

Утверждаю:

Генеральный директор
ООО «Дримкас»
А.А.Шатулов

"29" мая 2015 г.

Программно-технический комплекс VIKI Print 80 Plus K

Методика проверки исправности и соответствия эталону

2015 г.

СОДЕРЖАНИЕ

1. Общие положения	3
2. Порядок проверки исправности	3
3. Оборудование и документы	3
4. Идентификация ПТК	4
4.1 Проверка маркировки ПТК	4
4.2 Проверка знака “сервисное обслуживание”	4
4.3 Проверка идентификационного знака	5
4.4 Проверка пломбирования	5
4.5 Проверка комплектности	6
5. Проверка аппаратной части ПТК	6
6. Проверка работоспособности ПТК	7
6.1. Общая методика проверки	7
6.2. Выполнение операций для проверки функционирования.	7
7. Проверка программной части ПТК	8
8. Завершение проверки исправности птк	9
<u>Приложение 1. Типовое заключение</u>	10
<u>ПРИЛОЖЕНИЕ 2. ОБРАЗЦЫ чеков и отчетов.</u>	14

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1.1. Настоящая методика устанавливает общий порядок проверки исправности программно-технического комплекса модели **VIKI Print 80 Plus K** (в дальнейшем – ПТК), включая процедуру аппаратной и программной идентификации ПТК.
- 1.2. Проверку исправности имеют право проводить специалисты Поставщика ПТК, и специалисты центров технического обслуживания (ЦТО), уполномоченных Поставщиком осуществлять техническую поддержку данной модели ПТК.
- 1.3. Представители ФНС России, МВД России, ФСБ, ОБЭП и Поставщика имеют право проводить проверку эксплуатируемых ПТК на основании настоящей методики с привлечением специалистов ЦТО.
- 1.4. Настоящая методика проверки исправности разработана в соответствии с нормами и требованиями, установленными действующим законодательством РФ.

2. ПОРЯДОК ПРОВЕРКИ ИСПРАВНОСТИ

2.1. Проверка исправности включает в себя:

- ◆ идентификацию аппаратной части основного блока ПТК;
- ◆ идентификацию программной части основного блока ПТК;
- ◆ проверку работоспособности основного блока ПТК;
- ◆ проверку маркировки, знака “Сервисное обслуживание”, идентификационного знака, пломбировки;
- ◆ оформление результатов проверки.

При проведении проверки исправности проводятся все вышеуказанные проверки.

При проведении проверок эксплуатируемых ПТК представителями организаций, перечисленных в пункте 1.3 настоящей методики, состав проверок из числа вышеуказанных определяется ими.

3. ОБОРУДОВАНИЕ И ДОКУМЕНТЫ

При проведении проверки исправности используется:

- 3.1. Перечень оттисков пломбиров, штампов и подписей специалистов ЦТО и копии этих пломбиров, штампов и подписей.
- 3.2. Документы по конкретной модели ПТК:
 - Паспорт.
 - Инструкция по эксплуатации.
 - Инструкция налогового инспектора.
- 3.3. Паспорт ЭКЛЗ, и Инструкция по замене ЭКЛЗ.
- 3.4. Персональный компьютер с Win XP, имеющий COM-порт.
- 3.5. Штатный интерфейсный кабель.
- 3.6. Сервисная утилита для работы с ПТК.

4. ИДЕНТИФИКАЦИЯ ПТК

4.1 ПРОВЕРКА МАРКИРОВКИ ПТК

4.1.1. Для проверки наличия маркировки выполняются следующие действия:

- ♦ Проверить наличие маркировки на корпусе основного блока ПТК.
- ♦ Основной блок ПТК должен быть маркирован как показано на Рис.1.

