



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Газонокосилка бензиновая

LM-4540

LM-4545

LM-4546

LM-6050



Пожалуйста, прочитайте и ознакомьтесь с пособием по эксплуатации перед использованием и следуйте всем его правилам безопасности и инструкциям по применению. Несоблюдение инструкции может привести к травмам или поломке инструмента.

Спасибо за то, что выбрали продукт торговой марки INTERTOOL.

ОПИСАНИЕ ЗАПЧАСТЕЙ



1. Ручка управления самоходным режимом
2. Ручка торможения
3. Фиксирующий рычаг
4. Направляющая пускового тросика
5. Травосборник
6. Рычаг, регулирующий высоту среза
7. Корпус
8. Свеча зажигания
9. Крышка масляной горловины
10. Крышка топливного бака
11. Ручка стартера
12. Фиксирующий рычаг

A Свечной ключ



Предупреждение: Для Вашей безопасности прочитайте эту инструкцию, перед тем как начать работу газонокосилкой. Пренебрежение инструкцией может стать причиной получения Вами травм.

ОБОЗНАЧЕНИЯ НАКЛЕЕК НА ИЗДЕЛИИ



B1 – Прочтите руководство пользователя перед началом работы с газонокосилкой.

B2 – Опасность вылета твердых предметов: не позволяйте посторонним приближаться к рабочей зоне во время работы.

В3 – Опасность порезов. Вращающееся лезвие: держите руки и ноги на безопасном расстоянии от вращающегося лезвия.

В4 – Токсичный выхлоп. Не используйте внутри помещений.

В5 – Легковоспламеняющееся топливо, держите подальше от огня. Не пользуйтесь аппаратом под уклоном более чем 16,70.

В6 – Снимите свечной провод перед выполнением любых действий по ремонту или техническому обслуживанию.

В7 – Осторожно – горячий двигатель.

В8 – Во время работы обязательно используйте защитные очки и наушники для Вашей безопасности.



Рис.2: На газонокосилке найдите наклейку безопасности: «Держите руки и ноги на безопасном расстоянии».

ОСНОВНЫЕ ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ



Предупреждение: Когда пользуетесь бензиновым инструментом, основное условие обеспечения мер безопасности является следующее: необходимо всегда следовать правилам безопасности для снижения риска нанесения травм и/или повреждения агрегата.



Прочитайте внимательно эту инструкцию перед началом работы и сохраните инструкцию для дальнейшего обращения к ней.

Обучение:

- Внимательно прочтите инструкцию. Ознакомьтесь с хранением и надлежащим использованием оборудования.
- Не позволяйте пользоваться детям или лицам, не ознакомившимся с инструкцией по эксплуатации газонокосилки.
- Запрещается производить работы, если в зоне действия агрегата находятся посторонние люди, особенно дети и животные.
- Пользователь несет ответственность за безопасность находящихся вблизи людей и ущерб, причиненный их имуществу.

Подготовка:

- Во время скашивания следует надевать прочную обувь и длинные брюки. Запрещается работать босиком или в открытых сандалиях.
- Тщательно осмотрите участок, на котором будет использоваться косилка и уберите камни, палки, проволоку и прочие посторонние предметы. В процессе работы также следите, чтобы они не попадали в зону действия косилки.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Бензин является легко воспламеняющейся жидкостью!

- Храните бензин только в разрешенных для этого емкостях
- Заправку бензином производите только вне помещений; во время заправки курить запрещается.

- Бензин заливать непосредственно перед пуском двигателя. Запрещается открывать крышку бензобака и доливать бензин при работающем двигателе или до его остывания.
- При наличии утечки бензина запрещается запускать двигатель. В этом случае необходимо убрать газонокосилку с залитого бензином участка. Следует воздержаться от попытки запустить двигатель до полного испарения бензина.
- В целях безопасности поврежденный бензобак или крышку бензобака следует немедленно заменить.
 - Опасность получения ожога! Поврежденный глушитель следует немедленно заменить.
 - Перед началом работы следует проверить состояние ножей, крепежных болтов и всего режущего узла на предмет износа или повреждения. С целью предотвращения дисбаланса изношенные или поврежденные ножи подлежат замене.

