

*Р у к о в о д с т в о п о
о б н о в л е н и ю
п р о г р а м м н о г о
о б е с п е ч е н и я и к а р т н а PND
ASUS R300*

Прежде чем Вы приступите (1)

- **R300 x1**
- **Карта памяти MicroSD x1**
 - Объем до 2 Гбайт; карты памяти SDHC при обновлении использовать нельзя
- **Программное обеспечение**
 - Прошивка (скопировать в папку “R300”)
 - Содержит обновление прошивки; имя файла выглядит следующим образом
 - (пример) **R300-ASUS-NA-WW-R102-0-A4.0.11.bin**
 - Навигационная программа
 - Устанавливается во внутреннюю память устройства; имя файла выглядит следующим образом
 - (пример) **R300-ASUS-NA-WW-R102-0-A4.0.11-FPreDL.zip**
 - Утилита для обновления
 - Предназначена для автоматического обновления навигационной программы.
 - **ASUS_UserFlashCopy.dll**
 - **License.ini**
 - Содержит код карт, записываемых в устройство **R300**
- **Карты**
 - Файлы карт (скопировать в папку “AsusGo”)

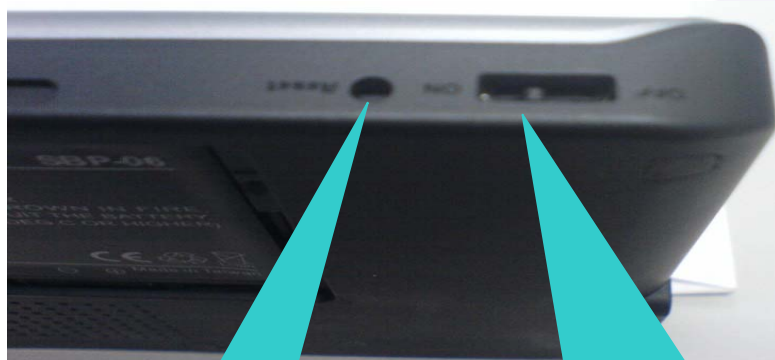
Прежде чем Вы приступите (2)

Описание кнопок R300

1. Кнопка
питания



3. Кнопка
сброса



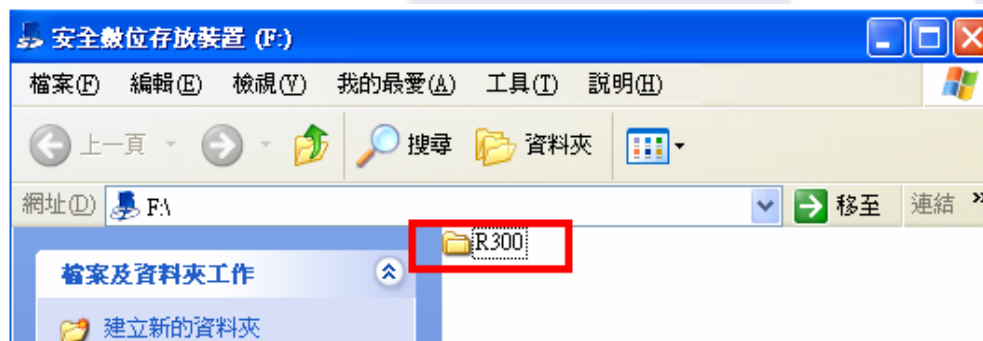
2.
Переключат
ель питания



Прежде чем Вы приступите (3)

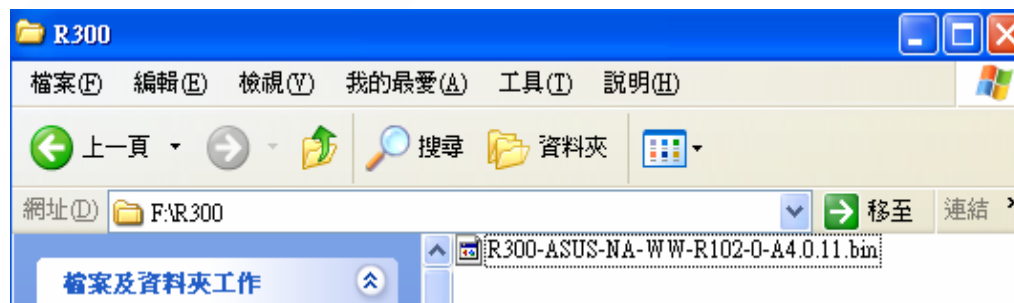
Шаг 1:

Убедитесь в наличии папки **R300** на карте памяти MicroSD; в противном случае создайте папку **R300**.



