



МИНОБРНАУКИ РОССИИ  
Старооскольский филиал

федерального государственного бюджетного образовательного учреждения  
высшего образования  
«Российский государственный геологоразведочный университет имени  
Серго Орджоникидзе»  
(СОФ МГРИ)

УТВЕРЖДАЮ  
Директор СОФ МГРИ

С.И. Двоеглазов

06 2022 г



СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора по СПО

Е.А. Мищенко

« 01 » 06 2022 г

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНЫХ ПРАКТИК

21.02.14 «Маркшейдерское дело»

(код и наименование специальности)

Очная

форма обучения

Рабочая программа разработана на основе Федерального государственного стандарта среднего профессионального образования по специальности 21.02.14 «Маркшейдерское дело», утвержденной приказом Министерства образования и науки РФ от 12.05.2014г № 495

Организация-разработчик:

Старооскольский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский государственный геологоразведочный университет имени Серго Орджоникидзе»

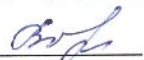
Разработчики:

Лиманская Татьяна Ивановна, преподаватель СОФ МГРИ  
Менжунова Раиса Петровна, преподаватель СОФ МГРИ  
Воробьева Галина Васильевна, преподаватель СОФ МГРИ

РАССМОТРЕНА И ОДОБРЕНА

на заседании преподавателей ОПОП специальности Маркшейдерское дело

Протокол № 10 от «01» 06 2022г.

Руководитель ОПОП:  Г.В. Воробьева

РЕКОМЕНДОВАНА

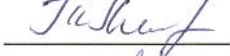

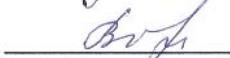
учебно-методическим отделом СОФ МГРИ

«01» июня 2022 г.

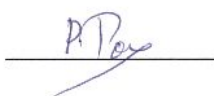

Начальник УМО:  А.Л. Трубчанинова

маркшейдерских приборов и оборудования;  
 - порядок и приемы установки геодезических и маркшейдерских приборов, знаков и реперов;  
 - основные методы и порядок выполнения маркшейдерской съемки и нивелирования;  
 - основы ведения горных работ;  
 - основные понятия о сдвигении горных пород;  
 - методы обработки материала маркшейдерской съемки;  
 - простейшие маркшейдерские планы;  
 - правила переноски отметок на местность;  
 - приемы центрирования визирных целей с помощью отвесов;  
 - правила производства и методы фотолабораторных работ;  
 - правила обращения с переносными низковольтными источниками энергии.

**Разработчики:**

СОФ МГРИ	преподаватель		Лиманская Т. И.
СОФ МГРИ	преподаватель		Менжунова Р.П.
СОФ МГРИ	преподаватель		Воробьева Г.В.

**Эксперты:**

АО «Стойленский ГОК», рудоуправление	маркшейдер карьера		Р.В.Фомин
СОФ МГРИ	преподаватель		А.А. Усова

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**  
**НА РАБОЧУЮ ПРОГРАММУ УЧЕБНЫХ ПРАКТИК**

Рабочая программа учебных практик разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС) по специальности среднего профессионального образования **21.02.14 «Маркшейдерское дело»**, утвержденного Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12.05.2014 г, №495)

Разработчик рабочей программы преподаватели профессиональных модулей и дисциплин Старооскольского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский государственный геологоразведочный университет имени Серго Орджоникидзе»: Лиманская Татьяна Ивановна, Менжунова Раиса Петровна, Воробьева Галина Васильевна, Гамазина Надежда Сергеевна.

Структура рабочей программы включает разделы:

- Паспорт программы профессионального модуля, где представлены цели и задачи практики, требования к результатам проведения практики.
- Структура и содержание практики, где представлены объем учебной практики и виды учебной работы практики.
- Наименование видов практики и видов работ, соответствующие содержанию модулей и их значимости для формирования знаний, умений, профессиональных (ПК) компетенций.
- Условия реализации программы практики, представляющие требования к минимальному материально-техническому обеспечению. В программе практики представлены требования к квалификации инженерных кадров, осуществляющих руководство практикой.
- Контроль и оценка результатов прохождения учебной практики, где представлены формы и методы контроля и оценки результатов учебной практики по каждому профессиональному модулю.

Список учебных изданий содержит достаточное количество источников для самостоятельной работы студентов при составлении отчета практики.

Тематический план и содержание учебной практики направлены на углубление первоначального практического опыта обучающегося, развитие общих и профессиональных компетенций, проверку его готовности к дальнейшему обучению по специальности.

Рабочая программа производственных практик может быть рекомендована для применения в учебном процессе по специальности 21.02.14 «Маркшейдерское дело»

**Эксперт:**

Преподаватель СОФ МГРИ

Усова А.А.

  
\_\_\_\_\_

## ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

на рабочую программу учебных практик, разработанную на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС) по специальности среднего профессионального образования 21.02.14 «Маркшейдерское дело», утвержденного Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12.05.2014 г, №495)

Рабочая программа имеет четкую структуру, которая включает разделы:

- Паспорт программы учебных практик, где представлены цели и задачи практики по каждому профессиональному модулю, требования к результатам проведения практики.
- Структура и содержание практики по каждому профессиональному модулю, где представлены объем и виды учебной работы практики.
- Наименование видов практики и видов работ, соответствующие содержанию модулей и их значимости для формирования знаний, умений, профессиональных (ПК) компетенций.
- Условия реализации программы практики, представляющие требования к минимальному материально-техническому обеспечению. В программе практики представлены требования к квалификации инженерных кадров, осуществляющих руководство практикой.
- Контроль и оценка результатов прохождения учебных практик, где представлены формы и методы контроля и оценки результатов учебных практик.

Список учебных изданий содержит достаточное количество источников для самостоятельной работы студентов при составлении отчета практики.

Тематический план и содержание учебных практик направлены на углубление первоначального практического опыта обучающегося, развитие общих и профессиональных компетенций, проверку его готовности к прохождению производственной практики.

Рабочая программа учебных практик рекомендована для применения в учебном процессе по специальности 21.02.14 «Маркшейдерское дело»

Эксперт:

АО «Стойленский ГОК»  
рудоуправление

Маркшейдер  
карьера



Р.В. Фомин