

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>« 31 »  2023 г.</p> 	<p>Утверждено:</p> <p>Директор ИИМК РАН</p> <p> (Полыков А.В.)</p> <p>« 31 »  2023 г.</p> 
--	---

ПОРЯДОК ПОДГОТОВКИ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ В
АСПИРАНТУРЕ

Санкт-Петербург
2023

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящий Порядок осуществления образовательной деятельности в аспирантуре Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт истории материальной культуры Российской академии наук (далее – ИИМК РАН) разработан на основании:

- Федерального закона № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»,
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 19 ноября 2013 г. N1259 г. "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)"

- 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), утвержденных приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 20.10.2021 г. № 951 (далее – ФГТ);

- Устава ИИМК РАН;

- локальных нормативных актов ИИМК РАН.

1.2. Настоящий порядок регламентирует порядок подготовки по образовательным программам аспирантуры, режим занятий обучающихся, требования к промежуточной и итоговой аттестации.

1.3. ИИМК РАН осуществляет подготовку по научной специальности 5.6.3. «Археология».

1.4. Аспирантами ИИМК РАН являются лица, получившее высшее образование (специалитет или магистратура), прошедшие конкурсный отбор и зачисленные в аспирантуру ИИМК РАН на основании приказа директора ИИМК РАН.

2. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ПРОЦЕСС ПО ПРОГРАММАМ АСПИРАНТУРЫ

2.1. Требования к освоению программы аспирантуры ИИМК РАН

Аспирант в период обучения в аспирантуре ИИМК РАН обязан:

- выполнять индивидуальный учебный план, утверждаемый зав. аспирантуры ИИМК РАН, курирующего аспирантуру ИИМК РАН, и отчитываться о его выполнении на ежегодной аттестации;

- приобрести навыки проведения научных исследований;

- сдать кандидатские экзамены по истории и философии науки, иностранному

языку и специальной дисциплине;

– опубликовать основные результаты научного исследования в количестве, достаточном для предоставления диссертации к защите в соответствии с требованиями ВАК.

– подготовить и представить в диссертационный совет диссертацию для получения соответствующего заключения

2.2. Организация образовательного процесса в аспирантуре

2.2.1. В ИИМК РАН образовательная деятельность по программам аспирантуры осуществляется на русском языке.

2.2.2. Срок обучения по очной форме включая каникулы, предоставляемые после прохождения государственной итоговой аттестации, вне зависимости от применяемых образовательных технологий, составляет 3 года; при обучении по индивидуальному учебному плану, а также — по индивидуальному плану для лиц с ограниченными возможностями здоровья организация — не более 4 лет.

2.2.3. Учебный год по всем формам обучения начинается 1 октября. Образовательный процесс по программе аспирантуры разделяется на учебные годы (курсы). Учебный год делится на 2 семестра.

2.2.4. В учебном году устанавливаются каникулы общей продолжительностью не менее 6 и не более 8 недель: традиционный период каникул начинается не позднее 1 августа и заканчивается не позднее 1 октября текущего года. Срок получения высшего образования по программе аспирантуры включает в себя каникулы, предоставляемые по заявлению обучающегося после прохождения итоговой аттестации.

2.2.5. Образовательный процесс в аспирантуре ИИМК РАН осуществляется по Учебному плану и Календарному графику, утверждаемому Ученым Советом ИИМК РАН до начала учебного года.

2.2.6. Не позднее 30 календарных дней с даты начала освоения программы аспирантуры, приказом директора ИИМК РАН аспиранту назначается научный руководитель, утверждается индивидуальный план работы, включающий индивидуальный план научной деятельности и индивидуальный учебный план (далее - индивидуальный план работы), а также тема диссертации в рамках программы аспирантуры и основных направлений научной (научно-исследовательской) деятельности ИИМК РАН.

2.2.7. Обучающемуся предоставляется возможность выбора темы научных исследований в рамках направленности программы аспирантуры и основных направлений научно-исследовательской деятельности организации.

2.2.8. После выбора обучающимся направленности программы и темы научных исследований становится обязательным выбор им соответствующих образовательных дисциплин (модулей) и практик для освоения.

2.2.9. Виды научных исследований, выбранные для освоения дисциплины и практики в соответствии с Учебным планом аспирантуры фиксируются в Индивидуальном учебном плане аспиранта и утверждаются на Ученом Совете ИИМК РАН.

2.2.10. Индивидуальный учебный план аспиранта фиксирует освоение программы аспирантуры на основе индивидуализации ее содержания и графика обучения с учетом уровня готовности и тематики научно-исследовательской работы обучающегося.