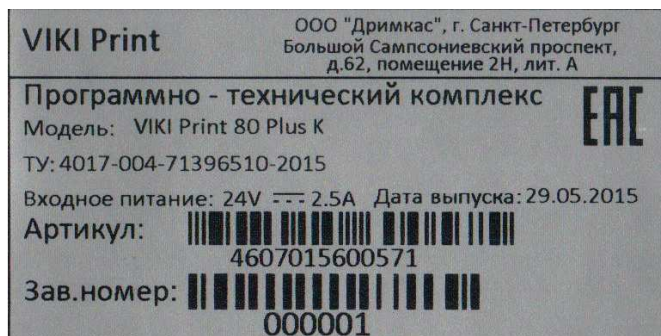


Рис. 1. Маркировка основного блока ПТК

- ♦ По результатам проверки (соответствует/не соответствует) сделать отметку в соответствующем поле таблицы 1.
- 4.1.2. При наличии маркировки выполняются следующие действия для проверки места и состава маркировки.
- ♦ Проверить соответствие места маркировки. Маркировка должна быть расположена на нижней стороне (шасси) основного блока ПТК.
 - ♦ Проверить соответствие наименования модели ПТК и заводского (серийного) номера, указанных на шильдике ПТК, наименованию и номеру, указанным в паспорте ПТК.
 - ♦ Проверить наличие даты выпуска на шильдике основного блока ПТК.
 - ♦ Проверить наличие на маркировке (шильдике) наименования поставщика, знака соответствия и их соответствие данным, указанным на Рис.1(код органа сертификации может отличаться от представленного на Рис.1).

Проверить наличие на маркировке:

- ♦ Напряжения электропитания;
- ♦ Номинального тока;
- ♦ Потребляемой мощности.
- ♦ Результаты проверки (соответствует/не соответствует) места и состава маркировки заносятся в соответствующие поля таблицы 1.

4.2 ПРОВЕРКА ЗНАКА “СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ”

4.2.1 Проверяется знак "Сервисное обслуживание", установленное в текущем году. Проверке подлежит следующее:

- ♦ наличие и целостность знака;
- ♦ соответствие номера на знаке и года его установки году и номеру, записанным в паспорте (формуляре) ПТК.

Если срок обязательной установки знака не истек, проверить установку знака "Сервисное обслуживание" за предыдущий год.

- 4.2.2. Результаты проверки знака "Сервисное обслуживание" заносятся в соответствующие поля таблицы 1, путем записи номера и года знака.

4.3 ПРОВЕРКА ИДЕНТИФИКАЦИОННОГО ЗНАКА

4.3.1 Проверяется место установки. Идентификационный знак должен находиться с левой стороны основного блока ПТК. Результаты проверки занести в таблицу 1. При несоответствии – указать обнаруженные отличия.

4.3.2. Проверка года выпуска и заводского номера. Год выпуска и заводской номер должен совпадать с годом выпуска и заводским номером на идентификационным знаке, находящемся в разделе 7 паспорта ПТК. Результаты проверки занести в таблицу 1. При несоответствии – указать обнаруженные отличия.

4.4 ПРОВЕРКА ПЛОМБИРОВАНИЯ

4.4.1. Проверка пломбировки проводится с целью проверки ПТК на предмет несанкционированного доступа под кожух основного блока. Пломбировка осуществляется марками-пломбами.

4.4.2. Марки-пломбы должны быть установлены в нижней части корпуса ОБ с заходом на шасси (дно) ОБ ПТК. Марки-пломбы должны объединять собой боковые поверхности пластмассового корпуса и шасси основного блока ПТК. Результаты проверки (соответствует/не соответствует) пломбировки заносятся в соответствующие поля таблицы 1.

4.4.4. Проверка индивидуального номера марок-пломб. Индивидуальные номера марок-пломб должны совпадать между собой и с индивидуальными номерами марок-пломб, вклеенных последними в разделе 16 паспорта ПТК и иные документы в соответствии с действующими нормативными актами. Результаты проверки (соответствует/не соответствует) пломбировки заносятся в соответствующие поля таблицы 1. При несоответствии номеров установленных марок-пломб, указываются фактические места их установки.



Рис.2

4.5 ПРОВЕРКА КОМПЛЕКТНОСТИ

- 4.5.1. Провести проверку комплектности ПТК в соответствии с паспортом ПТК.
- 4.5.2. Результаты проверки (соответствует/не соответствует) заносятся в соответствующие поля таблицы 1.

