



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-DE.HB85.B.02182/23

Серия **RU** № **0465663**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ»

Место нахождения: 111524, РОССИЯ, город Москва, улица Электродная, дом 2, строение 12-13-14, офис 307, 605

Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB85 дата регистрации 01.10.2020.

Телефон: +7 (916) 336-91-62. Адрес электронной почты: certificat-center@bk.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "СЕТЬ КОМПЬЮТЕРНЫХ КЛИНИК"

Место нахождения: 127521, Россия, город Москва, внутригородская территория города муниципальный округ Марьино Роша, улица Шереметьевская, дом 47, этаж 2, комната 31, основной государственный регистрационный номер 1087746149336

Телефон: 84957781429, Адрес электронной почты: sert@itclinic.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "BEURER GmbH"

Место нахождения: Германия, Soeflinger Strasse 218 D-89077 Ulm

Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: согласно приложению бланк №0967818

ПРОДУКЦИЯ Электрические приборы бытового назначения для ухода за волосами, с торговой маркой "BEURER", выпрямитель для волос, модели: HS30, HS80; мультистайлер для волос, модель: HT60; расческа для выпрямления волос, модель: HS60; фен, модель: HC30, HC50, HC55, HC60, HC80; дорожный фен, модель: HC25, HC25 Limited edition; фен-щетка, модели: HT50, HT80; шипцы для завивки волос, модели: HT 53, HT 65

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/30/EU, 2014/35/EU

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516310009, 8516320000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний № 70X/H-24.07/23 от 24.07.2023, № 49X/H-25.07/23 от 25.07.2023, № 28X/H-27.07/23 от 27.07.2023, № 10X/H-28.07/23 от 28.07.2023 Испытательного центра "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP", уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21ЦИ01 Актов анализа состояния производства №ЦПС070723-01С от 10.07.2023, ЦПС070723-01С-1 от 09.07.2023 выданного Органом по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11HB85) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Михайлов Александр Рюрикович

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0967819. Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 01.2023. Договор уполномоченного лица № SKK-S-108 от 01.11.2017 года

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 28.07.2023

ПО 27.07.2028

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Хамзина Альфина Мубараковна (Ф.И.О.)

Виноградова Ольга Анатольевна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.HB85.B.02182/23

Серия **RU** № **0967818**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"Ningbo Taili Electric Appliance Co.,Ltd."	Китай, Xiaxiang Village, Lanjiang Sub-district, Yuyao City, Ningbo City, Zhejiang Province
"Cixi Goldwell Electronics Co., Ltd."	Китай, Xintang, Xinchao Village, Zhouxiang Town, Cixi City, Ningbo City, Zhejiang Province
"Ningbo Jufa Electric Appliance Co.,Ltd."	Китай, No. 588, Wei'er Road, Andong Industrial District, Hangzhouwan New District, Ningbo City, Zhejiang Province
"Ningbo Meijoy Electric Co. Ltd."	Китай, No.867 Chun Hua Road, Wangchun Industrial Zone, Haishu District, Ningbo, Zhejiang Province
"Ningbo Quanli Electrical Appliance Co., Ltd."	Китай, No. 95, Tuanquan Road, Yuncheng Village, Zhouxiang Town, Cixi City, Ningbo City, Zhejiang Province
"Yuyao Dewei Electric Appliance Co., Ltd."	Китай, Industrial Park of Xiaocao'e Town, Yuyao City, Zhejiang Province

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Хамзина Альфина Мубараковна
(Ф.И.О.)

Виноградова Ольга Анатольевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.HB85.B.02182/23

Серия **RU** № **0967819**

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 МЭК 60335-2-23-2009	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Часть 2-23. Дополнительные требования к приборам по уходу за кожей и волосами"	
раздел 6 ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"	
ГОСТ CISPR 14-1-2015 (раздел 4)	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"	
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015) (разделы 4 и 5, подраздел 7.2)	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции"	
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7)	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)"	
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 (раздел 5)	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий"	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Хамзина Альфина Мубараковна
(Ф.И.О.)

Виноградова Ольга Анатольевна
(Ф.И.О.)