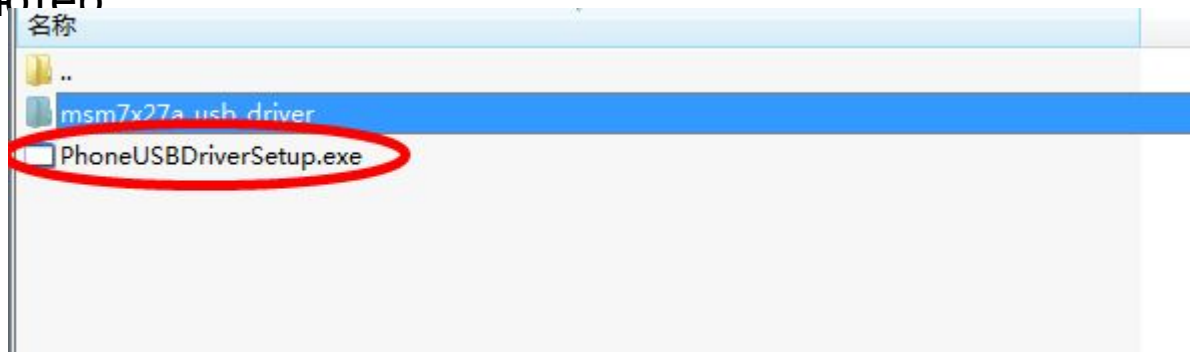


After service IMEI write procedure

1: Установить драйвера и перезагрузить компьютер

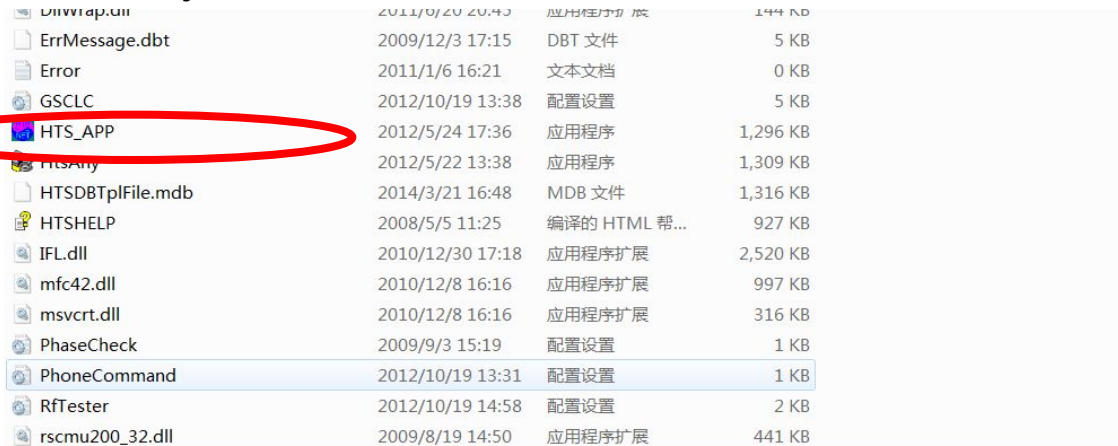


2: Распаковать архив в выбранную папку.

名称	修改日期	类型	大小
exe	2014/3/21 17:12	文件夹	
InstDriver	2014/3/21 16:46	文件夹	
HTS_NET 写ESN MEID IMEI 号码知识介...	2010/12/16 8:46	Microsoft Power...	655 KB

