

**Д. А. Татаркин, Е. Н. Сидорова, А. В. Трынов**

**Управление финансовыми потоками  
на основе оценки региональных  
мультипликативных эффектов**

Российская академия наук  
Уральское отделение  
ИНСТИТУТ ЭКОНОМИКИ

**Д.А. Татаркин, Е.Н. Сидорова, А.В. Грынов**

**Управление финансовыми потоками  
на основе оценки региональных  
мультипликативных эффектов**

Екатеринбург

2015

УДК 336.1(1)  
ББК 65.9(2Рос)26  
Т34

Рекомендовано к изданию Ученым советом  
Института экономики УрО РАН

**Ответственный редактор:**

доктор экономических наук, профессор М.А. Котляров

**Рецензенты:**

доктор экономических наук, профессор А.Г. Шеломенцев

доктор географических наук, профессор Е.Г. Анимца

Работа выполнена при финансовой поддержке гранта РФФИ, проект № 12-02-00266а  
«Управление финансовыми ресурсами в системе обеспечения социально-экономической привлекательности территорий»

**Т34 Татаркин Д.А., Сидорова Е.Н., Трынов А.В. Управление финансовыми потоками на основе оценки региональных мультипликативных эффектов.** – Екатеринбург: Институт экономики УрО РАН, 2015. – 155 с.  
ISBN 978-5-94646-531-1

В монографии представлена многофакторная модель управления финансовыми потоками на региональном уровне – матрица финансовых потоков, основанная на принципах теории общего экономического равновесия, балансовом методе «затраты – выпуск» и методологии системы национальных счетов. Важным структурным элементом модели является сводный бюджетный баланс региона. Рассчитаны матричные мультипликаторы, позволяющие моделировать мультипликативные экономические эффекты, возникающие в результате воздействия различных видов экзогенных экономических факторов на развитие регионов, в том числе прогнозировать влияние налогово-бюджетного перераспределения на ВРП и доходы населения, оценивать воздействие внешних инвестиций на экономический рост регионов, исследовать на региональном уровне эффективность федеральной налоговой политики, прогнозировать мультипликативные эффекты от реализации инновационной политики. Представлена методика оценки эффективности ГЧП-проектов, которая включает финансово-экономические показатели, охватывающие не только прямые, но и косвенные бюджетные и экономические эффекты.

Результаты исследования могут найти применение в практической деятельности региональных и муниципальных органов власти при решении вопросов оптимизации финансовых потоков в системе обеспечения социально-экономического развития территорий.

УДК 336.1(1)  
ББК 65.9(2Рос)26

ISBN 978-5-94646-531-1

© Институт экономики УрО РАН, 2015

© Татаркин Д.А., Сидорова Е.Н., Трынов А.В., 2015

## Содержание

Введение .....	4
Теоретико-методологические подходы к оценке мультипликативных экономических эффектов .....	6
Матрица финансовых потоков региона и система экономических мультипликаторов .....	22
Проблемы оценки экономической эффективности системы межбюджетных отношений в Российской Федерации .....	39
Интегрирование сводного бюджетного баланса региона в матрицу финансовых потоков .....	51
Опыт и тенденции реализации государственно-частного партнерства в России и за рубежом .....	72
Управление ГЧП-проектом на основе учета региональных мультипликативных эффектов .....	83
Влияние инновационных процессов на повышение экономического потенциала территорий .....	112
Моделирование финансового обеспечения инновационного развития и модернизации экономики на основе матрицы финансовых потоков .....	119
Финансовые механизмы инновационного развития территорий ..	134
Заключение .....	146
Приложения .....	148