

Б3.1 НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

ПРОГРАММА

Направление подготовки
46.06.01 Исторические науки и археология

Направленность
Археология

Квалификация
Исследователь. Преподаватель-исследователь

Форма обучения
очная, заочная

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Программа научных исследований (далее НИ) по направлению подготовки 46.06.01 Исторические науки и археология: Направленность Археология определяет цель, задачи, основные направления, порядок выполнения, а также формы оценки научно-исследовательской деятельности и используется в процедуре промежуточной аттестации обучающихся государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Сургутский государственный педагогический университет».

Программа НИ распространяется на обучающихся, осваивающих образовательные программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации вне зависимости от форм обучения и форм получения образования.

Программа НИ и методические рекомендации составлены в соответствии со следующими документами федерального и вузовского уровня:

– Федеральный закон Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ;

– Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 46.06.01 Исторические науки и археология (уровень подготовки кадров высшей квалификации) от 30 июля 2014 г. № 904;

– Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)» от 19 ноября 2013 г. №1259;

– Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты высшего образования (уровень подготовки кадров высшей квалификации)» от 30 апреля 2015 г. № 464;

– СМК СурГПУ НП 122-2015 Положение о порядке организации и осуществлении образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре;

– СМК СурГПУ НП 129-2015 другое название Положение о научно-исследовательской деятельности аспирантов.

Выполнение научных исследований согласуется с Гражданским кодексом Российской Федерации (Часть 4, Раздел VII. Права на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации. Принят Государственной Думой 24 ноября 2006 года).

В соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки Направление подготовки 46.06.01 Исторические науки и археология научно-исследовательская деятельность определяется как вид профессиональной деятельности, к которой готовятся выпускники, освоившие программу аспирантуры.

Научные исследования являются обязательным учебным разделом образовательной программы аспирантуры и составляют вариативную часть в объеме, установленном учебным планом.

В Блок 3 «Научные исследования» входят научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание учёной степени кандидата наук.

Самостоятельные научные исследования и подготовку научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание учёной степени кандидата наук аспиранты выполняют под руководством научного руководителя в соответствии с направленностью программы аспирантуры и требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 46.06.01

Исторические науки и археология (уровень подготовки кадров высшей квалификации).

Исполнение трудоемкости научных исследований в виде учебных поручений закрепляется за научным руководителем.

Разработку рабочих программ научных исследований аспирантов и методическое сопровождение осуществляют выпускающие кафедры в соответствии с направленностью образовательной программы аспирантуры.

Проведение научных исследований обеспечивается СурГПУ в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 46.06.01 Исторические науки и археология (уровень подготовки кадров высшей квалификации) с учётом направленности программы аспирантуры.

2. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

Целью НИ аспиранта является формирование опыта организации самостоятельной научно-исследовательской деятельности и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание учёной степени кандидата наук.

Основными *задачами* НИ аспиранта являются:

– формирование умений использовать современные технологии сбора информации, обработки полученных теоретических, экспериментальных и эмпирических данных, овладение современными методами исследований, информационно-коммуникационными технологиями;

– развитие способов решения основных профессиональных задач, способности самостоятельного проведения научных исследований, оценки научной информации, использования научных знаний в практической деятельности;

– обеспечение готовности к профессиональному саморазвитию, самосовершенствованию в научно-исследовательской деятельности;

– совместное участие аспирантов, научных руководителей и научных сотрудников в выполнении различных видов НИ в соответствии с программой развития СурГПУ.

Планируемые результаты обучения.

НИ аспиранта обеспечивает формирование следующих компетенций:

– способность самостоятельно осуществлять научно-исследовательскую деятельность в соответствующей профессиональной области с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий (ОПК-1);

– способность планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития (УК-5);

– способностью выбирать и разрабатывать методологию научного исследования, осуществлять деятельность в соответствие с ней и концептуально формулировать результаты проведенных исследований (ПК-1);

– способностью формировать источниковую базу собственного научного исследования, создавать новые интерпретации археологических источников (ПК-2);

– способностью создавать новую трактовку тенденций исторического развития с опорой на достижения предшественников и учетом современных тенденций в археологии (ПК-3);

– способностью выделять, анализировать и характеризовать тенденции в развитии процессов древности, средневековья и нового времени по археологическим источникам (ПК-4).

В результате осуществления научно-исследовательской деятельности и подготовки научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание учёной степени кандидата наук аспирант должен овладеть следующими компонентами компетенций:

а) знание:

- принципов отбора археологической литературы и ее анализа в соответствии с поставленными целью и задачами исследования;
- методов археологического исследования;
- методологических подходов по профилю подготовки Археология;
- принципов и способов интерпретации основных категорий археологических источников;

б) умение:

- выявлять и формулировать актуальные проблемы археологии, ставить цели, определять предмет и задачи археологического исследования;
- анализировать эволюцию взглядов, подходов, концепций в археологии;
- формировать программу археологического исследования;
- проводить поиск, сбор и обработку информации для осуществления археологического исследования;
- использовать современные методы проведения археологического исследования;
- формулировать авторский подход к решению поставленных в исследовании задач;
- аргументировать результаты самостоятельных археологических исследований и делать обоснованные выводы;
- представлять результаты научного исследования в форме законченных научно-исследовательских разработок: отчетов, рефератов, докладов, научных статей;

в) опыт:

- использования современных компьютерных технологий поиска информации для археологического исследования;
- обработки результатов археологического эксперимента и статистических данных;
- публичных выступлений;
- подготовки презентаций и научных докладов, оформления научных статей и научной работы;
- осуществления анализа различных категорий археологических источников;
- историографического анализа;
- рецензирования и реферирования научных публикаций.

3. СОДЕРЖАНИЕ И ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

Организация научных исследований аспирантов предусматривает:

- изучение теоретических основ методики выполнения археологического исследования, планирования и организации археологического эксперимента, обработки научных данных, проведение учебно-исследовательских работ;
- выполнение конкретных заданий научно-исследовательского характера в период прохождения научно-исследовательской практики;
- выполнение самостоятельного исследования по актуальной научной проблеме в рамках подготовки научно-квалификационной работы (диссертации);
- подготовка и представление результатов научных исследований по актуальным вопросам гуманитарных наук;
- участие в организации и проведении научных, научно-практических конференций, семинаров, круглых столов;
- представление докладов и сообщений по теме исследования на разных уровнях (вузовский, региональный, федеральный, международный);
- участие в работе проблемных групп и временных исследовательских коллективов в рамках НИ, реализуемых в СурГПУ;
- участие в конкурсах грантов, олимпиадах, конкурсах научно-исследовательских

работ и других интеллектуальных соревнованиях в рамках научного направления программы аспирантуры;

– участие аспирантов в работе научных школ, молодежных научных обществ, в открытых конкурсах разных уровней на лучшую научную работу;

– участие аспирантов в выполнении госбюджетной или хоздоговорной тематики в рамках федеральных, региональных, межвузовских или вузовских грантов, а также индивидуальных планов выпускающих кафедр;

– участие в научно-образовательных стажировках по направлению подготовки в российских и зарубежных университетах и исследовательских центрах;

– выполнение функциональных обязанностей в качестве преподавателя высшей школы, разработка рабочих программ учебных дисциплин базовой и/или вариативной части учебного плана.

Перечень направлений и форм научных исследований для аспирантов может быть конкретизирован и дополнен в зависимости от специфики темы научного исследования, профессиональных интересов аспиранта.

Основное содержание НИ, этапы и формы выполнения, а также формы отчетности отражаются в индивидуальном плане-отчёте аспиранта.

4. ОСНОВНЫЕ ЭТАПЫ И СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

НИ выполняется на протяжении всего периода обучения согласно утвержденному в установленном порядке рабочему учебному плану программы аспирантуры по направлению подготовки 46.06.01 Исторические науки и археология: Направленность Археология.

Тема и содержание научных исследований аспирантов определяется направленностью аспирантской программы и закрепляется в соответствующем разделе индивидуального плана-отчёта аспирантов.

Аспирант согласует с научным руководителем обязательный перечень видов научных исследований и разрабатывает индивидуальный план научно-исследовательской деятельности и выполнения научной квалификационной работы (диссертации).

Индивидуальный план научно-исследовательской работы разрабатывается каждым аспирантом совместно с научным руководителем на базе рабочего учебного плана и графика учебного процесса в соответствии с направленностью образовательной программы и отражает индивидуальную образовательную траекторию на весь период обучения.

Перечень видов НИ, этапы, основное содержание и результаты выполнения отражаются в индивидуальном плане-отчёте аспиранта.

