



PATRIOT
Garden

ИНСТРУКЦИЯ ПО
ЭКСПЛУАТАЦИИ
БЕНЗИНОВОГО
МОТОКУЛЬТИВАТОРА

T 6.5/600 FB PG KENTUCKY

СОДЕРЖАНИЕ

Введение	4
Техника безопасности	5-7
Конструкция мотокультиватора	8
Технические характеристики	9
Запуск и остановка двигателя	10
Работа культиватором	11-13
Техническое обслуживание	14-17
Гарантийный талон	18
Гарантийные обязательства	19
Адреса сервисных центров	20

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за доверие, которое Вы оказали нам, приобретя нашу продукцию. Мы надеемся, что Вы получите удовольствие, работая с нашим мотокультиватором. Эта рабочая инструкция предназначена для полного ознакомления с мотокультиватором Patriot Garden T 6.5/600 FB PG Kentucky и его правильной эксплуатации. Если Вы будете точно следовать данной инструкции, машина будет работать безупречно и срок её службы будет долгим.

Машина прошла строгие испытания согласно рабочим нормативам и международным и российским стандартам безопасности, что подтверждается международным и российским сертификатами соответствия. Для обеспечения надёжной работы и безопасности следует использовать только комплектующие изготовителя машины. Владелец мотокультиватора теряет право на предъявление любых претензий к изготовителю, если в машине были использованы компоненты не являющиеся оригинальными. Изготовитель может по своему усмотрению вносить изменения в дизайн и конструкцию изделия.

Техника безопасности

Используйте культиватор по назначению.

Культиватор применяется:

- для обработки и рыхления земли в садах и на приусадебных участках;
- в соответствии с техническими характеристиками и с учетом обеспечения требований правил техники безопасности, приведенных в Инструкции по эксплуатации.

Не пользуйтесь мотокультиватором на каменистой почве. Следите за тем, чтобы в почве не было посторонних предметов.

Использование культиватора для любых других целей является нарушением Инструкции по эксплуатации.

Компания-изготовитель (продавец) не несет ответственности в случае повреждений, возникших в результате неправильной эксплуатации культиватора. В этом случае вся ответственность возлагается на пользователя.

Компания-изготовитель (продавец) не несет ответственности при повреждениях, вызванных самостоятельным внесением каких-либо изменений в конструкцию культиватора.

Перед первым использованием культиватора внимательно прочитайте Инструкцию по эксплуатации.

Информируйте других лиц, которые собираются работать с культиватором, о требованиях Инструкции по эксплуатации.

Использование культиватора допускается только при соблюдении технических требований, предъявляемых производителем.

Сохраните настоящую Инструкцию в течение всего времени эксплуатации культиватора.

При смене владельца передайте вместе с культиватором Инструкцию по эксплуатации.

Запрещается использование культиватора лицами, находящимися под воздействием алкоголя, наркотических веществ, лекарственных препаратов.

Запрещается использование культиватора лицами, не достигшими 16 летнего возраста, а также лицам, которые не ознакомились с инструкцией по эксплуатации.

Для уменьшения риска получения травм вследствие поражения вылетающими из-под культиватора предметами не разрешайте посторонним лицам, особенно детям, а также домашним животным находиться на расстоянии менее 15 метров от места работы. Посторонним лицам посоветуйте использовать защитные очки. При приближении кого-либо остановите двигатель и прекратите работу.

Перед каждым использованием тщательно проверяйте культиватор на отсутствие повреждений. Поврежденные детали заменяйте. Проверьте наличие утечек топлива. Использование неисправного культиватора может привести к травмам пользователя, а также к поломке культиватора.

при работе с бензином:

Бензин очень горюч, а его пары взрывоопасны. Поэтому соблюдайте следующие меры предосторожности:

- Храните топливо только в специальных канистрах, предназначенных для хранения химически активных веществ.
- Перед заправкой топливом остановите двигатель и дайте ему остыть. Крышку топливного бака открывайте осторожно для выравнивания давления внутри и снаружи топливного бака. Никогда не открывайте крышку топливного бака и не доливайте топливо при работающем или горячем двигателе.
- Пары бензина очень токсичны. Бензин заливайте в топливный бак в чистом, хорошо проветриваемом месте, на расстоянии от источников искр и огня. Не курите при работе с бензином. Перед запуском двигателя удалите остатки пролитого топлива ветошью.
- Не запускайте двигатель до полного испарения остатков топлива с его поверхности.

