



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.МЛ04.В.01254/25

Серия **RU** № **0339115**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью «Радиофизические Тестовые Технологии»,
адрес места нахождения: 107076, Россия, г. Москва, ул. Электrozаводская, д. 29, стр. 2, помещ. 1/5,
адрес места осуществления деятельности: 107076, Россия, г. Москва, ул. Электrozаводская, д. 29 стр. 2, мансарда №0,
комнаты 6, 7; телефон: +7 (495) 2236012, адрес электронной почты: mail@certific.ru;
регистрационный номер RA.RU.11МЛ04, включен в реестр 15.09.2015.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ЛГ Электроникс РУС», ОГРН: 1045011656084,
адрес места нахождения и осуществления деятельности: 143160, Россия, Московская область, Рузский муниципальный округ, территория Минское шоссе, километр 86-й, дом 9, телефон: +7(495)785-13-13, адрес электронной почты:
elena.golubeva@lge.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ЛГ Электроникс РУС»
адрес места нахождения и осуществления деятельности по изготовлению продукции: 143160, Россия, Московская область, Рузский муниципальный округ, территория Минское шоссе, километр 86-й, дом 9

ПРОДУКЦИЯ

Холодильники-морозильники с внешним дисплеем и функцией Wi-Fi торговой марки LG моделей GA-B509***M, GA-B459***M где: первый символ «*» является буквой латинского алфавита от А до Z, пробелом, либо отсутствием знака, и обозначает тип и цветовую вариацию ручек продукции; второй символ «*» является буквой латинского алфавита от А до Z, пробелом, либо отсутствием знака, и обозначает цвет или материал покрытия двери; третий символ «*» является буквой латинского алфавита от А до Z, пробелом, либо отсутствием знака, и обозначает цвет дисплея, комбинации полок, выдвижных ящиков и корзин по конструкции и цвету.
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8418102001

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

Акта о результатах анализа состояния производства № АП 28402 от 03.04.2025, орган по сертификации: Общество с ограниченной ответственностью «Радиофизические Тестовые Технологии», рег. №RA.RU.11МЛ04, эксперт: Э.А. Хадызов.

Протоколов испытаний:

№250331/П-01И от 31.03.2025, Испытательная лаборатория «Ивановский Центр Сертификации» Общества с ограниченной ответственностью «Ивановский Фонд Сертификации», рег. №RA.RU.21АЮ21.

№130-28402 от 21.03.2025, Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "Радиофизические Тестовые Технологии", рег. №RA.RU.21ОЕ17.

Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Перечень стандартов и/или документов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента (технических регламентов) согласно приложению к сертификату: №1060631.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 09.04.2025 ПО 08.04.2030

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Хадызов Эльбрус Адланович
(Ф.И.О.)

Самохина Александра Анатольевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.МЛ04.В.01254/25

Серия **RU** № **1060631**

Лист № 1

Перечень стандартов и/или документов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента (технических регламентов):

- ГОСТ Р 52459.17-2009 Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 17. Частные требования к оборудованию широкополосных систем передачи в диапазоне 2,4 ГГц, высокоскоростных локальных сетей в диапазоне 5 ГГц и широкополосных систем передачи данных в диапазоне 5,8 ГГц;
- ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым 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 (раздел 5);
- ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2-2015 Электромагнитная совместимость и радиочастотный спектр. Электромагнитная совместимость технических средств радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования (разделы 4-7);
- 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 CISPR 14-1-2015 Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия (раздел 4);
- ГОСТ IEC 60335-2-24-2016 Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2.24. Частные требования к холодильным приборам, мороженицам и устройствам для производства льда;
- ГОСТ IEC 60335-1-2015 Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования;
- ГОСТ EN 62233-2013 Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека (раздел 6).

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Хадызов Эльбрус Адланович
(Ф.И.О.)

М.П.

Самохина Александра Анатольевна
(Ф.И.О.)

Основные сведения

Тип декларации	Декларация о соответствии требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ЕАЭС 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники
Группа продукции ЕАЭС	Холодильники, морозильники, холодильники-морозильники
Схема декларирования	1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-РУ.РА01.В.96085/25
Временный номер декларации	врЕАЭС(ТР).РА02.02058/25
Дата регистрации декларации	14.02.2025
Дата окончания действия декларации о соответствии	13.02.2030
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да
Дата и время создания черновика декларации (Мск)	14.02.2025, 09:5
Дата и время публикации декларации (Мск)	14.02.2025, 16:5

Сведения о приложениях к декларации

Наименование приложения	Порядковый номер приложения	Количество листов в приложении
	1	

