



**РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ  
ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЬ ВЕТОК САДОВЫЙ  
ELITECH**

■ ИВС 2400

EAC

[www.elitech-tools.ru](http://www.elitech-tools.ru)



**УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!**

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

Содержащаяся в руководстве информация основана на технических характеристиках, имеющихся на момент выпуска руководства.

Настоящий паспорт содержит информацию, необходимую и достаточную для надежной и безопасной эксплуатации изделия.

В связи с постоянной работой по совершенствованию изделия изготовитель оставляет за собой право на изменение его конструкции, не влияющее на надежность и безопасность эксплуатации, без дополнительного уведомления.

**СОДЕРЖАНИЕ**

|  |    |
|--|----|
| 1. Правила техники безопасности.....                   | 4  |
| 2. Назначение.....                                     | 5  |
| 3. Устройство измельчителя.....                        | 6  |
| 4. Комплектация.....                                   | 6  |
| 5. Технические характеристики.....                     | 7  |
| 6. Подготовка к работе.....                            | 7  |
| 7. Эксплуатация.....                                   | 8  |
| 8. Техническое обслуживание.....                       | 10 |
| 9. Возможные неисправности и методы их устранения..... | 11 |
| 10. Транспортировка и хранение.....                    | 12 |
| 11. Срок службы.....                                   | 12 |
| 12. Гарантия.....                                      | 12 |

## 1. ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

### Рабочее место

- Рабочее место должно быть чистым и хорошо освещенным. Загрязненное рабочее место и недостаточная освещенность может стать причиной травмы.
- Не работайте с измельчителем в помещении с повышенной взрывоопасностью, рядом с легко воспламеняющимися жидкостями, газами и пылью. Электродвигатель измельчителя при работе создает искры, которые могут привести к воспламенению взрывоопасной пыли или газов.
- Измельчитель должен быть установлен на ровную поверхность.
- Не допускайте к месту работы детей, посторонних лиц и животных.
- Не отвлекайтесь во время работы с измельчителем.

### Электробезопасность

- Электровилка измельчителя должна соответствовать сетевой розетке. Убедитесь, что напряжение измельчителя соответствует напряжению в розетке.
- Не подвергайте измельчитель воздействию дождя или влаги. Влажный электроинструмент повышает риск поражения электрическим током.
- Не вытаскивайте вилку измельчителя из розетки, дергая за шнур питания.
- Следите, чтобы электрокабель не был запутан. Не располагайте электрокабель вблизи нагревательных приборов, острых краев, масла и движущихся деталей, которые могут привести к его повреждению.
- Используйте электроудлинитель, соответствующий мощности измельчителя.
- При использовании измельчителя в местах с повышенной влажностью подключайте его к сети питания через устройство защитного отключения (максимальный ток утечки 30mA) соответствующего номинала.

### Личная безопасность

- Не работайте с измельчителем в состоянии усталости, алкогольного опьянения или после приема лекарственных препаратов, снижающих концентрацию внимания.
- Используйте средства индивидуальной защиты (очки, наушники, респиратор, защитная обувь и одежда).
- Не допускайте случайного включения измельчителя. Перед включением измельчителя в сеть убедитесь, что выключатель находится в выключенном положении.
- Перед включением измельчителя в сеть питания снимите с него все регулировочные инструменты и гаечные ключи. Оставшийся на измельчителе регулировочный инструмент при включении измельчителя могут привести к травмам.
- При работе с измельчителем сохраняйте устойчивое положение.

- Одевайтесь соответствующим образом. Не надевайте свободную одежду или украшения. Ваши волосы, одежда и перчатки должны находиться на безопасном расстоянии от вращающихся частей измельчителя.

### **Правила техники безопасности для измельчителей**

- Строго соблюдайте правила техники безопасности в не зависимости от опыта работы с данным измельчителем.
- Запрещается использовать измельчитель не по назначению.
- Не перегружайте двигатель измельчителя во время работы. Режим работы измельчителя повторно-кратковременный.
- Выключайте двигатель измельчителя перед переходом на другой участок работы, а также перед очисткой измельчителя.
- Запрещается поднимать загрузочную воронку при включенном в сеть измельчителе.
- Не вставляйте в загрузочную воронку измельчителя ветки диаметром более 40мм.
- При работе с измельчителем используйте толкатель.

