

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Индивидуальный предприниматель Стеценко Евгений Павлович

Место жительства: Россия, Московская область, город Жуковский, улица Гудкова 20, квартира 128, адрес места осуществления деятельности: Россия, 25 км. ново рязанского шоссе строение 16, павильон 126г, основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя: 310502721100044, номер телефона: +79261352679, адрес электронной почты: steciks@rambler.ru

в лице

заявляет, что Лазерный уровень, лазерный дальномер, лазерная рулетка, отражатель, приемник лазерных лучей для нивелиров, лазерных уровней, торговая марка: LT, модель: 4D-16C, 4D-X16, 4D-A, 3D-A12, 4D-16T, 3D-S16, T-16-7889, T-16-7990, L16-360Z, L16-360K, L16-360S, L16-360F, L16-360M, LT16-360A, LT16-360B, LT16-360C, LT16-360F, LT-16DX, LT-16DS, LT-360, LT-360S, LT-16360SF, L4550, L2450, L5001, L4001, L3001, L2001, L16-360, L16-360A, L16-360B, L16-360C, LTR-5000, LTR-6000, LTR-7000, LTR-8000, LTR-9000, LTR-10000, L-1000, L-2000, L-3000, L-4000, L-5000, L-6000, L-7000, L-8000, L-9000, L-10000, LX-100, LX200, LX-300, LX-400, LX-500, XA16-360, XB16-360, XC16-360, XD16-360, XF-16360, XW16-360, ES-4D16360, EV-4D15360, ED-4D1630, EV-5D16360, ET-5D16360, RF3604D, RT3604D, RS3604D, RL100, RL200, RL300, RL-400, V16-360S, V16-360F, V16-360D, SX16-007, SX16-008, SX16-009, AS5000, AS7000, AS 10000, LT 100, LT 200, LT 300, LT 400, LT 500, LT-R 100, LT-R 200, LT-R 300, LT-R 400, LT-R 500, LT-STK, LT-STV, LT-STN, LT16-360V, LT16-360W, LT16-360N, LT2-R1, LT2R2, LT3-R3, LT8-RT1, LT8-RT2, LT8-RT3

изготовитель Shenzhen Vancen Technology Co.,Ltd.. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Room 313, Yabian Xueziwei Juji Science and Technology Building, Bao 'an Avenue, Yabian Community, Shajing Street, Bao 'an District, Shenzhen China, GLN отсутствует, координаты ГЛОНАСС: 22.646856, 113.824726, Китай. Адреса места осуществления деятельности филиалов по изготовлению продукции: 4F,B# Building, Bantian International Center, Bantian Street, Longgang District, Shenzhen, Китай; 4th Floor, Building B, Rongli Industrial Zone, Guiyuan Rd2, Guanlan, Longhua District, Shenzhen, China, Китай; 109J, Tianlun Ind.Park, Luyuan Rd., Tangxia, Dongguan, Guangdong, China, Китай.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9015301000. Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011),  
Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний № В-L16-360S-LVD, App-L16-360S-EMC от 27.07.2021 года, выданных Shenzhen Vancen Technology Co.,Ltd..

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ IEC 60950-1-2014 "Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования"; СТБ EN 55022-2012 "Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от оборудования информационных технологий. Нормы и методы измерений"; ГОСТ 30804.6.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69., Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.. Договор на выполнение функций иностранного изготовителя № AC2-021 от 25.05.2021. Наименования филиалов: "Sunco Electronic Co.,Ltd.", "Shenzhen Betoptek Electronics Co., Limited", "Guangdong Anytek Information Technology Co.,Ltd."

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 25.11.2026 включительно

(подпись)



Стеценко Евгений Павлович  
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.PA02.B.99860/21

Дата регистрации декларации о соответствии: 26.11.2021