

847. Шубин Г.В., Сорокин В.С., Кирюшин Д.И., Синяков А.А., Алексеев А.М. Исследование возможности использования полимерных смол в качестве связующего при формировании закладочного массива.....	3/161
848. Шувалов Ю.В., Смирнов Ю.М., Веденин А.Н. Особенности формирования теплового режима горных выработок рудников Норильска.....	3/79
849. Шутов С.О., Удовницкий В.И. Оценка технологической эффективности разделения углей в отсадочных машинах Батак и Allmineral.....	11/146
850. Энхтайван Долгоон Эффективность использования инвестиций в развитых и развивающихся странах.....	9/333
851. Эпштейн С.А., Линева Б.И., Романов С.М., Лактионов-Мандельштам Е.А., Будаев С.С. Стандартизированное топливо и качество Российских энергетических углей.....	11/358
852. Эпштейн С.А., Мейдель И.М., Нестерова В.Г., Минаев В.И., Мелик-Гайказов Я.И. Очистка промышленных сточных вод реагентами на основе торфа.....	9/303
853. Эпштейн С.А., Титорова Ю.А., Мейдель И.М. Утилизация осадков очистки промышленных сточных вод реагентами на основе торфа.....	5/307
854. Эрдэнэтуяа О., Пестряк И.В., Морозов В.В. Разработка безреагентного метода кондиционирования оборотных вод горно-обогатительного комбината «ЭРДЭНЭТ».....	8/204
855. Юденков А.В., Романков А.В. Стохастическая задача Гильберта для бианалитических функций в изотропной теории упругости.....	6/160
856. Юдина М.Г., Тимашева Е.Н. Совершенствование проектного обучения на примере курсового проекта по «Прикладной механике».....	10/347
857. Юков В.А. К методике учета состава создаваемых минерально-сырьевых потоков.....	5/346
858. Юков В.А. Оценка интенсификации разработки месторождения открытой геотехнологией.....	2/50
859. Юков В.А. Оценка эффективности освоения техногенных образований от подземной разработки месторождения.....	7/339
860. Юшина Т.И., Кукин А.В. Обоснование применения роторных дробилок для производства щебня из скальной вскрыши.....	1/146
861. Янченко Г.А. Анализ идеального термодинамического цикла воздушно-огне-струйных термоинструментов.....	11/364
862. Ярославцев А.Г., Жикин А.А. Особенности цифровой обработки сейсмо-разведочных данных при изучении малоглубинной калийной залежи.....	5/188
863. Яцек Энгел, Милош Груйич, Павол Рыбар Обмен достижениями в сфере горно-шахтного оборудования в Средней Европе на протяжении веков.....	8/209



**ОТДЕЛЬНЫЕ СТАТЬИ (ПРЕПРИНТЫ)
ГОРНОГО ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКОГО
БЮЛЛЕТЕНЯ, ИЗДАННЫЕ В 2012 г.**

	Автор, название статьи	№ журнала/ страница
1.	Абрамян Г.О., Дагбы У.В., Парамонов С.С., Толчкова Е.Н. О структуре формирования экономических последствий погрешности геометризации при эксплуатации месторождений.....	8/121
2.	Адылбекова А.Н. Экономико-математическая модель управления финансовой устойчивостью угольных компаний на основе снижения вероятности банкротства.....	5/9
3.	Александров А.В., Литвинова Н.М., Александрова Т.Н. Направленное изменение свойств горных пород физико-химическим воздействием в целях эффективной рудоподготовки.....	5/25

