



Научная библиотека  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Донбасский государственный технический университет»

# НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ ЛИТЕРАТУРЫ (ВИРТУАЛЬНАЯ КНИЖНАЯ ВЫСТАВКА)

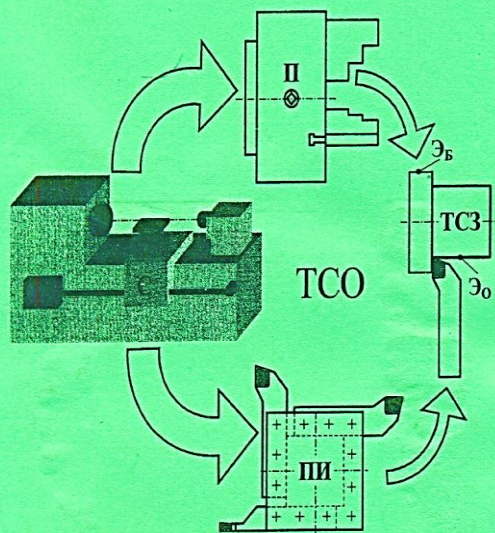
ИНФОРМАЦИОННО-БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ

621  
0-45

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЗАОЧНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

А.Е. Вороненко, В.А. Клевцов, В.В. Максаров,  
Л.В. Одинцова, К.П. Помпеев

## Основы технологии машиностроения



Санкт-Петербург  
2010

66  
С 50

В.В. Смирнякова, В.В. Смирняков

## КОМПЛЕКСНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МИНЕРАЛЬНО-СЫРЬЕВОЙ БАЗЫ МЕСТОРОЖДЕНИЙ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ



621.3  
А 76

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЗАОЧНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

С.М. Аполлонский, А.Л. Виноградов

## Теоретические основы электротехники. Линейные и нелинейные цепи. Переходные процессы

Санкт-Петербург  
2010

622  
И 74

ISSN 0236-1493

# ГОРНЫЙ

ИНФОРМАЦИОННО-

АНАЛИТИЧЕСКИЙ

БЮЛЛЕТЕНЬ

ОТДЕЛЬНЫЙ  
ВЫПУСК 10

2008

ИНФОРМАТИЗАЦИЯ  
И УПРАВЛЕНИЕ-1

622  
А 99

ISSN 0236-1493

# ГОРНЫЙ

ИНФОРМАЦИОННО-

АНАЛИТИЧЕСКИЙ

БЮЛЛЕТЕНЬ

ОТДЕЛЬНЫЙ  
ВЫПУСК 5

2008

АЭРОПОГИЯ

622  
И 54

ISSN 0236-1493

# ГОРНЫЙ

ИНФОРМАЦИОННО-

АНАЛИТИЧЕСКИЙ

БЮЛЛЕТЕНЬ

ОТДЕЛЬНЫЙ  
ВЫПУСК 4

2008

М Е Т А Н

622  
540

ISSN 0236-1493

# ГОРНЫЙ

ИНФОРМАЦИОННО-

АНАЛИТИЧЕСКИЙ

БЮЛЛЕТЕНЬ

ОТДЕЛЬНЫЙ  
ВЫПУСК 6

2008

## БЕЗОПАСНОСТЬ

ГОРНАЯ КНИГА

622  
Г69

ISSN 0236-1493

# ГОРНЫЙ

ИНФОРМАЦИОННО-  
АНАЛИТИЧЕСКИЙ  
БЮЛЛЕТЕНЬ

(НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ)

MINING INFORMATIONAL  
AND ANALYTICAL  
BULLETIN

(SCIENTIFIC AND TECHNICAL JOURNAL)

№ 7  
2011

Журнал основан в 1992 г.

ГОРНАЯ КНИГА

622  
Г69

ISSN 0236-1493

# ГОРНЫЙ

ИНФОРМАЦИОННО-  
АНАЛИТИЧЕСКИЙ  
БЮЛЛЕТЕНЬ

(НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ)

MINING INFORMATIONAL  
AND ANALYTICAL  
BULLETIN

(SCIENTIFIC AND TECHNICAL JOURNAL)

№ 8  
2011

Журнал основан в 1992 г.

ГОРНАЯ КНИГА



ISSN 0236-1493

# ГОРНЫЙ

**ИНФОРМАЦИОННО-  
АНАЛИТИЧЕСКИЙ  
БЮЛЛЕТЕНЬ**

*(НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ)*

**MINING INFORMATIONAL  
AND ANALYTICAL  
BULLETIN**

*(SCIENTIFIC AND TECHNICAL JOURNAL)*

**№10  
2011**

Журнал основан в 1992 г.

ГОРНАЯ КНИГА



ISSN 0236-1493

# ГОРНЫЙ

**ИНФОРМАЦИОННО-  
АНАЛИТИЧЕСКИЙ  
БЮЛЛЕТЕНЬ**

*(НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ)*

**MINING INFORMATIONAL  
AND ANALYTICAL  
BULLETIN**

*(SCIENTIFIC AND TECHNICAL JOURNAL)*

**№11  
2011**

Журнал основан в 1992 г.

ГОРНАЯ КНИГА



ISSN 0236-1493

# ГОРНЫЙ

**ИНФОРМАЦИОННО-  
АНАЛИТИЧЕСКИЙ  
БЮЛЛЕТЕНЬ**

*(НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ)*

**MINING INFORMATIONAL  
AND ANALYTICAL  
BULLETIN**

*(SCIENTIFIC AND TECHNICAL JOURNAL)*

**№12  
2011**

Журнал основан в 1992 г.

ГОРНАЯ КНИГА



ISSN 0236-1493

# ГОРНЫЙ

ИНФОРМАЦИОННО-  
АНАЛИТИЧЕСКИЙ  
БЮЛЛЕТЕНЬ

(НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ)

MINING INFORMATIONAL  
AND ANALYTICAL  
BULLETIN

(SCIENTIFIC AND TECHNICAL JOURNAL)

№10  
2017



# РОССИЙСКАЯ УГОЛЬНАЯ ЭНЦИКЛОПЕДИЯ

МОСКВА – САНКТ-ПЕТЕРБУРГ  
2004



Я.В. Моссаковский

# ЭКОНОМИКА ГОРНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ



ВЫСШЕЕ ГОРНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Воскобоев Ф.Н., Джигрин А.В., Клишин В.И.,  
Качурин Н.М., Мельник В.В., Исаев И.Р.,  
Тащиенко В.П., Лупий М.Г., Костюк С.Г.

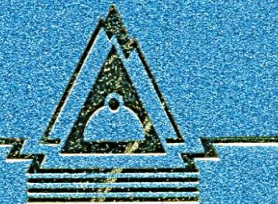


**ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ  
ПО АКТИВНОМУ УПРАВЛЕНИЮ  
ГЕОМЕХАНИЧЕСКИМИ  
ПРОЦЕССАМИ  
В УГОЛЬНЫХ ШАХТАХ**

Москва 2015



КОЗОВОЙ Г.И.,  
КУЗНЕЦОВ Ю.Н., ГРОХОТОВ Ф.И.



**ГЕОМЕХАНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ  
УСТОЙЧИВОСТИ ГОРНЫХ ВЫРАБОТОК И  
ЭФФЕКТИВНОСТИ ТЕХНОЛОГИИ  
УГЛЕДОБЫЧИ**



Джигрин А.В., Мельник В.В.,  
Бакин В.А., Качурин Н.М., Исаев И.Р.,  
Тащиенко В.П., Лупий С.М.