2.2.11. Контроль за выполнением обучающимся индивидуального учебного плана на протяжении всего срока обучения осуществляет научный руководитель.

2.2.12. Аспирант ежегодно проходит промежуточную аттестацию. Аттестация аспиранта проводится Ученым Советом ИИМК РАН на основании выписки из протокола заседания научного отдела или группы об отчете аспиранта, отчета о прохождении аспирантом обязательной практики, а также письменного отзыва научного руководителя.

3. СТРУКТУРА ПРОГРАММЫ АСПИРАНТУРЫ ИИМК РАН

3.1. Программы аспирантуры ИИМК РАН разрабатываются в соответствии с ФГТ.

3.2. Программа аспирантуры включает в себя научный компонент, образовательный компонент, а также итоговую аттестацию.

3.3. Научный компонент программы аспирантуры включает:

- научную деятельность аспиранта направленную на подготовку диссертации на соискание ученой степени кандидата наук (далее – диссертация) к защите; подготовку публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации, в рецензируемых научных изданиях, в приравненных к ним научных изданиях, индексируемых в международных базах данных Web of Science и Scopus и международных базах данных, определяемых в соответствии с рекомендацией Высшей аттестационной комиссии при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации, а также в научных изданиях, индексируемых в наукометрической базе данных Russian Science Citation Index (RSCI);

- промежуточную аттестацию по этапам выполнения научного исследования.

3.4. Образовательный компонент программы аспирантуры включает дисциплины (модули) и практику, а также промежуточную аттестацию по указанным дисциплинам (модулям) и практике.

3.5. Итоговая аттестация по программам, аспирантуры проводится в форме оценки диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом от 23 августа 1996 г. № 127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике».

4. ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН АСПИРАНТА ИИМК РАН

4.1. Индивидуальный план научной деятельности предусматривает осуществление аспирантом научной (научно-исследовательской) деятельности, направленной на подготовку диссертации в соответствии с программой аспирантуры.

4.2. Индивидуальный план научной деятельности формируется аспирантом совместно с научным руководителем на основании Учебного плана не позднее 30 дней с начала обучения по программе аспирантуры.

4.3. Индивидуальный учебный план предусматривает освоение образовательного компонента программы аспирантуры на основе индивидуализации его содержания с учетом особенностей и образовательных потребностей конкретного аспиранта.

4.4. Аспирант обязан добросовестно осваивать программу аспирантуры выполнять индивидуальный план работы.

4.5. Невыполнение аспирантом индивидуального плана работы, установленное во время промежуточной аттестации, признается недобросовестным выполнением аспирантом обязанностей по освоению программы аспирантуры и является основанием для отчисления аспиранта из организации.

5. НАУЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ АСПИРАНТА

5.1. Научная деятельность аспиранта, направленная на подготовку диссертации к защите, является обязательной при освоении программы аспирантуры.

5.2. Трудоемкость научно-исследовательской деятельности указана в Базовом учебном плане. Научная деятельность аспиранта выполняется на протяжении всего периода обучения в аспирантуре.

5.3. Основными этапами научной деятельности являются планирование (ознакомление с тематикой научно-исследовательских работ в данной сфере; выбор проблемы исследования, формулировка темы; утверждение темы на Ученом Совете ИИМК РАН), непосредственное выполнение научных исследований и подготовка текста научно-квалификационной работы в соответствии в требованиями, предъявляемыми к кандидатским диссертациям; отчет о проделанной научной деятельности составление отчета о научной деятельности; подготовка диссертации и представление ее к

рассмотрению на предмет ее соответствия критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом от 23 августа 1996 г. № 127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике».

5.4. Основной целью научной деятельности аспиранта является развитие способности самостоятельного осуществления, научного исследования связанной с решением сложных профессиональных задач в инновационных условиях, а также формирование универсальных и общепрофессиональных, а также собственно профессиональных компетенций будущего исследователя.

5.5. Диссертация выполняется аспирантом под непосредственным руководством научного руководителя. Все этапы работы, их содержание контролируются научным руководителем и выполняются при согласовании с ним. Задачи, план и содержание диссертации после утверждения темы определяются аспирантом совместно с научным руководителем и фиксируются в Индивидуальном учебном плане аспиранта с указанием сроков ее выполнения.

