

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ИМЕНИ ИМПЕРАТОРА ПЕТРА I»

УТВЕРЖДАЮ  
Декан экономического факультета  
 А.Н. Черных  
«21» мая 2024г.



**Б1.В.03 Бухгалтерский (управленческий) учет**

Направление подготовки **38.03.01. Экономика**

Направленность (профиль) **Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

Квалификация выпускника **бакалавр**

Факультет **экономический**

Кафедра **бухгалтерского учета и аудита**

Разработчик рабочей программы:

**доцент, кандидат экономических наук, доцент Воробьев Сергей Владимирович**

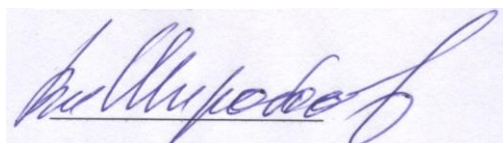


Воронеж – 2024 г.

Рабочая программа разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, утвержденным приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации №954 от 12.08.2020 г.

Рабочая программа утверждена на заседании кафедры бухгалтерского учета и аудита (протокол № 11 от 16.05.2024 г.)

Заведующий кафедрой



Широбоков В.Г.

Рабочая программа рекомендована к использованию в учебном процессе на заседании методической комиссии экономического факультета (протокол № 9 от 21.05.2024 г.)

Председатель методической комиссии



Л.В. Брянцева

**Рецензент рабочей программы:**

главный бухгалтер ООО «Воронежкомплект» Терехова Надежда Алексеевна

# **1. Общая характеристика дисциплины**

## **1.1. Цель изучения дисциплины**

Состоит в формировании у будущих бакалавров теоретических знаний и практических навыков по методологии и организации бухгалтерского управленческого учета предпринимательской деятельности, использованию учетной информации для принятия управленческих решений. Необходимо научить адаптировать эти знания и навыки к условиям конкретных предприятий и целям предпринимательства, особенностям каждого уровня управления.

## **1.2. Задачи дисциплины**

- получение системы знаний об управленческом учете как одной из функций управления предпринимательской деятельностью организации, ориентированной на получение прибыли и достижение целей на рынке товаров и услуг;
- усвоение теоретических основ исчислений затрат и результатов производственной деятельности организаций; учета издержек производства и сбыта по видам, местам формирования и объектам калькулирования;
- комплексное рассмотрение вопросов бюджетирования, учета, контроля, анализа данных о затратах и результатах хозяйственной деятельности в разрезе необходимых для внедрения современных методов управленческого учета в практику управления;
- представление о современных системах производственного учета, стандарт-косте, нормативном учете затрат, директ-косте и особенностях их применения на предприятиях различных отраслей национального хозяйства;
- использование информации управленческого учета для принятия управленческих решений и оценки их эффективности;
- обеспечение компетентного подхода к сбору, обработке, подготовке и представлению информации менеджерам, удовлетворяющей их запросам;
- приобретение навыков проведения научных исследований условий создания информационно-контрольной системы, необходимой для бухгалтерского (управленческого) учета и отвечающей требованиям ее применения.

## **1.3. Предмет дисциплины**

Предметом дисциплины являются планирование, учет, анализ, контроль и мотивация деятельности сегментов бизнеса (центров ответственности), направленные на соизмерение доходов с расходами по отдельным сегментам и оптимизацию этого соотношения с целью повышения эффективности функционирования организации в целом.

## **1.4. Место дисциплины в образовательной программе**

Дисциплина Б1.В.03 Бухгалтерский (управленческий) учет относится к Блоку 1 Дисциплины (модули), часть образовательной программы, формируемая участниками образовательных отношений.

## **1.5. Взаимосвязь с другими дисциплинами**

Дисциплина Б1.В.03 Бухгалтерский (управленческий) учет связана со следующими дисциплинами учебного плана:

Б1.В.01 Теория бухгалтерского учета

Б1.В.02 Бухгалтерский (финансовый) учет

## 2. Планируемые результаты обучения

| Компетенция |  | Индикатор достижения компетенции |  |
|-------------|--|----------------------------------|--|
| Код         | Содержание   | Код                              | Содержание   |
| ПК – 1      | Способен осуществлять организацию первичного учета и документооборота; денежное измерение объектов бухгалтерского учета; текущую группировку и итоговое обобщение фактов хозяйственной жизни в бухгалтерском учете | З4                               | методы учета затрат и калькулирования себестоимости продукции (работ, услуг)   |
|             |  | У4                               | применять современный инструментарий бухгалтерского (управленческого) учета и использовать полученные сведения для принятия управленческих решений   |
|             |  | Н4                               | калькулирования себестоимости продукции (работ, услуг), распределения косвенных расходов, оценки эффективности производства и сбыта новых изделий, работ, услуг, изменения объема и ассортимента продукции, капитальных вложений |
|             |  | Н5                               | применения методов научных исследований для развития системы бухгалтерского (управленческого) учета на основе современных достижений учетной науки и практики  |
| ПК - 4      | Способен проводить комплексный и финансовый анализ, осуществлять планирование и бюджетирование деятельности коммерческих и некоммерческих организаций  | З1                               | отечественный и зарубежный опыт в сфере бухгалтерского (управленческого учета)   |
|             |  | У1                               | проектировать формы, применяемые в бюджетировании для расчета потребности в трудовых, финансовых и материально-технических ресурсах  |
|             |  | Н1                               | разработки генерального бюджета и подготовки предложений по повышению рентабельности, снижению издержек производства и обращения   |

*Обозначение в таблице: З – обучающийся должен знать; У – обучающийся должен уметь; Н - обучающийся должен иметь навыки и (или) опыт деятельности.*

## 3. Объём дисциплины и виды работ

### 3.1. Очная форма обучения

| Показатели   | Семестр |         |
|--|---------|---------|
|  | 6       | Всего   |
| Общая трудоёмкость, з.е./ч                                   | 6 / 216 | 6 / 216 |
| Общая контактная работа, ч                                   | 87,25   | 87,25   |
| Общая самостоятельная работа, ч                              | 128,75  | 128,75  |
| Контактная работа при проведении учебных занятий, в т.ч. (ч) | 86,25   | 86,25   |

|   |                                   |                                   |
|---|-----------------------------------|-----------------------------------|
| лекции  | 36                                | 36,00                             |
| практические-всего  | 48                                | 48,00                             |
| индивидуальные консультации при выполнении курсового проекта                      | 2,25                              | 2,25                              |
| Самостоятельная работа при проведении учебных занятий, ч                          | 72,38                             | 72,38                             |
| Контактная работа при проведении промежуточной аттестации обучающихся, в т.ч. (ч) | 1,00                              | 1,00                              |
| групповые консультации  | 0,50                              | 0,50                              |
| курсовой проект   | 0,25                              | 0,25                              |
| экзамен   | 0,25                              | 0,25                              |
| Самостоятельная работа при промежуточной аттестации, в т.ч. (ч)                   | 56,38                             | 56,38                             |
| выполнение курсового проекта  | 38,63                             | 38,63                             |
| подготовка к экзамену   | 17,75                             | 17,75                             |
| Форма промежуточной аттестации  | защита курсового проекта, экзамен | защита курсового проекта, экзамен |

### 3.2. Очно-заочная форма обучения

| Показатели  | Семестр                           | Всего                             |
|---|-----------------------------------|-----------------------------------|
|   | 6                                 |                                   |
| Общая трудоёмкость, з.е./ч  | 6 / 216                           | 6 / 216                           |
| Общая контактная работа, ч  | 53,25                             | 53,25                             |
| Общая самостоятельная работа, ч   | 162,75                            | 162,75                            |
| Контактная работа при проведении учебных занятий, в т.ч. (ч)                      | 52,25                             | 52,25                             |
| Лекции  | 26                                | 26,00                             |
| практические-всего  | 24                                | 24,00                             |
| индивидуальные консультации при выполнении курсового проекта                      | 2,25                              | 2,25                              |
| Самостоятельная работа при проведении учебных занятий, ч                          | 96,18                             | 96,18                             |
| Контактная работа при проведении промежуточной аттестации обучающихся, в т.ч. (ч) | 1,00                              | 1,00                              |
| групповые консультации  | 0,50                              | 0,50                              |
| курсовой проект   | 0,25                              | 0,25                              |
| Экзамен   | 0,25                              | 0,25                              |
| Самостоятельная работа при промежуточной аттестации, в т.ч. (ч)                   | 66,58                             | 66,58                             |
| выполнение курсового проекта  | 48,83                             | 48,83                             |
| подготовка к экзамену   | 17,75                             | 17,75                             |
| Форма промежуточной аттестации  | защита курсового проекта, экзамен | защита курсового проекта, экзамен |

## 4. Содержание дисциплины

### 4.1. Содержание дисциплины в разрезе разделов и подразделов

#### Раздел 1. Теоретические основы управленческого учета

Подраздел 1.1. Содержание, принципы и назначение управленческого учета

Понятие, сущность, цели и основные принципы управленческого учета. Особенности организации управленческого учета и его задачи. Причины выделения управленческого учета в относительно самостоятельную дисциплину и область профессиональной деятельности. Сущность и содержание понятий расхода, дохода, затрат и издержек в предпринимательской деятельности. Различия между ними. Результаты финансовой деятельности организации. Законодательные основы бухгалтерского управленческого учета. Документы в области регулирования бухгалтерского учета.

Подраздел 1.2. Затраты, формирующие себестоимость продукции, работ, услуг. Классификация и поведение затрат.

Сущность понятия «себестоимость», роль данных о себестоимости в управлении современным бизнесом. Производственная, полная, усеченная себестоимость. Себестоимость произведенной продукции и себестоимость реализованной продукции. Понятие и показатели производственной мощности предприятия. Условность принятых классификаций затрат. Классификация затрат для расчета себестоимости произведенной продукции и определение размера полученной прибыли. Классификация затрат для принятия управленческого решения и планирование. Классификация затрат для контроля и регулирования производственной деятельности центров ответственности. Зависимость величины затрат от объема производства и уровня использования производственных возможностей: постоянные, пропорциональные, прогрессирующие и дегрессирующие расходы. Производственные затраты и затраты периода. Понятие о валовых, средних и предельных издержках. Сущность и содержание затрат и результатов производственной деятельности предприятия. Затраты, относимые на себестоимость продукции, прибыль предприятия и специальные источники финансирования. Организация синтетического и аналитического учета затрат на производство. Методы распределения затрат применяемые в управленческом учете.

Подраздел 1.3. Организация управленческого учета.

Система счетов бухгалтерского учета затрат на производство при учете затрат на основе полной и сокращенной номенклатуры расходов, взаимосвязь между ними. Монистическая и дуалистическая система взаимосвязи счетов управленческого и финансового учета. Понятие центра ответственности и места формирования затрат, критерии их обособления. Поле, сфера, место и центр расходов предприятия. Назначение и техника группировки издержек по центрам ответственности и местам образования. Роль калькулирования себестоимости продукции в управлении производством. Принципы, объект и методы калькулирования. Калькулирование – как процесс. Предварительная, промежуточная и итоговая калькуляция. Кумулятивные, элективные и параметрические калькуляции.

#### Раздел 2. Системы учета затрат и калькулирования себестоимости

Подраздел 2.1. Методы учета затрат и калькулирования по объектам учета.

Позаказный метод учета затрат и калькулирования себестоимости. Сфера применения, основные характеристики. Проблемы исчисления затрат по отдельным заказам. Не полностью или излишне списанные общепроизводственные расходы. Бухгалтерские записи в позаказном методе. Попроцессный метод учета затрат и калькулирования. Сфера и особенности применения. Основные характеристики метода. Расчет условного объема производства. Определение себестоимости продукции методом усреднения и методом ФИФО, исходные предпосылки этих методов. Бухгалтерские записи в попроцессном методе. Попередельный метод учета затрат и калькулирования. Сфера и особенности применения. Основные характеристики метода. Бухгалтерские записи в попередельном методе.

Подраздел 2.2. Система учета полных затрат. Учет прямых затрат в составе себестоимости продукции (работ, услуг). Учет косвенных расходов в составе себестоимости продукции (работ, услуг). Особенности измерения предельных затрат. Калькулирование производственной себестоимости.

Подраздел 2.3. Система учета переменных затрат («директ-костинг»).

Экономическая сущность калькулирования себестоимости по переменным расходам. Отражение информации о движении затрат на счетах бухгалтерского учета. Особенности ведения бухгалтерских записей о затратах и результатах в системе «директ-костинг». Варианты системы «директ-костинг». Преимущества и недостатки системы «директ-костинг». Планирование при наличии ограничивающих факторов. Методы деления затрат на постоянные и переменные. Влияние выбранного метода на величину финансовых результатов деятельности предприятия.

Подраздел 2.4. Нормативный учет и стандарт-кост на базе полных затрат

Общая характеристика и цели нормативного учета. Нормативный учет и стандарт-кост: общее и различие, история формирования системы. Нормативная себестоимость и калькуляция. Организационные предпосылки использования нормативного метода. Понятие нормативных затрат, принципы их определения. Учет изменения норм; техника учета и назначение. Бухгалтерские записи в системе нормативного учета.

Система учета затрат и калькулирования продукции «стандарт-кост». Выявление и учет отклонений от норм затрат при системе стандарт-косте. Бухгалтерские записи в системе стандарт-кост. Определение отклонений прямых материальных затрат, прямых трудовых затрат и общепроизводственных расходов. Анализ отклонений как средство контроля затрат. Использование данных стандарт-коста и нормативного учета для управления организацией.

Подраздел 2.5. Современные направления и технологии в управленческом учете

Особенности производственных процессов в высокотехнологичной среде. Новые производственные условия: полная автоматизация и функционирование в режиме «точно в срок». Философия ЛТ («Just-in-Time»/ точно в срок). Учет затрат по видам деятельности (ABC - Costing). Понятие носителя затрат как базы распределения затрат по видам деятельности, центрам ответственности. Проблемы выбора носителя затрат в различных видах деятельности. Системы всестороннего управления качеством. (TQM - Total Quality Management). Проблемы измерения качества продукции или услуги. Нефинансовые измерители качества. Система учета затрат Таргет-костинг.

### **Раздел 3. Анализ и принятие решений**

Подраздел 3.1. Анализ и принятие стратегических (инвестиционных) решений

Сущность инвестиционных решений, их влияние на будущие затраты и доходы предприятия. Планирование капитальных затрат. Проблемы измерения проектных затрат и доходов для оценки альтернатив по капитальным вложениям. Методы оценки эффективности инвестиционных проектов: по сроку окупаемости; по чистой текущей стоимости; по норме рентабельности затрат на инвестиции. Влияние величины налога на прибыль на инвестиционные решения. Особенности учета и оценки краткосрочных и долгосрочных инвестиций. Виды решений по производственному инвестированию, использование данных управленческого учета для их обоснования.

Подраздел 3.2. Анализ и принятие решений в области ценообразования

Ценовая политика предприятия, ее цели и задачи. Концепция ценообразования с позиций микроэкономики. Внешние и внутренние факторы, влияющие на ценовые решения. Рыночные методы ценообразования. Методы установления цен на основе затрат предприятия. Особенности ценообразования в сфере услуг. Трансфертное ценообразование. Проблемы установления трансфертных цен. Рыночная цена как основа трансфертной цены. Методы трансфертного ценообразования, основанные на затратах.

Подраздел 3.3. Бюджетирование в системе управленческого учета

Бюджетирование в системе управленческого учета, цели и концепции подготовки смет. Виды планирования по срокам и степени детализации планов. Стратегическое планирование. Программирование как среднесрочный вид планирования. Бюджетирование (сметное планирование), его цели и задачи. Роль бюджетирования в управлении современным предприятием. Определение бюджета, периодичность и принципы его разработки. Основные функции бюджета. Общий (главный) бюджет. Назначение и последовательность его подготовки. Оперативный и финансовый бюджеты. Основные проблемы определения объема продаж в рыночных условиях. Назначение и принципы подготовки бюджета денежных средств. Бюджет денежных средств как инструмент управления финансами предприятия. Практические проблемы сбора информации и для его разработки. Фиксированные и гибкие бюджеты, «нулевые» и приростные бюджеты, периодические и непрерывные бюджеты. Использование гибких бюджетов в планировании и анализе исполнения планов. Подготовка отчетов об исполнении бюджетов.

#### 4.2. Распределение контактной и самостоятельной работы при подготовке к занятиям по подразделам

##### 4.2.1. Очная форма обучения

| Разделы, подразделы дисциплины  | Контактная работа |           | СР           |
|---|-------------------|-----------|--------------|
|   | лекции            | ПЗ        |              |
| <b>Раздел 1. Теоретические основы управленческого учета</b>   | 6                 | 10        | 15           |
| Подраздел 1.1. Содержание, принципы и назначение управленческого учета                                      | 2                 | 2         | 5            |
| Подраздел 1.2. Затраты, формирующие себестоимость продукции, работ, услуг. Классификация и поведение затрат | 2                 | 4         | 5            |
| Подраздел 1.3. Организация управленческого учета  | 2                 | 4         | 5            |
| <b>Раздел 2. Системы учета затрат и калькулирования себестоимости</b>                                       | 20                | 20        | 25           |
| Подраздел 2.1. Методы учета затрат и калькулирования по объектам учета                                      | 4                 | 4         | 5            |
| Подраздел 2.2. Система учета полных затрат  | 4                 | 4         | 5            |
| Подраздел 2.3. Система учета переменных затрат («директ-костинг»)   | 4                 | 4         | 5            |
| Подраздел 2.4. Нормативный учет и стандарт-кост на базе полных затрат                                       | 4                 | 4         | 5            |
| Подраздел 2.5. Современные направления и технологии в управленческом учете                                  | 4                 | 4         | 5            |
| <b>Раздел 3. Анализ и принятие решений</b>  | 10                | 18        | 32,38        |
| Подраздел 3.1. Анализ и принятие стратегических (инвестиционных) решений                                    | 2                 | 6         | 10           |
| Подраздел 3.2. Анализ и принятие решений в области ценообразования  | 4                 | 6         | 10           |
| Подраздел 3.3. Бюджетирование в системе управленческого учета   | 4                 | 6         | 12,38        |
| <b>Всего</b>  | <b>36</b>         | <b>48</b> | <b>72,38</b> |



#### 4.2.2. Очно-заочная форма обучения

| Разделы, подразделы дисциплины  | Контактная работа |    | СР    |
|---|-------------------|----|-------|
|   | лекции            | ПЗ |       |
| <b>Раздел 1. Теоретические основы управленческого учета</b>   | 4                 | 4  | 20    |
| Подраздел 1.1. Содержание, принципы и назначение управленческого учета                                      | 1                 | 1  | 4     |
| Подраздел 1.2. Затраты, формирующие себестоимость продукции, работ, услуг. Классификация и поведение затрат | 1                 | 1  | 8     |
| Подраздел 1.3. Организация управленческого учета  | 2                 | 2  | 8     |
| <b>Раздел 2. Системы учета затрат и калькулирования себестоимости</b>                                       | 14                | 14 | 50    |
| Подраздел 2.1. Методы учета затрат и калькулирования по объектам учета                                      | 2                 | 2  | 10    |
| Подраздел 2.2. Система учета полных затрат  | 2                 | 2  | 10    |
| Подраздел 2.3. Система учета переменных затрат («директ-костинг»)   | 2                 | 2  | 10    |
| Подраздел 2.4. Нормативный учет и стандарт-кост на базе полных затрат                                       | 4                 | 4  | 10    |
| Подраздел 2.5. Современные направления и технологии в управленческом учете                                  | 4                 | 4  | 10    |
| <b>Раздел 3. Анализ и принятие решений</b>  | 8                 | 6  | 26,18 |
| Подраздел 3.1. Анализ и принятие стратегических (инвестиционных) решений                                    | 2                 | 2  | 8     |
| Подраздел 3.2. Анализ и принятие решений в области ценообразования  | 2                 | 2  | 8     |
| Подраздел 3.3. Бюджетирование в системе управленческого учета   | 4                 | 2  | 10,18 |
| Всего   | 26                | 24 | 96,18 |

