#### Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Комсомольский-на-Амуре государственный университет» (ФГБОУ ВО «КнАГУ»)

УТВЕРЖДАЮ Декан СГФ \_\_\_\_\_\_И.В. Цевелева

#### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА 3.1 ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

к ОПОП ВО

по научной специальности 5.10.1. Теория и история культуры, искусства Рабочая программа обсуждена и одобрена на заседании кафедры «История и культурология»

Заведующий кафедрой «История и культурология»

Протокол № 3 от «<u>31</u>» января 2025 г.

Ж.В. Петрунина «<u>31</u>» января 2025 г.

Автор рабочей программы канд. культурологии, доцент

И.Ю.Тимофеева «<u>31</u>» января 2025 г.

#### 1 Общие положения

#### 1.1 Цели итоговой аттестации

Итоговой аттестацией завершается освоение плана научной деятельности.

Целью итоговой аттестации является оценка диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом от 23 августа 1996 г. N 127-ФЗ "О науке и государственной научно-технической политике".

Оценка степени подготовки выпускника к будущей профессиональной деятельности, а также степень соответствия выпускника аспирантуры пункту 3 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842 — определяется в процессе выполнения учебного плана.

#### 1.2 Нормативная база итоговой аттестации

Итоговая аттестация осуществляется в соответствии с локальными актами университета.

#### 2 Характеристика выпускника

#### 2.1 Квалификационные характеристики (требования)

Область профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу аспирантуры, включает:

- культурологические и социально-гуманитарные исследования;
- исследования художественных и культурных практик, в том числе социальнокультурных, библиотечно-информационных и архивоведческих;
- управление в сфере культуры, участие в разработке и реализации государственных программ по сохранению и развитию отечественной культуры;
- разработку эффективных стратегий и проектирования оптимальной организационной структуры библиотечно-информационных организаций;
- стратегическое управление библиотечно-информационной отраслью на федеральном и региональном уровнях, разработка инновационных концепций развития библиотечно-информационной сферы;
- экспертно-консультативную, информационно-аналитическую, научноисследовательскую, проектную деятельность в сфере культуры;
- разработку методик установления научной, исторической, художественной, мемориальной ценности музейных предметов;
- стратегическое управление музейной и архивной деятельностью, разработка научной концепции комплектования музейных фондов;
- сохранение и популяризация культурного и природного наследия, в том числе посредством культурно-исторического туризма;
  - социокультурные и межкультурные коммуникации;
- стимулирование инновационных движений в социокультурной сфере, реализация досуговых потребностей населения.

Объектами профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу аспирантуры, являются:

- культурная политика;
- отечественная и мировая история культуры;
- методология культурологических и социально-гуманитарных исследований;

- актуальные процессы и явления в области культуры;
- образование, воспитание и просвещение в сфере культуры;
- технологии создания, распространения и сохранения ценностей культуры;
- информационные системы и процессы в сфере культуры;
- системы научно-исследовательской и экспертной деятельности в сфере культуры;
  - культурные индустрии и художественные практики;
  - объекты культурного и природного наследия;
  - библиотечно-информационные системы;
- туристические маршруты и объекты инфраструктуры культурно-исторического значения:
  - межличностные и межкультурные коммуникации;
  - социокультурный менеджмент и маркетинг;
- средства производства, распространения и хранения информации в области культуры и смежных областях.

#### 2.2 Виды профессиональной деятельности

- научно-исследовательская деятельность в области культурологии и документальной информации (ПД1);
- преподавательская деятельность по образовательным программам высшего образования (ПД2).

# 23 Обобщенные трудовые и трудовые функции выпускников аспирантуры в соответствии с профессиональным/ми стандартом/ми

Профессиональные стандарты отсутствуют.

В таблице 1 представлены трудовые функции и знания преподавателя согласно квалификационному справочнику должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей руководителей и специалистов высшего профессионального и дополнительного профессионального образования».

