



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-DE.ME77.B.00448/19

Серия RU № 0171580

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

ПРОДУКЦИЯ Автоматические выключатели для защиты электродвигателей серий: MS116, MS132, MO132, исполнения указаны в приложении, Серийный выпуск (см. Приложение – бланк № 0675875)

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536209008

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



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокол испытаний № 62/01N10E от 23.10.2019, Испытательная лаборатория общества с ограниченной ответственностью "Электробезопасность", RA.RU.21XY01 от 01.04.2015; акт о результатах анализа состояния производства № АА-316/2019 от 18.10.2019 ОС ООО "Элмаш" (РОСС RU.0001.11ME77); схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия, срок хранения и службы указаны в сопроводительной документации изготовителя. Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов см. Приложение – бланк № 0675874

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 23.10.2019 ПО 22.10.2024 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.00448/19

Серия **RU** № **0675874**

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 60947-2-2014	Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 2. Автоматические выключатели	стандарт в целом
ГОСТ IEC 60947-4-1-2015	Аппаратура коммутационная и механизмы управления низковольтные комплектные. Часть 4-1. Контактors и пускатели электродвигателей. Электромеханические контакторы и пускатели электродвигателей	стандарт в целом

НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕННЫХ ЦЕЛЕЙ



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Никитин Юрий Николаевич (Ф.И.О.)

Дружинин Владимир Алексеевич (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.ME77.B.00448/19

Серия **RU** № **0675875**

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>Выключатели автоматические для защиты электродвигателей серии MS116 исполнений: MS116-0.16, MS116-0.25, MS116-0.4, MS116-0.63, MS116-1.0, MS116-1.6, MS116-2.5, MS116-4.0, MS116-6.3, MS116-10, MS116-16, MS116-12, MS116-20, MS116-25, MS116-32, MS116-0.16-HKF1-11, MS116-0.25-HKF1-11, MS116-0.4-HKF1-11, MS116-0.63-HKF1-11, MS116-1.0-HKF1-11, MS116-1.6-HKF1-11, MS116-2.5-HKF1-11, MS116-4.0-HKF1-11, MS116-6.3-HKF1-11, MS116-10-HKF1-11, MS116-16-HKF1-11, MS116-12-HKF1-11, MS116-20-HKF1-11, MS116-25-HKF1-11, MS116-32-HKF1-11; серии MS132 исполнений: MS132-0.16, MS132-0.25, MS132-0.4, MS132-0.63, MS132-1.0, MS132-1.6, MS132-2.5, MS132-4.0, MS132-6.3, MS132-10, MS132-16, MS132-12, MS132-20, MS132-25, MS132-32, MS132-0.16-HKF1-11, MS132-0.25-HKF1-11, MS132-0.4-HKF1-11, MS132-0.63-HKF1-11, MS132-1.0-HKF1-11, MS132-1.6-HKF1-11, MS132-2.5-HKF1-11, MS132-4.0-HKF1-11, MS132-6.3-HKF1-11, MS132-10-HKF1-11, MS132-16-HKF1-11, MS132-12-HKF1-11, MS132-20-HKF1-11, MS132-25-HKF1-11, MS132-32-HKF1-11, MS132-16-HKF1-20; серии MO132 исполнений: MO132-0.16, MO132-0.25, MO132-0.4, MO132-0.63, MO132-1.0, MO132-1.6, MO132-2.5, MO132-4.0, MO132-6.3, MO132-10, MO132-16, MO132-12, MO132-20, MO132-25, MO132-32</p>	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Никитин Юрий Николаевич (Ф.И.О.)

Дружинин Владимир Алексеевич (Ф.И.О.)