5. ПРОВЕРКА АППАРАТНОЙ ЧАСТИ ПТК

- 5.1. Проверка аппаратной части ПТК заключается в сравнении параметров проверяемого ПТК с эталонными значениями, указанными в документации для модели ПТК.
 - 5.1.1 Если ПТК включен, необходимо выключить питание ПТК.
 - 5.1.2 Для проверки аппаратной части ПТК, необходимо вскрыть основной блок ПТК. Для этого необходимо выполнить описанные ниже действия.
 - Отвернуть винты, крепящие шасси ОБ ПТК.
 - Отсоединить шасси с закрепленной на ней системной платой от корпуса.
 - 5.1.3 Проверить системную плату:
 - обозначение СП;
 - обозначение процессора СП;

- количество портов СП и их задействованность.
- 5.1.4 Проверить фискальную память:
 - наличие и целостность ФП;
 - проверить место подключения ФП. Подключение ФП осуществляется к разъему Р2 на СП.
- 5.1.5 Проверка ЭКЛЗ
 - ♦ Проверить соответствие регистрационного номера ЭКЛЗ, напечатанного в кратком отчете из ЭКЛЗ по закрытиям смен за период, регистрационному номеру ЭКЛЗ, записанному последним в паспорте ПТК;
 - ♦ Проверить место подключения ЭКЛЗ. Подключение ЭКЛЗ осуществляется к разъему Х3 на ФП (см. Инструкцию по сервисному обслуживанию и ремонту)
 - ♦ Проверить отсутствие внешних повреждений ЭКЛЗ.
- 5.1.6 Результаты проверки аппаратной части (соответствует/не соответствует) вносятся в таблицу 2 "Заключения по результатам проведения проверки исправности ПТК (см. Приложение 1).
- 5.1.7 Закрывать корпус основного блока ПТК

6. ПРОВЕРКА РАБОТОСПОСОБНОСТИ ПТК

6.1. ОБЩАЯ МЕТОДИКА ПРОВЕРКИ

- 6.1.1. Проверка функций выполняется с помощью сервисного ПО, поставляемого в ЦТО.
- 6.1.2. Документы, напечатанные в процессе проверки основных функций, сравниваются с образцами, приведенными в ПРИЛОЖЕНИИ 3.
- 6.1.3. Результаты проверки (соответствует/не соответствует) вносятся в таблицу 3

6.2. ВЫПОЛНЕНИЕ ОПЕРАЦИЙ ДЛЯ ПРОВЕРКИ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ.

- 6.2.1. Необходимо включить ПТК.
- 6.2.2. В ПО налогового инспектора Рі.ехе, необходимо выполнить пункт меню "Освидетельствование". Далее следовать подсказками программы. При выполнении "Освидетельствования" выполняются следующие проверки и печатаются следующие документы:
 - ♦ Снимается краткий фискальный отчет по датам за предыдущий год (в 2-х экземплярах)
 - ♦ Снимается краткий фискальный отчет по датам за текущий год с 01 января по дату проведения проверки исправности.
 - ♦ Снимается краткий отчет ЭКЛЗ по датам за текущий год с 01 января по дату проведения проверки исправности.
 - ♦ Регистрируется чек на продажу на сумму 1 руб. 11 коп
 - ♦ Регистрируется чек аннулирования на сумму 1 руб. 11 коп
 - ♦ Регистрируется чек возврата на сумму 1 руб. 11 коп
- 6.2.3. Выполняется проверка блокировки ПТК при отсутствии бумаги. ПО предлагает вынуть бумагу из ОБ ПТК и осуществляется попытка печати Z-отчета.

Работа ПТК должна быть заблокирована, на экран выводится сообщение об ошибке.

После устранения причины блокировки (установка бумаги в ОБ ПТК) будет распечатан Z-отчет.

Необходимо проверить наличие в Z-отчете чеков на продажу, возврат и аннулирование на сумму 1 руб 11 коп.