Шаг 2:

Скопируйте файл прошивки (например, **R300-ASUS-NA-WW-R102-0-A4.0.11.bin**) в папку **R300** на карту памяти MicroSD; убедитесь в наличии **только одного** файла с именем **R300-*.bin**.



Прежде чем Вы приступите (4)

Шаг 3:

Скопируйте **ASUS_UserFlashCopy.dll** в корневую папку карты памяти **MicroSD**.

Шаг 4:

Скопируйте файл **license.ini** в корневую папку карты памяти **MicroSD**.

Шаг 5:

Скопируйте папку **AsusGo** в корневую папку карты памяти **MicroSD**; убедитесь, что в папке **AsusGo** содержатся все необходимые файлы.

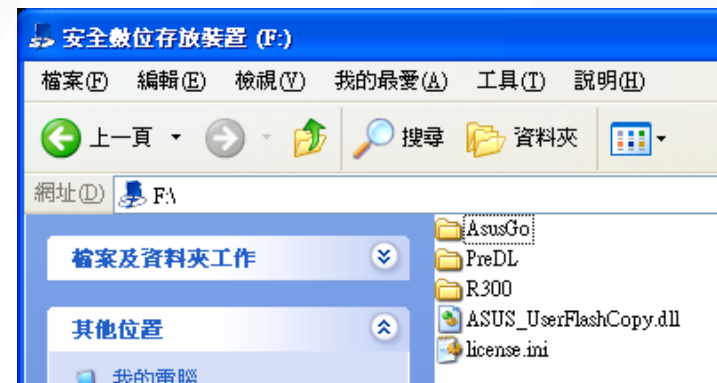
Шаг 6:

Разархивируйте файл **R300-ASUS-NA-WW-R102-0-A4.0.11-FPreDL.zip** в корневую папку карты памяти **MicroSD**.

В результате в корневой папке карты памяти **MicroSD** будет создана папка **PreDL**.

Шаг 7:

Итак, в корневой папке карты памяти **MicroSD** должно содержаться пять элементов.



Прежде чем Вы приступите (5)

Обновление **R300** выполняется в два этапа.

1. Установка прошивки на флеш-диск **R300**
2. Установка навигационного ПО на флеш-диск **R300**

Пожалуйста, для обновления устройства выполните действия, описанные ниже.

*1. Установка прошивки
на флеш-диск R300*

Установка прошивки на флеш-диск R300

Шаг 1: Вставьте карту памяти MicroSD в R300.

Step 2:

