

### УПРАВЛЕНИЕ ПЕРСОНАЛОМ

Панов Б.В., Шабалов В.А., Юрлов Ю.Н.

Филиал СПбГИЭУ, Череповец,  
e-mail: chereeng@rambler.ru

#### Особенности:

- Весь материал разбит на отдельные блоки – разделы, которые охватывают целостный круг вопросов, объединенных по критерию «направление деятельности по управлению персоналом». В каждом разделе определены дидактические единицы, цели и задачи, вопросы для повторения и закрепления, практические задания, контрольный тест.
- Четырехуровневая система контроля знаний.



- Страница «Навигатор» обеспечивает удобный доступ ко всем структурным элементам учебника.
- Глоссарий содержит толкование основных понятий и важнейших терминов.



- Приложение «Методические материалы» включает в себя методические материалы по дисциплине и презентации лекций.

#### 4.4. Тесты

Анализ анкет, автобиографий и резюме считается достаточно надежным источником информации о кандидате, однако, поскольку он ориентирован преимущественно на прошлое, то достаточно приблизителен. Поэтому на помощь приходят различные тесты, которые считаются достаточно надежным способом проверки претендентов: отбора лучших кандидатов и отсева слабых.

С помощью тестов можно оценить скорость и точность выполнения работы, устойчивость внимания, аккуратность, умение быстро ориентироваться, усидчивость, исполнительность, личные склонности, общие способности, пригодность претендента для решения конкретных проблем, выполнение работы на предложенном месте, профессионализм, наличие интереса к предстоящей работе, степень развития мышления, важность для него качества, уровень умственных способностей, склонность к обучению, интересы, тип личности, скорость мышления, память, темперамент, долговечность и навыки, способность к управлению людьми, коммунибельность, быстроту реакции, лидерские задатки, честность.

Тесты могут иметь форму письменных и устных вопросов и заданий, а также искусственно имитировать обстановку близкую к реальной, в которой испытуемый должен действовать тем или иным образом, и проч.

Предполагается, что лицо, успешно прошедшее тестирование, так же хорошо будет действовать в реальных условиях. Как показывает практика, тесты наиболее эффективны для отбора специалистов неуправленческих профессий.

- Приложение «Интернет-ресурсы» содержит ссылки на ведущие электронные ресурсы науки управления персоналом.

Дистрибутивы электронного учебника и демо-версия доступны на официальном сайте: [www.chereeng.ru](http://www.chereeng.ru).

### БИЗНЕС-ПЛАН (учебное пособие)

Сирота Е.В., Илюхина О.Н., Пашенко И.А.

ГБОУ СПО РО «Таганрогский авиационный колледж им. В.М. Петлякова», Таганрог,  
e-mail: medvedev@itt.net.ru

Под редакцией Медведева Валерия Петровича. Пособие состоит из одиннадцати глав и приложений.

В первой главе изложены рекомендации по общему оформлению бизнес-плана, во второй главе изложены рекомендации по написанию раздела №1 бизнес-плана, в третьей главе приведены рекомендации по написанию раздела №2 бизнес-плана, в четвертой главе приведены рекомендации по написанию раздела №3 бизнес-плана, в пятой главе приведены рекомендации по написанию раздела №4 бизнес-плана, в шестой главе приведены рекомендации по написанию раздела №5 бизнес-плана, в седьмой главе приведены рекомендации по написанию раздела №6 бизнес-плана, в восьмой главе приведены рекомендации по написанию раздела №7 бизнес-плана, в девятой главе приведены рекомендации по написанию раздела №8 бизнес-плана, в десятой главе описан выбор системы налогообложения, а в одиннадцатой главе приведены рекомендации по написанию раздела №9 бизнес-плана.

В приложении приведены пять конкретных бизнес-планов по организации услуг по индивидуальным и групповым занятием йогой; комиссионного магазина для социально незащищенных слоев населения; разведения кроликов и пушных зверей в условиях фермы; предприятия по производству пончиков; предприятия по выпуску обуви.

Пособие в предназначено для студентов высших и средних учебных заведений, обучающихся по неэкономическим специальностям. Оно может быть также использовано при подготовке в открытию собственного бизнеса лиц, стоящих на учете в центрах занятости.

### ОТКРОЙ СВОЕ ДЕЛО (учебное пособие)

Сирота Е.В., Илюхина О.Н., Пашенко И.А.

