

Привет, я **iBOX**



Могу быстро зарядить

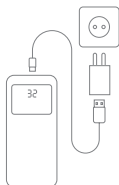


## Характеристики внешнего аккумулятора

- Внешний аккумулятор со встроенной батареей 20 000 мА · ч превосходно подходит для подзарядки энергоемких устройств.
- Совместим с большинством устройств, оснащенных портом USB
- Удобен для заряда с помощью адаптера USB
- Многоступенчатая система защиты (в случае наступления одного из перечисленных условий, устройство автоматически выключается):
  - Защита от избыточного нагрева
  - Защита от повышенного/пониженного напряжения
  - Защита от коротких замыканий
  - Защита от перегрузок

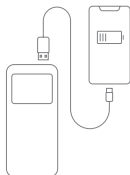
## Заряд внешнего аккумулятора

1. Присоедините Type-C к входному порту внешнего аккумулятора. Другой конец зарядного кабеля USB вставьте в розетку сети переменного тока через адаптер USB для заряда.
2. Индикация процесса заряда аккумулятора в процентном соотношении отобразится на дисплее
3. Отсоедините USB кабель после завершения зарядки.



## Заряд других электронных устройств от внешнего аккумулятора

1. Присоедините USB-кабель в порт выхода USB полностью заряженного внешнего аккумулятора, затем подсоедините другой конец кабеля USB к Вашему электронному устройству. Вы можете использовать зарядный кабель USB, поставляемый с вашим оригинальным электронным устройством для заряда.
2. Электронное устройство, нуждающееся в подзарядке, может использоваться сразу же после присоединения внешнего аккумулятора, не дожидаясь его полного заряда.
3. Вы можете контролировать процесс заряда электронного устройства.
4. После завершения заряда отсоедините кабель зарядки USB от электронного устройства и внешнего аккумулятора. Внешний аккумулятор автоматически выключится.



## Внимание

1. Для корпуса считается нормальным нагреваться во время заряда и постепенно охлаждаться до комнатной температуры после полного заряда.
2. Пожалуйста, перезарядите внешний аккумулятор перед использованием, если он не использовался более 90 дней.
3. Не используйте внешний аккумулятор в местах с высокой влажностью, высокой температурой или в экстремальных условиях.

## Предупреждение

1. Не смачивайте, не сжигайте и не разбирайте внешний аккумулятор и его комплектующие.
2. Не модифицируйте, не разбирайте, не открывайте, не роняйте, не прокалывайте и не режьте внутреннюю батарею.
3. Избегайте открытого пламени или солнечного света для предотвращения перенагрева.
4. Избегайте устройств высокого напряжения.
5. Не бросайте и не встряхивайте внешний аккумулятор.
6. Данное устройство не должно использоваться маленькими детьми или лицами с ограниченными возможностями без наблюдения ответственного лица, гарантирующего безопасное использование устройства. Следите за маленькими детьми, чтобы они не играли с устройством.

## Технические характеристики

**Модель:** OLS-20000 mAh.

**Номинальная ёмкость:**

20000 mAh (74Wh/3.7V).

**Тип батареи:** Lithium-Polymer.

**Вход micro USB:** DC 5V/2A, 9V/2A.

**Вход Type-C:** DC 5V/3A, 9V/2A, 12V/1.5A.

**Выход Type-C:** DC 5V/3A, 9V/2.22A, 12V/1.67A(20W).

**Выход USB 1/2:** DC 5V/3A, 4.5V/5A, 9V/2A, 12V/1.5A (22.5W).

## Комплектация

- Внешний аккумулятор
- Кабель Type C-USB
- Документация

## Нормативная информация (регулирующие нормы)



Продукты с маркировкой CE соответствует требованиям директивы 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость». — данные директивы выпущены

Комиссией Европейского союза. Изготовитель не несёт

ответственности за модификации, выполненные пользователем, и вызванные ими последствия, которые могут повлечь за собой несоответствие продукта указанной маркировке CE

**Соответствует требованиям:** Технического регламента Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011).

## WEEE Электронные отходы



Данное изделие запрещено утилизировать с обычным бытовым мусором согласно директиве ЕС об отработавшем электрическом и электронном оборудовании (WEEE-2002/96/EC). Вместо этого его следует утилизировать, сдав его в место продажи или муниципальный пункт утилизации и переработки.



Редакция: A00 12/2022

Дата изготовления: 12.2022

Изготовитель не несет ответственности за модификации, выполненные пользователем если они не описаны в документах, находящихся в комплекте с устройством и предоставленных на сайте [www.iboxstore.ru](http://www.iboxstore.ru). Изготовитель не несет ответственности за использование устройства не по назначению, в промышленных или коммерческих целях.

Изготовитель не несет ответственности за ущерб, причиненный прямо или косвенно при использовании устройства не по назначению.

Изготовитель рекомендует соблюдать все законы и правила, регулирующие работу устройства, и не несет ответственности за использование устройства в нарушение правовых норм.

#### **Сведения об интеллектуальной собственности**

Все упомянутые наименования, логотипы и товарные знаки являются зарегистрированными товарными знаками, принадлежащими их владельцам.

iBOX является зарегистрированным товарным знаком. Все права защищены.

**Изготовитель:** Адрес: 523727, 3/F, Building 17, NO.53, Fenghuang Gang Avenue , Tangxia Town Dongguan City, Guangdong province, PRC (People's Republic of China) (523727, 3/Ф, Здание 17, Номер 53, Фенгхуанг Ганг Авеню , Тангся Таун Донгуан Сити, провинция Гуангдонг, КНР (Китайская Народная Республика)).

*Данное руководство носит исключительно справочный характер и не может служить основанием для претензии.*