



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

**НАСАДКА КУСТОРЕЗ
ELITECH**

■ 0809.016400

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

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	5
4. Комплектация.....	5
5. Описание конструкции	5
6. Подготовка к работе	6
7. Эксплуатация	6
8. Техническое обслуживание	7
9. Возможные неисправности и методы их устранения	8
10. Транспортировка и хранение	9
11. Утилизация	9
12. Срок службы	9

1. НАЗНАЧЕНИЕ

Насадка кусторез Elitech 0809.016400 устанавливается на бензиновые и электрический приводы Elitech МПСА 36БЛ (Е1602.001.00), Elitech МПС 52/2Т (Е1602.002.00), Elitech МПС 35/4Т (Е1602.003.00). Насадка кусторез предназначена для подрезки кустарника и стрижки живой изгороди.

2. ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

Внимание! Перед эксплуатацией насадки внимательно прочитайте руководство по эксплуатации и ознакомьтесь с правилами техники безопасности.

Не выбрасывайте руководство, оно может понадобиться Вам в будущем.

- Во время работы в радиусе 15 метров не должно быть посторонних людей и животных.

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

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

- Перед эксплуатацией насадки проверьте правильность установки и надежность крепления всех элементов.

- Одевайтесь соответствующим образом. Не надевайте свободную одежду или украшения. Ваши волосы, одежда и руки должны находиться на безопасном расстоянии от врачающихся частей насадки.

- Периодически проверяйте состояние ножей. Затупившиеся или поврежденные ножи должны быть заменены на новые. Используйте только оригинальные запасные части Elitech.

- Работайте с насадкой только в светлое время суток или при хорошем искусственном освещении.

- Не погружайте насадку в воду или другую жидкость.

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

Критерии предельного состояния

Внимание! При возникновении посторонних шумов при работе изделия, механических повреждений корпуса или защитных устройств, необходимо немедленно выключить изделие и обратиться в авторизированный сервисный центр для устранения неисправностей.

3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПАРАМЕТРЫ / МОДЕЛИ	0809.016400
Диаметр штанги	26 мм
Длина насадки общая, см	134
Длина лезвия, см	40
Максимальная толщина реза, мм	20
Тип ножа	Двусторонний
Угол наклона лезвия, град	180
Масса, кг	2,2

4. КОМПЛЕКТАЦИЯ

1. Насадка-кусторез – 1шт.
2. Руководство по эксплуатации – 1шт.

5. ОПИСАНИЕ КОНСТРУКЦИИ



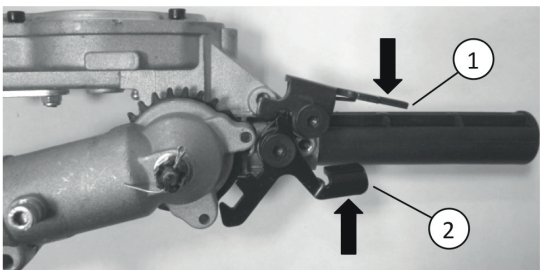
Рис. 1

- 1 – лезвие
- 2 – редуктор
- 3 – штанга

6. ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

1. Извлеките насадку-кусторез из упаковки. Проверьте комплектацию и отсутствие механических повреждений.
2. Разложите насадку в рабочее положение.
3. Снимите с ножей защитные чехлы.
4. Соедините насадку с мотоприводом или электроприводом.

Чтобы разложить насадку в рабочее положение, а также для регулировки угла наклона лезвия одновременно нажмите на верхний и нижний фиксирующий рычаги (Рис. 2) и, не отпуская их, поверните лезвие на нужный угол. Затем отпустите рычаги. Лезвие может быть установлено в нескольких положениях.



1 – верхний фиксирующий рычаг
2 – нижний фиксирующий рычаг

Рис. 2

7. ЭКСПЛУАТАЦИЯ

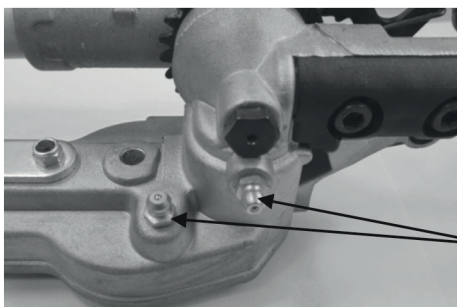
- Наибольший эффект будет достигнут при работе на максимальных оборотах двигателя привода.
- Во избежание преждевременного износа ножей и перегрева двигателя привода не превышайте максимальную толщину реза.
- Если во время работы в ножах застрянет ветка, немедленно остановите привод насадки и устраните помеху.
- При работе в непосредственной близости от земли убедитесь, что на земле нет посторонних предметов (камни, мусор и др.).
- Соблюдайте особую осторожность при обрезании живой изгороди рядом с проволочной изгородью.
- Держите привод с насадкой двумя руками во время работы.
- Запрещается во время работы прикасаться к ножам.

8. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

ВНИМАНИЕ! Перед техническим обслуживанием отсоедините насадку от привода. Каждый раз по окончании работы рекомендуется очищать рабочую насадку (лезвие) от остатков кустарника.

Обслуживание редуктора

Раз в три месяца или через каждые 25 часов работы необходимо добавлять смазку в редукторе. Для этого с помощью нагнетательного шприца через масленки (Рис. 3) добавьте смазку в редуктор.



Масленки

Рис. 3

Для смазки редуктора рекомендуется использовать специальную смазку для редуктора Elitech 2006.000300.

Регулировка зазора между ножами

После эксплуатации верхние/нижние ножи постепенно изнашиваются. Если не удается получить чистый разрез (хотя ножи еще достаточно острые), отрегулируйте зазор между лезвиями следующим образом. Зазор между лезвиями регулируется тремя болтами на лезвие (Рис. 4). Степень затяжки болта определяет зазор между лезвиями. Гайка фиксирует болт с определенным усилием. Слишком большой зазор приводит к некачественному срезу, а слишком маленький зазор - к чрезмерному нагреву и быстрому износу ножей.

1. Ослабьте гайку (1) накидным или рожковым гаечным ключом.
2. Слегка затяните болт (2) шестигранным ключом до останова болта. Затем отверните его назад на четверть - половину оборота для достижения необходимого зазора.
3. Затяните гайку (1), удерживая болт (2).
4. Нанесите немного масла на трение поверхность ножей.
5. Поработайте насадкой в течение минуты.6. Остановите привод и коснитесь поверхности ножей. Если они не слишком горячие на ощупь, регулировка

выполнена правильно. Если ножи очень горячие, отверните немного болт (2) и повторите пункты 5-6.

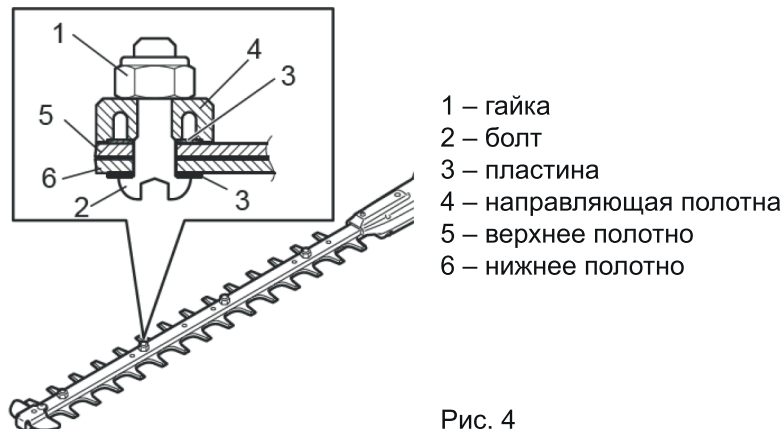


Рис. 4

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

Неисправность	Возможная причина	Действия по устранению
Грубый неровный срез кустарника	1. Затупились ножи. 2. Слишком большой зазор между ножами	Заточите или замените ножи в сервисном центре. Отрегулируйте зазор между ножами
Рабочая насадка не работает	Рабочая насадка не до конца соединена с приводом	Проверьте соединение насадки с приводом. Зафиксируйте насадку муфтой

10. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Транспортировка

Изделие в упаковке изготовителя можно транспортировать всеми видами крытого транспорта при температуре воздуха от минус 50 до плюс 50 °C и относительной влажности до 80% (при температуре плюс 25°C) 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°C и относительной влажности до 80% (при температуре плюс 25°C).

11. УТИЛИЗАЦИЯ

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

12. СРОК СЛУЖБЫ

Изделие относится к бытовому классу. Срок службы 5 лет.

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

РУКОВОДСТВО 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