

Принято:
Ученым советом государственного
образовательного учреждения высшего
образования Московской области
«Государственный гуманитарно-
технологический университет»
«31» октября 2017 г.
Протокол № 6

Утверждено приказом ректора
государственного образовательного
учреждения высшего образования



ПОЛОЖЕНИЕ
О ВЫПУСКНЫХ КВАЛИФИКАЦИОННЫХ РАБОТАХ БАКАЛАВРА,
СПЕЦИАЛИСТА, МАГИСТРА
в государственном образовательном учреждении
высшего образования Московской области
«ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ГУМАНИТАРНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет требования к содержанию, структуре, объему выпускных квалификационных работ (далее - ВКР), выполняемых выпускниками государственного образовательного учреждения высшего образования Московской области «Государственный гуманитарно-технологический университет» (далее – университет), на основании приказа Министерства образования и науки РФ «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры» от 29.06.2015 г. №636, и локальных нормативных актов университета.

1.2. В соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры ВКР представляет собой выполненную обучающимся (несколькими обучающимися совместно) работу, демонстрирующую уровень подготовленности выпускника к самостоятельной профессиональной деятельности.

ВКР выполняются в формах, соответствующем определенному уровню высшего образования: для квалификации (степени) бакалавр – в виде бакалаврской работы; для квалификации «дипломированный специалист» – в виде дипломной работы (проекта); для квалификации (степени) магистр – в виде магистерской диссертации.

1.3. Выполнение выпускной квалификационной работы имеет своей целью:
- углубление, расширение, систематизацию, закрепление теоретических знаний и приобретение навыков практического применения этих знаний при решении конкретной научной, производственной, экономической или организационно-управленческой задачи;

- развитие навыков ведения самостоятельных теоретических и экспериментальных исследований, оптимизации проектно-технологических, творческих и экономических решений;

- приобретение опыта обработки, анализа и систематизации результатов теоретических, прикладных и экспериментальных исследований, оценки их практической значимости и возможной области применения;

- демонстрация навыков представления и публичной защиты результатов своей деятельности.

1.4. Университет утверждает перечень тем выпускных квалификационных работ, предлагаемых обучающимся (далее - перечень тем), и доводит его до сведения обучающихся не позднее чем за 6 месяцев до даты начала государственной итоговой аттестации. Предварительно тематика ВКР рассматривается на заседании кафедры и передаются на утверждение Научно-методическому совету.

В связи с возникшими по объективным причинам непредвиденными обстоятельствами, тема выпускной квалификационной работы может быть заменена или актуализирована ив срок не позднее, чем за месяц до защиты.

По письменному заявлению обучающегося (нескольких обучающихся, выполняющих выпускную квалификационную работу совместно) университет может предоставить обучающемуся (обучающимся) возможность подготовки и защиты выпускной квалификационной работы по теме, предложенной обучающимся (обучающимися), в случае обоснованности целесообразности ее разработки для практического применения в соответствующей области профессиональной деятельности или на конкретном объекте профессиональной деятельности.

Для подготовки выпускной квалификационной работы за обучающимся (несколькими обучающимися, выполняющими выпускную квалификационную работу совместно) распорядительным актом университета закрепляется руководитель выпускной квалификационной работы из числа работников университета и при необходимости консультант (консультанты).

1.5. Избираемая тема ВКР может являться логическим продолжением предшествующей работы студента и включать в себя материалы курсовых работ, данные и наблюдения, полученные во время прохождения практик (учебных и производственных).

1.6. При выполнении ВКР на одну и ту же тему несколькими студентами, ими должны быть выбраны различные аспекты этой темы.

1.7. За актуальность, соответствие тематики и содержания выпускной квалификационной работы профилю направления подготовки (специальности), объектам или видам профессиональной деятельности, за руководство и организацию ее выполнения ответственность несет выпускающая кафедра и непосредственно руководитель выпускной квалификационной работы.

1.8. Руководитель выпускной работы:

- определяет задание на выпускную квалификационную работу;
- оказывает студенту помощь в организации и выполнении работы;
- проводит систематические консультации;
- проверяет выполнение работы (по частям и в целом).

После завершения подготовки обучающимся выпускной квалификационной работы руководитель выпускной квалификационной работы представляет на выпускающую кафедру письменный отзыв о работе обучающегося в период подготовки выпускной квалификационной работы (далее - отзыв). В случае выполнения выпускной квалификационной работы несколькими обучающимися руководитель выпускной квалификационной работы представляет на выпускающую кафедру отзыв об их совместной работе в период подготовки выпускной квалификационной работы.

1.9. Выпускные квалификационные работы по программам магистратуры и специалитета подлежат рецензированию.