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Изготовитель
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1045011656084
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	5075018950
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛГ ЭЛЕКТРОНИКС РУС"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "ЛГ ЭЛЕКТРОНИКС РУС"
Фамилия руководителя юридического лица	РО
Имя руководителя юридического лица	ЁНГНАМ
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Адрес	
Адрес места нахождения	143160, РОССИЯ, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, РУЗСКИЙ м.о., ТЕР. МИНСКОЕ ШОССЕ КМ 86-Й, Д. 9
Адрес места осуществления деятельности	143160, РОССИЯ, обл Московская, г.о. Рузский, тер Минское шоссе, км 86-й, д.9
Сведения о государственной регистрации	
Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №23 по Московской области
Дата регистрации в качестве ЮЛ	31.01.2019
Дата присвоения ОГРН	23.12.2004
Код причины постановки на учет (КПП)	507501001
Лицо, принявшее декларацию	
Является руководителем заявителя	Нет
Фамилия лица, принявшего декларацию	Филимонова
Имя лица, принявшего декларацию	Елена
Отчество лица, принявшего декларацию	Андреевна
Должность лица, принявшего декларацию	ведущий инженер
Контактные данные	
Номер телефона	+7 4957851313
Адрес электронной почты	elena.golubeva@lge.com

Изготовитель

Тип изготовителя	Юридическое лицо
Совпадает с заявителем	Да
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1045011656084
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	5075018950
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛГ ЭЛЕКТРОНИКС РУС"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "ЛГ ЭЛЕКТРОНИКС РУС"
Фамилия руководителя юридического лица	РО
Имя руководителя юридического лица	ЁНГНАМ
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР
Адрес	
Адрес места нахождения	143160, РОССИЯ, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, РУЗСКИЙ м.о., ТЕР. МИНСКОЕ ШОССЕ КМ 86-Й, Д. 9
Сведения о государственной регистрации	
Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №23 по Московской области
Дата регистрации в качестве ЮЛ	31.01.2019

Дата присвоения ОГРН 23.12.2004

Код причины постановки на учет (КПП) 507501001

Производственные площадки

143160, РОССИЯ, обл Московская, г.о. Рузский, тер Минское шоссе, км 86-й, д.9

Адрес производства продукции 143160, РОССИЯ, обл Московская, г.о. Рузский, тер Минское шоссе, км 86-й, д.9

Сведения о государственной регистрации

Код причины постановки на учет (КПП) 507501001

Орган по аккредитации (уполномоченный орган)

Полное наименование уполномоченного органа Федеральная служба по аккредитации

Адрес места нахождения 117997, г. Москва, ул. Вавилова, д. 7

Контактные данные

Номер телефона +7 (495) 539 26 70

8- 804-333-08-00

Адрес электронной почты fgis@fsa.gov.ru

Адрес сайта в сети Интернет <http://fsa.gov.ru>**Сведения о продукции**

Происхождение продукции РОССИЯ

Общее наименование продукции Холодильники-морозильники

Общие условия хранения продукции Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации. В обозначении модели вместо символа «*» может быть любая буква латинского алфавита от А до Z, цифра или отсутствие каких-либо символов, обозначающих характеристики прибора, которые не отличают модели по содержанию в них опасных веществ.

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции Холодильники-морозильники

Торговая марка LG

Артикул GA-B509****, GA-B459****, GA-B419****, GA-B379****

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8418102001

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция**Документ 1**

Наименование документа Директива 2011/65/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 08 июня 2011 г. "Об ограничении использования определенных опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании".

Документы, предполагаемые схемой декларирования

ТР ЕАЭС 037/2016

Документы, представленные заявителем

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Страна места нахождения РОССИЯ

Изменение статуса

Черновик

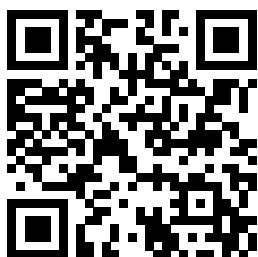
Дата начала установки статуса 14.02.2025

Дата окончания действия статуса 14.02.2025

Действует

Дата начала установки статуса 14.02.2025

QR - код



Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"
Группа продукции ЕАЭС	Холодильники, морозильники, холодильники-морозильники;
Тип объекта сертификации	Холодильники, морозильники, холодильники-морозильники Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-CN.HB10.B.02579/23
Дата регистрации сертификата	26.01.2023
Дата окончания действия сертификата	25.01.2028
Номер бланка	0437259
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Сергеева Людмила Юрьевна
-----------------------------------	--------------------------

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	3906996259
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1163926076874
Полное наименование	Общество с ограниченной ответственностью "АВ ДИСТРИ"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "АВ ДИСТРИ"
ФИО руководителя	МАЗУР ВИТАЛИЙ СЕРГЕЕВИЧ
Должность руководителя	Директор

Адрес

Адрес места нахождения	236038, РОССИЯ, КАЛИНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ, ГОРОД КАЛИНИНГРАД, УЛИЦА АРТИЛЛЕРИЙСКАЯ, ДОМ 77, КВАРТИРА 22
Адрес места осуществления деятельности	236038, РОССИЯ, КАЛИНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ, ГОРОД КАЛИНИНГРАД, УЛИЦА АРТИЛЛЕРИЙСКАЯ, ДОМ 77, КВАРТИРА 22

Контактные данные

Номер телефона +7 9211090090
Адрес электронной почты info@abdistri.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 1 по Калининградской области
Дата регистрации в качестве ЮЛ 07.09.2016
Дата присвоения ОГРН 07.09.2016
Код причины постановки на учет (КПП) 390601001

Изготовитель

Тип изготовителя Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС Да
Полное наименование "CHANGHONG Meiling Company Limited"

Адрес

Адрес места нахождения Китай, No.2163 Lianhua Road, Economy & Technology Development Zone, Hefei, Anhui, Post code: 230601

Производственные площадки**Китай, No.2163 Lianhua Road, Economy & Technology Development Zone, Hefei, Anhui, Post code: 230601**

Адрес производства продукции	Китай, No.2163 Lianhua Road, Economy & Technology Development Zone, Hefei, Anhui, Post code: 230601
------------------------------	---

Китай, No.2163 Lianhua Road, Economy & Technology Development Zone, Hefei, Anhui, Post code: 230601

Адрес производства продукции	Китай, No.2163 Lianhua Road, Economy & Technology Development Zone, Hefei, Anhui, Post code: 230601
------------------------------	---

Является приложением	Да
----------------------	----

Полное наименование	CHANGHONG Meiling Company Limited
---------------------	-----------------------------------

Китай, No.96 Binhuai Ave, Skyworth Industrial Park, Lishui, Nanjing, Jiangsu, China

Адрес производства продукции	Китай, No.96 Binhuai Ave, Skyworth Industrial Park, Lishui, Nanjing, Jiangsu, China
------------------------------	---

Является приложением	Да
----------------------	----

Полное наименование	NANJING CHUANGWEI HOUSEHOLD ELECTRONIC APPLIANCES LIMITED
---------------------	---

Китай, № 96 New Energy Ave, Skyworth Industrial Park, Lishui, Nanjing, Jiangsu, China

Адрес производства продукции	Китай, № 96 New Energy Ave, Skyworth Industrial Park, Lishui, Nanjing, Jiangsu, China
------------------------------	---

Является приложением	Да
----------------------	----

Полное наименование	SKYWORTH ELECTRIC Co. LTD.
---------------------	----------------------------

Турция, Organize Sanayi Bolgesi 45030 Manisa, Turkey

Адрес производства продукции	Турция, Organize Sanayi Bolgesi 45030 Manisa, Turkey
------------------------------	--

Является приложением	Да
----------------------	----

Полное наименование	Vestel Beyaz Esya San, Ve Tic A.S.
---------------------	------------------------------------

Китай, № 20 Gangqian road, Beijiao, Shunde District, Foshan, Guangdong, PRC.

Адрес производства продукции	Китай, № 20 Gangqian road, Beijiao, Shunde District, Foshan, Guangdong, PRC.
------------------------------	--

Является приложением	Да
----------------------	----

Полное наименование	Foshan Shunde Midea Washing Appliances MFG Co., Ltd.
---------------------	--

Китай, Китай, Connaught Road West, 148, Singga Commercial Centre, Room 3101-3105, P.R. China (сведения о глобальном номере местоположения GLN отсутствуют. Координаты ГЛОНАСС: 22.288565, 114.142824)

Адрес производства продукции	Китай, Китай, Connaught Road West, 148, Singga Commercial Centre, Room 3101-3105, P.R. China (сведения о глобальном номере местоположения GLN отсутствуют. Координаты ГЛОНАСС: 22.288565, 114.142824)
------------------------------	---

Является приложением	Да
----------------------	----

Полное наименование	HISENSE INTERNATIONAL (HONG KONG) EUROPE INVESTMENT CO., LIMITED
---------------------	--

Китай, China, Jiangsu, Wuxi, New Area, Jiangnan Road No. 18

Адрес производства продукции	Китай, China, Jiangsu, Wuxi, New Area, Jiangnan Road No. 18
------------------------------	---

Является приложением	Да
----------------------	----

Полное наименование	Wuxi little Swan Electric Co., Ltd
---------------------	------------------------------------

Италия, Localita Villa Pera s.n.c. 63044 Comunanza (AP), ГЛОНАСС: 42.964590°, 13.448831°

Адрес производства продукции	Италия, Localita Villa Pera s.n.c. 63044 Comunanza (AP), ГЛОНАСС: 42.964590°, 13.448831°
Является приложением	Да
Полное наименование	Whirlpool EMEA S.p.A.

Италия, Via Carlo Pisacane n.1, 20016 Pero (MI), Italy

Адрес производства продукции	Италия, Via Carlo Pisacane n.1, 20016 Pero (MI), Italy
Является приложением	Да
Полное наименование	Whirlpool EMEA S.p.A.

Словакия, Hlavna 5039/1A, 058 01 Poprad, Slovakia

Адрес производства продукции	Словакия, Hlavna 5039/1A, 058 01 Poprad, Slovakia
Является приложением	Да
Полное наименование	Whirlpool Slovakia Spol. s r.o

Польша, ul. Merloniego 4, 97-500 Radomsko, Poland

Адрес производства продукции	Польша, ul. Merloniego 4, 97-500 Radomsko, Poland
Является приложением	Да
Полное наименование	Whirlpool Company Polska sp. z o.o

Германия, Robert Bosch Str. 16, D-89407 Dillingen

Адрес производства продукции	Германия, Robert Bosch Str. 16, D-89407 Dillingen
Является приложением	Да
Полное наименование	BSH Hausgeräte GmbH

Германия, Carl-Wery-Str. 34, 81739 Munchen

Адрес производства продукции	Германия, Carl-Wery-Str. 34, 81739 Munchen
Является приложением	Да
Полное наименование	BSH Hausgeräte GmbH

Турция, Yildirim Beyazit Mahallesi, BSH Caddesi No:72 59501 Cerkezkoy, Tekirdag

Адрес производства продукции	Турция, Yildirim Beyazit Mahallesi, BSH Caddesi No:72 59501 Cerkezkoy, Tekirdag
Является приложением	Да
Полное наименование	BSH Ev Aletleri Sanayi ve Ticaret A.S.

Польша, ul. Wedrnanowej 10, PL-93-228 Lodz, Poland

Адрес производства продукции	Польша, ul. Wedrnanowej 10, PL-93-228 Lodz, Poland
Является приложением	Да
Полное наименование	BSH Sprzet Gospodarstwa Domowego Sp. z o.o. II Oddzial

Польша, ul. Jędrzejowska 83, 92-636 Lodz (Польша), 51.74756°, 19.51972°

Адрес производства продукции	Польша, ul. Jędrzejowska 83, 92-636 Lodz (Польша), 51.74756°, 19.51972°
Является приложением	Да
Полное наименование	BSH Sprzet Gospodarstwa Domowego Sp. z o.o.

Республика Корея, (Yeouido-dong) #128 Yeoui-daero, Yeongdeungpo-gu, Seoul, Korea

Адрес производства продукции	Республика Корея, (Yeouido-dong) #128 Yeoui-daero, Yeongdeungpo-gu, Seoul, Korea
Является приложением	Да
Полное наименование	LG Electronics Inc.

Республика Корея, 170, Seongsanpaechong-ro, Seongsan-gu, Changwon-si, Gyeongsangnam-do, 51533, Korea

Адрес производства продукции	Республика Корея, 170, Seongsanpaechong-ro, Seongsan-gu, Changwon-si, Gyeongsangnam-do, 51533, Korea
Является приложением	Да
Полное наименование	LG Electronics Inc.

Республика Корея, 84, Wanam-ro, Seongsan-gu, Changwon-si, Gyeongsangnam-do, 51554, Korea

Адрес производства продукции	Республика Корея, 84, Wanam-ro, Seongsan-gu, Changwon-si, Gyeongsangnam-do, 51554, Korea
Является приложением	Да
Полное наименование	LG Electronics Inc.

Польша, ul. LG Electronics 1-2, Biskupice Podgorne 55-040 Kobierzyce, Poland

Адрес производства продукции	Польша, ul. LG Electronics 1-2, Biskupice Podgorne 55-040 Kobierzyce, Poland
Является приложением	Да
Полное наименование	LG Electronics Wroclaw Sp. z o.o.

Китай, 28 Yongfeng Dadao, Nanjing, Jiangsu, 210014 P. R. China

Адрес производства продукции	Китай, 28 Yongfeng Dadao, Nanjing, Jiangsu, 210014 P. R. China
Является приложением	Да
Полное наименование	Nanjing LG Panda Appliances Co., Ltd.

Россия, Москва, б.9, 86km of Minskoe Highway, Rural Village Dorokhovskoe, Ruza District, Moscow Region, 143160

Адрес производства продукции	Россия, Москва, б.9, 86km of Minskoe Highway, Rural Village Dorokhovskoe, Ruza District, Moscow Region, 143160
Является приложением	Да
Полное наименование	LG Electronics RUS, LLC

Индонезия, Jl.Tabri No. 1 Cirarab, Tangerang, 15820

Адрес производства продукции	Индонезия, Jl.Tabri No. 1 Cirarab, Tangerang, 15820
Является приложением	Да
Полное наименование	LG Electronics Indonesia, PT

Китай, No.12 YingBin Road, Hailing District, Taizhou, Jiangsu, 225300, China

Адрес производства продукции	Китай, No.12 YingBin Road, Hailing District, Taizhou, Jiangsu, 225300, China
Является приложением	Да
Полное наименование	Taizhou LG Electronics Refrigeration Co., Ltd.

Республика Корея, (Oseon-dong) 107, Hanamsandan 6beonro, Gwangsan-gu, Gwangju-city

Адрес производства продукции	Республика Корея, (Oseon-dong) 107, Hanamsandan 6beonro, Gwangsan-gu, Gwangju-city
Является приложением	Да
Полное наименование	Samsung Electronics Co., Ltd.

Китай, № 501, Suhong East Road, Suzhou Industrial Park, Jiangsu Province

Адрес производства продукции	Китай, № 501, Suhong East Road, Suzhou Industrial Park, Jiangsu Province
Является приложением	Да
Полное наименование	Suzhou Samsung Electronics Co., Ltd.

Китай, № 218, Jiepu Road, Suzhou Industry Park, Jiangsu Province

Адрес производства продукции	Китай, № 218, Jiepu Road, Suzhou Industry Park, Jiangsu Province
Является приложением	Да
Полное наименование	Suzhou Samsung Electronics Co., Ltd. Export

249002, Россия, Калужская область, Калужская область, Боровский район, деревня Коряково, 1-й Северный проезд, Владение 1

Адрес производства продукции	249002, Россия, Калужская область, Калужская область, Боровский район, деревня Коряково, 1-й Северный проезд, Владение 1
Является приложением	Да
Полное наименование	ООО «Самсунг Электроникс Рус Калуга»

Польша, ul. Mickiewicza 52, 64-510 Wronki, GLN 5909000882522

Адрес производства продукции	Польша, ul. Mickiewicza 52, 64-510 Wronki, GLN 5909000882522
Является приложением	Да
Полное наименование	Samsung Electronics Poland Manufacturing Sp. z o.o.

Королевство Швеция, St. Göransgatan 143, 10545 Stockholm

Адрес производства продукции	Королевство Швеция, St. Göransgatan 143, 10545 Stockholm
Является приложением	Да
Полное наименование	Electrolux Appliances AB

Польша, ul. Ofiar Katynia 5, 55-200 Olawa, 50.928025, 17.314543

Адрес производства продукции	Польша, ul. Ofiar Katynia 5, 55-200 Olawa, 50.928025, 17.314543
Является приложением	Да
Полное наименование	Electrolux Poland Sp. z o.o.

Украина, Yunosti 23a, Mykytyntsi, 76494 Ivano-Frankivsk, 48.891419, 24.755369

Адрес производства продукции	Украина, Yunosti 23a, Mykytyntsi, 76494 Ivano-Frankivsk, 48.891419, 24.755369
Является приложением	Да
Полное наименование	LLC Electrolux Ukraine (ТОВ «Електролюкс Україна»)

Италия, Corso Lino Zanussi 24, 33080 Porcia (PN), 45.968180, 12.624292

Адрес производства продукции	Италия, Corso Lino Zanussi 24, 33080 Porcia (PN), 45.968180, 12.624292
Является приложением	Да
Полное наименование	Electrolux Italia S.p.A.

Австрийская Республика, А - 6410, TELFS, HANS LIEBHERR-STRASSE, 35

Адрес производства продукции	Австрийская Республика, А - 6410, TELFS, HANS LIEBHERR-STRASSE, 35
Является приложением	Да
Полное наименование	Liebherr-Hausgeraete Lienz GmbH

Австрийская Республика, GEWERBEPARK 9, 6091 NEU-GÖTZENS, 47.234203, 09.270166

Адрес производства продукции	Австрийская Республика, GEWERBEPARK 9, 6091 NEU-GÖTZENS, 47.234203, 09.270166
Является приложением	Да
Полное наименование	Liebherr-Hausgeraete Lienz GmbH

Китай, 319 Gao She North Road, Free Trade Zone, Shanghai, China, 201208

Адрес производства продукции	Китай, 319 Gao She North Road, Free Trade Zone, Shanghai, China, 201208
Является приложением	Да
Полное наименование	Liebherr (China) Co., Ltd.

Германия, Memminger Strasse 77-79, Ochsenhausen, D-88416, 48.066680, 9.960400

Адрес производства продукции	Германия, Memminger Strasse 77-79, Ochsenhausen, D-88416, 48.066680, 9.960400
Является приложением	Да
Полное наименование	Liebherr-Hausgeraete Ochsenhausen GmbH

Болгария, Radinovo, Plovdivska Obl., BG-4202, 42.193921, 24.652038

Адрес производства продукции	Болгария, Radinovo, Plovdivska Obl., BG-4202, 42.193921, 24.652038
Является приложением	Да
Полное наименование	Liebherr-Hausgeraete Marica EOOD

Польша, ul.Brzozowa 3, 05-822 Milanówek

Адрес производства продукции	Польша, ul.Brzozowa 3, 05-822 Milanówek
Является приложением	Да
Полное наименование	MPM agd S.A

Китай, 481 Qianjiang Road, Hangzhou, 310016, P.R, 30.232476, 120.193053

Адрес производства продукции	Китай, 481 Qianjiang Road, Hangzhou, 310016, P.R, 30.232476, 120.193053
Является приложением	Да
Полное наименование	Hangzhou Huari Refrigerator Co., Ltd.

Китай, Yandong 3rd Road Dayan INDUSTRIAL DISTRICT HUANGPU TOWN, ZHONGSHAN GUANGDONG Province, 22.755077, 113.364675

Адрес производства продукции	Китай, Yandong 3rd Road Dayan INDUSTRIAL DISTRICT HUANGPU TOWN, ZHONGSHAN GUANGDONG Province, 22.755077, 113.364675
Является приложением	Да
Полное наименование	ZHONGSHAN CANDOR ELECTRIC APPLIANCES CO., LTD

Китай, North Shenghui Industry Zone, Nantou, Zhongshan, Guangdong, 528427, 22.723889, 113.307789

Адрес производства продукции	Китай, North Shenghui Industry Zone, Nantou, Zhongshan, Guangdong, 528427, 22.723889, 113.307789
Является приложением	Да
Полное наименование	Guangdong Homa Appliances Co., Ltd

Китай, No. 176 Jinxiu Road, Economic&Technological Zone, Hefei, China

Адрес производства продукции	Китай, No. 176 Jinxiu Road, Economic&Technological Zone, Hefei, China
Является приложением	Да
Полное наименование	Hefei Hualing Co., Ltd,

Китай, No. 88 Yulan Road, High-Tech Zone, Hefei, China

Адрес производства продукции	Китай, No. 88 Yulan Road, High-Tech Zone, Hefei, China
Является приложением	Да
Полное наименование	Hefei Hualing Co., Ltd,

Китай, No.5 Xinguangsi Road, Qianfeng Community, Zhujiang ManagementDistrict, Nansha Area, Guangzhou City, China

Адрес производства продукции	Китай, No.5 Xinguangsi Road, Qianfeng Community, Zhujiang ManagementDistrict, Nansha Area, Guangzhou City, China
Является приложением	Да
Полное наименование	Guangzhou Midea Hualing Refrigerators Co.,Ltd,

Китай, No.8 Rong Gang Rd., Rong Gui Town, Shunde, Guangdong, China

Адрес производства продукции	Китай, No.8 Rong Gang Rd., Rong Gui Town, Shunde, Guangdong, China
Является приложением	Да
Полное наименование	Hisense Ronshen (Guangdong) Refrigerator Co, LTD

Китай, No.19 Hongyang Road, Yangzhou City, Jiangsu, China

Адрес производства продукции	Китай, No.19 Hongyang Road, Yangzhou City, Jiangsu, China
Является приложением	Да
Полное наименование	Hisense Ronshen (Yangzhou) Refrigerator Co, LTD

Китай, No. 8 Hisense Road, Nancun Town, Pingdu, Qingdao, Shandong, P.R.China

Адрес производства продукции	Китай, No. 8 Hisense Road, Nancun Town, Pingdu, Qingdao, Shandong, P.R.China
Является приложением	Да
Полное наименование	Hisense (Shandong) Refrigerator Co., Ltd

Китай, No.54 North Dongfu Road, Nantou, Zhongshan, Guangdong, 528427

Адрес производства продукции	Китай, No.54 North Dongfu Road, Nantou, Zhongshan, Guangdong, 528427
Является приложением	Да
Полное наименование	Homa Appliances Co., Ltd.

Сведения о продукции

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Электрические приборы бытового назначения для хранения пищи:
Общие условия хранения продукции	Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	холодильники, холодильники-морозильники, морозильники, морозильные лари
Иная информация о продукции	торговые марки: HOLBERG, VOX, BOSCH, LG, SAMSUNG, WHIRLPOOL, LIEBHERR, MPM, CANDY
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8418102001 ---- холодильники-морозильники бытовые; 8418108001 - - - холодильники-морозильники бытовые; 841830200 - - емкостью не более 400 л;; 841830800 - - емкостью более 400 л, но не более 800 л;; 841840200 - - емкостью не более 250 л;; 841840800 - - емкостью более 250 л, но не более 900 л:
Срок хранения	Срок хранения (службы) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60335-1-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	стандарт в целом
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60335-2-24-2016
Наименование стандарта, нормативного документа	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2.24. Частные требования к холодильным приборам, мороженицам и устройствам для производства льда"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	стандарт в целом

