

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
КГБ ПОУ ХАБАРОВСКИЙ КОЛЛЕДЖ ОТРАСЛЕВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ  
И СФЕРЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ

# ЭКОНОМИКА ОРГАНИЗАЦИИ

Учебно-методическое пособие по выполнению курсовой работы  
для обучающихся

1 курса специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

4 курса специальности 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация  
электрооборудования промышленных и гражданских зданий

2024  
Хабаровск

Обсуждено на заседании предметно-цикловой комиссии  
социально-экономических дисциплин

Учебно-методическое пособие по выполнению курсовой работы по дисциплине  
Экономика организации для обучающихся 1 курса специальности 38.02.01  
Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям); 4 курса специальности 08.02.09  
Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и  
гражданских зданий

*Протокол № 10 от 04.06.2024 г.*  
*ПЗК*

Разработала:

Соловьева Светлана Михайловна – к.э.н., преподаватель;

*Солов*

*Протокол № 5 ММС*

*от 06.06.2024*

*секретарь:*  
*(методист)* *Куш (Кушишова А.В.)*

Данная разработка Учебно-методического пособия по выполнению курсовой работы по дисциплине Экономика организации для обучающихся 1 курса специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям); 4 курса специальности 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий предназначена для преподавателей экономических дисциплин среднего профессионального образования.

КГБ ПОУ ХКОТСО

Адрес: 680007, г. Хабаровск, ул. Волочаевская, 1

## СОДЕРЖАНИЕ

1. Общие положения.....	4
2. Тематика курсовых работ .....	5
3. Структура и план курсовой работы .....	5
4. Оформление курсовой работы .....	5
5. План выполнения курсовой работы.....	7
Приложение А .....	16
Приложение Б .....	18
Приложение В .....	20

## 1. Общие положения

Изучение дисциплины «Экономика предприятия» направлено на приобретение студентами теоретических знаний и практических навыков в области экономической деятельности предприятия в рыночных условиях.

Курс дисциплины «Экономика организации» изучается в объеме, предусмотренном программой дисциплины. Настоящие методические указания предназначены для студентов 1 курса специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) и 4 курса специальности 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий. Изучение курса дисциплины заканчивается написанием курсовой работы.

Курсовая работа представляет собой логически завершенное и оформленное в виде текста изложение студентом содержания отдельных проблем, задач и методов их решения в изучаемой области науки, профессиональной деятельности и выполняется с целью углубленного изучения отдельных тем, соответствующих учебных дисциплин или МДК и овладения навыками исследовательской деятельности.

### **Цели выполнения курсовой работы:**

- выработка у студентов навыков самостоятельного изучения отдельных тем и исследования проблем, обобщения полученных знаний, выдвижения и обоснования собственных суждений;
- подготовка к написанию выпускной квалификационной работы.

### **Основные задачи курсовой работы:**

- освоение и закрепление навыков работы с научной и справочной литературой;
- выработка навыков самостоятельного проведения исследования;
- овладение методами сбора и обработки информации;
- проведение анализа данных, полученных в ходе исследования, обобщение имеющейся информации;
- формулировка выводов и предложений.

### **Процесс выполнения курсовой работы состоит из следующих этапов:**

1. Изучение данных методических рекомендаций
2. Выбор темы из Раздела 6 настоящих методических рекомендаций.
3. Подбор, изучение и анализ источников информации по избранной теме.
4. Составление плана курсовой работы.
5. Сбор и обработка фактического и нормативного материала.
6. Написание текста курсовой работы и выполнение расчетов.
7. Оформление курсовой работы.
8. Защита курсовой работы (для студентов очной формы обучения).

Курсовая работа по дисциплине «Экономика организации» может носить практический или опытно-экспериментальный характер.

Курсовая работа по дисциплине «Экономика организации» выполняется в сроки, определенные учебным планом по специальности «Экономика и бухгалтерский учёт».

