



# greenworks®

GD40LM45

ГАЗОНОКОСИЛКА 2500407RU

## РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



LMF319

**EAC**

<b>1</b>	<b>Описание.....</b>	<b>2</b>		
1.1	Предназначение.....	2		
1.2	Основные компоненты устройства .....	2		
<b>2</b>	<b>Общие правила техники безопасности.....</b>	<b>2</b>		
2.1	Обучение.....	2		
2.2	Подготовка .....	2		
2.3	Эксплуатация .....	2		
2.4	Техническое обслуживание .....	3		
<b>3</b>	<b>Символы .....</b>	<b>3</b>		
<b>4</b>	<b>Уровни риска .....</b>	<b>3</b>		
<b>5</b>	<b>Утилизация .....</b>	<b>3</b>		
<b>6</b>	<b>Сборка .....</b>	<b>4</b>		
6.1	Распаковка устройства.....	4		
6.2	Распаковка и регулировка рукоятки.....	4		
6.3	Установка травосборника газонокосилки...4			
6.4	Установка заглушки для мульчирования ...6			
6.5	Установка бокового разгрузочного желоба ..4			
6.6	Настройка высоты ножа.....	4		
6.7	Установка аккумуляторного блока .....	4		
6.8	Изъятие аккумуляторного блока.....	4		
<b>7</b>	<b>Эксплуатация .....</b>	<b>5</b>		
7.1	Запуск устройства .....	5		
7.2	Остановка устройства.....	5		
7.3	Опорожнение травосборника газонокосилки.....	5		
7.4	Работа на склонах.....	5		
7.5	Рекомендации по эксплуатации.....	5		
<b>8</b>	<b>Техническое обслуживание .....</b>	<b>5</b>		
8.1	Общее техническое обслуживание.....	5		
8.2	Смазка.....	5		
8.3	Замена ножа .....	5		
8.4	Замена колес.....	5		
8.5	Замена аккумуляторного блока .....	5		
8.6	Хранение устройства .....	6		
<b>9</b>	<b>Поиск и устранение неисправностей .....</b>	<b>6</b>		
<b>10</b>	<b>Технические характеристики.....</b>	<b>6</b>		
<b>11</b>	<b>Гарантия.....</b>	<b>6</b>		

# 1 ОПИСАНИЕ

## 1.1 ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ

Данное устройство используется для стрижки газонов перед домом. Режущий нож должен быть размещен параллельно земле. Все четыре колеса должны касаться земли во время стрижки газона.

## 1.2 Основные компоненты устройства

Рисунок 1-11.

- 1 Крепежная гайка рукоятки
- 2 Нижняя рукоятка
- 3 Верхняя рукоятка
- 4 Крепежная гайка
- 5 Кулачковый зажим
- 6 Травосборник газонокосилки
- 7 Задняя разгрузочная дверка
- 8 Заглушка для мульчирования
- 9 Боковой разгрузочный желоб
- 10 Боковая разгрузочная дверка
- 11 Рычаг регулировки высоты кошения
- 12 Люк батарееприемника
- 13 Батарееприемник
- 14 Ключ безопасности
- 15 Кнопка запуска
- 16 Дужка-выключатель
- 17 Переднее колесо
- 18 Заднее колесо
- 19 Паз
- 20 фиксатор
- 21 Шайба
- 22 Крышка колеса
- 23 Нож и крепежные элементы
- 24 Крепежный винт
- 25 Прокладка

## 2 ОБЩИЕ ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

Инструкции по безопасному использованию электрических газонокосилок

### 2.1 ОБУЧЕНИЕ

- Внимательно прочтите данные инструкции. Ознакомьтесь с элементами управления и правилами использования устройства.
- Никогда не позволяйте детям или лицам, которые не ознакомились с данными инструкциями, использовать данное устройство
- Помните, что оператор или пользователь несут ответственность за возникновение несчастных случаев или опасных ситуаций, связанных с причинением вреда другим людям или их имуществу .
- Никогда не используйте устройство, если рядом находятся люди (в особенности дети) или домашние животные.

### 2.2 ПОДГОТОВКА

- При эксплуатации устройства всегда надевайте прочную обувь и длинные брюки. Не эксплуатируйте устройство будучи босиком или в

открытых сандалиях. Не надевайте излишне свободную одежду или одежду с длинными тесемками , шнурками , а так же галстук.

