

Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
Группа продукции ЕАЭС	Для приготовления и хранения пищи и механизации кухонных работ;
Тип объекта сертификации	Для приготовления и хранения пищи и механизации кухонных работ Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-RU.АЯ46.В.34028/24
Дата регистрации сертификата	08.04.2024
Дата окончания действия сертификата	07.04.2029
Номер бланка	0516569
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Грищенко Альмира Ахтямовна
-----------------------------------	----------------------------

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Изготовитель
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7804157910
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1027802512671
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БЕКО"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "БЕКО"
ФИО руководителя	Озгюрел Гокхан
Должность руководителя	ДИРЕКТОР ЗАВОДА

Адрес

Адрес места нахождения	601021, Россия, область Владимирская, Киржачский р-н, д Федоровское, ул. Сельская, д.49
------------------------	---

Контактные данные

Номер телефона	+7 4952122127
Адрес электронной почты	ekaterina.pugacheva@beko.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Инспекция Федеральной налоговой службы по Октябрьскому району г. Владимира
Дата регистрации в качестве ЮЛ	25.12.2015
Дата присвоения ОГРН	18.12.2002
Код причины постановки на учет (КПП)	331601001

Изготовитель

Тип изготовителя	Юридическое лицо
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БЕКО"

Адрес

Адрес места нахождения	601021, Россия, область Владимирская, Киржачский р-н, д Федоровское, ул. Сельская, д.49
------------------------	---

Производственные площадки

601021, Россия, область Владимирская, Киржачский р-н, д Федоровское, ул. Сельская, д.49

Адрес производства продукции	601021, Россия, область Владимирская, Киржачский р-н, д Федоровское, ул. Сельская, д.49
Является приложением	
Полное наименование	Адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

Сведения о продукции

Происхождение продукции	РОССИЯ
Общее наименование продукции	Холодильники-морозильники электрические бытовые торговой марки «beko»
Общие условия хранения продукции	Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации. Технические условия ТУ 27.51.11-002-58880098-2017 "ХОЛОДИЛЬНИКИ-МОРОЗИЛЬНИКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ БЫТОВЫЕ", Изменения № 13 к ТУ 27.51.11-002-58880098-2017 "ХОЛОДИЛЬНИКИ-МОРОЗИЛЬНИКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ БЫТОВЫЕ".

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Холодильники-морозильники электрические бытовые торговой марки «beko»
Артикул	.
Иная информация о продукции	Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 09.2023 Эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Соколов Андрей Валентинович; эксперты, ответственные за отдельные этапы - в соответствии с планом оценивания.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8418102001 ---- холодильники-морозильники бытовые; 8418108001 - - - холодильники-морозильники бытовые

Единица продукта**Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция**

Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 27.51.11-002-58880098-2017 "ХОЛОДИЛЬНИКИ-МОРОЗИЛЬНИКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ БЫТОВЫЕ", Изменениями № 13 к ТУ 27.51.11-002-58880098-2017 "ХОЛОДИЛЬНИКИ-МОРОЗИЛЬНИКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ БЫТОВЫЕ"

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

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, 5, 6
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 гармонических составляющих тока (оборудование с входным 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 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 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
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
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"
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"

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Холодильники-морозильники электрические бытовые,
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8418102001 ---- холодильники-морозильники бытовые; 8418108001 - - - холодильники-морозильники бытовые

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	торговой марки «beko», модели: DSMV5280MA0W, RDSK240M00W, RDSK240M00S, RCNK270K20W, RCNK270K20S, CNKDN6270K20W, RCSK270M20W, RCSK270M20S, CSKDN6250MA0W, RCSK250M00W, RCSK250M00S, RCSK310M20W, CSMV5310MC0S, RCSK310M20S, RCNK310KC0W, RCNK310KC0S, CNMV5310KC0W, RCSK335M20W, RCNK335K00W, CNKDN6335KC0W, RCSK310M20SB, RCNK310KC0SB, CSKW310M20W, CSKW335M20W, CSKDN6270M20W;
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8418108001 - - - холодильники-морозильники бытовые

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	торговой марки «beko», модели: B3R1CNK363HXBR, B3R1CNK363HS, B3R1CNK363HG.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8418102001 ---- холодильники-морозильники бытовые

Исследования, испытания, измерения
Испытательная лаборатория
RA.RU.21A343

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21A343
Наименование испытательной лаборатории	Центр физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области"
Дата регистрации аттестата аккредитации	23.03.2016

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
700829-24	05.04.2024	700829-24_прил.pdf		

RA.RU.21A343

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21A343
Наименование испытательной лаборатории	Центр физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области"
Дата регистрации аттестата аккредитации	23.03.2016

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
400586-24	05.04.2024	400586-24_прил_.pdf		

Документы, предполагаемые схемой сертификации

ТР ТС 020/2011

Иные документы

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	240326-016/500
Дата документа	01.04.2024

Иные документы

Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов:
Номер документа	240326-016/500
Дата документа	26.03.2024

ТР ТС 004/2011

Иные документы

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	240326-016/500
Дата документа	01.04.2024

Иные документы

Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов:
Номер документа	240326-016/500
Дата документа	26.03.2024

Документы, полученные в процессе сертификации

Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	448928-1
Дата документа	29.03.2024

Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	240326-016/500
Дата документа	26.03.2024

Документы, представленные заявителем**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов:
Номер документа	240326-016/500

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка №240326-016/500 от 26.03.2024
Номер документа	240326-016/500
Дата документа	26.03.2024

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.10AЯ46
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию"
Дата регистрации аттестата аккредитации	27.04.2015
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
Адрес места нахождения	117186, РОССИЯ, Г. МОСКВА, УЛ. НАГОРНАЯ, Д. 3А, ЭТАЖ/ПОМЕЩЕНИЕ 4/1 КОМ. 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1027706009814
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 4951507000
Адрес электронной почты	rostest@rtmsk.ru
Адрес сайта в сети Интернет	http://rtmsk.ru
ФИО руководителя	Александрова Юлия Вячеславовна
Должность руководителя	Руководитель

Эксперты

Соколов Андрей Валентинович

ФИО эксперта

Соколов Андрей Валентинович

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации, Стажер

Соколов Андрей Валентинович

ФИО эксперта

Соколов Андрей Валентинович

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации, Стажер

Добринина Наталья Владимировна

ФИО эксперта

Добринина Наталья Владимировна

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации

