



PATRIOT
Garden

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ МОТОБЛОКА

**T 7.6/900 2 FB DE
MONTANA DIESEL**

Поздравляем Вас с приобретением дизельного мотоблока Patriot Garden.

Мотоблок - это удобный и эффективный инструмент для обработки и культивации земли в садах и на приусадебных участках. Мотоблоки просты в сборке, удобны в использовании, требуют минимального технического обслуживания. Инженерами нашей компании применены самые современные технологии систем антивибрации, управления, смазки приводов, разработана линейка оригинальных моторных масел и многое другое.

Мы стараемся, чтобы работа с мотоблоком была приятной и безопасной при соблюдении мер техники безопасности, представленных в инструкции. Однако, не стоит забывать, что при ненадлежащем использовании мотоблок является источником угрозы Вашему здоровью и здоровью окружающих людей.

В инструкции подробно описан процесс сборки, запуска и технического ухода за дизельным мотоблоком. Следуйте нашим инструкциям и инструмент прослужит Вам долго и станет надежным помощником на приусадебном участке. Мы гарантируем Вам безотказную работу мотоблока и удовольствие от процесса работы на свежем воздухе!

СПАСИБО ЗА ПОКУПКУ!

СОДЕРЖАНИЕ

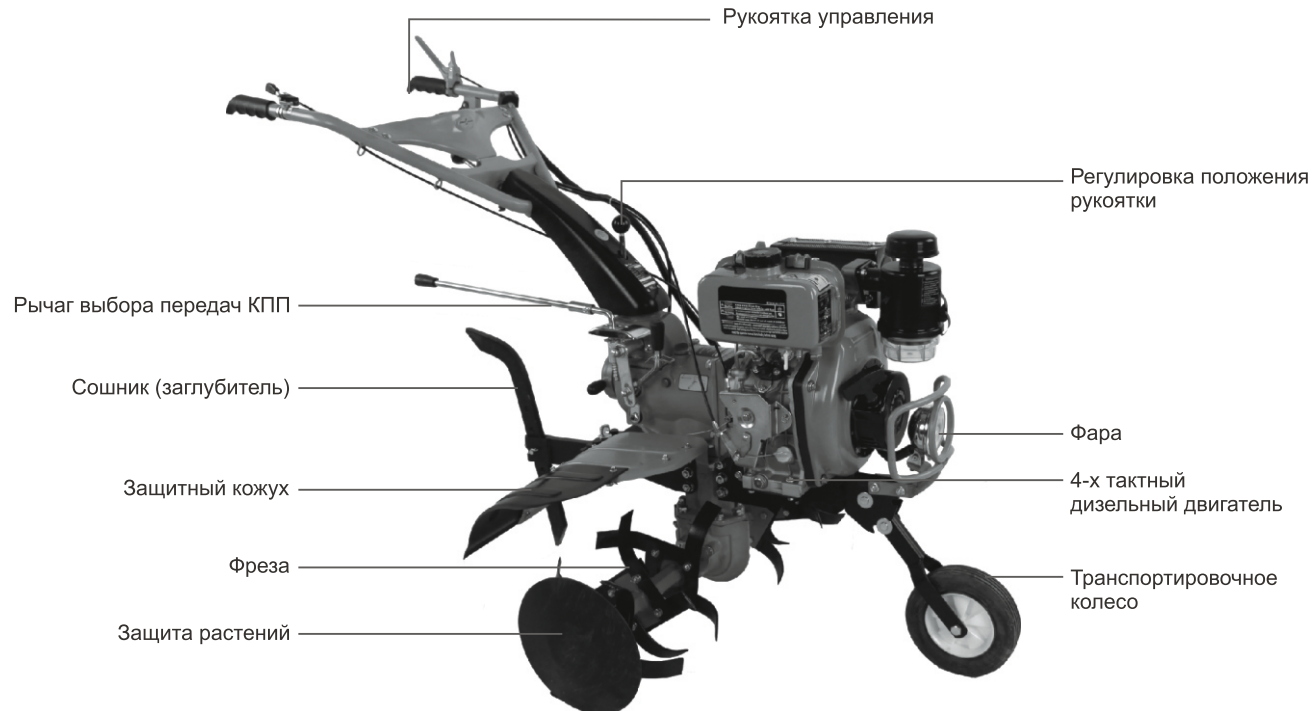
Техника безопасности	5
Устройство мотоблока	6
Комплектация	8
Технические характеристики	9
Сборка мотоблока	10
Моторное масло	20
Запуск мотоблока	21
Остановка мотоблока	26
Установка дополнительного навесного оборудования	27
Работа с мотоблоком	34
Устранение неполадок	35
Гарантийный талон	37
Гарантийные условия	38
Авторизованные сервисные центры	39

