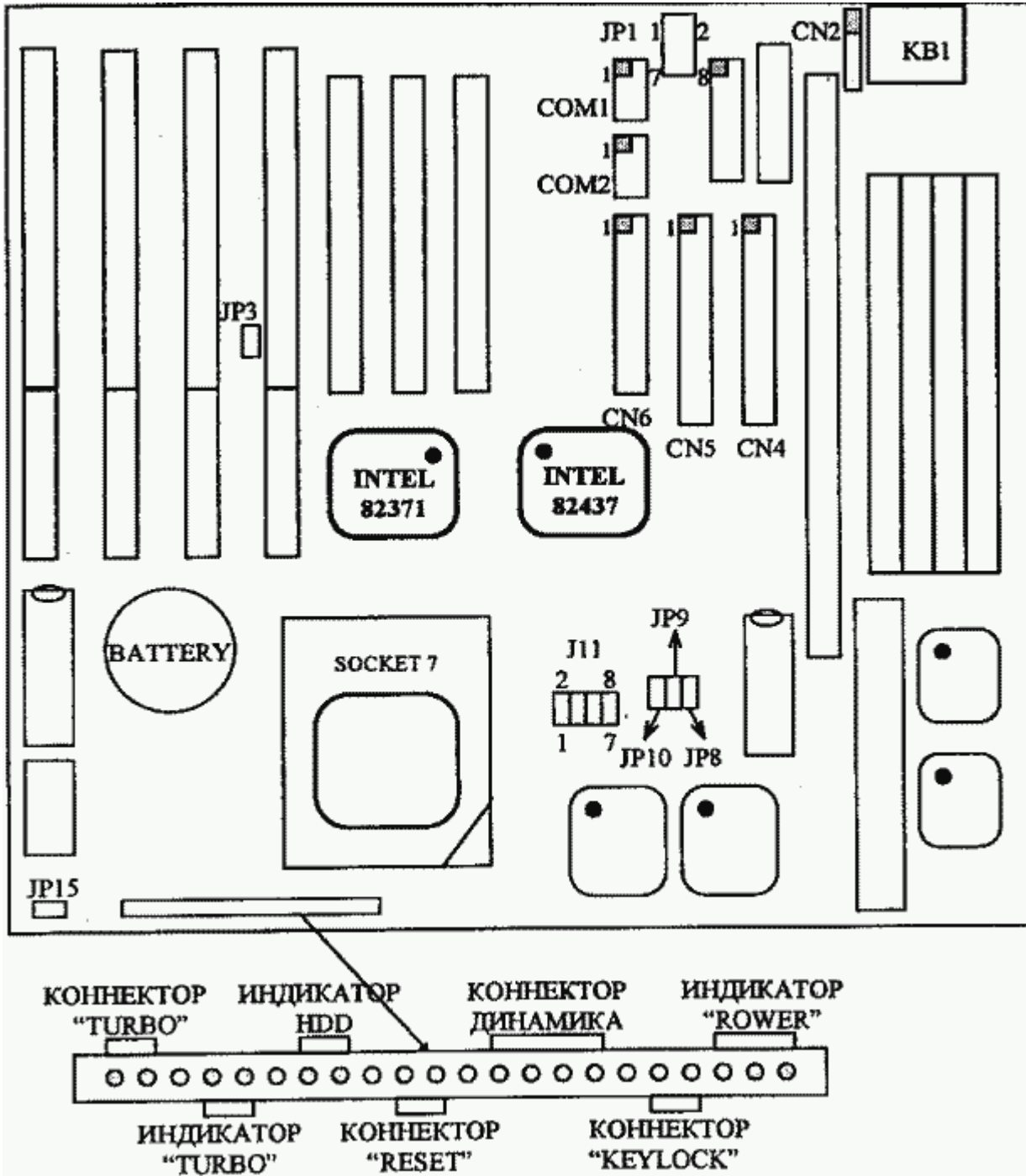
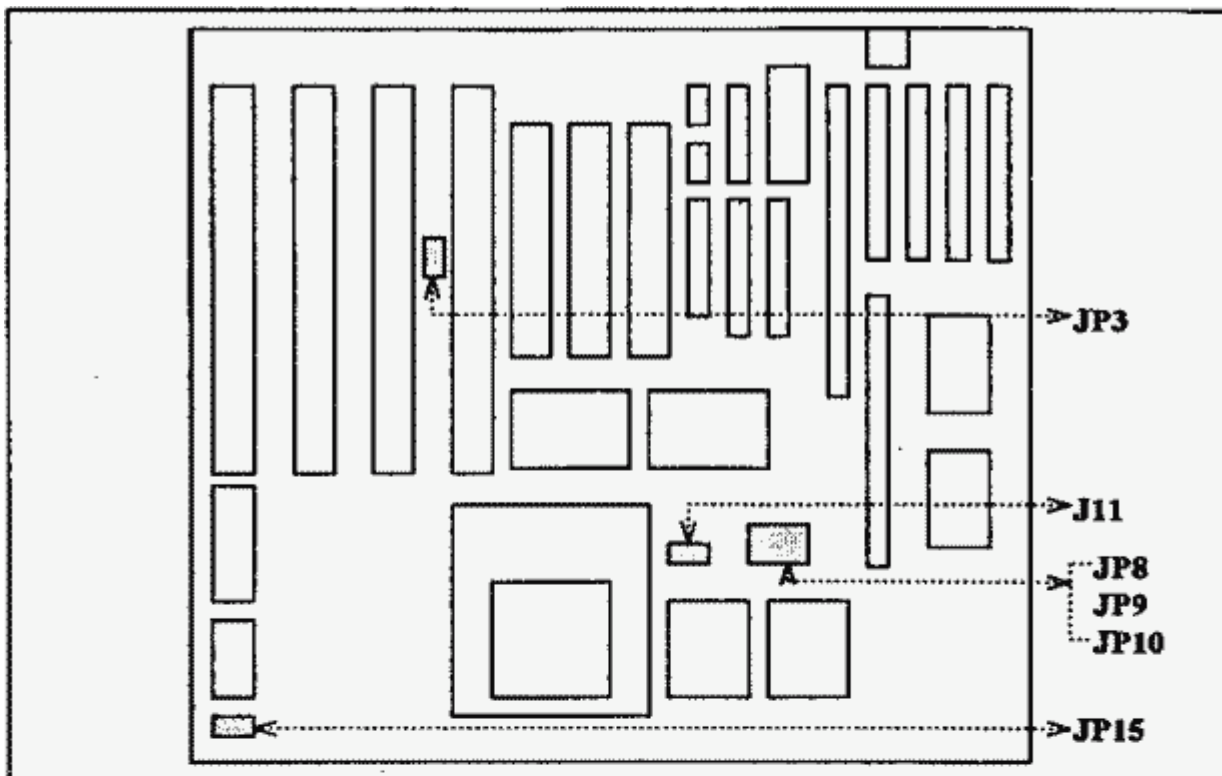


