



АККУМУЛЯТОРНАЯ ГАЗОНОКОСИЛКА
SAFUN LML-36-401



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

арт. 003 0201



SAFUN®

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за приобретение инструмента торговой марки Safun. Вся продукция Safun спроектирована и изготовлена с учетом самых высоких требований к качеству изделий.

При покупке аккумуляторной газонокосилки **Safun LML-36-401** убедитесь, что в талоне на гарантийный ремонт поставлены штамп магазина, дата продажи и подпись продавца, а также указана модель и серийный номер аккумуляторной газонокосилки.

Перед первым включением газонокосилки внимательно изучите настоящее руководство по эксплуатации. В процессе эксплуатации соблюдайте требования настоящего руководства по эксплуатации, чтобы обеспечить оптимальное функционирование газонокосилки, продлить срок её службы и избежать ошибок и опасных ситуаций.

Комплексное полное техническое обслуживание и ремонт в объёме, превышающем перечисленные данными руководством операции, должны производиться квалифицированным персоналом на специализированных предприятиях. Установка, и необходимое техническое обслуживание производится пользователем и допускается только после изучения данного руководства по эксплуатации. Храните данное руководство в течение всего срока службы Вашего изделия.



ВНИМАНИЕ! Внимательно ознакомьтесь с элементами управления и правильным использованием аккумуляторного инструмента.

Приобретённая Вами аккумуляторная газонокосилка может иметь некоторые отличия от настоящего руководства, связанные с изменением конструкции, не влияющие на условия её монтажа и эксплуатации.

1. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

1.1 Аккумуляторная газонокосилка (далее по тексту газонокосилка) предназначена для кошения травы на приусадебных и дачных участках, в парках и садах, газонах, обочинах дорог.



ВНИМАНИЕ! Обрабатываемая поверхность с травяным покрытием должна быть ровная, без ям и кочек.

Изготовитель/ поставщик не отвечает за повреждения, вызванные ненадлежащим использованием газонокосилки. Риск несёт исключительно пользователь. Использование по назначению предполагает соблюдение инструкций по эксплуатации, а также требований по проверке и техобслу-

живанию.

1.2 Необходимо хранить в сухом месте, вдали от источников повышенных температур и воздействия солнечных лучей. При хранении необходимо избегать резкого перепада температур. Хранение без упаковки не допускается. Подробные требования к условиям хранениясмотрите в ГОСТ 15150-69.

1.4 Транспортировка газонокосилки производится в закрытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозки грузов, действующих на транспорте данного вида. Категорически не допускается падение и любые механические воздействия на упаковку при транспортировке. При разгрузке/погрузке не допускается использование любого вида техники, работающей по принципу зажима упаковки. Подробные требования к условиям транспортировкисмотрите в ГОСТ 15150-69.

1.5 Габаритные размеры и вес представлены в таблице ниже:

Габаритные размеры в упаковке, мм:	
- длина	670
- ширина	440
- высота	300
Вес (брутто/нетто), кг	14,0/12,0

1.6 Общие технические данные газонокосилки представлены в таблице ниже:

Ширина скашивания, мм	370
Высота скашивания, мм	25-75
Вместимость травосборника, л	35
Число оборотов без нагрузки, об/мин	3300
Уровень звуковой мощности, дБ	96
Аккумуляторная батарея	
Номинальное напряжение, В	36
Тип	Li-Ion
Ёмкость, Ач	4
Время зарядки, мин	90
Устройство зарядное	
Номинальное напряжение, В	220
Частота, Гц	50
Ток зарядки, А	2

Расшифровка серийного номера на шильдике изделия:

S/N XX XXXXXXXX/XXXX

буквенно-цифровое обозначение / год и месяц изготовления

1.7 Газонокосилка поставляется в торговую сеть в следующей комплектации*:

Газонокосилка	1
Аккумуляторная батарея	1
Зарядное устройство	1
Травосборник	1
Руководство по эксплуатации	1
Упаковка	1

