

## 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	Пылесосы (сухой и влажной чистки)
Схема сертификации	1с
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

## Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU С-НК.ПФ02.В.01878/20
Дата регистрации сертификата	28.05.2020
Дата окончания действия сертификата	27.05.2025
Номер бланка	0194666
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

## Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Ефремова Анастасия Анатольевна
-----------------------------------	--------------------------------

## Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7725241486
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1037725055125
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПОЛАРИС ИНТ"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "ПОЛАРИС ИНТ"
ФИО руководителя	МЕРНИКОВА АСЯ АЛЕКСАНДРОВНА
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

## Адрес

Адрес места нахождения	105005, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА БАУМАНСКАЯ 2-Я, 7, СТР.5, КОМН. 26
------------------------	--

**Контактные данные**

Номер телефона	+7 9039753691
Адрес электронной почты	polaris.int.com@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	09.10.2006
Дата присвоения ОГРН	22.10.2003
Код причины постановки на учет (КПП)	770101001

**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)
------------------------	---

**Сведения о продукции**

Происхождение продукции	ГОНКОНГ
Общее наименование продукции	Приборы 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", согласно приложению № 2 (бланк № 0715115)
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8508110000 - - мощностью не более 1500 Вт, имеющие мешок для сбора пыли или другой пылесборник объемом не более 20 л

**Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия**

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ Р 52459.17-2009 (ЕН 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.

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	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	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	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	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	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	ГОСТ IEC 60335-2-2-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2.2. Частные требования к пылесосам и водовсасывающим чистящим приборам.
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.

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

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Приборы электрические бытовые, торговой марки "POLARIS":
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8508110000 - - мощностью не более 1500 Вт, имеющие мешок для сбора пыли или другой пылесборник объемом не более 20 л

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

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	роботы-пылесосы, модели: PVCR 3045 Master Clean Aqua; PVCR 3045 Master Clean; PVCR 1026; PVCR 1090 Space Sense Aqua; PVCR 1126; PVCR 1226; PVCR 3010 Energy WAY PRO Aqua; PVCR 3010 Energy WAY PRO; PVCR 3020 Energy WAY PRO Aqua; PVCR 3030 Energy WAY PRO Aqua; PVCR 3030 Energy WAY PRO; PVCR 3033 EXPRESSPRO Aqua; PVCR 3033 EXPRESSPRO; PVCR 3040 Energy WAY PRO Aqua; PVCR 3040 Energy WAY PRO; PVCR 3043 Express Clean Aqua; PVCR 3043 Express Clean; PVCR 3100 IQ Home Aqua; PVCR 3100 IQ Home; PVCR 3200 IQ Home; PVCR 3200 IQ Home Aqua; PVCR 3300 IQ Home Aqua; PVCR 3300 IQ Home; PVCR 3400 IQ Home Aqua; PVCR 3400 IQ Home; PVCR 3600 IQ Home View Aqua; PVCR 3600 IQ Home View; PVCR 3700 IQ Home Wave Aqua; PVCR 3700 IQ Home Wave; PVCR 3800 IQ Home Visual Aqua; PVCR 3800 IQ Home Visual; PVCR 3900 IQ Home Panorama Aqua; PVCR 3900 IQ Home Panorama; PVCR 4000 IQ Home Envision Aqua; PVCR 4000 IQ Home Envision; PVCR IQ Home 10; PVCR IQ Home 11; PVCR IQ Home Aqua 10; PVCR IQ Home Aqua 11; PVCR IQ Home Envision 18; PVCR IQ Home Envision Aqua 18; PVCR IQ Home Panorama 17; PVCR IQ Home Panorama Aqua 17; PVCR IQ Home View 12; PVCR IQ Home View Aqua 12; PVCR IQ Home Visual 16; PVCR IQ Home Visual Aqua 16; PVCR IQ Home Wave 15; PVCR IQ Home Wave Aqua 15, PVCR 0926W, PVCR 1126W, PVCR 0116D, PVCR 0216D, PVCR 0225D, PVCR 0316D, PVCR 0325D, PVCR 0410, PVCR 0510, PVCR 0610, PVCR 0710, PVCR 0710 Magic Time, PVCR 0710 Magic, PVCR 0726W, PVCR 0826, PVCR 0920WV, PVCR 0927 UV, PVCR 1012U, PVCR 1015 Golden rush, PVCR 0928, PVCR 0929, PVCR 0929C, PVCR 0930, PVCR 0930C, PVCR 1020, PVCR 1020 Zodiac, PVCR 1020 Z, PVCR 1021, PVCR 1022, PVCR 1100, PVCR 1101, PVCR 1102, PVCR 1100 IQ, PVCR 1101CWF,

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8508110000 - - мощностью не более 1500 Вт, имеющие мешок для сбора пыли или другой пылесборник объемом не более 20 л