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

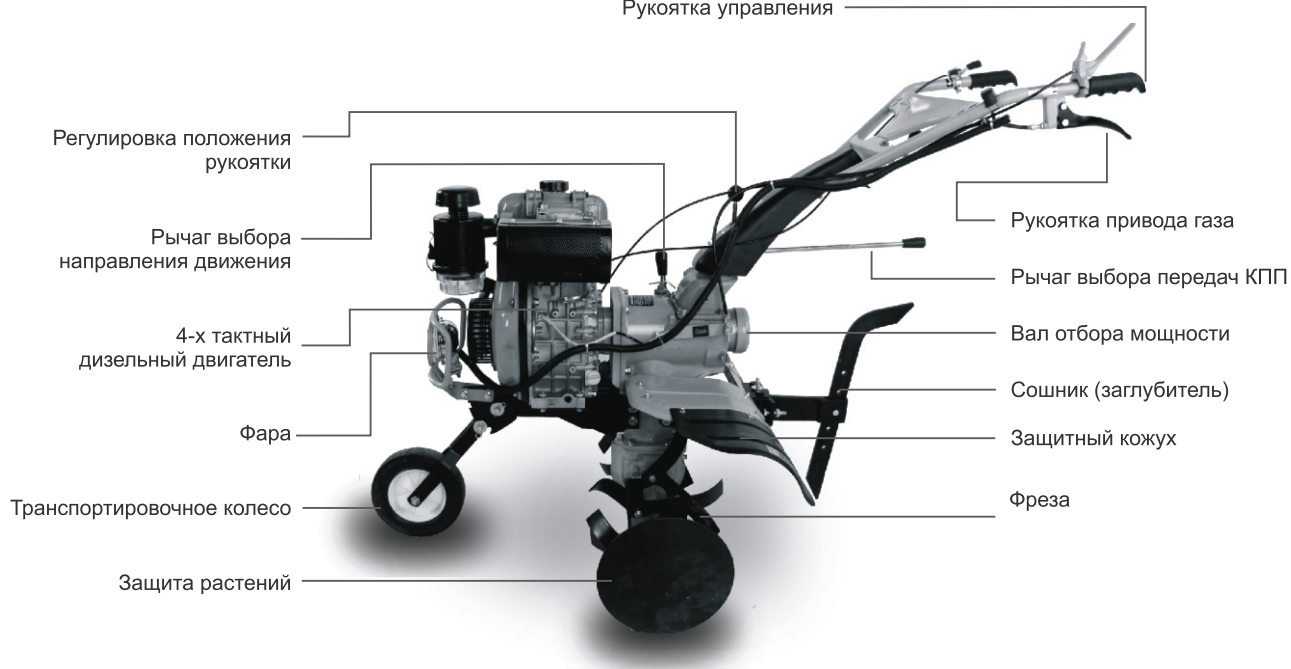
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ РАБОТЕ С ДИЗЕЛЬНЫМ МОТОБЛОКОМ

- Перед началом использования мотоблока внимательно прочтайте инструкцию и отмечте для себя основные моменты работы. Не выбрасывайте инструкцию поскольку она может пригодится Вам в будущем. Используйте мотоблок только по его прямому назначению, для культивации земельных участков.
- Перед началом работы убедитесь, что мотоблок полностью и правильно собран. Проверьте правильность установки и надежность крепления всех элементов инструмента. Научитесь быстро отключать двигатель и фрезы мотоблока.
- Не оставляйте работающий мотоблок без присмотра. Если во время работы мотоблока рядом находятся животные или дети, необходимо быть предельно внимательным.
- Мотоблок не предназначен для использования детьми или людьми с нарушениями двигательных функций, а также лицами, находящимися в состоянии алкогольного, наркотического опьянения или под действием лекарственных препаратов.
- Используйте защитные наушники, очки или защитную маску. Запрещается работать босиком или в открытой обуви, надевайте прочную обувь во избежание травм. Не пользуйтесь мотоблоком если не установлены крылья и защитные кожухи, а также, если угол участка превышает 10 градусов.
- Заправляйте дизельным топливом мотоблок только на открытом воздухе и при неработающем двигателе. Используйте для заправки дизельное топливо. Если при заполнении бака дизельное топливо пролилось, обязательно смените место запуска, отойдите не меньше, чем на 3 метра от места разлива. Запрещено заливать дизельное топливо при работающем или горячем двигателе. Не курите при заправке топливного бака и при работе с горючим. Плотно закрывайте топливный бак и канистры с дизельным топливом.
- Запускайте двигатель осторожно, держите ноги на расстоянии от вращающихся ножей. Не применяйте инструмент в теплицах и закрытых пространствах во избежание отравления продуктами работы двигателя внутреннего сгорания.
- При работе на склонах, направляйте топливный бак до половины, во избежание разлива дизельного топлива. Двигайтесь перпендикулярно направлению уклона. Всегда выключайте мотоблок, когда оставляете его без присмотра, а так же по окончании использования, перед чисткой или транспортировкой.
- Предварительно убирайте с обрабатываемого участка все камни, проволоку, стекло и иные предметы, которые могут повредить фрезы мотоблока или нанести травму оператору.
- Во время работы не приближайтесь на опасное расстояние к вращающимся фрезам, держите дистанцию, обеспечиваемую рукоятками мотоблока. Не меняйте установку регулятора скорости двигателя и не работайте при повышенных оборотах двигателя.
- Регулярно проверяйте дизельный мотоблок на предмет неисправностей и повреждений. При обнаружении повреждений любого рода немедленно прекратите использование мотоблока и передайте устройство в ближайший сервисный центр на диагностику и ремонт. Любые виды ремонта или обслуживания мотоблока, кроме чистки, должны производиться в авторизованном сервисном центре.
- Дизельный мотоблок применяется для обработки и рыхления земли в садах и на приусадебных участках. Применение мотоблока для любых других целей является нарушением. Производитель не несет ответственности в случае повреждений, возникших в результате неправильной эксплуатации мотоблока.

УСТРОЙСТВО МОТОБЛОКА



УСТРОЙСТВО МОТОБЛОКА



КОМПЛЕКТАЦИЯ



Набор рожковых ключей



Отвертка



Пневматические колеса



Водяная помпа высокого давления (приобретается отдельно)



Дополнительная фреза необходима для увеличения ширины вспахивания



Защитный элемент
предохраняет от попадания
под фрезы культтиватора
посторонних предметов



Водяная помпа
для слабозагрязненной воды
(приобретается отдельно)



Плуг
для вспахивания земли
(приобретается отдельно)



Грунтозацеп
для лучшего сцепления
с почвой
(приобретается отдельно)



Тележка с оцинкованным кузовом
Для перевозки различных сельскохозяйственных и др. грузов
(приобретается отдельно)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Название модели	T 7.6/900 2 FB DE Montana Diesel
Двигатель	4-х тактный, дизельный, Patriot Garden
Мощность двигателя, лс	6.0
Ширина захвата, мм	900
Диаметр фрез	360
Количество скоростей	2 вперед / 2 назад
Тип передачи	шестеренчатый редуктор в масляной ванне
Особенности	вал отбора мощности, пневматические колеса, поворотная ручка, ширина колесной базы 550 м
Вес нетто, кг	107
Вес брутто, кг	115

СБОРКА ДИЗЕЛЬНОГО МОТОБЛОКА



ШАГ 1

Закрепить ось колеса к колесному диску с помощью крепежа.



