

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНОБРНАУКИ РОССИИ)**

**Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Федеральный исследовательский центр
комплексного изучения Арктики имени академика Н.П. Лаверова
Уральского отделения Российской академии наук
(ФГБУН ФИЦКИА УрО РАН)**

г. Архангельск

ПРИКАЗ

Номер документа	Дата
51-А	22.06.2022

Об утверждении Положения
о научно-исследовательской практике
аспирантов ФГБУН ФИЦКИА УрО РАН

В соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Постановлением Правительства Российской Федерации от 30.11.2021 № 2122 «Об утверждении Положения о подготовке научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)»; Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 20.10.2021 № 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)», и решением Ученого совета ФГБУН ФИЦКИА УрО РАН (протокол от 22.06.2022 № 5) в целях реализации программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре ФГБУН ФИЦКИА УрО РАН

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить Положение о научно-исследовательской практике аспирантов ФГБУН ФИЦКИА УрО РАН согласно Приложению к настоящему Приказу.

2. Заведующей научно-образовательным центром ФГБУН ФИЦКИА УрО РАН Тельтевской С.Е. довести приказ до сведения руководителей структурных подразделений.

Директор Центра,
член-корреспондент РАН

И.Н. Болотов

ПОЛОЖЕНИЕ
о научно-исследовательской практике
аспирантов ФГБУН ФИЦКИА УрО РАН

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения научно-исследовательской практики аспирантов при реализации программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре Федерального государственного бюджетного учреждения науки Федерального исследовательского центра комплексного изучения Арктики имени академика Н.П. Лаверова Уральского отделения Российской академии наук (далее – ФГБУН ФИЦКИА УрО РАН, Центр).

1.2. Положение разработано в соответствии с:

– Федеральным законом от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

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

– Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 20.10.2021 № 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)»;

– уставом ФГБУН ФИЦКИА УрО РАН;

– локальными нормативными актами ФГБУН ФИЦКИА УрО РАН.

1.3. Научно-исследовательская практика – это форма подготовки аспирантов к профессиональной научной деятельности, которая представляет собой вид практической деятельности аспирантов, связанной с проведением научных исследований в рамках темы диссертационного исследования, подготовкой и выступлением с докладами на научных конференциях, подготовкой научных публикаций, подготовкой диссертационной работы и её последующей защиты.

1.4. Научно-исследовательская практика аспирантов является обязательным компонентом основной образовательной программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре ФГБУН ФИЦКИА УрО РАН.

2. Цели и задачи научно-исследовательской практики

2.1. Цель научно-исследовательской практики заключается в формировании у аспирантов готовности к квалифицированному проведению научных исследований по выбранной научной специальности, на базе полученных теоретических знаний с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий, устойчивых практических навыков исследовательской деятельности в научных коллективах или организациях.

2.2. Основными задачами прохождения научно-исследовательской практики для аспирантов являются:

- систематизация, закрепление и расширение теоретических знаний и практических навыков проведения исследований;

- овладение методами и навыками проведения научно-исследовательской деятельности и выработка умения применять их в процессе проведения конкретного научного исследования;

- знакомство с современными методиками и технологиями работы в научно-исследовательских организациях;

- приобретение опыта организации самостоятельной научно-исследовательской деятельности, включая обоснование, разработку и реализацию программы проведения научного исследования;

- формирование навыков представления результатов проведенного научного исследования в форме научного доклада и научной публикации;

- формирование умения написания и оформления отчета о результатах проведенного научного исследования;

- приобретение навыков ведения научной дискуссии и защиты результатов проведенного научного исследования.

2.3. Основные навыки и умения, приобретенные аспирантами в процессе прохождения научно-исследовательской практики, используются при проведении научно-исследовательской деятельности, включая участие в научных конференциях и семинарах, подготовку и публикацию научных статей, подготовку диссертационной работы (диссертации).

3. Организация научно-исследовательской практики

3.1. Базой научно-исследовательской практики аспирантов являются структурные подразделения ФГБУН ФИЦКИА УрО РАН.

Как правило, аспирант проходит практику на базе того института Центра, к которому он прикреплен на время обучения в аспирантуре.

3.2. При наличии мотивированных аргументов допускается прохождение научно-исследовательской практики в научных или образовательных организациях, с которыми существует соглашение/договор о предоставлении базы для прохождения научно-исследовательской практики.

3.3. Для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов

выбор мест прохождения педагогической практики должен учитывать состояние здоровья и требования по доступности. Практика проводится с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья.

3.4. Продолжительность научно-исследовательской практики и ее график определяются на основе учебного плана и индивидуального планирования работы аспирантов.

3.5. Конкретные сроки прохождения практики и ее программа устанавливаются согласно утвержденному индивидуальному плану работы аспиранта, согласуются с научным руководителем, а также с руководителем структурного подразделения ФГБУН ФИЦКИА УрО РАН, в котором аспирант будет проходить научно-исследовательскую практику.

3.6. Обеспечение базы для прохождения научно-исследовательской практики и научно-методическое консультирование осуществляется научным руководителем аспиранта и сотрудниками научно-образовательного центра ФГБУН ФИЦКИА УрО РАН (далее – НОЦ).

3.7. Направление аспирантов на практику оформляется приказом директора Центра.

3.8. Информацию о начале научно-исследовательской практики, нормативных положениях по практике и формах отчетности заведующий НОЦ доводит до аспирантов и их руководителей по электронной почте.

4. Содержание научно-исследовательской практики

4.1. Содержание научно-исследовательской практики определяется программой практики, которая составляется в соответствии с настоящим Положением, а также индивидуальным планом аспиранта. Программа научно-исследовательской практики – это нормативно-методический документ, определяющий содержание научно-ориентированного обучения аспирантов в условиях реальной профессиональной деятельности, соответствующей профилю его подготовки.

4.2. Аспиранты должны быть ознакомлены с основными требованиями, нормативными положениями и формами отчетности по результатам практики не позднее, чем за десять дней до начала практики.

4.3. Научно-исследовательская практика аспирантов предусматривает следующие виды деятельности:

- выбор и обоснование темы исследования;
- составление рабочего плана и графика выполнения исследования;
- проведение исследования (постановка целей и конкретных задач, формулировка рабочей гипотезы, обобщение и критический анализ трудов отечественных и зарубежных специалистов по теме исследования) и оформление результатов;
- составление библиографии по теме научно-исследовательской работы;

- подготовка к публикации результатов научного исследования;
- подготовка аргументации для проведения научной дискуссии по теме диссертационного исследования;
- подготовка к выступлению с докладом на научной конференции;
- подготовка отчета о прохождении научно-исследовательской практики.

5. Отчетная документация по научно-исследовательской практике

5.1. По окончании научно-исследовательской практики аспирант отчитывается об итогах ее прохождения на ближайшем совместном заседании лабораторий/ученом совете своего Института, к которому он прикреплен на период обучения в аспирантуре. Итоги обсуждения отчета фиксируются в протоколе заседания. В случае успешного прохождения практики, отчет утверждается.

5.2. Не позднее 10 дней после рассмотрения и утверждения отчета по научно-исследовательской практике аспирант предоставляет в НОЦ следующую отчетную документацию:

- индивидуальный план прохождения научно-исследовательской практики (*Приложение 1*) с проставленными отметками о выполнении;
- отчет по научно-исследовательской практике (*Приложение 2*), утвержденный на совместном заседании лабораторий/ученом совете соответствующего Института;
- выписку из протокола совместного заседания лабораторий/ученого совета Института об утверждении отчета по научно-исследовательской практике;
- отзыв руководителя научно-исследовательской практики о прохождении практики (*Приложение 3*).

Перечисленные документы должны иметь все необходимые подписи и быть представлены в НОЦ в отдельной папке (файле) с титульным листом (*Приложение 4*).

5.3. Результаты прохождения научно-исследовательской практики оцениваются научным руководителем аспиранта в виде дифференцированного зачета, который фиксируется в зачетной ведомости.

6. Права и обязанности практиканта

6.1. Аспирант совместно с научным руководителем выбирает сроки прохождения практики в зависимости от учебного плана, индивидуального уровня научной подготовки, плана работы над диссертационным исследованием, графика сдачи экзаменов кандидатского минимума и т.д.

6.2. Практикант имеет право по всем вопросам, возникающим в процессе практики, обращаться к руководителю научно-исследовательской практики, пользоваться учебно-методическими пособиями, вносить

предложения по усовершенствованию организации практики.

6.3. Практикант обязан соблюдать правила внутреннего трудового распорядка организации, которая является базой научно-исследовательской практики, соблюдать требования охраны труда и пожарной безопасности, подчиняться распоряжениям администрации и руководителя практики.

В случае невыполнения требований, предъявляемых к практиканту, аспирант может быть отстранен от прохождения научно-исследовательской практики.

6.4. Практикант обязан выполнить все задания, предусмотренные индивидуальным планом научно-исследовательской практики.

