



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-FR.ME77.B.02606

Серия RU № 0400452

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Центр по сертификации, стандартизации и систем качества электромашиностроительной продукции», Адрес (место нахождения) и фактический адрес: 141400, РФ, Московская область, г. Химки, ул. Ленинградская, д. 29, Телефон: +74957812587, Факс: +74957812588, E-mail: oc.elmash@gmail.com, Аттестат регистрационный № РОСС RU.0001.11ME77, 11.02.2015, Росаккредитация

ЗАЯВИТЕЛЬ

Акционерное общество «Шнейдер Электрик», Адрес (место нахождения) и фактический адрес: 127018, Россия, г Москва, ул. Двинцев, д.12, корп.1, ОГРН: 1027739393637, Сведения о государственной регистрации: Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г.Москве, Телефон: +74957779990, Факс: +74957779992, E-mail: ru.ccc@schneider-electric.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Schneider Electric Industries SAS, Адрес (место нахождения) и фактический адрес: Франция, 35, Rue Joseph Monier, 92500, Rueil Malmaison, Телефон: +33141297000, Факс: +33141297100, (см. Приложение – бланк № 0282069)

ПРОДУКЦИЯ

Автоматические выключатели, типа Compact NSX на токи от 80 до 1200 А и их компоненты (указаны в приложении к сертификату), Серийный выпуск, в соответствии с IEC 60947-2, (см. Приложение – бланк № 0282070, 0282071)

КОД ТН ВЭД ТС 8536209008

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколы испытаний № 27/01N09E от 12.09.2016,

№ 32/01N09E от 13.09.2016, RA.RU.21XU01, Испытательная лаборатория общества с ограниченной ответственностью "Электробезопасность", от 01.04.2015; акты анализа состояния производства № AA-189/2016 от 23.08.2016, № AA-190/2016 от 24.08.2016, № AA-191/2016 от 25.08.2016, № AA-192/2016 от 26.08.2016, № AA-193/2016 от 29.08.2016, № ПП-194/2016 от 31.08.2016, № AA-195/2016 от 01.09.2016, № AA-199/2016 от 06.09.2016 ОС ООО "Элмаш" (РОСС RU.0001.11ME77)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Срок службы – 25 лет, срок хранения – 3 года, условия хранения: при температуре от +5градС до + 40градС и относительной влажности 80% при температуре + 25градС

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 13.09.2016 ПО 12.09.2021 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Никитин Ю.Н.
(инициалы, фамилия)

Дружинин В.А.
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-FR.ME77.B.02606

Серия RU № 0282069

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"Wuxi (WPF) Pro-face Electronics Co., Ltd."	Китай, No.20, Hangjiang Road National Hi-tech Industrial Development District, 214028 Wuxi
"SCHNEIDER ELECTRIC NORTH"	Соединенные Штаты Америки, 1360 Dolwick drive, suite 200
"Schneider Electric Industries Polska Sp. z o.o."	Польша, ul. Mostowa 19, PL / 32 – 332 Bukowno
"Woehner GmbH & Co. KG Electrotechnische Systeme"	Германия, Monchrodener Strasse 10, 96472 Rodental
"Schneider Electric India PVT Ltd."	Индия, Survey # 215, Building # 2-24/1, Gagillapur Village, Medak Road, R.R.District, Hyderabad-500 043
"Schneider (Beijing) Medium & Low Voltage Co.,Ltd."	Китай, No. 2 Liang Shui He 2nd Street, Beijing Economic and Technological Development Area, Beijing,10076
"Schneider Electric Industrie Italia S.p.A."	Италия, Corso Italia, 113 80020 CASAVATORE (NA)
"Schneider Electric Alpes"	Франция, Voie Isaac Newton, Parc d'activites Alpespace, 73800 FRANCIN, France



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Никитин Ю.Н.

(инициалы, фамилия)

Дружинин В.А.

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-FR.ME77.B.02606

Серия RU № 0282070

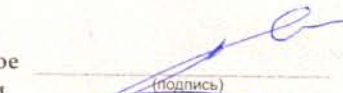
Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

