

Лечение X100 от зависаний программным путем 1 апреля 2006 21:12 Инструкции. Это полезно знать!

Лечение X100 от зависаний программным путем

Данная инструкция поможет избавить телефоны X100/X600 от досадных зависаний и перезагрузок при взаимодействии с сетью.

Автор материала - Spirit69

Используем программу X600\_Repair (для X100 возможно так же использование X100\_Repair - micha)

Запускаем прогу, указываем ком-порт, тел выключен, нажать и отпустить красную кнопку на теле.

Телефон должен войти в тест-мод. (побегут символы, затем программа сообщит, что тел находится в тест-моде)

Затем в проге выбираем [Radio] => Tx Test

Откроется окно - теперь работаем в окошке Tx Test Panel

Сначала работаем с диапазоном 900 МГц (рычаг справа в положении GSM 900)

Нас интересует столбик Peak Power и значения в ячейках RF Level 05-19 (Первый столбик полностью)

В большинстве случаев, ячейка 05 (верхняя) зашкаливает за 500, а нижняя за 100. Это-то и является причиной повисания телефона.

Если у вас эти значения как раз и зашкаливают, то уменьшаем их в два раза, но только эти 15 ячеек в столбике Peak Power. Если число на два не делится (не получается целое число), то пишем примерное значение (плюс-минус 1-2).

После этих значений щелкаем справа - Write Radio Section To Ram, затем Write Radio Section To Eeprom.

В окне статуса при этих процедурах должны побежать циферки, отображающие процесс записи.

Затем переводим рычаг справа в положение DCS, и повторяем вышеописанную процедуру еще раз (это уже для диапазона 1800 МГц), записываем значения в рам и еепром.

Все! Теперь отцепляем тел, передергиваем АКБ и включаем.

P.S. При работе с x600 репаир изредка щелкаете кнопку включения на телефоне, чтобы тел не выпал из тест-мода.

**ВАЖНОЕ ЗАМЕЧАНИЕ!** Помните, что при работе с этой программой вполне реально ухудшить работу телефона, а в некоторых случаях и убить его. Поэтому старайтесь не делать в этой программе лишних телодвижений, если вы не знаете, что они обозначают и не умеете ими пользоваться. Лично мне (и мне тоже - micha) вышеописанный алгоритм помогал 100%, при условии что железо телефона живо и работоспособно. Если же у вас что то не получается, то вполне возможно, что у вас присутствует драйвер Kriviye\_Ruki.inf

От себя довавлю, что полностью обезопасить себя и телефон можно, всего лишь слив дампа EEPROM перед работой с прогой - micha

Удачи.

P.S. Repair Program for X600. <http://sgh.ru/index.php?do=files>