#### Министерство сельского хозяйства Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ставропольский государственный аграрный университет»

Одобрена Ученым советом	УТВЕРЖДАЮ:
ФГБОУ ВО СтГАУ	Проректор по научной работе и
Протокол №5 от « <u>29</u> » <u>августа</u> 2025 г.	стратегическому развитию, профессор
	А.Н. Бобрышев
	«»2025 г.

# ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ НАУЧНЫХ И НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ В АСПИРАНТУРЕ

Специальность: 5.6 Исторические науки (5.6.1 Отечественная история)

Программа подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре разработана Туфановым Евгением Васильевичем заведующим кафедрой философии, истории и педагогики, профессором, доктором исторических наук

sonelf.

#### Рецензенты внутренние:

Профессор кафедры философии, истории и педагогики, доктор философских наук

Доцент кафедры философии, истории и педагогики, кандидат исторических наук

Гуляк И.И.

Карпенко И.Н.

# Согласована с представителями академического сообщества (рецензенты внешние):

получена положительная рецензия на образовательную программу подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре по специальности 5.6.1 Отечественная история от ведущего научного сотрудника кафедры истории России гуманитарного института Северо-Кавказского федерального университета, доктора исторических наук, профессора кафедры истории России, Булыгиной Тамары Александровны.

Профессор кафедры истории России гуманитарного института СКФУ, доктор исторических наук

Булыгина Т.А.

### СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ4
2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ВЫПУСКНИКОВ, ОСВОИВШИХ ПРОГРАММУ АСПИРАНТУРЫ 5.6.1
Отечественная история7
3. ТРЕБОВАНИЯ К ПЛАНИРУЕМЫМ РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ
ПРОГРАММА АСПИРАНТУРЫ
4. ОКУМЕНТЫ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И
ОРГАНИЗАЦИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ
ПРОГРАММЫ АСПИРАНТУРЫ
5. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОГРАММЫ АСПИРАНТУРЫ 12
6. НОРМАТИВНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ СИСТЕМЫ
ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ АСПИРАНТУРЫ 15
7. ПРИЛОЖЕНИЯ17

#### 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1.1. Программа подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (программа аспирантуры) по специальности 5.6.1 Отечественная история реализуется государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Ставропольский государственный аграрный университет» Министерства сельского хозяйства Российской Федерации (далее СтГАУ) на основании лицензии на право ведения образовательной деятельности в сфере высшего образования и представляет собой комплект документов, разработанных и утвержденных СтГАУ на основе следующих нормативных документов:
- Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. №
  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 СтГАУ;
- Локальные нормативные акты ФГБОУ ВО СтГАУ, 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 5.6.1 Отечественная история утверждена Ученым советом ФГБОУ ВО СтГАУ.

### 1.3. Цель программы аспирантуры:

Общей целью программы аспирантуры по специальности 5.6.1 Отечественная история является:

- подготовка высококвалифицированных специалистов, обладающих глубокими научными познаниями и способностями к самостоятельному проведению исторических изысканий, интерпретаций исторических процессов и явлений отечественной истории. Основной задачей является обеспечение подготовки квалифицированных кадров, готовых активно заниматься исследовательской деятельностью, преподавательством, публикациями научных работ и популяризацией исторического знания среди широкой аудитории.
- формирование знаний, умений и навыков, необходимых для успешной научно-исследовательской и педагогической работы в области отечественной истории для осознанного и самостоятельного построения и реализации перспектив своего развития и карьерного роста, позволяющих выпускнику успешно работать в сфере науки, образования, управления и быть устойчивым на рынке труда.

Задачами программы аспирантуры ПО специальности углубленное история являются изучение Отечественная методологической базы современной исторической науки, включая освоение новейших концептуальных направлений и подходов к исследованию отечественного исторического процесса; развитие навыков самостоятельной разработки и осуществления научных проектов, посвященных различным аспектам отечественной истории; овладение методами критического анализа исторических источников, документальной экспертизы интерпретировать исторические факты и события; освоение передовых исследований, историко-научных внедрение инновационных социальной, инструментов изучения культурной, политической экономической истории России; создание оригинальных научных трудов, направленных на решение актуальных вопросов отечественной истории, укрепление научного сообщества и повышение уровня профессионализма преподавателей вузов; подготовка специалистов высокого класса, способных научно-педагогической реализовать себя В деятельности, участвовать в создании образовательных курсов, организовывать учебновоспитательную работу студентов аспирантов, развивать междисциплинарные связи и международное сотрудничество в рамках своей профессии.

