

МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ
К ВЫПОЛНЕНИЮ КУРСОВОЙ РАБОТЫ
ПО ДИСЦИПЛИНЕ «ВНУТРИФИРМЕННОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ»

Иваново

2016

Министерство образования и науки Российской Федерации
Ивановский государственный химико-технологический университет

МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ
К ВЫПОЛНЕНИЮ КУРСОВОЙ РАБОТЫ
ПО ДИСЦИПЛИНЕ «ВНУТРИФИРМЕННОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ»

Составитель А.А. Миролубова

Иваново 2016

Составитель А.А. Миролюбова

УДК658.5(075.8)

Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Внутрифирменное планирование» /Иван. гос. хим.-технол. ун-т.- Иваново, 2016. – 20с.

Методические указания подготовлены с целью оказания помощи студентам в выполнении курсовой работы по дисциплине «Внутрифирменное планирование». Они определяют цели, содержание, структуру и порядок оформления работы.

Предназначены для студентов, обучающихся по направлению 38.03.01 Экономика профиль «Экономика предприятий и организаций».

Рецензент

кандидат экономических наук Е.А. Абрамова

(Ивановский государственный химико-технологический университет)

Оглавление

1. Общие положения курсовой работы	4
2. Тематика теоретической части	5
3. Расчетная часть	6
3.1. Расчет производственной мощности	8
3.2. Расчет списочной численности основных рабочих-сдельщиков	8
3.3. Расчет себестоимости единицы продукции в отчетном периоде	9
3.4. Планирование снижения себестоимости продукции и расчет себестоимости единицы продукции в плановом периоде	11
3.5. Расчет цены и выручки от реализации продукции	13
3.6. Составление плана производства в ограничивающих условиях	14
4. Список литературы	15
Приложение 1. Титульный лист	17
Приложение 2. Оценочный лист	18
Приложение 3. Основные критерии оценок и условия их получения	19

1. Общие положения курсовой работы

Выполнение курсовой работы имеет своей целью систематизацию и углубление теоретических знаний, закрепление практических навыков в области внутрифирменного планирования. Курсовая работа выполняется по вариантам, которые определяются по последней цифре номера зачетной книжки.

Пояснительная записка по курсовой работе содержит:

- титульный лист (см. приложение);
- аннотацию;
- содержание;
- введение;
- теоретическую часть;
- расчетную часть;
- заключение;
- список использованных источников.

Объем курсовой работы должен быть в пределах 40-50 страниц.

Примерное соотношение между отдельными частями работы следующее: введение 1-2 страницы, заключение 1-2 страницы, теоретическая часть 15-20 страниц. Обязательны ссылки на литературные источники.

Аннотация включает сведения о содержании работы, носит пояснительный и рекомендательный характер. Объем аннотации не должен превышать 1 страницы, ее помещают в курсовой работе после титульного листа.

Содержание приводят в точном соответствии с рубрикацией, принятой в курсовой работе, с указанием номеров страниц, начала разделов и подразделов.

Введение к курсовой работе должно отражать актуальность темы, необходимость планирования, цели и задачи работы.

В *теоретической части* необходимо углубленно рассмотреть вопросы планирования на предприятии в соответствии со своим вариантом, на основе изучения литературных источников. Теоретическая часть разбивается на параграфы или разделы.

В *расчетной части* курсовой работы студент на основе приведенной исходной информации в таблицах 1, 2 и 3 делает расчет производственной мощности и выпуска продукции, производит расчет численности рабочих и себестоимости продукции в отчетном и плановом периоде, планирует снижение себестоимости на основе ряда мероприятий, составляет план производства в ограничивающих условиях производства. Выполненные расчеты должны сопровождаться необходимыми пояснениями.

В *заключении* логически последовательно излагаются теоретические и практические выводы и предложения, к которым пришел студент в результате исследования. Они должны быть краткими и четкими.

В выводах по расчетной части необходимо ответить на ряд вопросов:

✱ какова себестоимость продукции в отчетном и плановом периодах, ее изменение;

- * какие факторы в наибольшей степени повлияли на изменение себестоимости;
- * производство какого продукта требует наибольших трудовых затрат;
- * по какому показателю осуществляется выбор производства продукции при ограничивающих условиях;
- * какова производственная мощность предприятия;
- * как изменился выпуск продукции и как влияют ограничивающие условия на сбыт продукции.