Указания к пользованию:

- Запрещается включать двигатель внутреннего сгорания в закрытых помещениях, в которых могут скапливаться выхлопные газы – опасность отравления!
- Скашивание травы производить только в дневное время или при хорошем освещении.
- Избегайте эксплуатации аппарата, если трава мокрая.
- Обращайте внимание на устойчивое положение во время работы на склонах.
- Скорость движения газонокосилки не должна превышать средней скорости пешехода.
- Косите всегда только поперек склона, но, ни в коем случае вверх или вниз. В целях безопасности запрещается работать на склонах, уклон которых превышает 15°. Соблюдайте осторожность при изменении направления движения на склоне!
 - Соблюдайте особую осторожность при изменении направления или при движении назад, когда Вы тянете агрегат к себе.
 - Осторожно! При движении косилки по участкам, не покрытым травой, остановите двигатель во избежание повреждения агрегата камнями. Во время транспортировки косилки к месту работы и обратно двигатель следует выключить.
 - Категорически запрещается эксплуатация косилки с поврежденным корпусом или с поврежденными или отсутствующими защитными устройствами (например, отражатель, задняя крышка, контейнер для сбора травы).
 - Двигатель точно отрегулирован на заводе-изготовителе. Запрещается изменять заводскую регулировку самостоятельно.
 - Перед включением двигателя отсоединить приводные механизмы ножей.
 - Пуск двигателя и выключение стартера следует проводить осторожно, в соответствии с указаниями завода-изготовителя, изложенными в настоящей инструкции. Соблюдайте безопасную дистанцию между режущим устройством и ногами.
 - Запрещается наклонять косилку в момент пуска двигателя.
 - Не запускайте двигатель, если Вы стоите со стороны выброса травы.
 - Следите за тем, чтобы руки и ноги не находились в зоне действия вращающегося ножа.

Если нож работает, не стойте перед отверстием выброса травы.

 - Запрещается поднимать или переносить косилку с работающим двигателем. Дождитесь полной остановки ножа и отсоедините свечной провод.
 - Остановка двигателя, прекращение вращения ножа и снятие провода со свечи зажигания требуется в следующих случаях:
 - прежде чем приступить к устранению блокировки механизма вращения и очистки канала для выброса травы;
 - перед проверкой и очисткой косилки, а так же выполнением других операций (например, регулировки высоты среза травы);
 - при резком усилении вибрации агрегата; после этого надо немедленно вызвать специалиста для осмотра косилки;
 - необходимость консультации со специалистом требуется в том случае, если например, при наезде на препятствие косилка внезапно остановилась (повреждения вала двигателя, погнутые ножи и т.д.);
 - Двигатель следует остановить:
 - при прекращении работы или транспортировке косилки;
 - перед заправкой;
 - перед снятием контейнера для сбора травы;
 - Следует постоянно соблюдать безопасную дистанцию, заданную ручкой управления. Ра-

боту можно начинать только после того, как ручка откинута и зафиксирована.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ И ХРАНЕНИЮ

- Операции технического обслуживания и очистка косилки должны производиться только после выключения двигателя, остановки ножа и снятия провода со свечи зажигания.
- Гайки, болты и винты должны быть плотно затянуты.
- Категорически запрещается хранение косилки с бензином в баке в помещении, где пары бензина могут вступить в контакт с открытым пламенем или искрами – опасность взрыва!
- Слив бензина из бака следует производить только вне помещений;
- Прежде чем внести косилку в закрытое помещение, надо дождаться охлаждения двигателя;
- Во избежание возможности возгорания двигателя и выхлопной системы следует очищать все детали от травы, листьев и смазки (масла).
- Следует регулярно проверять исправность контейнера для сбора травы;
- В целях безопасности надо немедленно заменять изношенные или поврежденные детали.
- Монтаж запасных ножей и дополнительных устройств должен производиться только на газонокосилки, для которых они предназначены согласно инструкции изготовителя.

МОНТАЖ

Сборка ручки



Рис. 1А



Рис. 1В

1. Зафиксируйте нижнюю часть ручки на корпусе косилки, как указано на рис.1А;
2. Поднимите два рычага блокировки, освободив верхний рычаг для складывания. (рис.1В)
3. Нажмите зажимной рычаг, закройте затвор рукоятки в рабочее положение.
4. Отрегулируйте натяжение, поворачивая гайку подходящим ключом.

Монтаж и демонтаж контейнера для сбора травы

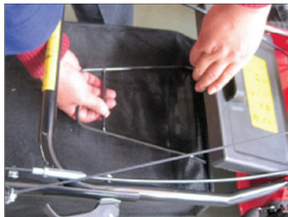


Рис.2А



рис.2В

1. Установка: Поднимите заднюю крышку и прикрепите к задней части косилки. (рис.2А, рис.2В)
2. Снятие: Поднимите заднюю крышку, снимите контейнер для сбора травы.

Пусковой рычаг



Рис.3

Вытащите ручку стартера из корпуса. (рис.3)

Высота подстригания



Рис.4

Высота стрижки регулируется при помощи рычага-переключателя, расположенного возле колеса (рис.4)

УКАЗАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Перед запуском

Ввод в эксплуатацию газонокосилки производите только после полного завершения монтажа. Перед началом эксплуатации Вам следует заправить косилку маслом и бензином! К эксплуатации газонокосилки могут допускаться только те лица, которые ознакомились и изучили настоящую инструкцию по эксплуатации!

Запуск двигателя и установка ножей.



Рис.5А



рис.5В

1. Убедитесь, что свечной провод надежно закреплен на свече зажигания
2. Перед запуском холодного двигателя, установите переключатель в позицию «Start». При запуске горячего двигателя или когда двигатель прогреется, установите переключатель в позицию «RUN». (рис.5А)
3. Станьте позади косилки, взявшись руками за рукоятку тормозного рычага, как показано на рис.5В.
4. Прижмите скобу управления к рукоятке и быстро выдерните ручку троса. Не позволяйте ручке троса отскочить назад. Ослабьте рукоятку тормозного рычага для остановки двигателя и ножей.

Способ эксплуатации

Во время эксплуатации, крепко держитесь обеими руками за рукоятку тормозного рычага.

***Примечание:** Во время эксплуатации, когда рукоятка тормозного рычага ослаблена, двигатель остановится, и газонокосилка тоже остановится.*

Остановка двигателя



***Предупреждение:** Ножи продолжают работать еще несколько секунд после остановки двигателя.*

1. Ослабьте рукоятку тормозного рычага для остановки двигателя и ножей.
2. Отсоедините и заземлите провод свечи зажигания во избежание случайного запуска косилки, в то время пока оборудование не работает.

Переключение на самоходный режим (для моделей LM-4546, LM-6050 или других газонокосилок с самоходным механизмом)

Поверните рычаг управления самоходного режима, газонокосилка будет перемещаться вперед автоматически со скоростью 1м/с.



***Предупреждение:** Газонокосилка предназначена для скашивания травы высотой не более чем 25см. Не пытайтесь косить, если трава высушенная или мокрая, а так же если есть кучи с мокрыми листьями. Мусор может накапливаться в корпусе, взаимодействие с выхлопными газами и высокой температурой двигателя представляет собой потенциальную опасность пожара.*

Советы по мульчированию (для моделей с функцией мульчирования)

-Очистите косилку от мусора. Убедитесь, что косилка очищена от камней, проволоки и других посторонних предметов, которые могут быть выброшены из газонокосилки в любом направлении и может стать причиной серьезных повреждений оператора и окружающих людей, а так же имущество и окружающие объекты.

-Не косите мокрую траву, так как она при скашивании скатывается и препятствует мульчированию.

-Для достижения лучших результатов, отрегулируйте высоту среза так, чтобы лезвия срезали верхнюю часть травы на одну треть длины.

-Если трава переросла, может потребоваться увеличить высоту среза; это позволит уменьшить усилия по толканию, а так же предохранить двигатель от перегрузки и оставлению комков скошенной травы.

Предупреждение: Если в косилку попал посторонний предмет, остановите двигатель, отсоедините провод от свечи зажигания, внимательно проверьте косилку на предмет каких-либо повреждений. Устраните неисправности перед повторным запуском и эксплуатацией косилки. Сильные вибрации газонокосилки во время эксплуатации свидетельствуют о повреждении. Устройство должно быть тщательно проверено и отремонтировано.

Травосборник

Травосборник можно промыть, используя шланг. Перед использованием газонокосилки, дайте ему высохнуть.