## **2. Тематика курсовых работ**

Студенты выбирают тему курсовой работы из рекомендуемых тем курсовых работ настоящих методических рекомендаций, руководствуясь интересом к проблеме, возможностью получения фактических данных, наличием специальной экономической литературы.

Студенты могут предложить свою тему курсовой работы с учетом ранее выполненных работ по другим дисциплинам, учитывая соответствие этой проблемы содержанию тех дисциплин, по которым учебными планами предусматривается написание курсовых работ. Такая преемственность обеспечит возможность исследования интересующей проблемы с разных сторон и последовательную подготовку к написанию дипломной работы. В таком случае, студент согласует тему курсовой работы с научным руководителем – преподавателем соответствующей учебной дисциплины.

Рекомендуемые темы курсовых работ представлены в приложении 1.

## **3. Структура и план курсовой работы**

Общий объем курсовой работы должен составлять от 20 до 25 страниц (включая титульный лист, лист содержания, список использованных источников). Приложения в общий объем работы не входят.

Курсовая работа должна быть оформлена в соответствии с предъявляемыми требованиями, т.е. содержать:

- Титульный лист
- Задание на курсовую работу
- Содержание
- Введение
- Теоретическая часть
- Расчетная часть
- Заключение
- Список используемых источников
- Приложение

## **4. Оформление курсовой работы**

Курсовая работа выполняется на бумаге стандартного формата А4 на одной стороне листа; все страницы должны быть пронумерованы (нумерация начинается с титульного листа); сокращение слов, кроме общепринятых, не допускается.

Работа должна быть выполнена на компьютере шрифт 14 Times New Roman (TNR) через 1,5 интервала. Таблицы, рисунки и графики допускается оформлять 10 шрифтом, через 1 интервал. Названия глав, заголовки параграфов, таблиц, графиков и рисунков выполняются шрифтом 14 TNR.

Между заголовком и текстом в работе, а также между текстом и таблицами (графиками, рисунками) пропускается 1 строка.

Каждая новая глава начинается с нового листа, а новый параграф через 2 пропущенные строки, от предыдущего текста. Не допускается оставлять заголовки глав и параграфов внизу страниц отдельно от текста.

Таблица или рисунок (график) должны располагаться после первого упоминания о них в тексте - ссылки, которая при необходимости сопровождается кратким пояснением, причем графический и другой иллюстративный материал должен иметь название и соответствующий номер. При разрыве таблицы в 1-ой ее части нижняя граница не проводится. Точки в конце названий разделов (глав, параграфов) не проставляются.

Формулы печатаются по центру страницы. Перед формулой и после пропускается 1 строка. Все обозначения расшифровываются. Нумеровать следует только те формулы, на которые есть ссылки в тексте. Номер формулы ставится в круглых скобках справа от нее и состоит, как правило, из номера раздела (части) и порядкового номера формулы внутри раздела. Смысл всех входящих в формулы элементов должен быть расшифрован непосредственно после формулы, расшифровка должна начинаться со слова «где» без двоеточия после него.

## **5. План выполнения курсовой работы**

### **ВВЕДЕНИЕ**

Актуальность темы курсовой работы в современных условиях.

Цель и задачи выполнения работы, предмет, объект и методология исследования.

Объём выполнения – 1- 2 стр.

### **1. ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ВОПРОС ПО ЗАДАННОЙ ТЕМЕ**

Необходимо раскрыть теоретические вопросы в соответствии с заданием на курсовую работу. Показать аспекты заданной темы. Раскрыть обозначенные вопросы.

### **2. РАСЧЕТНАЯ ЧАСТЬ**

#### **2.1 ПЛАН РЕАЛИЗАЦИИ ПРОДУКЦИИ В НАТУРАЛЬНОМ И СТОИМОСТНОМ ВЫРАЖЕНИИ**

Показать сущность планирования выпуска и реализации продукции на предприятии, как рассчитывается потребность в сырье и материалах на план производства, в каких единицах измерения производится учет готовой продукции.

#### **2.2 СЕБЕСТОИМОСТЬ ПРОДУКЦИИ**

Дать понятие себестоимости продукции, назвать её виды, перечислить статьи калькуляции. Прямые и косвенные (накладные) расходы, их понятие, состав. Переменные и постоянные расходы, их понятие, состав. Влияние постоянных расходов на себестоимость продукции при изменении объема производства.

#### **2.3. РАСЧЕТ МАТЕРИАЛЬНЫХ ЗАТРАТ**

Понятие основных и вспомогательных материалов. Понятие нормы расхода материала, её состав. Методика расчета расхода материала и их себестоимости на плановый период (табл. 1). Состав плановой цены на материал.

Таблица 1 – Расчет материальных затрат

Наименование материала	Производственная программа, шт.	Расход на ед. прод. кг.	Расход на месяц, кг.	Цена 1 кг. руб.	Затраты на месяц, руб.
Основные материалы					
- материал А, кг.					
- материал Б, кв.м.					
- материал В, кг.					
Итого:					
Электроэнергия, кВт-ч.					

Стоимость вспомогательных материалов принять в размере 8% к стоимости основных материалов.

## 2.4 РАСЧЁТ ЧИСЛЕННОСТИ ОСНОВНЫХ РАБОЧИХ

Понятие основных рабочих. Методика расчета численности рабочих сельщиков, необходимых для выполнения производственной программы. Методика расчета трудоемкости производственной программы. Метод установления норм времени с учетом типа производства на данном предприятии.

Расчёт трудоёмкости производственной программы (табл. 2).

Таблица 2 – Расчёт трудоёмкости производственной программы

Разряд работы	Производственная программа, штук	Норма времени на единицу продукции, ч.	Трудоёмкость производственной программы, ч.
3-й			
4-й			
5-й			
Итого:			

Для определения эффективного фонда рабочего времени в среднем одного рабочего составляется баланс рабочего времени (табл. 3). Режим работы предприятия. Понятие номинального и эффективного фонда рабочего времени. Методика планирования невыходов в среднем одного рабочего.



Таблица 3 – Баланс рабочего времени одного рабочего на 20\_\_ год

Показатели	Дней
Календарный фонд времени	
Выходные и праздничные дни	
Номинальный фонд времени	
Невыходы рабочего	
-отпуск очередной	
-отпуск учебный	
-болезни	
Показатели	Дней
-прочие, разрешенные законом	
Эффективный фонд времени, дней	
Продолжительность рабочего дня, ч.	
Эффективный фонд времени, часов	

Для определения месячного эффективного фонда рабочего времени в среднем одного рабочего годовой фонд делится на 12.

Расчет численности рабочих по разрядам и общей численности

Рабочих 3-го разряда = \_\_\_\_\_  
 4-го разряда = \_\_\_\_\_  
 5-го разряда = \_\_\_\_\_  
 Всего \_\_\_\_\_

## 2.5 РАСЧЕТ ФОНДА ОПЛАТЫ ТРУДА ОСНОВНЫХ РАБОЧИХ

Система оплаты труда основных рабочих, принятая в курсовой работе, её обоснование. Состав фонда оплаты труда рабочих. Понятие прямого фонда оплаты труда. Методика расчета премий, доплат и дополнительной зарплаты. Методика расчета сдельной расценки за единицу продукции, часовых тарифных ставок. Доплаты по районному коэффициенту, их значение и размер.