- Тщательно осмотрите место, где должно использоваться устройство, и удалите все предметы ,которые могут нанести повреждения газонокосилке или оператору .
- Перед началом использования всегда проводите осмотр режущей кромки ножа, элементов его фиксации на предмет наличия износа или повреждений. Замените изношенные или поврежденные режущие компоненты и крепеж для сохранения баланса..

### 2.3 ЭКСПЛУАТАЦИЯ

- Используйте устройство только при дневном свете или в условиях хорошего искусственного освещения.
- Избегайте эксплуатации устройства на мокрой траве.
- Всегда удостоверьтесь при работе на склонах, что ваше положение устойчиво .
- При использовании устройства передвигайтесь размеренным шагом, никогда не переходите на бег .
- Подстригайте траву на склонах в поперечном направлении, а не в направлении подъема и спуска.
- Соблюдайте крайнюю осторожность при изменении направления движения на склонах.
- Не работайте на чрезмерно крутых склонах.
- Будьте предельно осторожны при развороте газонокосилки или в случае необходимости потянуть ее на себя.
- Отключайте устройство от источника питания , если устройство необходимо переместить через поверхности , отличных от травы, а так же при любой иной транспортировке устройства ..
- Никогда не включайте устройстве с поврежденным защитным кожухами или без защитного кожуха.
- При включении двигателя устройства убедитесь , что ваши ноги находятся на безопасном удалении от ножа (ножей) .
- При включении двигателя избегайте неустойчивых положений устройства , кроме случаев, когда оно должно быть наклонено для запуска. В этом случае не наклоняйте его больше, чем необходимо, и поднимайте только ту часть, которая находится далеко от оператора.
- Не стойте перед отверстием предназначенным для удаления травы из устройства во время его запуска. .Избегайте контакта с вращающимися деталями устройства во время работы ..
- Не транспортируйте устройство, подключенное к источнику питания.
- Для прекращения работы сначала : остановите мотор ,потом отключите изделие от источника питания и извлеките аккумулятор из батарее приёмника .  
Убедитесь, что все движущиеся части полностью обездвижены , если вы

- оставляете устройство без присмотра;
- проводите очистку режущих частей и выводящих отверстий ;
- хотите провести профилактический осмотр или ремонт для устранения повреждений ,являющихся следствием ударного воздействия на режущие части и корпус устройства ;
- заметили ,что устройство работает с повышенной вибрацией
- проводите замену любых поврежденных или изношенных компонентов устройства ;
- производите регулировку и затяжку элементов крепежа устройства.

## 2.4 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Поддерживайте все гайки, болты и винты в затянутом состоянии, чтобы обеспечить безопасную работу устройства.
- Регулярно проверяйте травосборник на наличие износа или повреждений.
- Соблюдайте осторожность при работе с устройствами, у которых несколько ножей: неконтролируемое вращение одного ножа может спровоцировать вращение других.
- Будьте осторожны при выполнении регулировки устройства, чтобы не защемить пальцы между движущимися ножами и неподвижными частями газонокосилки.
- перед размещением устройства на хранение убедитесь , что температура рабочих поверхностей достигла безопасных значений .
- При обслуживании ножей следует помнить, что они могут перемещаться, даже если источник питания выключен.
- Для безопасной работы своевременно проводите замену изношенных или поврежденных компонентов. Используйте только фирменные запасные части и аксессуары.

## 3 СИМВОЛЫ

На данном устройстве могут быть размещены некоторые из следующих символов. Необходимо ознакомиться с ними и понять их значение. Эта информация повысит качество вашей работы с устройством и сделает ее более безопасной.

Символ	Объяснение
	Прочтите руководство пользователя.
	
	Не подпускайте посторонних к работающему устройству.
	Не подвергайте устройство воздействию влаги (дождя).

	Остерегайтесь острых ножей. Ножи могут продолжать вращение даже после выключения двигателя. Удалите ключ безопасности из корпуса устройства перед началом технического обслуживания .
	Не эксплуатируйте устройство на склонах с уклоном более 15°. Подстригайте траву в поперечном направлении к спуску склона, а не в направлении подъема и спуска.
	Помните о возможности поражения электрическим током .
	Подождите, пока все компоненты устройства полностью остановятся, прежде чем прикасаться к ним.

