



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «ТрейдСтори». Место нахождения (адрес юридического лица): 117623, Российская Федерация, город Москва, улица Мелитопольская 2-я, дом 21, корпус 2, этаж 1, помещение X, комната 1. Адрес места осуществления деятельности: 121059, Российская Федерация, город Москва, Бережковская набережная, дом 20, строение 19, офис I-16, Основной государственный регистрационный номер: 1157746603673, телефон: +7(499)3970114, адрес электронной почты: info@tradestory.ru

в лице Генерального директора Бондаря Алексея Сергеевича

заявляет, что Блоки питания (небытового назначения), напряжение питания 220 В, торговой марки ENERMAX

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU, 2014/30/EU

Изготовитель "ENERMAX TECHNOLOGY CORPORATION"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Тайвань (Китай), 15F-2, No.888, Jing-Guo Road, Taoyuan City(330). Филиалы завода-изготовителя: «Dongguan Changan Fortech Electronics Co., Ltd.», Место нахождения: NO.218, Bubugao.RD., Jiangbei wusha, Changan, Dongguan city, Guangdong, P.R., Китай.

«ChannelWell Technology (Guangzhou) Co., Ltd.»

Место нахождения: Bld. B, Eastern Hi-tech Industrial Base, Zengjiang Street, Zengcheng, Guangzhou, Guangdong 511300, Китай.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8504

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 №№ 05972-441-1-17/БМ, 05973-441-1-17/БМ от 20.10.2017 года. Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "Инновационные решения", аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB90 Схема декларирования: 3д

Дополнительная информация ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности».

ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) Совместимость технических средств электромагнитная.

Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний. ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности)

указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 19.10.2020 включительно

Бондарь Алексей Сергеевич

(Ф.И.О. заявителя)



Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-TW.АБ93.В.06362

Дата регистрации декларации о соответствии 20.10.2017