2. Тематика теоретической части

Вариант	Тема
0	Стратегический план человеческих ресурсов компании
1	Альтернативные модели планирования
2	Разработка и планирование инновационного проекта
3	Планирование себестоимости инновационных товаров
4	Методы планирования цены инновационных товаров
5	Организация финансового планирования на предприятии
6	Экономико-математические модели формирования производственной программы предприятия
7	Информационные технологии в системе внутрифирменного планирования
8	Планирование изменений в организации
9	Методология и инструменты планирования рисков

В теме «Стратегический план человеческих ресурсов компании» необходимо раскрыть значение и формирование стратегии управления человеческими ресурсами, источники потребностей организации в персонале и факторы, их определяющие, и методы прогнозирования потребностей в человеческих ресурсах.

В теме «Альтернативные модели планирования организации» требуется дать понятие стратегического плана и указать его задачи, изучить концептуальную, стратегическую, тактическую и сетевую модель планирования. В рамках стратегической модели охарактеризовать альтернативные подходы к разработке стратегии «Анализ трех К», «Три ценностных критерия», «Сеть ценностей», «Матрица SPACE», «Концепция стратегического планирования Abell» и т.п.

В теме «Разработка и планирование инновационного проекта» необходимо рассмотреть сущность и виды инновационных проектов, описать этапы разработки концепции инновационного проекта, изучить сущность планирования инновационного проекта и рассмотреть виды планов инновационного проекта (продуктово-тематический, объемно-календарный, технико-экономический и бизнес-план).

В теме «Планирование себестоимости инновационных товаров» требуется дать понятие себестоимости как экономической категории и инновационному

товару, изучить различие себестоимости в зависимости от места возникновения затрат, рассмотреть группировку затрат на производство по экономическим элементам и калькуляционным статьям, раскрыть процесс планирования себестоимости инновационных товаров.

В теме «Методы планирования цены инновационных товаров» необходимо дать понятие инновационному товару, раскрыть взаимосвязь цены и качества инновационной продукции, формирование цен на научно-техническую продукцию, а также рассмотреть суть методов стоимости изготовления, полных издержек, рентабельности инвестиций, маржинальных издержек и на основе анализа конкурентоспособности.

В теме «Организация финансового планирования на предприятии» необходимо раскрыть значение финансового планирования в управлении предприятием, сущность, цель, задачи и стадии финансового планирования, этапы бюджетного процесса организации.

В теме «Экономико-математические модели формирования производственной программы предприятия» требуется рассмотреть роль экономико-математических методов в планировании деятельности предприятия, раскрыть сущность производственной программы, изучить планирование производственной программы с применением методов линейного программирования.

В теме «Информационные технологии в системе внутрифирменного планирования» необходимо изучить роль информационных технологий на современном этапе развития экономики; изучить пакеты общего назначения, применяемые в системе внутрифирменного планирования; программы, ориентированные на решение задач финансового планирования и бюджетирования и пакеты для оценки и управления инвестиционными (инновационным) проектами.

В теме «Планирование изменений в организации» раскрыть сущность изменений в организации, направления планируемых изменений, изучить формы участия сотрудников в процессе изменений, а также процесс осуществления изменений в организации.

В теме «Методология и инструменты планирования рисков» следует изучить сущность хозяйственного риска, место и роль в планировании, виды рисков, а также методику анализа и планирования рисков и мероприятий по снижению потерь.

3. Расчетная часть

Задача. Предприятие выпускает два вида продукции А и Б. Режим работы предприятия: периодический в 2 смены по 8 часов с двумя выходными днями субботой и воскресеньем.

Необходимо составить план производства продукции при заданном расходе сырья.

Исходная информация представлена в таблицах 1, 2 и 3.

Таблица 1

Технико-экономическая характеристика предприятия

Показатели	Варианты																			
	0		1		2		3		4		5		6		7		8		9	
	А	Б	А	Б	А	Б	А	Б	А	Б	А	Б	А	Б	А	Б	А	Б	А	Б
Количество ведущего оборудования, шт.	60	40	70	55	118	86	136	186	20	60	72	160	140	90	110	84	120	150	140	54
Производительность единицы оборудования, шт./час	5	3	6	1,5	0,7	8	2,4	4	4	1,8	5	7	5	3	2,5	4	8	3,4	7	2
Коэффициент полезного времени	0,8	0,75	0,9	0,9	0,8	0,75	0,8	0,75	0,8	0,75	0,8	0,75	0,8	0,75	0,8	0,75	0,8	0,75	0,8	0,75
Норма обслуживания, ап./чел	3	2	2	4	3	2	4	3	2	2	3	4	4	5	4	2	4	5	2	6
Коэффициент использования мощности в базовом периоде	0,76	0,87	0,88	0,85	0,78	0,88	0,77	0,68	0,75	0,7	0,68	0,88	0,84	0,77	0,75	0,82	0,86	0,75	0,82	0,74
Расход сырья на 1 ед. продукции, т	0,8	1,2	9,2	5,8	13	6	8	5	6,8	1,5	2,6	1,3	0,8	3,2	1,6	2,7	5,8	2,5	1,7	6,2
Ограниченный расход сырья для составления плана производства, т	900		12000		10000		15000		1400		5000		3000		2500		15000		5000	

3.1. Расчет производственной мощности

Производственная мощность (ПМ) - максимально возможный годовой выпуск продукции при полном использовании производственного оборудования. ПМ определяется с целью установления планового выпуска продукции по мощности ведущего оборудования.

При расчете ПМ принимается максимально возможный фонд времени работы оборудования, исходя из установленного режима работы. Различают календарный, номинальный, эффективный фонд времени. Номинальный фонд определяется режимом работы предприятия. В непрерывных производствах номинальный фонд равен календарному. В периодических производствах номинальный фонд времени устанавливается с учетом количества смен, выходных и праздничных дней.

Годовой эффективный фонд времени работы оборудования ($T_{эф}$) рассчитывается по формуле:

$$T_{эф} = T_{ном} \cdot КПВ, \quad (1)$$

где $T_{ном}$ - номинальный фонд времени работы оборудования за год, ч;
КПВ - коэффициент полезного времени работы оборудования.

Расчет производственной мощности производят по формуле:

$$ПМ = П_{час} \cdot K_{уст} \cdot T_{эф}, \quad (2)$$

где $K_{уст}$ - количество установленного ведущего оборудования, ед;
 $П_{час}$ - производительность единицы оборудования в единицу времени, кг / ч ;
 $T_{эф}$ - эффективный фонд времени работы оборудования, ч .

Выпуск продукции в отчетном периоде ($Q_{отч}$) можно определить по формуле:

$$Q_{отч} = ПМ \cdot K_{и}, \quad (3)$$

где $K_{и}$ – коэффициент использования производственной мощности

3.2. Расчет списочной численности основных рабочих-сдельщиков

В условиях периодического производства различают явочную и списочную численность.

Явочная численность в смену (или штатный норматив) - это количество рабочих, необходимых для обеспечения непрерывного производственного процесса. Ее можно рассчитывать исходя из норм труда:

$$q_{\text{яв}}^{\text{см}} = \frac{K_{\text{уст}}}{N_{\text{обс}}}, \quad (4)$$

где $K_{\text{уст}}$ - количество установленного оборудования, ед; $N_{\text{обс}}$ - норма обслуживания, ед.

$$q_{\text{яв}}^{\text{сут}} = q_{\text{яв}}^{\text{см}} \cdot c, \quad (5)$$

где c - количество смен в сутки.

Расчет списочной численности производят по формуле:

$$Ч_{\text{сп}} = q_{\text{яв}}^{\text{сут}} \cdot K_{\text{пер}}, \quad (6)$$

где $K_{\text{пер}}$ - коэффициент пересчета:

$$K_{\text{пер}} = \frac{T_{\text{ном}}}{T_{\text{эф}}}, \quad (7)$$

где $T_{\text{ном}}$ - номинальный фонд времени одного среднесписочного рабочего, определяемый путем вычитания из календарного фонда выходных и праздничных дней;

$T_{\text{эф}}$ - эффективный фонд времени, определяемый путем вычитания из номинального фонда планируемых невыходов, связанных с отпусками, учебой, болезнями, выполнением государственных и общественных обязанностей.

Студент самостоятельно составляет баланс рабочего времени одного рабочего.

3.3. Расчет себестоимости единицы продукции в отчетном периоде

На основе приведенной исходной информации в таблице 2 студент делает расчет себестоимости продукции в отчетном периоде.

Себестоимость продукции (С) - это затраты предприятия на производство и реализацию продукции.

$$C_{\text{отч}} = Z_{\text{мат}} + Z_{\text{эн}} + Z_{\text{вм}} + Z_{\text{зп}} + Z_{\text{стр}} + Z_{\text{пр}} + Z_{\text{хоз}} + Z_{\text{ком}}, \quad (8)$$

где $Z_{\text{мат}}$ - затраты на сырье и материалы; $Z_{\text{эн}}$ - затраты на энергию на технологические цели; $Z_{\text{вм}}$ - затраты на вспомогательные материалы; $Z_{\text{зп}}$ - расходы на оплату труда основных рабочих; $Z_{\text{стр}}$ - страховой взнос; $Z_{\text{пр}}$ - общепроизводственные затраты; $Z_{\text{хоз}}$ - общехозяйственные затраты; $Z_{\text{ком}}$ - коммерческие расходы.

Затраты на оплату труда основных рабочих на единицу продукции рассчитываются по следующей формуле:

$$ЗП_{отч} = \frac{\Phi ЗП}{Q_{отч}}, \quad (9)$$

где $\Phi ЗП$ – годовой фонд заработной платы основных рабочих:

$$\Phi ЗП = 12 \cdot ЗП_{отч} \cdot Ч_{сп}, \quad (10)$$

где 12 – количество месяцев в году.

Таблица 2

Исходная информация к расчету себестоимости продукции

Показатели	Вариант									
	0		1		2		3		4	
	А	Б	А	Б	А	Б	А	Б	А	Б
1. Сырье и основные материалы, руб.	45	80	11	65	110	90	16	170	560	19
2. Вспомогательные материалы (в % от п. 1)	10	10	9	9	8	8	7	7	6	6
3. Энергозатраты (в % от п. 1)	15	15	18	8	20	10	10	15	12	16
4. Расходы на оплату труда основных рабочих										
4.1. Величина прожиточного минимума для трудоспособного населения по Ивановской области, тыс. руб.										
4.2. Надбавка на заработную плату, в %	130	150	170	200	140	160	300	240	250	140
5. Страховой взнос (в % от п.4)*										
6. Общепроизводственные расходы (в % от п.4), в том числе постоянные расходы, %	80	78	75	70	177	176	50	30	15	15
7. Общехозяйственные расходы (в % от п. 4) в т.ч. условно-постоянные расходы, %	30	30	20	40	15	30	20	20	40	40
8. Производственная себестоимость п.1+п.2+п.3+п.4+п.5+п.6+п.7										
9. Коммерческие расходы (в % от производственной себестоимости)	1	1,5	2	2,5	2	1,5	1,5	2	1,5	1
10. Полная себестоимость п.8+п.9										

Исходная информация к расчету себестоимости продукции

Показатели	Вариант									
	5		6		7		8		9	
	А	Б	А	Б	А	Б	А	Б	А	Б
1. Сырье и основные материалы, руб.	100	60	120	135	68	155	34	92	18	190
2. Вспомогательные материалы (в % от п. 1)	5	5	7	7	14	14	11	11	15	15
3. Энергозатраты (в % от п. 1)	10	10	15	15	20	20	10	10	25	25
4. Расходы на оплату труда основных рабочих										
4.1. Величина прожиточного минимума для трудоспособного населения по Ивановской области, тыс. руб.										
4.2. Надбавка на заработную плату, в %	200	250	230	230	300	350	250	250	270	270
5. Страховой взнос (в % от п.4)*										
6. Общепроизводственные расходы (в % от п.4),	18	18	75	70	30	30	80	80	65	65
в том числе постоянные расходы, %	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60
7. Общехозяйственные расходы (в % от п. 4)	30	30	20	20	45	45	25	25	15	15
в т.ч. условно-постоянные расходы, %	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
8. Производственная себестоимость (п1+п2+п3+п4+п.5+п.6+п7)										
9. Коммерческие расходы (в % от производственной себестоимости)	1	1,5	2	2,5	2	1,5	1,5	2	1,5	1
10. Полная себестоимость п.8+п.9										

*) Принять согласно законодательству на соответствующий период

3.4. Планирование снижения себестоимости продукции и расчет плановой себестоимости единицы продукции

Снижение себестоимости планируют на основе внедрения ряда мероприятий, предусмотренных планом организационно-технического развития предприятия.

Планируемые технико-экономические изменения приведены в таблице 3.

Таблица 3

Перечень организационно-технических мероприятий

Показатели	Варианты																			
	0		1		2		3		4		5		6		7		8		9	
	А	Б	А	Б	А	Б	А	Б	А	Б	А	Б	А	Б	А	Б	А	Б	А	Б
1.Увеличение производственной программы, %	1,7	10	2	4	15	10	6	8	2	4	10	5	7	5	10	6	4,5	2	9	10
2.Процент снижения материальных затрат, %	6	8	1,1	1,2	2	4	2,5	1,4	2	3	2	4	3	5	3,5	1,5	1,6	3	6	4
3.Уменьшение численности основных рабочих, чел / год	10	10	15	4	8	10	9	15	5	5	4	7	8	10	6	8	5	4	10	2
4.Прирост средней зарплаты, %	5	5	6	6	7	7	4	4	3	3	5	5	4	4	7	7	5	5	6	6
5.Рентабельность продукции, %	20	20	25	25	26	26	27	27	15	20	17	18	19	20	30	30	25	25	30	30
6. Изменение цен на сырье, %	5	5	6	6	7	7	8	8	5	5	6	6	7	7	8	8	5	5	6	6

Планирование себестоимости продукции предусматривает научно-обоснованное исчисление себестоимости с учетом факторов, влияющих на ее изменение. Основными факторами, приводящими к снижению себестоимости, являются:

- повышение технического уровня производства;
- улучшение организации производства и труда;
- изменение объема производства и структуры производимой продукции;
- другие.

Эти факторы проявляются через изменение затрат на сырье и материалы, заработную плату, условно-постоянные расходы.

Влияние изменения норм расхода и цен материалов на величину себестоимости (ΔC_1) рассчитывается по формуле:

$$\Delta C_1 = (1 - I_M \cdot I_C) \gamma_M, \quad (11)$$

где I_M , I_C - индексы изменения норм расхода и цен; γ_M - удельный вес сырья и основных материалов в себестоимости продукции, коэф.

Индексы показывают относительное изменение уровня затрат в плановом периоде по сравнению с отчетным.

Влияние роста производительности труда (ΔC_2) на снижение себестоимости выражается формулой:

$$\Delta C_2 = \left(1 - \frac{I_{зп}}{I_{пт}}\right) \gamma_{зп}, \quad (12)$$

где $I_{зп}$, - индекс изменения средней заработной платы; $\gamma_{зп}$ - удельный вес заработной платы в себестоимости продукции, коэф. $I_{пт}$ - индекс изменения производительности труда (например, при росте ПТ на 10% индекс будет 1,1):

$$I_{пт} = 100 + \Delta ПТ,$$

где $\Delta ПТ$ - процент прироста производительности труда, %:

$$\Delta ПТ = \frac{\Delta Ч_{сп}}{Ч_{сп}^{отч} - \Delta Ч_{сп}} \cdot 100, \quad (13)$$

где $\Delta Ч_{сп}$ - изменение числа основных рабочих , чел.; $Ч_{сп}^{отч}$ - списочное число основных рабочих в отчетном периоде, чел.

Влияние роста объема производства на снижение себестоимости (ΔC_3) определяется по формуле:

$$\Delta C_3 = \left(1 - \frac{I_{упр}}{I_{оп}}\right) \cdot \gamma_{упр}, \quad (14)$$

где $I_{упр}$, $I_{оп}$ - индексы изменения условно-постоянных расходов и объема производства; $\gamma_{упр}$ -удельный вес условно-постоянных расходов в себестоимости продукции.

Таким образом, общее влияние факторов на себестоимость продукции рассчитывается по формуле:

$$\Delta C = \Delta C_1 + \Delta C_2 + \Delta C_3. \quad (15)$$

Далее определяем себестоимость единицы продукции в плановом периоде:

$$C_{пл} = C_{отч} \cdot (1 - \Delta C). \quad (16)$$

3.5. Определение цены и расчет выручки от реализации продукции

Зная себестоимость продукции ($C_{пл}$) и заданный уровень рентабельности (R), рассчитывают цену из формулы рентабельности продукции:

$$Ц = C_{пл} + C_{пл} \cdot R, \quad (17)$$

где Ц - цена единицы продукции, д.е.; R- рентабельность продукции, коэф. (табл.3).

Для определения выручки от реализации продукции необходимо рассчитать объем выпуска продукции по формуле:

$$Q_{пл} = Q_{отч} \cdot I_{оп}, \quad (18)$$

где $I_{оп}$ - индекс изменения объема производства; $Q_{отч}$ - выпуск продукции в отчетном периоде.

