

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ УКРАИНЫ**  
**ГОСУДАРСТВЕННОЕ ВЫСШЕЕ УЧЕБНОЕ ЗАВЕДЕНИЕ**  
**ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**  
**НАУЧНО - ТЕХНИЧЕСКАЯ БИБЛИОТЕКА**

**БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ УКАЗАТЕЛЬ**  
**ОПУБЛИКОВАННЫХ РАБОТ ПРОФЕССОРСКО-**  
**ПРЕПОДАВАТЕЛЬСКОГО СОСТАВА**  
**ДОНЕЦКОГО НАЦИОНАЛЬНОГО ТЕХНИЧЕСКОГО**  
**УНИВЕРСИТЕТА**

**( 2000 - 2001 г.г.)**

**Выпуск 10**

**Донецк 2010**

Библиографический указатель опубликованных работ профессорско-преподавательского состава Донецкого национального технического университета (2000-2001г.г.). Вып.10 / Сост. О.В. Кулькова, Л.Ф. Девятилова, В.Г. Коваленко, В.В. Пушина, А.В. Гурова, К.А. Таранец, Т.Ю. Мирошникова; ред. А.А. Петрова.-Донецк, 2010.- 505 с.

Настоящий библиографический указатель литературы является продолжением предыдущих выпусков данного издания, которые включают библиографию за 1921-1997 г.г., и состоит из опубликованных работ профессорско-преподавательского состава ДонНТУ за 2000-2001г.г.

Расположение материала в указателе по годам, внутри года по алфавиту первых авторов.

Библиографический указатель не претендует на исчерпывающую информацию.

Работы, отмеченные "звездочкой" не проверены "de visu" за неимением научного материала в библиотеке.

Издание снабжено вспомогательным именованным указателем и составлено согласно ГОСТа 7.1.-2006.

Библиографический указатель подготовил к изданию научно-библиографический отдел научно-технической библиотеки Донецкого национального технического университета.

Составители: Кулькова О.В., Девятилова Л.Ф., Коваленко В.Г., Пушина В.В., Гурова А.В., Таранец К.А., Мирошникова Т.Ю.

Редактор: директор библиотеки ДонНТУ Петрова А.А.

2000 год

А

1. Авксентьева О.А., Павлов С.В. Опыт разработки и моделирования подсистемы сопряжения видеопроцессора с PCI шиной на базе языка VNPU // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2000.- Вип.15.- С.141-147.- (Сер. інформатика, кібернетика та обчислювальна техніка).

2. Агафонов А.О. Проблемные аспекты финансового менеджмента на предприятии // Проблемы становления рыночной экономики: информационное и финансовое обеспечение деятельности предпринимательских структур: тез.докл. 2-й междунар. науч.-техн. конф.- Севастополь, 2000.- Ч.2.- С.3-5.

3. Адамов В.Г., Привалов М.В. Информационно - диагностическая система выявления патологии внутренних органов // Вычислительная техника в информационных и управляющих системах: сб. докл. 1-й междунар. науч.-практ. конф.- Мариуполь, 2000.- С.5-8.

4. Адамов В.Г., Привалов М.В. Текстуальная сегментация ультразвуковых эхограмм с предварительной статистической обработкой в информационно- диагностической системе // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2000.- Вип. 20.- С.132-139.- (Сер. обчислювальна техніка та автоматизація).

5. Александров С.Н., Напрасников С.В., Иванов И.Е., Горяженко Ю.А. Физическое моделирование при повышенном горном давлении // Изв. Донец. горн. ин-та. - 2000. - № 1.- С.3-6.

6. Алексеева Л.А. Философское понимание сознания // Вступ до філософії: учб.-метод. посіб. для студентів заочної форми навчання.- К., 2000.- С.35-41.

7. Алимов В.И., Крымов В.Н., Максаков А.И., Маншилин А.Г., Теряев А.М. Влияние плазменного воздействия на свойства калиброванной высокоуглеродистой стали // Металургія: наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.- Донецьк, 2000.- Вип.18.- С.89-94.

8. Алимов В.И., Шевякина В.И. Нержавеющий инструмент для линейных измерений // Современные металлорежущие системы машиностроения: материалы всеукр. студ. конф., 10-13 апр. 2000г./Донецк. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.- С.7-11.

9. Алимов В.И., Ашихмина О.В., Алимова Р.Ф. О влиянии нагревов и сред на долговечность канатной проволоки и канатов // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ., 11-13 квіт. 2000р., м. Донецьк. - Донецьк, 2000.- Т.2.- С.165-166.

10. Алимов В.И., Волошин В.В., Крымов В.Н. Особенности изготовления тонкостенного инструмента // Современные металлорежущие системы машиностроения: материалы всеукр. студ. конф., 10-13 апр. 2000г. /Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.- С.3-6.

11. Алимов В.И., Волошин В.В., Крымов В.Н. Технологические особенности изготовления люмбоножа // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ., 11-13 квіт. 2000р., м. Донецьк. - Донецьк, 2000.- Т.2.- С.163-164.

12. Алипов А.Н., Рудь Д.В. Исследование экономических процессов с помощью аналитического выравнивания рядов динамики // Экономика третьего тысячелетия. Т2. Микроэкономика: проблемы, тенденции, перспективы: материалы 3-й междунар. конф. мол. ученых-экономистов, г. Донецк, 7-9 апр. 2000г.- Донецк, 2000.- С.5-8.

13. Амелинская Е.В., Надтока Т.Б. Проблемы и оценка эффективности функционирования предприятий электрических сетей // Экономика и маркетинг XXI века: материалы 1-й междунар. студ. науч. конф., г. Донецк, 21-23 апр. 2000г.- Донецк, 2000. - Т.1. - С.6-8.

14. Амелинская О.В., Надтока Т.Б. Оцінка та напрями підвищення ефективності функціонування підприємства електричних мереж // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2000.- Вип.22.- С.173-182.- (Сер. економічна).

15. Андропова И.А., Бондарева И.А. Особенности управления процессом закупок с использованием ресурсов Интернет// Экономика и маркетинг XXI века: материалы 1-й междунар. студ. науч. конф., г. Донецк, 21-23 апр. 2000г.-Донецк, 2000.- Т.1.- С.9-10.

16. Андропова И.А., Бондарева И.А. Совершенствование процесса управления оборотными средствами в производственных запасах // Управління розвитком соціально-економічних систем: глобалізація, підприємство, сталі економічне зростання: тр. всеукр. наук. конф. студ. та молодих вчених, 12-14 груд. 2000р. - Донецьк, 2000.- Ч.2.- С.8-11.

17. Андрюхин А.И. Оптимизация тестового диагностирования неустойчивых сбоев // Наукові праці Донецького державного технічного

університету. - Донецьк, 2000. - Вип.15. - С.124-128.- ( Сер. інформатика, кібернетика та обчислювальна техніка).

18. Андрюхин И.А., Недбайло С.В. Моделирование процессов в сетевых структурах // Искусственный интеллект. - 2000. - №1. - С.23-29.

19. Аноприенко О.Я., Єрмоленко І.О., Потапенко В.А. Розробка компактних програмних засобів блочно-орієнтованого розподіленого моделювання динамічних систем // Проблемы моделирования и автоматизации проектирования динамических систем: науч. тр. Донец. гос. техн. ун-та.- Донецк, 2000. - Вып.10. - С.119-129.

20. Аноприенко А.Я. Астроморфный фактор в протоинженерии // Проблемы моделирования и автоматизации проектирования динамических систем: науч. тр. Донец. гос. техн. ун-та. - Донецк, 2000. - Вып.10. - С.89-90.

21. Аноприенко А.Я. Восхождение интеллекта: эволюция многокодовых вычислительных моделей // Наукові праці Донецького державного технічного університету. - Донецьк, 2000.- Вип.15. - С.87-107. - ( Сер. інформатика, кібернетика та обчислювальна техніка).

22. Аноприенко А.Я. Инженерия в прошлом и будущем: необходимость новых парадигм // Инженерное образование на рубеже столетий: традиции, проблемы, перспективы: тр. междунар. науч.-метод. конф., 28-30 марта 2000г., г. Харьков.- Х., 2000. - С.18-19.

23. Аноприенко А.Я., Демин М.А., Кривошеев С.В. Исследование управляемости речного судна в среде MATLAB/SIMULINK // Наукові праці Донецького державного технічного університету. - Донецьк, 2000. - Вип.15. -

С.180-186.- ( Сер. інформатика, кібернетика та обчислювальна техніка).

24. Аноприенко А.Я., Кривошеев С.В. Моделирование динамики речного судна на базе системы MATLAB/SIMULINK // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч.тр./ Донец. гос. техн. ун-т. - г.Донецьк, 2000. - Вып.9. - С.13-19.

25. Аноприенко А.Я., Кривошеев С.В., Потапенко В.А. Моделирование процесса обработки информации в интегрированной навигационной системе // Математичне моделювання.- 2000.- № 1.- С.106-110.

26. Аноприенко А.Я., Забровский С.В., Каневский А.Д. Опыт реинжиниринга системы моделирования сложных технологических процессов // Наукові праці Донецького державного технічного університету. - Донецьк, 2000. - Вип.20.- С.139-148. - ( Сер. обчислювальна техніка та автоматизація).

27. Аноприенко А.Я., Забровский С.В., Потапенко В.А. Современные тенденции развития тренажерных систем и их модельного обеспечения // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр./ Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000. - Вып.10. - С.3-7.

28. Аноприенко А.Я., Кривошеев С.В. Разработка подсистемы моделирования движения судна по заданной траектории // Наукові праці Донецького державного технічного університету. - Донецьк, 2000. - Вип.12. - С.197-202. - (Сер. обчислювальна техніка та автоматизація).

29. Аноприенко А.Я., Святный В.А. Современные тенденции развития моделирующих сред и их влияние на качество подготовки инженерных кадров // Инженерное образование на рубеже столетий: традиции, проблемы,

перспективы: тр. междунар. науч.- метод. конф., 28-30 март. 2000г., г. Харьков.- Х., 2000.- С.22-23.

30. Анохина И.Ю. Изменение механических свойств металла при профилировании // Металургія: наук. пр. донец. держ. техн. ун-ту.- Донецьк, 2000. - Вип.18. - С.138-141.

31. Антипов И.В., Шкуматов А.Н. Моделирование производственных процессов методом группового учета и аргументов // Проблемы экологии. - 2000. - №1.- С.5-9.

32. Антоневиц Ю.И., Лабинский К.Н., Резник В.А. К вопросу о влиянии воздушного зазора между зарядом ВВ и стенкой шпура на характер разрушения горной породы // Совершенствование технологи строительства шахт и подземных сооружений: сб. науч. тр. студ.- Донецк, 2000. - С.16-17.

33. Антоневиц Ю.И., Пономаренко А.К., Гатин Ю.А. Определение продолжительности подготовительного периода при углубке вертикальных стволов // Совершенствование технологии строительства шахт и подземных сооружений: сб. науч. тр. студ. - Донецк: ЦБНТИ, 2000. - С.6-7.

34. Антоненко В.Н., Рубан Т.Е. Влияние юридической службы на экономические результаты деятельности хозяйствующего субъекта // Проблемы становления рыночной экономики: информационное и финансовое обеспечение деятельности предпринимательских структур: тез. 2-й междунар. науч.-техн. конф.- Севастополь, 2000. - Ч.2.- С.5-8.

35. Апухтин С.А., Джуря С.Г. Internet - технологии в энергетике // Электротехника и энергетика: сб. науч. тр. Донец. гос. техн. ун-та. -



Донецк, 2000. - Вып. 17. - С.116-123.

36. Арданова Л.И., Гетьман Е.И., Канюта Ю.В., Кармалицкий В.А., Лобода С.Н., Марченко В.И. Прогнозирование гетеровалентных замещений в структуре апатита // Химия и химическая технология: тр. Донец. гос. техн. ун-та. - Донецк, 2000.- Вып.13. - С.96-104.

37. Ариненко В.В. Метод формирования массивов данных обогатимости полезных ископаемых // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2000.- Вип. 16. - С.3-10. - (Сер. гірничо-електромеханічна).

38. Артамонов В.Н. Использование водных растворов поверхностно - активных веществ для увлажнения угольных пластов // Изв. Донец. горн. ин-та. - 2000.- № 1.- С.35-37.

39. Артамонов В.Н., Кузык И.Н., Макеева Д.А. Проблемы и перспективы утилизации отходов производства // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ., 11-13 квіт. 2000р., м. Донецьк.- Донецьк, 2000.- Т.1.- С.87-88.

40. Артамонов В.Н., Кузык И.Н., Макеева Д.А., Питаленко Ю.Е. Использование отходов горнодобывающей промышленности // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ., 11-13 квіт. 2000р., м.Донецьк. - Донецьк, 2000. - Т.1. - С.89-90.

41. Артамонов В.Н., Кузык И.Н., Мартынова Е.А., Котов В.С.

Управление параметрами микроклимата на рабочих местах при увлажнении угольных пластов // Проблемы экологии. - 2000. - № 1. - С.46-49.

42. Артеменко Ю.А., Гольцова М.В., Жиров Г.И. Когерентные изменения поверхности палладия при его насыщении водородом // Благородные и редкие металлы: сб. информ. материалов 3-й междунар. конф. "БРМ-2000", г.Донецк- Святогорск,19-22 сент. 2000 г.- Донецк, 2000.- С.385.

43. Артюшкова А.В.,Юрьева Е.А. Контролинг в системе управления затратами и формирование прибыли предприятия // Управління розвитком соціально-економічних систем: глобалізація, підприємство, стале економічне зростання: тр. всеукр. наук. конф. студ. та мол. вчених, 12-14 груд. 2000р.- Донецьк, 2000.- Ч.2.- С.257-259.

44. Ахонин В.И. Проведение олимпиад по начертательной геометрии в ДонГТУ // Современные проблемы геометрического моделирования: тез. междунар. науч.- практ. конф.- Донецк,2000. - С.174-175.

## Б

45. Білецький В.С. "Мозкові центри" в сучасному світі // Схід. - 2000. - № 6. - С.32-34.

46. Білецький В.С. Застосування класичного методу гіпотез до розробки теорії процесу селективної масляної агломерації вугілля // Геологія і геохімія горючих копалин. - 2000. - № 3. - С.79-86.

47. Бабенко М.О., Шилова Л.И. Регулювання оплати праці на підприємстві //Экономика и маркетинг XXIвека: материалы 1-й междунар. студ.

науч. конф., г.Донецк, 21-23 апр. 2000г.- Донецк, 2000. - Т.1. - С.12-14.

48. Бабичев В.А., Першин А.А. Альтернативные виды межрамковых ограждений // Совершенствование технологии строительства шахт и подземных сооружений: сб. науч. тр. студ. - Донецк, 2000. - С.21-22.

49. Бабичев В.А., Першин А.А. Обоснование свойств и параметров межрамковых ограждений // Совершенствование технологи строительства шахт и подземных сооружений: сб. науч. тр. студ. Конф. - Донецк, 2000.- С.20-21.

50. Бажутина Ю.В. Комплексные соединения сульфата кадмия и сульфата натрия как промежуточные продукты взаимодействия сульфата кадмия с пероксидными соединениями кадмия с пероксидными соединениями натрия // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ.,11-13 квіт. 2000р., м.Донецьк. - Донецьк, 2000.- Т.1.- С.78-79.

51. Базеева Е.В., Шилова М.Ю., Швец И.Б. Особенности определения производственной мощности машиностроительных предприятий // Управління розвитком соціально - економічних систем: глобалізація, підприємство, сталі економічне зростання: тр. всеукр. наук. конф. студ. та мол. вчених,12-14 груд. 2000р.- Донецьк, 2000. - Ч.1. - С.292-294.

52. Байдо А.Г., Парфенюк А.С., Кутняшенко И.В. К обоснованию параметров техники для утилизации зольных остатков термолиза твердых отходов // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ.,11-13 квіт. 2000 р., м.Донецьк.- Донецьк, 2000. - Т.1. - С.145-146.

53. Бакланова О., Кравченко С. Особливості управління інноваційною діяльністю на сучасному етапі // Управління розвитком соціально-економічних систем: глобалізація, підприємство, стале економічне зростання: тр. всеукр. наук. конф. студ. та мол. вчених, 12-14 груд. 2000р. - Донецьк, 2000. - Ч.2. - С.19-22.
54. Барашко А.С. Об одной гипотезе, касающейся нелинейных аналогов примитивных сигнатурных анализаторов // Электронное моделирование.- 2000. - № 5. - С.84-89.
55. Барашко А.С. Об одном случае оморфизма линейных и нелинейных сигнатурных анализаторов // Кибернетика и системный анализ. - 2000. - № 4.- С.41-46.
56. Барашко А.С. Обобщенная статистическая эквивалентность автоматов // Кибернетика и системный анализ. - 2000. - № 5. - С.176-178.
57. Барданов С.В., Бурлуцкий Б.В. Тенденции развития маркетинговых структур на предприятиях Украины // Экономика и маркетинг XXI века: материалы 1-й междунар. студ. науч. конф., г.Донецк, 21-23 апр. 2000г. - Донецк, 2000. - Т.1.- С.24-25.
58. Баркалов А.А. Принципы оптимизации логических схем автоматов на счетчиках // Наукові праці Донецького державного технічного університету. - Донецьк, 2000. - Вип.12. - С.190-196. - (Сер. обчислювальна техніка та автоматизація).
59. Баркалов А.А., Зеленева И.Я., Калязин Д.А. Применение трехуровневой структуры управляющего автомата для минимизации

аппаратурных затрат // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2000.- Вип.11.- С.158-163. - ( Сер. проблеми моделювання та автоматизації проектування динамічних систем ).

60. Баркалов А.А., Зеленева И.Я., Саломатин В.А. Методы оптимизации логической схемы автомата с двунаправленными переходами // Наукові праці Донецького державного технічного університету. - Донецьк, 2000. - Вип.15.- С.108-117. - ( Сер. інформатика, кібернетика та обчислювальна техніка).

61. \*Баркалов А.А., Фридман Л.И. Система повышения надежности прорывовывбросовых мероприятий в экспертной среде // Труды VII национальной конференции по искусственному интеллекту с международным участием, 24-27 окт. 2000г.,г. Переславль-Залесский. - М., 2000.

62. Башков Е.А., Аноприенко А.Я. Университетские технопарки: стратегический резерв будущего // Роль университетов в будущем информационном обществе: тез. докл. IV междунар. науч. - практ. конф., 25-29 сент. 2000г., г. Киев.- К., 2000.- С.18-19.

63. Башков Е.А., Аноприенко А.Я. Новые технологии обучения в поисках синергетического эффекта // Проблемы и пути развития высшего технического образования: тез. докл. V междунар. науч.-практ. конф., 18-19 мая 2000г., г. Киев.- К., 2000. - С.155-157.

64. Башков Е.А., Богатырев В.А. Определение параметров связи процессов, имеющих нормальное распределение // Наукові праці Донецького державного технічного університету. - Донецьк, 2000.- Вип. 15. - С.6 -18.- (Сер. інформатика, кібернетика та обчислювальна техніка).

65. Башков Е.А., Шозда Н.С. Алгоритмы дискретизации цветового пространства и их использование в контекстном поиске изображений // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2000.- Вип.15.- С.192-196.- (Сер. інформатика, кібернетика та обчислювальна техніка).
66. Безбородов Д.Л., Краснов Е.П., Сафонов К.С. Применение метода трехступенчатого сжигания топлива для снижения выбросов оксидов азота // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук.конф. асп. та студ.,11-13 квіт. 2000р., м.Донецьк.- Донецьк, 2000.- Т.1. - С.26-27.
67. Бейгельзимер Я.Е., Акимов Г.Я., Чайка Э.В. Модель процесса гидростатического уплотнения порошков керамических материалов // Физика и техника высоких давлений. - 2000. - Т.10, №1. - С.38-44.
68. Бейгельзимер Я.Е., Варюхин В.Н., Сынков В.Г., Сынков С.Г. Интенсивные пластические деформации материалов при гидропрессовании с кручением // Физика и техника высоких давлений. - 2000. - Т.10, №1. - С.24-27.
69. Бейгельзимер Я.Е., Орлов Д.В. Механика течения металлов при винтовом прессовании // Перспективные технологии физико - химической размерной обработки и формирования эксплуатационных свойств металлов и сплавов: сб. науч. тр.- Уфа, 2000. - С.184-191.
70. Бейгельзимер Я.Е., Спусканюк А.В., Шульгин Г.М., Нечепоренко А.В., Маншилин А.Г., Солод В.С. Математическое моделирование прокатки в вытяжных калибрах // Metallurg. и горноруд. пром-сть. - 2000. - №8 - 9. - С.64-66.- (спец. вып.).

71. Бейгельзимер Я.Е., Шульгин Г.М., Нечепоренко В.А., Маншилин А.Г., Солод В.С., Спусканюк А.В. Прогноз уширения при прокатке с использованием математического аппарата R-функций // Производство проката. - 2000. - №4.- С.2 - 6.

72. Бейгельзимер Я.Е., Шульгин Г.М., Солод В.С., Маншилин А.Г., Спусканюк А.В. Расчет уширения при прокатке в двухручьевых ромбических калибрах // Металл и литье Украины. - 2000. - №5 - 6. - С.46-49.

73. Белоброва И.Ю. Сотрудничество в инновационной сфере металлургического машиностроения // Проблемы становления рыночной экономики: информационное и финансовое обеспечение деятельности предпринимательских структур: тез. 2-й междунар. науч.-техн. конф.- Севастополь, 2000. - Ч.2. - С.9-11.

74. Беловодский В.Н., Миненко А.С. Справочное электронное пособие по высшей математике // Теория и методика обучения математики, физики, информатики: сб. науч. работ. - Кривой Рог, 2000. - Т.1. - С.21-22.

75. Беломеря Н.И., Мнускина В.В. Разработка технологии получения пористых керамических материалов с использованием отходов переработки бурых углей // Химия и химическая технология /Донец. гос. техн. ун - т. - Донецк, 2000.-Вып.13. - С.143-146.

76. Беломеря Н.И., Шевченко А.Ю., Кирилюк О.П. Получение самоглазурующихся изделий с использованием отходов предприятий Донбасса // Химия и химическая технология /Донец. гос. техн. ун - т.-Донецк, 2000. - Вып.13. - С.146- 149.

77. Белошенко В.А., Шелудченко В.И., Титиевский В.И. Автоматизированные системы контроля и управления объектами тепловодоснабжения // Экотехнологии и ресурсосбережение. - 2000. - №4. - С.76-79.

78. Белых В.Е., Лысяков В.Ф. Диверсификация как инструмент антикризисного управления предприятием // Экономика и маркетинг XXI века: материалы 1-й междунар. студ. науч. конф., г.Донецк, 21-23 апр. 2000г.- Донецк, 2000. - Т.1.-С.17-19.

79. Бессараб В.И., Федюн Р.В. Модель телекомунікаційної мережі Profibus, застосованої в САУ розподіленими технологічними процесами // Сучасні інформаційні та енергозберігаючі технології життєзабезпечення людини: зб. наук. пр.- К.,2000.- Вип.7.- С.12-14.

80. Бессараб В.И., Лямцева И.В. Основные принципы автоматизированного управления материальными запасами на угольном предприятии // Наукові праці Донецького державного технічного університету. - Донецьк, 2000. - Вип.20.- С.9 - 15. - (Сер. обчислювальна техніка та автоматизація).

81. Бессараб В.И., Попов В.А. Метод аналитического синтеза управления процессами углеродной переработки // Наукові праці Донецького державного технічного університету. - Донецьк, 2000. - Вип.16. - С.11. - (Сер. гірничо-електромеханічна).

82. Бессараб В.И., Попов В.А. Метод аналитического синтеза цифровых систем управления процессами углеродной переработки // Наукові праці Донецького державного технічного університету. - Донецьк,2000. - Вип. 20. -



C.11-18. - (Сер. обчислювальна техніка та автоматизація).

83. Бессараб В.И., Федюн Р.В. Дослідження багатоступінчатої водовідливної установки методом простору станів // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2000.- Вип.20.- С.16-22.- (Сер. обчислювальна техніка та автоматизація).

84. Бессараб В.И., Федюн Р.В. Динамическая модель многоступенчатого водоотлива угольных шахт // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2000.- Вип.20.- С.19-25.- (Сер. обчислювальна техніка та автоматизація).

85. Бессараб В.И., Федюн Р.В. Принципы моделирования динамических процессов многоступенчатых водоотливных установках // Наукові праці Донецького державного технічного університету. - Донецьк, 2000. - Вип.12. - С.33 - 39.- (Сер. обчислювальна техніка та автоматизація).

86. Билязе Л.П., Жамойда А.А. Совершенствование учета налога на прибыль // Наукові праці Донецького державного технічного університету. - Донецьк, 2000. - Вип.22. - С.191 - 198.- (Сер. економічна).

87. Бишевська О.А., Тарасьева Л.В. Маркетингові функції управління в організаційних структурах промислових підприємств України // Экономика третьего тысячелетия. Т2.Микроэкономика: проблемы, тенденции, перспективы: материалы 3 междунар. конф. мол. ученых-экономистов, г.Донецк, 7-9 апр. 2000г.- Донецк, 2000.- С.22-24.

88. Богачев С.В., Полуянов В.П. Предпосылки трансформации управления предприятиями // Труды Донецкого государственного технического

университета. - Донецк, 2000. - Вып.19. - С.5-13. - (Сер. экономическая).

89. Богачев С.В., Шарнопольская О.Н. Управление конкурентоспособностью акционерных предприятий Донецкой области на внешнем рынке // Регион, город, предприятие в условиях переходной экономики: сб. науч. тр. ИЭПИ НАН Украины.- Донецк, 2000.- С.33-38.

90. Богомолова В.В., Праведникова Е.В., Шевченко О.А. Использование подземных и шахтных вод Донбасса в качестве гидроминерального сырья // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ., 11-13 квіт. 2000р., м.Донецьк. - Донецьк, 2000. - С.126-127.

91. Богуславский А.В., Галкина А.С. Использование твердых смазок на основе дисульфида молибдена для обработки металлов резанием // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр./ Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000. - Вып.10. - С.7-10.

92. Богуславский А.В., Галкина А.С. Исследование температурного поля токарного резца методом конечных разностей с предварительным определением температуры контактной площадки передней поверхности // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч.тр./ Донец. гос. техн. ун-т. - Донецк, 2000. - Вып.11. - С.155-159.

93. Богуславский В.А., Галкина А.С., Омельченко И.Г. Использование твердых смазок на основе дисульфида молибдена для обработки металлов резанием // Инженер.- 2000.- № 1.- С.9-15.

94. Бойко Н.Г., Марков Н.А., Бойко Е.Н., Федоров О.В. Характер и

параметры разрушения пласта резцами с рабочей боковой гранью // Наукові праці Донецького державного технічного університету. - Донецьк, 2000. - Вип.16.- С.26 - 36. - (Сер. гірничо-електромеханічна).

95. Бойко Н.Г., Сивер Л.Н. Математическая модель распределения эквивалентной удельной нагрузки по ширине зубьев зубчатых колес // Наукові праці Донецького державного технічного університету. - Донецьк, 2000. - Вип.16.- С.37- 42.- (Сер. гірничо-електромеханічна).

96. Бойко Н.Г., Марков Н.А. Динамика перемещения очистных комбайнов с вынесенной системой подачи и случайным возмущением // Изв. вузов. Горн. журн. - 2000. - №4. - С.85-92.

97. Болотских О.В., Гнатюк Т.Н., Ягнышева Т.В. Экологические и геологические аспекты распределения галлия в углях пласта q2 шахты "Коммунист"// Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ., 11-13 квіт. 2000р., м. Донецьк.-Донецьк, 2000.- С.112-113.

98. Бондарева І.О. Обгрунтовання структури джерел фінансування оборотних коштів підприємств // Економіка: проблеми теорії та практики: зб. наук. пр.- Дніпропетровськ, 2000. - Вип.43. - С.57-62.

99. Бондарева И.А. Формирование финансовой устойчивости региона путем ускорения оборачиваемости оборотных средств // Шляхи зміцнення фінансово-економічної самостійності регіонів України: тез. доп. всеукр. наук.-практ. конф., м.Дніпропетровськ, 28-29 лист. 2000 р. - Дніпропетровськ, 2000.- С.8-10.

100. Бондарева И.В. Современные направления управления незавершенным производством в машиностроительных отраслях Донецкой области // Вісник технологічного університету Поділля. - Поділля, 2000.- №4,ч.1.- С.138-140.

101. Бондаренко А.Д., Лысыков Б.А., Бондаренко Э.А. К вопросу об учете фактора газодинамической опасности при определении стоимости строительства подземных сооружений // Совершенствование технологии строительства шахт и подземных сооружений: сб. науч. тр. студ. - Донецк, 2000. - С.25-26.

102. Бондарчук Е.В., Кочура В.В. Применение коксового газа в доменной плавке // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ., 11-13 квіт. 2000р., м. Донецьк. - Донецьк, 2000. - Т.1. - С.16-17.

103. Борщевский С.В., Лабинский К.Н., Купенко И.В. Улучшение параметров комбинированной технологии проходки вертикальных выработок // Труды Донецкого государственного технического университета. - Донецк, 2000.-Вып.11. - С.3 - 7. - (Сер. горно - геологическая).

104. Борщевский С.В., Чижко О.Н. Исследование вертикальности бурения скважин и кавернообразования в их стенках // Совершенствование технологии строительства шахт и подземных сооружений: сб. науч. тр. студ.- Донецк: ЦБТИ, 2000. - С.8-9.

105. Братусь В.В., Гавриленко В.А. Оценка запасов на дату баланса // Бухгалтерський облік і аудит за національними і міжнародними стандартами: матеріали 1-ї регион. студ. наук. конф., м.Донецьк,15-17 трав. 2000 р. -

Донецьк, 2000. - С.69-72.

106. Броди В.Я., Чувашев В.А., Демченко В.Н. Результаты исследований по созданию двигателей привода электромеханических ключей, применяемых в нефтяной промышленности // Вестник ХГПУ. Новые решения в современных технологиях. - Х., 2000. - Вып. 84. - С.31-32.

107. Бронников В.Н., Зори А.А., Кувшинов Г.И., Штепа А.Д. Оптимальный метод получения мягких решений относительно символов кодов с помощью дикомпозиции информации в проверочных соотношениях // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2000.- Вип.20.-С.224-229.- (Сер. обчислювальна техніка та автоматизація).

108. Бронников В.Н., Денищенко И.Я. Детектирование многопозиционных сигналов методом декомпозиций // Изв. вузов. Радиоэлектроника. - 2000. - Т.43, № 5. - С.79 - 80.

109. Бугаева И.Н., Хобта В.М. Анализ источников финансирования промышленных предприятий // Экономика и маркетинг ХХ1 века: материалы 1 междунар. студ. науч. конф., г.Донецк, 21-23 апр. 2000г. - Донецк, 2000. - Т.1. - С.29-30.

110. Будишевский В.А., Ариненко В.В. Выбор конструкции и параметров индукционного металлоотделителя // Наукові праці Донецького державного технічного університету. - Донецьк, 2000. - Вип.16. - С.43-46. - (Сер. гірничо-електромеханічна).

111. Булгаков Ю.Ф. Экспериментальное определение огнетушащей способности порошково - пенного огнетушителя // Изв. Донец. горн. ин-та. -

2000. - №1. - С.42-44.

112. Булгакова В.С., Швец И.Б. Управление затратами по реализации продукции оптово - розничного предприятия // Экономика и маркетинг XXI века: материалы 1-й междунар. студ. науч. конф., г.Донецк, 21-23 апр. 2000г. - Донецк, 2000. - Т.1. - С.32-33.

113. Буравлев И.Б., Бойко О.В., Должанский А.М. Состояние и перспективы развития метизной подотрасли Украины. Сообщение 2 // Metallurgicheskaya i gornorudnaya promyshlennost'. - 2000. - №1. - С.56-59.

114. Буркивченко В.И., Буркивченко Ю.В. Прогнозирующая система - научная основа создания совершенных образцов новой техники // Наукові праці Донецького державного технічного університету. - Донецьк, 2000. - Вип.20.- С.239 - 247. - (Сер. обчислювальна техніка та автоматизація).

115. Бухтиярова Н.А., Шилова І. Проблеми вдосконалення організації оплати праці // Экономика и маркетинг XXI века: материалы 1-й междунар. студ. науч. конф., г. Донецк, 21-23 апр. 2000г.- Донецк, 2000.- Т.1.- С.34-35.

116. Быканова И.В., Швец И.Б. Ценовая стратегия предприятия на внешнем рынке // Экономика и маркетинг XXI века: материалы 1-й междунар. студ. науч. конф., г.Донецк, 21-23 апр. 2000г. - Донецк, 2000. - Т.1. - С.35-37.

117. Быковских С.В., Еронько С.П., Шевченко А.И., Богацкий В.М. Освоение технологии обработки стали лигатурами с редкоземельными элементами в процессе разлива // Благородные и редкие металлы: сб. информ. материалов 3-й междунар. конф. "БРМ-2000", г. Донецк- Святогорск, 19-22 сент. 2000 г. - Донецк, 2000. - С.433.

## В

118. Вайнаровські Ю., Оніщенко В.П. Вплив зношення зубців на динамічні характеристики зубчатої передачі // Вибрація в техніке и технологиях.-Вінниця, 2000. - № 1. - С.34 - 42.

119. Вакуленко М.В., Никулин Э.К., Оголобченко А.С. Система автоматического управления гидрозакладочным комплексом // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ.,11-13 квіт. 2000 р., м. Донецьк. - Донецьк, 2000. - Т.1. - С.68-70.

120. Васін О.О., Ковальов О.П., Писарев М.Ф. Підвищення пожежної безпеки при експлуатації електрообладнання підприємств торгівлі та громадського харчування // Тематичний збірник наукових праць ДонДУЕТ. - Донецьк, 2000.- Т.2,вип.4. - С.238-243.

121. Василец А.А., Резников А.А. О применении способа прогнозирования выбросоопасности на участке вскрытия крутых угольных пластов квершлагами в условиях шахты им. Ленина ПО "Артемуголь"// Изв. Донец. горн. ин-та. - 2000. - № 1. - С.14-17.

122. Васильев В.В., Ковалев В.Ф. Экономические пути решения экологических проблем Донецкого региона // Экономика и маркетинг XX1века: материалы 1-й междунар. студ. науч. конф., г. Донецк, 21-23 апр. 2000г. - Донецк, 2000. - Т.1.-С.42-44.

123. Величко Г.Я., Лысяков В.Ф. Політика у галузі оподаткування і регулювання доходів: досвід федеративної республіки Німеччина // Экономика

и маркетинг 21 века: материалы 1-й междунар. студ. науч. конф., г.Донецк, 21-23 апр. 2000 г. - Т.1. - Донецк, 2000. - Т.1.- С.171-175.

124. Вернидуб Г.Ю., Дедовец И.Г. Математическое моделирование коксохимического производства как предпосылка повышения его эффективности // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ., 11 -13 квіт. 2000 р. - Донецьк, 2000. -Т.1. - С.20-21.

125. Виноградов В.М., Приседский В.В. Алгебраический метод стехнометрических расчетов в курсе общей химии // Химия и химическая технология / Донец. гос. техн. ун-т. - Донецк, 2000. - Вып.13. - С.187-193.

126. Вишняк А.О., Панасюк О.А. Галузеві дослідження в Україні // Экономика и маркетинг ХХ1 века: материалы 1-й междунар. студ. науч. конф., г.Донецк, 21-23 апр. 2000г. - Донецк, 2000. - Т.1. - С.46 - 47.

127. Власенко Н.Н., Гольцов В.А. О подавлении зуба текучести в ниобии при его легировании водородом // Благородные и редкие металлы: сб. информ. материалов 3-й междунар. конф. "БРМ-2000", г.Донецк- Святогорск,19-22 сент. 2000 г.- Донецк, 2000.- С.397.

128. Воевода Б.И., Костенко Д.Т., Мигель О.В. Литология угленосных отложений Донбасса и методология ее детального изучения // Труды Донецкого государственного технического университета.- Донецк, 2000.- Вып.11.- С.137-141.- (Сер. горно-геологическая).

129. Воевода Б.И., Николаев И.Ю. Оценка электрометрическими методами влияния геологической среды на дороги с твердым покрытием //



Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ., 11-13 квіт. 2000р., м.Донецьк.- Донецьк, 2000.- С.120-121.

130. Воевода Б.И., Хромов А.Н. Геодинамический подход при оценке экологической опасности гидротехнических сооружений // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ.,11-13 квіт. 2000р., м.Донецьк. - Донецьк, 2000. - С.122-123.

131. Волкова Т.П. Особенности первичных ореолов Азовского цирконий - редкозе-мельного месторождения // Труды Донецкого государственного технического университета. - Донецк,2000. - Вып.11. - С.129 - 132. - (Сер. горно - геологическая).

132. Волкова Т.П. Проблемы генезиса и рудоносности Октябрьского массива щелочных пород // Наук. вісник НГА України. - 2000. - №4. - С.9-10.

133. Волкова Т.П., Стрекозов С.М., Федотова Л.А. Спроба використання методів кластерного аналізу при геохімічному розчленуванні продуктивної рідкісно-металевої товщі // Вісник Київського національного університету. - 2000.- Вип.18. - С.27 - 29. - (Сер. геологія).

134. Воронцов А.Г. О влиянии контактных соединений на частотные свойства опоры качения как измерительного преобразователя динамической нагрузки // Наукові праці Донецького державного технічного університету. - Донецьк, 2000. - Вип. 20. - С.23 - 31. - (Сер. обчислювальна техніка та автоматизація).

135. Воронцов А.Г. Разработка модели для исследования преобразовательных свойств опоры качения как датчика воспринимаемой ею нагрузки // Наукові праці Донецького державного технічного університету. - Донецьк, 2000. - Вип. 20. - С.47-54. - (Сер. обчислювальна техніка та автоматизація).

136. Воронцов А.Г. Исследование процесса возбуждения высокочастотной вибрации в контакте трения качения // Наукові праці Донецького державного технічного університету. - Донецьк, 2000. - Вип.27. - С.94-99. - (Сер. гірничо-електромеханічна).

137. Воронцов А.Г., Дегтяренко И.В. Система виброакустического контроля технического состояния машин возвратно-поступательного действия // Наукові праці Донецького державного технічного університету. - Донецьк, 2000. - Вип.20. - С.55 - 62. - (Сер. обчислювальна техніка та автоматизація).

138. Воронцов А.Г., Дегтяренко И.В. Использование частотно-временного анализа вибраций для оценки виброакустических характеристик элементов машин возвратно - поступательного действия // Наукові праці Донецького державного технічного університету. - Донецьк, 2000. - Вип.20. - С.31 - 38. - (Сер. обчислювальна техніка та автоматизація).

139. Воропаева В.Я., Попов В.А., Стародубов И.В. Вопросы обеспечения информационной безопасности в сетях общего пользования // Наукові праці Донецького державного технічного університету. - Донецьк, 2000. - Вип.20.- С.159 - 165. - (Сер. обчислювальна техніка та автоматизація).

140. Воячек А., Мицкевич К., Чурсинова А. А. Основы питания

электрооборудования диспетчерских на шахтах Польши // Наукові праці Донецького державного технічного університету. - Донецьк, 2000. - Вип.21.- С.202 - 206. - ( Сер. електротехніка і енергетика).

## Г

141. Гавриленко А.Б., Гавриленко Б.В., Оголобченко А.С. Экспериментальное исследование состава шахтных сточных вод // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ., 11-13 квіт. 2000 р., м. Донецьк. - Донецьк, 2000. - Т.1. - С.111-113.

142. Гавриленко Б.В., Гавриленко А.Б., Игнатенко В.А. Выбор оптимальных параметров преобразователя ультразвукового доплеровского расходомера //Наука - практика: науч. - метод. конф. - Донецк, 2000. - Вып.5. - С.206-212.

143. Гавриленко В.А., Звенячкина В.Н. Экономическая оценка влияния способов воспроизводства основных средств на эффективность производства // Труды Донецкого государственного технического университета. - Донецк, 2000. - Вып.19. - С.14 - 20. - (Сер. экономическая).

144. Гавриленко Ю.Н. Характер сдвижения массива горных пород и земной поверхности при подработке маломощных разрывных нарушений наклонными и крутыми пластами // Труды Донецкого государственного университета. - Донецк, 2000. - Вып.11. - С.85 - 90. - ( Сер. горно-геологическая).

145. Гавриленко Ю.Н., Папазов Н.М., Морозова Т.В. Динамика оседаний

земной поверхности при большой глубине разработки и высокой скорости продвижения забоя // Проблеми гірського тиску: зб. наук. пр. - Донецьк, 2000. - №4. - С.108 - 119.

146. Гавриленко Ю.Н., Юшков А.С. Пути повышения информативности бурения инженерно - геологических скважин для оценки состояния старых горных выработок на малой глубине // Труды Донецкого государственного университета. - Донецк, 2000. - Вып.11. - С.103-107. - (Сер. горно - геологическая ).

147. Гаврилко А.В., Гавриленко В.А. Проблемы учета основных фондов в Украине // Экономика и маркетинг XXI века: материалы 1-й междунар. студ. науч. конф., г.Донецк, 21-23 апр. 2000 г.- Донецк, 2000. - Т.1. - С.51- 53.

148. Гайдаенко А.С., Парфенюк А.С. Анализ отказов конструкций под влиянием среды коксохимического завода // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ., 11- 13 квіт. 2000 р., м.Донецьк.- Донецьк, 2000.- Т.1.- С.141-142.

149. Гайдатов А.В. Малое предпринимательство: реальность и перспективы // Экономика третьего тысячелетия. Т1. Микроэкономика: проблемы, тенденции, перспективы: материалы 3-й междунар. конф. молодых ученых-экономистов г.Донецк , 7-9 апр. 2000г.- Донецк, 2000.- С.24-26.

150. Галиакберова Ф.Н., Праздникова Т.Н., Волеулина Е.В. Старение пластичных взрывчатых веществ на основе нитроамина при хранении в складских условиях // Химия и химическая технология /Донец. гос. техн. ун - т.- Донецк, 2000.-Вып.13.- С.178-182.

151. Галкина А.С., Богуславский А.В. Определение температурного поля резца с учетом охлаждающего действия СОТС // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.- Вып.10. - С.25-30.

152. Галкина А.С., Костенко А.Г. Форфейтинг как инструмент инвестиционных программ предприятия // Управління розвитком соціально-економічних систем: глобалізація, підприємство, сталі економічне зростання: тр. всеукр. наук. конф. студ. та молодих вчених, 12-14 груд. 2000р.- Донецьк, 2000.- Ч.2.- С.51-53.

153. Гармаш В.С., Нагорный В.А., Кравчута Е. Ветровой энергетический потенциал Донбасса // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ., 11-13 квіт. 2000р., м.Донецьк.- Донецьк, 2000.- Т.2.- С.26-27.

154. Гелетюк М.В., Левшов А.В. Снижение образования оксидов азота при работе тепловых электростанций // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ., 11-13 квіт. 2000р., м.Донецьк.- Донецьк, 2000.-Т.1.- С.10-11.

155. Германова Е.А. Автоматизация процесса калибровки сканера // Труды Донецкого государственного университетар.- Донецк, 2000.- Вып.11.- С.91-94.- (Сер. горно-геологическая).

156. Глухова Ж.Л., Котельва Р.В., Гольцов В.А. Закономерности поведения палладиевой пластины при одностороннем водородном воздействии // Благородные и редкие металлы: сб. информ. материалов 3-й междунар. конф. "БРМ-2000", Донецк-Святогорск, 19-22 сент. 2000 г.- Донецк, 2000.- С.383.

157. Головин Р.Н., Масленко Ю.В. Техническое перевооружение предприятия на основе финансовой аренды // Экономика и маркетинг XXI века: материалы 1-й междунар. студ. науч. конф., г.Донецк, 21-23 апр. 2000г.- Донецк, 2000.- Т.1. - С.65-67.

158. Головина Ю.А., Стародубцев Е.В. Налоговый и бухгалтерский учет материальной помощи // Бухгалтерський облік і аудит за національними і міжнародними стандартами: матеріали 1-ї регион. студ. наук. конф., м.Донецьк, 15-17 трав. 2000 р.-Донецьк, 2000.- С.232-237.

159. Головина Ю.О., Кравцова Е.М. Проблемы формирования местных бюджетов в Украине // Проблемы и перспективы становления финансовой системы Украины: тез. межвуз. студ. науч.- практ. конф., г.Севастополь, 25-27окт. 2000г.-Севастополь, 2000.- С.5-6.

160. Голубов Н.С., Стародуб А.В. Использование ПЭВМ при разработке компоновок механического участка и компоновок рабочих мест // Инженер.- 2000.- № 1.- С.91-94.

161. Гольцов В.А. Благородные и редкие металлы: современное состояние и стратегия развития в XXI веке // Благородные и редкие металлы: сб. информ. материалов 3-й междунар. конф."БРМ-2000", г.Донецк-Святогорск, 19-22 сент. 2000 г.- Донецк, 2000.- С.26.

162. Гольцов В.А. Вступительное слово // Благородные и редкие металлы: сб. информ. материалов 3-й междунар. конф. "БРМ-2000", г.Донецк-Святогорск, 19-22 сент. 2000 г.- Донецк, 2000.- С.18-19.

163. Гольцов В.А., Васильев А.Г., Власенко Н.Н. Фазовый распад

интерметаллидов  $RFe_2$  в атмосфере водорода // Благородные и редкие металлы: сб. информ. материалов 3-й междунар. конф. "БРМ-2000", г. Донецк-Святогорск, 19-22 сент. 2000 г.- Донецк, 2000.- С.396.

164. Гольцов В.А., Рыбалка С.Б., Волков А.Ф., Путилов Ю.Г., Дидусь В.А. Влияние давления водорода на кинетику индуцированного водородом диффузионного фазового превращения в сплаве типа  $RaFe_{14}B$  // Физика металлов и металловедение.- 2000.- Т.89, №4.- С.48-52.

165 Гольцов В.А., Глухова Ж.Л. Упругое изменение формы палладиевой пластины под действием водорода. Результаты эксперимента // Физика металлов и металловедение.- 2000.- Т.90, №4.- С.68-73.

166. Гольцова Л.Ф., Котельва Р.В., Журина И.В. Конференция "Благородные и редкие металлы": организационно-статистическая информация // Благородные и редкие металлы: сб. информ. материалов 3-й междунар. конф. "БРМ-2000", Донецк;Святогорск,19-22 сент. 2000 г.-Донецк, 2000.- С.42.

167. Гольцова М.В., Артеменко Ю.А., Жиров Г.И. Особенности кинетики и морфологии гидридного бета-альфа превращения в сплавах  $PdH_x$  // Благородные и редкие металлы: сб. информ. материалов 3-й междунар. конф. "БРМ-2000", г.Донецк- Святогорск,19-22 сент. 2000 г.-Донецк, 2000.- С.384.

168. Гольцова М.В., Артеменко Ю.А., Смирнов Л.И. О критическом замедлении диффузии водорода в системе палладий-водород // Физика металлов и металловедение.-2000.-Т.89, №2.- С.71-74.

169. Горбань Е.Ю., Шевченко В.В. Выбор оптимального способа

реализации угольной продукции // Экономика и маркетинг XXI века: материалы 1-й междунар. студ. науч. конф., г.Донецк, 21-23 апр. 2000г.-Донецк, 2000.- Т.1.- С.68-69.

170. Горбатов П.А., Воробьев Е.А. Математическая модель очистного комбайна с поворотными блоками резания для прогнозирования нагрузок в подсистемах привода и подвески исполнительных органов // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2000.- Вип.16.- С.63-70.-(Сер. гірничо-електромеханічна).

171. Горин В.Я., Пихтин А.В., Кравченко Д.С. Снижение воздействия транспортировки электроэнергии на окружающую среду // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ., 11-13 квіт. 2000р., м.Донецьк.- Донецьк, 2000.- Т.2.- С.169-170.

172. Горкуша А.Е., Кочергин В.Г., Ушкац Е.Н. Повышение несущей способности подшипников скольжения с кольцевой системой смазки // Современные металлорежущие системы машиностроения: материалы всеукр. студ. конф., 10-13 апр. 2000г. /Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.- С.17-20.

173. Горкуша А.Е., Кочергин В.Г., Шестаков С.А. Совершенствование методик измерения режимных параметров в узлах трения при граничном и жидкостном трении // Современные металлорежущие системы машиностроения: материалы всеукр. студ. конф., 10-13 апр. 2000г./ Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.- С.21-24.

174. Горкуша А.Е., Сидоров В.А., Шестаков С.А., Новиков Д.В. Повышение ресурсных возможностей работы металлургических машин //



Инженер.- 2000.-№1.- С.18-21.

175. Горкуша А.Е., Снеговский Ф.П. Влияние смазочных канавок в рабочей зоне на режимные параметры подшипников скольжения // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр./ Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.- Вып.11.- С.183-185.

176. Горкуша А.Е., Снеговский Ф.П., Стеблянко В.Г. Режимные параметры полимерных и металлофторопластовых подшипников скольжения с учетом температурной податливости // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2000.-Вып.10.- С.33-40.

177. Горкуша А.Е., Стеблянко В.Г., Беличенко Н.Е., Шестаков С.А. Вопросы повышения долговечности опорных узлов тестоделительных машин ХДФ-3М // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. /Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.- Вып.11.- С.186-188.

178. Горобец И.А. Проектирование двигателей с оптимальными параметрами зацепления // Современные проблемы проектирования и производства зубчатых передач: сб. тр. междунар. науч.-техн. конф., 19-21 апр. 2000г., г.Тула.-Тула, 2000.- С.47-51.

179. Горобец И.А., Деркач А.В., Хорхордин А.В., Недосекин В.Б., Воронцова А.С. Определение параметров исполнительного механизма адаптивной движительной системы очистного комбайна // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр./ Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2000.- Вып.10.- С.45-48.

180. Горобец И.А., Наливайко С.А. Разработка адаптивных приспособлений для ГАЛ // Машиноведение и детали машин: материалы регион. науч.-метод. конф. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2000.- С.21.

181. Горобец И.А., Ясиновая Е.Л. Исследование адаптивных систем для изготовления конического вала шестерни в условиях глубоких автоматических линий // Машиноведение и детали машин: материалы регион. науч.-метод. конф. / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.- С.22-23.

182. Горобец И.В. Рекомендации по отбору и оптимизации инвестиционных проектов // Труды Донецкого государственного технического университета. -Донецк, 2000.- Вып.5.- С.205-214.- (Сер. экономическая).

183. Гороховский А.Н. Влияние природы катиона сульфатов на самораспространяющееся взаимодействие с пероксидными соединениями натрия // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ., 11-13 квіт. 2000р., м.Донецьк.- Донецьк, 2000.-Т.1.- С.91-92.

184. Гороховский А.Н., Шаповалов В.В. Взаимодействие пероксида и надпероксида натрия с сульфатом меди // Укр. хим. журн.- 2000.- Т.66, № 3/4.- С.12-16.

185. Гороховский А.Н., Шаповалов В.В. Экспериментальное и теоретическое моделирование термического анализа // Химия и химическая технология /Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.- Вып.13.- С.50-56.

186. Горюнов Ю.Г., Ошовская Е.В. Исследование технического состояния подшипников роликов рольгангов // Инженер.- 2000.- № 1.- С.24-27.

187. Гребенникова С.С., Киуру Д.Ю. Стабилизация работы катализатора низкотемпературной конверсии окиси углерода в условиях присутствия каталитических ядов // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ., 11 -13 квіт. 2000 р., м. Донецьк.- Донецьк, 2000.-Т.1.- С.38-39.

188. Гребенюк А.Ф., Гармата Е.Ю., Милютин А.В. Исследование равновесия при абсорбции сероводорода из коксового газа и регенерации поглотительного раствора вакуум-содовой сероочистки // Кокс и химия.-2000. - №9.- С.25 -28.

189. Гребенюк А.Ф., Збыковский А.И., Коба Е.А. О методике расчета материального и теплового балансов газосборника // Кокс и химия.-2000. - №6.- С.32-34.

190. Гребенюк А.Ф., Филимонова О.В. Совершенствование технологии охлаждения коксового газа // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ., 11 -13 квіт. 2000 р., м.Донецьк.- Донецьк, 2000.- Т.1.- С.139 - 140.

191. Гребняк Н.П., Гребняк В.П., Катышев И.В. Заболеваемость детей донецкого региона, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы // Проблемы экологии.- 2000.- №1.- С. 76-80.

192. Гребченко Н.В. Интеграция функций цифровой релейной защиты и средств диагностирования электрооборудования // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2000.- Вип.21.- С.21-24.- ( Сер. електротехніка і енергетика).

193. Гребченко Н.В. Повышение устойчивости работы электро-энергетических систем за счет расширения функций релейной защиты // Энергетика, економіка, технології, екологія.-К., 2000.-№ 2.- С.48-51.

194. Гребченко Н.В., Полковниченко Д.В. Определение симметричных составляющих параметров рабочего режима для диагностики электродвигателей //Ефективність та якість електропостачання промислових підприємств: зб. наук. пр. 1V міжнар. конф.- Мариуполь, 2000.- С.183-186.

195. Гребченко Н.В., Полковниченко Д.В. Математическая обработка результатов обследования электродвигателей собственных нужд ТЭС // Вісник національного університету "Львівська політехніка".- Львів, 2000.- № 403.- С.28-33.

196. Гребченко Н.В., Полковниченко Д.В. Обеспечение достоверности оценки технического состояния при диагностировании асинхронных электродвигателей // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк,2000.- Вип. 21.- С.153-157.- ( Сер. електротехніка і енергетика).

197. Гребченко Н.В., Сивокобыленко В.Ф. Диагностика электродвигателей собственных нужд электростанций в стационарных режимах // Технічна електродинаміка.- К., 2000.- Ч.5.- С.96-99.

198. Греков С.П., Березовский А.А., Назаренко В.И., Почтаренко Н.С. Математическое моделирование процесса развития и распространения пожара в шахтах // Вестник Херсонского государственного университета.- Херсон, 2000.- Вып. 2 (8).- С.86-90.

199. Греков С.П., Назаренко В.И., Почтаренко Н.С., Смоланов С.Н. Термодинамика угольных шахт при экзогенных пожарах // 9-я сессия международного бюро по горной теплофизике.- Гливице, 2000.- С.357-365.

200. Григорьев А.В. Вербальная модель предметной области для интеллектуальных САПР // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2000.- Вип.20.- С.171-180.-(Сер. обчислювальна техніка та автоматизація).

201. Григорьев А.В. Комплекс моделей САПР как система взаимосвязанных уровней знаний о действительности // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2000.- Вип.15.- С.155-166.-(Сер. інформатика, кібернетика та обчислювальна техніка).

202. Григорьев А.В. Ограничение когнитивной сложности моделей // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк,2000.- Вып.10.- С.49-58.

203. Григорьев А.В. Семантика модели предметной области для интеллектуальных САПР // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2000.-Вип.15.- С.148-154.- (Сер. інформатика, кібернетика та обчислювальна техніка).

204. Григорьев А.В., Каспаров А.А. Логические системы представления знаний и вывода в искусственном интеллекте // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2000.- Вип.15.- С.225-230.- (Сер. інформатика, кібернетика та обчислювальна техніка).

205. Гринев А.А., Матюха П.Г. Температура поверхности резания при

шлифовании неподвижного образца по упругой схеме // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр./ Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.- Вып.10.- С.58-63.

206. Грищенко О.Н., Масленко Ю.В. Эффективность пенсионной система в Ураине и ее реформирование // Экономика и маркетинг ХХ1века: материалы 1-й междунар. студ. науч. конф., г.Донецк, 21-23 апр. 2000г.- Донецк, 2000.-Т.1.-С.70-71.

207. Грищенко Н.Н. Интеграция геолого-маркшейдерских баз данных // Изв. Донец. горн. ин-та.- 2000.- №2.- С.92-95.

208. Грищенко Н.Н. Компьютерная технология создания нормативно-методической геолого-маркшейдерской документации // Изв. Донец. горн. ин-та.- 2000.- №1.-С.56-59.

209. Грищенко Н.Н. Создание электронных планов горных работ // Труды Донецкого государственного технического университета.- Донецк, 2000.- Вып.11.-С.94-97.- (Сер. горно-геологическая).

210. Грищенко Н.Н., Грищенко А.Н. Прогнозирование главных напряжений и деформаций массива горных пород в зонах влияния очистных работ // Проблеми гірського тиску: зб. наук. пр.- Донецк, 2000.-№4.- С.135-143.

211. Грищенко Н.Н., Зборщик М.П. ГИС - технологии создания электронных планов горных работ угольных шахт // Наук. Вісн. НГА України.- Дніпропетровськ, 2000.- №9. - С.211-217.

212. Груба Р.М., Михайлов А.Н., Константинов С.С. Разработка

технологических методов повышения несущей и компенсирующей способности зубчатых муфт // Инженер.-2000.- № 1.- С.21-24.

213. Губарь Ю.В. Астатическая комбинированная система регулирования скорости с модульным и интегральным регуляторами // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк,2000.- Вип.15.- С.197-205.- (Сер. інформатика, кібернетика та обчислювальна техніка).

214. Губарь Ю.В., Коцегуб П.Х. Сравнительный анализ позиционных систем подчиненного и модального управления // Проблемы моделирования и автоматизации проектирования динамических систем / Донец. гос. техн. ун-т. - Донецк, 2000.- Вып.10.- С.56-62.

215. Губська М.В., Кучер А.Т. Вплив нерозвинутої економіки на екологічний стан Донбасу // Экономика и маркетинг XXI века: материалы 1-й междунар. студ. науч. конф., г.Донецк, 21-23 апр.2000г.- Донецк, 2000.- Т.1.- С.73-75.

216. Гукай О.А., Шилова О.А. Классификация затрат в подразделениях предприятия // Управління розвитком соціально-економічних систем: глобалізація, підприємство, сталі економічне зростання: тр. всеукр. наук. конф. студ. та молодих вчених, 12-14 груд. 2000р. - Донецьк, 2000.- Ч.2.- С.65-67.

217. Гулин В.В. Оптимизация рабочего процесса генератора импульсной водяной струи // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк,2000.-Вип.16.-С.71-75.- (Сер. гірничо-електромеханічна).

218. Гуляев Б.В., Лавшонок А.В. К вопросу о защите от однофазных замыканий на землю в подземных сетях 6 КВ угольных шахт // Изв. Донец.

горн. ин-та.-2000.- № 2.- С.33-37.

219. Гуляев В.Г., Бойко Н.Г. Состояние и перспективы развития механизированных гидрофицированных крепей для угольных шахт Украины // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2000.- Вип.16.- С.76-83.- (Сер. гірничо-електромеханічна).

220. Гуляев В.Г., Жуков К.В. Некоторые результаты имитационного моделирования функционирования системы "Очистной комбайн-забой"// Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк,2000.- Вип.16.- С.84-91.- (Сер. гірничо-електромеханічна).

221. Гуляев В.Г., Бойко Н.Г. Требования к гидроэнергетическим установкам механизированных крепей нового технического уровня // Изв. Донец. горн. ин-та.- 2000.- № 2.- С.47-51.

222. Гуляев К.В. Математическая модель для исследования взаимодействия щитовых крепей с боковыми породами // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2000.- Вип.16.- С.92-101.- (Сер. гірничо-електромеханічна).

223. Гурчак О.В., Кривоберець Б.І. Необхідність управління ризиками як основа приймання ефективних фінансових рішень // Экономика и маркетинг ХХІ века: материалы 1-й междунар. студ. науч. конф., г.Донецк, 21-23 апр. 2000г.-Донецк, 2000.- Т.1.- С.75-76.

224. Гусев Б.С., Демьяненко О.И., Шевченко О.Г., Толпа А.А. Повышение эффективности раскряя проката на непрерывных заготовочных станах металлургических предприятий // Проблемы моделирования и



автоматизации проектирования динамических систем / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.-Вып.10.- С.259-265.

225. Гусев Б.С., Шевченко О.Г., Молдованов А.В., Достлев Ю.С., Демьяненко О.И. Автоматизация поточного контроля и учета проката на блюмингах комбината "Криворожсталь" // Металл и литье Украины.- 2000.- № 5-6.- С.17-21.

226. Гусев В.В. Влияние структурных и обработочных дефектов на прочность керамики // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.- Вып.10. - С.63-71.

227. Гусев В.В., Кондрашов А.А. Керамика - перспектива современного высокотехнологического машиностроения // Проблемы автоматизации технических объектов и технологических процессов: материалы междунар. студ. науч.-техн. конф.,16-19 мая 2000г., г.Севастополь.- Севастополь, 2000.- С.28-32.

228. Гусев В.В., Кондрашов А.В. Использование керамических материалов в подшипниковых узлах // Современные металлорежущие системы машиностроения: материалы всеукр. студ. конф.,10-13 апр. 2000г.-Донецк, 2000.- С.25-30.

229. Гусев В.В., Молчанов А.Д., Вяльцев Н.В.,Ткач В.Н. Исследование механизма разрушения и формы поперечного сечения среза при алмазном шлифовании алюмооксидной керамики // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2000.- Вып.11.- С.198-203.

## Д

230. Давиденко А.А., Орлов Д.В., Сары Е.А., Бейгельзимер Я.Е. Прогноз прочности соединения составляющих при гидропрессовании биметаллов // Удосконалення процесів та обладнання обробки тиском в металургії і машинобудуванні: зб. наук. пр.- Краматорськ, 2000.- С.227-233.

231. Дацун Н.Н. Колаборативні моделі в дистанційній університетській освіті // Нові технології навчання.-К., 2000.-Вип.27.- С.85-94.

232. Дацун Н.Н. Компьютерные технологии и среда обучения в высшем техническом образовании // Проблемы та шляхи розвитку вищої технічної освіти: тез.доп. V міжнар. конф.-К., 2000.- С.148-149.

233. Дацун Н.Н. Виртуальные музеи в техническом образовании // Образование и виртуальность: сб. тр. 4-й междунар. конф. укр. ассоциации дистанционного образования ( ВИРТ-2000 ).-Харьков; Севастополь, 2000.- С.30-35.

234. Дацун Н.Н. Єдиний інформаційний простір в статевому вихованні дітей і підлітків // Проблеми освіти.- К.,2000.- Вип.19.- С.273-277.

235. Деева Н.Э. Экологический аспект как фактор, влияющий на инвестиционную привлекательность // Экономика третьего тысячелетия. Т.2: Микроэкономика: проблемы, тенденции, перспективы: материалы 3-й междунар. конф. молодых ученых-экономистов, г.Донецк, 7-9 апр., 2000г.- Донецк, 2000.- С.45-48.

236. Деканенко О.В., Швец И.Б. Совершенствование организационной

структуры управления розничного предприятия // Экономика и маркетинг XXI века: материалы 1-й междунар. студ. науч. конф., г.Донецк, 21-23 апр.2000г.- Донецк,2000.- Т.1.-С.76-78.

237. Дементьев В.В. Проблема господствующей фирмы в переходной экономике // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2000.- Вип.22.- С.41-49.- (Сер. економічна).

238. Дементьев В.В., Красько В.Н. Влияние систем корпоративного финансирования и контроль на реформирование отношений собственности за рубежом // Економіка промисловості.- 2000.- №3.- С.28-37.

239. Демиденко А.В., Кендюхов А.В. Современные тенденции трансформации парадигмы управления предприятиями // Экономика и маркетинг XXI века: материалы 1-й междунар. студ. науч. конф., г.Донецк, 21-23 апр.2000г. -Донецк, 2000.- Т.1.- С.78-80.

240. Демьяненко Т.Г., Киселева И.В. Процедуры параметрической оптимизации в конструкторском проектировании // Современные металлорежущие системы машиностроения: материалы всеукр. студ. конф.,10-13 апр. 2000г. / Донец. гос. техн. ун-т. - Донецк, 2000.- С.31-34.

241. Денісенко О.О., Карелов М.Б. Проблеми залучення капіталу // Наукові праці Донецького державного технічного університету. - Донецьк, 2000.- Вип.22.- С.50-62.- (Сер. економічна).

242. Денисов Е.А., Курдюмов А.А., Тихонов Н.А. Водородо-проницаемость тонкопленочных покрытий на никеле и нержавеющей стали 12Х18Н10Т // Фізико-хімічна механіка матеріалів.- 2000.- Т.36,№4.- С.65-67.

243. Деркач А.В. Вероятностная модель эксплуатационного режима нагружения при линейном изменении средних нагрузок в схеме прокатки // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. /Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.- Вып.10.- С.71-75.

244. Деркач А.В. Прогнозирование максимальной технологической нагрузки для произвольного сортамента прокатного стана // Металл и литье Украины.- 2000.-С.32-34.

245. Джерби Мохамед Шамеддин. Методика и алгоритм определения частоты контроля и регулирования параметров при автоматизации управления технологическими маршрутами // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк,2000.- Вип.20.- С.39-46.- (Сер. обчислювальна техніка та автоматизація).

246. Джура С.Г. Техносфера через Internet - технологии // Машиностроение и техносфера на рубеже XXI века: сб. тр. VII междунар. науч.- техн. конф., 11-17 сент. 2000г., г. Севастополь / Донец. гос. техн. ен-т.- Донецк, 2000.- С.22-28.

247. Джура С.Г. Философия техники // Веч. Донецк.- 2000.-№127.- С.3.

248. Дидусь В.А., Гольцов В.А., Рыбалка С.Б., Волков А.Ф. Кинетика индуцированных водородом фазовых превращений в интерметаллическом сплаве типа Nd15 Fe77 B8 // Благородные и редкие металлы: сб. информ. материалов 3-й междунар. конф. "БРМ-2000", г.Донецк-Святогорск, 19-22 сент. 2000 г.-Донецк, 2000.- С.395.

249. Дмитриева Е.Ю., Стародубцев Е.В. Проблемы определения

основных фондов и их оценка // Бухгалтерський облік і аудит за національними і міжнародними стандартами: матеріали 1-ї регион. студ. наук. конф., м.Донецьк, 15-17 трав. 2000 р.- Донецьк, 2000.- С.36-43.

