



MCE 147



DE BEDIENUNGSANLEITUNG

EN OWNER'S MANUAL

RUS ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ  
ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ТРИММЕРА



## **Поздравляем Вас с приобретением электрического триммера MAXCUT**

Триммер - это удобный и эффективный инструмент по обработке участков травы, требующих аккуратности и точности. Вы без особого труда сможете скосить или подравнять траву на приусадебных участках, вдоль цветочных клумб, домов и заборов. Инструменты просты в сборке, легки в использовании, требуют минимального технического обслуживания. Инженерами нашей компании применены самые современные технологии систем антивибрации, управления, смазки приводов и многое другое.

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

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

### **Принцип действия и назначение**

Электротриммер предназначен для кошения травы с помощью вращающейся триммерной лески ( или ножа - в зависимости от модели ), приводимой в движение электродвигателем.

# **СПАСИБО ЗА ПОКУПКУ!**

**СОДЕРЖАНИЕ**

Техника безопасности	5
Устройство электрического триммера	6
Дополнительные аксессуары	7
Технические характеристики	8
Советы по практичному использованию	9
Сборка электрического триммера	10
Запуск электрического триммера	14
Остановка электрического триммера	15
Техническое обслуживание	17
Комплектация	20
Устранение неполадок	21
Условия хранения, транспортировки и продажи	22
Гарантийный талон	23
Авторизованные сервисные центры	25
Расшифровка серийного номера	29

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ РАБОТЕ С ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТРИММЕРОМ

- Перед началом использования триммера внимательно прочитайте инструкцию и отметьте для себя основные моменты работы с электрическим триммером. Не выбрасывайте инструкцию, поскольку она может пригодиться Вам в будущем. Используйте триммер только по назначению.
- Перед началом работы убедитесь, что триммер полностью и правильно собран. Проверьте правильность установки и надежность крепления всех элементов инструмента, особенно триммерной катушки. Убедитесь в правильной установке защитного кожуха.
- Проверьте совместимость частоты и напряжения электрической сети с характеристиками триммера, указанными на корпусе.
- При работе с электрическим триммером используйте только удлинители с двойной изоляцией и влагозащитными розетками. Не используйте удлинители, розетки в неисправном состоянии или не соответствующие подключаемой нагрузке. При повреждении удлинителя немедленно отключите триммер.
- Перед началом работы тщательно осмотрите территорию, где вам предстоит работать, уберите осколки стекла, камни, остатки арматуры или иные инородные предметы, которые при попадании под леску могут быть отброшены и нанести травму.
- Триммер 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 оставляйте работающий триммер без присмотра. Если во время работы триммера рядом находятся дети, необходимо быть предельно внимательным. Не позволяйте детям находиться рядом.
- Соединение с электрической сетью должно быть выполнено так, чтобы была исключена возможность поражения электрическим током посторонних людей. Не погружайте триммер в воду или любую другую жидкость - это может привести к преждевременной коррозии рабочего механизма, а также удару электрическим током.
- Запускайте триммер только на ровной и сухой поверхности. Используйте триммерную леску не более 2,4 мм в диаметре. Запрещено использовать армированную леску, железные тросы и провода в качестве замены триммерной лески.
- Всегда выключайте триммер, когда оставляете его без присмотра, а также по окончании использования, перед чистой или транспортировкой.
- Регулярно проверяйте электрический триммер на предмет неисправностей и повреждений. При обнаружении повреждений любого рода немедленно прекратите использование триммера и передайте устройство в ближайший сервисный центр на диагностику и ремонт.
- Любые виды ремонта или обслуживания триммера, кроме чистки, должны производиться в авторизованном сервисном центре.
- Электрический триммер предназначен только для проведения работ по декоративному скашиванию травы на открытом воздухе, а также в теплицах и закрытых пространствах. Запрещается косить что-либо другое, кроме травы.

**MAXCUT®**

## УСТРОЙСТВО ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ТРИММЕРА



КОНСТРУКЦИЯ ТРИММЕРА МОЖЕТ ОТЛИЧАТЬСЯ ОТ ПРЕДСТАВЛЕННОЙ В ИНСТРУКЦИИ

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ**



Наплечный ремень



Шестигранный ключ



Универсальный ключ  
( с помощью ключа производятся работы  
по сборке и разборке основных  
элементов триммера )

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

<b>МОДЕЛЬ ТРИММЕРА</b>	<b>МСЕ 147</b>
<b>Мощность двигателя, Вт</b>	1400
<b>Напряжение сети, В</b>	230
<b>Частота электрической сети, Гц</b>	50
<b>Частота вращения, об/мин.</b>	8000
<b>Вал привода</b>	жесткий
<b>Диаметр режущей лески, мм</b>	2.0 -2.4
<b>Диаметр режущего ножа, мм</b>	230
<b>Уровень шума, dB(A)</b>	96
<b>Длина электрошнура, мм</b>	450



## СОВЕТЫ ПО ПРАКТИЧНОМУ ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ЭЛЕКТРОТРИММЕРА

Электрический триммер данного класса предназначен только для бытового применения, не рекомендуется использовать данный инструмент при проведении профессиональных и промышленных работ. Электротриммер не предназначен для непрерывной эксплуатации, рекомендуемый режим работы: 15 минут - работа, 10 минут - перерыв. Рекомендуется пользоваться электротриммером не более 20 часов в месяц.

При использовании удлинителя убедитесь, что напряжение электрической сети не более 230 Вольт. Удлинитель должен отвечать следующим характеристикам в таблице. В противном случае, может возникнуть понижение напряжения, что приведет к повреждению двигателя.

