



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: светильники, торговая марка "IN HOME", моделей, согласно приложению № 1 на 1 листе.

Изготовитель "XINHUA ELECTRICAL CO., LTD OF GUANGDONG" /Синьхуа Электрикал Ко, Лтд Гуандун

Место нахождения: Китай, No.1 North of longsheng Road, Leliu District, Shunde District, Foshan China /ул.

Норс ов Луншен №1, район Лэлю, г. Фошань, провинция Гуандун

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9405

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 № 6801-04-2020 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. Декларация о соответствии без приложения недействительна.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 06.04.2025 включительно.



Михайлов Илья Геннадьевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.ПХ01.В.12380/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 07.04.2020

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-СН.ПХ01.В.12380/20

Сведения о декларации о соответствии

DECO, ELEMENT, COMFORT, TOPLUX, TOPLUX-ДУ, GX53R-standard, GX53R-IP-standard, GX53R-IP-RW-standard, GX53R-IP-RC-standard, GX53R-RW-standard, GX53R-RG-standard, GX53R-RC-standard, GX53R-SW-standard, GX53R-SC-standard, GX53R-ECO, GX53R-RW-ECO, GX53R-RG-ECO, GX53R-RC-ECO, GX53R-2ST, GX53R-2ST-W, GX53R-2ST-C, GX53R-3ST, GX53R-3ST-W, GX53R-3ST-C, GX53R-glass, GX53R-RMR-glass, GX53R-RMT-glass, GX53R-SMT-glass, GX53R-SMR-glass, GX53R-crystal, GX53R-R43L-crystal, GX53R-R02L-crystal, GX53R-R12L-crystal, GX53R-R32L-crystal, GX53R-R22L-crystal, GX53R-mini, GX53R-RW-mini, GX53R-RG-mini, GX53R-RC-mini, GX53R-RT, GX53R-RT-W, GX53R-RT-C, GX53R-RT-G, GX53S-standard, GX53S-A-standard, GX53S-RG-ECO, GX53S-RW-ECO, GX53S-RC-ECO, GX53S-RW-standard, GX53S-RC-standard, GX53S-RG-standard, GX53S-1W-ЦИЛИНДР, GX53S-1B-ЦИЛИНДР, GX53S-2W-ЦИЛИНДР, GX53S-2B-ЦИЛИНДР, GX53S-AW-standard, GX53S-AC-standard, GX53S-ECO, GX53S-RG-ECO, GX53S-WALL, GX53S-1MW-WALL, GX53S-1SC-WALL, GX53S-1MG-WALL, GX53S-1BR-WALL, GX53S-2MW-WALL, GX53S-2SC-WALL, GX53S-2MG-WALL, GX53S-2BR-WALL, GX70R, GX70R-2ST, GX70R-2ST-W, GX70R-3ST, GX70R-C, GX70R-W, HD 03, LED-ML3, LED-T4, LHB-UFO, LHB-UFO-02, LHB-UFO-VC, LP-01-PRO, LP-01-SLIM, LP-02-PRO, LP-02-SLIM, LP-02S-SLIM, LP-02W-SLIM, LP-02, LP-02-standard, LP-02-PRO, LP-02-SLIM, LP-02W-SLIM, LP-02S, SLIM, LPU-01, LPU-01-ПРИЗМА, LPU-01-ПРИЗМА-PRO, LPU-01-ОПАЛ-PRO, LPU-02, LPU-02-PRO, LPU-02-ОПАЛ, LPU-02-ОПАЛ-PRO, LPU-02-EMERGENCY, LPU-02-ОПАЛ-EMERGENCY-PRO, LPU-ОПАЛ, LPU-ОПАЛ-PRO, LPU-ОПАЛ-PREMIUM, LPU-ПРИЗМА, LPU-ПРИЗМА-PRO, LPU-ПРИЗМА-EMERGENCY - PRO, LPU-ПРИЗМА-PREMIUM, LP-КПП-Д, LP-КПП-К, LP-КПТ, LP-eco-ПРИЗМА, LPU-eco-ПРИЗМА, MR16R, MR16R-standard, MR16R-RW-standard, MR16R-RC-standard, MR16R-RG-standard, MR16R-R, MR16R-RC-R, MR16R-RG-R, MR16R-RW-R, MR16R-crystal, MR16R-R12L-crystal, LPR, LPR-02, NRLP, NRLP-eco, NRLP-BL, RING, RING-1540R-W, RING-1540S-W, RLP, RLP-VC, RLP-BL, RLP-GLASS, RLP-FL, RLP-eco, SLP, SLP-eco, SLP-BL, SLP-FL, NSLP-BL, SPO-101, SPO-101-1, SPO-101-1R, SPO-102, SPO-102-PRO, SPO-107Д, SPO-108, SPO-108Д, SPO-108Д-PRO, SPO-108-PRO, SPO-108-eco, SPO-109-PRO, SPO-110, SPO-110 PRIZMA, SPO-110-PRIZMA, SPO-110 OPAL, SPO-110-OPAL, SPO-119, SPO-111, SPO-118-1840-600, SPO-118-1865-600, SPO-118-4040-1200, SPO-118-4065-1200, SPO-119, SPO-208, SPO-208-eco, SPO-405, SPO-405-1T8-600, SPO-405-2T8-600, SPO-405-1T8-1200, SPO-405-2T8-1200, SPO-406, SPO-505, TR, TR-01, TR-02, TR-03, TR-04, TR-05-TL, TR-06-TL, UFO, WHB-02, СБА, СДБО-215, СДСО-089, СДО, СДО-07, СДО-07-10, СДО-07-20, СДО-07-07 -30, СДО-07-50, СДО-07-70, СДО-07-100, СДО-07-150, СДО-07-200, СДО-07-10-65, СДО-07-20-65, СДО-07-30-65, СДО-07-50-65, СДО-07-70-65, СДО-07-100-65, СДО-2Д-10, СДО-2Д-30, СДО2П-10, СДО-5, СДО-5-eco, СДО-5-10, СДО-5-100, СДО-5-150, СДО-5-20, СДО-5-200, СДО-5-30, СДО-5-50, СДО-5-70, СДО-5Д-10, СДО-5Д-20, СДО-5Д-30, СДО-10065, СДО-1065, СДО-15065, СДО-20065, СДО-3065, СДО-5065, СДО-7, СДО-7065, СДО-8, СКУ-02, СКУ-02 серии PRO, СНО, СНО-02Б, СНО-02Ч, СНО-02К, СНО-02С, СНО-02О, СНО-02Ф, СНО-12Б, СНО-12К, СНО-12О, СНО-12С, СНО-12Ф, СНО-12Ч, СНО-15Б, СНО-15Ч, СНО-15С, СНО-DOG-СИНИЙ-KIDS, СНО-DOG-ЖЕЛТЫЙ-KIDS, СНО МЯЧ-KIDS, СНП, СНП-01Б, СНП-01Ч, СНП-01К, СНП-01С, СНП-01О, СНП-01Ф, СНП-04Б, СНП-11Б, СНП-11Ч, СНП-11К, СНП-11С, СНП-11О, СНП-11Ф, СНС, СНС-13Б, СНС-13Ч, СНС-13С, ССО, ССО-01Б, ССО-02Б, ССО-02Ч, ССО-03Б, ССО-03Ч, ССО-05Б, СПБ, СПБ-2, СПБ-2Д, СПБ-2-КРУГ, СПБ-2Д-КРУГ, СПБ-2-КВАДРАТ, СПБ-2Д-КВАДРАТ, СПБ-3, СПБ-4, СПБ-РОНДО, СПБ-КВАДРО, СПБ-Т5, СПБ-Т5Д, СПБ-Т5-ФИТО, СПБ-Т5-eco, СПБ-Т8, СПБ-Т8-ФИТО, СПП, СПП-1010, СПП-1015, СПП-1020, СПП-840-КРУГ, СПП-1540-КРУГ, СПП-КРУГ, СПП-ОВАЛ, СПП-А-КРУГ, СПП-Д, СПП-Д-КРУГ, СПП-Д-ОВАЛ, СПП-Д, СПП-А, СПП-А-КРУГ, ССП, ССП-21Б, ССП-155, ССП-155-PRO, ССП-157, ССП-157-PRO, ССП-158, ССП-158-PRO, ССП-158Д, ССП-158Д-PRO, ССП-159, ССП-159Д, ССП-159М, ССП-159М-1865-600, ССП-159М-3665-1200, ССП-159М-5065-1500, ССП-159П, ССП-258, ССП-456, ССП-458, ССП-456-2Т8-1200, ЦИЛИНДР-1А-GX53, ЦИЛИНДР-1 П-GX53, ЦИЛИНДР-2А-GX53, ЦИЛИНДР-2П-GX53, ЦИЛИНДР ПОТОЛОЧНЫЙ С ПОДСВЕТКОЙ-GX53-П, ЦИЛИНДР ПОТОЛОЧНЫЙ-GX53-П, ЦИЛИНДР ПОТОЛОЧНЫЙ С ПОДСВЕТКОЙ-П-GX53, DL-1561, DL-2061, DL-1541.

Директор

МП



Михайлов Илья Геннадьевич

(Ф.И.О. заявителя)