

**РУКОПИСИ, ДЕПОНИРОВАННЫЕ
В ИЗДАТЕЛЬСТВЕ «ГОРНАЯ КНИГА»,
ИЗДАННЫЕ В 2017 г.**

Автор, название статьи	№ по депозитарию	Стр./ № журнала
<i>Боярских Г.А., Боярских И.Г.</i> Аналитическое моделирование напряженно-деформированного состояния твердосплавных вставок после термообработки	1090/05-17 от 15.03.17, 5 с.	81/5
<i>Боярских Г.А., Боярских И.Г.</i> Прогнозирование и численное описание остаточного НДС твердосплавных вставок перед армированием в инструменте	1095/05-17 от 15.03.17, 6 с.	87/5
<i>Боярских Г.А., Боярских И.Г., Дмитриев В.Т.</i> Предпосылки и критерии оценки надежности бурового инструмента	1094/05-17 от 15.03.17, 13 с.	96/5
<i>Девятьярова В.В., Кондратенко В.Е., Вержанский П.М.</i> Перспективы применения колонкового бурения на карьерах по добыче природного камня	1088, 1089/02-17 от 16.02.17, 7 с.	47/4
<i>Джураев Р.У., Хайдарова М.Э.</i> Нормализация температурного режима при бурении скважин с продувкой воздухом при использовании вихревой трубы	1084/10-16 от 26.07.16, 8 с.	298/5
<i>Дмитриева В.В., Сизин П.Е.</i> Теоретический анализ и моделирование суммарного стохастического грузопотока от двух независимых лав на магистральный конвейер	1103, 1104/09-17 от 04.07.17, 16 с.	190/9
<i>Кожевников Н.А., Петров Г.М.</i> К вопросу обеспечения различных систем заземления в электрических сетях промышленных предприятий напряжением до 1 кВ	1107/12-17 от 16.10.2017, 7 с.	214/12
<i>Кондратенко В.Е., Девятьярова В.В.</i> Обоснование расчетной схемы крепи шахтного ствола работающего в условиях значительной деформации вмещающего массива пород	1097, 1098/08-17 от 23.05.17, 4 с.	36/8
<i>Кондратенко В.Е., Девятьярова В.В.</i> Расчет жесткой трапециевидной крепи горизонтальной выработки методом перемещений	1087/01-17 от 19.01.17, 9 с.	160/3
<i>Кулабухова К.Г.</i> Способы и средства контроля параметров шахтного метана в подземных дегазационных газопроводах угольных шахт	1102/09-17 от 03.07.17, 8 с.	229/9
<i>Слободяник Т.М.</i> Исследование влияния конструкции конвейеров на кинематические параметры	1101/08-17 от 08.06.17, 8 с.	235/8
<i>Слободяник Т.М.</i> Исследование влияния конструкции конвейеров на силовые параметры	1099/08-17 от 08.06.17, 5 с.	82/8
<i>Слободяник Т.М.</i> Проектирование ременных передач в горной технике	1100/08-17 от 08.06.17, 6 с.	46/8
<i>Шкундин С.З., Колистратов М.В.</i> Методы оценки момента расплавления металла при плавке	1105, 1106/11-17 от 14.09.17, 50 с.	52/11