



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС КГ 417/043.ИТ.02.04965

Серия КГ № 0166884

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «Азия Сертификат»
 Аттестат аккредитации № КГ 417/КЦА.ОСП.043, дата регистрации: 24.10.2022 г.
 Место нахождения: 720040, Кыргызская Республика, г.Бишкек, ул.Раззакова, 19, офис 302
 Телефон: + 996700249054 Адрес электронной почты: info@azia-sertificat.com

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДЕЛОНГИ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 127030, Россия, город Москва, улица Суцёвская, 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
 Филиал: "DeLonghi-Kenwood Appliances (Dongguan) Co., Ltd" Китай, No. 2 Industrial zone, Qing Xi Town, Dongguan, City, 523659
 California 92618

ПРОДУКЦИЯ Электрические аппараты и приборы бытового назначения для приготовления пищи и механизации кухонных работ:
 кофеварки, товарного знака: DeLonghi, моделей: EC9865.M, EC235.CR, EC900.M, EC950.M, EC9155.MB, EC146, EC146.B, EC156,
 EC156.B, EC157, EC191CD, EC201, EC201CD.B, EC221.B, EC230.B, EC230.BK, EC251, EC251.B, EC251.W, EC685.R, EC685.BK,
 EC685.W, EC685.M, EC785.BG, EC785.GY, EC885.GY, EC885.BG, EC850.M, EC9665.M, EC9355.M, EC9355BM, EC9335.M,
 EC9255.M, EC9255.T, EC9555.M, EC9555.BK, EC5255.BK, EC235.BK.

Серийный выпуск

КОД ТИВЭД ЕАЭС 8516710000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)
 Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № ПР-0560/ЭЛ от 23.10.2024 года, выданного Испытательной лабораторией Товарищество с ограниченной ответственностью "Элесар", уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц КЗ.Т.02.2418

Акта анализа состояния производства №240911-243413 от 15.10.2024, выданного ОСП ОсОО "Азия Сертификат" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц КГ 417/КЦА.ОСП.043) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Кардашов Иван Денисович
 Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента согласно приложению бланк №0123354. Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до + 30 °С, при относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора: №240911-243413 от 15.10.2024. Договор уполномоченного лица № б/н от 20.06.2013.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.10.2024 **ПО** 24.10.2029
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
 лицо) органа по сертификации

(подпись)

Рыжанкова Светлана Николаевна
 (ФИО)

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

(подпись)

Осмонкулов Каниет Керимбекович
 (ФИО)





ПРИЛОЖЕНИЕ

№ ЕАЭС КГ 417/043.ИТ.02.04965

Серия КГ № 0123354

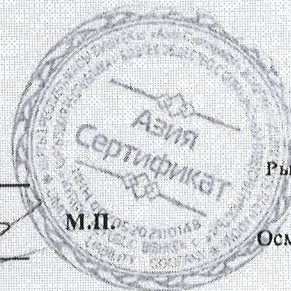
Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

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

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)


Рыжанкова Светлана Николаевна

Осмонкулов Каниет Керимбекович