#### 4.3. Перечень тем и учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

| № п/п | Тема самостоятельной работы                          | Учебно-методическое обеспечение | Объем, ч       |              |
|-------|--|---------------------------------|----------------|--------------|
|       |  |                                 | форма обучения |              |
|       |  |                                 | очная          | очно-заочная |
| 1     | Раздел 1. Теоретические основы управленческого учета |                                 | 15             | 20           |

|   |   |   |    |    |
|---|---|---|----|----|
| 2 | Подраздел 1.1.<br>Содержание,<br>принципы и<br>назначение<br>управленче-<br>ского учета                           | Баханькова Е. Р. Бухгалтерский управленческий учет [электронный ресурс] : Учебное пособие / Е. Р. Баханькова .— 1 .— Москва : Издательский Центр РИОР, 2021 .— 255 с.— ВО - Бакалавриат . [ЭИ] [ЭБС Знаниум] — ISBN 978-5-369-00580-4 .— ISBN 978-5-16-102400-3 .— ISBN 978-5-16-003953-4 . — <a href="https://znanium.com/catalog/document?id=395732">URL:https://znanium.com/catalog/document?id=395732</a>   | 5  | 4  |
| 3 | Подраздел 1.2.<br>Затраты, формирующие себестоимость продукции, работ, услуг.<br>Классификация и поведение затрат | Кондраков Н. П. Бухгалтерский учет (финансовый и управленческий) [электронный ресурс] : Учебник / Н. П. Кондраков .— 5, перераб. и доп. — Москва : ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2024 .— 584 с. — ВО - Бакалавриат .— ISBN 978-5-16-011053-0 .— ISBN 978-5-16-103117-9 [ЭИ] [ЭБС Знаниум] .— <a href="https://znanium.com/catalog/document?id=399255">URL:https://znanium.com/catalog/document?id=399255</a>   | 5  | 8  |
| 4 | Подраздел 1.3.<br>Организация управленческого учета   | Полковский Л. М. Бухгалтерский управленческий учет [электронный ресурс]: Учебник для бакалавров: Учебник / Л. М. Полковский - Москва: Издательско-торговая корпорация "Дашков и К", 2019 - 256 с. [ЭИ] [ЭБС Знаниум] URL: <a href="http://znanium.com/catalog/document?id=358155">http://znanium.com/catalog/document?id=358155</a>   | 5  | 8  |
| 5 | Раздел 2. Системы учета затрат и калькулирования себестоимости  |   | 25 | 50 |
| 6 | Подраздел 2.1.<br>Методы учета затрат и калькулирования по объектам учета   | Баханькова Е. Р. Бухгалтерский управленческий учет [электронный ресурс] : Учебное пособие / Е. Р. Баханькова .— 1 .— Москва : Издательский Центр РИОР, 2021 .— 255 с.— ВО - Бакалавриат . [ЭИ] [ЭБС Знаниум] — ISBN 978-5-369-00580-4 .— ISBN 978-5-16-102400-3 .— ISBN 978-5-16-003953-4 . — <a href="https://znanium.com/catalog/document?id=395732">URL:https://znanium.com/catalog/document?id=395732</a><br>Кондраков Н. П. Бухгалтерский учет (финансовый и управленческий) [электронный ресурс] : Учебник / Н. П. Кондраков .— 5, перераб. и доп. — Москва : ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2024 .— 584 с. — ВО - Бакалавриат .— ISBN 978-5-16-011053-0 .— ISBN 978-5-16-103117-9 [ЭИ] [ЭБС Знаниум] .— <a href="https://znanium.com/catalog/document?id=399255">URL:https://znanium.com/catalog/document?id=399255</a><br>Полковский Л. М. Бухгалтерский управленческий учет [электронный ресурс]: Учебник для бакалавров: Учебник / Л. М. Полковский - Москва: Издательско-торговая корпорация "Дашков и К", 2019 - 256 с. [ЭИ] [ЭБС Знаниум] URL: <a href="http://znanium.com/catalog/document?id=358155">http://znanium.com/catalog/document?id=358155</a> . | 5  | 10 |

|    |   |   |       |       |
|----|---|---|-------|-------|
| 7  | Подраздел 2.2.<br>Система учета полных затрат                                 | Кондраков Н. П. Бухгалтерский учет (финансовый и управленческий) [электронный ресурс] : Учебник / Н. П. Кондраков .— 5, перераб. и доп. — Москва : ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2024 .— 584 с. — ВО - Бакалавриат .— ISBN 978-5-16-011053-0 .— ISBN 978-5-16-103117-9 [ЭИ] [ЭБС Знаниум] .—<br><a href="https://znanium.com/catalog/document?id=399255">URL:https://znanium.com/catalog/document?id=399255</a>  | 5     | 10    |
| 8  | Подраздел 2.3.<br>Система учета переменных затрат («директ-костинг»)          | Кондраков Н. П. Бухгалтерский учет (финансовый и управленческий) [электронный ресурс] : Учебник / Н. П. Кондраков .— 5, перераб. и доп. — Москва : ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2024 .— 584 с. — ВО - Бакалавриат .— ISBN 978-5-16-011053-0 .— ISBN 978-5-16-103117-9 [ЭИ] [ЭБС Знаниум] .—<br><a href="https://znanium.com/catalog/document?id=399255">URL:https://znanium.com/catalog/document?id=399255</a>  | 5     | 10    |
| 9  | Подраздел 2.4.<br>Нормативный учет и стандарт-кост на базе полных затрат      | Ивашкевич В. Б. Бухгалтерский управленческий учет [электронный ресурс] : Учебник / В. Б. Ивашкевич .— 3, перераб. и доп. — Москва ; Москва : Издательство "Магистр" : ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2019 .— 448 с. — ВО - Бакалавриат .— ISBN 978-5-9776-0362-1 .—<br><a href="http://znanium.com/go.php?id=493449">URL:http://znanium.com/go.php?id=493449</a> .  | 5     | 10    |
| 9  | Подраздел 2.5.<br>Современные направления и технологии в управленческом учете | Кондраков Н. П. Бухгалтерский учет (финансовый и управленческий) [электронный ресурс] : Учебник / Н. П. Кондраков .— 5, перераб. и доп. — Москва : ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2024 .— 584 с. — ВО - Бакалавриат .— ISBN 978-5-16-011053-0 .— ISBN 978-5-16-103117-9 [ЭИ] [ЭБС Знаниум] .—<br><a href="https://znanium.com/catalog/document?id=399255">URL:https://znanium.com/catalog/document?id=399255</a>  | 5     | 10    |
| 10 | Раздел 3. Анализ и принятие решений   |   | 32,38 | 26,18 |
| 11 | Подраздел 3.1.<br>Анализ и принятие стратегических (инвестиционных) решений   | Баханькова Е. Р. Бухгалтерский управленческий учет [электронный ресурс] : Учебное пособие / Е. Р. Баханькова .— 1 .— Москва : Издательский Центр РИОР, 2021 .— 255 с.— ВО - Бакалавриат . [ЭИ] [ЭБС Знаниум] — ISBN 978-5-369-00580-4 .— ISBN 978-5-16-102400-3 .— ISBN 978-5-16-003953-4 .—<br><a href="https://znanium.com/catalog/document?id=395732">URL:https://znanium.com/catalog/document?id=395732</a><br>Полковский Л. М. Бухгалтерский управленческий учет [электронный ресурс]: Учебник для бакалавров: Учебник / Л. М. Полковский - Москва: Издательско-торговая корпорация "Дашков и К", 2019 - 256 с. [ЭИ] [ЭБС Знаниум] URL:<br><a href="http://znanium.com/catalog/document?id=358155">http://znanium.com/catalog/document?id=358155</a> . | 10    | 8     |

|    |  |  |       |       |
|----|--|--|-------|-------|
| 12 | Подраздел 3.2. Анализ и принятие решений в области ценообразования | Баханькова Е. Р. Бухгалтерский управленческий учет [электронный ресурс] : Учебное пособие / Е. Р. Баханькова .— 1 .— Москва : Издательский Центр РИОР, 2021 .— 255 с.— ВО - Бакалавриат . [ЭИ] [ЭБС Знаниум] — ISBN 978-5-369-00580-4 .— ISBN 978-5-16-102400-3 .— ISBN 978-5-16-003953-4 .— <a href="https://znanium.com/catalog/document?id=395732">URL:https://znanium.com/catalog/document?id=395732</a> | 10    | 8     |
| 13 | Подраздел 3.3. Бюджетирование в системе управленческого учета      | Баханькова Е. Р. Бухгалтерский управленческий учет [электронный ресурс] : Учебное пособие / Е. Р. Баханькова .— 1 .— Москва : Издательский Центр РИОР, 2021 .— 255 с.— ВО - Бакалавриат . [ЭИ] [ЭБС Знаниум] — ISBN 978-5-369-00580-4 .— ISBN 978-5-16-102400-3 .— ISBN 978-5-16-003953-4 .— <a href="https://znanium.com/catalog/document?id=395732">URL:https://znanium.com/catalog/document?id=395732</a> | 12,75 | 10,18 |
|    | Всего  |  | 72,38 | 96,18 |

## 5. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации и текущего контроля

### 5.1. Этапы формирования компетенций

| Разделы, подразделы дисциплины  | Компетенции и ИД |        |
|---|------------------|--------|
|   | ПК-1             | ПК-4   |
| Раздел 1. Теоретические основы управленческого учета  |                  |        |
| Содержание, принципы и назначение управленческого учета                                       |                  | 31     |
| Затраты, формирующие себестоимость продукции, работ, услуг. Классификация и поведение затрат. | 34               | 31     |
| Организация управленческого учета   | У4, Н5           | 31     |
| Раздел 2. Системы учета затрат и калькулирования себестоимости                                |                  |        |
| Методы учета затрат и калькулирования по объектам учета                                       | 34, У4, Н4       |        |
| Система учета полных затрат   | 34, У4, Н4       |        |
| Система учета переменных затрат («директ-костинг»)  | 34, У4, Н4       |        |
| Нормативный учет и стандарт-кост на базе полных затрат  | 34, У4, Н4       |        |
| Современные направления и технологии в управленческом учете                                   | У4, Н5           | 31     |
| Раздел 3. Анализ и принятие решений   |                  |        |
| Анализ и принятие стратегических (инвестиционных) решений                                     |                  | 31, У1 |
| Анализ и принятие решений в области ценообразования   |                  | У1     |
| Бюджетирование в системе управленческого учета  | Н5               | У1, Н1 |

## 5.2. Шкалы и критерии оценивания достижения компетенций

### 5.2.1. Шкалы оценивания достижения компетенций

| Вид оценки                                 | Оценки              |                   |        |         |
|--|---------------------|-------------------|--------|---------|
| Академическая оценка по 4-х балльной шкале | неудовлетворительно | удовлетворительно | хорошо | отлично |

### 5.2.2. Критерии оценивания достижения компетенций

#### Критерии оценки на экзамене

| Оценка, уровень достижения компетенций      | Описание критериев  |
|---|---|
| Отлично, высокий                            | Обучающийся показал полные и глубокие знания программного материала, логично и аргументировано ответил на все вопросы экзаменационного билета, а также на дополнительные вопросы, способен самостоятельно решать сложные задачи дисциплины  |
| Хорошо, продвинутый                         | Обучающийся твердо знает программный материал, грамотно его излагает, не допускает существенных неточностей в ответе, достаточно полно ответил на вопросы экзаменационного билета и дополнительные вопросы, способен самостоятельно решать стандартные задачи дисциплины                              |
| Удовлетворительно, пороговый                | Обучающийся показал знание только основ программного материала, усвоил его поверхностно, но не допускал грубых ошибок или неточностей, требует наводящих вопросов для правильного ответа, не ответил на дополнительные вопросы, способен решать стандартные задачи дисциплины с помощью преподавателя |
| Неудовлетворительно, компетенция не освоена | Обучающийся не знает основ программного материала, допускает грубые ошибки в ответе, не способен решать стандартные задачи дисциплины даже с помощью преподавателя  |

#### Критерии оценки тестов

| Оценка, уровень достижения компетенций      | Описание критериев                                 |
|---|--|
| Отлично, высокий                            | Содержание правильных ответов в тесте не менее 90% |
| Хорошо, продвинутый                         | Содержание правильных ответов в тесте не менее 75% |
| Удовлетворительно, пороговый                | Содержание правильных ответов в тесте не менее 50% |
| Неудовлетворительно, компетенция не освоена | Содержание правильных ответов в тесте менее 50%    |

#### Критерии оценки устного опроса

| Оценка, уровень достижения компетенций | Описание критериев |
|--|--------------------|
|  |                    |

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Зачтено, высокий                   | Обучающийся демонстрирует уверенное знание материала, четко выражает свою точку зрения по рассматриваемому вопросу, приводя соответствующие примеры |
| Зачтено, продвинутый               | Обучающийся демонстрирует уверенное знание материала, но допускает отдельные погрешности в ответе   |
| Зачтено, пороговый                 | Обучающийся демонстрирует существенные пробелы в знаниях материала, допускает ошибки в ответах  |
| Не зачтено, компетенция не освоена | Обучающийся демонстрирует незнание материала, допускает грубые ошибки в ответах   |

#### Критерии оценки решения задач

| Оценка, уровень достижения компетенций | Описание критериев   |
|--|--|
| Зачтено, высокий                       | Обучающийся уверенно знает методику и алгоритм решения задачи, не допускает ошибок при ее выполнении.  |
| Зачтено, продвинутый                   | Обучающийся в целом знает методику и алгоритм решения задачи, не допускает грубых ошибок при ее выполнении.  |
| Зачтено, пороговый                     | Обучающийся в целом знает методику и алгоритм решения задачи, допускает ошибок при ее выполнении, но способен исправить их при помощи преподавателя.   |
| Не зачтено, компетенция не освоена     | Обучающийся не знает методику и алгоритм решения задачи, допускает грубые ошибки при ее выполнении, не способен исправить их при помощи преподавателя. |

### 5.3. Материалы для оценки достижения компетенций

#### 5.3.1. Оценочные материалы промежуточной аттестации

##### 5.3.1.1. Вопросы к экзамену

| № | Содержание   | Компетенция | Индикатор достижения компетенции |
|---|--|-------------|----------------------------------|
| 1 | Управленческий учет как элемент системы бухгалтерского учета.  | ПК-4        | 31                               |
| 2 | Понятие бухгалтерского управленческого учета, его предмет и метод.   | ПК-4        | 31                               |
| 3 | Предпосылки появления и законодательные основы бухгалтерского управленческого учета в РФ.                                  | ПК-4        | 31                               |
| 4 | Причины выделения управленческого учета в относительно самостоятельную дисциплину и область профессиональной деятельности. | ПК-4        | 31                               |
| 5 | Объекты исследования и задачи бухгалтерского управленческого учета.  | ПК-4        | 31                               |
| 6 | Содержание и соотношение понятий расхода, дохода, затрат и издержек.   | ПК-1        | 34                               |
| 7 | Классификация затрат для определения себестоимости, оценки стоимости запасов и полученной прибыли.                         | ПК-4        | 31                               |

|    |  |      |    |
|----|--|------|----|
| 8  | Классификация затрат для планирования и принятия управленческих решений.                                 | ПК-4 | 31 |
| 9  | Классификация затрат для контроля и регулирования деятельности центров ответственности.                  | ПК-4 | 31 |
| 10 | Понятие о валовых, средних и предельных издержках.   | ПК-1 | 34 |
| 11 | Методы деления затрат на постоянные и переменные.  | ПК-1 | 34 |
| 12 | Организация синтетического и аналитического учета затрат на производство.                                | ПК-4 | 31 |
| 13 | Группировка производственных затрат.   | ПК-4 | 31 |
| 14 | Методы распределения затрат применяемые в управленческом учете.  | ПК-4 | 31 |
| 15 | Общая характеристика систем управленческого учета.   | ПК-4 | 31 |
| 16 | Организация управленческого учета: автономная система.   | ПК-1 | У4 |
| 17 | Организация управленческого учета: интегрированная система.  | ПК-1 | У4 |
| 18 | Поле, сфера, место и центр расходов предприятия  | ПК-1 | У4 |
| 19 | Себестоимость продукции: ее состав и виды.   | ПК-1 | 34 |
| 20 | Содержание процесса калькулирования.   | ПК-1 | 34 |
| 21 | Принципы калькулирования.  | ПК-1 | 34 |
| 22 | Объект и методы калькулирования и учета затрат.  | ПК-1 | 34 |
| 23 | Варианты оценки незавершенного производства, и факторы определяющие их.                                  | ПК-1 | У4 |
| 24 | Оценки брака в производстве и отходов производства, и факторы определяющие их.                           | ПК-1 | У4 |
| 25 | Попроцессный метод учета затрат и калькулирования себестоимости продукции.                               | ПК-1 | 34 |
| 26 | Попередельный метод (передельный, делительный) калькулирования.  | ПК-1 | 34 |
| 27 | Бесполуфабрикатный и полуфабрикатный варианты учета затрат на производство.                              | ПК-1 | У4 |
| 28 | Метод эквивалентных коэффициентов при попередельном калькулировании.                                     | ПК-1 | У4 |
| 29 | Методы исключения и распределения затрат при попередельном калькулировании.                              | ПК-1 | 34 |
| 30 | Позаказный метод калькулирования.  | ПК-1 | 34 |
| 31 | Общая характеристика функционального учета затрат (метода ABC).  | ПК-1 | 34 |
| 32 | Учет прямых затрат в составе себестоимости продукции (работ, услуг).                                     | ПК-1 | У4 |
| 33 | Учет косвенных расходов в составе себестоимости продукции (работ, услуг) - общепроизводственные расходы. | ПК-1 | У4 |
| 34 | Учет косвенных расходов в составе себестоимости продукции (работ, услуг) - общехозяйственные расходы.    | ПК-1 | У4 |
| 35 | Калькулирование производственной себестоимости.  | ПК-1 | 34 |
| 36 | Общая характеристика системы «Директ-костинг» и ее варианты.   | ПК-1 | 34 |
| 37 | Метод учета фактических затрат и калькулирования фактической себестоимости.                              | ПК-1 | 34 |
| 38 | Общая характеристика нормативного метода учета затрат.   | ПК-1 | 34 |
| 39 | Разработка норм и учет изменения норм при нормативном методе.  | ПК-1 | 34 |

|    |  |      |    |
|----|--|------|----|
| 40 | Система учета затрат «Стандарт-кост».  | ПК-1 | 34 |
| 41 | Отличие системы «Стандарт-кост» от нормативного учета.   | ПК-1 | 34 |
| 42 | Учет отклонений от норм по расходу сырья и материалов.   | ПК-1 | 34 |
| 43 | Особенности производственных процессов в высокотехнологической среде   | ПК-1 | 34 |
| 44 | Системы всестороннего управления качеством   | ПК-1 | 34 |
| 45 | Система учета затрат Таргет-костинг  | ПК-1 | 34 |
| 46 | Экономическое обоснование принятия управленческого решения.  | ПК-4 | 31 |
| 47 | Анализ безубыточности производства на примере математического метода (метод уравнения).                          | ПК-4 | У1 |
| 48 | Анализ безубыточности производства на примере маржинального дохода (валовой прибыли).                            | ПК-4 | У1 |
| 49 | Анализ безубыточности производства на примере графического метода.   | ПК-4 | У1 |
| 50 | Планирование ассортимента продукции, подлежащей реализации и принятие решений по ценообразованию.                | ПК-4 | У1 |
| 51 | Сущность инвестиционных решений, их влияние на будущие затраты и доходы предприятия.                             | ПК-4 | 31 |
| 52 | Решения о капиталовложениях (расчет вмененных издержек по инвестициям).  | ПК-4 | У1 |
| 53 | Метод оценки капиталовложений по дисконтированной стоимости.   | ПК-4 | У1 |
| 54 | Период окупаемости капиталовложений.   | ПК-4 | У1 |
| 55 | Особенности учета и оценки краткосрочных и долгосрочных инвестиций.  | ПК-4 | У1 |
| 56 | Виды решений по производственному инвестированию, использование данных управленческого учета для их обоснования. | ПК-4 | У1 |
| 57 | Ценовая политика предприятия, ее цели и задачи.  | ПК-4 | У1 |
| 58 | Внешние и внутренние факторы, влияющие на ценовые решения.   | ПК-4 | У1 |
| 59 | Рыночные методы ценообразования.   | ПК-4 | У1 |
| 60 | Методы установления цен на основе затрат предприятия.  | ПК-4 | У1 |
| 61 | Особенности ценообразования в сфере услуг.   | ПК-4 | У1 |
| 62 | Экономическая сущность и определение трансфертной цены.  | ПК-4 | У1 |
| 63 | Расчет трансфертных цен на основе рыночных цен и на основе себестоимости.  | ПК-4 | У1 |
| 64 | Расчет трансфертных цен на основе договорных цен. Пример.  | ПК-4 | У1 |
| 65 | Структура бизнес-плана.  | ПК-4 | 31 |
| 66 | Экономическая сущность бюджетирования.   | ПК-4 | 31 |
| 67 | Виды бюджетов.   | ПК-4 | У1 |
| 68 | Бюджет продаж.   | ПК-4 | У1 |
| 69 | Бюджет производства.   | ПК-4 | У1 |
| 70 | Бюджет прямых материальных затрат.   | ПК-4 | У1 |
| 71 | Бюджет общепроизводственных затрат.  | ПК-4 | У1 |
| 72 | Бюджет коммерческих расходов.  | ПК-4 | У1 |
| 73 | Бюджет доходов и расходов.   | ПК-4 | У1 |
| 74 | Бюджет инвестиций.   | ПК-4 | У1 |



|    |   |      |    |
|----|---|------|----|
| 75 | Бюджет движения денежных средств (план денежных потоков). | ПК-4 | У1 |
| 76 | Прогнозный баланс.  | ПК-4 | У1 |
| 77 | Формирование бюджетной системы (генерального бюджета).    | ПК-4 | У1 |
| 78 | Подготовка отчетов об исполнении планов.                  | ПК-4 | У1 |

### 5.3.1.2. Задачи к экзамену

| № | Содержание        | Компетенция | ИДК |
|---|-------------------|-------------|-----|
| 1 | <b>Задание 1.</b> | ПК-1        | Н4  |

На производственном участке за прошедший год при различной степени нагрузки на рабочие места имели место фактические затраты, представленные в таблице.

