

## Работа в автономном режиме работы (основные положения)

- Подключить блок питания, зарядить аккумулятор.
- Включить питание ККТ — на дисплее **ВЫБОР**. Если сбой даты и времени — ввести дату и время (см. раздел «Начало работы»).
- В режиме оформления кассовых чеков распечатать кассовый чек/чеки:
  - Войти в режим — нажать **[1]**, ввести пароль кассира (например, 1), подтвердить ввод клавишой **[ИТ]** — на дисплее **0000**
  - Нажать клавишу **[ИТ]**. Если смена закрыта, то изделие сначала распечатает отчет об открытии смены.
  - По умолчанию при оформлении товара в чек, открывается «Кассовый чек прихода». Открытие других типов чека осуществляется с помощью клавиши **[Х]** (подробное описание работы с клавишей **[Х]** изложено в Руководстве по эксплуатации).
  - Если количество товара равно 1, то перейти к следующему шагу, в противном случае необходимо сначала ввести количество, затем нажать **[Х]**.
  - При продаже неалкогольной продукции ввести код товара (4 цифры), подтвердить нажатием на клавишу **[ВВ]**. Подробнее о кодах товаров смотрите в Руководстве по эксплуатации.
  - При оформлении прихода крепкой алкогольной продукции требуется отсканировать штрихкоды.

**Для торговли алкогольной продукцией с использованием ККТ в автономном режиме работы должно быть подключено и настроено дополнительное оборудование: УТМ АТОЛ НУВ-19, 2D-сканер штрихкодов; должен быть введен код защиты 2, включена настройка ЕГАИС, а в базе товаров сохранены данные алкогольных позиций (по крайней мере в поле «ШК» товара должен быть сохранен ШК ЕАН-13 и настроено поле «флаг»)! Подробнее смотрите в Руководстве по эксплуатации на ККТ и документацию на УТМ АТОЛ НУВ-19.**

Отсканировать ШК ЕАН-13    Отсканировать ШК PDF-417



- При запросе ввода цены необходимо ввести цену и подтвердить клавишей **[ВВ]**.
  - Закрыть чек — клавиша **[ИТ]**.
  - По завершении смены (не более 24-х часов), закрыть смену:
    - Выйти в режим выбора — нажать **[РЕ]**.
    - Нажать **[3]**, ввести пароль системного администратора (по умолчанию, 30), подтвердить ввод — нажать **[ИТ]**. На дисплее **Г2-Ч**.
    - Нажать **[2]**. ККТ распечатает отчет о закрытии смены.
  - Отключить питание ККТ.
- Действия по настройке и использованию ККТ подробно описаны в Руководстве по эксплуатации.

**Документация и программное обеспечение для работы с ККТ АТОЛ 90Ф представлены на сайте компании АТОЛ [atol.ru](http://atol.ru).**



39 253

## Инструкция по быстрому запуску ККТ АТОЛ 90Ф

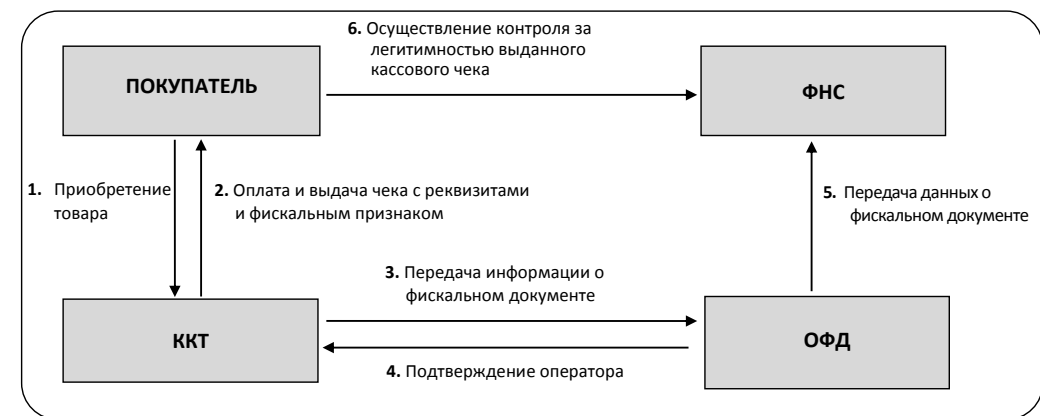
Изготовитель и правообладатель программного обеспечения

ООО «АТОЛ»

Служба сервиса и технической поддержки:  
Телефон: (495) 730-7420 (многоканальный); URL: <http://www.atol.ru>; E-mail: [info@atol.ru](mailto:info@atol.ru)

### Использование по назначению

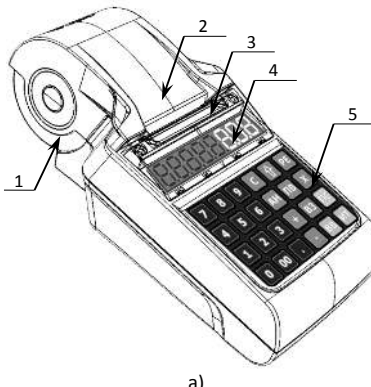
ККТ АТОЛ 90Ф соответствует всем требованиям, установленным Федеральным законом № 54-ФЗ «О применении контрольно-кассовой техники при осуществлении наличных денежных расчетов и (или) расчетов с использованием электронных средств платежа» и должна быть внесена в реестр контрольно-кассовой техники. ККТ содержит внутри корпуса фискальный накопитель, обеспечивает запись фискальных данных в фискальный накопитель, формирование фискальных документов, передачу фискальных документов в налоговые органы через оператора фискальных данных и печать фискальных документов на бумажных носителях. До начала применения ККТ для осуществления расчетов, ККТ должна быть зарегистрирована в налоговых органах (подробнее смотрите Руководство по эксплуатации). После успешной регистрации ККТ взаимодействие с ФНС через ОФД осуществляется по следующей схеме:



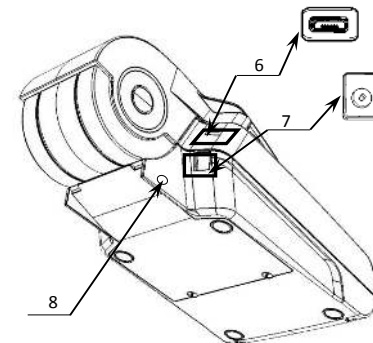
### Подготовка к работе

- Если транспортировка оборудования осуществлялась при низких температурах, то перед использованием устройства необходимо выдержать при комнатной температуре, как минимум, в течение шести часов, не распаковывая.
- Не допускается установка устройства вблизи открытого огня, нагревательных приборов, холодильных комнат или воздушных кондиционеров, около воды, а также мест, где вода может попадать на устройство.
- Запрещается открывать крышку во время печати.

## Внешний вид



а)



б)

Рисунок 1. Внешний вид ККТ: а) вид спереди/сверху/слева; б) вид сзади/снизу/справа.

- |                                    |  |
|------------------------------------|--|
| 1. Лоток для чековой ленты.        | 5. Клавиатура.   |
| 2. Крышка лотка для чековой ленты. | 6. Разъем micro USB (B).   |
| 3. Выход чеков.                    | 7. Разъем для подключения кабеля блока питания.                              |
| 4. Дисплей.                        | 8. Проем для установки антенны GSM (при производстве закрывается заглушкой). |

## Заправка бумаги

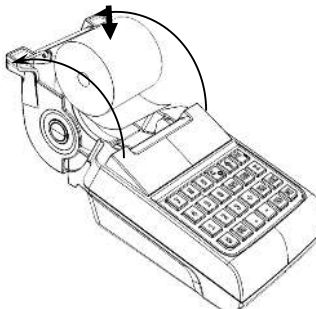


Рисунок 2. Заправка бумаги

- Надавить на внешние боковые части крышки. Откинуть крышку.
- Установить в лоток для ЧЛ рулон чековой ленты. Термочувствительный слой с внешней стороны ЧЛ! Вытянуть свободный конец ленты.
- Закрыть крышку лотка для ЧЛ так, чтобы свободный конец ленты попал в прорезь между крышкой и верхней частью корпуса изделия.



