



**Некоторые рекомендации:**

1. Тщательно промыть плату от флюса.
2. Если после прошивки горит только верхняя строка,- то скорее всего не пропай в R11-R16
3. Если при вкл. пишет "низкий заряд" не пропай R22-R23
4. Если на дисплеи крокозябры, либо не поддерживает кириллицу, либо не прошил EEPROM ATtiny2313
5. При калибровке АТtiny 2313 нужно поставить перемычку между RхLх и R сбросить на 0 и только потом мерять R, если не совпадает, то считаем прошивку с МК, меняем значения в EEPROM-е и заново прошиваем EEPROM
- 5.1 при калибровке С оставить клеммы пустыми сбросить на 0 и мерять, если не совпадает, то считываем прошивку и меняем значения в EEPROM-е, затем прошиваем EEPROM в МК.
6. При сборке спаять LD1117+ обвязку, НО АТtiny 2313 и 74HC132 не паять на выходе LD1117 померить напряжение если все норм. тогда не трогаем и паяем дальше, если больше +5В тогда уменьшаем R5
7. НЕ забудьте прошить все необходимые FUSE биты
8. Перед проверкой кондеры обязательно РАЗРЯДИТЬ иначе меняйте 74HC132

**Тестер полупроводниковых приборов и пассивных элементов V1.1**  
03/2013