

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**  
на фонд оценочных средств  
для промежуточной аттестации по дисциплине  
«Геоморфология и эволюционная география»  
05.06.01 Науки о Земле. Программа аспирантуры  
«Геоморфология и эволюционная география», КГПУ им. В.П. Астафьева.

На экспертизу представлен фонд оценочных средств (ФОС) по дисциплине «**Геоморфология и эволюционная география**», по направлению подготовки 05.06.01 Науки о Земле, разработанной Ананьевой Т.А., профессором кафедры географии и методики обучения географии КГПУ им. В.П. Астафьева.

Разработчиком представлен комплект документов, включающий:

- перечень компетенций, которыми должны овладеть обучающиеся в результате освоения дисциплины;
- описание показателей и критериев оценивания компетенций, описание шкал оценивания;
- типовые контрольные задания и иные материалы, необходимые для оценки результатов освоения дисциплины;
- методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и опыта профессиональной деятельности.

Рассмотрев представленные на экспертизу материалы, можно сделать следующие выводы:

1. Структура и содержание ФОС.

Оценочные средства дисциплины «**Геоморфология и эволюционная география**» соответствует требованиям, предъявляемым к структуре и содержанию фондов оценочных средств образовательной программы высшего образования (далее ОП ВО):

1.1 Перечень формируемых компетенций, которыми должны овладеть аспиранты в результате освоения дисциплины, соответствует ФГОС ВО, утвержденному приказом Минобрнауки РФ 30 июля 2014 г. N 870 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 05.06.01 Науки о Земле (уровень подготовки кадров высшей квалификации).

1.2 Критерии оценивания компетенций, а также шкалы оценивания, обеспечивают возможность проведения оценки результатов обучения, а также сформированности компетенций.

1.3 Контрольные задания и иные материалы оценки результатов освоения дисциплины соответствуют требованиям и позволяют объективно оценить результаты обучения и сформированность компетенций.

1.4 Методические материалы ФОС содержат рекомендации по проведению процедуры оценивания результатов обучения и сформированности компетенций.

2. Объем ФОС соответствует учебному плану подготовки.

3. Качество оценочных средств обеспечивают объективность и достоверность результатов при проведении оценивания с различными целями.

Таким образом, структура, содержание, направленность, объем и качество ФОС для проведения промежуточной аттестации по дисциплине «**Геоморфология и эволюционная география**» по направлению подготовки 05.06.01 Науки о Земле, программа

аспирантуры «Геоморфология и эволюционная география» отвечают предъявляемым требованиям.

#### ОБЩИЕ ВЫВОДЫ

На основании проведенной экспертизы можно сделать заключение, что представленные в фонде оценочных средств по дисциплине «Геоморфология и эволюционная география» по направлению подготовки **05.06.01 Наука о Земле, программа аспирантуры «Геоморфология и эволюционная география»** вопросы и ситуационные задания, разработанные Ананьевой Т.А., профессором кафедры географии и методики обучения географии КГПУ им. В.П. Астафьева, позволяют оценить сформированность компетенций, заявленных в федеральном государственном образовательном стандарте, и трудовых функций, заявленных в профессиональном стандарте «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», а также подтвердить уровень подготовки обучающихся, который позволит им быть востребованными в области профессиональной деятельности.

Рецензент:

Заведующий горно-геологическим отделением  
Института горного дела, геологии и геотехнологий  
Сибирского федерального университета,  
кандидат геолого-минералогических наук, профессор,  
заведующий кафедрой геологии, минералогии и  
петрографии

\_\_\_\_\_ / Леонтьев Сергей Иванович

