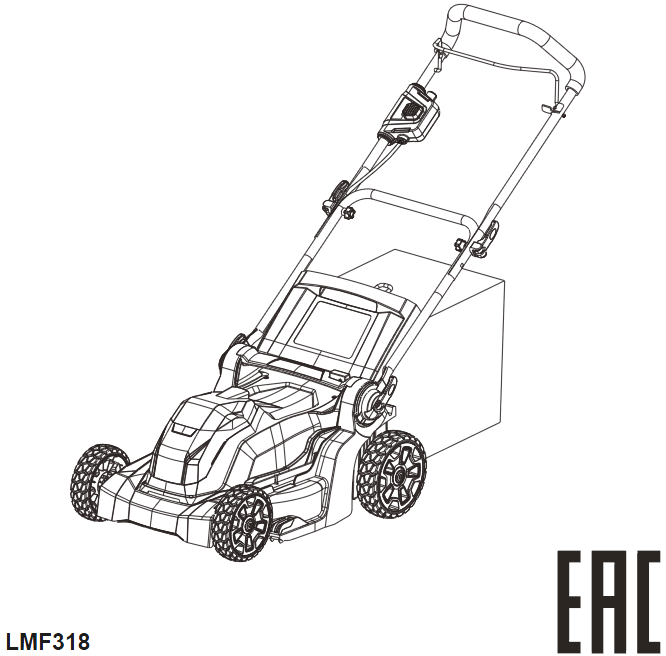




**Арт. 2500007**

#### **ГАЗОНОКОСИЛКА 40В**

#### **ИНСТРУКЦИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**



1. Содержание 2
   1. [Предназначение.](#_bookmark1) 2
   2. [Основные компоненты устройства.](#_bookmark2) 2
2. [Общие правила техники безопасности](#_bookmark4) 2
   1. [Обучение.](#_bookmark5) 2
   2. [Подготовка](#_bookmark3) 2
   3. [Эксплуатация.](#_bookmark6) 3
   4. [Техническое обслуживание](#_bookmark7) 3
3. [Символы](#_bookmark8) 4
4. [Уровни риска](#_bookmark9) 4
5. [Утилизация](#_bookmark11) 4
6. [Сборка](#_bookmark10) 5
   1. [Распаковка устройства](#_bookmark12) 5
   2. [Распаковка и регулировка нижней рукоятки](#_bookmark14) 5
   3. Установка верхней рукоятки 5
   4. [Установка травосборника газонокосилки.](#_bookmark15) 5
   5. [Установка заглушки для мульчирования](#_bookmark18) 5
   6. [Регулировка высоты покоса](#_bookmark20) травы 5
   7. [Установка аккумулятора.](#_bookmark13) 6
   8. [Извлечение аккумулятора.](#_bookmark16) 6
7. [Эксплуатация](#_bookmark19) 6
   1. [Запуск устройства.](#_bookmark21) 6
   2. [Остановка устройства.](#_bookmark23) 6
   3. [Очистка травосборника газонокосилки.](#_bookmark25) 6
   4. [Работа на склонах](#_bookmark26) 7
   5. [Рекомендации по эксплуатации.](#_bookmark22) 7
8. [Техническое обслуживание](#_bookmark24) 7
   1. [Общее техническое обслуживание](#_bookmark27) 7
   2. [Смазка](#_bookmark28) подшипников 7
   3. [Замена ножа](#_bookmark29) 8
   4. [Хранение устройства.](#_bookmark30) 8
9. [Поиск и устранение неисправностей](#_bookmark32) 8
10. [Технические характеристики](#_bookmark35) 9
11. [Гарантия.](#_bookmark34) 9

