



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-PT.АЯ46.В.08560/19

Серия **RU** № **0195881**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию"

Место нахождения (адрес юридического лица): 117418, Российская Федерация, город Москва, Нахимовский проспект, дом 31
Аттестат аккредитации № RA.RU.10АЯ46 срок действия с 27.04.2015
Телефон: +7(495)668-27-42 Адрес электронной почты: info@rostest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВЕСТ ЭЛЕКТРИК"

Место нахождения (адрес юридического лица): 119017, Россия, город Москва, переулок Пыжевский, Дом 5, Строение 1, Эт 3 Пом 1 Ком 27
ОГРН 1107746155417.
Телефон: + 7 495 510 40 91 Адрес электронной почты: info@nordel.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ EFAPEL - Empresa Fabril de Produtos Electricos, S.A.

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Португалия, 3200-355 Serpins, Portugal

ПРОДУКЦИЯ Диммеры для стационарной установки серии Apollo 5000, Logus 90, Mec 21, Quadro 45, Sirius 70 торговой марки «EfaPel», артикулы: (согласно приложению бланк №0705930, всего 58 позиций). Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 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», Директивой № 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 ЕАЭС 8536508000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 403483 от 09.10.2019, выданного Испытательным центром продукции по физическим показателям (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21A365)

Протокола испытаний № 50776-ОС-19/430 от 11.10.2019, выданного Испытательной лабораторией Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области" (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.21ГА31)

Акт анализа состояния производства органа по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" № 190927-028/290 от 11.10.2019
Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов.
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0705930, всего 6 позиций. Условия хранения, срок службы указаны в сопроводительной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 14.10.2019 **ПО** 13.10.2024
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Гриценко
(подпись)
Добрин
(подпись)



Гриценко Альмира Ахтямовна (Ф.И.О.)

Добрин Наталья Владимировна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-РТ.АЯ46.В.08560/19

Серия RU № 0705930

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8536500700, 8536508000	Диммеры, для стационарной установки серии Apollo 5000, Logus 90, Mec 21, Quadro 45, Sirius 70 торговой марки «Efapel», артикулы: 21210; 21211; 21212; 21213; 21214; 21215; 21216; 21217; 21219; 50211 CBM; 50211 CBR; 50211 CCH; 50211 CGR; 50211 CMF; 50211 CPL; 50211 CPM; 50211 CPR; 50211 CPT; 50212 CBM; 50212 CBR; 50212 CCH; 50212 CGR; 50212 CMF; 50212 CPL; 50212 CPM; 50212 CPR; 50212 CPT; 70211 CAT; 70211 CBR; 70211 CMF; 70212 CAT; 70212 CBR; 70212 CMF; 90211 CAL; 90211 CBR; 90211 CDU; 90211 CGE; 90211 CIS; 90211 CMF; 90211 CPE; 90211 CPM; 90212 CAL; 90212 CBR; 90212 CGE; 90212 CIS; 90212 CMF; 90212 CPE; 45216 SBR; 45216 SAL; 45216 SPM; 45216 SBM; 45218 SBR; 45218 SAL; 45218 SPM; 45218 SBM; 21218	

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 аналоговых стационарных электрических установок. Часть 1. Общие требования"	
ГОСТ Р 51324.2.1-2012 (МЭК 60669-2-1:2009)	"Выключатели для бытовых и аналоговых стационарных электрических установок. Часть 2-1. Дополнительные требования к полупроводниковым выключателям"	
ГОСТ IEC 62493-2014	"Оценка осветительного оборудования, связанного с влиянием на человека электромагнитных полей"	
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
ГОСТ 30850.2.1-2002 (МЭК 60669-2-1-96)	"Выключатели для бытовых и аналоговых стационарных электрических установок. Часть 2-1. Дополнительные требования к полупроводниковым выключателям и методы испытаний"	раздел 26

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Гриценко Альмира Ахтямовна (Ф.И.О.)

Добрина Наталья Владимировна (Ф.И.О.)