



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**  
**ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**

**Заявитель:** Общество с ограниченной ответственностью "ИЭК ХОЛДИНГ". Место нахождения: 142100, Россия, Московская область, город Подольск, проспект Ленина, 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** Изделия электроустановочные: выключатели, товарного знака IEK, серии BRITE, типополнения согласно приложению №1.

**Изготовитель:** "WENZHOU GUANGTAI ELECTRIC CO., LTD.", Место нахождения: КИТАЙ, NO.241, East Zhuangquan Rd, Tianhe, Longwan, Wenzhou, Zhejiang, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ, No.48 GangQiang Road, Airport New Area, Long Wan District, Wenzhou, Zhejiang, 27.868293, 120.862333

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Национальный стандарт Китая GB 16915.1-2014 (IEC 60669-1:2007, MOD) «Выключатели для бытовых и аналогичных стационарных электрических установок. Часть 1. Общие требования»

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8536500700

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 № 24/СГ-14.02/22 от 16.02.2022; 23/СГ-14.02/22 от 16.02.2022; 22/СГ-14.02/22 от 16.02.2022; 21/СГ-14.02/22 от 16.02.2022; 20/СГ-14.02/22 от 16.02.2022; 16/СГ-14.02/22 от 16.02.2022; 15/СГ-14.02/22 от 16.02.2022; 14/СГ-14.02/22 от 16.02.2022; 13/СГ-14.02/22 от 16.02.2022, выданных испытательной лабораторией "Испытательный центр "Certification Group" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг", аттестат аккредитации MSMQ.01.A.011805; 22X/3-02.03/22 от 02.03.2022, выданного испытательной лабораторией «HARD GROUP», аттестат аккредитации № RA.RU21ЩИ01.**

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 02.03.2027 включительно**

  
(подпись)

  
М.П.

Забелин Андрей Николаевич

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:** ЕАЭС N RU Д-СН.РА02.В.24303/22

