



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-FI.ME77.B.00766

Серия RU № 0047087

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции ООО "Центр по сертификации стандартизации и систем качества электро-машиностроительной продукции" (ООО «ЭЛМАШ»)
Адрес: 141400, РФ, Московская обл., г. Химки, ул. Ленинградская, д. 29, Телефон: +7(495)7812587, Факс: (495) 7812588, E-mail: oc@anoremc.ru, Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11ME77, выдан 13.05.2010

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Аблой»
Адрес: 127273, РФ, г. Москва, ул. Отрадная д.2Б, строение 7, ОГРН: 1117746145637, Телефон: +7-495-937-50-90, Факс: +7-495-937-50-91, E-mail: info@abloy.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Abloy Oy Joensuu factory
Адрес: JOENSUU, Wahlforssinkatu 20, 80101, Finland, Телефон: +358-20-599-2501, Факс: +358-20-599-2209

ПРОДУКЦИЯ Электромеханические замки типов согласно приложению (бланк № 0033794).
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8301 40 110 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", ГОСТ МЭК 60335-1-2008, ГОСТ Р МЭК 51317.6.1-2006 (IEC 61000-6-1:2005), ГОСТ Р МЭК 51317.6.2-2006 (IEC 61000-6-2:2005), ГОСТ Р МЭК 51317.6.3-2006 (IEC 61000-6-3:2006)

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 70Н8ЕМ/ТС, 71Н8ЕМ/ТС, 72Н8ЕМ/ТС, 73Н8ЕМ/ТС от 26.08.2013г. ИЦ ООО «ЭЛМАШ» (№ РОСС RU.0001.21МИ04); акта анализа состояния производства № АА-194/2013 от 05.09.2013г., выданного ОС ООО «ЭЛМАШ»

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ схема сертификации 1с



16.09.2013

ПО

16.09.2018

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Handwritten signatures and stamps of the certification body.

Ю.Н. НИКИТИН

(инициалы, фамилия)

Р.Ю. АМИНОВ

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-FI.ME77.B.00766

Серия RU № 0033794

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
8301 40 110 0	<p>Электромеханические замки EL418 (MP418), EL419 (MP419), EL518 (MP518), EL519 (MP519), EL420 (EL422, MP422, MP420 PE420), EL520 (EL522, PE520, MP520, MP522), EL432 (MP432), EL532 (MP532, EL532HS), EL460 (EL461, EL462, EL463, PE460, BL460, BL461), EL560 (EL561, EL562, EL563, PE560, BL560, BL561), EL466 – EL469, EL566 – EL569, EL260 (EL262), EL360 (EL362), EL160 (EL162, PE160), EL060 (EL062, PE060), EL066, EL068, EL266, EL268, EL366, EL368, EL590 (EL593, PE590, PE592), EL490 (PE490), EL874 (EL875), EL572 - EL577, EL558 (EL559), EL648 (EL654, EL655), EL754 (EL755), EL580 –EL583 (PE580, BL580 –BL583), EL480 (EL482, PE480, BL480), EL502 (EL402, EL002), EL404 (EL004), EL410 (EL411), включая:</p> <p>кабель EA210-EA241;</p> <p>кабелепровод EA280 (EA281);</p> <p>дверные контакты EA500-EA503;</p> <p>источник питания EA700 (EA701);</p> <p>микрореле 8400 (8410);</p> <p>запорные планки EA300-EA332, 4610, 4632 - 4635, LP702 - LP778;</p> <p>устройства тестирования EA600 (EA601);</p> <p>блоки управления EA400, EA420, EA430, EA450-EA453, EA460, EA470;</p> <p>блок задержки EA810;</p> <p>контроллеры EC110, EC111, EC121, EC300, EC510.</p>	<p>ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования";</p> <p>ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", по нормативной документации изготовителя.</p> <p>Серийный выпуск.</p>



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Ю.Н. НИКИТИН
(инициалы, фамилия)

Р.Ю. АМИНОВ
(инициалы, фамилия)