



Автономная некоммерческая образовательная организация  
высшего образования  
«Воронежский экономико-правовой институт»  
(АНОО ВО «ВЭПИ»)



**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ  
ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)**

Б1.В.06 Особенности учета в отдельных отраслях экономики  
(наименование дисциплины (модуля))

38.04.01 Экономика

(код и наименование направления подготовки)

Направленность (профиль) Учет, анализ и аудит  
(наименование направленности (профиля))

Квалификация выпускника Магистр  
(наименование квалификации)

Форма обучения Очная, заочная  
(очная, очно-заочная, заочная)

Воронеж 2021

Фонд оценочных средств по дисциплине (модулю) рассмотрен и одобрен на заседании кафедры экономики и прикладной информатики.

Протокол заседания от « 31 » августа 20 21 г. № 1

Фонд оценочных средств по дисциплине (модулю) согласован со следующими представителями работодателей или их объединений, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности, к которой готовятся обучающиеся:

1. Заместитель генерального директора по финансовым вопросам  
УК «Продимекс Агро» Хорохордин Д.Н. 02.09.2021  
 (должность, наименование организации, фамилия, инициалы, подпись, дата, печать)

2. Бухгалтер ООО «БУХПРОФИ» Семейкина Н.П. 02.09.2021  
 (должность, наименование организации, фамилия, инициалы, подпись, дата, печать)

Заведующий кафедрой

А.Э. Ахмедов

Разработчики:

Доцент

Е.Ю. Давыдова

## 1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения ОП ВО

Целью проведения дисциплины Б1.В.02 Современные концепции финансового учета является достижение следующих результатов обучения:

| Код компетенции | Наименование компетенции  |
|-----------------|---|
| ПК-5            | Способен составлять и представлять бухгалтерскую (финансовую) отчетность экономического субъекта, имеющего обособленные подразделения; управлять этими процессами |

В формировании данных компетенций также участвуют следующие дисциплины (модули), практики образовательной программы (по семестрам (курсам) их изучения):

- для очной формы обучения:

| Наименование дисциплин (модулей), практик                                     | Этапы формирования компетенций по семестрам изучения |        |        |        |
|---|--|--------|--------|--------|
|   | 1 сем.   | 2 сем. | 3 сем. | 4 сем. |
| Методология и теория бухгалтерского учета                                     |  | ПК-5   |        |        |
| Взаимосвязь и взаимодействие бухгалтерского и налогового учета                |  |        | ПК-5   |        |
| Теория и практика современного управленческого учета                          |  |        | ПК-5   |        |
| Современные концепции финансового учета                                       |  | ПК-5   |        |        |
| Система международных стандартов финансовой отчетности                        |  |        | ПК-5   |        |
| Информационные и прикладные системы бухгалтерского учета                      |  | ПК-5   |        |        |
| Профессиональное суждение бухгалтера и аудитора                               |  | ПК-5   |        |        |
| Учет и анализ внешнеэкономической деятельности                                |  | ПК-5   |        |        |
| Производственная практика (практика по профилю профессиональной деятельности) |  |        |        | ПК-5   |
| Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена                          |  |        |        | ПК-5   |
| Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы      |  |        |        | ПК-5   |
| Мошенничество в финансовой отчетности: обнаружение и предупреждение           |  | ПК-5   |        |        |

- для заочной формы обучения:

| Наименование дисциплин (модулей), практик                      | Этапы формирования компетенций по семестрам изучения |        |        |
|--|--|--------|--------|
|  | 1 курс   | 2 курс | 3 курс |
| Методология и теория бухгалтерского учета                      | ПК-5   |        |        |
| Взаимосвязь и взаимодействие бухгалтерского и налогового учета |  |        | ПК-5   |
| Теория и практика современного управленческого учета           |  | ПК-5   |        |

|   |      |      |      |
|---|------|------|------|
| Современные концепции финансового учета                                       |      | ПК-5 |      |
| Система международных стандартов финансовой отчетности                        |      |      | ПК-5 |
| Информационные и прикладные системы бухгалтерского учета                      | ПК-5 |      |      |
| Профессиональное суждение бухгалтера и аудитора                               | ПК-5 |      |      |
| Учет и анализ внешнеэкономической деятельности                                | ПК-5 |      |      |
| Производственная практика (практика по профилю профессиональной деятельности) |      | ПК-5 |      |
| Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена                          |      |      | ПК-5 |
| Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы      |      |      | ПК-5 |
| Мошенничество в финансовой отчетности: обнаружение и предупреждение           |      | ПК-5 |      |

Этап дисциплины (модуля) Б1.В.02 Современные концепции финансового учета в формировании компетенций соответствует:

- для очной формы обучения – 2 семестру;
- для заочной формы обучения – 2 курсу.

## 2. Показатели и критерии оценивания компетенций на различных этапах их формирования, шкалы оценивания

Показателями оценивания компетенций являются следующие результаты обучения:

| Код и наименование компетенции   | Код и наименование индикатора достижения компетенции   | Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю)   |
|--|--|--|
| ПК-5.<br>Способен составлять и представлять бухгалтерскую (финансовую) отчетность экономического субъекта, имеющего обособленные подразделения; управлять этими процессами | ИПК-5.1.<br>Демонстрирует знание законодательства Российской Федерации и других нормативных документов в области бухгалтерского и налогового учета, Международных стандартов финансовой отчетности, отечественного и зарубежного опыта формирования учетной информации и современных технологий ее обработки, применения профессионального суждения при ведении бухгалтерского и налогового учета экономического субъекта. | <p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- законодательство РФ в области бухгалтерского и налогового учета в изучении вопросов учета хозяйственных операций, характерных для каждой отрасли экономики;</li> <li>- особенности формирования финансовых результатов по каждой отрасли с учетом специфики их деятельности;</li> </ul> <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- обрабатывать и формировать информацию в системе бухгалтерского финансового учета с учетом отраслевой специфики, а также умение обобщить полученную информацию в системе бухгалтерской финансовой отчетности;</li> <li>- формировать учетную информацию с целью последующего ее использования в финансовых отчетах и налоговых расчетах;</li> </ul> <p>владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- учетной информацией с целью обоснования взаимосвязи хозяйственных операций торговых, строительных и транспортных организаций с конечным финансовым результатом;</li> <li>- информацией финансового характера с целью составления бухгалтерской финансовой отчетности;</li> </ul> |

|  |   |  |
|--|---|--|
|  |   | <ul style="list-style-type: none"> <li>- навыками принятия решений на практике по совершенствованию организации учета и налогообложения конкретных операций в торговле, строительстве, транспорте.</li> </ul>  |
|  | <p><b>ИПК-5.2.</b><br/>Применяет нормативные документы и современные информационные технологии в процессе ведения учета и формирования отчетности экономического субъекта, имеющего обособленные подразделения.</p>                                     | <p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- особенности учета в отдельных отраслях экономики, предоставления отчетности компаний различной отраслевой направленности;</li> </ul> <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- отражать хозяйственные операции, на основе которых формируются показатели об имущественном состоянии и финансовых результатах деятельности хозяйствующего субъекта любой отрасли экономики;</li> </ul> <p>владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- навыками использования информации учета и отчетности для принятия соответствующих управленческих решений.</li> </ul>  |
|  | <p><b>ИПК-5.3.</b><br/>Разрабатывает внутренние организационно-распределительные документы по ведению финансового, налогового и управленческого учета, составляющих систему стандартов экономического субъекта, имеющего обособленные подразделения</p> | <p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- законодательство РФ о бухгалтерском учете, налогах и сборах в зависимости от сферы деятельности экономического субъекта и его отраслевой направленности, включая обособленные подразделения;</li> </ul> <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- разрабатывать внутренние организационно-распорядительные документы, в том числе стандарты бухгалтерского учета с учетом отраслевой специфики деятельности экономических субъектов;</li> </ul> <p>владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- навыками формирования числовых показателей отчетов, входящих в состав бухгалтерской финансовой и управленческой отчетности в организациях различных отраслей экономики, а также контроля правильности формирования числовых показателей отчетов.</li> </ul> |

Порядок оценки освоения обучающимися учебного материала определяется содержанием следующих разделов дисциплины (модуля):

| № п/п | Наименование раздела дисциплины (модуля)                        | Компетенции (части компетенций)  | Критерии оценивания   | Оценочные средства текущего контроля успеваемости | Шкала оценивания        |
|-------|---|----------------------------------|---|---|-------------------------|
| 1     | Тема 1. Особенности учета на предприятиях нефтегазовой отрасли. | ПК-5 (ИПК-5.1, ИПК-5.2, ИПК-5.3) | <p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- законодательство РФ в области бухгалтерского и налогового учета в изучении вопросов учета хозяйственных операций,</li> </ul> | Устный опрос, доклад, тесты, решение ситу-        | «Зачтено», «Не зачтено» |

|  |  |  |                             |  |
|--|--|--|-----------------------------|--|
|  |  | <p>характерных для каждой отрасли экономики;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- особенности формирования финансовых результатов по каждой отрасли с учетом специфики их деятельности;</li> <li>- особенности учета в отдельных отраслях экономики, предоставления отчетности компаний различной отраслевой направленности;</li> <li>- законодательство РФ о бухгалтерском учете, налогах и сборах в зависимости от сферы деятельности экономического субъекта и его отраслевой направленности, включая обособленные подразделения;</li> </ul> <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- обрабатывать и формировать информацию в системе бухгалтерского финансового учета с учетом отраслевой специфики, а также умение обобщить полученную информацию в системе бухгалтерской финансовой отчетности;</li> <li>- формировать учетную информацию с целью последующего ее использования в финансовых отчетах и налоговых расчетах;</li> <li>- отражать хозяйственные операции, на основе которых формируются показатели об имущественном состоянии и финансовых результатах деятельности хозяйствующего субъекта любой отрасли экономики;</li> <li>- разрабатывать внутренние организационно-распорядительные документы, в том числе стандарты бухгалтерского учета с учетом отраслевой специфики деятельности экономических субъектов;</li> </ul> <p>владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- учетной информацией с целью обоснования взаимосвязи хозяйственных операций торговых, строительных и транспортных организаций с конечным финансовым результатом;</li> <li>- информацией финансового характера с целью составления бухгалтерской финансовой отчетности;</li> <li>- навыками принятия решений на практике по совершенствованию организации учета и налогообложения конкретных операций в торговле, строительстве, транспорте;</li> <li>- навыками использования информации учета и отчетности для принятия соответствующих управленческих решений;</li> </ul> | <p>ационных за-<br/>дач</p> |  |
|--|--|--|-----------------------------|--|

|   |   |   |  |  |                                    |
|---|---|---|--|--|------------------------------------|
|   |   |   | <p>- навыками формирования числовых показателей отчетов, входящих в состав бухгалтерской финансовой и управленческой отчетности в организациях различных отраслей экономики, а также контроля правильности формирования числовых показателей отчетов.</p>  |  |                                    |
| 2 | <p>Тема 2.<br/>Особенности учета и формирования себестоимости продукции на предприятиях машиностроительной отрасли.</p> | <p>ПК-5<br/>(ИПК-5.1,<br/>ИПК-5.2,<br/>ИПК-5.3)</p> | <p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- законодательство РФ в области бухгалтерского и налогового учета в изучении вопросов учета хозяйственных операций, характерных для каждой отрасли экономики;</li> <li>- особенности формирования финансовых результатов по каждой отрасли с учетом специфики их деятельности;</li> <li>- особенности учета в отдельных отраслях экономики, предоставления отчетности компаний различной отраслевой направленности;</li> <li>- законодательство РФ о бухгалтерском учете, налогах и сборах в зависимости от сферы деятельности экономического субъекта и его отраслевой направленности, включая обособленные подразделения;</li> </ul> <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- обрабатывать и формировать информацию в системе бухгалтерского финансового учета с учетом отраслевой специфики, а также умение обобщить полученную информацию в системе бухгалтерской финансовой отчетности;</li> <li>- формировать учетную информацию с целью последующего ее использования в финансовых отчетах и налоговых расчетах;</li> <li>- отражать хозяйственные операции, на основе которых формируются показатели об имущественном состоянии и финансовых результатах деятельности хозяйствующего субъекта любой отрасли экономики;</li> <li>- разрабатывать внутренние организационно-распорядительные документы, в том числе стандарты бухгалтерского учета с учетом отраслевой специфики деятельности экономических субъектов;</li> </ul> <p>владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- учетной информацией с целью обоснования взаимосвязи хозяйственных операций торговых, строительных и транспортных организаций с конечным финансовым результатом;</li> </ul> | <p>Устный опрос, доклад, тесты, решение ситуационных задач</p> | <p>«Зачтено»,<br/>«Не зачтено»</p> |

|   |  |                                     |  |   |                         |
|---|--|-------------------------------------|--|---|-------------------------|
|   |  |                                     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- информацией финансового характера с целью составления бухгалтерской финансовой отчетности;</li> <li>- навыками принятия решений на практике по совершенствованию организации учета и налогообложения конкретных операций в торговле, строительстве, транспорте;</li> <li>- навыками использования информации учета и отчетности для принятия соответствующих управленческих решений;</li> <li>- навыками формирования числовых показателей отчетов, входящих в состав бухгалтерской финансовой и управленческой отчетности в организациях различных отраслей экономики, а также контроля правильности формирования числовых показателей отчетов.</li> </ul>   |   |                         |
| 3 | Тема 3.<br>Особенности учета на предприятиях металлургической отрасли. | ПК-5<br>(ИПК-5.1, ИПК-5.2, ИПК-5.3) | <p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- законодательство РФ в области бухгалтерского и налогового учета в изучении вопросов учета хозяйственных операций, характерных для каждой отрасли экономики;</li> <li>- особенности формирования финансовых результатов по каждой отрасли с учетом специфики их деятельности;</li> <li>- особенности учета в отдельных отраслях экономики, предоставления отчетности компаний различной отраслевой направленности;</li> <li>- законодательство РФ о бухгалтерском учете, налогах и сборах в зависимости от сферы деятельности экономического субъекта и его отраслевой направленности, включая обособленные подразделения;</li> </ul> <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- обрабатывать и формировать информацию в системе бухгалтерского финансового учета с учетом отраслевой специфики, а также умение обобщить полученную информацию в системе бухгалтерской финансовой отчетности;</li> <li>- формировать учетную информацию с целью последующего ее использования в финансовых отчетах и налоговых расчетах;</li> <li>- отражать хозяйственные операции, на основе которых формируются показатели об имущественном состоянии и финансовых результатах деятельности хозяйствующего субъекта любой отрасли экономики;</li> <li>- разрабатывать внутренние</li> </ul> | Устный опрос, доклад, тесты, решение ситуационных задач | «Зачтено», «Не зачтено» |



