

Инструмент необходимый для сборки

Ниже перечислены инструменты и оборудование, необходимые при монтаже, но не входящие в комплект ЗИП:

- Отвертка крестовая;
- Ключ с торцевой головкой 7 мм;
- Ключ с торцевой головкой 8 мм;
- Ключ с торцевой головкой 10 мм;
- Ключ с внутренним шестигранником S2.

Порядок сборки, настольное исполнение

1. Распаковать комплектующие.
2. Разместить кассу в горизонтальном положении для монтажа основания и установить основание таким образом, чтобы отверстия для крепления основания и отверстия для крепления на основании корпуса кассы были соосными.
3. Закрутить крестовой отверткой 4 винта DIN 965 - M5x12 в запрессованные на дне корпуса кассы гайки с нижней стороны основания.
4. Протянуть и через отверстие в задней стенке корпуса кассы провод питания от выключателя автоматического дифференциального и патч-корд от компьютера.
5. Установить кассу с основанием на место эксплуатации КСО.
6. Перед установкой кронштейна регистратора фискального (поставляется опционально) необходимо протянуть через монтажное окошко в корпус кассы провод USB от регистратора к компьютеру, провод питания от регистратора к блоку питания регистратора. При наличии в комплекте весов электронных (поставляются опционально) протянуть через окошко монтажное в корпус кассы COM провод от весов электронных к компьютеру и провод питания от весов электронных к розетке кассы. 27
7. Установить кронштейн регистратора на корпус кассы, с помощью запрессованных на кронштейне шпилек и 2 гаек DIN 6923 – M4. Гайки затянуть ключом с торцевой головкой 7 мм.
8. Закрутить отверткой крестовой в кронштейн регистратора 3 винта DIN 7985 – M4x12 на высоту 5мм от головки винта до поверхности кронштейна. Винты расположить в шахматном порядке в соответствии с расположением однонаправленных пазов на установочной поверхности фискального регистратора.
9. Установить фискальный регистратор на кронштейн так, чтобы винты кронштейна попали в пазы регистратора. Затем сдвинуть его вперед, по направлению к задней стенке, для фиксации на винтах.
10. Закрутить отверткой крестовой 2 винта DIN 965 - M4x12 в свободные гайки кронштейна регистратора.
11. Подключить провод питания к регистратору фискальному и блоку питания регистратора. Подключить провод USB к регистратору фискальному и компьютеру.
12. Установить весы электронные на полку левую стойки.
13. Подключить провод питания к весам электронным и розетке кассы. Подключить COM провод к весам электронным и компьютеру.
14. Перед установкой кронштейна платежного терминала (поставляется опционально) необходимо протянуть через монтажное окошко в корпус кассы провод USB от платежного терминала к компьютеру.

15. Установить кронштейн платежного терминала на корпус кассы с помощью запрессованных в кронштейн шпилек и 3 гаек DIN 6923 - М4. Гайки затянуть ключом с торцевой головкой 7 мм.
16. Установить платежный терминал на кронштейн и зафиксировать с помощью запрессованных на кронштейне гаек, 2 винтов DIN 7985 – М4х12, 1 шайбы DIN 125 – А 2,7 и 1 винта DIN 912 – М2,5х12. Винты М4х12 закрутить крестовой отверткой, винт М2,5х12 затянуть ключом с внутренним шестигранником S2.
17. Подключить провод USB к платежному терминалу и компьютеру.
18. Перед установкой кронштейна ручного сканера (поставляется опционально) необходимо протянуть через монтажное окошко в корпус кассы провод USB от ручного сканера к компьютеру.
19. Установить кронштейн ручного сканера на корпус кассы с помощью запрессованных в кронштейн шпилек и 2 гаек DIN 6923 – М4. Гайки затянуть ключом с торцевой головкой 7 мм.
20. Подключить провод USB к ручному сканеру и компьютеру.

Первый запуск

Перед первым запуском КСО необходимо подготовить и разместить кассу на месте эксплуатации.

Порядок действий при первом запуске КСО:

1. Подключить в розетки, подготовленные при монтаже КСО провод питания и патч-корд.
2. В составе опционально поставляется ИБП, при его наличии необходимо нажать на кнопку включения ИБП.
3. Перевести рычажок выключателя автоматического дифференциального в положение вверх.