

МЕХАНИЗМЫ ЭКОНОМИЧЕСКОГО МЕНЕДЖМЕНТА  
ИННОВАЦИОННЫМ РАЗВИТИЕМ ЛЕСНОГО СЕКТОРА

Б.О. Хашир, Р.А. Хунагова,  
Ю.Г. Терещенко, О.З. Хуажев

Б.О. Хашир, Р.А. Хунагова,  
Ю.Г. Терещенко, О.З. Хуажев

# МЕХАНИЗМЫ ЭКОНОМИЧЕСКОГО МЕНЕДЖМЕНТА ИННОВАЦИОННЫМ РАЗВИТИЕМ ЛЕСНОГО СЕКТОРА



Б.О. Хашир, Р.А. Хунагова, Ю.Г. Терещенко, О.З. Хуажев

**МЕХАНИЗМЫ ЭКОНОМИЧЕСКОГО  
МЕНЕДЖМЕНТА  
ИННОВАЦИОННЫМ РАЗВИТИЕМ  
ЛЕСНОГО СЕКТОРА**

Краснодар  
2010

УДК 630  
ББК 65.34  
Х 29

*Рецензенты:*

*доктор экономических наук, профессор кафедры экономики и финансового менеджмента КубГТУ А.А. Полиди,  
кандидат технических наук, доцент кафедры станки и инструменты  
СПбЛТА Б.Б. Каменев*

**Хашир, Бэлла Олеговна**

Х 29           Механизмы экономического менеджмента инновационным развитием лесного сектора. Монография / Б.О. Хашир, Р.А. Хунагова, Ю.Г. Терещенко, О.З. Хуажев. – Краснодар: Издательский Дом – Юг, 2010. – 326 с.

ISBN 978-5-91718-060-1

Исследования по монографии выполнены на кафедре экономики и финансового менеджмента Кубанского государственного технологического университета.

В монографии представлены результаты исследования в экономических системах деятельности предприятий лесного сектора Краснодарского края, на основе мониторинга показателей процессов, обеспечивающих регулирование устойчивого регионального развития лесного комплекса.

Определено методическое обеспечение механизма регулирования устойчивого регионального развития лесного сектора

Рассмотрен перечень научно-практических задач, необходимых для разработки методов, моделей, алгоритмов по повышению эффективности функционирования экономических систем управления в лесопромышленном производстве дает возможность получать комплекс численных оценок экономических ситуаций, определять наиболее обоснованные управленческие решения и вычислять показатели экономических последствий этих решений. Представляется возможным принимаемые управленческие решения, в основных ситуациях производственно-экономической деятельности лесных предприятий, поставить в рамки точных расчетов, предсказуемости показателей экономических последствий ситуационных управленческих решений.

Публикация рассчитана на научных, инженерно-технических работников лесного комплекса и студентов ВУЗов занимающихся вопросами повышения эффективности систем управления процессами развития экономики предприятий лесопромышленного комплекса России.

Табл. 62. Ил. 39. Библиогр.: 176.

ББК 65.34  
УДК 630

ISBN 978-5-91718-060-1

© Б.О. Хашир, Р.А. Хунагова,  
Ю.Г. Терещенко, О.З. Хуажев, 2010  
© ООО «Издательский Дом – Юг», 2010

## СОДЕРЖАНИЕ

<b>ВВЕДЕНИЕ</b> .....	5
<b>ГЛАВА 1 СТЕПЕНЬ СООТВЕТСТВИЯ ОСНОВНЫХ ТРЕНДОВ ЛЕСНОГО СЕКТОРА РФ ЗАДАЧАМ ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ</b> .....	13
1.1 Проблемы устойчивого лесопользования в РФ: состояние и тенденции развития .....	13
1.2 Ресурсный потенциал инновационного развития лесодефицитного региона.....	24
1.3 Сущность и факторы устойчивого развития региональных отраслевых комплексов в современной экономике.....	36
1.4 Региональный лесной сектор и методы его государственного регулирования.....	46
1.5 Концептуальные подходы к совершенствованию системы регулирования устойчивого развития лесного сектора экономики региона.....	58
<b>ГЛАВА 2 ТЕНДЕНЦИИ И МОДЕЛИ ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ ЛЕСНОГО СЕКТОРА ЭКОНОМИКИ РЕГИОНА</b> .....	76
2.1 Роль лесного комплекса в экономике региона и основные проблемы его развития.....	76
2.2 Количественные и качественные целевые показатели улучшения состояния лесов .....	96
2.3 Методические подходы к оценке экономической доступности лесосырьевых ресурсов для лесопромышленных предприятий Краснодарского края.....	122
2.4 Концепция инновационного развития лесодефицитного региона.....	134
2.5 Инструменты планирования, разработки и выведения на рынок лесного инновационного проекта .....	148
2.6 Стратегия внедрения и оценка эффективности лесных инновационных проектов.....	162
<b>ГЛАВА 3 МЕХАНИЗМЫ УПРАВЛЕНИЯ ИННОВАЦИЯМИ В ЛЕСНОМ СЕКТОРЕ</b> .....	177
3.1 Инструменты и методы формирования регионального лесного кластера инновационного типа.....	177

3.2	Методика оценки инвестиционной привлекательности лесопромышленных проектов инновационного типа.....	189
3.3	Определение уровня конкурентоспособности лесных бизнес-структур.....	210
<b>ГЛАВА 4</b>	<b>КРИТЕРИИ, ИНДИКАТОРЫ, ИНСТРУМЕНТЫ И МЕТОДЫ ПРИНЯТИЯ ИННОВАЦИОННЫХ РЕШЕНИЙ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ, РЕКРЕАЦИОННЫХ И ЗАЩИТНЫХ УСЛУГ ЛЕСА.....</b>	<b>223</b>
4.1	Методы оценки депонирования углерода лесами Краснодарского края и вклада ассимиляционного ресурса в инновационное развитие.....	223
4.2	Оценка вклада устойчивого лесопользования в региональный инновационный процесс.....	241
4.3	Мониторинг показателей процессов, обеспечивающих регулирование устойчивого развития лесного сектора Краснодарского края.....	251
4.4	Методическое обеспечение механизма регулирования устойчивого развития лесного сектора Краснодарского края.....	261
4.5	Соответствие экономических показателей лесопользования требованиям инновационного развития.....	271
	<b>ЗАКЛЮЧЕНИЕ.....</b>	<b>310</b>
	<b>СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ.....</b>	<b>316</b>