Бухгалтерский учет материально-производственных запасов в строительных организациях

тема диссертации и автореферата по ВАК 08.00.12, кандидат экономических наук Пономарева, Елена Валентиновна  
  
**Год:**

2007

**Автор научной работы:**

Пономарева, Елена Валентиновна

**Ученая cтепень:**

кандидат экономических наук

**Место защиты диссертации:**

Новосибирск

**Код cпециальности ВАК:**

08.00.12

**Специальность:**

Бухгалтерский учет, статистика

**Количество cтраниц:**

229

## Оглавление диссертации кандидат экономических наук Пономарева, Елена Валентиновна

Введение.

1. Теоретические основы бухгалтерского учёта материально-производственных запасов в строительных организациях.

1.1. Экономическая сущность строительства и нормативное регулирование взаимодействия его субъектов.

1.2. Материально-производственные запасы как экономическая категория и их роль в организации строительных работ.

1.3. Влияние отраслевых особенностей строительной деятельности на организацию и методику бухгалтерского учёта материально-производственных запасов.

2. Организационно-методические аспекты бухгалтерского учёта материально-производственных запасов в строительстве.

2.1. Роль бухгалтерского учёта материально-производственных запасов в системе управления строительной организацией.

2.2. Особенности учёта давальческих материалов в строительстве.

2.3. Проблемы и особенности информационного обеспечения системы управления инвестиционно-строительной деятельностью на основе учётной информации.

3. Совершенствование бухгалтерского учёта материально-производственных запасов в строительных организациях.

3.1. Направления совершенствования бухгалтерского учёта материально-производственных запасов.

3.2. Автоматизация бухгалтерского учёта как направление повышения эффективности учётного процесса.

3.3. Применение международных стандартов финансовой отчётности в строительных организациях.

## Введение диссертации (часть автореферата) На тему "Бухгалтерский учет материально-производственных запасов в строительных организациях"

Актуальность темы исследования. Повышение конкурентоспособности российских предприятий на внутреннем и внешнем рынках, а также оживление деловой активности во всех сферах экономики привели в последние годы к значительному росту спроса на строительную продукцию. Факторами, сдерживающими рост эффективности строительного производства, являются проблемы методики и методологии бухгалтерского учета, системы налогообложения, а также несоответствие учетной практики международно признанным принципам.

Актуальность исследуемых вопросов обусловлена особой значимостью строительной отрасли в экономике любой страны, в том числе и российской, необходимостью глубокого изучения основ и определения системы учета при осуществлении строительства в современных экономических формах взаимоотношений в цепочке «инвестор-заказчик-подрядчик».

Строительство относится к числу наиболее материалоемких отраслей экономики. Материальные затраты являются основным элементом себестоимости строительной продукции, в связи с этим учет материально-производственных запасов занимает одно из центральных мест в общей системе бухгалтерского учета в строительстве. В условиях рыночной экономики любая строительная организация стремится получить максимум прибыли при минимальных совокупных затратах. Решение этой проблемы, в контексте всего вышеизложенного, достигается путем экономии, в первую очередь, материальных ресурсов, в том числе за счёт рациональной организации системы бухгалтерского учёта материально-производственных запасов.

Состояние изученности проблемы. Практические и теоретические аспекты организации бухгалтерского учёта в строительных организациях достаточно широко освещены в трудах H.A. Адамова, J1.K. Афанасьевой, А.Ю, Грибкова,

Н.П. Дробышевкого, В.А. Ерофеевой, В.Р. Захарьина, Н.В. Игнатовой, С.А. Принце-вой, Е.В. Секо, П.А. Соколова, С.П. Соколова, М.В. Тимофеевой, В.И. Ткача, С.И. Церпенто, В.Е. Чернышева и др.

Принципы учёта материально-производственных запасов являлись предметом исследований C.B. Банка, С.А. Верещагина, A.A. Ефремовой, Г.Ю. Касьяновой, H.A. Наумовой, В.В. Патрова, Е.А. Прониной, И.В. Самойлова, В.Д. Смирнова и др.

Возможности бухгалтерского учёта с использованием автоматизированной технологии обработки данных в разное время рассматривались H.A. Бортником, И.В. Вороновой, Э.К. Гильде, В.Н. Давыдовым, В.А. Ерофеевой, О.В. Жигаловым, В.Б. Ивашкевичем, A.A. Илюковичем, В.И. Исаковым, К.Э. Калласом, Т.А. Краевой, К.Н. Нарибаевым, Ю.А. Новосёловым, Б.И. Орловым, У. Перри, B.C. Рожновым, P.C. Рашитовым, JI.A. Сипко, Я.В. Соколовым, Э.А. Умновой, М.К. Черняковым, Н.Г. Чумаченко, A.A. Шапошниковым, Е.JI. Шуремовым и др.

Несмотря на имеющиеся научные разработки в области методики бухгалтерского учета материально-производственных запасов, не достаточно полно решены проблемы, связанные с реформированием бухгалтерского учета, использованием современных информационных технологий, международных стандартов учёта и отчетности, совершенствованием нормативного регулирования организации учёта материальных затрат и калькулирования себестоимости продукции в строительстве.

Все это потребовало дальнейшего развития методических и теоретических положений указанной проблемы, обобщения практического опыта, имеющегося в обозначенной области.

Целью диссертационного исследования является теоретическое обобщение и разработка научно обоснованных рекомендаций по совершенствованию бухгалтерского учета материально-производственных запасов в строительных организациях с ориентацией на повышение эффективности их деятельности.

Для достижения указанной цели были намечены и решены следующие задачи:

- исследованы и обобщены теоретические и методические аспекты бухгалтерского учета материально-производственных запасов; выявлены и обобщены отраслевые особенности строительного производства, а также определен механизм их влияния на организацию и методику учета материально-производственных запасов;

- критически оценена действующая методика и практика организации бухгалтерского учета материально-производственных запасов с позиций современных требований к качеству информации и специфики строительного производства; обоснованы предложения по совершенствованию бухгалтерского учета материально-производственных запасов в строительных организациях, ориентированные на использование современных информационных технологий и международных стандартов финансовой отчётности; разработаны и внедрены в практику формы первичной учетной, сводной документации и графики документооборота по учету материально-производственных запасов.

Предмет исследования - теоретические, методические и организационные аспекты учёта материально-производственных запасов в строительных организациях с использованием автоматизированной технологии ведения учётного процесса.

Объектом исследования выступают учётно-аналитические процессы в строительных организациях.

Область исследования. Содержание диссертации соответствует специальности 08.00.12 «Бухгалтерский учёт, статистика», области исследования - п. 1.8 «Бухгалтерский учёт в организациях различных организационно-правовых форм, всех сфер и отраслей» Паспорта номенклатуры специальностей научных работников (экономические науки).

Теоретическую, методологическую и информационную основу диссертационного исследования составили труды отечественных и зарубежных учёных, посвящённые вопросам бухгалтерского учёта материально-производственных запасов, а также возможностям совершенствования учетного процесса в условиях использования современных информационных технологий; нормативно-правовые акты Российской Федерации, международные и российские стандарты побухгалтерскому учёту, указания и рекомендации министерств и ведомств по вопросам методологии учёта и отчётности; статистическая информация и материалы, полученные автором в результате диагностики состояния учёта и отчетности в строительных организациях; материалы международных и российских научных конференций, семинаров, учебных и справочных пособий, публикаций в зарубежной и российской периодической печати, ресурсы интернет-сайтов.

Методы исследования. В процессе исследования применялись общенаучные методы: анализа и синтеза, индукции и дедукции, перехода от абстрактного к конкретному, сравнения, системного подхода, экономико-статистические методы сбора и обработки информации, что позволило обеспечить необходимую глубину, достоверность результатов исследования и обоснованность выводов. Для обработки исходной информации применялся стандартный пакет программ «Microsoft Word», «Microsoft Excel» а также автоматизированные системы ведения бухгалтерского учёта: «1С: Предприятие. Версия 8.0», «1С: Подрядчик строительства» и сметного планирования: «Гранд Смета».

Научная новизна диссертационного исследования заключается в следующем:

- уточнено понятие «материально-производственные запасы», в котором, в отличие от представленного в нормативных документах, учитывается специфика деятельности строительных организаций; предложена авторская трактовка одного из видов материально-производственных запасов - готовой строительной продукции, так как содержание его законодательно не регламентировано;

- предложена классификация материально-производственных запасов, отличающаяся от традиционной, введением таких группировочных признаков, как назначение, вид исходного сырья, способ изготовления, свойства материала, область применения и принадлежность хозяйствующему субъекту, позволяющая организовать оптимальную систему учета, контроля обеспечения и расходования материальных ресурсов, ориентированную на особенности организации строительного производства;

- разработана методика учета материально-производственных запасов при поставке их инвесторами строительства, ориентированная, в отличие от существующих, на действующее нормативное законодательство и специфику взаимоотношений субъектов строительной деятельности; впервые определен и систематизирован механизм влияния особенностей строительного производства на организацию и методику бухгалтерского учёта материально-производственных запасов; проанализированы возможности гармонизации отечественных принципов ведения учёта и формирования отчётности по движению материально-производственных запасов с международными стандартами; предложена методика поэтапного перехода российских строительных организаций к представлению финансовой информации по международным стандартам финансовой отчётности, позволяющая создать качественно новые экономические условия функционирования строительных организаций и обеспечить приток инвестиционных ресурсов в строительную отрасль;

- созданы и апробированы формы первичной учётной и сводной документации для отражения операций по движению материально-производственных запасов, в том числе полученных на давальческой основе, не унифицированные законодательно, что позволит документально обособить такого рода операции от традиционных направлений движения материально-производственных запасов;, рекомендованы и адаптированы к практической деятельности исследуемыххозяйствующих субъектов статический и динамический графики документооборота по учету материально-производственных запасов, позволяющие систематизировать и упорядочить процесс документирования хозяйственных операций, связанных с движением материально-производственных запасов в строительных организациях;

- внесены методические рекомендации по критериям выбора программного обеспечения для автоматизации учетного процесса в части операций по движению материально-производственных запасов и его адаптации к условиям и особенностям деятельности строительных организаций, позволяющие сократить и свети к минимуму затраты времени при переходе на более совершенную технологию обработки данных и оптимизировать финансовые вложения в проект автоматизации учетного процесса.

Практическая значимость результатов исследования. Основные положения, выводы и рекомендации диссертационного исследования предлагается использовать в практической деятельности строительных организаций, в системе подготовки и повышения квалификации бухгалтеров и экономистов строительных организаций; в учебном процессе в рамках специальности «Бухгалтерский учет, анализ и аудит».

Апробация результатов исследования. Предложенные рекомендации по организации бухгалтерского учета в условиях автоматизированной обработки данных нашли практическое применение в ЗАО «Группа - МАиС» г. Новосибирска (акт о внедрении от 12.03.2007 г. № 14), ООО «Строитель» г. Новосибирска (акт о внедрении от 16.04.2007 г. № 48), ООО «Белый Медведь» г. Новосибирска (акт о внедрении от 25.04.2007 г. № 03/17). Материалы исследования используются в учебном процессе Сибирского университета потребительской кооперации (справка о внедрении от 18.06.2007 г. № 17-629/1).

Основные положения и результаты диссертационного исследования докладывались на международных научно-практических конференциях: «Актуальные проблемы учета и финансов в организациях потребительской кооперации, других сферах и отраслях. Учет -аудит - МСФО» (г. Новосибирск, 2006 г.), «Актуальные проблемы финансов и учёта в организациях потребительской кооперации, других сферах и отраслях. Финансы-учёт-аудит-анализ-МСФО» (г. Новосибирск, 2007 г.); на ежегодных научных конференциях Сибирского университета потребительской кооперации.

Публикации. По теме диссертационного исследования опубликовано десять работ общим объемом 14,87 п.л. (в т.ч. авторские - 9,82 п.л.), из них авторские статьи объемом 1,22 п.л. - в ведущих рецензируемых научных изданиях, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией.

Объём и структура диссертации. Диссертация изложена на 170 страницах основного текста, состоит из введения, трех глав, заключения, библиографического списка, включающего 214 наименований, содержит 5 таблиц, 11 рисунков и 27 приложений.

## Заключение диссертации по теме "Бухгалтерский учет, статистика", Пономарева, Елена Валентиновна

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Проведённое диссертационное исследование оценки состояния и перспектив развития бухгалтерского учёта материально производственных запасов в строительных организациях позволило сделать следующие выводы:

- по экономическому содержанию строительство представляет систему овеществлённого труда организаций (субъектов инвестиционно-строительной деятельности), обеспечивающих материализацию капитальных вложений, создание новых и модернизацию действующих основных фондов производственного и непроизводственного назначения. При этом обоснована необходимость комплексного подхода в исследовании организационно-методических аспектов бухгалтерского учёта материально-производственных запасов с позиций всех участников инвестиционно-строительной деятельности, что позволило в отличие от существующих методик учёта в более полно раскрыть все нюансы и особенности в организации учёта данной категории имущества;

- строительство относится к числу материалоёмких отраслей экономики, поскольку материальные затраты в себестоимости строительной продукции занимают в среднем около 60%, а в отдельных подотраслях 80% (например, в жилищном строительстве). Обобщение взглядов на экономическую сущность материально-производственных запасов показало, что в большинство авторов придерживаются традиционной формулировки данной дефиниции, представленной в ПБУ5/01 «Учёт материально-производственных запасов». С нашей точки зрения, современное понятие материально-производственных запасов должно быть адаптировано к специфике и отраслевым особенностям инвестиционно-строительного комплекса. В связи с этим нами конкретизировано определение материальнопроизводственных запасов, которые следует рассматривать как имущество (приобретённое, созданное собственными силами, переданное в качестве инвестицийили полученное на давальческой основе), используемое в качестве сырья и материалов при производстве строительной продукции, выполнении строительно-монтажных работ, либо для управленческих нужд организации.

Готовая строительная продукция представляет часть материально-производственных запасов, предназначенную для продажи или собственного использования, являющуюся конечным результатом производственного процесса, завершённая обработкой (комплектацией), технические и качественные характеристики которой соответствуют условиям договора строительного подряда, требованиям строительных норм, правил и про-ектно-сметной документации; наряду с традиционными классификационными признаками, предложенными в нормативных актах и научной литературе, расширено признаковое пространство и проведена систематизация видов материальных запасов по назначению, технологическим признакам и принадлежности организации-производителю строительных работ.

На наш взгляд, использование предложенных классификационных признаков в организации синтетического и аналитического учёта материально-производственных запасов позволит более полно учитывать строительно-технические свойства материальных ресурсов в технико-экономическом и складском учёте, а также поможет исключить ошибки в методике учёта давальческих сырья и материалов.

- выявлены и обобщены особенности строительного производства, а также определен механизм их влияния на организацию и методику учёта материально-производственных запасов.

К числу наиболее существенных из них отнесены: • нестационарность строительного производства;

• неоднотипность выпускаемой продукции;

• высокая мобильность трудовых и технических ресурсов;

• неподвижность изготовляемой продукции;

• технологическая взаимосвязь и строгая последовательность всех операций, входящих в процесс строительства;

• неустойчивость соотношения строительно-монтажных работ по их сложности и видам в течение месяца, что значительно затрудняет расчёт численности и профессионально-квалификационного состава рабочих;

• тесная взаимосвязь со всеми другими отраслями хозяйства страны;

• высокая степень материалоёмкости;

• влияние климатических и сезонных условий на процесс изготовления продукции;

• конструктивная сложность сооружаемых объектов;

• возможность нарушения экологических и природных условий территории, занятой под застройкой;

• единичный и мелкосерийный характер выпускаемой продукции;

• сложность ценообразования;

• высокий уровень требований к технологии производства и квалификации персонала;

• различные методы реализации (сдачи) объекта (работ);

• потребность в экономических, организационных и информационных связях с другими участниками строительства;

- с учётом особенностей строительного производства проведён анализ существующей системы бухгалтерского учёта материально-производственных запасов в строительных организациях для определения и научного обоснования возможных путей её совершенствования.

В процессе исследования было выявлено, что операции с материальными ресурсами, полученными на давальческой основе, носят специфический характер, влияющий на методику учёта и контроля их движения и налогообложения, вследствие чего требуют определённого документального обособления от операций традиционного приобретения материально-производственных запасов за плату у внешних контрагентов. В связи с тем, что унифицированные формы первичной учётной документации для отражения такого рода операций нормативно не регламентированы, нами предложены макеты первичных документов на оприходование материальных ресурсов, полученных на переработку (Акт (накладная) приёма-передачи давальческих материалов), и списание строительных материалов, израсходованных на таких цели (Акт переработки материалов заказчика при выполнении подрядных работ). Кроме того, представлена методика учёта материально-производственных запасов при поставке их инвесторами строительства, которая, в отличие от существующих, носит комплексный характер и раскрывает порядок учёта материальных ресурсов с позиций всех участников инвестиционно-строительной деятельности и требований современного нормативного законодательства в области бухгалтерского учёта и налогообложения;

- с целью выявления основных направлений совершенствования бухгалтерского учёта материально-производственных запасов в строительных организациях проведён анализ существующих проблем и особенностей информационного обеспечения системы управления инвестиционно-строительной деятельностью на основе учётной информации.

Рассматривая информационную функцию существующей системы бухгалтерского учёта с позиций требований и нужд системы управления, нами выделены такие её недостатки, как:

• отражение в бухгалтерском учёте только свершившихся событий предопределяет инерционность учётной информации и ретроспективный характер принимаемых на основе её решений, не соответствующих потребности повседневного управления хозяйственной деятельностью;

• периодичность получения результатной информации в бухгалтерском учёте ориентирована, в основном, на сравнительно длительный отчётный период (месяц, квартал, год), что приводит к неоперативности учётной информации и её непригодности для принятия управленческих решений в текущей хозяйственной деятельностью строительных организаций;

• применяемый в бухгалтерском учёте принцип фильтрации данных об экономических событиях (возможность выразить соответствующее событие в стоимостном измерителе) приводит к недостаточной полноте и многоаспектности учётной информации и не отвечает информационным потребностям управления;

• форма представления информации потребителям, традиционно применяемая в бухгалтерском учёте, ориентирована на удовлетворение потребностей внешних органов управления и бухгалтерии хозяйствующего субъекта. Для использования учётной информации в текущем управлении хозяйствующим субъектом такая форма представления её потребителям неудобна.

Использование современных информационных технологий в организации учётного процесса должно помочь устранить указанные недостатки. Для перехода на новую технологию ведения учётного процесса автором предлагается комплекс мероприятий по приведению системы документального оформления и учёта в адекватный современным экономическим реалиям вид.

С целью оптимизации существующего документооборота предлагаются два вида графиков: статический и динамический. В части совершенствования первичного учёта движения материально-производственных запасов, помимо ранее разработанных автором форм первичной учётной документации, рекомендована к практическому использованию форма материального отчёта, не регламентированная действующим законодательством.

Применение предлагаемой структуры отчёта о движении материально-производственных запасов в местах их хранения позволит, на наш взгляд, оптимизировать и, одновременно, упростить систему отчётности материально-ответственных лиц в строительных организациях. Все разработанные автором формы первичной учётной и сводной документации методически обоснованы, доведены до уровня практического внедрения и применяются в организации учётного процесса исследуемых экономических субъектов;

- предложена система критериев выбора программного обеспечения, позволяющих максимально полно учесть специфику деятельности строительных организаций в части учёта материально-производственных запасов на этапе приобретения автоматизированной системы. В качестве одного из центральных ориентиров при выборе программных продуктов должна стать оценка возможностей, которые предоставляет автоматизированная система для поддержки самим пользователем соответствия её конфигурации меняющемуся законодательству. На основе анализа уровня и степени автоматизации строительного бизнеса в России обоснована перспективность использования автоматизированных систем управления всеми ресурсами (финансовыми, материальными, трудовыми) строительной компании, обеспечивающих интегрированное функционирование всех структурных единиц экономического субъекта в едином информационном пространстве;

- оценены перспективы сближения отечественных стандартов учёта материально-производственных запасов с международными нормами, а также доказана перспективность формирования отчётности строительных организаций в соответствии с международными стандартами. В качестве практических рекомендаций по реализации данного направления, как одного из приоритетных в совершенствовании бухгалтерского учёта в строительных организациях в целом и материально-производственных запасов, в частности, предложена схема поэтапного перехода к представлению финансовой информации по МСФО, в том числе и в части учёта запасов.

Переход на международные стандарты бухгалтерского учёта, на наш взгляд, создаст качественно новые экономические условия функционирования строительных организаций, как на внутренних, так и на внешних рынках, позволит обеспечить приток инвестиционных ресурсов, чем значительно расширит возможности роста объёмов строительного производства.

## Список литературы диссертационного исследования кандидат экономических наук Пономарева, Елена Валентиновна, 2007 год

1. Гражданский кодекс Российской Федерации. Ч. 1-3 (с учётом изменений и дополнений).

2. Налоговый кодекс Российской Федерации. Ч. 1, 2 (с учётом изменений и дополнений).

3. Трудовой кодекс Российской Федерации (с учётом изменений и дополнений).

4. Градостроительный кодекс Российской Федерации (с учётом изменений и дополнений).

5. Федеральный закон Российской Федерации от 21.11.1996 г. № 129-ФЗ «О бухгалтерском учёте» (с учётом изменений и дополнений).

6. Федеральный закон Российской Федерации от 25.02.1999 г. № 39-Ф3 «Об инвестиционной деятельности в Российской Федерации, осуществляемой в форме капитальных вложений» (в редакции Федерального закона от 18.12.2006г.№ 232-Ф3).

7. Федеральный закон Российской Федерации от 08.08.2001 г. № 128-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности» (в редакции Федерального закона от 19.07.2007 г. № 136-Ф3).

8. Федеральный закон Российской Федерации от 06.06.2005 г. № 58-ФЗ «О внесении изменений в часть вторую Налогового Кодекса Российской Федерации и некоторые другие законодательные акты Российской Федерации о налогах и сборах».

9. Федеральный закон Российской Федерации от 29.12.2006 г. № 252-ФЗ «О признании утратившими силу отдельных положений законодательных актов Российской Федерации».

10. Постановление Правительства Российской Федерации от 06.03.1998 г. № 283 «Программа реформирования бухгалтерского учёта в соответствии с международными стандартами финансовой отчётности».

11. Постановлением Правительства Российской Федерации от 21.032002 г. № 174 «Положение о лицензировании деятельности по строительству зданий и сооружений I и II уровней ответственности в соответствии с государственным стандартом».

12. Положение по ведению бухгалтерского учёта и бухгалтерской отчётности в Российской Федерации. Утверждено приказом Минфина Российской Федерации от 29.07.1998 г. № 34 н (с изменениями от 24.03.2000 г. № 31 н).

13. Положение по бухгалтерскому учёту «Учётная политика организации» (ПБУ 1/98). Утверждено приказом Минфина Российской Федерации от 09.12.1998 г. № 60 н (с изменениями от 30.12.1999 г. № 107 н).

14. Положение по бухгалтерскому учёту «Учёт договоров (контрактов) на капитальное строительство» (ПБУ 2/94). Утверждено приказом Минфина Российской Федерации от 20.12.1994 г. № 167.

15. Положение по бухгалтерскому учёту «Бухгалтерская отчётность организации» (ПБУ 4/99). Утверждено приказом Минфина Российской Федерации от 06.07.1999 г. №43 н (с изменениями от 18.09.2006 г. № 115 н).

16. Положение по бухгалтерскому учёту «Учёт основных средств» (ПБУ 6/01). Утверждено приказом Минфина Российской Федерации от 30.03.2004 г. №26н (с изменениями от 27.11.2006 г. № 156 н).

17. Положение по бухгалтерскому учёту «Доходы организации» (ПБУ 9/99). Утверждено приказом Минфина Российской Федерации от 06.05.1999 г. №32 н (с изменениями от 27.11.2006 г. № 156 н).

18. Положение по бухгалтерскому учёту «Расходы организации» (ПБУ 10/99). Утверждено приказом Минфина Российской Федерации от 06.05.1999 г. № ЗЗн (с изменениями от 27.11.2006 г. №156 н).

19. Положение по бухгалтерскому учёту «Учёт расчётов по налогу на прибыль» (ПБУ 18/02). Утверждено приказом Минфина Российской Федерации от 19.11.2002 г. № 114 н.

20. Положение по бухгалтерскому учёту долгосрочных инвестиций. Ут-верждёно письмом Минфина Российской Федерации от 30.12.1993 г. № 160.

21. Приказ Минфина СССР от 29.07.1983г. № 105 «Положение о документах и документообороте в бухгалтерском учёте».

22. План счетов бухгалтерского учёта финансово-хозяйственной деятельности и Инструкция по его применению. Утверждёны приказом Минфина Российской Федерации от 31.10.2000 г. № 94 н (в редакции Приказа Минфина Российской Федерации от 18.09.2006 г. № 115 н).

23. Приказ Минфина Российской Федерации от 28.12.2001 г. № 119н «Методические указания по бухгалтерскому учёту материально-производственных запасов».

24. Приказ Министра финансов Российской Федерации от 01.072004 г. № 180 «Концепция развития бухгалтерского учёта и отчётности в Российской Федерации на среднесрочную перспективу».

25. Приказ Минфина Российской Федерации от 18.09.2006 г. № 116 н «О внесении изменений в нормативно-правовые акты по бухгалтерскому учёту».

26. Приказ Минфина Российской Федерации от 26.03.2007 г. № 26 н «О внесении изменений в нормативно-правовые акты по бухгалтерскому учёту».

27. Письмо Министерства финансов СССР от 30.04.1974 г. № 103 «Основные положения по учёту материалов на предприятиях и стройках».

28. Письмо Министерства финансов СССР от 29.05.1984 г. № 80 «Об определении понятий нового строительства, расширения, реконструкции и технического перевооружения действующих предприятий».

29. Постановлением Госстроя Российской Федерации от 05.032004 г. № 15/1 «Методика определения стоимости строительной продукции на территории Российской Федерации МДС 81-35.2004».

30. Постановление Госкомстата Российской Федерации от 09.08.1999 г. №66 «Об утверждении унифицированных форм первичной учётной документации по учёту продукции, товарно-материальных ценностей в местах хранения».

31. Постановление Госкомстата Российской Федерации от 11.11,1999 г. № 100 «Об утверждении унифицированных форм первичной учётной документации по учёту работ в капитальном строительстве и ремонтно-строительных работ».

32. Постановление Госстандарта России от 06.11.2001 г. № 454 ст. «Общероссийский классификатор видов экономической деятельности».

33. Постановление Госстроя Российской Федерации от 08.06.2001 г. № 58 «Положение о заказчике при строительстве объектов для государственных нужд на территории Российской Федерации».

34. Постановление Госстроя Российской Федерации от 08.04.2002 г. № 16 «О мерах по завершению перехода на новую сметно-нормативную базу ценообразования в строительстве».

35. Письмо Федеральной службы государственной статистики от 31.05.2005 г. № 01-02-9/381 «О порядке применения и заполнения унифицированных форм первичной учётной документации № КС-2, КС-3 и КС-11».

36. Авдеева Р.В. Автоматизированные информационные системы в бухгалтерском учёте // Всё для бухгалтера. 2006. - № 10. - С. 12-17.

37. Аврова И.А. Строительство. Бухгалтерский учёт и налогообложение. М.: ИндексМедиа, 2007. - 264 с.

38. Адамов H.A. Учёт и контроль в строительстве. СПб.: Питер, 2005. -240 с.

39. Адамов H.A., Чернышев В.Е. Автоматизация внутреннего контроля при осуществлении подрядного строительства // Строительство: налогообложение, бухучёт. 2005. - № 2. - С. 32-35.

40. Адамов H.A., Чернышев В.Е. Организация управленческого учёта в строительстве. СПб.: Питер, 2006. - 192 с.

41. Алдаранова О.С. Особенности внутрихозяйственных расчётов при приобретении материально-производственных запасов // Современный бухучёт.- 2004. № 12.-С. 26-29.

42. Аникина M.JI. Производство стройматериалов // Учёт в строительстве. -2005.-№ 1.-С. 58-65.

43. Аноприенко А .Я. Семь принципов академика Глушкова // Межобластная научно-практическая конференция «Информатизация региона в новых социально-экономических условиях». Тезисы докладов. Донецк. -1993. -С. 59-62.

44. Асаул А.Н. Феномен инвестиционно-строительного комплекса: монография / А.Н. Асаул. -СПб.:2005. 274 с.

45. Асаул А.Н. Формирование системы управления строительным комплексом в современных условиях // Региональные и отраслевые проблемы инвестиционной политики: сборник статей Суздаль: Наука, 2002. -С. 24-28.

46. Базарова A.C. Документальное оформление движения материалов // Современный бухучёт. 2004. - № 11. - С.20-23.

47. Балалова Е.И., Каурова О.В. Эффективность учёта производственных запасов // Бухгалтерский учёт. 2006. - № 20. - С. 77-78.

48. Банк С.В. Управленческий учёт материальных запасов // Экономический анализ. Теория и практика. 2005. - № 14. - С. 54-57.

49. Белова E.JI. Построение рабочего плана счетов в условиях автоматизированной обработки данных // Современный бухучёт. 2005. - № 5. - С. 10-23.

50. Беляева H.A. Как организовывать бухгалтерский учёт операций по договору давальческой переработки? // Бухгалтерия в вопросах и ответах. 2005.- № 4. С. 14-18.

51. Бортник H.A. Информационные аспекты бухгалтерского учёта (Под ред. Р.П. Зайцевой). Саратов: Изд-во Сарат. ун-та, 1983. - 74 с.

52. Брацун В. Об итогах в рамках национального проекта // Строительные ведомости. 2007. - № 1-2. - С. 3.

53. Будаков C.B., Шлимович E.JI. Некоторые аспекты выбора автоматизированной системы управления финансово-хозяйственной деятельностью предприятия // Компьютер в бухгалтерском учёте и аудите.-2003.-№2.-С. 13-15.

54. Бухгалтерский учёт в строительстве. 3-е изд., дополненное / Под ред. H.A. Адамова. СПб.: Питер, 2006. - 672 с.

55. Бухгалтерский учёт материалов и товаров: учеб.-практ. пособие для вузов / Ю.А. Бабаев, В.В. Жаринов, Л.Г. Макарова и др.; под ред. Ю.Л. Бабаева. = М.: Проспект, 2004. 309 с.

56. Булавина Л.Н. Бухгалтерский учёт и аудит материально-производственных запасов: учеб. пособие / Л.Н. Булавина. М.: Финансы и статистика, 2001. - 144 с.

57. Бахрушина М.А. Международные стандарты финансовой отчётности: учеб. пособие для вузов / М.А. Бахрушина, Л.А. Мельникова, Н.С. Пласкова; под ред. М.А. Бахрушиной. М.: Омега-Л, 2006. - 567 с.

58. Верещагин С.А. Документооборот по учёту материалов в строительстве // Российский налоговый курьер. 2000. - № 7. - С. 27-32

59. Волков Н.Г. Учёт производственных запасов // Бухгалтерский учёт. -2001.-№4.-С. 18-26.

60. Волкова Ю.В. Программы для бухгалтерского учёта // Учёт в строительстве. 2003. - № 2. - С. 61-70.

61. Волович М.А. Совершенствование информационной функции бухгалтерского учёта в условиях автоматизации // Автоматизация учётно-вычислительных работ: сборник статей М.: Финансы и статистика, 1988.-С.З-8.

62. Воронина Н.И., Пономарева Е.В. Автоматизация бухгалтерского учёта. Новосибирск: СибУПК, 2000. - 64 с.

63. Воронова И.В. Моделирование в бухгалтерском учёте (на прим. пищевой пром-ти ) : Автореф. дис. на соиск. учён. степ. канд. экон. наук (08.00.12)

64. Санкт Петербург, гос. ун-т экономики и финансов ; Науч. рук. А.Д. Ларионов.-СПб., 2000.- 17 с.

65. Воронцова Л.И., Курек А.И., Протопопов С.Н., Яцунский М.К. Бухгалтерский учёт в подрядных строительных организациях / Под ред. Л.А. Чап-ницкого, М.: Гос. изд-во строит, лит., 1949. 317 с.

66. Гизатуллин М.И. Строительство. Бухгалтерский и налоговый учёт / М.И. Гизатуллин. М.: ГроссМедиа, 2007. - 280 с.

67. Гильде Э.К., Соколов Я.В. Информационные связи подсистемы АСУ «Бухгалтерский учёт». М.: Статистика, 1974. - 110 с.

68. Глушков В.М. Основы безбумажной информатики. М.: Наука. Главная редакция физико-математической литературы, 1982. - 552 с.

69. Гостева Л.Н. Международные стандарты финансовой отчётности: Учеб. пособие для вузов. М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2005. - 79 с.

70. Грибков А.Ю. Бухгалтерский учёт в строительстве: практ. пособие / А.Ю. Грибков. 4-е изд., испр. - Москва: Омега-Л, 2007.- 432 с.

71. Гусева Ж.Л. Давальческие операции: налогообложение и бухгалтерский учёт // Российский налоговый курьер. 2004. - № 15. - С. 56-61.

72. Давиденко В.П., Ушакова Н.А., Ганюшева Н.М. Экономика строительства: Учеб. пособие для вузов. Самара: ЮНИТ, 2006. - 517 с.

73. Давыдов В.Н. Компьютеризация бухгалтерского учёта: Опыт, поиски, решения. -М.: Финансы и статистика, 1989. 141 с.

74. Дробышевский Н.П. Бухгалтерский учёт в строительстве. Учеб.-метод. пособие / Н.П. Дробышевский. Мн.: ФУАинформ, 2006. - 748 с.

75. Дружиловская Т.Ю. Признание, оценка и учёт запасов по российским и международным стандартам // Бухгалтерский учёт. 2006. - № 1. - С. 57-62.

76. Ерофеева В.А. Учёт, информация, управление: прямые и обратные связи.- М.: Финансы и статистика, 1992. 192 с.

77. Ерофеева В.А., Принцева С.А. Бухгалтерский учёт в строительстве (с элементами налогообложения). М.: Юрайт-Издат, 2004. - 517 с.

78. Ефремова A.A. Формирование учётной стоимости материально-производственных запасов // Бухгалтерский учёт. 2002. - №14. - С. 53-57.

79. Зайцева С.Н. И снова про хозспособ. // Актуальные вопросы бухгалтерского учёта и налогообложения. 2006. - № 15. - С. 21-31.

80. Зайцева С.Н. Строительно-монтажные работы ведут плательщики ЕНВД // Актуальные вопросы бухгалтерского учёта и налогообложения. 2006. - № 17. ~ С. 69-78.

81. Закариев О.З. Бухучёт и налогообложение переработки давальческого сырья // Налоговый вестник. 2005. - № 7. - С. 19-25.

82. Захарьин В.Р. Бухгалтерский учёт без метода ЛИФО // Финансовые и бухгалтерские консультации. 2007. - № 5. - С. 19-21.

83. Захарьин В.Р. Особенности учёта материально-производственных запасов в строительных организациях // Консультант бухгалтера. 2002. - № 5. -С. 20-32.

84. Ивашкевич В.Б. Организация бухгалтерского учёта с применением ЭВМ. -М.: Финансы и статистика, 1988. 176 с.

85. Игры разума // Строительный бизнес. 2005. - №2. - С. 5-7.

86. Илышев A.M. Учёт и анализ инновационной и инвестиционной деятельности организации: учебное пособие / А,М. Илышев, H.H. Илышев, И.Н. Воропанова. М.: КНОРУС, 2005. - 240 с.

87. Илюкович A.A. Автоматизация бухгалтерского учёта. Мн.: Беларусь, 1989. -143 с.

88. Информационные технологии бухгалтерского учёта / О.П. Ильина. -СПб.: Питер, 2001.-688 с.

89. Исаков В.И., Рожнов B.C. Машинная обработка экономической информации. М.: Статистика, 1977. - 358 с.

90. Каллас К.Э. Организация автоматизированной информационной системы бухгалтерского учёта. М.: Финансы и статистика, 1990. - 176 с.

91. Каморджанова H.A., Карташова И.В. Бухгалтерский учёт в схемах и рисунках: Учеб. пособие для вузов. М.: Инфра-М, 2000. - 428 с.

92. Каплан В. Документальное оформление строительства // Практический Бухгалтерский Учёт. 2005. -№ 5. - С. 10-12.

93. Кирзнер Е.С. Экономическая сущность понятия «готовая продукция» для представления её в управленческом учётном процессе // Управленческий учёт. 2006. - № 2. - С. 85-92.

94. Киселев М. Порядок оформления первичных документов в строительстве при передаче заказчиком подрядчику строительных материалов // Финансовая газета. 2007. - № 17. - С. 8.

95. Колпаков И., Тутыхин В. Как составить договор толлинга // Финансовый директор. 2003. - № 12. - С. 12-14.

96. Комарова А.Ю. О приёмке работ по договору строительного подряда // Актуальные вопросы бухгалтерского учёта и налогообложения. 2006. - № 16. -С. 19-25.

97. Корнийчук Г.А. Документальное оформление строительных работ // Право и экономика. 2004. = № 10. - С. 25-28.

98. Краева Т. А. Методология и организация учёта в условиях автоматизации. -М.: Финансы и статистика, 1992. 161 с.

99. Краева Т.А., Хворенков С.Г. Системы автоматизированного учёта на предприятии. М.: Финансы и статистика, 1982. - 184 с.

100. Кузьмина Т.М. Управленческий учёт в строительстве: методика и организация: автореф. дис. . канд. экон. наук (08.00.12) / Т.М. Кузьмина. Новосибирск, 2007. - 24 с.

101. Кулаева Н.С. Бухгалтерский учёт операций с давальческим сырьём // Современный бухучёт. 2006. - № 12. - С. 6-17.

102. Куликов В.В. Строительно-монтажные работы для собственного потребления // Актуальные вопросы бухгалтерского учёта и налогообложения. -2006.-№4. С. 10-15.

103. Лифшиц Н.Я. Бухгалтерский учёт и контроль в строительном объединении. Л., 1980. 270 с.

104. Лихинина И.В. Материалы получены от инвестора и переданы подрядчику // Учёт в строительстве. 2005. - № 1. - С. 39-43.

105. Ложников И.Н. Доставка материалов: кто платит? // Учёт в строительстве. 2005. - № 2. - С. 46-48.

106. Лытнева Н.А. Учёт движения материалов в организации // Бухгалтерский учёт. 2005. - № 2. - С. 34-39.

107. Малявкина Л.И. Учёт временных зданий и сооружений в строительстве // Бухгалтерский учёт. 2007. - № 9. - С.32-39.

108. Маслова И.В. Организация взаимодействия программного обеспечения на строительном предприятии // Строительство: налогообложение, бухучёт. -2007.-№ 1,-С. 8-15.

109. Маслова И.В. Программное обеспечение строительных компаний // Аудит и налогообложение. 2006. - № 5. - С. 24-28.

110. Маслова И.В. Современное состояние ценообразования в строительстве / И.В. Маслова // Строительство: бухгалтерский учёт и налогообложение. -2006.-№10.-С. 12-14.

111. Материально-производственные запасы: бухгалтерский и налоговый учёт / Под ред. Г.Ю. Касьяновой (3-е изд., перераб. и доп.). М.: ИД «Аргумент», 2007. - 296 с.

112. Материальные расходы: бухгалтерский и налоговый учёт. М.: Ин-фоцентр XXI века, 2005. - 320 с.

113. Матюшин В.Н. Пути совершенствования учёта и отчётности в строительных организациях: Лекция. М.: МИСИ им. В.В. Куйбышева, 1980. 115 с.

114. Матюшин В.Н. Совершенствование экономического анализа деятельности строительных организаций: Учеб. пособие. М., 1981.-321 с.

115. Медведев А.Н. Издержки подрядчика, компенсируемые заказчиком // Финансовые и бухгалтерские консультации. 2007. - № 5. - С. 44-46.

116. Международные и российские стандарты бухгалтерского учёта: Сравнительный анализ, принципы трансформации, направления реформирования / Под ред. С.А. Николаевой. Изд. 2-е перераб. и доп. М.: «Аналитика-Пресс», 2001.-672 с.

117. Международные стандарты финансовой отчётности, КМСФО, М.: Аскери, 1999. 724 с.

118. Моргунова A.C. Спецодежда для строителей // Учёт в строительстве. -№3.-С. 54-56.

119. Нарибаев К.Н. Организация и методология бухгалтерского учёта в условиях АСУ: Монография. М.: Финансы и статистика, 1983. - 135 с.

120. Наумова H.A. Функциональный учёт затрат как прогрессивная калькуляционная система // Сибирская финансовая школа. Новосибирск, 2005. - № 2. -С. 67-70.

121. Нитяго В.И. Учёт и налогообложение добавленной стоимости строительства, осуществляемого хозяйственным способом // Сибирская финансовая школа. 2001. - № 4. - С. 49-53

122. Ничук Р.П Нормы списания материалов // Главбух. 2004. - № 2. - С. 24-29.

123. Новиков М. Особенности автоматизации управления российским предприятием // Компьютер в бухгалтерском учёте и аудите.-2003. -№ 1.-С. 11-13.

124. Новоселов Ю.А. Опыт использования информационных технологий в управлении потребительской кооперацией // Информатика-2002: Материалы международной научно-практической конференции. -http://www.sibupk.nsk.Su/New/05/sem/2002/docl/l.htm

125. О вычетах по НДС при выполнении подрядчиками проектных и иных работ // Финансовые и бухгалтерские консультации. 2007. - № 5. - С. 71-73.

126. Оптнер С. J1. Системный анализ для решения проблем бизнеса и промышленности: монография / C.JT. Оптнер: Пер. с англ. С.П. Никанорова. 3-е изд., стер. - М.: Концепт, 2006. - 205 с.

127. Организация бухгалтерского учёта при автоматизированной форме с использованием интегрированной системы бухгалтерского учета и анализа: J1.A. Сипко, J1.M. Пьянкова, И.Г. Усачёва, Е.В. Пономарёва: Общ. ред. J1.M. Пьянковой. Новосибирск, 1998. - 52 с.

128. Орлова Г. В бухгалтерском учёте отменён метод ЛИФО // Главбух. -2007.-№10.-С. 18-19.

129. Орлов Б.И., Жигалов О.В. Компьютерная обработка учётной информации. Учебное пособие для кооп. Учеб. Заведений. 4.1. / Центросоюз РФ Центр, учебно-метод. кабинет. М., 1992. - 96 с.

130. Осипов В.И., Шибилева О.В. Проблемы автоматизации управленческого учёта // Бухгалтерский учёт. 2007. - № 7. - С. 75-76.

131. Основное экономическое положение Новосибирской области за 2006 г.: Статистический бюллетень / Новосибирскстат. Н., 2007. - 104 с.

132. Основные показатели деятельности организаций строительства в Новосибирской области за 2006 г.: Статистический бюллетень / Новосибирскстат. -Н., 2007.-82 с.

133. Палий В.Ф., Соколов Я.В. АСУ и проблемы теории бухгалтерского учёта. М.: Финансы и статистика, 1981. - 224 с.

134. Пастушкова В.В. Учёт строительных материалов, конструкций, деталей, оборудования и спецодежды: лекция для вузов /В.В. Пастушкова, Л.М. Железнова: Центросоюз СССР, Моск. Кооп. ин-т. М., 1986. - 67 с.

135. Патров В.В. Новое в учёте материально-производственных запасов // Бухгалтерский учёт. 2002. - № 10. - С. 45-50.

136. Пачоли Л. Трактат о счетах и записях / Ред. Я. Соколов. М.: Финансы и статистика, 1983.-286 с.

137. Перри У. ЭВМ и организация бухгалтерского учёта: Пер. с англ.; Под ред. и с предисл. В.Ф.Палия М.: Финансы и статистика, 1986. - 198 с.

138. Пешехонов А. Учёт давальческого сырья // Финансовая газета. Региональный выпуск. 2005. - №46. - С. 3.

139. Пономарева Е.В. Особенности учета материально-производственных запасов в строительстве. Новосибирск: СибУПК, 2006. - 80 с.

140. Пономарева Е.В. Организационно-методические аспекты бухгалтерского учета материально-производственных запасов в строительных организациях // Вестник Белгородского университета потребительской кооперации. -2007.-№3(23)-С. 128-131.

141. Пономарева Е.В. Особенности учёта давальческих материалов в строительстве // Сибирская финансовая школа. 2007. - № 3. - С. 141-145.

142. Потёмкина Т.Н. Организация документооборота в бухгалтерии // Бухгалтерский учёт. 2001. - № 24. = С. 45-48.

143. Пронина Е.А. Производственные запасы // Бухгалтерский учёт. -2003.-№23.-С. 26-31.

144. Пронина Е.А. Учёт хозяйственных операций по обеспечению строительных организаций материалами заказчика-застройщика // Строительство: налогообложение, бухучёт. 2004. - № 1. - С. 15-20.

145. Пупшис Т.Ф., Кузнецова Е.Б. График документооборота в подрядной строительной организации // Строительство: налогообложение, бухучёт 2004. - № 2. - С. 20-27.

146. Пупшис Т.Ф., Кузнецова Е.Б. Особенности строительства и их влияние на информационную систему управления // Строительство: налогообложение, бухучёт 2004. - № 3. - С. 32-45.

147. Радуцкий А.Г. Применение международных стандартов финансовой отчётности // Бухгалтерский учёт. 2001. - № 15. - С. 12-16.

148. Разумов A.A. Строительство из материалов заказчика // Учёт в строительстве. 2004. - № 3. = С. 23-25.

149. Рашитов P.C. Логико-математическое моделирование в бухгалтерском учёте. -М.: Финансы, 1979. 128 с.

150. Рогов A.A., Шевлякова М.М. Налоговая оптимизация при использовании давальческого сырья // Главбух. 2005. - № 21. - С. 66-69.

151. Рожнова О.В. Международные стандарты бухгалтерского учёта и финансовой отчётности: Учебное пособие. 3-е изд., перераб. и доп. / О.В. Рожнова. - М.: Издательство «Экзамен», 2005. - 320 с.

152. Родионова И. Учёт операций с давальческим сырьём // Финансовая газета. Региональный выпуск. 2004. - № 45. - С. 2-3.

153. Русинов А. Развитие региона невозможно без развития строительства // Строительные ведомости. 2007. - № 3. - С. 5.

154. Савина C.B. Бухгалтерский и налоговый учёт доходов и расходов у застройщика // Бухгалтерский учёт. 2007. - № 5. - С. 74-77.

155. Савина C.B. Отечественный и международный стандарты учёта строительной деятельности // Бухгалтерский учёт. 2007. - № 3. - С. 68-70.

156. Савтюгин А. Особенности использования и внедрения ERP-систем в России // Компьютер в бухгалтерском учёте и аудите. 2004. - № 2. - С.73-82.

157. Садливская А. Стройиндустрия тормозит развитие строительства? // Строительные ведомости. 2007. - № 4. - С. 5.

158. Самойлов И.В. Бухгалтерский учёт материалов // Современный бухучёт.-2002.- №7.-С. 30-40.

159. Секо Е.В. Учёт и списание материалов в строительстве: Учеб.пособие / СПб гос. Архит.-строит.ун-т. СПб., 2005. - 42 с.

160. Сергеева C.B. НДС при осуществлении строительно-монтажных работ // Бухгалтерский учёт. 2007. - № 6. - С. 36-40.

161. Сипко Л.А., Пьянкова J1.M., Усачёва И .Г., Пономарёва Е.В. Организация бухгалтерского учёта при автоматизированной форме с использованием интегрированной системы бухгалтерского учёта и анализа. Новосибирск: СибУПК, 1998.-52 с.

162. Смирнов В.Д., Козлов В.В. Бухгалтерский учёт: следует ли его разделять на финансовый и управленческий // ЭКО. 2007. - № 3 (393). - С. 164-168.

163. Советский энциклопедический словарь / Гл. ред. A.M. Прохоров. 3-е изд. -М.: Сов. энциклопедия, 1984. - 1600 с.

164. Соколова И.Н. Передача строительных материалов субподрядчику // Строительство: налогообложение, бухучёт. 2004. - № 4. - С. 41-44.

165. Соколов В.Я. Тенденции развития учёта // Бухгалтерский учёт. -2004.-№11.-С. 12-14.

166. Соколов П.А. Инвестиционно-строительная деятельность застройщиков в условиях нового законодательства // Строительство: налогообложение, бухучёт. 2005. - № 4. - С. 30-33.

167. Соколов П.А., Соколов С.П. Подрядные строительно-монтажные организации учёт процесса снабжения // Аудиторские ведомости. - 1999. - № 6. -С. 11-16.

168. Соколов П.А., Соколов С.П. Учёт материально-производственных запасов подрядных строительно-монтажных организаций // Бухгалтерский учёт. --1999.-№ 8-С. 50-57.

169. Соколов С.П. Капитальное строительство: правовое регулирование, учёт, налогообложение // Строительство: налогообложение, бухучёт. 2007. -№ 1. - С. 12-17.

170. Соколов Я.В. МСФО в России: их настоящее и будущее // Бухгалтерский учёт. 2007. - № 8. - С. 57-60.

171. Соколов Я.В., Соколов В.Я. История бухгалтерского учёта: Учебник. 2-е изд., перераб. и доп. - М.: Финансы и статистика, 2006. - 288 с.

172. Соснаускене О.И. Строительные организации: бухгалтерский учёт и налогообложение. 2-е изд., перераб. и доп. - М.: ЗАО Юстицинформ, 2007. = 200 с.

173. Социально-экономическое положение Новосибирской области, январь-апрель 2007г.: Статистический бюллетень / Новосибирскстат. Новосибирск, 2007. -128 с.

174. Спицына Д. Что такое договор толлинга? // Практическая бухгалтерия.-2005.-№ 7.-С. 19-23.

175. Строительные материалы. (Материаловедение. Строительные материалы): Учебник / В.Г. Микульский и др. / Под общ. ред. В.Г. Микульского -М.: Изд-во Ассоц. строит, вузов, 2004. 533 с.

176. Строительство: бухгалтерский и налоговый учёт у инвестора, застройщика, заказчика и подрядчика / С.А. Верещагин (под ред. Г.Ю. Касьяновой) (5-е изд., перераб. и доп.). М.: ИД «Аргумент», 2007. - 336 с.

177. Строительство и инвестиции в Новосибирской области за 2000-2005 гг.: Статистический сборник / Новосибирскстат. Новосибирск, 2006. - 57 с.

178. Суворов A.B. Бухгалтерский учёт и МСФО // Внедрение Международных стандартов финансовой отчётности (МСФО) в кредитной организации. -2006.-№3.-С. 18-23.

179. Сухарев И.Р. Анализ проекта ПБУ 2/07 «Учёт договоров строительного подряда» и смежных поправок в другие документы // Финансовые и бухгалтерские консультации. 2007. - № 5. - С. 9-16.

180. Тимофеева М.В. Бухгалтерский учёт в строительных организациях: учебник для студ. высш. учеб. заведений / М.В. Тимофеева, JI.K. Афанасьева. -М.: Издательский центр «Академия», 2006. = 336 с.

181. Титаева A.B. Строительная деятельность организаций: бухучёт, налогообложение. В 2 ч. Ч. 1 / A.B. Титаева, Ю.Н. Ледакова. -М.: Налоговый вестник, 2005.-240 с.

182. Титаева A.B. Строительная деятельность организаций: бухучёт, налогообложение. В 2 ч. Ч. 2 / A.B. Титаева, Ю.Н. Ледакова. М.: Налоговый вестник, 2005.-240 с.

183. Титова М.В. Работа на давальческом сырье, а проще толлинг // Уп-рощёнка. - 2006. - № 10. - С. 21-22.

184. Томилова А. Переработка материалов заказчика: составляем акт // Учёт в строительстве. 2006. -№ 1. - С. 79-81.

185. Тронягина М. Государственная лицензия или самоконтроль: Чего хотят строители? // Строительные материалы и услуги. 2007. - № 2. - С. 3.

186. Туякова З.С. Понятие себестоимости и рыночной стоимости в системе категорий бухгалтерского учёта // Бухгалтерский учёт.-2006.-№ 18.-С. 60-67.

187. Устинова Я.И. Зачёт НДС по капитальному строительству // Бухгалтерский учёт. 2005. - № 19. - С. 41-^3.

188. Фёдорова Г.В. Информационные технологии бухгалтерского учёта, анализа и аудита: учеб. пособие / Г.В. Фёдорова. 2-е изд., стер. - М.: Изд-во Омега-Л, 2006.-304 с.

189. Хамхоева Ф.Я. Бухгалтерский управленческий учёт как информационная основа системы управления производством. // Современный бухучёт -2004. -№ 12.-С. 3-7.

190. Церпенто С.И. Бухгалтерский учёт в строительстве: учебное пособие / С.И. Церпенто, Н.В. Игнатова. М.: КНОРУС, 2007. - 400 с.

191. Частиков А.П. История компьютера. М.: Информатика и образование, 1996. - 128 с.

192. Черненко М. Зачем нужна автоматизация предприятия? // Компьютер в бухгалтерском учёте и аудите. 2003. - № 2. - С. 126-132.

193. Чернин Э.А. Некоторые предпосылки автоматизации учётно-аналитической обработки информации // Автоматизация учётно-вычислительных работ: сборник.статей. М.: Финансы и статистика, Вып.З -1987.-С. 15-23.

194. Чернявская Н.Б. Опыт автоматизации у подрядчика // Учёт в строительстве. 2003. - № 3. - С. 79-83.

195. Черняк В.З. Экономика и управление на предприятии (строительство): учебник / В.З. Черняк. М.: КНОРУС, 2007. - 736 с.

196. Черняков М.К. Теория экономических информационных систем: учеб. пособие для вузов / М.К. Черняков: СибУПК. Новосибирск, 2006. - 127 с.

197. Чумаченко Н.Г. ЭВМ в учёте и экономическом анализе. Киев, 1970. -212 с.

198. Шапошников A.A. Классификационные модели в бухгалтерском учёте. M.: Финансы и статистика, 1982. ~ 144 с.

199. Шершеневич Г.Ф. Учебник русского гражданского права. 10-е изд. -СПб.: Юридическая литература, 1912. 608 с.

200. Шишкоедова H.H. Учёт стройматериалов // Главбух. 2003. - № 1. -С. 12-17.

201. Шуремов E.JI. Системы автоматизации бухгалтерского учёта: классификация, построение, выбор / Под ред. A.B. Власова. М.: Бухгалтерский учёт, 1996.- 160 с.

202. Шуремов E.JL, Умнова Э.А., Воропаева Т.В. Автоматизированные информационные системы бухгалтерского учёта, анализа и аудита: Учебное пособие для вузов. -М.: Перспектива, 2001. 363 с.

203. Интернет сайт Федеральной службы государственной статистики www.gks.ru.

204. Объём строительных работ, выполненных в Новосибирской области за 2000-2006 гг. 183,187.

205. Общий объём работ ИВ т.ч. выполненный малыми предприятиями

206. Динамика объёма строительных работ, выполненных в Новосибирской области за 2000-2006 гг.

207. Ввод в действие жилых домов в Новосибирской области за 2000-2006 гг. 183, 187.

208. Годы Введено общей (полезной) площади, тыс. м2всего в т.ч. индивидуальное жилищное строительство2000 504,9 98,02001 401,2 119,32002 417,6 130,12003 566,3 121,62004 704,5 134,62005 704,4 146,72006 1073,3 344,7тыс.м2

209. Введено всего т.ч. индивидуальное жилищное строительство

210. Ввод в действие жилых домов в Новосибирской областиза 2000-2006 гг.

211. Строительство жилых домов по регионам Сибирского Федерального Округа в 2006 г. 58, 183.1. Регионы Введено жилых домов, всего, тыс.м2 темпы роста (в % к 2005 г.) в том числе индивидуальное жилищное строительство, тыс.м2 темпы роста (в % к 2005 г.)

212. Алтайский край 438,6 110,0 261,6 109,7

213. Красноярский край 1060,8 112,3 225,17 125,3

214. Иркутская область 256,0 84,7 109,4 112,2

215. Кемеровская область 804,0 125,0 364,3 105,0

216. Новосибирская область 1073,3 152,4 344,7 2,3 раза

217. Омская область 906,0 119,0 310,0 119,0

218. Томская область 371,0 116,0 89,7 169,9

219. Читинская область 137,8 126,5 31Д 112,41. Проценты250100,0163.1116.71100 113'1142.1127.2221.9188.8178.9157.32000 2001 2002 2003 2004 2005 2006 Годы —♦—Новосибирская область —■— Российская Федерация

220. Базовые темпы роста инвестиций в основной капитал по Российской Федерации и Новосибирской области за 2000-2006 гг., %

221. Сравнительная характеристика терминов и понятий, касающихся субъектов инвестиционно-строительной деятельности

222. Нормативный документ Инвестор Заказчик Подрядчик1 2 3 4