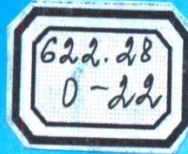
**АРМОПОЛИМЕРНОЕ  
АНКЕРОВАНИЕ  
ПОДЗЕМНЫХ  
ГОРНЫХ ВЫРАБОТОК  
УГОЛЬНЫХ ШАХТ**

Москва 2015



# **ПОДЗЕМНАЯ ГЕОТЕХНОЛОГИЯ**

**ПОДГОТОВКА ШАХТНЫХ ПОЛЕЙ  
УГОЛЬНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ**



# **ОБОСНОВАНИЕ ПАРАМЕТРОВ АНКЕРНОГО КРЕПЛЕНИЯ ГОРНЫХ ВЫРАБОТОК В РАЗЛИЧНЫХ ГОРНТЕХНИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ УГОЛЬНЫХ ШАХТ**

ТОМ 1

Москва 2017



# **ГЕОМЕХАНИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ РАЦИОНАЛЬНОГО РАСПОЛОЖЕНИЯ ПОДРАБАТЫВАЕМЫХ ВЫРАБОТОК ПРИ РАЗРАБОТКЕ СБЛИЖЕННЫХ ПЛАСТОВ ПРОКОПЬЕВСКО-КИСЕЛЁВСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ**

МОСКВА 2020





Ю.М. Максименко, М.А. Федорова

**ПРАКТИКУМ ПО ДИСЦИПЛИНЕ  
«УПРАВЛЕНИЕ СОСТОЯНИЕМ  
МАССИВА ГОРНЫХ ПОРОД»**

**ДЛЯ СТУДЕНТОВ ОБУЧАЮЩИХСЯ  
ПО НАПРАВЛЕНИЮ ПОДГОТОВКИ «ГОРНОЕ ДЕЛО» - 21.05.04**



**ГЕОМЕХАНИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ  
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ  
ПО УПРАВЛЯЕМОМУ ВЫПУСКУ УГЛЯ  
ПОДКРОВЕЛЬНОЙ ТОЛЩИ  
МОЩНЫХ ПОЛОГИХ ПЛАСТОВ**



**ОБОСНОВАНИЕ  
РАЦИОНАЛЬНЫХ ГЕОТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ  
ВЫЕМОЧНЫХ УЧАСТКОВ  
ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ПОЛНОТЫ ИЗВЛЕЧЕНИЯ ЗАПАСОВ УГЛЯ  
НА ШАХТАХ КУЗБАССА**

622.2  
К 95

Библиотека  
горного инженера

Б. Н. Кутузов

Справочник  
взрывника  
Часть I

Том 10  
Взрывное дело  
Книга первая

622.2  
К 95

Библиотека  
горного инженера

Б. Н. Кутузов

Справочник  
взрывника  
Часть II

Том 10  
Взрывное дело  
Книга первая

622.2  
Л 33

Библиотека  
горного инженера

К. А. Лебецки  
С. Б. Романченко

Пылевая  
взрывоопасность  
горного производства

Том 6  
Промышленная безопасность  
Книга десятая

622.8  
№56

Библиотека  
горного инженера



В. С. Коваленко  
В. Б. Артемьев  
П. И. Опанасенко

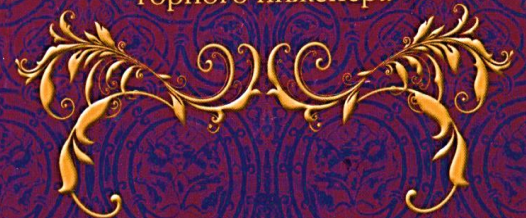
Землесберегающие  
и землевоспроизводящие  
технологии на угольных разрезах



Том 8  
Горная экология  
Книга вторая

622.1  
№27

Библиотека  
горного инженера



Маркшейдерское  
обеспечение работ  
по добыче угля



Том 7  
Охрана недр  
Книга третья

В.Б. Артемьев, Б.Д. Терентьев, В.В. Юзик

622.8  
№86

ВЫБРОСОПАСНОСТЬ  
И ФИЛЬТРАЦИОННЫЕ  
СВОЙСТВА УГОЛЬНЫХ  
ПЛАСТОВ

622.3  
0-22

**ОБОСНОВАНИЕ ПАРАМЕТРОВ  
ТЕХНОЛОГИИ ОРАБОТКИ  
ЗАПАСОВ МОЩНЫХ КРУТЫХ  
УГОЛЬНЫХ ПЛАСТОВ С ЗАКЛАДКОЙ  
ВЫРАБОТАННОГО ПРОСТРАНСТВА**

