

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Косенок Сергей Михайлович
Должность: ректор
Дата подписания: 30.06.2025 13:57:33
Уникальный программный ключ:
e3a68f3eaa1e62674b54f4998099d3d6bfdcf836

ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА

Приложение к рабочей программе по дисциплине

Особенности бухгалтерского учета на предприятиях нефтяной и газовой промышленности

Квалификация выпускника _____ бакалавр

Направление подготовки _____ 38.03.01

_____ Экономика

Направленность (профиль) _____ Учет, налогообложение, анализ и аудит

Форма обучения _____ очная

Кафедра-разработчик _____ Экономических и учетных дисциплин

Выпускающая кафедра _____ Экономических и учетных дисциплин

Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

Этап: проведение текущего контроля успеваемости по дисциплине (устные, письменные работы)

Тема 1. Отраслевые особенности учета на предприятиях нефтяной и газовой промышленности

Перечень вопросов для устного опроса:

1. Перечислите отраслевые особенности нефтегазовой отрасли?
2. Как отраслевые особенности влияют на организацию и методику учета в нефтегазовых компаниях?
3. Расскажите о целях и задачах управленческого учета в нефтегазовом секторе?
4. Расскажите о целях и задачах финансового учета в нефтегазовом секторе?
5. Расскажите об учетной политике нефтяных компаний?
6. Какими стандартами должны руководствоваться компании нефтегазовой отрасли?
7. Расскажите о контрактном учете в нефтегазовом секторе?

Самостоятельная работа

а) Темы докладов:

1. Состояние, проблемы и перспективы развития нефтегазовой отрасли
2. Особенности налогообложения нефтегазовой отрасли
3. Государственное регулирование цен и тарифов в нефтегазовом секторе
4. Организационные структуры управления и их особенности на предприятиях нефтегазового комплекса
5. Размещение нефтяной и газовой промышленности
6. Современное состояние и перспективы развития нефтегазовой отрасли в ХМАО
7. Особенности и специфика развития корпораций нефтегазовой отрасли в России.
8. Особенности и специфика развития корпораций нефтегазовой отрасли за рубежом.
9. Статистические данные и показатели, характеризующие положение в НГДО.
10. Федеральные программы и стратегии развития НГДО в РФ.

б) Работа в системе Мудл

Просмотр учебных фильмов - Добыча нефти, Буровая, Переработка нефти на НПЗ, Нефтепереработка за 2 минуты

Тема 2. Учет затрат на освоение природных ресурсов (ПБУ 24/2011). Учет поисковых затрат и поисковых активов.

Перечень вопросов для устного опроса:

1. Геологоразведочные работы нефтяной и газовой промышленности
2. Классификационные признаки геологоразведочных работ как объектов учета производственных затрат
3. Правовое регулирование бухгалтерского учета затрат по выполнению геологоразведочных работ
4. Первоначальная и последующая оценки поисковых активов
5. Учет поисковых затрат и поисковых активов
6. Какими документами подтвердить коммерческую целесообразность добычи полезных ископаемых

Решение задач

Задача № 1

Отразите расходы на подготовку площадки для вскрышных отвалов. Коммерческая целесообразность добычи еще не подтверждена. Организация не ведет добычу

Задача № 2

Начислите амортизацию линейным способом по поисковому активу. Первоначальная стоимость поискового актива 6 200 000 рублей.

Самостоятельная работа - работа в Мудл

Выполнение теста - 10 вопросов

Тема 3. Учет добычи нефти.

Перечень вопросов для устного опроса:

1. Состав и оценка основных средств в нефтяной промышленности
2. Структура основных средств в нефтяной промышленности
3. Амортизация основных средств в нефтяной промышленности
4. Производственные запасы в нефтяной промышленности
5. Состав и классификация затрат в нефтегазовом секторе
6. Методы учета затрат и калькулирования фактической себестоимости нефтяной продукции
 7. Распределение и учет затрат на добычу нефти и газа
 8. Учет затрат на бурение
 9. Учет себестоимости транспортировки и хранения нефти
 10. Учет затрат по ликвидации промысла

Решение задач

Задача № 1

На основании исходных данных отразить поступление и ввод основных средств в эксплуатацию, составить бухгалтерские проводки.