Рис.6

Корпус

Перед проведением всех работ по обслуживанию и уходу снимите свечной провод со свечи зажигания! После окончания Вашей работы произведите очистку газонокосилки. Категорически запрещается промывать водой!

Для очистки от грязи и травы используйте тряпку или щетку. Производите очистку косилки только при выключенном и охлажденном двигателе.

Инструктаж по установке высоты



Предупреждение: Перед тем как начать устанавливать высоту, остановите двигатель и отсоедините провод свечи зажигания.

Газонокосилка оснащена от пяти до десяти уровнями высоты (в зависимости от модели).



Рис.7

1. Остановите двигатель и отсоедините свечной провод, перед началом изменения высоты скашивания.
2. Вам предложено 5-10 уровней высоты.
3. Измените высоту скашивания, передвиньте рычаг назад, чтобы опустить косилку, передвиньте рычаг вперед, чтобы поднять косилку.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ

Свечи зажигания

Для замены используйте только оригинальные свечи зажигания или рекомендуемые производителем, для лучшего результата. Заменяйте свечи зажигания каждые 100 часов работы.

Смазывание



Предупреждение: Отсоедините свечи зажигания перед обслуживанием.

1. Колеса – Смазывайте шариковые подшипники на каждом колесе, по крайней мере, один раз в сезон.
2. Двигатель – ниже указана инструкция по смазке двигателя.
3. Нож – смажьте ось вращения ножа и тормозной трос, по крайней мере, один раз в сезон. Нож должен свободно работать в обе стороны.

ЧИСТКА



Предупреждение: Категорически запрещается промывать водой! Попадание воды в систему зажигания или в карбюратор вызывает повреждение двигателя. Корпус протирайте только сухой тряпкой или сухой щеткой.

Воздушный фильтр двигателя

При использовании загрязненного воздушного фильтра двигатель будет плохо работать и может быть поврежден. Очищайте элемент фильтра после 25 часов работы или каждый сезон. Осуществляйте замену фильтра после 100 часов работы или каждый сезон (в зависимости от того, что наступит раньше). Осуществляйте замену фильтра более часто при работе в условиях сильного загрязнения или запыленности.

Очистка воздушного фильтра

1. Ослабьте винт.
2. Осторожно извлеките воздушный фильтр, избегая попадания грязи из карбюратора
3. Положите отдельно воздушный фильтр для дальнейшей очистки элемента воздушного фильтра.
4. Промойте элемент фильтра в воде с добавлением чистящего средства.
5. Оберните элемент фильтра кусочком ткани и выжмите насухо.
6. Слегка смочите элемент фильтра чистым моторным маслом. Излишки масла выжмите в полотенце.
7. Соберите воздушный фильтр и установите его обратно.

Режущий нож

Острое заточенное лезвие косилки позволяет достичь наилучших результатов при кошении травы. Замените изогнутые или поврежденные лезвия.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Используйте только те лезвия, которые предназначены для вашей газонокосилки.

ЧТОБЫ СНЯТЬ ЛЕЗВИЕ

1. Отсоедините свечной провод от свечи зажигания.
2. Положите газонокосилку на бок так, чтобы воздушный фильтр и карбюратор находились сверху.
3. Во избежание поворота лезвия при снятии крепежного болта, поместите небольшой деревянный брусок между кожухом косилки и лезвием.

ПРИМЕЧАНИЕ: Наденьте защитные перчатки и/или оберните лезвие в кусок плотной ткани.

4. Удалите крепежный болт, повернув его против часовой стрелки.

5. Снимите лезвие и крепеж, фиксирующий его (болт и шайбы).

ПРИМЕЧАНИЕ: Сняв адаптер лезвия, убедитесь, что выступы на адаптере не повреждены. В случае их повреждения, замените адаптер лезвия.

ЧТОБЫ ЗАМЕНИТЬ ЛЕЗВИЕ

1. Поместите лезвие на адаптер, при этом выступы на адаптере должны войти в отверстия на лезвие (смотрите рисунок).
2. Установите крепежный болт вместе с шайбой в адаптер лезвия и закрепите на валу

ЗАТОЧКА ЛЕЗВИЯ

ПРИМЕЧАНИЕ: Мы не рекомендуем Вам затачивать лезвия самостоятельно. Но если Вы собираетесь заточить лезвие, удостоверьтесь, что оно уравновешено. Необходимо поддерживать равновесие лезвие. Неуравновешенное лезвие может стать причиной повреждения газонокосилки или двигателя.

