

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	Способ оценки устойчивости породного массива незакрепленной горной выработки (патент на изобретение)		Кыргызпатент, Бишкек, 2019, №2150	13	Мамбетов Ш.А., Мамбетова Р.Ш., Абдиев А.А., Абдиев Ш.А.					20	
4	Геомеханическое обеспечение горных работ в условиях месторождения Кара-Кече (авторское право)		Кыргызпатент, Бишкек, 2020, Свидетельство №3842	50						15	
5	Горные работы в условиях Тянь-Шаня (авторское право)		Кыргызпатент, Бишкек, 2020, Свидетельство №3843	50	Мамбетов Ш.А., Мамбетова А.Ш.					15	
6	Основы геомеханики (авторское право)		Кыргызпатент, Бишкек, 2020, Свидетельство №3845	50	Мамбетов Ш.А., Мамбетова Р.Ш.					15	
7	Геомеханическое состояние породного массива Тянь-Шаня (авторское право)		Кыргызпатент, Бишкек, 2020, Свидетельство №3841	50	Мамбетов Ш.А.					15	

Соискатель:

_____ Абдиев А.Р. _____
Подпись ФИО: дата

Список верен:

Ученый секретарь

_____ Таштобаева Б.Э. _____
Подпись ФИО: дата

Подписи заверяю:

Начальник УЧР

_____ Мусаева А.К. _____
Подпись ФИО: дата

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	Комплексное освоение месторождений минеральных ресурсов (авторское право)		Кыргызпатент, Бишкек, 2020, Свидетельство №3844	50	Мамбетов Ш.А., Мамбетова Р.Ш.					15	
9	Геодезия (авторское право)		Кыргызпатент, Бишкек, 2020, Свидетельство №3846	50						15	
10	Геомеханическое обеспечение горных и горностроительных работ в условиях высокогорья (авторское право)		Кыргызпатент, Бишкек, 2020, Свидетельство №3855	10	Мамбетова Р.Ш., Абдиев А.А.					15	
11	Развитие способов освоения подземных вод (авторское право)		Кыргызпатент, Бишкек, 2020, Свидетельство №3858	10	Умаров Т.С., Мамбетова Р.Ш., Абдиев А.А.					15	
12	Изучение деформаций породных массивов высокогорных месторождений, прогноз и контроль их геомеханического состояния (статья)	РИНЦ	Тенденции развития науки и образования, №60, ч.8, Научно-издательский центр «LJornal», Самара, 2020. – с. 51-57.		Мамбетова Р.Ш., Абдиев А.А.			25			

Соискатель:

_____ Абдиев А.Р. _____
 Подпись ФИО: дата

Список верен:

Ученый секретарь

_____ Таштобаева Б.Э. _____
 Подпись ФИО: дата

Подписи заверяю:

Начальник УЧР

_____ Мусаева А.К. _____
 Подпись ФИО: дата

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
20	Методические указания по выполнению дипломного проекта для студентов всех форм обучения.		ЧП “Аязбеков Алмазбек” г.Бишкек, 2020г. 46с.	3,0	Абдиев А.Р. Раимбеков Б.Д, Кенжекулова А.К.						5
21	Studying a correlation between characteristics of rock and their conditions	Web of Science, Scopus	<i>Mining of Mineral Deposits</i> , 14(3), 2020 г. – с. 87-100. https://doi.org/10.33271/mining14.03.087		Мамбетова Р.Ш., Абдиев А.А., Абдиев Ш.А.	50					
22	Development of methods assessing the mine workings stability	Web of Science, Scopus	E3S Web of Conferences 201, 01040 (2020) <i>Ukrainian School of Mining Engineering - 2020</i> https://doi.org/10.1051/e3sc/f/202020101040	21	Мамбетова Р.Ш., Абдиев А.А., Абдиев Ш.А.	50					
23	Развитие методов оценки геомеханического состояния породного массива вокруг горных выработок (статья)	РИНЦ, ВАК КР	Научные исследования в Кыргызской Республике http://journal.vak.kg/category/god-2020/2-kvartal-god-2020/	26	Мамбетова Р.Ш., Абдиев А.А., Абдиев Ш.А.				21		

Соискатель:

_____ Абдиев А.Р. _____
Подпись ФИО: дата

Список верен:

Ученый секретарь

_____ Таштобаева Б.Э. _____
Подпись ФИО: дата

Подписи заверяю:

Начальник УчР

_____ Мусаева А.К. _____
Подпись ФИО: дата

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
31	Research into technology of fastening the mine workings in the conditions of unstable masses (статья)	Web of Science, Scopus https://doi.org/10.33271/mining15.03.078	Mining of Mineral Deposits, 15(3), 2021. – С. 78-86.	9	Matayev A., Kydrashov A., Musin A., Khvatina N., Kaumetova D.	50					
32	Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Открытая разработка россыпных месторождений» для студентов очного и дистанционного обучения по направлению 630003 «Горное дело»		ЧП «Аязбеков Алмазбек» г.Бишкек, 2021г. 65с.	4,25	Казатов У.Т. Ороков А.Б. Раимбеков Б.Д, Абдиев А.А. Аширбаев Б.Т..						5

