

Резюмируя содержание этого раздела, сформулируем основные из ожидаемых следствий массового внедрения персональных компьютеров: повышение производительности труда в информационной сфере народного хозяйства промышленно развитых стран за счет массовой автоматизации трудноформализуемых «неарифметических» процедур управления, делопроизводства и т. д.; социальная напряженность, вызванная необходимостью корректировки критериев профессиональной компетенции и, следовательно, социальных приоритетов в тех профессиональных группах, где на базе массового внедрения ПК успешно развивается процесс формализации знаний.

**Масштабы возможных потерь.** Массовая компьютерная грамотность и многомиллионные тиражи выпуска ПК — станков для индивидуальной формализации профессиональных знаний — дают в 80-х годах мощный импульс к развитию производительных сил. В этих условиях отставание в развертывании индустрии ПК там, где оно сложится, потребует уже к концу 80-х годов массивованных дорогостоящих усилий для преодоления только наиболее очевидных его последствий (измеряемых по темпам роста производительности труда в информационной сфере). В целом это может оказаться проблемой, по масштабам сопоставимой с движением за ликвидацию безграмотности.