



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "СДС-Группа"

Место нахождения: Российская Федерация, Московская Область, 143441, Красногорский район, деревня Путилково, дом 11, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 125430, город Москва, улица Фабричная, дом 6, строение 1, основной государственный регистрационный номер: 1047796405502, номер телефона: +74952252520, адрес электронной почты: info@sds-group.ru  
в лице Генерального Директора Гороха Виталия Алексеевича

заявляет, что Приборы электроизмерительные: тестеры на напряжение 220 вольт, марка «REXANT», артикулы: 12-1001, 12-1006, 12-1010, 12-1009, 12-1003, 12-1011, 12-1012, 12-1013, 12-1014, 12-1015, 12-1016, 12-1017, 12-1018, 12-1019, 12-1020, 12-1021, 12-1022, 12-1023, 12-1024, 12-1025, 13-4060, 13-4061, 13-4062, 13-4063, 13-4064, 13-4065; 12-3400, 12-3402, 12-3403, 12-3404, 12-3405, 12-3406, 12-3407, 12-3408, 12-3409; марка «Proconnect», артикулы: 12-1006-4; марка «MASTECH», артикулы: 13-1220, 13-1221, 13-1222, 13-1223, 13-1224, 13-1225, 13-1226, 13-1227, 13-1228; марка «UNIT», артикулы: 13-0075, 13-0076, 13-0077, 13-0078, 13-0079, 13-1017, 13-1018, 13-1019

изготовитель «Lin'an CF Co., Ltd», Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Lin'an Industrial Zone, Hangzhou, Zhejiang, China, Китай. Филиалы изготовителя: "Precision Mastech Enterprises", адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Flat 5-1, 5/F, No.37, Section 3, Minquan East Road, Taipei, Тайвань (Китай), "Precision Mastech Enterprises", адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Dongguan Huayi Mastech Company Limited 511700, Yuliangwei Industrial Area, Qingxi, Dongguan, Guangdong, Китай, "UNIT", адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: No 6th, Gongyebei 1st Road, Songshanhu National High-Tech, Industrial Development Zone, Dongguan, Guangdong, Китай.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9030310000. 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**

Протоколы испытаний №№ 0583-02/1-2019, 0584-02/1-2019, 0585-02/1-2019, 0586-02/1-2019, 0596-02/1-2019 от 22.02.2019, Испытательная лаборатория ООО "Мик-Лаб", регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31508.04ИЕЧ0.ИЛ.003, копии эксплуатационных документов, ГОСТ IEC 61010-1-2014 "Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования, ГОСТ 30969-2002 (МЭК 61326-1:1997) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электрическое оборудование для измерения, управления и лабораторного применения. Требования и методы испытаний".

Схема декларирования 1д

**Дополнительная информация**

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. ГОСТ IEC 61010-1-2014 "Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования, ГОСТ 30969-2002 (МЭК 61326-1:1997) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электрическое оборудование для измерения, управления и лабораторного применения. Требования и методы испытаний"

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 24.02.2022 включительно**

(подпись)



М. П.

Горох Виталий Алексеевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.ЭМ01.В.02277/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 25.02.2019