

**MIRKA**

Полировальные  
системы Mirka



# О компании Mirka

**Финская компания Mirka** является мировым лидером в сфере инновационных шлифовальных технологий.

Мы предлагаем полный ассортимент технически совершенных высококачественных шлифовальных материалов, инновационного инструмента и аксессуаров. Наши комплексные шлифовальные решения обладают целым рядом ощутимых преимуществ, таких как высокая скорость работы, максимальная эффективность, высокое качество обработки поверхности и экономичность даже при выполнении самых сложных работ.

Mirka является первой в отрасли компанией, получившей три наиболее важных сертификата: сертификат качества ISO 9001, сертификат OHSAS 18001 системы менеджмента профессиональной безопасности и охраны труда, сертификат ISO 14001 системы экологического менеджмента. Более 95% продукции компании экспортируется и реализуется в различных странах мира через дочерние предприятия и импортеров.

Подробнее на сайте [www.mirka.ru](http://www.mirka.ru)



## Корпоративная ответственность

### НЕПРЕРЫВНОЕ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ НА ПУТИ К УСТОЙЧИВОМУ РАЗВИТИЮ.

Изменяющиеся условия вдохновляют нас развиваться и совершенствоваться. Как и мы, наши клиенты все более заинтересованы в устойчивом развитии. Поэтому мы стремимся создавать совершенные экологичные изделия и системы, одновременно постоянно улучшая экологические показатели собственного производства. Наша деятельность направлена на то, чтобы обеспечить наших клиентов лучшими системами финишной подготовки поверхности. Мы тщательно анализируем

все внутренние процессы компании, чтобы понять, где мы можем стать еще лучше.

Мы непрерывно ищем возможности снизить наше воздействие на окружающую среду. Эта политика соответствует нашим корпоративным ценностям и позволяет снижать производственные затраты. Мы прилагаем большие усилия к тому, чтобы экономить энергию и сырье, увеличивать степень переработки отходов, а также сводить к минимуму использование стойких химикатов.

Мы разрабатываем более безопасные, надежные и эффективные изделия и технологии, благодаря чему выигрывают

как наши клиенты, так и сотрудники компании. В частности, наша беспыльная шлифовальная система сохраняет здоровье дыхательных органов операторов, обеспечивая при этом более высокое качество обработки поверхности.



Отсканируйте этот QR-код для получения более подробной информации о нашей продукции на сайте [www.mirka.ru](http://www.mirka.ru)



Присоединяйтесь к нам в социальных сетях!  
[mirkarussia](https://www.instagram.com/mirkarussia) | [vk.com/mirkarussia](https://vk.com/mirkarussia) | [Mirka Russia](https://www.youtube.com/channel/UC...)

# Рекомендации по полировке

Для наилучшего результата используйте рекомендованную комбинацию полировального диска и пасты.

Рекомендованная скорость полировки 1,200 – 2,000 об/мин.

Распределите пасту на сравнительно небольшом участке.

Не оказывайте чрезмерного давления на поверхность.

Держите полировальные диски в чистоте, поскольку грязные диски могут оставлять царапины на ЛКП.

Сохраняйте полировальную машинку в движении во избежание перегрева поверхности.

Для долгого срока службы полировальных дисков рекомендуется очищать их водой.

Вода может быть использована для охлаждения и увлажнения поверхности во время полировки.

Избегайте высыхания полировальной пасты во время полировки; высохшая паста может перегреть и прожечь поверхность.

## Инструкции по применению полировальных паст



Установите полировальный диск



Хорошо встряхните перед работой



Нанесите пасту на диск или ЛКП



Распределите пасту и полируйте со скоростью 1,200–2,000 об/мин



Очистите поверхность



Не содержит силикона



Хранить в местах, не доступных для детей



Рекомендованная температура хранения 15°–25° C 59°–77° F 24 months



Не полировать при прямом солнечном свете



Беречь от заморозки

## Полировальные пасты

	ГРУБАЯ										ТОНКАЯ									
Polarshine 35	█										█									
Polarshine 25	█										█									
Polarshine 20	█										█									
Polarshine 15	█										█									
Polarshine 12	█										█									
Polarshine 10	█										█									
Polarshine 8	█										█									
Polarshine 5	█										█									
Polarshine 3	█										█									
LIQUID NANO WAX	█										█									

