

ENGU®

**ЗАРЯДНОЕ
УСТРОЙСТВО
ЗУ- 12
ЗУ- 18**



**ИНСТРУКЦИЯ
ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

Благодарим Вас за выбор продукции под торговой маркой ENGY.
Мы приложили максимум усилий, чтобы предложить Вам качественный инструмент по доступной цене. Мы надеемся, что Вы будете получать удовольствие от работы этим инструментом в течение многих лет.

Внимание!

Перед началом работы внимательно прочитайте данную инструкцию.
Обязательно изучите устройство, принцип работы и порядок эксплуатации инструмента.

В целях обеспечения нормального функционирования устройства необходимо соблюдать инструкцию по уходу и техобслуживанию. Данное руководство и прилагаемую документацию следует хранить вместе с устройством.

Устройство предназначено для зарядки аккумуляторов.

В связи с развитием и техническим прогрессом производитель оставляет за собой право внесения технических изменений без предварительного информирования об этом.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

ЗУ-12/ЗУ-18

Блок питания	- 1 шт
Зарядное устройство	- 1 шт
Руководство по эксплуатации	- 1 шт

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель / характеристики	ЗУ-12	ЗУ-18
Напряжение питания батареи	12В	18В
Напряжение питания зарядного устройства	220 В 50Гц	
Среднее время заряда батареи	3-5 часов	
Класс электробезопасности	II класс (двойная изоляция)	

Меры безопасности при обращении с зарядным устройством

- Убедитесь, что напряжение сети соответствует значению входного напряжения зарядного устройства.
- Перед использованием зарядного устройства проверьте правильность и качество подключения всех проводов.
- В случае повреждения каких-либо проводов зарядного устройства они должны быть заменены до начала использования.
- Не рекомендуется держать зарядное устройство в розетке сети электропитания, если оно в этот момент не используется по назначению. При отключении прибора от сети питания не допускается извлекать его из розетки, держась за электрошнур.
- В случае поломки или иной технической неисправности зарядного устройства следует обратиться в сервис-центр. Все неисправные части и детали зарядного устройства подлежат обязательной замене.

- Никогда не пытайтесь самостоятельно отремонтировать зарядное устройство, т.к. это крайне опасно для здоровья. Ремонт должен всегда производиться только в сервис-центре.
- Перед чисткой или проведением техобслуживания зарядное устройство должно быть отсоединено от источника электропитания.
- Вентиляционные отверстия зарядного устройства должны быть всегда открыты.

Зарядка аккумуляторной батареи

1. Индикатор питания зарядного устройства (красный)
2. Индикатор зарядки (зеленый)
 - Подключить зарядное устройство к сети электропитания, при этом должен загореться индикатор красного цвета.
 - Установить аккумуляторную батарею в зарядное устройство, соблюдая полярность и правильно совмещая паз зарядного устройства с аккумулятором. Загорится зеленый индикатор.

Зарядное устройство должно использоваться в условиях сухого помещения в диапазоне температур от +10⁰ С до +40⁰ С.

УТИЛИЗАЦИЯ

По окончании срока эксплуатации устройство и упаковка подлежат утилизации согласно правилам, действующим в Вашем регионе.

УСЛОВИЯ ГАРАНТИИ

Продукция сертифицирована на соответствие российским требованиям безопасности.

В течение гарантийного срока, составляющего 12 месяцев с даты покупки изделия, покупатель имеет право на бесплатный ремонт изделия по неисправностям, являющимся следствием заводских дефектов.

Данное изделие должно быть использовано в соответствии с инструкцией по эксплуатации только для бытовых целей не более 20 часов в месяц.

В случае нарушения правил хранения, транспортировки и эксплуатации изделия, изложенных в инструкции по эксплуатации и на упаковке, гарантия недействительна.

Срок службы изделия составляет 3 года.

Информация о производителе и импортёре указана на упаковке изделия.

Изготовлено в Китае.

