



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Товарищество с ограниченной ответственностью "Шнейдер Электрик". Место нахождения: 050000, город Алматы, Медеуский район, Проспект Достык, дом 38, Бизнес Центр "КенДала", Республика Казахстан, Бизнес-идентификационный номер: 040340006076, телефон: +77273572357, адрес электронной почты: ccc.kz@se.com

в лице Генерального директора Аппакова Льва Николаевича

заявляет, что Модули (блоки) питания промышленного назначения, серии X80, модели: ВМХСРС2000, ВМХСРС2010, ВМХСРС3020, ВМХСРС3020Н, ВМХСРС3500, ВМХСРС3500Н, ВМХСРС3540Т, ВМХСРС4002, ВМХСРС4002Н, ВМХСРС4022, ВМХСРС4022Н, ВМХСРС3522, ВМХСРС3522Н, ВМХСРС4002S, ВМХСРС3522S, ВМХСРС4022S.

Изготовитель "Schneider Electric Industries SAS"

Место нахождения: 35, Rue Joseph Monier, 92500, Rueil Malmaison, Франция. Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: Batamindo Industrial Park, Jl Beringin Lot 4 & 208, Muka Kuning, Batam Island, PT Schneider Electric Manufacturing Batam, Индонезия;

8eme rue, 06516 Carros Cedex, Schneider Electric France, Франция.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8504 40 830 0, 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: № 3-Т/311022-9 от 31.10.2022 года, № 3-Т/311022-10 от 31.10.2022 года, выданного ИЦ ТОО «KAZAUTOCERT» аттестат аккредитации регистрационный номер KZ.T.02.2385. Схема декларирования: Зд

Дополнительная информация ГОСТ IEC 61558-1-2012 "Безопасность силовых трансформаторов, источников питания, электрических реакторов и аналогичных изделий. Часть 1. Общие требования и методы испытаний", ГОСТ IEC 62311-2013 "Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц - 300 ГГц)", ГОСТ IEC 62041-2012 (раздел 5) "Безопасность трансформаторов, реакторов, источников питания и комбинированных устройств из них. Требования электромагнитной совместимости (ЭМС)". Условия и сроки хранения, срок службы согласно эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 30.10.2027 включительно

(подпись)

М.П.

Аппаков Лев Николаевич

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС КГ417/026.Д.0002382

Дата регистрации декларации о соответствии: 31.10.2022