



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.АЯ46.В.45495/26

Серия **RU** № **0602496**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117186, Россия, г. Москва, ул. Нагорная, дом 3А, 4 этаж, помещение I, комнаты № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47
 Аттестат аккредитации № RA.RU.10АЯ46 срок действия с 27.04.2015
 Телефон: +7 (495) 150-70-00 Адрес электронной почты: rostest@rtmsk.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ИЭК ХОЛДИНГ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 142100, Россия, Московская область, г.о. Подольск, город Подольск, проспект Ленина, дом 107/49, офис 457
 ОГРН 1255000000034.
 Телефон: +7495-542-22-22 Адрес электронной почты: info@iek.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «ZHEJIANG CHUANGQI ELECTRIC CO., LTD.»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, NO.18 SHANONG ROAD, WEIBAIXIANG, YUEQING, 325603

ПРОДУКЦИЯ Аппаратура распределения и управления низковольтная товарного знака GENERICA: (согласно приложению бланк №1102659, всего 1 позиция). Продукция изготовлена в соответствии с Директивой № 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. "О гармонизации законодательств Государств-членов в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения". Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8531809500, 8536508008, 8536908500

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 403618-25, 403619-25, 403620-25, 403621-25, 403622-25, 403623-25, 403624-25, 403625-25, 403626-25 от 19.01.2026, выданных Испытательным центром № 300 Федерального бюджетного учреждения «Научно-исследовательский центр прикладной метрологии – Ростест» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21A343)

Акта анализа состояния производства №251215-002/500 от 21.12.2025, выданного ОС "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.10АЯ46) (эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Гудович Алексей Викторович; эксперты, ответственные за отдельные этапы - в соответствии с планом оценивания)
 Технического досье, состоящего из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента.
 Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 60947-1-2017 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила", ГОСТ IEC 60947-5-1-2014 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 5-1. Аппараты и коммутационные элементы цепей управления. Электромеханические устройства цепей управления". Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 02.2025. Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №2018-04-09/2 от 09.04.2018.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 21.01.2026 **ПО** 20.01.2031

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Александрова Ю.В.
(подпись)

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

С.И. Люминарская
(подпись)



Александрова Юлия Вячеславовна (Ф.И.О.)
 Люминарская Светлана Андреевна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AЯ46.B.45495/26

Серия **RU** № **1102659**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
8531809500, 8536508008, 8536908500	<p>Аппаратура распределения и управления низковольтная товарного знака GENERICA: Светосигнальные индикаторы (лампы сигнальные), артикулы: BLS20-AL-K01, BLS20-AL-K05, BLS20-AL-K06, BLS20-AL-K04, BLS20-AL-K08, BLS20-AL-K07, BLS30-ALTE-K01, BLS30-ALTE-K05, BLS30-ALTE-K06, BLS30-ALTE-K04, BLS30-ALTE-K08, BLS30-ALTE-K07, BLS40-ENR-K01, BLS40-ENR-K05, BLS40-ENR-K06, BLS40-ENR-K04, BLS40-ENR-K07; Кнопки управления, артикулы: BBT10-ABLF-K01, BBT10-ABLF-K05, BBT10-ABLF-K06, BBT10-ABLF-K04, BBT10-ABLF-K08, BBT10-ABLF-K07, BBT20-ABLFP-K01, BBT20-ABLFP-K05, BBT20-ABLFP-K06, BBT20-ABLFP-K04, BBT20-ABLFP-K08, BBT20-ABLFP-K07, BBT30-ABLFS-K01, BBT30-ABLFS-K05, BBT30-ABLFS-K06, BBT30-ABLFS-K04, BBT30-ABLFS-K08, BBT30-ABLFS-K07, BBG10-AE-K04, BBG60-AEAL-K04, BBG20-AELA-K05, BBG20-AELA-K06, BBG20-AELA-K04, BBG20-AELA-K07, BBG30-AEA-K05, BBG30-AEA-K06, BBG30-AEA-K04, BBG30-AEA-K07, BBG40-ANE-K04, BBD10-APBB-K51, BBD11-APBB-K51, BBT40-SB7-K06, BBT40-SB7-K04, BBD20-PPBB-K51, BBD21-PPBB-K51;</p> <p>Переключатели для цепей управления, артикулы: BSW10-AKS-2-K02, BSW10-ALC-2-K02, BSW10-ALCLR-3-K02, BSW10-ANC-2-K06, BSW10-ANC-2-K04, BSW10-ANCLR-3-K06, BSW10-ANCLR-3-K04, BSW10-AC-2-K02;</p> <p>Дополнительные контакты для светосигнальной арматуры, артикулы: BDK10, BDK20</p> <p>Выключатели кнопочные типа ВКИ, артикулы: KVK10-06-3, KVK20-10-3, KVK30-16-3</p>

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Александрова Юлия Вячеславовна

(подпись)

Воминская Светлана Андреевна

(подпись)