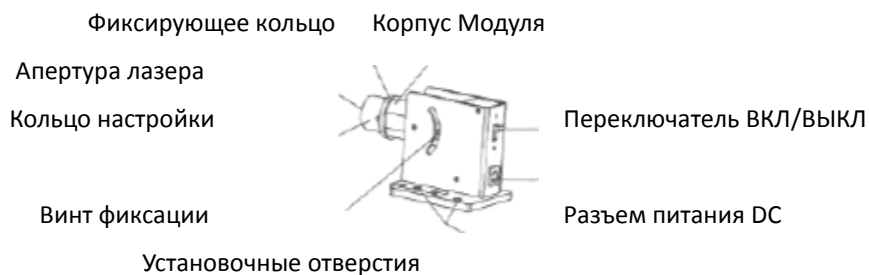




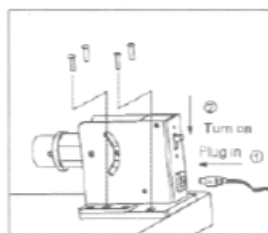
## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ ML-100

### ОПЕРАЦИОННЫЕ ФУНКЦИИ



### ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ ML-100

1. Закрепите ML-100 к режущему станку с помощью прилагаемых к Модулю четырех винтов М4.
2. Подключите DC адаптер к ML-100
3. Установите переключатель питания в положение ON

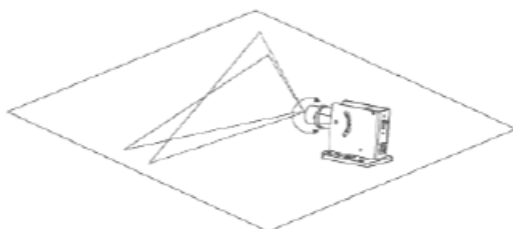


4. Ослабьте немного винт фиксации и отрегулируйте корпус Модуля так, чтобы проекция линии лазера была в нужной вам позиции. Затяните винт фиксации.

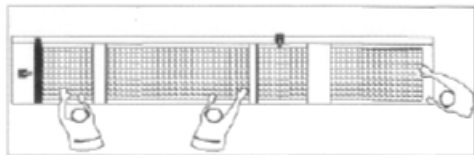


5. Ослабьте фиксирующее кольцо. Установите с помощью кольца необходимый угол наклона. Затяните фиксирующее кольцо.

6. Отрежьте материал по лазерной линии



## ПРИМЕНЕНИЕ



Разрезка текстиля



Разрезка камня, дерева

## СПЕЦИФИКАЦИЯ

Габариты ( Д X Ш X В)	10.1 см X 5.4 см x5.9см
Вес	224. 0 грамм
Длина волны	635 нм
Выходная мощность	Класс II: меньше1 мВт, Класс IIIa: меньше 5мВт
Ширина лазерной линии	< 2мм при 4метрах
Рабочий диапазон температур	5°C ~ 40°C
Наработка на отказ	5000 часов
Угол излучения	>120 °
Корпус	Металл
Покрытие	Черное анодирование
Питание	DC адаптер 3.5 ~ 6 В

## ВНИМАНИЕ

Отклонение от указанных здесь параметров может привести к повреждению изделия

## ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ

Лазерное излучение вредно для глаз, никогда не смотрите непосредственно в луч лазера или его отражение

1. Никогда не направляйте лазерный луч в глаза человека.
2. Это изделие должно использоваться только квалифицированным техническим персоналом. Не оставляйте включенный лазер без присмотра.
3. При использовании на открытом воздухе не направляйте лазер на автомобили и самолеты.
4. Не смотрите непосредственно в луч лазера через оптические инструменты без защитного фильтра для глаз.
5. Не направляйте лазерный луч на отражающие поверхности. Удалите отражающие поверхности, находящиеся вблизи распространения лазерного луча.

## ГАРАНТИЯ

Все лазерные инструменты имеют гарантию 1 год при отсутствии повреждений конструкции и материалов.