МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ» Институт географии, геологии, туризма и сервиса



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

Б3.01(Д) ПОДГОТОВКА К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ

(код и наименование дисциплины в соответствии с учебным планом)
Направление подготовки <u>05.03.02 География</u> (код и наименование направления подготовки/специальности)
Направленность (профиль) <u>Социально-экономическая география и</u>
территориальное планирование
(наименование направленности (профиля) / специализации)
Форма обучения <u>Очная</u> (очная, очно-заочная, заочная)
Квалификация <i>Бакалавр</i>

Рабочая программа государственной итоговой аттестации (ГИА) составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 05.03.02. «География», утвержденным Приказом Министерства науки и высшего образования РФ № 899 от 07.08.2020. (зарегистрирован в Минюсте России 19.08.2020. № 59337).

Программу составил(и):

В.В. Миненкова, зав. кафедрой экономической, социальной и политической географии ФГБОУ ВПО «КубГУ», к.г.н., доцент

Программа государственной итоговой аттестации утверждена на заседании кафедры экономической, социальной и политической географии протокол № 11 от 15.05.2025 г.

Заведующий кафедрой

Миненкова В.В.

модпись

подпись

Утверждена на заседании учебно-методической комиссии Института географии, геологии, туризма и сервиса протокол № 6 от 22.05.2025 г

Председатель УМК ИГГТиС

Филобок А.А.

Рецензенты:

1. Горецкая Е.О., доктор экономических наук, кандидат географических наук, профессор кафедры экономики и цифровых технологий РЭУ им. Г.В. Плеханова.

2. Беликов М.Ю., доктор географических наук, профессор, заведующий кафедрой международного туризма и менеджмента ФГБОУ ВО «КубГУ»

Содержание

1 Цели и задачи государственной итоговой аттестации	4
1.1 Цель государственной итоговой аттестации	4
1.2 Задачи государственной итоговой аттестации	4
1.3 Место государственной итоговой аттестации в структуре образовательной программы	4
2. Выполнение выпускной квалификационной работы и подготовка к процедуре защиты	9
3. Защита выпускной квалификационной работы	12
4. Критерии оценки выпускной квалификационной работы	13
5. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся при	
подготовке выпускной квалификационной работы.	14
6. Перечень учебной литературы, информационных ресурсов и технологий	15
6.1. Учебная литература	15
6.2. Периодическая литература	17
6.3. Интернет-ресурсы, в том числе современные профессиональные базы данных и	
информационные справочные системы	18
7. Материально-техническое обеспечение по дисциплине	19

1 Цели и задачи государственной итоговой аттестации

1.1 Цель государственной итоговой аттестации

Цель государственной итоговой аттестации — определение соответствия результатов освоения обучающимися основной образовательной программы требованиям федерального государственного образовательного стандарта. Проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы.

Цель подготовки к процедуре защиты ВКР – сбор, обработка информации для выполнения исследования с целью написания выпускной квалификационной работы.

1.2 Задачи государственной итоговой аттестации

Задачами защиты выпускной квалификационной работы являются:

- проверка знаний и умений студентов по циклу профессиональных дисциплин с точки зрения их использования для постановки и решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития и будущей профессиональной деятельности;
 - оценка степени и уровня освоения обучающимися образовательной программы;
- установление уровня подготовленности выпускника к выполнению профессиональных задач.

Задачи подготовки к процедуре защиты выпускной квалификационной работы:

- обоснование актуальности и практической значимости выбранной темы;
- изучение нормативной документации, справочной и научной литературы по изучаемой проблеме;
- сбор эмпирического (статистического) или экспериментального материала для ее выполнения;
- анализ собранных данных, в т.ч. с использованием соответствующих методов статистической обработки и анализа информации;
 - оформление ВКР в соответствие с нормативными требованиями.

В процессе подготовки ВКР выпускник должен продемонстрировать:

- навыки самостоятельного научного и прикладного исследования в сфере географии;
- умение работать с научной литературой и другими источниками информации;
- владение методами сбора эмпирического материала и его анализа;
- владение методами оценки эффективности предлагаемых в ВКР рекомендаций, мероприятий;
- владение современными методами математико-статистической обработки и компьютерными технологиями;
- готовность творчески применять современные компьютерные технологии при сборе, хранении, обработке, анализе и передаче информации для решения профессиональных задач;
 - владение профессиональной терминологией и языком научного исследования;
- владение коммуникативными стратегиями и тактиками, риторическими, стилистическими и языковыми нормами и приемами, принятыми в разных сферах коммуникации.

1.3 Место государственной итоговой аттестации в структуре образовательной программы

Государственная итоговая аттестация, завершающая освоение основных образовательных программ, является обязательной итоговой аттестацией обучающихся.

Подготовка к процедуре защиты ВКР является финальным этапом, предшествующим государственной итоговой аттестации (защита ВКР). Длится 4 недели на 4 курсе (8 семестр). На защиту ВКР в учебном плане выделяется 2 недели (8 семестр), завершается она присвоением квалификации.

1.4 Перечень планируемых результатов государственной итоговой аттестации, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Государственная итоговая аттестация призвана определить степень сформированности компетенций — теоретические знания и практические навыки выпускника в соответствии с компетентностной моделью.

В частности, проверяется обладание выпускниками компетенциями в области следующих предусмотренных образовательным стандартом типов профессиональной деятельности:

- научно-исследовательский;
- проектная-производственный (проектно-изыскательский)

По итогам ГИА проверяется степень освоения выпускником следующих компетенций:

Код	КОМПЕТНЦИИ	индикаторы	
	УНИВЕРСАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ		
УК-1	Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	ИУК-1.1. Осуществляет поиск необходимой информации, опираясь на результаты анализа поставленной задачи. ИУК-1.2. Выбирает оптимальный вариант решения задачи, аргументируя свой выбор.	
УК-2	Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	ИУК-2.1. Понимает сущность правовых норм, цели и задачи нормативных правовых актов. ИУК-2.2. Осуществляет поиск необходимой правовой информации для решения профессиональных задач. ИУК-2.3. Использует принципы проектной методологии для решения профессиональных задач. ИУК-2.4. Выбирает оптимальный способ решения задач, имеющихся ресурсов и ограничений, оценки рисков на основе проектного инструментария.	
УК-3	Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде	ИУК-3.1. Понимает основные аспекты межличностных и групповых коммуникаций; соблюдает нормы и установленные правила поведения в организации. ИУК-3.2. Применяет методы командного взаимодействия; планирует и организует командную работу.	
УК- 4	Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах)	ИУК-4.1. Соблюдает нормы и требования к устной и письменной деловой коммуникации, принятые в стране(ах) изучаемого языка. ИУК-4.2. Демонстрирует способность к реализации деловой коммуникации в устной и письменной формах на иностранном(ых) языке(ах). ИУК-4.3. Выбирает коммуникативно приемлемые стиль и средства взаимодействия в общении с деловыми партнерами. ИУК-4.4. Ведет деловую переписку и использует диалог для сотрудничества в социальной и профессиональной сферах.	
УК-5	Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах	ИУК-5.1. Имеет базовые представления о межкультурном разнообразии общества в этическом и философском контекстах. ИУК-5.2. Интерпретирует проблемы современности с позиции этики и философских знаний. ИУК-5.3. Анализирует историю России в контексте мирового исторического развития.	