в процессе эксплуатации:

- Не работайте культиватором в состоянии утомления, болезни, а также, если находитесь под воздействием алкоголя или медицинских препаратов.
- Не запускайте двигатель внутри закрытых помещений. Выхлопные газы содержат угарный газ, который опасен для здоровья. Работайте только на открытом воздухе.
- Запрещается работать босиком и в открытой обуви. Надевайте прочную обувь на резиновой подошве. Рекомендуется использовать перчатки и длинные брюки.
- Запрещается использовать культиватор без установленного защитного кожуха и кронштейна с колесами.
- При запуске двигателя сохраняйте устойчивое положение. При этом культиватор разместите на твердой поверхности.
- Пользуйтесь только исправным культиватором. Применяйте культиватор только по его основному назначению.
- Не перегружайте двигатель культиватора при работе. При соблюдении требований производителя работа будет выполнена более качественно, с меньшей вероятностью травм.
- Будьте особенно внимательны при движении культиватора назад. Сохраняйте безопасное расстояние от фрез культиватора до ног.
- Будьте особенно внимательны при работе на склонах. В процессе работы сохраняйте устойчивое положение.
- Запрещается использовать культиватор на крутых склонах или рядом с обрывами.
- В процессе работы всегда держите культиватор двумя руками за рукоятки управления.
- Будьте особенно внимательны при обработке твердых почв. Фрезы могут зацепиться за поверхности земли и сдвинуть культиватор резко вперед.

в процессе эксплуатации:

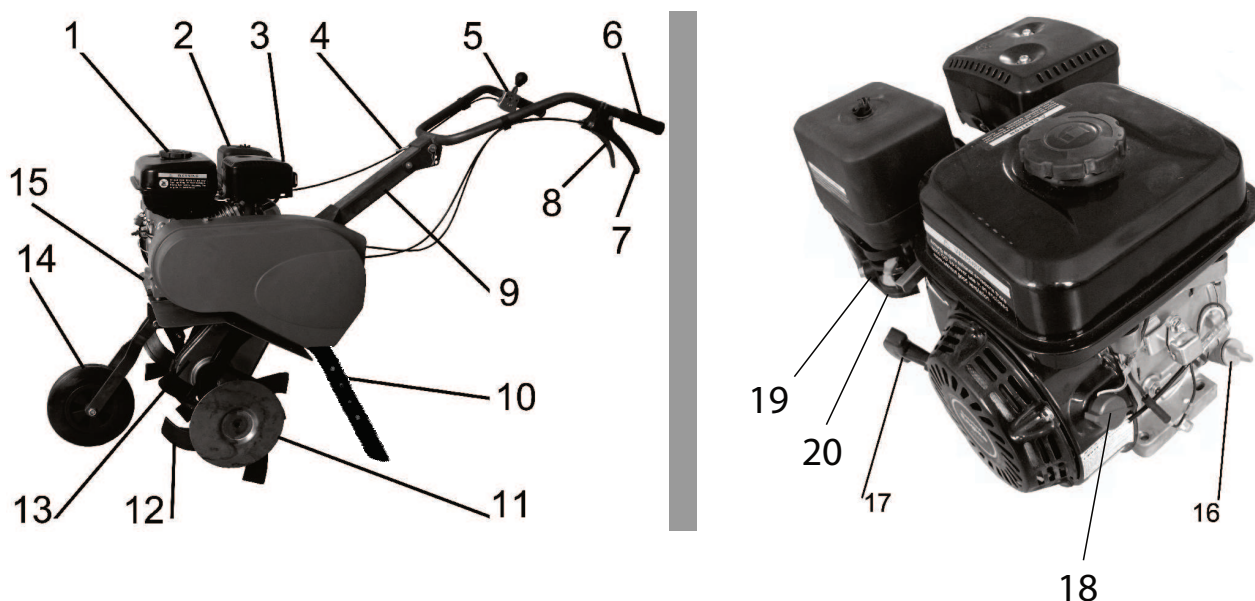
- Фрезы культиватора в процессе работы становятся очень острыми, поэтому при их снятии, установке или очистке используйте защитные перчатки.
- Двигатель, глушитель и редуктор культиватора нагреваются в процессе работы и остаются горячими еще некоторое время после остановки двигателя. Не дотрагивайтесь до них в процессе и сразу после окончания работы.
- Будьте особенно внимательны, когда работаете рядом с асфальтовыми, бетонными или гравийными дорожками.
- При ударах о посторонние предметы немедленно остановите двигатель и проверьте повреждения культиватора. Перед продолжением работы устраните повреждения.
- При возникновении повышенной вибрации **НЕМЕДЛЕННО** остановите двигатель. Повышенный уровень вибрации является признаком неисправности двигателя или культиватора. Перед продолжением работы проверьте наличие и надежность затяжки болтов и гаек. При необходимости отремонтируйте или замените неисправные части двигателя или культиватора.
- Всегда останавливайте двигатель при перерывах в работе или при переходе с одного обрабатываемого участка на другой.
- Всегда останавливайте двигатель перед обслуживанием, ремонтом, заменой фрез культиватора. При этом дождитесь полной остановки вращения фрез.
- Используйте только оригинальные запасные части, рекомендованные фирмой-изготовителем. Использование неоригинальных запасных частей и принадлежностей может привести к серьезным травмам пользователей и повреждениям культиватора. Оригинальные запасные части можно приобрести в техническом центре.
- При поломках культиватора, вызванных применением неоригинальных запасных частей, гарантийный ремонт не осуществляется.
- Очищайте культиватор от остатков растительности и других предметов, которые могут застрять между фрезами и редуктором или защитным кожухом.
- Располагайте руки, лицо и ноги на расстоянии от движущихся фрез культиватора. Категорически запрещается прикасаться и пытаться остановить фрезы культиватора при их вращении.

