



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-FR.HB26.B.01127/20

Серия **RU** № **0253938**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания". Место нахождения: 305004, Россия, область Курская, город Курск, улица Садовая, дом 10А, офис 206. Адрес места осуществления деятельности: 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, Литер В, офис 223. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HB26. Дата решения об аккредитации: 11.06.2019. Телефон: +74712771326, адрес электронной почты: info@sert-kom.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 № 0789987.

ПРОДУКЦИЯ Выключатели-разъединители-предохранители, артикулы (согласно приложению - бланк № 0789986).
Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU «Низковольтное оборудование».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536309000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 4789ИЛНВО, 4790ИЛНВО, 4791ИЛНВО от 12.11.2020 года, № 4792ИЛНВО от 13.11.2020 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 08.10.2020 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания"
руководства по эксплуатации; паспорта

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 61008-1-2012 "Выключатели автоматические, управляемые дифференциальным током, бытового и аналогичного назначения без встроенной защиты от сверхтоков. Часть 1. Общие требования и методы испытаний", ГОСТ 31601.2-1-2012 "Выключатели автоматические, управляемые дифференциальным током, бытового и аналогичного назначения без встроенной защиты от сверхтоков. Часть 2-1. Применяемость основных норм к ВДТ, функционально независимым от напряжения сети". Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

16.11.2020

ПО

15.11.2021

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Исполненков Ольга Яковлевна

(ф.и.о.)

Иванченко Виктор Сергеевич

(ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-FR.HB26.B.01127/20

Серия **RU** № **0789986**

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
8536309000	Выключатели-разъединители-предохранители. артикулы	Директива 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»
	<p>Выключатели-разъединители-предохранители серии Furact, артикулы: LV480750, LV480751, LV480752, LV480850, LV480851, LV480852, LV480853, LV480856, LV480857, LV480858, LV480863, LV480864, LV480865, LV480875, LV480876, LV480900, LV480901, LV480902, LV480903, В составе: Шинный мост, артикулы: 02357091, 02355942, LBS1F0160/3, LBS1F0160/4, 972971-001, 972971-002 Вспомогательные контакты, артикулы: LV480874; 16021426; 16021427, 972970, 972970-001 типа STI, артикулы: A9N15635, A9N15636, A9N15645, A9N15646, A9N15650, A9N15651, A9N15655, A9N15656, A9N15657, A9N15658, с индикатором сигнала артикул, 15668, типа SBI, артикулы: MGN15707, MGN15708, MGN15709, MGN15710, MGN15711, MGN15712, MGN15713, MGN15714, MGN15715, MGN15716, MGN15717, MGN15718</p>	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Иванов Олег Яковлевна

(Ф.И.О.)

Иванов Виктор Сергеевич

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-FR.HB26.B.01127/20

Серия **RU** № **0789987**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
EFEN GmbH	Германия, Geverbepark Nord Nr.6, D-04938, Uebigau
Shanghai Good Faith Icest Co., Ltd	Китай, 1F, Building7, Room 201, 2F, Building 8-9, № 505 ShuHai Road, Songjiang District Shanghai China, 201611
«Schneider Electric Unite Industrielle SGB»	Бельгия, Dieweg 3, 1180 Bruxelles
«Mersen Tunisie SARL»	Тунис, Ancienne zone Industrielle BP 66-1140 El Fahs
«Ferraz Shawmut Sarl»	Франция, Immeuble Le monceau, 1 rue Jean Novel, FR-69100, Villeurbanne

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Резникова Ольга Яковлевна

(Ф.И.О.)

Щевченко Виктор Сергеевич

(Ф.И.О.)