

**КОНТРОЛЬНО-КАССОВАЯ ТЕХНИКА МОДЕЛИ «ПОРТ-100Ф»**

**Паспорт  
МТЕВ.466125.001ПС**



## **Содержание**

1 Основные сведения об изделии и технические данные .....	1
1.1 Основные сведения об изделии .....	1
1.2 Технические данные .....	1
2 Комплектность .....	4
3 Сроки службы и хранения, гарантийные обязательства .....	5
4 Свидетельство об упаковывании .....	6
5 Свидетельство о приёмке .....	7
6 Заметки по эксплуатации и хранению. ....	8
Приложение А. ....	9

**1 Основные сведения об изделии и технические данные****1.1 Основные сведения об изделии**

1.1.1 Контрольно-кассовая техника (ККТ) модели «ПОРТ-100Ф» МТЕВ.466125.001 (далее – изделие, ККТ, «ПОРТ-100Ф») – контрольно-кассовая техника с функцией передачи фискальной информации на сервер оператора фискальных данных (ОФД).

1.1.2 Предприятие изготовитель: ООО НПО "ГК ПОРТ" 630052, Новосибирская область, город Новосибирск, Архонский переулок, дом 2, офис 18

1.1.3 ККТ осуществляет передачу информации на сервер ОФД обо всех оформляемых чеках и отчетах в режиме on-line по протоколу информационного обмена TCP/IP. Информация передаётся по интернет-каналу. Связь с сетью интернет осуществляется по Ethernet, GPRS или Wi-Fi.

1.1.4 ККТ предназначена для осуществления расчетов на территории Российской Федерации, а также обеспечения установленного порядка осуществления расчетов, полноты учета выручки в организациях и у индивидуальных предпринимателей.

**1.2 Технические данные**

1.2.1 Технические характеристики изделия приведены в таблице 1.

Таблица 1 – Технические характеристики ККТ

Наименование		Значение
Питание от адаптера	ток, А	5
	напряжение, В	9
Входное напряжение переменного тока, В		от 100 до 220
Частота переменного тока, Гц		от 50 до 60
Аккумуляторная батарея:*	тип	Li-Ion
	напряжение, В	7,4
	ёмкость, мА/ч	2000
Рабочая температура, °С		от 0 до плюс 45

*Паспорт*

Габаритные размеры (ДхШхВ), мм		226x160x97
Масса изделия, кг		0,7
Тип памяти		энергонезависимая
Время работы часов и календаря после отключения питания, дней, не более		90
Ёмкость базы данных артикулов, шт., не более		100000
Количество символов в наименовании артикула, шт.		32
Количество кассиров, шт.		30
Количество налоговых групп, шт.		6
Тип налога		НДС
Количество клавиш на клавиатуре, шт.		33
Тип термопринтера		MLT-288
Скорость печати, строк в секунду		12
Количество символов в строке, шт.		32
Термохимическая бумага	сохранность информации со дня печати, месяцев	6
	ширина, мм	57
	диаметр рулона, мм, не более	65
	толщина, мкм	от 60 до 72
Дисплей кассира	тип	LCD
	количество строк, шт.	4
	количество символов в строке, шт.	22
Дисплей клиента	тип	LCD
	количество строк, шт.	2
	количество символов в строке, шт.	16

Интерфейс и подключаемые устройства	Разъём денежного ящика (1 шт.). RS-232C (2 шт.), каждый может быть настроен для работы в режиме REG со сканером штрих-кода, весами, внешним дисплеем покупателя или для связи с персональным компьютером
Типы штрих-кодов	EAN-13, EAN-8, UPC, QR-код, штрих-коды с этикеток, напечатанных весами
Типы обслуживания	Контроль на выходе ККТ в каждом отделе
Типы оплаты	Наличные Электронные Предоплата Постоплата Встречное представление
Режимы работы ККТ	Продажа Отчёты без закрытия Отчёты о закрытии Программирование Системный администратор Связь с персональным компьютером Сервисный режим Тесты Электронный журнал фискальных данных
Связь с ПК	Для работы с базой артикулов (программирование, чтение и отчёты). Для настройки параметров ККТ. Для связи использован специализированный протокол (см. Руководство программиста).
Фискальный накопитель	Совместимость с ФН-1
* – опция	

**2 Комплектность**

2.1 Комплект поставки ККТ приведён в таблице 2.

