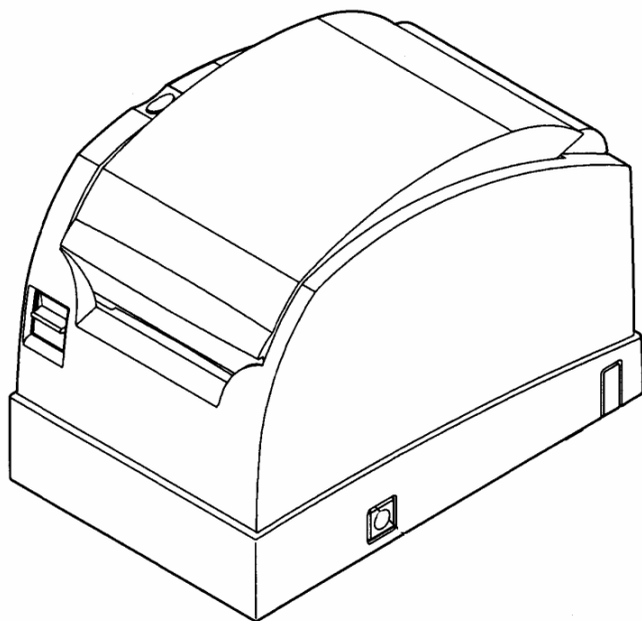


ООО «Фирма ПИЛОТ»

---

# Контрольно-кассовая техника

---



**РУКОВОДСТВО КАССИРА**

---

П099.00.00 РК

## Оглавление

ВВЕДЕНИЕ .....	3
1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ .....	3
2 РАБОТА С ПРОГРАММОЙ КАССИРА ККТ .....	3
<b>2.1 Подключение ККТ, программное обеспечение, документация.....</b>	<b>3</b>
2.1.1 Подключение ККТ к компьютеру .....	3
2.1.2 Программное обеспечение .....	4
2.1.3 Документация.....	4
2.1.4 Сетевая настройка ККТ для передачи данных ОФД.....	4
<b>2.2 ОПИСАНИЕ ИНТЕРФЕЙСА ПРОГРАММЫ, РАБОТА С ККТ.....</b>	<b>6</b>
2.2.1 Начальное окно.....	6
2.2.2 Главное окно программы.....	7
2.2.3 Окно «Статус» .....	8
2.2.4 Окно «Настройки» .....	12
2.2.4.1 Сетевые настройки.....	12
2.2.4.2 Заголовок, подвал, последняя строка, графика .....	13
2.2.4.3 Параметры ККТ.....	15
2.2.4.4 Платежные средства.....	19
2.2.5 Окно «Смена» .....	20
2.2.6 Окно «Нефискальные».....	24
2.2.8 Окно «Корректировка регистрации» / «Регистрация/Замена ФН» .....	28
2.2.9 Окно «Архив ФН» .....	31
<b>2.3 РЕЖИМЫ РАБОТЫ ККТ.....</b>	<b>33</b>
3 ОБРАЗЦЫ ДОКУМЕНТОВ ККТ .....	34
4 КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ.....	42

## Введение

Настоящее руководство распространяется на модели контрольно-кассовой техники POSprint FP410-Ф, POSprint FP510-Ф и SKY-PRINT 54-F. Оно определяет функциональность Утилиты сервисного обслуживания и порядок работы с ней.

Инструкция предназначена для кассиров контрольно-кассовой техники (далее ККТ).

Утилита сервисного обслуживания входит в комплект поставки ККТ и позволяет выполнять:

- регистрацию и перерегистрацию, замену фискального накопителя (далее ФН);

- получение отчетов из ФН;

- считывание информации о состоянии ФН;

- настройку взаимодействия с оператором фискальных данных (далее ОФД)

- программирование клише и подвала печатаемых документов (дополнительная информация выводимая на печатаемом документе, в т.ч. в графическом виде)

- установку и синхронизацию даты и времени.

## 1 Общие сведения

ККТ служит для автоматизации ввода и обработки данных при выполнении кассовых операций, для формирования и вывода отчетных документов, а также обеспечения некорректируемой онлайн передачи данных ОФД, или хранение их в установленный период времени (не менее 30 суток) с последующей передачей ФД, необходимой для полного учета наличных денежных расчетов и (или) расчетов с использованием платежных карт.

ККТ обеспечивает печать документов на чековой ленте из термобумаги. Выполнение функций обеспечивается «фискальным модулем 410» (далее ФМ410), которое обеспечивает взаимодействие ККТ с ФН, POS-терминалом и ОФД.

Для проведения расчетов ККТ должна быть подвергнута процедуре регистрации (перерегистрации).

Регистрация – включение фискального режима работы ККТ и передачу данных о регистрации ККТ ОФД.

Фискальный режим – режим функционирования ККТ, обеспечивающий передачу фискальных данных в ФН для формирования пакета данных и отправки ОФД в онлайн режиме или хранения пакетов данных автономном режиме. После регистрации ККТ в налоговых органах возврат в нефискальный режим невозможен. Все расчеты, в дальнейшем, проводятся только в фискальном режиме.

## 2 Работа с программой кассира ККТ

### 2.1 Подключение ККТ, программное обеспечение, документация

#### 2.1.1 Подключение ККТ к компьютеру

Подключение ККТ осуществляется с помощью штатных кабелей (DB9F-DB9F для POSprint FP410-Ф, DB9F-DB25M для POSprint FP510-Ф, CABA0056 для SKY-PRINT 54-F) связи через COM-порт компьютера и USB (USB2-AM/mini 5P для POSprint FP410-Ф, USB2-AMBM для POSprint FP510-Ф и SKY-PRINT 54-F) для взаимодействия с рабочим местом кассира (далее РМК) и передачи данных от

ФН ОФД. Включение и выключение питания ККТ выполняется выключателем на корпусе.

### 2.1.2 Программное обеспечение

Операционная система компьютера: WINDOWS 2000SP4/ XP/7/8/10.

Утилита сервисного обслуживания на сменном носителе из комплекта поставки, представлена каталогом FW16Adm и содержащимися в нем файлами FW16Adm.exe, Fw16.dll, Fw16.dll.config. Программа устанавливается на компьютер простым копированием, запуск производится программным файлом FW16Adm.exe.

Для обмена данными с ОФД через USB-порт используется драйвер STM32F4 RNDIS виртуального Ethernet порта.

### 2.1.3 Документация

Паспорт

Руководство по эксплуатации

Руководство кассира.

РЭ и РК поставляются в электронном виде, на бумажном носителе по запросу.

### 2.1.4 Сетевая настройка ККТ для передачи данных ОФД

После подключения ККТ через USB кабель в системе появится сетевое устройство STM32F4 RNDIS. В ОС Windows старше XP установка произойдет автоматически, для XP необходимо установить драйвер вручную.

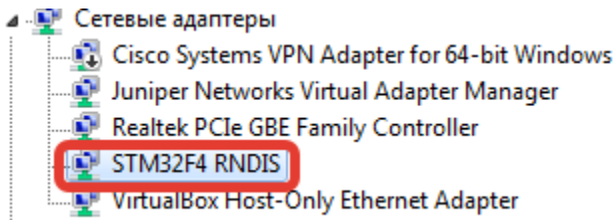


Рис.1

Для того чтобы ККТ получил доступ для передачи данных, необходимо на сетевом подключении компьютера или кассы, куда подключен ККТ по USB открыть общий доступ к подключению к Интернету (Рис. 2) и выбрать виртуальное подключение ККТ. Для WiPос выбор сетевого устройства для общего доступа недоступен.

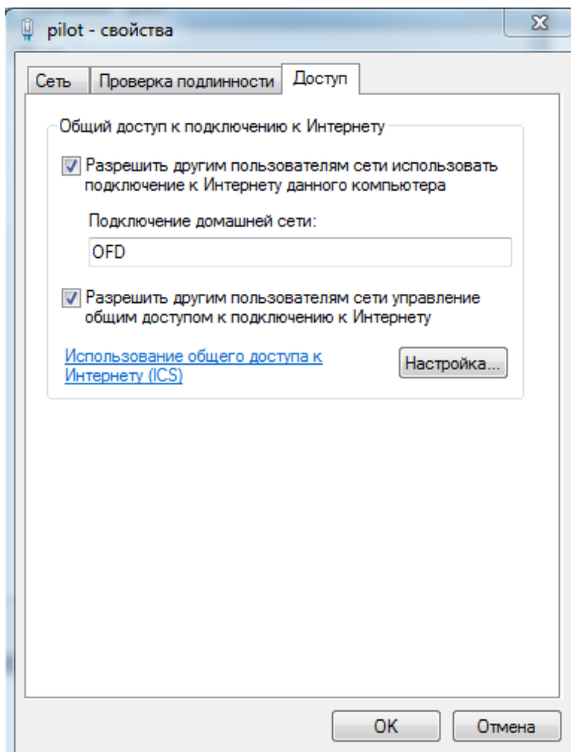


Рис. 2.1

Задать виртуальному подключению STM32F4 RNDIS IP адрес 192.168.137.1 и маску сети 255.255.255.0 (Рис. 2.2). IP адрес STM32F4 RNDIS прописан в настройках ККТ в качестве основного шлюза (Рис.11).

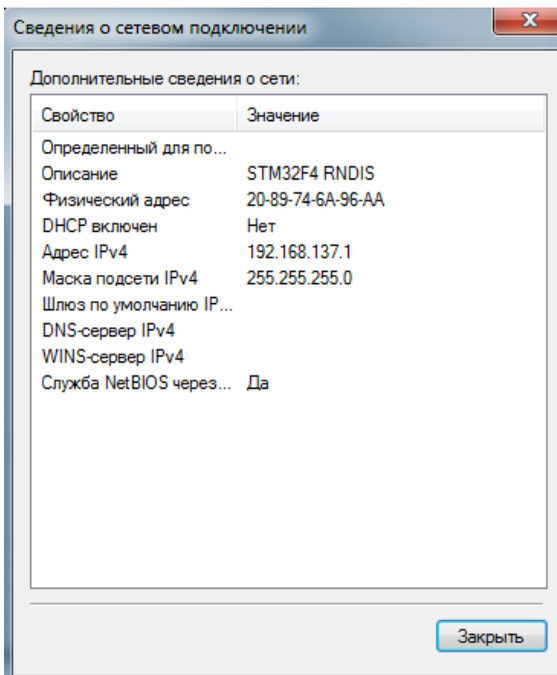


Рис. 2.2

## 2.2 Описание интерфейса программы, работа с ККТ

### 2.2.1 Начальное окно

При старте Утилиты сервисного обслуживания появляется окно подключения (рис. 3).

Окно подключения программы содержит:

- область настройки параметров связи с ККТ.

