

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
ФГБОУ ВО «БАЙКАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе  
д.юр.н., доц. Васильева Н.В.



21.06.2024г.

**ПРОГРАММА**

**Блок 1. НАУЧНЫЙ КОМПОНЕНТ**

- Б1.1. Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите — апробация материалов диссертации;
- Б1.2. Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты — подготовка публикаций;
- Б1.3. Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования — аттестация по блоку научного исследования.

Научная специальность

5.9.8 Теоретическая, прикладная и сравнительно-сопоставительная  
лингвистика

Форма обучения: очная

Иркутск 2024

Программа составлена в соответствии с федеральными государственными требованиями 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), утвержденными приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 20 октября 2021 г. № 951 (далее – ФГТ) по направлению 5.9 Филология.

Авторы Н. С. Барбина, Г. М. Костюшкина, А. В. Кравченко

Рабочая программа обсуждена и утверждена на заседании кафедры теоретической и прикладной лингвистики

Заведующий кафедрой И. Н. Зырянова

### **1. Составляющие «Блок 1. «Научный компонент»»**

Программа «Блок 1. «Научный компонент»» представлена тремя составляющими:

- Б1.1. Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите — апробация материалов диссертации;
- Б1.2. Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты — подготовка публикаций;
- Б1.3. Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования — аттестация по блоку научного исследования.

Программа направлена на подготовку диссертационного исследования в соответствии с программой подготовки научных и научно-педагогических кадров (далее – ППНК) в аспирантуре ФГБОУ ВО «БГУ».

### **2. Цели и задачи «Блок 1. «Научный компонент»»**

Целью выполнения является подготовка аспиранта к осуществлению научной (научно-исследовательской) деятельности: проведение самостоятельной исследовательской, аналитической работы; закрепление знаний, полученных в рамках образовательного компонента; представление научных результатов.

При осуществлении научного компонента аспирант должен быть подготовлен к решению следующих задач:

- выявлению и решению концептуальных (фундаментальных) проблем филологии и лингвистики по различным направлениям;
- выявлению и решению прикладных проблем, связанных с различными аспектами филологии и лингвистики;
- формировании комплексного представления о специфике научно-исследовательской деятельности в области филологии и лингвистики;
- подготовке аспиранта к самостоятельной научно-исследовательской деятельности с применением современных методов и инструментов проведения исследований;
- формировании умения определять цель, задачи и составлять план исследования;
- осуществлении сбора материалов по тематике исследования;
- формировании умения обрабатывать полученные результаты исследования, анализировать их и осмысливать;
- вовлечении аспиранта в практику научно-исследовательских работ, проводимых на кафедре, институтах ФГБОУ ВО «БГУ» и т.п.;
- овладении навыками подготовки академического текста, отчета по результатам научных исследований;
- развитию навыков работы над статьями и обучении основным приемам выбора жанра и разработки замысла статьи, выбора подходящего журнала, планирования структуры статьи, написания и редактирования научного текста, коммуникации с редакцией и рецензентами в процессе подготовки публикаций разных форм;
- подготовке аспирантов к научно-исследовательской, научно-педагогической, научно-методической, проектной деятельности в системе филологического образования, формирование педагога-учёного;
- иные задачи.

### **3. Способы, формы и места проведения «Блок 1. «Научный компонент»»**

Способ(ы) проведения: стационарная.

Форма проведения: дискретно.

Места (место) проведения: структурные подразделения университета.

### **4. Место «Блок 1. «Научный компонент»» в структуре ППНК**

Принадлежность научного компонента — БЛОК 1 Научные исследования.

Проводится в семестрах — 11; 12; 21; 22; 31; 32.

## 5. Объем и содержание «Блок 1. «Научный компонент»

составляет 138 зачетных единиц (92 нед.).

№	Вид	Сем.	Нед.	З.е.
Б1.1	Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите - апробация материалов диссертации	11; 12; 21; 22; 31; 32	51	76,5
Б1.2	Подготовка публикаций и(или) заявок на патенты - подготовка публикаций	11; 12; 21; 22; 31; 32	33	49,5
Б1.3	Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования - аттестация по блоку научного исследования	11; 12; 21; 22; 31; 32	8	12
ИТОГО			92	138

Содержание составляющих блока 1 «Научный компонент» представлено в Приложении 1. «Индивидуальный план научной деятельности аспиранта».

## 6. Формы отчетности

Для отчетности по «Блок 1. «Научный компонент» аспирант представляет научному руководителю на проверку к защите подготовленный им отчет по окончании каждого семестра. Отчет представляется на проверку в печатном виде, который должен быть подписан аспирантом, научным руководителем и зав. кафедрой, далее — в электронном виде отчет необходимо загрузить в личный кабинет (портфолио) аспиранта. Для получения положительной оценки (статус «аттестован») обучающийся должен полностью выполнить программу индивидуального плана научной деятельности за соответствующий отчетный период, своевременно оформить все виды необходимых документов.

