

Сертификат соответствия ЕАЭС RU С- СН.ПФ02.В.00373/19

Зарядные устройства для аккумуляторных батарей, торговой марки TOTAL, модели: TFCLI2001, TCLI12081, ТОС228120, TCLI16071, ТОСЛИ228180

Сведения из реестра:

Тип сертификата: Сертификат соответствия ТР ЕАЭС

Регистрационный номер сертификата соответствия: ЕАЭС RU С-СН.ПФ02.В.00373/19

Дата регистрации сертификата: 2019-04-12

Дата окончания действия сертификата: 2024-04-11

Схема сертификации: 1с (Решение Комиссии ТС №621)

Тип объекта сертификации: Серийный выпуск

Вид продукции: Импортная/ Отечественная: Импортная

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8504405500

Технические регламенты: ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования; ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

Группа продукции: Устройства для зарядки аккумуляторов

Общее наименование продукции: Зарядные устройства для аккумуляторных батарей,

Информация по продукции: торговой марки TOTAL, модели: TFCLI2001, TCLI12081, ТОС228120, TCLI16071, ТОСЛИ228180

Тип заявителя: Уполномоченное изготовителем лицо

Вид заявителя: Юридическое лицо

ОГРН/ОГРНИП заявителя: 1155018002644

ИНН заявителя: 5018179460

Телефон заявителя: +79036733499

EMAIL заявителя: feduline@yandex.ru

Полное наименование заявителя: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ФЭДУ ЛАЙН

ФИО руководителя заявителя: ДМИТРИЕВ ДМИТРИЙ ВАЛЕРЬЕВИЧ

Адрес места нахождения заявителя: 141074, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ МОСКОВСКАЯ, ГОРОД КОРОЛЕВ, УЛИЦА ПИОНЕРСКАЯ, ДОМ 1, ПОМЕЩЕНИЕ 1, КОМНАТА 44

Тип изготовителя: Иностранное лицо

Полное наименование изготовителя: SUZHOU SUNRISE IMP. & EXP. CO., LTD.

Страна места нахождения изготовителя: СН КИТАЙ

Адрес места нахождения изготовителя: КИТАЙ, 215128, ZHONGYUAN TRADE BUILDING, NO.19 NORTH DONGWU RD. SUZHOU

Полное наименование ОС: Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью ПРОФИТ

Регистрационный номер аттестата аккредитации ОС: RA.RU.11ПФ02

ФИО руководителя ОС: Решетов Николай Викторович

Основание выдачи СС: RA.RU.21ЩИ01; Испытательный центр Certification Group ИЛ HARD GROUP; НЧ; РОССИЯ; ПИ: №41Х/Н-12.04/19 от 2019-04-12; №40Х/Н-12.04/19 от 2019-04-12

Лицо, подписавшее сертификат: Ответчикова Оксана Викторовна Эксперт по сертификации, Заместитель Руководителя ОС

Стандарты: ГОСТ IEC 60335-1-2015 Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования.; ГОСТ IEC 60335-2-29-2012 Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-29. Частные требования к зарядным устройствам батарей.; раздел 4 ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений.; раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний.; раздел 6 ГОСТ EN 62233-2013 Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека.; разделы 4 и 5, подраздел 7.2 ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний.; разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний.

Акт анализа производства: Да

Номер акта анализа производства: 192503-15

Дата акта анализа производства: 2019-04-09