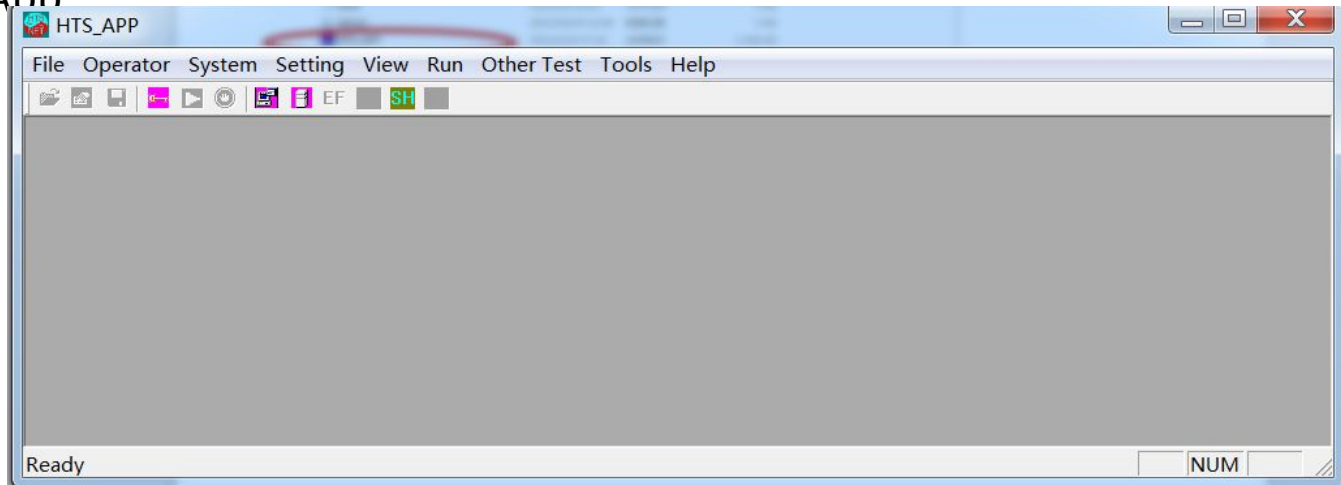
After service IMEI write procedure

3: Открыть папку
"exe".



Univrap.dll	2011/10/20 20:43	应用程序扩展	144 KB
ErrorMessage.dbt	2009/12/3 17:15	DBT 文件	5 KB
Error	2011/1/6 16:21	文本文档	0 KB
GSCLC	2012/10/19 13:38	配置设置	5 KB
HTS_APP	2012/5/24 17:36	应用程序	1,296 KB
HTSAny	2012/5/22 13:38	应用程序	1,309 KB
HTSDBTplFile.mdb	2014/3/21 16:48	MDB 文件	1,316 KB
HTSHELP	2008/5/5 11:25	编译的 HTML 帮...	927 KB
IFL.dll	2010/12/30 17:18	应用程序扩展	2,520 KB
mfc42.dll	2010/12/8 16:16	应用程序扩展	997 KB
msvcrt.dll	2010/12/8 16:16	应用程序扩展	316 KB
PhaseCheck	2009/9/3 15:19	配置设置	1 KB
PhoneCommand	2012/10/19 13:31	配置设置	1 KB
RfTester	2012/10/19 14:58	配置设置	2 KB
rscmu200_32.dll	2009/8/19 14:50	应用程序扩展	441 KB

4: Запустить приложение
"HTS_App"



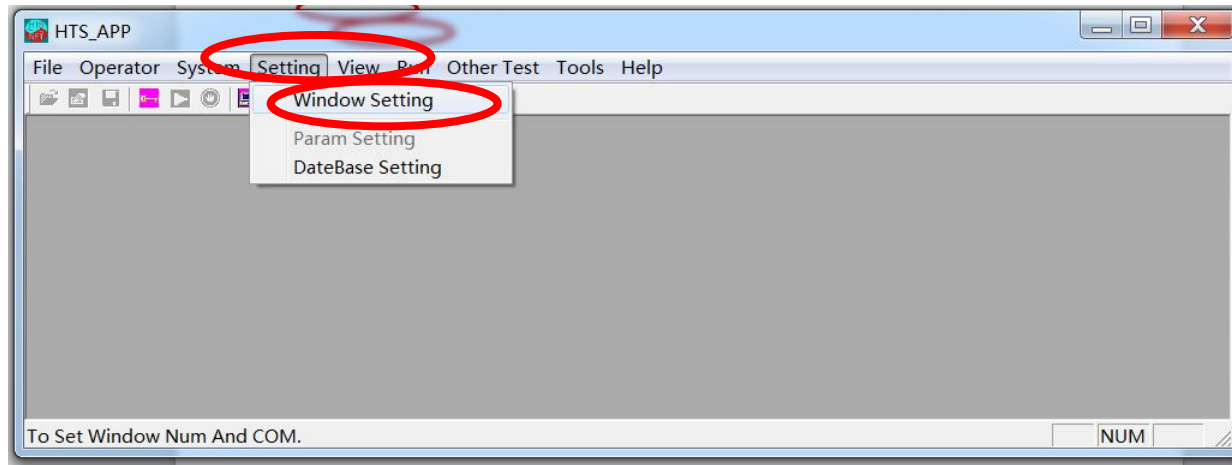
After service IMEI write procedure

6: выбрать имя пользователя "Admin" и нажать "OK"