Длина удлинителя, м	Минимальное сечение жилы, мм <sup>2</sup>
0 - 20	1
20 - 50	1,5
50 - 100	4

Рекомендуем использовать кабели с двойной изоляцией и предохранительными вилками для наружного применения. Регулярно проверяйте вилки и удлинители, при видимом повреждении их необходимо заменить. Не используйте дефектные или нестандартные удлинители, кабели, вилки. Электрическое соединение следует осуществлять так, чтобы автомобили, люди или другие посторонние предметы не смогли повредить его. Во время работы проверяйте положение кабеля, держите его вдали от места кошения, старайтесь не натягивать его. Будьте внимательны, не косите вблизи электрокабелей и распределительного щита. Помните, что в доме, на даче и приусадебном участке много скрытых электрических кабелей.

Не работайте с электрическим триммером на открытом воздухе во время дождя или высокой влажности, возрастает риск короткого замыкания.

Во время использования электротриммера людям и животным запрещается находиться в зоне работы.

Перед началом скашивания проверяйте исправность всех элементов электротриммера. При скашивании не прикладывайте излишние усилия и не касайтесь рабочей плоскостью земли - лишняя нагрузка на триммерную катушку или нож может вызвать поломку механизмов электрического триммера.

### ЗАМЕНА НОЖА

Со временем полотно ножа может затупиться с одной стороны, вы можете перевернуть нож и продолжать работать. Запрещается затачивать нож, не правильно заточенный нож может привести к дисбалансу вала редуктора, вызвать перегрев и поломку редуктора. Тупой режущий нож необходимо заменить на новый.

### НАМОТКА ЛЕСКИ НА ШПУЛЬКУ

Никогда не используйте леску большого диаметра, это может привести к разрушению катушки и перегреву двигателя. С правилами замены лески вы можете ознакомиться на стр. 18.

### КРИТЕРИИ ПРЕДЕЛЬНЫХ СОСТОЯНИЙ

- Необходимо следить за состоянием катушки с леской, диска, редуктора (в зависимости от модели), триммерной штанги.
- При поломке элементов катушки, невозможности ее собрать произвести замену. При завершении запаса триммерной лески произвести заправку катушки новой леской.
- При обнаружении деформации диска, приводящей к вибрации продукции, произвести замену диска.
- При обнаружении деформации трансмиссионной штанги обратиться в авторизованный сервисный центр.
- При обнаружении дефектов и деформации редуктора обратиться в сервисный центр для его ремонта / замены.

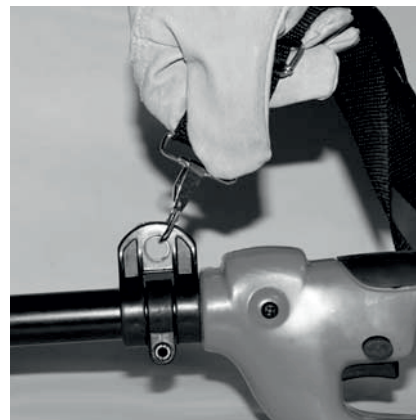
**MAXCUT®**

## СБОРКА ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ТРИММЕРА



### ШАГ 1

Установите рукоятку на основной штанге. Прикрутите рукоятку, не затягивайте болт до конца для последующей регулировки.



### ШАГ 2

Возьмите наплечный ремень и защелкните карабин за крепление на основной штанге триммера.

ДЛЯ ПРЕДОТВРАЩЕНИЯ ПОВРЕЖДЕНИЯ РУК ПРИ СБОРКЕ И РАБОТЕ С ТРИММЕРОМ ВСЕГДА НАДЕВАЙТЕ ЗАЩИТНЫЕ ПЕРЧАТКИ.

## СБОРКА ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ТРИММЕРА

### ЕСЛИ ВЫ РЕШИЛИ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ЛЕСКУ



#### ШАГ 3

Прикрутите защитный кожух к нижней части штанги.



#### ШАГ 4

Установите защитный фланец на шлицевой вал редуктора так, чтобы технические пазы на редукторе и фланце совпали.



#### ШАГ 5

Вставьте шестигранник в технологическое отверстие между защитным фланцем и редуктором. Удерживая шестигранник, закрутите триммерную головку против часовой стрелки до упора.

Конструкция катушки может отличаться от приведенной в инструкции

**ЗАПРЕЩАЕТСЯ РАБОТАТЬ С ТРИММЕРОМ БЕЗ ЗАЩИТНОГО ФЛАНЦА. ЕСЛИ ВЫ ЗАБУДЕТЕ УСТАНОВИТЬ ЗАЩИТНЫЙ ФЛАНЕЦ ПЕРЕД УСТАНОВКОЙ ТРИММЕРНОЙ КАТУШКИ, ТО ПОСЛЕ ОКОНЧАНИЯ РАБОТЫ С ТРИММЕРОМ ВЫ НЕ СМОЖЕТЕ СНЯТЬ ТРИММЕРНУЮ КАТУШКУ.**

**MAXCUT®**

## СБОРКА ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ТРИММЕРА

ЕСЛИ ВЫ РЕШИЛИ ИСПОЛЬЗОВАТЬ НОЖ



### ШАГ 3

Прикрутите защитный кожух на нижнюю часть штанги. Установите защитный фланец на шлицевой вал редуктора, так, чтобы технические пазы на редукторе и фланце совпали.



### ШАГ 4

Установите режущий нож на защитный фланец. Сверху ножа установите прижимную шайбу, затем закрутите гайку против часовой стрелки до упора. Вставьте шестигранник в технологическое отверстие между защитным фланцем и редуктором. Затяните гайку при помощи ключа.



### ШАГ 5

Вставьте предохранительный шплинт в отверстие на вале редуктора, при его наличии в поставке. При затуплении рабочей поверхности ножа с одной стороны переверните нож и продолжайте работать.

ЗАПРЕЩЕНО ЗАТАЧИВАТЬ РЕЖУЩИЙ НОЖ. ТУПОЙ РЕЖУЩИЙ НОЖ НЕОБХОДИМО ЗАМЕНИТЬ НА НОВЫЙ.

**СБОРКА ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ТРИММЕРА**



**ШАГ 6**

Соедините обе части штанги. Фиксирующий элемент на нижней штанге должен войти в направляющий паз на основной штанге.

Правильно собранное соединение нельзя разомкнуть без нажатия фиксирующего элемента.



**ШАГ 7**

Затяните дополнительное крепление соединительной муфты до упора.



**ШАГ 8**

Наденьте триммер. Отрегулируйте плечевой ремень и ручку триммера под индивидуальные требования. Закрутите болты крепления ручки триммера до упора.

**MAXCUT®**

## ЗАПУСК ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ТРИММЕРА



### ШАГ 1

Подключите триммер к электрической сети. Наденьте триммер и крепко возьмите его за рукоятки. При пуске электрического триммера держите руки и ноги на безопасном расстоянии от зоны скашивания.



### ШАГ 2

Для начала работы нажмите на блокиратор кнопки включения.



### ШАГ 3

Плавное нажатие на кнопку включения. Кошение производить на максимальных оборотах, крепко держа триммер обеими руками за эргономичные рукоятки.

ВАШ ТРИММЕР ОБОРУДОВАН СИСТЕМОЙ ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКОЙ ПОДАЧИ ЛЕСКИ.  
ВО ВРЕМЯ РАБОТЫ ТРИММЕРА НА МАКСИМАЛЬНЫХ ОБОРОТАХ, СЛЕГКА УДАРЫТЕ НАЖИМНОЙ ГОЛОВКОЙ ПО ЗЕМЛЕ.  
ДЛИНА РЕЖУЩЕЙ ЛЕСКИ УВЕЛИЧИТСЯ ПРИМЕРНО НА 25 МИЛЛИМЕТРОВ.

**ОСТАНОВКА ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ТРИММЕРА****ШАГ 1**

Отпустите кнопку включения - обороты двигателя упадут.

Катушка или нож будут вращаться в течение нескольких секунд после того, как вы отпустите кнопку включения.

**ШАГ 2**

Обязательно отключите триммер от электросети.

**ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ**

Для повышения качества кошения во время работы перемещайте триммер справа налево.

Держите триммер так, чтобы триммерная катушка или нож были параллельны поверхности земли.

При скашивании высокой травы электрический триммер может перегреться, поэтому процесс кошения надо разделить на несколько этапов, постепенно опуская уровень покоса травы сверху вниз.

Работайте только на максимальных оборотах - это наиболее эффективный способ скашивания травы.

Не скашивайте траву сразу после дождя, возможен риск получения удара электрическим током.

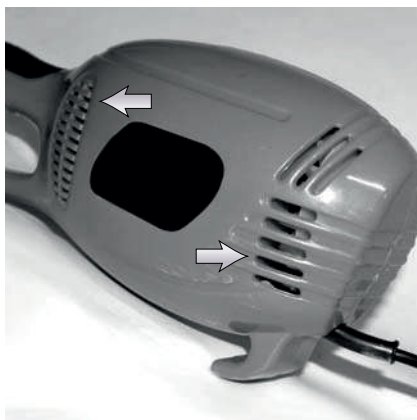
**ИСПОЛЬЗУЙТЕ ТОЛЬКО ТРИММЕРНУЮ ЛЕСКУ, РЕКОМЕНДОВАННУЮ ПРОИЗВОДИТЕЛЕМ.  
ДИАМЕТР ЛЕСКИ НЕ ДОЛЖЕН ПРЕВЫШАТЬ 2.4 МИЛЛИМЕТРА.**

**MAXCUT®**

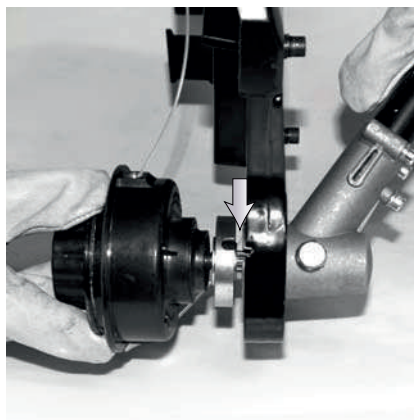




**СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ**

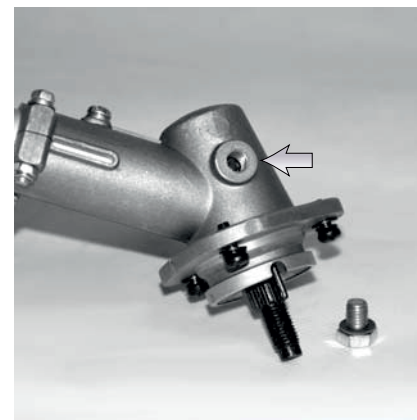


При загрязнении охлаждающих отверстий продуктами покоса используйте для очистки кисточку и/или баллон со сжатым воздухом.



После окончания работ разберите триммерную головку и очистите ее от остатков скошенной травы. Вал редуктора смажьте графитовой или литиевой смазкой.

**РЕДУКТОР**



Раз в три месяца проверяйте наличие смазки в редукторе. При необходимости надо сменить смазку или обратиться в авторизованный сервисный центр. Для смазки редуктора можно использовать оригинальную графитовую смазку Arsenal.

