



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU.C-DE.AЯ46.B.84144

Серия RU № 0614083

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.10АЯ46, 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 № 0479807)

ПРОДУКЦИЯ Электрические бытовые обогреватели, модели: (см. Приложение – бланк № 0479805). 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 8516295000

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколы испытаний № 351к-18/430, 352к-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). Протоколы испытаний № 0301-262, 0302-262 от 16.02.2018 г. Испытательный Центр продукции по физическим показателям (ФБУ "РОСТЕСТ-МОСКВА") (рег. № RA.RU.21А365). Акт анализа состояния производства № 035-220 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 № 0479806). Предприятия-изготовители (см. приложение - бланк № 0479807).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 20.02.2018 ПО 19.02.2021 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-DE.AЯ46.B.84144

Серия RU № 0479806

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 IEC 60335-1-2015	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования	
ГОСТ IEC 60335-2-30-2013	Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-30. Частные требования к комнатным обогревателям	
ГОСТ EN 62233-2013	Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека	раздел 6
ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. 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
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

Коротков Александр Викторович
инициалы, фамилия


подпись

Круглова Ольга Николаевна
инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-DE.АЯ46.В.84144

Серия RU № 0479807

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"Stiebel Eltron GmbH & Co. KG"	ГЕРМАНИЯ, Dr.-Stiebel-Strasse 33, 37603 Holzminden, Germany
"Stiebel Eltron GmbH & Co. KG"	ГЕРМАНИЯ, Am Baumesrain 6, 37269 Eschwege, Germany
"Stiebel Eltron Asia Ltd."	ТАИЛАНД, 469 Moo 2, Tambol Klong-Jik, Amphur Bangpa-In, Ayutthaya, 13160, Thailand
"Stiebel Eltron (Tianjin) Electric Appliance Co., Ltd"	КИТАЙ, C3, International Industrial City, Xiqing Economic Development Area, Tianjin, 300385, China
"TATRAMAT-ohrievače vody s.r.o."	СЛОВАКИЯ, ul. Hlavna 1 SK-05801 Poprad, Slovakia
"IGLOO SRL"	ИТАЛИЯ, Via Pablo Neruda 35 25020 Flero BS Italy
"Thermor Industrie"	ФРАНЦИЯ, 17 rue Croix Fauchet, 45141 Saint-Jean-de-la-Ruelle, France
"Thermostone GmbH",	ГЕРМАНИЯ, Triesdorf Bahnhof-Ost 91732 Merkendorf Germany
"Ermete Giudici S.P.A"	ИТАЛИЯ, Via Leonardo da Vinci 27 20090 Segrate (MI) Italy
"Dongguan Meiqun Electric Appliances Co. Ltd."	КИТАЙ, Block II, West Industrial Road, 1st Industrial Zone, Tong Xia – Shi Qu – Dongguan, Guangdong, China
"ATLANTIC Industries"	ФРАНЦИЯ, ZI Nord-BP 65, 85002 LA ROCHE SUR YON Cedex, France
"Heller Elektro-Hausgeräte GmbH"	ГЕРМАНИЯ, Mühlenberger Str.34, 04895 Falkenberg/E Germany



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 № TC RU C-DE.AЯ46.B.84144

Серия RU № 0479805

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

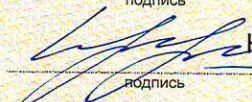
Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8516295000	<p>Электрические бытовые обогреватели, торговой марки "STIEBEL ELTRON" конвекторного типа, модели: CND 75, CND 100, CND 150, CND 200, CON 10 S, CON 15 S, CON 20 S, CON 30 S, CON 10 Premium, CON 15 Premium, CON 20 Premium, CON 30 Premium, CNS 50 S, CNS 75 S, CNS 100 S, CNS 150 S, CNS 200 S, CNS 250 S, CNS 300 S, CNS 75 F, CNS 100 F, CNS 150 F, CNS 200 F, CNS 250 F, CNS 50 Trend, CNS 75 Trend, CNS 100 Trend, CNS 150 Trend, CNS 200 Trend, CNS 250 Trend, CNS 300 Trend, CNS 50 Trend U, CNS 75 Trend U, CNS 100 Trend U, CNS 150 Trend U, CNS 200 Trend U, CNS 250 Trend U, CNS 300 Trend U, CFK 5, CFK 50, CS 20, CS 20 L.</p> <p>инфракрасного типа, модели: MHG 35 E, MHG 65 E, MHG 85 E, MHG 115 E, MHG 145 E, MHG 165 E, MHJ 35 E, MHJ 65 E, MHJ 85 E, MHJ 115 E, MHJ 145 E, MHJ 165 E, MHS 35 E, MHS 65 E, MHS 85 E, MHS 115 E, MHS 145 E, MHS 165 E, MHP 35 E, MHP 65 E, MHP 85 E, MHP 115 E, MHP 145 E, MHP 165 E, SPH 35 E, SPH 65 E, SPH 85 E, SPH 115 E, SPH 145 E, SPH 165 E, MHA 35 E, MHA 65 E, MHA 85 E, MHA 115 E, MHA 145 E, MHA 165 E;</p> <p>Электрические бытовые обогреватели торговой марки "AEG", конвекторного типа, модели: WKL 503 S, WKL 753 S, WKL 1003 S, WKL 1503 S, WKL 2003 S, WKL 2503 S, WKL 3003 S, WKL 1003 F, WKL 1503 F, WKL 2003 F, WKL 505, WKL 755, WKL 1005, WKL 1505, WKL 2005, WKL 2505, WKL 3005, KLE 502, KLE 1002, SK 204, SK 204 T, FW 505, DKE 75, DKE 100, DKE 150, DKE 200, NKE 105, NKE 155, NKE 205, SHG 150</p>	



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


подпись

Коротенков Александр Викторович
инициалы, фамилия


подпись

Круглова Ольга Николаевна
инициалы, фамилия