21.10.2020 Команда JGE



Как стать программистом

Бесплатная книга о программировании для начинающих и бывалых.

Получить >>>

Подписаться:



Главная Ассемблер Микроконтроллеры Инструкции Intel Дневник



Микроконтроллеры для ЧАЙНИКОВ <u>Изучать БЕСПЛАТНО</u>

<u>14.09.2020 г.</u>

Добавлена статья Уменьшение энергопотребления.

05.09.2020 г.

21.10.2020 Команда JGE

Добавлены видео и статья Самое простое устройство на микроконтроллере.

21.08.2020 г.

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

19.06.2020 г.

Добавлена статья Выводы ATtiny13A.

19.05.2020 г.

Добавлена статья <u>Регистр PRR</u>.

Команда JGE



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. Подробнее...

21.10.2020 Команда ЈGE



Команда JGE выполняет короткий переход, если первый операнд БОЛЬШЕ второго операнда или РАВЕН ему при выполнении операции сравнения с помощью команды СМР.

Синтаксис команды JGE:

.model

tiny

JGE METKA

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

Инструкция JGE проверяет ϕ лаги SF и OF. Переход выполняется, если SF = OF.

Сама же инструкция JGE при работе никакие флаги не изменяет.

Инструкция JGE входит в список команд <u>условного перехода</u>, но, в отличие от большинства этих команд, может работать и с отрицательными числами.

Пример использования команды JGE приведён ниже:

```
.code
                100h
        ORG
start:
        MOV AL, -5
                       ; AL = -5
        MOV AH, -5
                      ; AH = -5
        CMP AL, AH
                       ; AL = AH, SF = OF
        JGE 1b1JGE
        ;Так как AL = AH, то УСЛОВИЕ ПЕРЕХОДА ВЫПОЛНЯЕТСЯ,
        ;а следующие инструкции НЕ выполняются,
        ;так как программа переходит к метке lblJGE
        MOV AL, 5
                      ; AL = 5
                       ; AH = 6
        MOV AH, 6
                       ; AL < AH, ZF = 0, CF = 1
        CMP AL, AH
        JBE 1b1JGE
```

21.10.2020 Команда ЈGE

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, как всегда, расскажу, почему эта команда ассемблера называется \mathbf{JGE} . Буква \mathbf{J} - это первая буква слова \mathbf{JUMP} (прыжок, переход), буква \mathbf{G} - это первая буква слова $\mathbf{GREATER}$ (больше). А буква \mathbf{E} - это первая буква слова \mathbf{EQUAL} (одинаковый, равный). Таким образом набор слов, от которых взяты первые буквы имени команды \mathbf{JGE} , можно перевести как "переход, если больше или равно".

Подписаться на канал в YouTube

Вступить в группу "Основы программирования"

Подписаться на рассылки по программированию



Первые шаги в программирование

Главный вопрос начинающего программиста — с чего начать? Вроде бы есть желание, но иногда «не знаешь, как начать думать, чтобы до такого додуматься». У человека, который никогда не имел дело с информационными технологиями, даже простые вопросы могут вызвать большие трудности и отнять много времени на решение. Подробнее...

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