## 4 УРОВНИ РИСКА

Сигнальные слова, указывающие на степень риска, связанную с использованием данного устройства, а также их значения.

СИМВОЛ	СИГНАЛЬНОЕ СЛОВО	ОБЪЯСНЕНИЕ
	ВНИМАНИЕ	Указывает на возможно опасную ситуацию, которая, если ее не предотвратить, может стать причиной умеренно опасной травмы или травмы средней тяжести.
	ВНИМАНИЕ	(Без символа предупреждения об опасности) Указывает на ситуацию, которая может стать причиной возникновения повреждения оборудования или материалов.

## 5 УТИЛИЗАЦИЯ

	Отдельный сбор отходов. Данное устройство не предназначено для утилизации в числе обычных бытовых отходов. Поэтому, если возникает необходимость в замене устройства или утилизации (когда в его использовании больше нет необходимости), не следует размещать его среди обычных бытовых отходов. Данное устройство должно утилизироваться отдельно.
	Отдельный сбор использованных устройств и упаковки позволит отправить материалы на переработку для повторного использования. Использование переработанных материалов помогает предотвратить загрязнение окружающей среды

	<p>По истечении срока годности аккумуляторы необходимо утилизировать с соблюдением определенных мер предосторожности для окружающей среды. Аккумулятор содержит материалы, представляющие опасность как для людей, так и для окружающей среды. В связи с этим необходимо обеспечить изъятие и утилизацию данных материалов на специальном оборудовании, предназначенном для переработки литий-ионных аккумуляторов.</p>
---	---

## 6 СБОРКА

### 6.1 РАСПАКОВКА УСТРОЙСТВА

1. Откройте упаковку.
2. Прочтите руководство пользователя, входящее в комплект поставки.
3. Извлеките все **штатные** компоненты из коробки.
4. Извлеките устройство из коробки.
5. Утилизируйте коробку и упаковку в соответствии с местными нормативами.

### 6.2 РАСПАКОВКА И РЕГУЛИРОВКА РУКОЯТКИ

*Рисунок 2.*

1. Потяните вверх и назад верхнюю рукоятку, чтобы установить ее в рабочее положение. Убедитесь в том, что рукоятки правильно защелкнулись в своем положении.
2. Затяните нижнюю рукоятку с помощью **крепежных** гаек на обеих сторонах.
3. Затяните верхнюю рукоятку с помощью кулачковых зажимов на обеих сторонах.

### 6.3 УСТАНОВКА ТРАВΟΣБОРНИКА ГАЗОКОСИЛКИ

*Рисунок 3.*

1. Установите заглушку для мульчирования.
2. Снимите боковой разгрузочный желоб.
3. Откройте заднюю разгрузочную дверку и зафиксируйте ее.
4. Удерживайте травосборник газонокосилки за ручки и зацепите его крюками за прорези.
5. Закройте заднюю разгрузочную дверку.

### 6.4 УСТАНОВКА ЗАГЛУШКИ ДЛЯ МУЛЬЧИРОВАНИЯ

*Рисунок 4.*

1. Снимите травосборник газонокосилки.
2. Откройте заднюю разгрузочную дверку и зафиксируйте ее.
3. Удерживайте заглушку для мульчирования за ручки и вставьте ее в разгрузочный желоб.
4. Закройте заднюю разгрузочную дверку.

### 6.5 УСТАНОВКА БОКОВОГО РАЗГРУЗОЧНОГО ЖЕЛОБА

*Рисунок 5.*

1. Откройте боковую разгрузочную дверку и зафиксируйте ее.
2. Расположите пазы бокового разгрузочного желоба под осью.
3. Закройте боковую разгрузочную дверку.

### 6.6 Регулировка высоты покоса травы

Высота покоса травы регулируется с помощью рычага и шкалы .

*Рисунок 6.*

1. Потяните рычаг регулировки высоты назад, чтобы увеличить высоту скашиваемой травы .
2. Потяните рычаг регулировки высоты вперед, чтобы уменьшить высоту скашиваемой травы .

