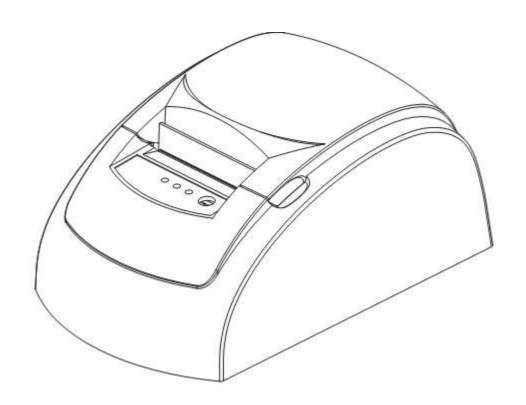
Торгтехника.РФ https://obtorg.ru

ПАСПОРТ Программно-технический комплекс VIKI Print 57 K



Санкт-Петербург 2015

СОДЕРЖАНИЕ

1.	ВВЕДЕНИЕ	3
2.	ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ	
3.	СОСТАВ ПТК	5
4.	ПЕРЕЧЕНЬ УЗЛОВ И БЛОКОВ ПТК	6
5.	СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ	8
6.	комплектность	
7.	МЕСТА И СПОСОБ ПЛОМБИРОВКИ ПТК	
8.	СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ	12
9.	ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА	
10.	ОТМЕТКА О ВВОДЕ В ЭКСПЛУАТАЦИЮ	14
11. HA.	ОТМЕТКИ О РЕГИСТРАЦИИ, ПЕРЕРЕГИСТРАЦИИ И СНЯТИИ С РЕГИСТРАЦИИ ККТ В ЛОГОВЫХ ОРГАНАХ	15
12.	ОТМЕТКА О ВЫВОДЕ ПТК ИЗ ЭКСПЛУАТАЦИИ	18
13.	ОТМЕТКИ О ПРОВЕДЕНИИ ПРОВЕРКИ ИСПРАВНОСТИ ПТК	19
14.	ОТМЕТКИ О ПРОВЕДЕННЫХ РЕМОНТАХ ПТК	
15.	ОТМЕТКИ О ПРОВЕДЕНИИ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ ПТК	21
16.	ОТМЕТКИ О ЗАМЕНЕ ПРОГРАМНО-АППАРАТНЫХ СРЕДСТВ (ЭКЛЗ, ФП)	22
17.	ОТМЕТКИ ОБ УСТАНОВКЕ МАРОК ПЛОМБ	24
18.	ОСОБЫЕ ОТМЕТКИ	29

1. ВВЕДЕНИЕ

Наименование:

контрольно-кассовая техника модели Программно-технический комплекс "VIKI Print 57 K"

Поставщик: **ООО** "Дримкас", 194044, г. Санкт-Петербург, Большой Сампсониевский проспект, дом 62, помещение 2H, литер A. тел. (812) 331-22-55

ПТК "VIKI Print 57 K" внесен в «Государственный реестр контрольно-кассовой техники», разрешенной к применению на территории Российской Федерации.

ПТК "VIKI Print 57 K" предназначен для применения организациями и индивидуальными предпринимателями при осуществлении наличных денежных расчетов и (или) расчетов с использованием платежных карт в случаях продажи товаров, выполнения работ или оказания услуг. ПТК формирует документы (чеки), содержащие реквизиты для торговли, для услуг, для торговли нефтепродуктами, в том числе моторным топливом, газовым топливом, реквизиты для отелей и ресторанов, транспорта, почты. Кроме того, ПТК предназначен для применения платежными агентами, без встраивания в платежные терминалы, при осуществлении денежных расчетов с физическими лицами, в том числе, при приеме наличных денежных средств от физических лиц в качестве платы за услуги электросвязи, жилое помещение и коммунальные услуги для последующего перевода принятых наличных денежных средств в пользу лиц, оказывающих такие услуги (выполняющих такие работы).

2. ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

- 2.1 ПТК «VIKI Print 57 К» должен быть зарегистрирован в налоговом органе в соответствии с действующими нормативными актами;
- 2.2 Разрешается использование только исправного и опломбированного в установленном порядке ПТК «VIKI Print 57 К» в фискальном режиме;
- 2.3 ПТК «VIKI Print 57 К» должен обеспечиваться технической поддержкой поставщика или аккредитованного ЦТО.
- 2.4 Техническую поддержку (работы и услуги по вводу в эксплуатацию, проверке исправности, ремонту, техническому обслуживанию и выводу из эксплуатации), выполняет поставщик или центр технического обслуживания, уполномоченный поставщиком на осуществление технической поддержки данной модели контрольно-кассовой техники;
- 2.5 Перед началом эксплуатации, необходимо ознакомиться с "Инструкцией по эксплуатации"

3. СОСТАВ ПТК

В состав ПТК входят:

- Основной блок (ОБ);
- Управляющее устройство (УУ);
- Периферийное оборудование (ПОБ);
- Комплект документации (Документация)

В состав ОБ входят:

- Печатный механизм (ПМ);
- Системная плата ПМ
- Фискальная память (ФП);
- Электронная контрольная лента защищенная (ЭКЛЗ);
- Специализированное программное обеспечение (СПО);
- ◆ Корпус ОБ (он же корпус ПТК).
- Кабель интерфейсный RS232 или USB
- Внешний источник питания 24В, 2.5А, с кабелем питания

УУ состоит из:

- Системного блока с общим программным обеспечением (ПО);
- Индикатора оператора, с интерфейсным кабелем и кабелем питания;
- Клавиатуры или сенсорной панели;
- Кабеля питания;

ПОБ включает:

- Индикатор покупателя с интерфейсным кабелем и внешним источником питания;
- Денежный ящик;
- Контроллер управления топливораздаточной колонки (ТРК), маслораздаточной колонки (МРК), газонаполнительной колонки (ГНК).

Документация:

- Паспорт;
- Инструкция по эксплуатации;
- Инструкция налогового инспектора;
- Учетный талон;

4. ПЕРЕЧЕНЬ УЗЛОВ И БЛОКОВ ПТК

№ п/п	Наименование	Обозначение узла (блока)	Серийный (заводской) номер	Внутреннее ПО (обозначение)
1	Основной блок*			
	Системная плата ПМ	GP-5860III		
	Фискальная память (ФП)	FM15		FM15.BIN
	Модуль ЭКЛЗ	еФ3.058.007		
	Печатающий механизм (ПМ)		б/н	-

2 Управляющее устройство

Системный блок	Viki POS	MS DOS [] MS Windows [x] LINUX [] Android [] OPOS [] JPOS []
Системный блок		MS DOS [] MS Windows [] LINUX [] Android [] OPOS [] JPOS []
Индикатор оператора	12"	-
Индикатор оператора		
Клавиатура	USB	-
Клавиатура		

3 Периферийное оборудование

Индикатор покупателя	Viki Vision		-
Индикатор покупателя			
Денежный ящик	MK-410		-
Денежный ящик			
Контроллер управления ТРК (ГНК)**		-	-

Габаритные размеры ПТК (Ш х Д х В), мм***	
Масса ПТК, кг***	
Максимальная потребляемая мощность, Вт***	

Примечание: Примечание: Подключение дополнительных устройств (считыватель штриховогокода, считыватель магнитных карт, весы, канал связи РС- ориентированный) выполняется к вводно-выводным разъемам системного блока. Допускается применение однотипных устройств различных производителей (кроме Основного блока), при соответствии характеристик предоставленных Потребителем устройств, требуемым для работы ПТК характеристикам, обеспечивающим работоспособность общего программного обеспечения и возможность подключения дополнительных устройств.

- * При серийном производстве, в выделенное поле, вклеивается этикетка с необходимой информацией
- ** Входит в комплект при использовании ПТК для торговли нефтепродуктами, в том числе моторным топливом, газовым топливом.
- *** Значения заполняются при подготовке ПТК к вводу в эксплуатацию.

5. СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

- 5.1 Климатическими условиями эксплуатации ПТК являются:
 - температура окружающего воздуха, °С.....5-40;
 - относительная влажность окружающего воздуха при 25°C, %......40-80;
 - атмосферное давление, кПа (мм.рт.ст.)84-107 (630-800).

ПТК «VIKI Print 57 К» соответствует климатическому исполнению УХЛ категории 4.2 по ГОСТ 15150.