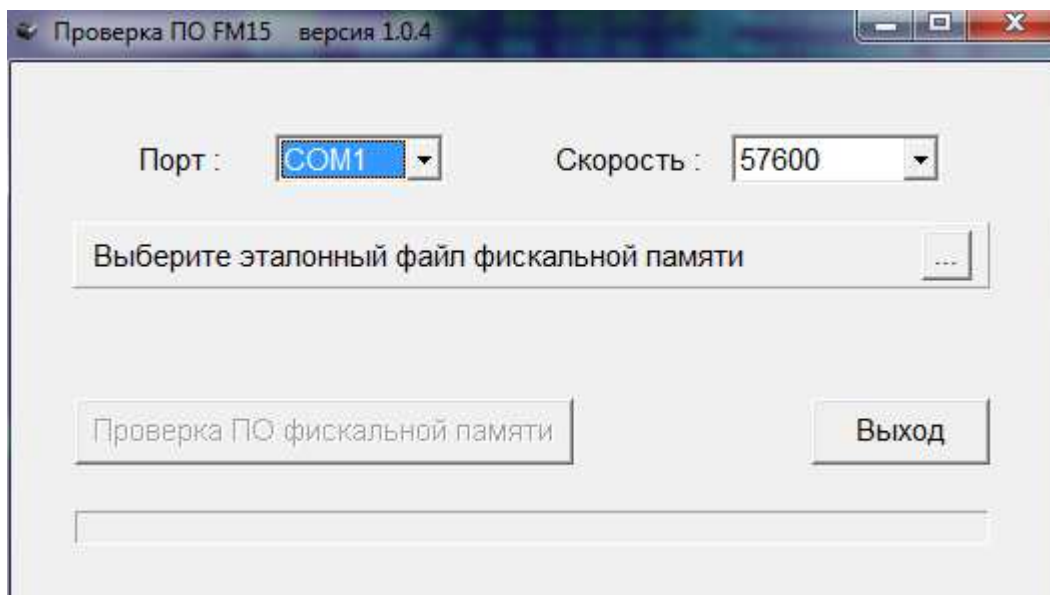
- 6.2.4. Далее будут распечатаны следующие документы:
- ◆ Фискальный отчёт полный (за проверяемую смену);
 - ◆ Фискальный отчёт по датам сокращённый (за текущий год) в 2-х экземплярах;
 - ◆ Снимается краткий отчет ЭКЛЗ по датам за текущий год с 01 января по дату проведения проверки исправности либо с момента активизации ЭКЛЗ до момента проведения проверки исправности, если активизация ЭКЛЗ была проведена после 01 января.
- 6.2.5. По снятым кратким отчетам ФП по датам за текущий год до и после регистрации документов по п.6.2.2 убедиться, что разница сумм, напечатанных в строке ИТОГО ЗА ПЕРИОД между двумя отчетами составляет 1 руб. 11 коп
- 6.2.6. По снятым кратким отчетам ЭКЛЗ по датам за текущий год до и после регистрации документов в п.6.2.2 убедиться, что разница сумм, напечатанных в строке ИТОГ ПРОДАЖ и в строке ИТОГ ВОЗВРАТОВ ПРОДАЖИ между двумя отчетами составляет 1 руб. 11 коп
- 6.2.7. Сравните распечатанные документы с образцами, приведенными в настоящей методике. При этом необходимо проверить следующее:
- ◆ вид всех напечатанных букв и цифр; все символы, особенно русские буквы, на чеке должны выглядеть правильно.
 - ◆ Перед строкой КПК на чеке на продажу должен печататься признак фискального режима.



- ◆ Наличие и корректность печати всех реквизитов на распечатанных документах
- 6.2.8. Если проверки, проведенные в п.6.2.5 - 6.2.7, не выявили отклонений, то информацию, зарегистрированную в ФП и в ЭКЛЗ можно считать корректной.
- 6.2.9. Выполнить проверку блокировки ПТК при отсутствии ЭКЛЗ. Для этого:
- ◆ Выключите ОБ ПТК и отсоедините ЭКЛЗ.
 - ◆ Включите ОБ ПТК. После включения на чеке диагностики должно появиться сообщение “ОШИБКА СВЯЗИ С ЭКЛЗ” и работа ПТК должна быть заблокирована.
- 6.2.10. Выполнить проверку блокировки ПТК при отсутствии ФП. Для этого:
- ◆ Выключите ОБ ПТК и отсоедините ФП.
 - ◆ Включите ОБ ПТК. После включения на чеке диагностики должно появиться сообщение “ОШИБКА СВЯЗИ С ФП” и работа ПТК должна быть заблокирована.
- 6.2.11. Результаты проверки работоспособности ПТК (соответствует/не соответствует) вносятся в таблицу 3 "Заключения по результатам проведения проверки исправности ПТК (см. Приложение 1).

