

СПИСОК
научных и учебно-методических трудов
Кайназаров Арман Серикович

№ п/п	Наименование	Характер работы	Выходные данные	Объем	Соавторы
1	2	3	4	5	6
Публикации в изданиях, включенных в перечень КОКСНВО МИВО РК					
1	Развитие деформаций в почве при установке припочвенной анкерной крепи.	печатный	Промышленность Казахстана, Алматы, 2019, №2(106), С. 74 -77. http://cmrp.kz/images/stories/PK/2019/106/Prom106_99.pdf	0,25 п.л.	Абеуов Е.А., Демин В.Ф., Кайназарова А.С.
2	Использование анкерной крепи при поддержании почвы горных выработок.	печатный	Горный журнал Казахстана, Алматы, 2020, № 10(186), С.18-22. https://minmag.kz/ru/archive_dates/2020/?lang=ru_RU	0,31 п.л.	Демин В.Ф., Алиев С.Б., Кайназарова А.С.
3	Дайындық тау-кен қазбалардының айналасындағы массивтің кернеу жағдайын зерттеу.	печатный	Вестник КазУТБ, Астана, 2023г.№4(21). С. 131-141. https://vestnik.kaztbu.edu.kz/index.php/kazutb/issue/view/29	0,69 п.л.	Демин В.Ф., Кайназарова А.С.
4	Дайындық тау-кен жұмыстарының айналасындағы сымды жыныстардың жылжыуын модельдеу.	печатный	Вестник КазУТБ, Астана, 2024г.№23(21). С. 447-460. https://vestnik.kaztbu.edu.kz/index.php/kazutb/issue/view/31	1,5 п.л.	Демин В.Ф., Кайназарова А.С.



Соискатель
Ученый секретарь

А.С. Кайназаров

А.А. Абеуова

1	2	3	4	5	6
В других международных изданиях					
5	Research into rock mass geomechanical situation in the zone of stope operations influence at the 10 th Anniversary of Kazakhstan's Independence mine.	печатный	Dnipro University of Technology «Mining of Mineral Deposits», 2021.-Vol.15. -P. 103-111. https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85103400296&origin=resultslist&sort=plf-f	0,56 п.л.	Mataev, A., Kainazarova, A., Arystan, I., Abeuov, Y., Baibayev, M., Demin, V., Sultanov, M.
6	Estimation of ways to maintain mining works base d on the application of anchor anchoring in the mines of the Karaganda coal basin.	печатный	Ugol.-2021.-Lss.2. -P. 4-9. https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85106391317&origin=resultslist&sort=plf-f	0,38 п.л.	Zeynullin A.A., Abeuov E.A., Demin V.F., Aliev S.B., Kaynazarova A.S.
7	Evaluation of the state of the near-contour mountain massif in joint lava with the adjacent excutting development.	печатный	Ugol, -2023, (1), -pp. 35-39. https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85106391317&origin=resultslist&sort=plf-f	0,31 п.л.	Aliev S.B., Demin V.F., Miletenko N.A.
8	Stabilization of quality of ore in underground development of Zhezkazgan deposit.	печатный	Sustainable Development of Mountain Territories, Том 10, Выпуск 2, 2018. -C. 281-288. https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85053397617&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=7894f45a26cb0741fe6def99119f0991&sot=b&sd=t&b&s=AUTHOR-NAME%28kainazarov%29&sl=23&sessionSearchId=7894f45a26cb0741fe6def99119f0991	0,5 п.л.	Akpanbetova A.Zh., Kaynazarova A.S., Demin V.F.

Соискатель

А.С. Кайназаров

Ученый секретарь

А.А. Абеуова



1	2	3	4	5	6
9	Use of mining and metallurgical waste as a backfill of worked-out spaces.	печатный	News of the National Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan, Series of Geology and Technical Sciences, 2022, (1), -C. 33-38. https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85125044847&origin=resultslist	0,38 п.л.	Bolatova, A., Kuttybayev, A., Hryhoriev, Y., Lutsenko, S.
10	Evaluation of the workings technological schemes effectiveness to increase the stability of their contours.	печатный	Sustainable Development of Mountain Territories, Том 10, Выпуск 4, 2018. -C. 606-616. https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85066036653&origin=resultslist&sort=plff&src=s&sid=4d7b1901ace82998482edff52317c6f9&sot=b&stt=b&s=AUTHOR-NAME%28Kaynazarov%29&sl=17&sessionSearchId=4d7b1901ace82998482edff52317c6f9	0,69 п.л.	Demin W.F., Demina T.In., Kaynazarova A.S.

Материалы Международных научно-практических конференций

11	Исследование особенностей деформирования горного массива вокруг подготовительных выработок в зависимости от влияния горнотехнических факторов.	печатный	Сборник трудов Международной научно-практической конференции «Повышение качества образования, современные инновации в науке и производстве». Экибастуз-Прокопьевск, 2019. -C. 568-575.	0,44 п.л.	Абеуов Е.А., Демин В.Ф., Кайназарова А.С.
12	Устойчивость угле-породных обнажений в выработках при различных видах крепи.	печатный	Труды Международной научно-практической конференции «Интеграция науки, образования и производства» основа реализации Плана нации» (Сагиновские чтения №11), Караганда: Караганда: КарГТУ, 2019.-Ч. 1. -C. 56-58.	0,5 п.л.	Абеуов Е.А., Демин В.Ф., Кайназарова А.С.
13	The Impact of Mining on the Environmental Safety of the Development of Non-Ferrous Metal Deposits.	печатный	"Membership in the WTO: Prospects of Scientific Researches and International Technology Market": Materials of the IV International Scientific-Practical Conference. - P.153-157. October 23-25, 2019 (Vancouver, Canada).	0,25 п.л.	Sakenov M., Lyan O.