Производственно-коммерческое предприятие «Нефть+» приобрело у ООО «Автомаш» легковой автомобиль стоимостью 2 000 600 руб., в том числе НДС., и грузовой автомобиль стоимостью 12 036 000 руб., в том числе НДС. Источник приобретения транспортных средств — банковский кредит. Оплата произведена с расчетного счета.

Ввод в эксплуатацию оформлен актом о приеме-передаче объекта основных средств.

Задача № 2

ПАО «Актив-нефть» в январе приобрело по договору купли – продажи персональный компьютер. Согласно договору, стоимость компьютера – 46680 руб. (в том числе НДС). Оплата произведена полностью. Доставку компьютера (1300 руб., в том числе НДС) «Актив-нефть» дополнительно оплатил наличными из кассы через подотчетное лицо. В феврале компьютер ввели в эксплуатацию. Сделайте проводки.

Задача № 3

Начислить и распределить между различными производствами амортизационные отчисления по основным средствам.

Исходная информация:

Балансовая стоимость основных средств, тыс. руб.:

- скважины: нефтяные - 300; газовые - 250; нагнетательные по закачке воды - 170; по закачке газа - 150; контрольные - 140;

- оборудование: сети нефтепроводов - 70; сети газопроводов - 50; установок деэмульсации нефти 30.

Срок полезного использования:

- скважин по добыче нефти - 15 лет; скважин по добыче газа - 12;

- оборудования: сети нефтепроводов - 10 лет, сети газопроводов - 7 лет, установок деэмульсации нефти - 8 лет.

Амортизация начисляется в таблице. Расчёт произвести в таблице.

Самостоятельная работа

а) Темы рефератов

1. Нормативные документы, регламентирующие практику учета в отрасли.
2. Практическое применение нормативной и законодательной базы в практике учета.

3. Особенности учета законченного строительства объектов основных средств.
4. Налоговое регулирование списания расходов на освоение природных ресурсов.

б) Работа в системе Мудл

Выполнение теста - 10 вопросов

Тема 4. Учет добычи газа.

Перечень вопросов для устного опроса:

1. Состав и оценка основных средств в газовой промышленности
2. Структура основных средств в газовой промышленности
3. Амортизация основных средств в газовой промышленности
4. Понятие, состав и структура внеоборотных активов
5. Понятие, состав и структура оборотных активов в нефтегазовой отрасли
6. Производственные запасы в газовой промышленности
7. Нормирование оборотных средств
8. Состав и классификация затрат в нефтегазовом секторе
9. Распределение и учет затрат на добычу газа
10. Учет затрат на бурение
11. Учет себестоимости транспортировки и хранения газа

Решение задач

Задача № 1

Нефтегазодобывающее предприятие с января по октябрь 20__г., имеет следующие оборотов по счетам: 90-1 - 135 000 000руб.; 90-2 - 110 500 000руб.; 90-3 - 8 700 000руб.; 90-5 – 9 220 000руб.

В ноябре Нефтегазодобывающее предприятие реализовало на 12 000 000 руб. нефти себестоимостью 9 050 000 руб.; в декабре было реализовало нефти на 16 000 000 руб. себестоимостью 13 930 000 руб. Расходы на продажу составили за ноябрь 910 000 руб., за декабрь – 1 135 000руб.

Определите финансовый результат и завершающими оборотами по окончании 200_ г. произведите закрытие субсчетов счета 90 «Продажи».

Содержание хозяйственной операции	Сумма, руб.	Корреспонденция счетов	
		Дебет	Кредит
Ноябрь 200_ г.			
Отражена выручка			
Списана себестоимость реализованной нефти			
Списаны расходы на продажи за ноябрь			
Выделен НДС с реализованной за ноябрь нефти			
Выявлен финансовый результат за ноябрь			
Декабрь 200_ г.			
Отражена выручка за нефть			
Списана себестоимость реализованной нефти			
Списаны расходы на продажи за декабрь			
Выделен НДС с реализованной за декабрь нефти			
Выявлен финансовый результат за декабрь			
Завершающие обороты 200_ г.			
Закрит субсчет 90-1 «Выручка»			
Закрит субсчет 90-2 «Себестоимость продаж»			
Закрит субсчет 90-3 «НДС»			
Закрит субсчет 90-5 «Расходы на продажу»			

Задача № 2

Нефтегазодобывающее предприятие в ноябре 200_ г. реализовало основное средство за 2 400 000 руб. остаточной стоимостью 950 000 руб. В ноябре и декабре учтены расходы на оплату процентов за кредит по 100 000 руб. ежемесячно.

Нефтегазодобывающее предприятие с января по октябрь 20__ г., имеет следующие оборотов по счетам: 91-1 - 5 800 000руб.; 90-2 - 3 580 000руб.

Содержание хозяйственной операции	Сумма, руб.	Корреспонденция счетов	
		Дебет	Кредит
Ноябрь 200_ г.			
Отражена выручка от реализации основных средств			
Списана остаточная стоимость реализованных основных средств			
Выделен НДС с реализации основного средства			
Начислены проценты за кредит за ноябрь			

Содержание хозяйственной операции	Сумма, руб.	Корреспонденция счетов	
		Дебет	Кредит
Отражены услуги банка за ведение расчетного счета	3 000		
Выявлен финансовый результат от прочих доходов и расходов			
Декабрь 200_ г.			
Начислены проценты за кредит за декабрь			
Отражены услуги банка за ведение расчетного счета	3 000		
Начислены штрафы по хозяйственным договорам, подлежащие получению	150 000		
Отражен доход от финансовых вложений	86 000		
Выявлен финансовый результат от прочих доходов и расходов			
Завершающие обороты 200_ г.			
Закрыт субсчет 91-1 «Прочие доходы»			
Закрыт субсчет 91-2 «Прочие расходы»			

Задача № 3

На основании двух предыдущих примеров в бухгалтерском учете предприятия по состоянию на 31.12.20 г. по счету 99 «Прибыли и убытки» образовалось _____ сальдо в размере _____руб. Предположим, что «бухгалтерская» и «налоговая» прибыль совпадают. Ставка налога на прибыль 20%. Определите чистую прибыль и сделайте реформацию баланса.

Содержание хозяйственной операции	Сумма, руб.	Корреспонденция счетов	
		Дебет	Кредит
Начислен налог на прибыль по итогам IV квартала 20__г.			
Закрыт счет 99 «Прибыли и убытки»			

Задача № 4

На основании данных заданий 1 и 2 заполните форму 2 «Отчет о финансовых результатах» за 20__г.

Отчет о финансовых результатах за 20__ г.

Показатель	Сумма, тыс.руб.
I. Доходы и расходы по обычным видам деятельности	
Выручка от продажи товаров, продукции, работ, услуг	
Себестоимость проданных товаров, продукции, работ, услуг	
Валовая прибыль	
Коммерческие расходы	
Прибыль (убыток) от продаж	
II. Прочие доходы и расходы	
Прочие доходы	
Прочие расходы	
Прибыль (убыток) до налогообложения	
Налог на прибыль	
Чистая прибыль (убыток) отчетного периода	

Самостоятельная работа

а) Темы рефератов

1. Учет затрат на содержание и сохранение неосвоенных участков недр.
2. Региональное государственное статистическое наблюдение за выполнением ГРР.
3. Особенности учета затрат на строительство нефтяных и газовых скважин в зависимости от вида бурения.

