ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ



GEPTNONKAT GOOTBETGTBNA

№ TC RU C-DE.A946.B.84129

Серия RU № 0614082

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 рег. № RA.RU.10AЯ46, 27.04.2015

ЗАЯВИТЕЛЬ "Stiebel Eltron GmbH & Co. KG" в лице уполномоченного изготовителем представителя: Общество с ограниченной ответственностью "Штибель Эльтрон", по договору поручения № 1 от 01.02.2018 г. ОГРН: 5077746256451. Адрес: 129343, РОССИЯ, город Москва, ул. Уржумская, д.4, стр.2. Телефон: 84957753889. E-mail: info@stiebel-eltron.ru. Адрес: ГЕРМАНИЯ, Dr.-Stiebel-Strasse 33, 37603 Holzminden, Germany. Телефон: +49553170295502. E-mail: info@stiebel-eltron.de

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Stiebel Eltron GmbH & Co. KG", Адрес: ГЕРМАНИЯ, Dr.-Stiebel-Strasse 33, 37603 Holzminden, Germany., (см. Приложение – бланк № 0479804)

ПРОДУКЦИЯ Тепловентиляторы торговой марки "STIEBEL ELTRON", модели: СК 20 S, СКR 20 S, СК 20 Trend, СК 20 Premium, СК 20 Trend LCD, CBS 20 S; торговой марки "AEG", модель VH 211. 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 8516299100

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокол испытания № 342к-18/430 от 16.02.2018 г. Испытательная лаборатория Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве» (ФБУ "РОСТЕСТ-МОСКВА") (рег. № РОСС RU.0001.21ГА31). Протокол испытания № 0297-262 от 15.02.2018 г. Испытательный Центр продукции по физическим показателям (ФБУ "РОСТЕСТ-МОСКВА") (рег. № RA.RU.21A365). Акт анализа состояния производства № 037-220 от 20.02.2018 г. Орган по сертификации "РОСТЕСТ-МОСКВА". Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов. Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации. Обозначение и наименование стандартов (см. Приложение - бланк № 0479803). Предприятия-изготовители (см. Приложение - бланк № 0479804).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

20.02.2018

ПО 19.02.2021

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

руководитель (уполномоченное мицо) органа по сертификации

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

Коротенков Александр Викторович

(инициалы, фамилия)

Круглова Ольга Николаевна

(инициалы, фамилия)

Бланк изготовлен ЗАО "ОПЦИОН", www.opcion.ru (лицензия № 05-05-09/003 ФНС РФ) , тел. (495) 726 4742, Москва, 201

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-DE.AЯ46.B.84129

Серия RU № 0479803

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
FOCT IEC 60335-1-2015	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования	
FOCT IEC 60335-2-30-2013	Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-30. Частные требования к комнатным обогревателям	
FOOT EN 62233-2013	Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека	раздел 6
TOCT 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи индустриальные. Нормы и методы измерений	раздел 4
ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний	разделы 4 и 5, подраздел 7.2
FOCT 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

M.II.

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

подпись

Коротенков Александр Викторович

инициалы, фамилия

Круглова Ольга Николаевна

инициалы, фамилия

AO «ОПЦИОН» , Москва, 2016, «Б» лицензия № 05-05-09/003 ФНС РФ , тел. (495) 726 4742, www.opcion.ru

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-DE.AЯ46.В.84129

Серия RU № 0479804

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

Полное наименование предприятия- изготовителя	Адрес (место нахождения)
"Stiebel Eltron GmbH & Co. KG"	
	ГЕРМАНИЯ, DrStiebel-Strasse 33, 37603 Holzminden, Germany
"Stiebel Eltron GmbH & Co. KG"	ГЕРМАНИЯ, Am Baumesrain 6, 37269 Eschwege,
"Stiebel Eltron Asia Ltd."	Germany
	ТАИЛАНД, 469 Moo 2, Tambol Klong-Jik, Amphur Bangpa-
"Stiebel Eltron (Tianjin) Electric Appliance Co., Ltd"	in, Ayuttiaya, 13160, Thailand
, and a second replicative Co., Eld	KUTAŇ, C3, International Industrial City, Xiqing Economic
"TATRAMAT-ohrievače vody s.r.o."	Development Area, Tianjin, 300385, China
"Elettroplastica s.r.l"	СЛОВАКИЯ, ul. Hlavna 1 SK-05801 Poprad, Slovakia
	ИТАЛИЯ, Via Marconi 15, 25030 Roncadelle (Brescia), Italia



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

ПОДПИСЬ

Коротенков Александр Викторович

инициалы, фамилия

Круглова Ольга Николаевна

инициалы, фамилия

АО «ОПЦИОН» , Москва, 2016, «Б» лицензия № 05-05-09/003 ФНС РФ., тел. (495) 726 4742, www.opcion.ru