



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

SHOP220



Заявитель: Публичное акционерное общество "ИЭК ХОЛДИНГ". Место нахождения: 142100, Россия, Московская область, г.о. Подольск, город Подольск, проспект Ленина, 107/49, офис 457, ОГРН: 1255000000034, Номер телефона: +7 4955422222, Адрес электронной почты: info@iek.ru

В лице: Руководителя направления Гусакова Ростислава Владимировича на основании доверенности № 19838e05-cbb2-44be-9811-910444b58f0f

заявляет, что Цифровые щитовые измерительные приборы, товарного знака GENERICA: амперметры, вольтметры, мультиметры, согласно приложению №1

Изготовитель: "WENZHOU SAIFA ELECTRIC CO., LTD."

Место нахождения: Китай, NO.26., ANXIANG RD., GAOHOU, LIUSHI, YUEQING, ZHEJIANG, координаты ГЛОНАСС: 28.038438, 120.926470

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции Китай, NO.26., ANXIANG RD., GAOHOU, LIUSHI, YUEQING, ZHEJIANG, 28.038438, 120.926470

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Национальный стандарт Китая GB 4793.1-2007/IEC 61010-1:2001 «Безопасность электрического оборудования для измерения, управления и лабораторного применения – Часть 1: Общие требования»

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 9030339900, 9030310000, 9030339100

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 протоколов № 27621ИЛНВО от 18.05.2023, № 27620ИЛНВО от 18.05.2023, № 27619ИЛНВО от 18.05.2023, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ". Аттестат аккредитации RA.RU.21BC05.

Схема декларирования: Зд

Дополнительная информация: Условия хранения и срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Перечень стандартов согласно приложению № 2

Договор уполномоченного лица № 233409 от 28.02.2023

Дата изготовления отобранных образцов продукции, прошедших испытания: 03.2023 г.

Декларация принята взамен ЕАЭС N RU Д-CN.PA01.B.51344/25

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 30.05.2028 включительно


(Подпись)



Гусаков Ростислав Владимирович
(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

Дата регистрации декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-CN.PA02.B.72423/26

20.03.2026

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-СН.РА02.В.72423/26

На продукцию

Лист 1

Код ТН ВЭД	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
<p>9030339900, 9030310000, 9030339100</p>	<p>Цифровые щитовые измерительные приборы, товарного Знака GENERICA: амперметры, артикулы: IDA31-5-1-0-LED-G, IDA41-5-1-0-LED-G, IDA41-5-1-1-LED-G, IDA41-5-1-2-LED-G, IDA41-5-1-3-LED-G, IDA11-5-1-0-LED-G, IDA11-5-1-1-LED-G, IDA11-5-1-2-LED-G, IDA11-5-1-3-LED-G, IDA21-5-1-0-LED-G, IDA21-5-1-1-LED-G, IDA21-5-1-2-LED-G, IDA21-5-1-3-LED-G, IDA31-5-3-0-LED-G, IDA11-5-3-0-LED-G, IDA11-5-3-1-LED-G, IDA11-5-3-2-LED-G, IDA11-5-3-3-LED-G, IDA21-5-3-0-LED-G, IDA21-5-3-1-LED-G, IDA21-5-3-2-LED-G, IDA21-5-3-3-LED-G; вольтметры, артикулы: IDV31-5-1-0-LED-G, IDV41-5-1-0-LED-G, IDV41-5-1-1-LED-G, IDV41-5-1-2-LED-G, IDV41-5-1-3-LED-G, IDV11-5-1-0-LED-G, IDV11-5-1-1-LED-G, IDV11-5-1-2-LED-G, IDV11-5-1-3-LED-G, IDV21-5-1-0-LED-G, IDV21-5-1-1-LED-G, IDV21-5-1-2-LED-G, IDV21-5-1-3-LED-G, IDV31-5-3-0-LED-G, IDV11-5-3-0-LED-G, IDV11-5-3-1-LED-G, IDV11-5-3-2-LED-G, IDV11-5-3-3-LED-G, IDV21-5-3-0-LED-G, IDV21-5-3-1-LED-G, IDV21-5-3-2-LED-G, IDV21-5-3-3-LED-G; мультиметры, артикулы: IDM21-5-3-1-LCD-G, IDM21-5-3-1-LED-G, IDM21-5-3-3-LCD-G, IDM21-5-3-3-LED-G</p>	<p>Национальный стандарт Китая GB 4793.1-2007/IEC 61010-1:2001 «Безопасность электрического оборудования для измерения, управления и лабораторного применения – Часть 1: Общие требования»</p>



Гусаков Ростислав Владимирович
(Ф. И. О. заявителя)

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-СН.РА02.В.72423/26

На стандарты

Лист 2

Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Евразийского экономического союза

ГОСТ IEC 61010-1-2014 "Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования",
ГОСТ IEC 61010-2-032-2013 "Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 2-032. Частные требования к ручным и управляемым вручную датчикам тока для электрических испытаний и измерений",
ГОСТ Р МЭК 61326-1-2014 "Оборудование электрическое для измерения, управления и лабораторного применения. Требования электромагнитной совместимости. Часть 1. Общие требования"


(Подпись)



Гусаков Ростислав Владимирович
(Ф. И. О. заявителя)