7. ПРОВЕРКА ПРОГРАММНОЙ ЧАСТИ ПТК

- 7.1. Оперативный способ идентификации ПО ФП, осуществляется при включении ПТК, при этом, при старте ПТК, на чеке диагностики печатается – “Viki Print 80 Plus K”.
- 7.2. Стационарный способ идентификации ПО ФП осуществляется программой FCFM15.exe, главный экран которой приведен на рисунке:



- 7.3. Необходимо задать корректные значения порта, скорости и выбрать файл эталонной прошивки ПО ФП, после этого будет активна кнопка “Проверка ПО фискальной памяти”.
- 7.4. После ее нажатия происходит сравнение фактического ПО ФП с эталонным файлом и выдается сообщение о соответствии или не соответствии ПО ФП эталонному ПО.
- 7.5. Результаты проверки (соответствует/не соответствует) заносятся в таблицу 4.

8. ЗАВЕРШЕНИЕ ПРОВЕРКИ ИСПРАВНОСТИ ПТК

- 8.1. После проведения проверки исправности ПТК выполняются следующие действия:
- ◆ Основной блок ПТК заново пломбируется, включается. Необходимо убедиться в печати чека диагностики с сообщением “ККТ ГОТОВА К РАБОТЕ”.
 - ◆ Оформляется заключение по результатам проверки исправности ПТК (см. Приложение 1).
 - ◆ Заполняются иные документы в соответствии с действующими нормативными актами.
- 8.2. Факт проведения проверки исправности фиксируется в журнале вызова технических специалистов (форма № КМ-8), в паспорте ПТК и учетном талоне.

ПРИЛОЖЕНИЕ 1. ТИПОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

УТВЕРЖДАЮ

*[должность руководителя ЦТО
или должность руководителя
проверяющей организации]*

[подпись]

[Ф.И.О.]

"_____" "_____" г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

по результатам проведения проверки исправности

программно-технического комплекса

VIKI Print 80 Plus K

1. Идентификация ПТК

Таблица 1 – Результаты идентификации

Наименование этапа проверки	Результат проверки	Примечание
Проверка маркировки ПТК:		
- место маркировки,		
- наименование модели ПТК,		
- заводской номер,		
- дата выпуска,		
- название поставщика ПТК		
- напряжение электропитания,		
- номинальный ток,		
- потребляемая мощность,		
Проверка знака "Сервисное обслуживание"		
Проверка идентификационного знака:		
- место установки,		
- год выпуска, номер		
Проверка марок-пломб:		
- место установки,		
- номер		
Проверка комплектности		

2. Проверка аппаратной части основного блока ПТК

Таблица 2 – Результаты проверки аппаратной части основного блока ПТК

Наименование параметров	Эталонные значения	Результат проверки	Примечание
Системная плата			
Обозначение СП	U80N-SK		
Обозначение процессора	STM32F101CS		
Обозначение носителя ПО	STM32F101CS		
Количество портов и их задействованность	5: J1-ПМ; ФП (P2); RS232-УУ (J6); USB-УУ (J7); ДЯ-д/ящик (J5)		
Фискальная память			
Размещение ФП	В корпусе ПТК		
Заливка ФП	Соответствует		
Обозначение ФП	FM15		
Количество портов и их задействованность	3: ФП(X2); ЭКЛЗ(X3); microSD(X4)		

ЭКЛЗ			
Регистрационный номер ЭКЛЗ	соответствует		
Размещение и подключение ЭКЛЗ	соответствует		
Внешние повреждения ЭКЛЗ	отсутствует		

3. Проверка работоспособности ПТК

Таблица 3 – Результаты проверки работоспособности ПТК

Наименование этапа проверки работоспособности ПТК	Результат проверки	Примечание
Выполнение основных операций:		
- продажа (оформление услуги),		
- аннулирование (сторнирование),		
- возврат		
Выполнение блокировки ПТК в случае:		
- отсутствия чековой ленты		
- отсутствие ЭКЛЗ		
- отсутствие ФП		
Выполнение операции закрытия смены		
Снятие краткого фискального отчета		
Снятие краткого отчета ЭКЛЗ		
Проверка регистрации данных в накопителе ФП		
Проверка регистрации данных в ЭКЛЗ		

