

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО И ВОДНОГО ХОЗЯЙСТВО
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН**

ТАШКЕНТСКИЙ ИНСТИТУТ ИРРИГАЦИИ И МЕЛИОРАЦИИ

КАФЕДРА “БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЁТ И АУДИТ”

МЕТОДИЧЕСКОЕ ПОСОБИЕ

**(Сборник задач)
по курсу**

ФИНАНСОВЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ

для студентов по направлению
5340100 – Экономика (водного хозяйство)
5340200 – Менеджмент (водного хозяйство)
5340900 - Бухгалтерский учёт и аудит

ТАШКЕНТ – 2008

Рассмотрено и рекомендовано на печать учебно – методическим Советом института от «___» _____ 2008 года. Протокол № ____ .

Практикум по анализу и финансовому менеджменту. Курс лекции задачами и тестами.

Приведены ключевые положения основных тем, вопросы для обсуждения, задачи и ситуации по курсу «Финансовый менеджмент». Пособие содержит один из вариантов рабочей программы университетского курса, финансовые таблицы и основные формулы, необходимые для решения задач. Включены тестовые вопросы и задачи для контроля знаний студентов, а также рекомендации по проведению тестирования.

Для преподавателей и студентов вузов. Материалы пособия могут использоваться практическими работниками при подготовке к сдаче квалификационных экзаменов по бухгалтерскому учету, аудиту и финансовому менеджменту.

Составили:

Ш.Т. Эргашева, доцент
А.З. Табаев, ассистент
Г. Тошхужаева, ассистент

Рецензенты:

М.Ю. Исаков, доцент Ташкентского
Государственного Экономического
Университета

Пулатов А.П., доцент

ВВЕДЕНИЕ

Час работы научит больше,
чем день объяснения.

Ж.-Ж. Руссо

Становление рыночных отношений в Узбекистане не только существенно изменило содержательную часть многих традиционных для нашей страны разделов науки и практики в области экономики, но и привело к необходимости скорейшего развития направлений, которые, с известной долей условности, можно считать относительно новыми. В число последних безусловно входит финансовый менеджмент, являющийся одним из наиболее динамично развивающихся направлений на Западе, имеющих непосредственное отношение к целому ряду профессий, как традиционных (бухгалтер, экономист), так и появившихся в Узбекистане лишь в последние годы (аудитор, финансовый менеджер, финансовый аналитик). Все эти профессии объединяет необходимость фундаментальной подготовки прежде всего в области бухгалтерского учета, теории и практики управления финансами, права и налогообложения. Финансовый менеджмент, представляющий собой прикладную науку, посвященную обоснованию и разработке логики и методов управления финансами хозяйствующего субъекта, в перечне данных дисциплин занимает весьма существенное место.

Финансовый менеджмент - одно из самых перспективных направлений в экономической науке, удачно сочетающее как теоретические разработки в области финансов, управления, учета, анализа, так и практическую направленность разработанных в его рамках подходов. Перспективность этого направления в научном плане очевидна; можно отметить лишь тот факт, что в последние годы ряд известных ученых, сделавших основной вклад в развитие теории финансов, были награждены Нобелевской премией. Что касается практической ориентированности нового направления, то и здесь каких-либо доказательств не требуется, поскольку финансовый менеджмент является связующим звеном между теорией финансов и бухгалтерским учетом.

Наконец, пособие может использоваться для самостоятельного изучения курса финансового менеджмента. Поскольку эта дисциплина носит прикладной характер, овладение ее основами означает прежде всего умение обосновывать свои решения некоторыми количественными расчетами. Невозможно стать финансовым менеджером, лишь читая общетеоретические монографии, учебники и руководства - нужна рутинная вычислительная практика, умение ориентироваться в достаточно разнообразном математическом аппарате, привлекаемом для получения ряда оценок, которые можно использовать как формализованное обоснование принимаемого решения. Именно поэтому в пособии приведено много задач, решая которые можно, образно говоря, «набить руку» на исчислении подобных оценок. Безусловно, для более адекватного понимания многих методов и формул желательно ознакомление с базовыми учебниками; вместе с тем пособие достаточно автономно, и многие задачи могут быть успешно решены после внимательного прочтения методических материалов к главам.

ЗАДАЧИ И ДЕЛОВЫЕ СИТУАЦИИ

Задание 1.

Исходные данные.

Балансовая сумма кредиторской задолженности на конец базисного года – 1 700 тыс.сум, в том числе:

поставщикам – 1 200 тыс.сум.;

из них просроченная – 300 тыс.сум;

по оплате труда и отчислениям во внебюджетные фонды – 200 тыс.сум;

из них просроченная – 100 тыс.сум;

бюджету – 300 тыс.сум;

из них просроченная – 100 тыс.сум.

Выручка от реализации базисного года – 12 000 тыс.сум, планируемая годовая выручка от реализации (с учетом индекса инфляции) – 14 000 тыс.сум.

Материальные затраты в составе плановой выручки от реализации – 6 100 тыс.сум, в фактической выручке от реализации базисного года – 5 400 тыс.сум. Затраты на оплату труда и отчисления в внебюджетные фонды в базисном году – 4 200 тыс.сум, в плановом – 5 700 тыс.сум.

Определить сумму кредиторской задолженности в плановом балансе активов и пассивов.

Решение.

1. Задолженность поставщикам.

Оборачиваемость кредиторской задолженности поставщикам в базисном году в соответствии с договорными условиями: $5\,400 / (1\,200 - 300) = 6$ оборотов.

Задолженность поставщикам в плановом году при тех же условиях расчетов равна $6100 / 6 = 1017$ тыс.сум, а с учетом просроченной $1\,017 + 300 = 1317$ тыс.сум.

2. Задолженность по оплате труда и отчислениям во внебюджетные фонды, соответствующая срокам платежей, увеличится пропорционально росту этих сумм затрат в плановом периоде по сравнению с базисным. Следовательно, этот вид кредиторской задолженности без учета просроченной составит: $100 \times 5\,700 / 4\,200 = 136$ тыс.сум, а с учетом просроченной в плановом балансе активов и пассивов отразится сумма, на 100 тыс.сум больше рассчитанной, т. е. 236 тыс.сум.

3. Задолженность бюджету (с определенным допуском) запланируем исходя из темпов роста выручки от реализации. Срочная задолженность бюджету составит таким образом $200 \times 14\,000 / 12\,000 = 117$ тыс.сум, а с учетом просроченной – 217 тыс.сум.

4. Рассчитаем итоговые суммы кредиторской задолженности в плановом балансе активов и пассивов в максимальных и минимальных размерах.

а) максимальный размер: $1\,317 + 236 + 217 = 1\,770$ тыс.сум;

б) минимальный размер: $1\,017 + 136 + 117 = 1\,270$ тыс.сум.

Задание 2.

Исходные данные.

Оборачиваемость задолженности покупателей по проектам договоров на плановый год – 60 дней, запасов – 50 дней, кредиторской задолженности – 50 дней. Затраты на реализованную продукцию составляют 90% выручки от реализации, в т.ч. материальные – 60%.

Какой плановый прирост выручки от реализации обеспечит равное увеличение оборотных активов и кредиторской задолженности, т.е. не приведет к недостатку источников финансирования?

Решение.

Примем искомый прирост выручки от реализации за x . Условие равенства прироста активов и пассивов выражается следующим уравнением:

$$x/360 \times 60 + 0,6x/360 \times 50 = 0,9x/360 \times 50$$

Решение уравнения дает $0,25x = 0,125x$. Поскольку это невозможно, ответ на поставленный вопрос: любой прирост выручки от реализации при заданных условиях приведет к недостатку источников финансирования. Равенство может быть достигнуто либо увеличением вдвое оборачиваемости кредиторской задолженности, т. е. доведением ее до 100 дней, либо ускорением тоже в 2 раза оборачиваемости задолженности покупателей и запасов (соответственно 30 и 25 дней).

При этих условиях любой прирост выручки от реализации привлечет за собой одинаковое увеличение оборотных активов и кредиторской задолженности.

Если оборачиваемость сохраняется такой, как в исходных данных, есть еще одна возможность обеспечения сбалансированности активов с источниками финансирования: затраты на реализованную продукцию должны составлять не 90%, а 180% выручки от реализации, т. е. должна быть запланирована убыточность продаж 80%. Ясно, что такая возможность носит скорее теоретический, чем практический характер.

Вывод из результатов решения задачи: любое увеличение выручки от реализации при условии рентабельной реализации и при более медленной оборачиваемости запасов и дебиторской задолженности по сравнению с оборачиваемостью задолженности поставщикам приводит к недостатку источников финансирования необходимого прироста оборотных активов.

Задание 3.

Исходные данные.

В планируемом году выручка от реализации снижается по сравнению с базисной на 500 тыс. сум. Затраты на реализованную продукцию составляют 80% выручки от реализации, в т.ч. материальные затраты – 50%. Оборачиваемость дебиторской задолженности – 30 дней, запасов – 35 дней, кредиторской задолженности – 70 дней.

Определить связанные со снижением выручки от реализации изменения в активах и пассивах планового баланса, по сравнению с базисными их суммами.

Решение.

Уменьшение дебиторской задолженности:

$$500 / 360 \times 30 = 41,7 \text{ тыс. сум.};$$

уменьшение запасов:

$$250 / 360 \times 35 = 24,3 \text{ тыс. сум.};$$

уменьшение кредиторской задолженности:

$$400 / 360 \times 70 = 77,8 \text{ тыс. сум.}$$

Недостаток источников финансирования равен: $77,8 - 41,7 - 24,3 = 11,8$ тыс. сум.

Вывод из результатов решения задачи. При снижении выручки от реализации в плановом периоде по сравнению с базисным недостаток источников финансирования возникает при более быстрой средней плановой оборачиваемости дебиторской задолженности и запасов по сравнению с оборачиваемостью кредиторской задолженности (источники финансирования уменьшаются в большей степени, чем оборотные активы).

Задание 4.

Предприятию выдан кредит 300 тыс. сум на 6 месяцев под простую процентную ставку 10% в месяц. Найти наращенное значение долга в конце каждого месяца.

Решение:

в конце 1-го месяца $300 (1 + 0,1) = 330$ тыс. сум;

в конце 2-го месяца $300 (1 + 0,2) = 360$ тыс. сум.

в конце 3-го месяца $300 (1 + 0,3) = 390$ тыс. сум.

в конце 4-го месяца $300 (1 + 0,4) = 420$ тыс. сум.

в конце 5-го месяца $300 (1 + 0,5) = 450$ тыс. сум.

в конце 6-го месяца $300 (1 + 0,6) = 480$ тыс. сум.

Задание 5.

Через 3 года сумма долга составит 1 000 тыс. сум. Найти приведенное значение долга при следующих условиях начисления ставок:

а) 70% в конце каждого года;

б) 10% в конце каждого квартала.

Решение.

а) $1\,000 / (1 + 0,7)^3 = 203,5$ тыс. сум.

б) $1\,000 / (1 + 0,1)^{12} = 318,7$ тыс. сум.

Задание 6.

Вложено на два года 100 тыс. сум. Постоянная годовая ставка – 30%. Найти наращенную сумму при начислении процентов:

а) один раз в год;

б) два раза в год.

Решение.

а) $(1 + 0,3)^2 \times 100 = 169$ тыс. сум.

б) $(1 + 0,3/2)^4 \times 100 = 174,9$ тыс. сум.

Задание 7.

Общая сумма прибыли предприятия – 500 тыс.сум. Ставка налога на прибыль – 30%. Сумма обязательных твердых расходов и платежей из чистой прибыли, не зависящих от величины последней – 200 тыс.сум.

1. Рассчитать финансовый левередж.
2. Найти возможные способы снижения финансового левереджа.

Решение.

1. $Lф = (500 \times 0,7) / (500 \times 0,7 - 200) = 2,3$ раз.

2. а) увеличение общей суммы прибыли до 700 тыс.сум. Тогда

$Lф = (700 \times 0,7) / (700 \times 0,7 - 200) = 1,7$ раз.

б) снижение суммы обязательных расходов из чистой прибыли до 100 тыс.сум.

$Lф = (700 \times 0,7) / (700 \times 0,7 - 100) = 1,26$ раз.

Задание 8.

Собственные средства АО “Тонг” возросли за год на 800 тыс.сум – с 35 000 до 35 800 тыс.сум; общая сумма источников увеличилась на 700 тыс.сум – с 36 000 до 36 700 тыс.сум.

Рассчитайте сумму заемных и привлеченных средств на начало года и конец года, коэффициенты автономии и финансовой устойчивости. Повысилась ли за год финансовая устойчивость фирмы?

Ответ:

Финансовые средства на начало года:

1000 тыс.сум, на конец года – 900 тыс.сум;

Ка на начало года – 0,9722, на конец года – 0,9755;

Ку на начало года – 35, на конец года – 39,8;

Финансовая устойчивость повысилась и увеличилась независимость от заёмных источников средств.

Задание 9.

АО “Тонг” и АО “АГАТА” планируют вложить капитал в ценные бумаги.

У АО “АГАТА” собственные средства составляют 5000 млн.сум, а сумма возможного убытка – 3500 млн.сум.

У АО “Тонг” собственные средства составляют 30000 млн.сум, а возможным убыток – 12000 млн.сум.

Какое из предприятий осуществляет менее рискованное вложение капитала?

Ответ:

Коэффициент риска для АО “АГАТА” – $(3500 / 5000) = 0,7$

Для АО “Тонг” $(12000 / 30000) = 0,4$

Менее рискованное вложение капитала осуществляет АО “Тонг”.

Задание 10.

При вложении капитала в мероприятие А из 200 случаев была получена прибыль: 250 тыс.сум – в 20 случаях; 300 тыс.сум – в 80; 400 тыс.сум – в 100

случаях. При вложении капитала в мероприятие В из 240 случаев была получена прибыль: 300 тыс.сум – в 144 случаях; 350 тыс.сум – в 72; 450 тыс.сум – в 24 случаях.

Выбрать вариант вложения капитала исходя из средней ожидаемой прибыли.

Ответ:

Средняя ожидаемая прибыль при вложении капитала в мероприятие А – $(250 \times 0,1 + 300 \times 0,4 + 400 \times 0,5) = 345$ тыс.сум, в мероприятие В – 330 тыс.сум. Мероприятие А наиболее прибыльно.

Задание 11.

Фермерское хозяйство “Дархон” застраховало будущий урожай пшеницы по системе предельной ответственности исходя из средней за пять лет урожайности 16 ц с 1 га и выплаты страхового возмещения в размере 70% причиненного ущерба за недополучение урожая. Фактическая урожайность составила 14,8 ц с 1 га, площадь посева – 400 га. Закупочная цена пшеницы – 77 тыс.сум за 1 ц.

Определите ущерб фермерского хозяйства от недополучения урожая. Рассчитайте размер страхового возмещения, которое получит фермерское хозяйство.

Ответ:

Сумма ущерба: $(16 - 14,8) \times 400 \times 77 = 36\,960$ тыс.сум;

Сумма страхового возмещения: $0,7 \times 36\,960 = 25\,872$ тыс.сум.

Задача 12.

Цель решения задачи – оценка возможностей предприятия увеличивать краткосрочные заёмные источники финансирования при высоком соотношении ликвидных активов и краткосрочной задолженности.

Балансовые данные, тыс.сум	Предприятия		
	I	II	III
I. Актив			
1. Внеоборотные активы	500	100	200
2. Оборотные активы*	200	600	400
3. Убытки	–	–	100
4. Итого активов	700	700	700
II. Пассив			
1. Собственный капитал**	600	200	200
2. Долгосрочные пассивы	–	–	300
3. Краткосрочная задолженность	100	500	200
4. Итого пассивов	700	700	700

* Все оборотные активы ликвидны

** Включая фонды и резервы.

Задача 13

Постройте баланс предприятия по приведенным ниже данным (тыс. руб.).

Статья	На 01.01.200_г.
Резервный капитал	80
Денежные средства	170
Дебиторская задолженность (нетто)	455
Долгосрочные заемные средства	340
Уставный капитал	800
Производственные запасы	2280
Нераспределенная прибыль прошлых лет	444
Краткосрочная кредиторская задолженность	1771
Основные средства (нетто)	650
Нераспределенная прибыль отчетного периода	120

В какой оценке - брутто или нетто - этот баланс и почему? Какие дополнительные данные необходимо иметь, чтобы построить баланс-брутто? Введите их и постройте баланс.

Задача 14

Приведены данные о результатах деятельности предприятия за истекший год (тыс. руб.). Постройте отчет о прибылях и убытках в номенклатуре статей, предусмотренной действующим законодательством.

Наименование показателя	За отчетный период
Прочие операционные доходы	21
Управленческие расходы	1312
Проценты к получению	56
Себестоимость реализации товаров	9458
Налог на прибыль	30%
Доходы от участия в других организациях	25
Прочие внереализационные доходы	245
Коммерческие расходы	828
Прочие внереализационные расходы	119
Выручка от реализации	14892

Задача 15

Постройте баланс предприятия по приведенным ниже данным (тыс. руб.).

Статья	На 01.01.200__г.
Налог на добавленную стоимость (НДС) по приобретенным ценностям	514
Нераспределенная прибыль отчетного периода	328
Амортизация нематериальных активов (накопленная)	80
Денежные средства и прочие оборотные активы	196

Добавочный капитал	539
Износ основных средств	1250
Прочие внеоборотные активы	120
Расходы будущих периодов	124
Основные средства	3800
Дебиторская задолженность	3426
Уставный капитал	6910
Производственные запасы	4244
Резервный капитал	460
Нематериальные активы	250
Нераспределенная прибыль прошлых лет	1135
Резерв по сомнительным долгам	105
Кредиторская задолженность	1867

Задача 16

Приведены следующие данные о состоянии активов и обязательств предприятия на конец года (руб.):

Статья	На 01.01.200__г.
Уставный капитал	?
Денежные средства	7
Дебиторская задолженность	2100
Резерв по сомнительным долгам.	102
Долгосрочные заемные средства	400
Производственные запасы	20580
Нераспределенная прибыль	2000
Собственные оборотные средства	13461
Основные средства:	
первоначальная стоимость	95325
износ	17386
Краткосрочная кредиторская задолженность	11017

Построив баланс, рассчитайте валюту баланса и величину уставного капитала.

Задача 17

Приведены следующие данные о деятельности предприятия (тыс. руб.):

Статья	На 01.01.200__г.
Амортизация нематериальных активов (накопленная)	124
Резерв по сомнительным долгам	93
Малоценные и быстроизнашивающиеся предметы (МБП)	408
Резервы под обесценение вложений в ценные бумаги	68
Нематериальные активы	465

Готовая продукция	323
Уставный капитал	5000
Износ основных средств	844
Незавершенное производство	1200
НДС по приобретенным ценностям	444
Денежные средства	165
Задолженность перед бюджетом	364
Запасы сырья и материалов	4545
Незавершенное строительство	155
Целевое финансирование	240
Краткосрочные финансовые вложения	372
Нераспределенная прибыль прошлых лет	1555
Дебиторская задолженность	1588
Убытки	466
Основные средства	2986
Добавочный капитал	200
Статья	На 01.01.200__г.
Краткосрочные ссуды банка	1458
Износ МБП	204
Резервный капитал	600
Нераспределенная прибыль отчетного периода	443
Долгосрочные заемные средства	500
Кредиторская задолженность	904
Доходы будущих периодов	434
Резервы предстоящих расходов и платежей	86

Требуется выполнить аналитические действия, расчеты и дать ответы на следующие вопросы:

1. В чем заключается смысл «очистки» баланса от регулятивов? Приведите примеры основных и регулирующих статей. Какие варианты построения баланса с позиции отражения регулирующих статей вы знаете?

2. Постройте отчетный баланс, т.е. баланс в номенклатуре статей, предусмотренной текущими нормативными документами.

3. Постройте баланс в оценке брутто.

4. Постройте баланс-нетто с указанием в виде справочной информации регулирующих статей.

5. Постройте баланс-нетто с дополнительной очисткой от регулятивов.

6. Какой удельный вес в валюте баланса занимают регулятивы?

7. Насколько реально отражает отчетный баланс финансовое положение предприятия с позиции его владельцев? Поясните ваш ответ.

Задача 18

Приведены следующие данные о деятельности предприятия (тыс. руб.):

Статья	На 01.01.200__г.
НДС по приобретенным ценностям	144
Нематериальные активы (нетто)	420
Добавочный капитал	439
Износ основных средств	800
МБП (нетто)	145
Незавершенное строительство	210
Резерв по сомнительным долгам	104
Запасы сырья и материалов	1626
Незавершенное производство	424
Расходы будущих периодов	34
Долгосрочные заемные средства	1000
Дебиторская задолженность по товарным операциям	1800
Кредиторская задолженность	1020
Задолженность учредителей по взносам в уставный капитал	500
Доходы будущих периодов	46
Краткосрочные ссуды банка	2085
Краткосрочные финансовые вложения	244
в том числе собственные акции, выкупленные у акционеров	200
Готовая продукция	226
Уставный капитал	?
Основные средства	2450
Резервы под обесценение вложений в ценные бумаги	9
Денежные средства и прочие активы	110
Непокрытый убыток отчетного года	150
Амортизация нематериальных активов (накопленная)	70
Резервный капитал	160
Нераспределенная прибыль прошлых лет	1441
Резервы предстоящих расходов и платежей	25

Требуется выполнить аналитические действия, расчеты и дать ответы на следующие вопросы:

1. Найдите величину уставного капитала предприятия и постройте отчетный баланс, т.е. баланс в номенклатуре статей, предусмотренной текущими нормативными документами.

2. Какова валюта отчетного баланса?

3. Постройте баланс-нетто с дополнительной очисткой от регулятивов исходя из принципа осторожности.

4. Какова валюта аналитического баланса-нетто?

5. Насколько существенно (в процентах) искажают регулирующие статьи сумму средств, находящихся под контролем предприятия?

Задача 19

Приведены следующие данные о деятельности акционерного общества (тыс. руб.):

Статья	На 01.01.200__г.
Сальдо внереализационных доходов и расходов	125
Кредиторская задолженность	1400
Основные средства	3230
Резервный капитал	115
НДС по приобретенным ценностям	122
Дебиторская задолженность	1425
Себестоимость реализованной продукции	10350
Добавочный капитал	439
Коммерческие расходы	1320
Краткосрочные ссуды банка	1544
Нераспределенная прибыль прошлых лет	436
Запасы	1875
Резерв по сомнительным долгам	104
Долгосрочные заемные средства	120
Выручка от реализации	14444
Износ основных средств	750
Управленческие расходы	1908
Денежные средства и прочие оборотные активы	130
Налоги и прочие обязательные отчисления от прибыли	32%

Требуется:

а) построить отчетность общества, рассчитав для этого недостающие показатели;

б) рассчитать валюту баланса;

в) найти балансовую стоимость акции, если уставный капитал состоит из 10 тыс. обыкновенных акций.

(Указание: начинайте решать задачу с построения отчета о прибылях и убытках.)

Задача 20

В нижеследующей таблице приведены данные о деятельности предприятия (тыс. руб.) по итогам прошедшего года. Известно, кроме того, что внеоборотные активы предприятия состоят только из основных средств, изношенность которых на отчетную дату составляет 40%.

Статья	На 01.01.200__г.
Кредиторская задолженность	900
Оборотные активы	1925
Резервный капитал	90

Продолжение

Статья	На 01.01.200__г.
Выручка от реализации	2315
Уставный капитал	1000
Коммерческие и управленческие расходы	420
Сальдо внереализационных доходов и расходов	-45
Основные средства (первоначальная стоимость)	1860
Налоги и прочие обязательные отчисления от прибыли	32%
Добавочный капитал	410

Требуется:

- а) найти чистую прибыль предприятия за отчетный год;
- б) рассчитать себестоимость реализации товаров в сумме и в процентах к выручке от реализации;
- в) построить отчетность предприятия.

Задача 21

Уставный капитал акционерного общества состоит из 10 тыс. акций номиналом 100 руб. В нижеследующей таблице приведены данные о состоянии активов и обязательств общества на конец года (тыс. руб.) в номенклатуре статей, достаточной для построения баланса.

Статья	На 01.01.200__г.
Резервный капитал	50
Денежные средства	140
Дебиторская задолженность (нетто)	655
Долгосрочные заемные средства	400
Производственные запасы	1580
Нераспределенная прибыль прошлых лет	744
Краткосрочная кредиторская задолженность	591
Основные средства (нетто)	650
Прибыль отчетного периода	?

Требуется: а) рассчитать прибыль отчетного периода; б) сделать распределение прибыли, учитывая минимальные требования законодательства в отношении формирования резервных фондов; в) построить баланс; г) рассчитать максимальную сумму, которая может быть потрачена на выплату дивидендов из прибыли отчетного года; д) рассчитать величину дивиденда на одну акцию в этом случае.

Задача 22

Приведены следующие данные о деятельности компании (тыс. руб.):

Показатель	На 01.01.200__г.
Нематериальные активы	420
Целевое финансирование	85
Основные средства	2800
Уставный капитал	1250
Коммерческие расходы	520
Незавершенное строительство	210
Готовая продукция	226
Краткосрочные финансовые вложения (рыночные ценные бумаги)	40
Малоценные и быстроизнашивающиеся предметы (МБП)	290
Амортизация нематериальных активов (накопленная)	70
Резервный капитал	160
Износ МБП	145
Долгосрочные заемные средства	1000
Проценты к получению	120
Незавершенное производство	424
Расходы будущих периодов	34
Прочие внереализационные расходы	24
Собственные акции, выкупленные у акционеров	160
Запасы сырья и материалов	?
НДС по приобретенным ценностям	144
Дебиторская задолженность	1840
Задолженность учредителей по взносам в уставный капитал	300
Резервы под обесценение вложений в ценные бумаги	5
Денежные средства и прочие активы	110
Себестоимость реализации товаров	7450
Налоги и прочие обязательные отчисления от прибыли	30%
Добавочный капитал	439
Резерв по сомнительным долгам	104
Прочие внереализационные доходы	25
Резервы предстоящих расходов и платежей	25
Краткосрочные ссуды банка	2000
Управленческие расходы	1908
Нераспределенная прибыль прошлых лет	1030
Кредиторская задолженность	900
Прочие операционные доходы	44
Доходы будущих периодов	46
Фонды потребления	34
Выручка от реализации	10400
Задолженность перед бюджетом	120
Износ основных средств	800
Прочие операционные расходы	100

Требуется: а) рассчитать недостающие показатели; б) построить отчетность в номенклатуре статей, предусмотренной действующим законодательством; в) построить баланс-брутто; г) построить аналитический баланс-нетто, проведя дополнительную очистку отчетного баланса от регулятивов.

Задача 23

Акционерное общество получило прибыль за отчетный год в размере 500 тыс. руб. Перечислите возможные варианты ее распределения (по направлениям). Возможны ли такие варианты, при которых акционеры останутся без дивидендов?

Задача 24

Предприятие показало в отчетности прибыль за истекший год в размере 100 тыс. руб. Означает ли это, что предприятие может наверняка приобрести станок стоимостью 65 тыс. руб., если продавец требует оплаты наличными?

Задача 25

Предположим, что баланс и отчет о прибылях и убытках составляются ежедневно. Предприятие отгрузило продукцию покупателю себестоимостью 1250 тыс. руб., за которую покупатель заплатит 1520 тыс. руб. Изменится ли валюта баланса на конец истекшего дня и если да, то на сколько, при условии, что предприятие пользуется для расчета финансовых результатов: а) методом начисления; б) кассовым методом?

Задача 26

Имеются следующие данные о финансовом состоянии компании А на начало 200__ г. и о финансовых операциях в первой декаде января 200__ г. (тыс. долл.):

Статья (операция)	Сумма
Расчеты по дивидендам	250
Получена долгосрочная ссуда в банке	170
Уставный капитал	2000
Денежные средства	129
Приобретена технологическая линия за наличные	450
Кредиторская задолженность	1655
Отгружена продукция покупателю	350
Запасы и затраты	1540
Взят краткосрочный кредит в банке	200
Дебиторская задолженность	3456
Получены и оприходованы сырье и материалы	120
Долгосрочные заемные средства	500
Основные средства	1650
Нераспределенная прибыль отчетного года	350

Краткосрочные финансовые вложения	48
Покупатель оплатил поставленную ему в прошлом году продукцию	344
Краткосрочные ссуды банка	1220
Фонды накопления	484
Нераспределенная прибыль прошлых лет	364
Оплачена январская поставка сырья и материалов	-
Выплачены в полном объеме начисленные по итогам года дивиденды	-

1. Постройте баланс компании на начало года.

2. Проведите упорядочение операций за январь с позиции реальности их осуществления (возможны несколько вариантов).

3. Разделите все январские операции по типам с позиции различия их влияния на структуру баланса.

4. Не делая вычислений, укажите, какие из приведенных операций влияют на валюту баланса.

5. Постройте баланс на конец первой декады января 2001 г., имея в виду, что компания в прошлом году рассчитывала финансовые результаты по отгрузке, а в текущем году ведет учет кассовым методом.

Задача 27

Постройте уравнение линейной регрессии, отражающее зависимость между объемом реализации продукции (в натуральных единицах) и ценой за единицу продукции по следующим данным:

Объем продаж, ед. (V):	520	550	600	610	620	724	680	300	962	270
Цена за единицу, руб. (X):	13	13	15	15	16	21	21	14	40	12

Задача 28

Компания XYZ планирует достичь годового объема реализации в размере 3,2 млн долл. Реализация продукции в течение года осуществляется равномерно. Составьте прогнозную отчетность (баланс и отчет о прибылях и убытках) на конец года, если имеется следующая дополнительная информация:

- Денежные средства: в размере двухнедельной потребности в расходах на сырье и материалы.
- Дебиторская задолженность: оборачиваемость составляет 60 дней.
- Производственные запасы: оборачиваемость составляет 8 оборотов в год.
- Основные средства: остаточная стоимость 500 тыс. долл., амортизационных отчислений достаточно для поддержания их на этом уровне.
- Кредиторская задолженность по товарным операциям: в размере месячной закупки.
- Прочая кредиторская задолженность: 3% объема реализации.

- Банковские ссуды: на момент расчета 50 тыс. долл., верхний лимит составляет 250 тыс. долл.
- Прочие долгосрочные заемные средства: на момент расчета 300 тыс. долл., из них 75 тыс. долл. будут погашены к концу года.
- Акционерный капитал: на момент расчета равен 100 тыс. долл., изменения не предвидятся.
- Реинвестированная прибыль: на момент расчета 500 тыс. долл.
- Прибыль к распределению: 8% объема реализации.
- Дивиденды: не выплачиваются.
- Себестоимость реализованной продукции: 60% объема реализации.
- Расходы на сырье и материалы: в размере 50% себестоимости реализованной продукции.
- Налог: в размере 30% налогооблагаемой прибыли.

Задача 29

План товарооборота магазина на год 5,5 млн. долл., фактически 5 млн. долл., в том числе 25% - доля I квартала. Цены с 1 апреля были снижены в среднем на 5%. Проведите анализ выполнения плана товарооборота.

Задача 30

План товарооборота магазина в 200__ г. был 850 тыс. долл., фактически - 630 тыс. долл. Из-за внепланового ремонта во II квартале магазин не работал. Проанализируйте выполнение плана товарооборота при условии, что план был распределен по кварталам равномерно, доля IV квартала в фактическом товарообороте составила 28%, а с 1 октября цены на товары снизились в среднем на 10%.

Задача 31

Проанализируйте динамику товарооборота универмага, если товарооборот прошлого года был 650 млн. руб., прирост объема поставки товаров равен 2%, что составляет 11 млн. руб., а товарные запасы снизились на 120 млн. руб.; прочий недокументированный расход товаров составил 12 млн. руб.

(Указание: постройте формулу товарного баланса, увязывающую запасы на начало и конец периода, поступление товаров, их реализацию и недокументированный расход.)

Задача 32

Используя: а) метод простого динамического анализа и б) аппарат авторегрессионных зависимостей, постройте уравнение регрессии для прогнозирования объема реализации на основании следующих данных о динамике этого показателя (млн. руб.): 12, 14, 18, 17, 19, 22, 24, 27. Какой метод представляется вам более предпочтительным и почему?

Задача 33

Имеются два объекта инвестирования. Величина требуемых капитальных вложений одинакова. Величина планируемого дохода в каждом проекте неопределенна и приведена в виде следующего распределения:

Проект А		Проект В	
Доход	Вероятность	Доход	Вероятность
3000	0,10	2000	0,10
3500	0,15	3000	0,25
4000	0,40	4000	0,35
4500	0,20	5000	0,20
5000	0,15	8000	0,10

Какой проект предпочтительней?

Задача 34

Анализируется ситуация о внедрении новой технологической линии. На рынке имеются две модификации требуемого для этой линии станка. Модель М1 стоит 35 тыс. долл., модель М2 - 41 тыс. долл. Вторая модель более производительна по сравнению с первой: прогнозируемая прибыль на единицу продукции при использовании станков М1 и М2 составит соответственно 22 и 24 долл. Спрос на продукцию может варьировать и оценивается следующим образом: 2200 ед. с вероятностью 0,3 и 3000 ед. с вероятностью 0,5 и 4000 ед. с вероятностью 0,2. Проанализируйте стратегии поведения и выберите лучшее решение.

Задача 35

Условно-постоянные годовые расходы в компании равны 12 000 долл., отпускная цена единицы продукции - 16 долл., переменные расходы на единицу продукции - 10 долл.