* в зависимости от поставки комплектация может изменяться

1.8 Общий вид газонокосилки представлен на рис.1

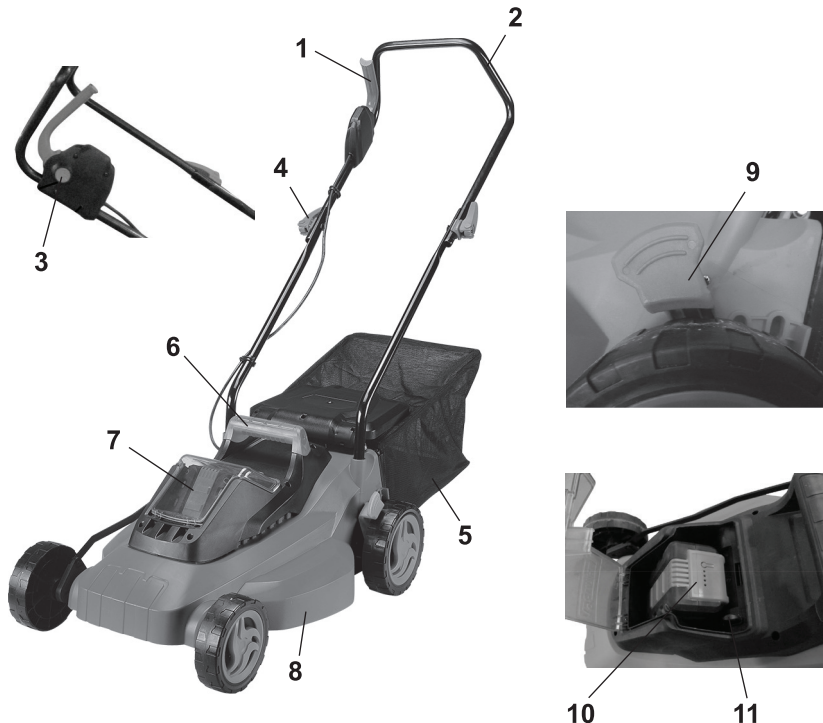


рис.1

- 1 - рычаг включения; 2 - рукоятка управления;
- 3 - кнопочный выключатель; 4 - гайки крепления рукоятки;
- 5 - травосборник; 6 - ручка для транспортировки газонокосилки;
- 7 - крышка аккумуляторной батареи; 8 - корпус деки газонокосилки;
- 9 - рычаг регулировки высоты скашивания; 10 - аккумуляторная батарея;
- 11 - ключ блокировки.

2. ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Не позволяйте посторонним людям (особенно детям) приближаться к газонокосилке во время работы. Не оставляйте газонокосилку без присмотра. Храните садовую технику в сухом, недосягаемом для детей месте. Следите за детьми, не позволяйте им играть с садовой техникой. Необходимо помнить, что оператор или пользователь ответственен за несчастные случаи и ущерб, нанесенный другим лицам или их имуществу.

Проводите работу при полном дневном освещении либо при соответствующем искусственном освещении.

Посторонние лица могут работать газонокосилкой только после ознакомления с правилами работы.

Перед включением двигателя, убедитесь что в рабочей зоне во время работы не будут попадаться посторонние предметы (ветки, камни и т. д.).

Используйте защитные очки, наушники и перчатки, а также удобную и прочную одежду. Не работайте с садовой техникой босиком или в открытых сандалиях. При работе всегда находитесь в прочной обуви.

Перед использованием всегда проверяйте ножи, винты ножей и ножевой узел на предмет износа и повреждения. Во избежание дисбаланса всегда меняйте сразу все износившиеся или повреждённые ножи и винты ножей.

Не работайте с газонокосилкой в плохую погоду, в особенности, когда надвигается гроза.

По возможности не пользуйтесь садовой техникой на влажной траве.

Передвигайтесь всегда спокойно, никогда не бегите.

Никогда не используйте садовую технику с поврежденными защитными устройствами и крышками или без предохранительных приспособлений, например, дефлектор и/или травосборник.



ВНИМАНИЕ! Работа на склонах может быть опасной.

- Не косите на особенно крутых склонах.
- На склонах и на мокрой траве всегда следите за уверенным шагом.
- На наклонных поверхностях всегда работайте поперек и никогда не работайте вверх или вниз.

- Будьте особенно осторожны при смене направления на склонах.

Будьте крайне осторожны, если Вы идёте спиной вперёд или тяните садовую технику за собой.

При скашивании травы всегда толкайте газонокосилку перед собой и никогда не подтягивайте её к себе.

Ножи должны быть полностью остановлены, если Вам нужно наклонить садовую технику для транспортировки, пересечь участок, не засеянный травой, или убрать садовую технику с участка/ переместить на участок, где Вы производили/ намерены производить скашивание.