### 6.7 УСТАНОВКА АККУМУЛЯТОРНОГО БЛОКА

*Рисунок 7.*

1. Откройте люк батареи приёмника .
2. Совместите подъемные выступы на аккумуляторном блоке с пазами в аккумуляторном отсеке.
3. Задвигайте аккумуляторный блок внутрь аккумуляторного отсека, пока он не будет зафиксирован в нужном положении.
4. Фиксация в нужном положении будет сопровождаться хорошо слышимым щелчком.
5. Закройте люк батареи приёмника а.

### 6.8 ИЗВЛЕЧЕНИЕ АККУМУЛЯТОРА

*Рисунок 7.*

1. Откройте люк батареи приёмника .
2. Извлеките предохранительный ключ.
3. Нажмите и удерживайте кнопку освобождения аккумулятора.
4. Извлеките аккумулятор из устройства.

## 7 ЭКСПЛУАТАЦИЯ

покоса травы .

- Очищайте нижнюю часть платформы газонокосилки после каждого использования.

### 7.1 ЗАПУСК УСТРОЙСТВА

*Рисунок 8.*

1. Вставьте предохранительный ключ.
2. Нажмите и удерживайте кнопку запуска.
3. Удерживая кнопку запуска, потяните дужку-выключатель в направлении рукоятки.
4. Отпустите кнопку запуска удерживая дужку выключатель газонокосилки.

### 7.2 ОСТАНОВКА УСТРОЙСТВА

*Рисунок 8.*

1. Отпустите дужку-выключатель для остановки газонокосилки.

### 7.3 ОПОРОЖНЕНИЕ ТРАВΟΣБОРНИКА ГАЗОНОКОСИЛКИ

*Рисунок 9.*

1. Остановите устройство.
2. Извлеките предохранительный ключ.
3. Извлеките аккумулятор.
4. Откройте заднюю разгрузочную дверку и зафиксируйте ее.
5. Удерживайте травосборник газонокосилки за ручки и извлеките его из прорезей.
6. Закройте заднюю разгрузочную дверку.
7. Опорожните травосборник газонокосилки.

### 7.4 РАБОТА НА СКЛОНАХ

- Подстригайте траву в направлении поперек склона, а не в направлении подъема и спуска. Будьте осторожны, когда меняете направление на склоне.
- Обращайте внимание на ямы, колеи, камни и другие скрытые объекты, которые могут привести к повреждению изделия . Уберите все препятствия, такие как камни и ветки деревьев.
- Убедитесь, что вы устойчиво стоите на ногах. Если вы потеряли равновесие, немедленно отпустите дужку-выключатель.
- Не работайте вблизи отвалов, рвов или насыпей.

### 7.5 РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Не пытайтесь отменять действие кнопки запуска или дужки-выключателя.
- Не наклоняйте устройство при его запуске.
- Не размещайте руки или ноги рядом с вращающимися деталями устройства или под ними.
- Поддерживайте разгрузочный желоб в чистоте.
- Не скашивайте влажную и мокрую траву.
- Для безопасного покоса еще не кошеной или густой травы необходимо установить максимально возможную высоту на шкале

Удалите обрезки травы, листья, грязь и другой мусор.

## **8 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ**

### **8.1 ОБЩЕЕ ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ**

- Перед каждым использованием проверяйте устройство на наличие поврежденных, отсутствующих или незакрепленных деталей, таких как винты, гайки, болты и крышки.
- Правильно затяните штатные крепления
- Очистите устройство с помощью сухой ткани. Не используйте воду для очистки батареи приёмника и токопроводящих элементов .
- 

### **8.2 СМАЗКА**

• При обычных условиях эксплуатации смазывать подшипники не требуется.

### **8.3 ЗАМЕНА НОЖА**

*Рисунок 10.*

1. Остановите устройство.
2. Убедитесь, что ножи полностью остановились.
3. Извлеките предохранительный ключ и аккумулятор из корпуса устройства .
4. Переверните устройство на бок.
5. Используйте деревянный брусок для фиксации ножа.
6. Выкрутите крепежный винт и снимите прокладки с помощью гаечного или торцевого ключа.
7. Снимите нож.
8. Установите новый нож. Убедитесь, что штыри вошли в отверстия ножа.
9. Наживите крепежный винт и прокладки и затяните его.

