

Доработка БП БК «МС9011»

Правильно отрегулированный блок имеет на КТ4-5в (Устанавливается резистором 2R9), а на выходе (выводе 5 разъёма ХТ2) – 4.8 - 5в (устанавливается 2R19).

Если к БП подключены дополнительные устройства (а их суммарная мощность может достигать 5-7 Вт, без перегрева трансформатора), то необходимо увеличить ток срабатывания защиты от перегрузок до 3 Ампер, включив параллельно резистору 2R8 резистор на 200-300 Ом.

Желательно также поставить на транзистор 2VT5 дополнительный радиатор площадью 10-15 кв.см., а лучше заменить этот транзистор на КТ819.

Если блок сильно свистит, то между КТ5 и КТ6 надо включить резистор 400 – 600 кОм.

*RePrinting: © 2012 Delta Group.
Pavlovsky-Posad city.*