

Федеральное государственное образовательное бюджетное учреждение
высшего образования
«Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации»
(Финуниверситет)

Санкт-Петербургский филиал Финуниверситета

Рассмотрены на заседании предметной
цикловой комиссии дисциплин СПО

Протокол № 4 от «24» ноября 2017 г.
Председатель предметной цикловой комиссии
[подпись] Г.М.Хваль

УТВЕРЖДАЮ
И.о. заместителя директора по учебно-методической работе
«24» ноября 2017 г.
[подпись] Н.С.Майер

**МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПОДГОТОВКЕ И ЗАЩИТЕ
ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ**

для студентов, обучающихся по специальностям СПО:

- 38.02.01 - Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)
- 38.02.02 – Страхование (по отраслям)

Санкт-Петербург

2017 год

Разработчики:

Г.М. Хваль, преподаватель Санкт-Петербургского филиала федерального государственного образовательного бюджетного учреждения высшего образования «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации»;

Л.Л.Ким, преподаватель Санкт-Петербургского филиала федерального государственного образовательного бюджетного учреждения высшего образования «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации».

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящие рекомендации разработаны в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации", Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013 г. № 968, федеральными государственными образовательными стандартами (далее – ФГОС) по программам среднего профессионального образования (далее – СПО) и Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464, методическими рекомендациями по подготовке и защите выпускной квалификационной работы студентов, обучающихся в колледжах-филиалах (подразделениях) Финуниверситета от 26.02.2013 г.

В соответствии с Постановлением Госкомвуза РФ от 27.12.1995 №10 и Положением об итоговой государственной аттестации выпускников колледжей-филиалов (подразделений) Финуниверситета защита выпускной квалификационной работы (далее - ВКР) является обязательным. ВКР выполняется в форме дипломной работы или дипломного проекта.

Дипломная работа - научно-теоретическое и экспериментальное исследование объектов, устройств, технологических процессов с целью оптимизации их уровня, характеристик, создания новых структур и методик их расчетов, и систематизации, обобщения и проверки специальных теоретических знаний и практических навыков выпускников.

Дипломный проект - комплексное решение проектных, конструкторско-технологических и технико-экономических вопросов по разработке заданной темы, предполагающее создание или расчёт некоторого технического устройства или технологии.

2. ИЗЛОЖЕНИЕ ТЕКСТОВОГО МАТЕРИАЛА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ

2.1. На основе развернутого плана ВКР (приложение.1) студенту рекомендуется составить рабочий план каждого раздела, который дает возможность систематизировать изложение, облегчить достижение логической взаимосвязи и последовательности в изложении раскрытия вопросов конкретного раздела. Такой план позволяет руководителю оказать студенту заблаговременную помощь в определении содержания и последовательности рассмотрения отдельных вопросов каждого раздела, что существенно сокращает объем последующих доработок.

2.2. Изложение материала ВКР должно быть последовательным, логичным, обоснованным, с использованием студентом самостоятельно собранных фактических материалов, в том числе, в период прохождения преддипломной практики, а также работы над выполнением курсовой работы (проекта). ВКР должна иметь актуальность, новизну и практическую значимость и выполняться, по возможности, по предложениям (заказам) предприятий, организаций, инновационных компаний, высокотехнологичных производств или образовательных организаций.

Выполненная выпускная квалификационная работа в целом должна:

- соответствовать разработанному заданию;
- включать анализ источников по теме с обобщениями и выводами, сопоставлениями и оценкой различных точек зрения;
- демонстрировать требуемый уровень общенаучной и специальной подготовки выпускника, его способность и умение применять на практике освоенные знания, практические умения, общие и профессиональные компетенции в соответствии с ФГОС СПО.

Все разделы ВКР должны быть связаны между собой логическими переходами.

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ

3.1. Выпускная квалификационная работа должна включать следующие основные элементы:

- титульный лист (приложение 2);
- задание на выполнение работы (оформляет руководитель ВКР);
- содержание;
- введение;
- основную часть в соответствии с утвержденным заданием;
- заключение;
- список литературы (приложение 3);
- приложения.

1.1.1. Введение:

Во введении следует раскрыть теоретическое и практическое значение избранной темы ВКР, обосновать ее актуальность, определить цель и задачи, объект и предмет дипломного исследования, указать методологическую и теоретическую основу ВКР, ее практическую базу. Объем введения не должен превышать пяти страниц машинописного текста. Пример введения представлен в приложении 4.

1.1.2. Основная часть:

Основная часть состоит из теоретической и практической частей. Большая доля работы приходится на практическую часть, ее доля должна составлять не менее 60 %. В теоретической части дается теоретическое освещение темы на основе анализа имеющейся литературы. Практическая часть должна быть представлена методикой, расчетами, анализом экспериментальных данных, продуктом творческой деятельности в соответствии с видом профессиональной деятельности. Содержание теоретической и практической части определяются в зависимости от профиля специальности и темы ВКР.

1.1.3. Заключение:

Заключение должно содержать выводы и предложения по результатам ВКР. Выводы и предложения должны непосредственно вытекать из анализа тех или иных проблем в рамках темы ВКР и самого текста, быть конкретными, четкими, лаконичными, ориентированными на практическое использование. Объем заключения не должен превышать пяти-семи страниц машинописного текста.

1.1.4. Список литературы:

Список использованной литературы отражает перечень источников, которые использовались при написании ВКР (не менее 20 при защите ВКР на «отлично» и не менее 15 при защите ВКР на «хорошо» или «удовлетворительно»), показывает глубину и широту изучаемой темы и документально подтверждает достоверность и точность приводимых в тексте заимствований (цитат, фактов, формул и других документов).

При написании ВКР следует ориентироваться на наиболее свежие фактические данные, относящиеся к последнему году, полугодию, кварталу. Разрешается использование только действующих нормативных документов.

Список использованных источников и литературы располагается в систематическом порядке (по разделам):

Законодательные и нормативные акты:

Конституция Российской Федерации;

Кодексы, другие федеральные законы;

Законы субъектов РФ;

нормативные правовые акты представительных органов исполнительной власти;

подзаконные акты: указы Президента РФ, постановления, указания, распоряжения

Правительства РФ, Минфина России, Банка России и других органов исполнительной власти;

Учебная и научная литература:

учебники и учебные пособия;

монографии;

сборники статей;

Периодические издания

Интернет-документы

В каждом разделе внутри схемы список составляется в алфавитном порядке.

4. ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ

4.1. Оформление выпускной квалификационной работы:

Требования к оформлению ВКР должны соответствовать требованиям ЕСТД и КР, ЕСКД, ГОСТ 7.32.- 2001 «Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу «Отчет о научно-исследовательской работе», ГОСТ 7.1. –2003 «Библиографическая запись. Библиографическое описание», ГОСТ 7.82.–2001 «Библиографическая запись. Библиографическое описание электронных ресурсов» и (или) другим нормативным документам (в т.ч. документам СМК).

Текст ВКР оформляют на одной стороне стандартного листа белой бумаги формата А4. На каждой странице необходимо соблюдать поля: левое – 30 мм, правое – 15 мм, верхнее и нижнее – 20 мм. Набор текста на компьютере производится через 1,5 интервала без дополнительных отступов между абзацами, размер шрифта (кегель) 14, шрифт Times New Roman. Абзацный отступ («красная» строка) – 12,5 мм.

Основная часть ВКР состоит из глав, разделов, подразделов, пунктов и

подпунктов (при необходимости). Каждую главу основной части текста работы, а также введение, заключение, список использованной литературы, приложения следует начинать с новой страницы. Разделы (подразделы, пункты, подпункты) оформляются с новой страницы только в том случае, если от текста предыдущего раздела (подраздела, пункта, подпункта) не осталось на листе места, хотя бы для одной строчки после наименования заголовка.

Заголовки глав и разделов следует записывать с абзацного отступа, с прописной буквы, без точки в конце, не подчеркивая. Заголовки глав выполняют стилем "Глава 1". Если заголовок состоит из двух предложений, их разделяют точкой.

Подчеркивать заголовки (введение, заключение, список использованной литературы) или выделять жирным текстом, курсивом, заглавными буквами не допускается. Также не допустимы переносы слов в заголовках. Расстояние между заголовком главы и раздела составляет 8 мм; между заголовком раздела и текстом должно быть равно 2 интервалам (в Microsoft word: формат, абзац, интервал после - 6 (в Microsoft pt)); расстояние между текстом и заголовком раздела должно быть равно 2 интервалам. Расстояние между элементами ВКР (содержание, введение, заключение, список использованной литературы) и текстом должно быть равно 2 интервалам (в Microsoft word: формат, абзац, интервал после - 6 пт).

В тексте дипломной работы могут быть перечисления. Перед каждой позицией перечисления следует ставить дефис. При необходимости, если внутри перечисления предусматривается дальнейшая детализация, то для этого следует использовать строчную букву, после которой ставится скобка (без точки). Если необходима следующая детализация перечислений, используют арабские цифры, после которых ставится скобка, а запись производится с абзацного отступа.

Для лучшего восприятия информации, предусматривающей перечисления, детализацию, классификацию целесообразно материал излагать в таблицах, графиках, схемах.

Каждый пункт, подпункт и перечисление следует записывать с абзацного отступа.

ВКР должна быть предоставлена к защите в твердом переплете.

В тексте ВКР не допускается:

- сокращать обозначения единиц физических величин, если они употребляются без цифр, за исключением единиц физических величин в таблицах и в расшифровках буквенных обозначений, входящих в формулы и рисунки;
- использовать в тексте математический знак минус (-) перед отрицательными значениями величин. Нужно писать слово "минус";
- употреблять знаки (<, >, =, №, %) без цифр.

Числовые значения величин с обозначением единиц физических величин и величин счета следует писать цифрами, а число без обозначений единиц физических величин и единиц счета от единицы до девяти словами.

Если в тексте дипломной работы приводится ряд числовых значений, выраженных в одной и той же единице физической величины, то ее указывают только после последнего числового значения, например: 1, 1,5, 2 г.

Примерный объем ВКР 40-50 страниц без учета списка использованных

источников и литературы, а также приложений.

4.2. Правила написания буквенных аббревиатур

В тексте ВКР, кроме общепринятых буквенных аббревиатур, могут быть использованы вводимые лично авторами буквенные аббревиатуры, сокращенно обозначающие какие-либо понятия из соответствующих областей знания. При этом первое упоминание таких аббревиатур указывается в круглых скобках после полного наименования, в дальнейшем они употребляются в тексте без расшифровки.

4.3. Правила сокращения слов

Сокращение слов в тексте не допускается, кроме установленных ГОСТ 2.316, ГОСТ Р 21.1101, ГОСТ 7.12. Условные буквенные и графические обозначения должны соответствовать установленным стандартам (ГОСТ 2.105). Обозначение единиц физических величин необходимо применять в соответствии с ГОСТ 8.417; СИ 528.

4.4. Правила написания формул, символов

Формулы, содержащиеся в дипломной работе, располагают на отдельных строках, нумеруют сквозной нумерацией арабскими цифрами, которые записывают на уровне формулы справа в круглых скобках. Одну формулу обозначают (1). Непосредственно под формулой приводится расшифровка символов и числовых коэффициентов, если они не были пояснены ранее в тексте. Первая строка расшифровки начинается словом "где" без двоеточия после него. Выше и ниже каждой формулы должно быть оставлено не менее одной свободной строки.

Пример

Расчёт базисных показателей анализа рядов динамики.

Абсолютный прирост рассчитывается по формуле:

$$\Delta_{y(\sigma)} = y_i - y_0, \quad (1)$$

где y_i – уровень периода;

y_0 – уровень базисного периода.

Темп роста рассчитывается по формуле:

$$T_{p(\sigma)} = \frac{y_i}{y_0} * 100 \quad (2)$$

Допускается нумерация формул в пределах главы. В этом случае номер формулы состоит из номера главы и порядкового номера формулы, разделённых точкой, например: (2.4).

Формулы, помещаемые в приложениях, должны нумероваться отдельной нумерацией арабскими цифрами в пределах каждого приложения с добавлением перед каждой цифрой буквенного обозначения приложения, например: (В.1).

Наиболее важные формулы, а также длинные и громоздкие формулы, содержащие знаки суммирования, произведения, дифференцирования, интегрирования, располагают на отдельных строках. Для экономии места несколько коротких

однотипных формул, выделенных из текста, можно помещать на одной строке, а не одну под другой.

4.5. Правила нумерации

Название и нумерация глав, разделов, подразделов, пунктов и подпунктов в тексте работы и в оглавлении должны полностью совпадать.

Все страницы нумеруются по порядку арабскими цифрами без всяких знаков, соблюдая сквозную нумерацию по всему тексту работы (начинается нумерация с титульного листа и заканчивается списком использованной литературы или приложениями).

Номер страницы проставляется по центру нижней части листа без точки. Титульный лист считают первой страницей, но номер «1» на титульном листе не ставится.

Задание на выполнение ВКР брошюруется в папке текстовых документов после титульного листа, оно не нумеруется и не включается в количество листов.

Содержание дипломной работы имеет номер страницы «3», выполняется по установленному образцу (приложение 7).

Нумерация пунктов должна быть в пределах раздела, и номер пункта должен состоять из номеров главы, раздела и пункта, разделенных точками. Пункты, как правило, заголовков не имеют и при необходимости могут быть разбиты на подпункты, которые должны иметь порядковую нумерацию в пределах каждого пункта, например: 4.2, 1.1, 4.2, 1.2 и т.д. В конце номера пункта и подпункта точка не ставится. Элементы ВКР «Введение», «Заключение», «Содержание» не имеют нумерации.

4.6. Правила оформления таблиц

Таблицы применяют для лучшей наглядности и удобства сравнения показателей. Наименование таблицы, при его наличии, должно отражать ее содержание, быть точным, кратким. Наименование таблицы следует помещать над таблицей слева, без абзацного отступа в одну строку с ее номером. Таблицу следует располагать непосредственно после текста, в котором она упоминается впервые, или на следующей странице. На все таблицы должны быть ссылки в тексте ВКР. При ссылке следует писать слово «таблица» с указанием ее номера.

Таблицу с большим числом строк допускается переносить на другой лист (страницу). При переносе части таблицы на другой лист (страницу) слово «Таблица», ее номер и наименование указывают один раз слева над первой частью таблицы, а над другими частями также слева пишут слова «Продолжение таблицы» и указывают номер таблицы.

Таблицу с большим количеством граф допускается делить на части и помещать одну часть под другой в пределах одной страницы. Если строки и графы таблицы выходят за формат страницы, то в первом случае в каждой части таблицы повторяется головная часть, во втором случае – боковая часть. При делении таблицы на части допускается ее головную или боковую часть заменять соответственно номером граф и строк. При этом нумеруют арабскими цифрами графы и (или) строки первой части таблицы.

Если повторяющийся в разных строках графы таблицы текст состоит из одного

слова, то его после первого написания допускается заменять кавычками; если из двух и более слов, то при первом повторении его заменяют словами «То же», а далее - кавычками. Ставить кавычки вместо повторяющихся цифр, марок, знаков, математических и химических символов не допускается. Если цифровые или иные данные в какой-либо строке таблицы не приводят, то в ней ставят прочерк.

Таблицы, за исключением таблиц приложений, следует нумеровать арабскими цифрами сквозной нумерацией. Допускается нумеровать таблицы в пределах главы. В этом случае номер таблицы состоит из номера главы и порядкового номера таблицы, разделенных точкой. Если в записке одна таблица, то она должна быть обозначена «Таблица 1». Таблицы каждого приложения обозначают отдельной нумерацией арабскими цифрами с добавлением перед цифрой обозначения приложения.

Заголовки граф и строк таблицы следует писать с прописной буквы в единственном числе, а подзаголовки граф - со строчной буквы, если они составляют одно предложение с заголовком, или с прописной буквы, если они имеют самостоятельное значение. В конце заголовков и подзаголовков таблиц точки не ставят.

Таблицы слева, справа и снизу, как правило, ограничивают линиями. Разделять заголовки и подзаголовки боковой части таблицы и граф диагональными линиями не допускается. Заголовки граф, как правило, записывают параллельно строкам таблицы. Допускается перпендикулярное расположение заголовков граф. Головная часть таблицы должна быть отделена линией от остальной части таблицы.

Пример оформления таблицы:

Текст из ВКР: «При этом рассчитать можно базисные и цепные показатели анализа рядов динамики. В базисном ряду все уровни ряда относятся к уровню одного периода, принятого за базу. В нашем случае этим периодом будет являться 2012 год. В цепном ряду уровень каждого ряда относится к уровню предыдущего ряда. Все рассчитанные показатели представлены в таблице 1».

Таблица 1 – Показатели анализа рядов динамики

| Год | Поступления страховых премий (млн.р.) | Базисные | | | Цепные | | | Абс. Значение 1% прироста |
|------|---------------------------------------|--------------|-----------------|--------------------|--------------|-----------------|--------------------|---------------------------|
| | | Абс. прирост | Темпы роста (%) | Темпы прироста (%) | Абс. прирост | Темпы роста (%) | Темпы прироста (%) | |
| 2012 | 1374240 | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2013 | 1682146 | +307906 | +122,4 | +22,4 | +307906 | +122,4 | +22,4 | 13742,4 |
| 2014 | 1324907 | -49333 | -96,4 | -196,4 | -357239 | -78,8 | -178,8 | 3572,4 |
| 2015 | 178127 | -1196113 | -12,9 | -122,9 | -1146780 | -13,4 | -13,4 | 11467,8 |
| 2016 | 200533 | -1173707 | -14,6 | -114,6 | +22406 | +122,6 | +12,6 | 224,06 |

4.7. Правила оформления иллюстраций

В качестве иллюстраций в работах могут быть представлены рисунки, схемы,

графики, диаграммы, чертежи, фотографии. Иллюстрации помещают в тексте непосредственно после первого упоминания или на следующей странице, или выделяют в отдельное приложение.

На все иллюстрации должны быть оформлены ссылки в тексте, т. е. указывается порядковый номер, под которым она помещена в работе, например: (Рис. 2.5).

Иллюстрации должны быть расположены так, чтобы их было удобно рассматривать без поворота работы или с поворотом по часовой стрелке.

Иллюстрации могут быть выполнены как в черно-белом, так и в цветном исполнении с использованием компьютера.

Все иллюстрации условно называют рисунками и подписывают словом „Рис.“. Порядковый номер иллюстрации обозначается арабской цифрой без знака № и без точки. Так как нумерация идет по главам, то перед порядковым номером иллюстрации ставят номер главы. Номер главы и номер рисунка разделяют точкой.

Например:

В главе 3 — Рис. 3.1; 3.2; 3.3; и т. д.

Если в работе один рисунок, то он обозначается Рис. 1.

Подпись или название иллюстрации начинают с прописной буквы, располагают посередине строки, в конце подписи точку не ставят.

Пример оформления рисунка:

Текст из ВКР: «Правилами страхования международного образца предусмотрено еще несколько второстепенных секций, помимо двух основных. Эти секции представлены на рисунке 1.2».



Рис. 1.2 – Второстепенные секции договора страхования СМР

Дополнительная информация по оформлению иллюстраций дана в ГОСТ 2.105.

4.8. Правила оформления библиографического списка

Во всех случаях использования цитат, формулировок, формул, графиков, таблиц, рисунков, заимствованных из опубликованных источников, необходима соответствующая ссылка на них. Ссылки на использованные источники следует указывать порядковым номером библиографического описания источника в списке использованных источников. Порядковый номер ссылки заключают в квадратные скобки.

Примеры:

[21], что означает 21-ый источник. Согласно [2]..., в [1] приведено описание работы ..., график работы определяется по формуле (2.1)... Как показано в [3], характеристики имеют вид..., см. рисунок 1.2..., см. таблицу 2.3.

Если текст цитируется не по первоисточнику, а по другому изданию, то ссылку на первоисточник следует начинать со слов «Цит. по...». Когда надо подчеркнуть, что источник, на который делается ссылка, - лишь один из многих, используют слова «См...например...».

При ссылках на стандарты в основном тексте записки указывают только их обозначение, при этом допускается не указывать год их утверждения при наличии полного описания стандарта в списке использованных источников в соответствии с ГОСТ 7.1-2003.

4.9. Правила оформления ссылок на использованные литературные источники

При цитировании текста цитата приводится в кавычках, а после нее в квадратных скобках указывается ссылка на литературный источник по списку использованной литературы и номер страницы, на которой в этом источнике помещен цитируемый текст. Если делается ссылка на источник, но цитата из него не приводится, то достаточно в круглых скобках указать фамилию автора и год в соответствии со списком использованной литературы без приведения номеров страниц. Такой порядок оформления ссылок на литературные источники позволяет избежать повторения названий источников при многократном их использовании в тексте.

Например: [15, с. 237-239]

(Гребнев,
1999) (Fogel,
1992а, 1993а)

4.10. Правила оформления приложений

Приложение - заключительная часть работы, которая имеет дополнительное, а также обычно справочное значение, но является необходимой для более полного освещения темы. По содержанию приложения могут быть очень разнообразны: копии подлинных документов, выдержки из отчетных материалов, отдельные положения из инструкций и правил и т.д. По форме они могут представлять собой текст, таблицы, графики, карты.

В приложение не включается список использованной литературы, справочные комментарии и примечания, которые являются не приложениями к основному тексту, а элементами справочно-сопроводительного аппарата работы, помогающими пользоваться ее основным текстом. Приложения оформляются как продолжение выпускной квалификационной работы на ее последних страницах.

Каждое приложение должно начинаться с новой страницы с указанием в правом

верхнем углу слова «Приложение» и иметь тематический заголовок. При наличии в работе более одного приложения их следует пронумеровать. Нумерация страниц, на которых даются приложения, должна быть сквозной и продолжать общую нумерацию страниц основного текста. Связь основного текста с приложениями осуществляется через ссылки, которые употребляются со словом «смотри»; оно обычно сокращается и заключается вместе с шифром в круглые скобки по форме. Отражение приложения в оглавлении работы делается в виде самостоятельной рубрики с полным названием каждого приложения.

Все приложения должны быть перечислены в содержании документа с указанием их номеров и заголовков.

В тексте ВКР на все приложения должны быть даны ссылки, например: « в приложении 2».

Федеральное государственное образовательное бюджетное
учреждение высшего образования
«Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации»
(Финансовый университет)

Санкт-Петербургский филиал Финуниверситета

УТВЕРЖДАЮ

(ученая степень, звание,
должность)

(подпись, Ф.И.О.)

"__" _____ 201__

г.

ПЛАН ВКР

на тему _____

студента (ки) _____

Введение _____

Теоретическая часть _____

1.1.

1.2.

Практическая часть _____

2.2.

Заключение

Список использованных источников и
литература Приложения

Студент _____

(Ф.И.О.)

(Подпись)

"__" _____ 201__ г.

Титульный лист ВКР

Федеральное государственное образовательное бюджетное
учреждение высшего образования
«Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации»
(Финансовый университет)

Санкт-Петербургский филиал Финуниверситета

ДОПУСКАЮ К ЗАЩИТЕ

И.о.зам директора по
учебно-методической работе
(ученая степень, звание, должность)

Н.С.Майер
(подпись, Ф.И.О.)

"__" _____ 201__ г.

ВЫПУСКНАЯ КВАЛИФИКАЦИОННАЯ РАБОТА

На тему: _____
(тема)

Студента (ки) группы С-2 _____
(номер группы) (Ф.И.О.) (подпись, дата)

Основная профессиональная образовательная программа по специальности бракера
38.02.02 Страховое дело (по отраслям) 38.02.02 Страховое дело (по отпа
(шифр и наименование специальности/профессии) (шифр и наименование специальности/профессии)

Форма обучения очная

Руководитель _____
(подпись) (Ф.И.О.)

**Список использованной
литературы и других
источников информации**

1. Базельские основополагающие принципы эффективности банковского надзора (проект) // Вестник Банка России, 2011, № 41.
2. Городецкий А.Е., Городецкий Д.Е. Управление государственными предприятиями // Экономист, 2010, № 10.
3. О бухгалтерском учете: Федеральный закон, № 129-ФЗ от 21.11.96 г. // Финансовая газета, 2012, № 49.
4. Об акционерных обществах: Федеральный закон, № 208-ФЗ от 26.12.1995 г. (с изменениями и дополнениями от 13.06.2012 г., 24.05.1999 г.).
5. Соколова Г.Н. Вопросы использования компьютерных программ в финансовом анализе при проведении аудиторских проверок // Экономическая теория и особенности хозяйственного механизма при переходе к рынку: Сб. материалов научно-практической конференции. - М., Межд. ун-т бизнеса и управления, 2012 г..
6. Финансовая система рыночной экономики на пороге XXI века. Международная научная конференция (10 - 11 июня 2011г.): Материалы для дискуссии. / Московский государственный университет им. М.В.Ломоносова. - М.: ЭФ МГУ, 2011. - 143 с.
7. Чеканский А.Н. Микроэкономический механизм трансформационного цикла. - М.: Экономический факультет МГУ, ТЕИС, 2010. - 217 с.
8. Чеканский А.Н., Фролова Н.Л. Теория поведения потребителей и рыночный спрос. - М.: Экономический факультет МГУ, ТЕИС, 2010. - 128 с.
9. Экономическая теория и трансформационный процесс / Под ред. А.А.Пороховского. - М.: Экономический факультет МГУ, ТЕС, 2012. - 238 с.
10. Brealey Richard A., Myers Stewart C. Principles of Corporate Finance. 4th ed. - NY. - 909p.
11. Nobes Ch., Parker R. Comparative International Accounting. 4th ed. - GB, London. - 494 p.
12. Von Pischke J.D. Finance at the Frontier: Debt Capacity and the Role of Credit in the Private Economy. - The World Bank, Washington, 2011. - 429 p.