622.24  
1779

**ПРОЕКТИРОВАНИЕ  
ПРЕДПРИЯТИЙ  
С ПОДЗЕМНЫМ  
СПОСОБОМ  
ДОБЫЧИ  
ПОЛЕЗНЫХ  
ИСКОПАЕМЫХ**



ОГЛАВЛЕНИЕ

П.В. ГОРОВ Е.А. БОБЕР  
Ю.Н. КУЗНЕЦОВ Е.А. КОСМИНОВ  
С.Е. РЕШЕТОВ Н.Н. КРАСИК

622  
0-75

**ОСНОВЫ  
ГОРНОГО  
ДЕЛА**



622.24  
П 90

Л.А. Пучков  
И.И. Шаровар  
В.Г. Виткалов

ГЕОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ  
СПОСОБЫ РАЗРАБОТКИ  
МЕСТОРОЖДЕНИЙ

Высшее  
горное  
образование

622.3  
М 54

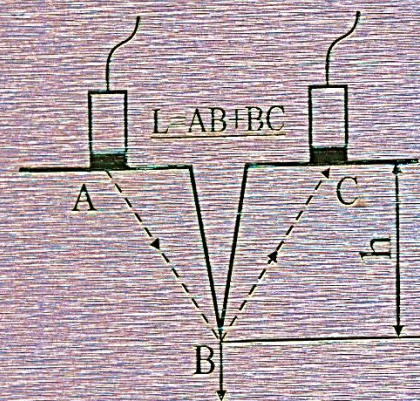
МЕТОДИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ  
ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ  
В УГОЛЬНОЙ  
ПРОМЫШЛЕННОСТИ  
СПРАВОЧНИК

2007

L,CM  
622.8  
Л 13

ЛАВРИК В.Г., МИХЕЕВ О.В., КАЗАНЦЕВ В.Г.

ДИАГНОСТИКА И УПРАВЛЕНИЕ  
СОСТОЯНИЕМ МАССИВА  
ГОРНЫХ ПОРОД



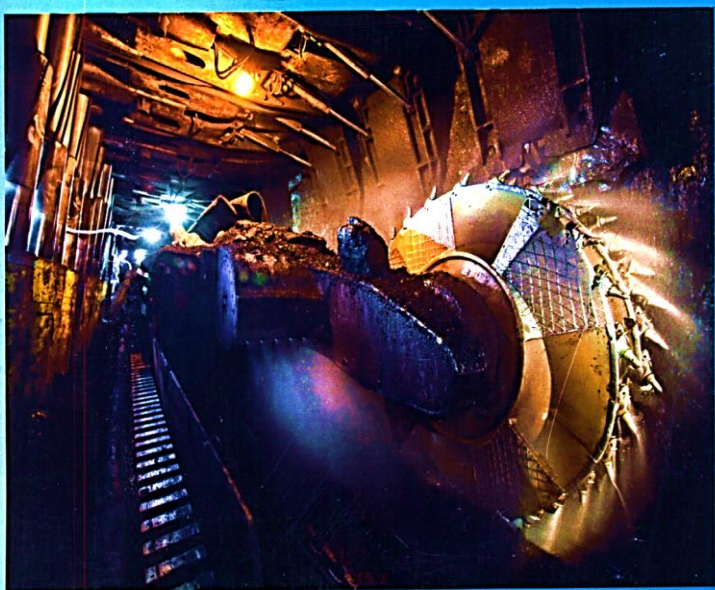
Т.сутки

622.2  
J36



# ГЕОМЕХАНИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ СХЕМ ВЕДЕНИЯ ОЧИСТНЫХ РАБОТ

## НА БАЗЕ МАЛООПЕРАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ



622  
П78



# ПРОГРЕССИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ ПО КОМПЛЕКСНОМУ ОСВОЕНИЮ РЕСУРСНОГО ПОТЕНЦИАЛА УГОЛЬНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ

Монография

Под общей редакцией  
доктора технических наук, профессора Мельника В.В.,  
доктора технических наук, профессора Павлыша В.Н.