|   |  |   |  |  |                                    |
|---|--|---|--|--|------------------------------------|
|   |  |   | <p>организационно-распорядительные документы, в том числе стандарты бухгалтерского учета с учетом отраслевой специфики деятельности экономических субъектов;</p> <p>владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- учетной информацией с целью обоснования взаимосвязи хозяйственных операций торговых, строительных и транспортных организаций с конечным финансовым результатом;</li> <li>- информацией финансового характера с целью составления бухгалтерской финансовой отчетности;</li> <li>- навыками принятия решений на практике по совершенствованию организации учета и налогообложения конкретных операций в торговле, строительстве, транспорте;</li> <li>- навыками использования информации учета и отчетности для принятия соответствующих управленческих решений;</li> <li>- навыками формирования числовых показателей отчетов, входящих в состав бухгалтерской финансовой и управленческой отчетности в организациях различных отраслей экономики, а также контроля правильности формирования числовых показателей отчетов.</li> </ul> |  |                                    |
| 4 | <p>Тема 4.<br/>Особенности учета на предприятиях транспортной отрасли.</p> | <p>ПК-5<br/>(ИПК-5.1, ИПК-5.2, ИПК-5.3)</p> | <p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- законодательство РФ в области бухгалтерского и налогового учета в изучении вопросов учета хозяйственных операций, характерных для каждой отрасли экономики;</li> <li>- особенности формирования финансовых результатов по каждой отрасли с учетом специфики их деятельности;</li> <li>- особенности учета в отдельных отраслях экономики, предоставления отчетности компаний различной отраслевой направленности;</li> <li>- законодательство РФ о бухгалтерском учете, налогах и сборах в зависимости от сферы деятельности экономического субъекта и его отраслевой направленности, включая обособленные подразделения;</li> </ul> <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- обрабатывать и формировать информацию в системе бухгалтерского финансового учета с учетом отраслевой специфики, а также умение обобщить полученную информацию в системе бухгалтерской финансовой отчетности;</li> </ul>   | <p>Устный опрос, доклад, тесты, решение ситуационных задач</p> | <p>«Зачтено»,<br/>«Не зачтено»</p> |

|   |   |   |  |  |                            |
|---|---|---|--|--|----------------------------|
|   |   |   | <ul style="list-style-type: none"> <li>- формировать учетную информацию с целью последующего ее использования в финансовых отчетах и налоговых расчетах;</li> <li>- отражать хозяйственные операции, на основе которых формируются показатели об имущественном состоянии и финансовых результатах деятельности хозяйствующего субъекта любой отрасли экономики;</li> <li>- разрабатывать внутренние организационно-распорядительные документы, в том числе стандарты бухгалтерского учета с учетом отраслевой специфики деятельности экономических субъектов;</li> </ul> <p>владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- учетной информацией с целью обоснования взаимосвязи хозяйственных операций торговых, строительных и транспортных организаций с конечным финансовым результатом;</li> <li>- информацией финансового характера с целью составления бухгалтерской финансовой отчетности;</li> <li>- навыками принятия решений на практике по совершенствованию организации учета и налогообложения конкретных операций в торговле, строительстве, транспорте;</li> <li>- навыками использования информации учета и отчетности для принятия соответствующих управленческих решений;</li> <li>- навыками формирования числовых показателей отчетов, входящих в состав бухгалтерской финансовой и управленческой отчетности в организациях различных отраслей экономики, а также контроля правильности формирования числовых показателей отчетов.</li> </ul> |  |                            |
| 5 | Тема 5.<br>Особенности учета в строительстве. | ПК-5<br>(ИПК-5.1,<br>ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3) | <p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- законодательство РФ в области бухгалтерского и налогового учета в изучении вопросов учета хозяйственных операций, характерных для каждой отрасли экономики;</li> <li>- особенности формирования финансовых результатов по каждой отрасли с учетом специфики их деятельности;</li> <li>- особенности учета в отдельных отраслях экономики, предоставления отчетности компаний различной отраслевой направленности;</li> <li>- законодательство РФ о бухгалтерском учете, налогах и сборах в зависимости от сферы</li> </ul>  | Устный опрос,<br>доклад,<br>тесты,<br>решение ситуационных задач | «Зачтено»,<br>«Не зачтено» |

|   |   |                                  |   |  |                         |
|---|---|----------------------------------|---|--|-------------------------|
|   |   |                                  | <p>деятельности экономического субъекта и его отраслевой направленности, включая обособленные подразделения;</p> <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- обрабатывать и формировать информацию в системе бухгалтерского финансового учета с учетом отраслевой специфики, а также умение обобщить полученную информацию в системе бухгалтерской финансовой отчетности;</li> <li>- формировать учетную информацию с целью последующего ее использования в финансовых отчетах и налоговых расчетах;</li> <li>- отражать хозяйственные операции, на основе которых формируются показатели об имущественном состоянии и финансовых результатах деятельности хозяйствующего субъекта любой отрасли экономики;</li> <li>- разрабатывать внутренние организационно-распорядительные документы, в том числе стандарты бухгалтерского учета с учетом отраслевой специфики деятельности экономических субъектов;</li> </ul> <p>владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- учетной информацией с целью обоснования взаимосвязи хозяйственных операций торговых, строительных и транспортных организаций с конечным финансовым результатом;</li> <li>- информацией финансового характера с целью составления бухгалтерской финансовой отчетности;</li> <li>- навыками принятия решений на практике по совершенствованию организации учета и налогообложения конкретных операций в торговле, строительстве, транспорте;</li> <li>- навыками использования информации учета и отчетности для принятия соответствующих управленческих решений;</li> <li>- навыками формирования числовых показателей отчетов, входящих в состав бухгалтерской финансовой и управленческой отчетности в организациях различных отраслей экономики, а также контроля правильности формирования числовых показателей отчетов.</li> </ul> |  |                         |
| 6 | Тема 6. Особенности учета в телекоммуникационных компаниях. | ПК-5 (ИПК-5.1, ИПК-5.2, ИПК-5.3) | <p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- законодательство РФ в области бухгалтерского и налогового учета в изучении вопросов учета хозяйственных операций,</li> </ul>   | Устный опрос, доклад, тесты, решение ситу- | «Зачтено», «Не зачтено» |

|  |  |  |                             |  |
|--|--|--|-----------------------------|--|
|  |  | <p>характерных для каждой отрасли экономики;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- особенности формирования финансовых результатов по каждой отрасли с учетом специфики их деятельности;</li> <li>- особенности учета в отдельных отраслях экономики, предоставления отчетности компаний различной отраслевой направленности;</li> <li>- законодательство РФ о бухгалтерском учете, налогах и сборах в зависимости от сферы деятельности экономического субъекта и его отраслевой направленности, включая обособленные подразделения;</li> </ul> <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- обрабатывать и формировать информацию в системе бухгалтерского финансового учета с учетом отраслевой специфики, а также умение обобщить полученную информацию в системе бухгалтерской финансовой отчетности;</li> <li>- формировать учетную информацию с целью последующего ее использования в финансовых отчетах и налоговых расчетах;</li> <li>- отражать хозяйственные операции, на основе которых формируются показатели об имущественном состоянии и финансовых результатах деятельности хозяйствующего субъекта любой отрасли экономики;</li> <li>- разрабатывать внутренние организационно-распорядительные документы, в том числе стандарты бухгалтерского учета с учетом отраслевой специфики деятельности экономических субъектов;</li> </ul> <p>владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- учетной информацией с целью обоснования взаимосвязи хозяйственных операций торговых, строительных и транспортных организаций с конечным финансовым результатом;</li> <li>- информацией финансового характера с целью составления бухгалтерской финансовой отчетности;</li> <li>- навыками принятия решений на практике по совершенствованию организации учета и налогообложения конкретных операций в торговле, строительстве, транспорте;</li> <li>- навыками использования информации учета и отчетности для принятия соответствующих управленческих решений;</li> </ul> | <p>ационных за-<br/>дач</p> |  |
|--|--|--|-----------------------------|--|

|       |  |  |  |   |  |
|-------|--|--|--|---|--|
|       |  |  | - навыками формирования числовых показателей отчетов, входящих в состав бухгалтерской финансовой и управленческой отчетности в организациях различных отраслей экономики, а также контроля правильности формирования числовых показателей отчетов. |   |  |
| ИТОГО |  |  | Форма контроля   | Оценочные средства промежуточной аттестации | Шкала оценивания   |
|       |  |  | Экзамен  | Ответ на билет                              | «Отлично»,<br>«Хорошо»,<br>«Удовлетворительно»,<br>«Неудовлетворительно» |

### Критерии оценивания результатов обучения для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по дисциплине (модулю)

#### 1. Критерий оценивания устного ответа:

Зачтено – хорошее знание основных терминов и понятий курса, последовательное изложение материала курса, умение формулировать некоторые обобщения по теме вопросов, достаточно полные ответы на вопросы, умение использовать фундаментальные понятия из базовых дисциплин при ответе.

Не зачтено – не выполнены требования, соответствующие оценке «зачтено».

#### 2. Критерии оценивания доклада:

Зачтено – содержание основано на глубоком и всестороннем знании темы, изученной литературы, изложено логично, аргументированно и в полном объеме, основные понятия, выводы и обобщения сформулированы убедительно и доказательно, возможны недостатки в систематизации или в обобщении материала, неточности в выводах, основные категории применяются для изложения материала.

Не зачтено – не выполнены требования, соответствующие оценке «зачтено».

#### 3. Критерии оценивания тестирования:

Оценка «отлично» – 86 % – 100 % правильных ответов.

Оценка «хорошо» – 70 % – 85 % правильных ответов.

Оценка «удовлетворительно» – 51 % – 69 % правильных ответов.

Оценка «неудовлетворительно» – 50 % и менее правильных ответов.

#### 4. Критерии оценивания решения ситуационных задач:

Зачтено – ответ на вопрос задачи дан правильный, объяснение хода её решения подробное, последовательное, грамотное, с теоретическими обоснованиями или решение подробное, но недостаточно логичное, с единичными ошибками в деталях, некоторыми затруднениями в теоретическом обосновании, или ответ на вопрос задачи дан правильный, объяснение хода её решения недостаточно полное, непоследовательное, с ошибками, слабым теоретическим обоснованием.

Не зачтено – не выполнены требования, соответствующие оценке «зачтено».

#### 5. Критерии оценивания ответа на экзамене:

Оценка «отлично» выставляется обучающемуся, если он продемонстрировал знание основного теоретического содержания дисциплин учебного плана образовательной программы высшего образования, умение показать уровень сформированности практических профессиональных умений и навыков, способность четко и аргументированно отвечать на дополнительные вопросы.

Оценка «хорошо» выставляется обучающемуся, если он продемонстрировал недостаточно полное знание основного теоретического содержания дисциплин учебного плана образовательной программы высшего образования, проявил неявное умение продемонстрировать уровень сформированности практических профессиональных умений и навыков, давал не всегда четкие и логичные ответы на дополнительные вопросы.

Оценка «удовлетворительно» выставляется обучающемуся, если он продемонстрировал неглубокие знания основного теоретического содержания дисциплин учебного плана образовательной программы высшего образования, а также испытывал существенные затруднения при ответе на дополнительные вопросы.

Оценка «неудовлетворительно» выставляется обучающемуся, если он продемонстрировал отсутствие знаний основного теоретического содержания дисциплин учебного плана образовательной программы высшего образования при ответе на вопросы билета.

### **3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций**

#### **1 ЭТАП – Текущий контроль освоения дисциплины**

##### 3.1. «Вопросы для устного опроса»:

1. Содержание основных статей калькуляции добычи нефти.
2. Содержание основных статей калькуляции добычи газа.

3. Стадии технологического процесса: заготовительная.
4. Стадии технологического процесса: обрабатывающая и сборочная.
5. Методы учета затрат и калькулирования в машиностроении.
6. Содержание основных статей калькуляции себестоимости металлургической продукции.
7. Особенности ведения попередельного метода учета на предприятиях металлургической отрасли.
8. Особенности технологии и организации производства, влияющие на специфику учета на предприятиях металлургической отрасли.
9. Особенности деятельности автотранспортных организаций.
10. Учет затрат.
11. Влияние автотранспортных организаций на специфику организации бухгалтерского учета.
12. Учет пассажирских перевозок.
13. Хозяйственный способ строительства.
14. Подрядный способ строительства.
15. Учет затрат по договорам строительного подряда.
16. Отчетность строительных организаций.
17. Система раздельного учета доходов и расходов по видам услуг связи.
18. Группировка расходов операторов связи при ведении раздельного учета.
19. Отчеты по результатам ведения раздельного учета доходов и расходов.
20. Сущность и структура бизнес-процессов как объектов управленческого учета.

### 3.2. «Примерный перечень тем докладов»:

1. Порядок учета производственных затрат и формирования себестоимости продукции на предприятиях нефтегазовой отрасли.
2. Влияние организационно – технологических особенностей добычи нефти и газа на ведение учета в данной отрасли экономики.
3. Особенности технологии и организации производства в машиностроении и их влияние на учет затрат и калькулирование.
4. Особенности нормативного метода учета затрат на производство, учет отклонений от норм, составление нормативных калькуляций.
5. Организация сводного учета затрат на производство.
6. Калькулирование себестоимости автотранспортных услуг по перевозке пассажиров и грузов.
7. Организация учета перевозки грузов на автотранспортном предприятии.
8. Особенности строительной деятельности и их влияние на специфику учета в отрасли.

9. Нормативно-правовая база регулирования бухгалтерского учета строительной деятельности.

10. Учет выполненных работ (услуг) и их реализации.

11. Формирование расходов по производственным процессам (основным, вспомогательным и совместным) и услугам связи.

12. Методика определения экономически обоснованных затрат.

13. Организация управленческого учета по бизнес-процессам на предприятиях связи.

14. Формирование системы бюджетов и центров финансовой ответственности с учетом бизнес-процессов предприятия связи.

