

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Емельянов Сергей Геннадьевич

Должность: ректор

Дата подписания: 13.03.2023 11:11:31

Уникальный программный ключ:

9ba7d3e34c012eba476ffd2d064cf2781953be730df2374d16f3c0ce536f0fc6

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Юго-Западный государственный университет

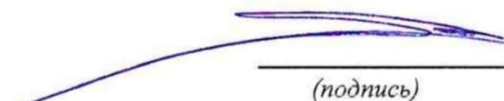
УТВЕРЖДАЮ:

Заведующий кафедрой

экспертизы и управления

недвижимостью, горного дела

*(наименование кафедры полностью)*

 В.В.Бредихин  
*(подпись)*

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА

Для текущего контроля успеваемости

и промежуточной аттестации обучающихся

по производственной практике

**Производственная практика (научно-исследовательская работа)**

21.05.04 Горное дело специализация

«Открытые горные работы»

# 1 ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ

Форма итоговой аттестации студентов по практике защита отчета.

## **Оценочные средства (по итогам практики)**

- 1 Отчет по практике.
- 2 Дневник практики.

## **Контрольные вопросы:**

1. Потребности современного горного производства в новых технологиях и принципах взаимодействия предприятий горной отрасли.
2. Теоретические работы (нововведения) в области открытых горных работ.
3. Запатентованные работы в области открытых горных работ, рекомендованные к использованию.
4. Рационализаторские предложения работников АО «Михайловский ГОК им. А.В. Варичева».
5. Анализ предложений «Фабрики идей» АО «Михайловский ГОК им. А.В. Варичева».
6. Анализ технологических принципов формирования структурно-производственных процессов добычи на АО «Михайловский ГОК им. А.В. Варичева».
7. Основные программные продукты, обеспечивающие процесс добычи и транспортировки железистых кварцитов.
8. Осуществление вскрышных работ на карьере Михайловского ГОКа.

## **Индивидуальные задания:**

1. Проведение и обзор используемых технологий добычи полезного ископаемого, а также обзор современного оборудования для осуществления транспортировки и экскавации горных пород.
2. Определить зависимость выбора технологии добычи полезного ископаемого от его физико-механических характеристик.
4. Анализ экономических показателей предприятия на период прохождения практики.
5. Техника безопасности при проведении процесса добычи железистых кварцитов.
6. Изучение научно-исследовательской деятельности при добыче полезного ископаемого.
7. Знакомство с диспетчерской службой работы карьера.
8. Анализ экономических показателей работы карьера за период прохождения практики.

## 9. Анализ структуры руководства и работников карьера.

### **Критерии оценки знаний студента на зачете**

**Оценка «отлично»** выставляется студенту, показавшему всесторонние, систематизированные, глубокие знания учебной программы практики и умение уверенно применять их на практике при решении конкретных задач, свободное и правильное обоснование принятых решений или если он твердо знает материал, грамотно и по существу излагает его, умеет применять полученные знания на практике. Отчет оформлен в соответствии с методическими указаниями и ГОСТ.

**Оценка «хорошо»** выставляется студенту, показавшему систематизированные, хорошие знания учебной программы практики и умение уверенно применять их на практике при решении конкретных задач, но допускающим в ответе или в решении задач некоторые неточности, которые может устранить с помощью дополнительных вопросов преподавателя, он владеет основными разделами учебной программы, необходимыми для дальнейшего обучения и может применять полученные знания по образцу в стандартной ситуации. Отчет оформлен в соответствии с методическими указаниями и ГОСТ с небольшими недочетами.

**Оценка «удовлетворительно»** - выставляется студенту, который знает большую часть основного содержания учебной программы практики, допускает негрубые ошибки в формулировках основных понятий дисциплины и не умеет использовать полученные знания при решении типовых практических задач. Отчет составлен с ошибками и недочетами, но в соответствии с методическими указаниями и программой практики.

**Оценка «неудовлетворительно»** - выставляется студенту, который не знает большей части основного содержания учебной программы дисциплины, допускает грубые ошибки в формулировках основных понятий дисциплины и не умеет использовать полученные знания при решении типовых практических задач. Отчет не составлен и не предоставлен к защите.