



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB54.B.01374/21

Серия **RU** № **0333091**

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 "РУМЕТА". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 109316, Волгоградский проспект, д. 42, корпус 42А, этаж 4, кабинет 2, основной государственный регистрационный номер: 1187746218120, номер телефона: +74959979261, адрес электронной почты: acc@ru-meta.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «ATL Business (Shenzhen) CO., LTD». /АТЛ Бизнес (Шэньчжэнь) КО., ЛТД». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 518054, Shenzhen, Nanshan District, Chuangye street, North Baolicheng building, room 901. /518054, Шэньчжэнь, Наньшань дистрикт, Чуанье стрит, Нос Баоличэн билдинг, рум 901, Китай. Филиалы завода изготовителя по приложению № 1, количество листов: 1, бланк № 0829767

ПРОДУКЦИЯ Малогабаритные контакторы переменного тока, торговой марки «ЭРА» артикулы: ККМ11-009-230-01-Е, ККМ11-009-230-10-Е, ККМ11-009-400-01-Е, ККМ11-009-400-10-Е, ККМ11-012-230-01-Е, ККМ11-012-230-10-Е, ККМ11-012-400-01-Е, ККМ11-012-400-10-Е, ККМ11-018-230-01-Е, ККМ11-018-230-10-Е, ККМ11-018-400-01-Е, ККМ11-018-400-10-Е, ККМ21-025-230-01-Е, ККМ21-025-230-10-Е, ККМ21-025-400-01-Е, ККМ21-025-400-10-Е, ККМ21-032-230-01-Е, ККМ21-032-230-10-Е, ККМ21-032-400-01-Е, ККМ21-032-400-10-Е, ККМ31-040-230-11-Е, ККМ31-040-400-11-Е, ККМ31-050-230-11-Е, ККМ31-050-400-11-Е, ККМ41-065-230-11-Е, ККМ41-065-400-11-Е, ККМ41-080-230-11-Е, ККМ41-080-400-11-Е, ККМ41-095-230-11-Е, ККМ41-095-400-11-Е

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 № 6X/H-15.07/21 от 15.07.2021 года, выданного Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP", аттестат аккредитации RA.RU.21ЩИ01. Паспорта изделия. Акта анализа состояния производства № 1173/ЕАЭС от 19.05.2021 года. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 60947-1-2014 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. Срок службы – 5 лет. Хранить в крытых отапливаемых и вентилируемых помещениях, исключающих воздействие прямых солнечных лучей, атмосферных осадков, при температуре окружающего воздуха от -25 до +35 °С, относительной влажности воздуха до 70%. В помещениях, где хранятся продукция и элементы изделия, не должно быть паров кислот, щелочей. Срок хранения – 5 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 23.07.2021 **ПО** 22.07.2026 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Соловьева Яна Робертовна
(подпись)

Орган по сертификации
РУСКОМСЕРТ
М.П.
RA.RU.11HB54

Соловьева Яна Робертовна
(ф.и.о.)

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

Федоров Евгений Александрович
(подпись)

Федоров Евгений Александрович
(ф.и.о.)