

77

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

**УТВЕРЖДАЮ:**

Проректор по научно-  
педагогической работе



(подпись)

И.О. Фамилия

« 31 » октября 20 17 года

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**

**ВЫПОЛНЕНИЕ И ЗАЩИТА**  
**ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ**

(наименование дисциплины согласно учебному плану)

Направление подготовки: 38.03.01 – Экономика  
(код и наименование направления / специальности)

Профиль: Экономика топливно-энергетического комплекса  
(наименование профиля / магистерской программы / специализации)

Программа: бакалавриат  
(бакалавриат, магистратура, специалитет)

Форма обучения: очная, заочная  
(очная, заочная, очно-заочная)

Форма обучения	Очная	Заочная
Семестр(ы)	8	9
Общая трудоёмкость в з.е./часах	9,0/324	9,0/324
Аудиторные занятия (час.), в том числе		
Лекции (час.)		
Практические (семинарские) занятия (час.)		
Лабораторные работы (час.)		
Самостоятельная работа (час.), в том числе	324	324
Курсовой проект/работа (семестр/час.)		
Индивидуальное задание (кол./час.)		
Форма промежуточной аттестации (экзамен/зачёт, час.)		

Донецк, 2017 г.

Рабочая программа дисциплины **«Выполнение и защита выпускной квалификационной работы»** составлена в соответствии с учебным планом по направлению подготовки **38.03.01 – Экономика (профиль – Экономика топливно-энергетического комплекса)** для **2017** года приёма.

Составитель: **Полякова Э.И., доцент кафедры «Экономика и маркетинг».**

Рабочая программа **рассмотрена и принята** на заседании кафедры **экономики и маркетинга.**

Протокол от « 02 » июня 2017\_ года № 11

Заведующий кафедрой \_\_\_\_\_ Кравченко А.А.  
(подпись) (Ф.И.О.)

Рабочая программа **согласована с выпускающей кафедрой экономики и маркетинга.**

Протокол от « 02 » июня 2017\_ года № 11

Заведующий кафедрой \_\_\_\_\_ Кравченко А.А.  
(подпись) (Ф.И.О.)

Рабочая программа **одобрена учебно-методической комиссией ДОННТУ** по направлению подготовки **38.03.01 – Экономика.**

Протокол от « 01 » 05 2017\_ года № 4

Председатель \_\_\_\_\_ Крапивницкая С.Н.  
(подпись) (Ф.И.О.)

Рабочая программа **продлена** для 20\_\_ года приёма на заседании кафедры *экономики и маркетинга*.

Протокол от «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ года № \_\_\_\_\_  
Заведующий кафедрой \_\_\_\_\_  
(подпись) (Ф.И.О.)

Согласовано с выпускающей кафедрой *экономики и маркетинга*.  
Заведующий кафедрой \_\_\_\_\_  
(подпись) (Ф.И.О.)

Рабочая программа **продлена** для 20\_\_ года приёма на заседании кафедры *экономики и маркетинга*.

Протокол от «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ года № \_\_\_\_\_  
Заведующий кафедрой \_\_\_\_\_  
(подпись) (Ф.И.О.)

Согласовано с выпускающей кафедрой *экономики и маркетинга*.  
Заведующий кафедрой \_\_\_\_\_  
(подпись) (Ф.И.О.)

Рабочая программа **продлена** для 20\_\_ года приёма на заседании кафедры *экономики и маркетинга*.

Протокол от «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ года № \_\_\_\_\_  
Заведующий кафедрой \_\_\_\_\_  
(подпись) (Ф.И.О.)

Согласовано с выпускающей кафедрой *экономики и маркетинга*.  
Заведующий кафедрой \_\_\_\_\_  
(подпись) (Ф.И.О.)

## 1. ЦЕЛЬ, ЗАДАЧИ И ТРЕБОВАНИЯ К ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЕ

Государственная итоговая аттестация в полном объеме относится к базовой части программы и завершается присвоением квалификации, указанной в перечне направлений подготовки и специальностей высшего профессионального образования, согласно приказу Министерства образования и науки ДНР от 25.06.2015 г. № 279.

Итоговые аттестационные испытания предназначены для определения общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций обучающихся по направлению подготовки 38.03.01 – Экономика (профиль – Экономика топливно-энергетического комплекса), определяющих его подготовку к решению профессиональных задач, установленных государственным образовательным стандартом, способствующих его устойчивости на рынке труда.