Произведите деление затрат в зависимости от степени их переменности по методу высшей и низшей точек. Определите мини- и макси-функцию затрат и найдите их прогнозируемую величину при объеме производства 3000 ед.

Таблица. Объем выпуска и фактические затраты

| Отчетный период (месяцы) | Объем продукции, ед. | Фактические затраты, тыс. руб. |
|--------------------------|----------------------|--------------------------------|
| 1                        | 980                  | 4150                           |
| 2                        | 920                  | 3810                           |
| 3                        | 1060                 | 4020                           |
| 4                        | 1290                 | 5070                           |
| 5                        | 1570                 | 5430                           |
| 6                        | 1710                 | 4216                           |
| 7                        | 1760                 | 5890                           |
| 8                        | 1040                 | 4050                           |
| 9                        | 1120                 | 4420                           |
| 10                       | 1080                 | 4350                           |
| 11                       | 1150                 | 4570                           |
| 12                       | 1280                 | 4980                           |

| № | Содержание        | Компетенция | ИДК |
|---|-------------------|-------------|-----|
| 1 | <b>Задание 2.</b> | ПК-1        | Н5  |

Следует ли фирме увеличить или сократить объем производства:

1) если рыночная цена продукта А – 130 денежных единиц (руб.) за 1 кг, а при увеличении производства на 1 кг расходы изготовителя возрастают до 80 руб.; 120 руб.; 210 руб.;

2) издержки изготовителя продукта Б увеличились до 350 руб. на единицу, а рыночная цена установилась на уровне 120 руб.; 310 руб.; 380 руб.?

| № | Содержание        | Компетенция | ИДК |
|---|-------------------|-------------|-----|
| 1 | <b>Задание 3.</b> | ПК-1        | Н4  |

Фирма изготавливает и реализует один вид продукции. При постоянных затратах в течение года – 15 млн. руб., переменных прямых расходах на единицу – 780 руб. и договорной цене за единицу – 1250 руб. каким должен быть объем реализации, чтобы выпуск продукции был оправданным?

| № | Содержание        | Компетенция | ИДК |
|---|-------------------|-------------|-----|
| 1 | <b>Задание 4.</b> | ПК-1        | Н4  |

Что выгодно предприятию: изготовить инструмент самому или купить у другой организации, если годовая потребность в инструменте – 2300 шт., цена на рынке – 220 руб. на единицу, нормативные затраты на материал – 110 руб., заработная плата с начислениями – 75 руб. на единицу, накладные расходы составляют 190% к заработной плате? Для изготовления инструмента потребуется приобрести станок за 800 000 руб. с годовой амортизацией 10%.

| № | Содержание        | Компетенция | ИДК |
|---|-------------------|-------------|-----|
| 1 | <b>Задание 5.</b> | ПК-1        | Н5  |

Отразите графически следующие виды затрат:

- а) переменные затраты на единицу продукции;
- б) переменные затраты на весь объем продукции;
- в) переменные пропорциональные затраты;
- г) переменные дегрессивные затраты;
- д) переменные прогрессивные затраты;
- е) постоянные затраты на единицу продукции;
- ж) постоянные затраты на весь объем продукции.

| № | Содержание        | Компетенция | ИДК |
|---|-------------------|-------------|-----|
| 1 | <b>Задание 6.</b> | ПК-1        | Н4  |

Учет издержек предприятия с использованием коэффициента вариации. Для отдельных разновидностей расходов, имевших место на производственном участке предприятия при плановой загрузке 100%, были установлены следующие постоянные и пропорциональные переменные составные части (см. таблицу).

Таблица. Расходы производственного участка, руб.

| Виды затрат  | Постоянные | Пропорциональные переменные |
|--|------------|-----------------------------|
| Производственный материал                            | –          | 320 000                     |
| Заработная плата за основную производственную работу | 19000      | 172000                      |
| Заработная плата за вспомогательную работу           | 40000      | 40000                       |
| Затраты на социальные нужды                          | 13500      | 27000                       |
| Вспомогательные и производственные материалы         | 18000      | 36000                       |
| Энергия  | 5000       | 19000                       |
| Амортизация  | 7000       |                             |

Определите величину вариатора для заработной платы за основную производственную работу и с помощью коэффициентов вариации вычислите размер нормативных затрат по видам при степени загрузки 70%.

| № | Содержание        | Компетенция | ИДК |
|---|-------------------|-------------|-----|
| 1 | <b>Задание 7.</b> | ПК-1        | Н4  |

Учет издержек предприятия с использованием коэффициента вариации. Для отдельных разновидностей расходов, имевших место на производственном участке предприятия при плановой загрузке 100%, были установлены следующие постоянные и пропорциональные переменные составные части (см. таблицу).

Таблица. Расходы производственного участка, руб.

| Виды затрат  | Постоянные | Пропорциональные переменные |
|--|------------|-----------------------------|
| Производственный материал                            | –          | 350 000                     |
| Заработная плата за основную производственную работу | 18000      | 162000                      |
| Заработная плата за вспомогательную работу           | 30000      | 30000                       |
| Затраты на социальные нужды                          | 12000      | 28000                       |
| Вспомогательные и производственные материалы         | 15000      | 35000                       |
| Энергия  | 2000       | 18000                       |
| Амортизация  | 5000       |                             |

Определите величину вариатора для заработной платы за основную производственную работу и с помощью коэффициентов вариации вычислите размер нормативных затрат по видам при степени загрузки 125%.

| № | Содержание        | Компетенция | ИДК |
|---|-------------------|-------------|-----|
| 1 | <b>Задание 8.</b> | ПК-1        | Н4  |

Предприятием произведено 12 000 ед. изделий, а реализовано 11000 ед. Производственная себестоимость — 1,2 млн. руб., а издержки по управлению и сбыту — 0,19 млн. руб. Рассчитайте себестоимость единицы продукции, используя метод простого двухступенчатого калькулирования

| № | Содержание        | Компетенция | ИДК |
|---|-------------------|-------------|-----|
| 1 | <b>Задание 9.</b> | ПК-1        | Н4  |

Обработка изделий ведется последовательно в трех цехах. Стоимость сырья — 4000 руб. Затраты на обработку (добавленные затраты) в 1-м цехе — 1700 руб., во 2-м — 1500 руб., в 3-м — 2100 руб. Запланировано и фактически выпущено 400 ед. изделий.

Определите себестоимость единицы полуфабриката и себестоимость единицы готовой продукции.

| № | Содержание         | Компетенция | ИДК |
|---|--------------------|-------------|-----|
| 1 | <b>Задание 10.</b> | ПК-1        | Н4  |

Предприятие производит продукцию трех видов. Известны результаты выполнения производственной программы — виды продукции и их количество (см. табл.). Совокупные затраты на выполнение производственной программы составили 9 000 000 руб. С использованием существующих коэффициентов эквивалентности определить себестоимость каждого вида продукции.

Таблица. Результаты выполнения производственной программы

| Вид продукта | Количество | Коэффициенты эквивалентности |
|--------------|------------|------------------------------|
| A            | 120 т      | 1,3                          |
| B            | 240 т      | 1,0                          |

| № | Содержание         | Компетенция | ИДК |
|---|--------------------|-------------|-----|
| 1 | <b>Задание 11.</b> | ПК-1        | Н4  |

Главный бухгалтер определил следующие статьи затрат и носители издержек по производственным накладным расходам.

Таблица. Статьи затрат и носители издержек

| Статья затрат          | Затраты по виду деятельности (статье затрат) | Носитель затрат (по всем изделиям) |
|------------------------|--|------------------------------------|
| Наладка оборудования   | 250 000 руб.                                 | 5000 ч                             |
| Перемещение материалов | 12000 руб.                                   | 60000 кг                           |
| Электроэнергия         | 50000 руб.                                   | 100000 квт.ч.                      |

При калькуляции себестоимости изделий X и Y была определена исходная информация о затратах по их производству.

Таблица. Исходная информация

| Показатели                                    | X     | Y     |
|---|-------|-------|
| Количество произведенной продукции, шт.       | 7000  | 12000 |
| Материальные затраты, руб.                    | 25000 | 33000 |
| Оплата труда рабочих, руб.                    | 14000 | 16000 |
| Количество часов наладок оборудования, ч.     | 120   | 150   |
| Количество использованных материалов, кг.     | 5000  | 10000 |
| Количество потребления электроэнергии, кВт. ч | 2000  | 3000  |

Рассчитайте себестоимость единицы каждого из этих двух видов изделий по методу ABC.

| № | Содержание         | Компетенция | ИДК |
|---|--------------------|-------------|-----|
| 1 | <b>Задание 12.</b> | ПК-1        | Н4  |

Автомобиль с первоначальной стоимостью 540 000 руб. имеет срок эксплуатации предположительностью 8 лет. Его стоимость списывается на издержки предприятия линейным способом. По истечении 5 лет приходят к выводу, что машину можно использовать на 2 года дольше, чем предполагалось первоначально.

Как правильно исчислить амортизацию автомобиля, если его первоначальная стоимость не подвергалась переоценке?

| № | Содержание         | Компетенция | ИДК |
|---|--------------------|-------------|-----|
| 1 | <b>Задание 13.</b> | ПК-1        | Н4  |

Совокупные затраты сопряженного производства составили 94 000 руб. При этом было получено 2000 кг основного продукта, 300 кг побочного продукта М и 40 кг побочного продукта N. Побочный продукт М реализуется на рынке по 30 руб. за кг, при расходах по сбыту 8 руб. за кг, в то время как продукт N подлежит утилизации. Затраты по утилизации и транспортировке – 200 руб. на 1 кг.

Необходимо определить себестоимость единицы основного продукта и реализуемого побочного продукта М.

| № | Содержание         | Компетенция | ИДК |
|---|--------------------|-------------|-----|
| 1 | <b>Задание 14.</b> | ПК-1        | Н4  |

Для изготовления продукта весом 10 кг используется смесь, состоящая из трех компонентов, расходуемых в следующих плановых количествах:

5 кг сырья А по 10 руб. за 1 кг = 50 руб.;

3 кг сырья Б по 5 руб. за 1 кг = 15 руб.;

2 кг сырья В по 2 руб. за 1 кг = 4 руб.

Потери сырья в ходе технологического процесса составляют  $(10 - 9):10 = 0,1$ , или 10% нормативных затрат.

Фактический объем производства продукции составил 94500 кг при затратах:

52000 кг сырья А по 7,20 руб. за 1 кг = 374 400 руб.

27000 кг сырья Б по 5,10 руб. за 1 кг = 137 700 руб.

21 000 кг сырья В по 2,30 руб. за 1 кг = 48 300 руб.

### Итого

.... кг ... .. руб.

Определите общую величину отклонений в материальных затратах.

| № | Содержание         | Компетенция | ИДК |
|---|--------------------|-------------|-----|
| 1 | <b>Задание 15.</b> | ПК-1        | Н4  |

Постоянные затраты организации на выпуск определенного количества продукции составляют 200 000 руб. Переменные затраты на единицу продукции равны 250 руб., договорная цена – 400 руб./шт.

Необходимо рассчитать:

а) порог рентабельности (точку безубыточности) в натуральном и стоимостном выражении;

б) объем продаж для получения 85 000 руб. "доналоговой" прибыли;

в) объем продаж для получения 85 000 руб. "посленалоговой" прибыли, при ставке налога на прибыль 20 %.

| № | Содержание         | Компетенция | ИДК |
|---|--------------------|-------------|-----|
| 1 | <b>Задание 16.</b> | ПК-1        | Н4  |

На предприятии имеется информация об остатках, поступлении и расходе материалов в январе, представленная в таблице.

Таблица. Остатки и движение материалов в январе

| Движение материалов          | Количество, ед. | Цена за ед., руб. | Общая стоимость, руб. |
|------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|
| Остаток на 01.01             | 100             | 100               | 10 000                |
| Закупка 05.01                | 100             | 110               | 11 000                |
| Закупка 15.01                | 150             | 120               | 18 000                |
| Закупка 20.01                | 110             | 130               | 14 300                |
| Закупка 25.01                | 120             | 140               | 16 800                |
| Итого поступлений с остатком | 580             | -                 | 70100                 |
| Расход                       | 300             | -                 | ?                     |
| Остаток на 01.02             | 280             | -                 | ?                     |

Необходимо оценить в денежном выражении расход материалов в 300 ед. и их остаток на 01.02 в 280 ед. Расчет произвести методом: средней взвешенной.

| № | Содержание         | Компетенция | ИДК |
|---|--------------------|-------------|-----|
| 1 | <b>Задание 17.</b> | ПК-1        | Н4  |

На предприятии имеется информация об остатках, поступлении и расходе материалов в январе, представленная в таблице.

Таблица. Остатки и движение материалов в январе

| Движение материалов          | Количество, ед. | Цена за ед., руб. | Общая стоимость, руб. |
|------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|
| Остаток на 01.01             | 100             | 100               | 10 000                |
| Закупка 05.01                | 100             | 110               | 11 000                |
| Закупка 15.01                | 150             | 120               | 18 000                |
| Закупка 20.01                | 110             | 130               | 14 300                |
| Закупка 25.01                | 120             | 140               | 16 800                |
| Итого поступлений с остатком | 580             | -                 | 70100                 |
| Расход                       | 300             | -                 | ?                     |
| Остаток на 01.02             | 280             | -                 | ?                     |

Необходимо оценить в денежном выражении расход материалов в 300 ед. и их остаток на 01.02 в 280 ед. Расчет произвести методом: ФИФО.

| № | Содержание         | Компетенция | ИДК |
|---|--------------------|-------------|-----|
| 1 | <b>Задание 18.</b> | ПК-1        | Н5  |

На предприятии выпускается три вида изделий. Имеется лишь одно "узкое место" в мощности. Время изготовления этих видов продукции на "узком месте" составляет: по изделию 1 – 8 мин на 1 шт., по изделию 2 – 2, по изделию 3 – 1 мин.

Максимальная мощность дефицитного агрегата за плановый период составляет 480 мин. Кроме того, имеются следующие данные о производстве изделий.

Таблица. Данные о производстве изделий

| Показатели                         | Продукт 1 | Продукт 2 | Продукт 3 |
|------------------------------------|-----------|-----------|-----------|
| Цена, руб.                         | 160       | 100       | 80        |
| Переменные затраты на ед., руб.    | 60        | 50        | 40        |
| Максимальное количество сбыта, шт. | 40        | 90        | 300       |

Определите оптимальную по прибыли производственную программу предприятия в плановом периоде.

| № | Содержание         | Компетенция | ИДК |
|---|--------------------|-------------|-----|
| 1 | <b>Задание 19.</b> | ПК-1        | Н4  |

Исчислите амортизацию по объекту основных средств первоначальной стоимостью 90 000 руб. следующим способом: уменьшаемого остатка: коэффициент ускорения равен 3.

Расчеты произведите в таблице. Сделайте выводы.

### РЕШЕНИЕ

Таблица. Расчет амортизации

| Годы        | Способ начисления амортизации |                    |                      |
|-------------|-------------------------------|--------------------|----------------------|
|             | Способ уменьшаемого остатка   |                    |                      |
|             | Сумма амортизации             |                    | Остаточная стоимость |
|             | За год                        | Нарастающим итогом |                      |
| Начало года | 0                             | 0                  |                      |
| 1           |                               |                    |                      |
| 2           |                               |                    |                      |
| 3           |                               |                    |                      |
| 4           |                               |                    |                      |
| 5           |                               |                    |                      |

| № | Содержание         | Компетенция | ИДК |
|---|--------------------|-------------|-----|
| 1 | <b>Задание 20.</b> | ПК-1        | Н4  |

Исчислите амортизацию по объекту основных средств первоначальной стоимостью 70 000 руб. следующим способом: по сумме чисел лет срока полезного использования.

Расчеты произведите в таблице. Сделайте выводы.

### РЕШЕНИЕ

Таблица. Расчет амортизации

| Годы        | Способ начисления амортизации                    |                    |                      |
|-------------|--|--------------------|----------------------|
|             | По сумме чисел лет срока полезного использования |                    |                      |
|             | Сумма амортизации                                |                    | Остаточная стоимость |
|             | За год   | Нарастающим итогом |                      |
| Начало года | 0  | 0                  |                      |
| 1           |  |                    |                      |



|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| 2 |  |  |  |
| 3 |  |  |  |
| 4 |  |  |  |
| 5 |  |  |  |

| № | Содержание         | Компетенция | ИДК    |
|---|--------------------|-------------|--------|
| 1 | <b>Задание 21.</b> | ПК-4        | У1, Н1 |

Необходимо создать творческие группы 2 – 3 человека, которые должны обосновать создание и эффективность деятельности малого предприятия (вид деятельности по собственному усмотрению).

Проект должен содержать:

1. Введение.
2. Бюджет продаж
3. Бюджет производства
4. Бюджет общехозяйственных затрат
5. Бюджет доходов и расходов
6. Бюджет движения денежных средств
7. Прогнозный баланс
8. Расчет эффективности проекта.