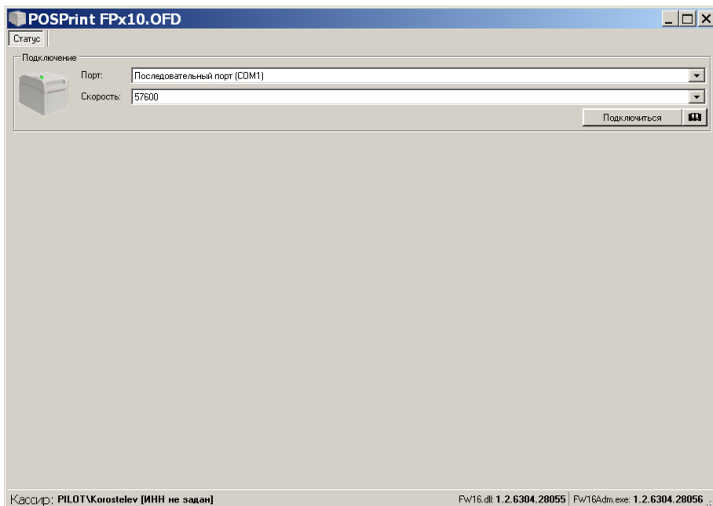


Рис. 3

При нажатии кнопки «Подключиться», программа произведет подключение к ККТ по заданным параметрам или произведет автоматический поиск ККТ подключенных к ПК, если параметры не были заданы.

По кнопке  предоставляется возможность указать Ф.И.О., ИНН и должность оператора ККТ выводимые на печать, по умолчанию данные о пользователе указываются из ОС, имя зарегистрированного пользователя, должность : оператор ККТ (рис.3.1).

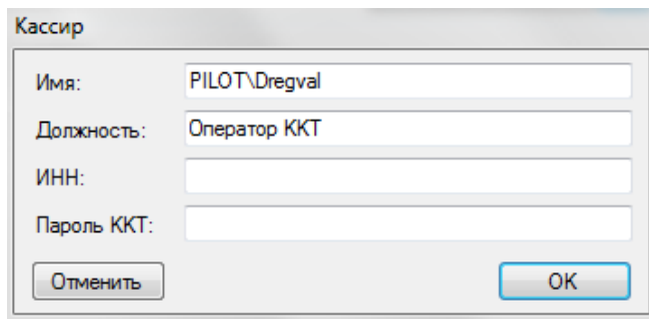


Рис. 3.1

### 2.2.2 Главное окно программы

После соединения с ККТ программа переходит на вкладку «Статус». На вкладке доступны для просмотра Данные о регистрации

Главное окно программы имеет две экранные формы : ККТ не зарегистрирована (Рис. 3.2) и ККТ зарегистрирована (Рис. 4).

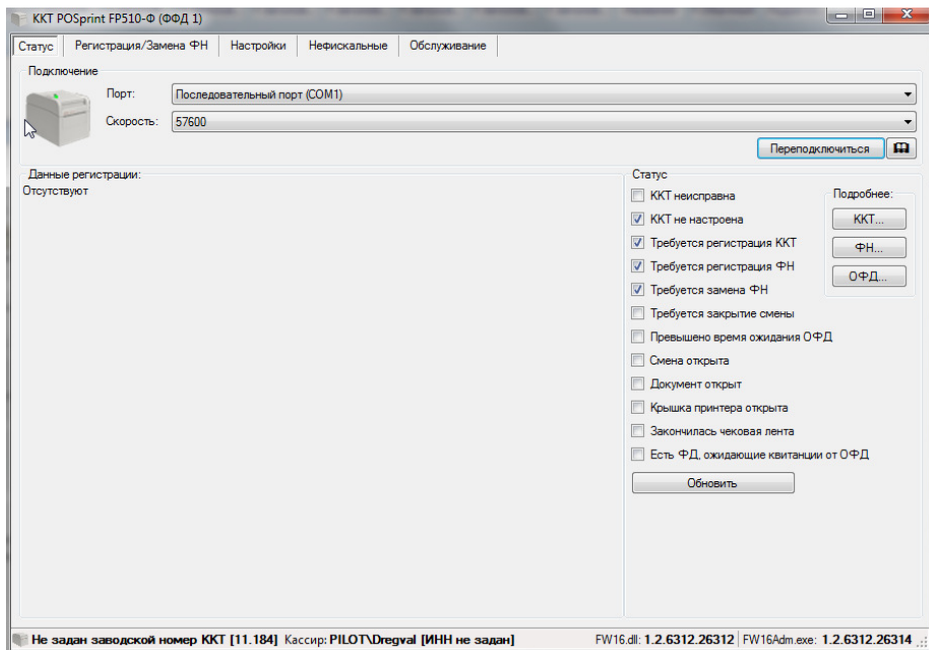


Рис. 3.2

При первичной регистрации ККТ не доступна вкладка «Смена» и «Нефискальные».

### 2.2.3 Окно «Статус»

Окно «Статус» содержит (Рис. 4):

- область кнопок панели инструментов;
- область «Подключение»;
- область «Данные регистрации»;
- область «Проблемы» и «Подробнее»;
- область «Служебная строка».

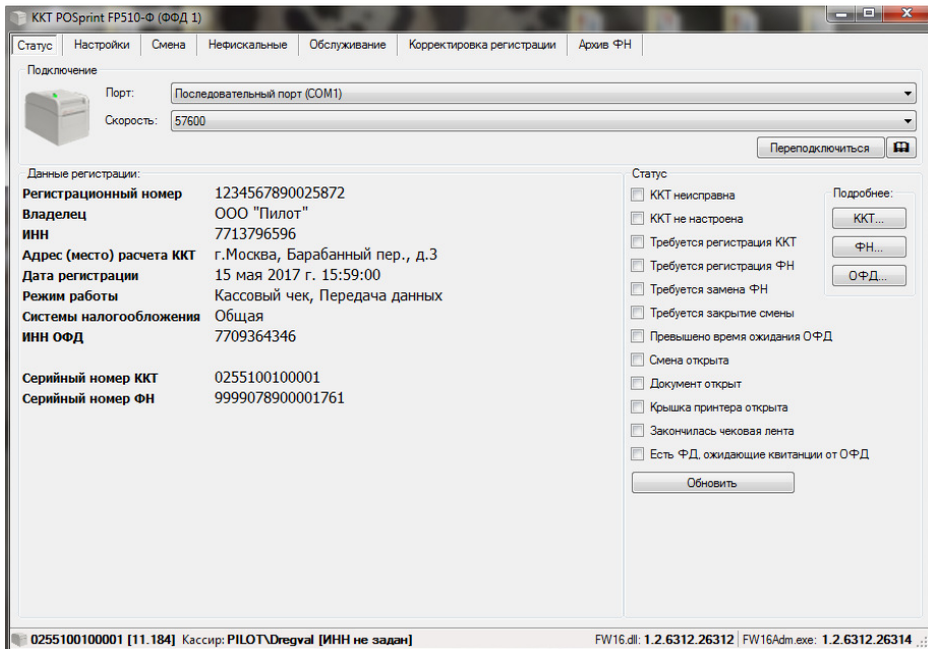


Рис. 4

Кнопка «Переподключиться» в области «Подключение» позволяет подключить другую ККТ, без выхода из программы.

**Область «Данные регистрации»:** отображаются данные о регистрационном номере ККТ, пользователе ККТ, адресе установки ККТ, дате проведения регистрации, выбранные при регистрации режим работы и налогообложения, ИНН ОФД.

**Область «Статус»:** выведены состояния основных параметров ККТ блокирующих работу в фискальном режиме.

**Область «Подробнее»** содержит три подменю:

1. **«ККТ».** Позволяет получить развернутый отчет о состоянии ККТ и сохранить скриншот окна статуса ККТ по нажатии кнопки «Копировать». Кнопка «Обновить» позволяет перечитать статусы подключенной ККТ. По кнопке «Закрыть» осуществляется закрытие окна статуса ККТ (Рис. 5).

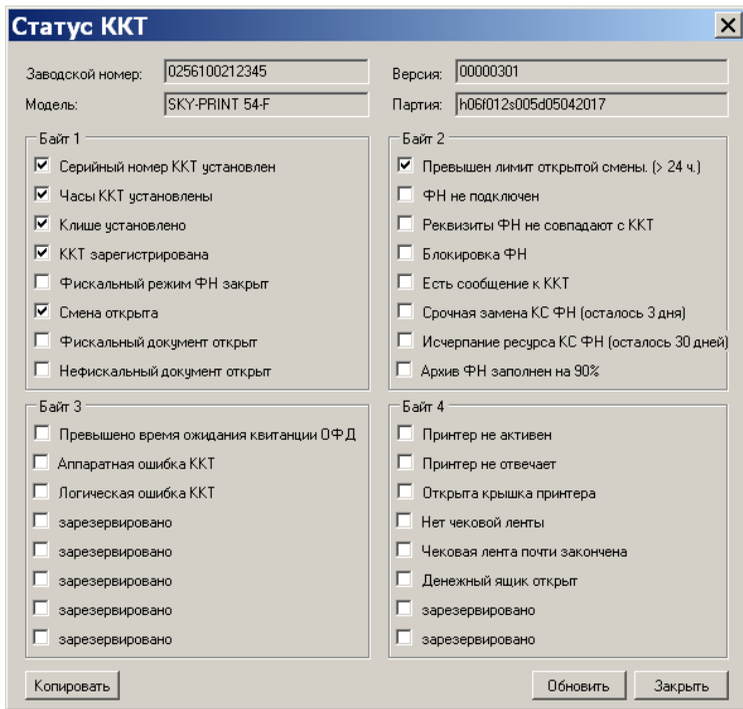
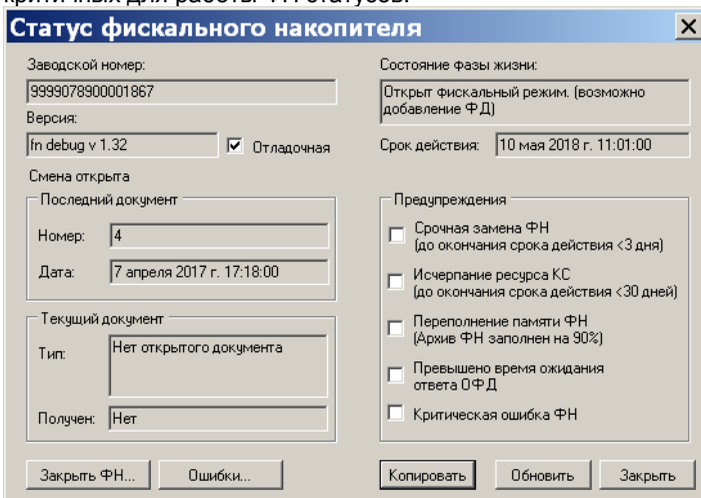
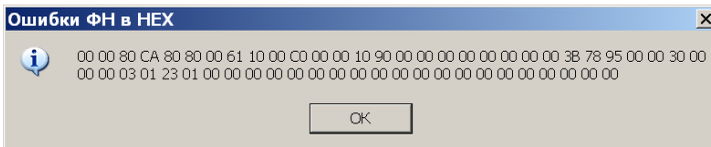


Рис. 5

2. «ФН...» (Рис. 7). Позволят получить развернутый отчет о состоянии фискального накопителя с выводом в области «Предупреждения» критичных для работы ФН статусов.



Получить код ошибки в шестнадцатеричной системе исчисления, по нажатию кнопки «Ошибки»:



Произвести закрытие ФН приводящее к невозможности формирования фискальных данных, требуется перед заменой ФН на новый и снятии ККТ с учета. Операция закрытия ФН, сопровождается предупреждением кассиру и требует подтверждения. (Рис. 6).

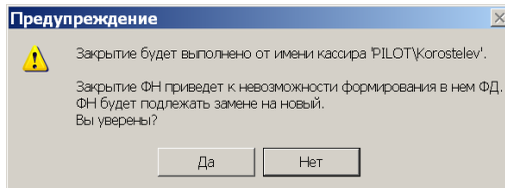


Рис. 6

Снять скриншот окна состояния ФН по кнопке «Копировать». Перечитать статус подключенного ФН по нажатию кнопки «Обновить». Закрыть окно статуса ФН по нажатию кнопки «Закрыть».

3. «ОФД...» (Рис. 8). Отображает окно статуса информационного обмена данными между ФН и ОФД.
  - В информационной части содержатся данные о регистрационном номере ККТ, заводском номере ФН и текущем состоянии ФН.
  - В области «Статус» отмечаются состояния принимаемых и передаваемых команд (пакетов) между ФН и ОФД.
  - В нижней области выводятся данные о неотправленных пакетах данных для ОФД. Кнопка «Копировать» позволяет сохранить скриншот окна состояния «Статуса информационного обмена».
  - Кнопка «Обновить» позволяет перечитать статусы информационного обмена.
  - Кнопка «Закрыть» закрывает окно статусов обмена.

Рис. 8

4. «Служебная сторка» (Рис. 8.1) содержит информацию (слева направо) о заводском номере ККТ, версии установленной прошивки фискального модуля ([11.184]- 184 прошивка), сведения о операторе ККТ, версии используемого драйвера и «Утилиты оператора ККТ».

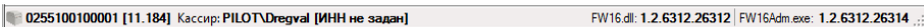


Рис.8.1

## 2.2.4 Окно «Настройки»

Окно «**Настройки**» (рис. 9) предназначено для ввода сетевых параметров ККТ, параметров ОФД, диагностики соединения ККТ с ОФД, настройки информационных сообщений, выводимых в печатной форме на ККТ.

### 2.2.4.1 Сетевые настройки

Область «**Сетевые настройки**» содержит:

1. Область «IPv4»: предназначена для задания параметров подключения к LAN сети ККТ.
2. Область «ОФД»: предназначена для ввода данных используемого ОФД.
3. Область «Диагностика»: предназначена для ввода IP адреса и порта связи с ОФД для проведения диагностики соединения.
4. Кнопка «Прочитать»: считываются данные установленные в ФН и проставляются в областях «IPv4» и «ОФД».
5. Кнопка «Сохранить»: сохраняет введенные сетевые настройки в ККТ.

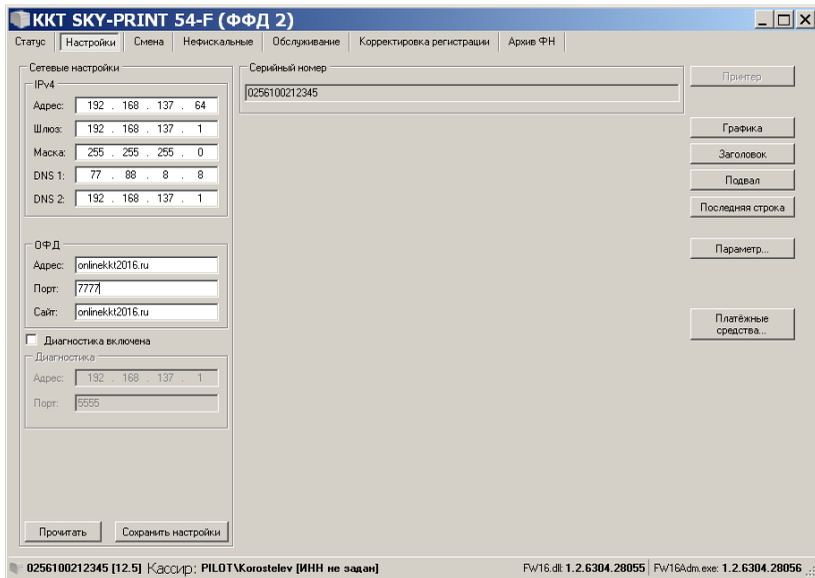


Рис. 9

### 2.2.4.2 Заголовок, подвал, последняя строка, графика

Кнопки «Заголовок», «Подвал» и «Последняя строка» позволяют сформировать информационные сообщения для печати на формируемых ККТ документах. (Рис. 10)

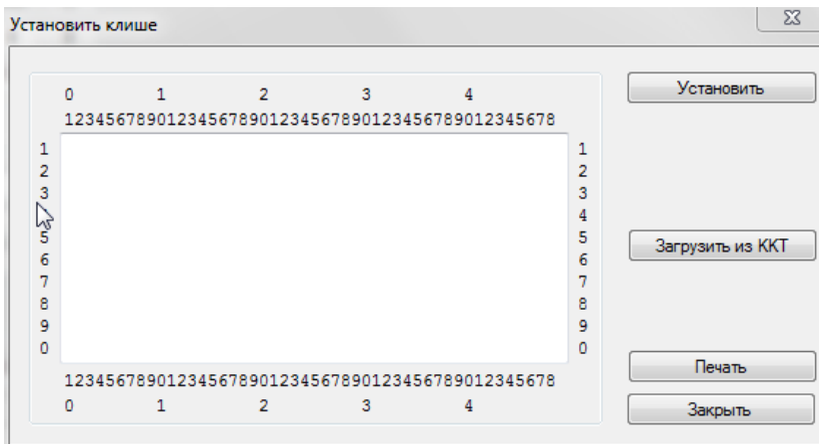


Рис. 10

Кнопка «Графика» позволяет выбрать и загрузить изображения в память принтера (Рис. 11). При необходимости загрузки нескольких изображений, для их последующего использования, рекомендуется, предварительно «Очистить список», Изображения выбираются за один раз, кнопка «Установить». Общий размер загружаемых изображений не должен превышать 384 Кб. Формат файлов: bmp, png, jpg, pim. Каждой загруженной картинке назначается порядковый номер от 1 до 8. Максимальный размер «картинки» в точках: ширина – 576, высота 288 x 8. Максимальная высота ограничивает суммарную высоту всех загружаемых «картинок». Палитра двухцветная. Для имитации полутонов использовать dithering.

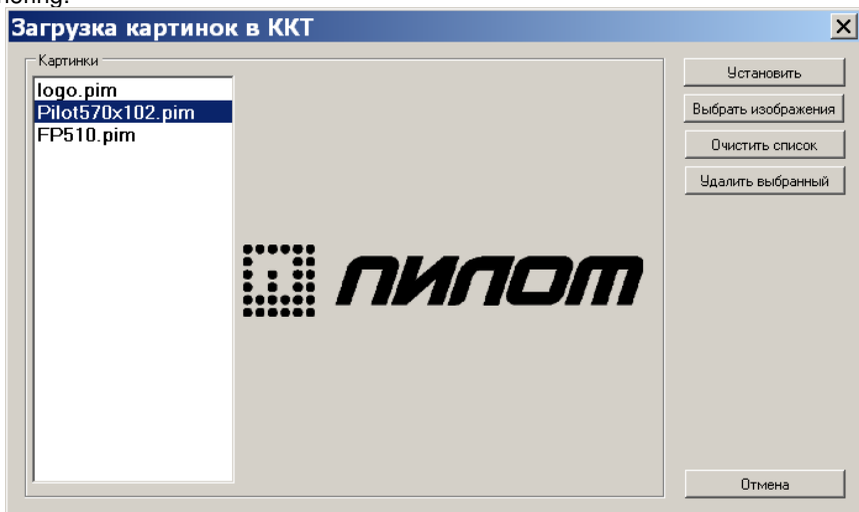


Рис. 11

После загрузки в ккт имя загружаемого фала изменяется на «Кеш X.bmp», где X – номер загруженного изображения.

Использовать загруженные изображения можно через кнопку меню «Заголовок» при формировании клише. Для этого необходимо на отдельной строке указать [рX], где р – строчная латинская буква, X – порядковый номер изображения в списке (см. Рис. 12)

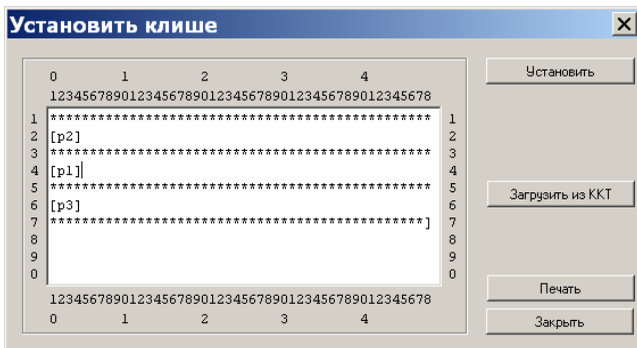


Рис. 12

## 2.2.4.3 Параметры ККТ

«Параметр...» предназначена для изменения основных настроек ККТ.