В Государственную итоговую аттестацию обучающегося по направлению подготовки 38.03.01 – Экономика (профиль – Экономика топливно-энергетического комплекса) входит защита дипломной работы, включая подготовку к защите и процедуру защиты.

В случае реализации учебного плана бакалавриата с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, проведение практик с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий не допускается.

Итоговая государственная аттестация (ГИА) проводится в соответствии с Положением о государственной итоговой аттестации выпускников ГОУВПО «ДОННТУ» (далее Положение). Сроки проведения ГИА устанавливаются графиком учебного процесса. Требования к ГИА устанавливаются советом факультета, на основании Положения в соответствии с ГОС ВПО в части, касающейся требований к ГИА выпускников по направлению подготовки 38.03.01 – Экономика.

Итоговая государственная аттестация проводится Государственной аттестационной комиссией (ГАК) во главе с председателем, утверждаемым Министерством образования и науки ДНР.

Выпускная квалификационная работа (ВКР) представляет собой выполненную студентом работу, демонстрирующую уровень подготовленности выпускника к профессиональной деятельности.

ВКР выполняются на заключительном этапе проведения государственной итоговой аттестации в соответствии с общими требованиями основной образовательной программы по направлению подготовки: 38.03.01 «Экономика», профиль - «Экономика топливно-энергетического комплекса» (ЭПЭК).

Государственная итоговая аттестация выпускника бакалавриата ГОУ ВПО «ДОННТУ» является обязательной и осуществляется после освоения ООП в полном объеме.

Дипломная работа бакалавра – это завершённое теоретическое или экспериментальное исследование, направленное на системный анализ и применение известных научных достижений, программных продуктов и т.п. для решения конкретных практических задач в области экономики топливно-энергетического комплекса.

ВКР бакалавра должна основываться на обобщении выполненных в процессе теоретического обучения курсовых работах.

В ВКР бакалавра необходимо проработать вопросы, связанные с охраной труда, определенные спецификой направления подготовки 38.03.01 «Экономика».

ВКР должна быть выполнена с соблюдением требований о недопустимости заимствования результатов работы других авторов (плагиата). Студент, выполнивший все требования учебного плана за весь период обучения в ГОУВПО ДОННТУ по соответствующей образовательной программе, допускается к подготовке и защите выпускной квалификационной работы как заключительного этапа образовательной программы.

**Цель подготовки выпускной квалификационной работы** заключается в систематизации теоретических и практических знаний, в углублении умения использовать на практике методи-

ки исследования, экспериментирования и проектирования, а также в определении степени подготовленности выпускника к выполнению профессиональной деятельности в качестве специалиста на предприятиях топливно-энергетического комплекса.

***Основные задачи выпускной квалификационной работы:***

- систематизация, закрепление и расширение теоретических и практических знаний студента, развитие и закрепление навыков в научно-исследовательской и практической работе по избранному направлению;
- закрепление навыков самостоятельного поиска, систематизации и обработки информации, изучения и анализа ситуации в целях выявления конкретных проблем;
- демонстрация уровня овладения методиками исследования, экспериментирования и проектирования при решении поставленных в квалификационной работе задач;
- выявление степени подготовленности студента к работе в реальных условиях, к применению знаний и умений для решения конкретных практических задач в рамках предприятий топливно-энергетического комплекса;
- развитие способностей студентов логически мыслить и выбирать наилучшие варианты решения экономических задач.

***Выпускная квалификационная работа должна:***

- представлять собой самостоятельную научно-исследовательскую и практическую работу по соответствующему направлению подготовки;
- содержать в систематизированном виде исходные данные научного исследования;
- отражать ход и результаты выполнения исследования по выбранной теме;
- содержать принципиально новые данные, будь то новые факты и явления, или данные, обобщающие ранее известные положения с современных научных позиций или в ином аспекте;
- охватывать материалы дискуссионного и полемического характера;
- отражать современные достижения отечественной и зарубежной управленческой мысли, основываться на теоретических положениях и фактических материалах государственных органов власти.

