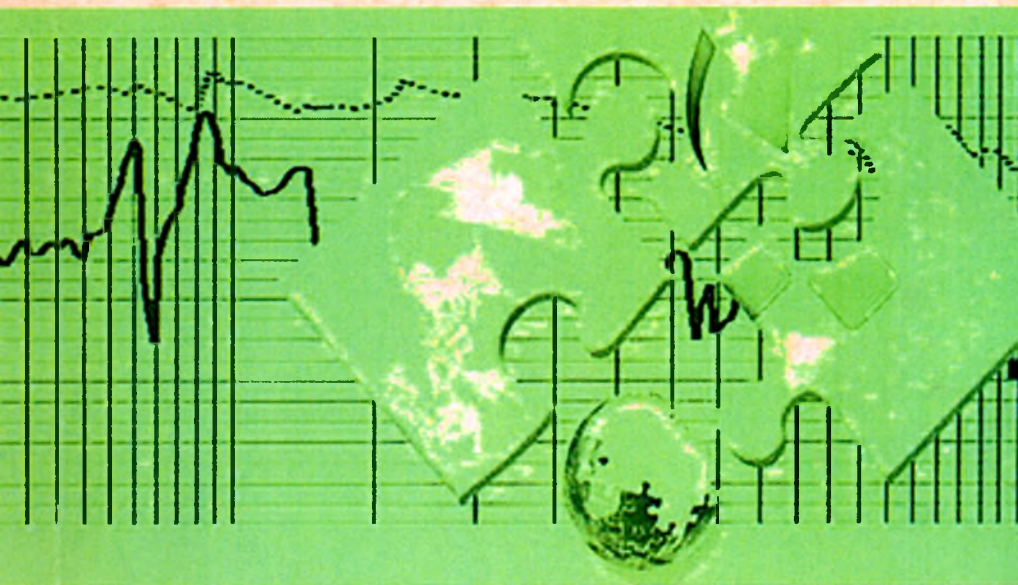


В.Ф. Байнев

**ИСТОРИЯ
ЭКОНОМИКИ ЗНАНИЙ:
ТЕХНИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ
И ПОЛИТИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ
АНАЛИЗ**



Минск «Право и экономика»

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ	4
1. ИСТОРИЯ ЭКОНОМИКИ ЗНАНИЙ КАК НАУКА О ПРОГРЕССЕ ЦИВИЛИЗАЦИИ	7
1.1 История экономики знаний как область научного знания и ее место в системе знаний о природе и обществе	7
1.2 Научно-технический и технологический прогресс и его роль в становлении экономики знаний	19
2. ЭВОЛЮЦИЯ ЭКОНОМИКИ ЗНАНИЙ: ОСНОВНЫЕ ЭТАПЫ И ИХ СПЕЦИФИКА	48
2.1 Доиндустриальная эпоха (первый технологический уклад) как первый исторический этап эволюции земной цивилизации	48
2.2 Первая промышленная (индустриальная) революция (второй технологический уклад) как начальный этап формирования индустриальной экономики	60
2.3 Вторая промышленная революция (третий технологический уклад) как ключевой этап формирования индустриальной экономики	67
2.4 Третья промышленная революция (четвертый-пятый технологическиеклады) как завершающий этап формирования индустриальной экономики	74
2.5 Четвертая промышленная революция (переход к шестому технологическому укладу) как начальный этап формирования интеллектуальной экономики (экономики знаний)	84
3. ФОРМИРОВАНИЕ ЭКОНОМИКИ ЗНАНИЙ В XXI ВЕКЕ	101
3.1 Научно-технический и технологический прогресс в контексте проблем устойчивого развития	101
3.2 Особенности, перспективы и проблемы формирования экономики знаний (интеллектуальной экономики) в Республике Беларусь	130
ЗАКЛЮЧЕНИЕ	145
БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК	148