перед первым использованием:

Внимание!

Культиватор поставляется без масла в двигателе. Перед первым использованием культиватора залейте масло в двигатель (Используйте масло SAE5W30, SAE10W30, SAE10W40, HD SAE30).

Рис. 1



1. Топливозаправочная горловина.
2. Воздушный фильтр.
3. Глушитель
4. Ручка регулировки высоты руля.
5. Ручка управления дроссельной заслонкой..
6. Резиновая рукоять управления культиватором
7. Сцепление.
8. Реверс
9. Кронштейн.

10. Сошник.
11. Диск ограничитель.
12. Нож.
13. Редуктор.
14. Транспортировочное колесо.
15. Крыло.
16. Измерительный щуп уровня моторного масла.
17. Ручной стартер.
18. Выключатель
19. Воздушная заслонка
20. Топливный кран

Технические характеристики

Модель:	Т 6.5/600 FB PG Kentucky
Двигатель:	4-х тактный бензиновый двигатель
Максимальное количество об./мин.:	3600
Номинальная мощность л.с.:	6.5
Объем двигателя см ³ :	196
Объем бака л.:	3.6
Объем масляного картера л.:	0.6
Диаметр фрез мм.:	300
Ширина захвата мм.:	600
Глубина вспахивания мм.:	150-180
Вес нетто кг.:	46.8

Комплектация:

- Фреза левая - 1 шт.
- Фреза правая - 1 шт.
- Крепеж фрез 10x34 - 6 шт.
- Заглубитель - 1 шт.
- Крепеж фрез 8x38 - 1 шт.
- Транспортное колесо - 1 шт.
- Пружина транспортного колеса - 1 шт.
- Болт M10x50 - 1 шт.
- Болт M8x20 - 3 шт.
- Шайба - 5 шт.
- Крыло (защита фрез) - 1 шт.
- Рукоятка в сборе - 1 шт.

запуск двигателя:

Перед запуском двигателя убедитесь в отсутствии посторонних лиц, особенно детей, а также домашних животных на обрабатываемой территории. При запуске двигателя займите устойчивое положение. Запускайте двигатель только на открытом воздухе.

Всегда используйте чистый, свежий, неэтилированный бензин марки АИ-92.

Проверяйте уровень масла в двигателе перед каждым запуском. (Используйте масло SAE5W30, SAE10W30, SAE10W40, HD SAE30).

1. Установите ручку управления дроссельной заслонкой 5 (рис. 1) в положение «MAX».
2. Установите выключатель 18 (рис. 1) в положение «вкл»
3. Установите топливный кран 20 (рис. 1) в открытое положение «ON».
4. Переведите рычаг воздушной заслонки 19 (рис. 1) в закрытое положение (←).

Возьмите за рукоятку стартера 17 (рис.1) и медленно потяните до появления заметного сопротивления, затем сильно потяните ручку стартера, двигатель запустится. Не бросайте ручку стартера, а плавно доведите ее, во избежание повреждения корпуса стартера.

После запуска переведите рычаг воздушной заслонки 19 (рис. 1) в открытое положение (→).

Отрегулируйте ручку управления дроссельной заслонкой 5 (рис. 1) для работы на холостом ходу, это необходимо для того чтобы двигатель прогрелся. Для прогрева холодного двигателя достаточно 1 минуты работы на холостом ходу.

Первая замена масла в двигателе через 5 часов работы. Последующие замены масла необходимо делать каждые 20 часов работы двигателя.

Внимание горячая поверхность! Во избежание получения ожогов, не прислоняйтесь к глушителю 3 (рис.1), двигателю и редуктору во время работы. Эти части остаются горячими некоторое время после окончания работы.

остановка двигателя:

Переведите ручку управления дроссельной заслонкой 5 (рис. 1) в положение «MIN».

