



**РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ  
ВОЗДУХОДУВКА АККУМУЛЯТОРНАЯ  
ELITECH**

**■ ABC 18  
E1608.001.XX**

**EAC**



## 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 оборудования.

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. Назначение .....	4
2. Правила техники безопасности .....	4
3. Технические характеристики .....	6
4. Комплектация .....	6
5. Описание компрессора .....	7
6. Подготовка к работе .....	7
7. Эксплуатация .....	9
8. Техническое обслуживание .....	10
9. Возможные неисправности и методы их устранения .....	10
10. Транспортировка и хранение .....	10
11. Утилизация .....	11
12. Срок службы .....	11
13. Гарантия .....	11
14. Данные о производителе, импортере, сертификате/декларации и дате производства.....	11

## 1. НАЗНАЧЕНИЕ

Воздуходувка предназначена для уборки опавшей листвы и мелкого мусора с приусадебных участков, парковых зон и других территорий. Питание от аккумулятора позволяет использовать воздуходувку вблизи жилых зон.

## 2. ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

- Перед использованием воздуходувки внимательно прочитайте данное руководство по эксплуатации, ознакомьтесь с органами управления и правильным использованием воздуходувки по назначению.

Не оставляйте рабочую воздуходувку без присмотра. Не допускайте детей, посторонних лиц и животных к работающей воздуходувке. Пользователь несет ответственность по отношению к третьим лицам, находящимся в зоне работы воздуходувки.

- Не перегружайте двигатель воздуходувки во время работы. Режим работы воздуходувки повторно- кратковременный.

- Выключайте двигатель воздуходувки перед переходом на другой участок работы.

- Не работайте с воздуходувкой в состоянии усталости, алкогольного опьянения или после приема лекарственных препаратов, снижающих концентрацию внимания.

- Используйте средства индивидуальной защиты (очки, наушники, респиратор, защитная обувь и одежда).

- Одевайтесь соответствующим образом. Не надевайте свободную одежду или украшения. Ваши волосы, одежда должны находиться на безопасном расстоянии от всасывающей трубы пылесоса.

- Рабочее место должно быть чистым и хорошо освещенным. Загрязненное рабочее место и недостаточная освещенность может стать причиной травмы.

- Не работайте с воздуходувкой в помещении с повышенной взрывоопасностью, рядом с легко воспламеняющимися жидкостями, газами и пылью. Электроинструмент при работе создает искры, которые могут привести к воспламенению взрывоопасной пыли или газов.

- Вилка зарядного устройства аккумуляторных батарей должна соответствовать сетевой розетке. Убедитесь, что напряжение зарядного устройства соответствует напряжению в розетке.

- Не подвергайте воздуходувку и зарядное устройство воздействию дождя или влаги.

- Не вытаскивайте вилку зарядного устройства из розетки, дергая за шнур питания, и не переносите зарядное устройство, держа его за шнур питания, это

приведет к его повреждению.

- Следите, чтобы электрокабель не был запутан. Не располагайте электрокабель вблизи нагревательных приборов, острых краев, масла и движущихся деталей, которые могут привести к его повреждению.

- Не разбирайте и не подвергайте аккумуляторную батарею нагреву.

- Не роняйте и не ударяйте аккумуляторную батарею.

- Не замыкайте контакты аккумуляторной батареи между собой.

- Не храните аккумуляторные батареи с металлическими предметами, которые могут замкнуть контакты аккумулятора.

- Не допускайте попадания на аккумуляторную батарею воды или дождя.

- Не храните аккумуляторные батареи в местах, где температура может достигать 50°C.

- Не бросайте аккумуляторные батареи в огонь. Они могут взорваться.

- Не выбрасывайте аккумуляторные батареи вместе с бытовым мусором.

Утилизируйте аккумуляторные батареи согласно действующим правилам по утилизации промышленных отходов.

- Любой вид ремонта пилы, кроме чистки, должен производиться в авторизованном сервисном центре Elitech.

### Критерии предельного состояния

**Внимание!** При возникновении посторонних шумов при работе изделия, повреждений воздухопровода, механических повреждений корпуса, повреждений изоляции электрокабеля необходимо немедленно выключить изделие и обратиться в авторизованный сервисный центр для устранения неисправностей.

