Организация управленческого учета затрат на производство и выхода продукции на предприятиях нефтедобычи

тема диссертации и автореферата по ВАК 08.00.12, кандидат экономических наук Шадиева, Мовлатхан Юсуповна  
  
**Год:**

2003

**Автор научной работы:**

Шадиева, Мовлатхан Юсуповна

**Ученая cтепень:**

кандидат экономических наук

**Место защиты диссертации:**

Москва

**Код cпециальности ВАК:**

08.00.12

**Специальность:**

Бухгалтерский учет, статистика

**Количество cтраниц:**

195

## Оглавление диссертации кандидат экономических наук Шадиева, Мовлатхан Юсуповна

Введение

Глава 1. Влияние технологических и организационных особенностей предприятий нефтедобычи на организацию управленческого учета

1.1. Экономическая сущность управленческого учета и место учета затрат и выхода продукции в системе управления производством

1.2. Влияние технологических и организационных особенностей предприятий нефтедобычи на организацию управленческого учета

Глава 2. Исследование методики и организации учета затрат на производство и выхода продукции по местам их возникновения и центрам ответственности

2.1. Классификация затрат на производство и пути ее совершенствования

2.2. Действующая практика учета затрат на производство и выхода продукции по местам их возникновения и центрам ответственности

2.3. Калькулирование себестоимости в системе управленческого учета

Глава 3. Организация бюджетирования и формирование управленческой отчетности на предприятиях нефтедобычи

3.1. Бюджетирование и контроль затрат в системе управленческого учета

3.2. Организация управленческой отчетности на предприятиях нефтедобывающей промышленности 137 Заключение 167 Список использованной литературы 174 Приложения

## Введение диссертации (часть автореферата) На тему "Организация управленческого учета затрат на производство и выхода продукции на предприятиях нефтедобычи"

Актуальность темы исследования. Рыночная экономика диюует особые требования к качеству управления предприятием. Необходимость приспосабливаться к изменениям рынка вызывает все большую потребность предприятий в получении достоверной информации для эффективного управления. В этой связи возрастает значение бухгалтерского учета как поставщика информации для принятия управленческих решений. Между тем действующая система бухгалтерского учета еще недостаточно ориентирована на обеспечение процессов управления предприятием необходимой учетной информацией. Бухгалтерский учет должен максимально способствовать получению информационно-ориентированных данных, возможных к использованию при принятии оптимальных управленческих решений. Для этого необходима такая система внутрипроизводственного учета, которая бы предоставляла предприятию полную экономическую свободу в формировании информации для внутреннего пользования, позволяющей эффективно управлять деятельностью нефтедобывающих предприятий.

В экономической литературе широко освещаются принципиальные вопросы построения системы управленческого учета на предприятиях. Различные аспекты этой проблемы рассматривались в работах отечественных ученых-экономистов М.А. Бахрушиной, Н.Д. Врублевского, В.Б. Ивашкевича, Т.П. Карповой, А.Н. Кизи-лова, О.Е. Николаевой, С.А. Николаевой, В.Ф. Палия, Я.В. Соколова, С.А. Стукова, В.И. Ткача, А.Д. Шеремета, JI.3. Шнейдмана и других. В настоящее время имеется достаточно большое количество переводной литературы по названной теме, в числе которых следует назвать работы А. Апчерча, К. Друри, Б. Нидлза, Т. Скоуна, Дж. Риса, Дж. Фостера, Ч. Хорнгрена, Р. Энтони, А. Яруговой. Однако управленческий учет до сих пор остается новым явлением в практической работе российских предприятий. Отсутствие единого подхода, общей точки зрения в наиболее важных, принципиальных вопросах управленческого учета отрицательно влияет на эффективность его применения на практике и интенсивности его изучения в теории отечественного учета.

В современных экономических условиях поиск путей для снижения затрат на производство путем подготовки тактических и оперативных управленческих решений на основе бюджетирования приобретает особую актуальность и становится решающим фактором финансового благополучия предприятий всех отраслей экономики, в том числе и нефтедобывающей.

В России, где относительно слабо развиты предприятия обрабатывающих отраслей, нефтяная промышленность играла и играет особую роль, являясь важнейшим фактором экономической, социально-политической стабильности государства, а нефть является одним из важнейших энергетических и экспортных ресурсов нашей страны. В течение многих лет нефть и газ были символом мощи и богатства страны и служили основой относительно благополучного функционирования советской экономики. Функционирование нефтяной промышленности в условиях плановой экономики имело ряд характерных черт как положительных - увеличивались объемы добычи нефти, так и отрицательных. К недостаткам можно отнести нерациональное использование ресурсов, слабо работающий механизм инноваций.

Нефтедобывающая промышленность остается стратегически важным звеном в экономике России. Российские нефтяники ведут разработку нефтяных месторождений свыше 135 лет. За это время открыто немало месторождений нефти. Вместе с тем, необходимо отметить, что в последнее время растет число месторождений с высокой степенью выработанности и обводненности, что, безусловно, отражается как на количестве добычи, так и на увеличении стоимости извлечения,транспортировки и подготовки нефти. В этих условиях задачей развития нефтедобывающей отрасли является применение эффективных вторичных и третичных методов извлечения нефти из недр земли, повышение качества продуктов нефтедобычи и снижение их себестоимости.

Нефть можно отнести к тем немногим потенциальным конкурентным преимуществам, которые имеются у России. Эффект физического старения традиционной ресурсной базы на текущий момент нивелируется наращиванием добычи на высокопродуктивных месторождениях в ущерб оптимальной разработке недр. Аналитики прогнозируют, что использование современных технологий позволит достичь пика добычи нефти в России в 2008-2010 гг. на уровне 440-450 млн. тн. Однако снижение коэффициента обеспеченности запасами из-за быстрого роста добычи приведет сначала к замедлению темпов роста, а потом к снижению добычи нефти.

Важнейшими особенностями нефтяного сектора являются:

• высокая степень риска начальных стадий добычи нефти;

• сложный, комплексный характер основных технологических процессов, требующих участия большого числа смежных и вспомогательных видов деятельности;

• не воспроизводимый характер нефти и газа и относительная ограниченность в каждый момент времени лучших по качеству и местонахождению источников ресурсов;

• высокая степень изменчивости во времени всех основных технико-экономических показателей освоения месторождений и добычи нефти и газа;

• повышенная капиталоемкость всех стадий технологического процесса добычи нефти и газа.

