



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB27.B.00328/20

Серия **RU** № **0245330**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции Общества с ограниченной ответственностью "АбсолютСертПлюс".  
 Место нахождения: 198095, РОССИЯ, ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, УЛИЦА МАРШАЛА ГОВОРОВА, ДОМ 49, ЛИТЕРА А,  
 ОФИС 604.1, адрес места осуществления деятельности: 198095, РОССИЯ, г. Санкт-Петербург, ул. Маршала Говорова,  
 дом 49 литер А, помещение 604.1, телефон: +79161840048, адрес электронной почты: absolut.cert.plus@gmail.com.  
 Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB27, дата регистрации 17.06.2019 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Закрытое акционерное общество "Лебединский торговый дом". Место нахождения и адрес места  
 осуществления деятельности: Российская Федерация, Ростовская область, 344093, город Ростов-на-Дону, улица  
 Днепропетровская, дом 50В, основной государственный регистрационный номер: 1026103054724, номер телефона:  
 +78632554400, адрес электронной почты: morozova@lbttd.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "NINGBO GOODFRIENDS ELECTRIC APPLIANCE CO.,LTD". Место нахождения и адрес места  
 осуществления деятельности по изготовлению продукции: No.1338 West tanjialing Road,Yuyao, Zhejiang, Китай

**ПРОДУКЦИЯ** Аппараты электрические бытового назначения: чайники Марка: KRAFT; серия: KF, KFC, KFS, KN, KR,  
 KM, Марка: NESONS; серия NS, NC, NF, Марка: KRAFT Technology; серия: TCH, TRN, TMF, TLP, TNC  
 Продукция изготовлена в соответствии с Директивами Европейского парламента и Совета 2014/35/ЕС «Низковольтное  
 оборудование», 2014/30/ЕС «Электромагнитная совместимость». Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8516797000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС  
 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 13-24/2/03-2020  
 от 27.03.2020 года, выданного Испытательной лабораторией ЮниТест-Т Общества с ограниченной ответственностью  
 "Испытательная лаборатория ЮниТест", аттестат аккредитации RA.RU.21KC01 Паспорт, руководство по эксплуатации.  
 Акта анализа состояния производства № 00375 от 10.03.2020 года. Схема сертификации 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Стандарты по приложению № 1, количество листов: 1, 0743744.  
 Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к  
 продукции эксплуатационной документации

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 01.04.2020

**ПО** 31.03.2025

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное  
 лицо) органа по сертификации

*Бобков*  
 (подпись)

Бобков Александр Леонидович  
 (Ф.И.О.)

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

*Азарян*  
 (подпись)

Азарян Армен Альбертович  
 (Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB27.B.00328/20

Серия **RU** № **0743744**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Наименование и обозначение стандарта, нормативного документа	Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе
ГОСТ IEC 60335-1- 2015 Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования	стандарт в целом	
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	разделы 5 и 7	
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	раздел 5	
ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи	Раздел 4	
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 4 и 5, подраздел 7.2	
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	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*Бобков*  
(подпись)



Бобков Александр Леонидович  
(Ф.И.О.)

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

*Азарян*  
(подпись)

Азарян Армен Альбертович  
(Ф.И.О.)