

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ**

УТВЕРЖДАЮ

Ректор ФГБОУ ВО  
Ставропольский ГАУ,  
профессор  
Атанов И.В.

«03» июня 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА  
ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ  
В АСПИРАНТУРУ**

**Иностранный язык (английский)**

наименование дисциплины

05.06.01 – Науки о земле

направление подготовки кадров высшей квалификации

25.00.26 – Землеустройство, кадастр и мониторинг земель

программа подготовки кадров высшей квалификации

Исследователь. Преподаватель-исследователь

Квалификация (степень) выпускника

Степень: кандидат сельскохозяйственных наук

Очная

Форма обучения

Ставрополь 2020

**1.Цель экзамена** – определить уровень развития у студентов коммуникативной компетенции. Под коммуникативной компетенцией понимается умение соотносить языковые средства с конкретными сферами, ситуациями, условиями и задачами общения, рассматривать языковой материал как средство реализации речевого общения.

Для успешного прохождения вступительных испытаний необходимы следующие знания, умения и навыки, формируемые **предшествующими дисциплинами**:

### *Иностранный язык*

#### **Знания:**

- межкультурных особенностей ведения научной деятельности;
- правил коммуникативного поведения в ситуациях межкультурного научного общения;
- требований к оформлению научных трудов, принятых в международной практике.

#### **Умения:**

- осуществления устной коммуникации в монологической и диалогической форме научной направленности (доклад, сообщение, презентация, дебаты, круглый стол);
- написания научных статей, тезисов, рефератов;
- чтения оригинальной литературы на иностранном языке в соответствующей отрасли знаний;
- оформления извлеченной из иностранных источников информации в виде перевода, реферата, аннотации;
- извлечения информации из текстов, прослушиваемых в ситуациях межкультурного научного общения и профессионального (доклад, лекция, интервью, дебаты, и др.);
- использования этикетных форм научно - профессионального общения;

- четкого и ясного изложения своей точки зрения по научной проблеме на иностранном языке;
- воспроизводства различных логических операций (анализ, синтез, установление причинно-следственных связей, аргументирование, обобщение и вывод, комментирование);
- понимании и оценке чужой точки зрения, стремление к сотрудничеству, достижению согласия, выработке общей позиции в условиях различия взглядов и убеждений.

### **Навыки:**

- обработки большого объема иноязычной информации с целью подготовки реферата;
- оформления заявок на участие в международной конференции;
- написания работ на иностранном языке для публикации в зарубежных журналах.

**Перечень последующих учебных дисциплин**, для которых необходимы знания, умения и навыки, формируемые данной учебной дисциплиной:

- Б1.В.03 Землеустройство, кадастр и мониторинг земель
- Б2.В.01(П) Педагогическая практика
- Б2.В.02(П) Профессиональная практика
- Б3.В.01(Н) Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук
- Б4.Б.01(Г) Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
- Б4.Б.02(Д) Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации).

## **2. Содержание вступительного экзамена\***

1. Устное реферирование текста по специальности /со словарём/. Объем текста – 2500-3000 печатных знаков. (Время подготовки – 40 минут).
2. Изучающее чтение текста общенаучного содержания /без словаря/ с целью выявления необходимой информации в виде заданий на выбор верного вари-

анта из трёх (Верно/ Неверно / Не упомянуто). Объём текста – 2500-3000 печатных знаков. (Время подготовки – 20 минут).

3. Краткая беседа с преподавателем на свободную тему: биография, учёба, работа, круг научных интересов.

\* полный перечень вопросов и текстов, входящих в структуру вступительного экзамена содержится в учебно-методическом комплексе дисциплины

### 3. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

#### Основная литература:

1. ЭБС «Znanium»: Коротких Е. Г. English for Biology Students and Postgraduates: учеб. пособие / Коротких Е.Г. - Новосибир.: Золотой колос, 2015. - 215 с. - Режим доступа: <http://znanium.com/catalog/product/614906>
2. ЭБС «Лань»: Волкова, С.А. Английский язык для аграрных вузов [Электронный ресурс] : учебное пособие / С.А. Волкова. – Электрон. дан. – Санкт-Петербург : Лань, 2016. – 256 с. – Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/75507>. – Загл. с экрана.
3. ЭБС "Znanium": Гальчук Л.М. 5D English Grammarin Charts, Exercises, Film-based Tasks, Texts and Tests – Грамматика английского языка: коммуникативный курс: учеб. пособие / Л.М. Гальчук. – М.: Вузовский учебник: ИНФРА-М, 2017. – 439 с. – Режим доступа: <http://znanium.com/bookread2.php?book=559505>