Специфику производственной деятельности отрасли определяет зависимость нефтедобывающей промышленности от естественных, горно-геологических условий. Различные условия залегания, а также добычи нефти не только в разных нефтяных районах, но и на различных участках одного и того же района определяют своеобразную структуру себестоимости ее продукции, различный объем затрат на добычу единицы продукции и особенности организации управленческого учета.

Вопросы организации управленческого учета затрат на производство, их контроля и выхода продукции на предприятиях нефтедобывающей промышленности не нашли должного внимания как в экономической литературе, так и в диссертационных исследованиях, что свидетельствует о недостаточной теоретической и практической разработанности данной проблемы. Отсутствие разработок по указанным вопросам, а также их практическая значимость, требуют новых исследований в этой области знаний.

В практической работе предприятий нефтедобычи остается нерешенным вопрос организации учета и контроля за потреблением ресурсов на уровне производственных подразделений, что не позволяет установить влияние результатов деятельности конкретного подразделения на показатели эффективности работы всего предприятия. В этой связи становится актуальной задача разработки методики учета затрат по местам их возникновения и центрам ответственности, внедрения системы бюджетирования и внутренней отчетности как эффективного средства контроля за расходами на уровне подразделений.

Дискуссионность вопросов относительно организации управленческого учета, методов и способов его ведения, а также нерешенность задач формирования информации, касающейся производственной деятельности предприятий нефтедобычи обусловили выбор темы диссертационного исследования и определили круг рассматриваемых проблем.

Целью диссертационного исследования является разработка принципов организации и методики ведения управленческого учета затрат на производство и выхода продукции нефтедобычи, а также практических рекомендаций по организации бюджетирования и формирования управленческой отчетности на предприятиях нефтедобывающей промышленности.

Цель исследования определила необходимость постановки и решения следующих задач:

- исследовать технологические и организационные особенности нефтедобывающего производства и их влияние на организацию управленческого учета;

- критически проанализировать действующую на предприятиях нефтедобычи систему учета затрат на производство по местам их возникновения и центрам ответственности и калькулирования себестоимости продукции, уделив особое внимание разработке предложений, направленных на усиление контроля за повышением экономической эффективности выхода продукции;

- разработать теоретико-методологические подходы к применению системы бюджетирования в практике исследуемых предприятий;

- выработать методические рекомендации по созданию системы внутренней отчетности.

Предмет и объект исследования. Предметом исследования является методология учета затрат на производство и выхода продукции на предприятиях нефтедобычи. Объектом исследования диссертационной работы выступает организация производственного учета затрат и выхода продукции на предприятиях нефтедобывающей промышленности.

Методология и методика исследования. В ходе исследования использовался системный подход к изучению производственной деятельности предприятий нефтедобычи, применялись методы анализа и синтеза, дедукции и индукции, а также такие приемы исследования, как наблюдение, группировка, детализация, сравнение.

Теоретической и методологической основой диссертационного исследования явились труды ведущих советских и российских, а также зарубежных экономистов по проблемам производственного и управленческого учета затрат, финансового планирования, экономического анализа, управления. В процессе исследования использованы данные бухгалтерского и оперативного учета исследуемых предприятий, а также законодательные и нормативные акты, регулирующие деятельность предприятий нефтедобывающей промышленности.

Работа выполнена в рамках пунктов 1.8 «Бухгалтерский учет в организациях различных организационно-правовых форм, всех сфер и отраслей», 1.9 «Проблемы учета затрат и калькулирования себестоимости, методы ее статистического анализа» специальности раздела «Бухгалтерский учет и экономический анализ» паспорта специальности 08.00.12 — Бухгалтерский учет, статистика.

Научная новизна исследования заключается в решении научной задачи формирования комплекса теоретико-методологических положений по организации управленческого учета затрат на производство и выхода продукции по местам их возникновения и центрам ответственности на предприятиях нефтедобычи.

Научную новизну содержат следующие положения диссертации:

- обобщены и систематизированы научные концепции управленческого учета;

- выявлено и раскрыто влияние технологических и организационных особенностей нефтедобычи на организацию управленческого учета;

- разработаны и научно обоснованы методические рекомендации по созданию системы учета затрат на производство и выхода продукции по местам их возникновения и центрам ответственности на предприятиях нефтедобывающей промышленности;

- научно обоснованы предложения по совершенствованию действующей номенклатуры калькуляционных статей расходов применительно к современным условиям управления и с учетом удельного веса некоторых затрат в продукции нефтедобывающих производств;

- разработана методика обособленного учета производственных расходов по добыче нефти в зависимости от способов эксплуатации скважин;

- разработана методика организации бюджетирования на предприятиях нефтедобычи в целях усиления контроля и оценки фактических результатов деятельности центров ответственности;

- применительно к предприятиям отрасли разработаны методические рекомендации по формированию управленческой отчетности и показана возможность согласованного отражения в ней информации о затратах по видам, местам возникновения и центрам ответственности.

Практическая значимость диссертационного исследования состоит в том, что полученные результаты исследования ориентированы на их широкое практическое применение в работе предприятий нефтедобывающей промышленности при внедрении управленческого учета, могут быть использованы при разработке отраслевых методических рекомендаций по организации управленческого учета, и в учебном процессе. В частности практическую ценность имеют:

- предложения по созданию системы учета по центрам ответственности на основе существующей организационной струюуры управления;

- методика организации системы бюджетирования, учитывающей особенности нефтедобычи;

- рекомендации по формированию специальных форм управленческой отчетности, предназначенных для удовлетворения потребностей руководителей различного уровня в оперативной и полезной информации.

Научное исследование выполнено в рамках научно-исследовательских работ Финансовой академии при Правительстве Российской Федерации, проводимых в соответствии с Комплексной темой «Финансово-экономические основы устойчивого и безопасного развития России в XXI веке».

Апробация и реализация результатов исследования. Основные результаты исследования докладывались на научных конференциях Ярославского филиала Военного финансово-экономического университета, Ингушского государственного университета.

Теоретические положения диссертации используются кафедрой бухгалтерского учета Финансовой академии при Правительстве Российской Федерации, а также кафедрой бухгалтерского учета и аудита Ингушского государственного университета в преподавании курса «Бухгалтерский управленческий учет».

Отдельные, наиболее экономически значимые предложения и рекомендации диссертационной работы внедрены в практическую деятельность нефтегазодобывающего управления «Малгобекнефть», Карабулакского нефтегазодобывающего предприятия, что подтверждается соответствующими документами.

Основные положения диссертации опубликованы в четырех работах общим объемом 3,0 п.л.