Для проведения рецензирования выпускной квалификационной работы указанная работа направляется выпускающей кафедрой одному или нескольким рецензентам из числа лиц, не являющихся работниками кафедры, либо факультета, либо организации, в которой выполнена выпускная квалификационная работа. Рецензент проводит анализ выпускной квалификационной работы и представляет в организацию письменную рецензию на указанную работу (далее - рецензия).

Если выпускная квалификационная работа имеет междисциплинарный характер, она направляется выпускающей кафедрой нескольким рецензентам.

1.10. Выпускающая кафедра обеспечивает ознакомление обучающегося с отзывом и рецензией (рецензиями) не позднее чем за 5 календарных дней до дня защиты выпускной квалификационной работы. Обучающийся пишет на отзыве и рецензии надпись «С рецензией/ отзывом ознакомлен» и ставит дату ознакомления и подпись.

1.11. Выпускная квалификационная работа, отзыв и рецензия (рецензии) передаются в государственную экзаменационную комиссию не позднее чем за 2 календарных дня до дня защиты выпускной квалификационной работы.

1.12. Тексты выпускных квалификационных работ, за исключением текстов выпускных квалификационных работ, содержащих сведения, составляющие государственную тайну, размещаются в электронно-библиотечной системе университета «Выпускные квалификационные работы» в разделе «Кафедра (название кафедры, на которой выполнялась данная работа)», группируются по электронным папкам с указанием года защиты. Размещение осуществляет уполномоченное лицо выпускающей кафедры после успешной защиты ВКР не позднее 7 календарных дней со дня защиты.

Доступ лиц к текстам выпускных квалификационных работ должен быть обеспечен в соответствии с законодательством Российской Федерации, с учетом изъятия производственных, технических, экономических, организационных и других сведений, в том числе о результатах интеллектуальной деятельности в научно-технической сфере, о способах осуществления профессиональной деятельности, которые имеют действительную или потенциальную коммерческую ценность в силу неизвестности их третьим лицам, в соответствии с решением правообладателя.

1.13. За качество, точной и достоверность материалов, изложенных в выпускной квалификационной работе, ответственность несет непосредственно студент (студенты) – автор (авторы) выпускной работы.

По завершении работы над ВКР обучающиеся обязаны предоставить тексты выпускных квалификационных работ на выпускающую кафедру для проверки на объем заимствования, в том числе содержательного, и выявления неправомерных заимствований. Порядок проведения проверки устанавливается локальным нормативным актом Университета.

Процент заимствования не должен превышать:

для бакалаврской работы – 60 %;

для дипломной работы – 50 %;

для магистерской диссертации – 40 %.

В случае превышения указанных объемов ВКР должна быть переработана с последующей повторной проверкой.

1.14. К защите выпускной квалификационной работы допускается лицо, успешно завершившее в полном объеме освоение основной образовательной программы по направлению подготовки (специальности) высшего образования, разработанной университетом в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта высшего образования, успешно прошедшие все другие виды итоговых аттестационных испытаний и предоставившее выпускную квалификационную работу, соответствующую установленным требованиям.

1.15. Защита выпускной квалификационной работы проводится на открытом заседании государственной экзаменационной комиссии с участием не менее двух третей ее состава.

1.16 Обучающийся-инвалид не позднее чем за 3 месяца до начала проведения государственной итоговой аттестации подает письменное заявление о необходимости создания для него специальных условий при проведении государственных аттестационных испытаний с указанием его индивидуальных особенностей. К заявлению прилагаются документы, подтверждающие наличие у обучающегося индивидуальных особенностей (при отсутствии указанных документов в университете). В заявлении обучающийся указывает на необходимость (отсутствие необходимости) присутствия ассистента на защите выпускной квалификационной работы, необходимость (отсутствие необходимости) увеличения продолжительности защиты выпускной квалификационной работы по отношению к установленной продолжительности. Продолжительность выступления обучающегося при защите выпускной квалификационной работы может быть увеличена не более чем на 15 минут.

1.17. Результаты выполнения и защиты выпускной квалификационной работы определяются государственной (или итоговой) экзаменационной комиссией посредством оценок "отлично", "хорошо", "удовлетворительно", "неудовлетворительно". Оценки «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» означают успешную защиту выпускной квалификационной работы.

Результаты защиты выпускной квалификационной работы объявляются в день защиты.

2. Выпускная квалификационная работа для получения степени бакалавра

2.1. Выпускная квалификационная работа бакалавра должна представлять собой самостоятельное и логически завершенное теоретическое или экспериментальное исследование, связанное с разработкой теоретических вопросов, с экспериментальными исследованиями или с решением задач прикладного характера, являющихся, как правило, частью научно-исследовательских работ, выполняемых выпускающей кафедрой.

