



# Принтер этикеток АТОЛ DD230





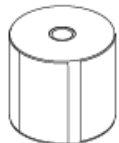

## Инструкция по быстрому запуску

### Введение

Принтер этикеток — это устройство, предназначенное для печати этикеток и штрихкодов на специализированных носителях (например, самоклеящихся лентах, текстиле, синтетических материалах и т. д.). Этикетки могут содержать текстовую, графическую информацию, которая может быть использована для маркировки товаров, идентификации продукции, отслеживания поставок и других функциональных применений.

Данная инструкция содержит краткую информацию о комплекте поставки, внешнем виде принтера этикеток, а также описание действий по подключению к сети питания, загрузке носителя и т. д.

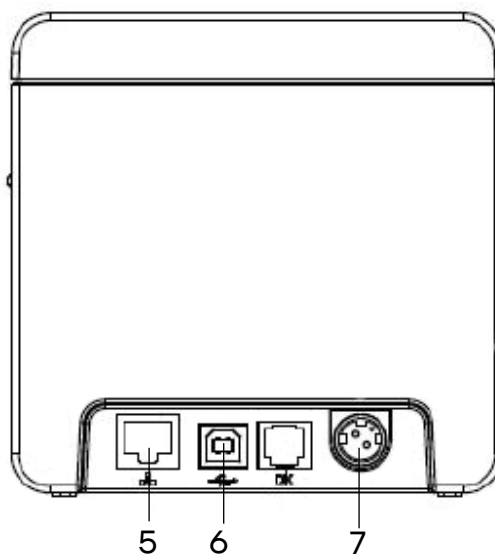
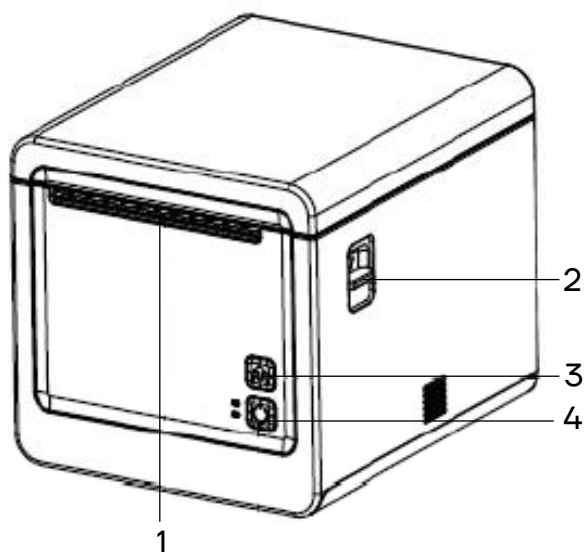
### Комплект поставки

|   |   |   |  |   |   |
|---|---|---|--|---|---|
|  |  |  |  |  |  |
| Принтер АТОЛ DD230  | Кабель сетевой  | Кабель USB  | Адаптер питания  | Рулон этикеток  | Инструкция по быстрому запуску  |

### Характеристики

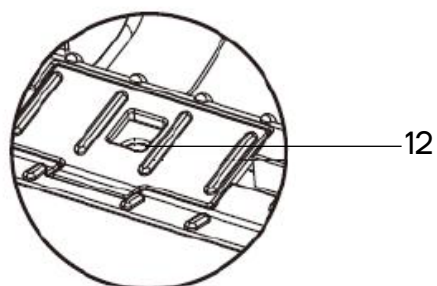
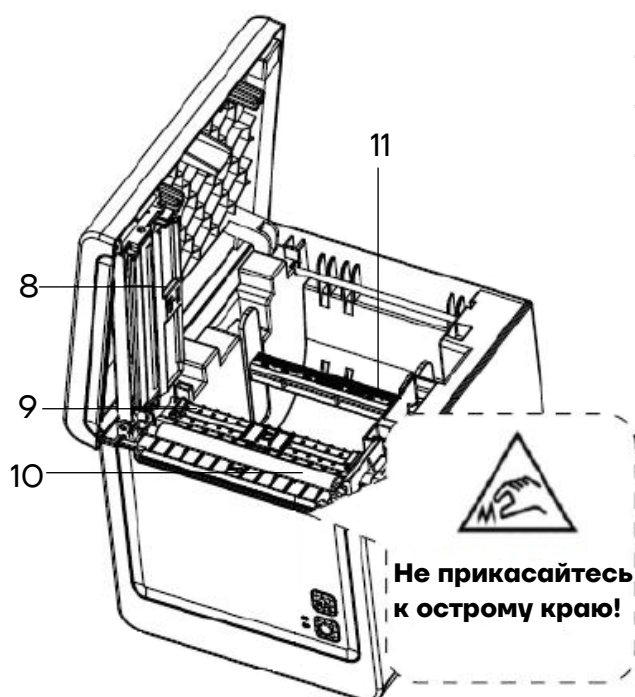
| Режим печати                      |              | Режим этикетки  | Режим чека         |
|-----------------------------------|--------------|---|--------------------|
| Метод печати                      |              | Прямая термопечать  |                    |
| Скорость печати, не более         |              | 127 мм/с  | 200 мм/с           |
| Длина печати, не более            |              | 300 мм  |                    |
| Ширина печати, не более           |              | 72 мм   |                    |
| Диаметр втулки                    |              | 0,5" (12,7 мм); 1" (25,4 мм); 1,5" (38,1 мм)                                    |                    |
| Диаметр рулонной бумаги, не более |              | 83 мм   | 70 мм              |
| Тип бумаги                        |              | Лента с этикетками, бумага с чёрной меткой                                      | Непрерывная бумага |
| Разрешение                        |              | 203 dpi   |                    |
| Условия                           | эксплуатации | От +5 °С до +40 °С<br>при относительной влажности от 5 до 95 % без конденсата   |                    |
|                                   | хранения     | От -20 °С до +60 °С<br>при относительной влажности от 15 до 95 % без конденсата |                    |
| Параметры питания                 | вход         | AC 100–240 В, 50/60 Гц  |                    |
|                                   | выход        | DC 24 В, 1,5 А  |                    |
| Габаритные размеры                |              | 122 x 145 x 119 мм  |                    |
| Вес                               |              | 582 г   |                    |