Рассчитайте критический объем продаж в натуральных единицах. Как изменится значение этого показателя, если: а) условнопостоянные расходы увеличатся на 15%; б) отпускная цена возрастет на 2 долл.; в) переменные расходы возрастут на 10%; г) изменятся в заданных пропорциях все три фактора?

Задача 36

Имеются следующие данные о производстве продукции: условно-постоянные расходы - 50 тыс. руб.; переменные расходы на единицу продукции - 55 руб.; цена единицы продукции - 65 руб.

Требуется:

- определить критический объем продаж;
- рассчитать объем продаж, обеспечивающий валовой доход в размере 20 тыс. руб.

Задача 37

Планируемая годовая потребность в материалах составляет 180 тыс. ед. Если заказывается партия объемом менее 50 тыс. ед., то себестоимость материалов будет 20 руб. за единицу, если объем заказа выше, то можно получить скидку в размере 5%. Анализируются две альтернативы: а) делать два заказа по 90 тыс. ед. в каждом; б) делать ежемесячный заказ по 15 000 ед.

Требуется:

а) определить, какая из этих альтернатив является более дорогостоящей для компании;

б) найти, во что обходится компании выбор более дорогостоящего варианта, если высвобожденные деньги можно было бы вложить в банк под 8% годовых.

Задача 38

Годовая потребность компании в производимых ею полуфабрикатах равна 8000 ед. Себестоимость полуфабрикатов складывается из следующих компонентов:

переменные затраты сырья (на единицу) - 5 руб.;

переменные затраты труда (на единицу) - 4 руб.;

переменные накладные расходы (на единицу) - 4 руб.;

постоянные накладные расходы - 52000 руб.

Существует альтернатива покупки этих полуфабрикатов у поставщика по цене 18 руб. за единицу. Какой вариант более предпочтителен, если в случае покупки полуфабрикатов постоянные накладные расходы могут быть уменьшены на 40%?

Задача 39

Имеются следующие данные о трех возможных вариантах организации производства некоторой продукции:

Показатель	Вариант 1	Вариант 2	Вариант 3
Цена единицы продукции, руб.	100	100	100
Удельные переменные расходы, руб.	25	17	12
Условно-постоянные расходы, тыс. руб.	57	68	78

Среднегодовой объем производства продукции на ближайшие годы зависит от состояния экономики и спроса, при этом возможные варианты таковы (тыс. ед.):

Резкий спад	500
Умеренный спад	900
Стабильное состояние	1500
Бурный рост	3000

Рассчитайте уровни производственного левеиджа для каждого из вариантов организации производства. Какой вариант более чувствителен к изменению объемов производства? Если предположить, что наиболее вероятно стабильное состояние экономики, какой вариант организации производства более предпочтителен и почему? Проанализируйте ситуации, когда более вероятным является: а) резкий спад, б) умеренный спад, в) бурный рост. Изменится ли ваше мнение относительно варианта организации производства в каждой из этих ситуаций?

Задача 40

Приведены следующие данные о двух компаниях, занимающихся одинаковым бизнесом:

	Компания А	Компания В
Акционерный капитал (номинал акции 1 долл.), тыс. долл.	300	100
Долговременные долговые обязательства (10%), тыс. долл.	100	300
Ожидаемая прибыль до вычета процентов и налогов, тыс. долл.	50	50
Налог на прибыль, %	30	30

1. О каком риске можно говорить в данном случае? Не делая расчетов, ответьте на вопрос, какая компания более рискованна и почему?
2. Рассчитайте и сравните уровни финансового левеиджа для данных компаний.
3. Не делая расчетов, спрогнозируйте, в какой компании будет выше значение показателя EP8 (доход на акцию).
4. Сделайте необходимые расчеты. Дайте объяснение полученным результатам.
5. Приведите аргументы «за» и «против» инвестирования в акции каждой фирмы. Акции какой компании лично вы предпочли бы приобрести как инвестор?

Задача 41

Предприятие получило кредит на один год в размере 10 млн. руб. с условием возврата 16 млн. руб. Рассчитайте процентную и учетную ставки.

Задача 42

Сделайте сравнительный анализ графиков изменения наращивания капитала при реализации схем простых и сложных процентов.

Задача 43

На вашем счете в банке 120 тыс. руб. Банк платит 12,5% годовых. Вам предлагают войти всем капиталом в организацию совместного предприятия, обещая удвоение капитала через 5 лет. Принимать ли это предложение?

Задача 44

Вы имеете 20 тыс. руб. и хотели бы удвоить эту сумму через 5 лет. Каково минимально приемлемое значение процентной ставки?

Задача 45

Банк предлагает 15% годовых. Чему должен быть равен первоначальный вклад, чтобы через 3 года иметь на счете 50 тыс. руб.

Задача 46

Какая сумма предпочтительнее при ставке 9% - 1000 долл. сегодня или 2000 долл. через 8 лет?

Задача 47

Рассчитайте наращенную сумму с исходной суммы в 20 тыс. руб. при размещении ее в банке на условиях начисления: а) простых и б) сложных процентов, если годовая ставка 15%, а периоды наращения 90 дней, 180 дней, 1 год, 5 лет, 10 лет.

Задача 48

Клиент предложил оплатить выполненную работу одним из двух способов: а) единовременно получить 5000 долл. или б) два года спустя получать бесконечно долго по 500 долл. ежегодно в начале каждого года. Какой вариант более предпочтителен, если приемлемая норма прибыли 8%?

Задача 49

Через 4 года ваш сын будет поступать в университет на коммерческой основе. Плата за весь срок обучения составит 5600 долл., если внести ее в момент поступления в университет. Вы располагаете в данный момент суммой в 4000 долл. Под какую минимальную процентную ставку нужно положить деньги в банк, чтобы накопить требуемую сумму?

Задача 50

За выполненную работу предприниматель должен получить 60 тыс. руб. Заказчик не имеет возможности рассчитаться в данный момент и предлагает отложить срок уплаты на 2 года, по истечении которых он обязуется выплатить 70 тыс. руб. Выгодно ли это пред предпринимателю, если приемлемая норма прибыли составляет 10%? Какова минимальная ставка, которая делает подобные условия не выгодными для предпринимателя?

Задача 51

Через 5 лет ваш сын будет поступать в университет на коммерческой основе. В том случае, если оплата университетской программы осуществляется в момент поступления авансом за весь срок обучения, можно получить существенную скидку, а сумма требуемого платежа составит 7500 долл. Вы

планируете также через 3 года сменить свой автомобиль, потратив на это 15 тыс. долл. Каким должен быть взнос в банк, чтобы накопить требуемые суммы, если банк предлагает ставку в размере 12%?

