

РОССИЙСКАЯ  
АКАДЕМИЯ НАУК

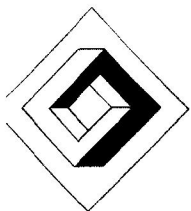
ИНСТИТУТ  
НАРОДНОХОЗЯЙСТВЕННОГО  
ПРОГНОЗИРОВАНИЯ РАН

---

**А.А. Широ**

**МНОГОУРОВНЕВЫЕ  
ИССЛЕДОВАНИЯ  
И ДОЛГОСРОЧНАЯ СТРАТЕГИЯ  
РАЗВИТИЯ ЭКОНОМИКИ**

МОСКВА  
МАКС Пресс  
2015



---

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК

ИНСТИТУТ  
НАРОДНОХОЗЯЙСТВЕННОГО  
ПРОГНОЗИРОВАНИЯ РАН

---

**А.А. Широв**

**Многоуровневые  
исследования  
и долгосрочная стратегия  
развития экономики**

*Монография*



---

МОСКВА – 2015

УДК 330.34  
ББК 65.01  
Ш64

*Рекомендовано к изданию Институтом народнохозяйственного прогнозирования РАН*

Рецензенты:

*Б.Н. Порфирьев – член-корр. РАН, д.э.н., профессор (ИНП РАН);*

*М.Н. Узяков – д.э.н., профессор (ИНП РАН)*

**Широв А.А.**

Ш64 **Многоуровневые исследования и долгосрочная стратегия развития экономики: Монография / Институт народнохозяйственного прогнозирования РАН. – М.: МАКС Пресс, 2015. – 264 с.**  
ISBN 978-5-317-05033-7

Книга посвящена проблемам взаимодействия структурных и динамических характеристик развития экономики. Формированию и обоснованию структурной политики как неотъемлемого элемента общей долгосрочной экономической стратегии развития. Рассматриваются различные аспекты структурной экономической политики: производственный, социальный, воспроизводственный, внешнеэкономический и т.д. Обосновываются основные каналы воздействия структурных изменений на экономическую динамику. Значительное место в монографии занимает описание системы межотраслевых макроэкономических расчетов нацеленной на решение практических задач в области обоснования ключевых направлений структурной экономической политики. В книге дается описание практических примеров использования прогнозных расчетов для обоснования макроэкономической, отраслевой, региональной и внешнеторговой политики.

Монография будет полезна государственным служащим, участвующим в формировании стратегических документов в области развития экономики, специалистам стратегических департаментов крупных компаний, исследователям, преподавателям, аспирантам и студентам, а также широкому кругу читателей, интересующимся проблемами развития экономики.

*Ключевые слова:* экономический рост, структура экономики, межотраслевой баланс, мультипликаторы, экономический прогноз, межотраслевая модель, региональное прогнозирование, межстрановая интеграция..

УДК 330.34  
ББК 65.01

**Shirov A.A.**

**Multilevel Researches and Long-Term Strategy of Economic Development: Monograph. – M.: MAKS Press, 2015. – 264 p.**

The book is devoted to the problems of interaction of structural and dynamic characteristics of economic development and formation of structural economic policy as element of the general long-term economic strategy. Various aspects of structural economic policy are considered: production, social, reproduction etc. The main ways of impact of structural changes on economic dynamics are described. The important place in the monograph is taken by the description of system of interindustry macroeconomic calculations. The book also presents the description of practical examples of use system of models for macroeconomic, sectoral, multisectoral, regional and foreign trade forecasting.

The book is intended for state officials, taking part participating in formations of strategic documents in the field of economic development, specialists of strategic departments of public companies, researchers, teachers, graduate students and students, and also various other readers taking interest in problems of economic development.

*Key words:* economic growth, structure of economy, Input-Output, economic forecasting, Input-Output models, sectors multipliers, regional forecasting, integration.

ISBN 978-5-317-05033-7

© Широв А.А., 2015

© ИНП РАН, редакция, подготовка к изданию, 2015

## Содержание

Введение .....	5
Глава 1. Структурные изменения и развитие экономики .....	7
1.1. Экономическая наука в современной жизни .....	7
1.2. Экономическая политика в современных российских условиях .....	14
1.3. Структурные изменения и экономический рост .....	32
1.4. Основы долгосрочной структурной политики .....	45
1.5. Структурные аспекты внешнеэкономической деятельности .....	51
1.6. Проблемы инвестиций и инвестиционного климата в российской экономике .....	61
Глава 2. Проблемы формирования отраслевых прогнозов и программ развития .....	66
2.1. Межотраслевой баланс в системе макроэкономического прогнозирования .....	66
2.2. Прогнозно-аналитические расчеты в рамках диалога бизнеса и государственных структур .....	79
2.3. Согласование параметров сценария комплексного макроструктурного прогноза .....	95
Глава 3. Многоуровневая система расчетов в рамках комплексного прогнозирования развития российской экономики .....	102
3.1. Оценка мультипликативных эффектов в современной российской экономике .....	102
3.2. Разработка макроэкономического межотраслевого прогнозно-аналитического инструментария .....	117
3.3. Принципы согласования отраслевых стратегий (на примере электроэнергетики и железнодорожного транспорта) .....	133
3.4. Модель прогнозирования производственно-экономических показателей нефтяной отрасли .....	145
Глава 4. Долгосрочное макроструктурное прогнозирование развития российской экономики .....	159
4.1. Подходы к выстраиванию конструктивных сценариев развития российской экономики .....	159
4.2. Макроструктурный сценарный прогноз развития экономики России на период до 2030 г. ....	167

Глава 5. Региональный аспект макроструктурного прогнозирования .....	179
5.1. Методика многоуровневого прогнозирования регионального развития .....	179
5.2. Долгосрочный прогноз социально-экономического развития Вологодской области .....	183
5.3. Ключевые сценарии развития Саратовской области .....	195
5.4. Варианты развития экономики Юга Тюменской области 2010-2030 гг. ....	201
Глава 6. Проблемы оценивания процессов межстрановой интеграции .....	206
6.1. Последствия вступления России в ВТО для ключевых секторов российской промышленности .....	206
6.2. Оценка значимости интеграционных процессов на постсоветском пространстве .....	216
6.3. Перспективы экономического сближения России и Европейского Союза .....	245
Заключение .....	255
Литература .....	256