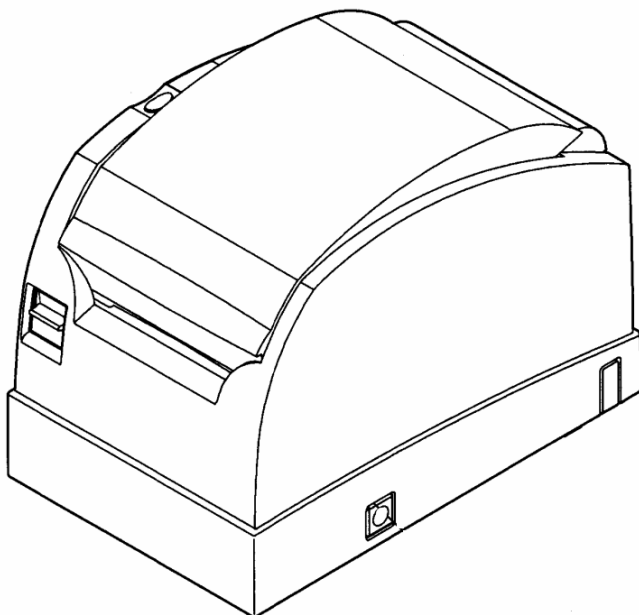




КОНТРОЛЬНО-КАССОВАЯ ТЕХНИКА



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Принятые сокращения.....	4
Введение	5
1. Общие сведения	5
2. Работа с программой пользователя ККТ	6
2.1. Подключение ККТ, программное обеспечение, настройки	6
2.1.1. Подключение ККТ к компьютеру	6
2.1.2. Программное обеспечение	6
2.1.3. Настройки конфигурационного файла приложения FW21Adm.....	7
2.2. Описание интерфейса программы, работа с ККТ.....	10
2.2.1. Начальное окно	10
2.2.2. Главное окно программы	12
2.2.3. Окно «Статус»	13
2.2.4. Окно «Настройки»	18
2.2.4.1. ОФД	19
2.2.4.2. ОИСМ	21
2.2.4.3. Порты.....	22
2.2.4.4. Смена.....	23
2.2.4.5. Чек	24
2.2.4.6. Графика	25
2.2.4.7. Клише	26
2.2.4.8. Тексты	27
2.2.4.9. Прочее	28
2.2.4.10. Сервис	29
2.2.4.11. Параметры ККТ	30
2.2.5. Окно «Смена».....	46
2.2.5.1. Чек коррекции	52
2.2.6. Окно «Нефискальные»	53
2.2.7. Окно «Обслуживание».....	55
2.2.8. Окно «Корректировка регистрации» / «Регистрация/Замена ФН».....	59
2.2.9. Окно «Документы»	62
2.3. Режимы работы ККТ	67
3. Образцы документов ККТ	68
3.1. Нефискальные документы.....	68
3.1.1. Отчет о состоянии ККТ (чек готовности)	68
3.1.2. Отчет о внесении, об изъятии, сменный отчет без гашения, документ из архива ФН, печать регистраций	70
3.2. Фискальные документы	74
4. Справочная информация	82
4.1. Сводная таблица по изделиям с интерфейсами подключения	82
4.2. Варианты использования интерфейсов управления и передачи	82
4.3. Проверка чеков.....	83
4.4. Руководство пользователя	83
4.5. Набор средств разработки.....	83

4.6.	Проверить наличие в реестре	83
5.	Настройки.....	84
5.1.	Файл конфигурации FW21Adm.exe.config (фрагмент)	84
5.2.	Файл конфигурации Fw21.dll.config (фрагмент).....	85
5.3.	Настройка управления ККТ.....	86
5.3.1.	Управление по RS-232	86
5.3.2.	Управление по USB (VCom)	87
5.3.3.	Управление по USB (RNDIS).....	88
5.3.4.	Управление по UTP (LAN)	89
5.4.	Настройка ККТ для передачи данных ОФД	90
5.4.1.	Передача через хост (COM-порт)	90
5.4.2.	По протоколу RNDIS	91
5.4.3.	По протоколу Ethernet.....	96
5.4.4.	Через OFDProxy.....	99
6.	Техническое обслуживание сбойных сообщений и событий выявления фальсифицированных и подозрительных кодов маркировки	101
7.	Обновление ключей проверки в ФН.....	102
8.	Схема алгоритма работы ККТ в режиме передачи данных в режиме формирования предчека.....	104
9.	Порядок работы с маркованным товаром.....	108
10.	Выгрузка данных из ФН в автономном режиме	113
11.	Работа с личным кабинетом пользователя	115
12.	Обновление программного обеспечения	117
13.	Контактная информация	118

Принятые сокращения

- AC - автоматизированная система
ЛК - личный кабинет
КМ - код маркировки товара, маркированного средством идентификации
ККТ - контрольно-кассовая техника
КП - код проверки
КТ - код товара
КЭП - квалифицированная электронная подпись
НДС - налог на добавочную стоимость
НПА - нормативно-правовой акт
ОИСМ - оператор информационных систем маркировки
ОКП - обновление ключей проверки
ОС - операционная система
ОФД - оператор фискальных данных
ПК - персональный компьютер
ПО - программное обеспечение
ПС - паспорт ККТ
ПУ - печатающее устройство
ПР - предмет расчета
ПФ - печатная форма
РП - руководство пользователя
РМК - рабочее место кассира
РН - регистрационный номер ККТ
РФ - Российская Федерация
РЭ - руководство по эксплуатации
СЦ - сервисный центр
ТО - техническое обслуживание
ФД - фискальный документ
ФДн - фискальные данные
ФН - фискальный накопитель
ФОИВ - федеральный орган исполнительной власти
ФПА - фискальный признак данных долговременного хранения (в архиве ФН)
ФПД - фискальный признак документа
ФПК - фискальный признак квитанции.
ФПО - фискальный признак оператора.
ФПП - фискальный признак подтверждения.
ФПС - фискальный признак сообщения.
ФПУ - фискальный признак уведомления
ФФД - форматы фискальных документов
ШК - штриховой код
ЭФ - электронная форма
SDK - набор средств разработки (software development kit)
QR-код - матричный штриховой код

Введение

Настоящее руководство распространяется на модели контрольно-кассовой техники производства ООО «Фирма ПИЛОТ»:

- POSpri NT FP410-Ф версии 004
- POSpri NT FP510-Ф версии 004
- SKY-PRINT 54-F версии 004
- POSpri NT FP850-Ф версии 004

Оно определяет функциональность Утилиты сервисного обслуживания (Утилиты администратора ККТ) и порядок работы с ней.

Руководство предназначено для кассиров ККТ, налоговых инспекторов, технического персонала, обслуживающего ККТ.

Утилита сервисного обслуживания позволяет выполнять:

- регистрацию и перерегистрацию ККТ, замену ФН;
- получение отчетов из ФН;
- считывание информации о состоянии ФН;
- обновление ключей проверки кодов маркировки
- настройку ККТ
- настройку взаимодействия с ОФД, ОИСМ
- 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 обеспечивает формирование ФД в форматах, обязательных к применению, формирование кассового чека в электронной форме и (или) отпечатанного на бумажном носителе в момент расчета между пользователем и покупателем (клиентом), содержащий сведения о расчете, подтверждающий факт его осуществления и соответствующий требованиям законодательства Российской Федерации о применении ККТ.

Выполнение функций обеспечивается устанавливаемым на ККТ ПО, которое обеспечивает взаимодействие ККТ с ФН, POS-терминалом и ОФД, ОИСМ.

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

Регистрация ККТ - внесение налоговым органом записи об экземпляре модели ККТ, ее ФН и о пользователе в журнал учета ККТ, присвоение налоговым органом ККТ регистрационного номера и выдача пользователю карточки регистрации ККТ с указанием ее регистрационного номера на бумажном носителе или в электронном документе, подписанным усиленной КЭП.

Перерегистрация ККТ - внесение налоговым органом изменений в сведения, предоставленные пользователем при регистрации ККТ (за исключением идентификационного номера налогоплательщика и заводского номера ККТ) и внесенные в журнал учета ККТ и карточку регистрации ККТ, и предоставление новой карточки регистрации ККТ на бумажном носителе или в виде электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью, без присвоения налоговым органом ККТ нового регистрационного номера.

2. Работа с программой пользователя ККТ

2.1. Подключение ККТ, программное обеспечение, настройки

2.1.1. Подключение ККТ к компьютеру

Подключение ККТ осуществляется с помощью штатных кабелей) для взаимодействия с РМК и передачи данных от ФН ОФД/ОИСМ. Подробнее – смотри РЭ на соответствующее изделие. Включение и выключение питания ККТ выполняется выключателем на корпусе. Полную информацию по интерфейсам подключения смотри в [Разделе 4.1](#).

2.1.2. Программное обеспечение

ОС компьютера (POS-терминала): WINDOWS 2000 SP4 / XP / 7 / 8 / 10.

Утилита сервисного обслуживания входит в состав FW21_SDK-уиммdd.zip. Каталог *FW21Adm* содержит файлы:

Fw21.dll.config
FW21Adm.exe.config
Fw21.dll
FW21Adm.exe

и папку x64 с аналогичными файлами для 64-х разрядной ОС.

Программа устанавливается на компьютер простым копированием. Запуск производится программным файлом *FW21Adm.exe*.

Для обмена данными ККТ с ОФД/ОИСМ через USB-порт используется драйвер виртуального Ethernet порта.

Таблица 1. Драйверы виртуального Ethernet порта

	STM32F4 USB Ethernet/RNDIS	Pilot RNDIS based Device	Имя конфигурационного файла Windows (*.inf)		
			W2K	Win7	WinXP
POSprint	✓		<i>rndis</i>	<i>lrndis-win7</i>	<i>RNDISxp2</i>
SKY-PRINT		✓	<i>rndis</i>		

Для обмена данными POS-терминала с ККТ по USB через виртуальный COM-порт (Vcom) используется драйвер виртуального COM-порта (VCP-драйвер). Для моделей SKY-PRINT используется конфигурационный файл Windows *mcb1700-vcom.inf*.

2.1.3. Настройки конфигурационного файла приложения FW21Adm

Модули *fw21.dll* и *FW21Adm.exe*, каждый имеет собственные настройки. При этом настройки модуля *fw21.dll* могут «размещаться» как в файле *fw21adm.exe.config*, так и в отдельном файле *fw21.dll.config*. Настройки модуля *fw21.dll*, указанные в файле *fw21.dll.config* заменяют настройки модуля *fw21.dll*, указанные в файле *fw21adm.exe.config*. Т.е., если доступен файл *fw21.dll.config*, то соответствующая секция [*<Fw21.Properties.Settings>*](#) в *fw21adm.exe.config* игнорируется.

При отсутствии настроек в файле конфигурации (включая отсутствие самого файла *.config*) модули используют значения настроек «по умолчанию».

Полное описание настроек модуля *fw21.dll* приведено в документе *FW21API.pdf*. Настройки *fw21adm.exe* в файле *fw21adm.exe.config* задаются в секции [*<FW21.UI.Properties.Settings>*](#)

Таблица 2.1 Настройки модуля fw21adm.exe.config

Имя настройки (@name)	Описание	Возможные значения	По умолчанию
FullException	Включает\выключает отображение в сообщении об ошибке на экране дополнительной (диагностической) информации.	True\False	False
SenderAddress	Адрес отправителя. Значение данной настройки включается в качестве реквизита «Адрес отправителя» в документы «Кассовый чек», создаваемых модулем fw21adm.exe. Реквизит «Адрес отправителя» добавляется в ФД при указании пользователем реквизита «Адрес получателя».	Любой текст. Рекомендуется соответствие образцам: адрес электронной почты, номер телефона	info@noname.ru
FFDCheck	Указывает модулю fw21adm.exe, следует ли осуществлять контроль данных перед отправкой изъ ККТ на соответствие форматно-логическим требованиям. Выключение данного режима: <ul style="list-style-type: none"> • Предназначено для целей тестирования контроля таких требований исключительно средствами самого ККТ. • Не влечет нарушение форматно-логических требований • Влечет потерю детализации диагностической информации при попытках нарушения форматно-логических требований. 	True\False	True
UseLog	Указывает модулю fw21adm.exe необходимость дублирования дополнительной (диагностической) информации отображаемой на экране при отображении ошибок, в журнале модуля fw21.dll	True\False	True
ntpServer	Устанавливает адрес сервиса точного времени для получения времени, используемого для контроля времени создания документов регистрации. Для работы NTP получение времени – необходимо открыть доступ к порту 123 (стандартный порт NTP)	url	ru.pool.ntp.org

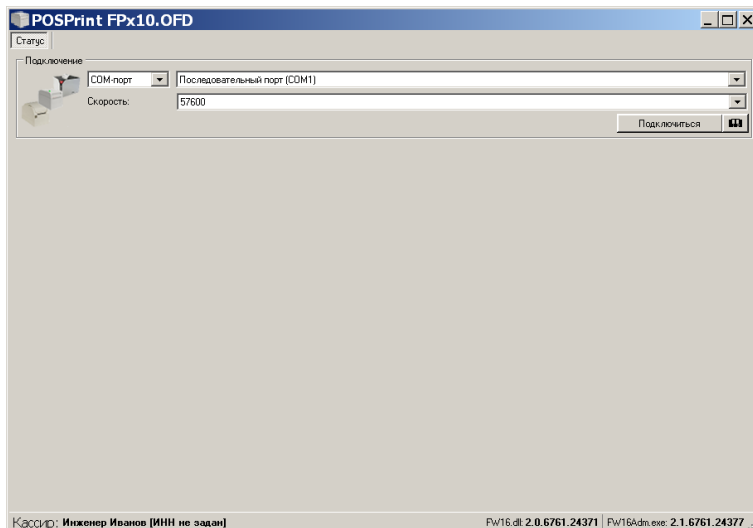
Таблица 2.2 Настройки модуля fw21.dll.config

Имя настройки (@name)	Описание	Возможные значения	По умолчанию
<u>PortName</u>	Имя порта	Com1 ... Com99	Com1
<u>Baudrate</u>	Скорость порта	Для RS-232: 19200, 57600, 115200. Для USB параметр не актуален, рекомендуется 115200.	57600
<u>EcrCtrlConfig/@log-data-keep-days</u>	Хранить сообщения, передаваемые в ОФД указанное количество дней (не включая текущую дату). Дата данных определяется по имени каталога. Изменение имени каталога «снаружи» может привести как к его удалению, так и к невозможности удалением модулем fw21. Удаление инициируется при активизации модуля fw21.dll и переходе через сутки. Факт удаления, ошибки при невозможности удаления регистрируется в журнале FO. Настройка актуальна при соответствующем значении параметра ККТ #4.	-1, 7..1000 -1 – без ограничения (данные не удаляются)	200
<u>Log/@keep-days</u>	Хранить файлы журналов указанное количество дней.	1..1000	7
<u>Log/@level</u>	Степень подробности данных в фалах журналов	bref – в журнале отражается только факт активации ПО и его ошибки. general – краткая трассировка выполнения verbose – трассировка выполнения с включением данных в 16-ом представлении.	general
<u>SyncClock/@max-sec-difference</u>	Синхронизировать время ККТ со временем хоста, если разница между ними менее указанного количества секунд. При указании значения < 1 синхронизация не выполняется		300

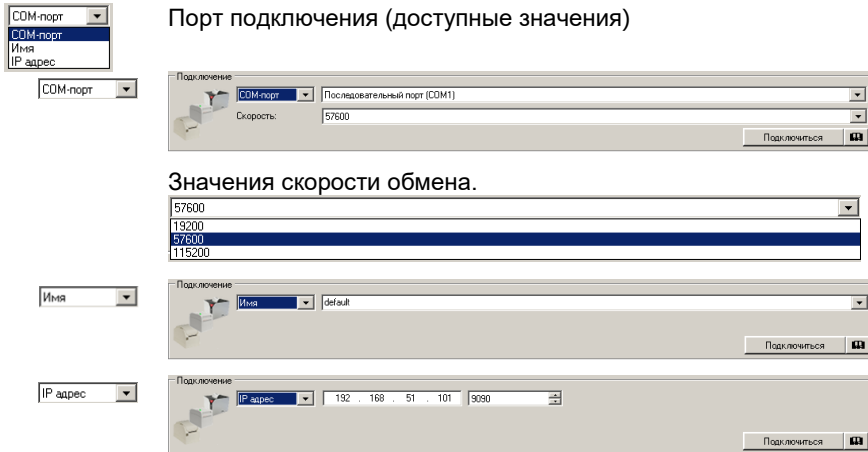
2.2. Описание интерфейса программы, работа с ККТ

2.2.1. Начальное окно

При старте Утилиты сервисного обслуживания появляется окно подключения:



Окно подключения содержит область настройки параметров связи с ККТ.



Подключение к ККТ по заданным параметрам или автоматический поиск ККТ, подключенных к ПК, если параметры не были заданы.

Необходимо указать должность и фамилия лица, осуществляющего расчет с покупателем (клиентом) и оформляющего кассовый чек. В фискальных документах введённые должность и фамилия печатаются после заголовка «КАССИР». ИНН кассира передаётся только в ЭФ. Введённые данные действуют до окончания работы утилиты.

Представитель владельца ККТ (кассира)

Укажите, от имени какого должностного лица будут создаваться фискальные документы в этой программе. ИНН физлица – опциональны.

Должность и фамилия:	продавец Иванов
ИНН ФЛ:	_____
Пароль ККТ:	_____
Отменить OK	



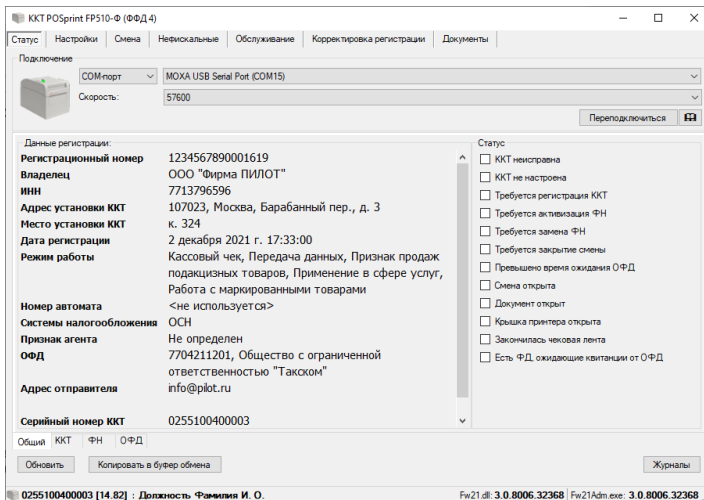
Представитель владельца ККТ (кассира)

Укажите, от имени какого должностного лица будут создаваться фискальные документы в этой программе. ИНН физлица – опциональны.

Должность и фамилия:	продавец Иванов
ИНН ФЛ:	_____
Пароль ККТ:	*****
Отменить OK	

2.2.2. Главное окно программы

После соединения с ККТ появляется вкладка «[Статус](#)». Главное окно программы имеет две экранные формы: ККТ не зарегистрирована или зарегистрирована. В случае если ККТ зарегистрирована на вкладке доступны для просмотра Данные о регистрации.



[Переподключиться](#)

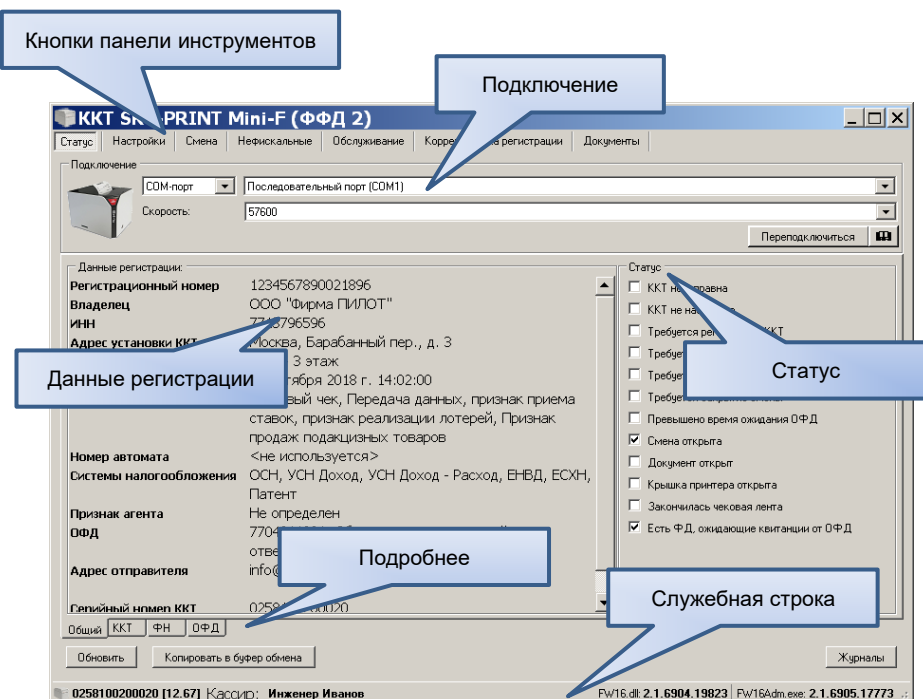
Аналогично кнопке «Подключиться» при уже установленном соединении. Используется при Выключении/Включении ККТ без выхода из Утилиты сервисного обслуживания, и при изменении параметров настройки



Предоставляется возможность указать/изменить Имя (Ф.И.О.), Должность и ИНН кассира ККТ, выводимые на печать.

При первичной регистрации ККТ не доступны вкладки «[Смена](#)» и «[Нефискальные](#)».

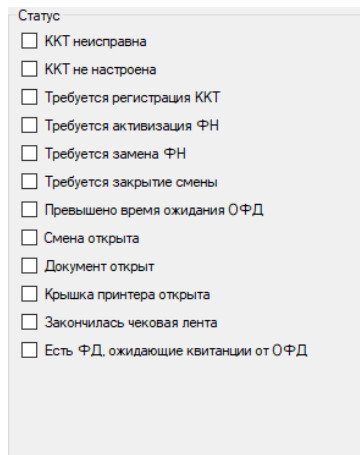
2.2.3. Окно «Статус»



В области «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:

Данные регистрации:	
Регистрационный номер	0000123456016146
Владелец	ООО "Фирма ПИЛОТ"
ИНН	7713796596
Адрес установки ККТ	107023, Москва, Барабанский пер., д. 3
Место установки ККТ	3 этаж, к. 324
Дата регистрации	24 мая 2021 г. 10:41:00
Режим работы	Кассовый чек, Передача данных, Использование расчетов в Интернете, признак приема ставок, признак реализации лотерей, Признак продаж подакцизных товаров, Применение в сфере услуг, Работа с маркированными товарами, Применение в ломбардной деятельности, Применение в страховой деятельности
Номер автомата	<не используется>
Системы налогообложения	ОСН, УСН Доход, Патент
Признак агента	Банковский платежный агент, Поверенный
ОФД	7704211201, Общество с ограниченной ответственностью "Такском"

В области «Статус»: выведены флаги состояния основных параметров ККТ:



Для получения более подробной информации есть три подменю:

1. «ККТ». Получить развернутый отчет о состоянии ККТ

Статус	Настройки	Смена	Нефискальные	Обслуживание	Корректировка регистрации	Документы
Заводской номер: 0255100234567	Версия: 00000004					
Модель: POSprint FP510-Ф	Партия: h09f014a082d20032024					
<p>Байт 1</p> <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Серийный номер ККТ установлен <input checked="" type="checkbox"/> Часы ККТ установлены <input checked="" type="checkbox"/> Клише установлено <input checked="" type="checkbox"/> ККТ зарегистрирована <input type="checkbox"/> Фискальный режим ФН закрыт <input type="checkbox"/> Смена открыта <input type="checkbox"/> Фискальный документ открыт <input type="checkbox"/> Нефискальный документ открыт <p>Байт 2</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Превышен лимит открытой смены. (> 24 ч.) <input type="checkbox"/> ФН не подключен <input type="checkbox"/> Реквизиты ФН не совпадают с ККТ <input type="checkbox"/> Блокировка ФН <input type="checkbox"/> Есть сообщение к ККТ <input type="checkbox"/> Срочная замена КС ФН (осталось 3 дня) <input type="checkbox"/> Использование ресурса КС ФН (осталось 30 дней) <input type="checkbox"/> Архив ФН заполнен на 90% <p>Байт 3</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Превышено время ожидания квитанции ОФД <input type="checkbox"/> Аппаратная ошибка ККТ <input type="checkbox"/> Логическая ошибка ККТ <input type="checkbox"/> зарезервировано <p>Байт 4</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Принтер не активен <input type="checkbox"/> Принтер не отвечает <input type="checkbox"/> Открыта крышка принтера <input type="checkbox"/> Нет чековой ленты <input type="checkbox"/> Чековая лента почти закончена <input type="checkbox"/> Денежный ящик открыт <input type="checkbox"/> зарезервировано <input type="checkbox"/> зарезервировано 						
Общий	ККТ	ФН	ОФД			
<input type="button" value="Обновить"/>	<input type="button" value="Копировать в буфер обмена"/>			<input type="button" value="Журналы"/>		

Перечитать статусы ККТ

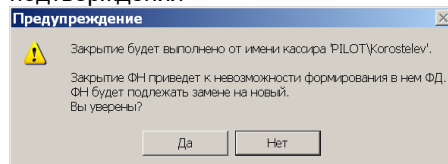
Сохранить скриншот текущего окна

Открыть папку хранения журналов

2. «ФН» Получить развернутый отчет о состоянии фискального накопителя с выводом в области «Предупреждения» критичных для работы ФН статусов

Статус	Настройки	Смена	Нефискальные	Обслуживание	Корректировка регистрации	Документы
<p>Заводской номер: 9999078902008860</p> <p>Версия: Fn 1.2 mgm 03</p> <p>Смена открыта</p> <p>Последний документ</p> <p>Номер: 131</p> <p>Дата: 9 июня 2021 г. 14:06:00</p> <p>Текущий документ</p> <p>Тип: Нет открытого документа</p> <p>Получен: Нет</p>				<p>Предупреждения</p> <p><input type="checkbox"/> Срочная замена ФН (до окончания срока действия <3 дня)</p> <p><input type="checkbox"/> Использование ресурса КС (до окончания срока действия <30 дней)</p> <p><input type="checkbox"/> Переполнение памяти ФН (Архив ФН заполнен на 90%)</p> <p><input type="checkbox"/> Превышено время ожидания ответа ОФД</p> <p><input type="checkbox"/> Отказ по данным ФЛК (от ОФД)</p> <p><input type="checkbox"/> Требуется настройка ККТ (от ОФД)</p> <p><input type="checkbox"/> ОФД аннулирован (от ОФД)</p> <p><input type="checkbox"/> Критическая ошибка ФН</p>		
				<p>Состояние фазы жизни:</p> <p>Открыт фискальный режим. (возможно добавление ФД)</p> <p>Срок действия: 8 июля 2022 г. Осталось дней: 394</p> <p>Регистраций: 1 Осталось: 29</p>		
				<p>Ресурс данных 5-летнего хранения:</p> <p>Количество документов, которые можно добавить в ФН: 249 683</p> <p>Ресурс данных 30-дневного хранения:</p> <p>Размер свободной области: 14 013 КБ</p> <p>Ресурс для хранения уведомлений о реализации маркированного товара:</p> <p>Область хранения уведомлений о реализации маркированных товаров заполнена на 1%</p>		
<p>Закрыть ФН...</p> <p>Ошибки...</p>						
<p>Общий ККТ ФН ОФД</p> <p>Обновить Копировать в буфер обмена</p>						
<p>Журналы</p>						

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



Ошибки...

Получить в шестнадцатеричном виде последние ошибки ФН

Ошибки ФН в НЕХ

Digitized by srujanika@gmail.com

2023-08-22 10:00:00 2023-08-22 10:00:00 2023-08-22 10:00:00 2023-08-22 10:00:00 2023-08-22 10:00:00

04 00 12 06 15 00
31 20 20 00 00 00

10

He

Копировать в буфер обмена

Сохранить скриншот текущего окна

Обновить

Перечитать статусы ФН

3. «ОФД» Отображает окно статуса информационного обмена данными между ККТ и ОФД.

В верхней информационной части содержаться данные о регистрационном номере ККТ, заводском номере ФН и текущем состоянии ФН.

В области «Статус» отмечаются состояния принимаемых и передаваемых команд (пакетов) между ККТ и ОФД.

В нижней информационной части содержаться данные о количестве сообщений в очереди для передачи ОФД, дате и времени первого документа в очереди для передачи ОФД, номер первого документа в очереди на передачу, статус начала чтения сообщения ОФД.