№	Параметр	Значение по умолчанию		Назначение
1	DEBUG	0	R/W	Режим трассировки: 0 – режим отладки выключен 0x01 – режим трассировки включен 0x02 – включена трасса обмена с ОФД 0x04 – включена трасса обмена с ФН При включенном режиме трассировки адрес сервера трассировки и номер порта сервера трассировки определяется параметрами 20, 21
2	CMDPORT	0	R	Порт ККТ, принимающий команды хоста 0 - RS-232 1 - USB
3	PRINTON	1	R/W	Определяет печатать или нет чек готовности при включении питания
4	NETPORT	0	R/W	Определяет порт, через который ККТ осуществляет обмен с ОФД: 0 - через RNDIS стек (USB) 1 – через физический Ethernet port 2 – через PROXY сервер. Для этого режима на компьютере к которому подключен ККТ должен быть запущен специальный сервер, который маршрутизирует все пакеты полученные от ККТ на адрес ОФД.
5	MASK	255.255.255.0	R/W	Маска подсети
6	IP	0	R/W	IP адрес ККТ
7	IPGATE	0	R/W	IP адрес шлюза. Для режима NETPORT=0 должен соответствовать IP компьютера к которому подключен ККТ
8	DNS1	0	R/W	IP адрес DNS1
9	DNS2	0	R/W	IP адрес DNS2

10	DHCP	0	R/W	<p>Определяет способ получения IP адреса.</p> <p>0 – статический адрес. В этом случае используется адрес, установленный параметром IP.</p> <p>1 - динамический адрес, получаемый от DHCP сервера</p>
11	FSPEED	57600	R/W	<p>Скорость RS232</p> <p>0 - 19200</p> <p>1 - 57600</p> <p>2 - 115200</p>
12	OFDADDRESS		R/W	Адрес ОФД сервера
13	OFDPORT		R/W	Номер порта ОФД сервера
14	FPDURL		R/W	Адрес сервера для проверки ФП
15	TIMERFN	5000	R/W	Периодичность в миллисекундах опроса ФН на предмет наличия документов для отправки
16	TIMERC	5000	R/W	Интервал повторной установки соединения с ОФД (мсек)
17	TIMEROFD	5000	R/W	Время ожидания в миллисекундах квитанции от ОФД после передачи документа. Диапазон 5000 – 300000.
18	OFDIP		R	IP адрес ОФД. Устанавливается после разрешения адреса через DNS сервер
19	NETSTATUS		R	Текущий статус информационного обмена с ОФД.
20	TRACE_IP	192.168.137.1	R/W	<p>IP адрес сервера трассировки:</p> <p>0 - трассировка выключена xxx.xxx.xxx.xxx– ip адрес сервера отладки</p> <p>При включенном режиме отладки ККТ передает по сети в адрес сервера документирования диагностическую информацию, которая оформляется сервером в виде файлов журналов.</p>
21	TRACE_PORT	7777	R/W	Определяет номер порта сервера трассировки
22	CMDUDP_PORT	6666	R/W	Определяет номер порта UDP командного тракта
23	NETCRC	0	R/W	<p>Определяет необходимость установки CRC в отправляемом пакете:</p> <p>1 - по заголовку</p> <p>2 - по всему сообщению.</p>
24	TAX_A	18%	R/W	Название ставки НДС 18%
25	TAX_Б	10%	R/W	Название ставки НДС 10%

26	TAX_B	0%	R/W	Название ставки НДС 0%												
27	TAX_G	Без НДС	R/W	Название без НДС												
28	TAX_D	18/118	R/W	Название рассчитанной ставки НДС 18%												
29	TAX_E	10/110	R/W	Название рассчитанной ставки НДС 10%												
30		17		Кодовая страница принтера												
31	AUTOINCASS	0	R/W	Выдавать автоматически (1) или нет (0) чек выдачи наличности перед обнулением денежных ящиков (закрытие смены).												
32	LINESPACE	0	R/W	Межстрочное расстояние												
33	DRAWERCNT	0	R/W	Сколько раз в ККТ повторить команду открыть денежный ящик: на 1 команду OpenDrawer от кассы будет передано (с паузой в миллисекундах из параметра 36) NN Esc-последовательностей открыть ящик.												
34	DRAWERHIGH	0	R/W	Длительность высокого уровня на линии к денежному ящику в миллисекундах по команде открыть его.												
35	DRAWERLOW	0	R/W	Длительность низкого уровня на линии к денежному ящику в миллисекундах по команде открыть его.												
36	DRAWERDELAY	0	R/W	Пауза в миллисекундах (см. параметр 33).												
37	AUTOOPEN	1	R/W	Автоматически открывать смену при попытке открыть первый документ в случае если смена еще не открыта.												
38	ADDRESSLOC	0	R/W	Расположение названия предприятия и адреса на чеке. 0 - внизу 1 – вверху.												
39	CHARNUM	48	R/W	Количество символов на одной строке <table border="1"> <tr> <td></td> <td>FP4(5)10-Ф</td> <td>54-F</td> </tr> <tr> <td>A</td> <td>48</td> <td>48</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>57</td> <td>64</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>72</td> <td>—</td> </tr> </table>		FP4(5)10-Ф	54-F	A	48	48	B	57	64	C	72	—
	FP4(5)10-Ф	54-F														
A	48	48														
B	57	64														
C	72	—														
40	FONT	A	R/W	Номер шрифта для печати. <table border="1"> <tr> <td></td> <td>FP4(5)10-Ф</td> <td>54-F</td> </tr> <tr> <td>A</td> <td>A</td> <td>A</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>B</td> <td>B</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> </table>		FP4(5)10-Ф	54-F	A	A	A	B	B	B	C	—	—
	FP4(5)10-Ф	54-F														
A	A	A														
B	B	B														
C	—	—														
41	PSPEED	0	R/W	Скорость принтера. Значение интерпретируется в зависимости от модели												

				печатающего устройства
42	TPLNUM	0	R/W	<p>номер шаблона строки о товаре в чеке.</p> <p>0 – по умолчанию</p> <p>1 ('одна строка') - определяет шаблон в соответствии с которым:</p> <p>Если штрих код + название товара + _*1_=NNNNN.NN_A (где _ - пробел) уместается в строку, то печатается в одну строку</p> <p>При этом правило если количество = 1, то цена не печатается на этой строке остается в силе. Равно как и параметр отключающий печать количества =1.</p> <p>В случае когда количество &lt;&gt; 1 и если штрих код + название товара + _PPP,PP*QQQQ_=NNNNN.NN_A (где _ - пробел) уместаются на одну строку, то и печатаем на одну строку.</p>
43	RTAB	-10	R/W	Позиция правой табуляции количества при печати товара в одну строку
44	LTAB	-28	R/W	Позиция правой табуляции цены при печати товара в одну строку
47	NEGATIVEBALANCE	0	R/W	Режим, позволяющий ККТ работать с отрицательным балансом (допускается, что остаток в ККТ может быть отрицательным)
48		1	R/W	<p>НДС предмета расчета.</p> <p>0- ставка + сумма (ФФД 1.05),</p> <p>1 - отдельный тег (ФФД 1.0)</p> <p>Для модели SKY-PRINT 54-F не используется</p>
49		0	R/W	<p>Инвертировать уровень сигнала 'Ящик открыт' для флага статуса</p> <p>0 – не инвертировать</p> <p>1 - инвертировать</p>
50	MAC		R/W	MAC адрес Ethernet адаптера
51		0	R/W	Размер шрифта ДОКУМЕНТ АННУЛИРОВАН. По умолчанию 0. Значения 1,2,3,...6 являются мультиплексорами размера.
52		0	R/W	<p>Режим печати единичного количества:</p> <p>0 – печатать</p>

				1 - не печатать
53		0	R/W	Размер QR-кода (мм) 0-20x20 6-25x25 7-30x30
54		0		Печать "Номер Кассы №№№№№" в отчетах (длиной 0..40). Печатается, если параметр не нулевой.
55		0	R/W	Печать накопительных итогов в отчетах. 0 - не печатать 1 - печатать.
56	PRINTOST	0	R/W	Печатать секции с Внесением, Изъятием и Остатком в кассе в Отчете о закрытии смены и Сменном отчете без гашения 0 - печатать 1 – не печатать
112	ECHO		W	Текст для передачи на диагностический сервер
113	NDSITEM	0	R/W	Печать строки со ставкой НДС после каждой товарной позиции.
115	TEGFLT	0	R/W	Режим фильтрации тегов. 0 – фильтровать, 1- не фильтровать
116	PRTSNO	0	R/W	Печать СНО в чеке. 0x01 – печатать. (только для ФФД 1.05)

Примечание:

Параметр доступен для:

R/W	- чтение/запись
R	- чтение
W	- запись

#### 2.2.4.4 Платежные средства

«Платежные средства....» предназначена для настройки наименования типов оплаты и способа оплаты наличные/безналичные. Доступно восемь типов оплаты. По умолчанию:

Наименование	Значение по умолчанию	Форма оплаты	Заголовок реквизита ФД в ПФ
0	РУБ.;	Наличные	НАЛИЧНЫМИ
1	КАРТА	Электронные	ЭЛЕКТРОННЫМИ
2	КУПОН	Электронные	ЭЛЕКТРОННЫМИ
3	ПЛ.КАРТА	Электронные	ЭЛЕКТРОННЫМИ
4	ПЛАТЕЖ5	Электронные	ЭЛЕКТРОННЫМИ
5	ПЛАТЕЖ6		ПОСЛЕДУЮЩАЯ ОПЛАТА (КРЕДИТ)
6	ПЛАТЕЖ7		ИНАЯ ФОРМА ОПЛАТЫ
7	ПЛАТЕЖ8*		ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ОПЛАТА (АВАНС)

\*для версии ФФД 1.0 используется для оплаты подарочными картами, суммы по данному виду платежа не попадают в сумму итога по чеку и не передаются в ОФД.

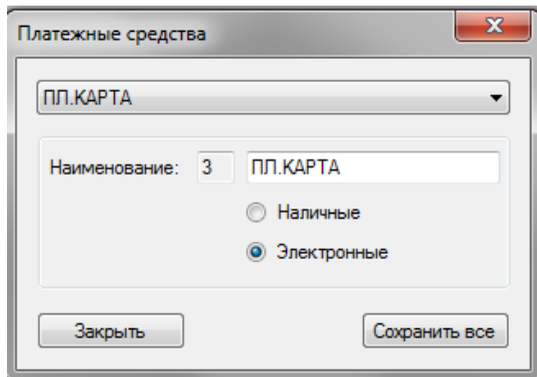


Рис. 13

## 2.2.5 Окно «Смена»

Окно «Смена» (Рис. 14) предназначено:

Открытия и закрытия смены в ФН по нажатию кнопок «Открыть смену» и «Закрыть смену».

Снятия суточного отчета без закрытия смены по нажатию кнопки «Отчет сменный без гашения».

