

Публикации научно-педагогических работников кафедры ОПИиМП, в изданиях, включенных в Российский индекс научного цитирования, в том числе журналах из списка ВАК

№ п.п	Название	Адрес Webсайта Web of Science, Scopus, РИНЦ	Издание, журнал	Фамилии
1	Ресурсосберегающие технологии переработки минерального сырья в горнодобывающем секторе Кыргызской Республики	https://kstu.kg/fileadmin/user_upload/izvestija_kgtu_3_63__ok.__1_.pdf	Известия КГТУ, -2022г., -№3 (63.) – Библиогр.: с. 121-130.	Кожонов А., Ногаева К., Садыралиева У., Турарбек кызы Айжан
2	Технологический подход к переработке лежалых хвостов золотоизвлекательных фабрик	https://kstu.kg/fileadmin/user_upload/izvestija_4_64__2022.pdf	Известия КГТУ, -2022г., -№4 (64.) – Библиогр.: с. 121-130.	Кожонов А., Молдобаев ЭАлмакучукова Г., Орозова Г.
3	Математическое моделирование технологических процессов обогащения упорного минерального сырья	https://igion.megaline.kg/konferentsiya.html	МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «Современные проблемы горного дела и образования», 2021	Кожонов А.К., Ногаева К.А.
4	Выявление возможных причин проблем при обезвоживании продуктов флотационного обогащения	www.vestnik.magtu.ru	Вести МГТУ им. Г.И. Носова, Т16. №3, 2018г. стр.17-22	Кожонов А.К., Молмакова М.С., Дуйшонбаев Н.П.
5	Способ получения меди из хвостов флотации золотомедной руды	www.vestnik.magtu.ru	Вести МГТУ им. Г.И. Носова, Т16. №2, 2018г. стр. 22-28	Молмакова М.С. Кожонов А.К.,
6	Выявление возможных причин снижения уровня извлечения серебра	www.elibrary.ru	Известия КГТУ им. И. Раззакова, №47 2018г.	Кожонов А.К., Орозова Г,Т., Дуйшонбаев Н.П.,
7	Определение кинетики флотации руд участка Юго-западный месторождения «Бозымчак»	www.elibrary.ru	Известия КГТУ им. И. Раззакова, №43 Декабрь 2017г.	Кожонов А.К., Дуйшонбаев Н.П., Касымов С.
8	обзор и классификация промышленных отходов рудных месторождений кыргызской	www.elibrary.ru	ИЗВЕСТИЯ КЫРГЫЗСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ТЕХНИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА ИМ. И.РАЗЗАКОВА,	Кожонов А.К., Ногаева К.А., Молмакова М.С.

№ п.п	Название	Адрес Webсайта Web of Science, Scopus, РИНЦ	Издание, журнал	Фамилии
	республики		ТОМ39, №1, 2016	
9	Исследование технологических свойств лежалых хвостов обогатительной фабрики «солтонсары»	www.elibrary.ru	НАУКА ВЧЕРА, СЕГОДНЯ, ЗАВТРА Сборник статей по материалам LXV международной научно-практической конференции № 12 (60) Декабрь 2016 г.	Мейманова Ж., Кожонов А.К, Ногаева К.А., Молмакова М.С.
10	Исследование сгущаемости продуктов флотации полимерными флокулянтами и определение влияния флокулянтов на процесс фильтрации	www.elibrary.ru	НАУКА ВЧЕРА, СЕГОДНЯ, ЗАВТРА Сборник статей по материалам ХLI международной научно-практической конференции № 12 (34) Декабрь 2016 г.	Кожонов А.К., Ящук А.А., Дуйшонбаев Н.П.
11	Комплексные решения при интенсификации процесса сгущения	www.elibrary.ru	"Технические науки - от теории к практике" Сборник статей по материалам LXII международной научно-практической конференции, №9 (57), Сентябрь 2016г.	Орозова Г.Т.; Кожонов А.К.; Молмакова М.С.
12	Возможные пути переработки упорных Au-Ag-Sb содержащих концентратов	www.elibrary.ru	«Наука и новые технологии», №2,2015г., стр. 27.	Кожонов А.К.
13	Технологические аспекты вовлечения в переработку техногенного сырья горнодобывающей промышленности Кыргызской Республики	www.elibrary.ru	Известия Кыргызского Государственного Технического Университета им.И.Раззакова, №28 2013г.	Кожонов А.К.
14	Определение оптимальных параметров прямого кучного выщелачивания окисленных золотомедных руд	www.elibrary.ru	Известия Кыргызского Государственного Технического Университета им.И.Раззакова, №21 2010г.	Кожонов А.К., Ногаева К.А., Романов Ч.К.