2.2. Бакалаврская работа выполняется на базе теоретических знаний и практических навыков, полученных студентом в период обучения. При этом ее содержание должно быть преимущественно ориентировано на объекты или виды профессиональной деятельности, на которые ориентирована образовательная программа.

2.3. Выпускная работа бакалавра выполняется на последнем году обучения. Время, отводимое на подготовку работы, определяются учебным планом.

2.4. Если работа имеет междисциплинарный характер, то по предложению руководителя выпускной работы кафедре, в случае необходимости, предоставляется право приглашать консультантов по отдельным разделам выпускной работы из числа сотрудников других кафедр вуза.

2.5. Содержание выпускной квалификационной работы бакалавра должно учитывать требования образовательного стандарта к профессиональной подготовленности выпускника и включать в себя:

- обоснование актуальности темы, определение объекта, предмета и задач исследования на основе анализа научной литературы (в том числе периодических научных изданий) и с учетом актуальных потребностей практики;
- теоретическую и (или) экспериментальную части, включающие методологические основы, методы и средства исследования;
- анализ полученных результатов;
- выводы и рекомендации;
- список литературы.

2.6. Оформление и защита выпускной квалификационной бакалаврской работы должны соответствовать следующим требованиям:

- объем ВКР определяется выпускающей кафедрой в пределах 30-40 страниц, исключая таблицы, рисунки, список литературы и оглавление;
- цифровые, табличные и прочие иллюстративные материалы могут быть вынесены в приложения;
- ВКР должна иметь подписи студента, руководителя работы, консультанта;
- защита работы осуществляется на заседании государственной (или итоговой) аттестационной комиссии, осуществляется в форме авторского доклада, на который отводится не более 10 минут.

2.7. По письменному заявлению обучающегося инвалида продолжительность выступления обучающегося при защите выпускной квалификационной работы может быть увеличена, но не более чем на 15 минут.

3. Выпускная квалификационная работа для получения квалификации дипломированного специалиста

3.1. Выпускная квалификационная работа дипломированного специалиста (дипломная работа, дипломный проект) должна представлять собой

самостоятельное и логически завершенное исследование, связанное с решением научно-практической задачи или технический проект, посвященный решению проектно-конструкторской или практической задачи, соответствующей избранной специальности (специализации). При этом дипломная работа, в отличие от проекта, имеющего характер опытно-конструкторской работы, должна иметь научно-исследовательскую направленность.

3.2. Выпускная работа специалиста выполняется на базе теоретических знаний и практических навыков, полученных выпускником в течение всего срока обучения (в соответствии с профилем подготовки дипломированного специалиста). При этом она должна быть преимущественно ориентирована на знания, полученные в процессе освоения специальных дисциплин и специализации, а также в процессе прохождения студентом производственных практик.

3.3. Выпускающей кафедре предоставляется право приглашать консультантов по отдельным разделам выпускной работы из числа сотрудников вуза или других учреждений и предприятий.

3.4. Содержание выпускной квалификационной (дипломной) работы должно учитывать требования образовательных стандартов высшего образования к подготовке выпускника и включать в себя:

- обоснование актуальности темы;
- формулировку целей, задач, объекта и предмета исследования;
- описание процесса исследования (определение методологических основ и методики исследования; анализ состояния проблемы, научное обоснование варианта ее решения и др.);
- результаты экспериментального исследования;
- формулировку выводов и оценку полученных результатов;
- заключение, список литературы.

3.5. Оформление и защита выпускной квалификационной работы специалиста должна соответствовать следующим требованиям:

- объем дипломной работы (проекта) определяется выпускающей кафедрой в пределах 40-50 страниц;
- дипломная работа (проект) должна иметь подписи студента, руководителя дипломной работы (проекта), консультантов;
- защита выпускной квалификационной работы осуществляется в форме авторского доклада, на который отводится не более 15 минут.

3.6. Законченная выпускная квалификационная работа предоставляется обучающимся на выпускающую кафедру. Руководитель представляет на кафедру письменный отзыв, который должен содержать краткую характеристику работы, отмечать степень самостоятельности, проявленную обучающимся при выполнении работы, характеристику обучающегося как исследователя, его умение организовать свой труд, критические замечания по содержанию работы (проекта).

3.7. Выпускная квалификационная работа, выполненная в соответствии с требованиями, направляется заведующим кафедрой на рецензию. В качестве рецензента могут привлекаться преподаватели или сотрудники смежных кафедр вуза, а также других вузов, научных организаций и представители работодателей.

4. Выпускная квалификационная работа для получения степени магистра

4.1. Выпускная квалификационная работа магистра (магистерская диссертация) выполняется в соответствии с образовательными стандартами высшего образования, представляет собой законченную теоретическую, прикладную или экспериментальную научно-исследовательскую работу, выполненную самостоятельно, связанную с решением актуальной научно-практической проблемы, которая определяется спецификой направления подготовки.

4.2. Магистерская диссертация выполняется на базе теоретических знаний и практических навыков, полученных студентом в течение всего срока обучения в вузе, прохождения научно-педагогической практики и научно-исследовательской работы, выполняемой в магистратуре.

4.3. В процессе подготовки и защиты диссертации магистрант должен продемонстрировать:

- способности к самостоятельному творческому мышлению;
- владение методами и методиками исследований, выполняемых в процессе работы;
- способность к научному анализу полученных результатов;
- умение обосновывать положения, выносимые на защиту, формулировать выводы;
- умение оценить возможности использования полученных результатов в научной, преподавательской и практической деятельности.

4.4. В случае если магистерская диссертация имеет междисциплинарный характер или связана с тематикой сторонней организации, где проводилась научно-исследовательская работа магистранта, выпускающей кафедре предоставляется право приглашения научных консультантов по отдельным разделам работы.

4.5. Работа над магистерской диссертацией выполняется магистрантом непосредственно на выпускающей кафедре с предоставлением ему необходимых условий для работы или в научных, научно-производственных организациях, с которыми было связано выполнение научно-исследовательской работы.

4.6. Содержание магистерской диссертации должно удовлетворять требованиям образовательных стандартов высшего образования к профессиональной подготовке выпускника и включать в себя:

- определение проблемы исследования, ее анализ и обоснование актуальности;
- формулировку цели и задач исследования, имеющих научное, научно-практическое или научно-методическое направления;
- определение объекта, предмета, гипотезы исследования;
- обоснование методологии и методики исследования;
- характеристику научной новизны, новых результатов теоретического характера, которые получены в процессе исследования (новый подход, способ, модель, методика и т.п.);
- определение практической ценности, новых результатов прикладного характера, которые могут быть использованы на практике (методики, информационные технологии, программные средства и т.п.), каков их эффект (педагогический, экономический, снижение затрат времени, материальных затрат и т.п.);

- выводы, рекомендации по использованию полученных результатов в научной, педагогической и практической деятельности, предусматривая защиту их приоритета и новизны;

- результаты (положения), выносимые на защиту (т.е. те новые и существенные результаты, обсуждение которых позволяет оценить значимость и качество выполненной научной работы);

- апробацию результатов (участие в семинарах, конференциях, конкурсах; представлена в публикациях);

- аналитический обзор современного состояния и степени разработки темы исследования, критическую оценку существующих методов и средств решения;

- научную (теоретическую) составляющую, т.е. предлагаемую методологию и методику исследования; выполненную последовательность действий и полученные теоретические результаты;

- научно-практическую составляющую, которая включает в себя практическую реализацию результатов, разработку программного продукта, информационной системы или оригинального проекта (фрагмента);

- прикладную составляющую, которая подтверждает достоверность полученных результатов и эффективность их использования, практическую значимость;

- обобщенную итоговую оценку проделанной работы: общую характеристику круга решенных задач; основные результаты, выводы, возможные направления и перспективы продолжения работы по исследуемой теме;

- список литературы;

- приложения.

4.7. Оформление и защита магистерской диссертации должны соответствовать следующим требованиям:

- объем магистерской диссертации определяется выпускающей кафедрой в пределах 60- 70 страниц машинописного текста;

- магистерская диссертация должна иметь подписи магистранта, научного руководителя диссертации, консультантов (при наличии), руководителя магистерской программы;

- защита диссертации осуществляется на заседании государственной (или итоговой) экзаменационной комиссии, осуществляется в форме авторского доклада, на который отводится не более 20 минут.

4.8. Завершенная магистерская диссертация представляется магистрантом на выпускающую кафедру. Научный руководитель представляет письменный отзыв, в котором дается характеристика проделанной работы по всем разделам диссертации, особо отмечая самостоятельность и творческое участие выпускника в проведении исследований. Отзыв также подписывает руководитель магистерской программы.

4.10. Магистерская диссертация, допущенная к защите, направляется заведующим кафедрой на рецензирование в соответствии с п. 5.9. настоящего Положения.

5. Общие требования к написанию, оформлению и защите выпускных квалификационных работ.

5.1. Структура выпускной квалификационной работы включает:

- титульный лист;
- оглавление;
- введение;
- главы основной части;
- заключение;
- список литературы;
- приложений (при необходимости).

5.2. *Обязательными структурными элементами выпускной квалификационной работы являются:*

- 1) титульный лист (Приложение № 1)
- 2) оглавление (Приложение № 4)

Оглавление включает в себя заголовки всех разделов, глав, параграфов, приложений и т.д., содержащихся в выпускной квалификационной работе, с указанием страниц начала и конца каждой части.

Титульный лист ВКР, оглавление входят в общий объем ВКР. На титульном листе номер страницы не проставляется.

- 3) введение;

Введение - очень ответственная часть выпускной квалификационной работы, она должна ориентировать читателя в дальнейшем раскрытии темы. Обосновывается актуальность выбранной темы, ее теоретическое и практическое значение, степень разработанности темы исследования, формулируется объект и предмет исследования, определяются цели и задачи исследования, позволяющие составить представление о решаемой задаче и предполагаемых результатах. Также указываются избранные методы исследования, определяется практическая значимость полученных результатов.

- 4) основная часть;

Основная часть, как правило, состоит из 2 или более глав, отражающих содержание работы, каждая из которых, в свою очередь, делится на 2- 4 параграфа. Главы должны быть соразмерны друг другу как по структурному делению, так и по объему. Структурное деление параграфа не допускается. Суммарный объем основной части выпускной квалификационной работы составляет не менее 35 стр. в зависимости от специфики дисциплины и профиля подготовки.

В первой главе, как правило, дается подробный анализ литературы по данной проблеме с указанием того аспекта проблемы, который разрабатывается студентом.

В последующих главах содержится анализ различных аспектов избранной темы.

Если работа имеет экспериментальную направленность, в экспериментальных главах последовательно раскрываются этапы исследовательской работы, приводятся методика и полученные данные эксперимента. Текст иллюстрируется таблицами, графиками и т.п., позволяющими наглядно представить полученные данные. Полученные в результате исследования материалы должны обеспечить полные и убедительные ответы на поставленные в выпускной работе задачи.

- 5) заключение;

Заключение содержит краткую формулировку результатов, полученных в ходе работы. Как правило, в заключении автор исследования суммирует и последовательно излагает результаты осмысления темы, выводы, обобщения и рекомендации, вытекающие из его работы, подчеркивает их практическую значимость, а также определяет основные направления для дальнейшего исследования в этой области знания.

Заключение, равно как и введение, не делится на части. Объем заключения примерно равен объему введения и составляет 2-5 страниц, с учетом специфики дисциплины.

- б) список сокращений;
- 7) список использованной литературы;
- 8) приложения;

5.3. Требования к оформлению ВКР.

Текст ВКР набирается в Microsoft Word, печатается на одной стороне листа формата А4 и содержит примерно 1800 печатных знаков на странице (считая пробелы между словами и знаки препинания): шрифт – Times New Roman (обычный); размер – 12 пунктов; междустрочный интервал – полуторный; верхнее, нижнее и правое поля – 2,0 см; левое поле – 3,0 см. Отступ красной строки – 1,25 см. Выравнивание текста по ширине. Выравнивание заголовков – по центру.

Каждая структурная часть выпускной квалификационной работы: оглавление, введение, заключение, главы основной части, список литературы начинаются с новой страницы.

Главы и параграфы основной части работы должны иметь конкретные заголовки, отражающие их содержание. При этом слово «Глава» в заголовке приводится.

Главы и параграфы выпускной квалификационной работы нумеруются арабскими цифрами. Например, первая глава нумеруется как «Глава 1», параграфы первой главы – соответственно 1.1, 1.2, 1.3 и т.д.; вторая глава – «Глава 2», ее параграфы – 2.1, 2.2, 2.3 и т.д.

Заголовки глав, «Введение», «Заключение», «Оглавление», «Список литературы» набираются прописными буквами и располагаются посередине строки, точка в конце заголовка не ставится. Также не допускается подчеркивание заголовка и переносы в словах.

Страницы в выпускной квалификационной работе нумеруют арабскими цифрами с соблюдением сквозной нумерации по всему тексту, начиная со 2 страницы – с оглавления. Номер проставляется внизу страницы (выравнивание по центру). Титульный лист работы включается в общую нумерацию, но номер страницы на нем не проставляется.

Иллюстративный материал, расположенный на отдельных листах, включается в общую нумерацию страниц.

Схемы и рисунки в выпускной квалификационной работе следует выполнять черными чернилами или тушью, если они не могут быть приведены в варианте компьютерной графики.

Цифровой материал помещается в тексте ВКР в виде таблиц.

Каждая таблица должна иметь заголовок, который располагается в середине строки, выровненной по ширине, под словом «Таблица», которое в свою очередь выравнивается по правому краю страницы.

Таблицы нумеруются арабскими цифрами. Например, таблица 1, таблица 2, таблица 3 и т.п.

Таблицы располагаются в тексте ВКР сразу после первой ссылки на нее или на следующей за первой ссылкой странице. На все приводимые таблицы должны быть ссылки в тексте.

