

Учреждение образования
«Могилевский государственный
университет имени
А.А.Кулешова»

УТВЕРЖДАЮ

Ректор учреждения образования
«Могилевский государственный
университет имени А.А.Кулешова»

К.М. Бондаренко

2014

ПОЛОЖЕНИЕ

24 апреля 2014 № ПР-20-2014

г. Могилев



о дипломном работе
(проекте)

1. Общие положения

1.1 Настоящее Положение разработано в соответствии с Кодексом Республики Беларусь об образовании и Правилами проведения аттестации студентов, курсантов, слушателей при освоении содержания образовательных программ высшего образования, утвержденными Министерством образования Республики Беларусь 29.05.2012 № 53, и определяет требования к подготовке, оформлению и содержанию дипломной работы (проекта) студента I степени высшего образования, а также определяет порядок его защиты в учреждении образования "Могилевский государственный университет имени А.А. Кулешова" (далее – Университет).

1.2 Дипломная работа (проект) является квалификационной работой студента, по уровню выполнения и результатам защиты которой государственная экзаменационная комиссия (далее – ГЭК) делает заключение о возможности присвоения студенту, осваивающему содержание образовательной программы высшего образования I степени, соответствующей квалификации.

1.3 К защите представляется дипломная работа (проект) в виде специально подготовленной рукописи.

Для специальностей «Музыкальное искусство», «Хореографическое искусство» дипломная работа может быть представлена в виде сольного концерта определенных жанров музыки или авторской постановки хореографической композиции, а также рукописи аннотации к ним.

1.4 Защита дипломной работы (проекта) является формой итоговой аттестации наравне с государственными экзаменами либо, если это предусмотрено учебным планом, заменяет собой государственный экзамен.

2. Порядок утверждения темы дипломной работы (проекта)

2.1 Темы дипломных работ (проектов) определяются выпускающими кафедрами и утверждаются приказом ректора по представлению декана факультета. В случае необходимости изменения или уточнения темы дипломной работы (проекта) декан факультета на основании представления

выпускающей кафедры ходатайствует о внесении соответствующих изменений в приказ ректора не позднее, чем за месяц до начала работы ГЭК.

2.2 Тематика дипломных работ (проектов) должна быть актуальной, соответствовать современному состоянию и перспективам развития науки, техники и культуры и социальной сферы, учитывать конкретные задачи в данной области подготовки специалистов.

2.3 Перечень тем дипломных работ (проектов) ежегодно полностью обновляется и доводится до сведения студентов не позднее первых двух недель обучения на выпускном курсе.

2.4 Студентам предоставляется право выбора темы дипломной работы (проекта). Студент может предложить свою тему дипломной работы (проекта). В этом случае он должен обратиться к заведующему кафедрой с письменным заявлением, в котором обосновывается целесообразность работы по указанной теме. При положительном решении вопроса тема дипломной работы (проекта) включается в перечень тем дипломных работ (проектов).

2.5 Руководителями дипломных работ (проектов) назначаются лица из числа профессорско-преподавательского состава, преимущественно профессора и доценты, а также научные работники и высококвалифицированные специалисты Университета и других учреждений и организаций.

Руководители дипломных работ (проектов) определяются выпускающими кафедрами и утверждаются приказом ректора по представлению декана факультета. Один руководитель может осуществлять руководство не более чем семью дипломными проектами или не более чем десятью дипломными работами.

Руководитель дипломной работы (проекта) обязан:

выдать студентам задание на дипломную работу (проект) (Приложение А), которое вместе с дипломной работой (проектом) представляется в ГЭК;
оказать студенту помощь в разработке плана написания работы;
рекомендовать студенту необходимую научную литературу;
проводить консультации, контролировать ход выполнения работы;
составить отзыв о дипломной работе (проекте).

2.6 В случае необходимости и по согласованию с руководителем дипломной работы (проекта) выпускающей кафедре предоставляется право приглашать консультантов по отдельным узконаправленным разделам дипломной работы (проекта).

Консультантами по отдельным разделам дипломной работы (проекта) могут назначаться лица из числа профессорско-преподавательского состава Университета, а также высококвалифицированные специалисты и научные работники других учреждений и организаций. Консультанты проверяют соответствующий раздел выполненного обучающимся дипломной работы (проекта) и ставят на его (ее) титульном листе свою подпись.

3. Структура дипломной работы (проекта)

3.1 Дипломная работа (проект) включает расчетно-пояснительной записку и графическую часть (чертежи, графики, схемы, диаграммы, таблицы, рисунки и другой иллюстративный материал), наглядно представляющую выполненную работу и полученные результаты.

3.2 Графическая часть по решению выпускающей кафедры может быть представлена на защите дипломной работы (проекта) в виде электронной презентации, раздаточного материала для членов ГЭК. Наличие электронной презентации не исключает необходимость представления графической части на бумажном носителе.

3.3 Расчетно-пояснительная записка включает:

- титульный лист;
- задание на дипломную работу (проект) (Приложение А);
- оглавление;
- перечень условных обозначений, символов и терминов (при необходимости);
- реферат;
- введение;
- обзор литературных источников по теме;
- основную часть, содержащую:
 - разделы с описанием используемых методов и (или) методик, собственных теоретических и экспериментальных исследований, результаты расчетов и другие сведения, определенные заданием;
 - экономическое обоснование принятого решения, определение экономической эффективности внедрения полученных результатов, требования охраны труда и техники безопасности при эксплуатации разработанного объекта для дипломного проекта (для дипломных работ производственного направления);
- заключение;
- список использованной литературы;
- комплект конструкторских, технологических, программных и иных документов;
- приложения (при необходимости);
- иные части.

4. Требования к расчетно-пояснительной записке

- 4.1 На титульном листе (Приложение Б) должны быть отражены:
- название учреждения образования и его ведомственная принадлежность;
 - фамилия, имя, отчество автора дипломной работы (проекта);
 - тема дипломной работы (проекта);
 - шифр и название специальности по учебному плану;
 - сведения о научном руководителе (фамилия, имя и отчество, ученая степень и звание);

отметка заведующего кафедрой о допуске дипломной работы (проекта) к защите;

город;

год представления дипломной работы (проекта) к защите.

4.2 Тема дипломной работы (проекта) должна быть сформулирована кратко и должна точно отражать основное содержание. Для большей конкретизации к формулировке темы можно добавлять небольшой подзаголовок. В формулировке темы дипломной работы (проекта) следует избегать усложненной терминологии, сокращений и аббревиатур. Не следует начинать название со слов: «К вопросу...», «Некоторые вопросы...» и тому подобных.

4.3 Если в дипломной работе (проекте) используется специфическая терминология, малораспространенные или авторские сокращения и аббревиатуры, условные обозначения и тому подобное, они представляются в виде отдельного списка с расшифровкой, помещаемого перед введением. В случае повторения в дипломной работе (проекте) специальных терминов, малораспространенных или авторских сокращений и аббревиатур, условных обозначений и тому подобного менее пяти раз их расшифровка приводится в тексте при первом упоминании.

4.4 Оглавление включает в себя названия структурных частей расчетно-пояснительной записки с указанием номеров страниц, на которых размещается начало материала соответствующих частей работы.

4.5 Реферат (объемом до 1 страницы) должен содержать:

заголовок;

ключевые слова (не более 10);

основная часть;

список публикаций автора дипломной работы (проекта) (если есть).

4.5.1 Заголовок включает в себя слово «РЕФЕРАТ», фамилию, имя и отчество автора дипломной работы (проекта), название дипломной работы (проекта).

4.5.2 Ключевые слова представляют собой набор слов, которые в совокупности представляют текст дипломной работы (проекта) с минимальной детализацией без синтаксической структуры.

4.5.3 В основной части реферата максимально кратко излагаются основные положения выполненного исследования. Необходимо излагать материал, избегая подробностей, а также информации, которая отсутствует в дипломной работе (проекте).