### **8.4 ЗАМЕНА КОЛЕС**

*Рисунок 11.*

Перед помещением устройства на сезонное хранение необходимо произвести очистку колес от грязи и продуктов кошения травы . :

- Извлеките фиксирующие колесный диск штифты и шайбы.
- Снимите и очистите от грязи колесо .
- Заново установите колесо.на штатное место
- Установите шайбы, штифты и крышки колес на штатные места

## 8.5. ЗАМЕНА АККУМУЛЯТОРА

Аккумуляторный блок рассчитан на максимальный срок службы однако, в конечном итоге его необходимо будет заменить на новый

Новый аккумулятор перед использованием необходимо полностью зарядить .

1. Извлеките предохранительный ключ из корпуса.
2. Осторожно разблокируйте фиксатор аккумулятора и извлеките его.
3. Установите новый аккумулятор и ключ .
4. Отнесите старый аккумуляторный блок в центр утилизации, который принимает свинцово-кислотные / литий-ионные батареи. Не утилизируйте аккумуляторный блок путем сжигания и не выбрасывайте его с обычным домашним мусором.

## 8.5 ХРАНЕНИЕ УСТРОЙСТВА

- Очистите устройство от грязи и травы перед его размещением для сезонного длительного хранения.
- Перед размещением устройства на хранение убедитесь в том, что двигатель остыл до комнатной температуры .
- Убедитесь, что на устройстве нет незакрепленных или поврежденных деталей. При необходимости выполните следующие действия :
  - Замените поврежденные компоненты.
  - Затяните болты.
  - Обратитесь в Авторизованный сервисный центр если вы обнаружили неисправность ( повреждение ) устройства которое вы не можете устранить самостоятельно .
- Храните устройство в сухом помещении.
- Убедитесь, что устройство находится не доступном для детей месте .

Перед размещением устройства на хранение необходимо опустить рукоятку.

1. Полностью ослабьте гайки на боковых сторонах рукоятки.
2. Опустите верхнюю рукоятку вниз.
3. Нажмите на каждую сторону нижней рукоятки.
4. Отведите стороны нижней рукоятки от кромок монтажных кронштейнов рукоятки. Не зажимайте и не фиксируйте электрический кабель.

## 9 ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Проблема	Возможная причина	Решение
Устройство останавливается во время скашивания травы.	Высота ножа слишком низкая.	Увеличьте высоту покоса .
	Аккумулятор разряжен.	Зарядите аккумулятор.
	Трава прилипла к платформе или ножу.	Снимите аккумулятор и проверьте платформу.
	Рабочая температура устройства слишком высокая.	Охладите устройство.

\* Если предложенные действия не помогли устранить проблему обратитесь в авторизованный сервисный центр.

## 10 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение	40 В
Скорость вращ без нагрузки	2800 об / мин
Ширина среза	460 мм
Высота среза	19 - 76 мм
Емкость травосборника газонокосилки	50 л
Вес (без аккумуляторного блока)	21 кг
Измеренный уровень звукового давления	$L_{pA} = 69.6$ дБ(А)
Измеренный уровень мощности звука	$L_{wA} = 91$ дБ(А)
Гарантированный уровень мощности звука	$L_{wA,d} = 94$ дБ(А)
Уровень вибрации	0.635 м/с <sup>2</sup> , $K = 1.5$ м/с <sup>2</sup>
Модель аккумулятора	29717/29727 и другие серии BAF
Модель зарядного устройства	29417/29447/2910907 и другие серии CAF

(Полные условия гарантии можно найти на веб-сайте)

## 11. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Срок гарантийного обслуживания на инструменты

TM GREENWORKS TOOLS составляет: - 2 года (24 месяца) для изделий, используемых владельцами для личных (некоммерческих) нужд; - 1 год (12 месяцев) для всей профессиональной техники серии 82B, а также всех аккумуляторных ручных инструментов серии 24B (шуруповёртов, дрелей, лобзиков, циркулярных пил, гайковертов, фонарей, многофункциональных инструментов, ручных пылесосов, шлифовальных машин и др.), используемых в коммерческих целях и объемах; - 1 год (12 месяцев) для всех аккумуляторных батарей (АКБ), используемых с профессиональными инструментами серии 82B и всеми иными аккумуляторными инструментами, используемыми в коммерческих целях и объемах (если иное не указано в специальном контракте между ООО «ГРИНВОРКСТУЛС» и Покупателем). - 2 года (24 месяца) для аккумуляторных батарей (АКБ), используемых для личных (некоммерческих) нужд. Гарантийный срок исчисляется с даты продажи товара через розничную торговую сеть. Эта дата указана в кассовом чеке или ином документе, подтверждающем факт приобретения инструмента или АКБ. В случае устранения недостатков в течение гарантийного срока, гарантийный срок продлевается на период, в течение которого он не использовался потребителем. Гарантийные обязательства не подлежат передаче третьим лицам.

