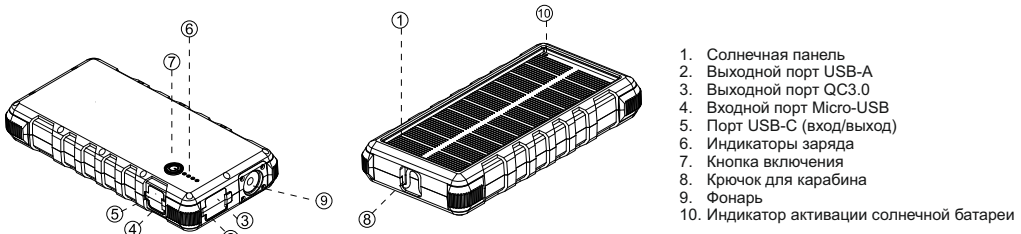


Благодарим за приобретение продукции ROBITON!

POWER BANK LP-24-Solar – это универсальный внешний аккумулятор с интеллектуальным контролем заряда и возможностью питания от солнечного света. Совместим с большинством современных мобильных устройств: мобильными телефонами и смартфонами, планшетными компьютерами и другими устройствами с питанием от USB, Type-C или QuickCharge™.

- Литий-полимерный аккумулятор 24000мАч
- Заряд устройств USB, Type-C, QC3.0
- IP67 – пыле- и влагозащита
- Светодиодная индикация процесса заряда
- Мощный светодиод (1W)
- Специальный усиленный корпус для защиты от ударов и падений
- Карабин в комплекте
- Защита от излишнего заряда, излишнего разряда и короткого замыкания
- Режим энергосбережения
- USB кабель для заряда внешнего аккумулятора и портативных устройств прилагается в комплекте



## ПОРЯДОК РАБОТЫ

### Для питания POWER BANK LP-24-Solar при помощи солнечной энергии:

Разместите POWER BANK LP-24-Solar под прямые солнечные лучи. Убедитесь, что ничто не загораживает солнечную панель от света.

Индикатор активации солнечной батареи загорится зеленым. POWER BANK заряжается.

- Обратите внимание, что солнечная панель предназначена для экстренного питания. Она не должна являться основным источником питания. Длительное нахождение под палящим солнцем может повредить аккумулятор.

### Для питания POWER BANK LP-24-Solar при помощи внешнего источника энергии:

Внешний аккумулятор ROBITON POWER BANK LP-24-Solar может быть заряжен от USB порта компьютера, ноутбука или от зарядных устройств с USB разъемом или разъемом Type-C. Для ускорения процесса заряда вы можете заряжать его одновременно двумя кабелями - с помощью порта Type-C и входного разъема Micro-USB.

1. Подключите USB кабель к Micro-USB разъему вашего аккумулятора с одной стороны, и к USB порту компьютера или зарядному устройству с USB разъемом - с другой.
2. Процесс заряда начнется автоматически. Индикаторы начнут мигать синим, символизируя степень заряда батареи. Время до полного заряда может составить от 10 до 20 часов, в зависимости от того, какой источник питания используется. Когда все 4 светодиода перестанут мигать и начнут гореть постоянно – ваш ROBITON POWER BANK LP-24-Solar полностью заряжен и готов к работе.
3. В целях безопасности и продления жизни вашего внешнего аккумулятора, вы не можете одновременно заряжать POWER BANK и подключенное к нему устройство.
4. Отключите USB кабель, если он не используется и/или процесс заряда закончен.

### Для заряда вашего мобильного устройства от универсального внешнего аккумулятора ROBITON POWER BANK LP-24-Solar:

1. Подключите USB-A/Type-C кабель к выходному разъему вашего аккумулятора с одной стороны, а ваше мобильное устройство к Micro-USB\* разъему с другой.
2. Процесс заряда начнется автоматически.
3. Вы можете заряжать одновременно два устройства с помощью зарядных портов QC и USB-A. Устройство Type-C не может заряжаться одновременно с работой QC и USB-Выходных портов.
4. ROBITON POWER BANK автоматически отключится, если к нему не подключена нагрузка в течение 30 секунд, а также, если уровень его заряда близок к нулю.

### Для использования фонаря:

1. Нажмите и держите кнопку включения в течение 3 секунд.
2. Для переключения между режимами Фонарь – Мигание – SOS-Выкл коротко нажмайте кнопку включения.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвет – черный

Аккумулятор: Li-pol 3,7В / 24000мАч (88,8Вт\*ч)

Вес: 553 гр

Мощность солнечной панели: 300mA

Габариты: 180мм x 89мм x 30мм

Вход: Micro-USB 5В – 2000mA

Рекомендованная температура работы: 0°C ~ +40°C при относительной влажности

Type-C 5В – 3000mA (Макс.)