Задача 52

Какова приведенная стоимость аннуитета постнумерандо с изменяющимся денежным потоком общей продолжительностью 10 лет, имеющего нулевые поступления в первые три года и равные поступления в 1000 долл. в оставшиеся годы, если рыночная норма при были равна 8% для первых трех лет и 10% для оставшихся семи лет?

Задача 53

Вам необходимо накопить 25 тыс. долл. за 8 лет. Каким должен быть ежегодный взнос в банк (схема пренумерандо), если банк предлагает 10% годовых. Какую сумму нужно было бы единовременно положить в банк сегодня, чтобы достичь той же цели?

Задача 54

Вы намерены купить дачу и для этой цели планируете накопить 10 тыс. долл. в течение 5 лет. Каким должен быть ежеквартальный взнос в банк (схема пренумерандо), если банк предлагает 12% годовых, начисляемых ежеквартально? Какую сумму нужно было бы единовременно положить в банк сегодня, чтобы достичь той же цели?

Задача 55

Вы намерены сделать подарок в сумме 8 тыс. долл. своему тринадцатилетнему сыну на момент его совершеннолетия (18 лет). С этой целью вы намерены заключить договор с банком, согласно которому вы будете делать ежеквартальные взносы в банк (схема пренумерандо), на которые банк будет ежегодно начислять проценты по ставке 8% годовых. Определите величину взноса. Какую сумму нужно было бы единовременно положить в банк сегодня, чтобы достичь той же цели?

Задача 56

Меняется ли и каким образом величина эффективной годовой ставки, если при заданной номинальной ставке число начислений процентов: а) увеличивается; б) уменьшается? Ответ обоснуйте.

Задача 57

Рассчитайте эффективную годовую процентную ставку, если номинальная ставка равна 12% и проценты начисляются: а) ежегодно; б) каждые шесть месяцев; в) ежеквартально; г) ежемесячно; д) ежедневно; е) непрерывно.

Задача 58

Вы делаете вклад в банк в размере 100 тыс. руб. сроком на 5 лет. Банк начисляет 8% годовых. Какая сумма будет на счете к концу срока, если начисление процентов производится по схеме простых и сложных процентов: а) ежегодно; б) каждые полгода?

Задача 59

Какую сумму должен единовременно заплатить клиент страховой компании, чтобы в дальнейшем бесконечно долго получать от нее ежегодный доход в сумме 1000 долл.? Норма прибыли, используемая страховой компанией для расчета, равна 8%.

Задача 60

Приведены данные о денежных потоках за пятилетний период:

Поток	Год				
	1	2	3	4	5
А	600	—		—	1200
В					

Требуется рассчитать для каждого потока значения будущей (РУ) и приведенной (РУ) стоимости при $r = 8\%$ для двух случаев:

- а) элементы потоков имеют место в начале года (схема пренумерандо);
- б) элементы потоков имеют место в конце года (схема постнумерандо).

Задача 61

Приведены данные о денежных потоках:

Поток	Год				
	1	2	3	4	5
С	100	200	200	300	300
Р	200	200	200	200	200

Требуется рассчитать для каждого потока показатели РУ при $r = 12\%$ и Р при $r = 15\%$ для двух случаев: а) потоки имеют место в начале года; б) потоки имеют место в конце года.

Задача 62

Вам предлагают вложить 250 тыс. руб. в некий проект, рассчитанный на 15 лет. Ожидаемые доходы по проекту таковы: в течение первых четырех лет по 24 тыс. руб. в год, в последующие годы — по 30 тыс. руб. в год (схема постнумерандо). Стоит ли принимать это предложение и почему, если приемлемая норма прибыли 8%?

Задача 63

Рассчитайте текущую стоимость бессрочного аннуитета с ежегодным поступлением 100 долл. при годовой процентной ставке 10%.

Задача 64

Раз в полгода делается взнос в банк по схеме пренумерандо в размере 500 долл. на условия 8% годовых, начисляемых ежегодно. Какая сумма будет на счете через 5 лет?

Задача 65

Какие условия предоставления кредита и почему более выгодны банку: а) 28% годовых, начисление ежеквартальное; б) 30% годовых, начисление полугодовое?

ИСПОЛЬЗОВАННАЯ ЛИТЕРАТУРА:

1. Конституция Республики Узбекистан. Принята 8 декабря 1992 года на одиннадцатой сессии Верховного Совета Республики Узбекистан двенадцатого созыва. – Ташкент: Узбекистан, 2003;
2. Хозяйственный процессуальный кодекс Республики Узбекистан (введён 30 августа 1997г.). Утверждён Законом Республики Узбекистан за N 478-I от 30 августа 1997 г. “Об утверждении Хозяйственного процессуального кодекса Республики Узбекистан”;
3. Налоговый кодекс Республики Узбекистан (введён 1 января 1998г.). Утверждён Законом Республики Узбекистан от 24 апреля 1997 г. за N 396-I “Об утверждении Налогового кодекса Республики Узбекистан”;
4. Таможенный кодекс Республики Узбекистан (введён 1 марта 1998г.). Утверждён Законом Республики Узбекистан от 26 декабря 1997 г. от N 548-I “Об утверждении Таможенного кодекса Республики Узбекистан”;
5. Закон Республики Узбекистан “О профессиональных союзах, правах и гарантиях их деятельности” от 02.07.92 года
6. Закон Республики Узбекистан “О ценных бумагах и фондовой бирже” от 2.09.93 г. N 918-XII;
7. Закон Республики Узбекистан N 223-I от 26.04.96 г. “Об акционерных обществах и защите прав акционеров”;
8. Закон Республики Узбекистан N 355-I от 27.12.96 г. “О конкуренции и ограничении монополистической деятельности на товарных рынках”
9. Закон Республики Узбекистан N 600-I от 30.04.98 г. “О сельскохозяйственном кооперативе (ширкате)”.
10. Закон Республики Узбекистан N 602-I от 30.04.98 г. “О фермерском хозяйстве”
11. Закон Республики Узбекистан от 30.04.98 г. “Об иностранных инвестициях”
12. Закон Республики Узбекистан N 614-I от 1.05.98 г. “О залоге”.
13. Закон Республики Узбекистан “О банкротстве” (новая редакция утверждена Законом РУ N 668-I. от 28.08.98 г.)
14. Закон Республики Узбекистан N 474-I от 29.08.97 г. “О государственной налоговой службе”
15. Закон Республики Узбекистан N 717-I от 24.12.98 г. “О государственном контроле деятельности хозяйствующих субъектов”.
16. Закон Республики Узбекистан N 756-I от 14.04.99 г. “О лизинге”.
17. Закон Республики Узбекистан “О естественных монополиях” N 398-I от 24.04.97 г. (новая редакция от 19.08.99 г. N 815-I).
18. Закон Республики Узбекистан N 69-II от 25.05.2000 г. “О гарантиях свободы предпринимательской деятельности”.
19. Закон Республики Узбекистан от 04.04.2002 г. N 355-II “О кредитных союзах”;
20. Закон Республики Узбекистан N 358-II от 05.04.2002 г. “О страховой деятельности”