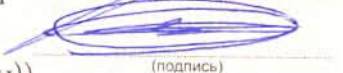
Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>Автоматические выключатели, типа Compact NSX на токи от 80 до 1200 А и их компоненты:</p> <p>Исполнения выключателей автоматических типа Compact NSX и Vigicomact NSX на номинальные токи от 80 до 1200 А:</p> <p>NSX100B(-F,-N,-H,-S,-L, -R, -HB1, -HB2, -F DC, - N DC, -M DC, -S DC);</p> <p>NSX160B(-F,-N,-H,-S,-L, -R, -B DC, -F DC, - N DC, -M DC, -S DC);</p> <p>NSX250B(-F,-N,-H,-S,-L, -R, -HB1, -HB2, -F DC, - S DC, -N DC);</p> <p>NSX320F DC (-S DC);</p> <p>NSX400F(-N,-H,-S,-L, -R, -HB1, -HB2, -F DC, -S DC, - MP1, -MP2);</p> <p>NSX500F (-S, -NA) DC;</p> <p>NSX600F (-S; -NA) DC;</p> <p>NSX630F(-N, -H,-S,-L, -R, -HB1, -HB2, -N DC, -MP1, -MP2, -MP3);</p> <p>NSX800N DC;</p> <p>NSX1000N DC;</p> <p>NSX1200N DC;</p> <p>NSX80/100/125/160/200/250/320/400/500 DC PV;</p> <p>Vigicomact NSX100/160/250B(-F, -N); Vigicomact NSX400/630F(-N);</p>	
	<p>Автоматические выключатели, типа Compact NSX на токи от 80 до 1200 А и их компоненты:</p> <p>Коммутационные блоки, реф.: LV429003 - LV429006, LV429008 - LV429011, LV429014, LV429015, LV429018, LV429019, LV430390, LV430391, LV430395, LV430396, LV430400, LV430403 - LV430406, LV430408 - LV430411, LV431390, LV431391, LV431395, LV431396, LV431403 - LV431406, LV431408 - LV431411, LV432403 - LV432405, LV432408 - LV432410, LV432413 - LV432416, LV432803 - LV432805, LV432808 - LV432810, LV432813 - LV432816, LV438003, LV438008, LV438018, LV438019, LV438103, LV438108, LV438118, LV438119, LV438203, LV438208, LV438218, LV438219;</p> <p>Магнитотермические расцепители серии TM-D, TM-DC, TM-G, реф.: LV429020- LV429027, LV429029 - LV429037, LV429040 - LV429047, LV429049 - LV429057, LV429152 - LV429155, LV429162 - LV429165, LV430080- LV430085, LV430092- LV430097, LV430420, LV430421, LV430430- LV430432, LV430440-LV430442, LV430450-LV430452, LV431420 - LV431422, LV431430, LV431431, LV431440, LV431441, LV431450, LV431451, LV438028, LV438029, LV438048, LV438049, LV438135, LV438136, LV438145, LV438146, LV438245, LV438246, LV438255, LV438256;</p> <p>Электромагнитные расцепители серии MA, реф. LV429120 - LV429125, LV429130, LV430500, LV430510, LV431500, LV431510;</p>	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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


(подпись)


(подпись)

Никитин Ю.Н.

(инициалы, фамилия)

Дружинин В.А.

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-FR.ME77.B.02606


Серия RU № 0282071

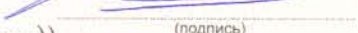
Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>Расцепители микропроцессорные серии Micrologic, реф.: LV429070, LV429072, LV429075, LV429076, LV429080, LV429082, LV429085, LV429086, LV429090, LV429091, LV429095, LV429096, LV429100, LV429101, LV429105, LV429106, LV429110, LV429111, LV429115, LV429116, LV429135, LV429136, LV429140, LV429141, LV429170, LV429172, LV429174, LV429180, LV429182, LV429184, LV430470, LV430475, LV430480, LV430485, LV430490, LV430491, LV430495, LV430496, LV430505, LV430506, LV430515, LV430516, LV430520, LV430521, LV431470, LV431475, LV431480, LV431485, LV431490, LV431491, LV431495, LV431496, LV431505, LV431506, LV431515, LV431516, LV431520, LV431521, LV432068, LV432069, LV432071, LV432072, LV432074, LV432075, LV432077, LV432078, LV432080 - LV432082, LV432084 - LV432086, LV432090, LV432091, LV432093, LV432094, LV432096, LV432097, LV432099, LV432100, LV432102, LV432103, LV432105, LV432106, LV432108, LV432109, LV432111, LV432112, LV434550, LV434551, LV434554, LV434557 и жидкокристаллические дисплеи для микропроцессорных расцепителей реф.: LV429483, LV429484, LV429486;</p> <p>Блоки Vigi ME/MH/MB и блоки контроля изоляции, реф. LV429210 - LV42921, LV431533 - LV431536, LV432453 - LV432457, LV429459, LV429460, LV432659, LV432660;</p> <p>Устройства для установки и присоединения: Клеммы: LV429218, LV429219, LV429227, LV429228, LV429242, LV429243, LV429246 - LV429249, LV429255, LV429259, LV429260, LV432479 - LV432482</p> <p>Кабельные наконечники: LV429252, LV429253, LV429254, LV429256, LV429257, LV429258, LV429504 - LV429507, LV432500 - LV432507</p> <p>Контактные пластины: LV429221 - LV429224, LV429250, LV429251, LV429261 - LV429264, LV429308, LV429309, LV432484 - LV432487, LV432586, LV432587, LV438328, LV438329, LV438338, LV438339</p> <p>Расширители полюсов: LV431060, LV431061, LV431563, LV431564, LV432490 - LV432493</p> <p>Цоколь с аксессуарами: LV429265 - LV429271, LV429272 - LV429275, LV429276, LV429288 - LV429292, LV432516 - LV432519, LV432521, LV432523, LV432525, LV432526, LV432538 - LV432541</p> <p>Разъёмы: LV429235, LV429236, LV432475, LV432476, LV429348</p> <p>Аксессуары для присоединения отходящей линии: LV429358, LV429359, LV432619, LV432620</p> <p>Аксессуары для установки на сборные шины LV429372, LV429373, LV432623, LV432624</p>	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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


(подпись)


(подпись)

Никитин Ю.Н.
(инициалы, фамилия)

Дружинин В.А.
(инициалы, фамилия)