

**Санкт-Петербургский филиал  
Федерального государственного бюджетного учреждения науки  
Института истории естествознания и техники  
им. С.И. Вавилова РАН**

*Принято Ученым Советом СПбФ ИИЕТ РАН  
Протокол №4 от «13» мая 2017г.*

**УТВЕРЖДАЮ**  
Директор СПбФ ИИЕТ РАН  
Айсенлова Н.А.

*Приказ №32 от «12» октября 2017 г.*



**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о научно-исследовательской работе аспирантов**  
**Санкт-Петербургского филиала Института истории естествознания и**  
**техники им. С.И. Вавилова Российской академии наук**

## **1. Общие положения**

1.1. Положение о научно-исследовательской работе аспирантов (далее – Положение) определяет порядок проведения научных исследований и использования результатов научной и научно-производственной деятельности в практической деятельности и учебном процессе аспирантуры аспирантуре Санкт-Петербургского филиала Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института истории естествознания и техники им. С.И. Вавилова Российской академии наук (далее – СПбФ ИИЕТ РАН).

1.2. Настоящее Положение разработано в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Приказом Министерства образования и науки России от 19.11.2013 г. № 1259 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)», Приказом Министерства образования и науки России от 30.07.2014 г. № 904 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 46.06.01 – Исторические науки и археология (уровень подготовки кадров высшей квалификации).

1.3. Научно-исследовательская работа аспирантов (далее – НИР) является одним из важнейших средств формирования, развития и повышения качества подготовки специалистов с высшим образованием, способных творчески применять в практической деятельности достижения научно-технического прогресса, адаптироваться к современным условиям развития науки, техники, технологий, экономики, общества.

1.4. НИР аспирантов является неотъемлемой составной частью подготовки кадров высшей квалификации, способных творчески решать профессиональные, научные и социальные задачи, быстро ориентироваться в производственных ситуациях.

## **2. Цели и задачи научно-исследовательской работы аспирантов**

2.1. Основной целью НИР аспирантов является формирование, развитие и повышение качества подготовки научно-педагогических кадров в сфере высшего образования, способных творчески применять в практической деятельности достижения научно-технического прогресса; формирование и развитие творческих способностей аспирантов, обеспечение единства производственного, учебного, научного и воспитательного процессов для повышения профессионального уровня их подготовки.

2.2. Основные задачи НИР аспирантов:

- освоение методологии, методик и техники оптимального и эффективного поиска и использования знаний;
- формирование и развитие навыков творческой научно-поисковой и исследовательской деятельности;
- привлечение к участию в научных и научно-производственных разработках СПбФ ИИЕТ РАН;
- приобретение навыков работы с научной литературой;
- формирование навыков научно-педагогической работы;
- подготовка научных публикаций в соответствии с требованиями Высшей

- аттестационной комиссии (ВАК) Министерства образования и науки Российской Федерации и стандартами;
- участие в научных конференциях;
  - подготовка научно-квалификационной работы и подготовка диссертации.

### **3. Организация научно-исследовательской работы аспирантов**

3.1. В соответствии с ФГОС ВО в структуре основной образовательной программы аспирантуры по направлению подготовки 46.06.01 – Исторические науки и археология (уровень подготовки кадров высшей квалификации) НИР относится к вариативной части программы. Трудоемкость входящих в НИР аспирантов видов деятельности определяется в соответствии с учебным планом подготовки аспиранта. В данный блок входит выполнение научно-квалификационной работы по избранной тематике, научные публикации в соответствии с требованиями ВАК Министерства образования и науки России, участие в профильных научных конференциях, написание текста диссертационного исследования и автореферата.

3.2. Допускается участие аспиранта в исследовательской работе в рамках грантов, программах академической мобильности и других научно-исследовательских проектах.

3.3. Подготовленная научно-квалификационная работа аспиранта обсуждается на заседании Ученого совета СПбФ ИИЕТ РАН.

3.4. Результаты научно-квалификационной работы должны быть опубликованы в открытой печати в изданиях, входящих в перечень ВАК.

3.5. НИР аспирантов организуется в научных подразделениях СПбФ ИИЕТ РАН. Руководство НИР осуществляют научные работники СПбФ ИИЕТ РАН, имеющие ученую степень доктора наук или кандидата наук по направлению и направленности подготовки аспирантов.

3.6. НИР, включаемая в учебный процесс, предусматривает выполнение заданий, содержащих элементы научных исследований, а также выполнение конкретных нетиповых заданий исследовательского характера в период практик.

3.7. НИР аспирантов, выполняемая во внеучебное время, проводится в форме научных семинаров, конференций, подготовки научных статей (тезисов) самостоятельно и (или) в соавторстве с научным руководителем.

### **4. Ответственность должностных лиц при организации научно-исследовательской работы аспирантов**

Ответственность за организацию НИР аспирантов несут:

- в части руководства НИР – научные руководители аспирантов;
- в части контроля НИР аспирантов – научные руководители аспирантов;
- в части оценки НИР аспирантов – аттестационная комиссия в период прохождения промежуточных аттестаций.