

## Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	TP TC 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", TP TC 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"
Группа продукции ЕАЭС	Приборы, применяемые для гигиены полости рта
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

## Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU С-СН.ПФ02.В.08333/24
Дата регистрации сертификата	12.04.2024
Дата окончания действия сертификата	11.04.2029
Номер бланка	0489398
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

## Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Лисовская Анастасия Николаевна
-----------------------------------	--------------------------------

## 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 "ЭЙДЖИАЙ ЭЛЕКТРОНИКС"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "ЭЙДЖИАЙ ЭЛЕКТРОНИКС"
ФИО руководителя	ШОЛОХ СЕРГЕЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

## Адрес

Адрес места нахождения	115419, РОССИЯ, Г.МОСКВА, УЛ. ОРДЖОНИКИДЗЕ, д. 11, стр. 3 , эт 4 пом I ком 13
Адрес места осуществления деятельности	РОССИЯ, 115419, город Москва, улица Орджоникидзе, дом 11, строение 3, этаж 4, помещение I, комната 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	"НИНБО ХЭНСФОРТ ОВЕРСИЗ ЭЙША ЛИМИТЕД (NINGBO HANSFORT OVERSEAS ASIA LIMITED)"

**Адрес**

Адрес места нахождения	КИТАЙ, № 158 Доншан Лю, Хушан Чжидо, Цыси, Провинция Чжэцзян (No. 158 Dongshan Lu, Hushan Jiedao, Cixi City, Zhejiang Province)
------------------------	---

**Производственные площадки**

КИТАЙ, №.8, Кьюфинг Роад, Боди Виладж, Чжан Мутоу Таун, Дунгуань Сити, Гуандун Провинсе, Гуандун Роман Технолоджи Ко., Лтд, (No.8, Qifeng Road, Bodi Village, Zhang Mutou Town, Dongguan City, Guangdong Province, Guangdong Roman Technology Co., Ltd), 6974416080014	КИТАЙ, №.8, Кьюфинг Роад, Боди Виладж, Чжан Мутоу Таун, Дунгуань Сити, Гуандун Провинсе, Гуандун Роман Технолоджи Ко., Лтд, (No.8, Qifeng Road, Bodi Village, Zhang Mutou Town, Dongguan City, Guangdong Province, Guangdong Roman Technology Co., Ltd), 6974416080014
--	--

**Сведения о продукции**

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Иrrигаторы электрические
Общие условия хранения продукции	Условия хранения и срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 11.2023 года. Договор уполномоченного лица № 01 от 08.04.2021 года.

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

Наименование (обозначение) продукции

торговой марки "POLARIS", модели: PWF 0103T, PWF 1003 W, PWF 1007 T, PWF 0201, PWF 1001 FT, PWF 1002 T, PWF 1004 W/T, PWF 1005 T, PWF 1006 T, PWF 2001 W, PWF 2002 W, PWF 2003 W

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8509800000 - приборы прочие

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

Приложение

Да

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 (раздел 5)

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.

Приложение

Да

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7)

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).

Приложение

Да

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015) (разделы 4 и 5, подраздел 7.2)

Наименование стандарта, нормативного документа

Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции.

Приложение

Да

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ CISPR 14-1-2015 (раздел 4)

Наименование стандарта, нормативного документа

Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия.

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.

## Реестр сертификатов соответствия

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60335-2-52-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2.52. Частные требования к приборам для гигиены полости рта.
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.

## 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	Отметка
19Х/H-11.04 /24	11.04.2024	19X_H-11.04_24.pdf		
15Х/H-09.04 /24	09.04.2024	15X_H-09.04_24.pdf		

## Документы, предполагаемые схемой сертификации

## Документы, полученные в процессе сертификации

## Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	242201-02
Дата документа	25.01.2024

## Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	242201-02
Дата документа	22.01.2024

## Документы, представленные заявителем

### Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	документы, предоставленные заявителем
Номер документа	без номера
Дата документа	22.01.2024

## Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11АД65
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 Люберецы, 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	<a href="http://institute-st.ru/">http://institute-st.ru/</a>
ФИО руководителя	Кудрин Никита Александрович
Должность руководителя	Руководитель органа по сертификации продукции

## Эксперты

### Коваленко Татьяна Викторовна

ФИО эксперта	Коваленко Татьяна Викторовна
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

### Коваленко Татьяна Викторовна

ФИО эксперта	Коваленко Татьяна Викторовна
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

### Дмитриева Римма Валентиновна

ФИО эксперта	Дмитриева Римма Валентиновна
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

