|  |  |
| --- | --- |
| **Мнемоника** | **Краткое описание** |
| [**ADC**](http://asmworld.ru/spravochnik-komand/adc/) | Сложение с учётом переноса. |
| [**ADD**](http://asmworld.ru/spravochnik-komand/add/) | Сложение. |
| [**AND**](http://asmworld.ru/spravochnik-komand/and/) | Логическое И. |
| [**BSF**](http://asmworld.ru/spravochnik-komand/bsf/) | Прямое сканирование битов. |
| [**BSR**](http://asmworld.ru/spravochnik-komand/bsr/) | Обратное сканирование битов. |
| [**BT**](http://asmworld.ru/spravochnik-komand/bt/) | Проверка бита. |
| [**BTС**](http://asmworld.ru/spravochnik-komand/btc/) | Проверка и инверсия бита. |
| [**BTR**](http://asmworld.ru/spravochnik-komand/btr/) | Проверка и сброс бита. |
| [**BTS**](http://asmworld.ru/spravochnik-komand/bts/) | Проверка и установка бита. |
| [**CALL**](http://asmworld.ru/spravochnik-komand/call/) | Вызов процедуры или переключение задачи. |
| [**CBW**](http://asmworld.ru/spravochnik-komand/cbw/) | Преобразование байта в слово. |
| [**CLC**](http://asmworld.ru/spravochnik-komand/clc/) | Сброс флага переноса. |
| [**CLD**](http://asmworld.ru/spravochnik-komand/cld/) | Сброс флага направления. |
| [**CLI**](http://asmworld.ru/spravochnik-komand/cli/) | Сброс флага прерывания. |
| [**CMC**](http://asmworld.ru/spravochnik-komand/cmc/) | Инверсия флага переноса. |
| [**CDQ**](http://asmworld.ru/spravochnik-komand/cwd/) | Преобразование двойного слова в учетверённое слово. |
| [**CMP**](http://asmworld.ru/spravochnik-komand/cmp/) | Сравнение. |
| [**CWD**](http://asmworld.ru/spravochnik-komand/cwd/) | Преобразование слова в двойное слово. |
| [**CWDE**](http://asmworld.ru/spravochnik-komand/cbw/) | Преобразование слова в двойное слово. |
| [**DEC**](http://asmworld.ru/spravochnik-komand/dec/) | Декремент. |
| [**DIV**](http://asmworld.ru/spravochnik-komand/div/) | Деление без знака. |
| [**IDIV**](http://asmworld.ru/spravochnik-komand/idiv/) | Деление со знаком. |
| [**ENTER**](http://asmworld.ru/spravochnik-komand/enter/) | Установка кадра стека. |
| [**IMUL**](http://asmworld.ru/spravochnik-komand/imul/) | Умножение со знаком. |
| [**INC**](http://asmworld.ru/spravochnik-komand/inc/) | Инкремент. |
| [**J(COND)**](http://asmworld.ru/spravochnik-komand/jcond/) | Условный переход. |
| [**JMP**](http://asmworld.ru/spravochnik-komand/jmp/) | Безусловный переход. |
| [**LAHF**](http://asmworld.ru/spravochnik-komand/lahf/) | Загрузка младшего байта регистра флагов в AH. |
| [**LEAVE**](http://asmworld.ru/spravochnik-komand/leave/) | Восстановление кадра стека. |
| [**LOOP**](http://asmworld.ru/spravochnik-komand/loop/) | Управление циклом со счётчиком в регистре CX/ECX. |
| [**LOOPNZ/LOOPNE**](http://asmworld.ru/spravochnik-komand/loopnz/) | Управление циклом со счётчиком в регистре CX/ECX. |
| [**LOOPZ/LOOPE**](http://asmworld.ru/spravochnik-komand/loopz/) | Управление циклом со счётчиком в регистре CX/ECX. |
| [**MOV**](http://asmworld.ru/spravochnik-komand/mov/) | Копирование. |
