



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.АЯ46.В.42184/25

Серия **RU** № **0591694**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117186, Россия, г. Москва, ул. Нагорная, дом 3А, 4 этаж, помещение I, комнаты № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47  
 Аттестат аккредитации № RA.RU.10АЯ46 срок действия с 27.04.2015  
 Телефон: +7 (495) 150-70-00 Адрес электронной почты: rostest@rtmsk.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ИЭК ХОЛДИНГ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 142100, Россия, Московская область, г.о. Подольск, город Подольск, проспект Ленина, дом 107/49, офис 457  
 ОГРН 1255000000034.  
 Телефон: +7 495-542-22-22 Адрес электронной почты: info@iek.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** GUANGDONG JINLI ELECTRICAL APPLIANCE CO., LTD.

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.36 Yanjiang South Rd., Dawan, Leliu, Shunde, Foshan, Guangdong, 528322

**ПРОДУКЦИЯ** Изделия электроустановочные: Светорегуляторы, товарного знака ИЭК, серии FLITE, артикулы: (согласно приложению бланк №1084088, всего 1 позиция). Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости». Директивой № 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. "О гармонизации законодательств Государств-членов в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения".  
 Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8536508008

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"  
 ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний №№ 401823-25, 401824-25 от 29.07.2025, №№ 702205-25, 702206-25 от 29.07.2025, выданных Испытательным центром № 300 Федерального бюджетного учреждения «Научно-исследовательский центр прикладной метрологии – Ростест» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21A343)

Акта анализа состояния производства №250711-104/500 от 16.07.2025, выданного ОС "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.10АЯ46) (эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Гудович Алексей Викторович; эксперты, ответственные за отдельные этапы - в соответствии с планом оценивания)  
 Технического досье, состоящего из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов.  
 Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №1084088, всего 4 позиции. Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 03.2025. Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №343229 от 03.03.2025.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 05.08.2025 **ПО** 04.08.2030

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*С. Иванова*  
(подпись)



Лиоминарская Светлана Андреевна  
(Ф.И.О.)

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

*Михайлов*  
(подпись)

Богатов Михаил Юрьевич  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-СН.АЯ46.В.42184/25

Серия **RU** № **1084088**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| Код (коды) ТН ВЭД ТС | Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса  |
|----------------------|---|
| 8536508008           | Изделия электроустановочные: Светорегуляторы, товарного знака IEK, серии FLITE, артикулы: FI-D20-0200-P-K01, FI-D20-0200-P-K02, FI-D20-0200-P-K03, FI-D20-0200-P-K26, FI-D20-0200-P-K35, FI-D20-0200-P-K36, FI-D20-0200-P-K37, FI-D20-0200-P-K44, FI-D20-0200-P-K47, FI-D20-0200-P-K49, FI-D20-0200-P-K59, FI-D20-0200-P-K80, FI-D20-0200-P-K86, FI-D20-0200-P-K87, FI-D20-0200-P-K88, FI-D20-0200-P-K89, FI-D20-0200-P-K90, FI-D20-0200-P-K92, FI-D20-0200-P-K93, FI-D20-0200-P-K94, FI-D20-0200-P-K99, FI-D22-0250-K01, FI-D22-0250-K02, FI-D22-0250-K03, FI-D22-0250-K26, FI-D22-0250-K35, FI-D22-0250-K36, FI-D22-0250-K37, FI-D22-0250-K44, FI-D22-0250-K47, FI-D22-0250-K59, FI-D22-0250-K80, FI-D22-0250-K86, FI-D22-0250-K87, FI-D22-0250-K88, FI-D22-0250-K89, FI-D22-0250-K90, FI-D22-0250-K92, FI-D22-0250-K93, FI-D22-0250-K94, FI-D22-0250-K99, FI-D22-0250-P-K01, FI-D22-0250-P-K02, FI-D22-0250-P-K03, FI-D22-0250-P-K26, FI-D22-0250-P-K35, FI-D22-0250-P-K36, FI-D22-0250-P-K37, FI-D22-0250-P-K44, FI-D22-0250-P-K47, FI-D22-0250-P-K59, FI-D22-0250-P-K80, FI-D22-0250-P-K86, FI-D22-0250-P-K87, FI-D22-0250-P-K88, FI-D22-0250-P-K89, FI-D22-0250-P-K90, FI-D22-0250-P-K92, FI-D22-0250-P-K93, FI-D22-0250-P-K94, FI-D22-0250-P-K99, FI-D23-0550-K01, FI-D23-0550-K02, FI-D23-0550-K03, FI-D23-0550-K26, FI-D23-0550-K35, FI-D23-0550-K36, FI-D23-0550-K37, FI-D23-0550-K44, FI-D23-0550-K47, FI-D23-0550-K59, FI-D23-0550-K80, FI-D23-0550-K86, FI-D23-0550-K87, FI-D23-0550-K88, FI-D23-0550-K89, FI-D23-0550-K90, FI-D23-0550-K92, FI-D23-0550-K93, FI-D23-0550-K94, FI-D23-0550-K99, FI-D23-0550-P-K01, FI-D23-0550-P-K02, FI-D23-0550-P-K03, FI-D23-0550-P-K26, FI-D23-0550-P-K35, FI-D23-0550-P-K36, FI-D23-0550-P-K37, FI-D23-0550-P-K44, FI-D23-0550-P-K47, FI-D23-0550-P-K59, FI-D23-0550-P-K80, FI-D23-0550-P-K86, FI-D23-0550-P-K87, FI-D23-0550-P-K88, FI-D23-0550-P-K89, FI-D23-0550-P-K90, FI-D23-0550-P-K92, FI-D23-0550-P-K93, FI-D23-0550-P-K94, FI-D23-0550-P-K99, FI-D24-0200-K01, FI-D24-0200-K02, FI-D24-0200-K03, FI-D24-0200-K26, FI-D24-0200-K35, FI-D24-0200-K36, FI-D24-0200-K37, FI-D24-0200-K44, FI-D24-0200-K47, FI-D24-0200-K59, FI-D24-0200-K80, FI-D24-0200-K86, FI-D24-0200-K87, FI-D24-0200-K88, FI-D24-0200-K89, FI-D24-0200-K90, FI-D24-0200-K92, FI-D24-0200-K93, FI-D24-0200-K94, FI-D24-0200-K99 |

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

| Обозначение национального стандарта или свода правил | Наименование национального стандарта или свода правил  | Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил |
|--|--|--|
| ГОСТ Р 51324.1-2012 (МЭК 60669-1:2007)               | "Выключатели для бытовых и аналогичных стационарных электрических установок. Часть 1. Общие требования"  |  |
| ГОСТ ИЕС 60669-2-1-2016                              | "Выключатели для стационарных электрических установок бытового и аналогичного назначения. Часть 2-1. Дополнительные требования к электронным выключателям" |  |
| ГОСТ ИЕС 62311-2013                                  | "Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц - 300 ГГц)"                |  |
| ГОСТ ИЕС 60669-2-1-2016                              | "Выключатели для стационарных электрических установок бытового и аналогичного назначения. Часть 2-1. Дополнительные требования к электронным выключателям" | раздел 26  |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*С. Луиш*  
(подпись)

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

*М. Богатов*  
(подпись)



Людми́ларская Светлана Андреевна  
(Ф.И.О.)

Богатов Михаил Юрьевич  
(Ф.И.О.)