Не наклоняйте газонокосилку, начиная работу с ней или запуская двигатель, за исключением тех случаев, когда это необходимо для работы в высокой траве. В таком случае приподнимите газонокосилку с противоположной Вам стороны нажатие на рукоятку, однако не больше нужного. Следите за тем, чтобы Ваши руки были на рукоятке, когда опять будете опускать газонокосилку.

Включите садовую технику, как описано в руководстве по эксплуатации, следите за тем, чтобы Ваши ноги были на достаточном расстоянии от вращающихся ножей.

Держите руки и ноги на расстоянии от вращающихся частей и не подставляйте их под вращающиеся части.

При работе с садовой техникой держитесь на расстоянии от зоны выброса.

Никогда не поднимайте и не переносите газонокосилку при работающем двигателе.

Если газонокосилка ударилаась о посторонний предмет, выполните следующее: выключите газонокосилку, отпустите рычажный выключатель и дождитесь полной остановки лезвия; извлеките ключ блокировки и аккумуляторную батарею; внимательно осмотрите газонокосилку на предмет повреждений; замените лезвие, если оно повреждено. Устранимте повреждения, прежде чем перезапускать газонокосилку и возобновлять работу.

Чаще проверяйте травосборник на предмет износа или порчи. Помещая газонокосилку на хранение, обязательно очистите травосборник.

Чаще проверяйте надёжность затяжки болта крепления лезвия.

Все гайки, болты и винты должны быть надёжно затянуты - это обеспечит безопасность и работоспособность.

Перед установкой техники на хранение дайте ей остить.

При обслуживании лезвий следует помнить, что лезвия могут двигаться даже при отключенном питании.

Чтобы обеспечить безопасность, заменяйте изношенные и повреждённые детали. Используйте только оригинальные сменные части и приспособления.

Будьте внимательны во время работы. Прервите работу, если чувствуете что устали. Если Вы принимаете лекарственные препараты, убедитесь, что они не вызывают сонливость и не препятствуют концентрации внимания.

Не осуществляйте доработку газонокосилки, не устанавливайте детали и приспособления, не предусмотренные руководством по эксплуатации или каталогом производителя. Недопустимые изменения могут сказаться на безопасности садовой техники и приводить к сильным шумам и вибрациям.

Для уменьшения неблагоприятного воздействия шума при работе необ-

ходимо использовать наушники или защитные вкладыши.

Выбирайте устойчивое и удобное положение во время работы.

Не пытайтесь самостоятельно отремонтировать вышедшую из строя газонокосилку - это может привести не только к новым неполадкам, но и к получению травмы. Ремонт должен осуществляться квалифицированными специалистами в специализированных мастерских.

3. ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ ДЛЯ АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ

Перед использованием аккумуляторной батареи прочтите все инструкции и предупреждающие надписи на зарядном устройстве, аккумуляторной батарее и технике, работающей от аккумуляторной батареи.

Не разбирайте аккумуляторную батарею.

Если время работы аккумуляторной батареи значительно сократилось, немедленно прекратите работу. В противном случае, может возникнуть перегрев аккумуляторной батареи, что может привести к ожогам и даже взрыву.

В случае попадания электролита в глаза, промойте их обильным количеством чистой воды и немедленно обратитесь к врачу, иначе это может привести к потере зрения.

Не замыкайте контакты аккумуляторной батареи между собой: 1) Не прикасайтесь к контактам какими-либо токопроводящими предметами. 2) Не храните аккумуляторную батарею в контейнере вместе с другими металлическими предметами, такими как гвозди, монеты и т.п. 3) Не допускайте попадания на аккумуляторную батарею воды или дождя. Замыкание контактов аккумуляторной батареи между собой может привести к возникновению большого тока, перегреву, возможным ожогам и даже разрыву блока.

Не храните садовую технику и аккумуляторную батарею в местах, где температура может достигать или превышать 50°С.

Не бросайте аккумуляторную батарею в огонь, даже если она сильно повреждена или полностью вышла из строя. Аккумуляторная батарея может взорваться под действием огня.

Не роняйте и не ударяйте аккумуляторную батарею.

Не используйте повреждённую аккумуляторную батарею.

Выполняйте требования местного законодательства относительно утилизации аккумуляторных батарей.

Советы по обеспечению максимального срока службы аккумуляторной батареи:

- Заряжайте аккумуляторную батарею до того, как она полностью разряжается. В случае потери мощности при эксплуатации садовой техники, прекратите работу и зарядите аккумуляторную батарею.

- Никогда не заряжайте полностью заряженную аккумуляторную батарею. Перезарядка сокращает срок службы батареи.

