



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-FR.МЮ62.В.00310/19

Серия **RU** № **0159103**

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 Акционерное Общество «Шнейдер Электрик». Основной государственный регистрационный номер: 1027739393637. Место нахождения: 127018, Российская Федерация, город Москва, улица Двинцев, дом 12, корпус 1. Телефон: 84957779990, адрес электронной почты: ru.ccc@se.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Schneider Electric Industries SAS». Место нахождения: ФРАНЦИЯ, 35, Rue Joseph Monier, 92500, Rueil-Malmaison. Филиалы изготовителя (смотри приложение - бланк № 0659251)

ПРОДУКЦИЯ Выключатели-разъединители серии Compact INS/INV на номинальные токи от 40 до 2500 А трех- и четырехполюсные, артикулы: 28900 – 28913, 28916 – 28921, 28924 – 28929, 31100 – 31115, 31120 – 31135, 31160 – 31175, 31180 – 31195, 31330 – 31351, 31358 – 31379, устройства ввода резерва (моноблочные устройства) серии Compact INS на номинальные токи от 100 до 630 А, артикулы: 31140 – 31155. Продукция изготавливается в соответствии со Стандартом IEC 60947-3. 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 протоколов испытаний №№ 130ИЛПМН, 131ИЛПМН от 09.04.2019 года, выданных испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ», аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21BC05; акта анализа состояния производства от 03.04.2019 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ»; руководства по эксплуатации, паспорта.

Схема сертификации: Ic

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы 25 лет согласно технической документации. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарт, обеспечивающий соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования": ГОСТ IEC 60947-3-2016 (ГОСТ Р 50030.3-2012) «Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 3. Выключатели, разъединители, выключатели-разъединители и комбинации их с предохранителями».

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 10.04.2019 **ПО** 09.04.2024 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

[Подпись]
(подпись)

[Подпись]
(подпись)



Родивон Галина Александровна (Ф.И.О.)

Михайлова Ольга Владиславовна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-FR.МЮ62.В.00310/19

Серия **RU** № **0659251**

Наименование филиала изготовителя	Место нахождения
Schneider Electric Industries Polska Sp. z.o.o	Место нахождения: ПОЛЬША, ul. Mostowa 19-32-332 Bukowno
Wuxi Pro-Face Electronics Co., Ltd	Место нахождения: КИТАЙ, Industrial Development Zone, No. 20 Hanjiang Road National Hi-Tech, 214028, Wuxi, Jiangsu
Schneider Electric Industrie Italia Spa	Место нахождения: ИТАЛИЯ, Corso 115, 80020, Casavatore, Napoli
Schneider Electric Alpes	Место нахождения: ФРАНЦИЯ, Voie Isaac Newton ZI Alpespace, F-73800, Francin

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Галина Александровна
(подпись)

Родзиева Галина Александровна
(Ф.И.О.)

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

Ольга Владиславовна
(подпись)

Михайлова Ольга Владиславовна
(Ф.И.О.)