- 5.2 Электропитание ОБ ПТК осуществляется от внешнего источника постоянного тока с номинальным напряжением 8.5B, 2.5A.
- 5.3 По функциональным требованиям ПТК «VIKI Print 57 К» соответствует нормам и требованиям, установленным действующим законодательством РФ. Подключение дисплея, клавиатуры, устройства чтения платежных карт, и иного ПОБ осуществляется через управляющее устройство. Подключение денежного ящика может осуществляться и через управляющее устройство, и к основному блоку ПТК.
- 5.4 ПТК «VIKI Print 57 К» обеспечивает сохранность зарегистрированной информации при отключении питающего напряжения на время не менее 720 часов.
- 5.5 ПТК «VIKI Print 57 К» имеет возможность непрерывной работы при эксплуатации не менее 24 часов в сутки.
- 5.6 ПТК «VIKI Print 57 К» поддерживает возможность одной регистрации и 7 (семи) перерегистраций, а также 64 (шестьдесят четыре) активизации ЭКЛЗ.
- 5.7 Ресурс печатающей головки составляет 50 км.
- 5.8 Эргономические характеристики ПТК соответствуют требованиям ГОСТ 12.2.049 и ГОСТ Р 50948, требования технической эстетики ГОСТ 24750.
- 5.9 Габаритные размеры (Ш х Д х В) ОБ ПТК составляют соответственно: 125 х 205 х 92 мм.
- 5.10 Масса ОБ ПТК составляет 0,74 кг.
- 5.11 Потребляемая мощность ОБ ПТК составляет 21 Вт.
- 5.12 По требованиям электромагнитной безопасности ПТК «VIKI Print 57 К» соответствует: ГОСТ Р 50747, ГОСТ Р 51318.22 для класса Б, ГОСТ Р 51317.3.2., ГОСТ Р 51318.24, ГОСТ Р 51317.3.3.
- 5.13 Электрическое сопротивление изоляции между токоведущими цепями, а также между токоведущими цепями и корпусом узлов ПТК соответствуют требованиям ГОСТ 21552.
- 5.14 Для работы ПТК следует использовать чековую ленту, изготавливаемую из термобумаги следующих параметров:
 - ширина бумаги 56,5 мм +/- 0,5 мм;
 - толщина бумаги 0,060-0,080 мм;
 - максимальный наружный диаметр бобины 65 мм;

6. КОМПЛЕКТНОСТЬ

№	Наименование	Количество
1	Основной блок ПТК "VIKI Print 57 K"	1
2	Кабель интерфейсный RS-232	1
3	Внешний источник питания 8.5В, 2.5А	1
4	Паспорт	1
5	Инструкция налогового инспектора	1
6	Инструкция по эксплуатации	1
7	Учетный талон	1
8	Системный блок	1
9	Дисплей оператора	1
10	Клавиатура*	1
11	Дисплей покупателя	1
12	Денежный ящик	1
13	Кабель питания Power Cord	1
14	Контроллер управления ТРК, ГНК, МРК**	-

Пакет прикладных программ для работы ПТК приобретается потребителем самостоятельно. Эксплуатация ПТК производится в соответствии с эксплуатационной документацией на ПТК и пакет прикладных программ. Количество единиц оборудования, входящего в состав ПТК (кроме ОБ), указывается при отгрузке.

^{* -} при использовании сенсорного дисплея оператора, не используется

^{**} - входит в комплект при использовании ПТК для торговли нефтепродуктами, в том числе моторным топливом, газовым топливом.

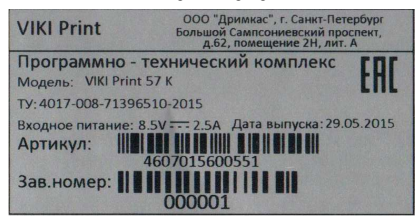
7. МЕСТА И СПОСОБ ПЛОМБИРОВКИ ПТК

7.1. Места и способ пломбировки ПТК.

Маркировка ПТК находится на нижней стороне корпуса ОБ ПТК (на шасси) и содержит следующие данные:

- наименование предприятия-изготовителя ПТК;
- наименование ПТК;
- заводской номер ПТК;
- дата изготовления ПТК;
- знак обращения продукции на рынке государств членов Таможенного союза;
- параметры питания (напряжение, номинальный ток, мощность);
- номер ТУ.