Социальная значимость программы аспирантуры «Отечественная история» в подготовке ученых-историков играет важную роль в сохранении исторической памяти народа, формировании национальной идентичности и патриотизма, воспитании молодежи на примерах героических страниц русской истории. Выпускники программы способны внести значительный вклад в развитие гуманитарных наук, образование, культурное наследие и социальную стабильность российского общества.

Миссия программы:

Развитие научного потенциала: Программа направлена на подготовку исследований и специалистов с глубокими знаниями в области отечественной

истории, способных проводить передовые исторические исследования и создавать новые методологические подходы.

Формирование лидеров отрасли: Выпускники программы должны стать лидерами в исторической науке и образовании, способными внедрять современные методы исторического анализа и популяризации исторических знаний в различных обществах.

Вклад в цифровую трансформацию исторической науки: обучение, направленное на развитие компетенций, необходимых для цифровой обработки архивных данных, применение новых технологий в исторических исследованиях и улучшение системного представления древней информации.

Обеспечение конкурентоспособности страны: подготовка высококвалифицированных историков позволяет России сохранять и развивать национальную историческую традицию, укрепляя ее культурную и научную идентичность на широком уровне

Решение социальных задач: Выпускники программы умеют применять исторические знания и методы для анализа и решения актуальных социальных проблем, таких как развитие образования, что позволяет сохранять культурное наследие и поддерживать социальную сплочённость.

Этика и ответственность: Важным фактором миссии является обязанность студентов понимать эти аспекты исторической науки и ответственность за интерпретацию исторических событий, что обеспечивает сохранение объективности и уважения к исторической памяти.

### 1.4. Формы обучения и срок освоения программы аспирантуры

Срок освоения программы подготовки научных и научнопедагогических кадров в аспирантуре в соответствии с ФГТ 3 (три) года при очной форме обучения

#### 1.5. Трудоемкость программы аспирантуры

Трудоемкость освоения аспирантом программы подготовки научных и научно педагогических кадров в аспирантуре в соответствии с требованиями ФГТ 180 (сто восемдесят) зачетных единиц, при этом одна зачетная единица соответствует 36 академическим часам.

- **1.6.** При реализации программы аспирантуры применяется электронное обучение и дистанционные образовательные технологии. При обучении лиц с ограниченными возможностями здоровья возможно применение электронного и дистанционных образовательных технологий, предусматривающих возможность приема-передачи информации в доступных для них формах.
- 1.7. Образовательная деятельность по программе аспирантуры осуществляется на государственном языке Российской Федерации.

### 1.8. Требования к уровню подготовки абитуриента

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. Прием осуществляется в соответствии с «Правилами приема в аспирантуру ФГБОУ ВПО Ставропольский ГАУ» рассматриваемых на Ученом совете и утверждаемых ректором Ставропольского ГАУ.

### 2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ, ОСВОИВШИХ ПРОГРАММУ АСПИРАНТУРЫ 5.6.1 Отечественная история

## 2.1. Области профессиональной деятельности и сферы профессиональной деятельности выпускника

Область профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу аспирантуры, включает:

- Проведение научных исследований в области отечественной истории с использованием традиционных историко-архивных методов, анализа исторических источников и документооборота.
- Преподавательская деятельность в высших учебных заведениях, подготовка научно-педагогических кадров и управление историческим образованием на разных уровнях.
- Работа в учреждениях культуры, таких как музеи, архивы и библиотеки, организация выставок, культурно-просветительская деятельность и популяризация исторических знаний.
- Экспертно-аналитическая деятельность в государственных и общественных организациях, направленная на сохранение культурного наследия, исторической памяти и поддержки национальной идентичности.
- Участие в археологических и этнографических экспедициях, изучении материальной культуры и историко-культурных ландшафтов.
- Научно-организационная деятельность по развитию исследовательских проектов в области исторической науки и стабильности, в том числе международного сотрудничества.
- Описание научных публикаций, монографий, статей, научных пособий и участия в научных конференциях и семинарах.

### 2.2. Объекты профессиональной деятельности выпускника.

Объектами профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу аспирантуры, являются:

- исторический источник различных типов: архивные документы, летописи, рукописи, официальные бумаги, личные письма, материалы, переписи и свидетельства;
- предметы материальной культуры и историко-археологические находки;

- историко-культурные ландшафты и пространственные объекты, связанные с национальным наследием;
- историко-социальные и политические процессы различных эпох, их причинно-следственные связи и динамику развития;
- исторические факты, личности и их биографии, а также исторические события в течение длительного времени и общества;
- методологические и теоретические модели для анализа, согласования и реконструкции исторических событий;
- научные публикации, технические и просветительские материалы, монографии, статьи, доклады для исследований в области истории, исследований и формирования общественного исторического сознания.

#### 2.3. Виды профессиональной деятельности выпускника

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся выпускники, освоившие программу аспирантуры:

- научно-исследовательская деятельность в области отечественной истории;
- преподавательская деятельность по образовательным программам высшего образования.

## 3. ТРЕБОВАНИЯ К ПЛАНИРУЕМЫМ РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММА АСПИРАНТУРЫ

В программе аспирантуры определяются планируемые результаты ее освоения:

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

### 4. ОКУМЕНТЫ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ АСПИРАНТУРЫ

- **4.1. Программные документы** интегрирующего, междисциплинарного и сквозного характера, обеспечивающие целостность программы аспирантуры: в соответствии с требованиями ФГТ по данному направлению подготовки содержание и организация образовательного процесса при реализации данной программы подготовки научных и научно педагогических кадров в аспирантуре регламентируется учебным планом; рабочими программами учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей);
- другими материалами, обеспечивающими качество подготовки и воспитания обучающихся;
  - программами практик;

- календарным учебным графиком, а также методическими материалами, обеспечивающими реализацию соответствующих образовательных технологий.

#### 4.1.1. Учебный план и календарный график учебного процесса

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

Научный компонент программы аспирантуры включает научную деятельность аспиранта, направленную на подготовку диссертации на соискание научной степени кандидата 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.

Структура и объем программы аспирантуры – срок освоения 3 года в

очной форме

№	Структура программы аспирантуры	Объем программы аспирантуры в з.е.
1. Научный компонент		139
1.1.	Научная деятельность, направленная на	109
	подготовку диссертации к защите	
1.2.	Подготовка публикаций и (или) заявок на	28
	патенты на изобретения, полезные модели,	
	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	2
	выполнения научного исследования	
2. Образовательный компонент		32
2.1.	Дисциплины (модули), в том числе	22
	элективные, факультативные дисциплины	
	(модули)	
2.2.	Практики	3
2.3.	Промежуточная аттестация по дисциплинам	7
	(модулям) и практике	
<b>3.</b> Итог	овая аттестация	9
Объем программы аспирантуры		180

#### 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 основные научные результаты диссертации, излагаются рецензируемых и научных изданиях, в приравненных к ним научных изданиях, индексируемых в международных базах данных Web of Science и Scopus и международных базах данных, определяемых в соответствии с рекомендацией Высшей аттестационной комиссии при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации, а также в научных изданиях, индексируемых в наукометрической базе данных Russian Science Citation Index (RSCI), и (или) заявок на патенты на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения, свидетельства государственной регистрации программ для электронных вычислительных машин, баз данных, топологий интегральных микросхем.

#### Образовательный компонент:

В обязательную часть образовательного компонента программы аспирантуры включаются следующие дисциплины (модули): История и философия науки, Иностранный язык, Методология научных исследований, Педагогика и психология высшей школы, специальная дисциплина научной специальности 1.2.1. Искусственный интеллект и машинное обучение

Для всех дисциплин минимальный объем составляет 36 часов (1 зачетная единица).

#### Практика:

Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности – педагогическая практика.

**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 научнотехнической политике».

- 4.2. Дисциплинарно-модульные программные документы программы аспирантуры
- 4.2.1. Рабочие программы дисциплин (модулей) с приложением ФОС

В программе аспирантуры должны быть приведены рабочие программы всех дисциплин (модулей) учебного плана, включая элективные и факультативные дисциплины которые расположены в ЭИОС СтГАУ. Аннотации программ в Приложении №3

#### 4.2.2. Рабочие программы практик с приложением ФОС

В соответствии с ФГТ блок «Практики» программы аспирантуры является обязательным и представляет собой вид учебной деятельности, направленной на формирование, закрепление, развитие практических навыков в процессе выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Педагогическая практика является компонентом профессиональной подготовки к преподавательской деятельности по программам аспирантуры. Приложение №4 Способы проведения практики — стационарная.