622.3  
Ж 74

Д.И. ЖМУРОВСКИЙ

ГОРНЫЕ НАУКИ КУЗБАССУ

# ПРОБЛЕМЫ ЭФФЕКТИВНОСТИ И НАДЕЖНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРОЦЕССОВ В ШАХТАХ

622.27  
Г36



**ГЕОМЕХАНИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ  
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ ПО  
ИСПОЛЬЗОВАНИЮ МЯГКИХ ОБОЛОЧЕК  
ПРИ ПОДЗЕМНОЙ РАЗРАБОТКЕ  
УГОЛЬНЫХ ПЛАСТОВ**

**Монография**

Под общей редакцией  
академика АГН и АИН, доктора технических наук,  
профессора Гребенкина С.С. (г. Луганск) и  
академика МАНЭБ, доктора технических наук,  
профессора Мельника В.В. (г. Москва)



622.27  
Г46



**ГИБКИЕ ТЕХНОЛОГИИ  
ПОДЗЕМНОЙ УГЛЕДОБЫЧИ  
В СОВРЕМЕННЫХ УСЛОВИЯХ  
НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЯ**



622.8  
Г36



**ГЕОМЕХАНИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ  
РАЦИОНАЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ  
РЕШЕНИЙ ПО УПРАВЛЕНИЮ СОСТОЯНИЕМ  
МАССИВА ГОРНЫХ ПОРОД  
ПРИ ПОДЗЕМНОЙ ДОБЫЧЕ УГЛЯ**

**Монография**

Под общей редакцией  
академика АНТКУ, доктора технических наук,  
профессора Павлыша В.Н. (г. Донецк);  
академика МАНЭБ, доктора технических наук,  
профессора Мельника В.В. (г. Москва)





**СРЕДСТВА И СПОСОБЫ  
ПОВЫШЕНИЯ  
ЭФФЕКТИВНОСТИ  
И БЕЗОПАСНОСТИ ШАХТНЫХ  
ДЕГАЗАЦИОННЫХ СИСТЕМ**

Козовой Г.И.



**ОРГАНИЗАЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ  
ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИННОВАЦИОННОЙ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УГЛЕДОБИВАЮЩЕГО  
ПРЕДПРИЯТИЯ**



**КОМПЛЕКСНОЕ ОБОСНОВАНИЕ  
ИННОВАЦИОННЫХ РЕШЕНИЙ  
ПРИ ПРОЕКТИРОВАНИИ  
ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫХ  
УГОЛЬНЫХ ШАХТ**

**ТОМ 1**

МОСКВА 2020



622.27  
К 59

Козовой Г.И.  
Кузнецов Ю.Н.  
Рыжов А.М.

**ГИБКИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ  
ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫХ  
УГОЛЬНЫХ ШАХТ**

Москва 2003

622.2  
Т 38

**ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА,  
ПРИМЕНЯЕМЫЕ НА ОЧИСТНЫХ  
РАБОТАХ В УГОЛЬНЫХ ШАХТАХ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**КАТАЛОГ-СПРАВОЧНИК**

МОСКВА 2007

622.4  
З-15

Г. Д. САДАВИН,  
Ю. Н. КУЗНЕЦОВ, И. Е. КОЛЕСНИЧЕНКО



**ИНТЕНСИВНАЯ  
И БЕЗОПАСНАЯ  
ОТРАБОТКА ЗАПАСОВ  
ВЫСОКОГАЗОНОСНЫХ  
УЧАСТКОВ УГОЛЬНЫХ  
МЕСТОРОЖДЕНИЙ**

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНСТВО ПО ОБРАЗОВАНИЮ

Московский государственный горный университет

Грошенкова О.В., Решетов С.Е., Осыка Я.С.



**ИЗУЧЕНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ СХЕМЫ УГОЛЬНОЙ  
ШАХТЫ КАК ОБЪЕКТА ПРОЕКТИРОВАНИЯ**

Лабораторный практикум по дисциплине «Проектирование горных предприятий» для подготовки дипломированных специалистов по специальности 090200 – «Подземная разработка месторождений полезных ископаемых» направления 650600- «Горное дело»

Москва 2006

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНСТВО ПО ОБРАЗОВАНИЮ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ГОРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

Кафедра подземной разработки пластовых месторождений



Бахвалов Л.А., Грошенкова О.В.

Учебное пособие по дисциплине  
«Компьютерное моделирование»  
для студентов, обучающихся по специальности 0900200-  
«Подземная разработка месторождений полезных ископаемых»  
направления подготовки дипломированных специалистов «Горное дело»

Москва 2006

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РФ  
МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ГОРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

Кафедра «Подземная разработка пластовых месторождений»

Ю.А. Жежелевский, Мельник В.В., Ю.Г. Анпилов,  
Е.И. Сергеев, В.И. Лебедев, А.В. Федаш, М.А. Федорова



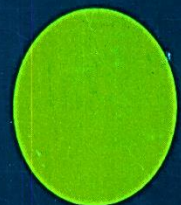
**ПОДЗЕМНАЯ РАЗРАБОТКА МЕСТОРОЖДЕНИЙ  
ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ**  
(ПРОЦЕССЫ ПОДЗЕМНЫХ ГОРНЫХ РАБОТ В ВЫЕМОЧНОМ УЧАСТКЕ)

Учебное пособие  
для студентов, обучающихся по специальности 130404  
«Подземная разработка месторождений полезных  
ископаемых» направления подготовки 130400 «Горное дело»

Москва 2010

Л.А. Пучков, Н.М. Качурин,  
В.В. Мельник, Н.И. Абрамкин

# ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКАЯ ГЕОТЕХНОЛОГИЯ

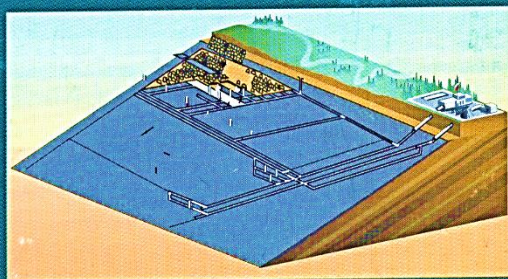


Горное образование и наука

622.27  
С 40

Л.А.Пучков О.В.Михеев В.В.Сенкус В.А.Атрушкевич

# СИСТЕМНЫЙ АНАЛИЗ ТЕХНОЛОГИЙ ПОДЗЕМНОЙ ДОБЫЧИ УГЛЯ



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ГОРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

622.27  
И 34

НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ РАЗРАБОТКИ  
МГГУ И ОАО «ГУКОВУГОЛЬ»

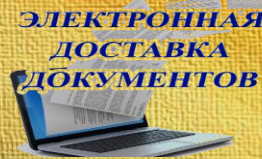
Сборник научных трудов

Москва 2003

# УВАЖАЕМЫЕ ПОЛЬЗОВАТЕЛИ!

## НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА ДОНГТУ ПРЕДЛАГАЕТ:

**Электронная доставка документов** — бесплатный заказ электронных копий статей, фрагментов книг из фонда библиотеки. Заказы принимаются в online-режиме, независимо от того, являетесь ли Вы читателем библиотеки или нет!



Порядок заказа и предоставления услуги читайте на сайте Научной библиотеки ДонГТУ  
<https://library.dontu.ru>

Ждём вас по адресу:  
г. Алчевск,  
ул. Ленинградская, 45а,  
Научная библиотека ДонГТУ

**Виртуальная справочная служба** — выполняет запросы, связанные с поиском разного спектра информации. **Виртуальная справка** поможет Вам получить информацию о книгах, статьях, Интернет-ресурсах, а также составить список литературы по конкретной теме. Воспользуйтесь виртуальной справкой, и вы сэкономите свое время!