- Заряжайте аккумуляторную батарею при комнатной температуре в пределах от 10°C до 40°C. Перед зарядкой дайте горячей аккумуляторной батарее остыть.

- Заряжайте аккумуляторную батарею, если она не использовалась в течение длительного времени (более шести месяцев).

4. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПО НАЗНАЧЕНИЮ

4.1 Подготовка процесса зарядки

Аккумуляторная батарея поставляется не полностью заряженной. Для обеспечения полной мощности аккумуляторной батареи зарядите её перед первым применением.

Литий-ионная аккумуляторная батарея может быть заряжена в любое время без сокращения срока службы. Прекращение процесса зарядки не наносит вреда аккумуляторной батарее.

Пожалуйста, вставьте аккумуляторную батарею (а) в зарядное устройство (б) и подключите главный штекер к гнезду.



1) Процесс зарядки начинается сразу (зеленый светодиод (с) загорается), как только вилка сети зарядного устройства вставлена в штепсельную розетку.

2) Если аккумуляторная батарея не вставлена, красный светодиод (д) не загорится.

3) Когда мигает красный светодиод (д), это означает, что аккумуляторная батарея заряжается.

4) Если зеленый светодиод горит, аккумуляторная батарея полностью заряжена.

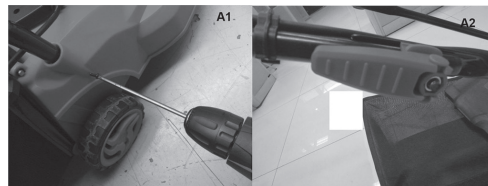
4.2 Эффективность (продолжительность работы аккумуляторной батареи)

Эффективность скашивания (продолжительность работы аккумуляторной батареи) зависит от свойств газона, напр. густоты травы, влажности, длины травы, а также высоты скашивания.

Частое включение и выключение газонокосилки во время скашивания также снижает производительность скашивания (продолжительность работы аккумуляторной батареи).

Для оптимизации производительности скашивания (продолжительности работы аккумуляторной батареи) рекомендуется чаще косить, увеличить высоту скашивания и двигаться с умеренной скоростью.

4.3 Установка рукоятки



Вставьте нижние ручки в предусмотренные отверстия и закрепите их винтами (A1). Вставьте рукоятку управления и скрепите гайками крепления рукоятки (A2).

4.4 Установка аккумуляторной батареи

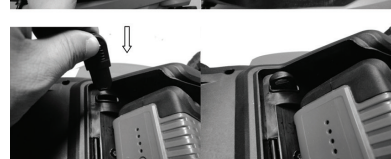
Не подключайте аккумуляторную батарею, пока газонокосилка не будет полностью собрана.

а) Откройте крышку батарейного отсека.



б) Установите аккумуляторную батарею в газонокосилку как показано на рисунке.

в) Когда вы услышите «щелчок», вставьте ключ и закройте крышку батарейного отсека.



4.5 Извлечение аккумуляторной батареи

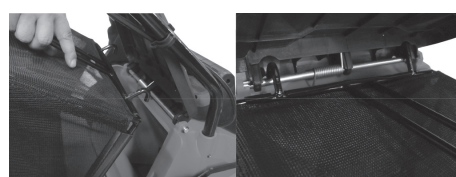
а) Откройте крышку батарейного отсека.



б) Вытащите ключ блокировки, извлекая аккумуляторную батарею.

4.6 Установка травосборника

Травосборник устанавливается на полностью собранную газонокосилку.



а) Извлеките ключ блокировки. Поднимите заднюю крышку корпуса газонокосилки.

б) Удостоверьтесь, что газонокосилка свободна от мусора.

в) Поместите полностью собранный травосборник в паз корпуса газонокосилки.

г) Убедитесь, что задняя крышка корпуса газонокосилки надежно закреплено.

4.7 Регулировка высоты скашивания



ВНИМАНИЕ! Производите регулировку высоты скашивания только после полной остановки двигателя и ножей. Ножи будут продолжать вращаться в течение нескольких секунд после выключения устройства, поэтому будьте осторожны, чтобы не навредить себе.



Газонокосилка имеет пять параметров для скашивания: 25 мм, 38 мм, 51 мм, 65 мм, 75 мм.

Если вы хотите отрегулировать высоту, потяните на себя рычаг регулировки высоты скашивания и установите рычаг в соответствующий паз.

Для первого раза следует выбрать самый большой параметр для скашивания.

