

Қазақстан Республикасы оқу-ағарту министрлігі  
Министерство просвещения Республики Казахстан

Д. Серикбаев атындағы ШҚТУ жоғары ІТ - колледжі  
Высший ІТ – колледж ВКТУ им. Д.Серикбаева

\_\_\_\_\_ тәжірибесін өткендігі туралы

**ЕСЕБІ/  
ОТЧЕТ**

О прохождении \_\_\_\_\_ практики

Студенттің аты- жөні/  
Ф.И.О. студента \_\_\_\_\_

Курс \_\_\_\_\_ Тобы \_\_\_\_\_  
Группа \_\_\_\_\_

Тәжірибені өту орны/Место прохождения практики:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Тәжірибе мерзімі/Сроки практики:

с « \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2023г. по « \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2023г

Д. Серикбаев атындағы ШҚТУ жоғары ІТ – колледжі тәжірибе жетекшісі/  
Руководитель практики от Высшего ІТ колледжа ВКТУ им. Д. Серикбаева:

\_\_\_\_\_

Өскемен, 2023  
Усть-Каменогорск, 2023

## **Содержание**

## **Введение**

## Глава 1. Финансы организации

### 1.1 Роль финансов организации.

Финансы организаций – это отношения, которые возникают в процессе формирования, распределения и использования фондов денежных средств предприятия.

По своему экономическому содержанию всю совокупность финансовых отношений предприятия можно систематизировать по следующим направлениям:

- 1) Отношения, которые связаны с формированием уставного капитала
- 2) Отношения, возникающие между собственниками компании и наемными гражданами по поводу купли-продажи рабочей силы.
- 3) Отношения, связанные с производством и реализацией продукции, к ним относятся отношения, возникающие между поставщиком и покупателем, заказчиком и подрядчиком.
- 4) Отношения, возникающие между организациями, связанные с эмиссией и размещением ценных бумаг, с взаимным кредитованием и долевым участием в создании совместных предприятий.
- 5) Отношения, возникающие между организациями и гос-вом по поводу уплаты налогов.
- 6) Отношения, возникающие между организациями и кредитной системой в процессе хранения денег в ком. банке, организации банковских расчетов, уплаты % за кредит, покупка и продажа валюты.
- 7) Отношения, возникающие между организациями и страховой компанией, возникающие при страховании имущества отдельных категорий работников и предпринимательских рисков.

Функции финансов предприятия:

1) Формирующая функция предполагает систематическое формирование в необходимом объеме денежных средств из различных альтернативных источников для обеспечения текущей хозяйственной деятельности фирмы и реализации стратегических целей её развития. Связана с формированием фондов денежных средств.

2) Распределительная функция тесно связана с формирующей (обеспечивающей) функцией и проявляется через распределение или перераспределения общей суммы сформированных финансовых ресурсов.

3) Контрольная функция предполагает осуществление финансового контроля за результатами производственно-хозяйственной деятельности предприятия, а также за процессом формирования, распределения и использования фондов денежных средств предприятия.

Роль финансов предприятий состоит в следующем:

1. Распределяя и перераспределяя национальный доход и национальное богатство на общегосударственном уровне, финансы предприятий обеспечивают формирование финансовых ресурсов страны, используемых для образования бюджета и внебюджетных общественных фондов.

2. В ходе распределения и перераспределения национального дохода и национального богатства на уровне предприятий они обеспечивают сферу материального производства необходимыми финансовыми ресурсами и денежными средствами для непрерывного процесса расширенного воспроизводства.

3. На уровне производственных коллективов с помощью финансов формируются такие денежные фонды, как фонды оплаты труда и материального стимулирования, осуществляются программы социального развития коллективов предприятий.

4. Важной является роль финансов предприятий в обеспечении сбалансированности в народном хозяйстве между материальными и денежными фондами, предназначенными для целей потребления и накопления. От степени обеспечения такой сбалансированности во многом зависят стабильность национальной денежной единицы, денежное обращение, состояние платежно-расчетной дисциплины в народном хозяйстве.

5. Непосредственная связь финансов предприятий и финансов отраслей народного хозяйства со всеми фазами воспроизводственного процесса обуславливает их высокую потенциальную активность и широкую возможность воздействия на все стороны хозяйствования. Поэтому финансы предприятий могут служить важным инструментом экономического стимулирования, контроля за экономикой страны и управления ею.

6. С их помощью осуществляется регулирование воспроизводства производимого продукта, обеспечивается финансирование потребностей расширенного воспроизводства на основе оптимального соотношения между средствами, направленными на потребление и на накопление. Финансы предприятий могут использоваться для регулирования отраслевых пропорций в рыночной экономике, способствовать ускорению развития отдельных отраслей экономики, созданию новых производств и современных технологий, ускорению научно-технического прогресса.

Экономика зависит от социального развития предприятий и организаций и всего государства: если работники предприятий систематично занимаются повышением квалификации, если на предприятии благоприятные условия труда, а также ведется автоматизация труда и развитие физкультуры, организованно питание, развита художественная самодеятельность, организован отдых трудящихся, если рабочих предприятия обеспечивают жильем, медицинским обслуживанием значит, экономика находится на правильном пути развития. Важную роль развития экономики определяет развитие самого человека в процессе труда; охрану

государства, содержание армии и ВПК; развитие фундаментальной науки. В том числе экономика определяет экономический рост, т.е. развитие производства, увеличение производства товаров, услуг, повышение их качества. Следующим пунктом можно выделить рациональное использование экономических ресурсов, получение максимальных результатов при минимальных затратах на производство. Государство не может существовать без экономики. Политическая и экономическая сферы связаны между собой и представляют собой взаимодействие государства, гражданского общества и личности.

## 1.2 Задачи

Таблица 1. Расчет заработной платы.

Вариант	Окл, тыс.тг	Траб, дни/час	Разряд	Q, шт.	Нвр,мин/шт	Нвыр,шт/см
1	2	3	4	5	6	7
1	140	20дней	-			

$$ЗПокл. = 140.000 * (20/22) = 127.272,72 \text{ тенге}$$

$$1) \text{ Комп.} = 127.272,72 * 10\% = 12.727,272 \text{ тенге}$$

$$2) \text{ Стимул} = 127.272,72 * 5\% = 6.363,636 \text{ тенге}$$

$$3) \text{ Премия} = 127.272,72 * 30\% = 38.181,816 \text{ тенге}$$

$$ЗПмес. = 127.272,72 + 12.727,272 + 6.363,636 + 38.181,816 = 184.545,444 \text{ тенге}$$

Таблица 2. Расчет эффективности.

Вариант	КВ, млн.тг	Q, шт	T, годы	Спер, тг	Спост, тг	Ц, тг	r, %
1	8	50000	5	370	6400000	720	12

Продолжение таблицы 2

Г	Оттоки	Притоки денежных средств	Фактор	Приведенна
---	--------	--------------------------	--------	------------

о д ы	денежн ых средств (КВ)					дисконтир ования	я стоимость PV Пр.до
		Пр.до	Пр.чи ст	Ам	Сумма		
1	8млн	5.850.000	4.680к	1600 к	6280к	$1:(1+0,12)^0$	6280к
2		9.350.000	7.480к	1600 к	9080к	$1:(1+0,12)^1$	7.990.400
3		11.100.000	8880к	1600 к	10480к	$1:(1+0,12)^2$	8.174.400
4		11.100.000	8880к	1600 к	10480к	$1:(1+0,12)^3$	7.440.800
5		11.100.000	8880к	1600 к	10480к	$1:(1+0,12)^4$	6.707.200

$$A = 8.000.000 * 0,2 = 1.600.000 \text{ тенге}$$

$$Na = 8.000.000 : (370 * 5) = 20\%$$

$$1г. = (720 * 50.000 * 0,7) - (50.000 * 0,7 * 370 + 6.400.000) = 5.850.00 \text{ тенге}$$

$$2г. = (720 * 50.000 * 0,9) - (50.000 * 0,9 * 370 + 6.400.000) = 9.350.000 \text{ тенге}$$

$$3г. = (720 * 50.000) - (50.000 * 370 + 6.400.000) = 11.100.000 \text{ тенге}$$

$$4-5г = 11.100.000 \text{ тенге}$$

$$\text{Пр.чис}_{T_1} = 5.850.000 * 0,8 = 4.680.000$$

$$\text{Пр.чис}_{T_2} = 9.350.000 * 0,8 = 7.480.000$$

$$\text{Пр.чис}_{T_3} = 11.100.000 * 0,8 = 8.880.000$$

$$\text{Пр.чис}_{T_4} = 11.100.000 * 0,8 = 8.880.000$$

$$\text{Пр.чис}_{T_5} = 11.100.000 * 0,8 = 8.880.000$$

$$\begin{aligned} \Phi_{\text{диск.1}} &= 1:(1+0,12)^0 = 1 \\ \Phi_{\text{диск.2}} &= 1:(1+0,12)^1 = 0,89 \\ \Phi_{\text{диск.4}} &= 1:(1+0,12)^3 = 0,71 \\ \Phi_{\text{диск.5}} &= 1:(1+0,12)^4 = 0,64 \end{aligned}$$

### 1.3 Расчет заработной платы УГД по городу Усть-Каменогорск.

Таблица 3. Расчет заработной платы

Окл, тыс.тг	Траб, дни/час	Разряд	Q, шт.	Нвр,мин/шт	Нвыр,шт/см
1	2	3	4	5	6
160	20дней	-			

$$\text{ЗПокл.} = 160.000 * (20/22) = 145.454,54 \text{ тенге}$$

$$1) \text{ Комп.} = 145.454,54 * 10\% = 14.545,45 \text{ тенге}$$

$$2) \text{ Стимул} = 145.454,54 * 5\% = 7.272,72 \text{ тенге}$$

$$3) \text{ Премия} = 145.454,54 * 30\% = 43.636,36 \text{ тенге}$$

$$\text{ЗПмес.} = 145.454,54 + 14.545,45 + 7.272,72 + 43.636,36 = 210.909,07 \text{ тенге}$$