## Внешний вид и компоненты



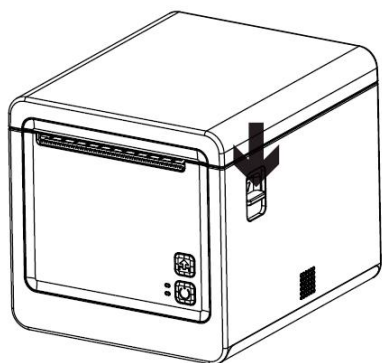
1. Отверстие выхода бумаги.
2. Кнопка открытия крышки.
3. Кнопка подачи.
4. Кнопка питания.

5. Разъём Ethernet.
6. Разъём USB.
7. Разъём питания.
8. ТПГ.
9. Направляющая бумаги.
10. Валик.
11. Держатель бумаги.
12. Датчик бумаги.

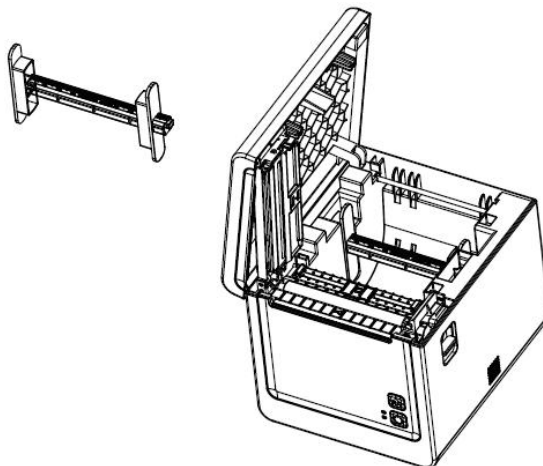


## Загрузка рулона бумаги

- 1 Нажать на кнопку открытия крышки для открытия принтера.



- 2 Извлечь держатель бумаги из корпуса принтера.



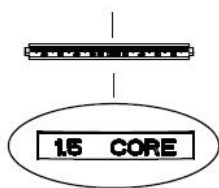
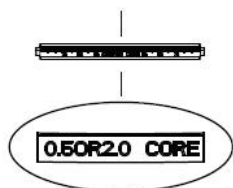
- 3 Вставить держатель в рулон бумаги подходящего размера.