Таблица 1 – Должностные обязанности и знания преподавателя

Трудовые функции/знания	Код
Трудовые функции преподавателя	
Организует и проводит учебную и учебно-методическую работу по всем видам учебных занятий, за исключением чтения лекций.	ФП1
Обеспечивает выполнение учебных планов и программ.	ФП2
Под руководством профессора, доцента или старшего преподавателя разрабатывает или принимает участие в разработке методических пособий по видам проводимых занятий и учебной работы, организует и планирует методическое и техническое обеспечение учебных занятий.	ФП3
Создает условия для формирования у обучающихся (студентов, слушателей) основных составляющих компетентности, обеспечивающей успешность будущей профессиональной деятельности выпускников.	ФП4
Контролирует и проверяет выполнение обучающимися (студентами, слушателями) домашних заданий.	ФП5
Принимает участие в воспитательной работе с обучающимися (студентами, слушателями), в организации их научно-исследовательской работы, в профессиональной ориентации школьников, в разработке и осу-	ФО1

Трудовые функции/знания	Код
ществлении мероприятий по укреплению, развитию, обеспечению и со-	
вершенствованию материально-технической базы учебного процесса,	
обеспечению учебных подразделений и лабораторий оборудованием.	
Контролирует соблюдение обучающимися (студентами, слушателями)	
правил по охране труда и пожарной безопасности при проведении	ФО2
учебных занятий, выполнении лабораторных работ и практических занятий.	<b>402</b>
Участвует в научно-исследовательской работе кафедры, иного подраз-	ФН1
деления образовательного учреждения.	ΨΠ
Участвует в организуемых в рамках тематики направлений исследова-	
ний кафедры семинарах, совещаниях и конференциях, иных мероприя-	ФН2
тиях образовательного учреждения.	
Знания преподавателя по квалификационному справочн	ику
(должен знать)	
законы и иные нормативные правовые акты Российской Федерации по	
вопросам высшего профессионального образования; локальные норма-	
тивные акты образовательного учреждения; образовательные стандарты	3П1
по соответствующим программам высшего образования; теорию и ме-	Sili
тоды управления образовательными системами; порядок составления	
учебных планов; правила ведения документации по учебной работе	
основы педагогики, физиологии, психологии; методику профессиональ-	3П2
ного обучения; современные формы и методы обучения и воспитания;	3112
методы и способы использования образовательных технологий, в том	
числе дистанционных; требования к работе на персональных компьюте-	3П3
рах, иных электронно-цифровых устройствах;	
основы экологии, права, социологии; правила по охране труда и пожар-	3П4
ной безопасности	3111

## **3** Требования к результатам освоения программы аспирантуры

Требования к результатам освоения программы аспирантуры представлены в таблице 2.

Таблица 2 – Планируемые результаты освоения программы аспирантуры

Компонент про-	Планируемый результат освоения	Код ре-
граммы аспи-		зультата
рантуры		освоения
1 Оценка готовн	ости выпускника аспирантуры к будущей профессионал	<b>іьной дея-</b>
T	ельности (наличие сформированных компетенций)	
История и фило-	Сформированная универсальная компетенция - спо-	
софия науки	собность применять для решения исследовательских	УК1
	задач системное научное мировоззрение, основанное на знаниях в области истории и философии науки	JKI
	<b>Знание</b> основных теорий и концепций современной истории и философии науки	3 (УК1)
	<b>Умение</b> использовать соответствующие категории, концепции и теории современной истории и философии	У (УК1)

Компонент про- граммы аспи- рантуры	Планируемый результат освоения	Код ре- зультата освоения
puniypa	науки для решения исследовательских задач	0020011111
	Владение навыком использования теоретико- концептуального содержания истории и философии науки при решении конкретных исследовательских за- дач	В (УК1)
Иностранный язык	Сформированная универсальная компетенция - готовность участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач	УК2
	Знание особенностей представления результатов научной деятельности в устной и письменной форме при работе в российских и международных исследовательских коллективах	3 (УК2)
	Умение осуществлять устную и письменную коммуни- кацию научной направленности при работе в россий- ских и международных исследовательских коллективах	У (УК2)
	Владение различными типами коммуникации при осуществлении работы в российских и международных коллективах по решению научных и научнообразовательных задач	В (УК2)
	Сформированная универсальная компетенция - готовность использовать современные методы и технологии научной коммуникации на государственном и иностранном языках	УК3
	Знание методов и технологий научной коммуникации на государственном и иностранном языках	3 (УК3)
	Умение представлять результаты научной деятельности в устной и письменной формах с использованием методов и технологий научной коммуникации на государственном и иностранном языках	У (УК3)
	Владение различными методами и технологиями научной коммуникации при осуществлении профессиональной деятельности на государственном и иностранном языках	В (УК3)
Педагог- организатор педа- гогического про- цесса в вузе	Сформированная профессиональная компетенция - способность участвовать в процессе подготовки и реализации основных образовательных программ высшего образования, основных профессиональных образовательных программ и дополнительных профессиональных программ	ПК1
	Знание принципов проектирования образовательного процесса основных образовательных программ высшего образования, основных профессиональных образовательных программ и дополнительных профессиональных программ; особенностей организации образовательного процесса в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов  Умение оказывать консультативную помощь при про-	3 (ПК1) У (ПК1)

