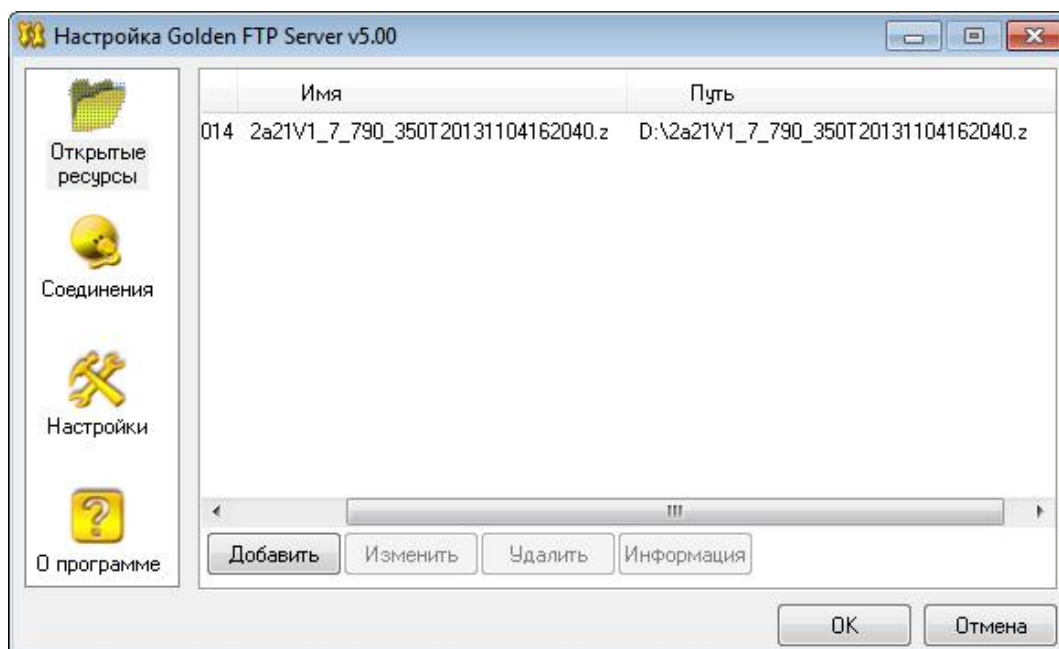
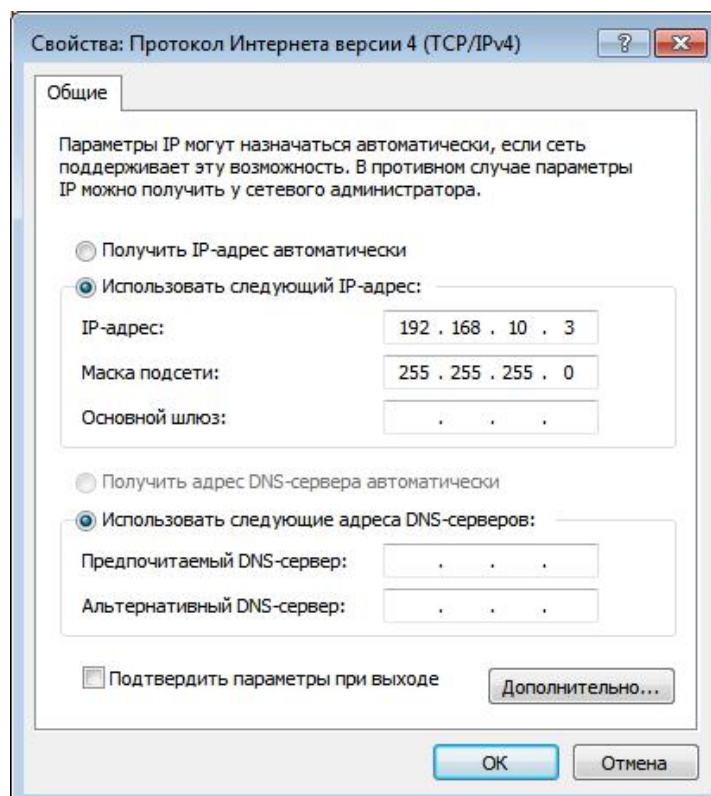


Восстановление телефона DPH-150S из режима Post Mode. (На примере DPH-150S\_E\_F1)

1. Скачать файл прошивки для телефона с <ftp://dlink.ru/pub/VoIP/> в соответствии с его ревизией, например, для телефона DPH-150S, ревизии F1 это файл 2a21V1\_7\_790\_350T20131104162040.z из каталога: [ftp://ftp.dlink.ru/pub/VoIP/DPH-150S\\_E\\_F1/Firmware/](ftp://ftp.dlink.ru/pub/VoIP/DPH-150S_E_F1/Firmware/)
2. Запустить на компьютере FTP-сервер, например, [Golden FTP Server](#) и открыть ресурс 2a21V1\_7\_790\_350T20131104162040.z



2. Подключить телефон интерфейсом LAN компьютеру.
3. Задать на компьютере статический IP-адрес из подсети телефона 192.168.10.0/24, например, 192.168.10.5 и маску сети 255.255.255.0. (Для других ревизий IP-адрес и подсеть может отличаться).



