

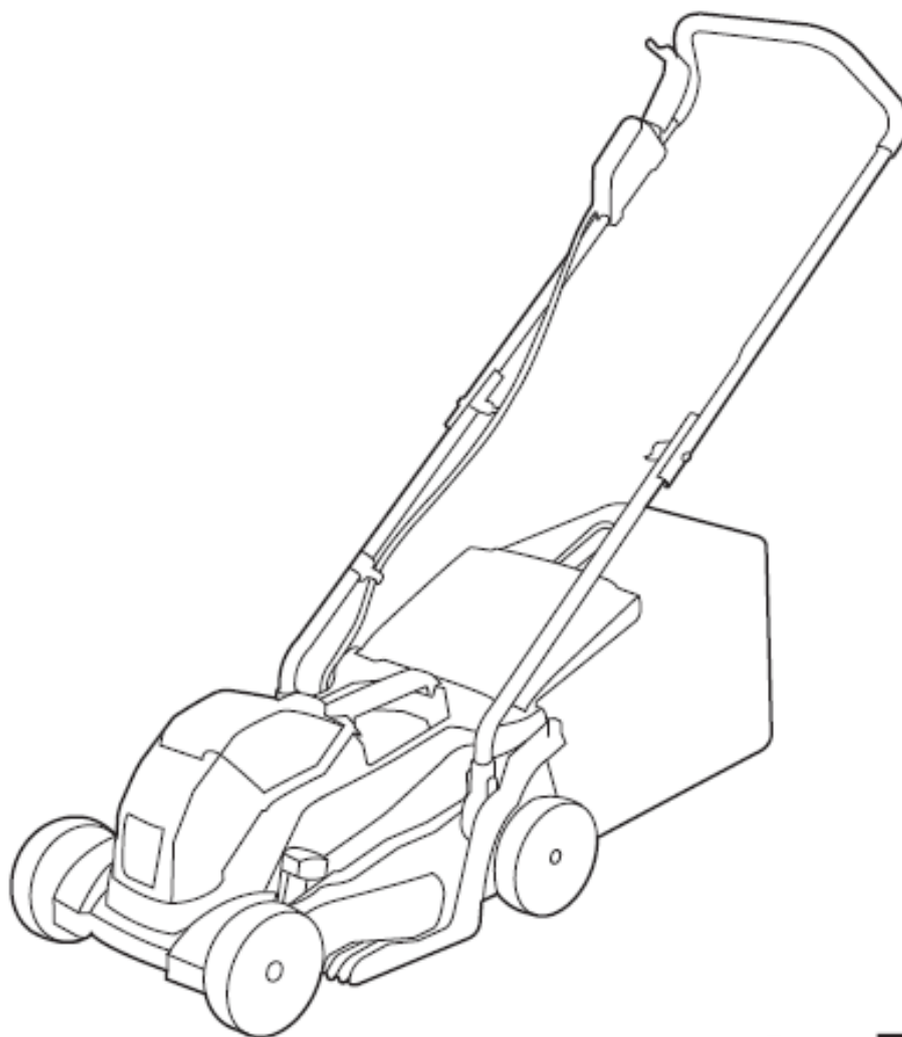
# greenworks

GD24LM33  
2516107

RU

ГАЗОНОКОСИЛКА АККУМУЛЯТОРНАЯ 24 В

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



LMG401



|          |  |          |           |  |          |
|----------|--|----------|-----------|--|----------|
| <b>1</b> | <b>Описание</b> .....  | <b>2</b> | 6.4       | Установка заглушки для<br>мульчирования. ....      | 5        |
| 1.1      | Цель.....  | 2        | 6.5       | Регулировка высоты<br>покоса/ножа.....             | 5        |
| 1.2      | Распаковка устройства.....   | 2        | 6.6       | Установка аккумуляторной<br>батареи.....           | 6        |
| 1.3      | Общая схема.....   | 2        | 6.7       | Извлечение аккумуляторной<br>батареи.....          | 6        |
| <b>2</b> | <b>Общие предупреждения по<br/>технике безопасности для<br/>инструмента с электрическим<br/>приводом</b> ..... | <b>2</b> | <b>7</b>  | <b>Эксплуатация</b> .....                          | <b>6</b> |
| 2.1      | Обучение.....  | 2        | 7.1       | Запуск устройства.....                             | 6        |
| 2.2      | Подготовка .....   | 3        | 7.2       | Остановка устройства. ....                         | 7        |
| 2.3      | Эксплуатация .....   | 3        | 7.3       | Опорожнение травосборника.....                     | 7        |
| 2.4      | Обслуживание.....  | 4        | 7.4       | Работа на склонах .....                            | 7        |
| <b>3</b> | <b>Символы, используемые на<br/>оборудовании</b> .....   | <b>4</b> | 7.5       | Рекомендации по<br>эксплуатации.....               | 7        |
| <b>4</b> | <b>Уровни риска</b> .....  | <b>4</b> | <b>8</b>  | <b>Техническое обслуживание</b> .....              | <b>7</b> |
| <b>5</b> | <b>Утилизация</b> .....  | <b>4</b> | 8.1       | Общее техническое<br>обслуживание .....            | 7        |
| <b>6</b> | <b>Сборка</b> .....  | <b>5</b> | 8.2       | Замена ножа.....                                   | 8        |
| 6.1      | Сборка нижней рукояти .....  | 5        | 8.3       | Хранение устройства.....                           | 8        |
| 6.2      | Сборка верхней<br>рукояти.....   | 5        | <b>9</b>  | <b>Поиск и устранение<br/>неисправностей</b> ..... | <b>8</b> |
| 6.3      | Установка травосборника.....   | 5        | <b>10</b> | <b>Технические данные</b> .....                    | <b>9</b> |
|          |  |          | <b>11</b> | <b>Гарантийные обязательства</b> ..                | <b>9</b> |

## 1 ОПИСАНИЕ

### 1.1 ЦЕЛЬ

Настоящее устройство предназначено для стрижки газонов в личных домовладениях. Режущий нож должен быть размещен параллельно поверхности земли. Все четыре колеса должны касаться земли во время стрижки газона.

### 1.1 РАСПАКОВКА УСТРОЙСТВА

#### **⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

Перед использованием удостоверьтесь, что сборка устройства произведена правильно.

#### **⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

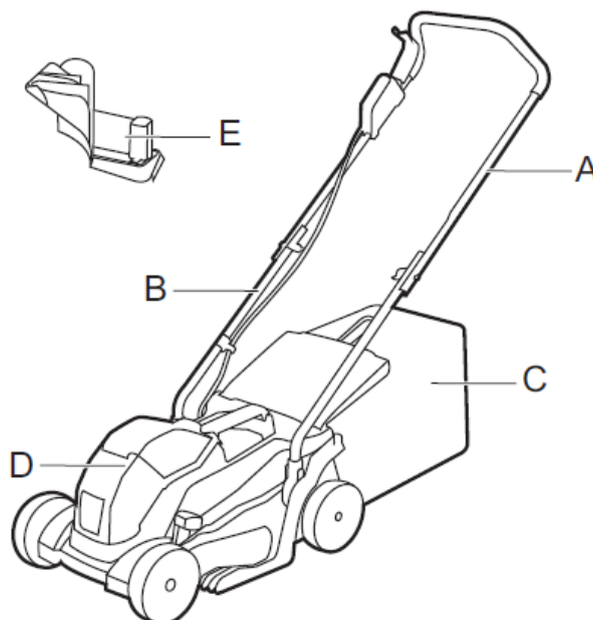
- Не используйте устройство, если какие-либо его части повреждены.
- Не используйте устройство, если какие-либо его части отсутствуют.
- Обратитесь в сервисный центр, если какие-либо детали отсутствуют или повреждены.

1. Откройте упаковку.
2. Прочтите документацию, находящуюся внутри коробки.
3. Извлеките из коробки все разобранные детали.
4. Извлеките изделие из коробки.
5. Утилизируйте коробку и упаковочный материал в соответствии с местными правилами.

#### **⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

Для обеспечения безопасности пользователя запрещается установка аккумуляторной батареи в устройство до его полной сборки.