## Заключение диссертации по теме "Бухгалтерский учет, статистика", Шадиева, Мовлатхан Юсуповна

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Экономическая независимость предприятий в условиях рыночной экономики влечет за собой неизбежное усложнение их ориентации в новой системе экономических связей и, как следствие, возрастание значимости грамотного управления предприятием.

Предмет деятельности нефтедобывающих предприятий (добыча нефти) обуславливает наличие проблем, свойственных только предприятиям добывающих отраслей. В настоящее время нефтедобывающие предприятия находятся в положении, когда лучшие нефтяные месторождения истощены и имеют высокую себестоимость добычи. Функционирование предприятий в таких условиях требует использования новых подходов к управлению, способствующих увеличениюрезультативности производственной деятельности. В связи с этим актуальным является повышение достоверности, оперативности, усиление контроля за снижением себестоимости выхода продукции и принятие своевременных, правильных и эффективных оперативных, тактических и стратегических управленческих решений.

Сложившаяся практика учета затрат на предприятиях нефтедобычи не создает достаточных условий для принятия обоснованных управленческих решений, способствующих оптимизировать производственную деятельность предприятия, и требует внесения качественных изменений в организацию учета затрат. Внедрение системы управленческого учета в отрасли позволит формировать информационное пространство внутреннего контроля за использованием ресурсов, проводить анализ затрат с целью выявления резервов повышения эффективности производства и дальнейшего развития отрасли.

В диссертации на основе критического анализа и обобщения материалов теории и практики по учету затрат на производство и выхода продукции сделаны выводы и разработаны предложения по совершенствованию организации управленческого учета на предприятиях нефтедобычи.

К важнейшим из них относятся:

1. В результате исследования практики организации управленческого учета выявлено, что на разработку методологии учета затрат и выхода продукции на предприятиях нефтедобычи влияет ряд организационно-технологических особенностей производства: удаленность предмета труда (залежи нефти) от рабочего; непрерывность технологического процесса; наличие в технологическом процессе ряда четко выраженных последовательных стадий; отсутствие полуфабрикатов и незавершенного производства; высокая фондоемкость производства; относительно узкая номенклатура выпускаемой продукции (нефть и газ); различное качество выхода продукции из недр земли; зависимость показателей работы нефтедобывающих предприятий от природных и горно-геологических условий; организационная структура предприятия. Перечисленные особенности нефтедобывающего производства определяют порядок документального оформления, выбор объекта учета и калькулирования, построение аналитического учета и группировки расходов, организацию процесса бюджетирования и контроля затрат, а также порядок формирования внутренней отчетности.

Автором выявлено значительное влияние способов добычи нефти на формирование себестоимости продукции. Так, при насосном способе эксплуатации скважин удельный вес электроэнергии в общем объеме затрат занимает 5,9 %. При фонтанном способе расход электроэнергии для подъема нефти не осуществляется. В связи с этим особенно актуальной становится проблема достоверного учета фактических затрат на электроэнергию и усиления контроля за использованием энергетических ресурсов в эксплуатации скважин.

2. Достоверное исчисление фактической себестоимости продукции в значительной степени зависит от применяемой номенклатуры калькуляционных статей затрат. Исследование их в нефтедобывающих производствах показывает, что они обосновываются отраслевой инструкцией по планированию, учету и калькулированию себестоимости добычи нефти и газа. В нефтедобывающей промышленности выделен ряд по сравнению с типовой номенклатурой специфических калькуляционных статей: «Расходы на энергию по извлечению нефти»; «Расходы по искусственному воздействию на пласт»; «Амортизация скважин»; «Расходы по сбору и транспортировке нефти и газа»; «Расходы по технологической подготовке нефти»; «Налог на добычу полезных ископаемых».

Анализ действующей на практике номенклатуры калькуляционных статей затрат на производство позволили автору внести предложения по совершенствованию их состава.

Организационно-технологической особенностью отрасли является то, что в составе статьи «Расходы на энергию по извлечению нефти» отражаются расходы на электроэнергию, сжатый воздух и сжатый газ для поднятия нефти на поверхность. В целях усиления контроля за показателями, характеризующими потери энергетических ресурсов автором обосновывается необходимость выделения обособленных статей: «Расходы на электроэнергию по извлечению нефти», «Расходы на сжатый воздух по извлечению нефти», «Расходы на сжатый газ по извлечению нефти».

Целесообразно также обобщить амортизационные отчисления нефтяных скважин, наземного и подземного оборудования, находящихся в скважинах в одну самостоятельную статью «Амортизация скважин и оборудования».

Исследование процесса формирования расходов, связанных с содержанием и эксплуатацией скважин и оборудования позволило автору внести обоснованное предложение о выделении, в том числе из калькуляционной статьи «Расходы на содержание и эксплуатацию скважин и оборудования» подстатей: «расходы на текущий ремонт скважин и оборудования», «расходы на капитальный ремонт скважин и оборудования», «расходы на содержание и эксплуатацию прочихосновных средств».

Это позволит повысить достоверную информацию о фондоемкости предприятия и усилить контроль за обновлением основных средств, повышением эффективности производства и совершенствованием ценообразования на продукцию нефтедобычи.

3. Для правильной организации управленческого учета затрат на производство и выхода продукции большое значение имеет научно обоснованная классификация по местам возникновения затрат, центрам возникновения затрат и центрам ответственности. В работе обосновано выделены места возникновения затрат, центры возникновения затрат и центры ответственности применительно к исследуемой отрасли. В качестве мест возникновения затрат выделеныподразделения предприятия (цеха, производства, бригады), где осуществляются расходы и происходит планирование, учет и контроль затрат. Центрами возникновения затрат могут быть скважины, установки по подготовке нефти и другое технологическое оборудование. Центром ответственности является сфера, участок деятельности, во главе которых находится ответственное лицо (менеджер), несущий ответственность за результаты принимаемых решений в рамках возложенных на него полномочий. В целях организации учета по центрам ответственности предлагается все подразделения нефтедобывающего предприятия разделить на основные (производственные, материальные, управленческие) и вспомогательные (обслуживающие и общепромысловые) центры ответственности.

4. Важной проблемой в учете выпуска продукции и определении ее фактического наличия в цехах по добыче нефти и газа, для которых характерны различные способы сбора нефти, является своевременное и точное определение количества полученной продукции и отражение в первичном учете. В связи с технологическими особенностями отрасли (непрерывность производства) особое влияние на затраты и количество продукции оказывает ремонт скважин и оборудования, обеспечивающих процесс добычи нефти, с целью улучшения работы производственных мощностей.

Анализ практики расчета выхода продукции показал, что специфические особенности исследуемых производств требует иных организационных и методологических решений учета выпуска продукции. В диссертации определен новый подход к организации управленческого учета затрат на производство и выхода продукции по местам возникновения затрат и центрам ответственности. В соответствии с этим разработана методика учета выхода продукции, в результате рекомендованы:

1) расчет суточной добычи нефти с учетом особенностей контроля по местам возникновения затрат и центрам ответственности;

2) усовершенствованные формы первичных учетных документов и методика их заполнения (журнал замера добывающих скважин; суточный рапорт об эксплуатации скважин; журнал регистрации данных о текущих ремонтах скважинах);

3) ведомость аналитического учета затрат на ремонт скважин;

4) отчет о расходе химических реагентов по местам возникновения затрат и центрам ответственности;

5) ведомость учета затрат на добычу по местам и центрам их возникновения.

Применение на практике разработанной методики направлено на повышение роли управленческого учета на предприятиях нефтедобычи, достоверное определение выхода продукции.

5. Критически рассмотрев существующую практику калькулирования себестоимости продукции на предприятиях исследуемой отрасли, автор указывает на необходимость совершенствования действующего принципа распределения затрат и определения фактической себестоимости нефти и попутного газа. В связи с этим в работе предлагается формировать фактическую себестоимость добытой нефти путем прямого отнесения на нее, в том числе расходов на оплату труда производственных рабочих с отчислениями на социальные нужды, амортизации скважин, расходов на подготовку и освоение производства, а также расходов на содержание и эксплуатацию скважин и оборудования в части ремонта электропогружных установок. В фактическую себестоимость попутного газа включать расходы непосредственно связанные со сбором, транспортировкой и подготовкой газа. Такой дифференцированный подход формирования основной и попутной продукции позволит повысить достоверность информации о фактической себестоимости нефти и газа.

Для повышения достоверности калькулирования себестоимости и определения выхода нефти, добытой различными способами, разработана методика обособленного учета производственных расходов по добыче нефти в зависимости от способов эксплуатации скважин.

Обоснована целесообразность относить расходы по поддержанию пластового давления, сбору, транспортировке и технологической подготовке нефти, на себестоимость нефти добытой различными способами эксплуатации скважин пропорционально объему полученной нефтяной эмульсии. Остальные расходы, формирующие номенклатуры статей затрат, включать в себестоимость нефти, добытой фонтанным и насосным способами по принципу действующему на практике исследуемых предприятий, т.е. расходы по статье «Налог на добычу полезных ископаемых» включаются в себестоимость продукции по способам ее извлечения пропорционально объему добытой нефти. Расходы по оплате труда производственных рабочих с отчислениями на социальные нужды, амортизация скважин, расходы на содержание и эксплуатацию скважин и оборудования, цеховые расходы, общепромысловые расходы распределяются пропорционально количеству действующих скважин.

Выбранные и разработанные нами критерии распределения затрат по добыче нефти позволят повысить достоверность себестоимости выхода продукции нефтедобычи различными способами эксплуатации скважин и принять правильное управленческое стратегическое решение по развитию предприятий отрасли.

6. Составной частью управленческого учета является система бюджетирования и контроля затрат. Для контроля за размером потребленных ресурсов по центрам ответственности автором разработаны сводные сметы затрат (матрицы затрат). Использование смет (бюджетов) позволит осуществлять стратегическое и тактическое планирование и контролировать производственную ситуацию на предприятии.

Для оценки результатов деятельности подразделений предприятия автором предложена контрольная смета расходов по центрам ответственности с учетом влияющих на нее природных факторов.

7. Для оценки качества работы каждого центра ответственности на предприятиях нефтедобычи важное значение имеет организация управленческой отчетности. Автором сформулированы основные требования, предъявляемые к составлению управленческой отчетности и перечислены задачи, которые ставятся перед системой управленческой отчетности. В диссертации выделены уровни управления предприятием нефтедобычи и разработаны формы управленческой отчетности для каждого уровня управления: отчет мастера бригады; отчет начальника цеха; отчет начальника центральной инженерно-технической службы; отчет руководителю предприятия. Применение на практике разработанных форм отчетности позволит выявить степень участия в управлении производством руководителей различных уровней.

Практическая реализация предложений и рекомендаций, вытекающих из результатов исследования, будет, на наш взгляд, способствовать совершенствованию организации управленческого учета затрат на производство и выхода продукции на предприятиях нефтедобычи.

## Список литературы диссертационного исследования кандидат экономических наук Шадиева, Мовлатхан Юсуповна, 2003 год

1. Официальные материалы

2. Федеральный закон от 21 ноября 1996 г. № 129-ФЗ «О бухгалтерском учете» // Финансовая газета. 1996. № 49.

3. Положение по ведению бухгалтерского учета и бухгалтерской отчетности в Российской Федерации (в ред. приказов Минфина РФ от 30.12.1999. № 104н, от 24.03.2000. № 31н).

4. Положение по бухгалтерскому учету «Учетная политика организации» (ПБУ 1/98). Утверждено приказом Минфина РФ от 09.12.98 № 60н (в ред. приказов Минфина РФ от 30.12.99 № 107н).

5. Положение по бухгалтерскому учету «Бухгалтерская отчетность организации» (ПБУ 4/99). Утверждено приказом Минфина РФ от 6 июля 1999 г. № 43н//Финансовая газета. 1999. №34.

6. Положение по бухгалтерскому учету «Информация по сегментам» (ПБУ 12/2000). Утверждено приказом Минфина РФ от 27 января 2000 г. № 11н // Финансовая газета. 2000. № 13.

7. План счетов бухгалтерского учета и инструкция по его применению. М.: Информационное агентство ИПБ БИНФА, 2001. - 176 с.

8. Приказ Минэкономразвития РФ от 11 марта 2002г. № 63 «О создании Экспертно-консультативного совета по вопросам управленческого учета».

9. Инструкция по планированию, учету и калькулированию себестоимости нефти и газа. М.: ГП «Роснефть», 1994.1. Книги

10. Абдрахманов Г.С. Бурение нефтяных и газовых скважин. М.: Недра, 1969.- 388 с.

11. Аврова И.А. Управленческий учет. М.: Бератор - Пресс, 2003. - 176 с.

12. Автоматизированные системы управления в нефтяной и газовой промышленности / А.Д. Бренц, В.К. Тищенко, А.Д. Блажевич и др. М.: Недра, 1982.-233 с.

13. Аксененко А.Ф. Шеремет А.Д. Учет, калькулирование и анализ себестоимости продукции. М.: МГУ, 1984. - 269 с.

