

Министерство образования и науки РФ  
Федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение высшего  
профессионального образования  
«Петрозаводский государственный  
университет»  
Кольский филиал



## ПОЛОЖЕНИЕ О ЛАБОРАТОРИИ ФИЗИКИ ГОРНЫХ ПОРОД И ПРОЦЕССОВ ГОРНОГО ПРОИЗВОДСТВА ГОРНОГО ФАКУЛЬТЕТА

### 1. Общие вопросы

1.1. Лаборатория физики горных пород и процессов горного производства горного факультета (далее — Лаборатория) является подразделением горного факультета Кольского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Петрозаводский государственный университет» (далее — КФ ПетрГУ).

1.2. Лаборатория создается, реорганизуется и ликвидируется приказом директора КФ ПетрГУ по представлению декана горного факультета.

1.2. Деятельность Лаборатории осуществляется в соответствии с основными направлениями учебной деятельности факультета, учебными и рабочими планами.

1.3. Перспективные и годовые планы работы Лаборатории разрабатываются заведующим Лабораторией и утверждаются на заседании горного факультета.

1.4. Непосредственное руководство Лабораторией осуществляет заведующий Лабораторией, который назначается приказом директора КФ ПетрГУ по представлению декана горного факультета.

1.5. Структура и штаты Лаборатории утверждаются директором КФ ПетрГУ по представлению декана горного факультета.

1.6. Права и обязанности заведующего Лабораторией и лаборанта определяются должностными инструкциями, действующими в КФ ПетрГУ.

### 2. Основные задачи Лаборатории

2.1. Проведение лабораторных работ по исследованию минерального сырья и процессов горного производства, использование данных лаборатории в учебной и научной работах;

2.2. Подготовка высококвалифицированных специалистов с глубокими теоретическими знаниями и практическими навыками;

2.3. Обеспечение должного уровня методического и технического оснащения учебного процесса;

2.4. Обеспечение единства теоретических знаний и практических навыков, необходимых в профессиональной деятельности;

2.5. Организационная поддержка учебного процесса при проведении групповых занятий в соответствии с расписанием, разработанным учебным отделом и факультативных групповых занятий;

2.6. Формирование у студентов таких профессиональных качеств как самостоятельность, ответственность, творческая инициатива.

### **3. Функции Лаборатории**

3.1. Подготовка и проведение лабораторных работ, предусмотренных рабочими планами и программами учебных дисциплин.

3.2. Обучение студентов научно-техническим средствам и методам исследований, подготовки и обработки проб, а так же проведение научно-экспериментальных исследований.

3.3. Обучение студентов работе с микроскопической, измерительной, аналитической и другой техникой.

### **4. Осуществление деятельности Лаборатории**

4.1. При проведении лабораторных работ учебная группа согласно государственным требованиям к минимуму содержания и уровню подготовки выпускников делится на подгруппы численностью не более 15 человек.

4.2. Лаборатория оборудована по правилам техники безопасности и находится в подчинении декана факультета.

4.3. Заведующий Лабораторией имеет право решать с руководителем структурного подразделения, в которое входит Лаборатория, вопросы, связанные с выполнением функций Лаборатории, требовать информацию и материалы, входящие в компетенцию заведующего Лабораторией.

Заместитель директора по учебной работе

Декан горного факультета

Юрисконсульт



Е.А. Вайнштейн

С.В. Терещенко

А.С. Георгиогло