Бухгалтерский управленческий учет затрат в геофизических организациях

тема диссертации и автореферата по ВАК 08.00.12, кандидат экономических наук Цветкова, Наталья Владимировна

**Год:**

2010

**Автор научной работы:**

Цветкова, Наталья Владимировна

**Ученая cтепень:**

кандидат экономических наук

**Место защиты диссертации:**

Казань

**Код cпециальности ВАК:**

08.00.12

**Специальность:**

Бухгалтерский учет, статистика

**Количество cтраниц:**

173

## Оглавление диссертации кандидат экономических наук Цветкова, Наталья Владимировна

Введение

1. Экономическое содержание расходов на организацию и производство геофизических исследований и особенности их формирования

1.1. Теоретико-методологические подходы к исследованию понятий себестоимости, издержек, затрат и расходов применительно к геофизическим организациям

1.2. Организация производства геофизических исследований в нефтегазодобыче и ее влияние на постановку учета затрат

1.3. Отраслевые особенности учета затрат на производство и калькулирования себестоимости работ (услуг) на предприятиях геофизики

2. Учет затрат и определение стоимости геофизических исследований в современных условиях хозяйствования

2.1. Учет затрат на производство продукции (работ, услуг) на современном этапе реформирования бухгалтерского учета в России

2.2. Особенности синтетического и аналитического учета затрат на проведение геофизических работ

2.3. Расчет и контроль калькуляционной стоимости геофизических исследований, методика исчисления их себестоимости

3. Управленческий учет затрат и результатов деятельности в организациях геофизики

3.1. Организационно-методические предпосылки управленческого учета прямых и косвенных затрат на геофизические исследования

3.2. Организация управленческого учета на предприятиях геофизики, возможности применения методов стандарт-костинг и директ-костинг

3.3. Использование1 данных учета затрат и результатов деятельности для управления геофизическими организациями 125 Заключение 136 Список использованных источников 139 Приложения

## Введение диссертации (часть автореферата) На тему "Бухгалтерский управленческий учет затрат в геофизических организациях"

Экономика России на современном этапе развития характеризуется становлением рыночных отношений, основанных на самофинансировании предприятий, конкуренции, полной ответственности организаций за результаты своей экономической деятельности. Предприятие само должно определять направления своей деятельности на рынке, изыскивать пути снижения себестоимости продукции, работ, услуг. Основополагающим в хозяйственной деятельности большинства организаций является процесс производства, затраты на его осуществление, под влиянием которых формируется финансовый результат деятельности - прибыль или убытки. В экономической теории утвердился подход, согласно которому организации должны стремиться к получению максимально возможной прибыли. Прибыль является движущим мотивом, который определяет смысл предпринимательской деятельности. Она зависит от объема продаж, цены продукции и ее себестоимости. Поэтому в условиях рыночных отношений важной задачей управления хозяйством является правильная организация учета затрат и калькулирование себестоимости продукции, работ и услуг, которая, с одной стороны, обеспечивает действенный контроль за эффективным использованием в организациях материальных, трудовых и финансовых ресурсов и, с другой стороны, позволяет предприятиям принимать правильные управленческие решения по выбору ассортимента изделий, работ и услуг, ценообразованию, обоснованию учетной политики. От организации учета затрат зависит правильность расчета прибыли, уровня рентабельности и других показателей эффективности производственно-финансовой .деятельности предприятий. Расходы, формирующие себестоимость продукции, могут возрастать или снижаться в зависимости от объема потребляемых трудовых, материальных ресурсов, уровня техники, организации производства и других факторов. Производитель имеет множество рычагов управления затратами, которые можно при умелом руководстве привести в действие. Но для этого необходима информация, формируемая в системе управленческого учета затрат и результатов деятельности предприятия.

Учет затрат на производство и калькулирование себестоимости продукции, работ и услуг занимают важное место и являются одной из наиболее сложных проблем теории и практики в системе бухгалтерского управленческого учета. Объясняется это тем, что в этой комплексной проблеме представлены по существу все важнейшие вопросы науки и практики организации и ведения учета на предприятии: процессы идентификации, измерения, подготовки и накопления учетной информации, ее интерпретации и представления, использования для принятия управленческих решений.

Проблемам управленческого бухгалтерского учета затрат коммерческих организаций в последнее время уделяется много внимания. Однако в имеющейся литературе рассматриваются главным образом общие методологические вопросы. Совершенно недостаточно исследований отраслевого характера, в том числе для добывающей промышленности и ее важной отрасли - геофизики.

Геофизика является важной отраслью науки и народного хозяйства, исследующих внутреннее строение Земли, ее физические свойства и процессы, в том числе влияющие на размещение и добычу полезных ископаемых. Ее роль и значимость в экономике страны, в особенности ее нефтегазодобывающей промышленности, неуклонно возрастает. Геофизические исследования становятся неотъемлемой составной частью разведки и эксплуатации месторождений. После существенного снижения объемов геофизических работ в годы перестройки в последнее время наблюдается их значительный рост. Соответственно увеличиваются затраты на геофизические исследования. В целом по Российской Федерации в 2009 году они составили более 16 миллиардов рублей. Работы проводятся главным образом в Западной Сибири, районах приполярного шельфа, что также существенно влияет на их ежегодное увеличение. Все это требует особого внимания к проблемам учета и контроля расходов геофизических организаций, осуществляемых за счет средств государственного бюджета и акционерных нефтяных и газодобывающих компаний.

Решение указанной задачи осложняется переориентацией учета на внутренний контроль и управление производственно-финансовой деятельностью предприятий на обеспечение безубыточности их функционирования, на достижение максимальных результатов при оптимальных затратах. Все это требует переосмысливания ранее существующих методов бухгалтерского учета в геофизических организациях, разработки его новых методик и положений, использования подходов существующих в МСФО. Для формирования информации, необходимой для внутреннего управления и контроля нужна система управленческого учета, разработанная с учетом особенностей той или иной отрасли и входящего в нее предприятия. Следует отметить, что выполнение геофизических работ является технически сложным видом профессиональной деятельности. Как правило, геофизические работы производятся круглогодично, состав работ и их стоимость в значительной степени зависят от множества внешних факторов: природных, геологических, технических, организационных.

Исследованию влияния этих факторов на методологию и организацию управленческого учета затрат в геофизических организациях посвящена наша работа. Ее актуальность определяется практическим отсутствием таких исследований в данной отрасли и их значимостью для предприятий геофизики, играющих большую роль в добывающих отраслях промышленности, прежде всего в нефтегазодобыче.

Цель и задачи исследования. Целью исследования является разработка организационно-методических положений по ведению бухгалтерского \* и управленческого учета затрат, контролю издержек и себестоимости геофизических работ и услуг для решения прикладных учетно-аналитических задач управления производственно-финансовой деятельностью организаций геофизики.

В соответствии с этой целью, в рамках диссертации были поставлены задачи:

-уточнить содержание отраслевых особенностей геофизических исследований, определить их влияние на организацию учета затрат в этой отрасли;

-изучить и оценить существующую систему организации учета материальных и трудовых затрат, порядок учета и распределения общепроизводственных и общехозяйственных расходов в геофизических организациях;

-дать оценку применяемым методам учета затрат на геофизические исследования с целью выбора и обоснования оптимальных вариантов их совершенствования;

-сформулировать требования к качественным характеристикам формируемой учетной информации о затратах на проведение геофизических исследований;

-дать рекомендации по применению бухгалтерской информации о затратах геофизических организаций для принятия управленческих решений.

Объектом исследования являются геофизические организации Тюменской области.

Предметом исследования являются теоретические и практические положения организации системы бухгалтерского учета затрат на проведение геофизических исследований.

Теоретической и методологической основой работы послужили научные труды в сфере теории, методологии и организации бухгалтерского и управленческого учета, публикации отечественных и зарубежных ученых-экономистов, материалы научных конференций. Теоретической основой исследования явились работы отечественных ученых-экономистов: П.С. Безруких, М.А. Бахрушиной, К.М. Гарифуллина, М.В.Дмитриева, JI.B. Зубаревой, В.Б. Ивашкевича, О.Д. Кавериной, Т.П. Карповой, Л.И.Куликовой, А.Ш. Маргулис, С.А. Николаевой, В.Ф. Палия, A.M. Прониной, Я.В. Соколова, С.А. Стукова, В.И. Ткача, Н.Г. Чумаченко, А.Д. Шеремета. В процессе работы использованы положения по бухгалтерскому учету, международные стандарты финансовой отчетности, федеральные и региональные законодательные и нормативные акты, отраслевые методические и нормативные документы по вопросам методологии и организации учета затрат и калькулирования себестоимости геофизических исследований.

При решении поставленных задач автором использованы приемы систематизации научных данных: наблюдение, сравнение, анализ и синтез, методы системного подхода, основанные на обобщении, сравнении и сопоставлении теоретического и фактологического материала, что позволило обеспечить достоверность и обоснованность выводов и рекомендаций, предложенных в диссертации.

Научная новизна исследования состоит в обосновании основных направлений совершенствования бухгалтерского управленческого учета затрат и результатов деятельности геофизических организаций, в решении прикладных задач формирования и использования руководством предприятий учетно-аналитической информации для управления. Наиболее важные выводы, содержащие научную новизну, заключаются в следующем:

- выявлены отраслевые особенности деятельности предприятий геофизической отрасли, определено их влияние на организацию учета затрат и калькулирование себестоимости выполняемых ими работ и услуг. Отраслевыми особенностями учета затрат на предприятиях геофизики являются выполнение специфических видов работ, территориальная рассредоточенность мест формирования затрат, их удаленность от населенных пунктов, использование вахтовых методов организации работ в условиях Сибири и приполярного шельфа, формирование структуры затрат с учетом важности экологического фактора;

- предложена модифицированная классификация затрат для геофизических организаций с учетом специфики отрасли и потребностей внутреннего контроля и управления. Автором обоснована группировка затрат по этапам геофизических исследований в разрезе отдельных заказов на их осуществление, рекомендовано ведение учета затрат в разрезе центров ответственности;

- разработаны рекомендации по дальнейшему совершенствованию учета и контроля трудовых и материальных затрат, общепроизводственных и общехозяйственных расходов геофизических организаций. В целях более полного использования учетной информации для управления затратами материальных и трудовых ресурсов в геофизических организациях рекомендовано применять дополнительные сводныемашинограммы-ведомости;

- внесены предложения по совершенствованию организации учета и распределения прямых и косвенных расходов геофизической организации с целью повышения достоверности, аналитичности и информативности данных по формированию себестоимости отдельных геофизических работ;

- усовершенствована методика учета затрат на выполнение геофизических исследований путем использования методов стандарт-кост и директ-кост, что позволит существенно обогатить состав и содержание информации для экономического управления геофизическими организациями.

Практическая значимость диссертационной работы заключается в возможности использования рекомендаций автора для совершенствования организации экономической работы в геофизических предприятиях, определения ценовой политики, основанной на данных управленческого учета, аналитических возможностях калькулирования. Разработанные предложения дают возможность повысить достоверность и аналитичность учетной информации, усилить контрольную функцию бухгалтерского учета на различных уровнях управления, способствуют увеличению экономической эффективности деятельности геофизических организаций.

Апробация результатов исследования. В процессе практической реализации исследования применялись многообразные формы апробации, обеспечивающие достоверность полученных результатов. Отдельные рекомендации, разработанные в диссертационной работе, приняты в геофизических организациях Тюменской области: Сургутской геофизической \* экспедиции, Мегионской > геофизической экспедиции, Нефтеюганской геофизической экспедиции. Основные положения диссертации опубликованы в 7 изданиях, в том числе одна статья в журнале «Бухгалтерский учет», рекомендованном ВАК.

