

ФГБОУ ВО «ИНГУШСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
386001, Республика Ингушетия, г. Магас, проспект И.Б. Зязикова, 7
Тел/факс: 8 (8734) 55-42-22 [Http://www.inggu.ru](http://www.inggu.ru) E-mail: ing_gu@mail.ru

Одобрена Ученым советом

«УТВЕРЖДАЮ»

ФГБОУ ВО ИнГГУ

И.о. ректора ФГБОУ ВО ИнГГУ

от « 25 » марта 2022 г.

_____ Ф.Ю. Албакова

Протокол № 4

« 25 » марта 2022 г.

**ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ НАУЧНЫХ И
НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ В АСПИРАНТУРЕ**

Специальность

5.9.5. Русский язык. Языки народов России

Профиль

Языки народов России

Форма обучения

очная

Магас, 2022

Программа аспирантуры по специальности 5.9.5 Русский язык. Языки народов России, профиль Языки народов России составлена в соответствии с Федеральными государственными требованиями к структуре программ подготовки научных и научно- педагогических кадров в аспирантуре, условиям их реализации, срокам освоения этих программ с учетом различных форм обучения, образовательных технологий и особенностей отдельных категорий аспирантов, утвержденными приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 20 октября 2021 г. № 951.

Составитель программы:	Галаева Л.Х., к.ф.н., зав. каф. ингушского языка
Рецензент:	Султыгова М.М., д.ф.н., проф. кафедры ингушского языка

Программа обсуждена и одобрена на заседании кафедры ингушского языка, протокол № 8 от 17 марта 2022 года

Программа обсуждена и одобрена методической комиссией специальностей аспирантуры, протокол № 1 от 18 марта 2022 года

СОДЕРЖАНИЕ

1. Общие положения	4
2. Характеристика профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу аспирантуры по специальности 5.9.5 Русский язык. Языки народов России	6
3. Требования к планируемым результатам освоения программы аспирантуры	7
4. Документы, регламентирующие содержание и организацию образовательного процесса при реализации программы аспирантуры.....	8
5. Ресурсное обеспечение программы аспирантуры	12
6. Нормативно-правовое обеспечение системы оценки качества освоения программы аспирантуры	16
7. Приложения	18

1. Общие положения

Программа подготовки научных и научно-педагогических кадров (далее – программа аспирантуры), реализуемая ФГБОУ ВО «Ингушский государственный университет» (далее ИнгГУ) по специальности 5.9.5 Русский язык. Языки народов России, представляет собой систему документов, разработанную и утвержденную университетом на основе федеральных государственных требований по соответствующему направлению подготовки (уровень подготовки кадров высшей квалификации) с учетом требований рынка труда.

Программа аспирантуры регламентирует цели, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника по данному направлению подготовки и включает в себя: учебный план, календарный учебный график, рабочие программы учебных дисциплин (модулей) и другие материалы, обеспечивающие качество подготовки обучающихся.

Цель программы аспирантуры - методическое обеспечение реализации федеральных государственных требований высшего образования по данному направлению подготовки и на этой основе развитие у аспирантов личностных качеств, а также формирование общекультурных и профессиональных компетенций по данному направлению подготовки.

1.1. Программа подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (программа аспирантуры) по специальности 5.9.5 Русский язык. Языки народов России реализуется ИнгГУ на основании лицензии на право ведения образовательной деятельности в сфере высшего образования и представляет собой комплект документов, разработанных и утвержденных ИнгГУ на основе следующих нормативных документов:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 года №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный закон Российской Федерации от 23 августа 1996 г. №127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике»;
- Положение о присуждении ученых степеней, утвержденное постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. №842 «О порядке присуждения ученых степеней»;
- Номенклатура научных специальностей, по которым присуждаются ученые степени, утвержденная приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 24.02. 2021 г. №118;
- Федеральные государственные требования 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), утвержденные приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 20.10. 2021 г. №951;

- Положение о подготовке научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), утвержденное постановлением Правительства Российской Федерации от 30.11. 2021 г. №2122;
- Устав ФГБОУ ВО «Ингушский государственный университет»;
- Локальные нормативные акты ФГБОУ ВО «Ингушский государственный университет», регламентирующие образовательную деятельность по образовательным программам подготовки кадров высшей квалификации в аспирантуре.

