

## Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"
Группа продукции ЕАЭС	Инструмент механизированный, в том числе электрический; Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические)
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

## Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-CN.АЖ49.В.02742/23
Дата регистрации сертификата	10.08.2023
Дата окончания действия сертификата	09.08.2026
Номер бланка	0470477
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

## Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Колосов Роман Борисович
-----------------------------------	-------------------------

## Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	6122018408
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1152724010273
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИНТЕРТОРГ ЦЕНТР"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "ИНТЕРТОРГ ЦЕНТР"
ФИО руководителя	Дрюков Виктор Владимирович
Должность руководителя	Генеральный директор

## Адрес

Адрес места нахождения	680014, Россия, Хабаровский край, г. Хабаровск, пер. Гаражный, Д. 4, Литер 3, Офис 508
------------------------	--

## Контактные данные

Номер телефона	+7 4212915444
Адрес электронной почты	khv-ved-22@ved.expert

## Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Управление Федеральной налоговой службы по Хабаровскому краю
Дата регистрации в качестве ЮЛ	27.10.2022
Дата присвоения ОГРН	18.11.2015
Код причины постановки на учет (КПП)	272401001

## Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Нет
Полное наименование	"KEystone ELECTRICAL(ZHEJIANG) CO., LTD".

## Адрес

Адрес места нахождения	Китай, 1158 SOUTH LONGQIAN STREET, JINHUA, ZHEJIANG
------------------------	---

## Производственные площадки

### Китай, 1158 SOUTH LONGQIAN STREET, JINHUA, ZHEJIANG

Адрес производства продукции	Китай, 1158 SOUTH LONGQIAN STREET, JINHUA, ZHEJIANG
Является приложением	
Полное наименование	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

## Сведения о продукции

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Инструмент электрифицированный, товарный знак «КРАТОН»: машины полировальные ручные сетевые, артикулы: 3 05 05 001, 3 05 05 002, 3 05 05 003, 3 05 05 004; шлифовальные машины сетевые, артикулы: 3 05 06 001, 3 05 06 002, 3 05 06 003, 3 05 06 004, 3 05 06 005, 3 05 06 006, 3 05 06 007, 3 05 06 008, 3 05 06 009, 3 05 06 010, 3 05 06 011, 3 05 06 012, 3 05 06 013, 3 05 06 014, 3 05 06 015, 3 05 04 001, 3 05 04 002, 3 05 04 003, 3 05 04 004, 3 05 04 005, 3 05 04 006, 3 05 04 007, 3 05 04 008, 3 05 04 009, 3 05 04 010, 3 05 04 011, 3 05 04 012, 3 05 04 013, 3 05 04 014, 3 05 04 015, 3 05 04 016, 3 05 04 017, 3 05 04 018, 3 05 04 019, 3 05 02 002, 3 05 02 003, 3 05 02 004, 3 05 02 005, 3 05 02 006, 3 05 02 007, 3 05 02 008, 3 05 02 009, 3 05 02 010, 3 05 02 011, 3 05 02 012, 3 05 02 013, 3 05 02 014, 3 05 03 002, 3 05 03 003, 3 05 03 004, 3 05 03 005, 3 05 03 006, 3 05 03 007, 3 05 03 008, 3 05 03 009, 3 05 03 010, 3 05 03 011, 3 05 03 012, 3 05 03 013, 3 05 05 002, 3 05 05 003, 3 05 05 004
Общие условия хранения продукции	Дата изготовления, срок годности, условия хранения указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной документации и/или на упаковке и/или каждой единице продукции
<b>Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции</b>	
Наименование (обозначение) продукции	Инструмент электрифицированный, товарный знак «КРАТОН»: машины полировальные ручные сетевые, артикулы: 3 05 05 001, 3 05 05 002, 3 05 05 003, 3 05 05 004; шлифовальные машины сетевые, артикулы: 3 05 06 001, 3 05 06 002, 3 05 06 003, 3 05 06 004, 3 05 06 005, 3 05 06 006, 3 05 06 007, 3 05 06 008, 3 05 06 009, 3 05 06 010, 3 05 06 011, 3 05 06 012, 3 05 06 013, 3 05 06 014, 3 05 06 015, 3 05 04 001, 3 05 04 002, 3 05 04 003, 3 05 04 004, 3 05 04 005, 3 05 04 006, 3 05 04 007, 3 05 04 008, 3 05 04 009, 3 05 04 010, 3 05 04 011, 3 05 04 012, 3 05 04 013, 3 05 04 014, 3 05 04 015, 3 05 04 016, 3 05 04 017, 3 05 04 018, 3 05 04 019, 3 05 02 002, 3 05 02 003, 3 05 02 004, 3 05 02 005, 3 05 02 006, 3 05 02 007, 3 05 02 008, 3 05 02 009, 3 05 02 010, 3 05 02 011, 3 05 02 012, 3 05 02 013, 3 05 02 014, 3 05 03 002, 3 05 03 003, 3 05 03 004, 3 05 03 005, 3 05 03 006, 3 05 03 007, 3 05 03 008, 3 05 03 009, 3 05 03 010, 3 05 03 011, 3 05 03 012, 3 05 03 013, 3 05 05 002, 3 05 05 003, 3 05 05 004
Иная информация о продукции	Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 05.2023
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8467295100 - - - - - углошлифовальные; 8467295900 - - - - - прочие
<b>Единица продукта</b>	
Единица измерения	штука

