

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное  
учреждение высшего образования  
ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ И РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ (ТУСУР)

Факультет инновационных технологий

Кафедра управления инновациями

Вводится в действие с « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ  
ПО ВЫПОЛНЕНИЮ СТУДЕНТАМИ КУРСОВЫХ ПРОЕКТОВ (РАБОТ)

по дисциплине «Основы обеспечения качеством»

Составлены кафедрой управления инновациями для студентов, обучающихся по направлению подготовки «Управление качеством».

Форма обучения очная

Составитель  
Доцент кафедры управления инновациями

В.К. Жуков  
«18» октября 2018 г.

Томск 2018

## Оглавление

Введение	3
Подготовка и выполнение курсового проекта (курсовой работы)	3
Оформление курсового проекта (курсовой работы)	8
Рецензирование и защита курсового проекта (курсовой работы)	11
Рекомендуемая литература для выполнения курсового проекта (курсовой работы)	12
Приложение А . Темы курсового проекта (курсовой работы)	13
Приложение Б. Образец титульного листа курсовой работы	14
Приложение В. Образец оформления содержания курсовой работы	15
Приложение Г. Образец списка использованных источников	16
Приложение Д. Пример оформления фрагмента курсовой работы	17

## Введение

Настоящие Методические указания разработаны в соответствии с «Положением по организации выполнения и защиты курсовых проектов и курсовых работ в ТУСУРе», которое одобрено научно-методическим советом. Методические указания состоят из следующих разделов:

I. Подготовка и выполнение курсового проекта (курсовой работы)

II. Оформление курсового проекта (курсовой работы)

III. Рецензирование и защита курсового проекта (курсовой работы). Приводится балльная раскладка оценивания качества и своевременности выполнения отдельных элементов работы.

IV. Рекомендуемая литература для выполнения курсового проекта (курсовой работы).

В данные Методические указания включены 5 приложений, в которых представлены образцы тем курсовой работы, задания по курсовой работе, образец оформления титульного листа курсовой работы, оформления ссылок на литературные источники и библиографического описания литературы.

### I. ПОДГОТОВКА И ВЫПОЛНЕНИЕ КУРСОВОГО ПРОЕКТА (КУРСОВОЙ РАБОТЫ).

#### 1.1. Общие положения

Целью курсового проекта (далее курсовой работы) по дисциплине «Основы обеспечения качеством» – является проведение соответствующей научно-исследовательской работы экспериментального, теоретического или реферативного характера, в которой должны быть отражены представления и положения о современной подготовке по дисциплине «Основы обеспечения качеством» .

Курсовая работа экспериментального характера включает обзор литературы по заданной теме и результаты собственного практического исследования с обязательным их обсуждением. Теоретическая работа должна содержать обзор литературы, а также оригинальное теоретическое исследование с обсуждением полученных результатов.

Реферативная работа представляет собой полный и систематизированный критический обзор литературы по конкретной научной проблеме.

Задачами курсовой работы являются:

-систематизация, закрепление, углубление и расширение полученных теоретических знаний и практических умений и навыков, полученных в процессе изучения специальных дисциплин, предусмотренных Государственным образовательным стандартом и учебным планом направления подготовки;

- развитие умений и навыков самостоятельной работы, овладение методикой исследования проблемных вопросов ;

- выяснения уровня подготовленности студента для самостоятельной практической работы по направлению подготовки в современных условиях.

Исходя из поставленных задач, к курсовой работе предъявляются следующие требования:

- раскрытие сущности исследуемых вопросов с современных позиций;
- самостоятельность в написании, критический подход к действующей практике обеспечения качества продукции и услуги;
- конкретность и насыщенность раскрываемой темы прикладной информацией (планы, программы);
- освещение различных точек зрения по затронутым в работе вопросам, формулировка своего отношения к ним;
- изложение материала грамотным языком и правильное оформление работы.

Подготовка курсовой работы способствует закреплению, углублению и обобщению знаний, полученных студентами за время обучения и готовит их к применению этих знаний на практике.

Системой курсового проектирования студент подготавливается к выполнению выпускной квалификационной работы.

## 1.2. Выбор темы курсовой работы

Тема курсовой работы избирается студентом из утверждаемого кафедрой перечня тематики курсовых работ по учебной дисциплине.

Тематика курсовой работы должна быть реальной, что предполагает ее научность, современность, направленность на приобретение студентом навыков самостоятельной исследовательской работы, приближение к проблемам сертификации СМК.

Тема курсовой работы не должна повторяться в одной учебной группе.

По решению кафедры студенту назначается научный руководитель курсового проектирования.

Курсовую работу по дисциплине «Основы обеспечения качеством» можно планировать как главы будущей выпускной квалификационной работы (ВКР), что облегчает написание ВКР и повышает её качественный уровень.

Тему курсовой работы можно скорректировать по согласованию с научным руководителем в случаях, когда это необходимо для разработки положений будущей выпускной работы, а также, если студент пожелает более детально осветить какой-либо отдельный вопрос темы.

## 1.3. Структура и содержание курсовой работы

### 1.3.1. Структурные элементы курсовой работы

Курсовая работа состоит из следующих частей:

Титульный лист.

Содержание.

Введение.

Основная часть.

Заключение.

Список использованных источников.

Приложения (при необходимости).

Приведенный перечень не является исчерпывающим. Рубрикация курсовой работы может иметь более мелкие градации.

### 1.3.1. Титульный лист

Титульный лист курсовой работы должен содержать следующие указания:

название министерства

название учебного заведения

название факультета

название кафедры

название курсовой работы;

название дисциплины

фамилию, имя и отчество студента, выполнившего работу, указание курса, группы ;

фамилию, инициалы, ученую степень и ученое звание научного руководителя;

штамп о защите курсовой работы с указанием числа защиты и

оценки, на которую работа защищена, фамилия, инициалы заведующего кафедрой.

Образец оформления титульного листа содержит Приложение Б.

### 1.3.2. Содержание

Содержание курсовой работы представляет структуру исследования, его план. Оно включает указание на следующие элементы: введение, наименование всех разделов, подразделов список использованных источников, имеющиеся приложения. В содержании обязательно отражение номеров страниц, на которых размещается начало соответствующего материала. Оформление текста содержания необходимо выполнять в соответствии с Приложением В.

### 1.3.3. Введение

Введение должно содержать оценку современного состояния решаемой проблемы, основания и исходные данные для разработки темы, основная цель работы, область применения разрабатываемой проблемы. Во введении обосновывается также значимость и актуальность темы исследования. Студент должен также определить предмет и пределы своего исследования.

### 1.3.4. Основная часть

В основной части раскрывается содержание темы курсовой работы. Студент должен дать определение основным понятиям, используемым в работе, раскрыть положения действующего законодательства, представить его критический анализ, отразить спорные вопросы, поднимаемые в научной литературе и на практике. Основная часть курсовой работы состоит, как правило, из двух глав. Каждая глава должна быть разбита на 2-3 параграфа. Каждый раздел (подраздел) работы должен содержать законченную информацию. Содержание работы рекомендуется иллюстрировать схемами, таблицами, диаграммами, графиками и т.д.

### 1.3.5. Заключение

Заключение должно содержать основные выводы студента по результатам выполненной работы и оценку полученных результатов.

Студент должен дать итоговые определения понятиям, обобщить положения науки и законодательства по соответствующему разделу, обозначить свою точку зрения по дискуссионным вопросам, затронутым в работе.

### 1.3.6. Список использованных источников

Список использованных источников должен включать в себя нормативные акты, стандарты, официальные документы, научную литературу, справочники, архивные материалы, на которые сделаны ссылки в курсовой работе.

Число использованных источников должно быть достаточно репрезентативным (не менее 20 источников из раздела научной литературы), что будет свидетельствовать о глубине и всесторонности разработанности темы курсовой работы. Образец оформления списка используемой литературы приведен в Приложении Г.

### 1.3.7. Приложения

Приложения являются факультативной частью курсовой работы. В приложения рекомендуется включать материалы иллюстративного и вспомогательного характера. В качестве приложений могут выступать как готовые схемы, таблицы, диаграммы, графики, использованные студентом при написании курсовой работы, так и составленные им самостоятельно по результатам исследования.

К курсовой работе могут прилагаться также образцы документов: нормативно-техническая документация, Инструкции, Политика в области качества, Положения, бланки документов.

На все приложения в тексте курсовой работы должны быть даны ссылки. Приложения располагают и обозначают в порядке ссылок на них в тексте.

Приложения обозначают заглавными буквами русского алфавита, начиная с А, за исключением букв Ё, З, Й, О, Ч, Ъ, Ы, Ь. Например: «Приложение Б».

Каждое приложение следует начинать с нового листа (страницы) с указанием наверху посередине страницы прописными буквами слова «Приложение» и его обозначения, а под ним в скобках – «обязательное» (если его выполнение предусмотрено заданием) или «справочное».

Приложение должно иметь заголовок, который записывают симметрично относительно текста с прописной буквы отдельной строкой.

#### 1.4. Организация и руководство курсовым проектированием

Выбрав тему курсовой работы, студент должен прежде всего определить вид планируемого исследования, его характер (эмпирический, теоретический либо реферативный). Выбор студентом характера курсовой работы (теоретический, экспериментальный, реферативный) должен быть оговорен с научным руководителем. Он зависит от специфики выбранной темы исследования, уровня подготовленности студента, его намерения заниматься данной темой в будущем и прочих факторов.

В дальнейшем, на основе анализа учебной литературы, студент должен составить план курсовой работы. В случае возникновения затруднений с составлением плана либо неуверенности в его правильности и полноте студенту следует обратиться с проектом плана к научному руководителю. Студент может обратиться к научному руководителю также тогда, когда он испытывает сложности с подбором литературы по теме курсовой работы, определением предмета исследования и прочее.

При написании студентом курсовой работы эмпирического характера, научный руководитель оказывает студенту помощь в составлении программы изучения практики. Научный руководитель консультирует студента по всем вопросам, возникающим в ходе выполнения курсовой работы, указывает на ошибочность, односторонность или другие недостатки позиции последнего. При этом научный руководитель не должен навязывать свою точку зрения студенту на спорные теоретические положения, уважая его право на самостоятельность суждений.

#### 1.5. Написание курсовой работы

Написанию курсовых работ должно предшествовать изучение учебной литературы по теме работы. Это позволит студенту получить первоначальное представление по существу вопроса. После этого студенту необходимо проанализировать нормативную базу по соответствующему разделу. Следует обязательно учесть, что кроме положений отраслевого законодательства в первую очередь надлежит ознакомиться с регламентацией того или иного вопроса в соответствии со Стандартами.

Анализируя нормы действующих нормативных актов, Стандартов, студент должен учитывать также материалы научной литературы, изданной по теме работы: монографий и

статей. Студент должен проявить знание современной разработки проблемы, поэтому в курсовой работе наряду с основополагающими трудами ученых обязательно должна быть использована литература, изданная за последние 5 лет. Это могут быть как монографии, так и статьи из периодических печатных изданий.

Студент должен иллюстрировать положения работы ссылками на Стандарты и требования

## II. ОФОРМЛЕНИЕ КУРСОВОЙ РАБОТЫ

### 2.1. Общие требования

Курсовые работы выполняются на одной стороне листа белой писчей бумаги формата А4 по ГОСТ 2.301 (210x297 мм), в режиме выключенного автоматического переноса с выравниванием по ширине страницы, Листы должны быть сшиты в папке-скоросшивателе или переплетены. Иллюстрации и таблицы могут оформляться на листах формата А3 (594x422 мм).

### 2.2. Размер полей

Работа выполняется с учетом полей: левое – 30 мм, правое – 15 мм, верхнее – 20 мм, нижнее – 20 мм, от края колонтитула – 1 см

### 2.3. Объем работы

Объем курсовой работы не должен превышать 25 страниц (с учетом титульного листа, листов с планом и списком использованной литературы и приложений).

Страницы следует нумеровать арабскими цифрами, соблюдая сквозную нумерацию по всему тексту (от титульного листа до последней страницы, включая список литературы и приложения). Первой страницей считается титульный лист, но на нем цифра «1» не ставится, на следующей странице (оглавление) ставится цифра «2» и т.д. Иллюстрации и таблицы, расположенные на отдельных листах, учитываются как одна страница. Порядковый номер страницы проставляется нижней части листа справа без точки в конце.

### 2.4. Структурирование курсовой работы

Курсовая работа подразделяется на главы и параграфы. Каждая глава и каждый параграф в главе должны иметь свое название.

Заголовки «Введение», «Заключение» и название глав печатаются на новой странице с отступлением от верха на 3 интервала. Названия параграфов в главах печатаются на той же странице, где помещено название главы либо где закончился предыдущий параграф, с отступлением от текста сверху и снизу тоже на 3 интервала.

Заголовки глав и параграфов следует печатать с абзацного отступа с прописной буквы без точки в конце. Перенос слов в заголовках не допускается. Если заголовок состоит из двух предложений, их разделяют точкой. Заголовки не следует подчеркивать.

Главы должны иметь нумерацию в пределах основной части работы арабскими цифрами без точки с применением абзацного отступа. Параграфы должны иметь порядковую



нумерацию в пределах каждой главы. Номер параграфа включает номер главы и порядковый номер самого параграфа в пределах главы, разделенные точкой, например, параграф 2.1 (первый параграф второй главы).

Названия глав и параграфов воспроизводятся в оглавлении с указанием страниц, на которых они помещены (см. приложение Д).

## 2.5. Оформление титульного листа

Титульный лист оформляется в соответствии с требованиями стандартов ТУСУРа. Образец оформления титульного листа приведен в приложении Б.

## 2.6. Оформление текста курсовой работы

. Шрифт Times New Roman, кегль 14, межстрочный интервал полуторный. Абзацные отступы должны быть одинаковыми по всему тексту – 1,25 см. Кавычки («»), скобки ([, ()), маркеры и другие знаки должны быть сохранены аналогичными на протяжении всего текста.

Студент также может ввести и использовать свои условные сокращения, сделав об этом предварительно ссылку или указав по тексту в скобках.

Курсовая работа должна быть подписана студентом, что удостоверяет самостоятельность ее выполнения.

## 2.7. Оформление иллюстраций

Иллюстрации помещаются в Курсовой работе для пояснения текста и должны быть выполнены в соответствии с требованиями государственных стандартов.

Иллюстрации, на которых изображаются графики (диаграммы), должны быть выполнены в соответствии с ГОСТ Р 50-77.

Иллюстрации следует выполнять на той же бумаге, что и текст, с соблюдением тех же полей, что и для текста. Цвет изображений, как правило, черный.

В тексте курсовой работы все иллюстрации (фотографии, схемы, чертежи и пр.) именуется рисунками.

Рисунки нумеруются в пределах раздела (приложения) арабскими цифрами, например: «Рисунок 1.2» (второй рисунок первого раздела); «Рисунок В.3» (третий рисунок приложения В).

Иллюстрации, при необходимости, могут иметь наименование и пояснительные данные (подрисуночный текст).

Слово «рисунок», его номер и наименование помещают ниже изображения и пояснительных данных симметрично иллюстрации, например: «Рисунок 1.3»; «Рисунок В.2 – Схема процессов».

На все иллюстрации должны быть ссылки в тексте Курсовой работы.

Иллюстрации должны размещаться сразу после ссылки или на следующем листе (странице), так на пример: Факторы обеспечения качества приведены на рисунке 7.2.

Если в работе только одна нумерация, то она обозначается только словом, например, «Рисунок».

## 2.8. Оформление таблиц

Цифровой и иной материал может оформляться в виде таблиц. Таблицы применяют для лучшей наглядности и удобства. Таблицу следует выполнять в работе непосредственно после текста, в котором она упоминается впервые, или на следующей странице.

Таблицы следует нумеровать арабскими цифрами порядковой нумерацией в пределах всей работы, либо в пределах раздела (главы). Название таблицы следует размещать над таблицей слева без абзацного отступа в одну строку с ее номером через тире. Если в работе одна таблица, то она должна обозначаться «Таблица 1» или «Таблица А1», если она приведена в приложении А.

При переносе части таблицы название помещают только над первой частью таблицы, нижнюю горизонтальную ограничительную черту не проводят. Над другими частями пишут слово «Продолжение», например, «Продолжение таблицы 2».

На все таблицы документа должны быть приведены ссылки в тексте документа, при ссылке следует писать слово «таблица» с указанием ее номера.

Заголовки граф и строк таблицы следует писать с прописной буквы, 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. Заголовки и подзаголовки граф указывают в единственном числе.

Таблицы слева, справа и снизу, как правило, ограничивают линиями.

Разделять заголовки и подзаголовки боковика и граф диагональными линиями не допускается.

Заголовки граф, как правило, записывают параллельно строкам таблицы. При необходимости допускается перпендикулярное расположение заголовков граф.

## 2.9. Оформление приложений

Вспомогательные, дополнительные и справочные материалы допускается выносить в конец работы и оформлять в виде приложений. В приложения могут быть включены таблицы, диаграммы, рисунки, схемы и т.п.

Каждое приложение следует начинать с нового листа с указанием на верху страницы слова «Приложение» и его обозначение. Приложение должно иметь содержательный заголовок, который записывают симметрично относительно текста с прописной буквы отдельной строкой.

Приложения обозначаются заглавными буквами русского алфавита, начиная с буквы А, за исключением букв Ё, З, Й, О, Ч, Ь, Ы, Ъ. После слова «Приложение» следует буква, обозначающая его последовательность. Если приложение одно, оно обозначается «Приложение А». Приложения должны иметь общую с остальной частью работы сквозную нумерацию страниц.

## 2.10. Оформление ссылок на литературные источники и нормативные акты

Важное значение для правильного оформления курсовой работы имеет составление списка использованной литературы.

В этот список следует включать только ту изученную и использованную при подготовке и написании курсовой работы литературу, на которую сделаны ссылки в тексте работы.

Сведения об источниках приводят в соответствии с требованиями ГОСТ 7.1 «Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления».

Источники в списке нумеруют в порядке их упоминания в тексте курсовой работы арабскими цифрами без точки.

При ссылке в тексте на библиографический источник приводят в квадратных скобках его номер по списку.

В список рекомендуется вносить ссылки на Интернет-ресурсы. Описания электронных ресурсов по ГОСТ 7.82 «Библиографическая запись. Библиографическое описание электронных ресурсов. Общие требования и правила составления».

Образец оформления списка использованной литературы дан в Приложении Г

## III. РЕЦЕНЗИРОВАНИЕ И ЗАЩИТА КУРСОВОЙ РАБОТЫ

### 3.1. Срок сдачи курсовой работы

Курсовая работа должна быть сдана на кафедру для рецензирования и защищена в сроки, установленные графиком учебного процесса Университета.

### 3.2. Рецензирование курсовой работы

Курсовые работы подлежат обязательному рецензированию. В рецензии должны быть отмечены:

- а) степень раскрытия студентом темы работы;
- б) отличительные особенности работы, положительно ее характеризующие (нестандартный подход к анализу проблемы, изучение большого количества источников, анализ судебной практики и т.д.);

в) недостатки работы (использование устаревшего или недостаточного круга источников, наличие ошибок или неточностей и т.д.);

г) рекомендации по устранению ошибок в процессе защиты курсовой работы или при написании новой (в случае получения неудовлетворительной оценки).

Курсовая работа вместе с рецензией выдается студенту для подготовки к защите.

### 3.3. Защита курсовой работы

Защита курсовой работы состоит в кратком докладе (8-10 минут) студента по выполненному проекту и ответах на поставленные вопросы. В докладе студент должен отразить основные выводы, сделанные в работе.

В процессе защиты студент должен дать объяснения по существу представленной им работы и ответить на все замечания, отмеченные в рецензии и вопросы.

### 3.4. Оценка курсовой работы

По всем курсовым работам, включенным в учебный план, должна выставляться итоговая оценка (отлично, хорошо, удовлетворительно или неудовлетворительно).

Оценка за курсовую работу может быть поставлена по результатам выступления студента с докладом по теме курсовой работы на ежегодной научной студенческой конференции университета.

Проверка и оценка курсовых работ позволяет осуществлять контроль за процессом обучения студентов.

Студенты, не представившие в установленный срок курсовые работы, или не защитившие их по неуважительным причинам, считаются имеющими академическую задолженность.

Выполненные курсовые работы после их защиты сдаются на кафедру, где хранятся 2 года. После этого все курсовые работы списываются по акту. Студент может обратиться на кафедру для получения своей курсовой работы, если она необходима ему для написания выпускной квалификационной работы (ВКР)

## IV. РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ КУРСОВОЙ РАБОТЫ

1. Ясельская А.И. Управление качеством : Учебное пособие. - Томск: Изд-во ТУСУР, 2006. - 171 с.
2. Басовский Л.Е., Протасьев В.Б. Управление качеством, Учебник для вузов - М. : Инфра - М, 2008. - 211 с.
3. Чернышев, А. А. Всеобщее управление качеством: Учебно-методическое пособие по выполнению курсовой работы [Электронный ресурс] / А. А. Чернышев. — Томск: ТУСУР, 2014. —11 с. [Электронный ресурс] - Режим доступа: <https://edu.tusur.ru/publications/3920>
4. ИСО 9000:2015 Системы менеджмента качества. Основные положения и словарь.
5. ИСО 9001:2015 Системы менеджмента качества. Требования.
6. Полховская Т.М. Система менеджмента качества организации: почему она не дает отдачи? // Стандарты и качество. – 2004. – №6. – С. 36–44.

7. Адлер Ю.П. Ограничения в бизнесе – ограничения в мышлении, или как бороться с тем, что мешает нам в достижении целей // Методы менеджмента качества. – 2001. – №1. – С. 24–28.
8. Николаева, Э. К. «Семь инструментов качества» в японской экономике / Э. К. Николаева. – М.: Изд-во стандартов, 1990. – 88 с.
9. Кузьмин, А. М. Семь инструментов управления качеством / А. М. Кузьмин // Методы менеджмента качества. – 2006. – № 5.
10. Кузьмин, А. М. Семь основных инструментов контроля качества / А. М. Кузьмин // Методы менеджмента качества. – 2006. – № 12.

#### Приложение А

#### ТЕМЫ КУРСОВЫХ РАБОТ

(справочное)

Концепции обеспечения и управления качеством

Структура модели совершенства EFQM

Политика качества на японских предприятиях

Самооценка организации в обеспечении качества

Проблемы внедрения СМК, как фактора обеспечения качества

Концепция общих потерь для организации и общества.

Затраты на качество.

Отечественный и зарубежный опыт обеспечения и управления качеством

Показатели качества как основная категория оценки потребительских ценностей

Методологические основы обеспечения и управления качеством

Основы контроля качества

Метрология и сертификация в обеспечении качеством

Роль руководящего звена в обеспечении и управлении качеством

Издержки на несоответствие.

Анализ ценности и стоимости в условиях TQM.

Основы обеспечения качества.

Основные принципы обеспечения качества

Сравнение концепций обеспечения и управления качеством

Структура модели совершенства EFQM

Политика качества на российских предприятиях

Проблемы обеспечения качества организации.

Отечественный и зарубежный опыт обеспечения и управления качеством

Показатели качества как основная категория оценки потребительских ценностей

Методологические основы обеспечения и управления качеством

Основы контроля качества

Метрология и сертификация, как факторы обеспечения качества.

Роль руководящего звена в обеспечении качества.

Квалиметрия в обеспечении качества.

Метрологические измерения в обеспечении качества.

Сертификация в обеспечении качества.

Принципы менеджмента в обеспечении качества.

Ориентация на потребителя, как фактор обеспечения качества.

Лидерство в обеспечении качества.

Вовлечение персонала в обеспечении качества.

Процессный подход в обеспечении качества.

Приложение Б

(справочное)

ОБРАЗЕЦ ТИТУЛЬНОГО ЛИСТА КУРСОВОЙ РАБОТЫ

Министерство образования и науки Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования

«Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники».  
(ТУСУР)

Кафедра «Управление инновациями» (УИ)

КУРСОВАЯ РАБОТА

На тему : Х.ХХХ. ХХХ

По дисциплине «Подготовка систем качества и производства к сертификации»

Выполнил

Студент гр. хххх

\_\_\_\_\_ xxxxxxxx

Руководитель

\_\_\_\_\_ xxxxxxxx

Томск – 2018

Приложение В

(справочное)

ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ СОДЕРЖАНИЯ

СОДЕРЖАНИЕ

1. Введение .....	4
2. Структура и состав курсового проекта .....	4
3. Этапы реализации технического задания.....	5
4. Структура системы управления.....	15
5. Формирование варианта задания на курсовое проектирование.....	17
6. Алгоритм выполнения курсового проекта.....	18
7. Оформление пояснительной записки.....	19
8. Рекомендуемая литература для выполнения курсового проекта.....	21
9. Приложение 1.....	23
10. Приложение 2.....	24
11. Приложение 3.....	25

Приложение Г

(справочное )

ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ СПИСКА ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ:

1. Ковалев В.В. Финансовый анализ: управление капиталом, выбор инвестиций / В.В. Ковалев. – М.: Финансы и статистика, 2008. – 430 с.
2. ГОСТ 7.82-2001. Библиографическая запись. Библиографическое описание электронных ресурсов. Общие требования и правила составления. – Минск: Изд-во стандартов, 2001. – 23 с.

Однотомное издание:

3. Экономика предприятия: Учеб. для вузов / под ред. Н.А. Сафронова. – М.: «Юристъ», 2003. – 584 с.
4. Балабанов И.Т. Финансовый анализ и планирование хозяйствующего субъекта / И.Т. Балабанов. – 2-е изд., доп. – М.: Финансы и статистика, 2002. – 208 с.
5. Коупленд Т. Стоимость компаний: Оценка и управление / Т. Коупленд, Т. Коллер, Дж. Мурин; пер. с англ. И.В. Викторова. – М.: Олимп-Бизнес, 2005. – 576 с.
6. История России: Учеб. пособие для студентов всех специальностей / В. Н. Быков [и др.]; отв. ред В. Н. Сухов; М-во образования Рос. Федерации, С.-Петерб. гос. лесотехн. акад. – 2-е изд., перераб. и доп. / При участии Т.А. Суховой. – СПб.: СПбЛТА, 2001- 231 с.

Многотомное издание:

7. Бриггем Ю. Финансовый менеджмент: Полный курс / Ю. Бриггем, Л. Гапенски; пер. с англ.; под ред. В.В. Ковалева. – СПб.: Экономическая школа, 1997. – 2 т.
8. Ковалев В.В. Финансовый анализ. В 2 т. Т.1. Управление капиталом: Учеб. пособие для студентов вузов / В.В.Ковалев.– М.: Финансы и статистика, 2003. – 430 с.

Нормативные документы:

- 9 Российская Федерация. Законы. Семейный кодекс Российской Федерации: [федер. закон: принят Гос. Думой 8 дек. 1995 г.: по состоянию на 3 янв. 2001 г.]. – СПб.: Victory: Стаун-кантри, 2001. – 94, [1] с.

Составная часть документа:

- 10 Романова М. Бюджетирование ресурсов и управление финансами / М. Романова // Финансы и кредит. – 2005. – № 1. – С. 25–27.
- 11 Веревкин С.А. Архитектура системы дистанционного контроля знаний: опыт разработки / С.А. Веревкин // Материалы XIII Международной научной студенческой конференции «Студент и научно-технический прогресс»: Информационные технологии. – Новосибирск: Изд-во НГУ, 2005. – С. 56–58.
- 12 Ремизов К.С. Нормирование труда / С.Х. Гурьянов, И.А. Поляков, К.С. Ремизов. – Справочник экономиста по труду. – 5-е изд., доп. и перераб. – М., 2005. – Гл. I. – С. 5–58.

Депонированная научная работа:



13 Разумовский В.А. Управление маркетинговыми исследованиями в регионе / В.А. Разумовский, Д.А. Андреев; Ин-т экономики города. – М., 2002. – 210 с.: схемы. – Библиогр.: с. 208–209. – Деп. в ИНИОН Рос. акад. наук 15.02.02, № 139876. Электронный ресурс удаленного доступа:

14 Амелин И.Э. Способ компьютерного графического представления финансового состояния предприятия [Электронный ресурс]: Ин-т «Открытое о-во». М., 2007. URL: <http://h16.h1.ru/sposob/sposob.htm> (дата обращения: 19.08.2010).

Приложение Д

(справочное)

Пример оформления фрагмента Курсовой работы

1 Введение

Первой и основополагающей стадией управления любым видом целесообразной деятельности является процесс постановки цели и нахождения способов ее выполнения и .... т.д.

2 Система планирования на предприятии, ее значение для эффективного управления

2.1 Сущность и роль финансового планирования на предприятии

Финансовое планирование имеет большое значение в организации финансовой деятельности хозяйствующего субъекта и ... т.д.

Все листы Курсовой работы, включая приложения, должны иметь сквозную нумерацию.

Первым листом является титульный лист.

Номер листа проставляется в центре верхней части или в нижней части справа.

На титульном листе номер не проставляется.

Заглавным листом следует считать первый лист содержания.