Код	компетнции	ИНДИКАТОРЫ	
		ИУК-5.4. Критически анализирует историческое наследие и социокультурные традиции на основе исторических знаний.	
УК-6	Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни	ИУК-6.1. Понимает необходимость осознанного управления своим временем и другими личностными ресурсами для выстраивания и реализации траектории саморазвития, личностных достижений, постоянного самообразования. ИУК-6.2. Планирует траекторию саморазвития, определяет ресурсы, ограничения и приоритеты собственной деятельности, эффективно использует личностные ресурсы.	
УК-7	Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	ИУК-7.1. Понимает влияние оздоровительных систем физического воспитания на укрепление здоровья, профилактику профессиональных заболеваний. ИУК-7.2. Выполняет индивидуально подобранные комплексы оздоровительной или адаптивной физической культуры.	
УК-8	Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов	ИУК-8.1. Идентифицирует возможные угрозы (опасности) для человека, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций. ИУК-8.2. Осуществляет выбор способов поддержания безопасных условий жизнедеятельности, методов и средств защиты человека при возникновении опасных или чрезвычайных ситуаций, в том числе военных конфликтов. ИУК-8.3. Демонстрирует приемы оказания первой помощи пострадавшему.	
УК-9	Способен использовать базовые дефектологические знания в социальной и профессиональной сферах	ИУК-9.1. Реализует базовые дефектологические знания в профессиональной и социальной сферах в процессе взаимодействия с лицами с ограниченными возможностями здоровья и инвалилами.	
УК-10	Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности	ИУК-10.1. Понимает базовые принципы функционирования экономики, их влияние на индивида и поведение экономических агентов. ИУК-10.2. Принимает обоснованные экономические решения на основе инструментария управления личными финансами	
УК-11	Способен формировать нетерпимое отношение к коррупционному поведению	ИУК-11.1. Понимает сущность коррупционного поведения и определяет свою активную гражданскую позицию по противодействию коррупции исходя из действующих правовых норм.	
	ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ		
ОПК-1	Способен применять базовые знания в области математических и естественных наук, знания фундаментальных разделов наук о Земле при выполнении работ географической направленности	ИОПК-1.1. Способен использовать базовые знания в области фундаментальных разделов математики в объеме, необходимом для владения математическим аппаратом в географических науках, для обработки информации и анализа географических данных. ИОПК-1.2. Способен использовать базовые знания фундаментальных разделов физики, химии, биологии, экологии в объеме, необходимом для освоения физических, химических, биологических,	

Код	компетнции	ИНДИКАТОРЫ
		экологических основ в общей, физической и социально-экономической географии. ИОПК-1.3. Способен использовать базовые общепрофессиональные теоретические знания о географии, землеведении, геоморфологии с основами геологии, климатологии с основами метеорологии, гидрологии, биогеографии, географии почв с основами почвоведения, ландшафтоведении при выполнении работ географической направленности.
ОПК-2	Способен применять теоретические знания о закономерностях и особенностях развития и взаимодействия природных, производственных и социальных территориальных систем при решении задач профессиональной деятельности	ИОПК-2.1. Способен использовать знания об общих основах социально-экономической географии, географии населения с основами демографии, геоурбанистики при решении задач профессиональной деятельности. ИОПК-2.2. Способен использовать знания общих и теоретических основ физической географии и ландшафтов России, физической географии материков и океанов. ИОПК-2.3. Способен использовать в географических исследованиях знания об общих и теоретических основах экономической и социальной географии России и мира. ИОПК-2.4. Способен использовать знания о географических основах устойчивого развития на глобальном и региональном уровнях. ИОПК-2.5. Способен применять на практике базовые и теоретические знания по рекреационной географии и туризму, анализировать туристскорекреационную деятельность, особенности развития туристской инфраструктуры, своеобразие территориальных рекреационных систем России и мира и процессы глобализации в мировом туризме
ОПК-3	Способен применять базовые географические подходы и методы при проведении комплексных и отраслевых географических исследований на разных территориальных уровнях	ИОПК-3.1. Способен применять картографический метод в географических исследованиях. ИОПК-3.2. Способен применять основные подходы и методы физико-географических, геоморфологических, палеогеографических, гляциологических исследований. ИОПК-3.3. Способен применять основные подходы и методы экономико-географических исследований, уметь применять на практике теоретические знания по политической географии и геополитике, географии основных отраслей экономики, их основные географические закономерности, факторы размещения и пространственного развития. ИОПК-3.4. Способен применять методы комплексных географических исследований для обработки, анализа и синтеза географической информации, географического прогнозирования, планирования и проектирования природоохранной и хозяйственной деятельности. ИОПК-3.5. Способен применять на практике методы экономико-географического районирования, окономико-географической картографии для обработки, анализа и синтеза экономико-географической информации, владением навыками

Код	компетнции	ИНДИКАТОРЫ
		территориального планирования и проектирования различных видов социально-экономической и природоохранной деятельности, умением применять на практике основные модели и инструменты региональной политики. ИОПК-3.6. Способен применять и анализировать методы рекреационно-географических исследований, оценивать механизмы организации рекреационно-туристской отрасли, основы ее эффективности. ОПК 4.1. Способен решать стандартные задачи
ОПК-4	Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	профессиональной деятельности в области наук о Земле с учетом требований информационной безопасности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности.
ОПК-5	Способен осуществлять сбор, обработку, первичный анализ и визуализацию географических данных с использованием геоинформационных технологий	ИОПК-5.1. Применяет современные методы поиска, обработки и анализа информации из различных источников и баз данных. ИОПК-5.2. Использует знания в области геоинформатики и ГИС-технологий, пользуется стандартными программными продуктами для обработки и визуализации географических данных
ОПК-6	Способен проектировать, представлять, защищать и распространять результаты своей профессиональной и научно-исследовательской деятельности	ИОПК-6.1. Способен использовать основные подходы и методы комплексных географических исследований, в том числе географического районирования, теоретические и научнопрактические знания основ природопользования. ИОПК-6.2. Способен использовать теоретические знания на практике.
	ПРОФЕССИОНАЛЬНЬ	ЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ
ПК-1	Способен обеспечить техническое сопровождение разработки градостроительной документации и сопутствующих исследований	ИПК-1.1. Способен проводить сбор и систематизацию информации для разработки комплекта градостроительной документации и принятия решений в градостроительной деятельности. ИПК-1.2.Способен формировать комплект градостроительной документации применительно к территориальному объекту, для которого документация разрабатывается.
ПК-2	Способен выполнять полевые и изыскательские работы по получению информации физико-, экономико- и эколого-географической направленности	ИПК-2.1. Способен проводить полевые изыскания по сбору первичной информации географической направленности. ИПК-2.2. Способен проводить камеральные изыскания по сбору первичной информации географической направленности. ИПК-2.3. Способен проводить обработку результатов (данных), полученных в ходе полевых изысканий (исследований) географической направленности, включая проведение лабораторных анализов проб и образцов, обработку данных дистанционного зондирования, обработку результатов полевых наблюдений за социальными процессами.

Код	компетнции	ИНДИКАТОРЫ
ПК-3	Способен осуществлять подготовку аналитических материалов географической направленности с целью прогнозирования и управления природными, природнохозяйственными и социальноэкономическими территориальными системами	ИПК-3.1. Способен проводить отбор и систематизацию информации географической направленности в целях оценки состояния, прогнозирования, планирования и управления природными, природно-хозяйственными и социально-экономическими территориальными системами. ИПК-3.2. Способен проводить комплексную диагностику состояния природных, природно-хозяйственных и социально-экономических территориальных систем.
ПК-4	Способен проводить комплексные географические исследования в целях территориального планирования	ИПК-4.1 Способен проводить комплексные исследования природных, природно-хозяйственных и социально-экономических территориальных систем в целях принятия решений о территориально-пространственном планировании и развитии.

2. Выполнение выпускной квалификационной работы и подготовка к процедуре защиты

Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования предусмотрено выполнение ВКР, что позволяет оценить не только овладение выпускником высшего учебного заведения теоретическими знаниями, но и умение применить эти знания на практике. Итоговой государственной аттестацией в соответствии с учебным планом является зашита ВКР.

ВКР является самостоятельным квалификационным научным исследованием одного из актуальных вопросов (проблем) теории и практики в области профессиональной деятельности выпускников, является заключительным этапом проведения государственных аттестационных испытаний и имеет своей целью систематизацию, обобщение и закрепление теоретических знаний, практических умений.

BKP должна иметь актуальность и практическую значимость и может выполняться по предложениям образовательных учреждений, организаций, предприятий.

Задачами ВКР являются:

- систематизация, закрепление и расширение теоретических знаний и практических умений, полученных студентом в процессе освоения дисциплин образовательной программы, предусмотренных ФГОС ВО;
- развитие навыков ведения самостоятельной работы и овладение методикой исследования и проведения эксперимента при решении конкретных практических, научных, технических, экономических и производственных задач;
 - выявление уровня развития у выпускника профессиональных компетенций;
 - определение уровня подготовки выпускника к профессиональной деятельности;
- приобретение опыта систематизации полученных результатов исследования, формулировки новых выводов и положений как результатов выполненной работы и их публичной защиты.

ВКР выполняется на основе глубокого изучения научной, учебной литературы по соответствующей тематике и статистической информации.

ВКР по направлению подготовки 05.03.02. «География» (профиль «Социальноэкономическая география и территориальное планирование») выполняется в виде бакалаврской работы.

Структура выпускной квалификационной работы и требования к ее содержанию.

Структура ВКР включает следующие разделы:

- титульный лист;
- содержание;
- введение;
- основная часть;
- заключение;
- список использованных источников;
- приложения (при необходимости).

Содержание включает введение, наименование всех разделов, подразделов, пунктов, заключение, список использованных источников, приложения ВКР с указанием номеров страниц, с которых они начинаются. Введение концентрирует основную информацию о ВКР (цель, задачи, актуальность, научную новизну, практическую значимость, объект и предмет исследования, теоретическую базу, методы исследования). Основная часть ВКР содержит, как правило, несколько разделов, которые делятся на подразделы. Эта часть носит основной содержательный характер, в ней отражается процесс решения и результаты поставленных задач, приводится научно-аналитический анализ объекта и предмета исследования, описывается ход и результаты экспериментальной и (или) практической работы. Содержание разделов основной части должно точно соответствовать теме ВКР и полностью ее раскрывать. Заключение работы содержит оценку полученных результатов, их соответствия поставленным задачам, уровне достижения цели, выводы о подтверждения (не подтверждения) выдвинутых гипотез, обосновываются возможности практического применения полученных результатов. Список использованных источников содержи перечень только тех публикаций (материалов), в ВКР. Приложения к ВКР были использованы содержат вспомогательного характера (используемые методики, расчеты, графические материалы и т.п.)

Требования к структуре и оформлению ВКР содержатся в методических указаниях:

Астапов, М.Б. Структура и оформление бакалаврской, дипломной, курсовой работ и магистерской диссертации: учебно-методические указания / М.Б. Астапов, Ж.О. Карапетян, О.А. Бондаренко. – Краснодар: Кубанский государственный университет, 2019. – 52 с.

Примерная тематика выпускных квалификационных работ

Выпускная квалификационная работа — это работа, в которой на основании авторских разработок или авторского обобщения научно-практической информации решены задачи, имеющие важное значение для той области деятельности, которой посвящена тема работы.

Темы ВКР определяются кафедрой экономической, социальной и политической географии в соответствии с профилем образовательной программы, с учетом заявок предприятий и организаций, а также на основе тематики планов научно-исследовательских работ кафедры. Тематика ВКР ежегодно обновляется с учетом развития науки, экономики, техники, технологий и социальной сферы. Тематика утверждается на заседании кафедры и учебно-методическим советом ИГГТС ежегодно.

Студенту предоставляется право выбора темы ВКР вплоть до предложения своей темы с необходимым обоснованием целесообразности ее написания. При выборе темы работы автор исходит из ее актуальности и личных научных и практических интересов. При необходимости помощь в выборе темы могут оказать научный руководитель и преподаватели кафедры.

Темы выпускных работ закрепляются за студентами приказом ректора на основе их личных заявлений. Заявление на выполнение ВКР, после согласования с научным руководителем, подается на имя заведующего кафедры. Все заявления регистрируются в журнале регистрации ВКР с указанием ФИО выпускника, научного руководителя, темы, даты подачи заявления. Заявление является основанием для назначения научного руководителя работы из числа преподавателей кафедры, имеющих ученые степени или звания.

