



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-FR.НА46.B.05269/22

Серия **RU** № **0413330**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации оборудования и колесных транспортных средств Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация». Место нахождения (адрес юридического лица): 305000, Россия, город Курск, улица Уфимцева, дом 2, помещение I, офис № 12. Адрес места осуществления деятельности: 305000, РОССИЯ, Курская область, Курск, улица Ленина, дом 60, офис 21. Телефон: +7 4712770491. Адрес электронной почты: info@expert-sertifikaciya.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.10HA46. Дата решения об аккредитации: 27.04.2018.

ЗАЯВИТЕЛЬ Товарищество с ограниченной ответственностью «Шнейдер Электрик»
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 050010, Республика Казахстан, город Алматы, проспект Достык, дом 38, этаж 5
Бизнес-идентификационный номер 040340006076.
Телефон: +77273572357 Адрес электронной почты: ccc.kz@se.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Schneider Electric Industries SAS»
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Франция, 35, Rue Joseph Monier, 92500 Rueil-Malmaison
Филиалы согласно приложению - бланк № 0929430

ПРОДУКЦИЯ Устройства релейной защиты и управления PowerLogic P5, серий: P5U, P5V, P5F, P5M, P5L, P5T, P5G в составе (согласно приложению - бланк № 0929429). Продукция изготовлена в соответствии с международным стандартом IEC 60255-1 (2009) «Реле измерительные и защитное оборудование. Часть 1. Общие требования». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8537109800

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 Протоколов испытаний №№ 2482 ИЛНВО, 24822 ИЛНВО, 24823 ИЛНВО от 14.12.2022 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 25.11.2022 года, выданного Органом по сертификации оборудования и колесных транспортных средств Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация»
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 60255-1-2014 "Реле измерительные и защитное оборудование. Часть 1. Общие требования", ГОСТ IEC 60255-27-2013 "Реле измерительные и защитное оборудование. Часть 27. Требования безопасности", ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний" раздел 8, ГОСТ IEC 61000-6-4-2016 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных установок" раздел 7. Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 16.12.2022 **ПО** 15.12.2027

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Ежов Игорь Олегович
(Ф.И.О.)

М.П.

Союза Карвало Кристина Александровна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-FR.НА46.В.05269/22

Серия **RU** № **0929429**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8537109800	Устройства релейной защиты и управления PowerLogic P5, серий: P5U, P5V, P5F, P5M, P5L, P5T, P5G в составе:	IEC 60255-1 (2009) «Реле измерительные и защитное оборудование. Часть 1. Общие требования»
	<ul style="list-style-type: none"> - Коммуникационные модули, артикулы: REL51038, REL51039, REL51042, REL51033, REL51036, VW3A8306RC, REL51040, LV434211, REL51043, REL51044, REL51048, REL51049, REL51050, REL51051, REL51053; - Модуль расширения, артикул REL51034; - Температурный модуль, артикул 59641; - Модуль IRIG-B, артикул REL51045; - Платы, артикулы: REL51070, REL51071, REL51072, REL51073, REL51074, REL51075, REL51076; - Демонстрационный комплект, артикул REL51200; - Рамы для монтажа, артикулы: REL51032, REL51052, REL51021; - Пластины-заглушки для рамы, артикулы: REL51018, REL51019, REL51020; - Перемычки для плат дискретных входов/выходов, артикулы: REL51054, REL51055, REL51056, REL51057, REL51058; - Кольцевые наконечники, артикулы: REL51059, REL51060, REL51061; - Тор нулевой последовательности CSH300, CSH200, CSH120, артикулы 59637, 59636, 59635; - Кабель подключения удаленного модуля 0,6 м, 2 м, 4 м, артикулы: 59660, 59661, 59662; - USB кабель для ПК, артикул: 59700; - Датчики дуговой защиты, артикулы REL52801, REL52802, REL52803, REL52804, REL52805, REL52806, REL52807, REL52808, REL52809, REL52810; - Запасные части, артикулы: REL51077, REL51078, REL51079; - Испытательные блоки, артикулы: REL51037, REL51089, REL51090, REL51092, REL51093; - Аксессуары для испытательных блоков, артикулы: REL51088, REL51095, REL51091, REL51094. 	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Ежов Игорь Олегович

(Ф.И.О.)

Союза Карвалю Кристина Александровна

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-FR.НА46.В.05269/22

Серия **RU** № **0929430**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
«Schneider Electric France»	Франция, 8eme rue 70 metre, ZI DE Carros BP 542 - 06516 CARROS CEDEX
«Schneider Electric Wuxi Proface»	Китай, №.20.Hanjiang Road, National Hi-Tech Industrial Development Zone Wuxi, 214028
«Schneider Electric Lexel»	Латвия, Krustpils 35a, RIGA, LV-1073
«Schneider Electric Polska Sp. z o.o.»	Польша, Automation Branch, ul. STRZEGOMSKA 23/27, 58-160 SWIEBODZICE
«Enics Eesti As»	Эстония, Valga mnt.7a, 61504 Elva
«YANTAIL AIKAI Tianlong Moulding Plastics Co., Ltd»	Китай, 771, Zhenhua RD, Fushan District, Yantai. 265500
«ESATITUDE»	Франция, 60 rue Henri Matisse, 06200 Nice
«Xiamen Leelen Electric Control Technology Co. Ltd.»	Китай, Xiamen Jimei guankou songlin road 6#, 361023
«JiangYin SINBON Electronics Co., Ltd»	Китай, 288, Middle Cheng Jiang Rd. Jiang Yin, Jiang Su 214434
«Tyco Electronics France S.A.S»	Франция, 3 rue Jean Perrin 69680 Chassieu
«ТЕСМАРЛАСТ»	Франция, ZONE ARTISANALE DU BORREY MARTIGNAT, 01100

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Ежов Игорь Олегович
(Ф.И.О.)

М.П.

Союза Карваля Кристина Александровна
(Ф.И.О.)