

Основные сведения

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

Сертификат

| | |
|--|------------------------------|
| Статус сертификата | Действует |
| Регистрационный номер сертификата | ЕАЭС RU C-RU.ME10.B.01194/24 |
| Дата регистрации сертификата | 09.02.2024 |
| Дата окончания действия сертификата | 08.02.2029 |
| Номер бланка | 0493964 |
| Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ | Да |

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат Драницкий Олег Леонидович

Заявитель

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

Адрес

Адрес места нахождения 143160, РОССИЯ, Московская область, РУЗСКИЙ г.о., ТЕР. МИНСКОЕ ШОССЕ КМ 86-Й, д. 9

Контактные данные

| | |
|-------------------------|-------------------------|
| Номер телефона | +7 4957851313 |
| Адрес электронной почты | mikhail.gimanov@lge.com |

Сведения о государственной регистрации

| | |
|--|--|
| Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ | 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 |

Изготовитель

| | |
|---------------------|---|
| Тип изготовителя | Юридическое лицо |
| Полное наименование | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛГ ЭЛЕКТРОНИКС РУС" |

Адрес

| | |
|------------------------|--|
| Адрес места нахождения | 143160, РОССИЯ, Московская область, РУЗСКИЙ г.о., ТЕР. МИНСКОЕ ШОССЕ КМ 86-Й, д. 9 |
|------------------------|--|

Контактные данные

| | |
|-------------------------|-------------------------|
| Номер телефона | +7 4957851313 |
| Адрес электронной почты | mikhail.gimanov@lge.com |

Производственные площадки

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

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

Сведения о продукции

| | |
|----------------------------------|---|
| Происхождение продукции | РОССИЯ |
| Общее наименование продукции | Холодильники-морозильники с внешним дисплеем без функции Wi-Fi |
| Общие условия хранения продукции | не храните устройство вне помещений или в местах, подверженных прямому воздействию погодных условий (прямой солнечный свет, ветер, дождь или температура ниже нуля градусов). |

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

| | |
|--------------------------------------|---|
| Наименование (обозначение) продукции | Холодильники-морозильники с внешним дисплеем без функции Wi-Fi |
| Торговая марка | “LG” |
| Модель | GA-B509***L, GA-B459***L, где: первый символ «*» является буквой латинского алфавита от А до Z, цифрой, пробелом, либо отсутствием знака, и обозначает тип и цветовую вариацию ручек продукции; второй символ «*» является буквой латинского алфавита от А до Z, цифрой, пробелом, либо отсутствием знака, и обозначает цвет или материал покрытия двери; третий символ «*» является буквой латинского алфавита от А до Z, цифрой, пробелом, либо отсутствием знака, и обозначает цвет дисплея, комбинации полок, выдвижных ящиков и корзин по конструкции и цвету. |
| Иная информация о продукции | Сертификат распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов, прошедших испытания: октябрь 2023 г. |
| Код ТН ВЭД ЕАЭС | 8418102001 ---- холодильники-морозильники бытовые |

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

| | |
|--|---|
| Приложение | Да |
| Выбор из справочника (признак) | Да |
| Обозначение стандарта, нормативного документа | ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 |
| Наименование стандарта, нормативного документа | Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе) |
| Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа | Разделы 5 и 7 |
| Статус стандарта, нормативного документа | Действует |
| Приложение | Да |
| Выбор из справочника (признак) | 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 |
| Статус стандарта, нормативного документа | Действует в Республике Беларусь |

| | |
|--|--|
| Приложение | Да |
| Выбор из справочника (признак) | Да |
| Обозначение стандарта, нормативного документа | ГОСТ IEC 60335-1-2015 |
| Наименование стандарта, нормативного документа | Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования |
| Статус стандарта, нормативного документа | Действует |
| Приложение | Да |
| Выбор из справочника (признак) | 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 |
| Статус стандарта, нормативного документа | Принят |
| Приложение | Да |
| Выбор из справочника (признак) | Да |
| Обозначение стандарта, нормативного документа | ГОСТ CISPR 14-2-2016 |
| Наименование стандарта, нормативного документа | Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции |
| Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа | Разделы 4 и 5, подраздел 7.2 |
| Статус стандарта, нормативного документа | Принят |
| Приложение | Да |
| Выбор из справочника (признак) | Да |
| Обозначение стандарта, нормативного документа | ГОСТ CISPR 14-1-2015 |
| Наименование стандарта, нормативного документа | Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 1. Электромагнитная эмиссия |
| Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа | Раздел 4 |
| Статус стандарта, нормативного документа | Действует |

| | |
|--|---|
| Приложение | Да |
| Выбор из справочника (признак) | 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 | Раздел 5 |