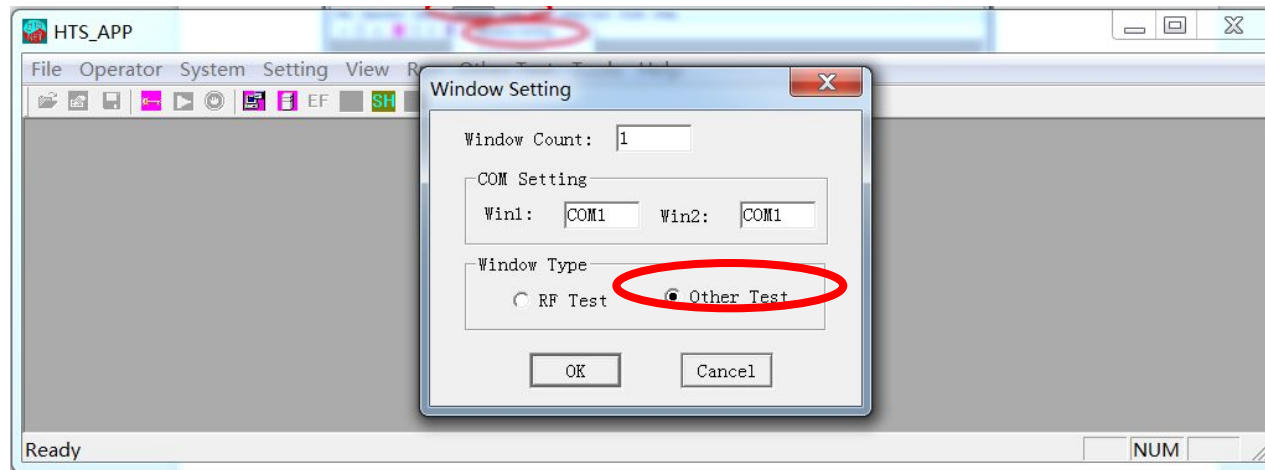


After service IMEI write procedure

7: выбрать кнопку в меню наверху "Setting" - "Window setting"

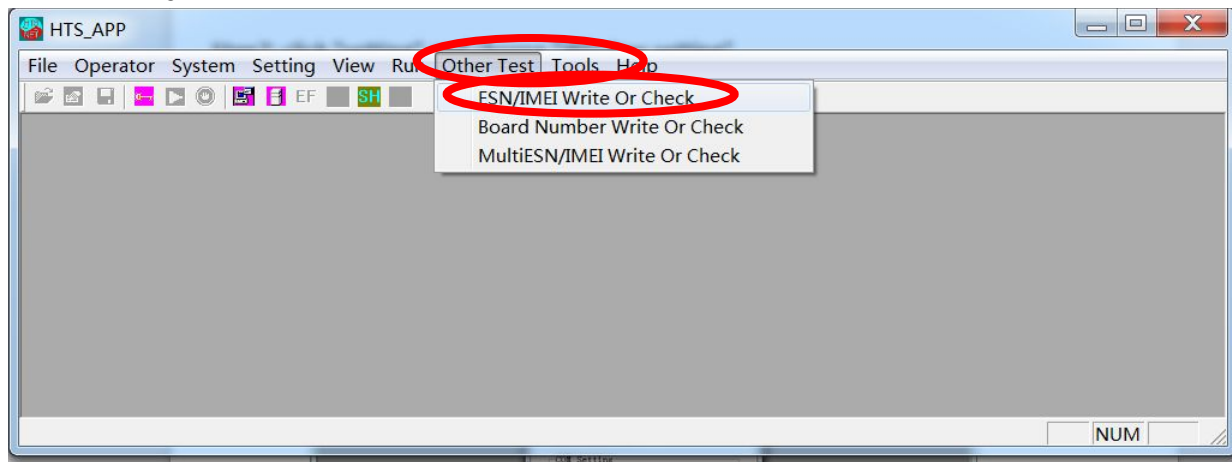


8: выбрать "Other test" и нажать "OK"

