



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-IT.AL15.B.00947

Серия RU № 0669476

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 «De Longhi Appliances Srl.». Место нахождения: Via Seitz 47, 31100 Treviso, Italy, Италия. Места осуществления деятельности: Via Seitz 47, 31100 Treviso, Italy, Италия; «Flextronics International Kft.», 9600 Sarvar, Ikervari utca 42, Венгрия; «Flextronics LLC», Zakarpatska Oblast 4, Berehivska – bichna St., Mukacheve, 89600, Украина; «Jabil Circuit Ukraine LLC», Kontsiivska St., 40, Rozivka village, Uzhgorod district, Transcarpatian region, 89424, Украина

ПРОДУКЦИЯ Приборы электрические бытовые для приготовления кофе: Кофемашины капсульного типа товарного знака DeLonghi, модели: EN350.G, EN355.GAE, EN350, EN355. Серийный выпуск. Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/ЕС "О низковольтном оборудовании", 2014/30/ЕС "Об электромагнитной совместимости"

КОД ТН ВЭД ТС 8516 71 000 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 № 18071791 от 31 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 № 964 от 20.07.2018 года. Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС по приложению бланк № 0430906. Условия хранения: в помещениях при температуре окружающей среды не ниже +5°C и относительной влажности воздуха не более 80%. Срок хранения 2 года. Срок службы – 2 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 01.08.2018 ПО 31.07.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Постникова Татьяна Николаевна
(инициалы, фамилия)

Мишин Антон Юрьевич
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-IT.AЛ15.B.00947

Серия RU № 0430906

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 60335-2-15-2014 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-15. Частные требования к приборам для нагрева жидкостей".

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 промышленные. 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)



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Делонги"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 127055, улица Сушёвская, дом 27, строение 3, основной государственный регистрационный номер: 1051655024629, номер телефона: +74957812676, адрес электронной почты: info@delonghigroup.com

в лице Генерального Директора Покровского Михаила Леонидовича

заявляет, что Кофемашины электрические бытовые капсульного типа, товарного знака DeLonghi, Nespresso, модели: EN80.B, EN80.BAE, EN80.CW, EN80.CWAE, EN80.O, EN350.G, EN355.GAE, EN350, EN355, EN85.W, EN85.R, EN85.L, EN85.WAE, EN85.RAE, EN85.LAE, EN85, EN85.B, EN85.BAE, EN500.BW, EN500.W, EN500, EN550.W, EN550.B, EN550.S, EN550.R, EN550.BM, EN560.S, EN560.B, EN560.W, EN560, EN650.W, EN650.B, EN650, EN750.MB, ENV150.R, ENV155.B, ENV155.S, ENV150.B.

изготовитель De'Longhi Appliances Srl.. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Via L. Seitz 47, 31100 Treviso, Италия. Филиал изготовителя: Jabil Circuit Ukraine LLC, адрес (место нахождения): Kontsiivska St.. 40, Rozivka village, Uzhgorod district, Transcarpatian region, Ukraine, 89424, Украина; «Flextronics LLC», адрес (место нахождения): Zakarpatska Oblast 4, Berehivska – bichna St., Mukacheve, 89600, Украина; DE LONGHI APPLIANCES SRL, адрес (место нахождения): VIA DUCA DAOSTA 121 FRAZ. MIGNAGOLA 31030 CARBONERA (TV), Италия; Flextronics International Kft, адрес (место нахождения): 9600 Sarvar, Ikervari utca 42, Венгрия. Код ТН ВЭД ЕАЭС 8516710000. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 2459 от 28.04.2017 года, выдан EUROLAB s.r.l., адрес: via Mons. Rodolfi, 22 - 36022 S. Giuseppe di Cassola (VI), Италия. Протокола испытаний № 8922 от 04.12.2017 года, выдан EUROLAB s.r.l., адрес: via Mons. Rodolfi, 22 - 36022 S. Giuseppe di Cassola (VI), Италия. Протокола испытаний № 10544 от 05.03.2019 года, выдан EUROLAB s.r.l., адрес: via Mons. Rodolfi, 22 - 36022 S. Giuseppe di Cassola (VI), Италия. Протокола испытаний № 11494 от 19.02.2019 года, выдан EUROLAB s.r.l., адрес: via Mons. Rodolfi, 22 - 36022 S. Giuseppe di Cassola (VI), Италия. Протокола испытаний № 57 от 30.01.2017 года, выдан EUROLAB s.r.l., адрес: via Mons. Rodolfi, 22 - 36022 S. Giuseppe di Cassola (VI), Италия.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

Условия хранения: температура: от +5С до +45С; влажность <80%, срок хранения не ограничен, срок службы 2 года.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 25.02.2023 включительно

(подпись)



М. П.

Покровский Михаил Леонидович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ИТ.РА01.В.18974/20

Дата регистрации деклараций о соответствии: 26.02.2020