***Выпускная квалификационная работа должна свидетельствовать об умении студента:***

- четко формулировать тему и оценивать степень ее актуальности;
- обосновать выбранные методы решения поставленных задач;
- самостоятельно работать с источниками, литературой, другими информационно-справочными материалами и проводить их теоретический анализ;
- логически мыслить и выбирать наиболее рациональные варианты решения управленческих задач с учетом различных точек зрения;
- отбирать нужные факты, цифровые данные и другие сведения, анализировать и интерпретировать их, а также представлять их в графической или иной иллюстративной форме;
- раскрыть сущность управленческих, экономических, социальных, политических, правовых категорий, явлений и проблем по выбранной теме;
- излагать свою точку зрения по дискуссионным вопросам, относящимся к теме;
- делать обобщающие выводы, формулировать научные результаты работы и давать практические рекомендации;
- разрабатывать предложения, направленные на повышение эффективности предприятий ТЭК;
- излагать свои мысли грамотно, литературным языком, правильно оформлять работу;
- проводить презентацию полученных результатов с использованием современных информационных и коммуникационных технологий.

***При постановке и решении в ВКР конкретных практических задач студент должен:***

- исходить из реальной практики хозяйствующего субъекта ТЭК, основываясь на нормативных документах и фактических материалах, собранных во время преддипломной практики;
- овладеть методиками проведения анализа, исследования и проектирования при решении поставленных в дипломной работе задач;

- обосновать целесообразность и эффективность проектных предложений;
- оформить квалификационную работу в соответствии с предъявленными требованиями;
- четко определить, какие результаты работы выносятся на защиту (предлагаемая модель, методика, организационная структура, схема и т.п.);
- выполнить все процедуры предзащитных мероприятий и успешно защитить дипломную работу. Выпускная квалификационная работа и ее успешная защита служат основанием для присвоения ее автору квалификации «бакалавр» по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика», профиль - «Экономика топливно-энергетического комплекса» (ЭПЭК).

Процесс подготовки и защиты дипломной работы направлен на формирование следующих компетенций:

***Бакалавр, освоивший образовательную программу бакалавриата, должен обладать следующими общекультурными компетенциями:***

- способностью к философскому подходу к изучению проблем науки и техники, абстрактному мышлению, анализу, синтезу, обобщению, восприятию информации, постановке цели и выбору путей ее достижения (ОК-1);
- способностью использовать основы экономических, правовых знаний в различных сферах деятельности (ОК-4);
- способностью осознавать социальную значимость своей будущей профессии, обладание высокой мотивацией к выполнению профессиональной деятельности, обеспечивать высокое качество выполняемых работ (ОК-6);
- готовностью действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения (ОК-7);
- способностью выполнять свои обязанности по профессиональной деятельности с учетом задач по охране труда и гражданской обороне, формулировать цели и задачи по личной безопасности, безопасности коллектива, общества и обосновывать подходы и средства сохранения жизни, здоровья и защиты работников в условиях угрозы и возникновения опасных и чрезвычайных ситуаций (ОК-9).

***Бакалавр, освоивший образовательную программу бакалавриата, должен обладать следующими общепрофессиональными компетенциями:***

- готовностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач профессиональной деятельности (ОПК-1);
- готовностью самостоятельно принимать профессиональные решения на основе использования законодательных и нормативных актов, знания теории и практики (ОПК-4);
- владением и готовностью применять на практике методики по обработке и систематизации научной и практической информации, необходимой для решения профессиональных задач; пользоваться передовым опытом в сфере профессиональной деятельности (ОПК-5);
- способностью выбирать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, анализировать результаты расчетов и обосновывать полученные выводы (ОПК-6);
- способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом умения работать с информацией в глобальных компьютерных сетях, соблюдением основных требований информационной безопасности, в том числе защиты государственной тайны (ОПК-7);
- способностью использовать необходимые формы повышения квалификации, образовательного и профессионального уровня, деловой квалификации (ОПК-8);
- способностью принимать организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовностью нести за них ответственность (ОПК-9).