Материнская плата vx1





1. J11: INTEL/CYRIX/AMD ВЫБОР ТИПА ПРОЦЕССОРА

ТИП ПРОЦЕССОРА	ЧАСТОТА ШИНЫ	УМН-Е	J11
INTEL/AMD 75MHz	50MHz	1.5	5-6,7-8
CYRIX P120+	50MHz	2	3-4,5-6,7-8
CYRIX P133+	55MHz	2	3-4
INTEL/AMD 90MHz	60MHz	1.5	7-8
INTEL/AMD 100MHz	66MHz	1.5	5-6
INTE/AMD 120MHz CYRIX P150+	60MHz	2	3-4,7-8
INTE/AMD 133MHz CYRIX P166+	66MHz	2	3-4,5-6
INTEL 150MHz	60MHz	2.5	1-2,3-4,7-8
INTEL 166MHz	66MHz	2.5	1-2,3-4,5-6
INTEL 180MHz	60MHz	3	1-2,7-8
INTEL 200MHz	66MHz	3	1-2,5-6

2. JP3: PS/2-ИНТЕРФЕЙС МАНИПУЛЯТОРА "МЫШЬ"

	АКТИВЕН	ОТКЛЮЧЕН
JP3	ON	OFF

	JP8	JP9	JP10	TAG RAM	РАЗМЕР КЭШ- ПАМЯТИ
НА ПЛАТЕ - 0КБ COAST - НЕТ	X	X	X	НЕТ	0 КБайт
НА ПЛАТЕ - 256КБ COAST - НЕТ	1-2	2-3	OFF	8К/16К/32КX8	256 КБайт
НА ПЛАТЕ - 0КБ COAST - 256КБ	X	X	2-3	НЕТ	256 КБайт
НА ПЛАТЕ - 256КБ COAST - 256КБ	2-3	1-2	1-2	16К/32КX8	512 КБайт
COAST - 512КБ ИЛИ 256КБ	X	X	2-3	НЕТ	256 КБайт / 512 КБайт

☛ **ПРИМЕЧАНИЕ:**

- (1). МАКСИМАЛЬНЫЙ РАЗМЕР ПОДДЕРЖИВАЕМОЙ КЭШ-ПАМЯТИ – 512КБАЙТ
(2). НАСТОЯТЕЛЬНО РЕКОМЕНДУЕТСЯ ПРИОБРЕТАТЬ COAST-МОДУЛЬ У ПОСТАВЩИКА СИСТЕМНОЙ ПЛАТЫ