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

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

PVCР 1102GWF, PVCР 1201WF, PVCР 1202CWF, PVCР 1203GWF, PVCР 1010 HandStick PRO, PVCР 1020 FusionPRO, PVCР 1030 Simple FusionPRO, PVCР 1040 OptimusPRO, PVCР 1050 Optimus FusionPRO, PVCР 1060 CyclonicPRO, PVCР 1070 CyclonicSmart, PVCР 1080 I-Smart, PVCР 1090 Space Sense, PVCР 2010 Space SensePRO, PVCР 2020 Quazar, PVCР 2030 QuazarGo, PVCР 2030W QuazarGo, PVCР 2040 QuazarSmart, PVCР 2040W QuazarSmart, PVCР 2050 QuazarPower, PVCР 2060 QuazarBlack, PVCР 2070 ProEVER, PVCР 2080 OlimpPro, PVCР 2090 Clean Expert, PVCР 3010 Clean Expert PRO, PVCР 3020 EnergyWAY PRO, PVCР 3030 PRO EnergyWAY, PVCР 3040 Cyclonic Way PRO, PVCР 3000C, PVCР 3000 Cyclonic, PVCР 0930W SmartGo, PVCР 0930 SmartGo, PVCР 2000W SmartGo, PVCР 3000 Cyclonic PRO, PVCР 3000 IQ-Track, PVCР 3000 Cyclonic Smart, PVCР 3000 Cyclonic Way PRO, PVCР 3050 Carbon, PVCР 3050 CarbonSmart, PVCР 3050W Carbon, PVCР 3050W CarbonSmart

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8508110000 - - мощностью не более 1500 Вт, имеющие мешок для сбора пыли или другой пылесборник объемом не более 20 л

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

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

вертикальные аккумуляторные пылесосы, модели: PVCS 3060 Express Clean; PVCS 3070 Express Clean+; PVCS 4020 Simple FusionPRO; PVCS 3080 Master Clean; PVCS 0829 Brilliant; PVCS 3050 EXPRESSPRO; PVCS 1122 Master Clean; PVCS 1123 Master Clean Aqua; PVCS 1145 Master Clean; PVCS 1146 Master Clean Aqua; PVCS 1150 EXRPESSPRO; PVCS 1151 EXRPESSPRO, PVCS 1025, PVCS 1125, PVCH 1600C, PVCS 0110, PVCS 0418, PVCS 0518, PVCS 0521, PVCS 0625, PVCS 0625 Magic Time, PVCS 0625 Magic, PVCS 0622HG, PVCS 0722HB, PVCS 0822HD, PVCS 0922HR, PVCS 0623, PVCS 0624, PVCS 0625, PVCS 0625 Magic Time, PVCS 0625 Magic, PVCS 0723, PVCS 0724, PVCS 0725, PVCS 1100, PVCS 1100BM, PVCS 1101, PVCS 1102, PVCS 1102BM, PVCS 1215, PVCS 1215AQ, PVCS 1515, PVCS 1515AQ, PVCS 4000 HandStick PRO, PVCS 4010 FusionPRO, PVCS 4030 OptimusPRO, PVCS 4031 OptimusPRO+, PVCS 4040 Optimus FusionPRO, PVCS 4050 CyclonicPRO, PVCS 4060 CyclonicSmart, PVCS 4070 I-Smart, PVCS 4080 Intellect HandstickPRO, PVCS 4090 Space Sense, PVCS 5000 Space SensePRO, PVCS 5001 Space SensePRO+, PVCS 5010 Quazar, PVCS 5020 QuazarGo, PVCS 5030 QuazarSmart, PVCS 5040 QuazarPower, PVCS 5050 QuazarBlack, PVCS 5060 ProEVER, PVCS 5070 OlimpPRO, PVCS 5071 OlimpPRO+, PVCS 5080 Clean Expert, PVCS 5090 Clean Expert PRO, PVCS 6000 EnergyWAY PRO, PVCS 6010 PRO EnergyWAY, PVCS 6020 Cyclonic Way PRO, PVCS 1101 FusionPRO, PVCS 1102 FusionPRO+, PVCS 1101 HandStickPRO, PVCS 1102 HandStickPRO+

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8508110000 - - мощностью не более 1500 Вт, имеющие мешок для сбора пыли или другой пылесборник объемом не более 20 л

## 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	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
17X/Н-28.05/20	28.05.2020		
16X/Н-28.05/20	28.05.2020		
15X/Н-28.05/20	28.05.2020		
14X/Н-28.05/20	28.05.2020		
13X/Н-28.05/20	28.05.2020		
12X/Н-28.05/20	28.05.2020		
11X/Н-28.05/20	28.05.2020		
10X/Н-28.05/20	28.05.2020		

## Документы, предполагаемые схемой сертификации

### Акт анализа состояния производства

Номер документа	202301-02
Дата документа	21.04.2020

## Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11ПФ02
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "ПРОФИТ"
Дата регистрации аттестата аккредитации	04.07.2016
Адрес места осуществления деятельности	115093, РОССИЯ, город Москва, пер. Партийный, д. 1, корп. 58, стр. 1, офис 331, 332
Адрес места нахождения	109004, РОССИЯ, город Москва, ул. Никольямская, д. 45, стр. 2, подвал пом. II, ком.11
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1157746881038
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 4956262903; +7 4956262903
Адрес электронной почты	profit-2015@inbox.ru
Адрес сайта в сети Интернет	<a href="http://profit-cert.ru/">http://profit-cert.ru/</a>
ФИО руководителя	Мордасова Ольга Игоревна
Должность руководителя	Руководитель ОС

## Эксперты

### Крутуха Татьяна Николаевна

ФИО эксперта

Крутуха Татьяна Николаевна

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации

