



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-FR.MIO62.B.01011/19

Серия **RU** № **0181912**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общество с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ».

Место нахождения: 119530, Россия, город Москва, шоссе Очаковское, дом 34, помещение VII, комната 6. Адрес места осуществления деятельности: 115114, Россия, город Москва, Дербеневская набережная, 11, помещение 60.
Телефон: +7(495)775-48-45, 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"

Место нахождения: 127018, Россия, город Москва, улица Двинцев, 12. 1
Основной государственный регистрационный номер 1027739393637.
Телефон: 74957779990. Адрес электронной почты: ru.ccc@se.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Schneider Electric Industries SAS

Место нахождения: Франция, 35, Rue Joseph Monier, 92500, Rueil-Malmaison
Филиалы изготовителя согласно приложению - бланк № 0691041

ПРОДУКЦИЯ Блоки типа Vigi MN/ME для выключателей автоматических типа Compact NSX на токи от 100 до 630 А,

артикулы: LV429210, LV429211, LV429212, LV429213, LV429215, LV429216.
Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование», 2014/30/ЕС «Электромагнитная совместимость».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8504408200

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)
Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 618ИЛПМН от

04.09.2019 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ", аттестат аккредитации RA.RU.21BC05; акта анализа состояния производства от 05.07.2019 года, выданного органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"; руководства по эксплуатации; паспорта
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 61008-1-2012 Выключатели автоматические, управляемые дифференциальным током, бытового и аналогичного назначения без встроенной защиты от сверхтоков. Часть 1. Общие требования и методы испытаний, ГОСТ 30804.4.2-2013 (IEC 61000-4-2:2008) Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электростатическим разрядам. Требования и методы испытаний, ГОСТ 30804.4.3-2013 (IEC 61000-4-3:2006) Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к радиочастотному электромагнитному полю. Требования и методы испытаний, ГОСТ 30804.4.4-2013 (IEC 61000-4-4:2004) Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к наносекундным импульсным помехам. Требования и методы испытаний. Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 04.09.2019 **ПО** 03.09.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Galina
(подпись)
Olya
(подпись)



Роздзон Галина Александровна (Ф.И.О.)

Михайлова Ольга Владиславовна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-FR.MIO62.B.01011/19

Серия **RU** № **0691041**

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
«Schneider Electric Industrie Italia S.p.A»	Италия, Corsa Italia, 115-1-80020, Casavatore (Napoli)
«Schneider (Beijing) Medium & Low Voltage Co.,Ltd.»	Китай, No.2 Liang Shui He 2nd Street, Beijing Economic and Technological Development Area, Beijing,10076

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Галина
(подпись)

Родивон Галина Александровна
(Ф.И.О.)

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

Ольга
(подпись)

Михайлова Ольга Владиславовна
(Ф.И.О.)