Установите выключатель 18 (рис. 1) в положение «выкл».

Установите рычаг топливного крана 20 (рис. 1) в закрытое положение.

Работа культиватором

Работайте только на полностью исправном культиваторе. Убедитесь, что боковые защитные диски правильно и надежно установлены.

Предупреждение. Не используйте свободную одежду и обувь. Запрещается работать босиком и в открытой обуви. Надевайте прочную обувь на резиновой подошве.

Рекомендуется использовать перчатки, длинные брюки, а также средства защиты глаз и органов слуха.

Запрещается использовать культиватор на участках, где проложены газопроводы, силовые электрические кабели или различные подземные коммуникации.

Проверьте территорию, на которой будет использоваться культиватор и удалите все посторонние предметы, которые могут попасть под фрезы и быть отброшены от культиватора.

Если посторонние предметы (камни и т.д.) попали под фрезы, остановите культиватор и двигатель, и проверьте наличие повреждений.

Запрещается использовать культиватор около деревьев из-за возможности повреждения их корневой системы.

Рукоятку заднего хода использовать только для разворота!

Не следует работать на влажных почвах. Большие куски почвы могут стать причиной повреждения фрез.

Не используйте культиватор для обработки почвы около канав и насыпей.

Периодически очищайте двигатель и глушитель от остатков травы и масла.

Предупреждение!

Запрещается переносить культиватор при работающем двигателе.

Запустите двигатель согласно инструкции по запуску двигателя.

После того, как фрезы углубятся в верхний слой почвы, продолжите обработку в среднем темпе, сохраняя контроль над культиватором.

Если фрезы углубляются слишком глубоко или глубина обработки недостаточна, тогда отрегулируйте глубину обработки с помощью сошника 10 (рис.1), который поставляется в комплекте.

Многokратная вспашка с увеличивающейся глубиной обработки дает лучшие результаты. Это позволяет равномерно распределить предварительно внесенный компост. Урожайность почвы повышается при запахивании в почву остатков растений.

Установите глубину обработки в соответствии с состоянием почвы. Тяжелые почвы обрабатывайте в несколько заходов.

Проходы по обрабатываемой территории осуществляйте под прямым углом.

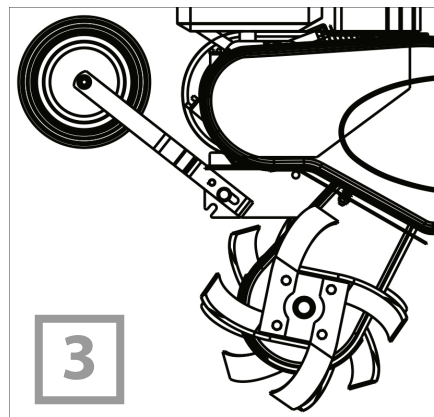
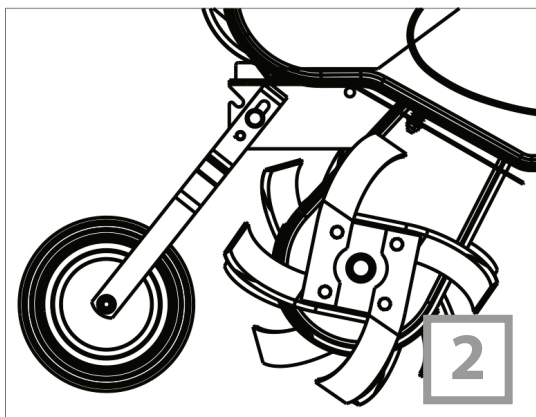
работа на склонах:

Будьте особенно внимательны при смене направления движения. Направляйте культиватор только по диагонали к поверхности склона.

Запрещается перемещать культиватор вверх или вниз по склону. Удалите все посторонние предметы с обрабатываемой поверхности. Не используйте культиватор около больших валунов и камней. Категорически запрещается использовать культиватор на местности с уклоном более 15 градусов.

транспортировка:

Для перемещения культиватора с одного обрабатываемого участка на другой, остановите двигатель, установите транспортировочные колёса (рис.2) и аккуратно переместите культиватор.



Работа культиватором

транспортировка на длинные расстояния:

Запрещается транспортировать культиватор на боку или в перевернутом состоянии.

Перед транспортировкой:

- Остановите двигатель.
- Дождитесь полного остывания двигателя.
- Снимите высоковольтный провод со свечи зажигания.

Транспортируйте культиватор в вертикальном положении.

При транспортировке культиватора в кузове автомобиля или на прицепе зафиксируйте культиватор, чтобы исключить его самопроизвольное перемещение.

Перед каждым использованием:

Проверьте уровень масла в картере двигателя. При необходимости долейте.