Статус	Настройки	Смена	Нефискальные	Обслуживание	Корректировка регистрации	Документы
Регистрационный номер ККТ: <input type="text" value="0000123456016146"/> Заводской номер ФН: <input type="text" value="9999078902008860"/>	Состояние фазы жизни: <input type="text" value="Открыт фискальный режим. (возможно добавление ФД)"/>					
Статус <input type="checkbox"/> Транспортное соединение установлено <input type="checkbox"/> Есть сообщения для передачи в ОФД <input type="checkbox"/> Ожидание ответного сообщения (квитанции) от ОФД <input type="checkbox"/> Есть команда от ОФД <input type="checkbox"/> Изменились настройки соединения с ОФД <input type="checkbox"/> Ожидание ответа на команду от ОФД	Количество сообщений для передачи в ОФД: <input type="text" value="0"/> Дата-время документа для ОФД первого в очереди: <input type="text"/> Номер документа для ОФД первого в очереди: <input type="text"/> Начало чтения сообщения для ОФД: <input type="text" value="Нет"/>					
Оператор фискальных данных 7704211201 Общество с ограниченной ответственностью "Такском" tcp://193.0.214.11:7902						
Печать в Х\Z предупреждения о непереданных документах выключена!						
<input type="button" value="Общий ККТ"/> <input type="button" value="ФН"/> <input type="button" value="ОФД"/>	<input type="button" value="Обновить"/> <input type="button" value="Копировать в буфер обмена"/>					
<input type="button" value="Журналы"/>						

Сохранить скриншот текущего окна в буфер обмена

Перечитать статусы информационного обмена

4. Журналы

Журналы

При работе утилиты администратора, выполняется протоколирование. Результаты сохраняются в журналы:

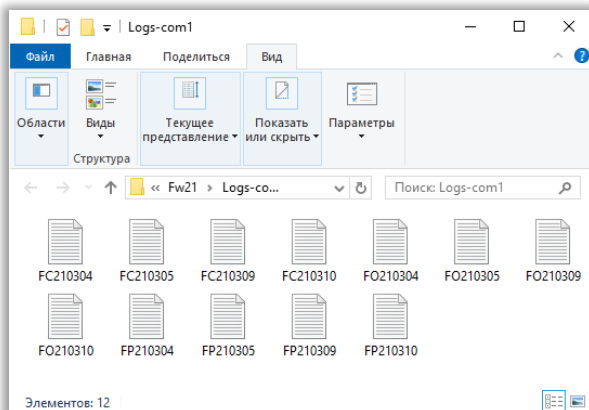
FРггммдд.log - обмен ККТ с POS-терминалом (ПК)

FОггммдд.log - обмен ККТ с ОФД (только при *#4 =2*)

FСггммдд.log - обмен ККТ с ОФД/ОИСМ

FКггммдд.log - ОКП

Примечание: ггггммдд – год, месяц, день

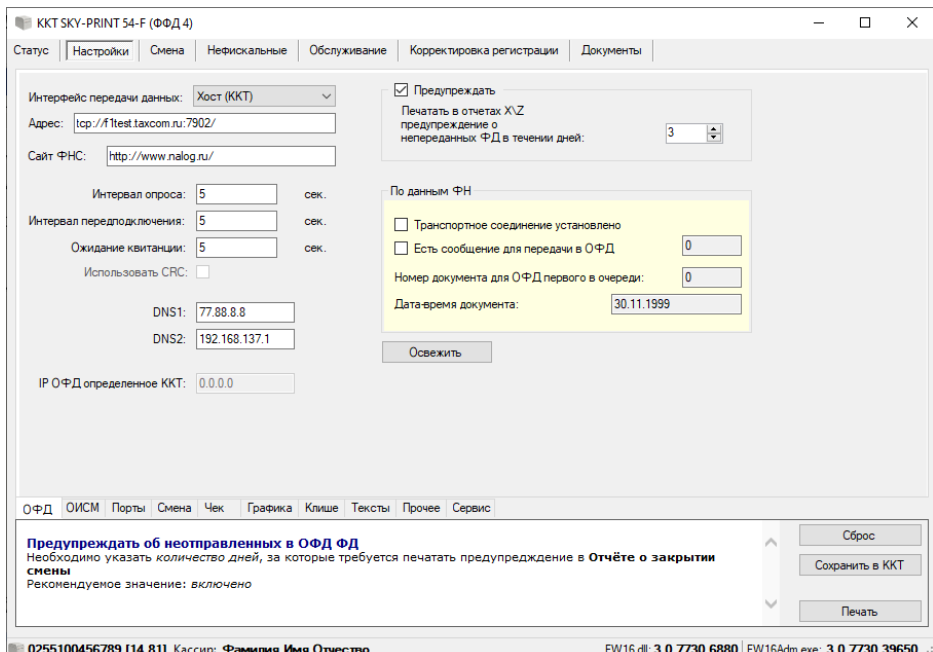


5. «Служебная строка»



2.2.4. Окно «Настройки»

Окно «Настройки» предназначено для ввода параметров ОФД, портов управления ККТ, настройки информационных сообщений, выводимых в печатной форме на ККТ, диагностики подключения к ОФД, изменения параметров ККТ, подключение денежного ящика.



Экран <input type="button" value="Сброс"/> <input type="button" value="Сохранить в ККТ"/> <input type="button" value="Печать"/>	содержит <input type="button" value="Отменить изменение настроек"/> <input type="button" value="Сохранить изменённые настройки"/> <input type="button" value="Печать СЕРВИСНОГО ОТЧЕТА"/>	закладки: <input type="button" value="ОФД"/> <input type="button" value="ОИСМ"/> <input type="button" value="Порты"/> <input type="button" value="Смена"/> <input type="button" value="Чек"/> <input type="button" value="Графика"/> <input type="button" value="Клише"/> <input type="button" value="Тексты"/> <input type="button" value="Прочее"/> <input type="button" value="Сервис"/>
---	---	---

2.2.4.1. ОФД

Статус | Настройки | Смена | Нефискальные | Обслуживание | Корректировка регистрации | Документы |

Интерфейс передачи данных: <input type="button" value="Хост (ККТ)"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Предупреждать Печатать в отчетах ХВЗ предупреждение о непереданных ФД в течении дней: <input type="button" value="3"/>
Адрес: <input type="text" value="tcp://f1test.taxcom.ru:7778/"/>	
Сайт ФНС: <input type="text" value="http://www.nalog.gov.ru/"/>	
Интервал опроса: <input type="button" value="5"/> сек.	
Интервал передподключения: <input type="button" value="5"/> сек.	
Ожидание квитанции: <input type="button" value="5"/> сек.	
Использовать CRC: <input type="checkbox"/>	
DNS1: <input type="text" value="77.88.8.8"/>	
DNS2: <input type="text" value="192.168.137.1"/>	
IP ОФД определенное ККТ: <input type="text" value="0.0.0.0"/>	<input type="button" value="Освежить"/>
По данным ФН	
<input type="checkbox"/> Транспортное соединение установлено	
<input type="checkbox"/> Есть сообщение для передачи в ОФД <input type="text" value="0"/>	
Номер документа для ОФД первого в очереди: <input type="text" value="0"/>	
Дата/время документа: <input type="text" value="30.11.1999"/>	

ОФД | ОИСМ | Порты | Смена | Чек | Графика | Клише | Тексты | Прочее | Сервис |

Хост (ККТ)
USB (PNDIS)
UTP
Хост (ККТ)
Хост (РНР)

Выбор интерфейса передачи данных

Адрес и порт сервера ОФД в сети «Интернет»

Адрес сайта уполномоченного органа в сети
«Интернет»
(DNS имя сервера ОФД)

Интервал опроса:

Интервал опроса ФН на наличие в нем
неотправленных ФД. Диапазон значений 0,2 ÷ 300
сек

Интервал передподключения:

Интервал восстановления подключения к серверу
ОФД. Диапазон значений 0,2 ÷ 300 сек

Ожидание квитанции:

Время ожидания ответа от сервера ОФД
Диапазон значений 0,2 ÷ 300 сек

DNS1:

IP адреса основного и резервного сервера DNS в
локальной сети

DNS2:

Предупреждать
Печатать в отчетах ХВЗ
предупреждение о
непереданных ФД в течении дней:

Выводить или нет предупреждение в фискальных и
нефискальных отчетах о неотправленных ФД.

Непереданных ФД: 217 (290/07.08.2018 15:24)

Внимание!

Документы не отправляются в ОФД!

Поданным ФН	
<input type="checkbox"/> Транспортное соединение установлено	
<input type="checkbox"/> Есть сообщение для передачи в ОФД	[0]
Номер документа для ОФД первого в очереди:	[0]
Дата-время документа:	[30.11.1999]

Отображение информации ФН, если есть хотя бы один ФД, на который не получена положительная квитанция ОФД

Обновление информации в окне «По данным ФН»

2.2.4.2. ОИСМ

Статус | Настройки | Смена | Нефиксальные | Обслуживание | Корректировка регистрации | Документы |

Адрес ОИСМ: Интервал опроса ФН: мсек. Ожидание квитанции: мсек.

Адрес ОКП:

Статус буфера ФН с проверенными КМ:

Статус проверяемого КМ:	Буфер КМ переполнен	<input type="button" value="Обновить"/>
Статус формирования уведомления:	Уведомление не формируется	<input type="button" value="Очистить пул КМ"/>
Ожидаемые далее команды:	<input type="text"/>	
Количество КМ в буфере:	<input type="text" value="0"/>	
Количество КМ в уведомлении:	<input type="text" value="0"/>	
Индекс заполненности области уведомлени:	<input type="text" value="0"/>	
Уведомлений, ожидающих подтверждения:	<input type="text" value="0"/>	

Код маркировки, подлежащий проверке

Режим проверки: Планируемый статус: Количество: шт.

ОФД | ОИСМ | Порты | Смена | Чек | Графика | Клише | Тексты | Прочее | Сервис

Property VmSettingsIsmt/KMInput has no info. Check Settings\Model\EcrSettingsVm.xml

Адрес:

Адрес ОКП:

Интервал опроса ФН: мсек.

Ожидание квитанции: мсек.

Адрес и порт сервера ОИСМ в сети

Адрес АС ОКП и кнопка ручного обновление ключей проверки в ФН

Периодичность опроса ФН на наличие документов для отправки ОИСМ #[27](#)

Таймаут ожидания ответа от ОИСМ #[26](#)

Активировано ожидание подтверждения:
 Номера активированных ожиданий подтверждения:
 Количества КМ в логовании:
 Количества КМ в ошибке:
 Ожидание ответа конвектора:
 Статус формирования логований:
 Статус ошибок подтверждения:

Статус буфера ФН с проверенными КМ

Обновить значение полей Статуса

Очистить поля Статуса

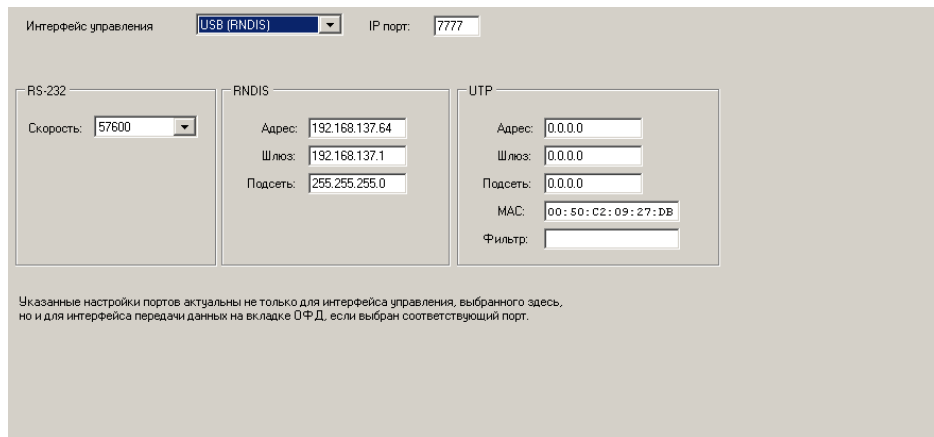
Проверить добавленный КМ в ФН и ОИСМ

Режим обработки КМ

Планируемый статус товара

Мера количества ПР

2.2.4.3. Порты



USB (RNDIS)
RS-232
USB (VCom)
USB (RNDIS)
UTP
Bluetooth

Выбор интерфейса управления ККТ

IP порт:

RS-232
Скорость: **57600**

Только для UTP и RNDIS

Настройка интерфейса управления RS-232

RNDIS
Адрес: **192.168.137.64**
Шлюз: **192.168.137.1**
Подсеть: **255.255.255.0**

Настройка интерфейса управления RNDIS

UTP
Адрес: **0.0.0.0**
Шлюз: **0.0.0.0**
Подсеть: **0.0.0.0**
MAC: **00:50:C2:09:27:D4**
Фильтр:

Настройка интерфейса управления UTP.
MAC-адрес, по умолчанию, устанавливается по заводскому номеру ККТ

2.2.4.4. Смена

<input checked="" type="checkbox"/> Разрешить отрицательный баланс ККТ		
Отчёты		
Номер ККТ: <input type="text"/>		
<input type="checkbox"/> Не печатать остатки ПС в ДЯ		
<input type="checkbox"/> Печатать накопительные итоги		
<input type="checkbox"/> Печатать суммы документов «коррекция»		
<input type="checkbox"/> Печатать счетчики по типам документов		
<input type="checkbox"/> Не печатать нулевые значения		
<input type="checkbox"/> Печатать суммы по способу расчёта		
<input type="checkbox"/> Печатать суммы по признаку расчета ПР		
Плотность печати		
Межстрочный интервал: <input type="text"/> единиц		
Гарнитура шрифта: <input type="text"/> A		
Ширина строки: <input type="text"/> 48 символов		

Отчёты
Номер ККТ: <input type="text"/>
<input type="checkbox"/> Не печатать остатки ПС в ДЯ
<input checked="" type="checkbox"/> Печатать накопительные итоги
<input type="checkbox"/> Печатать суммы документов «коррекция»
<input type="checkbox"/> Печатать счетчики по типам документов
<input type="checkbox"/> Не печатать нулевые значения
<input type="checkbox"/> Печатать суммы по способу расчёта
<input type="checkbox"/> Печатать суммы по признаку расчета ПР

Печать дополнительных реквизитов

Выбор межстрочного расстояния #[32](#),
шрифта #[40](#) и максимального количества
символов в строке печати #[39](#)

Плотность печати
Межстрочный интервал: <input type="text"/> единиц
Гарнитура шрифта: <input type="text"/> A
Ширина строки: <input type="text"/> 48 символов

2.2.4.5. Чек

<p>Основная часть</p> <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Компактный фискальный блок. QR справа <input checked="" type="checkbox"/> Печатать Итога широким шрифтом <input checked="" type="checkbox"/> Компактный нефискальный блок <input checked="" type="checkbox"/> Компактные оплаты и НДС <input type="checkbox"/> Печатать систему налогообложения в кассовом чеке <input checked="" type="checkbox"/> Печатать платежные средства ККТ в кассовом чеке <input type="checkbox"/> Большой шрифт фразы «Документ аннулирован» 	<p>Предмет расчёта</p> <ul style="list-style-type: none"> Не печатать цену за 1 при количестве 1 <input type="checkbox"/> Печатать ПР в одну строку (по возможности) Выравнивание количества предмета расчёта (символов справа): <input type="text" value="10"/> Выравнивание цены предмета расчёта (символов слева): <input type="text" value="28"/> Шрифт строки НДС: Шрифт С <input type="checkbox"/> Печатать «без НДС» для соответствующей ставки <input type="checkbox"/> Не печатать строку с НДС и признаком способа расчёта <input checked="" type="checkbox"/> Печатать сумму НДС <input checked="" type="checkbox"/> Передавать сумму НДС в ОФД
--	--

Основная часть

- Компактный фискальный блок. QR справа
- Печатать Итога широким шрифтом
- Компактный нефискальный блок
- Компактные оплаты и НДС

- Печатать систему налогообложения в кассовом чеке
- Печатать платежные средства ККТ в кассовом чеке
- Большой шрифт фразы «Документ аннулирован»

Настройка шаблона чека
Включение режимов экономии чековой ленты (см. #58)

Предмет расчёта

- Не печатать цену за 1 при количестве 1
- Печатать ПР в одну строку (по возможности)
- Выравнивание количества предмета расчёта (символов справа):
- Выравнивание цены предмета расчёта (символов слева):
- Шрифт строки НДС: Шрифт В

- Печатать «без НДС» для соответствующей ставки
- Не печатать строку с НДС и признаком способа расчёта
- Печатать сумму НДС
- Передавать сумму НДС в ОФД

Настройка печати информации о предмете расчёта:
Смотри параметры табуляция справа #43
табуляция слева #44

Не печатать цену за 1 при количестве 1

Не печатать цену за 1 при количестве 1

Печатать только сумму при количестве 1

Нормальная печать

Печатать только сумму при любом количестве

Настройка печати количества, цены, суммы предмета расчёта

2.2.4.6. Графика



Установить

Установить выбранные графические изображения

Выбрать изображения

Выбрать графические изображения в память принтера. 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 полутоонов использовать dithering

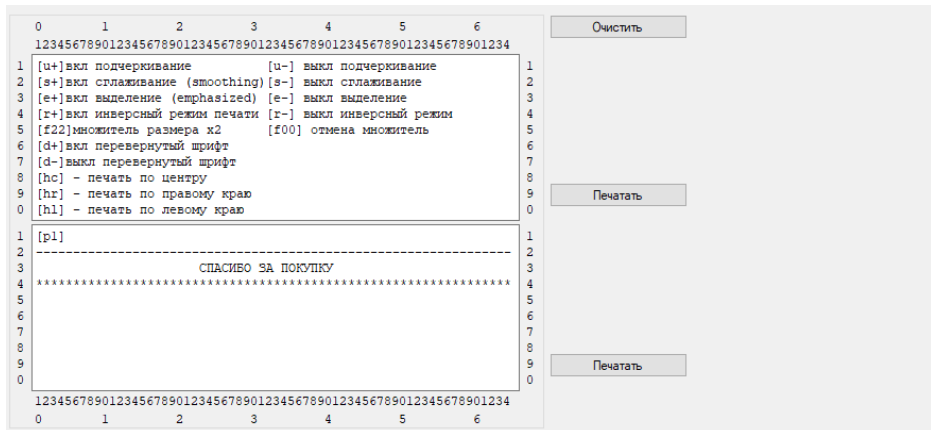
Очистить список

Очистить список загруженных изображений

Удалить выбранный

Удаление одного изображения из списка

2.2.4.7. Клише



Очистить содержимое заголовка и подвала

Пробная печать заголовка или подвала.

Максимальный размер клише/подвала – 10 строк

Максимальное количество символов в клише/подвале – 512

При задании печатаемой строки могут использоваться спецсимволы, которые изменяют формат печатаемых символов.

Следующие макросы могут устанавливаться в любом месте строки:

- [u+] / [u-] = вкл/выкл **подчеркивание**
- [s+] / [s-] = вкл/выкл **сглаживание** (smoothing)
- [e+] / [e-] = вкл/выкл **выделение** (emphasized или double strike)
- [r+] / [r-] = вкл/выкл **инверсный** режим печати
- [#WH] = множитель размера шрифта.

W (0..7) множитель размера по ширине,

H (0..7) множитель размера по высоте.

0 - нормальный размер. 7 - восьмикратное увеличение.

Следующие макросы могут устанавливаться только в начале строки:

- [pN] = печать загруженного изображение по его номеру N (1..8) из [списка](#)
- [d+] / [d-] = вкл / выкл перевернутый шрифт

выравнивание содержимого печати по горизонтали:

- [hl] - влево
- [hr] - вправо
- [hc] – по центру

Вопросы практического использования возможности ККТ в части графических изображений подробно описаны в документе *Fw21Logo.pdf* из состава набора средств разработки [FW21_SDK-yummdd.zip](#)

2.2.4.8. Тексты

Платёжные средства

0: РУБ.	Наличными
1: КАРТА	Безналичными
2: КУПОН	
3: ПЛ.КАРТА	
4: ПЛАТЕЖ5	
5: ПЛАТЕЖ6	Последующая оплата (кредит)
6: ПЛАТЕЖ7	Иная форма оплаты
7: ПЛАТЕЖ8	Предварительная оплата (аванс)

ОФД ОИСМ Порты Смена Чек Графика Клише Тексты Прочее Сервис

Платёжные средства

0: РУБ.	Наличными
1: КАРТА	Электронными
2: КУПОН	
3: ПЛ.КАРТА	
4: ПЛАТЕЖ5	
5: ПЛАТЕЖ6	Последующая оплата (кредит)
6: ПЛАТЕЖ7	Иная форма оплаты
7: ПЛАТЕЖ8	Предварительная оплата (аванс)

Настройка наименований платёжных средств

2.2.4.9. Прочее

Передача в syslog		Денежный ящик	
<input type="checkbox"/> Основная информация о ККТ	Адрес сервера:	Продолжительность высокого уровня импульса «открыть»:	200 мсек.
<input type="checkbox"/> Данные об ошибках ККТ и ПО		Продолжительность низкого уровня импульса «открыть»:	200 мсек.
<input checked="" type="checkbox"/> Печатать «Отчет о состоянии ККТ» при включении питания		Количество импульсов «открыть»:	1 шт.
		Продолжительность паузы между импульсами «открыть»:	200 мсек.
		Ящик открыт, если на линии:	<input type="button" value="Низкий уровень"/>
		Состояние	<input type="button" value="Ящик 1"/>
		<input type="button" value="ДЯ1: Открыт"/>	<input type="button" value="Обновить"/>
		<input type="button" value="Открыть"/>	

ОФД Порты Смена Чек Графика Клише Тексты Прочее Сервис

Денежный ящик	
Продолжительность высокого уровня импульса «открыть»:	200 мсек.
Продолжительность низкого уровня импульса «открыть»:	200 мсек.
Количество импульсов «открыть»:	1 шт.
Продолжительность паузы между импульсами «открыть»:	200 мсек.
Ящик открыт, если на линии:	<input type="button" value="Низкий уровень"/>
Состояние	<input type="button" value="Ящик 1"/>
<input type="button" value="ДЯ1: Закрыт"/>	<input type="button" value="Обновить"/>
<input type="button" value="Открыть"/>	

Настройка и проверка денежного ящика.
Зависит от конструкции денежного ящика.

Если в открытом состоянии цепь контроля состояния денежного ящика ($3 \leftrightarrow 6$ контакты)

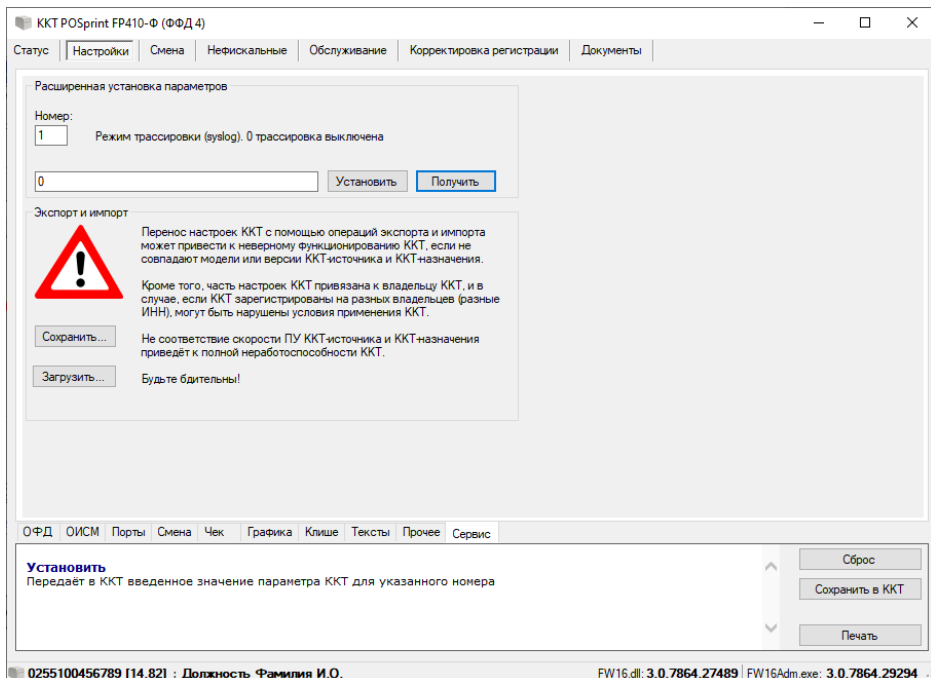
Разомкнута: #49 =1
 Замкнута: #49 =0

Смотри параметр #[49](#)

Печатать «Отчет о состоянии ККТ» при включении питания

Печатать или нет отчет о готовности
(параметр #[3](#))

2.2.4.10. Сервис



Установить

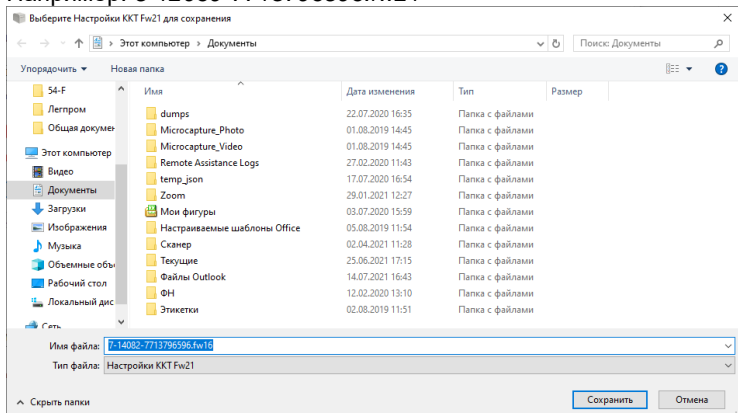
Ручная установка параметров (См. [Таблица 4](#))

Получить

Просмотр установленных параметров

Сохранить...

Сохранение настроек ККТ в файл. По умолчанию имя файла состоит из: [Тип ККТ] – [Версия прошивки] – [ИИН пользователя].
Например: 5-12069-7713796596/fw21



Загрузить...

Восстановление настроек ККТ из файла

2.2.4.11. Параметры ККТ

Таблица 4. Параметры ККТ

№	Параметр	По умолчанию		Назначение
1	DEBUG	0	RW	Режим трассировки: 0 – режим отладки выключен 1 – отправка информации о ККТ на сервер мониторинга при подключении и открытии кассовой смены 2 – отправка сообщений об ошибках по факту их возникновения При включенном режиме трассировки адрес сервера трассировки и номер порта сервера трассировки определяется параметрами #10
2	CMDPORT	0	RW	Определяет порт ККМ, используемый для обеспечения выполнения команд: 0 – RS-232 1 – VCOM 2 - RNDIS UDP (номер порта определяется параметром #22) 3 – ETHERNET UDP (номер порта определяется параметром #22) 4 – Bluetooth
3	PRINTON	1	RW	Определяет печатать или нет чек готовности при включении питания
4	NETPORT	0	RW	Определяет порт, через который ККТ осуществляет обмен с ОФД: 0 – через RNDIS стек (USB) 1 – через физический Ethernet порт 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	RW	Маска подсети
6	IP	0	RW	IP-адрес ККТ
7	IPGATE	0	RW	IP-адрес шлюза. Для режима NETPORT=0 должен соответствовать IP компьютера к которому подключена ККТ
8	DNS1	0	RW	IP-адрес DNS1
9	DNS2	0	RW	IP-адрес DNS2

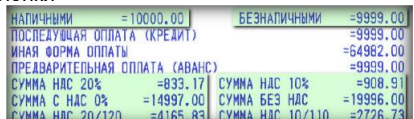
№	Параметр	По умолчанию		Назначение
10			RW	<p>Адрес сервера SYSLOG Формат: syslog://<host>:<port> Пример: syslog://192.168.44.65:1514 syslog://svc-log.pilot.ru:1514</p> <p>Если адрес не задан (задан с синтаксической ошибкой), передача не осуществляется. При включенном режиме отладки (#1) ККТ передает по сети в адрес сервера документирования диагностическую информацию, которая оформляется сервером в файле FPxxxxxx.log, уровень ведения журнала – «general»</p>
11	FSPEED	57600	RW	<p>Скорость RS-232 1 – 19200 2 – 57600 3 – 115200</p>
12	OFDADDRESS	0.0.0.0	RW	<p>Адрес ОФД/ОИСМ сервера. Используется вместе с параметром 13. Формат: tcp://<host>:<port> Пример: tcp://f1test.taxcom.ru или tcp://193.0.214.11</p>
13	OFDPORT	0000	RW	<p>Номер порта ОФД сервера Пример: 7902</p>
14	FPDURL	www.nalog.gov.ru	RW	Адрес сайта ФНС
15	TIMERFN	5000	RW	Периодичность в миллисекундах (мс) опроса ФН на предмет наличия документов для отправки ОФД
16	TIMERC	5000	RW	Интервал повторной установки соединения с ОФД миллисекунд (мс)
17	TIMEROFD	5000	RW	Время ожидания в миллисекундах (мс) квитанции от ОФД после передачи документа. Задаётся в сотых долях секунды. При запросе выдаёт ответ в миллисекундах (диапазон 5000 ÷ 300000).
18	OFDIP	0.0.0.0	R	IP-адрес ОФД. Устанавливается после разрешения адреса через DNS-сервер
19	NETSTATUS		R	Статус обмена с ОФД
20		192.168.137.1	RW	Trace IP
21		5555	RW	Trace port
22	CMDUDP_PORT	7777	RW	Определяет номер порта UDP командного тракта
23	NETCRC	0	RW	Определяет необходимость установки CRC в отправляемом пакете: 1 – по заголовку 2 – по всему сообщению.

№	Параметр	По умолчанию		Назначение																
24		0.0.0.0	RW	Адрес ОИСМ сервера. Используется вместе с параметром 25. Пример: f1test.taxcom.ru или 193.0.214.11																
25		0000	RW	Номер порта ОИСМ сервера Пример: 7903																
26		3000	RW	Таймаут ожидания ответа от ОИСМ (мс)																
27		5000	RW	Периодичность опроса ФН на предмет наличия документов для отправки в ОФД/ОИСМ (мс)																
28		prod01.okp-fn.ru	RW	Адрес АС ОКП. Используется вместе с параметром 29. Пример: tcp:// test.okp.atlas-kard.ru или 31.44.83.188 В случае использования прокси-сервера (например: 10.1.1.1), указать его адрес. А в файл C:\Windows\System32\drivers\etc\hosts добавить строки с адресами: 10.1.1.1 s03-a.prod.okp-fn.ru 10.1.1.1 s01-a.prod.okp-fn.ru 10.1.1.1 prod01.okp-fn.ru																
29		26101	RW	Порт АС ОКП Пример: 26101																
30		105	RW	Прогон бумаги до отрезки в конце документа в точках (8 точек == 1 мм). Максимум 127 <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td colspan="2">POSSprint</td> <td colspan="2">SKY-PRINT</td> </tr> <tr> <td>FP410-Ф</td> <td>FP510-Ф</td> <td>54-F</td> <td>Mini-F</td> </tr> <tr> <td>✗</td> <td>✗</td> <td>✓105</td> <td>✓92</td> </tr> </table>				POSSprint		SKY-PRINT		FP410-Ф	FP510-Ф	54-F	Mini-F	✗	✗	✓105	✓92	
POSSprint		SKY-PRINT																		
FP410-Ф	FP510-Ф	54-F	Mini-F																	
✗	✗	✓105	✓92																	
31	AUTOINCASS	0	RW	Расстояние между товарными позициями. Максимальное значение 254.																
32	LINESPACE	50	RW	Межстрочное расстояние. Минимальное рекомендуемое значение: <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td colspan="2">POSSprint</td> <td colspan="2">SKY-PRINT</td> </tr> <tr> <td>FP410-Ф</td> <td>FP510-Ф</td> <td>54-F</td> <td>Mini-F</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>10</td> <td>10</td> <td>44</td> </tr> </table>					POSSprint		SKY-PRINT		FP410-Ф	FP510-Ф	54-F	Mini-F	10	10	10	44
POSSprint		SKY-PRINT																		
FP410-Ф	FP510-Ф	54-F	Mini-F																	
10	10	10	44																	
33	DRAWERCNT	1	RW	Сколько раз в ККТ повторить команду открыть денежный ящик: на 1 команду OpenDrawer от кассы будет передано (с паузой из параметра #36) количество Esc-последовательностей открыть ящик.																
34	DRAWERHIGH	200	RW	Длительность высокого уровня на линии к денежному ящику в сотых долях секунды по команде открыть его.																
35	DRAWERLOW	200	RW	Длительность низкого уровня на линии к денежному ящику в сотых долях секунды по команде открыть его.																

