



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB54.B.01064/21

Серия **RU** № **0322315**

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 "Металл-контакт". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Кировская область, 610014, город Киров, улица Потребкооперации, дом 17 Г, основной государственный регистрационный номер: 1134345003979, номер телефона: +78332711997, адрес электронной почты: metallkontakt@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Металл-контакт". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Кировская область, 610014, город Киров, улица Потребкооперации, дом 17 Г

ПРОДУКЦИЯ Низковольтное комплектное устройства: Вводно-распределительные устройства, тип ВРУ. Панели распределительных Щитов , тип ЩО-70. Распределительные силовые шкафы, тип ШР11. Щиты этажные тип ЩЭ
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.12.31-001-10960310-2021 "НИЗКОВОЛЬТНЫЕ КОМПЛЕКТНЫЕ УСТРОЙСТВА.Технические условия".
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8537109900

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 315/8-60 от 12.05.2021 года, выданного Испытательным центром Публичного акционерного общества "Морион", аттестат аккредитации РОСС RU.0001.22МО88, Паспорта изделия № 2117 от 16.12.2020 года, Технических условий № ТУ27.12.31-001-10960310-2021. Акта анализа состояния производства № 1358/ЕАЭС от 20.04.2021 года.
Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ Р 51321.1-2007 Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 1. Устройства, испытанные полностью или частично. Общие технические требования и методы испытаний. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 18.05.2021 **ПО** 17.05.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Соловьева Яна Робертовна
(подпись)

М.П.

Соловьева Яна Робертовна
(Ф.И.О.)

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

Вишин Сергей Юрьевич
(подпись)

Вишин Сергей Юрьевич
(Ф.И.О.)

