



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СДС", Место нахождения: 123060, РОССИЯ, Г.Москва, УЛ. МАРШАЛА СОКОЛОВСКОГО, Д. 3, ЭТ 5 ПОМ I КОМ 3, ОГРН: 1197746331045, Номер телефона: +7 4952252520, Адрес электронной почты: sds.certification@gmail.com

В лице: ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ГОРОХ ВИТАЛИЙ АЛЕКСЕЕВИЧ

заявляет, что Оборудование светотехническое небытового назначения: светильники стационарные, переносные, встраиваемые, уличные, углубляемые в грунт, для аквариумов, прожекторы, гирлянды, торговые марки: REXANT, Proconnect, Neon-Night, LAMPER, Четыре сезона, Kranz

Изготовитель: «Ningbo Jia She Trading Co., LTD», Место нахождения: КИТАЙ, 5-5, bulding 009, Shubo road no 9, Yinzhou district, Ningbo city, Zhejiang province, Филиалы: «Neon-Night Co., Ltd», КИТАЙ, №8 Fuxing Road, Guzhen Zhongshan City, Guandong; «Lin'an CF Co., Ltd», КИТАЙ, Lin'an industrial zone, Hangzhou, Zhejiang

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: нормативно-техническая документация изготовителя
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 9405
Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования; ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств; ТР ЕАЭС 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники

Декларация о соответствии принята на основании протокола № NJST-011123-1 выдан 01.11.2023; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 60598-1-2013, Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний; СТБ EN 55015-2006, Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогового оборудования. Нормы и методы измерений; ГОСТ IEC 61547-2013, Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний; 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; 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; ТР ЕАЭС 037/2016, Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники; Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 14.11.2028 включительно


(подпись)



М.П. ГОРОХ ВИТАЛИЙ АЛЕКСЕЕВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-CN.PA09.B.70768/23

Дата регистрации декларации о соответствии:

15.11.2023