



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB54.B.00033/20

Серия **RU** № **0221932**

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 «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 согласно приложению № 1, количество листов: 1, 0721479

ПРОДУКЦИЯ Выключатели автоматические, торговой марки «ЭРА», модели согласно приложению № 2, количество листов: 1, 0721480.
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536201008

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 37-38/1/09-2020 от 09.09.2020 года, выданного Испытательной лабораторией ЮниТест-Т Общества с ограниченной ответственностью "Испытательная лаборатория ЮниТест", аттестат аккредитации RA.RU.21KC01, Протокола испытаний № 37-39/1/09-2020 от 09.09.2020 года, выданного Испытательной лабораторией ЮниТест-Т Общества с ограниченной ответственностью "Испытательная лаборатория ЮниТест", аттестат аккредитации RA.RU.21KC01, Руководства по эксплуатации. Акта анализа состояния производства № 0025/ЕАЭС от 17.08.2020 года. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 60898-2-2011 Выключатели автоматические для защиты от сверхтоков электроустановок бытового и аналогичного назначения. Часть 2. Выключатели автоматические для переменного и постоянного тока. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 10.09.2020

ПО 09.09.2021

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Соловьева Яна Робертовна
(подпись)

Соловьева Яна Робертовна
(Ф.И.О.)

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

Вишин Сергей Юрьевич
(подпись)

Вишин Сергей Юрьевич
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB54.B.00033/20

Серия **RU** № **0721480**

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
8536201008	Выключатели автоматические, торговой марки «ЭРА». Выключатели автоматические, торговой марки «ЭРА», модели: NO-900-01, NO-900-03, NO-900-05, NO-900-06, NO-900-07, NO-900-08, NO-900-09, NO-900-10, NO-900-11, NO-900-12, NO-900-13, NO-900-14, NO-900-15, NO-900-16, NO-900-17, NO-900-18, NO-900-22, NO-900-23, NO-900-24, NO-900-25, NO-900-26, NO-900-27, NO-900-28, NO-900-29, NO-900-30, NO-900-31, NO-900-32, NO-900-33, NO-900-34, NO-900-35, NO-900-36, NO-900-37, NO-900-38, NO-900-39, NO-900-40, NO-900-41, NO-900-42, NO-900-43, NO-900-44, NO-900-45, NO-900-46, NO-900-47, NO-900-48, NO-900-49, NO-900-50, NO-900-62, NO-900-66, NO-900-74, NO-900-76, NO-900-78, NO-900-82, NO-900-92, NO-900-95, NO-900-98, NO-901-31, NO-901-32, NO-901-33, NO-901-34, NO-901-35, NO-901-36, NO-901-37, NO-901-38, NO-901-39, NO-901-40, NO-901-41, NO-901-42, NO-901-43, NO-901-44, NO-901-45, NO-901-46, NO-901-47, NO-901-48, NO-901-49, NO-901-50, NO-901-51, NO-901-52, NO-901-53, NO-901-54, NO-901-55, NO-901-56, NO-901-57, NO-901-58, NO-901-59, NO-901-60, NO-902-156, NO-902-157, NO-902-158, NO-902-159, NO-902-160, NO-902-161, NO-902-162, NO-902-163, NO-902-185, NO-902-187, NO-902-188, NO-902-189, NO-902-100, NO-902-101, NO-902-102, NO-902-103, NO-902-104, NO-902-105, NO-902-106, NO-902-107, NO-902-108, NO-902-109, NO-902-110, NO-902-111, NO-902-112, NO-902-113, NO-902-114, NO-902-115, NO-902-116, NO-902-117, NO-902-118, NO-902-119, NO-902-120, NO-902-121, NO-902-122, NO-902-123, NO-902-307, NO-902-308, NO-902-309, NO-902-178, NO-902-179, NO-902-180, NO-902-181, NO-902-182, NO-902-183, NO-902-184, NO-902-185, NO-902-186, NO-902-187, NO-902-188, NO-902-189, NO-902-310, NO-902-311, NO-902-312, NO-902-313, NO-902-314, NO-902-190, NO-902-191, NO-902-192, NO-902-193, NO-902-194, NO-902-195, NO-902-196, NO-902-197, NO-902-198, NO-902-199, NO-902-200, NO-902-201, NO-902-202, NO-902-203, NO-902-204, NO-902-205, NO-902-206, NO-902-207, NO-902-208, NO-902-209, NO-902-210, NO-902-211, NO-902-212, NO-902-213, NO-902-214, NO-902-215, NO-902-216, NO-902-217, NO-902-218, NO-902-219, NO-902-220, NO-902-221, NO-902-222, NO-902-223, NO-902-224, NO-902-225, NO-902-226, NO-902-227, NO-902-228, NO-902-229, NO-902-230, NO-902-231, NO-902-232, NO-902-233, NO-902-234, NO-902-235, NO-902-236, NO-902-237, NO-902-238, NO-902-239, NO-902-240, NO-902-241, NO-902-242, NO-902-243, NO-902-244, NO-902-245, NO-902-246, NO-902-247, NO-902-248, NO-902-249, NO-902-250, NO-902-251, NO-902-252, NO-902-253, NO-902-254, NO-902-255, NO-902-256, NO-902-257, NO-902-258, NO-902-259, NO-902-260, NO-902-261, NO-902-262, NO-902-263, NO-902-264, NO-902-265, NO-902-266, NO-902-267, NO-902-268, NO-902-269, NO-902-270, NO-902-271, NO-902-272, NO-902-273, NO-902-274, NO-902-275, NO-902-276, NO-902-277, NO-902-278, NO-902-279, NO-902-280, NO-902-281, NO-902-282, NO-902-283, NO-902-284, NO-902-285, NO-902-286, NO-902-287, NO-902-288, NO-902-289, NO-902-290, NO-902-291	
8536201008	Выключатели автоматические управляемые дифференциальным током со встроенной защитой от сверх токов и токов короткого замыкания АВДТ торговой марки «ЭРА», модели: NO-901-82, NO-901-83, NO-901-84, NO-901-85, NO-901-86, NO-901-87, NO-901-88, NO-901-89, NO-901-90, NO-901-91, NO-901-92, NO-901-93, NO-901-94, NO-901-95, NO-901-96, NO-901-97, NO-901-98, NO-901-99, NO-902-00, NO-902-01, NO-902-02, NO-902-03, NO-902-04, NO-902-05, NO-902-06, NO-902-07, NO-902-08, NO-902-09, NO-902-10, NO-902-11, NO-902-12, NO-902-13, NO-902-137, NO-902-138, NO-902-139, NO-902-14, NO-902-140, NO-902-141, NO-902-142, NO-902-143, NO-902-144, NO-902-145, NO-902-146, NO-902-147, NO-902-148, NO-902-15, NO-902-16, NO-902-17, NO-902-18, NO-902-19, NO-902-20, NO-902-21, NO-902-22, NO-902-23	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Соловьева Яна Робертовна
(ф.и.о.)

Вишин Сергей Юрьевич
(ф.и.о.)