



МИНОБРНАУКИ РОССИИ  
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Иркутский государственный университет»  
(ФГБОУ ВО «ИГУ»)  
Факультет геологический

УТВЕРЖДАЮ  
Декан геологического фа-

культета

*Примин С.П.* /С.П.Примина  
“02” сент 2023 г.

### ПРОГРАММА ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

Научная специальность: 1.6.11 Геология, поиски, разведка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений

Согласовано с УМК факультета протокол № 3  
от «23» 03 2023 г.

Председатель УМК *Летунов С.П.* / С.П.Летунов  
*Летунов*

Программа рассмотрена на заседании кафедры  
нефти и газа

«7» 03 2023г. Протокол № 7  
Зав.кафедрой *Примин С.П.* / С.П.Примина  
*Примин С.П.*

Иркутск 2023 г.

## **1. ЦЕЛИ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ ВЫПУСКНИКОВ**

Итоговая аттестация по программам аспирантуры предназначена для оценки диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом «О науке и государственной научно-технической политике».

## **2. ФОРМЫ ПРОВЕДЕНИЯ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ**

Итоговая аттестация аспирантов проводится в форме представления диссертации на кафедре для получения заключения организации о соответствии критериям, установленным Федеральным законом «О науке и государственной научно-технической политике».

Основными критериями являются:

- соответствие темы диссертации научной специальности;
- актуальность темы исследования;
- степень разработанности темы;
- качество и самостоятельность проведенного исследования, в том числе: обоснование собственного подхода к решению дискуссионных проблем теории и практики; самостоятельный выбор и обоснование методологии исследования; валидность и репрезентативность; оригинальность использованных источников; соответствие методов цели и задачам работы; самостоятельность анализа материала или вариантов решения; полнота и системность вносимых предложений по рассматриваемой проблеме; самостоятельная и научно обоснованная формулировка выводов по результатам исследования; полнота решения поставленных в работе задач;
- новизна результатов исследования;
- практическая значимость полученных автором научных результатов;
- достоверность научных результатов;
- соответствие научному стилю изложения материалов;
- соблюдение требований к оформлению диссертации.

## **3. ПРОВЕДЕНИЕ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ**

Итоговая аттестация аспирантов проводится на соответствующей кафедре. Кафедра для подготовки заключения вправе привлекать членов совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, являющихся специалистами по проблемам каждой научной специальности диссертации.

В заключении отражаются личное участие аспиранта в получении результатов, изложенных в диссертации, степень достоверности результатов проведенных аспирантом исследований, их новизна 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 (научные специальности) и отрасль науки, которым соответствует диссертация, полнота изложения материалов диссертации в работах, принятых к публикации и (или) опубликованных аспирантом.

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.

Аспирантам, не прошедшим итоговую аттестацию, а также аспирантам, освоившим часть программы аспирантуры и (или) отчисленным из организаций,

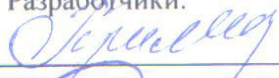
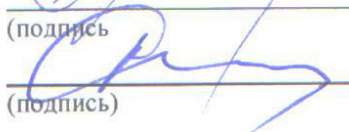
выдается справка об освоении программ аспирантуры по образцу, самостоятельно устанавливаемому ИГУ, а также заключение, содержащее информацию о несоответствии диссертации критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом «О науке и государственной научно-технической политике».

#### **4. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ**

Специальное помещение, оборудованное специализированной мебелью (столы, стулья) и техническими средствами обучения, служащими для представления информации большой аудитории: мультимедиапроектор, экран, ноутбук.

Документ составлен в соответствии с федеральными государственными требованиями, утвержденными Приказом Минобрнауки России от 20 октября 2021 г. № 951

Разработчики:

  
(подпись)  
  
(подпись)

профессор, к.г.-м.н. С.П.Примина

профессор д.г.-м.н. С.В.Рассказов

**Лист согласования, дополнений и изменений  
на 2024/2025 учебный год**

К программе итоговой аттестации по научной специальности 1.6.11  
Геология , поиски, разведка и эксплуатация нефтяных и газовых  
месторождений

1. В программу итоговой аттестации вносятся следующие дополнения:  
Нет дополнений

2. В рабочую программу итоговой аттестации вносятся следующие  
изменения:  
Нет изменений

Изменения одобрены УМК геологического факультета, протокол № 3  
от «28» марта 2024 г.

Зав. кафедрой Примин С.В. доцент Примина С.В.