14. Алдашкин Ф.И., Алиева А.Г. Бухгалтерский учет в нефтяной и газовой промышленности: Учебник для вузов. -М.: Недра, 1990. 336 с.

15. Апчерч А. Управленческий учет: принципы и практика: Пер.с англ./ Под ред. Я.В.Соколова, И.А.Смирновой.- М.: Финансы и статистика, 2002.952 с.

16. Бархатов А.П. Международный учет: Учебное пособие. М.: Издатель-ско-книготорговый центр «Маркетинг», 2001. - 288 с.

17. Басманов И. А. Калькулирование себестоимости промышленной продукции. Минск: Высшая школа, 1973. - 296 с.

18. Безруких П. Организация бухгалтерского учета на предприятии. М.: Финансы, 1966. 205 с.

19. Белобжецкий И. А. Хозрасчет цеха. М.: Финансы, 1968. 72 с.

20. Бройде И.М. Финансы нефтяной и газовой промышленности. Изд. 2-е, перераб. и доп. М.: Недра, 1969. 328 с.

21. Брусенцова В.И. Нормативный учет затрат в непрерывных производствах. М.: Экзамен, 2003. - 95 с.

22. Бунимович В. А. Калькулирование себестоимости промышленной продукции. М.: Финансы, 1967. - 216с.

23. Бухгалтерский учет: Учебник / Под ред. А.Д. Ларионова.-М.: Проспект, 1998.-392 с.

24. Бухгалтерский учет: Учебник / А.С. Бакаев, П.С.Безруких, Н.Д. Врублевский и др.; Под ред. П.С.Безруких. 4-е изд. перераб. и доп. -М.: Изд-во «Бухгалтерский учет», 2002. - 719 с.

25. Вандер Вил Р., Палий В. Управленческий учет. М.: Инфра-М, 1997.- 477 с.

26. Васин Ф.П. Управленческий учет: Учебное пособие. М.: Финансовая академия, 2001. 248 с.

27. Бахрушина М.А. Внутрипроизводственный учет и отчетность. Сегментарный учет и отчетность. Российская практика: проблемы и перспективы. -М.: «АКДИ Экономика и жизнь», 2000. 192 с.

28. Бахрушина М.А. Бухгалтерский управленческий учет: Учебник для вузов. 2-е изд., доп. и пер. М.: ИКФ Омега-Л; Высш. шк., 2002. - 528 с.

29. Власов А.В. Проблемы учета и анализа хозяйственной деятельности в отраслях народного хозяйства. М.: Финансы и статистика, 1983. 193 с.

30. Власов А.В. Методика калькуляции себестоимости обучения в высшей школе. Учебное пособие. М., МЭСИ.- 2003.

31. Власова В.М. Первичные документы основа бухгалтерской отчетности. 3-е изд., перераб. - М.: Финансы и статистика, 2002.-416 с.

32. Вопросы научной организации труда и управления производством в нефтедобывающей промышленности СССР, М., ВНИИОЭНГ, 1967. 89 с.

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

34. Гильде Э.К. Нормативный учет в промышленности. М.: Финансы, 1976.- 152с.

35. Готовим бухгалтерскую отчетность / М.А. Волович, А.А. Салтыкова, В.Я. Соколов, JI.3. Шнейдман; Под ред. Проф. JI.3. Шнейдмана. М.: Издательство Бухгалтерский учет, 2002. - 160 с.

36. Грей Ф. Добыча нефти: Пер. с англ. М.: ЗАО «Олимп — Бизнес», 2001.- 409 с.

37. Дайле А. Практика контроллинга: Пер. с нем. М.: Финансы и статистика, 2001. - 336 с.

38. Друри К. Введение в управленческий и производственный учет. Пер. с англ./ Под ред. С.А. Табалиной. М.: Аудит, ЮНИТИ, 1998 774 с.

39. Друри К. Учет затрат методом стандарт костс / Пер. с англ. под ред. Н.Д. Эриашвили. - М.: Аудит, ЮНИТИ, 1998. - 224 с.

40. Егоров В.И. Производственные фонды нефтегазодобывающей промышленности и их использование: Учебно-методическое пособие / МИНХ и ГП им. И.М. Губкина. М., 1968. - 36 с.

41. Ефимова Т.И. Экономика и организация ремонта нефтяных и газовых скважин. М.: Недра, 1978. 272 с.

42. Жоров Ю.М. Организация и методы научных исследований применительно к условиям нефтегазовой промышленности: Учебное пособие по УНИРС для всех спец./ Ю.М. Жоров , Р.К. Лебедев, М.Г. Сухарев. М., 1982. -123 с.

43. Зайцев Е.К. Противозатратный механизм в системах обслуживания нефтегазодобывающей сферы. М.: Недра, 1993. - 282 с.

44. Ивасенко К.В. Проблемы учета и калькулирования себестоимости продукции в подразделениях нефтегазового комплекса. Тюмень: Издательство ТюмГУ, 2000.-240 с.

45. Ивашкевич В.Б. Проблемы учета и калькулирования себестоимости продукции. М.: Финансы, 1974. 159 с.

46. Ивашкевич В.Б., Гарифуллин К.М. Бухгалтерский учет в промышленности: Учеб. пособие. Казань: Казанский финансово-экономический институт, 1993.

47. Ивашкевич В.Б. Бухгалтерский управленческий учет: Учеб. Для вузов. М.: Юристь, 2003. - 618 с.

48. Каверина О.Д. Управленческий учет: системы, методы, процедуры. -М.: Финансы и статистика, 2003. 352 с.

49. Калькуляция себестоимости продукции в промышленности: Учебник / Под ред. проф. А.Ш. Маргулиса. М.: Финансы, 1980. - 280 с.

50. Калькуляция себестоимости продукции в промышленности: Учеб. пособие / В.А.Белобородова, А.П.Чечета, В.Т. Слабинский и др. М.: Финансы и статистика, 1989. - 279 с.

51. Карпова Т.П. Основы управленческого учета. М.: Инфра-М, 1997.-392 с.

52. Карпова Т.П. Управленческий учет: Учебник для вузов. М.: ЮНИТИ, 2000.-350 с.

53. Касьянова Г.Ю., Колесников С.Н. Управленческий учет по формуле «три в одном». М.: Издательско-консультационная компания «Статус-Кво 97», 1999.-328 с.

54. Керимов В.Э. Управленческий учет: Учебник. М.: Издательско-книготорговый центр «Маркетинг», 2001. - 268 с.

55. Кулиев Ф.А. Количественные методы организации и управления бригадной формой соревнования в нефтедобывающей промышленности. М., 1983.-40 с.