250. Дмитриева О.А. Анализ параллельных алгоритмов численного решения систем обыкновенных дифференциальных уравнений методами Адамса Башфорта и Адамса Моултона // Математическое моделирование.- 2000.- Т.12,№ 5.- С.81-86.

251. Дмитриева О.А. Анализ параллельных алгоритмов численного решения систем линейных уравнений итерационными методами // Проблемы моделирования и автоматизации проектирования динамических систем / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.- Вып.10.- С.15-22.

252. Дмитриева О.А. Оценка погрешности и эффективность параллельных многошаговых блочных методов решения задачи Коши // Тезисы докладов 3-й международной конференции по неравновесным процессам в соплах и струях NPNS, 3-7 июля 2000г., г. Москва.- М., 2000.- С.3-7.

253. Дмитриева О.А. Параллельные блочные многошаговые алгоритмы численного решения систем обыкновенных дифференциальных уравнений большой размерности // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2000.- Вип.15.- С.53-58.-(Сер. інформатика, кібернетика та обчислювальна техніка).

254. Дмитриева О.А. Эффективность многошаговых параллельных алгоритмов численного решения систем обыкновенных дифференциальных уравнений методами Адамса // Научные труды Донец. гос. техн. ун-та.- Донецк, 2000.- Вып.15.- С.53-58.-( Сер. информатика, кибернетика и

вычислительная техника).

255. \*Дмитриева О.А., Клименко Н.В. Методы генерации паролей для защиты информации в многопользовательских системах // The 2-nd International Workshgs on Computer Science andformation Technologies, september, 18-23, 2000, Ufa.-Ufa:Vangantas resort, 2000.-P. 98-101.

256. Добровольская Т.П., Шевченко О.А. Техногенные изменения экологического состояния геологической среды Донбасса под влиянием горных работ // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ., 11-13 квіт. 2000р., м. Донецьк. - Донецьк, 2000.- С.128-129.

257. Драй Д.Г., Масленко Ю.В. Экономическая безопасность предприятия // Экономика и маркетинг XXI века: материалы 1-й междунар. студ. науч. конф. г.Донецк, 21-23 апр. 2000г. / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.- Т.1.- С.85-87.

258. Дудник В.А., Павлов И.О., Корчемагин В.А. Тектонические поля деформаций и золотоносность участка хутора Сороки (Сорокинская зона Приазовья) // Наук. Вісн. НГА України.- Дніпропетровськ, 2000.-№3.- С.22-23.

259. Дудник М.З. Тяговый вентильно-реактивный электропривод с микропроцессорным управлением // Вестник Харьковского государственного политехнического университета.-X., 2000.-Вып.84.- С.81-84.

260. Дудник М.З., Демченко Г.В. Потери и нагрев вентильного тягового двигателя // Електронехіка і енергетика: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.- Донецьк,2000.- Вип. 17.- С.42-44.

261. Дудников С.В., Сидоров В.А. Исследование проявление вибраций укладчика витков // Инженер.- 2000.- № 1.- С.27-29.

262. Дьяченко Я.Н., Темнохуд В.А., Кравец В.А. Снижение выбросов пыли в атмосферу при переплавах чугуна // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. Х всеукр. наук. конф. асп. та студ., 11-13 квіт. 2000р., м.Донецьк. -Донецьк, 2000.- Т.1.- С.12-13.

263. Дюдкин Д.А., Гринберг С.Е., Маринцев С.Н. К вопросу о рациональной технологии внепечной десульфурации чугуна // Metallurg. и горноруд. пром-сть.- 2000.- №3.- С.9-11.

264. Дюдкин Д.А., Кисиленко В.В., Онищук В.П. Внепечная десульфурация чугуна порошковыми проволоками с различными наполнителями // Производство стали в XXI веке. Прогноз, процессы, технология, экология: тр. междунар. науч.-техн. конф., 15-19 мая 2000г., г. Днепропетровск.- К.;Днепропетровск, 2000.- С.514 -518.

265. Дюдкин Д.А., Кисиленко В.В., Онищук В.П., Сочнев Д.А. Особенности внепечной десульфурации чугуна порошковыми проволоками // Metallurg.-2000.- №11.- С.40-41.

266. Дюдкин Д.А., Маринцев С.Н., Онищук В.П., Гринберг С.Е. Технично-економическая ефективность обработки чугуна и стали порошковыми проволоками // Металл и литье України.-2000.- №1-2.- С.41-42.

267. Дюдкин Д.А., Онищук В.П., Гринберг С.Е. Оптимизация работы ковша-печи Молдавского металлургического завода // Металл и литье

Украины.- 2000.-№1-2.- С.26-28.

268. Дюдкин Д.А., Онищук В.П., Гринберг С.Е. Десульфурация чугуна порошковой проволокой с магнийсодержащим наполнителем // Металл и литье Украины.-2000.- №1-2.- С.11-12.

269. Дюдкин Д.А., Онищук В.П., Кисиленко В.В. Микролегирование, модифицирование и раскисление рельсовой стали в ковше комплексным сплавом КМКТ // Металл и литье Украины.- 2000.- №1-2.- С.31-32.

270. Дюдкин Д.А., Онищук В.П., Кисиленко В.В. Технология внепечного легирования стали серой из порошковой проволоки // Металл и литье Украины.- 2000.- №1-2.- С.29-30.

271. Дюдкин Д.А., Онищук В.П., Ковалев А.Г., Кисиленко В.В. Легирование и корректировка химического свойства стали порошковыми проволоками // Металургія: наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.- Донецьк, 2000.- Вип.18.- С.43-48.

272. Дюдкин Д.А., Писарский С.Н., Овчинников Н.А., Кушнарев Н.Н. Снижение осевой ликвации при непрерывной разливке кордовой стали // Процессы литья.-2000.- №1.- С.15-18.

273. Дюдкин Д.А., Троцан А.И., Бабанин А.Я., Бродецкий И.Л., Белов Б.Ф. Технология корректировки содержания кальция и алюминия в стали при непрерывной разливке // Металл и литье Украины.-2000.- №1-2.- С.36-38.

274. Дюдкин Д.А., Харахулах В.С. О перспективах повышения качества металла в Украине // Металл и литье Украины.- 2000.- №1-2.- С.5-7.



275. Дяченко О.Н., Солодовников С.В. Эффективность компактного анализа над полем GF(3) // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2000.- Вип.15.- С.112-117.- (Сер. інформатика, кібернетика та обчислювальна техніка).

## Е

276. Евдокимов Ф.И. Экономическая безопасность - необходимое звено в планировании развития // Економіка та право.-2000.- №1.- С. 100-106.

277. Евдокимов Ф.И., Кучер В.А. Механизм управления затратами на основе оптимизации параметров процессов угледобычи // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2000.- Вип.22.- С.152-160.- (Сер. економічна).

278. Евдокимов Ф.И., Кучер В.А. Экономическая оценка технологических схем проведения горных выработок // Труды Донецкого государственного технического университета.- Донецк, 2000.- Вып.19.- С.53-61.- (Сер. экономическая).

279. Евдокимов Ф.И., Лысяков В.Ф., Мех А.В. Об источниках финансирования инновации на предприятиях // Изв. Донец. горн. ин-та.- 2000.- №2.- С.86-84.

280. Егоренко Д.В. Совершенствование анализа эффективности использования оборотных средств // Труды Донецкого государственного технического университета. - Донецк, 2000.- Вып.19.- С.-62-65.- (Сер. экономическая).

281. Егоров А.Н., Иващенко В.М. Разработка технологии деформационно-термической обработки в потоке современного проволочного стана // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. /Донецк. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.- Вып.11.- С.236-241.

282. Егоров Н.Т. Влияние тепловой деформации на структуру и свойства термобработанного толстолистого проката массового назначения // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. /Донецк. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.- Вып.11.- С.233-235.

283. Егоров Н.Т. Интенсивные технологии деформационно-термической обработки толстолистовой стали // Металургія: наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.-Донецьк,2000.- Вип.18.- С.52-58.

284. Еронько С.П., Быковских С.В., Полонская Ю.Г., Ошовская Е.В. Разработка автоматизированной системы управления процессом продувки стали в разливочном ковше газами // Вимірювальна та обчислювальна техніка в технологічних процесах: зб. наук. пр.- Хмельницьк, 2000.- С.93-96.

285. Еронько С.П., Богацкий В.М., Ошовская Е.В. Исследование и разработка шнекового дозатора с улучшенными рабочими характеристиками для ввода реагентов в жидкий металл // Металургія: наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.- Донецьк, 2000.- Вип.18.- С.141-146.

286. Еронько С.П., Быковских С.В., Шевченко А.И. Исследование и разработка высокоэффективной системы дозированного ввода реагентов в сталь при разливке // Производство стали в XXI веке: прогноз, процессы, технология, экология: матер. междунар. науч.-техн. конф., 15-19 мая, г. Киев.- Донецк, 2000.- С.322-327.

287. Еронько С.П., Быковских С.В., Шевченко А.И., Богацкий В.М. Составительный анализ работы шнековых // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. /Донецк. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.- Вып.11.- С.245-250.

288. Еронько С.П., Быковских С.В., Шевченко А.И., Цыхмистро Е.С., Быковских П.С. Внепечная обработка литой стали в ковшах с использованием данных продувочных устройств // Металл и литье Украины.- 2000.- №11-12.- С.30-32.

289. Еронько С.П., Лифенко Н.Т., Руденко Р.В., Ошовская Е.В. Исследование напряженного состояния плит шиберного затвора // Металлург. и горноруд. пром-сть.- 2000.- №2.- С.90-92.

290. Еронько С.П., Рыженков А.Н., Быковских С.В., Ладонов Н.К., Руденко Р.В. Улучшение защиты стали от вторичного окисления при разливке // Сталь.-2000.- № 1.- С.25-27.

291. Еронько С.П., Седуш В.Я., Полонская Ю.Г., Клягин К.Н. Оптимизация конструктивных параметров скиммерных печных желобов // Изв. вузов. Черн. металлургия.- 2000.- № 7.- С.71-72.

292. Ефанов Д.А., Прядко И.Г. Обязательное страхование гражданской ответственности владельцев транспортных средств // Проблемы и перспективы становления финансовой системы Украины: тез. межвуз. студ. науч.-практ. конф., г.Севастополь, 25-27 окт. 2000г.- Севастополь,2000.- С.31-32.

293. Ехилевский С.Г. Схема воздухопроводной части и степень обработки регенеративных патронов шахтных дыхательных аппаратов // Изв. вузов. Горн.

журн.- 2000.- № 4.- С.60-64.

294. Ешан Р.В. Моделирование короткого замыкания в шахтной низковольтной электрической сети с тиристорным управлением // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2000.- Вип.16.- С.116-123.- (Сер. гірничо-електромеханічна).

## Ж

295. Жамойда А.А., Билязе Л.П. Определение, оценка, расчет остатков и воспроизводство основных фондов в условиях налогового и бухгалтерского учетов // Бухгалтерський облік і аудит за національними і міжнародними стандартами: матеріали 1-ї регион. студ. наук. конф., м.Донецьк, 15-17 трав. 2000 р.- Донецьк, 2000.- С.217-225.

296. Жижина А.А., Шарай Т.С. Учет расходов на производство продукции в соответствии с новым планом счетов // Бухгалтерський облік і аудит за національними і міжнародними стандартами: матеріали 1-ї регион. студ. наук. конф., м.Донецьк, 15-17 трав. 2000 р.- Донецьк, 2000.- С.133-137.

297. Жильченкова В.В. Эффективное управление персоналом предприятия // Труды Донецкого государственного технического университета. - Донецк, 1999.- Вып.6.- С.291-300.- ( Сер. экономическая).

298. Жолудько А.О., Кравчук Н.В. Динамика изменений амортизационной политики // Бухгалтерський облік і аудит за національними і міжнародними стандартами: матеріали 1-ї регион. студ. наук. конф., м.Донецьк, 15-17 трав. 2000 р.- Донецьк, 2000.- С.44-49.

299. Жук В.Л., Туяхов А.И., Зуев А.В., Станиловский Г.Б., Соболев А.Н., Кушнир Я.П. Плавка чугуна в вагранке с использованием коксоугольных брикетов // *Металл и литье Украины.*- 2000.- №7-8.- С.17-18.

300. Жукова Н.В. Управление многосвязной электромеханической системой при обработке металла давлением // *Наукові праці Донецького державного технічного університету.*- Донецьк, 2000.- Вип.20.- С.47-56.- (Сер. обчислювальна техніка та автоматизація).

301. Журавский А.В., Билязе Л.П. Проблемы неидентичности определения основных средств в разрезе "старого" налогового и "нового" бухгалтерского учета // *Бухгалтерський облік і аудит за національними і міжнародними стандартами: матеріали 1-ї регион. студ. наук. конф., м.Донецьк, 15-17 трав. 2000 р.*- Донецьк,2000.- С.212-217.

302. Журавський О.В., Кравцова О.М. Проблеми поведінки підприємств при залученні заємного капіталу в умовах національних стандартів // *Бухгалтерський облік і аудит за національними і міжнародними стандартами: матеріали 1-ї регион. студ. наук. конф., м.Донецьк, 15-17 трав. 2000 р.*- Донецьк, 2000.- С.170-175.

### 3

303. Заболотный И.П. Реализация оценки вероятности события в экспертной системе диагностики генератора // *Електротехніка і енергетика: наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.*- Донецьк, 2000.- Вип. 21.- С.158-161.

304. Заболотный И.П. Метод оперативного формирования моделей электрических систем // *Вісник Національного університету "Львівська*

політехніка".-Львів, 2000.- № 403.- С.56-62.

305. Заболотный И.П. Моделирование режимов работы электрических систем в рамках информационно-управляющего комплекса // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2000.- Вип.20.- С.247-253.- (Сер. обчислювальна техніка та автоматизація).

306. Заболотный И.П., Ларина Е.Ю. Согласование моделирующих и регулирующих процедур в процессе управления многодвигательным комплексом для приготовления пралиновых смесей // Електротехніка і енергетика: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.- Донецьк, 2000. - Вип.17.- С.76-81.

307. Заболотный И.П., Павлюков В.А. Автоматизированная система оперативного управления локальными объектами электрических систем // Електротехніка і енергетика: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.-Донецьк, 2000.- Вип. 21.- С.25-28.

308. Заварзин Ю.В., Збыковский Е.И., Логвинов А.В. Комплексная технология утилизации отходов коксохимических предприятий // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ.,11 -13 квіт. 2000 р., м.Донецьк.- Донецьк, 2000.-Т.2.- С.100-101.

309. Загорулько Я.В., Шевченко В.В. Маркетинговые исследования: выбор оптимальной структуры производства продукции // Экономика и маркетинг XXI века: материалы 1 междунар. студ. науч. конф., г.Донецк, 21-23 апр. 2000г.- Донецк, 2000.- Т.1.- С.92-93.

310. Зайцева Ю.В., Кендюхов А.В. Особенности маркетингового управления внешнеэкономическими связями предприятия // Экономика и маркетинг XXI века: материалы 1 междунар. студ. науч. конф., г.Донецк, 21-23 апр. 2000г.- Донецк, 2000.- Т.1.- С.95-96.

311. Зайцева Ю.В., Тарасьева Л.В. Оценка конкурентоспособности продукции // Экономика и маркетинг XXI века: материалы 1-й междунар. студ. науч. конф., г.Донецк, 21-23 апр. 2000г.- Донецк, 2000.- Т.1.- С.96-98.

312. Замула Л.М., Рыбникова Г.И. Некоторые особенности кадрового менеджмента в современном производстве // Экономика третьего тысячелетия. Т.2. Микроэкономика: проблемы, тенденции, перспективы: материалы 3-й междунар. конф. молодых ученых-экономистов, г.Донецк, 7-9 апр. 2000г.- Донецк, 2000.- С.65-66.

313. Замура Ю.В., Ошовский В.В., Горюшкин В.Ф. Связь между толщиной пластического слоя и кинетическими параметрами термической деструкции углей // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ., 11-13 квіт. 2000 р.- Донецьк, 2000.- Т.1.- С.54-55.

314. Запорощенко В.В., Лебедев В.К. Повышение эксплуатационной надежности работы блоков тепловых электростанций // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ., 11-13 квіт. 2000р., м.Донецьк.- Донецьк, 2000.- Т.2.- С.104-105.

315. Засевский В.П., Яремчук М.А., Толкачев О.Э. Новая установка для получения и подачи воздушно-механической пены // Прогрессивные

технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.- Вып.9.- С.73-77.

316. Захаров Н.И. Процессы массопереноса при внепечной дегазации металла // Процессы литья.- 2000.- №2.- С.3-6.

317. Зборщик А.М., Гринберг С.Е., Маринцев С.Н. Использование порошковой проволоки при производстве отливок из высокопрочного чугуна // Металл и литье Украины.- 2000.- №1-2.- С.15-16.

318. Зборщик А.М., Кисиленко В.В., Маринцев С.Н. Порошковая проволока для глубокой десульфурации чугуна магниевыми реагентами // Черная металлургия. Бюл. науч.-техн. информации.- 2000.- №3-4.- С.36-38.

319. Зборщик А.М., Складановский Е.Н. Особенности кинетики растворения магния в чугуне и их влияние на механизм десульфурации металла // Тепло-и массообменные процессы в металлургических системах: материалы VI междунар. науч.-техн. конф., посвящен. 70-летию Приазов. гос. техн. ун-та, 7-9 сент. 2000г.- Мариуполь, 2000.- С.51-55.

320. Зборщик М.П., Осокин В.В., Матвиенко В.Г. О загрязнении воздуха вредными веществами при горении обвальных пород // Изв. Донец. горн. ин-та.- 2000.-№ 2.- С.7-9.

321. Збыковский А.И. Промышленные исследования температурных условий коксования и качества кокса при больших периодах коксования // Химия и химическая технология /Донец. гос. техн. ун - т.- Донецк, 2000.- Вып.13.- С.130-134.



322. Збыковский А.И., Сильченко В.А. Лабораторные исследования возможности расширения сырьевой базы Ясиновского КХЗ // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ., 11-13 квіт. 2000 р., м. Донецьк.- Донецьк, 2000.-Т.2.- С.98-99.

323. Зензерова Л.В. Участие Украины в международных действиях по ликвидации озоноразрушающих веществ // Экономика третьего тысячелетия. Т.2. Микроэкономика: проблемы, тенденции, перспективы: материалы 3-й междунар. конф. молодых ученых-экономистов, г.Донецк, 7-9 апр. 2000г.- Донецк, 2000.- С.47-49.

324. Зиберова О.И., Шемет Н.В., Подольский Н.А. Исследование возможности использования отходов тепловых электростанций при изготовлении глиняного кирпича // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ., 11-13 квіт. 2000 р., м.Донецьк.- Донецьк, 2000.-Т.1.- С.82-83.

325. Зима П.Ф., Марейченко И.В. Получение критериев практического подобия процесса разрушения горного массива импульсными струями воды // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2000.- Вип.16.- С.124-130.- (Сер. гірничо-електромеханічна).

326. Зинченко Е.В., Тарасьева Л.В. Анализ финансовой устойчивости предприятий // Экономика и маркетинг XXI века: материалы 1-й междунар. студ. науч. конф., г.Донецк, 21-23 апр. 2000г.- Донецк, 2000.-Т.1.- С.100-102.

327. Зинченко М.В., Шевчук С.В., Алексеева О.Е. Новые конструкции уплотнений дверей и лючков тепловых агрегатов // Охорона навколишнього

середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ., 11-13 квіт. 2000р., м. Донецьк.- Донецьк, 2000.- Т.1.- С.171-172.

328. Зорі А.А., Український Ю.Д., Кузнецов Д.М. Система автоматизації градування первинних вимірювальних перетворювачів термоанемометрів // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2000.- Вип.20.-С.260-268.- (Сер. обчислювальна техніка та автоматизація).

329. Зори А.А., Амиров Р.З. Информационно-измерительная система идентификации типоразмеров брикетов // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2000.- Вип.20.- С.253-260.- (Сер. обчислювальна техніка та автоматизація).

330. Зори А.А., Кузнецова О.Н. Система контроля среднеобъемной температуры карамельной массы и автоматизация механического оборудования кондитерского производства // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2000.- Вып. 9.- С.104-109.

331. Зори А.А., Хламов М.Г. Алгоритм повышения точности данных эксперимента // Сучасні інформаційні та енергозберігаючі технології життєзабезпечення людини: зб. наук. пр.- К., 2000.- Вип. 8.- С.194-199.- (Спеціальне видання міжнар. наук.-техн. журн. СОТТП "ФАДА ЛТД).

332. Зубцова О.В., Колесникова Е.И., Хобта О. М. Анализ роста в деятельности предприятий // Управління розвитком соціально-економічних систем: глобалізація, підприємство, стали економічне зростання: тр. всеукр. наук. конф. студ. та молодих вчених, 12-14 груд. 2000р.- Донецьк, 2000.- Ч.2.-

## И

333. Иванов А.Г. Концептуальные основы экономической политики местных органов власти // Экономика третьего тысячелетия. Т1. Микроэкономика: проблемы, тенденции, перспективы: материалы 3 междунар. конф. молодых ученых - экономистов, г.Донецк, 7-9 апр.- 2000г.- Донецк, 2000.- С.51-53.

334. Иванушкина Ю.Л., Чернега О.Б. Преимущество применения системы управленческого учета "директкостинг" на отечественных предприятиях // Экономика и маркетинг XXI века: материалы 1 междунар. студ. науч. конф., г.Донецк, 21-23 апр. 2000г.- Т.1. - Донецк, 2000.- С.102-103.

335. Иващенко В.М., Егоров А.Н. Исследование влияния термической обработки в потоке прокатки и последующей деформации на свойства пружин из углеродистой стали // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч.тр. /Донецк. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.- Вып.12.- С.8-9.

336. Ивченко А.Л., Легащева Т.А., Сытник М.Н. Вероятностный подход к оценке прочности деталей машин // Машиноведение и детали машин: материалы регион. науч.- метод. конф. /Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.- С.26-29.

337. Ивченко А.Л., Польшенко В.В., Сагуленко Д.Г. Влияние параметров механообработки на износостойкость деталей машин // Машиноведение и детали машин: материалы регион. науч.-метод. конф. / Донец. гос. техн. ун-т.-

Донецк, 2000.- С.29-31.

338. Ивченко Т.Г. Оценка вероятности разрушения инструмента в зависимости от условий его эксплуатации // Надійність інструменту та оптимізація технологічних систем: зб. наук. пр.- Краматорськ, 2000.- Вип.10. - С.9-14.

339. Ивченко Т.Г. Прогнозирование вероятности разрушения инструмента для различных условий эксплуатации // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар.сб. науч. тр./ Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.- Вып.10. - С.75-81.

340. Ивченко Т.Г., Легашева Т.А. Определение температуры на вершине лезвия режущего инструмента с использованием метода источников // Инженер.- 2000.- № 1. - С.33-36.

341. Ивченко Т.Г., Легашева Т.А. Обеспечение оптимального уровня показателей долговечности сборного режущего инструмента // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2000.- Вып.12. - С.10-13.

342. Ивченко Т.Г., Легашева Т.А., Сагуленко Д.Г. Технологическое обеспечение качества поверхностей деталей машин экологически чистыми методами // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб.доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ., 11-13 квіт. 2000р., м. Донецьк.- Донецьк, 2000.-Т.1.- С.163-164.

343. Ивченко Т.Г., Легашева Т.А., Сытник М.Н. Исследование температурного поля резцов, оснащенных минералокерамикой //

Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2000.- Вып.10.- С.81-86.

344. Ивченко Т.Г., Ольховская О.О. К вопросу исследования взаимосвязи сборочных соединений и кинематики технологических движений // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.- Вып.12.- С.60-63.

345. Ивченко Т.Г., Сытник М.Н., Сагуленко Д.Г. Применение экологически чистых методов отделочной обработки тел вращения // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ., 11-13 квіт. 2000р., м. Донецьк. - Донецьк, 2000.-Т.1. - С.161-162.

346. Игнатов В.А., Подлужный А.Г., Соболев А.Н., Жук В.Л., Туяхов А.И., Ярмоленко А.И, Уманская Е.А. Отливка напорных труб из ЧШГ с модифицированием чугуна в дозировочном ковше // Металл и литье Украины.- 2000.- №9-10.- С.31-33.

347. Игнатов В.А., Подлужный А.Г., Станиловский Г.Б., Жук В.Л., Туяхов А.И. Разработка рациональной технологии и оборудования для термообработки чугунных канализационных труб // Металл и литье Украины.- 2000.- №3-4.- С.32-34.

348. Илющенко В.И., Бычик В.Н., Скомаровский О.К. Исследование экологически безопасных режимов котлов ТП-109 Кураховской ТЭС // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ.,11-13 квіт. 2000р., м.Донецьк.- Донецьк, 2000.- Т.2.- С.149-150.

349. Ищенко А.Л., Ольховская О.О. Модель технологического процесса автоматической сборки с использованием теории графов // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр./ Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.- Вып.10 - С.86-92.

350. Ищенко А.Л., Ольховская О.О. Взаимосвязь структуры автоматических технологических систем непрерывного действия и маршрутизации предметов обработки // Машиноведение и детали машин: материалы регион. науч.-метод. конф. / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.- С.32-34.

## К

351. Кірнос І.О. Застосування моделі САРМ для дослідження фондового ринку і формування інвестиційного портфелю // Інформаційні технології в освіті та управлінні: матеріали наук.- метод. конф., м.Нова-Каховка.- Херсон, 2000.- №7.- С.75-77.

352. Казакова Е.И., Гатун В.П., Гатун А. П., Нарижный Р.Н., Семенов С.С. Основные закономерности смены состояний технологических процессов // Наука-практика: науч.-метод. сб.- Донецк, 2000.- Вып.5.- С.216-222.

353. Казакова Е.И., Гатун В.П., Лобкова Е.Н., Ткаченко А.Е. Исследование общих свойств одного класса неоднородных процессов с независимыми приращениями и функционалом от них // Наука-практика: науч.-метод. сб.-Донецк, 2000.- Вып.5.- С.34-44.

354. Казакова Е.И., Дмитрюк А.Д., Плужник И.Д. Оптимальная стратегия в задачах поиска // Наука-практика: науч.-метод. сб.- Донецк, 2000.-

Вып.5.- С.192-194.

355. Казакова Е.И., Костин В.И., Перетолчина Г.Б., Тестоедова Е.А. Метод сопряженных градиентов при нелинейных ограничениях // Наука-практика: науч.-метод. сб.- Донецк, 2000.- Вып.5.- С.65-77.

356. Казакова Е.И., Костин В.И., Щербак Я.Я., Лобкова Е.Н., Кирик А.П. Математическая модель процесса разрушения // Наука-практика: науч.-метод. сб.- Донецк, 2000.- Вып.5.- С.119-126.

357. Казакова Е.И., Лобкова Е.Н., Кулиш В.А., Плужник И.Д. Математика. Маркетинг. Реальность // Наука-практика: науч.-метод. сб.- Донецк, 2000.- Вып.5.- С.143-144.

358. Казакова Е.И., Лобкова Е.Н., Тестоедова Е.А., Семенова С.С., Котов Е.А. Оптимальное управление удельным расходом взрывчатых веществ при подготовке горной массы к выемке // Наука-практика: науч.-метод. сб.- Донецк, 2000.- Вып.5.- С.177-192.

359. Казакова Е.И., Мокрый Г.В., Пожиток А.В., Сперанский Е.В. Вероятностная модель функционирования процесса взрывания // Наука-практика: науч.-метод. сб.-Донецк, 2000.- Вып.5.- С.103-108.

360. Казакова Е.И., Ткаченко А.Е., Марченко А.Ю., Нарижный Р.Н. Греческая математика эллинистического периода // Наука-практика: науч.-метод. сб.-Донецк, 2000.- Вып.5.- С.8-13.

361. Казакова Е.И., Ткаченко А.Е., Кирик А.П., Аникеева И.Н. Последний великий геометр древности // Наука-практика: науч.-метод. сб.-

Донецк, 2000.-Вып.5.-С.13-22.

362. Казакова Е.И., Мокрый Г.В., Пожиток А.В., Кулиш В.А. Особенности оперативного управления процессом разрушения // Наука-практика: науч.-метод. сб.- Донецк, 2000.-Вып.5.- С.194-202.

363. Калайда С.В., Кучер В.А. Финансовая политика Украины // Экономика и маркетинг ХХ1 века: материалы 1-й междунар. студ. науч. конф., г.Донецк, 21-23 апр. 2000г.- Донецк, 2000.-Т.1.- С.107-111.

364. Калафатова Л.П. Определение вероятности образования дефектов в обрабатываемой поверхности при шлифовании ситалов // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.-Вып.12.- С.75-80.

365. Калафатова Л.П. Определение рациональных межоперационных припусков с учетом дефектности нарушенного обработкой слоя // Надежность режущего инструмента и оптимизация технологических систем: сб. ст.- Краматорск: ДДМА, 2000.- С.25-29.

366. Калафатова Л.П. Проектирование рациональной схемы шлифования на основе результатов компьютерного моделирования напряженно-деформированного состояния в зоне резания // Резание и инструмент в технологических системах: междунар. науч.- техн. сб. / Харьк. гос. политехн. ун-т.- Х., 2000.- Вып.57.- С.96-99.

367. Калафатова Л.П., Богатырев В.А. Установление зависимости напряжений от сил резания при шлифовании хрупких неметаллических материалов // Прогрессивные технологии и системы машиностроения:



международ. сб. науч.тр. / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.- Вып.10.- С.92-98.

368. Калинин В.В., Чупайленко А.А. Влияние параметров шахтной электрической сети на опасность замыканий на землю // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2000.- Вип.16.- С.144-156.- (Сер. гірничо-електромеханічна).

369. Калиниченко О.И, Русанов В.А. Влияние условий работы насосного блока установки УГВП-130/8 на энергетические параметры погрузателя // Наук. вісн. НГА України.- Дніпропетровськ, 2000.- №3.- С.85-86.

370. Калиниченко О.И. Испытания гидроударного снаряда для бурения подводных скважин в песках и плотных осадках // Наук. вісн. НГА України.- Дніпропетровськ,2000.-№4.- С.73-74.

371. Калиниченко О.И. Особенности конструкций и элементы проектирования характеристик гидроударных буровых снарядов для однорейсового бурения подводных скважин // Труды Донецкого государственного технического университета.- Донецк, 2000. - С.16-23.- Вып.11.- (Сер. горно-геологическая).

372. Кальницкий М.Ю., Кендюхов А.В. Кадровая составляющая экономической безопасности предприятия // Экономика и маркетинг XXI века: материалы 1-й международ. студ. науч. конф., г.Донецк, 21-23 апр. 2000г.- Донецк, 2000.-Т.1.-С.111-112.

373. Каменец В.И., Гаврюхин Д.П., Ковернега Н.В. Проведение и поддержание ходков за лавой на шахте "Холодная Балка" // Совершенствование

технологии строительства шахт и подземных сооружений: сб. науч. тр. студ.-  
Донецк, 2000.- С.24-25.

374. Кандюрин.А.И., Шилова Л.И. Роль информационных каналов в системе функционирования предприятия // Экономика и маркетинг XXI века: материалы 1-й междунар. студ. науч. конф, г.Донецк, 21-23 апр. 2000г.-Донецк, 2000.-Т.1.- С.112-114.

375. Каплюхин А.А., Локтионов Г.Л., Момот А.В., Печин В.Ю., Сугоняк А.В. К вопросу об устойчивости движения в пневмогидравлическом тракте эрлифта // Наука - практика: науч.- метод. сб.- Донецк, 2000.- Вып.5.- С.181-192.

376. Карабчевский В.В., Детюк С.В. Компьютерные технологии в инженерной графике: опыт разработки и применения обучающих систем // Образование и виртуальность-2000: сб. тр. IV междунар. конф.- Харьков-Севастополь, 2000.- С.165-169.

377. Каракозов А.А. Ударные системы гидроприводных механизмов для бурения разведочных скважин на шельфе // Наук. вісн. НГА України.- Дніпропетровськ,2000.- №4.- С.90-91.

378. Каракозов А.А., Рязанов А.Н. Разработка забивных снарядов для однорейсового бурения разведочных скважин на шельфе // Наук. вісн. НГА України.-Дніпропетровськ, 2000.-№3. - С.93-94.

379. Каракозов А.А., Рязанов А.Н., Калиниченко О.И. Математическое описание рабочего цикла гидравлических ударных механизмов для ликвидации прихватов // Труды Донецкого государственного технического университета .-

Донецк, 2000.- Вып.11.- С.29-37.- ( Сер. горно-геологическая).

380. Каракозов А.А. Оценка области безопасной эксплуатации бурильной колонны при бурении подводных скважин // Труды Донецкого государственного технического университета.- Донецк, 2000.- Вып.11.- С.23-27.- ( Сер. горно-геологическая).

381. Каранько А.С., Лысяков В.Ф. О состоянии предпринимательства в Украине // Экономика и маркетинг XXI века: материалы 1-й междунар. студ. науч. конф., г.Донецк, 21-23 апр. 2000г.- Донецк, 2000.-Т.1.- С.117-119.

382. Карась С.В., Ковалев Е.Б., Толочко О.И., Чекавский Г.С. Анализ процессов в асинхронном двигателе с учетом потерь в стали методом математического моделирования // Електротехніка і енергетика: зб. наук. пр. Донецьк. держ. техн. ун-ту.- Донецьк, 2000.- Вип.21.- С.182-187.

383. Каримов А.И., Топоров А.А., Антонюк С.И. Техника для компаундирования промбытотходовации зольных остатков термолиза твердых отходов // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ., 11-13 квіт. 2000р., м.Донецьк.-Донецьк, 2000.- Т.1.- С.143-144.

384. Карпинец А.П. Влияние физико-химических свойств растворителя на механизм и кинетику катодной полимеризации стирола // Укр. хим. журн.- 2000.- Т.66, №3 - 4.- С.29-30.

385. Кашаев В.М. Исследование влияния числа одновременно прокатываемых ниток на точность продукции стана 150 ОАО "ММК"// Металургія: наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.- Донецьк, 2000.- Вип.18.- С.134-

135.

386. Кашаев В.М., Дронов О.Л. Определение нейтральных углов и опережений при комбинированном процессе прокатки и волочения в круглом калибре // *Металургія: наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.-Донецьк*, 2000.- Вип.18.- С.129-130.

387. Кашаев В.М., Дронов О.Л., Сапелкин В.С. Поиск экономических вариантов использования валкового инструмента в непрерывных группах проволочных станов // *Металл и литье Украины.- 2000.- №7-8.- С.41-42.*

388. Кендюхов А.В. К вопросу о выборе критериев оценки эффективности управленческого труда // *Экономика третьего тысячелетия. Т1. Микроэкономика: проблемы, тенденции, перспективы: материалы 3-й междунар. конф. молодых ученых-экономистов, г.Донецк, 7-9 апр. 2000г.- Донецк, 2000.- С.64-66.*

389. Кендюхов А.В. Критериальная основа оценки эффективности работы высшего управленческого персонала: трансформация подходов // *Труды Донецкого государственного технического университета.- Донецк, 2000.- Вып.19.- С.172-177.- (Сер. экономическая).*

390. Кендюхов А.В. Научно-технический прогресс в системе диалектических связей НТП-управление - кадры - образование // *Проблемы становления рыночной экономики: информационное и финансовое обеспечение деятельности предпринимательских структур: тез. 2-й междунар. науч.-техн. конф.-Севастополь, 2000.- Ч.2.- С.91-99.*

391. Киктев Н.А. Управление параметрами процесса

электрохимического получения карбонатов в реальном масштабе времени // Інформаційні технології в науці та освіті: матеріали 2-й всеукр. конф. молодих науковців, 18-20 квіт. 2000 р., м.Черкаси.- Черкаси, 2000.- С.16-17.

392. Кирюков В.В., Куц О.А. Проблемы горно-геологического обеспечения развития угледобывающей отрасли Донбасса // Горный информационный аналитический бюллетень.- 2000.- №2.- С.100-104.

393. Киселева И.В., Ерохин Я.Г. Абразивная износостойкость высокоуглеродистой хромоникелиевой стали // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр./ Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.- Вып.12.- С.101-105.

394. Киселева П.Л. Практика и познание // Вступ до філософії: учб.-метод.посіб. для студ. заоч. форми навчання.- К., 2000.- С.54-59.

395. Кисиленко В.В., Дюдкин Д.А., Онищук В.П. Особенности внепечной десульфурации чугуна кремний-магниевого лигатурой // Металл и литье Украины.-2000.- №1-2.- С.13-15.

396. Кисиленко В.В., Онищук В.П., Дюдкин Д.А., Сочнев Д.А. Оптимизация режима ввода порошковой проволоки в жидкую сталь // Металл и литье Украины.-2000.-№1-2.- С.17-20.

397. Клягин Г.С., Зубенко Ю.Д. Прогрессивная система в макроэкономических циклах // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. /Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2000.- Вып.9.- С.92-99.

398. Клягин Г.С., Зубенко Ю.Д. Сравнительная идентификация производственной системы в экономической теории и в системном анализе // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. /Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2000.- Вып.9.- С.99-103.

399. Кобазев В.П, Кошин Б.А., Бакуновская Н.В. Диагностика фазового регулятора дугогасящего реактора // Електротехніка і енергетика: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.-Донецьк,2000.- Вип.21.- С.137-140.

400. Кобазев В.П., Аргазцев К.Г. Повышение экологической безопасности ВЛ 0,38 кВ // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ., м. Донецьк.-Донецьк, 2000.-Т.2.- С.136-137.

401. Кобазев В.П, Ткаченко А.А. Диагностика состояния проводов ВЛ 0,38 кВв, А.А. Ткаченко //Електротехніка і енергетика: зб. нук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.- Донецьк, 2000.- Вып. 17.- С.194-197.

402. Ковалев А.П., Журавель Е.А., Шевченко О.А. Об оценке степени риска поражения человека электрическим током при эксплуатации электрооборудования // Електротехніка і енергетика: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.-Донецьк, 2000.-Вип. 21.- С.123-126.

403. Ковалев А.П., Спиваковский А.В. Применение логико-вероятностных методов для оценки надежности структурно-сложных систем // Электричество.-М.,2000.-№9.- С.66-70.

404. Ковалев А.П., Чурсинов В.И., Чурсинова А.А. Влияние надежности максимальной токовой защиты и защитного отключения на пожарную

безопасность шахтной кабельной сети 6-0,4 кВ // Электротехніка і енергетика: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.-Донецьк,2000.- Вип.21.- С.106-111.

405. Ковалев Е.Б., Рак А.Н., Потапов С.В. Контроль состояния рельсового пути и положения локомотива в пространстве для системы теплового контроля // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2000.-Вип. 20.- С.268-275.- ( Сер. обчислювальна техніка та автоматизація).

406. Ковалев Е.Б., Рак А.Н., Шавелкин С. А. Рудничный тяговый электродвигатель с водо-воздушным охлаждением //Электротехніка і енергетика: зб. наук. пр. Донецьк. держ. техн. ун-ту.-Донецьк, 2000.-Вип.21.- С.179-181.

407. Ковалев Е.Б.,Рак А.Н., Шавелкин С. А. Диагностические и прогностические функции системы теплового контроля и прогнозирования остаточного срока службы изоляции рудничных тяговых электродвигателей // Электротехніка і енергетика: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.-Донецьк, 2000.- Вип.17.- С.178-180.

408. Ковалев Е.Б.,Толочко О.И., Чекавский Г.С. Математическая модель электромеханической системы "Асинхронный двигатель-кривошипно-шатунный механизм"// Электротехніка і енергетика: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.-Донецк, 2000.- Вып.17.- С.31-34.

409. \*Ковалев С.А. The region conditions oriented approach to the development of engineering curricula(Wismar,Germany,EngineeringEducation 2-7 july 2000) // Congress Proceedings.-Molbourne,Australia, 2000.

410. Ковалев С.А., Бабаков Р.М., Баркалов А.А. Применение принципов кэширования композиционных микропрограммных устройствах управления // Наукові праці державного технічного університету.- Донецьк, 2000.- Вип.15.- С.118-123.- (Сер. інформатика, кібернетика та обчислювальна техніка).

411. Ковалевская В.И., Лелека В.В., Пак В.В. Определение размеров аэродинамической лаборатории // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2000.- Вип.16.- С.151-154.- (Сер. гірничо-електромеханічна).

412. Ковалевская В.И., Лелека В.В., Пак В.А. Регулировочное устройство вентилятора для сухой консервации шахт // Изв. Донец. горн. ин-та.-2000.-№ 1.-С.77-80.

413. Коваленко В.И., Дудкина Е.В. Моделирование элементов режимов резания при зенкерованиях отверстий интерактивным способом // Машиноведение и детали машин: материалы регион. науч.- метод. конф. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2000.- С.36-37.

414. Коваленко В.И., Кудрявцев А.А. К вопросу определения скорости резания при зенкерованиях отверстий // Машиностроение и техносфера на рубеже XXI века: сб.тр.VII междунар. науч.-техн. конф., 11-17 сент. 2000г., г.Севастополь / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2000.- С.50-52.

415. Коваленко В.И., Кудрявцев А.А. Исследование радиального биения при обработке втулок на станке с ЧПУ // Машиноведение и детали машин: материалы регион. науч.- метод. конф. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2000.- С.38-40.



416. Коваленко В.И., Нелюбин А.А. Определение скорости резания при зенкеровании отверстий // Машиноведение и детали машин: материалы регион. науч.- метод. конф./ Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.- С.41-43.

417. Коваленко В.И., Шеремет П.Ю. Расчет элементов режимов резания при растрачивании отверстий // Машиноведение и детали машин: материалы регион. науч.- метод. конф. / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.- С.44-45.

418. Коваленко Н.В., Орищук Л.А., Мнускина М.В., Беломеря Н.И. Исследование некоторых физико-химических свойств электрофарфора, содержащего шамотную пыль // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ., 11-13 квіт. 2000 р., м. Донецьк.-Донецьк, 2000.- Т.1.- С.80 - 81.

419. Коваленко П.Н., Евдокимов Ф.И. Методы оценки эффективности технического перевооружения предприятия // Экономика и маркетинг ХХ1 века: материалы 1-й междунар. студ. науч. конф., г. Донецк, 21-23 апр. 2000г.- Донецк, 2000.-Т.1.- С.124-125.

420. Коваленко Т.В., Ольховская О.О. Разработка технологии изготовления тонкостенных профильных изделий // Инженер.-2000.-№ 1.- С.36-40.

421. Ковязин А.Н., Зеленский С.В., Корнев С.В. Распределение газовых струй в потоке воздуха для уменьшения выбросов NO // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ.,11-13 квіт.2000р., м. Донецьк.-Донецьк, 2000.-Т.1.- С.40-41.

422. Ковязин А.Н., Зеленский С.В., Телятников А.В. Сокращение выбросов NOx топливо-сжигающими устройствами // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ., 11-13 квіт. 2000р., м. Донецьк.- Донецьк, 2000.- Т.1.- С.30-31.

423. Козлан В.В., Звенячкина В.Ю. Учет материальных затрат // Бухгалтерський облік і аудит за національними і міжнародними стандартами: матеріали 1-ї регион. студ. наук. конф., м.Донецьк,15-17 трав.2000 р.- Донецьк,2000.- С.159-164.

424. Козорог О.А., Заболотный И.П. Методика расчета защиты от шума при проектировании подстанций // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ., 11-13 квіт. 2000р., м. Донецьк.- Донецьк, 2000.- Т.2.- С.134-135.

425. Козыряцкий Л.Н., Свитлый Ю.Г., Кононенко А.П. Добыча твердого топлива из шламонакопителей Донбасса // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2000.- Вип.16.- С.155-160.- (Сер. гірничо-електромеханічна).

426. Коломієць А.Ф. Про точність побудови ліній перетину тіл обертання у стандартних аксонометричних проєкціях // Современные проблемы геометрического моделирования: тез. междунар. науч.- практ. конф.- Донецк, 2000.- С.199-200.

427. Коломиец А.Ф., Пастернак Д.Н. К вопросу о построении линии пересечения цилиндров и конусов в аксонометрии // Современные проблемы геометрического моделирования: тез. междунар. науч.- практ. конф.

- Донецк, 2000.- С.206-207.

428. Кондрахин В.П. Исследование закономерностей рабочего процесса двухвалковых зубчатых дробилок методом имитационного моделирования // Изв. вузов. Горн. журн.- 2000.-N4.- С.78-85.

429. Кондрахин В.П., Осипенко А.И. Имитационное моделирование процесса формирования нагрузок на резцах при резании горных пород // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк,2000.- Вип.16.- С.161-168.- (Сер. гірничо-електромеханічна).

430. Коновалов Ю.В., Оробцев В.В. Комбинированный литейно-прокатный модуль для производства подката для жести и холоднокатанного листа // Metallurg. i gornorud. prom-st'ь.-2000.-№8-9.- С.117-118.- (спец. вып.).

431. Коновалов Ю.В., Оробцев В.В. Комбинированный литейно-прокатный модуль для производства подката для жести и холоднокатанного листа // Теоретические проблемы прокатного производства: сб. тр. V междунар. науч.-техн. конф.-Днепропетровск, 2000.- С.117-118.

432. Коновалов Ю.В., Оробцев В.В., Руденко Е.А., Байков Е.В. Комплекс по производству жести // Упаковка.-2000.- №3.- С.18-20.

433. Корицкий Г.Г. Стандартизация в сфере образования: аспекты, конференция, перспективы // Донец. политехник.- 2000.- №3.- С.6.

434. Коробчанский В.И., Папакица А.А., Майданюк А.А. Меркаптаны коксового газа // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та

студ.,11-13 квіт. 2000 р., м. Донецьк.-Донецьк, 2000.-Т.1.- С.24-25.

435. Косолапов Ю.Ф., Кирсанов О.П. До методики вивчення випадкових функцій у вузі // Наука-практика: науч.-метод. сб.-Донецк, 2000.- Вып.5.- С.53-54.

436. Костенко А.Г., Бондарева И.А. Совершенствование методов ускорения оборачиваемости оборотных средств // Труды Донецкого государственного университета.-Донецк, 2000.-Вып.19.- С.28-33.- ( Сер. экономическая).

437. Костенко А.Г., Швец И.Б., Захарова О.В. Резервы снижения энергоемкости продукции как фактор развития предприятий машиностроительных отраслей // Проблемы развития внешнеэкономических связей и привлечение иностранных инвестиций: регион. аспект: сб. науч.тр.- Донецк, 2000.- С.136-139.

438. Костенко В.К., Завьялова Е.Л., Костенко А.В. Пожароопасность горных выработок в зонах геологических нарушений // Изв. Донец. горн. ин-та.- 2000.-№ 1.- С.38-42.

439. Котелевец Т.В., Тарасьева Л.В. Методические аспекты финансового анализа деятельности предприятий // Экономика и маркетинг ХХ1века: материалы 1-й междунар. студ. науч. конф., г. Донецк, 21-23 апр. 2000г./ Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.- Т.1.- С.134-135.

440. Коцегуб П.Х., Губарь Ю.В., Толочко О.И., Мариничев В.Ю. Особенности построения и исследования цифровых систем регулирования скорости электроприводов с наблюдателями состояния. Проблемы

автоматизированного электропривода: теория и практика // Вестник Харьковского государственного политехнического университета.-Х., 2000.- Вып.113.- С.74-77.

441. Коцегуб П.Х., Губарь Ю.В., Толочко О.И., Мариничев В.Ю. Цифровая система подчиненного регулирования скорости электропривода с наблюдателем состояния // Проблемы создания новых машин и технологий: науч. тр. КГПИ.-Кременчуг,2000.- Вып.1.- С.10-16.

442. Коцегуб П.Х., Губарь Ю.В., Мариничев В.Ю. Синтез наблюдателя состояния системы регулирования скорости с прямым цифровым управлением // Наукові праці Донецького державного технічного університету. - Донецьк, 2000.-Вип.15. - С.206-213.- (Сер. інформатика, кібернетика та обчислювальна техніка).

443. Коцуб С.С., Шевченко В.В. Сельскохозяйственные предприятия: выбор эффективного варианта производства // Экономика и маркетинг ХХ1века: материалы 1-й междунар. студ. науч. конф., г.Донецк, 21-23 апр.2000г. /Донец. гос. техн. ун-т. - Донецк, 2000.- Т.1.- С.135-138.

444. Кочергин В.Г., Горкуша А.Е., Ушкац Е.Н. Разработка и исследование новой конструкции подшипникового узла с металло-полимерными вкладышами с кольцевой системой смазки // Современные металлорежущие системы машиностроения: материалы всеукр. студ. конф.,10-13 апр.2000г./ Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.- С.57-60.

445. Кравец В.А., Кульченко В.В., Мороз В.В., Семенов З.С. Применение газоочисток различных типов при переливах чугуна // Экотехнологии и ресурсосбережение. - 2000. - №3.- С.66-69.

446. Кравцов А.А. Государственный маркетинг в экономике переходного периода // Экономика третьего тысячелетия. Т1. Микроэкономика: проблемы, тенденции, перспективы: материалы 3-й междунар. конф. молодых ученых-экономистов, г.Донецк, 7-9 апр. 2000г.- Донецк, 2000.- С.66-47.

447. Кравцов В.В., Шелудченко В.И., Каланчук А.П. Литейно-термический модуль холоднокатанного проката // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донецк. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.- Вып.12.- С.138-141.

448. Кравцов В.В., Шелудченко В.И., Каланчук А.П. Описание затвердевания непрерывной стальной заготовки круглого сечения // Металургія: наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.-Донецьк, 2000.- Вип.18.- С.26-30.

449. Кравцов О.О. Удосконалення структури шахтного фонду України // Труды Донецкого государственного технического университета.-Донецк, 2000.- Вып.19.- С.194-201.- (Сер. экономическая).

450. Кравцова Е.М. Некоторые аспекты управления дебиторской задолженностью на предприятии // Труды Донецкого государственного технического университета.- Донецк, 2000.- Вып.19.- С.178-183.- (Сер. экономическая).

451. Кравцова Е.Н. Банкротство - ликвидация или шанс возродиться? // Проблемы становления рыночной экономики: информационное и финансовое обеспечение деятельности предпринимательских структур: тез. 2-й междунар. науч.-техн. конф.- Севастополь, 2000.- Ч.2.- С.30-32.

452. Кравченко В.М., Семенченко А.К., Шабает О.Е. Влияние

нестационарности восстановления горных машин на их производительность // Уголь Украины.-2000.- №5.- С.30-31.

453. Кравченко С.І. Засоби підвищення інноваційної активності регіонів // Шляхи зміцнення фінансово-економічної самостійності регіонів України: тез. доп. всеукр. наук.-практ. конф., г.Дніпропетровськ, 28-29 листоп. 2000р.- Дніпропетровськ, 2000. - С.118-120.

454. Кравченко С.І. Основні напрямки удосконалення державної політики іноваційної діяльності // Маркетинг в Україні. - 2000. - №4.- С.58-59.

455. Кравченко С.І. Підвищення ефективності управління інноваційною діяльністю підприємств // Регион, город, предприятие в условиях переходной экономики: сб. науч. тр.- Донецк, 2000.- С.326-331.

456. Кравченко С.І. Научно-технологические парки и инкубаторы как факторы ускорения инновационного развития региона // Вісник Східноукраїнського державного університету.- Луганськ, 2000.-№4.- С.126-133.

457. Кравченко С.И., Рыбникова Г.И. Научно-технические парки и инкубаторы как факторы ускорения инновационного развития региона // Экономика третьего тысячелетия. Т2. Микроэкономика: проблемы, тенденции, перспективы: материалы 3-й междунар. конф. молодых ученых-экономистов, г.Донецк, 7-9 апр. 2000г.- Донецк, 2000.- С.126-139.

458. Кравченко С.И. Активизация инновационной деятельности как способ повышения инвестиционной привлекательности региона // Проблемы развития внешнеэкономических связей и привлечение иностранных инвестиций: регион. аспект: сб. науч. тр.- Донецк, 2000.- С.150-151.

459. Кравченко С.И. Организационно-экономические аспекты научно-технического и инновационного развития Украины // Экономика третьего тысячелетия. Т1. Микроэкономика: проблемы, тенденции, перспективы: материалы 3-й междунар. конф. молодых ученых-экономистов, г.Донецк, 7-9 апр. 2000г.-Донецк, 2000.- С.67-70.

460. Кравченко С.И. Планирование эффективности использования инвестиционных ресурсов предприятия при осуществлении инновационной деятельности // Вісник технологічного університету Поділля.- Хмельницький, 2000.- №4,ч.2. - С.133-138.

461. Кравченко С.О. Рекомендации по отбору инновационных проектов // Проблемы становления рыночной экономики: информационное и финансовое обеспечение деятельности предпринимательских структур: тез. 2 -й междунар. науч.-техн. конф.- Севастополь, 2000.- Ч.2.- С.32-34.

462. Кравченко Ю.М. Дисциплины психолого-педагогического цикла и компьютерные технологии обучения // Наука-практика: науч.-метод. сб.- Донецк, 2000.- Вып.5.- С.22-26.

463. Крапивницкая С.М., Мешков А.В. Рейтингова оцінка акціонерних товариств // Труды Донецкого государственного университета.- Донецк, 2000.- Вып.19.- С.-103-112.- (Сер. экономическая).

464. Крапивницкая С.Н., Перевозчикова Н.А. Применение экспертных оценок при выборе заказчиков на научно-техническую продукцию // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2000.- Вип.22.-С.102-108.- (Сер. економічна).



465. Кратт О.А. Класифікація послуг у сфері вищої освіти // Економіка, менеджмент, підприємництво: зб. наук. пр. Східноукр. держ. ун-ту.- Луганськ, 2000.- №7.- С.160-166.

466. Кратт О.А. Систематизация характеристик рынка образовательных услуг // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2000.- Вип.22.- С.146-152.- (Сер. економічна).

467. Крахт В.Б., Сопилкин Г.В., Сидоров В.А., Ошовская Е.В. Использование марковских процессов при оценке технического состояния подшипников рольгангов // Производство проката.- 2000.-№ 7.- С.32-36.

468. Кренида Ю.Ф. Использование геометрических принципов радиогодезических систем для измерения горных пород // Труды Донецкого государственного технического университета.-Донецк, 2000.-Вып.11.- С.97-100.- (Сер. горно-геологическая).

469. Кривоберец Б.И., Мирошниченко А.Б., Степанова Т.А. Проблемы мотивации повышения эффективности работы энергетической службы предприятия // Труды Донецкого государственного технического университета.- Донецк, 2000.- Вып.19.- С.94-102.- (Сер. экономическая).

470. Кривоноженкова Я.А., Ковтун С.В.,Топоров А.А. К вопросу разработки оборудования для переработки твердых промбытотходов // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ.,11-13 квіт. 2000р., м.Донецьк.- Донецьк, 2000. - Т.1.- С.169 - 170.

471. Кривошеев С.В. Модель динамики речного судна и ее реализация в

среде SIMULINK // Проблемы моделирования и автоматизации проектирования динамических систем: науч. тр. Донец. гос. техн. ун-та.-Донецк, 2000.- Вып.10.- С.177-183.

472. Крузел Р., Кнап Ф., Лесик Л.Н. Параметры процесса поперечной прокатки конических труб // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. /Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2000.- Вып.12.- С.144-149.

473. Кудлай Е.В., Евдокимов Ф.І. Оцінка впливу факторів невизначеності на показники роботи підприємства // Экономика и маркетинг ХХІ века: материалы 1-й междунар. студ. науч. конф., г.Донецк, 21-23 апр. 2000г.-Донецк, 2000.-Т.1.- С.138-139.

474. Кудренко М.С., Светлаков О.Ю. Применение пьезокерамики для охраны здоровья человека // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ., 11-13 квіт. 2000р., м. Донецьк.- Донецк, 2000.- Т.2.- С.181-182.

475. Кудрявцев А.А., Дудкина Е.В., Коваленко В.И. Оценка устойчивости технологического процесса при исследовании радиального биения втулок, обработанных на токарно-винторезном станке с ЧПУ// Инженер.- 2000.- № 1.- С.41-43.

476. Кудрявцев А.А., Нелюбин А.А., Коваленко В.И. Исследование радиального биения втулок при обработке на токарно-винторезном станке с ЧПУ// Инженер.- 2000.- № 1.- С.44-49.

477. Кузин А.П., Гольцов В.А., Кузина И.А. Упрочнение сплава CuSn12

при микролегировании церием // Благородные и редкие металлы: сб. информ. материалов 3-й междунар. конф. "БРМ-2000", г.Донецк-Святогорск,19-22 сент. 2000 г.-Донецк, 2000.- С.432.

478. Кузнецов А.В., Каминский П.Д. Методы оценки стоимости выбытия запасов в сфере национальных стандартов // Бухгалтерський облік і аудит за національними і міжнародними стандартами: матеріали 1-ї регион. студ. наук. конф., м. Донецьк, 15-17 трав. 2000 р.- Донецьк,2000.- С.65-69.

479. Кузнецов А.В., Кравцова Е.Н. Членство в ВТО - фактор стабильности и предсказуемого развития экономики Украины // Проблемы становления рыночной экономики: информационное и финансовое обеспечение деятельности предпринимательских структур: тез. 2 -й междунар. науч. -техн. конф.- Севастополь, 2000.-Ч.2.- С.39-41.

480. Кузнецова З.П., Павлыш В.Н., Павлыш Э.В. Модель рационального инвестирования для повышения экономической эффективности машиностроительного комплекса Донецкого региона // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр./ Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2000.- Вып.12.- С.169-172.

481. Кузнецова О.Н., Зори А.А. Система контроля среднеобъемной температуры карамельной массы и автоматизации механического оборудования кондитерского производства // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. /Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.- Вып. 9.- С.104-108.

482. Кузнецова О.Н., Гребельный В.И. Порядок уценки и реализации залежалой продукции производственно-технического назначения и излишних

товарно-материальных ценностей // Бухгалтерський облік і аудит за національними і міжнародними стандартами: матеріали 1-ї регион. студ. наук. конф., м.Донецьк, 15-17 трав. 2000 р.- Донецьк, 2000.- С.79-82.

483. Кузьменко Д.Т., Билязе Л.П. Учет материальных затрат // Бухгалтерський облік і аудит за національними і міжнародними стандартами: матеріали 1-ї регион. студ. наук. конф., м.Донецьк, 15-17 трав. 2000 р. - Донецьк, 2000. - С.154-159.

484. Кулаков К.В., Звенячкина В.Ю. Бухгалтерский учет ведения кассовых операций // Бухгалтерський облік і аудит за національними і міжнародними стандартами: матеріали 1-ї регион. студ. наук. конф., м.Донецьк, 15-17 трав. 2000 р.-Донецьк, 2000. - С.87-94.

485. Кулишов А.Н. К вопросу об экологической ориентации создания и функционирования свободных экономических зон и территорий приоритетного развития в Донецкой области // Экономика третьего тысячелетия. Т1. Микроэкономика: проблемы, тенденции, перспективы: материалы 3-й междунар. конф. молодых ученых-экономистов, г.Донецк, 7-9 апр. - Донецк, 2000. - С.77-79.

486. Купенко И.В., Радовский В. Метод разрушения горных пород сверхслабыми зарядами // Совершенствование технологии строительства шахт и подземных сооружений: сб. науч. тр. - Донецк, 2000. - С.15-16.

487. Курінний Е.Г., Верьовкін В.М., Вальков М.Г. Тепловізор. Діагностика електроустаткування на промислових підприємствах // Енергетика и электрификация. - 2000. - № 2. - С.43 - 46.

488. Курінний Е.Г., Чернікова Л.В., Петросов В.А. Уніфікований метод розрахунку характеристик випадкових процесів у лінійних фільтрах моделей електромагнітної сумісності // Технічна електродинаміка: темат. вип. "Проблеми сучасної електротехніки". - К., 2000. - Ч.2. - С.20-23.

489. Куренный Э.Г., Дмитриева Е.Н., Погребняк Н.Н., Черникова Л.В., Цыганкова Н.В. Аналитический метод расчета показателей случайных колебаний напряжения в электрических сетях // Електротехніка і енергетика: зб. наук. пр. Донецьк. держ. техн. ун-ту. - Донецьк, 2000. - Вип. 21. - С.34-37.

490. Курносоев А.В., Зантур Сахби. Разработки и исследование модельных технологий изготовления деталей гидроаппаратуры на базе автоматических роторных линий // Инженер. - 2000. - № 1. - С.49-52.

491. Куц В.Н., Косарев Н.П. Обоснование параметров системы управления скоростным режимом прокатки проволочного стана 150 // Наукові праці Донецького державного технічного університету. - Донецьк, 2000. - Вип.20.-С.275 - 281. - (Сер. обчислювальна техніка та автоматизація).

492. Кучер В.А. Учет затрат на производство продукции // Экономика третьего тысячелетия. Т.2. Микроэкономика: проблемы, тенденции, перспективы: материалы 3-й междунар. конф. мол. ученых-экономистов, г.Донецк, 7-9 апр.-2000.- Донецк, 2000. - С.115-117.

493. Кучеренко А.А., Дорах Саад. Стохастическое вычислительное устройство параметров пульсаций скорости турбулентных потоков // Наукові праці Донецького державного технічного університету. - Донецьк, 2000. - Вип. 20. - С.281-286. - (Сер. обчислювальна техніка та автоматизація).

494. Кучерук С.А., Гордон М.В. Реструктуризація банківської системи: проблеми зниження трансформаційних витрат // Вісник технологічного університету Поділля. Ч.2. Економічні науки.- Хмельницький, 2000.- №8.- С.174-176.

495. Кхелуфи Абделькарим, Самылин В.Н., Белецкий В.С. Технические решения для обогащения золотосодержащих руд Алжира // Благородные и редкие металлы: сб. информ. материалов 3-й междунар. конф. "БРМ-2000", г.Донецк-Святогорск, 19-22 сент. 2000 г.- Донецк, 2000.- С.173.

## Л

496. Ладыженский Ю.В., Бельков Д.В. Размещение данных в памяти узла компьютерной сети // Наукові праці Донецького державного технічного університету. - Донецьк, 2000.- Вип.15.- С.59 - 64. - ( Сер. інформатика, кібернетика та обчислювальна техніка).

497. Лаздынь С.В. Модель для оптимизации распределенных баз данных в корпоративных информационных системах // Наукові праці Донецького державного технічного університету. - Донецьк, 2000. - Вип.20. - С.186 - 193. - (Сер. обчислювальна техніка та автоматизація).

498. Лактионов А.В., Буланкин Ю.В. Энергосберегающий способ управления многодвигательной установкой с асинхронным электроприводом // Наукові праці Донецького державного технічного університету. - Донецьк, 2000. - Вип. 20. - С.56 - 66. - (Сер. обчислювальна техніка та автоматизація).

499. Лапинський В.В. Соціально-економічне становище студентства України у 20-ті роки // Вісник Київського національного університету ім.

Т.Шевченка. - К., 2000. - Вип.50. - С.25-27.

500. Лапинський В.В. Становлення і розвиток вищих навчальних закладів в Україні у 20-ті роки // Збірник наукових праць Харківського державного педагогічного університету ім. Г.С. Сковороди. - Х.,2000. - Вип.4. - С.38 - 45. - (Сер. історія та географія).

501. Лапинський В.В. Реалізація принципів і методів комплектування студентських колективів у 20-ті роки ХХ ст. // Історія України. Маловідомі імена, події, факти. - К., 2000. - Вип.11. - С.337-348.

502. Лапинський В.В. Реформування навчальної роботи у закладах загальної освіти УСРР у 20-ті роки // Наукові праці національного університету Києво- Могиллянської Академії. Миколаївська філія. Історичні науки. - К., 2000. - Т.VIII. - С.107-111.

503. Лапинський В.В. Розвиток мережі загальної освіти дорослих в УСРР у 20-ті роки // Історичні і політологічні дослідження / Донец. держ. техн. ун-т. - Донецьк,2000. - № 2. - С.63-67.

504. Лапинський В.В. Структура мережі вищих закладів України у 20-ті роки // Вісник Донецького науково-технічного центру. Сер.Б. Гуманітарні науки. - 2000. - № 1. - С.188-196.

505. Лапинський В.В. Перший у Донбасі вищий навчальний заклад (До 80-я створення Донец. держ. техн. ун-ту) // Вісник Донецького науково - технічного центру. Сер.Б. Гуманітарні науки. - 2000. - № 2. - С.68-75.

506. Лапко В.В., Краснокутський В.А., Достлев Ю.С. Автоматизиро-

ванная система контроля и прогнозирования состояния рудничной атмосферы угольных шахт // Проблемы моделирования и автоматизации проектирования динамических систем: науч. тр. Донец. гос. техн. ун - та. - Донецк, 2000. - Вып. 10. - С. 253-259.

507. Ларін В.Ю. Вимірювальний пристрій визначення вологості повітря в приміщенні свиноферми // Наукові праці Донецького державного технічного університету. - Донецьк, 2000. - Вип. 20. - С. 296-303. - (Сер. обчислювальна техніка та автоматизація).

508. Ларін В.Ю. Методика і засоби реєстрації параметрів життєдіяльності // Наукові праці Донецького державного технічного університету. - Донецьк, 2000. - Вип. 20. - С. 287-295. - (Сер. обчислювальна техніка та автоматизація).

509. Ларіна К.Ю. Оптимізація повторно - короткочасних режимів роботи асинхронних електродвигунів // Наукові праці Донецького державного технічного університету. - Донецьк, 2000. - Вип. 20. - С. 303 - 310. - (Сер. обчислювальна техніка та автоматизація).

510. Ларин А.М., Калинская Е.А., Павлова А.В., Абрамянц С.Л. Повышение эффективности изучения вопросов устойчивости работы электрических систем // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ., 11-13 квіт. 2000р., м. Донецьк. - Донецьк, 2000. - Т.2. - С. 138-139.

511. Ларин А.М. Моделирование электромеханических переходных процессов в электрических машинах переменного тока на основе экспериментальных частотных характеристик // Вісник національного ун-ту



"Львівська політехніка". - Львів, 2000. - Вип. 403. - С. 79- 86.

512. Ларин В.Ю., Винниченко Н.Г. Особенности построения системы контроля параметров жизнедеятельности новорожденных поросят до 7 дней // Інформаційні технології в науці та освіті: матеріали 2-й всеукр. конф. мол. науковців, 18-20 квіт. 2000 р., м. Черкаси. - Черкаси, 2000. - С. 109 - 110.

513. Ларина Е.Ю. Согласование моделирующих и регулирующих процедур в процессе управления многодвигательным комплексом для приготовления пралиновых смесей // Інформаційні технології в науці та освіті: матеріали 2-й всеукр. конф. мол. науковців, 18-20 квіт. 2000р., м. Черкаси. - Черкаси, 2000. - С. 107-108.

514. Ларина И.И., Харитонов Е.В. Разработка мероприятий по повышению качества электроэнергии в системе электроснабжения Великоанадольского огнеупорного комбината // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ., 11-13 квіт. 2000р., м. Донецьк.-Донецьк, 2000.- Т. 2.- С. 140-141.

515. Ларионов О.В., Терехов Ю.О., Рябов О. П. Снижение выбросов твердых частиц при сжигании твердого топлива // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ., 11-13 квіт. 2000р., м. Донецьк.-Донецк, 2000.- Т. 1.- С. 42-43.

516. Левит В.В., Пшеничный Ю.А. Конъюктурно-экономические и горнотехнологические предпосылки поиска решений повышения надежности шахтных стволов // Труды Донецкого государственного технического

университета.-Донецк, 2000.- Вып.11.- С.12-15.- (Сер. горно-геологическая).

517. Левшова Ю.А., Кучер А.Т. Экономико-организационные предпосылки моделирования системы управления персоналом // Экономика и маркетинг XX1века: материалы 1-й междунар. студ. науч. конф., г.Донецк, 21-23 апр. 2000г.-Донецк, 2000.- Т.1.- С.147-149.

518. Леднева М.В., Гадецкий В.Г. Презентация - как эффективный вид маркетинговой стратегии в Украине // Экономика и маркетинг XX1века: материалы 1-й междунар. студ. науч. конф., г.Донецк, 21-23 апр. 2000г.-Донецк, 2000.-Т.1.- С.144-146.

519. Леонова Л.А. Анализ начисления амортизации основных средств при переходе на международные стандарты бухгалтерского учета // Труды Донецкого государственного технического университета.- Донецк,2000.- Вып.19.- С.144-149.- (Сер. экономическая).

520. Лесик Л.Н., Дыя Х. Исследование механизма формоизменения при прокатке биметалла в калибрах // Metallurg. и горноруд. пром-сть.-2000.-№8-9.- С.358-360.- (спец. вып.)

521. Лесик Л.Н., Дыя Х., Радечки И., Лабуда Е. Исследование замыкания пустот при прокатке // Metallurg. и горноруд. пром-сть.- 2000. - №8-9.- С.369-371.- (спец. вып.).

522. Лесина М.Е., Кудряшова Л.В. О некоторых направлениях исследований в донецкой школе динамики твердого тела // Механика твердого тела.- Донецк, 2000.- Вып 30.- С.35-68.

523. Лисовина Е.Н. Маркетинг как целостная система планирования деятельности предприятия // Вісник технологічного університету Поділля.- Хмельницький, 2000.-№1, Ч.1.- С.170-174.- (Сер. економічна).

524. Литвинова Ю.В., Кучер А.Т. Управление персоналом в Японии // Экономика и маркетинг XX1века: материалы 1-й междунар. студ. науч. конф., г.Донецк, 21-23 апр.2000г. - Донецк, 2000.- Т.1.- С.149-151.

525. Лихолит А.А. Макроэкономические аспекты развития лизинга // Экономика третьего тысячелетия. Т1. Микроэкономика: проблемы, тенденции, перспективы: материалы 3 -й междунар. конф. молодых ученых-экономистов, г.Донецк, 7-9 апр. 2000г.-Донецк, 2000.- С.82-84.

526. Лобкова Е.Н., Дементьев В.В. Особенности управления финансовой деятельностью предприятия // Проблемы и перспективы становления финансовой системы Украины: тез. межвуз. студ. науч.-практ. конф., г.Севастополь, 25-27 окт. 2000г.- Севастополь, 2000.- С.163-165.

527. Логвинов Н.Г., Жлобич Н.Я. О выборе параметров гасителей колебаний для сосудов многоканатного подъема // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2000.-Вип.16.- С.181-185.- (Сер. гірничо-електромеханічна).

528. Лойко В.В., Рудь Д.В. Финансовое регулирование экономики ФРГ// Регион, город, предприятие в условиях переходной экономики: сб. науч. тр.- Донецк, 2000.- С.130-136.

529. Лойко В.В. Методологические аспекты управления рисками техногенных аварий и катастроф // Экономические проблемы и перспективы

экономики Украины: сб. науч. тр./ НАН Украины; ин-т экономики пром.-сти.- Донецк, 2000.-Т.1.- С.137-141.

530. Лубочников А.Н., Хромов А.Н. Мероприятия по уменьшению отрицательного влияния шахтных вод на окружающую среду // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ., 11-13 квіт. 2000р., м. Донецьк.- Донецьк, 2000.-Т.2.- С.118-119.

531. Лукичев А.В. Обеспечение оптимальных условий приработки пространственных поверхностей технологическими методами // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2000.-Вып.10.- С.112-117.

532. Лукичев А.В., Сотников А.Л. Разработка единой структуры САПР в машиностроении при проектировании деталей машин // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр./Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2000.-Вып.12.- С.206-210.

533. Лукьянова И.В., Билязе Л.П. Оценка поступления запасов в соответствии с национальными стандартами бухгалтерского учета // Бухгалтерський облік і аудит за національними і міжнародними стандартами: матеріали 1-ї регион. студ. наук. конф., м.Донецьк, 15-17 трав. 2000 р.-Донецьк, 2000.- С.56-64.

534. Луппол Е.М., Стрелец А.И., Стрелец В.И. О некоторых проблемах предприятий в постприватизационном периоде // Труды Донецкого государственного технического университета.- Донецк, 2000.-Вып.19.- С.86-93.- (Сер. экономическая).

535. Луценко О.А., Кендюхов А.В. Эффективность управления АО: трансформация содержания в условиях институциональных изменений и транзакционной экономики // Экономика и маркетинг XXI века: материалы 1-й междунар. студ. науч. конф., г. Донецк, 21-23 апр. 2000г.-Донецк, 2000.- Т.1.- С.158-159.

536. Лысенко Ю.А., Придятько С.П., Трошина Е.А. Состояние растворов трибромидов бора в неводных кислородсодержащих растворителях // Химия и химическая технология /Донец. гос. техн. ун -т.-Донецк, 2000.- Вып.13.- С.91 - 96.

537. Лысиков Б.А. Проблемы мирового тоннелестроения // Изв. Донец. горн. ин-та.- 2000.- №1.- С.92-101.

538. Лысиков Б.А., Матлак Е.С., Новиков В.А. Нетрадиционные экологически чистые способы сооружения тоннелей в крепких породах // Проблемы экологии.-2000.-№ 1.- С.19-21.

539. Лысиков Б.А., Бодров В.Ф. Использование подземного пространства для размещения обогатительного комплекса на шахте Новгородовская // Совершенствование технологии строительства шахт и подземных сооружений: сб. науч. тр. студ. - Донецк, 2000.- С.36.

540. Лысиков Б.А., Педченко Д.А. Создание контурной щели в выработках большого сечения уступным забоем // Совершенствование технологии строительства шахт и подземных сооружений: сб. науч. тр. студ.- Донецк, 2000.- С.28.

541. Лысиков Б.А., Платонов М. К вопросу использования

выработанного пространства ликвидируемых шахт размещения пород терриконников // Совершенствование технологии строительства шахт и подземных сооружений: сб. науч. тр. студ. - Донецк, 2000. - С.35-36.

542. Лысиков Б.А., Плотников Д. О повторном использовании выработанного пространства на шахте "Горняк" // Совершенствование технологии строительства шахт и подземных сооружений: сб. науч. тр. студ. - Донецк, 2000.- С.26.

543. Лысиков Б.А., Формос В.Ф. Устройство для оценки выбросоопасности зон в угольных шахтопластах // Изв. Донец. горн. ин-та.- 2000.- №1.- С.17-22.

544. Лысиков Б.А., Формос В.Ф. Способ контроля эффективности защитной отработки выбросоопасных угольных шахтопластов // Труды Донецкого государственного технического университета. - Донецк, 2000.- Вып.11.- С.7-12.- (Сер. горно-геологическая).

545. Лысяков В.Ф. Оценка возможности кредитования инвестиционных проектов комплексномеханизированных очистных забоев угольных шахт // Труды Донецкого государственного технического университета.- Донецк, 2000.-Вып.19.- С.189-193.- (Сер. экономическая).

546. Ляхов А.В., Мержеевский С.В. Оптимизации численности бригад, выполняющих комплекс работ за предложенный срок // Экономика третьего тысячелетия. Т2: Микроэкономика: проблемы, тенденции, перспективы: материалы 3-й междунар. конф. молодых ученых-экономистов, г.Донецк, 7-9 апр. 2000.- Донецк, 2000.- С.132-134.

## М

547. Мінебаев В.І., Попова О.Ю. Система управління ефективністю інвестицій // Экономика и маркетинг ХХІ века: материалы 1-й междунар. студ. науч. конф., г.Донецк, 21-23 апр. 2000г.-Донецк, 2000.-Т.2.- С.19-22.

548. Макарчук А.В., Кулишов А.Н. Особенности выдачи кредита с точки зрения коммерческого банка // Экономика и маркетинг ХХІ века: материалы 1-й междунар. студ. науч. конф., г.Донецк, 21-23 апр. 2000г.- Донецк, 2000.- Т.2.- С.7-8.

549. Максаков А.И., Шульгин Г.М., Кукуй Д.П., Шеремет В.А., Шумриков В.В., Алымов Б.Д. Плазменно-дуговое удаление окалины с поверхности катанки // Металл и литье Украины.- 2000.-№5-6. - С.35-37.

550. Максимов Б.В., Кузин А.П., Журба В.В. Принцип одновременного интегрирования сигналов в кибернетических системах // Наука-практика: науч.- метод. сб.- Донецк, 2000.- Вып.5.- С.169-176.

551. Максимов Б.В., Кирсанова С.П., Тестоедова Е.А. К вопросу о математических моделях космологических процессов // Наука-практика: науч.- метод. сб.-Донецк, 2000.-Вып.5.- С.95-102.

552. Максимов И.А., Праздникова Т.Н., Галиакберова Ф.Н. Влияние аммиачной селитры на слеживаемость аммонитов // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. Х всеукр. наук. конф. асп. та студ., 11 -13 квіт. 2000 р., м. Донецьк.- Донецьк, 2000.- Т.2.- С.96 - 97.

553. Малашенко Т.И., Савченко Т.А., Малашенко Е.Б. Перспективы технического применения гигантской магнитострикции редкоземельных металлов // Благородные и редкие металлы: сб. информ. материалов 3-й междунар. конф. "БРМ-2000", г.Донецк-Святогорск, 19-22 сент. 2000 г.-Донецк, 2000.- С.399.

554. Малеев В.Б. Взаимодействие твердых частиц с поверхностями шахтных водосборников // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2000.- Вип.16.- С.186-192.- (Сер. гірничо-електромеханічна).

555. Малеев В.Б. Обмен количеством движения в шахтной воде // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2000.- Вип.16.-С.192-198.- (Сер. гірничо-електромеханічна).

556. Малеев В.Б., Романов В.А., Мизерный А.В. Установка для удаления штыба из вентиляторных каналов // Изв. Донец. горн. ин-та. - 2000.- № 1.- С.75-76.

557. Малишко О.В. Зміни у нормативній базі банківського регулювання що спрямовані на підвищення величини коефіцієнту капітальної достатності // Экономика третьего тысячелетия. Т1: Микроэкономика: проблемы, тенденции, перспективы: материалы 3-й междунар. конф. молодых ученых- экономистов, г.Донецк, 7-9 апр. 2000г.- Донецк, 2000.- С.91-94.

558. Малыгин С.С., Малеев В.Б. К вопросу обоснования рациональной формы сечения подъемной трубы короткого эрлифта // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2000.- Вип. 16.- С.198-203.- (Сер. гірничо-електромеханічна).



559. Малышко И.А., Коваленко В.И., Нелюбин А.А. Разработка алгоритма для определения подачи при зенкеровании чугуна и стали // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.-Вып.10.- С.118-121.

560. Малышко И.А., Малышко И.И. Влияние уровня автоматизации ГПС на область их применения // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр./ Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.- Вып.10.- С.121-125.

561. Малышко И.А., Татьянченко А.Г. О влиянии теплофизических процессов на точность обработки одномерным осевым инструментом // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.- Вып.12.- С.219-223.

562. Малышко И.А., Хохлов В.А. Поверхность резания при сверлении // Инженер.-2000.-№ 1.- С.63-67.

563. Малышко И.А., Хохлов В.А. Геометрические параметры плоской задней поверхности сверла // Проблемы автоматизации технических объектов и технологических процессов: материалы междунар. студ. науч.-техн. конф., 16-19 мая 2000г., г.Севастополь.- Севастополь, 2000.- С.68-72.

564. Малышко И.А., Хохлов В.А. Геометрические параметры рабочей части спирального сверла с плоской резцовой вставкой // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2000.- Вып.12. - С.224-228.

565. Маншилин А.Г., Назаренко В.В., Труханов С.В., Сидоренко Д.Г.,

Пашинский В.В., Марчук С.И. Отдельные аспекты организации производства твердосплавных прокатных валков дискового типа методом вакуумного горячего прессования // *Металл и литье Украины.*- 2000.- №5-6.- С.38-40.

566. Маняк Н.А. Исследование структуры и свойств шихтовой заготовки, содержащей первородное сырье // *Металл и литье Украины.*- 2000.- №7-8.- С.4-6.

567. Маняк Н.А. О кинетике роста зерна аустенита низколегированной стали // *Нові матеріали і технології металургії та машинобудування.*- Запоріжжя, 2000.-С.10-11.

568. Маняк Н.А. О комплексном подходе к повышению качества пружинной стали для сельхозмашиностроения // *Металургія: наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.*-Донецьк, 2000.- Вип.18.- С.58-65.

569. Маняк Н.А. Особенности использования первородной шихты в электродуговых печах // *Металл и литье Украины .*- 2000.- №5-6.- С.32-34.

570. Маргулис М.Б., Мацак С.А. Поддержка длинных имен файлов для "BARE DOS" на основе недокументированных функций // *Наукові праці Донецького державного технічного університету.*- Донецьк, 2000.- Вип.15.- С.129-134.- (Сер. інформатика, кібернетика та обчислювальна техніка).

571. Маргулис М.Б., Трушенко А.Н. Программные методы тестирования накопителей на лазерных дисках // *Наукові праці Донецького Державного технічного університету.*- Донецьк, 2000.- Вип.15.- С.135-140.- (Сер. інформатика, кібернетика та обчислювальна техніка).

572. Маренич К.Н. Применение тиристорных регуляторов напряжения, как фактор повышения стабильности параметров аппаратуры защитного отключения // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2000.- Вип.16.- С.204 - 208.- (Сер. гірничо-електромеханічна).

573. Масляев В.С., Митяшова О.Н., Кобзев С.П., Беляева Л.С., Бондаренко А.В. Исследование продуктов термодеструкции материала конвейерной ленты на основе поливинилхлорида // Химия и химическая технология /Донец. гос. техн. ун- т.- Донецк, 2000.- Вып.13.- С.124-130.

574. Матвеева С.Н., Кучер А.Т. Психологический конфликт в условиях трудовой деятельности // Экономика и маркетинг XXIвека: материалы 1-й междунар. студ. науч. конф., г.Донецк, 21-23 апр.2000г.-Донецк,2000.-Т.2.- С.9-11.

575. Матвиенко А.А., Павлюков В.А., Павелко А.И. Разработка базы данных по отходам для управления их складированием и утилизацией // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ., 11-13 квіт. 2000р., м. Донецьк.-Донецьк, 2000.- Т.2.- С.36-37.

576. Матвиенко А.В., Михайлов А.Н. Перспективы совершенствования технологии изготовления маложестских деталей // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.- Вып.12. - С.241-246.

577. Матвиенко В.Г. Растворимость и объемное поведение равновесной жидкой фазы в системе сероводород-диэтиленгликоль // Журн. прикладной химии. - 2000. - Т.73,№10.- С.1627-1631.

578. Матвиенко В.Г., Блюм А.Н. Фазовая диаграмма конденсированной системы ацетонгептадекан // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ., 11-13 квіт. 2000р., м. Донецьк.- Донецьк, 2000.- Т.1.- С.22- 23.

579. Матлак Е.С., Аверин Г.В., Чумак А.В., Стародубцева О.В. Водохозяйственная деятельность в условиях рынка и ее обеспечение // Проблемы экологии. - 2000.-№ 1.- С.38-46.

580. Матлак Е.С., Корягин А.В., Романова В.Ю. О проблеме вовлечения шахтных вод в хозяйственное водоснабжение Донбасса // Проблемы экологии. - 2000.- № 1.- С.3 - 6.

581. Матюха П.Г. Шлифование со стабилизацией технологических показателей обработки // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр./ Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.- Вып.10.- С.125-131.

582. Матюха П.Г., Гринев Ю.А. Исследование условий закрепления поворотной подкладки с режущей пластиной на державке универсально-сборного резца // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2000.- Вып.10.- С.131-137.

583. Матюха П.Г., Гринев Ю.А., Скрынников В.С., Жук А.С. Новые конструкции универсально - сборных резцов // Современные металлорежущие системы машиностроения: материалы всеукр. студ. конф., 10-13 апр. 2000г. / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.- С.54-57.

584. Матюха П.Г., Полтавец В.В. Описание процесса шлифования по упругой схеме при обработке инструментальных сталей // Сверхтвердые материалы. - 2000. -№ 3.- С.45-51.

585. Матюха П.Г., Скрынников В.С., Гринев Ю.А. Исследование сил закрепления поворотной подкладки универсально - сборного резца // Инженер.- 2000.-№ 1. - С.67-70.

586. Матюха П.Г., Стрелков В.Б. Шлифовальный алмазный круг с регулируемой высотой // Современные металлорежущие системы машиностроения: материалы всеукр. студ. конф., 10-13 апр. 2000г. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2000.- С.58-60.

587. Махмудов А.А., Тарасьева Л.В. Необходимость структурной реорганизации службы маркетинга на шахте // Экономика и маркетинг XXI века: материалы 1-й междунар. студ. науч. конф., г.Донецк, 21-23 апр.2000г. - Донецк, 2000.-Т.2.- С.14-15.

588. Медведев Б.И., Артамонов В.Н., Николаев Е.Б. Совершенствование технологии ведения БВР в зонах гидровоздействия // Изв. Донец. горн. ин-та. - 2000. - № 2.- С.3-6.

589. Мельниченко А.Г., Топоров А.А. К вопросу математического моделирования процесса брикетирования смеси промышленных и бытовых отходов в вальцевых прессах // Химия и химическая технология /Донец. гос. техн. ун -т.-Донецк, 2000.- Вып.13. - С.169-174.

590. Мешков А.В., Крапивницкая С.Н. Значение рейтинговой оценки деятельности предприятия в современной экономике // Экономика и маркетинг

XXI века: материалы 1-й междунар. студ. научн. конф., 21-23 апр. 2000г.- Донецк, 2000.-Т.2.- С.17-19.

591. Мешков В.А., Сухин Н.В., Кондрахин П.В. О движении материала по ротору цилиндрической центрифуги со шнековой выгрузкой осадка // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2000. - Вип.16. - С.209-212.- (Сер. гірничо-електромеханічна).

592. Мизина Е.В., Тарута Е.И. Методы прогнозирования вероятности банкротства предприятия // Наукові праці Донецького державного технічного університету. -Донецьк, 2000. - Вип.22.- С.218-225.- (Сер. економічна).

593. Мизина Е.В. Проведение углубленности анализа финансового состояния неплатежеспособности предприятия // Изв. Донец. горн. ин-та. - Донецьк, 2000. - №2.- С.107-111.

594. Мизина Е.В. Управление финансовыми ресурсами предприятия на основе использования обыкновенных критериев оценки платежеспособности и финансовой устойчивости // Труды Донецкого государственного технического университета. - Донецк, 2000. - Вып.19.- С.21-27.- (Сер. економічна).

595. Мизина Е.В., Слесарева Я.В. Обоснование политики предприятия в области улучшения его финансово-хозяйственного состояния // Наука - практика: науч.-метод. сб. - Донецк,2000.- Вып.5.- С.144-156.

596. Мизина Е.В., Турута Е.И. Определение нормального уровня показателей платежеспособности и финансовой устойчивости предприятия // Наука - практика: науч.-метод. сб. - Донецк, 2000.- Вып.5.- С.137-143.

597. Микулова О.А., Кравцова Е.М. Украина и международный опыт

организации труда и заработной платы // Бухгалтерський облік і аудит за національними і міжнародними стандартами: матеріали 1-ї регион. студ. наук. конф., м.Донецьк, 15-17 трав. 2000 р. - Донецьк, 2000.- С.100-107.

598. Минаев А.А. Перспективные направления научных и прикладных исследований в прокатном производстве // Металлург. и горноруд. пром-сть.- 2000.- №8-9.- С.33-35.- (спец. вып.).

599. Минаев А.А. Без науки нет будущего // ВСЕ. - 2000.-№2.- С.72-74.

600. Минаев А.А. Добро пожаловать! // Благородные и редкие металлы: сб. информ. материалов 3-й междунар. конф. "БРМ-2000", Донецк-Святогорск, 19-22 сент. 2000 г.- Донецк, 2000.- С.15-16.

601. Минаев А.А. Захист виробництва та посилення іміджевої політики регіону на Донеччині // Час відродження. - 2000. - №6. - С.54- 55.

602. Минаев А.А., Аноприенко А.Я. Региональный мегауниверситет: сценарий будущего в национальном и мировом контексте // Роль университетов в будущем информационном обществе: тез. докл. IV междунар. науч.-практ. конф., 22-29 сент. 2000г., г.Киев.-К., 2000.- С.13-14.

603. Минаев А.А., Дья Х., Лесик Л.Н., Лабуда Е. Механические свойства арматурных профилей в бунтах // Металловедение и термическая обработка металлов.-2000.-№9.- С.38-39.

604. Минаев А.А., Лубенец А.Н., Смирнов Е.Н., Щербачев В.В., Смирнов А.Н., Несвет В.В. Исследование особенностей производства полособульбовых профилей из непрерывнолитых заготовок // Металургія: наук.

пр. Донец. держ. техн. ун-ту.-Донецьк, 2000.- Вип.18.- С.6-17.

605. Минаев А.А., Приседский В.В., Гапеев В.Б. Устойчивость развития как принцип учебной и практической деятельности технического университета // Машиностроение и техносфера на рубеже XXI века: сб. науч. тр. VII междунар. науч.-техн. конф., 11-17 сент. 2000г., г.Севастополь. - Донецк, 2000.- С.83-86.

606. Минаев А.А., Смирнов Е.Н. К вопросу повышения качества полособульбовых профилей // Metallurg. и горноруд. пром-сть.- 2000. - №8-9.- С.208-210.- (спец. вып.).

607. Минаев А.А., Смирнов Е.Н., Геллер А.Л., Позняк Е.Р., Щербачев В.В. Неравномерность структурообразования при термомодеформационной обработке сортовых профилей // Удосконалення процесів обладання обробки тиском у металургії і машинобудуванні: зб. наук. пр. - Краматорськ, 2000. - С.254-262.

608. Минаев А.А., Смирнов Е.Н., Лубенец А.Н., Щербачев В.В. К вопросу повышения качества полособульбовых профилей // Теоретические проблемы прокатного производства: тр.V междунар. науч.-техн. конф.,16-18 мая 2000 г., г.Днепропетровск.- Днепропетровск, 2000.- С.208-210.

609. Миньковская М.В. Диверсификация производства и финансовое состояние предприятия // Проблемы становления рыночной экономики: информационное и финансовое обеспечение деятельности предпринимательских структур: тез. 2-й междунар. науч.- техн. конф.- Севастополь, 2000.- Ч.2.- С.41-44.



610. Миньковская М.В. Диверсификация производства: теоретические и практические аспекты // Труды Донецкого государственного технического университета.- Донецк, 2000.- Вып.19.- С.150-159.- (Сер. экономическая).

611. Миньковская М.В. Диверсификация экспорта, как одно из направлений диверсификационной политики Украины // Економіка: проблеми теорії та практики: міжвуз. зб. наук. пр. - Дніпропетровськ, 2000.- Вып.22.- С.32-43.

612. Миньковская М.В. Влияние диверсификации производства на решение социальных последствий реструктуризации угольной промышленности Украины // Економіка: проблеми теорії та практики: міжвуз. зб. наук. пр.-Дніпропетровськ, 2000.- Вып.34.- С.25-48.

613. Мирный В.В., Василенко В.И. Визуализация геометрических элементов горно-геологических объектов с использованием компьютерной графики // Изв. Донец. горн. ин-та.- 2000.- №1.- С.51-56.

614. Мирный В.В., Василенко В.И. Использование элементов залегания при моделировании поверхностей // Труды Донецкого государственного технического университета.- Донецк, 2000.- Вып.11.- С.66-70.- (Сер. горно-геологическая).

615. Мирный В.В., Петрушин А.Г. Автоматизированное построение предохранительных целиков при плоскостной форме пласта методом моделирования охранного массива // Труды Донецкого государственного технического университетарно.- Донецк, 2000.- Вып.11.- С.62-66.- (Сер. горно-геологическая).

616. Миронова О.А., Кравчук Н.В. Динамика изменений бухгалтерского учета труда и его оплаты за последнее пятилетие // Бухгалтерський облік і аудит за національними і міжнародними стандартами: матеріали 1-ї регіон. студ. наук. конф., м. Донецьк, 15-17 трав. 2000 р.- Донецьк, 2000.- С.116-123.

617. Мирошниченко А.В., Малышко И.А. Определение количества тепла, выделяемого при зенкерованиях // Проблемы автоматизации технических объектов и технологических процессов: материалы междунар. студ. науч.- техн. конф., 16-19 мая 2000г., г. Севастополь.- Севастополь, 2000.- С.68-72.

618. Мирошниченко Н.В., Билязе Л.П. Переход на новую систему бухгалтерского учета труда и заработной платы // Бухгалтерський облік і аудит за національними і міжнародними стандартами: матеріали 1-ї регіон. студ. наук. конф., м. Донецьк, 15-17 трав. 2000 р.- Донецьк, 2000.- С.94-100.

619. Мительская Ю.С., Евдокимов Ф.И. Проблемы и пути развития угольной промышленности в Украине // Экономика и маркетинг XXI века: материалы 1-й междунар. студ. науч. конф., г. Донецк, 21-23 апр. 2000г.- Донецк, 2000.- Т.2.- С.22-24.

620. Михайленко И.А., Галиакберова Ф.Н., Праздников Т.Н. Влияние ингибиторов и оболочки аммонита Т-19 на безопасность // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ., 11-13 квіт. 2000 р., м. Донецьк.- Донецьк, 2000.-Т.2.- С.94-95.

621. Михайлов А.Н. К определению параметров маршрутизации изделий в разветвляющихся поточно пространственных технологических системах на базе многомерной алгебры групп // Прогрессивные технологии и системы

машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2000.- Вып.13.- С.3-10.

622. Михайлов А.Н. Перспективы создания и развития прогрессивных технологий машиностроения // Машиностроение и техносфера на рубеже XXI века: сб. тр. VII междунар. науч.-техн. конф., 11-17 сент. 2000 г., г. Севастополь.- Донецк, 2000.- С.86-95.

623. Михайлов А.Н., Байков А.В., Декун С.А. Выбор геометрии торцового эластичного шлифовального инструмента // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2000.- Вып.14.- С.7-14.

624. Михайлов А.Н., Байков А.В., Ковалев М.С. Формообразование плоской поверхности при обработке эластичным шлифовальным инструментом // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2000.- Вып.10.- С.137-143.

625. \*Михайлов А.Н., Ивченко Т.Г., Нечпаев В.Г. Создание единой программной среды для методического обеспечения дисциплин технологического цикла // Качество инженерного образования: тез. докл. междунар. науч.-метод. конф., 6-7 апр. 2000 г., г. Брянск.- Брянск, 2000.

626. Михайлов А.Н., Матвиенко А.В., Водолажченко А.Г. Исследование процесса выдавливания внутренней резьбы на тонкостенном изделии // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.- Вып.10.- С.143-149.

627. \*Михайлов А.Н., Польченко В.В., Ивченко Т.Г. Комплексное

дипломное проектирование как способ повышения качества подготовки специалистов // Качество инженерного образования: тез. докл. междунар. науч.-метод. конф., 6-7 апр.2000г., г.Брянск. - Брянск,2000.

628. Михайлов А.Н., Рыбина С.А. Анализ и разработка технологии изготовления внутренних пространственных зацеплений // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2000.- Вып.13.- С.11-17.

629. Михайлов А.Н., Рыбина С.А., Перов Д.В. Пространственная геометрия зубьев муфт - основа качества функционирования машин // Новые технологии, методы обработки и упрочнения деталей энергетических установок: тез. докл. междунар. конф.- Запорожье, 2000.- С.46-48.

630. Михайлов А.Н., Рыбина С.А., Перов Д.В., Оливер Т., Бемент М. Основы синтеза геометрии внутренних пространственных зацеплений с равным числом внутренних и наружных зубьев // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.- Вып.10. - С.149-161.

631. Мишлаков Д.А., Чашко М.В. Экспериментальное исследование бесконтактного электровоза // Инженер.- 2000.- № 1.- С.70-72.

632. Мишустин И.В., Козыряцкий Л.Н. Рекуперация шламонакопителей гидрошахты и ЦОФ "Красноармейская"// Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. 10 всеукр. наук. конф. асп. та студ., 11-13 квіт. 2000 р., м. Донецьк.- Донецьк, 2000.- Т.1.- С.48-50.

633. Мищенко И.М., Варава В.И., Бондаренко Н.М., Малкин В.И., Осадчий В.П. Выплавка доменного ферромарганца с применением марганцевого офлюсованного агломерата // *Металлург.* - 2000.- №1.- С.38-41.

634. Мищенко И.М., Клягин Г.С., Хлапонин Н.С., Дембицкий Ю.В., Демура Н.Т. Утилизация металлургических шламов на аглофабриках Украины // *Металлург.*- 2000.- №6.- С.30-31.

635. Мнускин Ю.В. Силовой преобразователь для питания фазных обмоток вентильно - реактивного двигателя // *Електротехніка і енергетика: наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.- Донецьк, 2000.* - Вип. 21.- С.29-31.

636. Мнускина И.В., Приседский В.В., Волкова Е.И. Диффузионный механизм реакций твердофазного синтеза купратов иттрия и бария // *Благородные и редкие металлы: сб. информ. материалов 3-ей междунар. конф. "БРМ - 2000", Донецк-Славяногорск, 19 -22 сент.2000.* - Донецк,2000.- С.405.

637. Могильный С.Г. Универсальный алгоритм построения сетей аналитической фототриангуляции // *Труды Донецкого государственного технического университета.-Донецк, 2000.-Вып.11.- С.70-77.- (Сер. горно-геологическая).*

638. Могильный С.Г. Проблеми побудови мереж аналітичної фоторіангуляції // *Вісник геодезії та картографії.-2000.- №1.- С.23-27.*

639. Можейко В.П., Чичикало Н.И. Оптимизация метода измерений температуры при помощи термометра сопротивлений в мостовом включении // *Радиоэлектроника и молодежь в XXI веке: науч. тр. 4-го междунар. молодеж. форума.-Х., 2000.- С.114-115.*

640. Моисей Давидович Кузнецов // Кокс и химия.-2000.-№9. - С.48.

641. Мокрый Г.В., Сальман С.А. Система оптимального управления проветриванием добычного участка шахты // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2000.- Вип.3.- С.107-114.- (Сер. обчислювальна техніка та автоматизація).

642. Молдованов А.В., Святный С.Н. Блочнорентированный подход к созданию параллельных моделей динамических систем // Проблемы моделирования и автоматизации проектирования динамических систем: науч. тр. Донец. гос. техн. ун-та. -Донецк, 2000.-Вып.10.- С.142-148.

643. Молчанов А.Д. Математическая модель формирования шероховатости поверхности при алмазном шлифовании керамики // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк,2000.- Вып.10.- С.162-170.

644. Молчанов А.Д., Рожков Д.Б. Моделирование температурного режима работы подшипникового узла - закаленная сталь-керамика // Современные металлорежущие системы машиностроения: материалы всеукр. студ. конф., 10-13 апр. 2000г. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2000.- С.71-75.

645. Момот А.И. Разработка систем качества выпускниками ДонГТУ // Тез. докл. междунар. науч.- практ. конф., февр.2000г. / Брянск. гос. техн. ун-т.- Брянск, 2000.- С.45-46.

646. Момот А.И. Проблемы сертификации систем качества в мире и Украине // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.- Вып.10.- С.170-178.

647. Моргунов В.М. Исследование процессов обработки гидросмеси в подземных условиях при гидродобыче и при очистке производственных вод // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2000.- Вип. 16.- С.213-221.- (Сер. гірничо-електромеханічна).

648. Мордасов В.И., Подкопаев С.В., Щенец В.П., Головачев И.Н. Экспериментальное изучение влияния фактора времени на устойчивость выработок при отработке защитных пластов // Проблемы экологии.- 2000.-№ 1. - С.64-68.

649. Мороз Е.О., Багдасарян Т.С. Оптимизация ресурсосбережения в черной металлургии // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ., 11-13 квіт. 2000р., м.Донецьк.- Донецьк, 2000.- Т.2.- С.22-23.

650. Мороз О.К., Павлыш В.Н., Лазебная Л.А. Аппаратное обеспечение автоматизированного контроля параметров процесса гидродинамической обработки угольного пласта // Geotechnika 2000: материалы конф. IX междунар. симпоз.,17-21 окт.2000г., г. Гливице-Устронь, Польша.- Гливице-Устронь, 2000.- С.11-12

651. Морозов М.Н. Философские проблемы творчества // Вступ до філософії: учб.-метод. посіб. для студ. заоч. форм. навч.- К.,2000.- С.101-106.

652. Мотылев И.В. Система классификации и кодирования объектов ситуации открытых горных разработок // Труды Донецкого государственного технического университета. - Донецк, 2000.- Вып.11.- С.100-103.- (Сер. горно-геологическая).

653. Мощинская В.А., Полтавский А.А., Швец И.Б. Разработка научной классификации факторов продуктивного использования капитала // Управління розвитком соціально-економічних систем: глобалізація, підприємство, сталі економічне зростання: тр. всеукр. наук. конф. студ. та молодих вчених, 12-14 груд. 2000р. - Донецьк, 2000.- Ч.1.- С.226-228.

654. Муза Д.Е. К вопросу о специфике терменевтической стратегии в отношении исторических событий // Вісник Харківського національного університету. Серія: Теорія культури і філософія науки.-Х., 2000.-№ 465.- С.44-52.

655. Муза Д.Е. Научное познание // Вступ до філософії: учб.-метод. посіб. для студ. заоч. форм. навч.- К., 2000.- С.59-65.

656. Муратов А.В., Кибальный А.В., Афонин А.А., Семенов Н.С. Синтез бензо- и индолоиндолизиниевых солей // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ., 11-12 квіт. 2000р., м. Донецьк. - Донецьк, 2000.-Т.1.- С.74- 75.

657. Мурза Д.И., Пивень А.С., Чашко М.В. Бесконтактная передача электрической энергии на подвижные объекты // Инженер.- № 1.- С.72-74.

658. Мухіна І.О., Панасюк О.А. Необхідність впровадження маркетингової концепції на підприємстві // Экономика и маркетинг ХХІ века: материалы 1-й междунар. студ. науч. конф., г.Донецк, 21-23 апр. 2000г.- Донецк, 2000.- Т.2.-С.27-29.

659. Мухопад Д.Ю., Кучер А.Т. Основные тенденции в развитии теорий мотивации // Экономика и маркетинг ХХІ века: материалы 1-й



международ. студ. науч. конф., г.Донецк, 21-23 апр. 2000г.- Донецк, 2000.- Т.2.- С.29-30.

660. Мухопад Д.Ю., Шарай Т.С. Новая финансовая отчетность // Бухгалтерський облік і аудит за національними і міжнародними стандартами: матеріали 1-ї регіон. студ. наук. конф., м.Донецьк, 15-17 трав. 2000 р.- Донецьк, 2000.- С.25-36.

## Н

661. Нікітяев Г.В., Білязе Л.П. Облік дебіторської заборгованості за національними стандартами // Бухгалтерський облік і аудит за національними і міжнародними стандартами: матеріали 1-ї регіон. студ. наук. конф., м.Донецьк, 15-17 трав. 2000 р.- Донецьк, 2000.- С.82-87.

662. Нагорская Л.А., Левшов А.В. Уменьшение вредного влияния на окружающую среду предприятий энергетики внедрением новых технологий сжигания низкосортных топлив // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ., 11-13 квіт. 2000р., м. Донецьк.- Донецьк, 2000.- Т.1.- С.131-132.

663. Наливайко С.А., Горобец И.А. Проектирование адаптивных приспособлений для гибких автоматических линий // Проблемы автоматизации технических объектов и технологических процессов: материалы междунар. науч.- техн. студ. конф., 16-19 мая 2000г., г.Севастополь.- Севастополь, 2000.- С.75-76.

664. Недосекин В.Б., Хорхордин А.В., Воронцова А.С. Переходные процессы в устройстве уравнивания валков толстолистового прокатного

стана 3000 // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2000.- Вип. 20.- С.75-81.- (Сер. обчислювальна техніка та автоматизація).

665. Несмеянов А.Е., Гармаш Н.С. Опыт работы с системой "КОМПАС-ГРАФИК" // Современные проблемы геометрического моделирования: тез. междунар. науч.- практ. конф.- Донецк, 2000.- С.216-217.

666. Нечепаев В.Г. Математическая модель выгрузки угля шнековым механо-гидродинамическим исполнительным органом очистных комбайнов // Изв. Донец. горн. ин-та.- 2000.- № 1.- С.69-72.

667. Нечепаев В.Г. Методика проведения экспериментальных исследований механико - гидродинамических шнековых исполнительных органов на полноразмерном стенде // Изв. Донец. горн. ин-та.-2000.-№ 1.- С.65-68.

668. Нечепаев В.Г. Проблемы и пути повышения качества шнековых исполнительных органов очистных комбайнов для тонких пластов // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.- Вып.10.- С.178-188.

669. Нечепаев В.Г. Совершенствование шнековых исполнительных органов угольных комбайнов // Тяжелое машиностроение.- 2000.- № 2.- С.35-37.

670. Нечепаев В.Г., Величко Д.С. Основные принципы проектирования адаптируемых шнековых транспортирующих устройств // Машиноведение и детали машин: материалы регион. науч.-метод. конф. / Донец. гос. техн. ун-т.-

Донецк, 2000.- С.102-104.

671. Нечепаев В.Г., Величко Д.С. Структура САПР шнековых транспортирующих устройств // Машиноведение и детали машин: материалы регион науч.-метод. конф. / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.- С.105-107.

672. Нечепаев В.Г., Гнитько А.Н. Предпосылки создания технологических систем с комплексным использованием СОТС // Инженер.- 2000. - № 1. - С.74-77.

673. Нечепаев В.Г., Таценко В.Г. Экологические аспекты применения механико-гидродинамических исполнительных органов // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ., 11-13 квіт. 2000р., м. Донецьк. - Донецьк, 2000.- Т.1. - С.159-160.

674. Нечепаев В.Г., Таценко В.Г. Экологические аспекты производства шнековых исполнительных органов очистных комбайнов // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ., 11-13 квіт. 2000р., м. Донецьк. - Донецьк, 2000.- Т.1. - С.157-158.

675. Нечепаев В.Г., Величко Д.С. Синтез шнековых исполнительных органов как махатронных адаптивных систем // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.- Вып.13.- С.36-40.

676. Нижник А.В. К оптимизации параметров упругих элементов // Углеким. журн. - 2000.- № 3-4.- С.54-58.

677. Нижник А.В. Концепция комплексной защиты приводов тяжелоагруженных машин коксохимического производства // Углеким. журн.- 2000.- № 3-4. - С.51-54.

678. Никитенко А.В., Ягнышева Т.В. Некоторые особенности распределения токсичных и малых элементов в пласте f1 шахты "Моспинская" и их влияние на экологическую безопасность // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ., 11-13 квіт. 2000р., м. Донецьк.- Донецьк, 2000.- Т.1.- С.116-117.

679. Никишин С.Ю., Ярошевский С.Л., Хлапонин Н.С., Кузин А.В. Эффективность использования коксового орешка в доменной плавке // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ., 11-13 квіт. 2000р., м.Донецьк.- Донецьк, 2000.- Т.1.- С.129-130.

680. Николаев В.А., Васильев А.Г. Влияние положения опорных реакций на прогиб валкового узла // Metallurg. и горноруд. пром-сть.- 2000.- №6.- С.36-37.

681. Николаев В.А., Васильев А.Г. Зависимость коэффициента трения от условий волочения // Metallurg. и горноруд. пром-сть.- 2000.- №2.- С.67-69.

682. Николаев В.А., Васильев А.Г. Влияние зазоров в подушках на прогиб опорных валков // Metallurg. и горноруд. пром-сть.- 2000.- №1.- С.30-33.

683. Николин В.И., Лукинов В.В. Особенности газодинамического явления, произошедшего в мае 2000 г. на шахте "Краснолиманская"// Изв. Донец. горн. ин-та.- 2000.- № 2.- С.54-58.

684. Николин В.И., Мордасов В.И. Травматизм от оборудований на шахтах ПО "Снежное-Антрацит", как следствие расследования пород во времени // Деформирование и разрушение материалов с дефектами и динамические явления в горных породах и выработках: сб. науч. тр. X междунар. науч. школы.- Симферополь, 2000.- С.95-96.

685. Николин В.И., Подкопаев С.В., Демин И.К., Мордасов В.И. Природная закономерность развития деформаций обратной ползучести осадочных пород, обусловленная катагенезом органического вещества // Уголь Украины.- 2000.-№ 10.- С.20-23.

686. Николин В.И., Подкопаев С.В., Кондаков О.В., Мордасов В.И. Практическое значение экспериментального изучения обратной ползучести горных пород // Уголь Украины.- 2000.- № 5.- С.17-19.

687. Новикова О.Н., Романовский М.А. Определение линии зацепления обоймы и втулки зубчатой муфты при рациональном смещении валов // Машиноведение и детали машин: материалы регион. науч.-метод. конф. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2000.- С.57-59.

688. Новикова О.Н., Романовский М.А. Разработка химико-термической обработки зубчатых колес, уменьшающей выбросы в окружающую среду // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ., 11-13 квіт. 2000р., м. Донецьк. - Донецьк, 2000.- Т.1.- С.137-138.

689. Новикова О.Н., Тихомиров И.В. Разработка технического процесса ремонта валов, шпинделей, уменьшающего выбросы в окружающую среду // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних

ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ., 11-13 квіт. 2000р., м. Донецьк.- Донецьк, 2000.-Т.1.- С.135-136.

690. Новикова О.Н., Тихомиров И.В. Профилирование инструментальной рейки по линии зацепления // Машиноведение и детали машин: материалы регион. науч.-метод. конф. / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.- С.60-61.

691. Ноздрин И.Ю., Гавриленко В.А. Безработица на Украине: проблема и возможные пути ее решения // Бухгалтерський облік і аудит за національними і міжнародними стандартами: матеріали 1-ї регион. студ. наук. конф., м.Донецьк, 15-17 трав.2000 р.- Донецьк, 2000.- С.9-14.

## О

692. Огинский А.Г., Горобец И.А., Голубов Н.В. Адаптивные системы управления станков с ЧПУ// Проблемы автоматизации технических объектов и технологических процессов: материалы междунар. науч.-техн. студ. конф., 16-19 мая 2000г., г.Севастополь.- Севастополь, 2000.- С.85-86.

693. Ожерельев И.Д., Паладе Д.М. Расчет индивидуальных констант скорости образования оксигенированных комплексов кобальта (II) // Химия и химическая технология /Донец. гос.техн.ун-т.- Донецк, 2000.- Вып.13.- С.84-91.

694. Озарина О.В. Управление социальным развитием трудового коллектива // Проблемы становления рыночной экономики: информационное и финансовое обеспечение деятельности предпринимательских структур: тез. 2-й междунар. науч.- техн. конф.- Севастополь, 2000.- Ч.2.- С.52-54.

695. Озарина О.В. Развитие новых форм интеграционного взаимодействия производителей // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2000.- Вип.22.- С.93-101.- (Сер. економічна).

696. Оніщенко В.П. Геометрична модель зачеплення зубчатої передачі із зношеними зубцями // Прикладна геометрія та інженерна графіка: міжвід. наук.- техн. сб.- К.,2000.- Вип.68.- С.57-62.

697. Онищенко В.П. Математическое описание профилей зубьев при моделировании их изнашивания // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.- Вып.10.- С.188-197.

698. Онищук В.П., Дюдкин Д.А., Бать С.Ю., Кушнарев Н.Н. Совершенствование технологии внепечной обработки стали // Металл и литье Украины.- 2000.- №1- 2. - С.24-26.

699. Онищук В.П., Дюдкин Д.А., Гринберг С.Е. Опыт модифицирования колесной стали порошковой проволокой с силико-кальцием // Металл и литье Украины.-2000.- №1-2.- С.33-34.

700. Онищук В.П., Кисиленко В.В., Дюдкин Д.А., Белоусов В.В., Гридин С.В. Особенности поведения порошковых проволок с различными наполнителями в металлургических расплавах // Металл и литье Украины.- 2000.- №1-2.- С.38-39.

701. Онищук В.П., Кисиленко В.В., Дюдкин Д.А., Пильгук В.Е., Сочнев Д.А. Внепечная обработка жидкой стали порошковой алюмокальциевой

проволокой // Металл и литье Украины.- 2000.- №1-2.- С.20-23.

702. Остапенко М.А. Моделирование процессов уплотнения сыпучих и порошковых материалов // Химия и химическая технология /Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2000.- Вып.13.- С.174-178.

703. Откидач В.В., Темнохуд В.А., Бутенко В.В. Математическая модель условий появления аварий и производственного травматизма // Изв. Донец. горн. ин-та.-2000.- № 2.- С.40-46.

704. Отцевич Л.В., Сорокина М.В., Жислина И.Л. О возможности создания бессточной технологии производства соединений никеля // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: сб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ., 11-13 квіт. 2000 р., м. Донецьк.- Донецьк, 2000.- Т.1.- С.117-118.

705. Ошовская Е.В., Крахт В.Б., Сопилкин Г.В., Карпов Э.А., Вагнер М.Ю. Оптимизационные модели расчета числа запасных частей // Производство проката.- 2000.- № 1.- С.29-31.

706. Ошовская Е.В., Крахт В.Б., Сопилкин Г.В., Карпов Э.А., Вагнер М.Ю. Оптимизационные модели расчета числа запасных частей // Производство проката.- 2000.- № 1.- С.31-35.

## II

707. Павловский В.А. Особенности измерения ВЧ-пульсаций ("Иголок") на выходе ключевых преобразователей напряжения // Технічна електродинаміка: проблеми сучасної електротехніки.- К., 2000.- Ч.2.- С.93-94.



708. Павловский В.А., Салко С.С., Юрченко Н.Н. Многоканальный высоковольтный источник стабилизированных напряжений для электропитания мощных электронно-вакуумных приборов // Технічна електродинаміка: проблеми сучасної електротехніки.- К., 2000.- Ч.3.- С.65-67.

709. Павлыш В.Н. Математическое моделирование процесса пневмообработки угольного пласта как одного из вариантов снижения газовыделения // Geotechnika 2000: материалы конф. IX междунар. симпоз., 17-21 окт. 2000г., г. Гливице-Устронь (Польша).-Гливице. - Устронь, 2000.- С.139-146.

710. Павлыш В.Н., Шамаев В.В., Кулиш Е.В. Экономико-математическое моделирование в разработке экологически безопасной стратегии и программ развития производства // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк,2000.- Вып.13.- С.56-59.

711. Павлыш В.Н., Шамаев В.В., Кулиш Е.В. Применение неросетевых методов в задачах обработки изображений в машиностроении // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.- Вып.9.- С.129-135.

712. Пак В.В., Ехилевский С.Г. Информационные аспекты теоремы Ляпунова // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк,2000.- Вип.16.- С.222-234.- (Сер. гірничо-електромеханічна).

713. Пак В.В., Филимонов О.С., Пачин А.Ю., Аникеева И.Н. Общая теория относительности на "пальцах"// Наука-практика: науч.-метод. сб.- Донецк, 2000.- Вып.5.- С.22-26.

714. Пак В.В., Ехилевский С.Г., Ильинский Э.Г. Шахтный самоспасатель на химически связанном кислороде с реверсом воздушного потока // Уголь Украины.- 2000.- № 4.- С.36-38.

715. Пак В.В., Кирсанова С.П., Тестоедова Е.А. На рубеже двух тысячелетий // Наука - практика: науч.-метод. сб.- Донецк, 2000.- Вып.5.- С.3-8.

716. Пак В.В."Числа правят миром":(открытая лекция) // Донец. политехник. - 2000.-13 сент.

717. Паладе Д.М. О механизме окислительного присоединения азиридина к хлоридному комплексу платины (II) // Химия и химическая технология /Донец. гос. техн. ун -т.- Донецк, 2000.- Вып.13.- С.57-58.

718. Паладе Д.М. Механизм процессов оксигенации и деоксигенации некоторых комплексов кобальта (II) // Химия и химическая технология /Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2000.- Вып.13.- С.19-31.

719. Панасенко А.И. Опыт проведения всеукраинских студенческих научных мероприятий по экологической тематике // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. Х всеукр. наук. конф. асп. та студ., 11-13 квіт. 2000 р., м. Донецьк.- Донецьк, 2000.-Т.1.- С.7.

720. Панасюк Е.А., Тарасьева Л.В. Ориентация на маркетинг организационных структур промышленных предприятий Украины // Проблемы становления рыночной экономики: информационное и финансовое обеспечение деятельности предпринимательских структур: тез. 2-й междунар. науч.-техн. конф.- Севастополь, 2000. - Ч.2.- С.54-56.

721. Паниотов Ю.Н., Журба В.В., Кандыбко М.Ю. Особенности фильтрации жидкости в пористой среде // Наука-практика: науч.-метод. сб.- Донецк, 2000.-Вып.5.- С.113-119.

722. Панов Б.С., Алехин В.И. Металлоносность бурых углей Александрийского района Днепробасса и ее практическое значение // Науковий вісник національної гірничої академії України.- Дніпропетровськ, 2000.- №3.- С.44-45.

723. Панов Б.С., Алехин В.И., Проскурня Ю.А. Техногенная минерализация и геохимические особенности пород шахтных терриконов // Проблемы экологии.-2000.- №1.- С.9-11.

724. Панов Б.С., Гриффин В.Л., Панов Ю.Б. R-T- условия образования хромпиропа из кимберлитов Украинского щита // Доп. НАН України. Сер. математика, природознавство, техн. науки.- 2000.- №3.- С.137-143.

725. Панов Б.С., Корчемагин В.А., Дудник В.А., Уколов В.Д. Структурнотектонофизическая характеристика нагорного кряжа и его золотоносность // Труды Донецкого государственного технического университета.- Донецк, 2000.- Вып.11.- С.132-137.- (Сер. горно-геологическая).

726. Панов Б.С., Купенко В.И., Садовников О.А. Экологические аспекты проектирования природно-технической системы // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ., 11-13 квіт. 2000р., м.Донецьк.- Донецьк, 2000.- С.114-115.

727. Панов Б.С., Никольский И.Л. О монографии Чжу Сюня "Основы

поисковой философии"// Изв. вузов. Геология и разведка.- 2000.- №3.- С.152-153.

728. Панов Б.С., Панов Ю.Б. Рудные формации Приазовской редкоземельной редкометалльной области Украинского щита // Минерал. журн.- 2000.- Т.22, №1.- С.81-86.

729. Панов Б.С., Панов Ю.Б., Гриффин В.Л. Новые данные о химических особенностях пикроильменитов в Приазовье // Изв. вузов. Геология и разведка.- 2000.- №2.- С.59-66.

730. Панов Б.С., Проскурня Ю.А., Мельников В.С., Гречановская Е.Е. Неоминерализация горящих угольных отвалов Донбасса // Минерал. журн.- 2000.- Т.22, №4.- С.37-46.

731. Панов Б.С., Проскура Ю.А. Особенности генезиса некоторых техногенных минералов горящих отвалов угольных шахт Донбасса // Труды Донецкого государственного технического университета.- Донецк, 2000.- Вып.11.- С.141-145.- (Сер. горно-геологическая).

732. Панов Б.С. Донбасс - край экологического бедствия // Аватар.- 2000.-№2.- С.10 -12.

733. Панфилова Т.С., Дорохова Л.В. Особенности стратегического управления мини-заводами черной металлургии в условиях реформирования экономики // Проблемы становления рыночной экономики: информационное и финансовое обеспечение деятельности предпринимательских структур: тез. 2-й междунар. науч.-техн. конф.- Севастополь, 2000.- Ч.2.- С.17-20.

734. Папушин Ю.Л., Самойлов А.И. Энергетическая оценка масляной агломерации угля // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2000.- Вип.16.- С.235-239.- (Сер. гірничо-електро-механічна).

735. Парфенюк А.С., Веретельник С.П., Карпов В.С. Комплексный подход к исследованию физико-механических характеристик дискретных материалов // Химия и химическая технология / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.-Вып.13.- С.166-169.

736. Парфенюк А.С., Веретельник С.П., Костина Е.Д., Алексеева О.Е., Котенко Н.С., Комбаров А.П., Лукашенко А.Д., Кравчук П.А. Новое направление в сооружении коксовых батарей // Химия и химическая технология / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.- Вып.13.- С.134 - 138.

737. Парфенюк А.С., Мельниченко А.Г., Кутняшенко И.В., Топоров А.А. Исследование физико-механических свойств твердых промышленных и бытовых углеродистых отходов // Химия и химическая технология /Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.- Вып.13.- С.149 - 153.

738. Пастернак Н.А., Горюшкин В.Ф., Ошовский В.В. Уточнение температурной области стадий термической деструкции углей по данным ДТА // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ.,11-13 квіт. 2000 р., м. Донецьк.-Донецьк, 2000.- Т.1.- С.56-57.

739. Пашинская Е.Г., Рябцев А.Д., Пашинский В.В., Белоусов Н.Н. Разработка технологии производства алюминидов титана и методов формирования заданной структуры и свойств // Физика и техника высоких

давлений.- 2000.-Т.10, №3.- С.48-55.

740. Переяславец А.А., Кравцова Е.М. Проблемы бюджетного возмещения НДС // Проблемы и перспективы становления финансовой системы Украины: тез. межвуз. студ. науч.-практ. конф., г.Севастополь, 25-27 окт. 2000г.-Севастополь, 2000.- С.19-20.

741. Першин А.В. Методика расчета параметров межрамных ограждений объемной конструкции // Изв. Донец. горн. ин-та.- 2000.- №2.- С.59-62.

742. Петренко Ю.А., Захарченко А.В., Захарченко С.В. Шахтные исследования продолжительности эффекта локальной разгрузки породного массива // Изв. Донец. горн. ин-та.- 2000.- № 1.- С.12-14.

743. Петренко Ю.А., Новиков А.О., Магонов А.Ю. Обоснование направлений повышения работоспособности арочной податливой крепи //Совершенствование технологии строительства шахт и подземных сооружений: сб. науч. тр. студ.- Донецк, 2000.- С.19-20.

744. Петренко Ю.М., Беломеря Н.И., Москаленко В.Ф. Исследование спекаемости пыли шамотно-каолинового производства с целью ее утилизации // Химия и химическая технология /Донец. гос. техн. ун - т.- Донецк,2000.- Вып.13.- С.153 - 156.

745. Петтик Ю.В. Разработка новой классификации буровых систем по кинематическим признакам для анализа и синтеза исполнительных органов // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.- Вып.10.- С.197-202.

746. Петтик Ю.В., Говорунов А.Г. Использование экспертных методов при оценке результатов работы жюри студенческих олимпиад // Современные металлорежущие системы машиностроения: материалы всеукр. студ. конф., 10-13 апр. 2000г. / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.- С.76-79.

747. Петтик Ю.В., Говорунов А.Г. Оптимизация кинематических параметров исполнительных органов буровых систем // Машиноведение и детали машин: материалы регион. науч.-метод. конф. / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.-С.91-92.

748. Петтик Ю.В., Говорунов А.Г., Картунов А.Н. Автоматизация расчета червячного одноступенчатого редуктора // Машиноведение и детали машин: материалы регион. науч.-метод. конф. / Донец. гос. техн. ун-т. - Донецк, 2000.-С.17-18.

749. Петтик Ю.В., Оначко Д.А. Визуализация процесса работы винт-гайка качения // Современные металлорежущие системы машиностроения: материалы всеукр. студ. конф., 10-13 апр. 2000г. / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.- С.80-84.

750. Петтик Ю.В., Улитин Г.М. Ударные процессы в буровых установках // Вибрация в технике и технологиях.- 2000.- № 1.- С.70-74.

751. Петтик Ю.В., Хохлов В.А. Автоматизация расчета винт-гайки качения // Машиноведение и детали машин: материалы регион. науч.- метод. конф. / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.- С.15-16.

752. Петтик Ю.В., Хохлов В.А. Разработка элементов САПРА винт-гайки качения // Современные металлорежущие системы машиностроения:

материалы всеукр. студ. конф., 10-13 апр.2000г. / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.-С.85-90.

753. Пешехонов М.В., Ярошевский С.Л., Кузин А.В. Оптимизация технологии доменной плавки // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ., 11-13 квіт. 2000р., м.Донецьк. - Донецьк, 2000.- Т.1.- С.135-136.

754. Пивень А.Н., Каминский П.Д. Изменение методов начисления амортизации в связи с переходом на П(С)БУ // Бухгалтерський облік і аудит за національними і міжнародними стандартами: матеріали 1-ї регион. студ. наук. конф., м. Донецьк,15-17 трав.2000 р.- Донецьк, 2000.-С.49-55.

755. Пилипец В.И. Совершенствование конструкции погружных гидронасосов для откачки жидкости из скважин с глубоким залеганием динамического уровня // Труды Донецкого государственного технического университета.- Донецк, 2000.-Вып.11.- С.59-62.- (Сер. горно-геологическая).

756. Пилюгин В.И. Математическое моделирование процесса проветривания при ликвидации вертикальных стволов // Проблемы экологии.- 2000.- № 1.- С.80-83.

757. Пилюгин В.И., Ададунов В.В., Зинченко С.Л., Ефремов И.А. Влияние типа конвейера на величину и характер смещений контура транспортных выработок // Изв. Донец. горн. ин-та.- 2000.- № 1.- С.108-110.

758. Пилюгин В.И., Ничипор М.В., Каменец В.И., Костенко А.В. Метод расчета зон предельного состояния пород кровли пласта для выбора оптимального места заложения дегазационных скважин // Изв. Донец. горн. ин-



та.- 2000.- № 2.- С.9-17.

759. Подкопаев С.В., Несмеянов А.Е., Кондаков О.В., Мордасов В.И. Математическое описание изменения объема тела при разгрузке после длительного сжатия // Изв. Донец. горн. ин-та.-2000.-№ 1.- С.6-9.

760. Подлужная Н.А. Основные направления и проблемы управления финансами предприятия в современной экономике // Экономика третьего тысячелетия.Т.2. Микроэкономика: проблемы, тенденции, перспективы: материалы 3-й междунар. конф. молодых ученых-экономистов, г.Донецк, 7-9 апр.2000г.-Донецк, 2000.- С.170-172.

761. Полтавец В.В. Себестоимость шлифования с управляющими воздействиями на РПК // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.- Вып.10.- С.202-209.

762. Полтавец В.В., Матюха П.Г. Модель зерна на рабочей поверхности круга при алмазном шлифовании // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун - т.- Донецк, 2000.- Вып.10.- С.94-97.

763. Полуэктов А.А., Моргунов В.М. Система осветления шламовой воды на угольных предприятиях // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ., 11-13 квіт. 2000 р., м. Донецьк.- Донецьк, 2000.- Т.1.- С.113-115.

764. Польшенко В.В. К оценке допустимого износа зубьев муфт // Современные проблемы проектирования и производства зубчатых передач: сб.

науч. тр. междунар. науч.- техн. конф. ,12-21 апр. 2000г., г.Тула.- Тула, 2000.- С.98-102.

765. Польшченко В.В., Азуз Талед, Недосекин В.Б., Луцкий С.В. Некоторые методы повышения долговечности зубчатых муфт // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2000.- Вып.14.- С.152-158.

766. Польшченко В.В., Карабет В.С., Воробьев С.В. Использование поверхностно-пластического деформирования в технологии изготовления деталей машин // Машиноведение и детали машин: материалы регион. науч.-метод. конф. / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.- С.62-63.

767. Польшченко В.В., Посохов В.С. Управление шероховатости обработанных поверхностей технологическими методами // Машиноведение и детали машин: материалы регион. науч.- метод. конф. / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.-С.64-65.

768. Польшченко В.В., Сурело М.А. Определение долговечности зубчатых муфт с учетом износа и распределения нагрузки между зубьями // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.- Вып.10.- С.210-213.

769. Пономарев И.Ф., Полякова Э.Н., Иванченко Н.В. Проблемы совершенствования политики управления дебиторской задолженности предприятия // Труды Донецкого государственного технического университета.- Донецк, 2000.-Вып.19.- С.135-143.- (Сер. экономическая).

770. Попков А.Н., Корчемагин В.А., Павлов И.О. Трещинная тектоника

поля деформацій и земледелие в Донецко - Макеевском регионе // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ., 11-13 квіт. 2000р., м. Донецьк.- Донецьк, 2000.- Т.2.- С.106-107.

771. Попов В.О., Воропаєва В.Я. Комп'ютерна технологія модульно-ієрархічного формування і самоорганізації багатозв'язних моделей вуглепереробних і хіміко-технологічних процесів // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2000.- Вип.20.- С.208-216.- (Сер. обчислювальна техніка та автоматизація).

772. Попова О.Ю. Рекомендації з вибору рівня прибутковості при оцінці ефективності інвестицій // Економіка третього тисячелеття: Т.2. Микроэкономика: проблемы, тенденции, перспективы: материалы 3-й междунар. конф. молодых ученых-экономистов, г.Донецк, 7-9 апр. 2000г.- Донецк, 2000.- С.188-190.

773. Попова О.Ю. Управление экономическими результатами инвестиционного проекта на предприятии // Економіка: проблеми теорії та практики: зб. наук. пр.- Дніпропетровськ, 2000.- Вип.63.- С.22-26.

774. Попова О.Ю. Управление экономическими результатами инвестиционного проекта на предприятии // Шляхи зміцнення фінансово-економічної самостійності регіонів України: тез. доп. всеукр. наук.- практ. конф., м. Дніпропетровськ, 28-29 листоп. 2000р. - Дніпропетровськ, 2000. - С.141.

775. Потапенко В.А. Разработка поисковой системы, как компоненты интегрированной сетевой среды // Наукові праці Донецького державного технічного університету. - Донецьк, 2000.- Вип.15. - С.81-86.- (Сер. інформа-

тика, кібернетика та обчислювальна техніка).

776. Потапенко В.А. Структура программных средств объектно - ориентированного моделирования интегрированной навигационной системы // Проблемы моделирования и автоматизации проектирования динамических систем: науч. тр. Донец. гос. техн. ун-та.- Донецк, 2000.- Вып.10.- С.183-190.

777. Привалов В.А. Локальное растяжение как фактор, определяющий размещение центров магматизма и эндогенной минерализации в Донбассе // Труды Донецкого государственного технического университета.- Донецк, 2000.-Вып.11.- С.115-120.- (Сер. горно-геологическая).

778. Прижога В.А., Тулупейко С.В., Швец И.Б. Разработка системы показателей использования площадей предприятия // Управління розвитком соціально-економічних систем: глобалізація, підприємство, сталі економічне зростання: тр. всеукр. наук. конф. студ. та молодих вчених, 12-14 груд. 2000р. - Донецк, 2000.- Ч.1.- С.231-233.

779. Приседский В.В. Природа позисторного эффекта в поликристаллическом титане бария // Химия и химическая технология /Донец. гос. техн. ун -т.-Донецк, 2000.- Вып.13.- С.3-19.

780. Приседский В.В., Волкова Е.И. Методы расплавленного текстуирования высокотемпературных сверхпроводников // Химия и химическая технология /Донец. гос. техн. ун -т.- Донецк, 2000.- Вып.13.- С.112-124.

781. Приседский В.В., Волкова Е.И., Мнускина И.В. Изучение взаимодействия в системе ВАО -У203-СИО методом контактных отжимов //

Химия и химическая технология /Донец. гос. техн. ун -т.- Донецк, 2000. - Вып.13.- С.80 -84.

782. Приседский В.В., Зеленева О.Г. Новый низкотемпературный метод восстановления оксидов Mo, Y, W // Благородные и редкие металлы: сб. информ. материалов 3-й междунар. конф. "БРМ-2000", Донецк-Славяногорск, 19 -22 сент. 2000.- Донецк, 2000.- С.408.

783. Приседский В.В., Зеленева О.Г. Низкотемпературное каталитическое управление кислородной стехиометрией  $YBF_2CU_3O_X$  // Химия и химическая технология /Донец. гос. техн. ун -т.- Донецк, 2000.- Вып.13.- С.75-79.

784. Проскуряков С.В., Ченцов Н.А. Проверочный расчет подшипников скольжения металлургического оборудования по ресурсу // Инженер.- 2000.-№ 1.- С.82-84.

785. Пудрик Д.В. Координация инвестиционных возможностей в Украине // Проблемы развития внешнеэкономических связей и привлечение иностранных инвестиций в экономику Украины: региональный аспект: сб. науч. тр.- Донецк, 2000.- С.183-184.

786. Пудрик Д.В. Підвищення якісного рівня податкового режиму інвестиційної діяльності в Україні // Вісник технологічного університету Поділля. Економічні науки.- Хмельницьк, 2000.- №6.- С.168-172.

787. Пудрик Д.В. Использование пошлин в регулировании внешнеэкономической деятельности предприятий // Труды Донецкого государственного технического университета.- Донецк, 2000.- Вып.19.- С.121-

128.- (Сер. экономическая).

788. Пудрик Н.М. Проблемы оптимизации инвестиционного климата в Украине // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2000.- Вип.22.- С.63-67.- (Сер. економічна).

789. Пущенко А.Н., Лебедев В.К. Ограничение перенапряжений и повышение надежности работы собственных нужд 6 кВ ТЭС и АЭС // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ., 11-13 квіт. 2000р., м. Донецьк.- Донецьк, 2000.- Т.2.- С.102-103.

790. Пшеничный Ю.А., Першин А.А. ГОАО "Трест Донецк-шахтопроходка" - одна из старейших шахтостроительных организаций Донбасса // Совершенствование технологии строительства шахт и подземных сооружений: сб. науч. тр. студ.-Донецк, 2000. - С.3-4.

791. Пшеничный Ю.А., Першин А.А. Реконструкция вертикального ствола "Узун Мехмет 1" (Турция) // Совершенствование технологии строительства шахт и подземных сооружений: сб. науч.тр. студ.- Донецк, 2000.- С.4-5.

792. Пятышкин Г.Г., Лосев М.П., Питянов В.Н. Об использовании геотермальной энергии // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ., 11-13 квіт. 2000р., м.Донецьк. - Донецьк, 2000.- Т.2.- С.167-168.

## Р

793. Рагулин Е.В., Гребченко Н.В. Повышение экологической безопасности объектов газовой промышленности // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ., 11-13 квіт. 2000р., м.Донецьк.- Донецьк, 2000.- Т.2.- С.146-148.

794. Радионова Ю.А., Кендюхов А.В. Маркетинговая стратегия устойчивого развития предприятия // Экономика и маркетинг XX1века: материалы 1-й междунар. студ. науч. конф., г.Донецк, 21-23 апр.2000г.- Донецк, 2000.- Т.2.- С.50-52.

795. Радутная Г.Э., Леонова Л.А. Особенности исчисления производственных затрат и определения себестоимости продукции в условиях применения национальных стандартов учета // Бухгалтерський облік і аудит за національними і міжнародними стандартами: матеріали 1-ї регион. студ. наук. конф., м.Донецьк, 15-17 трав. 2000 р.- Донецьк, 2000.- С.145-149.

796. Разинков Д.С. Построение качественных моделей объектов, критичных по безопасности: статический и динамический анализ // Проблемы моделирования и автоматизации проектирования динамических систем / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.- Вып.10.- С.155-164.

797. Разинков Д.С. Ситуационное качественное моделирование динамических объектов // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2000.- Вип.15.- С.75-80.- (Сер. інформатика, кібернетика та обчислювальна техніка).

798. Разинков Д.С., Молдованов А.В., Святный В.А. Параллельная MIMD-модель сетевого объекта // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2000.- Вип.15.- С.69-74.- (Сер. інформатика, кібернетика та обчислювальна техніка).

799. Рак А.Н., Следь Н.Н. Обоснование принципов построения системы теплового контроля и прогнозирования остаточного срока службы изоляции рудничных тяговых электродвигателей // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2000.- Вип.16.- С.240-243.- (Сер. гірничо-електромеханічна).

800. Редька Л.Н. Занятость населения в системе предпринимательства // Економіка: проблеми теорії та практики: зб. наук. пр.- Дніпропетровськ, 2000.- Вип.56.- С.29-41.

801. Решетников А.С., Тарасьева Л.В. Определение финансовой устойчивости предприятия // Экономика и маркетинг ХХІ века: материалы 1-й междунар. студ. науч. конф., г.Донецк, 21-23 апр.2000г.- Донецк, 2000.- Т.2.- С.55-57.

802. Рибнікова Г.І., Оленцевич Н.В. Синергетичні ефекти економічного розвитку у перехідний період // Вісник технологічного університету Поділля. Т.2.Економічні науки.-Хмельницький, 2000.- №6.- С.12-15.

803. Рогозин Г.Г., Ковязин В.А., Пятлина Н.Г. Расчет и исследование импульсных переходных функций ротора турбогенератора и разработка методики экспресс-диагностирования бандажных узлов ротора // Електротехніка і енергетика: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.- Донецьк, 2000.- Вип. 21.- С.162-167.



804. Романов С.Н., Ломаковский О.Б., Рябов О.П. Снижение выбросов пыли при применении пылегазовых горелок // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ., 11-13 квіт. 2000р., м. Донецьк.- Донецьк, 2000.- Т.1.- С.32-33.

805. Ростовский В.И., Кравченко А.В. Исследования получения агломерата с добавкой шламоизвестковой смеси металлургического производства // Металургія: наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту. - Донецьк, 2000.-Вип.18.- С.22-26.

806. Ростовский В.И., Кравченко А.В., Багдасарян Т.С. Повышение экологической безопасности электросталеплавильного производства // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ., 11-13 квіт. 2000р., м. Донецьк.- Донецьк, 2000.- Т.1.- С.52-53.

807. Рубан Т.Е. Анализ налоговых стимулов в народном хозяйстве Украины // Проблемы становления рыночной экономики: информационное и финансовое обеспечение деятельности предпринимательских структур: тез. 2-й междунар. науч.- техн. конф.- Севастополь, 2000.- Ч.2.- С.58-59.

808. Руденко Е.А. Влияния неравномерного обжатия по ширине на параметры формоизменения торцов раскатов в плане при черновой прокатке полос и толстых листов // Металургія: наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.- Донецьк, 2000.- Вип.18.- С.136.

809. Руденко Р.В., Ошовская Е.В., Еронько С.П., Лафенко Н.Т. Определение максимальных напряжений в огнеупорных элементах трехлитного

шиберного затвора // Сборник научных трудов Донбасского горно-металлургического института.- Алчевск, 2000.- Вып.12.- С.232-235.

810. Русанов В.А. Обґрунтування раціональних технологічних параметрів буріння підводних свердловин установками УГВП -130/8 // Труды Донецкого государственного технического университета.- Донецк, 2000.- Вып.11.- С.50-54.- (Сер. горно-геологическая).

811. Русанов К.А., Кучер А.Г. Госспецмонополия Украины // Экономика и маркетинг ХХI века: материалы 1-й междунар. студ. науч. конф., г.Донецк, 21-23 апр. 2000г.- Донецк, 2000.-Т.2.- С.61-62.

812. Рыбалка С.Б., Гольцов В.А., Фрушар Д. Изотермические кинетические диаграммы фазовых превращений в интерметаллиде Nd<sub>15</sub> Fe<sub>77</sub> В8 при его водородной обработке // Благородные и редкие металлы: сб. информ. материалов 3-й междунар. конф. "БРМ-2000", Донецк-Святогорск, 19-22 сент. 2000 г.- Донецк, 2000.- С.394.

813. Рюмшина Т.А. Влияние вида механического нагружения палладия на диффузию водорода // Благородные и редкие металлы: сб. информ. материалов 3-й междунар. конф. "БРМ-2000", Донецк-Святогорск, 19-22 сент. 2000 г.-Донецк, 2000.- С.382.

814. Рюмшина Т.А., Василенко Т.А., Крысов В.И., Слюсарев В.В., Поляков П.И. Стадийность процесса разрушения в ископаемых углях под воздействием высокого давления // Проблеми гірського тиску.- Донецьк, 2000.- С.5-19.

815. Рябцев А.Д., Троянский А.А., Пашинский В.В., Бенц М.Д.

Исследование возможности изготовления изделий из у-алюминид титана, полученного электрошлаковой технологией методами порошковой металлургии // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. /Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.- Вып.10.- С.213-218.

816. Рябцев А.Д., Троянский А.А., Пашинский В.В., Тарлов О.В., Бенц М.Д. Исследование механизма разрушения нитридных включений в титановых сплавах при электрошлаковом переплаве под "активными" металлосодержащими флюсами // Металургія: наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.- Донецьк, 2000.-Вип.18.- С.65-69 .

817. Рябцев А.Д., Троянский А.А., Тарлов Р.В., Радченко В.Н. Лабораторное опробование возможности легирования титана редкоземельными элементами из шлака в процессе ЭШП // Пробл. спец. электрометаллургии.- 2000.-№2.- С.11-15.

818. Рябцев А.Д., Троянский А.А., Тарлов Р.В., Пашинский В.В., Радченко В.Н. Исследование возможности получения титан-алюминиевого сплава методом электрошлакового переплава в инертной атмосфере под "активными" кальций -содержащими флюсами // Пробл. спец. электрометаллургии. -2000.-№1.- С.75-78.

819. Рябцева О.А., Кравчук Н.В. Исторические аспекты развития бухгалтерского учета как науки // Бухгалтерський облік і аудит за національними і міжнародними стандартами: матеріали1-ї регион. студ. наук. конф., м.Донецьк, 15-17 трав. 2000 р.- Донецьк, 2000.- С.3-9.

## С

820. Сабиченова Е.В., Гавриленко В.А. Особенности бухгалтерского учета затрат по национальным стандартам // Бухгалтерський облік і аудит за національними і міжнародними стандартами: матеріали 1-ї регион. студ. наук. конф., м.Донецьк, 15-17 трав. 2000 р.-Донецьк, 2000.- С.137-144.

821. Савенков В.Н. Деформации в многослойных трубах при изгибе // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т. -Донецк, 2000. - Вып.10.- С.218-226.

822. Савенков В.Н., Коновалова Е.В. Исследование деформаций поперечного сечения трубы при чистом изгибе // Машиноведение и детали машин: материалы регион. науч.-метод. конф. / Донец. гос. тех. ин-т. - Донецк, 2000.- С.69-70.

823. Савенков В.Н., Костырко А.А. Методика расчета фланцевого соединения сосуда, работающего под давлением // Машиноведение и детали машин: материалы регион. науч.-метод. конф. / Донец. гос. техн. ун-т. - Донецк, 2000.- С.67-68.

824. Савинова О.М. Будущее бурого угля - в эффективном использовании при производстве электроэнергии // Уголь Украины. - 2000.- С.13-15.

825. Савинова О.М. Иностраные инвестиции в Украине и Донецком регионе // Економіка: проблеми теорії та практики: міжвуз. зб. наук. пр.- Дніпропетровськ, 2000. - Вип.25.- С.18-21.

826. Савинова О.М. Оффшорные компании с украинским капиталом: преимущества и недостатки // Экономика третьего тысячелетия. Т1: Микроэкономика: проблемы, тенденции, перспективы: материалы 3-й междунар. конф. молодых ученых-экономистов, г. Донецк, 7-9 апр. 2000г. - Донецк, 2000.- С.130-132.

827. Савинова О.М. Роль таможенно-тарифных методов в регулировании внешнеэкономической деятельности на Украине // Економіка: проблеми теорії та практики: міжвуз. зб. наук. пр. - Дніпропетровськ, 2000. - Вип.26.- С.8-16.

828. Савинова О.М., Батченко Л.В. Особенности заключения контрактов с субъектами Соединенных Штатов Америки // Менеджер.- 2000.- №2.- С.77-81.

829. Савченко О.М., Стрелец А.И. Организационно-экономические проблемы маркетинга в условиях кризиса // Экономика и маркетинг ХХ1 века: материалы 1-й междунар. студ. науч. конф., г. Донецк, 21-23 апр. 2000г.- Донецк, 2000.-Т.2. - С.67-69.

830. Савченко Э.А., Сытник Е.А. Виртуальная экономика Украины // Экономика и маркетинг ХХ1 века: материалы 1-й междунар. студ. науч. конф., г. Донецк, 21-23 апр. 2000г. - Донецк, 2000.- Т.2. - С.69-70.

831. Сазонова А.Н., Кравчук Н.В. Заработная плата как элемент производственной себестоимости в национальных стандартах // Бухгалтерський облік і аудит за національними і міжнародними стандартами: матеріали 1-ї регіон. студ. наук. конф., м. Донецьк, 15-17 трав. 2000 р. - Донецьк, 2000.- С.123-129.

832. Сайгина Т.Б., Желудев А.В. Проблемы налогообложения недвижимого имущества в Украине // Наукові праці Донецького державного технічного університету. - Донецьк, 2000.- Вип.22.- С.27-32.- (Сер. економічна).

833. Салимова К.В., Билязе Л.П. Реформирование бухгалтерского учета в Украине // Бухгалтерський облік і аудит за національними і міжнародними стандартами: матеріали 1-ї регіон. студ. наук. конф., м.Донецьк, 15-17 трав. 2000 р.-Донецьк, 2000.- С.14-20.

834. Самсина О.А., Кучер А.Т. Комплексная оценка персонала и методика ее проведения // Экономика и маркетинг ХХ1века: материалы 1-й междунар. студ. научн. конф., 21-23 апр. 2000г., г.Донецк.-Донецк, 2000.-Т.2.- С.83-85.

835. Саранчук В.И., Власов Г.И., Чуищев В.М., Дедовец И.Г., Вернидуб Г.Ю. Надежность коксохимического производства как системы. Надежность производства. Оборудование. Энергетика // Кокс и химия.- 2000.- №3.- С.28 -32.

836. Сафонов В.М. Опыт освоения и эксплуатации водоохлаждаемых элементов дуговой сталеплавильной печи // Металл и литье Украины.-2000.- №9-10.- С.3-6.

837. Сафьянц С.М., Константинов Г.Е., Попов А.Л., Сафонова Е.К. Центр энергоменеджмента при Донецком государственном техническом университете: возможности и накопленный опыт // Металургія: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.- Донецьк, 2000.- Вип.18.- С.18-21.

838. Светличный А.В., Хомяк А.В. Резервы улучшения энергетических показателей дуговых электросталеплавильных печей // Металл и литье

Украины. - 2000.-№ 5-6. - С.13-15.

839. Святный В.А., Молдованова О.В. Генератор уравнений параллельной модели сетевого динамического объекта с распределенными параметрами // Проблемы моделирования и автоматизации проектирования динамических систем: науч. тр. Донец. гос. техн. ун-та.- Донецк, 2000.- Вып.10.- С.135-142.

840. Седуш В.Я., Сидоров В.А., Ошовская Е.В. Контроль технического состояния металлургических машин по виброакустическим параметрам // Сборник научных трудов Донбасского горно-металлургического института.- Алчевск, 2000.- Вып12.- С.213-218.

841. Седуш В.Я., Сидоров В.А., Ошовская Е.В. Управление техническим состоянием машин по результатам диагностирования // Metallurg. i gornorud. prom-stv'.- 2000.- № 5.- С.86-88.

842. Седуш В.Я., Ченцов Н.А., Ручко В.Н., Сулейманов С.Л. Система прогнозирования сроков отказа деталей механизированного оборудования // Оцінка і обґрунтування продовження ресурсу елементів конструкції: тр. міжнар. конф. "Ресурс 2000", 6-9 черв.2000р., м.Київ.- К., 2000.- С.937-942.

843. Селивра С.А., Овсянников В.П. Имитационная модель и визуализация рабочего потока жидкостно-кольцевой машины // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2000.- Вип.16.- С.243-252.- (Сер. гірничо-електромеханічна).

844. Семенова Т.В. Издержки оппортунистического поведения как сдерживающий фактор иностранного инвестирования в Украину // Труды

Донецкого государственного технического университета. - Донецк, 2000.- Вып.19.- С.129-194.- (Сер. экономическая).

845. Сергиенко Д.В., Енакиев В.Л. Оценка экономического риска в годовой производственной программе угольной шахты // Экономика третьего тысячелетия. Т2: Микроэкономика: проблемы, тенденции, перспективы: материалы 3 -й междунар. конф. молодых ученых-экономистов, г.Донецк, 7-9 апр. 2000г. - Донецк, 2000.- С.215-217.

846. Серегин А.В., Ковалев Ю.А. Влияние инфляции на прибыль предприятий // Проблемы и перспективы становления финансовой системы Украины: тез. междууз. студ. науч. - практ. конф., г.Севастополь, 25-27 окт. 2000г.-Севастополь, 2000.- С.162-169.

847. Серик А.Е. Применение пакета WHAT BEST для решения задач оптимизации // Вища освіта України: проблеми, пошуки, рішення: зб. доп. учасн. наук.-метод. конф. ун-ту /Донец. держ. ун-т економіки і торгівлі.- Донецьк, 2000.- С.156-157.

848. Сивер Л.Н., Билык О.Н., Билык Р.В. Оптимизация процесса резания как научная дисциплина // Качество инженерного образования: тез. Докл. междунар. науч.-метод. конф., 6-7апр. 2000г., г.Брянск.- Брянск, 2000.- С.183-184.

849. Сивер Л.Н., Гончар И.А. Исследование зависимостей шероховатости поверхности от параметров точения закаленных инструментальных сталей резцами из Эльбора-Р // Машиностроение и техносфера на рубеже XXI века: сб. тр.VII междунар. науч.-техн. конф.,11-17 сент. 2000г., г.Севастополь.-Донецк, 2000.- С.111-113.



850. Сивер Л.Н., Гончар И.А. Исследование зависимости шероховатости поверхности от параметров точения закаленных инструментальных сталей резцами из Эльбора-Р // Инженер. - 2000.- № 1.- С.85-86.

851. Сивер Л.Н., Гончар И.А., Билык О.Н. Модель напряженно-деформированного состояния систем привода исполнительного органа очистных комбайнов для тонких пластов // Инженер.-2000.-№ 1.- С.87-91.

852. Сивер Л.Н., Гришина М.Ю., Моисенко О.В., Билык О.Н. Влияние шлифовочных дефектов на эксплуатационные характеристики деталей машин // Машиноведение и детали машин: материалы регион. науч.-метод. конф. /Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2000.- С.74-76.

853. Сивер Л.Н., Гришина М.Ю., Моисенко О.В., Билык О.Н. Метод расчета температуры шлифования валов и вал-шестерни // Машиноведение и детали машин: материалы регион. науч.-метод. конф. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2000.- С.71-73.

854. Сивер Л.Н., Гришина М.Ю., Моисенко О.В., Билык О.Н. Управление динамикой процесса шлифования // Машиноведение и детали машин: материалы регион. науч.-метод. конф. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2000.-С.77-79.

855. Сивокобыленко В.Ф., Меженкова М.А. Определение параметров эквивалентных схем замещения турбогенераторов для расчетов на математических моделях // Електротехніка і енергетика: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту .- Донецьк, 2000.- Вип. 17.- С.38-41.

856. Сивокобыленко В.Ф., Асдо Т.А. Защита пускорезервного

трансформатора собственных нужд электростанций от обрыва фазы в питающей сети // Электротехніка і енергетика: зб. наук. пр. Донецьк. держ. техн. ун-ту.-Донецьк, 2000.- Вип. 17.- С. 134-137.

857. Сивокобыленко В.Ф., Гребченко Н.В., Апухтин А.С., Зубашенко В.В. Дополнительная резервная защита мощных блоков генератор-трансформатор // Электротехніка і енергетика: зб. наук. пр. Донец. держ.техн. ун-ту.-Донецьк, 2000.-Вип. 21.- С. 84-88.

858. Сивокобыленко В.Ф., Краснокутская Г.В., Левшов А.В. Устройство защиты синхронного двигателя от работы в асинхронном режиме // Электротехніка і енергетика: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.- Донецьк, 2000.- Вип.21.- С.197-201.

859. Сивокобыленко В.Ф., Лебедев В.К., Левшов А.В., Махинда Сильва. Повышение надежности работы сетей собственных нужд электростанций при замыканиях фазы на землю // Электротехніка і енергетика: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.- Донецьк,2000.- Вип.21.- С.17-20.

860. Сивокобыленко В.Ф., Лебедев В.К., Махинда Сильва. Анализ процессов дуговых замыканий на землю в сетях собственных нужд ТЭС и АЭС // Электротехніка і енергетика: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.- Донецьк, 2000.- Вып. 17.- С.129-133.

861. Сивокобыленко В.Ф., Меженкова М.А. Анализ поведения резервных защит генераторов блочных электростанций при внешних симметричных коротких замыканиях // Электротехніка і енергетика: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. Ун-ту. - Донецьк, 2000.- Вип. 21.- С. 120-122.

862. Сивокобыленко В.Ф., Меженкова М.А. Метод определения мгновенных значений симметричных составляющих токов и напряжений в переходных режимах // Вісник національного університету " Львівська політехніка ".-Львів, 2000.- № 403.- С.149-156.

863. Сивокобыленко В.Ф., Павлюков В.А., Талал Ал.Ас. Информационно-вычислительная система минимизации расхода электроэнергии на собственные нужды электростанций //Електротехніка і енергетика: зб. наук. пр. Донец. держ.техн. ун-ту.- Донецьк, 2000.- Вип.21.- С.44-47.

864. Сивокобыленко В.Ф., Талал А.А. Определение выдержки времени защиты от неполнофазных режимов асинхронных двигателей собственных нужд электростанций // Електротехніка і енергетика: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту. - Донецьк, 2000. - Вип. 21.- С. 99-103.

865. Сидоренко Ю., Шилова Л.И. Функции оплаты труда в современных условиях // Управління розвитком соціально-економічних систем: глобалізація, підприємство, сталі економічне зростання: тр. всеукр. наук. конф. студ. та молодих вчених, 12-14 груд. 2000р. - Донецьк, 2000. - Ч.2.- С.136-139.

866. Сидоров В.А., Нижник Н.В., Ошовская Е.В., Нижник А.В. Интегральный показатель технического состояния машин // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2000.- Вып.10.- С.226-231.

867. Сидоров В.А., Ошовская Е.В. Особенности проявления и выявления поломок металлургических машин // Захист металургійних машин від поломок: міжвуз. темат. зб. наук. пр.- Мариуполь, 2000.- Вип.5.- С.14-19.

868. Сидорова Е.А., Гольцова М.В., Артеменко Ю.А. Зарождение новой альфа-фазы в процессе бета-альфа гидридного превращения // Вісник ДБАСА.- Макіївка, 2000.-№4.- С.60.

869. Сильченко Ю.В., Трошина Е.А. Об экологической ситуации в Александрийском районе Кировоградской области // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. Х всеукр. наук. конф. асп. та студ., 11 -13 квіт. 2000 р., м. Донецьк.- Донецьк, 2000.-Т.2.- С.144 - 145.

870. Синяков Р.В., Храпко С.А. Оптимизация окислительного периода в высокомошной ДСП // Металургія: наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.-Донецьк, 2000.- Вип.18.- С.36-41.

871. Сирачев И.Ж. Влияние величины заходки на технико-экономические показатели проведения выработки // Совершенствование технологии строительства шахт и подземных сооружений: сб. науч. тр. студ.-Донецк, 2000.-С.23-24.

872. Скидан І.А., Гайдар О.Г. Шляхи застосування тангенціальних рівнянь у прикладній геометрії // Праці Таврійської державної агротехнічної академії. Прикладна геометрія та інженерна графіка. - Мелітополь, 2000.-Вип.4, т.11.- С.31-38.

873. Скидан И.А. Аналитические модели поверхности, согласованные с компьютерными моделями // Современные проблемы геометрического моделирования: тез. междунар. науч.-практ. конф.- Донецк, 2000.- С.5-6.

874. Скидан И.А., Коломиец Е.А., Зверева С.А., Гайдарь О.Г. Пути

согласования конструктивных, аналитических и компьютерных моделей поверхностей // Современные проблемы геометрического моделирования: тез. междунар. науч.- практ. конф.- Донецк, 2000. - С.244-245.

875. Скляр Н.А., Будишевский В.А., Шавлак В.Ф. Исследование способа электромеханической обработки для упрочнения зеркала гидроцилиндров горных и транспортных машин // Наукові праці Донецького державного технічного університету. - Донецьк, 2000.- Вип. 16.- С.253-262.- (Сер. гірничо-електромеханічна).

876. Скобцов Ю.А., Иванов Д.Е. Автоматизированная система моделирования и генерации тестов АСМИД-Е // Техническая диагностика и неразрушающий контроль. - 2000. - № 2.- С.35-41.

877. Скобцов Ю.А., Мокрый Г.В., Фонотов А.М. Основы построения экспертной системы прогнозирования течения ожоговой болезни // Наукові праці Донецького державного технічного університету. - Донецьк, 2000. - Вип. 20.- С.216-223.- (Сер.обчислювальна техніка та автоматизація).

878. Скобцов Ю.А., Потапов И.Г. Анализ взаимодействующих систем со сложной управляющей логикой // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк,2000.- Вип. 20.- С.208-216.- (Сер. обчислювальна техніка та автоматизація).

879. Скобцов Ю.А., Скобцов В.Ю. Применение символического моделирования при построении характеристических последовательностей // Искусственный интеллект.- 2000.- №1.- С.65-72.

880. Скобцов Ю.А., Скобцов В.Ю. Символьний метод побудови

характеристичних послідовностей для дискретних пристроїв із пам'яттю // Вычислительная техника в информационных и управляющих системах: сб. докл. 1-й междунар. науч.-практ. конф., г. Мариуполь.-Мариуполь, 2000.- С.93-95.

881. Скобцов Ю.А., Иванов Д.Е. Моделирование и генерация тестов для цифровых схем в системе АСМИД-Е // Інформаційно - керуючі системи на залізничному транспорті.- 2000. - № 4.- С.125-126.

882. Слосина О.А., Кучер А.Г. Комплексная оценка персонала и методика ее проведения // Материалы 1-й междунар. студ. науч. конф., г. Донецк, 21-23 апр. 2000г. - Донецк, 2000.- Т.2.- С.89-90.

883. Смирнов А.Н. Международная конференция "Металл 2000"// Металургія: наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту. - Донецьк, 2000.- Вип.18.- С.3-5.

884. Смирнов А.Н. Перспективы развития непрерывной разливки стали // Металлург. - 2000. - №1.- С.44.

885. Смирнов А.Н., Минц А.Я., Гиниятуллин Р.В. Гармонизация элементов футеровки ковшей для агрегата "печь-ковш" в зависимости от технологических условий производства и разливки стали // Металургія: наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту. - Донецьк, 2000.- Вип.18.- С.79-88.

886. Смирнов А.Н., Орлов И.А., Ордин В. Г. Причины зарастания погружных стаканов и методы повышения их эксплуатационной стойкости при разливке стали на МНЛЗ // Процессы литья.- 2000.- №2.- С.9-16.

887. Смирнов А.Н., Панфилова Т.С., Матвийчук В.И. Тенденции

мирового производства и потребления стали и их влияние на возможности реструктуризации металлургических предприятий Украины // Trends in Steel Consumption-Responding to Market Needs, 11-12 September 2000.- Budapest, 2000.- P.77-90.

888. Смирнов А.Н., Панфилова Т.С., Норова Е.Г. Пути повышения конкурентоспособности металлопродукции на предприятиях Украины // Наукові праці Донецького державного технічного університету. - Донецьк, 2000.- Вип.19.- С.71-78.- (Сер. економічна).

889. \*Смирнов А.Н., Пилюшенко В.Л., Панфилова Т.С., Норова Е.Г. Снижение энергоемкости электросталеплавильного производства в Украине как фактор повышения конкурентоспособности металлопродукции // Менеджер: вестн. Донец. гос. акад. упр.- 2000.- №4.

890. Смирнов А.Н., Редько Г.А., Орлов И.А. Особенности применения физического моделирования в процессе исследования затвердевания слитков и отливок при виброимпульсной обработке // Процессы литья.- 2000.- №1.- С.23-32.

891. Смирнов Л.И. Перенос атомов внедрения в металлах упругой волной // Физика металлов и металловедение.- 2000.- Т.89,№4.- С.10-14.

892. Смирнов А.Н., Панфилова Т.С., Матвийчук В.И. Прогноз изменения объемов мирового производства стали // Фінанси України.-2000.- №9.- С.101-106.

893. Солод В.С., Шульгин Г.М., Маншилин А.Г., Дубина О.В. Математическая модель для расчета технологических параметров процесса

прокатки на сортовых и проволочных станах // *Металл и литье Украины.*- 2000.- №5-6.- С.44-46.

894. Солодова Л.А., Савенков В.Н., Стародубов И.В. Краевая задача в расчете многослойных гибких труб на прочность и жесткость // *Наука и практика: науч.- техн. сб./ Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.- Вып.5.- С.156-169.*

895. Солодова О.А. Методы обоснования хозяйственных решений на промышленном предприятии в условиях риска и неопределенности // *Труды Донецкого государственного технического университета.- Донецк, 2000.- Вып.19.- С.113-120.- (Сер. экономическая).*

896. Солодова О.О. Облік впливу виробничого ризику при інвестиційному проектуванні // *Вісник технолоічного університету Поділля.- Поділля, 2000.-№4,ч.3. - С.172-177.*

897. Солодова О.О. Врахування ризику при оцінці ефективності інвестиційних проектів // *Фінанси України.- 2000.- №9.- С.101-106.*

898. Спорыхин В.Я., Адамова Е.В. Выбор критерия определения жизнеспособности клеток для автоматизированной системы диагностики // *Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2000.- Вип. 20.-С.224 - 229.- (Сер. обчислювальна техніка та автоматизація).*

899. Справедливый В.И. Оптимизация режимов работы центробежного насоса с солнечным электроприводом // *Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.- Вып.9.- С.150-155.*



900. Справедливый В.И., Палис Ф. Исследование системы управления частотно-управляемого асинхронного двигателя с питанием от солнечного генератора // Проблемы автоматизированного электропривода, теория и практика: материалы конф.- Алушта, 2000.- С.147-150.

901. Спусканюк А.В., Варюхин В.Н., Богданов В.А., Эфрос Б.М. Термомеханическое упрочнение высокоазотистых аустенитных сталей // Металл и литье Украины.- 2000.- №7-8.- С.43-46.

902. Спусканюк В.З., Дугадко А.Б. Формирование ноноструктурного состояния материалов с использованием методов гидростатического прессования и волочения // Физика и техника высоких давлений.- 2000.- Т.10,№4.- С.111-114.

903. Спусканюк В.З., Янчев А.И. Моделирование процесса гидропрессования биметаллических заготовок // Физика и техника высоких давлений.- 2000.- Т.10, №3.- С.39-47.

904. Ставицкий В.Н. Математическая модель процессов в электромеханической системе "вентильно-трансформаторный инвертор-асинхронный двигатель" // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2000. - Вип.16.- С.262 -271.- (Сер. гірничо-електромеханічна).

905. Стародубцев Д.В., Кравченко С.І. Проблеми прискорення інноваційного розвитку Донецького регіону // Экономика и маркетинг ХХ1века: материалы 1-й междунар. студ. научн. конф., г. Донецк, 21-23 апр. 2000г.- Донецк, 2000.-Т.2.- С.87-89.

906. Старостенко В.В., Кендюхов А.В. Основные тенденции развития компаний: организационный аспект // Экономика и маркетинг XXI века: материалы 1-й междунар. студ. науч. конф., г. Донецк, 21-23 апр. 2000г.- Донецк, 2000. - Т.2.- С.89-90.

907. Старостенко Н.В., Шарай Т.Г. Проблемы несоответствия старого налогового и нового бухгалтерского учета // Бухгалтерський облік і аудит за національними і міжнародними стандартами: матеріали 1-ї регіон. студ. наук. конф., м. Донецьк, 15-17 трав. 2000 р. - Донецьк, 2000.- С.205-212.

908. Степанов Д.М., Захарова О.В. Содержание и сущность производственных ресурсов предприятий // Экономика и маркетинг XXI века: материалы 1-й междунар. студ. науч. конф., г. Донецк, 21-23 апр. 2000г.- Донецк, 2000.- Т.2.- С.1-92.

909. Степанов Я.Е., Русанов В.И., Котов Е.А., Игнатенко В.А. Действие ударных нагрузок на балку жесткости // Наука и практика: науч.-техн. сб./ Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.- Вып.5.- С.81-89.

910. Степанова Д.М., Захарова О.В. Специфіка управління енергетичними ресурсами промислових підприємств // Управління розвитком соціально-економічних систем: глобалізація, підприємство, стале економічне зростання: тр. всеукр. наук. конф. студ. та молодих вчених, 12-14 груд. 2000р. - Донецьк, 2000.- Ч.2. - С.196-199.

911. Степанова Т.О. Місце та роль малого бізнесу в економіці України // Проблеми розвитку внешнеэкономических связей и привлечение иностранных инвестиций: региональный аспект: сб. науч. тр.- Донецк, 2000.- С.127-129.

912. Степанова Я.Е., Русанов В.И., Котов Е.А., Игнатенко В.А. Действие ударных нагрузок на балку большой жесткости // Наука - практика: науч.-метод. сб.-Донецк, 2000.- Вып.5.- С.81-89.

913. Степанюк О.Н., Богачев С.В. Влияние приватизации на повышение эффективности деятельности акционерных промышленных предприятий // Экономика и маркетинг XXI века: материалы 1-й междунар. студ. науч. конф., г.Донецк, 21-23 апр. 2000г.- Донецк, 2000.- Т.2.- С.92-94.

914. Стрелков В.Б., Матюха П.Г. Сборные алмазные шлифовальные круги // Инженер. - 2000. - №1.- С.94-100.

915. Стукало В.А., Фролов О.В. К вопросу определения максимально допустимой по газовому фактору нагрузки на очистной забой // Проблемы экологии. - 2000.- № 3. - С.71-75.

916. Суков С.Ф., Дворник С.В. Исследование методов сжатия и вывода качественной речевой информации во встроенных системах управления // Наукові праці Донецького державного технічного університету. - Донецьк, 2000. - Вип. 20. - С.91-98.- (Сер. обчислювальна техніка та автоматизація).

917. Сундукова С.Ю., Стародубцев Е.В. Принципы учета МБП в свете П(С)БУ // Бухгалтерський облік і аудит за національними і міжнародними стандартами: матеріали 1-ї регіон. студ. наук. конф., м.Донецьк, 15-17 трав. 2000 р.- Донецьк, 2000.- С.72-79.

918. Сынков В.Г., Бейгельзимер Я.Е., Варюхин В.Н., Сынков С.Г. Анализ технологических схем производства прутков методами интенсивных пластических деформаций // Физика и техника высоких давлений.- 2000.- Т.10,

919. Сытник Е.А. О необходимости создания льготного режима инновационной деятельности в Донбассе // Наукові праці Донецького державного технічного університету. - Донецьк, 2000.- Вип.22.- С.67-76.- (Сер. економічна).

## Т

920. Тарасенко В.И., Логвинов А.В., Збыковский Е.И. Полукоксование низкосортных углей Донбасса // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ., 11 -13 квіт. 2000 р., м.Донецьк.- Донецьк, 2000.- Т.1.- С.76-77.

921. Татьянченко А.Г. Исследование температурной зависимости модуля упругости стали 40 х 45 // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.- Вып.10.- С.244-249.

922. Татьянченко А.Г. К расчету винтовых систем стреловых конструкций горных машин на кососимметрическое нагружение // Изв. вузов. Горн. журн.- 2000.-№1-2.- С.15-17.

923. Телятников А.В., Мормуль С.П., Безбородов Д.Л. Уменьшение выхода NOx в уходящих газах паровых котлов // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ., 11-13 квіт. 2000р., м. Донецьк. - Донецьк, 2000. - Т.1.- С.28-29.

924. Темнохуд В.А., Гавриш А.Н. Подавление неорганизованных пылевых выбросов в прокатных цехах // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ., 11-13 квіт. 2000р., м.Донецьк.- Донецьк, 2000.- Т.1.- С.18-19.

925. Тимошенко О.А., Гавриленко В.А. Затраты предприятия и национальные стандарты // Бухгалтерський облік і аудит за національними і міжнародними стандартами: матеріали 1-ї регіон. студ. наук. конф., м.Донецьк, 15-17 трав. 2000 р.-Донецьк, 2000.- С.149-154.

926. Тихомиров Н.В., Байков А.В. Компенсационные вырезы на шлифовальном инструменте // Инженер. - 2000. - №1.- С.100-102.

927. Тищенко П.И. Разработка высокоэффективной системы охлаждения свода дуговой сталеплавильной печи // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. /Донецк. гос. техн. ун-т. - Донецк, 2000. - Вып.9.- С.158-163.

928. Тищенко П.И., Тимошенко С.Н., Зуйкова З.Г. Математическая модель расчета водоохлаждаемых элементов дуговых печей на основе минимизации потерь энергии // Металургія: наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту. - Донецьк, 2000.-Вип.18.- С.31-36 .

929. Тищенко П.И., Тимошенко С.Н., Канфер В.Д. Утилизация энергии отходящих газов дуговой сталеплавильной печи на основе совершенствования системы охлаждения свода // Металлург. и горноруд. пром-сть.- 2000.- №5.- С.92-94.

930. Тищенко Т.А., Чердакли Е.Н., Солодова С.А. Анализ роста в

деятельности предприятий // Управління розвитком соціально-економічних систем: глобалізація, підприємство, стале економічне зростання: тр. всеукр. наук. конф. студ. та молодих вчених, 12-14 груд. 2000р.- Донецьк, 2000.- Ч.2.- С.211-212.

931. Ткаченко В.Н., Яремко И.Н. Автоматизированная система управления отделением нагревательных колодцев // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2000.- Вип.20.- С.107-113.- (Сер.обчислювальна техніка та автоматизація).

932. Ткаченко И.А., Степанова Т.А. Оценка инвестиционной привлекательности предприятия на примере ОАО"Силур"// Управління розвитком соціально-економічних систем: глобалізація, підприємство, стале економічне зростання: тр. всеукр. наук. конф. студ. та молодих вчених, 12-14 груд. 2000р.- Донецьк, 2000.- Ч.2.- С.215-217.

933. Толочко О.И., Коцегуб П.Х., Губарь Ю.В., Федорьяк Р.В. Конструирование передаточных функций линейных СЛУ из условий модульного оптимума // Електротехніка і енергетика: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.-Донецьк,2000.- Вип.17.- С.24-30.

934. Толпа А.А., Рыжиков А.А., Кукуй Д.П., Шульгин Г.М., Максаков А.И. Влияние технологии прокатки "Т-Д"на структуру и свойства канатной стали // Металл и литье Украины.- 2000.- №5-6.- С.24-26.

935. Трофимюк В.К. Культура и цивилизация // Вступ до філософії: учб.-метод. посіб. для студ. заочн. форм навч.- К.,2000.- С.106-112.

936. Троянский А.А., Тарлов О.В., Рябцев А.Д., Пашинский В.В.,

Радченко В.Н., Бенц М. Исследование механизма разрушения нитридных включений в титановых сплавах при электрошлаковом переплаве под активными металлсодержащими флюсами // Теория и практика металлургии.- 2000.-№6.- С.1-12.

937. Трудная Н.П., Стародубцев Е.В. Расхождение между налоговым и бухгалтерским учетом на примере бартерных операций // Бухгалтерський облік і аудит за національними і міжнародними стандартами: матеріали 1-ї регион. студ. наук. конф., м.Донецьк, 15-17 трав. 2000 р.- Донецьк, 2000.- С.225-232.

938. Труханов В.П. Отдельные аспекты организации производства // Металл и литье Украины.- 2000.- №5-6.- С.38-40.

939. Туренко Ю.Д., Тоцкий И.М. Диалектика, ее альтернативы и основные законы // Вступ до філософії: учб.-метод. посіб. для студ. заочн. форм. навч.-К., 2000.- С.65-70.

## У

940. Уварова К.А., Илюшенко В.О. 2-меркаптобензимидазолреагент для определения золота. Анализ отходов // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ., 11-13 квіт. 2000р., м. Донецьк.- Донецьк, 2000.- С.50 -51.

941. Уварова К.А., Коржова О.Б., Кучеренко Ю.В. Оптимизация экстрационно - спектрометрического определения катионных поверхностно-активных веществ // Химия и химическая технология /Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.-Вып.13.- С.70 -74.

942. Угнивенко Т.Н. Контроль исполнения мероприятий директивных и организационно-распорядительных документов // Инженер.- 2000.- №1.- С.103-104.

943. Удовиченко В.А., Лумей М.Ю. Анализ и синтез кинематических структур многоинструментальных шлифовальных систем // Машиностроение и техносфера на рубеже XXI века: сб. тр.VII междунар. науч.-техн. конф.,11-17 сент. 2000г., г.Севастополь. - Донецк, 2000. - С.138-140.

944. Удодов И.А., Приседский В.В. Кислородная стехиометрия купрата бария - лаптана // Химия и химическая технология /Донец. гос. техн. ун -т.- Донецк, 2000.- Вып.13.- С.45 -50.

945. Улитин Г.М. Продольно - поперечный изгиб и устойчивость бурильных колонн // Изв. Донец. горн. ин-та.- 2000.- № 2.- С.26-28.

946. Улитин Г.М. Продольные колебания упругого стержня, моделирующего буровую установку // Прикладная механика.- 2000. - Т.36,№ 10.- С.125-128.

947. Улитин Г.М. Продольные удары при спуске буровой колонны // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч.тр. / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000. - С.249-253.

948. Улитин Г.М., Шевченко Ф.Л. О взаимном влиянии колебательных процессов в динамике буровых колонн // Изв. вузов. Горн. журн. - 2000.- № 6.- С.60-63.

949. Устинова Л.Н, Иванов С.Г. Совершенствование управления



затратами на промисловому підприємстві // Труды Донецкого государственного технического университета. - 2000. - Вып.19.- С.34-38. - (Сер. экономическая).

## Ф

950. Фіщенко О.М. Бюджет як інструмент управління інвестиційною діяльністю підприємства // Труды Донецкого государственного технического университета. - Донецк, 2000.- Вып.19.- С.79-85.- (Сер. экономическая).

951. Фіщенко О.М. Використання бюджету для управління інвестиційною діяльністю підприємства // Шляхи зміцнення фінансово-економічної самостійності регіонів України: тез. доп. всеукр. наук.-практ. конф., г.Дніпропетровськ, 28-29 листоп. 2000. - Дніпропетровськ, 2000.- С.161-162.

952. Фам Ван Лан, Шевцов Н.Р., Хоменчук О.В. К вопросу прогнозирования объема окислов азота при взрывных работах // Совершенствование технологии строительства шахт и подземных сооружений: сб. науч. тр. студ.- Донецк, 2000.- С.12-13.

953. Федоров М.М., Алексеев Е.Р. Тепловое состояние асинхронных двигателей при изменении напряжения сети // Електротехніка і енергетика: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.- Донецьк, 2000.- Вип.17.- С.82-86.

954. Федоров М.М., Денник В.Ф., Алексеев Е.Р. Особенности тепловых процессов асинхронных электродвигателей при аномальных режимах работы // Електроенергетичні системи: вісн. нац. ун-ту "Львівська політехніка".-Львів, 2000.- № 403.- С.170-174.

955. Федоров М.М., Денник В.Ф. Тепловое состояние электродвигателей переменного тока при обрывах параллельных ветвей статорных обмоток // Електротехніка і енергетика: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.-Донецк, 2000. - Вип.17.- С.87-91.

956. Федоров М.М., Денник В.Ф., Черноус В.П. Защита электродвигателей переменного тока от несимметричных режимов работы при обрыве параллельных ветвей в обмотке статора // Електротехніка і енергетика: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.- Донецьк, 2000.- Вип.21.- С.130-132.

957. Федоров М.М., Малеев Д.М. Применение микропроцессорных систем для контроля и прогнозирования теплового состояния асинхронных двигателей // Електротехніка і енергетика: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.-Донецьк, 2000. - Вип. 21.- С.133-136.

958. Федоров М.М., Малеев Д.М., Смирнов А.И. Система теплового контроля обмоток группы асинхронных двигателей на обогатительных фабриках // Інформатика, кібернетика та обчислювальна техніка: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.- Донецьк, 2000.- Вип.15.- С.214-219.

959. Федоров М.М. Моделирование динамики теплового состояния электрических машин при повторно - кратковременных режимах работы // Технічна електродинаміка.- К.,2000.- № 4.- С.38-42.

960. Федорова М.М., Веретельник С.П., Денник В.Ф. Повышение эксплуатационной надежности электродвигателей в коксохимической промышленности // Химия и химическая технология /Донец. гос.техн. ун-т.- Донецк, 2000.-Вып.13.- С.157-161.

961. Федорова Н.В. Функціональні складові економічної безпеки вуглевидобувного підприємства // Экономика третьего тысячелетия. Т2: Микроэкономика: проблемы, тенденции, перспективы: материалы 3-й междунар. конф. молодых ученых-экономистов, г.Донецк,7-9 апр. 2000г. - Донецк, 2000. - С.244-246.

962. Федорова Н.В., Евдокимов Ф.И. Роль государства в экономической безопасности предприятия // Экономика и маркетинг XXI века: материалы 1-й междунар. студ. науч. конф., г.Донецк, 21-23 апр. 2000г.- Донецк, 2000. - Т.2.- С.105-106.

963. Федяев О.И., Гладунов С.А. Исследование эффективности нечеткого группового метода обработки данных в задачах прогнозирования // Наукові праці Донецького державного технічного університету. - Донецьк, 2000.-Вип.15.- С.187-191.- (Сер. інформатика, кібернетика та обчислювальна техніка ).

964. Федяев О.И., Гладунов С.А. Речевое управление программными системами с помощью нейросетей // Труды VII-й конференции по искусственному интеллекту, 23-27 окт. 2000г., г. Москва.- М., 2000.- Т.2.- С.464-471.

965. Фельдман Л.П. Сходимость и оценка погрешности параллельных одношаговых блочных методов моделирования динамических систем с сосредоточенными параметрами // Наукові праці Донецького державного технічного університету. - Донецьк, 2000.- Вып.15.- С.34-39.- ( Сер. інформатика, кібернетика та обчислювальна техніка).

966. Фельдман Л.П. Параллельные алгоритмы численного решения

систем линейных обыкновенных дифференциальных уравнений // Математическое моделирование. - 2000.- Т.12, № 6. - С.15-20.

967. Фельдман Л.П. Параллельные интерполяционные алгоритмы численного решения задачи Коши для обыкновенных дифференциальных уравнений на SIMD компьютере // Проблемы моделирования и автоматизации проектирования динамических систем: науч. тр. Донец. гос. техн. ун-та.- Донецк, 2000. - Вып.10.- С.20-25.

968. Фельдман Л.П. Сходимость и оценка погрешности параллельных одношаговых блочных методов решения задачи Коши для обыкновенных дифференциальных уравнений // Тезисы докладов III международной конференции по неравновесным процессам в соплах и струях, 3-7 июля 2000г., г. Москва.-М.,2000.- С.318-320.

969. Фельдман Л.П., Дмитриева О.А. Распределенное численное решение систем обыкновенных дифференциальных уравнений блочными многошаговыми алгоритмами // Научный сервис в сети Интернет: тез. докл. III всерос. науч. конф., 18-23 сент. 2000г., г. Москва.- М.,2000.- С.315-319.

970. Фельдман Л.П., Михайлова Т.В. Методы оптимизации состава и структуры высокопроизводительных вычислительных систем // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2000.- Вип.15.- С.40-52.- (Сер. інформатика, кібернетика та обчислювальна техніка).

971. Филимоненко Н.Т. О возможности прогнозирования локализации шлама по длине столба жидкости за время рейса бурения при призабойной пульсирующей промывке скважин // Науковий вісник національної гірничої академії України.- Дніпропетровськ, 2000.- №4.- С.86-88.

972. Филимоненко Н.Т. О возможности применения пульсирующей промывки при бурении глубоких скважин // Труды Донецкого государственного технического университета. - Донецк, 2000. - Вып.11.- С.54-58.- (Сер. горно-геологическая).

973. Филимоненко Н.Т., Поцепаев В.В. К расчету минимально необходимой скорости восходящего пульсирующего потока жидкости // Совершенствование техники и технологии бурения скважин на твердые полезные ископаемые: межвуз. науч. сб. Урал. горно-геолог. акад. - Екатеринбург, 2000.- С.11-16.

974. Филимоненко Н.Т., Поцепаев В.В., Курдюков Д.В. Результаты теоретического обоснования способа контроля динамики столба жидкости при бурении скважин // Труды Донецкого государственного технического университета.-Донецк, 2000.- Вып.11.- С.26-29.- (Сер. горно-геологическая).

975. Фирсов А.А., Енакиев В.Л. Развитие учета заработной платы // Бухгалтерський облік і аудит за національними і міжнародними стандартами: матеріали 1-ї регіон. студ. наук. конф., м.Донецьк, 15-17 трав. 2000р.- Донецьк, 2000.- С.108-116.

976. Формос В.Ф., Лещенко С.Г. Способ предотвращения выбросов породы и газа при проведении выработок // Совершенствование технологии строительства шахт и подземных сооружений: сб. науч. тр. студ. - Донецк, 2000. - С.26-28.

977. Формос В.Ф., Пономаренко А.К., Апанасенко А.К. Обоснование целесообразности применения щадящего контурного взрывания // Совершенствование технологии строительства шахт и подземных сооружений:

сб. науч. тр. студ. - Донецк, 2000.- С.13-15.

978. Фролов Д.Н. Анализ систем управления тепловыми процессами в туннельных печах для выпечки хлеба и хлебобулочных изделий // Наукові праці Донецького державного технічного університету. - Донецьк, 2000.- Вип. 20.- С.317-324.-(Сер. обчислювальна техніка та автоматизація).

## Х

979. Хаки Е.Н., Гавриленко В.А. Формирование бухгалтерской и налогооблагаемой прибыли в свете национальных стандартов // Бухгалтерський облік і аудит за національними і міжнародними стандартами: матеріали 1-ї регіон. студ. наук. конф., м.Донецьк, 15-17 трав. 2000 р.- Донецьк, 2000.- С.182-187.

980. Хаки Е.Н., Кравцова Е.М. Предприятия и государственная валютная курсовая политика // Проблемы становления рыночной экономики: информационное и финансовое обеспечение деятельности предпринимательских структур: тез. 2-й междунар. науч.-техн. конф.- Севастополь, 2000.- Ч.2.- С.68-70.

981. Хаки Е.Н., Кравцова Е.М. Бартер в системе расчетов Украины // Проблемы и перспективы становления финансовой системы Украины: тез. межвуз. студ. науч.- практ. конф., г.Севастополь, 25-27окт. 2000г.- Севастополь,2000.- С.185-187.

982. Хамзов Е.А., Белогуров Ю.Н. Регулирование газовой среды в хранилищах сельскохозяйственной продукции // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. Х

всеукр. наук. конф. асп. та студ., 11-13 квіт. 2000р., м. Донецьк.-Донецьк, 2000.- Т.1.- С.44-45.

983. Хламов М.Г., Зори А.А., Кочин А.Е. Определение методом имитационного моделирования метрологических характеристик абсорбционного метанометра // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.- Вып.14.- С.29-30.

984. Хламов М.Г., Кручинина О.В., Матвейчук Я.В. Моделирование процессов в оптическом канале абсорбционного измерителя концентрации оксида углерода // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2000.-Вип. 20.- С.325-333.-(Сер. обчислювальна техніка та автоматизація).

985. Хобта В.М., Гайдук В.А. Напрями вдосконалення лізингового законодавства України // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк,2000.- Вип.22.- С.19-27.- (Сер. економічна).

986. Хобта В.М., Гайдук В.Д. Использование лизинговых операций в финансировании развития предприятий // Вісник технологічного університету Поділля.- Поділля,2000.- №4,ч.2.- С.54-59.

987. Хобта В.М., Солодова О.А. Исследование влияния динамики рыночной среды на эффективность инвестиционных проектов // Экономика пром-сти.- 2000.-№2. - С.97-104.

988. Ходеева В.С., Масленко Ю.В. Формирование сбытовой политики промышленного предприятия в условиях рынка // Экономика и маркетинг

XXI века: материалы 1-й междунар. студ. науч. конф., г. Донецк, 21-23 апр. 2000г.- Донецк, 2000. - Т.2.- С.110-112.

989. Хоменко Я.В. Экономическая устойчивость объектов хозяйствования как критерий их инвестиционной привлекательности // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2000.- Вип.22.- С.134-145.- (Сер. економічна).

## Ц

990. Цабут И.И., Улицкий О.А., Шворяк Н.В. Анализ многолетней динамики обводнения угольных шахт центрального углепромышленного района Донбасса // Труды Донецкого государственного технического университета.-Донецк, 2000. - Вып.11.- С.124 - 128.- (Сер. горно-геологическая).

991. Цокур В.П., Матюха П.Г., Стрелков В.Б. Интенсивность образования уступа на рабочей поверхности круга при врезном алмазном шлифовании // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т. - Донецк, 2000.- Вып.10.- С.253-257.

## Ч

992. Чікало Н.І., Кіктев Н.А. Спосіб зменшення кількості контрольованих змінних // Сучасні інформаційні та енергозберігаючі технології життєзабезпечення людини: зб. наук. пр.- К.,2000.- Вип.7.- С.194-199.

993. Чапала М.Г. Равновесная цена на конкурентном рынке: механизмы



формирования // Экономика третьего тысячелетия. Т2: Микроэкономика: проблемы, тенденции, перспективы: материалы 3-й междунар. конф. молодых ученых-экономистов, г. Донецк, 7-9 апр. 2000г.- Донецк, 2000.- С.159-160.

994. Чашко М.В. Энергетическая эффективность передачи электрической энергии на подвижный объект импульсами магнитного потока // Электротехніка і енергетика: зб. наук. пр. Донецьк. держ. техн. ун-ту. - Донецьк, 2000.- Вип. 21.- С.207-211.

995. Чашко М.В. Передача электрической энергии без электрического контакта // Электротехніка і енергетика: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.- Донецьк, 2000.- Вип.17.- С.92-94.

996. Чебанов А.А., Батюк Н.В. Отсроченные налоговые активы и отсроченные налоговые обязательства: сущность, взаимосвязь и причины возникновения // Бухгалтерський облік і аудит за національними і міжнародними стандартами: матеріали 1-ї регіон. студ. наук. конф., м.Донецьк, 15-17 трав. 2000 р.-Донецьк, 2000.- С.194-199.

997. Чеботарев Н.Ю. Проблемы спецификации в процессе разработки сложных информационных систем // Проблемы моделирования и автоматизации проектирования динамических систем: науч. тр. Донец. гос. техн. ун-та.-Донецьк, 2000.- Вып.10.- С.231-235.

998. Чеботок Е.В., Кравцов А.А. Основные виды математических моделей для прогнозирования // Экономика и маркетинг XXI века: материалы 1-й междунар. студ. науч. конф., г.Донецк, 21-23 апр. 2000г.- Донецк, 2000.- Т.2.- С.119-123.

999. Ченцов Н.А., Сулейманов С.Л., Ручко В.Н. Эмулятор эксплуатируемой детали // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч.тр. / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000. - Вып.10. - С.257-263.

1000. Ченцов Н.А., Ручко В.Н., Сулейманов С.Л., Ошовская Е.В. Компоненты системы технического обслуживания металлургического оборудования // Захист металургійних машин від поломок: міжвуз. темат. зб. наук. пр.-Мариуполь, 2000.- Вип.5.- С.20-26.

1001. Чередниченко И.П., Сердюк Д.Е., Хобта В.М. Проблемы регулирования инвестиционной деятельности в условиях благоприятного режима // Управління розвитком соціально-економічних систем: глобалізація, підприємство, сталі економічне зростання: тр. всеукр. наук. конф. студ. та молодих вчених, 12-14 груд. 2000р. - Донецк, 2000.- Ч.1.- С.290-291.

1002. Чередниченко И.П., Хобта В.М. Специальные экономические зоны в Украине // Экономика и маркетинг XXI века: материалы 1-й междунар. студ. науч. конф., г. Донецк, 21-23 апр. 2000г. - Донецк, 2000. - Т.2.- С.116-117.

1003. Чернаков А.С., Голубов Н.В. Нормирование технологических операций, выполняемых на станках с ЧПУ // Машиноведение и детали машин: материалы регион. науч.-метод. конф. / Донец. гос. техн. ун-т. - Донецк, 2000.- С.88-90.

1004. Чернега О.Б. Государство, стимулы, конкурентоспособность // Економіка: проблеми теорії та практики: міжвуз. зб. наук. пр.-Дніпропетровськ, 2000.-Вип.22.- С.44-51.

1005. Чернега О.Б. Решение проблемы внешнего долга // Экономика и маркетинг XXI века: материалы 1-й междунар. студ. науч. конф., г.Донецк, 21-23 апр. 2000г. - Донецк, 2000.- Т.2.- С.137-138.

1006. Чернега О.Б., Деева Н.Э. Экономический менеджмент как основа управления предприятием // Проблемы становления рыночной экономики: информационное и финансовое обеспечение деятельности предпринимательских структур: тез. 2-й междунар. науч.-техн. конф.- Севастополь, 2000.-Ч.2.- С.70-72.

1007. Чернуха Н.Н., Кравцова Е.М. Финансовые результаты в свете национальных стандартов бухгалтерского учета // Бухгалтерський облік і аудит за національними і міжнародними стандартами: матеріали 1-ї регіон. студ. наук. конф., м.Донецьк, 15-17 трав. 2000 р.- Донецьк, 2000.- С.175-182.

1008. Черных Г.И., Хобта В.М. Лизинг в Украине: проблемы и пути решения // Экономика и маркетинг XXI века: материалы 1-й междунар. студ. науч. конф., г.Донецк, 21-23 апр. 2000г.- Донецк, 2000.- Т.2.- С.123-124.

1009. Черных И.В., Сарапулов Ф.Н., Карась С.В., Захарченко П.И. Моделирование многодвигательного линейного асинхронного электропривода конвейерного поезда // Электротехника. - 2000.- № 8.- С.40-42.

1010. Чикалов В.И., Писковатская О.В., Федосиенко И.А. Математическая модель фрикционной муфты с упругим входным валом // Материалы международной студенческой научно - технической конференции, г. Севастополь, 16-19 мая 2000 г.- Севастополь, 2000.- С. 152-156.

1011. Чикалов В.И., Писковатская О.В., Федосиенко И.А. Норми-

роvanная математическая модель фрикционной муфты с упругим входным валом // Електротехніка і енергетика: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.- Донецьк, 2000.- Вип.17.- С.60-64.

1012. Чичикало Н.І., Кіктєв М.О. Математична постановка задачі керування технологічним процесом електрохімічного одержання вуглекислих солей // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2000. - Вип. 20.- С.114-122.- (Сер. обчислювальна техніка та автоматизація).

1013. Чичикало Н.И. Оценка напряженно-деформированного состояния пород кровли в призабойном пространстве // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.- Вып. 14.- С.58-64.

1014. Чичикало Н.И. Методы и средства получения линейного участка статической характеристики магнитоупругого преобразователя // Електротехніка і енергетика: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.- Донецьк, 2000.- Вип. 17.- С.72-75.

1015. Чичикало Н.И. Методы определения качественных характеристик в сложных технологических процессах // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2000.- Вип. 20.- С.334-345. - (Сер. обчислювальна техніка та автоматизація).

1016. Чичикало Н.И. Теоретическая математическая модель для оценки процесса движения сырья в накопительных емкостях // Інформаційні технології в науці та освіті: матеріали 2-ї всеукр. конф. молодих науковців, 18-20 квіт. 2000 р., м. Черкаси. - Черкаси, 2000.- С.126-127.

1017. Чичикало Н.И. Установление механизмов оптимального взаимодействия напряженно-деформированных объектов и измерительных средств // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т. - Донецк, 2000.- Вып. 9.- С.58-64.

1018. Чичикало Н.И., Осыка Р.Н., Ларин В.Ю. Устройство для оценки реакции живого организма на возмущающее воздействие // Наукові праці Донецького державного технічного університету. - Донецьк, 2000.- Вип. 20.- С.345-353.-(Сер.обчислювальна техніка та автоматизація).

1019. Чичикало Н.И., Парамонова А.П., Ларина Е.Ю. Методы реализации реоплетизмографического канала для исследования состояния центральной и периферической гемодинамики // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2000.- Вип. 20.- С.353-358. - (Сер. обчислювальна техніка та автоматизація).

1020. Чичикало Н.И., Стародубцев А.В. Анализ погрешностей методов определения точного значения измеряемой величины // Електротехніка і енергетика: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.- Донецьк, 2000.- Вип. 21.- С.188-192.

1021. Чичикало Н.И., Тарасюк В.П. Моделирование процесса дозирования в рецептурной станции приготовления паралиновых масс // Інформаційні технології в науці та освіті: матеріали 2-ї всеукр. конф. молодих науковців, 18-20 квіт. 2000 р., м.Черкаси. - Черкаси, 2000.- С.128-129.

1022. Чувашев В.А., Медведев Ю.Л., Железняков А.В. Обзор математических моделей асинхронных двигателей и методов их реализации // Новые решения в современных технологиях / Харьк. гос. политехн. ун-т.-

X.,2000.- Вып. 84.- С.215-222.

1023. Чумаченко Е.В. Оценка методов корректировки доходов граждан в зависимости от роста потребительских цен // Управління розвитком соціально-економічних систем: глобалізація, підприємство, стале економічне зростання: тр. всеукр. наук. конф. студ. та молодих вчених, 12-14 груд. 2000р.- Донецьк, 2000.- Ч.2.- С.244-246.

1024. Чумаченко Е.В. Проблемы формирования средств, направляемых на оплату труда // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2000.- Вип.22.- С.166-173.- (Сер. економічна).

### Ш

1025. Шамаев В.В. Геофизические аспекты и их связь с экологической ситуацией в горнопромышленных регионах // Новое в экологии и безопасности жизнедеятельности: докл. междунар. эколог. контроля, 14-16 июня 2000г., г. Санкт-Петербург. - Санкт-Петербург, 2000.- Т.1.- С.189-193.

1026. Шамаев В.В., Бугорков И.В., Кулиш Е.В., Яковлева Н.Н. Компьютерные технологии в оценке результатов интраофального обследования // Архив клинической и экспериментальной медицины.-М.,2000.-Т.9, № 3.- С.433-438.

1027. Шамаев В.В., Едемская Е.Н., Ефименко К.Н., Павлыш Э.В. Нейросетевые технологии в задаче сравнительного анализа в машиностроении // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т. - Донецк, 2000.- Вып.14.- С.64-69.

1028. Шамаев В.В., Едемская Е.Н., Ефименко К.Н., Павлыш Э.В. Нейросетевые технологии в задачах оптимизации машиностроительного производства // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000. - Вып.10.- С.271-277.

1029. Шаповалов В.В. Определение кинематических параметров интенсивных экзотермических твердофазных реакций // Укр. хим. журн.- 2000.- Т.66, №7-8. - С.31-36.

1030. Шаповалов В.В. Самораспространяющееся взаимодействие безводного перхлората магния с пероксидными соединениями натрия // Укр. хим. журн.-2000. - Т.66,№5-6. - С.96-101.

1031. Шаповалов В.В. Самораспространяющиеся реакции в пероксидно-солевых системах как твердофазные химические источники кислорода // Химия и химическая технология /Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.- Вып.13.- С.31 - 41.

1032. Шаповалов В.В., Андрийко Т.В., Ежовский Г.К. Влияние  $ZrO_2, LiF$  в  $NaCl$  на горение смесей циркония с хроматом бария // Химия и химическая технология /Донец. гос. техн. ун-т. - Донецк, 2000. - Вып.13.- С.59 - 63.

1033. Шаповалов В.В., Андрийко Т.В., Ежовский Г.К. Окисление циркония нитратом натрия безводного перхлората магния с пероксидными соединениями натрия // Укр. хим. журн.- 2000. - Т.66, №9-10.- С.64-67.

1034. Шаповалов В.В., Гороховский А.Н. Кинетика и механизм

самораспространяющегося взаимодействия  $\text{Fe}_2(\text{SO}_4)_3$  с  $\text{NaO}_2$  и  $\text{Na}_2\text{O}_2$  // Укр. хим. журн.-2000.-Т.66, №3-4.- С.77-82.

1035. Шаповалов В.В., Гороховский А.Н., Бажутина Ю.В. Кинетика и механизм самораспространяющегося взаимодействия  $\text{CuSO}_4$  с  $\text{NaO}_2$  и  $\text{Na}_2\text{O}_2$  // Химия и химическая технология /Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.- Вып.13.- С.63- 70.

1036. Шаповалов В.В. Термографическое исследование взаимодействия пероксидных соединений натрия с перхлоратом магния // Укр. хим. журн.- 2000.- Т.66, №1-2.- С.24-29.

1037. Шаповалова Е.Н., Билязе Л.П. Учет готовой продукции и ее реализации в соответствии с положениями (стандартами) бухгалтерского учета // Бухгалтерський облік і аудит за національними і міжнародними стандартами: матеріали 1-ї регіон. студ. наук. конф., м.Донецьк, 15-17 трав. 2000 р.-Донецьк, 2000. - С.164-170.

1038. Шапошников О.В., Денисенко Д.С. Механизм привлечения иностранных инвестиций в Украину (на примере Донецкой области ) // Экономика и маркетинг XXI века: материалы 1-й междунар. студен. науч. конф., г.Донецк, 21-23 апр. 2000г.- Донецк, 2000.- Т.2.- С.128-130.

1039. Шапошникова О.В., Мощинская В.А., Мешков А.В. Привлечение инвестиций в Донецком регионе // Управління розвитком соціально-економічних систем: глобалізація, підприємство, сталі економічне зростання: тр. всеукр. наук. конф. студ. та молодих вчених, 12-14 груд. 2000р. - Донецк, 2000. - Ч.1.- С.287-289.



1040. Шарикова Н., Кирбитова Н., Абрамов М., Тарасьева Л.В. Эффективность выставочных мероприятий // Экономика и маркетинг XXI века: материалы 1-й междунар. студ. науч. конф., г.Донецк, 21-23 апр. 2000г.-Донецк, 2000.-Т.2.-С.130-131.

1041. Шарнопольская В.Н. Управление сбытом продукции акционерных предприятий Донецкой области при выходе на внешние рынки // Труды Донецкого государственного технического университета.- Донецк, 2000.- Вып.19.- С.184-188.- (Сер. экономическая).

