

Пожалуйста, требуйте от продавца полностью заполнить гарантийный талон.

Во избежание возможных поломок, просим Вас до начала эксплуатации ознакомиться с инструкцией по эксплуатации и условиями гарантийного обслуживания.

Модель изделия _____

Серийный номер _____

Печать торгующей
организации

Наименование торгующей организации _____

Дата продажи _____

Условия гарантии

В течение гарантийного срока Покупатель имеет право на бесплатный ремонт Изделия, связанный с дефектами комплектующих и сборки.

Гарантийный ремонт осуществляется при наличии правильно заполненного гарантийного талона. В гарантийном талоне должны быть указаны модель и серийный номер изделия, дата продажи, название и печать продавца, подписи покупателя. В случае, если дату продажи установить невозможно, гарантийный срок определяется по дате выпуска, нанесенной на оборудование производителем.

Данная гарантия не предусматривает компенсации за время простоя, производственные потери, травмы или имущественный ущерб.

Гарантия не распространяется на аксессуары, пластиковый кейс, образцы продукции и / или акционный товар MIRKA.

Гарантия 2 +1

Гарантийные обязательства на инструменты компании MIRKA действуют в течение **двух лет** начиная с момента продажи.

В случае регистрации инструмента в течение **30 дней** с момента продажи срок действия гарантийных обязательств увеличивается на один год.

Если инструмент непрерывно эксплуатируется в промышленных условиях, срок действия гарантийных обязательств сокращается до одного года.

Инструмент MIRKA может быть зарегистрирован на вебсайте: www.mirka.ru или в приложении myMirka.

Форма гарантийного сертификата зависит от типа машинки и клиента; каждый инструмент следует регистрировать отдельно.

Регистрация и дополнительная гарантия не могут быть переданы другому лицу или компании.

**Товар получен в исправном состоянии, в полной комплектности, претензий по внешнему виду не имею.
С правилами гарантийного обслуживания ознакомлен.**

подпись покупателя

Гарантийные обязательства НЕ распространяются на следующие случаи:

- Оборудование имеет сильные загрязнения или ржавчину - неисправность явилась следствием небрежной эксплуатации, неправильной транспортировкой или хранением изделия.
- Оборудование имеет механические повреждения (повреждение кабеля, трещины на корпусе, изгиб оси и т.п.) - неисправность явилась следствием небрежной эксплуатации.
- Оборудование имеет следы попыток самостоятельного обслуживания (ремонта), или обслуживания (ремонта) в неуполномоченном сервисном центре или мастерской.
- Дефекты вызваны изменениями вследствие применения Оборудования с целью, не соответствующей установленной сфере применения данного Оборудования, указанной в руководстве по эксплуатации.
- Оборудование эксплуатировалось с применением не предназначенных для него или некачественных запасных частей, приспособлений и насадок.
- Оборудование эксплуатировалось с перегрузкой электродвигателя.
- Повреждение было вызвано воздействием влаги, высоких или низких температур; попаданием внутрь изделия жидкостей, насекомых, пыли или посторонних предметов; коррозией, окислением
- Серийные номера на изделиях или их маркировка повреждены или не соответствуют сведениям, обозначенным в гарантийном талоне
- Оборудование повреждено или вышло из строя в связи с нарушением правил и условий установки, подключения, адаптации под местные тех. Условия покупателя, эксплуатации, хранения и транспортировки.
- Оборудование повреждено вследствие природных стихий, пожаров, наводнений, землетрясений, бытовых факторов и прочих ситуаций, не зависящих от продавца и производителя.
- Нормальный износ элементов, таких как шлифовальные или полировальные подошвы, уплотнитель тормоза подошвы, кожух, ротор, лопасти, патрубок отвода пыли, глушитель, кнопки включения и регулировки скорости, подшипники, угольные щетки или кабель питания.
- Использование пневматического инструмента без системы подготовки воздуха (без фильтра, лубризатора и влагоотделителя)
- Для Оборудования, предназначенного для работы с устройством отвода пыли (продуктов шлифования), работа без такого устройства.
- Отсутствие очистки оборудования от пыли сжатым воздухом при повышенном пылеобразовании.

Адреса сервисных центров

Город	Сервисный центр	Телефон	Адрес
Москва	ТулЦентр	+7 (495) 730-63-69	ул. Бутырский вал, д. 68
Москва	Автограф-Москва	+7 (495) 970-12-33	МО, Мытищи, ул. Колонцова, д. 5
Москва	100 ПИЛ	+7 (495) 510-66-91	МО, Балашиха, ш. Энтузиастов, вл. 1А
Москва	АМОС	+7 (499) 430-00-63	ул. Кольская, д.1, стр.2
Санкт-Петербург	Профес	+7 (812) 635-64-28	ул. Маршала Говорова, д. 35
Санкт-Петербург	ТД Автограф	+7 (812) 334-39-96	ул. Седова, д. 11, литер Б
Санкт-Петербург	Энергия ТУЛС	+7 (812) 516-59-29	ул. Есенина, 18, корп. 2 "А", оф. 238
Санкт-Петербург	Технологии сервиса	+7 (812) 325-30-10	ул. Заусадская, д. 15, литер А
Владивосток	АРС, ООО	+7 (423) 232-70-89	ул. Бородинская, д. 20а
Воронеж	Орбита-сервис	+7 (473) 202-66-70, 202-66-75	ул. Донбасская, д. 1
Екатеринбург	Промышленный Торговый Дом	+7 (343) 231-66-72	ул. Репина, д. 99а
Казань	Р-Сервис	+7 (965) 609-70-97	ул. Техническая, 27
Калининград	Центр Абразивов, ООО	+7 (4012) 52-12-10	ул. Индустриальная, д. 11, оф. 1
Краснодар	ММ-Колор Юг	+7 (861) 239-33-55	ул. Шевченко, д. 152/5
Нижний Новгород	ИП Козлов Д.Ю. (Поволжье-Сервис)	+7 (831) 429-06-90	ул. Деловая, 19, оф. 11
Новосибирск	ТриК	+7 (383) 2-911-822	ул. Королева д.40 к.5, оф. 13
Омск	Сервисный центр А1	+7 (923) 698-5426, (3812) 21-38-09	ул. Богдана Хмельницкого, 91
Пермь	АвтоТерра Плюс, ООО	+7 (342) 207-27-90	ул. Лодыгина, д. 6
Ростов-на-Дону	ИП Володин В.В.	+7 (988) 899-48-98	ул. Вавилова, д. 49, оф. 210
Самара	Инструм-Сервис	+7 (846) 202-58-72	ул. Ново-Вокзальная, д. 26а
Уфа	АВТО-ЭМ Уфа	+7 (347) 246-13-27	ул. Ростовская, д.18
Уфа	АВТОграф Уфа, ООО	+7 (347) 229-42-92	ул. Благоварская, д. 4
Челябинск	Бригадир	+7 (351) 225-07-40	ул. Марченко, д. 26