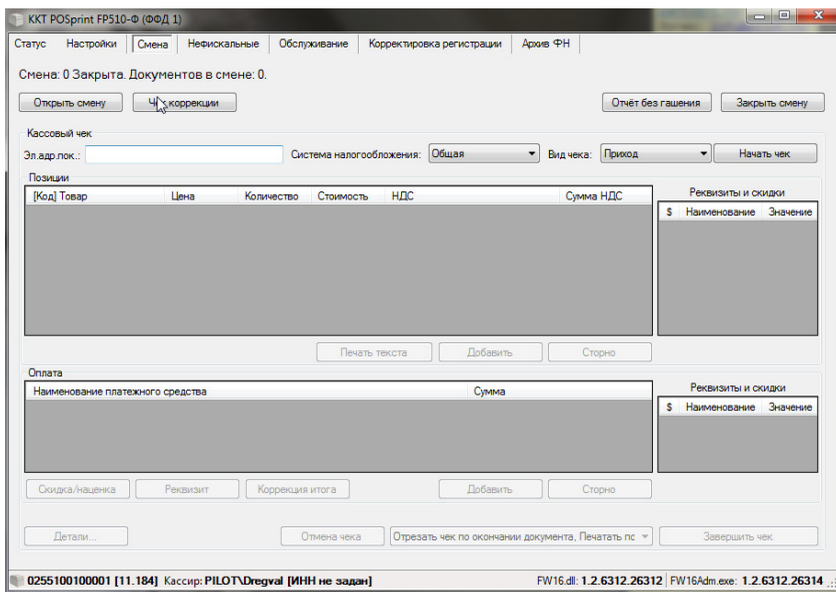


Рис. 14

Кнопка «Коррекция» предназначена для быстрого формирования чека коррекции прихода, коррекции расхода всеми типами оплаты с указанием суммы и налоговой ставки (Рис. 15).

Формирование чеков возможно только при открытой смене.

**Чек коррекции**
✕

Признак расчета: Приход СНО: Общая

Самостоятельно   
  По предписанию

Основание:

Наименование:

Дата документа: 07.04.2017   
 Номер документа:

Сумма коррекций по ставкам НДС

Сумма	Ставка НДС

Добавить

Сумма коррекций по видам расчета

Расчет	Сумма

Добавить

Отменить
Завершить

Рис. 15

Добавление суммы коррекции по ставкам НДС:

Рис. 16

Добавление суммы коррекции по видам расчета:

Рис. 17

Окно **«Кассовый чек»** состоит из двух окон «Позиции» и «Оплата» и предназначено для детального формирования чеков прихода, возврата прихода, расхода, возврата расхода. Для начала формирования чека необходимо выбрать «Вид чека» в выпадающем контекстном меню начать чек по нажатию соответствующей кнопки.

Окно «Позиции» предназначено для добавления и сторнирования позиций в чеке.

По кнопке «Добавить» (Рис. 18) открывается окно «Добавить в чек» с возможностью указания признака товара, наименования товара, цены/стоимости, ставки НДС, количества:

\$	Наименование	Значение

Рис. 18

Окно «Оплата» предназначено для добавления в чек типов и сумм оплаты.

По кнопке «Добавить» (Рис. 18.1) открывается окно «Добавление оплаты» с возможностью указания типа оплаты (Tender 0.....7) и суммы оплаты:

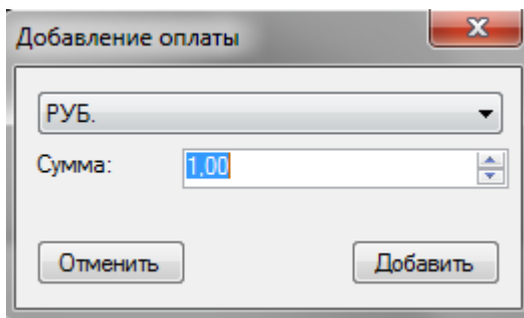


Рис.18.1

В разделе оплата кнопка «Коррекция итога» (Рис. 19) позволяет корректировать сумму чека:.

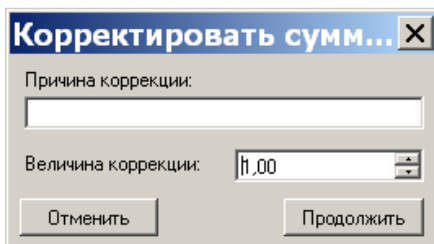


Рис. 19

Кнопка «Детали» (Рис. 20) показывает текущее состояние документа.

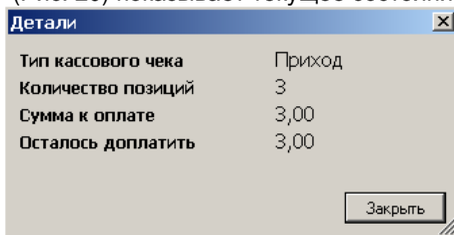


Рис. 20

Кнопка «Отмена» позволяет аннулировать документ.

Окно «Оплата» позволяет произвести оплату чека с добавлением скидки/наценки и реквизита на сумму чека, а также сторнировать оплаты.

По кнопке «Отмена чека» производится сторнирование набранного чека.

По кнопке «Завершить чек» производится закрытие оплаченного чека и печать.

## 2.2.6 Окно «Нефискальные»

Окно «Смена» (Рис.21) предназначено для формирования и печати нефискальных документов таких как:

- чек внесения денег в кассу;
- чек изъятия денег из кассы;
- отчет.

Выбор формируемого документа осуществляется в выпадающем контекстном меню.

Для открытия нефискального документа используется кнопка «Открыть нефискальный документ».

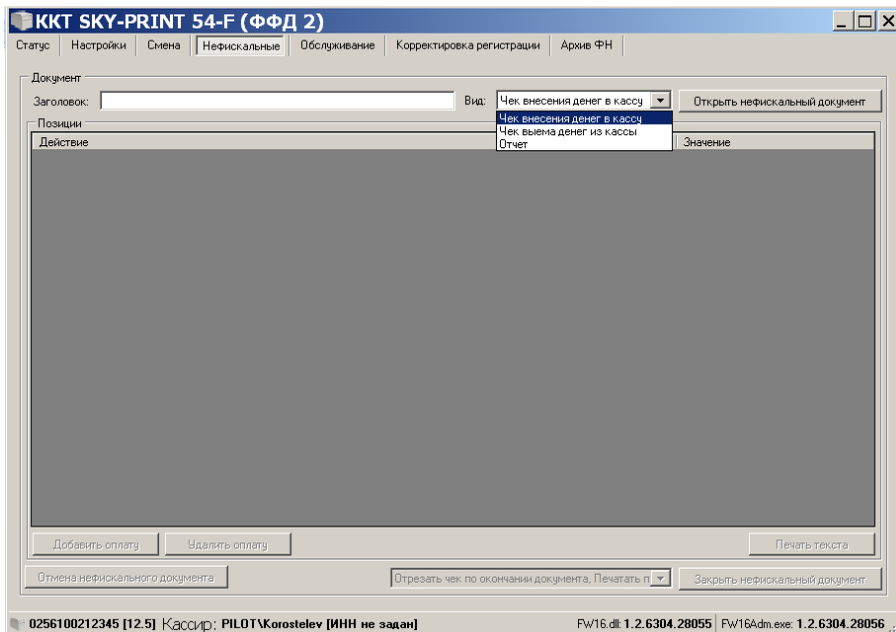


Рис. 21

Кнопка «Добавление оплаты» позволяет добавить в нефискальный документ оплаты с выбором типа оплаты и суммы.(Рис. 22)

Доступны два вида оплаты:

- наличные (руб.);
- безналичные (карта, купон, пл.карта, ...)

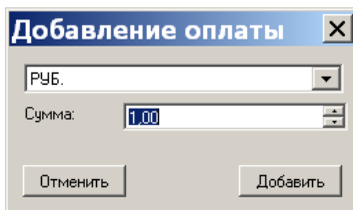


Рис. 22

По кнопке «Удалить оплату» сторнируется последняя введенная оплата.

Кнопка «Печать текста» позволяет добавить в тело чека строку с произвольным текстом. доступно три шрифта на выбор: обычный, инверсный, с двойной шириной и высотой. (Рис. 23)

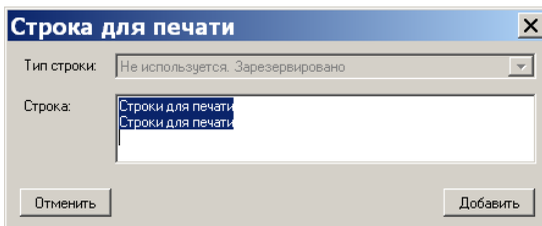


Рис. 23

Кнопка «Отмена нефискального документа» позволяет отменить нефискальную операцию с закрытием нефискального документа.

В контекстном меню «Ничего не делать» выбирается операция которую необходимо выполнить после закрытия нефискального документа. Допустимые значения:



Кнопка «Закрыть нефискальный документ» закрывает документ с выводом на печать и выполнением операции заданной в контекстном меню «Ничего не делать».

## 2.2.7 Окно «Обслуживание»

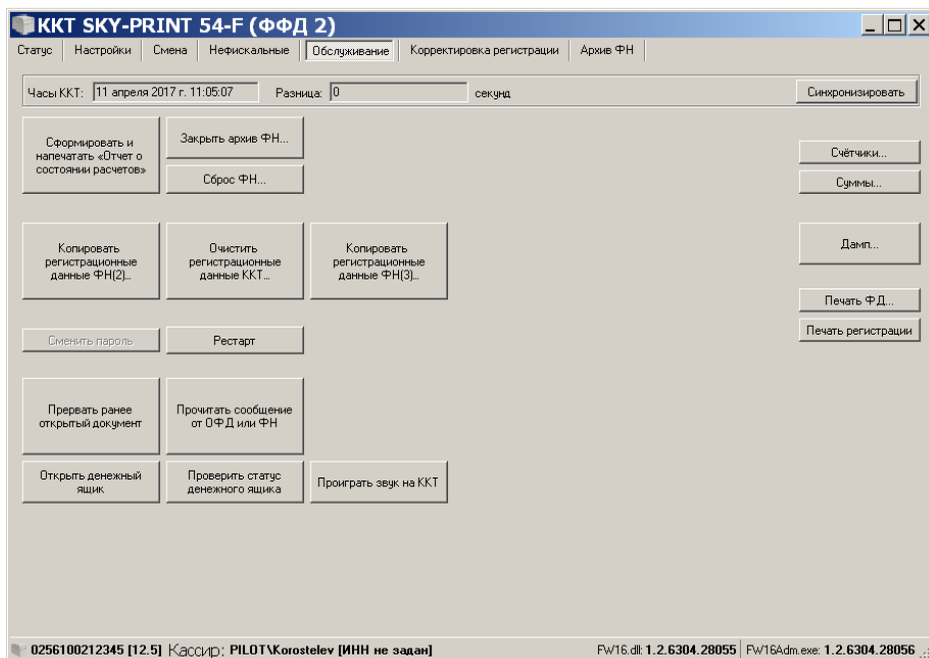


Рис. 24

Окно «Обслуживание» (Рис. 24) позволяет контролировать расхождение фактического времени по ККТ и времени в ПК к которому она подключена и производить синхронизацию по нажатию кнопки «Синхронизировать».