| [**MOVSX**](http://asmworld.ru/spravochnik-komand/movsx/) | Копирование со знаковым расширением. |
| [**MOVZX**](http://asmworld.ru/spravochnik-komand/movzx/) | Копирование с нулевым расширением. |
| [**MUL**](http://asmworld.ru/spravochnik-komand/mul/) | Умножение без знака. |
| [**NEG**](http://asmworld.ru/spravochnik-komand/neg/) | Изменение знака. |
| [**NOP**](http://asmworld.ru/spravochnik-komand/nop/) | Нет операции. |
| [**NOT**](http://asmworld.ru/spravochnik-komand/not/) | Инверсия. |
| [**OR**](http://asmworld.ru/spravochnik-komand/or/) | Логическое ИЛИ. |
| [**POP**](http://asmworld.ru/spravochnik-komand/pop/) | Извлечение из стека. |
| [**POPA/POPAD**](http://asmworld.ru/spravochnik-komand/popa/) | Восстановление регистров общего назначения из стека. |
| [**POPF/POPFD**](http://asmworld.ru/spravochnik-komand/popf/) | Извлечение регистра флагов из стека. |
| [**PUSH**](http://asmworld.ru/spravochnik-komand/push/) | Помещение в стек. |
| [**PUSHA/PUSHAD**](http://asmworld.ru/spravochnik-komand/pusha/) | Помещение регистров общего назначения в стек. |
| [**PUSHF/PUSHFD**](http://asmworld.ru/spravochnik-komand/pushf/) | Помещение регистра флагов в стек. |
| [**RCL**](http://asmworld.ru/spravochnik-komand/rcl/) | Циклический сдвиг влево через флаг переноса. |
| [**RCR**](http://asmworld.ru/spravochnik-komand/rcr/) | Циклический сдвиг вправо через флаг переноса. |
| [**RET/RETN/RETF**](http://asmworld.ru/spravochnik-komand/ret/) | Возврат из процедуры. |
| [**ROL**](http://asmworld.ru/spravochnik-komand/rol/) | Циклический сдвиг влево. |
| [**ROR**](http://asmworld.ru/spravochnik-komand/ror/) | Циклический сдвиг вправо. |
| [**SAHF**](http://asmworld.ru/spravochnik-komand/sahf/) | Запись содержимого AH в младший байт регистра флагов. |
| [**SAL**](http://asmworld.ru/spravochnik-komand/shl/) | Арифметический сдвиг влево. |
| [**SAR**](http://asmworld.ru/spravochnik-komand/sar/) | Арифметический сдвиг вправо. |
| [**SBB**](http://asmworld.ru/spravochnik-komand/sbb/) | Вычитание с заёмом. |
| [**SHL**](http://asmworld.ru/spravochnik-komand/shl/) | Логический сдвиг влево. |
| [**SHLD**](http://asmworld.ru/spravochnik-komand/shld/) | Сдвиг двойной точности влево. |
| [**SHR**](http://asmworld.ru/spravochnik-komand/shr/) | Логический сдвиг вправо. |
| [**SHRD**](http://asmworld.ru/spravochnik-komand/shrd/) | Сдвиг двойной точности вправо. |
| [**STC**](http://asmworld.ru/spravochnik-komand/stc/) | Установка флага переноса. |
| [**STD**](http://asmworld.ru/spravochnik-komand/std/) | Установка флага направления. |
| [**STI**](http://asmworld.ru/spravochnik-komand/sti/) | Установка флага прерывания. |
| [**SUB**](http://asmworld.ru/spravochnik-komand/sub/) | Вычитание. |
| [**TEST**](http://asmworld.ru/spravochnik-komand/test/) | Логическое сравнение. |
| [**XCHG**](http://asmworld.ru/spravochnik-komand/xchg/) | Обмен. |
| [**XOR**](http://asmworld.ru/spravochnik-komand/xor/) | Логическое исключающее ИЛИ. |