



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-IT.ME77.B.02888

Серия RU № 0400736

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Центр по сертификации, стандартизации и систем качества электромашиностроительной продукции», Место нахождения (адрес юридического лица): 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, Нахимовский проспект, дом 58, ОГРН: 1027739194340, Телефон: +74957772220, E-mail: contact.center@ru.abb.com

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "ABB S.P.A.", Место нахождения (адрес юридического лица): Италия, Via Vittor Pisani, 16 – 20124 Milan (MI), VAT n. IT11988960156, (см. Приложение – бланк № 0399032)

**ПРОДУКЦИЯ** Автоматические выключатели, управляемые дифференциальным током, со встроенной защитой от сверхтоков, моделей: BMR415C06, BMR415C10, BMR415C16, BMR415C20, BMR415C25, BMR415C32, BMR415C40, Серийный выпуск, в соответствии с EN 61009-1

КОД ТН ВЭД ТС 8536303000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"; ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

**КОПИЯ  
НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕННЫХ ЦЕЛЕЙ**

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокол испытаний № 12/01N08E от 09.08.2017, RA.RU.21XY01, Испытательная лаборатория общества с ограниченной ответственностью "Электробезопасность", от 01.04.2015; акт о результатах анализа состояния производства № АА-228/2017 от 07.08.2017 ОС ООО "Элмаш" (РОСС RU.0001.11ME77); схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Срок службы – 30 лет, срок хранения – 5 лет, условия хранения: стандартная температура: от – 25 град.С до +55 град.С, краткосрочная температура (24 часа): от –40 град.С до +70 град.С, относительная влажность: средняя – 50%, максимальная – 100%. Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов см. Приложение – бланк № 0399031.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 09.08.2017 **ПО** 08.08.2022 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



М.П.  
Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации  
Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)  
(подпись)

Никитин Юрий Николаевич  
(инициалы, фамилия)

Дружинин Владимир Алексеевич  
(инициалы, фамилия)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-IT.ME77.B.02888

Серия RU № 0399032

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"ABB S.P.A."	Италия, Via Ardeatina 2491 – 00040 Santa Palomba


КОПИЯ  
НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕННЫХ ЦЕЛЕЙ




М.П.

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

  
(подпись)

  
(подпись)

Никитин Юрий Николаевич

(инициалы, фамилия)

Дружинин Владимир Алексеевич

(инициалы, фамилия)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-IT.ME77.B.02888

Серия RU № 0399031

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 61009-1-2014	Выключатели автоматические, срабатывающие от остаточного тока, со встроенной защитой от тока перегрузки, бытовые и аналогичного назначения. Часть 1. Общие правила	Стандарт в целом
ГОСТ 31225.2.1-2012 (IEC 61009-2-1:1991)	Выключатели автоматические, управляемые дифференциальным током, бытового и аналогичного назначения со встроенной защитой от сверхтоков. Часть 2-1. Применяемость основных норм к АВДТ, функционально независимым от напряжения сети	Стандарт в целом
ГОСТ 31216-2003 (МЭК 61543:1995)	Совместимость технических средств электромагнитная. Устройства защитного отключения, управляемые дифференциальным током (УЗО-Д), бытового и аналогичного назначения. Требования и методы испытаний	разделы 3-5

КОПИЯ  
ИД ДЛЯ ТАМОЖЕННЫХ ЦЕЛЕЙ



М.П.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*[Handwritten signature]*  
(подпись)

*[Handwritten signature]*  
(подпись)

Никитин Юрий Николаевич

(инициалы, фамилия)

Дружинин Владимир Алексеевич

(инициалы, фамилия)