



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-DE.ME77.B.00446/19

Серия **RU** № **0171578**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Центр по сертификации, стандартизации и систем качества электро-машиностроительной продукции», Место нахождения (адрес юридического лица): 141400, РФ, Московская область, г. Химки, ул. Ленинградская, д. 29, этаж/пом 2/151, Адрес места осуществления деятельности: 141400, РФ, Московская область, г. Химки, ул. Ленинградская, д. 29; Аттестат регистрационный № РОСС RU.0001.11ME77, 11.02.2015, Телефон: +74957812587, E-mail: oc.elmash@gmail.com

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АББ", Место нахождения (адрес юридического лица): 117335, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ПРОСПЕКТ НАХИМОВСКИЙ, ДОМ 58, ОФИС 5А.Р5, ОГРН: 1027739194340, Телефон: +74957772220, E-mail: contact.center@ru.abb.com

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ABB STOTZ-KONTAKT GmbH, Место нахождения (адрес юридического лица): ГЕРМАНИЯ, Eppelheimer Strasse 82, D-69123 Heidelberg (см. Приложение – бланк № 0675869)

**ПРОДУКЦИЯ** Втычные интерфейсные реле серий CR-P, CR-M, CR-U, состав и модели указаны в приложениях, Серийный выпуск (см. Приложения – бланки № 0675870, № 0675871)

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8536490000

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



**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протоколы испытаний № 54/01N10E от 21.10.2019, № 59/01N10E от 22.10.2019, № 60/01N10E от 22.10.2019, Испытательная лаборатория общества с ограниченной ответственностью "Электробезопасность", RA.RU.21XU01 от 01.04.2015; акт о результатах анализа состояния производства № АА-313/2019 от 15.10.2019 ОС ООО "Элмаш" (РОСС RU.0001.11ME77); схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Условия, срок хранения и службы указаны в сопроводительной документации изготовителя. ГОСТ IEC 61810-1-2013, Реле логические электромеханические с ненормируемым временем срабатывания. Часть 1. Общие требования, стандарт в целом.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 22.10.2019 **ПО** 21.10.2024 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Никитин Юрий Николаевич (ф.и.о.)

Дружинин Владимир Алексеевич (ф.и.о.)




## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.ME77.B.00446/19

Серия **RU** № **0675870**

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
	<p>Втычные интерфейсные реле серии CR-P в составе: втычные модули моделей: CR-P024AC1, CR-P024DC1, CR-P120AC1, CR-P230AC1, CR-P012DC1, CR-P048AC1, CR-P048DC1, CR-P110AC1, CR-P110DC1, CR-P024AC2, CR-P024DC2, CR-P120AC2, CR-P230AC2, CR-P012DC2, CR-P048AC2, CR-P048DC2, CR-P110AC2, CR-P110AC2G, CR-P110DC2, CR-P024AC2G, CR-P024DC2G, CR-P230AC2G; цоколи (розетки) моделей: CR-PLS, CR-PLSX, CR-PLC, CR-PSS; перемычка модели CR-PJ; дополнительные втычные модули серии CR-P/M моделей: CR-P/M 22, CR-P/M 42, CR-P/M 42V, CR-P/M 42B, CR-P/M 42BV, CR-P/M 42C, CR-P/M 42CV, CR-P/M 52B, CR-P/M 52C, CR-P/M 52D, CR-P/M 62, CR-P/M 92, CR-P/M 62V, CR-P/M 92V, CR-P/M 62E, CR-P/M 62EV, CR-P/M 62C, CR-P/M 92C, CR-P/M 62CV, CR-P/M 92CV, CR-P/M 62D, CR-P/M 62DV, CR-P/M 72, CR-P/M 72A, CR-P/M 82; реле серии CR-M в составе: втычные модули серии CR-M моделей: CR-M024AC2, CR-M024AC2L, CR-M024DC2, CR-M024DC2L, CR-M120AC2, CR-M120AC2L, CR-M230AC2, CR-M230AC2L, CR-M012DC2, CR-M012DC2L, CR-M060DC2, CR-M060DC2L, CR-M048AC2, CR-M048AC2L, CR-M048DC2, CR-M048DC2L, CR-M110AC2, CR-M110AC2L, CR-M110DC2, CR-M110DC2L, CR-M125DC2, CR-M125DC2L, CR-M220DC2, CR-M220DC2L, CR-M024AC3, CR-M024AC3L, CR-M024DC3, CR-M024DC3L, CR-M120AC3, CR-M120AC3L, CR-M230AC3, CR-M230AC3L, CR-M012DC3, CR-M012DC3L, CR-M060DC3, CR-M060DC3L, CR-M048AC3, CR-M048AC3L, CR-M060AC3, CR-M048DC3, CR-M048DC3L, CR-M110AC3, CR-M110AC3L, CR-M110DC3, CR-M110DC3L, CR-M125DC3, CR-M125DC3L, CR-M220DC3, CR-M220DC3L, CR-M024AC4, CR-M024AC4L, CR-M024DC4, CR-M024DC4L, CR-M120AC4, CR-M120AC4L, CR-M230AC4, CR-M230AC4L, CR-M012DC4, CR-M012DC4L, CR-M060DC4, CR-M060DC4L, CR-M048AC4, CR-M048AC4L, CR-M048DC4, CR-M048DC4L, CR-M110AC4, CR-M110AC4L, CR-M110DC4, CR-M110DC4L, CR-M125DC4, CR-M125DC4L, CR-M220DC4, CR-M220DC4L, CR-M024DC4LD, CR-M024AC4G, CR-M024AC4LG, CR-M024DC4G, CR-M024DC4LG, CR-M024DC4LDG, CR-M120AC4LG, CR-M230AC4G, CR-M230AC4LG, CR-M012DC4LG, CR-M060DC4LG, CR-M012DC4LDG, CR-M048AC4LG, CR-M048DC4LG, CR-M110AC4G, CR-M110AC4LG, CR-M110DC4LG, CR-M125DC4LG, CR-M220DC4LG; цоколи серии CR-M моделей: CR-M2SS, CR-M2LS, CR-M2LC, CR-M2SF, CR-M3SS, CR-M3LS, CR-M4SS, CR-M4LS, CR-M4LC, CR-M4SF; перемычки моделей: CR-MJ, CR-MP; дополнительные втычные модули серии CR-P/M моделей: CR-P/M 22, CR-P/M 42, CR-P/M 42V, CR-P/M 42B, CR-P/M 42BV, CR-P/M 42C, CR-P/M 42CV, CR-P/M 52B, CR-P/M 52C, CR-P/M 52D, CR-P/M 62, CR-P/M 92, CR-P/M 62V, CR-P/M 92V, CR-P/M 62E, CR-P/M 62EV, CR-P/M 62C, CR-P/M 92C, CR-P/M 62CV, CR-P/M 92CV, CR-P/M 62D, CR-P/M 62DV, CR-P/M 72, CR-P/M 72A, CR-P/M 82; реле серии CR-U в составе: втычные модули серии CR-U моделей: CR-U024AC2, CR-U024AC2L, CR-U024DC2, CR-U024DC2L, CR-U120AC2, CR-</p>	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Никитин Юрий Николаевич

(ф.и.о.)

Дружинин Владимир Алексеевич

(ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.ME77.B.00446/19

Серия **RU** № **0675871**

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>U120AC2L, CR-U230AC2, CR-U230AC2L, CR-U012DC2, CR-U012DC2L, CR-U048AC2, CR-U048AC2L, CR-U048DC2, CR-U048DC2L, CR-U110AC2, CR-U110AC2L, CR-U110DC2, CR-U110DC2L, CR-U220DC2, CR-U220DC2L, CR-U024AC3, CR-U024AC3L, CR-U024DC3, CR-U024DC3L, CR-U120AC3, CR-U120AC3L, CR-U230AC3, CR-U230AC3L, CR-U012DC3, CR-U012DC3L, CR-U048AC3, CR-U048AC3L, CR-U060AC3, CR-U048DC3, CR-U048DC3L, CR-U110AC3, CR-U110AC3L, CR-U110DC3, CR-U110DC3L, CR-U125DC3, CR-U220DC3, CR-U220DC3L, CR-U024DC3LD; цоколи (розетки) серии CR-U моделей: CR-U2S, CR-U2SM, CR-U3S, CR-U3E, CR-U3SM; дополнительные втычные модули серии CR-U моделей: CR-U 21, CR-U 41, CR-U 41V, CR-U 41B, CR-U 41BV, CR-U 41C, CR-U 41CV, CR-U 51B, CR-U 51C, CR-U 51D, CR-U 61, CR-U 91, CR-U 61V, CR-U 91V, CR-U 61E, CR-U 61EV, CR-U 61C, CR-U 91C, CR-U 61CV, CR-U 91CV, CR-U 61D, CR-U 61DV, CR-U 71, CR-U 71A, CR-U 81, CR-U T</p>	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Никитин Юрий Николаевич

(Ф.И.О.)

Дружинин Владимир Алексеевич

(Ф.И.О.)