## Глава 2. Финансовый учет

## 2.1 Бухгалтерский учет как информационная система.

Бухгалтерия как информационная система (АИС) - это система сбора, хранения и обработки финансовых и бухгалтерских данных, которые используются лицами, принимающими решения. Информационная система бухгалтерского учета - это, как правило, компьютерный метод отслеживания бухгалтерской деятельности в сочетании с ресурсами информационных технологий. Итоговые финансовые отчеты могут использоваться внутри компании руководством или внешне другими заинтересованными сторонами, включая инвесторов, кредиторов и налоговые органы. Информационные системы бухгалтерского учета предназначены для поддержки всех бухгалтерских функций и видов деятельности, включая аудит, перенос финансового учета, управленческого учета и налогообложение. Наиболее широко распространенными информационными системами бухгалтерского учета являются модули аудита и финансовой отчетности.

Большим преимуществом компьютерных информационных систем бухгалтерского учета является то, что они автоматизируют и оптимизируют отчетность, разрабатывают усовершенствованное моделирование и поддерживают интеллектуальный анализ данных. Информационная система бухгалтерского учета извлекает данные из централизованной базы данных, обрабатывает и преобразует их и в конечном итоге формирует сводку этих данных в виде информации, которая теперь может быть легко использована и проанализирована бизнес-аналитиками, менеджерами или другими лицами, принимающими решения. Эти системы должны обеспечивать своевременность отчетов, чтобы лица, принимающие решения, не действовали на основе старой, неактуальной информации и, скорее, могли действовать быстро и эффективно на основе результатов отчета. Консолидация является одним из отличительных признаков отчетности, поскольку людям не нужно просматривать огромное количество транзакций. Например, в конце месяца финансовый бухгалтер объединяет все оплаченные ваучеры, запуская отчет в систему. Прикладной уровень системы предоставляет отчет с общей суммой, выплаченной ее поставщикам за этот конкретный месяц. В крупных корпорациях, которые генерируют большие объемы транзакционных данных, составление отчетов даже с помощью АИС может занимать дни или даже недели.

Информационная система бухгалтерского учета характеризуется большим количеством различных подходов и методологий за последние 50 лет. Из-за ограничений и недостатков предыдущих моделей каждая новая модель развивалась. Интересно, что после создания новейшей техники новые или недавние модели эволюции не устраняют или не заменяют старую или предшествующую технику мгновенно. Однако несколько поколений и аналогов систем существуют в разных учреждениях, организациях, группах одновременно и, возможно, существуют в одном или тех же

учреждениях. Аналогичным образом, современный инспектор должен быть осведомлен об особенностях функционирования всех подходов АИС, с которыми он или она, вероятно, столкнется. в настоящее время можно выделить четыре подхода, которые развивались в течение последних 50 лет:

- Модель ручного процесса
- Модель плоского файла
- Система модели базы данных
- Модель REA (ресурс, событие и агенты)

Многие специалисты по АИС работают в консалтинговых фирмах, крупных корпорациях, страховых компаниях, финансовых фирмах, правительственных учреждениях и публичных бухгалтерских фирмах, среди других типов компаний. С развитием технологий традиционная практика бухгалтерского учета перейдет к практике информационных систем бухгалтерского учета. Профессиональные организации по бухгалтерскому учету и информационным технологиям работают над новыми направлениями бухгалтерских программ и отраслевых практик. Системные аудиторы являются одним из лучших вариантов за последние два десятилетия, они рассматривают средства контроля, обработку данных, целостность данных, общую эксплуатацию, техническое обслуживание, безопасность и другие аспекты всех типов информационных систем, используемых предприятиями. Некоторые должности в этой области включают финансового менеджера, финансового эксперта и финансового директора. Другие названия должностей включают аналитика компьютерных систем, менеджера компьютерных информационных систем или инженера-программиста, специализирующегося на финансовом программном обеспечении.

## 2.2 Задачи

### Задача 1

Остаток задолженности перед поставщиками на начало месяца составил 540250 тенге. За текущий месяц были произведены следующие операции:

Получено от поставщика сырья по покупной стоимости на сумму 96500 тенге.

Поступило оборудование от поставщика по договорной стоимости на сумму 750000 тенге.

Оплатили с расчетного счета задолженность перед поставщиками 420 000 тенге.

Погашение кредиторской задолженности поставщикам с кассы на сумму 296000 тенге.

Таблица 4. Операции за месяц

— 3310	
Д	К
420.000	96.500
296.000	750.000
716.000	846.500

$$СК = 540.250 - 716.000 + 846.500 = 670.750$$

Задача 2

Остаток ДС в кассе предприятия на начало месяца составил 250000 тенге. За текущий месяц были произведены следующие операции:

Получены в кассу с расчетного счета ДС на командировочные расходы 347000 тенге.

Выдано из кассы ДС подотчетному лицу на командировку 245000 тенге.

Получено в кассу с расчетного счета для выплаты заработной платы работникам предприятия 854400 тенге.

Выдана из кассы заработная плата работникам предприятия 720000 тенге.

Поступили денежные средства от покупателей на сумму 710 000 тенге.

Выданы ДС подотчетному лицу на хозяйственные расходы 49000 тенге.

