

ПОЛОЖЕНИЕ

о научной деятельности аспирантов ФГБУН ВолНЦ РАН

1. Общие положения

1.1. Положение о научной деятельности аспирантов ФГБУН ВолНЦ РАН определяет порядок организации и реализации научного компонента программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре в Федеральном государственном бюджетном учреждении науки «Вологодский научный центр Российской академии наук» (далее – ФГБУН ВолНЦ РАН).

1.2. Важнейшей частью основной профессиональной образовательной программы высшего образования – программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре является ее научный компонент.

Научный компонент программы аспирантуры включает:

- научную деятельность аспиранта, направленную на подготовку диссертации на соискание научной степени кандидата наук 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), и (или) заявок на патенты на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения, свидетельства о государственной регистрации программ для электронных вычислительных машин, баз данных, топологий интегральных

микросхем;

- промежуточную аттестацию по этапам выполнения научного исследования.

1.3. Программа, сроки и трудоемкость научного компонента программы аспирантуры определяется в соответствии с содержанием основной профессиональной образовательной программы высшего образования – программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре и закрепляется в учебном плане и индивидуальном плане обучающегося.

2. Цель и задачи научной деятельности

2.1. Научная деятельность проектируется в качестве индивидуальной научно-исследовательской траектории с целью поэтапной подготовки диссертационного исследования.

2.3. Основными задачами научной деятельности являются;

- формирование углубленных навыков академической работы, начиная с этапа обоснования научной проблемы и темы исследования, выработки методологических и методических оснований научного исследования, подготовки и проведения исследований, и, завершая написанием и защитой диссертации;

- выработка у обучающихся навыков научной дискуссии и презентации исследовательских результатов, публичной защиты собственных научных положений;

- проведение обучающимися индивидуальных и групповых теоретических и прикладных научных исследований.

3. Виды, формы и результаты научной деятельности

3.1. Основными видами и формами научной деятельности обучающихся аспирантуры ФГБУН ВолНЦ РАН являются:

- подготовка диссертации на соискание ученой степени кандидата наук,

которая включает в себя: обоснование темы исследования; анализ литературы по теме исследования и теоретическое обоснование темы; формирование теоретической модели исследования и постановку гипотезы; планирование и проведение эксперимента (замеров); сбор эмпирических данных и их обобщение в научную теорию; выработка практических рекомендаций и решений на основании анализа эмпирических данных; формирование текста диссертации в соответствии с требованиями ВАК;

- подготовка и публикация научных статей, препринтов, учебно-методических материалов, монографий и т.д.;

- участие в научно-практических и научно-методических конференциях разного уровня;

- участие в работе научных семинаров-дискуссий ФГБУН ВолНЦ РАН;

- участие в конкурсах, олимпиадах;

- участие в публичных лекциях ведущих ученых;

- участие в научно-исследовательских проектах, выполняемых научными отделами ФГБУН ВолНЦ РАН в рамках бюджетных и внебюджетных научно-исследовательских программ (или в рамках полученного гранта);

3.2. Результатом научной деятельности в первый год обучения являются:

- утвержденная в первом семестре тема диссертации и план-график работы над диссертацией с указанием основных мероприятий и сроков их реализации (отражается в индивидуальном плане работы аспиранта);

- определение объекта и предмета исследования;

- постановка цели и задач диссертационного исследования;

- обоснование актуальности выбранной темы и характеристика современного состояния изучаемой проблемы;

- характеристика методологического аппарата, который предполагается использовать, подбор и изучение основных литературных источников, которые будут использованы в качестве теоретической базы

исследования;

- подробный обзор литературы по теме диссертационного исследования, который основывается на актуальных научно-исследовательских публикациях и содержит анализ основных результатов и положений, полученных ведущими специалистами в области проводимого исследования, оценку их применимости в рамках диссертационного исследования, а также предполагаемый личный вклад автора в разработку темы. Основу обзора литературы должны составлять источники, раскрывающие теоретические аспекты изучаемого вопроса, в первую очередь научные монографии и статьи из научных журналов, в т.ч. зарубежных.

3.3. Результатом научной деятельности по итогам второго года обучения является сбор фактологического материала для диссертационной работы, включая разработку методологии сбора данных, обоснование и систематизацию статистических показателей, методов обработки результатов, оценку их достоверности и достаточности для завершения работы над диссертацией, а также проведение эмпирических исследований. Во втором семестре с научным руководителем обсуждаются материалы подготовленной второй главы диссертации.

