



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-PT.AG03.B.00118/18

Серия RU № 0784485

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЬСЕНА", место нахождения: 115230, Россия, город Москва, проезд Хлебозаводский, дом 7, строение 9, офис 58, адрес места осуществления деятельности: 129626, Россия, город Москва, улица Мытищинская 3-я, дом 3, строение 1, квартира/офис/помещение 405, регистрационный номер аттестата аккредитации № РОСС RU.0001.11AG03, дата регистрации 13.07.2016, номер телефона: +74997068036, адрес электронной почты: alsena@inbox.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Вест Электрик". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 119017, город Москва, Пыжевский переулок, дом 5, строение 1, этаж 3, помещение 1, комната 27, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1107746155417. Телефон: +7(495)510-40-91. Адрес электронной почты: info@gammplast.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "EFAPEL - Empresa Fabril de Productos Electricos, SA.". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Serpins, 3200-355, Serpins, Португалия.

ПРОДУКЦИЯ Датчики движения, торговой марки "EFAPEL", артикулы: 45401 SAL; 45401 SBR; 45401 SPM; 45402 SAL; 45402 SBR; 45402 SPM; 50401 YBR; 50402 YBR; 70401 YBR; 70401 YMF; 70402 YBR; 70402 YMF; 90401 YAL; 90401 YBR; 90401 YMF; 90402 YAL; 90402 YBR; 90402 YMF; 21401; 21402; 21401 Y; 21402 Y; 45401 KWAL; 45401 KWBR; 45401 KWPM; 45401 SBM; 45402 KWAL; 45402 KWBR; 45402 KWPM; 45402 SBM. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8536 50 800 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств".

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 40Н/Н-25.12/18, 41Н/Н-25.12/18 от 25.12.2018 года, выданных Испытательной лабораторией "HARD GROUP" Испытательного центра "Certification Group" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ЦИ01. Акта анализа состояния производства № 346011/18 от 20.12.2018 года. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ Р 51324.2.1-2012 (МЭК 60669-2-1:2009) "Выключатели для бытовых и аналогичных стационарных электрических установок. Часть 2-1. Дополнительные требования к полупроводниковым выключателям"; ГОСТ ИЕС 62479-2013 "Оценка маломощного электронного и электрического оборудования на соответствие основным ограничениям, связанным с воздействием на человека электромагнитных полей (10 МГц - 300 ГГц)". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.12.2018 **ПО** 24.12.2023 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Кравчук Сергей Александрович

(инициалы, фамилия)

Бибииков Сергей Витальевич

(инициалы, фамилия)