б) Работа в системе Мудл

Выполнение теста - 10 вопросов

Тема 5. Учет производственных потерь при добыче нефти и газа

Перечень вопросов для устного опроса:

Понятие и классификация потерь при добыче нефти
 Определение объема технологических потерь нефти при ее добыче
 Определение непроизводительных потерь нефти
 Классификация и определение потерь газа
 Бухгалтерский учет потерь нефти и газа при их добыче

Решение задач:

Задача № 1

Распределить издержки производства между нефтью и газом.

Исходная информация

Выписка из ведомостей управленческого учета издержек основного производства, руб.

На добычу нефти и газа отнесены:

- затраты на оплату труда производственных рабочих - 1845;
- дополнительная оплата труда производственных рабочих - 166;
- произведены отчисления на социальные нужды - ?;
- амортизация скважин - 23985;
- расходы на подготовку и освоение производства - 738;
- стоимость нефти, полученной от буровых и геолого-разведочных организаций - 4815.

Общая сумма расходов составила по:

- цеху поддержания пластового давления - 4050;
- производству сбора, хранения и внутрипроизводственной транспортировки нефти - 675;
- производству внешней транспортировки нефти - 262;
- производству технологической подготовки и стабилизации нефти -2700;
- производству электроснабжения - 1630;

- производству сжатого газа - 3500;
- производству сбора и транспортировки газа – 6300;
- цеху подземного ремонта скважин -500;
- прокатно-ремонтному цеху электропогружных установок – 7100;
- производству проката эксплуатационного оборудования – 9200;

Общепроизводственные расходы равны 9485.

Валовая добыча составила: нефти – 13500 т и газа – 4500 тыс. м³; переводной коэффициент 1000 м³ газа в условную тонну нефти – 1,1. При решении задач заполнить ведомости по формам 9, 10, 11

Задача №2

Сводный учет затрат на производство и отчетная калькуляция себестоимости добычи нефти и газа

Условие: Предприятие добывает два вида сырья нефть (Н) и газ природный (ГП).

В течение месяца произведены следующие затраты на добычу сырья:

Журнал регистрации хозяйственных операций за месяц

№ п/п	Хозяйственные операции	Сумма, д.ед.	Корреспонденция счетов	
			Дт	Кт
1.	Начислено энергопредприятию за потребленную электроэнергию по извлечению нефти:	3000		
2.	Списана стоимость газа, использованная на поддержание пластового давления для нефти:	2000		
3.	Начислена заработная плата производственным рабочим: а) на нефтяной скважине б) на газовой скважине Итого:	8000 5000		
4.	Произведены отчисления на соц. нужды от заработной платы рабочих: а) на нефтяной скважине б) на газовой скважине Итого:	2080 1300		
5.	Начислена амортизация на скважины: а) нефтяные б) газовые Итого	1200 1000		

Самостоятельная работа - работа в Мудл

Выполнение теста - 10 вопросов

Тема 6. Учет затрат на охрану окружающей среды.

Перечень вопросов для устного опроса:

1. Влияние нефтегазодобывающей деятельности на окружающую среду
2. Требования в области охраны окружающей среды при разработке объектов нефтегазодобывающих производств
3. Природоохранные мероприятия при эксплуатации объектов нефтегазодобывающих производств
4. Расчет платежей за загрязнение окружающей среды
5. Учет затрат и обязательств по охране окружающей среды

Решение задач:

Задача № 1

Составить отчетную калькуляцию добычи нефти и газа.

Исходная информация:

1. Издержки производства за отчетный период, руб.:

Калькуляционные статьи затрат	Затраты по добыче	
	нефти	газа

Расходы на энергию по извлечению нефти	5 200	-
Расходы по искусственному воздействию на пласт	4 100	-
Основная оплата труда производственных рабочих	1 360	500
Дополнительная оплата труда производственных рабочих	130	50
Отчисления на социальные нужды	387	143
Амортизация скважин	18 000	6 500
Расходы по сбору и транспортировке нефти и газа	700	6 000
Расходы по технологической подготовке нефти	2 800	-
Расходы на подготовку и освоение производства	550	200
Расходы по содержанию и эксплуатации оборудования	12 800	4 000
Общепроизводственные расходы	6 900	2 500
Прочие производственные расходы	11400	1400
Расходы на продажу	300	-
Итого	64 627	21 293

Валовая добыча нефти составляет 13 400 т. газа - 4 500 тыс. м³; товарная добыча нефти - 13 200 т, газа - 4 200 тыс. м³.