3.4. Результатом научной деятельности по итогам третьего года обучения становятся формулировка результатов исследования и определение степени их научной новизны, оформление диссертации, формирование ее разделов, глав и параграфов и представление ее на итоговой аттестации.

3.5. Особое место в научной деятельности занимает подготовка научных публикаций. В течение срока обучения по основной профессиональной образовательной программе высшего образования – программе подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре каждый аспирант ФГБУН ВолНЦ РАН должен подготовить и опубликовать по теме диссертации не менее **семи** научных работ (в т.ч. не менее одной в соавторстве с научным руководителем), из которых не менее **трех** – из Перечня рецензируемых научных изданий, в которых должны быть

отражены основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук. Основные научные результаты диссертации должны быть опубликованы в рецензируемых научных изданиях. Содержание научной деятельности аспиранта в каждом семестре указывается в индивидуальном плане работы. План научной деятельности разрабатывается аспирантом совместно с научным руководителем и фиксируется на каждый семестр.

Публикации аспирантов ВолНЦ должны быть аффилированы с ФГБУН ВолНЦ РАН.

3.5.1. К научным публикациям относятся:

- публикации в журналах, индексируемых в высокорейтинговых международных системах цитирования (библиографических базах) по соответствующим областям науки (Web of Science / Scopus);
- публикации в журналах или изданиях из Перечня рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук;
- публикации в рецензируемых научных журналах, имеющих импакт-фактор по РИНЦ;
- главы в научных монографиях;
- патенты на изобретения, патенты (свидетельства) на полезную модель, свидетельства на программу для электронных вычислительных машин, базу данных, зарегистрированные в установленном порядке;
- препринты;
- работы, опубликованные в сборниках материалов всероссийских и международных конференций и симпозиумов.

4. Система и форма контроля выполнения научной деятельности

4.1. Научная деятельность организуется в соответствии с основной образовательной программой высшего образования – программой

подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре и индивидуальным планом работы аспиранта. В процессе выполнения работ по научной деятельности аспирант по согласованию с научным руководителем может уточнять и корректировать индивидуальный план научной деятельности в пределах выбранного направления исследования.

4.2. Контроль качества выполнения научной деятельности включает в себя текущий контроль, промежуточную и итоговую аттестацию.

4.2.1. Научный руководитель осуществляет текущий контроль за выполнением аспирантом индивидуального плана научной деятельности. Формой текущего контроля являются регулярные консультации аспиранта с научным руководителем.

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

4.2.2. На промежуточной аттестации осуществляется оценивание аттестационной комиссией итогов выполнения научной деятельности аспиранта за прошедший период обучения (семестр). Формой промежуточного контроля является зачет с оценкой (проводится по итогам каждого семестра обучения).

Научный руководитель представляет в период проведения промежуточной аттестации отзыв о качестве, своевременности и успешности проведения аспирантом этапов научной деятельности.

Аспирант представляет на заседании аттестационной комиссии ФГБУН ВолНЦ РАН отчет о выполнении научной деятельности, в котором излагает результаты проделанной работы за прошедший период обучения (семестр). Промежуточная аттестация аспирантов ФГБУН ВолНЦ РАН осуществляется на основании Положения о промежуточной аттестации аспирантов ФГБУН ВолНЦ РАН, утвержденного приказом директора ФГБУН ВолНЦ РАН.

4.2.3. Невыполнение аспирантом индивидуального плана научной деятельности, установленное во время промежуточной аттестации, признается недобросовестным выполнением аспирантом обязанностей по

освоению программы аспирантуры и является основанием для отчисления аспиранта из организации.

4.2.4. Итоговая аттестация по программам аспирантуры проводится в форме оценки диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом «О науке и государственной научно-технической политике». К итоговой аттестации допускается аспирант, полностью выполнивший индивидуальный план работы, в том числе подготовивший диссертацию к защите. Итоговая аттестация является обязательной. Итоговая аттестация аспирантов ФГБУН ВолНЦ РАН осуществляется на основании Положения об итоговой аттестации аспирантов ФГБУН ВолНЦ РАН, утвержденного приказом директора ФГБУН ВолНЦ РАН.

Зав. отделом к.э.н.



М.А. Головчин

Составил: зав. аспирантурой А.С. Кельсина