



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB26.B.01234/20

Серия **RU** № **0297310**

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 ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ШНЕЙДЕР ЭЛЕКТРИК ЗАВОД ЭЛЕКТРОМОНОБЛОК"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 188323, Россия, Ленинградская область, Гатчинский район, город Коммунар, Промзона № 3, дом 1
Основной государственный регистрационный номер 1075050005656.
Телефон: 78123052811. Адрес электронной почты: ru.ccc@se.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ШНЕЙДЕР ЭЛЕКТРИК ЗАВОД ЭЛЕКТРОМОНОБЛОК"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 188323, Россия, Ленинградская область, Гатчинский район, город Коммунар, Промзона № 3, дом 1

ПРОДУКЦИЯ Устройства релейной защиты и автоматики Seram, серий: 20, 40, 60, 80, артикулов (согласно приложению - бланк № 0790045).

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3430-001-81672916-2015 «Устройства релейной защиты и автоматики Seram серий 20, 40, 60, 80».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8537109900

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 №№ 5365ИЛНВО, 5366ИЛНВО, 5367ИЛНВО, 5368ИЛНВО от 03.12.2020 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 12.11.2020 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания"
руководства по эксплуатации; паспорта

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ Р 51321.1-2007 (МЭК 60439-1:2004) "Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 1. Устройства, испытанные полностью или частично. Общие технические требования и методы испытаний", 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
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

08.12.2020

ПО

07.12.2025

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



ребенок Ольга Яковлевна

(Ф.И.О.)

Евченко Виктор Сергеевич

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HB26.B.01234/20

Серия **RU** № **0790045**

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
8537109900	Устройства релейной защиты и автоматики Seram, серий: 20, 40, 60, 80, артикулов:	ТУ 3430-001-81672916-2015 «Устройства релейной защиты и автоматики Seram серий 20, 40, 60, 80»
	<p>серия: 20, артикулы: 59603, S1000UXS20, S1000UXS24, S1000UXT20, S1000UXT24, S1000UXM20, S1000UXB21, S1000UXB22, 59603S20, 59603S24, 59603T20, 59603T24, 59603M20, 59603B21, 59603B22, 59617, S1000UDS20R, S1000UDS24R, S1000UDT20R, S1000UDT24R, S1000UDM20R, S1000UDB21R, S1000UDB22R, 59617S20, 59617S24, 59617T20, 59617T24, 59617M20, 59617B21, 59617B22;</p> <p>серия: 40, артикулы: 59600, S1000MXS40, S1000MXS41, S1000MXS42, S1000MXS43, S1000MXS44, S1000MXS50, S1000MXS51, S1000MXS52, S1000MXS53, S1000MXS54, S1000MXM40, S1000MXM41, S1000MXT40, S1000MXT42, S1000MXT50, S1000MXT52, S1000MXG40, 59600S40, 59600S41, 59600S42, 59600S43, 59600S44, 59600S50, 59600S51, 59600S52, 59600S53, 59600S54, 59600M40, 59600M41, 59600T40, 59600T42, 59600T50, 59600T52, 59600G40, 59614, S1000MDS40R, S1000MDS41R, S1000MDS42R, S1000MDS43R, S1000MDS44R, S1000MDS50R, S1000MDS51R, S1000MDS52R, S1000MDS53R, S1000MDS54R, S1000MDM40R, S1000MDM41R, S1000MDT40R, S1000MDT50R, S1000MDT42R, S1000MDT52R, S1000MDG40R, 59614S40, 59614S41, 59614S42, 59614S43, 59614S44, 59614S50, 59614S51, 59614S52, 59614S53, 59614S54, 59614M40, 59614M41, 59614T40, 59614T50, 59614T42, 59614T52, 59614G40;</p> <p>серия: 60, артикулы: 59835, S1000MXS60, S1000MXS62, S1000MXT60, S1000MXT62, S1000MXM61, S1000MXG60, S1000MXG62, S1000MXC60, 59835S60, 59835S62, 59835T60, 59835T62, 59835M61, 59835G60, 59835G62, 59835C60, 59838, S1000MDS60R, S1000MDS62R, S1000MDT60R, S1000MDT62R, S1000MDM61R, S1000MDG60R, S1000MDG62R, S1000MDC60R, 59838S60, 59838S62, 59838T60, 59838T62, 59838M61, 59838G60, 59838G62, 59838C60, 59839, S1000UVS60R, S1000UVS62R, S1000UVT60R, S1000UVT62R, S1000UVM61R, S1000UVG60R, S1000UVG62R, S1000UVC60R, 59839S60, 59839S62, 59839T60, 59839T62, 59839M61, 59839G60, 59839G62, 59839C60;</p> <p>серия: 80, артикулы: 59703, S1000MXS80, S1000MXS81, S1000MXS82, S1000MXS84, S1000MXT81, S1000MXT82, S1000MXT87, S1000MXM81, S1000MXM87, S1000MXM88, S1000MXG82, S1000MXG87, S1000MXG88, S1000MXB80, S1000MXB83, S1000MXC86, 59703S80, 59703S81, 59703S82, 59703S84, 59703T81, 59703T82, 59703T87, 59703M81, 59703M87, 59703M88, 59703G82, 59703G87, 59703G88, 59703B80, 59703B83, 59703C86, 59717, S1000MDS80R, S1000MDS81R, S1000MDS82R, S1000MDS84R, S1000MDT81R, S1000MDT82R, S1000MDT87R, S1000MDM81R, S1000MDM87R, S1000MDM88R, S1000MDG82R, S1000MDG87R, S1000MDG88R, S1000MDB80R, S1000MDB83R, S1000MDC86R, 59717S80, 59717S81, 59717S82, 59717S84, 59717T81, 59717T82, 59717T87, 59717M81, 59717M87, 59717M88, 59717G82, 59717G87, 59717G88, 59717B80, 59717B83, 59717C86, 59718, S1000UVS80R, S1000UVS81R, S1000UVS82R, S1000UVS84R, S1000UVT81R, S1000UVT82R, S1000UVT87R, S1000UVM81R, S1000UVM87R, S1000UVM88R, S1000UVG82R, S1000UVG87R, S1000UVG88R, S1000UVB80R, S1000UVB83R, S1000UVC86R, 59718S80, 59718S81, 59718S82, 59718S84, 59718T81, 59718T82, 59718T87, 59718M81, 59718M87, 59718M88, 59718G82, 59718G87, 59718G88, 59718B80, 59718B83, 59718C86</p>	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Гребенюк Ольга Яковлевна
(ф.и.о.)

Шевченко Виктор Сергеевич
(ф.и.о.)