

**филиал федерального государственного автономного  
образовательного учреждения высшего образования  
«Мурманский арктический университет»  
в г. Апатиты  
(филиал МАУ в г. Апатиты)**

**Протокол экспертизы оценочных материалов, используемых для промежуточной аттестации  
по итогам практики**

**Учебная практика (общегеологическая практика)**

указывается наименование практики в соответствии с учебным планом

**Присутствовали:**

**Лыткин Виталий Андреевич**, канд. техн. наук, доцент кафедры ГДНЗиП;  
**Шibaева Дарья Николаевна**, канд. техн. наук, вед. науч. сотр. лаборатории предконцентрации и рудоподготовки минерального сырья горного института - обособленного подразделения ФИЦ КНЦ РАН;  
**Фролова Татьяна Юрьевна** – ведущий специалист по УМР УМО.

**Повестка дня:**

1. Экспертиза оценочных материалов, используемых для промежуточной аттестации по итогам практики.

В ходе экспертизы установлено:

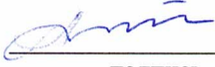
1. Перечень формируемых компетенций, которыми должны овладеть обучающиеся в ходе освоения ОПОП ВО, соответствуют ФГОС ВО.
2. Критерии и показатели оценивания компетенций, шкалы оценивания обеспечивают проведение всесторонней оценки результатов обучения, уровня сформированности компетенций.
3. Контрольные задания и иные материалы оценки результатов обучения ОПОП ВО разработаны на основе принципов оценивания: валидности, определенности, однозначности, надежности; соответствуют требованиям к составу и взаимосвязи оценочных средств и позволяют объективно оценить результаты обучения и уровни сформированности компетенций.
4. Объем ФОС соответствует учебному плану направления подготовки.
5. Содержание ФОС соответствует целям ОПОП ВО по направлению подготовки 05.03.01 Геология, профиль «Геофизика».
6. Качество ФОС обеспечивает объективность и достоверность результатов при проведении оценивания результатов обучения.
7. Качество ФОС подтверждается следующими экспертными заключениями:
  - В презентациях информация изложена полно и четко, даны ответы на все поставленные вопросы, сделаны выводы, отсутствуют ошибки, единый стиль оформления, текст легко читается, фон сочетается с текстом и графикой, присутствуют иллюстрации, графики, таблицы.
  - При выступлении на итоговой конференции продемонстрированы уверенные знания, полученные в результате практики, представлены четкие и продуманные доклады по проведенной практике, грамотная речь практикантов, предусматривающая профессиональную терминологию, обучающиеся с легкостью отвечает на заданные вопросы.

- Выполнение обучающимися индивидуального задания на практику в полном объеме; обучающиеся получили положительную характеристику научного руководителя

Общие выводы:

На основании проведенной экспертизы оценочных материалов можно сделать заключение о том, что ФОС ОПОП ВО по направлению подготовки 05.03.01 Геология позволяют установить соответствие уровня подготовки обучающихся к результатам освоения ОПОП ВО, а именно:

- применяет методы анализа и обобщения горно-геологических условий при эксплуатационной разведке и добыче полезных ископаемых, а также при строительстве и эксплуатации подземных объектов;
- выявляет и устраняет проблемы, связанные с нарушениями техники безопасности на рабочем месте;
- осуществляет действия по предотвращению возникновения чрезвычайных ситуаций (природного и техногенного происхождения) на рабочем месте.
- принимает участие в спасательных и неотложных аварийно-восстановительных мероприятиях в случае возникновения чрезвычайных ситуаций;
- оценивает свойства горных пород и горной среды для их применения при решении задач по рациональному и комплексному освоению георесурсного потенциала недр на суше, на шельфе морей и на акваториях мирового океана;
- оценивает с естественнонаучных позиций строение, химический и минеральный состав земной коры, морфологические особенности и генетические типы месторождений твердых полезных ископаемых при решении задач по рациональному и комплексному освоению георесурсного потенциала недр.

Эксперт	 подпись	/ <u>Лыткин Виталий Андреевич</u> / Ф.И.О. (полностью)
Эксперт	 подпись	/ <u>Шibaева Дарья Николаевна</u> / Ф.И.О. (полностью)
Эксперт	 подпись	/ <u>Фролова Татьяна Юрьевна</u> / Ф.И.О. (полностью)

« 12 » июня 2023 г.