## Типы полировальных дисков

### АГРЕССИВНАЯ ПОЛИРОВКА



• Диск из крученой шерсти



• Меховой диск



• Желтый меховой диск PRO

### ОСНОВНАЯ ПОЛИРОВКА



• Желтый плоский поролоновый диск



• Желтый рельефный поролоновый диск

### ФИНИШНАЯ ПОЛИРОВКА



• Оранжевый рельефный поролоновый диск

















• Черный плоский поролоновый диск



• Черный рельефный поролоновый диск



# ПРОЦЕСС ПОЛИРОВКИ ОТ MIRKA

ПРИДАНИЕ БЛЕСКА	1	<p>Финишная полировка.</p> <p>Polarshine 10 + желтый рельефный поролоновый диск</p> 	2	<p>Удаление голограмм. Для темных цветов.</p> <p>Polarshine 5 + черный рельефный поролоновый диск</p> 						
	1	<p>Финишная полировка.</p> <p>Polarshine 20 + Желтый или оранжевый рельефный поролоновый диск *</p> 	2	<p>Удаление голограмм. Для темных цветов.</p> <p>Polarshine 5 + черный рельефный поролоновый диск</p> 						
ВОСТАНОВИТЕЛЬНАЯ ПОЛИРОВКА	1	<p>Агрессивная полировка.</p> <p>Polarshine 10 + желтый диск из овчины PRO</p> 	2	<p>Финишная полировка.</p> <p>Polarshine 10 + желтый рельефный поролоновый диск *</p> 	3	<p>Удаление голограмм. Для темных цветов.</p> <p>Polarshine 5 + черный рельефный поролоновый диск</p> 				
	1	<p>Агрессивная полировка.</p> <p>Polarshine 35 + желтый диск из овчины PRO или диск из белого меха</p> 	2	<p>Финишная полировка.</p> <p>Polarshine 10 + желтый рельефный поролоновый диск</p> 	3	<p>Удаление голограмм. Для темных цветов.</p> <p>Polarshine 5 + черный рельефный поролоновый диск</p> 				
СВЕЖЕЕ ЛКП	НЕБОЛЬШИЕ УЧАСТКИ	1	<p>Шлифовка. Удаление точечных дефектов.</p> <p>AOS-B или AROS-B + микроабразив Polarstar SR5</p> 	2	<p>Финишная полировка.</p> <p>Polarshine 10 + желтый или оранжевый рельефный поролоновый диск</p> 	3	<p>Удаление голограмм. Для темных цветов.</p> <p>Polarshine 5 + черный рельефный поролоновый диск</p> 			
	БОЛЬШИЕ УЧАСТКИ	1	<p>Шлифовка. Удаление дефектов ЛКП.</p> <p>DEROS + Microstar P1500</p> 	2	<p>Шлифовка. Подготовка к полировке.</p> <p>DEROS + Abralon J3 3000</p> 	3	<p>Агрессивная полировка.</p> <p>Polarshine 10 + желтый диск из овчины PRO</p> 	4	<p>Финишная полировка.</p> <p>Polarshine 10 + желтый рельефный поролоновый диск</p> 	5
ПОЛИРОВКА СТЕКЛА	1	<p>Шлифовка без увлажнения.</p> <p>Полировальная машинка PS1437 + Abralon 360</p> 	2	<p>Шлифовка без увлажнения.</p> <p>Полировальная машинка PS1437 + Abralon 600</p> 	3	<p>Шлифовка без увлажнения.</p> <p>Полировальная машинка PS1437 + Abralon 1000</p> 	4	<p>Полировка.</p> <p>Полировальная машинка PS1437 + Polarshine E3 + фетровый полировальный диск</p> 		

\* Для светлых цветов можно остановиться на этом шаге. Чтобы поднять глянец и избавиться от голограмм, полируйте черным рельефным поролоновым диском со скоростью 1000-1500 об/мин без добавления полировальной пасты.



## ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ ПАСТЫ POLARSHINE®

### POLARSHINE® 35

Код: 7992810111 (1л)

» Polarshine 35 - полировальная паста высокой агрессивности для быстрой и эффективной обработки гелькоутов и керамических лаков. На водной основе, не содержит силикона. Удаляет царапины после абразива P800 и тоньше в зависимости от применения и используемого полировального диска.