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 61000-3-2-2017
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 5 и 7
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 61000-3-3-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"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"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 4 и 6
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 14-1-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 4
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 4 и 5, подраздел 7.2
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ EN 62233-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 6

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Электрические приборы бытового назначения для хранения пищи: холодильники, холодильники-морозильники, морозильники, морозильные лари,
Артикул	торговые марки: HOLBERG, VOX, BOSCH, LG, SAMSUNG, WHIRLPOOL, LIEBHERR, MPM, CANDY, серий: HRB, HRSB, HRM, HS, HF, HRT, HCF, HRT, HRSD, HC, KG, KK, KS, NF, FD, SBS, VF, GF, KGN, KGS, KGV, KAI, KFN, KAN, KSF, KSV, GSN, GSV, GTV, KIS, KIV, KIN, KIL, KUL, KIR, KTL, KTR, GIN, GIV, GUD, KWK, GB, GBB, GBP, GSBV, GSLV, GSJV, GMX, GSXV, GW-B, GC-B, GA-B, GC-Q, GC-L, GC-B, GN-H, GR-H, GC-H, GR-X, GC-X, LSR, RB30, RB31, RB32, RB33, RB34, RB35, RB36, RB37, RB38, RB39, RB40, RB41, RT43, RT35, RT22, RT25, RT46, RT62, BRB30, BRB26, RH62, RS68, RS62, RS63, RS61, RS64, RS66, RS54, RS55, RSA, RF48, RF59, RF61, RF50, RF44, RF24, RR39, RZ32, W5, W55, W6, W6X, W7, W7X, W8, W8X, W9, W9X, WB70, WQ9, SW8, WH, WHS, WHE, WHM, UW6, UW8, ART, SP40, WHC, ARG, CBNbbd, CBNd, CBNef, CBNpcd, CBNsdb, CBNsdc, CBNsfd, CN, CNbbd, CNbdd, CNbef, CNd, CNef, CNf, CNpcd, CNSdd, CNSfd, CNSff, CT, CTel, CU, CUef, CUel, CUfd, CUKw, CUno, K, Kel, RBa, RBbsc, RBd, RBe, RBsdd, RBsfe, Rd, RDSfe, Re, Rf, Rsdd, Rsfe, SRbde, SRBsfe, SRe, SRsdd, SRsde, SRsfe, T, Tb, TPesf, Tsl, TX, SFNe, SFNbsd, SFNbde, SFNsde, SFNsdd, SFNsfe, SFNstd, WKes, WKt, WKb, WTes, WTpes, Fnc, FNd, FNe, FNf, FNsdd, FNsfe, G, Gbe, GN, GP, GPesf, Gsl, GX, IRBd, IRBe, IRBSe, IRd, IRDe, IRe, IRf, SIBa, UK, ICBNd, ICBNe, ICBNSe, ICBSd, ICd, ICe, ICNd, ICNe, ICNf, ICNSf, ICSe, IRCbf, IRCf, SICNd, IFe, IFNd, IFNe, IFSe, SIFNd, SIFNe, SIFNf, SIFNSf, UG, SICNd, SIFNd, UWKes, UWTes, UWTgb, EWT, EWTdf, EWTgb, EWTgw, WKEes, WKEgb, WKEgw, EWTdf, EWTgb, CHAE, EWTgw, MPM.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8418102001 ---- холодильники-морозильники бытовые; 8418108001 - - - холодильники-морозильники бытовые; 841830200 - - емкостью не более 400 л.; 841830800 - - емкостью более 400 л, но не более 800 л.; 841840200 - - емкостью не более 250 л.; 841840800 - - емкостью более 250 л, но не более 900 л:

Исследования, испытания, измерения
Испытательная лаборатория
RA.RU.21OH05

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21OH05
Наименование испытательной лаборатории	Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ИЛ им. Максвелл»
Дата регистрации аттестата аккредитации	18.04.2022

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
12012023-05	26.01.2023	№12012023-05_compressed.pdf		

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
12012023-06	26.01.2023	№12012023-06_compressed.pdf		

Документы, предполагаемые схемой сертификации

Документы, полученные в процессе сертификации

Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	C-20221219-010
Дата документа	23.12.2022

Документы, представленные заявителем

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Эксплуатационная документация
Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	01.08.2022

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Эксплуатационная документация
Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	01.08.2022

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Свидетельство о постановке на налоговый учет (ИНН)
Номер документа	б/н
Дата документа	07.09.2016

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Договор на выполнения функций иностранного изготовителя
Номер документа	JMW 0822/1
Дата документа	22.08.2022