### Задания закрытого типа (Тестовые задания)

#### Номер вопроса и проверка сформированной компетенции

| № вопроса | Код компетенции | Код индикатора                  | № вопроса | Код компетенции | Код индикатора                  |
|-----------|-----------------|---------------------------------|-----------|-----------------|---------------------------------|
| 1         | ПК-5            | ИПК-5.1,<br>ИПК-5.2             | 13        | ПК-5            | ИПК-5.1, ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3    |
| 2         | ПК-5            | ИПК-5.1,<br>ИПК-5.2             | 14        | ПК-5            | ИПК-5.1, ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3    |
| 3         | ПК-5            | ИПК-5.1                         | 15        | ПК-5            | ИПК-5.1, ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3    |
| 4         | ПК-5            | ИПК-5.1,<br>ИПК-5.2             | 16        | ПК-5            | ИПК-5.1,<br>ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3 |
| 5         | ПК-5            | ИПК-5.1,<br>ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3 | 17        | ПК-5            | ИПК-5.1,<br>ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3 |
| 6         | ПК-5            | ИПК-5.1                         | 18        | ПК-5            | ИПК-5.1, ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3    |
| 7         | ПК-5            | ИПК-5.1,<br>ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3 | 19        | ПК-5            | ИПК-5.1,<br>ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3 |
| 8         | ПК-5            | ИПК-5.1,<br>ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3 | 20        | ПК-5            | ИПК-5.1,<br>ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3 |
| 9         | ПК-5            | ИПК-5.1,<br>ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3 | 21        | ПК-5            | ИПК-5.1,<br>ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3 |
| 10        | ПК-5            | ИПК-5.1,<br>ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3 | 22        | ПК-5            | ИПК-5.1,<br>ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3 |
| 11        | ПК-5            | ИПК-5.1,<br>ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3 | 23        | ПК-5            | ИПК-5.1,<br>ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3 |
| 12        | ПК-5            | ИПК-5.1,<br>ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3 | 24        | ПК-5            | ИПК-5.1,<br>ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3 |



## Ключ ответов

| Тема 1.<br>№ вопроса | Верный ответ          | Тема 2.<br>№ вопроса | Верный ответ | Тема 3.<br>№ вопроса | Верный ответ |
|----------------------|-----------------------|----------------------|--------------|----------------------|--------------|
| 1                    | 1–Б; 2–Г;<br>3–В; 4–А | 5                    | 3            | 9                    | 1, 4         |
| 2                    | 1, 2, 3, 4            | 6                    | 3            | 10                   | 1, 4         |
| 3                    | 1–Г; 2–В; 3–А;<br>4–Б | 7                    | 1, 2, 3, 4   | 11                   | 2, 1, 4, 3   |
| 4                    | 2, 1, 4, 3            | 8                    | 1, 2, 4      | 12                   | 1, 2, 3, 4   |

## Ключ ответов

| Тема 4.<br>№ вопроса | Верный ответ | Тема 5.<br>№ вопроса | Верный ответ                  | Тема 6.<br>№ вопроса | Верный ответ                  |
|----------------------|--------------|----------------------|-------------------------------|----------------------|-------------------------------|
| 13                   | 4            | 17                   | 1, 2, 3                       | 21                   | 1, 2, 3, 4                    |
| 14                   | 3            | 18                   | 1, 2                          | 22                   | 1 – Г, 2- В,<br>3 – А, 4 - Б  |
| 15                   | 2            | 19                   | 1 – Г, 2 – В,<br>3 – А, 4 - Б | 23                   | 1, 2, 3                       |
| 16                   | 1, 2, 3      | 20                   | 1, 2, 3                       | 24                   | 1 – Б, 2 – Г,<br>3 – А, 4 - В |

**Примерные тестовые задания для проведения текущего контроля по темам дисциплины:**

**Тема 1. «Особенности учета на предприятиях нефтегазовой отрасли»**

**Задание № 1**

Расположите текст столбца 2 так, чтобы он соответствовал определениям, перечисленным в столбце 1 (табл.)

| Столбец 1 |                         | Столбец 2 |   |
|-----------|-------------------------|-----------|---|
| 1         | Объект калькулирования  | А         | определение затрат в стоимостной (денежной) форме на производство единицы или группы единиц изделий, или на отдельные виды производств. |
| 2         | Калькуляционная единица | Б         | произведенные предприятием изделия, осуществленные работы, оказанные услуги   |
| 3         | Калькуляционная статья  | В         | определенный вид затрат, образующий себестоимость как всей продукции в целом, так и отдельных ее видов                                  |
| 4         | Калькуляционный расчет  | Г         | единица конкретного изделия (услуги) по калькуляционным статьям (по калькуляции)  |

## Задание № 2

В нефтедобывающих организациях калькуляционный учет себестоимости добычи нефти и газа осуществляется по следующим калькуляционным статьям затрат:

1. расходы на энергию по извлечению нефти;
2. затраты на оплату труда;
3. амортизация скважин;
4. расходы по содержанию и эксплуатации оборудования.

## Задание № 3

Расположите текст столбца 2 так, чтобы он соответствовал калькуляционной статье, указанной в столбце 1 (табл.)

| Столбец 1 |   | Столбец 2 |   |
|-----------|---|-----------|---|
| 1         | Расходы по сбору и транспортировке нефти и газа | А         | расходы на транспортировку нефти от товарного парка до магистрального нефтепровода, емкостей покупателя или пунктов налива в железнодорожные цистерны и нефтеналивные суда, амортизационные отчисления и расходы по содержанию и ремонту нефтепроводов, насосных станций, морских и речных причалов |
| 2         | Расходы на подготовку и освоение производства   | Б         | отсутствует   |
| 3         | Расходы на продажу                              | В         | расходы, связанные с поиском, оценкой и разведкой месторождений полезных ископаемых, расходы, связанные с созданием новых скважин, нефтегазовых управлений и цехов на вновь вводимых в действие месторождениях  |
| 4         | Материальные затраты                            | Г         | расходы по содержанию и эксплуатации сети нефтепроводов, насосных станций, нефтеёмкостей, а также сети газопроводов, сепараторных установок, компрессорных и насосных станций, потери нефти (в пределах установленных норм) при хранении в товарных емкостях и при перекачке по нефтепроводам       |

**Задание № 4**

Действующая в нефтяной отрасли номенклатура калькуляционных статей затрат позволяет разграничить издержки производства по следующим последовательным стадиям:

1. технологическая подготовка нефти;
2. извлечение нефти и газа из недр земли;
3. внешняя транспортировка нефти;
4. внутривыпускная транспортировка нефти.

**Тема 2. «Особенности учета и формирования себестоимости продукции на предприятиях машиностроительной отрасли»****Задание № 5**

Калькуляционная единица служит для:

1. установления справедливой цены на продукт;
2. определения объема выпущенной продукции;
3. измерения объектов калькуляции с целью исчисления себестоимости продукции;
4. расчета затрат материалов на производство одной единицы продукции.

**Задание № 6**

Накладными расходами называют:

1. расходы основных производственных ресурсов;
2. расходы на продажу;
3. общепроизводственные и общехозяйственные расходы;
4. транспортные расходы.

**Задание № 7**

Расходы по содержанию и эксплуатации оборудования являются комплексными затратами, они включают:

1. расходы на содержание оборудования и оплата труда рабочих, занятых обслуживанием оборудования, обязательные отчисления, затраты на ремонт и амортизацию;
2. возмещение износа малоценных и быстроизнашивающихся инструментов и расходы по их восстановлению;
3. расходы по содержанию и эксплуатации оборудования (РСЭО) могут включаться в себестоимость пропорционально основной заработной плате основных производственных рабочих (ОЗПР) или методом сметных (нормативных) ставок, рассчитанных на основе коэффициентов-машино-часов;
4. прочие расходы.

## Задание № 8

Выберите характеристику общепроизводственных расходов:

1. относят на счета по учету затрат на производство по принадлежности;
2. это расходы по обычным видам деятельности, которые возникают в связи с обслуживанием основных и вспомогательных производств организации;
3. не включают в себестоимость продукции;
4. включают в себестоимость продукции.

**Тема 3. «Особенности учета на предприятиях металлургической отрасли»**

## Задание № 9

Затраты - это:

1. часть расходов, понесенных предприятием для получения дохода;
2. издержки, связанные с производством и сбытом продукции, товаров, работ и услуг;
3. составляющая часть прибыли;
4. это уменьшение экономических выгод в результате выбытия активов и/или возникновение обязательств, приводящих к уменьшению капитала этой организации, исключая уменьшение вкладов по решению собственников организации.

## Задание № 10

Калькулированием называют:

1. систему расчета себестоимости отдельных видов продукции (работ, услуг);
2. учет затрат по местам возникновения;
3. распределение косвенных расходов между изделиями;
4. совокупность методов учета затрат на производство, приемов и способов исчисления себестоимости готовой продукции (работ, услуг).

## Задание № 11

Расчет себестоимости по технико-экономическим факторам на предприятии металлургической отрасли обычно составляется по следующей схеме:

1. путем умножения затрат базового года на объем товарной продукции планируемого года подсчитывается ее себестоимость при сохранении условий производства и реализации продукции в базовом году;
2. рассчитываются затраты базового года на 1 рубль товарной продукции;
3. выявляется снижение (повышение) затрат, включаемых в себестоимость продукции;

4. определяется влияние отдельных технико-экономических и других факторов на себестоимость продукции.

#### Задание № 12

К коммерческим затратам относятся издержки:

1. по доставке на станцию (пристань) отправления, погрузке в транспортные средства;
2. на комиссионные сборы (отчисления), уплачиваемые посредническим организациям;
3. по аренде и содержанию помещений для хранения и продажи продукции (товаров);
4. на хранение товаров.

#### Тема 4. «Особенности учета на предприятиях транспортной отрасли»

##### Задание № 13

К транспортным расходам в бухгалтерском учете не относятся:

1. расходы на доставку приобретаемых объектов имущества (основных средств, сырья, материалов);
2. расходы на доставку собственной продукции, товаров, услуг до покупателей и клиентов;
3. расходы на содержание парка транспортных средств (ГСМ, техобслуживание, ремонт, аренда);
4. заработная плата водителей.

##### Задание № 14

Отклонения фактических затрат от нормативных (плановых) выявляются:

1. только до начала производственного процесса;
2. только в ходе производственного процесса;
3. по окончании, а при необходимости в ходе производственного процесса;
4. только по окончании производственного процесса.

##### Задание № 15

Расходы, которые образуются в связи с организацией, обслуживанием производства и управлением носят название:

1. производственные;
2. накладные;
3. коммерческие;
4. общехозяйственные.

## Задание № 16

Затраты по обслуживанию перевозочного процесса включают, в том числе:

1. затраты по обеспечению материалами, топливом, электроэнергией, инструментом, приспособлениями и другими предметами и средствами труда;
2. затраты по поддержанию основных производственных фондов в рабочем состоянии;
3. по обеспечению выполнения санитарно-гигиенических требований;
4. затраты на оплату труда перевозчиков.

**Тема 5. «Особенности учета в строительстве»**

## Задание № 17

В первую очередь нормированию у подрядчика подлежат прямые затраты, в том числе к которым относят:

1. себестоимость используемых материалов и конструкций;
2. заработная плата строительных рабочих;
3. аренда строительной техники;
4. расходы на рекламу.

## Задание № 18

Резерв на покрытие предвиденных потерь образуется строительной организацией для покрытия предполагаемых затрат как предусматриваемых, так и не предусматриваемых в договорной цене объектов строительства. К ним могут относиться резервы:

1. на покрытие расходов, связанных с консервацией и содержанием машин и механизмов сезонного использования;
2. на покрытие расходов по перебазированию строительных машин и механизмов, а также передислокации подразделений строительной организации;
3. на рекламу объектов строительства;
4. на оплату труда привлеченных лиц в связи с необходимостью изыскания резерва на покрытие непредвиденных потерь.

## Задание № 19

Расположите текст столбца 2 так, чтобы он соответствовал бухгалтерской проводке, указанной в столбце 1 (табл.)

| Столбец 1 |           | Столбец 2 |   |
|-----------|-----------|-----------|---|
| 1         | Д 51 К 62 | А         | отражена стоимость выполненных работ для расчета финансового результата за период |

|   |                               |   |  |
|---|-------------------------------|---|--|
| 2 | Д 20 К 10, 70, 69, 02, 60, 76 | Б | списана доля расходов, относящаяся к выполненным работам, для расчета финансового результата |
| 3 | Д 46 К 90                     | В | аккумуляированы произведенные затраты по выполненному этапу работ                            |
| 4 | Д 90 К 20                     | Г | отражен аванс от заказчика на дату получения   |

### Задание № 20

Факт признания выручки (или ее части) позволяет признать и относящиеся к этой выручке затраты. При этом (необходимо выбрать верные ответы):

1. прямые затраты подлежат учету в составе договора по установленным нормам;
2. косвенные затраты относятся на стоимость договора только в той части, в какой они включены в договор и компенсируются заказчиком;
3. иные затраты, понесенные в текущем периоде, включаются в состав расходов этого периода;
4. данные аспекты не относятся к факту признания выручки (или ее части).

### Тема 6. «Особенности учета в телекоммуникационных компаниях»

#### Задание № 21

Выделите некоторые основные особенности, которые отличают учет компаний отрасли телекоммуникаций от остальных:

1. учет состава основных средств с момента их монтажа или строительства и до момента частичной или полной ликвидации;
2. использование агентских схем при оказании услуг связи;
3. учет оплаты клиентов через различные платежные системы;
4. учет при реорганизации компании путем слияний и поглощений.

#### Задание № 22

Состав основного средства в телекоммуникационных компаниях необходимо знать подразделениям компании. Соотнесите подразделение компании и цель, для чего определенному подразделению нужно знать состав основного средства. Расположите текст столбца 2 так, чтобы он соответствовал подразделению компании, указанному в столбце 1 (табл.)

| Столбец 1              |                   | Столбец 2 |  |
|------------------------|-------------------|-----------|--|
| Подразделение компании |                   | Цель      |  |
| 1                      | Финансовая служба | А         | чтобы понимать какие блоки установлены в основных средствах и какие блоки чаще всего выходят из строя. Кроме того, им удобно будет |

|   |                  |   |   |
|---|------------------|---|---|
|   |                  |   | видеть историю изменений по каждому блоку и основному средству  |
| 2 | Служба снабжения | Б | чтобы точно отражать в бухгалтерском и налоговом учете все изменения, связанные с основными средствами  |
| 3 | Сервисная служба | В | чтобы принимать правильные решения по планированию закупок запчастей  |
| 4 | Бухгалтерия      | Г | чтобы понимать рентабельность использования данного основного средства или группы основных средств в привязке к географии, направлению деятельности и другим аналитикам |

### Задание № 23

Типы агентского договора, применяемые в отрасли телекоммуникаций следующие:

1. договор поручения;
2. договор комиссии;
3. договор доверительного управления;
4. договор дарения.

### Задание № 24

В зависимости от вида процедуры и ее последствий задачи автоматизации в отрасли телекоммуникаций могут быть совершенно различными. Расположите текст столбца 2 так, чтобы он соответствовал столбцу 1.

| Столбец 1 |                            | Столбец 2 |   |
|-----------|----------------------------|-----------|---|
| 1         | Задачи при слиянии форм    | А         | Одна из компаний продолжает деятельность и получает активы и обязательства всех объединяющихся компаний, а остальные прекращают существование. Поэтому, в учетных системах юридических лиц, которые будут закрыты, производится определение передаваемых активов и обязательств, а затем выполняются операции по закрытию учета |
| 2         | Задачи при слиянии активов | Б         | На момент закрытия должны быть определены активы и обязательства, которые будут переданы создаваемому юридическому лицу. Сотрудники будут уволены датой прекращения деятельности старых юридических лиц и приняты на работу в новое юридическое лицо  |
| 3         | Задачи при присоединении   | В         | Оба хозяйствующих субъекта, участ-  |



|   |                        |   |   |
|---|------------------------|---|---|
|   |                        |   | <p>вующие в процедуре сохраняют юридическую самостоятельность. Поэтому, учет обеих организаций может не претерпевать изменений. В учете лишь отражается факт приобретения одной из организаций части уставного капитала (акций, долей, и т. п.) другой организации.</p> <p>Вместе с тем, для обеспечения консолидации управленческой отчетности может выполняться некоторая интеграция учетных систем</p> |
| 4 | Задачи при поглощениях | Г | <p>Юридические лица, участвующие в процессе сохраняют самостоятельность, поэтому закрытия учета не требуется. В учетных системах старых юридических лиц необходимо будет отразить факт передачи прав контроля над своими юридическими лицами, а в учетной системе создаваемого юридического лица – соответствующую операцию по формированию уставного капитала</p>  |

### Задания открытого типа (типовые задания, ситуационные задачи)

#### Номер вопроса и проверка сформированной компетенции

| № вопроса | Код компетенции | Код индикатора                  | № вопроса | Код компетенции | Код индикатора                  |
|-----------|-----------------|---------------------------------|-----------|-----------------|---------------------------------|
| 1         | ПК-5            | ИПК-5.1,<br>ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3 | 11        | ПК-5            | ИПК-5.1,<br>ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3 |
| 2         | ПК-5            | ИПК-5.1,<br>ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3 | 12        | ПК-5            | ИПК-5.1,<br>ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3 |
| 3         | ПК-5            | ИПК-5.1,<br>ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3 | 13        | ПК-5            | ИПК-5.1,<br>ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3 |
| 4         | ПК-5            | ИПК-5.1,<br>ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3 | 14        | ПК-5            | ИПК-5.1,<br>ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3 |
| 5         | ПК-5            | ИПК-5.1,<br>ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3 | 15        | ПК-5            | ИПК-5.1,<br>ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3 |
| 6         | ПК-5            | ИПК-5.1,<br>ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3 | 16        | ПК-5            | ИПК-5.1,<br>ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3 |
| 7         | ПК-5            | ИПК-5.1,<br>ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3 | 17        | ПК-5            | ИПК-5.1,<br>ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3 |

|    |      |                                 |    |      |                                 |
|----|------|---------------------------------|----|------|---------------------------------|
| 8  | ПК-5 | ИПК-5.1,<br>ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3 | 18 | ПК-5 | ИПК-5.1,<br>ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3 |
| 9  | ПК-5 | ИПК-5.1,<br>ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3 | 19 | ПК-5 | ИПК-5.1,<br>ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3 |
| 10 | ПК-5 | ИПК-5.1,<br>ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3 | 20 | ПК-5 | ИПК-5.1,<br>ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3 |

### Ключ ответов к заданиям открытого типа

| № вопроса | Верный ответ  |
|-----------|---|
| 1         | <p>Решение:</p> <p>1. Пророст добычи в % :</p> $\Delta Q(\%) = \frac{5,3}{5} * 100 - 100 = 6\%$ <p>2. Снижение себестоимости в связи с приростом добычи нефти</p> $\Delta C = \frac{31,5 * 6 * 58,9}{100 * 100} = 1,11 \text{ млн. д. ед.}$ <p>3. Снижение себестоимости в относительном выражении</p> $\frac{1,11}{31,5} * 100 = 3,5\%$  |
| 2         | <p>Решение:</p> <p>1. Увеличение затрат времени на бурение в относительном выражении:<br/> <math>T_{пл} = 1800/1200 = 1,5</math> ст. мес.,<br/> <math>T_{ф} = 1800/1100 = 1,636</math> ст. мес.</p> $\Delta T = \frac{1,636}{1,5} * 100 - 100 = 9\%$ <p>2. Изменение себестоимости в относительном выражении</p> $\Delta C_v = \frac{9}{100} * 0,31 = 0,0279 \text{ или } 2,79\%$ <p>3. Изменение себестоимости в стоимостном выражении</p> $\Delta C' = \frac{5600 * 2,79}{100} = 1,56 \text{ д. ед.}$ |
| 3         | <p>Решение:</p> <p>1. Дополнительная прибыль:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- от увеличения объема реализации</li> </ul> $\Delta P_p = (7,21 - 7,0) * (8 - 5,92) = 437 \text{ млн. д. е.};$ <ul style="list-style-type: none"> <li>- от снижения себестоимости</li> </ul> $\Delta P_c = (5,81 - 5,92) * 7,21 = 793 \text{ млн. д. е.}$ <p>2. Общее изменение прибыли за счет обоих факторов</p> $\Delta P = 437 + 793 = 1230 \text{ млн. д. е.}$   |
| 4         | <p>Решение:</p> <p>1. Стоимость основных фондов на конец года</p> $С_{кг} = 101,5 + 9,3 - 2,5 = 108,3 \text{ млн. д. е.}$ <p>2. Сумма амортизации с учетом стоимости основных фондов на начало ко-<br/>нец года:</p>  |

|       | $A = \frac{(101,5 + 108,3) * 10,2}{2 * 100} = 10,7 \text{ млн.д.е.}$ <p>3. Экономия по себестоимости:</p> $\Delta = \left( \frac{A}{Q_{nn}} - \frac{A}{Q_{\phi}} \right) * Q_{\phi} = \left( \frac{10,7}{5} - \frac{10,7}{5,25} \right) * 5,25 = (2,14 - 2,04) * 5,25 = 0,525 \text{ млн.д.е.}$   |                         |             |       |               |        |             |    |                            |             |      |    |                    |               |     |    |                           |               |      |    |                           |  |       |    |                 |                         |       |    |                             |                       |     |    |                       |                         |     |    |                        |               |     |
|-------|---|-------------------------|-------------|-------|---------------|--------|-------------|----|----------------------------|-------------|------|----|--------------------|---------------|-----|----|---------------------------|---------------|------|----|---------------------------|--|-------|----|-----------------|-------------------------|-------|----|-----------------------------|-----------------------|-----|----|-----------------------|-------------------------|-----|----|------------------------|---------------|-----|
| 5     | <p>Решение:</p> <p>Процент снижения себестоимости нефти</p> $\Delta C = \left( \frac{\Delta ПТ - \Delta ЗП}{100 + \Delta ПТ} \right) * У_{зн} = \left( \frac{8 - 4}{100 + 8} \right) * 16,9 = 0,6\%$  |                         |             |       |               |        |             |    |                            |             |      |    |                    |               |     |    |                           |               |      |    |                           |  |       |    |                 |                         |       |    |                             |                       |     |    |                       |                         |     |    |                        |               |     |
| 6     | <p>Решение:</p> <p>Сумма цеховых расходов (<math>P_{ц}</math>) определяется:</p> $P_{ц} = \frac{180000}{100000} * 900 = 1620 \text{ (руб.)}$  |                         |             |       |               |        |             |    |                            |             |      |    |                    |               |     |    |                           |               |      |    |                           |  |       |    |                 |                         |       |    |                             |                       |     |    |                       |                         |     |    |                        |               |     |
| 7     | <p>Решение:</p> <p>Процент общезаводских расходов (<math>P_{общ.}</math>) определяется:</p> $P_{общ.} = \frac{200000}{160000} * 100\% = 125\%$  |                         |             |       |               |        |             |    |                            |             |      |    |                    |               |     |    |                           |               |      |    |                           |  |       |    |                 |                         |       |    |                             |                       |     |    |                       |                         |     |    |                        |               |     |
| 8     | <p>Решение:</p> <p>1) Определяем безубыточный объём производства в 1-м квартале (<math>T_{61}</math>):</p> $T_{61} = \frac{150000}{132 - 100} = 4687,5 \text{ (шт.)}$ <p>2) Определяем безубыточный объём производства во 2-м квартале (<math>T_{62}</math>):</p> $T_{62} = \frac{150000}{132 - 100 * 1,1} = 6818,2 \text{ (шт.)}$ <p>3) Определяем как изменение цен на сырьё повлияло на изменение безубыточного объёма производства.</p> $\Delta = 6818,2 - 4687,5 = 2130,7 \text{ (шт.)}$   |                         |             |       |               |        |             |    |                            |             |      |    |                    |               |     |    |                           |               |      |    |                           |  |       |    |                 |                         |       |    |                             |                       |     |    |                       |                         |     |    |                        |               |     |
| 9     | <p>Решение:</p> <p>Калькуляция на изделие</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>№ п/п</th> <th>Статьи затрат</th> <th>Расчёт</th> <th>Сумма, руб.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.</td> <td>Сырьё и основные материалы</td> <td>1 кг × 80,0</td> <td>80,0</td> </tr> <tr> <td>2.</td> <td>Реализуемые отходы</td> <td>0,4 кг × 20,0</td> <td>8,0</td> </tr> <tr> <td>3.</td> <td>Итого материальных затрат</td> <td>стр.1 – стр.2</td> <td>72,0</td> </tr> <tr> <td>4.</td> <td>Основная заработная плата</td> <td></td> <td>205,0</td> </tr> <tr> <td>5.</td> <td>Цеховые расходы</td> <td><math>\frac{205 * 200}{100}</math></td> <td>410,0</td> </tr> <tr> <td>6.</td> <td>Итого цеховая себестоимость</td> <td>стр.3 + стр.4 + стр.5</td> <td>687</td> </tr> <tr> <td>7.</td> <td>Общезаводские расходы</td> <td><math>\frac{205 * 100}{100}</math></td> <td>205</td> </tr> <tr> <td>8.</td> <td>Итого производственная</td> <td>стр.6 + стр.7</td> <td>892</td> </tr> </tbody> </table> |                         |             | № п/п | Статьи затрат | Расчёт | Сумма, руб. | 1. | Сырьё и основные материалы | 1 кг × 80,0 | 80,0 | 2. | Реализуемые отходы | 0,4 кг × 20,0 | 8,0 | 3. | Итого материальных затрат | стр.1 – стр.2 | 72,0 | 4. | Основная заработная плата |  | 205,0 | 5. | Цеховые расходы | $\frac{205 * 200}{100}$ | 410,0 | 6. | Итого цеховая себестоимость | стр.3 + стр.4 + стр.5 | 687 | 7. | Общезаводские расходы | $\frac{205 * 100}{100}$ | 205 | 8. | Итого производственная | стр.6 + стр.7 | 892 |
| № п/п | Статьи затрат   | Расчёт                  | Сумма, руб. |       |               |        |             |    |                            |             |      |    |                    |               |     |    |                           |               |      |    |                           |  |       |    |                 |                         |       |    |                             |                       |     |    |                       |                         |     |    |                        |               |     |
| 1.    | Сырьё и основные материалы  | 1 кг × 80,0             | 80,0        |       |               |        |             |    |                            |             |      |    |                    |               |     |    |                           |               |      |    |                           |  |       |    |                 |                         |       |    |                             |                       |     |    |                       |                         |     |    |                        |               |     |
| 2.    | Реализуемые отходы  | 0,4 кг × 20,0           | 8,0         |       |               |        |             |    |                            |             |      |    |                    |               |     |    |                           |               |      |    |                           |  |       |    |                 |                         |       |    |                             |                       |     |    |                       |                         |     |    |                        |               |     |
| 3.    | Итого материальных затрат   | стр.1 – стр.2           | 72,0        |       |               |        |             |    |                            |             |      |    |                    |               |     |    |                           |               |      |    |                           |  |       |    |                 |                         |       |    |                             |                       |     |    |                       |                         |     |    |                        |               |     |
| 4.    | Основная заработная плата   |                         | 205,0       |       |               |        |             |    |                            |             |      |    |                    |               |     |    |                           |               |      |    |                           |  |       |    |                 |                         |       |    |                             |                       |     |    |                       |                         |     |    |                        |               |     |
| 5.    | Цеховые расходы   | $\frac{205 * 200}{100}$ | 410,0       |       |               |        |             |    |                            |             |      |    |                    |               |     |    |                           |               |      |    |                           |  |       |    |                 |                         |       |    |                             |                       |     |    |                       |                         |     |    |                        |               |     |
| 6.    | Итого цеховая себестоимость   | стр.3 + стр.4 + стр.5   | 687         |       |               |        |             |    |                            |             |      |    |                    |               |     |    |                           |               |      |    |                           |  |       |    |                 |                         |       |    |                             |                       |     |    |                       |                         |     |    |                        |               |     |
| 7.    | Общезаводские расходы   | $\frac{205 * 100}{100}$ | 205         |       |               |        |             |    |                            |             |      |    |                    |               |     |    |                           |               |      |    |                           |  |       |    |                 |                         |       |    |                             |                       |     |    |                       |                         |     |    |                        |               |     |
| 8.    | Итого производственная  | стр.6 + стр.7           | 892         |       |               |        |             |    |                            |             |      |    |                    |               |     |    |                           |               |      |    |                           |  |       |    |                 |                         |       |    |                             |                       |     |    |                       |                         |     |    |                        |               |     |

|    |  |                                |                      |       |
|----|--|--------------------------------|----------------------|-------|
|    |  | себестоимость                  |                      |       |
|    | 9.   | Внутрипроизводственные расходы | $892 \frac{10}{100}$ | 89,2  |
|    | 10.  | Полная себестоимость           | стр.8 + стр.9        | 981,2 |
| 10 | <p style="text-align: center;">Решение:</p> <p>1. Определим объём товарной продукции (ТП<sub>отч.</sub>) в отчётном году:<br/> <math>\frac{525\,000}{0,84} = 625\,000</math> (руб.)</p> <p>2. Определим объём товарной продукции планового года (ТП<sub>пл.</sub>):<br/> <math>625\,000 \cdot 1,05 = 656\,250</math> (руб.)</p> <p>3. Определяем себестоимость товарной продукции в плановом году (C<sub>пл.</sub>)<br/> <math>656\,250 \cdot 0,8 = 525\,000</math> (руб.)</p>   |                                |                      |       |
| 11 | <p style="text-align: center;">Решение:</p> <p>1. Изменение рентабельности за счет факторов:<br/> - роста прибыли<br/> <math>\Delta Re_n = \frac{840}{15644} = 5,4\%</math> ;<br/> - уменьшения среднегодовой стоимости основных фондов<br/> <math>\Delta Re_\phi = \left( \frac{2042}{15149} - \frac{2042}{15644} \right) \cdot 100 = (0,13 - 0,134) \cdot 100 = 0,4\%</math></p> <p>2. Общее изменение рентабельности;<br/> <math>\Delta Re = 5,4 + 0,4 = 5,8\%</math>.<br/> <math>\frac{1,11}{31,5} \cdot 100 = 3,5\%</math></p>  |                                |                      |       |
| 12 | <p style="text-align: center;">Решение:</p> <p>Первоначальная стоимость автомобиля равна<br/> <math>C_{перв} = 120\,000 + 5\,000 = 125\,000</math> руб.</p>  |                                |                      |       |
| 13 | <p style="text-align: center;">Решение:</p> <p>Балансовая стоимость всех автомобилей<br/> <math>C_{перв} = 80 \cdot 180 = 14\,400</math> тыс. руб.</p> <p>Первоначальная стоимость основных фондов<br/> <math>C_{перв} = 14\,400 + 3\,600 + 400 + 290 + 385 = 19\,075</math> тыс. руб.</p> <p>Определяем долю каждого элемента основных фондов в их общей сумме</p> $C_{тр.ср} = \frac{14\,400}{19\,075} \cdot 100 = 75,49\%$ $C_{зд} = \frac{3\,600}{19\,075} \cdot 100 = 18,87\%$ $C_{соор} = \frac{400}{19\,075} \cdot 100 = 2,1\%$ $C_{обор} = \frac{290}{19\,075} \cdot 100 = 1,52\%$ |                                |                      |       |

