



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CN.AД75.B.01425

Серия RU № 0665389

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ «ЭкспертАвтоТест» Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация машин и оборудования». Адрес: 156019, РОССИЯ, Костромская область, г. Кострома, ул. Станкостроительная, д. 3, пом. 1. Телефон: 4942466008. E-mail: info-certmach@yandex.ru. Аттестат пер. № RA.RU.10AД75, 13.07.2017

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Офис-импэкс» Место нахождения: 394026, Российская Федерация, Воронежская область, город Воронеж, улица 45 Стрелковой Дивизии, дом 261 «а», телефон: +74732502917, адрес электронной почты: import@samsonpost.ru ОГРН 1073667036387

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Guangdong Kelian Electrical Appliance CO., LTD. Место нахождения NO.6 Shatang Road, Shiling Town, Lianjiang City, Guangdong, China, Китай

ПРОДУКЦИЯ Приборы бытовые электрические для нагревания воды, марка «SONNEN»: чайники электрические, артикулы: 452925, 452926, 452927, 452928. Продукция изготовлена в соответствии с Европейскими Директивами: 2014/35/EU «Low Voltage Directive», 2014/30/EU «Electromagnetic compatibility directive (EMC)» Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8516797000

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний №18030051 от 02.03.2018г., Испытательный центр ЗАО "Спектр-К", аттестат аккредитации № RA.RU.21ГД02 от 18.08.2015 года. Акт анализа состояния производства № 1419 от 16.02.2018. Схема сертификации: 1 с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС: по приложению (бланк № 0473641) Условия хранения, срок службы указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной документации и/или на упаковке и/или каждой единице продукции

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 05.03.2018 ПО 04.03.2021 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Самойлов Андрей Вячеславович
(подпись)

Бойцова Наталья Анатольевна
(подпись)

Самойлов Андрей Вячеславович
(инициалы, фамилия)

Бойцова Наталья Анатольевна
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-CN.AD75.B.01425

Серия RU № 0473641

Сведения по сертификату соответствия

Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС:

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»:

ГОСТ IEC 60335-1-2015 «Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность.

Часть 1. Общие требования»

ГОСТ IEC 60335-2-15-2014 «Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-15. Частные требования к приборам для нагрева жидкостей»

ГОСТ EN 62233-2013 «Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека»

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»:

ГОСТ 30805.14.1-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений

ГОСТ 30805.14.2-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний

ГОСТ 30804.3.2-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний

ГОСТ 30804.3.3-2013 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

ГОСТ 30804.3.3-2013 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



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)

Свои
подпись

Самойлов Андрей Вячеславович
инициалы, фамилия

Бойцова
подпись

Бойцова Наталья Анатольевна
инициалы, фамилия