

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего  
образования «Ингушский государственный университет»  
386001, Республика Ингушетия, г. Магас, проспект И.Б. Зязикова, 7  
Тел/факс: 8 (8734) 55-42-22 Http://www.inggu.ru E-mail: [info@inggu.ru](mailto:info@inggu.ru)  
Кафедра истории

«СОГЛАСОВАНО»

Руководитель образовательной  
программы

\_\_\_\_\_ Матиев Т.Х.

от « 22 » \_\_\_\_\_ мая 2024 г.

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор по научной работе

\_\_\_\_\_ Губарев А.Ю.

от « 23 » \_\_\_\_\_ мая 2024 г.

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПРОГРАММЫ**  
**«НИР аспиранта и выполнение диссертации на соискание ученой степени**  
**кандидата наук»**

Специальность

**5.6.1. Отечественная история**

Уровень образования

**высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации**

Форма обучения

Магас, 2024 г.

**Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации по итогам научно-исследовательской работы**

**5.1 Типовые задания для аспирантов.**

*Примерные задания для НИР и подготовки диссертации:*

Задания выполняются в письменной форме.

Отчет о выполнении задания предоставляется научному руководителю аспиранта на собеседовании, в форме установленной научным руководителем.

№ п/п этапа	Задания
1	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Изучить рабочую программу НИР.</li><li>2. Ознакомиться с учредительными документами, регламентирующими деятельность организации.</li><li>3. Получить индивидуальное задание на НИР.</li><li>4. Изучить общие требования к оформлению диссертаций, установленные Министерством образования РФ.</li><li>5. Изучить общие требования ВАК к статьям для публикации в журналах, рекомендованных ВАК.</li></ol>
2	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Выберите интересующие Вас актуальные проблемы по направлению исследования.</li><li>2. Сформируйте ресурсно-информационную базу для решения проблемы будущего исследования.</li><li>3. Сформулируйте цель и задачи исследования, а также рабочую гипотезу.</li><li>4. Определите современные методы науки для использования при проведении самостоятельного исследования.</li><li>5. Определите виды контрольно-измерительных материалов, в том числе, на основе информационных технологий и на основе применения зарубежного опыта для использования в исследовании.</li><li>6. Отберите и проанализируйте необходимые научные источники по одной конкретной проблеме будущего исследования.</li><li>7. Проведите подбор методов исследования для выполнения индивидуального задания по НИР.</li><li>8. Соберите необходимый эмпирический материал для подтверждения рабочей гипотезы исследования.</li><li>9. Используя методы математической статистики, проведите обработку эмпирического материала.</li><li>10. Изучите и проанализируйте локальные нормативные акты и подберите научные источники.</li><li>11. Сделайте качественный анализ эмпирического материала.</li><li>12. Предложите рекомендации для повышения эффективности полученных результатов исследования.</li><li>13. Обработайте и проанализируйте результаты исследования.</li><li>14. Обобщите и систематизируйте результаты исследования, сформируйте выводы и заключение.</li></ol>
3	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Поучаствуйте в научно-исследовательских и научно-практических конференциях вузов, которые касаются проблемы вашего исследования.</li><li>2. Подготовьте доклад на научную конференцию, конгресс, семинар.</li><li>3. Подготовьте научную статью по результатам исследования.</li><li>4. Подготовьте заявки на патент или на участие в гранте.</li></ol>

	5. Используйте творческий подход при проведении исследования и отразите его в отчетной документации.
	6. Подготовьте отчетную документацию.

## 5.2 Форма промежуточной аттестации обучающегося по результатам прохождения научно-исследовательской работы

Промежуточная аттестация по НИР осуществляется на основании выполнения индивидуального учебного плана работы аспирантом в виде зачета. Зачет проводится в форме отчета аспиранта перед комиссией, осуществляется очно с присутствием на заседании комиссии научного руководителя аспиранта.

Аспирант по итогам каждого учебного года представляет индивидуальный учебный план работы аспиранта, который содержит в себе отчет аспиранта и заключение научного руководителя, презентацию, содержащую основные результаты проведенного исследования, аттестационной комиссии.

Состав комиссии формируется из числа высококвалифицированных научно-педагогических и научных кадров, включая научных руководителей аспирантов, и возглавляется проректором по научной работе.

Результаты НИР определяются оценками «зачтено», «не зачтено». Оценка «зачтено» означает успешное прохождение аттестационного испытания. Оценка «не зачтено» является академической задолженностью аспиранта и должна ликвидироваться в установленном вузом порядке и сроки.

Аспиранты, не сдавшие в установленные сроки зачет по НИР и подготовке диссертации, к итоговой аттестации не допускаются.

Оценка «зачтено» выставляется, если аспирантом выполнены все критерии оценки научно-исследовательской работы (таблица 4), предъявляемые к соответствующему курсу обучения, имеются особые достижения в проведении исследований, апробации результатов исследований.

Оценка «не зачтено» выставляется, если аспирантом не выполнен любой из критериев оценки научно-исследовательской работы, предъявляемых к соответствующему курсу обучения, отсутствуют особые достижения в проведении исследований.

### Система критериев оценки НИР аспирантов

критерии оценки		1 курс		2 курс		3 курс	
		зачтено	не зачтено	зачтено	не зачтено	зачтено	не зачтено
<b>Основные аттестационные критерии:</b>							
количество публикаций	тезисы и статьи	1	критериев невыполнение оценки за указ. период	2	критериев невыполнение оценки за указ. период	3	критериев невыполнение оценки за указ. период
	статьи в реценз. журналах ВАК	1		2		3	
участие в мероприятиях	Выступление с докладом (публикация) на конференциях, конгрессах, семинарах	2		4		6	
процесс обучения	Утверждена тема диссертации	1		1		1	
	Обоснована актуальность диссертации, составлена структура работы, список литературы	1		1		1	
	Составлена структура диссертации	1		1		1	

	Составлен список основной литературы	1		1		1	
<b>Объем выполненных теоретических и прикладных исследований, необходимых для диссертации и готовность ее текста / %</b>		40		80		100	
<i><b>Дополнительные аттестационные критерии:</b></i>							
Статьи в Scopus и Web of science		1		1		1	
Статьи в международных журналах		1		1		1	
Монографии		1		1		1	