#### 5.3.1.3. Вопросы к зачету с оценкой Не предусмотрен

#### 5.3.1.4. Вопросы к зачету Не предусмотрен

#### 5.3.1.5. Перечень тем курсовых проектов (работ)

| № п/п | Тема курсового проекта  | Компетенция | Индикатор достижения компетенции |
|-------|---|-------------|----------------------------------|
| 1.    | Содержание, принципы и назначение управленческого учета   | ПК-1        | Н4, Н5                           |
| 2.    | Сравнительная характеристика моделей учета затрат   | ПК-1        | Н4, Н5                           |
| 3.    | Системы счетов для учета затрат на производство   | ПК-1        | Н4, Н5                           |
| 4.    | Управленческий учет затрат по видам и назначению  | ПК-1        | Н4, Н5                           |
| 5.    | Сравнительная характеристика методов учета затрат в системе управленческого (производственного) учета | ПК-1        | Н4, Н5                           |
| 6.    | Методы калькулирования в системе управленческого учета  | ПК-1        | Н4, Н5                           |
| 7.    | Позаказный метод калькулирования себестоимости  | ПК-1        | Н4, Н5                           |

|     |   |      |        |
|-----|---|------|--------|
| 8.  | Попередельный метод калькулирования себестоимости   | ПК-1 | Н4, Н5 |
| 9.  | Попроцессный метод калькулирования себестоимости  | ПК-1 | Н4, Н5 |
| 10. | Нормативный учет и система "стандарт-кост": сравнительная характеристика и практика применения  | ПК-1 | Н4, Н5 |
| 11. | Система учета "директ-костинг"  | ПК-1 | Н4, Н5 |
| 12. | Формирование и учет затрат по местам возникновения и центрам ответственности  | ПК-1 | Н4, Н5 |
| 13. | Разработка главного бюджета в системе управленческого учета   | ПК-4 | Н1     |
| 14. | Разработка бюджета денежных средств и его использование в процессе управления   | ПК-4 | Н1     |
| 15. | Методы контроля за исполнением бюджета в системе управленческого учета  | ПК-4 | Н1     |
| 16. | Учет затрат и калькулирование себестоимости основного производства в организациях различных отраслей (промышленности, строительстве и т.д.)                         | ПК-1 | Н4, Н5 |
| 17. | Учет затрат и калькулирование себестоимости работ, услуг в обслуживающих организациях АПК (ремонтные организации и т.д.)  | ПК-1 | Н4, Н5 |
| 18. | Учет расходов на продажу в организациях торговли  | ПК-1 | Н4, Н5 |
| 19. | Учет затрат и калькулирование себестоимости продукции в растениеводстве (на примере зерновых, технических, кормовых культур, в овощеводстве, в плодоводстве и т.д.) | ПК-1 | Н4, Н5 |
| 20. | Учет затрат в незавершенном производстве и распределяемых расходов в растениеводстве  | ПК-1 | Н4, Н5 |
| 21. | Учет затрат и калькулирование себестоимости в молочном скотоводстве   | ПК-1 | Н4, Н5 |
| 22. | Учет затрат и калькулирование себестоимости в хозяйствах по выращиванию и откорму животных  | ПК-1 | Н4, Н5 |
| 23. | Учет затрат и калькулирование себестоимости в свинокомплексах (на птицефабриках и т.п.)   | ПК-1 | Н4, Н5 |
| 24. | Учет затрат и калькулирование себестоимости продукции промышленных производств в организациях АПК   | ПК-1 | Н4, Н5 |
| 25. | Учет затрат и калькулирование себестоимости услуг автопарка сельскохозяйственной организации  | ПК-1 | Н4, Н5 |
| 26. | Учет затрат и калькулирование себестоимости работ машинно-тракторного парка   | ПК-1 | Н4, Н5 |
| 27. | Учет и распределение накладных затрат в системе управленческого учета   | ПК-1 | Н4, Н5 |
| 28. | Учет затрат в обслуживающих производствах и хозяйствах сельскохозяйственной организации   | ПК-1 | Н4, Н5 |
| 29. | Содержание и использование внутренней отчетности организации  | ПК-1 | Н4, Н5 |

|     |   |      |        |
|-----|---|------|--------|
| 30. | Учет затрат и калькулирование себестоимости услуг прочих вспомогательных производств (электроснабжение, водоснабжение и т.д.) | ПК-1 | Н4, Н5 |
| 31. | Внедрение современных методов учета затрат в системе управленческого учета  | ПК-1 | Н4, Н5 |

#### 5.3.1.6. Вопросы к защите курсового проекта (работы)

| № | Содержание   | Компетенция | Индикатор достижения |
|---|--|-------------|----------------------|
| 1 | Проверка знания материалов подраздела 1.1. курсового проекта | ПК-1        | 34, У4               |
| 2 | Проверка знания материалов подраздела 1.2. курсового проекта | ПК-1        | 34, У4               |
| 3 | Проверка знания материалов подраздела 2.1. курсового проекта | ПК-1        | 34, У4               |
| 4 | Проверка знания материалов подраздела 2.2. курсового проекта | ПК-1        | 34, У4               |
| 5 | Анализ организации бухгалтерского управленческого учета      | ПК-1        | 34, У4               |
| 6 | Анализ состояния бухгалтерского управленческого учета        | ПК-1        | 34, У4               |
| 7 | Мероприятия по совершенствованию по теме курсового проекта   | ПК-1        | Н5                   |
|   |  | ПК-4        | Н1                   |
| 8 | Экономическая оценка предложенных мероприятий                | ПК-1        | Н5                   |
|   |  | ПК-4        | Н1                   |
| 9 | Выводы по теме исследования                                  | ПК-1        | 34, У4               |
|   |  | ПК-4        | Н1                   |

#### 5.3.2. Оценочные материалы текущего контроля

##### 5.3.2.1. Вопросы тестов

| №  | Содержание   | Компетенция | Индикатор достижения |
|----|--|-------------|----------------------|
| 1. | Ведение управленческого учета:<br>а) ведение не обязательно для организаций;<br>б) ведение обязательно для организаций;<br>в) ведение обязательно для иностранных организаций.       | ПК-4        | 31                   |
| 2. | Управленческий учет:<br>а) ведется без допущения вариантов расчета итоговых показателей;<br>б) допускает сочетание того и другого подхода;<br>в) предполагает вариантность расчетов. | ПК-4        | 31                   |
| 3. | Управленческий учет представляет собой подсистему:<br>а) статистического учета;<br>б) финансового учета;<br>в) бухгалтерского учета.   | ПК-4        | 31                   |

| №   | Содержание  | Компетенция | Индикатор достижения |
|-----|---|-------------|----------------------|
| 4.  | Основой бухгалтерского управленческого учета является:<br>а) финансовый бухгалтерский учет;<br>б) налоговый учет;<br>в) статистический учет;<br>г) производственный учет.   | ПК-4        | 31                   |
| 5.  | Основная цель управленческого учета состоит в предоставлении информации:<br>а) внутренним пользователям;<br>б) внешним пользователям;<br>в) органам исполнительной власти.  | ПК-1        | 34                   |
| 6.  | Частота подачи информации в управленческом учете:<br>а) установлена законом «О бухгалтерском учете»;<br>б) квартальная, годовая;<br>в) месячная, недельная;<br>г) определяется задачами и руководителем предприятия.  | ПК-4        | 31                   |
| 7.  | Пользователями экономической информации и управленческого учета являются:<br>налоговые органы<br>а) руководители и специалисты предприятия;<br>б) кредиторы;<br>в) органы власти.   | ПК-4        | 31                   |
| 8.  | Основные принципы применяемые в системе управленческого учета:<br>содержатся в ПБУ<br>а) те, которые дают полную информацию при принятии решений;<br>б) закреплены в «Законе о бухгалтерском учете»;<br>в) группировка и обобщение, использование контрольных счетов. | ПК-4        | 31                   |
| 9.  | Классификация затрат для принятия управленческого решения и планирование:<br>а) прямые, косвенные;<br>б) основные, накладные;<br>в) переменные, постоянные.   | ПК-4        | 31                   |
| 10. | Основными объектами управленческого учета являются:<br>активы, обязательства, капитал, доходы и расходы:<br>а) текущая деятельность организации;<br>б) доходы и расходы;<br>в) производственных затраты, расходы, доходы.   | ПК-4        | 31                   |
| 11. | Основой для управленческого учета является:<br>а) производственный учет;<br>б) налоговый учет;<br>в) финансовый учет;<br>г) финансовый менеджменты;<br>д) контроллинг.  | ПК-4        | 31                   |
| 12. | Требования, предъявляемые к информации управленческого учета:<br>а) адресность, оперативность, достаточность, аналитичность, релевантность;   | ПК-4        | 31                   |

| №   | Содержание   | Компетенция | Индикатор достижения |
|-----|--|-------------|----------------------|
|     | б) достоверность;<br>в) сравнимость, надежность;<br>г) точность.   |             |                      |
| 13. | Действующий план счетов бухгалтерского учета:<br>а) позволяет его использовать в управленческом учете;<br>б) в управленческом учете неприменим;<br>в) применим в управленческом учете после детализации счетов 30-39.  | ПК-4        | 31                   |
| 14. | Чем было обусловлено выделение управленческого учета из единой системы бухгалтерского учета:<br>а) требованиями законодательства по бухгалтерскому учету;<br>б) требованиями налоговых органов;<br>в) спецификой целей и задач управленческого учета.  | ПК-4        | 31                   |
| 15. | Публикация внутренней управленческой отчетности в средствах массовой информации осуществляется:<br>а) ежегодно;<br>б) ежеквартально;<br>в) в случае банкротства предприятия;<br>г) при смене руководителя предприятия;<br>д) не осуществляется ни при каких условиях.  | ПК-4        | 31                   |
| 16. | Потребителями информации управленческого учета являются:<br>а) менеджеры предприятия;<br>б) акционеры предприятия;<br>в) налоговая инспекция;<br>г) банк на стадии принятия решения о выдаче предприятию кредита.  | ПК-4        | 31                   |
| 17. | Управленческий учет представляет собой подсистему:<br>а) статистического учета;<br>б) финансового учета;<br>в) бухгалтерского учета.   | ПК-4        | 31                   |
| 18. | Общим для финансового и управленческого учета является:<br>а) их информация является основой для принятия управленческих решений;<br>б) операции могут отражаться лишь в рублевой оценке;<br>в) целью ведения является составление бухгалтерского баланса.   | ПК-4        | 31                   |
| 19. | Предприятие в отчете о финансовых результатах показывает объем продаж – 200 000 руб., производственные расходы – 80 000 руб. (из них 40 % - постоянные), коммерческие и административные расходы – 100 000 руб. (из них 60 % - переменные). Рассчитать маржинальный доход, игнорируя материальные запасы и выбрать правильный ответ:<br>а) 92000;<br>б) 20000;<br>в) 180000. | ПК-1        | У4                   |
| 20. | Маржинальный доход рассчитывается как:   | ПК-1        | У4                   |

| №   | Содержание   | Компетенция | Индикатор достижения |
|-----|--|-------------|----------------------|
|     | а) разница между выручкой от реализации продукции и ее переменной себестоимостью;<br>б) разница между выручкой от реализации продукции и ее производственной себестоимостью;<br>в) сумма переменных издержек и прибыли;<br>г) сумма постоянных издержек и прибыли.   |             |                      |
| 21. | Выручка от реализации организации составляет 125 тыс. руб., совокупные переменные расходы – 80 тыс. руб., постоянные расходы – 16 тыс. руб. Маржинальный доход (валовая прибыль) составит:<br>а) 45000;<br>б) 29000;<br>в) 5000.   | ПК-1        | У4                   |
| 22. | Выручка от реализации организации составляет 125 тыс. руб., совокупные переменные расходы – 80 тыс. руб., постоянные расходы – 16 тыс. руб. Прибыль организации (операционная прибыль) составит:<br>а) 29000;<br>б) 45000;<br>в) 5000.   | ПК-1        | У4                   |
| 23. | Выручка от продажи организации составляет 125 тыс. руб., совокупные переменные расходы – 80 тыс. руб., постоянные расходы – 16 тыс. руб. Определите точку безубыточности организации, если объем продаж составил 1000 шт.:<br>а) 2000;<br>б) 4000;<br>в) 5000.   | ПК-1        | У4                   |
| 24. | Предприятие планирует общую себестоимость всей реализованной продукции в размере 2 000 000 руб., в т.ч. постоянные затраты – 400 000 руб. и переменные затраты – 75 % от объема реализации. Тогда планируемый объем реализации составит:<br>а) 2 133 333 руб.;<br>б) 2 400 000 руб.;<br>в) 2 666 667 руб.;<br>г) 3 200 000 руб.  | ПК-1        | У4                   |
| 25. | Фирма произвела 200 000 ед. продукции. Общие производственные затраты составили 400 000 руб., из них 180 000 – постоянные расходы. Предполагается, что никаких изменений в используемых методах учета и в самом производственном процессе в ближайшее время не произойдет. В следующем отчетном периоде планируется выпустить 230 000 ед. продукции. Общие затраты фирмы составят:<br>а) 433000;<br>б) 580000;<br>в) 600000. | ПК-1        | У4                   |
| 26. | Релевантный подход к принятию управленческих решений предполагает использование информации о:  | ПК-1        | У4                   |

| №   | Содержание   | Компетенция | Индикатор достижения |
|-----|--|-------------|----------------------|
|     | а) ожидаемых доходах и расходах;<br>б) нормативных издержках;<br>в) фактических затратах.  |             |                      |
| 27. | Руководитель центра прибыли несет ответственность за:<br>а) затраты своего подразделения;<br>б) доходы своего подразделения;<br>в) затраты и доходы своего подразделения.  | ПК-1        | У4                   |
| 28. | Постоянные затраты предприятия за месяц составили 72 тыс. руб., а переменные – 6 руб. за штуку. Цена изделия – 15 руб. Определите себестоимость одного изделия при объеме производства 3 000 шт. и выберите правильный ответ:<br>а) 48;<br>б) 200;<br>в) 21.   | ПК-1        | У4                   |
| 29. | Постоянные затраты предприятия за месяц составили 72 тыс. руб., а переменные – 6 руб. за штуку. Цена изделия – 15 руб. Себестоимость одного изделия при объеме производства 12 000 шт. составит:<br>а) 12;<br>б) 6;<br>в) 15.  | ПК-1        | У4                   |
| 30. | Постоянные затраты предприятия за месяц составили 72 тыс. руб., а переменные – 6 руб. за штуку. Цена изделия – 15 руб. Операционная прибыль при производстве 12 000 изделий составит:<br>а) 36 000;<br>б) 72 000;<br>в) 12 000.  | ПК-1        | У4                   |
| 31. | Установите последовательность принятия управленческого решения.<br>а) определение целей и задач;<br>б) формулировка проблем;<br>в) установление критерия выбора решения;<br>г) оценка по установленному критерию вариантов решений и выбор лучшего;<br>д) разработка возможных способов достижения цели и вариантов решения. | ПК-1        | У4                   |
| 32. | Передел — это часть технологического процесса, заканчивающаяся получением готового ..., который может быть отправлен в следующий передел или продан на сторону.<br>а) продукта;<br>б) баланса;<br>в) проекта.  | ПК-1        | У4                   |
| 33. | К методам учета затрат и калькулирования себестоимости продукции относятся:<br>а) Попроектный метод;<br>б) Позаказный метод;<br>в) Полокальный метод;  | ПК-1        | 34                   |

| №   | Содержание  | Компетенция                                       | Индикатор достижения |                                  |
|-----|---|---|----------------------|----------------------------------|
|     | г) Директ-костинг;<br>д) Стандарт-кост.   |   |                      |                                  |
| 34. | Установите соответствие между методами учета затрат и калькулирования себестоимости продукции и их группировочными признаками:  | ПК-1  | 34                   |                                  |
|     | <u>1</u> Попроцессный метод, Попередельный метод, Позаказный метод, Учет затрат по функциям (АВС - метод)   |   |                      | <u>1</u> По полноте учета затрат |
|     | <u>2</u> Калькулирование полной себестоимости, Калькулирование неполной себестоимости   |   |                      | <u>2</u> По объекту учета затрат |
|     | <u>3</u> Учет фактической себестоимости, Учет нормативных затрат  | <u>3</u> По оперативности учета и контроля затрат |                      |                                  |
| 35. | Постоянные затраты предприятия за месяц составили 72 тыс. руб., а переменные – 6 руб. за штуку. Цена изделия – 15 руб. Маржинальный доход (валовая прибыль) при производстве 12 000 изделий составит:<br>а) 108000;<br>б) 12000;<br>в) 3430.  | ПК-1  | 34                   |                                  |
| 36. | Чему будет равен критический объем, если цена реализации – 16 руб., переменные затраты на единицу – 10 руб., постоянные затраты за период – 120 руб.:<br>а) 20;<br>б) 75;<br>в) 12.   | ПК-1  | 34                   |                                  |
| 37. | Сколько единиц произведенной и проданной продукции обеспечат получение прибыли в размере 120 руб., если цена реализации – 16 руб., переменные затраты на единицу – 10 руб., постоянные затраты за период – 120 руб.:<br>а) 40;<br>б) 80;<br>в) 12.  | ПК-1  | 34                   |                                  |
| 38. | Решение о целесообразности принятия дополнительного заказа при условии неполной загрузки производственных мощностей основывается на информации о:<br>а) производственной себестоимости;<br>б) полной себестоимости;<br>в) переменной себестоимости;<br>г) в каждом конкретном случае решение принимается индивидуально. | ПК-1  | 34                   |                                  |
| 39. | Компания производит изделия А и Б в количестве 70 000 и 30 000 единиц соответственно. Цена реализации изде-   | ПК-1  | 34                   |                                  |



| №   | Содержание  | Компетенция | Индикатор достижения |
|-----|---|-------------|----------------------|
|     | лия А – 6 руб., изделия Б – 12 руб. Удельные переменные издержки по изделию А – 2 руб., по изделию Б – 4 руб. Предприятию выгоднее производить:<br>а) Изделие А;<br>б) Изделие Б;<br>в) Изделие С.  |             |                      |
| 40. | Фирма изготавливает и реализует один вид продукции. Постоянные затраты в течении года – 18 млн. руб., переменные прямые расходы на единицу – 800 руб., договорная цена единицы продукции – 1 700 руб. Для того чтобы выпуск этой продукции был оправданным, объем реализации должен составить:<br>а) 20000;<br>б) 22500;<br>в) 7200.  | ПК-1        | 34                   |
| 41. | Предприятие производит и продает шариковые ручки. Переменные затраты – 3 руб. на каждую ручку, постоянные – Х. Предприятие может продавать 600 000 ручек по 5 руб. и иметь от этого прибыль 200 тыс. руб. (1 альтернатива), а может продавать 350 000 ручек по 6 руб. и 200 000 ручек по 4 руб. (2 альтернатива). Предприятию выгоднее:<br>а) 1 альтернатива;<br>б) 2 альтернатива. | ПК-1        | 34                   |
| 42. | Наличие центров прибыли и инвестиций возможно при существовании:<br>а) централизованной структуры управления организацией;<br>б) децентрализованной структуры управления организацией.  | ПК-1        | 34                   |
| 43. | Повышенные цены реализации единицы продукции:<br>а) повысит точку безубыточности;<br>б) понизит точку безубыточности;<br>в) ни одно из вышеперечисленных.   | ПК-1        | 34                   |
| 44. | При построении график безубыточности предполагается, что функции доходов и затрат являются:<br>а) изогнутыми кривыми;<br>б) нелинейными;<br>в) линейными.   | ПК-1        | 34                   |
| 45. | Себестоимость продукции – это выраженные в ... форме затраты на ее производство и продажу, которые необходимо возместить для ведения простого воспроизводства.<br>а) денежной;<br>б) балансовой;<br>в) натуральной.   | ПК-1        | Н4                   |
| 46. | Известны результаты выполнения производственной программы — виды продукции и их количество (см. табл. 1). Совокупные затраты на выполнение производственной программы составили 300 руб. С использованием существующих коэффициентов эквивалентности  | ПК-1        | Н4                   |

| №            | Содержание   | Компетенция          | Индикатор достижения   |                      |  |          |  |          |                        |          |  |          |                          |          |  |          |   |          |  |          |                                  |          |  |          |                     |          |   |          |   |          |            |          |                            |  |  |
|--------------|--|----------------------|--|----------------------|--|----------|--|----------|------------------------|----------|--|----------|--------------------------|----------|--|----------|---|----------|--|----------|----------------------------------|----------|--|----------|---------------------|----------|---|----------|---|----------|------------|----------|----------------------------|--|--|
|              | <p>определить себестоимость продукции А и Б. Ответ записать через запятую.</p> <p>Таблица 1. Результаты выполнения производственной программы</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид продукта</th> <th>Количество</th> <th>Коэффициенты эквива-</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>А</td> <td>10 кг</td> <td>1,2</td> </tr> <tr> <td>Б</td> <td>18 кг</td> <td>1,0</td> </tr> </tbody> </table>   | Вид продукта         | Количество   | Коэффициенты эквива- | А  | 10 кг    | 1,2  | Б        | 18 кг                  | 1,0      |  |          |                          |          |  |          |   |          |  |          |                                  |          |  |          |                     |          |   |          |   |          |            |          |                            |  |  |
| Вид продукта | Количество   | Коэффициенты эквива- |  |                      |  |          |  |          |                        |          |  |          |                          |          |  |          |   |          |  |          |                                  |          |  |          |                     |          |   |          |   |          |            |          |                            |  |  |
| А            | 10 кг  | 1,2                  |  |                      |  |          |  |          |                        |          |  |          |                          |          |  |          |   |          |  |          |                                  |          |  |          |                     |          |   |          |   |          |            |          |                            |  |  |
| Б            | 18 кг  | 1,0                  |  |                      |  |          |  |          |                        |          |  |          |                          |          |  |          |   |          |  |          |                                  |          |  |          |                     |          |   |          |   |          |            |          |                            |  |  |
| 47.          | Сумма переменных затрат на одно изделие равна 800 руб., продажная цена одной единицы 1 000 руб. Постоянные затраты предприятия за период составляют 200 000 руб. Критическая точка будет составлять, шт:   | ПК-1                 | Н5   |                      |  |          |  |          |                        |          |  |          |                          |          |  |          |   |          |  |          |                                  |          |  |          |                     |          |   |          |   |          |            |          |                            |  |  |
| 48.          | Термин «бюджет» в управленческом учете означает:<br>а) план работы организации в долгосрочном и краткосрочном периоде;<br>б) план работы организации в краткосрочном периоде;<br>в) государственный бюджет.  | ПК-4                 | 31   |                      |  |          |  |          |                        |          |  |          |                          |          |  |          |   |          |  |          |                                  |          |  |          |                     |          |   |          |   |          |            |          |                            |  |  |
| 49.          | В основе ABC-метода лежит группировка затрат:<br>а) по видам продукции и услуг;<br>б) по функциям производства и сбыта, видам работ;<br>в) по центрам ответственности.   | ПК-4                 | 31   |                      |  |          |  |          |                        |          |  |          |                          |          |  |          |   |          |  |          |                                  |          |  |          |                     |          |   |          |   |          |            |          |                            |  |  |
| 50.          | ЛП(точно в срок) - калькулирование характерно:<br>а) для производства продукции отрасли животноводства;<br>б) для цикличного производства;<br>в) для непрерывно-поточного производства;<br>г) для сезонного производства.  | ПК-4                 | 31   |                      |  |          |  |          |                        |          |  |          |                          |          |  |          |   |          |  |          |                                  |          |  |          |                     |          |   |          |   |          |            |          |                            |  |  |
| 51.          | Установите соответствие между характеристиками и отличительными признаками финансового и управленческого учета   |                      |  |                      |  |          |  |          |                        |          |  |          |                          |          |  |          |   |          |  |          |                                  |          |  |          |                     |          |   |          |   |          |            |          |                            |  |  |
|              | <table border="1"> <tbody> <tr> <td><u>1</u></td> <td>Степень регламентации Бухгалтерского финансового учета</td> <td><u>1</u></td> <td>обеспечение информацией внутренних пользователей для планирования и управления</td> </tr> <tr> <td><u>2</u></td> <td>Степень регламентации Бухгалтерского управленческого учета</td> <td><u>2</u></td> <td>обязательность ведения</td> </tr> <tr> <td><u>3</u></td> <td>Точность информации Бухгалтерского финансового учета</td> <td><u>3</u></td> <td>по решению администрации</td> </tr> <tr> <td><u>4</u></td> <td>Точность информации Бухгалтерского управленческого учета</td> <td><u>4</u></td> <td>нет отклонения в отражении данных для внешних пользователей</td> </tr> <tr> <td><u>5</u></td> <td>Масштабы информации Бухгалтерского финансового учета</td> <td><u>5</u></td> <td>множество приблизительных оценок</td> </tr> <tr> <td><u>6</u></td> <td>Масштабы информации Бухгалтерского управленческого учета</td> <td><u>6</u></td> <td>предприятие в целом</td> </tr> <tr> <td><u>7</u></td> <td>Цель учета Бухгалтерского финансового учета</td> <td><u>7</u></td> <td>центры ответственности, продукты, зоны сбыта и т.п.</td> </tr> <tr> <td><u>8</u></td> <td>Цель учета</td> <td><u>8</u></td> <td>составление отчетности для</td> </tr> </tbody> </table> | <u>1</u>             | Степень регламентации Бухгалтерского финансового учета                         | <u>1</u>             | обеспечение информацией внутренних пользователей для планирования и управления | <u>2</u> | Степень регламентации Бухгалтерского управленческого учета | <u>2</u> | обязательность ведения | <u>3</u> | Точность информации Бухгалтерского финансового учета | <u>3</u> | по решению администрации | <u>4</u> | Точность информации Бухгалтерского управленческого учета | <u>4</u> | нет отклонения в отражении данных для внешних пользователей | <u>5</u> | Масштабы информации Бухгалтерского финансового учета | <u>5</u> | множество приблизительных оценок | <u>6</u> | Масштабы информации Бухгалтерского управленческого учета | <u>6</u> | предприятие в целом | <u>7</u> | Цель учета Бухгалтерского финансового учета | <u>7</u> | центры ответственности, продукты, зоны сбыта и т.п. | <u>8</u> | Цель учета | <u>8</u> | составление отчетности для |  |  |
| <u>1</u>     | Степень регламентации Бухгалтерского финансового учета   | <u>1</u>             | обеспечение информацией внутренних пользователей для планирования и управления |                      |  |          |  |          |                        |          |  |          |                          |          |  |          |   |          |  |          |                                  |          |  |          |                     |          |   |          |   |          |            |          |                            |  |  |
| <u>2</u>     | Степень регламентации Бухгалтерского управленческого учета   | <u>2</u>             | обязательность ведения   |                      |  |          |  |          |                        |          |  |          |                          |          |  |          |   |          |  |          |                                  |          |  |          |                     |          |   |          |   |          |            |          |                            |  |  |
| <u>3</u>     | Точность информации Бухгалтерского финансового учета   | <u>3</u>             | по решению администрации   |                      |  |          |  |          |                        |          |  |          |                          |          |  |          |   |          |  |          |                                  |          |  |          |                     |          |   |          |   |          |            |          |                            |  |  |
| <u>4</u>     | Точность информации Бухгалтерского управленческого учета   | <u>4</u>             | нет отклонения в отражении данных для внешних пользователей                    |                      |  |          |  |          |                        |          |  |          |                          |          |  |          |   |          |  |          |                                  |          |  |          |                     |          |   |          |   |          |            |          |                            |  |  |
| <u>5</u>     | Масштабы информации Бухгалтерского финансового учета   | <u>5</u>             | множество приблизительных оценок   |                      |  |          |  |          |                        |          |  |          |                          |          |  |          |   |          |  |          |                                  |          |  |          |                     |          |   |          |   |          |            |          |                            |  |  |
| <u>6</u>     | Масштабы информации Бухгалтерского управленческого учета   | <u>6</u>             | предприятие в целом  |                      |  |          |  |          |                        |          |  |          |                          |          |  |          |   |          |  |          |                                  |          |  |          |                     |          |   |          |   |          |            |          |                            |  |  |
| <u>7</u>     | Цель учета Бухгалтерского финансового учета  | <u>7</u>             | центры ответственности, продукты, зоны сбыта и т.п.                            |                      |  |          |  |          |                        |          |  |          |                          |          |  |          |   |          |  |          |                                  |          |  |          |                     |          |   |          |   |          |            |          |                            |  |  |
| <u>8</u>     | Цель учета   | <u>8</u>             | составление отчетности для   |                      |  |          |  |          |                        |          |  |          |                          |          |  |          |   |          |  |          |                                  |          |  |          |                     |          |   |          |   |          |            |          |                            |  |  |

| №   | Содержание  |   |                                       | Компетенция | Индикатор достижения |
|-----|---|---|---------------------------------------|-------------|----------------------|
|     |   | Бухгалтерского управ-<br>ленческого учета | внешних пользователей ин-<br>формации |             |                      |
| 52. | В управленческом учете выделяют следующие виды бюджетов:<br>а) плановые и фактические;<br>б) генеральный и частные;<br>в) гибкие и статические.   |   |                                       | ПК-4        | 31                   |
| 53. | В процессе бюджетирования используется:<br>а) лишь фактическая, документально подтвержденная бухгалтерская информация;<br>б) лишь прогнозные данные и оценки на будущее;<br>в) как прогнозные, так и фактические данные.  |   |                                       | ПК-4        | 31                   |
| 54. | Важнейшими функциями бюджета являются:<br>а) планирование деятельности организации;<br>б) создается объективная основа оценки результатов деятельности организации в целом и ее подразделений;<br>в) координация деятельности различных подразделений организации;<br>г) оценка выполнения планов центрами ответственности и их руководителями. |   |                                       | ПК-4        | 31                   |
| 55. | Бюджетным циклом в управленческом учете называют:<br>а) отчетный период организации;<br>б) отчетный период, устанавливаемый руководством центру ответственности;<br>в) процесс составления организацией бюджета;<br>г) процесс разработки государственного бюджета.   |   |                                       | ПК-4        | 31                   |
| 56. | Этапами бюджетного цикла являются:<br>а) планирование деятельности организации и ее центров ответственности;<br>б) определение показателей, которые будут использоваться при оценке деятельности;<br>в) обсуждение возможных изменений в планах, связанных с новой ситуацией;<br>г) корректировка планов, с учетом предложенных поправок.       |   |                                       | ПК-4        | 31                   |
| 57. | Статический бюджет – это бюджет, рассчитанный на конкретный уровень деловой активности организации. Это утверждение является:<br>а) верным;<br>б) верным, если предприятием не разрабатывается гибкий бюджет.   |   |                                       | ПК-4        | 31                   |
| 58. | Какой частный бюджет является отправной точкой в процессе разработки генерального бюджета:<br>а) бюджет продаж;<br>б) бюджет коммерческих расходов;<br>в) бюджет производства;<br>г) бюджет себестоимости реализованной продукции.  |   |                                       | ПК-4        | 31                   |
| 59. | Каковы объекты управленческого учета:<br>а) издержки всей организации и отдельных структурных подразделений   |   |                                       | ПК-4        | 31                   |

| №   | Содержание   | Компетенция | Индикатор достижения |
|-----|--|-------------|----------------------|
|     | б) издержки производства<br>в) Доходы, расходы и результаты сегментов бизнеса (центров ответственности).   |             |                      |
| 60. | Бюджет денежных средств разрабатывается до:<br>а) плана прибылей и убытков;<br>б) бюджета капитальных вложений;<br>в) бюджета продаж;<br>г) прогнозируемого баланса.   | ПК-4        | 31                   |
| 61. | Что является наилучшей основой для оценки результатов деятельности за месяц:<br>а) плановые показатели этого месяца;<br>б) фактические показатели за предыдущей месяц;<br>в) фактические результаты за аналогичный период предыдущего года.  | ПК-4        | 31                   |
| 62. | В процессе подготовки операционного бюджета последним этапом является подготовка:<br>а) плана прибылей и убытков;<br>б) прогнозируемого баланса;<br>в) бюджета денежных средств.   | ПК-4        | 31                   |
| 63. | Для расчета количества материалов, которое необходимо закупить, должен быть подготовлен:<br>а) бюджет общепроизводственных расходов;<br>б) бюджет коммерческих расходов;<br>в) бюджет продаж;<br>г) бюджет производства.   | ПК-4        | 31                   |
| 64. | Поведение издержек организации описывается формулой $Y = 800 + 4X$ . При выпуске 400 единиц изделий планируемые затраты составят:<br>а) 2400;<br>б) 3200;<br>в) 6400.  | ПК-4        | 31                   |
| 65. | Предприятие производит 400 единиц изделий. Общая сумма его затрат составляет 80 тыс. руб., в т.ч. размер постоянных расходов – 30 тыс. руб. Гибкий бюджет затрат предприятия может быть представлен в виде:<br>а) $Y = 30000 + 125X$ ;<br>б) $Y = 80000 + 400X$ ;<br>в) $Y = 50000 + 125X$ . | ПК-4        | 31                   |
| 66. | Производственный учет это часть:<br>а) налогового учета;<br>б) управленческого учета;<br>в) финансового учета;<br>г) финансового учета и управленческого учета.  | ПК-4        | 31                   |
| 67. | Начальные запасы продукции обувной фабрики составляют 10 000 пар обуви. В соответствии с бюджетом к концу периода они должны возрасти вдвое. Бюджетом производства предусмотрен выпуск 40 000 пар обуви. Планируемый объем продаж составит:<br>а) 30000;<br>б) 50000;                        | ПК-4        | 31                   |

| №   | Содержание  | Компетенция | Индикатор достижения |
|-----|---|-------------|----------------------|
|     | в) 20000.   |             |                      |
| 68. | К началу планируемого периода запасы ткани швейной фабрики составляли 1000 п.м. Администрация планирует сократить их к концу отчетного периода на 30 %. При этом будет сшито 500 платьев. Расход ткани на 1 платье – 3 п.м. Фабрике придется закупить:<br>а) 1200;<br>б) 1500;<br>в) 3000.  | ПК-4        | 31                   |
| 69. | В течение квартала оптовой торговой организацией закуплено товаров на сумму 300 тыс. руб. Товарный запас на начало квартала отсутствовал, на конец квартала составлял 50 тыс. руб. Все товары продавались с наценкой 30 % на условиях последующей оплаты. В течение квартала на расчетный счет организации поступило 200 тыс. руб. Сальдо по счету 62 "Расчеты с покупателями и заказчиками" на конец квартала составит:<br>а) 125;<br>б) 200;<br>в) 140.   | ПК-4        | 31                   |
| 70. | Установите последовательность формирования бюджетов.<br>1. бюджет производства<br>2. бюджет продаж<br>3. прогнозный баланс<br>4. бюджет коммерческих затрат.  |             |                      |
| 71. | В зависимости от технологии производства и характера продукции объектами калькулирования могут быть:<br>а) продукты или комплексы продуктов полной или частичной готовности;<br>б) изделия или полуфабрикаты, группы однородных изделий, серии одноименных изделий, строительные объекты;<br>в) центры ответственности;<br>г) виды работ и услуг;<br>д) статьи затрат.  | ПК-4        | У1                   |
| 72. | Бюджетом компании "Альфа" за период предусмотрена выручка от продажи товаров на сумму 200 тыс. руб., при этом поступление денег на расчетный счет в данном периоде составит 150 тыс. руб. Общая сумма выплат и платежей в данном периоде ожидается в размере 180 тыс. руб., при этом сальдо на конец данного периода в бюджете денежных средств должно составить 25 тыс. руб. В этой связи компания "Альфа":<br>а) берет краткосрочный кредит на сумму 55 тыс.руб.;<br>б) берет краткосрочный кредит на сумму 100 тыс.руб.;<br>в) выдаст краткосрочную ссуду на сумму 55 тыс.руб.;<br>г) выдаст краткосрочную ссуду на сумму 100 тыс.руб. | ПК-4        | У1                   |
| 73. | Генеральный бюджет организации состоит из двух частей:  | ПК-4        | У1                   |

| №   | Содержание   | Компетенция | Индикатор достижения |
|-----|--|-------------|----------------------|
|     | а) частного и финансового бюджетов;<br>б) операционного и финансового бюджетов;<br>в) гибкого и статического бюджета.  |             |                      |
| 74. | Операционный бюджет это:<br>а) часть генерального бюджета, включающая помимо частных бюджетов, план прибылей и убытков;<br>б) часть генерального бюджета, включающая частные бюджеты;<br>в) часть генерального бюджета, включающая бюджеты капитальных вложений, движения денежных средств и прогнозируемый баланс.                      | ПК-4        | У1                   |
| 75. | Бюджетный цикл состоит из следующих этапов:<br>а) планирования с участием всех центров ответственности;<br>б) определения показателей для оценки деятельности;<br>в) сравнения фактических и плановых показателей;<br>г) анализа отклонений фактических показателей от плановых;<br>д) обсуждения изменений в планах и их корректировки. | ПК-4        | У1                   |
| 76. | Разработка операционного бюджета начинается с определения:<br>а) производственного бюджета;<br>б) бюджета денежных средств;<br>в) бюджета продаж;<br>г) плана прибылей и убытков.  | ПК-4        | У1                   |
| 77. | Когда объектом калькулирования затрат является отдел рекламы, заработная плата управляющего отделом будет классифицирована как:<br>а) переменные и прямые затраты;<br>б) переменные и косвенные затраты;<br>в) постоянные и прямые затраты;<br>г) постоянные и косвенные затраты.  | ПК-4        | У1                   |
| 78. | Разработка операционного бюджета заканчивается разработкой:<br>а) производственного бюджета;<br>б) бюджета денежных средств;<br>в) бюджета продаж;<br>г) бюджета финансовых результатов.   | ПК-4        | У1                   |
| 79. | Выберите бюджеты, которые необходимо составлять для построения бюджета себестоимости продукции:<br>а) бюджет продаж;<br>б) бюджет производства;<br>в) бюджет закупок материалов;<br>г) бюджет заработной платы;<br>д) бюджет общепроизводственных расходов;<br>е) бюджет общехозяйственных расходов.                                     | ПК-4        | У1                   |
| 80. | Гибкий бюджет составляется:<br>а) для конкретного уровня деловой активности предприятия;<br>б) для определенного диапазона деловой активности  | ПК-4        | У1                   |

| №   | Содержание  | Компетенция | Индикатор достижения |
|-----|---|-------------|----------------------|
|     | предприятия.  |             |                      |
| 81. | Предприятием производится 5 видов изделий из 10 наименований материалов. Сколько аналитических счетов потребуется для отражения этой информации в системе бухгалтерского управленческого учета:<br>а) 5;<br>б) 10;<br>в) 50.  | ПК-4        | У1                   |
| 82. | Бюджетный горизонт это ... на который составлен бюджет:<br>а) период;<br>б) сумма;<br>в) затраты.   | ПК-4        | Н1                   |
| 83. | Компания производит изделия А и Б в количестве 100 и 40 единиц соответственно. Цена реализации изделия А – 5 руб., изделия Б – 10 руб. Переменные издержки по изделию А – 2 руб., по изделию Б – 4 руб. Предприятию выгоднее производить изделие ...<br>а) А;<br>б) Б;<br>в) М.   | ПК-4        | Н1                   |
| 84. | Краткосрочный нижний предел цены — это та цена, которая способна покрыть только ... часть издержек.<br>а) переменную;<br>б) постоянную;<br>в) прибыльную.   | ПК-4        | Н1                   |
| 85. | В условиях системы «директ-костинг» постоянные общепроизводственные расходы списываются проводкой: Дт... Кт... (номера счетов введите через запятую):<br>а) 90,26;<br>б) 26,90;<br>в) 90,43.  | ПК-4        | Н1                   |
| 86. | Рассчитайте бюджетную ставку распределения затрат, если известно, что организация, в соответствии с учетной политикой распределяет косвенные расходы пропорционально заработной плате. Заработная плата за год составила 200000 рублей, а ожидаемая величина косвенных расходов – 1000000 рублей:<br>а) 5;<br>б) 0,2;<br>в) 800000. | ПК-4        | Н1                   |
| 87. | При автономном варианте организации учета:<br>а) первичная информация вводится и обрабатывается один раз;<br>б) первичная информация обрабатывается дважды, что ведет к дополнительным трудозатратам.   | ПК-4        | 31                   |
| 88. | Основным достоинством двухкруговой организации бухгалтерского учета является:<br>а) экономия бухгалтерского труда и как следствие – сокращение численности бухгалтерского аппарата;   | ПК-4        | 31                   |

| №   | Содержание   | Компетенция | Индикатор достижения |
|-----|--|-------------|----------------------|
|     | б) сохранение коммерческой тайны;<br>в) повышение достоверности бухгалтерской отчетности.  |             |                      |
| 89. | В условиях однокруговой (интегрированной) системы управленческого учета расширенный аналитический учет по счетам реализации целесообразно вести в:<br>а) управленческой бухгалтерии;<br>б) финансовой бухгалтерии.   | ПК-4        | 31                   |
| 90. | При однокруговой (интегрированной) системе учета используются:<br>а) счета-экраны;<br>б) единая система счетов и бухгалтерских проводок.   | ПК-4        | 31                   |
| 91. | Верно ли утверждение, что расчет себестоимости продукции осуществляется в финансовом учете в соответствии с действующим законодательством, а в управленческом учете – в соответствии с методикой, разработанной предприятием:<br>а) да;<br>б) нет.   | ПК-4        | 31                   |
| 92. | Внутри масштабной базы переменные затраты на единицу продукции:<br>а) различны при каждом объеме производства;<br>б) постоянны при различных объемах производства;<br>в) увеличиваются пропорционально увеличению объема производства;<br>г) уменьшаются при увеличении объема производства. | ПК-4        | 31                   |
| 93. | Обособление счетов управленческого учета позволяет:<br>а) улучшить информационное обслуживание различных управленческих структур;<br>б) сохранить коммерческую тайну об уровне производственных издержек;<br>в) все ответы верны.  | ПК-4        | 31                   |
| 94. | Исторически управленческий учет появился:<br>а) как следствие коммерческой тайны;<br>б) в связи с невозможностью отразить все хозяйственные операции в системе единого бухгалтерского учета.   | ПК-4        | 31                   |
| 95. | При двухкруговой (автономной) системе организации бухгалтерского учета каждая из систем учета - финансового и управленческого - является:<br>а) замкнутой;<br>б) объединенной с помощью счетов-экранов;<br>в) верны оба ответа.  | ПК-4        | 31                   |
| 96. | При однокруговой (интегрированной) системе учета:<br>а) счета-экраны не применяются;<br>б) в системах финансового и управленческого учета используется единая система счетов и бухгалтерских проводок;<br>в) верны оба ответа.   | ПК-4        | 31                   |
| 97. | При однокруговой (интегрированной) системе учета счета управленческого учета, имеющие сальдо, относятся одновременно к управленческому и финансовому   | ПК-4        | 31                   |



| №   | Содержание  | Компетенция | Индикатор достижения |
|-----|---|-------------|----------------------|
|     | учету. Это утверждение:<br>а) верно;<br>б) не верно.  |             |                      |
| 98. | Обмен информацией между системами финансового и управленческого учета с помощью счета 79 «Внутрихозяйственные расчеты» осуществляется при использовании:<br>а) автономного варианта учета;<br>б) интегрированного варианта учета;<br>в) автономного и интегрированного вариантов учета.   | ПК-4        | 31                   |
| 99. | Показатель маржинального дохода формируется в системе:<br>а) финансового учета;<br>б) управленческого учета;<br>в) в обеих системах одновременно.   | ПК-4        | 31                   |
| 100 | Традиционно отечественный бухгалтерский учет осуществляется:<br>а) по интегрированной схеме;<br>б) по варианту автономии;<br>в) по смешанному варианту;<br>г) ни один ответ не верен.   | ПК-4        | 31                   |
| 101 | При создании системы интегрированного учета холдинга следует руководствоваться принципом:<br>а) унификации применяемых финансовых схем деятельности предприятий холдинга;<br>б) обеспечения достоверности и оперативности учета;<br>в) превышения эффекта от внедрения системы интегрированного учета над затратами на ее разработку, внедрение и содержание;<br>г) все ответы верны. | ПК-4        | 31                   |
| 102 | В интегрированной системе учета существуют операции, отражаемые:<br>а) только в управленческом учете;<br>б) только в финансовом учете;<br>в) одновременно в финансовом и управленческом учете;<br>г) все ответы верны.  | ПК-4        | 31                   |
| 103 | Организация решила арендовать новый станок. Плата за аренду рассматривается как затраты:<br>а) постоянные;<br>б) переменные;<br>в) условно-постоянные (условно-переменные).   | ПК-4        | 31                   |
| 104 | В управленческом учете себестоимость формируется согласно:<br>а) действующему законодательству;<br>б) методике, принятой на предприятии;<br>в) ни один ответ не верен.  | ПК-4        | 31                   |
| 105 | Управленческие отчеты формируются:<br>а) ежедневно;<br>б) еженедельно;<br>в) ежемесячно;  | ПК-4        | 31                   |

