

Положение
о подготовке диссертации обучающихся по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Научно-исследовательский институт комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о диссертации аспирантов Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Научно-исследовательский институт комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний» (далее - Положение) регламентирует назначение научного руководителя аспиранта и определяет требования к тематике диссертации, ее структуре и оформлению.

1.2. Настоящее Положение разработано в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Федеральным законом от 23.08.1996 №127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике», постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 №842 «О порядке присуждения ученых степеней», постановлением Правительства Российской Федерации от 30.11.2021 №2122 «Об утверждении Положения о подготовке научных и научно-педагогических кадров в аспирантура (адъюнктуре)», приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 19.11.2013 №1259 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)», приказом Минобрнауки России 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, сроками освоения этих программ с учетом различных форм обучения, образовательных технологий и особенностей отдельных категорий аспирантов (адъюнктов)».

1.3. Диссертация представляет собой самостоятельное и логически завершенное научное исследование, посвященное решению актуальной задачи, имеющей существенное значение для соответствующей отрасли знаний, в котором изложены научно обоснованные технические, технологические или иные решения и разработки, имеющие существенное значение для развития науки.

1.4. Диссертация должна быть написана аспирантом самостоятельно, обладать внутренним единством, содержать новые научные результаты и положения, выдвигаемые для публичной защиты и свидетельствовать о личном вкладе автора диссертации в науку.

1.5. В диссертации, имеющей прикладной характер, должны приводиться сведения о практическом использовании полученных автором диссертации научных результатов, а в диссертации, имеющей теоретический характер, - рекомендации по использованию научных выводов.

1.6. Предложенные аспирантом решения должны быть аргументированы и оценены по сравнению с другими известными решениями.

1.7. Основные научные результаты проведенного исследования должны быть опубликованы в рецензируемых научных изданиях и журналах в соответствии с требованиями п.13 постановления Правительства РФ от 24.09.2013 №842 «О порядке присуждения ученых степеней».

К публикациям, в которых излагаются основные научные результаты диссертации, приравниваются патенты на изобретения, свидетельства на полезную модель, патенты на селекционные достижения, свидетельства на программу для электронных вычислительных машин, базу данных, топологию интегральных микросхем, зарегистрированные в установленном порядке.

1.8. Диссертация подлежит внутреннему и внешнему рецензированию.

2. Научный руководитель

2.1. Назначение научного руководителя.

2.1.1. Научный руководитель, назначенный аспиранту, должен иметь ученую степень доктора наук, или в отдельных случаях по решению Ученого совета Института ученую степень кандидата наук, или ученую степень, полученную в иностранном государстве, признаваемую в Российской Федерации;

2.1.2. Не позднее 30 дней после зачисления на обучение по программа аспирантуры по представлению Проблемной комиссии Института, Ученый совет назначает научного руководителя из числа высококвалифицированных специалистов.

2.1.3. Научный руководитель аспиранта может быть освобожден от руководства приказом директора Института. Основанием для принятия подобного решения может быть:

- личное заявление научного руководителя;
- изменение темы научно-исследовательской работы.

2.2. Права и обязанности научного руководителя

2.2.1. Научный руководитель аспиранта обязан:

- осуществлять научную / научно-исследовательскую деятельность (участвовать в осуществлении такой деятельности) по соответствующему направлению исследований в рамках научной специальности за последние 3 года;

- иметь публикации по результатам осуществления указанной научной / научно-исследовательской деятельности в рецензируемых отечественных и (или) зарубежных научных журналах и изданиях;

- осуществлять апробацию результатов указанной научной / научно-исследовательской деятельности, в том числе участвовать с докладами по тематике научной / научно-исследовательской деятельности на российских и (или) международных конференциях, за последние 3 года;

- постоянно повышать научную квалификацию, коммуникационные навыки;

- оказывать аспиранту содействие в выборе темы диссертации и составлении индивидуального плана научной деятельности;

- обеспечить своевременное утверждение темы научно-исследовательской работы аспиранта;

- определить цель и задачи научного исследования;

- направлять работу аспиранта в соответствии с выбранной темой научного исследования;

- осуществлять руководство научной / научно-исследовательской деятельностью аспиранта (в том числе при необходимости при выполнении экспериментов, технических разработок, при проведении наблюдений и измерений, изучении научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта по исследуемой тематике), направленной на подготовку диссертации;

- консультировать аспиранта по теоретическим, методологическим и другим вопросам научно-исследовательской и выпускной квалификационной работы;

- оценивать проделанную работу аспиранта и готовить заключение о ее соответствии установленным требованиям, способствовать поиску возможных печатных изданий для публикации материалов исследования;

- координировать подготовку аспиранта для получения необходимых знаний и навыков;

- консультировать аспиранта по вопросам подготовки диссертации к защите;

- осуществлять первичное рецензирование подготовленного аспирантом текста диссертации, а также текстов научных статей и (или) докладов, подготовленных аспирантом (адъюнктом) в рамках выполнения индивидуального плана научной деятельности, для представления на конференциях, симпозиумах и других коллективных обсуждениях;

- осуществлять контроль за выполнением аспирантом индивидуального плана научной деятельности.

