

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.

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>.

Инструкция CLD



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...

Команда CLD в Ассемблере очищает флаг направления (DF). Синтаксис:

CLD

Как видите, у команды нет операндов. После выполнения команды флаг DF сбрасывается в ноль. Значения остальных флагов не изменяются.



Подробнее про флаг DF можете почитать <u>здесь</u>. А теперь небольшой пример для лучшего понимания:

```
.model tiny
.code
ORG 100h

start:

STD ; Теперь DF = 1
CLD ; Теперь DF = 0

RET ; Выйти из программы
END start
```

Напоследок, как всегда, о происхождении аббревиатуры CLD.

CLD - это CLear DF (очистить флаг DF).

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 ©
e-mail: mail@info-master.su

<u>Главная</u> <u>Карта</u> <u>Контакты</u>



