

## Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
Группа продукции ЕАЭС	Аппараты электрические и электромеханические, элементы коммутации для цепей управления электротехническими установками
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

## Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-CN.АЯ46.В.24033/22
Дата регистрации сертификата	11.02.2022
Дата окончания действия сертификата	10.02.2027
Номер бланка	0363983
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

## Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Иванова Ольга Владимировна
-----------------------------------	----------------------------

## Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7724635872
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1077761125628
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИЭК ХОЛДИНГ"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "ИЭК ХОЛДИНГ"
ФИО руководителя	Забелин Андрей Николаевич
Должность руководителя	Генеральный директор
<b>Адрес</b>	
Адрес места нахождения	142100, Россия, область Московская, город Подольск, проспект Ленина, 107/49, Офис 457
<b>Контактные данные</b>	
Номер телефона	+7 4955422222
Адрес электронной почты	info@iek.ru

## Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №23 по Московской области
Дата регистрации в качестве ЮЛ	16.09.2019
Дата присвоения ОГРН	10.10.2007
Код причины постановки на учет (КПП)	503601001

## Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Нет
Полное наименование	ZHEJIANG CHUANGQI ELECTRIC CO., LTD.

## Адрес

Адрес места нахождения	Китай, NO.18 SHANONG ROAD, BEIBAIXIANG, YUEQING, 325603, CHINA, 28.042426, 120.840097
------------------------	---

## Производственные площадки

**Китай, NO.18 SHANONG ROAD, BEIBAIXIANG, YUEQING, 325603, CHINA, 28.042426, 120.840097**

Адрес производства продукции	Китай, NO.18 SHANONG ROAD, BEIBAIXIANG, YUEQING, 325603, CHINA, 28.042426, 120.840097
------------------------------	---

Является приложением

Полное наименование	Адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции:
---------------------	--

## Сведения о продукции

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Контакторы электромагнитные типа КМИ, товарного знака IEK, типоразмеров КМИ-10910, КМИ-10911, КМИ-11210, КМИ-11211, КМИ-11810, КМИ-11811, КМИ-22510, КМИ-22511, КМИ-23210, КМИ-23211, КМИ-34012, КМИ-35012, КМИ-46512, КМИ-48012, КМИ-49512; типа КТИ, типоразмеров КТИ-5115, КТИ-5150, КТИ-5185, КТИ-5225, КТИ-5265, КТИ-5330, КТИ-6400, КТИ-6500, КТИ-7630; контакторы электромагнитные реверсивные типа КТИ, товарного знака IEK, типоразмеров: КТИ-51153, КТИ-51503, КТИ-51853, КТИ-52253, КТИ-52653, КТИ-53303, КТИ-64003, КТИ-65003, КТИ-76303.
Общие условия хранения продукции	Условия хранения: хранить в упаковке изготовителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре окружающего воздуха от минус 40 до плюс 50 град. С и относительной влажности воздуха от 30 до 90%. Срок хранения продукции: 10 лет. Срок службы продукции: 15 лет. Условия хранения продукции указаны на маркировке продукции и в сопроводительной документации производителя.

**Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции**

Наименование (обозначение) продукции	Контакты электромагнитные типа КМИ, товарного знака IEK, типоразмеров КМИ-10910, КМИ-10911, КМИ-11210, КМИ-11211, КМИ-11810, КМИ-11811, КМИ-22510, КМИ-22511, КМИ-23210, КМИ-23211, КМИ-34012, КМИ-35012, КМИ-46512, КМИ-48012, КМИ-49512; типа КТИ, типоразмеров КТИ-5115, КТИ-5150, КТИ-5185, КТИ-5225, КТИ-5265, КТИ-5330, КТИ-6400, КТИ-6500, КТИ-7630; контакты электромагнитные реверсивные типа КТИ, товарного знака IEK, типоразмеров: КТИ-51153, КТИ-51503, КТИ-51853, КТИ-52253, КТИ-52653, КТИ-53303, КТИ-64003, КТИ-65003, КТИ-76303.
Артикул	.
Иная информация о продукции	Дата изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения указана в акте отбора.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8536490000 - - прочие

**Единица продукта****Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция**

**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»**

**Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия**

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60947-1-2014
Наименование стандарта, нормативного документа	"Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила"
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60947-4-1-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Аппаратура коммутационная и механизмы управления низковольтные комплектные. Часть 4-1. Контакты и пускатели электродвигателей. Электромеханические контакты и пускатели электродвигателей"

**Исследования, испытания, измерения****Испытательная лаборатория**

**RA.RU.21A343**

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21A343
Наименование испытательной лаборатории	Центр физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области"
Дата регистрации аттестата аккредитации	23.03.2016

**Протокол исследований и испытаний (измерений)**

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
400272-22	08.02.2022	400272-22_прил1стр.pdf		

**Документы, предполагаемые схемой сертификации****Документы, полученные в процессе сертификации****Акт отбора образцов (проб)**

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	410599-1
Дата документа	13.12.2021

**Решение по заявлению на сертификацию**

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	211027-020/240
Дата документа	27.10.2021

**Документы, представленные заявителем****Договор на выполнение функций иностранного изготовителя**

Номер договора	2018-04-09/2
Дата договора	09.04.2018
Предмет договора	Договор уполномоченного лица №2018-04-09/2 от 09.04.2018

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка №211027-020/240 от 27.10.2021
Номер документа	211027-020/240
Дата документа	27.10.2021

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента:
Номер документа	211027-020/240

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Договор уполномоченного лица №2018-04-09/2 от 09.04.2018
Номер документа	2018-04-09/2
Дата документа	09.04.2018

## Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.10АЯ46
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию"
Дата регистрации аттестата аккредитации	27.04.2015
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
Адрес места нахождения	117186, РОССИЯ, Г. МОСКВА, УЛ. НАГОРНАЯ, Д. 3А, ЭТАЖ/ПОМЕЩЕНИЕ 4/І КОМ. 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1027706009814
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 4951507000
Адрес электронной почты	rostest@rtmsk.ru
Адрес сайта в сети Интернет	http://rtmsk.ru
ФИО руководителя	Иванова Ольга Владимировна
Должность руководителя	Руководитель

## Эксперты

### Коровин Дмитрий Александрович

ФИО эксперта

Коровин Дмитрий Александрович

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации

### Коровин Дмитрий Александрович

ФИО эксперта

Коровин Дмитрий Александрович

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации

