

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**№ TC RU C-GB.AL15.B.00939Серия RU № **0669468**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции и услуг Закрытого акционерного общества "Спектр-К". Место нахождения: 156019, Россия, город Кострома, улица Петра Щербины, дом 9. Телефон: 74942429874. Адрес электронной почты: spektr-ic@yandex.ru. Аттестат аккредитации: регистрационный № РОСС RU.0001.11AL15 от 26.09.2016 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Делонги». Место нахождения: 127055, Россия, город Москва, улица Суцёвская, дом 27, строение 3. Основной государственный регистрационный номер: 1051655024629. Телефон: +74957812676. Адрес электронной почты: Info.ru@delonghigroup.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Kenwood Ltd». Место нахождения: New Lane, Havant, Hampshire, PO9 2NH, United Kingdom, Соединенное Королевство. Места осуществления деятельности: New Lane, Havant, Hampshire, PO9 2NH, United Kingdom, Соединенное Королевство; De'Longhi-Kenwood Appliances (Dongguan) Co., Ltd., No. 2 Industrial zone, Qing Xi Town, Dongguan, Guangdong, PRC, 523659, Китай

ПРОДУКЦИЯ Приборы бытовые электрические для приготовления пищи товарного знака Kenwood: мясорубка, модели: MG515, MG700, MG354, MG520, MG475, MG450, MG480, MG350, MG474, MG516, MG517. Серийный выпуск. Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/ЕС "О низковольтном оборудовании", 2014/30/ЕС "Об электромагнитной совместимости"

КОД ТН ВЭД ТС 8509 40 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 18070380 от 06 июля 2018 года, выданного Испытательным центром Закрытого акционерного общества "Спектр-К", аттестат аккредитации № RA.RU.21ГД02, выдан Федеральной службой по аккредитации, срок действия - бессрочно, с 18.08.2015 года; Акта анализа состояния производства № 950 от 14.06.2018 года. Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС по приложению бланк № 0430898. Условия хранения: в помещениях при температуре окружающей среды от +5 до +45°С и относительной влажности воздуха не более 80%. Срок хранения 10 лет. Срок службы – 2 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 10.07.2018 ПО 09.07.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Постникова Татьяна Николаевна
(инициалы, фамилия)Мишин Антон Юрьевич
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-GB.A115.B.00939

Серия RU № 0430898

Сведения по сертификату соответствия

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

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

ГОСТ IEC 60335-2-14-2013 "Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-14. Частные требования к кухонным машинам".

ГОСТ 30804.3.2-2013 "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 "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 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи индустриальные. Нормы и методы измерений".

ГОСТ 30805.14.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний".

ГОСТ EN 62233-2013 "Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека".



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)

Постникова Татьяна Николаевна
(инициалы, фамилия)

Мишин Антон Юрьевич
(инициалы, фамилия)