



ФГБОУ ВО
Кировский ГМУ
Минздрава России

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Кировский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

СМК-П

Принято ученым советом

протокол №2 от 21.02.2025г.

Утверждаю:

Ректор Л.М. Железнов

03.03.2025г.

Введено в действие

приказом от 03.03.2025г. № 132-ОД

в редакции приказа от 29.08.2025 № 443-ОД

СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА

Положение

о научной (научно-исследовательской) деятельности обучающихся по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре в ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России

Экземпляр № _____

	Должность	ФИО	Дата
Разработал	Начальник УМУ	Семено Н.С.	18.02.2025
Проверил	Проректор по учебной работе	Касаткин Е.Н.	19.02.2025
Согласовал	Начальник отдела подготовки кадров высшей квалификации	Коковихина И.А.	19.02.2025
Согласовал	Начальник юридической службы	Никитин И.О.	19.02.2025
Согласовал	Председатель Совета обучающихся	Новоселова Т.С.	19.02.2025
Согласовал	Председатель профкома обучающихся	Вычегжанин В.А.	19.02.2025
Согласовал	Руководитель центра обеспечения СМК	Бандур Е.А.	19.02.2025

Киров



ФГБОУ ВО
Кировский ГМУ
Минздрава России

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Кировский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Положение о научной (научно-исследовательской) деятельности обучающихся
по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров
в аспирантуре в ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о научной (научно-исследовательской) деятельности обучающихся по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (далее – Положение) устанавливает порядок организации и выполнения научной (научно-исследовательской) деятельности обучающимися по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре в ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России (далее – Университет).

1.2. Настоящее Положение разработано в соответствии с:

- Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 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 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, срокам освоения этих программ с учетом различных форм обучения, образовательных технологий и особенностей отдельных категорий аспирантов (адъюнктов)» (далее – федеральные государственные требования, ФГТ);

- Уставом Университета;

- локальными нормативными актами Университета.

1.3. Научная (научно-исследовательская) деятельность (далее – НИД) обучающихся по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (далее – обучающиеся, аспиранты) является одним из важнейших блоков подготовки научных и научно-педагогических кадров, в который входит

 <p>ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кировский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p>
	<p>Положение о научной (научно-исследовательской) деятельности обучающихся по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре в ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России</p>

выполнение научных исследований и подготовка диссертации на соискание научной степени кандидата наук. НИД аспиранта должна соответствовать тенденциям развития определенной отрасли науки, инновационным идеям, новым технологическим возможностям, новым стандартам подготовки научных и научно-педагогических кадров.

1.4. Цели и объемы НИД (трудоемкость в академических часах), а также требования к результатам выполнения НИД определяются программами подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (далее – программы аспирантуры), разработанными Университетом по научным специальностям в соответствии с ФГТ, и требованиями, предъявляемыми к диссертационным работам на соискание ученой степени кандидата наук.

1.5. Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья форма выполнения НИД устанавливается Университетом индивидуально с учетом особенностей их психофизического развития и состояния здоровья.

1.6. НИД, выполняемая в соответствии с планами научно-исследовательских работ, включает следующие формы:

- выполнение научно-исследовательской работы в составе научных коллективов в рамках Федеральных целевых программ (далее - ФЦП), государственных и негосударственных грантов, в том числе совместно с другими образовательными и научными организациями;

- подготовка публикаций и (или) и (или) заявок на государственную регистрацию результатов интеллектуальной деятельности;

- выполнение научно-исследовательской работы в составе научных коллективов в рамках государственного задания на выполнение работ, в рамках тематики на основании гражданско-правовых договоров, в том числе совместно с другими образовательными и научными организациями;



ФГБОУ ВО
Кировский ГМУ
Минздрава России

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Кировский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Положение о научной (научно-исследовательской) деятельности обучающихся
по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров
в аспирантуре в ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России


- выполнение заданий научного руководителя в соответствии с утвержденным планом научно-исследовательской работы кафедры и/или Университета;
- выполнение заданий научного руководителя в соответствии с утвержденным индивидуальным планом научной деятельности аспиранта.

1.7. Участие в научных и научно-тематических мероприятиях включает участие аспирантов в открытых конкурсах на лучшую научную работу, выставках, научных конференциях, семинарах, в работе научных обществ и объединений.