№	Параметр	По умолчанию		Назначение																																
36	DRAWERDELAY	200	RW	<p>Задает паузу при открытии денежного ящика. Если ==0, то пауза при открытии денежного ящика исчисляется как $(\#34 + \#35) \times 2$. По умолчанию 0,4 сек.</p> <p>Параметр применяется если его значение больше чем пауза, задаваемая параметрами #34 и #35 (см. параметр #33).</p>																																
37		0	RW	Задержка перед закрытием чека, в миллисекундах, от 0 до 2550, кратная 10.																																
38	REPRINT	0	RW	<p>Режим автоматического повтора печати чека. Активизируется установкой параметра.</p> <p>0 – продолжить печать 1 – повторить печать</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <th colspan="2">POSprint</th> <th colspan="2">SKY-PRINT</th> </tr> <tr> <td>FP410-Ф</td> <td>FP510-Ф</td> <td>54-F</td> <td>Mini-F</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">✗</td> <td style="text-align: center;">✗</td> <td style="text-align: center;">✓</td> <td style="text-align: center;">✗</td> </tr> </table>				POSprint		SKY-PRINT		FP410-Ф	FP510-Ф	54-F	Mini-F	✗	✗	✓	✗																	
POSprint		SKY-PRINT																																		
FP410-Ф	FP510-Ф	54-F	Mini-F																																	
✗	✗	✓	✗																																	
39	CHARNUM	48	RW	<p>Количество символов на одной строке</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <th rowspan="2">Шрифт</th> <th colspan="2">POSprint</th> <th colspan="2">SKY-PRINT</th> </tr> <tr> <td>80 мм</td> <td>58 мм</td> <td>80 мм</td> <td>58 мм</td> </tr> <tr> <td>A</td> <td>48</td> <td>35</td> <td>48</td> <td>35</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>57</td> <td>42</td> <td>64</td> <td>48</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>72</td> <td>52</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>D (B2)*</td> <td>64</td> <td>46</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> </table> <p>*-только для модели POSprint FP510-Ф</p>				Шрифт	POSprint		SKY-PRINT		80 мм	58 мм	80 мм	58 мм	A	48	35	48	35	B	57	42	64	48	C	72	52	—	—	D (B2)*	64	46	—	—
Шрифт	POSprint		SKY-PRINT																																	
	80 мм	58 мм	80 мм	58 мм																																
A	48	35	48	35																																
B	57	42	64	48																																
C	72	52	—	—																																
D (B2)*	64	46	—	—																																
40	FONT	A ⁸⁰ B ⁵⁸	RW	<p>Шрифт для печати. Доступные значения:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <th colspan="2">POSprint</th> <th colspan="2">SKY-PRINT</th> </tr> <tr> <td>A</td> <td></td> <td>A</td> <td></td> </tr> <tr> <td>B</td> <td></td> <td>B</td> <td></td> </tr> <tr> <td>C</td> <td></td> <td>—</td> <td></td> </tr> <tr> <td>D (B2)*</td> <td></td> <td>—</td> <td></td> </tr> </table> <p>*-только для модели POSprint FP510-Ф</p>				POSprint		SKY-PRINT		A		A		B		B		C		—		D (B2)*		—										
POSprint		SKY-PRINT																																		
A		A																																		
B		B																																		
C		—																																		
D (B2)*		—																																		
41	PSPEED	0	RW	<p>Скорость печати. Значение зависит от модели печатающего устройства</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>1</td> <td>160 мм/с</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>200 мм/с</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>250 мм/с</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>300 мм/с</td> </tr> <tr> <td>41</td> <td>диагностический тест</td> </tr> </table> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <th colspan="2">POSprint</th> <th colspan="2">SKY-PRINT</th> </tr> <tr> <td>FP410-Ф</td> <td>FP510-Ф</td> <td>54-F</td> <td>Mini-F</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">✗</td> <td style="text-align: center;">✗</td> <td style="text-align: center;">✓</td> <td style="text-align: center;">✗</td> </tr> </table>				1	160 мм/с	2	200 мм/с	3	250 мм/с	4	300 мм/с	41	диагностический тест	POSprint		SKY-PRINT		FP410-Ф	FP510-Ф	54-F	Mini-F	✗	✗	✓	✗							
1	160 мм/с																																			
2	200 мм/с																																			
3	250 мм/с																																			
4	300 мм/с																																			
41	диагностический тест																																			
POSprint		SKY-PRINT																																		
FP410-Ф	FP510-Ф	54-F	Mini-F																																	
✗	✗	✓	✗																																	

№	Параметр	По умолчанию		Назначение												
42	TPLNUM	0	RW	<p>Номер шаблона строки о товаре в чеке. 0 – по умолчанию 1 (одна строка) - определяет шаблон в соответствии с которым: [Наименование ПР] + „ + [*1] + „ + [=NNNN.NN] умещается на одну <u>строку</u>, 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 ≠ 1 и если [Наименование ПР] + „ + [PPP.PP × QQQQ] + „ + [=NNNN.NN] умещаются на одну строку, то печатаем в одну строку, где:</p> <p style="text-align: center;">пробел PPP.PP Цена за единицу ПР с учетом скидок и наценок QQQQ Количество ПР NNNNN.NN Стоимость ПР с учетом скидок и наценок</p>												
43	RTAB	10	RW	Позиция правой табуляции количества при печати товара в одну строку												
44	LTAB	28	RW	<p>Позиция левой табуляции цены при печати товара в одну строку</p> <p>Табуляция цены вправо к количеству #44 ==128</p>												
45		0	RW	Длина наименования предмета расчёта, передаваемого в ФН от 0 до 128. 0 соответствует длине 128.												
46		0 ⁸⁰ 72 ⁵⁸	RW	<p>Отступ слева при печати. Значение 72 используется при печати на ленте 58 мм с использованием адаптера только с моделью SKY-PRINT 54-F</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td colspan="2">POSprint</td> <td colspan="2">SKY-PRINT</td> </tr> <tr> <td>FP410-Ф</td> <td>FP510-Ф</td> <td>54-F</td> <td>Mini-F</td> </tr> <tr> <td>✗</td> <td>✗</td> <td>✓</td> <td>✗</td> </tr> </table>	POSprint		SKY-PRINT		FP410-Ф	FP510-Ф	54-F	Mini-F	✗	✗	✓	✗
POSprint		SKY-PRINT														
FP410-Ф	FP510-Ф	54-F	Mini-F													
✗	✗	✓	✗													
47	NEGATIVEBALANCE	1	RW	Режим, позволяющий ККТ работать с отрицательным балансом (допускается, что остаток в ККТ может быть отрицательным) 0 – не допускается 1 – допускается												
48	NDSMODE	0	RW	Режим передачи тега 1200 (сумма НДС товарной позиции) ОФД. В соответствии с ФФД тег 1200 является необязательным для любого формата ФФД. 0 - (по умолчанию) тег 1200 отправляется 1 - тег 1200 не отправляется.												

№	Параметр	По умолчанию		Назначение														
49	CDINVERT	0	RW	Инвертировать уровень сигнала «Ящик открыт» для флага статуса 0 – не инвертировать 1 – инвертировать														
50		20%	R	Возвращает актуальное значение «общей» ставки НДС														
51	FONTABORT	0	RW	<p>Размер шрифта надписи ДОКУМЕНТ АННУЛИРОВАН. Значения 1 ÷ 6 являются мультиплексорами размера. При использовании ленты 58 мм с значениями 4 ÷ 6, надпись печатается в 2 строки</p> <table border="1"> <tr><td>0</td><td>Документ аннулирован</td></tr> <tr><td>1</td><td>Документ аннулирован</td></tr> <tr><td>2</td><td>Документ аннулирован</td></tr> <tr><td>3</td><td>Документ аннулирован</td></tr> <tr><td>4</td><td>Документ аннулирован</td></tr> <tr><td>5</td><td>Документ аннулирован</td></tr> <tr><td>6</td><td>Документ аннулирован</td></tr> </table>	0	Документ аннулирован	1	Документ аннулирован	2	Документ аннулирован	3	Документ аннулирован	4	Документ аннулирован	5	Документ аннулирован	6	Документ аннулирован
0	Документ аннулирован																	
1	Документ аннулирован																	
2	Документ аннулирован																	
3	Документ аннулирован																	
4	Документ аннулирован																	
5	Документ аннулирован																	
6	Документ аннулирован																	
52	QUANT1	0	RW	Печать количества единичного товара 0 – печатать количество 1 1 – не печатать количество 1 2 – печатать цену товара даже если количество равняется 1 3 – печатать только сумму ПР														
53	QRSIZE	5	R	Размер QR-кода (20x20 мм)														
54	POSNUM		RW	Печать внутреннего номера ККТ в отчетах (длина 0 ÷ 40 символов). Печатается, если параметр не пустой														
55	PRINTSUM	0	RW	НАКОПИТЕЛЬНЫЕ ИТОГИ в Отчете о закрытии смены и Сменном отчете без гашения 0 – не печатать Отличные от 0 допустимые значения см. Таблица 5														
56	PRINTOST	0	RW	ВНЕСЕНИЕ, ИЗЪЯТИЕ и ОСТАТОК В КАССЕ в Отчете о закрытии смены и Сменном отчете без гашения 0 – печатать 1 – не печатать														

№	Параметр	По умолчанию		Назначение
57	OFDALARM	0	RW	Печатать предупреждение в Отчете о закрытии смены о наличии непереданных ОФД документах: 0 – не печатать. >0 - количество дней, начиная с даты первого неотправленного документа, при достижении которых будет печататься предупреждение.
58	QRLOC	0	RW	<p>Битовая маска. Устанавливается десятичное значение. Первый бит определяет расположение QR на чеке: 0_{DEC} (0000_{BIN}) – в конце чека по центру</p>  <p>1_{DEC} (0001_{BIN}) – в конце чека справа, при этом слева от QR печатается фискальная информация (режим экономии бумаги)</p>  <p>Второй бит определяет шрифт печати строки ИТОГ: 2_{DEC} (0010_{BIN}) – увеличенный по ширине  4_{DEC} (0100_{BIN}) – отключить печать строки с заводским номером, датой и временем в нефискальных документах 8_{DEC} (1000_{BIN}) – печатать оплату и НДС в две колонки</p>  <p>печатать Наименование пользователя, адрес расчетов, место расчетов одним предложением</p>
59	TENDERPRT	0	RW	ПОЛУЧЕНО и СДАЧА 0 – печать 1 – не печатать
60	ENMAC	0:0:0:0	RW	MAC-адрес Ethernet. Формат: XX:XX:XX:XX:XX:XX. Если параметр не задан (0), то MAC-адрес формируется автоматически из заводского номера ККТ

№	Параметр	По умолчанию		Назначение
61	ENSUBNET	0.0.0.0	RW	Маска подсети Ethernet
62	ENIP	0.0.0.0	RW	IP-адрес Ethernet
63	ENGATE	0.0.0.0	RW	IP-адрес шлюза Ethernet
64	ENMACFLT	0:0:0:0	RW	MAC-адрес отправителя. Применяется если порт Ethernet установлен как командный тракт (параметр #2 ==3). Если параметр не задан, допускается обработка команд принятых с любого адреса. Если параметр задан, то принимаются команды только от адресата с указанным MAC-адресом.
65		0	R	Срок окончания действия лицензии. В виде Unix Time. Отображение на главном экране: <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px; display: inline-block;">Подписка на обслуживание по: 28.02.2022 Журналы</div>
68		0	RW	Подача звукового сигнала, когда печать чека выключена 0 - нет звукового сигнала, 1 - есть звуковой сигнал.
70		5000	RW	Ожидание подключения ОИСМ в миллисекундах от 100 до 120000
100	ERRMSG		R	Текст, уточняющий ошибку последней выполненной команды
112	ECHO		W	Текст, передаваемый на диагностический сервер

№	Параметр	По умолчанию		Назначение								
113	NDSITEM	6 1.05	RW	<p>Формат печати строки со ставкой НДС предмета расчёта (битовая маска). Устанавливается десятичное значение.</p> <p>Биты 1 и 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 00000000_{BIN} – шрифт по умолчанию • 00000001_{BIN} – печатать шрифтом С • 00000010_{BIN} – печатать шрифтом В • 00000011_{BIN} – печатать шрифтом А <p>Бит 3:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 00000000_{BIN} – не печатать сумму НДС товарной позиции • 00000010_{BIN} – печатать сумму НДС (сумма печатается для ставок 20%, 10%, 20/120, 10/110) <p>Бит 4 определяет печать только признака предмета расчета ТОВАР (тег 1212 =1)</p> <ul style="list-style-type: none"> • 00000000_{BIN} печатать • 00010000_{BIN} не печатать <p>Бит 5 определяет печать любого признака предмета расчета (тег 1212)</p> <ul style="list-style-type: none"> • 00000000_{BIN} печатать • 00100000_{BIN} не печатать <p>Бит 6 определяет печать БЕЗ НДС для товара со ставкой без НДС:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 00000000_{BIN} – не печатать название ставки БЕЗ НДС • 00100000_{BIN} – печатать название ставки БЕЗ НДС <p>Бит 7 определяет печать НДС ПР и суммы НДС чека</p> <ul style="list-style-type: none"> • 00000000_{BIN} – печатать • 01000000_{BIN} – не печатать <p>Бит 8 не используется (резерв)</p> <ul style="list-style-type: none"> • 00000000_{BIN} <p>Допустимые значения см. Таблица 6</p>								
114		0	RW	Параметр зарезервирован								
115	TEGFLT	4	R	Номер версии ФФД								
116	PRTSNO	0	RW	См. Таблица 7								
151			R	Время работы с момента старта в секундах.								
152			R	Время старта ККТ формате Unix Time								
199		0	RW	<p>Игнорирование ошибок принтера и при открытии фискального и нефискального документа</p> <p>0 – выключено 1 – включено</p>								
200		0	RW	<p>Контрастность печати шрифта С:</p> <table border="1"> <tr> <td>0 – обычный</td> <td>1 – выделенный</td> </tr> <tr> <td>POSprint</td> <td>SKY-PRINT</td> </tr> <tr> <td>FP410-Ф</td> <td>FP510-Ф</td> </tr> <tr> <td>54-F</td> <td>Mini-F</td> </tr> </table>	0 – обычный	1 – выделенный	POSprint	SKY-PRINT	FP410-Ф	FP510-Ф	54-F	Mini-F
0 – обычный	1 – выделенный											
POSprint	SKY-PRINT											
FP410-Ф	FP510-Ф											
54-F	Mini-F											

№	Параметр	По умолчанию		Назначение			
				✓	✓	✗	✓
201		0	RW	Опции печати. Параметр можно менять не выключая питания 0-й бит: 0 - буферизованная печать 1 - не буферизованная 1-й бит 0 - не прогонять бумагу перед клише 1 - прогонять			
				POSSprint		SKY-PRINT	
				FP410-Ф	FP510-Ф	54-F	Mini-F
				✗	✗	✗	✓
210		0	RW	Дата последнего ОКП			
211		0	RW	Номер смены последнего ОКП в формате Unix Time			
212		10000	RW	Таймаут инициализации по RNDIS в мс			
213		1	RW	Режим перезапуска по RNDIS 0 - как в ККТ версии 002 ^{1.05} 1 - USB_Reset 2 - USB_Reset + USB_Init 3 - перезагрузка ККТ 4 - перезагрузка ККТ без чека готовности 5 – идентичен режиму 4, но с печатью времени потери связи			
215		0	RW	Таймаут периодической перезагрузки ККТ в миллисекундах. 0 – режим выключен Минимально возможное устанавливаемое значение – 600000 (10 минут) Работает только при включенном RNDIS			
218		0	RW	Тестовый режим для разработчиков ККТ (нагрузочное тестирования без ОИСМ). 0 – отключен 1 – включен Параметр используется только с ФМ ФН-М.			

Примечание:
 RW - чтение/запись
 R- чтение
 W- запись
⁸⁰ - лента 80 мм
⁵⁸- лента 58 мм

Таблица 5. Значения параметра #55

бит	8	Наличные, Безналичные	7	Печатать нулевые значения в накопительных итогах	6	Блок регистров СПОСОБ ПРЕДМЕТА РАСЧЕТА в сменных и накопительных разделах	5	Блок регистров по типам расчета в накопительных разделах	4	Не печатать нулевые разделя	3	Блок счетчиков документов по типам	2	Блок сумм документов коррекции	1	Накопительные итоги в отчетах
DEC																
8									1	0	0	0	0	0	0	
17						1			0	0	0	0	0	0	1	
19						1			0	0	0	1	1	1	1	
21						1			0	1	1	0	0	1	1	
23						1			0	1	1	1	1	1	1	
25						1			1	0	0	0	0	0	1	
27						1			1	0	0	1	1	1	1	
31						1			1	1	1	1	1	1	1	
33			1			0			0	0	0	0	0	0	1	
35			1			0			0	0	0	1	1	1	1	
37			1			0			0	1	0	0	0	1	1	
39			1			0			0	1	1	1	1	1	1	
41			1			0			1	0	0	0	0	0	1	
47			1			0			1	1	1	1	1	1	1	
49			1			1			0	0	0	0	0	0	1	
51			1			1			0	0	0	1	1	1	1	
53			1			1			0	1	0	0	0	0	1	
55			1			1			0	1	1	1	1	1	1	
57			1			1			1	0	0	0	0	0	1	
59			1			1			1	0	0	1	1	1	1	
63			1			1			1	1	1	1	1	1	1	
97		1	1			0			0	0	0	0	0	0	1	
99		1	1			0			0	0	0	1	1	1	1	
101		1	1			0			0	1	0	0	0	0	1	
103		1	1			0			0	1	1	1	1	1	1	
105		1	1			0			1	0	0	0	0	0	1	
111		1	1			0			1	1	1	1	1	1	1	
113		1	1			1			0	0	0	0	0	0	1	
115		1	1			1			0	0	0	1	1	1	1	
117		1	1			1			0	1	0	0	0	0	1	
119		1	1			1			0	1	1	1	1	1	1	
121		1	1			1			1	0	0	0	0	0	1	

бит	8	7	6	5	4	3	2	1
123		1	1	1	1	0	1	1
127		1	1	1	1	1	1	1
145	1	0	0	1	0	0	0	1
147	1	0	0	1	0	0	1	1
149	1	0	0	1	0	1	0	1
151	1	0	0	1	0	1	1	1
153	1	0	0	1	1	0	0	1
155	1	0	0	1	1	0	1	1
159	1	0	0	1	1	1	1	1
161	1	0	1	0	0	0	0	1
163	1	0	1	0	0	0	1	1
165	1	0	1	0	0	1	0	1
167	1	0	1	0	0	1	1	1
169	1	0	1	0	1	0	0	1
175	1	0	1	0	1	1	1	1
177	1	0	1	1	0	0	0	1
179	1	0	1	1	0	0	1	1
181	1	0	1	1	0	1	0	1
183	1	0	1	1	0	1	1	1
185	1	0	1	1	1	0	0	1
187	1	0	1	1	1	0	1	1
191	1	0	1	1	1	1	1	1
225	1	1	1	0	0	0	0	1
227	1	1	1	0	0	0	1	1
229	1	1	1	0	0	1	0	1
231	1	1	1	0	0	1	1	1
233	1	1	1	0	1	0	0	1
239	1	1	1	0	1	1	1	1
241	1	1	1	1	0	0	0	1
243	1	1	1	1	0	0	1	1
245	1	1	1	1	0	1	0	1
247	1	1	1	1	0	1	1	1
249	1	1	1	1	1	0	0	1
251	1	1	1	1	1	0	1	1
255	1	1	1	1	1	1	1	1

Пример использования таблицы (см. строка 47):

«1» – бит активирован, «0» – не активирован)

47DEC = 101111BIN

Расширенная установка параметров

Номер:

55

Печать в х2-отчетах накопительных итогов (0-не печатать, 7-маска)

47

Установить

Получить

Таблица 6. Значения параметра #113

бит	8	7	6	5	4	3	2	1
DEC	Резерв	Не печатать ⁴ НДС и Σ НДС чека	Печать ² БЕЗ НДС	Откл. печать любого 1212	Откл. печать 1212 =1 ТОВАР	Печать ¹ Σ НДС товарной позиции	Шрифт ³	
0								0
1								1
2							1	0
3							1	1
4						1	0	0
5						1	0	1
6						1	1	0
7						1	1	1
14					1	1	1	0
22				1	0	1	1	0
30				1	1	1	1	0
32			1	0	0	0	0	0
33			1	0	0	0	0	1
34			1	0	0	0	1	0
35			1	0	0	0	1	1
36			1	0	0	1	0	0
37			1	0	0	1	0	1
38			1	0	0	1	1	0
39			1	0	0	1	1	1
64		1	0	0	0	0	0	0
65		1	0	0	0	0	0	1
66		1	0	0	0	0	1	0
67		1	0	0	0	0	1	1
68		1	0	0	0	1	0	0
69		1	0	0	0	1	0	1
70		1	0	0	0	1	1	0
71		1	0	0	0	1	1	1
96		1	1	0	0	0	0	0
97		1	1	0	0	0	0	1
98		1	1	0	0	0	1	0
99		1	1	0	0	0	1	1
100		1	1	0	0	1	0	0
101		1	1	0	0	1	0	1
102		1	1	0	0	1	1	0
103		1	1	0	0	1	1	1

Пример использования таблицы (см. строка 39):

39_{DEC} = 100111_{BIN}

Расширенная установка параметров

Номер:

113 Способ печати предмета расчета (НДС, признаки). Интерпретация зависит от версии ФФД

39

Примечание:

1: 0 – печатать только ставку НДС

=1,00
НДС 20%

1 – печатать ставку и сумму НДС

=1,00
НДС 20% = 0,17

2: только для ставки БЕЗ НДС

=1,00
БЕЗ НДС

3:

		SKY-PRINT	POSprint	
0	0	A	A	5
0	1	B	C	
1	0	B	B	5
1	1	A	A	

4: печатать в случаях осуществления расчетов между организациями и (или) индивидуальными предпринимателями

5: комбинация не рекомендуется для бумаги 58 мм

Таблица 7. Значения параметра #116

№ поз.	Значение по умолчанию	Тег	Содержание
1	0	1055	СНО печатается на прежнем месте в чеке
2	0 ²⁾	1191	дополнительный реквизит предмета расчета
3	0 ²⁾	1192	дополнительный реквизит чека (БСО)
4	0		Зарезервировано
5	0		Зарезервировано
6	0		Зарезервировано
7	0 ²⁾	1084	дополнительный реквизит пользователя
8	2147483644 _{DEC}	1212	признак предмета расчета (7FFFFFFC _{HEX})
9	0	1227/1228	покупатель (клиент)/ ИНН покупателя (клиента)
10	0	1230/1231	код страны происхождения товара/ номер таможенной декларации
11	0 ³⁾	1060	печатать/не печатать название сайта ФНС
12	0 ¹⁾	1163	печатать кода товара
13	0 ²⁾	1222	признак агента по предмету расчета
14	0 ²⁾	1223	данные агента
15	0 ²⁾	1224	данные поставщика
16	0 ³⁾	1038/1042	номер смены/ номер чека

Расширенная установка параметров

Номер:

116

Печатать СНО

0,1,1,1,1,1,1,2147483644,1,1,1,1,0,0,0,0

Установить

Получить

Примечание:

- 1) 0 - печатать: [M], [M-], [M+], "КТ Ф.3", "КТ Ф.6"
в строке под наименованием предмета расчета
- 2) 0 - не печатать
1 - печатать
- 3) 0 - печатать
1 - не печатать

Таблица 8.

Отображение значения реквизитов "результат проверки сведений о товаре" (тег 2106) и "результаты проверки маркированных товаров" (тег 2107) в чеке

Результат проверки КМ	В товаре	В чеке
Проверка КП КМ не выполнена, статус товара ОИСМ не проверен	[M]	КМ?
Проверка КП КМ выполнена в ФН с отрицательным результатом, статус товара ОИСМ не проверен	[M-]	КМ?
Проверка КП КМ выполнена с положительным результатом, статус товара ОИСМ не проверен	[M]	КМ?
Проверка КП КМ не выполнена, статус товара ОИСМ не проверен (ККТ функционирует в автономном режиме)	[M]	КМ?
Проверка КП КМ выполнена в ФН с отрицательным результатом, статус товара ОИСМ не проверен (ККТ функционирует в автономном режиме)	[M-]	КМ?
Проверка КП КМ выполнена в ФН с положительным результатом, статус товара ОИСМ не проверен (ККТ функционирует в автономном режиме)	[M]	
Проверка КП КМ выполнена с отрицательным результатом, статус товара у ОИСМ некорректен	[M-]	КМ?
Проверка КП КМ выполнена с положительным результатом, статус товара у ОИСМ некорректен	[M-]	КМ?
Проверка КП КМ выполнена с положительным результатом, статус товара у ОИСМ корректен	[M+]	



Тег	(2106)	(2115)	(1212)	(1291)*
	результат проверки сведений о товаре	контрольный код КМ	признак ПР	дробное количество маркированного товара
Пример строки:	[M+]	1234	TM	ДРОБЬ 3/5

* при наличии

2.2.5. Окно «Смена»

KKT SKY-PRINT 54-F (ФФД 4)

Статус | Настройки | Смена | Нефискальные | Обслуживание | Корректировка регистрации | Документы |

Смена: 69 Открыта: 14 сентября 2021 г. 14:14:43. Документов в смене: 4.

Печать фискального документа

Документ
Эл.адр.пок.: Система налогообложения: Вид: Начать

Позиции

Предмет расчета	Цена	Количество	Стоимость	НДС	Сумма НДС	Значение атрибута

Оплата

Наименование платежного средства	Сумма

Заголовок Подвал Резать

0255100456789 [14.82] : Должность Фамилия И. О.

FW16.dll: 3.0.7927.26596 | FW16Adm.exe: 3.0.7927.26599

Открыть смену

Открыть кассовый чек коррекции

Снятие суточного отчета без закрытия смены

Закрыть смену

Открыть кассовый чек (БСО)

Добавить предмет расчёта

Ввод дополнительной текстовой информации в теле чека

Строка для печати

Тип строки: Не используется. Зарезервировано

Строка: Строки для печати

Добавить

- Цена:
- (A) НДС со ставкой 20%
 (B) НДС со ставкой 10%
 (C) НДС со ставкой 0%
 (D) НДС не облагается
 (E) НДС с рассчитанной ставкой 20%

Добавить в чек

Признак:

Товар

Сумма акциза:

1,00

Назначение:

Товар

Цена:

1,00

Количество:

1

Неакцизный товар

Неакцизный товар

Акционный товар

Работа

Услуга

Ставка азартной игры

Выигрыш азартной игры

Участие в лотерее

Выигрыш в лотерее

Мера кол.:

шт.

