

Команды утилиты make

Приложение собирается при помощи GNU-утилиты **make**, которая использует конфигурационный файл с именем **makefile**.

Для утилиты **make** доступны следующие команды:

Если конфигурационный файл имеет имя по умолчанию (makefile):

make

Если конфигурационный файл имеет имя, отличное от имени по умолчанию:

make -f confname
make clean

или

make -f confname clean
make template

или

make -f confname template

Важно!

Если в сгенерированные при создании шаблона проекта файлы **Startup.S** и **rom.ld** были внесены изменения, они будут потеряны при повторном создании шаблона!

make clean
make all

или

make -f confname clean
make -f confname all

Пересборка может требоваться при изменении уровня оптимизации и при добавлении новых файлов (см. следующий раздел).

Важно!

Если в системе одновременно с GCC установлены другие компиляторы, использующие собственные утилиты make (например, Borland C), при вызове make следует указывать полный путь, поскольку пути к другим утилитам make могут быть прописаны в переменной среды PATH. Можно придумать и иные способы дифференциации.