

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
ФГБОУ ВО «БАЙКАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе
к.э.н., доцент Измestьев А.А.



17.06.2019г.

ПРОГРАММА ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

Направление подготовки: 40.04.01 Юриспруденция
Направленность (профиль): Криминалистика, судебная экспертиза и
оперативно-розыскная деятельность
Квалификация выпускника: магистр
Форма обучения: очная, заочная

Иркутск 2019

Программа составлена в соответствии с ФГОС ВПО по направлению 40.04.01
Юриспруденция.

Автор О.А. Егерова

Рабочая программа обсуждена и утверждена на заседании кафедры
криминалистики, судебных экспертиз и юридической психологии

Заведующий кафедрой А.А. Протасевич

1. Общие положения

Целью государственной итоговой аттестации (далее – ГИА) является определение уровня подготовки выпускника университета к выполнению профессиональных задач, его готовности к основным видам профессиональной деятельности и включает проверку овладения компетенциями в соответствии с требованиями ФГОС по данному направлению подготовки.

Государственная итоговая аттестация проводится в соответствии с требованиями Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ; приказа Министерства образования и науки РФ от 29 июня 2015 г. № 636 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры» (с изменениями, внесенными приказами Минобрнауки от 09.02.2016 г. № 86 и от 28.04.2016 г. № 502); федеральными государственными образовательными стандартами; уставом ФГБОУ ВО «БГУ»; положением о проведении государственной итоговой аттестации (ГИА) по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, специалитета и магистратуры ФГБОУ ВО БГУ.

ГИА завершает освоение образовательных программ и является обязательной. Она проводится в целях определения соответствия результатов освоения обучающимися университета основных образовательных программ соответствующим требованиям ФГОС ВО.

Государственная итоговая аттестация обучающихся проводятся в форме контактной работы (процедура защиты ВКР) и в форме самостоятельной работы обучающихся (подготовка к процедуре защиты ВКР).

ГИА проводится в сроки, определяемые графиком учебного процесса по образовательным программам высшего образования бакалавриата, специалитета и магистратуры.

В процессе ГИА обучающийся должен продемонстрировать сформированность следующих компетенций:

Выпускная квалификационная работа

Компетенции	Знания	Умения	Навыки
ОК-1 осознанием социальной значимости своей будущей профессии, проявлением нетерпимости к коррупционному поведению, уважительным отношением к праву и закону, обладанием достаточным уровнем	Знать социальное предназначение своей будущей профессии, роль права и закона в жизни общества, признаки коррупционного поведения	Уметь логически верно, аргументированно и ясно строить устную и письменную речь Уметь проявлять нетерпимость к коррупционному поведению, уважительно относиться к праву и закону	Владеть достаточным уровнем профессионального правосознания

Компетенции	Знания	Умения	Навыки
профессионального правосознания			
ПК-7 способностью квалифицированно толковать нормативные правовые акты	Знать правила и приемы квалифицированного толкования нормативных правовых актов	Уметь применять способы толкования нормативных правовых актов	Владеть навыками квалифицированного толкования нормативных правовых актов
ПК-8 способностью принимать участие в проведении юридической экспертизы проектов нормативных правовых актов, в том числе в целях выявления в них положений, способствующих созданию условий для проявления коррупции, давать квалифицированные юридические заключения и консультации в конкретных сферах юридической деятельности	Знать правовые основы юридической экспертизы проектов нормативных правовых актов, ее виды, правила подготовки юридических заключений и консультаций в конкретных сферах юридической деятельности	Уметь давать квалифицированные юридические заключения и консультации в конкретных сферах юридической деятельности	Владеть навыками участия в проведении юридической экспертизы проектов нормативных правовых актов, в том числе в целях выявления в них положений, способствующих созданию условий для проявления коррупции

2. Порядок проведения государственной итоговой аттестации

ГИА обучающихся университета по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы.

Результаты аттестационного испытания оцениваются по 100-балльной шкале и в виде соответствующей полученному баллу дифференцированной оценки — «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно» — в соответствии с положением о балльно-рейтинговой системе оценки знаний студентов в университете.

Для проведения государственной итоговой аттестации в университете созданы государственные экзаменационные комиссии (далее — ГЭК). Для рассмотрения апелляций по результатам государственной итоговой аттестации в университете созданы апелляционные комиссии, которые действуют в течение календарного года. Расписание государственных аттестационных испытаний, в котором указываются даты, время и место проведения государственных аттестационных испытаний, утверждается приказом ректора.

Подготовка и защита ВКР является заключительным этапом обучения по направлению подготовки (специальности), образовательной программе (направленности (профилю)).

Выпускающая кафедра составляет и утверждает перечень тем ВКР, предлагаемых обучающимся, и доводит его до сведения обучающихся не позднее чем за 6 месяцев до даты начала ГИА. По письменному заявлению обучающегося (нескольких обучающихся, выполняющих ВКР совместно) кафедра может в установленном ею порядке предоставить обучающемуся (обучающимся) возможность подготовки и защиты ВКР 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 ВКР за обучающимся (несколькими обучающимися, выполняющими ВКР совместно) закрепляется руководитель ВКР из числа работников университета и при необходимости консультант (консультанты).

Руководителями ВКР по направлениям магистратуры назначаются лица из числа профессорско-преподавательского состава соответствующей выпускающей кафедры университета, имеющие ученую степень и(или) ученое звание.

При подготовке ВКР руководитель осуществляет подготовку задания на выполнение ВКР, оказывает обучающемуся помощь в составлении календарного графика и плана ВКР, выдает рекомендации и проводит консультации по подбору фактического материала в ходе преддипломной практики, методике его обобщения, систематизации, по его обработке и использованию в ВКР, осуществляет проверку качества выполнения работы, ее соответствия поставленным целям и задачам, соблюдение основных требований к оформлению представленной работы и иллюстративного материала;

На выполнение ВКР обучающемуся отводится время согласно графику учебного процесса и требованиям ФГОС ВО по направлению подготовки (специальности).

ВКР руководителю представляется в машинописном виде. Законченная ВКР, подписанная выпускником и консультантом, представляется руководителю. После просмотра и окончательного одобрения работы руководитель подписывает ее, дает письменный отзыв.

Выпускник обязан наряду с печатным вариантом представить файл с полным текстом ВКР. Текст ВКР в электронном виде предварительно проверяется обучающимся на объем заимствования, в том числе содержательного, выявления неправомерных заимствований по системе «Антиплагиат» согласно Инструкции по предварительной проверке работы на плагиат (см. Приложение 7).

Проверка ВКР, которую организует заведующий кафедрой или назначенное им лицо, производится на сайте www.antiplagiat.ru. Допустимый процент заимствования текста при проверке в данной системе определяется

кафедрой, но не более 40%, т.е. оригинальность текста ВКР должна составлять не менее 60% — по программам бакалавриата и специалитета, и не более 30%, т.е. оригинальность текста ВКР должна составлять не менее 70% — по программам магистратуры. По результатам проверки на заимствование составляется справка, которая вкладывается вместе с отзывом и справкой о внедрении (если таковая имеется) в ВКР.

ВКР подлежат нормоконтролю на соответствие требованиям оформления в соответствии с методическими рекомендациями по выполнению ВКР.

Для окончательного решения о допуске к защите ВКР обучающимся представляется заведующему кафедрой.

Заведующий кафедрой осуществляет контроль за соответствием темы выполненной ВКР направленности (профилю) подготовки, за полнотой раскрытия темы в содержании работы.

ВКР по программам магистратуры и специалитета подлежат рецензированию. Для проведения рецензирования ВКР указанная работа направляется одному или нескольким рецензентам из числа лиц, не являющихся работниками кафедры, на которой выполнена ВКР. Рецензент проводит анализ ВКР и представляет на кафедру письменную рецензию на указанную работу. Рецензия подписывается рецензентом с указанием ФИО, ученой степени и (или) ученого звания (если имеются), места работы, должности, даты.

Обучающийся знакомится с отзывом и рецензией (рецензиями) не позднее чем за 5 календарных дней до дня защиты ВКР. Отрицательный отзыв рецензента не является препятствием для защиты ВКР. В процессе защиты ВКР обучающийся дает ответы на изложенные в рецензии замечания.

По результатам подготовки магистерской диссертации оформляется автореферат, содержащий информацию об объекте исследования, актуальности темы, практических и научных результатах. Автореферат представляется на кафедру.

По решению кафедры, в период обучения магистрант должен выступить на конференции с докладом или подготовить и опубликовать научную статью (тезисы) по результатам диссертационного исследования. Факт выступления с докладом или публикации статьи должен быть отражен в отзыве руководителя.

ВКР, подписанная руководителем, консультантом (если есть), нормоконтролером, заведующим выпускающей кафедрой с отзывом руководителя, справкой по результатам проверки на заимствование, рецензией (по программам специалитета и магистратуры) и авторефератом (для ВКР магистранта) сдается на кафедру в жестком переплете в срок, определенный в методических указаниях по подготовке ВКР.

Обучающийся допускается к защите ВКР только при наличии всех подписей и документов.

Указанные документы передаются в государственную экзаменационную комиссию не позднее чем за 2 календарных дня до дня защиты ВКР.

При отрицательном отзыве руководителя решение о допуске к защите принимается по результатам обязательного прохождения выпускником предварительной защиты ВКР.

По результатам предварительной защиты в присутствии руководителя и обучающегося дается оценка готовности обучающегося к защите.

Защита ВКР проводится на открытых заседаниях ГЭК с участием не менее двух третей ее состава. Общая продолжительность защиты ВКР не должна превышать 45 минут, продолжительность доклада обучающегося — 8–10 минут.

Процедура защиты ВКР включает в себя:

- представление обучающегося членам комиссии;
- доклад обучающегося с использованием иллюстративного материала об основных результатах выполнения ВКР;
- вопросы членов ГЭК и присутствующих после доклада обучающегося;
- ответы обучающегося на заданные вопросы;
- заслушивание отзыва руководителя;
- заслушивание рецензии;
- ответы обучающегося на замечания рецензента.

Решения ГЭК принимаются в отсутствие иных лиц простым большинством голосов от числа лиц, входящих в состав комиссий и участвующих в заседании. При равном числе голосов председатель комиссии обладает правом решающего голоса.

Результаты защиты объявляются в тот же день после оформления в установленном порядке протоколов заседаний ГЭК. Протоколы заседаний комиссий подписываются председателем и секретарем экзаменационной комиссии.

Обучающийся имеет право подать в апелляционную комиссию письменную апелляцию о нарушении, по его мнению, установленной процедуры проведения государственного аттестационного испытания.

Апелляция подается лично обучающимся в апелляционную комиссию не позднее следующего рабочего дня после объявления результатов государственного аттестационного испытания.

Для рассмотрения апелляции секретарь государственной экзаменационной комиссии направляет в апелляционную комиссию протокол заседания государственной экзаменационной комиссии, заключение председателя государственной экзаменационной комиссии о соблюдении процедурных вопросов при проведении государственного аттестационного испытания, а также ВКР, отзыв и рецензию (рецензии) (для рассмотрения апелляции по проведению защиты ВКР).

Апелляция не позднее 2 рабочих дней со дня ее подачи рассматривается на заседании апелляционной комиссии, на которое

приглашаются председатель ГЭК и обучающийся, подавший апелляцию. Заседание апелляционной комиссии может проводиться в отсутствие обучающегося, подавшего апелляцию, в случае его неявки на заседание апелляционной комиссии.

Решение апелляционной комиссии доводится до сведения обучающегося, подавшего апелляцию, в течение 3 рабочих дней со дня заседания апелляционной комиссии. Факт ознакомления обучающегося, подавшего апелляцию, с решением апелляционной комиссии удостоверяется подписью обучающегося.

При рассмотрении апелляции о нарушении процедуры проведения государственного аттестационного испытания апелляционная комиссия принимает одно из следующих решений:

об отклонении апелляции, если изложенные в ней сведения о нарушениях процедуры проведения государственного аттестационного испытания обучающегося не подтвердились и (или) не повлияли на результат государственного аттестационного испытания;

об удовлетворении апелляции, если изложенные в ней сведения о допущенных нарушениях процедуры проведения государственного аттестационного испытания обучающегося подтвердились и повлияли на результат государственного аттестационного испытания.

В случае удовлетворения апелляции результат проведения государственного аттестационного испытания подлежит аннулированию, в связи с чем протокол о рассмотрении апелляции не позднее следующего рабочего дня передается в государственную экзаменационную комиссию для реализации решения апелляционной комиссии. Обучающемуся предоставляется возможность пройти государственное аттестационное испытание в сроки, установленные кафедрами.

Повторное проведение государственного аттестационного испытания обучающегося, подавшего апелляцию, осуществляется в присутствии председателя или одного из членов апелляционной комиссии не позднее даты завершения обучения в университете в соответствии со стандартом.

Апелляция на повторное проведение государственного аттестационного испытания не принимается.

3. Примерные темы выпускной квалификационной работы

- 1) Криминалистика в системе научных знаний
- 2) Теоретические основы криминалистики
- 3) Закономерности, изучаемые криминалистикой
- 4) Методы криминалистики
- 5) Принципы криминалистики
- 6) Гносеологические и методологические проблемы криминалистики
- 7) Моделирование при расследовании преступлений
- 8) История развития криминалистики
- 9) Развитие криминалистических знаний в дореволюционной России

- 10) Развитие криминалистической науки в России после 1917 г.
- 11) Криминалистика в зарубежных странах
- 12) Криминалистика и теория судебных доказательств
- 13) Использование криминалистики в гражданском процессе
- 14) Система частных криминалистических теорий
- 15) Тенденции развития частных криминалистических теорий
- 16) Криминалистическое учение о следственных ситуациях
- 17) Учение о криминалистической характеристике преступлений
- 18) Криминалистическое учение о механизмах слеодообразования
- 19) Учение о криминалистических версиях
- 20) Теоретические основы планирования расследования
- 21) Учение о криминалистической регистрации
- 22) Криминалистическое учение о розыске
- 23) Научные основы криминалистической идентификации
- 24) Криминалистическое учение о преодолении противодействия расследованию
- 25) Теория криминалистического прогнозирования
- 26) Криминалистическая профилактика преступления
- 27) Механизм совершения преступления и общие закономерности его отражения
- 28) Криминалистическая диагностика при расследовании преступлений
- 29) Криминалистические аспекты изучения личности подозреваемого (обвиняемого) в процессе расследования
- 30) Криминалистическая виктимология
- 31) Способ совершения преступления и возможности прогнозирования психологических свойств неустановленного преступника
- 32) Теоретические основы взаимодействия в процессе раскрытия и расследования преступлений
- 33) Использование материалов и данных оперативно-розыскной деятельности в расследовании преступлений
- 34) Криминалистическая адвокатология
- 35) Непроцессуальная информация в уголовном процессе и криминалистике
- 36) Уголовно-процессуальные и криминалистические аспекты использования специальных познаний при расследовании преступлений
- 37) Уголовно-процессуальные и криминалистические аспекты участия специалиста-психолога на этапе предварительного расследования
- 38) Фактор внезапности и формы его использования в процессе расследования
- 39) Научные основы криминалистической техники
- 40) Криминалистическая техника и формы ее применения при расследовании преступлений
- 41) Идентификация как метод криминалистики
- 42) Объекты криминалистических исследований и их идентификационные признаки

- 43) Идентификационные и неидентификационные исследования в криминалистике
- 44) Моделирование в судебной экспертизе
- 45) Кибернетика и криминалистическая экспертиза
- 46) Судебная фотография, ее предмет и виды
- 47) Применение судебной фотографии и видеозаписи при расследовании преступлений
- 48) Особенности фотосъемки на месте происшествия
- 49) Фотосъемка трупа и следов на месте происшествия
- 50) Оpoznательная фотосъемка живых лиц и трупов
- 51) Макро- и микрофотосъемка вещественных доказательств
- 52) Применение видеозаписи при расследовании преступлений
- 53) Применение звукозаписи при предварительном следствии и суде
- 54) Использование в расследовании данных оперативно-розыскной деятельности, полученных с помощью технических устройств
- 55) Трасология как наука и ее задачи
- 56) Следы рук, их идентификационное значение
- 57) Использование микроследов при расследовании преступлений
- 58) Дактилоскопическая экспертиза следов рук
- 59) Обнаружение, фиксация, изъятие и исследование следов ног и обуви человека
- 60) Современные методы и средства фиксации объемных следов на месте происшествия
- 61) Следы орудий взлома и инструментов, их исследование
- 62) Новейшие технические средства и методы собирания и исследования орудий взлома и инструмента
- 63) Следы транспорта. Их криминалистическое значение, способы обнаружения, фиксации, изъятия и исследования.
- 64) Возможности и пути дальнейшего развития трасологических исследований
- 65) Криминалистическая баллистика и ее значение в следственной практике
- 66) Оружие как объект судебно-баллистического исследования, его классификация и следообразующие детали
- 67) Обнаружение, фиксация, осмотр и изъятие оружия и следов выстрела на месте происшествия
- 68) Идентификация оружия по пулям и гильзам
- 69) Судебно-баллистическая экспертиза
- 70) Криминалистическое исследование стреляющих и взрывных устройств
- 71) Понятие взрыва, собирание и исследование его следов
- 72) Взрывотехническая экспертиза
- 73) Письмо как объект криминалистического исследования
- 74) Теоретические основы идентификации личности по письму и почерку
- 75) Общая методика исследования почерка и пути ее совершенствование
- 76) Судебная экспертиза подписи
- 77) Современное состояние и тенденции развития экспертизы подчёрка

- 78) Техничко-криминалистическое исследование документов. Его виды и задачи.
- 79) Виды подделок документа и их распознавание
- 80) Методика исследования оттисков, печатей и штампов
- 81) Криминалистическое исследование документов, изготовленных с помощью принтеров
- 82) Фоно- и видеоскопические экспертизы
- 83) Судебная габитология и ее значение при расследовании преступлений
- 84) «Словесный портрет», его сущность и использование в следственной и оперативно-розыскной работе
- 85) Возможности и современные методы идентификации человека по признакам внешности
- 86) Использование следователем справочных, оперативных, оперативно-розыскных и криминалистических учетов
- 87) Криминалистические учеты. Возникновение, развитие и их роль в раскрытии и расследовании преступлений
- 88) Виды криминалистических учетов, применяемых в России; формы и объекты учета
- 89) Алфавитно-дактилоскопический учет, его строение и использование в следственной и оперативно-розыскной работе
- 90) Современное состояние и тенденция развития и совершенствования уголовной регистрации. Автотехническая экспертиза
- 91) Компьютерно-техническая экспертиза
- 92) Криминалистическая одорология
- 93) Одорологическая экспертиза
- 94) Криминалистическая экспертиза материалов, веществ и изделий
- 95) Использование полиграфа для раскрытия и расследования преступлений
- 96) Генотипоскопическая экспертиза и иные новейшие методы исследования доказательств
- 97) Теоретические основы криминалистической тактики
- 98) Следственные версии и планирование расследования
- 99) Тактические комбинации
- 100) Следственные ситуации и их тактическое значение
- 101) Тактические приемы и операции при расследовании преступлений, совершенных группой лиц
- 102) Тактические приемы и операции при расследовании преступлений, совершенных организованной группой
- 103) Приемы криминалистической тактики, основанные на данных психологии
- 104) «Психологические ловушки» и критерии их допустимости
- 105) Конфликты деятельности следователя и способы их разрешения
- 106) Коалиция потерпевшего и обвиняемого и способы и предотвращения и разобщения
- 107) Тактика взаимодействия следователя с органами дознания при расследовании отдельных видов преступлений

- 108) Тактика взаимодействия следователя с общественностью и использование СМИ при расследовании преступлений
- 109) Тактика применения технико-криминалистических средств
- 110) Тактика производства отдельного следственного действия (осмотра места происшествия, обыска, следственного эксперимента, допроса, предъявления для опознания, очной ставки, назначения экспертизы, проверки показаний на месте)
- 111) Тактика производства отдельных следственных действий (осмотра, допроса и т.д.) при расследовании отдельных видов и разновидностей преступлений (убийств, хищений, краж и т.д.)
- 112) Следственный осмотр компьютерных объектов
- 113) Тактика осмотра места взрыва
- 114) Процессуально-тактические проблемы обыска
- 115) Тактика допроса в конфликтной ситуации
- 116) Тактика допроса при ссылке допрашиваемого на алиби и способы проверки алиби
- 117) Тактика допроса несовершеннолетних
- 118) Тактика допроса рецидивистов и профессиональных преступников
- 119) Использование нетрадиционных приемов и средств допроса
- 120) Условия и пределы допустимости использования результатов ОРД в расследовании преступлений
- 121) Организационно-тактические приемы использования результатов ОРД в расследовании преступлений
- 122) Следственная реконструкция и тактика ее проведения
- 123) Тактика судебного следствия
- 124) Тактика профессиональной защиты по уголовным делам
- 125) Тактика государственного обвинения в суде первой инстанции
- 126) Научные основы методики расследования преступлений
- 127) Особенности расследования преступлений, совершаемых на отдельных видах транспорта (водном, воздушном, железнодорожном)
- 128) Особенности расследования преступлений, совершенных организованной группой
- 129) Расследование преступлений, скрытых инсценировками
- 130) Расследование преступлений, совершенных в условиях неочевидности
- 131) Расследование преступлений, совершенных иностранцами
- 132) Расследование преступлений, совершенных в отношении иностранцев
- 133) Выдвижение и проверка версий по преступлениям, совершенных постоянной преступной группой
- 134) Особенности расследования нераскрытых преступлений прошлых лет
- 135) Особенности расследования преступлений несовершеннолетних
- 136) Особенности расследования преступлений, совершенных рецидивистами
- 137) Расследования преступлений, неоднократно совершенных отдельными лицами и группами

- 138) Особенности механизма слепообразования в преступлениях, совершаемых преступными группами
- 139) Расследование преступлений по «горячим следам»
- 140) Расследование серийных насильственных преступлений
- 141) Особенности расследования убийств, совершенных по сексуальным мотивам
- 142) Расследование убийств, совершенных «по заказу»
- 143) Особенности расследования убийств, совершенных с использованием взрывных устройств и взрывчатых веществ
- 144) Расследование серийных убийств
- 145) Расследование изнасилований
- 146) Расследование похищения людей
- 147) Методика расследования краж, совершенных группой несовершеннолетних
- 148) Расследование мошенничества
- 149) Расследование мошенничества, совершенного в сфере экономики и финансов
- 150) Расследование вымогательств
- 151) Расследование хищений предметов и документов, имеющих особую ценность
- 152) Расследование воспрепятствования законной предпринимательской деятельности
- 153) Расследование незаконного предпринимательства
- 154) Расследование незаконной банковской деятельности
- 155) Расследование легализации денежных средств и иного имущества, приобретенных незаконным путем
- 156) Расследование незаконного получения кредита
- 157) Расследование злостного уклонения от погашения кредитной задолженности
- 158) Расследование принуждения к совершению сделки или отказа от ее совершения
- 159) Расследование незаконного использования товарного знака
- 160) Расследование заведомо ложной рекламы
- 161) Расследование злоупотреблений при выпуске ценных бумаг (эмиссии)
- 162) Расследование изготовления или сбыта поддельных денег или ценных бумаг (а также поддельных кредитных либо расчетных карт и иных документов)
- 163) Расследование незаконного оборота драгоценных металлов
- 164) Расследование невозвращения из-за границы средств в иностранной валюте
- 165) Расследование неправомерных действий при банкротстве, преднамеренном либо фиктивном банкротстве
- 166) Расследование налоговых преступлений
- 167) Расследование злоупотребления полномочиями частными нотариусами и аудиторами

- 168) Расследование преступлений, связанных с превышением полномочий служащими частных охранных или детективных служб
- 169) Расследование бандитизма
- 170) Расследование
- 171) Расследование экологических преступлений
- 172) Расследование преступлений в сфере компьютерной информации
- 173) Расследование преступлений, совершенных с использованием средств компьютерной техники
- 174) Расследование взяточничества и коммерческого подкупа
- 175) Особенности расследования преступной деятельности работников правоохранительных органов
- 176) преступлений, связанных с незаконным оборотом наркотиков

4. Схема формирования итоговой оценки при выполнении и защите выпускной квалификационной работы

Описание показателей, критериев и шкал оценивания сформированности компетенций по итогам защиты выпускной квалификационной работы

Характеристики работы	Шкала оценивания (Кол-во баллов)	Перечень компетенций
1. Оценка работы по формальным критериям		
Использование литературы (достаточное количество актуальных источников, достаточность цитирования, наличие источников на иностранном языке)	до 2	ОК-1
Качество оформления ВКР	до 3	ОК-1
Наличие опубликованной статьи по теме диссертации	до 5	ПК-7
Всего баллов	до 10	
2. Оценка работы по содержанию		
Новизна постановки проблемы, оригинальность подходов к исследованию	до 3	ПК-7
Актуальность темы исследования	до 3	ПК-8
Содержательность и глубина проведенного теоретического анализа проблемы (1 глава)	до 3	ОК-1
Содержательность и глубина проведенного анализа проблемы (2 глава)	до 3	ПК-8
Оригинальность и возможность применения предложений и рекомендаций (2-3 глава)	до 5	ПК-8
Самостоятельный вклад автора в ВКР (наличие самостоятельно разработанных методик, подходов, прогнозов, исследовательских результатов и т.п.)	до 5	ОК-1
За неучтенные достоинства работы	до 3	ПК-8
Всего баллов	до 25	
3. Оценка процедуры защиты		
Качество доклада (соответствие содержанию работы, полное раскрытие основных значимых положений работы)	до 5	ПК-8
Качество и использование презентационного материала (со-	до 5	ПК-7

Характеристики работы	Шкала оценивания (Кол-во баллов)	Перечень компетенций
ответствие содержанию доклада, наглядность, достаточный объем)		
Качество ответов на вопросы (полнота, глубина, оригинальность мышления)	до 55	ПК-7
Всего баллов	до 65	
Итого	до 100	

Критерии оценки выпускной квалификационной работы и процедуры ее защиты

Результаты защиты магистерской диссертации обсуждаются на закрытом заседании ГЭК и оцениваются простым большинством голосов членов комиссии, участвующих в заседании. При оценивании ВКР учитываются отзыв руководителя и рецензия. При равном числе голосов мнение председателя является решающим.