**ОГРАНИЧЕНИЯ.** Гарантийное обслуживание покрывает дефекты, связанные с качеством материалов и заводской сборки инструментов TM GREENWORKS TOOLS. Гарантийное обслуживание распространяется на инструменты, проданные на территории РФ начиная с 2015 года, имеющие Гарантийный Талон или товарный чек, позволяющий произвести идентификацию изделия по модели, серийному номеру, коду или дате производства и дате продажи. Гарантия Производителя не распространяется на следующие случаи: 1. Неисправности инструмента, возникшие в результате естественного износа изделия, его узлов, механизмов, а так же принадлежностей, таких как: электрические кабели, ножи и режущие полотна, приводные ремни, фильтры, угольные щетки, зажимные устройства и держатели; 2. Механические повреждения, вызванные нарушением правил эксплуатации или хранения, оговорённых в Инструкции по эксплуатации; 3. Повреждения, возникшие вследствие ненадлежащего использования инструмента (использование не по назначению); 4. Повреждения, появившиеся в результате перегрева, перегрузки, механических воздействий, проникновения в корпус инструмента атмосферных осадков, жидкостей, насекомых или веществ, не являющихся отходами, сопровождающими его применение по назначению (стружка, опилки); 5. Повреждения, возникшие в результате перегрузки инструмента, повлекшей одновременный выход из строя 2-х и более компонентов (ротор и статор, электродвигатель и другие узлы или детали). К безусловным признакам перегрузки изделия относятся, помимо прочих, появление:

цветов побежалости, деформации или оплавления деталей и узлов изделия, потемнения или обугливания изоляции, повреждения проводов электродвигателя под воздействием высокой температуры; 6. Повреждения, возникшие из-за несоблюдения сроков технического обслуживания, указанных в Инструкции по эксплуатации; 7. Повреждения, возникшие из-за несоответствия параметров питающей электросети требованиям к электросети, указанным на инструменте; 8. Повреждения, вызванные очисткой инструментов с использованием химически агрессивных жидкостей; 9. Инструменты, прошедшие обслуживание или ремонт вне авторизованного сервисного центра (АСЦ) GREENWORKS TOOLS; 10. Повреждения, появившиеся в результате самостоятельной модификации или вскрытия инструмента вне АСЦ; 11. Ремонт, произведенный с использованием запчастей, сменных деталей или дополнительных компонентов, которые не поставляются ООО «ГРИНВОРКСТУЛС» или не одобрены к использованию этой компанией, а также на повреждения, появившиеся в результате использования неоригинальных запчастей; **ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ.** Для устранения неисправности, возникшей в течение гарантийного срока, Вы можете обратиться в авторизованный сервисный центр (АСЦ) GREENWORKS TOOLS или к официальному дистрибьютору компании, указанному в Инструкции, а также на сайте [www.Greenworkstools.ru](http://www.Greenworkstools.ru),

Основанием для предоставления услуги по гарантийному обслуживанию в рамках данных гарантийных обязательств является

правильно оформленный гарантийный талон, содержащий информацию об артикуле, серийном номере, дате продажи инструмента, заверенный подписью и печатью Продавца. Если будет установлено, что поломка инструмента связана с нарушением гарантийных условий производителя, то Вам будет предложено произвести платное обслуживание в одном из АСЦ GREENWORKS TOOLS. Настоящие гарантийные обязательства подлежат периодическим обновлениям, чтобы соответствовать новой продукции компании. Копия последней редакции гарантийных обязательств будет доступна на сайте [www.greenworkstools.eu](http://www.greenworkstools.eu) и на русскоязычной версии сайта [www.greenworkstools.ru](http://www.greenworkstools.ru).

Официальный Сервисный Партнер TM GREENWORKS TOOLS в России – ООО «Фирма Технопарк»: Адрес: Российская Федерация, г. Москва, улица Гвардейская, дом 3, корпус 1. Горячая линия: 8-800-700-65-25.