# СОДЕРЖАНИЕ

## ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ

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

## ОСНОВНЫЕ КОМПОНЕНТЫ УСТРОЙСТВА

*Рисунок 1-10.*

1. Крепежная гайка рукоятки

# Нижняя рукоятка

# Верхняя рукоятка

# Крепежная гайка

# Кулачковый зажим

# Травосборник газонокосилки

# Задняя разгрузочная дверка

# Заглушка для мульчирования

# Кнопка регулировки высоты кошения

1. Люк батареепримника

# Аккумулятор (не входит в комплект поставки)

# Ключ безопасности

# Кнопка запуска

# Дужка-выключатель

# Переднее колесо

# Заднее колесо

# Паз

# Крепежный винт

# Прокладка

# Нож и крепежные элементы

# ОБЩИЕ ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

|  |
| --- |
| **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ** |
| Ознакомьтесь с инструкцией по эксплуатации устройства и правилами техники безопасности по работе с электрооборудованием.  Сохраните данное руководство для дальнейшего использования. |

Инструкции по безопасному использованию электрических газонокосилок.

* 1. **ОБУЧЕНИЕ**
* Внимательно прочтите данные инструкции. Ознакомитесь с элементами управления и правилами использования устройства.
* Никогда не позволяйте детям или лицам, которые не ознакомились с данными инструкциями, использовать данное устройство. Местные нормативные правила могут ограничивать возраст пользователя. Во время эксплуатации держите устройство как можно дальше от детей.
* 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.
  1. **ПОДГОТОВКА**
* При эксплуатации устройства всегда используйте прочную закрытую обувь и длинные брюки. Не эксплуатируйте устройство босиком или в открытых сандалиях. Не надевайте излишне свободную одежду или одежду с длинными тесемками, шнурками, а также галстук.
* Тщательно осмотрите место, где должно использоваться устройство, и удалите все предметы, которые могут нанести повреждения газонокосилке или оператору.
* Перед началом использования всегда тщательно 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.
  1. **ЭКСПЛУАТАЦИЯ**
* Используйте устройство в светлое время суток или в условиях хорошего искусственного освещения.
* Избегайте эксплуатации устройства на мокрой траве.
* При работе на склонах следите, чтобы ваше положение было 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, отличные от травы, а так же при любой иной транспортировке устройства.
* Никогда не включайте устройство с поврежденными защитными 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, с установленным аккумулятором.
* Для прекращения работы сначала остановите мотор, потом отключите изделие от источника питания и извлеките аккумулятор из батарееприёмника.
* Убедитесь, что все движущиеся части устройства 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.
  1. **ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ**
* Поддерживайте все гайки, болты и винты в затянутом состоянии, чтобы обеспечить безопасную работу устройства.
* Регулярно проверяйте травосборник на предмет наличия 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 регулировочных работ, избегайте защемления пальцев между подвижным лезвием ножей 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 оригинальные запасные части и комплектующие от производителя.

# 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** |
|  | Перед использованием устройства внимательно прочтите все инструкции, придерживайтесь инструкций и правил по технике безопасности. |
|  | Убирайте камни, ветки находящейся в рабочей зоне территории. Не подпускайте посторонних, в особенности детей и домашних животных, ближе, чем на 15 м. к рабочей зоне. |
|  | 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 15º. 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. |

# УРОВНИ РИСКА

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

| **СИМВОЛ** | **СИГНАЛЬНОЕ СЛОВО** | **ОБЪЯСНЕНИЕ** |
| --- | --- | --- |
|  | ОПАСНОСТЬ | Указывает на чрезвычайно опасную ситуацию, которая, если ее не предотвратить, может стать причиной смертельного случая или жизненно опасной травмы. |
|  | ПРЕДУПРЕ-ЖДЕНИЕ | Указывает на возможно опасную ситуацию, которая, если ее не предотвратить, может стать причиной смертельного случая или жизненно опасной травмы. |
|  | 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. |

# УТИЛИЗАЦИЯ

| **Символ** | **Объяснение** |
| --- | --- |
|  | 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 применения. Использование переработанных материалов помогает предотвратить загрязнение окружающей среды и снижает требования к исходным материалам. |
|  | 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 удаление и утилизацию данных материалов на специальном оборудовании, предназначенном для переработки литий-ионных аккумуляторов. |