1042. Шарнопольская О.Н. Особенности и проблемы товарной структуры экспорта металлургических предприятий Донецкого региона // Проблемы становления рыночной экономики: информационное и финансовое обеспечение деятельности предпринимательских структур: тез. 2-й междунар. науч.-техн. конф.- Севастополь, 2000.- Ч.2.- С.72-73.

1043. Шахтарь П.С., Селивра С.А. Решение задач механики с использованием комплексных чисел на примере шахтной подъемной установки // Наукові праці Донецького державного технічного університету. - Донецьк, 2000. - Вип.16.- С.272-276. - (Сер. гірничо-електромеханічна).

1044. Швец И.Б. Управление процессами обновления основных фондов на предприятиях машиностроительного комплекса Донецкой области // Менеджер.- 2000. - №1.- С.13-21.

1045. Швец И.Б., Тулупенко С.В. К вопросу управления производственными ресурсами в современных условиях // Вісник технологічного університету Поділля. - Поділля, 2000.- №4, ч.3.- С.153-155.

1046. Швець І.Б., Захарова О.В. Застосування нормативів використання виробничих ресурсів в управлінні виробництвом // Шляхи зміцнення фінансово-економічної самостійності регіонів України: тез. доп. всеукр. наук.-практ. конф. м.Дніпропетровськ, 28-29 листоп. 2000р.- Дніпропетровськ, 2000. - С.47-48.

1047. Швець І.Б., Захарова О.В. Сучасні особливості і перспективи використання електричної енергії на промислових підприємствах // Економіка: проблеми теорії та практики: зб. наук. пр. - Дніпропетровськ, 2000. - Вип.63.- С.51-57.

1048. Шевелла Д.И., Голубов Н.В. Тенденции совершенствования конструкции станочных приспособлений // Инженер. - 2000. - № 2. - С.79-81.

1049. Шевец Ю.В., Стародубцев Е.В. Особенности бухгалтерского учета финансовых результатов с применением П(С)БУ // Бухгалтерський облік і аудит за національними і міжнародними стандартами: матеріали 1-ї регіон. студ. наук.конф., м.Донецьк, 15-17 трав. 2000 р.- Донецьк, 2000.- С.187-194.

1050. Шевцов М.В., Левшов А.В. Использование возобновляемых источников для производства экологически чистой электроэнергии // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. X всеукр. наук. конф. асп. та студ., 11-13 квіт. 2000 р., м.Донецьк.- Донецьк, 2000. - Т.1.- С.133 -134.

1051. Шевцов Н.Р. Анализ аварии на шахте им. Н.П.Баракова ГХК "Краснодонуголь" // Совершенствование технологии строительства шахт и подземных сооружений: сб. науч. тр. студ. - Донецк, 2000. - С.1-2.

1052. Шевцов Н.Р. Взрывозащита конвейерных выработок при авариях (на примере шахты им. Баракова) // Уголь Украины. - 2000.- №6.- С.35-37.

1053. Шевцов Н.Р., Фан Ван Лан. Обоснование параметров нетрадиционной буровзрывной технологии строительства подземных сооружений открытым способом // Взрывное дело: развитие теории и практики взрывного дела.-М.,2000.- Вып.91.- С.238-244.

1054. Шевченко В.В., Покотиленко Р.В. Проблемы экономической безопасности предприятий в период внедрения мероприятий по повышению эффективности производства // Наукові праці Донецького державного технічного університету. - Донецьк, 2000.- Вип.22.- С.208-217.- (Сер. економічна).

1055. Шевченко Е.Н., Дворников В.И. Влияние искривлений проводников вертикальных шахтных стволов на возникновение динамических нагрузок в системе "сосуд-армировка"// Изв. Донец. горн. ин-та.- 2000.- №1.- С.49-51.

1056. Шевченко О.А., Суярко В.Г. Гидрогеохимия зон глубинных разломов Донбасса // Науковий вісник національної гірничої академії України.- Дніпропетровськ, 2000.-№3.- С.56-57.

1057. Шевченко О.А., Суярко В.Г. О природе современных гидротермальных систем // Труды Донецкого государственного технического университета. - Донецк, 2000. - Вып.11.- С.146-150.- (Сер. горно-геологическая).

1058. Шевченко О.А., Шевченко Т.С. Оценка статистических пара-

метров распределения и корреляционная связь микроэлементов в подземных и шахтных водах Юго-Западной части Донбасса // Изв. Донец. горн. ин-та. - 2000.- №2.- С.66-72.

1059. Шевченко Ф.Л., Бочаров С.И. Определение влияния продольных сил на изгиб телескопических стрел // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т. - Донецк, 2000. - Вып.14. - С.78-83.

1060. Шевченко Ф.Л., Нижник А.В. Обобщенная поперечная сила в плоских стержнях при пространственном нагружении // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2000.- Вып.10.- С.277-282.

1061. Шевченко Ф.Л., Петтик Ю.В., Улитин Г.М., Гуня А.П. Устранение аварий при проходке стволов буровой установкой системы "WIRTH"// Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр./ Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2000.- Вып.14.- С.86-93.

1062. Шевченко Ф.Л., Петтик Ю.В., Улитин Г.М., Гуня А.П., Астрахань А.З., Леоненко Е.В. Разработка ловильного устройства для ликвидации аварии при проходке вертикальных скважин // Изв. Донец. горн. ин-та.- 2000.- № 1.- С.101-105.

1063. Шевченко Ф.Л., Улитин Г.М., Петтик Ю.В. О взаимном влиянии колебательных процессов в динамике буровых колонн // Влияние сопротивления промывочной жидкости на динамику буровой колонны.- 2000. - № 6.- С.31-36.

1064. Шеина Г.В., Звенячкина В.Ю. Доходы работников (дивиденды, проценты) // Бухгалтерський облік і аудит за національними і міжнародними стандартами: матеріали 1-ї регіон. студ. наук. конф., м.Донецьк, 15-17 трав. 2000 р.-Донецьк, 2000. - С.130-132.

1065. Шеремет В.А., Шульгин Г.М., Солод В.С., Нефедьев А.С. Снижение износа прокатных валков на мелкосерийном стане за счет микроплазменного упрочнения их поверхности // Металл и литье Украины.- 2000.-№5-6.- С.21-24.

1066. Шилова Л.И. Совершенствование анализа финансовых результатов деятельности предприятия // Труды Донецкого государственного технического университета. - Донецк, 2000. - Вып.19. - С.39-44. - (Сер. экономическая).

1067. Шилова О.Ю., Фищенко О.М. Основні принципи формування системи бюджетів на промислову підприємстві // Управління розвитком соціально-економічних систем: глобалізація, підприємство, стале економічне зростання: тр. всеукр. наук. конф. студ. та молодих вчених, 12-14 груд. 2000р.- Донецьк, 2000.- Ч.2.-С.252-254.

1068. Шилова О.Ю., Фищенко О.Н. Инвестиционная стратегия как элемент управления деятельностью предприятия // Экономика и маркетинг XXI века: материалы 1 -й междунар. студ. науч. конф., г.Донецк, 21-23 апр. 2000г.- Донецьк, 2000. - Т.2. - С.133-135.

1069. Широков Ю.Д. Модель спектра помех асинхронного двигателя // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2000. - Вип.20. - С.122-130. - (Сер. обчислювальна техніка та автоматизація).

1070. Шкуматов А.Н., Антипов И.В., Ализаров Г.Т., Коробко О.Г., Сирачев И.Ж. Новая технология разделки сопряжений горных выработок // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2000.- Вып.14.- С.108-112.

1071. Шкуматов А.Н., Антипов И.В., Ализаров Г.Т., Коробко О.Г. Новые средства механизации подготовительных работ при реконструкции шахт // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2000.- Вып.14. - С.103-107.

1072. Шкуматов А.Н., Черный С.В. Обзор средств механизации для возведения металлической арочной крепи // Совершенствование технологии строительства шахт и подземных сооружений: сб. науч. тр.- Донецк, 2000.- С.22-23.

1073. Шлепнев С.В., Бершадский И.А. Анализ влияния некоторых конструктивных факторов на рабочие характеристики феррогидродинамического указателя тока короткого замыкания // Електротехніка і енергетика: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.-Донецьк, 2000.- Вип. 21.- С.32-33.

1074. Шозда Н.С., Башков Е.А. Применение специализированной ЭВМ для решения задачи контекстного поиска изображений // Людина і космос: зб. тез. докл. 2-ї всеукр. молодіж. наук.-практ. конф., 12-14 квіт. 2000 р., м. Дніпропетровськ.- Донецк, 2000.- С.272.

1075. Шоломицкий А.А. Моделирование пространственных объектов на открытых горных работах // Изв. Донец. горн. ин-та.- 2000.- №1.- С.44-48.

1076. Шоломицкий А.А. Объектный подход к цифровому моделированию открытых горных работ // Проблемы гірського тиску: зб. наук. пр.- Донецьк, 2000.- №4. - С.183-198.

1077. Шоломицкий А.А. Принципы цифрового моделирования открытых горных работ // Труды Донецкого государственного технического университета.-Донецк, 2000. - Вып.11.- С.77-85.- (Сер. горно-геологическая).

1078. Шоломицкий А.А. Объективный подход к проектированию элементов открытых горных работ // Сборник научных трудов НГА Украины.- Днепропетровск, 2000. - №9, т.1.- С.179-185.

1079. Штанько М.Н., Бышевская Е.А. Предприятия будущего - тенденции организационного выбора // Экономика и маркетинг XXI века: материалы 1-й междунар. студ. науч. конф., г.Донецк, 21-23 апр. 2000г.- Донецк, 2000.- Т.2.-С.138-140.

1080. Шульгин Г.М., Дубина О.В., Маншилин А.Г., Солод В.С., Бейгельзимер Я.Е., Спусканюк А.В. Свободное формоизменение полосы в процессе двухручьевого прокатки-разделения // Металургія: наук. пр. донец. держ. техн. ун-ту.-Донецьк, 2000.- Вип.18.- С.112.

1081. Шульгин Г.М., Кукуй Д.П., Маншилин А.Г., Шеремет В.А., Коринь А.А., Дубина О.В. Двухручьева прокатка - разделение арматурной стали мелких сечений на КГГМК "Криворожсталь" // Металл и литье Украины.- 2000.- №5-6.- С.42-43.

1082. Шульгин Г.М., Кукуй Д.П., Солод В.С., Маншилин А.Г., Онищенко С.А., Цуканов В.И., Холодило В.А., Оробцев А.Ю. Освоение

двухручьевого прокатки - разделения арматурной стали №10 на линейном стане 280 ОАО "ЕМЗ" // *Металл и литье Украины.*-2000.- № 5-6.- С.27-30.

1083. Шульгин Г.М., Минаев А.А., Нечепоренко В.А., Шеремет В.А., Бабенко М.А., Кукуй Д.П., Коринь А.А. Двухручьевого прокатки - разделение арматурной стали на КГГМК "Криворожсталь" // *Металлург. и горноруд. пром-сть.*- 2000.- №8-9. - С.195-197.

1084. Шульгин Г.М., Солод В.С., Шеремет В.А., Тряпичкин М.Г. Математическая модель для исследования оптимальности состава топлива методических нагревательных печей // *Металл и литье Украины.*- 2000.- №5-6.- С.30-32.

1085. Шустова О.Б., Чернега О.Б. Проблемы повышения производительности труда в Украине // *Экономика и маркетинг XXI века: материалы 1-й междунар. студ. науч. конф., г.Донецк, 21-23 апр. 2000 г.- Донецк, 2000.- Т.2.- С.140-142.*

1086. Шустова О.Б., Шарай Т.С. Закон Украины "О бухгалтерском учете и финансовой отчетности в Украине": плюсы и минусы // *Бухгалтерський облік і аудит за національними і міжнародними стандартами: матеріали 1-ї регіон. студ. наук. конф., м.Донецьк, 15-17 трав. 2000 р. - Донецьк, 2000.- С.20-24.*

### Э

1087. Эсауленко В.А. Использование электромагнитных полей в устройствах формирования ферритовых изделий // *Электротехніка і енергетика: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.- Донецьк, 2000.- Вип 17.- С.46-49.*



1088. Эсауленко В.А., Черников В.Ю. Принципы построения и управления электромагнитных дробебетных устройств соленоидного типа с ускоряющимся силовым полем // Електротехніка і енергетика: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.- Донецьк, 2000.- Вип. 21.- С.61-65.

1089. Эсауленко В.А., Черников В.Ю., Мерзликин Э.С., Никорюк Н.С. Электромагнитные аппараты с непосредственным воздействием электромагнитных полей на ферромагнитные материалы в технологических и транспортных системах // Електротехніка і енергетика: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.- Донецьк, 2000.- Вип.21.- С.116-119.

1090. Эфрос Б.М., Березовская В.В., Бейгельзимер Я.Е., Конакова И.П., Эфрос Н.Б. Влияние условий термопластиковой обработки на замедленное разрушение мартенситностареющих сталей // Физика и техника высоких давлений.- 2000.-Т.10, №3.- С.28-38.

1091. Эфрос Б.М., Шишкова Н.В., Гладковский С.В., Бейгельзимер Я.Е., Варюхин В.Н. Фазовые превращения в высокомарганцевых сплавах при деформации в алмазных наковальнях // Металлофизика и новейшие технологии.- 2000.- Т.22, №2.- С.85-93.

## Ю

1092. \*Юрченко И.К. Геометрическое моделирование биоформ // Современные проблемы геометрического моделирования. - 2000. - С.65-67.

1093. Юшков И.А. Условия формирования скважины при бурении морскими погружными пробоотборниками // Науковий вісник національної гірничої академії України. - Дніпропетровськ, 2000. - №4.- С.89-90.

1094. Юшков И.А. Исследование процесса формирования ствола подводной скважины при бурении гидроразрывом // Труды Донецкого государственного технического университета. - Донецк, 2000. - Вып.11. - С.44-49. - (Сер. горно - геологическая).

## Я

1095. Яйло В.В., Рубинский А.А., Бондаренко А.А. Безопасное проведение разрезных ходков на пологих выбросоопасных пластах // Изв. Донец. горн. ин-та.- 2000. -№ 2.- С.22-26.

1096. Яковченко А.В., Лоскутов А.Ю. Экспериментально-теоретический метод расчета оптимальной кривой скорости роста диаметра кольца в процессе его прокатки // Металургія: наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.-Донецьк, 2000.- Вип.18.- С.116-123.

1097. Яковченко А.В., Лоскутов А.Ю., Ивлева Н.И. Распределение радиального и осевого обжатий в процессе прокатки кольцевых изделий // Совершенствование процессов и оборудования обработки давлением в металлургии и машиностроении: сб. науч. тр.- Краматорск, 2000.- С.292-297.

1098. Яковченко А.В., Лоскутов А.Ю., Ивлева Н.И. Размеры исходных заготовок при прокатке кольцевых изделий // Металлург. и горноруд. пром-сть.- 2000.- №8-9.- С.86-88. - (спец. вып.).

1099. Яковченко А.В., Лоскутов А.Ю., Ивлева Н.И. Размеры исходных заготовок при прокатке кольцевых изделий // Теоретические проблемы прокатного производства: тр.V междунар. науч.-техн. конф.- Днепропетровск, 2000.- С.86-88.

1100. Яновский В.М., Бахтарова Е.П. К вопросу о нетрадиционных методах стратификации каменноугольных отложений северной окраины Донбасса // Труды Донецкого государственного технического университета.- Донецк, 2000.- Вып.11.- С.107-111.- (Сер. горно-геологическая).

1101. Янукович В.Ф., Минаев А.А. Перспективы большой ветроэнергетики // Энергетика.- 2000.- №5.- С.1-6.

1102. Ярошевский С.Л., Быков Л.В., Четыркин Е.И., Кузин А.В. Оптимизация технологии доменной плавки // Metallurg.- 2000.- №10.- С.35-37.

1103. Ярошевский С.Л., Ноздрачев В.А., Кузнецов А.М., Падалка В.П., Хлапонин Н.С. Эффективность использования коксового орешка в доменной плавке // Metall и литье Украины.- 2000.- №5-6.- С.9-13.

1104. Ярошевский С.Л., Ноздрачев В.А., Чеботарев А.П., Руденко В.А., Падалка В.П., Хлапонин Н.С., Кузин А.В. Эффективность использования кокса фракции менее 40 мм в доменной плавке // Metallurg.- 2000.- №12.- С.32-35.

**Список работ,  
изданных на иностранных языках  
2000 год**

1105. Barkalov A.A., Kovalev S.A. Training of the students using an expert sistem // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр./ Донец. гос. техн. ун-т. - Донецк, 2000. - Вып.14.- С.178-181.

1106. Bashkov E., Zori S., Suvorova I. Modern Methods of Environment

visual Simulation // Simulationstechnik,14. Symposium in Hamburg, Sept.2000:  
SCS - Europe BVBA.- Ghent,Belgium,2000. - P.509-514.

1107. Feldmann L., Lapko V., Moldovanov A., Svjatnyj V., Bar W.  
Modellgestutzte projektierung von automatisierungssystemen // Проблемы  
моделирования и автоматизации проектирования динамических систем: науч.  
тр. Донец. гос. техн. ун-та.- Донецк, 2000.- Вып.10.- С.190-201.

1108. Goltsov V.A. The role and importance of Hydrogen Materials Science  
and Hydrogen Treatment of Materials for successful deveiopment of Hydrogen  
Economy in the 21 st century // Hydrogen Energy Progres X111,Proceedings of the  
13 th World Hydrogen Energy Conference, China, June 12-15,2000 . -2000.-Vol.1.-  
P.127-138.

1109. Goltsov V.A., Rybalka S.B., Volkov A.F., Putilov Ju.G., Didus V.A.  
Effect of hydrogen pressure on the kinetics of the hydrogen -induced diffusional  
phase transformation in an R2Fe14B alloy // The Physics of Metals and Metal-  
lography.-2000.- Vol.89, №4 .- P.363-366.

1110. Klyagin G.S, Poutyilia S., Solodunova H. Nosivite et effets de la  
pollution de leau sur les milieus naturels // Франция и Украина, научно-  
практический опыт в контексте диалога национальных культур: материалы  
V1междунар. конф.-Днепропетровск, 2000.- С.13-16.

1111. Klyagin G.S., Voskoboynikova N.P. Le frangaisdes affarres et des  
profession: l'Uniyersite tichnique detat de Donetck a l'icone lu temps // Франция и  
Украина, научно-практический опыт в контексте диалога национальных  
культур: материалы V1 междунар. конф.- Днепропетровск, 2000.-С.139-141.

1112. Klyagin G.S., Voskoboynikova N.P. Projection dans. Le future de la situation professionaly dans le context du cursus du flangais dea affaires et des professions // Франция и Украина, научно-практический опыт в контексте диалога национальных культур: материалы VI междунар. конф.- Днепропетровск, 2000.- С.138-139 .

1113. \*Kourennyi E.G., Petrosov V.A., Chernikova L.V. Linear filtration on random processes in EMC models: the " partial reaction " method. P. II./WNIT // Fifteenth International Wroclaw symposium and exhibition: Electromagnetic compability.-Wroclaw,2000.

1114. Kourennyi E.G., Petrosov V.A., Pogrebnyak N.M. Squaring and smoothing in EMC models / National Istitute of Zelecommu-nications // Electromagnetic compabiliti 2000: a statistical solution-Fifteenth International Wroclaw symposium and exhibition.-Wroclaw, 2000.-P.I.

1115. \*Nosenko Yuri Regularity conditions for Bernstein-Rogosinski- type means // Buletinul Stiintific / Univ. Baia Mare.-ser.B, 16, 1,2000.-P.93-98.

1116. \*Pashinskaya E.G., Pashinskiy V.V. Effect of treatment by weak pulsed magnetic fields during phase transfor mation on structure and properties of Cu-Sn-base alloys // Book of Abstracts. 9 th International Metallyrgical Fair and Confere nse METAL-2000, Ostrava, Czech Repub lic.- Ostrava, 2000.

1117. Rogozin G.G. Practicable ways to implement the elite oriented engineering educati onal system // Proc. of 2-nd Global Congress on Engineering Education,Wismar, Germany.-Germany,Wismar, 2000.-P. 425-442.

1118. Rogozin G.G. Express - method for monitoring the state of

turbogenerator rotor and bells / G.G. Rogozin, V.A. Kovjazin/England // 3-rd International Conference on Quality, Reliability and Maintenance: Conference Proceedings, 30-31 March, 2000, Oxford.-Oxford, 2000.-P. 167-170.

1119. Rogozin G.G. Main concepts of the elite oriented engineering educational system // Proc. of 3-nd Global Congress on Quality, Reliability and Maintenance, Oxford, England, VK. - England,Oxford, 2000.- P.347-350.

1120. Ryumshina T.A., Ilyashenko S.P. The investigation of stresses induced by hydrogen diffusion in metals // *Металлофизика и новейшие технологии.*- 2000.- Т.22, №2.- С.66-69.

1121. Sholomitskiy A., Dgura S.The Real World Virtual Models // The IEE: International Conference Artificial Intelligence Systems IEEE.-AIS'02, p.260-264.- Вып.46.- С.292-299.

1122. \*Smirnov A.N. Development conception of optimal selection of refractories for casting steel with long series on CCM // 9-th international metallurgical conference. Metal-2000, 16-18 may 2000.- Ostrava, 2000.

1123. Svjatnyi V., Gills E-D, Zeits M., Reuter A., Rothermel K. Simulationsoftware fur eine verteilte parallele Simulationsumgebung fur dynamische Systems // ASIM.-2000. - P.179-185.

1124. Wascher R., Keinle A., Svjatnyj S., Gilles E.D., Anoprienko A., Osipova T. Modelina and simulation of a chemical reactor for production of acetic acid. Dynamic phase traivstitutions // *Проблемы моделирования и автоматизации проектирования динамических систем: науч. тр. Донец. гос. техн. ун-та.*- Донецк, 2000. - Вып.10. - С.102-110.

2001 год

А

1125. Аверин Г.В., Матлак Е.С. Перспективы деминерализации шахтных вод с помощью вымораживания // Труды II мирового водного конгресса, 15-19 окт.2001 г., г.Берлин (Германия). - Берлин, 2001. - (Электронный ресурс).

1126. Аверин Г.В., Матлак Е.С., Федотова Т.Н. Экологические аспекты реструктуризации шахт Донбасса // Геотехнологии на рубеже XXI века / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2001.- Т.3.- С.54-59.

1127. Авраїмова Н.О., Самойлов А.І. Розробка заявки до інноваційного проекту модернізації відсадки на ЦЗФ "Чумаківська" // Сборник тезисов докладов конференции молодых обогатителей Украины.- Донецк, 2001.- С.4-5.

1128. Авраменко В.А. Применение технических средств для физического совершенствования и укрепления здоровья учащихся // Актуальні проблеми фізичного виховання у вузі: матеріали 3-ї всеукр. наук.-практ. конф., м.Донецьк, 27-28 черв. 2001 р.- Донецьк, 2001.- С.116-118.

1129. Адамов В.Г., Привалов М.В. Оценка точности функционирования модели модуля текстурной сигментации УЗ эхограмм с применением нейронных сетей // Практика и перспективы развития институционального партнерства: сб. науч. тр. конф., 10-11 апр. 2001 г., г.Донецк.- Донецк, 2001.- №.1.- С.93-100.

1130. Адамович Я.В., Юрьева Е.А. Основные направления повышения эффективности инвестиционной деятельности в Украине // Економіка і

маркетинг в ХХІ сторччі: матеріали 2-ї міжнар. конф. студ. і молодих вчених, 20-22 квіт. 2001р., м.Донецьк.- Донецьк, 2001.- С.3.

1131. Акимова Л.Н., Дедовец И.Г., Тернюк А.В. Снижение себестоимости сульфата аммония, получаемого по безаппаратурной схеме // Кокс и химия.- 2001.- №5. - С.30-32.

1132. Александров В.Д., Володин Н.А., Баранников А.Д., Фролова С.А. Анализ влияния скорости охлаждения на предкристаллизационное переохлаждение в металлах // Металлофизические новейшие технологии.- 2001.- Т.1,№ 1.- С.75-81.

1133. Александров И.В., Семенюта М.А., Подлужная Н.А. Современные методы маркетинга в санации убыточных предприятий // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2001.- Вип.26.- С.182-186.- (Сер. економічна).

1134. Александров С.Н., Красько Н.И., Захаров В.С. Исследование кинематики сдвижений в окрестности подготовительной выработки в процессе формирования саморасчленивания // Изв. Донец. горн. ин-та.-2001.- № 2.- С.107-110.

1135. Александрова Е.Г. "Исследование о природе и причинах богатства народов" А. Смита и современность // Наукові праці Донецького державного технічного університету. - Донецьк, 2001.- Вип.34. - С.137-142.- (Сер. економічна).

1136. Алексеев Е.Р., Чеснокова О.В., Ломовцева О., Вавич М. Совместное использование пакетов Mathcad, Mathematica и MS Excel в



инженерной практике // Компьютерные технологии в инженерной и управленческой деятельности: материалы всерос. науч.- техн. конф.-Таганрог, 2001.- № 3.- С.16-19.

1137. Алексеева Л.А. К вопросу о реформировании высшей школы: уроки В.И. Вернадского // Творческое наследие В.И. Вернадского и современность: сб. тр.международ. науч. конф., 10-12 апр.2001г., г. Донецк. - Донецк, 2001.- С.54-60.

1138. Алексеева Л.А. О личности Вернадского-просветителя // Слово и мысль: вестн. Донец. отд-ние Петровской Академии наук и искусств.- СПб, 2001.- С.97-106.

1139. Алексеева Л.А. Памяти великого философа: ( К 100- летию со дня смерти В.С. Соловьева ) // Гуманітарні науки: наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.-Донецьк, 2001.- Вип.30.- С.67-72.

1140. Алексеева Л.А., Муза Д.Е. Контурь новой экологической парадигмы // Способы и средства создания безопасности и здоровьх условий труда в угольных шахтах: материалы 1-й международ. конф. "Экологический кризис - проблема социальная: пути ее решения". - Макеевка, 2001.- С.57-59.

1141. Алехин В.И. Проницаемость и неотектоническая активность разломов Приазовского блока УЩ в связи с оценкой их рудоносности // Наукові праці Донецького національного технічного університету.- Донецьк, 2001.- Вип.23.-С.38-41.- (Сер. гірничо-геологічна).

1142. Алехин В.И. Геохимические особенности почвенных отложений над Яблуньской залежью углеводородов // Наукові праці Донецького

державного технічного університету.- Донецьк, 2001.- Вип.23.- С.57-60.- (Сер. гірничо-геологічна).

1143. Алехин В.И., Панов Б.С., Ишуткина А.А. Вернадский о геохимической истории марганца в осадочных толщах // Творческое наследие В.И. Вернадского и современность: сб. тр. междунар. науч. конф., 10-12 апр. 2001г.- Донецк, 2001.-С.294-297.

1144. Алиев Н.А. Гидроабразивный метод обработки рабочих колес - способ увеличения долговечности многоступенчатых шахтных насосов // Проблемы спеціалізації обладнання шахтних стаціонарних установок: зб. наук. пр.-Донецьк, 2001.-Вип.94. - С.62-70.

1145. Алиев Н.А. Технологические методы и средства увеличения надежности и долговечности шахтных многоступенчатых насосов в чугунном исполнении // Проблемы спеціалізації обладнання шахтних стаціонарних установок: зб. наук. пр.- Донецьк, 2001.- Вип.94.- С.45-62.

1146. Алиев Н.А., Коваль А.Н. Новые технологии производства рабочих колес для шахтных многосекционных насосов // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2001.- С.77-82.- (Сер. гірничо-електромеханічна).

1147. Алиев Н.А., Сахби Зантур. Гидроабразивный метод обработки рабочих колес - основа увеличения ресурса многоступенчатых насосов // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т. - Донецк, 2001. - Вып.16.- С.18-25.

1148. Алимов В.И., Байков Е.В. Влияние асимметричной дрессировки на

устойчивость к коррозии цинкового покрытия // Металургія: наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту. - Донецьк, 2001.- Вип.31.- С.94-97.

1149. Алимов В.И., Баранов Д.А., Шутов В.В. Ресурсосберегающая технология упрочнения литых высокоуглеродистых сплавов управлением их структурой // Тезисы докладов научно-технической конференции молодых специалистов "Азовсталь-2001".- Мариуполь, 2001. - С.20.

1150. Алимов В.И., Баранов Д.И., Штыхно А.П. Управление структурой высокоуглеродистых сплавов железа путем совмещения деформации и термообработки // Сборник трудов 5-го собрания металлосведов России.- Краснодар, 2001.- С.119-122.

1151. Алимов В.И., Егоров Н.Т., Крымов В.Н. К вопросу об анализе процессов при упрочнении дугоразрядной плазмой // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. /Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.- Вып.16.- С.26-29.

1152. Алимов В.И., Егоров Н.Т., Штыхно А.П. Влияние деформационно-термической обработки на структуру и свойства чугуна для деталей дробемеров // Металург. и горноруд. пром-сть.- 2001.- №2.- С.56-59.

1153. Алимов В.И., Калашникова Е.Н., Алимова Р.Ф. О влиянии режима упрочнения на коррозионный износ деталей ходовых систем // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. Х1 всеукр. наук. конф. асп. та студ.,17-19 квіт. 2001р., м.Донецьк.- Донецьк, 2001.-Т.1.- С.123-124.

1154. Алимов В.И., Калашникова Е.Н., Харченко А.М. Влияние

исходного качества проката и упрочняющей обработки на структуру и свойства деталей транспортных устройств // Тезисы докладов научно-технической конференции молодых специалистов "Азовсталь-2001".-Мариуполь,2001.- С.21.

1155. Алимов В.И., Крымов В.Н., Хребтов А.А. Плазменно-термомеханическое упрочнение быстрорежущих сталей // Бернштейновские чтения по термомеханической обработке металлических материалов, 24-25 окт. 2001г., г. Москва / МИСИС. - М.,2001.- С.67.

1156. Алимов В.И., Максаков А.И., Пелец С.Н., Мельник С.М., Крымов В.Н. Структурные изменения в низкоуглеродистой проволоке при плазменном воздействии // Металургія: наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.-Донецьк, 2001.- Вип.31.- С.76-80.

1157. Алимов В.И., Максаков А.И., Теряев А.М., Крымов В.Н. О свойствах катанки, подвергнутой плазменной обработке и проволоки из нее // Физика и техника высоких давлений.- 2001.- Т.11, №1.- С.34-39.

1158. Алимов В.И., Парфенюк А.С., Власов Г.А., Романенко Е.П. Об улучшении качества металлоконструкций, деталей и инструментальных материалов в условиях коксохимического производства: сообщение 1 // Кокс и химия.- 2001. - №5.- С.38-41.

1159. Алимов В.И., Финьков И.А. Влияние деформационно-термической обработки на структуру и свойства титанового сплава // Бернштейновские чтения по термомеханической обработке металлических материалов, 24-25 окт. 2001г., г. Москва / МИСИС.- М., 2001.- С.68.

1160. Алимов В.И., Финьков И.А. Влияние деформационно-термической

обработки на структуру и свойства титанового сплава ВТЗ-1 // Тезисы докладов научно-технической конференции молодых специалистов "Азовсталь-2001". - Мариуполь, 2001. - С.13.

1161. Алимов В.И., Хребтов А.А. Особенности зеренной структуры деформированных порошковых быстрорежущих сталей // Металлургия и обработка металлов: материалы студ. науч. - техн. конф. физико-металлург. фак. Донец. гос. техн. ун-та.-Донецк, 2001. - Вып.4. - С.92-94.

1162. Алимов В.И., Шевякина В.В., Петтик Ю.В. Об улучшаемой стали для породоразрушающего инструмента // Металлургия и обработка металлов: материалы студ. науч.-техн. конф. физико-металлург. фак. Донец. гос. техн. ун-та. - Донецк, 2001. - Вып.4. - С.88-91.

1163. Алимов В.И., Шевякина В.В., Петтик Ю.В. Повышение работоспособности породоразрушающего инструмента // Тезисы докладов научно-технической конференции молодых специалистов "Азовсталь-2001". - Мариуполь, 2001.- С.5.

1164. Алимов В.И., Шутов В.В., Баранов Д. А. Ресурсосберегающее упрочнение литых деталей из высокоуглеродистых сплавов // Людина і космос: зб. тез. 3-ї міжнар. молодіж. наук.-практ. конф., 18-22 квіт. 2001р., м. Дніпропетровськ.-Дніпропетровськ, 2001.- С.220.

1165. Алтухов В.М. Феномен Вернадского // Творческое наследие В.И. Вернадского и современность: сб. тр. междунар. науч. конф., 10-12 апр. 2001г., г. Донецк.- Донецк, 2001.- С.91-93.

1166. Алчев Н.А. Технологические особенности увеличения ресурса

динамических насосов // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2001.- Вып.16.- С.9-18.

1167. Амелинская Е.В. Концептуальные основы энергетической безопасности промышленного предприятия // Проблемы обеспечения экономической безопасности: материалы междунар. науч.-практ. конф., 23-24 нояб. 2001г.-Донецк, 2001.- С.88-90.

1168. Амелинская Е.В., Надтока Т.Б. Сущность и значение категории "Энергетическая безопасность" // Проблемы обеспечения экономического роста: материалы 4 -й междунар. науч. конф. молодых ученых-экономистов, г.Донецк, 23-24 марта 2001г.- Донецк, 2001.- С.94-95.

1169. Амоша А.І. Напрями удосконалення концептуальних засад національної безпеки України в економічній сфері // Проблемы обеспечения экономической безопасности: материалы междунар. науч.-практ. конф., 23-24 нояб. 2001г.-Донецк,2001.- С.3-5.

1170. Андропова И.А., Бондарева И.А. Современные тенденции управления материальными потоками // Экономика и маркетинг в XXI веке: материалы 2-й междунар. конф. студ. и молодых ученых, 20-22 апр. 2001г., г.Донецк.-Донецк, 2001.- С.5-6.

1171. Андрюхин А.И. Параллельное моделирование неисправностей в МОП-структурах // Проблеми моделювання та автоматизації проектування динамічних систем: наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.- Севастополь; Донецк, 2001.- Вип. 29.- С.205-211.

1172. Андрюхин А.И., Кузнецов А.В. Булевы модели самодиагностирования дискретных систем // Практика и перспективы развития институционального партнерства: материалы 2-го междунар. науч.-техн. семинара, 10-11 апр. 2001г., г.Донецк.- Донецк; Таганрог, 2001. - №.1. - С.68-76.

1173. Андрюхин А.И., Терещук Д.С. Логический учет динамики в МОП-структурах // Проблеми моделювання та автоматизації проектування динамічних систем: наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.- Донецьк; Севастополь, 2001.- Вип.29.- С. 212-217.

1174. Анисова И.Ю., Перистый М.М. Использование конвертерного шлака в вагранках взамен известняка // Metallurgy and metal processing: materials of stud. sci. - tech. conf. physico-metallurg. fac. Donetsk. gos. tech. univ.-Donetsk, 2001. - Вып.4. - С.31-32.

1175. Аноприенко А.Я. Компьютерное исследование феноменов астроморфного моделирования в контексте когнитивно - культурной эволюции // Проблеми моделювання та автоматизації проектування динамічних систем: наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.- Севастополь; Донецьк, 2001.- Вип.29.- С.327-345.

1176. Аноприенко А.Я., Джон С.Н. Задачи, методы и средства моделирования сетевой инфраструктуры // Проблеми моделювання та автоматизації проектування динамічних систем: наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.- Севастополь; Донецьк, 2001.- Вип.29.- С.312-319.

1177. Аноприенко А.Я., Кривошеев С.В. Разработка подсистемы моделирования движения судна по заданной траектории // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.- Вип.12.-

С.197-202.- (Сер. обчислювальна техніка та автоматизація).

1178. Аноприенко А.Я., Святный В.А. Высокопроизводительные информационные моделирующие среды для исследования, разработки и сопровождения сложных динамических систем //Проблеми моделювання та автоматизації проектування динамічних систем: наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.- Севастополь; Донецьк, 2001.- Вип.29.- С.346-367.

1179. Анохина Ю.В., Панина Г.Г. К вопросу о прогнозировании // Застосування та удосконалення методики викладання математики: матеріали VII наук.-метод. семінару, трав. 2001р., м. Донецьк. - Донецьк,2001.- С.4-6.

1180. Антоненко В.Н., Бурлуцкий Б.Н. Налоговые правонарушения как один из основных факторов снижающих эффективность налоговой системы Украины // Финансы, учет, банки: сб. науч. тр. - Донецк,2001.- С.362-365.

1181. Антонюк В.П. Необходимость подготовки специалистов на стыке нескольких специальностей // Актуальні проблеми та перспективи вдосконалення підготовки конкурентоздатних фахівців: матеріали міжнар. наук.-метод. конф., м.Київ, 3-4 груд. 2001р.- К., 2001.- С.54-57.

1182. Антонюк В.П. Маркетинг на ринку праці та підготовка спеціалістів для підприємницького сектору // Вісник національного університету "Львівська політехніка". - Львів, 2001.- №416.- С.10- 14.

1183. Антонюк В.П. Проблемы оплаты труда в сфере бюджетных учреждений образования // Вісник технологічного університету Поділля. Сер. економічна.-Хмельницький, 2001.-№2, ч.2.- С.64-68.



1184. Антонюк С.И., Парфенюк А.С., Топоров А.А. Моделирование процесса подпрессовки дисперсной массы шнековой машинной для подготовки промбытотходов // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т. - Донецк, 2001.- С.30-33.

1185. Апухтин А.С., Джура С.Г. Синергетический подход к энергетике // Електротехніка і енергетика: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.- Донецьк, 2001.- Вип. 28. - С.110-113.

1186. Арапов А.Г., Лаврушкин Р.В., Серезентинов Г.В. Особенности файлового меню и панелей инструментов пакета RSLOGIX 500 // Автоматизация технологических объектов та процесів. Пошук молодых: зб. наук. пр. 1 всеукр. наук.-техн. конф. асп. та студ., 15-16 трав. 2001р., м.Донецьк.- Донецьк, 2001.- С.18-21.

1187. Арапов А.Г., Лаврушкин Р.В., Серезентинов Г.В. Исследование микропроцессорного многотарифного электросчетчика ЭТ // Автоматизация технологических объектов та процесів. Пошук молодых: зб. наук. пр.1 всеукр. наук.-техн. конф. асп. та студ., 15-16 трав. 2001р., м.Донецьк.- Донецьк, 2001.- С.22-25.

1188. Ариненков Ю.Д. Аналитическая оптимизация технологии обогащения полезных ископаемых // Наукові праці Донецького державного технічного університету. - Донецьк, 2001.- Вип.37. - С.17-22. - (Сер. економічна).

1189. Ариненков Ю.Д. Метод минимизации массива классов крупности сыпучих материалов // Наукові праці Донецького державного технічного університету. -Донецьк, 2001.- Вип.27. - С.17-22. - (Сер. гірничо-електро-

механічна).

1190. Ариненков Ю.Д. Точность последовательных вычислений в модели с делящимися потоками и циркуляциями // Проблеми моделювання та автоматизації проектування динамічних систем: наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.- Донецьк, 2001.- Вип.29.- С.277-284.

1191. Ариненков Ю.Д. Имитационное исследование структуры сепарабельной макромоделли обогащения // Наукові праці Донецького державного технічного університету. - Донецьк, 2001.-Вип.25.- С.175-181.- (Сер. обчислювальна техніка та автоматизація).

1192. \*Ариненков Ю.Д. Оптимизация обогащения угля как метод беззатратного энергосбережения // Энергосбережение.- 2001.-№ 11.

1193. Ариненков Ю.Д. Оценка и прогноз параметров обогащения // Наукові праці Донецького державного технічного університету. - Донецьк, 2001. - Вип. 35.- С.10-15. - (Сер. гірничо-електромеханічна).

1194. Ариненков Ю.Д. Макромодель схемы обогатительной технологии // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип.27. - С.7-17. - (Сер. гірничо-електромеханічна).

1195. \*Артамонов В.М., Кузик І.М., Ніколаєв Є.Б. Підвищення якості професійної підготовки студентів-екологів активними засобами навчання // Шляхи активізації вітчизняного виробництва: матеріали всеукр. наук. конф., 8-19 трав. 2001р., м.Хмельницьк.- Хмельницьк, 2001.

1196. \*Артамонов В.Н., Гребенкин С.С. Использование проявления

горного давления для повышения эффективности гидровоздействия // Геомеханика и динамические проявления горного давления: материалы междунар. конф., 25-26 окт. 2001 г., г.Днепропетровск.-Днепропетровск, 2001.

1197. Артамонов В.Н., Кузык И.Н., Макеева Д.А. Экологические проблемы утилизации отходов горнодобывающей промышленности // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. XI всеукр. наук. конф. асп. та студ., 17-19 квіт. 2001р., м. Донецьк. - Донецк, 2001.- Т.1.- С.56-57.

1198. Артамонов В.Н., Матлак Е.С., Беляева Е.Л. Требования рынка труда к профессиональному уровню подготовки менеджеров по природоохранной деятельности // Шляхи активізації вітчизняного виробництва: зб. доп. всеукр. наук. конф., 25-26 трав. 2001р., м.Хмельницьк. - Хмельницьк, 2001. - С.381-384.

1199. Артамонов В.Н., Николаев Е.Б. Предварительное увлажнение как комплексный метод повышения эффективности и безопасности горных работ // Геотехнологии на рубеже XXI века / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2001.- Т.1. - С.124-129.

1200. Артамонов В.Н., Подкопаев С.В., Кучер В.И. Разработка пластов склонных к внезапным выбросам угля и газа // Технология подземной разработки и процессы горных работ в очистных забоях крутых и крутонаклонных угольных пластов. - Донецк, 2001.- С.124-144.

1201. Артамонов В.Н., Савосин В.И., Ширин А.Л. Проектирование технических решений по оставлению породы в шахте // Проектирование систем угольных шахт, разрабатывающих крутые пласты.-Донецк, 2001.- С.178-192.

1202. Артамонов В.Н., Чистюхин В.В. Изменение энергии активации процесса окисления углей под воздействием ПАВ // Геотехнологии на рубеже XXI века / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.- Т.3.- С.95-102.

1203. Артюх Е.В., Луцюк Ю.В., Кондрацкий В.Л. Альтернативы использования ветровой энергии // Metallургия и обработка металлов: материалы студ. науч.-техн. конф. физико-металлург. фак. Донец. гос. техн. ун-та.-Донецк, 2001.-Вып.4.- С.120-123.

1204. Астраханцев С.А., Моргунов А.В. О напряжениях в поверхностном слое формирующегося непрерывного слитка // Metallургия и обработка металлов: материалы студ. науч. - техн. конф. физико - металлург. фак. Донец. гос. техн. ун-та. - Донецк, 2001.- Вып.4. - С.57-58.

1205. Атаманов В.А. Размышления о профессии преподавателя физического воспитания и тренера // Теорія і практика фізичного виховання.- 2001.- №3.-С.102-103.

1206. Атаманов В.Д., Демкович С. Э., Демкович А.В. Изучение психологических факторов эффективности спортивной деятельности шахматиста // Актуальні проблеми фізичного виховання у вузі: матеріали 3-ї всеукр. наук.-практ. конф., м. Донецьк, 27-28 черв. 2001р.-Донецьк, 2001.- С.72-73.

1207. Атаманов В.Д., Удовиченко Ю.К., Подобреев А.М. Пауза отдыха в тренировочном занятии и в соревновании в прыжке в длину с разбега // Актуальні проблеми фізичного виховання у вузі: матеріали 3-ї всеукр. наук.-практ. конф., м.Донецьк, 27-28 черв. 2001р.-Донецьк, 2001.- С.62-63.

1208. Афанасенко Л.Д., Ярым-Агаев Н.Л., Матвиенко В.Г. Вопросы энергосбережения при подготовке природного газа к транспортировке // Энергосбережение.- 2001. - №3.- С.17-19.

## Б

1209. Білецький В. С. Товариство "Україна-Світ" у Донецьку // Схід.- 2001.- № 2.- С.19-21.

1210. Білецький В.С. Сучасна наукова термінологія у навчальному процесі // Проблеми сучасного підручника середньої і вищої школи: зб. наук. пр.-Донецьк,2001. - Вип.1. - С.94-96.

1211. Білецький В.С., Самилін В.М., Сергєєв П.В. Аналіз зміни характеристик вугільних шламів в умовах тривалого зберігання // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2001.- Вип. 27. - С.23-28.- (Сер. гірничо-електромеханічна).

1212. Білецький В.С., Сергєєв П.В. Стійкість гранул - носіїв у процесах адгезійного збагачення // Обогащение полезных ископаемых.- 2001.- №11.- С.118-123.

1213. Біломеря М.Й. Забарвлення керамічних мас, ангобів та глазурі // Украинский керамологический журнал / Донец. нац. техн. ун-т.-2001.-№1.- С.39-41.

1214. Біломеря М.Й., Панасенко А.І., Мнускіна В.В. Шляхи використання шамотно - каолінового пилу на підприємствах Донецької області // Донбас - 2020: охорона довкілля та екологічна безпека: зб. доп. наук.- практ.

конф., 21-22 листоп. 2001р. - Донецьк, 2001.- Т.1. - С.259-262.

1215. Бабенко А.А., Костецкий Ю.В. Анализ условий дистилляции меди из расплавов на основе железа при пониженном давлении // *Металлургия и обработка металлов: материалы студ. науч.- техн. конф. физико-металлург. фак. Донец. гос. техн. ун-та. - Донецк, 2001.- Вып.4.- С.45-47.*

1216. Бабичев В.А., Кусакин А.Ю. Монолитно - прессованная крепь вертикальных стволов // *Совершенствование технологии строительства шахт и подземных сооружений: сб. науч. тр.- Донецк, 2001.- С.18.*

1217. Бабичев В.А., Першин А.А. Методика расчета параметров решетчатых межрамных ограждений ЗМР2 // *Совершенствование технологии строительства шахт и подземных сооружений: сб. науч. тр.- Донецк, 2001.- С.33-34.*

1218. Бабичев В.А., Першин А.А. Аналитическая оценка параметров объемных металлических решетчатых затяжек // *Совершенствование технологии строительства шахт и подземных сооружений: сб. науч. тр.-Донецк, 2001.- С.34-35.*

1219. Бабичев В.А., Борщевский С.В., Лабинский К.Н., Михненко И.П. Шахтные исследования влияния параметров буровзрывных работ на гранулометрический состав взорванной породы по комбинированной технологии // *Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2001.- Вип.23.- С.47-49. - (Сер. гірничо-геологічна).*

1220. Бабков В.С. Створення реалістичних моделей міських ландшафтів // *Проблемы моделирования и автоматизации проектирования*

динамических систем: науч. тр. Донец. гос. техн. ун-та.- Севастополь; Донецк, 2001.-Вып.29.- С.306-311.

1221. Баженар И.А., Тарасьева Л.В. Роль индивидуальной продажи в продвижении товара // Экономика и маркетинг в XXI веке: материалы 2-й междунар. конф. студ. и молодых ученых, 20-22 апр. 2001г., г.Донецк.- Донецк, 2001.- С.16-17.

1222. Байков А.В., Тихомиров И.В. Обеспечение плоскости поверхности при обработке облицовочных плит из камня на автоматических линиях // Качество машин: сб. тр. IV-й междунар. науч.-техн. конф., 10-11 мая 2001 г., Брянск.-Брянск, 2001.-Т.2.- С.21-23.

1223. Байков А.В. Классификация и анализ кинематических схем финишной обработки поверхностей // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001. - Вып.15.- С.14-21.

1224. Байсаров Л.В., Демченко А.И., Ильяшов М.А., Зборщик М.П., Яйцов А.А., Болбат В.А. Охрана штреков литыми полосами при разработке пологих пластов средней мощности // Уголь Украины.- 2001.- № 9. - С.3-9.

1225. Бакланова Е., Бадаус П.В., Кравченко І. Лізинг як ефективний засіб активізації інвестиційних процесів // Экономика и маркетинг в XXI веке: материалы 2-й междунар. конф. студ. и молодых ученых, 20-22 апр. 2001г., г.Донецк.-Донецк, 2001.- С.11-12.

1226. Балан Н.В., Коваленко Т.В. К вопросу о разработке технологии изготовления резьбовых изделий // Инженер.- 2001.- № 2.- С.77-78.

1227. Балафин А.В., Никулин Э.К. Индикатор потери сечения шахтных подъемных канатов // Автоматизация технологических объектов та процесів. Пошук молодих: зб. наук. пр. 1 всеукр. наук.- техн. конф. асп. та студ., 15-16 трав. 2001 р., м.Донецьк.-Донецьк, 2001.- С.29-32.

1228. Баранов А.А. Образование аустенита в железных сплавах // Металургія: наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.- Донецьк, 2001.- Вип.31.- С.51-66.

1229. Баранов Д.А. Управление структурой и свойствами чугуновых отливок перемешиванием расплава при затвердевании // Изв. вузов. Черн. металлургия. - 2001.- №10.- С.66-67.

1230. Барашко А.С. Свойства бинарных матриц из элементов конечного поля, реализующих друг друга // Проблемы моделювання та автоматизації проектування динамічних систем: наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.- Севастополь; Донецьк, 2001.- Вип.29.- С.114-120.

1231. Баркалов А.А. Классификация структур логической схемы автомата Мура на программируемых БИС // Проблемы моделювання та автоматизації проектування динамічних систем: наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.- Севастополь; Донецьк, 2001.- Вип.29.- С.142-146.

1232. Баркалов А.А. Принципы оптимизации логических схем автоматов на счетчиках // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.- Вип.12. - С.190-196. - (Сер. обчислювальна техніка та автоматизація).

1233. Баркалов А.А., Хоменко Я.В., Горожанкин И.Н. Учет



национальных особенностей управления предприятиями Японии в хозяйственной практике отечественных предприятий // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2001.- Вип.26.- С.150 - 156. - (Сер. економічна).

1234. Баркалов А.А. Оптимизация схем автоматов Мура с кодированием наборов микроопераций // Автоматизация проектирования дискретных систем: материалы IV междунар. конф., 14-16 сент. 2001г., г. Минск.-Минск, 2001.- Т.2. - С.14-19.

1235. Баркалов А.А., Зеленева И.Я. О методологическом подходе к изложению теории и методов инженерного синтеза управляющих автоматов на БИС //Проблеми моделювання та автоматизації проектування динамічних систем: наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.- Донецьк, 2001.- Вип.29. - С.153-157.

1236. Баркалов А.А., Зеленева И.Я. Оптимизация логической схемы устройства управления с заменой переменных // Управляющие системы и машины.-М.,2001. - № 1. - С.75-78.

1237. Баркалов А.А., Зеленева И.Я., Клязин Д.А. Применение четырехуровневой структуры управляющего автомата для минимизации аппаратных затрат // Проблемы моделювання та автоматизації проектування динамічних систем: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.- Донецьк, 2001.- Вип.29.- С.158-163.

1238. Баркалов А.А., Ковалев С.А. Трехуровневая реализация автомата Мура с дишифрацией системы микроопераций // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2001.- Вип.25.- С.230-234.- (Сер. обчислювальна техніка та автоматизація).

1239. Баркалов А.А., Ковалев С.А., Бабаков Р.М. Определение вероятности КЭШ попаданий в композиционном микропрограммном устройстве управления по граф - схеме алгоритма // Автоматика и вычислительная техника.- М.,2001.- № 4. - С.44-52.

1240. Баркалов А.А., Ковалев С.А., Бабаков Р.М. Применение принципов кашурования в композиционных микропрограммных устройствах управления // Управляющие системы и машины. - М.,2001. - № 5. - С.26-33.

1241. Баркалов А.А., Ковалев С.А., Баркалов А.А. Оптимизация схемы формирования микроопераций управляющего автомата Мура // Проблеми моделювання та автоматизації динамічних систем: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.-Донецьк, 2001.- Вип.29. - С.147-152.

1242. Баркалов А.А., Ковалев С.А. Computer Aided Technologies in Engineering Education // Машиностроение и техносфера на рубеже XXI века: сб. тр. VIII междунар. науч.- техн. конф., 10-16 сент. 2001г., г. Севастополь.- Донецк, 2001. - Т.3.- С.57-61.

1243. Баркалов А.А., Красичков А.А., Саломатин В.А. Синтез микропрограммного устройства управления со статической реконфигурацией // Проблеми моделювання та автоматизації динамічних систем: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.- Севастополь, 2001.- Вып.29.- С.172-179.

1244. Баркалов А.А., Кратт О.А., Панжар А.И. Инновационная деятельность - квантификация в комплексном анализе // Прометей: регион. сб. науч. тр. по экономике.- Донецк, 2001.- С.41-58.

1245. Баркалов А.А., Маляренко Е.А. Украина в системе мировых

хозяйственных связей: интересы и безопасность в условиях глобализации // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.- Вип.26.- С.6-13. - (Сер. економічна).

1246. Баркалов А.А., Хоменко Я.В., Горожанкин И.Н. Учет национальных особенностей управления предприятиями Японии в хозяйственной практике отечественных предприятий // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.- Вип.26.- С.150-156. - (Сер. економічна).

1247. Баркалов А.А., Маляренко Т.А. Украина в системе миро-хозяйственных связей: интересы и безопасность в условиях глобализации // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк,2001.- Вип.26.- С.80-81.- (Сер. економічна).

1248. Баркалов О.О., Маляренко Т.А. Україна в системі світо-господарських зв'язків: інтереси і безпека в умовах глобалізації // Наукові праці Донецького державного технічного університету. - Донецьк, 2001.- Вип.26. - С.6-12. - (Сер. економічна).

1249. Баркалова А.В., Тернюк А.В., Акимова Л.Н. Разработка энерготехнологической схемы производства // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. XI всеукр. наук. конф. асп. та студ.,17-19 квіт. 2001р., м.Донецьк.- Донецьк, 2001.- Т.1.- С.54-55.

1250. Бахтарова Е.П., Таранец В.И. Рифогенез в карбоне северной окраины Донбасса как модель "рифового сгущения жизни" // Творческое наследие В.И.Вернадского и современность: сб. тр. междунар. науч. конф.,10-

12 апр. 2001г., г. Донецк.- Донецк, 2001.- С.271-274.

1251. Башков Е.А., Григорьев А.В. К вопросу создания информационного обеспечения технопарка // Вісник Східноукраїнського національного університету.- Луганськ, 2001.-№ 9.- С.205-210.

1252. Башков Е.А., Зори С.А. Визуальное моделирование земной поверхности алгоритмом вычисления горизонтов - за и против // Проблеми моделювання та автоматизації проектування динамічних систем: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.- Севастополь, 2001.- Вип.29.- С.64-69.

1253. Бейгельзимер Я.Е., Орлов Д.В., Сынков С.Г., Митьев А.П., Решетова А.В., Причепо Д., Домарева А.С. Особенности течения металлов при винтовом прессовании // Удосконалення процесів та обладнання обробки тиском в металургії і машинобудуванні: зб. наук. пр. - Краматорськ, 2001. - С.203-208.

1254. Бейгельзимер Я.Е., Эфрос Б.Н., Орлов Д.В., Заика Т.П., Сынков С.Г. Особенности формирования ультрамикроструктурной структуры титана при винтовом прессовании // Физика и техника высоких давлений.- 2001.-Т.11, №2.- С.25-30.

1255. Беланов В.Я., Федоров А.В. Методы расчета корпусных деталей типа коробок в общем и угольном машиностроении // Машинознавство і деталі машин: матеріали регіон. наук. - метод. конф., 24-26 квіт. 2001р., м.Донецьк /Донец. держ. техн. ун-т. - Донецьк, 2001. - С.9-12.

1256. Белая Н.С., Музалев И.Н. Пути снижения травматизма при механической обработке материалов резанием // Современные металлорежущие

системы машиностроения: материалы 2-й всеукр. студ. конф. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001. - С.96-100.

1257. Белов А.Г., Праздникова Т.Н., Галиакберова Ф.Н. Повышение эффективности извлечения отказавших электродетонаторов при магнитной сепарации горной массы // Хімія і хімічна технологія: зб. наук. пр. Донец. нац. техн. ун-ту.-Донецьк, 2001.- Вип.33. - С.72-75.

1258. Беловодский В.Н., Семенов С.С., Довгалев И.М. Стационарные колебания вибромашин с параметрическим возбуждением ограниченной мощности // Наука-практика: науч.-метод. сб. - Донецк, 2001.- Вып.6.- С.46-56.

1259. Беловодский В.Н., Сухин Н.В., Корчевский А.Н. Сравнительный анализ энергоемкости вибрационных машин при кинематическом и параметрическом способах возбуждения // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.- Вып.16. - С.99-105.

1260. Беломеря Н.И., Матвиенко В.Г. Использование шамотной пыли в качестве сырья для получения сульфата алюминия // Способы и средства создания безопасных и здоровых условий труда в угольных шахтах: материалы 1-й междунар. конф. "Экологический кризис - проблема социальная. Пути ее решения", г.Донецк,18-21 окт. 2001г. - Макеевка-Донбасс, 2001. - С.173.

1261. Беломестов Ю.А., Фифиндик В.А., Баштырев В.В., Коваленко С.П., Грудачев А.Я. Пути увеличения срока службы быстроизнашиваемых поверхностей и конвейерных лент // Уголь Украины.- 2001.- №4.- С.33-36.

1262. Белошенко В.А., Борзенко А.П., Строганов Ф.В., Шелудченко В.И.

Влияние волокнистых наполнителей на деформационно - прочностные свойства эпоксидного полимера // Физика и техника высоких давлений.- 2001.- Т.11,№1. - С.48-50.

1263. Беляева Е.Л., Немченко Е.А. К вопросу об очистке коммунально-бытовых сточных вод на основе блочно-модульных комбинированных схем биоактивов // Геотехнологии на рубеже XXI века /Донец. гос. техн. ун-т. - Донецк, 2001.-Т.3. - С.66-68.

1264. Беркович И.М., Дорохов В.А., Шевцов Н.Р., Фам Ван Лам. Современное состояние с закрытием шахт в угольной отрасли Украины //Совершенствование технологии строительства шахт и подземных сооружений: сб. науч. тр.-Донецк, 2001. - С.2-4.

1265. Бершадский И.А., Шлепнев С.В. Численный расчет втяжного электромагнита постоянного тока с корпусом в виде скобы // Збірник наукових праць Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2001.- Вип. 28. - С.103-105. - (Сер. електротехніка і енергетика).

1266. Бесіда Р.В., Рюмшина Т.А. Вплив механічної напруги на дифузю водню // Актуальні проблеми природних та гуманітарних наук у дослідженнях студентської молоді: матеріали III всеукр. студ. наук. конф., м.Черкаси, 31трав.- 1 черв. 2001р.-Черкаси, 2001.- Ч.1.- С.105.

1267. Беседа Е.А., Надтока Т.Б. Выбор стратегии развития предприятия // Экономика и маркетинг в XXI веке: материалы 2-й междун. науч. конф. студ. и молодых ученых, г.Донецк, 20-22 апр. 2001. - Донецк, 2001.- С.17-18.

1268. Бессараб В.І., Аль-Зайат М.А. Принципи розробки корпоративних

телекомунікаційних мереж // Проблеми вищої освіти в галузі зв'язку та досягнення сучасних телекомунікаційних технологій: наук.- практ. семінар, 27-29 листоп. 2001 р., м. Чернівці.-Донецьк, 2001.- С.12.

1269. Бессараб В.І., Корнієнко С.С. Дослідження динаміки регіональних SDX-мереж // Проблеми вищої освіти в галузі зв'язку та досягнення сучасних телекомунікаційних технологій: наук.-практ. семінар, 27-29 листоп. 2001 р., м. Чернівці. - Донецьк, 2001.- С.9.

1270. Бессараб В.І., Федюн Р.В. Розробка моделі багатоступенчатої водовідливної установки вугільної шахти // Контроль і управління в складних системах (КУСС-2001): тез. доп. 6 міжнар. наук.- техн. конф., 8-12 жовт. 2001 р., м. Вінниця.-Вінниця, 2001.-С.204.

1271. Бессараб В.І., Федюн Р.В. Моделювання режимів багатоступінчатого водовідливу вугільних шахт з використанням макету MATLAB // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип. 24.- С.29.-(Сер. гірничо-електромеханічна).

1272. Бессараб В.И., Лямцева И.В. Принципы моделирования динамических процессов для САУ газогенераторами с циркулирующим кипящим слоем // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип. 25.- С.168-174.-(Сер. обчислювальна техніка та автоматизація).

1273. Бессараб В.И., Лямцева И.В. Модульно-иерархический принцип построения системы оперативного управления ресурсообеспечением основных производственных участков шахт // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип. 25.- С.168-174.-(Сер. обчис-

лювальна техніка та автоматизація).

1274. Бессараб В.И., Лямцева И.В., Селезнев Е.А. Модель реактора для системы автоматического управления установкой получения синтетических жирных кислот // Практика и перспективы развития институционального партнерства :материалы 2-го междунар. науч.-техн. семинара,10-11 апр., 2001 г., г. Донецк.-Донецк; Таганрог, 2001.- №.1.- С.84-92.

1275. Бессараб В.И., Федюн Р.В. Принципы моделирования динамических процессов в многоступенчатых водоотливных установках // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2001.- Вип.12. - С.33-39.- (Сер. обчислювальна техніка та автоматизація).

1276. Бессараб В.И., Федюн Р.В. Синтез цифровых систем управления многоступенчатыми водоотливными установками угольных шахт // Наукові праці Донецького державного технічного університету. - Донецьк, 2001. - Вип. 25. - С.15-21. - (Сер. гірничо-електромеханічна).

1277. Бечко М.Н., Самойлов А.І. Про раціональну технологію збагачення вугілля гравітаційної крупності на ЦЗФ "Чумаківська" // Сборник тезисов докладов конференции молодых обогатителей Украины. - К.,2001.- С.5-6.

1278. Бирюков А.Б., Пятыйкин Г.Г., Шкарупа В.С. Разработка экологически чистой технологии сжигания газообразного топлива // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб.доп. Х1 всеукр. наук. конф. асп. та студ.,17-19 квіт. 2001р., м.Донецьк. - Донецьк, 2001. -Т.1. - С.121-122.

1279. Блацишин О.И., Мозговой В.И., Творина Е.Л. Проблема единства



человека и биосфера в учении В.И. Вернадского и современные концепции социально-экономического развития // Творческое наследие В.И. Вернадского и современность: сб. тр. междунар. науч. конф., 10-12 апр. 2001г., г. Донецк. - Донецк, 2001. - С.405-417.

1280. Блескун В.Ф., Боднева С.Л. Исследование наклонного участка кривой установли при оценке долговечности ременных передач // Машинознавство і деталі машин: матеріали регіон. наук.-метод. конф., 24-26квіт. 2001р., м.Донецьк / Донец. держ. техн. ун-т. - Донецьк, 2001. - С.15-18.

1281. Близнюк А.М., Кисиль В.В., Кукуй Д.П., Коновалов Ю.В. Перспективы развития черной металлургии Донецкой области // Металл и литье Украины.-2001. - №7-9. - С.5-11.

1282. Бобырь Н.В., Ивченко Т.Г. Влияние инструментального материала на распределение температур по передней поверхности лезвия инструмента // Инженер.-2001.- № 2.- С.94-97.

1283. Богатырева Е.В. Международное партнерство: торетические аспекты // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2001.- Вип.34.-С.234-240.- (Сер. економічна).

1284. Богацкий В.М., Ошовская Е.В. К методике оценки бокового давления в зернистых средах // Заводская лаборатория. Диагностика материалов.-2001.-№ 2. - С.34-35.

1285. Богачев С.В. Распределение дивидендов акционерных промышленных предприятий с использованием методов экономико-математического моделирования // Наукові праці Донецького державного технічного

університету.- Донецьк, 2001. - Вип.34. - С.230-233. - (Сер. економічна).

1286. Бойко Н.Г., Марков Н.А., Бойко Е.Н., Федоров О.В. Разрушение хрупких материалов резцами с рабочей боковой гранью // Резание и инструмент в технологических системах: межвед. науч.-техн. сб.- X.,2001.- Вып.60. - С.13-18.

1287. Бойко Н.Г., Марков Н.А., Бойко Е.Н., Федоров О.В. Формирование гранулометрического состава угля при добыче его комбайнами // Наукові праці Донецького державного технічного університету. - Донецьк, 2001. - Вип. 27. - С.35-65.- ( Сер. гірничо - електромеханічна).

1288. Бойко Н.Г., Сивер Л.Н. Математична модель напружено - деформованих зубів зубчатих коліс редуктора приводу робочого органу машини // Наукові нотатки: міжвуз. зб. (за напрямом "Інженерна механіка").- Луцьк,2001.- Вип.8.- С.31-37.

1289. Бойко Н.Г., Марков Н.А. Характер качания комбайна со смещенным с конвейера корпусом при частичном и полном нарушении его устойчивости // Изв. вузов. Горн. журн.- 2001.- №6. - С.67-73.

1290. Бойко Н.Г., Марков Н.А. Характер качания комбайна со смещенным с конвейера корпусом при случайной нагрузке // Изв. вузов. Горн. журн. - 2001.-№1.- С.81-84.

1291. Бойко Н.Г., Сивер Л.Н. Влияние податливости контактирующих зубьев зубчатых колес редуктора привода исполнительного органа очистного комбайна для тонких пластов на их напряженно - деформированное состояние // Наукові праці Донецького державного технічного університету. - Донецьк,

2001.- Вип. 35. - С.28-37. - ( Сер. гірничо-електромеханічна).

1292. Бойко Н.Г., Сивер Л.Н. Математическая модель напряженно - деформированных зубьев зубчатых колес редуктора привода рабочего органа машины // Наукові праці Донецького державного технічного університету. - Донецьк, 2001. - Вип. 27. - С.65-71. - (Сер. гірничо-електромеханічна).

1293. Болотина Е.В. Время и судьба в онтологических поступлениях В.И. Вернадского // Творческое наследие В.И. Вернадского и современность: сб. тр. междунар. науч. конф., 10-12 апр. 2001г., г. Донецк.- Донецк, 2001. - С.164-169.

