

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Eurasian Conformity Mark

№ TC RU C-FR.OB01.B.00125

Серия RU № 0270930

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ОБОРОНТЕСТ», Юридический адрес (место нахождения): 129626, город Москва, улица 3-я Мытищинская, дом 16, корпус 37, Российская Федерация. Фактический адрес: 129626, город Москва, улица 3-я Мытищинская, дом 16, корпус 37, Российская Федерация. Телефон: +7 (495) 602-93-32, факс: +7 (495) 602-93-32, адрес электронной почты oborontest@bk.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.110B01, внесен в реестр 18.12.2014 г., выдан 27.01.2014 г. Федеральной службой по аккредитации.

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество «Шнейдер Электрик». ОГРН: 1027739393637. Юридический адрес (место нахождения): 127018, город Москва, улица Двинцев, дом 12, строение 1, Российская Федерация. Фактический адрес: 127018, город Москва, улица Двинцев, дом 12, строение 1, Российская Федерация. Телефон: +74957779990, факс: +74957779992, адрес электронной почты: ru.ccc@schneider-electric.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Schneider Electric Industries SAS. Место нахождения и фактический адрес: 35, Rue Joseph Monier, 92500, Rueil Malmaison, Франция. Адреса филиалов-изготовителей согласно приложению, бланк № 0202397.

ПРОДУКЦИЯ

Устройства комплектные низковольтные распределения и управления, серии Prisma исполнений Pack, G и P с комплектующими согласно приложениям, бланки №0202395, №0202396.

Продукция изготовлена в соответствии с технической документацией.
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8537109900

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Акт о результатах анализа состояния производства № 27 от 17.11.2016 г.

Протокол испытаний № 11515LAB10/16 от 24.10.2016 г., № 11516LAB10/16 от 24.10.2016 г., № 11517LAB10/16 от 24.10.2016 г., Испытательная лаборатория ООО «Инвестиционная корпорация», аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21MЭ64 от 07.12.2015 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Продукция маркируется единым знаком обращения продукции на рынке государств-членов Таможенного союза. Срок хранения и срок службы согласно нормативной документации изготовителя.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 28.11.2016

ПО 27.11.2021 КЛЮЧИТЕЛЬНО

«ОБОРОНТЕСТ»
М.П.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

КОПИЯ
ВЕРНА

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-FR.OB01.B.00125

Серия RU № 0202395

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8537109900	Распределительные блоки, арт.: 04000, 04004, 04008, 04012 - 04014, 04018, 04052-04055, 04403, 04409	Техническая документация изготовителя
	Распределительные и контактные колодки, клеммные блоки, арт. 04031, 04033, 04034, 04040, 04041, 04045, 04046, 04151, 04152, 04155, 04156, 04228	
	Шины (комплекты шин), арт. 04075, 04076, 04083, 04084, 04103, 04104, 04107, 04108, 04111 - 04114, 04116 - 04119, 04121 - 04124, 04126 - 04129, 04161 - 04163, 04171 - 04174, 04502 - 04506, 04512, 04515, 04516, 04518, 04526, 04528, 04536, 04538, 04545, 04546, 04548, 04550, 04552, 04560 - 04568, 04742, 04743, 04746, 04751 - 04753	
	Гребенчатые шинки, блоки и шинки заземления, арт. 04200 - 04202, 04210, 04214, 04215, 08910, 08911, 14801 - 14804, 14811 - 14814, 14876, 14880 - 14884, 14891 - 14899	
	Блоки питания, арт. 04060, 04061, 04070, 04071, 04074	
	Устройства для прокладки и присоединения шин и кабелей, блоков питания, аппаратов, арт. 04021, 04024, 04029, 04030, 04047, 04062, 04064, 04065, 04066, 04067, 04073, 04145 -	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)


(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-FR.ОБ01.В.00125

Серия RU № 0202396

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8537109900	04148, 04158, 04190 – 04198, 04203 – 04205, 04224, 04229, 04233, 04235, 04257, 04267, 04423 – 04432, 04443 – 04446, 04453 – 04462, 04473 – 04478, 04481 – 04492, 04602 – 04607, 04620 – 04623, 04634 – 04637, 04640 – 04642, 04644 - 04646, 04651 – 04653, 04656 – 04659, 04661 – 04664, 04666, 04667, 04669, 04671, 04672 – 04674, 04690 – 04694, 04711 – 04716, 04725, 04726, 04735 – 04738, 04809	Техническая документация изготовителя
	Соединители с горизонтальными шинами, арт. 04493, 04494, 04495, 04496, 04497, 04498	
	Силовая шина LINERGY, 04507, 04508, 04509, 04510	
	Переходная пластинка для шин, арт. 04683, 04684, 04685, 04687	
	Коннектор, арт. LGY4231	
	Платы для установки на сборные шины, арт. LV429372, LV429373, LV432623, LV432624.	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

КОПИЯ
ВЕРНА

[Handwritten signature]
(подпись)

[Handwritten initials]
(подпись)



Исмаилов Д.Н.
1608009263
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-FR.0601.B.00125

Серия RU № 0202397

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
1. «Schneider Electric Alpes»	Parc d'activite Alp'espace, 103 Avenue Ampere, 73800 Франция
2. «ASVA»	ZI de la caronniere, 73800 MONTMELIAN, Франция
3. «ESAT Chambery»	94 rue de la reveriaz, 73300 CHAMBERY, Франция
4. «Systemes Equipements Tableaux Basse Tention (S.E.T.B.T.)»	13, boulevard Joseph Marechal CS 97209 Chartres de Bretagne, F-35172, Франция
5. «Schneider Electric Industrie Italia S.p.a.»	Stabilimento di Rieti, Via E. Greco, 9 – 02010 VAZIA (RI), Италия
6. «WAGO ELWAG sp.z o.o.»	ul. Piekna 58 a 50-506 Wroclaw, Польша
7. «Schneider Electric Motion GmbH»	Kolpingstrasse 21, 74523, Schwabisch Hall, Германия
8. «Schneider Electric Hungaria Zrt.»	H-1117 Budapest, Hauszmann Alajos u. 3/b, Венгрия
9. «Wöhner GmbH & Co. KG»	Elektrotechnische Systeme Mönchrödener Straße 10 96472 Rödental, Германия
10. «Wöhner (Beijing) Electric Systems Co., Ltd.»	No. 3 Unit 702, North Yongchang road Yongchang Ind. Park, Beijing Dev. Area 100176 Beijing, Китай
11. «Wöhner Italia S.r.l.»	29 Viale Tunisia 20124 Milano, Италия
12. «Wöhner USA LLC»	9 Post Road Portsmouth NH 03801, США
13. «Metalltechnik Annaberg GmbH»	Gewerbegebiet 3 09471 Königswalde, Германия



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

[Handwritten signature]
(подпись)

[Handwritten signature]
(подпись)