#### Дополнительная литература:

1. ЭБС «Znanium»: Багана Ж. Языковая вариативность английского языка Великобритании, США и Канады: Монография / Ж. Багана, А.Н. Безрукая, Е.Н. Таранова. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 124 с. - Режим доступа: <http://znanium.com/catalog/product/444834>
2. ЭБ «Труды ученых СтГАУ»: Рабочая тетрадь по английскому языку [электронный полный текст]: для студентов естественнауч. направлений / А. И. Чепурная, Р. В. Чвалун; СтГАУ. - Ставрополь: АГРУС, 2015.
3. ЭБС "Лань": Сухоруких, Ю.И. Терминологический словарь по инженерной биологии (русский, английский, немецкий, французский, итальянский, португальский и испанский языки) [Электронный ресурс] : учебное пособие / Ю.И. Сухоруких, Е.Н. Базалина, С.Г. Биганова. – Электрон. дан. – Санкт-Петербург : Лань, 2018. – 444 с. – Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/110927>. — Загл. с экрана.
4. Ключевые аспекты сельского хозяйства = Key aspects of agriculture : учеб.-метод. пособие для студентов-бакалавров 1 курса агр. фак. / сост. Е. А. Пастухова ; СтГАУ. - Ставрополь : Параграф, 2012. - 36 с.
5. Веселовская, Н. Г. Английский язык для специальностей ""Землеустройство и кадастры"" = English for specialization ""Land Use Planning and Cadastres"" : учеб. пособие для студентов вузов по направлению ""Землеустройство и кадастры"" / Н. Г. Веселовская. - 2-е изд., перераб. - М. : Академия, 2011. - 208 с. - (Высшее профессиональное образование. Бакалавриат. Гр. УМО).
6. Международная реферативная база данных SCOPUS. <http://www.scopus.com/>
7. Международная реферативная база данных Web of Science. <http://wokinfo.com/russian/>
8. Электронная библиотека диссертаций Российской государственной библиотеки <http://elibrary.rsl.ru/>
9. Международная база данных ProQuest AGRICULTURAL AND ENVIRONMENTAL SCIENCE DATABASE <https://search.proquest.com/agricenvironm/>

Список литературы верен  
/ Директор НБ \_\_\_\_\_ М.В. Обновленская

Программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта ВО по направлению 05.06.01 «Науки о земле» и учебного плана по программе подготовки кадров высшей квалификации 25.00.26 – Землеустройство, кадастр и мониторинг земель

Автор

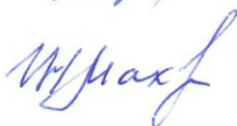


к.филол.н, доцент Грузева Е.А.

Рецензенты:



к.пед.н., доцент Зорина Е.Б.



к.филол.н., доцент Махова И.Н.

Рабочая программа рассмотрена на заседании кафедры иностранных языков, протокол №29 от «20» мая 2020 г. и признана соответствующей требованиям ФГОС ВО и учебного плана по направлению подготовки кадров высшей квалификации 05.06.01 «Науки о земле»

Заведующий кафедрой иностранных языков, к.псих. наук, доцент



О.А. Чуднова

Рабочая программа рассмотрена на заседании учебно-методической комиссии факультета агробиологии и земельных ресурсов протокол №10 от «25» мая 2020 г. и признана соответствующей требованиям ФГОС ВО и учебного плана по направлению подготовки кадров высшей квалификации 05.06.01 «Науки о земле»

Председатель учебно-методической комиссии факультета агробиологии

и земельных ресурсов



Власова О.И.

**Аннотация рабочей программы учебной дисциплины**  
**Б1.Б.02 «Иностранный язык (английский)»**  
**по подготовке аспиранта по направлению**

**05.06.01**

шифр  
25.00.26

**Науки о земле**

направление подготовки

Землеустройство, кадастр и мониторинг земель

программа подготовки

**Цель:** Цель экзамена – определить уровень развития у студентов коммуникативной компетенции. Под коммуникативной компетенцией понимается умение соотносить языковые средства с конкретными сферами, ситуациями, условиями и задачами общения, рассматривать языковой материал как средство реализации речевого общения в области «Науки о земле».

**Краткая характеристика:** 1. Устное реферирование текста по специальности /со словарём/. Объём текста – 2500-3000 печатных знаков. (Время подготовки – 40 минут).

2. Изучающее чтение текста общенаучного содержания /без словаря/ с целью выявления необходимой информации в виде заданий на выбор верного варианта из трёх (Верно/ Неверно / Не упомянуто). Объём текста – 2500-3000 печатных знаков. (Время подготовки – 20 минут).

3. Краткая беседа с преподавателем на свободную тему: биография, учёба, работа, круг научных интересов.

**Форма контроля знаний:** экзамен

Автор:

Грудева Е.А., кандидат филологических наук, доцент

