Метеостанция., Метеостанция., описание продукции: торговых марок «Bresser», «Levenhuk», «Ermenrich», «Discovery», Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора

Изготовитель: GUANGZHOU BRESSER OPTICAL INSTRUMENTS CO., LTD, Место нахождения: Китай, No.12 Kangda RD., Dong Cheng Zone, Yunpu Industrial District, Huangpu, Guangzhou, 510760, 23.125597°, 113.540229°, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Floor 3, No.288, XinNong Road, Xiuzhou District, Jiaxing City, 314000, Zhejiang, 30.753608°, 120.652260°; Китай, 2-3/F, BUILDING3#, NO.97, TAIYU ROAD, FUWAN INDUSTRIES PARK, CANGSHAN REGION, FUZHOU, FUJIAN, 26.005333°, 119.282349°; Китай, Building 1#, M9511 industries Park, No.18, Majiang Road, Mawei Area, Fuzhou, Fujian, 26.021244°, 119.421751°; Китай, No.12 Kangda RD., Dong Cheng Zone, Yunpu Industrial District, Huangpu, Guangzhou, 510760, 23.125597°, 113.540229°

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 9015801100

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 КПА22-22757 выдан 24.11.2023 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория «Качество Продукции», аттестат аккредитации РОСС RU.31881.04ТЕСО.ИЛ024"; 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"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30804.6.2-2013, "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", раздел 8; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 61000-6-4-2016, "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных установок", раздел 7; Условия и сроки хранения: Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от - 10 до + 40 градусов С, при относительной влажности воздуха 80 %. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: 5 лет

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 23.11.2028 включительно



И.П.

Епифанов Антон Валерьевич

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-CN.PA10.B.02864/23

Дата регистрации декларации о соответствии:

27.11.2023