| №   | Содержание   | Компетенция | Индикатор достижения |
|-----|--|-------------|----------------------|
|     | г) ежедекадно;<br>д) периодичность определяется востребованностью информации, содержащейся в управленческих отчетах.   |             |                      |
| 106 | Оценка деятельности центров ответственности будет объективной при выполнении следующих условий:<br>а) руководство знает методику расчета показателей, по которым выполняется оценка и их значение;<br>б) руководству известны конкретные условия деятельности соответствующих сегментов бизнеса;<br>в) затраты, общие для всех сегментов бизнеса (общечфирменные накладные расходы), должны быть распределены между ними на справедливой основе. | ПК-4        | 31                   |
| 107 | Для целей составления внешней финансовой отчетности сегменты считаются отчетными, если:<br>а) доля их общей выручки превышает половину совокупной выручки организации;<br>б) их общая выручка составляет 75 % совокупной выручки организации;<br>в) их общая выручка составляет 5% совокупной выручки организации.   | ПК-4        | 31                   |
| 108 | Контроль в системе управленческого учета (управленческий контроль) предполагает:<br>а) контроль за деятельностью центров ответственности в рамках общей;<br>организационной структуры предприятия;<br>б) контроль доходов и расходов внутри центров ответственности;<br>в) сравнение данных сегментарного планирования с сегментарной отчетностью;<br>г) контроль за своевременным перечислением налогов в бюджет.                               | ПК-4        | 31                   |
| 109 | Отчеты, разработанные для более высокого уровня управления, не являются результатом суммирования показателей отчетов, представленных нижестоящим руководителям. Это положение верно для:<br>а) отчетности, формируемой по центрам затрат;<br>б) отчетности, формируемой по центрам доходов;<br>в) отчетности, формируемой по центрам прибыли;<br>г) отчетности, формируемой по центру ответственности любого типа.                               | ПК-4        | 31                   |
| 110 | Состав и содержание внутренней сегментарной отчетности зависит от:<br>а) размера предприятия;<br>б) его организационной структуры;<br>в) размера предприятия и его организационной структуры;<br>г) степени профессиональной подготовленности управленческого персонала.   | ПК-4        | 31                   |
| 111 | В отчетах, составленных по центрам прибыли, общехозяйственные накладные расходы:   | ПК-4        | 31                   |

| №   | Содержание   | Компетенция | Индикатор достижения |
|-----|--|-------------|----------------------|
|     | <p>а) распределяются между сегментами согласно базе, определенной руководством;</p> <p>б) не распределяются между сегментами и возмещаются из валовой прибыли компании общей суммой;</p> <p>в) возможен любой из названных вариантов в зависимости от решения руководства.</p>   |             |                      |
| 112 | <p>Принцип контролируемости, лежащий в основе составления сегментарной отчетности, означает, что:</p> <p>а) из отчетов исключаются показатели, не регулируемые руководителем подразделения;</p> <p>б) в отчеты включаются лишь регулируемые показатели;</p> <p>в) в отчеты включаются как контролируемые, так и неконтролируемые показатели.</p>               | ПК-4        | 31                   |
| 113 | <p>Для того, чтобы обеспечить эксплуатацию оборудования оператору выплачивается основной оклад плюс небольшая сумма, определяемая количеством единиц изготовленного продукта. В этом случае общая стоимость работы операторов классифицируется как затраты:</p> <p>а) переменные;</p> <p>б) постоянные;</p> <p>в) условно-постоянные (условно-переменные).</p> | ПК-4        | 31                   |
| 114 | <p>Информация сегментарной отчетности позволяет:</p> <p>а) контролировать деятельность центров ответственности;</p> <p>б) объективно оценить работу менеджеров центров ответственности;</p> <p>в) принимать управленческие решения;</p> <p>г) все ответы верны.</p>  | ПК-4        | 31                   |
| 115 | <p>Сегментация информации означает детализацию, разбивку информации, представленной в финансовой отчетности по:</p> <p>а) отдельным видам кредиторов;</p> <p>б) отдельным видам дебиторов;</p> <p>в) различным типам товаров и услуг;</p> <p>г) различным географическим регионам, в которых работает компания.</p>  | ПК-4        | 31                   |
| 116 | <p>В доходы сегмента включаются:</p> <p>а) доходы, которые непосредственно связаны с деятельностью сегмента;</p> <p>б) часть доходов компании, которая обоснованно может быть отнесена на данный сегмент;</p> <p>в) результаты чрезвычайных событий;</p> <p>г) доходы от дивидендов и процентов.</p>   | ПК-4        | 31                   |
| 117 | <p>Активы, используемые в общих корпоративных интересах компании или в интересах ряда отчетных сегментов, как правило:</p> <p>а) не распределяются между сегментами и отражаются в сегментной отчетности общими суммами;</p> <p>б) распределяются между сегментами и представляются в сегментной отчетности как активы сегментов.</p>                          | ПК-4        | 31                   |

| №   | Содержание  | Компетенция | Индикатор достижения |
|-----|---|-------------|----------------------|
| 118 | <p>Организация может выплачивать операторам одинаковые оклады. При этом она будет использовать один станок, когда объем производства низкий, два станка – при увеличении объема производства, три станка, если объем производства достигает пика. Это означает, что общая стоимость работы операторов в этом случае будет относиться к затратам:</p> <p>а) переменным;<br/> б) постоянным;<br/> в) условно-постоянным (условно-переменным).</p> | ПК-4        | 31                   |
| 119 | <p>Для того, чтобы обеспечить эксплуатацию оборудования оператору выплачивается сумма заработной платы, определяемая количеством единиц изготовленного продукта. В этом случае общая сумма стоимости работы операторов классифицируется как затраты:</p> <p>а) переменные;<br/> б) постоянные;<br/> в) условно-постоянные (условно-переменные).</p>   | ПК-4        | 31                   |
| 120 | <p>Функция поведения затрат (где <math>Y</math> – общая величина затрат, а <math>X</math> – количество единиц производства) может быть выражена формулой <math>Y=a+bX</math>:</p> <p>а) верно;<br/> б) неверно.</p>   | ПК-4        | 31                   |
| 121 | <p>Метод высшей и низшей точек основывается только на:</p> <p>а) одном наблюдении;<br/> б) двух наблюдениях;<br/> в) трех наблюдениях;<br/> г) большом количестве наблюдений.</p>   | ПК-4        | 31                   |
| 122 | <p>Внутри масштабной базы постоянные затраты на единицу продукции:</p> <p>а) постоянны при различных объемах производства;<br/> б) увеличиваются с увеличением объема производства;<br/> в) уменьшаются с увеличением объема производства.</p>  | ПК-4        | 31                   |
| 123 | <p>Внутри масштабной базы переменные затраты на единицу продукции:</p> <p>а) постоянны при различных объемах производства;<br/> б) увеличиваются с увеличением объема производства;<br/> в) уменьшаются с увеличением объема производства.</p>  | ПК-4        | 31                   |
| 124 | <p>Коэффициент реагирования затрат характеризует соотношение между:</p> <p>а) темпами изменения затрат и темпами роста деловой активности;<br/> б) затратами и ростом деловой активности;<br/> в) переменными затратами и деловой активностью;<br/> г) постоянными затратами и темпами роста деловой активности;<br/> д) постоянными и переменными затратами.</p>   | ПК-4        | 31                   |
| 125 | <p>Структурные единицы и подразделения организации, в которых происходит первоначальное потребление производственных ресурсов называется в управленческом</p>   | ПК-4        | 31                   |

| №   | Содержание  | Компетенция | Индикатор достижения |
|-----|---|-------------|----------------------|
|     | учете:<br>а) объектом учета затрат;<br>б) местом возникновения затрат;<br>в) объектом калькулирования.  |             |                      |
| 126 | В рамках масштабной базы удельные постоянные расходы при увеличении деловой активности организации:<br>а) постепенно уменьшаются;<br>б) остаются неизменными;<br>в) возрастают;<br>г) не зависят от деловой активности.   | ПК-4        | 31                   |
| 127 | Для принятия решения о выборе одного из альтернативных вариантов необходима информация о:<br>а) релевантных издержках и доходах;<br>б) совокупных доходах и расходах по каждому варианту;<br>в) контролируемых и неконтролируемых затратах.                         | ПК-4        | 31                   |
| 128 | Периодические расходы состоят из:<br>а) коммерческих и административных расходов;<br>б) производственных издержек, информация о которых накоплена на бухгалтерских счетах за отчетный период;<br>в) общецеховых расходов;   | ПК-4        | 31                   |
| 129 | Вмененные (воображаемые) затраты учитываются при принятии управленческих решений:<br>а) в условиях ограниченности ресурсов;<br>б) при избытке ресурсов;<br>в) независимо от степени обеспеченности ресурсами.   | ПК-4        | 31                   |
| 130 | Для принятия решения о выборе одного из альтернативных вариантов необходима информация о:<br>а) релевантных издержках и доходах;<br>б) совокупных доходах и расходах по каждому варианту;<br>в) контролируемых и неконтролируемых затратах;<br>г) все ответы верны. | ПК-4        | 31                   |
| 131 | Метод высшей и низшей точек предназначен для:<br>а) разделения условно-постоянных затрат на постоянную и переменную составляющие;<br>б) минимизации затрат;<br>в) оптимизации производственных результатов;<br>г) все ответы верны.                                 | ПК-4        | 31                   |
| 132 | Прямые материальные затраты в рамках масштабной базы являются:<br>а) постоянными;<br>б) переменными;<br>в) условно-постоянными;   | ПК-4        | 31                   |
| 133 | Условно-постоянные затраты могут быть описаны следующей формулой:<br>а) $y=a$ ;<br>б) $y=bx$ ;<br>в) $y=a+bx$ ;<br>г) ни один ответ не верен.   | ПК-4        | 31                   |
| 134 | Совокупные постоянные затраты организации – 3000 руб., объем производства – 500 ед. изделий. При объеме   | ПК-4        | 31                   |

| №   | Содержание  | Компетенция | Индикатор достижения |
|-----|---|-------------|----------------------|
|     | производства в 400 ед. изделий постоянные затраты составят:<br>а) 3000;<br>б) 600;<br>в) 750;<br>г) 900.  |             |                      |
| 135 | При определении себестоимости методом условных единиц наиболее распространенным в международной практике является метод:<br>а) ФИФО;<br>б) ЛИФО;<br>в) средневзвешенной.  | ПК-4        | 31                   |
| 136 | Требование обязательности ведения учета в наибольшей степени распространяется на:<br>а) финансовый учет;<br>б) управленческий учет;<br>в) оперативный производственный учет.  | ПК-4        | 31                   |
| 137 | В условиях материалоемкого производства в качестве базы для распределения косвенных расходов между отдельными видами продукции целесообразно выбрать:<br>а) стоимость потребленных материальных ресурсов;<br>б) количество изготовленных изделий каждого вида;<br>в) стоимость прямых затрат;<br>г) количество отработанных оборудованием станко-часов. | ПК-4        | 31                   |
| 138 | В условиях системы «директ-костинг» постоянные общепроизводственные расходы списываются проводкой:<br>а) Д90 К25;<br>б) Д43 К25;<br>в) Д20 К25;<br>г) в соответствии с учетной политикой организации.   | ПК-4        | 31                   |
| 139 | В условиях инфляции с точки зрения налогообложения наиболее предпочтительным оказывается метод оценки стоимости израсходованных материалов:<br>а) ЛИФО;<br>б) ФИФО;<br>в) простой средней себестоимости;<br>г) перманентной средней себестоимости.  | ПК-4        | 31                   |
| 140 | Система «директ-костинг» используется для:<br>а) составления внешней отчетности и уплаты налогов;<br>б) разработки инвестиционной политики организации;<br>в) принятия краткосрочных управленческих решений;  | ПК-4        | 31                   |
| 141 | Преимуществом полуфабрикатного варианта учета является:<br>а) простота ведения бухгалтерского учета;<br>б) дешевизна и оперативность получения необходимой бухгалтерской информации;<br>в) формирование бухгалтерской информации о себестоимости полуфабрикатов на выходе из каждого передела.  | ПК-4        | 31                   |
| 142 | Объект учета затрат и калькулирования совпадают при использовании:  | ПК-4        | 31                   |

| №   | Содержание  | Компетенция | Индикатор достижения |
|-----|---|-------------|----------------------|
|     | а) попроцессного метода учета затрат и калькулирования;<br>б) позаказного метода учета затрат и калькулирования;<br>в) попередельного метода учета затрат и калькулирования;<br>г) в двух первых случаях.   |             |                      |
| 143 | Расчет бюджетной ставки распределения косвенных расходов при позаказном методе учета затрат и калькулирования:<br>а) выполняется бухгалтерией самостоятельно накануне наступающего отчетного периода;<br>б) содержится в отраслевых инструкциях и является неизменным в течение длительного периода времени;<br>в) содержится в отраслевых инструкциях;<br>г) выполняется бухгалтерией самостоятельно по окончании отчетного периода. | ПК-4        | 31                   |
| 144 | Элементом учетной политики организации является списание общехозяйственных расходов с одноименного счета 26 в конце отчетного периода в дебет счета 90 «Продажи». Это означает, что в бухгалтерском учете формируется информация о:<br>а) производственной себестоимости;<br>б) полной себестоимости;<br>в) переменной себестоимости;<br>г) себестоимости, рассчитанной по прямым затратам.   | ПК-4        | 31                   |
| 145 | Расчет себестоимости единицы продукции может осуществляться методом простого одноступенчатого калькулирования при условии:<br>а) производства однородной продукции;<br>б) отсутствия запасов незавершенного производства;<br>в) отсутствия запасов готовой продукции;<br>г) при выполнении всех трех вышеперечисленных условий.   | ПК-4        | 31                   |
| 146 | Позаказный метод учета затрат и калькулирования применяется:<br>а) в массовых и крупносерийных производствах;<br>б) на промышленных предприятиях с единичным и мелкосерийным производством;<br>в) в промышленных и непромышленных организациях, работающих по системе заказов;<br>г) все ответы верны.  | ПК-4        | 31                   |
| 147 | В функциональные обязанности бухгалтера-аналитика предприятия входят:<br>а) анализ финансовой отчетности;<br>б) управленческое консультирование по вопросам планирования, контроля и регулирования деятельности центров ответственности;<br>в) налоговое консультирование.  | ПК-4        | 31                   |
| 148 | В зависимости от объекта учета затрат различают следующие методы калькулирования:   | ПК-4        | 31                   |

| №   | Содержание   | Компетенция | Индикатор достижения |
|-----|--|-------------|----------------------|
|     | а) попроцессный, попередельный, позаказный;<br>б) калькулирование полной и неполной себестоимости;<br>в) учет фактической и нормативной себестоимости;<br>г) нормативный метод и система «директ-костинг».   |             |                      |
| 149 | В условиях системы «директ-костинг» по переменной себестоимости оцениваются:<br>а) себестоимость произведенной продукции;<br>б) себестоимость произведенной и реализованной продукции;<br>в) запасы готовой продукции и незавершенного производства;<br>г) себестоимость произведенной и реализованной продукции, а также запасы готовой продукции и незавершенного производства.  | ПК-4        | 31                   |
| 150 | Общехозяйственные расходы включаются в состав:<br>а) цеховой себестоимости;<br>б) производственной себестоимости;<br>в) производственной и полной себестоимости;<br>г) полной себестоимости.   | ПК-4        | 31                   |
| 151 | Счет 21 «Полуфабрикаты собственного производства» используется при:<br>а) полуфабрикатном варианте учета затрат;<br>б) бесполуфабрикатном варианте учета затрат.   | ПК-4        | 31                   |
| 152 | По оперативности учета и контроля за затратами различают следующие методы калькулирования:<br>а) попроцессный, попередельный, позаказный;<br>б) калькулирования полной и неполной себестоимости;<br>в) учет фактической и нормативной себестоимости.   | ПК-4        | 31                   |
| 153 | В условиях трудоемкого производства в качестве базы для распределения косвенных расходов между отдельными видами продукции целесообразно выбрать:<br>а) количество изготовленных изделий каждого вида;<br>б) стоимость материальных ресурсов, необходимых для изготовления каждого изделия;<br>в) стоимость прямых затрат, необходимых для изготовления каждого изделия;<br>г) количество станко-часов, отработанных оборудованием в связи с производством изделия каждого вида. | ПК-4        | 31                   |
| 154 | При попередельном калькулировании общепроизводственные расходы и сумма заработной платы каждого предела образуют:<br>а) статью добавленные затраты;<br>б) статью материальные затраты;<br>в) не образуют особой статьи затрат.   | ПК-1        | У1                   |
| 155 | Калькулирование затрат методом ФИФО предполагает, что:<br>а) запасы единиц продукции на начало продукции были начаты и закончены в пределах отчетного периода;<br>б) обработка единиц продукции происходит по мере того, как новые изделия поступают в обработку.  | ПК-1        | У1                   |



| №   | Содержание   | Компетенция | Индикатор достижения |
|-----|--|-------------|----------------------|
| 156 | Калькулирование затрат методом усреднения предполагает, что:<br>а) запасы единиц продукции на начало продукции были начаты и закончены в пределах отчетного периода;<br>б) обработка единиц продукции происходит по мере того, как новые изделия поступают в обработку.  | ПК-1        | У1                   |
| 157 | При бесполуфабрикатном методе производства:<br>а) учет затрат ведется без перечисления полуфабрикатов собственного производства при передаче их из одного структурного подразделения в другое в системе счетов бухгалтерского учета;<br>б) учет затрат ведется с перечислением полуфабрикатов собственного производства при передаче их из одного структурного подразделения в другое в системе счетов бухгалтерского учета. | ПК-1        | У1                   |
| 158 | Принципами управленческого учета являются:<br>а) единый подход к выбору целей и задач управленческого и финансового учета производства;<br>б) единые планово-учетные единицы для двух видов учета;<br>в) однократное введение первичной информации для всех видов учета;<br>г) преемственность и дополнение информации одного вида учета другим.   | ПК-1        | У1                   |
| 159 | При полуфабрикатном методе производства:<br>а) учет затрат ведется без перечисления полуфабрикатов собственного производства при передаче их из одного структурного подразделения в другое в системе счетов бухгалтерского учета;<br>б) учет затрат ведется с перечислением полуфабрикатов собственного производства при передаче их из одного структурного подразделения в другое в системе счетов бухгалтерского учета.    | ПК-1        | У1                   |
| 160 | В случае отсутствия запасов готовой продукции в организациях, применяющих попроцессорный метод учета затрат применяется метод:<br>а) простого одноступенчатого калькулирования;<br>б) простого двухступенчатого калькулирования;<br>в) простого многоступенчатого калькулирования.   | ПК-1        | У1                   |
| 161 | В случае наличия запасов готовой продукции в организациях, применяющих попроцессорный метод учета затрат применяется метод:<br>а) простого одноступенчатого калькулирования;<br>б) простого двухступенчатого калькулирования;<br>в) простого многоступенчатого калькулирования.  | ПК-1        | У1                   |
| 162 | Сферой применения позаказного метода учета затрат являются:<br>а) предприятия с единичным типом организации производства, например в отраслях тяжелого машиностроения;   | ПК-1        | У1                   |

| №   | Содержание  | Компетенция | Индикатор достижения |
|-----|---|-------------|----------------------|
|     | б) отрасли с массовым характером производства, например в добывающих отраслях промышленности;<br>в) отрасли промышленности с серийным и поточным производством.   |             |                      |
| 163 | Сферой применения поперечного метода учета затрат являются:<br>а) предприятия с единичным типом организации производства, например в отраслях тяжелого машиностроения;<br>б) отрасли с массовым характером производства, например в добывающих отраслях промышленности;<br>в) отрасли промышленности с серийным и поточным производством.   | ПК-1        | У1                   |
| 164 | База распределения общепроизводственных расходов при позаказном методе учета затрат определяется организацией:<br>а) в соответствии с налоговым законодательством;<br>б) самостоятельно исходя из специфических особенностей своей деятельности.  | ПК-4        | 31                   |
| 165 | При позаказном методе учета затрат бюджетная ставка распределения ожидаемых общепроизводственных (косвенных) расходов рассчитывается путем деления:<br>а) суммы фактических общепроизводственных расходов на фактический объем производства;<br>б) суммы фактических общепроизводственных расходов на планируемый объем производства;<br>в) суммы планируемых (прогнозируемых) общепроизводственных расходов на фактический объем производства;<br>г) суммы планируемых (прогнозируемых) общепроизводственных расходов на планируемый объем производства. | ПК-4        | 31                   |
| 166 | Величина добавленной стоимости:<br>а) народно-хозяйственный статистический показатель, невозможный к определению в рамках предприятия;<br>б) налогооблагаемый показатель без определения его реальной величины;<br>в) показатель, который может использоваться в управленческом учете.  | ПК-4        | 31                   |
| 167 | Расходы, связанные с получением доходов от операционной и финансовой деятельности, к затратам в управленческом учете:<br>а) не относят;<br>б) относят;<br>в) относят пропорционально базе распределения.  | ПК-4        | 31                   |
| 168 | Между затратами и результатами деятельности предприятия существуют:<br>а) количественные взаимосвязи;<br>б) стоимостные зависимости;<br>в) количественные и стоимостные зависимости.  | ПК-4        | 31                   |