56. Ковалев В.В., Соколов Я.В. Основы управленческого учета. Учебное пособие.- СПб.: ЛИСТ, 1991.-48 с.

57. Колядов JI.B. Структура управления нефтяными компаниями. ГАНГ им. И.М. Губкина, каф. эк. нефт., газ. пром, М., 1997. 37 с.

58. Кондратова Т.Г. Основы управленческого учета. М.: Финансы и статистика, 1998.- 144 с.

59. Контроллинг как инструмент управления предприятием / Ананькина Е.А., Данилочкин С.В., Данилочкина Н.Г. и др.; Под ред. Н.Г. Данилочкиной. М.: Аудит, ЮНИТИ, 1999. - 297 с.

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

61. Лисин Ю.А. Платежи и расчеты нефтегазовых компаний. М.: Институт нефтегазового бизнеса: Де Ново, 2001. - 221 с.

62. Лузин В.И. Экономическая эффективность научно-технического прогресса в нефтедобывающей промышленности. М.: Недра, 1982. 135с.

63. Лузин В.И. Экономическая эффективность повышения качества и надежности нефтепромыслового оборудования. М.: Недра, 1984.- 189 с.

64. Мальцев Н.А., Игревский В.И., Вадецкий Ю.В. Нефтяная промышленность России в послевоенные годы. М.: ВНИИОЭНТ, 1996. - 307 с.

65. Манн Р., Майер Э. Контроллинг для начинающих. Пер. с нем. -М.: Финансы и статистика, 1992. 208 с.

66. Маргулис А.Ш. Бухгалтерский учет в отраслях народного хозяйства. -М.: Финансы, 1979. 414 с.

67. Мацкевичюс И. Калькулирование себестоимости продукции. (Исторический аспект). Вильнюс: Издательский отдел, 1974. - 212 с.

68. Методика учета и анализа себестоимости продукции / А.Ф. Аксененко, В.В. Новиков, В.И. Сидоров и др.; Под ред. А.Д. Шеремета. М.: Финансы и статистика, 1987. - 208 с.

69. Мидделтон Д. Бухгалтерский учет и принятие управленческих решений / Пер. с англ. Под ред. И.И. Елисеевой. М.: Аудит, ЮНИТИ, 1997.- 408 с.

70. Мишин Ю.А. Управленческий учет: управление затратами и результатами производственной деятельности: Монография. М.: Издательство «Дело и Сервис», 2002. - 176 с.

71. Мюллер Г., Гернон X., Миик Г. Учет и международная перспектива. М.: Финансы и статистика, 1993.-135 с.

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

73. Николаева О.Е., Алексеева О.В. Стратегический управленческий учет.- М.: Едиториал УРСС, 2003- 304 с.

74. Николаева С.А. Особенности учета затрат в условиях рынка: система «директ-костинг»: Теория и практика. М.: Финансы и статистика, 1993. -128 с.

75. Новиченко П.П., Рендухов И.М. Учет затрат на производство в промышленности. М.: Финансы и статистика, 1981. - 144 с.

76. Новиченко П.П. Учет и калькулирование себестоимости продукции в важнейших отраслях промышленности. М.: Экономика, 1970.-191 с.

77. Новодворский В.Д. Бухгалтерский учет в системе управления. М: Финансы и статистика, 1979. 72 с.

78. Нотаров М.В., Иванов Н.Н. Контроллинг и управленческий учет: Учеб. Пособие/ С. Петерб. гос. ун-т экономики и финансов, Высш. экон. шк. -СПб.: Изд-во С.-Перерб. гос. ун-та экономики и финансов, 1997. - 145 с.

79. Организация, планирование и управление предприятиями нефтяной и газовой промышленности/ А.Д. Бренц, В.Е. Тищенко, Е.С. Сыромятников и др. М.: Недра, 1986. 196 с.

80. Организация, планирование и управление на предприятиях транспорта и хранения нефти и газа / А.Д. Бренц, В.Е. Тищенко, А.В. Власов и др. М.: Недра, 1980.- 199 с.

81. Организация, планирование и управление нефтегазодобывающими предприятиями: Учебник для вузов / Е.С. Сыромятников, Н.Н. Победоносцева, В.Д. Зубарева, В.А. Шпаков. М.: Недра, 1987. 279 с.

82. Организация труда и заработной платы в нефтяной промышленности: Справочник / В.В. Бочкарев, Д.И, Дунюшкин. М.: Недра, 1990. - 424 с.

83. Палий В.Ф. Бухгалтерский учет в системе экономической информации.- М.: Финансы, 1975. 160 с.

84. Палий В.Ф. Основы калькулирования. М.: Финансы и статистика, 1987.-288 с.

85. Палий В.Ф., Соколов Я. В. Введение в теорию бухгалтерского учета. -М.: Финансы, 1979. 304 с.

86. Палий В.Ф. Хозрасчетный доход и самофинансирование: Вопросы учета и анализа. М.: Финансы и статистика, 1990. - 191 с.

87. Палий В.Ф. Организация управленческого учета. М.: Бератор-Пресс, 2003.- 224 с.

88. Принципы бухгалтерского учета / Б. Нидлз, X. Андерсон, Д. Колдуэлл: Пер. с англ. / Под ред. Я.В. Соколова. М.: Финансы и статистика, 1993. - 496 с.

89. Ришар Ж. Бухгалтерский учет: теория и практика. М.: Финансы и статистика, 2000.- 123 с.

90. Рыбин В.И. Развитие управления и хозрасчет. М., Экономика, 1972. — 144 с.

91. Сатубалдин С.С. Учет затрат на производство в промышленности США. М.: Финансы, 1980.

92. Симонов Ю.Б. Организация производительности труда на нефтегазодобывающем предприятии. М.: Недра, 1972. 127 с.

93. Скоун Т. Управленческий учет: Пер. с англ. /Под ред. Н.Д. Эриашвили. М.: Аудит, ЮНИТИ, 1997. - 179 с.

94. Скроцкий С.С. Планирование труда и заработной платы на предприятиях нефтегазодобывающей промышленности. М.: Недра, 1964. - 151 с.

95. Соколов Я.В. Основы теории бухгалтерского учета. М.: Финансы и статистика, 2000. 495 с.

96. Соколов Я.В. Очерки по истории бухгалтерского учета. -М.: Финансы и статистика, 1991. 400 с.

97. Соколов Я.В. Бухгалтерский учет от истоков до наших дней. Учебн. пособие для вузов. М.: Аудит, ЮНИТИ, 1996 - 638 с.

