



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АБ53.В.04090/22

Серия **RU** № **0331938**

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 "СИТРИ СОЛЮШНЗ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 115114, Россия, город Москва, улица Летниковская, дом 10, строение 2, помещение VI, комната 5
Адрес места осуществления деятельности: 309291, Россия, Белгородская область, город Шебекино, улица Александра Матросова, дом 8
Основной государственный регистрационный номер 1167746899011.
Телефон: +79507416268 Адрес электронной почты: info@c3solutions.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СИТРИ СОЛЮШНЗ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 115114, Россия, город Москва, улица Летниковская, дом 10, строение 2, помещение VI, комната 5
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 309291, Россия, Белгородская область, город Шебекино, улица Александра Матросова, дом 8

ПРОДУКЦИЯ Аппараты для распределения электрической энергии: стоечные переключатели нагрузки, торговая марка «С3 Solutions», модели: С3.PS3001, С3.PS3002, С3.PS3003, С3.PS3004, С3.PS3005, С3.PS3006, С3.PS3007, С3.PS3008, С3.PS3009, С3.PS3010, С3.PS3011, С3.PS3012, С3.PS3013, С3.PS3014, С3.PS3015, С3.PS3016, С3.PS3017, С3.PS3018, С3.PS3019, С3.PS3020, С3.PS3021, С3.PS3022, С3.PS3023, С3.PS3024, С3.PS3025. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.12.2-001-04759236-2022 «Стоечные переключатели нагрузки (устройства автоматического ввода резерва). Технические условия». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8537109800

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 18701ИЛНВО от

21.03.2022 года, выданного 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 11.02.2022 года, выданного Органом по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест» руководства по эксплуатации; паспорта
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 60947-1-2014 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила", ГОСТ IEC 60947-5-1-2014 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 5-1. Аппараты и коммутационные элементы цепей управления. Электромеханические устройства цепей управления". Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 30.03.2022 **ПО** 29.03.2027 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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


(подпись)


(подпись)



Михаилов Игорь Валерьевич
(Ф.И.О.)

Чачатур Арамович
(Ф.И.О.)