1.2. Программа подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре по специальности 5.9.5 Русский язык. Языки народов России утверждена Ученым советом ФГБОУ ВО «Ингушский государственный университет».

1.3. Цель программы аспирантуры:

Общей целью программы аспирантуры по специальности 5.9.5 Русский язык. Языки народов России является:

- обучение методологии научного познания, углубленное изучение методологических и теоретических основ науки по соответствующему направлению подготовки и научной специальности,
- формирование профессиональной готовности, самостоятельной научно-исследовательской и педагогической деятельности,
- совершенствование знаний иностранного языка и философского образования, ориентированных на профессиональную деятельность,
- формирование компетенций, необходимых для успешной научно-исследовательской и педагогической работы в соответствующей области науки.

Целью образовательной части программы аспирантуры является формирование универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций, позволяющих выпускнику успешно работать в сфере науки и образования и быть устойчивым на рынке труда.

Целью исследовательской составляющей программы аспирантуры является подготовка научных и научно-педагогических кадров, а также

высококвалифицированных специалистов-практиков, владеющих современными научными методами исследования теоретических и прикладных аспектов языкознания, его развития и современного состояния, в соответствии с федеральными государственными требованиями.

В области воспитания целью программы аспирантуры является развитие у аспирантов личностных качеств, способствующих их творческой активности, общекультурному росту и социальной мобильности: целеустремленности, организованности, трудолюбия, ответственности, самостоятельности, гражданственности, приверженности этическим ценностям, толерантности, настойчивости в достижении цели.

1.4. Формы обучения и срок освоения программы аспирантуры.

Срок получения образования по программе аспирантуры в очной форме обучения, включая каникулы, предоставляемые после прохождения государственной итоговой аттестации, вне зависимости от применяемых образовательных технологий, составляет 3 года.

1.5. Образовательная деятельность по программе аспирантуры осуществляется на государственном языке Российской Федерации.

1.6. Требования к уровню подготовки абитуриента, поступающего в аспирантуру по специальности 5.9.5 Русский язык. Языки народов России:

К освоению программ аспирантуры допускаются лица, имеющие образование не ниже высшего образования (специалитет или магистратура), в том числе лица, имеющие образование, полученное в иностранном государстве, признанное в Российской Федерации.

2. Характеристика профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу аспирантуры по специальности 5.9.5 Русский язык. Языки народов России

2.1. Область профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу аспирантуры по специальности 5.9.5 Русский язык. Языки народов России, включает филологию, лингвистику и смежные сферы гуманитарной научной и практической деятельности: теоретическая, прикладная и сравнительно-сопоставительная лингвистика; медиакоммуникации и журналистика.

Выпускник аспирантуры по специальности 5.9.5 Русский язык. Языки народов России может осуществлять профессиональную деятельность в

образовательных учреждениях среднего, среднего профессионального и высшего профессионального уровней, а также в научно-исследовательских учреждениях гуманитарной направленности.

2.2. Объекты профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу аспирантуры:

- языки (ингушский язык и языки народов России) в их теоретическом, практическом, функциональном, прагматическом, синхроническом, диахроническом, социокультурном, диалектологическом и сопоставительном аспектах;
- различные типы текстов в их историческом и теоретическом аспектах (например, отечественная и зарубежная художественная литература, публицистика, литературная критика, устное народное творчество, древнее письменное/рукописное наследие), созданные в различные эпохи, в том числе опубликованные в средствах массовой информации, в средствах электронной коммуникации, бытующие в формах устной речи;
- устная, письменная и мультимодальная (в том числе электронная) межличностная и массовая коммуникация во всех сферах человеческого общения;
- лингвистические технологии, применяемые в разного рода информационных системах, специализированном программном обеспечении и электронных ресурсах в гуманитарной сфере.

2.3. Виды профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу аспирантуры:

- научно-исследовательская деятельность в области филологии, лингвистики и в смежных сферах гуманитарного знания;
- преподавательская деятельность в области филологии, лингвистики и в смежных сферах гуманитарного знания.

Программа аспирантуры направлена на освоение всех видов профессиональной деятельности, к которым готовится выпускник.