Соискатель

А.С. Кайназаров

Ученый секретарь

А.А. Абеуова



1	2	3	4	5	6
14	Проявления горного давления и взаимодействие различных видов крепления с вмещающими породами.	печатный	Труды Международной научно-практической online конференции «Интеграция науки, образования и производства—основа реализации Плана нации» (Сагиновские чтения №13), посвященной 30-летию Независимости Республики Казахстан, Караганда: КарГТУ, 2021 С. 1118-1120.	0,19 п.л.	Абеев Е.А., Кайназарова А.С.
15	Опыт профилактики эндогенных пожаров на угольных разрезах.	печатный	В сборнике: Инновационные геотехнологии при разработке рудных и нерудных месторождений. Уральская горнопромышленная декада: сборник докладов X Международной научно-технической конференции. Екатеринбург, 2021. С. 77-80.	0,25 п.л.	Баизбаев М.Б., Кайназарова А.С., Матаев А.К.

Изданые монографии, учебники и учебные пособия

16	Тау-кен өнеркәсібіндегі өнім саласын басқару. Оқу әдістемелік құрал.	печатный	Екібастұз: Академик Қ.Сәтбаев атындағы Екібастұз инженерлік техникалық институты, 2023 - 131 б.	8,2 п.л.	-
17	Рудалы кен орындарын арас игеру: Оқу құралы.	печатный	Академик Қ.И. Сәтбаев атындағы Екібастұз инженерлік техникалық институты. – Екібастұз: ЕИТИ баспасы. 2021. – 143 б.	8,9 п.л.	Таханов Д.К.
18	Учебное пособие «Геомеханические принципы проведения и поддержания горных выработок».	печатный	Екибастузский инженерно-технический институт имени академика К. Сатпаева. - Экибастуз, 2020. – 272 с.	17 п.л.	Зейнуллин А.А., Демин В.Ф., Сакенов М.Д., Кайназарова А.С., Макат Д.К.
19	Монография «Разработка прогрессивной технологии проведения и систем анкерного крепления подготовительных выработок с учетом геомеханического состояния массива горных пород».	печатный	Екибастузский инженерно-технический институт имени академика К. Сатпаева. – Экибастуз, 2020. – 300 с.	18,75 п.л.	Демин В.Ф., Алиев С.Б., Кайназарова А.С.

Соискатель

Ученый секретарь



А.С. Кайназаров

А.А. Абеуова

1	2	3	4	5	6
20	Учебное пособие «Строительство горных предприятий».	печатный	Екибастузский инженерно-технический институт имени академика К. Сатпаева. Экибастуз, 2020 – 67 с.	4,2 п.л.	Абеуов Е.А., Кайназаров А.С., Баизбаев М.Б.
21	Учебник. Технология подземных горных работ: учебное пособие.	печатный	Екибастузский инженерно-технический институт имени академика К. Сатпаева. – Экибастуз, 2020. – 270 с.	16,88 п.л.	Демин В.Ф., Кайназарова А.С.
Патенты					
23	Комбинированный камер для крепления кровли горной выработки.	печатный	Патент на полезную модель РК опубл. 27.11.2020. № 5604.		Дёмин В.Ф., Демина Т.В. Мусин Р.А., Исабек Т.К., Кайназарова А.С., Халикова Э.Р., Жумабекова А.Е.
24	Способ крепления массива вокруг горных выработок.	печатный	Патент на полезную модель РК опубл. 27.11.2020. № 5606.		Демин В.Ф., Демина Т.В., Мусин Р.А., Исабек Т.К., Кайназарова А.С., Халикова Э.Р., Жумабекова А.Е.
25	Способ крепления демонтажной камеры.	печатный	Патент на полезную модель РК опубл. 27.11.2020. № 5607.		Демин В.Ф., Демина Т.В., Демищук Г.В., Мусин Р.А., Жумабеков М.Н., Кайназарова А.С., Абдрахман Е.А.

Соискатель

А.С. Кайназаров

Ученый секретарь

А.А. Абеуова



1	2	3	4	5	6
26	Комбинированный анкер	печатный	Патент на полезную модель РК опубл. 27.11.2020. № 5608.		Демин В.Ф., Демина Т.В., Демищук Г.В., Мусин Р.А., Абдрахман Е.А., Кайназарова А.С. Халикова Э.Р., Жумабекова А.Е.
27	Способ крепления выемочной выработки в зоне влияния очистных работ	печатный	Патент на полезную модель РК опубл. 09.04.2021. № 5743.		Демин В.Ф., Демина Т.В., Демищук Г.В., Мусин Р.А., Жумабеков М.Н., Кайназарова А.С.
Свидетельство о включении в сведения государственного реестра прав на объекты, охраняемые авторским правом					
28	Тау-кен қазбаларын жүргізу мен бекітудің прогрессивті технологиялық схемаларын қалыптастыру	автор-лық куәлік	Авторлық құқықпен қоргалатын объектілерге құқықтардың мемлекеттік тізіліміне мәліметтерді енгізу туралы куәлік 2021 жылғы 27 қыркүйектегі № 20522.		Абеуов Е.А., Кайназарова А.С.

Соискатель

Ученый секретарь

А.С. Кайназаров

А.А. Абеуова

