



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА "ЛОГИКА", Место нахождения: 190020, РОССИЯ, ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, НАБЕРЕЖНАЯ ОБВОДНОГО КАНАЛА, ДОМ 150, КОРПУС 1, ЛИТ. А, ПОМЕЩЕНИЕ 427, Адрес места осуществления деятельности: 190020, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, набережная Обводного канала, дом 150 корпус 1 литер А, пом. 427, а/я 215, ОГРН: 1027810223484, Номер телефона: +7 8124452745, номер факса +7 8122522940 Адрес электронной почты: adm@logika.spb.ru

В лице: Генерального директора Никитина Павла Борисовича

заявляет, что Стенды СКС6

Изготовитель: АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА "ЛОГИКА", Место нахождения: 190020, РОССИЯ, ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, НАБЕРЕЖНАЯ ОБВОДНОГО КАНАЛА, ДОМ 150, КОРПУС 1, ЛИТ. А, ПОМЕЩЕНИЕ 427, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 190020, РОССИЯ, Г Санкт-Петербург, набережная Обводного канала, дом 150 корпус 1 литер А, пом. 427, а/я 215

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Стенды СКС6 Технические условия ТУ 4217-023-23041473-98

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 9030310000

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 протокола № 250401Д выдан 10.07.2019 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория электрооборудования "Сертис" АНО "Научно-технический центр сертификации электрооборудования "ИСЭП"" RA.RU.21MO40;

Акт производственного контроля № 2504/ПР от 25.04.2019

Схема декларирования: Зд;

Дополнительная информация ГОСТ IEC 61010-1-2014 «Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования»; ГОСТ IEC 62311-2013 «Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц - 300 ГГц)»; ГОСТ Р 51522.1-2011 (МЭК 61326-1:2009) «Совместимость технических средств электромагнитная. Электрическое оборудование для измерения, управления и лабораторного применения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний», подразделы 6.2 и 7.2; , Условия хранения: температура окружающего воздуха: от минус 25°С до плюс 55°С; относительная влажность: не более 95 % при плюс 35°С, атмосферное давление: от 84 кПа до 106,7 кПа, Срок службы 10 лет

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 24.07.2024
включительно

М.П.

Никитин Павел Борисович

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-РУ.МЕ83.В.00042/19

Дата регистрации декларации о соответствии:

25.07.2019