

## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГЛОБАЛТРЕЙД" Место нахождения: 690088, Россия, Приморский Край, город Владивосток, улица Жигура, дом 50, квартира 119

ОГРН 1162536057210

Телефон: +79147950029 Адрес электронной почты: globtr@mail.ru

в лице Директора Михайлова Ильи Геннадьевича

заявляет, что Оборудование световое общего назначения: Лампа светодиодная, торговая марка IN HOME, модели LED-A60, LED-A65, LED-A70, LED-СВЕЧА, LED-СВЕЧА НА ВЕТРУ, LED-ШАР, LED-JC, LED-JCDR, LED-JCDRC, LED-HP, LED-R39, LED-R50, LED-R63, LED-GX53, LED-T8, LED-T8-M, LED-T8-II, LED-T8R, LED-T8R-M, LED-T8R-II, LED-T8-1040M-600. LED-T8-1065M-600, LED-T8-3240M-1500, LED-T8-3265M-1500, LED-T8R-1540M-600. LED-T8R-1565M-600, LED-A60-deco, LED-CBEYA-deco, LED-CBEYA BUTAЯ-deco, LED-CBEYA HA BETPY-deco, LED- IIIAP-deco, LED-ST64-deco, LED-A60-ECO, LED-CBEYA-ECO, LED-IIIAP-ECO, LED-T8-eco, LED-T8R-eco, LED-T8M-1040-600G13-eco, LED-T8M-1065-600G13-eco, LED-HP-PRO, LED-MO-PRO, LED-MO-12/24V-PRO, LED-MO-24/48V-PRO, LED-T8-M-PRO, LED-T8R-M-PRO, LED-T8-П-PRO, LED-T8R-П-PRO, LED-СВЕЧА-PRM, LED-СВЕЧА НА ВЕТРУ-PRM, LED-ШАР-PRM, LED-T8-PRM, LED-T8-PREMIUM, LED-T8R-PRM, LED-A60-standard, LED-A65-standard, LED-A70-standard, LED-CBEYA-standard, LED-CBEYA HA BETPY-standard, LED-IIIAP-standard, LED-JC-standard, LED-JCDR-standard, LED-JCDR-standard, LED-GX53-standard, LED-R39-standard, LED-R50-standard, LED-R63-standard, LED-T8-standard, LED-T8-M-standard, LED-T8R-M-standard, LED-T8-Π-standard, LED-T8R-Π-standard, LED-T8-1040M-600-standard, LED-T8-1065M-600-standard, LED-T8-3240M-1500-standard, LED-T8-3265M-1500-standard, LED-T8R-1540M-600-standard, LED-T8R-1565M-600-standard, LED-HP-standard, LED-A60-VC, LED-A65-VC, LED-A70-VC, LED-CBE4A-VC, LED-CBE4A HA BETPY-VC, LED-IIIAP-VC. LED-R39-VC, LED-R50-VC, LED-R63-VC, LED-JC-VC, LED-JCDR-VC, LED-JCDR-V LED-GX53-VC, LED-GX70-VC, LED-T8-Fito, DISCO-RGB, Flame, Flame T65, LED-T8-ФИТО, LED-Т8R-ФИТО.

Изготовитель Hangzhou Tiger Electron And Electric CO., LTD./ Ханджоу Тайгер Электрон и Электрик Ко, Лтд.

Место нахождения: Китай, 15, XINGFA ROAD, XINGQIAO TOWN, YUHANG DISTRICT,

HANGZHOU, CHINA-15 ул Сингфа роуд, г Ханчжоу

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8539

Серийный выпуск

## 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"

## Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 6794-04-2020 от 07.04.2020 года, выданного Испытательной лабораторией "Техностандарт" Общества с ограниченной ответственностью "Гарантия" (регистрационный номер аттестата аккредитации СДС RU.ТБ.ИЛ.00002)

Схема декларирования соответствия: 1д

## Дополнительная информация

ГОСТ МЭК 60204-1-2007 (IEC 60204-1:1997) «Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования». ГОСТ 30804.6.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний»; ГОСТ 30804.6.4-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний». Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 «Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в

части воздействия климатических факторов внешней среды». Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларации о соответствии действительна с даты регистрации по 06.04.2025 включительно.

Михайлов Илья Геннадьевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: EAЭС N RU Д-CN.ПX01.В.12382/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 07.04.2020

М.П.