

# Инструкция по эксплуатации

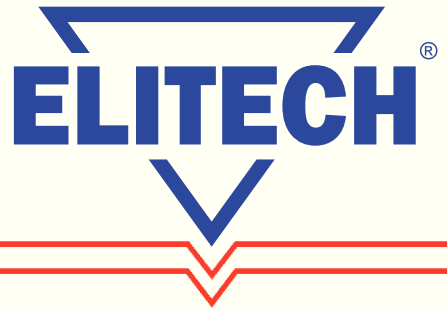
Газонокосилка электрическая ELITECH EK 1500

**Цены на товар на сайте:**

[http://www.vseinstrumenti.ru/sadovaya\\_tehnika/gazonokosilki/elektricheskie/nesamohodnye/elitech/ek\\_1500/](http://www.vseinstrumenti.ru/sadovaya_tehnika/gazonokosilki/elektricheskie/nesamohodnye/elitech/ek_1500/)

**Отзывы и обсуждения товара на сайте:**

[http://www.vseinstrumenti.ru/sadovaya\\_tehnika/gazonokosilki/elektricheskie/nesamohodnye/elitech/ek\\_1500/#tab-Responses](http://www.vseinstrumenti.ru/sadovaya_tehnika/gazonokosilki/elektricheskie/nesamohodnye/elitech/ek_1500/#tab-Responses)



**РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

**ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ГАЗОНОКОСИЛКИ**

	<b>ЕК 1000</b>
	<b>ЕК 1500</b>

## Модели: ЕК 1000; ЕК 1500

Благодарим Вас за выбор электрической газонокосилки «ELITECH»! Мы рекомендуем Вам внимательно ознакомиться с данным руководством и тщательно соблюдать предписания по мерам безопасности, эксплуатации и техническому обслуживанию.

Содержащаяся в руководстве информация основана на технических характеристиках, имеющих на момент выпуска руководства. Технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления, так как мы постоянно стремимся повышать качество нашей продукции.

### Содержание

1. Основные правила техники безопасности	3
2. Устройство газонокосилки	4
3. Подготовка к работе	7
4. Перед началом работы	7
5. Транспортировка и хранение	7
6. Порядок работы	8
7. Техническое обслуживание и ремонт	8
8. Комплектация	9
9. Гарантия	9

Электрические газонокосилки «Elitech» моделей ЕК 1000; ЕК 1500, (далее по тексту «газонокосилки») предназначены для кошения травы на приусадебных и дачных участках, в парках и садах, обочинах дорог и аналогичных территориях с травянистым покрытием.

Данная инструкция содержит сведения и требования, необходимые для надёжной, безопасной и эффективной эксплуатации электрической газонокосилки.

## 1. ОСНОВНЫЕ ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ



Перед использованием газонокосилки внимательно прочитайте инструкцию по эксплуатации, ознакомьтесь с органами управления и правильным ее использованием.



Перед включением газонокосилки убедитесь, что в зоне рабочего органа во время работы не будут попадаться посторонние предметы (камни, ветки, арматура и т.д.).

- К работе с газонокосилкой не допускаются лица, не достигшие 18 лет. Посторонние лица могут работать с газонокосилкой только после ознакомления с правилами работы и техники безопасности.



Во время работы в радиусе 6 м. не должно находиться посторонних лиц.

- Используйте газонокосилку только в светлое время суток или при хорошем искусственном освещении.

- Остерегайтесь получения возможных травм рук, ног и головы.



При работе всегда находитесь в специальной обуви на резиновой подошве, используйте специализированную одежду, перчатки и средства защиты органов зрения и слуха.

- Перед началом работы отрегулируйте положение рукоятки управления для максимального удобства при работе.

- При работе всегда сохраняйте устойчивое положение.

- Выключайте двигатель газонокосилки при переходе с одного обрабатываемого участка на другой, а также при перерывах в работе.

- Проводя любые регулировочные или ремонтные работы, отключайте газонокосилку.



- Выключайте двигатель перед очисткой газонокосилки.

- Запрещается включать газонокосилку при наличии внешних недостатков или повреждений.

- Периодически проверяйте состояние режущего элемента (ножа). Все неисправные детали должны быть заменены на новые. Для замены используйте только оригинальные запасные части. Использование неоригинальных запасных частей может привести к серьезным травмам пользователя и повреждениям газонокосилки.



- Очищайте газонокосилку от остатков скошенной травы или грязи сразу после окончания работы.

