



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель:** Общество с ограниченной ответственностью "ИЭК ХОЛДИНГ". Место нахождения: 142100, Россия, Московская область, город Подольск, проспект Ленина, дом 107/49, офис 457, ОГРН: 1077761125628, Номер телефона: +7 4955422222. Адрес электронной почты: info@iek.ru

**В лице:** Генерального директора Забелин Андрей Николаевича

заявляет, что Измерительные приборы товарного знака ИЭК: амперметры электронизмерительные аналоговые типа Э47 без шкалы; амперметры электронизмерительные аналоговые типа Э47, непосредственного включения с диапазоном измерений 10А, 50А; трансформаторного включения с диапазоном измерений 30/5А, 40/5А, 60/5А, 75/5А, 80/5А, 100/5А, 150/5А, 200/5А, 250/5А, 300/5А, 400/5А, 600/5А, 1000/5А, 1500/5А, 2000/5А, 2500/5А, 3000/5А, 4000/5А, 5000/5А, 6000/5А; вольтметры электронизмерительные аналоговые типа Э47, с диапазоном измерений 100В, 300В, 500В, 600В.

**Изготовитель:** "ZHEJIANG DIXSEN ELECTRICAL CO., LTD".

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ, DAQIAO INDUSTRIAL ZONE, WENZHOU, P.R.C., координаты ГЛОНАСС: 28.025189, 120.822902.

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: IEC 60051-1(2016) «Приборы электронизмерительные аналоговые показывающие прямого действия и части к ним. Часть 1. Определения и основные требования, общие для всех частей»

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 9030339900; 9030339100

Серийный выпуск

**Соответствует требованиям** Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»; ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

**Декларация о соответствии принята на основании протоколов испытаний №№ 230517/П-03И, 230517/П-02И, 230517/П-01И от 17.05.2023** Испытательной лабораторией «Ивановский Центр Сертификации» Общества с ограниченной ответственностью «Ивановский Фонд Сертификации», аттестат аккредитации RA.RU.21AЮ21; протоколов испытаний №№39Е-04-23, 38Е-04-23, 37Е-04-23 от 25.04.2023 Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Единый центр испытаний и сертификации продукции», аттестат аккредитации RA.RU.21HC28.

Схема декларирования: 3д

**Дополнительная информация**

ГОСТ 30012.1-2002 (МЭК 60051-1-97) «Приборы аналоговые показывающие электронизмерительные прямого действия и вспомогательные части к ним. Часть 1. Определения и основные требования, общие для всех частей»; ГОСТ 8711-93 (МЭК 51-2-84) «Приборы аналоговые показывающие электронизмерительные прямого действия и вспомогательные части к ним. Часть 2. Особые требования к амперметрам и вольтметрам»; ГОСТ Р МЭК 61326-1-2014 «Оборудование электрическое для измерения, управления и лабораторного применения. Требования электромагнитной совместимости. Часть 1. Общие требования». Условия хранения и срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Договор уполномоченного изготовителем лица № И/СТ/12-26 от 16.01.2012. Дата изготовления отобранных образцов продукции, прошедших испытание: 01.2023 года.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 30.05.2028 включительно

  
(подпись)



Забелин Андрей Николаевич  
(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-СН.РА04.В.29155/23

Дата регистрации декларации о соответствии:

31.05.2023