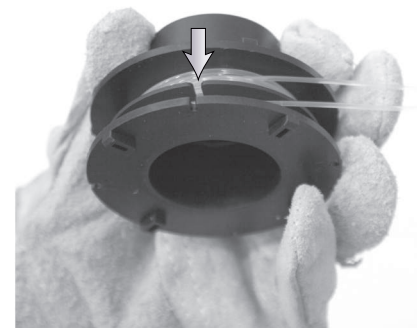
**ПРИ РАБОТЕ ТРИММЕРОМ ЗАПРЕЩАЕТСЯ ОПИРАТЬСЯ НАЖИМНОЙ ГОЛОВКОЙ НА ПОВЕРХНОСТЬ ЗЕМЛИ.**

**НАМОТКА ЛЕСКИ****ШАГ 1**

Нажмите на фиксатор до упора и поверните крышку катушки по часовой стрелке. Защелки должны выйти из технологических пазов.

**ШАГ 2**

Вытащите шпульку и удалите остатки лески. Очистите шпульку и внутреннюю часть триммерной катушки от продуктов покоса. Отмерьте 5-6 метров триммерной лески и сложите её пополам, в месте сгиба образуется петля.

**ШАГ 3**

Зацепите петлю на леске за технологическое отверстие на среднем ребре шпульки. Намотайте леску в два ручья на шпульку. Наматывать леску необходимо в направлении, указанном на шпульке, исключая перехлёст лески в каналах.

КОНСТРУКЦИЯ ТРИММЕРНОЙ КАТУШКИ МОЖЕТ ОТЛИЧАТЬСЯ ОТ ПРЕДСТАВЛЕННОЙ В ИНСТРУКЦИИ

**ШАГ 4**

Закрепите концы длиной 10-15 сантиметров в удерживающие пазы в шпулке.

**ШАГ 5**

Установите пружину, пропустите концы лески в боковые отверстия в корпусе катушки. Установите шпульку в корпус катушки. Удерживая катушку, потяните за оба конца лески для освобождения её из удерживающих пазов шпульки.

**ШАГ 6**

Совместите пазы на крышке катушки с защелками на корпусе катушки. Нажмите до упора фиксатор, прижмите крышку и поверните её против часовой стрелки. Катушка готова к работе.

КОНСТРУКЦИЯ ТРИММЕРНОЙ КАТУШКИ МОЖЕТ ОТЛИЧАТЬСЯ ОТ ПРЕДСТАВЛЕННОЙ В ИНСТРУКЦИИ

**MAXCUT®**

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

### Комплектация MAXCUT MSE 147:

1. Двигатель в сборе с рукояткой управления и верхней частью трансмиссионной штанги	1
2. Нижняя часть трансмиссионной штанги с редуктором	1
3. Защитный кожух с крепёжной планкой	1
4. Наплечный ремень	1
5. Рукоятка	1
6. Шестигранный ключ	1
7. Универсальный ключ	1
8. Триммерная катушка	1
9. Трехлопастной нож	1
10. ЗИП комплект для установки триммерного ножа	1
11. Инструкция по эксплуатации	1

При выполнении всех требований настоящей инструкции по эксплуатации срок службы изделия составляет 5 лет. По окончании срока службы не выбрасывайте технику в бытовые отходы! Отслуживший срок инструмент должен утилизироваться в соответствии с Вашими региональными нормативными актами по утилизации техники и оборудования.

Инструмент соответствует нормативам и техническим регламентам:  
ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»  
ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»  
ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

## УСТРАНЕНИЕ НЕПОЛАДOK

Проблема	Возможное решение
Двигатель не запускается	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Проверьте напряжение в электрической сети.</li> <li>- Возможно, неисправен электрический удлинитель или розетки. Замените кабель питания или удлинитель. При необходимости обратитесь в сервисный центр.</li> </ul>
Двигатель работает неустойчиво	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Проверьте длину удлинителя, необходимо сверится с таблицей (см. стр 9).</li> <li>- Проверьте удлинитель на наличие повреждений. Проверьте электрические соединения.</li> </ul>
После запуска двигателя триммерная катушка или нож не вращаются	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Возможно, вы не правильно установили вал привода. Правильная установка описана на стр. 13.</li> <li>- Произошел обрыв вала привода, необходимо обратиться в сервисный центр.</li> </ul>
Посторонние звуки в редукторе	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Возможно, закончилась смазка или попала вода. Промойте редуктор Универсальным очистителем, и смажьте графитовой смазкой Arsenal.</li> </ul>
Катушка не подает леску	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Закончилась леска, необходимо намотать новую леску на шпульку.</li> <li>- Леска запуталась на шпульке. Размотайте или распутайте леску, или замените шпульку.</li> <li>- Леска слиплась от нагрева в процессе работы. Извлеките катушку и перемотайте леску.</li> <li>- Катушка с леской засорилась. Очистите корпус катушки и шпульку.</li> </ul>
Появилась коррозия на металлических частях	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Обработайте коррозионное место аэрозолем Arsenal Быстрый растворитель ржавчины. Храните инструмент в сухом, хорошо проветриваемом помещении.</li> </ul>

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

**УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ, ТРАНСПОРТИРОВКИ И ПРОДАЖИ**

Хранить продукцию необходимо в закрытых или других помещениях с естественной вентиляцией, где колебания температуры и влажность воздуха существенно меньше, чем на открытом воздухе, в районах с умеренным и холодным климатом, при температуре не выше +40°C и не ниже -50°C, относительной влажности не более 80% при +25°C, что соответствует условиям хранения 5 по ГОСТ 15150-89. Транспортировать продукцию можно любым видом закрытого транспорта в упаковке производителя или без нее, с сохранением изделия от механических повреждений, атмосферных осадков, воздействия химически-активных веществ и обязательным соблюдением мер предосторожности при перевозке хрупких грузов, что соответствует условиям перевозки 8 по ГОСТ 15150-89.