Тема, а также научный руководитель работы закрепляются на заседании кафедры. Утвержденные темы и руководители выпускников утверждаются приказом ректора университета. После издания приказа изменение темы и руководителя не разрешается. В исключительных случаях не позднее, чем за один календарный месяц до защиты кафедрой может быть внесено изменение, в том числе уточнение, в тему ВКР, которое оформляется соответствующим приказом.

Научный руководитель назначается, как правило, из числа доцентов и профессоров. При необходимости могут назначаться консультанты из числа специалистов по изучаемой проблеме. Научный руководитель контролирует все этапы подготовки и написания работы вплоть до ее защиты.

Работа над ВКР начинается с обязательного уточнения ее структуры и согласования рабочего плана по ее написанию с научным руководителем.

Рабочий план подготовки ВКР составляется после отбора и предварительного изучения обучающимся источников информации и согласовывается с научным руководителем. Рабочий план может иметь произвольную форму, позволяющую включать в него новые аспекты, появляющиеся в процессе разработки темы.

После уточнения структуры с научным руководителем студент работает над ВКР самостоятельно в соответствии с согласованным рабочим планом.

Согласно Положению о подготовке и защите выпускных квалификационных работ ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет», в обязанности научного руководителя входит:

- помощь студенту в выборе (формулировке темы) ВКР и разработке плана ее выполнения, а также в определении технологии проведения исследования;
 - консультирование по подбору литературы и фактического материала;
 - контроль за выполнением ВКР в соответствии с индивидуальным планом;
- оценка качества выполнения BKP в соответствии с предъявляемыми к ней требованиями (отзыв научного руководителя).

В процессе работы над ВКР студент обращается за консультациями к научному руководителю по мере необходимости. Консультации по общим вопросам, связанным с подготовкой и представлением ВКР к защите, оказывают научный руководитель и заведующий кафедрой в соответствии с графиком консультаций.

Не позднее, чем за месяц до определенного срока защиты на заседании кафедры проводится предзащита ВКР, целью которой является определение степени готовности ВКР к защите и соответствия ее заявленной теме. Она включает доклад выпускника о проделанной работе и устный отзыв научного руководителя. К моменту проведения предзащиты ВКР всех обучающихся должны быть выполнены как минимум на 70%.

Тексты ВКР, за исключением текстов ВКР, содержащих сведения, составляющие государственную тайну, проходят проверку на объем заимствования с использованием системы «Антилпагиат» и размещаются организацией в электронно-библиотечной системе университета.

По завершению работы над ВКР научный руководитель дает письменный отзыв, в котором характеризует выполненную работу студента над выбранной темой и полученной работы, ее актуальности, уровне теоретической подготовки и профессиональной компетентности выпускника. Получение отрицательного отзыва не является препятствием для допуска к защите.

ВКР выпускника рекомендуется пройти рецензирование (не является обязательным для бакалавров). Рецензент(ы) должны быть из числа наиболее компетентных в проблеме исследования специалистов. В качестве рецензентов могут выступать квалифицированные преподаватели других кафедр университета, а также специалисты сторонних организаций, представители работодателей. В качестве рецензентов не могут привлекаться преподаватели кафедры, на которой выполнена данная ВКР (кафедры экономической, социальной и политической географии).

Рецензия дается в письменном виде и должна носить критический характер. В рецензии оцениваются все разделы работы, ее актуальность, степень самостоятельности исследования, владения студентов методами сбора материала и его научного анализа, практическая значимость выполненной работы, аргументированность выводов логика, язык и стиль изложения материала. В рецензии должны содержаться замечания и оценка работы.

Работа над ВКР ведется по определенному графику. Порядок защиты ВКР устанавливается кафедрой экономической, социальной и политической географии. Предварительно прочитанная, одобренная и подписанная научным руководителем ВКР предъявляется на кафедру не менее чем за 10 дней до защиты.

После завершения подготовки обучающимся ВКР научный руководитель представляет письменный отзыв о работе обучающегося в период подготовки ВКР.

Подготовленная и полностью оформленная работа вместе с отзывом научного руководителя, рецензией (при наличии) и справками о практическом использовании результатов (при наличии) представляется на кафедру для прохождения нормоконтроля и последующей процедуры предварительной защиты.

На кафедре назначается нормоконтролер (нормоконтролеры), функцией которого является ознакомление выпускников с правилами оформления ВКР и контроль за соответствием оформления предъявляемым требованиям.

Кафедра обеспечивает ознакомление обучающегося с отзывом и рецензией (рецензиями) не позднее чем за 5 календарных дней до дня защиты ВКР.

ВКР, отзыв и рецензия (рецензии) передаются в государственную экзаменационную комиссию не позднее чем за 2 календарных дня до дня защиты.

3. Защита выпускной квалификационной работы

Защита ВКР проводится с целью выявления готовности выпускников к осуществлению основного вида деятельности и соответствия уровня и качества подготовки выпускников федеральному государственному общеобразовательному стандарту по направлению подготовки 05.03.02 География.

Целью защиты ВКР является оценка качества комплексной системы теоретических знаний, практических умений и навыков, полученных студентом в процессе формирования у него универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций, позволяющих решать поставленные задачи на профессиональном уровне.

К государственной итоговой аттестации допускается обучающийся, не имеющий академической задолженности и в полном объеме выполнивший учебный план или индивидуальный учебный план по образовательной программе высшего образования по направлению 05.03.02 География.

Наиболее интересные в теоретическом и практическом отношении ВКР могут быть рекомендованы к опубликованию в печати, а также представлены к участию в конкурсе научных работ.

Выпускник должен подготовить к защите презентацию своей работы, в которой необходимо отразить основные положения работы и иллюстративный материал (графики, схемы, рисунки).

Защита ВКР носит обязательный характер и включает:

- доклад автора об основных результатах проделанной работы;
- дискуссионное обсуждение ВКР.

Защита ВКР проходит на открытом заседании Государственной экзаменационной комиссии (ГЭК) с участием научного руководителя, рецензента и консультанта (при наличии). Время, отводимое на защиту ВКР, определяется утвержденными нормами времени.

Оценка ВКР дается ГЭК на закрытом заседании простым большинством голосов членов комиссий, участвующих в заседании, при обязательном присутствии председателя комиссии. При равном числе голосов председатель комиссии (или заменяющий его председатель

комиссии) обладает правом решающего голоса. В процессе обсуждения оценки должно учитываться мнение рецензента о работе выпускника.

