

# Портативная зарядная станция Энергия Азимут 300 Вт



**Артикул: L0201-0186** 

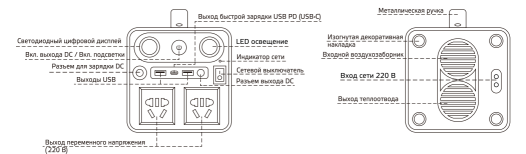
# ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ / ПАСПОРТ





#### Технические характеристики

Параметры			
Артикул	L0201-0186		
Тип батареи	Перезаряжаемая LiFePO4 батарея 68000 мА·ч; 3,2 В; 242 Вт·ч		
Входные параметры			
Входное напряжение заряда, АС	220 B		
Входное напряжение заряда, DC	12 B (9 B - 12,6 B)		
Время заряда от сети 220 В от 0 до 100% заряда внутреннего аккумулятора	90 минут		
Выходные параметры			
Выход 220 В АС	2 розетки – 300 Вт		
Выход DC / ток на выходе	9 B – 12,6 B / 10 A		
Выход QC3.0	4,8 B - 12 B / 3 A		
USB-выход	5 B / 2,1 A		
Выход для быстрой зарядки PD (Type C)	25 Вт		
Общая выходная мощность	300 Вт		
Эксплуатационные характеристики			
Рабочая температура окружающей среды	0 °C ~ 40 °C		
Влажность окружающей среды	5% ~ 90%		
Температура хранения	-10 °C ~ 55 °C		
Механические характеристики			
Размер	245 x 120 x 145 мм		
Bec	2,6 кг		



# Порядок зарядки устройства

- 1. Возьмите провод питания и подключите его штекер к соответствующему входному разъему устройства.
- 2. Подключите провод питания к сети 220 В, и индикатор питания на цифровом дисплее начнет мигать, что означает, что зарядка идет.

# Зарядка цифровых устройств

- 1. Выберите подходящий шнур для заряда цифрового устройства, подключите один конец к цифровому устройству, а другой к выходному гнезду зарядной станции, и затем включите тумблер питания.
- 2. Проверьте, соответствует ли напряжение и потребляемая мощность цифрового устройства выходной мощности зарядной станции. Для этого нажмите кнопку включения питания от сети 220 В, загорится шкала индикатора, и устройство начнет заряжаться, и на экране дисплея отобразится текущая мощность.

3. Максимальное время работы в автономном режиме (от встроенного аккумулятора) при суммарной нагрузке всех подключенных к устройству приборов указано в таблице ниже:

Нагрузка, Вт	300	200	100
Время работы, мин.	45	70	92

#### Сигнализация о низком напряжении

Когда уровень заряда составляет менее 10 %, включается сигнализация низкого напряжения, и индикатор на дисплее начинает мигать. При зарядке оборудования он будет мигать до тех пор, пока не закончится зарядка. Если устройство не заряжено, он будет мигать около 5 секунд, а затем погаснет.

## Дополнительные функции

Нажмите кнопку включения LED-подсветки, чтобы задействовать функцию освещения. Нажмите кнопку еще раз, чтобы выключить LED-освещение. Нажмите кнопку на 3 секунды, чтобы запустить мигающий сигнал спасения (SOS).