## **2. НАЗНАЧЕНИЕ**

Измельчитель садовый предназначен для измельчения в мульчу (мелкую стружку) веток и сучьев садовых деревьев, а также стволов молодых деревьев толщиной не более 40 мм. Ветки загружаются в загрузочную горловину, измельчаются ножами и выбрасываются в виде мульчи на землю или в заранее подготовленную емкость. Полученная мульча утилизируется или используется в качестве сырья для компостных ям.

### 3. УСТРОЙСТВО ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЯ

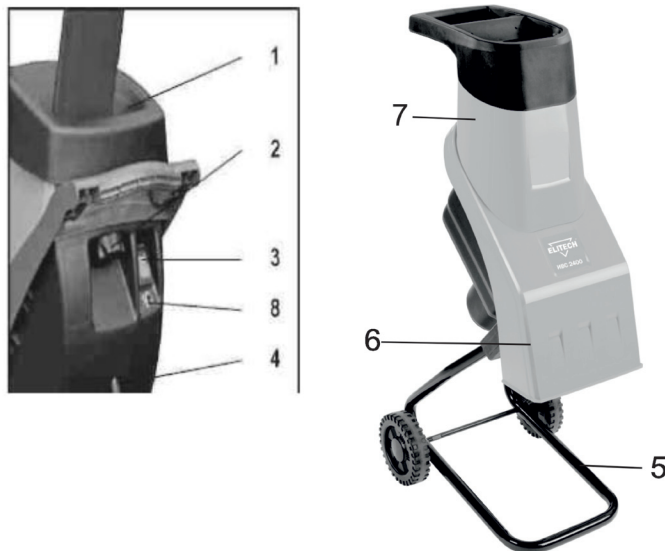


Рис. 1

- 1- загрузочная воронка
- 2- винт крепления крышки
- 3- выключатель
- 4- электрокабель питания
- 5- подставка
- 6- разгрузочный желоб
- 7- корпус
- 8- предохранитель (защита от перегрузки)

### 4. КОМПЛЕКТАЦИЯ

- |                                |        |
|--------------------------------|--------|
| 1. Измельчитель                | – 1шт. |
| 2. Подставка                   | – 1шт. |
| 3. Колеса                      | – 2шт. |
| 4. Толкатель                   | – 1шт. |
| 5. Руководство по эксплуатации | – 1шт. |

## 5. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Таблица 1

| ПАРАМЕТРЫ / МОДЕЛЬ  | ИВС 2400 |
|---|----------|
| Мощность, Вт  | 2400     |
| Максимальный диаметр веток, мм                              | 40       |
| Скорость вращения ножа, об/мин                              | 4500     |
| Кол-во ножей, шт  | 2        |
| Колеса транспортировочные                                   | есть     |
| Задита от перегрузки двигателя                              | есть     |
| Задита от включения при открытой крышке загрузочной воронки | есть     |
| Степень защиты  | IPx4     |
| Длина электрокабеля, м                                      | 0,25     |
| Напряжение/частота сети, В/Гц                               | 230/50   |
| Масса, кг   | 12       |

## 6. ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

### СБОРКА ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЯ

- Подсоедините подставку к измельчителю с помощью 4-х шестигранных болтов и затяните его шестигранным ключом (рис.2).
- Установите ось колес и подсоедините колеса к подставке с помощью гаек. Установите на колеса колпачки (рис.2).
- Установите измельчитель в вертикальное положение.
- Проверьте измельчитель на наличие повреждений, вызванных транспортировкой изделия.



