



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU С-СН.ПФ02.В.06180/22

Серия **RU** № **0423551**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОФИТ", Место нахождения: 109004, Российская Федерация, город Москва, улица Николаямская, дом 45, строение 2, помещение П, комната 11. Адрес места осуществления деятельности: 115093, Российская Федерация, город Москва, переулок Партийный, дом 1, корпус 58, строение 1, офисы 331, 332, регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11ПФ02, дата регистрации 04.07.2016 года, номер телефона: +74956262903, адрес электронной почты: profit-2015@inbox.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ИЭК ХОЛДИНГ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 142100, Московская область, город Подольск, проспект Ленина, дом 107/49, офис 457, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1077761125628. Телефон: +74955422222, адрес электронной почты: info@iek.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "WENZHOU GUANGTAI ELECTRIC CO., LTD.". Место нахождения: NO.241, East Zhuangquan Rd, Tianhe, Longwan, Wenzhou, Zhejiang, Китай. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: No.48 GangQiang Road, Airport New Area, Long Wan District, Wenzhou, Zhejiang, Китай.

ПРОДУКЦИЯ Датчики движения, товарного знака ИЕК, серии BRITE, типоразмеров: ДС10-1-БрБ, ДС10-1-БрЧ, ДС10-1-БрКр, ДС10-1-БрМ, ДС10-1-БрЖ, ДС10-1-БрШ, ДС10-1-БрТБ, ДС10-1-БрС, ДС10-1-БрА, ДС10-1-БрГ. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536 50 800 8

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".

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 5Х/Н-11.11/22 от 11.11.2022 года; № 47Х/Н-03.11/22 от 03.11.2022 года, выданных Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер № RA.RU.21ЩИ01. Акт анализа состояния производства № 222709-01 от 29.09.2022 года. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ Р 51324.1-2012 (МЭК 60669-1:2007) "Выключатели для бытовых и аналоговых стационарных электрических установок. Часть 1. Общие требования"; ГОСТ Р 51324.2-1-2012 (МЭК 60669-2-1:2009) "Выключатели для бытовых и аналоговых стационарных электрических установок. Часть 2-1. Дополнительные требования к полупроводниковым выключателям"; ГОСТ ИЕС 62311-2013 "Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц-300 ГГц)"; ГОСТ ИЕС 60669-2-1-2016 (раздел 26) "Выключатели для стационарных электрических установок бытового и аналогового назначения. Часть 2-1. Дополнительные требования к электронным выключателям". Условия хранения, сроки хранения и сроки службы согласно эксплуатационной документации изготовителя.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 17.11.2022 по 16.11.2027

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))



М.П.

Лисовская Анастасия Николаевна
(Ф.И.О.)

Сапрыкина Анастасия Игоревна
(Ф.И.О.)