(Следует обратить внимание, что все источники располагаются в алфавитном порядке. Сначала указывается фамилия автора, потом его инициалы. При оформлении списка использованной литературы отсутствует разделительный знак кавычки. Иностраные издания и издания на других языках приводятся в списке после литературы на русском языке)

Тема дипломной работы "Учет и анализ финансовых результатов предприятия (на примере ООО)

Введение

На современном этапе развития транспортных предприятий в России стоит вопрос об особенностях ведения бухгалтерского и налогового учета и в целом о бухгалтерском нормативном регулировании транспортных фирм.

Актуальность выбранной темы обусловлена значимостью финансовых результатов как отдельного объекта учета, который определяет конечный результат и эффективность деятельности коммерческой организации, поскольку он является основным критерием успешного управления бизнесом.

Финансовые результаты характеризуют абсолютную эффективность хозяйствования предприятия по всем направлениям его деятельности: производственной, коммерческой, закупочной, финансовой и инвестиционной. Они составляют основу экономического развития предприятия и укрепления его финансовых отношений со всеми участниками коммерческой деятельности. Однако у разных пользователей бухгалтерской отчетности интерес к финансовым результатам различен. Так, администрацию предприятия интересуют масса полученной прибыли, ее структура и факторы, воздействующие на ее величину. Налоговые органы заинтересованы в получении достоверной информации о налогооблагаемой базе по налогу на прибыль. Потенциальных инвесторов интересуют вопросы качества прибыли, т. е. устойчивости и надежности получения прибыли в ближайшей и обозримой перспективе, для выбора и обоснования стратегии инвестирования.

В рыночной экономике признание доходов и расходов не зависит от факта получения или платы денежных средств. Денежные потоки обособляются от движения и оценки активов.

Прибыль служит критерием и показателем эффективности деятельности предприятия, стимулирует экономическое поведение хозяйствующих субъектов, благополучие которых зависит как от величины прибыли, так и от принятого в национальной экономике алгоритма ее распределения, включая налогообложение.

Целью выпускной квалификационной работы является изучение и обобщение теоретических и практических вопросов учета и анализа финансовых результатов предприятия автотранспортной отрасли.

В соответствии с поставленной целью необходимо решить следующие задачи:

- изучить теоретические основы бухгалтерского учета и анализа финансовых результатов деятельности предприятия;
- рассмотреть порядок ведения бухгалтерского учета финансовых результатов в автотранспортной организации;
- провести анализ финансовых результатов, и разработать рекомендации по совершенствованию порядка учета и повышению прибыли и рентабельности финансовых результатов.

Объектом исследования является автотранспортное предприятие ООО «Сиб-ТрансАвто», основным видом деятельности которого является предоставление услуг по транспортным перевозкам пассажирского и грузового транспорта.

Предметом исследования являются экономические отношения, возникающие в процессе учета, анализа финансовых результатов предприятия.

Теоретической основой исследования служили научные труды отечественных ученых-экономистов, посвященные проблемам ведения бухгалтерского учета и анализа финансовых результатов, таких ученых как Беспалова М.Ю., Бобылевой А.З., Клиловой Н.В., Ковалева В.В., Колчиной Н.В., Кондракова Н.П., Крылова С.И., Савицкой Г.В., Тумасяна Р.З.

Практическая значимость исследования заключается в разработке рекомендаций по совершенствованию порядка учета повышения эффективности финансовых результатов автотранспортного предприятия.

Нормативной базой исследования являются Налоговый кодекс РФ, федеральные законы, положения по бухгалтерскому учету.

Информационной базой является бухгалтерская отчетность ООО «Сиб-ТрансАвто» за 2008-2010гг. и первичная учетная документация, бухгалтерские регистры.