- Перед проведением работ по ремонту, обслуживанию и замене режущего ножа, выключите двигатель и дождитесь полной остановки вращения двигателя.

## 1.1 Предупреждающие символы

На корпусе газонокосилки и в данном руководстве расположены различные символы (пиктограммы), имеющие следующие значения.



Будьте внимательны!



Соблюдайте меры предосторожности.



Прочитайте инструкцию по эксплуатации.



Используйте защитные средства глаз и органов слуха.



Используйте защитную обувь.



Используйте средства защиты для рук.



Опасность получения травм выбрасываемыми из-под вращающегося ножа предметами.



Посторонние лица должны находиться на расстоянии не менее 15 метров от работающей газонокосилки.

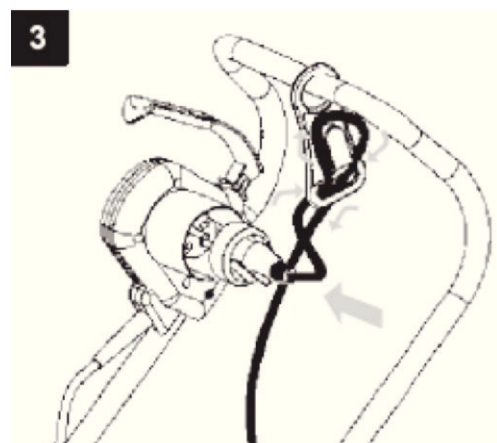
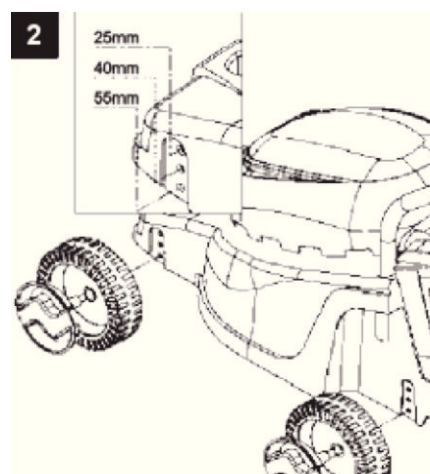
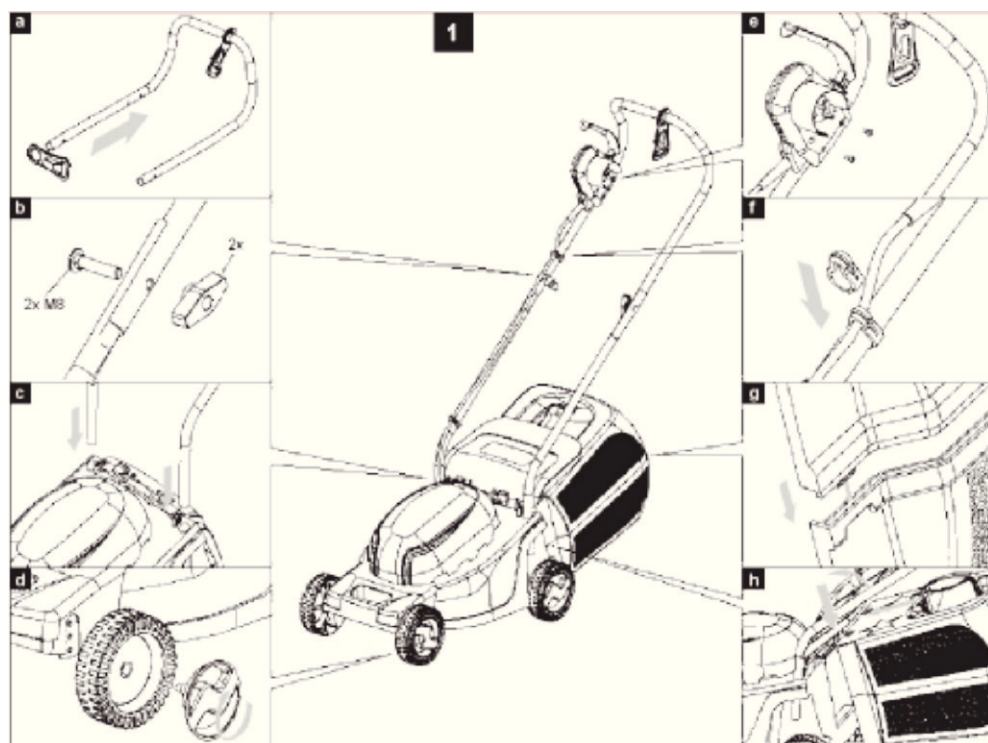
## 2. УСТРОЙСТВО ГАЗЛНОКОСИЛКИ

