

PATRIOT

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

УГЛОВЫЕ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ | **AG 100** | **AG 110** | **AG 115** | **AG 120** | **AG 122** | **AG 130** | **AG 130** | **AG 150** |

| **AG 152** | **AG 180** | **AG 182** | **AG 228** | **AG 230** | **AG 232** | **AG 235** | **AG 238** |



ПРИМЕЧАНИЕ	4
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	5
ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ	6
ОПИСАНИЕ СБОРКИ И РАБОТЫ	10
ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ	13
СРОК СЛУЖБЫ И УТИЛИЗАЦИЯ ИНСТРУМЕНТА	13
КОМПЛЕКТНОСТЬ ПОСТАВКИ	14
ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН	15
АДРЕСА СЕРВИСНЫХ ЦЕНТРОВ	17
СЕРИЙНЫЙ НОМЕР	21

PATRIOT

ПРИМЕЧАНИЕ

Благодарим Вас за приобретение электроинструмента торговой марки «PATRIOT».

ВНИМАНИЕ!

Данная Инструкция содержит необходимую информацию, касающуюся работы и технического обслуживания электроинструмента PATRIOT. Внимательно ознакомьтесь с Инструкцией перед началом эксплуатации углошлифовальной машины. Не допускайте людей, не ознакомившихся с данным руководством к работе углошлифовальной машиной.

Настоящая Инструкция является частью изделия и должна быть передана покупателю при его приобретении.

Информация, содержащаяся в Инструкции по эксплуатации, действительна на момент издания. Изготовитель оставляет за собой право вносить в конструкцию изменения, не ухудшающие характеристики инструмента, без предварительного уведомления.

Машина углошлифовальная предназначена для шлифования и резки (продольной, поперечной, косой) металлических изделий различной формы и профилей, а также сварных швов, камня без использования воды.

Машина предназначена для бытового использования в районах с умеренным климатом с характерной температурой от -10 до +40 С, относительной влажностью не более 80%, отсутствием прямого воздействия атмосферных осадков и чрезмерной запыленности воздуха.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	AG 100	AG 110	AG 115	AG 120	AG 122	AG 130	AG 132
Напряжение сети питания, В	220	220	220	220	220	220	220
Частота тока, Гц	50	50	50	50	50	50	50
Номинальная потребляемая мощность, Вт	650	700	600	950	860	900	1050
Регулировка скорости вращения шпинделя	-	-	-	+	+	-	+
Частота вращения на холостом ходу, об/мин	12000	11500	11000	11000	11000	11000	9500
Диаметр диска, мм	100	115	115	125	125	125	125
Вес, кг	1,5	1,8	1,9	2,3	2,1	2,5	2,4

Модель	AG 150	AG 152	AG 180	AG 182	AG 228	AG 230	AG 232	AG 235	AG 238
Напряжение сети питания, В	220	220	220	220	220	220	220	220	220
Частота тока, Гц	50	50	50	50	50	50	50	50	50
Номинальная потребляемая мощность, Вт	1400	1100	1800	1500	2150	2350	2200	2450	2250
Регулировка скорости вращения шпинделя	-	+	+	+	-	-	-	-	-
Частота вращения на холостом ходу, об/мин	7500	9000	8000	8000	6000	6500	6500	6500	6500
Диаметр диска, мм	150	150	180	180	230	230	230	230	230
Вес, кг	3,5	2,9	3,8	4	4,2	5,3	5,7	6,5	6,2

ВНИМАНИЕ!

При использовании электрических инструментов следует всегда соблюдать меры предосторожности для снижения опасности возникновения пожара, поражения электрическим током и получения травм, включая следующее. Прочтите эту инструкцию перед использованием данного продукта и сохраните её.

Для безопасной работы:

1) Поддерживайте чистоту на рабочем месте.

Захламленные места и подставки могут привести к травмам.

2) Следите за условиями работы

Не подвергайте инструменты с электроприводом воздействию дождя. Не используйте инструменты с электроприводом в сырых или влажных местах. Поддерживайте хорошее освещение на рабочем месте. Не используйте инструменты с электроприводом в местах, где существует опасность пожара или взрыва.

3) Предохраняйтесь от поражения электрическим током

Предотвращайте контакт тела с заземленными поверхностями (например, трубами, радиаторами, батареями, холодильниками).

4) Не допускайте в рабочую зону детей, животных и посторонних людей

Не позволяйте посторонним прикасаться к инструменту или шнуру-удлинителю. Все посторонние должны находиться подальше от рабочей зоны.

5) Правильно храните неработающие инструменты

Если инструменты не используются, они должны храниться в сухом, не доступном для детей месте.

6) Не прикладывайте излишних усилий к инструменту.

Инструмент будет выполнять работу лучше и безопаснее при нагрузках, для которых он предназначен.

7) Используйте правильный инструмент.

Не пытайтесь прилагать усилия к маленьким инструментам или приспособлениям для выполнения работы инструмента тяжелого назначения. Не используйте инструменты в непредназначенных для него целях.

8) Одевайтесь правильно

Не надевайте свисающую одежду или украшения, они могут попасть в движущиеся части. При работе на улице рекомендуется надевать резиновые перчатки и нескользящую обувь. Надевайте защитный головной убор.

9) Используйте защитные очки и защитные приборы для слуха.

Если работа является пыльной, используйте маску для лица или пылезащитную маску.

10) Подсоедините пылевсасывающее оборудование

Если имеются подсоединения устройств для всасывания и сбора пыли, убедитесь в том, что они подсоединены и используются правильно.

11) Не прилагайте усилия к шнуру

Никогда не переносите инструмент за шнур и не дергайте за него для отсоединения от розетки. Держите шнур подальше от тепла, масла и острых краев.

12) Закрепите рабочее изделие

Используйте зажимы или тиски для крепления рабочего изделия. Это является более безопасным, чем держать его рукой, при этом для управления инструментом освобождаются обе руки.

13) Контролируйте рабочий процесс

Сохраняйте правильную стойку и баланс все время.

14) Осторожно обращайтесь с инструментами

Держите режущие принадлежности острыми и чистыми для лучшей и более безопасной работы. Следуйте инструкциям по смазке и смене принадлежностей. Периодически проверяйте шнур инструмента, и, если он поврежден, обращайтесь за его ремонтом в уполномоченный центр по техобслуживанию. Периодически проверяйте шнуры-удлинители и заменяйте, если они повреждены. Содержите рукоятки чистыми и не загрязненными маслом или смазкой.

15) Отсоединяйте инструменты

Если они не используются, перед техобслуживанием и при смене принадлежностей, таких, как лезвия, резцы и резак.

