

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-DE.ME77.B.02596

Серия RU № 0282060

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
ABB STOTZ-KONTAKT GmbH	Германия, Eppelheimer Strasse, 82, D-69123 Heidelberg
ABB LV Installation Materials Co. Ltd., Beijing	Китай, No. 17, Kangding Street, Beijing Economic-Tech. Developm. Area, 100176 Beijing
ABB S.p.A - ABB SACE Division	Италия, Via Ardeatina 2491 00040 Santa Palomba (RM)
ABB Bulgaria EOOD – Branch Rakovski	Болгария, Industrial Zone Rakovski, plot 28, 4150 Rakovski Plovdiv

КОПИЯ
НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕННЫХ ЦЕЛЕЙ



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

(подпись)
(подпись)

Никитин Ю.Н.

(инициалы, фамилия)

Дружинин В.А.

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-DE.ME77.B.02596

Серия RU № 0282059

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>Автоматические выключатели серий: S201*, S202*, S203*, S204*; SH201**, SH202**, SH203**, SH204**; S201S***, S203S***, где: *</p> <p>- отключающая способность: 6кА – без буквы, 10кА – буква «М», от 15кА до 25кА – буква «Р»; характеристики срабатывания – В, С, D, К, Z; номинальные токи – от 0,5А до 100А; NA в конце наименования моделей – с разделением нейтрали; ** - отключающая способность: 6кА – без буквы, 4,5кА – буква «L», 3кА - буква «Т»; характеристики срабатывания – В, С, D; NA в конце наименования моделей - с разделением нейтрали; номинальные токи – от 0,5А до 63А; *** - буква «S» – безвинтовое соединение, характеристики срабатывания – В, С; номинальные токи – от 6А до 20А, отключающая способность 6кА с комплектующими:</p> <p>Вспомогательные и сигнальные контакты серий S2C-H, S2C-S;</p> <p>Реле минимального и максимального напряжения серии S2C;</p> <p>Реле дистанционного расцепителя серии S2C-A;</p> <p>Выключатели нейтрали серии S2C-NI;</p> <p>Устройства втычные серии S2C-EST;</p> <p>Привода моторные серии S2C-CM;</p> <p>Механизмы поворотные серии S2C-DH;</p> <p>Устройства размыкающие механические серии S2C-BP;</p> <p>Шины и шинные разводки серий PS, PSH;</p> <p>Переходники серий AST, SZ;</p> <p>Накладки изолирующие серии BS;</p> <p>Переключки серии НКВ</p>	<p>КОПИЯ НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕННЫХ ЦЕЛЕЙ</p>



Проводитель (уполномоченное лицо) организации сертификации
Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)
(подпись)

Никитин Ю.Н.

(инициалы, фамилия)

Дружинин В.А.

(инициалы, фамилия)