Компонент про- граммы аспи- рантуры	Планируемый результат освоения	Код ре- зультата освоения
1 1	ектировании содержательной части основных образовательных программ высшего образования, основных профессиональных образовательных программ и дополнительных профессиональных программ	
	Владение навыками организации и проведения учебных и производственных практик при реализации основных образовательных программ высшего образования, основных профессиональных образовательных программ и дополнительных профессиональных программ	В (ПК1)
Методология под- готовки научного текста	Сформированная профессиональная компетенция — способность к самостоятельному проведению научно-исследовательской работы и созданию научного текста с применением наукометрических инструментов в сфере теории и истории культуры, искусства.	ПК2
	Знание теоретических и методологических оснований исследовательской деятельности в области теории и истории культуры, искусства; основные источники, базы данных и методы поиска научной информации; особенности применения информационных и коммуникационных технологий в научных исследованиях	3 (ПК2)
	Умение подбирать и реферировать научную литературу по теме исследования, структурировать материал, выстраивать алгоритм исследования подготавливать научные тексты и презентации.	У (ПК2)
	Владение навыками подготовки и оформление разных видов научного текста (диссертации, статьи, тезисов научного доклада, репрезентации исследования).	В (ПК2)
Теория и история культуры, искусства		ПК3
	Знание современных теорий, категории, концепций и подходов культурологии к изучению феномена культуры с учетом ее генезиса и своеобразия исторических форм.	3 (ПК3)
	Умение применять методы культурологии в изучении культуры в ее историческом развитии и многообразии современных культурных форм, процессов, практик.	У (ПК3)
	Владение навыками применения методов культурологии в изучении культурных форм, процессов, практик.	В (ПК3)
Производственная практика	Сформированная профессиональная компетенция - способность участвовать в процессе подготовки и реализации основных образовательных программ высшего образования, основных профессиональных образовательных программ и дополнительных профессиональных программ	ПК1

Компонент про- граммы аспи-	- Планируемый результат освоения			
рантуры		освоения		
	Знание принципов проектирования образовательного процесса основных образовательных программ высшего образования, основных профессиональных образовательных программ и дополнительных профессиональных программ; особенностей организации образовательного процесса в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов	3(ПК1)		
	Умение оказывать консультативную помощь при проектировании содержательной части основных образовательных программ высшего образования, основных профессиональных образовательных программ и дополнительных профессиональных программ	У(ПК1)		
	Владение навыками организации и проведения учебных и производственных практик при реализации основных образовательных программ высшего образования, основных профессиональных образовательных программ и дополнительных профессиональных программ	В(ПК1)		
	Сформированная профессиональная компетенция — способность к самостоятельному проведению научно-исследовательской работы и созданию научного текста с применением наукометрических инструментов в сфере теории и истории культуры, искусства.	ПК2		
	Знание теоретических и методологических оснований исследовательской деятельности в области теории и истории культуры, искусства; основные источники, базы данных и методы поиска научной информации; особенности применения информационных и коммуникационных технологий в научных исследованиях	3(ПК2)		
	Умение подбирать и реферировать научную литературу по теме исследования, структурировать материал, выстраивать алгоритм исследования подготавливать научные тексты и презентации.	У(ПК2)		
	Владение навыками подготовки и оформление разных видов научного текста (диссертации, статьи, тезисов научного доклада, репрезентации исследования).	В(ПК2)		
	Сформированная профессиональная компетенция – способность самостоятельно проводить научно-исследовательскую работу; изучать, анализировать и обобщать результаты отечественных и зарубежных научных исследований в области теории и истории культуры с целью генерирования собственных научных результатов, обладающих новизной и актуальностью	ПК3		
	Знание современных теорий, категории, концепций и подходов культурологии к изучению феномена культуры с учетом ее генезиса и своеобразия исторических форм.	3(ПК3)		
	Умение применять методы культурологии в изучении культуры в ее историческом развитии и многообразии современных культурных форм, процессов, практик.	У(ПК3)		