4.5.4 Список публикаций автора дипломной работы (проекта) должен содержать список всех публикаций автора дипломной работы (проекта) по теме дипломного исследования, в том числе и публикации в соавторстве. Список публикаций автора дипломной работы (проекта) формируется в хронологическом порядке, а затем в алфавитном порядке фамилий авторов и (или) заглавий. При этом сначала представляются источники, описанные кириллицей, затем – латиницей, после этого – иной графической системой (иероглифы, арабское письмо и другое). В списке публикаций автора

дипломной работы (проекта) сведения об источниках нумеруются арабскими цифрами, после которых ставится точка. Сведения об источнике печатаются с абзацного отступа и оформляются в соответствии с примерами (Приложение В).

4.6 Во **введении** обосновывается актуальность темы дипломной работы (проекта), отражается ее связь с темами научных исследований, проводимых в университете, формулируются цель и задачи, объект и предмет исследования, характеризуются методы (методология) исследования, приводятся сведения об апробации результатов исследования и опубликованности результатов (если есть).

4.6.1 В дипломной работе (проекте), как правило, формулируется одна цель. Не следует формулировать цель как «исследование...», «изучение...» и тому подобное. Необходимо использовать глаголы «раскрыть», «определить», «установить», «выделить», «доказать» и тому подобные.

4.6.2 Задачи (их, как правило, может быть несколько) – конкретные действия, направленные на достижение цели.

4.6.3 Объект исследования – это процесс или явление, порождающие проблемную ситуацию и взятые автором дипломной работы (проекта) для изучения. Предмет исследования – это тот аспект проблемы, при исследовании которого познается целостный объект, выделяются его главные, наиболее существенные признаки. Предмет исследования чаще всего близок к определению темы.

4.6.4 При описании используемых при проведении исследования методов и оборудования автор дипломной работы (проекта) характеризует основные подходы к решению поставленных задач, излагает используемые теоретические и (или) экспериментальные методы и обосновывает целесообразность их использования, а также при необходимости описывает применяемую аппаратуру.

4.6.5 Автор дипломной работы (проекта) должен указать, на каких научных собраниях (конференциях, семинарах и тому подобное), были апробированы результаты исследования.

4.6.6 Автор дипломной работы (проекта) обязан указать, в скольких научных публикациях, в каком объеме в авторских листах (один авторский лист соответствует 40000 печатных знаков с пробелами между словами или 3000 см² отпечатанного графического материала) и в каких научных изданиях опубликованы результаты исследования (если есть).

4.6.7 Во введении раскрывается структура дипломной работы (проекта) и поясняется (при необходимости) логика ее построения. Приводится полный объем дипломной работы (проекта) в страницах, указывается объем расчетно-пояснительной записки и графической части, а также количество использованных источников (включая собственные публикации автора дипломной работы (проекта)).

4.7 В **обзоре литературных источников по теме** освещается степень разработанности темы, дается краткий сжатый анализ имеющихся в данной области работ.

4.8 В **основной части** расчетно-пояснительной записки отражаются: изложение выполненного исследования; анализ и обобщение результатов исследования.

Распределение материалов в основной части по главам определяется автором дипломной работы (проекта) с учетом специфики объекта и предмета исследования.

4.8.1 В процессе изложения выполненного исследования выделяется то новое, что было внесено автором дипломной работы (проекта) в разработку проблемы исследования. Результаты исследования должны быть логически обоснованны и аргументированы. Порядок изложения выполненного исследования должен быть подчинен цели, сформулированной во введении.

4.8.2 При подготовке дипломной работы (проекта) необходимо делать ссылки на источники, из которых заимствованы материалы или отдельные результаты. Недопустим пересказ текста других авторов без ссылок на них, а также его цитирование без кавычек.

4.9 Каждая глава должна завершаться краткими выводами, которые подводят итоги этапов исследования.

4.10 В **заключении** приводятся обобщенные выводы всего исследования, даются рекомендации по практическому их применению, при необходимости могут быть выделены перспективы дальнейшего исследования. Для дипломных проектов (дипломных работ производственного направления) приводится экономическое обоснование принятого решения, определение экономической эффективности внедрения полученных результатов, требования охраны труда и техники безопасности при эксплуатации разработанного объекта.

4.11 **Список использованной литературы** должен содержать все использованные источники, в том числе и собственные публикации автора дипломной работы (проекта).

4.12 В **приложения** включается вспомогательный материал, необходимый для полноты восприятия материала дипломной работы (проекта): протоколы испытаний, промежуточные математические доказательства, изображения документов, схемы, таблицы и иллюстрации вспомогательного характера, используемый дидактический материал и тому подобное.

4.13 Структура аннотации художественно-творческой дипломной работы и требования к ее содержанию.

4.13.1 Аннотация состоит из:

титульного листа;

оглавления;

перечня условных обозначений (при необходимости);

введения;

основной части, состоящей из разделов;

заключения;

списка использованных источников;

приложений (при необходимости).

4.13.2 На **титульном листе** должны быть отражены: название учреждения образования и его ведомственная принадлежность; фамилия, имя, отчество автора дипломной работы; термин «аннотация»; тема дипломной работы; шифр и название специальности; сведения о научном руководителе (фамилия, имя, отчество, должность, ученая степень и звание); город; год представления дипломной работы к защите (приложение А).

4.13.3 Тема дипломной работы формулируется кратко, отражая ее основное содержание. С целью конкретизации к ней можно добавлять небольшой подзаголовок. В формулировке следует избегать усложненной терминологии, сокращений и аббревиатур. Неприемлемо начинать со слов: «К вопросу...», «Некоторые вопросы...» и т. п. Тема дипломной работы должна соответствовать тенденциям и прогнозируемым перспективам развития научного, технического и художественного творчества.

4.13.4 Специфическая терминология, малораспространенные или авторские сокращения и аббревиатуры представляются в виде перечня условных обозначений с их расшифровкой, помещаемых перед введением.

4.13.5 Во введении обосновывается художественная и эстетическая ценность сольного концерта или авторской композиции, опыт публичной их апробации (если таковой имеется), формулируются цель и задачи дипломной работы.

4.13.6 В ее аннотации не рекомендуется формулировать цель как «Исследование...», «Изучение...» и т. п. Следует использовать глаголы «Раскрыть...», «Обосновать...», «Установить...», «Разработать...», «Вплотить...» и т. п.

4.13.7 Задачи представляются в виде конкретных действий, направленных на достижение цели.

4.13.8 В основной части аннотации дипломной работы компилируется справка об исторических истоках хореографической постановки, излагаются энциклопедические сведения о произведениях, проводится их анализ: музыкальный (хореографический), художественно-образный, эстетический.

4.13.9 В заключительной части работы фиксируется процесс решения заявленных художественных задач и результат воплощения целевой установки дипломной работы.

5. Правила оформления дипломной работы (проекта)

5.1 Дипломная работа (проект) печатается с использованием компьютера и принтера на одной стороне листа белой бумаги формата А4 (210x297 мм).

5.2 Набор текста дипломной работы (проекта) осуществляется с использованием текстового редактора Microsoft Word. При этом рекомендуется использовать шрифт Times New Roman размером 14 пунктов (для таблиц и примечаний – 10, 11 или 12 пунктов). Шрифт печати должен быть четким, черного цвета, одинаковым по всему объему текста дипломной работы (проекта). Разрешается использовать компьютерные возможности

акцентирования внимания на определениях, терминах, важных особенностях с помощью разного начертания шрифта: курсивное, полужирное, курсивное полужирное, выделение с помощью рамок, разрядки, подчеркивания и другое. Межстрочный интервал – 1,2 пт. В случае вставки в строку формул допускается увеличение межстрочного интервала. Устанавливаются следующие размеры полей: верхнего и нижнего – 20 мм, левого – 30 мм, правого – не менее 8 мм.

5.3 Опечатки и графические неточности, обнаруженные в тексте, допускается исправлять подчисткой или закрашиванием краской белого цвета и нанесением поверх исправленного текста или графического изображения.

5.4 Объем дипломной работы (проекта) не должен превышать 50 страниц текста. Допускается увеличение этого объема по гуманитарным специальностям на 10 %. Иллюстрации, таблицы, список использованных источников и приложения при подсчете объема дипломной работы (проекта) не учитываются.

5.5 Заголовки структурных частей дипломной работы (проекта) «ОГЛАВЛЕНИЕ», «ПЕРЕЧЕНЬ УСЛОВНЫХ ОБОЗНАЧЕНИЙ», «РЕФЕРАТ», «ВВЕДЕНИЕ», «ОБЗОР ЛИТЕРАТУРНЫХ ИСТОЧНИКОВ ПО ТЕМЕ», «ГЛАВА», «ЗАКЛЮЧЕНИЕ», «СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ», «ПРИЛОЖЕНИЯ» печатаются прописными буквами в середине строк полужирным шрифтом размером 15-16 пунктов. Так же печатаются заголовки глав. Заголовки разделов печатаются строчными буквами (кроме первой прописной) с абзацного отступа полужирным шрифтом размером 15-16 пунктов. Заголовки подразделов печатаются строчными буквами (кроме первой прописной) с абзацного отступа полужирным шрифтом размером 14 пунктов. Если имеются заголовки пунктов, то они печатаются строчными буквами (кроме первой прописной) с абзацного отступа обычным шрифтом размером 14 пунктов.

5.6 В конце заголовков точка не ставится. Если заголовок состоит из двух или более предложений, то они разделяются точкой (точками), в конце такого заголовка точка не ставится.

5.7 Расстояние между заголовками и текстом должно составлять 2-3 межстрочных интервала. Если между двумя заголовками текст отсутствует, то расстояние между ними устанавливается 1 межстрочный интервал.

5.8 Каждая структурная часть начинается с новой страницы.

5.9 Нумерация страниц дается арабскими цифрами. Первой страницей расчетно-пояснительной записки является титульный лист, который включается в общую нумерацию страниц. На титульном листе номер страницы не ставится. На последующих листах ставится номер в центре нижней части листа без точки в конце.

5.10 Нумерация глав, разделов, подразделов, пунктов, рисунков, таблиц, дается арабскими цифрами без знака «№». Номер главы ставят после слова «ГЛАВА». Части «РЕФЕРАТ», «ОГЛАВЛЕНИЕ», «ПЕРЕЧЕНЬ

УСЛОВНЫХ ОБОЗНАЧЕНИЙ», «ВВЕДЕНИЕ», «ЗАКЛЮЧЕНИЕ», «СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ», «ПРИЛОЖЕНИЯ» не нумеруются.

5.11 Разделы нумеруются в пределах каждой главы. Номер раздела состоит из порядкового номера главы, к которой он относится, и номера раздела, разделенных точкой. Например, 1.2 (второй раздел первой главы).

5.12 Подразделы нумеруются в пределах каждого раздела. Номер подраздела состоит из порядкового номера главы, номера раздела, к которому он относится, и номера подраздела, разделенных точкой. Например, 1.2.4 (четвертый подраздел второго раздела первой главы).

5.13 Пункты нумеруются в пределах каждого подраздела. Номер пункта состоит из порядкового номера главы, номера раздела, номера подраздела, к которому он относится, и номера пункта, разделенных точкой. Например, 1.2.4.2 (второй пункт четвертого подраздела второго раздела первой главы). Номера пунктов выделяются полужирным шрифтом.

5.14 Точка после номера главы, раздела, подраздела, пункта не ставится.

5.15 Заголовок главы печатается с новой строки, следующей за номером главы. Заголовки разделов, подразделов и пунктов приводятся после их нумерации через пробел. Пункт может не иметь заголовка.

5.16 Иллюстрации (фотографии, графики, диаграммы, рисунки и др.) и таблицы располагаются непосредственно на странице с текстом после абзаца, в котором они упоминаются впервые, или на отдельной странице. Иллюстрации и таблицы, размеры которых больше формата А4, нумеруются и учитываются как одна страница, они располагаются после упоминания в тексте или в приложении. Иллюстрации и таблицы должны быть расположены так, чтобы их удобно было рассматривать (читать) без поворота листа или с поворотом по часовой стрелке.

5.17 Цифровой материал дипломной работы (проекта), по возможности, представляется в виде таблиц.

5.18 В таблицах допускается использование шрифта не менее 10 пунктов.

5.19 Заголовки граф и строк в таблицах следует писать с прописной буквы в единственном числе, а подзаголовки граф – со строчной, если подзаголовок составляет с заголовком одно предложение, и с прописной, если они имеют самостоятельное значение.

5.20 Иллюстрации и таблицы обозначаются в правом верхнем углу над заголовком таблицы соответственно словами «Рисунок» и «Таблица» и нумеруются последовательно в пределах каждой главы. Не допускается использование иллюстрации и таблиц без ссылок на них в тексте дипломной работы (проекта). Номер иллюстрации и таблицы должен состоять из номера главы и порядкового номера, разделенных точкой. Например, Рисунок 1.3 (третья иллюстрация первой главы). Допускается последовательная нумерация иллюстраций и таблиц в пределах всей дипломной работы (проекта), если в пределах главы приведена только одна иллюстрация или

таблица. Например, Рисунок 2, Таблица 1. Если в дипломной работе (проекте) только одна иллюстрация или таблица, то они не нумеруются.

5.21 При переносе части таблицы на другую страницу слово «Таблица» и ее номер указывают только один раз справа над первой частью таблицы. Над остальными частями пишется слово «Продолжение». Если таблицы нумеруются, то после слова «Продолжение» указывается номер таблицы. Например, Продолжение Таблицы 2.4.

5.22 Заголовок иллюстрации и таблицы печатается строчными буквами (кроме первой прописной) в середине строк с использованием обычного шрифта размером 14 пунктов. Заголовок приводится над иллюстрацией, таблицей.

5.23 Качество иллюстраций должно обеспечивать их четкое воспроизведение (электрографическое копирование, микрофильмирование и тому подобное). Рисунки должны быть выполнены чернилами, тушью или пастой черного цвета на белой непрозрачной бумаге.

5.24 Фотографии размером меньше А4 должны быть наклеены на стандартные листы белой бумаги. На обратной стороне каждой наклеиваемой иллюстрации проставляется номер страницы, на которую она наклеивается.

5.25 Уравнения и формулы следует выделять из текста 1 межстрочным интервалом сверху и снизу от уравнения (формулы). Если уравнение не умещается в одну строку, оно должно быть перенесено после знака равенства (=) или после знаков плюс (+), минус (-), умножения (x) и деления (:). При этом знак повторяется в начале следующей строки.

5.26 Формулы и уравнения (если их более одного) нумеруются в пределах главы. Номер формулы (уравнения) должен состоять из номера главы и порядкового номера, разделенных точкой. Номера формул (уравнений) записываются в круглых скобках у правого поля листа на уровне формулы (уравнения). Например, (2.3) (третья формула второй главы).

5.27 Пояснения значений символов и числовых коэффициентов, входящих в формулу (уравнение) приводятся непосредственно под формулой (уравнением) в той последовательности, в какой они даны в формуле (уравнении). Значение каждого символа или числового коэффициента приводится с новой строки. Первая строка пояснения начинается со слова «где» без двоеточия.

5.28 Автор дипломной работы (проекта) обязан давать ссылки на отдельные источники, материалы или отдельные результаты, которые приводятся в дипломной работе (проекте) или на идеях и выводах которых решаются проблемы, задачи, решению которых посвящена дипломная работа (проект). Если один и тот же материал переиздавался несколько раз, то ссылка должна приводиться на последнее издание. Ссылаться на более раннее издание можно с целью сравнения либо если в нем есть нужный материал, не включенный в последнее издание.

5.29 При использовании сведений из источника с количеством страниц более одной через запятую необходимо указывать номер страницы, иллюстрации, таблицы, формулы, уравнения, на которые дана ссылка. Слово

«страница (ы)» сокращается: «с.». Например, [3, с. 5, таблица 2.3] (таблица 2.3 на пятой странице источника номер три в списке использованных источников).

5.30 Ссылки на источники в тексте дипломной работы (проекта) осуществляются путем приведения номера в соответствии со списком использованных источников и, при необходимости, номера страницы, иллюстрации, таблицы, формулы, уравнения в квадратных скобках.

5.31 Список использованной литературы формируется в алфавитном порядке фамилий авторов и (или) заглавий. При этом сначала представляются источники, описанные кириллицей, затем – латиницей, после этого – иной графической системой (иероглифы, арабское письмо и другое).

5.32 В списке использованной литературы сведения об источниках нумеруются арабскими цифрами, после которых ставится точка.

5.33 Сведения об источнике печатаются с абзачного отступа и оформляются в соответствии с примерами (Приложение В).

5.34 Раздел Приложения находится в конце дипломной работы (проекта). Отдельные приложения печатаются с новой страницы и обозначаются в правом верхнем углу словом «ПРИЛОЖЕНИЕ» и через пробел прописной буквой кириллицы от А до Я, исключая буквы Ё, З, И, Й, О, С, Ч, Щ, Ъ, Ы, Ь. Приложения располагаются в порядке ссылок на них в тексте дипломной работы (проекта) по алфавиту. В случае если приложений больше, чем указанных букв, то для их обозначений используют цифры 1, 2 и т.д.

6. Порядок предоставления дипломной работы (проекта) и его экспертиза

6.1 Студент не позднее чем за 30 дней до предполагаемой защиты представляет руководителю законченный и подписанный автором и консультантом дипломную работу (проект) для написания отзыва. Автор дипломной работы (проекта) отвечает за его выполнение и принятые в нем решения, правильность всех данных и сделанные выводы.

В отзыве руководителя на дипломную работу (проект) должны быть отмечены:

актуальность темы дипломной работы (проекта);

объем выполнения задания;

степень самостоятельности и инициативности автора дипломной работы (проекта);

умение автора дипломной работы (проекта) пользоваться специальной литературой;

способность автора дипломной работы (проекта) к проектной, технологической, исследовательской, исполнительской, творческой, организаторской и другой работе;

возможность использования полученных результатов на практике;

возможность присвоения автору дипломной работы (проекта) соответствующей квалификации.

6.2 Дипломная работа (проект) и отзыв руководителя на дипломную работу (проект) не позднее чем за 14 дней до его защиты представляются заведующему выпускающей кафедрой, который решает вопрос о возможности допуска студента к защите дипломной работы (проекта).

Для определения возможности допуска студента к защите дипломной работы (проекта) на выпускающей кафедре может создаваться рабочая комиссия, которая определяет соответствие дипломной работы (проекта) заданию и требуемому объёму выполнения. Рабочая комиссия может заслушивать руководителя и автора дипломной работы (проекта).

Допуск студента к защите дипломной работы (проекта) фиксируется подписью заведующего кафедрой на титульном листе.

Если заведующий кафедрой или рабочая комиссия установили несоответствие дипломной работы (проекта) заданию и требуемому объёму выполнения, вопрос о допуске рассматривается на заседании кафедры с участием руководителя дипломной работы (проекта). Информация о допуске дипломных работ (проектов) передается в деканат.

6.3 На основании решения выпускающей кафедры декан факультета издает распоряжение о допуске студента к защите дипломной работы (проекта).

6.4 Дипломные работы (проекты), допущенные выпускающей кафедрой к защите, направляются заведующим выпускающей кафедрой на рецензию. Рецензенты утверждаются деканом факультета по представлению заведующего выпускающей кафедрой не позднее чем за 30 дней до защиты. Рецензентами могут назначаться лица из числа профессорско-преподавательского состава других кафедр Университета или других учреждений высшего образования, специалистов организаций и учреждений реального сектора экономики и социальной сферы, сотрудников научных учреждений.

В рецензии должны быть отмечены:

актуальность дипломной работы (проекта);

степень соответствия дипломной работы (проекта) заданию;

логичность построения материала;

полнота и последовательность критического обзора и анализа литературы по теме дипломной работы (проекта);

полнота описания проведённых исследований, изложения собственных расчетных, теоретических и экспериментальных результатов;

наличие аргументированных выводов по результатам дипломной работы (проекта);

практическая значимость дипломной работы (проекта), возможность использования полученных результатов;

недостатки и слабые стороны дипломной работы (проекта);

замечания по оформлению дипломной работы (проекта) и стилю изложения материала.

6.5 Рецензент имеет право затребовать у автора дипломной работы (проекта) дополнительные материалы, касающиеся проделанной работы.

Автор дипломной работы (проекта) должен быть ознакомлен с рецензией не менее чем за сутки до защиты.

7. Порядок защиты дипломной работы (проекта)

7.1 До начала защиты дипломной работы в ГЭК представляются:
распоряжение декана факультета о допуске студентов к защите дипломной работы (проекта);

учебные карточки студентов с указанием полученных ими за весь период получения образования отметок по изученным учебным дисциплинам, курсовым проектам (работам), учебной и производственной (в том числе преддипломной) практике;

дипломная работа (проект);

отзыв руководителя дипломной работы (проекта);

рецензия специалиста, рецензировавшего дипломную работу (проект).

В ГЭК выпускающей кафедрой могут представляться и другие материалы, характеризующие научную и практическую значимость выполненной дипломной работы (проекта), перечень публикаций и изобретений студента, характеристика его участия в научной, организационной, общественной и других видах работ, не предусмотренных учебными планами. Отсутствие таких материалов не является основанием для снижения отметки, выставляемой по результатам защиты дипломной работы (проекта).

7.2 Защита дипломной работы (проекта) проводится на открытом заседании ГЭК с участием председателя комиссии и не менее половины ее состава. Лица, присутствующие на защите дипломной работы (проекта) и не являющиеся членами ГЭК, не могут задавать вопросы экзаменуемому и влиять на ход защиты.

7.3 На защиту одной дипломной работы (проекта) отводится не более 30 минут. Процедура защиты устанавливается председателем ГЭК и включает доклад студента (10 – 15 минут) с использованием (по решению выпускающей кафедры) информационных технологий, чтение отзыва руководителя и рецензии, вопросы членов комиссии и ответы студента. При имеющихся замечаниях рецензента автор дипломной работы (проекта) должен ответить на них. Кроме этого могут быть предусмотрены выступления руководителя дипломной работы (проекта) и рецензента.

Защита заканчивается предоставлением студенту заключительного слова, в котором он вправе высказать свое мнение по замечаниям и рекомендациям, сделанным в процессе обсуждения дипломной работы (проекта).

7.4 После окончания защиты дипломных работ (проектов) ГЭК продолжает свою работу на закрытом заседании, на котором с согласия председателя ГЭК могут присутствовать руководители и рецензенты дипломных работ (проектов). В ходе закрытого заседания члены ГЭК:

оценивают результаты защиты дипломных работ (проектов) с учетом их практической ценности, содержания доклада и ответов студента на вопросы, отзыва руководителя дипломной работы (проекта) и рецензии,

решается вопрос о присвоении студенту соответствующей квалификации,

с учетом отметок, полученных при итоговой аттестации, принимается решение о выдаче выпускнику диплома о высшем образовании или диплома о высшем образовании с отличием.

Решение о выставлении отметки за выполнение и защиту дипломной работы (проекта) принимается большинством членов ГЭК открытым голосованием. При равном числе членов ГЭК, предлагающих выставление различных оценок, предложение председателя ГЭК является решающим.

Результаты защиты дипломных работ (проектов) оглашаются в этот же день после оформления соответствующих протоколов. В отчете председателя ГЭК о работе ГЭК должно быть отражено качество выполнения дипломных работ (проектов), соответствие их тематики современным направлениям и требованиям развития науки, техники, производства, культуры.

7.5 Повторная итоговая аттестация студентов, не сдавших государственный экзамен, не допущенных к защите дипломной работы (проекта), не защитивших дипломную работу (проект) и отчисленных из Университета, проводится в соответствии с графиком работы ГЭК последующих учебных лет.

Обучающимся, не сдававшим государственный экзамен (экзамены), не защищавшим дипломную работу (проект) по уважительной причине (болезнь, семейные обстоятельства, стихийные бедствия и иное), подтвержденной документально, ректором Университета на основании заявления студента и представления декана факультета продлевается обучение на срок, устанавливаемый в соответствии с причиной непрохождения итоговой аттестации.

Начальник учебно-
методического отдела



Е.В. Кравец

Учреждение образования
«Могилёвский государственный университет имени А.А. Кулешова»

Факультет _____ специальность _____
Дисциплина _____
Кафедра _____

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой _____
_____ И.О.Фамилия
_____ 20__ г.

ЗАДАНИЕ НА ДИПЛОМНУЮ РАБОТУ (ПРОЕКТ)

Студент _____ группа _____

1. Тема: _____

Утверждена приказом ректора от _____ № _____

2. Исходные данные для разработки _____

3. Содержание дипломной работы (проекта): перечень подлежащих разработке вопросов

Введение _____

Глава 1 _____

Глава 2 _____

Глава 3... _____

Заключение _____

4. Перечень графического материала (таблицы, рисунки) и приложения (при необходимости) _____

5. Примерный календарный график выполнения дипломной работы (проекта) _____

6. Срок представления дипломной работы (проекта) к защите _____ 20__ г.

Руководитель дипломной работы (проекта) _____

подпись, инициалы, фамилия, дата

Задание принял к исполнению _____

подпись, инициалы, фамилия, дата

Министерство образования Республики Беларусь
Учреждение образования
«Могилевский государственный университет имени А.А.Кулешова»

(Фамилия, имя, отчество автора дипломного проекта(работы))

НАЗВАНИЕ ДИПЛОМНОЙ РАБОТЫ (ПРОЕКТА)

Дипломная работа (проект) по специальности

(шифр и название специальности по учебному плану)

Научный руководитель

(ученая степень и звание, должность)

(Имя, отчество, фамилия)

Дипломная работа допущена к защите
Заведующий кафедрой _____
_____ И.О. Фамилия
_____ 20__

Могилев

20__

1. Примеры описания самостоятельных изданий

| Характеристика источника | Пример оформления |
|-------------------------------------|---|
| Один, два или три автора | Котаў, А.І. Гісторыя Беларусі і сусветная цывілізацыя / А.І. Котаў. – 2-е выд. – Мінск : Энцыклапедыкс, 2003. – 168 с. |
| | Шотт, А.В. Курс лекций по частной хирургии / А.В. Шотт, В.А. Шотт. – Минск : Асар, 2004. – 525 с. |
| | Чикатуева, Л.А. Маркетинг : учеб. пособие / Л.А. Чикатуева, Н.В. Третьякова ; под ред. В.П. Федько. – Ростов н/Д : Феникс, 2004. – 413 с. |
| | Дайнеко, А.Е. Экономика Беларуси в системе всемирной торговой организации / А.Е. Дайнеко, Г.В. Забавский, М.В. Василевская ; под ред. А.Е. Дайнеко. – Минск : Ин-т аграр. экономики, 2004. – 323 с. |
| Четыре и более авторов | Культурология : учеб. пособие для вузов / С.В. Лапина [и др.] ; под общ. ред. С.В. Лапиной. – 2-е изд. – Минск : ТетраСистемс, 2004. – 495 с. |
| | Комментарий к Трудовому кодексу Республики Беларусь / И.С. Андреев [и др.] ; под общ. ред. Г.А. Василевича. – Минск : Амалфея, 2000. – 1071 с. |
| | Основы геологии Беларуси / А.С. Махнач [и др.] ; НАН Беларуси, Ин-т геол. наук ; под общ. ред. А.С. Махнача. – Минск, 2004. – 391 с. |
| Коллективный автор | Сборник нормативно-технических материалов по энергосбережению / Ком. по энергоэффективности при Совете Министров Респ. Беларусь ; сост. А.В. Филипович. – Минск : Лоранж-2, 2004. – 393 с. |
| | Национальная стратегия устойчивого социально-экономического развития Республики Беларусь на период до 2020 г. / Нац. комис. по устойчивому развитию Респ. Беларусь ; редкол.: Л.М. Александрович [и др.]. – Минск : Юнипак, 2004. – 202 с. |
| | Военный энциклопедический словарь / М-во обороны Рос. Федерации, Ин-т воен. истории ; редкол.: А.П. Горкин [и др.]. – М. : Большая рос. энцикл. : РИПОЛ классик, 2002. – 1663 с. |
| Многотомное издание | Гісторыя Беларусі : у 6 т. / рэдкал.: М. Касцюк (гал. рэд.) [і інш.]. – Мінск : Экаперспектыва, 2000–2005. – 6 т. |
| | Гісторыя Беларусі : у 6 т. / рэдкал.: М. Касцюк (гал. рэд.) [і інш.]. – Мінск : Экаперспектыва, 2000–2005. – Т. 3 : Беларусь у часы Рэчы Паспалітай (XVII–XVIII ст.) / Ю. Бохан [і інш.]. – 2004. – 343 с. ; Т. 4 : Беларусь у складзе Расійскай імперыі (канец XVIII–пачатак XX ст.) / М. Біч [і інш.]. – 2005. – 518 с. |
| | Багдановіч, М. Поўны збор твораў : у 3 т. / М. Багдановіч. – 2-е выд. – Мінск : Беларус. навука, 2001. – 3 т. |
| Отдельный том в многотомном издании | Гісторыя Беларусі : у 6 т. / рэдкал.: М. Касцюк (гал. рэд.) [і інш.]. – Мінск : Экаперспектыва, 2000–2005. – Т. 3 : Беларусь у часы Рэчы Паспалітай (XVII–XVIII ст.) / Ю. Бохан [і інш.]. – 2004. – 343 с. |
| | Гісторыя Беларусі : у 6 т. / рэдкал.: М. Касцюк (гал. рэд.) [і інш.]. – Мінск : Экаперспектыва, 2000–2005. – Т. 4 : Беларусь у складзе Расійскай імперыі (канец XVIII–пачатак XX ст.) / М. Біч [і інш.]. – 2005. – 518 с. |

| Характеристика источника | Пример оформления |
|------------------------------------|---|
| | <p>Багдановіч, М. Поўны збор твораў : у 3 т. / М. Багдановіч. – 2-е выд. – Мінск : Беларус. навука, 2001. – Т. 1 : Вершы, паэмы, пераклады, наследаванні, чарнавыя накіды. – 751 с.</p> <p>Российский государственный архив древних актов : путеводитель : в 4 т. / сост.: М.В. Бабич, Ю.М. Эскин. – М. : Археогр. центр, 1997. – Т. 3, ч. 1. – 720 с.</p> |
| Законы и законодательные материалы | <p>Конституция Республики Беларусь 1994 года (с изменениями и дополнениями, принятыми на республиканских референдумах 24 ноября 1996 г. и 17 октября 2004 г.). – Минск : Амалфея, 2005. – 48 с.</p> <p>Конституция Российской Федерации : принята всенар. голосованием 12 дек. 1993 г. : офиц. текст. – М. : Юрист, 2005. – 56 с.</p> <p>О нормативных правовых актах Республики Беларусь : Закон Респ. Беларусь от 10 янв. 2000 г. № 361-З : с изм. и доп. : текст по состоянию на 1 дек. 2004 г. – Минск : Дикта, 2004. – 59 с.</p> <p>Инвестиционный кодекс Республики Беларусь : принят Палатой представителей 30 мая 2001 г. : одобр. Советом Респ. 8 июня 2001 г. : текст Кодекса по состоянию на 10 февр. 2001 г. – Минск : Амалфея, 2005. – 83 с.</p> |
| Сборник статей, трудов | <p>Информационное обеспечение науки Беларуси : к 80-летию со дня основания ЦНБ им. Я. Коласа НАН Беларуси : сб. науч. ст. / НАН Беларуси, Центр. науч. б-ка ; редкол.: Н.Ю. Березкина (отв. ред.) [и др.]. – Минск, 2004. – 174 с.</p> <p>Современные аспекты изучения алкогольной и наркотической зависимости : сб. науч. ст. / НАН Беларуси, Ин-т биохимии ; науч. ред. В.В. Лелевич. – Гродно, 2004. – 223 с.</p> |
| Сборники без общего заглавия | <p>Певзнер, Н. Английское в английском искусстве / Н. Певзнер ; пер. О.Р. Демидовой. Идеологические источники радиатора "роллс-ройса" / Э. Панофский ; пер. Л.Н. Житковой. – СПб. : Азбука-классика, 2004. – 318 с.</p> |
| Материалы конференций | <p>Глобализация, новая экономика и окружающая среда: проблемы общества и бизнеса на пути к устойчивому развитию : материалы 7 Междунар. конф. Рос. о-ва экол. экономики, Санкт-Петербург, 23–25 июня 2005 г. / С.-Петерб. гос. ун-т ; под ред. И.П. Бойко [и др.]. – СПб., 2005. – 395 с.</p> |
| | <p>Правовая система Республики Беларусь: состояние, проблемы, перспективы развития : материалы V межвуз. конф. студентов, магистрантов и аспирантов, Гродно, 21 апр. 2005 г. / Гродн. гос. ун-т ; редкол.: О.Н. Толочко (отв. ред.) [и др.]. – Гродно, 2005. – 239 с.</p> |
| Инструкция | <p>Инструкция о порядке совершения операций с банковскими пластиковыми карточками : утв. Правлением Нац. банка Респ. Беларусь 30.04.04 : текст по состоянию на 1 дек. 2004 г. – Минск : Дикта, 2004. – 23 с.</p> <p>Инструкция по исполнительному производству : утв. М-вом юстиции Респ. Беларусь 20.12.04. – Минск : Дикта, 2005. – 94 с.</p> |
| Учебно-методические материалы | <p>Горбаток, Н.А. Общая теория государства и права в вопросах и ответах : учеб. пособие / Н.А. Горбаток ; М-во внутр. дел Респ. Беларусь, Акад. МВД. – Минск, 2005. – 183 с.</p> |