По итогам каждого года аспирант оформляет отчет о НИ, периодически докладывает о результатах научно-исследовательской работы научному руководителю и представляет на выпускающую кафедру отчет о НИ, в котором излагает результаты проделанной работы.

Отчет о НИ содержит информацию о результатах выполненных исследований и работ. Требования к структуре отчета о НИ представлены в приложении.

К отчету прилагаются копии опубликованных или принятых в печать статей (тезисы, материалы докладов), свидетельства о научных стажировках, дипломы, грамоты за участие в олимпиадах и другие документы, подтверждающие результативность НИ.

Отчет о результатах НИ размещается в электронном портфолио аспиранта на сайте СурГПУ в соответствии с Инструкцией по формированию портфолио достижений аспиранта.

Промежуточная аттестация по разделу программы аспирантуры «Научные исследования» осуществляется на основании выполнения индивидуального плана аспиранта в форме дифференцированного зачета с оценкой («отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно»).

Неудовлетворительная оценка по разделу программы аспирантуры «Научные исследования» является академической задолженностью аспиранта и должна ликвидироваться в установленном вузом порядке.

5. РУКОВОДСТВО НАУЧНЫМИ ИССЛЕДОВАНИЯМИ И КОНТРОЛЬ ИХ ВЫПОЛНЕНИЯ

Научные исследования аспирантов организуются на выпускающих кафедрах, ход их выполнения контролируется научным руководителем.

Утверждение темы научного исследования и научно-квалификационной работы (диссертации), назначение научного руководителя утверждается приказом ректора на основе решения Ученого совета СурГПУ.

Руководство и контроль НИ аспирантов осуществляют научные руководители, профессора и доценты, имеющие ученую степень доктора или кандидата наук в соответствии с требованиями, установленными ФГОС ВО по направлению подготовки 46.06.01 Исторические науки и археология: Направленность Археология.

Порядок назначения и обязанности научных руководителей аспирантов регламентируются Положением о научном руководителе аспиранта.

Научный руководитель организует и оценивает научно-исследовательскую работу аспиранта в каждом семестре и по итогам года заполняет текущую учебную документацию.

Аспирант выполняет научно-исследовательскую работу под непосредственным руководством научного руководителя, с которым согласовывает:

- тему своего научного исследования с учетом приведенных ниже рекомендаций;
- индивидуальный план, отражающий график и содержание научно-исследовательской работы;
- программу научного исследования, включающую в себя теоретическое и эмпирическое исследование;
- план обязательных публикаций в изданиях, входящих в перечень ВАК, а также в перечень РИНЦ (не менее двух);
- участие в международных и всероссийских конференциях по теме своего научного исследования, проводимых на базе ведущих вузов России и за рубежом;
- участие в конкурсах на получение грантов, соответствующих тематике научного исследования *(по мере необходимости и возможности)*.

При выборе темы научного исследования аспирант и научный руководитель должны учитывать следующие рекомендации:

- тема научного исследования должна соответствовать приоритетным направлениям научных исследований, утвержденным локальными актами СурГПУ;
- в рамках выбранной темы научного исследования должна решаться задача, имеющая актуальное значение для развития соответствующей отрасли науки;
- при планировании прикладного исследования учитывать возможность апробации результатов на базе организаций Ханты-Мансийского автономного округа – Югры;

Таблица 1

Примерное планирование научных исследований аспирантов

№ п/п	Направления и виды научно-исследовательской работы	Предполагаемые результаты	Год обучения		
			1	2	3
1	Утверждение темы научного исследования и темы научно-квалификационной работы (диссертации)	Выписка из протокола ученого совета об утверждении темы НИ	*		
2	Разработка плана НИ	Утверждённый план выполнения НИ	*		
3	Подготовка отчёта по плану НИ	Отчет о НИ по итогам каждого года обучения	*	*	*
4	Составление библиографии по теме НИ	Картотека научных источников	*	*	*
5	Разработка и обоснование научного аппарата исследования	Научный аппарат исследования (Введение НКР)	*		
6	Анализ накопленного археологического материала, оценка имеющихся в распоряжении аспиранта комплексов источников, постановка проблематики исследования	Анализ материалов научных источников, научный обзор источников и литературы, теоретическое обоснование проблемы и т.д. (Глава НКР)	*	*	
7	Оценка специфики археологического источника, отбор необходимых методов исследования (археологическая реконструкция, статистические методы и т.п.) и разработка программы обработки материала	Программа и методический инструментарий научного исследования	*		
8	Изучение конкретной методики выполнения научных исследований, разработка программы археологического эксперимента или обработки полевых материалов	Обоснование выбора методов и условий проведения научного исследования (Глава НКР)	*		
9	Проведение учебных исследований	Результаты анализа данных пробного эксперимента		*	
10	Организация и проведение научного исследования и обработка результатов (работа с полевой документацией, первичная обработка материала, проведение типологии и т.п.)	Анализ результатов и материалы исследования (Глава НКР)		*	*
11	Организация и проведение экспериментальной или опытной работы и обработка результатов (проведение и фиксация эксперимента, сопоставление полученных экспериментальных образцов с образцами из археологических памятников)	Анализ результатов и материалы исследования (Глава НКР)			

