

ГОДОВОЙ ОТЧЕТ О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
кафедры «Открытые горные работы и взрывное дело»
Наименование НИИ

за 2022 год

1. ПУБЛИКАЦИИ

1.1. Монографии

№ п/п	Ф.И.О. автора (ов)	Штатный сотрудник института (да/нет)	Название	Год издания	Кол-во печ.л. ¹	Наименование издательства, страна	Тираж	Индекс цитирования ²

1.2. Статьи

№ п/п	Ф.И.О. автора (ов)	Штатный сотрудник (да/нет)	Название публикации	Год издания	Кол-во п.л. ¹	Наим. изд-ва, страна	том, стр.	Индекс с цитирования ²	Название журнала ³ , сборника, страна	Импакт-фактор журнала
Республиканские										
1	Абдиев А.Р., Кожогулов К.Ч.	да	Напряженно-деформированное состояние породных массивов структурно-неоднородных месторождений Кыргызстана	2022	0,6	Кыргызстан	№1, С.10-18		Известия НАН КР, Кыргызстан	0,034
2	Абдиев А.Р., Кожогулов К.Ч.	да	Природная концентрация напряжений в структурно-неоднородных массивах рудных месторождений Кыргызстана	2022	0,6	Кыргызстан	№2, С.283-289		Известия НАН КР, Кыргызстан	0,034
Зарубежные										
1	A. Abdiev, Y. Malanchuk, V. Moshynskyi,	да	Analysis of the regularities of basalt open-pit fissility for energy efficiency of ore preparation	2022	1,0	Mining of Mineral Deposits	№16(1), С.68-76		Mining of Mineral Deposits	Импакт-фактор JCR, квартиль Q1
на иностранных языках										

¹ 1 печатный лист – 8 страниц формата А4 или 16 страниц формата А5 или 32 страницы формата А6

² Индекс цитирования (ИЦ) – показатель «значимости» трудов ученого, представляющий число ссылок на его публикации. ИЦ служит официальным признанием ученого научным сообществом и его приоритета. Международные системы цитирования: Web of Science, Scopus (<http://www.scopus.com>), Web of Knowledge

³ Сведения о научном журнале заполняются в следующей таблице

1	A. Abdiev, Y. Malanchuk, V. Moshynskyi,	да	Analysis of the regularities of basalt open-pit fissility for energy efficiency of ore preparation	2022	1,0	Mining of Mineral Deposits	№16(1), С.68-76		Mining of Mineral Deposits	Импакт-фактор JCR, квартал Q1
---	---	----	--	------	-----	----------------------------	-----------------	--	----------------------------	-------------------------------

2. НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ

2.1. УЧАСТИЕ в научно-практических мероприятиях

2.1.1. Симпозиумы, конгрессы, форумы, конференции, круглые столы

№	Статус ⁴	Название	Место проведения	Дата	Участники (ФИО)	Статус участника ⁵	Форма участия ⁶	Вид поощрения ⁷
1	Вузовское	Научно-техническая конференция молодых ученых, аспирантов, магистрантов и студентов: «НАУКА, ОБРАЗОВАНИЕ, ИННОВАЦИИ И ТЕХНОЛОГИИ: ОЦЕНКА, ПРОБЛЕМЫ, ПУТИ РЕШЕНИЯ»	КГГУ им. Академика У.Асаналиева	28-29.04.2022 г.	1-Раимбеков Б.Д. 2-Алтынбеков А.А.	1-Молодой ученый каф. ОГРиВД 2-Студент гр. ОГР-1-18	Доклад	Грамота
2	Вузовское	Научно-техническая конференция молодых ученых, аспирантов, магистрантов и студентов: «НАУКА, ОБРАЗОВАНИЕ, ИННОВАЦИИ И ТЕХНОЛОГИИ: ОЦЕНКА, ПРОБЛЕМЫ, ПУТИ РЕШЕНИЯ»	КГГУ им. Академика У.Асаналиева	28-29.04.2022 г.	1-Раимбеков Б.Д. 2-Жаныбеков А.Ж.	1-Молодой ученый каф. ОГРиВД 2-Студент гр. ОГР-1-18	Доклад	Грамота
3	Вузовское	Научно-техническая конференция молодых ученых, аспирантов, магистрантов и студентов: «НАУКА, ОБРАЗОВАНИЕ, ИННОВАЦИИ И ТЕХНОЛОГИИ: ОЦЕНКА, ПРОБЛЕМЫ, ПУТИ РЕШЕНИЯ»	КГГУ им. Академика У.Асаналиева	28-29.04.2022 г.	1-Казатов У.Т. 2-Умаров А.Т.	1-Молодой ученый каф. ОГРиВД 2-Студент гр. МД-1-19	Доклад	Грамота
4	Вузовское	Научно-техническая конференция молодых ученых, аспирантов, магистрантов и студентов: «НАУКА, ОБРАЗОВАНИЕ, ИННОВАЦИИ И ТЕХНОЛОГИИ: ОЦЕНКА, ПРОБЛЕМЫ, ПУТИ РЕШЕНИЯ»	КГГУ им. Академика У.Асаналиева	28-29.04.2022 г.	1-Бекбосунов Р.Р. 2-Шабданбеков Б.Ш. 3-Оконалиев М.Н.	1-Молодой ученый каф. ОГРиВД 2-Студент гр. ВД-1-18 3-Студент гр. МД-1-18	Доклад	Грамота

⁴ Статус мероприятия: международное, республиканское, вузовское, всероссийское, межрегиональное и региональное, межвузовское.

⁵ Статус участника: ученый, молодой ученый (лица до 40 лет, имеющие ученую степень или обучающиеся в магистратуре, аспирантуре, докторантуре), студент.

⁶ Форма участия: статья, тезис, доклад, презентация, выставочный экспонат (экспозиция).

⁷ Вид поощрения: медаль, диплом, грамота и т.п. Копия награды прилагается к реестру обязательно!

2.1..2. Выставки

№	Статус ¹¹	Название	Место проведения	Дата	Участники (ФИО)	Статус участника ¹²	Форма участия ¹³	Вид поощрения ¹⁴
1	Международное	IV ФОРУМ УЧЕНЫХ Государств-участников Содружества Независимых Государств	НАН КР	16.06.2022	Абдиев А.Р.		Экспозиция	

3. ВНЕДРЕНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ НАУЧНО-ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

3.1. Перечень разработок, готовых к внедрению

№ п/п	Название разработки	Автор(ы), статус ⁸	Стадия разработки ⁹

3.2. Внедрение разработок

№ п/п	Название объекта внедрения	Автор(ы), статус ²⁰	Место внедрения	Дата	№ Акта внедрения

4. ОБЪЕКТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ (ОИС)

№ п/п	Название ОИС	Автор(ы), статус ²⁰	Дата подачи, № приоритета	Вид и № охранного документа, дата регистрации
1	Проектирование технологических процессов открытых горных работ	Казатов У.Т., Раимбеков Б.Д., Абдиев А.А., Абдиев А.Р., Бекбосунов Р.Р.		Свидетельство на объект авторского права №4795, 28.04.2022 г.
2	Проектирование карьеров строительного сырья	Раимбеков Б.Д., Абдиев А.Р., Мамбетова Р.Ш., Абдиев А.А., Кермакунов С.Б.		Свидетельство на объект авторского права №4796, 28.04.2022 г.
3	Управление качеством руды на карьерах перераспределением объемов добычи по забоям	Абдиев А.Р., Казатов У.Т., Абдиев А.А., Душонбек к. Гулжамал, Аширбаев Б.Т.		Свидетельство на объект авторского права №4797, 28.04.2022 г.
4	Планирование открытых горных работ на россыпных	Абдиев А.Р., Умаров Т.С., Абдиев А.А., Казатов У.Т., Ороков		Свидетельство на объект авторского права №4798, 28.04.2022 г.

⁸ Статус: ученый, молодой ученый (лица до 40 лет, имеющие ученую степень или обучающиеся в магистратуре, аспирантуре, докторантуре), студент

⁹ Стадия разработки: эскизный проект, технический проект, макет (экспериментальный образец)

	месторождениях	А.Б.		
5	Расчет показателей и определение способа управления качеством руды на карьерах	Абдиев А.Р., Казатов У.Т., Абдиев А.А., Кенжекулова А.К., Бекбосунов Р.Р.		Свидетельство на объект авторского права №4799, 28.04.2022 г.
6	Способы открытой разработки россыпных месторождений	Абдиев А.Р., Ороков А.Б., Казатов У.Т., Раимбеков Б.Д., Абдиев А.А.		Свидетельство на объект авторского права №4800, 28.04.2022 г.
7	Проектирование вскрытия, системы разработки и транспортно-отвальных работ карьеров	Абдиев А.Р., Казатов У.Т., Раимбеков Б.Д., Абдиев А.А., Ороков А.Б.,		Свидетельство на объект авторского права №4801, 28.04.2022 г.
8	Проектирование элементов горнопромышленного комплекса	Абдиев А.А., Абдиев А.Р., Казатов У.Т., Раимбеков Б.Д., Абдылдаев А.Е.		Свидетельство на объект авторского права №4802, 28.04.2022 г.
9	Способы разработки горных пород с использованием энергии воды	Мамбетова Р.Ш., Умаров Т.С., Абдиев А.А. Абдиев А.Р., Умаров А.Т.		Свидетельство на объект авторского права №4803, 28.04.2022 г.