16) Убирайте регулировочные ключи и гаечные ключи

Сформируйте привычку проверять, что регулировочные ключи и гаечные ключи убраны с инструмента перед его включением.

17) Избегайте случайных запусков

Не носите подсоединенный к сети инструмент, держа палец на переключателе. При подсоединении инструмента к сети, убедитесь, что переключатель выключен.

18) Используйте шнуры-удлинители, предназначенные для использования на улице.

Если инструмент используется на улице, используйте только шнуры-удлинители, предназначенные для работы на улице.

19) Будьте бдительны

Наблюдайте за тем, что Вы делаете. Используйте разумный подход. Не управляйте инструментом, если Вы устали.

20) Проверяйте поврежденные части

Перед дальнейшим использованием инструмента кожух или другую поврежденную часть необходимо тщательно проверить, чтобы убедиться, что они будут работать надлежащим образом и выполнять предназначенную функцию. Проверьте

совмещение движущихся частей, свободный ход движущихся частей, целостность деталей и любые другие условия, которые могут повлиять на работу инструмента. Кожух или другая часть должны быть надлежащим образом отремонтированы и заменены в авторизованном сервисном центре, если иное не указано в данной инструкции по эксплуатации. Не используйте инструмент, если его нельзя включить и выключить с помощью переключателя.

21) Предостережение

Использование любой другой принадлежности или насадки, отличной от рекомендуемых в данной инструкции по эксплуатации или каталоге, может привести к опасности личной травмы.

22) Инструмент должен ремонтировать специалист.

Данный электрический инструмент отвечает надлежащим правилам техники безопасности. Ремонт электрического оборудования должны выполнять только квалифицированные специалисты с использованием оригинальных запасных частей, в противном случае может возникнуть опасность травматизма пользователя.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ:

1) Всегда пользуйтесь средствами защиты зрения и органов слуха. Следует надевать другие личные защитные средства, такие как противопылевой респиратор, перчатки, каска и фартук.

2) Перед проведением каких-либо работ с инструментом убедитесь, что инструмент выключен и отсоединен от розетки электропитания.

3) Защитные кожухи должны быть на месте.

4) Используйте только диски надлежащего размера и диски с максимальной рабочей скоростью, по крайней мере, равной наивысшей скорости без нагрузки, указанной в спецификации инструмента. При использовании

дисков с вогнутым центром обязательно используйте только диски, армированные стекловолокном.

5) Перед использованием диска тщательно проверяйте его на отсутствие трещин или повреждений. Немедленно заменяйте треснутый или поврежденный диск.

6) Соблюдайте инструкции изготовителя относительно надлежащей установки и использования дисков. Обращайтесь с дисками и храните их с осторожностью.

7) Не пользуйтесь отдельными переходными втулками для крепления абразивных дисков с большими отверстиями.

8) Используйте только фланцы и стопорные гайки, предназначенные для данного инструмента.

9) Следите за тем, чтобы не повредить шпиндель, фланец (осо-

бенно монтажную поверхность) или стопорную гайку. Повреждение этих деталей может привести к поломке диска.

10) При использовании инструментов, предназначенных для дисков с резьбовыми отверстиями, следите за тем, чтобы резьба в диске была достаточно длинной для соответствия длине шпинделя.

11) Перед использованием проверьте инструмент при максимальной скорости без нагрузки, по крайней мере, в течение 30 секунд в безопасном положении. Немедленно отключите инструмент при наличии какой-либо вибрации, которые могут указывать на плохую установку или диск с плохой балансировкой. Запрещено начинать работы до выявления и устранения причины вибрации.

12) Убедитесь, что обрабатываемая деталь надежно зафиксирована.

13) Крепко держите инструмент.

14) Держите руки вдали от вращающихся частей.

15) Перед включением переключателя убедитесь в том, что диск не касается обрабатываемой детали.

16) Пользуйтесь надлежащей поверхностью диска для выполнения шлифовки.

17) Не используйте отрезной диск для боковой шлифовки.

18) Берегитесь летящих искр. Держите инструмент так, чтобы искры отлетали в другую сторону от Вас и других людей или легковоспламеняющихся материалов.

19) Обратите внимание, что диск продолжает вращаться по-

сле отключения инструмента. Не производите никаких действий с инструментом, а также не кладите его до полной остановки диска.

20) Не касайтесь обрабатываемой детали сразу же после работы; она может быть очень горячей и привести к ожогам кожи.

21) Располагайте инструмент так, чтобы шнур питания при работе всегда находился позади инструмента.

22) Если обрабатываемая деталь чрезвычайно горячая и влажная, или сильно загрязнена проводящей пылью, используйте прерыватель короткого замыкания (30 мА) для обеспечения безопасности оператора.

23) Не используйте инструмент для работы с материалами, содержащими асбест.

24) Не пользуйтесь водой или смазочным материалом для шлифования.

25) При работе в пыльных условиях следите за тем, чтобы вентиляционные отверстия были открытыми. Если будет необходимо очистить пыль, сначала отключите инструмент от сети электропитания (используйте неметаллические предметы) и следите за тем, чтобы не повредить внутренние детали.

26) При использовании отрезного диска, всегда работайте с предохранительным кожухом диска для сбора пыли, который необходим согласно внутренним постановлениям.

27) Отрезные диски нельзя подвергать никакому боковому давлению.

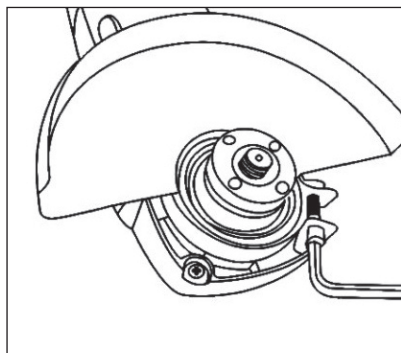


Рис. 1

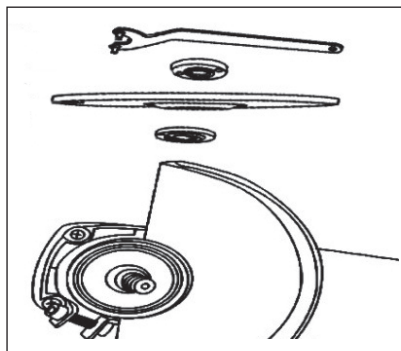


Рис. 2

Установка и регулировка защитного кожуха диска.

Установите кожух диска, выровняв выступ на полоске кожуха диска с выемкой в редукторе. После этого поверните кожух примерно на 180°. Обязательно крепко затяните фиксирующий винт (Рис.1 и Рис.2). Для снятия кожуха выполните операции в обратном порядке.

