



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.АД54.В.00481/20

Серия **RU** № **0227327**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Продукции Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Международная Компания". Место нахождения: Российская Федерация, 125239, город Москва, улица Коптевская, дом 32, офис IV, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 125239, город Москва, улица Коптевская, дом 32, офис IV, телефон: +7 9629542768, адрес электронной почты: info@smk-cert.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.10АД54, дата регистрации 02.02.2017 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "РуМета". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 127473, улица Краснопролетарская, дом 16, строение 11, Этаж 2, помещение II, Ком 6, основной государственный регистрационный номер: 1187746218120, номер телефона: +74959979261, адрес электронной почты: acc@ru-meta.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «ATL Business (Shenzhen) CO., LTD». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 518054, Shenzhen, Nanshan District, Chuangye street, North Baolicheng building, room 901, Китай. Филиалы изготовителя по приложению № 2, количество листов: 1, 0724151

**ПРОДУКЦИЯ** Соединители электрические торговая марка «ЭРА» смотри приложение № 1, количество листов: 1, 0724150.  
Продукция изготовлена в соответствии с Директивой Европейского парламента и Совета 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование». Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8544429009

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколы испытаний № 162.20-1, 163.20-1, 164.20-1 от 20.02.2020 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "УРАЛЬСКАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ", аттестат аккредитации RA.RU.21НА40. Паспорт, руководство по эксплуатации. Акта анализа состояния производства № С-20200203-00001 от 10.02.2020 года. Схема сертификации 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ 31602.1-2012 Соединительные устройства. Требования безопасности к контактным зажимам. Часть 1. Требования к винтовым и безвинтовым контактным зажимам для соединения медных проводников с номинальным сечением от 0,2 до 35 кв. мм. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 21.02.2020 **ПО** 20.02.2023

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*Исаев*  
(подпись)

*Айваз*  
(подпись)



Исаев Роман Александрович (Ф.И.О.)

Айваз Наталья Юрьевна (Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.АД54.В.00481/20

Серия **RU** № **0724150**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8544429009	<p>Соединители электрические торговая марка «ЭРА»: Шина соединительная типа PIN, артикулы: NO-222-01, NO-222-02, NO-222-03, NO-222-04, NO-222-05, NO-222-07, NO-222-08, NO-222-09;</p> <p>Строительно-монтажная клемма, серия (тип) СМК, артикулы: NO-222-16, NO-222-17, NO-222-18, NO-222-19, NO-222-20, NO-222-21, NO-222-22, NO-299-25, NO-222-23, NO-222-24, NO-222-25, NO-222-26, NO-222-27, NO-222-28, NO-222-29, NO-222-30;</p> <p>Зажим клеммный безвинтовой (ЗНБ), артикулы: NO-222-31, NO-222-32, NO-222-33, NO-222-34, NO-222-35, NO-222-36, NO-222-37, NO-222-38, NO-222-39, NO-222-40, NO-222-41, NO-222-42;</p> <p>Зажим клеммный винтовой, артикулы: NO-223-62, NO-223-63, NO-223-64, NO-223-65, NO-223-66, NO-223-67, NO-223-68, NO-223-69, NO-223-70, NO-223-62-1, NO-223-63-1, NO-223-64-1, NO-223-65-1, NO-223-66-1, NO-223-68-1, NO-223-69-1, NO-223-70-1, NO-223-79-2, NO-223-80-2, NO-223-81-2, NO-223-82-2, NO-223-83-2, NO-223-84-2, NO-223-85-2, NO-223-86-2</p> <p>Шина РЕ «земля», артикулы: NO-222-50, NO-222-51, NO-222-52, NO-222-53;</p> <p>Шина N «ноль», артикулы: NO-222-43, NO-222-44, NO-222-45, NO-222-46, NO-222-47, NO-222-48, NO-222-49, NO-222-54, NO-222-55, NO-222-56, NO-222-57, NO-222-58, NO-222-59, NO-222-60, NO-222-61, NO-222-62, NO-222-63, NO-222-64, NO-222-65, NO-222-66, NO-222-67, NO-222-68, NO-222-69, NO-222-70, NO-222-71, NO-222-72, NO-222-73, NO-222-74, NO-222-75,</p> <p>Зажим винтовой, артикулы: NO-222-97, NO-222-98, NO-222-99, NO-222-100, NO-223-01, NO-223-02, NO-223-03, NO-223-04, NO-223-05, NO-223-06, NO-223-07, NO-223-08, NO-223-09, NO-223-10, NO-223-11, NO-223-12, NO-223-13, NO-223-14, NO-223-15, NO-223-16, NO-222-97-2, NO-222-98-2, NO-222-99-2, NO-222-100-2, NO-223-01-2, NO-223-02-2, NO-223-03-2, NO-223-04-2, NO-223-05-2, NO-223-06-2, NO-223-07-2, NO-223-08-2, NO-223-09-2, NO-223-10-2, NO-223-11-2, NO-223-12-2, NO-223-13-2, NO-223-14-2, NO-223-15-2, NO-223-16-2</p>	Директива Европейского парламента и Совета 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование»

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*Исаев*  
(подпись)

Исаев Роман Александрович

(Ф.И.О.)

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

*Айваз*  
(подпись)

Айваз Наталья Юрьевна

(Ф.И.О.)