Таблица 2

Обозначение	Наименование	Кол.	Заводской номер	Примечание
МТЕВ.466125.001	Контрольно-кассовая техника модели «ПОРТ-100Ф»	1 шт.		
–	Сетевой адаптер 9 В/5 А с кабелем питания	1 шт.	–	
–	Кабель для соединения с персональным компьютером	1 шт.	–	
–	Термохимическая бумага шириной 57 мм	1 рулон	–	Установлен в ККТ
–	Паспорт	1 шт.	–	
–	Руководство по эксплуатации	1 шт.	–	
–	Руководство программиста	1 шт.	–	

**3 Сроки службы и хранения, гарантийные обязательства**

3.1 Изготовитель гарантирует работоспособность ККТ в течение 12 месяцев со дня продажи.

3.2 Гарантийный срок хранения ККТ до ввода в эксплуатацию 9 месяцев со дня продажи.

3.3 Гарантийный ремонт осуществляется сервисными организациями, перечень которых приведён на сайте изготовителя <http://kkmport.ru> и в приложении А к настоящему паспорту.

3.4 Сервисные организации в период гарантийного срока обязуются осуществлять безвозмездный ремонт или замену узлов ККТ, если будет установлено, что неисправность наступила не по вине пользователя.

Отметка о продаже:

Дата продажи: «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

Подпись представителя изготовителя: -

---

МП



---

**4 Свидетельство об упаковке**

4.1 ККТ модели «ПОРТ-100Ф» МТЕВ.466125.001 заводской № \_\_\_\_\_ упакована ООО НПО «ГК ПОРТ» согласно требованиям, предусмотренным действующей технической документацией.

4.2 Комплектность соответствует разделу 2 «Комплектность» настоящего паспорта.

Представитель ОТК

МП

\_\_\_\_\_  
личная подпись

\_\_\_\_\_  
расшифровка подписи

\_\_\_\_\_  
год, месяц, число

**5 Свидетельство о приёмке**

5.1 ККТ модели «ПОРТ-100Ф» МТЕВ.466125.001 заводской № \_\_\_\_\_ изготовлена и принята в соответствии с обязательными требованиями  
ТУ 28.23.13-002-14515943-2017, действующей технической документации и признана годной для эксплуатации.

МП

Дата выпуска: « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Сведения о ПО ККТ "ПОРТ-100Ф":

Файл: P100F-RUS-171010-944222.pak

Имя версии ПО ККТ: 94.42

Дата: 10.10.2017

Контрольная сумма (КС) ПО ККТ : EB0E5CE1

Метод вычисления КС ПО ККТ: CRC-32

---

**6 Заметки по эксплуатации и хранению**

6.1 ККТ модели «ПОРТ-100Ф» поступает к пользователю в упакованном виде.

6.2 При приёмке ККТ пользователю следует произвести внешний осмотр упаковки на отсутствие повреждений, которые могли возникнуть в процессе хранения или транспортирования. При обнаружении дефектов упаковки следует составить акт.

6.3 После вскрытия упаковки необходимо произвести проверку изделия на отсутствие механических повреждений и соответствие комплектности разделу 2 «Комплектность» настоящего паспорта. Претензии на некомплектность поставки или на механические повреждения принимаются только при наличии неповреждённой заводской упаковки.

6.4 Претензии на неисправность ККТ до проведения пуско-наладочных работ не принимаются.

6.5 Для проведения пуско-наладочных работ организация-пользователь должна обеспечить следующие условия:

- выделить рабочее место площадью не менее 2 м<sup>2</sup> с соответствующими климатическими условиями;
- обеспечить подводу сети питания напряжением 220 В и частотой 50 Гц;

6.6 Пользователь обязан эксплуатировать ККТ в соответствии с инструкцией по эксплуатации.

