

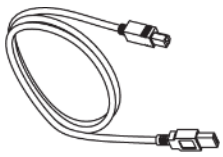
**АТОЛ**

**Принтер этикеток  
АТОЛ ТТ43**

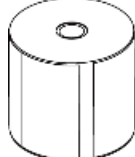
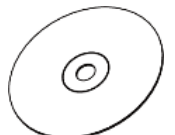
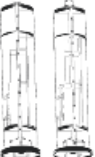


**Инструкция по  
быстрому запуску**

## Комплект поставки

|   |   |   |  |   |
|---|---|---|--|---|
|  |  |  |  |  |
| Принтер   | Блок питания  | Кабель сетевой  | Кабель USB   | Втулка  |

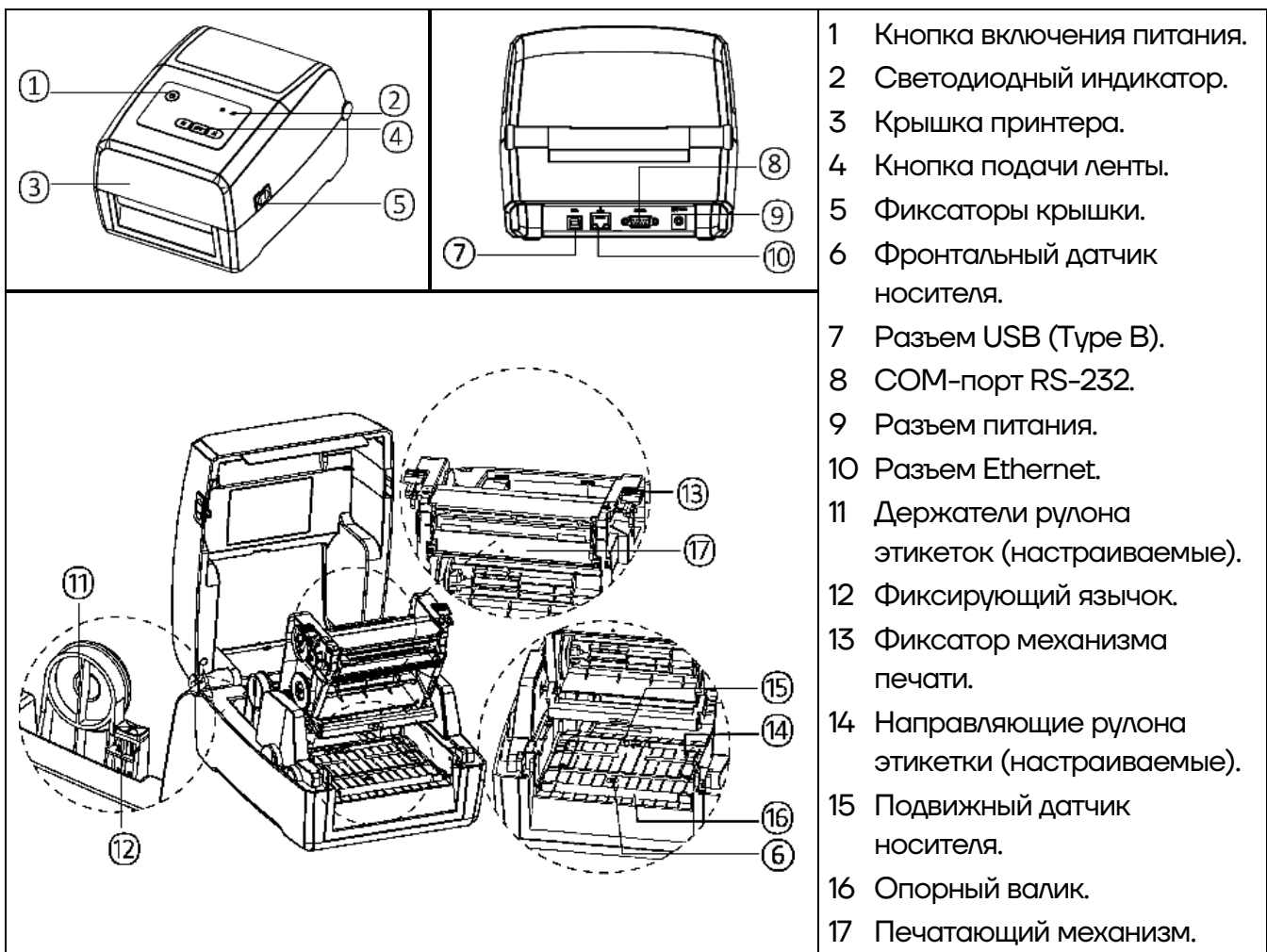
  

|   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|
|  |  |  |  |  |
| Рулон этикеток  | CD-диск   | Инструкция  | Ролики опорные  | Лента красящая  |



