



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-FR.MIO62.B.00252/19

Серия **RU** № **0118868**

**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.0001.11MIO62. Дата регистрации аттестата аккредитации 28.10.2013 года

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Акционерное Общество «Шнейдер Электрик». Основной государственный регистрационный номер: 1027739393637. Место нахождения: 127018, Российская Федерация, город Москва, улица Двинцев, дом 12, корпус 1. Телефон: 74957779990, адрес электронной почты: ru.ccc@se.com

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "Schneider Electric Industries SAS". Место нахождения: ФРАНЦИЯ, 35, Rue Joseph Monier, 92500 Rueil-Malmaison, Paris. Филиалы изготовителя согласно приложению - бланк № 0659199.

**ПРОДУКЦИЯ** Переключатели кулачковые Harmony серии К типов К10, К1, К2, К30, К50, К63, К115, К150 и в пластиковом корпусе (КА1, КА2, KB2, KC1, KC2, KD1, KD2), в составе с контактными блоками (корпусы с контактами). Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/ЕУ «Низковольтное оборудование». Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8536 50 800 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 90ИЛПМН от 25.03.2019 года, выданного испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ", аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21BC05; акта анализа состояния производства от 18.03.2019 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ»; эксплуатационной документации.

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Срок службы 15 лет согласно технической документации. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования" ГОСТ Р 50030-3-2012 (МЭК 60947-3:2008) "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 3. Выключатели, разъединители, выключатели-разъединители и комбинации их с предохранителями".

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 27.03.2019 **ПО** 26.03.2024 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*Галина Александровна*  
(подпись)

*Иван Владимирович*  
(подпись)

Родзивон Галина Александровна  
(Ф.И.О.)

Жданов Иван Владимирович  
(Ф.И.О.)





## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-FR.MIO62.B.00252/19

Серия **RU** № **0659199**

Наименование филиала изготовителя	Место нахождения
Schneider Electric, a.s.	Место нахождения: ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА, Cizovska 447, Pisek, 397 01
Kraus & Naimer Produktion GmbH	Место нахождения: АВСТРИЯ, Schumanngasse 31-39, 1180 Vienna

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*Галина Александровна Родзиков*  
(подпись)

Родзиков Галина Александровна  
(Ф.И.О.)

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

*Иван Владимирович Жданов*  
(подпись)

Жданов Иван Владимирович  
(Ф.И.О.)