(A) НДС со ставкой 20%

(B) НДС со ставкой 10%

(C) НДС со ставкой 0%

(D) НДС не облагается

(E) НДС с рассчитанной ставкой 20%

(F) НДС с рассчитанной ставкой 10%

Импорт

Страна происхождения:

Н: ГТД:

расчета:

Полный расчет

Полная предоплата

Частичная предоплата

Аэро

Полный расчет

Частичный расчет и кредит

Передача в кредит

Оплата кредита

ФНС:

Гара:

Агентское участие

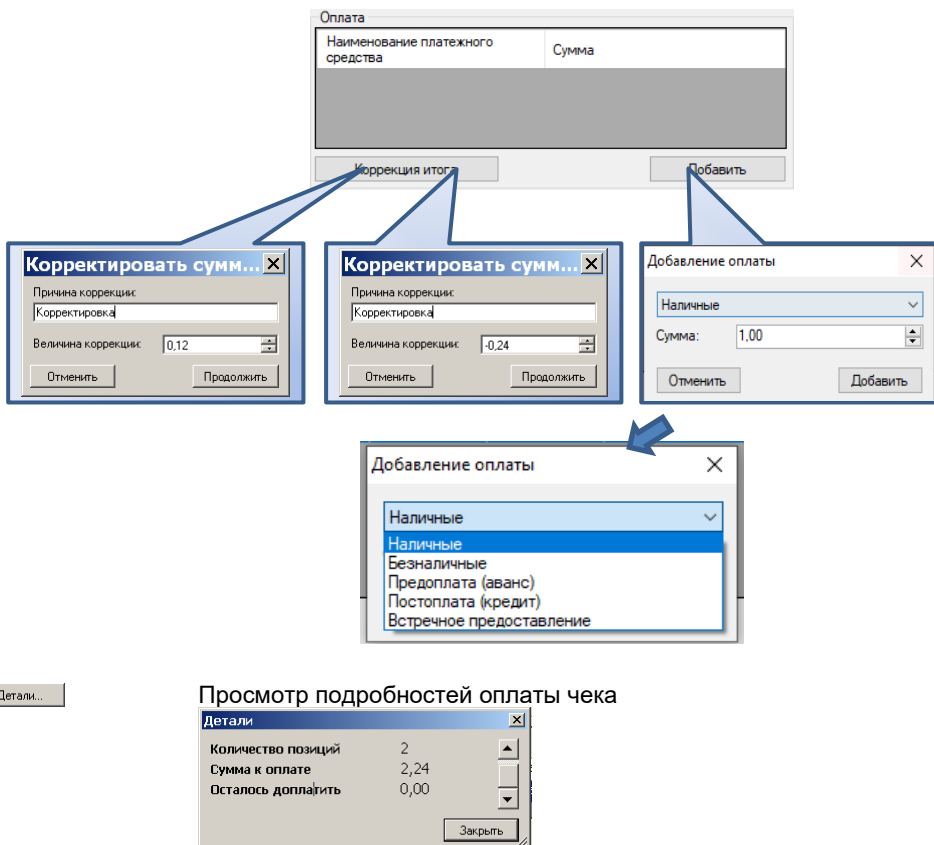
Отменить

Добавить

Код товара (тег 1163)

Наименование реквизита	Тег
нераспознанный код товара	1300
КТ ЕАН-8	1301
КТ ЕАН-13	1302
КТ ИТФ-14	1303
КТ GS1.0	1304
КТ GS1.M	1305
КТ КМК	1306
КТ МИ	1307
КТ ЕГАИС-2.0	1308
КТ ЕГАИС-3.0	1309
КТ Ф.1	1320
КТ Ф.2	1321
КТ Ф.3	1322
КТ Ф.4	1323
КТ Ф.5	1324
КТ Ф.6	1325

Б.
Г
КГ
Т
СМ
ДМ
М
КВ. СМ
КВ. ДМ
КВ. М
МЛ
Л
куб. м
кВтч
Гкал
сушки
час
мин
с
Кбайт
Мбайт
Гбайт
Тбайт
послов



Агентское участие

Агентское участие присутствует

Вид агентского участия: Не определен

Поставщик: Не определен

Наименование: Банковский платежный агент
Банковский платежный субагент
Платежный агент
Платежный субагент
Поверенный
Комиссионер
Другой агент

ИНН:

Телефоны:

Отменить Установить

Отраслевой реквизит чека (тег 1261)

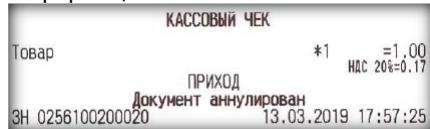
Операционный реквизит чека (тег 1270)

Сведения о покупателе (клиенте) (тег 1265)

Телефон или электронный адрес покупателя (тег 1008)

Завершить открытый документ (печать)

Отмена формирования документа с выдачей на печать информации



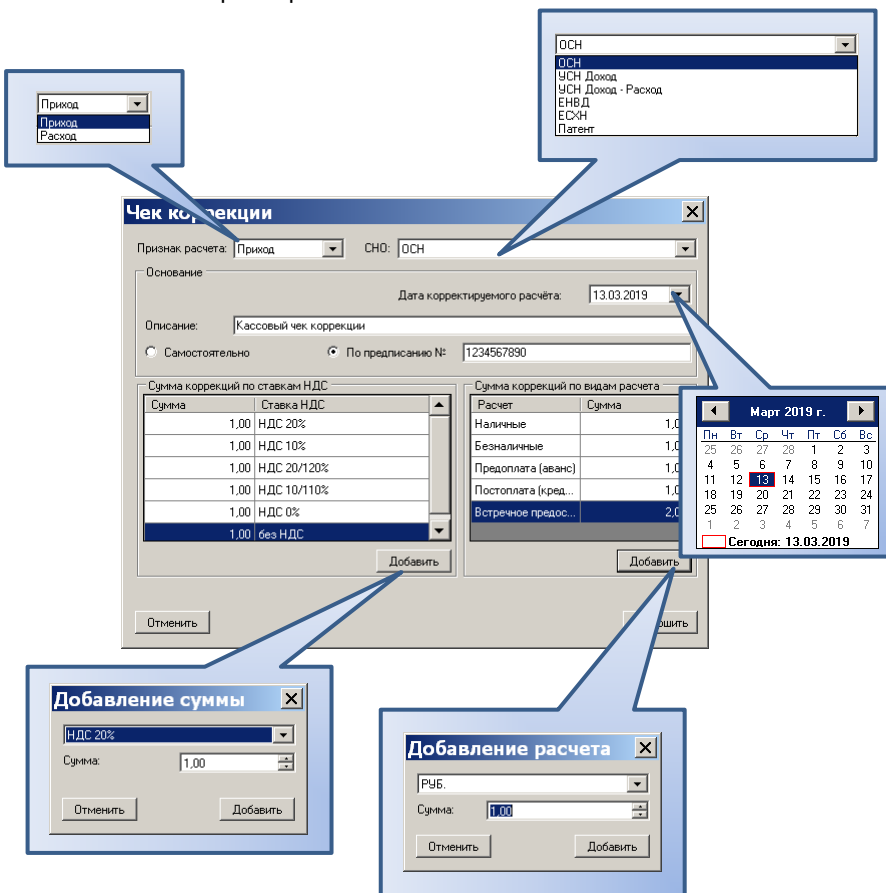
Размер шрифта надписи устанавливается параметром #[51](#)

Заголовок Подвал Резать

Чекбоксы (флаговые кнопки - элементы графического пользовательского интерфейса, позволяющие пользователю управлять параметрами с двумя состояниями — включено и выключено), позволяют выбрать операции, выполняемые ККТ при завершении чека.

Формирования кассового чека коррекции (БСО коррекции) прихода и расхода. Формирование чеков возможно только при открытой смене

Чек коррекции



Отраслевой реквизит

Отраслевой реквизит

Идентификатор ФОИВ
МВД

Дата документа основания
1 января 2021 г.

Номер документа основания

Значение отраслевого реквизита

- Главное управление специальных программ Президента Российской Федерации
Государственная Фельдъегерская служба Российской Федерации (фед.)
МВД
МИД
Минздрав
Минсельхоз
Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Министерство обороны
Министерство промышленных ресурсов и экологии Российской Федерации
Министерство просвещения Российской Федерации
Министерство Российской Федерации по развитию Дальнего Востока
Министерство спорта
Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации
Министерство труда и социальной политики Российской Федерации
Минкульт
Минпромторг
Минтранс
Минтруд
Минфин
Минэкономразвития
Минэнерго
Минобрнауки
МЧС
Служба внешней разведки Российской Федерации (федеральная служба)
Управление делами Президента Российской Федерации (федеральное государственное унитарное предприятие)
ФА водных ресурсов
ФА воздушного транспорта
ФА железнодорожного транспорта
ФА лесного хозяйства
ФА морского и речного транспорта

Операционный реквизит

Операционный реквизит

Идентификатор операции
0

Данные операции
Данные операции

Дата операции
1 января 2020 г.

Примечание: Идентификатор операции (тег 1271) Принимает значения "0" до определения значения реквизита ФНС России

Реквизиты покупателя

Реквизиты покупателя

Имя:

ИНН:

Дата рождения покупателя:
1 января 2020 г.

Гражданство:
643

Код вида документа, удостоверяющего личность:
Паспорт гражданина РФ

Данные документа, удостоверяющего личность:

Адрес покупателя (клиента)

Структура данных реквизита "сведения о покупателе (клиенте)" (тег 1256)

Наименование реквизита	Тег
покупатель (клиент)	1227
ИНН покупателя (клиента)	1228
дата рождения покупателя (клиента)	1243
гражданство	1244
код вида документа, удостоверяющего личность	1245
данные документа, удостоверяющего личность	1246
адрес покупателя (клиента)	1254

Тлф/адрес покупателя	Телефон или адрес электронной почты покупателя	X
		<input type="button" value="Отменить"/> <input type="button" value="Сохранить"/>

На чеке:

107023, Москва, Барабанный пер., д. 3
МЕСТО РАСЧЕТОВ 3 этаж, к.324 у окна
ТЕЛ.ПОКУПАТЕЛЯ +7 495 999 81 81
ЭЛ.АДР.ОТПРАВИТЕЛЯ info@pilot.ru
САЙТ ФНС www.nalog.ru

Примечание: Код страны в номере телефона должен обязательно начинаться с символа «+»

107023, Москва, Барабанный пер., д. 3
МЕСТО РАСЧЕТОВ 3 этаж, к.324 у окна
ЭЛ.АДР.ПОКУПАТЕЛЯ +7 495 999 81 81
ЭЛ.АДР.ОТПРАВИТЕЛЯ info@pilot.ru
САЙТ ФНС www.nalog.ru

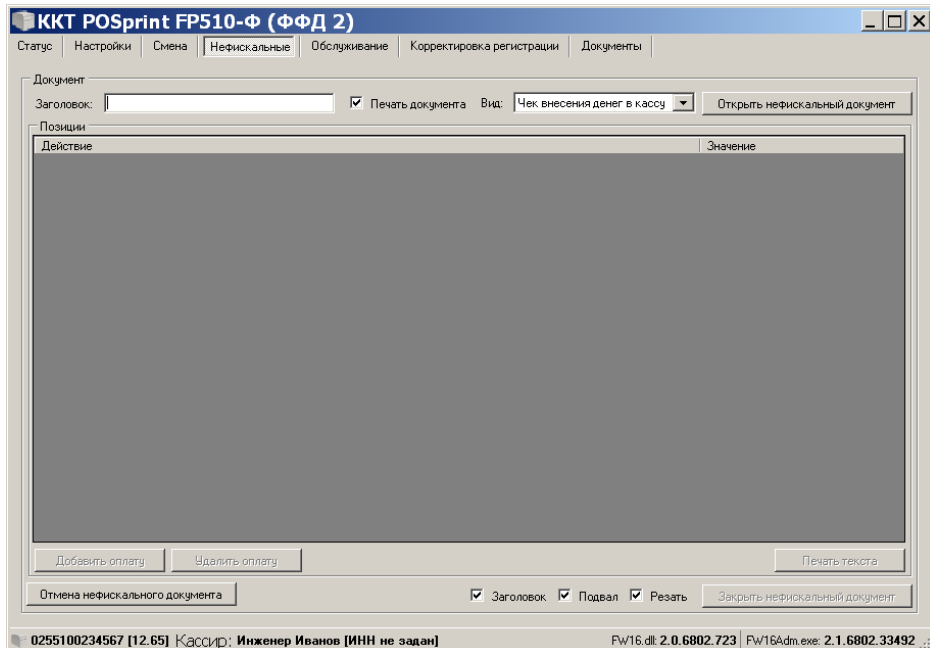
2.2.5.1. Чек коррекции

Кассовый чек коррекции формируется пользователем в целях исполнения обязанности по применению ККТ в случае осуществления ранее таким пользователем расчета без применения ККТ, либо в случае применения ККТ с нарушением требований законодательства РФ о применении ККТ.

В отличии от формирования обычного чека, необходимо дополнительно ввести требуемые данные на панели:

The screenshot shows the KKT POSPrint FP510-F (ФФД) application window. The main menu bar includes 'Статус', 'Настройки', 'Смена' (highlighted in blue), 'Нефиiscalные', 'Обслуживание', 'Корректировка регистрации', and 'Документы'. Below the menu is a status bar indicating 'Смена: 2 Открыта: 13 апреля 2022 г. 14:53:27. Документов в смене: 0.' A green arrow points from the left towards the 'Чек коррекции' button in the toolbar. The central area displays a receipt template with fields for address, tax system, document type (Receipt), date (13.04.2022), and description. A modal dialog box titled 'Чек коррекции' is open, containing fields for date, description, and payment method. The bottom of the screen shows a payment history table and various status buttons like 'Начать' (Start).

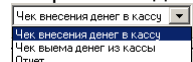
2.2.6. Окно «Нефискальные»



Заголовок: Ввод дополнительного заголовка. Используется с типом документа «Отчет»

Печать документа Подтверждение необходимости вывода на печать

Открыть нефискальный документ Открывает один из выбранных документов

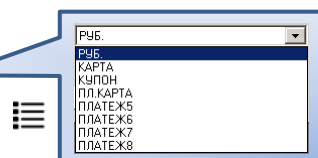


После открытия документа поля

Заголовок: и **Печать документа** блокируются

Добавить оплату

Добавление оплаты	
Сумма:	<input type="text" value="1,00"/>
<input type="button" value="Добавить"/> <input type="button" value="Отменить"/>	

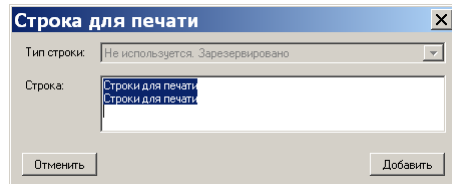


Удалить оплату

Позиции		Значение
Действие		
РУБ - на сумму 1,00		1
Отмена РУБ - на сумму 1,00		-1

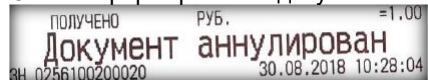
Печать текста

Печать произвольной информации после позиции с оплатой



Отмена нефискального документа

Отмена формирования документа с выдачей строки



Размер шрифта надписи устанавливается параметром
#51

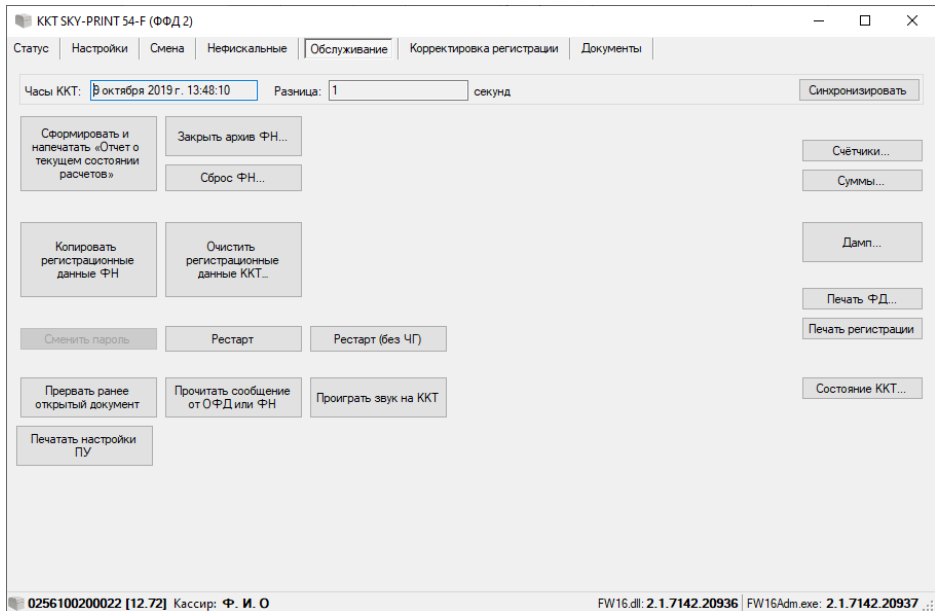
Закрыть нефискальный документ

Завершение формирования документа

Доступны [опции](#) печати:

Заголовок Подвал Резать

2.2.7. Окно «Обслуживание»



Синхронизировать

Контроль расхождение времени ККТ и времени ПК к которому она подключена и производить синхронизацию
Не допускается отклонение времени ККТ от реального более чем на 5 минут

Сформировать и напечатать «Отчет о текущем состоянии расчетов»

Вывод на печать Отчета о текущем состоянии расчетов

Закрыть архив ФН...

Закрывает архив ФН. Формируется [Отчет о закрытии ФН](#).
Операция требует подтверждения

Сброс ФН...

Только для ФМ ФН-М

Копировать регистрационные данные ФН

Копирует регистрационные данные из ФН в память ККТ

Очистить регистрационные данные ККТ ...

Стирает регистрационные данные ККТ. Используется перед регистрацией или перерегистрацией.
Операция возможна на ККТ без ФН.

Сменить пароль

Сменить (если установлен) [пароль](#) доступа кассира ККТ

Рестарт

Рестарт ККТ с выдачей [Отчета о состоянии ККТ](#)

Рестарт (без ЧГ)

Рестарт ККТ без Отчета о состоянии ККТ (Чека Готовности)

Прервать ранее открытый документ

Отменяет последний не закрытый документ в ОЗУ ККТ

Прочитать сообщение от ОФД или ФН

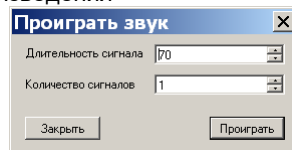
Просмотреть сформированные сообщения от ОФД или ФН

Печатать настройки ПУ

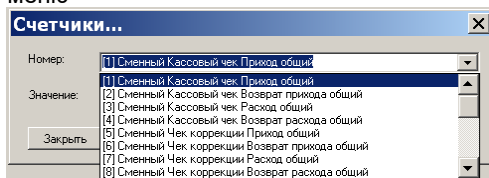
Выводит на печать TEST PRINT (для моделей POSprint) или SELFTEST (для моделей SKY-PRINT) с настройками ПУ

Проиграть звук на ККТ

Выбрать длительность и количество звуковых сигналов и проверить возможность воспроизведения

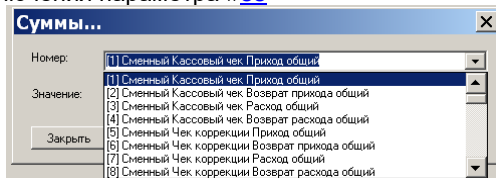


Получить значения счетчиков документов ККТ в рамках текущей незакрытой смены. Выбор необходимого счетчика осуществляется в контекстном меню



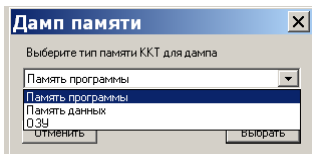
Суммы...

Получить значение сумм по всем видам платежей ККТ в рамках текущей незакрытой смены. Исключение составляют накопительные регистры 191 – 194. Накопление данных регистров осуществляется с момента включения параметра #55



[Дамп...](#)

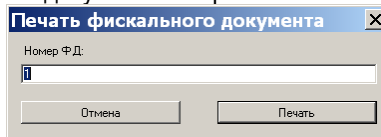
Считать и сохранить данные из Памяти программы, Памяти данных и ОЗУ ККТ. Дамп из Памяти данных используется для контроля целостности установленного в ККТ встроенного ПО. По умолчанию файлы предлагаются сохранить в текущей папке Утилиты Администратора



→ Program.dump.bin
→ Storage.dump.bin
→ RAM.dump.bin

[Печать ФД...](#)

[Печать](#) фискального документа из архива ФН по его номеру



Сроки хранение фискальных данных реквизитов, содержащихся в документе определяются документом «Форматы фискальных документов, обязательные к использованию» и определяют минимально допустимый срок хранения данного реквизита в памяти ФН в составе ФД. Сроки составляют:

- «30д» хранение фискальных данных реквизита в ФН до момента формирования следующего ФД, имеющего такое же наименование, как и ФД, в состав которого был включен указанный реквизит, но не менее 30 дней, за исключением случая хранения данного реквизита ФД в ФН ККТ, применяемой в режиме передачи данных, которое должно осуществляться до момента получения подтверждения оператора для этого ФД;
- «5л» хранение фискальных данных реквизита в ФН не менее 5 лет;
- «–» реквизит может не храниться в памяти ФН в составе ФД; В случае если значение атрибута указано «30д (5л)», то хранение данного реквизита ФД в ФН ККТ, применяемой в режиме передачи данных, должно осуществляться до момента получения подтверждения оператора для этого ФД, а в ФН ККТ, применяемой в автономном режиме, должно осуществляться не менее 5 лет

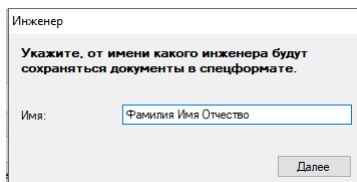
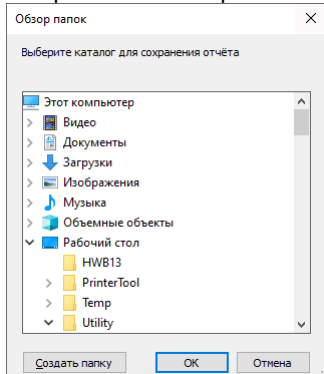
[Печать регистрации](#)

[Печать](#) данных Отчетов о регистрации и Отчетов об изменении параметров регистрации. На печать выводятся все Отчеты о регистрации и перерегистрации, хранимые в ФН

[Состояние ККТ...](#)

Сохранение отчёта «Информация о ККТ»:

Выбрать место сохранения отчёта:



Содержание файла AZ-0256100200022Y.kkt:

1000	Наименование документа	Отчет "Информация о ККТ"
P007	Фамилия инженера	Фамилия Имя Отчество
P009	Версия FW16.dll	2.1.7142.20936
P010	Версия FW16Adm.exe	2.1.7142.20937
1013	Заводской номер ККТ	0256100200022
0002	Версия прошивки ФМ	h06f012s072d26092019
1012	Дата, время	09.10.2019 13:54:42
P001	Дата, время ПК	09.10.2019 13:54:43
1041	Номер ФН	9999078900012266
P002	Фаза жизни ФН	Открыт фискальный режим. (возможно добавление ФД)
P003	Версия ФН	fn debug v 2.13
0001	Срок действия ФН	03.07.2020
P004	Порт передачи в ОФД	UTP
P005	Адрес сервера ОФД	193.0.214.11
P006	Порт сервера ОФД	7778
1097	Неотправленных документов	0
1116	Номер первого неотправленного ФД	0
1098	Дата, время первого неотправленного ФД	0

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

KKT SKY-PRINT 54-F (ФФД 2)

Статус | Настройки | Смена | Нефискальные | Обслуживание | Корректировка регистрации | Документы |

Кассир: Иванов Петр Сергеевич | ФН №: 9999078900009062

Владелец
ИНН 7713796596 | Электронный адрес отправителя info@pilot.ru

Наименование
ООО "Фирма ПИЛОТ"

Регистрационный номер ККТ: 1234 5678 9002 7772

Место установки ККТ
Адрес 107023, Москва, Барабанский пер., д. 3 | Место 3 этаж, к.324

ОФД
ИНН ОФД: 7704211201 | Адрес сайта ФНС www.nalog.ru

Наименование
Общество с ограниченной ответственностью "Такском"

Режимы и система налогообложения
Передача данных. Использование расчетов в Интернете, Бланк строгой отчетности | ОСН | ...

Я понимаю последствия продолжения и беру ответственность на себя

Корректировка

0256100200020 [12.65] Кассир: Иванов Петр Сергеевич [123456789012] Fw16.dll: 2.0.6802.723 | Fw16Adm.exe: 2.1.6802.33492 ...

Доступные для ввода данные	Регистрация	Перерегистрация	Замена ФН
Регистрационный номер ККТ: 1234 5678 9002 7772 1)	✓	✗	✗
Владелец			
ИНН 7713796596 1)	✓	✗	✗
Наименование ООО "Фирма ПИЛОТ"	✓	✓	✓
Электронный адрес отправителя info@pilot.ru	✓	✓	✓
Место установки ККТ			
Адрес 107023, Москва, Барабанный пер., д. 3	✓	✓	✓
Место [Этаж, к. 324]	✓	✓	✓
ОФД			
ИНН ОФД: 7704211201	✓	✓	✓
Наименование Общество с ограниченной ответственностью	✓	✓	✓
Адрес сайта ФНС www.nalog.ru	✓	✓	✓
Режимы и системы налогообложения			
...	✓	✓	✓

Режимы и СНО

Режимы	Система налогообложения
<input checked="" type="radio"/> Передача данных <input type="checkbox"/> Шифрование	<input checked="" type="checkbox"/> ОСН
<input type="radio"/> Автономный режим	<input type="checkbox"/> УСН Доход
<input type="radio"/> Бланк строгой отчётности	<input type="checkbox"/> УСН Доход - Расход
<input checked="" type="radio"/> Кассовый чек	<input type="checkbox"/> ЕНВД
Признаки осуществления деятельности	<input type="checkbox"/> ЕСХН
<input type="checkbox"/> Расчет в интернете <input type="checkbox"/> Азартные игры	<input type="checkbox"/> Патент
<input type="checkbox"/> Сфера услуг <input checked="" type="checkbox"/> Лотереи	
<input checked="" type="checkbox"/> Подакцизный товар <input type="checkbox"/> Ломбард	
<input checked="" type="checkbox"/> Маркированный товар <input type="checkbox"/> Страховая	

Отменить OK

Если несколько номеров, то через запятую

Просмотр установок

Режимы и система налогообложения	ОСН
Передача данных. Использование расчетов в Интернете, Бланк строгой отчётности	...

Подтверждение изменений

Я понимаю последствия продолжения и беру ответственность на себя

Корректировка

Отчет об изменении параметров регистрации

**ОТЧЕТ ОБ ИЗМЕНЕНИИ
ПАРАМЕТРОВ РЕГИСТРАЦИИ**

СНО	ОСН
Режимы:	
Автономный	Нет
Автоматический	Нет Ном.автомата -----
Признаки:	
БСО	Нет
Услуга	Да
Шифрование	Нет
ИИН ОФД	7704211201
Кассир	Должность Фамилия И. О.

Причина изменения регистрации

<input type="checkbox"/> ФН	<input type="checkbox"/> Номер автомата	<input type="checkbox"/> Агенты Вкл
<input type="checkbox"/> ОФД	<input type="checkbox"/> Автомат Выкл	<input type="checkbox"/> Ставки Выкл
<input type="checkbox"/> Наименование пользователя	<input type="checkbox"/> Автомат Вкл	<input type="checkbox"/> Ставки Вкл
<input type="checkbox"/> Адрес и (или) место	<input type="checkbox"/> БСО Вкл	<input type="checkbox"/> Лотереи Выкл
<input type="checkbox"/> Передача Вкл	<input type="checkbox"/> БСО Выкл	<input type="checkbox"/> Лотереи Вкл
<input type="checkbox"/> Передача Выкл	<input type="checkbox"/> Интернет Выкл	<input type="checkbox"/> Версия ФФД
<input type="checkbox"/> Версия ККТ	<input checked="" type="checkbox"/> Интернет Вкл	<input type="checkbox"/> Иные причины
<input type="checkbox"/> СНО	<input type="checkbox"/> Агенты Выкл	

Отмена **Продолжить**

Примечание: 1) Ввод возможен только при первичной регистрации. При перерегистрации ККТ и в процессе замены ФН заполняется автоматически по данным ККТ

В процессе регистрации/перерегистрации предусмотрен дополнительный контроль введенных данных, позволяющий отказаться от регистрации/перерегистрации и вернуться к окну ввода данных для их корректировки.

2.2.9. Окно «Документы»

Получить отчет на экране по всем документам, сформированным ФН.

Внутренняя
нумерации ФН

Наименование ФД

Значение ФПД

Дата
формирования

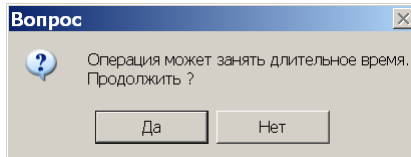
Основные
параметры ФД

Fд передан ОФД и
подтверждение получено

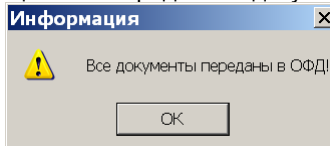
По умолчанию получить 20 последних документов из ФН.
Или выбрать диапазон

Начальный №: 50 Конечный №: 130

При большом количестве запрашиваемых документов, выдаётся предупреждение



Получить информацию о непереданных документах



Нажатием правой кнопкой мыши на строке документа доступны: просмотр содержимого документа на экране, печать на чековой ленте и сохранение в файл:

120	28.08.2018 11:17	Бланк строгой отчетности	378832773	Приход на сумму 1.00
121	28.08.2018 11:26	Бланк строго		
122	28.08.2018 13:28	Отчет о закре		
123	28.08.2018 13:28	Отчет об откры		
124	28.08.2018 13:29	Бланк строгой отчетности	3351009179	Приход на сумму 0.00

Показать документ...

Печать

Сохранить в файл специфомата...

Просмотр

Документ	
Описание документа	
Отчет об открытии смены	
Поля документа	
[1041] номер ФН 9999078900001867	
[1037] регистрационный номер ККТ 1234567890034838	
[1018] ИИН пользователя 7713796596	
[1040] номер ФД 2	
[1012] дата, время 6 апреля 2017 г. 10:53:00	
[1077] фд 2591876251	
[1038] номер смены 1	
[1188] версия ККТ 002	
[1199] версия ФФД ККТ 3	
[1209] версия ФФД 2	
[1021] кассир Грамадянка И.А..	
[1203] ИИН кассира 000000000000	
Квитанция ОФД	
Дата 6 апреля 2017 г. 07:53:00	
Фискальный признак ОФД в НЕХ 88 06 71 D3 6C FD 00 03 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	
Номер фискального документа 2	
<input type="button" value="Закрыть"/>	

Печать

ДОКУМЕНТ ФН № 120	
[0004] бланк строгой отчетности	
[1041] № 99990789000009062	
[1037] РН ККТ 1234567890027772	
[1018] ИИН 7713796596	
[1040] ФН 120	
[1012] 28.08.18 11:17	
[1077] № 0378642773	
[1098] СМЕНА 28	
[1042] ЧЕК 2	
[1054] ПРИХОД	
[1020] ИТОГ 1.00	
[1209] 1.05	
[1021] КАССИР Инженер Иванов	
[1055] СНО ОСН	
[1059]	
[1030] Наименование Товар	
[1079] 1.00	
[1023] 1	
[1043] Стоимость 1.00	
[1193] НДС 20%	
[1214] 4	
[1212] 01	
[1187] шт.	
[1102] СУММА НДС 20% 0,15	
[1091] НАЛИЧНЫМИ 1.00	
[1081] БЕЗНАЛИЧНЫМИ 0.00	
[1216] ПОСЛЕДУЮЩАЯ ОПЛАТА (КРЕДИТ) 0.00	
[1217] ИННАЯ ФОРМА ОПЛАТЫ 0.00	
[1215] ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ОПЛАТА (АВАНС) 0.00	
ПОДПИСАНИЕ ОПЕРАТОРА	
Дата время: 28.08.18 08:17	
№ 004:08-08-в6-3d-5b-00-03-77-04-21-12-01-ff-ff-ff-ff-ff 08:120	

Сохранение в файл

Пример имени файла: AZ120-0256100200020A.kkt

Содержимое файла:	1000 Наименование документа Бланк строгой отчетности
	1041 номер ФН 99990789000009062
	1037 регистрационный номер ККТ 1234567890027772
	1018 ИИН пользователя 7713796596
	1040 номер ФД 120
	1012 дата, время 28.08.2018 11:17:00
	1077 фд 378642773
	1038 номер смены 28
	1042 номер чека за смену 2
	1054 признак расчета [операция документа чек(БСО)] Приход
	1020 ИТОГ 1
	1209 версия ФД 2
	1021 кассир Инженер Иванов
	1055 применяемая система налогообложения ОСН
	1030 наименование предмета расчета Товар
	1079 цена за единицу предмета расчета с учетом скидок и наценок
	1023 количество предмета расчета 1
	1043 стоимость предмета расчета с учетом скидок и наценок 1
	1199 ставка НДС 18-20%
	1214 признак способа расчета Полный расчет
	1212 признак предмета расчета Неакцизный товар
	1197 единица измерения предмета расчета шт.
	1102 сумма НДС чека по ставке 18-20% 0,15
	1031 сумма по чеку наличными 1
	1081 сумма по чеку безналичными 0
	1216 сумма по чеку (БСО) постоплатной (в кредит) 0
	1217 сумма по чеку (БСО) встроенным предоставлением 0
	1215 сумма по чеку (БСО) предоплатой (зачетом аванса) 0
	0002 Версия прошивки ФН hogf012s065d51082018
	0003 Модель ККТ SKY-PRINT 54-F
	0001 Срок действия ФН 05.06.2021

Ссылка на сроки хранение фискальных данных реквизитов, содержащихся в ФД описываются в [Разделе 2.2.7](#). Okno «Обслуживание» настоящего документа. При превышении срока хранения реквизита в ФН, содержимое реквизита не отражается и на печать не выводится. Доступны только заголовки ФД. Просмотр содержимого ФД в этом случае доступен только в личном кабинете у ОФД или ранее сформированном ФД в печатной форме

Вкладка «Регистрации»

KKT SKY-PRINT 54-F (ФФД 2)

Статус | Настройки | Смена | Нефискальные | Обслуживание | Корректировка регистрации | Документы |

Всего: 7

*	Номер ФД	Дата	ФФД	Подробности
<input checked="" type="checkbox"/>	1	22.05.2018 15:50	1981278571	Замена ФН
<input checked="" type="checkbox"/>	5	22.05.2018 15:53	553050067	Изменение настроек ККТ
<input checked="" type="checkbox"/>	14	23.05.2018 14:56	2734373775	Изменение настроек ККТ
<input checked="" type="checkbox"/>	27	06.06.2018 14:43	4131125046	Замена ОФД
<input checked="" type="checkbox"/>	31	06.06.2018 15:24	2875516954	Замена ОФД
<input checked="" type="checkbox"/>	105	21.08.2018 15:51	3071828600	Изменение реквизитов
<input checked="" type="checkbox"/>	127	30.08.2018 18:06	617686661	Изменение настроек ККТ

Архив ФН Регистрации

0256100200020 [12.65] Кассир: Инженер Иванов [ИНН не задан]

FW16.dll: 2.0.6802.723 | FW16Adm.exe: 2.1.6802.33492 ::

Вкладка «Счетчики ФН»

KKT SKY-PRINT 54-F (ФФД 4)

Статус | Настройки | Смена | Нефискальные | Обслуживание | Корректировка регистрации | Документы |

Счетчики ФН Сменные счетчики ФН

Всего смен: 2

Кассовые чеки			
Количество: 4	Приход	Платежи	НДС
Количество: 4 Σ 18 298,00	Наличные	10 005,00 20%	3 049,69
	Безналичные	7 002,00 10%	0,00
	Аванс	315,00 0%	0,00
	Кредит	0,00 Без НДС	0,00
	Встречно	976,00 20/120	0,00
		10/110	0,00
	Возврат прихода	Платежи	НДС
Количество: 0 Σ 0,00	Наличные	0,00 20%	0,00
	Безналичные	0,00 10%	0,00
	Аванс	0,00 0%	0,00
	Кредит	0,00 Без НДС	0,00
	Встречно	0,00 20/120	0,00
		10/110	0,00
Расход	Платежи	НДС	
Количество: 0 Σ 0,00	Наличные	0,00 20%	0,00
	Безналичные	0,00 10%	0,00
	Аванс	0,00 0%	0,00
	Кредит	0,00 Без НДС	0,00
		0,00 20/120	0,00

Архив ФН Регистрации Счетчики ФН Непереданные

0255100456789 [14.81] Кассир: Фамилия Имя Отчество

FW16.dll: 3.0.7730.6880 | FW16Adm.exe: 3.0.7730.39650 ::

Вкладка «Счетчики ФН» (сменные счетчики)

KKT SKY-PRINT 54-F (ФФД 4)

Статус | Настройки | Смена | Нефискальные | Обслуживание | Корректировка регистрации | Документы |

Счетчики ФН Сменные счетчики ФН Обновить

Счетчики смены: № 2

Кассовые чеки		
Количество: 2	Приход	Платежи
Количество: 2 Σ 7.00	Наличные	5.00 20% 1.19
	Безналичные	2.00 10% 0.00
	Аванс	0.00 0% 0.00
	Кредит	0.00 Без НДС 0.00
	Встречно	0.00 20/120 0.00
		10/110 0.00
	Возврат прихода	Платежи
Количество: 0 Σ 0.00	Наличные	0.00 20% 0.00
	Безналичные	0.00 10% 0.00
	Аванс	0.00 0% 0.00
	Кредит	0.00 Без НДС 0.00
	Встречно	0.00 20/120 0.00
		10/110 0.00
	Расход	Платежи
Количество: 0 Σ 0.00	Наличные	0.00 20% 0.00
	Безналичные	0.00 10% 0.00
	Аванс	0.00 0% 0.00
	Кредит	0.00 Без НДС 0.00
		0.00 20/120 0.00

Архив ФН | Регистрации | Счетчики ФН | Непереданные |

0255100456789 [14.81] Кассир: Фамилия Имя Отчество FW16.dll: 3.0.7730.6880 | FW16Adm.exe: 3.0.7730.39650 ...

Вкладка «Непереданные»

KKT SKY-PRINT 54-F (ФФД 2)

Статус | Настройки | Смена | Нефискальные | Обслуживание | Корректировка регистрации | Документы |

Обновить

Итоги непереданных документов

Количество: 0	Приход	Количество	0	Сумма	0.00
	Возврат прихода	Количество	0	Сумма	0.00
	Расход	Количество	0	Сумма	0.00
	Возврат расхода	Количество	0	Сумма	0.00

Архив ФН | Регистрации | Счетчики ФН | Непереданные |

0256100200027 [12.64] Кассир: Инженер Иванов [ИНН не задан] FW16.dll: 2.0.6802.723 | FW16Adm.exe: 2.1.6802.33492 ...

2.3. Режимы работы ККТ

Информация о состоянии ККТ отображается на [отчете о состоянии ККТ](#), печатаемом при включении ККТ (в строке **Реж:**).

ККТ может находиться в четырех режимах работы:

2.3.1. Работа:

- ККТ прошла операцию регистрации
- ККТ выдала на печать отчет о регистрации с фискальным признаком
- ККТ отправила ОФД отчет о регистрации и получила подтверждение ОФД о его получении
- На ККТ получена регистрационная карточка.

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

2.3.2. 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.

2.3.3. 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.

2.3.4. Закрыт ФН:

- На ККТ выполнена операция закрытия ФН;
- ККТ выдала на печать отчет о закрытии ФН с фискальным признаком;
- ККТ отправила ОФД отчет о закрытии ФН и получила подтверждение ОФД о его получении.

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

3. Образцы документов ККТ

3.1. Нефискальные документы

3.1.1. Отчет о состоянии ККТ (чек готовности)

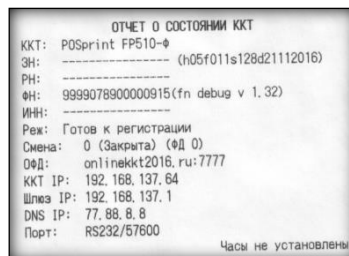
Документ о готовности ККТ к работе, выдаваемый ККТ автоматически после включения и самотестирования (проверки работоспособности и контроля сохранности фискальных данных). Отражает текущие настройки и состояние ККТ. Примечание:

В строке ФН: номер ФН и (версия ФН)

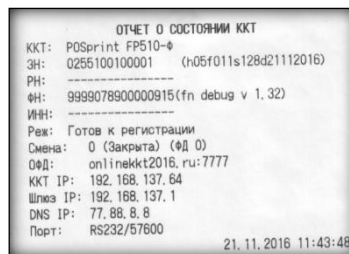
В строке ЗН: номер ККТ и (версия ПО модуля), где h99 – тип модуля, f999 – версия прошивки, s999 – подверсия прошивки, дДДММГГГГ – дата сборки ПО.

Режим Готов к регистрации

До установки заводского номера,
регистрационного номера,
ИНН и времени



После установки заводского номера и
времени



Режим Готов к перерегистрации



Режим Работа:**[Дополнительные]** значения режима:

Условн. обознач Признаки условий применения ККТ (тер 1290)

- [Ав] ПРИНТЕР В АВТОМАТЕ
- [АСБ] АС БСО
- [И] ККТ ДЛЯ ИНТЕРНЕТ
- [А] ПОДАКЦИЗНЫЕ ТОВАРЫ
- [М] ТМТ
- [У] ККТ ДЛЯ УСЛУГ
- [АИ] ПРОВЕДЕНИЕ АЗАРТНОЙ ИГРЫ
- [Лт] ПРОВЕДЕНИЕ ЛОТЕРЕИ
- [Лм] ЛОМБАРД
- [С] СТРАХОВАНИЕ
- [Т] **Тестовый режим**
- [ТА] ККТ С ТОРГ. АВТОМАТОМ
- [Р] ККТ В ОПТ. ТОРГОВЛЕ С ОРГ. И ИП
- [Об] ККТ В ОБЩ. ПИТАНИИ

Примечание: значения настроек [ОФД](#), [ОИСМ](#), [SYSLOG](#), Параметры ([2](#) и [4](#)), Порт описаны в соответствующих разделах

ОТЧЕТ О СОСТОЯНИИ ККТ	
ККТ:	SKY-PRINT 54-F
ЗН:	0255100456789
РН:	0000123456016146
ФН:	9999078902008860(fn debug v 1.2 mgm 03)
ИНН:	7713796596
Реж:	Работа [А] [Лт] [М] [Лм] [С] [У] [И] [Т]
СНО:	ОСН УСН доход Патент
Агент:	КОМИССИОНЕР
ООО "Фирма ПИЛОТ"	
107023, Москва, Барабанный пер., д. 3	
МЕСТО РАСЧЕТОВ 3 этаж, к. 324	
РЕСУРС КЛЮЧЕЙ	368
Смена:	35 (Закрыта) (Фд 1)
ОФ:	f1test.taxcom.ru:7902
ОИСМ:	f1test.taxcom.ru:7903
SYSLOG:	syslog://svc-log.pilot.ru:1514/
Параметры	2:0, 4:2
Порт:	RS232/57600
081	15.04.2021 09:53:43

Режим Закрыт ФН:

ОТЧЕТ О СОСТОЯНИИ ККТ	
ККТ:	POSPrint FP510-Ф
ЗН:	0255100100001 (h05f011s128d21112016)
РН:	1234567890025872
ФН:	9999078900000915(fn debug v 1.32)
ИНН:	7713796596
Реж:	Закрыт ФН
Пользователь:	ООО"Пилот"
Адрес:	г. Москва, Барабанный пер., д. 3
Смена:	0 (Закрыта) (Фд 0)
ОФ:	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	

Требуется ОКП

ОТЧЕТ О СОСТОЯНИИ ККТ	
ККТ:	SKY-PRINT 54-F
ЗН:	0255100456789 (h06f014s082d01092021)
РН:	0000123456016146
ФН:	9999078902008860(fn 1.2 mgm 03)
ИНН:	7713796596
Реж:	Работа [А] [Лт] [М] [Лм] [С] [У] [И] [Т]
СНО:	ОСН УСН доход
ООО "Фирма ПИЛОТ"	
107023, Москва, Барабанный пер., д. 3	
МЕСТО РАСЧЕТОВ 3 этаж, к. 324 у окна	
РЕСУРС КЛЮЧЕЙ	291
Обновите ключи проверки КМ	
Смена:	71 (Открыта) (Фд 1)
ОФ:	f1test.taxcom.ru:7902
ОИСМ:	f1test.taxcom.ru:7903
Параметры	2:0, 4:2
Порт:	RS232/57600
082	20.09.2021 16:05:17

3.1.2. Отчет о внесении, об изъятии, смешной отчет без гашения, документ из архива ФН, печать регистраций

Отчет о внесении и Отчет об изъятии

ОТЧЕТ О ВНЕСЕНИИ
ПОЛУЧЕНО РУБ. =100.00
Пример строки для печати 1
Пример строки для печати 2
3Н 0256100200020 11.04.2018 13:33:36

ОТЧЕТ ОБ ИЗЪЯТИИ

Документ из архива ФН

ДОКУМЕНТ № 180

Печать регистраций

ОТЧЕТ ОБ ИЗМЕНЕНИИ ПАРАМЕТРОВ РЕГИСТРАЦИИ №2		
[11209]	НОМЕР ВЕРСИИ ФФД 4	
[1190]	ФФД № 4	
[1041]	ИНН 9999078902017272	
[1037]	РН ККТ 1234567890044611	
[1018]	ИНН 7713796596	
[1040]	ФА 18	
[1012]	22.02.24 15:36	
[1077]	ФЛ 2010022536	
[1017]	ИНН ОФА 7704211201	
[1062]	СНО ОСН	
[1056]	ИНН О	
[1002]	АВТОНОМН.РЕЖИМ О	
[1001]	АВТОМАТ.РЕЖИМ О	
[1290]	ПРИЗНАКИ УСЛОВИЙ ПРИМЕНЕНИЯ ККТ ПОДАЧИ ЗН ТОВАРЫ, ТМ ПРОВЕДЕНИЕ ПОТЕРЕЙ	
[1205]	ИЗМ.СВЕД. О ККТ 0б1000	
[1213]	РЕСУРС КЛИЧЕЙ 374	
[1157] СЧЕТЧИК ИТОГОВ №		
[1134]	ВСЕГО ЧЕКОВ	6
[1129]	ПРИХОД	
[1135]	СУММА ЧЕКОВ ПРИХ.	6
[1201]	СУММА ПРИХ. ВСЕГО	=546,80
[1136]	СУММА ПРИХ. НДС	=324,80
[1138]	СУММА ПРИХ. БЕЗ НДС	=222,00
[1139]	СУММА НДС 20% ПРИХ.	=37,34
[1140]	СУММА НДС 10% ПРИХ.	=29,34
[1130]	ВОЗВРАТ ПРИХОДА	
[1135]	КОЛ.ЧЕКОВ ВОЗВР. ПРИХ.	0
[1131]	РАСХОД	
[1135]	КОЛ.ЧЕКОВ РАСХ.	0
[1132]	ВОЗВРАТ РАСХОДА	
[1135]	КОЛ.ЧЕКОВ ВОЗВР. РАСХ.	0
[1133]	ЧЕКОВ (БСО) КОРРЕКЦИИ	
[1144]	ЧЕКОВ (БСО)	0
[1188]	ВЕР.ККТ 004	
[1189]	ФФД ККТ 4	
[1048]	ООО "Фирма ПИЛОТ"	
[1013]	ЗН ККТ 0255100234567	
[1009]	107023, Москва, Барабанский пер., д.3	
[1060]	САЙТ ФФС www.nalog.gov.ru	
[1021]	КАССИР Долиненко Фамилия И. О.	
[1046]	ОФИЦИАЛЬНЫЕ СОБСТВЕННИКИ "Такском	
[1117]	ЭЛ.АДР. ОТПРАВИТЕЛЯ info@pilot.ru	
[1187]	МЕСТО РАСЧЕТОВ к.324	

Сменный отчет без гашения

... продолжение

СМЕННЫЙ ОТЧЕТ БЕЗ ГАШЕНИЯ

СМЕНА 4
НАЧАЛО СМЕНИ:

25.05.21 13:16

СЧЕТЧИКИ ЗА СМЕНУ

ВСЕГО ЧЕКОВ 1

ПРИХОД

КОД.ЧЕКОВ ПРИХ.
СУММА ПРИХ. ВСЕГО =5600,00СУММА ПРИХ. НАД.=3000,00
СУММА ПРИХ. БЕЗНАЛ.=2000,00
СУММА ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫХ ОПЛАТ (АВАНСОВ)=600,00
СУММА ПОСЛЕДУЮЩИХ ОПЛАТ (КРЕДИТОВ)=0,00
СУММА ИНОЙ ФОРМЫ ОПЛАТЫ=0,00
СУММА НАС 20% ПРИХ.=933,33
СУММА НАС 10% ПРИХ.=0,00
СУММА НАС 0% ПРИХ.=0,00
СУММА БЕЗ НАС ПРИХ.=0,00
СУММА НАС 18/118 ПРИХ.=0,00
СУММА НАС 10/110 ПРИХ.=0,00

ВОЗВРАТ ПРИХОДА

КОД.ЧЕКОВ ВОЗВР. ПРИХ.
СУММА ВОЗВР. ПРИХ. ВСЕГО =0,00СУММА ВОЗВР. ПРИХ. НАД.=0,00
СУММА ВОЗВР. ПРИХ. БЕЗНАЛ.=0,00
СУММА ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫХ ОПЛАТ (АВАНСОВ)=0,00
СУММА ПОСЛЕДУЮЩИХ ОПЛАТ (КРЕДИТОВ)=0,00
СУММА ИНОЙ ФОРМЫ ОПЛАТЫ=0,00
СУММА НАС 20% ВОЗВР. ПРИХ.=0,00
СУММА НАС 10% ВОЗВР. ПРИХ.=0,00
СУММА НАС 0% ВОЗВР. ПРИХ.=0,00
СУММА БЕЗ НАС ВОЗВР. ПРИХ.=0,00
СУММА НАС 18/118 ВОЗВР. ПРИХ.=0,00
СУММА НАС 10/110 ВОЗВР. ПРИХ.=0,00

РАСХОД

КОД.ЧЕКОВ РАСХ.
СУММА РАСХ. ВСЕГО =0,00СУММА РАСХ. НАД.=0,00
СУММА РАСХ. БЕЗНАЛ.=0,00
СУММА ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫХ ОПЛАТ (АВАНСОВ)=0,00
СУММА ПОСЛЕДУЮЩИХ ОПЛАТ (КРЕДИТОВ)=0,00
СУММА ИНОЙ ФОРМЫ ОПЛАТЫ=0,00
СУММА НАС 20% РАСХ.=0,00
СУММА НАС 10% РАСХ.=0,00
СУММА НАС 0% РАСХ.=0,00
СУММА БЕЗ НАС РАСХ.=0,00
СУММА НАС 18/118 РАСХ.=0,00
СУММА НАС 10/110 РАСХ.=0,00

ВОЗВРАТ РАСХОДА

КОД.ЧЕКОВ ВОЗВР. РАСХ.
СУММА ВОЗВР. РАСХ. ВСЕГО =0,00СУММА ВОЗВР. РАСХ. НАД.=0,00
СУММА ВОЗВР. РАСХ. БЕЗНАЛ.=0,00
СУММА ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫХ ОПЛАТ (АВАНСОВ)=0,00
СУММА ПОСЛЕДУЮЩИХ ОПЛАТ (КРЕДИТОВ)=0,00
СУММА ИНОЙ ФОРМЫ ОПЛАТЫ=0,00
СУММА НАС 20% ВОЗВР. РАСХ.=0,00
СУММА НАС 10% ВОЗВР. РАСХ.=0,00
СУММА НАС 0% ВОЗВР. РАСХ.=0,00
СУММА БЕЗ НАС ВОЗВР. РАСХ.=0,00
СУММА НАС 18/118 ВОЗВР. РАСХ.=0,00
СУММА НАС 10/110 ВОЗВР. РАСХ.=0,00

ЧЕКИ (БСОД КОРРЕКЦИИ)

ЧЕКОВ (БСО) =0,00

СЧЕТЧИКИ ПО ПРИЗНАКУ ПРИХОДА

КОД.ЧЕКОВ ПРИХ.
СУММА ВОЗВР. ПРИХ. ВСЕГО =0,00

СЧЕТЧИКИ ПО ПРИЗНАКУ РАСХОДА

КОД.ЧЕКОВ РАСХ.
СУММА РАСХ. ВСЕГО =0,00

СЧЕТЧИКИ ПО ПРИЗНАКУ ВОЗВРАТ РАСХОДА

КОД.ЧЕКОВ ВОЗВР. РАСХ.
СУММА ВОЗВР. РАСХ. ВСЕГО =0,00

ВНЕСЕНИЕ

=0,00

ИЗЬЯТИЕ

=0,00

ОСТАТОК В КАССЕ

=5600,00

РУБ.=3000,00
КАРТА=2000,00
ПЛАТЕЖ=600,00

ЧЕКОВ ЗА СМЕНУ

1

ФД ЗА СМЕНУ

1

НЕПЕРЕДАННЫХ ФД

0

НЕПЕРЕДАННО УВЕДОМЛЕНИЙ

1

УВЕДОМЛЕНИЯ НЕ ПЕРЕДАНЫ С 25.05.21

ООО "Фирма ПИЛОТ"

107023, Москва, Барабанский пер., д. 3

МЕСТО РАСЧЕТОВ 3 этаж к. 324

ЗН ККТ 0255100456789

РН ККТ 0000123456016146

ЧН 9999078902008860

ИНН 7713796596

25.05.21 13:38

3.2. Фискальные документы

Отчет о регистрации

ОТЧЕТ О РЕГИСТРАЦИИ	
СНО ОСН ПОДАКИЗНЫЕ ТОВАРЫ ТМТ ПРИНТЕР В АВТОМАТЕ	
ОФД Общество с ограниченной ответственностью "Та кском" ИНН ОФД 7704211201 ЭЛ. АДР. ОТПРАВИТЕЛЯ info@pilot.ru КАССИР Должность Фамилия И. О. ООО "Фирма ПИЛОТ" 107023, Москва, Барабанский пер., д. 3 МЕСТО РАСЧЕТОВ к. 324 САЙТ ФНС	www.nalog.ru
ВЕР. ККТ 004 ФФД ККТ 4 ВЕР. ФФД ФН 4 ЗН ККТ 0255100456789 РН ККТ 12345678900016146 ФН 9999078902008860 ИНН 7713796596 ФЛ 3217436702 ФД 1	02. 12. 21 16:36

Отчет об изменении параметров регистрации

ОТЧЕТ О ИЗМЕНЕНИИ ПАРАМЕТРОВ РЕГИСТРАЦИИ	
изм. свед. о ККТ 1	
СНО ОСН, УСН доход, Патент ККТ для УСЛУГ ККТ для ИНТЕРНЕТ ПОДАКИЗНЫЕ ТОВАРЫ ПРОВЕДЕНИЕ АЗАРТНОЙ ИГРЫ ПРОВЕДЕНИЕ ЛОТЕРЕИ ТМТ ЛОМБАРД СТРАХОВАНИЕ БАНК, ПЛ. АГЕНТ, ПОВЕРЕННЫЙ ОФД Общество с ограниченной ответственностью "Та кском" ИНН ОФД 7704211201 ЭЛ. АДР. ОТПРАВИТЕЛЯ info@pilot.ru КАССИР Ф. И. О	www.nalog.ru
РЕСУРС КЛЮЧЕЙ 410 ООО "Фирма ПИЛОТ" 107023, Москва, Барабанский пер., д. 3 МЕСТО РАСЧЕТОВ 3 этаж, к. 324 САЙТ ФНС	www.nalog.ru
ВЕР. ККТ 004 ФФД ККТ 4 ВЕР. ФФД ФН 4 ЗН ККТ 0255100456789 РН ККТ 0000123456016146 ФН 9999078902008860 ИНН 7713796596 ФЛ 2441162629 ФД 1	24. 05. 21 10:41

ОТЧЕТ О ИЗМЕНЕНИИ ПАРАМЕТРОВ РЕГИСТРАЦИИ	
изм. свед. о ККТ 2, 32	
СНО ОСН, УСН доход, Патент ККТ для УСЛУГ ККТ для ИНТЕРНЕТ ПОДАКИЗНЫЕ ТОВАРЫ ПРОВЕДЕНИЕ АЗАРТНОЙ ИГРЫ ПРОВЕДЕНИЕ ЛОТЕРЕИ ТМТ ЛОМБАРД СТРАХОВАНИЕ БАНК, ПЛ. АГЕНТ, ПОВЕРЕННЫЙ ОФД Общество с ограниченной ответственностью "Та кском" ИНН ОФД 7704211201 ЭЛ. АДР. ОТПРАВИТЕЛЯ info@pilot.ru КАССИР Ф. И. О	www.nalog.ru
РЕСУРС КЛЮЧЕЙ 410	
СЧЕТЧИКИ ИТОГОВ ФН	
ВСЕГО ЧЕКОВ	0
ЧЕКИ (БСО) КОРРЕКЦИИ ЧЕКОВ (БСО)	0
ООО "Фирма ПИЛОТ" 107023, Москва, Барабанский пер., д. 3 МЕСТО РАСЧЕТОВ 3 этаж, к. 324 САЙТ ФНС	www.nalog.ru
ВЕР. ККТ 004 ФФД ККТ 4 ВЕР. ФФД ФН 4 ЗН ККТ 0255100456789 РН ККТ 0000123456016146 ФН 9999078902008860 ИНН 7713796596 ФЛ 2254282216 ФД 3	19. 05. 21 18:14

Отчет об открытии смены

ОТЧЕТ ОБ ОТКРЫТИИ СМЕНЫ

СМЕНА 1
КАССИР Ф. И. О
ООО "Фирма ПИЛОТ"
107023, Москва, Барабанский пер., д. 3
МЕСТО РАСЧЕТОВ 3 этаж, к. 324

ВЕР. ККТ 004	ФФД ККТ 4	ВЕР. ФФД ФН 4
ЗН ККТ 0255100456789		РН ККТ 0000123456016146
ФН 9999078902008860		ИНН 7713796596
ФП 0018896129	ФД 2	24. 05. 21 15:28

Сообщение оператора (тег 1206)

Содержание сообщения оператора	Формат ПФ
Ошибка форматно-логического контроля документа	ОШИБКА ФЛК
Необходимо проверить сообщения в кабинете ККТ	ПРОВЕРЬ КАБИНЕТ ККТ
Требуется обновить версию ФФД в ККТ	ТРЕБ. ОБНОВ. ФФД ККТ
ККТ включена в план проверок налогового органа	ККТ ВКЛ. В ПЛАН НО
Требуется связаться с ОФД для изменения настроек параметров связи ККТ и ОФД	ТРЕБ. НАСТР. ККТ
Оператор уведомляет пользователя ККТ о прекращении деятельности	ОФД АННУЛИРОВАН

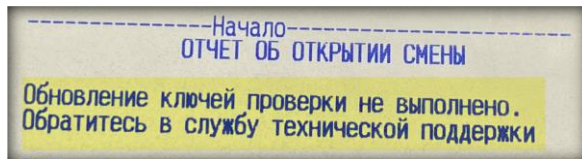
Служебные сообщения

1. Успешное обновление ключей проверки:

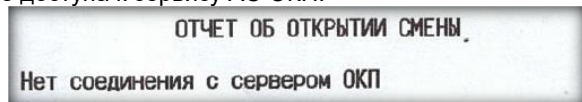


2. Отсутствие возможности автоматического обновления ключей проверки:

Обновление ключей проверки не выполнено	с момента последнего обновления прошло от 15 до 60 дней
Обратитесь в службу технической поддержки	с момента последнего обновления прошло свыше 60 дней



3. Отсутствие доступа к сервису АС ОКП:



4. Ошибки обновления ключей проверки:

- 4.1. При выполнении команды D0 (Получить запрос на ОКП)

Ошибка 04	Проблема КС при обработке запроса
-----------	-----------------------------------

ОТЧЕТ ОБ ОТКРЫТИИ СМЕНЫ

Ошибка обновления ключей проверки
 Команда D0 (Получить запрос на ОКП)
 Ошибка 04 Проблема КС при обработке запроса

4.2. При выполнении команды D1 (Передать ответ на запрос на ОКП)

Ошибка 04	Проблема КС при обработке ответа
20	Неверный ответ
23	Отказ сервиса ОКП
24	Неизвестный ответ сервиса ОКП
33	Неверная последовательность команд

ОТЧЕТ ОБ ОТКРЫТИИ СМЕНЫ

Ошибка обновления ключей проверки
 Команда D1 (Передать ответ на запрос на ОКП)
 Ошибка 20 Неверный ответ

ОТЧЕТ ОБ ОТКРЫТИИ СМЕНЫ

Ошибка обновления ключей проверки
 Команда D1 (Передать ответ на запрос на ОКП)
 Ошибка 23 Отказ сервиса ОКП

ОТЧЕТ ОБ ОТКРЫТИИ СМЕНЫ

Ошибка обновления ключей проверки
 Команда D1 (Передать ответ на запрос на ОКП)
 Ошибка 24 Неизвестный ответ сервиса ОКП

4.3. При выполнении команды D7 (Получить сведения для ОКП)