6.5. Аспирант, отстраненный от прохождения практики или не полностью выполнивший индивидуальный план практики, будет иметь академическую задолженность. По ходатайству научного руководителя и по согласованию с заведующим НОЦ ему может назначаться повторное ее прохождение.

7. Руководство практикой

7.1. Общее руководство научно-исследовательской практикой и научно-методическое консультирование осуществляют научный руководитель аспиранта и сотрудники сектора аспирантуры и образовательных программ НОЦ.

7.2. Непосредственное руководство научно-исследовательской практикой аспиранта осуществляется его научным руководителем.

7.3. Руководитель научно-исследовательской практики:

- совместно с аспирантом составляет индивидуальный план научно-исследовательской практики;
- определяет аспиранту индивидуальные задания на период практики;
- обеспечивает четкую организацию, планирование и учет результатов практики;
- контролирует выполнение аспирантом индивидуального плана практики;
- принимает меры по устранению недостатков в организации практики;
- оказывает аспиранту научно-методическое содействие и помощь в реализации цели и выполнении задач научно-исследовательской практики;
- участвует в подведении итогов и готовит отзыв о прохождении аспирантом научно-исследовательской практики.

7.4. Сектор аспирантуры и образовательных программ НОЦ:

- обеспечивает необходимые условия для проведения научно-исследовательской практики аспирантов на базе структурных подразделений ФГБУН ФИЦКИА УрО РАН, а также научно-исследовательских учреждений, с которыми существует соглашение о предоставлении базы научно-исследовательской практики;
- оказывает информационно-методическую помощь аспирантам,

проходящим практику;

– обобщает предложения по вопросам совершенствования организации научно-исследовательской практики и готовит материалы для обсуждения на заседаниях Ученого совета Центра.

8. Заключительное положение

8.1. Настоящее Положение, а также вносимые в него изменения и дополнения, одобряются Ученым советом ФГБУН ФИЦКИА УрО РАН, и вступают в силу со дня утверждения приказом директора Центра.

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНОБРНАУКИ РОССИИ)**

**Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Федеральный исследовательский центр
комплексного изучения Арктики имени академика Н.П. Лаверова
Уральского отделения Российской академии наук
(ФГБУН ФИЦКИА УрО РАН)**

СОГЛАСОВАНО

Зав. научно-образовательным центром
ФГБУН ФИЦКИА УрО РАН

_____ И.О. Фамилия
подпись

**ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ПРАКТИКИ
на 20__ – 20__ учебный год**

аспиранта _____
ФИО аспиранта в родительном падеже

Научная специальность _____
цифр и наименование научной специальности

Год обучения _____

Лаборатория _____ Института _____
_____ ФГБУН ФИЦКИА УрО РАН

Научный руководитель _____
ФИО, должность, ученое звание и степень

Руководитель практики _____
ФИО, должность, ученое звание и степень

№ п/п	Содержание работы	Сроки выполнения	Отметка о выполнении

Научный руководитель _____
подпись

И.О. Фамилия

Аспирант _____
подпись

И.О. Фамилия

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНОБРНАУКИ РОССИИ)**

**Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Федеральный исследовательский центр
комплексного изучения Арктики имени академика Н.П. Лаврова
Уральского отделения Российской академии наук
(ФГБУН ФИЦКИА УрО РАН)**

Утвержден на совместном заседании лабораторий/ученом совете
Института _____ ФГБУН ФИЦКИА УрО РАН

Протокол заседания № _____

«__» _____ 20__ г.

Директор Института/
председатель ученого совета _____ И.О. Фамилия
подпись

**ОТЧЕТ
по научно-исследовательской практике**

за период с «__» _____ 20__ г. по «__» _____ 20__ г.

Место прохождения практики _____

Аспирант _____ И.О. Фамилия «__» _____ 20__ г.
подпись

Научный руководитель _____ И.О. Фамилия
должность, ученое звание и степень, подпись

ОТЗЫВ
о прохождении научно-исследовательской практики

аспирантом _____
ФИО аспиранта в творительном падеже

Научная специальность _____

Год обучения _____

Место прохождения практики _____

Оценка за практику _____

Руководитель практики _____ И.О. Фамилия
должность, ученое звание и степень, подпись

« ___ » _____ 20 __ г.

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНОБРНАУКИ РОССИИ)**

**Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Федеральный исследовательский центр
комплексного изучения Арктики имени академика Н.П. Лаверова
Уральского отделения Российской академии наук
(ФГБУН ФИЦКИА УрО РАН)**

**ОТЧЕТ
ПО НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ПРАКТИКЕ**

ФИО аспиранта в родительном падеже

Научная специальность _____

шифр и наименование научной специальности

Архангельск 20 ____