



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB93.B.02951/23

Серия **RU** № **0439497**

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 "АЙТОК". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Московская область, 142103, город Подольск, улица Рощинская, дом 22А, офис 406, основной государственный регистрационный номер: 1225000036337, номер телефона: +74959088890, адрес электронной почты: info@itok.su

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "АЙТОК". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Московская область, 142103, город Подольск, улица Рощинская, дом 22А, офис 406

ПРОДУКЦИЯ Силовые удлинители на рамке тип SUR серий iCONNECT и iCONNECT PRO торговой марки iTOK; Силовые удлинители тип SU серий iCONNECT и iCONNECT PRO торговой марки iTOK; Силовые удлинители на катушке тип SUK серий iCONNECT и iCONNECT PRO торговой марки iTOK; Силовые удлинители специального назначения тип SUS серий iCONNECT и iCONNECT PRO торговой марки iTOK артикулы согласно приложения, по приложению № 1, количество листов: 15, бланки №№ 0956607, 0956608, 0956609, 0956610, 0956611, 0956612, 0956613, 0956614, 0956615, 0956616, 0956617, 0956618, 0956619, 0956620, 0956621.
Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ IEC 60884-1-2013 Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний ГОСТ IEC 60884-2-7-2013 Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 2-7. Дополнительные требования к комплектам удлинительных шнуров.
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8544429009

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 09032023-17 от 29.03.2023 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ИЛ им. Максвелл», аттестат аккредитации RA.RU.21OH05. Паспорта № M15/23 от 01.02.2023 года. Акта анализа состояния производства № C-20230207-008 от 09.02.2023 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 IEC 60884-2-7-2013 Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 2-7. Дополнительные требования к комплектам удлинительных шнуров. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 30.03.2023 **ПО** 29.03.2028

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

М.П.
(подпись)

Шведов Владимир Леонидович
(Ф.И.О.)

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

С.И.
(подпись)

Ашмарин Александр Станиславович
(Ф.И.О.)