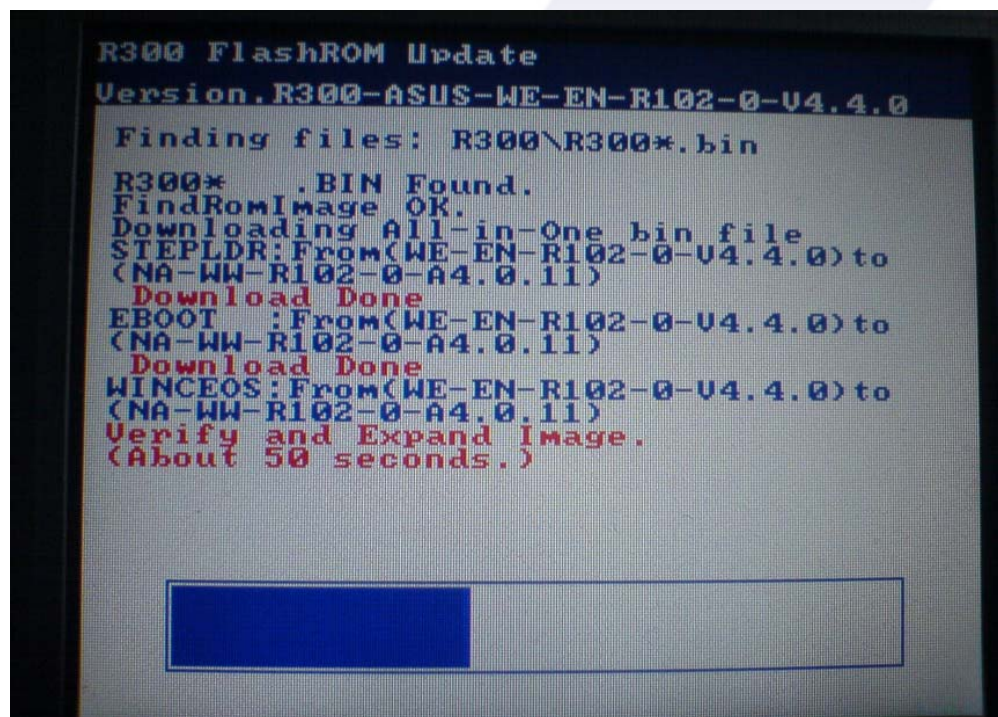
Пожалуйста, включите устройство с помощью переключателя питания и удерживайте нажатой кнопку питания до тех пор, пока не запустится утилита обновления, как показано на следующих страницах.

1. Power Button
2. Power Switch
3. Reset Button



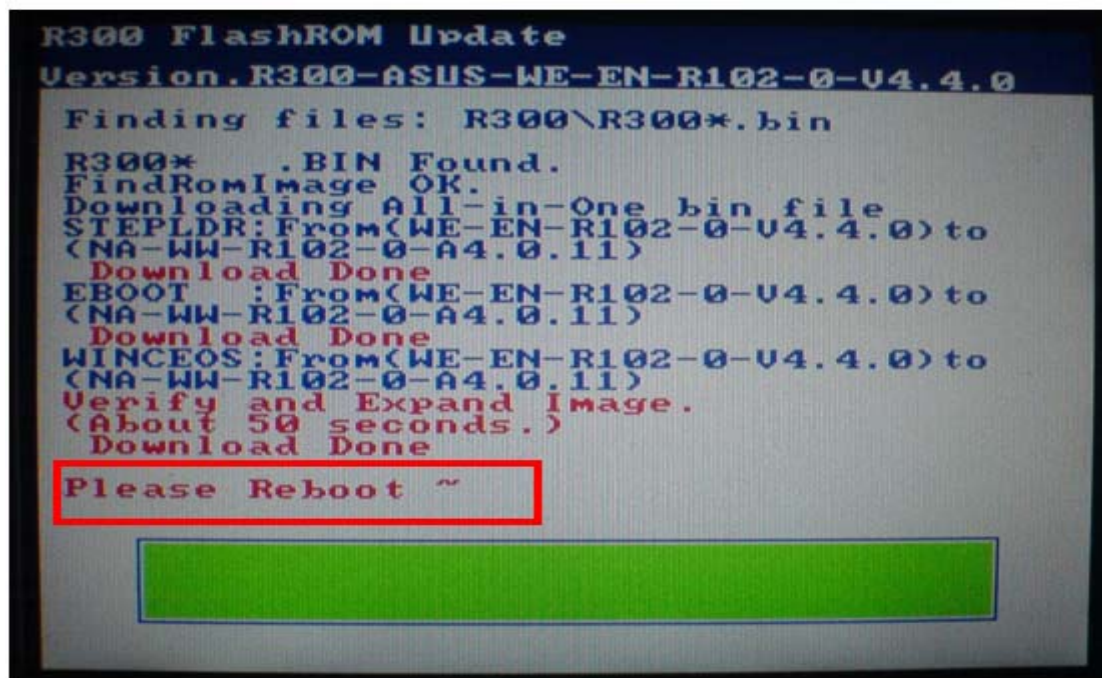
Установка прошивки на флеш-диск R300

- Начнется считывание образа прошивки с карты памяти **MicroSD** (при этом отображается синяя полоса индикатора).