Структура работы. Диссертационное исследование содержит введение,

## Заключение диссертации по теме "Бухгалтерский учет, статистика", Цветкова, Наталья Владимировна

Заключение

На основе проведенного исследования сформулируем основные его обобщающие выводы.

Бухгалтерский учет затрат в геофизических организациях, играющих существенную роль в освоении энергетических и сырьевых ресурсов страны, является важной сферой управленческой деятельности для экономики этой отрасли. Актуальность исследования вопросов методологии и организации управленческого учета затрат и результатов деятельности в геофизике определяется их практической значимостью и отсутствием научных работ в данной области.

Основным направлением совершенствования учета и контроля затрат в геофизических организациях является внедрение системы бухгалтерского управленческого учета. Она должна быть разработана с учетом особенностей технологии геофизических исследований и организации управления ими на различных уровнях менеджмента. Отраслевыми особенностями учета затрат на предприятиях геофизики являются выполнение специфических видов работ, территориальная рассредоточенность мест формирования затрат, их удаленность от населенных пунктов, использование вахтовых методов организации работ в условиях Сибири и приполярного шельфа, формирование структуры затрат с учетом важности экологического фактора.

Исчисление стоимости геофизических работ и исследований необходимо осуществлять по их видам. В основе расчетов должны быть данные отраслевых нормативов и скорректированные показатели бухгалтерского учета прошлых периодов. Весь комплекс расчетов необходимо базировать на использовании методов сметного бюджетирования.

Калькулирование себестоимости геофизических исследований позаказным методом в данной отрасли является оптимальным. Оно отвечает индивидуальному характеру выполняемых работ, их сравнительно высокой стоимости и порядку сдачи заказчику. Объектом калькуляции здесь является отдельный производственный заказ на конкретный комплекс исследований. Калькулировать фактическую стоимость заказа необходимо по окончании всех работ, но если в силу объективных причин, исследования затягиваются на длительные сроки, возможно поэтапное калькулирование себестоимости отдельных работ.

Для более полного учета специфики расхода материальных и трудовых ресурсов в геофизических организациях следует применять дополнительные сводные машинограммы-ведомости для планирования и учета. Эта информация необходима как для снабженческих подразделений геофизических организаций, так и для и принятия оперативных управленческих решений. При учете использования материальных ресурсов целесообразно применение лимитных карт-спецификаций на весь комплекс работ подлежащих выполнению. Для усиления контроля за расходами на оплату труда на геофизических предприятиях следует шире применять аккордную систему оплаты труда и ее учетного отражения.

Исследование современных тенденций производственного учета показало, что его рациональная организация основывается на учете затрат по центрам ответственности, с использованием системы директ-кост или стандарт-кост. По результатам исследования диссертанта геофизическим предприятиям рекомендуется применять развернутую группировку издержек производственной и управленческой деятельности по центрам ответственности с использованием принципов директ-коста.

Применение элементов системы директ-кост должно отражать специфику деятельности геофизической организации: высокий уровень переменных затрат, условия их осуществления. Это позволит в полной мере использовать аналитические возможности «директ-костинга» в ценообразовании и контроле издержек основной деятельности, изменить порядок распределения накладных расходов, непосредственно не участвующих в процессе геофизических исследований. Учет затрат по центрам ответственности рекомендуется организовать в части прямых расходов на геофизические исследования в разрезе структурных подразделений, ответственных исполнителей хозяйственных договоров, в части накладных расходов - в разрезе мест возникновения затрат и в разрезе ответственных за понесенные расходы.

Осуществление этих мероприятий будет способствовать развитию бухгалтерского учета в организациях по производству геофизических исследований, превращению его в систему измерения, обработки и представления информации для контроля, экономичности производственно-хозяйственной деятельности, планирования и прогнозирования ее финансовых результатов, управления экономикой предприятия в условиях рыночных отношений.

## Список литературы диссертационного исследования кандидат экономических наук Цветкова, Наталья Владимировна, 2010 год

1. Гражданский кодекс Российской Федерации, часть первая, вторая Электронный ресурс. / Справочно-правовая система «Консультант Плюс».-Последнее обновление 14.09.2009.

2. Налоговый Кодекс Российской Федерации (Часть вторая) Электронный ресурс.: от 05.08.2000 №117-ФЗ (принят ГД ФС РФ 19.07.2000) // Справочно-правовая система «Гарант». — Последнее обновление 29.11.2009.

3. Кодекс Российской Федерации об административных правонарушений Электронный ресурс.: 30.12.2001 №195-ФЗ (принят ГД ФС РФ от 20.12.2001) (ред. от 28.11.2009) // Справочно-правовая система «Гарант». Последнее обновление 29.11.2009.

4. О бухгалтерском учете Электронный ресурс.: закон РФ от 21.11.96 № 129-ФЗ (ред. от 23.11.2009) // Справочно-правовая система «Гарант». Последнее обновление 29.11.2009.

5. Об утверждении положения по бухгалтерскому учету «Расходы организации» ПБУ 10/99 Электронный ресурс.: приказ Минфина РФ от 06.05.1999 № ЗЗн (ред. от 27.11.2006) // Справочно-правовая система «Гарант». Последнее обновление 29.11.2009.

6. Об утверждении положения по бухгалтерскому учету «Информация по сегментам» ПБУ 12/2000 Электронный ресурс.: приказ Минфина РФ от 27.01.2000 г. №11н (ред. от 18.09.2006) // Справочно-правовая система «Гарант». Последнее обновление 29.11.2009.

7. Об утверждении положения по бухгалтерскому учету «Учетная политика организации» ПБУ 1/2008 Электронный ресурс.:, приказ Минфина РФ от 11.03.2009 № 22н -// Справочно-правовая система «Гарант». — Последнее обновление 29.11.2009.

8. Об утверждении положения по ведению бухгалтерского учета и бухгалтерской отчетности в российской Федерации Электронный ресурс.: приказ Минфина РФ от 29.07.1998 № 34н (ред. от 26.03.2007) // Справочно-правовая система «Гарант».

9. Последнее обновление 29.11.2009.

10. Об утверждении положения по бухгалтерскому учету «Учет основных средств» ПБУ 6/01 Электронный ресурс.: приказ Минфина РФ от 30.03.2001 № 26н (ред. от 27.11.2006) // Справочно-правовая система «Гарант». — Последнее обновление 29.11.2009.

11. Абашина A.M. Бухгалтерский учет на производстве Текст. / A.M. Абашина, А.А. Маковский, М.Н. Симонова, И.К. Талье. М.: Информационно-издательский дом "Филинъ", - Серия: Бухгалтерский учет сегодня, 1998.- 384 с.

12. Аксененко А.Ф., Шеремет А. Д. Учет, калькулирование и анализ себестоимости продукции Текст. / А.Ф. Аксененко, А.Д. Шеремет.-М.: МГУ, 1984

13. Алдашкин Ф. И. Бухгалтерский учет в нефтяной и газовой промышленности Текст. / Ф. И Алдашкин, JI. Г. Алиева. М.: Недра, 1990.- 336 с.

14. Ананькина Е.А., Данилочкина Н.Г. Управление затратами Текст. /Е.А. Ананькина, Н.Г. Данилочкина М.: Издательство Приор ИВАКО Аналитик, 1998.- 64 с.

15. Анисовец Л.К., Андронова И.В., Чижевская E.JI. Совершенствование учета затрат в геофизическом производстве Текст. // В сб. Проблемы стратегии и тактики управления хозяйственными структурами. — Тюмень: Изд-во ТюмГНГУ, 1999.

16. Антонов С.В. Особенности реализации в системах автоматизированного бухгалтерского учета отдельных положений методологии учета Текст. / С.В. Антонов М.: Прогресс, 2005. - С. 89 - 97.

17. Астахов В.П. Бухгалтерский учет и налогообложение основных средств: учебно-практическое пособие Текст. / В.П. Астахов. М.:ИД ФБК - ПРЕСС,2002. 192 с.

18. Астафьева М.П., Левина Э.В. Эффективность геологоразведочных работ. / М.П.Астафьева , Э.В. Левина. М.: Недра, 1986.- 286 с.

19. Бакаев А.С. Комментарий к Положению по ведению бухгалтерского учета и бухгалтерской отчетности в Российской Федерации Текст. / А.С. Бакаев. М.: Бухгалтерский учет, 1999.-128 с.

20. Бакаев А.С. Тенденции развития бухгалтерского учета в России Текст. / А.С. Бакаев//Бухгалтерский учет, 1994. -№ 8.- С.13-15.

21. Баканов М. И., А.Д. Шеремет Теория анализа хозяйственной деятельности: учебник Текст. / М. И. Баканов., А. Д. Шеремет 2-е изд., перераб. и доп. - М.: Финансы и статистика, 1987. - 287с.

22. Безруких П.С., Кондраков Н.П., Палий В.Ф. Бухгалтерский учет: учебник Текст. / П.С. Безруких, Н.П.Кондраков, В.Ф.Палий.- М.: Бухгалтерский учет, 1994.-528 с.

23. Безруких П.С. Состав и учет издержек производства и обращения Текст. / П.С. Безруких. М.: ФБККонтак, 1996.

24. Безруких П.С. Комментарий к Положению по бухгалтерскому учету «Расходы организации» (ПБУ 10/99) Текст. /П.С. Безруких// Бухгалтерский учет, 1999. -№ 13.

25. Безруких П.С. Как работать с новым планом счетов Текст. /П.С. Безруких. -М.: Бухгалтерский учет, 2005.- 112 с.

26. Безруких П.С., Ивашкевич В.Б., Кондраков Н.П. Бухгалтерский учет: учебник Текст. / П.С. Безруких, В.Б. Ивашкевич, Н.П. Кондраков и др.; Под ред. П.С. Безруких. 3-е изд., перераб. и доп. - М.: Бухгалтерский учет, 2005.- 626 с.

27. Беляев JI.К. Организация управленческого учета при проведении геофизических работ Текст. /Л.К.Беляев. М.: Финансы и статистика, 2005.214 с.

28. Блейк Дж. Европейский бухгалтерский учет: справочник Текст.: пер. с англ. / Дж. Блейк, О. Амат. М.: Информационно-издательский дом "Филинъ", 1997.146 с.

29. Большой экономический словарь Текст. / Под ред. А.Н. Азрилияна. М.: Фонд «Правовая культура», 1994.- 528 с.

30. Борисов А.Т. Анализ и учет затрат в-геофизике Текст. /А.Т. Борисов. М.: Финансы и статистика, 2004. -191 с.

31. Бортник Н. А. Первичный учет в автоматизированных комплексах Текст. / Н.А. Бортник. М.: Финансы и статистика, 1991.- 127 с.

32. Бройде И.М. Финансы нефтяной и газовой промышленности Текст. / И.М. Бройде. М.: Недра, 1979.- 286 с.

33. Брусенцова В.И. Нормативный учет затрат в непрерывных производствах: учебное пособие Текст. / В.И. Брусенцова. М.: Издательство "Экзамен", 2002.160 с.

34. Бухгалтерский учет. Учебник / И. И. Бочкарева, В.А. Быков и др.: Под ред. Я.В. Соколова. М.: ТК Велби, Изд-во Проспект, 2004.

35. Булавина Л.Н. Бухгалтерский учет и аудит материально-производственных запасов: учебное пособие Текст. /Л.Н. Булавина. М.: Финансы и статистика, 1999 - 144 с.

36. Валебникова Н.В. Современные тенденции управленческого учета Текст. / Н.В. Валебникова// Бухгалтерский учет.- 2000.- №18.

37. Ван Хорн Дж. Основы управления финансами: пер. с англ. Текст. / Дж. Ван Хорн / Под ред. Я.В.Соколова. М.: Финансы и статистика, 1996.-322 с.