**Важно: Отклонение времени на ККТ машинах не должно превышать 5 минут от времени, исчисленного в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации "О порядке исчисления времени на территории Российской Федерации" от 08.01.1992 N 23 (раздел 2 протокола Государственной межведомственной экспертной комиссии по контрольно-кассовым машинам от 15.06.2000 N 2/56-2000).**

Кнопка «Сформировать и распечатать «Отчет о состоянии расчетов» выводит на печать

отчет о состоянии расчетов. Формирование и печать возможна после закрытия смены в ФН.

Кнопка «Копировать регистрационные данные ФН...» копирует регистрационные данные фискального накопителя в память ККТ.

Кнопка «Очистить регистрационные данные ККТ...» очищает регистрационные данные записанные в ККТ, подготавливая к последующей перерегистрации.

Кнопка «сменить пароль» позволяет сменить пароль доступа кассира ККТ.

Кнопка «Прервать ранее открытый документ» отменяет последний не закрытый документ в ОЗУ ККТ.

Кнопка «Открыть денежный ящик» позволяет открыть денежный ящик подключенный к ККТ.

Кнопка «Прочитать сообщение от ОФД или ФН» позволяет просмотреть сформированные сообщения от ОФД или ФН.

Кнопка «Проиграть Звук на ККТ» позволяет выбрать длительность и количество сигналов издаваемых ККТ и воспроизвести их. (Рис. 25)

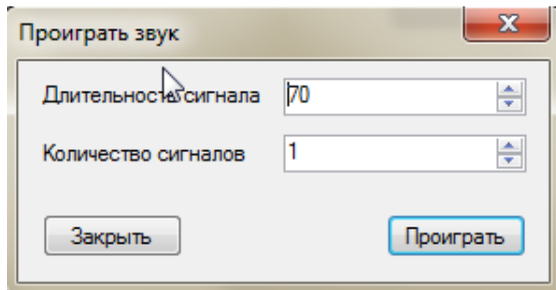


Рис. 25

Кнопка «Дамп» позволят считать и сохранить в формате .DMP данные ФН и ККТ.

Кнопка «Счетчики» позволяет получить значения счетчиков ККТ (Рис. 26).

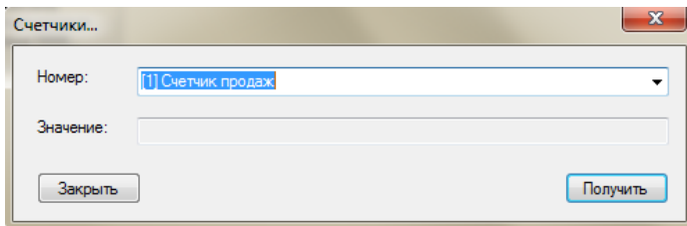


Рис. 26

Выбор необходимого счетчика выбирается в контекстном меню.

Кнопка «Суммы» позволяет получить значение сумм по всем видам платежей ККТ (Рис. 27).

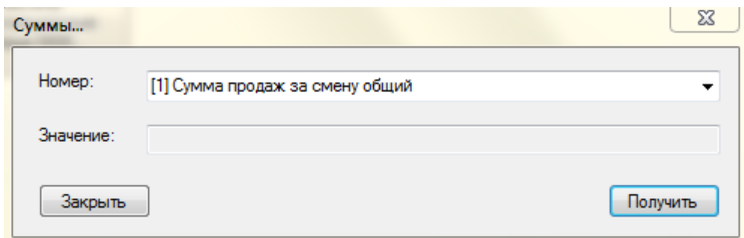


Рис. 27

Кнопка «Печать ФД» - печать фискального документа из архива ФН по номеру

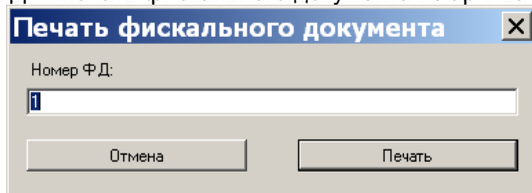


Рис. 28

Кнопка «Печать регистрации» позволяет распечатать данные Отчетов о регистрации и Отчетов об изменении параметров регистрации.

### 2.2.8 Окно «Корректировка регистрации» / «Регистрация/Замена ФН»

Данное окно (Рис. 29 ФФД2, Рис. 29.1 ФФД1) предназначено для проведения первичной регистрации, перерегистрации ККТ и замены фискального накопителя.

Данные доступные для ввода:

«Регистрационный номер ККТ»- ввод возможен только при первичной регистрации, при перерегистрации ККТ и в процессе замены ФН заполняется автоматически по данным ККТ.

Область «Владелец» предназначена для ввода данных о пользователе ККТ:

- ИНН;
  - наименование организации;
  - адрес (адрес осуществления расчетов между пользователем и покупателем (клиентом));
  - место (место осуществления расчетов между пользователем и покупателем (клиентом)). Пункт доступен для заполнения в ФФД 1.05 и выше;
- Ввод ИНН не доступен в процессе замены ФН и устанавливается автоматически по данным ККТ.

Область «ОФД» предназначена для ввода данных ОФД, через который пользователь ККТ предполагает осуществлять передачу данных:

- ИНН ОФД;
- наименование ОФД.

Область «Режимы налогообложения» позволяет выставить режим налогообложения, установленный для юридического лица на которое данная ККТ регистрируется и выбрать режим работы ККТ. После проведения регистрации становиться недоступным.

Доступен выбор следующих вариантов системы налогообложения (рис.30):

- общая;
- упрощенная система налогообложения (УСН);
- налог на прибыль;
- ЕНВД;
- сельскохозяйственная;
- патент.

**ККТ SKY-PRINT 54-F (ФФД 2)**

Статус: Настройки | Смена | Нефискальные | Обслуживание | **Корректировка регистрации** | Архив ФН

Кассир: PILOT\Korostelev      ФН №: 9999078900001867

Владелец  
ИНН: 7713796596      Наименование: ООО "Фирма ПИЛОТ"

Регистрационный номер ККТ: 1234 5678 9003 4838

Место установки ККТ  
Адрес: Барабанный переулок, 3      Место: к. 324

ОФД  
ИНН ОФД: 7841016638      Наименование: АО ЦентрИнформ

Режимы и система налогообложения  
Кассовый чек, Передача данных      Общая

Я понимаю последствия продолжения и беру ответственность на себя

Корректировка

0256100212345 [12.5] Кассир: PILOT\Korostelev [ИНН не задан]      FW16.dll: 1.2.6304.28055 | FW16Adm.exe: 1.2.6304.28056

Рис. 29

**ККТ POSprint FP510-Ф (ФФД 1)**

Статус: Настройки | Смена | Нефискальные | Обслуживание | **Корректировка регистрации** | Архив ФН

Кассир: PILOT\Dregval      ФН №: 9999078900001761

Владелец  
ИНН: 7713796596      Наименование: ООО "Пилот"

Регистрационный номер ККТ: 1234 5678 9002 5872

Место установки ККТ  
Адрес: г.Москва, Барабанный пер., д.3

ОФД  
ИНН ОФД: 7709364346

Режимы и система налогообложения  
Кассовый чек, Передача данных      Общая

Я понимаю последствия продолжения и беру ответственность на себя

Корректировка

0255100100001 [11.184] Кассир: PILOT\Dregval [ИНН не задан]      FW16.dll: 1.2.6312.26312 | FW16Adm.exe: 1.2.6312.26314

Рис. 29.1

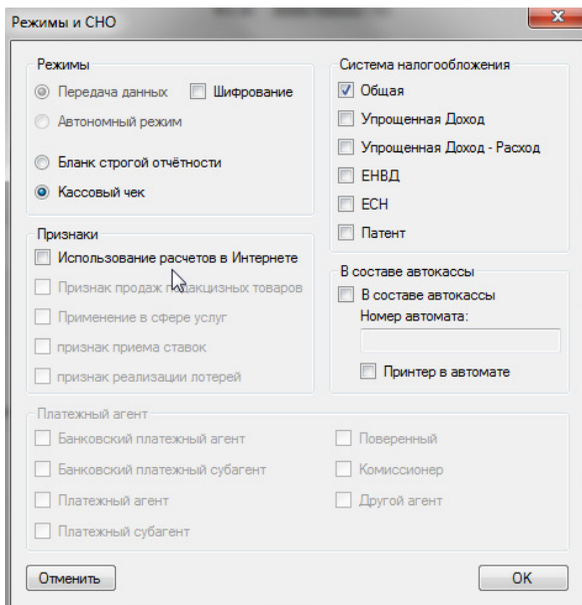


Рис. 30

Возможные режимы работы ККТ:

- включение шифрования;
- автономный или автоматический режим передачи данных;
- режим предназначенный для ККТ работающих в сфере услуг;
- тип документов выводимых на печать: бланк строгой отчетности или кассовый чек;
- признак того, что пользователь ККТ выступает в роли платежного или банковского агента.

После ввода всех данных, чтобы стала доступной кнопка «Регистрация»/ «Корректировка регистрации» необходимо установить отметку в чек боксе «Я понимаю последствия продолжения и беру ответственность на себя».

В процессе регистрации предусмотрен дополнительный контроль введенных данных, позволяющий отказаться от регистрации и вернуться к окну ввода данных для корректировки (Рис. 31).

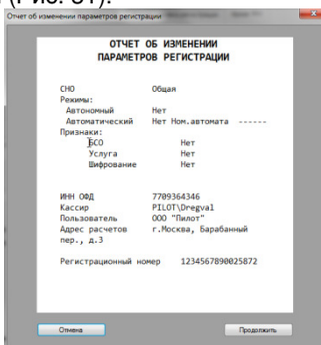


Рис. 31

### 2.2.9 Окно «Архив ФН»

Окно «Архив ФН» (Рис. 32) позволяет сформировать отчет по всем документам сформированным ФН в выбранном диапазоне документов и вывести на экран.

Отчет содержит информацию:

- о номере документа (по внутренней нумерации ФН);
- о дате формирования документа;
- о виде (наименовании) документа;
- о значении фискального признака данных;
- подробности (основные параметры документа).