98. Справочное руководство по проектированию разработки и эксплуатации нефтяных месторождений / М.К. Гиматудинов, Ю.П. Борисов, М.Д. Ро-зенберг и др. М.: Недра, 1983. 115 с.

99. Справочник по добыче нефти / В.В. Андреев, К.Р. Уразаков, В.У. Да-лимов и др./ Под ред. К.Р. Уразакова. М.: Недра, 2000,- 373 с.

100. Стуков С.А. Система производственного учета и контроля. -М.: Финансы и статистика, 1988. 223 с.

101. Татур С. К. Роль учета в управлении производством».— М.: Финансы, 1974.-39 с.

102. Ткач В.И., Ткач М.В. Международная система учета и отчетности. М.: Финансы и статистика, 1991. - 160 с.

103. Ткач В.И., Ткач М.В. Управленческий учет: международный опыт. -М.: Финансы и статистика, 1994. 288 с.

104. Уманский JI. М. Пути снижения себестоимости в нефтедобывающей промышленности. М.: Гостоптехиздат, 1962. 159 с.

105. Управление затратами на предприятии: Учебник / В.Г. Лебедев, Т.Г. Дроздова, В.П. Кустарев и др.; Под общ. ред. Г.А. Краюхина. СПб.: «Издательский дом «Бизнесс-пресса», 2000. - 277 с.

106. Управленческий учет: Учебное пособие. / Под редакцией А.Д. Шеремета. М.: ИД ФБК-ПРЕСС, 2000. - 512 с.

107. Фахрутдинов С.З., Шевалдген И.Е. Экономика, организация и планирование производственно-технического обслуживания в нефтяной промышленности. М.: Недра, 1980. 268 с.

108. Фельдгаузен Э.Э. Нормальная Заводстко-фабричная отчетность. М., 1888.- 170 с.

109. Финогенов В.К., Григорьева Н.А. Особенности бухгалтерского и налогового учета на предприятиях нефтедобывающей промышленности. М.: Современная экономика и право, 1999. - 96 с.

110. Халявин В.П., Лешинец И.И., Шакиров М.Т. Анализ, планирование и прогнозирование себестоимости добычи нефти. М.: Недра, 1981. — 111 с.

111. Хорнгрен Ч.Т., Фостер Дж. Бухгалтерский учет: управленческий аспект: Пер. с англ. / Под ред. Я.В. Соколова. М.: Финансы и статистика, 2000. -416 с.

112. Хрипяков С.В. Организация учета и анализа производственных затрат в системе управленческого учета: Автореф. дис. канд. экон. наук. Воронеж, 1996.-23 с.

113. Хруцкий В.Е., Сизова Т. В„ Гамаюнов В.В. Внутрифирменное бюджетирование: Настоятельная книга по постановке финансового планирования. -М.: Финансы и статистика, 2002. 400 с.

114. Чувашии Е.П. Бюджет и финансы нефтегазовых компаний. — М.: ДеНо-во, 2000. 274 с.

115. Чумаченко Н.Г. Методы учета и калькулирования себестоимости промышленной продукции. М.: Финансы, 1965. - 124 с.

116. Чумаченко Н.Г. Учет и анализ в промышленном производстве США. -М.: Финансы, 1971. 240 с.

117. Шагиев P.P. Интегрированные нефтегазовые компании / Под ред. А.Г. Аганбегяна. М.: Наука, 1996. - 303 с.

118. Шатунова Т.А. Управленческий учет и контроль на предприятиях в условиях рыночной экономики: Учеб. пособие / Самар. Гос. экон. Акад. Самара, 1996.- 99 с.

119. Шеремет А.Д., Сайфулин Р.С. Методика финансового анализа. М.: ИНФРА-М, 1996.- 176 с.

120. Шильникова Г.Г. Финансовый и управленческий учет в строительстве / Иркут. Гос. Экон. Акд. Иркутск: Изд-во Иркут. экон. акад., 1997. — 231 с.

121. Шим Джей К., Сигел Джоэл Г. Методы управления стоимостью и анализа затрат / Пер. с англ. М.: Информационно-издательский дом «Филинъ», 1996. - 344 с. - (Серия «Экономика для практиков»).

122. Шлихтер Т.Э., Шлихтер Э.Б. Нефтедобывающая и нефтеперерабатывающая промышленность России: Современное состояние, экологические проблемы. М.: Аудитор, 2000. - 76 с.

123. Шнейдман JI.3. Рекомендации по переходу на новый план счетов. М.: Изд-во «Бухгалтерский учет», 2000. - 96 с.

124. Щиборщ К.В. Бюджетирование деятельности промышленных предприятий России. М.: Изд-во «Дело и Сервис», 2001. - 544 с.

125. Щелкачев В.Н. Отечественная и мировая нефтедобыча. История развития, современное состояние и прогнозы. / В.Н. Щелкачев: РГУ нефти и газа им. И.М. Губкина. М.: Ижевск, 2002. - 132 с.

126. Экономика нефтегазодобывающей промышленности/ В.И. Егоров, Н.Н. Победоносцева, Э.А. Павлиник и др. М.: Недра, 1984. 216 с.

127. Экономика, организация и планирование буровых и нефтегазодобывающих предприятий / В. Ф. Шматов, B.C. Тищенко, Ю. М. Малышев и др. М.: Недра, 1974 303 с.

128. Энтони Р., Рис Дж. Учет: ситуации и примеры: Пер с англ. / Под ред. и с пред. A.M. Петрачкова. М.: Финансы и статистика, 1993.-560 с.

129. Яругова А. Управленческий учет: опыт экономически развитых стран: Пер. с польск. / Под ред. Я.В. Соколова. М.: Финансы и статистика, 1991.-238с.

130. Ястремская В.Б. Научная организация труда на предприятиях нефтегазодобывающей промышленности. М.: МИНХ и ГП им. И.М. Губкина, 1973 -48 с.

131. Bomer D. Direkt Costing als system der kostenrechnung. Munchen, 1961.1. Статьи

132. Белобжецкий И. А. Издержки производства: бухгалтерский учет и аудит // Бухгалтерский учет, 1994, № 2 С. 34 - 36.

133. Валебникова Н.В., Василевич И.П. Современные тенденции управленческого учета // Бухгалтерский учет, 2000, № 18. С. 53-58.

134. Врублевский Н.Д. Учет затрат на химических предприятиях// Бухгалтерский учет, 2000, № 9. С. 30-36.

135. Данилочкина Н.Г. Контроллинг сервисная служба для менеджера // РЦБ. Управление компанией, 2001, № 2. - С. 16-24.