Тогда выручка от реализации продукции составит:

$$B = Q_{пл} \cdot Ц, \quad (19)$$

где $Q_{пл}$ - выпуск продукции в плановом периоде, шт.

3.6. Составление плана производства в ограничивающих условиях

Из-за недостаточности исходного сырья по причине ограничения мощности поставщика или наличия финансовых ресурсов перед руководством предприятия возникла необходимость выбора предпочтения одного вида продукции в производстве. Расход сырья ограничен и указан в таблице 1.

Необходимо составить план производства продукции с учетом ограничений, который обеспечит получение максимальной прибыли.

Таблица 4

Исходные данные о доходах от производства продукции и требуемого сырья

Показатели	Вид продукции	
	А	Б
Цена единицы продукции, руб.		
Переменные расходы на единицу продукции, руб.		
Маржинальный доход на единицу продукции, руб.		
Расход сырья на единицу продукции, т		
Маржинальный доход на 1 т сырья, руб.		
Спрос, шт.		
Требуемый расход сырья, т		

Маржинальный доход от единицы продукции по каждому виду определяется вычитанием из цены единицы продукции переменных затрат на единицу.

Маржинальный доход на 1 кг сырья равен отношению маржинального

дохода единицы продукции к величине расхода сырья на единицу продукции.

Общий расход сырья равен производству натурального объема спроса на величину расхода сырья, относящуюся к единице изделия. Объем спроса принять равной плановой величине производственной мощности.

Из-за ограниченности ресурсов выбор следует сделать, прежде всего, по показателю эффективности использования дефицитного сырья, т.е. по величине маржинального дохода, приходящегося на 1 т сырья.

Планируемый выпуск и его результаты отразить в таблице 5.

Сумма маржинального дохода на весь выпуск по каждому виду продукции равна производству маржинального дохода от одного вида продукции на запланированное количество единиц по соответствующим видам.

Вычитанием из суммы маржинального дохода продукции А и Б величины постоянных затрат на весь выпуск получают общую сумму прибыли.

Таблица 5

Планируемое распределение производства и хозяйственные результаты в условиях ограниченности ресурсов

Показатель	Спрос, т	Требуемое количество исходного сырья, т	Наличное количество исходного сырья, т	Объем выпуска, шт	Маржинальный доход на единицу продукции, д.е.	Всего, д.е.
Продукция А						
Продукция Б						
Итого						
Постоянные затраты						
Прибыль						

4. Список литературы

1. Агарков, А.П. Управление инновационной деятельностью: учебник для бакалавров [Электронный ресурс]: учебник / А.П. Агарков, Р.С. Голов. — Электрон. дан. — М. : Дашков и К, 2014. — 208 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=44080 — Загл. с экрана.
2. Анискин, Ю. П. Планирование и контроллинг: учеб. по спец. "Менеджмент организации"/Ю.П. Анискин. - М.: Омега-Л., 2005. - 280 с. –
3. Беляев, В.П. Методы и модели планирования на предприятии. /В.П. Беляев. - М.: Кнорус, 2010.
4. Вайс, Е. С. Планирование на предприятии (организации). /Е.С. Вайс, В.С. Васильцов, Т.А. Вайс.- М.: Кнорус, 2016.
5. Горемыкин, В.А. Планирование на предприятии/ В.А. Горемыкин, А.Ю. Богомолов - М.: Юрайт-Издат, 2013.-334с.
6. Дейнека, А.В. Управление человеческими ресурсами: учебник для бакалавров [Электронный ресурс]: учебник / А.В. Дейнека, В.А. Беспалько. — Электрон. дан. — М. : Дашков и К, 2014. — 389 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=56329 — Загл. с экрана.