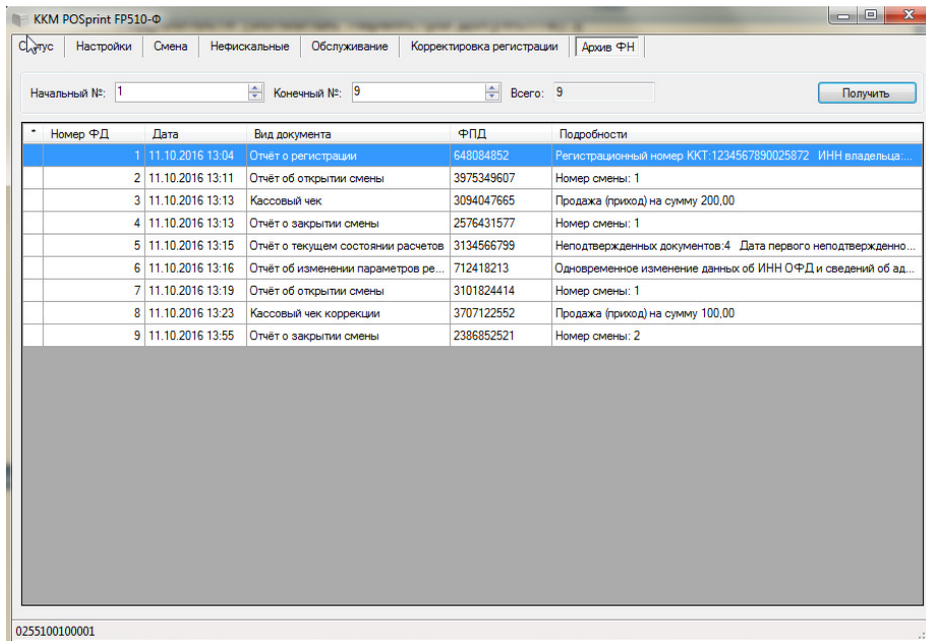
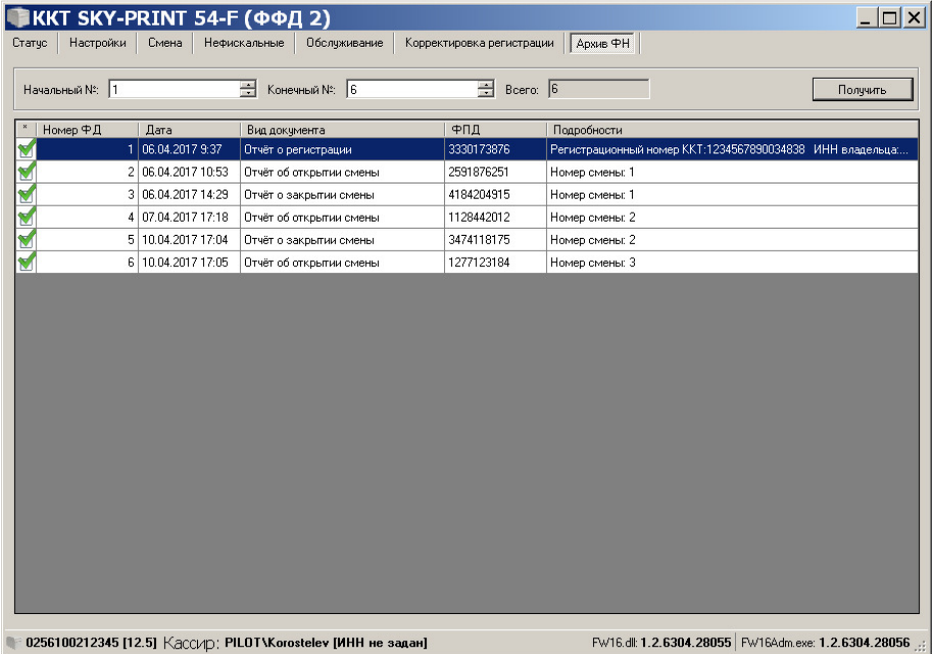
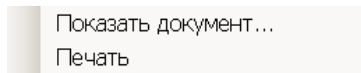


Рис. 32

Зелёная галочка в левом столбце свидетельствует о том, что документ передан и подтверждение от ОФД получено (Рис.33).


**Рис. 33**

Нажатием правой кнопкой мыши на документ доступны просмотр подробностей документа и его печать:



Содержание документа:



## 2.3 Режимы работы ККТ.

Информация о состоянии ККТ отображается на отчете о состоянии ККТ, печатаемом при включении ККТ.

ККТ может находиться в четырех режимах работы:

### 1. Работа:

- ККТ прошла операцию регистрации
- ККТ выдала на печать отчет о регистрации с фискальным признаком
- ККТ отправила ОФД документ о регистрации и получила код подтверждения
- На ККТ получена регистрационная карточка.

Это рабочее состояние ККТ. При выполнении перечисленных Условий ККТ готова к выполнению регулярных кассовых операций оформления кассовых документов.

### 2. Готова к регистрации:

- ККТ получена от изготовителя с установленным заводским номером;
- В ККТ установлен ФН;
- ККТ с данным заводским номером и ФН находится в реестре экземпляров ККТ.

В данном состоянии возможно использование информационных команд. Команды для фиксации торговых операций недоступны.

Для приведения ККТ в работоспособное состояние требуется выполнить операцию РЕГИСТРАЦИЯ.

### 3. Готова к перерегистрации:

- ККТ зарегистрирована;
- в ККТ установлен новый ФН.

В данном состоянии возможно использование информационных команд. Команды для фиксации торговых операций недоступны.

Для приведения ККТ в работоспособное состояние требуется выполнить операцию **КОРРЕКЦИЯ РЕГИСТРАЦИИ**.

### 4. Закрыт ФН:

- На ККТ выполнена операция закрытия ФН;
- ККТ выдала на печать отчет о закрытии ФН с фискальным признаком;
- ККТ отправила ОФД документ о закрытии ФН и получила код подтверждения.

В этом состоянии на ККТ доступны информационные команды. На ККТ нет возможности оформлять кассовые чеки. Для приведения ККТ в работоспособное состояние требуется вставить новый (чистый) ФН и выполнить операцию коррекции реквизитов, которая обеспечивается вызовом команды **РЕГИСТРАЦИИ** с уточняющими параметрами.

## 3 Образцы документов ККТ

### Отчет о состоянии ККТ (чек готовности)

Особый документ о готовности ККТ к работе, выдаваемый ККТ автоматически после включения и самотестирования (проверки работоспособности и контроля сохранности фискальных данных). Отражает текущие настройки и состояние ККТ. Примечание: строка (fn debug v 1.xx) присутствует только на отчетах ККТ с установленным МГМ ФН, строка «h99f999s999dДДММГГГГ» указывает версию установленного ПО (h99 – тип МПД, f999 – версия прошивки, s999 – подверсия прошивки, dДДММГГГГ – дата сборки).

ККТ Готов к регистрации:  
До установки заводского номера  
и времени



После установки заводского номера и времени

```

ОТЧЕТ О СОСТОЯНИИ ККТ
ККТ: POSprint FP510-Ф
ЗН: 0255100100001 (h05f011s128d21112016)
РН: -----
ФН: 9999078900000915(fn debug v 1.32)
ИНН: -----
Реж: Готов к регистрации
Смена: 0 (Закрота) (ФД 0)
ОФД: onlinekkt2016.ru:7777
ККТ IP: 192.168.137.64
Шлюз IP: 192.168.137.1
DNS IP: 77.88.8.8
Порт: RS232/57600
21.11.2016 11:43:48
    
```

Режим ККТ Готов к перерегистрации:

```

ОТЧЕТ О СОСТОЯНИИ ККТ
ККТ: POSprint FP510-Ф
ЗН: 0255100100001 (h05f011s128d21112016)
РН: 1234567890025872
ФН: 9999078900001761(fn debug v 1.32)
ИНН: 7713796596
Реж: Готов к перерегистрации
Пользователь: 000"Пилот"
Адрес: г.Москва, Барабанный пер., д.3
Смена: 0 (Закрота) (ФД 0)
ОФД: 95.213.230.112:7777
ККТ IP: 192.168.137.64
Шлюз IP: 192.168.137.1
DNS IP: 77.88.8.8
Порт: RS232/57600
21.11.2016 12:27:19
    
```

Режим Работа:

```

ОТЧЕТ О СОСТОЯНИИ ККТ
ККТ: POSprint FP510-Ф
ЗН: 0255100100001 (h05f011s128d21112016)
РН: 1234567890025872
ФН: 9999078900000915(fn debug v 1.32)
ИНН: 7713796596
Реж: Работа
Пользователь: 000"Пилот"
Адрес: г.Москва, Барабанный пер., д.3
Смена: 0 (Закрота) (ФД 0)
Непереданных ФД: 1 ( 1 / 21.11.2016 11:53 )
ОФД: onlinekkt2016.ru:7777
ККТ IP: 192.168.137.64
Шлюз IP: 192.168.137.1
DNS IP: 77.88.8.8
Порт: RS232/57600
21.11.2016 11:54:12
    
```

Режим Закрывает ФН:

```

ОТЧЕТ О СОСТОЯНИИ ККТ
ККТ: POSprint FP510-Ф
ЗН: 0255100100001 (h05f011s128d21112016)
РН: 1234567890025872
ФН: 9999078900000915(fn debug v 1.32)
ИНН: 7713796596
Реж: Закрывает ФН
Пользователь: 000"Пилот"
Адрес: г.Москва, Барабанный пер., д.3
Смена: 0 (Закрота) (ФД 0)
ОФД: 95.213.230.112:7777
ККТ IP: 192.168.137.64
Шлюз IP: 192.168.137.1
DNS IP: 77.88.8.8
Порт: RS232/57600
21.11.2016 12:25:56
    
```

**Отчет о внесении, об изъятии, сменный отчет без гашения, документ ФН.**

Отчет о внесении:

ОТЧЕТ О ВНЕСЕНИИ		
ПОЛУЧЕНО	РУБ.	=3000,00
ЗН 0255100100001 21.11.2016 12:30:52		

Отчет об изъятии:

ОТЧЕТ ОБ ИЗЪЯТИИ		
ВЫДАНО	РУБ.	=2000,00
ЗН 0255100100001 21.11.2016 12:31:28		

Сменный отчет без гашения:

СМЕННЫЙ ОТЧЕТ БЕЗ ГАШЕНИЯ		
СМЕНА 2		
Начало смены:	15.05.2017 16:47:45	
СУММЫ РАСЧЕТОВ		
ПРИХОД		=1,00
	РУБ.	=1,00
	НДС 18%	=0,15
ВОЗВРАТ ПРИХОДА		=0,00
РАСХОД		=0,00
ВОЗВРАТ РАСХОДА		=0,00
ВНЕСЕНИЕ		=3000,00
	РУБ.	=3000,00
ИЗЪЯТИЕ		=3000,00
	РУБ.	=3000,00
ОСТАТОК В КАССЕ		=1,00
	РУБ.	=1,00
Чеков за смену 4		
ФД за смену 1		
Непереданных ФД 0		
Пользователь: 000 "Липот"		
Адрес: г. Москва, Барабанный пер., д. 3		
ЗН ККТ 0255100100001 РН ККТ 1234567890025872		
ФН 9999078900001761 ИНН 7713798596		
15.05.2017 16:50:51		

Документы из архива ФН:

<b>ДОКУМЕНТ ФН № 5</b>
Кассовый чек ФН:9999078900001762 РН ККТ:2223334441020948 ИНН:7713796596 ФД:5 Дата время:05.12.16 10:11:00 ФП:2943601373 СМЕНА:1 ЧЕК:3 Признак расчета:ВОЗВРАТ ПРИХОДА ИТОГ:3340,00 КАССИР:Грамалянка И.А. Наименование пользователя:000 "Фирма ЛИПОТ" СНО:1 Предмет расчета: Наименование предмета расчета:Стоп обеденный Цена:3340,00 Количество предметов расчета 1 СУММА НАС 18/118:509.49 Стоимость:3340,00 СУММА НАС 18/118:509.49 НАЛИЧНЫМИ:3340,00 <b>ПОДТВЕРЖДЕНИЕ ОПЕРАТОРА</b> Дата время:05.12.16 07:17:00 ФП 00Д:136-6-154-218-219-175-0-3-255-255-255-255-255-255-255-255-255-255-255-255 ФД:5
<b>ДОКУМЕНТ ФН № 10</b>
Кассовый чек коррекции ФН:9999078900001762 РН ККТ:2223334441020948 ИНН:7713796596 ФД:10 Дата время:05.12.16 10:11:00 ФП:9145828162 СМЕНА:1 ЧЕК:8 Признак расчета:РАСХОД ИТОГ:120,00 КАССИР:Грамалянка И.А. Наименование пользователя:000 "Фирма ЛИПОТ" СНО:1 НАЛИЧНЫМИ:120,00 <b>ПОДТВЕРЖДЕНИЕ ОПЕРАТОРА</b> Дата время:05.12.16 07:18:00 ФП 00Д:136-6-182-129-98-187-0-3-255-255-255-255-255-255-255-255-255-255-255-255 ФД:10

ККТ позволяет, при необходимости, выведения на печать дополнительной информации в нефискальных отчетах (кроме Отчета о состоянии ККТ). Сделать это можно через кассовую программу.

### Фискальные документы

При формировании фискальных документов используются требования, изложенные в документах «Дополнительные реквизиты фискальных документов» и «Форматы фискальных документов, обязательных к использованию» ФНС Российской Федерации.

При регистрации ККТ передает в ФН и ОФД реквизиты, а также формирует документ для печати в соответствии с Разделом «Отчет о регистрации»:

ОТЧЕТ О РЕГИСТРАЦИИ	
СНО	Общая
ИНН Офд	7709364346
Кассир	PILOT\Dregval
Пользователь: 000 "Пилот"	
Адрес: г. Москва, Барабанный пер., д. 3	
ЗН ККТ 0255100100001	РН ККТ 1234567890025872
ФН 9999078900001761	ИНН 7713796596
ФП 4236452352	Фд 1 15.05.2017 15:59:26

При изменении параметров регистрации ККТ передает в ФН и ОФД реквизиты, а также формирует документ для печати в соответствии с Разделом «Отчет об изменении параметров регистрации»:

ОТЧЕТ ОБ ИЗМЕНЕНИИ ПАРАМЕТРОВ РЕГИСТРАЦИИ	
Причина перерегистрации: Смена реквизитов пользователя	
СНО	Общая
ИНН Офд	7709364346
Кассир	PILOT\Dregval
Пользователь: 000 "Пилот"	
Адрес: г. Москва, Барабанный пер., д. 3	
ЗН ККТ 0255100100001	РН ККТ 1234567890025872
ФН 9999078900001761	ИНН 7713796596
ФП 3438073701	Фд 4 15.05.2017 16:47:21

При открытии смены ККТ передает в ФН и ОФД реквизиты, а также формирует документ для печати в соответствии с Разделом «Отчет об открытии смены»:

ОТЧЕТ ОБ ОТКРЫТИИ СМЕНЫ	
СМЕНА 1	
Кассир: PILOT\Dregval	
Пользователь: 000"Пилот"	
Адрес: г. Москва, Барабанный пер., д. 3	
ЗН ККТ 0255100100001	РН 1234567890025872
ФН 9999078900001761	ИНН 7713796596
ФП 4060862558	Фд 2 21.11.2016 12:29:54

При формировании отчета о текущем состоянии расчетов ККТ передает в ФН и ОФД реквизиты, а также формирует документ для печати в соответствии с Разделом «Отчет о текущем состоянии расчетов»:

ОТЧЕТ О ТЕКУЩЕМ СОСТОЯНИИ РАСЧЕТОВ	
СМЕНА 2	
Непереданных Фд 0	
Пользователь: 000 "Пилот"	
Адрес: г. Москва, Барабанный пер., д. 3	
ЗН ККТ 0255100100001	РН ККТ 1234567890025872
ФН 9999078900001761	ИНН 7713796596
ФП 0801619147	Фд 8 15.05.2017 16:52:05

При формировании кассового чека ККТ передает в ФН и ОФД реквизиты, а также формирует документ для печати в соответствии с Разделом «Кассовый чек (БСО)». Признак расчета может быть 4-х типов:

- Приход
- Возврат прихода
- Расход
- Возврат расхода

В примере Кассовый чек прихода, кассовый чек возврата прихода:

КАССОВЫЙ ЧЕК ПРИХОДА			
1234567890	Товар	*1	=1,00 А
	НДС 18%		=0,18
<b>ИТОГ</b>			<b>=1,00</b>
	ПОЛУЧЕНО	РУБ.	=1,00
-----			
	НАЛИЧНЫМИ		=1,00
	СУММА НДС 18% (А)		=0,18
	СНО ОСН		
Кассир PILOT\Drøgva1			
Пользователь: 000 "Пилот"			
Адрес: г. Москва, Барабанный пер., д. 3			
Сайт проверки		www.nalog.ru	
ЭН ККТ 0255100100001	РН ККТ 1234567890025872		
ФН 9999078900001761	ИНН 7713796596		
ПРИХОД =1,00	СМЕНА 0002 ЧЕК 0001		
ФП 0301347130	ФД 6	15.05.2017 16:47:56	
			

КАССОВЫЙ ЧЕК ВОЗВРАТА ПРИХОДА			
1234567890	Товар	*1	=100,00 А
	НДС 18%		=15,25
<b>ИТОГ</b>			<b>=100,00</b>
	ВЫДАНО	РУБ.	=100,00
-----			
	НАЛИЧНЫМИ		=100,00
	СУММА НДС 18% (А)		=15,25
	СНО ОСН		
Кассир PILOT\Drøgva1			
Пользователь: 000 "Пилот"			
Адрес: г. Москва, Барабанный пер., д. 3			
Сайт проверки		www.nalog.ru	
ЭН ККТ 0255100100001	РН ККТ 1234567890025872		
ФН 9999078900001761	ИНН 7713796596		
ВОЗВРАТ ПРИХОДА =100,00	СМЕНА 0003 ЧЕК 0001		
ФП 2919416030	ФД 10	15.05.2017 16:53:55	
			

При формировании кассового чека коррекции ККТ передает в ФН и ОФД реквизиты, а также формирует документ для печати в соответствии с Разделом «Кассовый чек (БСО) коррекции». Признак расчета может быть 2-х типов:

- Приход
- Расход

КАССОВЫЙ ЧЕК КОРРЕКЦИИ ПРИХОДА	
<b>ИТОГ</b>	<b>=100,00</b>
<hr/>	
НАЛИЧНЫМИ	=100,00
СНО ОСН	
Кассир PILOT\Dregva1	
Пользователь: 000 "Пилот"	
Адрес: г. Москва, Барабанный пер., д. 3	
Сайт проверки	www.naloz.ru
ЭН ККТ 0255100100001	РН ККТ 1234567890025872
ФН 9999078900001761	ИНН 7713796596
КОР. ПРИХОДА=100,00	СМЕНА 0003 ЧЕК КОР.0002
ФП 2410530076 ФД 11	15.05.2017 16:54:48

КАССОВЫЙ ЧЕК КОРРЕКЦИИ РАСХОДА	
<b>ИТОГ</b>	<b>=150,00</b>
<hr/>	
НАЛИЧНЫМИ	=150,00
СНО ОСН	
Кассир PILOT\Dregva1	
Пользователь: 000 "Пилот"	
Адрес: г. Москва, Барабанный пер., д. 3	
Сайт проверки	www.naloz.ru
ЭН ККТ 0255100100001	РН ККТ 1234567890025872
ФН 9999078900001761	ИНН 7713796596
КОР. РАСХОДА=150,00	СМЕНА 0003 ЧЕК КОР.0003
ФП 2838246921 ФД 12	15.05.2017 16:56:03

При закрытии смены ККТ передает в ФН и ОФД реквизиты, а также формирует документ для печати в соответствии Разделом «Отчет о закрытии смены»:

ОТЧЕТ О ЗАКРЫТИИ СМЕНЫ	
СМЕНА 2	
Начало смены:	15.05.2017 16:47:45
Конец смены:	15.05.2017 16:51:39
СУММЫ РАСЧЕТОВ	
ПРИХОД	=1,00
РУБ.	=1,00
НДС 18%	=0,15
ВОЗВРАТ ПРИХОДА	=0,00
РАСХОД	
ВОЗВРАТ РАСХОДА	=0,00
ВНЕСЕНИЕ	=3000,00
РУБ.	=3000,00
ИЗЪЯТИЕ	=3000,00
РУБ.	=3000,00
ОСТАТОК В КАССЕ	=1,00
РУБ.	=1,00
Чеков за смену 1	
ФД за смену	3
Непереданных ФД	0
Кассир PILOT\Dregval	
Пользователь: 000 "Липот"	
Адрес: г. Москва, Барабанный пер., д. 3	
ЗН ККТ 0255100100001	РН ККТ 1234567890025872
ФН 99990789000001761	ИНН 7713796596
ФП 4263580145 ФД 7	15.05.2017 16:51:39

При закрытии ФН ККТ передает в ФН и ОФД реквизиты, а также формирует документ для печати в соответствии с Разделом «Отчет о закрытии фискального накопителя»:

ОТЧЕТ О ЗАКРЫТИИ ФИСКАЛЬНОГО НАКОПИТЕЛЯ	
Оператор	PILOT\Dregval
Пользователь: 000"Липот"	
Адрес: г. Москва, Барабанный пер., д. 3	
ЗН 0255100100001	РН 1234567890025872
ФН 9999078900000915	ИНН 7713796596
ФП 2494817026 ФД 2	21.11.2016 12:25:33

**4 Контактная информация****WWW.PILOT.RU****ККТ.PILOT.RU****ООО "Фирма ПИЛОТ"**

107023, г. Москва, Барабанный переулок, 3

121069, Москва, а/я № 79

+7 (495) 564-87-97, 564-87-96, 795-39-23

+7 (495) 795-39-24, 564-83-69

[info@pilot.ru](mailto:info@pilot.ru)**Служба поддержки пользователей**

8 (800) 200-07-65 (звонки по России бесплатно)

[service\\_desk@pilot.ru](mailto:service_desk@pilot.ru)