

1. Программирование режимов работы USB порта с помощью Функциональной клавиши «00»

1	Включаем ККТ клавишей питания на задней панели.	
2	После включения ККТ, нажимаем клавишу «ИТ». Появится текущая дата и время. Если текущее время верное нажимаем клавишу «ИТ». Если Вам необходимо откорректировать текущее время, нажимаем клавишу «х». Введите цифровыми клавишами текущее время. Чтобы сохранить введенное значение, нажимаем клавишу «ИТ».	<div>01 / 01 / 17 12 : 20 : 35</div> <div>КАССОВЫЙ РЕЖИМ</div>
3	При нахождении в меню нажимаем клавишу «00».	ВЫБОР ФУНКЦИЙ: ПОКАЗАТЬ ВРЕМЯ
4	Клавишами «+», «-» или «ПИ» выбираем «КОНФИГУРАЦИЯ USB», нажимаем клавишу «ИТ».	ВЫБОР ФУНКЦИЙ: КОНФИГУРАЦИЯ USB
5	Клавишами «+», «-» или «ПИ» выбираем «USB КЛАВИАТУРА», «USB СКАНЕР» или «USB DEVICE» и нажимаем клавишу «ИТ».	<div>КОНФИГУРАЦИЯ USB USB КЛАВИАТУРА</div> <div>КОНФИГУРАЦИЯ USB USB СКАНЕР</div> <div>КОНФИГУРАЦИЯ USB USB DEVICE</div>
6	На экране отобразится «Требуется перезагрузка». Нажимаем клавишу «ИТ» для перезагрузки кассы.	Требуется перезагрузка

На данном этапе программирование режима работы USB порта завершено.

2. Программирование режимов работы USB порта с помощью опций 24 и 25.

- При использовании порта USB для подключения клавиатуры необходимо: опцию 24 запрограммировать значение 1, опцию 25 запрограммировать значение 1.
- При использовании порта USB для подключения сканера штрих-кодов необходимо: опцию 24 запрограммировать значение 0, опцию 25 запрограммировать значение 1.
- При использовании порта USB для подключения USB флэш носителя необходимо: опцию 24 запрограммировать значение 1, опцию 25 запрограммировать значение 1.

1	Включаем ККТ клавишей питания на задней панели.	
2	После включения ККТ, нажимаем клавишу «ИТ». Появится текущая дата и время. Если текущее время верное нажимаем клавишу «ИТ». Если Вам необходимо откорректировать текущее время, нажимаем клавишу «х». Введите цифровыми клавишами текущее время. Чтобы сохранить введенное значение, нажимаем клавишу «ИТ».	<div>01 / 01 / 17 12 : 20 : 35</div> <div>КАССОВЫЙ РЕЖИМ</div>
3	Клавишами «+», «-» или «ПИ» выбираем режим «ПРОГРАММИРОВАНИЕ», нажимаем клавишу «ИТ».	<div>ПРОГРАММИРОВАНИЕ</div>
4	На цифровой клавиатуре вводим пароль (по умолчанию «22»), подтверждаем ввод клавишей «ИТ».	<div>ПРОГРАММИРОВАНИЕ ПАРОЛЬ :</div>
5	Клавишами «+», «-» или «ПИ» выбираем «ПРОГ.ОПЦИИ» и нажимаем клавишу «ИТ».	<div>ПРОГРАММИРОВАНИЕ >ПРОГ.ОПЦИИ</div>

6	<p>Переход по опциям осуществляется клавишами «+», «-» или «ПИ». Быстрый переход к нужной опции осуществляется клавишей «КЛК», вводим цифровыми клавишами номер опции, в данном случае 24 и нажимаем клавишу «ИТ».</p>	<div>ПРОГ. ОПЦИИ</div> <div>*ОП 24 = 0</div>
7	<p>Чтобы изменить значение опции нажимаем клавишу «х», вводим цифровыми клавишами от 0 до 1 значение опции и нажимаем клавишу «ИТ».</p> <p>Значения опций:</p> <p>0 - СКАНЕР 1- КЛАВИАТУРА</p>	<div>ПРОГ. ОПЦИИ</div> <div>*ОП 24 = 1</div>
8	<p>Переход по опциям осуществляется клавишами «+», «-» или «ПИ». Быстрый переход к нужной опции осуществляется клавишей «КЛК», вводим цифровыми клавишами номер опции, в данном случае 25 и нажимаем клавишу «ИТ».</p>	<div>ПРОГ. ОПЦИИ</div> <div>*ОП 25 = 0</div>
9	<p>Чтобы изменить значение опции нажимаем клавишу «х», вводим цифровыми клавишами от 0 до 1 значение опции и нажимаем клавишу «ИТ».</p> <p>Значения опций:</p> <p>0 — DEVICE 1 — HOST</p>	<div>ПРОГ. ОПЦИИ</div> <div>*ОП 25 = 1</div>
10	<p>Для выхода из режима «ПРОГРАММИРОВАНИЕ» нажимаем клавишу «РЕ». Для сохранения введенных данных нажимаем цифровую клавишу «3». Для отменены изменений, нажимаем клавишу «С».</p>	<div>ЗАПИСАТЬ ДАННЫЕ ?</div> <div>(КЛ . 3 - ЗАПИСЬ)</div>

Внимание!!! Для применения внесённых изменений в опции 24 и 25 необходимо перезагрузить кассу клавишей питания на задней панели.

На данном этапе программирование системной опций 24 и 25 завершено.

Для корректной работы сканера необходимо:

1 Перевести сканер в режим HID устройства

2 Настроить один из суффиксов ETX (Конец Текста), LF, CR или CR/LF одновременно.