Перед настройкой высоты скашивания убедитесь, что газонокосилка выключена. Подождите, пока двигатель не остановится, прежде чем регулировать высоту скашивания.

ОСТОРОЖНО: Ножи врачаются в течение нескольких секунд после выключения садовой техники, врачающееся лезвие может привести к травме.

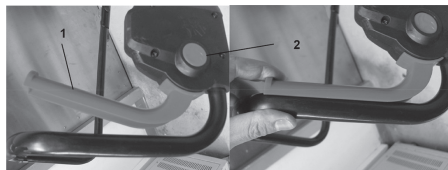
4.8 Пуск и остановка

Убедитесь, что нож прекратил вращение, прежде чем снова включить двигатель. Не следует включать и отключать двигатель несколько раз подряд.

Старт: Нажмите и удерживайте кнопочный выключатель. Потяните рычаг включения в направлении рукоятки. Как только двигатель заработает, отпустите кнопку включения. Газонокосилка продолжит работать до тех пор, пока вы не отпустите рычаг включения.

Остановка: Отпустите рычаг включения.

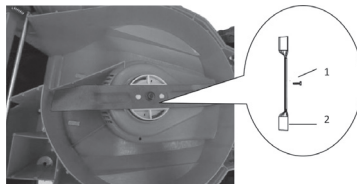
Если газонокосилка не используется, извлеките ключ блокировки. Храните ключ блокировки в безопасном месте, недоступном для детей.



4.9 Обслуживание ножа



ВНИМАНИЕ! Обязательно извлекайте ключ блокировки и аккумуляторную батарею при снятии и установке ножа.



При работе с ножом, обязательно надевайте защитные перчатки. Положите газонокосилку набок, чтобы рычаг регулировки высоты скашивания оказался сверху. Чтобы заблокировать нож, вставьте в газонокосилку деревянный бруск или аналогичный предмет. Ослабьте болт, отвернув его накидным гаечным ключом против часовой стрелки. Извлеките болт, пружинную шайбу, плоскую шайбу в указанном порядке. Для установки ножа повторите процедуру монтажа в обратном порядке.

Устанавливайте нож внимательно, так как верхняя и нижняя стороны у него отличаются. Надёжно затяните болт по часовой стрелке, чтобы зафиксировать нож. Установите нож так, чтобы сторона со стрелкой направления вращения была обращена наружу. Убедитесь, что нож хорошо закреплён.

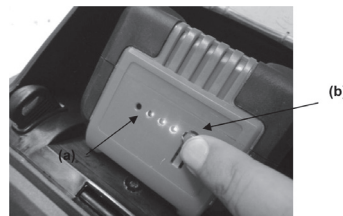
4.10 Индикатор зарядки

Аккумуляторная батарея оснащена индикатором зарядки, который показывает степень её зарядки. Индикатор состоит из четырёх зелёных светодиодов.

Для активации индикатора зарядки нажмите кнопку индикатора. Приблизительно через 5 секунд индикатор зарядки гаснет самостоятельно. Степень зарядки можно проверять и на вынутой аккумуляторной батарее.

Если светодиодные индикаторы не загораются, даже после нажатия кнопки индикатора, батарея неисправна и ее необходимо заменить.

По соображениям безопасности, мощность аккумуляторной батареи может быть проверена только тогда, когда газонокосилка полностью остановилась. Аккумуляторная батарея полностью заряжена, если три зелёных светодиода горят постоянно. Приблизительно через 5 минут по окончании зарядки светодиоды гаснут.



Светодиодная индикация	Емкость аккумулятора
Непрерывное свечение 3 зелёных светодиодов	~ 90%
Непрерывное свечение 2 зелёных светодиодов	~ 65%
Непрерывное свечение 1 зелёного светодиода	~ 30%
Мигание 1 зелёного светодиода	менее 10%

5. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

5.1 При любых манипуляциях с газонокосилкой всегда надевайте защитные перчатки.

5.2 Проверяйте все гайки, болты и винты на предмет прочного крепления с целью обеспечения безопасного рабочего состояния газонокосилки.

5.3 Регулярно проверяйте состояние и степень износа травосборника.

5.4 Регулярно проверяйте газонокосилку и своевременно меняйте износившиеся или повреждённые детали.

5.5 Используйте только предусмотренные для данной газонокосилки ножи.

5.6 Перед хранением очистите газонокосилку. При необходимости используйте для этого сухую щётку.

6. СРОК СЛУЖБЫ И ХРАНЕНИЕ

6.1 Срок службы газонокосилки - 3 года.

6.2 Газонокосилка до начала эксплуатации должна храниться в упаковке изготовителя в складских помещениях при температуре среды от - 5 °C до +40 °C.

6.3 Указанный срок службы действителен при соблюдении потребителем требований настоящего руководства по эксплуатации.

6.4 При полной выработке ресурса газонокосилки необходимо её утилизировать с соблюдением всех норм и правил. Для этого необходимо обратиться в специализированную компанию, которая, соблюдая все законодательные требования, занимается профессиональной утилизацией.

7. ГАРАНТИЯ ИЗГОТОВИТЕЛЯ (ПОСТАВЩИКА)

7.1 Гарантийный срок эксплуатации газонокосилки - 12 календарных месяцев со дня продажи.

7.2 В случае выхода из строя газонокосилки в течение гарантийного срока эксплуатации по вине изготовителя владелец имеет право на бесплатный гарантийный ремонт при соблюдении следующих условий: отсутствие механических повреждений; сохранность пломб и защитных наклеек; отсутствие механических повреждений; отсутствие признаков нарушения требований руководства по эксплуатации; наличие в руководстве по эксплуатации отметки о продаже и наличие подписи Покупателя; соответствие серийного номера газонокосилки серийному номеру в гарантийном талоне; отсутствие следов неквалифицированного ремонта.

Удовлетворение претензий потребителя с недостатками по вине изготовителя производится в соответствии с законом РФ "О защите прав потребителей".

Адрес гарантийной мастерской:

142703, М.О., пос. Горки Ленинские, Промзона Пуговичино, владение 8, Бизнес Парк «Ленинский» +7(495)274-88-88

При гарантийном ремонте срок гарантии газонокосилки продлевается на время ремонта и пересылки, обслуживания, хранения и транспортировки.

7.3 Безвозмездный ремонт или замена газонокосилки в течение гаран-

тийного срока эксплуатации производится при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации и технического обслуживания, хранения и транспортировки.

7.4 При обнаружении Покупателем каких-либо неисправностей газонокосилки, в течение срока, указанного в п. 7.1 он должен проинформировать об этом Продавца и предоставить газонокосилку Продавцу для проверки. Максимальный срок проверки - в соответствии с законом РФ "О защите прав потребителя". В случае обоснованности претензий Продавец обязуется за свой счёт осуществить ремонт газонокосилки или ее замену. Транспортировка изделия для экспертизы, гарантийного ремонта или замены производится за счёт Покупателя.

7.5 В том случае, если неисправность газонокосилки вызвана нарушением условий его эксплуатаций или Покупателем нарушены условия, предусмотренные п. 7.3 Продавец с согласия покупателя вправе осуществить ремонт газонокосилки за отдельную плату.

7.6 На продавца не могут быть возложены иные, не предусмотренные настоящим руководством, обязательства.

7.7 Гарантия не распространяется на:

- любые поломки связанные с погодными условиями (дождь, мороз, снег);
- при появлении неисправностей, вызванных действием непреодолимой силы (несчастный случай, пожар, наводнение, удар молнии и т.п.);
- нормальный износ: газонокосилка, так же, как и все оборудование, нуждается в должном техническом обслуживании. Гарантией не покрывается ремонт, потребность в котором возникает вследствие нормального износа, сокращающего срок службы частей;

- на износ таких частей, как присоединительные контакты, провода, уплотнения, конденсатор и т.п.;

- естественный износ (полная выработка ресурса, сильное внутреннее или внешнее загрязнение);

- на части оборудования выход из строя которых стал следствием неправильной установки, несанкционированной модификации, неправильного применения, небрежности, неправильного обслуживания, ремонта или хранения, что неблагоприятно влияет на его характеристики и надёжность.

7.8 На неисправности, возникшие в результате перегрузки газонокосилки, повлекшие выход из строя двигателя или других узлов и деталей.

8. ИНФОРМАЦИЯ

В связи с постоянным совершенствованием производитель оставляет за собой право вносить в конструкцию изменения, не описанные в данном руководстве, которые не снижают потребительских качеств изделия.

9. ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Неисправность	Возможная причина	Устранение
Газонокосилка не запускается	Возможно, дека забилась	Проверить нижнюю часть газонокосилки и при необходимости устранить причину
	Аккумуляторная батарея заряжена не полностью	Зарядить аккумуляторную батарею. Если зарядка не помогает, заменить аккумуляторную батарею
	Аккумуляторная батарея вставлена не полностью	Установить аккумуляторную батарею
	Ключ блокировки не вставлен	Вставить ключ блокировки
	Трава слишком высокая	Настроить большую высоту скашивания и наклонить газонокосилку, чтобы снизить начальную нагрузку
Двигатель включается и снова останавливается	Сработала защита двигателя	Дать двигателю остыть и установить большую высоту скашивания
	Аккумуляторная батарея заряжена не полностью	Зарядить аккумуляторную батарею
	Аккумуляторная батарея вставлена не полностью	Установить аккумуляторную батарею
	Аккумуляторная батарея холодная/горячая	Дать аккумуляторной батарее нагреться/остыть. Установить большую высоту скашивания
Газонокосилка работает с перебоями	Установлена слишком малая высота скашивания	Установить большую высоту скашивания
	Повреждена внутренняя проводка	Обратиться в сервисную мастерскую
Газонокосилка скашивает неравномерно и/или двигатель работает с трудом	Сработала защита двигателя	Дать двигателю остыть и установить большую высоту скашивания
	Высота скашивания слишком мала	Установить большую высоту скашивания
	Затупился нож	Заменить нож
	Возможно, дека забилась	Проверить нижнюю часть газонокосилки и при необходимости устранить причину
	Нож установлен неправильной стороной	Установить нож правильной стороной

Эффективность скашивания (продолжительность работы аккумуляторной батареи недостаточна)	Высота скашивания слишком мала	Установить большую высоту скашивания и передвигаться медленнее
	Высокая трава	Установить большую высоту скашивания и передвигаться медленнее
	Трава слишком мокрая или влажная	Подождать, пока трава высокнет, и передвигаться медленнее
	Трава слишком густая	Установить большую высоту скашивания, передвигаться медленнее и осуществлять скашивание чаще
После включения газонокосилки нож не вращается	На нож намоталась трава	Выключить газонокосилку. Устранить причину.
	Ослабилась гайка ножа/винт ножа	Затянуть гайку ножа/винт ножа
Чрезмерная вибрация/шум	Ослабилась гайка ножа/винт ножа	Затянуть гайку ножа/винт ножа
	Нож повреждён	Заменить нож
Зарядка невозможна	Загрязнены контакты аккумуляторной батареи	Очистить контакты, при необходимости заменить аккумуляторную батарею
	Аккумуляторная батарея неисправна, поскольку произошёл обрыв связи между отдельными элементами	Заменить аккумуляторную батарею
Светодиоды после установки сетевого штекера в розетку не загораются	Вилка сети зарядного устройства вставлена неполностью в розетку	Правильно вставить вилку в штепсельную розетку
	Неисправность штепсельной розетки, кабеля питания или зарядного устройства	Проверить напряжение в сети, при необходимости обратиться в сервисную мастерскую

Применяемые предписывающие и предупреждающие знаки по ГОСТ Р
12.4.026-2001

Предписывающие знаки		
	Изучить внимательно Руководство по эксплуатации	Выполнение требований и рекомендаций Руководства по эксплуатации предотвратит возможные ошибочные действия и обеспечит оптимальное функционирование и продление срока службы инструмента
	Работать в защитных очках	На рабочих местах и участках, где требуется защита органов зрения
	Работать в защитных наушниках	На рабочих местах, где существует повышенный уровень шума
	Работать в удобной обуви	На рабочих местах и участках, где требуется повышенная внимательность, где необходима устойчивость
	Не следовать излишне свободную одежду, галстуки, украшения и пр.	На рабочих местах и участках, где требуется повышенная внимательность, где есть вероятность попадания деталей одежды в электрооборудование
	Работать в защитных перчатках	На рабочих местах и участках, где требуется защита рук от воздействия вредных или агрессивных сред, защита от возможного поражения электрическим током
Предупреждающие знаки		
	Внимание! Опасность (прочие опасности)	Применять для привлечения внимания к прочим видам опасности, не обозначенной настоящим стандартом. Знак необходимо использовать вместе с дополнительным знаком безопасности с поясняющей надписью.

Внимание! При продаже должны заполняться все поля гарантийного талона. Неполное или неправильное заполнение гарантийного талона может привести к отказу от выполнения гарантийных обязательств.

С условиями гарантинного обслуживания ознакомлен(а). При покупке изделия было проверено. Претензий купаковке, комплектации и внешнему виду не имею.

