

PB10Qi
PB12Qi

ИНСТРУКЦИЯ

Перед использованием внимательно прочитайте правила безопасности и использования

1 Как зарядить внешний АКБ 2 входа для Заряда АКБ

1 с помощью кабеля **TYPE-C – USB** в комплект **TYPE-C – TYPE-C** в комплект не входит

2 с помощью кабеля **Lightning - USB** в комплект не входит

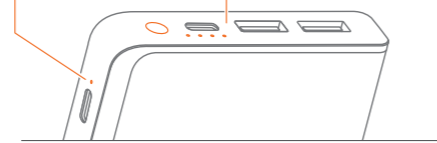


ВАЖНО: Зарядное устройство в комплект не входит

Индикация уровня заряда

Индикация режима Быстрой Зарядки

Индикация заряда



Кнопка старт, Проверка заряда

Индикация заряда в %

- ≈ 100 Текущий уровень заряда внешнего АКБ можно определить по четырем светодиодам. Окончание заряда - все 4 светодиода непрерывно горят.
- ≈ 75
- ≈ 50
- ≈ 25

○ — кнопка **СТАРТ**

Эффективная емкость

Эффективная емкость внешнего аккумулятора ниже емкости аккумуляторных элементов внешнего АКБ, по причине преобразования напряжения 3,7В элементов питания в 5В/9В/12В напряжение USB-выходов.

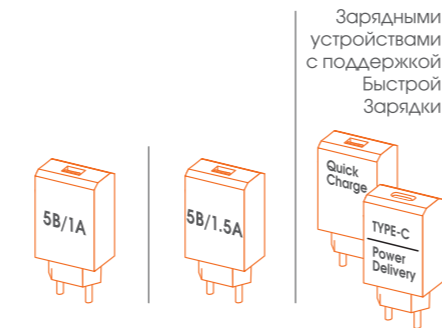
Емкость внешнего аккумулятора, мАч	Эффективная Емкость, мАч
12 000	7 800
10 000	6 500

Сколько времени заряжать АКБ

Время заряда внешних аккумуляторов серии PD

1 PB12Qi 2 PB10Qi

зарядными устройствами различной мощности:



	12 часов	9 часов	5 часов
1	12 часов	9 часов	5 часов
2	10 часов	7.5 часов	4.5 часов

ВАЖНО: Не рекомендуется заряжать внешний аккумулятор от USB-порта компьютера или ноутбука.

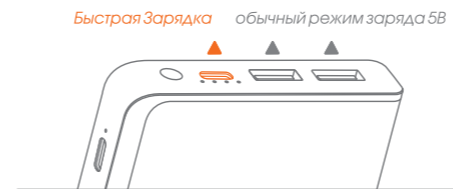
Заряд ANDROID смартфона с функцией Быстрого Заряда

Заряжайте смартфон от QC-порта или TYPE-C.



Заряд iPhone 8/8Plus/X в режиме Быстрого Заряда

Заряжайте iPhone быстро с помощью кабеля Lightning – TYPE-C (приобретается дополнительно)



Заряжать iPhone можно и от любого USB-порта, в обычном режиме 5В

Беспроводная зарядка смартфона

Положите смартфон (с поддержкой беспроводной зарядки) на внешний аккумулятор на сторону с тиснением Qi. Нажмите кнопку Qi СТАРТ, примерно через 5 сек (время инициализации беспроводного Qi стандарта) начнется зарядка смартфона.

В случае, если беспроводная зарядка не запустилась (после нажатия кнопки Qi СТАРТ), перемещайте смартфон в разные стороны, чтобы найти правильное положение смартфона - Qi излучатель внешнего аккумулятора **должен совпадать** с Qi приемником в смартфоне.

Максимальная мощность заряда в беспроводном режиме составляет 10Вт (для смартфонов поддерживающих режим Быстрой беспроводной зарядки, например Samsung S8/S9/Note 9). Если смартфон не поддерживает беспроводную зарядку в **быстром** режиме - заряд осуществляется мощностью 5Вт или 7,5Вт **Быстрый** беспроводной режим поддерживается только в том случае, если не используются другие порты внешнего аккумулятора. Если задействован любой из портов, например внешний аккумулятор заряжается Type-C или Lightning кабелем, беспроводная зарядка работает в обычном 5Вт/7.5Вт режиме.

Световая индикация: Горит зеленый светодиод в USB портах аккумулятора - режим беспроводной зарядки активен. Горит зеленый светодиод в USB портах аккумулятора и горит красный QC LED индикатор - беспроводная зарядка осуществляется в быстром режиме



Для использования беспроводной зарядки, расположите смартфон по центру внешнего аккумулятора:



Перемещайте смартфон, если беспроводная зарядка не запустилась

запуск Qi зарядки / проверка остатка емкости внешнего аккумулятора

Заряд двух смартфонов

Заряжайте два смартфона одновременно. В этом режиме внешний АКБ не поддерживает Быстрый Заряд и заряжает в режиме 5В.

Меры предосторожности

- При подключении к внешнему АКБ нескольких устройств (например: планшета и смартфона) высокая мощность заряда ведет к нагреву внешнего АКБ.
- соблюдайте температурный режим.
 - не накрывайте АКБ, чтобы он мог охлаждаться.
 - не оставляйте АКБ под прямыми солнечными лучами или рядом с источниками отопления.
 - не рекомендуется оставлять АКБ на длительное время при температуре ниже -20 C°.
 - перегрев и переохлаждение снижают его ресурс.
 - не оставляйте АКБ полностью разряженным на длительное время, аккумулятор со временем само-разряжается. Оптимальный уровень заряда для длительного хранения составляет около 50%.
 - Если есть подозрение, что аккумуляторные элементы АКБ повреждены - немедленно прекратите эксплуатацию.