

## 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	Утюги, гладильные машины, пароочистители (парогенераторы)
Тип объекта сертификации	Партия

## Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-CN.HA96.A.02130/22
Дата регистрации сертификата	16.05.2022
Номер бланка	0388160
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

## Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Ковтунец Никита Владимирович
-----------------------------------	------------------------------

## Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Поставщик
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7321314837
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1087321001349
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕГАПОЛИС"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "МЕГАПОЛИС"
ФИО руководителя	ДЕНЬГИН СЕРГЕЙ ВЕНИАМИНОВИЧ
Должность руководителя	ДИРЕКТОР

## Адрес

Адрес места нахождения	433000, РОССИЯ, ОБЛ. УЛЬЯНОВСКАЯ, Г. Ульяновск, УЛ. ЛОКОМОТИВНАЯ, ЗД. 14А
Адрес места осуществления деятельности	РОССИЯ, 433000, Ульяновская область, городской округ город Ульяновск, город Ульяновск, улица Локомотивная, здание 14А

## Контактные данные

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

**Сведения о государственной регистрации**

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Управление Федеральной налоговой службы по Ульяновской области
Дата регистрации в качестве ЮЛ	24.03.2022
Дата присвоения ОГРН	18.11.2008
Код причины постановки на учет (КПП)	732601001

**Изготовитель**

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Полное наименование	"FOSHAN SHUNDE SINCERE - HOME HOME APPLIANCE MANUFACTURING CO., LTD."

**Адрес**

Адрес места нахождения	КИТАЙ, NO.1, Road 2, Huatian West, Ronggui, Foshan, Guangdong Province
------------------------	--

**Производственные площадки****КИТАЙ, NO.1, Road 2, Huatian West, Ronggui, Foshan, Guangdong Province, 6951953300010**

Адрес производства продукции	КИТАЙ, NO.1, Road 2, Huatian West, Ronggui, Foshan, Guangdong Province, 6951953300010
------------------------------	---

**Сведения о продукции**

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Отпариватели ручные электрические бытовые
Общие условия хранения продукции	Условия хранения и срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.
Размер партии	10288 штук

**Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции**

Наименование (обозначение) продукции	товарного знака GALAXY LINE, модели: GL6195 - 1000 штук, GL6196 - 4644 штук, GL6197 - 4644 штук
Иная информация о продукции	Контракт № ME-NA/FSSHAM-2021/01 от 28.01.2021 года. Коммерческий инвойс № GAL21-0419 от 16.02.2022 года.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8516797000 - - - прочие

**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 60335-2-85-2012
Наименование стандарта, нормативного документа	Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2.85. Частные требования к отпаривателям тканей.
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	раздел 6 ГОСТ EN 62233-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека.
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) (раздел 4)
Наименование стандарта, нормативного документа	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений.
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) (разделы 4 и 5, подраздел 7.2)
Наименование стандарта, нормативного документа	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний.
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) (разделы 5 и 7)
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.
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) (раздел 5)
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.

## Исследования, испытания, измерения

### Испытательная лаборатория

**RA.RU.21ЩИ01**

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21ЩИ01
Наименование испытательной лаборатории	Испытательная лаборатория "HARD GROUP" Испытательного центра "Certification Group" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг"
Дата регистрации аттестата аккредитации	01.06.2016

**Протокол исследований и испытаний (измерений)**

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
18X/H-13.05 /22	13.05.2022	18X_H-13.05_22.pdf		
55X/H-12.05 /22	12.05.2022	55X_H-12.05_22.pdf		

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

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	1404.22-02
Дата документа	29.04.2022

**Решение по заявлению на сертификацию**

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	1404.22-02
Дата документа	14.04.2022

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

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	документы, предоставленные заявителем
Номер документа	без номера
Дата документа	14.04.2022

## Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11HA96
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Экспертный союз"
Дата регистрации аттестата аккредитации	03.12.2018
Адрес места осуществления деятельности	105005, РОССИЯ, Г Москва, наб Академика Туполева, дом 15 корпус 22, цокольный этаж, офис 107
Адрес места нахождения	105005, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, НАБЕРЕЖНАЯ АКАДЕМИКА ТУПОЛЕВА, ДОМ 15, КОРПУС 22, ОФИС 107
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1177746878880
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 8495626232; +7 4956262321
Адрес электронной почты	exp-soyuz@ya.ru
Адрес сайта в сети Интернет	<a href="http://www.expert-soyuz.com/">http://www.expert-soyuz.com/</a>
ФИО руководителя	Ковтунец Никита Владимирович
Должность руководителя	Руководитель органа по сертификации

## Эксперты

### Аксенова Галина Владимировна

ФИО эксперта

Аксенова Галина Владимировна

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации

