



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
"НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "СИСТЕМЫ ТЕСТИРОВАНИЯ
ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ЛИНИЙ"

Место нахождения: 241033, Россия, область Брянская, город Брянск, проспект Станке Дмитрова, дом 82А

ОГРН 1033265008941

Телефон: 4832415498 Адрес электронной почты: stell@stell.ru

в лице Директора Тарасова Андрея Николаевича

заявляет, что ИЗМЕРИТЕЛЬ ДЛИНЫ КАБЕЛЯ РЕЙС-50.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
"НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "СИСТЕМЫ ТЕСТИРОВАНИЯ
ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ЛИНИЙ"

Место нахождения: 241033, Россия, область Брянская, город Брянск, проспект Станке Дмитрова, дом 82А

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ ШМИЯ.411719.006.

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9030899009

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний №№ 3987-11-19/2019, 3988-11-19/2019 от 14.11.2019 года, выданных Испытательной лабораторией "Промтехконтроль" Общества с ограниченной ответственностью "Гамма-Тест" (регистрационный номер аттестата аккредитации СДС RU.ТБ.ИЛ.00001)

Схема декларирования соответствия: Id

Дополнительная информация

ГОСТ МЭК 60204-1-2007 (IEC 60204-1:1997) "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования". ГОСТ 30804.6.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний"; ГОСТ 30804.6.4-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 13.11.2024 включительно.

(подпись)

М.П.

Тарасов Андрей Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.АН03.В.17291/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 14.11.2019