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.10АД47
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации продукции ООО "ГлавРусСерт"
Дата регистрации аттестата аккредитации	13.01.2017
Адрес места осуществления деятельности	125424, РОССИЯ, Г Москва, ш Волоколамское, дом 73, офис 705
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1157746912905
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве
Номер телефона	+7 9057548912
Адрес электронной почты	os@glavrussert.ru
Адрес сайта в сети Интернет	http://glavrussert.ru/
ФИО руководителя	Ульянова Анастасия Юрьевна
Должность руководителя	Руководитель ОСП

Эксперты

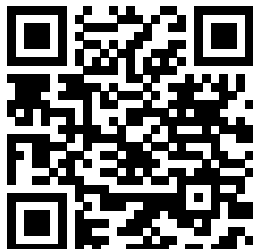
Цыкин Евгений Сергеевич

ФИО эксперта

Цыкин Евгений Сергеевич

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации





СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-KR.AЯ46.B.34374/24

Серия **RU** № **0516912**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117186, Россия, г. Москва, ул. Нагорная, дом 3А, 4 этаж, помещение I, комнаты № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47
Аттестат аккредитации № RA.RU.10AЯ46 срок действия с 27.04.2015
Телефон: +7 (495) 150-70-00 Адрес электронной почты: rostest@rtmsk.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛГ ЭЛЕКТРОНИКС РУС"

Место нахождения (адрес юридического лица): 143160, Российская Федерация, Московская область, Рузский городской округ, территория Минское шоссе, километр 86-й, дом 9
ОГРН 1045011656084.
Телефон: +74957851313 Адрес электронной почты: olga.seredkina@lge.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ LG Electronics Inc.

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Корея, Республика, (Yeouido-dong) #128 Yeoui-daero, Yeongdeungpo-gu, Seoul, Korea
Согласно приложению бланк №1023412, всего 1 позиция

ПРОДУКЦИЯ Холодильники-морозильники торговой марки "LG", модели: G*.*509****, G*.*459****, где символы «*» могут быть любой буквой латинского алфавита от А до Z, любой цифрой от 0 до 9, знаком "-" или отсутствием знака, обозначающими код покупателя, тип диспенсера, тип рукоятки, материал или цвет двери, дополнительные характеристики или расположение контроллера, класс энергоэффективности (перечисленные символы не влияют на безопасность продукции), в том числе модель GC-B509FNZW. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения». Директивой 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости». Директивой 2011/65/ЕС ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА ЕС от 08 июня 2011 г. "Об ограничении использования определенных опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании".
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8418 10 200 1

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"
ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний № 400744-24 от 26.04.2024, № 700974-24 от 26.04.2024, № 150498-24 от 26.04.2024, выданных Центром физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21A343)
Акта анализа состояния производства №240326-005/500 от 01.04.2024, выданного ОС "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.10AЯ46) (эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Кривошеев Дмитрий Сергеевич; эксперты, ответственные за отдельные этапы - в соответствии с планом оценивания)
Технического досье, состоящего из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям регламентов, в том числе в соответствии с ГОСТ EN 50581-2016 «Техническая документация для оценки электрических и электронных изделий относительно ограничения использования опасных веществ».
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №1023412, всего 9 позиций. Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 04.2024. Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №С2019000727 от 18.01.2019.
Предприятия-изготовители согласно приложению бланк №1023412, всего 1 позиция

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 26.04.2024 **ПО** 25.04.2029
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Грищенко Альмира Ахтямовна (Ф.И.О.)

М.П. Грушанский Тимофей Сергеевич (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-KR.AЯ46.B.34374/24

Серия **RU** № **1023412**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Taizhou LG Electronics Refrigeration Co., Ltd.	Китай, No 12 Ying Bin Road, Hai Ling District 225300 Tai Zhou, Jiang Su, CHINA

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 60335-2-24-2016	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-24. Частные требования к холодильным приборам, морозилкам и устройствам для производства льда"	
ГОСТ IEC 62311-2013	"Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц - 300 ГГц)"	
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, 5, 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 устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции"	разделы 4 и 5, подраздел 7.2
ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2-2015	"Электромагнитная совместимость и радиочастотный спектр. Электромагнитная совместимость технических средств радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования"	разделы 4-7
ГОСТ Р 52459.17-2009 (ЕН 301 489-17-2008)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 17. Частные требования к оборудованию широкополосных систем передачи в диапазоне 2,4 ГГц, высокоскоростных локальных сетей в диапазоне 5 ГГц и широкополосных систем передачи данных в диапазоне 5,8 ГГц"	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Грищенко Альмира Ахтямовна (Ф.И.О.)

Грушанский Тимофей Сергеевич (Ф.И.О.)