



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-KR.K001.B.01391

Серия RU № 0680789

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «Профи-Групп»
 Место нахождения: 117209, Россия, город Москва, Болотниковская улица, дом 52 корпус 1
 Адрес места осуществления деятельности: 117418, Россия, город Москва, улица Цюрупы, дом 14
 Регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11K001, дата регистрации 14.07.2017 года.
 Телефон: +79263927914 Адрес электронной почты: profi-group.cloud@mail.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Закрытое акционерное общество «Донгбу Дэу Электронике Рус»
 Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 117342, Россия, город Москва, улица Профсоюзная, дом 65/1,
 основной государственный регистрационный номер 1027700229590
 Телефон: +79629874914 Адрес электронной почты: testconformity@gmail.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Dongbu Daewoo Electronics Corporation"
 Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Корея, Республика, Daechi-Dong,
 Dongbu Financial Center 432, Teheran-ro, Gangnam-gu, Seoul
 Филиал: "DONGBU DAEWOO MICROWAVE OVEN (TIANJIN) CO. LTD", Китай, NO 34, CHANGHWA STREET, DAGANG
 DEVELOPMENT AREA, BINHAI NEW DISTRICT, TIANJIN

ПРОДУКЦИЯ Микроволновые печи, марки «Daewoo Electronics», модели (согласно приложению бланк №0492585).
 Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», Директивой 2014/30/EU
 «Электромагнитная совместимость»
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8516 50 000 0

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 протоколов испытаний №№ 1-20180328-27, 1-20180328-28 от 28.03.2018
 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "СИСТЕМЭКС", аттестат
 аккредитации 047/Т-051
 Акта о результатах анализа состояния производства № 20180301-24 от 07.03.2018 года.
 Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Наименование стандартов, в результате применения которых на добровольной
 основе обеспечивается соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза согласно приложению бланк
 №0492586. 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: 5 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 28.03.2018 ПО 27.03.2021 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
 лицо) органа по сертификации

(подпись)

Мартынов Юрий Александрович
 (инициалы, фамилия)

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

(подпись)

Вахрушев Дмитрий Леонидович
 (инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-KR.KO01.B.01391

Серия RU № 0492585

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
8516 50 000 0	Микроволновые печи, марки «Daewoo Electronics», модели KOC-1C0K, KOC-1C4K, KOC-8H4T, KOC-8H6T, KOC-8HBF, KOC-8HBFM, KOC-8U4T, KOC-9N7T, KOC-9Q0T, KOC-9Q1T, KOC-9Q3T, KOC-9Q4T, KOC-9Q5T, KOC-9U0T, KOG-8A0R, KOG-8A8R, KOG-8B5K, KOM-9F2CK, KOM-9F2CT, KOM-9P25, KOM-9P2C, KOM-9P2CB, KOM-9P35B, KOR-5A07, KOR-5A07B, KOR-5A07G, KOR-5A07W, KOR-5A07Y, KOR-5A0B, KOR-5A0BW, KOR-5A17, KOR-5A17B, KOR-5A17G, KOR-5A17S, KOR-5A17W, KOR-5A17Y, KOR-5A18, KOR-5A18B, KOR-5A18M, KOR-5A18S, KOR-5A18W, KOR-5A18Y, KOR-5A37, KOR-5A37B, KOR-5A37S, KOR-5A37W, KOR-5A67, KOR-5A67B, KOR-5A67S, KOR-5A67W, KOR-6607W, KOR-660BW, KOR-6617W, KOR-661BW, KOR-6627W, KOR-662BW, KOR-663K, KOR-6647, KOR-664B, KOR-664BB, KOR-664K, KOR-6L05, KOR-6L05S, KOR-6L05W, KOR-6L0B, KOR-6L0BS, KOR-6L0BW, KOR-6L15, KOR-6L1B, KOR-6L25W, KOR-6L2BW, KOR-6L35, KOR-6L3B, KOR-6L3BS, KOR-6L45, KOR-6L4B, KOR-6L5K, KOR-6L65, KOR-6L6B, KOR-6L6BS, KOR-6L77, KOR-6L7B, KOR-6L7BB, KOR-6L7BS, KOR-6L8K, KOR-6L8RB, KOR-6L8RC, KOR-6L8RM, KOR-6L8RR, KOR-6L8RRB, KOR-6L8RW, KOR-6L8RWB, KOR-6L8RWM, KOR-6L8RWR, KOR-7G5K, KOR-7G87, KOR-7G8K, KOR-81A7, KOR-81AB, KOR-81F7B, KOR-81H7B, KOR-81K7B, KOR-81RZ, KOR-8A07, KOR-8A0R, KOR-8A17, KOR-8A1R, KOR-8A27, KOR-8A2R, KOR-8A3R, KOR-8A47, KOR-8A4R, KOR-8A6K, KOR-8A8R, KQG-1N4A, KQG-661BW, KQG-663B, KQG-663D, KQG-663R, KQG-664B, KQG-664BB, KQG-6L2B, KQG-6L35, KQG-6L3B, KQG-6L3BS, KQG-6L45, KQG-6L4B, KQG-6L65, KQG-6L6B, KQG-6L6BS, KQG-6L77, KQG-6L7B, KQG-6L7BS, KQG-8A0R, KQG-8A1R, KQG-8A4R, KQG-8B7R, KQG-9GCK.



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт-аудитор (эксперт)

Мартынов Мартынов Юрий Александрович
подпись инициалы, фамилия

Вахрушев Вахрушев Дмитрий Леонидович
подпись инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-KR.KO01.B.01391

Серия RU № **0492586**

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 60335-2-25-2014	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-25. Частные требования к микроволновым печам, включая комбинированные микроволновые печи"	
раздел 6 ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"	
раздел 4 ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений"	
разделы 4 и 5, подраздел 7.2 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 5 и 7 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"	
раздел 5 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".	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации
Эксперт-аудитор (эксперт)

Мартынов Мартынов Юрий Александрович
подпись инициалы, фамилия

Вахрушев Вахрушев Дмитрий Леонидович
подпись инициалы, фамилия