1.8. В рамках осуществления НИД аспирант решает научную задачу, имеющую значение для развития соответствующей отрасли науки, либо разрабатывает новые научно обоснованные технические, технологические или иные решения и разработки, имеющие существенное значение для развития страны и системы здравоохранения.

1.9. В рамках осуществления НИД аспирант имеет право на:

- а) подачу заявок на участие в научных дискуссиях, конференциях и симпозиумах, иных коллективных обсуждениях;
- б) подачу заявок на участие в научном и научно-техническом сотрудничестве (стажировки, командировки, программы «академической мобильности»);
- в) участие в конкурсе на финансирование научных исследований за счет средств соответствующего бюджета, фондов поддержки научной, научно-технической, инновационной деятельности и иных источников, не запрещенных законодательством Российской Федерации;
- г) доступ к информации о научных и научно-технических результатах, если она не содержит сведений, относящихся к государственной и иной охраняемой законом тайне;
- д) публикацию в открытой печати научных и (или) научно-технических результатов, если они не содержат сведений, относящихся к государственной и иной

 <p>ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кировский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p>
	<p>Положение о научной (научно-исследовательской) деятельности обучающихся по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре в ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России</p>

охраняемой законом тайне.

2. Цели и задачи научно-исследовательской деятельности аспиранта

2.1. Основной целью НИД является подготовка аспиранта к выполнению и защите диссертации на соискание ученой степени кандидата наук.

2.2. Задачи НИД аспиранта:

- развитие профессионального научно-исследовательского мышления аспиранта, формирование четкого представления об основных профессиональных задачах и способах их решения;

- формирование умения планировать научно-исследовательскую деятельность при решении профессиональных задач с использованием современных методов исследования, современной аппаратуры и вычислительных средств;

- формирование умения грамотного использования современных технологий для сбора информации, обработки и интерпретации полученных экспериментальных данных;

- ведение библиографической работы по выполняемой теме с привлечением современных информационных технологий;

- проведение обработки и анализа полученных данных, сопоставление результатов собственных исследований с имеющимися в литературе данными;

- обеспечение способности критического подхода к результатам собственных исследований, готовности к профессиональному самосовершенствованию и развитию творческого потенциала и профессионального мастерства.

3. Организация научно-исследовательской деятельности аспирантов

3.1. Научный компонент программы аспирантуры включает в себя:

- научную деятельность аспиранта, направленную на подготовку диссертации на соискание ученой степени кандидата наук к защите;



ФГБОУ ВО
Кировский ГМУ
Минздрава России

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Кировский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Положение о научной (научно-исследовательской) деятельности обучающихся
по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров
в аспирантуре в ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России

- подготовку публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации, в рецензируемых научных изданиях, в приравненных к ним научных изданиях и (или) заявок на государственную регистрацию результатов интеллектуальной деятельности, предусмотренных абзацами первым и третьим пункта 12(1) Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842;

- промежуточную аттестацию по этапам выполнения научного исследования.

НИД выполняется аспирантом на протяжении всего периода обучения согласно утвержденному в установленном порядке плану научной деятельности, учебному плану и календарному учебному графику программы аспирантуры по научной специальности.


3.2. Требования к организации НИД определяются настоящим Положением, программой аспирантуры, ФГТ. Организация НИД на всех этапах должна быть направлена на подготовку аспирантом диссертации на соискание ученой степени кандидата наук, обеспечение непрерывности и последовательности овладения обучающимся навыками профессиональной деятельности в соответствии с требованиями к уровню подготовки выпускника.

3.3. Организация НИД аспирантов начинается с утверждения плана научных исследований.

Представление аннотации и выбор темы научного исследования обсуждаются на заседании кафедры.

Не позднее 1 месяца после зачисления на обучение по программе аспирантуры обучающемуся назначается научный руководитель, а также ученым советом Университета утверждается тема диссертации.

3.4. Выбор методов, средств, технологий НИД осуществляется исходя из необходимости достижения обучающимся планируемых результатов освоения

 <p>ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кировский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p>
	<p>Положение о научной (научно-исследовательской) деятельности обучающихся по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре в ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России</p>

программы аспирантуры, а также с учетом индивидуальных возможностей обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

3.5. НИД по программе аспирантуры, в соответствии с индивидуальным планом работы аспиранта, разделяется на курсы.