Расчет прямого фонда заработной платы основных рабочих сдельщиков представить в таблице 4

Таблица 4 – Расчет прямого фонда заработной платы основных рабочих сдельщиков

Разряд рабочего	Часовая тарифная ставка, руб.	Норма времени на единицу продукции, ч	Расценка за единицу продукции, руб.	Производственная программа, шт.	Всего прямая зарплата, руб.
3-й					

4-й					
5-й					
Итого					

Доплаты ... % к прямому фонду

*Расчет доплат*

Премии ... % у прямому фонду с доплатами

*Расчет премии*

Основная заработная плата без РК и ДВ

*Расчет*

Доплата по РК и ДВ ... % к основной зарплате

*Расчет*

Основная зарплата с РК и ДВ

*Расчет*

Дополнительная зарплата ... % к основной зарплате с РК и ДВ

*Расчет*

Итого фонд заработной платы основных рабочих сдельщиков

*Расчет*

Отчисления в социальные фонды РФ % к фонду заработной платы

*Расчет*

## 2.6 РАСЧЕТ СМЕТЫ РАСХОДОВ НА СОДЕРЖАНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ

В этой статье калькуляции учитываются расходы, связанные с содержанием активных основных фондов: оборудования, транспортных средств, инструментов и приспособлений. Назвать состав этих расходов.

Расчет амортизации оборудования

Дать понятие амортизации. Методика расчета годовой и месячной суммы амортизации оборудования и других активных основных фондов (табл. 5).

Таблица 5 – Расчет амортизации оборудования

Группы основных фондов	Полная стоимость, тыс.руб.	Годовая норма амортизации, %	Годовая сумма амортизации, руб.	Месячная сумма амортизации, руб
Оборудование				
Транспортные средства				
Инструменты и приспособления				
Итого				

Расчет фонда оплаты труда ремонтных рабочих

Обоснование системы оплаты труда ремонтных рабочих. Методика расчета заработка рабочих повременщиков. Эффективный фонд рабочего времени в среднем одного рабочего, состав фонда оплаты труда и проценты начислений у ремонтного персонала принять такие же как у основных рабочих.

Расчет фонда оплаты труда ремонтных рабочих (табл. 6).

Таблица 6 – Расчет прямого фонда оплаты труда ремонтных рабочих

Разряд рабочих	Часовая тарифная ставка, руб.	Эффективный фонд времени, час.	Число рабочих, чел.	Прямой фонд оплаты труда, руб.
3-й				
4-й				
5-й				
Итого	*	*		

Доплаты (расчет)

Премии (расчет)

Основная зарплата без РК и ДВ (расчет)

Доплата по РК и ДВ (расчет)

Основная зарплата с РК и ДВ (расчет)

Дополнительная зарплата (расчет)

Итого фонд оплаты труда (расчет)

Отчисления в социальный фонд РФ (расчет)

Расчет материальных затрат на содержание оборудования

Стоимость ремонтных материалов и запасных частей планируется в размере 2-3 % полной стоимости оборудования и транспортных средств в год. (расчет)

Возмещение износа малоценных и быстроизнашивающихся инструментов и приспособлений планируется из расчета 250 руб. в месяц на одного рабочего. (расчет)

Смета расходов на содержание оборудования

Затраты для сметы принимаются на основе выполненных ранее расчетов (табл. 7). Прочие неучтенные расходы принять в размере 2% от суммы предыдущих затрат данной сметы.

Таблица 7 – Смета затрат на содержание оборудования

Статьи затрат	Сумма, руб.
Амортизация оборудования, транспортных средств и инструментов	
Оплата труда ремонтных рабочих	
Отчисления в социальный фонд РФ	

Ремонтные материалы и запчасти	
Возмещение износа инструментов и приспособлений	
Прочие неучтенные расходы	
Итого:	

## 2.7 РАСЧЕТ СМЕТЫ ОБЩЕХОЗЯЙСТВЕННЫХ РАСХОДОВ

Дать понятие и состав общехозяйственных расходов.

Расчет фонда оплаты труда административно-управленческого персонала

Описать различные системы оплаты труда административно-управленческого персонала (АУП). Назвать ту, которая принята на данном предприятии.

Расчет фонда оплаты труда административно-управленческого персонала (табл.8)

Таблица 8 – Расчет фонда оплаты труда АУП

Должность	Численность , чел.	Месячный оклад, руб.	Доплаты по РК, руб.	Доплаты по ДВ руб.	Оплата за месяц, руб.
Директор					
Гл.бухгалтер					
Бухгалтер					
и так далее					
Итого:					

Отчисления в социальный фонд РФ (*расчет*)

Численность АУП принять из расчета 7 % общей численности рабочих. Оклад директора принять в 2,5-3 раза больше зарплаты в среднем одного рабочего. Оклады остальных управленческих работников брать процентом к окладу директора.

Расчет амортизации общехозяйственных основных фондов

В состав общехозяйственных расходов включают сумму износа пассивных основных фондов: зданий, сооружений, передаточных устройств, инвентаря.

Формула амортизации.

Расчет амортизации пассивных основных фондов (табл. 9)

Таблица 9 – Расчет амортизации пассивных основных фондов

Группы основных фондов	Полная стоимость, тыс.руб	Годовая норма амортизации, %	Годовая сумма амортизации, руб.	Месячная сумма амортизации, руб.
Здания				

Сооружения				
Передаточные устройства				
Инвентарь				
Итого:		*		

#### Расчет прочих общехозяйственных расходов

Затраты на освещение рассчитываются исходя из количества установленных ламп, их мощности, времени горения и тарифа за 1 кВт-ч электроэнергии.

Общая установленная мощность ламп, кВт

*(расчет)*

Количество потребляемой электроэнергии, кВт-ч

*(расчет)*

Стоимость потребленной электроэнергии, руб

*(расчет)*

Затраты на отопление принимаются по среднему фактически сложившемуся уровню в сумме .....руб.

Затраты на канцтовары и другие малоценные и быстроизнашивающиеся предметы принять из расчета 300 рублей в месяц на одного работника АУП.

*(расчет)*

Расходы на охрану труда и технику безопасности 175 рублей в месяц на одного рабочего.

*(расчет)*

#### Смета общехозяйственных расходов

Данные для этой сметы принимаются на основе выполненных ранее расчетов (табл. 10). Прочие неучтенные расходы принять в размере 2% от суммы предыдущих затрат данной сметы.

Таблица 10 – Смета общехозяйственных расходов

Статьи затрат	Сумма, руб.
Оплата труда АУП	
Отчисления в социальный фонд РФ	
Амортизация основных фондов	
Освещение	
Отопление	
Возмещение износа малоценных и быстроизнашивающихся предметов	
Расходы на охрану труда и технику безопасности	
Прочие неучтенные расходы	
Итого:	

## 2.8 КАЛЬКУЛЯЦИЯ СЕБЕСТОИМОСТИ ПРОДУКЦИИ

Дать понятие калькуляции. Сумму затрат по каждой статье калькуляции принять из ранее выполненных расчетов и занести в таблицу 11. Расчетную цену продукции принять на 25-35% выше её себестоимости, чтобы обеспечить прибыль. На практике цена устанавливается на основе маркетинговых исследований. Внепроизводственные расходы принять как 7% производственной себестоимости.

Таблица 11 – Калькуляция себестоимости продукции

Статьи калькуляции	Затраты, руб.	
	на всю продукцию	на единицу продукции
Основные материалы		
Вспомогательные материалы		
Энергия технологическая		
Основная зарплата производственных рабочих		
Дополнительная зарплата производственных рабочих		
Отчисления в социальный фонд РФ		
Расходы на содержание оборудования		
Общехозяйственные расходы		
<b>Производственная себестоимость</b>		
Внепроизводственные расходы		
<b>Полная себестоимость</b>		
<b>Расчетная цена</b>		

## 2.9 РАСЧЕТ ПРИБЫЛИ И РЕНТАБЕЛЬНОСТИ

Дать понятие общей прибыли, прибыли от продажи продукции, показать методику их расчета. Рассчитать прибыль от продажи продукции.

Дать понятие рентабельности, методику её расчета. Рассчитать рентабельность затрат и рентабельность продаж.

Объем выполнения – 1- 2 стр.

## 2.10 РАСЧЕТ ЭКОНОМИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ

Необходимо представить расчет всех экономических показателей, приведенный в таблице 12.

Сделать краткие выводы по результатам расчетов основных показателей производственной деятельности предприятия с приведением количественных характеристик (табл.12).

Таблица 12 – Основные показатели деятельности организации

Показатели	Значение показателя
Производственная программа, штук	
Затраты на производство и продажу продукции, тыс.руб.	
Стоимость продукции в расчетных ценах, тыс.руб.	
Стоимость основных фондов, тыс.руб.	
в том числе оборудование	
Численность работающих всего, чел.	
в том числе рабочих	
Выработка в среднем на одного работающего, руб.	
Фонд оплаты труда всего, тыс.руб.	
Зарплата в среднем одного работающего, руб.	
Фондовооруженность работающих, тыс.руб.	
Техническая вооруженность рабочих, тыс.руб.	
Фондоотдача, руб.	
Себестоимость единицы продукции, руб.	
Прибыль от продажи продукции, руб.	
Рентабельность продукции, %	
Рентабельность затрат, %	
Рентабельность основных фондов, %	

Написать вывод по результатам деятельности организации.

## ПРИЛОЖЕНИЕ А

### Темы курсовых работ по дисциплине «Экономика организации»

1. Предприятие как основной субъект предпринимательской деятельности
2. Малые предприятия: преимущества, недостатки, перспективы развития
3. Предпринимательство как фактор производства
4. Политика импортозамещения в России: направления, проблемы реализации
5. Организационно – правовые формы предприятий (организаций): преимущества, недостатки
6. Основные фонды организации и их амортизация
- 7.оборотные средства предприятия и их функциональное значение в процессе производства
8. Производственный процесс и показатели производственной деятельности предприятия
9. Ресурсообеспеченность предприятия и способы ее оценки
10. Издержки предприятия и способы их минимизации
11. Финансовые ресурсы в хозяйственной деятельности предприятия
12. Доходы и расходы организации: их анализ и оптимизация
13. Трудовые ресурсы предприятия и оценка эффективности их использования
14. Совершенствование производственной и организационной структуры предприятия
15. Себестоимость продукции производственного предприятия и пути ее снижения
16. Формирование и анализ прибыли и рентабельности предприятия
- Прибыль предприятия и пути её максимизации
17. Совершенствование ценовой политики организации
18. Оценка степени износа основных фондов и обоснование путей его снижения
19. Оценка оборачиваемости оборотных средств и обоснование путей ее ускорения
20. Оценка эффективности использования материальных ресурсов и обоснование путей ее повышения
21. Формы и системы оплаты труда на предприятии
22. Финансовая деятельность предприятия
23. Экономическая эффективность использования основных фондов на предприятии
24. Состояние и эффективность использования материально-технической базы организации
25. Основные фонды предприятия: анализ и эффективность использования
26. Ускорение оборачиваемости оборотных фондов организации
27. оборотные средства организации: структура, источники формирования, расчёт потребности
28. Нормирование оборотных средств организации
29. Производственная программа предприятия: процедура разработки и показатели выполнения
30. Использование современных систем оплаты труда в деятельности организации
31. Производственная мощность предприятия: уровень и резервы использования
32. Ценовая политика предприятия: процедура формирования, отраслевой аспект, эффективность
33. Экономическая эффективность деятельности организации: ее оценка и способы повышения
34. Сущность инвестиций, их роль в деятельности предприятия
35. Оценка инвестиционной деятельности организации
36. Исследование товарной и ценовой политики предприятия
37. Организация маркетинговой деятельности предприятия и анализ прибыли от продаж
38. Анализ влияния внешней среды предприятия на результаты его деятельности
39. Оценка инновационной деятельности организации
40. Характеристика и анализ состояния и движения основных фондов предприятия
41. Качество продукции предприятия и пути его повышения
42. Капитальные вложения и направления повышения их эффективности
43. Сравнительный аспект зарубежной и российской практики исчисления себестоимости продукции предприятия
44. Кадровая политика предприятия в условиях рынка