Стационарная практика проводится в Университете, в том числе - в структурном подразделении, в котором обучающиеся осваивают образовательную программу, или в иных организациях, в случае если у Университета заключен с этими организациями договор о проведении практики аспирантов.

По итогам прохождения практики аспирант должен пройти аттестацию. Для прохождения аттестации аспирант предоставляет научному руководителю отчетную документацию, предусмотренную Рабочей программой практики и настоящим Положением, и отчитывается на заседании выпускающей кафедры, дату и время проведения которого устанавливает кафедра.

Формой промежуточной аттестации по практике является зачет.

Критериями оценки результатов практики при аттестации аспиранта являются:

- отзыв научного руководителя о работе аспиранта в ходе прохождения практики;
  - степень выполнения индивидуального плана практики;
- содержание и качество представленной аспирантом отчетной документации;
- уровень знаний, показанный на заседании кафедры во время отчета по практике и его обсуждении.

После обсуждения отчета аспиранта на заседании кафедры ему выставляется оценка по итогам аттестации.

Отметка о зачете проставляется в соответствующий раздел индивидуального учебного плана аспиранта и в зачетную ведомость.

Не позднее месяца после окончания практики аспирант предоставляет в отдел аспирантуры и докторантуры подписанными следующие виды отчетной документации:

– индивидуальный план прохождения практики со сроками проведения работ;

- отчет о прохождении педагогической практики;
- отчет о прохождении научно-исследовательской практики.

#### 5. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОГРАММЫ АСПИРАНТУРЫ

## 5.1. Информационное обеспечение образовательного процесса при реализации программы аспирантуры

Электронная информационно-образовательная среда Ставропольского ГАУ обеспечивает:

- доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик и к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах;
- фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения 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 взаимодействие посредством сети «Интернет». Функционирование информационно-образовательной электронной среды обеспечивается соответствующими средствами информационно коммуникационных квалификацией технологий работников, ee использующих И Функционирование поддерживающих. электронной информационнообразовательной соответствует Российской среды законодательству Федерации.

### 5.1.1. Обеспечение учебной и учебно-методической литературой

Учебная и учебно-методическая литература приведена в программах по дисциплинам и практикам

### 5.1.2. Обеспечение официальными, периодическими, справочнобиблиографическими изданиями, научной литературой

В библиотеке имеется специальная научная литература и периодическая печать:

Образовательная программа обеспечивается учебно-методической документацией и учебно-методическими комплексами по всем учебным дисциплинам основной образовательной программы. Содержание каждой из учебных дисциплин представлено в локальной сети СтГАУ (аннотации учебно-методических рабочих программ). Bo всех материалах, представленных в локальной сети СтГАУ, существуют специальные разделы, самостоятельной содержащие рекомендации ДЛЯ работы аспирантов.

Реализация основной образовательной программы обеспечивается доступом каждого обучающегося к базам данных и библиотечным фондам, сформированным по полному перечню дисциплин основной образовательной программы. Во время самостоятельной подготовки обучающиеся обеспечены доступом к сети Интернет.

Каждый обучающийся по основной образовательной программе обеспечен не менее чем одним учебным и одним учебно-методическим печатным и/или электронным изданием по каждой дисциплине профессионального цикла, входящей в образовательную программу (включая электронные базы периодических изданий, сведения приводятся в соответствии с ФГТ).

Библиотечный фонд укомплектован печатными и/или электронными изданиями основной учебной литературы по дисциплинам базовой и вариативной частей всех циклов, изданными за последние 5 лет.

Фонд дополнительной литературы помимо учебной включает официальные справочно-библиографические и периодические издания в расчете не менее 5-7 экземпляров на каждые 100 обучающихся (сведения приводятся в соответствии с ФГТ).

Обеспечен доступ к библиотечным фондам, которые включают следующие ведущие отечественные и зарубежные журналы:

«Интеллект. Инновации. Инвестиции», «Kazan University Law Review», «Law and Modern States», «Управление персоналом и интеллектуальными ресурсами в России», «Территория новых возможностей. Вестник Владивостокского государственного университета экономики и сервиса», «Друкеровский вестник»,

«Ученые записки Крымского инженерно-педагогического университета», «Вепеficium» др.. Имеется в достаточном количестве справочная литература, энциклопедии, словари и научная литература.