38. Вартанян А. И. Информационные технологии как инструмент современной бухгалтерии Текст. /А.И. Вартанян// Бухгалтерский учет. 2000. - № 5.

39. Бахрушина М.А. Вопросы эффективности управленческих решений Текст. /М.А. Бахрушина// Бухгалтерское приложение.- 1999. № 34.

40. Бахрушина М.А. Бухгалтерский управленческий .учет Текст.: / М.А. Бахрушина. — М.: Финстатинформ, 2000.- 533 с.

41. Бахрушина М.А. Внутрипроизводственный учет и отчетность. Сегментарный учет и отчетность. Российская практика: проблемы и перспективы Текст. / М.А. Бахрушина. М.: АКДИ Экономика и жизнь, 2000.-192 с.

42. Бахрушина М. А. Бухгалтерский управленческий учет: учебник для вузов Текст. / М. А. Бахрушина. М.: ИКФ Омега, 2002. - 528 с.

43. Волков Н.Г. Учетная политика организации Текст. /Н.Г. Волков// Бухгалтерский учет.- 1999. -№ 3- С.14-22.

44. Врублевский Н.Д. Построение системы счетов управленческого учета Текст. /Н.Д. Врублевский//Бухгалтерский учет.- 2000. № 17.-С. 63-65.

45. Врублевский Н.Д. Управленческий учет издержек производства: теория и практика Текст. / Н.Д. Врублевский.- М.: Финансы и статистика, 2002.-352 с:ил.

46. Гарифуллин К.М. Международные и внешнеэкономические аспекты бухгалтерского учета: учебное пособие Текст. / К.М. Гарифуллин, Р.Г. Каспина, Е.В. Михеева. Казань: Изд-во КФЭИ, 1997.

47. Гарифуллин К.М. Бухгалтерский финансовый учет: учебное пособие Текст. / К.М. Гарифуллин, В.Б. Ивашкевич. Казань: Изд - во КФЭИ, 2002. -512 с.

48. Гернаев В.Д. Учет затрат и калькулирование на нефтегазодобывающих предприятиях: Вопросы теории, методологии и организации Текст. / В.Д. Гернаев. М.: Финансы и статистика, 1989.- 223 с.

49. Донцова Л.В., Никифорова Н.А. Комплексный анализ бухгалтерской отчетности. перераб. и доп. Текст. / Л.В.Донцова., Н.А. Никифорова. - М.:

50. Изд-во «Дело и Сервис», 2001.-304 с.

51. Друри К. Введение в управленческий и производственный учет Текст. : пер. с англ./ под ред. С.А. Табалиной. М.: Аудит, ЮНИТИ, 1994.-560 с.

52. Друри К. Введение в управленческий и производственный учет Текст. / К. Друри. М.: Аудит, ЮНИТИ, 1998.-774 с.

53. Жданов С.А. Экономические модели и методы в управлении Текст. / С.А. Жданов. М.: Дело и сервис, 1998.-176 с.

54. Жуков М.Н. Западные финансовые бухгалтерские системы на Российском рынке Текст. /М.Н. Жуков // ЭКО. 1996. - № 6. - С.176-182.

55. Зайков В.Н. Управленческий учет и ценовая политика предприятия Текст. /В.Н.Зайков-М.: ЭКОС. 2006 -142.

56. Ивашкевич В.Б., Куликова Л.И. Бухгалтерское дело Текст. / В.Б. Ивашкевич., Л.И Куликова. М: Экономистъ, 2005.

57. Ивашкевич В.Б. Бухгалтерский управленческий учет Текст. /В.Б. Ивашкевич. -М.: Экономистъ, 2006.-618 с.

58. Ивашкевич В. Б. Бухгалтерские термины и определения : учеб.пособие Текст. / В.Б.Ивашкевич. Казань : Изд-во КГФЭИ, 2008. - 163 с.

59. Ивашкевич В.Б. Бухгалтерский управленческий учет: учеб. Текст. / В.Б.Ивашкевич. 2-е изд., перераб. и доп. - М. : Магистр, 2008. - 574 с. : ил.

60. Даллас К.Э. Организация автоматизированной информационной системы бухгалтерского учета Текст. / К.Э. Каллас. М.: Финансы и статистика, 1990.173 с.

61. Кальметьев Р.А. Стоимость промыслово-геофизических работ, некоторые подходы к ее определению Текст. / Кальметьев Р.А. // Геофизик, спецвыпуск, 2003.

62. Карданская H.JI. Основы принятия управленческих решений Текст. / H.JI. Карданская. М.: Русская деловая литература, 1998.-288 с.

63. Карпова Т.П. Основы управленческого учета: учебное пособие Текст. / Т.П. Карпова.- М.: Инфра М,1997.-392 с.

64. Карпова Т. П. Управленческий учет: учебник для вузов Текст. / Т. П. Карпова. М.: Аудит, ЮНИТИ, 2002.-350 с.

65. Качалин В. В. Финансовый учет и отчетность в соответствии со стандартами ГААП Текст. / В. В. Качалин. М.: Дело, 2001.-432 с.

66. Керимов В.Э. Калькуляция себестоимости продукции на предприятии Текст. / В.Э. Керимов // Финансовая газета. 1999. - № 2.- С. 13.

67. Киреева Т.Д. Методология и организация учета затрат в условиях автоматизации Текст. /Т.Д. Киреева. М.: Финансы и статистика, 1992.-160 С.

68. Кирилов В. Д. Учет и контроль затрат на производство в объединениях геофизики Текст. /В.Д. Кирилов. М.: Финансы и статистика, 2003.- 224 с.

69. Кирьянова З.В. Теория бухгалтерского учета: учебник Текст. / Кирьянова З.В. М: Финансы и статистика, 1998.

70. Ковалев В.В. Финансовый анализ. Управление капиталом. Выбор инвестиций. Анализ отчетности. Текст. /В.В. Ковалев. М.: Финансы и статистика, 1996.432 с.