**Комплект поставки зависит от выбранной конфигурации.**  
**Внешний вид устройства приведен для справки.**

## Внешний вид и компоненты



# **Основные положения по эксплуатации**



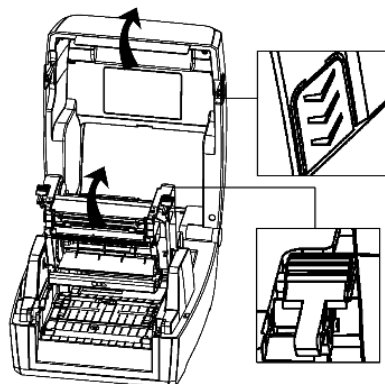
## **Внимание!**

**При использовании устройства в бытовых условиях возможно возникновение радиочастотных помех, для снижения которых необходимо принять соответствующие меры!**

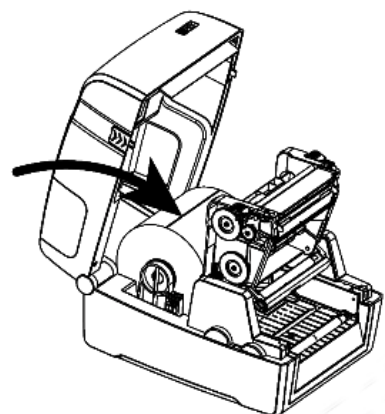
- Данное устройство соответствует требованиям законодательства Российской Федерации.
- При эксплуатации устройство не создает нежелательные помехи.
- На работе устройства могут сказываться любые внешние помехи, включая те, что способны вызывать сбои.
- Любые изменения или доработки, выполненные без разрешения стороной, ответственной за соблюдение требований, могут привести к аннулированию прав пользователя на эксплуатацию оборудования.
- Данное устройство прошло тестирование и признано соответствующим требованиям к цифровым устройствам законодательства РФ. Эти требования призваны обеспечить защиту от нежелательных помех при эксплуатации устройства в коммерческих условиях.
- Данное устройство генерирует, использует и может излучать радиоволны и, если оно установлено и эксплуатируется с нарушением инструкций производителя, может создавать помехи для радиосвязи.
- Эксплуатация данного оборудования в жилых помещениях может привести к возникновению нежелательных помех, в этом случае пользователь обязан устранить помехи за свой счет:
  - изменить направление или местоположение приемной антенны;
  - увеличить расстояние между устройством и приемником сигнала;
  - подключить устройство и приемник сигнала к сетевым розеткам, не связанным между собой;
  - обратиться за помощью к поставщику или квалифицированному специалисту по работе с приемниками теле- и радиосигналов.
- Данное устройство соответствует требованиям РФ к радиочастотному облучению, при установке и эксплуатации устройства на расстоянии не менее 20 см от пользователя необходимо использовать только штатную антенну.

## Загрузка рулона этикеток

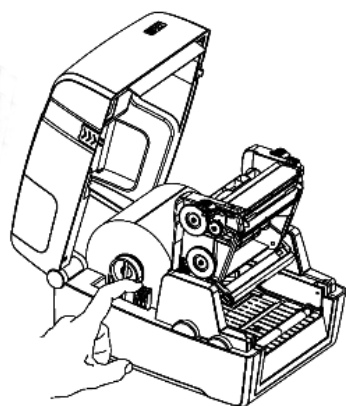
- 1** Нажать на фиксаторы крышки и поднять крышку.
- 2** Поднять механизм печати вверх, нажав на фиксатор механизма печати.



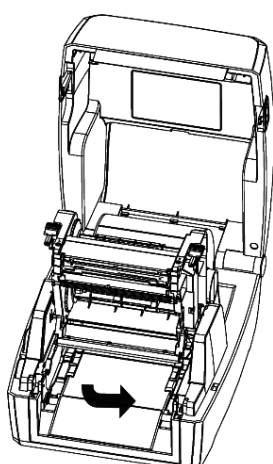
- 3** Открыть держатели рулона этикеток и поместить рулон между держателями.



