

пальное управление», 080505 «Управление персоналом».

Инвестиционная деятельность весьма рискованная сфера бизнеса. Здесь всегда присутствует возможная опасность потери части или всего дохода от инвестирования средств в объекты предпринимательской деятельности.

Поскольку риск всегда сопутствует инвестиционной деятельности, инвестору важно еще на стадии ТЭО проекта знать, во-первых, с какими проблемами может столкнуться проект в ходе реализации, во-вторых, как можно выйти из неблагоприятной ситуации, какие меры противодействия следует предусмотреть, с тем чтобы по возможности устранить или смягчить угрозы и связанные с ними потери, и, в-третьих, как это скажется на расчетах экономической эффективности, не станет ли проект в силу неотвратимых обстоятельств неэффективным.

Необходимость анализа рисков ИП обоснована прежде всего тем, что построенные по любому инвестиционному проекту потоки денежных средств относятся к будущим периодам и носят прогнозный характер. Поэтому возрастает вероятность недостоверности используемых для расчетов числовых данных, а значит и самих результатов. Следовательно, наиболее важной частью экспертизы становится учет и оценка возможных негативных последствий таких ошибок. Основным инструментом подобных исследований служит анализ рисков проекта, являющийся важнейшей составной частью экспертизы инвестиционного проекта и играющий значительную роль в принятии решения об инвестировании.

Цель курсового проекта: разработать технико-экономическое обоснование и провести оценку экономической эффективности инвестиций в реконструкцию (строительство) предприятия, а также выполнить анализ рисков с использованием метода анализа чувствительности и по методу имитационного моделирования (Монте-Карло).

Выполняя курсовой проект, студенты получают соответствующие практические навыки в области разработки технико-экономического обоснования и экспертизы инвестиционных проектов, приобретают опыт применения количественных методов анализа при расчете рисков инвестиционных проектов.

АУДИТ КАЧЕСТВА

(электронный учебник)

Данилин В.Н., Шурай П.Е.

*Кубанский государственный технологический университет
Краснодар, Россия*

Электронный учебник применяется в учебном процессе при изучении дисциплины «Аудит качества» для студентов специальности 220501 - Управление качеством.

ЭУ создан на основе современных информационных технологий, с использованием свободно распространяемых средств мультимедиа и интернет-технологий, обеспечивающих функционирование как в масштабах университета, так и использование индивидуальными потребителями в процессе дистанционного обучения; представлен файлами, набранными в кодировке Windows 1251, в формате HTML, объем – 148 Мб.

ЭУ соответствует ГОС по содержанию учебному плану специальности 220501 - Управление качеством и типовой учебной программе дисциплины "Аудит качества".

Учебник имеет четкую структуру, основу учебного материала составляет гипертекст, разделенный на логические части:

- рабочая программа дисциплины по специальности 220501
- курс лекций по спецдисциплине «Аудит качества»
- глоссарий основных терминов
- тесты самоконтроля по дисциплине в инструментальной моделирующей среде Stratum-2000
- вопросы для подготовки к экзамену по дисциплине «Аудит качества»
- презентации по главным темам дисциплины
- мультимедийное сопровождение.

СРЕДСТВА И МЕТОДЫ УПРАВЛЕНИЯ КАЧЕСТВОМ

(электронный учебник)

Долесов А.Г.

*Кубанский государственный технологический университет
Краснодар, Россия*

ЭУ создан на основе современных информационных технологий, с использованием свободно распространяемых средств мультимедиа и интернет-технологий, обеспечивающих функционирование, как в масштабах университета, так и использование индивидуальными потребителями в процессе дистанционного обучения; представлен файлами, набранными в кодировке Windows 1251, в формате HTML, объем – 60 Мб.

ЭУ соответствует ГОС по содержанию учебному плану специальности 220501 - Управление качеством и типовой учебной программе дисциплины «Средства и методы управления качеством».

Основу учебного материала составляет гипертекст, разделенный на логические части.

Структура учебника содержит:

- рабочую программу дисциплины по специальности 220501
- курс лекций по дисциплине «Средства и методы управления качеством»
- глоссарий основных терминов

- тесты самоконтроля по дисциплине «Средства и методы управления качеством»
- вопросы для подготовки к зачету по дисциплине «Средства и методы управления качеством»

- список рекомендуемой литературы
- презентации по темам дисциплины «Средства и методы управления качеством»

Электронный учебник применяется в учебном процессе при изучении дисциплины «Средства и методы управления качеством» для студентов специальности 220501 - Управление качеством.

**ИНСТИТУЦИОНАЛЬНАЯ СТРУКТУРА
РЕГИОНАЛЬНОГО
АГРОПРОДОВОЛЬСТВЕННОГО РЫНКА
(монография)**

Стукач В.Ф., Гришаев Е.А.

*ФГОУ ВПО «Омский государственный аграрный
университет»
Омск, Россия*

В монографии рассматриваются научные основы развития институциональной структуры на национальном и региональном уровнях. Работа состоит из девяти глав: рыночные институты и их роль в развитии АПК; специфика институциональной структуры регионального агропродовольственного рынка; транзакционные издержки как критерий эффективности институциональной структуры рынка; состояние агропродовольственного рынка; оценка институтов агропродовольственного рынка; социально-экономическая сущность и формы проявления проблем в развитии институциональной структуры; концепция совершенствования институциональной структуры регионального агропродовольственного рынка; основные направления сокращения транзакционных издержек в сфере влияния рыночных институтов; государственное регулирование рыночных институтов на агропродовольственном рынке региона.

На материалах региона осуществлена классификация институтов рынка, дана оценка их развития, выявлены основные социально-экономические проблемы, требующие решения. Предлагается концепция совершенствования институциональной структуры регионального агропродовольственного рынка, которая включает сокращение транзакционных издержек, обусловленных административными барьерами и сокращением числа неэффективных посредников. В работе рассматривается возможность использования кластерных формирований региона как инструментов, с помощью которых органы государственной власти и местного самоуправления могут осуществлять регулирование взаимодействия между различными группами рыночных ин-

ститутов. Монография адресована преподавателям и студентам вузов специальности экономика и управление на предприятии (по отраслям), работникам региональных органов управления, специалистам по изучению рынка, научным работникам, преподавателям и студентам аграрных вузов. Книга издана в 2008 г. в Омске, ООО ИПЦ «Сфера», объём 222 с., библиография – 262 наименования.

**ВОДОХОЗЯЙСТВЕННАЯ
ИНФРАСТРУКТУРА
АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА
(монография)**

Стукач В.Ф., Шевченко Е.В.*

*ФГОУ ВПО «Омский государственный аграрный
университет», Омск, Россия*

**Институт управления, Астана,
Республика Казахстан*

В предлагаемой читателю монографии рассматриваются методологические основы формирования и развития водохозяйственной инфраструктуры агропромышленного комплекса Центрального и Северного Казахстана. Раскрываются функции водохозяйственной инфраструктуры в воспроизводственном процессе, ее теоретические концепции, классификация.

Приводятся природно-экономические условия - ресурсный потенциал, проблемы развития сферы водного хозяйства, тарифная политика, влияние водного хозяйства на аграрное производство. Рассматриваются эффективность использования водных ресурсов, транзакционные издержки в водохозяйственной сфере. Исследуется зарубежный опыт реформирования тарифной политики в области водообеспечения, модели управления водным хозяйством, направления водосбережения. Проводятся анализ инновационных идей в сфере водоснабжения аграрного сектора, оцениваются проблемы данной сферы, формирование инновационной среды, развитие водохозяйственного кластера, инфраструктура, механизм управления водным хозяйством, самоуправление в области водопользования, эффективность водопользования субъектов второй сферы АПК.

Обосновываются новации в тарифообразовании на услуги по подаче воды с учетом специфики тарифной системы водообеспечения в АПК, предложения по развитию водохозяйственной инфраструктуры магистральных трубопроводов и каналов, совершенствованию национальной водной политики. Книга адресована работникам организаций водохозяйственной инфраструктуры, органов местного самоуправления, фермерам, научным работникам, преподавателям и студентам аграрных вузов по специальности «Экономика и управление на предприятии», «Комплекс-