## 7. Перечень учебной литературы и ресурсов сети Интернет, необходимых для проведения «Блок 1. «Научный компонент»

### а) основная литература:

1. Ануфриев А. Ф. Научное исследование. Курсовые, дипломные и диссертационные работы/ А. Ф. Ануфриев.- М.: Ось-89, 2004.-112 с.
2. [Аверченков В.И. Основы научного творчества \[Электронный ресурс\]: учебное пособие/ В.И. Аверченков, Ю.А. Малахов— Электрон. текстовые данные.— Брянск: Брянский государственный технический университет, 2012.— 156 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/7004.html>.— ЭБС «IPRbooks»](#)

### б) дополнительная литература:

1. Исследование: Шестнадцать уроков для начинающих авторов/ У. К. Бут, Грегори Дж. Коломб, Джозеф М. Уильямс.- М.: Наука, 2004.-360 с.
2. Агаркова Н. Э., Николаева Н. Н. Учись писать и переводить научные тексты на английском языке. учеб. пособие. Learn to Write and Translate English Academic Texts/ Н. Э. Агаркова, Н. Н. Николаева.- Иркутск: Изд-во БГУЭП, 2012.-163 с.
3. [Мукашева А.Б. Педагогическая практика в магистратуре \[Электронный ресурс\] : методические рекомендации / А.Б. Мукашева, Г.А. Касен. — Электрон. текстовые данные. — Алматы: Казахский национальный университет им. аль-Фараби, 2011. — 86 с. — 978-601-247-294-3. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/57562.html>](#)
4. [Мысль и искусство аргументации \[Электронный ресурс\] / И.А. Герасимова \[и др.\]. — Электрон. текстовые данные. — М. : Прогресс-Традиция, 2003. — 397 с. — 5-89826-144-3. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/27857.html>](#)

### в) ресурсы сети Интернет:

- Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU, адрес доступа: <http://elibrary.ru/>,

доступ к российским журналам, находящимся полностью или частично в открытом доступе при условии регистрации;

– Сайт «Культура письменной речи», адрес доступа: <http://www.gramma.ru/>, доступ неограниченный;

– Сайт Российского фонда фундаментальных исследований, адрес доступа: <http://www.rfbr.ru/rffi/ru/>, доступ неограниченный;

– ЭБС BOOK.ru - электронно-библиотечная система от правообладателя, адрес доступа: <http://www.book.ru/>, доступ неограниченный.

#### **8. Перечень используемых информационных технологий**

– WinDjView,

– MS Office,

– Adobe Acrobat Reader\_11.

#### **9. Необходимая материально-техническая база:**

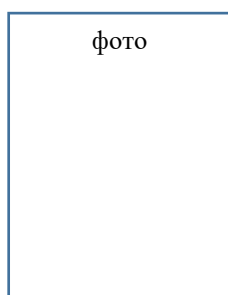
– помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза;

– учебные аудитории для проведения: занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, выполнения курсовых работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, укомплектованные специализированной мебелью и техническими средствами обучения;

– компьютерный класс.

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение высшего образования  
«БАЙКАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
(ФГБОУ ВО «БГУ»)



**СОГЛАСОВАНО**  
Заведующий кафедрой

\_\_\_\_\_

(кафедра)

\_\_\_\_\_

(ФИО зав. кафедрой)

\_\_\_\_\_

(подпись)

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**УТВЕРЖДАЮ**

Первый проректор –  
проректор по научной работе

О.П. Грибунов

\_\_\_\_\_

(подпись)

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

## ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

\_\_\_\_\_  
(Ф.И.О. аспиранта)

Научная специальность:

\_\_\_\_\_

(шифр, название)

Форма обучения – очная. Срок обучения – 3 года

Основание зачисления – приказ № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Период обучения с « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. по « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Кафедра:

\_\_\_\_\_

Научный

руководитель \_\_\_\_\_

(ученая степень, ученое звание, должность, Ф.И.О. научного руководителя)

Тема диссертации

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

202\_\_ г.

