

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-TR.HB26.B.04591/24

Серия RU № 0541240

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Сертификационная Компания». Место нахождения (адрес юридического лица): 121609, Россия, город Москва, внутригородская территория города муниципального округа Крылатское, шоссе Рублёвское, дом 36, корпус 2, помещение 8/1. Адрес места осуществления деятельности: 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, офис 206, 207; 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, корпус литер В, офис 206, 207, 226. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HB26. Дата решения об аккредитации: 11.06.2019. Номер телефона: +74712771326. Адрес электронной почты: info@sert-kom.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РИТЕТ" Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 123007, Россия, город Москва, тупик 2-й Магистральный, дом 7А, строение 2, этаж 3, помещение VII, комнаты 17/17А/18/19. Основной государственный регистрационный номер 1197746123190. Телефон: +78007757391, Адрес электронной почты: trade@ritet.net

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «EMAS ELEKTROTEKNIK MAKINA SANAYI VE TICARET A.S.» Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Турция, OZAR OZEL ENDUSTRI BOLGESI DELIKLIKAYA MAH. YUZBASI MEHMET HILMI CAD. NO:12 P.K.34555 ARNAVUTKOY/ISTANBUL

ПРОДУКЦИЯ Аппараты электрические для управления электротехническими установками: электронные реле, серии (типы): RZ1, RZ3, RZ4, RR3, RD, RAM, SSR, SSS, ECK, RE1, RS1. Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536490000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011) Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 34887ИЛНВО, 34888ИЛНВО от 08.07.2024 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) Акта анализа состояния производства №24/06/0151 от 21.06.2024, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11HB26) эксперта, подписавший акт анализа состояния производства - Джаникулов Якуб Орифджанович руководства по эксплуатации, паспорта. Схема сертификации: Ic

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 60947-1-2017 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила", 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 60947-1-2017 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила" (подраздел 7.3). Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: электронные реле, серия (тип): RE1, модель: RE1P08AC220, с 05.01.2023 года, серия (тип): RR3, модель RR3VP02, с 20.02.23 года. Договор уполномоченного лица № 2 от 01.08.2023 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 02.08.2024 ПО 01.08.2029 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации
Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))



Гребенюк Ольга Яковлевна (ф.и.о.)
Андрейцев Андрей Владимирович (ф.и.о.)