Установка прошивки на флеш-диск R300

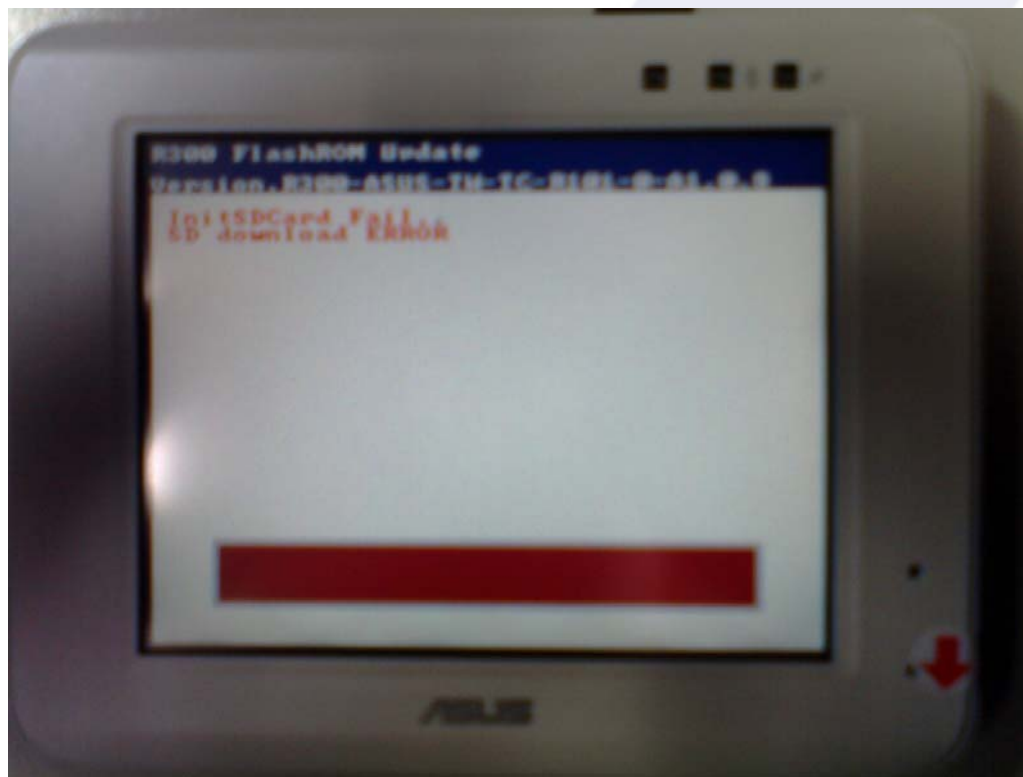
- Об успешном завершении этапа установки прошивки говорит отображение **светло-зеленой полосы индикатора**
- После перезагрузки устройства с помощью [переключателя питания](#) автоматически начнется второй этап => Установка навигационного ПО на флеш-диск **R300** (см. следующие страницы).



```
R300 FlashROM Update
Version.R300-ASUS-WE-EN-R102-0-V4.4.0
Finding files: R300\R300*.bin
R300*.BIN Found.
FindRomImage OK.
Downloading All-in-One bin file
STEPLDR:From(WE-EN-R102-0-V4.4.0)to
(NA-WW-R102-0-A4.0.11)
Download Done
EBOOT :From(WE-EN-R102-0-V4.4.0)to
(NA-WW-R102-0-A4.0.11)
Download Done
WINCEOS:From(WE-EN-R102-0-V4.4.0)to
(NA-WW-R102-0-A4.0.11)
Verify and Expand Image.
(About 50 seconds.)
Download Done
Please Reboot ~
```

Установка прошивки на флеш-диск R300

- При возникновении каких-либо проблем на экране отображается мигающая **полоса красного цвета**