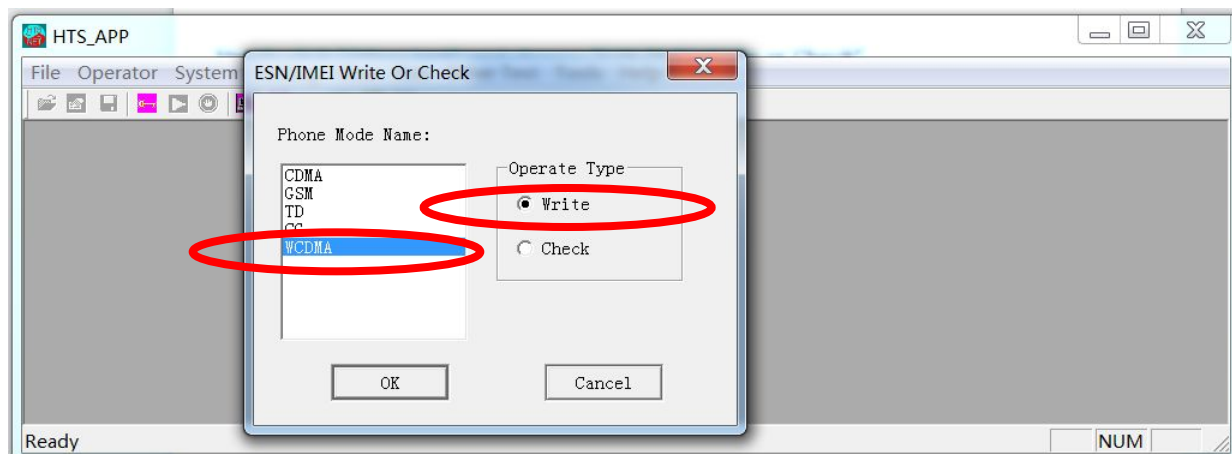


After service IMEI write procedure

9: в меню сверху выбрать "Other test" - "ESN/IMEI Write or Check"

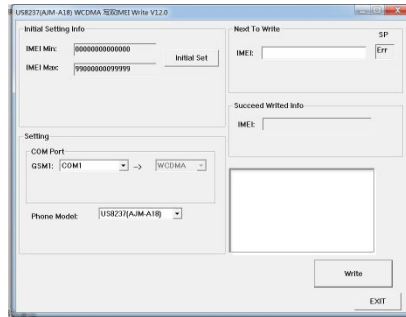


10: выбрать "WCDMA" - "Write" и нажать "OK"



After service IMEI write procedure

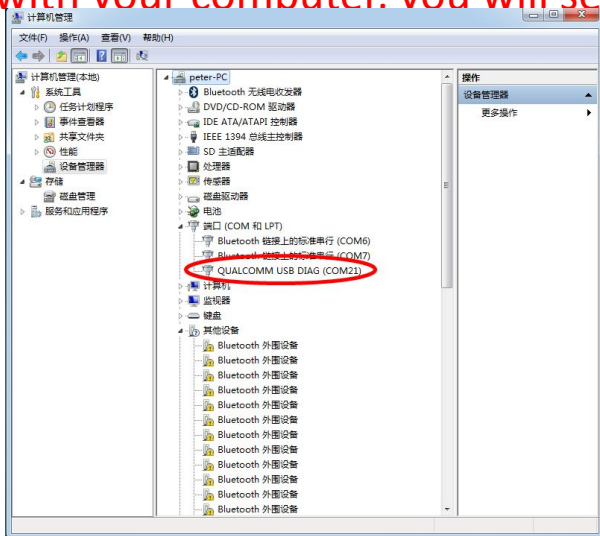
11: Появится следующее окно.



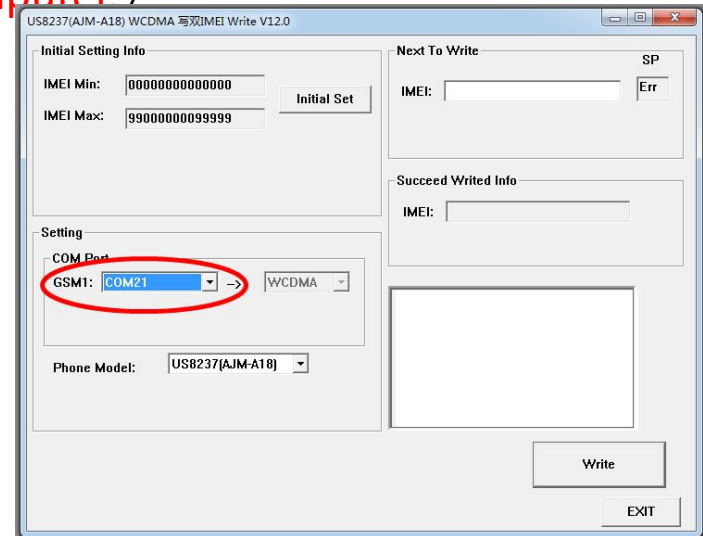
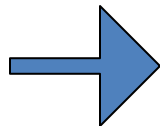
12: теперь необходимо выбрать верный порт. В диспетчере устройств появится новое устройство – USB DIAG в разделе “порты COM и LPT”

(Remark: if the mobile has no IMEI inside, you will see the DIAG port directly from your computer.

if it has IMEI in mobile already, please remove battery for 5 seconds, then re-put battery into mobile. Continue Press “up volume key” without loose and insert USB cable with your computer. you will see DIAG port in computer)



