

Как стать программистом

Бесплатная книга о программировании для начинающих и бывалых.

Получить >>>

Подписаться:



Главная Ассемблер Микроконтроллеры Инструкции Intel Дневник





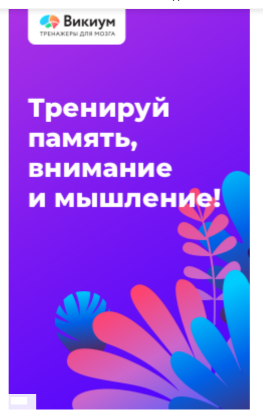
Микрокон <u>Изучать БІ</u>

http://av-assembler.ru запрашивает разрешение на:

👚 Показывать оповещения

Предоставлено SendPulse

Блокировать



14.09.2020 г.

Добавлена статья Уменьшение энергопотребления.

05.09.2020 г.

Добавлены видео и статья Самое простое устройство на микроконтроллере.

21.08.2020 г.

Добавлены видео и статья <u>Инструкция СLI</u>.

19.06.2020 г.

Добавлена статья Выводы ATtiny13A.

19.05.2020 г.

Добавлена статья <u>Регистр PRR</u>.

http://av-assembler.ru запрашивает разрешение на:

👚 Показывать оповещения

Предоставлено SendPulse

Блокировать



30% прибыли в месяц на автомате. Робот для торговли криптой.



Робот, который приносит 30% прибыли в месяц на автомате. Начните



30% прибыли в месяц на автомате. Робот для торговли криптой. Для

Команда ЈВЕ



Что такое JavaScript

Если вы интересуетесь программированием вообще, и сайтостроением в частности, то вы наверняка слышали слово JavaScript. И, если вы до сих пор не узнали толком, что же это такое, то пришло время сделать это.

http://av-assembler.ru запрашивает разрешение на:

Показывать оповещения

Предоставлено SendPulse

Блокировать



Команда ЈВЕ выполняет короткий переход, если первый операнд МЕНЬШЕ или РАВЕН второму операнду при выполнении операции сравнения с помощью команды СМР.

Синтаксис команды ЈВЕ:

JBE METKA

О метках я рассказывал в статье о команде JMP. Повторяться не буду.

Инструкция JBE проверяет флаги CF и ZF. Если любой из этих флагов равен 1, то выполняется переход к METKE.

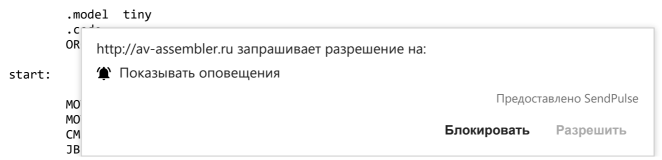
Сама же инструкция ЈВЕ при работе никакие флаги не изменяет.

Как видите, от <u>инструкции ЈВ</u> эта команда отличается только тем, что проверяет не один, а два флага - CF и ZF. То есть если инструкция ЈВ выполняет переход, если меньше, то инструкция ЈВЕ выполняет переход в любом из двух случаев:

- 1. Если первый операнд меньше второго
- 2. ИЛИ первый операнд равен второму

Напомню также, что команда JBE, также как и команда JB, выполняет в ассемблере <u>условный переход</u>.

Пример использования команды ЈВЕ приведён ниже:



```
;Так как AL > AH, то УСЛОВИЕ ПЕРЕХОДА НЕ ВЫПОЛНЯЕТСЯ
        ;Поэтому будут выполнены следующие инструкции
        MOV AL, 5
                     ; AL = 5
        MOV AH, 6
                     ; AH = 6
        CMP AL, AH
                     ; AL < AH, ZF = 0, CF = 1
        JBE 1b1JBE
        ;Так как AL < AH, то УСЛОВИЕ ПЕРЕХОДА ВЫПОЛНЯЕТСЯ
        ;Поэтому следующие инструкции НЕ будут выполнены,
        ;а будет переход сразу к метке lblJBE
1b1JBE2:
       MOV AH, 9
                      ; AH = 6
1b1JBE:
       MOV AL, AH
                       ; AL = 6 при первом заходе, ZF = 1
                      ; и 9 - при втором, ZF = 0
       MOV AH, 6
                      ; AH = 6
        CMP AL, AH
                      ; AL = АН при первом заходе,
                       ; AL > АН при втором
        JBE 1b1JBE2
        MOV AH, 15
        END
                start
```

В комментариях всё подробно расписано, поэтому что-то ещё добавлять нет смысла. Если нужно более подробно, то см. видео выше.

В конце попробую предположить, почему эта команда ассемблера называется **JBE**. Возникновение сокращения JB я попытался разъяснить $\underline{\mathsf{3}\mathsf{д}\mathsf{e}\mathsf{c}\mathsf{b}}$. А буква \mathbf{E} - это первая буква слова EQUAL (одинаковый, равный). Таким образом набор слов, от которых взяты первые буквы имени команды JBE, можно перевести как "переход, если меньше или равно".



Новые Котельники: выдаем ключи

Студии от 3,5 млн, 10 мин. от метро. Льготная ипотека с господдержкой от 5,75%. Звоните!

Подписаться на канал в YouTube

Вступить в группу "Основы программирования"

Подписаться на рассылки по программированию

http://av-assembler.ru запрашивает разрешение на:

тредоставлено SendPulse

Блокировать

Разрешить



информационными технологиями, даже простые вопросы могут вызвать большие трудности и отнять много времени на решение. <u>Подробнее...</u>

Инфо-MACTEP [®]
Все права защищены [©]
е-mail: mail@info-master.su
Главная
Карта



<u>Контакты</u>





http://av-assembler.ru запрашивает разрешение на:

Показывать оповещения

Предоставлено SendPulse

Блокировать