Кожух диска можно повернуть в необходимое для работы положение, ослабив фиксирующий винт, переставив кожух в требуемое положение и затянув винт.

Внимание! Кожух диска всегда необходимо устанавливать таким образом, чтобы закрытая сторона кожуха находилась по направлению к оператору.

Установка или снятие шлифовального диска.

1) Установите внутренний фланец на шпиндель. Наденьте круг на внутренний фланец и накрутите стопорную гайку на шпиндель. (Рис.2).

2) Для затяжки стопорной гайки крепко нажмите на кнопку фиксации вала так,



Кнопка фиксации вала

Рис. 3

чтобы он не мог вращаться. Затем воспользуйтесь ключом стопорной гайки и крепко затяните ее по часовой стрелке. (Рис.3)

3) Для снятия диска выполните процедуру установки в обратном порядке.

Внимание

Пользуйтесь кнопкой фиксации вала, только если вал не вращается. В противном случае это может нанести вред устройству и нанести травму.

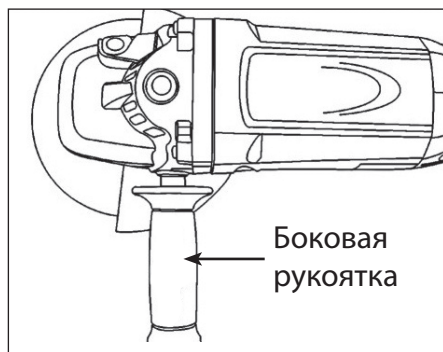


Рис. 4

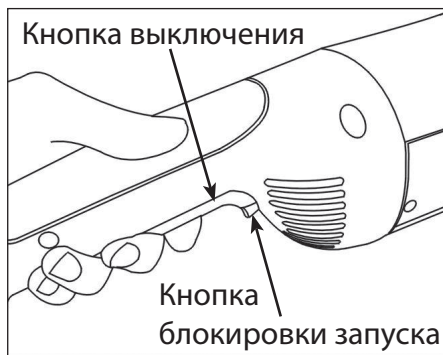


Рис. 5

Боковая рукоятка

Внимание!

Всегда проверяйте надежность крепления боковой рукоятки перед началом работы.

В корпусе редуктора предусмотрены отверстия для установки боковой рукоятки с двух сторон. Прочно закрепите боковую рукоятку, как показано на Рис.4. Крепко держите боковую рукоятку в процессе работы для контроля над инструментом.

Кнопка включения

Внимание:

Перед включением инструмента в сеть убедитесь, что выключатель находится в положении OFF, работает надлежащим образом и возвращается в положение OFF при нажатии на заднюю часть ползункового переключателя.

Кнопка включения оборудована блокировкой от случайного пуска, совмещенной с фиксатором непрерывной работы. Для того чтобы запустить инструмент, кнопку блокировки необходи-

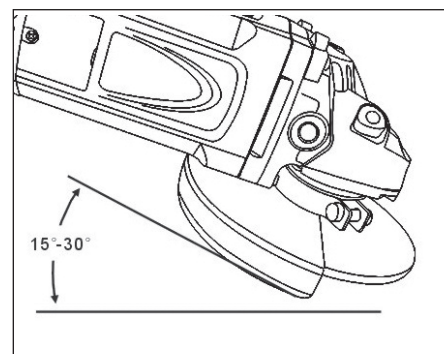


Рис. 6

мо отвести до угла $\sim 90^\circ$ с кнопкой включения, в противном случае кнопка запуска будет заблокирована от случайного нажатия (Рис 5).

Для того чтобы зафиксировать кнопку запуска в нажатом положении для непрерывной работы, фиксатор необходимо отвести до угла $>90^\circ$ после нажатия на кнопку пуска. Чтобы выключить инструмент после фиксации запуска, необходимо еще раз нажать на кнопку включения.



Рис. 7

Эксплуатация.

1. Никогда не прилагайте к инструменту усилий. Чрезмерное усилие и давление могут привести к разрушению диска.

2. Всегда меняйте диск, если при работе инструмент упал.

3. Никогда не бейте диском по обрабатываемой детали.

4. Избегайте подпрыгивания и зацепления диска особенно при обработке углов, острых краев и т.д. Это может привести к потере контроля над инструментом и отдаче.

5. Никогда не используйте инструмент с полотнами для резки по дереву и другими пильными дисками. В противном случае это может привести к потере упарвления над инструментом, отдаче и травмам.

6. После работы всегда отключайте инструмент и дожидаетесь полной остановки

диска перед тем, как положить инструмент.

Всегда крепко держите инструмент двумя руками: за корпус и боковую рукоятку. Включите инструмент и поднесите диск к обрабатываемой детали.

При шлифовании держите диск под углом примерно 15° к поверхности обрабатываемой детали (рис.6).

Поворот рукоятки

Рукоятка инструмента оснащена возможностью поворота в обе стороны относительно основного корпуса на 90°. Для этого необходимо нажать на кнопку поворота рукоятки (Рис.7), повернуть рукоятку в необходимое положение и отпустить кнопку поворота. Эта функция особенно удобна при работе в стесненных условиях.

Обслуживание. Внимание

Перед началом проверки и обслуживания инструмента убедитесь, что инструмент отключен от сети.

Инструмент и его вентиляционные отверстия должны содержаться в чистоте. Производите регулярную очистку вентиляционных отверстий.

Всегда проверяйте целостность изоляции и штекера кабеля питания.

Замена угольных щеток.

1. Проверяйте угольные щетки. Производите замену при их износе больше допустимой отметки.

2. Обе угольные щетки должны заменять одновременно. Используйте только оригинальные угольные щетки.

3. С помощью отвертки выкрутите крышку щеточного узла. Достаньте угольную щетку, вставьте на ее место новую. (Рис.8)

4. После замены щеток для проверки дайте инструменту поработать 10мин без нагрузки.

Для безопасного и правильного обслуживания и ремонта инструмента обратитесь в авторизованные сервисные центры Patriot.



Рис. 8

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Общее обслуживание.

Обслуживание электроинструмента должно быть выполнено только квалифицированным персоналом уполномоченных сервисных центров. Обслуживание, выполненное неквалифицированным персоналом, может стать причиной поломки инструмента и травм. Например: внутренние провода могут быть неправильно уложены и зажаты, или пружины возвратов в защитных кожухах неправильно установлены.

При обслуживании электроинструмента, используйте только рекомендованные сменные расходные части, насадки, аксессуары. Использование не рекомендованных расходных частей, насадок и аксессуаров может привести к поломке электроинструмента или травмам. Использование некоторых средств для чистки, таких как: бензин, аммиак, и т.д. приводят к повреждению пластмассовые части.