### 5.3.2.2. Вопросы для устного опроса

| №  | Содержание   | Компетенция | Индикатор достижения компетенции |
|----|--|-------------|----------------------------------|
| 1  | Управленческий учет как элемент системы бухгалтерского учета.  | ПК-4        | 31                               |
| 2  | Понятие бухгалтерского управленческого учета, его предмет и метод.   | ПК-4        | 31                               |
| 3  | Предпосылки появления и законодательные основы бухгалтерского управленческого учета в РФ.                                  | ПК-4        | 31                               |
| 4  | Причины выделения управленческого учета в относительно самостоятельную дисциплину и область профессиональной деятельности. | ПК-4        | 31                               |
| 5  | Объекты исследования и задачи бухгалтерского управленческого учета.  | ПК-4        | 31                               |
| 6  | Содержание и соотношение понятий расхода, дохода, затрат и издержек.   | ПК-1        | 34                               |
| 7  | Классификация затрат для определения себестоимости, оценки стоимости запасов и полученной прибыли.                         | ПК-4        | 31                               |
| 8  | Классификация затрат для планирования и принятия управленческих решений.   | ПК-4        | 31                               |
| 9  | Классификация затрат для контроля и регулирования деятельности центров ответственности.                                    | ПК-4        | 31                               |
| 10 | Понятие о валовых, средних и предельных издержках.   | ПК-1        | 34                               |
| 11 | Методы деления затрат на постоянные и переменные.  | ПК-1        | 34                               |
| 12 | Организация синтетического и аналитического учета затрат на производство.  | ПК-4        | 31                               |
| 13 | Группировка производственных затрат.   | ПК-4        | 31                               |
| 14 | Методы распределения затрат применяемые в управленческом учете.  | ПК-4        | 31                               |
| 15 | Общая характеристика систем управленческого учета.   | ПК-4        | 31                               |
| 16 | Организация управленческого учета: автономная система.   | ПК-1        | У4                               |
| 17 | Организация управленческого учета: интегрированная система.  | ПК-1        | У4                               |
| 18 | Поле, сфера, место и центр расходов предприятия  | ПК-1        | У4                               |
| 19 | Себестоимость продукции: ее состав и виды.   | ПК-1        | 34                               |
| 20 | Содержание процесса калькулирования.   | ПК-1        | 34                               |
| 21 | Принципы калькулирования.  | ПК-1        | 34                               |
| 22 | Объект и методы калькулирования и учета затрат.  | ПК-1        | 34                               |
| 23 | Варианты оценки незавершенного производства, и факторы определяющие их.  | ПК-1        | У4                               |
| 24 | Оценки брака в производстве и отходов производства, и факторы определяющие их.   | ПК-1        | У4                               |
| 25 | Попроцессный метод учета затрат и калькулирования себестоимости продукции.   | ПК-1        | 34                               |
| 26 | Попередельный метод (передельный, делительный) калькулирования.  | ПК-1        | 34                               |
| 27 | Бесполуфабрикатный и полуфабрикатный варианты учета затрат на производство.  | ПК-1        | У4                               |
| 28 | Метод эквивалентных коэффициентов при попередель-  | ПК-1        | У4                               |

|    |  |      |    |
|----|--|------|----|
|    | ном калькулировании.   |      |    |
| 29 | Методы исключения и распределения затрат при поперечном калькулировании.                                 | ПК-1 | 34 |
| 30 | Позаказный метод калькулирования.  | ПК-1 | 34 |
| 31 | Общая характеристика функционального учета затрат (метода ABC).  | ПК-1 | 34 |
| 32 | Учет прямых затрат в составе себестоимости продукции (работ, услуг).                                     | ПК-1 | У4 |
| 33 | Учет косвенных расходов в составе себестоимости продукции (работ, услуг) - общепроизводственные расходы. | ПК-1 | У4 |
| 34 | Учет косвенных расходов в составе себестоимости продукции (работ, услуг) - общехозяйственные расходы.    | ПК-1 | У4 |
| 35 | Калькулирование производственной себестоимости.  | ПК-1 | 34 |
| 36 | Общая характеристика системы «Директ-костинг» и ее варианты.   | ПК-1 | 34 |
| 37 | Метод учета фактических затрат и калькулирования фактической себестоимости.                              | ПК-1 | 34 |
| 38 | Общая характеристика нормативного метода учета затрат.   | ПК-1 | 34 |
| 39 | Разработка норм и учет изменения норм при нормативном методе.  | ПК-1 | 34 |
| 40 | Система учета затрат «Стандарт-кост».  | ПК-1 | 34 |
| 41 | Отличие системы «Стандарт-кост» от нормативного учета.   | ПК-1 | 34 |
| 42 | Учет отклонений от норм по расходу сырья и материалов.   | ПК-1 | 34 |
| 43 | Особенности производственных процессов в высокотехнологичной среде                                       | ПК-1 | 34 |
| 44 | Системы всестороннего управления качеством   | ПК-1 | 34 |
| 45 | Система учета затрат Таргет-костинг  | ПК-1 | 34 |
| 46 | Экономическое обоснование принятия управленческого решения.  | ПК-4 | 31 |
| 47 | Анализ безубыточности производства на примере математического метода (метод уравнения).                  | ПК-4 | У1 |
| 48 | Анализ безубыточности производства на примере маржинального дохода (валовой прибыли).                    | ПК-4 | У1 |
| 49 | Анализ безубыточности производства на примере графического метода.                                       | ПК-4 | У1 |
| 50 | Планирование ассортимента продукции, подлежащей реализации и принятие решений по ценообразованию.        | ПК-4 | У1 |
| 51 | Сущность инвестиционных решений, их влияние на будущие затраты и доходы предприятия.                     | ПК-4 | 31 |
| 52 | Решения о капиталовложениях (расчет вмененных издержек по инвестициям).                                  | ПК-4 | У1 |
| 53 | Метод оценки капиталовложений по дисконтированной стоимости.   | ПК-4 | У1 |
| 54 | Период окупаемости капиталовложений.   | ПК-4 | У1 |
| 55 | Особенности учета и оценки краткосрочных и долгосрочных инвестиций.                                      | ПК-4 | У1 |
| 56 | Виды решений по производственному инвестированию, использование данных управленческого учета для их      | ПК-4 | У1 |

|    |   |      |    |
|----|---|------|----|
|    | обоснования.  |      |    |
| 57 | Ценовая политика предприятия, ее цели и задачи.                           | ПК-4 | У1 |
| 58 | Внешние и внутренние факторы, влияющие на ценовые решения.                | ПК-4 | У1 |
| 59 | Рыночные методы ценообразования.  | ПК-4 | У1 |
| 60 | Методы установления цен на основе затрат предприятия.                     | ПК-4 | У1 |
| 61 | Особенности ценообразования в сфере услуг.                                | ПК-4 | У1 |
| 62 | Экономическая сущность и определение трансфертной цены.                   | ПК-4 | У1 |
| 63 | Расчет трансфертных цен на основе рыночных цен и на основе себестоимости. | ПК-4 | У1 |
| 64 | Расчет трансфертных цен на основе договорных цен. Пример.                 | ПК-4 | У1 |
| 65 | Структура бизнес-плана.   | ПК-4 | З1 |
| 66 | Экономическая сущность бюджетирования.                                    | ПК-4 | З1 |
| 67 | Виды бюджетов.  | ПК-4 | У1 |
| 68 | Бюджет продаж.  | ПК-4 | У1 |
| 69 | Бюджет производства.  | ПК-4 | У1 |
| 70 | Бюджет прямых материальных затрат.  | ПК-4 | У1 |
| 71 | Бюджет общепроизводственных затрат.                                       | ПК-4 | У1 |
| 72 | Бюджет коммерческих расходов.   | ПК-4 | У1 |
| 73 | Бюджет доходов и расходов.  | ПК-4 | У1 |
| 74 | Бюджет инвестиций.  | ПК-4 | У1 |
| 75 | Бюджет движения денежных средств (план денежных потоков).                 | ПК-4 | У1 |
| 76 | Прогнозный баланс.  | ПК-4 | У1 |
| 77 | Формирование бюджетной системы (генерального бюджета).                    | ПК-4 | У1 |
| 78 | Подготовка отчетов об исполнении планов.                                  | ПК-4 | У1 |

### 5.3.2.3. Задачи для проверки умений и навыков

| № | Содержание        | Компетенция | Индикатор достижения компетенции |
|---|-------------------|-------------|----------------------------------|
| 1 | <b>Задание 1.</b> | ПК-1        | Н4                               |

На производственном участке за прошедший год при различной степени нагрузки на рабочие места имели место фактические затраты, представленные в таблице.

Произведите деление затрат в зависимости от степени их переменности по методу высшей и низшей точек. Определите мини- и макси-функцию затрат и найдите их прогнозируемую величину при объеме производства 3000 ед.

**Таблица. Объем выпуска и фактические затраты**

| Отчетный период (месяцы) | Объем продукции, ед. | Фактические затраты, тыс. руб. |
|--------------------------|----------------------|--------------------------------|
| 1                        | 980                  | 4150                           |
| 2                        | 920                  | 3810                           |

|    |      |      |
|----|------|------|
| 3  | 1060 | 4020 |
| 4  | 1290 | 5070 |
| 5  | 1570 | 5430 |
| 6  | 1710 | 4216 |
| 7  | 1760 | 5890 |
| 8  | 1040 | 4050 |
| 9  | 1120 | 4420 |
| 10 | 1080 | 4350 |
| 11 | 1150 | 4570 |
| 12 | 1280 | 4980 |

| № | Содержание        | Компетенция | ИДК |
|---|-------------------|-------------|-----|
| 1 | <b>Задание 2.</b> | ПК-1        | Н5  |

Следует ли фирме увеличить или сократить объем производства:

1) если рыночная цена продукта А – 130 денежных единиц (руб.) за 1 кг, а при увеличении производства на 1 кг расходы изготовителя возрастают до 80 руб.; 120 руб.; 210 руб.;

2) издержки изготовителя продукта Б увеличились до 350 руб. на единицу, а рыночная цена установилась на уровне 120 руб.; 310 руб.; 380 руб.?

| № | Содержание        | Компетенция | ИДК |
|---|-------------------|-------------|-----|
| 1 | <b>Задание 3.</b> | ПК-1        | Н4  |

Фирма изготавливает и реализует один вид продукции. При постоянных затратах в течение года – 15 млн. руб., переменных прямых расходах на единицу – 780 руб. и договорной цене за единицу – 1250 руб. каким должен быть объем реализации, чтобы выпуск продукции был оправданным?

| № | Содержание        | Компетенция | ИДК |
|---|-------------------|-------------|-----|
| 1 | <b>Задание 4.</b> | ПК-1        | Н4  |

Что выгодно предприятию: изготовить инструмент самому или купить у другой организации, если годовая потребность в инструменте – 2300 шт., цена на рынке – 220 руб. на единицу, нормативные затраты на материал – 110 руб., заработная плата с начислениями – 75 руб. на единицу, накладные расходы составляют 190% к заработной плате? Для изготовления инструмента потребуется приобрести станок за 800 000 руб. с годовой амортизацией 10%.

| № | Содержание        | Компетенция | ИДК |
|---|-------------------|-------------|-----|
| 1 | <b>Задание 5.</b> | ПК-1        | Н5  |

Отразите графически следующие виды затрат:

- а) переменные затраты на единицу продукции;
- б) переменные затраты на весь объем продукции;
- в) переменные пропорциональные затраты;
- г) переменные дегрессивные затраты;
- д) переменные прогрессивные затраты;
- е) постоянные затраты на единицу продукции;
- ж) постоянные затраты на весь объем продукции.

| № | Содержание        | Компетенция | ИДК |
|---|-------------------|-------------|-----|
| 1 | <b>Задание 6.</b> | ПК-4        | Н4  |

Учет издержек предприятия с использованием коэффициента вариации. Для отдельных разновидностей расходов, имевших место на производственном участке предприятия при плановой загрузке 100%, были установлены следующие постоянные и пропорциональные переменные составные части (см. таблицу).

Таблица. Расходы производственного участка, руб.

| Виды затрат  | Постоянные | Пропорциональные переменные |
|--|------------|-----------------------------|
| Производственный материал                            | –          | 320 000                     |
| Заработная плата за основную производственную работу | 19000      | 172000                      |
| Заработная плата за вспомогательную работу           | 40000      | 40000                       |
| Затраты на социальные нужды                          | 13500      | 27000                       |
| Вспомогательные и производственные материалы         | 18000      | 36000                       |
| Энергия  | 5000       | 19000                       |
| Амортизация  | 7000       |                             |

Определите величину вариатора для заработной платы за основную производственную работу и с помощью коэффициентов вариации вычислите размер нормативных затрат по видам при степени загрузки 70%.

| № | Содержание        | Компетенция | ИДК |
|---|-------------------|-------------|-----|
| 1 | <b>Задание 7.</b> | ПК-4        | Н4  |

Учет издержек предприятия с использованием коэффициента вариации. Для отдельных разновидностей расходов, имевших место на производственном участке предприятия при плановой загрузке 100%, были установлены следующие постоянные и пропорциональные переменные составные части (см. таблицу).

Таблица. Расходы производственного участка, руб.

| Виды затрат  | Постоянные | Пропорциональные переменные |
|--|------------|-----------------------------|
| Производственный материал                            | –          | 350 000                     |
| Заработная плата за основную производственную работу | 18000      | 162000                      |
| Заработная плата за вспомогательную работу           | 30000      | 30000                       |
| Затраты на социальные нужды                          | 12000      | 28000                       |
| Вспомогательные и производственные материалы         | 15000      | 35000                       |
| Энергия  | 2000       | 18000                       |
| Амортизация  | 5000       |                             |

Определите величину вариатора для заработной платы за основную производственную работу и с помощью коэффициентов вариации вычислите размер нормативных затрат по видам при степени загрузки 125%.

| № | Содержание        | Компетенция | ИДК |
|---|-------------------|-------------|-----|
| 1 | <b>Задание 8.</b> | ПК-1        | Н4  |

Предприятием произведено 12 000 ед. изделий, а реализовано 11000 ед. Производственная себестоимость — 1,2 млн. руб., а издержки по управлению и сбыту — 0,19 млн. руб. Рассчитайте себестоимость единицы продукции, используя метод простого двухступенчатого калькулирования

| № | Содержание        | Компетенция | ИДК |
|---|-------------------|-------------|-----|
| 1 | <b>Задание 9.</b> | ПК-1        | Н4  |

Обработка изделий ведется последовательно в трех цехах. Стоимость сырья — 4000 руб. Затраты на обработку (добавленные затраты) в 1-м цехе — 1700 руб., во 2-м — 1500 руб., в 3-м — 2100 руб. Запланировано и фактически выпущено 400 ед. изделий.

Определите себестоимость единицы полуфабриката и себестоимость единицы готовой продукции.

| № | Содержание         | Компетенция | ИДК |
|---|--------------------|-------------|-----|
| 1 | <b>Задание 10.</b> | ПК-1        | Н4  |

Предприятие производит продукцию трех видов. Известны результаты выполнения производственной программы — виды продукции и их количество (см. табл.). Совокупные затраты на выполнение производственной программы составили 9 000 000 руб. С использованием существующих коэффициентов эквивалентности определить себестоимость каждого вида продукции.

Таблица. Результаты выполнения производственной программы

| Вид продукта | Количество | Коэффициенты эквивалентности |
|--------------|------------|------------------------------|
|--------------|------------|------------------------------|



|   |       |     |
|---|-------|-----|
| A | 120 т | 1,3 |
| B | 240 т | 1,0 |

| № | Содержание         | Компетенция | ИДК |
|---|--------------------|-------------|-----|
| 1 | <b>Задание 11.</b> | ПК-1        | Н4  |

Главный бухгалтер определил следующие статьи затрат и носители издержек по производственным накладным расходам.

Таблица. Статьи затрат и носители издержек

| Статья затрат          | Затраты по виду деятельности (статье затрат) | Носитель затрат (по всем изделиям) |
|------------------------|--|------------------------------------|
| Наладка оборудования   | 250 000 руб.                                 | 5000 ч                             |
| Перемещение материалов | 12000 руб.                                   | 60000 кг                           |
| Электрическая энергия  | 50000 руб.                                   | 100000 квт.ч.                      |

При калькуляции себестоимости изделий X и Y была определена исходная информация о затратах по их производству.

Таблица. Исходная информация

| Показатели   | X     | Y     |
|--|-------|-------|
| Количество произведенной продукции, шт.              | 7000  | 12000 |
| Материальные затраты, руб.                           | 25000 | 33000 |
| Оплата труда рабочих, руб.                           | 14000 | 16000 |
| Количество часов наладок оборудования, ч.            | 120   | 150   |
| Количество использованных материалов, кг.            | 5000  | 10000 |
| Количество потребления электрической энергии, кВт. ч | 2000  | 3000  |

Рассчитайте себестоимость единицы каждого из этих двух видов изделий по методу ABC.

| № | Содержание         | Компетенция | ИДК |
|---|--------------------|-------------|-----|
| 1 | <b>Задание 12.</b> | ПК-1        | Н4  |

Автомобиль с первоначальной стоимостью 540 000 руб. имеет срок эксплуатации предположительностью 8 лет. Его стоимость списывается на издержки предприятия линейным способом. По истечении 5 лет приходят к выводу, что машину можно использовать на 2 года дольше, чем предполагалось первоначально.

Как правильно исчислить амортизацию автомобиля, если его первоначальная стоимость не подвергалась переоценке?

| № | Содержание | Компетенция | ИДК |
|---|------------|-------------|-----|
|---|------------|-------------|-----|



лов в январе, представленная в таблице.

Таблица. Остатки и движение материалов в январе

| Движение материалов          | Количество, ед. | Цена за ед., руб. | Общая стоимость, руб. |
|------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|
| Остаток на 01.01             | 100             | 100               | 10 000                |
| Закупка 05.01                | 100             | 110               | 11 000                |
| Закупка 15.01                | 150             | 120               | 18 000                |
| Закупка 20.01                | 110             | 130               | 14 300                |
| Закупка 25.01                | 120             | 140               | 16 800                |
| Итого поступлений с остатком | 580             | -                 | 70100                 |
| Расход                       | 300             | -                 | ?                     |
| Остаток на 01.02             | 280             | -                 | ?                     |

Необходимо оценить в денежном выражении расход материалов в 300 ед. и их остаток на 01.02 в 280 ед. Расчет произвести методом: средней взвешенной.

| № | Содержание         | Компетенция | ИДК |
|---|--------------------|-------------|-----|
| 1 | <b>Задание 17.</b> | ПК-1        | Н4  |

На предприятии имеется информация об остатках, поступлении и расходе материалов в январе, представленная в таблице.

Таблица. Остатки и движение материалов в январе

| Движение материалов          | Количество, ед. | Цена за ед., руб. | Общая стоимость, руб. |
|------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|
| Остаток на 01.01             | 100             | 100               | 10 000                |
| Закупка 05.01                | 100             | 110               | 11 000                |
| Закупка 15.01                | 150             | 120               | 18 000                |
| Закупка 20.01                | 110             | 130               | 14 300                |
| Закупка 25.01                | 120             | 140               | 16 800                |
| Итого поступлений с остатком | 580             | -                 | 70100                 |
| Расход                       | 300             | -                 | ?                     |
| Остаток на 01.02             | 280             | -                 | ?                     |

Необходимо оценить в денежном выражении расход материалов в 300 ед. и их остаток на 01.02 в 280 ед. Расчет произвести методом: ФИФО.

| № | Содержание         | Компетенция | ИДК |
|---|--------------------|-------------|-----|
| 1 | <b>Задание 18.</b> | ПК-1        | Н5  |

На предприятии выпускается три вида изделий. Имеется лишь одно "узкое место" в мощности. Время изготовления этих видов продукции на "узком месте" составляет: по из-

делию 1 – 8 мин на 1 шт., по изделию 2 – 2, по изделию 3 – 1 мин.