|          | $C_{np} = \frac{385}{19075} \cdot 100 = 2,02 \%$ <p>Полученные данные сводим в таблицу<br/>Структура основных фондов</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>№<br/>п/п</th> <th>Элементы основных фондов</th> <th>Сумма, тыс. руб.</th> <th>Структура, %</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.</td> <td>Транспортные средства</td> <td>14400</td> <td>75,49</td> </tr> <tr> <td>2.</td> <td>Здания</td> <td>3600</td> <td>18,87</td> </tr> <tr> <td>3.</td> <td>Сооружения</td> <td>400</td> <td>2,1</td> </tr> <tr> <td>4.</td> <td>Оборудование</td> <td>290</td> <td>1,52</td> </tr> <tr> <td>5.</td> <td>Прочие основные фонды</td> <td>385</td> <td>2,02</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Итого:</td> <td>19075</td> <td>100</td> </tr> </tbody> </table> <p>Стоимость пассивной части основных фондов<br/> <math display="block">C_{пасс} = 19075 - 14400 = 4675</math> тыс. руб.<br/> Соотношение активной и пассивной частей основных фондов<br/> равно:<br/> <math display="block">\frac{C_{тр.ср}}{C_{пасс}} = \frac{14400}{4675} = 3,08</math></p> |                  |   |                | №<br>п/п | Элементы основных фондов | Сумма, тыс. руб. | Структура, %           | 1. | Транспортные средства | 14400 | 75,49  | 2. | Здания  | 3600  | 18,87   | 3.             | Сооружения | 400 | 2,1 | 4. | Оборудование | 290 | 1,52 | 5. | Прочие основные фонды | 385 | 2,02 | Итого: |  | 19075 | 100 |
|----------|--|------------------|---|----------------|----------|--------------------------|------------------|------------------------|----|-----------------------|-------|--------|----|---|-------|---|----------------|------------|-----|-----|----|--------------|-----|------|----|-----------------------|-----|------|--------|--|-------|-----|
| №<br>п/п | Элементы основных фондов   | Сумма, тыс. руб. | Структура, %  |                |          |                          |                  |                        |    |                       |       |        |    |   |       |   |                |            |     |     |    |              |     |      |    |                       |     |      |        |  |       |     |
| 1.       | Транспортные средства  | 14400            | 75,49   |                |          |                          |                  |                        |    |                       |       |        |    |   |       |   |                |            |     |     |    |              |     |      |    |                       |     |      |        |  |       |     |
| 2.       | Здания   | 3600             | 18,87   |                |          |                          |                  |                        |    |                       |       |        |    |   |       |   |                |            |     |     |    |              |     |      |    |                       |     |      |        |  |       |     |
| 3.       | Сооружения   | 400              | 2,1   |                |          |                          |                  |                        |    |                       |       |        |    |   |       |   |                |            |     |     |    |              |     |      |    |                       |     |      |        |  |       |     |
| 4.       | Оборудование   | 290              | 1,52  |                |          |                          |                  |                        |    |                       |       |        |    |   |       |   |                |            |     |     |    |              |     |      |    |                       |     |      |        |  |       |     |
| 5.       | Прочие основные фонды  | 385              | 2,02  |                |          |                          |                  |                        |    |                       |       |        |    |   |       |   |                |            |     |     |    |              |     |      |    |                       |     |      |        |  |       |     |
| Итого:   |  | 19075            | 100   |                |          |                          |                  |                        |    |                       |       |        |    |   |       |   |                |            |     |     |    |              |     |      |    |                       |     |      |        |  |       |     |
| 14       | <p>Решение:</p> <p>Фондоотдача<br/> <math display="block">\Phi_o = \frac{Д}{C_{оф}} = \frac{644,8}{537,4} = 1,20</math> руб./руб.</p> <p>Фондоемкость<br/> <math display="block">\Phi_e = \frac{1}{\Phi_o} = \frac{C_{оф}}{Д} = \frac{537,4}{644,8} = 0,83</math> руб./руб.</p> <p>Фондовооруженность<br/> <math display="block">\Phi_s = \frac{Д}{N} = \frac{644,8}{210} = 3,07</math> тыс. руб./чел</p> <p>Рентабельность основных фондов<br/> <math display="block">R_{оф} = \frac{\Pi}{C_{оф}} \cdot 100 = \frac{285,7}{537,4} \cdot 100 = 53,16 \%</math></p>   |                  |   |                |          |                          |                  |                        |    |                       |       |        |    |   |       |   |                |            |     |     |    |              |     |      |    |                       |     |      |        |  |       |     |
| 15       | <p>Решение:</p> <p>В бухгалтерском учете будут составлены проводки.<br/>Журнал хозяйственных операций</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">№<br/>п/п</th> <th rowspan="2">Содержание операций</th> <th>Сумма,</th> <th colspan="2">Корреспонденция счетов</th> </tr> <tr> <th>руб.</th> <th>Дебет</th> <th>Кредит</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Отражена передача материалов на строительство</td> <td>3 млн</td> <td>08.3 «Вложения во внеоборотные активы», субсчет «Строительство объектов основных средств»</td> <td>10 «Материалы»</td> </tr> </tbody> </table>  |                  |   |                | №<br>п/п | Содержание операций      | Сумма,           | Корреспонденция счетов |    | руб.                  | Дебет | Кредит | 1  | Отражена передача материалов на строительство | 3 млн | 08.3 «Вложения во внеоборотные активы», субсчет «Строительство объектов основных средств» | 10 «Материалы» |            |     |     |    |              |     |      |    |                       |     |      |        |  |       |     |
| №<br>п/п | Содержание операций  | Сумма,           | Корреспонденция счетов  |                |          |                          |                  |                        |    |                       |       |        |    |   |       |   |                |            |     |     |    |              |     |      |    |                       |     |      |        |  |       |     |
|          |  | руб.             | Дебет   | Кредит         |          |                          |                  |                        |    |                       |       |        |    |   |       |   |                |            |     |     |    |              |     |      |    |                       |     |      |        |  |       |     |
| 1        | Отражена передача материалов на строительство  | 3 млн            | 08.3 «Вложения во внеоборотные активы», субсчет «Строительство объектов основных средств» | 10 «Материалы» |          |                          |                  |                        |    |                       |       |        |    |   |       |   |                |            |     |     |    |              |     |      |    |                       |     |      |        |  |       |     |

|    |  |  |           |   |   |
|----|--|--|-----------|---|---|
|    | 2  | Отражены затраты на заработную плату с начислениями              | 1 500 000 | 08.3 «Вложения во внеоборотные активы», субсчет «Строительство объектов основных средств» | 70 «Расчеты с персоналом по оплате труда»,<br>69 «Расчеты по социальному страхованию и обеспечению» |
|    | 3  | Отражены затраты на содержание отдела капитального строительства | 500 000   | 08.3 «Вложения во внеоборотные активы», субсчет «Строительство объектов основных средств» | 26 «Общехозяйственные расходы»  |
|    | 4  | Здание введено в эксплуатацию по первоначальной стоимости        | 5 млн     | 01 «Основные средства»  | 08.3 «Вложения во внеоборотные активы», субсчет «Строительство объектов основных средств»           |
| 16 | <p>Решение:</p> $\frac{42 - 39}{15} = 0,20$ <p>Эффективность капиталовложений</p> <p>Ответ: Капиталовложения эффективны.</p>   |  |           |   |   |
| 17 | <p>Решение:</p> $\text{Пр} = \frac{(H_{пл} + 3) * C_{см}}{100} = \frac{(6 + 1,5) * 26540}{100} = 1990,5 \text{ д.е.}$  |  |           |   |   |
| 18 | <p>Решение:</p> <p>Стоимость износа равна</p> $C_{изн} = C_{перв} - C_{ост} = 760 - 620 = 140 \text{ тыс. руб.}$   |  |           |   |   |
| 19 | <p>Решение:</p> <p>Среднегодовая стоимость основных фондов, тыс. руб.</p> $C_{оф} = C_{пз} + \frac{C_{ввод}}{12} \cdot n_{ввод} - \frac{C_{выб}}{12} \cdot n_{выб} = 1800 + \frac{20}{12} \cdot 9 + \frac{13}{12} \cdot 7 + \frac{12}{12} \cdot 2 - \frac{15}{12} \cdot 8 - \frac{8}{12} \cdot 5 =$ $= 1800 + 15 + 7,58 + 2,0 - 10,0 - 3,33 = 1811,25$ |  |           |   |   |
| 20 | <p>Решение:</p> <p>Производительность труда до увеличения</p> $W = \frac{D}{N} = \frac{548,4}{150} = 3656 \text{ руб./чел}$  |  |           |   |   |

|  |
|--|
| <p>Фондоотдача</p> $\Phi_o = \frac{D}{C_{o\phi}} = \frac{548,4}{670,2} = 0,82 \text{ руб./руб.}$ <p>Фондоёмкость</p> $\Phi_e = \frac{1}{\Phi_o} = \frac{C_{o\phi}}{D} = \frac{670,2}{548,4} = 1,22 \text{ руб./руб.}$ <p>Среднегодовая стоимость основных производственных фондов после увеличения на 8,6 %</p> $C_{o\phi} = 670,2 \cdot 1,086 = 727,84 \text{ тыс. руб.}$ <p>Доходы АТП после увеличения производительности труда на 10,7 %</p> $D' = W \cdot N = 3,656 \cdot 1,07 \cdot 150 = 586,79 \text{ тыс. руб.}$ <p>Фондоотдача после изменения производительности труда и среднегодовой стоимости основных производственных фондов</p> $\Phi_o' = \frac{586,79}{727,84} = 0,81 \text{ руб./руб.}$ <p>Фондоёмкость после изменения производительности труда и среднегодовой стоимости основных производственных фондов</p> $\Phi_e = \frac{727,84}{586,79} = 1,24 \text{ руб./руб.}$ <p>Изменение фондоотдачи</p> $\Delta \Phi_o = \Phi_o - \Phi_o' = 0,82 - 0,81 = 0,01 \text{ руб./руб.}$ <p>Изменение фондоёмкости</p> $\Delta \Phi_e = \Phi_e - \Phi_e' = 1,24 - 1,22 = 0,02 \text{ руб./руб.}$ <p>Фондоотдача изменилась на 0,01 руб., а фондоёмкость увеличилась на 0,02 руб.</p> |
|--|

## Тема 1. «Особенности учета на предприятиях нефтегазовой отрасли»

### Задание № 1

Определить снижение себестоимости 1т нефти при добыче по плану 5 млн.т., фактически добыто 5,3 млн. т. Плановые затраты на добычу - 31,5 млн. д. ед. Удельный вес условно-постоянных затрат в общих затратах 58,9%.

### Задание № 2

Определить, как повлияло на уровень себестоимости метра проходки невыполнение планового задания по коммерческой скорости, если затраты, зависящие от времени, составляют 31%. Средняя глубина скважин – 1800м. Коммерческая скорость по плану - 1200м/ст.мес., фактически – 1100м/ст.мес. Плановая себестоимость 1м = 56д.ед.

## Задание № 3

Определить дополнительную прибыль от снижения себестоимости и от увеличения объема реализации по данным:

| Показатели                      | Условные обозначения | План | Факт |
|---------------------------------|----------------------|------|------|
| Объем реализации нефти, млн.т.  | Р                    | 7,0  | 7,2  |
| Цена 1 тонны, тыс.д.е.          | Ц                    | 8,0  | 8,0  |
| Себестоимость 1 тонны, тыс.д.е. | С'                   | 5,92 | 5,81 |

## Задание № 4

Определить абсолютное снижение себестоимости добычи по данным:

- а) стоимость основных фондов на начало года - 101,5 млн.д.е.;
- б) стоимость вводимых основных фондов – 9,3млн.д.е., выводимых – 2,5млн.д.е.;
- в) средняя норма амортизации - 10,2%;
- г) годовой объем добычи по плану - 5 млн. т, фактически – 5,25млн.т.

## Задание № 5

Определить процент снижения себестоимости нефти за счет роста производительности труда в % по данным:

- а) производительность труда выросла в отчетном году по сравнению с предыдущим годом на 8%, а средняя заработная плата увеличилась на 4%;
- б) зарплата в смете расходов составляет 16,9% с отчислениями соцстраху.

**Тема 2. «Особенности учета и формирования себестоимости продукции на предприятиях машиностроительной отрасли»**

## Задание № 6

Определить сумму цеховых расходов, подлежащую включению в себестоимость изделия, если известно, что общая сумма цеховых расходов – 180000 руб., основная заработная плата производственных рабочих производства – 100000 руб., по действующему технологическому процессу на полное изготовление изделия основная заработная плата составляет 900 руб.



## Задание № 7

Определить процент общезаводских расходов, подлежащих включению в себестоимость изделия, если их сумма составляет 200000 руб., а основная заработная плата производственных рабочих производства – 160000 руб.

## Задание № 8

В 1-м квартале удельные переменные расходы на изделие составили 100 руб., цена единицы продукции – 132 руб., общие постоянные расходы – 150000 руб. Во 2-м квартале цены на сырьё выросли на 10%, что привело к росту переменных расходов также на 10%. Определить как изменение цен на сырьё повлияло на изменение безубыточного объёма производства.

### Тема 3. «Особенности учета на предприятиях металлургической отрасли»

## Задание № 9

Чистый вес изделия – 0,6 кг., норма расхода металла на одно изделие – 1 кг., стоимость 1 кг. Металла 80 руб., стоимость 1 кг. Реализуемых отходов металла – 20 руб. Зарботная плата на всех операциях по обработке изделия – 205 руб. Норма цеховых расходов – 200% к основной зарплате. Норма общезаводских расходов – 100% к основной зарплате. Внепроизводственные расходы составляют 10% к производственной себестоимости изделия.

Определить: калькуляцию на выпускаемое изделие.

## Задание № 10

В отчётном году себестоимость товарной продукции составила 525 тыс. руб., затраты на 1 руб. товарной продукции – 0,84 руб. В плановом году затраты на 1 руб. товарной продукции планируются на уровне 0,8 руб. Объём производства продукции будет увеличен на 5%.

Определить себестоимость товарной продукции планового года.

## Задание № 11

Определить увеличение рентабельности за счет роста прибыли и уменьшения среднегодовой стоимости основных производственных фондов по данным таблицы:

| Показатели  | Условные обозначения | План  | Факт  | Изменение |
|---|----------------------|-------|-------|-----------|
| 1. Балансовая прибыль, тыс.д.е.                           | Пб                   | 1202  | 2042  | 840       |
| 2. Среднегодовая стоимость основных производственных фон- | Фст                  | 15644 | 15149 | -495      |

|                             |    |       |      |     |
|-----------------------------|----|-------|------|-----|
| дов, тыс.д.е.               |    |       |      |     |
| 3. Рентабельность фондов, % | Re | 7,687 | 13,5 | 5,8 |

#### **Тема 4. «Особенности учета на предприятиях транспортной отрасли»**

##### **Задание № 12**

Определить первоначальную стоимость автомобиля в АТП, если его оптовая цена 120000 руб., а транспортировка составила 5000 руб.

