



Рис. 17. Динамика центрированной нормы прибыли трех секторов индустрии ЭВМ

Рассчитано по: Datamation, 1976, № 6, p. 48—59; 1977, № 6, p. 61—74; 1978, № 6, p. 85—110; 1980, № 7, p. 87—99; 1983, № 6, p. 96—99

тормозился, а затем фирма начала последовательно восстанавливать утраченные позиции (см. рис. 16 и 17).

Появление на рубеже 70-х годов принципиально новой элементной базы — микропроцессоров — послужило технологической предпосылкой для развития принципиально новых систем обработки данных — систем с распределенной структурой (называемых иногда системами с распределенным интеллектом). Инкубационный период процесса, который позднее был назван микропроцессорной революцией, протекал без заметных экономических потрясений на рынке ПОД до середины 70-х годов. Изменения в технологической структуре ПОД начали все более заметно отражаться на экономической структуре отрасли во второй половине 70-х годов и, наконец, привели к наблюдаемым на рубеже 80-х годов фундаментальным структурным сдвигам.

Итак, с 1975 г. проходил очередной, на этот раз почти десятилетний цикл снижения концентрации производства ПОД, роста суммарного финансового веса большого числа малых компаний отрасли. Относительное увеличение длительности этого цикла определялось (кроме целого комплекса социально-экономических причин, рассмотрение ко-