<p>Корешок талона №2 на гарантийный ремонт (модель _____) Изъят « ____ » 20 ____ г. Исполнитель _____ (_____) подпись фамилия, имя, отчество</p>	<p>Корешок талона №1 на гарантийный ремонт (модель _____) Изъят« ____ » 20 ____ г. Исполнитель _____ (_____) подпись фамилия, имя, отчество</p>
--	---

Талон № 1*

на гарантийный ремонт газонокосилки

Серийный номер S/N _____

Представитель ОТК _____

Заполняет торговая организация:

Продан _____
(наименование предприятия - продавца)

Дата продажи _____

Место печати

Продавец _____
(подпись)
(фамилия, имя, отчество)

*талон действителен при заполнении

Талон № 2*

на гарантийный ремонт газонокосилки
(модель _____)

Серийный номер S/N _____

Представитель ОТК _____

Заполняет торговая организация:

Продан _____
(наименование предприятия - продавца)

Дата продажи _____

Место печати

Продавец _____
(подпись)
(фамилия, имя, отчество)

*талон действителен при заполнении

Руководство по эксплуатации



Заполняет ремонтное предприятие

(наименование и адрес предприятия)

Исполнитель _____ ()
(подпись) (фамилия, имя, отчество)

Владелец _____ ()
(подпись) (фамилия, имя, отчество)

Дата ремонта _____ Место печати

Утверждаю _____
(должность, подпись)

(ФИО руководителя предприятия)

Заполняет ремонтное предприятие

(наименование и адрес предприятия)

Исполнитель _____ ()
(подпись) (фамилия, имя, отчество)

Владелец _____ ()
(подпись) (фамилия, имя, отчество)

Дата ремонта _____ Место печати

Утверждаю _____
(должность, подпись)

(ФИО руководителя предприятия)

Внимание! При продаже должны заполняться все поля гарантийного талона. Неполное или неправильное заполнение гарантийного талона может привести к отказу от выполнения гарантийных обязательств.

С условиями гарантинного обслуживания ознакомлен(а). При покупке изделия было проверено. Претензий купаковке, комплектации и внешнему виду не имею.

Корешок талона №4 на гарантийный ремонт (модель _____)	Корешок талона №3 на гарантийный ремонт (модель _____)
Изъят « ____ » 20 __ г. Исполнитель _____	Изъят« ____ » 20 __ г. Исполнитель _____
подпись (фамилия, имя, отчество)	подпись (фамилия, имя, отчество)

Талон № 3*

на гарантийный ремонт газонокосилки

(модель _____)

Серийный номер S/N _____

Представитель ОТК _____

Заполняет торговая организация:

Продан _____

(наименование предприятия - продавца)

Дата продажи _____

Место печати

Продавец _____

(подпись)

(фамилия, имя, отчество)

*талон действителен при заполнении

Талон № 4*

на гарантийный ремонт газонокосилки

(модель _____)

Серийный номер S/N _____

Представитель ОТК _____

Заполняет торговая организация:

Продан _____

(наименование предприятия - продавца)

Дата продажи _____

Место печати

Продавец _____

(подпись)

(фамилия, имя, отчество)

*талон действителен при заполнении

Руководство по эксплуатации



Заполняет ремонтное предприятие

(наименование и адрес предприятия)

Исполнитель _____ (подпись) _____ (фамилия, имя, отчество)

Владелец _____ (подпись) _____ (фамилия, имя, отчество)

Дата ремонта _____ Место печати

Утверждаю _____ (должность, подпись)

(ФИО руководителя предприятия)

Заполняет ремонтное предприятие

(наименование и адрес предприятия)

Исполнитель _____ (подпись) _____ (фамилия, имя, отчество)

Владелец _____ (подпись) _____ (фамилия, имя, отчество)

Дата ремонта _____ Место печати

Утверждаю _____ (должность, подпись)

(ФИО руководителя предприятия)

Пояснения к символам на садовой технике (газонокосилке)

	Общее указание на наличие опасности
	Изучить руководство по эксплуатации
	Следить за тем, чтобы отбрасываемые работающей садовой техникой предметы не травмировали находящихся вблизи людей
	Осторожно: не прикасаться к вращающимся ножам. Ножи острые. Берегите пальцы ног и рук.
	Предупреждение: выдерживайте безопасное расстояние до садовой техники, когда газонокосилка работает
	Выключайте садовую технику и расцепляйте прерыватель электрической цепи перед проведением работ по техобслуживанию, либо проведением ремонтных работ



Серийный номер