# СБОРКА

|  |
| --- |
| **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ** |
| Не используйте любые приспособления или аксессуары, не рекомендуемые производителем для данного устройства. Использование любых приспособлений или компонентов, не рекомендуемых производителем для данного устройства, может привести к серьезной травме. |

|  |
| --- |
| **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ** |
| Не устанавливайте ключ безопасности или аккумулятор, пока не соберете все детали. |

# РАСПАКОВКА УСТРОЙСТВА

|  |
| --- |
| **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ** |
| Перед использованием убедитесь в том, что устройство правильно собрано. |

|  |
| --- |
| **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ** |
| * Не эксплуатируйте устройство, если его детали имеют повреждения. * Не эксплуатируйте устройство, если отсутствуют некоторые компоненты. * Если компоненты повреждены или отсутствуют, обратитесь в Авторизованный Сервисный Центр. |

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

# РАСПАКОВКА И РЕГУЛИРОВКА НИЖНЕЙ 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 рукоятки на обеих сторонах.

|  |
| --- |
| **ПРИМЕЧАНИЕ** |
| Убедитесь в том, что обе рукоятки находятся в одинаковом положении. |

|  |
| --- |
| **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ** |
| Не повредите кабели при складывании или раскладывании рукоятки. |

# УСТАНОВКА ВЕРХНЕЙ РУКОЯТКИ

*Рисунок 3.*

1. Совместите отверстия в верхней рукоятке с отверстиями в нижней рукоятке.
2. Вставьте кулачковые зажимы в отверстия.
3. Затяните крепежные гайки на кулачковых зажимах.
4. Повторите операцию на другой стороне.

# УСТАНОВКА ТРАВОСБОРНИКА ГАЗОНОКОСИЛКИ

*Рисунок 4.*

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

# УСТАНОВКА ЗАГЛУШКИ ДЛЯ МУЛЬЧИРОВАНИЯ

*Рисунок 5.*

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.

# РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ ПОКОСА ТРАВЫ

Высоту покоса травы можно регулировать, фиксируя ножи на различной высоте с помощью регулировочного рычага.

*Рисунок 6.*

1. Нажмите кнопку регулировки высоты кошения, переместите регулятор высота покоса в более высокое положение, чтобы увеличить высоту покоса.
2. Нажмите кнопку регулировки высоты кошения, переместите регулятор высота покоса в более низкое положение, чтобы уменьшить высоту покоса.

# УСТАНОВКА АККУМУЛЯТОРА

*Рисунок 7.*

|  |
| --- |
| **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ** |
| * Если аккумулятор или зарядное устройство были повреждены, их необходимо заменить. * Перед установкой или удалением аккумулятора выключите устройство и подождите, пока двигатель не остановится. * Прочтите, изучите и соблюдайте требования инструкции по эксплуатации аккумулятора и зарядного устройства. |

1. Откройте люк батарееприемника.
2. Совместите подъемные выступы на аккумуляторе с пазами в батарееприемнике.
3. Задвигайте аккумулятор внутрь батарееприемника, пока он не будет зафиксирован в нужном положении.
4. Фиксация в нужном положении будет сопровождаться хорошо слышимым щелчком.
5. Закройте люк батарееприемника.

|  |
| --- |
| * **ПРИМЕЧАНИЕ** |
| Двигатель запустится, только если ключ безопасности установлен на штатном месте. |

# ИЗВЛЕЧЕНИЕ АККУМУЛЯТОРА

*Рисунок 7.*

1. Откройте люк батарееприемника.
2. Извлеките ключ безопасности.
3. Нажмите и удерживайте кнопку освобождения аккумулятора.
4. Извлеките аккумулятор из устройства.