7. Ильин, А.И. Планирование на предприятии. /А.И. Ильин- М.: Инфра-М, 2011 г. -436с.
8. Инновационный менеджмент: справ. пособие/под ред. П.Н.Завлина, А.К. Казанцева, Л.Э. Миндели. Изд. 2-е и доп. –М., ЦИСН, 1998. – 568с.
9. Лугинин, О.Е. Экономико-математические методы и модели: теория и практика с решением задач: учебное пособие / О.Е. Лугинин, В.Н. Фомишина. – Ростов н/Д: Феникс, 2009. – 440с.
- 10.Новиков, А.И. Эконометрика: Учебное пособие для бакалавров [Электронный ресурс]: учебное пособие. — Электрон. дан. — М. : Дашков и К, 2013. — 224 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=5670 — Загл. с экрана.
- 11.Планирование на предприятии: учеб. пособие для вузов - 4-е изд., стер. - М.: Кнорус, 2013. - 336 с.
- 12.Портных, В.В. Стратегия бизнеса [Электронный ресурс] : . — Электрон. дан. — М. : Дашков и К, 2015. — 275 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=61044 — Загл. с экрана.
- 13.Ример, М. И. Экономическая оценка инвестиций : учеб. для вузов по специальности "Экономика и управление на предприятии (по отраслям)"/М.И. Ример - 2-е изд. - СПб. : Питер, 2008. - 474 с.
- 14.Руденко, Л.Г. Планирование и проектирование организаций: учебник для бакалавров [Электронный ресурс]: учебник. — Электрон. дан. — М.: Дашков и К, 2016. — 240 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=70560 — Загл. с экрана.
- 15.Савкина, Р.В. Планирование на предприятии: учебник для бакалавров [Электронный ресурс] : учебник. — Электрон. дан. — М.: Дашков и К, 2014. — 320 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=56270 — Загл. с экрана.
- 16.Туккель, И.Л. Яшин С.Н. , Кошелев Е.В. Экономика и финансовое обеспечение инновационной деятельности. Практикум. Учебное пособие./ И.Л. Туккель, С.Н. Яшин, Е.В. Кошелев–СПб.: БХВ-Петербург, 2013 г.- 208с.
- 17.Иванова, Т.Ю. Управление изменениями /Иванова Т.Ю., Рожкова Е. В., Иванов Н.Г.; под ред. Ивановой Т.Ю. – М.: Издательство Кнорус, 2014 г.
- 18.Хомякова, А.А. Инновационный менеджмент: учеб. пособие./А.А. Хомякова Иваново: ИГХТУ, 2012. – 128 с.
- 19.Шапкин, А.С. Экономические и финансовые риски: оценка, управление, портфель инвестиций [Электронный ресурс]: / А.С. Шапкин, В.А. Шапкин. – Электрон. дан. – М. : Дашков и К, 2014. – 544 с. – Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=56365 – Загл. с экрана.
- 20.Федосеев, В.В. Экономико-математические методы и прикладные модели: учебник для бакалавров / В.В. Федосеев, А.Н. Гармаш, И.В. Орлова; под ред. В.В. Федосеева. – М.: Издательство Юрайт, 2012. – 328с.

Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования

**ИВАНОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ХИМИКО-
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**

Кафедра Экономики и финансов

**Курсовая работа
по дисциплине
«Внутрифирменное планирование»**

Тема

Студент

(ФИО)

(группа)

(номер зачетной книжки)

(подпись)

Руководитель

(степень, ученое звание, ФИО)

Итоговая оценка:

(количество баллов, оценка)

(подпись руководителя)

Иваново 201__ г.

Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования

**ИВАНОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ХИМИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ**

Кафедра Экономики и финансов

Дисциплина Внутрифирменное планирование

Факультет _____ группа _____

ЗАДАНИЕ НА КУРСОВУЮ РАБОТУ

Студенту

(фамилия, имя, отчество)

Научный руководитель _____

(ученая степень, звание, Ф.И.О.)

Тема:

(утверждена на заседании кафедры «__» ____ 20__ г. протокол № ____)

Целевая установка:

Основные вопросы, подлежащие разработке:

Основная литература:

Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования

**ИВАНОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ХИМИКО-
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**

Кафедра Экономики и финансов

Оценочный лист

№ п/п	Оценочная рубрика	Количество баллов	
		Норматив	Факт
1.	Грамотность написания введения и заключения. Соблюдение требований методических указаний	0-10	
2.	Глубина проработки теоретического анализа проблемы планирования: ✓ плагиат (компиляция); ✓ самостоятельная работа, основанная на собственных выводах автора; ✓ стиль изложения.	0-30	
3.	Правильность выполнения расчетной части ✓ наличие (отсутствие) экономических ошибок ✓ наличие (отсутствие) математических ошибок	0-20	
4.	Оформление работы и библиографии соответствует требованиям ГОСТ и методическим указаниям, соответствие объема работы.	0-10	
5.	Защита курсовой работы	0-30	
6.	Итого баллов	0-100	

