

Министерство образования и науки Кыргызской Республики  
Кыргызский государственный университет геологии, горного  
дела и освоения природных ресурсов  
имени академика У. А. Асаналиева

Кафедра  
«Подземная разработка месторождений полезных ископаемых»

### МЕТОДИЧЕСКОЕ УКАЗАНИЕ

к выполнению практических работ по дисциплине «Процессы  
подземных горных работ» для специальности 630003 «Горное  
дело»

Бишкек 2019

**«Рассмотрено»**  
на заседании кафедры  
«Подземная разработка  
полезных ископаемых»  
Протокол № 5 от «18» декабрь  
2019 г.

**«Утверждено»**  
Учебно-методическим  
Советом КГТУ  
им. Акад. У. Асаналиева  
Протокол № 4 от «26» декабрь  
2019 г.

Составители: к.т.н. доцент Жетигенов Б., Исагалиева С.У.

УДК 622.34

Методическое указание по выполнению практических работ по дисциплине «Процессы подземных горных работ» для студентов специальности 630003 «Горное дело» КГТУ имени акад. У. Асаналиева

Бишкек 2019, 44 стр.

В методическом указании приведены практические работы, связанные по рассмотрению некоторых основных и вспомогательных, производственных процессов и операций при добыче полезных ископаемых подземным способом.

Методическое указание предназначено для студентов специальности 630003 «Горное дело»

Ил... 10 табл. Библиография.4

Рецензент к.т.н., доцент

Абдибаитов Ш. А

### **Библиографический список:**

1. А.С, Бурчаков Процессы подземных горных работ. Издание третье. Москва «Недра», 1982г., 420ст.
2. К.Ф. Сапицкий и др. Задачник по подземной разработке угольных месторождений. Издание четвертое. Москва «Недра», 1981г., 31 Остр.
3. Б.Ж. Жетигенов, Г.В. Лоцев. Методическое руководство к практическим занятиям по дисциплине «Процессы горных работ», Бишкек, РИСО КРСУ, 2004,25 стр.
4. Комплексная механизация и автоматизация очистных работ в угольных шахтах. Под редакцией Б.Ф. Брадченко. Москва «Недра», 1977 стр. 820

Формат 60x84 <sup>1</sup>Аб. Объем 2,75 п.л. уч.-юд.л.  
Печать офсетная. Тираж 50 экз.