- 4** Опустить фиксирующий язычок.

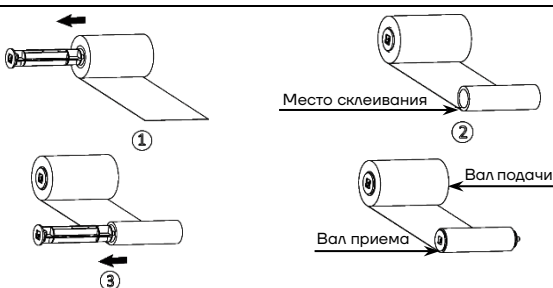


- 5** Пропустить свободный край рулона этикеток через направляющие и отрегулировать их в соответствии с шириной этикетки.

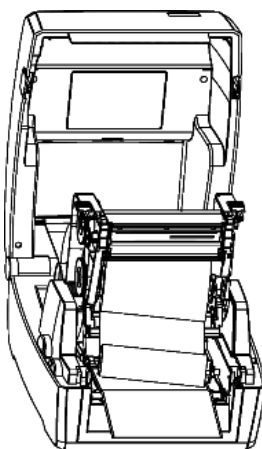


# Загрузка красящей ленты

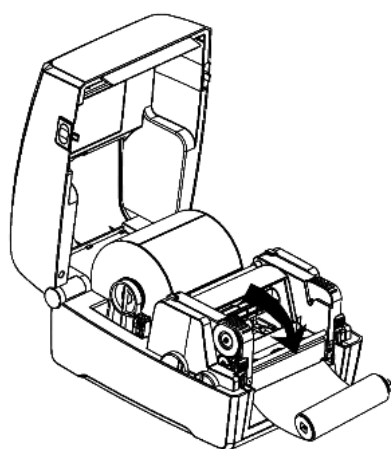
- 1** Установить модуль красящей ленты.



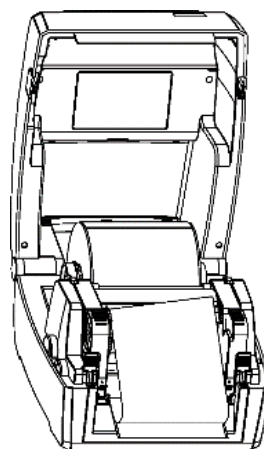
- 2** Вставить левую, а затем правую часть вала подачи ленты.



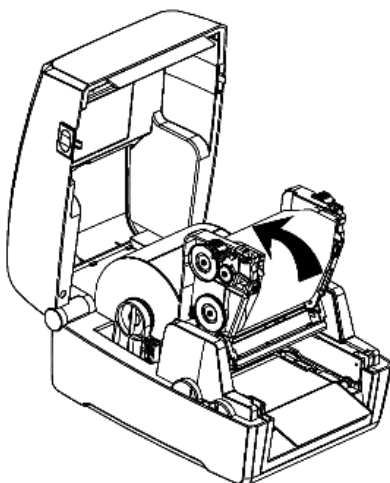
- 3** Опустить механизм печати вниз.



- 4** Вставить левую, а затем правую часть вала приема.

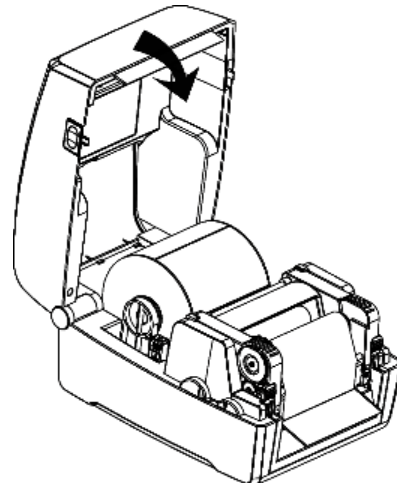


- 5** Повернуть втулку на 2-3 оборота до плотного натяжения красящей ленты.



- 6** Зафиксировать механизм печати.

- 7** Закрыть крышку принтера.



Информация об установке драйвера Windows представлена в документе «Руководство пользователя» на принтер этикеток АТОЛ ТТ43.



# **Инструкция по быстрому запуску**

**Версия документа от 26.09.2023**

## **Компания АТОЛ**

ул. Годовикова, д. 9, стр. 17, этаж 4,  
пом. 5, Москва 129085

+7 (495) 730-7420

[www.atol.ru](http://www.atol.ru)