Полировальные диски:

### POLARSHINE® 20

Код: 7992000111 (1л)

» Polarshine 20 - одношаговая полировальная паста, которая эффективно удаляет риску, обеспечивает превосходный глянец и минимум голограмм. На водной основе, не содержит силикона. Удаляет царапины после абразива P1500 и тоньше.



Полировальные диски:

### POLARSHINE® 10

Код: 7995010111 (1л)

» Polarshine 10 - полировальная паста средней агрессивности для одношаговой полировки всех типов ЛКП. На водной основе, не содержит силикона. Удаляет царапины после абразива P1500 и тоньше в зависимости от используемого полировального диска.

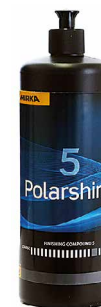


Полировальные диски:

### POLARSHINE® 5

Код: 7990500111 (1л)

» Polarshine 5 - антиголограммная полировальная паста, обеспечивающая превосходный блеск финишной поверхности на различных видах ЛКП. Также подходит для создания плавного перехода с зоны старого на свежее ЛКП. На водной основе, не содержит силикона.



Полировальные диски:

### POLARSHINE® LIQUID NANO WAX

Код: 7992725111 (1л)

» Polarshine Liquid nano wax - жидкий воск для быстрого и эффективного порозаполнения отполированных поверхностей. Обеспечивает высокий блеск и защиту поверхности. Для ручной и машинной полировки.



Полировальные диски:

### POLARSHINE® E3 ДЛЯ ПОЛИРОВКИ СТЕКЛА

Код: 7990310111 (1л)

» Polarshine E3 разработана для удаления царапин на стеклянных поверхностях. Подходит для обработки как обычного оконного стекла, так и закаленного. Не содержит силикона.



Полировальные диски:

## ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ ПОДОШВЫ



Код: 8298800111

» Подошва 175мм средней жесткости для диска 180мм из шерсти или поролонового диска



Код: 8297902011

» Мягкая подошва 135мм для диска 150мм из шерсти или поролонового диска



Код: 8297800111

» Жесткая подошва 125мм для фетрового диска 125мм или поролонового диска

## ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ ДИСКИ POLARSHINE®

АГРЕССИВНАЯ ПОЛИРОВКА

ОСНОВНАЯ ПОЛИРОВКА

ФИНИШНАЯ ПОЛИРОВКА



## Полировальный диск из крученой шерсти

Код: 150 мм 7990155111 180 мм 7990185111

Диск из крученой шерстяной нити для грубой агрессивной полировки, износостойкий. Мягкие края полировального диска обеспечивают удобство полировки труднодоступных участков.



## Желтый полировальный диск из натуральной овчины PRO

Код: 80 мм 7990082111 150 мм 7991500211 180 мм 7991800211

Полировальный диск изготовлен из высококачественной шерсти, которая обеспечивает высокую производительность для самых требовательных операций. Превосходный результат достигается при использовании диска в комбинации с полировальными пастами Polarshine 35, 20, 10. Подходит для полировки всех типов ЛКП в кузовном ремонте.



## Желтый плоский поролоновый полировальный диск

Код: 85 мм 7993408511 150 мм 7993415011

Полировальный диск средней плотности обладает превосходной эластичностью. Диск специально разработан для агрессивной полировки с пастой Polarshine 20 и 35. Подходит для полировки всех типов ЛКП в кузовном ремонте.



## Желтый рельефный поролоновый полировальный диск

Код: 85 мм 7993408521 150 мм 7993415021

Рельефный полировальный диск средней плотности обладает превосходной эластичностью. Рельефная форма повышает режущую способность диска и препятствует перегреву поверхности во время полировки. Диск специально разработан для агрессивной полировки с пастой Polarshine 20, так и для финишной полировки пастой Polarshine 10. Подходит для полировки всех типов ЛКП в кузовном ремонте.



## Оранжевый рельефный поролоновый полировальный диск

Код: 85 мм 7993608521 150 мм 7993615021

Мягкий рельефный поролоновый диск предназначен для полировки свежих эмалей и лаков. Диск позволяет в один шаг получить идеально отполированную поверхность в сочетании с 20 пастой. Оранжевый поролон мягче желтого, поэтому он дает глянцевую поверхность с меньшим количеством голограмм.



## Черный рельефный поролоновый полировальный диск

Код: 85 мм 7993108521 150 мм 7993115021

Рельефный поролоновый диск для удаления голограмм обеспечивает превосходный финиш как на свежих, так и полностью высушенных ЛКП. Оптимальный баланс между эластичностью и плотностью поролона способствует качественному финальному результату. Диск разработан для полировки пастами Polarshine 5 и Polarshine Liquid nano wax.