3.6. Научно-исследовательская деятельность может осуществляться:

- непрерывно (выделенные недели в календарном учебном графике для выполнения непрерывно научно-исследовательской деятельности, предусмотренной программой аспирантуры),

- путем чередования с теоретическим обучением и практикой по дням (неделям) при условии обеспечения связи с выполняемыми видами научно-исследовательской деятельности.

3.7. Общий объем НИД определяется учебным планом подготовки аспирантов в соответствии с программой аспирантуры.

3.8. Виды деятельности аспиранта в рамках выполнения НИД:

- утверждение темы научного исследования,
- проведение научных исследований,
- подготовка научных публикаций в соответствии с требованиями Высшей аттестационной комиссии при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации (далее – ВАК),

- участие в профильных научных конференциях,
- подготовка заявок на патенты,
- написание текста диссертационного исследования и автореферата,
- подготовка к защите диссертации на соискание ученой степени кандидата наук и др.

3.9. Руководство НИД осуществляет научный руководитель аспиранта. Требования к уровню квалификации научных руководителей определяются ФГТ и локальными актами Университета.



ФГБОУ ВО
Кировский ГМУ
Минздрава России

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Кировский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Положение о научной (научно-исследовательской) деятельности обучающихся
по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров
в аспирантуре в ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России

Руководство НИД аспиранта является составной частью индивидуального плана работы научного руководителя.

3.10. НИД аспиранта может проводиться на кафедре, клинической базе, в научных подразделениях Университета.

3.11. При выполнении НИД в структурных подразделениях Университета, аспиранты подчиняются всем правилам внутреннего распорядка и техники безопасности. В случае невыполнения правил и требований аспирант может быть отстранен от выполнения научно-исследовательской деятельности.

3.12. При реализации программы аспирантуры Университет оказывает содействие аспиранту:

- в направлении аспиранта для участия в научных мероприятиях (конференциях, форумах, симпозиумах и т.д.), в том числе с докладом по теме диссертации;

- в направлении аспиранта для участия в мероприятиях в рамках научного и научно-технического сотрудничества (стажировки, командировки, программы «академической мобильности»).

Ответственность за содействие аспиранту в участии в научных мероприятиях, а также мероприятиях научного и научно-технического сотрудничества возлагается на научного руководителя аспиранта, заведующего выпускающей кафедрой, начальника отдела подготовки кадров высшей квалификации, начальника научно-инновационного отдела.

В рамках содействия аспиранту в участии в научных мероприятиях, а также мероприятиях научного и научно-технического сотрудничества ответственные сотрудники Университета:



ФГБОУ ВО
Кировский ГМУ
Минздрава России

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Кировский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации


Положение о научной (научно-исследовательской) деятельности обучающихся
по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров
в аспирантуре в ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России

- информируют аспирантов о планируемых научных мероприятиях (конференциях, форумах, симпозиумах и т.д.), соответствующих научной специальности аспирантов и тематике научно-исследовательской работы;
- информируют аспирантов о возможности участия в программах стажировки, «академической мобильности»;
- оказывают помощь в оформлении заявок на участие в научных мероприятиях, мероприятиях в рамках научного и научно-технического сотрудничества;
- оказывают помощь в подготовке докладов и презентаций для представления результатов научных исследований на конференциях, форумах, симпозиумах и т.д.;
- оказывают иную помощь по запросу аспиранта.

Направление аспирантов в поездки с целью участия в научных мероприятиях, а также мероприятиях научного и научно-технического сотрудничества осуществляется в порядке, установленном Положением о порядке оформления направления в поездку обучающихся, действующим в Университете.

3.13. Аспиранты, совмещающие обучение с трудовой деятельностью в медицинских или научных организациях, вправе выполнять в этих организациях научно-исследовательскую работу, в случаях, если профессиональная деятельность, осуществляемая ими в указанных организациях, соответствует научной специальности аспиранта.