***Бакалавр, освоивший образовательную программу бакалавриата, с присвоением квалификации «академический бакалавр» должен обладать профессиональными компетенциями, соответствующими виду (видам) профессиональной деятельности, на который (которые) ориентирована образовательная программа бакалавриата:***

**расчетно-экономическая:**

- способностью собирать и анализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов (ПК-1);
- способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитывать экономические, финансовые и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов (ПК-2);
- способностью выполнять необходимые для составления экономических и финансовых разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами (ПК-3);

**финансово-экономическая деятельность:**

- способностью собирать и анализировать исходные данные, характеризующих финансовую деятельность учреждений, организаций, предприятий различных организационно-правовых форм, включая органы государственной власти и местного самоуправления (ПК-4);
- способностью использовать статистические методы анализа при проведении анализа финансовых результатов предприятия, при оценке изменения стоимости, при определении эквивалентности процентных ставок, при проведении анализа финансовых потоков, при оценке долгосрочной задолженности и т.д. (ПК-5);
- способностью готовить информационно-аналитическое обеспечение разработки стратегических, текущих и оперативных прогнозов, планов, бюджетов; осуществлять их мониторинг, анализировать и контролировать ход их выполнения (ПК-6);
- способностью осуществлять расчеты финансовой и экономической эффективности предложенных проектов (ПК-7);

**планово-экономическая, проектно-экономическая деятельность:**

- способностью оценивать экономическую и финансовую эффективность разработанных проектов с учетом оценки финансово-экономических рисков и фактора неопределенности (ПК-9);
- способностью обосновать на основе анализа стратегию поведения субъектов хозяйственной деятельности на различных сегментах внутреннего и внешнего рынков (ПК-10);
- способностью под контролем осуществлять стратегическое, тактическое и оперативное планирование и прогнозирование финансово-экономических показателей деятельности предприятий, учреждений, организаций различных организационно-правовых форм, включая органы государственной власти и местного самоуправления (ПК-11);
- способностью планировать объемы доходов и расходов предприятий (организаций) отдельно по общему и специальному фондам сметы (ПК-13);

**аналитическая, научно-исследовательская:**

- способностью анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д., и использовать полученные сведения для принятия управленческих решений (ПК-16);
- способностью анализировать и интерпретировать данные отечественных и зарубежных источников информации о социально-экономических процессах и явлениях, выявлять тенденции изменения показателей и готовить информационный обзор и/или аналитический отчет (ПК-17);
- способностью организовать научные исследования в области экономики: выбирать и обосновывать тему, составлять план исследований; уметь использовать информационное обеспечение; выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы; составлять и оформлять библиографию, применять компьютерные технологии в научных исследованиях и т.д. (ПК-18);
- способностью проводить анализ и давать оценку существующих финансово-экономических рисков, составлять и обосновывать прогноз динамики основных финансово-

экономических показателей на микро-, макро- и мезоуровне (ПК-19);

- способностью проводить анализ финансовых результатов, в том числе факторный; анализ взаимосвязи затрат, объемов производства продукции и прибыли, взаимосвязи прибыли, движения оборотного капитала и денежных потоков; осуществлять оценку влияния инфляции на финансовые результаты; определять способы повышения рентабельности (ПК-20);

- способностью проводить экономические и финансовые расчеты относительно реальных потребностей в ресурсах для обеспечения текущей финансово-хозяйственной деятельности предприятия (ПК-22);

***организационно-управленческая деятельность:***

- способностью организовывать деятельность малой группы, созданной для реализации конкретного экономического проекта (ПК-23);

- способностью использовать для решения коммуникативных задач современные технические средства и информационные технологии (ПК-24);

- способностью критически оценивать предлагаемые варианты управленческих решений, разрабатывать и обосновывать предложения по их совершенствованию с учетом критериев социально-экономической эффективности, рисков и возможных социально-экономических последствий (ПК-25);

***научно-исследовательская деятельность:***

- способностью осуществлять сбор, обработку, анализ и систематизацию информации по теме исследования, выбор методов и средств решения задач исследования (ПК-28);

- способностью принимать участие в проведении финансово-экономических исследований с целью разработки приоритетных направлений и стратегии инновационного развития предприятий, учреждений, организаций на микро-, мезо- и макроуровне по профилю подготовки (ПК-30);

- способностью принимать участие в проведении исследований проблем устойчивости предприятия (организаций) для разработки эффективных методов ее обеспечения с учетом фактора неопределенности (ПК-31);

***маркетинговая деятельность:***

- способностью анализировать рыночную ситуацию, обеспечивать конкурентоспособность предлагаемых товаров и услуг (ПК-32);

- способностью использовать методы выявления и формирования потребностей, их места и роли в структуре платежеспособного спроса различных рыночных сегментов (ПК-33);

- разрабатывать, реализовывать и контролировать комплекс маркетинга предприятия с учетом специфики работы на внутреннем и внешнем рынках (ПК-34);

- готовностью осуществлять хозяйственную деятельность на основе стандартов социально-ответственного маркетинга в соответствии с потребностями Республики (ПК-36);

- способностью выбирать цели, методы, задачи товарной, ценовой, коммуникационной политики предприятия на рынке товаров и услуг (ПК-37);

***дополнительные компетенции (по профилю):***

***планово-экономическая, проектно-экономическая деятельность:***

- готовностью использовать методы и средства принятия проектных решений по развитию предприятий ТЭК и рациональному использованию имеющихся ресурсов (ПК-43);

- способностью осуществлять планирование потребности в ресурсах предприятий ТЭК и контроль эффективности их использования (ПК-45);

- готовностью использовать методы проведения технико-экономических расчетов оценки влияния рисков, разработки альтернативных планов и обоснования оптимальных вариантов развития предприятий ТЭК (ПК-46);

***аналитическая, научно-исследовательская:***

- способностью анализировать топливно-энергетический баланс экономики государства, разрабатывать мероприятия по оптимизации его структуры с учетом конъюнктуры рынков энергетических ресурсов и современного развития технологии их добычи (ПК-41);

- способностью проводить технико-экономическую оценку эффективности функциониро-

вания отраслей ТЭК в современных условиях (ПК-42);

**маркетинговая деятельность:**

- способностью проводить маркетинговые исследования рынков промышленных товаров и топливно-энергетических ресурсов, а также разрабатывать организационно-управленческие мероприятия по повышению эффективности маркетинговой политики предприятий ТЭК (ПК-44).

## **1. МЕСТО ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ В ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ**

В соответствии с учебным планом и календарным графиком организации учебного процесса бакалавров направления подготовки 38.03.01 «Экономика», профиль - «Экономика топливно-энергетического комплекса» (ЭПЭК) перед написанием выпускной квалификационной работы предусмотрено обязательное прохождение преддипломной практики. Преддипломная практика студентов и подготовка выпускной квалификационной работы проводится на IV курсе (8 семестр) очной формы обучения. Время для подготовки выпускной квалификационной работы – 324 часа.

Организацией подготовки студента к написанию и защите выпускной квалификационной работы занимается выпускающая кафедра – кафедра «Экономика и маркетинг».

Процесс организации подготовки и защиты выпускной квалификационной работы включает в себя три взаимосвязанных этапа:

I этап - научно-исследовательская работа (НИР – 5, 6, 8 семестры) и подготовительный этап (7 семестр);

II этап - прохождение преддипломной практики (8 семестр);

III этап - выполнение и защита выпускной квалификационной работы (8 семестр).

## **3. ОСНОВНЫЕ ЭТАПЫ ВЫПОЛНЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ**

Основные этапы выполнения квалификационной работы включают:

- 1) формирование темы квалификационной работы;
- 2) разработку задания (исходные данные, требования);
- 3) составление календарного плана выполнения ВКР и оформление пояснительной записки;
- 4) предварительную проработку экономических решений и литературных источников по квалификационной работе с целью составления полного содержания квалификационной работы, краткую аннотацию основных разделов работы, а также перечень раздаточного материала (презентации);
- 5) составление содержания квалификационной работы в полном объеме;
- 6) выполнение квалификационной работы, консультации по разделам квалификационной работы;
- 7) обсуждение материалов законченной квалификационной работы с руководителем и консультантами;
- 8) редактирование и оформление квалификационной работы;
- 9) окончательную корректировку квалификационной работы с учетом замечаний руководителя и консультантов;
- 10) оформление квалификационной работы как законченного документа;
- 11) подготовку к просмотру квалификационной работы заведующим кафедрой и предварительную защиту (решение о необходимости проведения предварительной защиты принимается кафедрой на заседании);
- 12) подготовку к защите, включая рецензирование и получение отзывов;
- 13) защиту квалификационной работы.

#### 4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ

##### 4.1. Распределение учебных часов

Наименование тем (содержательных модулей)	Количество часов (очная/заочная форма)				
	Всего	В том числе			
		Лекции	Практ. (Семина.)	Лабор.	СРС
Выполнение ВКР, подготовка к защите и защита ВКР	324/324				324/324
Итого:	324/324				324/324

Определение направления исследования осуществляется исходя из научных интересов обучающегося, которые были сформированы во время образовательного процесса и выполнения НИР, тематики научных исследований кафедры, заказов предприятий, министерств и прочее.