- контролировать выполнение аспирантом индивидуального плана;

- обеспечивать своевременное прохождение промежуточной аттестации аспирантов;

- осуществлять оперативное руководство и контроль выполнения плана педагогической и научно-исследовательской практик аспиранта;
- оказывать научную и методическую помощь в планировании и организации проведения практик;
- предоставлять заключительный отзыв об итогах прохождения практик;
- обучать аспиранта методологии и культуре научного творчества, полемики и общения, в частности, соблюдению принципов честности, толерантности, уважительного отношения к чужому мнению и к трудам предшественников.

2.2.2. Научный руководитель аспиранта имеет право:

- осуществлять подбор кандидатов для поступления в аспирантуру по соответствующему направлению и профилю обучения;
- при отсутствии печатных работ у поступающего в аспирантуру рекомендовать тему вступительного реферата поступающего;
- готовить заключение для приемной комиссии по результатам собеседования и/или рецензию на представленный реферат;
- вносить предложения по совершенствованию подготовки аспирантов для обсуждения на заседании Ученого совета.

3. Тематика диссертаций

3.1. До момента утверждения темы диссертации аспиранту предоставляется возможность выбора темы в рамках направленности программы аспирантуры, основных направлений научно-исследовательской деятельности Института и темы научных исследований аспиранта.

3.2. При выборе темы диссертации следует руководствоваться следующим:

- тема должна быть актуальной, соответствовать современному состоянию и перспективам развития науки, техники и технологии; учитывать степень ее разработанности и освещенности в литературе;
- тема должна основываться на проведенных в процессе обучения в аспирантуре самостоятельных научных исследованиях;
- тема должна учитывать интересы и потребности предприятий и организаций, на материалах которых выполнена работа.

3.3. Тема диссертации утверждается Ученым советом по представлению Проблемной комиссии Института, не позднее, чем через 30 дней после зачисления в аспирантуру.

3.4. Тема диссертации может быть изменена по согласованию с научным руководителем на основании заявления аспиранта с указанием причины изменения темы. Изменение темы диссертации оформляется протоколом Ученого совета Института.

4. Требования к структуре и оформлению диссертации

4.1. Материалы диссертации должны отражать научные взгляды, достижения и результаты исследований по избранному профилю подготовки аспиранта.

4.2. Диссертация должна быть подготовлена в соответствии с критериями, установленными постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842 «О порядке присуждения ученых степеней» и требованиями Министерства образования и науки Российской Федерации.

4.3. Диссертация оформляется в соответствии с требованиями «ГОСТ Р 7.0.11-2011. Национальный стандарт Российской Федерации. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Диссертация и автореферат диссертации. Структура и правила оформления».

4.4. Диссертация должна быть представлена в виде специально подготовленной рукописи, которая должна содержать титульный лист, оглавление, введение с указанием актуальности темы, степени ее разработанности, целей и задач, научной новизны, теоретической и практической значимости работы, методологии и методов исследования, положений, выносимых на защиту, степени достоверности и апробации результатов; основную часть, которая может делиться на главы и параграфы или разделы и подразделы, которые нумеруются

арабскими цифрами, заключение, содержащее итоги выполненного исследования, рекомендации и определяющее дальнейшие перспективы дальнейшей разработки темы, библиографический список.

5. Порядок определения качества подготовленной диссертации

5.1. Для определения качества подготовленной аспирантом диссертации, репрезентативности полученных результатов, полноты их отражения в представленных публикациях, а также научной ценности диссертации, она подлежит оценке соответствия диссертации требованиям постановления Правительства РФ от 24.09.2013 № 842 «О порядке присуждения ученых степеней» и подлежит обязательному рецензированию (не менее двух рецензий).

5.2. Порядок рецензирования и оценка соответствия диссертации установленным требованиям осуществляется в соответствии с ДП 2.2-01 Научно-исследовательский процесс, утвержденной приказом директора.

5.3. При общей положительной оценке Институт выдает аспиранту заключение о соответствии диссертации критериям, установленным Правительством Российской Федерации, в соответствии с Федеральным законом «О науке и государственной научно-технической политике».

Заместитель директора
по научной и лечебной работе



Е.В. Григорьев