ШАГ 2

Установить пыльник на входной вал редуктора.



ШАГ 3

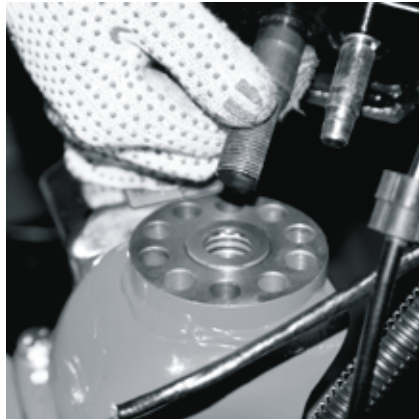
Закрепить пыльник фиксатором.

СБОРКА ДИЗЕЛЬНОГО МОТОБЛОКА



ШАГ 4

Установить колесо на выходной вал редуктора при помощи соединительного пальца и шплинта.



ШАГ 5

Установить шайбы с подшипником в отверстие для крепления вала рукоятки управления, в такой же последовательности, как они были установлены на крепежном валу.



ШАГ 6

Вставить крепежный вал рукоятки управления в установочное отверстие.

СБОРКА ДИЗЕЛЬНОГО МОТОБЛОКА



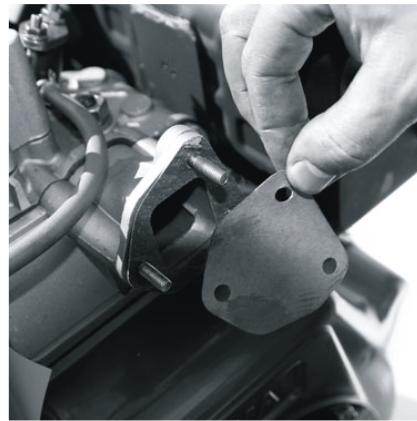
ШАГ 7

Закрутить фиксирующую гайку на крепежном валу рукоятки управления.



ШАГ 8

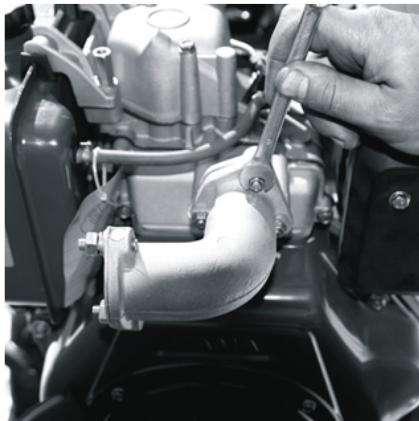
При установке рукоятки управления следить за тем, что бы тросики и электропроводка не перекручивались и не были в натянутом положении.



ШАГ 9

Убрать защитную прокладку впускного коллектора воздушного фильтра (оциально).

СБОРКА ДИЗЕЛЬНОГО МОТОБЛОКА



ШАГ 10

Установить и закрепить впускной коллектор воздушного фильтра.



ШАГ 11

Закрепить воздушный фильтр к впускному коллектору.



ШАГ 12

Перед установкой воздушного фильтра заправить его маслом, предварительно пропитав фильтрующий элемент.

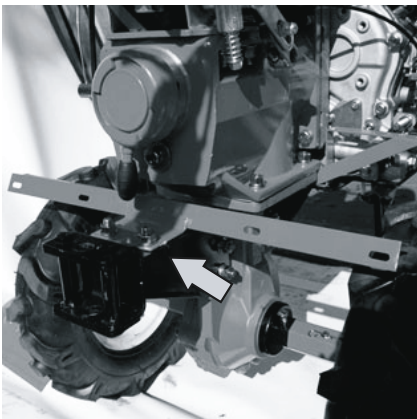
ЗАМЕНУ МАСЛА В ВОЗДУШНОМ ФИЛЬТРЕ ПРОИЗВОДИТЬ РАЗ В СЕЗОН ИЛИ ПО ДОСТИЖЕНИИ 25 ИЛИ 50 МОТОЧАСОВ, В ЗАВИСИМОСТИ ОТ УСЛОВИЙ РАБОТЫ МОТОБЛОКА. КОНСТРУКЦИЯ ВОЗДУШНОГО ФИЛЬТРА В ИНСТРУКЦИИ МОЖЕТ ОТЛИЧАТЬСЯ ОТ ОРИГИНАЛЬНОГО.

СБОРКА ДИЗЕЛЬНОГО МОТОБЛОКА



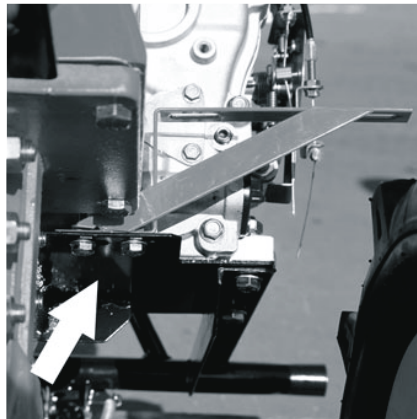
ШАГ 13

Установить и закрепить выхлопной патрубок на глушителе.



ШАГ 14

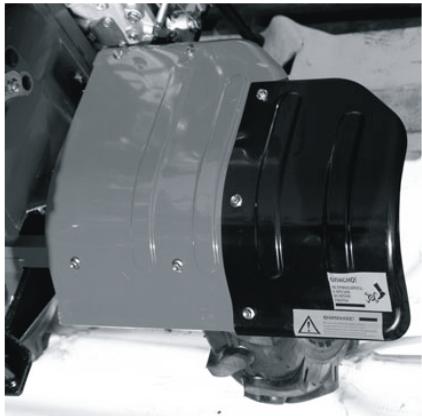
Прикрепить кронштейны крепления защитных кожухов к раме двигателя.



ШАГ 15

Прикрепить кронштейны крепления защитных кожухов к раме двигателя.

