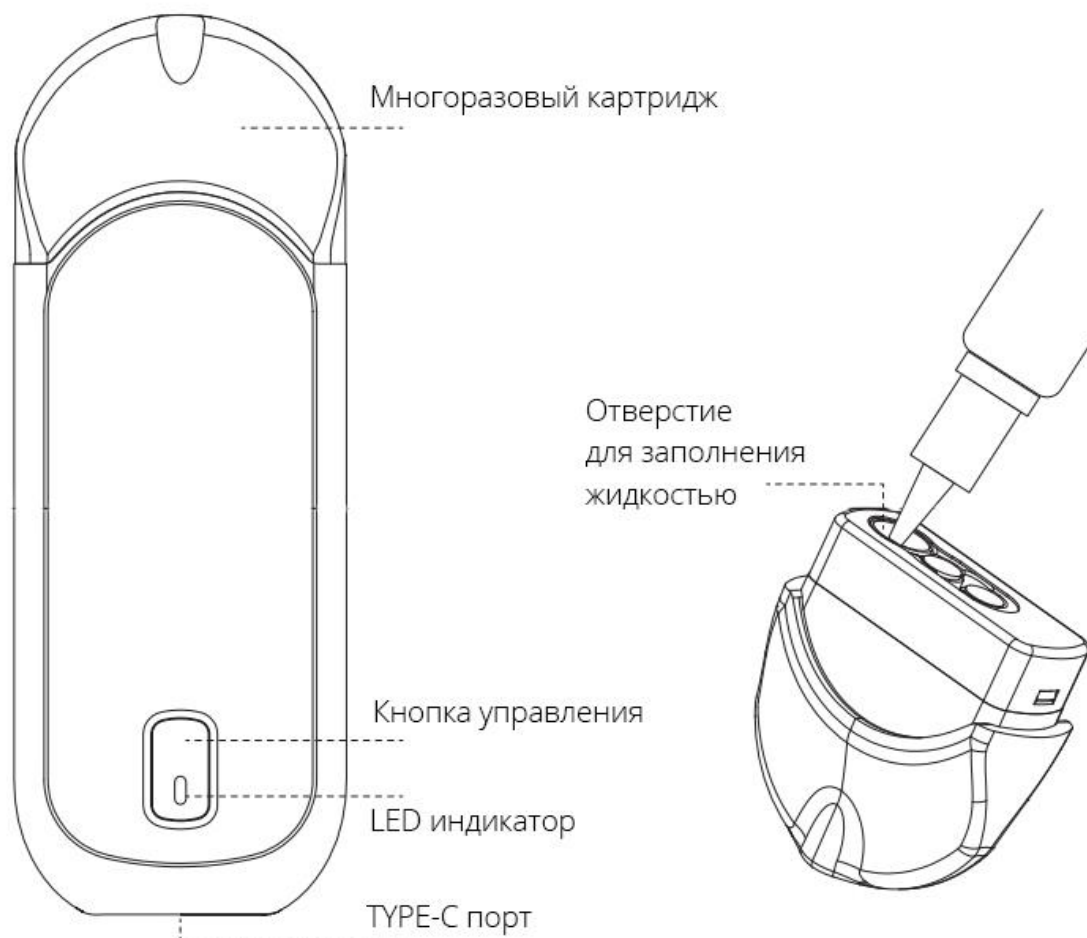


# Руководство пользователя на устройство Joyetech Teros One



## Как пользоваться

### 1. Заправка жидкостью

- а) Вставьте носик бутылочки с жидкостью в отверстие, слегка нажмите для открытия клапана.
- б) Медленно заправьте картридж жидкостью. Аккуратно извлеките носик из отверстия.
- с) Подождите одна минута перед тем, как начать использование. После того, как хлопок пропитается, можно, начинать парение.

### 2. Включение/выключение

Быстро нажмите на основную кнопку 5 раз для включения и выключения устройства.

### 3. Парение

Вдыхайте через мундштук для осуществления затяжки. Индикатор оповестит вас о подаче напряжения. Цвет индикатора изменяется в зависимости от оставшегося заряда:

<b>Уровень заряда</b>	<b>100%-60%</b>	<b>59%-30%</b>	<b>≤29%</b>
<i>Цвет индикатора</i>	<i>Зеленый</i>	<i>Синий</i>	<i>Красный</i>

#### 4. Зарядка

Когда устройство включено нажмите кнопку 3 раза в течении 1 секунды, чтобы выбрать уровень выходной мощности, и индикатор будет мигать 3 раза, чтобы показать вам уровень мощности, который вы выбрали.