3.14. При выполнении НИД в медицинских или научных организациях, работники которых подлежат обязательным медицинским осмотрам, аспиранты перед началом и в период выполнения НИД проходят медицинские осмотры в порядке, установленном Приказом Минтруда России № 988н, Минздрава России № 1420н от 31.12.2020 «Об утверждении перечня вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся

 <p>ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кировский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p>
	<p>Положение о научной (научно-исследовательской) деятельности обучающихся по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре в ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России</p>

обязательные предварительные медицинские осмотры при поступлении на работу и периодические медицинские осмотры».

3.15. В течение всего периода обучения для аспирантов проводятся консультации с научным руководителем, текущий контроль и промежуточная аттестация. Результаты НИД фиксируются в индивидуальном плане научной деятельности аспиранта.

По итогам выполнения аспирантом индивидуального плана научной деятельности каждого полугодия курса обучения проводится промежуточная аттестация обучающегося по этапам выполнения научного исследования.

3.16. 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 Университета.

3.17. Завершением НИД аспиранта является представление диссертации, оформленной в соответствии с требованиями, установленными Федеральным законом «О науке и государственной научно-технической политике», по результатам которого Университет дает заключение.

Диссертация представляет собой самостоятельное законченное исследование, основанное на обобщении итогов результатов научно-исследовательской деятельности обучающегося.

3.18. Ответственность за выполнение НИД обучающимся несет научный руководитель, а за организацию и реализацию программы аспирантуры - заведующий кафедрой.



ФГБОУ ВО
Кировский ГМУ
Минздрава России

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Кировский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Положение о научной (научно-исследовательской) деятельности обучающихся
по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров
в аспирантуре в ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России

4. Содержание научно-исследовательской деятельности аспирантов

4.1. Содержание НИД определяется планом научной деятельности по соответствующей научной специальности, разработанным на основании ФГТ и являющимся частью программы аспирантуры.

4.2. План научной деятельности должен содержать:

- цели и задачи научной деятельности;
- требования к результатам выполнения научной деятельности;
- перечень знаний, умений и навыков, формируемых в результате выполнения научной деятельности;
- этапы и содержание научной деятельности аспиранта;
- формы отчетности аспирантов о выполненной научной деятельности;
- перечень учебно-методического и информационного обеспечения научной деятельности;
- перечень материально-технического обеспечения научной деятельности;
- методические рекомендации по организации научной деятельности аспирантов;
- список рекомендуемой литературы.

4.3. Содержание НИД планируется научным руководителем совместно с аспирантом.

4.4. В процессе НИД обучающиеся, в том числе совместно с научным руководителем, выполняют следующие основные виды работ:

- определение темы научного исследования;
- определение цели и задач исследования;
- формулирование научной новизны, актуальности, теоретической и практической значимости исследований;
- составление плана НИД аспиранта и выполнения диссертации на соискание ученой степени кандидата наук;



ФГБОУ ВО
Кировский ГМУ
Минздрава России

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Кировский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Положение о научной (научно-исследовательской) деятельности обучающихся
по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров
в аспирантуре в ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России

- сбор и анализ информации, обзор литературных источников, в том числе статей в реферируемых и реферативных журналах, монографий, государственных стандартов, отчетов по НИР, теоретических и технических публикаций, патентной информации, электронно-библиотечных систем, специализированных баз данных по теме диссертации;

- определение и разработка методики и методологии проведения экспериментальных исследований, выбор критериев оценки, эффективности исследуемого объекта (способа, процесса, устройства);

- выбор методов и методик анализа, оборудования, приборов, аппаратуры и условий их применения;

- проведение клинических и экспериментальных исследований;

- обработка полученных данных, в том числе с использованием статистических методов и информационных технологий, обсуждение результатов, в том числе оценка степени влияния различных факторов на получаемые результаты и оценка достоверности получаемых результатов;

- подготовка отчета о выполненной работе;


- подготовка научных публикаций по результатам проведенных исследований, в том числе тезисов, статей и докладов для журналов, конференций, семинаров, заявок на патенты;

- подготовка отдельных разделов и текста диссертации в целом, автореферата диссертации;

- выступления с докладами на научных конференциях, симпозиумах, съездах, участие в выставках, конкурсах и другие виды выполняемых работ и деятельности.

5. Оценка качества научно-исследовательской деятельности аспирантов

5.1. Контроль качества освоения программы НИД включает в себя текущий контроль выполнения плана работы, промежуточную аттестацию и итоговую

 <p>ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кировский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p>
	<p>Положение о научной (научно-исследовательской) деятельности обучающихся по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре в ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России</p>

аттестацию обучающихся. Промежуточная аттестация проводится по окончании каждого полугодия курса обучения, согласно календарному учебному графику в соответствии с учебным планом.

5.2. Объективными показателями выполнения НИД аспирантов в Университете являются:

- наличие и выполнение годовых планов научных исследований;
- количество публикаций научных работ аспирантов;
- участие аспирантов в конференциях, симпозиумах и др.;
- наличие грантов, грамот, дипломов и т.п. по результатам участия в конференциях, конкурсах и т.д.


5.3. Результаты НИД фиксируются в отчете о выполненной научной деятельности аспиранта и индивидуальном плане научной деятельности.

5.4. Основные результаты НИД должны быть опубликованы в ведущих рецензируемых журналах, рекомендуемых ВАК для публикации результатов диссертационных исследований на соискание ученой степени кандидата наук.

5.5. 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».

6. Условия реализации программ аспирантуры

6.1. Для выполнения НИД, предусмотренной учебным планом при реализации программ аспирантуры, Университет обеспечивает условия для осуществления аспирантами НИД в целях подготовки диссертации, в том числе доступ к информации о научных и научно-технических результатах по научным тематикам, соответствующим научной специальности, по которой реализуется программа аспирантуры, с соблюдением требований, предусмотренных законодательством

 <p>ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кировский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p>
	<p>Положение о научной (научно-исследовательской) деятельности обучающихся по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре в ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России</p>

Российской Федерации о государственной и иной охраняемой законом тайне, и доступ к научно-исследовательской и опытно-экспериментальной базе, необходимой для проведения научной (научно-исследовательской) деятельности в рамках подготовки диссертации.

6.2. Каждый аспирант в течение всего периода обучения обеспечивается неограниченным доступом к электронной информационно-образовательной среде Университета, электронно-библиотечным системам.

6.3. Материальные затраты, связанные с проведением научных исследований, выполняемых аспирантами на кафедрах, осуществляются по мере возможности и в пределах обеспечения Университета и его структурных подразделений, а также за счет средств заказчиков по договорным работам.

7. Права и обязанности аспиранта

7.1. Обучающийся имеет право:

- обращаться по всем вопросам выполнения НИД к научному руководителю, заведующему выпускающей кафедрой, начальнику отдела подготовки кадров высшей квалификации, проректору по учебной работе, проректору по научной, инновационной работе и связям с практическим здравоохранением;

- вносить предложения по усовершенствованию организации и содержанию выполнения НИД;

- пользоваться необходимыми электронно-библиотечными, материально-техническими ресурсами для выполнения НИД;

- заключать при выполнении научно-исследовательской работы в рамках ФЦП, государственных и негосударственных грантов, государственного задания и договорных тематик договор (трудовой договор, договор оказания услуг) с зачислением в штат или без его зачисления в штат структурного подразделения Университета, медицинской или научной организации;



ФГБОУ ВО
Кировский ГМУ
Минздрава России

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Кировский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Положение о научной (научно-исследовательской) деятельности обучающихся
по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров
в аспирантуре в ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России

- на возмещение расходов по оплате проезда к месту проведения научных, научно-технических организационных мероприятий (конкурсов, выставок, конференций и других) и обратно в установленном в Университете порядке.

7.2. Обучающийся обязан:

- составлять совместно с научным руководителем индивидуальный план научной деятельности для разных периодов и лет обучения;
- выполнять в установленные сроки и в полном объеме все виды работ, предусмотренные индивидуальным планом научной деятельности и программой аспирантуры;
- выполнять правила внутреннего распорядка и техники безопасности Университета или организации в месте выполнения НИД.

8. Права и обязанности научного руководителя

8.1. Права и обязанности научного руководителя по программам аспирантуры устанавливаются Положением о научном руководителе аспиранта.

9. Заключительные положения

9.1. Настоящее Положение может быть изменено и дополнено в соответствии с установленным в Университете порядком.

