

## 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-CN.НА46.В.07066/23
Дата регистрации сертификата	27.09.2023
Дата окончания действия сертификата	26.09.2028
Номер бланка	0467642
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

## Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Ежов Игорь Олегович
-----------------------------------	---------------------

## Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7805651907
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1147847184143
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИЛОТ"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "ИЛОТ"
ФИО руководителя	Желяскова Диана Мариновна
Должность руководителя	Генеральный директор
<b>Адрес</b>	
Адрес места нахождения	198099, Россия, город Санкт-Петербург, улица Промышленная, дом 38, корпус 2, литер А

## Контактные данные

Номер телефона	+7 8123633330
Адрес электронной почты	customs@ilot.redmond.company

## Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №15 по Санкт-Петербургу
Дата регистрации в качестве ЮЛ	23.05.2014
Дата присвоения ОГРН	23.05.2014
Код причины постановки на учет (КПП)	780501001

## Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Полное наименование	Power Point Inc Limited

## Адрес

Адрес места нахождения	Китай, 518049, No. 1202 Hai Yun Ge (B1) Lin Hai Shan Zhuang, Xiameilin, Futian, Shenzhen
------------------------	--

## Производственные площадки

<b>Китай, #1, F5, Building 38, Lixi cun, 1st industrial area, QianShanZhen, XiangZhou, Zhuhai city, 519000, GLN 4899949036920</b>	
Адрес производства продукции	Китай, #1, F5, Building 38, Lixi cun, 1st industrial area, QianShanZhen, XiangZhou, Zhuhai city, 519000, GLN 4899949036920
Является приложением	
Полное наименование	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

## Сведения о продукции

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Электрические аппараты и приборы бытового назначения для приготовления пищи:
Общие условия хранения продукции	Срок службы, 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 для приготовления пищи: (согласно приложению - бланк № 0988374).
Иная информация о продукции	Выдан на основании: руководства по эксплуатации; паспорта. Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 0988375. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 07.2021 года
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8516797000 - - - прочие

**Единица продукта****Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция****Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»**

Наименование документа	Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
------------------------	---

**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 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 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 и 6)
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 CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	(разделы 4 и 5, подраздел 7.2)

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

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Электрические аппараты и приборы бытового назначения для приготовления пищи:
Иная информация о продукции	Директивы 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8516797000 - - - прочие

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

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	мультиварки, моделей: RMC-03, RMC-IHM301, RMC-M04, RMC-M12, RMC-M224S, RMC-M225S, RMC-M226S, RMC-M227S, RMC-M25, RMC-M252, RMC-M26, RMC-M291, RMC-M36, RMC-M37, RMC-M38, RMC-M398, RMC-M399, RMC-M40S, RMC-M4510E, RMC-M4512, RMC-M4516, RMC-M50, RMC-M52, RMC-M800S, RMC-M90, RMC-M902, RMC-M903S, RMC-M92S, RMC-M95, RMC-M96, MC100, MC101, MC102, MC103, MC104, MC105, MC106, MC107, MC108, MC109, MC100S, MC101S, MC121, MC122S, MC123, MC124S, MC125, MC126S, MC127, MC128, MC129, MC130; мультиварки-скороварки, торговой марки "REDMOND", моделей: RMC-P350, RMC-P470, RMC-PM380, RMC-PM381, RMC-PM388, RMC-PM400, RMC-PM504, RMC-PM505, RMC-PM506, MP110, MP111, MP112, MP113, MP114, MP117, MP118, MP119, MP120; мультикухни, торговой марки "REDMOND", моделей: RMC-CB391S, RMC-M271, MK115, MK116
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8516797000 - - - прочие

**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
30100ИЛНВО	25.09.2023	0_30100ИЛНВО снт.pdf		
30101ИЛНВО	25.09.2023	0_30101ИЛНВО снт.pdf		

**Документы, предполагаемые схемой сертификации****ТР ТС 020/2011****Иные документы**

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	23/08/0018-1
Дата документа	09.08.2023

**Иные документы**

Наименование документа	Договор уполномоченного лица № ИЛ-Дп-20-09 от 01.09.2020 года
Номер документа	ИЛ-Дп-20-09
Дата документа	01.09.2020

**Иные документы**

Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента
Номер документа	б/н
Дата документа	07.08.2023

**ТР ТС 004/2011****Иные документы**

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	23/08/0018-1
Дата документа	09.08.2023

**Иные документы**

Наименование документа	Договор уполномоченного лица № ИЛ-Дп-20-09 от 01.09.2020 года
Номер документа	ИЛ-Дп-20-09
Дата документа	01.09.2020

**Иные документы**

Наименование документа	руководства по эксплуатации; паспорта
Номер документа	б/н
Дата документа	07.08.2023

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

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	23/08/0018-1
Дата документа	09.08.2023

**Решение по заявлению на сертификацию**

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	23/08/0018-1
Дата документа	07.08.2023

**Документы, представленные заявителем****Договор на выполнение функций иностранного изготовителя**

Номер договора	ИЛ-Дп-20-09
Дата договора	01.09.2020
Предмет договора	Договор уполномоченного лица № ИЛ-Дп-20-09 от 01.09.2020 года

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка №23/08/0018-1 от 07.08.2023
Номер документа	23/08/0018-1
Дата документа	07.08.2023

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Договор уполномоченного лица № ИЛ-Дп-20-09 от 01.09.2020 года
Номер документа	ИЛ-Дп-20-09
Дата документа	01.09.2020

**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

## Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.10HA46
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации оборудования и колесных транспортных средств Общество с ограниченной ответственностью "Эксперт-Сертификация"
Дата регистрации аттестата аккредитации	27.04.2018
Адрес места осуществления деятельности	305000, РОССИЯ, Курская обл, Курск г, Ленина ул, дом 60, офис 21; 305004, РОССИЯ, Курская обл, г Курск, ул Садовая, дом 10А, офис 225
Адрес места нахождения	121609, РОССИЯ, Г.Москва, МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ КРЫЛАТСКОЕ вн. тер. г., Ш РУБЛЁВСКОЕ, Д. 36, К. 2 , ПОМЕЩ. 8/1
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1174632003314
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 4712770491
Адрес электронной почты	info@expert-sertifikaciya.ru
Адрес сайта в сети Интернет	<a href="http://expert-sertifikaciya.ru/">http://expert-sertifikaciya.ru/</a>
ФИО руководителя	Ежов Игорь Олегович
Должность руководителя	Руководитель Органа по сертификации

## Эксперты

### Бобкова Анастасия Юрьевна

ФИО эксперта	Бобкова Анастасия Юрьевна
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

### Маслюк Евгений Андреевич

ФИО эксперта	Маслюк Евгений Андреевич
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

### Маслюк Евгений Андреевич

ФИО эксперта	Маслюк Евгений Андреевич
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