Основные критерии оценок и условия их получения

Оценка курсовой работы «отлично»

Курсовая работа будет оценена на «отлично», если во введении приводится обоснование необходимости планирования в организации, полностью раскрыта актуальность темы, чётко определены и грамотно поставлены цель и задачи курсовой работы. Теоретическая часть работы демонстрирует большое количество прочитанных автором работ. В ней содержатся основные термины и они правильно использованы. Критически прочитаны источники: вся необходимая информация проанализирована, вычленена, логически структурирована. Присутствуют выводы и грамотные обобщения. В заключении сделаны логичные выводы, а собственное отношение выражено чётко. Автор курсовой работы грамотно демонстрирует осознание возможности применения исследуемых теорий, методов на практике. В расчетной части отсутствуют как экономические, так и математические ошибки. Выполненные расчеты сопровождаются необходимыми пояснениями. В заключении логически и последовательно излагаются теоретические и практические выводы и предложения, к которым пришел студент в результате исследования. Приложение содержит цитаты и таблицы, иллюстрации и диаграммы. Курсовая работа написана в стиле академического письма, то есть, использован научный стиль изложения материала. Автор правильно оформил ссылки. Оформление работы и библиографии соответствует требованиям ГОСТ. Объём работы заключается в пределах от 20 до 30 страниц. В момент защиты студент исчерпывающе, последовательно, четко и логически стройно излагает материал, умеет тесно увязывать теорию с практикой, свободно справляется с вопросами, правильно обосновывает принятие решения, владеет разносторонними навыками и приемами выполнения практических задач.

Оценка курсовой работы "хорошо"

Курсовая работа во введении содержит некоторую нечёткость формулировок. В теоретической её части не всегда проводится критический анализ, отсутствует авторское отношение к изученному материалу. В расчетной части могут быть допущены как математические, так и экономические ошибки. Выполненные расчеты сопровождаются необходимыми пояснениями. В заключение не адекватно использована терминология, наблюдаются незначительные ошибки в стиле. Допущены незначительные неточности в оформлении библиографии, приложений.

Оценка курсовой работы «удовлетворительно»

Курсовая работа во введении содержит лишь попытку обоснования выбора темы и актуальности планирования на предприятии, отсутствуют чёткие формулировки. Расплывчато определены задачи и цели. Теоретическая часть представляет собой компиляцию положений существующих исследовательских работ. Вклад автора заключается в систематизации и самостоятельных выводах в «критических местах» работы. В расчетной части допущены математические и экономические ошибки. Выполненные расчеты не всегда сопровождаются необходимыми пояснениями. В заключении автор попытался сделать обобщения, собственного отношения к работе практически не проявил. В приложении допущено несколько грубых ошибок. Не выдержан стиль требуемого академического письма по работе в целом, часто неверно употребляются научные термины, ссылки оформлены неграмотно, наблюдается плагиат.

Оценка курсовой работы «неудовлетворительно»

Курсовая работа во введении не содержит обоснования темы, нет актуализации планирования на предприятии. Не обозначены цели и задачи работы. Скупое теоретическое содержание указывает на недостаточное число прочитанной литературы. Внутренняя логика всего изложения работы слабая. Нет критического осмысления прочитанного, как и собственного мнения.

Нет обобщений и выводов. В заключении не приведены грамотные выводы. Приложения либо вовсе нет, либо оно недостаточно. В работе наблюдается отсутствие ссылок, плагиат, не выдержан стиль, неадекватное использование терминологии. Выполненные расчеты не сопровождаются необходимыми пояснениями, допущено множество ошибок. По оформлению наблюдается ряд недочётов: не соблюдены основные требования ГОСТ, а библиография с приложениями содержат много ошибок.

Составитель

Миролюбова Анастасия Александровна

**МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ
к выполнению курсовой работы
по дисциплине
«Внутрифирменное планирование»**

Редактор В.Л. Родичева

Подписано в печать 20.10.2016. Формат 60×84 1/16. Бумага писчая.
Усл.печ.л. 1,17. Уч.-изд.л. 1,29. Тираж 50 экз. Заказ _____

ФГБОУ ВО «Ивановский государственный
химико-технологический университет»

Отпечатано на полиграфическом оборудовании кафедры
экономики и финансов ФГБОУ ВО «ИГХТУ»

153000 г. Иваново, пр. Шереметевский, 7