

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификация и качество"

наименование органа по сертификации, включая организационно-правовую форму

Место нахождения: 125080, РОССИЯ, город Москва, шоссе Волоколамское, дом 1, строение 1, этаж 5  
помещение VI, комната 30А (РМ5)

Фактический адрес: 109387, РОССИЯ, город Москва, улица Люблинская, дом 42, офис 235

Телефон/Факс: +7 9956559588/ Адрес электронной почты: sert.quality@gmail.com  
ОГРН 1187746392536

адрес, телефон, факс, ОГРН(ИП)

Аттестат аккредитации № RA.RU.11NB65 срок действия с 09.01.2020  
выдан Федеральной службой по аккредитации

регистрационный номер аттестата аккредитации, когда и кем выдан

  
Подпись

**УТВЕРЖДАЮ**

Руководитель органа по сертификации

**И.С. Мурашов**

инициалы, фамилия

## РЕШЕНИЕ ПО ЗАЯВКЕ

№ 04577 от 27.09.2021г.

В результате рассмотрения заявки № 04577 от 27.09.2021г.

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

включая сведения о государственной регистрации юридического или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя

Место нахождения (адрес юридического лица): 142100, Россия, Московская область, город Подольск, проспект Ленина, 107/49,  
офис 457

Телефон: +74955422222, Адрес электронной почты: info@iek.ru

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

на проведение обязательной сертификации продукции требованиям технического(-их) регламента(-ов) Таможенного  
союза (ЕАЭС):

Контакты реверсивные типа КМИ, товарного знака ИЕК, типоразмеров: КМИ-10930, КМИ-11230, КМИ-11830, КМИ-  
22530, КМИ-23230, КМИ-34032, КМИ-35032, КМИ-46532, КМИ-48032, КМИ-49532. Продукция изготовлена в соответствии с  
Национальным Стандартом Китая GB 14048.4-2010 (IEC 60947-4-1:2009) "Аппаратура распределения и управления  
низковольтная. Часть 4. Контакты и пускатели. Раздел 1. Электромеханические контакты и пускатели"

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

Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

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

Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

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

Код(ы) ТН ВЭД ЕАЭС (ТС) 8536 49 000 0

Серийный выпуск

наименование объекта сертификации - 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:

UEQING SHENGTUO INTERNATIONAL TRADE CO., LTD.

полное наименование изготовителя

Место нахождения (адрес юридического лица): Room B2302, Liuchuan Building, Liushi Town, Wenzhou City, Китай, 325604

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

и представленной информации, сведений и/или документов

## ОРГАНОМ ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:

1. Отказать в проведении обязательной сертификации заявленной продукции на основании:

Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

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

Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

Эксперт



  
Подпись

Бурков И.Н.

инициалы, фамилия