

Ішкі жадының түрлері

ІШКІ ЖАДЫНЫҢ ТҮРЛЕРІ



Жедел жад



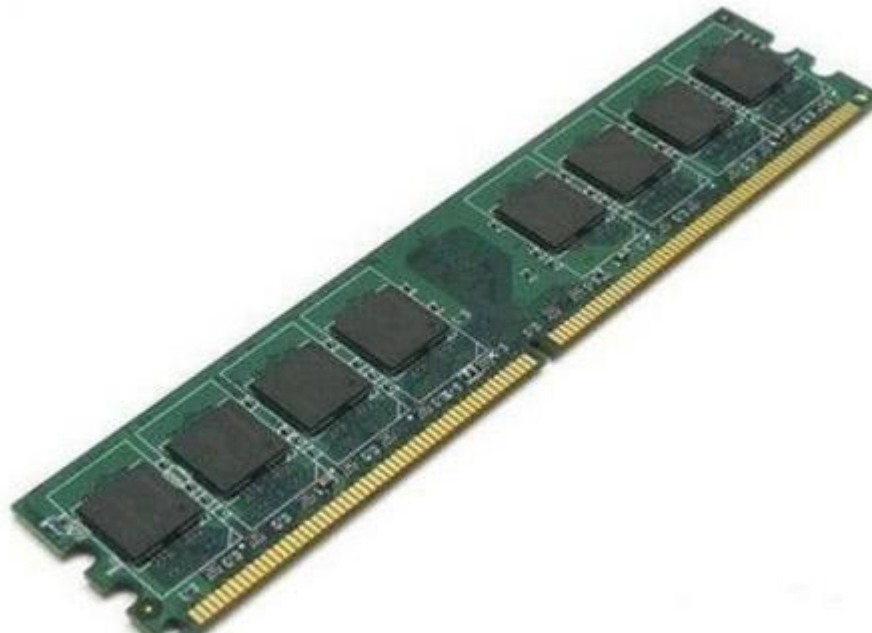
Тұрақты жад



Кэш-жад

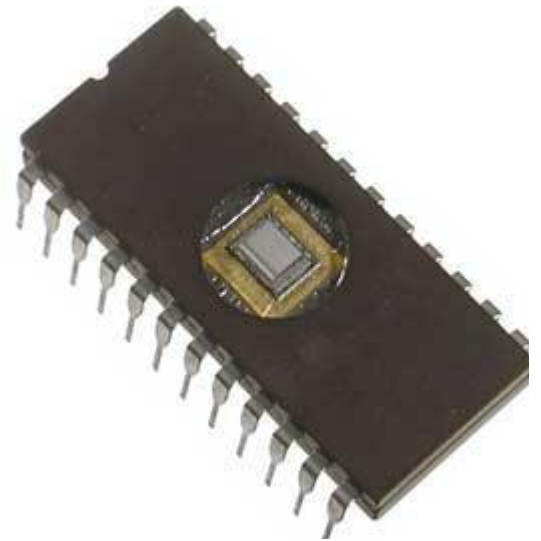
Жедел жад

- **Жедел жады** – компьютердің жүйелі блогының жұмыс аймағы. Онда жұмыс уақытында программалар мен мәліметтер сақталады. Жедел жад көбіне уақытша сақтау орны ретінде қарастырылады, себебі ондағы мәліметтер мен программалар компьютер қосулы тұрғанда ғана сақталады немесе **reset** кнопкасын басқаға дейін.



Тұрақты жад

- **Тұрақты жады (ПЗУ)(ROM)** – стандартты програмаларды, өзгермейтін мәліметтерді және жүйелік ақпаратты энергиядан тәуелсіз сақтауға арналған жад. Компьютер жұмысы кезінде бұл жадтан мәліметтерді тек оқуға болады, ал оған ақпарат жазу арнаулы құралдар арқылы жүргізіледі. Жадтың өзгермейтін түрін құрады



Кэш-жад

- **Кэш-жад (Cash)** Процессордың өте жылдам істейтін тағы бір шағын көлемді жады бар, оны **кэш-жад (Cash)** деп атайды. Ол жедел жады пен процессордың жұмысын жеделдету үшін аралық дәнекер жады ретінде пайдаланылады.