Подходящий размер

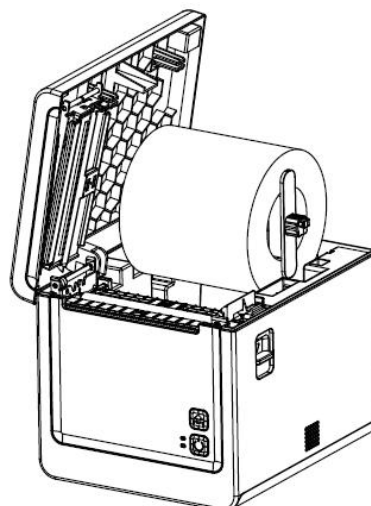


- 1 0,5 или 2 дюйма

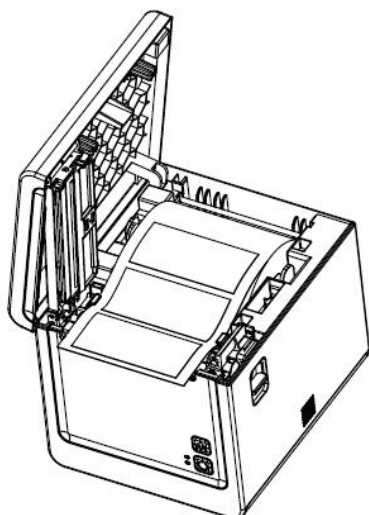
- 2 1,5 дюйма



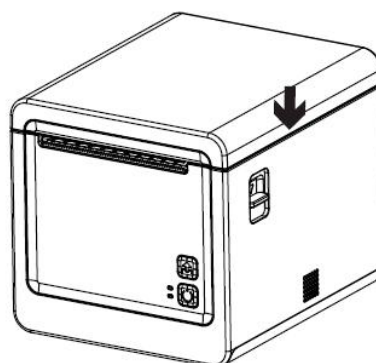
- 4 Установить держатель бумаги с рулоном носителя в принтер.



- 5 Протянуть бумагу через направляющие для бумаги и отрегулировать их в соответствии с шириной бумаги.



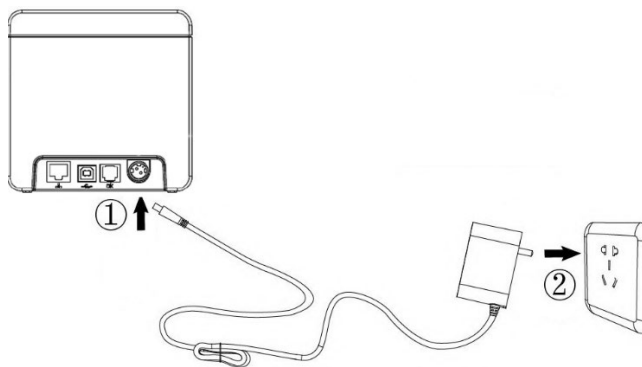
- 6 Закрыть крышку принтера до щелчка и убедиться в том, что она зафиксирована.



Необходимо закрыть направляющий зажим до упора для фиксации бумаги и убедиться в том, что бумага закреплена, в противном случае может произойти смещение текста при печати.

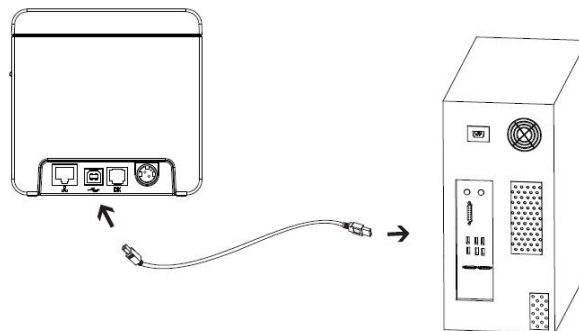
## Подключение к сети питания

- 1 Убедиться, что выключатель питания принтера этикеток находится в положении **Выкл. (Off)**.
- 2 Подсоединить кабель питания к адаптеру переменного тока и подключить адаптер переменного тока к разъёму питания принтера.
- 3 Подсоединить вилку сетевого кабеля к розетке 220 В.



## Подключение по интерфейсу USB

- 1 Подключить кабель USB к принтеру.
- 2 Подключить другой конец кабеля USB к порту USB ПК.



## Подключение по интерфейсу Bluetooth

-  **Подключение по Bluetooth применимо только к принтерам, поддерживающим Bluetooth.**

Для подключения принтера этикеток к ПК по интерфейсу Bluetooth нужно предварительно скачать и установить приложение **HiLabel**. Для скачивания приложения **HiLabel** нужно отсканировать штрихкод/ Перед запуском печати на принтере по интерфейсу Bluetooth необходимо выполнить сопряжение принтера с основным устройством. Способ сопряжения:



- 1 Включить Bluetooth на основном управляющем устройстве, например, мобильном телефоне, и включить принтер.
- 2 На мобильном телефоне выполнить поиск в списке доступных Bluetooth-устройств, выбрать нужную модель принтера этикеток.

-  **Ввести 0000 или 1234, если требуется ввести PIN-код.**

- 3 Завершить сопряжение.

## Переключение режима печати

### Режим чека

- 1 Во включенном состоянии нажать кнопку подачи бумаги, чтобы подать бумагу.
- 2 Нажать и удерживать кнопку подачи бумаги до тех пор, пока индикатор не мигнёт 3 раза, затем отпустить кнопку и закрыть крышку принтера. После этого принтер автоматически перезапустится и выполнит печать: режим чека, печать на непрерывной бумаге.

### Режим этикетки

- 1 Во включенном состоянии нажать на кнопку подачи этикетки.
- 2 Нажать и удерживать кнопку подачи около трех секунд, затем отпустить кнопку, принтер начнет калибровку.
- 3 Открыть крышку принтера, нажать и удерживать кнопку подачи до тех пор, пока индикатор не мигнёт три раза, затем закрыть крышку. После этого принтер автоматически перезапустится и выполнит печать: режим этикеток, печать бумаги с зазором.