**Приложение А  
(обязательное)  
Перечень сервисных организаций,  
осуществляющих гарантийный ремонт изделия**

- ООО НПО «ГК ПОРТ»  
630052, г. Новосибирск, пер. Архонский, д. 2, офис №18.
- ООО "Ньютон",  
191023, Санкт-Петербург, ул. Гороховая, дом 38, тел.: 8 800 350 33 82
- ООО «ИВТЕКС»  
344082 г. Ростов-на-Дону, ул. Темерницкая, 28, тел.: 8 863 267 54 19
- ООО «Альянс»  
191167, г. Санкт-Петербург, Синопская наб., д.32/35, пом.3-Н, тел.: 8 812 309 58 90, 8 921 961 84 64
- ООО «ККТ-Сервис»  
454005, г. Челябинск, ул. Разина, дом 4, офис 311, тел.: 8 351 200 42 90, 200 42 92
- ООО Технический центр «Триви»  
680042 г. Хабаровск, ул. Воронежская, 129, тел.: 76 14 19
- ООО «ККТ-Сервис»  
г. Челябинск, ул. Степана Разина, 4, офис 311, тел.: 8 908 081 07 20
- ИП Недильский  
г. Самара, тел.: 8 919 804 04 04
- ООО «Миркас Трейд»  
г. Тольятти, ул. 40 лет Победы, д. 96, офис 17, тел.: 8 906 339 81 68
- ООО «ЦТО Микроинвест»  
г. Иваново, ул. Варенцовой 9/18, ст. 2, тел.: 8 920 345 03 45
- ООО «ККМ-Сервис»  
г. Таштагол, ул. Ленина, 82, тел.: 8 903 945 22 58
- ООО ЦТО "НАРЕТЭ"  
г. Чита, ул. Карла Маркса, д. 12, тел.: 8 924 274 01 96
- ООО «Альянс»  
г. Санкт-Петербург, ул. Комсомола, 41, офис 41, тел.: 8 921 961 84 64, 8 921 961 03 87
- ООО «Системы ККМ»  
г. Магнитогорск, ул. Труда, 7 А, тел.: 8 912 408 99 50

- ООО «СЕТ Сервис»  
г. Белгород, п. Ивня, ул. Десницкого 7а, ТД «Майсен», 2 этаж, тел.: 8 980 379 42 66, 8 980 379 42 66
- ООО «КомпСтарт»  
г. Нальчик, ул. Мечникова, д. 153, тел.: 8 964 040 29 20
- ООО «ТД Магистраль-онлайн»  
г. Нальчик, тел.: 8 928 710 66 26
- ООО «СВТ-сервис»  
г. Петрозаводск, тел.: 8 953 529 99 07
- ИП Фомин  
г. Егорьевск, тел.: 8 926 253 64 69, 8 926 253 64 69
- «Альянс Системс»  
г. Томск, тел.: 8 961 095 45 12
- ДВЭК  
г. Владивосток, тел.: 8 966 291 17 62
- ООО «Ивтекс»  
г. Ростов-на-Дону, ул. Темерницкая 28, тел.: 8 863 267 54 19
- ООО «ЦТО Сервис»  
г. Южно-Сахалинск, тел.: 8 962 580 06 70
- ООО «Техносервис»  
г. Южно-Сахалинск, тел.: 8 962 100 80 80
- ООО «ХЕЛП-РИТЕЙЛ»  
г. Москва, тел.: 8 964 640 74 87
- ООО «Технический центр «Триви»»  
г. Хабаровск, тел.: 8 914 546 26 20
- ООО «Каспер»  
г. Рязань, тел.: 8 920 959 62 35, 8 910 644 14 11
- ООО "Метровес"  
г. Уфа, тел.: 8 347 200 07 01, 8 927 233 34 45
- ООО «Авангард-Электроник»  
г. Наро-Фоминск, тел.: 8 496 343 85 12
- ООО «Коннова-Сервис»  
г. Южно-Сахалинск, тел.: 8 914 755 14 12
- ООО «КонНова»  
г. Южно-Сахалинск, тел.: 8 924 280 91 31

- ООО «Арктур Сервис»  
г. Ижевск, тел.: 8 912 870 42 66
- ООО «Ритм»  
г. Чебоксары, тел.: 8 906 381 15 77
- ИП Травников М.Е. (ООО Богатырь)  
г. Обнинск, тел.: 8 910 915 04 71
- ООО «Римсофт»  
г. Санкт-Петербург, тел.: 8 921 888 50 07