не более 90%. При разряде при низких и высоких температурах снижается емкость

Выход: USB 5В – 3000mA (Макс.)

аккумулятора: -10°C ≥ 60%, 0°C ≥ 60%, +45°C ≥ 60%

Type-C 5В – 3000mA

Температура хранения: -10°C...+45°C при относительной влажности не более 65%,

QC3.0 5В – 3A/9В/2A/12В/1,5A

перед длительным хранением рекомендуется зарядить.

## ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

- Внимательно ознакомьтесь с инструкцией перед началом использования
  - Не позволяйте детям играть с аккумулятором
  - Не оставляйте на солнце или в закрытом автомобиле без присмотра.
  - Максимальная допустимая температура +45°C!
  - Не оставляйте подключенным к зарядному устройству более чем на сутки
  - Если вы почувствовали запах, дым, или заметили любые аномальные изменения устройства – немедленно прекратите его использование!
  - Если входной и выходной контакты загрязнились, аккуратно протрите их сухой мягкой тканью, во избежание ухудшения контакта
  - Не разбирайте устройство, не подвергайте механическим воздействиям
  - Не бросайте в огонь, избегайте попадания химических веществ на аккумулятор
  - Избегайте попадания влаги на устройство
  - Зарядите перед использованием. Если аккумулятор долго не использовался, то в силу химических и физических свойств аккумуляторов, он не может быть заряжен полностью. Для восстановления изначальных свойств, аккумулятор необходимо полностью зарядить / разрядить несколько раз подряд
  - Во время заряда / разряда возможно нагревание устройства. Будьте осторожны во время использования
  - Аккумулятор – химический источник тока. Никогда не выбрасывайте аккумуляторы вместе с остальным мусором, утилизируйте их с помощью специальных служб
- \* В случае если ваше мобильное устройство не оснащено Micro-USB разъемом, вы можете использовать любой другой шнур USB

## Гарантийный талон

The power supply specialist  
**ROBITON®**

В случае, если приобретенное изделие будет нуждаться в гарантийном обслуживании, рекомендуем обращаться в Сервисный центр уполномоченной организации ООО "Источник Бэттерис" по адресу г. Москва, ул. Шоссе Энтузиастов, дом 56, стр. 32, офис 446 или e-mail: info@robiton.ru. Во избежание недоразумений внимательно ознакомьтесь с условиями гарантии и инструкцией по эксплуатации.

Модель изделия:		<p>M.П. Фирмы-продавца</p>
Фирма-продавец:	Адрес фирмы-продавца:	
Дата продажи:	Гарантийный срок: 12 месяцев	
Подпись продавца:		

1. Гарантийный талон действителен только с печатью фирмы-продавца.
2. Просим Вас проверить правильность заполнения гарантийного талона. При отсутствии даты продажи срок гарантии автоматически исчисляется от даты изготовления изделия.
3. Сервисный центр оставляет за собой право потребовать товарный чек (накладную) в случае возникновения вопросов, связанных с подтверждением гарантии изделия. Сервисный центр принимает изделие на срок до 30 рабочих дней для проведения технической экспертизы и последующего ремонта или обмена на аналогичное или не уступающее по характеристикам изделие по результатам технического заключения.
4. Данным гарантитным талоном подтверждается отсутствие каких-либо дефектов в купленном Вами изделии и обеспечивается бесплатный ремонт изделия в Сервисном центре. Бесплатный ремонт производится только в течение гарантийного срока, указанного в настоящем талоне.
5. Гарантийные обязательства снимаются в случае нарушения правил эксплуатации, требований безопасности и технических стандартов эксплуатации, указанных в Инструкции по эксплуатации или на упаковке.
6. Изделие снимается с гарантии в следующих случаях:
  - изделие имеет следы постороннего вмешательства;
  - обнаружены несанкционированные изменения схемы изделия.
7. Гарантия не распространяется на:
  - механические повреждения;
  - повреждения, вызванные стихией, пожаром, бытовыми факторами;
- неисправности, вызванные неправильным подключением устройства или нестабильностью питающей электросети.
8. Производитель оставляет за собой право вносить изменения во внешний вид, комплектацию и характеристики товара.