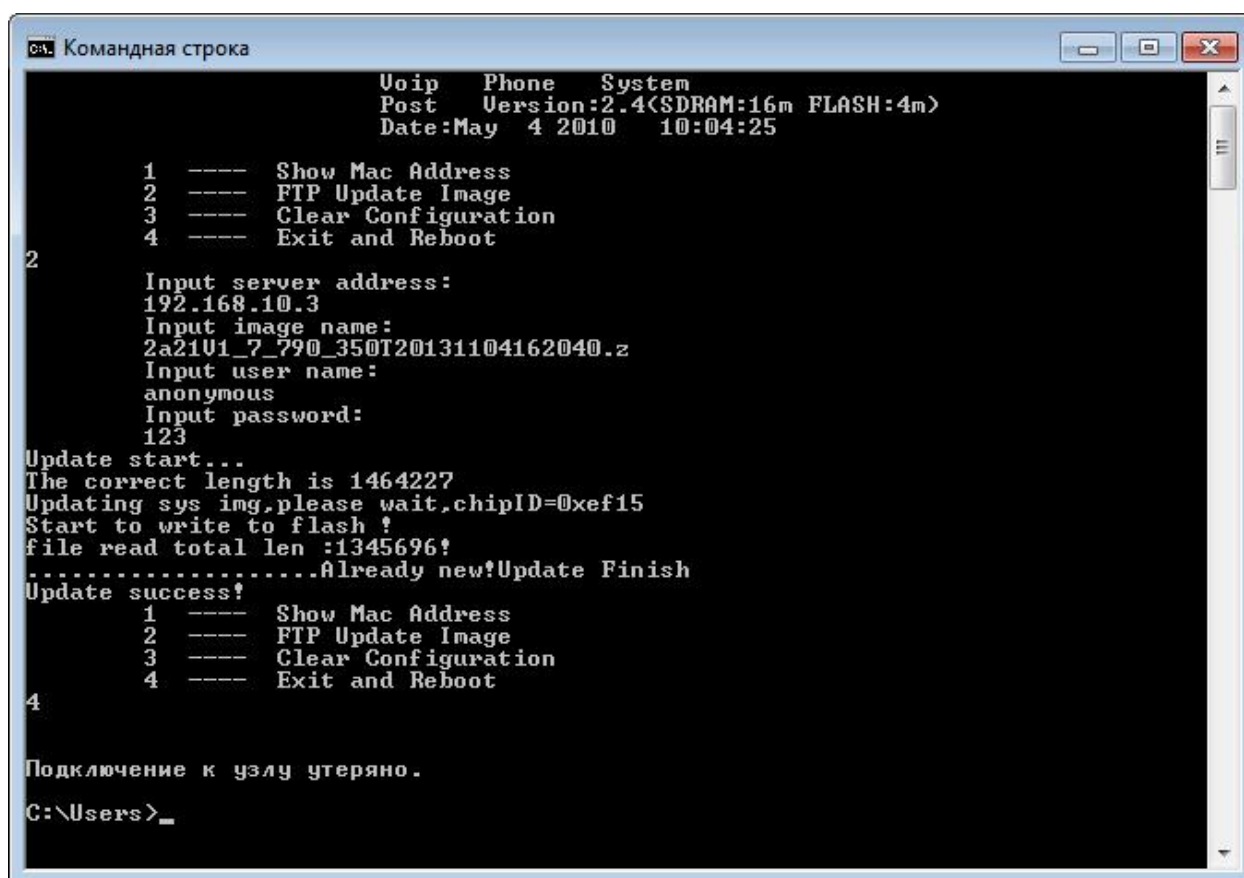
3. Зайти в настройки телефона по telnet:



4. В появившемся меню:

- выбрать пункт **2 - FTP Update Image**;
- ввести IP-адрес FTP-сервера, в данном примере это адрес компьютера **192.168.10.3**;
- ввести **имя файла прошивки полностью**;
- указать имя пользователя для доступа к FTP-серверу, для Golden FTP Server по умолчанию это **anonymous**;
- указать любой пароль, например, **123**.

Должна начаться перепрошивка.



5. После окончания перепрошивки выбрать пункт **4 – Exit and Reboot**. Устройство должно перезагрузиться и перейти в рабочий режим.

#### 6. Почему не получается?

- **Сетевой экран** на компьютере блокирует доступ к серверу.
- Не правильно указан **адрес FTP-сервера**.
- Не правильно указаны **данные авторизации** на FTP-сервере. Если при входе через браузер не требуется ввод логина и пароля – это **не означает**, что они вообще не требуются FTP-серверу.
- Не правильно указано **имя файла прошивки**.
- Выбрана **прошивка от другой ревизии устройства**.