ГБОУ СПО РО «Таганрогский авиационный колледж им. В.М. Петлякова», Таганрог,  
e-mail: medvedev@itt.net.ru

Под редакцией Медведева Валерия Петровича. Пособие состоит из трех глав и Приложений. В первой главе «С чего начинается бизнес» рассмотрены такие вопросы как: выбор

названия предприятия и его организационно-правовой формы и системы налогообложения; порядок регистрации и постановки на учет; открытие лицевого счета и лицензирования, а также вопросы субсидирования начинающих предпринимателей

Во второй главе представлена подробная инструкция по открытию туристического агентства выездного туризма на примере города Таганрога.

Третья глава посвящена подробному описанию организации финансово-хозяйственного учета на предприятии.

В приложении приведены выдержки из основных нормативных документов, необходимых начинающему предпринимателю, таких как:

гражданский и трудовой Кодексы, Федеральный закон о государственной регистрации юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, Положение о порядке использования средств областного (Ростовской области) бюджета на предоставление субсидий начинающим предпринимателям в целях возмещения части затрат по организации собственного дела, а также примерный устав ООО.

Пособие в предназначено для студентов высших и средних учебных заведений, обучающихся по неэкономическим специальностям. Оно может быть также использовано при подготовке в открытию собственного бизнеса лиц, стоящих на учете в центрах занятости.

### *Технические науки*

#### **МОДЕЛЬНО-ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС ДЛЯ АНАЛИЗА И ПРОГНОЗИРОВАНИЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РЕСУРСОВ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРЕДПРИЯТИЯ (программы для ЭВМ)**

Адамадиев К.Р., Акутаев С.Г., Рабаданова Р.М.  
*ФГБОУ ВПО «Дагестанский государственный  
университет», Махачкала,  
e-mail: adamadziev@mail.ru*

Свидетельство о государственной регистрации программ для ЭВМ № 20126/2060, зарегистрированной в реестре программ 22 февраля 2012 г.

Модельно-программный комплекс решает три класса задач: на выполнение прямых экономических расчетов, на нахождение оптимальных решений, а также на выявление и оценку связей, зависимостей и динамических тенденций (эконометрическое моделирование).

Он состоит из двух частей: математических моделей и программного обеспечения и включает следующие компоненты: базу данных показателей промышленного предприятия в динамике, совокупность математических формул (алгоритмов расчетов), таблиц-шаблонов для исходной информации, таблиц-шаблонов для аналитических и прогнозных показателей, шаблонов-графиков и программной оболочки. В качестве языка программирования используется Delphi, среды разработки БД – Paradox, среды выполнения расчетов, формул, таблично-графических аналитических документов – MS Office (MS Word, MS Excel).

Модельно-программный комплекс обеспечивает:

- сравнительную оценку использования ресурсов предприятия в базисном и отчетном периодах;
- оценку наличия, движения, технического состояния и эффективности использования основных фондов предприятия;
- оценку обеспеченности и эффективности использования материальных ресурсов, а также

оценку наличия и изменения запасов оборотных активов;

- оценку динамики численности работников, использования фонда их рабочего времени, производительности труда и других показателей эффективности использования рабочей силы;

- поиск, нахождение и оценку оптимальных решений по использованию материальных (детально) и других (укрупненно) ресурсов предприятия;

- выявления динамических тенденций изменения сводных экономических показателей, их математическое описание и разработку на их основе различных видов прогнозов.

Модельно-программный комплекс апробирован и внедрен на ОАО «Дербентский консервный комбинат» Республики Дагестан.

#### **ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ (учебное пособие)**

Акатьев В.А.

*Российский государственный социальный  
университет, Москва, e-mail: akatiev07@mail.ru*

Допущено Учебно-методическим объединением вузов по университетскому политехническому образованию в качестве учебного пособия для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки Безопасность жизнедеятельности (Техносферная безопасность).

Наименования глав учебного пособия:

1. Общие сведения о содержании и структуре учебной дисциплины.
2. Требования безопасности производственного объекта на этапах его жизненного цикла.
3. Категорирование объекта как опасного производственного объекта.
4. Понятие об анализе и управлении риском.
5. Оценка риска с использованием деревьев событий.
6. Картирование риска на основе применения компьютерных технологий.