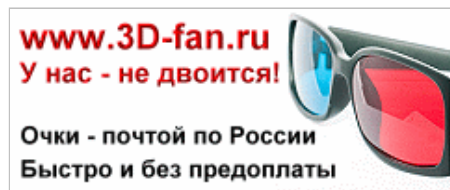


КМОП-версия микропроцессора 1801BM2, являющегося развитием микропроцессора 1801BM1. Немного расширенная система команд и чуть большее быстродействие.

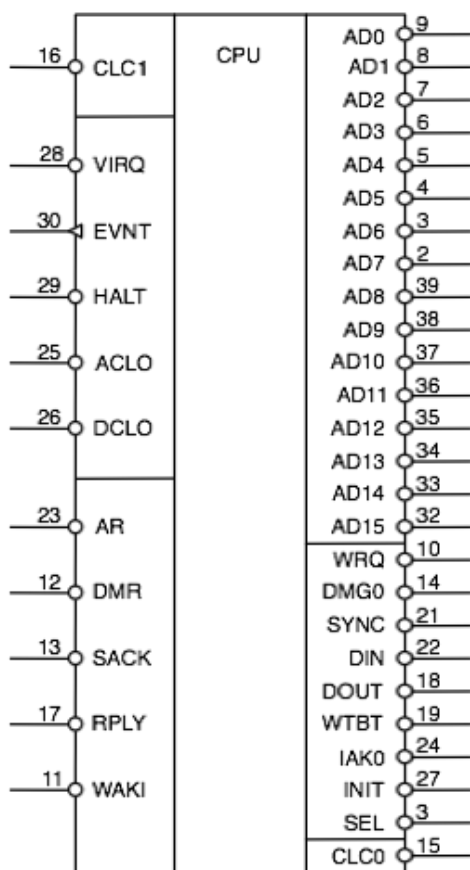


ASV museum of digital archaeology, 2009. <http://www.asvcorp.ru/darch/>

Основные параметры микропроцессора 1801BM2:

Быстродействие выполнения регистровых команд типа "Сложение", операций/с - до 1000 тыс.	
Быстродействие выполнения команд типа "Умножение", операций/с	- до 100 тыс.
Максимальная тактовая частота, МГц	- 10

Условное графическое обозначение микросхемы K1801BM2:



Этот микропроцессор упоминается в [статье на Википедии](#).