

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "НИЦ ТЕСТ"

наименование органа по сертификации, включая организационно-правовую форму

юр. адрес: 117420, РОССИЯ, город Москва, улица Намёткина, дом 8 строение 1, этаж 4, офис 422  
Адрес места осуществления деятельности: 117420, РОССИЯ, город Москва, улица Намёткина, дом 8 строение 1, этаж 4, офис 422  
e-mail: ooo.nictest@gmail.com  
ОГРН: 1167746426077

адрес, телефон, факс, ОГРН(ИП)

Номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11NB63

регистрационный номер аттестата аккредитации, когда и кем выдан



Подпись

**УТВЕРЖДАЮ**

Руководитель органа по сертификации

**С.В. Решили**

инициалы, фамилия

## РЕШЕНИЕ ПО ЗАЯВЛЕНИЮ

№ 1994 от 11.11.2022 г.

**В результате рассмотрения заявления №1994 от 11.11.2022г.**

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИЭК ХОЛДИНГ"**

наименование заявителя - юридического лица, ФИО индивидуального предпринимателя

Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №23 по Московской области  
16.09.2019, ОГРН 1077761125628

сведения о регистрации организации или индивидуального предпринимателя

Место нахождения: 142100, Россия, область Московская, город Подольск, проспект Ленина, дом 107/49, офис 457

место нахождения (юридический адрес) и фактический адрес (включая наименование страны), телефон, факс, адрес электронной почты

**о регистрации сертификата соответствия продукции требованиям технического(-их) регламента(-ов) Таможенного союза (ЕАЭС):**

Измерительное оборудование: амперметры электроизмерительные аналоговые типа Э47 без шкалы, товарного знака ИЕК; амперметры электроизмерительные аналоговые типа Э47, товарного знака ИЕК, 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 электроизмерительные аналоговые типа Э47 без шкалы, товарного знака ИЕК, вольтметры электроизмерительные аналоговые типа Э47 товарного знака ИЕК, с диапазоном измерений 100В, 300В, 500В, 600В.

Продукция изготовлена в соответствии с ИЕС 60051-1(2016) «Приборы электроизмерительные аналоговые показывающие прямого действия и части к ним. Часть 1. Определения и основные требования, общие для всех частей»

полное наименование продукции, включая сведения, обеспечивающие её идентификацию, а также наименование и реквизиты документа, в соответствии с которыми изготовлена продукция

ТР ЕАЭС 037/2016 Технический регламент Евразийского экономического союза "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"

наименование ТР ТС (ЕАЭС), на соответствие требованиям которого проводится подтверждение соответствия в форме декларирования

Код(ы) ТН ВЭД ЕАЭС (ТС) 9030339900, 9030339100

Серийный выпуск

наименование объекта декларирования - серийный выпуск (с указанием срока действия) / партия (с указанием размера партии) / единичное изделие (с указанием заводского № изделия), а также реквизиты товаросопроводительной документации (при наличии), с указанием № и даты заключения контракта/договора, инвойса/спецификации и др.

**Изготовитель продукции:**

«ZHEJIANG DIXSEN ELECTRICAL CO., LTD»

полное наименование изготовителя

Место нахождения: Китай, DAQIAO INDUSTRIAL ZONE, WENZHOU, P.R.C.

место нахождения (юридический адрес) и фактический адрес, - для юридического лица и его филиалов, которые производят продукцию, или место жительства - для физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя

**ОРГАНОМ ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:**

**1. Отказать в сертификации заявленной продукции требованиям:**

ТР ЕАЭС 037/2016 Технический регламент Евразийского экономического союза "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"

наименование ТР ТС (ЕАЭС), нормативных документов с указанием разделов (пунктов, подпунктов), предусмотренных данным (-ли) ТР ТС (ЕАЭС), иных документов

на основании: заявленная продукция не попадает под действие Технического регламента Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники", и представление сертификата соответствия и декларации о соответствии на указанную продукцию не требуется.

Эксперт



\_\_\_\_\_

подпись

Ю.Н. Самойлова

\_\_\_\_\_

инициалы, фамилия