

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. Трынов

**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. Шелеменцев
доктор географических наук, профессор Е.Г. Анимина

Работа выполнена при финансовой поддержке гранта РГНФ, 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 эконо-
мических факторов на развитие регионов, в том числе прогнозировать влияние налогово-бюджетного перераспределения на ВРП и доходы населения, оценивать воздей-
ствие 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 тер-
риторий.

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 |