



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-FR.HA46.B.05091/22

Серия **RU** № **0413149**

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 1, 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 № 0928936

ПРОДУКЦИЯ Аппараты электрические для управления электротехническими установками: модули безопасности, серий Preventa, Harmony, модели (согласно приложению - бланк № 0928935). Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536490000

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 № 24525ИЛНВО от 28.11.2022 года, выданного 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 11.11.2022 года, выданного Органом по сертификации оборудования и колесных транспортных средств Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация» руководства по эксплуатации, паспорта
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 60947-1-2014 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила". ГОСТ IEC 60947-5-1-2014 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 5-1. Аппараты и коммутационные элементы цепей управления. Электромеханические устройства цепей управления". ГОСТ IEC 60947-1-2017 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила" (подраздел 7.3). Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.11.2022 **ПО** 28.11.2025 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Игорь Олегович (ф.и.о.)

М.П.

Союза Карвала Кристина Александровна (ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-FR. HA46.B.05091/22

Серия **RU** № **0928935**

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
8536490000	Аппараты электрические для управления электротехническими установками: модули безопасности, серий Preventa, Harmony, модели:	Директивы 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
	XPSABV11330P, XPSAC1321, XPSAC3421, XPSAC3421P, XPSAC3721, XPSAC3721P, XPSAC5121, XPSAC5121P, XPSAF5130, XPSAF5130P, XPSAFL5130, XPSAFL5130P, XPSAK311144, XPSAK311144P, XPSAK361144P, XPSAK351144, XPSAK351144P, XPSAK361144, XPSAK361144P, XPSAK371144, XPSAR311144, XPSAR311144P, XPSAR351144, XPSAR371144P, XPSATE3410, XPSATE3710, XPSATE3710P, XPSATE5110, XPSATR1153P, XPSAV11113, XPSAV11113P, XPSBAE5120P, XPSBCE3110C, XPSBCE3110P, XPSBCE3410P, XPSBF1132, XPSBF1132P, XPSCM1144, XPSCM1144P, XPSDMB1132, XPSDMB1132P, XPSDME1132, XPSDME1132P, XPSDME1132TS220, XPSMP11123, XPSMP11123P, XPSOT3444, XPSOT3744, XPSPVK3484, XPSPVK3784, XPSPVT1180, XPSTSA3442P, XPSVNE1142HSP, XPSVNE1142P, XPSVNE3442HSP, XPSVNE3442P, XPSVNE3742HSP, XPSVNE3742P, XPSABV1133P, XPSATR11530P, XPSATR3953P, XPSATR39530P, XPSAXE5120P, XPSBAE3920P, XPSBCE3710P, XPSTSA5142P, XPSAXE5120C, XPSVNE1142LFP, XPSVNE3442LFP, XPSVC1132, XPSVC1132P, XPSTSW3442P, XPSTSW3742P, XPSTSW5142P, XPSTSA3742P, XPSBCE3410C, XPSBCE3710C, XPSABV11330C, XPSABV1133C, XPSAR351144P, XPSAR371144, XPSATE3410P, XPSATE5110P, XPSATR11530C, XPSATR1153C, XPSATR39530C, XPSATR3953C, XPSAK371144P, XPSAC1321P, XPSAV11113T050, XPSAV11113Z002, XPSPVK1184, XPSBAE3920C, XPSBAE5120C, XPSBAC14AC, XPSBAC14AP, XPSBAC34AC, XPSBAC34AP, XPSBAT12A1AC, XPSBAT12A1AP, XPSUVN11AC, XPSUVN11AP, XPSUVN31AC, XPSUVN31AP, XPSUAB11CC, XPSUAB11CP, XPSUAB31CC, XPSUAB31CP, XPSUAF13AC, XPSUAF13AP, XPSUAF33AC, XPSUAF33AP, XPSUAK12AC, XPSUAK12AP, XPSUAK32AC, XPSUAK32AP, XPSUAT13A3AC, XPSUAT13A3AP, XPSUAT33A3AC, XPSUAT33A3AP, XPSUDN13AC, XPSUDN13AP, XPSUDN33AC, XPSUDN33AP, XPSUEP14AC, XPSUEP14AP, XPSUEP34AC, XPSUEP34AP, XPSUS12AC, XPSUS12AP, XPSUS32AC, XPSUS32AP, XPSECPE5131C, XPSECPE5131P, XPSECME5131P, XPSECPE3910P, XPSECME5131C, XPSECME5120C, XPSECME5120P, XPSECPE3910C, XPSECPE3930C, XPSECPE3930P, XPSECPE5130C, XPSECPE5130P	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Борис Игоревич Олегович
(Ф.И.О.)

Кристина Александровна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-FR.HA46.B.05091/22

Серия **RU** № **0928936**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
«PT Schneider Electric Manufacturing Batam»	Индонезия, Batamindo Industrial Park, JL Beringin Lot 1, Lot 4, Lot 15, Lot 16, Lot 16A and Lot 208, Muka Kuning, Batam Island
«Schneider Automation S.A.S.»	Франция, 1ere avenue, 2621 metres, ZI de Carros BP 147, FR-06516 CARROS Cedex
«Wieland Electric GmbH»	Германия, Brennerstrasse 10-14, 96052, Bamberg

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

С.И.
(подпись)

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

К.А.
(подпись)



Игорь Олегович
(ф.и.о.)

Союза Карвало Кристина Александровна
(ф.и.о.)