71. Ковалев Т.И. Анализ хозяйственной деятельности предприятий нефтегазодобывающего комплекса: учебно-практическое пособие Текст. / Т.И. Ковалев. Минск, «Финансы, учет, аудит», 2006.- 184 с.

72. Ковалева Е.П., Гапоненко Н.Т. Бухгалтерский учет Текст. / Е.П. Ковалева, Н.Т. Гапоненко и др. М.: Финансы и статистика, 2006.-326 с.

73. Козлова Е.П., Парашутин Н.В., Бабченко Т.Н., Галанина Е.Н. Бухгалтерский учет Текст. / Е.П. Козлова., Н.В. Парашутин., Т.Н. Бабченко., Е.Н. Галанина. -М.: Финансы и статистика, 1994.- 464 с: ил.

74. Кокорич JI.A. Планирование и учет затрат при проведении геофизических исследований Текст. /Л.А. Кокорич. М.: МУТЖ, 2004.-166 с.

75. Коноплев Ю.В., Кузнецов Г.С. , Леонтьев Е.И. Геофизические методы контроля разработки нефтяных и газовых месторождений Текст. / Ю.В. Коноплев, Г.С. Кузнецов, Е.И. Леонтьев. М.: Недра, 1986.

76. Кондраков Н.П. Бухгалтерский учет: учебное пособие Текст. / Н.П. Кондраков. М.: ИНФРА - М, 2001.- 635 с.

77. Косинцев Л.Д. Основы управленческого учета Текст./ Л.Д. Косинцев. М.: Финансы и статистика, 2005.-143 с.

78. Котлер Ф. Основы маркетинга: Пер. с англ Текст. / Общ. ред. и вступительная ст. Е.М. Пеньковой. — М.: Прогресс, 1990.-736 с.

79. Кутер М. И. Теория и принципы бухгалтерского учета Текст. / М. И. Куттер.-М.: Финансы и статистика, 2004.-486 с.

80. Ламыкин И.А. Бухгалтерский учет: учебник Текст. /И.А. Ламыкин. М.: Информационно-издательский дом «Филинь», Рилант, 2006.-520 с.

81. Ластовецкий В. Е. Учет затрат по факторам производства и центрам ответственности Текст. / В. Е. Ластовецкий. М.: Финансы и статистика, 1988,165 с.

82. Майер Э. Контроллинг как система мышления и управления Текст. / Э. Майер. Пер. с англ. Ю.Г.Жукова и С.Н.Зайцева; Под ред. С.А.Николаевой. М.: Финансы и статистика, 1993. — 96 с: ил.

83. Макарьева В.И. Комментарий к Положению о составе затрат по производству и реализации продукции и о порядке формирования финансовых результатов Текст. / В.И.Макарьева. М: Финансы и статистика, 1993. - 64с.

84. Методические рекомендации по комплексному анализу финансово-хозяйственной деятельности отдела геофизики нефтегазодобывающего предприятия / Авт. колл. под рук. В.Н. Тихонова. -М.: ЭКОС, 2004.-212 с.

85. Методические рекомендации по единым районным единичным расценкам. Сборник 49 «Скважины на нефть и газ. Раздел 3. Геофизические исследования в скважинах». ВНИИОЭНГ, ЦНИП и ЦГЭ Миннефтегазпрома СССР, утверждено Госстроем СССР в 1990 г.

86. Методические указания по определению величины накладных расходов в строительстве (МДС 81-4.99) / Госстрой России. М.: Госстрой России, 2000.

87. Методические указания по расчету норм и расценок на геофизические услугив скважинах на нефть и газ (МУ ГИС — 98). Изд. 2-е, исправл. М.: Е-геофиз, 2000.

88. Нидлз Б. Принципы бухгалтерского учета Текст. / Б. Нидлз, Х.Андерсон, Д. Колдуелл: пер. с англ.; под ред. Я. В. Соколова. М: Финансы и статистика, 2000.-496 с.

89. Никитин С.М., Глазова Е.С., Диярханова Ф.С. Ценообразование крупных компаний в рыночной экономике Текст. / С.М. Никитин, Е.С. Глазова., Ф.С. Диярханова// Деньги и кредит. 1994. - № 2.

90. Николаева И.П. Экономическая теория: учебник Текст. /И.П. Николаева. -М.: «Проспект», 1998. 448 с.

91. Николаева О.Е. Управленческий учет: учебное пособие Текст. / О.Е. Николаева, Т.В. Шишкова. М.: УРСС, 1997. -368 с.

92. Николаева О.Е., Шишкова Т.В. Управленческий учет. / О.Е.Николаева, Т.В. Шишкова М.: УРСС, 2000.-368 с.

93. Николаева С. А. Особенности учета затрат в условиях рынка: система "директ костинг" Текст. / С. А. Николаева. - М.: Финансы и статистика, 1993.-128 с.

94. Николаева С. А. Формирование себестоимости в современных условиях Текст. / С.А. Николаева // Бухгалтерский учет, 1997. № 11.- С.60-64.

95. Николаева С.А. Принципы формирования и калькулирования себестоимости Текст. / С.А. Николаева. -М.: Аналитика-Пресс, 1997.

96. Новиченко П.П. Система нормативного учета и контроля издержек производства Текст. /П.П. Новиченко// Бухгалтерский учет, 1999. № 10.- С.73-85.

97. Новодворский В.Д. Бухгалтерский учет производственных ресурсов. Вопросы теории и практики Текст. / В.Д. Новодворский. М.: Финансы и статистика, 1989.

98. Овсийчук М.Ф., Скачко Г.А., Сидельникова Л.Б. Бухгалтерский учет и финансовый анализ деятельности на предприятиях различных форм собственности Текст. / М.Ф. Овсийчук., Г.А. Скачко., Л.Б. Сидельникова. М.:

99. Аудиторская фирма «Совет».- 1994.-112 с.

100. Палий В.Ф. Основы калькулирования Текст. / В.Ф.Палий. М.: Финансы и статистика.- 1987.-288 с.