3. Требования к планируемым результатам освоения программы аспирантуры

В программе аспирантуры определяются планируемые результаты ее освоения:

- результаты научной (научно-исследовательской) деятельности;
- результаты освоения дисциплин (модулей);

- результаты прохождения практики.

Результаты освоения программы аспирантуры определяются приобретаемыми аспирантом компетенциями, т.е. его способностью применять знания, умения и личные качества в соответствии с задачами профессиональной деятельности.

4. Документы, регламентирующие содержание и организацию образовательного процесса при реализации программы аспирантуры

4.1 Учебный план и календарный график учебного процесса (Приложение 1)

Программные документы интегрирующего, междисциплинарного и сквозного характера, обеспечивающие целостность программы аспирантуры:

- **В учебном плане** отображается логическая последовательность освоения дисциплин (модулей), практик. Указывается общая трудоемкость дисциплин (модулей), практик в зачетных единицах, а также их общая трудоемкость и контактная работа в часах.

- **Научный компонент программы аспирантуры** включает научную деятельность аспиранта, направленную на подготовку диссертации на соискание ученой степени кандидата филологических наук; подготовку публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации; промежуточную аттестацию по этапам выполнения научного исследования.

- **Образовательный компонент программы аспирантуры** включает дисциплины (модули), практику, промежуточную аттестацию по дисциплинам (модулям) и практике.

4.2. Структура программы аспирантуры

Структуру программы аспирантуры составляют следующие компоненты:

Научный компонент

1. Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите, заключается в выполнении индивидуального плана научной деятельности, написании, оформлении и представлении диссертации для прохождения итоговой аттестации.

План научной деятельности включает в себя:

- примерный план выполнения научного исследования;
- план подготовки диссертации и публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации;

- перечень этапов освоения научного компонента программы аспирантуры;

распределение указанных этапов и итоговой аттестации аспирантов.

2. Подготовка публикаций включает подготовку публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации, в рецензируемых и научных изданиях, в приравненных к ним изданиях, индексируемых в международных базах данных Web of Science и Scopus, в научных изданиях, рекомендуемых Высшей аттестационной комиссией Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, а также в научных изданиях, индексируемых в наукометрической базе данных Russian Science Citation Index (RSCI).

3. Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования

Образовательный компонент:

В обязательную часть образовательного компонента программы аспирантуры включаются следующие *дисциплины (модули)*: История и философия науки; Иностранный язык; Специальная дисциплина научной специальности (Нахские языки) и Педагогика высшей школы.

Практика:

Одним из основных образовательных компонентов аспирантуры является практика.

Способы проведения практики - стационарный.

Местом проведения практики - ИнгГУ (кафедра ингушского языка), обладающая необходимым кадровым и научно-техническим потенциалом.

Программа педагогической практики включает цели, задачи, структуру, содержание и условия организации практики, результаты прохождения практики.

Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике. Промежуточная аттестация завершает изучение дисциплины. Промежуточная аттестация аспирантов осуществляется в рамках завершения изучения дисциплины и позволяет определить качество усвоения изученного материала. Форма аттестации - *зачет, зачет с оценкой, экзамен*.

По результатам проведения промежуточной аттестации в индивидуальный учебный журнал аспиранта и в аттестационную ведомость выставляются результаты аттестации.

Зачет - результат промежуточной аттестации аспиранта, успешно освоившего основные темы курса, регулярно посещающего аудиторные занятия; системно и удовлетворительно выполняющего самостоятельную работу. Зачет предполагается при изучении дисциплин, проблемы и темы

которых не входят в программу кандидатского экзамена.

Не зачет - результат промежуточной аттестации аспиранта, не освоившего основные темы курса, не посещающего аудиторские занятия; не представившего результаты самостоятельной работы.

Зачет (с оценкой) - дифференцируемый результат по пятибалльной системе промежуточной аттестации аспиранта, успешно освоившего основные темы курса, регулярно посещающего аудиторские занятия; системно и удовлетворительно выполняющего самостоятельную работу. Зачет (с оценкой) предполагается при изучении дисциплин, проблемы и темы которых входят в программу кандидатского экзамена.

Экзамен - дифференцируемый результат по пятибалльной системе промежуточной аттестации аспиранта по итогам дисциплин, проблемы и темы которых входят в том числе в программу кандидатского экзамена. Экзамен проводится в форме собеседования или ответов на вопросы в форме билетов или проблемных вопросов. Программа подготовки к экзамену, формы и принципы его проведения контролируется автором курса.