136. Ивашкевич В.Б., Зайцев С.Н. Современные тенденции развития управленческого учета // Бухгалтерский учет, 1996, № 12. С. 34-35.

137. Ивашкевич В. Б. Контроллинг: сущность и значение // Бухгалтерский учет, 1992, №2.-С. 9-12.

138. Ивашкевич В.Б. Управленческий учет в информационной системе предприятия // Бухгалтерский учет, 1999, № 4. С. 99 - 102.

139. Ивашкевич В.Б. Организация управленческого учета по центрам ответственности и местам формирования затрат // Бухгалтерский учет, 2000, № 5. — С. 56 59.

140. Ивашкевич В.Б., Ермакова Н.А. Калькулирование полной стоимости продукции в международной практике учета // Бухгалтерский учет, 2002, № 18.-С. 54-57.

141. Карпова Т.П. Учет производства как начальный этап управленческого учета // Бухгалтерский учет, 2000, № 20. С. 56-57.

142. Керимов В.Э., Селиванов П.В., Минина Е.В. Концепция управленческого учета на современном этапе развития экономики // Менеджмент в России и за рубежом, 2001, № 4. С. 134-142.

143. Корчагина J1.M. Управленческие аспекты бухгалтерского учета на предприятии // Бухгалтерский учет, 1996, № 7. С. 73.

144. Коханова Т.А. «Подводные камни» постановки управленческого учета на предприятии // Менеджмент в России и за рубежом, 2001, № 4. — С. 117120.

145. Мизиковский Е.А. Нормативная база в управленческом учете // Бухгалтерский учет, 1996, № 5. С. 61-63.

146. Мизиковский Е.А. Управленческий учет: необходимость и действительность // Бухгалтерский учет, 1995, № 8. С. 44-46.

147. Мишин Ю.А. Система управленческого учета на современном предприятии // Менеджмент в России и за рубежом, 2001, № 3. С. 75-84.

148. Нидлз Б., Андерсон X., ГолдвеллДж. Принципы учета // Бухгалтерский учет, 1992, № 2. С. 22-28. - № 3. - С. 37-41.

149. Николаева С.А. Профессиональное суждение в системе нормативного регулирования бухгалтерского учета // Бухгалтерский учет, 2000, № 12. С. 50-55.

150. Николаева О.Е., Алексеева О.В. Управленческий учет: система сбалансированных показателей // Бухгалтерский учет, 2002, № 9. С. 74-78.

151. Николаева С. А. Система «директ-костинга» и возможности ее применения // Бухгалтерский учет, 1991, № 9. С. 12-15.

152. Николаева С.А. Управленческий учет: проблемы адаптации к российской теории и практике // Бухгалтерский учет, 1996, № 1. С. 16-21.

153. Николаева С.А. Управленческий учет: проблемы адаптации к российской теории и практике // Бухгалтерский учет, 1996, № 2. С. 47-50.

154. Николаева С.А. Управленческий учет: проблемы адаптации к российской теории и практике // Бухгалтерский учет, 1996, № 3. С. 47-51.

155. Новиченко П.П. Система нормативного учета контроля издержек производства // Бухгалтерский учет, 1999, № 10. С. 73-75.

156. Палий В.Ф., Палий В.В. Счета управленческого учета // Бухгалтерский учет, 2001, №7.-С. 72-78.I

157. Палий В.Ф., Палий В.В. Управленческий учет новое прочтение внутрихозяйственного расчета // Бухгалтерский учет, 2000, № 17. - С. 58-61.

158. Палий В.Ф. Управленческий учет система внутренней информации // Бухгалтерский учет, 2003, № 2. - С. 57-59.

159. Первушин В. Сквозное калькулирование в многопередельных производствах // Экономика и жизнь. М., 2002. - № 14. - Ваш партнер консультант. - С. 24-25.

160. Пизенгольц М.З. О совершенствовании управленческого учета // Бухгалтерский учет, 2000, № 19. С. 60-62.

161. Раметов А.Х. Управленческий учет по сегментам деятельности // Бухгалтерский учет, 2000, № 20. С. 58-59.

162. Романихин А. Российской нефтедобыче — российское оборудование // Рынок ценных бумаг, 1996, № 9. - С. 25-28.

163. Соколов Я.В. Управленческий учет: миф или реальность? // Бухгалтерский учет, 2000, № 18. С. 50-52.

164. Соколов Я.В., Пятов M.JI. Управленческий учет: как его понимать // Бухгалтерский учет, 2003, № 7. С. 53-55.

165. Стуков С.А. И все-таки производственный, а не «управленческий» учет // Бухгалтерский учет, 1997, № 2. С. 64-66.

166. Сургучев JI.M. Обзор третичных методов увеличения нефтеотдачи // Нефтяное хозяйство, 2001, № 5. С. 50-55.

167. Сухоносенко Г.Г., Ларионова О.Р., Место бухгалтерского учета в управлении затратами предприятия // Финансовый менеджмент, 2003, № 2 -С. 8-12.

168. Сысоев Н.И. Отражение затрат в управленческом учете // Бухгалтерский учет, 2002, № 6. С. 50-54.

169. Терехова В.А. Зарубежная практика организации бухгалтерского учета в эксплуатационной бухгалтерии промышленного предприятия // Международный бухгалтерский учет, 2001, № 7. С. 2-7.

170. Улина Г. Становление и развитие управленческого учета // Финансовый бизнес, 2000, № 6. С. 50-59.

171. Харитонов А. Готовое решение для предпринимателя // Экономика и жизнь, 2003, № 1. Ваш партнер-консультант - С. 28.

172. Хасанов Б. Роль управленческой сегментарной отчетности в оценке эффективности бизнеса // Финансовый бизнес, 2002, № 1.- С. 18-31.

173. Хорин А.Н. О практическом значении классификации в бухгалтерском учете // Бухгалтерский учет, 2002, № 4. С. 53-55.

174. Чангли Д.Ф., Хисматуллин Д.И. Об управлении производственными затратами на предприятии // Бухгалтерский учет, 1997, № 2. С. 67 - 68.

175. Шишкова Т.В. Управленческий и финансовый учет: сравнительный аспект// Бухгалтерский учет, 1996, № 3. С. 52-56.

176. Эйдинов A.M. Учет, анализ и рынок: взгляды на проблему // Бухгалтерский учет, 1991, №1 С. 3-7.

177. Яковлева А. Управленческий учет: история и перспективы развития // Финансовая газета. Региональный выпуск, 2002, № 9. — С. 36-39.