СБОРКА ДИЗЕЛЬНОГО МОТОБЛОКА



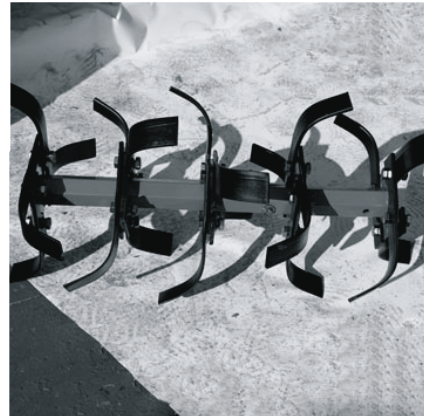
ШАГ 16

Установить и закрепить защитные кожухи.



ШАГ 17

Собрать почвенную фрезу, прикрутив режущие ножи при помощи крепежа.



ШАГ 18

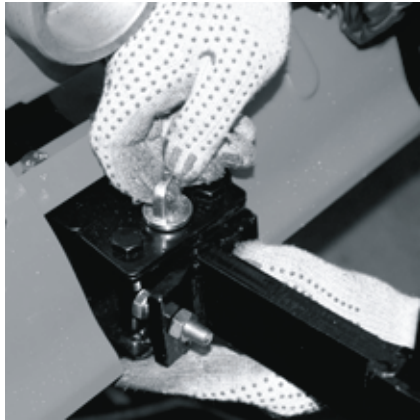
Соединить части вала при помощи соединительного пальца и шплинта.

СБОРКА ДИЗЕЛЬНОГО МОТОБЛОКА



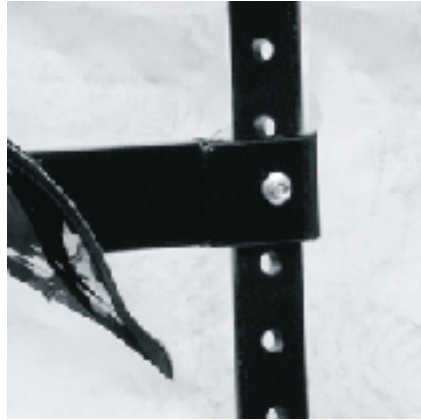
ШАГ 19

Соединить почвенные фрезы с выходным валом редуктора.



ШАГ 20

Закрепить держатель сошника с соединительным кронштейном на раме.



ШАГ 21

Вставить сошник в держатель и закрепить его болтом.

СБОРКА ДИЗЕЛЬНОГО МОТОБЛОКА



ШАГ 22

При необходимости Вы можете отрегулировать заглубление сошника, выбрав необходимое регулировочное отверстие.

МОТОРНОЕ МАСЛО ДЛЯ 4-Х ТАКТНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ

Специальное высококачественное моторное масло для использования в современных четырехтактных бензиновых и дизельных двигателях с воздушным и водяным охлаждением, устанавливаемых на газонокосилках, культиваторах, генераторах, мотоблоках, минитракторах и прочей техники.

Повышенное содержание присадок надежно защищает двигатель при экстремально тяжелых условиях эксплуатации, обеспечивая отличные противоизносные, антикоррозийные свойства и увеличивая ресурс масла до его замены.

Специальная формула обеспечивает стабильность масляной пленки.

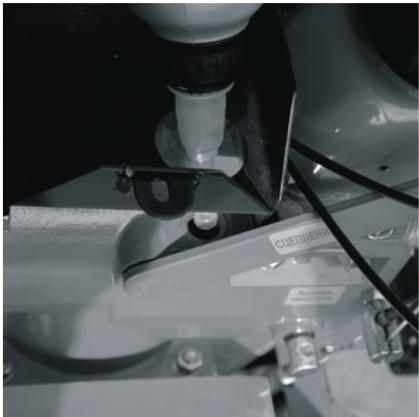
ПРИМЕНЕНИЕ ОБЕСПЕЧИВАЕТ:

- Предотвращение образования нагара, лаковых отложений и шлама;
- Охлаждение поршней, подшипников коленчатого вала и других деталей двигателя;
- Максимально эффективно защищает двигатель от износа при холодном запуске;
- Снижение шума при работе двигателя;
- Продлевает ресурс двигателя;
- Безупречную чистоту двигателя.



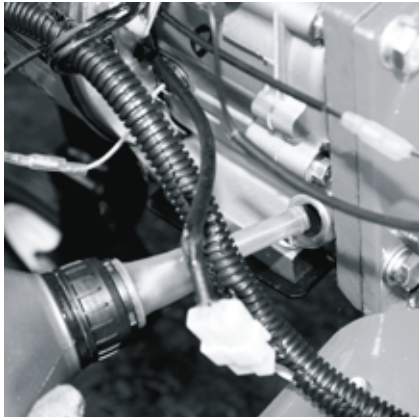
РЕКОМЕНДУЕМ ЗАМЕНИТЬ МОТОРНОЕ МАСЛО ПОСЛЕ ПЕРВЫХ 5 ЧАСОВ РАБОТЫ. ЗАМЕНУ МОТОРНОГО МАСЛА ПРОИЗВОДИТЬ РАЗ В СЕЗОН ИЛИ ПО ДОСТИЖЕНИЮ 25 ИЛИ 50 МОТОЧАСОВ, В ЗАВИСИМОСТИ ОТ УСЛОВИЙ РАБОТЫ МОТОБЛОКА.

ЗАПУСК ДВИГАТЕЛЯ



ШАГ 1

Залейте в коробку передач трансмиссионное масло Patriot Garden API GL-4 по уровню на щупе.



ШАГ 2

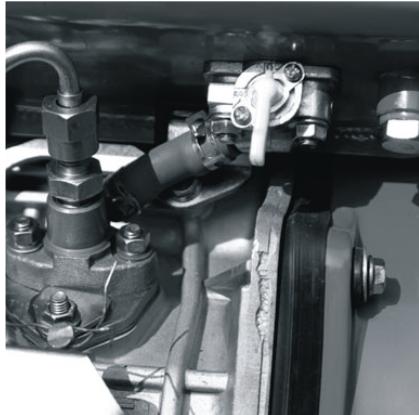
Залейте в картер двигателя масло для 4-х тактного двигателя SAE 5W-30 или SAE 10W-40 по уровню на щупе.



ШАГ 3

Залейте в топливный бак дизельное топливо.

ЗАПУСК ДВИГАТЕЛЯ



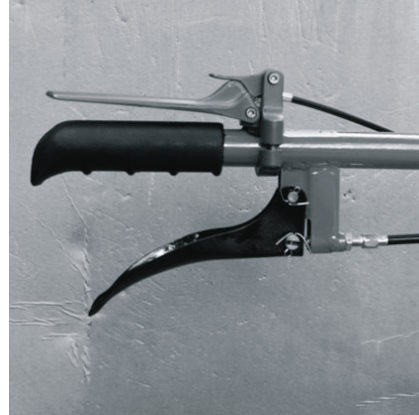
ШАГ 4

Переведите рычаг топливного крана в вертикальное положение (Открыто).



ШАГ 5

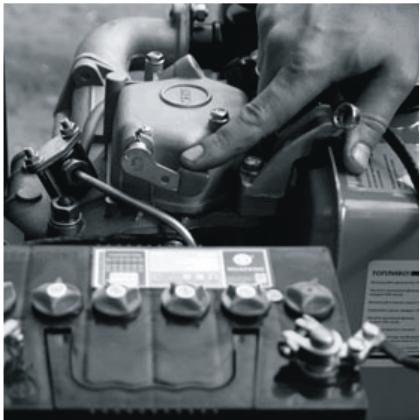
Установите рычаг выбора передач КПП в положение «нейтраль»



ШАГ 6

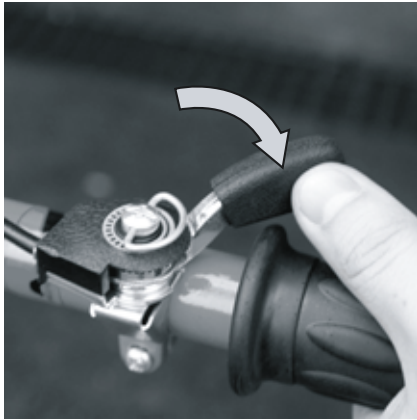
Нажмите рычаг «вкл/выкл» двигателя и зафиксируйте его.

ЗАПУСК ДВИГАТЕЛЯ



ШАГ 7

Нажмите на рычаг декомпрессионного клапана.



ШАГ 8

Установите минимальные обороты двигателя, переведя рычаг газа в положение по часовой стрелке.



ШАГ 9

Вытяните запускной шнур стартера до момента, пока не появится сопротивление. Произведите запуск двигателя, вытянув запускной шнур стартера на 3/4 его длины, если двигатель не заводится, повторите операцию.

ЗАПУСК ДВИГАТЕЛЯ



ШАГ 10

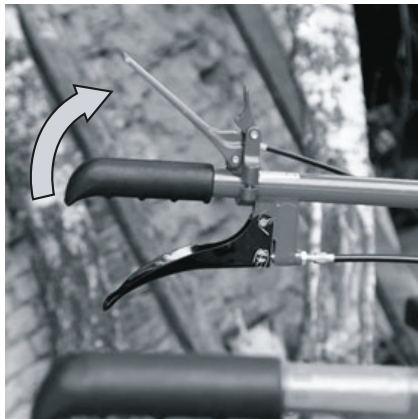
Для увеличения оборотов двигателя
переведите рычаг газа в положение
против часовой стрелки.

ОСТАНОВКА ДВИГАТЕЛЯ



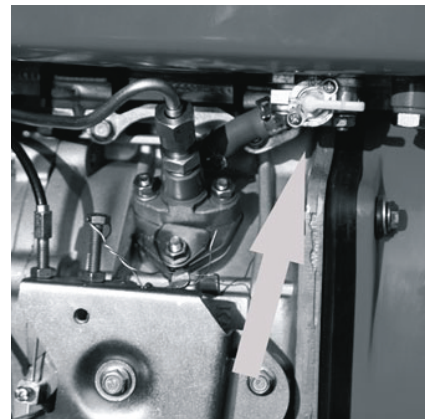
ШАГ 1

Для уменьшения оборотов двигателя переведите рычаг газа в положение по часовой стрелке.



ШАГ 2

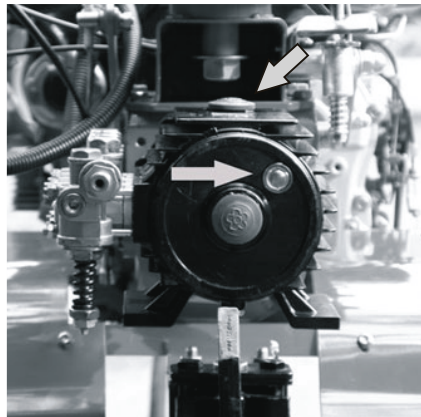
Установите рычаг «вкл/выкл» двигателя в нерабочее положение.



ШАГ 3

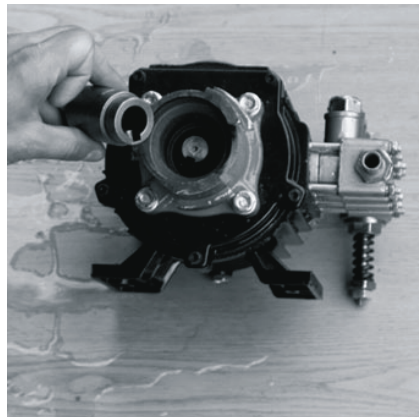
Переведите рычаг топливного крана в горизонтальное (закрытое) положение.