Проверьте надежность затяжки резьбовых соединений. При необходимости подтяните. Проверьте состояние защитных устройств.

Один раз в сезон: Рекомендуется проводить обслуживание культиватора в специализированном техническом центре.

Наименование проверки	Передкаждым запуском	Каждые20 часов	Каждые50 часов	Каждые100 часов
Течь топлива	●			
Уровень масла	●			
Замена масла		● первыйраз	●	
Проверка свечи зажигания			●	
Проверка затяжки в резьбовых соединениях		●		
Проверка воздушного фильтра		●		
Замена воздушного фильтра				●
Слив топлива и проверка бака				●
Зазор клапанов		● первыйраз		

Пункты, отмеченные как «●», следует проводить в сервисном центре.

Ежедневно протирайте машину от земли, грязи и т.д. Держите детали двигателя сухими и чистыми.

Техническое обслуживание

смена масла и уход за двигателем:

Необходимо регулярно менять масло, так как при работе в двигателе образуются микрочастицы, которые сокращают срок службы деталей цилиндропоршневой группы. При замене масла двигатель должен быть теплым и находиться в вертикальном положении. Открутите заливную и сливную пробки и слейте старое масло, закрутите сливную пробку и залейте новое масло по уровню в щупе.

Проверяйте состояние топливного бака – промывайте если необходимо.

обслуживание воздушного фильтра:

Состояние воздушного фильтра, непосредственно влияет на работу двигателя культиватора. Грязный воздушный фильтр уменьшает поступление воздуха в карбюратор, изменяя соотношение воздушно-топливной смеси. Это часто является причиной нарушений регулировки карбюратора. Перед регулировкой холостого хода проверьте состояние воздушного фильтра.

После 10 часов работы очищайте и смазывайте воздушный фильтр. Важно содержать его в хорошем техническом состоянии.

1. Снимите крышку воздушного фильтра.
2. Проверьте состояние фильтрующего элемента
3. Если фильтр загрязнен, его следует заменить на новый.
4. Замените масло в резервуаре корпуса воздушного фильтра. Установите новый воздушный фильтр обратно.

Примечание: использование культиватора без фильтра, без масла, корпуса воздушного фильтра и глушителя ведет к **АНУЛИРОВАНИЮ** гарантии!

регулировка холостого хода:

Если после проверки качества топливной смеси и очистки воздушного фильтра двигатель работает на холостых оборотах неустойчиво, то необходимо произвести регулировку оборотов холостого хода.

Регулировку оборотов холостого хода рекомендуется производить в специализированном техническом центре с привлечением специалиста. Предупреждение. Неправильная регулировка карбюратора может привести к поломке двигателя.

замена свечи зажигания:

Зазор между электродами свечи зажигания должен составлять 0,5мм. Проверьте состояние свечи зажигания каждые 20 часов работы.

1. Остановите двигатель и убедитесь в том, что он остыл. Отсоедините высоковольтный провод от свечи зажигания.
2. Выкрутите свечу зажигания. Очистите свечу.
3. Замените неисправную или грязную свечу зажигания, а также свечу зажигания с треснутым изолятором. Установите зазор между электродами 0,5мм, используя измерительный щуп.
4. Заверните свечу зажигания в цилиндр и затяните моментом 12,3-13,5 Нм. Не затягивайте свечу зажигания моментом большим, чем рекомендуется.

Предупреждение. Запрещается прокаливать, скоблить или очищать песком электроды свечи зажигания.

При необходимости очистите электроды металлической щеткой и продуйте.

замена фрез:

Фрезы культиватора в процессе эксплуатации изнашиваются, поэтому периодически их следует менять.

Меняются все четыре фрезы одновременно.

При работе с фрезами всегда надевайте защитные перчатки.

1. Остановите двигатель культиватора. Отсоедините высоковольтный провод от свечи зажигания.
2. Очистите фрезы и ось от земли и грязи.

Примечание: культиватор надо расположить в транспортировочном положении, переместив вес культиватора на транспортировочное колесо. Зафиксируйте это положение.

3. Раскрутите фиксирующие болты с двух сторон вала культиватора и снимите фрезы.
4. Очистите и смажьте вал культиватора машинным маслом.
5. При разборке, разложите фрезы. Обратите внимание на их особенности, колпачки, изгиб и маркировку («А» или «В»), чтобы собрать их в правильном порядке.
6. Зафиксируйте новые фрезы на оси болтами.