## Фетровый полировальный диск

Код: 77 мм 7996007711 125 мм 7996012511

Этот жесткий фетровый диск специально разработан для операций по полировке стекла. Плотная фетровая структура диска гарантирует оптимальный баланс в процессе полировки и обеспечивает стабильный результат. Рекомендуется для работы вместе с пастой Polarshine E3.





## ИНСТРУМЕНТ

Электрическая полировальная машинка MIRKA® PS 1437 150 мм



Код: 8991300111

### Технические спецификации

Резьба	M14
Масса (кг)	1.9
Уровень шума (дБА)	82
Уровень вибраций (м/с <sup>2</sup> )	3.0
Мощность (Вт)	1,400
Скорость (об/мин)	1,100–3,700
Напряжение (В)	230

Электрическая полировальная машинка MIRKA® PS 1524 180 мм



Код: 8991400111

### Технические спецификации

Резьба	M14
Масса (кг)	3.2
Уровень шума (дБА)	83
Уровень вибраций (м/с <sup>2</sup> )	0.9
Мощность (Вт)	1,500
Скорость (об/мин)	800–2,400
Напряжение (В)	230

Пневматическая полировальная машинка MIRKA® ROP2 512NV 125 мм



Код: 8994220311

### Технические спецификации

Орбита (мм)	12
Масса (кг)	1.2
Уровень шума (дБА)	81
Уровень вибраций (м/с <sup>2</sup> )	5.8
Мощность (Вт)	343
Скорость (об/мин)	10,000
Рабочее давление (Бар)	6.2
Расход воздуха (л/мин)	594

Беспроводная роторно-орбитальная шлифовальная машинка MIRKA® AROS-B 150NV 32мм



Код: 8991150311

### Технические спецификации

Напряжение (В)	10,8
Скорость (об/мин)	4,000-8,000
Орбита (мм)	5,0
Масса (кг)	0,56
Подшва, Ø (мм)	32

## ИНСТРУМЕНТ

Электрическая полировальная машинка MIRKA® AROP-B 312NV & ARP-B 300NV 77мм



Технические спецификации	AROP-B	ARP-B
Батарея (Ah)	2.5 или 5	2.5 или 5
Масса с аккумулятором (кг)	0,89	0,87
Уровень шума (дБА)	71	68
Уровень вибраций (м/с <sup>2</sup> )	6,9	1,8
Мощность (Вт)	10,8	10,8
Скорость (об/мин)	4,000–7,000	1,500–2,200
Орбита (мм)	12	0

Пневматическая полировальная машинка MIRKA® AP 300NV 77 мм

Код: 8992340311



Технические спецификации	
Масса (кг)	0.66
Уровень шума (дБА)	76
Уровень вибраций (м/с <sup>2</sup> )	1.34
Мощность (Вт)	298
Скорость (об/мин)	3,200
Рабочее давление (Бар)	6.2
Расход воздуха (л/мин)	626

Электрическая шлифовальная машинка MIRKA® DEROS650CV 150 мм

Код: MID6502022



Технические спецификации	
Подошва, Ø (мм)	150
Напряжение (В)	220-240
Мощность (Вт)	350
Скорость (об/мин)	4.000 - 10.000
Орбита (мм)	5,0
Масса (кг)	1.0
Уровень вибраций (м/с <sup>2</sup> )	3,2

Беспроводная орбитальная шлифовальная машинка MIRKA® AOS-B 130NV 32мм

Код: 8991230311



Технические спецификации	
Напряжение (В)	10,8
Скорость (об/мин)	4,000–8,000
Орбита (мм)	3,0
Масса (кг)	0,57
Подошва, Ø (мм)	32



## АКСЕССУАРЫ

### Салфетка из микроволокна

**Код: 7991200111 (желтая)** финишная  
**7991400211 (серая)** промежуточная

Очищающая салфетка из микрофибры бережно очищает поверхность. Обладает хорошими впитывающими свойствами. Многоцветная. Размер желтой салфетки 330x330мм, размер серой 400x400 мм.



### Устройство для мойки полировальных дисков

**Код: 9195000111**

Устройство для мойки полировальных дисков Polarshine - это профессиональная система очистки меховых и поролоновых дисков. Предназначена для использования с орбитальной и роторной полировальными машинками.