| Характеристика источника | Пример оформления |
|----------------------------------|---|
| | <p>Использование креативных методов в коррекционно-развивающей работе психологов системы образования : учеб.-метод. пособие : в 3 ч. / Акад. последиплом. образования ; авт.-сост. Н.А. Сакович. – Минск, 2004. – Ч. 2 : Сказкотерапевтические технологии. – 84 с.</p> <p>Корнеева, И.Л. Гражданское право : учеб. пособие : в 2 ч. / И.Л. Корнеева. – М. : РИОР, 2004. – Ч. 2. – 182 с.</p> <p>Философия и методология науки : учеб.-метод. комплекс для магистратуры / А.И. Зеленков [и др.] ; под ред. А.И. Зеленкова. – Минск : Изд-во БГУ, 2004. – 108 с.</p> |
| Информационные издания | <p>Реклама на рубеже тысячелетий : ретросп. библиогр. указ. (1998–2003) / М-во образования и науки Рос. Федерации, Гос. публич. науч.-техн. б-ка России ; сост.: В.В. Климова, О.М. Мещеркина. – М., 2004. – 288 с.</p> <p>Щадов, И.М. Технологическо-экономическая оценка экологизации угледобывающего комплекса Восточной Сибири и Забайкалья / И.М. Щадов. – М. : ЦНИЭИуголь, 1992. – 48 с. – (Обзорная информация / Центр. науч.-исслед. ин-т экономики и науч.-техн. информ. угол. пром-сти).</p> |
| Каталог | <p>Каталог жесткокрылых (Coleoptera, Insecta) Беларуси / О.Р. Александрович [и др.] ; Фонд фундам. исслед. Респ. Беларусь. – Минск, 1996. – 103 с.</p> <p>Памятные и инвестиционные монеты России из драгоценных металлов, 1921–2003 : каталог-справочник / ред.-сост. Л.М. Пряжникова. – М. : ИнтерКрим-пресс, 2004. – 462 с.</p> |
| Авторское свидетельство | <p>Инерциальный волнограф : а. с. 1696865 СССР, МКИ5 G 01 C 13/00 / Ю.В. Дубинский, Н.Ю. Мордашова, А.В. Ференц ; Казан. авиац. ин-т. – № 4497433 ; заявл. 24.10.88 ; опубл. 07.12.91 // Открытия. Изобрет. – 1991. – № 45. – С. 28.</p> |
| Патент | <p>Способ получения сульфокатионита : пат. 6210 Респ. Беларусь, МПК7 C 08 J 5/20, C 08 G 2/30 / Л.М. Ляхнович, С.В. Покровская, И.В. Волкова, С.М. Ткачев ; заявитель Полоц. гос. ун-т. – № а 0000011 ; заявл. 04.01.00 ; опубл. 30.06.04 // Афіцыйны бюл. / Нац. цэнтр інтэлектуал. уласнасці. – 2004. – № 2. – С. 174.</p> |
| Стандарт | <p>Безопасность оборудования. Термины и определения : ГОСТ ЕН 1070–2003. – Введ. 01.09.04. – Минск : Межгос. совет по стандартизации, метрологии и сертификации : Белорус. гос. ин-т стандартизации и сертификации, 2004. – 21 с.</p> |
| Нормативно-технические документы | <p>Национальная система подтверждения соответствия Республики Беларусь. Порядок декларирования соответствия продукции. Основные положения = Нацыянальная сістэма пацвярджэння адпаведнасці Рэспублікі Беларусь. Парадак дэкларавання адпаведнасці прадукцыі. Асноўныя палажэнні : ТКП 5.1.03–2004. – Введ. 01.10.04. – Минск : Белорус. гос. ин-т стандартизации и сертификации, 2004. – 9 с.</p> <p>Государственная система стандартизации Республики Беларусь. Порядок проведения экспертизы стандартов : РД РБ 03180.53–2000. – Введ. 01.09.00. – Минск : Госстандарт : Белорус. гос. ин-т стандартизации и сертификации, 2000. – 6 с.</p> |
| Препринт | <p>Губич, Л.В. Подходы к автоматизации проектно-конструкторских работ в швейной промышленности / Л.В. Губич. – Минск, 1994. – 40 с. – (Препринт / Акад. наук Беларуси, Ин-т техн. кибернетики ; № 3).</p> |

| Характеристика источника | Пример оформления |
|-------------------------------|---|
| | Прогноз миграции радионуклидов в системе водосбор - речная сеть / В.В. Скурат [и др.]. – Минск, 2004. – 51 с. – (Препринт / НАН Беларуси, Объед. ин-т энергет. и ядер. исслед. – Сосны ; ОИЭЯИ-15). |
| Отчет о НИР | <p>Разработка и внедрение диагностикума аденовирусной инфекции птиц : отчет о НИР (заключ.) / Всесоюз. науч.-исслед. ветеринар. ин-т птицеводства ; рук. темы А.Ф. Прохоров. – М., 1989. – 14 с. – № ГР 01870082247.</p> <p>Комплексное (хирургическое) лечение послеоперационных и рецидивных вентральных грыж больших и огромных размеров : отчет о НИР / Гродн. гос. мед. ин-т ; рук. В.М. Колтонюк. – Гродно, 1994. – 42 с. – № ГР 1993310.</p> |
| Депонированные научные работы | <p>Влияние деформации и больших световых потоков на люминесценцию монокристаллов сульфида цинка с микропорами / В.Г. Ключев [и др.] ; Воронеж. ун-т. – Воронеж, 1993. – 14 с. – Деп. в ВИНТИ 10.06.93, № 1620–В93 // Журн. приклад. спектроскопии. – 1993. – Т. 59, № 3/4. – С. 368.</p> <p>Сагдиев, А.М. О тонкой структуре субарктического фронта в центральной части Тихого океана / А.М. Сагдиев ; Рос. акад. наук, Ин-т океанологии. – М., 1992. – 17 с. – Деп. в ВИНТИ 08.06.92, № 1860–82 // РЖ : 09. Геофизика. – 1992. – № 11/12. – 11В68ДЕП. – С. 9.</p> <p>Широков, А.А. Исследование возможности контроля состава гальванических сред абсорбционно-спектроскопическим методом / А.А. Широков, Г.В. Титова ; Рос. акад. наук, Ульян. фил. ин-та радиотехники и электроники. – Ульяновск, 1993. – 12 с. – Деп. в ВИНТИ 09.06.93, № 1561–В93 // Журн. приклад. спектроскопии. – 1993. – № 3/4. – С. 368.</p> |
| Автореферат дипломной работы | <p>Иволгина, Н.В. Оценка интеллектуальной собственности : на примере интеллектуальной промышленной собственности : автореф. дис. ... канд. экон. наук : 08.00.10 ; 08.00.05 / Н.В. Иволгина ; Рос. экон. акад. – М., 2005. – 26 с.</p> <p>Шакун, Н.С. Кірыла-Мяфодзіеўская традыцыя на Тураўшчыне : (да праблемы лакальных тыпаў старажытнаславянскай мовы) : аўтарэф. дыс. ... канд. філал. навук : 10.02.03 / Н.С. Шакун ; Беларус. дзярж. ун-т. – Мінск, 2005. – 16 с.</p> |
| Диссертация | <p>Анисимов, П.В. Теоретические проблемы правового регулирования защиты прав человека : дис. ... д-ра юрид. наук : 12.00.01 / П.В. Анисимов. – Н. Новгород, 2005. – 370 л.</p> <p>Лук'янюк, Ю.М. Сучасная беларуская філасофская тэрміналогія : (семантычныя і структурныя аспекты) : дыс. ... канд. філал. навук : 10.02.01 / Ю.М. Лук'янюк. – Мінск, 2003. – 129 л.</p> |
| Архивные материалы | <p>1. Архив Гродненского областного суда за 1992 г. – Дело № 4/8117.</p> <p>2. Архив суда Центрального района г. Могилева за 2001 г. – Уголовное дело № 2/1577.</p> |