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

RA.RU.21МЮ06

| | |
|--|---|
| Признак аккредитации испытательной лаборатории | Да |
| Страна места нахождения испытательной лаборатории | РОССИЯ |
| Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории | RA.RU.21МЮ06 |
| Наименование испытательной лаборатории | Испытательная лаборатория бытовой электротехники ТЕСТБЭТ ООО "МП Сертификационная лаборатория бытовой электротехники ТЕСТБЭТ" |
| Дата регистрации аттестата аккредитации | 15.07.2016 |

Протокол исследований и испытаний (измерений)

| Номер протокола | Дата протокола | Скан-копия протокола | Выбранные стандарты | Отметка |
|-----------------|----------------|----------------------|---------------------|---------|
| 242 | 22.11.2023 | 2023-0242.pdf | | |
| 230 | 08.11.2023 | 2023-0230.pdf | | |

Документы, предполагаемые схемой сертификации

Документы, полученные в процессе сертификации

Акт отбора образцов (проб)

| | |
|------------------------|----------------------------|
| Наименование документа | Акт отбора образцов (проб) |
| Номер документа | 8387 |
| Дата документа | 11.10.2023 |

Решение по заявлению на сертификацию

| | |
|------------------------|--------------------------------------|
| Наименование документа | Решение по заявлению на сертификацию |
| Номер документа | 11010/PЗ |
| Дата документа | 09.10.2023 |

Документы, представленные заявителем

Иные документы, представленные заявителем

| | |
|------------------------|--------------------------------------|
| Приложение | Нет |
| Категория документа | Другое |
| Наименование документа | письмо об идентификации производства |
| Номер документа | - |
| Дата документа | 09.10.2023 |

Иные документы, представленные заявителем

| | |
|------------------------|-------------------------------|
| Приложение | Нет |
| Категория документа | Эксплуатационная документация |
| Наименование документа | гарантийный талон |
| Номер документа | - |
| Дата документа | 09.10.2023 |

Иные документы, представленные заявителем

| | |
|------------------------|-------------------------------|
| Приложение | Нет |
| Категория документа | Эксплуатационная документация |
| Наименование документа | руководство пользователя |
| Номер документа | - |
| Дата документа | 09.10.2023 |

Орган по сертификации

| | |
|---|---|
| Номер аттестата аккредитации органа по сертификации | RA.RU.11МЛ04 |
| Полное наименование органа по сертификации | Орган по сертификации продукции ООО "Радиофизические Тестовые Технологии" |
| Дата регистрации аттестата аккредитации | 15.09.2015 |
| Адрес места осуществления деятельности | 107023, РОССИЯ, Москва г, Электрозводская ул, дом 29 строение 2, мансарда №0, комнаты №6,7 1027739880937 |
| Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) | |
| Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации | Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве |
| Номер телефона | +7 4952236012 |
| Адрес электронной почты | mail@certific.ru |
| Адрес сайта в сети Интернет | ml04.ru |
| ФИО руководителя | Чижов Александр Александрович |
| Должность руководителя | Руководитель |

Эксперты

Якушев Максим Владимирович

| | |
|---------------------|---|
| ФИО эксперта | Якушев Максим Владимирович |
| Выполняемые функции | Заместитель Руководителя ОС (архивное), Заместитель руководителя, Эксперт по сертификации |

Журавлева Екатерина Геннадьевна

| | |
|---------------------|---------------------------------|
| ФИО эксперта | Журавлева Екатерина Геннадьевна |
| Выполняемые функции | Эксперт по сертификации |

