



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.БЛ08.В.00575/19

Серия **RU** № **0197061**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" Общества с ограниченной ответственностью "Ивановский Фонд Сертификации"; Место нахождения (адрес юридического лица): 153032, Россия, Ивановская область, город Иваново, улица Станкостроителей, дом 1, помещение 169, этаж 4; Адрес места осуществления деятельности: 153032, Россия, Ивановская область, город Иваново, улица Станкостроителей, дом 1; Телефон: +7 (4932) 77-34-67; Адрес электронной почты: info@i-f-s.ru; Аттестат аккредитации № RA.RU.11БЛ08 от 24.03.2016 г.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "ИЭК ХОЛДИНГ", Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 142100, РОССИЯ, Московская область, город Подольск, проспект Ленина, дом 107/49, офис 457, ОГРН 1077761125628, Номер телефона +74955422222, Адрес электронной почты info@iek.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Фирма "Ningbo YINGQUAN Electrical Co., Ltd.", Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: КИТАЙ, No.80 East Wuxiang Road, Wuxiang Town, Yinzhou, Ningbo 315111, P.R.C

**ПРОДУКЦИЯ** Изделия электроустановочные бытовые: блоки выключатель-розетка товарного знака "IEK" серии "GERMES PLUS", типополнения: БВ6-22-31-ГПБ6, БВ6-22-31-ГПБд, БВ6-22-32-ГПБ6, БВ6-22-32-ГПБд, БГ6-22-31-ГПБ6, БГ6-22-31-ГПБд, БГ6-22-32-ГПБ6, БГ6-22-32-ГПБд  
Изготовлена в соответствии со Стандартами GB 16915.1-2003, GB 2099.1-2008  
Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8536699008

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокол испытаний № 191129/П-06И от 29.11.2019 г. – Испытательная лаборатория "Ивановский Центр Сертификации" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21АЮ21). Акт анализа состояния производства № 19090404/ТРТС/РА от 20.11.2019 г., выдан ОС "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.11БЛ08). Схема сертификации 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** (см. Приложение – бланк № 0693182)

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 29.11.2019 **ПО** 28.11.2024  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

*(подпись)*  
*(подпись)*



Уткин Сергей Александрович (Ф.И.О.)

Юров Александр Вениаминович (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.БЛ08.В.00575/19

Серия **RU** № **0693182**

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза

Обозначение стандарта	Наименование стандарта
ГОСТ IEC 60884-1-2013	Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний
ГОСТ Р 51324.1-2012 (МЭК 60669-1:2007)	Выключатели для бытовых и аналогичных стационарных электрических установок. Часть 1. Общие требования

Договор на уполномоченное изготовителем лицо - ООО "ИЭК ХОЛДИНГ" № 2013-05-01/2 ИХ от 01.05.2013 г.

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*(подпись)*

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))



Уткин Сергей Александрович  
(Ф.И.О.)

Юров Александр Вениаминович  
(Ф.И.О.)