



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB93.B.02819/23

Серия **RU** № **0439365**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "ПРОФЕССИОНАЛ". Место нахождения: 125212, Россия, город Москва, улица Адмирала Макарова, дом 8 строение 1, этаж 4, помещение XVI, комната 31, адрес места осуществления деятельности: 125212, Россия, город Москва, улица Адмирала Макарова, дом 8 строение 1, помещение XVI, комната 31, телефон: +7 9060965802, адрес электронной почты: info@professionalsert.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB93, дата регистрации 03.02.2021 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Фирма САВ". Место нахождения: Российская Федерация, Москва, 125371, Волоколамское шоссе, дом 114, корпус 2, строение 2, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 141231, Московская область, Пушкинский район, поселок Лесной, улица Советская дом 2, основной государственный регистрационный номер: 1087746083171, номер телефона: +79161377664, адрес электронной почты: sav-ofis@yandex.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Фирма САВ". Место нахождения: Российская Федерация, Москва, 125371, Волоколамское шоссе, дом 114, корпус 2, строение 2, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, 141231, Московская область, Пушкинский район, поселок Лесной, улица Советская дом 2

ПРОДУКЦИЯ Изделия электроустановочные низковольтные: переходники (адаптеры) типов: ПУ10/16-001; ПУ10/16-002; ПУ10/16-003; ПУ10/16-004; и разветвители-тройники сетевые типов: ТС-3; ТС-3 «Е»; ТС-3 «Викей»; ТС-3-1з «Викей»; ТС-3-2з «Викей»; ТС-3-3з «Викей»; ТС-3 «Круглый»; ТС-3У-1з «Викей»; ТСЛ-3з с выключателем; ТСЛ-3з без выключателя; ТС-3 «Шар»; РВ 16-001; ТСЛ-3 с выключателем; ТСЛ-3 без выключателя; розетка приборная РП6-008; ТС-3-3з «Треугольник»; ТС-3 «Треугольник»
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3464-002-71285532-03 «Переходники и разветвители».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536901000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 15022023-02 от 03.03.2023 года, № 15022023-03 от 03.03.2023 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ИЛ им. Максвелл», аттестат аккредитации RA.RU.21OH05. Технических условий № ТУ 3464-002-71285532-03 с изменением №2 от 29.07.2022 года, Паспорта № 211583 от 24.01.2023 года, Паспорта № 39268 от 17.01.2023 года. Акта анализа состояния производства № С-20230213-001 от 15.02.2023 года.
Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 60884-1-2013 Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний; ГОСТ 30988.2.5-2003 (МЭК 60884-2-5:1995) Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 2. Дополнительные требования к переходникам (адаптерам) и методы испытаний. Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до + 30 °С, при относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения: не менее 6 месяцев до ввода в эксплуатацию. Срок службы: 5 лет

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 06.03.2023 **ПО** 05.03.2028
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

М.П.
(подпись)



Шведов Владимир Леонидович (Ф.И.О.)

Голиков Владислав Андреевич (Ф.И.О.)