При решении задачи заполнить таблицы 1,2

Задача №2

Распределить издержки производства и исчислить себестоимость добычи нефти по способам эксплуатации скважин.

Исходная информация:

За отчетный период были сформированы издержки производства, руб.:

- по извлечению нефти: на электроэнергию относятся - 1 630, на газ - 3500;
- по искусственному воздействию на пласт - 4 050;
- по сбору и транспортировке нефти - 675;
- по технологической подготовке нефти - 2 700;
- по подготовке и освоению производства - 690;
- по содержанию и эксплуатации оборудования - 12 150;
- начислена амортизация по скважинам - 16 875;
- начислена основная оплата труда производственным рабочим - 1350;
- начислена дополнительная оплата труда - 135;
- произведены отчисления на социальные нужды - 386;
- общепроизводственные расходы - 6 750;
- прочие производственные расходы - 9 450;

Добыча нефти глубинно-насосным способом - 6 530 т и компрессорным способом - 3 470 т; соответственно отработано 33 и 27 скважиномесяцев.

Расчет произвести в ведомостях в табл. 3,4

Самостоятельная работа - работа в Мудл

Выполнение теста - 10 вопросов

Тема 7. Налог на добычу полезных ископаемых.

Перечень вопросов для устного опроса:

1. Каким нормативным документом установлен налог?
2. Налогоплательщиками НДС признаются

3. Не являются плательщиками
4. Объект налогообложения НДС
5. Не признаются объектами налогообложения
6. Налоговая база
7. Налоговый период
8. Налоговая ставка по нефти и газу
9. Порядок исчисления налога
10. Порядок и сроки уплаты

Решение задач:

Задача № 1

Рассчитайте налог на нефть за февраль 2021 года:

Условно организация получила 10 000 тонн нефти в феврале

- КВ = 0,3; КЗ = 1; ККАН = 1; КД = 1; КДВ = 1.

Задача № 2

Рассчитайте налог на нефть за май 2021 года:

Условно организация получила 12 000 тонн нефти в феврале

- КВ = 0,3; КЗ = 1; ККАН = 1; КД = 1; КДВ = 1.

Самостоятельная работа - работа в Мудл

Выполнение теста - 10 вопросов

Тема 8. Сущность и структура аудиторской проверки деятельности предприятия в области нефтедобычи

Перечень вопросов для устного опроса:

1. Аудит затрат на добычу нефти и газа
2. Аудит основных средств
3. Аудит поисковых активов

Решение задач:

Задача № 1

Цель задания: усвоить порядок проведения аудиторской проверки движения, сохранности и эффективности использования основных средств организации.

Учебный материал для выполнения задания:

ПАО «Нефть» по договору купли-продажи с ЗАО «Барс» по счету-фактуре № 529 от 17.09.21 г. приобретен и введен в эксплуатацию грузовой автомобиль в сентябре 2020 г. Цена автомобиля по договору составляет 6 800 000 руб., в том числе НДС. При приобретении автомобиля 22.09.21г. были оплачены консультационные услуги ООО «Консалтинг» по счету-фактуре №376 от 21.09.21г. на сумму 12 000 руб., в том числе НДС. Также для приобретения автомобиля был командирован работник предприятия. Сумма командировочных расходов составила 7500 руб. Оплата автомобиля была произведена в октябре 2021 г.