Таблица 5. Операции за месяц

+ 1010	
Д	К
347.000	245.000
854.400	720.000
710.000	49.000
1.911.400	1.014.000

$$СК = 250.000 + 1.911.400 - 1.014.000 = 1.147.400$$

Задача 3

Таблица 6. Баланс

Незавершенное производство	26700
Сырье и материалы	37900
Готовая продукция	29380
Денежные средства на текущих банковских счетах	29100
Обязательства по налогам	18700
Расчеты с персоналом по оплате труда	10300
Задолженность поставщикам	9100
Краткосрочная дебиторская задолженность	7300
Долгосрочные банковские займы	79980
Топливо	6800
Объявленный капитал	49580
Основные средства	30480

Продолжение таблицы 6

БАЛАНС							
№	АКТИВ	СУММА	СЧЕТ	№	ПАССИВ	СУММА	СЧЕТ
1	Незавершенное производство	26.700	1340	1	Обязательства по налогам	18.700	3190
2	Сырье и материалы	37.900	1310	2	Расчеты с персоналом по оплате труда	10.300	3350
3	Готовая продукция	29.380	1320	3	Задолженность поставщикам	9.100	3310
4	ДС на текущих банковских счетах	29.100	1030	4	Долгосрочные банковские займы	79.980	4120
5	Топливо	6.800	1300	5	Объявленный капитал	49.580	5110
6	Основные средства	30.480	2410				
7	Краткосрочная деб. задолженность	7.300	1270				
ИТОГО		167.660		ИТОГО		167.660	

## Задача 4

Таблица 7. Баланс

Наименование	Сумма
1. Здания и сооружения	40000
2. Готовая продукция	22842
3. Износ основных средств	28700
4. Задолженность персоналу по оплате труда	2560
5. Транспортные средства	7500
6. Задолженность по корпоративному подоходному налогу	4800
7. Незавершенное производство	2360
8. Денежные средства в кассе	248
9. Задолженность покупателей	3400
10. Уставный капитал	30000
11. Задолженность поставщикам	9300

12. Нераспределенный доход	5490
13. Денежные средства на текущих банковских счетах	4500

Продолжение таблицы 7

БАЛАНС							
№	АКТИВ	СУММА	СЧЕТ	№	ПАССИВ	СУММА	СЧЕТ
1	Здания и сооружения	40.000	2410	1	Задолженность персоналу по оплате труда	2.560	3350
2	Готовая продукция	22.842	1320	2	Задолжен. по корпоратив. доход. налогу	4.800	3110
3	Износ основных средств	(28.700)	2420	3	Уставный капитал	30.000	5000
4	Транспортные средства	7.500	2410	4	Задолженность поставщикам	9.300	3310
5	Незавершенное производство	2360	1340	5	Нераспределенный доход	5.490	5010
6	Денежные средства в кассе	248	1010				
7	Задолженность покупателей	3.400	1210				
8	ДС на текущих банковских счетах	4.500	1030				
ИТОГО		52.150		ИТОГО		52.150	

Задача 5

Определить тип изменения в балансе под влиянием хозяйственных операций.

- 1) От поставщиков поступили товары. (А+ П+) 3 тип
- 2) С текущего банковского счета оплатили за коммунальные услуги. (А- П-) 4 тип
- 3) Увеличен резервный капитал за счет нераспределенной прибыли отчетного года. (П+ П-) 2 тип
- 4) Начислена амортизация по офисной мебели. (А+ А-) 1 тип
- 5) В кассу поступило от работника возмещение материального ущерба. (А+ А-) 1 тип

Задача 6

Таблица 8. Баланс

Показатели	Сумма
1 Материалы	5000
2 Уставный капитал	16000
3 Долг. кредиты банка	82000
4 Готовая продукция	8900
5 Наличность в кассе	560
6 Задолженность в бюджет	8000
7 Наличность на расчетном счете	7000
8 Товары приобретенные	1000
9 Патенты	10120
10 Задолженность поставщикам	8900
11 Факс	30000
12 Оборудование	50000
13 Задолженность покупателей	7000

14 Задолженность по оплате труда	2180
15 Прочая кредиторская задолженность	2500

Продолжение таблицы 8

СОСТАВ. СР-В					ОБЯЗАТЕЛЬСТВА		
ОС	ДС	ДЕБ.ЗАД.	ТМЗ	НМА	СК	КРАТКОСРОЧ.	ДОЛГОСРОЧ.
30.000	560	7.000	5.000	10.120	16.000	8.000	82.000
50.000	7.000		8.900			8.900	
			1.000			2.180	
						2500	
80.000	7.560	7.000	14.900	10.120	16.000	21.580	82.000
119.580					119.580		

### 2.3 Определение размера земельного налога. УГД по городу Усть-Каменогорск.

Физическое лицо имеет 1 200 кв.м. земельного участка, из них 120 кв.м. площадь дома. Участок находится в городе Усть-Каменогорск.

- 1)  $1200 - 120 = 1\ 080$  кв.м.
- 2) налог под дом =  $0,96 * 120 = 115,2$  тг.
- 3) Налог придомового участка:  $1\ 000 * 0,2 = 200$  тг.  $80 * 6 = 480$  тг.
- 4) Общий налог =  $115,2 + 200 + 480 = 795,2$  тг.

### 3.1 Цели, задачи и методы экономического анализа

Экономический анализ является самостоятельной отраслью науки, имеющую свои предметы и объекты исследования, свои методики, свою целевую направленность. Экономический анализ подразумевает под собой всестороннее исследование факторов, резервов, ключевых показателей деятельности фирмы с целью полной оценки его экономического состояния и выявления наиболее оптимальных путей экономического роста.

Предмет экономического анализа – это те экономические процессы, которые имеют место быть в исследуемой организации, в её структурных подразделениях. Также экономический анализ не позволяет упустить из виду причинно-следственные связи экономических явлений и процессов, которые влияют на компанию.

Объектами экономического анализа принято считать хозяйствующие субъекты экономики и их хозяйственную систему во взаимодействии с внешней средой.

Конечной целью экономического анализа конкретно для компании OCS, является повышение результативности и эффективности предприятия, повышение его рентабельности, решение внутренних хозяйственных проблем. Также к целям я бы отнесла выявление неиспользованных ресурсов, нахождение альтернативных путей развития компании.

К основополагающим задачам экономического анализа относятся:

- 1) Определение реальной эффективности использования трудовых, материальных, финансовых ресурсов.
- 2) Выявление хозяйственных резервов, определение возможных методов их дальнейшего использования.
- 3) Научная обоснованность нормативов и планов при их разработке и утверждении.
- 4) Всестороннее исследование и контроль за выполнением нормативов и планов перевозок в процессе работы компании.
- 5) Совершенствование систем управления и логистики, что очень важно для транспортной компании.

Методы экономического анализа можно разделить на 4 основные группы:

- 1) Традиционные методы экономического анализа, которые не имеют критерия оптимальности, а только показывают изменения анализируемого показателя в динамике под действием различных факторов. К традиционным относятся статистические, бухгалтерские, графические методы.
- 2) Экономико-математические методы экономического анализа, которые имеют критерий оптимальности и гарантируют его выполнение. К ним относятся так называемые методы элементарной математики, классические методы математического анализа, методы математического программирования, математическая теория оптимальных процессов.

3) Эвристические методы, которые не имеют в явном виде критерия оптимальности, но подразумевающие его. Они включают в себя так называемый метод «мозгового штурма», представляющий собой опрос специалистов о предлагаемом решении какой-либо поставленной задачи. Ответы могут быть любыми, порой удивительными, на первый взгляд. В поиске решения может участвовать группа или даже большой коллектив специалистов. Создается атмосфера, когда без ответственности за предлагаемое решение и без стеснения каждый участник предлагает свое решение поставленной задачи. В результате организатором этого опроса выбирается лучшее решение. Также к эвристическим относится метод экспертных оценок. Он заключается в том, что каждый специалист-эксперт оценивает предлагаемые ему решения. Эти решения могут быть оценены в баллах по десятибалльной или по какой-либо другой системе. Участвует в этом эксперименте группа или коллектив специалистов. Им предлагаются проекты вариантов возможных решений. В конечном итоге выбирается вариант решения по среднему взвешенному показателю.

4) Психологические методы анализа экономических ситуаций и проектов, в которых критерий оптимальности в явном виде не присутствует, но подразумевается. Они включают в себя психологию покупателя и продавца в рамках закона спроса и предложения, анализ технико-экономических, экономических ситуаций с позиции психологии.

### 3.2 Задачи.

#### Задача 1

Таблица 9. Абсолютные и относительные изменения

Показатель	Данные на конец года		Изменения	
	базисного	отчетного	Абсолют.	Относит.
ОС по первоначальной стоимости	<b>26001</b>	31000	4999	119
Основные производственные фонды	<b>23001</b>	28500	5499	124
здания и сооружения	<b>9501</b>	10500	999	111
машины и оборудование	<b>12001</b>	16500	4499	138
измерительные приборы	<b>701</b>	750	49	107
транспортные средства	<b>301</b>	250	-51	83
Инструменты	<b>501</b>	500	-1	100
Непроизводственные фонды	<b>3001</b>	2500	-501	83
Амортизация основных средств	<b>7801</b>	8400	599	108

Среднеспис. численность рабочих в наибольшую смену, чел.	<b>101</b>	105	4	104
ОС за отчетный период				
поступившие	<b>6101</b>	9800	3699	161
выбывшие	<b>1201</b>	4800	3599	400
Остаток ОС на начало года	<b>21101</b>	26000	4899	123

Продолжение таблицы 9

№	Показатели	Базисный	Отчетный	Изменения
1	Коэффициент поступления	28,92	37,69	8,77
2	Коэффициент выбытия	4,62	15,48	10,86
3	Коэффициент износа	30	27,1	-2,9
4	Коэффициент прирост	23,22	19,23	-3,99
5	Коэффициент годности	81,15	83,87	2,72
6	Коэффициент фондовооруженности	227,73	271	43,27
7	Коэффициент тех. оснащенности	227,73	271	43,27

1) поступившие / Остаток ОС на начало года \* 100

2) выбывшие / ОС по первоначальной стоимости \* 100

3) Амортизация основных средств / ОС по первоначальной стоимости \* 100

4) (поступившие - выбывшие) / Остаток ОС на начало года \* 100

5) Остаток ОС на начало года / ОС по первоначальной стоимости \* 100

6) Основные производственные фонды / Среднеспис. численность рабочих \* 100

7) Основные производственные фонды / Среднеспис. численность рабочих \* 100

## Задача 2

Таблица 10. Анализ

Показатели	план	отчет
Объем производства продукции в ценах плана	768.001	940.950
Среднесписочная численность, чел.:		
промышленно-производственного персонала	101	120
рабочих	81	90
Число, отработанных всеми рабочими за год:		
дней	16.001	18.450
часов	128.001	138.375

Продолжение таблицы 10

№	показатели	план	отчет	изменения
1	Фонд рабочего времени	128.001	138.375	10.374
2	Кол-во дней, отработанного 1 рабочего за год	197,5	205	7,5
3	Средняя продолжительность раб. дня	8	7,5	-0,5
4	Удельный вес рабочих	88	90	-2
5	Средняя часовая выработка рабочих	6	6,8	0,8
6	Средняя годовая выработка рабочих	8837	10.455	1.618
7	Средняя годовая выработка ППП	7158	7.841	683

### 3.3 УГД по городу Усть-Каменогорск

Таблица 11. Анализ

№	показатели	план	отчет	изменения
1	Фонд рабочего времени	148.085	155.375	7290

2	Кол-во дней, отработанного 1 рабочего за год	185	191	6
3	Средняя продолжительность раб. дня	8	8,5	-0,5
4	Удельный вес рабочих	80	90	-2
5	Средняя часовая выработка рабочих	0,5	0,5	0
6	Средняя годовая выработка рабочих	740	812	72

## Глава 4. Бюджетный учет

### 4.1. История возникновения и развития бухгалтерского учета в общественном секторе в зарубежных странах.

Для выполнения своих функций государственные органы на всех уровнях управления должны располагать соответствующей финансовой базой. С этой целью в каждой стране создается разветвленная сеть бюджетов, обеспечивающая аккумуляцию денежных ресурсов регионов для финансирования их хозяйства, социальной сферы, благоустройства каждой административно-территориальной единицы, содержания законодательной власти, аппарата управления и других мероприятий. В процессе формирования доходов и расходов отдельных видов бюджетов, их сбалансирования возникают определенные финансовые взаимоотношения, регламентируемые законодательством. Все эти элементы представляют собой бюджетное устройство. Общие подходы в развитии бюджетного учета зарубежных стран проявляются, прежде всего, в его основных принципах. Одним из них является требование обязательного облечения бюджета в форму акта, принимаемого представительным органом власти. Чаще всего бюджет принимается в виде соответствующего закона, что закрепляется, как правило, на конституционном уровне. Законодательное оформление бюджета обычно связывают с принципом согласия на взимание налога, лежащего у истоков парламентского строя.

В некоторых странах (Норвегия, Финляндия) утверждение бюджета оформляется путем принятия не закона, а особой парламентской резолюции. В США бюджет проводится через совпадающую резолюцию палат, проект которой готовят бюджетные комитеты Палаты представителей и Сената, а принимает Конгресс. Во Франции парламент принимает ежегодный финансовый закон, в котором предусматривается образование и разрешается использование в течение каждого календарного года комплекса ресурсов и расходов государства. При этом сам бюджетный документ в целом законодательной властью не утверждается, а ежегодно составляется как вспомогательный, технический документ, который механически объединяет в себе общий бюджет, многочисленные специальные счета казначейства и присоединенные бюджеты.

Реформа, которая была начата в 2001 г. и проводится специально созданным департаментом Министерства экономики, промышленности и финансов, значительно изменила всю систему учета и отчетности во Франции. Закон о бюджете пересмотрел систему государственных счетов. Во Франции разработаны национальные стандарты бухгалтерского учета в секторе государственного управления. Система регулирования бухгалтерского учета включает в себя среди прочего: закон о реформировании системы бюджетного учета, который является основанием для реформирования, стандарты бюджетного учета, инструкции по бухгалтерскому учету. При этом во Франции были сохранены все основные

принципы бухгалтерского учета и составления финансовой отчетности в соответствии с МСФО ОС, однако в данные принципы были внесены изменения в той части, в которой деятельность государственных органов носит специфический характер и отличается от деятельности частного сектора. Данные принципы содержатся в конституционном законе.

Швейцарская конфедерация включает в себя 26 кантонов, в их состав входит 3030 общин, представляющих собой отдельные города или деревни. Деятельность кантонов ограничена федеральными законами лишь в немногих областях – это оборона, внешняя политика и экономическая политика всей конфедерации. Процесс реформирования был начат с определения основных целей реформы, которые были обобщены и подготовлены в виде доклада в июле 2000 г. общественным экспертом профессором Шедлером. Основными недостатками действующей на тот момент модели бухгалтерского учета и отчетности на федеральном уровне являлись: децентрализация бухгалтерского учета, использование только кассового метода учета, низкое качество финансовой информации, растущий спрос со стороны правительства и общества на повышение ее качества, потребность правительства и общества в единообразной финансовой информации, потребность в единой и современной информационной системе управления государственными финансами.

Американская система бюджетного учета развивалась достаточно длительное время в условиях конкурентной рыночной экономики, что отразилось на особенностях ведения этого вида бухгалтерского учета. Главная ее особенность заключается в участии неправительственных организаций в разработке стандартов бюджетного учета.

В США основным нормативным документом, регулирующим бюджетный учет, является акт "О бюджете и бухгалтерском учете" (the Budget and Accounting Act), который был подписан 10 июня 1921 г. Этот акт означал, что президент страны должен ежегодно представлять проект годового бюджета США на рассмотрение в Конгресс США. До принятия этого закона не было никакого ежегодного централизованного бюджета страны. Федеральные государственные учреждения обычно направляли бюджетные запросы самостоятельно в комитеты Конгресса США, без координации с другими органами исполнительной власти. Опыт развития бюджетного учета в США может быть полезен для России. В Бюджетном кодексе РФ лишь кратко декларируются понятия "бюджетный учет" и "отчетность", детальные правила раскрываются в многочисленных инструкциях Минфина России, которые за последнее десятилетие полностью переписывались несколько раз. Такая ситуация не способствует повышению качества бюджетного учета и контроля в нашей стране. В отдельной главе БК РФ необходимо раскрыть основные принципы, предмет и объекты бюджетного учета. Государство и общественность России должны понимать, что бюджетный учет является не просто техническим средством получения информации о доходах и расходах

бюджетов страны, а финансовым языком общения государственных органов и общества.

#### 4.2. Задачи

##### Задача 1

Таблица 12. Анализ

Статья	2020г.	Уд.вес, %	2021г.	Уд.вес, %
Доходы, в том числе:	2 098 532	100	2 338 034	100
Налоговые поступления	1 998 314	95,22	2 209 102	94,49
Неналоговые поступления	66 036	3,15	54 764	2,34
Социальный налог	464674	22,14	530440	22,69
Акцизы	161068	7,68	205231	8,78

##### Задача 2

Таблица 13. Анализ

Статья	2020г.	Уд.вес, %	2021г.	Уд.вес, %
Доходы, в том числе:	2 338 034	100	2 887 838	100
Налоговые поступления	2 209 102	94,49	2 356 040	81,58
Неналоговые поступления	54 764	2,34	181 067	6,27
Выручка от продажи основных средств	74 166	3,17	92 686	3,2
Поступление трансферотов	2	0,00008	258 045	8,94

### Задача 3

Таблица 14. Анализ

Год	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
	377,3	413,4	716,2	619,0	767,6	850,5	996,5
Темп роста:	100	109,57	189,82	164,06	203,45	225,42	264,1
Базисный %	100	109,57	173,25	86,43	124	110,78	1
Цепной %							117,17

### Задача 4

1. Предприятие перечислило в бюджет корпоративный подоходный налог.
2. Акциз Алматинской табачной фабрики
3. Налог на добавленную стоимость магазина подарков
4. Налог на транспортные средства фирмы Контракт.
5. Налог на имущество индивидуального предпринимателя Кабышева Н.Л.
6. Калимарданов А. П. уплатил государственную пошлину за выдачу документов, удостоверяющих личность.
7. Плата за пользование земельным участком
8. Налог на игорный бизнес
9. Сбор за гос. регистрацию лекарственных средств

Таблица 15.

Республиканский бюджет	Местный бюджет
1,3,6,7,9	2,4,5,8

### 4.3 УГД по городу Усть-Каменогорск

Таблица 16

Год	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
	382,9	468,1	752,3	601,7	797,6	845,5	939,5

Темп роста:	100	122,25	196,47	157,14	208,31	220,81	245,3
Базисный %	100	122,25	160,71	79,98	132,56	106,1	6
Цепной %							111,1
							2

## Глава 5. Финансовый менеджмент

### 5.1 Изучение и анализ информационного обеспечения функционирования финансового механизма.

Для принятия наиболее эффективных управленческих решений, направленных на улучшение финансового состояния хозяйствующего субъекта, необходима соответствующая информационная база. В качестве этой информационной базы должны выступать результаты комплексного анализа финансового состояния предприятия, позволяющие определить пути его улучшения. При этом анализ финансового состояния предприятий должен учитывать их отраслевую специфику как с позиции отбора показателей, используемых в процессе анализа финансового состояния, так и с позиции разработки нормативной базы выбранных показателей.

Информационное обеспечение финансового анализа представляет собой систему сбора и обработки как внешней, так и внутренней информации о деятельности предприятия, и осуществляется за счет непрерывного целенаправленного подбора информативных показателей, необходимых для осуществления анализа, планирования и подготовки эффективных оперативных управленческих решений по всем аспектам финансовой деятельности предприятия.

Внешняя информация предназначена для обеспечения руководства необходимыми сведениями о состоянии среды, в которой функционирует само предприятие. Сбор внешней информации предполагает накопление различных данных о ситуации на рынке. К основным источникам внешней информации относят: издания, публикации, официальные сообщения органов власти, отчеты информационно-аналитических агентств, средства массовой информации и рекламу.