21. Указ Президента Республики Узбекистан N УП-339 от 11.02.92г. “Совершенствовании организационной структуры управления финансовых органов и системы ценообразования Республики Узбекистан”
22. Указ Президента Республики Узбекистан № УП-1503 от 8.08.96г. “Об упорядочении проверок и совершенствовании координации деятельности контролирующих органов”.
23. Алан Вест. Бизнес – план: Учебно-практ. пособие. Пер. с англ. Алмазовой Н.И.и Булиной И.Ю. - М.: Изд-во Проспект, 2004. - 232с.
24. Бочаров В.В. Коммерческое бюджетирование: Финансовые ресурсы Системы управления финансами. Виды бюджетов. Учеб. - М.; СПб; НН: ПИТЕР, 2003. - 368 с.
25. Бочаров В.В. Финансовый анализ: Учеб.пос./ - М.; СПб.; Нижний Новгород: ПИТЕР, 2003. - 218 с.
26. Бузова И.А. Коммерческая оценка инвестиций: Под ред. В.Е. Есипова. Учеб. - СПб: Питер, 2003. - 432 с.
27. Гизотуллин Ш.И. Как избежать банкротства. Рецепты финансового оздоровления предприятия.- М.: ЗАО Гресс Медиа Ферлаг, 2004.-304 с.
28. Гиляровская Л.Т. Анализ и оценка финансовой устойчивости коммерческого предприятия. -СПб: питер, 2003. -249 с.
29. Донцова А.В., Никифорова Н.А. Анализ финансовой отчетности. Практикум. - М.: Дело и Сервис, 2004. – 144 с.
30. Ефимова М.Р. Финансово-экономические расчеты. Пособие для менеджеров: Учеб пос. - М.: ИНФРА-М, 2004. – 185 с.
31. Жарковская Е.П., Бродский Б.Е. Антикризисное управление: Учебник. - М.: ОМЕГА-Л, 2004. - 336 с.
32. Ковалев В.В. Практикум по финансовому менеджменту. Конспект лекций с задачами. - М: Финансы и статистика, 2004. - 288 с.
33. Кожухар В.М. Практикум: оценка инвестиций. Учеб. пособие. - М.: Изд. торговая корпорация. Дашка, 2005. – 148 с.
34. Мелкумов Я.С. Организация и финансирование инвестиций : Учеб. пособ. - М: ИНФРА - М, 2002. - 248 с.
35. Мельников А.В. Риск-менеджмент: стохастический анализ рисков в экономике финансов и страхования. 2-е изд., перераб. и доп. - М.: Анкил, 2003. - 159 с.
36. Моррелл Д. Как делать прогнозы в бизнесе. Руководство для предпринимателей. - М.:НІРРО, 2004. – 283 с.
37. Никитушкина И.В. Корпоративные финансы: Практическое пособие. - М.: Экон. факульт. МГУ, ТЕИС, 2003. – 61 с.
38. Никонова И.А. Финансирование бизнеса.- М.: Альпина Паблшер, 2003. – 197с.
39. Попов В.М. Бизнес фирмы и бюджетирование потока денежных средств. - М.: финансы и статистика , 2003. - 400 с.
40. Самарходжаев Б. Инвестиции в Республике Узбекистан: (Международно-частноправовой аспект) - Т.: Академия, 2003. - 240 с.

Internet – источники информации:

2. www.uz – база данных сайтов РУз.
3. www.gov.uz – официальный Правительственный сайт РУз.
4. www.press-service.uz – Пресс-служба Президента РУз.
5. www.mineconomy.cc.uz – Министерство экономики РУз.
6. www.mf.uz – Министерство финансов РУз.
7. www.stat.uz – Государственный комитет РУз. по статистике
8. www.soliq.uz – Государственный налоговый комитет РУз.
9. www.gtk.uzsci.net – Государственный таможенный комитет РУз.
10. www.spc.gov.uz – Государственный комитет по приватизации и поддержки предпринимательства РУз.
11. www.antimon.uz – Государственный комитет РУз. по демополизации и развитию конкуренции
12. www.bcc.com.uz – Центр деловых связей в РУз.
13. www.cer.uz – Центр экономических исследований РУз.
14. www.uzexport.com – Экспортный потенциал РУз.
15. www.bankinfo.uz – Ассоциация Банков РУ и “Ахборот-рейтинг”
16. www.cisstat.com – Межгосударственный статистический комитет СНГ
17. www.mcdrs.ru – Межрегиональный центр делового сотрудничества
18. www.nber.org – Национальное бюро экономических исследований
19. www.worldbank.org – Группа Всемирного банка
20. www.ifc.org – Международная Финансовая Корпорация (МФК)
21. www.ebrd.com – Европейский банк реконструкции и развития
22. www.adb.org/urm – Азиатский Банк Развития в РУз.
23. www.cbr.ru/links – база данных сайтов финансовых институтов
24. www.wto.org – Международная Торговая Организация
25. www.iccwbo.org – Международная торговая палата
26. www.oecd.org – Организация международного сотрудничества и развития
27. www.ilo.org – Международная Организация Труда (МОТ)
28. www.europa.eu.int – Европейский союз
29. www.uza.uz – Национальное информационное агентство РУз.
30. www.goldenpages.uz – Желтые страницы РУз.
31. www.economicus.ru – Интернет-навигатор по экономике
32. www.finansy.ru – Internet-журнал Финансы.ру
33. www.books.garant.ru – Книжный мир
34. www.jolis.worldbankimflib.org – Объединенная библиотека Всемирного Банка и Международного валютного фонда
35. www.opec.ru – Open Economy - экспертный канал “Открытая экономика”
36. www.finmarket.ru – Профессиональная финансовая информация.
37. www.citycat.ru/finance/catalog - Финансовая информация в Интернете
38. www.glossary.ru – Глоссарий экономических терминов
39. www.dic.academic.ru – Сайт Dic - выход на различные словари и энциклопедии

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ	4
ЗАДАЧИ И ДЕЛОВЫЕ СИТУАЦИИ	5
ИСПОЛЬЗОВАННАЯ ЛИТЕРАТУРА	27
INTERNET – ИСТОЧНИКИ ИНФОРМАЦИИ	29

Эргашева Шахло Тургуновна

Табаев Азамат Зарипбаевич

Гулноза Тошхужаева Саидамхужаевна

МЕТОДИЧЕСКОЕ ПОСОБИЕ

**(Сборник задач)
по курсу**

ФИНАНСОВЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ

Редактор

М.Нуртоева

Подписано в печать _____ формат 60x84, 1/16
Объем ___ Тираж _____ экз. Заказ № _____.

Отпечано в типографии ТИИМ.
Ташкент 700000, ул. Кари – Ниязова, 39