Правила по уходу и хранению оборудования.

Вы приобрели долговечную и надёжную электрическую угловую шлифовальную машину.

Правильное использование и постоянное техническое обслуживание продлевают срок службы изделия.

- Регулярно очищайте вентиляционные отверстия на корпусе электрической угловой шлифовальной машины от грязи и пыли.
- Регулярно протирайте корпусные детали мягкой х/б тканью.
- Запрещается использовать различные виды растворителей для очистки корпусных деталей угловой шлифовальной машины.

СРОК СЛУЖБЫ И УТИЛИЗАЦИЯ ИНСТРУМЕНТА

Срок службы.

Срок службы углошлифовальной машиной 5 лет с момента даты продажи. Если дата продажи не указана, срок службы исчисляется с даты выпуска углошлифовальной машиной. Срок хранения - 5 лет при условии хранения в упаковке в помещении при температуре воздуха от -10 °С до +50 °С и относительной влажности воздуха не более 80 %.

Критериями предельного состояния углошлифовальной машины являются состояния, при которых его дальнейшая эксплуатация недопустима или экономически нецелесообразна. Например, чрезмерный износ, коррозия, деформация, старение или разрушение узлов и деталей или их совокупность при невозможности их устранения в условиях авторизованных сервисных центров оригинальными деталями, или экономическая нецелесообразность проведения ремонта.

Критерии предельного состояния углошлифовальной машины:

- трещины на поверхностях несущих и корпусных деталей;
- чрезмерный износ или повреждение двигателя и механизма редуктора или совокупность признаков.

Утилизация.

Не выбрасывайте электроинструмент в бытовые отходы! Отслуживший свой срок электроинструмент должен утилизироваться в соответствии с Вашими региональными нормативными актами по утилизации электроинструментов.

Инструмент соответствует следующим стандартам и техническим регламентам:

общим согласно Техническому регламенту по безопасности низковольтного оборудования

- безопасности по ГОСТ 12.2.013.3-2002 (МЭК 745-2-1-90)
- вибрации по ГОСТ 17770-86
- шуму по ГОСТ 12.2.030-2000
- электромагнитной совместимости по ГОСТ Р 51318.14.1-2006 и ГОСТ Р 51318.14.2-2006, ГОСТ Р 51317.3.2-99, ГОСТ Р 51317.3.2-2006 и ГОСТ Р 51317.3.3-99.

PATRIOT

КОМПЛЕКТНОСТЬ ПОСТАВКИ

Углошлифовальная машина	1 шт
Защитный кожух диска	1 шт
Боковая рукоятка	1 шт
Комплект угольных щеток	1 шт
Ключ для затягивания стопорной гайки	1 шт
Инструкция по эксплуатации	1 шт
Ключ шестигранный	1 шт



PATRIOT

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Гарантийный талон является документом, дающим право на гарантийное обслуживание приобретенного инструмента. Гарантия покрывает расходы только на работу и запасные части. Стоимость почтовых отправлений, страховки и отгрузки изделий для ремонта не входит в гарантийные обязательства. В случае утери гарантийного талона, владелец лишается права на гарантийное обслуживание.

№ _____

ИЗДЕЛИЕ: _____

МОДЕЛЬ: _____

ЗАВОДСКОЙ НОМЕР: _____

ДАТА ПРОДАЖИ: _____

НАИМЕНОВАНИЕ ТОРГОВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ: _____

ПОДПИСЬ ПРОДАВЦА: _____

С правилами эксплуатации и условиями гарантии ознакомлен.
Претензий к комплектации и внешнему виду не имею.

Изготовитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию изделия.

ПОДПИСЬ ПОКУПАТЕЛЯ: _____

Без штампа или печати торговой организации гарантийный талон не действителен!

ШТАМП ТОРГОВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации инструмента составляет 12 месяцев со дня продажи розничной сетью. Если изделие, предназначенное для бытовых (непрофессиональных) нужд, эксплуатировалось в коммерческих целях (профессионально), срок гарантии составляет один месяц со дня продажи. Дефекты сборки инструмента, допущенные по вине изготовителя, устраняются бесплатно в течение 45(сорока пяти) дней со дня предоставления потребителем требований об устранении недостатков изделий, после проведения техническим центром диагностики изделий.

ГАРАНТИЙНЫЙ РЕМОНТ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПРИ СОБЛЮДЕНИИ СЛЕДУЮЩИХ УСЛОВИЙ:

1.Наличие товарного или кассового чека и гарантийного талона с указанием заводского (серийного) номера инструмента, даты продажи, подписи покупателя, штампа торгового предприятия.

2.Предоставление неисправной продукции в комплекте с рабочим органом в чистом виде.

3.Гарантийный ремонт производится только в течение срока, указанного в данном гарантийном талоне.

ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ НЕ ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ:

1.При неправильном и нечетком заполнении гарантийного талона;

2.На инструмент, у которого не разборчив или изменен серийный номер;

3.На последствия самостоятельного ремонта, разборки, чистки и смазки инструмента в гарантийный период (нетребуемые по инструкции эксплуатации), о чем свидетельствуют, например, заломы на шлицевых частях крепежа корпусных деталей;

4.На замену изношенного или поврежденного режущего оборудования;

5.На неисправности, возникшие в результате не сообщения о первоначальной неисправности;

6.На инструмент, который эксплуатировался с нарушениями инструкции по эксплуатации или не по назначению;

7.На повреждения, дефекты, вызванные внешними механическими воздействиями, воздействием агрессивных средств и высоких температур или иных внешних факторов, таких как дождь, снег, повышенная влажность и др.;

8.На неисправности, вызванные попаданием в инструмент инородных тел, небрежным или плохим уходом, повлекшим за собой выход из строя инструмента;

9.На неисправности, возникшие вследствие перегрузки, повлекшие за собой выход из строя двигателя, трансформатора или других узлов и деталей, а так же вследствие несоответствия параметров электросети номинальному напряжению;

10.На неисправности, вызванные использованием некачественного бензина и топливной смеси, что ведет к выходу из строя цилиндра-поршневой группы;

11.На неисправности, вызванные использованием неоригинальных запасных частей и принадлежностей;

12.Использование моторного масла, не соответствующего классификации, которое вызывает повреждение двигателя, уплотнительных колец, топливопроводов или топливного бака;

13.На дефекты и повреждения, возникшие в результате применения не правильно приготовленной топливной смеси;

14.На недостатки изделий, возникшие вследствие эксплуатации с неустранёнными иными недостатками;

15.На недостатки изделий, возникшие вследствие технического обслуживания и внесения конструктивных изменений, лицами, организациями, не являющимися авторизованными сервисными центрами;

