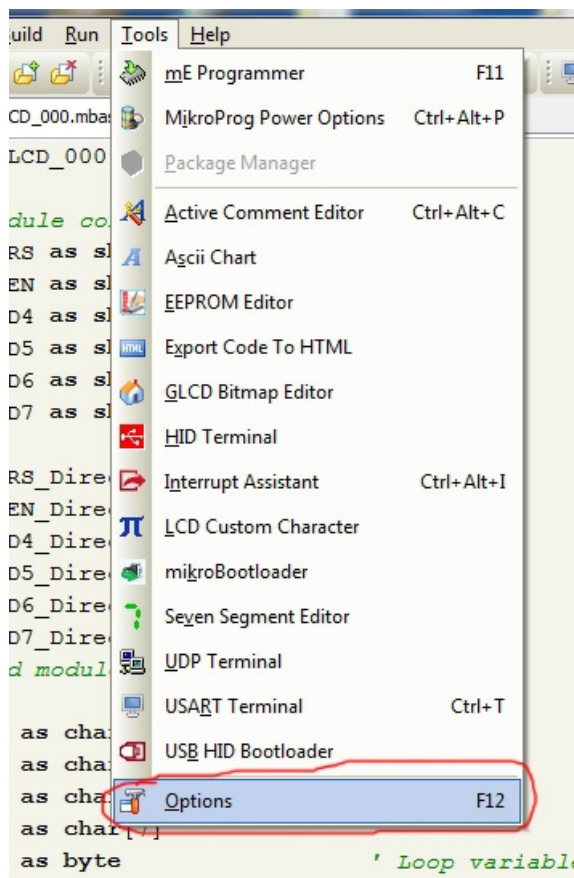
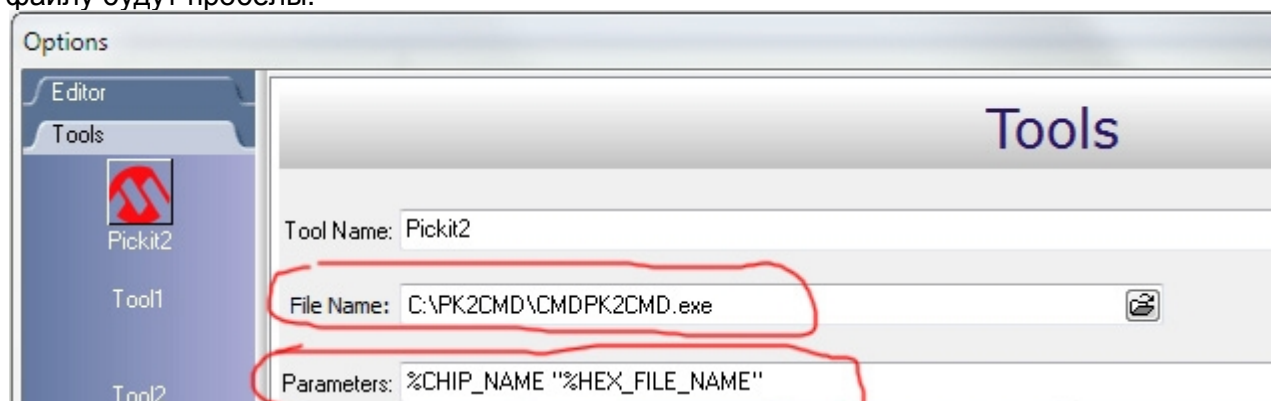


Содержимое архива распаковываем в корень диска «С» обязательно.
В среде «микробасик» заходим в меню «Tools» дальше «Options» или ждем F12.

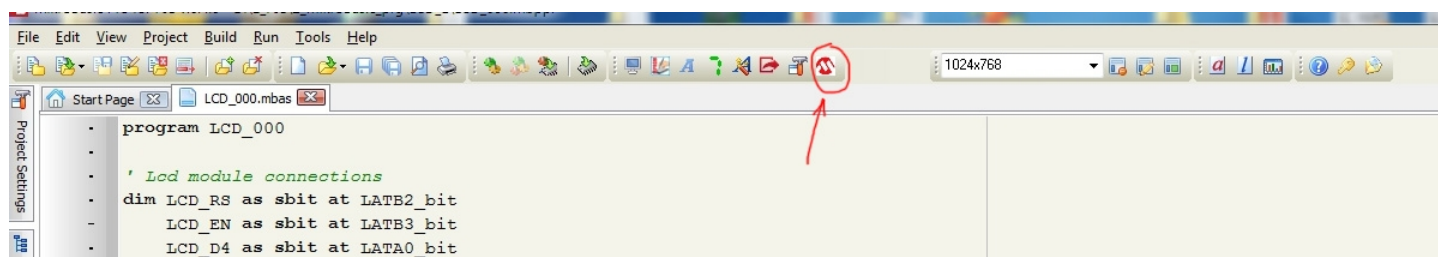


В «Options» выбираем закладку «Output». В любом из свободных «тулсов» прописываем:
название программатора,
путь к моему файлу (C:\PK2CMD\CMDPK2CMD.exe),
параметры (%CHIP_NAME "%HEX_FILE_NAME")
и по желанию назначаем горячую клавишу.

Параметр «%HEX_FILE_NAME» желательно взять в кавычки, это исключает ошибку если в пути к файлу будут пробелы.



После применения изменений на панели инструментов увидим появится кнопка с эмблемой микрочипа, для вызова программатора.



Дополнительные ключи программирования прописываются в текстовом файле «Setup.ini» в папке с программой.

Ключи пишутся в первой строке файла через пробелы и обязательно заканчиваются (/В C:\PK2CMD)

Например:

```
/h5 /J /R /M /В C:\PK2CMD
```

Программа работает в скрытом режиме и после удачного программирования закрывается. При ошибке программирования окно программы становится видимым и отображает ошибку. При ошибке программу нужно закрыть вручную.