##### **Задание № 13**

В автотранспортном предприятии эксплуатируется 80 автомобилей. Балансовая стоимость одного автомобиля 180 тыс. руб. Стоимость зданий равна 3600 тыс. руб., сооружений – 400 тыс. руб., оборудования – 290 тыс. руб., прочих производственных фондов – 385 тыс. руб. Определить структуру основных фондов, соотношение активной и пассивной частей основных фондов.

##### **Задание № 14**

Балансовая прибыль автотранспортного предприятия составила 285,7 тыс. руб., среднегодовая стоимость основных производственных фондов 537,4 тыс. руб., годовая сумма доходов – 644,8 тыс. руб., среднесписочная численность работающих – 210 человек. Определить фондоотдачу, фондоемкость, фондовооруженность и рентабельность основных фондов.

#### **Тема 5. «Особенности учета в строительстве»**

##### **Задание № 15**

Организация осуществляет строительство здания хозяйственным способом. Стоимость работ составила 5 млн. руб., из них материалы — 3 млн. руб., заработная плата работникам, осуществляющим строительство, с начислениями на нее — 1 500 000 руб., затраты на содержание отдела капитального строительства — 500 000 руб. Отразить операции в бухгалтерском учете.

##### **Задание № 16**

На предприятии предусматривается строительство объекта со следующими экономическими показателями: капитальные вложения 15 млн. руб., годовой объем товарной продукции 42 млн. руб., себестоимость товарной продукции 39 млн. руб.

Определить абсолютную экономическую эффективность капиталовложений, если норматив эффективности равен 16 %.

## Задание № 17

Определить плановую прибыль бурового предприятия, если сметная стоимость работ по строительству скважин равна ( $C_{см}$ ) 26540 д.е., плановые накопления ( $H_{пл}$ ) – 6%, задание по снижению себестоимости (З) – 1,5%.

**Тема 6. «Особенности учета в телекоммуникационных компаниях»**

## Задание № 18

Первоначальная стоимость основных фондов телекоммуникационной компании равна 760 тыс. руб., остаточная стоимость – 620 тыс. руб. Определить стоимость износа.

## Задание № 19

Определить среднегодовую стоимость основных производственных фондов телекоммуникационной компании, если их балансовая стоимость на начало года составила 1800 тыс. руб., в марте поступило основных фондов на сумму 20 тыс. руб., в мае – 13 тыс. руб., в сентябре – 12 тыс. руб. В апреле выбыло основных фондов на сумму 15 тыс. руб., в июле – 8 тыс. руб.

## Задание № 20

Среднегодовая стоимость основных производственных фондов телекоммуникационной компании составила 670,2 тыс. руб., доходы – 548,4 тыс. руб., численность работающих – 150 человек. Производительность труда на предприятии увеличилась на 10,7 %, а среднегодовая стоимость основных производственных фондов увеличилась на 8,6 %. Как изменится фондоотдача и фондоемкость?

**2 ЭТАП – Промежуточная аттестация по итогам освоения дисциплины**

## 3.3. «Вопросы для проведения экзамена»:

1. Влияние организационно – технологических особенностей добычи нефти и газа на ведение учета в данной отрасли экономики.
2. Содержание основных статей калькуляции добычи нефти и газа.
3. Порядок учета производственных затрат и формирования себестоимости продукции на предприятиях нефтегазовой отрасли.
4. Особенности технологии и организации производства в машиностроении и их влияние на учет затрат и калькулирование.
5. Номенклатура статей затрат на производство и реализацию продукции в машиностроении.
6. Методы учета затрат и калькулирования в машиностроении (нормативный, позаказный, попередельный, попроцессорный, «стандарт-

кост», «директ-костинг»).

7. Особенности нормативного метода учета затрат на производство, учет отклонений от норм, составление нормативных калькуляций в машиностроении.

8. Организация сводного учета затрат на производство в машиностроении.

9. Особенности технологии и организации производства, влияющие на специфику учета на предприятиях металлургической отрасли.

10. Содержание основных статей калькуляции себестоимости металлургической продукции.

11. Особенности ведения попередельного метода учета на предприятиях металлургической отрасли.

12. Особенности деятельности автотранспортных организаций и их влияние на специфику организации бухгалтерского учета.

13. Учет затрат, калькулирование себестоимости автотранспортных услуг по перевозке пассажиров и грузов.

14. Учет пассажирских перевозок.

15. Организация учета перевозки грузов на автотранспортном предприятии.

16. Система раздельного учета доходов и расходов по видам услуг связи.

17. Группировка расходов операторов связи при ведении раздельного учета.

18. Формирование расходов по производственным процессам (основным, вспомогательным и совместным) и услугам связи.

19. Базы распределения по видам услуг связи.

20. Методика определения экономически обоснованных затрат по видам услуг связи.

21. Отчеты по результатам ведения раздельного учета доходов и расходов на предприятиях связи.

22. Организация управленческого учета по бизнес-процессам на предприятиях связи.

23. Сущность и структура бизнес-процессов как объектов управленческого учета по видам услуг связи.

24. Формирование системы бюджетов и центров финансовой ответственности с учетом бизнес-процессов предприятия связи.

25. Особенности строительной деятельности и их влияние на специфику учета в отрасли.

26. Хозяйственный и подрядный способы строительства.

27. Нормативно-правовая база регулирования бухгалтерского учета строительной деятельности.

28. Учет затрат по договорам строительного подряда.

29. Учет выполненных работ (услуг) и их реализации. Отчетность строительных организаций.

## Задания закрытого типа (Тестовые задания)

### Общие критерии оценивания

| № п/п | Процент правильных ответов | Оценка                  |
|-------|----------------------------|-------------------------|
| 1     | 86 % – 100 %               | 5 («отлично»)           |
| 2     | 70 % – 85 %                | 4 («хорошо»)            |
| 3     | 51 % – 69 %                | 3 (удовлетворительно)   |
| 4     | 50 % и менее               | 2 (неудовлетворительно) |

### Номер вопроса и проверка сформированной компетенции

| № вопроса | Код компетенции | Код индикатора                  | № вопроса | Код компетенции | Код индикатора                  |
|-----------|-----------------|---------------------------------|-----------|-----------------|---------------------------------|
| 1         | ПК-5            | ИПК-5.1,<br>ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3 | 6         | ПК-5            | ИПК-5.1,<br>ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3 |
| 2         | ПК-5            | ИПК-5.1,<br>ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3 | 7         | ПК-5            | ИПК-5.1,<br>ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3 |
| 3         | ПК-5            | ИПК-5.1,<br>ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3 | 8         | ПК-5            | ИПК-5.1,<br>ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3 |
| 4         | ПК-5            | ИПК-5.1,<br>ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3 | 9         | ПК-5            | ИПК-5.1,<br>ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3 |
| 5         | ПК-5            | ИПК-5.1,<br>ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3 | 10        | ПК-5            | ИПК-5.1,<br>ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3 |

### Ключ ответов

| № вопроса | Верный ответ | № вопроса | Верный ответ                  |
|-----------|--------------|-----------|-------------------------------|
| 1         | 2, 1, 4, 3   | 6         | 1, 2, 3                       |
| 2         | 1, 2, 3, 4   | 7         | 1, 2, 3                       |
| 3         | 4            | 8         | 1, 2                          |
| 4         | 3            | 9         | 1 – Г, 2 – В, 3 – А,<br>4 – Б |
| 5         | 2            | 10        | 1, 2, 3                       |

### Задание № 1

Расчет себестоимости по технико-экономическим факторам на предприятии металлургической отрасли обычно составляется по следующей схеме:

1. путем умножения затрат базового года на объем товарной продукции планируемого года подсчитывается ее себестоимость при сохранении условий производства и реализации продукции в базовом году;

2. рассчитываются затраты базового года на 1 рубль товарной продукции;
3. выявляется снижение (повышение) затрат, включаемых в себестоимость продукции;
4. определяется влияние отдельных технико-экономических и других факторов на себестоимость продукции.

#### Задание № 2

К коммерческим затратам относятся издержки:

1. по доставке на станцию (пристань) отправления, погрузке в транспортные средства;
2. на комиссионные сборы (отчисления), уплачиваемые посредническим организациям;
3. по аренде и содержанию помещений для хранения и продажи продукции (товаров);
4. на хранение товаров.

#### Задание № 3

К транспортным расходам в бухгалтерском учете не относятся:

1. расходы на доставку приобретаемых объектов имущества (основных средств, сырья, материалов);
2. расходы на доставку собственной продукции, товаров, услуг до покупателей и клиентов;
3. расходы на содержание парка транспортных средств (ГСМ, техобслуживание, ремонт, аренда);
4. заработная плата водителей.

#### Задание № 4

Отклонения фактических затрат от нормативных (плановых) выявляются:

1. только до начала производственного процесса;
2. только в ходе производственного процесса;
3. по окончании, а при необходимости в ходе производственного процесса;
4. только по окончании производственного процесса.

#### Задание № 5

Расходы, которые образуются в связи с организацией, обслуживанием производства и управлением носят название:

1. производственные;
2. накладные;
3. коммерческие;
4. общехозяйственные.

## Задание № 6

Затраты по обслуживанию перевозочного процесса включают, в том числе:

1. затраты по обеспечению материалами, топливом, электроэнергией, инструментом, приспособлениями и другими предметами и средствами труда;
2. затраты по поддержанию основных производственных фондов в рабочем состоянии;
3. по обеспечению выполнения санитарно-гигиенических требований;
4. затраты на оплату труда перевозчиков.

## Задание № 7

В первую очередь нормированию у подрядчика подлежат прямые затраты, в том числе к которым относят:

1. себестоимость используемых материалов и конструкций;
2. заработная плата строительных рабочих;
3. аренда строительной техники;
4. расходы на рекламу.

## Задание № 8

Резерв на покрытие предвиденных потерь образуется строительной организацией для покрытия предполагаемых затрат как предусматриваемых, так и не предусматриваемых в договорной цене объектов строительства. К ним могут относиться резервы:

1. на покрытие расходов, связанных с консервацией и содержанием машин и механизмов сезонного использования;
2. на покрытие расходов по перебазированию строительных машин и механизмов, а также передислокации подразделений строительной организации;
3. на рекламу объектов строительства;
4. на оплату труда привлеченных лиц в связи с необходимостью изыскания резерва на покрытие непредвиденных потерь.

## Задание № 9

Расположите текст столбца 2 так, чтобы он соответствовал бухгалтерской проводке, указанной в столбце 1 (табл.)

| Столбец 1 |                               | Столбец 2 |   |
|-----------|-------------------------------|-----------|---|
| 1         | Д 51 К 62                     | А         | отражена стоимость выполненных работ для расчета финансового результата за период |
| 2         | Д 20 К 10, 70, 69, 02, 60, 76 | Б         | списана доля расходов, относящаяся к выполненным работам, для расчета             |

|   |           |   |  |
|---|-----------|---|--|
|   |           |   | финансового результата   |
| 3 | Д 46 К 90 | В | аккумулятивированы произведенные затраты по выполненному этапу работ |
| 4 | Д 90 К 20 | Г | отражен аванс от заказчика на дату получения                         |

### Задание № 10

Факт признания выручки (или ее части) позволяет признать и относящиеся к этой выручке затраты. При этом (необходимо выбрать верные ответы):

1. прямые затраты подлежат учету в составе договора по установленным нормам;
2. косвенные затраты относятся на стоимость договора только в той части, в какой они включены в договор и компенсируются заказчиком;
3. иные затраты, понесенные в текущем периоде, включаются в состав расходов этого периода;
4. данные аспекты не относятся к факту признания выручки (или ее части).

### Задания открытого типа (типовые задания, ситуационные задачи)

#### Общие критерии оценивания

| № п/п | Процент правильных ответов | Оценка                  |
|-------|----------------------------|-------------------------|
| 1     | 86 % – 100 %               | 5 («отлично»)           |
| 2     | 70 % – 85 %                | 4 («хорошо»)            |
| 3     | 51 % – 69 %                | 3 (удовлетворительно)   |
| 4     | 50 % и менее               | 2 (неудовлетворительно) |

#### Номер вопроса и проверка сформированной компетенции

| № вопроса | Код компетенции | Код индикатора                  | № вопроса | Код компетенции | Код индикатора                  |
|-----------|-----------------|---------------------------------|-----------|-----------------|---------------------------------|
| 1         | ПК-5            | ИПК-5.1,<br>ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3 | 11        | ПК-5            | ИПК-5.1,<br>ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3 |
| 2         | ПК-5            | ИПК-5.1,<br>ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3 | 12        | ПК-5            | ИПК-5.1,<br>ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3 |
| 3         | ПК-5            | ИПК-5.1,<br>ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3 | 13        | ПК-5            | ИПК-5.1,<br>ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3 |
| 4         | ПК-5            | ИПК-5.1,<br>ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3 | 14        | ПК-5            | ИПК-5.1,<br>ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3 |
| 5         | ПК-5            | ИПК-5.1,                        | 15        | ПК-5            | ИПК-5.1,                        |



|    |      |                                 |    |      |                                 |
|----|------|---------------------------------|----|------|---------------------------------|
|    |      | ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3             |    |      | ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3             |
| 6  | ПК-5 | ИПК-5.1,<br>ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3 | 16 | ПК-5 | ИПК-5.1,<br>ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3 |
| 7  | ПК-5 | ИПК-5.1,<br>ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3 | 17 | ПК-5 | ИПК-5.1,<br>ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3 |
| 8  | ПК-5 | ИПК-5.1,<br>ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3 | 18 | ПК-5 | ИПК-5.1,<br>ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3 |
| 9  | ПК-5 | ИПК-5.1,<br>ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3 | 19 | ПК-5 | ИПК-5.1,<br>ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3 |
| 10 | ПК-5 | ИПК-5.1,<br>ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3 | 20 | ПК-5 | ИПК-5.1,<br>ИПК-5.2,<br>ИПК-5.3 |