Не вытягивайте ленту вручную при закрытой крышке, это может повредить устройство.  
Не допускается установка неплотно намотанных рулонов бумаги.  
Запрещается открывать крышку во время печати!



В случае если изделие переворачивалось и/или перемещалось необходимо перед началом работы проконтролировать установку рулона чековой ленты! Рулон ЧЛ должен быть установлен согласно описанию данного раздела!

### В случае остановки («заедания») продвижения бумаги:

- Открыть крышку.
- Удалить рулон с замятой лентой.
- Освободить печатающее устройство от смятых кусочков бумаги.
- Обрезать конец замятой ленты.
- Заправить бумагу, как описано выше.

### При перекосе бумаги:

- Открыть крышку.
- Установить ленту в штатное положение.
- Закрыть крышку так, чтобы свободный конец ЧЛ находился в прорези крышки.

## Питание ККТ

Для того чтобы включить изделие, нужно нажать и удерживать две секунды клавишу [РЕ] клавиатуры, чтобы выключить изделие нужно нажать и удерживать в течение пяти секунд клавишу [С].



Между выключением питания и следующим за ним включением должно проходить не менее 5 секунд!

При работе от аккумулятора (поставляется опционально) изделие автоматически определяет **уровень его заряда**:

**L**

— мигает символ **L** в левом нижнем углу дисплея — низкий заряд аккумулятора, нужно подключить блок питания!

**E 130-029**

— заряда аккумулятора недостаточно для работы (крайняя степень разрядки аккумулятора), печать чеков будет невозможна. Подключить блок питания!

**Г**

— в процессе заряда аккумулятора мигает символ **Г** в левом верхнем углу дисплея, при полной зарядке аккумулятора индикация прекращается.



Не допускайте полной разрядки аккумулятора, так как это может привести к его необратимому выходу из строя! При работе необходимо учитывать требования к использованию и хранению аккумулятора (смотрите Руководство по эксплуатации).

В изделии существует таймер перехода в режим пониженного потребления энергии – спящий режим или выключение изделия после запрограммированного количества минут бездействия (количество минут, в течение которых не нажималась ни одна клавиша).

## USB-порт

Устройство может подключаться к ПК через USB-порт. При первом подключении необходимо установить программный эмулятор COM-порта. Настройка и установка драйвера эмулятора происходит стандартными средствами ОС «Установки и удаления оборудования». Более подробно подключение через USB-порт описано в Руководстве по эксплуатации изделия.

## Подключение по беспроводным интерфейсам с ОФД

В ККТ реализована возможность обмена данными с ОФД не только по интерфейсу EthernetOverUsb (через USB-порт), но и по интерфейсу WiFi/GSM в зависимости от комплектации или в случае установки коммуникационного модуля (по беспроводным каналам связи WiFi/2G/3G). Модуль WiFi/Модуль 2G/Модуль 3G устанавливается на модуле коммуникации, который включается в комплектацию ККТ по дополнительному заказу (смотрите Паспорт ККТ). Подробнее о настройке связи с ПК и установке соединения по беспроводным интерфейсам WiFi/2G/3G смотрите в Руководстве по эксплуатации.

## Начало работы

При включении ККТ будет запущена процедура автоматического самотестирования ККТ, которая занимает несколько секунд. В случае успешного окончания самотестирования на дисплее отображается **БИНОН**.



В случае возникновения какой-либо ошибки при автотестировании, необходимо выключить ККТ, устранить неполадки или обратиться в сервисную организацию, обслуживающую данное изделие.

В случае если произошел сбой даты (на дисплее **01-01-00**), то нужно **ввести дату и время**:

- Ввести дату, подтвердить последовательным нажатием клавиш [ИТ][00].
- Ввести время, подтвердить нажатием клавиш [ИТ].

В данной ККТ реализованы:

- автономный режим работы только с использованием клавиатуры ККТ;
- работа ККТ с Утилитой Редактора таблиц (ККТ должна быть подключена к ПК кабелем micro-USB, на ПК предварительно должен быть установлен Драйвер ККТ, подробнее смотрите Руководство по эксплуатации).



Перед началом работы необходимо запрограммировать Таблицу 1 «База товаров» согласно описанию, изложенному в Руководстве по эксплуатации.