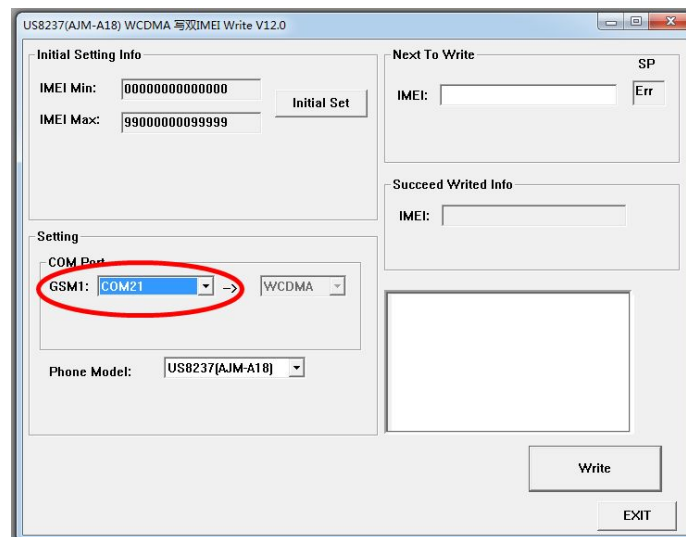
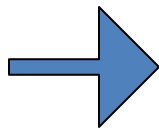
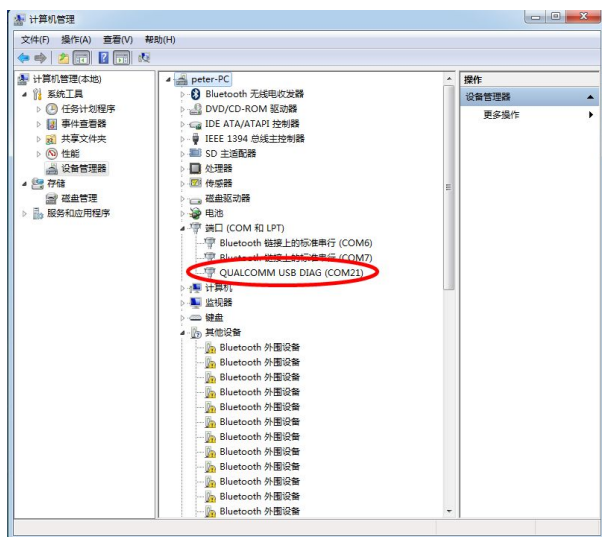
Computer manager



Select corret port

12: теперь необходимо выбрать верный порт. В диспетчере устройств появится новое устройство – USB DIAG в разделе “порты COM и LPT”. Это COM порт выбираем в графе, на рисунке справа.

(Пояснение. Если на устройстве нет IMEI, то без дополнительных действий его нужно подключить к ПК через microUSB кабель. Если IMEI уже есть, нужно вытащить АКБ на 5 сек и вставить его обратно. Зажать кнопку громкости ВВЕРХ и подключить смартфон кабелем к ПК. После этого появится устройство USB DIAG в диспетчере устройств)



After service IMEI write procedure

13: выбрать phone model A18+.

14: Ввести необходимые IMEI и нажать кнопку Write.

A18+ A18 iH»5ЙЁги PrЛ«IMEI Write V16.8

Initial Setting Info

IMEI Min: 00000000000000
IMEI Max: 990000000099999
MSN Min: 000000000000000000000000
MSN Max: 900000000000000000999999

Setting

COM Port
GSM1: COM14 → WCDMA

Phone Model: A18+

Next To Write

IMEI: 111111111111
IMEI2: 88888888888899

Succeed Writed Info

IMEI:
IMEI2:

Write

EXIT

After service IMEI write procedure

15: После завершения процесса, появится зеленая надпись "OK".

Теперь

The screenshot shows a software window titled "US8237(AJM-A18) WCDMA 与双IMEI Write V12.0". The interface is divided into several sections:

- Initial Setting Info:** Contains input fields for "IMEI Min:" (0000000000000000) and "IMEI Max:" (990000000099999), along with an "Initial Set" button.
- Next To Write:** Contains an "IMEI:" field (88888888888890) and a "SP" dropdown menu (1).
- Succeed Writed Info:** Contains a text field showing "IMEI: 88888888888885".
- Setting:** Contains a "COM Port" section with "GSM1:" set to "COM21" and a radio button pointing to "WCDMA". Below this is a "Phone Model:" dropdown set to "US8237(AJM-A18)".
- Status:** A large green "OK" text is displayed in the center of the window.
- Buttons:** At the bottom right, there are "Write" and "EXIT" buttons.
- Footer:** The text "Write ESN IMEI OK!" is displayed at the bottom left.