УСТАНОВКА ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО НАВЕСНОГО ОБОРУДОВАНИЯ



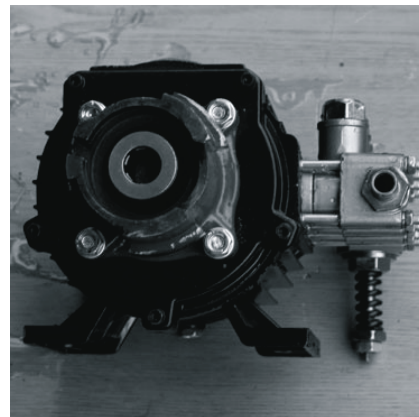
ШАГ 1

Перед работой в помпу высокого давления требуется залить трасмиссионное масло Patriot Garden GL-4 по уровню.



ШАГ 2

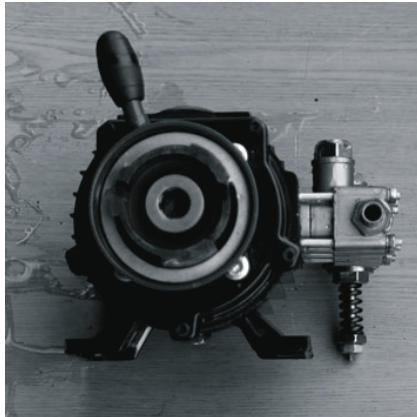
Помпа высокого давления в комплекте имеет переходник со шпонкой.



ШАГ 3

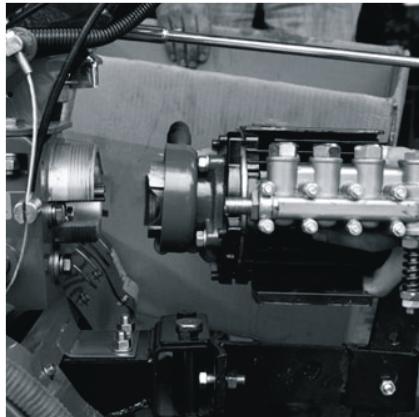
Установите переходник на шплицевой вал помпы высокого давления.

УСТАНОВКА ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО НАВЕСНОГО ОБОРУДОВАНИЯ



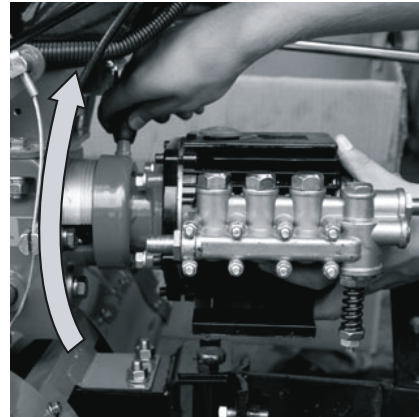
ШАГ 4

Наденьте фиксирующее кольцо на помпу высокого давления.



ШАГ 5

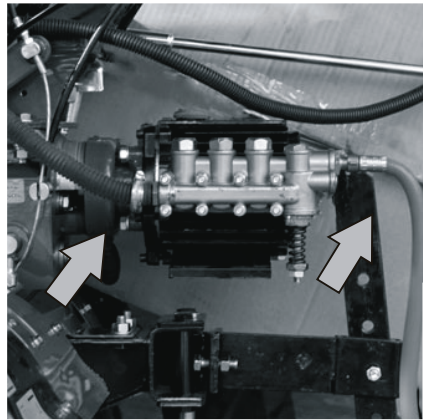
Установите помпу высокого давления в установочную полость вала отбора мощности.



ШАГ 6

Закрутите фиксирующее колесо.

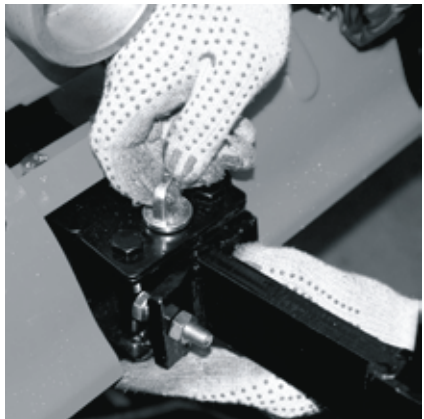
УСТАНОВКА ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО НАВЕСНОГО ОБОРУДОВАНИЯ



ШАГ 7

Подсоедините к помпе высокого давления шланги соответствующего размера.

УСТАНОВКА ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО НАВЕСНОГО ОБОРУДОВАНИЯ



ШАГ 1

Закрепите держатель плуга с соединительным кронштейном на раме.



ШАГ 2

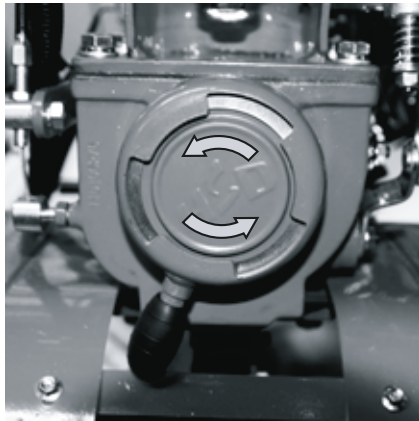
Вставьте плуг в держатель и закрепите его болтом.



ШАГ 3

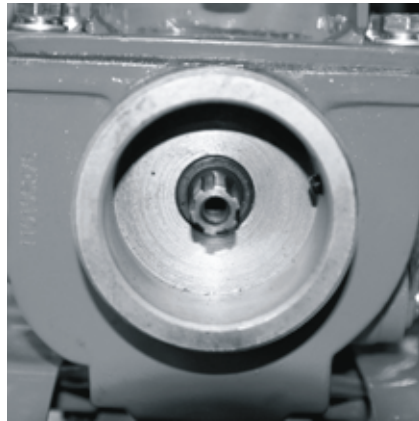
При необходимости Вы можете отрегулировать заглубление плуга, выбрав необходимое регулировочное отверстие.

УСТАНОВКА ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО НАВЕСНОГО ОБОРУДОВАНИЯ



ШАГ 1

Снимите защитную крышку с вала отбора мощности.