Содержание дипломной работы определяется ее темой, задачей, проблемой, которая рассматривается, практическим материалом, положенным в основу исследования в сфере экономики топливно-энергетического сектора.

Результаты научного исследования обучающегося должны пройти обязательную апробацию в виде участия в конференциях с публикацией тезисов доклада.

Общий объем дипломной работы должен составлять до 70 страниц формата А4 компьютерного текста (не включая приложения). Обязательным условием для каждой работы является использование компьютерной техники. Работа выполняется на русском языке.

По структуре дипломная работа включает: титульный лист; лист задания; реферат; содержание; введение; основная часть (теоретический, аналитический и методико-прикладной разделы); выводы; список использованных источников; приложения.

Порядок защиты дипломной работы устанавливается Положением. Обучающийся готовит к защите доклад, иллюстративный материал, а также презентацию работы в редакторе Microsoft Power Point. В обязательном порядке, на защиту подается пакет документов, в который входит: список (перечень) опубликованных научных работ; сертификаты и справки об участии в конференциях; сертификаты и грамоты об участии в олимпиадах; копии всех опубликованных научных работ; оригинал справки о внедрении результатов исследования; отзыв научного руководителя; внутренняя рецензия на работу.

##### 4.2. Самостоятельная работа студента

№ п/п	Виды самостоятельной работы студента	Объем, час. очн/заочн
1	Выполнение выпускной квалификационной работы	250/250
2	Подготовка к защите: оформление пояснительной записки, иллюстративного материала, презентации, доклада	74/74
Итого:		324/324

Требования к написанию, оформлению и защите дипломной работы, необходимые приложения изложены в методическом руководстве для обучающихся по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика», профиль - Экономика топливно-энергетического комплекса (ЭПЭК) бакалавриата [1].

#### 5. ФОРМЫ КОНТРОЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Защита квалификационной работы проходит в следующей последовательности:

1) представление студента- выпускника, темы его работы, научного руководителя Председателем ГАК;

2) доклад выпускника;

3) информация о содержании отзыва научного руководителя и рецензии на квалификационную работу и ответы студента на замечания, содержащиеся в них. В случае присутствия научного руководителя и/или рецензента на заседании ГАК могут быть заслушаны их выступления;

4) вопросы членов ГАК и присутствующих по существу доклада и квалификационной работы и ответы на них дипломника. Все присутствующие на заседании ГАК могут задавать вопросы и участвовать в творческой дискуссии;

5) при наличии других отзывов (справки, акта о внедрении результатов), полученных на квалификационную работу, они оглашаются;

6) заключительное слово дипломника – ответы на замечания, полученные в ходе обсуждения квалификационной работы.

По окончании публичной защиты на закрытом заседании члены ГАК обсуждают ее результаты. При этом учитывается качество выполненной квалификационной работы, содержание доклада и его иллюстративное сопровождение, правильность ответов на вопросы, отзыв научного руководителя. Окончательная (балльная) оценка выносится простым большинством голосов членов ГАК, участвующих в заседании, при обязательном присутствии председателя комиссии (или его заместителя), который имеет два голоса.

Основными критериями оценки работы являются:

- актуальность и новизна темы, сложность ее разработки;
- полнота использования источников, отечественной и иностранной специальной литературы по рассматриваемым вопросам;
- полнота и качество собранных фактических данных по объекту исследования;
- обоснованность привлечения средств и методов решения поставленных задач;
- умение анализировать и интерпретировать полученные результаты;
- научное, методическое и практическое значение предложений, выводов и рекомендаций, степень их обоснованности и возможность внедрения;
- четкость и грамотность изложения материала, качество оформления работы, учет требований стандартов и настоящих "Методических рекомендаций";
- умение вести полемику по теоретическим и практическим вопросам квалификационной работы;
- глубина и правильность ответов на вопросы членов ГАК и замечания рецензента.

Результаты защиты ВКР определяются оценками по государственной шкале, шкале ECTS и балльной шкале.

