



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-ES.AЯ46.B.84301

Серия RU № 0662165

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию", Адрес: 117418, РОССИЯ, город Москва, пр-кт. Нахимовский, д. 31, Фактический адрес: 117418, Российская Федерация, г. Москва, Нахимовский проспект, д. 31, Телефон: +74956682715, +74991291911, E-mail: info@rostest.ru, Аттестат пер. № RA.RU.10AЯ46, 27.04.2015

ЗАЯВИТЕЛЬ "SimonS.A." в лице уполномоченного изготовителем представителя: Общество с ограниченной ответственностью "Симон Электрик" по контракту № ES-12.1-2010 от 20.12.2010г. ОГРН: 1027730000055. Адрес: 117218, РОССИЯ, город Москва, ул. Кржижановского, д. 15, корп.5, офис 316. Телефон: +74956468400, E-mail: info@simonelectric.ru. Адрес: ИСПАНИЯ, Diputacion, 390-392 Barsezona, Spain, Телефон: +34933440800, E-mail: export@simon.es

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "SimonS.A.", Адрес: ИСПАНИЯ, Diputacion, 390-392 Barsezona, Spain

ПРОДУКЦИЯ Выключатели электромеханические бытовые, торговой марки "Simon", артикулы: (см. Приложение - бланк № 0480155). Директива 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения». Директива 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8536508000

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколы испытаний № 0385-262 от 02.03.2018 г. Испытательный Центр продукции по физическим показателям (ФБУ "РОСТЕСТ-МОСКВА") (пер. № RA.RU.21A365). Протокол испытаний № 459к-18/430 от 01.03.2018 г. Испытательная лаборатория Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве» (ФБУ «РОСТЕСТ-МОСКВА») (пер. № РОСС RU.0001.21ГА31); Акт анализа состояния производства органа по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" № 072-290 от 05.03.2018 г., Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента. Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения, срок хранения, срок службы указаны в сопроводительной документации, срок годности не установлен. Обозначение и наименование стандартов (см. Приложение - бланк № 0480154).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 05.03.2018 ПО 04.03.2021 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)

Коротенков Александр Викторович
(инициалы, фамилия)

Круглова Ольга Николаевна
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-ES.AЯ46.B.84301

Серия RU № 0480154

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 Р 51324.1-2012 (МЭК 60669-1:2007)	Выключатели для бытовых и аналогичных стационарных электрических установок. Часть 1. Общие требования и методы испытаний	
СТБ EN 55015-2006	Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогичного оборудования. Нормы и методы измерений	разделы 6 – 10
ГОСТ IEC 61547-2013	Совместимость технических средств электромагнитная. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний	разделы 4 – 8
ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)	Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний	разделы 5 и 7
ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)	Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний	раздел 5

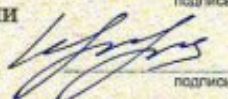


Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)


подпись

Коротенков Александр Викторович
инициалы, фамилия


подпись

Круглова Ольга Николаевна
инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-ES.AЯ46.B.84301

Серия RU № **0480155**

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
8536508000	Выключатели электромеханические бытовые торговой марки «Simon», артикулы: 27102-61, 27102-62, 27102-64, 27102-65, 27104-61, 27104-62, 27104-64, 27104-65, 27134-61, 27134-62, 27134-64, 27134-65, 27134-67, 27160-61, 27160-62, 27160-64, 27160-65, 27161-61, 27161-62, 27161-64, 27161-65, 27204-61, 27204-62, 27204-64, 27204-65, 27204-67, 27254-61, 27254-62, 27254-64, 27254-65, 27313-31, 27313-34, 73160-39, 75102-39, 75104-39, 75134-39, 75134-69, 75160-39, 75202-39, 75204-39, 75212-39, 75254-39, 75305-69, 75306-39, 75306-69, 75313-69, 75318-39, 75322-69, 75355-39, 75393-39, 75394-39, 75500-39, 75500-61, 75500-68, 75503-39, 75503-61, 75503-68, 75816-39, 75817-39, 7700112-039, 7700160-039, 82504-30, 82504-31, 82504-33, 82504-34, 82504-38, K302, KL04-14, KL04-9, 2721313-039, 2721316-039	



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)

(Handwritten signature)
подпись

Коротенков Александр Викторович
инициалы, фамилия

(Handwritten signature)
подпись

Круглова Ольга Николаевна
инициалы, фамилия