Соискатель:

_____ Абдиев А.Р. _____
Подпись ФИО: дата

Список верен:

Ученый секретарь

_____ Таштобаева Б.Э. _____
Подпись ФИО: дата

Подписи заверяю:

Начальник УчР

_____ Мусаева А.К. _____
Подпись ФИО: дата

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
35	Основные черты геомеханического состояния структурно-неоднородных месторождений (статья)	РИНЦ	«Современные проблемы механики», №44(2), ИГиОН НАН КР, Бишкек, 2021. – С.58-68	11	Кожогулов К.Ч., Мамбетов Ш.А.				16		
36	Методические указания по дисциплине «Проектирование карьеров» для студентов специальности 630003 Горное дело. Часть 2.		ЧП «Аязбеков Алмазбек» г.Бишкек, 2021г. 78с.	4,8	Казатов У.Т. Раимбеков Б.Д, Кермакунов К.Б Ашымов А.Ж.						5
37	Использование закономерностей формирования удароопасных зон в разработке методов оценки удароопасности пород и участков рудных месторождений структурно-неоднородного строения (статья)	РИНЦ https://www.elibrary.ru/item.asp?id=48327085	Горный журнал. Изд-во КГГУ, Бишкек, 2021. – С. 56-59	4	Мамбетов Ш.А., Кожогулов К.Ч.						5

Соискатель:

_____ Абдиев А.Р. _____
Подпись ФИО: дата

Список верен:

Ученый секретарь

_____ Таштобаева Б.Э. _____
Подпись ФИО: дата

Подписи заверяю:

Начальник УЧР

_____ Мусаева А.К. _____
Подпись ФИО: дата

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
54	Опыт применения цифровой блочной модели медно-золоторудного месторождения для оптимизации границ карьера	РИНЦ 10.36979/1694-500X-2023-23-8-172-178	Журнал «Вестник КРСУ», 2023 год, Том 23, № 8, С. 172-178	7	Федорова Н.В., Абдиев А.А., Ороков А.Б., Казатов У.Т.				25		
55	Energy potential of mining transport at mines of Kyrgyzstan located at high altitude	Scopus https://iop-science.iop.org/article/10.1088/1755-1315/1254/1/012142	ICSF 2023, 1254 (2023) 012142,	8	Shakenov A., Stolpovskih I.		40				

Соискатель:

_____ Абдиев А.Р. _____
Подпись ФИО: дата

Список верен:

Ученый секретарь

_____ Таштобаева Б.Э. _____
Подпись ФИО: дата

Подписи заверяю:

Начальник УЧР

_____ Мусаева А.К. _____
Подпись ФИО: дата

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
56	Creation of digital maps of land disturbed by mining operations	Scopus https://doi.org/10.1051/e3sconf/202342003023	E3S Web of Conferences, 420, 03023 (2023)	7	Umarov T., Abdiev A., Moldobekov K., Mambetova R., Isaev B.		40				
56	Creation of digital maps of land disturbed by mining operations	Scopus https://doi.org/10.1051/e3sconf/202342003023	E3S Web of Conferences, 420, 03023 (2023)	7	Umarov T., Abdiev A., Moldobekov K., Mambetova R., Isaev B.		40				
57	Some results of the study of rock properties of the Sulukta deposit	Scopus https://doi.org/10.1051/e3sconf/202343103009	E3S Web of Conferences, 431, 03009 (2023)	8	Kazatov U., Raimbekov B., Bekbosunov R., Ashirbaev B., Orokov A.		40				

Соискатель:

_____ Абдиев А.Р. _____
Подпись ФИО: дата

Список верен:

Ученый секретарь

_____ Таштобаева Б.Э. _____
Подпись ФИО: дата

Подписи заверяю:

Начальник УЧР

_____ Мусаева А.К. _____
Подпись ФИО: дата

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
58	Цифровизация основа развития горнодобывающей промышленности		Межд. науч.-практ. конф. «Инновации и комплексная переработка минерального сырья – актуальные составляющие диверсификации экономики», посв. 30-л. Нац. центра по КПМС РК, Т.1, Алматы, 2023, с.75-76.	2	Кожогулов К.Ч., Абдиев А.А.						5
Итого: опубликовано 58 трудов											

Соискатель:

_____ Абдиев А.Р. _____
 Подпись ФИО: дата

Список верен:

Ученый секретарь

_____ Таштобаева Б.Э. _____
 Подпись ФИО: дата

Подписи заверяю:

Начальник УЧР

_____ Мусаева А.К. _____
 Подпись ФИО: дата