## 1.2 ОБЩАЯ СХЕМА



### A. Сборка верхней части установки

- A-1 Дужка-выключатель
- A-2 Кнопка запуска
- A-3 Верхняя рукоятка
- A-4 Ручка верхней рукояти
- A-5 Болт верхней рукояти

### B. Сборка нижней рукояти

- B-1 Нижняя рукоять
- B-2 Винт нижней рукояти

### C. Сборка травосборника

- C-1 Крючок травосборника
- C-2 Мешок травосборника

### D. Основной корпус

- D-1 Люк батарееприемника
- D-2 Рычаг регулировки высоты кошения
- D-3 Задняя разгрузочная дверца
- D-4 Паз
- D-5 Ключ безопасности
- D-6 Кнопка фиксации аккумуляторной батареи

### E. Заглушка для мульчирования

## 2 ОБЩИЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА С ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ПРИВОДОМ

#### **⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

Прочтите все предупреждения по технике безопасности и все инструкции. Изучите все иллюстрации и технические характеристики, поставляемые вместе с изделием. *Сохраните данные инструкции для дальнейшего использования.*

### 2.1 ОБУЧЕНИЕ

- Внимательно прочтите руководство. Внимательно ознакомьтесь с элементами управления и правильными методами эксплуатации устройства. Научитесь быстро

останавливать устройство и выключать элементы управления.

- Никогда не позволяйте детям самостоятельно осуществлять эксплуатацию устройства. Никогда не позволяйте взрослым людям эксплуатировать устройство без надлежащего инструктирования.
- Помните, что оператор или пользователь несут ответственность за возникновение несчастных случаев или опасных ситуаций, связанных с причинением вреда другим людям или их имуществу.
- Позаботьтесь, чтобы в месте проведения работ отсутствовали посторонние лица, особенно маленькие дети и домашние животные.

## 2.2 ПОДГОТОВКА

- Используйте подходящую для работы с данным устройством одежду. Чрезмерно свободная одежда, украшения, бижутерия, незакрепленные длинные волосы и элементы одежды при соприкосновении с движущимися частями устройства могут служить причиной возникновения травм.
- 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. Замените поврежденные детали или детали неоригинального производителя.

## 2.3 ЭКСПЛУАТАЦИЯ

- Используйте устройство в течение светового дня 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 также 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, подключенное к источнику питания.
- Для прекращения работы сначала остановите мотор, потом отключите изделие от источника питания и извлеките АКБ 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.

## 2.4 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.

## 3 СИМВОЛЫ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ НА ОБОРУДОВАНИИ

На снегоочистителе могут использоваться некоторые символы, приведенных в таблице ниже. Пожалуйста, изучите их и запомните их значение. Правильное понимание этих символов позволит повысить эффективность и безопасность работы.

| 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 15°. Подстригайте траву в поперечном направлении к спуску склона, а не в направлении подъема и спуска.                       |
|  | Осторожно! Возможно поражение 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  |
|---|------------------|---|
|    | ОПАСНОСТЬ        | Указывает на непосредственно опасную ситуацию, которая, если ее не предотвратить, приведет к смерти или серьезным травмам.                  |
|  | ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ   | Указывает на потенциально опасную ситуацию, которая, если ее не предотвратить, может привести к смерти или серьезной травме.                |
|  | ВНИМАНИЕ         | Указывает на потенциально опасную ситуацию, которая, если ее не предотвратить, может привести к травмам легкой или средней степени тяжести. |
|   | ВНИМАНИЕ         | (Без символа предупреждения о безопасности) Указывает на ситуацию, которая может привести к имущественному ущербу.                          |

## 5 УТИЛИЗАЦИЯ

|   |  |
|---|--|
|  | Раздельный сбор отходов. Не выбрасывайте вместе с обычными бытовыми отходами. Если необходимо заменить оборудование или оно Вам больше не нужно, не выбрасывайте его вместе с бытовыми отходами.   |
|  | Раздельный сбор использованного оборудования и упаковки позволяет переработать материалы и использовать их снова. Использование переработанных материалов помогает предотвратить загрязнение окружающей среды и снижает требования к сырью.                                |
|  | По окончании срока службы утилизируйте батареи, соблюдая меры предосторожности для окружающей среды. Батарея содержит материал, опасный для людей и окружающей среды. Эти материалы необходимо удалить и выбросить отдельно в месте, где принимают литиево-ионные батареи. |
|  |  |