Внутренняя информация предназначена для анализа и оценки финансового состояния оцениваемого предприятия при принятии различного рода управленческих, инвестиционных, организационных,

административных и иных решений. Сбор и анализ внутренней информации необходимы для понимания особенностей оцениваемого предприятия и характеризуют эффективность его деятельности.

Источники внутренней информации: финансовая отчетность, статистическая отчетность, налоговая отчетность, результаты внутренних исследований, акты ревизий и проверок.

Информационное обеспечение для управляющей подсистемы финансового механизма имеет большое значение, так как при принятии управленческих решений в области финансов от качества используемой информации в значительной степени зависят объем затрат финансовых ресурсов, уровень прибыли, рыночная стоимость предприятия, правильность выбора инвестиционных проектов и финансовых инструментов инвестирования и другие показатели. Чем больше размер капитала используется предприятием, тем важнее качество информации, необходимой для принятия финансовых решений, направленных на повышение эффективности деятельности предприятия.

Информационное обеспечение функционирования финансового механизма связано с получением различной экономической, коммерческой, финансовой и другой информации.

К финансовой информации относятся сведения о финансовой устойчивости и платежеспособности партнеров и конкурентов, ценах, курсах, дивидендах, процентах на товарном, фондовом, валютном рынках, сведения о положении дел на биржевом и внебиржевом рынках, информация о финансовой и коммерческой деятельности хозяйствующих субъектов и др. Владение информацией помогает оценивать ситуацию на рынках. Различная информация (например, сведения о поставщиках, покупателях и др.) может быть одним из видов интеллектуальной собственности (ноу-хау) и вноситься в качестве вклада в уставный капитал предприятия.

Совершенствование финансового механизма самым тесным образом связано с переводом предприятий на полный хозрасчет и самофинансирование на основе требований Закона о государственном предприятии (объединении). Повышение роли прибыли и на этой основе рентабельности как критерия экономической эффективности должно сопровождаться упрощением систем распределения прибыли, особенно между предприятием и бюджетом, сокращением количества платежей в бюджет. Повышается роль долговременных финансовых нормативов, в том числе и нормативов распределения прибыли, а также требования к их обоснованности, стабильности, к их отраслевому характеру.

Финансовый механизм нацеливается на достижение предприятиями высоких конечных результатов, на сбалансированность всех планов, а также материальных, трудовых и финансовых ресурсов, на рациональное использование денежных средств предприятий и государства.

Велика роль финансового механизма в ускорении научно-технического прогресса. Это различные стимулы, премирование в зависимости от

полученной дополнительной прибыли, льготы по платежам в бюджет по отношению к этой прибыли, а также по налогу с оборота, создание и совершенствование на предприятиях специальных денежных фондов. Большая роль в этом деле принадлежит кредиту и ценам.

## 5.2 Расчет в УГД по городу Усть-Каменогорск

Индивидуальный предприниматель, осуществляющий деятельность в специальном налоговом режиме на основе патента, заявил годовую сумму дохода на 2022 год в размере 2694 тыс. тенге и ежемесячный доход для исчисления обязательных пенсионных взносов в размере минимальной заработной платы. Фактические доходы в 2022 году составили за 1 квартал 600 тыс. тенге, за 2 квартал 700 тыс. тенге, за 3 квартал 1200 тыс. тенге. В 4 квартале 2022 года индивидуальный предприниматель не имел доходов, кроме разовой суммы в размере 300 тыс. тенге, полученной 15 ноября.

1. Сумма налогов при выкупе патента =  $2694000 * 2 / 100 = 53880$ .
2. Сумма индивидуального налога к уплате при выкупе патента =  $53880 / 2 = 26940$
3. Сумма социальных отчислений за месяц =  $17439 * 5 / 100 = 872$ .
4. Сумма социальных отчислений за год, подлежащая уплате при выкупе патента =  $872 * 12 = 10463$
5. Сумма социального налога к уплате при выкупе патента =  $53880 / 2 - 10463 = 16477$
6. Сумма обязательных пенсионных взносов за месяц =  $17439 * 10 / 100 = 1744$ .
7. Сумма обязательных пенсионных взносов за год, подлежащая уплате при выкупе патента =  $1744 * 12 = 20928$
8. Предельная сумма дохода для применения специального налогового режима на основе патента =  $200 * 17439 = 3487800$ .
9. Сумма дохода ИП за год =  $600000 + 700000 + 1200000 + 300000 = 2800000$ .
10. Сумма превышения дохода =  $2800000 - 2694000 = 106000$ .
11. Сумма индивидуального подоходного налога с превышения =  $106000 * 2 / 100 / 2 = 1060$ .
12. Сумма социальных отчислений с превышения = 0.
13. Сумма социального налога с превышения =  $106000 * 2 / 100 / 2 - 0 = 1060$ .
14. Уплата налогов с превышения и представление дополнительного расчета патента должны быть произведены в течение 5 рабочих дней с даты превышения, то есть не позднее 21 ноября 2022 года.