



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.ПФ02.В.07597/23

Серия **RU** № **0472154**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОФИТ", Место нахождения: 109004, Российская Федерация, город Москва, улица Николаямская, дом 45, строение 2, помещение II, комната 11. Адрес места осуществления деятельности: 115093, Российская Федерация, город Москва, переулок Партийный, дом 1, корпус 58, строение 1, офисы 331, 332, регистрационный номер аттестата аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) № RA.RU.11ПФ02, дата регистрации 04.07.2016 года, номер телефона: +74956262903, адрес электронной почты: profit-2015@inbox.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Торговый дом Морозова". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 117405, город Москва, улица Дорожная, дом 60Б, этаж 6, офис 647, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1177746881344. Телефон: +74957273214, адрес электронной почты: info@tdomm.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "WENZHOU ROCKGRAND TRADE CO.,LTD" Место нахождения: NO. A1501, XINYI BUILDING, SHIFU ROAD, WENZHOU, Китай.

Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: Wuniu Dongmeng Industry Zone, Yongjia Town, Wenzhou City, Zhejiang, 325103, Wenzhou Dagan Electric Co., Ltd, Китай;

No. 1199, Mingguang Road, Jiangshan Town, Qinzhou District, Ningbo City, Zhejiang, 315100, Ningbo Yusing Lighting Co.,Ltd, Китай;

Shenbao Road, Wuyi Town, Jinhua City, Zhejiang, 321200, Zhejiang Aofeng Electrical Appliances Co.,Ltd, Китай;

Tiangong Road, Xinpu Town, Cixi City, Zhejiang, 315322, Ningbo Jasun-Electrical Appliance Co., Ltd, Китай.

ПРОДУКЦИЯ Блоки питания для модулей со светоизлучающими диодами, торговая марка "TDM ELECTRIC", артикулы: SQ0331-0013, SQ0331-0014, SQ0331-0015, SQ0331-0018, SQ0331-0029, SQ0331-0030, SQ0331-0133, SQ0331-0134, SQ0331-0135, SQ0331-0136, SQ0331-0137, SQ0331-0138, SQ0331-0139, SQ0331-0140, SQ0331-0141, SQ0331-0142, SQ0331-0145, SQ0331-0146, SQ0331-0147, SQ0331-0052, SQ0331-0053, SQ0331-0551, SQ0331-0552, SQ0331-0553, SQ0331-0554, SQ0331-0555, SQ0331-0556, SQ0331-0557, SQ0331-0558, SQ0331-0559, SQ0331-0560, SQ0331-0561, SQ0331-0562, SQ0331-0563, SQ0331-0564, SQ0331-0565, SQ0331-0566, SQ0331-0567, SQ0331-0568, SQ0331-0569, SQ0331-0570, SQ0331-0702, SQ0331-0705, SQ0331-0706, SQ0331-0707, SQ0331-0708, SQ0331-0709, SQ0331-0710, SQ0331-0718. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8504 40 830 0

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".

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 38X/H-25.08/23 от 25.08.2023 года; № 11X/H-23.08/23 от 23.08.2023 года, выданных Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер № RA.RU.21ЦИ01. Акта анализа состояния производства № 231307-04 от 19.07.2023 года выданного Органом по сертификации продукции ООО "ПРОФИТ" (уникальный номер записи об аккредитации RA.RU.11ПФ02), проведенного экспертом Буровым Семеном Анатольевичем. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 61204-7-2014 "Источники питания постоянного тока низковольтные. Часть 7. Требования безопасности" раздел 6 ГОСТ EN 62233-2013 "Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"; ГОСТ 32132.3-2013 (IEC 61204-3:2000) (разделы 4, 6 и 7) "Совместимость технических средств электромагнитная. Низковольтные источники питания постоянного тока. Требования и методы испытаний". Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной эксплуатационной документации изготовителя. Договор уполномоченного лица № 8-19 от 10.01.2019 года. Действие сертификата соответствия распространяется на серийную продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 06.2022 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 28.08.2023
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))



М.П.

Лисовская Анастасия Николаевна

(Ф.И.О.)

Коростелев Илья Александрович

(Ф.И.О.)