Результаты защиты магистерской работы определяются как оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно», так и в баллах в соответствии с Положением «О балльно-рейтинговой системе в БГУ». Итоги защиты объявляются в тот же день после оформления в установленном порядке протоколов заседаний ГЭК и зачетных книжек.

Общими критериями оценки ВКР являются:

уровень овладения общекультурными и профессиональными компетенциями;

актуальность темы;

соответствие содержания теме, полнота ее раскрытия;

уровень осмысления теоретических вопросов и обобщения собранного материала, обоснованность и четкость сформулированных выводов;

четкость структуры работы и логичность изложения материала, методологическая обоснованность исследования;

комплексность методов исследования, применение современных технологий (в том числе информационных), их адекватность задачам исследования;

владение научным стилем изложения, профессиональной терминологией, орфографическая и пунктуационная грамотность;

обоснованность и ценность (инновационность) полученных результатов исследования и выводов, возможность их применения в профессиональной деятельности выпускника;

применение иноязычных источников (в том числе переводных) по исследуемой теме;

соответствие формы представления ВКР всем требованиям, предъявляемым к оформлению работ;

качество устного доклада, свободное владение материалом ВКР;

глубина и точность ответов на вопросы, замечания и рекомендации во время защиты ВКР.

Основные положения, выводы и рекомендации диссертационной работы, выносимые на защиту, должны быть теоретически обоснованы и подкреплены соответствующими эмпирическими исследованиями.

Для выставления итоговой оценки члены Государственной экзаменационной комиссии используют определенную схему оценки каждой диссертационной работы

Схема формирования итоговой оценки при выполнении и защите диссертационной работы

Характеристики работы		Макс. балл
1. Оценка работы по формальным критериям		
1.1.	Наличие опубликованной статьи по теме диссертации	До 5
1.2.	Использование литературы (достаточное количество актуальных источников, достаточность цитирования, наличие источников на иностранном языке)	До 3
1.3.	Качество оформления ВКР	До 2
Всего баллов		До 10
2. Оценка работы по содержанию		
2.1.	Новизна постановки проблемы, оригинальность подходов к исследованию	До 3
2.2.	Актуальность темы работы	До 3
2.3.	Содержательность и глубина проведенного теоретического анализа проблемы (1 глава)	До 3
2.4.	Содержательность и глубина проведенного анализа проблемы (2 глава)	До 3
2.5.	Оригинальность и возможность применения предложений и рекомендаций	До 5
2.6.	Самостоятельный вклад автора в диссертационную работу (наличие самостоятельно разработанных методик, подходов, прогнозов, исследовательских результатов и т.п.)	До 5
2.7.	За неучтенные достоинства работы	До 3
Всего баллов		До 25
3. Оценка процедуры защиты		
3.1.	Качество доклада (соответствие содержанию работы, полное раскрытие основных значимых положений работы)	До 5
3.2.	Качество и использование презентационного материала (соответствие содержанию доклада, наглядность, достаточный объем)	До 5
3.3.	Качество ответов на вопросы (полнота, глубина, оригинальность)	

мышления)	До 55
Всего баллов	До 65
Итого	До 100

Порядок оформления магистерской диссертации

Магистерская диссертация должна быть представлена в жестком переплете.

Оформление магистерской диссертации выполняется по правилам, принятым в университете. Основные рекомендации по оформлению электронной и печатной продукции в Байкальском государственном университете приведены в «Справочнике по подготовке учебных и научных работ к изданию».

Страницы работы следует нумеровать арабскими цифрами, соблюдая сквозную нумерацию по всему тексту работы. Номер страницы проставляют по центру внизу страницы.

Титульный лист и лист с Задаaniem на выполнение диссертации включают в общую нумерацию страниц работы. Номер страницы на титульном листе и на листе с Задаанием не проставляют. Иными словами, текст нумеруется с третьей страницы.

Иллюстрации и таблицы, расположенные на отдельных листах, включают в общую нумерацию страниц работы. Иллюстрации и таблицы на листе формата А3 учитывают как одну страницу.

Каждая крупная часть диссертации (введение, глава, заключение, список использованных источников, приложение) должна начинаться с новой страницы.

Каждая глава в магистерской диссертации начинается с новой страницы.

Необходимо избегать разнобоя в сокращениях в тексте, таблицах (например: г., гг., в., вв., млн., млрд., кВт·ч, м², %, ст., п., ч., и др.).

Параметры страницы

Верхнее поле – 20 мм, нижнее поле – 20 мм, левое поле – 30 мм, правое поле – 10 мм. Формат бумаги - А4.

Параметры основного текста

Шрифт– TimesNewRoman Cyr, размер– 14 пт., начертание– нормальное, межстрочный интервал– полуторный. Абзацный отступ (отступ первой строки)– 1-1,5 см, форматирование– по ширине. Установка функции «переноса» обязательна.

Параметры заголовка

Шрифт – Times New Roman, размер – 16 пт., начертание – полужирное, межстрочный интервал – одинарный, интервал перед – 12 пт., интервал после – 6 пт., абзацный отступ – 0 мм, форматирование – по центру. Если заголовок состоит из двух предложений, их разделяют точкой. Точка в конце заголовка не ставится. Переносы слов в заголовках не допускаются.

Параметры подзаголовка

Шрифт– TimesNewRomanСур, размер – 14 пт., начертание – полужирное, межстрочный интервал– одинарный, интервал перед – 6 пт., интервал после – 6 пт., абзацный отступ – 0 мм, форматирование – по центру.

При наборе текста необходимо соблюдать следующие правила:

- не допускать 2 и более пробелов;
- не делать абзацный отступ пробелами и табуляцией;
- не допускать висячих строк (т. е. состояния, когда на последнюю строку абзаца переходит количество символов, меньше абзацного отступа). Для исправления этой ситуации можно применить комбинацию клавиш Shift+Enter, чтобы перенести необходимое слово или несколько слов на другую строку.

Дефисы и тире

В соответствии с правилами русского языка должны ставиться дефисы (-), тире (—) Ctrl+Alt+Num (-) и соединительные тире (–) Ctrl+Num(-). Дефис никогда не отбивается пробелами: все-таки, финансово-экономический, компакт-диск. Тире, напротив, должно отбиваться пробелами с обеих сторон: «Счастье — это когда тебя понимают». Неразрывный пробел перед тире тем более уместен, что в середине предложения тире не должно переходить на следующую строку и начинать ее. Соединительное тире, или знак «минус», ставится обычно между цифрами для обозначения периода «от ... до»: 1990-1996 гг., 8-10 км/ч, пять-шесть минут, и тоже не отбивается пробелами.

Рекомендуется так же пользоваться комбинацией клавиш Ctrl+Дефис (при работе в MS Word), которая осуществляет «мягкий перенос» слова. Данная комбинация может применяться в том случае, если вас не устраивает перенос слова, сделанный автоматически.

Где ставить запятую

При отделении десятичных долей от целых чисел: 0,5; 12,75.

Пробелы

Точка, запятая, а также двоеточие, точка с запятой, восклицательный и вопросительный знаки, знак процента, градуса, минуты, секунды не отбиваются от предшествующего слова или цифры. Знаки номера (№), параграфа (§) и слово «страница» (с.) отбиваются от идущей за ними цифры неразрывным пробелом.

Желательно, чтобы многозначные числа в таблицах и расчетах были разбиты на разряды: 9 876 543. Пробелы здесь только неразрывные, простые и десятичные дроби не отбивают от целой части: 0,5; 13/4, как и обозначение степени (м²). Число от размерности, напротив, отбивается неразрывным пробелом: 3 кг, 200 кВт, а также 1927г., XIX–XX вв.

Всегда отбиваются неразрывным пробелом (Ctrl+Shift+пробел) инициалы от фамилии и инициалы друг от друга, а также делаются отбивки в сокращениях типа «ит. д.».

Кавычки и скобки

Они набираются вплотную к слову, без пробелов. При наборе необходимо использовать типографские кавычки– «елочки». Скобки ставятся точно так же, как и кавычки. Если скобка завершает предложение, точка ставится после нее. Если же точка необходима внутри скобки, то снаружи она уже не ставится.

Оформление списков

Достаточно часто в магистерской диссертации приходится использовать перечисления, списки. Текст списков выполняется шрифтом для основного текста. Начертание обычное. Межстрочный интервал аналогичен интервалу для основного текста.

Желательно использование маркированных списков. В начале каждой строки списка ставится только знак «-». Звездочки, кружочки, крестики, стрелочки и т.п. в формировании маркированных списков не допускаются.

Текст списка имеет выравнивание по ширине. Текст печатается с выступом 0,64 и отступом слева на 1,27 см, что обеспечивает более наглядное оформление перечисления.

По окончании списка пустые строки перед началом основного текста не вставляются.

Оформление формул

Оформление формул осуществляется с помощью встроенного редактора формул MicrosoftEquation. Шрифт – TimesNewRomanCyr, размер: обычный – 14 пт., крупный индекс – 10 пт., мелкий индекс – 9 пт., крупный символ – 17 пт., мелкий символ – 13 пт. Буквенные обозначения и греческие символы – курсивом.

Латинские обозначения, кроме устойчивых форм, наименований типа max, min, cos, sin, tg, log, exp, det и т.д. набираются курсивом. Русские, греческие обозначения и цифры всегда набираются прямым шрифтом.

В качестве символов необходимо использовать буквы русского, латинского, греческого и готического алфавитов. Чтобы избежать совпадения символов различных величин, следует применять индексы. Индексом могут служить строчные буквы русского, латинского и греческого алфавитов,

арабские и римские цифры, штрихи. Располагать индексы следует справа от символа вверху или внизу.

Например: D_e, d^a .

Однако верхние индексы рекомендуется использовать крайне редко, так как это место расположения показателя степени. Не допускается применение одновременно и верхнего и нижнего индексов.

Формулы нумеруются в пределах главы. Первая цифра означает номер главы, в котором приводится формула. Вторая цифра – порядковый номер формулы в пределах данной главы. Номер формулы приводится в скобках. После закрывающейся скобки ставится запятая, затем указывается слово «где», а через пустую строку начинается расшифровка условных обозначений, которые использованы для написания формулы. Расшифровка начинается с наименования рассчитываемого показателя.

Расшифровка условных обозначений формулы должна быть приведена ниже. Выше и ниже формулы должно быть оставлено не менее одной свободной строки.

Например:

$$\text{Уд.вес} = \frac{Bn}{\Pi} * 100\% , \quad (3.4),$$

где Уд. вес – удельный вес;

Bn – количество преступлений данного вида;

Π – общее количество преступлений.

Оформление таблиц

Таблицы следует набирать с помощью функции построения таблиц, а не строить от руки. При наборе таблиц необходимо придерживаться следующих правил:

- таблицы оформляются единообразно;
- границы таблиц не должны выходить за границы основного текста;
- в таблицах используется шрифт основного текста (Times New Roman), размер шрифта — 12;
- в тексте обязательно даются ссылки на таблицы;
- таблицы помещаются в тексте после абзацев, содержащих ссылку на них, или как можно ближе к ссылке. Допускается располагать таблицы не далее чем на следующей после ссылки странице;
- если таблиц в издании более одной, они нумеруются. Нумерация допускается сквозная или по разделам (главам);
- перед таблицей (справа) печатается слово «Таблица» и далее — ее порядковый номер (без знака номера, арабскими цифрами). Точка после номера таблицы не ставится;
- под нумерационным заголовком таблицы размещается ее тематический заголовок. Он располагается по центру строки, точка в конце не ставится;
- таблицы должны иметь головку (названия граф);

- все графы и строки должны быть заполнены;
- таблицы, имеющие количество строк больше, чем может поместиться на странице, переносятся на другую (-ие) страницу (-ы). При этом головка повторяется, а над ней указывается «Продолжение табл.» или «Окончание табл.»;
- примечания и сноски к таблицам печатаются непосредственно под соответствующей таблицей, размер шрифта — 10;
- в таблицах можно использовать общепринятые сокращения слов;
- содержание таблиц не должно полностью дублировать текст.