# ЭКСПЛУАТАЦИЯ

|  |
| --- |
| **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ** |
| Во время работы с устройством используйте защитные очки. |

## ЗАПУСК УСТРОЙСТВА

*Рисунок 8.*

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

## ОСТАНОВКА УСТРОЙСТВА

*Рисунок 8.*

1. Отпустите дужку-выключатель для остановки газонокосилки.

|  |
| --- |
| **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ** |
| Подождите, пока ножи полностью не остановятся, перед повторным запуском устройства. Не выключайте и не включайте устройство в короткий промежуток времени. |

|  |
| --- |
| **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ** |
| Всегда извлекайте из устройства ключ безопасности и аккумулятор после завершения работы. |

## ОПОРОЖНЕНИЕ ТРАВОСБОРНИКА ГАЗОНОКОСИЛКИ

*Рисунок 9.*

1. Остановите устройство.
2. Извлеките ключ безопасности.
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.

## РАБОТА НА СКЛОНАХ

|  |
| --- |
| **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ** |
| Не производите кошение травы на склонах, угол наклона которых превышает 15 градусов. Если при работе на склонах вы чувствуете себя неуверенно, прекратите работу. |

|  |
| --- |
| **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ** |
| При использовании режима самоходного кошения при работе на склоне используйте минимальную скорость. |

* 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 перед началом работы.
* Убедитесь, что вы устойчиво стоите на ногах. Если вы потеряли равновесие, немедленно отпустите дужку-выключатель.
* Не используйте устройство при работе вблизи отвалов, рвов или насыпей.

## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

* Не пытайтесь отменять действие кнопки запуска или дужки-выключателя без явной причины.
* Не наклоняйте устройство при его запуске.
* Держите руки и ноги на достаточном удалении от вращающихся деталей устройства.
* Поддерживайте разгрузочный желоб в чистоте.
* Не скашивайте влажную траву.
* Для безопасного покоса еще не кошеной или густой травы необходимо установить максимально возможную высоту на шкале покоса травы.
* Очищайте нижнюю часть платформы газонокосилки после каждого использования. Удаляйте обрезки травы, листья, грязь и другой мусор.

# ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

|  |
| --- |
| **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ** |
| Перед проведением технического обслуживания извлеките ключ безопасности и аккумулятор из устройства. |

|  |
| --- |
| **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ** |
| Следите, чтобы в двигатель и аккумулятор не попадали трава, листья и любые жидкости. |

|  |
| --- |
| **ВНИМАНИЕ** |
| Используйте оригинальные запасные части и комплектующие от производителя. |

|  |
| --- |
| **ВНИМАНИЕ** |
| Никогда не допускайте контакта тормозной жидкости, бензина, продуктов на основе нефти, масел и т.д. с пластиковыми деталями устройства. Химические вещества могут повредить, ослабить или разрушить пластик, что в результате может привести к выходу из строя устройства и получению серьезной травмы. |

|  |
| --- |
| **ВНИМАНИЕ** |
| Не используйте концентрированные растворители или моющие средства для очистки пластмассового корпуса или деталей. |

## ОБЩЕЕ ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

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

## СМАЗКА ПОДШИПНИКОВ

При обычных условиях эксплуатации смазывать подшипники не требуется.

|  |
| --- |
| **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ** |
| Не используйте смазку для обслуживания колес. Смазка может привести к выходу из строя одного из компонентов колеса во время использования, что может привести к серьезным травмам пользователя и/или повреждению косилки и иного имущества. |

## ЗАМЕНА НОЖА

*Рисунок 10.*

|  |
| --- |
| **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ** |
| Используйте только оригинальные ножи Greenworks. Замените изношенные и поврежденные ножи, а также их крепеж для дальнейшей безопасной эксплуатации. |

|  |
| --- |
| **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ** |
| Используйте прочные защитные перчатки или используйте плотную ткань для предотвращения порезов при демонтаже и повторной установке ножа. |

1. Остановите устройство.
2. Убедитесь, что ножи полностью остановились.
3. Извлеките ключ безопасности и аккумулятор из корпуса устройства.
4. Переверните устройство на бок.
5. Используйте деревянный брусок, чтобы предотвратить движение ножа.
6. Выкрутите крепежный винт и снимите прокладки с помощью гаечного или торцевого ключа.
7. Снимите нож.
8. Установите новый нож на оси устройства.
9. Установите прокладки, зафиксируйте их и нож крепежным винтом.