- Лезвие можно заточить с помощью напильника или шлифовального колеса. Не пытайтесь заточить лезвие, не сняв его с газонокосилки.
- Чтобы проверить равновесие лезвия, вбейте гвоздь в балку или стену, оставив снаружи примерно 2,5 см длины гвоздя. Повести лезвие, пропустив шляпку гвоздя через центральное отверстие лезвия. Если лезвие уравновешено, оно останется в горизонтальном положении. Если конец лезвия опускается, заточите его, пока лезвие не станет уравновешенным

Двигатель

Прочитайте инструкцию внимательно. При обслуживании двигателя следуйте всем предписаниям, указанным в инструкции. Очищайте с периодичностью в несколько часов, если работаете в пыльных условиях. Низкая производительность двигателя указывает на то, что воздушный фильтр следует почистить. Обслуживайте воздушный фильтр, согласно предписаниям, указанным в инструкции. Свечи зажигания должны чиститься один раз в сезон и меняться перед каждым началом сезона.

Чистите двигатель регулярно с помощью сухой тряпки или щетки. Держите систему охлаждения в чистоте, это позволит воздуху хорошо циркулировать, что позволит эксплуатировать косилку более длительное время. Убедитесь, что из косилки удалена трава, грязь и остатки горючего в области глушителя.

ХРАНЕНИЕ ГАЗОКОСИЛКИ

По завершении использования газонокосилки в конце сезона, а также, если не собираетесь использовать её в течение 30 дней и более, необходимо провести следующие мероприятия.

Газонокосилка

Перед тем, как поместить газонокосилку на хранение, полностью очистите её, удалите всю грязь, смазку, листья и т.д. Храните газонокосилку в сухом и чистом помещении.

1. Полностью очистите газонокосилку
2. Смажьте её, следуя инструкциям.
3. Убедитесь, что все гайки, болты, винты и штифты плотно затянуты и закреплены. Визуально осмотрите вращающиеся части на предмет наличия повреждений, поломок, а также износа. Замените части, если требуется.
4. Закрасьте потертые и подвергшиеся коррозии поверхности, предварительно зачистив их шкуркой.

Двигатель. Топливная система двигателя



ВНИМАНИЕ: *Очень важно не допускать образования смолистых осадков в таких частях топливной системы, как карбюратор, топливный фильтр, топливный шланг и бензобак в процессе хранения газонокосилки. Также, спиртосодержащие топлива (называемые бензоспиртами или использующие этанол или метанол) в процессе хранения могут притягивать влагу, что ведет к окислению. Газ может повредить топливную систему двигателя в процессе хранения.*

- Опустошите топливный бак, запустив двигатель и дав ему поработать, пока топливопровод и карбюратор не опустеют.
- Никогда не добавляйте средства для очистки двигателя и карбюратора в бензобак во избежание серьезных повреждений.
- В новом сезоне используйте свежее топливо.

Моторное масло

Слейте отработанное масло (при теплом двигателе) и влейте свежее моторное масло.

Цилиндр

1. Отсоедините провод от свечи зажигания. Извлеките свечу зажигания.
2. Влейте 29 мл масла в отверстие для свечи зажигания на цилиндре.
3. Несколько раз потяните за ручку стартера, чтобы масло распространилось.
4. Вставьте новую свечу зажигания.

Другое

- Не храните бензин на протяжении нескольких сезонов.
- Смените топливо, если оно испортилось, выпал осадок.
- Если возможно, храните газонокосилку в закрытом помещении, предварительно накрыв её для защиты от грязи и пыли.
- Накрывайте газонокосилку соответствующим материалом, не удерживающим влаги. Не используйте полиэтилен, так как он препятствует воздухообмену и приводит к конденсации влаги, вследствие чего металл начинает ржаветь.