очистка культиватора:

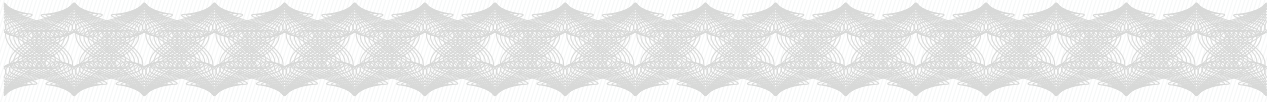
Для очистки внешней поверхности культиватора используйте небольшую щетку. Не применяйте сильнодействующие вещества и растворители для очистки пластмассовых деталей культиватора, так как они могут быть повреждены. Остатки влаги удалите мягкой ветошью.

Очистку фрез производите водой. Для предотвращения образования коррозии смажьте фрезы машинным маслом или средством защиты от коррозии.

Очищайте культиватор после каждого использования.

Предупреждение. Категорически запрещается для очистки фрез окунать культиватор редуктором воду, а также использовать для очистки редуктора струю воды под давлением.

По всем дополнительным вопросам обращайтесь к специалистам.



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, установленный фирмой-производителем, составляет 12 месяцев со дня продажи розничной сетью. При использовании изделия в предпринимательской деятельности гарантийный срок составляет 1 (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 изделия, после проведения техническим центром диагностики изделия.

ГАРАНТИЙНЫЙ РЕМОНТ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПРИ СОБЛЮДЕНИИ СЛЕДУЮЩИХ УСЛОВИЙ:

1. Имеется в наличии товарный или кассовый чек и гарантийный талон с указанием в нем 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 течении 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 (нетребуемых по инструкции эксплуатации), о чем свидетельствует, например: заломы на шлицевых частях крепежа корпусных деталей;
4. На инструмент, который эксплуатировался с нарушениями инструкции по эксплуатации или не по назначению;
5. 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.;
6. На неисправности, вызванные попаданием в инструмент инородных тел, небрежным или плохим уходом, повлекшим за собой выход из строя инструмента;
7. На неисправности, возникшие в следствии перегрузки, повлекшие выход из строя двигателя, трансформатора или других узлов и деталей, а так же в следствии не соответствия параметров электросети номенальному напряжению.
8. На неисправности, вызванные использованием некачественного бензина и топливной смеси, повлекшей к выходу из строя цилиндра-поршневой группы.
9. На неисправности, вызванные использованием неоригинальных запасных частей, принадлежностей и моторного масла не соответствующей классификации ТС, которое вызывает повреждение двигателя, уплотнительных колец, топливопроводов или топливного бака;
10. На неисправности, вызванные работой на тормозе цепи, что приводит к оплавлению корпуса;
11. На естественный износ изделия и комплектующих в результате интенсивного использования;
12. На такие виды работ, как регулировка, чистка, смазка и прочий уход;
13. Предметом гарантии не является неполная комплектация изделия, которая могла быть обнаружена при продаже изделия.
14. Выход из строя деталей в результате кратковременного блокирования при работе.

Гарантийное обслуживание не распространяется на узлы и детали, являющимися расходными, быстроизнашивающимися материалами, к которым относятся: пильная цепь и лента, пильная шина, соединительные муфты, ведущие и ведомые звездочки, болты, гайки, курки, триммерные головки направляющие ролики, уплотнения, защитные кожухи, приводные ремни и шкивы, гибкие валы, крыльчатки, фланцы крепления, ножи, элементы натяжения и крепления режущих органов, резин, амортиз., резин, уплотнители, детали механизма стартера, свечи зажигания, лента тормоза цепи, воздушный и топливный фильтра, крышка бачков, включатель зажигания, рычаг воздушной заслонки, пружина сцепления, угольные щетки, червячные колеса, тросса, провод питания, кнопка включения, сопла и наконечники для полуавтоматов.

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН #1
(Делается сервисным центром) ВИСЕЛЬ НОМЕР ГАРАНТИЙНОГО ТАЛОНА

Дата приема _____

Дата выдачи _____

Номер заказа-наряда _____

Мастер _____

Имя
Фамилия
Подпись

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН #2
(Делается сервисным центром) ВИСЕЛЬ НОМЕР ГАРАНТИЙНОГО ТАЛОНА

Дата приема _____

Дата выдачи _____

Номер заказа-наряда _____

Мастер _____

Имя
Фамилия
Подпись

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН #3
(Делается сервисным центром) ВИСЕЛЬ НОМЕР ГАРАНТИЙНОГО ТАЛОНА

Дата приема _____

Дата выдачи _____

Номер заказа-наряда _____

Мастер _____

Имя
Фамилия
Подпись

ТЕЛЕФОН ЦЕНТРАЛЬНОГО СЕРВИСНОГО ЦЕНТРА
+7 (495) 673-68-98 вн.: 598

МОСКВА

Центральный Сервисный Центр "ДЖИТИ"
109202, ул. 1-я Фрезерная 2/1, тел.: (495) 673-68-98 вн.: 598
ИП Кузнецов Андрей Анатольевич
109125, 1-й Саратовский проезд 5, корп. 2, тел.: (495) 709 49 75.
ООО "Партнер-7000"

129515, ул. Цандера, д.4, корп. 1, тел.: (495)940-93-81, (495)687-07-05
ЕВРОСЕРВИС
ул. Щербинковская 53, тел.: (495) 640-01-14.

