

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 (PM5)
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



УТВЕРЖДАЮ
Руководитель органа по сертификации
О.В. Кривошеева

инициалы, фамилия

РЕШЕНИЕ ПО ЗАЯВКЕ
№ 00575 от 11.02.2021г.

В результате рассмотрения заявки № 00575 от 11.02.2021г.
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, область Московская, город Подольск, проспект Ленина, дом 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):

Аппараты электрические для управления электротехническими установками, товарного знака ИЭК: реле импульсные типа ORM, артикулы: ORM-01-AC230, ORM-01-ACDC12-240V, ORM-02-AC230, ORM-02-ACDC12-240V; реле интерфейсные типа ORM, артикулы ORM-41F-1, ORM-41F-2, ORM-41F-3, ORM-FC1C, ORM-FC2C; реле промежуточные типа OIR, артикулы: OIR-116-ACDC12V, OIR-116-ACDC24V, OIR-116-ACDC48V, OIR-116-ACDC110V, OIR-116-AC230V, OIR-208-ACDC12V, OIR-208-ACDC24V, OIR-208-ACDC48V, OIR-208-ACDC110V, OIR-208-AC230V, OIR-308-ACDC12V, OIR-308-ACDC24V, OIR-308-ACDC48V, OIR-308-ACDC110V, OIR-308-AC230V, OIR-316-ACDC12V, OIR-316-ACDC24V, OIR-316-AC230V; реле времени типа ORT, артикулы: ORT-2T-AC230V ORT-2T-ACDC12-240V; реле времени многофункциональное типа ORT, артикулы: ORT-M1-AC230V ORT-M1-ACDC12-240V ORT-M2-AC230V ORT-M2-ACDC12-240V; реле циклические типа ORT, артикулы: ORT-S1-AC230V ORT-S1-ACDC12-240V ORT-S2-AC230V ORT-S2-ACDC12-240V; реле задержки включения и выключения типа ORT, артикулы: ORT-A1-AC230V ORT-B1-AC230V ORT-A1-ACDC12-240V ORT-B1-ACDC12-240V ORT-A2-AC230V ORT-B2-AC230V ORT-A2-ACDC12-240V ORT-B2-ACDC12-240V; реле задержки выключения при снятии питания типа ORT, артикулы: ORT-D-ACDC12-240V; Реле пуска звезда-треугольник типа ORT, артикулы: ORT-ST-ACDC12-240V ORT-ST-AC400V; реле контроля напряжения ORV, артикулы: ORV-01-A220, ORV-01-DC12, ORV-01-AD48, ORV-01-AD110-240, ORV-02-A220, ORV-02-DC12, ORV-02-AD48, ORV-02-AD110-240; реле контроля уровня типа ORL, артикулы ORL-01-ACDC24-240V, ORL-02-ACDC24-240V; реле контроля фаз ORF, артикулы: ORF-03-220-460VAC, ORF-04-220-460VAC, ORF-05-220-460VAC, ORF-06-220-460VAC, ORF-08-220-460VAC; реле контроля тока типа ORI-01, артикулы: ORI-01-05, ORI-01-1, ORI-01-2, ORI-01-5, ORI-01-8, ORI-01-16. Продукция изготовлена в соответствии с IEC 60947-5-1-2014 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 5-1. Аппараты и коммутационные элементы цепей управления. Электромеханические устройства цепей управления"

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

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

Код(ы) ТН ВЭД ЕАЭС (ТС) 8536490000

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:

«ZHEJIANG GEYA ELECTRICAL CO., LTD.»

полное наименование изготовителя

Место нахождения (адрес юридического лица): Китай, Wenzhou Bridge Industrial Zone, Beibaixiang, Yueqing, 325603, Zhejiang

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 (количество и условия предоставления которых отражены в Приложениях №№ 1, 2, 3 и иных к Заявке)*:

- Заявка № 00575 от 11.02.2021 г.

перечень сведений, предоставляемых заявителем в целях подтверждения соответствия продукции требованиям ТР ТС (ЕАЭС)

* в случае не предоставления информации и не заполнения полей Заявки №№ 4, 5, 6, 9, 11, 13, 15, 16, 20, и не предоставления сведений и/или документов по Приложениям № 1, 2, 3 и иным к Заявке объем испытаний, сроки и стоимость работ могут меняться.

IV) ОРГАНОМ ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:

1. Отказать в проведении обязательной сертификации заявленной продукции на соответствие требованиям:
наименование ТР ТС (ЕАЭС), нормативных документов с указанием разделов (пунктов, подпунктов), предусмотренных данным (-ми) ТР ТС (ЕАЭС)

на основании:
заявленная продукция не включена в ТР ЕАЭС 037/2016 Технический регламент Евразийского экономического союза "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники".

Эксперт



Д.В. Туркин
Подпись

Д.В. Туркин
инициалы, фамилия