ВНИМАНИЕ: *Никогда не накрывайте газонокосилку, если двигатель и выхлопная труба ещё теплые.*



ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ: *Никогда не храните газонокосилку с топливом в бензобаке внутри помещения, где пары бензина могут вступить в контакт с открытым огнем или искрой. Перед тем, как поместить газонокосилку на хранение в закрытое помещение, дайте двигателю полностью остыть.*

ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И ИХ УСТРАНЕНИЕ

НЕПОЛАДКА	ПРИЧИНА НЕПОЛАДКИ	УСТРАНЕНИЕ НЕПОЛАДКИ
Двигатель не запускается	<ol style="list-style-type: none">1. Воздушный фильтр загрязнен.2. Топливо отсутствует.3. Топливо несвежее.4. В топливо попала вода.5. Высоковольтный провод отсоединен от свечи зажигания.6. Испорченная свеча зажигания.7. Ослаблено крепление лезвия или поврежден адаптер лезвия.8. Скоба управления отпущена.9. Скоба управления повреждена.10. Ручка топливного клапана (если имеется) в положении Выкл. (OFF).11. Аккумуляторная батарея (если имеется) разряжена.12. Аккумуляторная батарея (если имеется) не подсоединена к двигателю.	<ol style="list-style-type: none">1. Очистите или замените воздушный фильтр.2. Влейте топливо.3. Опустошите бензобак и влейте свежее чистое топливо.4. Опустошите бензобак и влейте свежее чистое топливо.5. Подсоедините высоковольтный провод к свече зажигания.6. Замените свечу зажигания.7. Затяните крепежный болт или замените адаптер лезвия.8. Прижмите скобу управления.9. Замените скобу управления.10. Поверните ручку топливного клапана и установите в положении Вкл.(ON).11. Подзарядите аккумуляторную батарею.12. Подсоедините батарею к двигателю.
Двигатель теряет мощность	<ol style="list-style-type: none">1. Задняя часть кожуха косилки или лезвие застряли в плотной траве.2. Срезается слишком много травы.3. Воздушный фильтр загрязнен.4. Скапливание скошенной травы и мусора под газонокосилкой.5. Слишком много масла в двигателе.6. Скорость передвижения слишком велика.	<ol style="list-style-type: none">1. Установите иную высоту стрижки.2. Увеличьте высоту стрижки.3. Очистите/замените воздушный фильтр.4. Очистите нижнюю часть газонокосилки.5. Проверьте уровень масла.6. Косите траву при небольшой скорости передвижения

Малый неровный срез	<ol style="list-style-type: none"> 1. Поврежденное, изношенное или ослабленное лезвие. 2. Высота колес разная. 3. Скапливание скошенной травы и мусора под газонокосилкой. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Замените лезвие, затяните крепежный болт. 2. Отрегулируйте высоту колес, чтобы все они находились на одном уровне. 3. Очистите нижнюю часть газонокосилки.
Чрезмерная вибрация	<ol style="list-style-type: none"> 1. Поврежденное, изношенное или ослабленное лезвие. 2. Коленчатый вал двигателя изогнут. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Замените лезвие, затяните крепежный болт. 2. Обратитесь в центр обслуживания.
Стартер плохо поддается и не вытягивается	<ol style="list-style-type: none"> 1. Включен тормоз моховика двигателя при отпущенной скобе управления. 2. Коленчатый вал двигателя изогнут. 3. Поврежден адаптер лезвия. 4. Лезвие застряло в траве. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Перед тем, как потянуть за ручку стартера, прижмите скобу управления к верхней рукоятке. 2. Обратитесь в центр обслуживания. 3. Замените адаптер лезвия. 4. Произведите запуск двигателя на другой поверхности.
Травосборник не наполняется (если имеется)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Высота среза слишком низкая. 2. Подъемник лезвия износился. 3. Травосборник не проветривается. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Увеличьте высоту среза. 2. Замените лезвие. 3. Очистите травосборник.
Тяжело толкать газонокосилку	<ol style="list-style-type: none"> 1. Трава слишком высокая или положение колес слишком низкое. 2. Задняя часть кожуха косилки или лезвие застряли в плотной траве. 3. Травосборник переполнен. 4. Установленное положение верхней рукоятки Вам не подходит. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Увеличьте высоту среза. 2. Приподнимите заднюю часть косилки выше на один уровень. 3. Освободите травосборник. 4. Отрегулируйте высоту рукоятки.