Никогда не оставляйте продукцию на срок 30 и более дней, не подготовив её к хранению следующим образом:

- удалите излишки смазки и загрязнения;
- выполните все плановые процедуры по смазке и обслуживанию;
- затяните все винты и крепления;

При выполнении требований настоящей инструкции срок хранения не ограничен.

При совершении купли-продажи лицо, осуществляющее торговлю, проверяет в присутствии покупателя внешний вид товара, его комплектность и работоспособность. По возможности производит отметку в гарантийном талоне, прикладывает товарный чек, предоставляет информацию об адресах сервисных центров.

Особые условия реализации не предусмотрены.

**MAXCUT®****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

**MAXCUT®**

## 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, быстроизнашивающимися 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, выключатель зажигания, рычаг воздушной заслонки, пружина сцепления, угльные 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.





# АДРЕСА СЕРВИСНЫХ ЦЕНТРОВ

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

**Москва**  
ИП Бирюков С.В.  
107140, Леснорядский пер., д.10/2,  
тел.: 8 (499) 264-09-80; 8 (495) 532-63-32; 8 (926) 189-77-55  
Сервисный центр "ТИБОР"  
129515, ул. Цандера, д. 4, корп. 1,  
тел.: 8 (495) 687-07-05; 8 (929) 627-56-60; 8 (929) 627-56-61  
ООО "Корпорация "АГРО-ТРЕЙДИНГ"  
117105, Нагорный пр., д. 12Г, тел.: 8 (495) 740-78-14; 8 (495) 988-20-92  
РемСадМад  
109444, ул. Флерганская, д. 8, корп. 2, тел.: 8 (495) 723-66-32

**Автономная Республика Крым, Севастополь**  
ООО "Крымпрокатсервис"  
299055, ул. Сельская, д. 2В, тел.: 8 (978) 721-69-64

**Астрахань**  
ООО "Мастер-Класс"  
414014, ул. Ярославская, д. 34А,  
тел.: 8 (8512) 75-91-11; 8 (960) 861-66-95; 8 (960) 856-05-11

**Ангарск**  
ИП Миначева Н.Ю.  
665806, 120-й квартал, д. 27/3, тел.: 8 (3955) 69-92-18

**Амурская область, город Зея**  
ИП Иванова И.Г.  
676243, Грековский пер., д. 40, тел.: 8 (4165) 82-40-79

**Арзамас**  
ИП Кусакин М.А.  
607220, ул. Ступина, д. 54, тел.: 8 (3147) 2-43-25

**Архангельск**  
ООО Архлес-сервис  
16300, ул. Тимме, д. 23, тел.: 8 (8182) 27-00-49; 8 (8182) 27-07-37; 8 (8182) 27-07-34

**пос. Березник**  
м-н Лес и Дом  
164570, ул. П. Виноградова, д. 211, тел.: 8 (81831) 2-26-29

**Брянск**  
ИП Тимошкин С.Н.  
241035, ул. Ульянова, 36, тел.: 8 (4832) 31-12-12 доб. 300  
ИП Тимошкин С.Н.  
241037, ул. Красноармейская, д. 103, тел.: 8 (4832) 31-12-12 доб. 200

ИП Тимошкин С.Н.  
241035, ул. Бурова, д. 14, тел.: 8 (4832) 31-12-12 доб. 100  
ООО "Электротехцентр"  
Не принимает крупногабаритную технику

241013, пер. Металлистов, д. 4 А,  
тел.: 8 (4832) 57-18-76; 8 (4832) 59-98-31; 8 (906) 698-38-64; 8 (961) 102-61-74

ИП Абраменко Д.П.  
241035, ул. Литейная, д. 9, тел.: 8 (4832) 33-77-31

**Барнаул**  
ИП Овчаров А.А.  
656052, ул. Матросова, д.186 А,  
тел.: 8 (963) 575-77-67; 8 (962) 807-22-07; 8 (3852) 609-379

## ОТРЫВНОЙ ТАЛОН #1

(Заполняется сервисным центром) вписать номер гарантийного талона

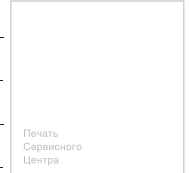
Дата приема \_\_\_\_\_

Дата выдачи \_\_\_\_\_

Номер заказ-наряда \_\_\_\_\_

Мастер \_\_\_\_\_

Фамилия И. О.



## ОТРЫВНОЙ ТАЛОН #2

(Заполняется сервисным центром) вписать номер гарантийного талона

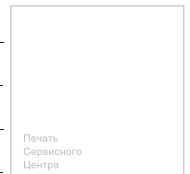
Дата приема \_\_\_\_\_

Дата выдачи \_\_\_\_\_

Номер заказ-наряда \_\_\_\_\_

Мастер \_\_\_\_\_

Фамилия И. О.



## ОТРЫВНОЙ ТАЛОН #3

(Заполняется сервисным центром) вписать номер гарантийного талона

Дата приема \_\_\_\_\_

Дата выдачи \_\_\_\_\_

Номер заказ-наряда \_\_\_\_\_

Мастер \_\_\_\_\_

Фамилия И. О.



**MAXCUT®**

## АДРЕСА СЕРВИСНЫХ ЦЕНТРОВ

Сервисный центр \_\_\_\_\_

1

Описание дефекта \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_



Сервисный центр \_\_\_\_\_

2

Описание дефекта \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_



Сервисный центр \_\_\_\_\_

3

Описание дефекта \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

### Белгород

Сервисный центр "Спектр-сервис"

308023, ул. Челюскинцев, д. 55А, тел.: 8 (4722) 35-71-33; 8 (4722) 35-71-16

ИП Шабанов Ю.Н.

308015, ул. Чапаева, д. 32А, тел.: 8 (4722) 42-10-81; 8 (920) 558-05-70

ИП Шабанова Е.Ю.