1294. Болотина Е.В. Судьба как экзистенциальный текст // Наукові праці Донецького державного технічного університету. - Донецьк, 2001.- Вип.30.- С.76-80.- (Сер. гуманітарні науки ).

1295. Болтян А.В., Голубов Н.В., Горобец И.А., Черников А.С. Выбор формулы и метода изготовления звездочек для тяговых круглозвенных цепей // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т. - Донецк, 2001.- Вып.15.- С.26-30.

1296. Болтян А.В., Гомаль И.И., Переверзев И.В. Управление инвестиционным риском в коммерческом банке // Изв. Донец. горн. ин-та.- 2001.- № 2.- С.85-87.

1297. Болтян А.В., Горобец И.А., Шевцова И.В. Влияние кинематических факторов на выбор конструктивных параметров фронтального агрегата // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.- Вып.15.- С.30-35.

1298. Бондарева І.А. Удосконалювання управління матеріальними ресурсами як аспект підприємницької діяльності // Вісник національного університету "Львівська політехніка".- Донецьк, 2001.- №417: Менеджмент та підприємництво в Україні: етапи становлення і проблеми розвитку. - С.20-23.

1299. Бондарева І.О. Перспективи розвитку управління запасами промислових підприємств // Економічні проблеми розвитку та підприємств на початку ХХІ століття: тез. доп. всеукр. наук. - практ. конф., 22-23 листоп. 2001р., м.Полтава.-Полтава, 2001. - Т.1.- С.17-18.

1300. Бондарева І.А. Совершенствование критериев оценки в финансовом анализе // Підвищення ролі фінансових відносин у комплексному розвитку регіону: матеріали всеукр. наук.-практ. конф., 6-7листоп. 2001р., м.Дніпропетровськ. -Дніпропетровськ. - 2001. - С.57-58.

1301. Бондаренко А.І., Тарасьева Л.В. Оцінка конкурентного статусу підприємства // Экономика и маркетинг в ХХІ веке: материалы 2-й междунар. науч. конф. студ. и молодых ученых, г.Донецк, 20-22 апр. 2001.-Донецк, 2001.- С.20-21.

1302. Бондаренко Д.О., Бондарева І.А. Учет материальных активов на предприятии // Экономика и маркетинг в ХХІ веке: материалы 2-й междунар. науч. конф. студ. и молодых ученых, 20-22 апр. 2001г., г. Донецк . - Донецк, 2001. - С.21-22.

1303. Бондаренко Н.К., Нечесова Ю.Ю. Выделение метана на поверхность по технологическим трещинам разрывных геологических нарушений // Геотехнологии на рубеже ХХІ века / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2001.-Т.3. - С.92-95.

1304. Бондаренко Н.К., Нечесова Ю.Ю., Резников Н.Г., Петров В.А. Исследование эффективности очистки шахтных вод от механических примесей с помощью флокулянта "Штокополь" // Проблемы экологии.- 2001.- № 1.- С.57-60.

1305. Бондаренко Ю.В., Артамонов В.М., Кузик І.М. Напрямки підвищення професійної еколога - правової підготовки фахівців активними методами навчання // Донбас-2020: охорона довкілля та екологічна безпека: матеріали наук.- практ. конф.- Донецьк, 2001. - Т.2. - С.220-204.

1306. Бондаренко Ю.В., Гусев Ю.А., Кравченко А.А., Харченко В.А. Перспективы развития убыточных шахт Донбасса // Геотехнологии на рубеже XXI века / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001. - Т.2.- С.16-20.

1307. Бондаренко Ю.В., Соловьев Г.И., Кублицкий Е.В., Мороз О.К. О влиянии жесткости каркасной крепи усиления на смещение пород кровли // Изв. Донец. горн. ин-та.- 2001.- № 1.- С.59-61.

1308. Бондаренко Ю.В., Соловьев Г.И., Кублицкий Е.В., Петренко А.В. Определение параметров жестко - каркасного усиления крепи выемочной выработки // Геотехнологии на рубеже XXI века / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2001.- Т.1.- С.68-74.

1309. Бондаренко Ю.В., Соловьев Г.И., Негрей С.Г. О распределении напряжений в почве горных выработок // Изв. Донец. горн. ин-та.-2001.- № 1.- С.55-58.

1310. Бондарева І.А. Удосконалювання управління матеріальними ресурсами як аспект підприємницької діяльності // Вісник національного

університету "Львівська політехніка". - Львів, 2001.- N417. - С.10-23.

1311. Борбачева Л.В. К вопросу о раскрытии в Донбассе в 1936 г. контрреволюционно- троцкистско-зиновьевского центра // Наукові праці Донецького державного технічного університету. - 2001.- Вип.30. - С.14-18.- (Сер. гуманітарні науки).

1312. \*Борбачева Л.В. Особенности формирования населения Восточной Украины // Східна Україна: характерні тенденції та особливості розвитку у ХХ ст.: доп. та повідомлення II регіон. наук. конф. / Донец. держ. техн. ун-т.- Донецьк, 2001.

1313. \*Борбачева Л.В., Губарев В.К. Историчні порядумови формування української політичної нації // Державна етнонаційна політика: правовий та культурний аспекти в умовах півдня: всеукр. наук. - практ. конф. - Запоріжжя, 2001.

1314. \*Борбачева Л.В., Губарев В.К. Цивилизованный подход и актуализация проблем исследования особенностей Восточной Украины // Східна Україна: харктерні тенденції та особливості розвитку у ХХ ст.: доп. та повідомлення II регіон. наук. конф. /Донец. держ. техн. ун-т.- Донецьк, 2001.

1315. Борель О.В., Канс Шабан, Горобец И.А. Разработка адаптивной системы управления фрезерных станков с ЧПУ // Прогрессивные направления развития машиностроительных отраслей и транспорта: тез. докл. междунар. студ. науч.-техн. конф., 14-17 мая 2001г., г.Севастополь.- Севастополь, 2001. - С.64-66.

1316. Борисенко В.Ф., Кац А.Б., Пименов Г.А., Годецкий М.Н., Поклад

И.И. К переходу на ресурсосберегающую систему электропривода в групповых насосных установках // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2001.- Вып.16.- С.57-61.

1317. Борщевский С.В., Головнева Е.Е. Оценочный критерий выбора технологической схемы сооружения вертикальных стволов // Совершенствование технологии строительства шахт и подземных сооружений: сб. науч. тр.- Донецк, 2001.- С.6-8.

1318. Борщевский С.В., Коробко О.Г. Математические модели оптимизации при сооружении вертикальных стволов // Совершенствование технологии строительства шахт и подземных сооружений: сб. науч. тр.-Донецк, 2001.- С.5 - 6.

1319. Борщевский С.В., Лабинский К.Н.,Резник А.В. Выбор рациональной технологии проведения бункера ствола №3 шахты им.Румянцева // Совершенствование технологии строительства шахт и подземных сооружений: сб. науч. тр. - Донецк, 2001. - С.16-17.

1320. Борщевский С.В., Меркело А.А. Отработка параметров технологии проходки породно - угольного бункера // Совершенствование технологии строительства шахт и подземных сооружений: сб. науч. тр. - Донецк, 2001.- С.9-11.

1321. Борщевский С.В., Титишов Е.И. Разработка строительной-эксплуатационной системы "Ствол - передовая скважина"// Совершенствование технологии строительства шахт и подземных сооружений: сб. науч. тр.-Донецк, 2001.- С.11-13.

1322. Борщевский С.В., Сирачев И.Ж., Формос В.Ф. Определение параметров выпуска породы по комбинированной технологии проходки вертикальных горных выработок // Наукові праці Донецького державного технічного університету. - Донецьк, 2001.- Вип.23. - С.45-47.- ( Сер. гірничо-геологічна).

1323. Братишко И.В., Серезентинов Г.В. Исследование теплосчетчика КМ-5 при физическом моделировании системы тепловодоснабжения // Автоматизація технологічних об'єктів та процесів. Пошук молодих: зб. наук. пр. 1 всеукр. наук. - техн. конф. асп. та студ., 15-16 трав. 2001 р., м.Донецьк / Донец. держ. техн. ун-т. - Донецьк, 2001. - С.35-39.

1324. Бугорков И.В., Удод А.А., Кулиш А.А., Шамаев В.В., Яковлева Н.Н. Методология моделирования "образа болезни": алгоритмы принятия решений // Применение математических методов в исследованиях по стоматологии / Донец. гос. мед. ун-т. - Донецк, 2001.- С.80-105.

1325. Бугорков И.В., Шамаев В.В. Интрафальные камеры в стоматологии / ДонГМУ // Применение математических методов в исследованиях по стоматологии / Донец. гос. мед. ун-т. - Донецк, 2001. - С.9-16.

1326. Бугорков И.В., Шамаев В.В., Кулиш Е.В., Удод А.А., Яковлева Н.Н. Определение параметров освещенности кабинета при интраоральной съемке в эстетической стоматологии // Вестник гигиены и эпидемиологии.- 2001.-Т.5, №1.- С.119-122.

1327. Будакова С.А., Борщев А.В., Будакова А.А., Кузьмин А.В., Сытый В.И., Чубич И.Ф. Информационная система рациональной порезки раскатов на ножницах в обжимном цехе // Металл и литье Украины.- 2001.- №7-9.- С.52-54.



1328. Будакова С.А., Горлов Г.В., Кукуй Д. П., Сальников С.В. Автоматизированная система управления нагревом слитков в нагревательных колодцах обжимного стана // *Металл и литье Украины.*- 2001.- №7-9.- С.37-40.

1329. Будакова С.А., Горлов Г.В., Штехно О.Н., Тилик В.Т., Кукуй Д.П., Кузьмин А.В. Разработка метода и аппаратная реализация оценки возможности прокатки слябов транзитом // *Металл и литье Украины.*-2001. - №7-9. - С.45-52.

1330. Будишевский В.А., Манакин Е.А. Анализ конструктивных элементов и обоснование выбора машин для уплотнения материалов // *Наукові праці Донецького державного технічного університету.*- Донецьк, 2001.- Вип.27.- С.83-88.- (Сер. гірничо-електромеханічна).

1331. Будишевский В.А., Скляр Н.А., Шавлак В.Ф. Многокритериальная оценка ремонта горного оборудования // *Наукові праці Донецького державного технічного університету.*-Донецьк, 2001.- Вип.27. - С.72-83. - ( Сер. гірничо-електромеханічна).

1332. Букин С.А. Математическая модель колебательного процесса одномассового бигармонического виброгрохота // *Наукові праці Донецького державного технічного університету.*-Донецьк, 2001.- Вип.27.- С.89-94. - (Сер. гірничо-електромеханічна).

1333. Букреев А.А., Оголубченко А.С. Автоматический контроль подачи насосной установки // *Автоматизація технологічних об'єктів та процесів. Пошук молодих.: зб. наук. пр. 1 всеукр. наук.-техн. конф. асп. та студ.,15-16 трав. 2001 р., м.Донецьк / Донец. держ. техн. ун-т. - Донецьк, 2001.- С.38-41.*

1334. Булах И.В. Анализ качества услуг представляемых INTERNET

провайдерами // Техника и технология связи: зб. междунар. науч.-техн. конф. студ., асп. и молодых специалистов стран СНГ, г.Одесса, 11-13 сент. 2001 г. - Одесса, 2001. - С.507-511.

1335. Булах И.В. Выявление основных характеристик потребителей сотовой связи // Содружество: сб. науч. докл.- Донецьк, 2001.- С.24-29.

1336. Булах И.В., Надтока Т.Б. Совершенствование ценообразования на услуги INTERNET// Научные труды Донецкого государственного технического университета.- Донецк, 2001.- Вып.37.- С.176-181.- ( Сер. экономическая).

1337. Булах И.В., Надтока Т.Б. Совершенствование ценообразования на услуги INTERNET // Проблемы обеспечения экономического роста: материалы 4-й междунар. науч. конф. молодых ученых-экономистов, г.Донецк, 23-24 марта 2001 г. - Донецк, 2001.- С.103-105.

1338. Булгаков Ю.Ф. The basic principles and of development of the mine automatic fire protection systems // Труды XXIX международной конференции "Safety in Mines Research Sustitas".- Польша, 2001.- P.53-59.

1339. Булгаков Ю.Ф. Ways of solution of an underground firefighting problem // Сборник докладов на VII международном конгрессе по вентиляции.- Польша, 2001.-P.677-680.

1340. Булгаков Ю.Ф. Определение огнетушащей способности ранцевого огнетушителя комбинированного действия // Сборник научных трудов НИИГД.- 2001.- С.69-73.

1341. Булгаков Ю.Ф. Основные принципы и аспекты создания шахтных

автоматических систем противопожарной защиты // Геотехнологии на рубеже XXI века / Донец. гос. техн. ун-т. - Донецк, 2001. - Т.1. - С.120-124.

1342. \*Булгаков Ю.Ф. Пожарная безопасность горных выработок, оборудованных конвейерами // Труды международной научно - практической конференции по проблемам пожарной безопасности. - 2001. - С.31-37.

1343. Булгаков Ю.Ф. Современные средства тушения пожаров на объектах угольной промышленности // Бюллетень академии пожарной безопасности Украины. - 2001.- № 1.- С.6-8.

1344. Бурлуцкий Б.В., Хмелева І.В. Актуальні аспекти підвищення ефективності податкового стимулювання лізингових операцій // Проблеми обеспечения экономической безопасности: материалы междунар. науч. - практ. конф., г.Донецк, 23-24 нояб. 2001г.-Донецк, 2001.- С.17-19.

1345. Бутузова Л.Ф., Турчанина О.Н., Исаева Л.Н. Термохимические превращения бурого угля в присутствии спекающих добавок // Хімія і хімічна технологія: зб. наук. пр. Донец. нац. техн. ун-ту.- Донецьк, 2001.- Вип.33.- С.57-60.

1346. Быковских С.В., Еронько С.П., Шевченко А.И., Цыхмистро Е.С., Быковских П.С. Автоматическая линия по производству рабочих органов сельскохозяйственных машин // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.-Вип.17. - С.3-6.

## В

1347. Вакуленко М.В., Никулин Э.К. Совершенствование аппаратуры автоматизации конвейерного транспорта на основе использования микроконтроллера // Автоматизація технологічних об'єктів та процесів. Пошук молодих: зб. наук. пр. 1 всеукр. наук. - техн. конф. асп. та студ., 15-16 трав. 2001 р., м.Донецьк.- Донецьк, 2001.- С.42-45.

1348. Варюхин В.Н., Пашинская Е.Г., Самойленко З.А., Сынков В.Г., Пашинский В.В., Сынков С.Г. Накопление интенсивных пластических деформаций в меди при гидроэкструзии с кручением // Металлы.-2001.-№4.- С.79-83.

1349. Варюхин В.Н., Спусканюк В.З., Матросов Н.И., Дугадко А.Б., Сенникова Л.Ф., Медведская Э.А. Влияние размерного эффекта на особенности деформационного упрочнения в накомпозите // Физика и техника высоких давлений.-2001.- Т.11, №3.- С.7-15.

1350. Васильев Л.А., Мнускин Ю.В. Синтез характеристик вентильного реактивного привода с микропроцессорным управлением // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2001. - Вип. 28.- С.89 - 93. - (Сер. електротехніка і енергетика ).

1351. Ветчинов А.В., Гляков Д.А., Гольцова М.В. Новая экспериментальная водородовакуумная установка // Водородная обработка материалов: тр. 3-й междунар. конф. "ВОМ-2001", Донецк-Мариуполь, 14-18 мая 2001г.-Донецк, 2001.- Ч.1.- С.142-143.

1352. Вишне夫斯基 А.А., Остапенко М.А. Моделирование процесса

выталкивания кокса // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. XI всеукр. наук. конф. асп. та студ., 17-19 квіт. 2001р., м. Донецьк.-Донецьк, 2001.- Т.1.- С.115-116.

1353. Власенко Н.Н., Васильев А.Г., Пархоменко К.Л., Гольцова М.В. Кинетика сорбции водорода интерметаллидом Tb<sub>2</sub>DyFe<sub>2</sub>Na тербием при температуре 600 градусов С // Водородная обработка материалов: тр. 3-й междунар. конф."ВОМ-2001", Донецк - Мариуполь, 14-18 мая 2001г. - Донецк, 2001. - Ч.1. - С.175-177.

1354. Власов Г.А., Гайдаенко А.С., Романенко Е.П., Парфенюк А.С., Топоров А.А., Захаров П.А К вопросу повышения ресурса металлоконструкций коксохимического производства // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001. - Вып.18.- С.35 - 38.

1355. Власов Г.А., Гайдаенко А.С., Парфенюк А.С., Топоров А.А. Продление ресурса и повышение техногенной безопасности основных конструкций на коксохимических предприятиях: Оборудование. Энергетика // Кокс и химия.-2001.-№5.- С.36 -38.

1356. Власов Г.А., Панов Б.С., Проскурня Ю.А. Проблемы эксплуатации породных отвалов в связи с возможными выбросами пород // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. XI всеукр. наук. конф. асп. та студ., 17-19 квіт. 2001р., м. Донецьк.-Донецьк, 2001.- Т.2. - С.144-145.

1357. Воевода Б.И., Костенко Д.Т. Перспективы применения метода КМК в углеразведке // Наукові праці Донецького державного технічного

університету. - Донецьк, 2001.- Вип.24.- С.117-120. - (Сер. гірничо-геологічна).

1358. Воевода Б.И., Костенко Д.Т., Мигель О.В. Литологические закономерности угленосных отложений Донбасса // Наукові праці Донецького державного технічного університету. - Донецьк, 2001.- Вип. 23.- С.10-14.- (Сер. гірничо-геологічна).

1359. Воевода Б.И., Соболев Е.Г., Русанов А.Н. Геодинамическое состояние горных массивов и последствия землетрясений // Наукові праці Донецького національного технічного університету.- Донецьк, 2001.- Вип.23.- С.80-87. -(Сер. гірничо - геологічна).

1360. Воевода Б.И., Соболев Е.Г., Русанов А.Н., Савченко О.В. Геодинамика и ее экологические проявления // Наукові праці Донецького державного технічного університету. - Донецьк, 2001.- Вип.23. - С.3-10.- (Сер. гірничо-геологічна).

1361. Волков А.Ф., Гольцов В.А. Продуцирование дислокаций и изменение тонкой структуры  $LaNi_5$  при водородной обработке // Водородная обработка материалов: тр. 3-й междунар. конф."ВОМ-2001", Донецк-Мариуполь, 14-18 мая 2001г. - Донецк, 2001.- Ч.1.- С.166-168.

1362. Волков Э.Р., Сулова В.Г., Сидоренко Г.Н. Повышенные расходы пылеугольного топлива и его газификация в фурмах доменной печи // Metallurgy and processing of metals: materials stud. науч.-техн. конф. физико-металлург. фак. ДонГТУ. - Донецк, 2001.- Вып.4.- С.33-34.

1363. Волкова К.В., Федотова Л.А. Экологическая безопасность при отработке редкометальных месторождений // Охорона навколишнього

середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. XI всеукр. наук. конф. асп. та студ., 17-19 квіт. 2001р., м. Донецьк.- Донецьк, 2001.- Т.2.- С.148-149.

1364. Волкова О.Г., Курбатов Ю.Л. Исследование температурного поля садки непрерывной формы в туннельной печи методом конечных элементов // Металургія: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.- Донецьк, 2001.- Вип.31.- С.160-165.

1365. Волкова О.Г., Курбатов Ю.Л., Новикова В.В. Разработка теплового режима туннельной печи противоблоксной обработки стали на основе математического моделирования // Эко-технологии и ресурсосбережение.- 2001.- №3.- С.78-80.

1366. Волкова Т.П. В.И. Вернадский о роли ортитоносных и монацитоносных гранитоидов в геохимии (на примере Приазовья) // Творческое наследие В.И. Вернадского и современность: сб. тр. междунар. науч. конф., 10-12 апр. 2001г.-Донецк, 2001.- С.266-270.

1367. Волкова Т.П. Информационный анализ при прогнозе эндогенного оруденения // Наукові праці Донецького національного технічного університету.- Донецьк, 2001.- Вип. 23. - С.31-37. - (Сер. гірничо-геологічна).

1368. Волкова Т.П. Критерии продуктивности редкометальных месторождений и рудопроявлений Октябрьского массива // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2001.- Вип.36. - С.63-69. - (Сер. гірничо-геологічна).

1369. Волкова Т.П. Рудоконцентрирующая структура Восточного

Приазовья // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2001.- Вип.23. - С.85-88. - (Сер. гірничо-геологічна).

1370. Волкова Т.П. К вопросу достоверности прогнозирования ресурсов полезных ископаемых // Мінеральні ресурси України.- 2001.- №4.- С.32-34.

1371. Волкова Т.П., Стрекозов С.Н. Минералого-геохимические критерии редкометалльной специализации докембрийских комплексов Приазовья // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2001.- Вип.24.- С.120-126. - (Сер. гірничо-геологічна).

1372. Волкова Т.П., Гурский Д.С., Стрекозов С.Н., Васильченко В.В. Геохимическая зональность Азовского месторождения // Мінеральні ресурси України.- 2001.- №1.- С.4-6.

1373. Волкова Т.П., Стрекозов С.Н., Васильченко В.В., Багрий И.Д. Геохимические особенности Азовского редкометального месторождения // Геолог. журн.- 2001. - №4. - С.102 -109.

1374. Володин В.В., Лебедев А.Н., Цуканов В.И., Дембицкий В.Ю. Разработка и внедрение информационно-вычислительной системы "Советчик нагревальщика" // Металл и литье Украины.- 2001.- №7-9.- С.25.

1375. Володин Н.А., Черноног В.В. Оптимальные режимы охлаждения непрерывнолитого металла с учетом дисперсной структуры // Изв. вуз. Черн. металлургия.- 2001.- № 5.- С.75-76.

1376. Волохов Е.В., Степанова Т.А. Маркетинг как залог успешной деятельности предприятия // Экономика и маркетинг в XXI веке: материалы 2-й



международ. конф. студ. и молодых ученых, 20-22 апр. 2001г., г.Донецк.- Донецк, 2001.- С.27-28.

1377. Воробьев Е.А., Горбатов П.А. Диссипативные параметры виброзащитных устройств зубчато-пружинного типа // Вибрации в технике и технологиях. - 2001.- №3.- С.52-55.

1378. Воронцов А.Г. Исследование контакта качения роликоподшипника как активного элемента модели опоры роторной машины // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2001.- Вып.27. - С.94 - 99. - (Сер. гірничо-електромеханічна).

1379. Воронцов А.Г. Нестационарная модель формирования высокочастотных колебаний в роликовом подшипнике как первичном преобразователе системы вибродиагностики // Проблемы моделювання та автоматизації проектування динамічних систем: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.- Донецьк, 2001.- Вып.29.- С.135-140.

1380. Воронцов А.Г. Исследование влияния нелинейности фильтра основной селекции измерительного канала системы вибродиагностики на погрешность измерения виброускорения // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2001.- Вып. 25.- С.197-202. - (Сер. гірничо-електромеханічна).

1381. Воронцов А.Г. Метод повышения достоверности вибродиагностики роторных машин по комплексу диагностических параметров // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2001.- Вып.41.- С.212-215.- (Сер. електротехніка і енергетика).

1382. Воронцов А.Г., Дегтяренко И.В. Автоматизация процесса управления производством машин циклического действия по результатам контроля их виброакустической активности // Практика и перспективы развития институционального партнерства: материалы 2-го междунар. науч.-техн. семинара, 10-11 апр., 2001 г., г.Донецк. - Донецк;Таганрог, 2001.- №.1.- С.77-84.

1383. Воронцов А.Г., Дегтяренко И.В. Моделирование первичных диагностических параметров локального дефекта подшипника качения опоры тихоходной роторной машины // Вимірювальна та обчислювальна техніка в технологічних процесах.- К., 2001.- С.44-48.

1384. Воронцов О.Г. Дослідження моделі вимірювального каналу системи віброакустичної діагностики тихохідних роторних машин // Вісник Вінницького політехнічного інституту. - Вінниця,2001.-№ 6.- С.23-27.

1385. Воронцов О.Г. Дослідження та розробка методів підвищення ефективності систем односмугової радіотелефонії // Проблеми вищої освіти в галузі зв'язку та досягнення сучасних телекомунікаційних технологій: наук. - практ. семінар, 27-29 листоп. 2001 р., м.Чернівці.-Донецьк,2001.- С.10.

1386. Воронцов О.Г. Дослідження моделі вимірювального каналу системи віброакустичної діагностики тихохідних роторних машин // Контроль і управління в складних системах (КУСС-2001): тез. доп. VI міжнар. наук.- техн. конф., 8-12 жовт. 2001 р., м.Вінниця.- Вінниця,2001.- С. 86.

1387. Воронцов О.Г., Дегтяренко І.В. Застосування частотно-часового квадратичного детектора для контролю технічного стану машин зворотно-поступальної дії // Наукові праці Донецького державного технічного університету. - Донецьк, 2001.- Вип. 25. - С.15-21.- (Сер. гірничо-

електромеханічна).

1388. Воронцов О.Г., Дегтяренко І.В. Автоматизация контролю і управління процесом виробництва машин зворотно-поступальної дії з низькою віброакустичною активністю // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр./ Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2001. - Вып.15.- С.54-59.

1389. Воронцов О.Г., Дегтяренко І.В. Використання оцінок показників віброактивності машин зворотнопоступальної дії для автоматизованого управління якістю їх виробництва // Наукові праці Донецького державного технічного університету. - Донецьк; Севастополь, 2001.- Вып.27.- С.100-105.- (Сер. гірничо-електромеханічна).

1390. Воронцов О.Г., Ярошенко О.А. Исследование влияния нелинейностей аналоговой части измерительного канала системы виброакустической диагностики машин на состояние сигнал-шум // Прогрессивные технологии и ситемы машиностроения: междунар. сб. науч. тр./ Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2001. - Вып.15.- С.59-67.

1391. Вострецов Н.А., Зборщик М.П. Устранение нормативных неувязок и недостатков - залог улучшения работы шахтостроительных организаций // Уголь Украины.- 2001.-№ 7.- С.28-29.

1392. Выговская Д.Д., Выговский Д.Д. Основные принципы принятия решения о возможности и эффективности реконструкции угольных шахт // Геотехнологии на рубеже XXI века / Донец. гос. техн. ун-т. - Донецк,2001. - Т.1. - С.21-25.

1393. Выговская Д.Д., Кравченко А.А. Основные решения экономических и социально - экономических последствий закрытия (ликвидации) угольной шахты // Изв. Донец. горн. ин-та.- 2001.- №1.- С.61-64.

1394. Выговский Д.Д., Выговская Д.Д. Основные принципы принятия решения о возможности и эффективности реконструкции угольных шахт // Изв. Донец. горн. ин-та.- 2001.-№ 1.- С.21-25.

1395. Выговский Д.Д., Выговская Д.Д. Метод выбора вариантов проектных решений в условиях экономического риска и неопределенности с оценкой общего уровня риска при помощи кривой Лоренца // Геотехнологии на рубеже XXI века / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.- Т.1.- С.33-38.

1396. Выговский Д.Д., Выговская Д.Д. Метод выбора вариантов проектных решений в условиях экономического риска и неопределенности с оценкой общего уровня риска при помощи кривой Лоренца // Изв. Донец. горн. ин-та.- 2001.- №1.- С.33-38.

## Г

1397. Гавриленко А.Б., Шаповалова Е.А., Казакова Е.И. Системы автоматизированного управления транспортом шахты // Системы автоматики и автоматическое управление: материалы студ. науч. - техн. конф., 17-18 мая 2001 г., г.Севастополь.- Севастополь, 2001.- С.98-101.

1398. Гавриленко А.Б., Гавриленко Б.В. Измерение скорости жидкости ультразвуковым доплеровским методом // Автоматизация технологичних об`єктів та процесів. Пошук молодих: зб. наук. пр. 1 всеукр. наук. - техн. конф. асп. та студ., 15-16 трав. 2001 р., м.Донецьк.- Донецьк, 2001.- С.52-53.

1399. Гавриленко Б.В. Исследование параметров системы автоматизированного управления транспортным комплексом шахты // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.- Вип.27.- С.427- 438.- (Сер. гірничо-електромеханічна).

1400. Гавриленко Б.В., Неежмаков С.В. Получение параметров кипящего слоя при регулировании тепловой производительности топки // Наукові праці Донецького державного технічного університету. - Донецьк, 2001.- Вип.27.- С.107-108. - (Сер. гірничо-електромеханічна).

1401. \*Гавриленко Б.В., Рахманов А.Н. Система автоматического управления комплексом погрузки угля в железнодорожные вагоны на базе микроЭВМ // Электроника и молодежь в XXI веке: сб. материалов 1 междунар. форума. - К.,2001.

1402. Гавриленко В.А. О недостатках и путях совершенствования налогового кодекса Украины // Наукові праці Донецького державного технічного університету. - Донецьк, 2001.- Вип.22.- С.12-18. - (Сер. економічна).

1403. Гавриленко В.А., Кравчук Н.В. Факторы, які впливають на продуктивність праці робітників вугільних шахт Донбасу // Вісник національного університету "Львівська політехніка".- Донецьк, 2001.- №417: Менеджмент та підприємництво в Україні: етапи становлення і проблеми розвитку.- С.409- 414.

1404. Гавриленко Ю.Н. Основные принципы организации маркшейдерско - гидрогеологического мониторинга территорий ликвидируемых угольных шахт Донбасса // Проблеми гірського тиску: зб. наук. пр.- Донецьк, 2001.- Вип.5. - С.122-132.

1405. Гавриленко Ю.Н., Петрушин А.Г. Численное моделирование процессов сдвижения массива горных пород и земной поверхности методом конечных элементов в объемной постановке // Физико - технические проблемы горного производства. - Донецк, 2001.- С.12-25.

1406. Гавриленко Ю.Н., Феофанов А.Н. Оценка современного состояния старых горных выработок на малых глубинах // Изв. Донец. горн. ин-та.- 2001. - №2.- С.87-91.

1407. Гаврилко А.В., Ешан Р.В. Автоматическая токовая защита от коротких замыканий в шахтной низковольтной комбинированной электрической сети // Автоматизація технологічних об'єктів та процесів. Пошук молодих: зб. наук. пр. І всеукр. наук.-техн. конф. асп. та студ., 15-16 трав. 2001 р., м.Донецьк. - Донецьк, 2001.- С.53-55.

1408. Гаврилко А.В., Гавриленко В.А. Проблемы и перспективы реформирования бухгалтерской науки в Украине // Экономика и маркетинг в XXI веке: материалы 2-й междунар. науч. конф. студ. и молодых ученых, г.Донецк, 20-22 апр. 2001г.- Донецк, 2001.- С.28-29.

1409. Гаврилов П.А., Гуня А.П. О необходимости создания национальной системы технического регулирования Украины // Машинознавство і деталі машин: матеріали регіон. наук. - метод. конф., 24-26 квіт. 2001р., м.Донецьк / Донец. держ. техн. ун-т. - Донецьк, 2001. - С.18-20.

1410. Гавриш Н.Н., Стулишенко А.Ю. Влияние параметров искусственного сооружения на конвергенцию кровли и почвы выработки // Геотехнологии на рубеже XXI века / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.- Т.2.- С.60-66.

1411. Гавриш Н.Н., Стулишенко А.Ю. Особенности процесса конвергенции кровли и почвы выработок, проводимых и поддерживаемых вслед за лавой // Геотехнологии на рубеже XXI века / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2001.-Т.2.- С.56-60.

1412. Гавриш Н.Н., Стулишенко А.Ю., Ализаев Г.Т. Методика прогноза конвергенции кровли и почвы выработок, проводимых вслед за лавой // Геотехнологии на рубеже XXI века / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2001.- Т.2.- С.66-70.

1413. Гадецкий В.Г. Анализ экономических проблем реструктуризации угольных шахт Украины // Теорія та практика управління у трансформаційний період: тез. доп. всеукр. наук.-практ. конф., м.Донецьк, 4-6 жовт. 2001р.- Донецьк, 2001.- Секція 4: Промислові підприємства в умовах економічної трансформації.-Донецьк, 2001.- Т.3.- С.314-320.

1414. Гайдарь О.Г. Візуалізація поверхонь з двома сім'ями плоских ліній кривини // Прикладна геометрія та інженерна графіка: наук. пр. Тавр. держ. агротех. акад. - Мелітополь, 2001.- Т.12, вип.4. - С.91-93.

1415. Гайдарь О.Г. Поверхности оболочек, отнесенные к сети линий кривизны // Архитектура оболочек и прочностный расчет тонкостенных строительных и машиностроительных конструкций сложной формы: тр. междунар. науч. конф.-М., 2001.- С.65-69.

1416. Гайдарь О.Г. Рівняння радикальної площини двох сфер // Прикладна геометрія та інженерна графіка.- К.,2001.- Вип.69.- С.189-191.

1417. Гайденко А.С. Разрушение основных конструкций - фактор

техногенной опасности на коксохимических заводах // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. XI всеукр. наук. конф. асп. та студ., 17-19 квіт. 2001р., м. Донецьк.- Донецьк, 2001.- Т.1.- С.141.

1418. Галкіна А.С. Новітні методи керування інвестиційних програм // Економічні проблеми розвитку та підприємств на початку ХХІ століття: тез. доп. всеукр. наук.-практ. конф., 22-23 листоп. 2001р., м.Полтава.- Полтава, 2001.- Т.1.- С.33-35.

1419. Галкіна А.С. Управління витратами позичальника при кредитуванні під заставу // Підвищення ролі фінансових відносин у комплексному розвитку регіону: матеріали всеукр. наук.-практ. конф., 6-7 листоп. 2001р., м.Дніпропетровськ. - Дніпропетровськ, 2001.- С.66-67.

1420. Гаркушин Ю.К., Белецкий В.С. Оценка энергии подводимой к системе "твердое-жидкость" в аппаратах механического обезвоживания угля // Обогащение полезных ископаемых.- 2001.- № 11.- С.104-108.

1421. Гвоздь А.А., Серезентинов Г.В. Исследование многотарифного счетчика электроэнергии Евро АЛЬФА // Автоматизация технологических объектов та процесів. Пошук молодих: зб. наук. пр. 1 всеукр. наук.-техн. конф. асп. та студ., 15-16 трав. 2001 р., м.Донецьк.- Донецьк, 2001.- С.62-65.

1422. Гвоздь А.А., Серезентинов Г.В. Подсистема учета электроэнергии удаленных вводов предприятия // Автоматизация технологических объектов та процесів. Пошук молодих: зб. наук. пр. 1 всеукр. наук.-техн. конф. асп. та студ., 15-16 трав. 2001 р., м.Донецьк.- Донецьк, 2001.- С.59-62.



1423. Герасименко В.П., Шульга Л.А. Некоторые аспекты подготовки кадров для рыночной инфраструктуры // Наукові праці Донецького державного технічного університету. - Донецьк, 2001.- Вип.34.- С.219-225. - (Сер. економічна).

1424. Герасименко М., Захарова О.В. Государственное регулирование энергосбережения на промышленных предприятиях // Экономика и маркетинг в XXI веке: материалы 2-й междунар. конф. студ. и молодых ученых, 20-22 апр. 2001г., г.Донецк.- Донецк, 2001.- С.52-53.

1425. Герасименко М.П., Швец И.Б. Планирование себестоимости продукции // Экономика и маркетинг в XXI веке: материалы 2-й междунар. конф. студ. и молодых ученых, 20-22 апр. 2001 г., г.Донецьк.-Донецк, 2001.- С.53-54.

1426. Германова Е.А. О возможности применения полиграфических сканеров для организации ввода растровых карт и планов в кадастровые ГИС // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.- Вип.36.- С.122-128.- (Сер. гірничо-геологічна) .

1427. Гинкул С.И., Абельдяева О.А. Оптимизация нагрева металла по минимуму расхода топлива // Metallurgy and metal processing: materials of stud. sci.-tech. conf. physico-metallurg. fac. Donetsk. gos. techn. un-ta.-Dонецк, 2001.- Вып.4.- С.95-98.

1428. Гинкул С.И., Брадулова А.Ю. Исследование процесса нагрева слитков массой 8,7 тонн перед прокаткой // Metallurgy and metal processing: materials of stud. sci.-tech. conf. physico-metallurg. fac. Donetsk. gos. techn. un-ta.-Dонецк, 2001.- Вып.4.- С.115-117.

1429. Гинкул С.И., Дмитриева Т.В., Заряева А.А. Оптимизация нагрева металла по минимуму окалинообразования // *Металлургия и обработка металлов: материалы студ. науч.-техн. конф. физико-металлург. фак. Донец. гос. техн. ун-та.-Донецк, 2001.- Вып.4.- С.109-111.*

1430. Гладчук Е.А., Деркач А.В. Прогнозирование параметров общего случая функционирования технической системы "прокатная клеть" // *Металл и литье Украины.-2001.- №10-11.- С.44-46.*

1431. Глоба Р.В., Гавриленко Б.В. Уменьшение времени регулирования шахтной калориферной установки с топкой кипящего слоя // *Автоматизація технологічних об'єктів та процесів. Пошук молодих: зб. наук. пр. 1 всеукр. наук.-техн. конф. асп. та студ.,15-16 трав. 2001р., м.Донецьк.- Донецьк,2001.- С.65 - 67.*

1432. Глухова Ж.Л., Гольцов В.И., Котельва Р.В. Влияние тиску водню на формозмінення паладієвої пластини під час її однобічного насичення // *Фізика и техника высоких давлений.- 2001.-Т.11, №1.- С.60-63.*

1433. Голубенко М.А., Ладыженский Ю.В. Конструктор структурно - функциональной и имитационной модели цифровых устройств с программируемой логикой // *Проблеми моделювання та автоматизації проектування динамічних систем: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.- Донецьк;Севастополь, 2001.- Вип.29.- С.180-185.*

1434. Голубнича В.П. Влияние стандартизації обліку і звітності на зміну інформаційної бази в системі менеджменту // *Вісник Київського національного університету ім. Тараса Шевченка.-Дніпропетровськ, 2001.-Вип.51.- С.41-45.*

1435. Голубнича В.П. Економічна вигода в сучасних обліково-економічних системах // Академічний огляд.-Дніпропетровськ, 2001.-№1.- С.78-81.

1436. Голубнича В.П. Трансформація фінансової звітності та аудиту до міжнародних стандартів у процесі реформування національної економіки // Вісник Київського національного університету ім.Тараса Шевченка.-К.,2001.- Вип.50.-С.18-20.- (Сер. економіка).

1437. Голубнича Г.П. Впровадження освітніх стандартів в умовах реформування системи бухгалтерського обліку // Регіональні перспективи.- 2001.- №2-3. - С.214-216.

1438. Голубничая Г.П. Межпредметная интеграция в организации экономического образования // Математика. Компьютер. Образование: сб. науч. тр.- М.,2001. -Вып.8.- С.350-352.

1439. Голубничая Г.П. Теоретичні основи побудови обліково - аналітичної моделі заробітної плати // Теорія мікроекономіки: зб. наук. пр.- 2001.- Вип.7.- С.229-236.

1440. Гольцов В.А., Везироглы Т.Н. Планетарные аспекты перехода к водородной цивилизации будущего // Водородная обработка материалов: тр. 3-й междунар. конф."ВОМ-2001", Донецк-Мариуполь, 14-18 мая 2001г.-Донецк, 2001.- Ч.1.- С.53-64.

1441. Гольцов В. А., Глухова Ж.Л., Котельва Р. В. Водородоупругое формоизменение палладиевой пластины // Водородная обработка материалов: тр. 3-й междунар. конф."ВОМ-2001", Донецк-Мариуполь, 14-18 мая 2001г. -

Донецк, 2001.- Ч.1. - С.106-108.

1442. Гольцов В. А., Редько А.Л., Глухова Ж.Л. Термодинамические основы изотермической водородоупругости // Водородная обработка материалов: тр. 3-й междунар. конф."ВОМ-2001", Донецк-Мариуполь, 14-18 мая 2001г.-Донецк, 2001. - Ч.1. - С.117-119.

1443. Гольцов В.А. Биосфера и нарастание парникового эффекта: возможна ли планетарная экологическая катастрофа? // Творческое наследие В.И. Вернадского и современность: сб. тр. междунар. науч. конф., 10-11 апр. 2001 г., г.Донецк / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2001.- С.386-392.

1444. Гольцов В.А. Водород и материалы - эффективность и безопасность современных водородоемких производств и проблемы перехода к водородной цивилизации будущего (вступительное слово) // Водородная обработка материалов: тр. 3-й междунар. конф."ВОМ-2001", Донецк-Мариуполь, 14-18 мая 2001г. - Донецк, 2001.- Ч.1.- С.27-29.

1445. Гольцов В.А. Планетарные аспекты перехода к будущей "водородной" цивилизации в свете учения В.И. Вернадского // Творческое наследие В.И. Вернадского и современность: сб. тр. междунар. науч. конф., 10-11 апр. 2001 г., г.Донецк / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2001.- С.433-439.

1446. Гольцов В.А., Васильев А.Г., Власенко Н.Н., Пархоменко К.Л., Фрушар Д. Кинетика индуцированного водородом фазового распада интерметаллидов Tb<sub>1-x</sub>Dy<sub>x</sub>Fe<sub>2</sub> // Водородная обработка материалов: тр. 3-й междунар. конф."ВОМ-2001", Донецк-Мариуполь, 14-18 мая 2001г.- Донецк, 2001.- Ч.1.- С.153-155.

1447. Гольцов В.А., Глухова Ж.Л., Котельва Р.В. Водородоупругость палладия: эксперимент и теория // XVII международное Черняевское совещание по химии, анализу и технологии платиновых металлов, г. Москва, 17-19 апр. 2001 г.-М.,2001.- С.223.

1448. Гольцов В.А., Жиров Г.И. Об особой диффузионно - кооперативной природе гидридных превращений // Металлургия: наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту. - Донецьк, 2001.- Вип.31.- С.71-76.

1449. Гольцов В.И., Глухова Ж.Л. Водородоупругое формоизменение палладиевой пластины. Теоретическое описание // Физика металлов и металловедение.- 2001.- Т.91,№3.- С.21-25.

1450. Гольцова М.В. Кінетичні закономірності зворотніх гідридных перетворень у системі Pd-H // Металознавство та обробка металів.- 2001.- №4.- С.15-18.

1451. Гольцова М.В., Артеменко Ю.А., Жиров Г.И. Изменения полированной поверхности палладия при вакуумировании // Вакуумные технологии и оборудование: сб. докл. 4-го междунар. симпоз., г.Харьков, 23-27 апр. 2001г. - Х., 2001. - С.397-399.

1452. Гольцова М.В., Артеменко Ю.А., Жиров Г.И. Гидридные превращения: природа, кинетика, морфология // Успехи водородной обработки материалов.-Донецк, 2001.- С.161-184.

1453. Гольцова М.В., Артеменко Ю.А., Жиров Г.И., Есипова О.М. Об особенностях дегазации сплава В-PdH 0,61 при низких температурах // Водородная обработка материалов: тр. 3-й междунар. конф."ВОМ-2001",

Донецк-Мариуполь, 14-18 мая 2001г. - Донецк, 2001. - Ч.1. - С.123-125.

1454. Гольцова М.В., Артеменко Ю.А., Жиров Г.И., Зайцев В.И. Видеоисследования обратных гидридных В-а превращений в системе Pd-H // Водородная обработка материалов: тр. 3-й междунар. конф."ВОМ-2001", Донецк-Мариуполь, 14-18 мая 2001г. - Донецк, 2001. - Ч.1. - С.103-105.

1455. Гольцова М.В., Жиров Г.И., Артеменко Ю.А. Когерентные и некогерентные изменения поверхности гидрида палладия при дополнительном насыщении водородом // Физика металлов и металловедение.-2001.-Т.92, №6.- С.37-41.

1456. Гольцова М.В., Жиров Г.И., Артеменко Ю.А. Когерентные и некогерентные формоизменения поверхности палладия под воздействием водорода // XVII междунар. Черняевское совещание по химии, анализу и технологии платиновых металлов, г.Москва, 17-19 апр. 2001 г.-М., 2001.- С.224.

1457. \*Гомаль И.И. Управление дебиторской задолженностью // Геотехнологии на рубеже XXI века / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.-Т.3.

1458. Гомаль И.И., Сапицкий К.Ф., Бондаренко Ю.В., Макеев А.Ю. Опыт применения и конструирования безлюдных технологий выемки на базе скрепероструговых установок // Геотехнологии на рубеже XXI века / Донец. гос. техн. ун-т. -Донецк, 2001.-Т.1. - С.44-48.

1459. \*Гомаль И.И., Сидоренко А.Г., Гулько С.Е. Использование института лизинга в угольной промышленности // Геотехнологии на рубеже XXI века / Донец. гос. техн. ун-т. -Донецк, 2001.-Т.3.

1460. Гомаль И.И., Худолей О.Г., Выговская Д.Д. Методика геомеханического прогноза напряженно-деформированного состояния пород кровли //Изв. Донец. горн. ин-та.-2001.-№ 1.- С.88-91.

1461. Гончар Н.В., Цокур В.П. Потери на трение в приводах главного движения металлорежущих станков при холостом ходе // Современные металлорежущие системы машиностроения: материалы 2-й всеукр. студ. конф. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.- С.18-21.

1462. Горбатенко В.П., Горбатенко В.В., Лейрих И.В. Математическая модель динамически рекристаллизованного зерна аустенита сталей с разной концентрацией углерода // Металургія: наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.-Донецьк, 2001.-Вип.31.- С.80-86.

1463. Горбатенко В.П., Дорохин В.М., Лях С.Ю., Бурховецкий В.В. О возможности применения магнитометрических измерений для оценки уровня внутренних напряжений в стали // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. /Донец. гос. тех. ун-т.-Донецк, 2001.- Вып.16.- С.123-128.

1464. Горбатов П.А. Закономерности формирования динамических процессов в подсистемах очистных комбайнов с разными структурными решениями // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип. 27.- С.123-129.- (Сер. гірничо-електромеханічна).

1465. Горбатов П.А., Лысенко Н.М., Воробьев Е.А. Оптимальное проектирование очистных комбайнов как сложных систем // Горные машины и автоматика.-М., 2001.-№ 6.- С.9-13.

1466. Горбунов В.В., Нагорская А.А., Сумин В.А. Изучение намерений студентов - покупателей потребительских товаров // Экономика и маркетинг в XXI веке: материалы 2-й междунар. конф. студ. и молоды учених, 20-22 апр. 2001г., г.Донецк.-Донецк, 2001.- С.32-33.

1467. Горда В.И., Ростовский В.И., Ростовский А.В., Ушикова М.В. Технология переработки пылевидного металлургического сырья и отходов // Национальная металлургия (Россия).-2001.-№2.- С.12-15.

1468. Горкуша А.Е., Гуня А.П., Швец Е.Д. Рабочие параметры контакта подшипников с металлофторопластовыми вкладышами // Машинознавство і деталі машин: матеріали регіон. наук.-метод. конф., 24-26 квіт. 2001р., м.Донецьк / Донец. держ. техн. ун-т.-Донецьк, 2001.- С.23-25.

1469. Горкуша А.Е., Стеблянко В.Г., Швец Б.А., Жданов Н.В. Исследование режимных параметров работы полимерных подшипников при различных видах смазывания // Инженер.-2001.-№ 2.- С.100-104.

1470. Горкуша А.Е., Стеблянко В.Г., Шестаков С.А. Режимные параметры полимерных и металлофторопластовых подшипников с учетом температурной податливости // Проблемы трибологии.-2001.-№ 1.- С.6-11.

1471. Горкуша А.Е., Стеблянко В.Г., Шестаков С.А. Повышение точности измерения толщины смазочного слоя в узлах трения машин // Современные металлорежущие системы машиностроения: материалы 2-й всеукр. студ. конф. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.- С.22-26.

1472. Горкуша А.Е., Стеблянко В.Г. Совершенствование конструкций подшипниковых узлов скольжения с полимерными вкладышами //



Прогрессивные направления развития машиностроительных отраслей и транспорта: тез. докл. междунар. студ. науч.-техн. конф., 14-17 мая 2001г., г.Севастополь.- Севастополь, 2001.- С.74-76.

1473. Горобец И.А., Болтян А.В., Голубов Н.В., Черников А.С. Способ формирования зубьев звездочек для тяговых круглозвенных цепей // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. тех. ун-т.-Донецк, 2001.-Вып.16.- С.128-132.

1474. Горобец И.А., Голубов Н.В., Борель О.А. Разработка конструкции механотронных систем фрезерных станков // Современные технологии машиностроения, качество, реструктуризация: сб. тр. междунар. конф., 23-25 мая 2001 г., г.Кишинев.-Кишинев, 2001.- Вып.1.- С.382-386.

1475. Горобец И.А., Русланов Р.Г. Интеллектуальный гипермедийный обучающий пакет "Промышленная робототехника"// Машиностроение и тефносфера на ребеже XXI века: сб. тр. V111 междунар. науч.-техн. конф.,10-16 сент. 2001г., г. Севастополь.-Донецк, 2001.-Т.1.- С.100-104.

1476. Горобец И.А., Русланов Р.Г. Оптимизация геометрии зацепления колесно-реечных движителей // Качество машин: сб.тр. IV междунар. науч.-техн. конф. 10-11 мая 2001г., г.Брянск.-Брянск, 2001.-Т.1.- С.27-29.

1477. Гороховский А.Н. Закономерности самораспространяющегося синтеза в системах пероксид натрия - галогениды свинца // Тезисы докладов XV Украинской конференции по неорганической химии.- К.,2001.- С.85.

1478. Гороховский А.Н. Самораспространяющееся взаимодействие в системах  $Al_2(SO_4)_3 - Na_2O$   $2(NaOO_2)$  и  $MgSO_4-Na_2O_2$  // Вопросы химии и

хим. технологии.-2001.-№6.- С.17-19.

1479. Горюшкин В.Ф., Ошовский В.В., Збыковский Е.И., Збыковский А.И., Логвинов А.В. О взаимосвязи максимального содержания реагирующих веществ и пластометрических показателей при термической деструкции углей // Кокс и химия.-2001.-№6.-С.2-4.

1480. Горюшкин В.Ф., Ошовский В.В., Саранчук В.И., Никитенко Ю.В. Установление стадий термодеструкции твердых топлив по данным дериватографических исследований // Кокс и химия.-2001.-№5.- С.4-6.

1481. Граф М.Э. Резервы производства в плановых расчетах // Теорія та практика упрвління у трансформаційний період: тез. доп. всеукр. наук.- практ. конф., м. Донецьк, 4-6 жовт. 2001 р. Секція 4. Промислові підприємства в умовах економічної трансформації.-Донецьк, 2001.-Т.3.- С.239-244.

1482. Гребенкин С.С., Пивень Ю.А., Ткаченко Н.М., Подорванов А.А. О стабилизации работы шахт центрального района Донбасса // Изв. Донец. горн. ин-та.-2001.-№ 2.- С.56-59.

1483. Гребенкин С.С., Попов М.Н., Гончаров А.Д. Надежность проветривания забоя, оборудованного гидроимпульсной установкой // Изв. Донец. горн. ин-та.-2001.-№ 1.- С.18-20.

1484. Гребенникова С.С., Завгородняя Т.В. Экологическая оценка работы серно-кислотных установок коксохимических заводов: защита окружающей среды // Кокс и химия.-2001.-№5 - С.32-35.

1485. Гребеньков Г.В., Минаев А.А. Идея возрождения личности как

идея нравственная // Слово и мысль: вестн. Донецк. отд-ния.-Донецк,2001.- Вып.2: Гуманитарные науки.- С.3-7.

1486. Гребеньков Г.В. Философия ноосферы как мировоззренческая основа современной философии хозяйства // Творческое наследие В.И. Вернадского и современность: сб. тр. междунар. науч. конф., 10-12 апр. 2001г., г. Донецк.-Донецк,2001.- С.396-404.

1487. Гребеньков Г.В. Хозяйство как предмет философского анализа // Гуманітарні науки: зб. наук. пр. Донец. нац. техн. ун-ту.-Донецьк,2001.- Вип.30.- С.60-66.

1488. Гребенюк А.Ф., Збыковский Е.И., Волков Е.Л. Об использовании тепла надсмольной воды цикла газосборников для регенерации поглотительного раствора сероочистки // Кокс и химия.-2001.-№5.- С.26 -30.

1489. Гребченко Н.В. Исследование зависимости параметров рабочего режима присоединения 6-10 кВ от наличия дефектов в электрической изоляции // Електротехніка і енергетика: зб. наук. пр. Донец. нац. техн. ун-ту.- Донецьк, 2001.-Вип.28.- С.136-142.

1490. Гребченко Н.В., Сивокобыленко В.Ф. Система защитно-диагностирующей автоматики узла двигательной нагрузки как нижний уровень информационно-управляющей системы подстанций и ТЭС // Энергетика и электрификация.-К., 2001.-№ 5.- С.39-44.

1491. Григорьев А.В. Адаптивная система ограничений на сложность при синтезовых решений в интеллектуальных САПР // Искусственный интеллект.-Донецк, 2001.-№ 2.- С.152-167.

1492. Григорьев А.В. Методы построения функций в специализированной оболочке для создания интеллектуальных САПР // Искусственный интеллект.-Донецк, 2001.-№ 3.- С.40-53.

1493. Григорьев А.В. Построение процедуры ПЧ для семиотической модели пространства времени // Труды международной научно-практической конференции KDS-2001 "Знание-Диалог-Решение", 12-18 июня 2001г., г. Санкт-Петербург.- Спб., 2001.-Т.1.- С.169-177.

1494. Григорьев А.В., Каспаров А.А. Особенности реализации логического вывода в специализированной оболочке для построения интеллектуальных САПР // Новые информационные технологии: материалы IV науч.-практ. семинара / Моск. гос. ун-т.-М., 2001.- С.167-177.

1495. Григорьев А.В., Каспаров А.А. Обобщение знаний в интеллектуальной системе с семиотической моделью представления знаний // Проблемы моделирования и автоматизации проектирования динамических систем: науч.тр. Донец. гос. тех. ун-та.- Севастополь, 2001.- Вып.29.- С.106-113.

1496. Гридин С.В., Белоусов В.В., Гринберг С.Е. Численные исследования гидродинамических процессов в промковше // Математичне моделювання.-2001.-№2(7).- С.21-26.

1497. Гридин С.В., Белоусов В.В., Комаров В.Ф. Численные исследования гидродинамических процессов в промковше // Комп'ютерне моделювання: тез. доп. міжнар. наук.-метод. конф. /Дніпродзерж. держ. техн. ун-т.-Дніпродзержинськ, 2001.- С.52-53.

1498. Гридин С.В., Недопекин Ф.В. Компьютерный экологический

мониторинг промышленного региона // Інженерні системи та техногенна безпека у будівництві: зб. наук. пр. вісн. Донбас. держ. акад. буд-ва і архіт.-Магіївка, 2001.-Вип.2.(27).- С.55-57.

1499. Гридин С.В., Недопекин Ф.В. Электронный учебник по курсу промышленной экологии // Комп'ютерне моделювання: тез. доп. міжнар. наук.-метод. конф. /Дніпродзерж. держ. техн. ун-т.-Дніпрдзержинськ, 2001.- С.189.

1500. Гринев А.А., Матюха П.Г. Определение скорости погружения рабочей поверхности круга в неподвижный образец при алмазном шлифовании по упругой схеме // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.-Вып.16.- С.142-145.

1501. Гринев Ю.А., Матюха П.Г. Исследование изменения геометрических параметров универсально-сборных резцов с поворотной режущей частью // Машинобудування України очима молодих: прогресивні ідеї-наука-виробництво: тез. доп. перш. всеукр. наук.-техн. конф.- Суми, 2001.- С.72.

1502. Гринев Ю.А., Матюха П.Г. Современные способы повышения универсальности токарных резцов // Физические и компьютерные технологии в народном хозяйстве: тр.4-й междунар. науч.-техн. конф., 23-24 окт. 2001г., г.Харьков.-Х., 2001.- С.99-101.

1503. Гриневич И.П., Олешко Д.Б., Моргунов А.В. Влияние параметров дутьевого режима на показатели конвертерной плавки // Metallurgy and metal processing: materials stud. науч.-техн. конф. физико-металлург. фак. Донец. гос. техн. ун-та.-Донецк, 2001.-Вып.4.- С.51-52.

1504. Грищенко А.Н. Метод расчета сдвигов маркшейдерских пунктов // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.- Вип.36.- С.92-97.- (Сер. гірничо-геологічна).

1505. Грищенко Н.Н. Геоинформационное обеспечение электронных планов горных работ // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2001.- Вип.23.- С.24-29.- (Сер. гірничо-геологічна).

1506. Грищенко Н.Н. Многокристальный подход к построению зон опорного давления // Проблемы гірського тиску: зб. наук. пр.-Донецьк, 2001.- Вип.5.- С.133-140.

1507. Груба В.И. Опыт создания системы комплексного управления технологическим процессом гидрошахты // Автоматизація технологічних об'єктів та процесів. Пошук молодих: зб. наук. пр. 1 всеукр. наук.-техн. конф. асп. та студ., 15-16 трав. 2001 р., м.Донецьк.-Донецьк, 2001.- С.7-8.

1508. Грудачев А.Я., Ткачук А.Н. Исследование процесса перемещения ферромагнитного груза движущимся магнитным полем // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип. 27.- С.129-137.- (Сер. гірничо-електромеханічна).

1509. Грудачев А.Я., Ткачук А.Н. Магнитное транспортное устройство для перемещения ферромагнитных грузов // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк,2001.-Вип.35.- С.54-60.- (Сер. гірничо-електромеханічна).

1510. Губанов С.А., Лавренко А.Т., Матвиенко В.Г. К разработке способа очистки триэтиленгликоля от хлорида натрия // Охорона навколишнього

середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. XI всеукр. наук. конф. асп. та студ., 17-19 квіт. 2001р., м. Донецьк.- Донецьк, 2001.- Т.1.- С.73-74.

1511. Губарев В.К. Еще раз о происхождении названия "Україна" // Донецкий кряж.-2001.-июль.

1512. \*Губарев В.К. Корсары графа Уорвика (первая половина XVII века) // Непоседа.-2001.-№ 4.

1513. Губарев В.К. Роль Нидерландской Вест-Индийской компании в сокрушении торгового-колониального могущества Испании в 1621-1648 гг. //Гуманітарні науки: зб. наук. пр. Донец. нац. техн. ун-ту.-Донецьк, 2001.- Вип.30.- С.44-48.

1514. Губарев В.К. В объятых мифов: история Украины // Донецкий кряж.-2001.-14-20 июня.

1515. \*Губарев В.К. Драгут Рейс - гроза Средиземноморья (первая половина XVI века) // Непоседа.-2001.-№ 2.

1516. \*Губарев В.К. Капитан корсаров Пол Джонс (вторая половина XVII века) //Непоседа.-2001.-№ 8.

1517. \*Губарев В.К. Мифологизация украинской истории: новые тенденции // Наука. Релігія. Суспільство.-2001.-№ 2.

1518. \*Губарев В.К. Мифологизация украинской истории: новые тенденции // Роль науки, релігії та суспільства у формуванні моральної

особистості, 17 трав. 2001 р., м. Донецьк / Донец. держ. ін-т штучного інтелекту.-Донецьк., 2001.

1519. Губарев В.К. Тайны географических названий // Донецкий кряж.-2001.- 5 июля.

1520. Губарев В.К. Флибустьеры из Запорожья // Донецкий кряж.-2001.-14 марта.

1521. \*Губарев В.К., Койнаш В.В. Князь или вече? О характере публичной власти в Киевской Руси // Человек. Закон. Общество.-2001.-№2.

1522. \*Губарев В.К., Койнаш В.В. Мифы и реалии Освободительной войны 1648-1654 гг. // Человек. Закон. Общество.-2001.-№3-4.

1523. Губарь Ю.В., Коцегуб П.Х. Комбинированная цифровая система позиционного электропривода программного управления с наблюдающим и задающим устройствами // Проблеми моделювання та автоматизації динамічних систем: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.- Севастополь; Донецьк, 2001.- Вип.29.- С.196-204.

1524. Губарь Ю.В., Коцегуб П.Х. Моделирование цифровой системы подчиненного регулирования электропривода с наблюдателем состояния // Проблеми моделювання та автоматизації проектування динамічних систем: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.- Севастополь;Донецьк, 2001.- Вип.29.- С.186-195.

1525. Губская М.В., Глажченко Н.В., Сумин В.А. Анализ финансового состояния машиностроительного предприятия //Экономика и маркетинг в XXI



веке: материалы 2-й междунар. конф. студ. и молодых ученых, г. Донецк, 20-22 апр. 2001г.-Донецк, 2001.- С.36-37.

1526. Гулин В.В. Математическое моделирование систем формирования импульсов давления со стабилизированными параметрами // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип. 27.- С.137-148.- (Сер. гірничо-електромеханічна).

1527. Гуляев Б.В., Лавшонок А.В. Способ построения селективной защиты от однофазных замыканий на землю для сетей 6КВ угольных шахт // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип. 27.-С.149-154.- (Сер. гірничо-електромеханічна).

1528. Гуляев В.Г. Влияние характеристики трения опор о конвейер на адекватность математической модели двухдвигательного очистного комбайна // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип. 27.- С.170-177.- (Сер. гірничо-електромеханічна).

1529. Гуляев В.Г., Жуков К.В. Прогнозирование эксплуатационных характеристик очистного комбайна с высоким уровнем энерговооруженности // Горные машины и автоматика.-М.,2001.-№ 6.- С.14-17.

1530. Гуляев В.Г., Жуков К.В. Результаты прогнозирования эксплуатационных и динамических характеристик очистного комбайна с высоким уровнем электровооруженности // Вибрации в технике и технологиях.-2001.-№ 3(19).-С.32-35.

1531. Гуляев В.Г., Кондрахин В.П., Тарасенко В.А. Методика структурно-параметрической оптимизации одновалковой шахтной дробилки

крепких пород // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип. 27.- С.155-160.-(Сер. гірничо-електромеханічна).

1532. Гуляев В.Г., Кондрахин В.П., Тарасенко В.А. Результаты структурно-параметрической оптимизации одновалковой шахтной дробилки для крепких пород // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.- Вип. 27.- С.160-169.-(Сер. гірничо-електромеханічна).

1533. Гуляев В.Г., Семенченко Д.А. Определение удельных энергозатрат и вектора внешнего возмущения корончатого исполнительного органа проходческого комбайна в различных режимах забоя // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип. 35.- С.38-47.-( Сер.гірничо-електромеханічна).

1534. Гуляев К.В. Исследование и совершенствование щитовых механизированных крепей поддерживающего оградительного типа // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип. 27.-С.177-194.-( Сер. гірничо-електромеханічна).

1535. Гуня А.П., Лукачев А.В., Мазуренко В.В. Конкурентоспособность вузов Украины на современном этапе // Машиностроение и техносфера на ребеже XXI века: сб. тр. V111 междунар. науч.-техн. конф.,10-16 сент.2001г., г.Севастополь.-Донецк, 2001.-Т.1.- С.114-118.

1536. Гуня А.П., Петтик Ю.В., Ващенко А.Ю. Украина на пути в Европейский Союз // Современные металлорежущие системы машиностроения: материалы 2-й всеукр. студ. конф. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.- С.35-36.

1537. Гуня О.А., Онуфриенко А.А., Гуня А.П. Реформирование системы технического регулирования производства (СТП) Украины // Машинознавство і деталі машин: матеріали регіон. наук.-метод. конф., 24-26квіт. 2001р., м.Донецьк / Донец. держ. техн. ун-т.-Донецьк, 2001.- С.25-28.

1538. Гурнак А.В. Экономическая безопасность предприятия с точки зрения синергетики и нелинейной динамики // Проблемы обеспечения экономической безопасности: материалы междунар. науч.-практ. конф., 23-24 нояб. 2001г.-Донецьк, 2001.- С.93-95.

1539. Гурнак А.В. К вопросу о значении внебюджетных фондов в повышении эффективности функционирования украинской экономики // Экономика и маркетинг в XXI веке: материалы 2-й междунар. науч. конф. студ. и молодых ученых, г.Донецк, 20-22 апр. 2001г.-Донецк, 2001.- С.40-41.

1540. Гусев Б.С. Молдованов А.В., Шевченко О.Г., Демьяненко О.И., Коринь А.А. Автоматизация процесса раскрытия проката на основных и обводных линиях непрерывнозаготовочных станков // Металл и литье Украины.- 2001.- № 7-9.- С.55-57.

1541. Гусев В.В. Общий подход к определению кинематических параметров для различных схем шлифования // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.-Вып.15. - С.88-97.

1542. Гусев В.В., Мочанов А.Д. Формирование поверхностного слоя оксидной керамики при алмазном шлифовании // Качество машин: сб. тр. 4-й междунар. науч.-техн. конф. ,10-11 мая 2001г., г.Брянск.-Брянск, 2001.-Т.2.- С.37-39.

1543. Гусев В.В., Рожков Д.Е. Исследование притирки торцовых уплотнений // Прогрессивные направления развития машиностроительных отраслей и транспорта: тез. докл. междунар. студ. науч.-техн. конф., 14-17 мая 2001г., г.Севастополь.-Севастополь, 2001.- С.72-74.

1544. Гусев В.В., Рожков Д.Е. Определение параметров рабочей поверхности алмазного круга // Современные металлорежущие системы машиностроения: материалы 2-й всеукр. студ. конф. / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2001.-С.31-34.

1545. Гущенко О.И., Гущенко Н.Ю., Мострюков А.О., Дудник В.А., Корчемагин В.А. и др. Тектонический стресс - мониторинг и поля напряжений Причерноморского региона // Наукові праці Донецького національного технічного університету.-Донецьк, 2001.- Вип.23.- С.104-117.-(Сер. гірничо-геологічна).

## Д

1546. Давиденко А.А., Бейгельзимер Я.Е. Анализ образования связей между составляющими биметалла в процессе пластической деформации // Удосконалення процесів та обладнання обробки тиском в металургії і машинобудуванні: зб. наук. пр.-Краматорськ, 2001.- С.377-380.

