

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки  
Федеральный исследовательский центр  
«Институт биологии южных морей имени А.О.Ковалевского РАН»

УТВЕРЖДЕНО  
Протоколом заседания  
приемной комиссии  
№ 1 от 07.04.2022г

УТВЕРЖДЕНО  
приказом ФИЦ ИнБЮМ  
№ 63-од от 14.04.2022г

## **П Р О Г Р А М М А**

**конкурсного вступительного испытания**

**для поступающих на обучение по образовательным программам высшего образования –  
программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре  
по иностранному языку  
(английский язык)**

Научные специальности  
1.5.16. Гидробиология  
1.5.13. Ихтиология  
1.5.15. Экология

г. Севастополь - 2022

## ПРОГРАММА ВСТУПИТЕЛЬНОГО ЭКЗАМЕНА

- Составлена в соответствии с требованиями Федерального закона от 29 декабря 2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Постановлением Правительства Российской Федерации от 30 ноября 2021 года № 2122 «Об утверждении Положения о подготовке научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)», Приказом Минобрнауки России от 20 октября 2021 года № 951 «Об утверждении федеральных государственных требований к структуре программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), условиям их реализации, срокам освоения этих программ с учетом различных форм обучения, образовательных технологий и особенностей отдельных категорий аспирантов (адъюнктов)», Приказом Минобрнауки России от 6 августа 2021 г. № 721 «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре», Постановлением Правительства РФ от 21.03.2022 N 434 "Об утверждении особенностей приема на обучение по образовательным программам высшего образования, имеющим государственную аккредитацию, программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре) в 2022 году".

**Составитель:** ст. преподаватель отдела аспирантуры ФИЦ ИнБЮМ Тренкеншу Т.А.

Поступающие в аспирантуру должны владеть орфографической, орфоэпической, лексической и грамматической нормами изучаемого языка в пределах программных требований и правильно использовать их во всех видах речевой коммуникации, представленных в научной сфере устного и письменного общения.

### **Требования по видам речевой коммуникации:**

#### *Говорение*

Для успешной сдачи экзамена соискатель должен владеть подготовленной монологической речью в виде сообщения, а также диалогической речью в ситуациях научного, профессионального общения в пределах изученного языкового материала.

#### *Чтение*

Соискатель должен уметь читать оригинальную научную литературу по специальности, опираясь на изученный языковой материал, фоновые страноведческие и профессиональные знания.

#### *Перевод*

Соискатель должен уметь переводить письменно со словарем текст общенаучной тематики в течение заданного времени.

#### *Лексика*

Лексический запас соискателя должен составить не менее 3000 лексических единиц с учетом вузовского минимума и потенциального словаря, включая примерно 300 терминов профилирующей специальности.

#### *Грамматика*

- Порядок слов простого предложения.
- Сложное предложение: сложносочиненное и сложноподчиненное предложения.
- Союзы и относительные местоимения.
- Эллиптические предложения.
- Бессоюзные придаточные.

- Употребление личных форм глагола в активном залоге.
- Согласование времен.
- Пассивные конструкции.
- Функции инфинитива: инфинитив в функции подлежащего, определения, обстоятельства; оборот дополнение с инфинитивом (объектный падеж с инфинитивом); оборот подлежащее с инфинитивом (именительный падеж с инфинитивом); инфинитив в функции вводного члена; инфинитив в составном именном сказуемом (be + инф.) и в составном модальном сказуемом; оборот for + сущ. + инфинитив.
  - Функции причастия: причастие в функции определения и определительные причастные обороты; независимый причастный оборот (абсолютная причастная конструкция).
  - Функции герундия: герундий в функции подлежащего, дополнения, определения, обстоятельства; герундиальные обороты.
    - Сослагательное наклонение.
    - Модальные глаголы.
    - Модальные глаголы с простым и перфектным инфинитивом; функции глаголов should и would.
    - Условные предложения.
    - Атрибутивные комплексы (цепочки существительных).
    - Эмфатические (в том числе инверсионные) конструкции: предложения с усилительным прилагательным do; инверсия на первое место отрицательного наречия, наречия неопределенного времени или слова only с инклюзией ритмического (непереводимого) do; оборот it is ... that; инверсия с вводящим there.

## Структура вступительного экзамена

1. Изучающее чтение и письменный перевод оригинального текста по специальности (со словарем). Объем 2000 печатных знаков. Время выполнения работы – 60 минут.
2. Беглое (просмотровое) чтение оригинального текста по специальности. Объем – 1000 печатных знаков. Время выполнения – 5–7 минут.
3. Беседа с экзаменаторами на иностранном языке по следующим темам:

- 1) *Моя специальность.*
- 2) *Тема научного исследования.*

Дополнительные рекомендуемые темы:  
*Страна изучаемого языка (Великобритания, США).*

Устное монологическое высказывание должно содержать 15-20 предложений, достаточно полно раскрывающих его содержание.

Каждый вопрос оценивается по пятибалльной системе и комиссией выставляется общая оценка за экзамен.

## Основная литература

### Английский язык

1. Воронина А.З. Английский язык. Учебное пособие для развития навыков чтения и устной речи для аспирантов. – М.: ФА, 2004.
2. Елина Е.Н. Иностранный язык для аспирантов и соискателей: «Повышение коммуникативной компетенции аспирантов и соискателей»: учеб.пособие. – Красноярск: СФУ, 2008. – on-line. – 89 с./ [http://catalog.sfu-kras.ru/cgi-bin/irbis64r\\_91/cgiirbis\\_64.exe](http://catalog.sfu-kras.ru/cgi-bin/irbis64r_91/cgiirbis_64.exe)
3. Кулиш С.А. Английский язык: пособие для поступающих в аспирантуру. – М.: МГСУ, 2011.
4. Михельсон Т.Н. Как писать по-английски научные статьи, рефераты и рецензии. – СПб.: Спец. лит, 1995.
5. Рябцева Н.К. Научная речь на английском языке. Руководство по научному изложению. – М.: Флинта:Наука, 2002
6. Чернова Н.И., Нанай Ф.А. Английский язык: Учебное пособие для поступающих в аспирантуру. – М.: Изд-во МИРЭА, 2002.