5.6. Целью подготовки и написания диссертации работы является формирование у аспиранта умений и навыков самостоятельной исследовательской научной работы:

- умение самостоятельно находить и систематизировать литературу по теме исследования;
- умение обосновать проблему исследования на основе анализа историографии;
- способность самостоятельно находить и анализировать исторические источники;
- способность систематизировать и определять информативные возможности источников;
- умение осознанно и целесообразно применять основные методы исторического и археологического исследования;
- способность формулирование авторские выводы на основе комплекса изученных источников и литературы;

5.7. Основным результатом научной деятельности является подготовка диссертации в соответствии с критериями, установленным в соответствии с Федеральным законом от 23 августа 1996 г. № 127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике».

5.8. Основные результаты, полученные аспирантом в ходе выполнения диссертации должны быть апробированы в изданиях, входящих в перечень Высшей аттестационной комиссии Министерства науки и образования РФ. Количество публикаций в изданиях из

списка ВАК должно соответствовать требованиям ВАК для предоставления диссертации к защите.

6. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КОМПОНЕНТ

6.1. Образовательный компонент программы аспирантуры включает дисциплины (модули), направленные на сдачу кандидатских экзаменов и практику, а также промежуточную аттестацию по указанным дисциплинам (модулям) и практике.

6.2. Обучение аспирантов ИИМК РАН по дисциплине «Археология» осуществляется на базе ИИМК РАН. Программа дисциплин, требования к результатам их освоения, сроки и трудоемкость определены в рабочих программах соответствующих дисциплин.

6.3. Обучение аспирантов по дисциплинам «Иностранный язык» и «История и философия науки» осуществляется на базе ИИМК РАН или в сторонних организациях, имеющих образовательные программы по указанным дисциплинам, разработанные в соответствии с ФГТ и утвержденные Министерством образования и науки Российской Федерации, на основании договоров на оказание образовательных услуг, заключенных между ИИМК РАН и этими организациями. В договоре об образовательных услугах определяются форма и методы обучения, программы, сроки, трудоемкость дисциплин, формы и трудоемкость промежуточной аттестации.

6.4. В программе аспирантуры ИИМК РАН предусмотрена возможность освоения факультативных дисциплин из перечня, предлагаемого организацией. Факультативные дисциплины являются необязательными для освоения аспирантом.

6.5. Программы дисциплин реализуются в форме лекций, семинаров, консультаций, научно-практических занятий, лабораторных работ, в форме самостоятельной подготовки к занятиям, а также в форме самостоятельной подготовке к различным формам аттестации.

6.6. Аудиторное освоение дисциплин регламентируется расписанием занятий и не должно превышать 18 ак.ч. в неделю.

6.6. Самостоятельная работа обучающихся регламентируется в Рабочих учебных программах дисциплин.

6.7. Аудиторные занятия проводятся независимо от численности присутствующих аспирантов.

6.8. Практика аспирантов ИИМК РАН включает в себя полевою археологическую практику. Прохождение практики является обязательным элементом образовательного компонента программы аспирантуры.

6.9. Организационные и содержательные характеристики Практики регламентируются Положением о практиках аспирантов ИИМК РАН и детально разрабатываются в Рабочей программе полевой археологической практики.

6.10. Трудоемкость Практики в ИИМК РАН указана в Рабочей программе практики и в Базовом учебном плане.

7. ТЕКУЩИЙ КОНТРОЛЬ И ПРОМЕЖУТОЧНАЯ АТТЕСТАЦИЯ В АСПИРАНТУРЕ ИИМК РАН

7.1. Контроль качества освоения программ аспирантуры ИИМК РАН включает в себя текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию аспирантов и итоговую аттестацию аспирантов.

7.2. Текущий контроль успеваемости обеспечивает оценку хода этапов проведения научных исследований, освоения дисциплин (модулей), прохождения практики в соответствии с индивидуальным планом научной деятельности и индивидуальным учебным планом.

7.3. Текущий контроль успеваемости по этапам осуществления научной деятельности аспиранта проводится с участием научного руководителя.

7.4. Научный руководитель обеспечивает контроль за своевременным выполнением аспирантом индивидуального плана научной деятельности.

7.5. Промежуточная аттестация аспирантов обеспечивает оценку результатов осуществления этапов научной (научно-исследовательской) деятельности, результатов освоения дисциплин (модулей), прохождения практики в соответствии с индивидуальным планом научной деятельности и индивидуальным учебным планом.

7.6. К промежуточной аттестации относится сдача кандидатских экзаменов по дисциплинам «История и философия науки», «Иностранный язык», «Археология», сдача отчетности о прохождении полевой археологической практики, а также прохождение ежегодной аттестации аспирантов.

7.7. Неудовлетворительные результаты промежуточной аттестации по одной или нескольким дисциплинам (модулям) образовательного компонента программы аспирантуры или непрохождение такой промежуточной аттестации при отсутствии уважительных причин признаются академической задолженностью.