4. Критерии оценки выпускной квалификационной работы

Государственная экзаменационная комиссия (ГЭК) оценивают степень соответствия представленной ВКР и ее защиты требованиям ФГОС ВО, включая общие требования по оцениванию сформированности компетенций, опираясь на следующие критерии:

- актуальность темы исследования;
- постановка целей и задач исследования;
- практическая значимость выполненного исследования;
- уровень анализа литературных данных и других источников информации по тематике работы, степень их новизны и достоверности;
 - выбор и обоснование методов исследований, оценка их надежности и корректности;
 - обоснованность и аргументированность сделанных выводов;
 - оформление работы и язык изложения;
 - содержание заслушанного доклада;
 - качество презентации ВКР;
- полнота и аргументированность ответов студента на замечания рецензента и вопросы, заданные при обсуждении ВКР;
- наличие публикаций, дипломов победителя конкурсов, рекомендаций в практическому использованию или опубликованию и т.д.

Результаты защиты ВКР определяются оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно». Оценки «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» означают успешное прохождение государственной итоговой аттестации.

Показатели оценки выпускной квалификационной работы

Оценка (шкала оценивания)	Описание показателей
Продвинутый уровень (оценка «отлично»)	 всесторонние и глубокие знания программного материала по теме ВКР; глубокое раскрытие темы ВКР; изложение материала в определенной логической последовательности, литературным языком, с использованием современных научных терминов; освоение актуальной и достоверной основной, дополнительной литературы по теме ВКР; умение самостоятельно анализировать факты, события, явления, процессы в их взаимосвязи и развитии; сформированность необходимых практических навыков работы с изученным материалом; качественное оформление работы; содержательность доклада и презентации; полные, четкие, логически последовательные, правильные ответы на поставленные в ходе обсуждения ВКР вопросы, способность делать обоснованные выводы.
Повышенный уровень (оценка «хорошо»)	 глубокое раскрытие темы; качественное оформление работы; содержательность доклада и презентации; систематический характер знаний и умений; достаточно полные и твёрдые знания программного материала по теме ВКР, правильное понимание сущности и взаимосвязи рассматриваемых явлений (процессов);

Оценка (шкала оценивания)	Описание показателей	
оценныших	 последовательные, правильные, конкретные, без существенных неточностей ответы на поставленные вопросы; уверенность при ответе на дополнительные вопросы; знание основной литературы по теме; умение достаточно полно анализировать факты, события, явления и процессы, применять теоретические знания при решении практических задач; наличие в содержании работы и ее оформлении небольших недочетов или недостатков в представлении результатов к защите; 	
	 знание основного материала по теме ВКР в объеме, необходимом для последующей практической деятельности; неполное раскрытие темы, выводов и предложений, носящих общий 	
Базовый (пороговый) уровень (оценка «удовлетворитель	характер; — неточности и нарушения логической последовательности в изложении материала во время защиты и в ответах на дополнительные вопросы, но в основном демонстрация необходимых знаний и умений для их устранения при корректировке со стороны членов ГЭК; — правильные, без грубых ошибок ответы на поставленные вопросы, несущественные ошибки;	
но)	 затруднения при ответах на вопросы; отсутствие наглядного представления работы; умение применять теоретические знания к решению основных практических задач, ограниченные навыки в обосновании выдвигаемых предложений и принимаемых решений; недостаточное использование научной терминологии; несоблюдение норм литературной речи. 	
Недостаточный уровень (оценка «неудовлетворите льно»)	 существенные пробелы в знании основного материала по теме ВКР; слабое и неполное раскрытие темы; непонимание основного содержания теоретического материала; неспособность ответить на уточняющие вопросы; отсутствие умения научного обоснования проблем; неточности в использовании научной терминологии выводы и предложения, носящие общий характер; принципиальные ошибки, которые не позволяют приступить к практической деятельности без дополнительной подготовки; отсутствие наглядного представления работы и ответов на вопросы. 	

5. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся при подготовке выпускной квалификационной работы.

- 1. Миненкова В.В. Выполнение курсовых, выпускных квалификационных (дипломных) работ, магистерских и кандидатских диссертаций: методические рекомендации. 2-е изд., испр. и доп. / В.В. Миненкова, А.А. Филобок, Д.В. Сидорова. Краснодар: Просвещение-Юг, 2016. 87 с.
- 2. Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры КубГУ. URL: www.kubsu.ru.
- 3. Положение о подготовке и защите выпускных квалификационных работ КубГУ. URL: www.kubsu.ru.
- 4. Структура и оформление бакалаврской, дипломной, курсовой работ и магистерской диссертации: учеб.-метод. указания/сост. М.Б. Астапов. О.Л. Бондаренко. Краснодар: Кубанский гос. ун-т, 2019. 52 с.

6. Перечень учебной литературы, информационных ресурсов и технологий

6.1. Учебная литература

Основная литература

- 1. Анохин А.А. География населения с основами демографии: учебник для академического бакалавриата / А.А. Анохин, Д.В. Житин. М.: Издательство Юрайт, 2025. 308 с. // URL: https://urait.ru/bcode/560659.
- 2. География мира. Политическая география и геополитика: учебник и практикум для вузов / под редакцией Н.В. Каледина, Н.М. Михеевой. 2-е изд., перераб. и доп. М.: Издательство Юрайт, 2025. 389 с. URL: https://urait.ru/bcode/560745.
- 3. География мира. Социально-экономическая география мира: учебник и практикум для вузов / под редакцией Н.В. Каледина, Н.М. Михеевой. 3-е изд., испр. и доп. М.: Издательство Юрайт, 2025. 307 с. URL: https://urait.ru/bcode/561505.
- 4. География мира. Регионы и страны мира: учебник и практикум для вузов / под редакцией Н.В. Каледина, Н.М. Михеевой. М.: Издательство Юрайт, 2025.-428 с. URL: https://urait.ru/bcode/561582.
- 5. История и методология науки: учебное пособие для бакалавриата и магистратуры / Б.И. Липский [и др.]; под ред. Б.И. Липского. 2-е изд., испр. и доп. М.: Издательство Юрайт, 2025. 373 с. // URL: https://urait.ru/bcode/560296.
- 6. Калуцков В.Н. География России: учебник и практикум для прикладного бакалавриата / В.Н. Калуцков. 2-е изд., испр. и доп. М.: Издательство Юрайт, 2025. 305 с. // URL: https://urait.ru/bcode/560470.
- 7. Латышенко К.П. Экологический мониторинг: учебник и практикум для прикладного бакалавриата / К.П. Латышенко. М.: Издательство Юрайт, 2025. 458 с. // URL: https://urait.ru/bcode/560602.
- 8. Симагин Ю.А. Экономическая география и регионалистика: учебник для среднего профессионального образования / Ю.А. Симагин. 4-е изд., перераб. и доп. М.: Издательство Юрайт, 2025. 482 с. URL: https://urait.ru/bcode/561264.
- 9. Таможняя Е.А. Методика обучения географии: учебник и практикум для академического бакалавриата / Е.А. Таможняя, М. С. Смирнова, И. В. Душина; под общ. ред. Е. А. Таможней. М.: Издательство Юрайт, 2025. 321 с. // URL: https://urait.ru/bcode/560625.
- 10. Перцик Е.Н. История географии: учебник для академического бакалавриата / Е.Н. Перцик. М.: Издательство Юрайт, 2018. 49 с. // URL: https://urait.ru/book/istoriya-geografii-414415.
- 11. Перцик Е.Н. История, теория и методология географии: учебник для бакалавриата и магистратуры / Е.Н. Перцик. 3-е изд., стер. M.: Издательство Юрайт, 2025. 438 с. // URL: https://urait.ru/bcode/561486.
- 12. Перцик Е.Н. Теория и методология географии: учебник для бакалавриата и магистратуры / Е.Н. Перцик. М.: Издательство Юрайт, 2025. 164 с. // URL: https://urait.ru/bcode/561761.
- 13. Перцик Е. Н. Территориальное планирование: учебник для вузов / Е.Н. Перцик. 2-е изд., испр. и доп. М.: Издательство Юрайт, 2025. 362 с. URL: https://urait.ru/bcode/561485
- 14. Путырский В.Е. Политическая география: учебник для академического бакалавриата / В.Е. Путырский. М.: Издательство Юрайт, 2025. 395 с. // URL: https://urait.ru/bcode/560398.
- 15. Сухоруков В.Д. Методика обучения географии: учебник и практикум для академического бакалавриата / В.Д. Сухоруков, В.Г. Суслов. М.: Издательство Юрайт, 2025. 372 с. // URL: https://urait.ru/bcode/580480.
- 16. Теория и методология географической науки: учебник для вузов / под редакцией С.П. Евдокимова, С.В. Макар, А.М. Носонова. 2-е изд., испр. и доп. М.: Издательство Юрайт, 2025. 409 с. URL: https://urait.ru/bcode/561788.