101. Палий В.Ф. Новое в бухгалтерском учете финансовых результатов Текст. /В.Ф. Палий // Бухгалтерский учет, 1996. № 4.

102. Палий В.Ф., Палий В.В. Управленческий учет новое прочтение внутрихозяйственного расчета / В.Ф.Палий., В.В. Палий // Бухгалтерский учет, 2000.-№17 - С.62-63.

103. Перевод Российского бухгалтерского учета в систему международных стандартов // Финансы и бизнес, 1999. № 2.- С.48-54.

104. Пизенгольц М.З. О содержании управленческого учета Текст. /М.З. Пизенгольц // Бухгалтерский учет, 2000.-№ 19.

105. Подольский В.И. Автоматизированная форма бухгалтерского учета Текст. / В.И. Подольский. — М.: Финансы и статистика, 1991.

106. Подольский В.И., Дик В.В. Бухгалтерский учет на персональных ЭВМ Текст. / В.И. Подольский., В.В. Дик. М: Бухгалтерский учет, 1993.-128 с.

107. Правила геофизических исследований и работ в нефтяных и газовых скважинах. М.: «ГЕРС», 1999.

108. Пунин Е.И. Альтернатива затратному синдрому Текст. /Е.И. Пунин. М.: Консалтбанкир, 1996.- 115 с.

109. Разман 3., Шеремет А.Д. Бухгалтерский учет в рыночной экономике Текст. / 3. Разман., А.Д. Шеремет. -М.: ИНФРА-М, 1996.

110. Ресурсный метод определения стоимости строительства объектов нефтяной и газовой промышленности Текст.- М: Недра, 2002.

111. Российские стандарты (положения) по бухгалтерскому учету Текст. М: Информационно - внедренческий центр «Маркетинг», 2000.-156 с.

112. Сакара В.А. Российский бухгалтерский учет и международные стандарты финансовой отчетности Текст. /В.А. Сакара // ЭКО.-1998. № 12.- С.23-29.

113. Самочкин В.Н. Гибкое развитие предприятия. Анализ и планирование

114. Текст. /В.Н. Самочкин. М.: Дело, 1998.-336 с.

115. Сивельникова Т.Б. Бухгалтерский и управленческий учет в различных отраслях Текст. / Т.Б. Сивельникова. Воронеж, «ЛТД-С», 2006.-163 с.

116. Сидельникова Л.Б. О концепции и теории бухгалтерского учета в условиях рыночной экономики Текст. / Л.Б. Сидельникова// Бухгалтерский вестник, 1997. №11.-С. 4-15.

117. Сидельникова Л.Б. Проблемы информационного обеспечения экономической деятельности предприятия Текст. /Л.Б. Сидельникова. М.: АУДИТОР, 1997.112 с.

118. Сидельникова Л.Б. Бухгалтерский (управленческий) учет: учебное пособие Текст. / Л.Б. Сидельникова. М: МУПК, 1998.-100 с.

119. Сидельникова Л.Б. Интегрированная система управленческого учета Текст. /Л.Б. Сидельникова// Бухгалтерский вестник, 1998. № 7.- С.46-54.

120. Сидельникова Л.Б. Управленческий учет и его место в информационной системе Текст. / Л.Б. Сидельникова // Бухгалтерский вестник.- 1998. № 6.-С.31-40.

121. Слепнев И.К. Бухгалтерский учет в геофизике Текст. /И.К. Слепнев. М.: Экономика, 2004. -112 с.

122. Словарь информационно-технических терминов Текст. -М.: Эрудит, 2005.

123. Справочник нефтяника Текст. / В.Н. Нюняйкин, Ф.Ф. Галеев, Ю.В. Зейгман,i

124. ГА. Шамаев. Уфа: Башкортостан, 2001.

125. Словарь экологических терминов Текст. — М.: Эрудит, 2005.

126. Словарь по экономике: пер. с англ. Текст. / Под ред. П.А. Ватника. СПб.: Экономическая школа, 1998.-752 с.

127. Соколов П.А. Составление рабочего плана счетов как элемент организации бухгалтерского учета Текст. /П.А. Соколов // Бухгалтерский учет.- 2000. № 5.-С.9-13.

128. Соколов Я.В. Управленческий учет: миф или реальность Текст. /Я.В. Соколов // Бухгалтерский учет,- 2000.-№18.

129. Соколов Я.В. Бухгалтерский учет: от истоков до наших дней: учебное пособие для вузов. Текст. / Соколов Я.В. М.: Аудит; ЮНИТИ, 1996

130. Солодухина M.JI. Корректировка затрат, включаемых в себестоимость продукции Текст. /M.JI. Солодухина // Настольный аудитор бухгалтера, 1999. -№3.

131. Стуков С.А. Современные методы калькулирования себестоимости Текст. / С.А. Стуков.- М.:Калинин КГУД980

132. Сухарева Н.В. Учет затрат на геофизические исследования Текст. /Н.В. Сухарева//Бухгалтерский учет.- 2008.- №2. С.73-75. - 0,2 п. л.

133. Ткач В.И., Ткач М.В. Управленческий учет: международный опыт Текст. / В.И. Ткач., М.В. Ткач. М: Финансы и статистика, 1994.-144 с.

134. Ткач В.И. Управленческий учет: международный опыт Текст. / В.И Ткач, М.В. Ткач. М.: Финансы и статистика, 2003.-144 С.

135. Уголовное право. Учебное пособие Текст. / Под ред. А.Г. Берникова. М.: НОРМА, 2006.

136. Управление экономикой: Словарь. Основные понятия и категории Текст. / Р. А. Белоусов, Н. Д. Бобрышев, В. С. Захаров и др.; Под ред. Р. А. Белоусова и А. 3. Селезнева. -М.: Экономика, 1986.

137. Управленческий учет: учебное пособие Текст. / Под ред. А. Д. Шеремета. -М.: ИД ФБК ПРЕСС, 2001.

138. Управленческий учет: учебное пособие Текст. / Под ред. А. Д. Шеремета. -М.: ФБК ПРЕСС, 2002.-512 с.