12	Выполнение конкретных заданий научно-исследовательского характера в период прохождения научно-исследовательской практики (Обработка археологических коллекций, построение типологии, интерпретация результатов, поиск аналогий и т.п.)	Анализ результатов и материалы исследования (Глава НКР)		*	*
13	Выполнение самостоятельного исследования по актуальной научной проблеме в рамках подготовки научно-квалификационной работы	Анализ результатов и материалов исследования (Глава НКР)		*	*
14	Участие в организации и проведении научных, научно-практических конференций, семинаров, круглых столов	Программа конференции (семинара, круглого стола и др.)		*	*
15	Представление докладов и сообщений по теме исследования на разных уровнях (вузовский, региональный, федеральный, международный)	Грамоты, сертификаты, дипломы		*	*
16	Подготовка и представление результатов научных, научно-исследовательских работ (вузовский, региональный, федеральный, международный уровень)	Научная публикация (аналитическая статья, тезисы или материалы выступления)		*	*
17	Подготовка публикаций тезисов, научных статей в научные сборники (журналы)	Статья, тезисы в сборнике научных работ или научном журнале			*
18	Участие в работе проблемных групп и временных исследовательских коллективов в рамках НИ, реализуемых в СурГПУ	Статья в научном журнале (в том числе в журнале, рекомендованном ВАК)		*	*
19	Участие аспирантов в выполнении госбюджетной или хоздоговорной тематики в рамках федеральных, региональных, межвузовских или вузовских грантов, а также индивидуальных планов выпускающей кафедры	Статья в научном журнале (в том числе в журнале, рекомендованном ВАК)			*
20	Участие в конкурсах грантов, олимпиадах, конкурсах научно-исследовательских работ и других интеллектуальных соревнованиях в рамках научного направления программы аспирантуры	Грамоты, сертификаты, дипломы		*	*
21	Участие аспирантов в работе научных школ, молодежных научных обществ, в открытых конкурсах разных уровней на лучшую научную работу	Грамоты, сертификаты, дипломы		*	*

22	Участие в научно-образовательных стажировках по направлению подготовки в российских и зарубежных университетах и исследовательских центрах	Сертификаты, удостоверения, дипломы	*	*	*
23	Выполнение функциональных обязанностей в качестве преподавателя высшей школы, разработка рабочих программ учебных дисциплин базовой и/или вариативной части учебного плана	Рабочие программы учебных дисциплин базовой и/или вариативной части учебного плана			*

6. МЕТОДИКА ОЦЕНКИ РЕЗУЛЬТАТОВ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

Промежуточная аттестация аспиранта по научно-исследовательской работе осуществляется на основании предоставляемого аспирантом отчета, отражающего объём и качество выполнения им индивидуального учебного плана, что предусматривает:

- 1) заполнение индивидуального учебного плана аспиранта;
- 2) доклад аспиранта на заседании кафедры о результатах научного исследования за истекший период и его перспективах.

Отчет должен включать в себя сведения:

- о выполнении индивидуальной исследовательской программы;
- о соблюдении графика выполнения индивидуальной исследовательской программы;
- о выполнении индивидуальных заданий научного руководителя;
- о подготовке и публикации статей в журналах, входящих в список ВАК и РИНЦ;
- об участии аспиранта в научных конференциях по теме своего исследования;
- об участии в научно-исследовательской работе кафедры;
- об участии в кафедральных и междисциплинарных научных семинарах.

Отчет согласовывается с научным руководителем и в установленные сроки утверждается на заседании кафедры.