## 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.
* Убедитесь, что на устройстве нет незакрепленных или поврежденных деталей. При необходимости выполните следующие действия / инструкции:
  + Замените поврежденные компоненты.
  + Затяните болты.
  + Обратитесь в Авторизированный Сервисный Центр, если вы обнаружили неисправность (повреждение) устройства, которое вы не можете устранить самостоятельно.
  + Храните устройство в сухом помещении.
  + Убедитесь, что устройство находится в недоступном для детей месте.

# ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

| **Проблема** | **Возможная причина** | **Решение** |
| --- | --- | --- |
| Рукоятка не в штатном положении. | Болты неправильно закрелены. | Отрегулируйте высоту рукоятки и убедитесь, что стопорные гайки и болты правильно совмещены. |
| Устройство не запускается. | Заряд аккумуляторной батареи низкий. | Зарядите аккумулятор. |
| Дужка-выключатель неисправна. | Замените дужку-выключатель. |
| Контакты аккумулятора и батарееприемника не совмещены. | Выньте и плотно вставьте аккумулятор в батарееприемник. |
| Устройство неравномерно скашивает траву. | Газон неровный | Осмотрите зону скашивания. |
| Высота покоса неправильно установлена. | Переместите регулятор покоса в более высокое положение. |
| Устройство неправильно мульчирует. | Мокрая трава прилипла к платформе. | Перед началом процесса скашивания подождите, пока трава не высохнет. |
| Заглушка для мульчирования отсутствует. | Установите заглушку для мульчирования. |
| Устройство тяжело толкать. | Трава слишком высокая или высота покоса слишком низкая. | Увеличьте высоту покоса. |
| Травосборник и нож застревают в густой траве. | Выгрузите свежескошенную траву из травосборника. |
| Высокий уровень вибрации у устройства. | Нож не сбалансирован и изношен. | Замените нож. |
| Вал двигателя согнут. | 1. Остановите двигатель. 2. Извлеките ключ безопасности и аккумулятор из корпуса устройства. 3. Отключите источник электропитания. 4. Осмотрите его на наличие повреждений. 5. Отремонтируйте устройство перед повторным запуском. |
| Устройство  останавливается во время скашивания травы. | Высота покоса  слишком низкая. | Увеличьте  высоту покоса. |
| Аккумуляторный блок разряжен. | Зарядите аккумулятор. |
| Аккумулятор  разряжен. | Зарядите  аккумулятор. |
| Трава  прилипла к  платформе или ножу. | Снимите  аккумулятор и  проверьте платформу. |
| Рабочая  температура устройства слишком  высокая. | Дайте остыть устройству. |

# \* Если предложенные действия не помогли устранить проблему, обратитесь в авторизированный сервисный центр.

# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

|  |  |
| --- | --- |
| Напряжение | 40 В |
| Скорость вращения без нагрузки | 3500 / мин |
| Ширина среза | 410 мм |
| Высота среза | 25 - 80 мм |
| Емкость травосборника газонокосилки | 50 л |
| Вес (без аккумулятора) | 40 фунтов (18 кг) |
| Измеренный уровень звукового давления | LpA= 70.3 дБ(A) |
| Измеренный уровень мощности звука | LwA= 90,3 дБ(A) |
| Гарантированный уровень мощности звука | LwA.d= 92 дБ(A) |
| Уровень вибрации | ≤ 2.5 м/с2 |
| Модель аккумулятора | 29717 и другие серии BAF |
| Модель зарядного устройства | 29417/2910907 и другие серии CAF |

# ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Срок гарантийного обслуживания на инструменты ТМ GREENWORKS составляет:

* 3 года (36 месяцев) для изделий и зарядных

устройств используемых владельцами для личных (некоммерческих) нужд;