Аналогичным образом оформляется и иллюстративный материал (графики, схемы, диаграммы и т.п.). Название и нумерация иллюстраций, в отличие от табличного материала, помещаются под ними внизу. На все приводимые иллюстрации должны быть ссылки в тексте ВКР.

ВКР, представляемая на рецензирование и (или) защиту, должна быть сброшюрована. На последней странице автор (студент) ставит свою подпись.

5.4. Список литературы.

Научная и обзорная литература из 35-50 источников, систематизированных по алфавиту фамилий авторов и (или) заглавий документов (большинство источников должно быть издано не позднее 5 лет к моменту подготовки итоговой работы):

- нормативные правовые акты (по юридической силе в порядке убывания);
- монографии;
- комментарии; сборники научных трудов;
- научные статьи из специализированных журналов и сборников;
- неопубликованные научные документы (диссертации, авторефераты диссертаций, научные отчеты);
- обзорная литература.

Обязательными элементами любого списка литературы являются:

- заголовок (заглавие) описания;
- сведения, относящиеся к заглавию;
- сведения об авторской ответственности (принадлежности);
- сведения об издании;
- выходные сведения;
- объем издания.

5.5. Оформление ссылок и сносок.

Сноска – вспомогательный текст пояснительного или справочного характера (библиографическая ссылка, перекрестная ссылка, примечание и т.д.), помещаемое в нижней части полосы набора (подстрочная), в конце работы под порядковым номером (затекстовая).

Перекрестная ссылка является записью, связывающей между собой различные части работы. Подобные ссылки обозначаются «см.» или «см. также». Например, «см. Приложение 1», «см. также п. 3.1».

Фактически библиографическая ссылка является библиографическим описанием документа. Отличие заключается в том, что в библиографической ссылке допускается опускать отдельные обязательные элементы при условии, что оставшийся набор сведений обеспечивает поиск документа – объекта библиографической ссылки. Второе отличие состоит в том, что в

библиографической ссылке приводятся указание на конкретную страницу, статью, или пункт документа, в то время как в библиографическом описании (кроме аналитического) указывается общий объем описываемого документа.

Внутритекстовую библиографическую ссылку заключают в круглые скобки, например: В конце 30-х – начале 40-х годов В.И. Вернадский сам писал по поводу этой работы: «Многое теперь пришлось бы в ней изменить, но основа представляется мне правильной». (Вернадский В.И. Размышления натуралиста. М., 1977. – Кн. 2: Научная мысль как планетное явление. – С. 39).

Библиографическую ссылку в виде подстрочной сноски приводят внизу страницы, на которой содержится скрытая или прямая цитата или источник информации, под небольшой горизонтальной линией, с номером (или символом) соответствующим номеру (символу) «отсылки» в тексте ВКР, например: По мнению С.М. Соловьева, природный фактор играет важнейшую роль в историческом процессе¹.

¹ Соловьев С.М. История России с древнейших времен. – М., 2007. С.9.

Если на одной и той же странице ВКР подряд цитируется одна и та же книга, то во второй и последующих подстрочных библиографических ссылках на нее можно полностью не повторять название цитируемой книги, указав следующее:

² Там же.

Если цитируются разные страницы источника, то они обязательно указываются в библиографической ссылке (сноске), например:

³ Там же. С. 55

Отсылки в тексте документа в виде цифр (порядковых номеров) используют для связи текста документа с подстрочными или затекстовыми библиографическими ссылками (сносками), а также с библиографическими описаниями в библиографическом списке.

5.6. Оформление приложений.

Если приложения необходимы, они помещаются в конце ВКР, после списка использованной литературы. Они могут включать схемы, рисунки, таблицы, наличие которых продиктовано текстом работы и носит авторский характер.

Каждое приложение начинается с новой страницы, должно иметь заголовок и надпись: «Приложение «...» в верхнем правом углу. Страницы приложения не нумеруются. Объем вкладываемых в работу приложений не ограничен. Приложения могут также быть представлены в виде фотоматериалов, презентаций, фильма и т.п.

Выпускник может подготовить и использовать при выступлении на защите своей работы наглядные материалы различного характера, иллюстрирующие его работу. Они должны быть оформлены соответствующим образом и быть удобными для демонстрации при защите работы.

5.7. Правила сокращения слов и словосочетаний.

В тексте ВКР следует избегать сокращений, за исключением общепринятых: т.е. (то есть), и т.д. (и так далее), и т.п. (и тому подобное), и др. (и другие), и пр. (и прочие), см. (смотри), ст. (статья), т. (том) и ряд других.

Примечание: В тексте ВКР не допускается сокращение следующих общеупотребительных слов и словосочетаний: «так называемый», «так как», «например», «около».

5.8. Правила оформления списка использованной литературы.