### Очиститель полировальных дисков

**Код: 9195050111**

Инструмент предназначен для ручной очистки меховых и поролоновых полировальных дисков. Очистка производится путем прокручивания колесиков по вращающемуся полировальному диску.



### Диспенсер-увлажнитель, 60 мл

**Код: 9190101001**

Диспенсер-увлажнитель, 60 мл для финишной шлифовки цветками Polarstar SR5/7. Используется для увлажнения поверхности и очистки абразива



### Шлифовальный бочонок, жесткий

**Код: 8392300111**

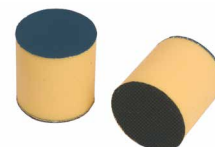
Жесткий шлифовальный бочонок 31/31 мм Для шлифования цветками. Крепление: клей/липучка. 2 штуки в упаковке



### Шлифовальный бочонок, мягкий

**Код: 8392100111**

Мягкий шлифовальный бочонок 31/31 мм Для шлифования цветками. Крепление: клей/липучка. 2 штуки в упаковке



### Металлическое полотно (каттер)

**Код: 7872000111**

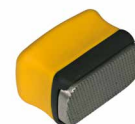
Инструмент Shark Blade 48x28 мм предназначен для удаления дефектов на лаке.



### Мини-напильник 22x42 мм

**Код: 7871100111**

Инструмент для удаления подтеков, с держателем, грубая и тонкая насечки



### Защитный комбинезон Mirka

**Код: COVERALL-□**  
(размер S, M, L, XL, XXL)

98% полиэстер  
2% карбон



### Поясной держатель для аккумуляторных машинок Mirka

**Код: 8991199111**



Отсканируйте QR-код для уточнения цены на товары Mirka в прайс-листе

# АБРАЗИВЫ

## Microstar®

» Microstar – универсальный абразив на пленочной основе для матирования и устранения дефектов окраски на ЛКП. Благодаря специальному стеаратовому покрытию и однородной основе из полиэфирной пленки с Microstar Вы гарантированно добьетесь высококачественной финишной поверхности. Абразив меньше забивается и имеет более длительный срок службы. Microstar оставляет тончайшие царапины, которые легко полируются. Совершенный результат гарантирован при использовании с мягкой прокладкой 5 мм. Только для сухого шлифования.



## Polarstar®

» Polarstar создан специально для работы с новейшими сложными в обработке покрытиями. Материал позволяет быстро достичь ровной однородной поверхности. Благодаря своей великолепной устойчивости к забивке материал обладает длительным сроком службы. Основа из полиэстеровой пленки обеспечивает Polarstar более эластичную и гораздо более гладкую абразивную поверхность, в сравнении с материалами на бумажной основе. Абразив превосходно справляется с трудно поддающимися обработке гелькоутами и стойкими к механическим повреждениям лаками.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
<b>Связующие</b>	Смола с низким содержанием ЛОС
<b>Абразив</b>	Оксид алюминия
<b>Насыпка</b>	Полуоткрытая
<b>Цвет</b>	Белый
<b>Зернистость</b>	P800–P2500
<b>Основа</b>	Полиэстеровая пленка
<b>Форма выпуска</b>	

ПОДРОБНЕЕ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
<b>Связующие</b>	Смола / Смола
<b>Абразив</b>	Оксид алюминия (P320–P600) / Карбид кремния (P800–P1500)
<b>Насыпка</b>	Полуоткрытая
<b>Цвет</b>	Зеленый
<b>Зернистость</b>	P320–P1500
<b>Основа</b>	Полиэстеровая пленка
<b>Форма выпуска</b>	

ПОДРОБНЕЕ

## Polarstar® SR

» Polarstar SR – это линейка высокотехнологичных микроабразивов на пленочной основе. Инновационная технология насыпки энергоэффективна и экологична. Новые микроабразивы применяются в первую очередь для устранения точечных дефектов и суперфинишной обработки в окрасочных цехах на автозаводах, а также используются в кузовном авторемонте. Polarstar SR специально разработаны для влажной шлифовки, устранения небольших дефектов покраски и частиц пыли при чистовой и суперфинишной обработке. Подходят для машинного и ручного шлифования.



## Abralon® и Abralon J

» Abralon – это уникальный многофункциональный абразив на тканево-поролоновой основе для обработки ровных и профильных поверхностей. Его патентованная эластичная структура обеспечивает однородную финишную поверхность при шлифовании углов и кромок. Эластичная тканевая основа свободно пропускает воздух и воду, благодаря чему материал можно использовать в сухом и влажном режиме, с использованием машинки и вручную.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
<b>Связующие</b>	Смола / Смола
<b>Абразив</b>	Оксид алюминия
<b>Насыпка</b>	Технология заданной однослойной насыпки
<b>Цвет</b>	бледно-желтый (SR3), мятный (SR5), сиреневый (SR7)
<b>Зернистость</b>	3, 5, 7 микрон
<b>Основа</b>	Полиэстеровая пленка
<b>Форма выпуска</b>	

ПОДРОБНЕЕ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
<b>Связующие</b>	Специальная смола
<b>Абразив</b>	Карбид кремния
<b>Насыпка</b>	Специальный метод Abralon®
<b>Цвет</b>	Светло-серый
<b>Зернистость</b>	180, 360, 500, 600, 1000, 2000, 3000, 4000
<b>Основа</b>	Трикотажная ткань на поролоне
<b>Форма выпуска</b>	

ПОДРОБНЕЕ

# Готовые решения от Mirka

## Комплект "Полировка стекла"

**1**



**В комплекте:**

- 2 фетровых полир. диска
- 20 дисков Abralon 125мм 360
- 20 дисков Abralon 125мм 600
- 20 дисков Abralon 125мм 1000
- Паста Polarshine E3, 1 л

Код комплекта: KITRU9

**141 у.е.**  
вместо 166 у.е.  
**Экономия 25 у.е.**

## Комплект "Быстрый финиш"

**2**



**В комплекте:**

- PS1437
- Подошва 125мм мягкая
- Паста Polarshine 10, 1л
- 2 диска из овчины 150мм
- 2 желтых рельефных полировальных диска 150мм

Код комплекта: KITRU15

**540 у.е.**  
вместо 659,20 у.е.  
**Экономия 119,20 у.е.**

## Комплект "Полировка стекла" №2

**3**



**В комплекте:**


- 2 фетровых полир. диска
- 20 дисков Abralon 125мм 360
- 20 дисков Abralon 125мм 600
- 20 дисков Abralon 125мм 1000
- Паста Polarshine E3, 1 л
- Полировальная машинка PS1437
- Подошва 125мм жесткая

Код комплекта: KITRU10

**610 у.е.**  
вместо 717,90 у.е.  
**Экономия 107,90 у.е.**

## Комплект "Golden Finish"

**4**



**В комплекте:**

- 50 шлиф. дисков №1 150мм
- 15 шлиф. дисков №2 150мм
- 2 желтых и 2 черных рельефных полировальных диска 155 мм
- Полировальная машинка PS1437
- Подошва 135 мм для PS1437
- Паста Polarshine 5, 1 л
- Паста Polarshine 20, 1 л

Код комплекта: KITRU18

**635 у.е.**  
вместо 746,11 у.е.  
**Экономия 111,11 у.е.**



## Mirka Гарантия 2+1

👉 Весь шлифовальный и полировальный инструмент Mirka имеет гарантию 2 года с момента покупки. Вы можете получить дополнительный +1 год гарантии, зарегистрировав Ваш инструмент на сайте [www.mirka.ru](http://www.mirka.ru) или через приложение myMirka течение **30 дней с момента покупки**.

Форма гарантийного сертификата зависит от типа инструмента и клиента; каждый инструмент следует регистрировать отдельно. Регистрация и дополнительная гарантия не могут быть переданы другому лицу или компании. В случае возникновения неисправности с инструментом Mirka, которая попадает под гарантию и связана с дефектом комплектующих и сборки, компания Mirka обеспечит ремонт Вашего инструмента на безвозмездной основе в соответствии с условиями гарантии.



Узнайте подробнее о гарантии 2+1  
и зарегистрируйте инструмент на сайте [mirka.ru](http://mirka.ru)



**ООО "Мирка Рус"**

192012, Санкт-Петербург  
пр. Обуховской обороны,  
д. 271 А, офис 1121  
Тел. +7 (812) 640-27-77  
Факс +7 (812) 633-35-83  
sales.ru@mirka.com

**www.mirka.ru**



POLISHBROCH2RU



mirkarussia



vk.com/mirkarussia



Mirka Russia

