

Декларации о соответствии

Основные сведения

| | |
|----------------------------|---|
| Тип декларации | Декларация о соответствии требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза) |
| Технические регламенты | TP EAEC 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники |
| Группа продукции ЕАЭС | Для приготовления и хранения пищи и механизации кухонных работ, а также прочее кухонное оборудование: |
| Схема декларирования | 1д |
| Тип объекта декларирования | Серийный выпуск |

Декларация о соответствии

| | |
|--|--------------------------------|
| Статус декларации | Действует |
| Регистрационный номер декларации о соответствии | ЕАЭС N RU Д-СН.РА03.В.30815/21 |
| Дата регистрации декларации | 07.12.2021 |
| Дата окончания действия декларации о соответствии | 06.12.2026 |
| Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ | Да |

Сведения о приложениях к декларации

| Наименование приложения | Порядковый номер приложения | Количество листов в приложении |
|-------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| Приложение продукции | 1 | |

Заявитель

| | |
|---|---|
| Тип заявителя | Юридическое лицо |
| Тип декларанта | Уполномоченное изготовителем лицо |
| Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) | 1147847184143 |
| Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) | 7805651907 |
| Организационно-правовая форма | Общества с ограниченной ответственностью |
| Полное наименование юридического лица | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИЛОТ" |
| Сокращенное наименование юридического лица | ООО "ИЛОТ" |
| Фамилия руководителя юридического лица | ЖЕЛЯСКОВА |
| Имя руководителя юридического лица | ДИАНА |
| Отчество руководителя юридического лица | МАРИНОВНА |
| Должность руководителя | ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР |

Адрес

| | |
|--|--|
| Адрес места нахождения | 198099, РОССИЯ, ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, УЛИЦА ПРОМЫШЛЕННАЯ, ДОМ 38, КОРПУС 2, ЛИТЕР А |
| Адрес места осуществления деятельности | РОССИЯ, 198099, город Санкт-Петербург, улица Промышленная, дом 38, корпус 2, литер А |

Контактные данные

| | |
|-------------------------|------------------------------|
| Номер телефона | +7 8127401630 |
| Адрес электронной почты | customs@ilot.redmond.company |

Сведения о государственной регистрации

| | |
|---|--|
| Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица | 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 |
| Совпадает с заявителем | Нет |
| Полное наименование | "Power Point Inc Limited" |

Адрес

| | |
|-------------------------------------|--|
| Зарегистрировано на территории ЕАЭС | Да |
| Адрес места жительства | КИТАЙ, 518049, No. 1202 Hai Yun Ge (B1) Lin Hai Shan Zhuang, Xiameilin, Futian, Shenzhen |

Производственные площадки

| | |
|---|---|
| КИТАЙ, 518049, No. 1202 Hai Yun Ge (B1) Lin Hai Shan Zhuang, Xiameilin, Futian, Shenzhen, 4899949036913 | КИТАЙ, 518049, No. 1202 Hai Yun Ge (B1) Lin Hai Shan Zhuang, Xiameilin, Futian, Shenzhen, 4899949036913 |
| КИТАЙ, #1, F5, Building 38, Lixi cun, 1st industrial area, QianShanZhen, XiangZhou, Zhuhai city, 519000., 4899949036920 | КИТАЙ, #1, F5, Building 38, Lixi cun, 1st industrial area, QianShanZhen, XiangZhou, Zhuhai city, 519000., 4899949036920 |
| Адрес производства продукции | КИТАЙ, #1, F5, Building 38, Lixi cun, 1st industrial area, QianShanZhen, XiangZhou, Zhuhai city, 519000., 4899949036920 |

Сведения о продукции

| | |
|----------------------------------|--|
| Происхождение продукции | КИТАЙ |
| Общее наименование продукции | Электрические приборы бытового назначения, гриль, торговой марки "REDMOND" |
| Общие условия хранения продукции | Условия хранения, транспортирования, возможность утилизации указаны в сопроводительной документации. |