Список использованной литературы должен быть выполнен в соответствии с ГОСТ Р7.05-2008 «Библиографическая ссылка. Общие требования и правила составления».

Рекомендуется представлять единый список литературы к работе в целом. Список обязательно должен быть пронумерован. Каждый источник упоминается в списке один раз. Источники составляются в алфавитном порядке. Произведения одного автора расставляются в списке по алфавиту заглавий.

Официальные документы ставятся в начале списка по юридической силе в порядке убывания. Внутри каждой группы документы располагаются в хронологическом порядке.

Литература на иностранных языках ставится в конце списка после литературы на русском языке, образуя дополнительный алфавитный ряд.

Для каждого документа предусмотрены следующие элементы библиографической характеристики: фамилия автора, инициалы; название, подзаголовочные сведения (учебник, учебное пособие, словарь и т.д.); выходные сведения (место издания, издательство, год издания); количественная характеристика (общее количество страниц в книге).

КНИГИ

Одного автора

Андреева Г.М. Социальная психология: учебник для высших учебных заведений. – 5-е изд., испр. и доп. – М.: Аспект Пресс, 2006. – 363 с.

Несколько авторов

Бергер П., Лукман Т. Социальное конструирование реальности: трактат по социологии знания. – М.: Моск. фил. Фонд, 1995. – 322 с.

Основы теории коммуникации: учебник / М.А. Василик, М.С. Вершинин, В.А. Павлов [и др.] / под ред. проф. М.А. Василика. – М.: Гардарики, 2006. – 615 с.

Монографии

Браславский П.И., Данилов С.Ю. Интернет как средство инкультурации и аккультурации // Взаимопонимание в диалоге культур: условия успешности: монография: в 2 ч. / под общ. Ред. Л.И. Гришаевой, М.К. Поповой. – Воронеж: Воронежский гос. ун-т, 2004. – Ч.1. – С. 215-228.

Статьи в сборниках научных трудов и конференций

Антонова Н.А. Стратегии и тактики педагогического дискурса // Проблемы речевой коммуникации: межвуз. сб. науч. тр. / под ред. М.А. Кормилицыной, О.Б. Сиротиной. – Саратов: Изд-во Саратов. ун-та, 2007. – С. 230-236.

Филонов Г.Н. Феномен социализации в деятельности молодежных объединений // Российские молодежные общественные организации и движения: феномен гражданского воспитания: материалы Всероссийской научно-практической конференции / Под ред. Н.В. Карташова. – Орехово-Зуево: МГОПИ, 2010.-С.7-10.

Переводной источник с иностранного языка

Белл Р.Т. Социалингвистика. Цели, методы, проблемы / пер. с англ. -- М.: Международные отношения, 1980. – 318 с.

Журнальная статья

Андреев К.А. Интернет-зависимость: формы проявления и подходы к реабилитации // Социальная педагогика.-2010.-№6.-С.115-119.

Электронные ресурсы

Бахтин М.М. Творчество Франсуа Рабле и народная культура средневековья и Ренессанса. – 2-е изд. – М.: Худож. лит., 1990. – 543 с. URL: http://www.philosophy.ru/library/bahtin/rable.html#_ftn1 (дата обращения: 05.10.2016).

5.9. Порядок рецензирования ВКР.

Рецензированию подлежат ВКР, выполненные по завершению основных образовательных программ подготовки специалистов и магистров.

Целью рецензирования ВКР является достижение соответствия выполняемой ВКР требованиям, установленным локальными нормативными актами университета. Рецензирование обеспечивает выполнение следующих требований к ВКР:

- систематизация, закрепление, расширение теоретических знаний и практических умений по специальности и использование их при решении профессиональных задач;
- развитие навыков самостоятельной научной работы и овладение методикой исследований;
- подготовка студентов к научно-исследовательской работе в условиях профессиональной деятельности.

Окончательный вариант работы сдается руководителю за 4 недели до ее защиты. Научный руководитель решает вопрос о возможности ее допуска к защите, дает свой отзыв. Допущенные к защите работы подписываются заведующим кафедрой и передаются на рецензию рецензентам.

Рецензентами могут быть преподаватели другой образовательной организации, реализующей программы высшего образования или практические работники соответствующей сферы деятельности, имеющие большой опыт работы.

ВКР предоставляется официальному рецензенту не позднее чем за 10 дней и возвращается на кафедру вместе с официальной письменной рецензией не позднее чем за 3 дня до ее защиты по расписанию.

В рецензии должно быть отмечено значение изучения данной темы, ее актуальность, теоретическая и практическая ценность, а также успешность раскрытия темы работы и рассмотрения теоретических и практических вопросов.

Рецензенту следует обратить внимание на:

- полноту и глубину рассмотрения проблемы, соответствующей теме ВКР;
- использование источников литературы;
- обоснованность позиции автора;
- методологию анализа проблемы;
- обоснованность выводов и рекомендаций;
- грамотность изложения материала;
- оформление ВКР.

В соответствии со всеми вышеуказанными требованиями рецензент ВКР в рецензии указывает рекомендуемую оценку – «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

Подпись рецензента должна быть заверена печатью учреждения, в котором он работает.

Рецензия должна быть доведена до сведения выпускника. При получении обучающимся рецензии ему, совместно с руководителем ВКР, следует подготовить ответ на замечания и вопросы рецензента.

Отрицательный отзыв рецензента не является препятствием для защиты ВКР. В случае отрицательного отзыва участие рецензента в заседании ГАК, где защищается работа, обязательно. Внесение изменений в ВКР после рецензирования не допускается.

С целью унификации рецензий, поступающих на ВКР, используется единая форма рецензии (приложение № 4).

На защите ВКР выступает рецензент либо заслушивается рецензия.

5.10. Порядок защиты ВКР:

- защита ВКР проводится на открытом заседании государственной экзаменационной комиссии с участием не менее двух третей ее состава, руководителя работы, рецензента (при возможности);

- после открытия заседания председатель объявляет о защите ВКР, указывает название работы, фамилии научного руководителя и рецензента (при наличии), допуск работы к защите. Затем слово предоставляется студенту;

- студент делает доклад (продолжительность установлена в зависимости от вида работы: п. 2.6, п. 3.5, п. 4.7), в котором он должен кратко показать цели и задачи, стоявшие перед ним, научную и практическую значимость работы, ее актуальность, подчеркнуть свой вклад в разработку данной проблемы, кратко изложить содержание работы, сказать о выводах, к которым он пришел в результате своей работы. На защите могут быть использованы наглядные материалы в виде схем, таблиц, слайдов и т.п.;

- студент отвечает на вопросы, возникшие у членов государственной экзаменационной комиссии по тексту его работы или выступления;

- при наличии рецензента, слово предоставляется ему либо зачитывается рецензия, после чего студент дает ответ на замечания рецензента;

- комиссия оценивает ВКР студента на закрытом заседании;

- решение государственной экзаменационной комиссии оформляется протоколом, в котором записываются вопросы, заданные студенту, мнения председателя государственной экзаменационной комиссии и ее членов, оценка работы студента;

- оценки оглашаются председателем государственной экзаменационной комиссии.

6. Заключительные положения

6.1. Настоящее положение вступает в силу с момента его принятия и утверждения и действует до официальной отмены или до принятия нового локального нормативного акта.

6.2. Внесение изменений и дополнений в настоящее положение утверждается ректором на основании решения принятого Ученым советом.

6.3. С момента вступления в силу настоящего Положения, Положение о выпускных квалификационных работах бакалавра, специалиста, магистра, утвержденное 30.09.2015г., утрачивает силу.

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
«ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ГУМАНИТАРНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ»**

Факультет _____
Кафедра _____

ВЫПУСКНАЯ КВАЛИФИКАЦИОННАЯ РАБОТА
по направлению подготовки (специальности)
Профиль: « _____ »

(название тема)

Выполнила:
студентка 5 курса
исторического факультета
очной формы обучения
Петрова Ирина Юрьевна

Научный руководитель:
канд. ист. наук, доцент
Иванова И.И.

Рецензент:

Оценка _____

**ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ
на выпускную квалификационную работу**

Памятка научному руководителю.

В отзыве должно быть отражено:

- актуальность темы;
- практическая значимость;
- степень самостоятельной работы студента при выполнении ВКР;
- достоинства работы;
- возможность практического использования;
- допуск к защите.

Дата

Ф.И.О.

подпись

РЕЦЕНЗИЯ
на выпускную квалификационную работу

Студента _____ Курса _____

Руководитель _____
(ф.и.о, ученая степень и (или) ученое звание)

Тема _____

Памятка рецензенту:

- актуальность темы;
- практическая значимость;
- профессионализм выполнения;
- достоинства (недостатки) работы;
- возможность практического использования;
- удовлетворяет (не удовлетворяет) требованиям и заслуживает оценки _____.

Дата
Ф.И.О. _____

Подпись _____

М.П.

**Пример оформления оглавления
Оглавление**

Введение	№ страницы
Глава 1. Название главы	№ страницы
1.2.....	№ страницы
Глава 2. Название главы	№ страницы
2.1.....	№ страницы
Глава 3. Название главы	№ страницы
3.1.....	№ страницы
Глава 4. Название главы	№ страницы
4.1.....	№ страницы
Заключение.....	№ страницы
Список использованной литературы.....	№ страницы
Приложение.....	№ страницы