1547. Давыденко А.А., Бейгельзимер Я.Е. Устойчивость процесса гидропрессования биметаллической заготовки при установлении связи между ее компонентами // Физика и техника высоких давлений.-2001.-Т.11,№4.- С.101-113.

1548. Дацун Н.Н., Марченко Е. Естественно-языковые интерфейсы в

информационных технологиях маркетинга // Информационные технологии в науке, образовании, телекоммуникации, бизнесе (осенняя сессия): тр. конф. -Ялта-Гурзуф, 2001.- С.140-142.

1549. Дацун Н.Н., Хован А.П. Internet - учебный курс для обучения языку Лисп // Образование и виртуальность-2001: сб. науч. тр.-Харьков-Ялта, 2001.- С.153-161.

1550. Дворник С.В., Суков С.Ф. Исследование методов сжатия и вывода качественной речевой информации во встроенных системах управления // Радиоэлектроника и молодежь в XXI веке: сб. науч. тр. 5-го междунар. молодежного форума.-Х.,2001.-Ч.1- С.382-383.

1551. Дворник С.В., Тищенко А.О. Проблеми управління обертів грошових коштів // Экономика и маркетинг в XXI веке: материалы 2-й междунар. науч. конф. студ. и молодых ученых, г. Донецк, 20-22 апр. 2001г. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.- С.48-40.

1552. Деглин Б.И., Пилюгин В.И., Бабенко В.С., Мартовецкий А.В. Об одном из способов мониторинга угольных пластов, склонных к динамическим явлениям // Геотехнологии на рубеже XXI века / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.-Т.2.- С.116-121.

1553. Деглин Б.И., Мелконян А.А., Широких Н.В., Пилюгин В.И., Мартовецкий А.В., Щербак С.А. Локальная вычислительная сеть "сейсмо-прогноз" и некоторые результаты ее применения // Геотехнологии на рубеже XXI века / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.-Т.2.- С.121-125.

1554. Деева Н.Э. Роль экономических факторов в устойчивом развитии

предприятий // Экономика и маркетинг в XXI веке: материалы 2-й междунар. науч. конф. студ. и молодых ученых, г. Донецк, 20-22 апр. 2001г.-Донецк, 2001.- С.44-47.

1555. Дементьев В.В., Пенькова И.В. Некоторые особенности инфраструктуры внешнеэкономической деятельности Донецкого региона // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип.26.- С.64-71.- (Сер. економічна).

1556. Дементьев В.В. Ренто-ориентированное поведение и господствующая фирма в переходной экономике Украины // Экономика и право.-2001.- №1.- С.81-87.

1557. Дементьев В.В. Система власти и рентное поведение в переходной экономике // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк,2001.-Вип.34.- С.55-61.- (Сер. економічна).

1558. Демченкова Н.А.,Тарасьева Л.В. Интегральная оценка финансового состояния предприятия // Экономика и маркетинг в XXI веке: материалы 2-й междунар. науч. конф. студ. и молодых ученых, г.Донецк, 20-22 апр. 2001г.-Донецк, 2001.- С.47-48.

1559. Денисенко О.А., Карелов М.Б. Методы оценки национальной экономической безопасности // Проблемы обеспечения экономической безопасности: материалы междунар. науч.-практ. конф.,23-24 нояб. 2001г.- Донецьк,2001.- С.22-24.

1560. Денисенко О.А., Карелов М.Б. Реинжиниринг бизнес процессов для автоматизации работы предприятия // Проблемы обеспечения

экономического роста: материалы 4 междунар. науч. конф. молодых ученых - экономистов, г.Донецк, 23-24 март.2001 г.-Донецк,2001.- С.12-13.

1561. Денисов П.А. О роли философского обобщения в научном творчестве // Творчість свободи як свобода творчості: матеріали 6-ї міжнар. наук.- практ. конф., 17-18 трав. 2001р., м.Київ.-К.,2001.- С.64-65.

1562. Денисов П.А. Философские основания экологической парадигмы // Способы и средства создания безопасных и здоровых условий труда в угольных шахтах: материалы 1-й междунар. конф.” Экологический кризис - проблема социальная. Пути ее решения”, г. Донецк, 18-21 окт. 2001г.-Макеевка-Донбасс, 2001.- С.93-100.

1563. Денисов П.А. В.И. Вернадский о науке, философии и ампирическом обобщении // Творческое наследие В.И. Вернадского и современность: сб. тр. междунар. науч. конф.,10-12 апр. 2001г., г. Донецк.-Донецк, 2001.- С.72-79.

1564. Денисов П.А. Диалектическое и формально-логическое обобщение, интервальный анализ // Гумаітарні науки: зб. наук. пр. Донец. нац. техн. ун-ту.-Донецьк, 2001.-Вип.30.- С.80-85.

1565. Денищенко И.Я., Привалов Е.М. Когерентное суммирование излучения лазеров цифровыми методами // Штучний інтелект.-2001.-№ 1.- С. 164-176.

1566. Деркач А.В. Особенности идентификации режимов нагружения тяжелых машин циклического действия // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.-

Донецк, 2001.- Вып.15. - С.97-101.

1567. Деркач А.В. Прогнозирование рассеивания момента прокатки по режимным характеристикам технологического процесса // *Металл и литье Украины*.-2001.-№3-4.- С.30-32.

1568. Джура С.Г. Ноосфера через Internet // *Творческое наследие В.И. Вернадского и современность: сб. тр. междунар. науч. конф.*, г. Донецк, 10-12 апр., 2001г.-Донецк, 2001.- С. 156-159.

1569. Джура С.Г. Эволюционная сущность Internet // *Живая этика и наука будущего: материалы науч.-практ. конф.*, март 2001г., г. Ярославль.- М.,2001.- С.154-165.

1570. Дзюба С.Г., Игнатова О.А. Фіскальна безпека держави: податковий аспект // *Проблемы обеспечения экономической безопасности: материалы междунар.науч.-практ. конф.*, 23-24 нояб.2001г.-Донецьк, 2001.- С. 25-26.

1571. Дзюба С.Г., Игнатова Е.А. Механизм управления фискальными рисками: зарубежная и отечественная практика // *Наукові праці Донецького державного технічного університету*.-Донецьк, 2001.-Вип.26.- С.106-114.- (Сер. економічна)

1572. Дзюба С.Г., Руденко Л.В. Нормативно-правовые аспекты регулирования трудовой иммиграции в Украине // *Наукові праці Донецького державного технічного університету*.-Донецьк, 2001.-Вип.26.- С.76-83.- (Сер. економічна)

1573. Дидусь В.А., Рыбалка С.Б., Гольцов В.А., Фрушар Д. Иссле-



дование кинетики индуцированных водородом прямых фазовых превращений в лавашсплаве типа Nd<sub>2</sub>Fe<sub>14</sub>B при повышенных давлениях водовода // Водородная обработка материалов: тр. 3-й междунар. конф."ВОМ-2001", Донецк-Мариуполь, 14-18 мая 2001г.-Донецк, 2001.-Ч.1.- С.150-152.

1574. Дмитриева О.А. Параллельное вычисление начального отрезка для блочных многошаговых методов на SIMD структурах // Тезисы докладов XI юбилейной международной конференции по вычислительной механике и современным прикладным программным средствам / МГИУ.-М.,2001.- С.58-59.

1575. Дмитриева О.А. Повышение эффективности вычисления начального отрезка для блочных многошаговых методов решения задачи Коши на SIMD-структурах // Проблеми моделювання та автоматизації проектування динамічних систем: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.-Севастополь, 2001.- Вип.29.- С.121-128.

1576. Добровольская Т.П., Копылова В.Ю., Шевченко О.А. Загрязнение бассейна Азовского моря шахтными водами // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. XI всеукр. наук. конф. асп. та студ., 17-19 квіт. 2001р., м. Донецьк.-Донецьк,2001.- Т.2.- С.136-137.

1577. Добровольская Т.П., Шевченко О.А. Загрязнение гидросферы - гибель цивилизаций // Творческое наследие В.И. Вернадского и современность: сб. тр. междунар. науч. конф.,10-12апр.2001г.-Донецк,2001.- С.274-276.

1578. Донец Ю.А. Обоснование путей термообработки проката в потоке прокатного стана с целью повышения свойств метизных изделий // Металлургия и обработка металлов: материалы студ. науч.-техн. конф. физико-

металлург. фак. Донец. гос. техн. ун-та.-Донецк, 2001.-Вып.4.- С.79-81.

1579. Донский Г.И., Бугорков И.В., Шамаев В.В. Прогнозирование в задаче распознавания дентального образа // Применение математических методов в исследованиях по стоматологии / Донец. гос. мед. ун-т.-Донецк, 2001.- С.106-114.

1580. Дорохин В.М., Горбатенко В.П., Морозов Ю.Д., Филиппов Г.А., Чевская О.Н., Лях С. Оценка анизотропии механических свойств и трещиностойкости металлов и труб большого диаметра // Сталь.-2001.-№1.- С.65-69.

1581. Дорохова Л.В., Панфилова Т.С. Особенности процесса стратегического планирования на предприятии // Экономика и маркетинг в XXI веке: материалы 2-й междунар. науч. конф. студ. и молодых ученых, г.Донецк, 20-22 апр. 2001г.-Донецк, 2001.- С.54-56.

1582. Достлев Ю.С., Шевченко О.Г., Коринь А.А., Теряев А.М., Штукарин И.И. Система автоматизации взвешивания сыпучих материалов в условиях сталеплавильных производств // Металл и литье Украины.-2001.-№ 7-9.- С.17-20.

1583. Дрипан П.С., Иващенко В.Д. Влияние характера внешнего силового воздействия на эффективность процесса впрески анкера // Геотехнологии на рубеже XXI века /Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.-Т.1.- С.38-41.

1584. Дронов О.Л., Кашаев В.В. Экспериментальное исследование формоизменения и энергосиловых параметров при деформации катанки

способом "прокатка-волочение"// *Металург. и горноруд. пром-сть.*-2001.-№1.- С.45-47.

1585. Дряглин С.Н., Топоров А.А. Методика расчета техногенной безопасности химического производства переработки твердых промбытотходов // *Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. XI всеукр. наук. конф. асп. та студ.,17-19квіт. 2001р., м. Донецьк.-Донецьк, 2001.-Т.1.- С.113-114.*

1586. Дубина О.В., Дышлевич И.И., Туник О.А., Складановский Е.Н., Ярошевский С.Л. Работа доменной печи с пульсирующим давлением газа на колошнике // *Металл и литье Украины.*-2001.-№7-9.- С.13-16.

1587. Дубина О.В., Лебедев А.Н., Маншилин А.Г. К вопросу выбора рационального режима нагрева слитков под прокатку // *Металл и литье Украины.*-2001.-№7-9.- С.29-31.

1588. Дудник В.А., Корчемагин В.А., Панов Б.С. Особенности внутренней структуры Сорокинской тектонической зоны (Западное Приазовье) // *Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.- Вип.23.- С.53-57.- (Сер. гірничо-геологічна).*

1589. Дудник В.А., Корчемагин В.А., Панов Б.С., Жикаляк В.Н. Трещинно-разрывные структуры перспективного на золото оруденения участка "Грабовский"// *Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип. 36.- С.53-57.- (Сер. гірничо-геологічна).*

1590. Дудник М.З., Чувашев В.А., Броди В.Я., Гибдрахманов Ш.Х., Мухаметшин Н.А. Особенности электромеханического расчета АД с пусковым

слоем в стержнях обмотки ротора // Вісник Харківського національного технічного університету.-X., 2001.-Вип. 17.- С.51-55.

1591. Дудник М.З., Захарченко П.И., Карась С.В., Ковалев Е.Б., Васильев Л. А. Valve electric drive for mining electric locomotive // 5-th international conf.: Uncon-ventional electromech. and electrical systems.-Poland, 2001.- С. 395-400.

1592. Дыбля А.Н., Парфенюк А.С. Значение анализа газодинамики процесса термолиза промбытотходов при разработке основного агрегата // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. XI всеукр. наук. конф. асп. та студ.,17-19квіт. 2001р., м.Донецьк.-Донецк, 2001.-Т.1.- С.107-108.

1593. Дюдкин Д.А. Сталеплавильное производство Украины в 2001 году // Metallurg. и горноруд. пром-сть.-2001.-№6.- С.1-4.

1594. Дюдкин Д.А. Технологические и конструктивные аспекты новых МНЛЗ // Труды научно-технической конференции по непрерывной разливке стали.-X.,2001.- С.24-35.

1595. Дюдкин Д.А., Гринберг С.Е. Непрерывно-дискретный способ производства стали // Metallurg.-2001.-№8.- С.43-44.

1596. Дюдкин Д.А., Гринберг С.Е., Кисиленко В.В. Сопоставление технологии десульфурации чугуна магнием способом вдувания и в виде порошковой проволоки // Metallurg. и горноруд. пром-сть.-2001.-№6.- С.15-17.

1597. Дюдкин Д.А., Гринберг С.Е., Маринцев С.Н. Механизм

десульфурации чугуна гранулированным магнием // *Металлург.*-2001.-№4.- С.38-41.

1598. Дюдкин Д.А., Гринберг С.Е., Маринцев С.Н. Сопоставление эффективности способов десульфурации чугуна // *Сталь.*-2001.-№4.- С.17-19.

1599. Дюдкин Д.А., Захаров Н.И. Электродинамическая индукция тока в металле и проблема ее приложения к процессам с движением металла в электростатическом поле // *Металлургия и металлурги XXI века: сб. тр. междунар. конф. /МИСиС.-М., 2001.- С.505-508.*

1600. Дюдкин Д.А., Онищук В.П. Комплексная технология производства качественной стали с использованием порошковых проволок // *Сборник трудов международной конференции сталеплавильщиков/АО "Черметинформация".-М., 2001.-С.369-373.*

## Е

1601. Евдокимов Ф., Белозубенко В.С. Инновации как фактор экономической безопасности предприятия // *Проблемы обеспечения экономической безопасности: материалы междунар. науч.-практ. конф., 23-24 нояб.2001г.- Донецк, 2001.- С.95-97.*

1602. Евдокимов Ф., Бородина О.А. Критерии оценки уровня экономической безопасности предприятия // *Проблемы обеспечения экономической безопасности: материалы междунар. науч.-практ. конф., 23-24 нояб.2001г.-Донецк, 2001.- С.97-98.*

1603. Евдокимов Ф., Владыченко М.А., Терин С.Ю. Методы оценки

привлекательности инновационных проектов // Проблемы обеспечения экономической безопасности: материалы междунар. науч.-практ. конф., 23-24 нояб. 2001г.-Донецк, 2001.-С.99-100.

1604. Евдокимов Ф., Граф М.Э. Резервы производства как мера защиты от риска на предприятиях угольной промышленности // Проблемы обеспечения экономической безопасности: материалы междунар. науч.-практ. конф., 23-24 нояб. 2001г.-Донецк, 2001.- С.101-102.

1605. Евдокимов Ф., Кучер В.А. Бюджетирование как основа стратегического планирования промышленного предприятия // Проблемы обеспечения экономической безопасности: материалы междунар. науч.-практ. конф., 23-24 нояб.2001г.-Донецк, 2001.-С.103-105.

1606. Евдокимов Ф., Письменный А.А. Обоснование закона распределения объемов производства отраслей топливно-сырьевого комплекса Украины // Проблемы обеспечения экономической безопасности: материалы междунар. науч.-практ. конф., 23-24 нояб. 2001г.-Донецк, 2001.- С.107-109.

1607. Евдокимов Ф.И., Граф М.Э. Механизм учета неопределенности информации при планировании производства // Экономика производства.- 2001.-№3(13).- С.36-48.

1608. Евдокимов Ф.И., Мизина Е.В. Экономическая устойчивость предприятия как фактор его безопасности // Научные труды Донецкого государственного технического университета.-Донецк, 2001.-Вып.37.- С.16-25.- (Сер. экономика).

1609. Евдокимов Ф.И., Мизина Е.В. Экономическая устойчивость

предприятия как фактор его безопасности // Проблемы обеспечения экономической безопасности: материалы междунар. науч.-практ. конф., 23-24 нояб.2001г.-Донецк, 2001.-С.105-107.

1610. Егоров Н.Т. История и пути развития физико-металлургического факультета ДонГТУ // *Металургія: наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.-Донецк, 2001.-Вип.31.- С.3-7.*

1611. Егоров Н.Т. Особенности аустенитизации толстолистовых низколегированных сталей с феррито-перлитной структурой // *Металургія: наук. праці Донец. держ. техн. ун-ту.-Донецк, 2001.-Вип.31.- С.67-71.*

1612. Егоров Н.Т. Пути становления и развития металлургической школы Донбасса // *Металл и литье Украины.-2001.-№3-4.- С.3-5.*

1613. Егоров Н.Т. Энергоемкость и перспективные технологии термической обработки толстолистового проката // *Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр./Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.-Вып.16.- С.202-206.*

1614. Егоров Н.Т., Алимов В.И. Наследственность и аустенизация низколегированных сталей // *Металл и литье Украины.-2001.-№3-4.- С.32-35.*

1615. Егоров Н.Т., Мармур Н.К. Улучшение прочностных и вязких свойств толстолистового проката из низколегированных сталей, используемых в атомной энергетике // *Водородная обработка материалов: тр. 3-й междунар. конф."ВОМ-2001", Донецк-Мариуполь, 14-18 мая 2001г.-Донецк, 2001.-Ч.2.- С.403-405.*

1616. Елистратов М.В., Матвиенко В.Г. Экспериментальное исследование фазового равновесия в системах ЭГ-метанол и ТЭГ- метанол при температурах 0 и 25 // Вопросы эксплуатации северных газовых и газоконденсатных месторождений: сб. науч. тр./ ВНИИГАЗ.-М.,2001.- С.39- 48.

1617. Еремеева О.Ю., Мнускина В.В. Оценка воздействия на атмосферный воздух цеха сероочистки Авдеевского коксохимического завода // Екологія. Людина. Суспільство: зб. тез. доп. учасників IV міжнар. наук.-практ. конф. студ., асп. та молодих вчених,14-16 трав. 2001р.-К.,2001.- С.125-126.

1618. Еременко О.Ю., Мнускина В.В. Эколого-экономическая оценка проекта очистки коксового газа от сероводорода в цехе сероочистки ОАО "Авдеевский коксохимический завод // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. XI всеукр. наук. конф. асп. та студ.,17-19 квіт. 2001р., м. Донецьк.- Донецьк, 2001.-Т.2.- С.4-5.

1619. Ермаков В.Н., Кренида Ю.Ф. Перспектива городского хозяйства шахтерских поселков после закрытия шахт // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2001.- Вип. 36.- С.97-102.-(Сер. гірничо-геологічна).

1620. Ермаков В.Н., Улицкий О.А., Питаленко Е.И., Гавриленко Ю.Н., Таранец В.И. Изменение гидрогеологических и геомеханических условий при закрытии шахт // Наукові праці Донецького національного технічного університету.-Донецьк, 2001.- Вип.23.- С.63-73.-(Сер. гірничо-геологічна).

1621. Еронько С.П. Совершенствование системы скользящего затвора для выпускного канала дуговой сталеплавильной печи // Metallurg. и горноруд. пром-сть.-2001.-№ 2.- С.98-100.



1622. Еронько С.П. Целесообразность применения в сталеплавильном производстве многофункциональных систем скользящих затворов // *Металл и литье Украины*.-2001.-№3-4.- С.21-24.

1623. Еронько С.П., Быковских С.В., Полонская Ю.Г., Ошовская Е.В. Моделирование процесса продувки стали в ковше газом в низкочастотном импульсном режиме // *Труды 3-го международного конгресса "Машиностроительные технологии 01"*, 24-26 нояб.2001г., София.Болгария.-София, 2001.-С.133-138.

1624. Еронько С.П., Пилюшенко В.Л., Иваницкий Е.С. Оптимизация контролируемых параметров устройства для непрерывной разливки стали в разреженной атмосфере // *Металургія: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.-Донецьк*, 2001.-Вип.31.- С.136-142.

1625. \*Еронько С.П., Быковских С.В., Полонская Ю.Г., Ошовская Е.В., Гаркуша А.А. Универсальный электромеханический клапан для регулирования продувки стали в ковше газом в автоматическом режиме // *Труды международной научно-технической конференции*.-Луганск, 2001.-С.36-38.

1626. Еронько С.П., Полонская Ю.Г., Быковских С.В. Электромеханический клапан для автоматического регулирования расхода газа при продувке стали в разливочном ковше // *Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т. -Донецк*,2001.-Вып.15.- С.101-107.

1627. Еронько С.П., Рыженков А.Н., Быковских С.В., Ладонов Н.К., Руденко Р.В. Улучшение защиты стали от вторичного окисления при

разливке // Сталь.-2001.-№ 1.-С.25-27.

1628. Есипова О.М., Гольцова М.В. Кинетические особенности дегазации сплавов В-PdHx при низких температурах // Материалы 3-й Уральской школы-семинара металлургов молодых ученых, г.Екатеринбург, 13-15 ноября 2001 г.-Екатеринбург, 2001.- С.26.

1629. Ефимов В.Г., Кенарев В.В. Исследование влияния несущей способности пневмокрепи на процесс управления кровлей // Геотехнологии на рубеже XXI века / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.-Т.3.- С.80-83.

1630. Ехилевский С.Г. Математическая модель шахтного самоспасателя с маятниковой схемой воздухопроводной части // Изв. вузов. Горн. журн.-2001.-№6.-С.46-49.

1631. Єгоров М.В., Клягін Г.С., Кравченко О.В. Нове обладання для зволоження та окомковування пилів і порошків // Металлургия и обработка металлов: материалы студ. науч.-техн. конф. физико-металлург. фак. Донец. гос. техн. ун-та.-Донецк, 2001.-Вып.4.- С.4-6.

## Ж

1632. Жиглявский А.Ю., Олешко Д.Б., Моргунов А.В. Выбор удельного объема рабочего пространства кислородного конвертера // Металлургия и обработка металлов: материалы студ. науч.-техн. конф. физико-металлург. фак. Донец. гос. техн. ун-та.-Донецк, 2001.-Вып.4.- С.55-56.

1633. Жикаляк В.Н., Хлякина М.Г., Дудник В.А. Применение структурно-тектонно-физического метода в геолого-экологических исследо-

ваниях // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. XI всеукр. наук. конф. асп. та студ., 17-19 квіт. 2001р., м. Донецьк.-Донецьк, 2001.-Т.2.- С.150-151.

1634. Жиров Г.И., Артеменко Ю.А., Гольцова М.В., Сидорова Е.А. Выделение границ зерен в процессе дополнительного насыщения водородом ненаклепанного В-гидрида палладия // Водородная обработка материалов: тр. 3-й междунар. конф. "ВОМ-2001", Донецк-Мариуполь, 14-18 мая 2001г.-Донецк, 2001.-Ч.1.- С.112-113.

1635. Жиров Г.И., Гольцова М.В. Экспериментальное наблюдение термо-баро-упруго-диффузионного равновесия превращающихся а- и b-фаз в системе Pd-H // Водородная обработка материалов: тр. 3-й междунар. конф. "ВОМ-2001", Донецк-Мариуполь, 14-18 мая 2001г.-Донецк, 2001.-Ч.1.- С.126-128.

1636. Жиров Г.И., Гольцова М.В., Артеменко Ю.А. Когерентные и некогерентные формоизменения поверхности палладия при его насыщении водородом // Водородное материаловедение и химия гидридов материалов, г.Алушта, Крым 16-22 сент. 2001г.-Алушта, 2001.- С.292-293.

1637. Жиров Г.И., Каримова Е.А. Некогерентные изменения поверхности В-гидрида палладия при его дополнительном насыщении водородом // Материалы 3-й Уральской школы-семинара металлургов молодых ученых, г.Екатеринбург, 13-15 ноября 2001 г.-Екатеринбург, 2001.- С.28.

1638. Жовтобрух С.А., Свеженцев Д.А., Серезентинов Г.В. Физическое моделирование управления производством огнеупора с помощью контролера SLC 500 // Автоматизация технологичних об'єктів та процесів. Пошук молодих:

зб. наук. пр. 1-й всекр. наук.-техн. конф. асп. та студ.,15-16трав. 2001 р., м.Донецьк.-Донецьк, 2001.- С.82-83.

1639. Жовторух С.А., Серезентинов Г.В. Имитационное моделирование производства огнеупорго кирпича // Автоматизація технологічних об'єктів та процесів. Пошук молодих: зб. наук. пр.1 -й всеукр. наук.-техн. конф. асп. та студ.,15-16 трав. 2001 р., м.Донецьк .-Донецьк,2001.-С.84-86.

1640. Жукова Н.В. Автоматизоване управління малоінформативними неперервними технологічними процесами обробки металів тиском (ОМТ) // Контроль і управління в складних системах (КУСС-2001): тез. доп. 6-й міжнар. наук.-техн. конф., 8-12 жовт. 2001 р., м.Вінниця.-Вінниця, 2001.- С.203.

1641. Жукова Н.В. Анализ регулируемых координат электропривода на предмет их использования при формировании нижнего уровня управления малоинформативным многосвязным электромеханическим объектом // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип. 25- С.45-54.-(Сер. гірничо-електромеханічна).

1642. Жукова Н.В. Принципы построения оптимальной поисковой системы управления малоинформативными непрерывными технологическими процессами при обработке металла давлением // Сборник научных трудов НГА Украины.-Днепропетровск, 2001.-Т. 2, № 11.- С.18-21.

1643. Жукова Н.В., Ткаченко В.Н. Автоматизированное управление малоинформативными непрерывными технологическими процессами при обработке металла давлением // Радиоэлектроника и молодежь в XXI веке: сб. науч. тр. 5-го междунар. молодеж. форума.-Х.,2001.-Ч.1 -С.68-69.

1644. Журавель Е.А. Анализ электробезопасности и степени риска поражения человека электрическим током на угольных шахтах Украины //Електротехніка і енергетика: зб. наук. пр. Донец. нац. техн. ун-ту.- Донецьк, 2001.- Вип. 28.- С.192-194.

1645. Жучков С.М., Оробцев А.Ю., Пашинский В.В., Шувякова И.В. Пути повышения качества проката, полученного с использованием процесса прокатки-разделения // Пр-во проката.-2001.-№12.- С.25-28.

### 3

1646. Заболотный И.П., Дмитриева О.М. Збільшення діапазонів зміни напруги конденсаторними установками// Електротехніка і енергетика: зб. наук. пр. Донец. нац. техн. ун-ту.-Донецьк, 2001.-Вип. 28.- С.143-147.

1647. Заболотный И.П. Совершенствование методов анализа динамических режимов в электрических системах// Електротехніка і енергетика: зб. наук. пр. Донец. Нац. Техн. Ун-ту.-Донецьк, 2001.-Вип. 28.- С.148-151.

1648. Забровский С.В., Мацак С.А., Потапенко В.А., Сисюкин В.С. Опыт использования сети Интернет в качестве распределенной среды моделирования// Проблеми моделювання та автоматизації проектування динамічних систем: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.- Севастополь; Донецьк, 2001.-Вип.29.- С.254-259.

1649. Заваленкова Н.Н. Идеи В.И. Вернадского и некоторые методологические проблемы философии истории // Творческое наследие В.И. Вернадского и современность: сб. тр. междунар. науч. конф.,10-12 апр. 2001г.,

г. Донецк.-Донецк, 2001.- С.170-176.

1650. Загоруйко Д.В., Масленко Ю.В. Банкротство на украинских предприятиях // Экономика и маркетинг в XXI веке: материалы 2-й междунар. науч. конф. студ. и молодых ученых, г.Донецк, 20-22 апр. 2001г.-Донецк, 2001.- С.60-61.

1651. Запорожан А.А., Никулин Э.К. Автоматизированное управление раздаточным конвейером погрузочного пункта поверхности шахты // Автоматизація технологічних об'єктів та процесів. Пошук молодих: зб. нау. пр. 1 всеукр. наук.-техн. конф. асп. та студ., 15-16 трав. 2001 р., м.Донецьк.-Донецьк, 2001.- С.87-89.

1652. Запорожец Ю.Г., Мороз Е.О., Ростовский В.И. Оптимизация ресурсосбережения в черной металлургии // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб.доп. XI всеукр. наук. конф. асп. та студ., 17-19 квіт. 2001р., м. Донецьк.-Донецк, 2001.- Т.2.- С.152-153.

1653. Запорожець Ю.Г., Мороз Є.О., Ростовський В.І. Ресурсозберігання в агломераційному виробництві // Металлургия и обработка металлов: материалы студ. науч.-техн. конф. физико-металлург. фак. Донец. гос. техн. ун-та.-Донецк, 2001.-Вып.4.- С.7-9.

1654. Запорожченко С.И. Повышение грозоупорности двухцепных воздушных линий 110-330 кВ в условиях эксплуатации //Електротехніка і енергетика: зб. наук. пр. Донец. нац. техн. ун-ту.-Донецьк, 2001.-Вип.28.- С.171-173.

1655. Захаров Н.И., Троцан А.И., Полозюк О.Е., Кашира Г.А. Методика оценки необходимости внепечной дегазации жидкой стали от водорода в ковше // Процессы литья.-2001.-№4.- С.10-13.

1656. Захаров Н.И., Троцан А.И., Сулейманов А.Р., Кашира Г.А. О дополнительном факторе снижения содержания водорода в мартеновской стали // Процессы литья.-2001.-№2.- С.6-9.

1657. Захарова О.В. Экономическая роль нормативов использования электрической энергии в повышении эффективности производства // Економічні проблеми розвитку та підприємств на початку ХХІ століття: тез. доп. всеукр. наук.-практ. конф., 22-23 листоп. 2001р., м.Полтава.-Полтава, 2001.-Т.1.- С.59-61.

1658. Захарова О.В. Економічні проблеми використання енергетичних ресурсів підприємств в умовах підприємницької діяльності // Вісник національного університету "Львівська політехніка".- Донецьк,2001.- №417.- Менеджмент та підприємництво в Україні: етапи становлення і проблеми розвитку.- С.108-111.

1659. Захарова О.В. Инвестиционная роль энергосбережения на промышленных предприятиях // Підвищення ролі фінансових відносин у комплексному розвитку регіону: матеріали всеукр. науч.- практ. конф.,6-7листоп. 2001р., м.Дніпропетровськ.-Дніпропетровськ, 2001.- С.128-129.

1660. Захарова О.В. Основные направления электросбережения на промышленных предприятиях //Актуальні проблеми і досвід місцевого самоврядування у Східноукраїнському регіоні: матеріали міжнар. конф.,28-29 верес. 2001р., м.Донецьк.-Донецьк, 2001.- С.145-151.

1661. Захарова О.В. Экономическая сущность энергетических затрат // Механізм регулювання економіки природокористування, економіка підприємства та організація виробництва: зб. наук. пр. Сумського держ. ун-ту.- 2001.-№ 3-4 (12).- С.322-327.
1662. Захарова О.В., Пудрик Д.В. Менеджмент енергетичних ресурсів // Економіка і управління.-2001.-№4(14).- С.58-63.
1663. Заяц Д.В., Хорхордин А.В. Использование языка ESTELLE для моделирования протоколов обмена данными в системах автоматики // Автоматизація технологічних об'єктів та процесів: Пошук молодих: зб. наук. пр. 1 всеукр. наук.-техн. конф. асп. та студ.,15-16 трав. 2001 р., м. Донецьк.- Донецьк, 2001.- С.90-92.
1664. Зборщик А.М. Анализ исследования десульфурации чугуна магнием // Metallurg. и горноруд. пром-сть.-2001.-№6.- С.18-20.
1665. Зборщик А.М. Анализ термодинамики и кинетики десульфурации чугуна магнием // Сталь.-2001.-№7.- С.17-20.
1666. Зборщик А.М. Экономическая эффективность десульфурации чугуна магниесодержащей порошковой проволокой // Metallurg.-2001.-№9.- С.43-44.
1667. Зборщик А.М. Экономическая эффективность различных способов внедоменной десульфурации чугуна // Металл и литье Украины.-2001.-№3-4.- С.11-13.
1668. Зборщик А.М., Белоусов В.В., Мозес Остин Идехен. Анализ



результатов десульфурации чугуна в крупных заливочных ковшах методом математического моделирования // *Металл и литье Украины.*-2001.-№12.- С.12-14.

1669. Зборщик А.М., Складановский Е.Н. Особенности кинетики растворения магния в чугуне и их влияние на механизм десульфурации металла // *Изв. вузов. Черн. металлургия.*-2001.-№9.- С.16-17.

1670. Зборщик А.М., Харлашин П.С. Техничко-экономическая эффективность различных способов внедоменной десульфурации чугуна // *Черная металлургия: бюл. науч.-техн. информации.*-2001.-№12.- С.46-50.

1671. Зборщик А.М., Харлашин П.С. Оценка вариантов использования магниевой порошковой проволоки для десульфурации чугуна // *Сталь.*-2001.-№12.- С.17-20.

1672. Зборщик М.П. Новые способы охраны в зонах разгрузки, подготавливающих выработок глубоких шахт // *Геотехнологии на рубеже XXI века /Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.-Т.2.- С.22-27.*

1673. Зборщик М.П., Ильяшов М.А., Костенко А.В. Охрана подготовительных выработок жесткими литыми полосами из быстротвердеющих материалов // *Изв. Донец. горн. ин-та.*-2001.-№ 2.- С.31-34.

1674. Зборщик М.П., Метлов Л.С., Морозов А.Ф. Механизм зонального разрушения горных пород вокруг технологических выработок // *Восьмой всероссийский съезд по теоретической и прикладной механике.*-Екатеринбург, 2001.- С.272-273.

1675. Зборщик М.П., Осокин В.В. Природа самовозгорания горных пород и новые способы его предотвращения // Геотехнологии на рубеже XXI века / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк,2001.-Т.2.- С.35-41.

1676. Зборщик М.П., Осокин В.В., Жидков В.В. Способы и технологии тушения отвальных пород угольных месторождений // VI-я национальная конференция с международным участием по открытой добыче полезных ископаемых: сб. докл., Болгария, 15-20 сент. 2001 г.-Болгария, 2001.- С.71-77.

1677. Зборщик М.П., Осокин В.В., Лаврик В.Г. Об условиях устойчивого горения породы в отвалах // Изв. вузов. Горн. журн.-2001.-№ 1.- С.1-7.

1678. Зборщик М.П., Осокин В.В., Матвиенко В.Г. О самоподдерживающемся процессе горения пиритсодержащей горной породы // Изв. вузов. Горн. журн.-2001.-№2.- С.8-15.

1679. Зборщик М.П., Осокин В.В., Паниотов Ю.Н. Аналитические исследования процесса тушения отвальной породы водой // Изв. вузов. Горн. журн.-2001.-№ 6.- С.53-60.

1680. Зборщик М.П., Остапенко М.А. Комплексная переработка бурых углей - назревшая проблема угольной отрасли Украины // Кокс и химия.-2001.- № 5.- С.7-10.

1681. Зборщик М.П., Остапенко М.А. Комплексная переработка бурых углей - назревшая проблема угольной отрасли Украины // Геотехнологии на рубеже XXI века / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.-Т.2.- С.28-35.

1682. Зборщик М.П., Остапенко М.А., Савинов М.М., Дедовец И.Г.,

Збыковский Е.И., Логвинов А.В., Пугач В.Г. Исследование влияния технологических параметров процесса полукоксования бурых углей на выход смолы // Хімія і хімічна технологія: наук. пр. Донец. нац. техн. ун-ту.-Донецьк, 2001.- Вип.33.- С.65-71.

1683. Зборщик М.П., Попов В.А., Остапенко М.А. Обоснование системы автоматического управления многосвязными процессами технологии комплексной переработки бурого угля // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип. 25.-С.8-14.-(Сер. гірничо-електромеханічна).

1684. Зборщик М.П., Попов В.А., Остапенко М.А. Обоснование системы автоматического управления многосвязанными процессами технологии комплексной переработки бурого угля // Обчислювальна техніка та автоматизація: наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.-Донецьк, 2001.- Вип.25.-С.8-14.

1685. Зборщик М.П., Хныкин Л.М., Воробьев Е.А. Совершенствование исполнительных органов для выемки угля выбуриванием в выбросоопасных пластах // Изв. Донец. горн. ин-та.-2001.-№ 1.- С.93-95.

1686. Збыковский А.И., Гребенюк А.Ф., Збыковский Е.И. Установка и методика лабораторных коксований // Кокс и химия.-2001.-№5 - С.17 -19.

1687. Зверев М.М., Серезентинов Г.В. Особенности программного пакета RS New 32 // Автоматизація технологічних об'єктів та процесів. Пошук молодих: зб. наук. пр. 1 всеукр. наук.-техн. конф. асп. та студ.,15-16 трав. 2001р., м. Донецьк.-Донецьк, 2001.- С.93-95.

1688. Звонарев А.Г., Чашко М.В. Программное обеспечение спектральной диагностики электротехнических устройств // Автоматизация технологических объектов та процесів. Пошук молодих: зб. наук. пр. 1 всеукр. наук.-техн. конф. асп. та студ., 15-16 трав., 2001р., м. Донецьк / Донец. держ. техн. ун-т.-Донецьк, 2001.- С.99-102.

1689. Звонарев А.Г., Чашко М.В. Компьютерные технологии диагностики электротехнических устройств // Автоматизация технологических объектов та процесів. Пошук молодих: зб. наук. пр. I всеукр. наук.-техн. конф. асп. та студ., 15-16 трав., 2001р., м. Донецьк.-Донецьк, 2001.- С.96-98.

1690. Звягильский Е.Л., Ефремов И.А., Пилюгин В.И., Кочин А.Е. Математическая модель почвы выработки, колеблющейся вблизи источника вибрационного материала // Изв. Донец. горн. ин-та.-2001.-№ 2.- С.5-10.

1691. Зеленева О.Г. Интерактивные методы обучения с компьютерной поддержкой в экологическом образовании и в уневодному середо-вищі // Геотехнологии на рубеже XXI века / Донец. гос. техн. ун-т. -Донецк, 2001.- Т.3.- С.68-78.

1692. Зинченко С.А., Шабрацкий А.Г. Исследование воздействия вибрации конвейеров на состояние подготовительных выработок // Сборник научных трудов Национальной горной академии Украины.-2001.-Вып.25.- С.110- 113.

1693. Зинченко Ю., Дяченко О., Маркитантов В., Прокопченко В., Жебелев О. Новые hardware-технологии в ДонГТУ// Новые информационные технологии в САПР и АСУ: материалы междунар. науч.-техн. конф.-К.,2001.- С.12-19.

1694. Зинченко Ю., Мирошников А., Рытов А., Каддафи М. Проектирование диагностического обеспечения на базе FPGA-HDL- и HES-технологий // International Active-HDL conference: материалы междунар. науч.-техн. конф., 16 окт. 2001г., г. Харьков.-Х., 2001.- С.13-24.

1695. Зинченко Ю., Тарасенко А., Маркитантов В., Прокопченко В. FPGA и HOL-технологии и проектирование диагностического обеспечения на их основе // Эффективность инженерного образования в XXI веке: материалы междунар. науч.-техн. конф., 29-31 мая 2001г., г. Донецк / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.- С.14.

1696. Зинченко Ю.Е. T-модель дискретного устройства и решение диагностических задач на ее основе // Практика и перспективы развития институционального партнерства: материалы 2-го междунар. науч.-техн. семинара, 10-11 апр. 2001г., г. Донецк.-Донецк; Таганрог, 2001.-№ 1.- С.36-47.

1697. Золотопупов Д.Ф., Сергеев П.В. Йонно-электростатичний фактор стабільності латексних флокулянтів // Сборник тезисов докладов конференции молодых обогатителей Украины.-Донецк, 2001.- С.14-15.

1698. Зори А.А., Амиров Р.З. Исследование факторов оптимального использования объема контейнера в технологических процессах // Прогрессивные технологии и ситемы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2001.-Вып.16.- С.230-235.

1699. Зори А.А., Коренев В.Д. Исследование ортогональности МГД-измерителя пульсаций скорости // Практика и перспективы развития институционального партнерства: материалы 2-го междунар. науч.-техн. семинара, 10-11 апр., 2001 г., г.Донецк.-Донецк; Таганрог, 2001.-№.1.-С.105.

1700. Зори А.А., Кузнецов Д.М. Повышение эффективности градуировки первичных измерительных преобразователей термоанемометров // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип.25.- С.14-20.-(Сер. гірничо-електромеханічна).

1701. Зори А.А., Кузнецов Д.Н. Повышение эффективности градуировки первичных измерительных преобразователей термоанемометров // Обчислювальна техніка та автоматизація: зб. наук. пр. Донец. нац. техн. ун-ту.- Донецьк, 2001.-Вип. 25.-С.183-189.

1702. Зори А.А., Чичикало Н.И. Расширение функциональных возможностей информационно-измерительных систем напряженно-деформированных технологических объектов // Технічна електродинаміка.-К., 2001.- №.1.- С.69-75.

1703. Зори.А.А., Бронников В.Н., Стародубцев А.В. Метод аналогового декодирования двоичных линейных кодов // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип. 25.- С.20-22.-(Сер. гірничо-електромеханічна).

1704. Зубков Р.М., Матлак Е.С. Экологическая обстановка в Донецкой области // Економічні проблеми регіонів: матеріали ІІІ всеукр. наук. конф.- Одеса, 2001.- С.30-32.

## И

1705. Иванов А.В., Перепечаенко А.В. Основные причины неуправляемости спорта на Украине как следствие проблем государственного переустройства // Актуальні проблеми фізичного виховання у вузі: зб. наук. пр.

3-ї всеукр. наук.-практ. конф., 27-28 черв.2001 р., м.Донецьк.-Донецьк, 2001.- С.12-13.

1706. Иванов А.Г. Институциональные ограничения иностранного инвестирования в Украину // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип.26.- С.30-37.- (Сер. економічна).

1707. Иванов А.И., Сырунин М.А., Федоренко А.Г., Цой А.П. Дробление сферических оболочек при внутреннем взрывном нагружении // Проблемы прочности.-2001.-№2.- С.78-87.

1708. Иванов Д.Е., Скобцов Ю.А. Применение генетических алгоритмов при генерации тестов последовательных устройств // Практика и перспективы развития институционального партнерства: материалы 2-го междунар. науч.-техн. семинара,10-11 апр.,2001г., г.Донецк.-Донецк;Таганрог, 2001.-№.1.- С.100-105.

1709. Иванов Д.Е., Скобцов Ю.А. Ускорение работы генетических алгоритмов при построении тестов // Искусственный интеллект.-2001.-№ 1.- С.52-60.

1710. \*Иванов С., Маркин А.Д., Пятыйкин Г. Г., Илющенко В.И. Рациональные тепловые режимы размораживающих устройств электростанций // Вісник Державного Університету "Львівська політехніка".-Львів,2001.

1711. Иванов С.Г. Место Украины в международном разделении труда // Проблемы обеспечения экономического роста: материалы 4 междунар. науч. конф. молодых ученых-экономистов, г.Донецк,23-24 март.2001г.-Донецк, 2001.- С.18-20.

1712. Ивченко Т.Г. Обеспечение оптимального уровня основных показателей качества режущего инструмента при его эксплуатации // Качество машин: сб. тр.IV междунар. науч.- техн. конф.,10-11мая 2001г., г.Брянск.- Брянск, 2001.-Т.2.- С.158-160.

1713. Ивченко Т.Г. Определение параметров закона распределения стойкости режущего инструмента в зависимости от условий его эксплуатации // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.-Вып.16.- С.235-239.

1714. Ивченко Т.Г. Определение условий эксплуатаций сборного инструмента, обеспечивающих оптимальный уровень показателей его надежности // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.-Вып.15.- С.107-113.

1715. Ивченко Т.Г. Повышение надежности твердосплавного режущего инструмента в эксплуатации // Сверхтвердые инструментальные материалы на рубеже тысячелетий: получение, свойства, приложение: материалы междунар. науч.-техн. конф., 4-6 июня 2001г., г.Киев.-К., 2001.- С.131-132.

1716. Ивченко Т.Г., Легащева Т.А. Эксплуатационное обеспечение заданного уровня надежности режущего инструмента // Практика і перспективи розвитку інструментального партнерства: матеріали 2 міжнар. семінару, 10-11 квіт. 2001р., м.Донецьк/ Донец. держ. техн. ун-т.-Донецьк, 2001.-№ 1.- С.161-167.

1717. Ивченко Т.Г., Легащева Т.А., Бобырь Н.В. Использование метода источников для определения температурного поля в поверхностном слое детали



// Машиностроение и техносфера на рубеже XXI века: сб. тр. VIII междунар. науч.-техн. конф., 10-16 сент. 2001 г., г. Севастополь.- Донецк, 2001.- Т.1.- С.149-151.

1718. Игнатов В.А., Солёный В.К., Жук В.Л., Туяхов А.И. Основные принципы выбора материалов для изготовления мелющих тел, работающих в условиях ударно-абразивного износа // *Металл и литье Украины*.-2001.-№10-11.- С.31-34.

1719. Изотова О.В., Чернега О.Б., Миньковская М.В. Анализ себестоимости продукции рынка // *Экономика и маркетинг в XXI веке: материалы 2-й междунар. науч. конф. студ. и молодых ученых*, г. Донецк, 20-22 апр. 2001 г.- Донецк, 2001.- С.66-67.

1720. Ильина Е.В., Попова О.В. Особенности формирования методической базы обоснования целесообразности осуществления инвестиционной деятельности на предприятии // *Экономика и маркетинг в XXI веке: материалы 2-й междунар. конф. студ. и молодых ученых*, г. Донецк, 20-22 апр. 2001 г. - Донецк, 2001.- С.126-127.

1721. Истомин А.Л., Спицын Н.В., Семенов Н.С. Пиридиновые основания в тонком органическом синтезе // *Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. XI всеукр. наук. конф. асп. та студ., 17-19 квіт. 2001 р., м. Донецьк.- Донецк, 2001.-Т.1.- С.58-59.*

1722. Ищенко А.В., Завгородняя Т.В., Гребенникова С.С. Пути решения экологических проблем коксохимических предприятий // *Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. XI всеукр. наук. конф. асп. та студ., 17-19 квіт. 2001 р., м. Донецьк.-*

Донецк, 2001.-Т.2.-С.24-25.

1723. Ищенко Т.Г., Легащева Т.А. Влияние параметров инструмента на распределение температур по передней поверхности лезвия // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр./ Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.-Вып.17.- С.7-11.

1724. Іванов О.Г., Руденко Л.В. Інструментальні обмеження іноземного інвестування в Україні // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип.26.- С.22-30.- (Сер. економічна).

## К

1725. Казакова Е.И., Баклах А.Н., Морозов А.С., Карелин И.Ю. Особенности энергетического метода определения прочностных свойств горных пород // Наука-практика: науч.-метод. сб.-Донецк, 2001.-Вып. 6.- С.86-93.

1726. Казакова Е.И., Белецкий А.А., Кобец А.В., Кузьмина И.Н. Энергетический принцип построения классификации горных пород карьеров // Наука-практика: науч.-метод. сб.-Донецк, 2001.-Вып. 6.- С.114-120.

1727. Казакова Е.И., Каплюхин А.А., Лобкова Е.Н. Особенности эрлифтных систем шахтного водоотлива // Прикладные проблемы механики жидкости и газа: материалы междунар. науч.-техн. конф.,17-22 сент. 2001 г., г.Севастополь.-Севастополь, 2001.- С.83-90.

1728. Казакова Е.И., Каплюхин А.А., Хвостиков А.В., Литвинов А.Н. К вопросу об эрлифтных системах шахтного водоотлива // Наука-практика: науч.-метод. сб.-Донецк, 2001.-Вып. 6.- С.96-104.

1729. Казакова Е.И., Клемина С.И., Крайний А.Н., Лыгач И.С. Полумарковский процесс функционирования процесса бурения // Наука-практика: науч.-метод. сб.-Донецк, 2001.-Вып. 6.- С.56-62.

1730. Казакова Е.И., Лобкова Е.Н., Каплюхин А.А. Определение рациональных параметров системы оперативного планирования взрывных работ // Наука-практика: науч.- метод. сб.- Донецк, 2001.-Вып. 6.- С.189-194.

1731. Казакова Е.И., Лобкова Е.Н., Крылова А.А. Математика в вузе // Методы совершенствования образования в школах и вузах: материалы 8-й междунар. науч.-метод. конф., 24-28 сент. 2001г., г.Севастополь.- Севастополь, 2001.- С.9-12.

1732. Казакова Е.И., Лобкова Е.Н., Крылова А.А. Педагогические аспекты высшей математики // Инженерная педагогика: дидактические и психолого-педагогические аспекты высшего образования: материалы 8-й междунар. науч.-метод. конф., 19-21сент. 2001 г., г.Севастополь.- Севастополь,2001.- С.18-21.

1733. Казакова Е.И., Лобкова Е.Н., Семенова С.С. ДонГТУ на пути в информационное общество // Инженерная педагогика: дидактические и психолого-педагогические аспекты высшего образования: материалы 8-й междунар. науч.-метод. конф.,19-21сент. 2001 г., г.Севастополь.- Севастополь, 2001.- С.14-18.

1734. Казакова Е.И., Лобкова Е.Н., Челарский М.В., Баклах А.Н. К вопросу о распределении объемов взрывных работ // Наука-практика: науч.-метод. сб.-Донецк, 2001.-Вып. 6.- С.143-149.

1735. Казакова Е.И., Каплюхин А.А., Лобкова Е.Н., Миронов А.С. Устойчивость движения в пневмогидравлическом тракте эрлифта // Прикладные проблемы механики жидкости и газа: материалы междунауч.-техн. конф., 17-22 сент. 2001г., г. Севастополь.- Севастополь, 2001.- С.62-74.

1736. Казанцев Е.И., Гинкул С.И. К вопросу оптимизации режимов работы промышленных печей // *Металургія: наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.- Донецьк*, 2001.- Вип.31.- С.125-132.

1737. Какунина А.А., Какунина О.А., Кучер А.Т. Проблема занятости населения в Украине // *Экономика и маркетинг в XXI веке: материалы 2-й междунар. науч. конф. студ. и молодых ученых*, г.Донецк, 20-22 апр. 2001г.- Донецк, 2001.- С.67-68.

1738. Калайда С.В., Евдокимов Ф.І. Методи оцінки економічної безпеки вуглевидобувного підприємства // *Экономика и маркетинг в XXI веке: материалы 2-й междунар. науч. конф. студ. и молодых ученых*, г.Донецк, 20-22 апр. 2001г. -Донецк, 2001.- С.68-69.

1739. Каланчук А.П., Кравцов В.В., Ковган И.И. Перспективы получения заготовок на МНЛЗ с размерами близкими к сортаменту готовой продукции // *Металлургия и обработка металлов: материалы студ. науч.- техн. конф. физико-металлург. фак. Донец. гос. техн. ун-та.-Донецк*, 2001.-Вып.4.- С.112-114.

1740. Калафатова Л.П., Богатырев В.А. Теоретические аспекты определения вероятности развития дефектного слоя при шлифовании изделий из стекломатериалов // *Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр./ Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк*, 2001.-

Вып.15.- С.122-127.

1741. Калинин В.В., Чупайленко А.А., Лавшонок А.В. Способ определения поврежденного присоединения в электрической сети // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип.27.- С.201-205.- (Сер. гірничо-електромеханічна).

1742. Калиниченко Е.Ю., Зубцова О.В., Хобта В.М. Преимущества лизинга и их реализация в Украине // Экономика и маркетинг в XXI веке: материалы 2-й междунар. науч. конф. студ. и молодых ученых, 20-22 апр. 2001г., г.Донецк.-Донецьк, 2001.- С.80-81.

1743. Калиниченко О.И. Неудачин Георгий Ильич - основатель и первый руководитель кафедры "Технология и техника геологоразведочных работ"// Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип.24.- С.136-138.- (Сер. гірничо-геологічна).

1744. Калиниченко О.И. Основные положения теории гидроударников прямого действия // Наукові праці Донецького державного технічного університету. -Донецьк, 2001.- Вип.24. - С.29-35.- (Сер. гірничо-геологічна).

1745. Калиниченко О.И. Экспериментальные измерения характеристик гидроударника при изменении сечения трубопровода // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип.23.- С.109-113.- (Сер. гірничо-геологічна).

1746. Калиниченко О.И., Каракозов А.А., Зыбинский П.В. Новые технические средства и технология поинтервального бурения инженерно-геологических скважин на шельфе // Наукові праці Донецького державного

технічного університету.-Донецьк, 2001.- Вип.36.- С.144-148.- (Сер. гірничо-геологічна).

1747. Калинин И.В., Попова О.Ю. Проблемы формирования уровня эффективности инвестиционных проектов // Экономика и маркетинг в XXI веке: материалы 2-й междунар. науч. конф. студ. и молодых ученых, г. Донецк, 20-22 апр. 2001г. -Донецьк, 2001.- С.69-70.

1748. Калякин С.А., Шевцов Н.Р. Исследование влияния параметров буферной среды на способность метанопылевоздушных смесей воспламеняться от взрывного импульса // Наукові праці Донецького національного технічного університету.- Донецьк, 2001.- Вип.45.- С.123-130.- (Сер. гірничо-геологічна).

1749. Калякин С.А., Шевцов Н.Р., Лабинский К.Н., Купенко И.В. Влияние забойки на процесс поджигания и выгорания шпурового заряда ВВ // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.- Вип.36.- С.18-26.- (Сер. гірничо-геологічна).

1750. Канс Шабан, Горобец И.А. Выбор параметров регулирования адаптивной системы управления станков с ЧПУ // Инженер.-2001.-№ 2.- С.77-78.

1751. Карабчевский В.В. Дистанционные технологии в преподавании графических дисциплин // Образование и виртуальность-2001: сб. тр. 5-й междунар. конф.-Харьков-Ялта, 2001.- С.23-28.

1752. Карабчевский В.В. Комплекс средств компьютерной поддержки преподавания графических дисциплин // Информационные технологии в науке, образовании, телекоммуникации, бизнесе: тр. конф., 20-29 мая 2001г.,гг. Ялта-

Урзуф.-Ялта-Урзуф, 2001.- С.211-213.

1753. Каракозов А.А. Повышение эффективности гидроударного бурения скважин при разведке угольных месторождений // Уголь Украины.-2001.- №4.- С.52-55.

1754. Каракозов А.А. О разработке ударных систем буровых снарядов для отбора проб при бурении разведочных скважин на шельфе // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.- Вип.23.- С.72-76.- (Сер. гірничо-геологічна).

1755. Каракозов А.А. Совершенствование технологий и технических средств ударного погружения и извлечения обсадных колонн при бурении разведочных скважин на шельфе // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип.24.-С.35-39.- (сер. гірничо-геологічна).

1756. Каракозов А.А., Угнивенко В.В. Повышение эффективности бурения газовых скважин на угольных месторождениях // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.- Вип. 23.- С.61-66.- (Сер. гірничо-геологічна).

1757. Карась С.В., Коцегуб П.Х., Толочко О.И., Чекавский Г.С. Исследование тепловых и электромеханических процессов в асинхронном двигателе при ступенчатой поперечной компенсации реактивной мощности //Электроприводы переменного тока: труды XII междунар. науч.-техн. конф. (АСЕД'01),13-16 марта 2001г., г.Екатеринбург.-Екатеринбург, 2001.- С.43- 47.

1758. Карась С.В., Сарапулов Ф.Н., Шымчак П. Непосредственный

( прямой ) электропривод исполнительного органа роторного экскаватора // *Електротехніка і енергетика: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.-Донецьк, 2001.-Вип. 28.- С.10-17.*

1759. Кендюхов А.В. Оценки эффективности управленческого труда // *Проблемы обеспечения экономического роста: материалы 4 -й междунар. науч. конф. молодых ученых-экономистов, г.Донецк, 23-24 марта 2001 г.-Донецк, 2001.-С.119-120.*

1760. Кендюхов А.В. Социальные основы экономической безопасности предприятия // *Проблемы обеспечения экономической безопасности: материалы междунар.науч.-практ. конф., 23-24 нояб. 2001г.-Донецьк, 2001.- С.117-118.*

1761. Кессарийская И.Ю. Оценка перспективности современного шахтного фонда // *Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип.36.- С.69-74.-*(Сер. гірничо-геологічна).

1762. Кирсанова О.П., Злобин В.С. Жизнь и научная деятельность Якоба Бернулли // *Наука-практика: науч.-метод. сб.- Донецк, 2001.-Вып.6.- С.215-220.*

1763. Киселева И.В., Алексеенко С.А. Анализ конструкций сборных отрезных резцов // *Современные металлорежущие системы машиностроения: материалы 2-й всеукр. студ. конф. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.- С.3-7.*

1764. Киселева И.В., Алексеенко С.А. Анализ конструкций режущих пластин для сборных резцов // *Инженер.-2001.-№ 2.- С.3-6.*

1765. Киселева И.В., Дорохов В.В. Анизотропия механических свойств



направленной аустенитной стали // Качество машин: сб.тр.4-й междунар. науч.-техн. конф., 10-11 мая 2001г., г.Брянск.- Брянск, 2001.- Т.1.- С.41-43.

1766. Киселева И.В., Дорохов В.В. Влияние состава и термообработки на механические свойства аустенитной стали // Машиностроение и техносфера на рубеже XXI века: сб. тр VIII междунар. науч.-техн. конф.,10-16 сент. 2001г., г.Севастополь.-Донецк, 2001.-Т.1.- С.191-195.

1767. Киселева Л.П. В.И. Вернадский о личности ученого // Творческое наследие В.И. Вернадского и современность: сб. тр. междунар. науч. конф., 10-12 апр. 2001г., г.Донецк.-Донецк, 2001.- С.96-101.

1768. Киященко С.В., Остапенко Е.А., Шевченко О.А. Экологические аспекты распределения величины Са/Sr в подземных водах Донецкой области // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. XI всеукр. наук. конф. асп. та студ., 17-19 квіт. 2001р., м. Донецьк.-Донецьк, 2001.-Т.2.- С.134-135.

1769. Клименко И.В., Недосекин В.Б., Клименко Д.И. Управление геометрическими параметрами листовой стали при асимметричной прокатке // Машинознавство і деталі машин: матеріали регіон. наук.-метод. конф., 24-26 квіт. 2001р., м.Донецьк / Донец. держ. техн. ун-т.-Донецьк, 2001.- С.28-31.

1770. Клочко И.И. Оптимизация параметров нагружения горных пород взрывом // Изв. Донец. горн. ин-та.-2001.-№ 2.- С.111-114.

1771. Клягин Г.С., Кравченко А.В., Егоров М.В. Разработка новых аппаратов для подготовки трудно утилизируемых тонкодисперсных пылей и порошков // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання

природних ресурсів: зб. доп. XI всеукр. наук. конф. асп. та студ., 17-19 квіт. 2001р., м. Донецьк.-Донецк, 2001.-Т.1.- С.125-126.

1772. Клягин Г.С., Путьля С., Солодунова Е. Вредности и эффект загрязнения природных вод (на фр. яз.) // *Металлургия и обработка металлов: материалы студ. науч.-техн. конф. физико-металлург. фак. Донец. гос. техн. ун-та.-Донецк, 2001.-Вып.4.- С.13-16.*

1773. Клягин Г.С., Ростовский В.И., Кравченко А.В. Разработка увлажнителей металлургических пылей и порошков // *Металургія: наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.-Донецьк, 2001.-Вип.31.- С.20-26.*

1774. Клягин Г.С., Ростовский В.И., Мороз Е.О., Кравченко А.В. Рециркуляция отходов в черной металлургии Украины // *Металл и литье Украины.-2001.-№3-4.- С.36-38.*

1775. Кобазев В.П. Контроль исправности нулевого провода ВЛ 0,38 КВ // *Електротехніка і енергетика: зб. наук. пр. Донец. нац. техн. ун-ту.-Донецьк, 2001.- Вип. 28.- С.174-177.*

1776. Ковалев А.П., Чурсинова А.А., Чурсинов В.И. Методика оценки пожарной безопасности шахтных кабельных сетей при их эксплуатации// *Електротехніка і енергетика: зб. наук. пр. Донец. нац. техн. ун-ту.-Донецьк, 2001.- Вип. 28.- С.129-135.*

1777. Ковалев Д.В., Кузин А.В., Раджи О.И. К вопросу утилизации красного шлама // *Металлургия и обработка металлов: материалы студ. науч.-техн. конф. физико-металлург. фак. Донец. гос. техн. ун-та.-Донецк, 2001.- Вып.4.- С.28-31.*

1778. Ковалев Е.Б., Федоров М.М., Алексеев Е.Р., Пинчук О.Т. Защита от тепловых перегрузок обмоток АД, работающих при пониженных напряжениях // Взрывозащищенное электрооборудование: сб. науч. тр.-Донецк, 2001.- С.25-30.

1779. Ковалев Е.Б., Шавелкин А.А., Рак А.Н., Сажин В.А. К вопросу определения потерь на перемагничивание стальных сердечников // Электротехника і енергетика: зб. наук. пр. Донец. нац. техн. ун-ту.-Донецьк, 2001.- Вип. 28.- С.52-55.

1780. Ковалев С.А., Бабаков Р.М. Определение вероятности КЭШ-попаданий по граф-схеме алгоритма в композиционных микропрограммных устройствах управления // Проблеми моделювання та автоматизації проектування динамічних систем: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.- Севастополь; Донецьк, 2001.- Вип.29.- С.164-165.

1781. Ковалев С.А., Бабаков Р.М. Организация композиционных микропрограммных устройств управления с каш-памятью // Автоматизация проектирования дискретных систем: материалы IV междунар. конф., 14-16 нояб. 2001г., г. Минск.-Минск, 2001.-Т.2.- С.20-25.

1782. Ковалева Е.А. Внешнеэкономическая политика ЕС и перспективы интеграции Украины в европейское политическое, экономическое и правовое пространство // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип.26.- С.133-128.- (Сер. економічна).

1783. Ковалевская В.И., Пак В.В. Как повысить КПД центробежной турбомашины // Наука-практика: науч.-метод. сб.-Донецк, 2001.-Вып. 6.- С.32-35.

1784. Ковалевская В.И., Пак В.В. Локальная диффузорность межлопаточных каналов центробежного колеса // Прикладные проблемы механики жидкости и газа: материалы междунар. науч.-техн. конф., 17-22 сент. 2001 г., г. Севастополь.-Севастополь, 2001.-С.59-62.

1785. Коваленко В.И., Гаврилов П.А. Определение общей для многоинструментальной наладки частоты вращения шпинделя станка // Машинознавство і деталі машин: матеріали регіон. наук.-метод. конф. / Донец. держ. техн. ун-т.-Донецьк, 2001.- С.14-21.

1786. Коваленко В.И., Гаврилов П.А. Определение скорости резания при зенкеровании чугуна и стали при использовании различной нормативной документации // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.-Вып.15.- С.147-152.

1787. Коваленко В.И., Гаврилов П.А. Разработка демонстрационного методического пособия по наладке сверлильного станка с ЧПУ на основе видеосъемки // Прогрессивные направления развития машиностроительных отраслей и транспорта: тез. докл. междунар. студ. науч.-техн. конф., 14-17 мая 2001г., г. Севастополь.- Севастополь, 2001.- С.128-129.

1788. Коваленко В.И., Лобко А.А. Программа для определения рациональных параметров режимов резания для групп инструментов с различными характеристиками инструментального материала // Машинознавство і деталі машин: матеріали регіон. наук.-метод. конф. / Донец. держ. техн. ун-т.-Донецьк, 2001.- С.39-40.

1789. Коваленко В.И., Лобко А.А. Разработка программы для

определения частоты вращения шпинделя для наладки инструментов с различными характеристиками инструментального материала // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр./ Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.-Вып.16. - С.253-258.

1790. Коваленко В.И., Малышко И.А. Определение неуравновешенной радиальной силы резания при сверлении // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.-Вып.19. - С.119-123.

1791. Коваленко В.И., Матвиенко А.В., Буленков Е.А. Основы разработки структурных вариантов технологий изготовления тонкостенных многопрофильных изделий // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.-Вып.15.- С.139-147.

1792. Коваленко В.И., Онуфриенко А.А. Использование современных средств разработки программного обеспечения при расчете многоинструментальных наладок // Машинознавство і деталі машин: матеріали регіон. наук.-метод. конф./ Донец. держ. техн. ун-т.- Донецьк, 2001.- С.50-51.

1793. Коваленко В.И., Онуфриенко А.А. О точности обработки отверстий комбинированным инструментом // Качество машин: сб.тр.IV междунар. науч.-техн. Конф., 10-11 мая 2001г., г.Брянск.-Брянск, 2001.-Т.2. - С.169-171.

1794. Коваленко И.П., Панфилова Т.С., Матвийчук В.И. Проблемы повышения конкурентоспособности продукции трубного производства Украины на мировом рынке // Metallurg. i gornorud. prom.-stb.-2001.-№6.-

C.112-115.

1795. Коваленко И.П., Панфилова Т.С., Матвийчук В.И., Зуб В.В. Рынок металлопродукции: мировые тенденции и Украина // Металл и литье Украины.- 2001.-№5-6.-С.4-6.

1796. Коваленко Т.В., Калина Т.С. К вопросу проектирования автоматизированных систем изготовления тонкостенных многопрофильных изделий // Современные металлорежущие системы машиностроения: материалы 2-й всеукр. студ. конф./ Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.- С.57-62.

1797. Ковальов О.М., Козловский В.А., Зуев Л.А., Груньский Г.С., Скобцов Ю.А. Оцінка та аналіз впливу оподаткування на діяльність підприємств: економіко-математичний опис // Детенизация экономики: опыт экономико-правового и экономического исследования исследований НАН Украины.-2001.- С.79-137.

1798. Ковальова К.М., Малярчук В.А. Динаміка зовнішньоторговельних операцій і перспективи вступу України у СОТ // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип.26.- С.126-132.- (Сер. економічна).

1799. Козыряцкий Л.Н., Кононенко А.П., Мизерный В.И. Добыча твердого топлива из шламонакопителей Донбасса // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип.35.- С.83-91.- (Сер. гірничо-електромеханічна).

