

Power bank - все фишки для продления работы мобильного устройства

Что нужно знать для покупки внешнего аккумулятора для смартфона?

Батарея мобильного телефона, при интенсивном использовании, хватает на пол дня или целый день. Улучшились модели смартфонов, батарея оставалась практически без изменений. Кто из нас не застревал с 1% и без зарядки? Есть только одно решение — подключить его к источнику питания. А когда его нет, на помощь приходит — Power bank (PB).

Power bank — портативное зарядное устройство — внешняя батарея, позволяющая восстановить заряд батареи смартфона, находящегося вдали от розетки. Имеет свои особенности и преимущества, рекомендуемый объем. Как отличить фальшивку от оригинала? Все, что вам нужно знать мы расскажем в этой статье:

Телефоны всех марок оснащены литий-ионными аккумуляторами объемами от 2000 до 5000 мАч.

Для решения проблемы мобильности, производители мобильных устройств, оснащают их процессорами — быстро заряжающимися технологиями, которые делают его более экономичными.

Чтобы продлить срок службы батареи нужно:

1. Уменьшить яркость экрана.
2. Устранить ненужные возможности подключения, такие как Wi-Fi, когда сотовая сеть, GPS или Bluetooth недоступны.
3. Зарядить его с помощью — Power bank .

Проблема в том, что рынок наводнен слабыми PB — в лучшем случае, или поддельными и опасными в худшем. Какое зарядное устройство купить, если вы остались без энергии в момент истины?

Перед покупкой важно выяснить:

1. Какие мобильные зарядные устройства не покупаются.
2. На что обратить внимание, какие бренды могут быть проблематичными.

Самыми популярными брендами являются компании Anker и Xiami. Это означает, что в мире существует множество подделок их зарядных устройств, как на eBay, так и на китайских торговых площадках.

Любой продавец или интернет-магазин (ИМ) гарантирует, что продает оригинальный товар. Подделка достигла уровня, на котором даже сами производители столкнулись с трудностью распознавать разницу. Для надежности приобретения мобильного зарядного устройства на китайском рынке, сделайте это в ИМ, таких как GearBest, Bangood или Geekbuying - они более надежны.

Поддельный PB, в лучшем случае заявленный объем — это не тот объем, который вы получите, а в худшем, будет нагреваться, может вызывать ожоги или даже разбухать и загораться. Не поддавайтесь соблазну низкой цены большого объема. Лучший способ избежать фальшивки — это просто, купить его в России, в специализированном магазине с гарантией.

Ёмкость PB обычно начинается с 3000 мАч. Этого объема хватит на одну зарядку, если у вас есть iPhone XI Pro 2019 или Android с небольшой батареей. В большинстве Android уровень заряда батареи начинается с 3000 мАч, а это означает, что для добавления зарядки, вы не достигнете 100% заряда батареи. Поэтому, рекомендуется приобрести PB, в 2-3 раза превышающий емкость аккумулятора вашего смартфона — не менее 6000 или 10 000 мАч. При полном

отключении питания, найдите портативные зарядные устройства с параметрами в 20 000 мАч.

- помните — мобильное зарядное устройство необходимо заряжать, чтобы оно всегда было готово к работе.

Еще одним преимуществом батареи большой емкости — USB-порт, для одновременной подзарядки двух или более устройств.

Производители выполняют разные стандарты скоростной зарядки. Самое популярное устройство — Qualcomm Quick Charge 3.0, который интегрировал стандарт зарядки со своими мобильными аккумуляторами.

При приобретении портативного зарядного устройства, напряжение должно быть не менее 2,4 А, что означает, если оно не поддерживает QuickCharge 3.0, все равно будет заряжать ваш смартфон с высокой скоростью.

Важно подчеркнуть, при посадке в самолет, не каждое мобильное зарядное устройство РВ можно поднимать на рейс. Батареи могут воспламениться и быть использованы в злонамеренных целях, поэтому в большинстве аэропортов установлены специальные стенды для подзарядки. Батарея ёмкостью от 20 000 до 32 000 мАч разрешено проносить в самолет, в то время как величина 32 000 мАч не допускается на рейс вообще.