Компонент про- граммы аспи- рантуры	Планируемый результат освоения	Код ре- зультата освоения
рантуры	Владение навыками применения методов культуроло-	
	гии в изучении культурных форм, процессов, практик.	В(ПК3)
	и соответствия выпускника аспирантуры пункту 3 Пол	
присуждении уче	еных степеней, утвержденного постановлением Правите. от 24 сентября 2013 г. № 842	льства РФ
История и фило- софия науки	Сданный кандидатский экзамен по истории и философии науки	КЭ1
Иностранный язык	Сданный кандидатский экзамен по иностранному языку	КЭ2
Теория и история культуры, искусства	Сданный кандидатский экзамен в соответствии с темой диссертации на соискание ученой степени кандидата наук	КЭ3
_	гации на предмет ее соответствия критериям, установле	
ответствии с Фед	(еральным законом от 23 августа 1996 г. N 127-ФЗ "О на	уке и госу-
Научная деятель-	дарственной научно-технической политике"  Диссертация на соискание ученой степени кандидата	
ность, направленная на подготовку диссертации к защите	наук является научно-квалификационной работой, в которой содержится решение научной задачи, имеющей значение для развития соответствующей отрасли знаний, либо в ней изложены новые научно обоснованные технические, технологические или иные решения и разработки, имеющие существенное значение для развития страны	HP1
	Диссертация написана автором самостоятельно, обладает внутренним единством, содержит новые научные результаты и положения, выдвигаемые для публичной защиты, и свидетельствует о личном вкладе автора диссертации в науку	HP2
	В диссертации, имеющей прикладной характер, приводятся сведения о практическом использовании полученных автором диссертации научных результатов, а в диссертации, имеющей теоретический характер, - рекомендации по использованию научных выводов	НР3
	Предложенные автором диссертации решения аргументированы и оценены по сравнению с другими известными решениями	HP4
	В диссертации соискатель ученой степени ссылается на автора и (или) источник заимствования материалов или отдельных результатов. При использовании в диссертации результатов научных работ, выполненных соискателем ученой степени лично и (или) в соавторстве, соискатель ученой степени отмечает в диссертации это обстоятельство.	HP5
Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты на изобретения, полезные модели, промышленные	Подготовлено публикаций в рецензируемых изданиях, в которых излагаются основные научные результаты диссертации на соискание ученой степени кандидата наук, в рецензируемых изданиях - не менее 3	НР6

Компонент про-	Планируемый результат освоения	Код ре-
граммы аспи-		зультата
рантуры		освоения
образцы, селек-		
ционные дости-		
жения, свидетель-		
ства о государ-		
ственной реги-		
страции программ		
для электронных		
вычислительных		
машин, баз дан-		
ных, топологий		
интегральных		
микросхем		

#### 4 Допуск к итоговой аттестации

К итоговой аттестации допускаются аспиранты, полностью выполнившие индивидуальный план, в том числе подготовившие диссертацию к защите.

#### 4 Содержание итоговой аттестации

Итоговая аттестация представляет собой представление диссертации для ее оценки на предмет соответствия критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом от 23 августа 1996 г. N 127-ФЗ "О науке и государственной научно-технической политике".

Преставление диссертации проходит в форме устного доклада.

Устный доклад должен содержать и раскрывать следующие положения

- актуальность темы исследования;
- объект и предмет исследования;
- цели и задачи;
- научная новизна;
- практическая значимость результатов работы;
- положения, выносимые на защиту;
- апробация результатов исследования;
- степень достоверности результатов;
- личный вклад автора;
- структура и объем работы;
- публикации по теме диссертации.

#### 5 Критерии оценки диссертации

Результаты оценки диссертации определяются оценками «зачтено», «не зачтено» (таблица 3).

