



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-IT.HB12.B.00875/24

Серия **RU** № **0519914**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции «ЦДС-Кострома» Общества с ограниченной ответственностью «Центр декларирования и сертификации». Место нахождения (адрес юридического лица): 156019, Россия, Костромская область, город Кострома, улица Щербины Петра, дом 7, этаж 2, помещение № ПЩ.1.2.01. Адрес места осуществления деятельности: 603000, Россия, Нижегородская область, город Нижний Новгород, улица Решетниковская, дом 4, помещение П13, комнаты 12,13. Телефон: +7 4950331757. Адрес электронной почты: info@centrds.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HB12. Дата решения об аккредитации: 18.03.2019

ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДЕЛОНГИ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 127030, Россия, город Москва, улица Сущёвская, дом 27, строение 3.

Основной государственный регистрационный номер 1051655024629.

Телефон: +74957812676, Адрес электронной почты: info@delonghigroup.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

De Longhi Appliances Srl

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Италия, Via L. Seitz 47, 31100 Treviso
Филиалы согласно приложению - бланк № 1026686.

ПРОДУКЦИЯ

Электрические аппараты и приборы бытового назначения для приготовления пищи и механизации кухонных работ: кофемашины с товарным знаком: DeLonghi, моделей согласно приложению - бланк № 1026685.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU

«Электромагнитная совместимость»

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8516710000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний № 24030008 от

28.03.2024 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "Центр электротехнических испытаний", уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21HC66. Акта анализа состояния производства №24/01/0040.. от 26.01.2024, выданного Органом по сертификации продукции «ЦДС-Кострома» Общества с ограниченной ответственностью «Центр декларирования и сертификации» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11HB12) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Романов Владимир Владимирович, руководства по эксплуатации

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 1026687. Условия хранения: в закрытых помещениях при температуре окружающей среды от +5 до +45 градусов С и относительной влажности воздуха не более 80%. Срок службы - 5 лет. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 01.2023 года. Договор уполномоченного лица № б/н от 20.06.2013 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

04.04.2024

ПО

03.04.2029

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Свет
(подпись)

Шатило Андрей Алексеевич
(Ф.И.О.)

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

М.П.
(подпись)

Пьянова Марина Витальевна
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-IT.HB12.B.00875/24

Серия **RU** № **1026685**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8516710000	Электрические аппараты и приборы бытового назначения для приготовления пищи и механизации кухонных работ: кофемашины с товарным знаком: DeLonghi, моделей:	Директивы 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
	ESAM2200.S, ESAM2600, ESAM2800.SB, ESAM3000.B, ESAM3200.S, ESAM3500.S, ESAM4000.B, ESAM4200.S, ESAM4500, ESAM6704, ESAM6904.M, ESAM04.353.S, ESAM420.40.B, ESAM460.80.MB, ESAM420.80.TB, ESAM21.117.SB, ESAM21.117.W, ESAM22.110.SB, ESAM22.110.B, ESAM22.360.S, ESAM22.360.B, ESAM23.210.B, ESAM25.462.B, ESAM44.624.S, ESAM44.664.B, ESAM45.764.W, ESAM350.15.B, ESAM350.35.W, ESAM350.55.B, ESAM350.75.S, ESAM370.85.SB, ESAM250.31.SB, ESAM250.33.TB, ESAM250.23.SB, ESAM22.114.B, ESAM350.50.B, ESAM350.50.SB, ESAM370.70.B, ESAM370.70.SB, ESAM370.95.T, ESAM370.95.S, ESAM370.95, ESAM23.120, ESAM23.120.B, ESAM23.120.SB, ESAM23.460, ESAM23.460.S, ESAM23.460.W, ESAM23.460.B, ESAM550.55.M, ESAM550.55.SB, ESAM650.55.MS, ESAM650.75.MS, ESAM550.75.MS, ESAM650.85.MB, ESAM510.55.M, ESAM650.85.MS, ESAM550.65.SB, ESAM550.85.MS, ESAM46.860.B, ESAM610.55.SB, ESAM610.74.MB, ESAM610.75.MB, ESAM610.55.SB, ESAM610.74.MB, ESAM610.75.MB, ESAM550.65.SB, ESAM550.85.MS, ESAM46.860.B, ESAM23.420.B, ESAM23.420.SB, ESAM23.420.SW, ESAM44.660.B, ESAM23.460.W, ESAM290.21.B, ESAM290.22.B, ESAM290.31.SB, ESAM290.33.SB, ESAM290.41.TB, ESAM290.42.TB, ESAM290.61.B, ESAM290.81.B, ESAM290.61.SB, ESAM290.81.TB, ESAM450.55.G, ESAM450.55.S, ESAM450.76.T, ESAM353.75.W, ESAM353.75.B, ESAM293.620.SB, ESAM293.61.BW, ESAM22.105.B, ESAM230.13.B, ESAM220.21.B, ESAM220.22.BG, ESAM220.22.GB, ESAM220.20.W, ESAM220.21.WW, ESAM220.21.BG, ESAM220.30.SB, ESAM220.31.SB, ESAM220.31.SSB, ESAM220.60.B, ESAM223.61.GB, ESAM220.61.W, ESAM220.80.SB, ESAM320.70.TB, ESAM380.85.SB, ESAM382.70.B, ESAM380.95.TB, ESAM450.65.S, ESAM450.65.B, ESAM450.65.G, ESAM450.86.T, ETAM29.620.SB, ETAM36.364.M, ETAM29.510.B, ETAM29.510.SB, ETAM29.660.SB, EPAM960.75.GLM, ESAM320.60.W, ESAM320.61.G, ESAM320.60.B, ESAM320.70.TB, EXAM440.35.B, EXAM440.35.W, EXAM440.35.BG, EXAM440.55.B, EXAM440.55.W, EXAM440.55.BG, EXAM440.55.G, ESAM310.80.SB, ESAM310.80.S, ESAM310.80.B.	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

А.И.С.
(подпись)

М.И.К.
(подпись)



Шатило Андрей Алексеевич
(Ф.И.О.)

Пьянова Марина Витальевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-IT.HB12.B.00875/24

Серия **RU** № **1026686**

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

Наименование филиала-изготовителя	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции
DE'LONGHI APPLIANCES SRL	Италия, VIA DUCA D'AOSTA 121 FRAZ. MIGNAGOLA 31030 CARBONERA (TV)
De'Longhi Romania Srl	Румыния, Str. Leonardo Da Vinci, Nr.1, 407352, Jucu-Herghelie Jud. Cluj

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Патило Андрей Алексеевич
(Ф.И.О.)

Пьянова Марина Витальевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-IT.HB12.B.00875/24

Серия **RU** № **1026687**

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 IEC 60335-2-14-2013	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-14. Частные требования к кухонным машинам"	
ГОСТ IEC 60335-2-15-2014	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-15. Частные требования к приборам для нагрева жидкостей"	
ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"	(раздел 6)
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным 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 и 6)
ГОСТ CISPR 14-1-2015	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. 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 аппаратов. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции"	(разделы 4 и 5, подраздел 7.2)

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Патило Андрей Алексеевич (Ф.И.О.)

Пьянова Марина Витальевна (Ф.И.О.)