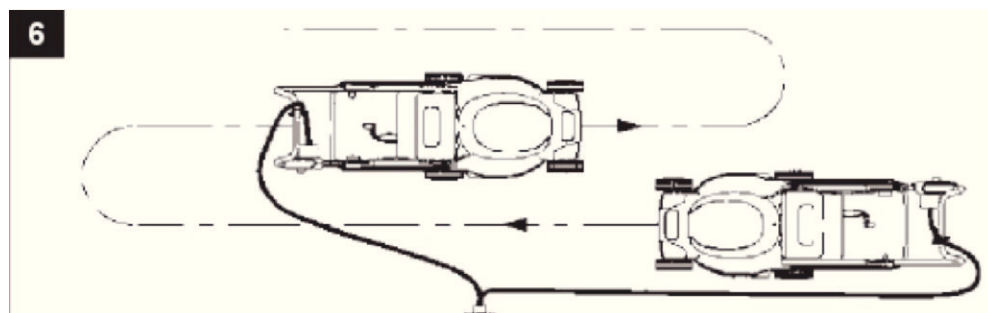
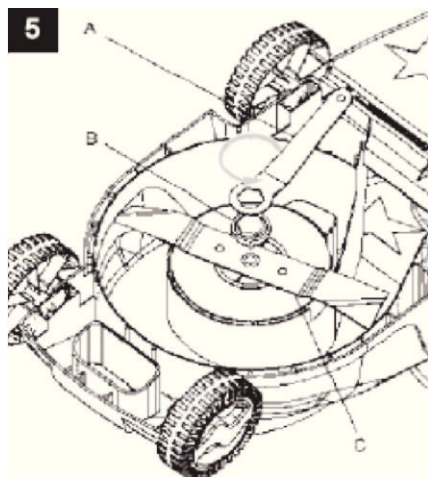
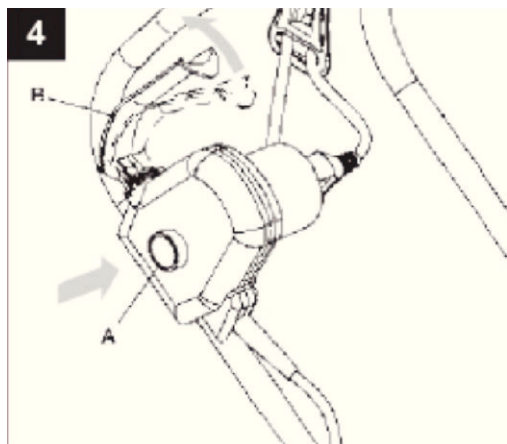
Газонокосилка представляет собой устройство для скашивания травы с электродвигателем.

Режущим органом, выполняющим кошение травы, является режущий нож, устанавливаемый внутри защитного кожуха рабочей области газонокосилки.

Органы управления газонокосилки выведены на рукоятку.

## 2.1 Этапы сборки газонокосилки





## 2.2 Технические характеристики

Модель	ЕК 1000	ЕК 1500
Напряжение, В./Гц.	220/50	220/50
Мощность, Вт.	1000	1500
Скорость вращения без нагрузки, об. мин.	3000	3000
Ширина скашивания, мм.	320	380
Высота кошения, мм.	25/40/55	25/40/55
Объем контейнера для травы, л.	35	35

### 3. ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Перед началом эксплуатации газонокосилки – внимательно прочитайте данный паспорт!

- удалите упаковку, проверьте комплектность поставки и наличие самостоятельно монтируемых частей, не установленных на газонокосилке при продаже;
- подготовьте режущий нож;
- внимательно ознакомьтесь с расположением органов управления газонокосилки;
- научитесь быстро отключать двигатель, на случай непредвиденных ситуаций;
- произведите сборку газонокосилки.

### 4. ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТЫ:

- осмотрите газонокосилку и убедитесь в отсутствии повреждений или недостатке отдельных частей. Особо тщательно осмотрите режущий нож и его крепление;
- опробуйте работу органов управления на холостом ходу. Выключатель должен легко перемещаться из одного положения в другое;
- отрегулируйте удобное положение газонокосилки.