16.На неисправности, вызванные работой на тормозе цепи, что приводит к оплавлению корпуса;

17.На естественный износ изделия и комплектующих в результате интенсивного использования;

18.На такие виды работ, как регулировка, чистка, смазка, замена расходных материалов, а также периодическое обслуживание и прочий уход за изделием, оговоренным в Руководстве оператора (Инструкции по эксплуатации);

19.Предметом гарантии не является неполная комплектация изделия, которая могла быть обнаружена при продаже изделия;

20.Выход из строя деталей в результате кратковременного блокирования при работе;

Гарантия не распространяется на узлы и детали, являющиеся расходными, изготавливаемыми материалами, к которым относятся: пыльная цепь и лента, пыльная шина, соединительные муфты, ведущие и ведомые звездочки, болты, гайки, курки, триммерные головки, направляющие ролики, защитные кожухи, приводные ремни и шкивы, гибкие валы, крыльчатки, фланцы крепления, ножи, элементы натяжения и крепления режущих органов, резиновые амортизаторы, резиновые уплотнители, детали механизма стартера, свечи зажигания, лента тормоза цепи, воздушный и топливный фильтры, крышка бачков, включатель зажигания, рычаг воздушной заслонки, пружина сцепления, угольные щетки, червячные колеса, тросы, провод питания, кнопка включения, сопла и наконечники для полуавтоматов, сальники, резиновые прокладки и уплотнители, шланги, пистолеты, форсунки, копыя, насадки, пенокомплекты и т.д.

БОЛЕЕ ПОЛНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО СЕРВИСНЫМ ЦЕНТРАМ НАХОДИТСЯ НА САЙТЕ WWW.ONLYPATRIOT.COM

АДРЕСА СЕРВИСНЫХ ЦЕНТРОВ

ТЕЛЕФОН ЦЕНТРАЛЬНОГО СЕРВИСНОГО ЦЕНТРА

+7 (495) 673-68-98 ВН.: 598

МОСКВА

Центральный Сервисный Центр «ДЖИТИ»
109202, ул. 1-ая Фрезерная, дом 2/1, стр. 1, тел.: 8 (495) 673-68-98 (доб.598)

ИП Бирюков С.В.
107140, Лесноярдский переулок, 10/2, тел.: 8 (499) 264-09-80; 8 (495) 532-63-32;
8 (926) 189-77-55
ИП Кузнецов Андрей Анатольевич
109125, 1-й Саратовский проезд, 5 кор. 2, тел.: 8 (495) 709-49-75
Сервисный центр "ТИБОР"
129515, ул. Цандера, 4 кор.1, тел.: 8 (495) 687-07-05; 8 (929) 629-56-60; 8 (929) 629-56-61
ООО "Корпорация "АГРО-ТРЕЙДИНГ"
117105, Нагорный проезд, д.12 Г, тел.: 8 (495) 740-78-14; 8 (495) 988-20-92
ИП Парфенов Н. А.
127238, 3-й Нижнелихоборский проезд, д. 3, тел.: 8 (495) 966-23-45
ООО "Хороший-сервис"
125167, Ленинградский проспект, д. 47 кор. 1, тел.: 8 (495) 276-17-60
ИП Николов В.В.
109444, ул. Ферганская, д. 8, кор. 2, стр. 2, тел.: 8 (495) 723-66-32

Московская область, г. Балашиха

ООО "ВсеИнструменты.ру"
143912, ул. Шоссе Энтузиастов, д.1 А, тел.: 8 (499) 703-20-72

Московская область, Клинский район, г. Высоковск

ИП Кучин
141650, ул. Красноармейская д. 37, тел.: 8 (49624) 6-35-03; 8 (926) 512-90-22

Московская область, г. Коломна

ИП Чирков И.В.
140410, ул. Щуровская, д. 4 А, кор. 1, павильон 6, тел.: 8 (496) 610-06-23;
8 (916) 509-13-84

Московская область, Серпуховский район, д. Борисово

ИП Бекренев Г.А.
142200, Данковское шоссе, 3 А, тел.: 8 (4967) 76-12-80; 8 (926) 617-10-19

Московская область, г. Реутов

ООО "ВиТехно"
143960, Северный проезд, д. 1, Рынок "Владимирский тракт", тел.: 8 (495) 943-24-19

Московская область, г. Ногинск

ООО "ВиТехно"
142404, ул. Советской Конституции, д. 3, территория ПНФ-1, тел.: 8 (919) 722-70-76

Московская область, п. Малаховка

ООО "ВиТехно"
140007, 7-й км Егорьевского шоссе, Строительный рынок "Егорка",
павильоны: Д-18, Д-19, тел.: 8 (915) 202-23-86

Московская область, поселок Малино

ООО "ВиТехно"
142850, поворот на поселок Малино, Строительная ярмарка, павильон 11-12
тел.: 8 (915) 202-23-86

Московская область, Щелковский район, п. Свердловский

ООО "Невский"
141140, ул. Михаила Марченко, д. 9, цокольный этаж, тел.: 8 (495) 526-20-52

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН #1

(Заполняется сервисным центром) вписать номер гарантийного талона

Дата приема _____

Дата выдачи _____

Номер заказ-наряда _____

Мастер _____

Фамилия И. О.

Печать
Сервисного
Центра

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН #2

(Заполняется сервисным центром) вписать номер гарантийного талона

Дата приема _____

Дата выдачи _____

Номер заказ-наряда _____

Мастер _____

Фамилия И. О.

Печать
Сервисного
Центра

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН #3

(Заполняется сервисным центром) вписать номер гарантийного талона

Дата приема _____

Дата выдачи _____

Номер заказ-наряда _____

Мастер _____

Фамилия И. О.