Выпускная квалификационная работа состоит из введения, трёх глав, заключения, списка используемых источников, приложений.

В первой главе раскрываются теоретические основы бухгалтерского учета и анализа финансовых результатов деятельности предприятия, определяются понятие и основные аспекты бухгалтерского учета финансовых результатов деятельности предприятия. Освящаются цели и методика анализа финансовых результатов деятельности предприятия.

Во второй главе исследуются особенности бухгалтерского учета финансовых результатов ООО «Сиб-ТрансАвто». Дается краткая технико-экономическая характеристика ООО «Сиб-ТрансАвто». Раскрываются вопросы учета финансовых результатов от обычных видов деятельности и прочих операций. Характеризуется порядок формирования и учета конечного финансового результата.

В третьей главе проведен анализ динамики, структуры и состава финансовых результатов, рассчитана рентабельность в разрезе различных факторов и даны рекомендации по совершенствованию порядка бухгалтерского учета финансовых результатов на предприятии и направлений повышения эффективности работы организации.

Примерная схема доклада на защите ВКР

(При подготовке текста доклада следует использовать содержание введения и заключения ВКР, из которых взять все самое важное и значимое. При подготовке текста особое внимание следует уделить четкости и лаконизму формулировок).

Уважаемые члены экзаменационной комиссии!

Вашему вниманию предлагается дипломная работа на тему _____

Разрешите доложить основные результаты дипломного исследования (далее необходимо сказать несколько слов об актуальности темы ВКР, о ее важности и значимости. Эта часть берется из введения ВКР).

Актуальность и значимость проблем _____

_____ предопределили выбор темы дипломного исследования.

Целью ВКР явилось изучение, анализ и обобщение проблем (вопросов) _____

Целевая направленность исследования обусловила необходимость решения следующих задач:

1. Анализ и обобщение материалов по избранной теме из литературных источников и результатов практической деятельности организаций (предприятий).

2. Выявление закономерностей в области _____, положительных моментов и недостатков в этой сфере.

3. Определение способов и средств по устранению выявленных недостатков и путей повышения эффективности решения исследуемой проблемы.

Предметом дипломного исследования явились вопросы _____

Объектом исследования избраны _____. При написании ВКР использованы труды российских и зарубежных ученых, нормативные документы. Всего _____ наименований

литературных источников. Работа состоит из введения, глав, заключения, списка литературы и приложений.

По результатам проведенного дипломного исследования сделаны следующие выводы (выводы берутся из заключения ВКР. Первый вывод для любой ВКР должен еще раз подтвердить актуальность и важность ее проблематики. Остальные выводы формулируются на основе содержания конкретной работы и могут не соответствовать предлагаемой схеме. Количество выводов может быть сколь угодно большим, но не менее трех-четырех. Их оптимальное количество – пять-шесть выводов):

Во-первых, работа, проведенная в рамках дипломного исследования, подтвердила актуальность его темы. На сегодняшний день решение проблем особенно важно _____ для _____.

Во-вторых, в российской и зарубежной научной литературе предлагаются различные подходы к решению вопросов _____ (или: среди изученных точек зрения российских и зарубежных авторов по проблеме _____ нет единства мнений относительно _____).

В-третьих, наиболее распространенной точкой зрения на решение проблемы _____ является _____ (здесь надо кратко раскрыть основное содержание используемых подходов к решению проблемы. Дать им свою оценку, т.е. отметить их положительные и отрицательные стороны, возможность и проблемы практического использования и вероятный эффект от их применения).

В-четвертых, в рамках дипломного исследования нами самостоятельно на основе _____ данных проведен анализ (или расчет) _____.

По результатам анализа сформулированы выводы относительно _____.

В целом проведенный анализ позволил выявить (вскрыть, рассчитать и т.п.) _____, что служит подтверждением возможности и целесообразности практической реализации предлагаемых в научной литературе методов анализа.

В-пятых, нами предложено _____ (здесь желательно дать хотя бы одну рекомендацию - предложение относительно выбранной темы дипломного исследования).

Спасибо за внимание!

(Все выступление не должно превышать 10-15 минут. Оно должно быть четким и лаконичным. Его необходимо несколько раз прочитать обязательно вслух до защиты, например, накануне вечером. Выступая на защите, желательно не механически зачитывать текст по бумажке, а говорить свободно).