4.	Алексенко В.С., Акшенцев Ф.И., Браун О.Б., Дьяконов А.В., Коркина Т.А., Лапаева О.А., Яблонских Н.В., Жуков А.Л., Захаров С.И., Макарова В.А. Модели повышения эффективности и безопасности производства посредством совершенствования организации и оплаты труда	5/60
5.	Алымов С.В., Бочкарев А.С., Бочкарев Э.А. Экономическая оценка приоритетных направлений освоения нетрадиционных видов углеводородного сырья	2/96
6.	Артемьев В.Б. Состояние промышленной безопасности, охраны труда и охраны окружающей среды в СУЭК. Задачи ОАО «СУЭК» по повышению безопасности и эффективности производства в 2011 г	1/359
7.	Бабасов А.Г., Басилая А.Г., Попов М.С., Бурцев С.В., Тихонский А.В., Филимонов А.Ю., Стоянова И.А. Эколого-экономические проблемы природопользования	1/191
8.	Бахвалов Л.А., Ни У Кхе Моделирование режимов функционирования клиент-серверной сети	2/154
9.	Белановский В.В., Васильев Ю.Н., Маринина О.А., Носков В.А., Невская М.А., Лобанов Н.Я., Пономаренко Т.В., Дмитриева Д.М., Цветкова А.Ю. Организационно-экономический механизм рационального недропользования: оценка, эффективность и стратегическое управление	1/342
10.	Бучковский Е.В., Будюкова Т.Ю. Совершенствование конструкции алмазных коронок на основе анализа работы трения при бурении	3/271
11.	Васильев А.Н. Разработка профилей наклонно направленных стволов скважин и способов их бурения для разведки метана в угольных пластах как самостоятельного полезного ископаемого	12/200
12.	Григорьев С.Н., Терешин М.В., Верещака А.С., Лазарева М.Н., Сотова Е.С., Верещака А.С. Лазарева М.Н., Овсенко Е.С., Кушева М.Е., Носов Д.П., Овсенко А.Н., Ягуткин Е.Г., Клауч Д.Н., Понамарев А.А., Рязанов Д.Ю., Тимирязев В.А., Кареев Ю.А., Соколова Я.В., Хостииков М.З., Мнацаканян В.У., Гуляев Е.С., Королев П.А., Гаффанов Р.Ф., Махненко А.Н., Зиновьева И.И., Гололобов Д.В., Гололобова А.А., Косарев М.В., Волосова М.А., Антоненкова Г.В., Иванов Г.Н., Ярымов А.Н., Седых М.И. Прогрессивные технологии машиностроительных производств	2/88
13.	Дмитрак Ю.В., Картавый А.Н., Картавый Н.Г., Серов В.А. Техника и технология малозахватной выемки твердых полезных ископаемых из мало-мощных пластов	2/32
14.	Дмитриев В.Г., Радимов Р. Р. Тяговый расчет скребковых трубчатых конвейеров	5/50
15.	Дмитриев В.Г., Радимов Р.Р. Тяговый расчет скребковых трубчатых конвейеров (часть 2)	6/343
16.	Ермаков С.В., Ананьев П.П., Гончаров С.А. Разработка энергосберегающего метода селективной дезинтеграции железистых кварцитов при их импульсной электромагнитной обработке	5/73
17.	Исмаилов Б.Т., Те А.А. Эколого-экономическое регулирование природоохранной деятельности на горных предприятиях	6/227
18.	Исмаилов Б.Т., Те А.А. Эколого-экономическое регулирование природоохранной деятельности на горных предприятиях	7/206
19.	Киселев Р.К. Цвет ограненного камня, восприятие и оценка	11/303
20.	Картавый А.Н. Определение энергетических параметров вибрационных агрегатов для переработки минерального сырья	12/123
21.	Коршунов Г.И., Черкай, З.Н., Мухина Н.В., Гридина Е.Б., Скударнов С.М., Далбаева Е.П., Ютяев Е.П., Пасынков А.В. Мазаник Е.В., Гендлер С.Г., Истомин Р.С., Ковшов С.В., Курта И.В. Мешков А.А., Булдакова Е.Г., Пальцев А.И., Хусаинова Р.Г. Шик В.М. Промышленная безопасность в угольной отрасли	8/35
22.	Курбанов С.А. Особенности современного демографического положения в Индии	3/322
23.	Лагунова Ю.А., Брусова О.М. Эффективность молотковых дробилок	4/76