**Дата регистрации декларации о соответствии:** 03.03.2022

**ПРИЛОЖЕНИЕ №1**

**К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-CN.РА02.В.24303/22**

На продукцию

Код ТН ВЭД	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8536500700	Изделия электроустановочные: выключатели, товарного знака IEK, серии BRITE, типоразмеров: ВС10-1-0-БрБ, ВСР10-1-0-БрБ, ВС10-1-0-БрЧ, ВСР10-1-0-БрЧ, ВС10-1-0-БрКр, ВСР10-1-0-БрКр, ВС10-1-0-БрМ, ВСР10-1-0-БрМ, ВС10-1-0-БрЖ, ВСР10-1-0-БрЖ, ВС10-1-0-БрШ, ВСР10-1-0-БрШ, ВС10-1-0-БрТБ, ВСР10-1-0-БрТБ, ВС10-1-0-БрС, ВСР10-1-0-БрС, ВС10-1-0-БрА, ВСР10-1-0-БрА, ВС10-1-0-БрГ, ВСР10-1-0-БрГ, ВС10-1-1-БрБ, ВС10-1-1-БрЧ, ВС10-1-1-БрКр, ВС10-1-1-БрМ, ВС10-1-1-БрЖ, ВС10-1-1-БрШ, ВС10-1-1-БрТБ, ВС10-1-1-БрС, ВС10-1-1-БрА, ВС10-1-1-БрГ, ВС10-1-8-БрБ, ВС10-1-8-БрЧ, ВС10-1-8-БрКр, ВС10-1-8-БрМ, ВС10-1-8-БрЖ, ВС10-1-8-БрШ, ВС10-1-8-БрТБ, ВС10-1-8-БрС, ВС10-1-8-БрА, ВС10-1-8-БрГ, ВС10-1-6-БрБ, ВС10-1-6-БрЧ, ВС10-1-6-БрКр, ВС10-1-6-БрМ, ВС10-1-6-БрЖ, ВС10-1-6-БрШ, ВС10-1-6-БрТБ, ВС10-1-6-БрС, ВС10-1-6-БрА, ВС10-1-6-БрГ, ВС10-1-7-БрБ, ВС10-1-7-БрЧ, ВС10-1-7-БрКр, ВС10-1-7-БрМ, ВС10-1-7-БрЖ, ВС10-1-7-БрШ, ВС10-1-7-БрТБ, ВС10-1-7-БрС, ВС10-1-7-БрА, ВС10-1-7-БрГ, ВС10-1-3-БрБ, ВС10-1-3-БрЧ, ВС10-1-3-БрКр, ВС10-1-3-БрМ, ВС10-1-3-БрЖ, ВС10-1-3-БрШ, ВС10-1-3-БрТБ, ВС10-1-3-БрС, ВС10-1-3-БрА, ВС10-1-3-БрГ, ВС10-1-4-БрБ, ВС10-1-4-БрЧ, ВС10-1-4-БрКр, ВС10-1-4-БрМ, ВС10-1-4-БрЖ, ВС10-1-4-БрШ, ВС10-1-4-БрТБ, ВС10-1-4-БрС, ВС10-1-4-БрА, ВС10-1-4-БрГ, ВС10-1-9-БрБ, ВС10-1-9-БрЧ, ВС10-1-9-БрКр, ВС10-1-9-БрМ, ВС10-1-9-БрЖ, ВС10-1-9-БрШ, ВС10-1-9-БрТБ, ВС10-1-9-БрС, ВС10-1-9-БрА, ВС10-1-9-БрГ, ВС10-1-5-БрБ, ВС10-1-5-БрЧ, ВС10-1-5-БрКр, ВС10-1-5-БрМ, ВС10-1-5-БрЖ, ВС10-1-5-БрШ, ВС10-1-5-БрТБ, ВС10-1-5-БрС, ВС10-1-5-БрА, ВС10-1-5-БрГ, ВС10-2-0-БрБ, ВСР10-2-0-БрБ, ВС10-2-0-БрЧ, ВСР10-2-0-БрЧ, ВС10-2-0-БрКр, ВСР10-2-0-БрКр, ВС10-2-0-БрМ, ВСР10-2-0-БрМ, ВС10-2-0-БрЖ, ВСР10-2-0-БрЖ, ВС10-2-0-БрШ, ВСР10-2-0-БрШ, ВС10-2-0-БрТБ, ВСР10-2-0-БрТБ, ВС10-2-0-БрС, ВСР10-2-0-БрС, ВС10-2-0-БрА, ВСР10-2-0-БрА, ВС10-2-0-БрГ, ВСР10-2-0-БрГ, ВС10-2-1-БрБ, ВС10-2-1-БрЧ, ВС10-2-1-БрКр, ВС10-2-1-БрМ, ВС10-2-1-БрЖ, ВС10-2-1-БрШ, ВС10-2-1-БрТБ, ВС10-2-1-БрС, ВС10-2-1-БрА, ВС10-2-1-БрГ, ВС10-2-9-БрБ, ВС10-2-9-БрЧ, ВС10-2-9-БрКр, ВС10-2-9-БрМ, ВС10-2-9-БрЖ, ВС10-2-9-БрШ, ВС10-2-9-БрТБ, ВС10-2-9-БрС, ВС10-2-9-БрА, ВС10-2-9-БрГ, ВС10-2-6-БрБ, ВС10-2-6-БрЧ, ВС10-2-6-БрКр, ВС10-2-6-БрМ, ВС10-2-6-БрЖ, ВС10-2-6-БрШ, ВС10-2-6-БрТБ, ВС10-2-6-БрС, ВС10-2-6-БрА, ВС10-2-6-БрГ, ВС10-3-0-БрБ, ВС10-3-0-БрЧ, ВС10-3-0-БрКр, ВС10-3-0-БрМ, ВС10-3-0-БрЖ, ВС10-3-0-БрШ, ВС10-3-0-БрТБ, ВС10-3-0-БрС, ВС10-3-0-БрА, ВС10-3-0-БрГ.	Национальный стандарт Китая GB 16915.1-2014 (IEC 60669-1:2007, MOD) «Выключатели для бытовых и аналогичных стационарных электрических установок. Часть 1. Общие требования»



Забелин Андрей Николаевич

(Ф. И. О. заявителя)