

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Емельянов Сергей Геннадьевич

Должность: ректор

Дата подписания: 13.03.2023 11:13:23

Уникальный программный ключ:

9ba7d3e34c012eba476ffd2d064cf2781953be730df2374d16f3c0ce536f0fc6

МИНОБРАЗОВАНИЯ РОССИИ

Юго-Западный государственный университет

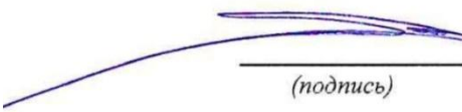
УТВЕРЖДАЮ:

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

Производственно-технологическая практика

21.05.04 Горное дело специализация

«Обогащение полезных ископаемых»

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. Характеристика деятельности горно-добывающего предприятия, определение особенностей Михайловского месторождения: геологическая характеристика, вещественный состав руд, физико-механические свойства руд.
2. Выбор схемы переработки полезного ископаемого, характеристика оборудования для осуществления подготовительных процессов, а также для осуществления магнитного обогащения.
3. Анализ и оценка существующей технологии переработки полезного ископаемого.
4. Оценка рисков при осуществлении переработки полезного ископаемого.
5. Анализ несчастных случаев на обогатительной фабрике за период прохождения практики.
6. Предложения по повышению уровня безопасности на обогатительной фабрике.
7. Основные программные продукты, обеспечивающие процесс переработки и обогащения железистых кварцитов. Принципы работы ОМ-2, ОМ-3.
8. Осуществление вспомогательных процессов на обогатительной фабрике Михайловского ГОКа.
9. Принципы устройства и работы хвостового хозяйства.

Индивидуальные задания:

1. Проведение и обзор используемых технологий переработки полезного ископаемого, а также обзор современного оборудования для осуществления магнитной сепарации и флотационного дообогащения концентратов.
2. Определить зависимость выбора технологии переработки полезного ископаемого от его физико-механических характеристик.
4. Анализ экономических показателей предприятия на период прохождения практики.
5. Техника безопасности при проведении процесса переработки и обогащения железистых кварцитов.

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.