



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-DE.ME77.B.00443/19

Серия **RU** № **0171575**

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, 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. Производственная площадка: Zhangzhou Hongfa Electroacoustic Co., Ltd., Адрес производства продукции: КИТАЙ, Gangyuan Industrial District, Chenxiang, Changtai, 363900 Zhangzhou, Fujian

ПРОДУКЦИЯ Втычные интерфейсные реле серии CR-S, состав и модели указаны в приложении, Серийный выпуск (см. Приложение – бланк № 0675865)

КОД ТН ВЭД БАЭС 8536490000

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокол испытаний № 50/01N10E от 18.10.2019, 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 18.10.2019 **ПО** 17.10.2024 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

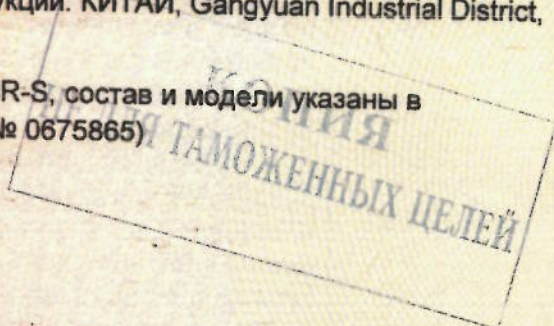
(подпись)

Никитин Юрий Николаевич

(ф.и.о.)

Дружинин Владимир Алексеевич

(ф.и.о.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.ME77.B.00443/19

Серия **RU** № **0675865**

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-S в составе: втычные модули моделей: CR-S005VDC1R, CR-S005VDC1RG, CR-S012VDC1R, CR-S012VDC1RG, CR-S024VDC1R, CR-S024VDC1RG, CR-S048VDC1R, CR-S048VDC1RG, CR-S060VDC1R, CR-S060VDC1RG; цоколи (розетки) серии CR-S моделей: CR-S006/024VDC1SS, CR-S006/024VDC1SZ, CR-S012/024VADC1SS, CR-S012/024VADC1SZ, CR-S048/060VADC1SS, CR-S048/060VADC1SZ, CR-S110/125VADC1SS, CR-S110/125VADC1SZ, CR-S220/240VADC1SS, CR-S220/240VADC1SZ; переключатели моделей: CR-SJB20-BLUE, CR-SJB20-RED, CR-SJB20-BLACK; реле серии CR-S в сборе моделей: CR-S024VADC1CRS, CR-S024VADC1CRGS, CR-S024VADC1CRZ, CR-S024VADC1CRGZ, CR-S110VADC1CRS, CR-S110VADC1CRGS, CR-S110VADC1CRZ, CR-S110VADC1CRGZ, CR-S230VADC1CRS, CR-S230VADC1CRGS, CR-S230VADC1CRZ, CR-S230VADC1CRGZ</p>	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Никитин Юрий Николаевич

(ф.и.о.)

Дружнин Владимир Алексеевич

(ф.и.о.)