#### **Условия оценивания дипломной работы**

*Отлично (90-100 баллов, А).* Работа безупречная во всех аспектах, содержит элементы новизны, имеет практическое значение, доклад представлен лаконично и в логической последовательности, студент свободно владеет материалом, отзыв руководителя и рецензия положительные, ответы на вопросы членов ГАК аргументированные и убедительные. Замечания относительно оформления дипломной работы отсутствуют. Раздаточный (иллюстрационный) материал отражает все полученные результаты, хорошо информативен, удобен к восприятию, замечаний у членов ГАК не вызывает.

*Хорошо (80-89 баллов, В).* Тема работы раскрыта, но имеют место отдельные недостатки непринципиального характера: отдельные подразделы работы носят описательный характер, присутствует неполнота ссылок, элементы новизны представлены не полностью, недостаточно использованы информационные материалы, имеют место незначительные замечания в отзыве руководителя и рецензии. Доклад в целом представлен лаконично и в логической последовательности, студент владеет материалом, ответы на вопросы членов ГАК в основном правильные. Есть незначительные замечания относительно оформления дипломной работы. Раздаточный (иллюстрационный) материал отражает практически все полученные результаты,

достаточно хорошо информативен и удобен к восприятию, серьезных замечаний у членов ГАК не вызывает.

*Хорошо (75-79 баллов, C).* Тема работы в целом раскрыта, но имеют место отдельные недостатки: работа носит описательный характер, не исправлены некоторые замечания руководителя, консультантов, непринципиального характера, присутствует недостаточное количество ссылок, элементы новизны представлены отрывочно, недостаточно использованы информационные материалы, имеют место замечания в отзыве руководителя и рецензии. Доклад в целом представлен лаконично и в логической последовательности, студент владеет материалом, ответы на вопросы членов ГАК в основном правильные. Есть некоторые замечания относительно оформления дипломной работы. Раздаточный (иллюстрационный) материал отражает основные результаты дипломной работы, достаточно хорошо информативен, в целом удобен к восприятию, серьезных замечаний у членов ГАК не вызывает.

*Удовлетворительно (70-74 баллов, D).* Тема дипломной работы в целом раскрыта, но имеют место некоторые недостатки содержательного характера: нечетко сформулирована цель работы, отсутствуют элементы новизны, теоретический раздел имеет элементы компиляции, присутствуют слабые признаки научной полемики, в аналитической части есть излишки элементов описания, наличие информационных материалов (таблицы, графики, схемы) не всегда обосновано, мероприятия и предложения, которые содержатся в третьем разделе, обоснованы не достаточно убедительно, рецензия и отзыв руководителя содержат отдельные замечания, студент недостаточно владеет материалом, не даны ответы на некоторые вопросы членов ГАК или ответы не полные. Есть замечания относительно оформления дипломной работы. Раздаточный (иллюстрационный) материал отражает не все основные результаты дипломной работы, недостаточно информативен, в отдельных элементах (таблицы, рисунки) неудобен к восприятию, вызывает замечания у членов ГАК.

*Удовлетворительно (60-69 баллов, E).* Тема дипломной работы в основном раскрыта, но имеют место значительные недостатки содержательного характера: нечетко сформулирована цель работы, теоретический раздел имеет выраженный компилятивный характер, отсутствуют элементы научной новизны, в аналитической части - недостаток элементов описания, наличие информационных материалов (таблицы, графики, схемы) часто не обосновано, мероприятия и предложения, которые содержатся в третьем разделе, обоснованы неубедительно, рецензия и отзыв руководителя содержат достаточно веские замечания, студент плохо владеет материалом, даны ответы не на все вопросы членов ГАК. Есть замечания относительно оформления дипломной работы. Раздаточный (иллюстрационный) материал не отражает все результаты дипломной работы, недостаточно информативен, во многих элементах (таблицы, рисунки) неудобен к восприятию, вызывает много замечаний у членов ГАК.

*Неудовлетворительно (35-59 баллов, FX).* Нечетко сформулирована цель дипломной работы. Разделы плохо связаны между собой. Отсутствует критический обзор современных литературных источников. Анализ выполнен поверхностно, преобладает описательство в ущерб системности и глубине. Предложенные мероприятия случайны, из анализа не вытекают, экономическое обоснование неполное. Оформление работы далекое от образцового. Раздаточный материал к защите представлен очень слабо. Студент не владеет материалом. Ответы на вопросы членов ГАК неточные, неполные или отсутствуют.