Кандидатский экзамен - дифференцируемый результат по пятибалльной системе аттестации аспиранта по итогам дисциплин, проблемы и темы которых входят в программу кандидатского экзамена. Экзамен проводится в форме собеседования или ответов на вопросы в форме билетов или проблемных вопросов.

Программы кандидатских экзаменов разработаны на основе паспорта номенклатуры специальности научных работников по шифру специальности и на основе программ кандидатских экзаменов по данной специальности.

Итоговая аттестация включает оценку диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом от 23 августа 1996 г. №127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике».

Итоговая аттестация является аттестацией по результатам научно-квалификационной работы (кандидатской диссертации).

Срок освоения по очной форме обучения составляет 3 года.

Структура и объем программы аспирантуры

№	Структура программы аспирантуры	Объем программы аспирантуры в з.е.
1. Научный компонент		151
1.1.	Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите	145
1.2.	Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты на изобретения, полезные модели,	3

	промышленные образцы, селекционные достижения, свидетельства о государственной регистрации программ для электронных вычислительных машин, баз данных, топологий интегральных микросхем, предусмотренных абзацем четвертым пункта 5 федеральных государственных требований	
1.3.	Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования	3
2. Образовательный компонент		23
2.1.	Дисциплины (модули), в том числе элективные, факультативные дисциплины (модули)	16
2.2.	Практики	3
2.3.	Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике	4
3. Итоговая аттестация		6
Объем программы аспирантуры		180

4.3. Дисциплинарно-модульные программные документы программы аспирантуры

4.3.1. Рабочие программы дисциплин (модулей) с приложением ФОС (Приложение 2)

Ввиду значительного объема материалов в программе аспирантуры приводятся аннотации рабочих программ всех дисциплин (модулей) как обязательной части (базовой), так и части, формируемой участниками образовательных отношений (вариативной), учебного плана, включая дисциплины по выбору обучающегося. Рабочие программы дисциплин (модулей) по специальности 5.9.5. Русский язык. Языки народов России прилагаются к настоящей программе.

4.2.2. Рабочие программы практик с приложением ФОС (Приложение 3)

Ввиду значительного объема материалов в программе аспирантуры приводятся аннотации рабочих программ практик по специальности 5.9.5. Русский язык. Языки народов России в качестве Приложения к настоящей программе.

5. Ресурсное обеспечение программы аспирантуры

5.1. Информационное обеспечение образовательного процесса при реализации программы аспирантуры

Обучающиеся в аспирантуре в течение всего периода обучения обеспечены индивидуальным неограниченным доступом к электронно-библиотечной системе (электронной библиотеке) и к электронной информационно-образовательной среде университета. Электронно-библиотечная система (электронная библиотека) и электронная информационно-образовательная среда обеспечивают возможность доступа обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее - сеть «Интернет»), как на территории образовательной организации, так и вне ее.

Электронно-библиотечная система и электронная информационно-образовательная среда обеспечивают одновременный доступ 100% обучающихся по программе аспирантуры.

Электронная информационно-образовательная среда университета обеспечивает:

- доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах;
- фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения основной образовательной программы;
- проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;
- формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение работ обучающегося, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса;
- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие посредством сети «Интернет».

Функционирование электронной информационно-образовательной среды обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих.

Электронная библиотека университета, включающая в себя доступы к ресурсам, виртуальные услуги и информационные материалы, формируется

на едином портале Научной библиотеки ИнГГУ. На сайте библиотеки сформирована система единого поискового окна. Обучающимся и научно-педагогическим работникам обеспечен доступ к современным профессиональным базам данных, информационным справочным и поисковым системам, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и ежегодно обновляется. Университет располагает ресурсами для создания условий обучающимся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов по обеспечению электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

5.1.1. Обеспечение учебной и учебно-методической литературой

Программа аспирантуры обеспечена учебно-методической документацией и материалами по всем учебным курсам, дисциплинам (модулям) образовательной программы.