## 6 СБОРКА

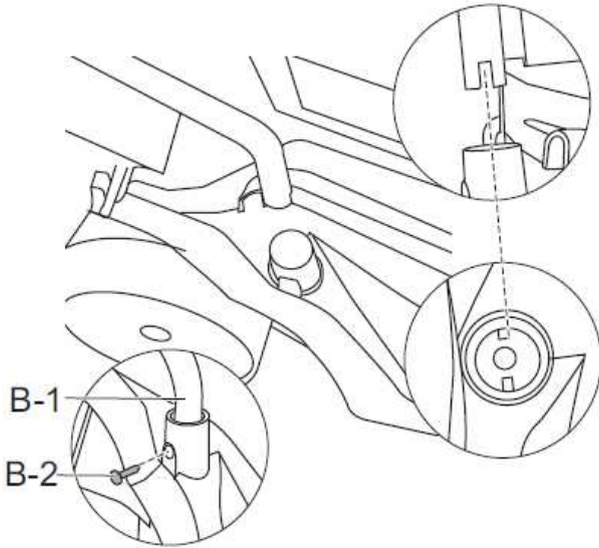
### ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Не используйте запасные части/компоненты устройства, не рекомендованные производителем.

### ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Не подключайте устройство к источнику питания до тех пор, пока не будет произведена полная сборка всех деталей устройства

### 6.1 СБОРКА НИЖНЕЙ РУКОЯТИ

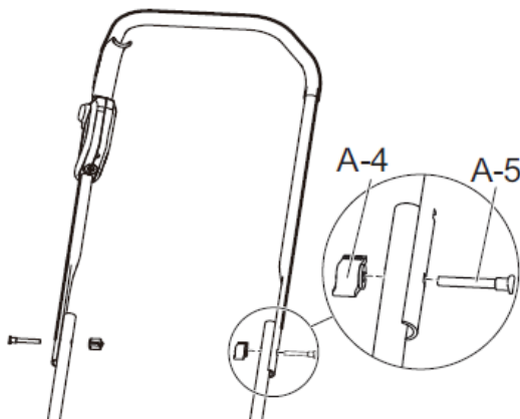


1. Вставьте нижнюю рукоять в пазы на раме.
2. Затяните болты в соответствующих пазах.

### ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

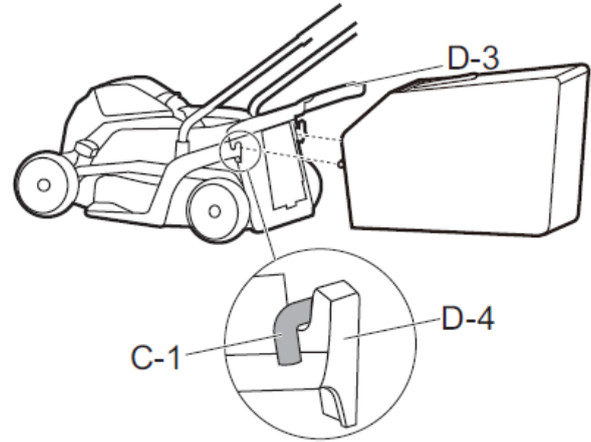
Во время сборки рукояти следите за тем, чтобы не повредить шнур питания.

### 6.2 СБОРКА ВЕРХНЕЙ РУКОЯТИ



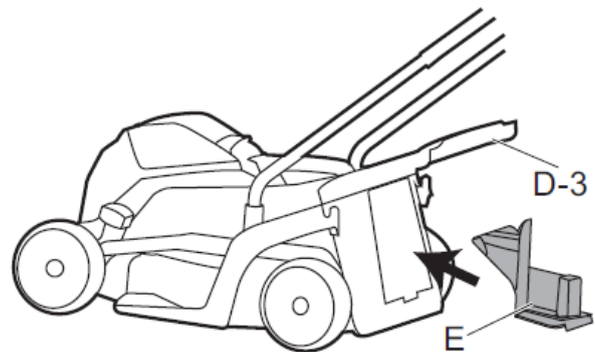
1. Совместите отверстия в верхней рукояти с отверстиями в нижней рукояти.
2. Вставьте болты в отверстия.
3. Поместите прокладки.
3. Затяните крепежные гайки на болтах.
4. Повторите операцию на другой стороне.