Рис.1 Образец маркировки:



На правой боковой стороне корпуса ОБ ПТК установлен знак «Сервисное обслуживание» и "Идентификационный знак". Вторая часть "Идентификационного знака" вклеена в паспорт ПТК.

Пломбировка ОБ ПТК осуществляется с помощью марок-пломб. Места пломбировки показаны на рисунке 2.



Рис.2 Места установки марок-пломб и место пломбировки ОБ ПТК

8. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Контрольно-кассовая техника программно-технический комплекс *VIKI Print* 57 K с указанным в разделе 4 перечнем узлов и блоков, соответствует спецификации фирмы-изготовителя и признана годной к эксплуатации. *

Заводской № ПТК	;				
Регистрационный № ЭКЛЗ	;				
Технологический прогон проведен.					
Дата выпуска «»	201r.				
М.П(·)				
подпись	фамилия, инициалы				

Установлен идентификационный знак

Место наклейки идентификационного знака

^{*} При серийном производстве, в выделенное поле, вклеивается этикетка с необходимой информацией

9. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

- 9.1 Гарантийный срок на ПТК составляет 18 месяцев со дня продажи, но не более 24 месяцев с даты изготовления, при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения.
- 9.2 Поставщик в период гарантийного срока эксплуатации при условии заключения договора о техническом обслуживании обязуется осуществлять безвозмездный ремонт или замену неисправных узлов, если в результате совместного рассмотрения рекламации представителями поставщика и предприятия, осуществляющего его гарантийный ремонт, будет установлено, что неисправность произошла по вине поставщика.

10. ОТМЕТКА О ВВОДЕ В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

Aĸm ввода ПТК в эксплуатацию на предприятии (наименование предприятия-потребителя, адрес, телефон) Заводской № _____ Программно-технический комплекс VIKI Print 57 К заводской № ______ введен в эксплуатацию «_____» _____ 20 ____ г. и соответствует заданным техническим условиям эксплуатации. Ввод в эксплуатацию произвел специалист ЦТО _____ удостоверение № _____ от «_____» _____ 20 ____ г. Подпись Фамилия И.О.

Установлен знак "Сервисное обслуживание 20____" № _____

«_____» _____20 ____ г.

11.ОТМЕТКИ О РЕГИСТРАЦИИ, ПЕРЕРЕГИСТРАЦИИ И СНЯТИИ С РЕГИСТРАЦИИ ККТ В НАЛОГОВЫХ ОРГАНАХ

57 К Заводской №	, дата выпуска
В	
не налогового органа)	
1 /	
(порядковый номер, дата)	
Налоговый инспектор	
/	,
57 К Заводской №	, Дата выпуска
а/перерегистрирована/снята с регистрации (не	нужное
	.
(наименование налогового органа)	
(порядковый номер. дата)	·
(110)	
Налоговый инспектор	
,	
	57 К Заводской №

Предприятие	
Адрес	
Контрольно-кассовая техника модели ПТК VIKI Prin выпуска	t 57 К Заводской №, Дата
«» 20 г. зарегистрирована	а/перерегистрирована/снята с регистрации (не нужное
зачеркнуть) в	
О чем сделана запись в книге регистраций	(наименование налогового органа)
Присвоен регистрационный номер	(порядковый номер, дата)
Представитель предприятия-потребителя	Налоговый инспектор
/	//
Предприятие	
Адрес	
Контрольно-кассовая техника модели ПТК VIKI Print	t 57 К Заводской №, Дата выпуск
«» 20 г. зарегистрирован	па/перерегистрирована/снята с регистрации (не нужное
зачеркнуть) в	
О чем сделана запись в книге регистраций	(наименование налогового органа)
	(порядковый номер, дата)
Представитель предприятия-потребителя	Налоговый инспектор
/	