24.	Лагутин К.И., Ионова Н.Л., Напольских С.А., Сухарев А.Г., Мартынов В.А., Ярославцев А.А., Бухаров В.А., Макаров А.М., Коркина Т.А., Захаров С.И. Организация повышения эффективности и безопасности производства (ОАО «ЕВРАЗ КГОК»).....	6/269
25.	Леттнев О.А. Адаптивная система автоматического управления параметрами шаровой барабанной мельницы.....	11/174
26.	Литвинцев В.С., Александрова Т.Н., Корнеева С.И. Особенности технологического развития золотодобычи на Дальнем Востоке России.....	5/180
27.	Литвинцев В.С., Ван-Ван-Е А.П., Александрова Т.Н., Корнеева С.И. Направления развития технологий освоения техногенных золотороссыпных месторождений.....	5/187
28.	Мелешко А.В. Оценка удароопасности междуштрековых целиков при отработке запасов угля шахты «Котинская».....	7/151
29.	Орловская Е.В., Бестужева И.А. Современные условия и совершенствование правовых основ приватизации промышленных предприятий.....	5/359
30.	Петров И.В., Коробова О.С. Снижение эмиссии парниковых газов за счет внедрения энергосберегающих технологий.....	5/141
31.	Пивень Г.Ф., Савич И.Н. Обоснование условий эффективного перехода от открытых горных работ к подземным при комбинированной разработке кимберлитовых трубок.....	5/173
32.	Поляков О.А., Павленко Ю.В. Совершенствование процессов рудоподготовки основных типов сурьмяных месторождений восточного Забайкалья.....	4/411
33.	Редкозубов С.А. Симачев Н.Д., Грехов Н.И., Рыков В.В. Математическая модель расчета координат движения морских объектов при потере контакта.....	8/154
34.	Редкозубов С.А., Адигамов А.Э., Жевнеров В.А. Алгоритмы решения некоторых основных классов задач оптимизации больших систем.....	3/308
35.	Резниченко С.С., Антипова Н.М., Кузнецов Ю.Н., Стадник Д.А., Оганесян А.С., Ершов А.С., Ткач В.Р., Абрамкин Н.И., Постников В.И., Агафонов В.В., Коваленко В.С., Иванов Е.Д., Петухов П.П., Лозинская М.А., Даянц Д.Г., Новикова С.А. Проектирование и организация горнотехнических систем.....	2/187
36.	Резниченко С.С., Тюльнин Д.В., Хонходжаев Ф.Т., Петухов П.П., Лозинская М.А., Коган П.А. Повышение эффективности добычи и использования природных ресурсов.....	11/149
37.	Самыгин В.Д., Филиппов Л.О., Матинин А.С., Северов В.В. Влияние направления движения и времени пребывания потока пульпы в камере флотомашин на эффективность флотационного процесса.....	2/196
38.	Секисов Г.В., Секисов А.Г., Зыков Н.В., Лавров А.Ю. Оконтуривания рудных тел с выделением переходных зон как основа для выбора параметров БВР, схем селективной выемки и раздельной переработки разносортных руд.....	5/263
39.	Синяускас С.В., Титов Н.В. Обоснование расчетных методов и технических решений по креплению монтажных камер.....	4/301
40.	Федоров А.В., Великосельский А.В., Маврин В.А., Евтушенко Е.М., дорошенко А.А., константинов А.В., Буйницкий А.И., Килин Ю.А., Макаров А.М., Полещук М.Н. Промышленная безопасность в угольной отрасли.....	9/375
41.	Халкечев К.В., Халкечев Р.К., Халкечев О.М. Методы математического моделирования в горной промышленности.....	5/201
42.	Цирель С.В., Зуев Б.Ю., Павлович А.А. Оценка влияния сейсмического воздействия на устойчивость бортов карьеров.....	6/285
43.	Шаповаленко Г.Н. Формирование эффективной системы оперативного контроля рабочих процессов на угольных разрезах.....	4/247
44.	Ястребинский М.А., Гусева Н.М. Синергия слияния (M&A) горных компаний с применением технологии золотого сечения.....	11/113
45.	Яхонтов Ю.А. Развитие теории ленточных конвейеров с подвесными роликоопорами для горных предприятий.....	12/16

