



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ВТ-ИМПЭКС"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, город Москва, 109428, улица Стахановская, дом 22, строение 2, основной государственный регистрационный номер: 1097746078594, номер телефона: + 74993464805, адрес электронной почты: finance@wt-impex.com

в лице Директора по логистике и ВЭД Арефьева Антона Вадимовича, действующего на основании приказа от 01.11.2019 года

заявляет, что Оборудование световое не бытового назначения: светодиодные светильники, светодиодные прожекторы, рабочее напряжение 220 В, серия (тип): FAD, LF, RPD, LPN, PRO

Изготовитель YUEQING GECHU IMPORT AND EXPORT CO., LTD. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: No.88 Liuqing North Road, Liushi Town, Yueqing City, Zhejiang, P.R.China, Китай

Географические координаты: 28.005434, 120.897977

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9405410012, 9405110013, 9405210012, 9405420022, 9405110033. 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

Протокола испытаний № АЛС-014-0359 от 03.06.2022 года, выданного Испытательной лабораторией ООО «Атмосфера», аттестат аккредитации РОСС RU.32468.04ЛЕГО.002

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

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";

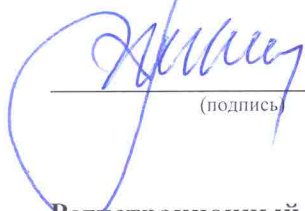
ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний";

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности".

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". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Контракт 62/СН от 18.10.2018 года

Номер ТД 10013160/020422/3184837

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 06.06.2027 включительно

  
(подпись)



Арефьев Антон Вадимович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.РА04.В.09786/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 07.06.2022