Для обучающихся обеспечены возможности оперативного обмена информацией с отечественными и зарубежными вузами, предприятиями и организациями, обеспечен доступ к современным профессиональным базам данных, информационным справочным и поисковым системам.

**5.1.3. Наличие электронных источников информации** (ЭОР, издания ЭБС, методические и иные документы обеспечивающие образовательный процесс, фиксация хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и освоения программы аспирантуры на официальном сайте www.stgau.ru, учебном портале ЭИОС, электронной библиотеке, электронных носителях т.п.

### 5.1.4. Доступ к электронным базам данных

В университете имеется доступ к: международным базам данных научного цитирования Web of Science (компания Thomson Reuters), Scopus (издательство Elsevier), РИНЦ (научной электронной библиотеке eLIBRARY), Академия Google, Microsoft Academic, WorldWideScience и др. Конкретные

перечни учебников, учебных, учебно-методических пособий, в том числе электронных, базы данных и мест доступа к ним должны содержаться в каждой рабочей программе дисциплин, практик.

## 5.2. Материально-техническое обеспечение образовательного процесса по программе аспирантуры

Кафедры ФГБОУ ВО «Ставропольский ГАУ» располагают достаточной материально-технической базой, соответствующей действующим санитарно-техническим нормам и обеспечивающей проведение всех видов теоретической и практической подготовки, предусмотренных учебным планом аспиранта, а также эффективное выполнение научно-квалификационной работы (диссертации). Приложение №5.

Материально-техническое обеспечение включает в себя: лингафонный кабинет, компьютерные классы, аудитории (кабинеты) оборудованные мультимедийными демонстрационными комплексами, учебные лаборатории: разработка программно-аппаратных решений и интеллектуальных систем, информационно-коммуникационных технологий.

Для информационного обеспечения образовательного и научноисследовательского процесса аспиранты обеспечены доступом не только к библиотечным фондам университета, но и к электронно-библиотечным системам: «Университетская библиотека онлайн», «Лань».

Практические занятия по дисциплинам, связанным с использованием информационных технологий, проводятся в компьютерных классах, оснащенных персональных компьютерами на базе процессоров «AMD» и «Intel», подключенных к локальной сети института и Internet.

Для изучения теоретического материала аспиранты могут использовать электронные учебно-методические комплексы, представленные на внутреннем web-сервере университета, кроме того вуз располагает необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения.

## 5.3. Кадровое обеспечение образовательного процесса по программе аспирантуры

Реализация программы аспирантуры по научной специальности 5.6.1 Отечественная история, проводится научно- педагогическими работниками ФГБОУ ВО Ставропольского ГАУ. Квалификация НПР соответствует квалификационным характеристикам, установленным Едином квалификационном справочнике должностей руководителей, специалистов и «Квалификационные характеристики служащих, раздел должностей профессионального руководителей специалистов И высшего дополнительного профессионального образования», Доля штатных научнопедагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок) в вузе составляет 100 процентов от общего количества научнопедагогических работников организации.

Научные руководители, назначаемые обучающимся, имеют ученую степень (в том числе ученую степень, присвоенную за рубежом и

признаваемую в Российской Федерации), осуществляют самостоятельную научно- исследовательскую (творческую) деятельность (участвуют в осуществлении такой деятельности) по направленности подготовки, имеют публикации по результатам указанной научно-исследовательской (творческой) деятельности в ведущих отечественных и (или) зарубежных рецензируемых научных журналах и изданиях, а также осуществляют апробацию результатов указанной научно исследовательской (творческой) деятельности на национальных и международных конференциях.

Среднегодовое число публикаций научно-педагогических работников организации в расчете на 100 научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок) составляет не менее 1 в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus или не менее 20 в журналах, индексируемых в Российском индексе научного цитирования, или в научных рецензируемых изданиях, определенных в Перечне рецензируемых изданий. Кадровое обеспечение упрощенная форма 5.6.1 Отечественная история в Приложении №6.

### 6. НОРМАТИВНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ СИСТЕМЫ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ АСПИРАНТУРЫ

Оценка качества подготовки выпускников и освоения обучающимися программы аспирантуры осуществляется в соответствии с положением «О системе оценки качества подготовки обучающихся ФГБОУ ВО СтГАУ».