| Характеристика источника | Пример оформления |
|----------------------------|---|
| | <p>Центральный исторический архив Москвы (ЦИАМ).</p> <p>1. Фонд 277. – Оп. 1. – Д. 1295–1734. Дела о выдаче ссуды под залог имений, находящихся в Могилевской губернии (имеются планы имений) 1884–1918 гг.</p> <p>2. Фонд 277. – Оп. 1. – Д. 802–1294, 4974–1978, 4980–1990, 4994–5000, 5002–5013, 5015–5016. Дела о выдаче ссуды под залог имений, находящихся в Минской губернии (имеются планы имений) 1884–1918 гг.</p> <p>3. Фонд 277. – Оп. 2, 5, 6, 7, 8.</p> |
| Электронные ресурсы | <p>Театр [Электронный ресурс] : энциклопедия : по материалам изд-ва "Большая российская энциклопедия" : в 3 т. – Электрон. дан. (486 Мб). – М. : Кордис & Медиа, 2003. – Электрон. опт. диски (CD-ROM) : зв., цв. – Т. 1 : Балет. – 1 диск ; Т. 2 : Опера. – 1 диск ; Т. 3 : Драма. – 1 диск.</p> <p>Регистр СНГ – 2005 : промышленность, полиграфия, торговля, ремонт, транспорт, строительство, сельское хозяйство [Электронный ресурс]. – Электрон., текстовые дан. и прогр. (14 Мб). – Минск : Комлев И.Н., 2005. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).</p> |
| Ресурсы удаленного доступа | <p>Национальный Интернет-портал Республики Беларусь [Электронный ресурс] / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2005. – Режим доступа : http://www.pravo.by. – Дата доступа : 25.01.2006.</p> <p>Proceedings of a mini-symposium on biological nomenclature in the 21st century [Electronic resource] / ed. J.L. Reveal. – College Park M.D., 1996. – Mode of access : http://www.inform.ind.edu/PBIO/brum.html. – Date of access : 14.09.2005.</p> |

2. Примеры описания составных частей изданий

| Характеристика источника | Пример оформления |
|--------------------------|--|
| Составная часть книги | <p>Михнюк, Т.Ф. Правовые и организационные вопросы охраны труда / Т.Ф. Михнюк // Безопасность жизнедеятельности : учеб. пособие / Т.Ф. Михнюк. – 2-е изд., испр. и доп. – Минск, 2004. – С. 90–101.</p> <p>Пивоваров, Ю.П. Организация мер по профилактике последствий радиоактивного загрязнения среды в случае радиационной аварии / Ю.П. Пивоваров, В.П. Михалев // Радиационная экология : учеб. пособие / Ю.П. Пивоваров, В.П. Михалев. – М., 2004. – С. 117–122.</p> <p>Ескина, Л.Б. Основы конституционного строя Российской Федерации / Л.Б. Ескина // Основы права : учебник / М.И. Абдулаев [и др.] ; под ред. М.И. Абдулаева. – СПб., 2004. – С. 180–193.</p> |
| Глава из книги | <p>Бунакова, В.А. Формирование русской духовной культуры / В.А. Бунакова // Отечественная история : учеб. пособие / С.Н. Полторак [и др.] ; под ред. Р.В. Дегтяревой, С.Н. Полторака. – М., 2004. – Гл. 6. – С. 112–125.</p> <p>Николаевский, В.В. Проблемы функционирования систем социальной защиты в 1970–1980 годах / В.В. Николаевский // Система социальной защиты : теория, методика, практика / В.В. Николаевский. – Минск, 2004. – Гл. 3. – С. 119–142.</p> |

| Характеристика источника | Пример оформления |
|---|---|
| Часть из собрания сочинений, избранных произведений | Гілевіч, Н. Сон у бяссоніцу / Н. Гілевіч // 3б. тв. : у 23 т. – Мінск, 2003. – Т. 6. – С. 382–383. |
| | Сачанка, Б.І. Родны кут / Б.І. Сачанка // Выбр. тв. : у 3 т. – Мінск, 1995. – Т. 3 : Аповесці. – С. 361–470. |
| | Пушкин, А.С. История Петра / А.С. Пушкин // Полн. собр. соч. : в 19 т. – М., 1995. – Т. 10. – С. 11–248. |
| | Шекспир, В. Сонеты / В. Шекспир // Избранное. – Минск, 1996. – С. 732–749. |
| Составная часть сборника | Коморовская, О. Готовность учителя-музыканта к реализации лично-ориентированных технологий начального музыкального образования / О. Коморовская // Музыкальная наука и современность: взгляд молодых исследователей : сб. ст. аспирантов и магистрантов БГАМ / Белорус. гос. акад. музыки ; сост. и науч. ред. Е.М. Гороховик. – Минск, 2004. – С. 173–180. |
| | Войтешенко, Б.С. Сущностные характеристики экономического роста / Б.С. Войтешенко, И.А. Соболенко // Беларусь и мировые экономические процессы : науч. тр. / Белорус. гос. ун-т ; под ред. В.М. Руденкова. – Минск, 2003. – С. 132–144. |
| | Скуратов, В.Г. Отдельные аспекты правового режима закладных в постсоветских государствах / В.Г. Скуратов // Экономико-правовая парадигма хозяйствования при переходе к цивилизованному рынку в Беларуси : сб. науч. ст. / Ин-т экономики НАН Беларуси, Центр исслед. инфраструктуры рынка ; под науч. ред. П.Г. Никитенко. – Минск, 2004. – С. 208–217. |
| | Якіменка, Т.С. Аб песенна-эпічнай традыцыі ў музычным фальклоры беларусаў / Т.С. Якіменка // Беларуская музыка: гісторыя і традыцыі : зб. навук. арт. / Беларус. дзярж. акад. музыкі ; склад. і навук. рэд. В.А. Антаневіч. – Мінск, 2003. – С. 47–74. |
| Статьи из сборников тезисов докладов и материалов конференций | Пеньковская, Т.Н. Роль и место транспортного комплекса в экономике Республики Беларусь / Т.Н. Пеньковская // География в XXI веке: проблемы и перспективы : материалы Междунар. науч. конф., посвящ. 70-летию геогр. фак. БГУ, Минск, 4–8 окт. 2004 г. / Белорус. гос. ун-т, Белорус. геогр. о-во ; редкол.: Н.И. Пирожник [и др.]. – Минск, 2004. – С. 163–164. |
| | Ермакова, Л.Л. Полесский караванный обряд в пространстве культуры / Л.Л. Ермакова // Тураўскія чытанні : матэрыялы рэсп. навук.-практ. канф., Гомель, 4 верас. 2004 г. / НАН Беларусі, Гомел. дзярж. ун-т ; рэдкал.: У.І. Коваль [і інш.]. – Гомель, 2005. – С. 173–178. |
| | Бочков, А.А. Единство правовых и моральных норм как условие построения правового государства и гражданского общества в Республике Беларусь / А.А. Бочков, Е.Ф. Ивашкевич // Право Беларуси: истоки, традиции, современность : материалы междунар. науч.-практ. конф., Полоцк, 21–22 мая 2004 г. : в 2 ч. / Полоц. гос. ун-т ; редкол.: О.В. Мартышин [и др.]. – Новополоцк, 2004. – Ч. 1. – С. 74–76. |
| Статья из продолжающегося издания | Ипатьев, А.В. К вопросу о разработке средств защиты населения в случае возникновения глобальных природных пожаров / А.В. Ипатьев, А.В. Василевич // Сб. науч. тр. / Ин-т леса НАН Беларуси. – Гомель, 2004. – Вып. 60 : Проблемы лесоведения и лесоводства на радиоактивно загрязненных землях. – С. 233–238. |