Имеется библиотечный фонд, укомплектованный печатными изданиями из расчета не менее 50 экземпляров каждого из изданий обязательной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), практик, и не менее 25 экземпляров дополнительной литературы на 100 обучающихся. Используемый библиотечный фонд укомплектован печатными и электронными изданиями учебной литературы в соответствии с государственными требованиями.

Университет обеспечен необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения, состав которого определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и ежегодно обновляется. Научная библиотека ИнГГУ оснащена необходимым телекоммуникационным оборудованием, средствами связи, электронным оборудованием, имеет свободный доступ в сеть «Интернет», использует технологии Wi-Fi.

5.1.2. Обеспечение официальными, периодическими, справочно-библиографическими изданиями, научной литературой

Обучающиеся в аспирантуре посредством базы научной библиотеки ИнГГУ обеспечены следующей литературой:

официальные издания (сборники законодательных актов, нормативных правовых актов и кодексов РФ), отдельно изданные, продолжающиеся издаваться и периодические;

- общественно-политические и научно-популярные периодические издания (журналы и газеты);

- научные периодические издания по направлению подготовки и специальности;

- справочно-библиографические издания;

- энциклопедии (энциклопедические словари), отраслевые словари и справочники;
- текущие и ретроспективные отраслевые библиографические пособия (по направленности (специальности) образовательной программы);
- периодическая научная литература.

5.1.3. Наличие электронных источников информации

Обучающиеся в аспирантуре обеспечены в достаточном объеме возможностями доступа к электронным образовательным ресурсам, электронно-библиотечным системам, ссылки на которые размещены на официальном сайте ИнГУ.

5.1.4. Доступ к электронным базам данных

Обучающиеся в аспирантуре имеют доступ к следующим электронным образовательным системам:

- Федеральный портал «Российское образование»;
- Электронная библиотечная система «IPR BOOKS»;
- Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов;
- Научная электронная библиотека ELIBRARY.RU;
- Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов.

5.2. Материально-техническое обеспечение образовательного процесса по программе аспирантуры

Ингушский государственный университет располагает материально-технической базой, которая обеспечивает проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, практической и научно-исследовательской работ обучающихся, предусмотренных учебным планом, и соответствует действующим противопожарным правилам и нормам. Согласно требованиям действующего законодательства у университета имеется санитарно-эпидемиологическое заключение Роспотребнадзора о соответствии санитарным правилам зданий, строений, сооружений, помещений, оборудования и иного имущества, необходимых для осуществления образовательной деятельности.

Учебный процесс по данному направлению подготовки обеспечен материально-технической базой с учетом требований ФГТ. Специальные помещения представляют собой учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы и помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования. Такие помещения укомплектованы специализированной мебелью, необходимым оборудованием и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной

информации большой аудитории.

Для проведения занятий лекционного типа имеются необходимые наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие рабочим программам дисциплин. Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

Наличие специальных условий для получения образования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью

В ИнГГУ имеются условия для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (далее - лица с ОВЗ). Информация об имеющихся условиях размещена на сайте образовательной организации. Необходимое сопровождение таких лиц осуществляется на этапах их поступления, обучения и трудоустройства, ведется специализированный учет.

Для обучающихся из числа лиц с ОВЗ и инвалидов, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата, обеспечивается возможность беспрепятственного доступа в учебные и иные помещения (вход в здание оборудован пандусом. Сотрудники охраны владеют информацией о порядке действий при прибытии в университет лица с ОВЗ или инвалидностью).

Кроме того, при наличии такой категории обучающихся им могут быть также предоставлены следующие возможности:

- увеличение срока освоения образовательной программы в случае обучения по индивидуальному плану в пределах требований ФГТ;
- в случае применения электронного обучения и дистанционных образовательных технологий - обеспечение приема и передачи информации в доступных для них формах;
- обеспечение печатными и (или) электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

В ИнГГУ имеется база для организации питания и оказания первой медицинской помощи.

5.3. Кадровое обеспечение образовательного процесса по программе аспирантуры

Реализация программы подготовки кадров высшей квалификации в аспирантуре обеспечивается руководящими и научно-педагогическими работниками организации, а также лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на условиях гражданско-правового договора.