### 6.3 УСТАНОВКА ТРАВСОБОРНИКА



1. Откройте заднюю разгрузочную дверку и зафиксируйте ее.
2. Удерживайте травосборник газонокосилки за ручки и зацепите его крюками за стержень дверки.
3. Закройте заднюю разгрузочную дверку.

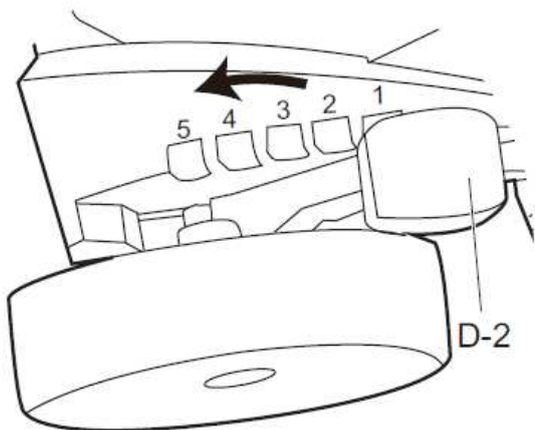
### 6.4 УСТАНОВКА ЗАГЛУШКИ ДЛЯ МУЛЬЧИРОВАНИЯ



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.

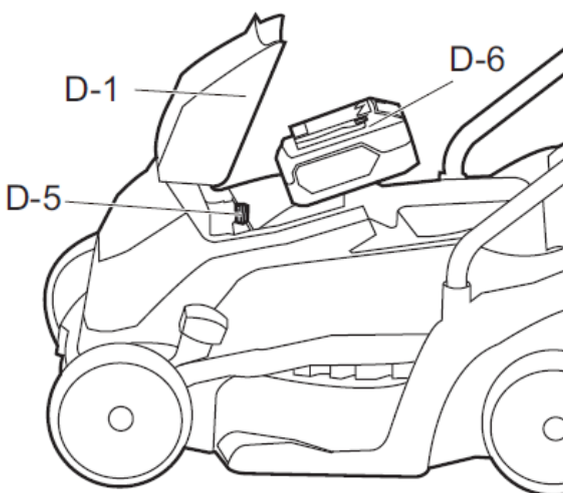
### 6.5 РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ ПОКОСА/НОЖА

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



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

## 6.6 УСТАНОВКА АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ



### **⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

- Если аккумуляторная батарея (АКБ) или зарядное устройство (ЗУ) были повреждены, их необходимо заменить.
- Перед заменой или извлечением АКБ выключите устройство и подождите, пока двигатель полностью не остановится.
- Прочтите, изучите и соблюдайте требования инструкции по эксплуатации АКБ и ЗУ.

1. Откройте люк батарееприемника.
2. Совместите подъемные выступы на АКБ с пазами в батарееприемнике.
3. Задвигайте АКБ внутрь батарееприемника, пока она не будет зафиксирована в нужном положении.
4. Фиксация в нужном положении будет сопровождаться хорошо слышимым щелчком.

5. Закройте люк батарееприемника.

## 6.7 ИЗВЛЕЧЕНИЕ АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ

Рисунок 8

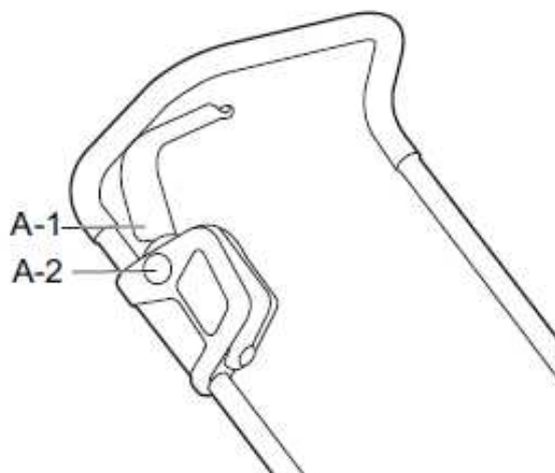
1. Откройте люк батарееприемника.
2. Извлеките ключ безопасности.
3. Нажмите и удерживайте кнопку фиксации АКБ.
4. Извлеките АКБ из устройства.