| Характеристика источника | Пример оформления |
|------------------------------------|--|
| Статья из журнала | Бандаровіч, В.У. Дзеясловы і іх дэрываты ў старабеларускай музычнай лексіцы / В.У. Бандаровіч // Весн. Беларус. дзярж. ун-та. Сер. 4, Філалогія. Журналістыка. Педагогіка. – 2004. – № 2. – С. 49–54. |
| | Влияние органических компонентов на состояние радиоактивного стронция в почвах / Г.А. Соколик [и др.] // Вес. Нац. акад. навук Беларусі. Сер. хім. навук. – 2005. – № 1. – С. 74–81. |
| | Масляніцына, І. Жанчыны ў гісторыі Беларусі / І. Масляніцына, М. Багадзяж // Беларус. гіст. часоп. – 2005. – № 4. – С. 49–53. |
| | Boyle, A.E. Globalising environmental liability: the interplay of national and international law / A.E. Boyle // J. of Environmental Law. – 2005. – Vol. 17, № 1. – P. 3–26. |
| | Caesium-137 migration in Hungarian soils / P. Szerbin [et al.] // Science of the Total Environment. – 1999. – Vol. 227, № 2/3. – P. 215–227. |
| Статья из газеты | Дубовик, В. Молодые леса зелены / В. Дубовик // Рэспубліка. – 2005. – 19 крас. – С. 8. |
| | Ушкоў, Я. 3 гісторыі лімаўскай крытыкі / Я. Ушкоў // ЛіМ. – 2005. – 5 жн. – С. 7. |
| Статья из энциклопедии, словаря | Аляхновіч, М.М. Электронны мікраскоп / М.М. Аляхновіч // Беларус. энцыкл. : у 18 т. – Мінск, 2004. – Т. 18, кн. 1. – С. 100. |
| | Витрувий // БСЭ. – 3-е изд. – М., 1971. – Т. 5. – С. 359–360. |
| | Дарашэвіч, Э.К. Храптовіч І.І. / Э.К. Дарашэвіч // Мысліцелі і асветнікі Беларусі (X–XIX стагоддзі) : энцыкл. давед. / склад. Г.А. Маслыка ; гал. рэд. Б.І. Сачанка. – Мінск, 1995. – С. 326–328. |
| | Мясникова, Л.А. Природа человека / Л.А. Мясникова // Современный философский словарь / под общ. ред. В.Е. Кемерова. – М., 2004. – С. 550–553. |
| Рецензии | Краўцэвіч, А. [Рэцэнзія] / А. Краўцэвіч // Беларус. гіст. зб. – 2001. – № 15. – С. 235–239. – Рэц. на кн.: Гісторыя Беларусі : у 6 т. / рэдкал.: М. Касцюк (гал. рэд.) [і інш.]. – Мінск : Экаперспектыва, 2000. – Т. 1 : Старажытная Беларусь / В. Вяргей [і інш.]. – 351 с. |
| | Пазнякоў, В. Крыху пра нашыя нацыянальныя рысы / В. Пазнякоў // Arche = Пачатак. – 2001. – № 4. – С. 78–84. – Рэц. на кн.: Лакотка, А.І. Нацыянальныя рысы беларускай архітэктуры / А.І. Лакотка. – Мінск : Ураджай, 1999. – 366 с. |
| Законы и законодательные материалы | О размерах государственных стипендий учащейся молодежи : постановление Совета Министров Респ. Беларусь, 23 апр. 2004 г., № 468 // Нац. реестр правовых актов Респ. Беларусь. – 2004. – № 69. – 5/14142. |
| | Об оплате труда лиц, занимающих отдельные государственные должности Российской Федерации : Указ Президента Рос. Федерации, 15 нояб. 2005 г., № 1332 // Собр. законодательства Рос. Федерации. – 2005. – № 47. – Ст. 4882. |
| | О государственной пошлине : Закон Респ. Беларусь, 10 янв. 1992 г., № 1394-ХП : в ред. Закона Респ. Беларусь от 19.07.2005 г. // Консультант Плюс : Беларусь. Технология 3000 [Электронный ресурс] / ООО «ЮрСпектр», Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2006. |

| Характеристика источника | Пример оформления |
|----------------------------|---|
| | <p>О государственной службе российского казачества : федер. Закон Рос. Федерации, 5 дек. 2005 г., № 154-ФЗ // Консультант Плюс : Версия Проф. Технология 3000 [Электронный ресурс] / ООО «ЮрСпектр». – М., 2006.</p> <p>Об утверждении важнейших параметров прогноза социально-экономического развития Республики Беларусь на 2006 год : Указ Президента Респ. Беларусь, 12 дек. 2005 г., № 587 // Эталон – Беларусь [Электронный ресурс] / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2006.</p> |
| Архивные материалы | <p>Описание синагоги в г. Минске (план части здания синагоги 1896 г.) // Центральный исторический архив Москвы (ЦИАМ). – Фонд 454. – Оп. 3. – Д. 21. – Л. 18–19.</p> <p>Дела о выдаче ссуды под залог имений, находящихся в Минской губернии (имеются планы имений) 1884–1918 гг. // Центральный исторический архив Москвы (ЦИАМ). – Фонд 255. – Оп. 1. – Д. 802–1294, 4974–4978, 4980–4990, 4994–5000, 5015–5016.</p> |
| Составная часть CD-ROMа | <p>Введенский, Л.И. Судьбы философии в России / Л.И. Введенский // История философии [Электронный ресурс] : собр. тр. крупнейших философов по истории философии. – Электрон. дан. и прогр. (196 Мб). – М., 2002. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM) : зв., цв.</p> |
| Ресурсы удаленного доступа | <p>Козулько, Г. Беловежская пуца должна стать мировым наследием / Г. Козулько // Беловежская пуца – XXI век [Электронный ресурс]. – 2004. – Режим доступа : http://bp21.org.by/ru/art/a041031.html. – Дата доступа : 02.02.2006.</p> <p>Лойша, Д. Республика Беларусь после расширения Европейского Союза: шенгенский процесс и концепция соседства / Д. Лойша // Белорус. журн. междунар. права [Электронный ресурс]. – 2004. – № 2. – Режим доступа : http://www.cenunst.bsu.by/journal/2004.2/01.pdf. – Дата доступа : 16.07.2005.</p> <p>Статут Международного Суда // Организация Объединенных Наций [Электронный ресурс]. – 2005. – Режим доступа : http://www.un.org/russian/documen/basicdoc/statut.htm. – Дата доступа : 10.05.2005.</p> <p>Cryer, R. Prosecuting international crimes : selectivity and the international criminal law regime / R. Cryer // Peace Palace Library [Electronic resource]. – The Hague, 2003–2005. – Mode of access : http://catalogue.ppl.nl/DB=l/SET=3/TTL=ll/SHW?FRST=12. – Date of access : 04.01.2006.</p> |