Ошибка 03	Отказ ФН
04	Проблема КС при обработке запроса

Отчет о текущем состоянии расчетов

Смена закрыта

ОТЧЕТ О ТЕКУЩЕМ СОСТОЯНИИ РАСЧЕТОВ

СЧЕТЧИКИ ИТОГОВ ФН

ВСЕГО ЧЕКОВ 5

ПРИХОД

КОЛ.ЧЕКОВ ПРИХ. 5

СУММА ПРИХ. ВСЕГО =19,00

СУММА ПРИХ. НАЛ. =6,00

СУММА ПРИХ. БЕЗНАЛ. =13,00

СУММА ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫХ ОПЛАТ (АВАНСОВ) =0,00

СУММА ПОСЛЕДУЮЩИХ ОПЛАТ (КРЕДИТОВ) =0,00

СУММА ИНОЙ ФОРМЫ ОПЛАТЫ =0,00

СУММА НАС 20% ПРИХ. =3,16

СУММА НАС 10% ПРИХ. =0,00

ОБОРОТ С НАС 0% ПРИХ. =0,00

ОБОРОТ БЕЗ НАС ПРИХ. =0,00

СУММА НАС РАСЧ.20/120 ПРИХ. =0,00

СУММА НАС РАСЧ.10/110 ПРИХ. =0,00

ВОЗВРАТ ПРИХОДА

КОЛ.ЧЕКОВ ВОЗВР. ПРИХ. 0

РАСХОД

КОЛ.ЧЕКОВ РАСХ. 0

ВОЗВРАТ РАСХОДА

КОЛ.ЧЕКОВ ВОЗВР. РАСХ. 0

ЧЕКИ (БСО) КОРРЕКЦИИ

ЧЕКОВ (БСО) 4

СЧЕТЧИКИ ПО ПРИЗНАКУ ПРИХОДА

КОЛ.ЧЕКОВ ПРИХ. 4

СУММА ПРИХ. ВСЕГО =18,00

ВОЗВРАТ ПРИХОДА

КОЛ.ЧЕКОВ ВОЗВР. ПРИХ. 0

СУММА ВОЗВР. ПРИХ. ВСЕГО =0,00

СЧЕТЧИКИ ПО ПРИЗНАКУ РАСХОДА

КОЛ.ЧЕКОВ РАСХ. 0

СУММА РАСХ. ВСЕГО =0,00

ВОЗВРАТ РАСХОДА

КОЛ.ЧЕКОВ ВОЗВР. РАСХ. 0

СУММА ВОЗВР. РАСХ. ВСЕГО =0,00

НЕПЕРЕДАНО

ЧЕКОВ (БСО) 0

РЕСУРС КЛЮЧЕЙ 409
НЕПЕРЕДАННЫХ ФД 0ООО "Фирма ПИЛОТ"
107023, Москва, Барабанский пер., д. 3
МЕСТО РАСЧЕТОВ 3 этаж, к. 324
ЗН ККТ 0255100456789 РН ККТ 0000123456016146
ФН 9999078902008860 ИНН 7713796596
ФП 2277787164 ФД 14 25.05.21 11:07

Смена открыта

ОТЧЕТ О ТЕКУЩЕМ СОСТОЯНИИ РАСЧЕТОВ

СЧЕТЧИКИ ИТОГОВ ФН

ВСЕГО ЧЕКОВ 5

ПРИХОД

КОЛ.ЧЕКОВ ПРИХ. 5

СУММА ПРИХ. ВСЕГО =19,00

СУММА ПРИХ. НАЛ. =6,00

СУММА ПРИХ. БЕЗНАЛ. =13,00

СУММА ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫХ ОПЛАТ (АВАНСОВ) =0,00

СУММА ПОСЛЕДУЮЩИХ ОПЛАТ (КРЕДИТОВ) =0,00

СУММА ИНОЙ ФОРМЫ ОПЛАТЫ =0,00

СУММА НАС 20% ПРИХ. =3,16

СУММА НАС 10% ПРИХ. =0,00

ОБОРОТ С НАС 0% ПРИХ. =0,00

ОБОРОТ БЕЗ НАС ПРИХ. =0,00

СУММА НАС РАСЧ.20/120 ПРИХ. =0,00

СУММА НАС РАСЧ.10/110 ПРИХ. =0,00

ВОЗВРАТ ПРИХОДА

КОЛ.ЧЕКОВ ВОЗВР. ПРИХ. 0

РАСХОД

КОЛ.ЧЕКОВ РАСХ. 0

ВОЗВРАТ РАСХОДА

КОЛ.ЧЕКОВ ВОЗВР. РАСХ. 0

ЧЕКИ (БСО) КОРРЕКЦИИ

ЧЕКОВ (БСО) 4

СЧЕТЧИКИ ПО ПРИЗНАКУ ПРИХОДА

КОЛ.ЧЕКОВ ПРИХ. 4

СУММА ПРИХ. ВСЕГО =18,00

ВОЗВРАТ ПРИХОДА

КОЛ.ЧЕКОВ ВОЗВР. ПРИХ. 0

СУММА ВОЗВР. ПРИХ. ВСЕГО =0,00

СЧЕТЧИКИ ПО ПРИЗНАКУ РАСХОДА

КОЛ.ЧЕКОВ РАСХ. 0

СУММА РАСХ. ВСЕГО =0,00

ВОЗВРАТ РАСХОДА

КОЛ.ЧЕКОВ ВОЗВР. РАСХ. 0

СУММА ВОЗВР. РАСХ. ВСЕГО =0,00

НЕПЕРЕДАНО

ЧЕКОВ (БСО) 0

РЕСУРС КЛЮЧЕЙ 409

СМЕНА З НЕПЕРЕДАННЫХ ФД 0

ООО "Фирма ПИЛОТ"
107023, Москва, Барабанский пер., д. 3
МЕСТО РАСЧЕТОВ 3 этаж, к. 324
ЗН ККТ 0255100456789 РН ККТ 0000123456016146
ФН 9999078902008860 ИНН 7713796596
ФП 0317371689 ФД 12 25.05.21 11:06

Кассовый чек (БСО)

КАССОВЫЙ ЧЕК		
Товар	*1	=1,00 НДС 20%-0,17
ИТОГ		=1,00
ПОЛУЧЕНО	РУБ.	=1,00
НАЛИЧНЫМИ СУММА НДС 20% КАССИР Ф. И. О ООО "Фирма ПИЛОТ" 107023, Москва, Барабанный пер., д. 3 МЕСТО РАСЧЕТОВ 3 этаж, к. 324 САЙТ ФНС www.nalog.ru СНО ОСН ПРИХОД =1,00 ЗН ККТ 0255100456789 РН ККТ 0000123456016146 ИНН 7713796595 ОГРН 9999078902008860 СМЕНА 0003 ЧЕК КОР.0001 ФД 3 24.05.21 15:29 ОП 1096432203		

КАССОВЫЙ ЧЕК		
4640078016372 Товар	*1 шт.	=1,00 НДС 20%-0,17
ИТОГ		=1,00
ПОЛУЧЕНО	РУБ.	=1,00
НАЛИЧНЫМИ СУММА НДС 20% КАССИР Ф. И. О ООО "Фирма ПИЛОТ" 107023, Москва, Барабанный пер., д. 3 МЕСТО РАСЧЕТОВ 3 этаж, к. 324 СНО ОСН ПРИХОД =1,00 ЗН ККТ 0255100456789 РН ККТ 0000123456016146 ИНН 7713796595 ОГРН 9999078902008860 СМЕНА 0055 ЧЕК 0001 ФД 243 12.05.21 14:35 ОП 1915198808		

Кассовый чек (БСО) коррекции

ЧЕК КОРРЕКЦИИ		
ОСН. ДЛЯ КОРР.		
25.05.21 00:00		
ТИП КОРРЕКЦИИ САМОСТОЯТЕЛЬНО		
Товар не учтены	1.00 *5 шт.	=5,00 НДС 20%-0,83
ИТОГ		=5,00
ПОЛУЧЕНО	КАРТА	=5,00
БЕЗНАЛИЧНЫМИ СУММА НДС 20% КАССИР Фамилия Имя Отчество ООО "Фирма ПИЛОТ" 107023, Москва, Барабанный пер., д. 3 МЕСТО РАСЧЕТОВ 3 этаж, к. 324 САЙТ ФНС www.nalog.ru СНО ОСН ПРИХОД =5,00 ЗН ККТ 0255100456789 РН ККТ 0000123456016146 ИНН 7713796595 ОГРН 9999078902008860 СМЕНА 0003 ЧЕК КОР.0002 ФД 11 25.05.21 10:57 ОП 1947046501		

ЧЕК КОРРЕКЦИИ		
ОСН. ДЛЯ КОРР.		
24.05.21 00:00		
123/456-7890		
ТИП КОРРЕКЦИИ ПО ПРЕДПИСАНИЮ		
Товар	1.00 *5 кг	=5,00 НДС 20%-0,83
ИТОГ		=5,00
ПОЛУЧЕНО	КАРТА	=5,00
БЕЗНАЛИЧНЫМИ СУММА НДС 20% КАССИР Ф. И. О ООО "Фирма ПИЛОТ" 107023, Москва, Барабанный пер., д. 3 МЕСТО РАСЧЕТОВ 3 этаж, к. 324 САЙТ ФНС www.nalog.ru СНО ОСН ПРИХОД =5,00 ЗН ККТ 0255100456789 РН ККТ 0000123456016146 ИНН 7713796595 ОГРН 9999078902008860 СМЕНА 0002 ЧЕК КОР.0002 ФД 7 24.05.21 16:15 ОП 4149670950		

Отчет о закрытии смены

ОТЧЕТ О ЗАКРЫТИИ СМЕНЫ
СМЕНА 3
Начало смены: 25.05.21 10:38
Конец смены: 25.05.21 11:07

СЧЕТЧИКИ ИТОГОВ СМЕНЫ

ВСЕГО ЧЕКОВ	2
ПРИХОД	
КОЛ.ЧЕКОВ ПРИХ.	2
СУММА ПРИХ. всего	=8,00
СУММА ПРИХ. НДС	=0,00
СУММА ПРИХ. БЕЗНАД.	=8,00
СУММА ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫХ ОПЛАТ (АВАНСОВ)	=0,00
СУММА ПОСЛЕДУЮЩИХ ОПЛАТ (КРЕДИТОВ)	=0,00
СУММА ИНОЙ ФОРМЫ ОПЛАТЫ	=0,00
СУММА НАС 20% ПРИХ.	=1,33
СУММА НАС 10% ПРИХ.	=0,00
ОБОРОТ С НАС С/П ПРИХ.	=0,00
ОБОРОТ БЕЗ НАС ПРИХ.	=0,00
СУММА НАС РАСЧ.20/120 ПРИХ.	=0,00
СУММА НАС РАСЧ.10/110 ПРИХ.	=0,00
ВОЗВРАТ ПРИХОДА	
КОЛ.ЧЕКОВ ВОЗВР. ПРИХ.	0
РАСХОД	
КОЛ.ЧЕКОВ РАСХ.	0
ВОЗВРАТ РАСХОДА	
КОЛ.ЧЕКОВ ВОЗВР. РАСХ.	0
ЧЕХОВ (БСО) КОРРЕКЦИИ	
ЧЕХОВ (БСО)	2
СЧЕТЧИКИ ПО ПРИЗНАКУ ПРИХОД	
КОЛ.ЧЕКОВ ПРИХ.	2
СУММА ПРИХ. всего	=8,00
ВОЗВРАТ ПРИХОДА	
КОЛ.ЧЕКОВ ВОЗВР. ПРИХ.	0
СУММА ВОЗВР. ПРИХ. всего	=0,00
СЧЕТЧИКИ ПО ПРИЗНАКУ РАСХОДА	
КОЛ.ЧЕКОВ РАСХ.	0
СУММА РАСХ. всего	=0,00
ВОЗВРАТ РАСХОДА	
КОЛ.ЧЕКОВ ВОЗВР. РАСХ.	0
СУММА ВОЗВР. РАСХ. всего	=0,00

... продолжение отчета

СЧЕТЧИКИ ИТОГОВ ФД

ВСЕГО ЧЕКОВ	5
ПРИХОД	
КОЛ.ЧЕКОВ ПРИХ.	5
СУММА ПРИХ. всего	=19,00
СУММА ПРИХ. НДС	=6,00
СУММА ПРИХ. БЕЗНАД.	=13,00
СУММА ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫХ ОПЛАТ (АВАНСОВ)	=0,00
СУММА ПОСЛЕДУЮЩИХ ОПЛАТ (КРЕДИТОВ)	=0,00
СУММА ИНОЙ ФОРМЫ ОПЛАТЫ	=0,00
СУММА НАС 20% ПРИХ.	=3,16
СУММА НАС 10% ПРИХ.	=0,00
ОБОРОТ С НАС С/П ПРИХ.	=0,00
ОБОРОТ БЕЗ НАС ПРИХ.	=0,00
СУММА НАС РАСЧ.20/120 ПРИХ.	=0,00
СУММА НАС РАСЧ.10/110 ПРИХ.	=0,00
ВОЗВРАТ ПРИХОДА	
КОЛ.ЧЕКОВ ВОЗВР. ПРИХ.	0
РАСХОД	
КОЛ.ЧЕКОВ РАСХ.	0
ВОЗВРАТ РАСХОДА	
КОЛ.ЧЕКОВ ВОЗВР. РАСХ.	0
ЧЕХОВ (БСО) КОРРЕКЦИИ	
ЧЕХОВ (БСО)	4
СЧЕТЧИКИ ПО ПРИЗНАКУ ПРИХОД	
КОЛ.ЧЕКОВ ПРИХ.	4
СУММА ПРИХ. всего	=18,00
ВОЗВРАТ ПРИХОДА	
КОЛ.ЧЕКОВ ВОЗВР. ПРИХ.	0
СУММА ВОЗВР. ПРИХ. всего	=0,00
СЧЕТЧИКИ ПО ПРИЗНАКУ РАСХОДА	
КОЛ.ЧЕКОВ РАСХ.	0
СУММА РАСХ. всего	=0,00
ВОЗВРАТ РАСХОДА	
КОЛ.ЧЕКОВ ВОЗВР. РАСХ.	0
СУММА ВОЗВР. РАСХ. всего	=0,00
ВНЕСЕНИЕ	
	=0,00
ИЗЬЯТИЕ	
	=0,00
ОСТАТОК В КАССЕ	
КАРТА	=8,00
	=8,00
НЕПЕРЕДАННЫХ ФД	
ФД ЗА СМЕНУ	0
РЕСУРС КЛИЧЕЙ	4
	409
КАССИР Фамилия Имя Отчество	
ООО "Фирма ПИЛОТ"	
107023, Москва, Барабанский пер., д. 3	
место расчетов 3 этаж, к. 324	
ЗН ККТ 0255100456789	РН ККТ 0000123456016146
ФН 999907890200860	ИНН 7713796596
ФП 1261314833	ФД 13
	25.05.21 11:07

Сообщения Признак некорректных кодов маркировки (тег 2112)

Результат проверки КМ	Формат ПФ
В течение смены или между сменами поступил ответ на запрос, содержащий сведения о некорректном КМ	ПОЛУЧЕН ОТВЕТ О НЕКОРРЕКТНОМ КМ
В течение смены или между сменами поступила квитанция на уведомление, содержащая сведения о некорректном КМ	ПОЛУЧЕНА КВИТАНЦИЯ О НЕКОРРЕКТНОМ КМ

Сообщения Признак некорректных запросов и уведомлений (тег 2113)

Сведения о событиях обработки	Формат ПФ
Отрицательный результат обработки запроса о коде маркировки	НЕКОРРЕКТНЫЙ ЗАПРОС
Отрицательный результат обработки уведомления о реализации маркированного товара	НЕКОРРЕКТНОЕ УВЕДОМЛЕНИЕ
Заполняются нулями	

Отчет о закрытии фискального накопителя

ОТЧЕТ О ЗАКРЫТИИ ФИСКАЛЬНОГО НАКОПИТЕЛЯ

Смена 16
Кассир Фамилия Имя Отчество

СЧЕТЧИКИ ИТОГОВ ФН

ВСЕГО ЧЕКОВ	491
-------------	-----

ПРИХОД

КОЛ.ЧЕКОВ ПРИХ.	133
СУММА ПРИХ. всего	=1145340,00
СУММА ПРИХ. НАП.	=0,00
СУММА ПРИХ. БЕЗНАЛ.	=0,00
СУММА ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫХ ОПЛАТ (АВАНСОВ)	=0,00
СУММА ПОСЛЕДУЮЩИХ ОПЛАТ (КРЕДИТОВ)	=0,00
СУММА ИНОЙ ФОРМЫ ОПЛАТЫ	=0,00
СУММА НАС 20% ПРИХ.	=0,00
СУММА НАС 10% ПРИХ.	=0,00
ОБОРОТ С НАС 0% ПРИХ.	=0,00
СУММА НАС ПРИХ. 20/120	=1145340,00
СУММА НАС ПРИХ. 10/110	=0,00

ВОЗВРАТ ПРИХОДА

КОЛ.ЧЕКОВ ВОЗВР. ПРИХ.	123
СУММА ВОЗВР. ПРИХ. всего	=3092929,00
СУММА ВОЗВР. ПРИХ. НАП.	=25704,00
СУММА ВОЗВР. ПРИХ. БЕЗНАЛ.	=0,00
СУММА ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫХ ОПЛАТ (АВАНСОВ)	=0,00
СУММА ПОСЛЕДУЮЩИХ ОПЛАТ (КРЕДИТОВ)	=0,00
СУММА ИНОЙ ФОРМЫ ОПЛАТЫ	=0,00
СУММА НАС 20% ВОЗВР. ПРИХ.	=1260,00
СУММА НАС 10% ВОЗВР. ПРИХ.	=549,84
ОБОРОТ С НАС 0% ВОЗВР. ПРИХ.	=4536,00
ОБОРОТ БЕЗ НАС ВОЗВР. ПРИХ.	=3007368,00
СУММА НАС ПРИХ. 20/120 ВОЗВР. ПРИХ.	=630,00
СУММА НАС ПРИХ. 10/110 ВОЗВР. ПРИХ.	=0,00



... продолжение отчета

РАСХОД	
КОЛ.ЧЕКОВ РАСХ.	122
СУММА РАСХ. всего	=1985256,00

СУММА РАСХ. НАП.	=0,00
СУММА РАСХ. БЕЗНАЛ.	=0,00
СУММА ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫХ ОПЛАТ (АВАНСОВ)	=0,00
СУММА ПОСЛЕДУЮЩИХ ОПЛАТ (КРЕДИТОВ)	=0,00
СУММА ИНОЙ ФОРМЫ ОПЛАТЫ	=0,00
СУММА НАС 20% РАСХ.	=0,00
СУММА НАС 10% РАСХ.	=0,00
ОБОРОТ С НАС 0% РАСХ.	=0,00
ОБОРОТ БЕЗ НАС РАСХ.	=1985256,00
СУММА НАС РАСХ. 20/120 РАСХ.	=0,00
СУММА НАС РАСХ. 10/110 РАСХ.	=0,00

ВОЗВРАТ РАСХОДА

КОЛ.ЧЕКОВ ВОЗВР. РАСХ.	113
СУММА ВОЗВР. всего	=3695328,00
СУММА ВОЗВР. РАСХ. НАП.	=0,00
СУММА ВОЗВР. РАСХ. БЕЗНАЛ.	=0,00
СУММА ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫХ ОПЛАТ (АВАНСОВ)	=0,00
СУММА ПОСЛЕДУЮЩИХ ОПЛАТ (КРЕДИТОВ)	=0,00
СУММА ИНОЙ ФОРМЫ ОПЛАТЫ	=0,00
СУММА НАС 20% ВОЗВР. РАСХ.	=0,00
СУММА НАС 10% ВОЗВР. РАСХ.	=0,00
ОБОРОТ С НАС 0% ВОЗВР. РАСХ.	=0,00
ОБОРОТ БЕЗ НАС ВОЗВР. РАСХ.	=3695328,00
СУММА НАС РАСХ. 20/120 ВОЗВР. РАСХ.	=0,00
СУММА НАС РАСХ. 10/110 ВОЗВР. РАСХ.	=0,00

ЧЕКИ (БСО) КОРРЕКЦИИ

ЧЕКИ (БСО)	0
ООО "Фирма ПИЛОТ"	
107023, Москва, Барбанный пер., д. 3	
МЕСТО РАСЧЕТОВ 3 этаж, к. 324-БИС	
САЙТ ФНС	www.nalog.ru
ВЕР.ККТ 004 ФФД ККТ 4	ВЕР.ФФД ФН 4
ЗН ККТ 0255100456789	РН ККТ 9876543210062445
ФН 999907890012410	ИНН 7713796596
ФП 1918772247	ФД 529
	13.07.21 16:00



Пример аннулирования чека

КАССОВЫЙ ЧЕК			
Товар 1234567890	123,00	*123	=15129,00 НАС 20% =2521,50
Товар 2345678901	234,00	*234	=54756,00 НАС 20% =8928,00
РЕБОЛЮТА 10%			
Товар 3456789012	345,00	*345	=119025,00 НАС 10% =1820,45
АВАНС			
			PACXOD
Документ аннулирован			
ЗН 0256100200022 04.10.2019 11:15:23			

4. Справочная информация

4.1. Сводная таблица по изделиям с интерфейсами подключения

Интерфейс \ Модель	PO Sprint			SKY-PRINT	
	FP410-Ф	FP510-Ф	FP850-Ф	54-F	Mini-F
RS-232	✓	✓	✓	✓	✓
USB**	✓	✓	✓	✓	✓
LAN	✗	✗	✓	✓	✓
Wi-Fi	✗	✗	✓*	✓*	✓*
Bluetooth	✗	✗	✓*	✓*	✓*

* Опция

** RNDIS или Vcom

4.2. Варианты использования интерфейсов управления и передачи

		Передача данных					
		Интерфейс	RNDIS	UTP	Хост	Хост	ProxyOFD
Управление	Параметр ►	#2	0	1	2	2	0
	Интерфейс	#4 Физическое подключение	USB	LAN	RS232	USB	USB
	RS-232	0 RS232	•	•	•		•
	Vcom	1 USB		•	•	•	
	RNDIS	2 USB	•	•	•		•
	UTP	3 LAN	•	•	•	•	•

4.3. Проверка чеков

<p>На сайте ФНС</p> <p>https://kkt-online.nalog.ru/#check-bill</p> 	<p>В мобильном приложении</p> <p>доступно в Google Play</p>  <p>Загрузите в App Store</p>   
---	---

4.4. Руководство пользователя

<p>П099.04.00 РП</p> <p>https://www.pilot.ru/upload/docs/cashier-manual-all.pdf</p>	
--	---

4.5. Набор средств разработки

<p>SDK</p> <p>https://www.pilot.ru/upload/docs/sdk-kkt.zip</p>	
--	--

4.6. Проверить наличие в реестре

<p>ККТ</p> <p>https://kkt-online.nalog.ru/#check-kkt</p> 	<p>ФН</p> <p>https://kkt-online.nalog.ru/#check-fn</p> 
--	---

5. Настройки

5.1. Файл конфигурации FW21Adm.exe.config (фрагмент)

```
<FW21.UI.Properties.Settings>
  <setting name="FullException" serializeAs="String">
    <value>False</value>
  </setting>
  <setting name="SenderAddress" serializeAs="String">
    <value>info@noname.ru</value>
  </setting>
  <setting name="FFDCheck" serializeAs="String">
    <value>True</value>
  </setting>
  <setting name="UseLog" serializeAs="String">
    <value>True</value>
  </setting>
  <setting name="ntpServer" serializeAs="String">
    <value>ru.pool.ntp.org</value>
  </setting>
  <setting name="CheckINN" serializeAs="String">
    <value>True</value>
  </setting>
  <setting name="OFD" serializeAs="Xml">
    <value>
      <ArrayOfOFDShablon xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
        xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema">
        <OFDShablon>
          <ShablonName>Тестовый ОФД</ShablonName>
          <INN>7712345678</INN>
          <Name>ООО "Тестовый ОФД "</Name>
        </OFDShablon>
        ...
      </ArrayOfOFDShablon>
    </value>
  </setting>
  <setting name="SaveFsLifecycleDocs" serializeAs="String">
    <value>True</value>
  </setting>
  <setting name="SaveFsLifecycleDocs1" serializeAs="String">
    <value>True</value>
  </setting>
  <setting name="UserName" serializeAs="String">
    <value>Должность Фамилия И.О.</value>
  </setting>
</FW21.UI.Properties.Settings>
```

5.2. Файл конфигурации Fw21.dll.config (фрагмент)

```
<Fw21.Properties.Settings>
<setting name="EcrConfig" serializeAs="Xml">
  <value>
    <EcrCtrlConfig xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
      xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" log-root=".\\" log-data-keep-days="200">
      <FW21Run>
        <RepeatOnPrinterError count="5" interval-ms="3000" />
        <IgnoreFfdRestrictions>false</IgnoreFfdRestrictions>
      </FW21Run>
      <Instances>
        <Instance name="default">
          <FW21 port-type="serial">
            <PortName>COM1</PortName>
            <Baudrate>57600</Baudrate>
          </FW21>
        </Instance>
      </Instances>
      <Log prefix="na" keep-days="7" level="verbose" />
      <DefaultReceiptTaxation>General</DefaultReceiptTaxation>
      <AddPositionToCashierName>false</AddPositionToCashierName>
      <FdOptionals>
        <Fd doc-tag="DocReceipt">
          <Optionals />
        </Fd>
      </FdOptionals>
      <Start>
        <SyncClock max-sec-difference="300" />
        <Pictures />
        <Header />
        <Footer />
        <Parameters />
      </Start>
      <OfdThread enabled="true" />
      <UseCustomerGate>false</UseCustomerGate>
    </EcrCtrlConfig>
  </value>
</setting>
<setting name="RemoteConfig" serializeAs="Xml">
  <value>
    <Remote xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
      xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" enabled="false"
      tcp-port="8085" discovery-mc-address="239.3.85.32" />
  </value>
</setting>
<setting name="Fw21_Fw21WS_Fw21CGate" serializeAs="String">
  <value>http://plnw0179:8088/Fw21CGate</value>
</setting>
</Fw21.Properties.Settings>
```

Примечание: в `log-root="\"` рекомендуется указывать доступную для записи журналов папку. В случае возникновения конфликтов с защитником Windows10, необходимо добавить эту папку в его исключения.

5.3. Настройка управления ККТ

5.3.1. Управление по RS-232

Выбрать интерфейс управления:

Статус	Настройки	Смена	Нефискальные	Обслуживание	Корректировка регистраций	Документы	
			Интерфейс управления: RS-232 				
ОФД	ОИСМ	Порты	Смена	Чек	Графика	Клише	
Тексты	Прочее	Сервис					

Или вручную установить параметр **#2** в «0» (для интерфейса управления):

Статус	Настройки	Смена	Нефискальные	Обслуживание	Корректировка регистраций	Документы
Расширенная установка параметров						
Номер:	<input type="text" value="2"/>	Порт ККТ, принимающий команды хоста: 0-RS232, 1-USB, 3-Ethernet				
<input type="text" value="0"/>				Установить	Получить	
ОФД	ОИСМ	Порты	Смена	Чек	Графика	Клише
Тексты	Прочее	Сервис				

Выбрать скорость обмена:

Статус	Настройки	Смена	Нефискальные	Обслуживание	Корректировка регистраций	Документы												
<table border="1"> <tr> <td>RS-232</td> <td>Скорость</td> <td>19200</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>57600</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>115200</td> <td></td> </tr> </table>							RS-232	Скорость	19200				57600				115200	
RS-232	Скорость	19200																
		57600																
		115200																
ОФД	ОИСМ	Порты	Смена	Чек	Графика	Клише												
Тексты	Прочее	Сервис																

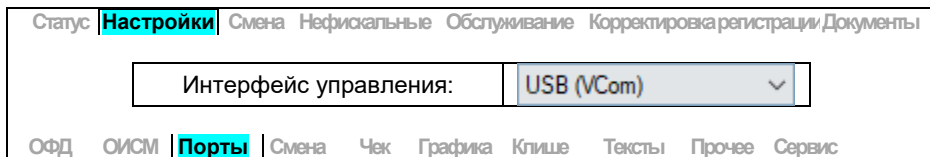
Пример использования настроек при подключении:

Статус			
Подключение	COM-порт	Последовательный порт (COM1)	
	Скорость:	57600	Подключиться

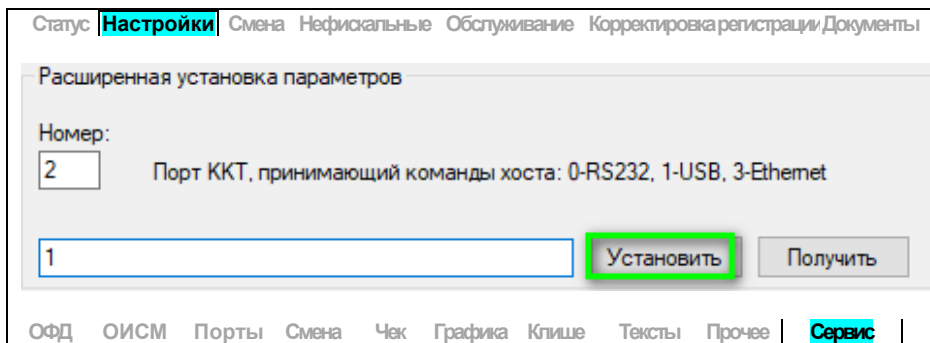
Режим является основным по умолчанию, используется для настройки ККТ, в том числе на другие режимы.

