



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-DE.ПФ02.B.01342/19

Серия **RU** № **0194131**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОФИТ", Место нахождения: 109004, Российская Федерация, город Москва, улица Николаямская, дом 45, строение 2, помещение II, комната 11. Адрес места осуществления деятельности: 115093, Российская Федерация, город Москва, переулок Партийный, дом 1, корпус 58, офис 331, 332, регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11ПФ02, дата регистрации 04.07.2016 года, номер телефона: +74956262903, адрес электронной почты: profit-2015@inbox.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Сеть компьютерных клиник". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 127521, город Москва, улица Шереметьевская, дом 47, этаж 4, комната 22, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1087746149336. Телефон: +74957781429, адрес электронной почты: nipron@itclinic.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "BEURER GmbH". Место нахождения: Soeflinger Strasse 218 D-89077 Ulm, Германия. Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: согласно приложению (бланк № 0694913).

ПРОДУКЦИЯ Аппараты электрические бытовые для педикюра и маникюра, с маркировкой "Beurer", модель MP 64. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8509 80 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств".

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 317X/H-05.09/19, 318X/H-05.09/19 от 05.09.2019 года, выданных Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер № RA.RU.21ЩИ01. Акта анализа состояния производства № 192907-39 от 05.08.2019 года. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов согласно приложению (бланк № 0694912). Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 12.09.2019 **ПО** 11.09.2024
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Решетев Николай Викторович
(Ф.И.О.)

Муровлев Сергей Васильевич
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.ПФ02.B.01342/19.

Серия **RU** № **0694913**

Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции

Cheunglee Building, 1 Cheunglee Road, Quinghu, Longhua Jiedao, Baoan, Shenzhen, Китай
1-5/F, building1 #, NO.228 jiaosong road, Taiwanese Investment Zone Zhangzhou 363200, Китай
1-5/F, building 2 #, NO.228 jiaosong road, Taiwan Investment Zone, Zhangzhou 363107 P.R. Fujian, Китай
SHENGPING ROAD NO.4 DAGANG TOWN NANSHA DISTRICT, GUANGZHOU CITY GUANGDONG, Китай
11, Jiangying road, NO. # 3 Daxing village, Heqing Town, Pudong New area, 201201, SHANGHAI, Китай
Block S, Yin Yang Industrial City, Zhang Yang Management District Zhang Mu Tou Town Dongguan City, Китай
Xiangan Road,Maxin Industrial Zone,Huangpu Town, Zhongshan, Guangdong, Китай
Yangshan Industrial Zone, Ditang Street, Yuyao City, Ningbo, Zhejiang, China 315491, Китай
Block S, Yin Yang Industrial City, Zhang Yang Management District Zhang Mu Tou Town Dongguan City, Китай
FLAT G., 10/F. VALIANT INDUSTRIAL CENTRE 2-12 AU PUI WAN STREET, FOTAN, SHA TIN NEW TERRITORIES Гонконг
Yangshan Industrial Zone Ditang, Street, Yuyao City Ningbo Zhejiang PC 315491, Китай
No. 168, Qianpu Road, Siming Zone, Xiamen, 361008, Китай
5G, Building 4 No. 398 South He Nen Road 20001 Shanghai, Китай

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Решетов Николай Викторович
(Ф.И.О.)

Муравлев Сергей Васильевич
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.ПФ02.В.01342/19

Серия **RU** № **0694912**

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Евразийского экономического союза

Обозначение стандарта	Наименование стандарта
1	2
ГОСТ IEC 60335-1-2015	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования.
ГОСТ МЭК 60335-2-8-2016	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-8. Частные требования к бритвам, машинкам для стрижки волос и аналогичным приборам.
раздел 6 ГОСТ EN 62233-2013	Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека.
раздел 4 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.
разделы 4 и 5, подраздел 7.2 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 5 и 7 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.
раздел 5 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.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Решетов Николай Викторович

(Ф.И.О.)

Муравьев Сергей Васильевич

(Ф.И.О.)