

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ
ИНСТИТУТ ИСТОРИИ МАТЕРИАЛЬНОЙ КУЛЬТУРЫ
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

<p>Согласовано:</p> <p>Председатель Профсоюзного комитета ИИМК РАН</p> <p> (Красниенко С.В.)</p> <p> Первичная профсоюзная организация ФГБУН Института истории материальной культуры РАН</p> <p>« 31 »  2023 г.</p>	<p>Утверждено:</p> <p>Директор ИИМК РАН</p> <p> (Поляков А.В.)</p> <p> Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт истории материальной культуры Российской академии наук</p> <p>« 31 »  2023 г.</p>
---	---

ПОЛОЖЕНИЕ О НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
АСПИРАНТОВ

Санкт-Петербург
2023

1. ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Данное положение устанавливает порядок организации научной деятельности аспирантов Федерального государственного бюджетного научного учреждения Института истории материальной культуры Российской академии наук (далее – ИИМК РАН).

1.2. Положение разработано на основании следующих нормативно-правовых документов:

– Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г. №273-ФЗ;

– приказа Министерства науки и высшего образования РФ от 20.10.2021 г. № 951 «Об утверждении федеральных государственных требований к структуре программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), условиям их реализации, срокам освоения этих программ с учетом различных форм обучения, образовательных технологий и особенностей отдельных категорий аспирантов (адъюнктов)»;

– постановления Правительства РФ от 30.11.2021 №2122 «Об утверждении Положения о подготовке научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре);

– Уставом ИИМК РАН;

– Локальными актами ИИМК РАН.

2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АСПИРАНТОВ

2.1. Научно-исследовательская деятельность (далее – НИД) является элементом научной компоненты программы аспирантуры в соответствии с Федеральными государственными требованиями.

2.2. Целью научно-исследовательской деятельности является подготовка специалистов высшей квалификации, обладающих необходимыми универсальными, общепрофессиональными и профессиональными компетенциями для решения соответствующих задач в области археологии, истории, гуманитарного знания, в том числе, для проведения самостоятельных научных исследований.

2.3. Основные задачи научно-исследовательской деятельности включают формирование следующих навыков:

– умение точно и доказательно определить тему и сформулировать проблему самостоятельного научного исследования, аргументировать научную новизну поставленной исследовательской задачи;

– способность к аналитической работе с различными источниками и литературой, позволяющая выстроить обоснованную источниковедческую базу исследования и реконструировать предшествующую научную дискуссию, выявив и проанализировав позиции ее участников;

– умение обоснованно и целенаправленно выработать методологический инструментарий исследования;

– способность к анализу и критической оценке различных методологических подходов, применяемых учеными для решения аналогичных исследовательских задач;

– умение выбирать необходимые методики сбора и анализа материала и способность к их модификации в зависимости от текущих задач, промежуточных итогов и предполагаемых результатов исследования;

– владение современными технологиями выявления и сбора научных данных и библиографической информации, знание профессиональных сетевых ресурсов;

– способность к доказательному обоснованию выводов и готовность к дискуссии для защиты, в том числе, на иностранном языке;

– владение различными жанрами и формами изложения и презентации результатов научного исследования, в том числе, на иностранном языке (научная статья; рецензия на научное издание; доклад на конференции и др.)

Указанные навыки в полной мере реализуются в диссертации, написанной в результате освоения программы аспирантуры.

2.4. В ходе осуществления научно-исследовательской деятельности аспиранты приобретают знания, умения и навыки, соответствующие компетенциям, предусмотренным программой аспирантуры.

3. ОРГАНИЗАЦИЯ НИД АСПИРАНТОВ

3.1. В рамках освоения программ аспирантуры аспирант под руководством научного руководителя осуществляет научную (научно-исследовательскую) деятельность с целью подготовки диссертации к защите.

НИД аспирантов ИИМК РАН выполняется в соответствии с направлениями исследований, по которым ведется работа в научных группах и отделах ИИМК РАН (государственное задание).

3.2. Подготовка диссертации к защите включает в себя выполнение индивидуального плана научной деятельности, написание, оформление и представление диссертации для прохождения итоговой аттестации.

3.3. В рамках осуществления научной (научно-исследовательской) деятельности, аспирант решает научную задачу, имеющую значение для развития соответствующей отрасли науки.