Оценка качества подготовки выпускников и освоения обучающимися программы аспирантуры включает внешнюю и внутреннюю оценки качества содержания программы аспирантуры, условий ее реализации, независимую оценку качества. Системой предусмотрено планирование целей в области качества, мониторинг показателей деятельности, анализ и принятие управленческих решений с учетом достигнутого уровня. Для оценки качества применяются измеряемые показатели и экспертная оценка, изучение мнения стейкхолдеров. Ежегодно в рамках независимой оценки качества проводится опрос работодателей, в интересах которых осуществляется образовательная деятельность.

Задачи внутренней оценки качества подготовки выпускников решаются путем:

- 1. Рассмотрения и одобрения подготовленных материалов программы аспирантуры на кафедральных совещаниях.
- 2. Рецензирования документов согласно соответствующим Положениям, рекомендациями внутренних рецензентов.
  - 3. Рассмотрения, согласования, одобрения материалов.
- 4. Изучения мнения аспирантов о качестве программы аспирантуры, ее отдельных документов.
- 5. Изучения мнения аспирантов по содержанию, качеству организации и осуществления образовательного процесса, его информационного, методического, ресурсного сопровождения.

6. Анализа данных ежегодного мониторинга деятельности кафедр по учебной, методической, воспитательной работе и обсуждении вопроса на Ученых советах факультетов и на Ученом совете университета.

Задачи внешней оценки качества подготовки выпускников решаются путем:

- 1. Участия в конкурсах на лучшие образовательные программы.
- 2. Прохождения общественно-профессиональной экспертизы программы аспирантуры.

Задачи независимой оценки качества подготовки выпускников решаются путем:

- 1. Представления разработанных профессорско-преподавательским составом университета учебных изданий на рассмотрение возможности присвоения грифов федеральных органов власти.
- 2. Ежегодного изучения общественного мнения, мнения работодателей, выпускников аспирантуры по таким вопросам, как:
- качество подготовки аспирантов, выпускников СтГАУ, успешности карьерного роста;
- качества содержания рабочих программ по дисциплинам и программы аспирантуры в целом;
  - данным трудоустройства выпускников аспирантуры.

Анализ мнения работодателей, выпускников и обучающихся университета и других субъектов образовательного процесса проводится деканами, методическими комиссиями специальности аспирантуры, отделом менеджмента качества и другими подразделениями университета.

Результаты ежегодно заслушиваются на Ученых советах факультетов и на Ученом совете университета, Методическом совете университета, где принимаются соответствующие управленческие решения.

Результаты изучения мнения потребителей доводятся до сведения аспирантов, профессорско-преподавательского состава, общественности, публикуются в материалах научно-методических конференций, периодической печати, сайте университета.

Разработана и внедрена форма мониторинга показателей деятельности подразделений университета по реализации программы аспирантуры.

Проводится самообследование по согласованным критериям для оценки деятельности, стратегии, разработки корректирующих мероприятий.

## 6.1. Фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации

аспирантов Для аттестации на соответствие ИХ персональных соответствующей достижений поэтапным требованиям программы аспирантуры разрабатываются фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации. Эти фонды могут включать: контрольные вопросы и типовые задания для практических занятий, лабораторных и контрольных работ, коллоквиумов, зачетов И экзаменов; компьютерные тестирующие программы; примерную тематику курсовых работ, рефератов и т.п., а также иные формы контроля, позволяющие оценить степень сформированности знаний, умений и навыков обучающихся.

#### 6.2. Программа итоговой аттестации.

**6.3. Программа аспирантуры** должна содержать внешние рецензии, результаты внутренней и внешней оценки.

## 7. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПО НАПРАВЛЕНИЮПОДГОТОВКИ 5.6.1 – Отечественная история

## 7.1 Материально-технические обеспечение образовательного процесса для реализации ОП ВО

Университет располагает достаточной материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, лабораторной, практической и научно-исследовательской работы обучающихся, предусмотренных учебным планом, и соответствующей действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам.

Помещения представляют собой учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы и помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования. Специальные помещения укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Для проведения занятий лекционного типа предлагаются наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие примерным программам дисциплин, рабочим учебным программам дисциплин.