5.3.2. Управление по USB (VCom)

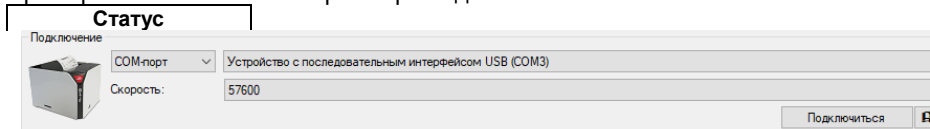
Выбрать интерфейс управления:



Или вручную установить параметр #2 в «1»:



Пример использования настроек при подключении:



5.3.3. Управление по USB (RNDIS)

Выбрать интерфейс управления, установить: IP порт, Адрес, Шлюз, Подсеть:

Статус	Настройки	Смена	Нефискальные	Обслуживание	Корректировка регистрации	Документы
Интерфейс управления:		USB (RNDIS)				
IP порт		9090				
RNDIS		Адрес: 192.168.137.64	Шлюз: 192.168.137.1	Подсеть: 255.255.255.0		
ОФД	ОИСМ	Порты	Смена	Чек	Графика	Клише
Тексты	Прочее	Сервис				

Или вручную установить параметр #2 в «2» (для интерфейса управления):

Статус	Настройки	Смена	Нефискальные	Обслуживание	Корректировка регистрации	Документы
Расширенная установка параметров						
Номер:		Порт ККТ, принимающий команды хоста: 0-RS232, 1-USB, 3-Ethernet				
<input type="text" value="2"/>		Установить			Получить	
ОФД	ОИСМ	Порты	Смена	Чек	Графика	Клише
Тексты	Прочее	Сервис				

Пример использования настроек при подключении:

Статус			
Подключение	IP адрес	192 . 168 . 137 . 64	9090
	Подключиться		

5.3.4. Управление по UTP (LAN)

Только для моделей SKY-PRINT и POSprint FP850-Ф

Выбрать интерфейс управления, установить IP порт, Адрес, Шлюз, Подсеть, Фильтр:

Статус		Настройки	Смена	Нефискальные	Обслуживание	Корректировка регистрации	Документы
Интерфейс управления:		UTP					
IP порт		9090					
UTP		Адрес:	192.168.52.204				
		Шлюз:	192.168.52.1				
		Подсеть:	255.255.255.0				
		MAC:	00:50:C2:09:27:D6				
		Фильтр:					

ОФД ОИСМ **Порты** Смена Чек Графика Клише Тексты Прочее Сервис

Или вручную установить параметр #2 в «3» (для интерфейса управления):

Статус		Настройки	Смена	Нефискальные	Обслуживание	Корректировка регистрации	Документы
Расширенная установка параметров							
Номер:	<input type="text" value="2"/>	Порт ККТ, принимающий команды хоста: 0-RS232, 1-USB, 3-Ethernet					
<input type="text" value="3"/>				Установить	Получить		

ОФД ОИСМ Порты Смена Чек Графика Клише Тексты Прочее **Сервис**

Пример использования настроек при подключении:

Статус	
Подключение	<input style="width: 100px;" type="text" value="IP адрес"/> 192 . 168 . 52 . 204 <input style="width: 100px;" type="text" value="9090"/>
	Подключиться

5.4. Настройка ККТ для передачи данных ОФД

5.4.1. Передача через хост (СОМ-порт)

Выбрать интерфейс передачи данных:

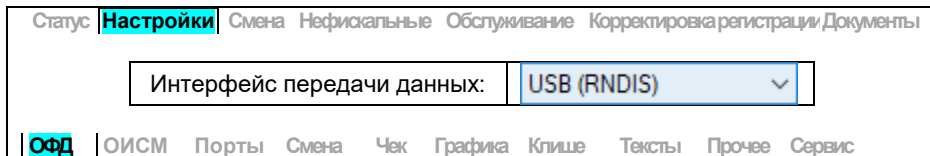
Статус	Настройки	Смена	Нефискальные	Обслуживание	Корректировка регистраций	Документы
Интерфейс передачи данных: <input type="button" value="Хост (ККТ)"/>						
ОФД	ОИСМ	Порты	Смена	Чек	Графика	Клише
Тексты	Прочее	Сервис				

Или вручную установить параметр #4 в «2».

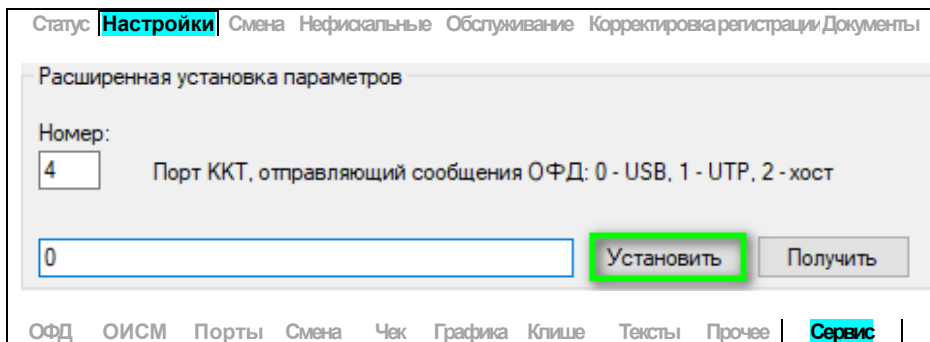
Статус	Настройки	Смена	Нефискальные	Обслуживание	Корректировка регистраций	Документы
Расширенная установка параметров						
Номер:	<input type="text" value="4"/>	Порт ККТ, отправляющий сообщения ОФД: 0 - USB, 1 - UTP, 2 - хост				
<input type="text" value="2"/>	<input type="button" value="Установить"/>	<input type="button" value="Получить"/>				
ОФД	ОИСМ	Порты	Смена	Чек	Графика	Клише
Тексты	Прочее	Сервис				

5.4.2. По протоколу RNDIS

Выбрать интерфейс передачи данных:

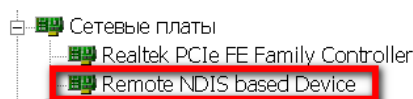


Или вручную установить параметр #4 в «0».



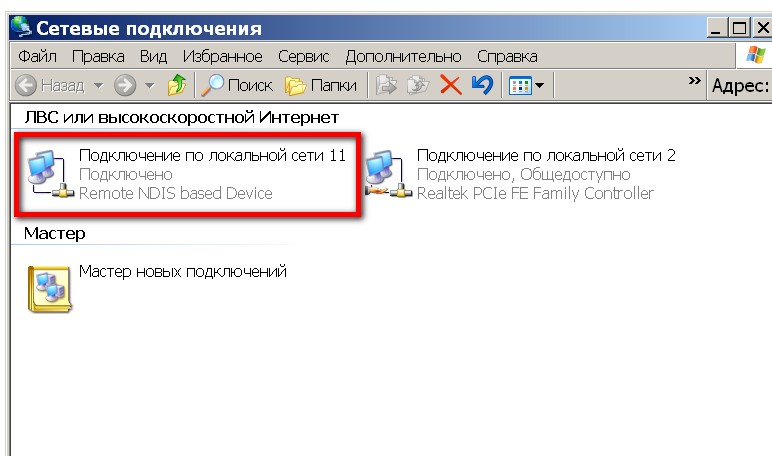
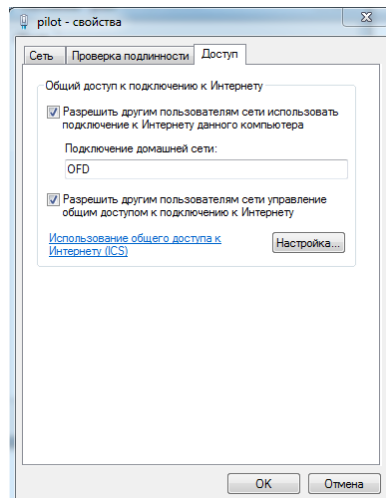
При подключении ККТ по USB кабелю, в системе появится сетевое устройство **Remote NDIS based Device**.

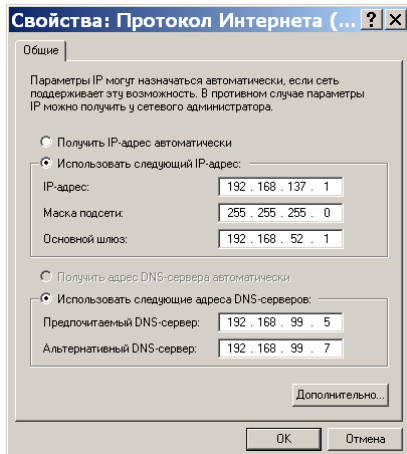
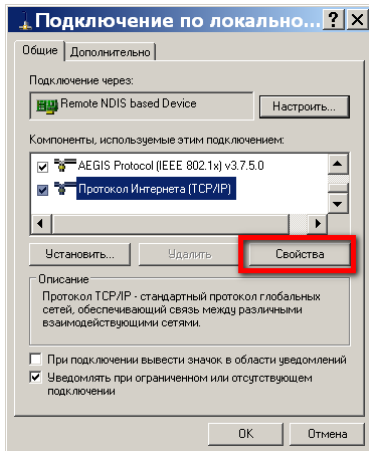
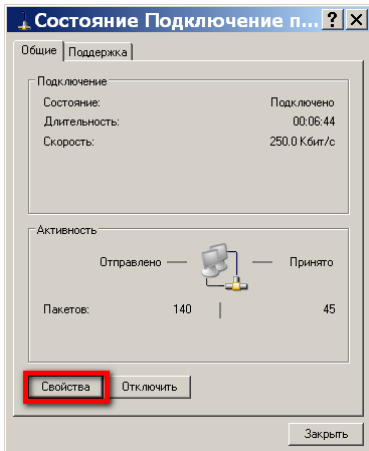
Примечание: В ОС Windows старше XP установка произойдет автоматически, для XP необходимо установить драйвер вручную.



Для того чтобы ККТ получила доступ для передачи данных, необходимо на сетевом подключении компьютера или POS-терминала, куда подключена ККТ по USB открыть общий доступ к подключению к Интернет и выбрать виртуальное подключение ККТ.

Примечание: Для ОС WIPos выбор сетевого устройства для общего доступа недоступен.

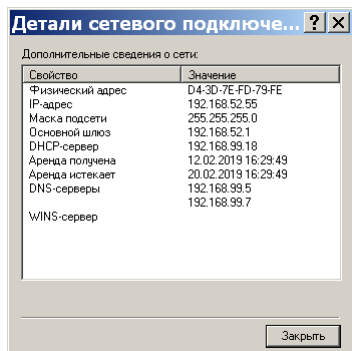
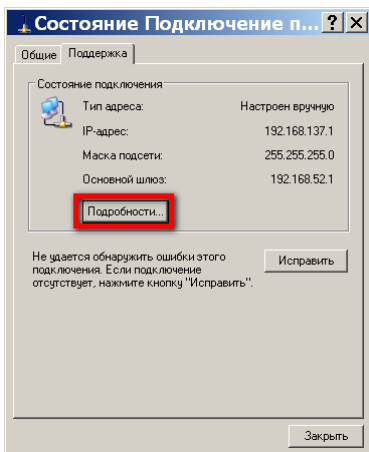




Задать виртуальному подключению Remote NDIS based Device IP-адрес 192.168.137.1 и маску подсети 255.255.255.0

IP-адрес шлюза локальной сети установить в настройках ККТ в качестве основного шлюза

Задать IP-адреса DNS-серверов локальной сети



Выполнить команду *ping 192.168.137.1*:

```
C:\WINDOWS\system32\cmd.exe
Microsoft Windows XP [Версия 5.1.2600]
(C) Корпорация Майкрософт, 1985-2001.

C:\Documents and Settings\korostylev>ping 192.168.137.1

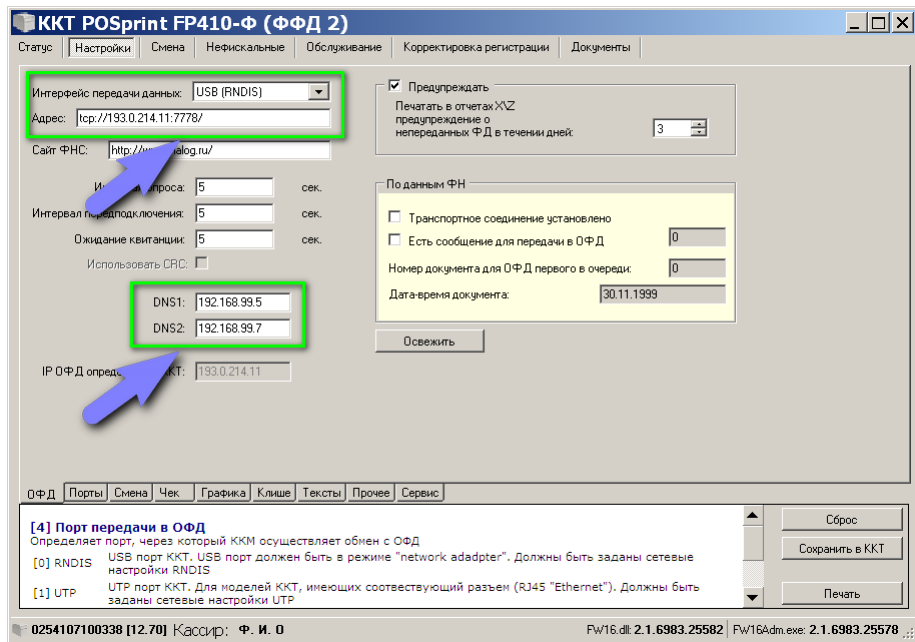
Обмен пакетами с 192.168.137.1 по 32 байт:

Ответ от 192.168.137.1: число байт=32 время<1мс TTL=128

Статистика Ping для 192.168.137.1:
Пакетов: отправлено = 4, получено = 4, потеряно = 0 <0% потерь>,
Приблизительное время приема-передачи в мс:
    Минимальное = 0 мсек, Максимальное = 0 мсек, Среднее = 0 мсек
```

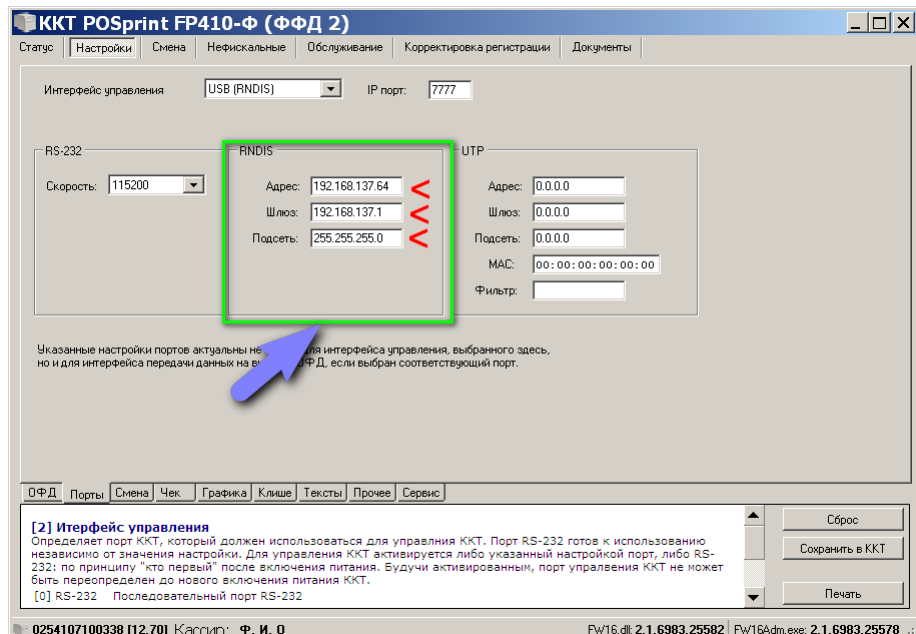
Установить на вкладке ОФД:

- Интерфейс передачи данных – USB (RNDIS)
- Адрес сервера (или доменное имя) и порт ОФД
- Адреса DNS-серверов



Установить на вкладке Порты:

- IP адрес ККТ
- IP адрес шлюза
- Маску подсети



Выполнить команду ping 192.168.137.64:

```
C:\WINDOWS\system32\cmd.exe
Microsoft Windows XP [Version 5.1.2600]
(C) Корпорация Майкрософт, 1985-2001.

C:\Documents and Settings\korostylev>ping 192.168.137.64

Обмен пакетами с 192.168.137.64 по 32 байт:

Ответ от 192.168.137.64: число байт=32 время<1ms TTL=128

Статистика Ping для 192.168.137.64:
Пакетов: отправлено = 4, получено = 4, потеряно = 0 <0% потеря>
Приблизительное время приема-передачи в мс:
    Минимальное = 0 мсек, Максимальное = 0 мсек, Среднее = 0 мсек
```

5.4.3. По протоколу Ethernet

Только для моделей SKY-PRINT

Выбрать интерфейс передачи данных:

Статус	Настройки	Смена	Нефискальные	Обслуживание	Корректировка регистраций	Документы
Интерфейс передачи данных: UTP <input checked="" type="checkbox"/>						
ОФД	ОИСМ	Порты	Смена	Чек	Графика	Клише
Тексты	Прочее	Сервис				

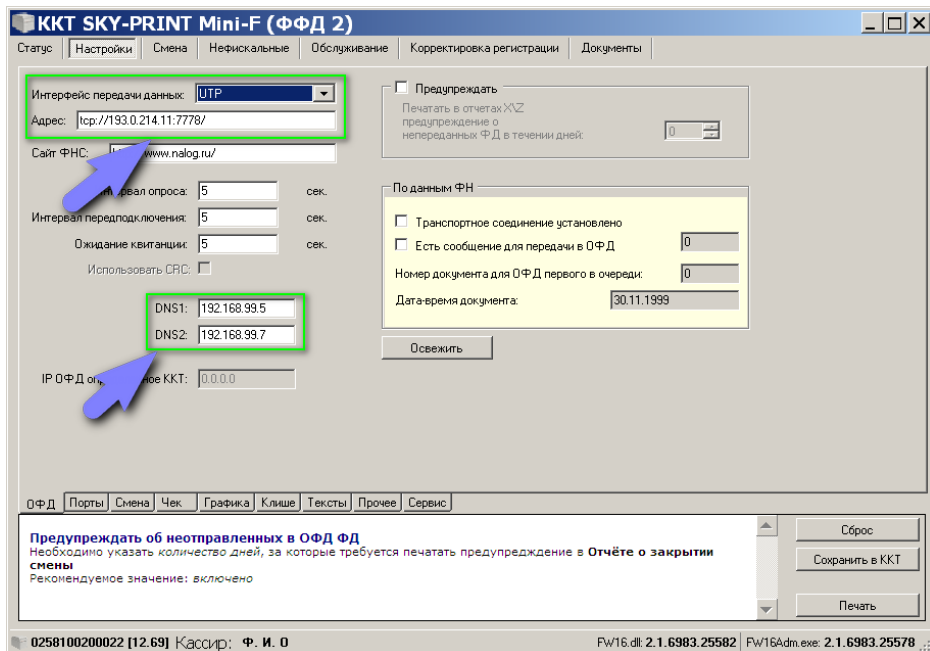
Или вручную установить параметр #4 в «1»:

Статус	Настройки	Смена	Нефискальные	Обслуживание	Корректировка регистраций	Документы
Расширенная установка параметров						
Номер:	<input type="text" value="4"/>	Порт ККТ, отправляющий сообщения ОФД: 0 - USB, 1 - UTP, 2 - хост				
<input type="text" value="1"/>				Установить	<input type="button" value="Получить"/>	
ОФД	ОИСМ	Порты	Смена	Чек	Графика	Клише
Тексты	Прочее			Сервис		

Сохранить изменения.
Перезапустить ККТ.

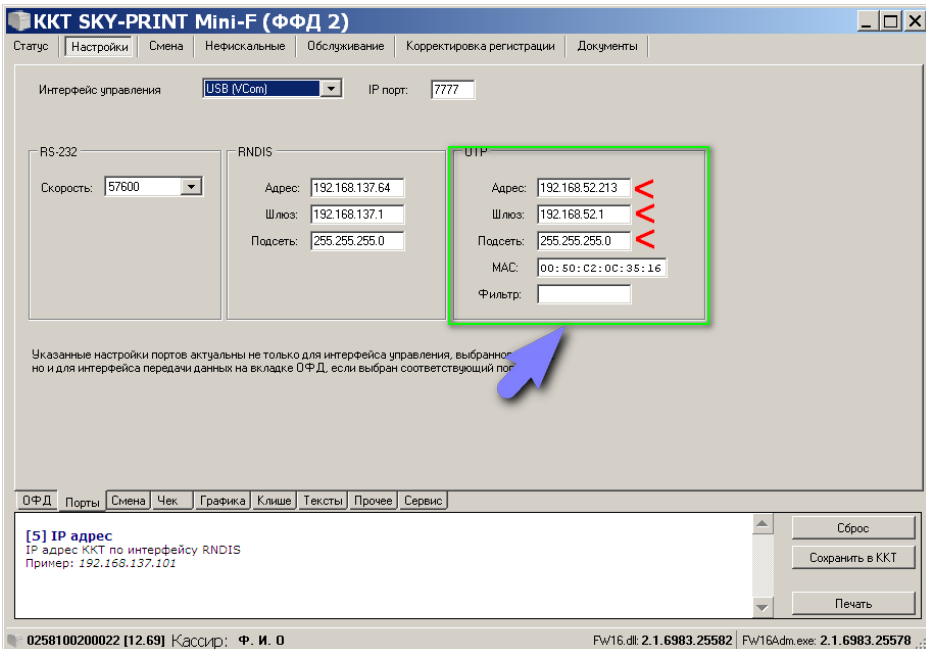
Установить на вкладке ОФД:

- Интерфейс передачи данных – УТР
- Адрес сервера (или доменное имя) и порт ОФД
- Адреса DNS-серверов



Установить на вкладке Порты:

- IP адрес ККТ
- IP адрес шлюза
- Маску подсети



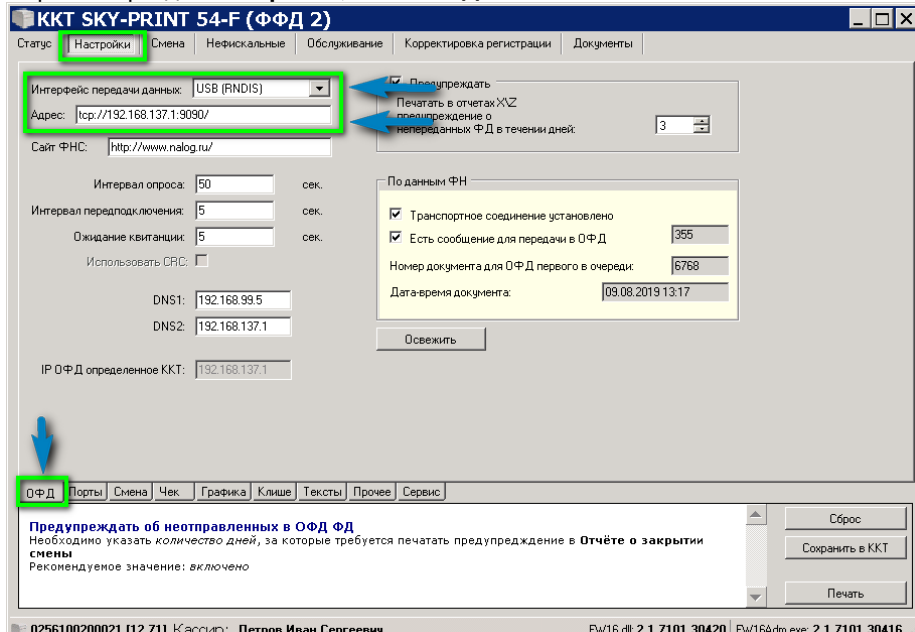
**Сохранить изменения.
Перезапустить ККТ.**

5.4.4. Через OFDProxy

Утилита **OFDProxyC.exe** - маршрутизатор пакетов сообщений между ККТ и ОФД.

Запустить **FW21Adm.exe**. Подключиться к ККТ.

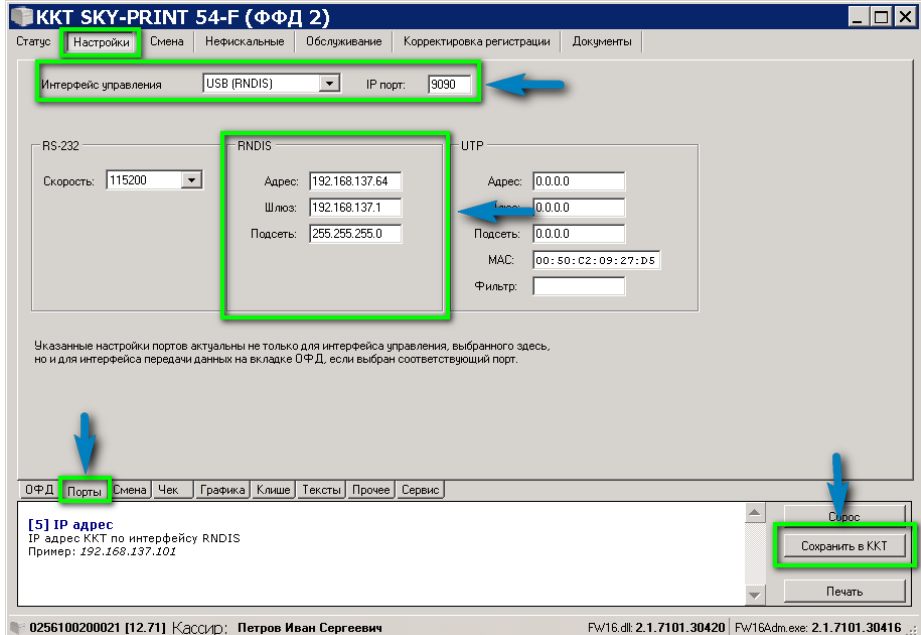
Перейти в раздел **Настройки**, папка **ОФД**



Установить:

Интерфейс передачи данных: **USB (RNDIS)**
Адрес: **tcp://192.168.137.1:9090/**

Перейти в раздел **Настройки**, папка **Порты**



0256100200021 [12.71] Кассир: Петров Иван Сергеевич

Fw16.dll: 2.1.7101.30420 | Fw16Adm.exe: 2.1.7101.30416

Установить:

Интерфейс управления: **USB (RNDIS)**
IP порт: **9090**

RNDIS

Адрес: **192.168.137.64**
Шлюз: **192.168.137.1**
Подсеть: **255.255.255.0**

Сохранить изменения.
Перезапустить ККТ.

6. Техническое обслуживание сбойных сообщений и событий выявления фальсифицированных и подозрительных кодов маркировки

Техническое обслуживание ситуаций, в которых возникают сообщения об ошибках при обработке фискальных документов или появляются сообщения о выявлении фальсифицированных или подозрительных товаров, не является функцией кассира. Обслуживание ошибочных и сбойных ситуаций выполняет уполномоченный специалист, обслуживание инцидентов с маркованными товарами является прерогативой Пользователя ККТ.

Пользователю рекомендуется периодически обращаться в ЛК ОФД и ЛК ФНС для выявления документов, сформированных с ошибками. Для устранения данных нарушений Пользователю необходимо:

1) Определить ФД, сформированные с ошибками.

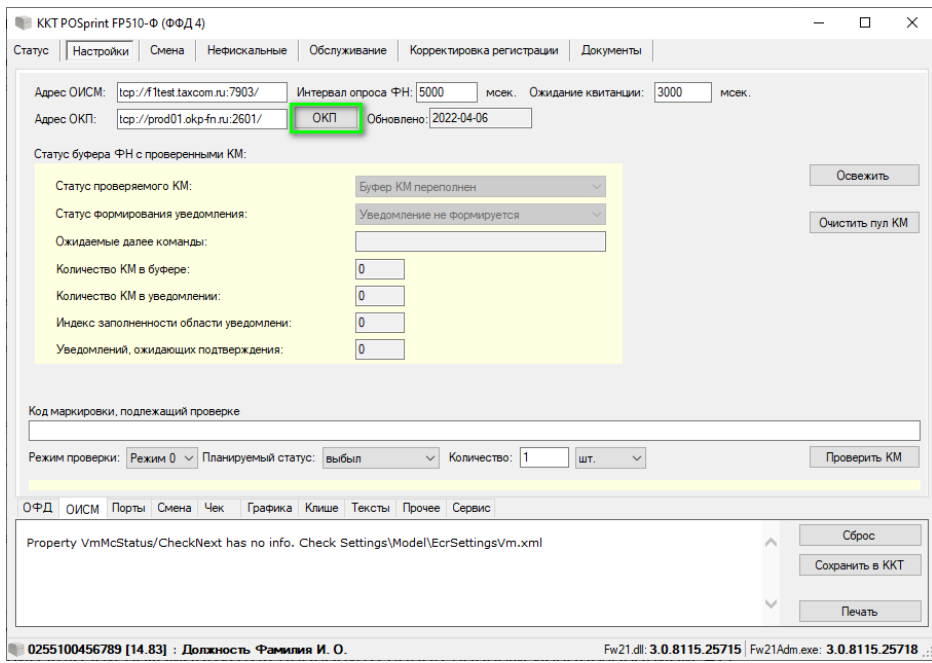
2) Произвести соответствующие настройки на ККТ, при необходимости обновить кассовое ПО для формирования ФД с корректными реквизитами в соответствии с Приказом ФНС России от 14.09.2020 N ЕД-7-20/662@.

3) Сформировать чеки коррекции по ФД, которые не были приняты налоговым органом с использованием методических указаний по формированию фискальных документов, размещенных на сайте ФНС России (<https://kkt-online.nalog.ru>) в разделе «Методические указания».

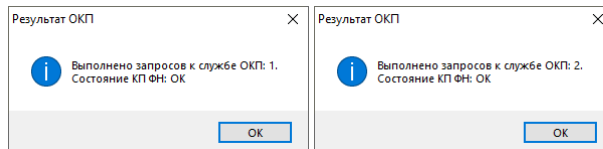
Для информирования уполномоченных специалистов о технических инцидентах или о выявлении подозрительных товаров, в отчет о закрытии смены включаются реквизиты о "количество непереданных ФД" (тег 1097), "дата первого из непереданных ФД" (тег 1098), "количество непереданных уведомлений" (тег 2104), «признак некорректных кодов маркировки» (тег 2112) и «признак некорректных запросов и уведомлений» (тег 2113).