После обсуждения итогов защиты членами ГАК выносится решение. В случае несогласия членов ГАК мнение председателя является решающим. Результаты защиты ВКР объявляются в день проведения аттестации, после оформления протоколов заседаний ГАК.

ГАК может рекомендовать выдачу выпускнику диплома «с отличием», о чем делается соответствующая отметка в протоколе заседания.

Председатель ГАК кратко зачитывает итоговые результаты аттестации каждого студента.

Студенту, защитившему квалификационную работу, решением ГАК присваивается степень бакалавра по направлению подготовки: 38.03.01 «Экономика», профиль - Экономика топливно-энергетического комплекса (ЭПЭК).

Все заседания ГАК протоколируются и после проведения ГИА хранятся в архиве университета.

## 6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

### Законодательные акты и нормативные документы

1. Закон Донецкой Народной Республики от 19 июня 2015 г. «Об образовании» (постановление Народного Совета ДНР № I-233П-НС).
2. ГОС ВПО по направлению подготовки 38.03.02 «Менеджмент» (квалификация «Академический бакалавр», «Прикладной бакалавр»).
3. Порядок организации и проведения государственной итоговой аттестации выпускников образовательных организаций высшего профессионального образования ДНР (приказы МОН ДНР от 22 декабря 2015 г. № 922 и от 20 октября 2016 г. № 1020),
4. Положение об организации учебного процесса в Донецком национальном техническом университете (новая редакция)», утвержденном приказом ДОННТУ № 1006-14 от 01.12.2016 г.
5. Положение об основной образовательной программе высшего профессионального образования Донецкого национального технического университета (принято решением Ученого совета ДОННТУ, протокол № 79-07 от «15» «декабря» 2015 г.).
6. Основная образовательная программа Высшего профессионального образования направления подготовки: 38.03.02 «Менеджмент», профиль подготовки «Промышленный маркетинг», квалификация «Академический бакалавр», факультет «Инженерно-экономический», выпускающая кафедра «Экономика и маркетинг».
7. Положение о государственной итоговой аттестации выпускников ГОУВПО ДОННТУ (обсуждено и принято Ученым советом ДОННТУ, протокол № 6 от 30 июня 2017 г.).

### Учебно-методические издания, разработанные в ДОННТУ

8. Методические рекомендации по выполнению выпускной квалификационной работы студентов всех форм обучения по направлению подготовки: 38.03.02 «Менеджмент», профиль - «Промышленный маркетинг» / Сост. Э. И. Полякова, А. А. Кравченко. – Донецк : ДОННТУ, 2017. - 53 с.
9. Методические рекомендации по оформлению выпускной квалификационной работы (для студентов всех форм обучения) квалификационного уровня «академический бакалавр» и квалификационного уровня «магистр» / сост. : В. В. Жильченкова, О. Н. Шарнопольская, М. С. Зорина. – Донецк : ДОННТУ, 2017. – 31 с.

### Internet-ресурсы

1. Сайт Научно-технической библиотеки ДОННТУ. – Режим доступа: <http://library.donntu.ru/>.
2. Электронно-библиотечная система НТБ ДОННТУ. – Режим доступа: <http://library.donntu.ru/ebs.php>.
3. Электронный каталог библиотеки ДОННТУ. – Режим доступа: <http://ec.donntu.org/>.
4. Электронный архив Донецкого национального технического университета [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://ea.donntu.org>.
5. Портал магистров ДОННТУ. – Режим доступа: <http://masters.donntu.ru/>.
6. Электронная библиотека диссертаций. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://diss.rsl.ru/>.
7. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU [Электронный ресурс] : офиц. сайт. – Режим доступа: <https://elibrary.ru/>.
8. Научная электронная библиотека «КиберЛенинка». – Режим доступа: <https://cyberleninka.ru/>.

9. Национальная библиотека Украины имени В. И. Вернадского. – Режим доступа: <http://www.nbuv.gov.ua/>.

10. Электронно-библиотечная система BOOK.ru. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.book.ru>.

## 7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

**Защита ВКР:** проводится в аудиториях учебных корпусов согласно расписанию. Аудитория должна соответствовать стандартным требованиям, предъявляемым к лекционным аудиториям (проектор, экран, компьютер/ноутбук, комплект электронных презентаций/слайдов – при необходимости). К оснащению лекционных аудиторий дополнительные требования не предъявляются.

Составитель рабочей программы: \_\_\_\_\_ Полякова Э.И.

