



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-TR.HB54.B.00723/21

Серия **RU** № **0309727**

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, 127473, улица Краснопролетарская, дом 16, строение 11, Эт 2 пом II Ком 6, основной государственный регистрационный номер: 1187746218120, номер телефона: +74959979261, адрес электронной почты: acc@ru-meta.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «AY-KA ELEKTRIK EMLAK INSAAT SANAYI VE TICARET LIMITED SIRKETI». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Sultaniye Mahallesi, Fatih Caddesi No: 95, Ciftlikkoy, Yalova, Турция

ПРОДУКЦИЯ Изделия электроустановочные торговых марок «ЭРА», «АУ-КА»: вилка, артикулы: V8-B-IP44, V8-RED-IP44, V9-B-IP44, V9-RED-IP44, 55 115 00, 55 112 00, разъём (розетка), артикулы: R8-B-IP44, R8-RED-IP44, 55 117 00, колодки (розетки), артикулы: K-1e-B-IP44, K-1e-RED-IP44, K-2e-B-IP44, K-2e-RED-IP44, K-3e-B-IP44, K-3e-RED-IP44, K-4e-B-IP44, K-4e-RED-IP44, 55 100 00, 55 200 00, 55 300 00, 55 400 00.
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536699008

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 6X/H-17.02/21 от 17.02.2021 года, 2X/H-17.02/21 от 17.02.2021 года, 3X/H-17.02/21 от 17.02.2021 года, выданных Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP", аттестат аккредитации RA.RU.21ЩИ01. Руководство по эксплуатации (паспорт). Акта анализа состояния производства № 0886/ЕАЭС от 08.12.2020 года.
Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 60884-1-2013 Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие 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 26.02.2021 **ПО** 25.02.2026 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Соловьева Яна Робертовна
(подпись)
Тараская Марианна Германовна
(подпись)



Соловьева Яна Робертовна
(Ф.И.О.)

Тараская Марианна Германовна
(Ф.И.О.)