308007, ул. Гагарина, д. 6А, тел.: 8 (4722) 34-59-60

### Благовещенск

АО "Интергрупп-Благовещенск"

675020, ул. Пограничная, д. 80, тел.: 8 (4162) 51-80-80; 8 (4162) 33-50-05; 8 (4162) 33-08-82

### Магадан

Сервисный Центр «ТЕХНОМИР»

685000, ул. Парковая, д. 21, тел.: 8 (4132) 605-844

### Московская область, Балашиха

ООО "ВсеИнструменты.ру"

143912, Ш. Энтузиастов, д. 1А, тел.: 8 (499) 703-20-72

### Московская область, Клинский район, Высоковский

ИП Кучин

141650, ул. Красноармейская, д. 37, тел.: 8 (49624) 6-35-03; 8 (906) 716-79-19; 8 (926) 512-90-22

### Московская область, Коломна

ИП Чирков И.В.

140410, ул. Щуровская, д. 4А, корп. 1, павильон 1, тел.: 8 (916) 509-13-84

### Московская область, Серпуховский район, деревня Борисово

ИП Бекренев Г.А.

142200, Данковское ш., д. 3А, тел.: 8 (4967) 76-12-80; 8 (926) 617-10-19

### Московская область, Реутов

ООО "ВиТехно"

143960, Северный пр., 1, Рынок "Владимирский тракт", тел.: 8 (495) 943-24-19

### Московская область, Ногинск

ООО "ВиТехно"

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

### Московская область, поселок Малаховка

ООО "ВиТехно"

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

### Московская область, поселок Малино

ООО "ВиТехно"

142850, поворот на п. Малино, Строительная ярмарка, павильон 11-12, тел.: 8 (915) , тел.: 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

### Вельск

м-н Лес и Дом

165150, ул. Гагарина, д. 40, тел.: 8 (81836) 6-38-06

### Волгоградская область, Елань

ИП Акимов А.С.

403731, ул. Вокзальная, д. 81, тел.: 8 (84452) 5-30-34; 8 (84452) 5-31-03

### Волжский

ООО "Инструмент-сервис"

404106, ул. Большевикская, д. 70Б, тел.: 8 (8443) 55-00-99

### Волгоград

ООО "НПФ Славяне"

400074, ул. Козловская, д. 20, тел.: 8 (8442) 94-52-49



## АДРЕСА СЕРВИСНЫХ ЦЕНТРОВ

### Воронеж

ООО "Энкор-Сервис"  
394026, ул.Текстильщиков, д. 2, тел.: 8 (4732) 61-96-35  
ИП Каженикова И.Н.  
394016, ул.Беговая, д. 205 оф. 210,  
тел.: 8 (473) 333-0-331; 8 (473) 333-0-332; 8 (473) 261-83-38; 8 (952) 548-17-15

### Вологодск

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

### Екатеринбург

ООО "Инигс"  
620017, ул. Шефская, д. 3 корп. Г, тел.: 8 (343) 219-28-47  
ООО «Блиц-Аир»  
620033, ул. Краснодарская, д.16, лит. А, тел.: 8 (343) 369-32-42

### Железногорск

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

### Ижевск

СЦ "ТМ"СЕРВИС"  
426006, ул. Телегина, д. 30, тел.: 8 (3412) 932-419; 8 (3412) 932-420

### 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) 41-66-77

### Кемерово

ООО "Техносервис"  
650004, ул. Сибирская, д. 40, тел.: 8 (3842) 35-11-50; 8 (923) 503-50-00

### Казань

ИП Филиппов А.В.  
420061, ул. Сеченова, д. 17В, тел.: 8 (843) 274-91-50  
ООО "Элнет"  
420034, ул. Серова, д. 51/11, помещение 2, тел.: 8 (843) 240-64-94  
"ДРОВОСЕК" Торгово-сервисный центр  
420088, ул. Габдуллы Тукая, д. 125, тел.: 8 (843) 205-33-32, 8 (843) 205-33-34  
ООО Торговый дом "Лес Парк Сад"  
420076, ул. Залесная, д. 110, тел.: 8 (843) 297-61-45; 8 (843) 203-93-17

### Калуга

ООО «Сервис-Ком»  
248021, ул. Плаголева, д. 19, тел.: 8 (4842) 55-50-22  
**пос. Коноша**  
м-н Лес и Дом  
164010, пр-т Октябрьский, д. 8, стр. 1, тел.: 8 (81858) 2-22-39

### Ковров

ИП Николаева Л.О.  
601907, ул. Северная, д. 18, тел.: 8 (49232) 2-47-33; 8 (915) 797-81-58

### Котлас

м-н Техносам  
165300, ул. Дзержинского, д. 3, тел.: 8 (81837) 5-14-13

### Коржма

м-н Лес и Дом  
165651, ул. Дыбцына, д. 22, тел.: 8 (81850) 3-02-44

### Киров

ИП Кассихин В.Н.  
610900, ул. Труда, д. 71, тел.: 8 (8332) 64-66-56; 8 (8332) 47-36-35  
ООО «Неолит»  
610035, ул. Пугачева, д. 1, тел.: 8 (8332) 56-05-60; 8 (8332) 56-35-63  
ООО «Дровосек»  
610000, ул. Ленина, д. 54, тел.: 8 (8332) 35-07-21

### Курск

"БЭТ-сервис"  
305019, ул. Малых, д. 44Б, тел.: 8 (4712) 39-40-74; 8 (920) 736-54-98  
ООО "ДЕКОМ"  
305000, ул. Ленина, д. 12, тел.: 8 (4712) 51-20-10; 8 (4712) 51-02-01