Оформление иллюстраций

Иллюстрации – рисунок (схема, график, диаграмма и т. п.) помещают в магистерской диссертации для характеристики какого-либо объекта, а также для лучшего понимания текста работы.

На иллюстративный материал следует дать ссылку в тексте работы.

При наборе *иллюстраций* необходимо придерживаться следующих правил:

- иллюстрации оформляются единообразно;
- границы иллюстраций не должны выходить за границы основного текста;
- в тексте обязательно даются ссылки на иллюстрации;
- иллюстрации помещаются в тексте после абзацев, содержащих ссылку на них, или как можно ближе к ссылке. Допускается располагать иллюстрации не далее чем на следующей после ссылки странице;
- если иллюстраций в диссертации более одной, они нумеруются. Нумерация допускается сквозная или по разделам (главам);
- все иллюстрации должны иметь подписи. Полная подпись включает: условное сокращенное обозначение иллюстрации (слово «Рис.», другие обозначения не рекомендуются); порядковый номер иллюстрации (без знака номера, арабскими цифрами: «Рис. 1», «Рис. 1.2»); собственно подпись (например: «Рис. 1.2. Виды петлевых папиллярных узоров»). Точка в конце подписи не ставится;
- на иллюстрациях, выполненных средствами MS Office, используется шрифт основного текста (Times New Roman), размер шрифта — 12.

Оформление приложений

Материал, дополняющий содержание работы, допускается помещать в приложениях. Приложениями могут быть, например, иллюстративный материал, таблицы большого формата, расчеты, описания аппаратуры и приборов, описания алгоритмов и программ задач, решаемых на ЭВМ и т.д.

После слова «Приложение» следует арабская цифра, обозначающая его последовательность.

Например: Приложение 1

В тексте работы на все приложения должны быть даны ссылки.

Например: См. приложение 8

Приложения располагают в порядке ссылок на них в тексте

магистерской диссертации.

Каждое приложение следует начинать с новой страницы, в правом верхнем углу которой пишется слово «Приложение» и указывается порядковый номер, обозначенный арабской цифрой (без знака №).

Приложение должно иметь заголовок, который записывают по центру относительно самого приложения с заглавной буквы отдельной строкой.

Приложения должны иметь общую с остальной частью работы сквозную нумерацию страниц.

Все приложения должны быть перечислены в оглавлении работы (при наличии) с указанием их номеров и заголовков.

Оформление ссылок на использованную литературу

В тексте любой научной работы для подтверждения точности приведенных данных, цифр, фактов, цитат необходимо использовать ссылки. Это могут быть ссылки на структурные элементы работы (таблицы, иллюстрации, приложения), а также на используемые документы (библиографические источники).

Библиографическая ссылка — совокупность библиографических сведений о цитируемом или упоминаемом документе, необходимых для его идентификации и поиска. Она подтверждает фактическую достоверность работы. В отличие от библиографической записи источника для списка литературы ссылка составляется более кратко, сжато. Ссылка оформляется в соответствии с **ГОСТом 7.0.5-2008 «Библиографическая ссылка. Общие требования и правила составления»**, вступившим в действие с 1 января 2009 года.

При оформлении диссертации следует использовать *подстрочные ссылки* — вынесены из текста документа вниз страницы (в сноску). При наборе сносок применяется одинарный межстрочный интервал, 12 размер шрифта Times New Roman.

Рассмотрим ***правила оформления подстрочных ссылок*** на цитируемую литературу, которые распространяются и на печатные, и на электронные документы:

1. Номер сноски ставится в тексте документа до точки, до запятой, но после кавычек.

Например:

Некоторые авторы, ссылаясь на то, что УПК РФ не упоминает об истине как цели доказывания, делают вывод, что «в уголовно-процессуальном доказывании не проводится различие между достоверностью и вероятностью. Соответственно, предел познания обстоятельств дела может быть только вероятностным»¹

2. При нумерации подстрочных ссылок применяются единообразные правила ко всему тексту диссертации: **постраничная нумерация**.

3. Если в работе впервые делается ссылка на источник, то библиографическое описание документа делается так, как оно представлено в списке литературы. Однако заголовок ссылки может содержать имена

одного, двух, трех авторов и имена авторов не повторяются в сведениях об ответственности; предписанные знаки пунктуации — «точка тире», допускается заменять точкой, а также можно опускать название издательства.

4. При повторных ссылках на источник можно сокращать длинное название книги с помощью многоточия с пробелом до и после этого предписанного знака, или заменять название книги словами «Указ. соч.», «Цит. соч.», «Op. cit.» (для документов, напечатанных латинским шрифтом). Это правило действует в случае, если используется лишь одна работа данного автора. Например:

Возгрин И.А. Введение в криминалистику...С. 147.

или

Возгрин И.А. Указ. соч. С. 147.

5. При записи подряд нескольких библиографических ссылок на один документ на одной странице текста в повторной ссылке приводят слова «Там же» или «Ibid» (для документов, напечатанных латинским шрифтом) и указывают соответствующие страницы. В ссылках на многотомное и сериальное издание кроме страниц указывают номер тома, выпуска (части), год, месяц, число. Например:

Сначала нужно дать ссылку в сокращенном виде:

Возгрин И.А. Введение в криминалистику...С. 147.

Следующую ссылку на этой же странице дают по одному из ВОЗМОЖНЫХ

вариантов:

1) *Там же. С.158.*

Там же. С. 213. (в случае, если ссылка идет на разные страницы источника в пределах данной страницы вашего текста).

2) *Там же.*

Там же. (в случае, если ссылка идет на одну и ту же страницу источника на данной странице вашего текста).

6. При наличии в тексте библиографических сведений об электронной публикации допускается в подстрочной ссылке указывать только ее электронный адрес:

¹ URL: <http://altai-krai.sledcom.ru/news/item/683560>.

7. Если текст цитируется не по первоисточнику, а по другому документу, то в начале ссылки проводятся слова: «Цит. по:» (цитируется по), «приводится по: », с указанием источника заимствования:

Уже в Законе XII Таблиц (первом своде законов Древнего Рима, 451–450 гг. до н.э.) содержались сугубо криминалистические предписания по тактике обыска. В частности указывалось: «Закон XII Таблиц предписывает, чтобы при производстве обыска обыскивающий не имел никакой одежды, кроме полотняной повязки, и держал в руках чашу».

¹ Цит. по кн.: Хрестоматия по истории государства и права зарубежных стран / Под ред. З.М. Черниловского. М., 1984. С. 50.

8. При оформлении *комплексных* подстрочных ссылок соблюдают следующие правила:

а) Источники в комплексных ссылках отделяются друг от друга предписанным знаком точкой запятой «;», перед и после которой ставятся пробелы.

б) Несколько объектов в одной ссылке располагают в алфавитном или хронологическом порядке, либо по принципу единой графической основы — кириллической, латинской и т. д., либо на каждом языке отдельно (по алфавиту названий языков).

в) Каждую из ссылок в составе комплексной ссылки оформляют по общим правилам. Если в комплекс включено несколько приведенных подряд ссылок, содержащих записи с идентичными заголовками (работы одних и тех же авторов), то заголовки во второй и последующих ссылках могут быть заменены их словесными эквивалентами «Его же», «Ее же», «Их же», или — для документов на языках, применяющих латинскую графику, — «Idem», «Eadem», «Iidem»:

Мы не будем в данной статье углубляться далеко в историю вопроса о предмете криминалистики (начинать с Ганса Гросса), поскольку этому посвящены многочисленные работы и, в первую очередь, главы фундаментальных трудов Р.С. Белкина.¹

¹ Белкин Р.С. 1) Развитие научных представлений о предмете советской криминалистики // Курс советской криминалистики. Т.1. Общая теория советской криминалистики. М., 1977; Его же. Развитие научных представлений о предмете и природе советской криминалистики // Криминалистика: проблемы, тенденции, перспективы. Общая и частные теории. М., 1987; Его же. Развитие научных представлений о предмете криминалистики // Курс криминалистики. 3-е изд., доп. М., 2001.

Примеры оформления библиографических ссылок можно найти в методических рекомендациях *«Библиографическое оформление научных работ» [Электронный ресурс] / Научная библиотека БГУ // Байкальский государственный университет: [офиц. сайт]. – Иркутск, 2015. –[21] с. – Режим доступа: <http://lib.bgu.ru/scholar>*, а также в Приложении 10.

По тексту работы на используемые электронные ресурсы обязательно делают ссылки, которые оформляются в соответствии с требованиями раздела 10. ГОСТ 7.0.5-2008. Ссылки составляют как на электронные ресурсы в целом (электронные документы, базы данных, порталы, сайты, веб-страницы и т. д.), так и на составные части электронных ресурсов (разделы, и части электронных документов, порталов, сайтов, публикациях в электронных сериальных изданиях, сообщениях).

Необходимо придерживаться следующих **правил** при **использовании Интернет-ресурсов**:

1. Нет необходимости ссылаться на электронный документ, в случае существования его печатного аналога. Исключение составляют лишь работы, публикуемые непосредственно в Сети.

2. Сохраняйте на своем компьютере и (или) распечатывайте копии электронных документов. Их можно предъявить по просьбе любых заинтересованных лиц (научного руководителя, рецензента и др.). Многие ценные цифровые источники могут исчезнуть при проведении реструктуризации сайтов, в результате потери данных при вирусной атаке или во время периодических чисток серверов от устаревших материалов.

3. Прежде чем процитировать или сделать ссылку на то или иное представленное в Сети произведение, стоит внимательно проанализировать степень авторитетности источника. Любая работа должна иметь четкое заглавие и быть подписана автором или группой авторов. Нелишне убедиться, что содержание документа защищено знаком авторского права, что свидетельствует о том, что документ является интеллектуальной собственностью конкретного лица, издания, компании, общественного института и т.д. Важное значение имеет стабильность источника (доступность документа в любое время, постоянный URL).

4. При наличии в Сети нескольких версий одного и того же документа имеет смысл связаться с автором по электронной почте и запросить его, какая версия данной работы является наиболее полной и авторитетной.

5. Поскольку отношение к цитированию и ссылкам на сетевые ресурсы не везде одинаково, общим правилом является предварительная консультация по поводу возможности их использования в своих работах. Студентам рекомендуется проконсультироваться на этот счет у научных руководителей.

5. Литература

Защита ВКР, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты

а) основная литература:

1. Глушенков С. С., Китаева В. Н. Использование результатов оперативно-розыскной деятельности при расследовании преступлений, связанных с незаконным оборотом наркотических средств. Электронный ресурс. бакалаврская работа. 030900.62.02. направление Юриспруденция/ С. С. Глушенков.- Иркутск, 2016.-82 с.
2. Ищенко Е. П., Кручинина Н. В. Криминалистика - необходимый структурный элемент системы высшего юридического образования/ Ищенко Е. П., Кручинина Н. В.// Номер журнала, N 1, С. 6-9, 2009, ч.з 2-202
3. Дубоносов Е. С. Оперативно-розыскная деятельность. учебник для вузов. допущено УМО по юридическому образованию вузов РФ. 4-е изд., перераб. и доп./ Е. С. Дубоносов.- М.: Юрайт, 2014.-442 с.
4. Аверьянова Т. В. Татьяна Витальевна Судебная экспертиза. Курс общей теории. рек. УМО образовательных учреждений проф. образования в обл. судебной экспертизы/ Т. В. Аверьянова.- М.: НОРМА, 2009.-479 с.
5. Теория судебной экспертизы. учеб. для вузов. допущено УМО образовательных учреждений/ Е. Р. Россинская, Е. И. Галяшина, А. М. Зинин.- М.: НОРМА, 2009.-382 с.

6. [Адельханян Р.А. Криминалистика. Курс лекций \[Электронный ресурс\] : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности «Юриспруденция» / Р.А. Адельханян, Д.И. Аминов, П.В. Федотов. — Электрон. текстовые данные. — М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2017. — 239 с. — 978-5-238-02145-4. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/71096.html>](http://www.iprbookshop.ru/71096.html)
7. [Гилязутдинов Р.К. Судебная экспертиза. Часть 1 \[Электронный ресурс\] : учебное пособие / Р.К. Гилязутдинов, И.М. Колосова. — Электрон. текстовые данные. — Москва, Саратов: Всероссийский государственный университет юстиции \(РПА Минюста России\), Ай Пи Эр Медиа, 2016. — 142 с. — 978-5-00094-352-6. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/64308.html>](http://www.iprbookshop.ru/64308.html)
8. [Криминалистика \[Электронный ресурс\] : учебник / Т.С. Волчецкая \[и др.\]. — Электрон. текстовые данные. — СПб. : Юридический центр Пресс, 2015. — 704 с. — 978-5-94201-718-7. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/77121.html>](http://www.iprbookshop.ru/77121.html)

б) дополнительная литература:

1. Яблоков Н. П. Криминалистика. учеб. для сред. проф. образования. рек. М-вом образования и науки РФ/ Н. П. Яблоков.- М.: Юрайт, 2011.-280 с.
2. Ищенко Е. П. Криминалистика в вопросах и ответах. учеб. пособие/ Е. П. Ищенко.- М.: Проспект, 2015.-304 с.
3. Маркушин А. Г. Оперативно-розыскная деятельность. учебник для вузов. допущен М-вом образования и науки РФ. 2-е изд., перераб. и доп./ А. Г. Маркушин.- М.: Юрайт, 2013.-399 с.
4. Правовые основы оперативно-розыскной деятельности.- Москва: Юнити-Дана, 2016.-175 с.
5. Поляков М. П., Попов А. П., Попов Н. М. Уголовно-процессуальное использование результатов оперативно-розыскной деятельности. проблемы теории и практики/ М.П. Поляков.- М.|Берлин: Директ-Медиа, 2015.-105 с.
6. [Григорович В.Л. Общая теория криминалистики и криминалистическая техника \[Электронный ресурс\] : курс лекций / В.Л. Григорович. — Электрон. текстовые данные. — Минск: ТетраСистемс, Тетралит, 2014. — 304 с. — 978-985-7081-23-3. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/28156.html>](http://www.iprbookshop.ru/28156.html)
7. [Майлис Н.П. Введение в судебную экспертизу \[Электронный ресурс\] : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности 021100 «Юриспруденция» / Н.П. Майлис. — Электрон. текстовые данные. — М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2012. — 112 с. — 5-238-00768-X. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/7036.html>](http://www.iprbookshop.ru/7036.html)
8. [Михайлов В.А. Судебная экспертиза в уголовном судопроизводстве \[Электронный ресурс\] : монография / В.А. Михайлов. — Электрон. текстовые данные. — М. : Российская таможенная академия, 2013. — 210 с. — 978-5-9590-0726-3. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/69801.html>](http://www.iprbookshop.ru/69801.html)
9. [Словарь по криминалистике. 1250 терминов и определений \[Электронный ресурс\] / А.М. Багмет \[и др.\]. — Электрон. текстовые данные. — М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2017. — 383 с. — 978-5-238-02709-8. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/72434.html>](http://www.iprbookshop.ru/72434.html)

6. Методические рекомендации по выполнению выпускной квалификационной работы

Структура и содержание магистерской диссертации

Магистерская диссертация относится к разряду научно-исследовательских работ, ее научный уровень должен отвечать соответствующей программе обучения. Магистерская диссертация должна

содержать совокупность результатов и научных положений, выдвигаемых автором для защиты, иметь внутреннее единство, свидетельствовать о способности автора самостоятельно вести научный поиск, используя теоретические знания и практические навыки, видеть профессиональные проблемы, уметь формулировать задачи исследования и методы их решения. Содержание работы могут составлять результаты теоретических исследований, разработка новых методологических подходов к решению научных проблем, а также решение задач прикладного характера.

Магистерская диссертация должна демонстрировать возможности выпускника в следующих направлениях:

- определение проблемной области диссертационного исследования;
- представление объекта исследования и формулирование авторской гипотезы;
- выбор, описание и применение соответствующей системы методов исследования;
- подбор, анализ и систематизация данных;
- реализация поставленной проблемы и предложение в этой связи соответствующих механизмов ее решения.

Магистрантам, выходящим на защиту диссертации, рекомендуется иметь **публикации**, отражающие результаты проведенного исследования. Требования к количеству публикаций магистранта устанавливаются в методических указаниях по подготовке ВКР выпускающей кафедрой.

Магистерская диссертация должна содержать в себе обоснование выбора темы исследования, актуальность поставленной цели и решаемых задач, аналитический обзор состояния проблемы, изложение и анализ полученных результатов, выводы, библиографический список.

Магистерская диссертация содержит следующие обязательные структурные элементы:

- титульный лист;
- задание;
- содержание;
- введение;
- основная часть с разбивкой на главы и параграфы;
- заключение;
- список использованных источников (библиографический список);
- приложения.

Магистерская диссертация представляется на кафедру в печатном виде в твердом переплете в **одном** экземпляре.

Титульный лист

Титульный лист является первой страницей работы и оформляется согласно Приложению 4. В случае отсутствия консультантов по выполнению отдельных глав (разделов) магистерской диссертации соответствующие позиции с титульного листа удаляются.

Задание

Задание на магистерскую диссертацию является индивидуальным, согласованным с руководителем по срокам представления отдельных глав и в целом работы для обеспечения своевременного представления на кафедру на проверку. Задание является второй страницей работы и оформляется согласно Приложению 3.

Задание по ВКР составляется в двух экземплярах по примерной форме, подписывается обучающимся, руководителем и заведующим кафедрой до начала ее выполнения.

Содержание

Содержание включает в себя введение, наименование всех глав и параграфов, заключение, список использованных источников, обозначения приложений и их наименований с указанием страницы, с которых начинаются эти элементы магистерской диссертации (см. Приложение 5). Заголовки содержания должны точно повторять заголовки в тексте.

Введение

Во **введении** обосновывается выбор темы, ее актуальность, формулируется цель и задачи исследования, определяется объект и предмет исследования, теоретические и методологические основы диссертации, **научная новизна, формулируются** положения, выносимые на защиту, **теоретическая и практическая значимость, указывается апробация результатов исследования.**

Под *актуальностью* темы понимается степень ее важности в данный момент для науки и (или) практики. Например, обосновать актуальность темы магистерской диссертации по криминалистике можно следующим образом:

1) Привести статистические данные о росте определенного вида преступлений и низком уровне их раскрываемости за последние несколько лет, включая год написания диссертации.

2) Перечислить, с какими проблемами криминалистического характера сталкиваются следователи, дознаватели в процессе расследования определенного вида преступлений (если диссертация посвящена частной методике расследования преступлений).

3) Назвать типичные ошибки, допускаемые следователями, дознавателями, экспертами (если диссертация посвящена тактике отдельного следственного действия, методике расследования отдельного вида преступлений, назначению и оценке результатов конкретного вида судебной экспертизы).

4) Наличие научной дискуссии по ряду вопросов темы, в связи с чем нельзя считать данные вопросы в полной мере разработанными в науке.

5) Отметить отсутствие специальных работ по избранной теме (в частности современных) или наличие пробелов по отдельным вопросам темы в имеющихся источниках.

6) В связи с изменениями в уголовном, уголовно-процессуальном законодательстве требуется скорректировать имеющиеся криминалистические рекомендации или предложить новые.

Актуальность темы не должна занимать более 1–1,5 страницы диссертации.

Введение в магистерской диссертации должно содержать оценку современного состояния решаемой научной проблемы, обоснование и формулировку практической значимости исследования. В этой части работы необходимо отметить авторов, занимающихся данной проблемой.

Объект — это процесс или явление, порождающее проблемную ситуацию и избранное для изучения. Это та часть практики или научного знания (если исследование сугубо теоретическое), с которой магистрант имеет дело. Объект всегда должен находиться в области конкретной науки (криминалистики, теории ОРД, судебной экспертологии и др.) или процесса и не выходить за их пределы.

Предмет исследования — это та сторона, тот аспект, с которой магистрант познает объект, выделяя при этом наиболее существенные (с точки зрения выбранного направления исследования) признаки объекта. Предмет исследования, как правило, находит свое отражение в названии темы бакалаврской работы или по звучанию может быть очень близок к ней.

Цель магистерской диссертации представляет собой формулировку результата исследовательской деятельности. Цель излагается, как правило, в виде одного предложения. Например, «исследовать методику расследования серийных убийств». Иными словами, цель диссертации — исследовать намеченную тему. Соответственно у диссертации может быть только одна цель, так как для исследования намечена только одна тема.

Задачи магистерской диссертации — этапы достижения поставленной цели исследования. Они представляют собой набор направлений, позволяющих получить намеченный конечный результат. Задачи излагаются в виде перечня, частично повторяющего заголовки основной части диссертации, с использованием таких терминов, как «выявить», «изучить», «сравнить», «определить», «выработать», «сформулировать», «проанализировать», «исследовать», «обобщить», «разработать» и т.д.

При подготовке магистерской диссертации используются такие *методы исследования*, как логический метод, наблюдение, сравнение, описание, моделирование, формально-юридический метод, сравнительно-правовой метод, историко-правовой метод, метод конкретно-социологических исследований (обобщение судебной практики, опросы следователей, дознавателей, судей, экспертов и анализ полученных мнений), метод экспертных оценок и др.

Теоретическая значимость. Характеризуя диссертацию, необходимо указать, в чем состоит ее теоретическое значение, отметить положения

диссертации, носящие теоретический характер. Теоретическая значимость выявляется путем определения важности теоретических выводов и положений автора, обладающих новизной. Формулируется как возможность дальнейшего использования результатов исследования в конкретных отраслях знания.

Практическая значимость и прикладная ценность полученных результатов. В этой части введения отмечается, что нового, по сравнению с известным в практике, удалось достичь автору в процессе его исследовательской деятельности. При раскрытии нового используются следующие формулировки: в диссертационной работе (в процессе исследования) уточнено..., дополнено..., выявлено влияние..., описано..., проанализировано... и т.д.

Апробация и внедрение. Указывается, какие публикации сделаны автором по результатам исследования, на каких конференциях автором докладывались результаты работы.

Также автор показывает, какое значение могут иметь те результаты, которые им получены в ходе исследования, и где они, возможно, получат применение или уже используются на практике. Наличие *справки о внедрении* (приложение 8) усиливает практическую значимость выполненного диссертантом исследования

Также во введении дается **краткая** характеристика структуры работы с изложением в 1-3 предложениях содержания каждой главы.

Основная часть

В основной части магистерской диссертации освещаются теоретические и практические аспекты, связанные с решением поставленных в рамках выбранной темы.

Содержание глав основной части должно точно соответствовать теме работы и полностью ее раскрывать.

Основная часть содержит:

- теоретическое обоснование выбранной темы исследования;
- анализ известных теоретических исследований, являющийся базой для проведения собственного исследования;
- описание собственного исследования и полученных результатов;
- иллюстративное сопровождение текста в виде таблиц и рисунков.

Написание диссертации должно носить творческий характер, что проявляется в умении магистранта находить различные точки зрения, разбираться в спорных мнениях, в способности найти собственные аргументы в пользу отстаиваемой позиции, умении токовать нормативно-правовые акты, анализировать научную литературу, материалы следственной и судебной практики.

В первой главе магистерской диссертации рекомендуется представить криминалистическую характеристику рассматриваемого вида преступлений и (или) раскрыть теоретический аспект изучаемых вопросов. Традиционный подход изложения материала по принципу «от общего к частному»

характерен для построения первой главы. Действительно, прежде чем перейти к рассмотрению непосредственно заявленного вопроса, необходимо выявить общие тенденции, признаки, характеристики и т.д. Например, традиционно в первой главе рассматриваются следующие вопросы: способы совершения преступления, личность преступника, личность жертвы, следовая картина преступления и т.п.

Рекомендуемый объем первой главы магистерской диссертации составляет **15-25** страниц.

Во второй главе необходимо перейти непосредственно к рассматриваемому вопросу и подробно, глубоко с научной точки зрения изучить, например особенности первоначального этапа расследования конкретного преступления или группы преступлений. Обязательно выявление проблемных вопросов применения закона на практике и теоретических дискуссий по исследуемому вопросу. Важной составляющей данной работы является формирование собственной обоснованной и обстоятельно доказанной позиции по выявленным проблемам. Все выводы и предложения должны быть проиллюстрированы и доказаны ссылками на судебно-следственную практику.

Итогом второй главы должны быть **выводы**, вытекающие из проведенного анализа действующей практики применения закона в исследуемой сфере, и рекомендации по его совершенствованию и применению. Примерный объем второй главы магистерской диссертации составляет **30-40** стр.

Третья глава предполагает акцентирование внимания и подробную разработку проблем, например, возникающих на практике при расследовании конкретного вида или групп преступлений.

Рекомендуемый объем третьей главы магистерской диссертации составляет **30-35** стр.

Магистерская диссертация должна отличаться от бакалаврской работы глубокой теоретической проработкой проблемы, от дипломной работы специалиста – научной направленностью.

Заключение

Заключение содержит краткий обзор основных аналитических выводов проведенного исследования, а также, возможно, предложения по решению выявленных проблем: разработка криминалистических рекомендаций, совершенствование действующего законодательства, меры по улучшению качества работы следователей и др. Назначение заключения — показать, что задачи, поставленные в исследовании, решены и цель достигнута.

Список использованных источников

Список использованных источников должен содержать не менее 60 наименований источников, включая нормативно-правовую документацию, публикации отечественных и зарубежных авторов по рассматриваемому вопросу в периодической печати, учебные пособия, монографии. В список источников включаются литература, которую магистрант изучал, использовал и цитировал с оформлением библиографических ссылок в

магистерской диссертации. Такой список составляет важную часть магистерской диссертации, отражающую самостоятельную творческую работу ее автора, позволяющий судить о глубине проведенного изучения выбранной темы.

Описание источников производится в соответствии с ГОСТ 7.1-2003 «Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления» (см. Приложение 9)

Нумерация использованных источников должна быть сквозной.

Последовательность размещения в списке использованных источников должна быть следующей:

1. Нормативные акты (располагаются по юридической силе):

1. Международные нормативные акты.
2. Конституция РФ.
3. Федеральные конституционные законы.
4. Кодексы.
5. Федеральные законы.
6. Законы.
7. Указы Президента.
8. Акты Правительства:
 - а) постановления
 - б) распоряжения.
9. Нормативные акты министерств и ведомств:
 - а) постановления
 - б) приказы
 - в) распоряжения
 - г) письма.
10. Региональные нормативные акты (в том же порядке, как и российские).
11. ГОСТы.
12. СНиПы и др.

Расположение внутри равных по юридической силе документов — по дате принятия (первыми указываются принятые ранее).

Нормативные правовые акты, утратившие силу, указывается в конце данного раздела с пометкой «утратил силу».

2. Специальная литература (в алфавитном порядке; работы одного автора — в хронологическом порядке).

3. Материалы следственной, судебной практики.

4. Источники на иностранных языках.

5. Электронные ресурсы.

Библиографическое описание *электронных ресурсов* составляется по правилам, приведенным в ГОСТ 7.82-2001 **Библиографическая запись. Библиографическое описание электронных ресурсов. Общие требования и правила составления**, на который имеется ссылка в ГОСТ 7.1-2003 (п. 5.4.1.6).

Следует отметить, что печатные издания, как правило, преобладают в списке использованной литературы, поэтому предписанное ГОСТом 7.1-2003

обозначение [Текст] можно не приводить после названия. Однако электронные ресурсы должны быть обязательно отмечены в списке как [Электронный ресурс].

Более подробную информацию по оформлению Списка использованных источников можно получить в библиотеке БГУ, ауд. 2-206.

Приложения

Приложения включаются в структуру диссертации при необходимости.

Приложения содержат материалы, связанные с выполнением диссертации и имеющие вспомогательное значение, которые по каким-либо причинам не могут быть включены в основную часть.

В качестве приложений можно включать следующие материалы:

- акт внедрения результатов в практическую деятельность правоохранительных органов;
- опубликованная по теме диссертации научная статья;
- анкета для опроса следователей, судей, экспертов по теме диссертации
- анкета по изучению уголовных дел;
- диаграммы, графики, отражающие статистическую информацию по теме;
- копии процессуальных документов (постановления, протоколы, заключения эксперта) как образцы положительного следственного, экспертного опыта или как образец типичных ошибок;
- фотографии, рисунки, иллюстрирующие отдельные положения диссертации и др.

В тексте магистерской диссертации на все приложения должны быть ссылки.

7. Требования к оформлению выпускной квалификационной работы

Оформление текста работы

Виды учебных работ представляют собой текстовые документы, которые могут содержать текст, таблицы, формулы, иллюстрации (рисунки, схемы, графики, диаграммы) или их сочетания.

Текст работы выполняется на одной стороне листа белой бумаги формата А4 компьютерным способом – используется текстовый редактор Word, текст оформляется шрифтом Times New Roman, размер – 14 пт, начертание нормальное, межстрочный интервал – полуторный. Форматирование – по ширине. Установка функции «переноса» обязательна.

Параметры страницы: верхнее поле – 15 мм, нижнее поле – 20 мм, левое поле – 30 мм, правое поле – 10 мм.

Параметры абзаца: первая строка (красная) – отступ 1,25 см. Для основного текста левая граница абзаца – 0, правая граница – 0. Абзацный отступ должен быть одинаковым по всему тексту работы.

Текст основной части делят на разделы, подразделы и пункты.

Заголовки разделов: шрифт Times New Roman, размер – 16 пт, регистр: ВСЕ ПРОПИСНЫЕ, начертание – полужирное, межстрочный интервал – одинарный, интервал перед – 12 пт, интервал после – 6 пт, абзацный отступ – 0, форматирование – по центру. Заголовки подразделов: шрифт Times New Roman, размер – 14 пт, регистр: Как в предложениях, начертание – полужирное, межстрочный интервал – одинарный, интервал перед – 6 пт, интервал после – 6 пт, абзацный отступ – 0, форматирование – по центру. **Переносы слов в заголовках не допускаются.** Рекомендуется пользоваться комбинацией клавиш Shift + Caps Lock+Enter, которая осуществляет «мягкий перенос». **Точку в конце заголовка не ставят.** Если заголовок состоит из двух предложений, их разделяют точкой. Подчеркивать заголовки не следует. При переносе части заголовка на другую строку следует учитывать логику предложения.

Каждый раздел (*но не подраздел*), а также оглавление, введение, заключение, список использованных источников и приложения следует начинать с новой страницы.

Страницы работы следует нумеровать арабскими цифрами, соблюдая сквозную нумерацию по всему тексту работы. **Номер страницы проставляют по центру внизу страницы.**

Титульный лист и оглавление включают в общую нумерацию страниц работы. Номер страницы на них не проставляют.

Иллюстрации и таблицы, расположенные на отдельных листах, включают в общую нумерацию страниц работы. Иллюстрации и таблицы на листе формата А3 учитывают как одну страницу.

В работе следует использовать стандартное сокращение русских слов или словосочетаний. Допускаются следующие сокращения: с. – страница; г. – год; гг. – годы; мин. – минимальный; макс. – максимальный; абс. – абсолютный; отн. – относительный, которые применяют с цифровыми значениями, а также общепринятые сокращения: т. е. – то есть; т. д. – так далее; т. п. – тому подобное; и др. – и другие; пр. – прочее; см. – смотри; номин. – номинальный; наим. – наименьший; наиб. – наибольший; св. – свыше (при цифрах), р. – рубли. Необходимо избегать разнобоя в сокращениях в тексте и в таблицах.

Фамилии, названия учреждений, организаций, фирм, название изделий и другие собственные имена в тексте работы приводят на языке оригинала.

Точка, запятая, а также двоеточие, точка с запятой, восклицательный и вопросительный знаки, знак процента, градуса, минуты, секунды не отбиваются в тексте от предшествующего слова или цифры. Знаки номера (№), параграфа (§) и слово «страница» (с.) отбиваются от идущей за ними цифры неразрывным пробелом.

В соответствии с правилами русского языка должны ставиться дефисы (-), тире (—) и соединительные тире (–). Дефис никогда не отбивается пробелами: все-таки, финансово-экономический, компакт-диск. Тире, напротив, должно отбиваться пробелами с обеих сторон: «Счастье — это когда тебя понимают». Перед тире нужно ставить неразрывный пробел, т. к.

в середине предложения тире не должно переходить на следующую строку и начинать ее. Соединительное тире, или знак «минус», ставится для обозначения периода «от ... до» между цифрами без отбивки: 1990–1996 гг., 8–10 км/ч.: между словами – с отбивкой: пять – шесть минут.

Всегда отбиваются неразрывным пробелом (Ctrl+Shift+пробел) инициалы от фамилии и инициалы друг от друга.

Кавычки и скобки набираются вплотную к слову, без пробелов. При наборе необходимо использовать типографские кавычки – «елочки». Скобки ставятся точно так же, как и кавычки. Если скобка завершает предложение, точка ставится после нее. Многозначные числа должны быть разбиты на разряды: 9 876 543. Пробелы здесь только неразрывные, простые и десятичные дроби не отбивают от целой части: 0,5; 13/4, как и обозначение степени (м²). Число от размерности, напротив, отбивается неразрывным пробелом: 3 кг, 200 кВт, а также 1927 г., XIX–XX вв.

Числовые значения величин в тексте следует указывать со степенью точности, которая необходима для обеспечения требуемых свойств показателя, при этом в ряду значений осуществляется выравнивание числа знаков после запятой. Например: 1,50; 1,75; 2,00.

Римские цифры следует применять только для обозначения сорта (категории, класса и др.) изделия, кварталов года, полугодия. В остальных случаях применяют арабские цифры.

Буква «ё» при наборе не употребляется.

Принятые в работе малораспространенные сокращения, условные обозначения, символы, единицы и специфические термины должны быть представлены в виде отдельного списка. Если они повторяются в работе менее трех раз, отдельный список не составляют, а расшифровку дают непосредственно в тексте работы при первом упоминании.

***Пример.** Вся номенклатура готовой продукции (ГП) указывается в порядке убывания суммарной стоимости всех позиций номенклатуры. При этом цену единицы ГП умножают на количество их на складе.*

Деление текста работы

Текст основной части работы делят на разделы, подразделы и пункты. Разделы должны иметь порядковую нумерацию в пределах всего текста и обозначаться *арабскими цифрами*. *Пример* 1, 2, 3.

«ВВЕДЕНИЕ», «ЗАКЛЮЧЕНИЕ», «ПЕРЕЧЕНЬ УСЛОВНЫХ ОБОЗНАЧЕНИЙ, СОКРАЩЕНИЙ, СИМВОЛОВ И ТЕРМИНОВ» (при наличии) и «СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ» *не нумеруются*.

Подразделы нумеруют арабскими цифрами в пределах каждого раздела. Номер подраздела состоит из номера раздела и подраздела, разделенных точкой. *Пример:* 2.3. (третий подраздел второго раздела).

Пункты нумеруют арабскими цифрами в пределах каждого подраздела. Номер пункта состоит из номеров раздела и подраздела, разделенных точкой.

Пример: 1.2. (второй подраздел первого раздела).

Каждый пункт, подпункт и перечисления записывают с абзацного отступа.

Структурные элементы, разделы, подразделы должны иметь заголовки. Заголовки должны четко и кратко отражать содержание разделов, подразделов.

Перечисления в тексте работы

В тексте работы часто используются перечисления (нумерованные или маркированные списки). Все такие списки должны быть оформлены в едином стиле на протяжении всего текста работы. Например:

1. Текст.
 2. Текст
 3. Текст
- или
- текст;
 - текст;
 - текст.

Таблицы и иллюстрации

Цифровой материал оформляют, как правило, в таблицах. Таблицу размещают после первого упоминания о ней в тексте таким образом, чтобы ее можно было читать без поворота или с поворотом по часовой стрелке.

Таблицы применяют для лучшей наглядности и удобства сравнения показателей. Таблицу следует располагать в документе непосредственно после текста, в котором она упоминается впервые, или на следующей странице. Заголовок таблицы должен отражать ее содержание, быть точным, кратким. Его следует помещать над таблицей. Точка в конце заголовка таблицы не ставится.

В правом верхнем углу над заголовком таблицы помещают надпись «Таблица» с указанием номера (без значка №). Таблицы следует нумеровать арабскими цифрами сквозной нумерацией в пределах раздела (но не подраздела!). В этом случае номер таблицы состоит из номера раздела и порядкового номера таблицы, разделенных точкой.

Таблица 1.1

Заголовок таблицы

Заголовок таблицы				

Заголовки граф
Подзаголовки граф
Строки
(горизонтальные ряды)

Рис. 1. Структура и вид таблицы

При переносе части таблицы на другую страницу слово «Таблица» и ее номер и заголовок указывают один раз над первой частью таблицы; над другими частями ставят слова «Продолжение табл.» и ее номер или «Окончание табл.» и ее номер.

Пример

Продолжение табл. 2.3

Окончание табл. 3.5

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

Пример

Информация о структуре персонала приведена в табл. 2.5.

В таблице используется шрифт основного текста, размер шрифта может быть на два-три пункта меньше, чем у основного текста. Высота строк таблицы должна быть не менее 8 мм.