Средства малой механизации садово-огородного и лесохозяйственного применения механизированные, торговых марок «Greenworks Tools», «Greenworks» соответствуют требованиям технических регламентов:

- № ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»,
- № ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»,
- № ТР 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

# EAC

Изготовитель: «Чанчжоу Глоуб Ко., Лтд.»

Адрес: 213000, Китайская Народная Республика, провинция Цзянсу, округ Чанчжоу, район Чжунлоу, шоссе Тсинганг, 65. Страна производства: Китай.

Официальное представительство и импортер в Российской Федерации и странах СНГ: Общество с ограниченной ответственностью «ГРИНВОРКСТУЛС ЕВРАЗИЯ» (краткое название ООО «ГРИНВОРКСТУЛС»)

Адрес: 119049, Российская Федерация, город Москва, Якиманский переулок, д.б.

Телефон: +7-495- 221-8903

#### ДАННЫЕ о СЕТИ АСЦ ГРНВОРКС

№п	№	Организация	Город и Адрес	Телефон
1	ООО "Мастер-Класс"	г. Астрахань	414014, Астраханская обл, Астрахань г, Ярославская ул, дом № 34	8(8512)759111
2	ООО "Айсберг-Сервис"	г. Барнаул	656037, г. Барнаул, ул. Северо-Западная д. 54	8(385)2362002
3	ИП Гринев А.А.	г. Брянск	241019, Брянская обл, Брянск г, Красноармейская ул, дом № 93А	8(953)2815829
4	ООО "ЦИС"	г. Белгород	308002, Белгородская обл, Белгород г, Б.Хмельницкого пр-кт, дом № 133В	8(4722) 31-82-48, 34-61-29
5	ООО Интертулс - ДВ- СЦ Молоток	г. Владивосток	690016, Приморский край, г. Владивосток, ул. Борисенко, дом № 34.	8 (423) 2637502
6	ООО «СК Славяне»	г. Волгоград	400107, г.Волгоград, ул.Рионская, д.8А	8(8442) 364050
7	ООО «СК Славяне»	г. Волжский	404130, Волгоградская обл. г. Волжский, пр. им. Ленина 308М оф. 1	8(909) 3910251
8	ИП Семенов А.Ю.	г.Воронеж	394026, Воронежская обл, Воронеж г, Текстильщиков ул, дом № 2, корпус "з"	8 (473)2619635
9	ИП Салахов	г.Екатеринбург	620026, г.Екатеринбург, ул. Р.Люксембург, 67А	8(343)2519494
10	ООО "Арсенал"	г. Железногорск	Курская область г. Железногорск, ул. Дмитрова 26	8(960)6841001
11	ИП Васильев А.С.	г. Иркутск	664003, Иркутская обл, Иркутск г, Киевская ул, дом № 34А	8(908)6610538
12	ООО «Сервис Тех Центр»	г. Казань	420136, ул.Маршала Чуйкова, д.25, пом.1002	(843)5254415, моб. 89179133570
13	ООО "Красное Колесо"	г. Калининград	236008,г.Калининград,ул.Достоевского ,д 21	8(929)1661107
14	ИП Обухова Марина Сергеевна	г. Краснодар	353217 Краснодарский край, Динской район пос. Южный ул. Северная д. 8А	8 (861) 2728888
15	ИП Конарев В.А.	г.Краснодар	350910, Краснодарский край,	8(918) 193 84 48