3.4. В рамках осуществления научной (научно-исследовательской) деятельности, аспирант имеет право на:

а) подачу заявок на участие в научных дискуссиях, конференциях и симпозиумах и иных коллективных обсуждениях;

б) подачу заявок на участие в научном и научно-техническом сотрудничестве (стажировки, командировки, программы "академической мобильности");

в) участие в конкурсе на финансирование научных исследований за счет средств соответствующего бюджета, фондов поддержки научной, научно-технической, инновационной деятельности и иных источников, не запрещенных законодательством Российской Федерации;

г) доступ к информации о научных и научно-технических результатах, если она не содержит сведений, относящихся к государственной и иной охраняемой законом тайне;

д) публикацию в открытой печати научных и (или) научно-технических результатов, если они не содержат сведений, относящихся к государственной и иной охраняемой законом тайне.

3.5. Руководство научно-исследовательской деятельностью аспирантов осуществляет научный руководитель. Научный руководитель обеспечивает проведение всех форм и видов НИД, как включаемых в учебные планы подготовки аспирантов, так и выполняемых вне учебных планов. Деятельность научного руководителя регламентируется Положением о научных руководителях аспирантов ИИМК РАН.

3.6. Допускается участие аспиранта в научно-исследовательских грантах, программах академической мобильности и других научно-исследовательских проектах.

3.7. Общая трудоемкость НИД в составе программы аспирантуры ИИМК РАН указана в Базовом учебном плане.

3.8. Продолжительность НИД аспиранта в течение семестра устанавливается индивидуальным планом, составленным на основе Учебного плана.

4. ФОРМЫ НИД АСПИРАНТОВ

4.1. Научно-исследовательская деятельность аспирантов предусматривает:

- проведение учебно-исследовательских работ;
- участие аспирантов в открытых конкурсах на лучшую научную работу (предоставление научных, научно-исследовательских работ, представляющих собой самостоятельно выполненные исследования по актуальным вопросам); конкурсах Министерства образования и науки РФ и т.п.;
- выполнение конкретных нетиповых заданий научно-исследовательского характера в период учебных практик;
- изучение теоретических основ методики, постановки, организации выполнения научных исследований, планирования и организации научного эксперимента, обработки научных данных и т.д.;
- участие в работе молодежных научных обществ;
- участие аспирантов в выполнении работ по творческому содружеству, в рамках государственных или межвузовских грантов, а также индивидуальных плановых тем научных отделов;
- выполнение исследований в рамках подготовки выпускных квалификационных работ и диссертаций на соискание ученой степени кандидата;
- подготовку научного доклада для представления на государственной итоговой аттестации.

5. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АСПИРАНТА

5.1. Текущий контроль осуществляется научным руководителем на основе выполнения аспирантом индивидуального плана работы.

5.2. Ежегодно обучающийся проходит аттестацию для оценки качества научно-исследовательской работы. Порядок прохождения ежегодной аттестации изложен в Положении о промежуточной аттестации.

5.3. В ходе аттестации принимается во внимание объем и качество представленного научному руководителю текста диссертации, участие в научных мероприятиях (конференциях, семинарах и пр.), публикационная активность аспиранта, выполнение им индивидуального плана.

5.4. За время обучения аспирант должен подготовить и представить к публикации статьи для рецензируемых изданий по требованию ВАК в количестве, необходимом для предоставления диссертации к защите. Он должен выступить минимум на трех научных конференциях как в ИИМК РАН, так и в других учреждениях. Количество конференций, необходимых для успешного осуществления требований программы научно-исследовательской деятельности, может быть увеличено в индивидуальном порядке по согласованию с научным руководителем.

5.5. Формой итогового контроля за реализацией научно-исследовательской деятельности является защита диссертации.

5.6. Диссертация является научно-квалификационной работой, в которой содержится решение задачи, имеющей значение для развития соответствующей отрасли знаний, либо изложены научно-обоснованные решения и разработки, имеющие существенное значение для развития страны. Диссертация представляет собой оригинальное, новаторское научное исследование, отвечающее на актуальные вопросы археологии и открывающее перспективы для дальнейшего изучения. Она должна быть написана автором самостоятельно, обладать внутренним единством, содержать новые научные результаты и положения, выдвигаемые для публичной защиты, и свидетельствовать о личном вкладе автора диссертации в науку (см.: Постановление правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842 «О порядке присуждения ученых степеней», II, п. 9, 10).

6. РУКОВОДСТВО НИД АСПИРАНТОВ

6.1 Руководство НИД аспиранта осуществляет научный руководитель.

6.2 Функции научного руководителя регламентируются Положением о научных руководителях аспирантов ИИМК РАН.