



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-FR.AГ27.B.00704/23

Серия **RU** № **0470290**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общество с ограниченной ответственностью «ИНТЕРСТАНДАРТ».  
Место нахождения: Россия, 125009, город Москва, Газетный переулок, дом 17, строение 3. Место осуществления деятельности: Россия, 107241, город Москва, улица Уральская, дом 21, помещение 3. Телефон: +7(495)9737646, адрес электронной почты: interstandart@interstandart.com.  
Аккредитация: регистрационный № RA.RU.11AГ27, дата регистрации: 20.09.2016 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Закрытое акционерное общество «Группа СЕБ-Восток».  
Место нахождения: Россия, 125171, город Москва, Ленинградское шоссе, дом 16А, строение 3, помещение XII.  
ОГРН: 1027700581589, Телефон: +7(495)2133232, +7(495)2133233, адрес электронной почты: hotline@grupeseb.com.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «GROUPE SEB».  
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Франция, 112 Chemin du Moulin Carron 69130 ECULLY (географические координаты: 45.798191, 4.772658).  
Филиал изготовителя: «Zhejiang Shaoxing Supor Domestic Electrical Appliances Co., Ltd.», адрес места осуществления деятельности: Китай, №3, Shiji West Street, Shaoxing City, 312017, Zhejiang Province (географические координаты: 30.085521, 120.593788).

**ПРОДУКЦИЯ** Чайники электрические бытовые торговой марки «Tefal», модели: BF925xxx (где x – это любая цифра от 0 до 9 и/или буква от А до Z, обозначающие цвет изделия и страну назначения).  
Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8516 71 000 0

**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 №№: 23/241, 23/242 от 22.08.2023, выданных Испытательным центром Федерального государственного бюджетного учреждения «Ордена Трудового Красного Знамени Российский научно-исследовательский институт радио имени М.И. Кривошеева» (регистрационный № RA.RU.21IP01 от 18.08.2015 года); акта анализа состояния производства № 28-08-23/01 от 28.08.2023 года (ОС ООО «ИНТЕРСТАНДАРТ», регистрационный № RA.RU.11AГ27, эксперт-аудитор Елистратов Андрей Александрович).  
Схема сертификации 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов: приложение № 1 к сертификату (бланк № 0966229). Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0°C до +40°C, при относительной влажности воздуха не более 90%. Срок хранения изготовителем не установлен. Срок службы: 2 года. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 05.2023 года. Договор с изготовителем от 03.05.2018 года.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 01.09.2023 **ПО** 31.08.2028 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
*(подпись)*



Евнилова Альбина Владимировна (Ф.И.О.)

М.П. Видков Илья Анатольевич (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-FR.AG27.B.00704/23

Серия **RU** № **0966229**

Сведения о стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение стандарта или свода правил	Наименование стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60335-2-15-2014	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-15. Частные требования к приборам для нагрева жидкостей	Стандарт в целом
ГОСТ IEC 60335-1-2015	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования	Стандарт в целом
ГОСТ EN 62233-2013	Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека	Раздел 6
ГОСТ CISPR 14-1-2015	Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия	Раздел 4
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015)	Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции	Разделы 4 и 5, подраздел 7.2
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017	Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)	Разделы 5 и 7
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015	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	Разделы 4 - 6

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
*(подпись)*



Евплова Альбина Владимировна (Ф.И.О.)

М.П.

Вилков Илья Анатольевич (Ф.И.О.)