



УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР

ООО «ЭЛЛАДА»

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор ООО «Эллада»

/Е.Н. Полянская/

«12» декабря 2015 г.



**ПОЛОЖЕНИЕ  
О ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЕ  
ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЭЛЛАДА»**

г. Самара, 2015 г.

## **1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1.1. Настоящее Положение определяет нормативные требования к выпускной квалификационной работе по программам профессиональной переподготовки (далее - ВКР) и регулирует отношения, связанные с ее выполнением.

1.2. Положение разработано в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Приказом Министерства образования и науки РФ от 1 июля 2013 г. № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам», Уставом образовательной организации.

1.3. ВКР является самостоятельным, системным исследованием в сфере теории и практики соответствующего профильного направления профессиональной переподготовки, которое демонстрирует владение приобретёнными во время учёбы знаниями и навыками и уровень готовности выпускника к работе по специальности.

1.4. Выпускная квалификационная работа (далее - ВКР) является завершающей формой итоговой аттестации. Приводимые ниже правила ее оформления являются типовыми, предназначены для использования обучающимися на всех основных образовательных программах дополнительного профессионального образования. ВКР должна быть напечатана с использованием компьютерного набора, сшита и помещена в папку.

## **2. ТЕМА ВКР**

2.1. ВКР выполняется на тему, которая кратко и конкретно отражает объект, предмет и содержание исследования.

2.2. Объект, предмет и содержание ВКР должны соответствовать направлению программы профессиональной переподготовки.

2.3. Темы ВКР разрабатываются и периодически корректируются ООО «Эллада».

2.4. Слушатель имеет право выбора темы из рекомендованного перечня тематик ВКР в соответствии со своим направлением профессиональной переподготовки.

2.5. Слушатель имеет право предложить свою тему ВКР при условии соответствия темы направлению программы и при наличии потенциальных возможностей ее успешного выполнения.

## **4. ТРЕБОВАНИЯ, ПРЕДЪЯВЛЯЕМЫЕ К ВКР**

4.1. Выполнение ВКР слушателем контролируется научным руководителем (далее - руководитель).

4.2. ВКР должна основываться на теоретической базе, соответствующей современному состоянию науки.

4.3. Исследуемая тема ВКР должна быть представлена всесторонне.

4.4. В ВКР должно быть продемонстрировано умение связывать теорию с практикой.

4.5. Изложение материала в ВКР должно быть грамотным, логичным и последовательным. Все главы должны быть связаны между собой, поэтому особое внимание следует обращать на логические переходы от одной главы к другой, от параграфа к параграфу, а внутри параграфа - от вопроса к вопросу.

При изложении материала необходимо правильно оформить используемые в работе заимствованные положения, факты, фрагменты из документов и т.д.: дословные цитаты, заимствования, близкие к тексту автора, а также оригинальные точки зрения, спорная информация должны быть оформлены ссылками на источники.

4.6. Оформление ВКР должно соответствовать требованиям, предъявляемым к ВКР (см. п.5).

## **5. СТРУКТУРА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ**

5.1. ВКР включает следующие структурные элементы:

- титульный лист;
- содержание;
- введение;

- основную часть;
- заключение;
- список использованных источников (список литературы);
- приложения.

5.2. Каждый структурный элемент, а также глава и приложение начинаются с новой страницы

5.3. *Титульный лист* - Образец заполнения титульного листа выпускной квалификационной работы приведен в приложении А. При оформлении титульного листа следует обратить внимание на наличие всех подписей (с датами), наименование темы ВКР, срок и форму обучения.

*Содержание* - Содержание представляет собой систематизированный указатель структурных частей ВКР и включает введение, наименование всех глав, параграфов, пунктов (если они имеют наименование), заключение, список использованных источников и наименование приложений с указанием номеров страниц, с которых начинаются эти части выпускной работы. Особое внимание следует обратить на соответствие номеров страниц в содержании и по тексту. Рекомендуется с этой целью использовать режим автоматического составления содержания.

*Введение* - Введение должно иметь объем не более 5 страниц и освещать следующие вопросы:

- область знаний, в которой выполняется работа, ее актуальность;
- новизна темы;
- цели и задачи;
- практическая значимость.

*Основная часть* - Основная часть выпускной работы не требует специального заголовка, а делится на главы, состоящие из параграфов, которые, в свою очередь, могут быть разбиты на пункты. Каждая из этих составляющих имеет заголовок, входящий в состав содержания. Слова "глава", "параграф", "пункт" в заголовках не используются. Допускается не формировать пункты или не присваивать им заголовки. В этом случае в состав содержания они не включаются. С другой стороны, допускается разбивать пункты на подпункты, которые при этом должны иметь заголовки.

Нумерация названных составляющих основной части производится по числовой иерархической системе, причем после последней цифры, а также после заголовка, точка не ставится.

Основная часть должна содержать:

- выбор направления, включающий его обоснование, описание методов решения задач в выбранной области и их сравнительную оценку;
- описание содержания теоретических и (или) практических знаний по выбранному направлению;
- обобщение и оценку результатов, включающих оценку полноты решения поставленной задачи, оценку достоверности полученных результатов и их сравнение с аналогичными результатами других работ.
- *Заключение* - Заключение должно иметь объем до 5 страниц и содержать:
  - выводы (включая краткую формулировку результатов выполненной работы и ее научное, социальное и экономическое значение);
  - рекомендации по конкретному применению, оценку трудоемкости и эффективности внедрения.

*Ссылки на источники* - Основой для составления библиографических записей использованных источников является ГОСТ 7.1-2003. (Приложение Б)

*Приложения* - В приложения рекомендуется включать материалы, которые по каким-либо причинам не могут быть включены в основную часть. К ним, в частности, относятся: таблицы с данными, иллюстрации вспомогательного характера, расчетные материалы, разработанные инструкции и методики, тексты программных модулей, библиография, справки о внедрении и др.

В основном тексте на все приложения должны быть даны ссылки. Приложения располагают, как правило, в порядке ссылок на них в тексте; работы. Каждое приложение следует начинать с новой

страницы. Последовательно идущие приложения обозначаются «Приложение А», «Приложение Б» и т.д. В случае, когда в тексте приложений отсутствуют имеющие нумерацию формулы, рисунки и таблицы, или когда применяется их сквозная нумерация, допускается обозначать приложения, используя цифровую нумерацию: «Приложение 1», «Приложение 2» и т.д. Нельзя использовать смешанную (буквенную и цифровую) нумерацию приложений.

## **6. ОБЪЕМ И СТРУКТУРА ВКР**

6.1. Объем ВКР должен составлять 10-30 страниц, не считая библиографического списка и приложений.

6.2. Структура ВКР должна способствовать раскрытию избранной темы и составных элементов работы. Все части ВКР должны быть изложены в строгой логической последовательности и взаимосвязаны.

6.3. В структуре ВКР должны быть содержание, введение, 2-3 главы основного текста, включающие в себя параграфы, заключение, библиографический список и, возможно, приложения.

6.4. Первой страницей ВКР является титульный лист, оформленный в соответствии с образцом (приложение 1).

6.5. На второй странице - содержание (план) работы. Содержание может включать главы, а также параграфы (с указанием страницы начала каждой главы и параграфа).

6.6. Обязательными элементами плана являются введение, заключение и библиографический список.

6.7. Во введении указываются объект, предмет, цель и задачи исследования, обосновывается его актуальность, теоретическая и / или практическая значимость и определяются методы исследования. Введение пишется на 1 -3 страницах.

6.8. В заключении дается авторская оценка проведенного исследования с точки зрения соответствия полученных результатов поставленной цели, делаются выводы и практические рекомендации по решению проблем, определенных в качестве предмета исследования. Заключение пишется на 2-3 страницах.

6.9. ВКР должна сопровождаться грамотно составленным библиографическим описанием. К библиографическому описанию относятся список использованной литературы, библиографические ссылки и примечания. Библиографический список должен содержать не менее 10 источников, в том числе нормативные акты, специальную литературу, статьи. Материалы, взятые из Интернета, указываются с обязательной ссылкой на адрес сайта. Каждый включенный в список литературный источник должен найти отражение в ВКР. Не следует включать в библиографический список те источники, на которые нет ссылок в тексте и которые фактически не были использованы.

6.10. В приложениях размещаются дополняющие основной текст справочные материалы, таблицы, диаграммы, рисунки, графики, методические, нормативные и другие документы.

## **7. ОФОРМЛЕНИЕ ВКР**

7.1. Нижеследующие рекомендации относятся к набору текста с использованием программы Microsoft Word. При использовании других средств следует применять аналогичные правила.

7.2. Выпускная квалификационная работа печатается на одной стороне листа белой бумаги средней плотности формата А4 через полтора интервала. Размеры полей: левое - 30 мм, верхнее, правое и нижнее - 20 мм. Основной рекомендуемый шрифт - Times New Roman, размер - 12-14. Выравнивание - по ширине, абзацный отступ - 1,25 см. Рекомендуется либо отключить автоматический перенос, либо ограничить количество переносов. Желательно, тем не менее, избегать «жидких» строк за счет использования символа «мягкий перенос» (сочетание клавиш Shift и «минус» на основной клавиатуре).

7.3. Заголовки рекомендуется выполнять полужирным шрифтом Times New Roman. Выравнивание заголовков - влево или по центру (единобразно во всей работе), абзацный отступ в заголовках - 0. В заголовках не допускается перенос и подчеркивание слов. Точка в конце заголовков не ставится. Нумерация страниц - сквозная по всему тексту и приложениям ВКР.

7.4. Номер страницы ставится в центре нижнего колонтитула листа без точки. Титульный лист считается первой страницей, однако номер страницы на титульном листе не ставится.

7.5. Уравнения и формулы размещаются в отдельной строке. Нумерация формул - сквозная в пределах основной части или в пределах главы. Номер ставится арабскими цифрами в круглых скобках в крайнем правом положении на строке. Ссылки на формулу записываются в виде номера формулы в круглых скобках.

7.6. Нумерация таблиц и рисунков - сквозная или в пределах главы. Ссылки на использованные источники записываются в квадратных скобках либо оформляются, как сноска внизу страницы. В последнем случае ссылка не включается в список использованных источников. Каждую главу ВКР следует начинать с нового листа. Заголовки глав печатаются симметрично тексту прописными буквами. Заголовок параграфа печатается с абзаца, строчными буквами, кроме первой прописной. Переносы слов в заголовках не допускаются. Точку в конце заголовка не ставят. Если заголовок состоит из двух предложений, их разделяют точкой.

7.7. Слова, напечатанные на отдельной строке прописными буквами (СОДЕРЖАНИЕ, ВВЕДЕНИЕ, ЗАКЛЮЧЕНИЕ), должны служить заголовками соответствующих структурных частей работы. Подчеркивание заголовка не допускается.

7.8. Главы ВКР должны иметь порядковую нумерацию в пределах всей работы и обозначаться римскими цифрами с точкой в конце (например: Глава I). Введение и заключение не нумеруются.

7.9. Таблицы нумеруются последовательно двойными арабскими цифрами в пределах главы. Над таблицей указывается ее название. В правом верхнем углу над соответствующим наименованием помещается надпись «Таблица» с указанием ее номера (например: Таблица 1.2 (вторая таблица первой главы)). Если в работе приведена только одна таблица, то ее не нумеруют, но оставляют название. На все таблицы должны быть ссылки в тексте.

7.10. Библиографический список является составной частью ВКР, позволяющей судить о степени изученности слушателем исследуемой проблемы. Список должен содержать перечень источников, используемых при выполнении работы, и помещается в конце, после заключения.

7.11. Текст ВКР должен быть скреплен единым для ООО «Эллада» способом.

## **8. ЗАЩИТА ВКР**

8.1. К итоговой аттестации допускается слушатель, не имеющий задолженности и в полном объеме выполнивший учебный план по программе профессиональной переподготовки.

8.2. При выполнении ВКР слушатели должны показать свою способность и умение, используя полученные углубленные знания, сформированные профессиональные компетенции, самостоятельно решать на современном уровне задачи своей профессиональной деятельности, профессионально излагать специальную информацию, научно аргументировать и защищать свою точку зрения.

8.3. С целью оценки качества ВКР на них должен быть получен отзыв руководителя в соответствии с образцом (приложение 2).

8.4. Итоговая аттестация слушателей осуществляется аттестационными комиссиями. Аттестационная комиссия формируется по каждой программе профессиональной переподготовки. Аттестационную комиссию возглавляет председатель, который организует и контролирует её деятельность, обеспечивает единство требований, предъявляемых к слушателям.

8.5. Решения итоговых аттестационных комиссий принимаются на закрытом заседании простым большинством голосов членов комиссии, участвующих в заседании (но не менее двух третей определенного состава), при обязательном присутствии председателя комиссии или его заместителя. При равном числе голосов председатель комиссии обладает правом решающего голоса.

8.6. Все заседания итоговых аттестационных комиссий оформляются протоколами.

## **9. СРОК ДЕЙСТВИЯ ПОЛОЖЕНИЯ**

9.1. Срок действия данного Положения не ограничен. Данное Положение действует до принятия нового.

9.2. Настоящее Положение может быть пересмотрено в случае изменения законодательства Российской Федерации, путем разработки дополнений и приложений к данному Положению, утверждаемых приказом директора Общества.

**Общество с ограниченной ответственностью**

**«Эллада»**

Директор

ООО «Эллада»

Е.Н. Полянская

«\_\_\_» 201\_г.

**Выпускная квалификационная работа**

---

(наименование темы)

Дистанционная форма обучения

с «\_\_\_» 201\_г. по «\_\_\_» 201\_г.

---

(ФИО обучающегося)

«\_\_\_» 201\_г.

## Приложение Б. Примеры библиографических записей

### 1) Книга. Учебник. Однотомное издание

Анурин, В.Ф. Интеллект и социум: Введ. в социологию интеллекта/В.Ф. Анурин; Нижегор. гос. ун-т им. Н.И. Лобачевского. - Н. Новгород: Изд-во Нижегор. ун-та, 1997.-436 с.: ил.: 21 см.

Коннолли, Т. Базы данных. Проектирование, реализация и сопровождение. Теория и практика / Томас Коннолли, Каролин Бегт. - 3-е изд. - М.: Вильямс, 2003.-1440 с.: ил.

Гражданское право : учебник для вузов / под ред. А. П. Сергеева. - М.: Проспект. - 2004.-846 с.

### 2) Книга четырех и более авторов

История России : учеб. пособие для вузов / В. Н. Быков [и др.]. - 2-е изд., перераб. и доп. - СПб.: Питер, 2001.-231 с.

### 3) Многотомное издание в целом.

Гиппиус, З.Н. Сочинения: в 2 т. / Зинаида Гиппиус. - М.: Лаком-книга: Габестро, 2001.-2 т.

### 4) Отдельный том многотомного издания.

Казьмин В.Д. Справочник домашнего врача: в 3 ч. Ч.2. Детские болезни / Владимир Казьмин. - М: АСТ: Астрель, 2002.—503 с.: ил.

### 5) Журнал, газета, продолжающееся издание

Социологические исследования. -2004.-№ 6.-106 с. Северный край. - 2005, 7 апреля (№ 60). - 4 с.

Моделирование и анализ вычислительных систем. Т. 11, № 2 / Под ред. В.А.Соколова. - Ярославль; Изд-во Яросл. гос. ун-та им.П.Г.Демидова, 2004.-100 с.

### 6) Законодательные материалы

Конституция Российской Федерации.-М.: Приор, 2001. - 32 с.

Семейный кодекс Российской Федерации: [федер. закон: принят Гос. Думой 8 дек. 1995 г. : по состоянию на 3 янв. 2001 г.].-СПб: Стэн-кантри, 2001.-94 с.

О сотрудничестве с зарубежными странами в области образования: Постановление Правительства Рос. Федерации от 4 нояб. 2003 г. № 668 // Собр. законодательства Рос. Федерации. - 2003. - № 45, ст. 4387. - С. 10657-10658.

### 7) Материалы конференций

Материалы Всероссийской научной конференции, посвященной 200-летию Ярославского Государственного университета им. П. Г. Демидова. История, 30 - 31 октября 2003 года / отв. ред. В. В. Дементьева ; Яросл. гос. ун-т им. П. Г. Демидова. - Ярославль, 2003.-179 с.

Российские предприятия в системе рыночных отношений : материалы науч.-практич. конф. Ярославль, 17-18 окт. 2000 г. /Отв. ред. Л.Б. Парфенова; Яросл. гос. ун-т им. П. Г. Демидова. - Ярославль : Подати, 2000.-98 с.

### 8) Сборник

Актуальные проблемы физики : сб. науч. тр. / Отв. ред. А. В. Кузнецов. - Ярославль: ЯрГУ, 1999.-107 с. Проблемы теории и практики обучения математике: сборник научных работ, представленных на международную научную конференцию «57 Герценовские чтения» / Под ред. В. В. Орлова. - СПб.: Изд-во 1'1'ПУ им.А.И.Герцена, 2004.-351 с.

Антология фантастической литературы / Сост. Х. Л. Борхес, А. Бьюй Касэрес, С. Окампо. - 2-е изд., испр. - СПб.: Амфора, 2001.-367 с.

### 9) Диссертация и автореферат диссертации

Гавристова, Т. М. Африканские интеллектуалы в западном обществе: дис. ... д-ра ист. наук : 07.00.03 /Т. М. Гавристова. -Ярославль, 2003.—526 с.

Гавристова, Т. М. Африканские интеллектуалы в западном обществе : автореф. дис. ... д-ра ист. наук : 07.00.03 / Т. М. Гавристова. -Ярославль, 2003.-59 с.

### 10) Архивные материалы

Переписка разных лиц, находящихся за границей и внутри страны. - Центр. гос. ист. архив в СПб. Ф. 1282. Оп. 1. Д. 89

### 11) Инструкция

Инструкция по эксплуатации тепловых электростанций: ТИ 34-70-044-85 : Срок действия установлен с 01.01.86 до 01.01.95 // М-во энергетики. - М., 1986.-43 с.

12) Статистический сборник

Российский статистический ежегодник. 2004 : стат. сб. / Роклат. - М. 2004.-725 с.

13) Рецензия

Гаврилов, А.В. Как звучит? / Андрей Гаврилов // Кн. обозрение. - 2002. - 11 марта (№ 10-11). - С. 2. -  
Рец. на кн.: Музыкальный запас. / Т.Чередниченко.- М. : Новое лит. обозрение, 2002.-592 с.

14) Стандарт

ГОСТ Р 517721-2001. Аппаратура радиоэлектронная бытовая. Входные и выходные параметры и типы  
соединений. Технические требования. - Введ. 2002-01-01. - М.: Изд-во стандартов, 2001.-IV, 27 с.

ГОСТ 7. 53-2001. Издания. Международная стандартная нумерация книг.- Взамен ГОСТ 7.53-86; введ.  
2002-07-01. - Минск : Межгос. совет по стандартизации, метрологии и сертификации ; М.: Изд-во  
стандартов, сор. 2002.-3с.

15) Аналитическое описание

Кузьмин, И. Г. Некоторые проблемы государственных финансов в современной России // Российские  
предприятия в системе рыночных отношений: материалы науч.-практич. конф. Ярославль, 17-18 о кг.  
2000 г. /отв. ред. Л. Е. Парфенова. - Ярославль, 2000. - С, 86-90

Средства анализа текста программ, написанных на расширениях стандартных языков  
программирования / В. В. Васильчиков, А. В. Казаков // Моделирование и анализ вычислительных  
систем / Под ред. В. А. Соколова. - Ярославль: Изд-во Яросл. гос. ун-та им. П.Г.Демидова, 1999. - Т.6,  
№2. - С.3-10.

Джекобс, У.У. Обезьяня лапа // Антология фантастической литературы / Сост. Х. Л. Борхес, А.Бью  
Касарес, С.Окампо. - 2-е изд., испр. – СПб.: Амфора, 2001- С. 144-152.

Владимиров, А.Ю. «Вторичное» решение квартирного вопроса // Огонек. - 2003. - №20. - С. 32-33.

Тимофеев, Е.А. Состоятельная оценка энтропии мер и динамических систем // Математические  
заметки. - 2004. - Т. 76, № 6. - С. 736-752.

Бирюков, Б. В. Моделирование // БСЭ. - 3-е изд. - М. , 1974 - Т. 16. - С. 393-395.

Реферат / В. И. Этой // РЖ. 24. Радиотехника. - 2005. - № 3. - С. 25. - Реф. ст. : Изобретатель  
электронного телевидения / В.С.Самелюк. - М., 2004. - № 7 -С. 15-16