

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	Водонагреватели
Тип объекта сертификации	Партия

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU С-НК.НА96.А.01516/21
Дата регистрации сертификата	29.12.2021
Номер бланка	0365850
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)	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	105082, РОССИЯ, Г. МОСКВА, УЛ. НОВАЯ ПЕРЕВЕДЕНОВСКАЯ, Д. 8, СТР. 1, ЭТАЖ 2 КОМ. 2-2
Адрес места осуществления деятельности	РОССИЯ, 105005, город Москва, 2-ая Бауманская улица, дом 7, строение 5, комната 26

Контактные данные

Номер телефона	+7 9299152803
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)
------------------------	---

Производственные площадки

КИТАЙ, № 8, Ксингуанг Роуд, округ Хайканг, город Сямынь, 361022, СЯМЫНЬ Е-ТЕК ЭЛЕКТРИК ШАУЭР КО., ЛТД (No. 8 XinGuang Rd, Haicang District, Xiamen City, 361022), XIAMEN E-TEC ELECTRIC SHOWER CO., LTD), 6974323510017

Адрес производства продукции	КИТАЙ, № 8, Ксингуанг Роуд, округ Хайканг, город Сямынь, 361022, СЯМЫНЬ Е-ТЕК ЭЛЕКТРИК ШАУЭР КО., ЛТД (No. 8 XinGuang Rd, Haicang District, Xiamen City, 361022), XIAMEN E-TEC ELECTRIC SHOWER CO., LTD), 6974323510017
------------------------------	---

Сведения о продукции

Происхождение продукции	ГОНКОНГ
Общее наименование продукции	Водонагреватели проточные электрические бытовые,
Общие условия хранения продукции	Условия хранения и срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.
Размер партии	2985 штук.

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	торговой марки "POLARIS", модели: ORION 3,5 S - 1438 штуки, ORION 5,5 ST - 1229 штук, ORION SLR 5.5 ST - 318 штук.
Иная информация о продукции	Договор уполномоченного лица № 22-19 от 22.02.2019 года, Акт инвентаризации №2 от 30 ноября 2021 года.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8516101100 - - водонагреватели проточные

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 60335-2-35-2014
Наименование стандарта, нормативного документа	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-35. Частные требования к проточным водонагревателям.
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	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 4 и 5 ГОСТ 30804.3.11- 2013 (IEC 61000-3- 11:2000)
Наименование стандарта, нормативного документа	Совместимость технических средств электромагнитная. Колебания напряжения и фликер, вызываемые техническими средствами с потребляемым током не более 75 А (в одной фазе), подключаемыми к низковольтным системам электроснабжения при определенных условиях. Нормы и методы испытаний.

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	раздел 5 ГОСТ 30804.3.12- 2013 (IEC 61000-3- 12:2004)
Наименование стандарта, нормативного документа	Совместимость технических средств электромагнитная. Нормы гармонических составляющих тока, создаваемых техническими средствами с потребляемым током более 16 А, но не более 75 А (в одной фазе), подключаемыми к низковольтным распределительным системам электроснабжения. Нормы и методы испытаний.

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

RA.RU.21ЦИ01

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21ЦИ01
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
8X/H-27.12/21	27.12.2021	8X_H-27.12_21.pdf		
40X/H-28.12/21	28.12.2021	40X_H-28.12_21.pdf		

Документы, предполагаемые схемой сертификации

Документы, полученные в процессе сертификации

Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	0712.21-05
Дата документа	07.12.2021

Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	0712.21-05
Дата документа	07.12.2021

Документы, представленные заявителем

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	документы, предоставленные заявителем
Номер документа	без номера
Дата документа	07.12.2021

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	http://www.expert-soyuz.com/
ФИО руководителя	Ковтунец Никита Владимирович
Должность руководителя	Руководитель органа по сертификации

Эксперты

Горев Александр Евгеньевич

ФИО эксперта	Горев Александр Евгеньевич
Выполняемые функции	Заместитель руководителя, Эксперт по сертификации