Печать
Сервисного
Центра

PATRIOT

АДРЕСА СЕРВИСНЫХ ЦЕНТРОВ

Сервисный центр _____

1

Описание дефекта _____

Сервисный центр _____

2

Описание дефекта _____

Сервисный центр _____

3

Описание дефекта _____

Астрахань

ООО "Мастер-Класс"
414014, ул. Ярославская, д. 34 А, тел.: 8 (8512) 450-321

Ангарск

ИП Миначева Н.Ю.
665806, 120-й квартал, д. 27/3, тел.: 8 (3955) 699-218

Амурская область, город Зея

ИП Иванова И.Г.
676240, ул. Гидростроителей, д. 12, тел.: 8 (4165) 82-40-79

Брянск

ИП Тимошкин С.Н.
241035, ул. Ульянова, д.36, тел.:8 (4832) 51-18-93
ИП Тимошкин С.Н.
241037, ул. Красноармейская, д. 103, тел.: 8 (4832) 41-71-44
ООО "Электротехцентр" (Не принимает крупногабаритную технику)
241013, переулок Металлистов, д. 4 А, тел.: 8 (4832) 57-18-76
ИП Абраменко Д.П.
241035, ул. Литейная, д.9, тел.: 8 (4832) 33-77-31

Барнаул

ООО "МОТА МИР СЕРВИС"
630040, ул. Никитина, д.111, тел.: 8 (3850) 65-93-52
ИП Овчаров А.А.
656052, ул. Матросова, д.186 А, тел.: 8 (963) 575-77-67; 8 (962) 807-22-07

Белгород

Сервисный центр "Спектр-сервис"
308023, ул. Челюскинцев, д. 55 А, тел.: 8 (4722) 35-71-33; 8 (4722) 35-71-16
ИП Шабанов Ю.Н.
308015, ул. Чапаева, д.32 А, тел.: 8 (4722) 42-10-81; 8 (920) 558-05-70
ИП Шабанова Е.Ю.
308007, ул. Гагарина, д.б А, тел.: 8 (4722) 34-59-60

Бийск

ПБООЮЛ Водяной И. В.
693322, ул. Социалистическая, д.1, тел.: 8 (3854) 30-32-04

Волгоградская область, Елань

ИП Акимов А.С.
403731, ул. Вокзальная, д.81, тел.: 8 (84452) 5-30-34

Волгоград

ООО "НПФ Славяне"
400074, ул. Козловская, д.20, тел.:8 (8442) 94-52-49
ООО "РТАвто"
400075, Аптечный проезд, д.1 А, тел.:8 (8442) 22-92-45; 8 (8442) 54 74 34

Воронеж

ООО "Инструмент-Черноземье"
394026, ул. Остужева, д. 49, тел.:8 (4732) 39-73-23
ИП Каженикова И.Н.
394016, ул. Беговая, д.205, офис 210, тел.:8 (473) 333-0-331; 8 (473) 333-0-332; 8 (473) 261-83-38; 8 (952) 548-17-15

Волгодонск

ООО "Катрекс"
347360, ул. Ленина, д.49, тел.:8 (4732) 397-394; 8 (4732) 397-395; 8 (4732) 397-396

Вологда

ИП Алимов
160004, ул. Октябрьская, д.51, тел.:8 (8172) 52-85-52; 8 (8172) 50-52-60
ИП Журавлев Д.А.
160013, ул. Можайского, д.44, тел.:8 (8172) 74-30-63

Владимир

ИП Тупенко А.В.
600015, ул. Стасова, д.31, тел.:8 (4922) 34-81-08; 8 (930) 836-11-48

Владивосток

ИП Николаец
690035, ул. Олега Кошевого, д. 27, тел.: 8 (4232) 28-67-95; 8 (914) 706-06-07

Екатеринбург

ООО "Инструмент Торг"
620078, ул. Комсомольская, д.71, тел.: 8 (343) 272-30-09; 8 (343) 272-30-08
ООО "Инигс"
620017, ул. Шефская, д.3 кор. Г, тел.: 8 (343) 219-28-47
ООО «Блиц-Аир»
620033, ул. Краснодарская, д.16, тел.: 8 (343) 349-18-40

Елец

ООО "Партнёр"
399770, Московское шоссе, д.6, тел.: 8 (951) 306-84-19

Железногорск

ИП Мальхин Н.Н.
307178, Алексеевский проезд, д.1 А, тел.: 8 (47148) 7-69-23

Ижевск

СЦ "ТМ"СЕРВИС"
426057, ул. Красноармейская, д.127, тел.: 8 (3412) 51-25-53
ООО "РЭМО"
426011, ул. Майская, д.30, тел.: 8 (3412) 73-95-85; 8 (3412) 72-72-76

Иваново

ИП Малахов А.В.
153048, ул. Смирнова, д.105, тел.: 8 (4932) 50-61-61
ИП Грушина М.Е.
153000, ул. Красногвардейская, д.33, тел.: 8 (4932) 49-02-39

Кемерово

ООО "Техносервис"
650004, ул. Сибирская, д.40, тел.: 8 (3842) 31-47-28; 8 (923) 503-50-00
ООО "БинКемерово Сервис"
665002, ул. Клары Цепкиной, д.118, тел.: 8 (3842) 28-18-32

Казань

ИП Станкевич В.Л.
420061, ул. Сеченова, д.17 В, тел.: 8 (843) 274-91-50
Торгово-сервисный центр ДРОВОСЕК
420088, ул. Академика Губкина, д.17, тел.: 8 (843) 272-93-04; 8 (843) 272-92-44
ООО Торговый дом "Лес Парк Сад"
420076, ул. Залесная, д.110, тел.: 8 (843) 297-61-45; 8 (843) 203-93-17
ООО "СтройМир"
420088, ул. 2-я Азинская, д.7, офис 107, тел.: 8 (843) 291-06-19

Калуга

ООО "Бинсз-Сервис"
248030, ул. Суворова, д.25, тел.: 8 (4842) 548-222; 8 (4842) 548-333
ООО «Сервис-Ком»
248021, ул. Глаголева, д.19, тел.: 8 (4842) 555-0-22
ИП Вятская Ю.Е.
248003, ул. 1-й переулок Пестеля, д.25, тел.: 8 (4842) 79-16-54

Кострома

ИП Молодкин В.Л.
156002, ул. Федосеева, д.22 А, тел.: 8 (4942) 63-97-23; 8 (4942) 300-107
ИП Цветков А.К.
156059, ул. Никитская, д.70 А, тел.: 8 (915) 901-87-92

Ковров

ООО "ИМКом-Сервис"
601900, ул. Малеева, д.1 А, тел.: 8 (49232) 6-45-60
ИП Николаева Л.О.
601907, ул. Северная, д.18, тел.: 8 (49232) 2-47-33; 8 (915) 797-81-58

Киров

ИП Касихин В.Н.
610900, ул. Труда, д.97, тел.: 8 (8332) 64-66-56
ООО «Неолит»
610035, ул. Пугачева, д.1, тел.: 8 (8332) 560-560
ООО «Дровосек»
610000, ул. Ленина, д.54, тел.: 8 (8332) 35-07-21

Курск

"ЕЗТ-сервис"
305019, ул. Малых, д.44 Б, тел.: 8 (4712) 39-40-74; 8 (960) 676-57-75
ООО "ДЕКОМ"
305000, ул. Ленина, д.12, тел.: 8 (4712) 51-20-10; 8 (4712) 51-02-01

Краснодарский край, станция Ленинградская

ИП Квац И.В.
353763, Базарный переулок, д.13, тел.: 8 (86145) 3-60-40

Краснодар

ИП Халецкая Л.В.
350080, ул. Бородинская, д.131, тел.: 8 (861) 237-19-21; 8 (918) 444-72-08
ИП Голубев
350900, ул. Раздельная, д.35, тел.: 8 (918) 95-94-777; 8 (918) 45-25-857
ИП Дуванский
350030, ул. Пригородная, д.1/10 (р-н ТЦ "Красная Площадь",
тел.: 8 (861) 944-08-50; 8 (903) 411-08-50
ООО "Мототехника-Альфа"
350000, ул. Ставропольская, д.9, тел.: 8 (861) 239-37-17

Краснодарский край, станция Староникжестелиевская

ИП Бек И.Б.
353840, ул. Лермонтова, д.9, тел.: 8 (960) 492-71-59

Красноярск

ИП Высоцкий
660020, ул. Спандарня, д.7, тел.: 8 (391) 294-52-82; 8 (391) 293-54-33; 8 (953) 593-40-33
ИП Мирончук В.В.
660093, ул. Семафорная, д.219, тел.: 8 (391) 294-62-35
ИП Шерстобой
660115, ул. Калинина, д.89 стр. 1, тел.: 8 (391) 299-65-80; 8 (913) 511-74-02
ООО «Сервисный центр»
660022, ул. Аэровокзальная, д.21, тел.: 8 (391) 241-86-40; 8 (391) 291-87-93

Липецк

ООО "Арсенал"
398001, ул. 8-го Марта, д.13, тел.: 8 (4742) 74-06-96; 8 (4742) 74-66-76
ООО "ПрофПарк"
398032, Поперечный проезд, д.2 Б, тел.: 8 (4742) 34-27-93
ИП Кольчев Ю.В.
398024, ул. Индустриальная, д.23, тел.: 8 (4742) 37-71-34

Магнитогорск

ИП Исаев К.П.
455000, проспект Карла Маркса, д.55, тел.: 8 (3519) 34-77-00

Набережные Челны

ИП Давлеева И.М.
423800, ул. Раскольникова, д.17, тел.: 8 (8552) 400-448

Нижний Новгород

ИП Серова
603057, Светлогорский проезд, д.3, тел.: 8 (831) 413-55-29
ИП Тарбаев А.М.
603093, ул. Ванеева, д.139, тел.: 8 (831) 414-46-17
Торгово-сервисный центр ДРОВОСЕК
603086, ул. Должанская, д.6 Б, тел.: 8 (831) 281-81-91

Нижний Тагил

ИП Долматов Р.Ф.
622013, ул. Садовая, д.1Б, тел.: 8 (3435) 21-31-33; 8 (922) 183-31-33

Новосибирск

ИП Кузьменко С.В. "Ремонт Технических Средств"
630088, ул. Сибиряков-Гвардейцев, д.60/1, тел.: 8 (913) 928-20-42
СЦ "Express-сервис"
630008, ул. Кирова, д.113, тел.: 8 (383) 380-81-18
ООО «ГОСТИСЛАВ»
630083, ул. Большевикская, д.131, корп. 5, тел.: 8 (913) 00015-71;
8 (905) 955-09-74

ИП Фадеев А.Д.

630005, ул. Писарева, д.73, тел.: 8 (383) 224-66-67; 8 (913) 743-03-50
ИП Чалков С.А.

630017, ул. Почтовый лог, д.1, тел.: 8 (383) 256-10-87; 8 (383) 256-10-51
ИП Левещик И.И.

630124, ул. Трикоптаный 5-й переулок, д.23, тел.: 8 (383) 380-83-34

Омск

ООО "Победа"
644024, ул. Маршала Жукова, д.6, тел.: 8 (3812) 530-368; 8 (3812) 760-011
ИП Муратов Р.А.
644036, ул. Лесоперевалка, д.1, тел.: 8 (3822) 55-94-10

Оренбург

ООО «ОТ-Инструмент»
460035, площадь 1-го Мая, д.1, тел.: 8 (3532) 44-26-44; 8 (3532) 44-26-45
ИП Киреев А.В.
460000, проспект Победы, д.116, тел.: 8 (3532) 431-831

Орел

ИП Амбросенко Д.В.
302004, ул. 3-я Курская, д.25, тел.: 8 (4862) 71-35-65

Пермь

ИП Шарафутдинов А.В.
614002, ул. Левченко, д.1, тел.: 8 (342) 2-200-900
ИП Охалкина О.А.
614068, ул. Решетниковский спуск, д.1, тел.: 8 (342) 238-58-05
ИП Киприн А.Е.
614051, ул. Героев Хасана, д.105 корп. 71, тел.: 8 (342) 238-48-61

Петрозаводск

ООО "Штурм"
185014, проезд Лесной дом, д.51, тел.: 8 (8142) 593-013; 8 (911) 408-48-01

Пенза

ИП Загоруйко А.В.
тел.: 8 (8412) 205-540
Торгово-сервисный центр ДРОВОСЕК
Машиностроителей, 2 Б
(8362) 41-95-42

Кемеровская область, Прокопьевск

СЦ Лидер (ООО "Перфоратор")
653039, ул. Наградская, д.28 А, тел.: 8 (3846) 69-55-77
Торгово-сервисный центр ДРОВОСЕК
614000, ул. Ленина, д.54, 8 (8332) 35-80-24; 8 (8332) 35-80-25

Ростов-на-Дону

ООО "Новатор"
344034, ул. Привокзальная, д.2, тел.: 8 (903) 406-46-45
ИП Артемов
344000, ул. Толмачева, д.109/27, тел.: 8 (863) 296-92-68
СЦ "Мастер"
344103, ул. Львовская, д.12, тел.: 8 (863) 278-76-35
ООО "Сервис +"
344037, ул. Ченцова, д.95, тел.: 8 (863) 200-32-64; 8 (863) 298-78-21
ИП Горбаненко А.Г.
344028, ул. Клары Цеткин, д.1, тел.: 8 (918) 532-28-25; 8 (929) 818-96-94

Рыбинск

ИП Михеев П.Н.
152934, ул. Луначарского, д.58А, тел.: 8 (903) 827-56-58

Рязань

ИП Ильина Н.С.
390037, ул. Зубковой, д.8А, тел.: 8 (4912) 32-07-81

Самара

ООО "СТИНСЕРВИС"
443011, проспект Кирова, д.24, корп. 40, тел.: 8 (8462) 312-01-19
ООО "Энтузиаст-С"
443006, ул. Авроры, д.148 А, тел.: 8 (846) 267-33-33
ООО "Самара Техсервис"
443044, ул. Товарная, д.70, тел.: 8 (846) 931-24-63; 8 (917) 150-00-18
ООО "Бензомастер"
443111, ул. Фадеева, д.46, тел.: 8 (846) 932-15-14
ИП Мальшет М.А.
443000, ул. Ново-Садовая, д.244 Б, тел.: 8 (919) 808-25-24

Саратов

ИП Поздняков Р.Л.
410005, ул. Большая Садовая, д.248, тел.: 8 (963) 114-00-90
Торгово-сервисный центр ДРОВОСЕК
410019, ул. Танкистов, д.37, 8 (8452) 43-17-23; 8 (8452) 43-72-06

Санкт-Петербург

ООО "МаксиСервисПлюс"
196084, Лиговский проспект, д.260 корп. 4, тел.: 8 (812) 941-46-85
ИП Новиков
193230, ул. Крыленко, д.3 Б, тел.: 8 (911) 827-37-17; 8 (812) 446-10-84

Смоленск

ООО "Производственное предприятие "ГЛАЙС"
214025, ул. Нормандия-Неман, д.35, тел.: 8 (4812) 59-92-12
ООО "Производственное предприятие "ГЛАЙС"
214031, ул. 25 Сентября, д.50, тел.: 8 (4812) 62-29-79
ИП Шульман А.И.
214004, Краснинский переулк, д.14, тел.: 8 (4812) 32-15-42

Северодвинск

ИП Смирнов А.В.
164500, проспект Морской, д.12 А, тел.: 8 (911) 682-18-77

Ставрополь

ООО "Вока и К"
355012, ул. Комсомольская, д.5 А, тел.: 8 (8652) 26-65-18
ТД "Посад"
355107, Старомарьевское шоссе, д.18/1, тел.: 8 (8652) 28-16-57

Ставропольский край, село Верхнерусское

ООО "Компрессор-Центр"
356236, ул. Батайская, д.21 А, тел.: 8 (800) 100-77-25

Саранск

ООО "Фитэс"
430030, ул. Титова, д.4, тел.: 8 (8342) 23-32-23

Пятигорск

ИП Хвостников А.В.
357500, Кисловодское шоссе, д.9, тел.: 8 (8793) 31-91-30; 8 (928) 639-04-09

Старый Оскол

ЗАО "АВАНТАЖ-ОНФОРМ"
309509, микрорайон Лебедичев, д.1 А, тел.: 8 (4725) 24-73-49; 8 (4725) 24-62-27

Тамбов

ИП Шлыков А.А.
392003, бульвар Энтузиастов, д.1 Г (ТЦ "Улейстрой"), тел.: 8 (4752) 57-69-18; 8 (953) 707-86-20

Тверь

ООО "Вариант и К"
170000, 4-й переулок Пески, д.10, тел.: 8 (920) 193-78-08; 8 (920) 193-78-14

Тольятти

ИП Калугин Д.С.
445030, ул. Дзержинского, д.16, офис 6, тел.: 8 (927) 212-28-88

Томск

ИП Загородний А.И.
634045, ул. Макрушина, д.1 Б, тел.: 8 (3822) 94-06-92; 8 (903) 913-66-54
ООО "Инструмент сервис"
634021, проспект Фрунзе, д.236 Б, тел.: 8 (3822) 25-78-35; 8 (3822) 26-32-59
ИП Брунсуцян Н.К.
634061, ул. Герцена, д.72, тел.: 8 (3822) 52-34-73; 8 (3822) 52-25-26

Тула

ИП Блинчикова М.И. (Не принимает крупногабаритную технику)
300012, ул. Кутузова, д.13, тел.: 8 (4872) 25-16-69
ООО "Дом инструментов"
300036, Одоевское шоссе, д.37, тел.: 8 (4872) 39-02-16; 8 (4872) 39-23-96

Тольятти

ИП Кузин В.В.
445024, ул. Офицерская, д.46, тел.: 8 (937) 181-98-43; 8 (937) 181-98-42; 8 (8482) 52-96-84

Тюмень

ООО "МирАгро"
625017, Авторемонтная, д.1А, тел.: 8 (3452) 42-00-18
СЦ "Новый Восточный"
625053, ул. Таллинская, д.4 А, тел.: 8 (3452) 95-62-80

Уфа

ООО "ГРАД"
450061, ул. Александра Невского, д.22, тел.: 8 (927) 330-28-77; 8 (964) 952-64-78; 8 (927) 330-26-49

Уссурийск

ООО "Ближе к делу"
692512, ул. Пушкина, д.17, тел.: 8 (4234) 33-49-80

Республика Башкортостан, деревня Зинино

ИП Медведев В.Н.
450900, ул. Строительная, д.1А, тел.: 8 (347) 275-32-29

Ульяновск

Торгово-сервисный центр ДРОВОСЕК
432063, ул. Минаева, д.6, тел.: 8 (8422) 30-79-03; 8 (909) 354-68-69

Чебоксары

ИП Васильев А.Ю.
428000, Базовый проезд, д.8 Б, тел.: 8 (8352) 57-39-62; 8 (8352) 22-23-24

Череповец

ИП Иванова Н.В.
162609, ул. Любецкая, д.37, тел.: 8 (8202) 310-222

Челябинск

ИП Харченко Е. Н. ("Реал-Сервис")
454008, ул. Косарева, д.2, корп. 2, тел.: 8 (351) 793-66-63; 8 (922) 231-29-99
ООО "Технотемп"
454081, ул. Артиллерийская, д.102, тел.: 8 (351) 775-69-85; 8 (351) 772-87-37

Ярославль

ООО "ТРИОСЕРВИС"
150014, ул. Угличская, д.12, тел.: 8 (4852) 58-11-24; 8 (4852) 45-76-78; 8 (4852) 25-94-83

2014 04 AG122 00003

2014 – год производства

04 – месяц производства

AG122 – индекс модели

00003 – индекс товара



PATRIOT

Вся текстовая информация, фотографии продукции, представленные в инструкции, под торговой маркой Патриот являются объектом авторского права компании Патриот, ООО.

Любое использование фотографий, текстов, логотипа на территории РФ и стран СНГ без письменного разрешения компании Патриот, ООО запрещено.

ПРОИЗВЕДЕНО ДЛЯ PATRIOT.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: MD GROUP LIMITED», Адрес: Китай, Room 405, No 1518, JinPin Building, Zhang Yang Road, PuDong Area, ShangHai, China

www.ONLYPATRIOT.COM

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию и дизайн изделия, комплектацию и техническое сопровождение без уведомления третьих лиц.
Напечатано для России и стран СНГ.

2015 © Patriot™