### Краснодарский край, станция Ленинградская

ИП Квас И.В.  
353763, Базарный пер., д. 15, тел.: 8 (86145) 3-60-40

### Краснодар

ИП Халецкая Л.В.  
350910, ул. Почтовая, д. 234, тел.: 8 (861)266-19-12; 8 (918) 444-72-08  
ИП Голубев  
350900, ул. Раздельная, д. 35, тел.: 8 (918) 959-47-77; 8 (918) 452-58-57  
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"

### Краснодарский край, станция Старонижестеблиевская

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

### Красноярск

ИП Мирончук В.В.  
660093, ул. Семёфорная, д. 219, тел.: 8 (391) 294-62-35  
ИП Шерстобой  
660061, ул. Калинина, д. 79, АСЦ «Прогресс»,  
тел.: 8 (391) 299-65-80; 8 (391) 214-02-17  
ООО "КрепТурбо"

660020, ул. Шахтеров, д. 33Г,  
тел.: 8 (391) 205-25-10; 8 (391) 291-34-89; 8 (391) 241-69-44

### Липецк

ООО "Арсенал"  
398001, ул. 8-го Марта, д. 13, тел.: 8 (4742) 74-06-96; 8 (4742) 74-66-76

### Магнитогорск

ИП Исаев К.П.  
455000, ул. Советская, д. 158/1, тел.: 8 (3519) 34-77-00; 8 (908) 585-79-00

### Набережные Челны

ИП Давлеева И.М.  
423800, ул. Раскольниковая, д. 17, тел.: 8 (8552) 40-04-48; 8 (962) 566-95-23

### Нальчик

ООО "ТРЭК"  
360000, ул. Ахوخова, д. 190, тел.: 8 (800) 700-9-703

### Нижевартовск

ООО "Ветлуга"  
628614, ул. Спортивная, д. 9, тел.: 8 (3466) 68-40-05; 8 (3466) 25-72-30

### Нижний Новгород

ИП Серова  
603057, Светлогорский пр., стр. , д. 38, тел.: (831) 413-55-29

### ИП Тарбаев А.М.

603093, ул. Ванеева, д. 139, тел.: 8 (831) 414-46-17

### "ДРОВОСЕК" Торгово-сервисный центр

603086, ул. Должанская, д. 6Б, тел.: 8 (831) 281-81-91

### ИП Догматов Р.Ф.

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

### Новосибирск

ИП Кузьменко С.В. "Ремонт Технических Средств"

630088, ул. Сибиряков-Гвардейцев, д. 64/1,

тел.: 8 (951)364-30-54; 8 (383) 342-68-09

### ИП Фалеев 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 Лещин И.И.

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

### Омск

ООО "Победа"

644041, ул. 70 лет Октября, д. 10/3, тел.: 8 (3812) 701-006; 8 (3812) 530-368

### ИП Муратов Р.А.

644036, ул. Лесоперевалка, д. 1,

тел.: 8 (3822) 55-94-10; 8 (3822) 55-99-16; 8 (3822) 55-90-83; 8 (3822) 70-47-01; 8 (3822) 99-92-02

### Оренбург

ИП Киреев А.В.  
460000, пр-т Победы, д. 116, тел.: 8 (3532) 43-18-31

### Орел

ООО "Тандем Сервис"

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

### ИП Передельский А.И.

302016, ул. Комсомольская, д. 231, тел.: 8 (4862) 72-41-16

### Перь

### ИП Охалкина О.А.

614068, ул. Решетниковский спуск, д. 1, тел.: 8 (342) 238-58-05; 8 (342) 238-58-09

### ИП Килрин А.Е.

614051, ул. Героев Хасана, д. 105 кор. 71, тел.: 8 (342) 238-48-61

### Петрозаводск

### ООО "Штурм"

185014, пр. Лесной дом, д. 51, тел.: 8 (8142) 59-30-13; 8 (911) 408-48-01

**MAXCUT®****АДРЕСА СЕРВИСНЫХ ЦЕНТРОВ****Иошкар-Ола**

"ДРОВОСЕК" Торгово-сервисный центр  
424037, ул. Машиностроителей, д. 26, тел.: 8 (8362) 41-97-70

**Кемеровская область, Прокопьевск**

СЦ Лидер (ООО "Перфоратор")  
653039, ул. Наградская, д. 28А, тел.: 8 (3846) 69-55-77

**Киров**

"ДРОВОСЕК" Торгово-сервисный центр  
614000, ул. Ленина, д. 54, тел.: 8 (8332) 35-80-24; 8 (8332) 35-80-25

**Ростов-на-Дону**

ИП Артемов  
344000, ул. Толмачева, д. 109/27, тел.: 8 (863) 296-92-68; 8 (928) 903-14-27  
ООО "Сервис +"  
344037, ул. Ченцова, д. 95, тел.: 8 (863) 200-32-64; 8 (863) 298-78-21  
ИП Горбаненко А.Г.  
344028, ул. Кларты Цеткин, д. 1, тел.: 8 (918) 532-28-25; 8 (929) 818-96-94

**Рыбинск**

ИП Михеев П.Н.  
152934, ул. Луначарского, д. 58 А, тел.: 8 (903) 827-56-58  
ООО "Архадия"  
152907, пр-т Серова, 89 корп., д. 13, тел.: 8 (905) 133-10-08; 8 (915) 965-96-47

**Рязань**

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

**Самара**

ООО "Энтузиаст-С"  
443006, ул. Авроры, д. 148А, 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 Китаев А.А.  
443084, ул. Ново-Вокзальная, д. 217А,  
тел.: 8 (917) 111-32-37; 8 (919) 808-25-24; 8 (917) 95-95-875

**Саратов**

ИП Поздняков Р.Л.  
410005, ул. Большая Садовая, д. 248, тел.: 8 (963) 114-00-90  
"ДРОВОСЕК" Торгово-сервисный центр  
410004, ул. Чернышевского, д. 88, тел.: 8 (8452) 20-03-81