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

Таблица не должна выходить за границы основного текста. Если строки или графы таблицы выходят за формат страницы, ее делят на части, которые переносят на другие листы или помещают на одном листе рядом или одну над другой.

Если в конце страницы таблица прерывается и ее продолжение будет на следующей странице, в первой части таблицы нижнюю горизонтальную линию, ограничивающую таблицу, не проводят. ***При продолжении таблицы на следующих страницах головка (шапка) таблицы каждый раз полностью повторяется.***

Графу «Номер по порядку» или «№ п/п» в таблицу *не* включают. При необходимости нумерации показателей, параметров или других данных порядковые номера указывают перед их наименованиями.

Если все цифровые данные, размещенные в таблице, выражены в одной и той же единице измерения, ее обозначение помещают над таблицей. Если параметры таблицы выражены в различных единицах, то их указывают в заголовках каждой графы или сразу после каждого показателя. Когда в таблице помещены графы с параметрами, выраженными преимущественно в одной единице измерения, то ее указывают над таблицей, а сведения о других единицах дают в заголовках соответствующих граф.

Оставлять ячейку таблицы пустой не допускается. Если у составителя таблицы отсутствуют сведения, ставят многоточие или пишут «Нет свед.». Если явление не наблюдается, в ячейке таблицы ставят тире.

Если таблица заимствована из литературного источника, а не составлена самостоятельно, необходимо сделать ссылку на этот источник. Ссылка делается или в квадратных скобках после заголовка таблицы [номер источника, номер страницы], или после таблицы. Во втором случае под таблицей пишется: Источник: и дается библиографическая ссылка с указанием номера страницы. В таком случае обычно используется размер шрифта 10 пт.

Пример

Источник: Песоцкая Е. В. Маркетинг услуг. СПб. : Питер, 2000. С. 36.

Все иллюстрации (схемы, графики, диаграммы, эскизы и др.) именуются рисунками. Рисунки размещаются после ссылки на них в тексте работы. Размещать их следует так, чтобы можно было рассматривать без поворота или с поворотом по часовой стрелке.

Иллюстрации могут иметь поясняющие данные (подрисовочный текст), который помещается под рисунком.

Рисунки, за исключением помещенных в приложениях, **нумеруют** последовательно **арабскими цифрами в пределах раздела (но не подраздела)**. Таким образом, номер рисунка должен состоять **только из двух цифр**: номер раздела и порядковый номер рисунка.

Пример

Рис. 2.3 (третий рисунок второго раздела).

Если текст работы содержит один рисунок, он обозначается «Рис.» без нумерации. При ссылках на иллюстрации следует писать «... в соответствии с рис. 2.3».

На все иллюстрации обязательно должны быть ссылки в тексте. Ссылки или входят в текст как его составная часть, или помещаются в скобки.

Пример

Важнейшим элементом комплекса маркетинга, представленного на рис. 8, является система «товар и товарная политика» (рис. 9).

Если иллюстрация располагалась выше, а надо вновь обратиться к рисунку, то ссылка в тексте должна выглядеть следующим образом: (см. рис. 19).

Необходимо следить за тем, чтобы подпись под иллюстрацией не дублировалась полностью в тексте.

Формулы

Формулы выделяются из текста в отдельные строки. Выше и ниже формулы должно быть оставлено не менее одной свободной строки. В работах формулы выполняются в соответствующем редакторе формул, чаще всего в редакторе Microsoft Equation.

Пояснение значений символов и числовых коэффициентов в формулах следует приводить непосредственно под формулой в той же последовательности, в какой они были даны в формуле, **начиная с искомой величины**. После формулы без абзацного отступа ставится запятая, со

следующей строки пишется слово «где» с маленькой буквы, а затем **без всяких знаков препинания** начинается пояснение входящих в формулу символов и числовых коэффициентов. Значение каждого символа и числового коэффициента следует давать с новой строки, отделяя их друг от друга точкой с запятой. После пояснения последнего символа ставится точка.

Формулы, за исключением помещенных в приложение, **должны нумероваться арабскими цифрами в пределах раздела (но не подраздела)**. Номер формулы состоит **только из двух цифр**: номера раздела и порядкового номера формулы в разделе, разделенных точкой.

Примеры

(3.2) – вторая формула третьего раздела;

Номер указывают с правой стороны листа на уровне формулы в круглых скобках.

Пример

Оптимальный размер заказа определяется по формуле Вильсона:

$$Q = \sqrt{\frac{2AS}{I}}, \quad (2.3)$$

где Q – оптимальный размер заказа, шт.;

A – стоимость подачи одного заказа, р.;

S – потребность в товарно-материальных ценностях за определенный период, шт.;

I – затраты на содержание единицы запаса, р./шт.

Расчет по приведенной формуле следует начинать **со следующей** за ней **строки**. Если необходимо пояснить отдельные данные, приведенные в работе, то эти данные следует обозначать надстрочными знаками сноски.

Оформление ссылок

В работе обязательно указывается библиографическая ссылка на источник, откуда заимствуется прямая цитата, материал, цифровые данные или отдельные результаты. Отсутствие в работе ссылок на использованные источники считается грубой ошибкой, поскольку показывает незнание работ по выбранной тематике. Библиографическая ссылка обеспечивает фактическую достоверность сведений о цитируемом документе, представляет необходимую информацию о нем, дает возможность разыскать документ, а также получить представление о его содержании, объеме, языке текста и т. д.

Ссылки могут быть:

- внутритекстовые;
- подстрочные;

а также:

- первичные;
- повторные.

Внутритекстовые ссылки. Внутритекстовые библиографические ссылки применяют в том случае, если значительная часть ссылки вошла в

основной текст работы и изъять ее из текста и перенести под строку невозможно, не заменив этот текст другим.

Внутритекстовые ссылки оформляются в тексте работы в квадратных скобках. Во внутритекстовой ссылке на произведение, включенное в список использованной литературы, после упоминания о нем или после цитаты в квадратных скобках проставляют номер, под которым оно значится в библиографическом списке, и в необходимых случаях (при прямом цитировании) страницы.

Пример

Е. Ш. Гонтмахер [5] и В. В. Радаев [13] считают...

или

В своей книге Е. И. Холостова [21, с. 29] писала: «...».

Если ссылаются на несколько работ одного автора или на работы нескольких авторов, то в скобках указываются номера этих работ.

Пример

Ряд авторов [8, 11, 24] считают...

Подстрочные ссылки. Подстрочные ссылки располагают под текстом каждой страницы.

В работах применяется обычно постраничная нумерация подстрочных ссылок. Номера ссылок (сноски) обозначаются арабскими цифрами без скобок и без точки.

В подстрочных ссылках, как правило, применяется краткое библиографическое описание.

Пример ссылки на статью:

¹Шарин В. Подходы к решению проблемы бедности // Человек и труд. 2003. № 12. С. 15–17.

Пример ссылки на книгу:

По мнению Нечкиной, «...монографии – основа больших обобщений, важных научных концепций»¹.

¹Нечкина М. В. Монография: ее место в науке и издательских планах. М., 1965. С. 77.

Повторные ссылки. Одним из наиболее эффективных способов рационального сокращения объема подстрочных ссылок является упрощение повторных ссылок путем усечения и замены отдельных сведений.

Замену ссылки или части ссылки словами «Там же» применяют в тех случаях, когда на одной странице текста повторная ссылка следует за первичной ссылкой на один и тот же документ.

Пример

¹Луков В. А. Социальное проектирование. М., 2003. С. 193.

²Там же. С. 115.

Если ссылки даются на разные статьи, опубликованные в одном издании, то вторую область описания, т.е. название издания, тоже заменяют словами «Там же».

Пример

¹Зайончковская Ж. А. О трудовой миграции // Социальная сфера: проблемы и суждения. М., 2002. С. 139.

²Рывкина И. В. Теневые процессы в обществе // Там же. С. 243.

В тексте может быть использован только один подход к оформлению ссылок: или внутритекстовый, или подстрочный. Использование двух способов оформления ссылок одновременно не допускается.

Библиографическое описание использованных источников

Существуют четыре варианта оформления использованных источников в списки: систематическое, алфавитное, хронологическое, в порядке первого упоминания. Автору работы рекомендуется принять за основу алфавитный способ группировки, при котором в начале списка необходимо выделить официально-документальные издания в хронологии их выхода в свет (Конституция, законы, указы, постановления и распоряжения органов государственной власти), а затем привести список монографий, книг, учебных пособий, журнальных и газетных статей, источников из Интернета по алфавиту фамилий авторов или заглавий, если автор не указан.

Пример оформления списка использованных источников приведен в прил. 2.

Оформление приложений

Материал, дополняющий содержание работы, допускается помещать в приложениях. Приложениями могут быть, например, иллюстративный материал, таблицы большого формата, расчеты, первичные документы учреждений, описания алгоритмов и программ задач.

После слова «Приложение» следует арабская цифра, обозначающая его последовательность.

Пример

Приложение 1, Приложение 2 и т.д.

В тексте работы на все приложения должны быть даны ссылки.

Пример

Прил. 8. Приложения располагают в порядке ссылок на них в тексте работы.

Каждое приложение следует начинать с новой страницы с указанием в верхнем правом углу страницы слова «Приложение» и его номера.

Приложение должно иметь заголовок, который записывают по центру с заглавной буквы отдельной строкой.

Приложения должны иметь общую с остальной частью работы сквозную нумерацию страниц.

Все приложения (при их наличии) должны быть перечислены в оглавлении работы с указанием их номеров и заголовков.

Пример

ПРИЛОЖЕНИЕ 1. Опросный лист

Пример оглавления

ОГЛАВЛЕНИЕ

ВВЕДЕНИЕ.....	4
1. ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ПРОБЛЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ УДАЛЕННЫМИ СОТРУДНИКАМИ.....	6
1.1. Понятие, предпосылки возникновения и тенденции развития удаленной работы.....	6
1.2. Правовые аспекты дистанционной занятости в России.....	15
1.3. Особенности управления удаленными сотрудниками.....	24
2. УПРАВЛЕНИЕ УДАЛЕННЫМИ РАБОТНИКАМИ В ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОМ БИЗНЕСЕ	32
2.1. Особенности фармацевтического рынка труда.....	32
2.2. Общая характеристика фармацевтической компании «Инвар».....	44
2.3. Анализ управления удаленными сотрудниками в фармацевтической компании «Инвар»	50
3. РАЗРАБОТКА РЕКОМЕНДАЦИЙ ПО СОВЕРШЕНСТВОВАНИЮ РАБОТЫ С УДАЛЕННЫМИ СОТРУДНИКАМИ В КОМПАНИИ «ИНВАР».	62
3.1. Работа с удаленными сотрудниками в российских и зарубежных фармацевтических компаниях: сравнительная характеристика	62
3.2. Предложения по совершенствованию системы отбора персонала.....	70
ЗАКЛЮЧЕНИЕ	80
СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ.....	83
ПРИЛОЖЕНИЕ 1. Опросный лист.....	88

Пример оформления списка использованных источников

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

1. Об образовании в Российской Федерации [Электронный ресурс] : закон РФ от 29 дек. 2012 г. № 273-ФЗ // СПС «Консультант Плюс»
2. Алексеев А. В. Новая экономика – новое образование / А. В. Алексеев, О .В. Бауск // ЭКО. – 2006. – № 3. – С. 81–87.
3. Андреева Т. Е. Управление персоналом в период изменений в российских компаниях: методики распространенные и результативные / Т. Е. Андреева // Российский журнал менеджмента. – 2006. – № 2. – С. 25–48.

4. Арефьев А. Л. Состояние и перспективы развития науки в вузах [Электронный ресурс] / А. Л. Арефьев, Н. М. Дмитриев // Экономика. Социология. Менеджмент. Федеральный образовательный портал. – М., 2013. – Режим доступа : <http://ecsocman.hse.ru/text/16214130>.
5. Армстронг М. Практика управления человеческими ресурсами / М. Армстронг. – СПб. : Питер, 2008. – 832 с.
6. Артамонова М. В. Реализация интеграционной политики в системе высшего профессионального образования РФ: тенденции институциональных изменений : автореф. дис. ... канд. социол. наук : 22.00.04 / М. В. Артамонова. – М. : 2008. – 22 с.
7. Бочкарева Т. Профессора ищет хедхантер [Электронный ресурс] / Т. Бочкарева / Нац. исслед. ун-т «Высшая школа экономики». – М., 2013. – Режим доступа : <http://www.hse.ru/news/84822583.html>.
8. Вертакова Ю. В. Исследование социально-экономических и политических процессов / Ю. В. Вертакова, О. В. Согачева. – М. : Кнорус, 2012. – 336 с.
9. Вызовы для вузов [Электронный ресурс] / Нац. исслед. ун-т «Высшая школа экономики». – М., 2010. – Режим доступа : <http://www.hse.ru/news/recent/24700447.html>.
10. Государственная программа Российской Федерации «Развитие образования» на 2013–2020 годы [Электронный ресурс] / Министерство образования и науки Российской Федерации: офиц. сайт. – М., 2013. – Режим доступа : <http://government.ru/programs/202/events/>.
11. Пул М. Управление человеческими ресурсами / М. Пул, М. Уорнер. – СПб. : Питер, 2002. – 1200 с.
12. Baldwin R. G. Contingent faculty as teachers: What we know; what we need to know / R. G. Baldwin, M. R. Wawrzynski // American Behavioral Scientist. – 2011. – Vol. 55, № 11. – P. 1485–1509.