## Продолжение приложения А

45. Оборотные фонды предприятия и пути улучшения их использования
46. Планирование деятельности предприятия. Виды планов
47. Организация ценообразования на предприятии и направления ее совершенствования
48. Экономическая сущность себестоимости продукции, значение и направления ее снижения
49. Планирование доходов коммерческого предприятия
50. Формирование прибыли на предприятии и пути ее увеличения
51. Определение потребности в основном и оборотном капитале
52. Банкротство предприятий: понятие, причины, профилактика
53. Нематериальные активы и их роль в деятельности предприятия
54. Персонал предприятия и пути повышения эффективности использования рабочей силы
55. Производительность труда на предприятии и пути её повышения
56. Процедуры банкротства.
57. Виды рисков в деятельности предприятия
58. Лизинг – вид предпринимательской деятельности по инвестированию средств.
59. Технологические инновации и инновационная политика предприятия
60. Роль малого бизнеса в развитии экономики страны.
61. Организация собственного дела в России: этапы, формы, идеи для бизнеса.
62. Бизнес-план: назначение, структура, порядок разработки.
63. Малое предпринимательство как элемент современной рыночной экономики.
64. Реклама в маркетинговой практике. Оценка экономической эффективности рекламной кампании.
65. Организация стимулирования сбыта продукции.
66. Методы оценки конкурентоспособности товара.
67. Конкуренция и концепции выживания организации.
68. Конкурентоспособность предприятия и продукции. Пути повышения конкурентоспособности

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

### Исходные данные для расчетной части

Таблица Б1 – Нормы и нормативы

Показатели	Значение
1. Производственная программа, штук	
2. Норма расхода основных материалов на единицу продукции, кг Материал А Материал Б Материал В	
3. Норма расхода электроэнергии на единицу продукции, кВт-ч	
4. Цена 1 кг основных материалов, руб. Материал А Материал Б Материал В	
5. Цена 1 кВт-ч электроэнергии, руб.	
6. Минимальный размер оплаты труда, руб.	
7. Норма времени на единицу продукции, ч а) 3 разряда; б) 4 разряда; в) 5 разряда.	
8. Число ремонтных рабочих, чел. а) 3 разряд; б) 4 разряд; в) 5 разряд.	
9. Доплаты, % к прямому фонду	
10. Премия, % к прямому фонду с доплатами	
11. Районный коэффициент, % Дальневосточные надбавки, %	
12. Дополнительная зарплата, % к основной зарплате с РК и ДВ	
13. Страховые взносы, % к общему фонду зарплаты	
14. Основные фонды, тыс.руб.	
15. Число установленных ламп, шт.	
16. Мощность одной лампы, Вт.	
17. Средняя положительность горения ламп в день, ч.	
18. Затраты на отопление в среднем за месяц, руб.	

Продолжение приложения Б

Таблица Б 2 – Основные фонды

Группы основных фондов	% к итогу	Полная стоимость, тыс. руб.	Годовая норма амортизации, %
Здания	36,6		2,3
Сооружения	9,5		3,2
Передаточные устройства	7,3		5,6
Оборудование	34,3		18,8
Транспортные средства	6,0		25,0
Инструменты и	2,7		32,5
Инвентарь	3,6		16,0
<b>ИТОГО</b>			

Стоимость основных фондов принимать в тыс.руб. с точностью до 0,01

Таблица Б 3 – Тарифные ставки

Тарифные разряды	1	2	3	4	5	6
Тарифные коэффициенты	1,0	1,30	1,69	1,91	2,16	2,44
Часовые тарифные ставки повременщиков, руб.						
Часовые тарифные ставки сдельщиков, руб.						