Максимальная мощность дефицитного агрегата за плановый период составляет 480 мин. Кроме того, имеются следующие данные о производстве изделий.

Таблица. Данные о производстве изделий

| Показатели                         | Продукт 1 | Продукт 2 | Продукт 3 |
|------------------------------------|-----------|-----------|-----------|
| Цена, руб.                         | 160       | 100       | 80        |
| Переменные затраты на ед., руб.    | 60        | 50        | 40        |
| Максимальное количество сбыта, шт. | 40        | 90        | 300       |

Определите оптимальную по прибыли производственную программу предприятия в плановом периоде.

| № | Содержание         | Компетенция | ИДК |
|---|--------------------|-------------|-----|
| 1 | <b>Задание 19.</b> | ПК-4        | Н4  |

Исчислите амортизацию по объекту основных средств первоначальной стоимостью 90000 руб. следующим способом: уменьшаемого остатка: коэффициент ускорения равен 3.

Расчеты произведите в таблице. Сделайте выводы.

**РЕШЕНИЕ**

Таблица. Расчет амортизации

| Годы        | Способ начисления амортизации |                    |                      |
|-------------|-------------------------------|--------------------|----------------------|
|             | Способ уменьшаемого остатка   |                    |                      |
|             | Сумма амортизации             |                    | Остаточная стоимость |
|             | За год                        | Нарастающим итогом |                      |
| Начало года | 0                             | 0                  |                      |
| 1           |                               |                    |                      |
| 2           |                               |                    |                      |
| 3           |                               |                    |                      |
| 4           |                               |                    |                      |
| 5           |                               |                    |                      |

| № | Содержание         | Компетенция | ИДК |
|---|--------------------|-------------|-----|
| 1 | <b>Задание 20.</b> | ПК-4        | Н4  |

Исчислите амортизацию по объекту основных средств первоначальной стоимостью 70 000 руб. следующим способом: по сумме чисел лет срока полезного использования.

Расчеты произведите в таблице. Сделайте выводы.

**РЕШЕНИЕ**

Таблица. Расчет амортизации

| Годы        | Способ начисления амортизации                    |                    |                      |
|-------------|--|--------------------|----------------------|
|             | По сумме чисел лет срока полезного использования |                    |                      |
|             | Сумма амортизации                                |                    | Остаточная стоимость |
|             | За год   | Нарастающим итогом |                      |
| Начало года | 0  | 0                  |                      |
| 1           |  |                    |                      |
| 2           |  |                    |                      |
| 3           |  |                    |                      |
| 4           |  |                    |                      |
| 5           |  |                    |                      |

| № | Содержание         | Компетенция | ИДК    |
|---|--------------------|-------------|--------|
| 1 | <b>Задание 21.</b> | ПК-4        | У1, Н1 |

Необходимо создать творческие группы 2 – 3 человека, которые должны обосновать создание и эффективность деятельности малого предприятия (вид деятельности по собственному усмотрению).

Проект должен содержать:

1. Введение.
2. Бюджет продаж
3. Бюджет производства
4. Бюджет общехозяйственных затрат
5. Бюджет доходов и расходов
6. Бюджет движения денежных средств
7. Прогнозный баланс
8. Расчет эффективности проекта.

### Система оценивания достижения компетенций

#### 5.4.1. Оценка достижения компетенций в ходе промежуточной аттестации

| Код   | Содержание компетенций и индикаторов   | Номера вопросов и задач       |                   |                              |
|---|--|-------------------------------|-------------------|------------------------------|
|   |  | вопросы к экзамену            | задачи к экзамену | вопросы по курсовому проекту |
| ПК-1 Способен осуществлять организацию первичного учета и документооборота; денежное измерение объектов бухгалтерского учета; текущую группировку и итоговое обобщение фактов хозяйственной жизни в бухгалтерском учете |  |                               |                   |                              |
| 34  | методы учета затрат и калькулирования себестоимости продукции (работ, услуг)   | 10,11,19-22,25-26,29-31,35-45 |                   | 1-6,9                        |
| У4  | применять современный инструментарий бухгалтерского (управленческого) учета и использовать полученные сведения для принятия управленческих решений | 16-18,23-24,27-28,32-34       |                   | 1-6,9                        |

|  |  |              |                  |       |
|--|--|--------------|------------------|-------|
| Н4   | калькулирования себестоимости продукции (работ, услуг), распределения косвенных расходов, оценки эффективности производства и сбыта новых изделий, работ, услуг, изменения объема и ассортимента продукции, капитальных вложений |              | 1,3,4,6-17,19-20 |       |
| Н5   | применения методов научных исследований для развития системы бухгалтерского (управленческого) учета на основе современных достижений   |              | 2,5,18           | 7,8   |
| ПК-4 Способен проводить комплексный и финансовый анализ, осуществлять планирование и бюджетирование деятельности коммерческих и некоммерческих организаций |  |              |                  |       |
| З1   | отечественный и зарубежный опыт в сфере бухгалтерского (управленческого учета)   | 1-9,12-15,46 |                  |       |
| У1   | проектировать формы, применяемые в бюджетировании для расчета потребности в трудовых, финансовых и материально-технических ресурсах  | 47-78        |                  |       |
| Н1   | разработки генерального бюджета и подготовки предложений по повышению рентабельности, снижению издержек производства и обращения   |              | 21               | 7,8,9 |

#### 5.4.2. Оценка достижения компетенций в ходе текущего контроля

| Код   | Содержание компетенций и индикаторов   | Номера вопросов и задач |                               |                                      |
|---|--|-------------------------|-------------------------------|--------------------------------------|
|   |  | вопросы тестов          | вопросы устного опроса        | задачи для проверки умений и навыков |
| ПК-1 Способен осуществлять организацию первичного учета и документооборота; денежное измерение объектов бухгалтерского учета; текущую группировку и итоговое обобщение фактов хозяйственной жизни в бухгалтерском учете |  |                         |                               |                                      |
| З4  | методы учета затрат и калькулирования себестоимости продукции (работ, услуг)   | 36-45                   | 10,11,19-22,25-26,29-31,35-45 |                                      |
| У4  | применять современный инструментарий бухгалтерского (управленческого) учета и использовать полученные сведения для принятия управленческих решений   | 24-35                   | 16-18,23-24,27-28,32-34       |                                      |
| Н4  | калькулирования себестоимости продукции (работ, услуг), распределения косвенных расходов, оценки эффективности производства и сбыта новых изделий, работ, услуг, изменения объема и ассортимента продукции, капитальных вложений |                         |                               | 1,3,4,6-17,19-20                     |
| Н5  | применения методов научных исследований для развития системы бухгалтерского (управленческого) учета на основе современных достижений<br>учетной науки и практики   |                         |                               | 2,5,18                               |
| ПК-4 Способен проводить комплексный и финансовый анализ, осуществлять планирование и бюджетирование деятельности коммерческих и некоммерческих организаций  |  |                         |                               |                                      |

|    |   |                           |              |    |
|----|---|---------------------------|--------------|----|
| 31 | отечественный и зарубежный опыт в сфере бухгалтерского (управленческого учета)  | 1-23,46-64,75-144,155-160 | 1-9,12-15,46 |    |
| У1 | проектировать формы, применяемые в бюджетировании для расчета потребности в трудовых, финансовых и материально-технических ресурсах | 65-74,145-154             | 47-78        |    |
| Н1 | разработки генерального бюджета и подготовки предложений по повышению рентабельности, снижению издержек производства и обращения    |                           |              | 21 |

## 6. Учебно-методическое обеспечение дисциплины

### 6.1. Рекомендуемая литература

| Тип рекомендаций       | Перечень и реквизиты литературы (автор, название, год и место издания)   | Количество экз. в библиотеке |
|------------------------|--|------------------------------|
| 1                      | 2  | 3                            |
| 6.1.1. Учебные издания | Баханькова Е. Р. Бухгалтерский управленческий учет [электронный ресурс] : Учебное пособие / Е. Р. Баханькова .— 1 .— Москва : Издательский Центр РИОР, 2021 .— 255 с.— ВО - Бакалавриат . [ЭИ] [ЭБС Знаниум] — ISBN 978-5-369-00580-4 .— ISBN 978-5-16-102400-3 .— ISBN 978-5-16-003953-4 .— URL: <a href="https://znanium.com/cover/1072/1072289.jpg">https://znanium.com/cover/1072/1072289.jpg</a> .            | -                            |
|                        | Ивашкевич В. Б. Бухгалтерский управленческий учет [электронный ресурс]: Учебник / В. Б. Ивашкевич - Москва: Издательство "Магистр", 2019 - 448 с. [ЭИ] [ЭБС Знаниум] URL: <a href="http://znanium.com/catalog/document?id=359710">http://znanium.com/catalog/document?id=359710</a>  | -                            |
|                        | Кондраков Н. П. Бухгалтерский учет (финансовый и управленческий) [электронный ресурс] : Учебник / Н. П. Кондраков .— 5, перераб. и доп. — Москва : ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2024 .— 584 с. — ВО - Бакалавриат .— ISBN 978-5-16-011053-0 .— ISBN 978-5-16-103117-9 [ЭИ] [ЭБС Знаниум] .— URL: <a href="https://znanium.com/cover/1694/1694064.jpg">https://znanium.com/cover/1694/1694064.jpg</a> . | -                            |
|                        | Полковский Л. М. Бухгалтерский управленческий учет [электронный ресурс]: Учебник для бакалавров: Учебник / Л. М. Полковский - Москва: Издательско-торговая корпорация "Дашков и К", 2019 - 256 с. [ЭИ] [ЭБС Знаниум] URL: <a href="http://znanium.com/catalog/document?id=358155">http://znanium.com/catalog/document?id=358155</a>  | -                            |
|                        | Широбоков В. Г. Бухгалтерский управленческий учет [Электронный ресурс]: практикум для обучающихся по направлению 38.03.01 Экономика профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, очная форма обучения / В. Г. Широбоков, С. В. Воробьев, О. И. Леонова; Воронежский государственный аграрный университет - Воро-  | 1                            |

| Тип рекомендаций             | Перечень и реквизиты литературы (автор, название, год и место издания)  | Количество экз. в библиотеке |
|------------------------------|---|------------------------------|
| 1                            | 2   | 3                            |
|                              | неж: Воронежский государственный аграрный университет, 2021 [ПТ] URL: <a href="http://catalog.vsau.ru/elib/metod/m165027.pdf">http://catalog.vsau.ru/elib/metod/m165027.pdf</a>   |                              |
|                              | Широбоков В. Г. Бухгалтерский управленческий учет [Электронный ресурс]: практикум для обучающихся по направлению 38.03.01 Экономика профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, очно-заочная форма обучения / В. Г. Широбоков, С. В. Воробьев, О. И. Леонова; Воронежский государственный аграрный университет - Воронеж: Воронежский государственный аграрный университет, 2021 [ПТ] URL: <a href="http://catalog.vsau.ru/elib/metod/m165025.pdf">http://catalog.vsau.ru/elib/metod/m165025.pdf</a>  | 1                            |
| 6.1.2. Методические издания  | Бухгалтерский управленческий учет [Электронный ресурс]: методические указания по выполнению курсовых проектов для обучающихся по направлению 38.03.01 Экономика профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит / Воронежский государственный аграрный университет ; [сост.: В. Г. Широбоков, М. Б. Чиркова, А. Ю. Бунина, С. В. Воробьев, Н. Н. Костева, О. И. Леонова, Т. Н. Павлюченко] - Воронеж: Воронежский государственный аграрный университет, 2021 [ПТ] URL: <a href="http://catalog.vsau.ru/elib/metod/m165012.pdf">http://catalog.vsau.ru/elib/metod/m165012.pdf</a> | 1                            |
|                              | Воробьев С. В. Бухгалтерский управленческий учет [Электронный ресурс]: методические указания по освоению дисциплины для обучающихся по направлению 38.03.01 Экономика профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит / С. В. Воробьев; Воронежский государственный аграрный университет - Воронеж: Воронежский государственный аграрный университет, 2021 [ПТ] URL: <a href="http://catalog.vsau.ru/elib/metod/m165005.pdf">http://catalog.vsau.ru/elib/metod/m165005.pdf</a>   | 1                            |
|                              | Воробьев С. В. Бухгалтерский управленческий учет [Электронный ресурс]: методические указания по самостоятельной работе для обучающихся по направлению 38.03.01 Экономика профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит / С. В. Воробьев; Воронежский государственный аграрный университет - Воронеж: Воронежский государственный аграрный университет, 2021 [ПТ] URL: <a href="http://catalog.vsau.ru/elib/metod/m165006.pdf">http://catalog.vsau.ru/elib/metod/m165006.pdf</a>  | 1                            |
| 6.1.3. Периодические издания | Бухгалтерский учет: ежемесячный профессиональный журнал для бухгалтера с приложением / Учредитель Министерство финансов Российской Федерации - Москва: Б.и., 1953-  | 1                            |
|                              | Бухучет в сельском хозяйстве: ежемесячный научно-практический журнал для бухгалтера - Москва: Перспектива, 2005-  | 1                            |
|                              | Управленческий учет: [планирование, контроллинг,  | 1                            |



| Тип рекомендаций | Перечень и реквизиты литературы (автор, название, год и место издания)                 | Количество экз. в библиотеке |
|------------------|--|------------------------------|
| 1                | 2  | 3                            |
|                  | прогнозирование, бюджетирование]: 16+ / гл. ред. Л. В. Попова - Москва: Финпресс, 2011 |                              |

## 6.2. Ресурсы сети Интернет

### 6.2.1. Электронные библиотечные системы

| № | Название                    | Размещение  |
|---|-----------------------------|---|
| 1 | Лань                        | <a href="https://e.lanbook.com">https://e.lanbook.com</a>               |
| 2 | ZNANIUM.COM                 | <a href="http://znanium.com/">http://znanium.com/</a>                   |
| 3 | ЮРАЙТ                       | <a href="http://www.biblio-online.ru/">http://www.biblio-online.ru/</a> |
| 4 | E-library                   | <a href="https://elibrary.ru/">https://elibrary.ru/</a>                 |
| 5 | Электронная библиотека ВГАУ | <a href="http://library.vsau.ru/">http://library.vsau.ru/</a>           |

### 6.2.2. Профессиональные базы данных и информационные системы

| №  | Название   | Адрес доступа   |
|----|--|---|
| 1. | Единая межведомственная информационно-статистическая система | <a href="https://fedstat.ru/">https://fedstat.ru/</a>                                       |
| 2. | База данных ФАОСТАТ  | <a href="http://www.fao.org/faostat/ru/">http://www.fao.org/faostat/ru/</a>                 |
| 3. | Портал открытых данных РФ                                    | <a href="https://data.gov.ru/">https://data.gov.ru/</a>                                     |
| 4. | Справочная правовая система Гарант                           | <a href="http://ivo.garant.ru">http://ivo.garant.ru</a>                                     |
| 5. | Справочная правовая система Консультант Плюс                 | <a href="http://www.consultant.ru/">http://www.consultant.ru/</a>                           |
| 6. | Профессиональные справочные системы «Кодекс»                 | <a href="https://техэксперт.сайт/sistema-kodeks">https://техэксперт.сайт/sistema-kodeks</a> |

### 6.2.3. Сайты и информационные порталы

| №  | Название   | Размещение  |
|----|--|---|
| 1. | Официальный сайт Министерства финансов РФ                      | <a href="https://minfin.gov.ru/ru/">https://minfin.gov.ru/ru/</a>                               |
| 2. | Федеральная налоговая служба                                   | <a href="https://www.nalog.ru">https://www.nalog.ru</a>   |
| 3. | Официальный сайт Института профессиональных бухгалтеров России | <a href="https://www.ipbr.org/">https://www.ipbr.org/</a>                                       |
| 4. | Национальная электронная библиотека (НЭБ)                      | <a href="http://www.rsl.ru">http://www.rsl.ru</a> , <a href="http://нэб.рф/">http://нэб.рф/</a> |
| 5. | Подписка на бухгалтерские издания                              | <a href="http://www.buhgalteria.ru">http://www.buhgalteria.ru</a>                               |
| 6. | Практическая бухгалтерия                                       | <a href="http://www.berator.ru">http://www.berator.ru</a>                                       |
| 7. | Управление бизнесом  | <a href="http://www.c2f.ru">http://www.c2f.ru</a>   |
| 8. | Официальный сайт журнала «Главбух»                             | <a href="https://www.glavbukh.ru/">https://www.glavbukh.ru/</a>                                 |

## 7. Материально-техническое и программное обеспечение дисциплины

### 7.1. Помещения для ведения образовательного процесса и оборудование

| Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения  | Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор) |
|---|--|
| Учебная аудитория для проведения учебных занятий: комплект учебной мебели, демонстрационное оборудование и учебно-наглядные пособия, видеопроекционное оборудование для презентаций; средства звуковоспроизведения; экран; выход в локальную сеть и Интернет, используемое программное обеспечение MS Windows, Office MS Windows, DrWeb ES, 7-Zip, MediaPlayer Classic, Яндекс Браузер / Mozilla Firefox / Internet Explorer, ALT Linux, LibreOffice  | 394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Мичурина, 1   |
| Учебная аудитория для проведения учебных занятий: комплект учебной мебели, компьютерная техника с возможностью подключения к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду, к справочно-правовым системам Гарант и Консультант Плюс; используемое программное обеспечение: MS Windows, Office MS Windows, DrWeb ES, 7-Zip, MediaPlayer Classic, Яндекс Браузер / Mozilla Firefox / Internet Explorer, ALT Linux, LibreOffice, eLearning server.  | 394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Мичурина, 1   |
| Учебная аудитория для проведения учебных занятий: рабочие места работников учетно-аналитической службы; комплекты документов бухгалтерского учета; компьютеры с выходом в локальную сеть и Интернет, доступ к справочно-правовым системам Гарант, Консультант Плюс, электронной информационно-образовательной среде ВГАУ и электронным учебно-методическим материалам, используемое программное обеспечение: MS Windows, Office MS Windows, DrWeb ES, 7-Zip, MediaPlayer Classic, Яндекс Браузер / Mozilla Firefox / Internet Explorer, ALT Linux, LibreOffice, eLearning server. | 394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Мичурина, 1, а. 379 (Лаборатория «Учебная бухгалтерия»)   |
| Помещение для самостоятельной работы: комплект учебной мебели, демонстрационное оборудование и учебно-наглядные пособия, компьютерная техника с возможностью подключения к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду.  | 394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Мичурина, 1, а. 113, 115, 116, 119 120, 122, 123а, 126, 219, 220, 224, 241, 273 (с 16.00 до 20.00)  |

### 7.2. Программное обеспечение

#### 7.2.1. Программное обеспечение общего назначения

| № | Название   | Размещение               |
|---|--|--------------------------|
| 1 | Операционные системы MS Windows /Linux /Ред ОС               | ПК в локальной сети ВГАУ |
| 2 | Пакеты офисных приложений MS Office / OpenOffice/LibreOffice | ПК в локальной сети ВГАУ |
| 3 | Программы для просмотра файлов Adobe Reader / DjVu Reader    | ПК в локальной сети ВГАУ |
| 4 | Браузеры Яндекс Браузер / Mozilla Firefox / Microsoft Edge   | ПК в локальной сети ВГАУ |
| 5 | Антивирусная программа DrWeb ES                              | ПК в локальной сети ВГАУ |
| 6 | Программа-архиватор 7-Zip                                    | ПК в локальной сети ВГАУ |
| 7 | Мультимедиа проигрыватель MediaPlayer Classic                | ПК в локальной сети ВГАУ |
| 8 | Платформа онлайн-обучения eLearning server                   | ПК в локальной сети ВГАУ |
| 9 | Система компьютерного тестирования AST Test                  | ПК в локальной сети ВГАУ |



**Лист периодических проверок рабочей программы  
и информация о внесенных изменениях**

| Должностное лицо,<br>проводившее про-<br>верку: Ф.И.О.,<br>должность | Дата | Потребность<br>в корректировке с<br>указанием соответ-<br>ствующих разделов<br>рабочей программы | Информация о внесенных<br>изменениях |
|--|------|--|--------------------------------------|
|  |      |  |                                      |
|  |      |  |                                      |
|  |      |  |                                      |
|  |      |  |                                      |
|  |      |  |                                      |
|  |      |  |                                      |
|  |      |  |                                      |