



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CH.ME77.B.00591/20

Серия **RU** № **0210497**

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 Switzerland Ltd. Low Voltage Products, Место нахождения (адрес юридического лица): ШВЕЙЦАРИЯ, Fulachstrasse 150, CH-8201 Schaffhausen (см. Приложение – бланк № 0676041)

ПРОДУКЦИЯ Реле серий: E297, E290, E291 с контактными модулями серий: E298, E292, вспомогательными контактами модели E299-11, групповым модулем модели E295-GM, компенсаторным модулем модели E296-CP, сигнальным модулем модели E295-PS, модулями управления моделей: E293/X, E294/24, E294/230: номинальный ток: 16А, 32А; контакты: 10 – 1 нормально-открытый, 11 – 1 нормально-открытый и 1 нормально-закрытый, 20 – 2 нормально-открытых, 001 – 1 переключающий; напряжение катушки: от 8 В до 230 В пер. тока, 12 В до 110 В пост. тока; S – с циклом переключения, Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536490000

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

КОПИЯ
НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕННЫХ ЦЕЛЕЙ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколы испытаний № 11/01N02E от 05.02.2020, № 12/01N02E от 05.02.2020, Испытательная лаборатория общества с ограниченной ответственностью "Электробезопасность", RA.RU.21XY01 от 01.04.2015; акт о результатах анализа состояния производства № АА-18/2020 от 03.02.2020 ООО "Элмаш" (РОСС RU.0001.11ME77); схема сертификации: 1с



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия, срок хранения и службы указаны в сопроводительной документации изготовителя. ГОСТ Р 51324.2.2-2012, Выключатели для бытовых и аналогичных стационарных электрических установок. Часть 2-2. Дополнительные требования к выключателям с дистанционным управлением (ВДУ), стандарт в целом.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 05.02.2020 **ПО** 04.02.2025 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Никитин Юрий Николаевич (Ф.И.О.)

Дружнин Владимир Алексеевич (Ф.И.О.)