№ п.п	Название	Адрес Webсайта Web of Science, Scopus, РИНЦ	Издание, журнал	Фамилии
15	Кинетика цианидного выщелачивания флотационных концентратов разнотипных рудных тел сульфидных месторождений	www.elibrary.ru	Известия Кыргызского Государственного Технического Университета им.И.Раззакова, №21 2010г.	Кожонов А.К., Ногаева К.А., Шамырралиева А.А.
16	Оптимизация комбинированной схемы обогащения смешанных разнотипных руд	www.elibrary.ru	Известия Кыргызского Государственного Технического Университета им.И.Раззакова, №16 2009г.	Кожонов А.К., Ногаева К.А., Шамырралиева А.А.
17	Кинетика цианидного выщелачивания кеков сернокислотного выщелачивания упорных золотомедных руд	www.elibrary.ru	Известия Кыргызского Государственного Технического Университета им.И.Раззакова, №16 2009г.	Кожонов А.К., Ногаева К.А., Романов Ч.К.
18	Технологические особенности переработки окисленных золото-медных руд Киргизской Республики	www.elibrary.ru	Обогащение руд. - 2009. - N 3. - С. 6-10	Кожонов А.К.
19	Методы определения золота в полевых условиях.		Обогащение руд. - 2004.- №6, РФ	Морепплавцев В.В., Кожонов А.К., Жохов Г.А., Пеший В.Ф.
20	Обогащение отвальных хвостов золотодобывающих предприятий Кыргызской Республики		Вопросы комплексной переработки сырья Казахстана: "Труды Первой Международной конференции", 2003. - С.156-159	Кожонов А. К
21	Флотационное обогащение бедных золотосодержащих руд месторождения «Макмал»		Обогащение руд. - 2003.- №5	Кожонов А. К
22	Вклад горной промышленности в народное хозяйство Кыргызской Республики		Горный журнал. – 2002. - №10, РФ	Кудайбергенов К. К., Ставинский В. А., Кожонов А. К.

№ п.п	Название	Адрес Webсайта Web of Science, Scopus, РИНЦ	Издание, журнал	Фамилии
23	Технологический подход к переработке лежалых хвостов золотоизвлекательных фабрик.	Известия КГТУ	Международная научно-практическая конференция Известия КГТУ Кыргызстан. Бишкек 363-64, 2022г.	Кожонов А.К., Молдобаев Э.С., Алмакучукова Г.М., Орозова Г.Т.
24	Улавливание и очистка газовых выбросов адсорбентами на основе углей месторождения Кара-кече	Горный журнал КГГУ	Горный журнал КГГУ им. акад. У.Асаналиева выпуск №3(1).2022.	Камбарова Г.Б., Молдобаев Э.С., Орозов К.К., Бейшенкулова Д.А.
25	Технологические основы переработки смешанных золотосодержащих руд в композитном соотношении с разных месторождений.	Горный журнал.	Горный журнал. Кыргызстан, Бишкек, Том 3(1),2022	Кожонов А.К., Орозова Г.Т., Турарбек кызы Айжан.
26	Технологический подход к переработке лежалых хвостов золотоизвлекательных фабрик	Горный журнал.	Международная научно-практическая конференция Известия КГТУ.Кыргызстан, Бишкек, №63-64,2022г	Кожонов А.К., Молдобаев Э.С., Алмакучукова Г.М., Орозова.