Рис. 2

## ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ СЕТИ

Подключать измельчитель необходимо к однофазной розетке переменного тока с контактом заземления. Для безопасности измельчитель нужно подключать к электросети через устройство защитного отключения срабатывающего при возникновении тока утечки 30mA. Используйте удлинитель сечением кабеля не менее 0,75кв.мм. при условии, что длина удлинителя не будет превышать 50 метров.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Двигатель измельчителя оборудован защитой от перегрузки.

## 7. ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Перед включением измельчителя, осмотрите загрузочную воронку, чтобы убедиться в том, что она пустая (незагруженная). Сначала включите измельчитель и дайте двигателю набрать обороты, только после этого производите загрузку материала.

Держите руки и другие части тела, а также одежду на безопасном расстоянии от загрузочной воронки и разгрузочного желоба.

Постоянно сохраняйте равновесие и устойчивое положение при работе.

При загрузке материала в измельчитель никогда не становитесь выше уровня основания измельчителя.

При работе с измельчителем не стойте в зоне выброса.

При загрузке материала в измельчитель особое внимание обращайте на то, чтобы в него не попадали куски металла, камни, стеклянные бутылки, консервные банки и другие предметы.

Повреждения, полученные в результате попадания под нож твердых частиц, гарантии не подлежат. В том случае, если режущий механизм ударяют какие-либо посторонние предметы, либо механизм начал издавать необычный шум, скрежет или вибрировать, отключите питание и дождитесь остановки механизма (электродвигатель отключён от питания). Проверьте на предмет наличия повреждений, найдите и закрепите все детали, крепление которых ослабло.

Не превышайте максимальный диаметр веток (40мм).

Дозагрузку материала в загрузочную воронку осуществляйте только с помощью толкателя.

Не допускайте скопления обрабатываемого материала в зоне разгрузки: это приведет к препятствию разгрузки и приведет к выбросу материала через загрузочную воронку.

Если механизм засорился, перед тем как очистить его, отключите питание (электродвигатель отключён от питания).

Защитные кожухи и дефлекторы всегда должны быть установлены и должны быть в рабочем состоянии.

Не перемещайте измельчитель подключенный к источнику питания. Каждый раз, когда вы покидаете рабочее место, выключайте источник питания и отключайте измельчитель от сети.

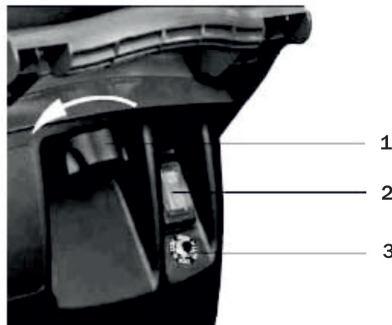


Рис. 3

## ВКЛЮЧЕНИЕ ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЯ

Подключите вилку измельчителя к электросети.

Включение измельчителя осуществляется нажатием выключателя 2 (рис.3) в положение I (включено).

Не включайте измельчитель, если он уже загружен! Выключение производите после опустошения загрузочной воронки и камеры также нажатием на выключатель 2 (рис.3) кнопки в положение О (отключено)

## ЗАЩИТА ОТ ПЕРЕГРУЗКИ

Под кнопкой 2 (рис.3) находится электрический выключатель 3. В случае перегрузки (блокировки), двигатель выключится автоматически. Для разблокировки вам необходимо выключить измельчитель кнопкой 2, вынуть шнур питания из сети, далее включить защиту нажатием кнопки 3, подключить шнур питания к сети, и включить измельчитель нажатием кнопки 2.

## 8. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

**Внимание!** Перед техническим обслуживанием проверяйте, что измельчитель отключен от электросети.

- Каждый раз по окончании работы очищайте корпус измельчителя и ножи от стружки и пыли.

Для чистки корпуса используйте мягкую ткань или салфетку. Устойчивые загрязнения рекомендуется устранять при помощи мягкой ткани, смоченной в мыльной воде. Недопустимо использовать для устранения загрязнений растворители: бензин, спирт и т.п. Применение растворителей может привести к повреждению корпуса измельчителя.

