



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB54.B.01189/21

Серия **RU** № **0325866**

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 "БВМ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Смоленская область, 214025, город Смоленск, улица Вяземская 2-я, дом 4, офис Р 20, основной государственный регистрационный номер: 1196733007932, номер телефона: +74954812958, адрес электронной почты: pavelkirdun@yandex.by

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «China-Base Ningbo Foreign Trade CO.,LTD». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: NO.666 TianTong South Road, Yinzhou district Ningbo, Китай

ПРОДУКЦИЯ Реле дифференциального давления, артикулы LF32-02, LF32-03, LF32-04, LF32-05, LF32-10, LF32-15, LF32-20, DPS-200, DPS-300, DPS-400, DPS-500, PS-1000, DPS-1500, DPS-2000, PS200, PS300, PS400, PS500, PS1000, PS1500, PS2000, SR200, SR300, SR400, SR500, SR1000, SR1500, SR2000, LF32-25, DPS-2500, PS2500, SR2500
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536490000

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 210121-01 от 11.06.2021 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Учебно-лабораторный центр «Качество», аттестат аккредитации RA.RU.210E08. Паспорт. Акта анализа состояния производства № 1400/ЕАЭС от 12.04.2021 года. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 60947-5-1-2014 Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 5-1. Аппараты и коммутационные элементы цепей управления. Электромеханические устройства цепей управления; ГОСТ IEC 60947-1-2014 Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 11.06.2021 **ПО** 10.06.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Соловьева Яна Робертовна (ф.и.о.)

Тараская Марианна Германовна (ф.и.о.)