



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АБ53.В.02138/21

Серия **RU** № **0329937**

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 ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СОНДЕРС"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 428036, Россия, Чувашская Республика - Чувашия, город Чебоксары, улица Мате Залка, дом 27, помещение 5
Основной государственный регистрационный номер 1152130007040.
Телефон: 78352385373 Адрес электронной почты: info@sohnders.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СОНДЕРС"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 428036, Россия, Чувашская Республика - Чувашия, город Чебоксары, улица Мате Залка, дом 27, помещение 5

ПРОДУКЦИЯ Устройства комплектные низковольтные распределения, типов: ВРУ, ГРЩ, РУНН, ШСН, АВР, ШАВР, БАВР, ШР, ШРС, ЯУР, ШОПС, ШПС, ШОС, ППУ, РУ-0,4кВ, ЩО (ЩАО), ЩНО, ВРМ, ШГП, ШСУ, ШЗТ, ЩО-70, ШНВ, ШНЛ, ШНС, ШНД, ШУ, ШУ О, УКРМ, Я, ЯРП, ЯУО, РУСМ, ШШВ, ШЗВ, ШЗН, ШРОТ, ШР, ШРС, ШРЗА, ЩАП; щиты постоянного тока, типа: ШПТ; зарядно-выпрямительные устройства, типа: ЗВУ; шкафы распределительные оперативного тока, типа: ШРОТ; шкафы байпасные, типа: ШБ; шкафы оперативного тока, типа: ШОТ; шкафы аккумуляторные, типа: ША; системы гарантированного питания, типа: СП; шкафы с ИБП (с источником бесперебойного питания), типа: ШИБП. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.12.31-005-35941130-2020 Устройства Комплектные низковольтные. Технические условия». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8537109900

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 13628ИЛНВО, 13629ИЛНВО, 13630ИЛНВО от 11.10.2021 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 31.08.2021 года, выданного Органом по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест» 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". Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

18.10.2021

ПО

17.10.2026

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Панащенко Максим Владимирович

(Ф.И.О.)

М.П.

Бужачева Диана Шамильевна

(Ф.И.О.)