

Оглавление

Введение	3
Глава 1. УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ. ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ.....	6
1.1. Основные проблемы устойчивого развития.....	6
1.2. Энергосбережение. Региональные топливно-энергетические программы (РТЭП).....	15
1.3. Низкоуглеродная стратегия как инструмент устойчивого развития	31
1.4. Культура. Образование. Зеленые университеты	57
1.5. Комплексная оценка инновационных инвестиционных проектов. Практические примеры	65
Глава 2. ЗЕЛЕНАЯ ЭКОНОМИКА В КОНТЕКСТЕ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ	74
2.1. Происхождение и сущность зеленой экономики в контексте устойчивого развития	74
2.2. Развитие и характеристика понятийно-категориального аппарата и принципов зеленой экономики.....	88
2.3. Формирование условий для перехода традиционной модели экономического развития к стратегии зеленой экономики.....	99
2.4. Психологические аспекты перехода к зеленой экономике.....	104
Глава 3. МЕЖДУНАРОДНЫЙ ОПЫТ РАЗВИТИЯ ЗЕЛЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ЗЕЛеной ЭКОНОМИКИ	108
3.1. Декарбонизация мировой экономики	108
3.2. Опыт зеленого роста Республики Корея.....	117
3.3. Зеленые инновации в сельском хозяйстве	122
3.4. Инвестиции в зеленые технологии. Зеленое предпринимательство.....	126
3.5. Зеленое образование	133
3.6. Мониторинг зеленого развития	136
3.7. Индекс зеленых городов.....	141
3.8. Зеленые технологии утилизации отходов.....	143
3.9. Зеленое градостроительство и архитектура.....	146
3.10. Умные зеленые города.....	151
Заключение.....	180
Список использованной литературы	183