## 3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Таблица 1

ПАРАМЕТРЫ / МОДЕЛЬ	ABC 18
Код	E1608.001.XX
Производительность, м3/ч	208
Скорость потока воздуха, м/с	53
Скорость вращения двигателя, об/мин	12000
Тип двигателя	щеточный
Время работы на одном аккумуляторе (4Ач), ч	10
Напряжение питания, В	18
Тип аккумулятора	Li-Ion
Артикул совместимого аккумулятора Elitech	1820.067700 1820.127100 1820.098600
Артикул совместимого зарядного устройства Elitech	1820.098200
Уровень шума, дБ(А)	88
Габаритные размеры, мм	900x160x155
Масса (без аккумулятора), кг	1,2

## 4. КОМПЛЕКТАЦИЯ

- |                                |         |
|--------------------------------|---------|
| 1. Воздуходувка                | – 1 шт. |
| 2. Патрубок нижний             | – 1 шт. |
| 3. Патрубок верхний            | – 1 шт. |
| 4. Руководство по эксплуатации | – 1 шт. |

**Внимание!** Аккумуляторная батарея и зарядное устройство в комплектацию не входят.

## 5. ОПИСАНИЕ КОНСТРУКЦИИ



Рис. 1

1 – патрубок нижний  
2 – патрубок верхний  
3 – кнопка блокировки курка

4 – курок выключателя  
5 – аккумуляторная батарея

## 6. ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

1. Извлеките воздуходувку из упаковки. Проверьте комплектацию и отсутствие механических повреждений.

2. Установите верхний и нижний патрубки.

Соедините верхний (В) патрубок с нижним патрубком (А) (Рис. 2). Соедините верхний патрубок (В) с патрубком воздуходувки (С) (Рис. 3).

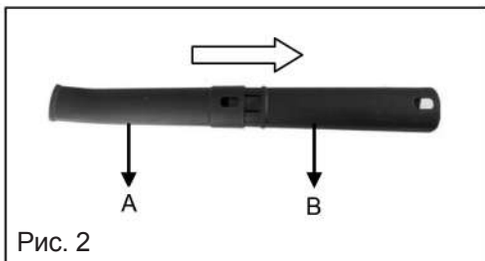


Рис. 2

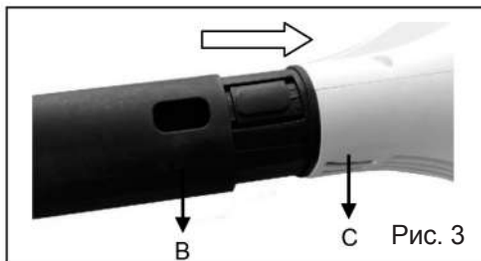


Рис. 3

3. Установите в слот воздуходувки аккумуляторную батарею.

Установите аккумуляторную батарею в слот воздуходувки, как показано на рисунке 4.

Для извлечения аккумуляторной батареи нажмите на кнопку разблокировки на аккумуляторе и извлеките аккумулятор из слота (Рис. 5).



Рис. 4



Рис. 5

### Аккумуляторная батарея

**Внимание!** Новый аккумулятор заряжен не полностью. Перед первым использованием инструмента необходимо полностью зарядить аккумулятор.

- Осуществляя различные манипуляции с аккумулятором, не касайтесь одновременно его полярно заряженных концов, так как за счет накопленной энергии возникнет разряд, который сокращает срок его работы.

- Заряжайте аккумулятор при температуре от +4 до +40 °C

- Зарядное устройство оснащено контроллером температуры NTC, который позволяет осуществлять его зарядку только в диапазоне от 0 до +45 °C

- Когда аккумулятор разряжен, инструмент отключается благодаря действию цепи защиты. Инструмент прекращает вращение.

- Подключите зарядное устройство (Рис. 6) к электросети. Зеленый световой индикатор начнет мигать.

- Извлеките аккумулятор 10 (Рис. 1) из инструмента, нажав на кнопку разблокировки аккумулятора и потянув аккумулятор из инструмента.

