

## 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
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

## Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU С-НК.ПФ02.В.04001/21
Дата регистрации сертификата	14.04.2021
Дата окончания действия сертификата	13.04.2026
Номер бланка	0319580
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

## Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Мордасова Ольга Игоревна
-----------------------------------	--------------------------

## Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	9725032535
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1207700169687
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КОНТИНЕНТ"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "КОНТИНЕНТ"
ФИО руководителя	МАХАНОВА ОЛЬГА ВЛАДИМИРОВНА
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

## Адрес

Адрес места нахождения	115419, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА ОРДЖОНИКИДЗЕ, ДОМ 11, СТРОЕНИЕ 3, ЭТ 4 ПОМ I КОМ 13
------------------------	---

## Контактные данные

Номер телефона	+7 9637197409
Адрес электронной почты	kontinent.sert@gmail.com

## Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве
Дата регистрации в качестве ЮЛ	20.05.2020
Дата присвоения ОГРН	20.05.2020
Код причины постановки на учет (КПП)	772501001

## Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Полное наименование	"Поларис Корпорейшн Лимитед (POLARIS CORPORATION LIMITED)"

## Адрес

Адрес места нахождения	ГОНКОНГ, Блок 1801, 18/F, Джубили Центр, 46 Глостер Роуд, Ванчай (Unit 1801, 18/F, Jubilee Centre, 46 Gloucester Road, Wanchai)
------------------------	---

## Производственные площадки

**КИТАЙ, №.5, Донгхай Роуд, Дунфен таун, город Чжуншан, Гуандун, ГУАНДУН ИНЕЙТЕР ЭЛЕКТРИКАЛ АППЛАЙАНСЕС КО., ЛТД (No.5, Donghai Road, Dongfeng Town, Zhongshan City, Guangdong, GUANGDONG ENAITER ELECTRICAL APPLIANCES CO., LTD).**

Адрес производства продукции	КИТАЙ, №.5, Донгхай Роуд, Дунфен таун, город Чжуншан, Гуандун, ГУАНДУН ИНЕЙТЕР ЭЛЕКТРИКАЛ АППЛАЙАНСЕС КО., ЛТД (No.5, Donghai Road, Dongfeng Town, Zhongshan City, Guangdong, GUANGDONG ENAITER ELECTRICAL APPLIANCES CO., LTD).
------------------------------	--

**КИТАЙ, 602, Мингде Билдинг, Норт Фенгсян Роуд, Ронгги, Шунде, Гуандун, ПОЛАРИС КО., ЛТД (602, Mingde Bldg., North Fengxiang Rd, Ronggui, Shunde, Guangdong, POLARIS CO., LTD);**

Адрес производства продукции	КИТАЙ, 602, Мингде Билдинг, Норт Фенгсян Роуд, Ронгги, Шунде, Гуандун, ПОЛАРИС КО., ЛТД (602, Mingde Bldg., North Fengxiang Rd, Ronggui, Shunde, Guangdong, POLARIS CO., LTD);
------------------------------	--

## Сведения о продукции

Происхождение продукции	ГОНКОНГ
Общее наименование продукции	Мультиварки электрические бытовые
Общие условия хранения продукции	Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

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

Наименование (обозначение) продукции	торговой марки "Polaris", модели: PMC 0524 Wi Fi IQ Home, PMC 0528 Wi Fi IQ Home, PMC 0530 Wi Fi IQ Home, PMC 5017 Wi Fi IQ Home, PMC 5010 Wi Fi IQ Home, PMC 5020 Wi Fi IQ Home, PMC 5030 Wi Fi IQ Home, PMC 5040 Wi Fi IQ Home, PMC 0526 IQ Home, PMC 0521 IQ Home
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 60335-2-15-2014
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 62311-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц-300 ГГц).
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	раздел 4 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.
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	разделы 4 и 5, подраздел 7.2 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.
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	разделы 5 и 7 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.

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	раздел 5 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.
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 32134.1-2013 (EN 301 489-1:2008)
Наименование стандарта, нормативного документа	Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования и методы испытаний.
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ Р 52459.17-2009 (EN 301 489-17:2008)
Наименование стандарта, нормативного документа	Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 17. Частные требования к оборудованию широкополосных систем передачи в диапазоне 2,4 ГГц, высокоскоростных локальных сетей в диапазоне 5 ГГц и широкополосных систем передачи данных в диапазоне 5,8 ГГц.

## Исследования, испытания, измерения

### Испытательная лаборатория

#### RA.RU.21ЦИО1

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21ЦИО1
Наименование испытательной лаборатории	Испытательный центр "Certification Group" ИЛ "HARD 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
2X/Н-31.03/21	31.03.2021	2X_Н-31.03_21.pdf		
49X/Н-25.03/21	25.03.2021	49X_Н-25.03_21.pdf		

## Документы, предполагаемые схемой сертификации

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

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	210502-01
Дата документа	08.02.2021

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

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	документы, предоставленные заявителем
Номер документа	без номера
Дата документа	05.02.2021

**Орган по сертификации**

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11AD65
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Институт стандартов и технологий»
Дата регистрации аттестата аккредитации	24.03.2017
Адрес места осуществления деятельности	140002, РОССИЯ, Московская обл, г Люберцы, пр-кт Октябрьский, дом 15, помещение VI, 5 этаж, комната 7
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1157746948028
Номер телефона	+7 4950045019
Адрес электронной почты	info@institute-st.ru
Адрес сайта в сети Интернет	http://institute-st.ru/
ФИО руководителя	Кудрин Никита Александрович
Должность руководителя	Руководитель органа по сертификации продукции

## Эксперты

### Дмитриева Римма Валентиновна

ФИО эксперта

Дмитриева Римма Валентиновна

Выполняемые функции

Стажер

### Крутуха Татьяна Николаевна

ФИО эксперта

Крутуха Татьяна Николаевна

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации, Заместитель руководителя

### Буров Семен Анатольевич

ФИО эксперта

Буров Семен Анатольевич

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации

