



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕРРАМАК", Место нахождения: 119119, Россия, Москва г, вн.тер.г. муниципальный округ Гагаринский, пр-кт Ленинский, д. 42, к. 1-2-3, этаж 4, помещ/ком I/42, ОГРН: 1207700449802, Номер телефона: +7 4994041794, Адрес электронной почты: logistic1@terramak.ru

В лице: Генеральный директор Лащёв Сергей Николаевич

заявляет, что Генератор сигналов, модели: DSG3065B, DSG3065B-IQ, DSG3136B, DSG3136B-IQ, DSG5208, DSG5206, DSG5128, DSG5204, DSG5126, DSG5124, DSG5202, DSG5122, DG70004, Генератор сигналов, модели: DSG3065B, DSG3065B-IQ, DSG3136B, DSG3136B-IQ, DSG5208, DSG5206, DSG5128, DSG5204, DSG5126, DSG5124, DSG5202, DSG5122, DG70004

Изготовитель: RIGOL TECHNOLOGIES CO., LTD, Место нахождения: Китай, No.8, Ke Ling Road, Suzhou New District, GLN 6973332400012, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.8, Ke Ling Road, Suzhou New District, GLN 6973332400012

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8543200000

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 832 выдан 18.11.2022 испытательной лабораторией "выданного производственной лабораторией: RIGOL TECHNOLOGIES CO., LTD., Место нахождения: Китай, No.8, Ke Ling Road, Suzhou New District"; 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). Часть 6-4. Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных установок", раздел 7; Условия и сроки хранения: Условия хранения изделий в части воздействия климатических факторов внешней среды по ГОСТ 15150-69. Назначенный срок годности и срок хранения указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 04.12.2027 включительно



М.П. Лащёв Сергей Николаевич

(подпись)

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.PA08.B.81069/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 07.12.2022