БРЯНСК
ИП Тимошкин Сергей Николаевич
241031, ул. Бурова 14, тел.: (4832) 68-71-75, (4832) 33-34-06.

БАРНАУЛ
ООО «МОТА МИР СЕРВИС»
630040, ул. Никитина 111, тел.: (3852) 65-93-52.

БИЙСК
ПБООЛ Водяной Игорь Владимирович
693322, ул. Социалистическая 1, тел.: (3854) 30-32-04.

ВЫСОКОВСК
ИП Кухин, 141650, М. О., Клинский район, ул. Красноармейская 37 «
тел.: (49624) 6-35-03, (926) 512-90-22.

ВОЛГОГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ
ИП Акимов А.С. 403731, Волгоградская обл., р.л. Елань, ул. Вокзальная,81
тел.: (84452)5-30-34

ВОЛГОГРАД
ООО"НПФ Славяне" 400074, ул Козловская 20
тел.: (8442) 94-52-49

ВОРОНЕЖ
ООО "Энкор-Сервис" 394026, ул.Текстильщиков,2д
тел.: (4732) 619-635
ООО "Инструмент-Черноземье" 394042, ул. Остужева, д. 43В
тел.: (4732) 39-73-23

ВОЛГОДОНСК
ООО"Катрэк" 347360, Ростовская обл., Г Волгодонск, ул. Ленина, д. 49
тел.: (4732) 397-394; 397-395; 397-396

ВОЛОГДА
ИП Журавлев Д.А. ул. Можайского д. 44
тел.: (8172) 74-30-63

ВЛАДИМИР
ООО «ЭЛЕКТРОНСЕРВИС»
600022, ул. Новомыская 73, тел.: (4922) 24-08-19,
ИП Тутенко А. В. 600035, ул. Безымянского д.26А
тел.: (4922) 31-19-28

ЕКАТЕРИНБУРГ
ООО «ИНСТРУМЕНТ ТОРГ»
620078, ул. Мира 34, под. 3, тел.: (343) 268-37-00, (343) 201-85-45 .
ООО "Инигс" 620017, ул Шефская, д.3, кор. Г
тел.: (343) 219-28-47

ЕЛЕЦ
ИП Шкатов 399770, Липецкая область, г. Елец,
Московское шоссе, д.6, тел.: (951) 306-84-19

ИЖЕВСК
ОЦ «ГМС-СЕРВИС»
426057, ул. Красноармейская 127, тел.: (3412) 51-25-53.

ИВАНОВО
ИП Малахов А. В. 153048, ул Смирнова, д.105
тел.: (4932) 50-61-61

КЕМЕРОВО
ООО «БИНКЕМЕРОВО СЕРВИС»
665002 ул. Клары Цеткин д. 118 тел.: (3842) 28-18-32

КАЗАНЬ
ИП Станкевич В. А.
420061, ул. Галеева 12, тел.: (843) 274-91-50.

КАЛУГА
ООО "Бинас-Сервис" 248030 ул. Суворова д. 25
тел.: (4842) 548-222; (4842) 548-333

КОСТРОМА
ИП Молодин В.Л. 156002 ул. Федосеева д. 22а
тел.: (4942) 63-97-23; (4942) 300-107

КОВРОВ
ООО "ИМКом-Сервис" 601900, ул. Малеева, д.1А
тел.: (48232) 6-45-60

КУРСК
ИП Самохвалов А. В. 305003, ул. В-Луговая д. 10-а
тел.: (909) 23-75-419

КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ
ИП Квас И.В. 353763, Краснодарский край,
ст. Ленинградская ул. Базарный пер. д. 13
тел.: (86145) 3-60-40

КРАСНОДАР
ИП Халецкая Л.В. 350080 ул. Бородинская д. 131
тел.: (861) 237-19-21; (916) 444-72-08
ООО "Мототехника-Альфа" 350000, ул. Ставропольская д.9
тел.: (861) 239-37-17

ЛИПЕЦК
ООО «АРСЕНАЛ»
398001, ул. 8-го Марта 13, тел.: (4742) 35-32-15, (4742) 74-06-96, (4742) 74-66-76.

