

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	Электрогрили, контактные грили, аэрогрили, электрошашлычницы, электротостеры, электроростеры, вафельницы, фритюрницы, барбекю, хлебопечки, раклетницы, йогуртницы, мультиварки, электросковороды; Электрогрили, контактные грили, аэрогрили, электрошашлычницы, электротостеры, электроростеры, вафельницы, фритюрницы, барбекю, хлебопечки, раклетницы, йогуртницы, мультиварки, электросковороды
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-RU.HB26.V.01862/22
Дата регистрации сертификата	11.01.2022
Дата окончания действия сертификата	10.01.2027
Номер бланка	0319366
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Гребенюк Ольга Яковлевна
-----------------------------------	--------------------------

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Изготовитель
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	4632071035
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1064632050163
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЗАВОД ЭЛЕКТРОБЫТОВЫХ ИЗДЕЛИЙ "СПЕКТР-ПРИБОР"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО ЗЭБИ "СПЕКТР-ПРИБОР"
ФИО руководителя	Берлизов Юрий Ильич
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ООО ЗЭБИ "СПЕКТР-ПРИБОР"
Адрес	
Адрес места нахождения	305040, Россия, Курская область, город Курск, улица Запольная, дом 47

Контактные данные

Номер телефона	+7 4712535898
Адрес электронной почты	tnp@aviaavtomatika.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Инспекция Федеральной налоговой службы по г.Курску
Дата регистрации в качестве ЮЛ	16.10.2006
Дата присвоения ОГРН	16.10.2006
Код причины постановки на учет (КПП)	463201001

Изготовитель

Тип изготовителя	Юридическое лицо
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЗАВОД ЭЛЕКТРОБЫТОВЫХ ИЗДЕЛИЙ "СПЕКТР-ПРИБОР"

Адрес

Адрес места нахождения	305040, Россия, Курская область, город Курск, улица Запольная, дом 47
------------------------	---

Контактные данные

Номер телефона	+7 4712535898
Адрес электронной почты	tnp@aviaavtomatika.ru

Производственные площадки

305040, Россия, Курская область, город Курск, улица Запольная, дом 47

Адрес производства продукции	305040, Россия, Курская область, город Курск, улица Запольная, дом 47
Является приложением	
Полное наименование	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

Сведения о продукции

Происхождение продукции	РОССИЯ
Общее наименование продукции	Электрические аппараты и приборы бытового назначения: электроорешницы,
Общие условия хранения продукции	Срок службы 10 лет согласно технической документации. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Электрические аппараты и приборы бытового назначения: электроорешницы,
Артикул	торговой марки: Куряночка, модели: ЭО-0,8/220; электровафельницы, торговой марки: Куряночка, модели: ЭВ-0,8/220; электровафельницы, торговой марки: Великие Реки, модели: ЭО-0,8/220 Орешек-Люкс; электровафельницы, торговой марки: Великие Реки, модели: ЭВ-0,8/220 Кубань-Люкс; электровафельницы, торговой марки: Мастерница, модели: ЭВ-0,8/220 WM-2; электрососисочницы, торговой марки: Куряночка, модели: ЭС-0,8/220; электровафельницы-орешницы, торговой марки: Мастерница, модели: ЭО-0,8/220 WM-1N
Иная информация о продукции	Выдан на основании: руководства по эксплуатации; паспорта
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8516797000 - - - прочие

Единица продукта

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция

Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ 21622-84 "Электровафельницы и электрогрили контактные бытовые. Общие технические условия"

Наименование документа	Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ 21622-84 "Электровафельницы и электрогрили контактные бытовые. Общие технические условия"
------------------------	---

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"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60335-2-9-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-9. Частные требования к грилям, тостерам и аналогичным переносным приборам для приготовления пищи"
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 б)

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 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 30805.14.1-2013(CISPR 14-1:2005)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи индустриальные. Нормы и методы измерений"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	(раздел 4)
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)

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

RA.RU.21BC05

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21BC05
Наименование испытательной лаборатории	Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"
Дата регистрации аттестата аккредитации	26.04.2016

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
16793ИЛНВО	10.01.2022	16793ИЛНВО.pdf		
16792ИЛНВО	10.01.2022	16792ИЛНВО.pdf		
16791ИЛНВО	10.01.2022	16791илнво.pdf		

Документы, предполагаемые схемой сертификации
Документы, полученные в процессе сертификации
Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	21/11/0034
Дата документа	01.12.2021

Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	21/11/0034
Дата документа	30.11.2021

Документы, представленные заявителем

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента
Номер документа	б/н

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка №21/11/0034 от 30.11.2021
Номер документа	21/11/0034
Дата документа	30.11.2021

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11HB26
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания"
Дата регистрации аттестата аккредитации	11.06.2019
Адрес места осуществления деятельности	305004, РОССИЯ, Курская обл, г Курск, ул Садовая, дом 10А, офис 206, 207
Адрес места нахождения	305004, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ КУРСКАЯ, ГОРОД КУРСК, УЛИЦА САДОВАЯ, ДОМ 10А, ОФИС 206
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1184632004468
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 4712771326
Адрес электронной почты	info@sert-kom.ru
Адрес сайта в сети Интернет	http://www.cert-kom.ru
ФИО руководителя	Гребенюк Ольга Яковлевна
Должность руководителя	Руководитель органа по сертификации

Эксперты

Родзивон Никита Вадимович

ФИО эксперта	Родзивон Никита Вадимович
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