Примечание: К объектам интеллектуальной собственности относятся изобретения, промышленные образцы, товарные знаки, официально зарегистрированные программы для ЭВМ, топологии микросхем и базы данных, а так же объекты авторского права.

5. ЗАЩИТЫ ДОКТОРСКИХ И КАНДИДАТСКИХ ДИССЕРТАЦИЙ

№	Ф.И.О.	Дата рождения	Основное место работы, должность ¹⁰	Тема диссертации	Ученая степень	Дата защиты	Шифр научной специальности	Шифр дис. совета, наименование организации	Форма обучения ¹¹

6. ФИНАНСИРОВАНИЕ НИР И МЕРОПРИЯТИЙ НАУЧНОГО ЗНАЧЕНИЯ

6.1. НИР, финансируемые за счет государственного бюджета КР (Министерство образования и науки КР)

Тема НИР	Вид: фундамент., прикладн., разработка	Руководитель НИР			Дата проведения НИР		Объем финансирования (сом)				
		Ф.И.О.	должность	уч. степень, уч. звание	начало	окончание	всего	в отчетном году	заработная плата	затраты на оборудование	

¹⁰ Место работы и должность указываются полностью.

¹¹ Форма обучения: аспирант – очный, заочный, докторант, год обучения, . соискатель

Научно-техническая оценка нарушенных горными работами земель и создание цифровых карт (на примере Сулюктинского бурогольного месторождения)	Прикладная	Абдиев Арстанбек Раимбекович	Зав. каф. «ОРГР и ВД»	к.т.н., доцент	01.01.2021 г.	31.12.2023 г.	2100000	700000	700000	-
---	------------	------------------------------	-----------------------	----------------	---------------	---------------	---------	--------	--------	---

6.2. НИОКР, финансируемые из средств хозяйствующих субъектов по договорам

Тема НИОКР	Вид: прикладная или разработка	Руководитель			Финансирующая организация, страна	Дата проведения		Объем финансирования (валюта)			
		Ф.И.О.	должность	уч. степень, уч. звание		начало	окончание	всего	в отчетном году	заработная плата	затраты на оборудование
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

6.3. НИР, выполненные по зарубежным контрактам и грантам

Наименование НИР, контракта, гранта	Вид: фундамент., прикладн., разработка	Руководитель			Страна - партнер	Финансирующая организация (грантодатель)	Дата проведения		Объем финансирования (в долларах США)			
		Ф.И.О.	должность	уч. степень, уч. звание			начало	окончание	всего	в отчетном году	заработная плата	затраты на оборудование
“Развитие междисциплинарных программ последиplomного образования и укрепление исследовательских сетей в области геоинформационных технологий в Армении и Кыргызстане”	Прикладная	Luis Angel Ruiz Fernández, Политехнический университет Валенсии, Испания	Координатор проекта	PhD, Professor	Валенсия Испания (Координатор) Швеция Словения Бельгии Армении	ЭРАЗМУС+	2021	2024	-	-	-	31000\$

6.4. Инициативные НИР¹²

Тема НИР, НИОКР, разработка, др.	Руководитель			Страна - партнер. Вуз, организация — партнер по проекту	Дата проведения		Объем финансирования			
	Ф.И.О., дата рождения	должность	уч. степень, уч. звание		начало	окончание	всего	в отчетном году	заработная плата	затраты на оборудование
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

7. УЧАСТИЕ В ГОСУДАРСТВЕННЫХ АТТЕСТАЦИОННЫХ КОМИССИЯХ, СОВЕТАХ ПО ЗАЩИТЕ ДОКТОРСКИХ И КАНДИДАТСКИХ ДИССЕРТАЦИИ, ЭКСПЕРТНЫХ СОВЕТАХ

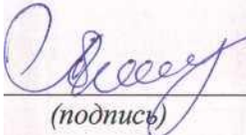
ВАК КР, ИНЫХ СОВЕТАХ ИЛИ КОМИССИЯХ

Ф.И.О., уч. степень, уч. звание, должность	Наименование совета, комиссии и т.д.	Страна	Год
-	-	-	-

8. НАГРАДЫ

Вид награды	Полное название награды	Ф.И.О., уч. степень, уч. звание, должность награжденного

Зав. кафедрой “ОГР и БД”



/ А.Р. Абдиев /
(подпись) (Ф.И.О.)

¹² Инициативные НИР - НИР, выполненные по собственной инициативе.