#### 4.1 По окончании работы:

- тщательно очистите газонокосилку от грязи и остатков травы и насухо протрите ветошью;
- осмотрите газонокосилку – особенно режущий нож, на предмет повреждений. Примите меры по устранению выявленных недостатков;

### 5. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Перед перевозкой газонокосилки в транспортных средствах рекомендуется демонтировать её части в обратном порядке.

#### 5.1 Перед помещением газонокосилки на длительное хранение выполните следующее:

- очистите газонокосилку от грязи, протрите сухой ветошью;
- осмотрите газонокосилку на предмет выявления повреждённых узлов и деталей.
- при выявлении повреждений примите меры к их устранению самостоятельно или с помощью специалистов уполномоченной ремонтной мастерской.

#### 5.2 Условия хранения:

- хранить газонокосилку следует в сухом проветриваемом помещении при температуре окружающей среды от -20°С до +45°С и относительной влажности воздуха не более 80%;
- атмосфера помещения, в котором хранится газонокосилка, не должна содержать вредных паров едких и агрессивных химических веществ, способных вызвать коррозию металлических или эрозию пластмассовых деталей газонокосилки;
- храните газонокосилку в месте, не доступном для детей!

**Внимание!** Все операции по регулировке газонокосилки следует выполнять при остановленном двигателе.



## 6. ПОРЯДОК РАБОТЫ

### 6.1 Пуск и остановка газонокосилки

Общие правила:

- убедитесь, что в зоне режущей головки нет посторонних предметов;
- убедитесь, что кабель электропитания исправен и не имеет повреждений;
- подключите газонокосилку к источнику питания;
- выполняйте запуск на ровном участке, где нет препятствий и высокой травы;
- запуск двигателя производится с помощью выключателя, положение (ВКЛ.)
- следите за тем, чтобы во время работы кабель электропитания не попадал в рабочую область электрической газонокосилки.
- останов двигателя осуществляется переключением выключателя в положение (ВЫКЛ.).

### 6.2 Кошение травы:

- наибольший эффект будет достигнут при работе на максимальных оборотах двигателя;
- при временной остановке всегда отключайте двигатель;
- не рекомендуется косить влажную траву.
- не перегружайте двигатель газонокосилки (время непрерывной работы должно составлять 10 мин., после чего рекомендуется сделать 5 мин. перерыв).

## 7. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ

Регулярное техническое обслуживание (ТО) газонокосилки чрезвычайно важно для поддержания ее эксплуатационных свойств, надежности и безопасности.

**Помните:** ТО следует проводить в защитных перчатках, на остановленном двигателе!

Перед проведением любой операции по обслуживанию и регулировке двигателя и других частей газонокосилки отсоедините колпачок свечи зажигания.

### 7.1 В процессе выполнения ТО следует соблюдать следующие правила:

- следить за тем, чтобы гайки и винты были тщательно затянуты;
- все повреждённые детали немедленно заменять на новые (никогда не ремонтировать).

Используйте только оригинальные запасные части, рекомендованные фирмой - изготовителем. Использование неоригинальных запасных частей и принадлежностей может привести к серьезным травмам пользователя и повреждению газонокосилки;

**9. КОМПЛЕКТАЦИЯ**

<b>Аксессуар</b>	<b>Кол-во (шт.)</b>
Блок управления	1
Рукоятка сборная	1
Корзина для травы сборная	1
Регулятор	2
Нож	1
Колесо	4
Крепление провода	2
Держатель удлинителя	1
Шестигранный ключ	1
Гайка крепежная для ножа	1
Винт	2
Руководство по эксплуатации	1
Гарантийный талон	1

**9. ГАРАНТИЯ**

Гарантийный срок эксплуатации электрической газонокосилки со дня продажи через торговую сеть - 12 (двенадцать) месяцев, при соблюдении потребителем правил эксплуатации и условий по техническому обслуживанию, указанных в настоящей инструкции.

Если в течение гарантийного периода в изделии появился дефект по причине некачественного изготовления или применения некачественных конструкционных материалов, гарантируется выполнение бесплатного гарантийного ремонта дефектного изделия.

Обмен неисправных агрегатов, вышедших из строя в период гарантийного срока, осуществляется в соответствии с действующими правилами обмена промышленных товаров, купленных в розничной сети.

В ремонт не принимаются и не обмениваются отдельные детали и сборочные единицы агрегата, а также агрегаты не очищенные от загрязнений.

Случаи, при которых изделие не подлежит бесплатному гарантийному ремонту, указаны в гарантийном талоне.