

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ВЫПУСКИ ГОРНОГО ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКОГО БЮЛЛЕТЕНЯ, ИЗДАНИЕ В 2016–2017 гг.

Автор, название статьи	№ СБ
2016 год	
<i>Артемьев В.Б., Килин А.Б., Галкин В.А., Макаров А.М.</i> Угледобывающее предприятие: руководитель и руководство	32
<i>Баловцев С.В., Воробьева О.В., Горин Р.Ю. и др.</i> Управление промышленной безопасностью в горном деле.....	39
<i>Дышин А.В., Тонких А.И., Андреев А.В. и др.</i> Освоение георесурсов российского Дальнего Востока и стран Азиатско-Тихоокеанского региона. Выпуск 2/2	38
<i>Коллектив авторов.</i> Камчатка-3/2	31
<i>Тамашкович Нандор</i> Укрепление склонов к оплыванию отвальных откосов песчаных пород	37
<i>Федорова Э.Р., Фирсов А.Ю.</i> Моделирование процесса сгущения красного шлама	33
2017 год	
<i>Баловцев С.В., Воробьева О.В., Монастырев Н.Н. и др.</i> Безопасность и управление рисками в горном деле.....	4
<i>Барабашева Е.Е., Гущина Т.О.</i> Гипотезы образования углеводородного сырья.....	14
<i>Бекбергенов Д.К.</i> Особенности технологии повторной добычи руд в условиях обрушенного района подземным способом на примере Жезказганского месторождения	3
<i>Козлов В.В., Агафонов В.В.</i> Тенденции развития технологии очистных работ в усложняющихся горно-геологических условиях	6
<i>Коликов К.С., Каледина Н.О., Шевченко Л.А. и др.</i> Экология и безопасность отработки месторождений полезных ископаемых.....	12
<i>Коллектив авторов.</i> Математическое моделирование в прогнозируемых системах.....	15
<i>Малиновский А.К.</i> Сравнительный анализ различных способов управления предохранительным тормозом шахтных подъемных машин	11
<i>Минченко С.С.</i> Методологические вопросы повышения сохранности законтурного массива при направленном взрывании	7
<i>Нахангов Х.Н.</i> Исследования оптимальных параметров расположения зубцов шарошечного долота в условиях забоя скважины	9
<i>Павлова М.В., Богачёв К.А.</i> Нейросетевая диагностика состояния сердечно-сосудистой системы	18
<i>Руденко В.В., Шевчук С.В.</i> Квалиметрическая оценка каменных солей при недропользовании	2
<i>Тимофеев А.С., Ананьев П.П., Двойченкова Г.П.</i> Математическая модель окисления гранул ферросилиция в минерализованных водах	8
<i>Тошов Ж.Б., Бронников И.Д., Нахангов Х.Н.</i> Пути повышения эффективности бурения геолого-разведочных скважин	13
<i>Хакулов В.А., Хатухова Д.В.</i> Совершенствование проектирования технологии формирования потока горной массы по крупности для валунно-песчано-гравийных карьеров на основе дистанционного мониторинга процесса экскавации.....	17
<i>Эртуганова Э.А.</i> Распознавание предварительно деформированных и недеформированных образцов карналлита по параметрам акустической эмиссии при их растворении.....	16
2016 год, твердый переплет	
<i>Коллектив авторов.</i> Повышение безопасности и эффективности угледобычи	41
<i>Коллектив авторов.</i> Развитие угледобывающего производственного объединения	34