Тарифные ставки принимать с точностью до 0,01

**Примечание:** в последней графе всех таблиц суммы округлять до 1 руб.

## ПРИЛОЖЕНИЕ В

**Таблица В 1 -Варианты заданий для курсовой работы по предмету «Экономика организации» для студентов, выполняющих курсовую работу**

Показатели	Варианты													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1. Производственная программа на месяц, штук	500	600	700	250	300	350	375	280	320	840	750	800	600	550
2. Норма расхода основных материалов на одно изделие, кг														
а)	12,6	7,2	8,4	13,6	9,4	8,9	7,6	7,9	9,6	15,2	8,7	9,5	13,2	8,6
б)	3,7	1,7	5,6	8,7	12,8	14,1	12,4	13,2	15,2	13,8	16,1	8,0	10,6	3,7
в)	2,1	2,8	3,5	6,4	4,5	6,4	5,3	4,8	2,8	8,3	5,2	2,4	9,4	5,2
3. Норма расхода электроэнергии технологической на одно изделие, кВт-ч	38	45	27	32	24	29	32	36	45	38	45	37	34	29
4. Цена за 1 кг основных материалов, руб.														
а)	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
б)	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24
в)	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38
5. Цена за 1 кВт-ч электроэнергии, руб.	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0
6. Часовая тарифная ставка 1 разряда, руб.	87,84	79,46	92,16	75,16	92,54	96,18	89,64	78,25	83,45	81,23	92,66	84,66	79,54	91,26
7. Норма времени на одно изделие, ч														
а) 3 разряда:	3,5	4,8	6,0	4,4	7,5	5,2	6,9	9,7	12,6	10,2	4,8	8,7	15,1	9,9
б) 4 разряда:	0,7	1,6	2,5	5,7	4,8	7,6	9,1	11,5	15,8	5,4	9,6	2,6	12,8	12,2
в) 5 разряда:	2,3	2,7	1,2	2,1	5,0	12,0	12,8	3,8	3,4	11,8	11,2	12,0	10,5	3,4
8. Доплаты, % к прямому фонду	5,6	4,8	4,2	3,8	4,1	5,3	4,7	3,7	3,6	4,2	4,1	3,8	4,2	4,3
9. Премия, % к прямому фонду с доплатой	25	20	25	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
10. Районный коэффициент	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
11. Дополнительная зарплата, % к основной зарплате с РК	14,2	13,9	13,5	13,5	13,8	14,7	13,2	13,8	12,7	13,2	13,7	12,9	13,3	13,8
12. Отчисления в социальный фонд РФ, % к общему фонду заработной платы	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
13. Число ремонтных рабочих, чел.														
а) 3 разряд:	7	13	15	5	3	14	15	3	16	5	8	6	4	2
б) 4 разряд:	3	24	26	17	18	27	28	18	22	11	15	14	13	17
в) 5 разряд:	2	11	12	4	16	6	13	6	12	8	3	4	5	4
14. Стоимость основных фондов, тыс.руб.	223186,4	199056,5	258176,0	183064,7	205172,6	356517,0	401218,0	325706,1	491364,2	140506,8	65823,2	69637,4	61267,2	52136,1
15. Число установленных ламп, шт.	36	51	42	44	52	50	50	47	46	43	51	52	43	46
16. Мощность одной лампы, Вт.	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
17. Средняя положительность горения в день, ч.	7	8	6	8	7	7	8	7	7	7	7	8	7	7
18. Затраты на отопление в среднем за месяц, руб.	6560	7000	6800	5900	6680	7500	6800	5200	6800	5600	6500	4400	5700	8100