



Контрольно-кассовая техника «Меркурий-180Ф» Инструкция налогового инспектора АВЛГ 575.00.00-50 НИ





Качество изделия обеспечено сертифицированной IQNet системой качества производителя, соответствующей требованиям ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001:2008).

Производитель имеет сертификат Органа по сертификации Германии – DQS на соответствие требованиям стандарта DIN EN ISO 9001:2008

Москва

Содержание

СОДЕРЖАНИЕ	2
1. ВВЕДЕНИЕ	3
2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И ХАРАКТЕРИСТИКИ	4
3. ПОРЯДОК РАБОТЫ НАЛОГОВОГО ИНСПЕКТОРА	5
3.1 ПЕРЕВОД ККТ в РЕЖИМ НАЛОГОВОГО ИНСПЕКТОРА 3.2 ПЕЧАТЬ ДОКУМЕНТОВ ПО ДИАПАЗОНУ НОМЕРОВ ИЗ ФН 3.3 ПЕЧАТЬ ОТЧЕТОВ О РЕГИСТРАЦИЯХ ККТ 3.4 СРАВНЕНИЕ ПРО ККТ С ЭТАЛОННЫМ ПРО	5 5 6 6
4. ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА КОНТРОЛЯ НАЛОГОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ	7
5. ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА НАЛОГОВЫХ ОРГАНОВ (ТС КНО)	8
6. БЛОКИРОВКИ ПРИ РАБОТЕ С ФН	9
ПРИЛОЖЕНИЕ 1	10

1. Введение

Настоящая инструкция предназначена для работы с фискальным накопителем (в дальнейшем ФН) контрольно-кассовой техники (ККТ) "**Меркурий-180Ф**".

В инструкции описаны порядок программирования регистрации ККТ, получения отчетов из ФН, технические данные ФН.

2. Технические данные и характеристики

- 2.1. ФН в ККТ представляет собой энергонезависимый, конструктивно выделенный и опломбированный блок внутри корпуса ККТ.
 - 2.2. ФН содержит следующие данные:
 - ИНН пользователя (12 разрядов);
 - вид системы налогообложения (1 разряд);
 - дату и время регистрации (4 разряда);
 - регистрационный номер ККТ (20 разрядов);
 - признак автономного режима (1 разряд);
 - признак БСО (1 разряд);
 - признак услуги (1 разряд);
 - признак шифрования (1 разряд);
 - признак автоматического режима (1 разряд);
 - признак расчетов в Интернете (1 разряд);
 - порядковый номер фискального документа (4 разряда);
 - заводской номер ФН (16 разрядов);
 - ИНН ОФД (12 разрядов);
 - фискальный признак документа (6 разрядов);
 - фискальный признак сообщения (8 разрядов);
 - код причины перерегистрации;
 - дату, время открытия смены (4 разряда);
 - номер открытой смены (4 разряда);
 - номер чека за смену (4 разряда);
 - итог чека, включая размер НДС (8 разрядов);
 - итог чека (БСО) коррекции, включая размер НДС (8 разрядов);
 - количество кассовых чеков за смену (4 разряда);
 - количество фискальных документов за смену (4 разряда);
 - количество неподтвержденных документов ФД (4 разряда);
 - дату и время первого из непереданных ФД (4 разряда);
 - признак превышения времени ожидания ответа ОФД (1 разряд);
 - признак необходимости срочной замены ФН (1 разряд);
 - признак переполнения памяти ФН (1 разряд);
 - признак исчерпания ресурса ФН (1 разряд);
 - дату и время закрытия ФН (4 разряда);
 - 2.3. ККТ позволяет получить следующие виды отчетов ФН:
 - отчет о регистрации;
 - отчет об изменении параметров регистрации;
 - отчет об открытии смены;
 - отчет о текущем состоянии расчетов;
 - отчет о закрытии смены;
 - отчет о закрытии фискального накопителя;
 - 2.4. ККТ обеспечивает проведение регистрации и перерегистрации ККТ.
 - 2.5. ККТ обеспечивает проведение операции регистрации ФН.
 - 2.6. ККТ обеспечивает проведение операции закрытия ФН.

3. Порядок работы налогового инспектора

3.1 Перевод ККТ в режим налогового инспектора

Для перевода ККТ в режим налогового инспектора необходимо включить ККТ с нажатой клавишей «1». Нажатием клавиши «ПИ» выберите режим фискального накопителя «РЕЖИМ ФН». Для входа в режим нажмите клавишу «**K**». На дисплее появится сообщение «РЕЖИМ ФН ПАРОЛЬ:», введите пароль 881234.

