



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "ТОРГОВЫЙ ДОМ МОРОЗОВА"

Место нахождения: 117405, Россия, город Москва, улица Дорожная, дом 60б, этаж 6, офис 647, Основной государственный регистрационный номер 1177746881344

Телефон: +74997693214 Адрес электронной почты: info@tdomm.ru

**в лице** генерального директора Сарычева Станислава Владимировича

**заявляет, что** Оборудование не бытового назначения: импульсное зажигающее устройство для газоразрядных ламп (ИЗУ), пускорегулирующий аппарат для газоразрядных ламп (ПРА), товарный знак «TDM ELECTRIC», артикулы: SQ0365-0001, SQ0365-0002, SQ0365-0003, SQ0365-0004, SQ0365-0005, SQ0365-0006, SQ0365-0007, SQ0365-0008, SQ0365-0009, SQ0365-0010, SQ0365-0011, SQ0365-0012, SQ0365-0013, SQ0365-0014, SQ0365-0015

Изготовитель "WENZHOU ROCKGRAND TRADE CO.,LTD"

Место нахождения: Китай, NO. A1501, XINYI BUILDING, SHIFU ROAD, WENZHOU

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No. 18, Wuniu Dongmeng Industry Zone, Yongjia Town, Wenzhou City, Zhejiang, China 325103

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

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8504102000

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**

протоколов испытаний №№ МСК-20110, МСК-20111 от 11.09.2020 Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "Гелион", сертификат о признании компетентности испытательной лаборатории РОСС RU.31218.ИЛ.00008

Схема декларирования соответствия: 1д

**Дополнительная информация**

Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации. Обозначения и наименования стандартов, включенных в перечни стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств": ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности», раздел 8 ГОСТ 30804.6.1-2013 «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», разделы 4, 6-9 ГОСТ 30804.6.3-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы 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», 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».

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 10.09.2025 включительно.**

  
(подпись)  
М.П.  


Сарычев Станислав Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.НА81.В.17570/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 11.09.2020