В сентябре были сделаны следующие проводки:

1. Дт 08 Кт 60 – 576 271,19;
2. Дт 19 Кт 60 - 103 728,81;
3. Дт 20 Кт 60 - 10 169,50;
4. Дт 19 Кт 60 - 1 830,50;
5. Дт 20 Кт 71 - 7 500; .
6. Дт 60 Кт 51 - 12 000;
7. Дт 01 Кт 08 - 576 271,19;
8. Дт 68 Кт 19 – 105 559,31.

В октябре составлена проводка:

9. Дт 60 Кт 51 - 6 800 000.

Самостоятельная работа - работа в Мудл
Выполнение теста - 10 вопросов

Тема 9. Особенности учета в нефтепереработке и нефтехимии

Перечень вопросов для устного опроса:

1. Укажите особенности производства, их влияние на организацию учёта затрат и калькулирование себестоимости продукции нефтепереработки.
2. Какие производства называются комплексными и некомплексными (простыми)?
3. Каковы особенности комплексного производства?
4. Раскройте сущность попердельного метода учёта затрат и калькулирование себестоимости продукции нефтепереработки.
5. Может ли использоваться нормативный метод на нефтеперерабатывающих предприятиях? Обоснуйте свой ответ.
6. Укажите по каким статьям калькуляции учитываются затраты на нефтеперерабатывающих предприятиях?
7. Назовите особенности технологии и организации производства в нефтепереработке и их влияние на учет и калькулирование.
8. Как строится учет производственных затрат и калькулирование в нефтеперерабатывающей промышленности.
9. На какие группы По способу исчисления себестоимости нефтепродуктов делятся производственные процессы в нефтепереработке?
10. Как оцениваются попутные продукты нефтехимических процессов?

Решение задач:

Задача № 1

В комплексе по производству ароматических углеводородов на нефтеперерабатывающем предприятии в отчетном периоде учтена сумма затрат 1 450 000 руб. В производстве получены следующие виды основной продукции: параксимол – 2 000 тонны, ортоксилол – 1 200 тонн, бензол – 1 800 тонн. кроме этого получена побочная продукция: водородосодержащий газ в количестве 20 тонн.

Необходимо рассчитать себестоимость каждого вида основной продукции, к которым применяются коэффициенты пересчета:

- бензол – 1,00;
- ортоксилол – 1,45;
- параксилол – 1,75.

Полученная продукция оценивается 0,7 от оптовой цены базисной нефти, которая составляет 1 500 руб. за 1 тонну.

Самостоятельная работа - работа в Мудл

а) Выполнение теста - 10 вопросов

б) Изучение дополнительного материала - статьи

- Современный управленческий учет затрат в российской нефтеперерабатывающей промышленности https://auditfin.com/fin/2010/2/02_11.pdf

- Учет затрат на этапе нефтепереработки и транспортировки готовой продукции http://ecsn.ru/files/pdf/201108/201108_201.pdf

Этап: проведение промежуточной аттестации по дисциплине (экзамен)

Проведение промежуточной аттестации происходит в виде экзамена. Задания на экзамене содержат 1 теоретический вопрос и 2 практических задачи.

Задание для показателя оценивания дескриптора «Знает»	Вид задания
Устные вопросы для подготовки к экзамену	теоретический

Вопросы к экзамену

1. Отраслевые особенности бух.учета в нефтяных компаниях
2. Стандарты, относящиеся к нефтегазовой отрасли
3. Контрактный учет в нефтегазовом секторе
4. Состав и оценка основных средств в нефтяной и газовой промышленности
5. Структура основных средств в нефтяной и газовой промышленности
6. Амортизация основных средств в нефтяной и газовой промышленности
7. Понятие, состав и структура внеоборотных активов в нефтегазовой отрасли
8. Понятие, состав и структура оборотных активов в нефтегазовой отрасли
9. Производственные запасы в нефтяной и газовой промышленности
10. Состав и классификация затрат в нефтегазовом секторе
11. Методы учета затрат и калькулирования фактической себестоимости нефтяной продукции
12. Распределение и учет затрат на добычу нефти и газа
13. Учет затрат на предразведочную деятельность и геологоразведочные работы
14. Учет затрат на бурение
15. Учет себестоимости транспортировки и хранения нефти и газа
16. Учет затрат по ликвидации промысла
17. Аудит затрат на добычу нефти и газа
18. Аудит основных средств
19. Аудит поисковых активов
20. Укажите особенности производства, их влияние на организацию учёта затрат и калькулирование себестоимости продукции нефтепереработки.
21. Раскройте сущность попередельного метода учёта затрат и калькулирование себестоимости продукции нефтепереработки. Может ли использоваться нормативный метод на нефтеперерабатывающих предприятиях? Обоснуйте свой ответ.
22. Назовите особенности технологии и организации производства в нефтепереработке и их влияние на учет и калькулирование.