			Краснодар г, Новый пер, дом № 23	
16	ООО СЦ "База"	г.Красноярск	660056, г.Красноярск, ул. Березина, д.1, территория Троллейбусного Депо	8(391) 2235006
17	ИП Кухарчук Т.П.	г. Комсомольск-на-Амуре	681005, Хабаровский край, Комсомольск-на-Амуре г, Павловского ул, дом № 3	8 (4217) 31-80-00
18	ИП Куракин М.Н.	г. Кемерово	г.Кемерово, ул.Двужильного 7к2ст1 рынок «Привоз»	8 (3842) 901400
19	ООО "Фирма Технопарк"	г.Москва	121471,Москва, ул. Гвардейская д 3,к 1	8(8007)006525
20	ИП Овод С.П.	г. Магнитогорск	455034, Челябинская обл., Магнитогорск г, Зеленый лог ул, дом № 56	8(351)9404412
21	ИП Царева Н.П.	г. Мурманск	183031, Мурманская обл, Мурманск г, Свердлова ул, дом № 9 Б	8 (953)300-1932
22	ИП Кондратьев Владимир Леонидович	г.НижнийНовгород	603074, Нижний Новгород г, Сормовское ш, дом № 1 «Б», оф.1 институт и метро Буревестник	8 (831) 257-79-54 8 908 16 70 249
23	ИП Куракин М.Н.	г.Новосибирск	630024 Новосибирская обл. г. Новосибирск ул. Ватутина дом 44/1 корп.19	8(383) 3990109
24	ИП Задорожная К.В.	г. Омск	644022, Омская обл., Омск г, Сакена Сейфуллина, дом № 40	8(3812) 502060
25	ООО "Арсенал"	г.Орёл	302004, г. Орел ул. 1-я Курская д.83	8 ( 4862 ) 54-12-12 доб 132, 8-960-650-30-00
26	ООО "Арсенал"	г. Орёл	302029, г. Орел Московское шоссе д.1266	8(4862) 200758, 8(962)4829666
27	ООО «Территория сервиса»	г. Пермь	614064, Пермь, Чкалова, 7Е офис 102	8 (342)2594479
28	ООО "Куб"	г. Пермь	614064, Пермь г, Героев Хасана ул, дом № 55	8 (342)2020490
29	ООО "С-ФК"	г. Рязань	390000, Рязань, ул. Садовая, д.33	8(4912) 282016, 923472
30	ИП Холод	г. Ростов на Дону	344010, Ростов-на-Дону г., Нансена ул., 140	8(863) 2790305
31	ООО "Электра"	г.Санкт Петербург	190013, г, Санкт-Петербург, , Заставская ул. Д. 30	8(812)7403587
32	ООО "Интер Электро"	г. Самара	443052, Самарская обл, Самара г, Псковская, дом № 25	8(846) 9552414
33	ИП Колоколов Дмитрий Владимирович	г. Самара	443058, г. Самара, Физкультурная, дом № 17, 1этаж	8(846)9905446
34	ИП Никитина Н.В.	г. Саратов	410015, Саратовская обл, Саратов г, Пензенская ул, дом № 4	8 (8452)541418
35	ООО "Профинструмент"	г. Северодвинск	164500, Архангельская обл, Северодвинск г, Никольская ул, дом № 7	8(911) 6721770
36	ИП Романов Р.А.	г.Тула	300005 ,г.Тула , ул. Павшинский мост , д 2,	(4872)790190, моб. +79807229253
37	ООО "Технодок"	г.Тюмень	625048, Тюмень, ул. Салтыкова-Щедрина, 58/2:	83 452 215 669
38	ИП Вологжин Григорий Сергеевич	г. Уфа	450022, Уфа г, Менделеева ул, дом № 153	8(347) 279-90-70
39	ИП Апалькова Д.П.	г.Челябинск	454138, Челябинская область, г. Челябинск, ул. Молодогвардейцев,	8(351) 267-50-01

			дом № 7	
40	ООО Ламед	г Алматы Казахстан	Алматы қ., Березовский көш. 3А, 050060	8 (727) 244-64-46 8(727) 293-34-53
41	СП "Сканлинк"- ООО	г. Минск	220019, Республика Беларусь, г. Минск, пер. Монтажников 4-й, дом № 5-16	8(017) 234-99-99

**Запрещается выбрасывать электроинструмент вместе с бытовыми отходами!**

Электроинструмент, отслуживший свой срок и не подлежащий восстановлению, должен утилизироваться согласно нормам, действующим в стране эксплуатации.

В других обстоятельствах:

- не выбрасывайте электроинструмент вместе с бытовым мусором;
- рекомендуется обращаться в специализированные пункты вторичной переработки сырья.

Дата производства указана на этикетке устройства в формате: Месяц / Число / Год.

### **ВНИМАНИЕ!!!**

**В случае прекращения электроснабжения либо при отключении инструмента от электросети снимите фиксацию (блокировку) выключателя и переведите его в положение «Выключено» для исключения дальнейшего самопроизвольного включения инструмента.**