

Перейти к продукции

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "ИЭК ХОЛДИНГ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Московская область, 142100, город Подольск, проспект Ленина, дом 107/49, офис 457, основной государственный регистрационный номер: 1077761125628, номер телефона: +74955422222, адрес электронной почты: info@iek.ru.

**в лице** Генерального директора Забелина Андрея Николаевича

**заявляет, что** Выключатели автоматические для защиты от сверхтоков, тип ВА47-29 (число полюсов 1-4, номинальный ток от 0,5 до 63 А включительно, тип характеристики мгновенного расцепления В, С, D), тип ВА47-100 (число полюсов 1-4, номинальный ток от 10 до 100 А включительно, тип характеристики мгновенного расцепления С, D), тип ВА47-150 (число полюсов 1-4, номинальный ток от 63 до 125 А включительно, тип характеристики мгновенного расцепления С, D), тип ВА47-60М (число полюсов 1-4, номинальный ток от 1 до 63 А включительно, тип характеристики мгновенного расцепления В, С, D), товарного знака "ТЕК"

**изготовитель** "ZHEJIANG CHUANGQI ELECTRIC CO., LTD.". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: NO.18 SHANONG ROAD, BEIBAIXIANG, YUEQING, 325603, Китай.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8536201008, 8536209008. Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протоколов испытаний №№ 875А/ИЛЭ08/20, 876А/ИЛЭ08/20, 877А/ИЛЭ08/20, 878А/ИЛЭ08/20 от 29.05.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общество с ограниченной ответственностью "Элемент", аттестат аккредитации РОСС.RU.31881.04ТЕС0.ИЛ08, сроком действия до 31.10.2024 года.

Схема декларирования 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ ИЕС 62321-3-1-2016 Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1. Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия, общего хрома и общего брома методом рентгенофлуоресцентной спектрометрии. Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды, срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации. Номер таможенной декларации 10129053/070520/0208344.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 21.06.2025 включительно**

  
(подпись)

М. П.

Забелин Андрей Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.НВ11.В.16110/20**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 22.06.2020**