<b>Уровень мощности</b>	<b>Высокий</b>	<b>Средний (по умолчанию)</b>	<b>Низкий</b>
<i>Цвет индикатора</i>	<i>Зеленый</i>	<i>Синий</i>	<i>Красный</i>

#### 5. Зарядка

Присоедините устройство к адаптеру или компьютеру (ОС 5V) при помощи кабеля USB Type-C. После полной зарядки индикатор загорится зеленым и останется включенным.

## Защиты

#### 1. Защита от переразряда:

При падении напряжения ниже 3.3V, индикатор мигнёт 5 раз и подача напряжения будет приостановлена. Если вы продолжите парение, индикатор мигнёт 40 раз и устройство отключится.

#### 2. Защита от короткого замыкания:

При возникновении короткого замыкания подача напряжения будет приостановлена, индикатор мигнёт от 3 до 5 раз.

#### 3. Защита атомайзера:

Если время затяжки превысит 10 секунд, индикатор мигнёт 10 раз, подача напряжения будет приостановлена и устройство выключится.

## Использование и хранение

Не отложите аккумулятор в сильной, холодной среде или на месте прямого солнечного света. Хранить вдали от воды или любых жидкостей. Не кладите устройство в карман или сумочку напрямую; не смешивайте его с монетами, драгоценностями или другими твердыми предметами. Соответствующая рабочая температура составляет: во время зарядки от -0°C до 45°C, во время использования от -10°C до 60°C. Всегда выключайте устройство или вынимайте ячейки, когда он не используется или когда он будет

сохранен. Хранить при температуре окружающей среды (от 5°C до 30°C) в чистом сухом месте, недоступном для детей и домашних животных.

## Отходы

В конце срока службы утилизируйте устройство, включая батарею, в соответствии с местными правилами утилизации и отходов с учетом окружающей среды.

## Меры предосторожности

1. Это устройство может быть отремонтировано только в авторизованных сервисных центрах. Попытка неавторизованного или самостоятельного ремонта может привести к его повреждению и быть опасной для вашего здоровья.
2. Устройство не следует хранить или эксплуатировать в условиях повышенной влажности. Допустимый диапазон температур от 0°C до 45°C при зарядке и от -10°C до 60°C при использовании или хранении.
3. Не следует использовать это устройство с комплектующими, произведенными другими компаниями. В случае такого использования производитель снимает с себя обязательства по гарантии и не несет ответственности за любые повреждения, произошедшие вследствие этого.
4. Не следует ронять устройство или подвергать его чрезмерным физическим нагрузкам.
5. Устройство допускается к использованию только по назначению, не пытайтесь использовать его для других целей.

## Гарантийные обязательства

Мы не несем ответственности за любые повреждения, случившиеся вследствие ошибки пользователя или нарушения им правил эксплуатации устройства. Наша гарантия распространяется только на устройства, приобретенные у авторизованных реселлеров.

## Условия гарантийного обслуживания

Срок гарантийного обслуживания (гарантийный срок) составляет 90 дней с момента приобретения устройства.

Бесплатный гарантийный ремонт устройства осуществляется в пределах гарантийного срока в случае выявления производственного брака.

### **Гарантия не распространяется на следующие случаи:**

- если недостатки возникли после передачи устройства потребителю вследствие нарушения потребителем требований руководства пользователя, правил хранения, транспортировки устройства, действий третьих лиц или обстоятельств непреодолимой силы;

- если неисправность устройства возникла в результате удара, падения, чрезмерного физического воздействия, контакта с водой или иными жидкостями.
- при обнаружении механических повреждений, следов агрессивных сред и высоких температур, а также попадания внутрь инородных предметов и жидкостей;
- при попытке самостоятельного ремонта устройства потребителем и/или ремонта устройства вне официального сервисного центра.

Гарантия не распространяется на расходные материалы и предметы личной гигиены, такие как сменные испарители, мундштуки, чехлы, ремешки и т.п.

Производитель оставляет за собой право окончательного решения по всем гарантийным случаям.