* 2 года для аккумуляторных батарей , используемых владель-цами для личных (некоммерческих) нужд;
* 1 год (12 месяцев) для всей профессиональной техники серии 82В), используемых в коммерческих целях и объемах;

Гарантийный срок исчисляется с даты продажи товара через розничную торговую сеть официальных дистрибуторов . Эта дата указана в кассовом чеке или гарантийном талоне , подтверждающем факт приобретения инструмента , зарядного устройства 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 . Гарантийное

обслуживание распространяется на инструменты, завезенные на территорию РФ начиная с 2015 года, через ООО «ГРИНВОРКСТУЛЗ» , имеющие Гарантийный Талон или товарный чек, позволяющий произвести идентификацию изделия по модели, серийному номеру, коду , 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 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;

1. Повреждения, возникшие из-за несоблюдения сроков технического обслуживания, указанных в Инструкции по эксплуатации;
2. Повреждения, возникшие из-за несоответствия параметров питающей электросети требованиям к электросети, указанным на инструменте;
3. Повреждения, вызванные очисткой инструментов с использованием химически агрессивных жидкостей;
4. Инструменты, прошедшие обслуживание или ремонт вне авторизованного сервисного центра (АСЦ) GREENWORKS TOOLS;
5. 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 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

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:**

- № TP TC 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»,

* № TP TC 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»,
* № TP 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».



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 CHГ:

Общество с ограниченной ответственностью «ГРИНВОРКСТУЛС ЕВРАЗИЯ» (краткое название   
ООО «ГРИНВОРКСТУЛС»

Адрес: 119049, Российская Федерация, город Москва, Якиманский переулок, д.6. Телефон: +7-495- 221-8903

Импортер в Республику Беларусь:

Совместное предприятие СКАНЛИНК-ООО

Адрес: г. Минск, 4-ый пер. Монтажников д.5-16. т.234-99-99 факс 238-04-04 e-mail: [opt@scanlink.by](mailto:opt@scanlink.by)