## ОБЩИЙ ПЛАН РАБОТЫ АСПИРАНТА

Объем и краткое содержание	Срок выполнения	Форма отчетности
<b>БЛОК 1. ДИСЦИПЛИНЫ</b>		
1.1. История и философия науки	октябрь 202_ г. - май 202_ г.	экзамен
1.2. Иностранный язык (английский, немецкий)	октябрь 202_ г. - май 202_ г.	экзамен
1.3. Специальная дисциплина (по научной специальности)	апрель 202_ г. - май 202_ г.	экзамен
<b>БЛОК 2. ПРАКТИКИ</b>		
1.1. Научно-педагогическая практика – 1 год	январь 202_ г.- февраль 202_ г.	отчет (экзамен)
1.2. Научно-педагогическая практика – 2 год	январь 202_ г.- февраль 202_ г.	отчет (экзамен)
1.3. Научно-педагогическая практика – 3 год	октябрь 202_ г. - ноябрь 202_ г.	отчет (экзамен)
<b>БЛОК 3. НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>		
1.1. Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите - апробация материалов диссертации	сентябрь 202_ г.- октябрь 202_ г.	
1.2. Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты - подготовка публикаций	ноябрь 202_ г.	
1.3. Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования - аттестация по блоку научного исследования	декабрь 202_ г.	отчет (аттестация)
1.4. Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите - апробация материалов диссертации	февраль 202_ г.- апрель 202_ г.	
1.5. Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты - подготовка публикаций	апрель 202_ г.- май 202_ г.	
1.6. Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования - аттестация по блоку научного исследования	июнь 202_ г.	отчет (аттестация)
1.7. Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите - апробация материалов диссертации	сентябрь 202_ г.- ноябрь 202_ г.	
1.8. Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты - подготовка публикаций	ноябрь 202_ г.- декабрь 202_ г.	
1.9. Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования - аттестация по блоку научного исследования	декабрь 202_ г.	отчет (аттестация)
1.10. Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите - апробация материалов диссертации	февраль 202_ г.-март 202_ г.	
1.11. Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты - подготовка публикаций	апрель 202_ г.- июнь 202_ г.	
1.12. Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования - аттестация по блоку научного исследования	июнь 202_ г.	отчет (аттестация)
1.13. Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите - апробация материалов диссертации	сентябрь 202_ г.- октябрь 202_ г.	
1.14. Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты - подготовка публикаций	ноябрь 202_ г.- декабрь 202_ г.	
1.15. Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования - аттестация по блоку научного исследования	декабрь 202_ г.	отчет (аттестация)
1.16. Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите - апробация материалов диссертации	январь 202_ г.-март 202_ г.	
1.17. Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты - подготовка публикаций	март 202_ г.- май 202_ г.	
1.18. Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования - аттестация по блоку научного исследования	май 202_ г.	отчет (аттестация)
<b>БЛОК 4. ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ</b>		
1.1. Оценка диссертации	май 202_ г.- июнь 202_ г.	

Аспирант \_\_\_\_\_ « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
 (подпись) (Ф.И.О.)

Научный руководитель \_\_\_\_\_ « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
 (подпись) (Ф.И.О.)

Зав. кафедрой \_\_\_\_\_ « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
 (подпись) (Ф.И.О.)

**СОДЕРЖАНИЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
АСПИРАНТА 1 ГОДА ОБУЧЕНИЯ**

№ п/п	Наименование работы	Сроки	Отчетная документация
<b>1 семестр</b>			
1.1.1	Утверждение темы диссертационного исследования	Сентябрь	
1.1.2	Заполнение индивидуального плана аспиранта	Октябрь	
1.1.3	Разработка плана диссертационного исследования по выбранной теме	Октябрь	
1.1.4	Изучение диссертационных исследований по схожей тематике	Октябрь-ноябрь	
1.1.5	Сбор и анализ теоретического материала по теме диссертационного исследования	Октябрь-ноябрь	
1.1.6	Формирование библиографического списка	Октябрь-ноябрь	
1.1.7	Промежуточная аттестация	Декабрь	
<b>2 семестр</b>			
1.2.1	Участие и выступление с докладом в двух научных конференциях (всероссийской и/или международной); публикация выступлений в материалах конференций	В течение семестра	
1.2.2	Публикация одной научной статьи по теме диссертационного исследования в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных перечнем ВАК	До июня 202_г.	
1.2.3	Сбор эмпирического материала, его обработка и анализ	В течение семестра	
1.2.4	Подготовка и написание текста первой главы диссертационного исследования с проверкой по автоматизированной системе «Антиплагиат»	В течение семестра	
1.2.5	Сдача отчета по «Научно-педагогическая практика – 1 год» (экзамен)	Февраль	
1.2.6	Сдача кандидатского минимума по «История и философия науки», «Иностранный язык» (экзамены)	Май-июнь	
1.2.7	Промежуточная аттестация	Июнь	

Аспирант \_\_\_\_\_ «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
(подпись) (Ф.И.О.)

Научный руководитель \_\_\_\_\_ «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
(подпись) (Ф.И.О.)

Зав. кафедрой \_\_\_\_\_ «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
(подпись) (Ф.И.О.)







**СОДЕРЖАНИЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
АСПИРАНТА 2 ГОДА ОБУЧЕНИЯ**

№	Наименование работы	Сроки	Отчетная документация
<b>1 семестр</b>			
2.1.1	Доработка текста первой главы диссертационного исследования по замечаниям научного руководителя	В течение семестра	
2.1.2	Участие в двух научно-исследовательских проектах (конкурсы, гранты, участие в научно-исследовательской работе в научных сообществах, группах, совете молодых ученых)	В течение семестра	
2.1.3	Участие и выступление с докладом в двух научных конференциях (всероссийской и/или международной); публикация выступлений в материалах конференций	В течение семестра	
2.1.4	Публикация одной научной статьи по теме диссертационного исследования в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных перечнем ВАК	До декабря 202_ г.	
2.1.5	Подготовка и написание текста второй главы диссертационного исследования с проверкой по автоматизированной системе «Антиплагиат»	В течение семестра	
2.1.6	Промежуточная аттестация	Декабрь	
<b>2 семестр</b>			
2.2.1	Доработка текста второй главы диссертационного исследования по замечаниям научного руководителя	В течение семестра	
2.2.2	Выступление с докладом на конференциях, круглых столах и научных семинарах	В течение семестра	
2.2.3	Публикация одной научной статьи по теме диссертационного исследования в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных перечнем ВАК	До июня 202_ г.	
2.2.4	Подготовка и написание третьей главы, завершение работы над введением, заключением и приложением (при его наличии) диссертационного исследования с проверкой по автоматизированной системе «Антиплагиат».	В течение семестра	
2.2.5	Сдача отчета по «Научно-педагогическая практика – 2 год» (экзамен)	Февраль	
2.2.6	Сдача кандидатского экзамена по научной специальности (экзамен)	Май	
2.2.7	Предоставление материалов завершеного диссертационного исследования научному руководителю	За месяц до окончания семестра	
2.2.8	Промежуточная аттестация	Июнь	

Аспирант \_\_\_\_\_ «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
(подпись) (Ф.И.О.)

Научный руководитель \_\_\_\_\_ «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
(подпись) (Ф.И.О.)

Зав. кафедрой \_\_\_\_\_ «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
(подпись) (Ф.И.О.)





**СОДЕРЖАНИЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
АСПИРАНТА 3 ГОДА ОБУЧЕНИЯ**

№	Наименование работы	Сроки	Отчетная документация
<b>1 семестр</b>			
3.1.1	Доработка диссертационного исследования после проверки научного руководителя, подготовка автореферата	В течение семестра	
3.1.2	Публикация одной научной статьи по теме диссертационного исследования в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных перечнем ВАК	До декабря 202_ г.	
3.1.3	Выступление с докладом на конференциях, круглых столах и научных семинарах	В течение семестра	
3.1.4	Подготовка актов о внедрении основных научных результатов диссертационного исследования	В течение семестра	
3.1.5	Справка о проверке диссертационного исследования в системе «Антиплагиат»	В течение семестра	
3.1.6	Оформление списка научных трудов аспиранта	В течение семестра	
3.1.7	Обсуждение и оценка диссертационного исследования на кафедре	В течение семестра	
3.1.8	Рецензирование диссертационного исследования на кафедре	В течение семестра	
3.1.9	Подготовка заключения образовательной организации	В течение семестра	
3.1.10	Сдача отчета по «Научно-педагогическая практика – 3 год» (экзамен)	Ноябрь	
3.1.11	Промежуточная аттестация	Декабрь	
<b>2 семестр</b>			
3.2.1	Подготовка необходимых документов для представления работы в диссертационный совет	В течение семестра	
3.2.2	Представление документов в профильный диссертационный совет	В течение семестра	
3.2.3	Промежуточная аттестация	Май	

Аспирант \_\_\_\_\_ «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
(подпись) (Ф.И.О.)

Научный руководитель \_\_\_\_\_ «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
(подпись) (Ф.И.О.)

Зав. кафедрой \_\_\_\_\_ «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
(подпись) (Ф.И.О.)







*Данный раздел заполняется научным управлением (сектор аспирантуры и докторантуры)*

**СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗМЕНЕНИЯХ В ПЕРИОДЕ ОБУЧЕНИЯ АСПИРАНТА**

**Отпуск по беременности и родам:**

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. по «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Срок окончания аспирантуры: «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Приказ от «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_\_

**Отпуск по уходу за ребенком до достижения возраста 1,5 лет:**

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. по «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Срок окончания аспирантуры: «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Приказ от «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_\_

**Отпуск по уходу за ребенком до достижения возраста 3 лет:**

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. по «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Срок окончания аспирантуры: «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Приказ от «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_\_