



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-FR.АБ53.В.01069/21

Серия **RU** № **0201188**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест». Место нахождения (адрес юридического лица): 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48, этаж 9, помещение 44. Адрес места осуществления деятельности: 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11АБ53. Дата решения об аккредитации: 21.03.2016. Телефон: +73832804258. Адрес электронной почты: info@sibpromtest.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 1 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 № 0705143.

ПРОДУКЦИЯ Аппараты электрические для управления электротехническими установками; реле моделей: (согласно приложению - бланк № 0705142).
 Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536490000, 8536419000, 8536411000

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 №№ 9945ИЛНВО, 9946ИЛНВО, 9947ИЛНВО, 9948ИЛНВО от 04.06.2021 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 17.05.2021 года, выданного Органом по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест» 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", ГОСТ IEC 61000-6-2-2005 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний (Издание с Поправкой)" (раздел 8), ГОСТ 30804 6-4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний (Перевод)", ГОСТ IEC 61000-6-4:2006 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний (Перевод)", (раздел 7). Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционного наблюдения.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 11.06.2021 **ПО** 10.06.2025 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации  Максим Владимирович (Ф.И.О.)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))  Диана Шамильевна (Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-FR.АБ53.В.01069/21

Серия **RU** № **0705142**

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, 8536419000, 8536411000 | Аппараты электрические для управления электротехническими установками: реле моделей: | Директивы 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость» |
| | LR2D, LRD, LR3D, LR7K, LR2K, LR9G, LRE, LR9F, LR9D, LR9G, LR97D, LT47. | |

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)



Паников Максим Владимирович

(ф.и.о.)

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

(подпись)

Бачева Диана Шамильевна

(ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-FR.АБ53.В.01069/21

Серия **RU** № **0705143**

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

| Полное наименование предприятия-изготовителя | Адрес (место нахождения) |
|---|---|
| «Schneider Electric, a.s.» | Чехия, Cizovska. 447, 397 01, Pisek |
| «Schneider Electric France» | Франция, 2, rue du Pont Vert, BP 13, FR-27109 Le Vaudreuil Cedex |
| «Schneider Electric France» | Франция, 20 Rue De La Croix Blanche CD No 18 - BP 1586361 Chasseneuil du Poitou |
| «PT Schneider Electric Manufacturing Batam» | Индонезия, Batamindo Industrial Park, Jl Beringin Lot 4 & 208, Muka Kuning, Batam Island |
| «Schneider (Thailand) Limited» | Таиланд, 540 Soi 9, Bangpoo Industrial estate, Sukhumvit road, Muang district, Samutprakarn 10280 |
| «Schneider Electric India Private Limited» | Индия, Survey № 215, Village - Gagillapur Medak road, Rangareddy District, Hyderabad - 500043, (A.P.) |
| «Phoenix Contact GmbH & Co. KG.» | Германия, Flachsmarktstrasse 8, 32825, Blomberg |
| «Schneider Electric France» | Франция, 6/8 rue de Bailly, ZI de Saint-Apollinaire, BP 97812, FR-21078, Dijon Cedex |
| «Schneider Electric France» | Франция, Z.I. Les Agriers, 16021 Angouleme cedex |
| «TAIAN Technology (Wuxi) Co., LTD» | Китай, Block 65-C, Wuxi National High-Technology Industry Development Zone, Wuxi, Jiangsu Province |
| «Schneider Electric USA» | Соединенные Штаты, 676 Santana Ind Pk Rr, Arecibo, Puerto Rico, 00613 |
| «A2S INDUSTRIES» | Марокко, Lot 1 Nouvelle Zone Industrielle Sud Ouest de Mohammedia, 20800 Mohammedia |
| «Schneider Shanghai Industrial Control Co., Ltd.» | Китай, 629 Suid Road, Putuo District, Shanghai 200331 |
| «GCR TRANSILVANIA» | Румыния, Cristian DN1 km 322+280 557 085 Sibiu |
| «Lexel Fabrika SIA» | Латвия, Krustpils 35a, LV-1073 RIGA |
| «Schneider Electric Tunisia» | Тунис, 104, avenue de l'Uma La Soukra, 2036 Ariana |
| «Schneider Electric Hungaria» | Венгрия, Zalaegerszegi Gyarigazgatóság H-8900 Zalaegerszeg, Egervari ut 9 |
| «Schneider Electric Korea Co., Ltd.» | Корея, Республика, 63-5, SEOKAM-RO 1-GIL, IKSAN-SI, JEONRABUK-DO |

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Максим Владимирович

(Ф.И.О.)

Шалева Диана Шамильевна

(Ф.И.О.)