



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB54.B.03203/22

Серия **RU** № **0398820**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «РУСКОМСЕРТ». Место нахождения: 125362, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ПРОЕЗД СТРОИТЕЛЬНЫЙ, ДОМ 7А, КОРПУС 6, ЭТ 1 КОМ 8, адрес места осуществления деятельности: 125362, РОССИЯ, Г Москва, проезд Строительный, д. 7А, кор.6, эт.1, ком.8 (офис 12), 8а (офис 12а), телефон: +7 9057376721, адрес электронной почты: os@ruskomsert.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB54, дата регистрации 07.11.2019 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Технопарк". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 111622, улица Большая Косинская, дом 27, строение 2, эт 2 пом 2209, основной государственный регистрационный номер: 1087746888030, номер телефона: +74952287698, адрес электронной почты: tehnpark2008@bk.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Fuzhou Jietuo Imp and Exp. Co., LTD". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Room C3, 21st Floor, Xinduhui Financial Square, East Street, Gulou District, Fuzhou City, Fujian, Китай

ПРОДУКЦИЯ Соединители электрические: клеммные колодки, марка "OXION", модели OX-TB600, OX-TB601, OX-TB602, OX-TB603, OX-TB604, OX-TB605, OX-TB606, OX-TB607, OX-TB608, OX-TB609, OX-TB610, OX-TB611, OX-TB6012, OX-TB6013, OX-TB6014, OX-TB6015, OX-TB6016, OX-TB6017, OX-TB6018, OX-TB6019, OX-TB6020, OX-TB6021, OX-TB6022, OX-TB6023, OX-TB6024, OX-TB6025, OX-TB6026, OX-TB6027, OX-TB6028, OX-TB6029, OX-TB6030, OX-TB6031, OX-TB6032, OX-TB6033, OX-TB6034, OX-TB6035, OX-TB6036, OX-TB6037, OX-TB6038, OX-TB6039, OX-TB6040, OX-TB6041, OX-TB6042, OX-TB6043, OX-TB6044, OX-TB6045, OX-TB6046, OX-TB6047, OX-TB6048, OX-TB6049, OX-TB6050, OX-TB6051, OX-TB6052, OX-TB6053, OX-TB6054, OX-TB6055
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536901000

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 220828-1 от 20.07.2022 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Учебно-лабораторный центр «Качество», аттестат аккредитации RA.RU.21OE08. Паспорта. Акта анализа состояния производства № 3687/ЕАЭС от 01.06.2022 года.
Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 30011.7.1-2012 (IEC 60947-7-1:2002) Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 7. Электрооборудование вспомогательное. Раздел 1. Клеммные колодки для медных проводников. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.07.2022 **ПО** 24.07.2027
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Соловьев
(подпись)



Соловьёв Павел Сергеевич
(Ф.И.О.)

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

Щелуев
(подпись)

Щелуев Сергей Васильевич
(Ф.И.О.)