Перечень материально-технического обеспечения, необходимого для реализации программы бакалавриата, включает в себя специализированные лаборатории.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.

Организация обеспечена необходимым комплектом лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства (состав определяется в рабочих программах дисциплин и подлежит обновлению при необходимости).

Сведения о материально-технических условиях реализации ОП ВО, в том числе перечень материально-технического обеспечения, необходимого для реализации программы бакалавриата, размещены на официальном сайте Университета в разделе «Сведения об образовательной организации».

## 7.2 Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса для реализации ОП ВО

Образовательная программа обеспечивается учебно-методической документацией по всем учебным дисциплинам ОП ВО. Содержание каждой из учебных дисциплин представлено в локальной сети СтГАУ (аннотации рабочих программ дисциплин). Во всех учебно-методических материалах, представленных в локальной сети СтГАУ, существуют специальные разделы, содержащие рекомендации для самостоятельной работы обучающегося.

Реализация образовательной программы обеспечивается доступом каждого обучающегося к базам данных и библиотечным фондам, сформированным по полному перечню дисциплин образовательной программы. Во время самостоятельной подготовки обучающиеся обеспечены доступом к сети Интернет.

Электронно-библиотечная система (электронная библиотека) обеспечивает возможность доступа обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», как на территории организации, так и вне ее.

Электронные и печатные издания Научной библиотеки обеспечивают учебной литературой все дисциплины, преподаваемые в университете в соответствии с требованиями ФГОС ВО.

Научная библиотека Ставропольского государственного аграрного университета обладает обширной коллекцией отечественных и зарубежных изданий в печатном и электронном форматах, развитым справочно-поисковым аппаратом, базами данных и другими видами информационных ресурсов, к которым организует доступ пользователей.

Библиотека оснащена необходимым телекоммуникационным оборудованием, средствами связи, электронным оборудованием, имеет свободный доступ в сеть Интернет, использует технологии Wi-Fi. Для самостоятельной работы обучающихся функционирует читальный зал научной библиотеки: специализированная мебель на 100 посадочных мест, персональные компьютеры - 56 шт., телевизор - Ішт., принтер - Ішт., цветной принтер Ішт., копировальный аппарат - Ішт., сканер - Ішт., Wi-Fi оборудование, подключение к сети «Интернет», доступ в электронную информационно-образовательную университета, среду выход корпоративную сеть университета. Каждый обучающийся индивидуальным неограниченным доступом из любой точки сети «Интернет» к ресурсам электронно-библиотечных систем:

ЭБС «Лань»:

ЭБС Znanium.com;

ЭБС ВО ОК.ru;

ООО «Научная электронная библиотека» SCIENCE INDEX;

Электронные журналы на платформе НЭБ eLIBRARY.RU;

ЭБС «Ставропольский государственный аграрный университет».

Электронная библиотека университета, включающая в себя доступы к ресурсам, виртуальные услуги и информационные материалы формируется на едином портале Научной библиотеки https: // bibl-stgau.ru/. На сайте библиотеки сформирована система «Единого поискового окна», которая объединяет поиск по собственным и внешним ресурсам Научной библиотеки. Доступ к электронным ресурсам осуществляется путем бесшовного перехода через «Личный кабинет» студента.

В библиотеке формируются базы данных собственной генерации: электронный каталог (550 тыс. записей), «Электронные издания» (55 тыс. записей), «Труды ученых Ставропольского ГАУ» (33 тыс. записей), «Публикации о Ставропольском ГАУ» (4,0 тыс. записей), «Диссертации и авторефераты» (25,7 тыс. записей), «Научные статьи» (349 тыс. записей). «Редкая книга» (10 тыс. записей).

Полнотекстовая электронная библиотека «Труды ученых Ставропольского ГАУ» формируется из учебных и научных изданий сотрудников университета на основании заключения лицензионного договора с авторами и содержит более 15 тыс. полнотекстовых электронных изданий.

Библиотечный фонд составляет (на 01.01.2025г.) - 2469648 экз. печатных и электронных изданий. Фонд дополнительной литературы включает официальные, справочно-библиографические и периодические издания. Фонд периодических изданий содержит свыше 821 наименований печатных периодических изданий и более 6 тыс. наименований Российских и международных электронных периодических изданий.