Задание для показателя оценивания дескрипторов «Умеет»	Вид задания
Практическое задание	практический

Примеры практических заданий к экзамену

Задача № 1

ЗАО «Актив-нефть» продает принадлежащий ему грузовой автомобиль за 1 200 000 руб. (в том числе НДС). Деньги от покупателя поступили на расчетный счет. Первоначальная стоимость автомобиля – 2 120 000 руб., сумма начисленной амортизации к моменту продажи – 940 000 руб. Расходы по снятию автомобиля с учета в ГИБДД составили 1000 руб.

Определите финансовый результат от продажи и сделайте проводки.

Задача № 2

ПАО «Актив-нефть» собственными силами отремонтировало компьютер (инвентарный номер – 5874). Исполнитель работ Отдел технического обслуживания. Стоимость работ составила 6312 руб., в том числе:

- 3600 руб. – стоимость деталей (без НДС);
- 2000 руб. – зарплата работников, участвующих в ремонте;
- 712 руб. – отчисления во внебюджетные фонды.

Детали для ремонта компьютера покупались за безналичный расчет.

Составить проводки. Определить сумму ремонта.

Задача № 3

ПАО «Оборотнефтегаз» обладает исключительным правом на компьютерную программу, созданную в течение двух месяцев работниками отдела информатизации в рамках исполнения трудовых обязанностей. Право зарегистрировано в патентном ведомстве. Затраты на разработку программного продукта составили: оплата труда программистов - 70000 руб., отчисления во внебюджетные фонды, амортизационные отчисления по компьютерной технике, задействованной при разработке, - 14300 руб., расходы по

регистрации программы в Роспатенте - 1800 руб.

Приведите записи, которые необходимо сделать в бухгалтерском учете «Оборотнефтегаз» при формировании первоначальной стоимости программы.

Задача № 4

ООО «Сервис-нефть» 3 февраля 2019 г. получило на склад 3000 шт. Подвески НКТ-60/73 класс "Е". Согласно учетной политике организации материалы отражаются по учетным ценам. Учетная цена одной Подвески НКТ-60/73 класс "Е". — 51 руб.

Счет-фактура от поставщика краски получен 5 февраля. Согласно счету-фактуре общая стоимость материалов составила 156 000 руб. (в том числе НДС).

Счет-фактура от транспортной компании на оплату услуг по доставке Подвески НКТ-60/73 класс "Е" на сумму 4360 руб. (в том числе НДС) был получен 7 февраля.

Отразите в бухгалтерском учете ООО «Сервис» указанные операции.

Задача № 5

При проведении годовой инвентаризации в ОАО «Полюсгазпром» было выявлено несколько неиспользуемых более года номенклатурных номеров материалов в связи со снятием определенной марки холодильной витрины с производства. Было принято решение об их безвозмездной передаче дочерней организации ООО «Полюсгазпром-плюс». Учетная стоимость передаваемых материалов — 147 800 руб., сумма отклонений, приходящаяся на выбывающие ценности, — 13460 руб., расходы на упаковку — 730 руб., расходы на транспортировку, осуществленные собственными силами, — 2460 руб., рыночная стоимость материалов — 157000 руб.

Отразите на счетах учета операции по безвозмездной передаче материалов дочерней организации.