ШАГ 2

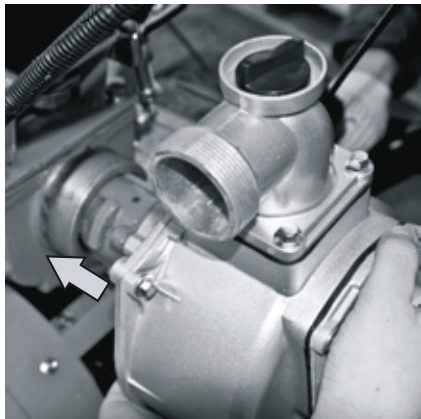
Вал отбора мощности имеет шлицевое соединение. При установке дополнительного оборудования, следите, чтобы шлицы совпадали.



ШАГ 3

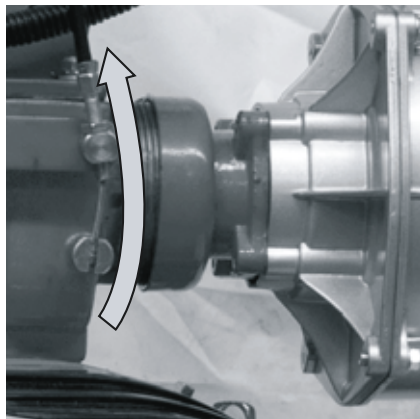
Наденьте фиксирующее кольцо на помпу.

УСТАНОВКА ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО НАВЕСНОГО ОБОРУДОВАНИЯ



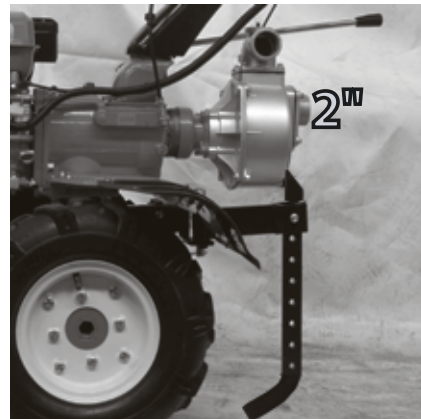
ШАГ 4

Установите помпу в установочную полость вала отбора мощности.



ШАГ 5

Закрутите фиксирующее кольцо.



ШАГ 6

Подсоедините к помпе шланги соответствующего размера.

СОВЕТЫ ПО ПРАКТИЧЕСКОМУ ИСПОЛЬЗОВАНИЮ МОТОБЛОКА

Дизельный мотоблок данного класса предназначен только для бытового применения, не рекомендуется использовать данный инструмент при проведении профессиональных и промышленных работ.

Дизельный мотоблок оснащен четырехтактным двигателем, работающим на дизельном топливе и специальном масле для четырехтактных двигателей. Дизельное топливо и моторное масло заливаются в разные емкости мотоблока и не подлежат смешиванию.

При пользовании дизельным мотоблоком следует использовать специальное защитное снаряжение. Рекомендуем использовать защитные очки или сетку, наушники, рукачики и резиновые сапоги или иную обувь с защищенным мыском.

Перед началом культивации проверяйте исправность всех элементов мотоблока. При запуске двигателя не вытягивайте резко стартерный шнур и не опускайте его из полностью вытянутого положения, это может повредить механизм стартера. При запуске двигателя при помощи электростартера - продолжительность нажатия на кнопку пуска не должна превышать 3-5 сек.

Убедитесь в отсутствии повреждений на корпусе мотоблока, на фрезах, защитных щитках и ручках управления. Если обнаружились повреждения обратитесь в авторизованный сервисный центр.

Перед началом работы всегда проверяйте уровень моторного масла в картере и КПП при необходимости долейте до необходимого уровня на щупе.

Также перед началом культивации проверяйте наличие масла в воздушном фильтре. При включении привода на врачающиеся ножи следите за тем, чтобы впереди или рядом с мотоблоком не было посторонних лиц, детей или животных. Крепко держите рукоятки - они стремятся подняться при включении ножей.

Не стоит работать на влажных почвах. Не рекомендуем использовать мотоблок около деревьев из-за возможности повреждения корневой системы. Большие твердые куски почвы могут стать причиной поломки фрез и редуктора мотоблока. Не используйте мотоблок для обработки около канав и насыпей. При культивации на склонах производите вспахивание только по диагонали к поверхности склона. Запрещается перемещать мотоблок вверх и вниз по склону. Тяжелые почвы лучше обрабатывать в несколько проходов.

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

Храните мотоблок в сухом месте. Никогда не держите мотоблок с заправленным топливным баком в помещении. Прежде, чем ставить машину в помещение, дайте остыть двигателю. При длительном хранении нанесите на мотоблок антикоррозионные средства.

При перемещении мотоблока с одного участка на другой всегда выключайте двигатель.

Запрещается транспортировать мотоблок на боку или в перевернутом состоянии.

Запрещается эксплуатация изделия при отсутствии каких-либо комплектующих элементов, так как это может стать причиной получения серьезных травм оператора и окружающих.

Используйте только оригинальные запасные части, рекомендованные производителем. Ремонт мотоблока должен производиться только в сервисных центрах.

РАБОТА С МОТОБЛОКОМ

1. Перед началом работы отрегулируйте заглубитель (сошник).

При работе с твердыми почвами его необходимо устанавливать в верхнее положение. При работе с мягкими почвами - устанавливать в нижнее положение. ЗАПРЕЩАЕТСЯ производить культивирование почвы при снятом сошнике.

2. После запуска двигателя нажмите и удерживайте рычаг сцепления, при помощи рычага выбора направление движения и рычага выбора передач КПП выберите необходимый режим. Медленно и плавно отпустите рычаг сцепления, мотоблок начнёт движение. Перед данной процедурой рекомендуется скинуть обороты двигателя при помощи рычага газа. После начала движения убедитесь, что мотоблок находится под контролем, обороты двигателя можно плавно увеличить.

