

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**№ ТС RU C-DE.MЭ71.B.01398Серия RU № **0685531****ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

Общество с ограниченной ответственностью "Научно-технический центр "Метроном", место нахождения: 115088, город Москва, улица Шарикоподшипниковская, дом 4, корпус 12, этаж 3, помещение V, комнаты 3, 4, 5, 6, 7, место осуществления деятельности: 115088, город Москва, улица Шарикоподшипниковская, дом 4, Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11МЭ71 выдан 22.12.2015 года, телефон: +7-965-383-28-27, адрес электронной почты: info1275@gmail.com.

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

Общество с ограниченной ответственностью «Сеть компьютерных клиник», Россия  
 Место нахождения и место осуществления деятельности: 109202, город Москва, улица 1-я Фрезерная, дом 2/1, корпус 2, офис 707, Россия  
 Основной государственный регистрационный номер 1087746149336, телефон: 8 (495) 778-14-29, адрес электронной почты: nirpon@itclinic.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

фирма «BEURER GmbH»  
 Место нахождения и место осуществления деятельности: Soeflinger Strasse 218 D-89077 Ulm / Germany, Германия  
 (Смотри приложение - бланк № 0499870)

**ПРОДУКЦИЯ**

Электрические приборы бытового назначения, с маркировкой «Sanitas», ультразвуковой очиститель, модель SUR42.  
 Изготавливается в соответствии с директивами: Low Voltage Directive (LVD) 2006/95/EC, Electromagnetic compatibility (EMC) 2004/108/EC, Restriction of the use of certain hazardous substances (RoHS) 2011/65/EU.  
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС **8509800000****СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования" (Утвержден Решением Комиссии Таможенного союза N 768 от 16 августа 2011 года) ; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" (Утвержден Решением Комиссии Таможенного союза N 879 от 9 декабря 2011 года)

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ**

протокола испытаний № 244А46С8 от 23.03.2018 Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью "Поток" Регистрационный № RA.RU.21АБ59 от 26.05.2015 года 115088, город Москва, улица Шарикоподшипниковская, дом 4; 119361, город Москва, улица Озерная, дом 46, сертификата соответствия системы менеджмента качества ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) № ЕЦИСП.СМ0001.RU.0029 от 02.03.2018, акта анализа состояния производства № 1412 от 22.03.2018, соглашения № SKK-S-108 от 01.11.2017, эксплуатационных документов, схема сертификации 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

(Смотри приложение - бланк № 0499871)

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 27.03.2018ПО 26.03.2023

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

**Е.М. Брянцева**  
 (инициалы, фамилия)

**А.В. Рябцев**  
 (инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-DE.МЭ71.В.01398

Серия RU № 0499871

## Дополнительная информация

ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) разделы 5 и 7 «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 (IEC 61000-3-3:2008) (раздел 5) «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 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) (раздел 4) «Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений»;

ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) (разделы 4 и 5, подраздел 7.2) «Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний»;

СТБ EN 50366-2007 (раздел 6) «Бытовые и аналогичные электрические приборы. Поля электромагнитные. Методы оценки и измерения»;

ГОСТ IEC 60335-1-2015 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"

Условия хранения: хранят в индивидуальной упаковке, в закрытых сухих отапливаемых помещениях при температуре не ниже 5°C, относительной влажности не более 60%. Воздух помещений не должен содержать кислотные и другие пары, вредно воздействующие на материалы изделий. Срок службы 5 лет.



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

  
подпись  
  
подпись

Е.М. Брянцева

инициалы, фамилия

А.В. Рябцев

инициалы, фамилия

2

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-DE.MЭ71.B.01398

Серия RU № **0499870**

Информация о предприятиях-изготовителях, входящих в состав транснациональной компании, на продукцию которых распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес(место нахождения)
--	-------------------------

"BEURER GmbH"

Soeflinger Strasse 218 D-13269 Hans Dislange,  
Германия

"Foshan Lifecode Electronic Tech. Co., Ltd."

No. 5, 3th Jiangyi Avenue East, Leliu, Shunde District,  
Foshan City, 528322 Guangdong Province, China,  
Китай



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

  
подпись

  
подпись

**Е.М. Брянцева**  
инициалы, фамилия

**А.В. Рябцев**  
инициалы, фамилия