7.8. Аспирант, не ликвидировавший академическую задолженность до времени следующей аттестации, отчисляется из организации как не выполнивший обязанность по добросовестному освоению образовательной программы и выполнению индивидуального учебного плана.

8. ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ

8.1. Итоговая аттестация по программам, аспирантуры проводится в форме оценки диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом от 23 августа 1996 г. № 127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике».

8.2. К итоговой аттестации допускается аспирант, полностью выполнивший индивидуальный план работы, в том числе подготовивший диссертацию к защите/

8.3. Итоговая аттестация является обязательной.

9. СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ ОСНОВНЫХ ВИДОВ РАБОТ

1-й год обучения

- зачисление в аспирантуру 1 октября;
- назначение научных руководителей – одновременно с зачислением в аспирантуру, но не позднее 1 октября;
- утверждение темы диссертации - не позднее 30 календарных дней с даты начала освоения программы аспирантуры;
- утверждение индивидуального плана - не позднее 30 календарных дней с даты начала освоения программы аспирантуры;
- обязательные дисциплины, дисциплины по выбору - согласно индивидуальному плану;
- научно-исследовательская работа - согласно индивидуальному плану.
- текущий контроль (май);
- сдача кандидатских экзаменов по истории и философии науки, иностранному языку – апрель-май;

2-й год обучения

- обязательные дисциплины, дисциплины по выбору - согласно учебному плану;
- научно-исследовательская работа - согласно индивидуальному плану;
- полевая археологическая практика - согласно учебному плану;
- прохождение промежуточной аттестации (ноябрь-декабрь) - в структурном научном подразделении, на ученом совете ИИМК РАН.
- текущий контроль (май)
- сдача кандидатского экзамена по специальности (май);

3-й год обучения

- научно-исследовательская работа - согласно индивидуальному плану;
- текущий контроль (май);

- предварительная защита – обсуждение научно-исследовательской работы в научном подразделении – согласно индивидуальному плану;
- защита (диссертации) - согласно индивидуальному плану.

10. ПРАВА АСПИРАНТОВ

10.1. Стажировки, научные командировки аспирантов.

10.1.1. Аспирант ИИМК РАН может быть направлен в научную командировку, включая конференции, школы молодых ученых и другие мероприятия при условии, что командировка связана с научной работой по теме диссертации аспиранта.

10.1.2. Во время учебного года (октябрь-июль) аспиранты 1 года обучения могут быть направлены только в краткосрочные командировки. Общая продолжительность краткосрочных командировок в течение учебного года не должна превышать 1 месяца.

10.1.3. Аспиранты 2 и 3 годов обучения могут быть командированы на более длительные сроки, но не более 6 месяцев, без прерывания срока обучения в аспирантуре ИИМК РАН. Длительные научные командировки возможны только после сдачи аспирантом кандидатских экзаменов по истории и философии науки и английскому языку.

10.1.4. При направлении аспиранта в служебную командировку, связанную с непосредственной подготовкой диссертации, аспирант обязан предоставить директору ИИМК РАН или заместителю директора по научной работе ИИМК РАН, а также зав. аспирантуры, служебную записку от своего научного руководителя с обоснованием целесообразности и сроков данной командировки.

10.1.5. Вопрос о направлении аспиранта в длительную служебную командировку, не связанную с непосредственной подготовкой диссертации, должен быть согласован между заместителем директора Института, курирующего аспирантуру ИИМК РАН, и научным руководителем аспиранта. В случае положительного решения сторонами вопроса, аспирант обязан оформить академический отпуск на время служебной командировки.

10.1.6. Стипендия аспиранту во время командировки длительностью более 2 месяцев не выплачивается. Стипендия может сохраняться в исключительных случаях решением директора Института, курирующего аспирантуру ИИМК РАН.

10.2. Трудоустройство аспирантов.

Аспиранты ИИМК РАН всех форм обучения могут зачисляться на работу по срочному трудовому договору в структурные подразделения ИИМК РАН, где они выполняют научно-исследовательскую работу по теме диссертации.

10.3. Доступ к материально-технической базе и Электронной информационно-образовательной среде ИИМК РАН.

Аспиранты для проведения работ по теме диссертации могут пользоваться библиотекой ИИМК РАН, доступом в сеть «Интернет» и другими возможностями ЭИОС, предоставляемыми ИИМК РАН, а также запрашивать в ИИМК РАН гарантийные письма, отношения, ходатайства для работы в других организациях (музеи, архивы, библиотеки) для целей подготовки диссертации.