Доля штатных научно-педагогических работников составляет 80 % от общего количества научно-педагогических работников организации. Доля научно-педагогических работников, имеющих учёную степень и (или) учёное звание, в общем числе научно-педагогических работников, обеспечивающих образовательный процесс по программе аспирантуры, составляет 70 %, из них учёную степень доктора наук и (или) учёное звание профессора имеют не менее 10 % научно-педагогических работников.

Научные руководители, планируемые к назначению обучающимся, имеют ученую степень доктора (или) кандидата филологических наук, осуществляют самостоятельную научно-исследовательскую деятельность по профилю подготовки, имеют публикации по результатам указанной научно-исследовательской деятельности в ведущих отечественных и зарубежных рецензируемых научных журналах и изданиях, а также осуществляют апробацию результатов указанной научно-исследовательской деятельности на национальных и международных конференциях.

6. Нормативно-правовое обеспечение системы оценки качества освоения программы аспирантуры

Контроль качества освоения программы аспирантуры включает в себя промежуточную аттестацию и итоговую аттестацию аспирантов.

Контроль качества обеспечивает оценку хода этапов проведения научных исследований, освоения дисциплин (модулей), прохождения практики в соответствии с индивидуальным планом научной деятельности и индивидуальным учебным планом.

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

Промежуточная аттестация аспирантов обеспечивает оценку результатов осуществления этапов научной (научно-исследовательской) деятельности, результатов освоения дисциплин (модулей), прохождения практики в соответствии с индивидуальным планом научной деятельности и индивидуальным учебным планом.

Сдача аспирантом кандидатских экзаменов относится к оценке результатов освоения дисциплин (модулей), осуществляемой в рамках промежуточной аттестации.

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

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.

Неудовлетворительные результаты промежуточной аттестации по одной или нескольким дисциплинам (модулям) образовательного компонента программы аспирантуры или непрохождение такой промежуточной аттестации при отсутствии уважительных причин признаются академической задолженностью.

Аспирант, не ликвидировавший в установленный срок академическую задолженность, отчисляется из организации как не выполнивший обязанность по добросовестному освоению образовательной программы и выполнению индивидуального учебного плана.

Формы и порядок проведения промежуточной аттестации, за исключением кандидатских экзаменов, формы и порядок проведения текущего контроля успеваемости аспирантов устанавливаются локальными нормативными актами организации.

6.1. Фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации

Оценочные материалы по программе аспирантуры разрабатываются в соответствии с положением о фондах оценочных средств университета и являются неотъемлемой частью рабочих программ дисциплин (модулей) и практик.

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю) или практике, входящий в состав соответственно рабочей программы дисциплины (модуля) или программы практики, включает в себя методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, а также типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности.

6.2. Программа итоговой аттестации (Приложение 4)

Программа аспирантуры завершается итоговой аттестацией. Итоговая аттестация выпускника образовательной организации высшего образования является обязательной, осуществляется после освоения в полном объеме образовательной программы.

Аспиранту, успешно прошедшему итоговую аттестацию по программе

аспирантуры, не позднее 30 календарных дней с даты проведения итоговой аттестации, выдается заключение и свидетельство об окончании аспирантуры.

Программа итоговой аттестации аспирантуры должна содержать внешние рецензии, результаты внутренней и внешней оценки.

Итоговая аттестация является обязательной.

К итоговой аттестации допускается аспирант, полностью выполнивший индивидуальный план работы, в том числе подготовивший диссертацию к защите.

Организация дает заключение о соответствии диссертации критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом «О науке и государственной научно-технической политике» (далее - заключение), которое подписывается руководителем или по его поручению заместителем руководителя организации.

Организация для подготовки заключения вправе привлекать членов совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, доктора наук, являющихся специалистами по проблемам научной специальности диссертации.

В заключении отражаются личное участие аспиранта в получении результатов, изложенных в диссертации, степень достоверности результатов проведенного аспирантом исследования, их новизна, теоретическая и практическая значимость, ценность научных работ аспиранта, соответствие диссертации требованиям, установленным в соответствии с Федеральным законом «О науке и государственной научно-технической политике», научная специальность и отрасль науки, которым соответствует диссертация, полнота изложения содержания диссертации в работах аспиранта, опубликованных и (или) принятых к публикации в научных изданиях.

7. Приложения

1. Учебный план
2. Аннотации рабочих программ дисциплин
3. Аннотации программы практик
4. Программа итоговой аттестации