РЕЖИМ ФН >ДОК ФН ПО НОМ

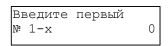
На дисплее появится сообщение

Нажатием клавиш «+», «-» или «ПИ» выбрать один из пунктов:

- «>ДОК ФН ПО НОМ» печать документов из ФН;
- «>ОТЧЕТЫ О РЕГ.» печать отчета о регистрациях ККТ;
- «>ПРОВЕРКА ПРО» сравнение ПрО ККТ с эталонным ПрО.

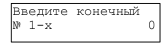
3.2 Печать документов по диапазону номеров из ФН

«>ДОК ФН ПО НОМ» - печать документов по диапазону номеров из ФН.
 Для входа в режим нажмите клавишу «ИТ». На индикаторе отобразится:



где х – это последний номер отчётов, которые имеются в архиве ФН.

Введите начальный номер фискального документа и нажмите клавишу «ИТ». На индикаторе отобразится:



Введите конечный номер фискального документа и нажать клавишу «ИТ».

Вывод отчётов

На дисплее появится меню из буфера ФН . Нажимая клавиши «+»/«-», выберите один из режимов вывода отчётов: «из буфера ФН» или «из архива ФН» и нажмите клавишу «ИТ».

На дисплее появится меню на принтер . Нажимая клавиши «+»/«-», выберите один из режимов вывода отчётов: «на принтер» или «на USB диск» и нажмите клавишу «ИТ».

Вывод отчётов

При выборе вывода отчётов на принтер произойдет распечатка документа в диапазоне указанных номеров на чековую ленту принтера.

При выборе вывода отчётов на USB диск произойдёт выгрузка отчёта на USB диск, для этого должен быть подключен предварительно отформатированный в FAT32 диск USB через стандартный переходной кабель. После выгрузки отчётов в файл на индикаторе появится надпись:

USB диск Можно извлечь

Выньте USB диск и вставьте в ПЭВМ. В корневом каталоге диска появится папка «ОТЧЁТЫ ИЗ ФН», в которую будут выгружены отчёты в текстовом формате. Заголовок файла будет сформирован следующим образом:

«ФН_N_ФД_от_№X_до_№Y.txt», где N – номер ФН, X- начальный номер ФД, Y – конечный номер ФД.

3.3 Печать отчетов о регистрациях ККТ

Для распечатки отчета о регистрациях ККТ выберите режим «ОТЧЕТЫ О РЕГ.», нажмите клавишу «**ИТ**». На индикаторе отобразится:

ВВЕДИТЕ ПЕРВЫЙ № Отчета о рег. 0

, где 0-XXXXX – диапазон номеров отчетов о

регистрациях ККТ.

Введите номер первого отчета, нажмите клавишу «**ИТ**», затем номер последнего отчета и клавишу «**ИТ**». На индикаторе отобразится:

ВЫВОД ОТЧЕТОВ НА ПРИНТЕР

Клавишей «**ПИ**» можно выбрать способ выполнения отчета - на принтер или на USB-диск. Для подтверждения выбранного способа нажмите клавишу «**ИТ**». Произойдет распечатка выбранных фискальных документов из ФН.

3.4 Сравнение ПрО ККТ с эталонным ПрО

Для сравнения ПрО ККТ с эталонным вставьте в ККТ USB диск. Выберите режим «ПРОВЕРКА ПРО», нажмите клавишу «**ИТ**». На индикаторе отобразится:

2: -Π xxxxx

, где xxxxx – наименование первой папки на USB диске.

Нажатием клавиши «+» / «-» выберите папку, в которой находится сервисное ПрО, нажать клавишу «**ИТ**». Нажатием клавиши «+» / «-» выберите файл с сервисным ПрО, нажмите клавишу «**ИТ**». На индикаторе отобразится:

ИДЕТ СРАВНЕНИЕ ПРО С ЭТАЛОНОМ

При совпадении ПрО ККТ с эталонным на индикаторе отобразится:

ПрО идентично эталонному

При несовпадении ПрО ККТ с эталонным на индикаторе отобразится:

ПрО отличается От эталонного

Нажмите клавишу «**ИТ**», на чековой ленте распечатается результат сравнения.

Вычисление контрольной суммы ПрО производится по алгоритму расчета контрольной суммы CRC-32.

Параметры CRC-32:

Width = 32 bits

Truncated polynomial = 0x04C11DB7

Initial value = 0xFFFFFFF

Revert: true

XorOut: 0xFFFFFFF

4. Технические средства контроля налоговой отчетности

Для контроля налоговой отчетности информация из ФН может быть распечатана на чековой ленте или сохранена в текстовом формате на USB-диске, изложенной в п.3.2.

Так же подлинность фискальных документов может быть проверена на сайтах посредством специализированного ПО, позволяющего считывать QR-коды, печатаемые на фискальных документах.

5. Технические средства налоговых органов (TC KHO)

Подключение технических средств контроля налоговых органов (ТС КНО) к ККТ «Меркурий-180Ф» производится по нижеприведенной схеме.