4. Проверка программной части ПТК

Таблица 4 – Результаты проверки программной части ПТК

Наименование этапа проверки программной части ОБ ПТК	Обозначение	Результат проверки		Примечания
		Оперативный	стационарный	
Проверка ПО ФП	FM15.bin			

5. Выводы

По результатам проведения работ, контрольно-кассовая техника ПТК VIKI Print 80 Plus K,
заводской номер _____

Признана ИСПРАВНОЙ (НЕИСПРАВНОЙ).
(ненужное зачеркнуть)

При проведении проверки исправности специалистами ЦТО заключение подписывается:

Специалист ЦТО	_____	_____	_____
	(должность)	(подпись)	(расшифровка подписи)
Представитель организации владельца ПТК	_____	_____	_____
	(должность)	(подпись)	(расшифровка подписи)

При проверке эксплуатируемого ПТК представителями проверяющих организаций (ФНС, МВД, ФСБ и т.д.),
на основании методики проверки исправности данной модели ПТК с привлечением специалистов ЦТО или
Поставщика заключение подписывается:

Представитель проверяющей организации	_____	_____	_____
	(должность)	(подпись)	(расшифровка подписи)
Специалист ЦТО (Поставщика)	_____	_____	_____
	(должность)	(подпись)	(расшифровка подписи)
Представитель организации владельца ПТК	_____	_____	_____
	(должность)	(подпись)	(расшифровка подписи)

ПРИЛОЖЕНИЕ 2. ОБРАЗЦЫ ЧЕКОВ И ОТЧЕТОВ.



ООО "Магазин 2015"
195082, г. Санкт-Петербург
ул. Профессора Попова д.37
ЗВД. №000001 ЗКЛЗ: 1440712923
РЕГ. №7819831411 ИНН: 1234567891
ФИСКАЛЬНЫЙ ОТЧЕТ (СОКР.)
ДАТЫ : 01-01-2014..31-12-2014

РЕКВИЗИТЫ ФИСКАЛИЗАЦИИ ККТ -----
РЕГ. №7819830406 ИНН: 1234567891
СМЕНА: 0000 ДАТА: 17-06-2015
РЕКВИЗИТЫ ПЕРЕРЕГИСТРАЦИИ 1 -----
РЕГ. №7819831411 ИНН: 1234567891
СМЕНА: 0001 ДАТА: 17-06-2015
РЕКВИЗИТЫ АКТИВИЗАЦИИ ЭКЛЗ 1 -----
ЭКЛЗ: 1440712923
СМЕНА: 0000 ДАТА: 17-06-2015
РЕКВИЗИТЫ АКТИВИЗАЦИИ ЭКЛЗ 2 -----
ЭКЛЗ: 1440712923
СМЕНА: 0001 ДАТА: 17-06-2015
ИТОГО ЗА ПЕРИОД = 0.00
17-06-2015 13:20 ДОК №0003.0000037 **viki**



ООО "Магазин 2015"
195082, г. Санкт-Петербург
ул. Профессора Попова д.37
ЗВД. №000001 ЗКЛЗ: 1440712923
РЕГ. №7819831411 ИНН: 1234567891
ФИСКАЛЬНЫЙ ОТЧЕТ (СОКР.)
ДАТЫ : 01-01-2015..17-06-2015

РЕКВИЗИТЫ ФИСКАЛИЗАЦИИ ККТ -----
РЕГ. №7819830406 ИНН: 1234567891
СМЕНА: 0000 ДАТА: 17-06-2015
РЕКВИЗИТЫ ПЕРЕРЕГИСТРАЦИИ 1 -----
РЕГ. №7819831411 ИНН: 1234567891
СМЕНА: 0001 ДАТА: 17-06-2015
РЕКВИЗИТЫ АКТИВИЗАЦИИ ЭКЛЗ 1 -----
ЭКЛЗ: 1440712923
СМЕНА: 0000 ДАТА: 17-06-2015
РЕКВИЗИТЫ АКТИВИЗАЦИИ ЭКЛЗ 2 -----
ЭКЛЗ: 1440712923
СМЕНА: 0001 ДАТА: 17-06-2015
ИТОГО ЗА ПЕРИОД = 14780.28
17-06-2015 13:20 ДОК №0003.0000039 **viki**



ООО "Магазин 2015"
195082, г. Санкт-Петербург
ул. Профессора Попова д.37
VIKI Print 80 Plus K
ККМ 000001 ИНН 001234567891
ЭКЛЗ 1440712923
ОТЧЕТ КРАТКИЙ
ДАТЫ: 01/01/15-17/06/15
ИТОГО ПО СМЕНАМ
ПРОДАЖА *13569.18
ПОКУПКА *0.00
ВОЗВР. ПРОДАЖИ *2968.00
ВОЗВР. ПОКУПКИ *0.00



ООО "Магазин 2015"
195082, г. Санкт-Петербург
ул. Профессора Попова д.37
ЗВД. №000001 ЗКЛЗ: 1440712923
РЕГ. №7819831411 ИНН: 1234567891
01 КАСА: 0002 ОТД. 01
КАССОВЫЙ ЧЕК НА ПРОДАЖУ №1
ТЕСТОВЫЙ ТОВАР
1.11 *1.000 = 1.11
ИТОГО К ОПЛАТЕ = 1.11
НАЛИЧНЫЕ = 1.11
17-06-2015 13:20 ДОК №0003.0000040 **viki**
00000580 #001521
СПАСИБО
за покупку !!!



ООО "Магазин 2015"
195082, г. Санкт-Петербург
ул. Профессора Попова д.37
ЗВЛ. №000001 ЗКЛЗ: 1440712923
РЕГ. №7819831411 ИНН: 1234567891
01 Касса:0002 ОТД.01

КАССОВЫЙ ЧЕК НА ПРОДАЖУ №2
ТЕСТОВЫЙ ТОВАР

1.11 *1.000 =1.11

ИТОГО К ОПЛАТЕ =1.11

ПЛАТЕЖНАЯ КАРТА =1.11

ЧЕК АННУЛИРОВАН

17-06-2015 13:20 ДОК №0003.0000041



ООО "Магазин 2015"
195082, г. Санкт-Петербург
ул. Профессора Попова д.37
ЗВЛ. №000001 ЗКЛЗ: 1440712923
РЕГ. №7819831411 ИНН: 1234567891
01 Касса:0002 ОТД.01

КАССОВЫЙ ЧЕК НА ВОЗВРАТ №3

ТЕСТОВЫЙ ТОВАР 1.11 *1.000 =1.11

ИТОГО ВОЗВРАТ =1.11

НАЛИЧНЫЕ =1.11

17-06-2015 13:20 ДОК №0003.0000042
00000581 #007234

СПАСИБО
за покупку !!!

ООО "Магазин 2015"
195082, г. Санкт-Петербург
ул. Профессора Попова д.37
ЗВД. №000001 ЭКЛЗ: 1440712923
РЕГ. №7819831411 ИНН: 1234567891
01 КАСА:0002

ОТЧЕТ Z №0003

ПЛАТЕЖНЫЕ СРЕДСТВА

НАЛИЧНЫЕ		
НА НАЧАЛО В КАСЕ		=8881.18
ПРОДАЖА	*1	=1.11
ВОЗВРАТ	*1	=1.11
ВНЕСЕНИЕ	*0	=0.00
ИЗЪЯТИЕ	*0	=0.00
СУММА В КАСЕ		=8881.18
ПЛАТЕЖНАЯ КАРТА		
ПРОДАЖА	*0	=0.00
ВОЗВРАТ	*0	=0.00
Тара		
ПРОДАЖА	*0	=0.00
ВОЗВРАТ	*0	=0.00
ИТОГО ПРОДАЖА		=1.11
ИТОГО ВОЗВРАТ		=1.11
ИТОГО РЕАЛИЗАЦИЯ		=0.00

ВЫДЕЛЕННЫЕ НАЛОГИ ПРИ ПРОДАЖАХ		
Налог 0%	0.00%	=0.00
Налог 10%	10.00%	=0.00
Налог 18%	18.00%	=0.00

ВЫДЕЛЕННЫЕ НАЛОГИ ПРИ ВОЗВРАТАХ		
Налог 0%	0.00%	=0.00
Налог 10%	10.00%	=0.00
Налог 18%	18.00%	=0.00