При появлении сообщений о выявлении фальсифицированных или подозрительных товаров, или некорректных КМ, Уполномоченный специалист должен обратиться в ЛК на сайте ОИСМ, где в автоматическом режиме формируется список событий, приведших к техническим инцидентам или выявлению подозрительных товаров, сообщаются детали каждого из событий и рекомендуются способы предотвращения таких событий в будущем.

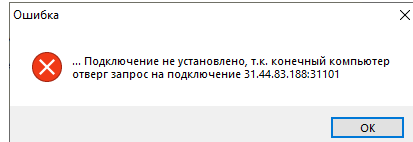
7. Обновление ключей проверки в ФН



Обновление ключей рекомендуется проводить перед первым использованием ФН при продаже маркированной продукции. Результат прохождения процедуры и количество обновлённых сертификатов (выполненных запросов) отображается на панели:



При невозможности обновления:

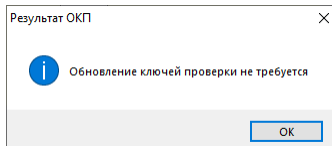


Другие возможные варианты ответов:

Код ответа	Описание	Примечание
00h	Успешное завершение	
04h	Проблема КС при обработке ответа	
20h	Неверный ответ	
23h	Отказ сервиса обновления ключей проверки	
24h	Неизвестный ответ сервиса обновления ключей проверки	

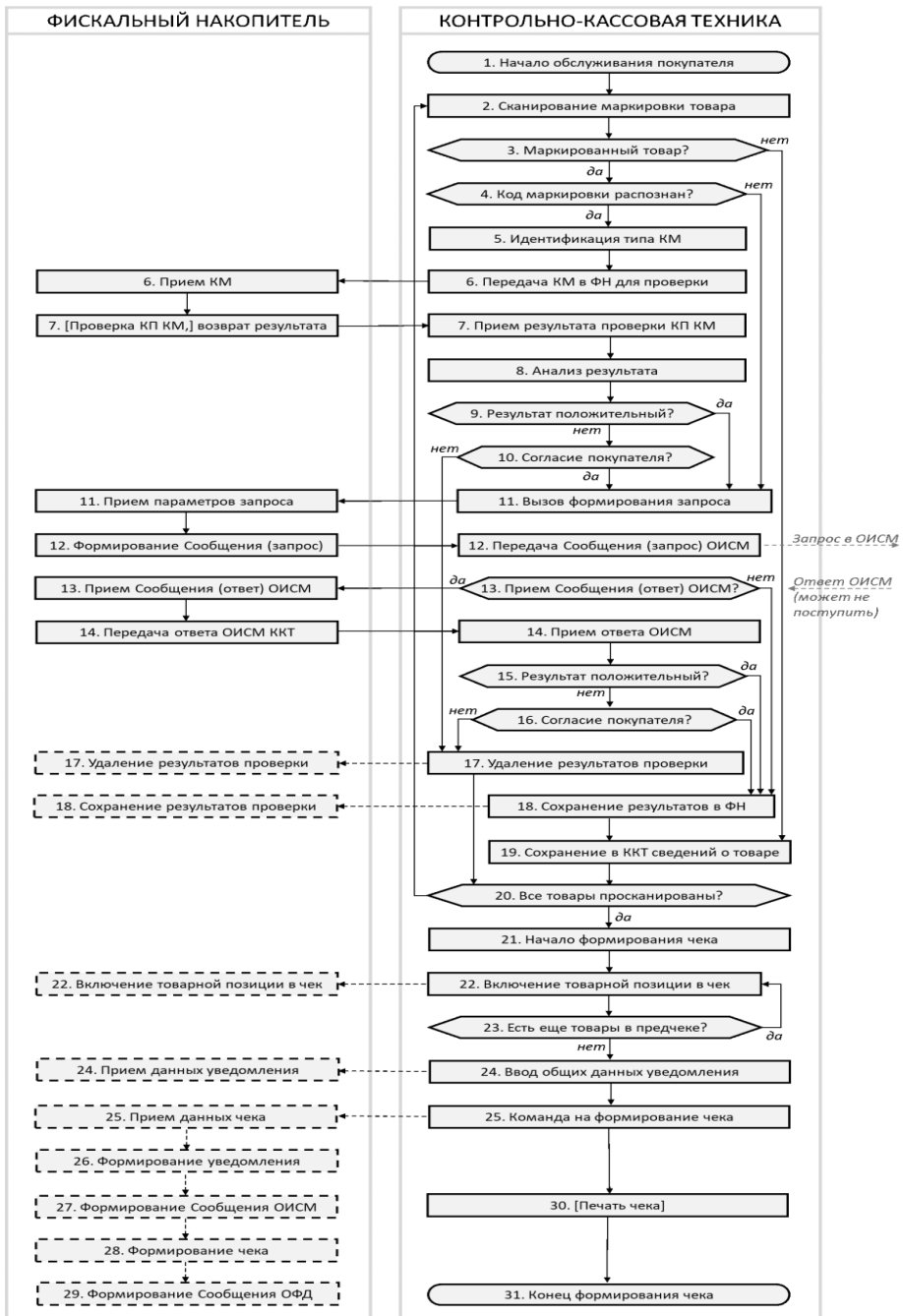
30h	Требуется повторное проведения процедуры обновления ключей	
33h	Неверная последовательность команд при работе с маркированными товарами	Предварительно не был выполнен запрос на обновление ключей проверки ФН

Если ОКП не требуется:



В дальнейшем ОКП проводится при открытии смены с выдачей [сообщений](#) о результатах ОКП. При неуспешном ОКП, процедура переносится на открытие следующей смены.

8. Схема алгоритма работы ККТ в режиме передачи данных в режиме формирования предчека



Процедура формирования кассового чека (кассового чека коррекции) при осуществлении расчетов за маркированные товары в режиме формирования предчека представлена на схеме и включает следующие **шаги**:

1 Кассир начинает обслуживать покупателя. При этом ККТ не дает ФН команду для начала формирования кассового чека (кассового чека коррекции), а заводит временную буферную структуру данных (предчек).

2 Кассир сканирует код товара, получает от сканера последовательность символов, считанную с печатного знака на товаре.

3 Кассир (или ККТ автоматически) определяет, подлежит ли товар маркировке средством идентификации. Если товар не подлежит обязательной маркировке средствами идентификации – ККТ переходит к **шагу 19**. Если товар подлежит обязательной маркировке средствами идентификации – ККТ переходит к **шагу 4**.

4 ККТ осуществляет синтаксический разбор последовательности символов, считанной с печатного знака на товаре и определяет, является ли данный печатный знак средством идентификации.

Если в результате синтаксического разбора сформирован реквизит «КТ GS1.M» или реквизит «КТ КМК», ККТ определяет печатный знак, как средство идентификации и переходит к **шагу 5**, в противном случае – к **шагу 11**.

5 ККТ производит синтаксический разбор КМ средства идентификации товара, определяет тип кода проверки кода маркировки, формирует и сохраняет в предчеке ряд реквизитов фискальных документов «Кассовый чек» или «Кассовый чек коррекции» и «Уведомление о реализации маркированного товара».

6 ККТ передает код маркировки в ФН.

7 ФН принимает запрос и выполняет (при наличии технической возможности) локальную проверку кода проверки кода маркировки. Техническая возможность проверки КМ в ФН определяется двумя факторами: типом кода маркировки и наличием необходимого ключа проверки КП в фискальном накопителе.

8 ККТ принимает результаты проверки. Возможны следующие результаты проверки:

- проверка достоверности КМ выполнена;
- проверка достоверности КМ не выполнена, это может быть связано, например, с отсутствием в ФН ключа проверки КМ, или с тем, что КМ данного типа не подлежит локальной проверке в ФН;
- код маркировки достоверный;
- код маркировки недостоверный.

9 В случае, если реквизит «результат проверки КМ» имеет положительный результат проверки кода проверки, ККТ переходит к **шагу 11**. В случае, если реквизит «результат проверки КМ» имеет отрицательный результат проверки кода проверки, ККТ переходит к **шагу 10**.

10 По требованию покупателя кассир уведомляет покупателя об отрицательном результате проверки подлинности кода маркировки. Если покупатель отказывается от покупки, ККТ переходит к **шагу 17**, в противном случае – ККТ переходит к **шагу 11**.

11 ККТ вызывает функцию формирования запроса о коде маркировки.

12 ФН принимает команду, формирует фискальный документ «Запрос о коде маркировки», помещает его в защищенный контейнер Сообщения и передает его в ККТ для отправки ОИСМ.

ККТ принимает от ФН Сообщение, направляет его ОИСМ и переходит к ожиданию ответа на запрос.

13 ККТ ожидает приема от ОИСМ ответного Сообщения, в котором содержится фискальный документ «Ответ на запрос». Время, отводимое на прием ответного Сообщения, ограничивается действиями кассира, который может во время ожидания приступить к обработке следующей товарной позиции.

В случае, если до ввода сведений о следующей товарной позиции начался прием Сообщения от ОИСМ, ККТ завершает прием Сообщения, передает его в ФН и переходит к **шагу 14**.

В случае, если до ввода кассиром сведений о следующей товарной позиции прием ответного Сообщения от ОИСМ не начался, ККТ переходит к **шагу 15**.

14 ФН, приняв Сообщение, в котором содержится ФД «Ответ на запрос» (**шаг 13**), извлекает фискальный документ из Сообщения, проверяет его фискальный признак и возвращает проверенный ФД ККТ.

15 ККТ получает от ФН значение реквизита «результат проверки сведений о товаре» и набор реквизитов, принятых в ФД «Ответ на запрос».

ККТ на основании значения реквизита «результат проверки сведений о товаре» вносит изменения в значение общего реквизита чека «результаты проверки маркированных товаров».

ККТ анализирует значение реквизита «результат проверки сведений о товаре» и если Проверка КП КМ выполнена с положительным результатом, статус товара у ОИСМ корректен, то переходит к **шагу 18**, иначе переходит к **шагу 16**.

16 По требованию покупателя кассир уведомляет покупателя об отрицательном результате проверки кода маркировки. Если покупатель отказывается от покупки, ККТ переходит к **шагу 17**, в противном случае – ККТ переходит к **шагу 18**.

17 Кассир дает ККТ команду удалить сведения о товаре из предчека и уведомляет ФН об исключении товара с данным кодом маркировки из чека и переходит к **шагу 20**.

18 ККТ сохраняет сведения о товаре в предчеке. Если товар маркированный – дает ФН команду сохранить результаты проверки кода маркировки.

19 ККТ сохраняет в предчеке сведения о товаре, необходимые для формирования реквизита «предмет расчета».

20 Кассир выясняет, имеются ли еще покупки у покупателя. Если имеются, то ККТ переходит к **шагу 2**, если более покупок не имеется, ККТ переходит к **шагу 21**.

21 Кассир подает ККТ команду для начала формирования кассового чека. ККТ выполняет на основе данных предчека необходимые расчеты (например, сумму общей скидки по чеку) и дает ФН команду на формирование кассового чека или кассового чека коррекции.

22 ККТ формирует товарную позицию.

ККТ передает в ФН данные для формирования товарной позиции чека и, для маркированного товара, данных о маркированном товаре, включаемых в уведомление о реализации маркированного товара.

23 Если не все данные предчека переданы в ФН, ККТ повторяет **шаг 22**, в противном случае переходит к **шагу 24**.

24 ККТ вводит в ФН данные, необходимые для формирования уведомления о реализации маркированного товара.

25 ККТ создает итоговый реквизит «результаты проверки маркированных товаров», который содержит общие для чека итоги проверки маркированных товаров и формируется по правилу:

26 ФН формирует уведомление о реализации маркированного товара.

27 ФН помещает уведомление о реализации маркированного товара его Сообщение для ОИСМ и ставит Сообщение в очередь на передачу ОИСМ.

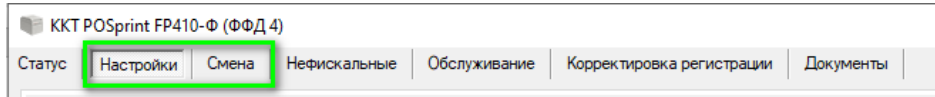
- 28** ФН формирует кассовый чек.
- 29** ФН помещает кассовый чек в Сообщение для ОФД и ставит Сообщение в очередь на передачу ОФД.
- 30** ККТ печатает чек.
- 31** Процесс формирования чека и уведомления о реализации маркированного товара завершен.

9. Порядок работы с маркированным товаром

Для проверки работы с маркированным товаром используются 2 раздела:
Настройки (ОИСМ) и Смена.

Требования и ограничения:

- При регистрации ККТ должен быть указан признак работы с маркированными товарами;
- Возможно сохранить для добавления в чек и уведомление о реализации только 128 КМ.



Первый шаг: Открыть смену в разделе Смена.

Второй шаг: в разделе Настройки необходимо ввести КМ (если КМ вводится сканером, на клавиатуре должна быть активирована английская раскладка) и выбрать значения:

Режим проверки:	Примечание
Режим 0	Режим обработки кода маркировки Всегда «0»
Планируемый статус товара:	
выбыл	Штучный товар реализован Приход
выбыл мерный	Мерный товар в стадии реализации Приход
возвращен	Штучный товар возвращен Возврат прихода
возвращен мерный	Часть товара возвращена Возврат прихода
не изменился	Статус товара не изменился
Количество:	
шт.	Мера количества предмета расчета См. табл. 114 ФФД

Адрес:

Статус буфера ФН с проверенными КМ:

Статус проверяемого КМ:	Буфер КМ переполнен	Освежить
Статус формирования уведомления:	Уведомление не формируется	
Ожидаемые далее команды:		Очистить пул КМ
Количество КМ в буфере:	0	
Количество КМ в уведомлении:	0	
Индекс заполненности области уведомлени:	0	
Уведомлений, ожидающих подтверждения:	0	
OKP		

Код маркировки, подлежащий проверке

Режим проверки: Режим 0 Планируемый статус: выбыл Количество: 1 шт. Добавить КМ

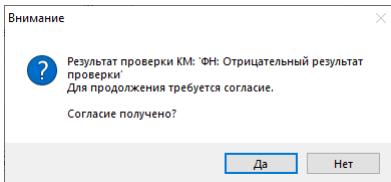
Для проверки КМ нажать

После нажатия на кнопку Добавить КМ, производится его проверка в ФН и у ОИСМ. По результатам проверки КМ выдаётся ответ о возможности его использования для формирования чека в разделе Смена

Результат проверки КМ в ФН

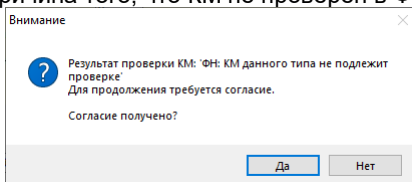
Возможны следующие варианты ответа:

0 – КМ не был проверен в ФН



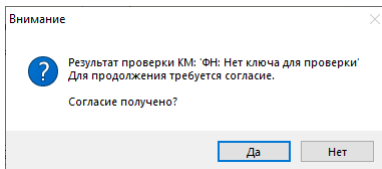
1 – КМ проверен в ФН и результат проверки отрицательный

Причина того, что КМ не проверен в ФН:



3 – КМ проверен в ФН и результат проверки положительный

1 – КМ данного типа не подлежит проверки в ФН



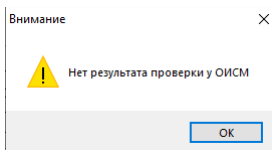
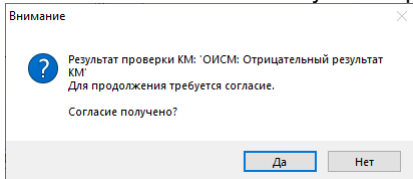
2 – ФН не содержит ключ проверки кода проверки этого КМ

3 – Проверка невозможна, так как отсутствуют идентификаторы применения GS1 91 и / или 92 или их формат неверный

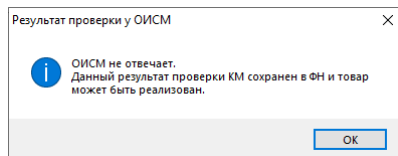
4 – Проверка КМ в ФН невозможна по иной причине

Результат проверки КМ ОИСМ

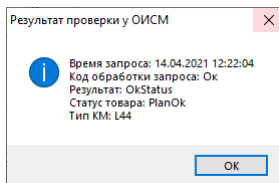
Отрицательный



Отсутствует связь с ОИСМ



Отсутствует связь с ОИСМ



Положительный

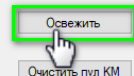
Обновить информацию в окне ([Освежить](#))

Адрес ОИСМ: Интервал опроса ФН: мсек. Ожидание квитанции: мсек.

Адрес ОКП:

Статус буфера ФН с проверенными КМ:

Статус проверяемого КМ:	<input type="button" value="Буфер КМ переполнен"/>
Статус формирования уведомления:	<input type="button" value="Уведомление не формируется"/>
Ожидаемые далее команды:	<input type="button"/>
Количество КМ в буфере:	<input type="text" value="0"/>
Количество КМ в уведомлении:	<input type="text" value="0"/>
Индекс заполненности области уведомлени:	<input type="text" value="0"/>
Уведомлений, ожидающих подтверждения:	<input type="text" value="0"/>



Код маркировки, подлежащий проверке

Режим проверки: Планируемый статус: Количество: шт.

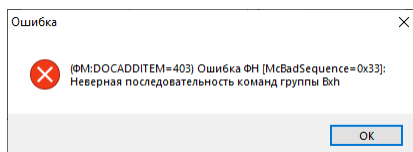
В разделе Смена (в открытом чеке) при добавлении товара:

- вставить значение КМ в графу Код товара
- выбрать признак маркированного товара (ТМ, ТНМ, АТМ, АТНМ)
- заполнить графу Количество
- выбрать меру количества ПР (Ед. изм.)

Добавить в чек

Признак:	<input type="button" value="TM"/>
Сумма акциза:	<input type="text" value="1.00"/>
Наименование:	<input type="text" value="Товар маркированный"/>
Цена:	<input type="text" value="1.00"/>
Количество:	<input type="text" value="1"/> Ед. изм: <input type="button" value="шт."/>
Ставка НДС:	<input type="button" value="АМДС со ставкой 20%"/>
<input type="checkbox"/> Импорт	Страна происхождения: <input type="text"/>
Н/ГД:	<input type="text"/>
Способ расчета:	<input type="button" value="Полный расчет"/>
Реквизит ФНС:	<input type="text"/>
Код товара:	<input type="text" value="zdG2yoWfd5Bwrl26SmhUG17HvQO9h4r0CAP+1c4o="/> <input type="button"/>
<input type="button" value="Агентское участие"/> <input type="button" value="Отраслевой"/> <input type="button" value="Отменить"/> <input type="button" value="Добавить"/>	

Если КМ предварительно не прошел проверку в разделе ОИСМ, но при этом КМ товара введён, то при попытке добавления ПР:



10. Выгрузка данных из ФН в автономном режиме

Выгрузку данных необходимо проводить не реже 1 раза в 30 дней.

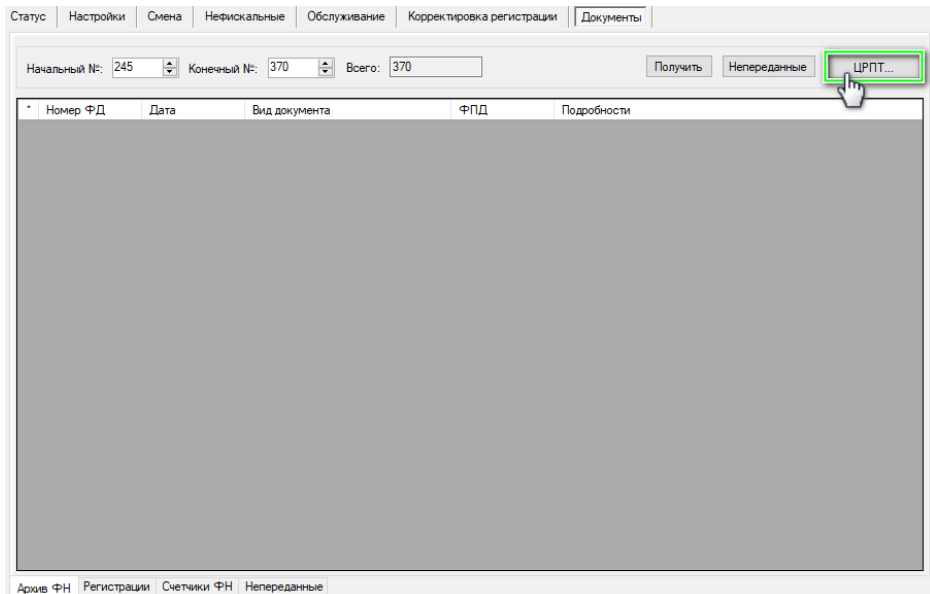
Выгрузка производится в разделе **Документы** -> **ЦРПТ...** в файл:

Arc_ddddddddddd_ss_ee.crpt - где:

ddddd - номер ФН,

ss-начальный номер документа,

ee-конечный номер



При выгрузке можно использовать фильтр по выгрузке фискальных документов, в состав которых входят коды маркировки в предмете расчёта:

Без кодов маркировки

Выгрузка ФД

Начальный номер ФД: 245
Конечный номер ФД: 370

Только с КМ

Отменить **Выгрузить..**

С кодами маркировки

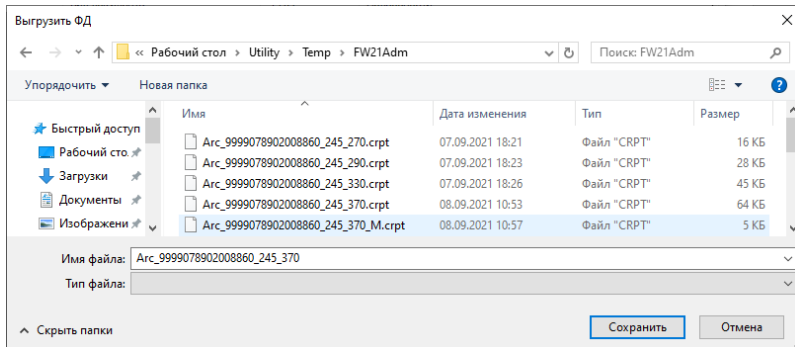
Выгрузка ФД

Начальный номер ФД: 245
Конечный номер ФД: 370

Только с КМ

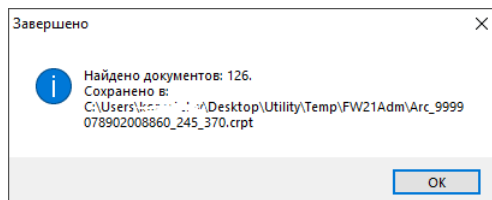
Отменить **Выгрузить..**

Кнопкой **Выгрузить...** выбрать место сохранения файла



Контролировать процесс выгрузки

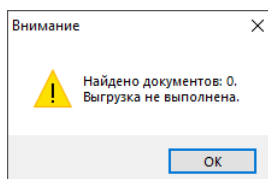
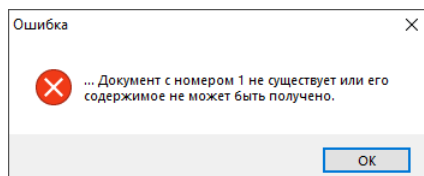
Считывание ФД #254. Esc: прервать



Формат выгружаемого файла описан [здесь](#).

Сообщения об ошибках:

Документ может быть не найден, т.к. ФН через 30 дней чистит отправленные документы, оставляя только заголовки, или документ находится вне заданного диапазона или отсутствуют документы с КМ:



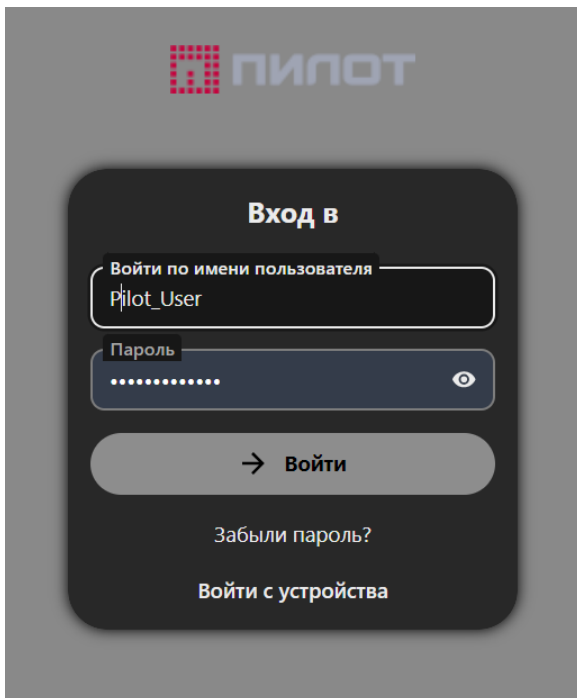
11. Работа с личным кабинетом пользователя

Доступ в личный кабинет пользователя осуществляется через любой веб-браузер операционной системы Microsoft (Edge, Opera, Chrome и др.). Для доступа в личный кабинет пользователь предварительно должен обратиться по адресу электронной почты info@pilot.ru для получения адреса личного кабинета, логина и пароля.

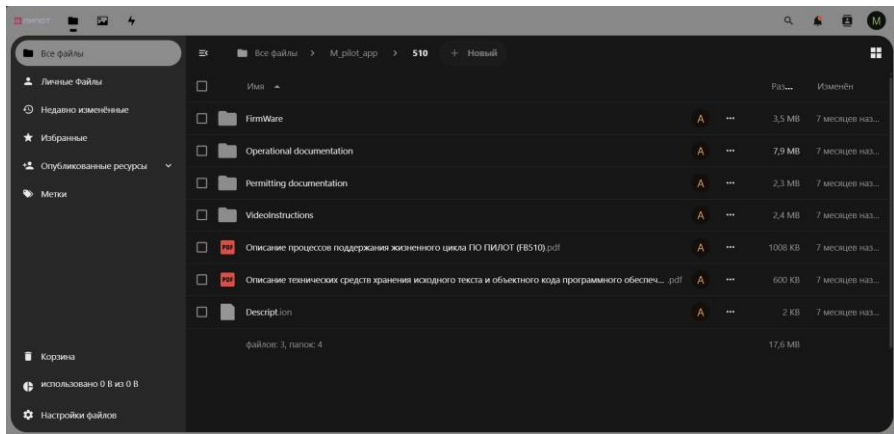
Адрес личного кабинета, логин и пароль являются уникальными и не подлежат передачи другим пользователям.

Адрес:	https://download.pilot.ru/index.php/f/123456	
Логин:	Pilot_User	права только для чтения
Пароль:	ABC-DEF-GHI-JKL-123	

После перехода по полученному адресу откроется страница входа в личный кабинет.



Для входа в личный кабинет, необходимо ввести зарегистрированное имя пользователя (логин), пароль и нажать кнопку «Войти».



Пользователь получает право использования личного кабинета и всей находящейся в нем информации в соответствии с установленными правами доступа и условиями ранее заключённого с ним Договора.

12. Обновление программного обеспечения

Для обновления ПО ККТ используется утилита командной строки *Fw21cmd.exe*. Утилита входит в состав Набора средств разработки (SDK) и позволяет автоматизировать часть функций утилиты *Fw21Adm.exe* из данного Руководства. Запускается из командной строки в виде:

Fw21cmd <arg1=xxx> <arg2=xxx> ... <arg3>

Полный перечень аргументов смотри в файле описания *Fw21cmd.txt*.

Комплект поставки:

*Fw21cmd.exe	исполняемый файл
*Fw21.dll	библиотека функций для ККТ
*Fw21.dll.config	файл конфигурации
Fw21cmd.txt	файл описания
*Newtonsoft.Json.dll	библиотека поддержки формата 'Json'
reReg.json	файл с информацией для перерегистрации
OISM.json	файл с информацией по ОФД/ОИСМ

*- минимально необходимый комплект для установки ПО.

Для установки понадобится сам файл ПО, вида: *h0xf014s082dDDMMYYYY.fw21*, где *h0x* - модель фискального модуля ККТ, *DDMMYYYY* – дата сборки ПО.

Файл ПО поставляется по запросу или/и через [Личный кабинет пользователя](#).

Примеры использования:

Установка по интерфейсу RS-232:

(задаётся номер порта подключения, скорость обмена, имя файла ПО)

Fw21cmd /COM=xx /RATE=57600 FIRMWARE=h0xf014s082dDDMMYYYY.fw21

Установка по интерфейсу Ethernet:

(задаётся адрес порта подключения, порт подключения, имя файла ПО)

Fw21cmd /IP=xxxx.xxxx.xxxx.xxxx /PORT=xxxx FIRMWARE=h0xf014s082dDDMMYYYY.fw21

После завершения процесса, будет автоматически произведена перезагрузка ККТ и выведен на печать чек готовности, в котором в правой части строки «**ЗН:**» (заводской номер) будет указано имя установленного файла ПО:

ОТЧЕТ О СОСТОЯНИИ ККТ	
ККТ:	модель ККТ (POSprint или SKY-PRINT)
ЗН:	025xx00123456 (h0xf014s082dDDMMYYYY)
РН:	...
ФН:	9999078902012345 (fn 1.2 mgm 0x)
ИНН:	...

Важно:

Необходимо учитывать, что процесс установки ПО длится десятки секунд и включает в себя самодиагностику ККТ, рестарт и пере подключение к ней по задействованному при установке ПО интерфейсу. Это может занять определённое время, особенно при удалённой установке.

Примечание: более подробную инструкцию по установке ПО на фискальный модуль конкретной модели ККТ можно запросить у производителя.

13. Контактная информация



ПИЛОТ

WWW.PILOT.RU
WWW.SKY-POS.RU

ООО "Фирма ПИЛОТ"



107023, г. Москва, Барабанный переулок, 3

107023, г. Москва, Барабанный переулок, 3

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

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

info@pilot.ru55.783139N,37.707673E

Служба поддержки пользователей

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

service_desk@pilot.ru