



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB26.B.03042/23

Серия RU № 0462324

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания". Место нахождения: 305004, Россия, область Курская, город Курск, улица Садовая, дом 10А, офис 206. Адрес места осуществления деятельности: 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, Литер В, офис 206. 207. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HB26. Дата решения об аккредитации: 11.06.2019. Телефон: +74712771326, адрес электронной почты: info@sert-kom.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИЭК ХОЛДИНГ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 142100, Россия, Московская область, город Подольск, проспект Ленина, дом 107/49, офис 457. Основной государственный регистрационный номер 1077761125628. Телефон: +74955422222 Адрес электронной почты: info@iek.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ZHEJIANG GEYA ELECTRICAL CO., LTD

Место нахождения (адрес юридического лица): Китай, Wenzhou Bridge Industrial Zone, Beibaixiang, Yueqing, 325603. Zhejiang Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No. 91 Binjiang Road, Guantou Viliage, Wenzhou Bridge Industrial Zone, Beibaixiang, Yueqing, Zhejiang, 325603

ПРОДУКЦИЯ

Фотореле типа OPR товарного знака ONI, артикул OPR-01-AC230; Реле контроля фаз типа ORF товарного знака ONI, артикулы: ORF-SP-130-650VAC, ORF-SN-070-400VAC, ORF-06D-220-460VAC, ORF-06D-127-265VAC, ORF-08D-220-460VAC, ORF-08D-127-265VAC, ORF-10-220-460VAC, ORF-10-127-265VAC; Реле контроля напряжения типа ORV товарного знака IEK, артикулы: ORV-01-DC12, ORV-01-AD48, ORV-02-DC12, ORV-02-AD48, ORV-03-A220-63A-LED, ORVI-03-A220-63A-LED, ORV-01-A220, ORV-01-AD110-240, ORV-02-A220, ORV-02-AD110-240; Реле контроля напряжения типа ORVI товарного знака IEK, артикул ORVI-03-A220-63A-LED; Реле контроля фаз типа ORF товарного знака IEK, артикулы: ORF-03-220-460VAC, ORF-04-220-460VAC, ORF-05-220-460VAC, ORF-06-220-460VAC, ORF-08-220-460VAC. Продукция изготовлена в соответствии с GB/T 14598.27-2017 (IEC 60255-27:2013, IKT) «Реле измерительные и защитное оборудование. Часть 27. Требования безопасности».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8536490000

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)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний №№ 28321ИЛНВО,

28362ИЛНВО, 28410ИЛНВО от 22.06.2023 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) Акта анализа состояния производства №б/н от 24.04.2023, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11HB26) эксперта, подписавший акт анализа состояния производства - Тюменов Улаш Александрович, руководителя по эксплуатации; паспорта. Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ IEC 60255-27-2013 "Реле измерительные и защитное оборудование. Часть 27. Требования безопасности", ГОСТ IEC 60255-26-2017 "Реле измерительные и защитное оборудование. Часть 26. Требования электромагнитной совместимости". Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследование (испытания) и измерения: с 10.2022 года. Договор уполномоченного лица № 10-08 от 10.08.2020 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

24.06.2023

ПО

23.06.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Господинов Ольга Яковлевна (ф.и.о.)

Тюменов Андрей Александрович (ф.и.о.)