6. Блокировки при работе с ФН

Попытка получения отчета при отсутствии бумаги приводит к блокировке ККТ с выводом сообщения «НЕТ БУМАГИ». Блокировка снимается нажатием клавиши "ПИ" после заправки бумажной ленты.

Попытка получения отчета при отсутствии USB диска приводит к блокировке ККТ с выводом сообщения «Подключите FLASH USB диск». Блокировка снимается подключением USB диска или отменой операции по клавише «С».

Приложение 1

Образец отчета по регистрациям ККТ

•	or iora no po
Отчет о ре	гистрации
СНО: ОСН, УСН дох	код, УСН
доход-расход, ЕН	3Д
ШФД АВТОНОМН.РЕЖИМ	1
ABTOMOMH.PEXUM	0
ККТ ДЛЯ УСЛУГ	0
AC BCO	0
ККТ ДЛЯ ИНТЕРНЕТ	0
ПРИНТЕР В АВТОМА	TE 0
~~~~~~~~~~~	
КАССИР Ивано	ов Иван Иванович
Гайдара 18 МЕСТО РАСЧЕТОВ	
BEP.KKT	Номер 1 180RU300
ФФД ККТ	1.05
01.03.17 12:26	1.00
ОФД	Таксом
ИНН ОФД	1234567
САЙТ ФНС	
ЭЛ. АДР. ОТПРАВИ	
ЗН ККТ ИНН	12345670002
******	7708501582
ФН ККІ 00000	99990789444
ΦД	1
ΦΠ	2439138231

### Образец отчета по закрытию ФН

Отчёт о закрытии	
фискального накопител	RI
03.03.17 18:01	
ИНН 7708501	582
РН ККТ	
00000111155789311457	
ФН 999907890000	04313
ФД	30
ФП 143054	10963

Дата и время закрытия ФН ИНН пользователя

Регистрационный номер ККТ Заводской номер ФН Номер фискального документа Фискальный признак документа

# Образец отчета об изменении параметров регистрации ККТ

Отчет об изменении	
регистраци ИЗМ. СВЕД. О ККТ	
Изменение	реквизитов
СНО: ОСН, УСН доход, доход-расход, ЕНВД	УСН
ШФД	1
АВТОНОМН.РЕЖИМ	0
ABTOMAT.PEWUM	0
ккт для услуг	0
AC BCO	0
ККТ ДЛЯ ИНТЕРНЕТ	0
ПРИНТЕР В АВТОМАТЕ	0
КАССИР Иванов Ив	зан Иванович
Гайдара 18	Jan Mbanobir
MECTO PACYETOB	Номер 1
BEP.KKT	180RU300
ФФД ККТ	1.05
01.03.17 12:26 ОФД	Таксом
ИНН ОФД	1234567
САЙТ ФНС	1231307
эл. адр. отправителя	
ЗН ККТ	12345670002
ИНН	7708501582
PH KKT 000001111	
ФН ФЛ	99990789444
ΦΠ	2439138231
	,

# Образец отчета о текущем состоянии расчетов

Отчет о текущем состоянии
расчетов
НЕПЕРЕДАННЫХ ФД 0
Курск Гайдара 18
MECTO PACYETOB N 1
01.03.17 12:26
ИНН 7708501582
PH KKT 00000111155789311457
ФН 99990789444
ФД 81
ФП 2439138231

# Образец отчета об открытии смены

Отчёт об открытии смены Запрограммированный заголовок ЗАО «ИНКОТЕКС» документа CMEHA: Кассир Ивано Курск Гайдара 18 МЕСТО РАСЧЕТОВ Иванов Иван Иванович 
 МЕСТО РАСЧЕТОВ
 ВЕР. ККТ
 180RU300
 Версия ККТ

 ФФД ККТ
 1.05
 Формат фис

 01.03.17
 17:27
 ИНН
 7708501582
 Версия ККТ
 1.05 Формат фискальных данных ИНН 7708501582 РН ККТ 00000111155789311457 ФН 00000111155789311457 Регистрационный номер ККТ 99990789444 Заводской номер фискального накопителя ΦД Порядковый номер фискального документа 1430540963 ΦП Фискальный признак документа

### Образец отчета о закрытии смены

<b>  </b>	закрытии смены «ИНКОТЕКС»
	1
CMEHA:	1
ЧЕКОВ ЗА СМЕ	НУ 11
ФД ЗА СМЕНУ	13
НЕПЕРЕДАННЫХ	ФД 0
КАССИР	Иванов Иван Иванович
Курск Гайдар	a 18
MECTO PACHET	OB N 1
01.03.17 12:	26
ИНН	7708501582
РН ККТ	00000111155789311457
ΦН	99990789444
ФД	81
ΦΠ	2439138231