Установка прошивки на флеш-диск R300

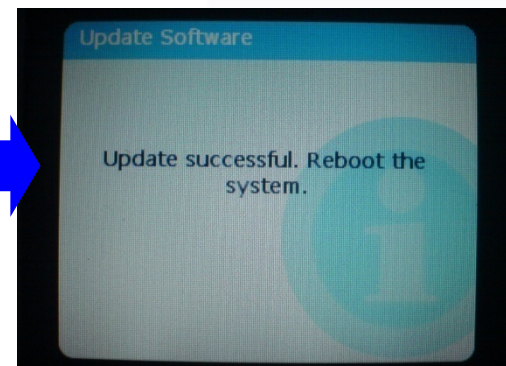
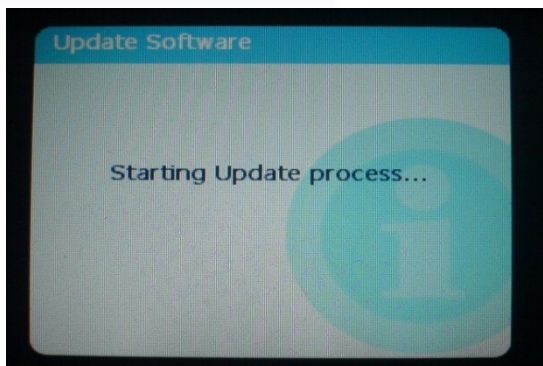
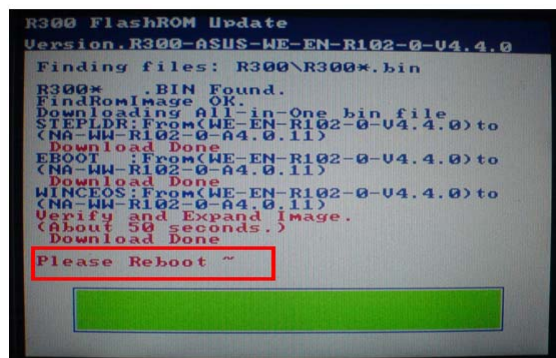
- Устранение неполадок при ошибках обновления прошивки
 - Убедитесь в том, что карта памяти **MicroSD** работоспособна
 - Убедитесь в том, что карта памяти **MicroSD** не относится к типу **SDHC**
 - Убедитесь в наличии папки **R300** в корневой папке на карте памяти **MicroSD**
 - Убедитесь в наличии только одного файла с именем **R300-*.bin** в папке **R300**

*2. У с т а н о в к а
н а в и г а ц и о н н о г о П О н а
ф л е ш - д и с к R300*

Установка навигационного ПО на флеш-диск R300

■ Шаг 4:

- После перезагрузки устройства с помощью переключателя питания автоматически начнется второй этап => Установка навигационного ПО на флеш-диск **R300**, как показано ниже.
- После перезагрузки библиотека **ASUS_UserFlashCopy.dll** автоматически скопирует навигационное программное обеспечение на флеш-диск **R300**, после чего **обновление завершено**.



Установка на Вигационного ПО на флеш-диск R300

■ Trouble Shooting, if upgrade process fails

- Убедитесь в том, что карта памяти **MicroSD** работоспособна.
- Убедитесь в том, что файл **ASUS_UserFlashCopy.dll** скопирован в корневую папку на карте памяти **MicroSD**.
- Убедитесь в том, что содержимое папки **PreDL** было корректно распаковано в корневую папку на карте памяти **MicroSD**.
- Убедитесь в том, что версия **PreDL** (см. файл **PreDL\PreDLVerno.ini**) совпадает с версией прошивки.

*О п е р а ц и и,
В ы п о л н я е м ы е
п о с л е
о б н о в л е н и я*

О п е р а ц и и, В ы п о л н я е м ы е п о с л е о б н о в л е н и я

- П о с л е у с п е ш н о г о о б н о в л е н и я в у с т р о й с т в е
у с т а н о в л е н ы н о в е й ш и е в е р с и и
п р о г р а м м н о г о о б е с п е ч е н и я и к а р т.
- О б р а т и т е в н и м а н и е, ч т о ф а й л ы **ASUS_UserFlashCopy.dll**
и **license.ini** у д а л я ю т с я с к а р т ы п а м я т и **MicroSD**.
П о ж а л у й с т а, п о в т о р н о с к о п и р у й т е э т и д в а
ф а й л а н а к а р т у п а м я т и **MicroSD**, п р е ж д е ч е м
о б н о в л я т ь с л е д у ю щ и й н а в и г а т о р **R300**.