**Санкт-Петербург**

ООО "МаксиСервисПлюс"  
196084, Лиговский пр-т, д. 260 корп. 4, тел.: 8 (812) 941-46-85; 8 (812) 964-53-20  
ИП Новиков

**Смоленск**

ООО "Производственное предприятие "ГЛАИС"  
214025, ул. Крупская, д. 44, тел.: 8 (4812) 45-05-13  
ООО "Производственное предприятие "ГЛАИС"  
214031, ул. 25 Сентября, д. 50, тел.: 8 (4812) 62-29-79  
ИП Шульман А.И.  
214004, 2-ой Краснинский пер., д. 14, тел.: 8 (4812) 32-15-42

**Северодвинск**

ООО "ПрофИнструмент"  
164512, ул. Портовая, д. 1, тел.: 8 (8184) 501-121

**Ставрополь**

ООО "Вока и К"  
355012, ул. Комсомольская, д. 5А, тел.: 8 (8652) 26-65-18  
Ставропольский край, село Верхнерусское  
ООО "Компрессор-Центр"  
356236, ул. Батайская, д. 21А, тел.: 8 (800) 100-77-25

**Саранск**

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

**Пятигорск**

ИП Хвостиков А.В.  
430030, ул. Титова, д. 4, тел.: 8 (8342) 23-32-23  
357500, Кисловодское ш., д. 9,  
тел.: 8 (8793) 31-91-30; 8 (928) 639-04-09

**Старый Оскол**

ЗАО "АВАНТАЖ-ОНФОРМ"  
309509, мкр. Лебединец, д. 1 А,  
тел.: 8 (4725) 24-73-49; 8 (4725) 24-62-27; 8 (951) 140-12-59

**Тамбов**

ИП Шлыков А.А.  
392003, б-р Энтузиастов, д. 1 Г (ТЦ "Улейстрой"), тел.: 8 (953) 707-86-20

**Тверь**

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

**Томск**

ИП Загородный А.И.  
634045, ул. Макуришина, д. 1 Б, тел.: 8 (3822) 94-06-92; 8 (903) 913-66-54  
ООО "Инструмент сервис"  
634021, пр-т Фрунзе, д. 236 Б, тел.: 8 (3822) 25-78-35; 8 (3822) 26-32-59  
ИП Брусицын 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

**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, ул. Авторемонтная, д. 1А, тел.: 8 (3452) 42-00-18; 8 (3452) 64-50-21  
СЦ "Новый Восточный"  
625053, ул. Таллинская, д. 4А, тел.: 8 (3452) 95-62-80

**Уфа**

ООО "ГРАД"  
450061, ул. Александра Невского, д. 22, тел.: 8 (965) 936-19-14; 8 (961) 362-78-55

**Уссурийск**

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

**Ульяновск**

"ДРОВОСЕК" Торгово-сервисный центр  
432017, ул. Минаева, д. 12, тел.: 8 (8422) 32-21-28

**Улан-Удэ**

ООО "Промтехцентр-сервис"  
670045, ул. Ботаническая, д. 68, пав. 37,  
тел.: 8 (3012) 45-31-72; 8 (3012) 46-77-46 доб.213

**Чебоксары**

ИП Васильев А.Ю.  
428000, Базовый пр., д. 85, тел.: 8 (8352) 57-39-62

**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

**Ярославль**

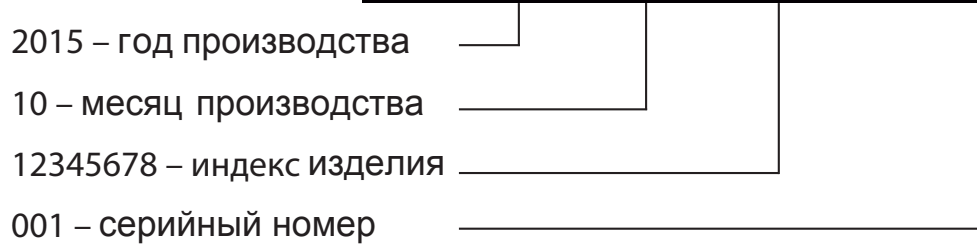
ООО "ТРИОСЕРВИС"  
150014, ул. Угличская, д. 12,  
тел.: 8 (4852) 58-11-24; 8 (4852) 45-76-78; 8 (4852) 25-94-83

**Белорусия****Минск**

ООО "Форза плюс"  
220033, ул. Стрелковая, 14  
тел.: 8 375 (29) 641-07-85; 8 375 (33) 6647788  
ИП Титов О.М.  
220024, ул. Асаналиева, 72  
тел.: 8 375(29) 244-78-90; 8 375 (29) 6447890

**РАСШИФРОВКА СЕРИЙНОГО НОМЕРА**

**2015 10 12345678 001**





ALPINE PEAK

Изготовитель: НИНГБО ГЕНИН ИНДАСТРИАЛ  
Адрес: 11Ф, А2 Лиюаншангду, Билдинг 201, Лантиан Роуд,  
Хайшу Дистрикт, Китай.  
Tel: 021-50152232 Fax: 021-50152232

Вся информация в инструкции по эксплуатации и техническому обслуживанию содержит самую актуальную информацию на момент печати издания. Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, упаковку, дизайн, техническое сопровождение и комплектацию продукции без предварительного уведомления третьих лиц. По вопросам обслуживания и работы обращайтесь к официальному дилеру или в авторизованный сервисный центр.



© 2014 MAXCUT GARDEN TOOLS  
Austria. Made in P.R.C.

MXC 08.2014-300 RUS.  
Made from 100% recycle paper.  
RU 003263