предоставляется Пользователям доступ современным профессиональным базам данных научных ресурсов. К диссертациям, авторефератам и электронным ресурсам Национальной Электронной библиотеки, к ресурсам научной электронной библиотеки eLibrary. В рамках национальной и централизованной научные подписки информационные ресурсы, Ставропольскому государственному аграрному университету предоставлен доступ к международным и российским базам данных научных журналов: Springer Nature, EBSCO eBooks, Wiley Journals Database, Orbit Premium edition, Российской академии наук, Институту органической химии им. Н.Д. Зелинского Российской академии наук, Физическому институту им. П.Н. Лебедева Российской академии наук, Автономной некоммерческой организации Редакции журнала "Успехи физических наук".

Научная библиотека Ставропольского ГАУ организует дифференцированное библиотечно-библиографическое и информационное обслуживание пользователей с ограниченными возможностями здоровья в читальных залах, на абонементах, на других пунктах выдачи, применяя методы индивидуального обслуживания. В читальных залах Научной библиотеки оборудованы компьютерные рабочие места, оснащенные специальным техническим оборудованием и программным обеспечением. Для пользователей с нарушениями зрения установлены программы экранного доступа JAWS for Windows и NVDA, а также лупа-лампа Kromatach.

Программа экранного доступа NVDA (NonVisualDesktopAccess буквально переводится «доступность рабочего стола без визуального контроля») - свободно распространяемая программа экранного доступа с открытым исходным кодом для операционной системы Windows. Она предоставляет незрячим пользователям (или пользователям со слабым зрением), работающим за компьютером, доступ к текстовой информации с помощью синтезатора речи или брайлевского дисплея. Лупа лампа бестеневая настольная для чтения на прищепке Kromatech - бифокальная бестеневая настольная лупа-лампа для чтения, со светодиодной подсветкой (40 светоднодов). Увеличение основной линзы - 2.0X, дополнительной - 20.0X. Диаметр основной линзы - 85 мм, дополнительной линзы - 22 мм. 40 светодиодов, расположенных возле линзы, при необходимости освещают объекты или читаемый текст.

В научной библиотеке ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ установлено специализированное программное обеспечение Jaws for Windows 15.0 Pro для лиц с ОВЗ. позволяющее озвучивать учебники, учебные пособия и дидактические материалы, включенные в электронную библиотечную систему университета. В каждом конкретном случае обучения студентов-инвалидов или студентов с ОВЗ определяются методы обучения исходя из уровня знаний, профессиональной подготовки преподавателей навыков И университета, методического и материально-технического обеспечения, особенностями восприятия учебной информации студентов-инвалидов и ОВЗ. Имеется брайлевский дисплей (адаптированный видеодисплей, тактильный дисплей, аудиодисплей), программы синтеза речи, программа для чтения с экрана компьютера.

#### 7.3 Кадровое обеспечение реализации программы

No	Наименование индикатора	Единица	Нормативное	Значение
$\Pi/\Pi$		измерения	значение	сведений
1	Доля численности педагогических работников организации, участвующих в реализации программы бакалавриата, и лиц, привлекаемых организацией к реализации программы бакалавриата на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), ведущих научную, учебнометодическую и (или) практическую работу, соответствующую профилю преподаваемой дисциплины (модуля).	%	70	100,0
2	Доля численности педагогических работников организации, участвующих в реализации программы бакалавриата, и лиц, привлекаемых организацией к реализации программы бакалавриата на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), должны являться руководителями и (или) работниками иных организаций, осуществляющими трудовую	%	5	7,27

	деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовятся выпускники (иметь стаж работы в данной профессиональной сфере не менее 3 лет).			
3	Доля численности педагогических работников организации и лиц, привлекаемых к образовательной деятельности организации на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), должны иметь ученую степень (в том числе ученую степень, полученную в иностранном государстве и признаваемую в Российской Федерации) и (или) ученое звание (в том числе ученое звание, полученное в иностранном государстве и признаваемое в Российской Федерации)	%	60	100,00

образовательной Общее руководство содержанием программы направления подготовки 5.6.1 Отечественная история осуществляется научноуниверситета, работником занимающим педагогическим должность преподавателя, доцента, профессора, имеющего ученую степень, стаж работы в образовательных учреждениях высшего образования не менее двух лет, регулярно участвующего в исследовательских (творческих) проектах, и имеющего научные и учебнометодические публикации по профилю аспирантуры.