



**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС RU C-CN.HB93.B.00780/21

Серия **RU** № **0352321**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью "ПРОФЕССИОНАЛ". Место нахождения: 125212, Россия, город Москва, улица Адмирала Макарова, дом 8 строение 1, этаж 4, помещение XVI, комната 31, адрес места осуществления деятельности: 125212, Россия, город Москва, улица Адмирала Макарова, дом 8 строение 1, помещение XVI, комната 31, телефон: +7 9060965802, адрес электронной почты: info@professionalsert.ru .  
Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB93, дата регистрации 03.02.2021 года .

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Электропро". Место нахождения: Российская Федерация, Московская область, 143700, рабочий поселок Шаховская, шоссе Волочановское, дом 16А, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 143700, Московская область, рабочий поселок Шаховская, шоссе Волочановское, дом 16А, основной государственный регистрационный номер: 1145004001053, номер телефона: +74959250014, адрес электронной почты: kamushin\_e@electroproduction.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 № 1, количество листов: 1, на бланке № 0855711

**ПРОДУКЦИЯ** Соединители электрические торговой марка «ЭРА»: зажимы артикулы: NO-12B-10, NO-12B-100, NO-12B-15, NO-12B-20, NO-12B-3, NO-12B-30, NO-12B-6, NO-12B-60, NO-12B-80, NO-12W-10, NO-12W-100, NO-12W-15, NO-12W-20, NO-12W-3, NO-12W-30, NO-12W-6, NO-12W-60, NO-12W-80, NO-223-02-2, NO-223-03-2, NO-223-04-2, NO-223-06-2, NO-223-14-2, NO-223-15-2, NO-223-16-2, NO-222-100, NO-222-97, NO-222-98, NO-222-99, 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-223-01-2, NO-223-13-2, клеммы артикулы: NO-222-16, NO-222-17, NO-222-18, NO-222-19, NO-222-20, NO-222-21, NO-222-22, NO-222-23, NO-222-24, NO-222-25, NO-222-26, NO-222-27, NO-222-28, NO-222-29, NO-222-30, NO-224-22, NO-224-23, NO-224-24, NO-224-25, NO-224-26, NO-224-27, NO-224-28, NO-224-29, NO-224-30, NO-224-31, NO-224-32, NO-224-33, NO-224-34, NO-224-35, NO-224-36, NO-224-37, NO-224-38, NO-224-39, NO-224-40, NO-224-41, NO-224-42, NO-224-43, NO-224-44, NO-224-45, NO-224-46, NO-224-47, NO-224-48, NO-224-49, NO-224-50, NO-224-51, NO-224-52, NO-224-53, NO-224-54, NO-224-55, NO-224-56, NO-224-57, NO-224-58, NO-224-59, NO-299-25  
Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8536901000

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний № 210854-1, № 210855-1 от 17.11.2021 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Учебно-лабораторный центр «Качество», аттестат аккредитации RA.RU.21OE08. Руководств по эксплуатациям. Акта анализа состояния производства № С-20210823-001 от 11.09.2021 года. Схема сертификации 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ 30011.7.1-2012 (IEC 60947-7-1:2002) Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 7. Электрооборудование вспомогательное. Раздел 1. Клеммные колодки для медных проводников. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 19.11.2021 **ПО** 18.11.2026  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*И.И.И.*  
(подпись)  
*В.В.В.*  
(подпись)



Шведов Владимир Леонидович

(Ф.И.О.)

М.П.

Гурина Валентина Григорьевна

(Ф.И.О.)