

### *Отличительные особенности весов самообслуживания Тайгер-П 3610s.*

1. Отличия в Hardware весов самообслуживания от модели Тайгер-П 3600 следующие:
  - клавиатура на 100 клавиш;
  - оригинальные корпус весов, стойка и корпус дисплея ;
  - дисплей с матричной строкой ( такой же, как и в моделях 3610 и F610 ).
2. Функциональные возможности практически полностью совпадают с имеющимися в весах 3600. Существуют две особенности:
  - доступен лишь рабочий режим “Prepack auto”, установленный по умолчанию;
  - выбор PLU автоматически сбрасывается сразу после печати этикетки.
3. Поскольку режим самообслуживания подразумевает использование всех кнопок клавиатуры в качестве клавиш выбора товара, переход в режим программирования осуществляется путем нажатия комбинации клавиш: START+CODE или START+MODE. Это означает нажатие соответствующей клавиши, предпочтительней MODE, при удержании в состоянии нажатия клавиши START в левом верхнем углу клавиатуры. Кроме этого, работают комбинации клавиш START+PRINT продвижения бумаги, START+C сброса PLU, START+PPPPPP цифрового вызова номера PLU и др.
4. Весы Тайгер-П 3610s поставляются в комплекте с тремя накладками на клавиатуру, соответственно на 100, 50 и 25 клавиш. Последние 2 варианта предполагают программирование клавиш быстрого вызова таким образом, что в одну группу объединяются 2 или 4 соседних клавиши. Это можно сделать различными способами:
  - с помощью программы SPCT ( или аналогичной );
  - путем ручного формирования раскладки клавиатуры непосредственно на весах.В первом случае ( для 50-и 25-клавишной накладки ) приходится формировать группы из двух или четырех практически одинаковых товаров, отличающихся лишь номером PLU и номером клавиши быстрого вызова. Может оказаться удобнее связать несколько ( 2 или 4 ) клавиши быстрого вызова с одним и тем же номером PLU. Это делается непосредственно на весах с помощью п.09 меню CODE 1. Проведенное таким образом “форматирование” сохраняется в силе и при загрузке в весы новых PLU.
5. Точно так же, как и для весов Тайгер-П, возможно использование команды 216 привязки фиксированных клавиш и номеров PLU, передаваемой с помощью PC. Пример команды ( в соответствии с описанием на стр.8 “ProtocolTigerP.pdf” ) выглядит следующим образом:  
000216000000100FFF0000PPPPPP0000000000,  
где FFF – трехзначный ( десятичный ) номер Preset клавиши ( поле S03 ),  
PPPPPP – 6-значный номер, связанного с нею PLU ( поле L06 ).  
Остальные поля ( S04, S04, L06 ) в весах Тайгер-П не обрабатываются, поэтому значения их можно оставить нулевыми.  
Для передачи команды в весы следует использовать обновленный драйвер ( точнее файл “ArcnetTxt\_Bin.dll”), который в составе дистрибутива SPCT можно скачать по адресу <http://www.mtrus.com/t/tiger/p/utills/>.
6. Загрузка новой прошивки производится так же, как и в весах Тайгер-П 3600 с единственным отличием – “горячая” клавиша расположена иначе ( слева в третьем ряду клавиш ).
7. Система команд весов самообслуживания ничем не отличается от используемой в модельном ряду Тайгер-П. Так же остались неизменными SPCT и LabelDesign. Доработка SPCT с целью внедрения распечатки названий PLU для 100-клавишной клавиатуры не предусматривается. Связано это с тем, что конструкция накладок предполагает размещение пиктограмм товаров для каждой клавиши отдельно.