### Ключ ответов к заданиям открытого типа

| № вопроса | Верный ответ  |
|-----------|---|
| 1         | <p>Решение:</p> <p>1. Пророст добычи в % :</p> $\Delta Q(\%) = \frac{5,3}{5} * 100 - 100 = 6\%$ <p>2. Снижение себестоимости в связи с проростом добычи нефти</p> $\Delta C = \frac{31,5 * 6 * 58,9}{100 * 100} = 1,11 \text{ млн. д. ед.}$ <p>3. Снижение себестоимости в относительном выражении</p> $\frac{1,11}{31,5} * 100 = 3,5\%$  |
| 2         | <p>Решение:</p> <p>1. Увеличение затрат времени на бурение в относительном выражении:</p> $T_{пл} = 1800/1200 = 1,5 \text{ ст. мес.},$ $T_{ф} = 1800/1100 = 1,636 \text{ ст. мес.}$ $\Delta T = \frac{1,636}{1,5} * 100 - 100 = 9\%$ <p>2. Изменение себестоимости в относительном выражении</p> $\Delta C_v = \frac{9}{100} * 0,31 = 0,0279 \text{ или } 2,79\%$ <p>3. Изменение себестоимости в стоимостном выражении</p> $\Delta C' = \frac{5600 * 2,79}{100} = 1,56 \text{ д. ед.}$ |
| 3         | <p>Решение:</p> <p>1. Дополнительная прибыль:</p> <p>- от увеличения объема реализации</p> $\Delta П_p = (7,21 - 7,0) * (8 - 5,92) = 437 \text{ млн. д. е.};$ <p>- от снижения себестоимости</p> $\Delta П_c = (5,81 - 5,92) * 7,21 = 793 \text{ млн. д. е.}$   |

|       | 2. Общее изменение прибыли за счет обоих факторов<br>$\Delta\Pi = 437+793 = 1230$ млн. д.е.   |                              |             |       |               |        |             |    |                            |                            |      |    |                    |                              |     |    |                           |               |      |    |                           |  |       |    |                 |                             |       |
|-------|---|------------------------------|-------------|-------|---------------|--------|-------------|----|----------------------------|----------------------------|------|----|--------------------|------------------------------|-----|----|---------------------------|---------------|------|----|---------------------------|--|-------|----|-----------------|-----------------------------|-------|
| 4     | <p>Решение:</p> <p>1. Стоимость основных фондов на конец года<br/><math>\text{Скг} = 101,5 + 9,3 - 2,5 = 108,3</math> млн.д.е.</p> <p>2. Сумма амортизации с учетом стоимости основных фондов на начало конца года:<br/><math display="block">A = \frac{(101,5 + 108,3)}{2} \cdot \frac{10,2}{100} = 10,7</math> млн.д.е.</p> <p>3. Экономия по себестоимости:<br/><math display="block">\Theta = \left(\frac{A}{Q_{пп}} - \frac{A}{Q\Phi}\right) \cdot Q\Phi = \left(\frac{10,7}{5} - \frac{10,7}{5,25}\right) \cdot 5,25 = (2,14 - 2,04) \cdot 5,25 = 0,525</math> млн.д.е.</p>   |                              |             |       |               |        |             |    |                            |                            |      |    |                    |                              |     |    |                           |               |      |    |                           |  |       |    |                 |                             |       |
| 5     | <p>Решение:</p> <p>Процент снижения себестоимости нефти<br/><math display="block">\Delta C = \left(\frac{\Delta\PiГ - \DeltaЗ\Pi}{100 + \Delta\PiГ}\right) \cdot Узн = \left(\frac{8 - 4}{100 + 8}\right) \cdot 16,9 = 0,6\%</math></p>   |                              |             |       |               |        |             |    |                            |                            |      |    |                    |                              |     |    |                           |               |      |    |                           |  |       |    |                 |                             |       |
| 6     | <p>Решение:</p> <p>Сумма цеховых расходов (<math>P_{ц}</math>) определяется:<br/><math display="block">P_{ц} = \frac{180000}{100000} \cdot 900 = 1620</math> (руб.)</p>   |                              |             |       |               |        |             |    |                            |                            |      |    |                    |                              |     |    |                           |               |      |    |                           |  |       |    |                 |                             |       |
| 7     | <p>Решение:</p> <p>Процент общезаводских расходов (<math>P_{общ.}</math>) определяется:<br/><math display="block">P_{общ.} = \frac{200000}{160000} \cdot 100\% = 125\%</math></p>   |                              |             |       |               |        |             |    |                            |                            |      |    |                    |                              |     |    |                           |               |      |    |                           |  |       |    |                 |                             |       |
| 8     | <p>Решение:</p> <p>1) Определяем безубыточный объем производства в 1-м квартале (<math>T_{61}</math>):<br/><math display="block">T_{61} = \frac{150000}{132 - 100} = 4687,5</math> (шт.)</p> <p>2) Определяем безубыточный объем производства во 2-м квартале (<math>T_{62}</math>):<br/><math display="block">T_{62} = \frac{150000}{132 - 100 \cdot 1,1} = 6818,2</math> (шт.)</p> <p>3) Определяем как изменение цен на сырьё повлияло на изменение безубыточного объема производства.<br/><math display="block">\Delta = 6818,2 - 4687,5 = 2130,7</math> (шт.)</p>  |                              |             |       |               |        |             |    |                            |                            |      |    |                    |                              |     |    |                           |               |      |    |                           |  |       |    |                 |                             |       |
| 9     | <p>Решение:</p> <p>Калькуляция на изделие</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>№ п/п</th> <th>Статьи затрат</th> <th>Расчёт</th> <th>Сумма, руб.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.</td> <td>Сырьё и основные материалы</td> <td><math>1 \text{ кг} \times 80,0</math></td> <td>80,0</td> </tr> <tr> <td>2.</td> <td>Реализуемые отходы</td> <td><math>0,4 \text{ кг} \times 20,0</math></td> <td>8,0</td> </tr> <tr> <td>3.</td> <td>Итого материальных затрат</td> <td>стр.1 – стр.2</td> <td>72,0</td> </tr> <tr> <td>4.</td> <td>Основная заработная плата</td> <td></td> <td>205,0</td> </tr> <tr> <td>5.</td> <td>Цеховые расходы</td> <td><math>\frac{205 \cdot 200}{100}</math></td> <td>410,0</td> </tr> </tbody> </table> |                              |             | № п/п | Статьи затрат | Расчёт | Сумма, руб. | 1. | Сырьё и основные материалы | $1 \text{ кг} \times 80,0$ | 80,0 | 2. | Реализуемые отходы | $0,4 \text{ кг} \times 20,0$ | 8,0 | 3. | Итого материальных затрат | стр.1 – стр.2 | 72,0 | 4. | Основная заработная плата |  | 205,0 | 5. | Цеховые расходы | $\frac{205 \cdot 200}{100}$ | 410,0 |
| № п/п | Статьи затрат   | Расчёт                       | Сумма, руб. |       |               |        |             |    |                            |                            |      |    |                    |                              |     |    |                           |               |      |    |                           |  |       |    |                 |                             |       |
| 1.    | Сырьё и основные материалы  | $1 \text{ кг} \times 80,0$   | 80,0        |       |               |        |             |    |                            |                            |      |    |                    |                              |     |    |                           |               |      |    |                           |  |       |    |                 |                             |       |
| 2.    | Реализуемые отходы  | $0,4 \text{ кг} \times 20,0$ | 8,0         |       |               |        |             |    |                            |                            |      |    |                    |                              |     |    |                           |               |      |    |                           |  |       |    |                 |                             |       |
| 3.    | Итого материальных затрат   | стр.1 – стр.2                | 72,0        |       |               |        |             |    |                            |                            |      |    |                    |                              |     |    |                           |               |      |    |                           |  |       |    |                 |                             |       |
| 4.    | Основная заработная плата   |                              | 205,0       |       |               |        |             |    |                            |                            |      |    |                    |                              |     |    |                           |               |      |    |                           |  |       |    |                 |                             |       |
| 5.    | Цеховые расходы   | $\frac{205 \cdot 200}{100}$  | 410,0       |       |               |        |             |    |                            |                            |      |    |                    |                              |     |    |                           |               |      |    |                           |  |       |    |                 |                             |       |

|    |   |                                      |                             |       |
|----|---|--------------------------------------|-----------------------------|-------|
|    | 6.  | Итого цеховая себестоимость          | стр.3 + стр.4 +<br>стр.5    | 687   |
|    | 7.  | Общезаводские расходы                | $\frac{205 \cdot 100}{100}$ | 205   |
|    | 8.  | Итого производственная себестоимость | стр.6 + стр.7               | 892   |
|    | 9.  | Внутрипроизводственные расходы       | $892 \cdot \frac{10}{100}$  | 89,2  |
|    | 10.   | Полная себестоимость                 | стр.8 + стр.9               | 981,2 |
| 10 | <p>Решение:</p> <p>Определим объём товарной продукции (ТП<sub>отч.</sub>) в отчётном году:</p> $\frac{525\,000}{0,84} = 625\,000$ <p>ТП<sub>отч.</sub> = 625 000 (руб.)</p> <p>Определим объём товарной продукции планового года (ТП<sub>пл.</sub>):</p> $625\,000 \cdot 1,05 = 656\,250$ <p>ТП<sub>пл.</sub> = 656 250 (руб.)</p> <p>Определяем себестоимость товарной продукции в плановом году (С<sub>пл.</sub>)</p> $656\,250 \cdot 0,8 = 525\,000$ <p>С<sub>пл.</sub> = 525 000 (руб.)</p> |                                      |                             |       |
| 11 | <p>Решение:</p> <p>1. Изменение рентабельности за счет факторов:</p> <p>- роста прибыли</p> $\Delta Re_n = \frac{840}{15644} = 5,4\%$ <p>;</p> <p>- уменьшения среднегодовой стоимости основных фондов</p> $\Delta Re_\phi = \left( \frac{2042}{15149} - \frac{2042}{15644} \right) \cdot 100 = (0,13 - 0,134) \cdot 100 = 0,4\%$ <p>2. Общее изменение рентабельности;</p> $\Delta Re = 5,4 + 0,4 = 5,8\%$ $\frac{1,11}{31,5} \cdot 100 = 3,5\%$   |                                      |                             |       |
| 12 | <p>Решение:</p> <p>Первоначальная стоимость автомобиля равна</p> $C_{перв} = 120\,000 + 5\,000 = 125\,000$ <p>руб.</p>  |                                      |                             |       |
| 13 | <p>Решение:</p> <p>Балансовая стоимость всех автомобилей</p> $C_{перв} = 80 \cdot 180 = 14\,400$ <p>тыс. руб.</p> <p>Первоначальная стоимость основных фондов</p> $C_{перв} = 14\,400 + 3\,600 + 400 + 290 + 385 = 19\,075$ <p>тыс. руб.</p> <p>Определяем долю каждого элемента основных фондов в их общей сумме</p> $C_{тр.ср} = \frac{14\,400}{19\,075} \cdot 100 = 75,49\%$ $C_{зд} = \frac{3\,600}{19\,075} \cdot 100 = 18,87\%$   |                                      |                             |       |

|              | $C_{\text{соор}} = \frac{400}{19075} \cdot 100 = 2,1 \%$ $C_{\text{обор}} = \frac{290}{19075} \cdot 100 = 1,52 \%$ $C_{\text{пр}} = \frac{385}{19075} \cdot 100 = 2,02 \%$ <p>Полученные данные сводим в таблицу<br/>Структура основных фондов</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>№<br/>п/п</th> <th>Элементы основных фондов</th> <th>Сумма, тыс. руб.</th> <th colspan="2">Структура, %</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.</td> <td>Транспортные средства</td> <td>14400</td> <td colspan="2">75,49</td> </tr> <tr> <td>2.</td> <td>Здания</td> <td>3600</td> <td colspan="2">18,87</td> </tr> <tr> <td>3.</td> <td>Сооружения</td> <td>400</td> <td colspan="2">2,1</td> </tr> <tr> <td>4.</td> <td>Оборудование</td> <td>290</td> <td colspan="2">1,52</td> </tr> <tr> <td>5.</td> <td>Прочие основные фонды</td> <td>385</td> <td colspan="2">2,02</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Итого:</td> <td>19075</td> <td colspan="2">100</td> </tr> </tbody> </table> <p>Стоимость пассивной части основных фондов<br/> <math>C_{\text{пасс}} = 19075 - 14400 = 4675</math> тыс. руб.<br/>         Соотношение активной и пассивной частей основных фондов<br/>         равно:<br/> <math>\frac{C_{\text{тр.сп}}}{C_{\text{пасс}}} = \frac{14400}{4675} = 3,08</math></p> |                  |                        |                | №<br>п/п     | Элементы основных фондов | Сумма, тыс. руб. | Структура, %           |  | 1.   | Транспортные средства | 14400  | 75,49 |         | 2.    | Здания            | 3600           | 18,87 |  | 3. | Сооружения | 400 | 2,1 |  | 4. | Оборудование | 290 | 1,52 |  | 5. | Прочие основные фонды | 385 | 2,02 |  | Итого: |  | 19075 | 100 |  |
|--------------|---|------------------|------------------------|----------------|--------------|--------------------------|------------------|------------------------|--|------|-----------------------|--------|-------|---------|-------|-------------------|----------------|-------|--|----|------------|-----|-----|--|----|--------------|-----|------|--|----|-----------------------|-----|------|--|--------|--|-------|-----|--|
| №<br>п/п     | Элементы основных фондов  | Сумма, тыс. руб. | Структура, %           |                |              |                          |                  |                        |  |      |                       |        |       |         |       |                   |                |       |  |    |            |     |     |  |    |              |     |      |  |    |                       |     |      |  |        |  |       |     |  |
| 1.           | Транспортные средства   | 14400            | 75,49                  |                |              |                          |                  |                        |  |      |                       |        |       |         |       |                   |                |       |  |    |            |     |     |  |    |              |     |      |  |    |                       |     |      |  |        |  |       |     |  |
| 2.           | Здания  | 3600             | 18,87                  |                |              |                          |                  |                        |  |      |                       |        |       |         |       |                   |                |       |  |    |            |     |     |  |    |              |     |      |  |    |                       |     |      |  |        |  |       |     |  |
| 3.           | Сооружения  | 400              | 2,1                    |                |              |                          |                  |                        |  |      |                       |        |       |         |       |                   |                |       |  |    |            |     |     |  |    |              |     |      |  |    |                       |     |      |  |        |  |       |     |  |
| 4.           | Оборудование  | 290              | 1,52                   |                |              |                          |                  |                        |  |      |                       |        |       |         |       |                   |                |       |  |    |            |     |     |  |    |              |     |      |  |    |                       |     |      |  |        |  |       |     |  |
| 5.           | Прочие основные фонды   | 385              | 2,02                   |                |              |                          |                  |                        |  |      |                       |        |       |         |       |                   |                |       |  |    |            |     |     |  |    |              |     |      |  |    |                       |     |      |  |        |  |       |     |  |
| Итого:       |   | 19075            | 100                    |                |              |                          |                  |                        |  |      |                       |        |       |         |       |                   |                |       |  |    |            |     |     |  |    |              |     |      |  |    |                       |     |      |  |        |  |       |     |  |
| 14           | <p>Решение:</p> <p>Фондоотдача<br/> <math>\Phi_o = \frac{Д}{C_{\text{оф}}} = \frac{644,8}{537,4} = 1,20</math> руб./руб.</p> <p>Фондоемкость<br/> <math>\Phi_e = \frac{1}{\Phi_o} = \frac{C_{\text{оф}}}{Д} = \frac{537,4}{644,8} = 0,83</math> руб./руб.</p> <p>Фондовооруженность<br/> <math>\Phi_s = \frac{Д}{N} = \frac{644,8}{210} = 3,07</math> тыс. руб./чел</p> <p>Рентабельность основных фондов<br/> <math>R_{\text{оф}} = \frac{\Pi}{C_{\text{оф}}} \cdot 100 = \frac{285,7}{537,4} \cdot 100 = 53,16 \%</math></p>  |                  |                        |                |              |                          |                  |                        |  |      |                       |        |       |         |       |                   |                |       |  |    |            |     |     |  |    |              |     |      |  |    |                       |     |      |  |        |  |       |     |  |
| 15           | <p>Решение:</p> <p>В бухгалтерском учете будут составлены проводки.<br/>Журнал хозяйственных операций</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">№<br/>п/<br/>п</th> <th rowspan="2">Содержание операций</th> <th>Сумма,</th> <th colspan="2">Корреспонденция счетов</th> </tr> <tr> <th>руб.</th> <th>Дебет</th> <th>Кредит</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Отраже-</td> <td>3 млн</td> <td>08.3 «Вложения во</td> <td>10 «Материалы»</td> </tr> </tbody> </table>  |                  |                        |                | №<br>п/<br>п | Содержание операций      | Сумма,           | Корреспонденция счетов |  | руб. | Дебет                 | Кредит | 1     | Отраже- | 3 млн | 08.3 «Вложения во | 10 «Материалы» |       |  |    |            |     |     |  |    |              |     |      |  |    |                       |     |      |  |        |  |       |     |  |
| №<br>п/<br>п | Содержание операций   | Сумма,           | Корреспонденция счетов |                |              |                          |                  |                        |  |      |                       |        |       |         |       |                   |                |       |  |    |            |     |     |  |    |              |     |      |  |    |                       |     |      |  |        |  |       |     |  |
|              |   | руб.             | Дебет                  | Кредит         |              |                          |                  |                        |  |      |                       |        |       |         |       |                   |                |       |  |    |            |     |     |  |    |              |     |      |  |    |                       |     |      |  |        |  |       |     |  |
| 1            | Отраже-   | 3 млн            | 08.3 «Вложения во      | 10 «Материалы» |              |                          |                  |                        |  |      |                       |        |       |         |       |                   |                |       |  |    |            |     |     |  |    |              |     |      |  |    |                       |     |      |  |        |  |       |     |  |

