



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CN.AД75.B.01529

Серия RU № 0665498

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 ZHEJIANG LANBAO ELECTRICAL APPLIANCE CO., LTD. Место нахождения NO 899 EAST KAIFA RD, ZHOUXIANG TOWN, SIXI CITY, ZHEJIANG PR, CHINA, Китай

ПРОДУКЦИЯ Электрические аппараты и приборы бытового назначения для охлаждения и нагрева питьевой воды: кулеры, марка «SONNEN»: модель TS-03, артикул 452418; модель FS-01, артикул 452419; модель FS-02, артикул 452420; модель FS-03, артикул 452421. 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 8418690008

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 18030973 от 29.03.2018 Испытательный центр Закрытое акционерное общество «Спектр-К», аттестат аккредитации № RA.RU.21ГД02, выдан Федеральной службой по аккредитации, срок действия бессрочно. Адрес: 156019, город Кострома, улица Петра Щербины, дом 9, телефон/факс: +7 (4942) 42-98-74 Акт анализа состояния производства № 1715 от 14.03.2018г. Схема сертификации: 1 с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС: по приложению (бланк № 0473708) Условия хранения, срок службы указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной документации и/или на упаковке и/или каждой единице продукции

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 30.03.2018 ПО 29.03.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Андрей Вячеславович
(подпись)

Самойлов Андрей Вячеславович
(инициалы, фамилия)

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

Наталья Анатольевна
(подпись)

Бойцова Наталья Анатольевна
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-CN.AД75.B.01529

Серия RU № 0473708

Сведения по сертификату соответствия

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

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» 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»,

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

электропитания 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)

Самойлов Андрей Вячеславович
подпись
Бойцова Наталья Анатольевна
подпись

Самойлов Андрей Вячеславович
инициалы, фамилия

Бойцова Наталья Анатольевна
инициалы, фамилия