## 7 ЭКСПЛУАТАЦИЯ

### **⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

Во время эксплуатации используйте защитные очки.

### 7.1 ЗАПУСК УСТРОЙСТВА



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

### **i ПРИМЕЧАНИЕ**

Если устройство не запускается,

1. откройте люк батарееприемника и проверьте ключ безопасности.
2. извлеките АКБ и осмотрите деку газонокосилки, чтобы убедиться, что нож свободен от травы и без усилий проворачивается рукой.

### Плавный старт

Настоящее устройство оснащено функцией плавного старта. При запуске устройство достигает скоростных рабочих значений спустя приблизительно 3 секунды.

## 7.2 ОСТАНОВКА УСТРОЙСТВА

Рисунок 9

1. Отпустите дужку-выключатель, чтобы остановить устройство.

### **⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

Перед повторным запуском устройства дождитесь полной остановки ножей! Запрещается быстрое включение и выключение устройства!

### **⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

После завершения работ необходимо извлечь из устройства АКБ и ключ безопасности.

## 7.3 ОПОРОЖНЕНИЕ ТРАВΟΣБОРНИКА

1. Остановите устройство.
2. Извлеките ключ безопасности.
3. Извлеките АКБ.
4. Откройте заднюю разгрузочную дверцу и зафиксируйте ее.
5. Удерживайте травосборник газонокосилки за ручки и отцепите его от стрелки дверцы.
6. Закройте заднюю разгрузочную дверцу.
7. Очистите травосборник газонокосилки.

## 7.4 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.

- 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.

## 7.5 РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Не пытайтесь отменить действие кнопки запуска или дужки-выключателя устройства.
- 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 кошенной 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.

## 8 ЭКСПЛУАТАЦИЯ

### **⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

Перед началом технического обслуживания извлеките ключ безопасности и АКБ из устройства

### **⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

Следите, чтобы в двигатель и АКБ не попадали трава, листья и любые жидкости.

### **⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

Используйте только запасные части, рекомендованные производителем.

### **⚠ 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**

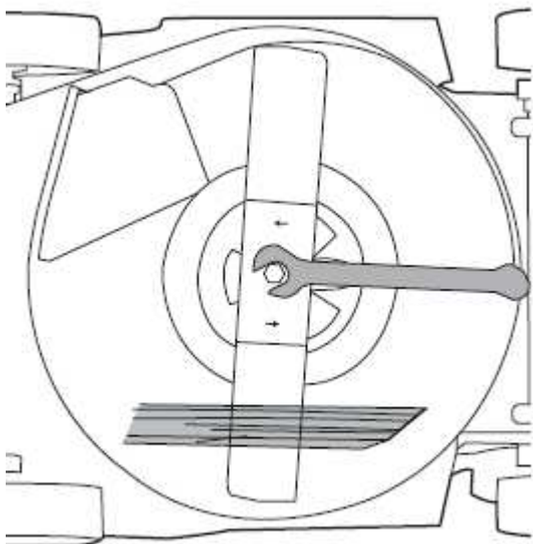
Не используйте сильные растворители или моющие средства для очистки пластмассового корпуса или компонентов.

## 8.1 ОБЩЕЕ ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Перед каждым использованием проверяйте устройство на наличие повреждений, комплектности, а также затяжку таких штатных деталей, как винты, гайки, болты и крышки.
- Затяните штатный крепеж надлежащим образом.

- Удалите весь оставшийся на машине снег с помощью щетки.

