



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-FR.АЖ40.В.01026/20

Серия **RU** № **0227070**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «СамараТест»  
Место нахождения (адрес юридического лица): 443030, РОССИЯ, Самарская область, город Самара, улица Урицкого, дом 19  
Адрес места осуществления деятельности: 443030, РОССИЯ, Самарская область, Железнодорожный район, город Самара, улица Урицкого, дом 19, комнаты 45, 46, 48, 49  
Аттестат аккредитации № RA.RU.11АЖ40 срок действия с 02.06.2017  
Телефон: +7(846)206-03-79 Адрес электронной почты: info@samarasert.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ШНЕЙДЕР ЭЛЕКТРИК"  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 127018, Россия, город Москва, улица Двинцев, дом 12, корпус 1, этаж 6 пом I ком 15  
Основной государственный регистрационный номер 1027739393637.  
Телефон: 74957779990 Адрес электронной почты: ru.ccc@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 № 0743318.

**ПРОДУКЦИЯ** Аппараты для распределения электрической энергии: модули безопасности серии Preventa, модели (согласно приложению - бланк № 0743317).  
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 № 2072ИЛНВО от 06.04.2020 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 09.03.2020 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «СамараТест»  
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 30804.6.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", ГОСТ 30804.6.4-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний". Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 06.04.2020 **ПО** 05.04.2025

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Морозов Павел Александрович (Ф.И.О.)

Белосудцев Алексей Викторович (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-FR.АЖ40.В.01026/20

Серия **RU** № **0743317**

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 для распределения электрической энергии: модули безопасности серии Preventa, модели:	Директивы 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
	<p>торговой марки Schneider Electric серии Preventa, модели: 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, XPSAXE5120C, XPSAXE5120P, XPSABV11330C, XPSABV11330P, XPSABV1133C, XPSABV1133P, XPSAF5130, XPSAF5130P, XPSAFL5130, XPSAFL5130P, XPSAR311144, XPSAR311144P, XPSAR351144, XPSAR351144P, XPSAR371144, XPSAR371144P, XPSATE3410, XPSATE3410P, XPSATE3710, XPSATE3710P, XPSATE5110, XPSATE5110P, XPSATR11530C, XPSATR11530P, XPSATR1153C, XPSATR1153P, XPSATR39530C, XPSATR39530P, XPSATR3953C, XPSATR3953P, XPSAK311144, XPSAK311144P, XPSAK331144P, XPSAK351144, XPSAK351144P, XPSAK361144, XPSAK361144P, XPSAK371144, XPSAK371144P, XPSAC1321, XPSAC1321P, XPSAC3421, XPSAC3421P, XPSAC3721, XPSAC3721P, XPSAC5121, XPSAC5121P, XPSAV11113, XPSAV11113P, XPSAV11113T050, XPSAV11113Z002, XPSBCE3110C, XPSBCE3110P, XPSBCE3410C, XPSBCE3410P, XPSBCE3710C, XPSBCE3710P, XPSBF1132, XPSBF1132P, XPSBAE3920C, XPSBAE3920P, XPSBAE5120C, XPSBAE5120P, XPSCM1144, XPSCM1144P, XPSDMB1132, XPSDMB1132P, XPSDME1132, XPSDME1132P, XPSDME1132TS220, XPSMP11123, XPSMP11123P, XPSOT3444, XPSOT3744, XPSPVK1184, XPSPVK3484, XPSPVK3784, XPSPVT1180, XPSTSW3442P, XPSTSW3742P, XPSTSW5142P, XPSTSA3442P, XPSTSA3742P, XPSTSA5142P, XPSVNE1142HSP, XPSVNE1142LFP, XPSVNE1142P, XPSVNE3442HSP, XPSVNE3442LFP, XPSVNE3442P, XPSVNE3742HSP, XPSVNE3742P, XPSVC1132, XPSVC1132P;</p> <p>модули расширения торговой марки Schneider Electric серии Preventa, модели: XPSECME5131C, XPSECME5120C, XPSECME5131P, XPSECME5120P, XPSECPE3910C, XPSECPE3910P, XPSECPE3930C, XPSECPE3930P, XPSECPE5131C, XPSECPE5131P, XPSECPE5130C, XPSECPE5130P.</p>	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

  
(подпись)



Морозов Павел Александрович  
(ф.и.о.)

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

  
(подпись)

Белослудцев Алексей Викторович  
(ф.и.о.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-FR.АЖ40.В.01026/20

Серия **RU** № **0743318**

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

(подпись)

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

(подпись)



Морозов Павел Александрович  
(Ф.И.О.)

Белослудцев Алексей Викторович  
(Ф.И.О.)