Для чистки ножей используйте щетку. Будьте осторожны, не прикасайтесь к острым ножам. Для доступа к ножам открутите винт 1 (рис. 3) и поднимите загрузочную воронку.

- Для обеспечения безопасности и надежности измельчителя, ремонт или регулировку необходимо производить в специализированных сервисных центрах Elitech с использованием оригинальных запасных частей. Адреса сервисных центров Elitech указаны на оборотной стороне гарантийного талона.

## 9. ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Таблица 2

| <b>НЕИСПРАВНОСТЬ</b>  | <b>ВЕРОЯТНАЯ ПРИЧИНА</b>   | <b>МЕТОД УСТРАНЕНИЯ</b>                                   |
|---|--|---|
| Двигатель не запускается  | 1. Нет напряжения в сети питания                                 | 1. Проверить наличие напряжения в сети                    |
|   | 2. Неисправен выключатель  | 2. Проверить выключатель (обратиться в сервисный центр)   |
|   | 3. Статор или якорь сгорели                                      | 3. Обратитесь в сервисный центр                           |
|   | 4. Питание не поступает, так как сетевой выключатель разомкнут   | 4. Установите предохранитель или контрольный выключатель  |
|   | 5. Сработал предохранитель перегрузки                            | 5. Дайте двигателю остыть, затем включите предохранитель. |
| Двигатель не развивает полную скорость и не работает на полную мощность | 1. Низкое напряжение в сети                                      | 1. Проверить напряжение в сети                            |
|   | 2. Перегрузка по сети  | 2. Проверить напряжение в сети                            |
|   | 3. Слишком длинный шнур питания                                  | 3. Замените шнур на более короткий                        |
|   | 4. Чрезмерная загрузка обрабатываемого материала                 | 4. Уменьшите загрузку                                     |
| При работе слышны посторонние звуки                                     | Попадание под лезвие твердого материала (гвозди, камни и прочее) | Обратиться в сервисный центр                              |

## 10. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Измельчитель в упаковке изготовителя можно транспортировать всеми видами крытого транспорта при температуре воздуха от минус 50 до плюс 50 °C и относительной влажности не более 80% (при температуре плюс 25°C) в соответствии с правилами перевозки грузов, действующих на данном виде транспорта.

При транспортировании должны быть исключены любые возможные удары и перемещения упаковки с измельчителем внутри транспортного средства.

Измельчитель должен храниться в упаковке изготовителя в отапливаемом вентилируемом помещении при температуре от плюс 5 до плюс 40°C и относительной влажности до 80% (при температуре плюс 25°C).

## 11. СРОК СЛУЖБЫ

Изделие относится к бытовому классу. Срок службы 5 лет.

## 12. ГАРАНТИЯ

Гарантийный срок на товар и условия гарантии указаны в гарантийном талоне.

Сделано в Китае.

Изготовитель: Zhejiang YAT Electrical Appliance Co., Ltd

Джедзянг ЯТ Электрикал Эпплайнс Ко., Лтд

Адрес: NORTH SHIWEI ROAD, YUXIN,TOWN, SOUTH LAKE ZONE, JIAXING CITY,  
ZHEJIANG. P.R.CHINA

Норд Шивей Роад, Город Уиксин, Саус Лэйк Зон, Джаксин Сити, Джетьян,  
Китай

Уполномоченное лицо:

ООО «Каэльта»

Россия, 129128,

г. Москва, проезд Будайский,

д. 3, пом.1, комн.4

Тел.: 8(495) 786-03-13

E-mail: ooo.kaelta@yandex.ru

Сертификат соответствия согласно требованиям технических регламентов Таможенного союза №: TC RU C-CN АЯ46 В69826 Срок действия: с 02.06.2015 по 01.06.2017. Орган по сертификации: РОСТЕСТ-МОСКВА





Дата производства:

**8 800 100 51 57**

Номер круглосуточной бесплатной горячей линии по РФ.  
Вся дополнительная информация о товаре и сервисных  
центрах на сайте

**[www.elitech-tools.ru](http://www.elitech-tools.ru)**