



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РИДАН", Место нахождения: 143581, РОССИЯ, Московская область, г. Истра, д. Лешково, д. 217, ОГРН: 1035003060861, Номер телефона: +7 4957925757, Адрес электронной почты: info@ridan.ru

В лице: Руководителя отдела качества Горячевой Елены Леонидовны, действующей на основании доверенности б/н от 22.11.2022

заявляет, что Блоки питания, не предназначенные для бытового применения, тип DR,
Изготовитель: Huihao Electric Group Co., Ltd., Место нахождения: KUTAI, Guixi Village, Guqin, Wenzhou city, Zhejiang, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: HITA, Huxia Village, Yueqing, Wenzhou city, Zhejiang, 2023099, 2191164
Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: по технической документации завода-изготовителя
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8504408300
Серийный выпуск,

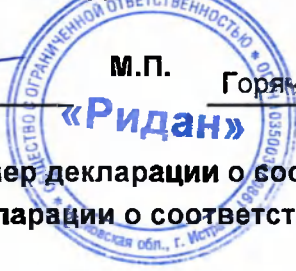
Соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»; ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

**Декларация о соответствии принята на основании протокола испытаний № 0015172-23ИД от 28.04.2023, выданного испытательной лабораторией "ИД КОНТРОЛЬ" (ES.RU.21AB15 от 20.04.2018); Эксплуатационной и технической документации (паспорта, руководство по эксплуатации); Сертификата ISO 19001-2016 № 04821Q40551R0S от 28.07.2021, действителен до 27.07.2024; декларации CE № CLZJ21072732472
Схема декларирования: 1д;**

Дополнительная информация Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза: ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности»; ГОСТ IEC 61558-1-2012 «Безопасность силовых трансформаторов, блоков питания, электрических реакторов и аналогичных изделий. Часть 1. Общие требования и испытания»; ГОСТ IEC 62041-2012 «Безопасность трансформаторов, реакторов, источников питания и комбинированных устройств из них. Требования электромагнитной совместимости (ЭМС)» (раздел 5); ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний» (раздел 8); ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) «Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний» (раздел 7); Условия и сроки хранения: Условия и сроки хранения: Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-5. Условия хранения конкретного изделия, срок хранения и срок службы указывается в прилагаемой к продукции товарно-ограждающей и/или эксплуатационной документации

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 16.05.2028 включительно

(подпись)



М.П. Горячева Елена Леонидовна

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.PA03.B.92418/23
Дата регистрации декларации о соответствии: 17.05.2023