Кафедра вправе утвердить отчет аспиранта, признав удовлетворительными результаты выполнения аспирантом научно-исследовательской деятельности и выполнения научно-квалификационной работы в соответствии с индивидуальным планом, либо отказать в утверждении отчета на основе мотивированного заключения, установить аспиранту сроки и возможные способы ликвидации задолженности по плану НИ.

Отсутствие в установленный срок отчёта по плану НИ влечет образование академической задолженности аспиранта по разделу программы аспирантуры «Б3.1. Научные исследования».

Аттестация аспирантов проводится 2 раза в год: по итогам семестра (полугодия) проводится контроль текущей успеваемости, по итогам года проводится промежуточная аттестация.

Сроки промежуточной аттестации определяются в соответствии с графиком учебного процесса.

Индивидуальные сроки аттестации аспирантов могут устанавливаться в случае продолжительной болезни (более одного месяца) при условии предоставления соответствующего медицинского заключения.

Результаты промежуточной аттестации оформляются протоколом заседания кафедры и ведомостью.

По результатам промежуточной аттестации аспиранта по итогам НИ кафедра выносит одно из приведенных ниже решений:

- рекомендовать к переводу на следующий период обучения;

допустить к государственной итоговой аттестации;
рекомендовать к отчислению за академическую задолженность.

Таблица 2

Примерная шкала оценки научного исследования

Оценка	Показатели
«отлично»	план НИ выполнен в полном объеме, имеются особые достижения в проведении исследований, апробации результатов исследований или подготовке материалов НИ к публикации
«хорошо»	план НИ выполнен в полном объеме
«удовлетворительно»	план НИ выполнен не в полном объеме (невыполнение одного или нескольких положений плана), устранение задолженности по плану возможно в установленные нормативные сроки освоения программы аспирантуры
«неудовлетворительно»	план НИ не выполнен, аспирант не может устранить задолженность по плану НИ в установленные нормативные сроки освоения программы аспирантуры

Основная литература

1. О порядке присуждения ученых степеней: Постановление Правительства РФ от 24.09.2013 г. №842 // Официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 01.10.2013.
2. ГОСТ 7.0.11-2011 Диссертация и автореферат диссертации. Структура и правила оформления. Режим доступа: <http://protect.gost.ru/document.aspx?control=7&id=179727>.
3. ГОСТ 7.32-2001 Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Отчет о научно-исследовательской работе. Структура и правила оформления. Режим доступа: <http://protect.gost.ru/document.aspx?control=7&id=130946>.

Дополнительная литература

4. Райзберг Б.А. Диссертация и ученая степень. Пособие для соискателей. Москва, ИНФРА-М, 2011.

Интернет-ресурсы

5. Сайт ВАК Минобрнауки РФ [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <http://vak.ed.gov.ru/>
6. Портал «Юридическая Россия» [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <http://law.edu.ru/>

Оформление плана НИ

График и содержание индивидуальной исследовательской программы

Виды деятельности	Срок выполнения	Отметка о выполнении	Примечания
Индивидуальные задания научного руководителя			

Список публикации статей в журналах, входящих в список ВАК и РИНЦ

СПИСОК
опубликованных статей и научных трудов

(фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) полностью)

№ п/п	Наименование статей и научных трудов	Выходные данные	Объём	Соавторы
	2	3	4	5

УТВЕРЖДАЮ
Заведующий кафедрой

(название кафедры, лаборатории)
_____ подпись _____ Ф.И.О.
« _____ » _____ 20 г.

Заключение
о выполнении научных исследований

Ф.И.О. аспиранта _____,

Направление подготовки (направленность) _____

Ф.И.О. научного руководителя, звание, степень,
должность _____

Характеристика результатов работы:

Разработчик:

д.и.н., доцент, проректор по научной работе СурГПУ Е.И. Гололобов

Рецензент:

д.и.н., доцент, профессор кафедры СГД О.А. Милевский

Программа научного исследования
аспиранта обсуждена
на заседании кафедры СГД

10.06.2015 Протокол № 10
(дата) (№ протокола)

Зав. кафедрой


(подпись)

Шульга Е.П.
(расшифровка)

Программа одобрена на заседании УМК
факультета СГФ

11.06.2015 Протокол 11
(дата) (№ протокола)

Председатель УМК
факультета СГФ


(подпись)

Степаненкова З.В.
(расшифровка)




(подпись)

Стафеев О.Н..
(расшифровка)