ОФОРМЛЕННЫЕ ЧЕКИ		
ПРОДАЖА	*1	=1.11
ВОЗВРАТ	*1	=1.11
АНУЛИРОВАНО	*1	=1.11
ВНЕСЕНИЕ	*0	=0.00
ИЗЪЯТИЕ	*0	=0.00
СЕРВИСНЫХ ДОК.	*0	

НАРАСТАЮЩИЙ ИТОГ ПРОДАЖА	=13570.29
НАРАСТАЮЩИЙ ИТОГ ВОЗВРАТ	=2969.11
17-06-2015 13:21 ДОК №0003.0000043	viki

VIKI Print 80 Plus K
ККМ 000001 ИНН 001234567891

ЭКЛЗ 1440712923

ЗАКР.СМ. 0003 17/06/15 13:21 ОПЕРАТОР01

ПРОДАЖА	*1.11
ПОКУПКА	*0.00
ВОЗВР. ПРОДАЖИ	*1.11
ВОЗВР. ПОКУПКИ	*0.00
00000582 #034460	



ООО "Магазин 2015"
195082, г. Санкт-Петербург
ул. Профессора Попова д.37

ЗВД. №000001 ЭКЛЗ: 1440712923
РЕГ. №7819831411 ИНН: 1234567891

ФИСКАЛЬНЫЙ ОТЧЕТ (ПОЛНЫЙ)
НОМЕРА СМЕН: 0003..0003

РЕКВИЗИТЫ ФИСКАЛИЗАЦИИ ККТ

РЕГ. №7819830406	ИНН: 1234567891
СМЕНА: 0000	ДАТА: 17-06-2015

РЕКВИЗИТЫ ПЕРЕРЕГИСТРАЦИИ 1

РЕГ. №7819831411	ИНН: 1234567891
СМЕНА: 0001	ДАТА: 17-06-2015

РЕКВИЗИТЫ АКТИВИЗАЦИИ ЭКЛЗ 1

ЭКЛЗ: 1440712923	ДАТА: 17-06-2015
СМЕНА: 0000	

РЕКВИЗИТЫ АКТИВИЗАЦИИ ЭКЛЗ 2

ЭКЛЗ: 1440712923	ДАТА: 17-06-2015
СМЕНА: 0001	

ЗАКРЫТЫЕ ЗА ПЕРИОД СМЕНЫ

0003 17-06-2015	=1.11
ИТОГО ЗА ПЕРИОД	=1.11

17-06-2015 13:21 ДОК №0004.0000044 **viki**



ООО "Магазин 2015"
195082, г. Санкт-Петербург
ул. Профессора Попова д.37
ЗВЛ. №000001 ЗКЛЗ: 1440712923
РЕГ. №7819831411 ИНН: 1234567891
ФИСКАЛЬНЫЙ ОТЧЕТ (СОКР.)
ДАТЫ : 01-01-2015..17-06-2015

РЕКВИЗИТЫ ФИСКАЛИЗАЦИИ ККТ -----
РЕГ. №7819830406 ИНН: 1234567891
СМЕНА: 0000 ДАТА: 17-06-2015
РЕКВИЗИТЫ ПЕРЕРЕГИСТРАЦИИ 1 -----
РЕГ. №7819831411 ИНН: 1234567891
СМЕНА: 0001 ДАТА: 17-06-2015
РЕКВИЗИТЫ АКТИВИЗАЦИИ ЗКЛЗ 1 -----
ЗКЛЗ: 1440712923 ДАТА: 17-06-2015
СМЕНА: 0000
РЕКВИЗИТЫ АКТИВИЗАЦИИ ЗКЛЗ 2 -----
ЗКЛЗ: 1440712923 ДАТА: 17-06-2015
СМЕНА: 0001 =14781.39
ИТОГО ЗА ПЕРИОД
17-06-2015 13:21 ДОК №0004.0000045 **vikl**



ООО "Магазин 2015"
195082, г. Санкт-Петербург
ул. Профессора Попова д.37
VIKI Print 80 Plus K
ККМ 000001 ИНН 001234567891
ЗКЛЗ 1440712923
ОТЧЕТ КРАТКИЙ
ДАТЫ: 01/01/15-17/06/15
ИТОГО ПО СМЕНАМ
ПРОДАЖА *13570.29
ПОКУПКА *0.00
ВОЗВР. ПРОДАЖИ *2969.11
ВОЗВР. ПОКУПКИ *0.00