



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью "ИЭК ХОЛДИНГ". Место нахождения: 142100, Россия, Московская область, город Подольск, проспект Ленина, дом 107/49, офис 457, ОГРН: 1077761125628, Номер телефона: +7 4955422222, Адрес электронной почты: info@iek.ru

В лице: Генерального директора Забелина Андрея Николаевича

заявляет, что Выключатели автоматические товарного знака ИЭК: серии KARAT, серии Номе, согласно приложению № 1

Изготовитель: «ZHEJIANG CHUANGQI ELECTRIC CO., LTD.», Место нахождения: Китай, NO.18 SHANONG ROAD, WEIBAIXIANG, YUEQING, 325603, координаты ГЛОНАСС: 28.039438, 120.829685.

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Национальный Стандарт Китая GB/T 10963.1-2020 (IEC 60898-1:2015, IDT) «Арматура электрическая. Выключатели для максимальной токовой защиты приборов бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Выключатели для работы на переменном токе».

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8536201007; 8536209007

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 № А19102022-003, № А19102022-004, № А19102022-005, № А19102022-006, № А19102022-007, № А19102022-008, № А19102022-010 от 19.10.2022 г., выданных испытательной лабораторией «Центр испытаний и экспертиз «Система соответствия показателям качества» ООО «НПО «БауманСоответствие» № RA.RU.20HA141, срок действия до 02.2025 г.

Схема декларирования: 1д

Дополнительная информация Условия хранения и срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 20.10.2027 включительно




(подпись)

Забелин Андрей Николаевич

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.РА07.В.59520/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 21.10.2022

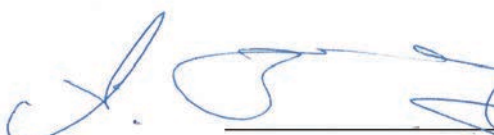
ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-СН.РА07.В.59520/22

На продукцию

Лист 1

Код ТН ВЭД	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8536201007	<p>Выключатели автоматические товарного знака IEK серии KARAT: типа ВА47-29, номинальные токи: 0,5А, 1А, 1,6А, 2А, 2,5А, 3А, 4А, 5А, 6А, 8А, 10А, 13А, 16А, 20А, 25А, 32А, 40А, 50А, 63А, тип характеристики мгновенного расцепления: В, С, D, число полюсов: 1, 2, 3, 4; типа ВА47-60М, номинальные токи: 1А, 2А, 3А, 4А, 5А, 6А, 10А, 16А, 20А, 25А, 32А, 40А, 50А, 63А, тип характеристики мгновенного расцепления: В, С, D, число полюсов: 1, 2, 3, 4; типа ВА47-60МА без теплового расцепителя, номинальные токи: 6А, 10А, 13А, 16А, 20А, 25А, 32А, 40А, 50А, 63А, тип характеристики мгновенного расцепления D, число полюсов: 1, 3; типа ВА47-100, номинальные токи: 6А, 10А, 16А, 20А, 25А, 32А, 35А, 40А, 50А, 63А, тип характеристики мгновенного расцепления: С, D, число полюсов: 1, 2, 3, 4; типа ВА47-100МА без теплового расцепителя, номинальные токи: 25А, 63А, тип характеристики мгновенного расцепления: D, число полюсов 3; типа ВА47-150, номинальные токи: 63А, тип характеристики мгновенного расцепления: С, D, число полюсов: 1, 2, 3, 4; выключатели автоматические товарного знака IEK серии Home, типа ВА47-29, номинальные токи: 6А, 10А, 16А, 20А, 25А, 32А, 40А, 50А, 63А, тип характеристики мгновенного расцепления С, число полюсов: 1, 2, 3</p>	<p>Национальный Стандарт Китая GB/T 10963.1-2020 (IEC 60898-1:2015, IDT) «Арматура электрическая. Выключатели для максимальной токовой защиты приборов бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Выключатели для работы на переменном токе»</p>
8536209007	<p>Выключатели автоматические товарного знака IEK серии KARAT: типа ВА47-100, номинальные токи: 80А, 100А, тип характеристики мгновенного расцепления: С, D, число полюсов: 1, 2, 3, 4; типа ВА47-100МА без теплового расцепителя, номинальные токи: 100А, 125А, тип характеристики мгновенного расцепления: D, число полюсов 3; типа ВА47-150, номинальные токи: 80А, 100А, 125А, тип характеристики мгновенного расцепления: С, D, число полюсов: 1, 2, 3, 4.</p>	<p>Национальный Стандарт Китая GB/T 10963.1-2020 (IEC 60898-1:2015, IDT) «Арматура электрическая. Выключатели для максимальной токовой защиты приборов бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Выключатели для работы на переменном токе»</p>


(подпись)



Забелин Андрей Николаевич
(Ф. И. О. заявителя)