|    |   |  |           |   |   |
|----|---|--|-----------|---|---|
|    |   | на передача материалов на строительство                          |           | внеоборотные активы», субсчет «Строительство объектов основных средств»                   |   |
|    | 2   | Отражены затраты на заработную плату с начислениями              | 1 500 000 | 08.3 «Вложения во внеоборотные активы», субсчет «Строительство объектов основных средств» | 70 «Расчеты с персоналом по оплате труда»,<br>69 «Расчеты по социальному страхованию и обеспечению» |
|    | 3   | Отражены затраты на содержание отдела капитального строительства | 500 000   | 08.3 «Вложения во внеоборотные активы», субсчет «Строительство объектов основных средств» | 26 «Общехозяйственные расходы»  |
|    | 4   | Здание введено в эксплуатацию по первоначальной стоимости        | 5 млн     | 01 «Основные средства»  | 08.3 «Вложения во внеоборотные активы», субсчет «Строительство объектов основных средств»           |
| 16 | <p>Решение:</p> $\frac{42 - 39}{15} = 0,20$ <p>Эффективность капиталовложений</p> <p>Ответ: Капиталовложения эффективны.</p>          |  |           |   |   |
| 17 | <p>Решение:</p> $\text{Пр} = \frac{(H_{\text{пл}} + 3) * C_{\text{см}}}{100} = \frac{(6 + 1,5) * 26540}{100} = 1990,5 \text{ д.е.}$   |  |           |   |   |
| 18 | <p>Решение:</p> <p>Стоимость износа равна</p> $C_{\text{изн}} = C_{\text{перв}} - C_{\text{ост}} = 760 - 620 = 140 \text{ тыс. руб.}$ |  |           |   |   |
| 19 | <p>Решение:</p> <p>Среднегодовая стоимость основных фондов, тыс. руб.</p>   |  |           |   |   |

|    |  |
|----|--|
|    | $C_{оф} = C_{пз} + \frac{C_{свод}}{12} \cdot n_{свод} - \frac{C_{выб}}{12} \cdot n_{выб} = 1800 + \frac{20}{12} \cdot 9 + \frac{13}{12} \cdot 7 + \frac{12}{12} \cdot 2 - \frac{15}{12} \cdot 8 - \frac{8}{12} \cdot 5 =$ $= 1800 + 15 + 7,58 + 2,0 - 10,0 - 3,33 = 1811,25$   |
| 20 | <p style="text-align: center;">Решение:</p> <p>Производительность труда до увеличения</p> $W = \frac{Д}{N} = \frac{548,4}{150} = 3656 \text{ руб./чел}$ <p>Фондоотдача</p> $\Phi_o = \frac{Д}{C_{оф}} = \frac{548,4}{670,2} = 0,82 \text{ руб./руб.}$ <p>Фондоемкость</p> $\Phi_e = \frac{1}{\Phi_o} = \frac{C_{оф}}{Д} = \frac{670,2}{548,4} = 1,22 \text{ руб./руб.}$ <p>Среднегодовая стоимость основных производственных фондов после увеличения на 8,6 %</p> $C_{оф}' = 670,2 \cdot 1,086 = 727,84 \text{ тыс. руб.}$ <p>Доходы АТП после увеличения производительности труда на 10,7 %</p> $Д' = W \cdot N = 3656 \cdot 1,07 \cdot 150 = 586,79 \text{ тыс. руб.}$ <p>Фондоотдача после изменения производительности труда и среднегодовой стоимости основных производственных фондов</p> $\Phi_o' = \frac{586,79}{727,84} = 0,81 \text{ руб./руб.}$ <p>Фондоемкость после изменения производительности труда и среднегодовой стоимости основных производственных фондов</p> $\Phi_e' = \frac{727,84}{586,79} = 1,24 \text{ руб./руб.}$ <p>Изменение фондоотдачи</p> $\Delta \Phi_o = \Phi_o - \Phi_o' = 0,82 - 0,81 = 0,01 \text{ руб./руб.}$ <p>Изменение фондоемкости</p> $\Delta \Phi_e = \Phi_e - \Phi_e' = 1,24 - 1,22 = 0,02 \text{ руб./руб.}$ <p>Фондоотдача изменилась на 0,01 руб., а фондоемкость увеличилась на 0,02 руб.</p> |

### Задание № 1

Определить снижение себестоимости 1т нефти при добыче по плану 5 млн.т., фактически добыто 5,3 млн. т. Плановые затраты на добычу - 31,5 млн. д. ед. Удельный вес условно-постоянных затрат в общих затратах 58,9%.

## Задание № 2

Определить, как повлияло на уровень себестоимости метра проходки невыполнение планового задания по коммерческой скорости, если затраты, зависящие от времени, составляют 31%. Средняя глубина скважин – 1800м. Коммерческая скорость по плану - 1200м/ст.мес., фактически – 1100м/ст.мес. Плановая себестоимость 1м = 56д.ед.

## Задание № 3

Определить дополнительную прибыль от снижения себестоимости и от увеличения объема реализации по данным:

| Показатели                      | Условные обозначения | План | Факт |
|---------------------------------|----------------------|------|------|
| Объем реализации нефти, млн.т.  | Р                    | 7,0  | 7,2  |
| Цена 1 тонны, тыс.д.е.          | Ц                    | 8,0  | 8,0  |
| Себестоимость 1 тонны, тыс.д.е. | С'                   | 5,92 | 5,81 |

## Задание № 4

Определить абсолютное снижение себестоимости добычи по данным:

- а) стоимость основных фондов на начало года - 101,5 млн.д.е.;
- б) стоимость вводимых основных фондов – 9,3 млн.д.е., выводимых – 2,5 млн.д.е.;
- в) средняя норма амортизации - 10,2%;
- г) годовой объем добычи по плану - 5 млн. т, фактически – 5,25 млн.т.

## Задание № 5

Определить процент снижения себестоимости нефти за счет роста производительности труда в % по данным:

- а) производительность труда выросла в отчетном году по сравнению с предыдущим годом на 8%, а средняя заработная плата увеличилась на 4%;
- б) зарплата в смете расходов составляет 16,9% с отчислениями соцстраху.

## Задание № 6

Определить сумму цеховых расходов, подлежащую включению в себестоимость изделия, если известно, что общая сумма цеховых расходов – 180000 руб., основная заработная плата производственных рабочих производства – 100000 руб., по действующему технологическому процессу на полное изготовление изделия основная заработная плата составляет 900 руб.

## Задание № 7

Определить процент общезаводских расходов, подлежащих включению в себестоимость изделия, если их сумма составляет 200000 руб., а основная заработная плата производственных рабочих производства – 160000 руб.

## Задание № 8

В 1-м квартале удельные переменные расходы на изделие составили 100 руб., цена единицы продукции – 132 руб., общие постоянные расходы – 150000 руб. Во 2-м квартале цены на сырьё выросли на 10%, что привело к росту переменных расходов также на 10%. Определить, как изменение цен на сырьё повлияло на изменение безубыточного объёма производства.

## Задание № 9

Чистый вес изделия – 0,6 кг., норма расхода металла на одно изделие – 1 кг., стоимость 1 кг. Металла 80 руб., стоимость 1 кг. Реализуемых отходов металла – 20 руб. Зарплата на всех операциях по обработке изделия – 205 руб. Норма цеховых расходов – 200% к основной зарплате. Норма общезаводских расходов – 100% к основной зарплате. Внепроизводственные расходы составляют 10% к производственной себестоимости изделия.

Определить: калькуляцию на выпускаемое изделие.

## Задание № 10

В отчётном году себестоимость товарной продукции составила 525 тыс. руб., затраты на 1 руб. товарной продукции – 0,84 руб. В плановом году затраты на 1 руб. товарной продукции планируются на уровне 0,8 руб. Объём производства продукции будет увеличен на 5%.

Определить себестоимость товарной продукции планового года.

## Задание № 11

Определить увеличение рентабельности за счет роста прибыли и уменьшения среднегодовой стоимости основных производственных фондов по данным таблицы:

| Показатели  | Условные обозначения | План  | Факт  | Изменение |
|---|----------------------|-------|-------|-----------|
| 1. Балансовая прибыль, тыс.д.е.                                       | Пб                   | 1202  | 2042  | 840       |
| 2. Среднегодовая стоимость основных производственных фондов, тыс.д.е. | Фст                  | 15644 | 15149 | -495      |
| 3. Рентабельность фондов, %   | Re                   | 7,687 | 13,5  | 5,8       |



## Задание № 12

Определить первоначальную стоимость автомобиля в АТП, если его оптовая цена 120000 руб., а транспортировка составила 5000 руб.

## Задание № 13

В автотранспортном предприятии эксплуатируется 80 автомобилей. Балансовая стоимость одного автомобиля 180 тыс. руб. Стоимость зданий равна 3600 тыс. руб., сооружений – 400 тыс. руб., оборудования – 290 тыс. руб., прочих производственных фондов – 385 тыс. руб. Определить структуру основных фондов, соотношение активной и пассивной частей основных фондов.

## Задание № 14

Балансовая прибыль автотранспортного предприятия составила 285,7 тыс. руб., среднегодовая стоимость основных производственных фондов 537,4 тыс. руб., годовая сумма доходов – 644,8 тыс. руб., средне- списочная численность работающих – 210 человек. Определить фондоотдачу, фондоемкость, фондовооруженность и рентабельность основных фондов.

## Задание № 15

Организация осуществляет строительство здания хозяйственным способом. Стоимость работ составила 5 млн. руб., из них материалы — 3 млн. руб., заработная плата работникам, осуществляющим строительство, с начислениями на нее — 1 500 000 руб., затраты на содержание отдела капитального строительства — 500 000 руб. Отразить операции в бухгалтерском учете.

## Задание № 16

На предприятии предусматривается строительство объекта со следующими экономическими показателями: капитальные вложения 15 млн. руб., годовой объем товарной продукции 42 млн. руб., себестоимость товарной продукции 39 млн. руб.

Определить абсолютную экономическую эффективность капиталовложений, если норматив эффективности равен 16 %.

## Задание № 17

Определить плановую прибыль бурового предприятия, если сметная стоимость работ по строительству скважин равна ( $C_{cm}$ ) 26540 д.е., плановые накопления ( $H_{пл}$ ) – 6%, задание по снижению себестоимости (З) – 1,5%.

**Задание № 18**

Первоначальная стоимость основных фондов телекоммуникационной компании равна 760 тыс. руб., остаточная стоимость – 620 тыс. руб. Определить стоимость износа.

**Задание № 19**

Определить среднегодовую стоимость основных производственных фондов телекоммуникационной компании, если их балансовая стоимость на начало года составила 1800 тыс. руб., в марте поступило основных фондов на сумму 20 тыс. руб., в мае – 13 тыс. руб., в сентябре – 12 тыс. руб. В апреле выбыло основных фондов на сумму 15 тыс. руб., в июле – 8 тыс. руб.

**Задание № 20**

Среднегодовая стоимость основных производственных фондов телекоммуникационной компании составила 670,2 тыс. руб., доходы – 548,4 тыс. руб., численность работающих – 150 человек. Производительность труда на предприятии увеличилась на 10,7 %, а среднегодовая стоимость основных производственных фондов увеличилась на 8,6 %. Как изменится фондоотдача и фондоемкость?

**4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций**

Экзамен является заключительным этапом процесса формирования компетенций обучающегося при изучении дисциплины и имеет целью проверку и оценку знаний обучающегося по теории и применению полученных знаний, умений и навыков при решении практических задач.

Экзамен проводится по расписанию, сформированному учебно-методическим управлением, в сроки, предусмотренные календарным учебным графиком.

Экзамен принимается преподавателем, ведущим лекционные занятия.

Экзамен проводится только при предъявлении обучающимся зачетной книжки и при условии выполнения всех контрольных мероприятий, предусмотренных учебным планом и рабочей программой дисциплины.

Обучающимся на экзамене представляется право выбрать один из билетов. Время подготовки к ответу составляет 30 минут. По истечении установленного времени обучающийся должен ответить на вопросы экзаменационного билета.

Результаты экзамена оцениваются по пятибалльной системе и заносятся в зачетно-экзаменационную ведомость и зачетную книжку. В

зачетную книжку заносятся только положительные оценки. Подписанный преподавателем экземпляр ведомости сдаётся не позднее следующего дня в деканат.

В случае неявки обучающегося на экзамен в зачетно-экзаменационную ведомость делается отметка «не явка».

Обучающиеся, не прошедшие промежуточную аттестацию по дисциплине, должны ликвидировать академическую задолженность в установленном локальными нормативными актами Института порядке.