139. Управленческий учет: учебное пособие Текст. / Под ред. А.Д. Шеремета. -М: ИД ФБК ПРЕСС, 2006.-512 с.

140. Ураков Д.У. Учет затрат по сферам деятельности Текст. / Д.У. Ураков. -М.: Финансы и статистика, 1991.-176 с.

141. Урапаев С.Н. Учет затрат в геофизике Текст. /С.Н.Урапаев. М.: «ПРИОР», 2005.-134 с.

142. Финансово-кредитный энциклопедический словарь Текст. / Колл. авторов; под общ. ред. А.Г. Грязновой. М.: Финансы и статистика, 2004.-1168 с. 1

143. Финансово-экономический словарь Текст. / Под ред. М. Г. Назарова. М: Финстатинформ, 1995.

144. Фридман П. П. Контроль затрат и финансовых результатов при анализе качества продукции Текст. /П.П. Фридман. М.: Аудит, ЮНИТИ, 2002.-286 с.

145. Ханко Я.М. Планирование и контроль капиталовложений Текст. / Я.М151

146. Ханко. М.: Экономика, 1987.-191 с.

147. Хендриксен Э. С., Ван Бреда М.Ф. Теория бухгалтерского учета: пер. с англ. Текст. / Э. С. Хендриксен, М. Ф. Ван Бреда; под ред. проф. Я. В. Соколова. М.: Финансы и статистика, 1997. - 576 с.

148. Цифра номера Текст. // Российская кооперация. 2001. - № 2, 6.

149. Чая В.Т. Международные стандарты финансовой отчетности. International Accounting Standards: учеб. Текст./ Чая В.И., Г.В. Гая; Под общ. ред. В.Т. Чая, Н.А. Боноевой. 2 - изд., перераб. И доп. - М.: КноРус, 2008.

150. Чедвик JI. Основы финансового учета Текст. / Л. Чедвик; пер. с англ. под ред. В. А. Микрюкова. М.: Банки и биржи, ЮНИТИ, 1997.-252 с.

151. Чумаченко Н.Г. Учет и анализ в промышленности США Текст. / Н.Г. Чумаченко. М.: Финансы, 1971.

152. Широков В.Н., Митюшин Е.М., Неретин В.Д. Скважинные геофизические информационно-измерительные системы. М.: Недра, 1996.

153. Шеламаев К.Л. Бухгалтерия и баланс Текст. /К.Л. Шеламаев. М.: Экос-ЛД, 2005.-465 с.

154. Шеремет А.Д., Сайфулин Р.С., Негашев Е.В. Методика финансового анализа Текст. /А.Д. Шеремет., Р.С. Сайфулин., Е.В. Негашев. М.: ИНФРА - М, 2000.208 с.

155. Шуляк П.Н. Ценообразование: учебно-практическое пособие Текст. /П.Н. Шуляк. М: Издательский дом «Дашков и К», 2000.-192 с.

156. Шматов В.Ф., Малышев Ю.М., Тищенко В.Е. Экономика, организация и планирование производства на предприятиях нефтяной и газовой промышленности: учебник для техникумов Текст. / В.Ф. Шматов, Ю.М. Малышев, В. Е. Тищенко и др. М: Недра, 1990.-411 с: ил.

157. Энтони Р., Рис Дж. Учет: ситуации и примеры: пер. с англ. Текст./ Р.Энтони., Дж. Рис.; под ред. A.M. Петрачкова. М.: Финансы и статистика, 1993.-560 с.

158. Ягурова А. Управленческий учет: опыт экономически развитых стран

159. Текст./ А. Ягурова.; предисловие Я.В. Соколова. М.: Финансы и статистика, 1991.-240 с.

160. Яковлева Е.Н. Прогнозирование и экономический анализ в геофизике Текст./ Е.Н. Яковлева. М.: Финансы и статистика, 2004.-232 с.

161. Ansari S.L. Management Accounting: Strategic focus. The McGraw-Hill Companies, 2001.

162. Особенности учета затрат по Российским стандартам и МСФО

163. Вид затрат Стандарт МСФО Трактовка ПБУ Трактовка1 2 3 4 5

164. Аренда МСФО 17 "Аренда" Аренда бывает двух видов: финансовая и операционная. Финансовая аренда- это аренда, при которой происходит переход всех выгод и рисков, связанных с владением актива. Стандарт отсутствует1 2 3 4 5

165. Операционная аренда- это аренда, отличная от финансовой. При финансовой аренде расходами признается сумма арендной платы плюс амортизация стоимости актива. При операционной- арендные платежи.

166. Основные регионы разведки и добычи нефти и газа по РФ на 2009 год19%1. Западная Сибирь1. Восточная Сибирь1. Урало-Поволжье1. Европейский Север

167. Численно-квалификационный состав промыслово-геофизических партий треста «Сургутнефтегеофизика»

168. Наименование должностей специалистов и профессий рабочих Нормативная численность на один отряд по видам промыслово геофизических партий

169. Начальник промыслово-геофизической партии 1 1 1 1 1 1 1 1 1

170. Геофизик промыслово-геофизической партии 1 1 1 1 1 1 1 8 1 1

171. Инженер промыслово-геофизической партии " " 1 "\* " 2 "

172. Техник промыслово-геофизической партии ■ 1

173. Каротажник 5 р. (6 р.\*) 1 1 ' 1 - - - 1 - - -

174. Машинист подъемника каротажной станции 5 р. 2 2 1+1\*\* 1+1\*\* 1 1 1+1\*\* 1+1\*\* ™

175. Машинист подъемника каротажной станции 4 р. ~ — 1

176. Каротажник промыслово-геофизической партии 4 р. 1 -

177. Машинист блока манифольда - - - - - - - - - - 2итого 5 5 4 (5\*\*) 3(4\*\*) 2 3 4 (5\*\*) 4(5\*\*) 9 3 2 4вводится при работе на двух автомобилях ИДС -исследование действующих скважин