Предприятие	
Адрес	
Контрольно-кассовая техника модели ПТК VI	KI Print 57 К Заводской №, Дата выпуска
«» 20 г. зарегистр	рирована/перерегистрирована/снята с регистрации (не нужное
зачеркнуть) в	
О чем сделана запись в книге регистраций	(наименование налогового органа)
Присвоен регистрационный номер	(порядковый номер, дата)
Представитель предприятия-потребителя	Налоговый инспектор
/	//
Предприятие	
Адрес	
Контрольно-кассовая техника модели ПТК VI	KI Print 57 К Заводской №, Дата выпуска
«» 20 г. зарегистр	рирована/перерегистрирована/снята с регистрации (не нужное
зачеркнуть) в	
О чем сделана запись в книге регистраций	(наименование налогового органа)
Присвоен регистрационный номер	(порядковый номер, дата)
Представитель предприятия-потребителя	Налоговый инспектор
/	

12.ОТМЕТКА О ВЫВОДЕ ПТК ИЗ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Акт

вывода ПТК из эксплуатации

ПТК VIKI Print 57 K зав. № _____

Контрольно-кассовая техника модовыведена из эксплуатации «» _	ели ПТК VIKI Print 57 К заводской № 20 г.
	роизвел специалист ЦТО от «»
Знак "Сервисное обслуживание" №	удалено.
Подпись	Фамилия И.О.
«»	20 г.

13. ОТМЕТКИ О ПРОВЕДЕНИИ ПРОВЕРКИ ИСПРАВНОСТИ ПТК

1. ΠΤΚ «VIKI Print 57	К» прошел ежегод	ную проверку исправности.	
Установлен знак «С	ервисное обслужив	ание 20г.»№	
«»	20г.	Подпись	
	-	ную проверку исправности.	
Установлен знак «С	ервисное обслужив	ание 20г.»№	
«»	20г.	Подпись	
	-	ную проверку исправности. ание 20г.»№	
		Подпись	
	-	ную проверку исправности. ание 20г.»№	
«»	20г.	Подпись	
	-	ную проверку исправности.	
установлен знак «Се	ервисное оослужив	ание 20г.»№	
«»	20г.	Подпись	
	-	ную проверку исправности. ание 20г.»№	
«»	20г.	Подпись	
	-	ную проверку исправности. ание 20г.»№	
« »	20 г.	Подпись	

14. ОТМЕТКИ О ПРОВЕДЕННЫХ РЕМОНТАХ ПТК

Дата	Наименование работ, замененные узлы	Отметка ЦТО

15. ОТМЕТКИ О ПРОВЕДЕНИИ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ ПТК

Дата	Наименование работ	Отметка ЦТО

16.ОТМЕТКИ О ЗАМЕНЕ ПРОГРАМНО-АППАРАТНЫХ СРЕДСТВ (ЭКЛЗ, ФП)

Наименование программно- аппаратного средства, заводской, регистрационный номер, дата	Причина замены	Отметка ЦТО

17. ОТМЕТКИ ОБ УСТАНОВКЕ МАРОК ПЛОМБ

Причина установки:
«»20г.
Подпись
Причина установки:
«»20г.
Подпись
Причина установки:
«»20г.
Подпись
Причина установки:
«»20г.
Подпись
Причина установки:
«»20г.
Подпись
Причина установки:
«»20г.
Подпись

Причина установки:
«»20г.
Подпись
Причина установки:
«»20г.
Подпись
Причина установки:
«»20г.
Подпись
Причина установки:
«»20г.
Подпись
Причина установки:
«»20г.
Подпись
Причина установки:
«»20г.
Подпись
Причина установки:
«»20г.
Подпись

Причина установки:
«»20г.
Подпись
Причина установки:
«»20г.
Подпись
Причина установки:
«»20г.
Подпись
Причина установки:
«»20г.
Подпись
Причина установки:
«»20г.
Подпись
Причина установки:
«»20г.
Подпись
Причина установки:
«»20г.
Подпись

Причина установки:
«»20г.
Подпись
Причина установки:
«»20г.
Подпись
Причина установки:
«»20г.
Подпись
Причина установки:
«»20г.
Подпись
Причина установки:
«»20г.
Подпись
Причина установки:
«»20г.
Подпись
Причина установки:
«»20г.
Подпись

Причина установки:
«»20г.
Подпись
Причина установки:
«»20г.
Подпись
Причина установки:
«»20г.
Подпись
Причина установки:
«»20г.
Подпись
Причина установки:
«»20г.
Подпись
Причина установки:
«»20г.
Подпись

18. ОСОБЫЕ ОТМЕТКИ