Оценка «зачтено» означает успешное прохождение итоговой аттестации, по результатам которой выпускнику выдается положительное заключение о соответствии диссертации критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом "О науке и государственной научно-технической политике".

Оценка «не зачтено» означает, что аспирант не прошел итоговую аттестацию. В этом случае аспиранту выдается заключение, содержащее информацию о несоответствии

диссертации критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом "О науке и государственной научно-технической политике".

Готовность диссертации оценивается по достижению результатов освоения программы аспирантуры из блока 3 таблицы 2 по двухбалльной шкале: достигнут результат, не достигнут результат. Оценка «зачтено» выставляется при достижении результатов освоения HP1-HP5 и достижении или не достижении результатов освоения HP6.

Таблица 3 - Система формирования оценки зачета итоговой аттестации

Оце- ночное сред- ство	Результаты освоения	Оцен- ка ре- зуль- тата	Процедура оценивания результата освоения с помощью оценочного средства*
	HD1	Зачте- но	Диссертация на соискание ученой степени кандидата наук содержит решение научной задачи, имеющей значение для развития соответствующей отрасли знаний.
	HP1		Диссертация на соискание ученой степени кандидата наук не содержит решение научной задачи, имеющей значение для развития соответствующей отрасли знаний.
	Зачте- но НР2		Диссертация написана автором самостоятельно, обладает внутренним единством, содержит новые научные результаты и положения, выдвигаемые для публичной защиты, и свидетельствует о личном вкладе автора диссертации в науку
	Диссертация  HP3  HP3  HP4  He что  Не что	Не за- чтено	Диссертация имеется высокий процент заимствования, не обладает внутренним единством, не содержит новые научные результаты и положения, выдвигаемые для публичной защиты
_		Зачте- но	В диссертации, имеющей прикладной характер, приводятся сведения о практическом использовании полученных автором диссертации научных результатов, а в диссертации, имеющей теоретический характер, - рекомендации по использованию научных выводов
		Не за- чтено	В диссертации нет сведений о практическом использовании полученных автором научных результатов и рекомендаций по использованию научных выводов
		Зачте-	Предложенные автором диссертации решения аргументированы и оценены по сравнению с другими известными решениями
		Не за- чтено	Предложенные автором диссертации решения не аргументированы и не оцениваются по сравнению с другими известными решениями
	HP5	Зачте- но	В диссертации соискатель ученой степени ссылается на автора и (или) источник заимствования материалов или отдельных результатов. При использовании в диссертации результатов научных работ, выполненных соискателем ученой степени лично и (или) в

Оце-	Результаты	Оцен-	Процедура оценивания результата освоения с	
ночное	освоения	ка ре-	помощью оценочного средства*	
сред-		зуль-		
ство		тата		
			соавторстве, соискатель ученой степени отмечает в	
			диссертации это обстоятельство.	
		Не за-	Диссертация содержит заимствования материалов	
		чтено	или отдельных результатов без ссылок на авторов	
			Подготовлено не менее 3 публикаций в рецензируе-	
		Зачте-	мых изданиях, в которых излагаются основные	
		НО	научные результаты диссертации на соискание уче-	
	HP6		ной степени кандидата наук	
	пго		Отсутствуют совсем или в наличии менее 3 публи-	
		Не за-	каций в рецензируемых изданиях, в которых изла-	
		чтено	гаются основные научные результаты диссертации	
			на соискание ученой степени кандидата наук	

<sup>\*</sup> Зачтено – результаты освоения достигнуты Не зачтено – результаты освоения не достигнуты

Итоговая оценка «зачтено» - результаты освоения HP1-HP6 достигнуты (результаты освоения HP1-HP5 достигнуты, HP6 – не достигнуты) Итоговая оценка «не зачтено» - результаты освоения HP1-HP6 не достигнуты

### Лист регистрации изменений

Номер протокола заседания кафедры, дата утверждения изменения	Количество страниц изменения	Подпись автора РПД
Протокол заседания кафедры «ИК» №2 от 12.11.2024	2	Тимофеева И.Ю.
	кафедры, дата утверждения изменения Протокол заседания кафедры	кафедры, дата утверждения изменения изменения Протокол заседания кафедры 2