

## 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 010/2011 "О безопасности машин и оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"
Группа продукции ЕАЭС	Шлифмашины, в том числе угловые, полировальные машины; Шлифмашины (в том числе угловые), полировальные машины;
Тип объекта сертификации	Инструмент механизированный, в том числе электрический Серийный выпуск

## Сертификат

Статус сертификата	Прекращен
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-CN.HB54.B.01330/21
Дата регистрации сертификата	15.07.2021
Дата окончания действия сертификата	24.12.2025
Номер бланка	0333061
Свободно распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

## Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Соловьёва Яна Робертовна
-----------------------------------	--------------------------

## Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7810334501
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1157847028668
Полное наименование	Общество с ограниченной ответственностью "ТИСИАЙ"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "ТИСИАЙ"
ФИО руководителя	КУДРЯШОВ ДМИТРИЙ ЮРЬЕВИЧ
Должность руководителя	Генеральный директор

## Адрес

Адрес места нахождения	196240, РОССИЯ, ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, УЛИЦА ПРЕДПОРТОВАЯ, ДОМ 8, ЛИТЕРА А, ОФИС 212
------------------------	--

## Контактные данные

Номер телефона	+7 8124152205
Адрес электронной почты	custom@eurotrakt.com

## Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №15 по Санкт-Петербургу
Дата регистрации в качестве ЮЛ	02.02.2015
Дата присвоения ОГРН	02.02.2015
Код причины постановки на учет (КПП)	781001001

## Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Полное наименование	K&Y (SHANGHAI) INVESTMENT CO., LTD

## Адрес

Адрес места нахождения	Китай, №136 Changyang road, Jiangbei district, Ningbo, 315033
------------------------	---

## Сведения о продукции

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Инструмент ручной электрифицированный:
Общие условия хранения продукции	Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

## Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о

Наименование (обозначение) продукции	угловые шлифовальные машины, торговой марки "Махpro", тип MPAG: модель MPAG680/115, артикул 85113; модель MPAG680/125, артикул 85116; модель MPAG760/125Q, артикул 85121; модель MPAG800/125, артикул 85124; модель MPAG950/125Q1, артикул 85130; модель MPAG950/125VQ, артикул 85132; модель MPAG1200/125, артикул 85134; модель MPAG952/125L, артикул 85135; модель MPAG950/125Q, артикул 85136; модель MPAG1350/150Q, артикул 85139; модель MPAG2000/180QG, артикул 85149; модель MPAG2400/230G , артикул 85154
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8467295100 - - - - углошлифовальные

## Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при

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»
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Стандарт в целом

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
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Стандарт в целом
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	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
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 4
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	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.
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 4 и 5, подраздел 7.2
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	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
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 5 и 7
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	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
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 5

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ EN 62233-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 6
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 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

## Исследования, испытания, измерения

### Испытательная лаборатория

RA.RU.21HC66

Признак аккредитации испытательной лаборатории Да

Страна места нахождения испытательной лаборатории РОССИЯ

Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории RA.RU.21HC66

Наименование испытательной лаборатории Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "Центр электротехнических испытаний"

Дата регистрации аттестата 24.10.2019

#### Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
21070008	06.07.2021	21070008.pdf		

## Документы, предполагаемые схемой сертификации

### Документы, полученные в процессе сертификации

#### Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	1294/ЕАЭС
Дата документа	29.03.2021

**Документы, представленные заявителем****Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Эксплуатационная документация
Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	26.01.2021

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Эксплуатационная документация
Наименование документа	Обоснование безопасности
Номер документа	б/н
Дата документа	15.01.2021

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка
Номер документа	1294/ЕАЭС
Дата документа	23.03.2021

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Копия - Свидетельство о государственной регистрации юридического лица
Номер документа	78 009204293

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Договор на выполнение функции иностранного изготовителя
Номер документа	УИЛ/2019

## Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11HB54
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «РУСКОМСЕРТ»
Дата регистрации аттестата аккредитации	07.11.2019
Адрес места осуществления деятельности	125362, РОССИЯ, Г Москва, проезд Строительный, д. 7А, кор.6, эт.1, ком.8 (офис 12), 8а (офис 12а)
Адрес места нахождения	125362, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ПРОЕЗД СТРОИТЕЛЬНЫЙ, ДОМ 7А, КОРПУС 6, ЭТ 1 КОМ 8
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1197746179454
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 9057376721
Адрес электронной почты	os@ruskomsert.ru
Адрес сайта в сети Интернет	<a href="http://ruskomsert.ru/">http://ruskomsert.ru/</a>
ФИО руководителя	Иванов Дмитрий Сергеевич
Должность руководителя	Руководителя ОС

## Эксперты

### Федоров Евгений Александрович

ФИО эксперта

Федоров Евгений Александрович

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации

