

Инструкция по использованию программы GSMulti в режиме USB

Для использования программы GSMulti в режиме USB необходимо наличие последних версий модельных dll файлов. Не все модели поддерживают возможность обновления ПО, используя USB кабель(только последние). Если модель Поддерживает возможность прошивки через USB, то в окне Настройки программы GSMulti появится соответствующая опция.

Configuration					×
Files					
DLL	D:\new SW\KF600\	KF600_0804	28.dll		
8/W	D:\new SW4KF600	ICIS\KF600AT	-00-V10h-CIS-X	X-MAY-04-2008	Combined
Port Informat	ion		• USB		Child Frame Size
Baud	921600	-	Start COM	1	• max. 16 ports
Most mode designed fo I recommar	rn PC's built-in serial p r maximum 115200 b nd you use High Speer	ports are ops data rate. d Serial Devic	End COM es.(USB or PCI)	16 💌	C max. 32 ports
				ОК	Cancel

1.Установка USB Driver - INFINEON









Обнаружение устройств





- 1. Подсоедините телефон к компьютеру, используя кабель BSEA0004159 или обычный дата кабель SGDY0010908.
- 2. Отобразится окно поиска нового оборудования.
- 3. Выберите "Автоматическая установка, установите драйверы для устройства
- 4. Для Infineon чипсета, "Flash Loader utility" будет установлена. Для Neptune чипсета, "LGE GSM Device OMAPV1030" будет установлена
- 5. Если вы используете несколько USB портов для прошивки, то необходимо повторить процесс установки(шаг 1-3) для каждого порта.



Назначение USB портов









- Запустите GSMULTI версии 3.0 или более поздней.
- Выберите "Model DLL" файл для модели
- 3. Если эта модель поддерживает возможность прошивки через usb порт, то кнопка USB будет активна.
- Если модель поддерживает оба интерфейса, то вы можете
- Жмем Ок и прошиваем.

DLL C:WO	àSMULTI₩Models₩KI	F510₩KF510_080	428.dll	
S/W				
Port Information UART Baud 9216 Most modern PC's designed for maxin I recommand you u	00 built-in serial ports are num 115200 bps data r se High Speed Serial [© USB Start COM rate. End COM Devices.(USB or PC	1 • 16 •	Child Frame Si C max. 8 port C max. 16 por C max. 32 por