*П р о в е р к а ,
у с п е ш н о л и
п р о ш л о
о б н о в л е н и е*

Шаг 1. Вставьте карту памяти **MicroSD** с навигационными картами в **R300** с обновленной прошивкой и ПО.

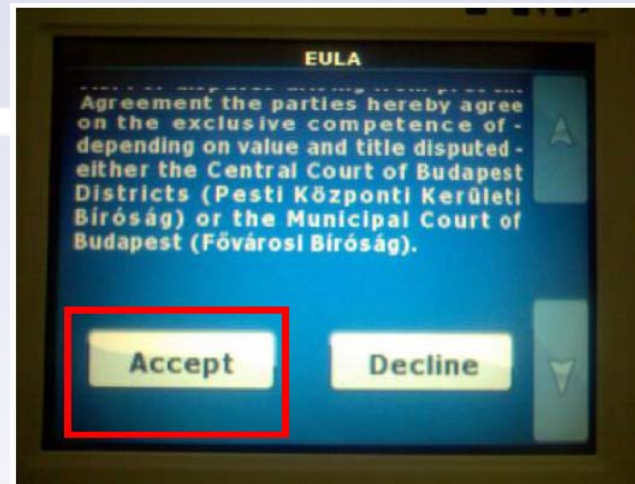
Шаг 2. Щелкните на значке “Навигация”.



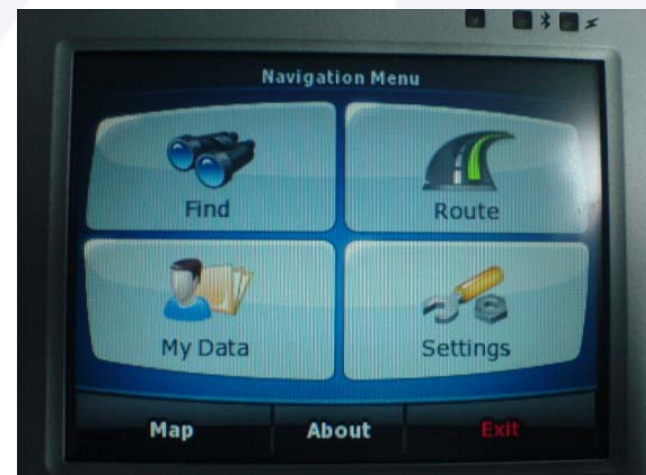
Шаг 3. Щелкните на кнопке
“OK” на страницах “Program
Language” и
“Guidance Language”



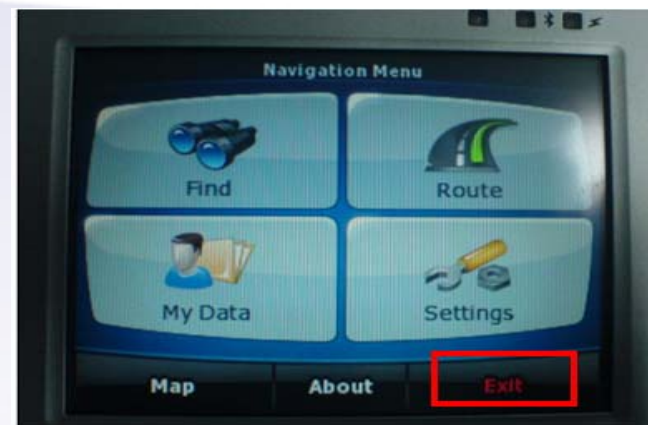
Step 4. Щелкните на
кнопке **“Accept”**
страницы **EULA**



Шаг 5. Убедитесь, что
можете войти в
меню **“Navigation Menu”**



Шаг 6. Щелкните на кнопке **“Exit”**
для выхода из программы
навигации и возврата к
основному меню



Б л а г о д а
р и м !