## 8.2 ЗАМЕНА НОЖА



### ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Используйте только рекомендованные производителем модели ножей.

### ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Наденьте защитные сверхпрочные перчатки или намотайте ткань на лезвие ножа при необходимости.

1. Остановите устройство.
2. Убедитесь, что нож полностью остановился.
3. Извлеките ключ безопасности из устройства и отсоедините его от сети питания.
4. Переверните устройство на бок.
5. Установите деревянный клин между ножом и платформой газонокосилки, чтобы предотвратить вращение ножа.
6. Выкрутите крепежный винт и снимите прокладки с помощью гаечного или торцевого ключа.
7. Снимите старый нож и замените его на новый.
8. Устанавливайте нож в соответствии с направлением, показанным на рисунке. Выступы должны совпасть с отверстиями на ноже.
9. Зафиксируйте крепежным винтом. Рекомендованный крутящий момент – приблизительно 33-37 Нм.

## 8.3 ХРАНЕНИЕ УСТРОЙСТВА

- Извлеките ключ безопасности.
- Извлеките АКБ.
- Очистите устройство перед размещением на хранение.
- Перед размещением устройства на хранение убедитесь, что температура мотора достигла комнатных значений.
- Убедитесь в том, что устройство исправно, не имеет повреждений, а крепежные элементы устройства затянуты должным образом. При необходимости выполните следующие действия:
  - Замените поврежденные компоненты.
  - Затяните крепежные 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.

## 9 ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

| Проблема                                 | Возможная причина                                       | Решение   |
|--|---|---|
| Рукоятка не в штатном положении.         | Болты неправильно закреплены.                           | Отрегулируйте высоту рукоятки и убедитесь, что стопорные гайки и болты правильно совмещены. |
| Устройство не запускается.               | Заряд АКБ низкий.                                       | Зарядите АКБ.   |
|  | Дужка-выключатель неисправен.                           | Замените дужку-выключатель.   |
|  | Ключ АКБ не вставлен.                                   | Вставьте ключ АКБ.  |
| Устройство неравномерно скашивает траву. | Газон неровный.   | Осмотрите зону скашивания.  |
|  | Высота покоса неправильно установлена.                  | Переместите регулятор 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 устройства.     | Нож не сбалансирован и изношен.                         | Замените нож.   |
|  | Вал двигателя   | 1. Остановите двигатель.  |

|   |   |  |
|---|---|--|
|   | согнут.   | 2. Извлеките ключ безопасности и АКБ из корпуса устройства.<br>3. Отключите источник электропитания.<br>4. Осмотрите его на наличие повреждений.<br>5. Отремонтируйте устройство перед повторным запуском. |
| Устройство останавливается во время скашивания травы. | Высота покоса слишком низкая.                   | Увеличьте высоту покоса.   |
|   | АКБ разряжен.                                   | Зарядите АКБ.  |
|   | Трава прилипла к платформе или ножу.            | Снимите АКБ и проверьте платформу.   |
|   | Рабочая температура устройства слишком высокая. | Дайте остыть устройству.   |

\*Если проблема не представлена в списке, и Вы не можете найти решение, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

## 10 ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Напряжение                     | 24 В   |
| Скорость вращения без нагрузки | 3550 / мин   |
| Ширина скашивания              | 330 мм   |
| Высота скашивания              | 25 - 70 мм   |
| Емкость травосборника          | 30 л   |
| Вес (без аккумулятора)         | 9.5 кг   |
| Модель аккумулятора            | G24B2/G24B4 и другие модели серии BAG                  |
| Модель зарядного устройства    | G24C/2932407/2931907/2933207 и другие модели серии CAG |

## 11 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 владельцами для личных (некоммерческих) нужд;
- 1 год (12 месяцев) для всей профессиональной техники серии 82В, включая изделия, аккумуляторные батареи (АКБ) и зарядные устройства (ЗУ), используемые 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 ТМ 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 также 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. Неисправности инструмента, возникшие в результате естественного износа изделия, его узлов, механизмов, а также принадлежностей, таких как: электрические кабели, ножи и режущие полотна, приводные ремни, фильтры, угольные щетки, зажимные устройства и держатели;
  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 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 ТМ 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.



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.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

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.**