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

| | |
|--------------------------------------|--|
| Наименование (обозначение) продукции | модели согласно приложению № 1 на 1 листе |
| Код ТН ВЭД ЕАЭС | 8516607000 |
| Приложение | Да |
| Наименование (обозначение) продукции | Электрические приборы бытового назначения: гриль, модели: RGM-841, RGM-G865, RGM-M800, RGM-M801, RGM-M804, RGM-M805, RGM-M807, RGM-M809, RGM-M811D, RGM-M813, RGM-M814, RGM-M817D, RGM-M818S, RGM-M819D, RGM-M820, RGM-M821, RGM-M822, RGM-M829, RGM-M830, RGM-M831, RGM-M835D, RGM-M840D, RGM-M845D, RGM-M847D, RGM-M870, RGM-M875, RGM-M880, SteakMaster RGM-841, SteakMaster RGM-G865, SteakMaster RGM-M800, SteakMaster RGM-M801, SteakMaster RGM-M804, SteakMaster RGM-M805, SteakMaster RGM-M807, SteakMaster RGM-M809, SteakMaster RGM- |

Декларации о соответствии

M811D, SteakMaster RGM-M813, SteakMaster RGM-M814, SteakMaster RGM-M817D, SteakMaster RGM-M818S, SteakMaster RGM-M819D, SteakMaster RGM-M820, SteakMaster RGM-M821, SteakMaster RGM-M822, SteakMaster RGM-M829, SteakMaster RGM-M830, SteakMaster RGM-M831, SteakMaster RGM-M835D, SteakMaster RGM-M840D, SteakMaster RGM-M845D, SteakMaster RGM-M847D, SteakMaster RGM-M870, SteakMaster RGM-M875, SteakMaster RGM-M880; Гриль-духовка, модель: RGM-G850P, RGM-G855P, RGM-G860P, RGM-M803P, RGM-M808P, RGM-M816P, RGM-M824P, RGM-M825P, RGM-M832PD, RGM-M833PD, RGM-M836P, RGM-M885P, RGM-M886P, SteakMaster RGM-G850P, SteakMaster RGM-G855P, SteakMaster RGM-G860P, SteakMaster RGM-M803P, SteakMaster RGM-M808P, SteakMaster RGM-M816P, SteakMaster RGM-M824P, SteakMaster RGM-M825P, SteakMaster RGM-M832PD, SteakMaster RGM-M833PD, SteakMaster RGM-M836P, SteakMaster RGM-M885P, SteakMaster RGM-M886P; Умный гриль , модель: RGM-812S, RGM-M826S, SkyGrill RGM-812S, SkyGrill RGM-M826S., торговой марки "REDMOND"

8516607000

Код ТН ВЭД ЕАЭС

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

| | |
|---|--|
| Наименование испытательной лаборатории | TUV SUD Certification and Testing (China) Co., Ltd. |
| Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории | КИТАЙ, Shenzhen Branch, 3-13, No.151 Heng Tong Road, Shanghai 200070 |

Протокол исследования (испытания) и измерения

| | |
|-----------------|------------------------|
| Дата протокола | 13.11.2018 |
| Номер протокола | 70.400.18.734.03-00/01 |

Лаборатория 2

| | |
|---|---|
| Наименование испытательной лаборатории | TUV SUD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Guangzhou Branch TUV SUD Group |
| Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории | КИТАЙ, 5F, Communication Building, 163 Pingyun Rd, Huangpu west Ave. Guangzhou 510656 |

Протокол исследования (испытания) и измерения

| | |
|-----------------|--------------------|
| Дата протокола | 25.01.2019 |
| Номер протокола | 64.165.18.05548.04 |

Лаборатория 3

| | |
|---|---|
| Наименование испытательной лаборатории | BUREAU VERITAS CONSUMER PRODUCTS SERVICES DIVISION (SHANGHAI) |
| Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории | КИТАЙ, Building B, No. 66 Qingyi Road, Hi-tech Zone, Ningbo, Zhejiang |

Протокол исследования (испытания) и измерения

| | |
|-----------------|----------------|
| Дата протокола | 12.03.2015 |
| Номер протокола | (6615)097-0500 |

Документы, предполагаемые схемой декларирования

TP ЕАЭС 037/2016

Исследование типа продукции

Заключение об исследовании типа продукции

Страна места нахождения РОССИЯ

Признак аккредитации Да

Сертификат на тип продукции

Сертификат 1

Страна места нахождения РОССИЯ

Признак аккредитации Да

Документы, представленные заявителем

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Страна места нахождения РОССИЯ

QR - код

