

СПИСОК
научных трудов
Абекова Улана Ерлановича

№ п\п	Наименование	Характер работы	Выходные данные	Объем.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
В материалах международных конференций					
1	Взаимодействие анкерной крепи вмещающих породах	печатный	Труды Международной научно-практической конференции «Интеграция науки, образования и производства – основа реализации Плана нации» (Сагиновские чтения №10), Караганда: Изд-во КарГТУ, 2018. - Ч. IV. – С. 6-8	2	Демин В.Ф.
2	Исследование деформационных процессов в эксплуатационных выработках в зависимости от горно-технологических параметров разработки	печатный	Материалы Международной научно-практической конференции «Инновации в области естественных наук как основа экспортноориентированной индустриализации Казахстана», посвященной 10-летию Казахстанской национальной академии естественных наук и 25-летию Национального центра по комплексной переработке минерального сырья Республики Казахстан, Алматы: Изд-во РГП «НЦ КПМС РК», 2019. – С. 97-103	6	Демин В.Ф. Исабек Т.К. Кайназарова А.С.
3	Determining economic efficiency of technological schemes of coal mining on example of developed space hydraulic filling	печатный	IV-й международный конгресс «Экологическая и техносферная безопасность промышленных регионов», Екатеринбург: УПИ, 2019. - С.353-357	6	Issabek T.K. Ivadilinova D.T. Zhunis G.M.

Соискатель

У.Е. Абеков

Ученый секретарь

А.А. Жижите



	2	3	4	5	6
В материалах международных конференций					
4	Аналитический анализ визуального контроля состояния горных выработок с анкерной крепью	печатный	Международный Форум Маркшейдеров Казахстана "Цифровые технологии в геодезии, маркшейдерии и геомеханике", Караганда: КарГТУ, 2019. – С.20-25	5	Демин В.Ф. Батыршаева Ж.М.
5	Исследование разработок кренежной системы канатных анкеров в разных горно-геологических условиях	печатный	Международный Форум Маркшейдеров Казахстана "Цифровые технологии в геодезии, маркшейдерии и геомеханике" Караганда: КарГТУ, 2019. – С. 26-31	5	Демин В.Ф. Ивадиллинова Д.
6	Применения геомеханической системы «горный массив—анкерное крепление»	печатный	Международная научно-практическая конференция «Интеграция науки, образования и производства – основа реализации Плана нации» (Сагиновские чтения №11), Караганда: Изд-во КарГТУ, 2019. – Ч. 2. – С. 108-110	3	Демин В.Ф. Демина Т.В.
В научных изданиях из перечня, рекомендованных Комитетом по обеспечению качества в сфере образования и науки МОН РК					
7	Опыт отработки угольных пластов с закладкой выработанного пространства в Карагандинском угольном бассейне	печатный	«Вестник университета имени Шакарима города Семей», 2019, №1, С. 35-39	5	Ивадиллинова Д. Амренов К.К. Исабек Т.К
8	Technological Schemes, Methods, Types and Facilities for Supporting Mine Working Contours in Complicated Mining-and-Geological Operational Conditions	печатный	Горный журнал Казахстана, Алматы: Институт горного дела им. Д. А. Кунаева, 2019, №8, С. 42-44	3	Демин В.Ф Ивадиллинова Д.
9	Крепления контуров выработок в неустойчивых горных породах	печатный	Вестник КазНИТУ, Алматы, 2020, №5 (141), С. 130-134	5	Демин В.Ф.

Соискатель

Ученый секретарь



У.Е. Абеков

А.А. Жижите

	2	3	4	5	6
10	Оценка технологических факторов эксплуатации систем крепления при проведении горных выработок		Свидетельство о государственной регистрации прав на объект авторского права № 8326 от «26» февраля 2020 года	-	-
11	Шахталық өнеркәсіптік бакылаулар, қарағанды көмір бассейні шахталарының тау-кен қазбаларының тұрақтылығын бағалау		Авторлық құқық объектісіне құқықтарды мемлекеттік тіркеу туралы 2020 жылғы «6» қараша № 13061	-	Ивадилина Д.Т. Демин В. Ф.
12	Тау массивін тұрақтандыру үшін технологиялық схемалар мен бекіту құралдарын бағалау		Авторлық құқық объектісіне құқықтарды мемлекеттік тіркеу туралы 2020 жылғы «6» қараша № 13060	-	Ивадилина Д.Т. Демин В. Ф.
В международном научном издании, входящем в базу данных компаний Scopus/Clarivate Analytics					
13	Developing technological schemes of driving workings with controlled resistance of conto	печатный	Naukovyi Visnyk Natsionalnoho Hirnychoho Universytetu, Dnepropetrovsk: Національний технічний університет «Дніпровська політехніка», 2019, № 3, Р. 22-28.	7	Dyomin V.F. Batyrkhanova A.T. Tomilov A.N Zhumabekova A

Соискатель

Ученый секретарь



У.Е. Абеков

А.А. Жижите