#### Внимание!

- 1. Перед использованием этого изделия внимательно прочитайте руководство по эксплуатации и действуйте в соответствии с инструкциями.
- 2. Пожалуйста, не разбирайте устройство самостоятельно. В данном приборе нет никаких легкосъемных и легкозаменяемых деталей.
- 3. Категорически запрещается допускать постоянный контакт изделия с предметами или источниками тепла с температурой выше 55  $^{\circ}$ С и выше, бросать изделие в огонь и воду, а также заряжать мобильный блок питания в условиях ниже 0  $^{\circ}$ С.
- 4. Не допускайте тряски и ударов по прибору. Если по изделию был произведён сильный удар или падение с высоты более 1 метра, изделие деформировалось и вздулась оболочка, прекратите использование этого изделия.
- 5. Не выставляйте изделие на солнце, не помещайте его в среду с агрессивными веществами и не используйте другие химические растворы для очистки изделия.
- 6. Когда зарядка производится от автомобильной сети, рекомендуется завести двигатель автомобиля и только после этого начать заряжать станцию.
- 7. В случае ненормального нагрева или утечки жидкости немедленно прекратите использование. Если жидкость случайно попала в глаза, не трите их. Немедленно промойте глаза чистой водой. Если ситуация серьезная, немедленно обратитесь к врачу.
- 8. Во избежание выхода из строя данного изделия рекомендуется использовать оригинальные кабели, адаптеры и блок питания для заряда.
- 9. Утилизируйте отработавший мобильный блок питания в соответствии с национальными правилами охраны окружающей среды.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ Пожалуйста, используйте этот прибор в соответствии с прилагаемыми инструкциями. Игнорирование этих инструкций может привести к возгоранию или другим повреждениям изделия. Держите это изделие вдали от детей.

# Сроки службы и хранения. Гарантии изготовителя

Производитель оставляет за собой право на внесение в конструкцию изменений, не оказывающих существенного влияния на работу изделия, без отражения в настоящей эксплуатационной документации. Значительные изменения в конструкции отражаются в прилагаемом к паспорту извещении об изменениях.

Назначенный срок службы изделия не менее 10 лет.

Гарантийный срок эксплуатации изделия устанавливается в размере 12-х календарных месяцев со дня продажи.

Служба тех.поддержки:

Москва и Московская область тел. 8-800-505-25-83. Информацию по вопросам сервисного обслуживания в других регионах Вы можете узнать на нашем сайте www.энергия.рф.

# **ТРЕСТИТЕ** АЗИМУТ 300 ВТ

ЭТК «Энергия» дорожит своей репутацией и с особым вниманием относится к мнению реальных потребителей о продукции бренда. Основным каналом коммуникации с покупателями является Яндекс.Маркет. Будем благодарны, если Вы, спустя один-два месяца эксплуатации, оставите свой отзыв о купленной продукции.

#### Сведения о рекламациях

При отказе в работе или неисправности изделия в период гарантийного срока потребителем должен быть составлен технически обоснованный акт о необходимости ремонта и отправки его в авторизованный Продавцом сервисный центр с указанием наименования изделия, его номера, даты выпуска, характера дефекта и возможных причин его возникновения.

Отказавшие изделия с актом направляются по адресу организации, осуществляющей гарантийное обслуживание. Информация о сервисных центрах предоставляется Продавцом и вносится в Паспорт на изделие при его продаже.

Информация о сервисных центрах предоставляется в разделе «Сервисные центры» на сайте Энергия.рф.

#### Транспортировка и хранение

- Храните данное устройство в сухом месте при комнатной температуре.
- Не храните и не транспортируйте данное изделие вместе с металлическими предметами (очками, часами, металлическими ожерельями, заколками для волос и т.д.).
- $\circ$  Если вы хотите отправить это изделие транспортной компанией, пожалуйста, разрядите его на 10-30 %.
- Данное изделие нельзя перевозить на борту, пожалуйста, соблюдайте соответствующие правила перевозки гражданской авиации.

#### **Утилизация**

- Утилизируйте изделие в соответствии с местными законами и правилами, касающимися переработки и утилизации батареек, и категорически запрещается выбрасывать его в обычное мусорное ведро.
- Обязательно тщательно разрядите батарею данного изделия, прежде чем выбрасывать ее в специально отведенное для этого место.
- Если аккумулятор не удается полностью разрядить по причине неисправности самого устройства, обратитесь в профессиональную компанию по переработке аккумуляторов для дальнейшей обработки.

## Дата производства

Указана на корпусе изделия

# Изготовитель / Уполномоченная изготовителем организация в РФ

«WENZHOU TOSUN IMPORT & EXPORT CO., LTD»

Китай, Room No 1001, Wenzhou Fortune Center, Station Road, Wenzhou, 325000

ООО «СПЕЦАВТОМАТИКА»

129347, Россия, город Москва, улица Егора Абакумова, дом 10, корпус 2