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

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 12.2.030-2000
Наименование стандарта, нормативного документа	"Система стандартов безопасности труда. Машины ручные. Шумовые характеристики. Нормы. Методы испытаний"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 4
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 17770-86
Наименование стандарта, нормативного документа	"Машины ручные. Требования к вибрационным характеристикам"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 4
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60745-1-2011
Наименование стандарта, нормативного документа	"Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 1. Общие требования"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ Р МЭК 60745-2-3-2011
Наименование стандарта, нормативного документа	"Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-3. Частные требования к шлифовальным, дисковым шлифовальным и полировальным машинам с вращательным движением рабочего инструмента"
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

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

## Исследования, испытания, измерения

### Испытательная лаборатория

#### RA.RU.210H05

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.210H05
Наименование испытательной лаборатории	Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью «ИЛ им. Максвелл»
Дата регистрации аттестата аккредитации	18.04.2022

#### Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
26072023-06	09.08.2023	ПИ 26072023-06.pdf		
26072023-05	09.08.2023	ПИ 26072023-05.pdf		

**Документы, предполагаемые схемой сертификации****ТР ТС 010/2011****Контракт (договор на поставку)/ Товаросопроводительные документы**

Наименование документа	Договор на выполнение функций иностранного изготовителя № 26/2 от 01.02.2020
Номер документа	26/2
Дата документа	01.02.2020

**Техническая документация**

Наименование документа	Копия инструкций по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	02.06.2023

**Техническая документация**

Наименование документа	Копия обоснования безопасности № КРАТОН 28.24.11.000 03 ОБ от 10.01.2020 года
Номер документа	КРАТОН 28.24.11.000 03 ОБ
Дата документа	10.01.2020

**Иные документы**

Наименование документа	Копия ИНН
Номер документа	6122018408
Дата документа	18.11.2015

**Иные документы**

Наименование документа	Копия ОГРН
Номер документа	1152724010273
Дата документа	19.11.2015

**Иные документы**

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	03894 ТР ТС-АА
Дата документа	05.06.2023

**ТР ТС 020/2011****Контракт (договор на поставку)/ Товаросопроводительные документы**

Наименование документа	Договор на выполнение функций иностранного изготовителя № 26/2 от 01.02.2020
Номер документа	26/2
Дата документа	01.02.2020

**Техническая документация**

Наименование документа	Копия инструкций по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	02.06.2023

**Техническая документация**

Наименование документа	Копия обоснования безопасности № КРАТОН 28.24.11.000 03 ОБ от 10.01.2020 года
Номер документа	КРАТОН 28.24.11.000 03 ОБ
Дата документа	10.01.2020

**Иные документы**

Наименование документа	Копия ИНН
Номер документа	6122018408
Дата документа	18.11.2015

**Иные документы**

Наименование документа	Копия ОГРН
Номер документа	1152724010273
Дата документа	19.11.2015

**Иные документы**

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	03894 ТР ТС-АА
Дата документа	05.06.2023

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

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	03894 ТР ТС-А
Дата документа	05.06.2023

**Решение по заявлению на сертификацию**

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	03894 ТР ТС-Р
Дата документа	02.06.2023

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

Номер договора	26/2
Дата договора	01.02.2020
Предмет договора	Договор на выполнение функций иностранного изготовителя № 26/2 от 01.02.2020

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка №03894 ТР ТС от 02.06.2023
Номер документа	03894 ТР ТС
Дата документа	02.06.2023

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Договор/Контракт о поставке продукции
Наименование документа	Договор на выполнение функций иностранного изготовителя № 26/2 от 01.02.2020
Номер документа	26/2

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Техническая документация
Наименование документа	Копия инструкций по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	02.06.2023

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Техническая документация
Наименование документа	Копия обоснования безопасности № КРАТОН 28.24.11.000 03 ОБ от 10.01.2020 года
Номер документа	КРАТОН 28.24.11.000 03 ОБ

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Копия ИНН
Номер документа	6122018408
Дата документа	18.11.2015

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Копия ОГРН
Номер документа	1152724010273
Дата документа	19.11.2015

**Орган по сертификации**

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11АЖ49
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации "Апекс-сертификация" Общества с ограниченной ответственностью "Апекс"
Дата регистрации аттестата аккредитации	25.07.2017
Адрес места осуществления деятельности	115088, РОССИЯ, Г Москва, ул Южнопортовая, дом 5 строение 1-6, помещение 422
Адрес места нахождения	115193, РОССИЯ, Г.Москва, МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ ЮЖНОПОРТОВЫЙ вн. тер. г., УЛ ПЕТРА РОМАНОВА, Д. 7, СТР. 1, ПОМЕЩ. 3/5
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1177746079488
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 4994443634
Адрес электронной почты	info@apex-cert.ru
Адрес сайта в сети Интернет	apex-cert.ru
ФИО руководителя	Колосов Роман Борисович
Должность руководителя	Руководитель органа по сертификации

**Эксперты****Цыбин Алексей Сергеевич**

ФИО эксперта	Цыбин Алексей Сергеевич
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

**Павлов Павел Петрович**

ФИО эксперта	Павлов Павел Петрович
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

**Павлов Павел Петрович**

ФИО эксперта	Павлов Павел Петрович
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

