



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СДС", Место нахождения: 123060, РОССИЯ, Г.МОСКВА, УЛ. МАРШАЛА СОКОЛОВСКОГО, Д. 3, ЭТ 5 ПОМ I КОМ 3, ОГРН: 1197746331045

В лице: ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ГОРОХ ВИТАЛИЙ АЛЕКСЕЕВИЧ

заявляет, что блоки питания и блоки бесперебойного питания не бытового назначения торговой марки REXANT

Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДАВИКОН", Место нахождения: 428033, Чувашская Республика, город Чебоксары, ул Урукова, д. 19, помещ. 25, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 428033, Чувашская Республика, город Чебоксары, ул Урукова, д. 19, помещ. 25
Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8504403008
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 853-0046П выдан 15.07.2025 испытательной лабораторией "ООО "СДС"";
Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: 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; Стандарты и иные нормативные документы: 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; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 32132.3-2013 (IEC 61204-3:2000), Совместимость технических средств электромагнитная. Низковольтные источники питания постоянного тока. Требования и методы испытаний; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 62040-1-2018, Системы бесперебойного энергоснабжения (UPS). Часть 1. Общие положения и требования безопасности к UPS; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 32133.2-2013 (IEC 62040-2:2005), Совместимость технических средств электромагнитная. Системы бесперебойного питания. Требования и методы испытаний;

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 15.07.2030 **включительно**



М.П.

ГОРОХ ВИТАЛИЙ АЛЕКСЕЕВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-RU.PA06.B.04465/25

Дата регистрации декларации о соответствии:

16.07.2025