



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.MЮ62.B.00225/19

Серия **RU** № **0118821**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции Общество с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ». Место нахождения: 119530, город Москва, улица Очаковское шоссе, дом 34, помещение VII, комната 6. Адрес места осуществления деятельности: 115114, Российская Федерация, город Москва, Дербеневская набережная, дом 11, помещение 60. Телефон: +7 (495) 481-33-80, адрес электронной почты: info@prommashtest.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11МЮ62. Дата регистрации аттестата аккредитации 28.10.2013 года

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «ИЭК ХОЛДИНГ». Основной государственный регистрационный номер: 1077761125628. Место нахождения: 142100, Российская Федерация, Московская область, город Подольск, проспект Ленина, дом 107/49, офис 457. Телефон: 84955422222, адрес электронной почты: info@iek.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «NINGBO ENHOME ELECTRONIC CO., LTD». Место нахождения: КИТАЙ, Yonghe Road, Qiaotouhu Industrial Zone, Ninghai, Ningbo. Филиал изготовителя: «Ningbo Energylux Optoelectronics Technology Co.,Ltd.». Место нахождения филиала изготовителя: КИТАЙ, No.518, Fangshan Road, Qiaotouhu, Ninghai, Ningbo, Zhejiang

**ПРОДУКЦИЯ** Фотореле ФР-600, ФР-601, ФР-602, ФР-603, ФР-604 товарного знака ИЭК. Продукция изготовлена в соответствии со Стандартом IEC 60669-2-1:2009. Выключатели для бытовых и аналоговых стационарных электрических установок. Часть 2-1. Дополнительные требования к полупроводниковым выключателям. Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536 49 000 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 1174-855-19 от 27.02.2019 года, выданного испытательной лабораторией «ИЛ БТ» Общество с ограниченной ответственностью «Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС», аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21ML31; акта анализа состояния производства от 15.11.2018 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ»; руководства по эксплуатации; паспорта.

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"; ГОСТ Р 51324.1-2012 "Выключатели для бытовых и аналоговых стационарных электрических установок. Часть 1. Общие требования"; ГОСТ Р 51324.2-1-2012 "Выключатели для бытовых и аналоговых стационарных электрических установок. Часть 2-1. Дополнительные требования к полупроводниковым выключателям"; ГОСТ 30804.4-2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электростатическим разрядам. Требования и методы испытаний"; ГОСТ 30804.4-3-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к радиочастотному электромагнитному полю. Требования и методы испытаний"; ГОСТ 30804.4-4-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к радиочастотным импульсным помехам. Требования и методы испытаний".

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 11.03.2019 ПО 10.03.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Родивон Галина Александровна (ф.и.о.)

Жданов Иван Владимирович (ф.и.о.)