Приложение 1

Форма заявления обучающегося на утверждение темы выпускной квалификационной работы и закрепление за руководителем

Заведующему кафедрой

наименование кафедры

степень, И.О. Фамилия заведующего

студента _____ курса

группы _____

И.О. Фамилия

ЗАЯВЛЕНИЕ

Прошу утвердить тему моей магистерской диссертации:

« _____

».

Прошу закрепить руководство выполнением моей магистерской диссертации за _____.

степень,

звание,

И.О. Фамилия руководителя ВКР

подпись,

дата,

И.О.Фамилия студента

СОГЛАСОВАНО:

Руководитель
магистерской диссертации

подпись,

дата,

И.О. Фамилия

Научный руководитель
образовательной программы

подпись,

дата,

И.О. Фамилия

Заведующий кафедрой _____

подпись,

дата,

И.О. Фамилия

Форма задания на магистерскую диссертацию

Байкальский государственный университет

Факультет

Кафедра

ЗАДАНИЕ НА МАГИСТЕРСКУЮ ДИССЕРТАЦИЮ

Студенту: Фамилия Имя Отчество в дательном падеже

Тема: Наименование темы

Дата выдачи задания: xx месяца 20__ г.

Этап выполнения выпускной квалификационной работы	Срок выполнения план	Срок выполнения факт	Подпись руководителя

Руководитель: _____
подпись степень звание И.О.Фамилия

Согласовано: _____

Зав. кафедрой: _____
подпись степень звание И.О.Фамилия

Задание принял к исполнению:

Студент: _____
подпись И.О.Фамилия

Форма титульного листа магистерской диссертации

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«БАЙКАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО «БГУ»)

Кафедра криминалистики, судебных экспертиз и юридической психологии

Направление подготовки: 40.04.01 Юриспруденция
Направленность (профиль): Криминалистика, судебная экспертиза и
оперативно-розыскная деятельность

**ВЫПУСКНАЯ КВАЛИФИКАЦИОННАЯ РАБОТА
МАГИСТЕРСКАЯ ДИССЕРТАЦИЯ**

на тему: « _____
_____ »

Заведующий кафедрой: _____
(подпись) (степень, звание, И.О.Ф.)

Руководитель: _____
(подпись) (степень, звание, И.О.Ф.)

Консультант: _____
(если есть) (подпись) (степень, звание, должность, И.О.Ф.)

Нормоконтролер: _____
(подпись) (степень, звание, И.О.Ф.)

Студент гр. _____ : _____
(подпись) (И.О.Ф.)

Иркутск, 20 ____ г.

Приложение 4

Шаблон титульного листа автореферата магистерской диссертации

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«БАЙКАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО «БГУ»)

Кафедра криминалистики, судебных экспертиз и юридической психологии

На правах рукописи

(Фамилия Имя Отчество)

« _____

_____»
тема магистерской диссертации

Направление подготовки: 40.04.01 Юриспруденция
Направленность (профиль): Криминалистика, судебная экспертиза и
оперативно-розыскная деятельность

АВТОРЕФЕРАТ
диссертации

Руководитель:

(степень, звание, Фамилия Имя Отчество)

Иркутск, 20 ____ г.

Форма справки по результатам проверки выпускной квалификационной работы на объем заимствования

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«БАЙКАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО «БГУ»)

СПРАВКА

**о результатах проверки использования заимствованного материала
в выпускной квалификационной работе**

Выпускная квалификационная работа обучающегося

Фамилия, Имя, Отчество

группы _____

Направление подготовки: 40.04.01 Юриспруденция

Направленность (профиль): Криминалистика, судебная экспертиза и
оперативно-розыскная деятельность

на тему:

« _____
_____»

проверена на объем заимствования материалов по системе «Антиплагиат».

Доля оригинального текста составила _____ %,

в т.ч. цитирования _____ %.

Подпись лица, осуществляющего проверку _____ / _____
(подпись) (расшифровка подписи)

« _____ » _____ 20 ____ г.

Примерная форма и содержание отзыва руководителя на выпускную квалификационную работу студента

Байкальский государственный университет

ОТЗЫВ

о работе обучающегося в период подготовки ВКР

Обучающийся _____

Фамилия Имя Отчество

Направление подготовки: 40.04.01 Юриспруденция

Направленность (профиль): Криминалистика, судебная экспертиза и оперативно-розыскная деятельность

Тема ВКР « _____ ».

СОДЕРЖАНИЕ ОТЗЫВА

Руководитель должен изложить в отзыве свое мнение о работе обучающегося по следующим аспектам:

- актуальность темы выпускной квалификационной работы;
- уровень освоения компетенций в соответствии с ФГОС ВО/ФГОС ВПО;
- особенности аналитической базы;
- используемые методы анализа и прогнозирования, оригинальность поставленных задач и полученных решений, уровень исследовательской части;
- соответствие работы заданию и требованиям к оформлению;
- владение методами сбора, хранения и обработки информации, применяемыми в соответствующей сфере профессиональной деятельности;
- умение анализировать и прогнозировать состояние и динамику объектов деятельности с использованием современных методов и средств анализа и прогнозирования;
- владение применяемыми в соответствующей сфере профессиональной деятельности компьютерными средствами;
- инициативность, ответственность и самостоятельность обучающегося;
- соблюдение правил и качества оформления автореферата, иллюстративных материалов и таблиц;
- умение обучающегося работать с литературными источниками, справочниками и способность ясно и четко излагать материал;
- умение организовать свой труд и другие характеристики выпускника в соответствии с ФГОС ВО/ФГОС ВПО.

Руководитель принимает решение о возможности допуска обучающегося к защите выпускной квалификационной работы.

Руководитель отражает в отзыве решение, принятое совместно с обучающимся, о размещении ВКР в электронной библиотеке БГУ:

- о полноте ее размещения:

- в форме аннотаций (работа размещается без содержания сведений, составляющих государственную тайну);
 - с изъятием некоторых разделов (работа размещается без содержания сведений, которые имеют действительную или потенциальную коммерческую ценность и могут нанести вред организации, на базе которого выполнялась ВКР, если станут известны третьим лицам);
 - в полном объеме (размещается полный текст работы).
- о необходимости размещения приложений к работе.

Руководитель _____
подпись ученая степень, звание или должность, И.О. Фамилия

« _____ » _____ 20 ____ г.

С отзывом ознакомлен _____
подпись И.О. Фамилия

« _____ » _____ 20 ____ г.

Инструкция по предварительной проверке работы на плагиат

Проверка проводится студентом самостоятельно в установленные для сдачи сроки. Студент самостоятельно загружает файл с письменной учебной работой в систему «Антиплагиат». Проверка производится только по базам открытого доступа (неограниченное количество раз), для выполнения проверки обучающийся должен:

- зарегистрироваться по адресу <http://www.antiplagiat.ru/Register.aspx>;
- в личном кабинете появится возможность загрузки текста работы в различных файловых форматах предпочтительным является doc;
- после прохождения проверки документу будет присвоено процентное соотношение оригинальности (видно без скачивания подробного отчета);
- если требуется доработка материала и необходимо понять источники неоригинального текста можно открыть отчет непосредственно в интерфейсе или же скачать и установить программу для работы в offline-режиме <https://www.antiplagiat.ru/Page/Antiplagiat-report-viewer> ;
- после правок работу можно проверить повторно;
- в случае возникновения вопросов необходимо обратиться в справочную систему <http://www.antiplagiat.ru/Cabinet/Help.aspx>.

Для окончательной проверки ВКР, студентом предоставляется на выпускающую кафедру распечатанная со страницы системы «Антиплагиат» стандартная регистрационная форма, содержащая ФИО студента, присвоенный системой регистрационный номер, дату отправки.

Внимание: данная проверка является предварительной

При прохождении окончательной проверки в случае заимствования материала из уже проходивших проверку работ процент будет снижен!!!

Окончательная проверка на плагиат проводится по базам открытого доступа, кроме того, дополнительно подключаются базы БГУ и других ВУЗов (в соответствии с разделом 3 регламента) (разрешены три попытки).

СОГЛАСИЕ

на размещение текста выпускной квалификационной работы, обучающегося в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Байкальский государственный университет»

Я, _____
(фамилия, имя, отчество)

студент(ка) _____ группы _____
(институт/факультет) (группа)

федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Байкальский государственный университет» (далее – ФГБОУ ВО «БГУ»), даю согласие безвозмездно воспроизводить и размещать (доводить до всеобщего сведения) в сети интернет на корпоративном портале (сайте) ФГБОУ ВО «БГУ», расположенном по адресу www.bgu.ru в электронно-библиотечной системе (www.lib-catalog.isea.ru) написанную мною в рамках освоения основной профессиональной образовательной программы Криминалистика, судебная экспертиза и оперативно-розыскная деятельность по направлению подготовки 40.04.01 Юриспруденция выпускную квалификационную работу

- в полном объеме;
- по частям, выпускная квалификационная работа будет представлена для размещения без содержания сведений, составляющих государственную тайну, а также сведений, которые имеют действительную или потенциальную коммерческую ценность и могут нанести вред предприятию, на базе которого выполнялась выпускная работа, если станут известны третьим лицам.

Я подтверждаю, что выпускная квалификационная работа написана мною лично, в соответствии с правилами академической этики и не нарушает авторских прав иных лиц.

(дата)

(подпись)

СОГЛАСОВАНО

Руководитель _____
подпись _____ ученая степень, звание или должность, И.О. Фамилия

« _____ » _____ 20 ____ г.

Примерная форма и содержание рецензии на магистерскую диссертацию

**Рецензия
на магистерскую диссертацию**

обучающегося _____

Фамилия Имя Отчество

Направление подготовки: 40.04.01 Юриспруденция

Направленность (профиль): Криминалистика, судебная экспертиза и оперативно-розыскная деятельность

на тему « _____

_____».

СОДЕРЖАНИЕ РЕЦЕНЗИИ

Рецензент должен охарактеризовать выпускную квалификационную работу и уровень подготовки обучающегося и отразить (охарактеризовать) в рецензии:

- актуальность темы работы для отрасли и (или) предприятия – базы практики;
- композицию работы: системность, логическую взаимосвязь всех частей работы, полноту и завершенность по кругу проблем, предполагаемых темой работы, ясность изложения материала;
- уровень экономической и технической обоснованности предлагаемых решений;
- нестандартность использованных методов и подходов к решению задач;
- проблемы, предполагаемые темой работы, которые не получили должного освещения либо не были поставлены в работе;
- теоретическая подготовленность обучающегося, знание особенностей и проблем отрасли и предприятия, инициативность, ответственность и самостоятельность обучающегося;
- возможности внедрения предложенных в работе решений на практике (в органах власти, на предприятиях, в учреждениях).

Рецензент должен дать оценку работы (отлично, хорошо, удовлетворительно, неудовлетворительно) и выразить свое мнение о присвоении квалификации: магистр.

Должность _____
подпись _____ ученая степень, звание, И.О. Фамилия

« _____ » _____ 20 ____ г.

С рецензией ознакомлен _____
подпись _____ И.О. Фамилия

« _____ » _____ 20 ____ г.

Пример справки о внедрении

СПРАВКА О ВНЕДРЕНИИ

Справка дана Ивановой Людмиле Валерьевне и подтверждает применение в работе Управления ПФ РФ в Куйбышевском районе, в частности в клиентской службе при отделе назначения, перерасчета пенсий и социальных выплат г. Иркутска результатов магистерской диссертации по теме: «Исследование степени влияния пенсионного обеспечения на социальную защищенность пожилых граждан».

В целях отслеживания появления проблем различного характера у пожилых граждан и для быстрого их разрешения в работе к практическому применению принята методика проведения исследования среди пожилых граждан (пенсионеров) — клиентов Пенсионного Фонда: описание программы проведения исследования и разработанная автором анкета социологического опроса.

Начальник отдела назначения,
перерасчета пенсий и социальных выплат

М. В. Петрова
(подпись, м.п.)