НИЖНИЙ НОВГОРОД
ИП Серова 603057, ул. Светлогорский пр-д, д. 3
тел.: (8312) 413-55-29

НОВОКУЗНЕЦК

ООО «БИННОВОКУЗНЕЦКСЕРВИС»
654027, Проспект Курако 53, тел. (3843) 79-25-06.

НОВОСИБИРСК
ООО «БИН-СЕРВИС»
630123, Мочищенское шоссе 1/1, тел.: (383) 213-52-71.

ОМСК
ИП Кузнецова С.С. 644011, ул.Енисейская, д.3, цок. этаж, оф 15
тел.: (3812) 76-66-89
ИП Муратов Р.А. 644036, ул. Лесоперевалка д. 1
тел.: (3822) 65-94-10

ИП Егорочкин
644011 г. Омск ул. Енисейская д. 3 корп. 1
тел.: (3812) 38-67-99

ОРЕНБУРГ
ООО "Орстринг" 460035, ул. пл. 1-го Мая д. 4
тел.: (3532) 56-92-99

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

ПЕРМЬ
ИП Шарафутдинов А.В. 614022, ул. Левченко, д.1
тел.: (342) 2-200-900
ИП Охалкина О.А. 614022, ул.Плеханова 2 оф.5
тел.: (342) 225-27-97

РОСТОВ-НА-ДОНУ
ИП Артемов 344000, ул. Толмачева, д. 109/27
тел.: (863) 296-92-68
ООО «ИНСТРУМЕНТСЕРВИС»
344000, ул. Крепостной 181/3, тел.: (863) 247-28-97.
СЦ «МАСТЕР»
344103, ул. Львовская 12, тел.: (863) 278-76-35.

ООО "Сервис+"
344037, г. Ростов-на-Дону ул.Ченцова, д.95
тел.: (863) 209-32-64, (863) 2987821

РЯЗАНЬ
ИП Ильина Н. С. 390037, ул.Советской Армии, д. 6
тел.: (4912) 32-07-81

САМАРА
ООО «СТИНСЕРВИС»
443011, проспект Кирова 24, корп. 40, тел.: (8462) 312-01-19,
ООО "Энтузиаст-С" 443006, ул.Авроры, д. 148 а
тел.: (846) 267-33-33

ООО «Самара Техсервис»
443044 ул. Таврическая д. 70
тел.: (846) 931-24-63; (917) 15-000-18

СЕРПУХОВ
ИП Бекренев Григорий Александрович
142200, М.О., Северное шоссе 6, тел.: (4967) 76-12-80.

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ
ООО «МаксиСервисПлюс»
196084 ул. Пилосовый проспект д. 260 корп. 4
тел.: (812) 941-46-85

СТАВРОПОЛЬ
ООО «ВОКА И К»
355012, ул. Комсомольская 5а, тел.: (8652) 26-65-18,
ТД "Посад" 355107, ул.Старомарьевское шоссе д. 18/1
тел.: (8652) 28-16-57

СТАРЫЙ ОСКОЛ
ЗАО «АВАНТАЖ-ИНФОРМ»
309509, мкр. Лебединец, д. 1-А
тел.: (4725) 24-73-49, (4725) 24-62-27

ТАМБОВ
ИП Шильков А.А. б-р Энтузиастов д. 1 "Г" (ТЦ "Улейстрой")
475022 57-69-18; (4752) 57-65-80

ТВЕРЬ
ООО "Вариант и К" 170000 ул. 4-й переулок Пески д. 23
тел.: (920) 193-78-08

ТОЛЬЯТТИ
ООО ТСК "Дом и Сад Тольяти" 445054, ул. Тополиная д. 32а
тел.: (8482) 203-765
ООО "ОптТрейд" 445000, ул. Коммунальная д. 36В
тел.: (8482) 75-92-92

ТОМСК
ИП Завгородский А.И. ул. Комсомольский пр-т д. 44
тел.: (3822) 26-53-39

ТУЛА
ИП Блиникова М. И. 300012, ул. Кутузова, д.13
тел.: (4872) 25-16-69
ИП Михайлов В. М. 300036, ул. Одоевское шоссе д. 37
тел.: (4872) 39-23-96

УФА
ИП Медведев В.Н. 450104 ул. Уфимское шоссе д. 3/1
тел.: (347) 243-37-33

ЯРОСЛАВЛЬ
ООО «ТРИОСЕРВИС»
50014, ул. Угличская 12, тел.: (4852) 58-11-24, (4852) 45-76-78, (4852) 25-94-83.

Более полная информация по сервисным центрам
находится на сайте www.patriotgarden.ru

Сервисный центр _____ 1

Описание дефекта _____

Сервисный центр _____ 2

Описание дефекта _____

Сервисный центр _____ 3

Описание дефекта _____

PATRIOT ***Garden***

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.

RU - 0920009