УСТРАНЕНИЕ НЕПОЛАДОК

Проблема	Возможное решение
Двигатель не запускается	<ul style="list-style-type: none"> - Возможно не нажат рычаг «вкл/выкл». Прижмите его к рукоятке и зафиксируйте. - Возможно разрядился аккумулятор. - Возможно не нажат рычаг декомпрессионного клапана. Нажмите его. - Возможно закрыт кран подачи топлива. Откройте его. - Проверьте уровень дизельного топлива, возможно в топливном баке нет дизельного топлива. - Проверьте уровень масла.
Двигатель не набирает обороты	<ul style="list-style-type: none"> - Проверьте воздушный фильтр, возможно он засорен. Очистите и замените в нем масло. - Если в топливном баке оставалось дизельное топливо. продолжительное время, слейте его, затем залейте новое дизельное топливо. - Не отрегулирован насос высокого давления. Обратитесь в ближайший авторизованный сервисный центр.
Высокий уровень вибрации культиватора	<ul style="list-style-type: none"> - Возможно ослабли крепления фрезы или они повреждены. Неисправные детали необходимо заменить на новые или обратиться в сервисный центр.
Двигатель работает неустойчиво на высоких оборотах	<ul style="list-style-type: none"> - Проверьте воздушный фильтр, возможно он засорен. Очистите его и замените в нем масло.
Фрезы не врачаются	<ul style="list-style-type: none"> - Фрезы заблокированы крупными комьями земли или камнями. Остановите двигатель и очистите фрезы. - Необходимо отрегулировать правильно трос сцепления
Двигатель не развивает необходимую мощность и глохнет	<ul style="list-style-type: none"> - Возможно в топливном баке оставалось дизельное топливо, слейте его и залейте свежее топливо. - Проверьте воздушный фильтр, возможно он засорен. Очистите его и замените в нем масло.

ПО ВСЕМ ИНТЕРЕСУЮЩИМ ВОПРОСАМ ОБРАЩАЙТЕСЬ В СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР ИЛИ К БЛИЖАЙШЕМУ ДИЛЕРУ ТОРГОВОЙ МАРКИ.



ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Компания изготавливатель гарантирует бесплатное сервисное обслуживание дизельного мотоблока в течение 12 месяцев со дня продажи.
Гарантийный ремонт производится только при соблюдении покупателем условий гарантийных обязательств и регулярного сервисного обслуживания.



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 гарантыйный 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 и коммерческой 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 ионродных 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 номинальному напряжению.
8. На неисправности, вызванные использованием некачественного бензина и топливной смеси, повлекшей к выходу из строя цилиндро-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 продажи 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, курики, 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, трасса, провод питания, кнопка включения, сопла и наконечники для полуавтоматов.

АДРЕСА СЕРВИСНЫХ ЦЕНТРОВ

МОСКВА

Центральный Сервисный Центр "ДЖИ ТИ"
109202, ул. 1-я Фрязевная 2/1, стр 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. Щербаковская 53, тел.: (495) 640-01-14.

БРЯНСК

ИП Тимошкин Сергей Николаевич
241031, ул. Буровая 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

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

ЫСКОКОВСК

ИП Кучин. 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.п. Елань, ул. Вокзальная,81
тел.: (8452)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"Катрекс" 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. Новоямская 73, тел.: (4922) 24-08-19.
ИП Тутенко А. В. 600035, ул. Безыменского д.26А
тел.: (4922) 31-19-28

ТЕЛЕФОН ЦЕНТРАЛЬНОГО СЕРВИСНОГО ЦЕНТРА

+7 (495) 673-68-98 вн.: 598**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

АДРЕСА СЕРВИСНЫХ ЦЕНТРОВ

РЕКОМЕНДУЕМ

ПОЛЬЗОВАТЬСЯ УСЛУГАМИ ТОЛЬКО
АВТОРИЗОВАННЫХ СЕРВИСНЫХ ЦЕНТРОВ

Сервисный центр _____

1

Описание дефекта _____

Сервисный центр _____

2

Описание дефекта _____

Сервисный центр _____

3

Описание дефекта _____

ЕКАТЕРИНБУРГ

ООО «ИНСТРУМЕНТ ТОРГ»
620078, ул. Мира 34, под. 3, тел.: (343) 268-37-00, (343) 201-85-45 .
ООО «Ингс» 620017, ул Шеффская, 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

СЦ «ТМ-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 «Бинкс-Сервис» 248030 ул. Суворова д. 25
тел.: (4842) 548-222; (4842) 548-333

КОСТРОМА

ИП Молодкин 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.: (49232) 6-45-60

КУРСК

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

КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ

ИП Кеас 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; (918) 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

АДРЕСА СЕРВИСНЫХ ЦЕНТРОВ

НОВОКУЗНЕЦК

ООО «БИЛНОВОКУЗНЕЦКСЕРВИС»
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) 55-94-10

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 Охапкина О.А. 614022, ул. Плеханова 2 оф.5
тел.: (342) 235-27-97

РОСТОВ-НА-ДОНУ

ООО "Новатор" 344034 ул. Привокзальная № 2
8-903-406-46-45

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. Льтовская 12, тел.: (863) 278-76-35.

ООО "Сервис+"
344037, г. Ростов-на-Дону ул. Ченцова, д.95
тел.: (863) 200-32-64, (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. Авторы, д. 148 а
тел.: (846) 267-33-33

ООО «Самара Техсервис»
443044 ул. Товарная 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. Лиговский 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 «АВААНТАЖ-ИНФОРМ»
309509, микр. Лебединец, д. 1-А
тел.: (4752) 24-73-49, (4725) 24-62-27

ТАМБОВ

ИП Шлыков А.А. б-р Энтузиастов д. 1 "Г" (ТЦ "Улейстрой")
тел.: (4752) 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

ТОЛЬЯТИ

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

ТОМСК

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

ТУЛА

ИП Блинчикова 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 «ГРИОСЕРВИС»
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**



ДЛЯ ЗАМЕТОК

PATRIOT
Garden

для заметок



для заметок

PATRIOT
Garden

для заметок



www.patriotgarden.ru

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