

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	Электроприборы для нагревания жидкости, кипятильники, чайники, кофеварки, кофемашины, подогреватели детского питания, пароварки, стерилизаторы
Тип объекта сертификации	Партия

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ТС RU C-CN.АГОЗ.А.00097/18
Дата регистрации сертификата	24.12.2018
Номер бланка	0784464
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Кравчук Сергей Александрович
-----------------------------------	------------------------------

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Продавец
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7325074512
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1077325010872
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ОМЕГА"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "ОМЕГА"
ФИО руководителя	ДЕНЬГИН СЕРГЕЙ ВЕНИАМИНОВИЧ
Должность руководителя	ДИРЕКТОР

Адрес

Адрес места нахождения	432006, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ УЛЬЯНОВСКАЯ, ГОРОД УЛЬЯНОВСК, УЛИЦА ЛОКОМОТИВНАЯ, ДОМ 14
------------------------	----------------------------------------------------------------------------------

Контактные данные

Номер телефона	+7 8422324242
Адрес электронной почты	mail@simbirsk-crown.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Инспекция Федеральной налоговой службы по Ленинскому району г.Ульяновска
Дата регистрации в качестве ЮЛ	01.12.2015
Дата присвоения ОГРН	07.11.2007
Код причины постановки на учет (КПП)	732601001

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Полное наименование	"BINLAND INTERNATIONAL CO., LIMITED"

Адрес

Адрес места нахождения	КИТАЙ, No.1, HOUCANG INDUSTRY ZONE, WEST YINXIAN RD 315000, NINGBO
------------------------	--------------------------------------------------------------------

Сведения о продукции

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Мультиварки-скороварки электрические бытовые
Общие условия хранения продукции	Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.
Размер партии	100 000

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Мультиварки-скороварки электрические бытовые
Модель	торговой марки "GALAXY", модель GL2650
Иная информация о продукции	Контракт № OM-NA/BINTER-2018/01 от 18.01.2018 года. Дополнительное соглашение № 25 от 03.09.2018 года.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8516797000 - - - прочие

Единица продукта

Количество продукции товара	100 000
Единица измерения	штука

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)
Наименование стандарта, нормативного документа	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.
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 5

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)
Наименование стандарта, нормативного документа	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 (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 5 и 7
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 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)
Наименование стандарта, нормативного документа	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний.
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 4 и 5, подраздел 7.2
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)
Наименование стандарта, нормативного документа	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений.
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 4
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60335-2-15-2014
Наименование стандарта, нормативного документа	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-15. Частные требования к приборам для нагрева жидкостей.

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.

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

RA.RU.21ЦИ01

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21ЦИ01
Наименование испытательной лаборатории	Испытательный центр "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP"
Дата регистрации аттестата аккредитации	01.06.2016

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
13Н/Н-24.12 /18	24.12.2018			
12Н/Н-24.12 /18	24.12.2018			

Документы, предполагаемые схемой сертификации

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	РОСС RU.0001.11АГОЗ
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "Альсена "
Дата регистрации аттестата аккредитации	13.07.2016
Адрес места осуществления деятельности	129626, Москва, 3-я Мытищинская ул., 3, стр. 1, оф. 405
Адрес места нахождения	115230, РОССИЯ, город Москва, проезд Хлебозаводский, д. 7, стр. 9, оф. 58
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1107746383326
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Адрес электронной почты	alsena@inbox.ru
Должность руководителя	Руководитель