- 17. Хаустов А. П. Экологический мониторинг: учебник для вузов / А.П. Хаустов, М.М. Редина. 3-е изд., перераб. и доп. М.: Издательство Юрайт, 2025. 549 с. URL: https://urait.ru/bcode/560353.
- 18. Экономическая география: учебник и практикум для академического бакалавриата / Я. Д. Вишняков [и др.]; под общ. ред. Я. Д. Вишнякова. М.: Издательство Юрайт, 2025. 574 с. // URL: https://urait.ru/bcode/560394.

Дополнительная литература

- 1. Алексеев А.И., Колосов В.А. Россия: социально-экономическая география. М.: Новый хронограф, 2013 URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=228345.
- 2. Алексейчева Е.Ю. Экономическая география и регионалистика: учебник / Е.Ю. Алексейчева, Д.А. Еделев, М.Д. Магомедов. М.: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2016. 376 с. // URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=453868.
- 3. Андреев А.В. Региональная экономика: для бакалавров и специалистов: учебник для студентов / А.В. Андреев, Л.М. Борисова, Э.В. Плучевская. СПб.: Питер, 2012.-460 с. (в библиотеке КубГУ 4 экз.)
- 4. Анисимова В.В. География сферы обслуживания (третичный сектор экономики): учебное пособие / В.В. Анисимова, И.А. Романова, М.Л. Некрасова. изд. 2-е, перераб. и доп. Краснодар: Кубанский государственный университет, 2017. 296 с. (в библиотеке КубГУ 3 экз.)
- 5. Анисимова В.В. Экономическая и социальная география России: практикум / В. В. Анисимова, Н. В. Краснова. Краснодар: Кубанский государственный университет, 2015. 126 с. (в библиотеке КубГУ 25 экз.)
- 1. Гладкий Ю.Н. Экономическая и социальная география России: учебник для студентов вузов, обучающихся по направлению "Педагогическое образование", профиль "География" (квалификация "Бакалавр"): в 2 т. Т. 2 / Ю. Н. Гладкий, В. Л. Мартынов, И. Е. Сазонова. М.: Академия, 2014. 400 с. (в библиотеке КубГУ 16 экз.)
- 2. Горбанёв В.А. Общественная география зарубежного мира и России: учебник / В.А. Горбанёв. М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2014. 487 с. // URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=447886.
- 3. Гранберг А.Г. Основы региональной экономики: учебник для студентов вузов / А. Г. Гранберг; Гос. ун-т "Высшая школа экономики". 3-е изд. М.: ГУ ВШЭ, 2003. 494 с. (в библиотеке Kyб ΓV 49 экз.)
- 4. Горохов С.А. Общая экономическая, социальная и политическая география: учебное пособие / С.А. Горохов, Н.Н. Роготень. М.: Юнити-Дана, 2015. 271 с. // URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book red&id=117040.
- 5. Гужин Г.С. География мирового хозяйства: учебное пособие для студентов географ. и экон. спец. / Г. С. Гужин, С. А. Шатилов, М. Ю. Беликов. Краснодар: Кубанский государственный университет, 1995. 301 с. (в библиотеке КубГУ 4 экз.)
- 6. Душина И.В. Практикум по методике обучения географии: учебное пособие / И.В. Душина, Е.А. Таможняя, Е.А. Беловолова; ред. Е.А. Таможной. М.: Прометей, 2013. 164 с. // URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=211724.
- 7. Киселева А.А. Экономика Кубани: учебно-методический комплекс / А. А. Киселева, З. М. Хутыз; М-во образования и науки Рос. Федерации, Кубанский гос. ун-т. Краснодар: Кубанский государственный университет, 2011. 71 с. (в библиотеке КубГУ 16 экз.)
- 8. Козьева И.А. Экономическая география и регионалистика: учебное пособие / И. А. Козьева, Э. Н. Кузьбожев. 2-е изд. М.: ИНФРА-М, 2013. 318 с. (в библиотеке КубГУ 10 экз.)
- 9. Любичанковский А. География культуры: учебное пособие / А. Любичанковский. Оренбург: ОГУ, 2014. 224 с. // URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=259254.

- 10. Мельченко В.Е. География экономических связей и транспорта: учебное пособие / В.Е. Мельченко. 2-е изд., испр., и доп. М.: Альтаир: MГАВТ, 2012. 258 с. // URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=430347.
- 11. Методика обучения географии в общеобразовательных учреждениях: учебное пособие для студентов вузов / под ред. И.В. Душиной; [И.В. Душина и др.]. М.: Дрофа, 2007. 510 с. (в библиотеке КубГУ 10 экз.)
- 12. Миненкова В.В. Выполнение курсовых, выпускных квалификационных (дипломных) работ, магистерских и кандидатских диссертаций: методические рекомендации. 2-е изд., испр. и доп. / В.В. Миненкова, А.А. Филобок, Д.В. Сидорова. Краснодар: Кубанский государственный университет, 2015. 90 с. (в библиотеке КубГУ 14 экз.)
- 13. Мироненко Н.С. Введение в географию мирового хозяйства: международное разделение труда: учебное пособие для студентов вузов / Н.С. Мироненко. М.: Аспект Пресс, 2006. 239 с. (в библиотеке КубГУ 30 экз.)
- 14. Мудрова Л.И. Экономическая география и регионалистика. 2017. (в библиотеке КубГУ 35 экз.)
- 15. Нагалевский Ю.Я. Региональное физико-географическое районирование: учебное пособие / Ю. Я. Нагалевский, Э. Ю. Нагалевский; М-во образования и науки Рос. Федерации, Кубанский гос. ун-т. Краснодар: Кубанский государственный университет, 2012. (в библиотеке КубГУ 44 экз.)
- 16. Самойленко А. А. География туризма: учебное пособие для студентов вузов / / А. А. Самойленко. 3-е изд. Краснодар: Феникс, 2008. 359 с. (в библиотеке КубГУ 15 экз.)
- 17. Симагин Ю.А. Территориальная организация населения и хозяйства / Ю.А. Симагин; под общ. ред. В.Г. Глушковой. 5-е изд., перераб. и доп. М.: КноРус, 2011, 380 с. (в библиотеке КубГУ 20 экз.)
- 18. Скопин А.Ю. Введение в экономическую географию: учебник для студентов вузов. М.: Владос, 2001. 271 с. (в библиотеке КубГУ 28 экз.)
- 19. Физическая география мира и России: учебное пособие / В.А. Шальнев, В.В. Конева, М.В. Нефедова, Е.А. Ляшенко; Северо-Кавказский федеральный университет. Ставрополь: СКФУ, 2014. 140 с. // URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=457623&sr=1.
- 20. Шарыгин М.Д. Введение в экономическую и социальную географию: учебное пособие для студентов вузов / М.Д. Шарыгин, В.А. Столбов. М.: Дрофа, 2007. 254 с. (в библиотеке КубГУ 5 экз.)
- 21. Экономическая и социальная география: основы науки учебник для студентов вузов / [М. М. Голубчик и др. ; науч. ред. М. М. Голубчик. М.: ВЛАДОС, 2004. 399 с. (в библиотеке $Kyб\Gamma V$ 25 экз.)
- 22. Экономическая география России: учебник / Т.Г. Морозова, М.П. Победина, С.С. Шишов и др.; под ред. Т.Г. Морозовой. 3-е изд., перераб. и доп. М.: Юнити-Дана, 2012. 480 с. // URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=118552.
- 23. Экономическая и социальная география Краснодарского края: учеб. пособие / Под ред. В.И. Чистякова. Краснодар: КубГУ; Просвещение-Юг, 2011. 443 с. (в библиотеке КубГУ 100 экз.)
- 24. Экономическая и социальная география России. Учебник / Под ред. А.Т. Хрущева. М.: Дрофа, 2001. 672 с. (4-е изд., испр. М., 2009. 607 с.) (в библиотеке КубГУ 10 шт.)

6.2. Периодическая литература

- 1. Журнал «Известия Российской академии наук. Серия географическая». URL: https://izvestia.igras.ru/jour.
- 2. Журнал «Вестник Московского университета. Серия 5. География». URL: https://vestnik5.geogr.msu.ru/jour.
- 3. Журнал «Вестник Санкт-Петербургского университета. Науки о Земле». URL: https://escjournal.spbu.ru.

- 4. Журнал «Известия Русского географического общества». URL: https://izv.rgo.ru/jour.
 - 5. Журнал «Географический вестник». URL: https://press.psu.ru/index.php/geogr/index.
- 6. Журнал «Региональные исследования». URL: https://smolgu.ru/science/magazines/zhurnal-regionalnye-issledovaniya.
- 7. Журнал «Ученые записки Крымского федерального университета им. В.И. Вернадского. География. Геология». URL: https://sn-geography.cfuv.ru.
- 8. Журнал «Вестник Дагестанского государственного университета. Серия 1. Естественные науки». URL: https://vestnik.dgu.ru/pol.aspx?razdel=3.
- 9. Вестник Русского географического общества «Родная страна». URL: https://rgo.ru/activity/editions/vestnik-rgo-rodnaya-strana.
- 10. Журнал «География и природные ресурсы». URL: https://www.sibran.ru/journals/GIPR.

6.3. Интернет-ресурсы, в том числе современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Электронно-библиотечные системы (ЭБС):

- 1. ЭБС «ЮРАЙТ» https://urait.ru/
- 2. ЭБС «УНИВЕРСИТЕТСКАЯ БИБЛИОТЕКА ОНЛАЙН» www.biblioclub.ru
- 3. $\supset BC \ll BOOK.ru$ » https://www.book.ru
- 4. 9EC «ZNANIUM.COM» www.znanium.com
- 5. ЭБС «ЛАНЬ» https://e.lanbook.com
- 6. Центр устойчивого развития и здоровья среды ИБР РАН http://www.sustainabledevelopment.ru.

Профессиональные базы данных:

- 1. Web of Science (WoS). URL: http://webofscience.com.
- 2. Scopus. URL: http://www.scopus.com.
- 3. ScienceDirect. URL: www.sciencedirect.com.
- 4. Журналы издательства Wiley. URL: https://onlinelibrary.wiley.com.
- 5. Научная электронная библиотека (НЭБ). URL: http://www.elibrary.ru.
- 6. Национальная электронная библиотека (доступ к Электронной библиотеке диссертаций Российской государственной библиотеки (РГБ). URL: https://rusneb.ru.
 - 7. Президентская библиотека им. Б.Н. Ельцина. URL: https://www.prlib.ru.
 - 8. Nature Journals. URL: https://www.nature.com/siteindex/index.html.
 - 9. Лекториум TB. URL: http://www.lektorium.tv.
 - 10. Университетская информационная система РОССИЯ. URL: http://uisrussia.msu.ru.

Информационные справочные системы:

1. Консультант Плюс - справочная правовая система (доступ по локальной сети с компьютеров библиотеки)

Собственные электронные образовательные и информационные ресурсы КубГУ:

- 1. Среда модульного динамического обучения http://moodle.kubsu.ru
- 2. База учебных планов, учебно-методических комплексов, публикаций и конференций http://mschool.kubsu.ru/
- 3. Библиотека информационных ресурсов кафедры информационных образовательных технологий http://mschool.kubsu.ru;

7. Материально-техническое обеспечение по дисциплине

По всем видам учебной деятельности в рамках дисциплины используются аудитории, кабинеты, оснащенные необходимым специализированным и лабораторным оборудованием.

Для самостоятельной работы обучающихся предусмотрены помещения, укомплектованные специализированной мебелью, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

No	Вид работ	Материально-техническое обеспечение дисциплины и оснащенность	
1.	Групповые (индивидуальные) консультации	Кабинеты И215 для групповых (индивидуальных) консультаций — аудитория с выходом в ИНТЕРНЕТ: комплект мебели — 2 стола + 10 стульев шт.; моноблок; ноутбук; МФУ	
2.	Подготовка к процедуре защиты ВКР Самостоятельная работа	ноутоук; МФУ ауд. И209 ноутбук (1 шт.); персональный компьютер (1 шт.); МФУ (2 шт.); географические карты, наглядные пособия, плакаты и макеты (глобусы); учебники, учебные и учебно-методические пособия ауд. И212 ноутбук с выходом в Интернет (2 шт.); МФУ (1 шт.); проектор для демонстрации слайдов (1 шт.); мобильный экран для проектора (1 шт.); географические карты, наглядные пособия, плакаты и макеты (глобусы); учебники, учебные и учебно-методические пособия Оборудование: компьютерная техника с подключением к информационно-коммуникационной сети «Интернет» и доступом в электронную информационнообразовательную среду образовательной организации, веб-камеры, коммуникационное оборудование, обеспечивающее доступ к сети интернет (проводное соединение и беспроводное соединение по технологии Wi-Fi)	
3.	Защита ВКР	ауд. И207: интерактивная панель Leopad BM6 75" (RAM 4GB, ROM 32 GB), выход в Интернет, электронные ресурсы, доска учебная, учебная мебель.	

РЕЦЕНЗИЯ

на рабочую программу государственной итоговой аттестации выпускников по направлению подготовки 05.03.02 География, профиль Социально-экономическая география и территориальное планирование

Института географии, геологии, туризма и сервиса ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет»

Программа государственной итоговой аттестации (ГИА), представленная на рецензирование, разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего профессионального образования по направлению подготовки 05.03.02. «География», утвержденным Приказом Минобрнауки № 899 от 07.08.2020. (зарегистрирован в Минюсте России 19.08.2020. № 59337).

ГИА включает подготовку к процедуре защиты выпускной квалификационной работы (ВКР) и защиту ВКР.

Цель государственной итоговой аттестации – определение соответствия результатов освоения обучающимися основной образовательной программы требованиям федерального государственного образовательного стандарта. Проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы.

Цель подготовки к процедуре защиты ВКР – сбор, обработка информации для выполнения исследования с целью написания выпускной квалификационной работы.

Государственная итоговая аттестация призвана определить степень сформированности компетенций – теоретические знания и практические навыки выпускника в соответствии с компетентностной моделью.

В частности, проверяется обладание выпускниками компетенциями в области следующих предусмотренных образовательным стандартом типов профессиональной деятельности:

- научно-исследовательский;
- проектная-производственный (проектно-изыскательский)

По итогам ГИА проверяется степень освоения выпускником всех универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций, отраженных в ООП.

Рабочая программа ГИА включает подробные требования и условия выполнения ВКР и подготовки к процедуре защиты, описывает структуру ВКР и требования к ее содержанию, описывает порядок определения тематики ВКР. Отдельные разделы посвящены порядку и требованиям к защите ВКР, а также описанию критериев оценки ВКР.

Перечень учебной литературы, информационных ресурсов и технологий включает актуальные источники информации по социально-экономической географии и территориальному планированию, авторитетные периодические издания, сетевые источники.

Заключение:

Рабочая программа ГИА по направлению подготовки 05.03.02 География, профиль Социально-экономическая география и территориальное планированиеИнститута географии, геологии, туризма и сервиса ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет», составленная кандидатом географических наук, доцентом Миненковой В.В., соответствует основным требованиям к структурным элементам программы.

Представленная рабочая программа ГИА может быть рекомендована в целях реализации основной образовательной программы по направлению 05.03.02 География, профиль Социально-экономическая география и территориальное планирование как базовый вариант.

РЕЦЕНЗЕНТ

доктор экономических наук, кандидат географических наук, профессор кафедры экономики и цифровых тех наргогий РЭУ им. Г.В. Плеханова

ЗАВЕРЯЮ.

Подпись Гориман 1-0

мило.

Мачальник отдела кадрового, правового и

ачальник отдела кадрового, правового и документационного обеспечения Краснодарского филиала РЭУ им, Г.В. Плеханова

М.Л. Ломзина

РЕЦЕНЗИЯ

на рабочую программу государственной итоговой аттестации направления подготовки 05.03.02. «География» профиль «Социально-экономическая география и территориальное планирование»

Рабочая программа государственной итоговой аттестации (ГИА) составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 05.03.02. «География», утвержденным Приказом Минобрнауки № 889 от 07.08.2020. (зарегистрирован в Минюсте России 19.08.2020. № 59337), а также отвечает требования Положения о подготовке и защите выпускных квалификационных работ (утв. приказом ректора ФГБОУ ВО «КубГУ» от 03.03.2016 № 272), Порядка проведения ГИА по образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры, реализуемым в ФГБОУ ВО «КубГУ» и его филиалах (утв. приказом ректора ФГБОУ ВО «КубГУ» от 29.09.2017 №1555).

ГИА включает два этапа: подготовка к процедуре защиты выпускной квалификационной работы и защита выпускной квалификационной работы. Является обязательным завершающим этапом освоения образовательной программы. Подготовка к процедуре защиты ВКР длится 4 недели на 4 курсе (8 семестр). На защиту ВКР в учебном плане выделяется 2 недели (8 семестр), завершается она присвоением квалификации.

Государственная итоговая аттестация призвана определить степень сформированности всех компетенций, на освоение которых нацелена образовательная программа.

В программе ГИА подробно изложен порядок выполнения ВКР и подготовки к ее защите, порядок определения тематики ВКР, критерии оценки ВКР, перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся при подготовки ВКР, а также перечень литературы и информационных ресурсов.

Предлагаемую для рецензирования программу целесообразно рекомендовать в качестве рабочей программы государственной итоговой аттестации направления подготовки 05.03.02. «География» профиль «Социально-экономическая география и территориальное планирование».

РЕЦЕНЗЕНТ:

доктор географических наук, профессор директор Института географии, геологии туризма и сервиса

ФГБОУ ВО «КубГУ»

М.Ю. Беликов