**ДАННЫЕ О СЕТИ АСЦ ГРИНВОРКС**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nп | **№** | **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 Интертулс -ДВ- СЦ Молоток | г. Владивосток | 690016, Приморский край, г. Владивосток, ул. Борисенко, дом № 34. | 8 (423) 2637502 |
| 5 | ООО «СК Славяне» | г. Волгоград | 400107, г. Волгоград, ул. Рионская, д.8А | 8(8442) 364050 |
| 6 | ООО «СК Славяне» | г. Волжский | 404130, Волгоградская обл. г. Волжский, пр. им. Ленина 308М оф. 1 | 8(909) 3910251 |
| 7 | ИП Семенов А.Ю. | г. Воронеж | 394026, Воронежская обл., Воронеж г, Текстильщиков ул., дом № 2, корпус "з" | 8 (473)2619635 |
| 8 | ИП Салахов | г. Екатеринбург | 620026, г. Екатеринбург, ул. Р.Люксембург, 67А | 8(343)2519494 |
| 9 | ООО "Арсенал" | г. Железногорск | Курская область г. Железногорск, ул. Дмитрова 26 | 8(960)6841001 |
| 10 | ИП Васильев А.С. | г. Иркутск | 664003, Иркутская обл., Иркутск г, Киевская ул., дом № 34А | 8(908)6610538 |
| 11 | ООО «Сервис Тех Центр» | г. Казань | 420136, ул. Маршала Чуйкова, д.25, пом.1002 | (843)5254415, моб. 89179133570 |
| 12 | ООО "Кпасное Колесо" | г. Калининград | 236008,г. Калининград, ул. Достоевского, д. 21 | 8(929)1661107 |
| 13 | ИП Обухова Марина Сергеевна | г. Краснодар | 353217 Краснодарский край, Динской район пос. Южный ул. Северная, д. 8А | 8(861) 2728888 |
| 14 | ИП Конарев В.А. | г. Краснодар | 350910, Краснодарский край, Краснодар г, Новый пер, дом № 23 | 8(918) 193 84 48 |
| 15 | ООО СЦ "База" | г. Красноярск | 660056, г. Красноярск, ул. Березина, д.1, территория Троллейбусного Депо | 8(391) 2235006 |
| 16 | ИП Кухарчук Т.П. | г. Комсомольск-на-Амуре | 681005, Хабаровский край, Комсомольск-на-Амуре г, Павловского ул., дом № 3 | 8(4217) 31-80-00 |
| 17 | ИП Куракин М.Н. | г. Кемерово | г. Кемерово, ул. Двужильного 7к2ст1 рынок «Привоз» | 8(3842) 901400 |
| 18 | ООО "Фирма Технопарк" | г. Москва | 121471,Москва, ул. Гвардейская д. 3,к 1 | 8(8007)006525 |
| 19 | ИП Овод С.П. | г. Магнитогорск | 455034, Челябинская обл., Магнитогорск г, Зеленый лог ул., дом № 56 | 8(351)9404412 |
| 20 | ИП Царева Н.П. | г. Мурманск | 183031, Мурманская обл., Мурманск г., Свердлова ул., дом № 9Б | 8 (953)300-1932 |
| 21 | ИП Кондратьев Владимир Леонидович | г. Нижний Новгород | 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 |
| 22 | ИП Куракин М.Н. | г. Новосибирск | 630024 Новосибирская обл. г. Новосибирск ул. Ватутина дом 44/1 корп.19 | 8(383) 3990109 |
| 23 | ИП Задорожная К.В. | г. Омск | 644022, Омская обл., Омск г., Сакена Сейфуллина, дом № 40 | 8(3812) 502060 |
| 24 | 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 |
| 25 | ООО "Арсенал" | г. Орёл | 302029, г. Орел Московское шоссе д.126б | 8(4862) 200758, 8(962)4829666 |
| 26 | ООО «Территория сервиса» | г. Пермь | 614064, Пермь, Чкалова, 7Е офис 102 | 8 (342) 2594479 |
| 27 | ООО "Куб" | г. Пермь | 614064, Пермь г, Героев Хасана ул., дом № 55 | 8 (342) 2020490 |
| 28 | ООО "С-ФК" | г. Рязань | 390000, Рязань, ул. Садовая, д.33 | 8(4912) 282016, 923472 |
| 29 | ИП Холод | г. Ростов на Дону | 344010, Ростов-на-Дону г., Нансена ул., 140 | 8(863) 2790305 |
| 30 | ООО "Электра" | г.Санкт Петербург | 190013, г, Санкт-Петербург, Заставская ул., д. 30 | 8(812)7403587 |
| 31 | ООО "Интер Электро" | г. Самара | 443052, Самарская обл., Самара г., Псковская, дом № 25 | 8(846) 9552414 |
| 32 | ИП Колоколов Дмитрий Владимирович | г. Самара | 443058, г. Самара, Физкультурная, дом № 17, 1этаж | 8(846)9905446 |
| 33 | ИП Никитина Н.В. | г. Саратов | 410015, Саратовская обл., Саратов г., Пензенская ул., дом № 4 | 8 (8452)541418 |
| 34 | ООО "Профинструмент" | г. Северодвинск | 164500, Архангельская обл., Северодвинск г., Никольская ул., дом № 7 | 8(911) 6721770 |
| 35 | ИП Романов Р.А. | г. Тула | 300005 ,г. Тула, ул. Павшинский мост, д. 2, | (4872)790190, моб. +79807229253 |
| 36 | ООО "Технодок" | г. Тюмень | 625048, Тюмень, ул. Салтыкова-Щедрина, 58/2: | 83 452 215 669 |
| 37 | ИП Вологжин Григорий Сергеевич | г. Уфа | 450022, Уфа г., Менделеева ул., дом № 153 | 8(347) 279-90-70 |
| 38 | ИП Апалькова Д.П. | г. Челябинск | 454138, Челябинская область, г. Челябинск, ул. Молодогвардейцев, дом № 7 | 8(351) 267-50-01 |

**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.**