- Вставьте аккумулятор в зарядное устройство 3 (Рис. 6)

- Красный световой индикатор будет продолжать гореть, указывая на то, что аккумулятор заряжается.

- После завершения зарядки красная индикаторная лампа погаснет и загорится зеленый индикатор.

- После окончания зарядки отсоедините зарядное устройство от электросети.

- Извлеките аккумулятор 2 (Рис. 6) из устройства, нажав на кнопку разблокировки аккумулятора и потянув аккумулятор из устройства.

### Проверка заряда аккумулятора

Нажмите на кнопку проверки заряда аккумулятора, расположенную на корпусе аккумулятора сзади. Световые индикаторы на корпусе аккумулятора укажут уровень заряда аккумулятора. При полностью заряженном аккумуляторе все индикаторы горят.

**ВНИМАНИЕ!** Тип используемого аккумулятора Li-Ion. Запрещается использовать аккумуляторы других типов.

1. Индикаторы процесса зарядки
2. Аккумулятор
3. Зарядное устройство



Рис. 6

## 7. ЭКСПЛУАТАЦИЯ

**ВНИМАНИЕ!** Перед включением воздуходувки всегда проверяйте работоспособность выключателя, после отпускания он должен легко возвращаться в положение «Выключено».

**ВНИМАНИЕ!** Курок воздуходувки оснащен кнопкой блокировки от случайного включения. Соблюдайте осторожность при работе с пилой. Исключите возможность случайного нажатия на курок пилы.

Для включения воздуходувки нажмите на кнопку блокировки курка выключателя 3 (Рис. 1), и не отпуская ее, нажмите на курок выключателя 4 (Рис. 1).

Для выключения воздуходувки отпустите курок выключателя.

Используйте воздуходувку для уборки опавших листьев, остатков скошенной травы, мелкого мусора с тротуаров, приусадебных участков, парковок и других территорий.

## **8. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ**

**Внимание!** Перед техническим обслуживанием проверьте, что аккумуляторная батарея отключена от воздуходувки.

- Каждый раз по окончании работы рекомендуется очищать корпус воздуходувки и вентиляционные отверстия от грязи и пыли мягкой тканью или салфеткой. 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 пилы.

- Для обеспечения безопасности и надежности инструмента, ремонт или регулировку необходимо производить в специализированных сервисных центрах. Адреса сервисных центров Elitech указаны на обратной стороне гарантийного талона.

## **9. ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ**

<b>Неисправность</b>	<b>Возможная причина</b>	<b>Действия по устранению</b>
Низкая производительность	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Патрубки установлены не до конца.</li> <li>2. Вентиляционные отверстия забились мусором.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Установите патрубки до упора, чтобы быстросъемный замок защелкнулся.</li> <li>2. Очистите вентиляционные отверстия.</li> </ol>
Электродвигатель не запускается	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Неисправный выключатель</li> <li>2. Аккумулятор разрядился</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Обратитесь в сервисный центр Elitech</li> <li>2. Зарядите аккумулятор</li> </ol>

## **10. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ**

### **Транспортировка**

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

### **Хранение**

Изделие должно храниться в упаковке изготовителя в отапливаемом вентилируемом помещении при температуре от плюс 5 до плюс 40°С и относитель-

ной влажности до 80% (при температуре плюс 25°C).

### 11. УТИЛИЗАЦИЯ

Не выбрасывайте изделие, его компоненты и аккумуляторные батареи вместе с бытовым мусором. Утилизируйте изделие и аккумуляторные батареи согласно действующим правилам по утилизации промышленных отходов.

### 12. СРОК СЛУЖБЫ

Изделие относится к бытовому классу. Срок службы 5 лет.

### 13. ГАРАНТИЯ

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

### 14. ДАННЫЕ О ПРОИЗВОДИТЕЛЕ, ИМПОРТЕРЕ, СЕРТИФИКАТЕ/ДЕКЛАРАЦИИ И ДАТЕ ПРОИЗВОДСТВА

Данные о производителе, импортере, официальном представителе, информация о сертификате или декларации, а так же информация о дате производства, находится в приложении №1 к руководству по эксплуатации.

**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)**