1800. Козыряцкий Л.Н., Кононенко А.П., Мизерный В.И. Основы

моделирования эрлифтов // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип. 27.- С.207-210.- (Сер. гірничо-електромеханічна).

1801. Козыряцкий Л.Н., Кононенко А.П., Мизерный В.И. Уравнение безрасходной характеристики длинных эрлифтов // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип. 27.- С.210-219.- (Сер. гірничо-електромеханічна).

1802. Койнаш В.В., Федорова Л.А. К вопросу о фонировании рабочего класса Донбасса в 1861-1917 гг. // Геотехнология на рубеже XXI века /Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.- Т.2.- С.12-15.

1803. Койнаш В.В., Федорова Л.О. Деякі питання громадсько-політичної і культурної діяльності української діаспори в сучасних умовах // Гуманітарні науки: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.-Донецьк, 2001.- Вип.30.- С.35-38.

1804. \*Колганова Л.Н., Пешкова Л.В. Деякі аспекти формування середнього класу // Східна Україна: характерні тенденції та особливості розвитку у ХХ ст.: доп. та повідомлення 11 регіонал. наук. конф.-Донецьк,2001.

1805. Колганова Л.Н., Пешкова Л.В. Дневники и письма В.И. Вернадского в истории отечественной культуры // Творческое наследие В.И. Вернадского и современность: междунар. науч. конф.,10-12 апр. 2001г., г. Донецк.-Донецк, 2001.- С.399-405.

1806. Колганова Л.Н., Пешкова Л.В. Развитие системы образования в Донбассе в послевоенные годы. Уроки истории // Гуманітарні науки: зб. наук.

пр. Донец. нац. техн. ун-ту.-2001.-Вип.30. - С.23-29.

1807. Коленко М.Р., Кучер А.И. Пластиковые карточки как платежный инструмент // Экономика и маркетинг в XXI веке: материалы 2-й междунар. науч. конф. студ. и молодых ученых, г.Донецк, 20-22 апр. 2001г. -Донецк, 2001.- С.81-82.

1808. Колесниченко Е.Ю., Зубцова О.В., Хобта В.М. Преимущества лизинга и их реализация в Украине // Экономика и маркетинг в XXI веке: материалы 2-й междунар. науч. конф. студ. и молодых ученых, г.Донецк, 20-22 апр. 2001г.-Донецк, 2001.- С.80-81.

1809. Коломієць А.Ф., Коломієць О.А., Пастернак Д.М. До питання про опорні точки лінії перетину циліндрів і конусів у аксонометрії // Прикладна геометрія та інженерна графіка.-Донецк, 2001.-Вип.69.- С.206-207.

1810. Коломієць А.Ф., Пастернак Д.М., Несков Д.В. Виконання гірничої графічної документації з використанням комп'ютерних технологій // Геотехнологии на рубеже XXI века / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.- Т.3.-С.112-115.

1811. Коломиец А.Ф., Коломиец Е.А., Пастернак Д.Н. Об изображении линии пересечения двух цилиндров // Геотехнологии на рубеже XXI века / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.- Т.3.- С.115-116.

1812. Коломиец А.Ф., Коломиец Е.А., Пастернак Д.Н. Опорные точки пересечения цилиндров и конусов в аксонометрии // Геотехнологии на рубеже XXI века / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.- Т.3.- С.117-119.



1813. Коломойцева И.А. Особенности применения существующих теорий "понимания" текста на естественном языке к медицинским текстам // Проблемы моделирования та автоматизації проектування динамічних систем: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.- Севастополь, 2001.- Вип.29.- С.94-99.

1814. \*Коломойцева И.А. Постановка диагноза с помощью медицинской экспертной системы "Скрининг" // Людина і космос: зб. тез. III міжнар. молод. наук.-практ. конф., 18-20 квіт. 2001р., м. Дніпропетровськ.-Дніпропетровськ, 2001.

1815. Коломытцев А.Д. Оценка несинусоидальности при случайном характере искажений кривой напряжения // Электротехніка і енергетика: зб. наук. пр. Донец. нац. техн. ун-ту.- Донецьк, 2001.- Вип. 28.- С.161-163.

1816. Колпачевский А.Н., Малафий В.В., Недосекин В.Б. Использование ПАВМ при выборе посадок гладких цилиндрических соединений // Машинознавство і деталі машин: матеріали регіон. наук.- метод. конф., 24-26квіт. 2001р., м.Донецьк / Донец. держ. техн. ун-т.-Донецьк, 2001.- С.31-33.

1817. Кольцов С.В., Мищенко И.М., Клягин Г.С. Экологические проблемы базовых отраслей промышленности Донбасса // Донбас-2020: охорона довкілля та екологічна безпека: зб. доп. наук.- практ. конф., 21-22 листоп. 2001 р., м.Донецьк.-Донецьк, 2001.-Т.1.- С.43-47.

1818. Кольцов С.В., Мищенко И.М., Клягин Г.С. Основные направления развития предприятий черной металлургии и совершенствование подготовки инженеров в Донецкой области // Эффективность инженерного образования в XXI веке: материалы междунар. науч.-практ. конф., г. Донецк, 29-31мая 2001 г.-Донецк, 2001.- С.11.

1819. Кондратьев В.В., Туленты Т.И., Шубина В.В. Методика изучения спецразделов в инженерной графике // Геотехнологии на рубеже XXI века / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.- Т.2.- С.126-127.

1820. Кондрахин В.П., Хищенко А.И. Идентификация усилия резания горных пород // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип. 35.- С.93-98.- (Сер. гірничо-електромеханічна).

1821. Кондрахин В.П., Головин В.А. Обоснование параметров гидростойки двойной раздвижности со стабильным значением усилия начального распора // Инженер.-2001.-№ 2.- С.107-110.

1822. Кондрахин В.П., Тарасенко В.А., Глебов В.П. Идентификация параметров и оценка адекватности модели одновалковой гидрационной дробилки // Вибрации в технике и технологиях.-2001.-№ 3(19).- С.35-37.

1823. Кондрацкий В.Л., Алимов В.И., Алимова С.В. О проблемах дипломирования в инженерном образовании // Сборник трудов международной научно-технической конференции, 20-24 нояб. 2001г.-Донецк, 2001.

1824. Кондрацкий В.Л., Лебедев О.М. Місце термодинаміки в навчальному процесі // Ефективність інженерної освіти в ХХІ сторіччі: міжнар. наук.-практ. конф., м. Донецьк, 29-31 трав. 2001 р.-Донецьк, 2001.

1825. Кондрацкий В.Л., Мачай Т.О. Проблеми і знахідки в інженерії підготовці // Ефективність інженерної освіти в ХХІ сторіччі: міжнар. наук.-практ. конф., м. Донецьк, 29-31 трав. 2001 р.-Донецьк, 2001.

1826. Коновалов Ю.В. К сведению читателей // *Металлург. и горноруд. пром-сть.*-2001.-№6.- С.132.

1827. Коновалов Ю.В. Литейно-прокатные модули // *Удосконалення процесів та обладнання обробки тиском в металургії і машинобудуванні: зб. наук. пр.-Краматорськ, 2001.- С.434-436.*

1828. Коновалов Ю.В., Анохина И.Ю., Брин А.Н. Состояние и развитие методов расчета параметров профилирования гнутых профилей проката // *Металургія: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.-Донецьк, 2001.- Вип.31.- С.97-105.*

1829. Коновалов Ю.В., Анохина И.Ю., Горин А.Н. Математическая модель расчета усилия профилирования сложных несимметричных профилей // *Металлург.*-2001.-№ 4.- С.44-46.

1830. Коновалов Ю.В., Анохина И.Ю., Горин А.Н., Будакова С.А., Байков Е.В. Расчет параметров калибровки валков и усилий при профилировании в вдвоенном виде соединительных элементов холодильника // *Производство проката.*-2001.-№10.- С.15-18.

1831. Коновалов Ю.В., Близнюк А.М., Кисиль В.В., Кукуй Д.П. Программа перспективного развития предприятий металлургического комплекса Донецкой области до 2010г. // *Металлург. и горноруд. пром-сть.*-2001.-№5.- С.4-8.

1832. Корневская Е.Н. Анализ уровня физического развития студентов специального медицинского отделения технического университета // *Актуальні проблеми фізичного виховання у вузі: матеріали 3-ї всеукр. наук.-практ. конф.,*

м.Донецьк, 27-28 черв. 2001р.-Донецьк, 2001.- С.124-127.

1833. Корецкая И.Н., Целковская А.П., Гайдар О.А., Персань В.П. Разработка программного обеспечения компоновки и планировки цехов машиностроительных заводов // Геотехнологии на рубеже XXI века /Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.- Т.2.- С.129-131.

1834. Корженевская А.С., Шевченко А.Ю. Использование отходов углеобогащения для получения жароупорного бетона // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. XI всеукр. наук. конф. асп. та студ.,17-19 квіт.2001р., м. Донецьк.-Донецьк, 2001.-Т.1.- С.60-61.

1835. Корзун Е.Л., Пономаренко А.Г., Гальченко А.В., Голубцов А.Н., Синяков Р.В. Снижение содержания азота при выплавке стали в сверхмощном ДСП // Электromеталлургия.-2001.-№11.- С.3-8.

1836. Корзун Е.Л., Пономаренко А.Г., Гальченко А.В. и др. Технология выплавки стали с низким содержанием азота в современной ДСП // Современные проблемы электromеталлургии стали: материалы XI междунар. конф.-Челябинск, 2001.- С.81.

1837. Корниенко О.А., Саранчук В.И., Тамко А.Р. Переработка бурого вугілля Олександрійського родовища з отриманням низькозольного сорбента // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. XI всеукр. наук. конф. асп. та студ.,17-19 квіт. 2001р., м. Донецьк.-Донецьк, 2001.-Т.1.- С.70-71.

1838. Коробкина Ю.Н., Ростовский В.И., Бондарь А.С., Раджи О.И.

Изучение влияния красных шламов на показатели спекания агломерационных шихт // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. XI всеукр. наук. конф. асп. та студ., 17-19 квіт. 2001р., м.Донецьк.-Донецк, 2001.-Т.1.- С.50-51.

1839. Коробко М.В. Роль системы левриджей в риск-менеджменте предприятия // Проблемы обеспечения экономического роста: материалы IV междунар.науч. конф. молодых ученых-экономистов, г. Донецк, 23-24 марта 2001г./Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.- С.123-124.

1840. Коробчанский В.И., Пугач В.Г., Збыковский Е.И. История развития технологии подземной газификации углей // Кокс и химия.-2001.-№5 - С.47-48.

1841. Коростылев М.С., Парфенюк А.С. Повышение экологической безопасности термолизного энергоблока для переработки твердых промбытотходов // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. XI всеукр. наук. конф. асп. та студ.,17-19 квіт. 2001р., м. Донецьк.-Донецк, 2001.-Т.1.- С.109-110.

1842. Корягин И.А., Матлак Е.С. Экологический менеджмент на промышленных предприятиях Донбасса: проблемы и перспективы становления и развития // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. XI всеукр. наук. конф. асп. та студ., 17-19 квіт. 2001р., м. Донецьк.-Донецк, 2001.-Т.2.- С.40-41.

1843. Косолапов Ю.Ф., Кодыбко М.Ю. О двух мемуарах Фурье // Наука -практика.-Донецк, 2001.-Вып.6.- С.137-138.

1844. Косолапов Ю.Ф., Коленчук О.В. О работах Эмиля Пикара по теории гиперболических уравнений с частными производными второго порядка // Наука-практика.-Донецк, 2001.-Вып.6.-С.132-137.

1845. Костенко В.К., Пилюгин В.И. Нагревание деформированного угля движущимся в трещинах газовым потоком // Изв. Донец. горн. ин-та.-2001.-№ 1.- С.74-76.

1846. Костира Д.С., Сергеев П.В. Вплив особливостей фізико-хімічної структури вугілля найого реакційну здатність при збагаченні // Сборник тезисов докладов конференции молодых обогатителей Украины.- К.,2001.- С.13.

1847. Костюк И.С. Использование модели мак-кинси для создания новых и совершенствование действующих предприятий // Геотехнологии на рубеже XXI века / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.-Т.3.- С.39-43.

1848. Костюк И.С., Крамов П.Н. Стратегия повышения экономической эффективности деятельности шахты им. Ленина ГХК "Макеевуголь" за счет снижения зольности добываемого угля // Геотехнологии на рубеже XXI века / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.-Т.3.- С.27-32.

1849. \*Костюк И.С., Крамов П.Н., Щербак Д.С. Анализ причин изменения показателей зольности угля ОАО "Шахта "Комсомолец Донбасса" // Материалы конференции, 10-15 сент. 2001г., г.Севастополь.- Севастополь, 2001.

1850. Костюк И.С., Крамов П.Н., Щербак Д. С. Анализ причин изменения показателей зольности угля ОАО "Шахта "Комсомолец Донбасса"// Изв. Донец. горн. ин-та.-2001.-№ 1.- С.77-79.

1851. Котельников Г.И., Пономаренко А.Г., Пономаренко Д.А. О подготовке инженеров-технологов для работы с компьютерными системами управления // Современные проблемы электрометаллургии стали: материалы XI междунар. конф.- Челябинск, 2001.- С.18-19.

1852. Коцегуб П.Х., Губарь Ю.В., Толочко О.И., Мариничев В.Ю. Выбор параметров и исследование астатических цифровых систем подчиненного регулирования скорости с наблюдателями состояния // Проблемы автоматизации электропривода. Теория и практика.-Х.,2001.- Вып.10.- С.56-57.

1853. Коцегуб П.Х., Толочко О.И., Мариничев В.Ю., Никорюк Н.С., Розкаряка П.И. Система подчиненного регулирования скорости с обратной связью по оценке динамического тока // Електротехніка і енергетика: зб. наук. пр. Донец. нац. техн. ун-ту.-Донецьк, 2001 .-Вип. 28.- С.18-26.

1854. Кочергин В.Г., Левин А.В. Восстановление деталей металлургического оборудования // Современные металлорежущие системы машиностроения: материалы 2-й всеукр. студ. конф. / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2001.- С.66-67.

1855. Кочканян Р.О., Семенов Н.С., Спицын Н.В. Пиридиновые основания в тонком органическом синтезе // Хімія і хімічна технологія: зб. наук. пр. Донец. нац. техн. ун-ту.-Донецьк, 2001.-Вип.33.- С.36-39.

1856. Кочура В.В. Методика преподавания и подготовки специалистов по экологии в университете им. Джорджа Вашингтона в США // Донбас-2020: охорона довкілля та екологічна безпека: зб. доп. наук.-практ. конф., 21-22 листоп. 2001 р., м. Донецьк.-Донецьк, 2001.-Т.2.- С.217-220.

1857. Кошелев К.В., Петренко Ю.А., Новиков А.О., Олейников А.А., Захаренко А.В. Перспективные способы поддержания горных выработок на основе использования несущей способности породного массива // Геотехнология на рубеже XXI века / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.-Т.2.- С.4-6.

1858. Кравец В.А., Петренко С.С. Влияние подачи нейтрального газа на аэродинамику выбросов при наполнении ковша чугуном // Изв. вузов. Черн. металлургия.-2001.-№1.- С.59-62.

1859. Кравец В.А., Темнохуд В.А., Откидач В.В., Мацурина М.И. Оценка вклада процесса эжектирования воздуха струей металла в формирование факела выбросов при наполнении ковша чугуном // Наука и практика: науч.-метод. сб. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.-Вып.6.- С.108-114.

1860. Кравец В.А., Толстых А.С., Саржевский В.Н., Кравец А.В. Обзор методов снижения выбросов в атмосферу при переливах чугуна // Вестник ДонГАСА.-Макеевка, 2001.-№2.- С.72-77.

1861. Кравцов В.В., Каланчук А.П. Математическая модель кристаллизации непрерывнолитой цилиндрической заготовки // Экотехнологии и ресурсосбережение.-2001.-№3.- С.79-80.

1862. Кравцов В.В., Кучер С.В., Коломоец Д. Процесс жидкофазного восстановления железа. Разработка и реализация // Металлургия и обработка металлов: материалы студ. науч.-техн. конф. физико-металлург. фак. Донец. гос. техн. ун-та.-Донецк, 2001.-Вып.4.- С.99-102.



1863. Кравцов В.В., Шелудченко В.И., Каланчук А.П. Литейно-термический модуль для производства катанкиной обработки металлургических расплавов и переработки металлосодержащего сырья // *Металл и литье Украины*.-2001.-№3-4.- С.28-30.

1864. Кравцов В.В., Шелудченко В.И., Кучер С.В. Исследование процесса жидкофазного восстановления железа в газификаторе - ПЖВ // *Металургія: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.-Донецьк*, 2001.-Вип.31.- С.27-32.

1865. Кравченко В.М. Математическая модель параметра потока отказов горной машины как системы элементов различного ресурса // *Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк*, 2001.-Вип. 35.- С.98-102.- (Сер. гірничо-електромеханічна).

1866. Кравченко В.М. Математическая модель процесса восстановления горной машины как системы разноресурсных элементов с прогнозируемыми и внезапными отказами // *Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк*, 2001.-Вип.27.- С.220-229.- (Сер. гірничо-електромеханічна).

1867. Кравченко С.І., Александров И.А., Семенюта М.А., Подлужная Н.А. Оптимізація тривалості використання нововведень // *Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк*, 2001.-Вип.26.- С.203-212.- (Сер. економічна).

1868. Кравченко С.І. Роль та місце малого підприємництва в прискоренні інноваційних процесів // *Вісник національного університету "Львівська політехніка"*.- Донецьк,2001.- №417: Менеджмент та підприємництво в Україні:

етапи становлення і проблеми розвитку.- С.329-333.

1869. Кравченко С.І. Стратегія розвитку підприємств України залежно від результатів оцінки їх інвестиційної привабливості // Вісник національного університету "Львівська політехніка".- Донецьк,2001.- №417: Менеджмент та підприємництво в Україні: етапи становлення і проблеми розвитку.- С.334-338.

1870. Кравченко С.И. Государственное регулирование инновационных процессов // Проблемы обеспечения экономического роста: материалы 4 междунар. науч. конф. молодых ученых-экономистов, г.Донецк, 23-24 март. 2001 г.-Донецк,2001.-С.26-27.

1871. Краснянский М.Е. Можем ли мы оставить взрыв в шахте? /Донец. нац. техн. ун-т // Все.-2001.-№6.- С.33 - 35.

1872. Красько В.Н. Роль финансово-промышленных групп и транснациональных корпораций в экономике развитых стран // Проблемы обеспечения экономического роста: материалы 4 междунар. науч. конф. молодых ученых-экономистов, г. Донецк,23-24 март. 2001 г.-Донецк, 2001.- С.27-28.

1873. Кратт О.А. Инновационная деятельность:квантификация в комплексном анализе // Прометей.-2001.-Вып.6.- С.41-48.

1874. Кратт О.А. Типологические и структурные группировки в анализе объемов поставок угольного топлива на ТЭЦ // Теорія та практика управління у трансформаційний період: тези доп. всеукр. наук.-практ. конф., м. Донецьк, 4-6 жовт. 2001р. Секція 4. Промислові підприємства в умовах економічної трансформації.-Донецьк, 2001.-Т.3.- С.289-293.

1875. Кратт О.А. Специфіка функції пропозиції послуг вищої освіти // Регіональні перспективи.-2001.-№5-6 - С.139-141.

1876. Кратт О.А., Василенко В.Н. Специальный режим инвестирования как инструмент переходного периода // Экономист.-2001.- С.139-141.

1877. Кратт О.А., Панжар А.И. Оцінка відповідності інноваційної діяльності підприємства кон'юнктури ринку // Схід.-2001.-№3(40).- С.44-48.

1878. Кратт О.А., Потемкина Н.А. Проблемы квантификации хозяйственных связей по обеспечению энергопредприятий угольным топливом // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип.34.-С.69-76.- (Сер. економічна).

1879. Кренида Ю.Ф., Дмитренко Е.В. Автоматизация сметных расчетов при разработке проектов геодезических изысканий для капитального строительства // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2001.- Вип.36.- С.102-106.- (Сер. гірничо-геологічна)

1880. Кружко С., Чумаченко Е.В. Проблемы регулирования фонда оплаты труда // Экономика и маркетинг в XXI веке: материалы 2-й междунар. конф. студ. и молодых ученых, 20-22 апрт. 2001г., г.Донецк.-Донецк, 2001.- С.91-92.

1881. Кузин А.П., Гольцов В.А. Эволюция электросопротивления сплавов палладий-водород при повторяющихся циклах водородофазового наклепа // Водородная обработка материалов: тр. 3-й междунар. конф."ВОМ-2001", Донецк-Мариуполь, 14-18 мая 2001г.-Донецк, 2001.-Ч.1.- С.135-137.

1882. Кукуй Д.П., Достлев Ю.С., Молдованов А.В., Черникова О.Ю., Васильев А.С. Диспетчерская система автоматизации контроля и учета технологических процессов нагревательных колодцев обжимного цеха // *Металл и литье Украины*.-2001.-№ 7-9.- С.40-45.

1883. Кукуй Д.П., Еронько С.П., Смирнов А.Н., Минц А.Я., Полонская Ю.Г. Ресурсосбережения - основа повышения эффективности технологии внепечной обработки стали // *Металл и литье Украины*.-2001.-№7-9.- С.26-28.

1884. Кулиш В.А., Ткаченко А.Е., Казакова Е.И. Особенности автоматизации технологических процессов буровзрывных работ // *Прогрессивные направления развития машиностроительных отраслей и транспорта: тез. докл. междунар. науч.-техн. студ. конф., 14-17 мая 2001 г., г.Севастополь.- Севастополь, 2001.-С.135.*

1885. Кулиш В.А., Ткаченко А.Е., Казакова Е.И. Особенности управления энергией заряда в АСУ буровзрывными работами // *Системы автоматики и автоматическое управление: материалы студ. науч.-техн. конф.,17-18 мая 2001 г., г.Севастополь.- Севастополь, 2001.- С.49-60.*

1886. Купенко В.И., Ягнышева Т.В., Никитенко А.В. Некоторые геохимические параметры энергетического угля в связи с их влиянием на окружающую среду // *Творческое наследие В.И. Вернадского и современность: сб. тр. междунар.науч. конф.,10-12апр.2001г.-Донецк, 2001.- С.289-293.*

1887. Куренный Э.Г., Дмитриева Е.Н., Цыганкова Н.В., Черникова Л.В. Методы нормирования колебаний напряжения в системах электроснабжения общего назначения // *Електротехніка і енергетика: зб. наук. пр. Донец. нац. техн. ун-ту.- Донецьк, 2001.- Вип.28.- С.119-123.*

1888. Куренный Э.Г., Ковальчук В.М., Носанов Н.И. Фундаментальные исследования - база для международного партнерства // Практика і перспективи розвитку інституційного партнерства: матеріали II міжнар. семінару. - Донецьк, 2001.-№ 1.- С.273-282.

1889. Куренный Э.Г., Погребняк Н.Н. Некорректность определения времени корреляции случайных процессов в системах электроснабжения методом эквивалентных площадей // Электричество.-2001.-№ 8.- С.10-13.

1890. Кучер А.Т. Управление производительностью труда // Проблемы обеспечения экономической безопасности: материалы междунар. науч.-практ. конф., 23-24 нояб. 2001г.-Донецьк, 2001.- С.125-127.

1891. Кучер В.А., Ушакова С.А. Методи управління витратами // Экономика и маркетинг в XXI веке: материалы 2-й междунар. науч. конф. студ. и молодых ученых, г.Донецк, 20-22 апр.2001г.-Донецк, 2001.- С.92-94.

1892. Кучер С.В., Кравцов В.В. Разработка технологии газификации угля в расплаве шлака // Metallurgy and processing of metals: материалы студ. науч.-техн. конф. физико-металлург. фак. Донец. гос. техн. ун-та.-Донецк, 2001.-Вып.4.- С.105-108.

1893. Кучерук С.А., Оленцевич С.А., Родина О.Г. Современные аспекты эколого-энергетической безопасности Украины // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип.34.- С.61-69.- (Сер. економічна).

1894. Куш О.А., Кессарийская И.Ю., Кирюков В.В. Геолого-промышленные проблемы Донбасса // Наукові праці Донецького національного

технічного університету.-Донецьк, 2001.- Вип.23.- С.140-145.- (Сер. гірничо-геологічна).

## Л

1895. Ліннік Н.О., Шевирева О.В., Тарасьєва Л.В. Маркетингова орієнтація підприємств // Экономика и маркетинг в XXI веке: материалы 2-й междунар. науч. конф. студ. и молодых ученых, г.Донецк, 20-22 апр. 2001г. -Донецк, 2001.-С.97-98.

1896. Лісовіна О.М. Особливості розвитку маркетингу в економіці України // Вісник національного університету "Львівська політехніка".- Львів,2001.-№424.- С.79-84.- (Сер. логістика).

1897. Лісовіна О.М. Потребности в системе маркетинга // Теорія і практика управління організацією з погляду тисячоліть: матеріали 8-ї міжнар. наук.-практ. конф., м.Київ,24-26 трав. 2001р.-К., 2001.- С.152-153.

1898. Лісовіна О.М. Суспільні проблеми і система маркетингу // Економіка, проблеми теорії та практики: зб. наук. пр. Дніпропетр. нац. ун-ту.- Дніпропетровськ, 2001.-Вып.93.- С.65-70.

1899. Лісовіна О.М. Еволюція маркетингу за етапами його становлення // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип.34.- С.118-123.- (Сер. економічна).

1900. Лабинский К.Н., Кваша Д.Н. Автоматизация построения графика организации работ при комбайновой технологии проведения выработок //Совершенствование технологии строительства шахт и подземных

сооружений: сб. науч. тр.-Донецк, 2001.- С.39-40.

1901. Лабинский К.Н., Макаровский А.А. Программное обеспечение для выполнения расчетов по разрушению горных пород взрывом // Совершенствование технологии строительства шахт и подземных сооружений: сб. науч. тр.-Донецк, 2001.- С.20-21.

1902. Ладыженский Ю.В., Бельков Д.А. Динамическое размещение файлов по узлам распределенной САПР // Практика и перспективы развития институционального партнерства: материалы 2-го междунар. науч.-техн. семинара, 10-11 апр.,2001г., г.Донецк.-Донецк;Таганрог, 2001.- С.47-56.

1903. Лазив Н.В., Мацурина М.И., Темнохуд В.А., Перистый М.М. Улучшение экологической обстановки на ОАО "Силур"// Металлургия и обработка металлов: материалы студ. науч.-техн. конф. физико-металлург. фак. Донец. гос. техн. ун-та.-Донецк, 2001.-Вып.4.- С.19-20.

1904. Лاپинський В.В. До історіографії розвитку нової системи освіти в УСРР в 20-ті роки // Україна ХХ ст.: культура, ідеологія, політика НАН України.Інститут історії України.-К.,2001.-Вип.5.- С.128-134.

1905. Лاپинський В.В. Новий погляд на діяльність партійних осередків КП (б)У у вузах 20-ті роки // Історія України. Маловідомі імена, події, факти.- К.,2001.-Вип.19.- С.194-201.

1906. Лاپинський В.В. Пошуки нових форм засобів і методів навчання в професійних (спеціальних) закладах освіти УСРР в 20-ті роки // Історичні і політологічні дослідження / Донец. держ. ун-т.-Донецьк, 2001.-№ 4 (8).- С.65-69.

1907. Лапинський В.В. Принципи комплектування і склад учнівських колективів в УСРР у 20-ті роки // Вісник Луганського педагогічного університету ім. Т.Шевченка.-Луганськ, 2001.-Вип.1.- С.112-117.

1908. Лапинський В.В. Діяльність Народного комисаріату освіти УСРР по забезпеченню освітніх установ новою навчальною і методичною літературою у 20-ті роки // Гуманітарні науки: зб. наук. пр. Донец. нац. техн. ун-ту.-Донецьк, 2001.-Вип.30.- С.8-11.

1909. Лапинський В.В. Педагогічні кадри в закладах загальної освіти України у 20-ті роки // Соціально-економічний розвиток регіонів України: історія та сучасність: матеріали всеукр. наук. конф.,14 груд. 2001р.-Донецьк,2001.- С.3-8.

1910. Лапинський В.В. Принципи безкоштовності навчання в системі освіти радянської України у 20-ті роки // Україна ХХ ст.: культура, ідеологія, політика НАН України.Інститут історії України.-К.,2001.-Вип.4.- С.164-173.

1911. Лапинський В.В. Теоретичні основи концепції освіти в УСРР і РСФСР // Східна Україна: характерні тенденції та особливості розвитку в ХХ ст.: матеріали наук. конф.-Донецьк, 2001.- С.78-80.

1912. Лапинський В.В., Філатов Ю.І. Національна політика держави у галузі освіти та її особливості на Сході України у 20-ті роки ХХ ст. // Вісник Харківського національного університету ім. В.Н.Каразіна.-Х.,2001.-Вип.4.- С.103-110.

1913. Лапинський В.В. Реформування мережі і структури вищих навчальних закладів в Україні у 20-ті роки ХХ століття // Геотехнологии на



рубеже XXI века / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецьк, 2001.-Т.3.- С.155-161.

1914. Ларіонов О.В., Саф'янц С.М. Обґрунтування шляхів та засобів економії теплової енергії в будинках та спорудах // *Металлургия и обработка металлов: материалы студ. науч.-техн. конф. физико-металлург. фак. Донец. гос. техн. ун-та.-Донецк, 2001.-Вып.4.- С.118-119.*

1915. Ларин А.М., Рогозин Г.Г. Влияние величины апериодической составляющей тока короткого замыкания на значения переходного индуктивного сопротивления синхронной машины // *Електротехніка і енергетика: зб. наук. пр. Донец. нац. техн. ун-ту.- Донецьк, 2001.- Вип.28.- С.114-118.*

1916. Лебедев Е.Н. Рациональный расход алюминия при раскислении низкоуглеродистой спокойной стали // *Металл и литье Украины.-2001.-№7-9.- С.21-23.*

1917. Лебедев Е.Н., Борщев Л.В., Троянский А.А., Черненко С.П., Онода К., Бражник С., Дадонов М.К. Усовершенствование способа интенсификации кипения стали // *Металл и литье Украины.-2001.-№7- 9.- С.24.*

1918. Лебедев М.А., Лебедева И.А. К вопросу о решении числовых неравенств методом интегрального исчисления // *Наука-практика.-Донецк, 2001.-Вып.6.-С.210-214.*

1919. Лебедева А.Ф., Рафиков Г.Ш. Оптимальное управление непрерывным сортовым станом "300" горячей прокатки по квадратичному критерию качества // *Автоматизація технологічних об'єктів та процесів: пошук молодих: зб. наук. пр. 1 всеукр. наук.-техн. конф. асп. та студ.,15-16 трав.*

2001р., м.Донецьк.-Донецьк, 2001.- С.130-132.

1920. Лебедева И.А. Учитель математики с позиции личностно-ориентированного подхода к обучению // Дидактика математики: проблемы и исследования: междунар. сб. науч. работ.-Донецк, 2001.-Вып.3 (13).- С.32-41.

1921. Лебедева И.А. Личностно-ориентированное последипломное образование как способ стимулирования творческой активности учителя математики // Психолого-преподавательские проблемы подготовки преподавательских кадров в условиях трансформации общества: материалы междунар. науч.-теор. конф. науч. пед. ун-та им. М.П. Драгоманова,18-19 окт. 2001 г., г.Киев.-К.,2001.- С.134-135.

1922. Левін О.К., Назимко О.І. Розробка технології шламів, яка забезпечує підвищення вилучення пальної маси в концентрат // Сборник тезисов докладов конференции молодых обогатителей Украины.- Донецк, 2001.- С.15-16.

1923. Левит В.В., Борщевский С.В., Турчин В.А. Экспресс-оценка стоимостных параметров проведения вертикальных выработок опережающей скважиной // Уголь Украины.- 2001.- №8.- С.31-33.

1924. Левченко Г.Г., Власенко Н.Н., Шерстяк Б.Н. Теория науки педагогики и технизация процесса обучения // Инженерная педагогика: дидактические и психические аспекты высшего образования: материалы VIII междунар. науч.-техн. конф., г. Севастополь,12-21 сент. 2001 г.- Севастополь,2001.- С.153.

1925. Левшов А.В. Опыт подготовки кадров на электротехническом

факультете // Електротехніка і енергетика: зб. наук. пр. Донец. нац. техн. ун-ту.-  
Донецьк, 2001.-Вип.28.- С.6-9.

1926. Легашева Т.А., Старостенко О.В., Ивченко Т.Г. Возможности механообработки в обеспечении износостойкости деталей машин // Машинознавство і деталі машин: матеріали регіон. наук.-метод. конф./ Донец. держ. техн. ун-т.-Донецьк, 2001.- С.36-39.

1927. Легашева Т.А., Бобырь О.В., Ивченко Т.Г. Распределение температур на передней поверхности лезвия инструмента // Современные металлорежущие системы машиностроения: материалы 2-й всеукр. студ. конф. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.- С.68-72.

1928. Легашева Т.А., Ивченко Т.Г. Расчет остаточных напряжений в поверхностном слое детали при различных методах обработки // Инженер.-  
2001.-№ 2.- С.15-18.

1929. Леженина Е.В., Алехин В.И. Ртуть в почвах Яблунковского нефтегазового месторождения // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. XI всеукр. наук. конф. асп. та студ., 17-19 квіт. 2001р., м. Донецьк.-Донецьк, 2001.-Т.2.- С.142-143.

1930. Лемешко Г.А. В.И. Вернадский о соотношении науки и религии // Творческое наследие В.И. Вернадского и современность: сб. тр. междунар. науч. конф., 10-12 апр. 2001г., г. Донецк.-Донецк, 2001.- С.84-90.

1931. Лещинский О.Р., Кучер А.Т. Неравновесие в денежно-кредитной сфере // Экономика и маркетинг в XXI веке: материалы 2-й междунар. науч. конф. студ. и молодых ученых, г. Донецк, 20-22 апр. 2001г.-Донецк, 2001.- С.96-

97.

1932. Лизантан Е.А., Масленко Ю.В. Анализ рынка маслопродуктов в Украине // Экономика и маркетинг в XXI веке: материалы 2-й междунар. науч. конф. студ. и молодых ученых, г.Донецк, 20-22 апр. 2001г.-Донецк, 2001.- С.97.

1933. \*Липинський В.В. Історіографія процесу становлення в розвитку нової системи освіти в УРСР у 20-ті рр. // Україна ХХ ст.: культура, ідеологія, політика НАН України.-К., 2001.-Вип.5.

1934. Лисовина Е.Н. Предпосылки становления маркетинга как науки // Научные работы государственного технического университета.-Донецк, 2001.-Вып.37.- С.132-135.- (Сер. економічна).

1935. Лифенко Т.В. Новые технологии и конструкции агрегатов для внепечной обработки металлургических расплавов и переработки металлосодержащего сырья // Металл и литье Украины.-2001.-№3-4.- С.25-27.

1936. Лобкова Е.Н., Дмитрюк А.Ю., Гатун В.П. Вероятность и проблемы автоматизации // Прогрессивные направления развития машиностроительных отраслей и транспорта: тез. докл. междунар. науч.-техн. студ. конф., 14-17 мая 2001 г., г.Севастополь.- Севастополь, 2001.- С.136-138.

1937. Лобкова Е.Н., Тысенко А.Е., Гатун В.П. Об одном вероятном подходе в атоматизированном измерении // Системы автоматики и автоматическое управление: материалы студ. науч.-техн. конф., 17-18 мая 2001 г., г.Севастополь.- Севастополь, 2001.- С.90-92.

1938. Логвинов Н.Г., Игнатов А.В. Дифференциальные уравнения

движения жидкости в пневмогидравлических трактах насосно-эрлифтной установки в период пуска // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип.27.- С.242-246.-(Сер. гірничо-електромеханічна).

1939. Логвинов Н.Г. Повышение производительности поршневых компрессоров акустическим методом // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип. 27.-С.230-241.-(Сер. гірничо-електромеханічна).

1940. Лойко В.В., Каніщева Н.Й., Карагодов І.А. Фінансування програм екологічного оздоровлення Донецької області: досвід та проблеми // Економіст.-2001.-№3.-С.13-17.

1941. Лойко В.В., Зухба Е.Н. Международные лизинговые операции как фактор стабильного развития экономики // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип.26.- С.58-64.- (Сер. економічна).

1942. Лойко В.В., Зензерова Л.В. Методологічні аспекти управління економічною безпекою України // Теорія і практика управління у трансформаційний період: тез. доп. всеукр. наук.-практ. конф., м.Донецьк, 4-6 жовт. 2001 р. Т.1.Теоретико-методологічні аспекти трансформаційних процесів управління: форми і методи державного управління.-Донецьк, 2001.- С.35-40.

1943. Лойко В.В., Зухба Д.С. Эффективное корпоративное управление как элемент инвестиционной привлекательности предприятий // Проблемы развития внешнеэкономических связей и привлечения иностранных инвестиций: региональный аспект: сб. науч. тр. Донец. нац. ун-та.-Донецк,

2001.- С.359-361.

1944. Лойко В.В., Рудь Д.В. Формирование стратегии экономической безопасности предприятия, осуществляющего внешнеэкономическую деятельность // Экономика и маркетинг в XXI веке: материалы 2-й междунар. науч. конф. студ. и молодых ученых, г. Донецк, 20-22 апр. 2001г.-Донецк, 2001.- С.99-100.

1945. Локтіонов Г.Л., Маренич К.М. До питання підвищення електробезпеки автоматизованого електропривода підземних гірничих машин // Автоматизація технологічних об'єктів та процесів. Пошук молодих: зб. наук. пр. 1 всеукр. наук.-техн. конф. асп. та студ., 15-16 трав. 2001 р., м. Донецьк.-Донецьк, 2001.- С.138-139.

1946. Лопатов О.А., Греков Н.И. Аксонометрия на вертикальной плоскости // Геотехнологии на рубеже XXI века / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.-Т.2.- С.133-138.

1947. Лопатов О.А. Пути повышения подготовки студентов по инженерной графике // Современные проблемы геометрического моделирования: тез. междунар. науч.-практ. конф.-Донецк, 2001.- С.198-199.

1948. Лубенец А.Н., Смирнов Е.Н., Щербачев В.В., Несвет В.В. Исследование непрерывнолитых блюмов большого сечения из низкоуглеродистой судостроительной стали // Металургія: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.-Донецьк, 2001.-Вип.31.- С.106-115.

1949. \*Лубенец А.Н., Смирнов Е.Н., Щербачев В.В., Несвет В.В., Григорьев М.В. Современный уровень и перспективы развития

технологических схем производства полособульбовых профилей // Сборник трудов IV конгресса прокатчиков, 16-19 окт. 2001 г., г. Магнитогорск.-Магнитогорск, 2001.

1950. Лубочников А.Н., Хромов А.Н. Учение о ноосфере и некоторые экологические проблемы закрытия шахт // Творческое наследие В.И. Вернадского и современность: сб. тр. междунар. науч. конф., 10-12 апр. 2001 г., г. Донецк.-Донецк, 2001.- С.277-280.

1951. Лубочников А.Н., Хромов А.Н. Количественные характеристики изменения амплитуд разрывных нарушений Донецкого каменноугольного бассейна // Наукові праці Донецького національного технічного університету.-Донецьк, 2001.- Вип.23.- С.55-58.- (Сер. гірничо-геологічна).

1952. Лузан Н.А., Козырь А.А., Белогуров Ю.Н., Левшов А.В. Анализ радиационного загрязнения территории Донецкой области // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. XI всеукр. наук. конф. асп. та студ., 17-19 квіт. 2001 р., м. Донецьк.-Донецьк, 2001.- Т.1.- С.15-16.

1953. Лукачев А.В., Рак А.Н. Влияние случайных факторов на долговечность и работоспособность гидродинамических узлов трения скольжения // Машиностроение и техносфера на рубеже XXI века: сб. тр. V111 междунар. науч.-техн. конф., 10-16 сент. 2001 г., г. Севастополь.-Донецк, 2001.- Т.1.- С.275-279.

1954. Лукичев А.В., Сотников А.Л. Система автоматизированного проектирования AS SARP // Современные металлорежущие системы машиностроения: материалы II всеукр. студ. конф. / Донец. гос. техн. ун-т.-

Донецк, 2001.- С.72-76.

1955. Лысенко Н.М., Холодова И.А. Особенности проектирования системы подвески и регулирования исполнительных органов очистных комбайнов для тонких пластов // Инженер.-2001.-№ 2.- С.113-116.

1956. Лысенко С.Н. Измерение человеческого развития на региональном уровне // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2001.-Вип.34.- С.45-50.- (Сер. економічна).

1957. Лысиков Б.А., Пономаренко А.К., Платонов Д.В. Расчет времени для составления графика организации горнопроходческих работ при строительстве объекта метрополитена // Совершенствование технологии строительства шахт и подземных сооружений: сб. науч. тр.-Донецк, 2001.- С.61-62.

1958. Лысиков Б.А., Сирачев И.Ж., Бодров В.Е. Опыт проходки тоннелей в неустойчивых грунтах // Совершенствование технологии строительства шахт и подземных сооружений: сб. науч. тр.-Донецк, 2001.- С.60-61.

1959. Лысиков Б.А., Антонец Ю.И., Купенко И.В. Повышение экологической чистоты буро-взрывного способа проведения горных выработок // Пробл. экологии.- 2001.- №1.- С.55-57.

1960. Лысиков Б.А., Жидков Р.В. Перспективы освоения и повторного использования выработанного пространства Украины в условиях рыночной экономики // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2001.- Вып.36.- С.14-18.- (Сер. гірничо-геологічна).



1961. Лысиков Б.А., Ткачук С.А. Современные технологии проходки тоннелей за рубежом // Изв. Донец. горн. ин-та.-2001.-№2.- С.79-85.

1962. Лысиков Б.А.,Формос В.Ф., Борщевский С.В., Бодров В.Ф. Мобильная перемычка как способ предотвращения выбросов угля, породы и газа // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.- Вип.23.- С.37-41.- (Сер. гірничо-геологічна).

1963. Лысиков Б.А.,Формос В.Ф., Лозобко Г.А. Новый способ предотвращения выбросов породы и газа при проведении выработок // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип.36.- С.29-34.- (Серія гірничо-геологічна).

1964. Лямцева И.В., Бессараб В.И. Принципы построения систем управления химико-технологическими производствами // Радиоэлектроника и молодежь в XXI веке: сб. науч. тр. 5-го междунар. молодеж. форума.-Х., 2001.- Ч.1.- С.66-67.

## М

1965. Макарович Ю.В., Збыковский А.И. Разработка установки и методики для лабораторных коксований // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. XI всеукр. наук. конф. асп. та студ., 17-19 квіт. 2001р., м. Донецьк.-Донецк, 2001.-Т.2.- С.128-129.

1966. Макеева Д.А., Артамонов В.Н., Кузык И.Н. Экологические проблемы утилизации отходов горнодобывающей промышленности // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів:

зб. доп. XI всеукр. наук. конф. асп. та студ., 17-19 квіт. 2001р., м. Донецьк.-  
Донецьк, 2001.- С.69-70.

1967. Максаков А.И., Мельник С.М., Пелец М., Рябкин Ю.Ю. Разработка и освоение технологий производства полосовых и сортовых профилей мелкого сечения на мелкосортном стане 250 холодной прокатки // *Металл и литье Украины.*-2001.-№7-9.- С.58.

1968. Малеев В.Б. Влияние толщины придонного слоя на распределение скоростей по глубине потока шахтной воды // *Наукові праці Донецького державного технічного університету.*-Донецьк, 2001.-Вип.35.- С.108-115.-(Сер. гірничо-електромеханічна).

1969. Малеев В.Б. Осаждение мелкодисперсных частиц в шахтных водосборниках // *Наукові праці Донецького державного технічного університету.*-Донецьк, 2001.-Вип. 27.- С.247-262.-(Сер. гірничо-електромеханічна).

1970. Малеев В.Б. Движение шахтной воды через предварительные отстойники водосборников // *Проблеми експлуатації обладнання шахтних стаціонарних установок: зб. наук. пр.*-Донецьк, 2001.-Вып.94.- С.92-99.

1971. Малеев В.Б., Малыгин С.С., Холоша А.С. Энергетические параметры коротких эрлифтов // *Наукові праці Донецького державного технічного університету.*-Донецьк,2001.-Вип. 27.- С.263-270.-(Сер. гірничо-електромеханічна).

1972. Малеев В.Б., Романов В.А. Выбор перекачных средств для технологических емкостей водоотливных установок // *Проблеми експлуатації*

обладнання шахтних стаціонарних установок: зб. наук. пр.-Донецьк, 2001.-  
Вып.94.- С.71-77.

1973. Малеев В.Б., Холоша А.С. Работа гидроэлеватора при подсосах воздуха // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип. 35.- С.122-126.-(Сер. гірничо-електромеханічна).

1974. Малеев В.Б., Холоша А.С. Очистка шахтных вод перед дальнейшим их использованием // Проблемы експлуатації обладнання шахтних стаціонарних установок: зб. наук. пр.-Донецьк, 2001.-Вып.94.- С.85-92.

1975. Малеев В.Б., Холоша А.С. Потери энергии в проточной части струйных аппаратов // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип. 35.- С.116-122.-(Сер. гірничо-електромеханічна).

1976. Малышко И.А., Азарова Н.В., Удовиченко В.А. Обоснование минимально допустимых величин отклонений угловых шагов разверток // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.-Вып.15.- С.162-166.

1977. Малышко И.А., Мирошниченко А.В. Влияние распределения зубьев развертки на качество обработки отверстий // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2001.-Вып.17.- С.41-45.

1978. Малышко И.А., Полока Д.А. Изменение температуры вдоль режущей кромки сверла // Инженер.-2001.-№ 2.- С.18-22.

1979. Малышко И.А., Полока Д.А. Определение изменения величины составляющих силы резания в зависимости от переднего угла // Современные металлорежущие системы машиностроения: материалы 2-й всеукр. студ. конф. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.- С.76-82.

1980. Малышко И.А., Татьянченко А.Г. Температурные деформации детали при обработке отверстий // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.-Вып.17.- С.45-51.

1981. Малышко И.А., Татьянченко А.Г. Методы определения температурной зависимости модуля упругости инструментальных материалов // Надійність інструменту та оптимізація технологічних систем: зб. наук. пр.-Краматорськ, 2001.-Вып.10. - С.108-109.

1982. Малышко И.А., Хохлов В.А. Передние углы сверла в процессе резания // Современные металлорежущие системы машиностроения: материалы 2-й всеукр. студ. конф. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.- С.87-92.

1983. Малярчук В.А. Формування інвестиційного клімату в Україні: інституціональний контекст // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.- Вип.26.- С.43-53.- (Сер. економічна).

1984. Мамутов В.К., Панов Б.С., Попов Н.А., Щетников А.И. Как использовать природноресурсный потенциал Украины // Стратегічна панорама.-2001.-№1-2. - С.106-112.

1985. Манжос Ю.В., Праздникова Т.Н., Галиакберова Ф.Н. Качество накладных зарядов аммонита // Сборник научных трудов национальной горной

академии Украины.-Днепропетровск, 2001.-Т.19,№10.- С.91-94.

1986. Маншилин А.Г., Кукуй Д.П., Феофилактов А.В. Новый подход к реализации разработанных ресурсосберегающих технологий в металлургических процессах // Металл и литье Украины.-2001.-№7-9.- С.3-4.

1987. Маншилин А.Г., Кукуй Д.П., Феофилактов А.В. Новый подход к реализации разработанных ресурсосберегающих технологий в металлургических процессах // Металлург. и горноруд. пром-сть.-2001.-№5.- С.50-51.

1988. Маренич К.М. Нова концепція керування захисним відключенням низьковольтної електричної мережі дільниці шахти // Вісник Вінницького політехнічного інституту.-Вінниця, 2001.- С.104-107.

1989. Маренич К.Н. Новая концепция управления защитным отключением низковольтной электрической сети участка шахты // Контроль и управление в сложных системах -КУСС-2001: междунар. науч.-техн. конф., 9-12 окт. 2001 г., г.Винница.-Винница, 2001.- С.166.

1990. Маренич К.Н. Анализ параметров эксплуатационной безопасности двухскоростного асинхронного двигателя шахтного скребкового конвейера // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип.35.- С.127-131.- (Сер. гірничо-електромеханічна).

1991. Маренич К.Н. Проблематика электробезопасности системы "кабель-двигатель" участка шахты // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк,2001.-Вип.27.- С.270-277.- (Сер. гірничо-електромеханічна).

1992. Маренич К.Н., Бурлака А.Н. Обоснование принципа параметрического управления асинхронным двигателем нагрузочного стенда в генераторном режиме // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип.27.- С.278-283.-(Сер. гірничо-електро-механічна).

1993. Маренич К.Н., Калинин В.В. Предпосылки совершенствования управления защитным отключением асинхронных двигателей потребителей участка шахты // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип.25.- С.34-38.- (Сер. обчислювальна техніка та автоматизація).

1994. Маркин А.Д., Данильченко Т.А., Думбур Р.С. Об идентификации тепловых процессов в черной металлургии // Металургія: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.-Донецьк, 2001.-Вип.31.- С.133-136.

1995. Марковский А.В., Матюха П.Г. Конструкция фланцевых для закрепления алмазных кругов на шпинделе станков с высокой точностью // Прогрессивные направления развития машиностроительных отраслей и транспорта: тез. докл. междунар. студ. науч.-техн. конф.,14-17 мая 2001г., г.Севастополь.-Севастополь, 2001.- С.66-68.

1996. Марковский А.В., Матюха П.Г. Усовершенствование конструкции фланцев для закрепления алмазных кругов с целью повышения точности их установки // Современные металлорежущие системы машиностроения: материалы 2-й всеукр. студ. конф. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.- С.87-91.

1997. Марчук С.И., Гусева О.В. Влияние высокоскоростных нагревов

при термоциклировании на результат химико-термической обработки // *Металлургия и обработка металлов: материалы студ. науч.-техн. конф. физико-металлург. фак. Донец. гос. техн. ун-та.-Донецк, 2001.-Вып.4.- С.82-84.*

1998. Марчук С.И., Тимофеева Ю.А. Изучение кинетики изменения структуры и свойств сварных соединений из стали 15Х1 МФ для энергетического оборудования в процессе эксплуатации // *Металлургия и обработка металлов: материалы студ. науч.-техн. конф. физико-металлург. фак. Донец. гос. техн. ун-та.-Донецк, 2001.-Вып.4.- С.85-87.*

1999. Масленко Ю.В., Кульбака Н.А. Устойчивое развитие предприятия - фактор экономической безопасности // *Проблемы обеспечения экономической безопасности: материалы междунар. науч.-практ.конф., 23-24 нояб. 2001г.-Донецк, 2001.- С.133-134.*

2000. Мастепан В.Ю., Рябцев А.Д. Определение зависимостей рафинировочных процессов от электрических параметров при ЭШП и разработка систем контроля и управления процессом // *Металлургия и обработка металлов: материалы студ. науч.-техн. конф. физико-металлург. фак. Донец. гос. техн. ун-та.-Донецк, 2001.-Вып.4.- С.35-36.*

2001. Маськина Л.Н., Самылин В.Н. О технологии переработки шламов // *Сборник тезисов докладов конференции молодых обогатителей Украины.- Донецк, 2001.- С.18-19.*

2002. Матвієнко Т.Е., Хобта В.М. Проблеми іновачійного розвитку промислових підприємств і шляхи їхнього вирішення // *Економіка и маркетинг в ХХІ веке: материалы 2-й междунар. науч. конф. студ. и молодых ученых, г.Донецк, 20-22 апр. 2001г.-Донецк, 2001.- С.107-108.*

2003. Матвиенко А.В., Ищенко А.Л., Коваленко Т.В., Балахничев О.Н. Гибкие технологические системы на базе роторных машин // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.-Вып.15.- С.171-176.

2004. Матвиенко А.В., Ищенко А.Л., Михайлов А.Н., Угнивенко Т.А. Технологический ротор для пластического формообразования внутренней резьбы на тонкостенном изделии // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.-Вып.17.- С.76-80.

2005. Матвийчук В.І., Коваленко И.П., Панфилова Т.С., Кратт О.А. Проблемы повышения конкурентоспособности продукции трубного производства Украины на мировом рынке // Metallurg. i gornorud. prom-st'ь.-2001.-№6.-С.112-115.

2006. Матвийчук В.І., Коваленко И.П., Панфилова Т.С., Зуб В.В., Кратт О.А. Рынок металлопродукции: мировые тенденции и Украина // Metall и литье Украины.-2001.-№5-6.- С.4-7.

2007. Матлак Е.С., Артамонов В.Н., Беляева Е.Л. Экологический менеджмент на промышленных предприятиях Донбасса: проблемы и перспективы становления и развития // Донбасс-2020: охрана окружающей среды и экономическая безопасность.-Донецк, 2001.- С.65-68.

2008. Матлак Е.С., Артамонов В.Н., Беляева Е.Л., Долгорукова Н.Н. Мотивация организации и развития деятельности в области экологического менеджмента в Украине // Проблемы экологии.-2001.-№ 1.- С.32-36.



2009. Матлак Е.С., Стародубцева О.В. Снижение загрязненности шахтных вод в подземных условиях - актуальная составляющая охраны гидросферы Донбасса // Геотехнологии на рубеже XXI века / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.-Т.3.- С.59-65.

2010. Матюха П.Г. Стабилизация выходных технологических показателей шлифования с помощью управляющих воздействий на рабочую поверхность круга // Вісник інженерної академії України.-2001.- Ч.1,№3.- С.223-227.

2011. Матюха П.Г., Гринев А.А. Расчет максимально-допустимой силы поджима заготовки к кругу при шлифовании неподвижного образца по упругой схеме // Вісник інженерної академії України.-2001.-Ч.1,№ 3.- С.227-230.

2012. Матюха П.Г., Гринев Ю.А. Определение моментов сил трения между поворотной режущей частью и державкой универсально сборного резца // Надежность инструмента и оптимизация технологических систем: сб. науч. тр.-Краматорск, 2001.- С.162-166.

2013. Матюха П.Г., Гринев Ю.А., Скрынников В.С. Определение моментов сил трения в статике, возникающих при закреплении поворотной подкладки с керамической реджущей пластиной на державке универсально-сборного резца // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.- Вып.15.- С.176-182.

2014. Матюха П.Г., Гринев Ю.А. Определение геометрических и конструктивных параметров режущей части универсально-сборного резца // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр.

/ Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.-Вып.17.- С.85-90.

2015. Матюха П.Г., Полтавец В.В. Влияние формы зоны контакта алмазного зерна с заготовкой на изменение глубины шлифования по упругой схеме // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.-Вып.15.- С.182-186.

2016. Матюха П.Г., Цымбал М.В. Определение технических возможностей универсального сборного резца // Инженер.-2001.-№ 2.- С.29-31.

2017. Махно К.М., Тарасьева Л.В. Вибір показників конкурентоздатності товару для рекламного повідомлення // Экономика и маркетинг в XXI веке: материалы 2-й междунар. науч. конф. студ. и молодых ученых, г.Донецк, 20-22 апр. 2001г.-Донецк, 2001.- С.108-109.

2018. Махов Г.Г., Иванов А.И., Константинов Г.Е., Пяташкин Г.Г., Колесниченко Н.В., Безбородов Д.Л. Исследование процесса газификации угля на пилотной установке // Водородная обработка материалов: тр. 3-й междунар. конф. "ВОМ-2001", Донецк-Мариуполь, 14-18 мая 2001г.-Донецк, 2001.-Ч.2.- С.420-422.

2019. Махов Г.Г., Иванов А.И., Константинов Г.Е., Пяташкин Г.Г., Колесниченко Н.В., Безбородов Д.Л. К вопросу о влиянии микролегирования германием на качество сталей // Водородная обработка материалов: тр. 3-й междунар. конф."ВОМ-2001", Донецк-Мариуполь, 14-18 мая 2001г.-Донецк,2001.-Ч.2.- С.411-413.

2020. \*Мацагор А.Е., Ахонин В.И. Получение высококачественных металлов электронно-лучевой плавкой // Графика XXI века: тез. докл. 4-й

всеукр. студ. науч.-техн. конф., 1-4 окт. 2001г., г.Севастополь.- Севастополь, 2001.

2021. Мачикина И.Ю., Головатая Я.А. О значении естественнонаучной теории В.И. Вернадского // Творческое наследие В.И. Вернадского и современность: сб. тр. междунар. науч. конф.,10-12апр. 2001 г., г.Донецк.- Донецк,2001.- С.258-260.

2022. Медведев Б.И. Внезапные изменения температуры как причина выбросов угля и газа // 9-я сессия международного бюро по горной теплофизике.-Польша, 2001.-Р.73-79.

2023. Межков А.В. Сучасні проблеми фондового ринку України // Проблемы обеспечения экономического роста: материалы 4-й междунар. науч. конф. молодых ученых-экономистов, г.Донецк, 23-24 март.2001г.-Донецк, 2001.- С.34-35.

2024. Мельник А.А., Ковалев А.Г., Ковалев Г.М. Микролегирование стали титаном // Metallurgy and metal processing: materials stud. науч.-техн. конф. физико-металлург. фак. Донец. гос. техн. ун-та.-Донецк, 2001.- Вып.4.- С.48-50 .

2025. Мельников С.В., Тарасьева Л.В. Эффективность размещения рекламы в различных СМИ Украины // Экономика и маркетинг в XXI веке: материалы 2-й междунар. науч. конф. студ. и молодых ученых, г.Донецк, 20-22 апр. 2001г.-Донецк, 2001.- С.110-111.

2026. Меурай О.В., Евдокимов Ф.И. Совершенствование методов стратегического планирования // Экономика и маркетинг в XXI веке:

материалы 2-й междунар. науч. конф. студ. и молодых ученых, г.Донецк, 20-22 апр. 2001г.-Донецк, 2001.-С.115-116.

2027. Мешков А.В. Сучасні проблеми фондового ринку України // Наукові праці Донецького національного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип.37.- С.55-61.- (Сер. економічна).

2028. Мешков А.В., Шапошников О.В. Экономические итоги инвестиционной деятельности иностранных фирм в Донецком регионе // Экономика и маркетинг в XXI веке: материалы 2-й междунар. науч. конф. студ. и молодых ученых, г.Донецк, 20-22 апр. 2001г.-Донецк, 2001.- С.161.

2029. Мизина Е В., Иващенко Е.Б., Лобкова О.М. Визначення рівня кредита оплатоспроможності підприємства // Наука-практика: науч.-метод. сб.-Донецьк,2001.-Вип.6.- С.199-206.

2030. Минаев А.А. 80 лет Донецкому государственному техническому университету // Кокс и химия.-2001.-№5.- С.2-4.

2031. Минаев А.А. Донецкому государственному техническому университету - 80 лет // Металург. и горноруд. пром-сть.-2001.-№2.- С.1-3.

2032. Минаев А.А. К 80-летию Донецкого государственного университета // Производство проката.-2001.-№5.- С.43.

2033. Минаев А.А. В.И. Вернадский: ученый, мыслитель, человек // Творческое наследие В.И. Вернадского и современность : сб. тр. междунар. науч. конф.,10-12апр. 2001 г., г.Донецк.-Донецк, 2001.- С.3-10.

2034. Минаев А.А. Мегауниверситет XXI века // Час відродження.- 2001.-№3.- С.48-51.

2035. Минаев А.А., Краснянский М.Е. Научно-технические проблемы в сфере обращения с отходами и поиск их решения как составная часть программы научно-технического развития Донецкой области // Труды Донецкой областной научно-практической конференции.-Донецк, 2001.- С.33-41.

2036. Минаев А.А., Матлак Е.С., Аверин Г.В. О максимальном вовлечении шахтных вод в хозяйственное водоснабжение // Донбас-2020: охорона довкілля та екологічна безпека: зб. доп. наук.-практ. конф., 21-22 листоп. 2001 р., м.Донецьк.-Донецьк, 2001.-Т.1.- С.206-210.

2037. Минаев А.А., Смирнов А.Н. Тенденции развития концепции металлургических минизаводов // Металургія: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.-Донецьк, 2001.-Вип.31.- С.8-19.

2038. Минаев А.А., Смирнов А.Н., Мохаммад Захур, Момот С.В. Тенденции развития производства сортовых заготовок // Металлург. и горноруд. пром-сть.-2001.-№6.- С.25-28.

2039. Минаев А.А., Смирнов А.Н., Пилюшенко В.Л., Рыженков А.Н., Момот С.В. Высокоэффективные технологические модули - основа реструктуризации сталеплавильных комплексов // Металл и литье Украины.-2001.-№5-6.- С.7-10.

2040. Минаев А.А., Смирнов А.Н., Пилюшенко В.Л., Рыженков А.Н., Хашим Саед Раза, Коваленко И.П. Повышение эффективности непрерывной

разливки сортовой заготовки // *Металл и литье Украины* .-2001.-№ 5-6.- С.22-25.

2041. Минаев А.А., Хобта В.М. Проблемы инновационного развития Донбасса и возможности их решений // *Економіст*.-2001.-№12.- С.64-66.

2042. Минченко О.А., Чеботок Е.В., Евдокимов Ф.И. Методы планирования в условиях рынка // *Экономика и маркетинг в XXI веке: материалы 2-й междунар. науч. конф. студ. и молодых ученых, г.Донецк, 20-22 апр. 2001г.-Донецк, 2001.- С.109-110.*

2043. Миньковская М.В. Успех достигается, когда действуешь // *Проблемы обеспечения экономического роста: материалы 4-й междунар. науч. конф. молодых ученых-экономистов, г.Донецк, 23-24 марта. 2001г.-Донецк, 2001.-С.139-140.*

2044. Миньковская М.В., Неверова Я.А. Основные проблемы перехода рыночной экономики // *Экономика и маркетинг в XXI веке: материалы 2-й междунар. науч. конф. студ. и молодых ученых, г.Донецк, 20-22 апр. 2001г.-Донецк, 2001.-С.116.*

2045. Мирошниченко А.Б. Мотивационные проблемы энергосбережения на промышленном предприятии // *Проблемы обеспечения экономического роста: материалы 4-й междунар. науч. конф. молодых ученых-экономистов, г. Донецк, 23-24 марта. 2001г.-Донецк, 2001.- С.140-141.*

2046. Митрофанова Е.И. Формирование объектов недвижимости в условиях реформирования института прав собственности // *Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.- Вип.36.-*

С.107-111.- (Серія гірничо-геологічна).

2047. Митрофанова Е.И., Ганзенко Т.В., Осипов А.Н. Разработка информационного обеспечения для проведения оценки земли и недвижимого имущества // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2001.- Вип.36.- С.111-117.- (Серія гірничо-геологічна).

2048. Михайлов А.М., Навка І.П. Перспективи створення і розвитку прогресивних технологій машинобудування // Вістник ЖТП. Спец. вип. Технические науки.-2001.-С.229-235.

2049. Михайлов А.Н., Грубка Р.М., Рыбина С.А., Буленков Е.А. Контактная задача Штаермана-Герца для зубчатых муфт прямолинейной формой образующей зубьев // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.-Вып.15.- С.187-196.

2050. Михайлов А.Н., Калафатова Л.П. Особенности формирования дефектного слоя при абразивной обработке конструкционных изделий из материалов на основе стекла // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.-Вып.17.- С.90-93.

2051. Михайлов А.Н., Калафатова Л.П. Технологические основы обеспечения качества изделий из материалов на основе стекла // Качество машин: сб. тр.4-й междунар. науч.-техн. конф.,10-11 мая 2001г., г.Брянск.- Брянск, 2001.- Т.2.- С.48-49.

2052. Михайлов А.Н., Матвиенко А.В., Байков А.В. Формирование

микрогеометрии обработанной поверхности при шлифовании // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.-Вып.19.- С.158-162.

2053. Михайлов А.Н., Рыбина С.А., Грубка Р.М., Перов Д.В. К расчету концентрации изгибных напряжений зубьев муфты // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.-Вып.15.- С.197-205.

2054. Михайлов А.Н., Рыбина С.А., Дудченко А.В. Разработка технологии изготовления внутренних пространственных зацеплений // Практика і перспективи розвитку інструментального партнерства: матеріали 2-го міжнар. семінару, 10-11 квіт. 2001 р., м.Донецьк / Донец. держ. техн. ун-т.-Донецьк, 2001.-№1.- С.156-161.

2055. Михайлов А.Н., Удовиченко В.А., Лумей М.Ю. Принципы развития технологий для обработки изделий из природного камня // Качество машин: сб. тр. IV междунар. науч.-техн. конф., 10-11 мая 2001г., г.Брянск.-Брянск, 2001.-Т.2. - С.86-87.

2056. Михеева М.П., Шейко С.Г. О роли электрохимии в инженерном образовании // Хімія і хімічна технологія: зб. наук. пр. Донец. нац. техн. ун-ту.-Донецьк, 2001.-Вып.33.- С.97-101.

2057. Михненко Г.Г., Копачевский А.Н., Остапенко М.А. Технологии и продукты комплексной переработки бурых углей // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. XI всеукр. наук. конф. асп. та студ., 17-19 квіт. 2001р., м. Донецьк.-Донецьк, 2001.-Т.1.- С.117-118.



2058. Мишко В.Г., Масленко Ю.В. Характеристика рынка мороженого в Украине // Экономика и маркетинг в XXI веке: материалы 2-й междунар. науч. конф. студ. и молодых ученых, г.Донецк, 20-22 апр. 2001г.-Донецк, 2001.- С.112-113.

2059. Могильный С.Г. Уравнение сетей аналитической фото-триангуляции // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.- Вип.36.- С.3-9.- (Серія гірничо-геологічна).

2060. Могильный С.Г., Ахонина Л.И., Воронина Н.В., Дзеканюк А.О. Анализ метрологического качества архивных материалов аэрофотосъемки // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.- Вип.36.- С.83-87.- (Серія гірничо-геологічна).

2061. Молчанов А.Д., Гусев В.В. Исследование процесса разрушения поверхностного слоя оксидной керамики при алмазном шлифовании // Вісник інженерної академії України.-2001.-№ 3, ч.1.- С.419-422.

2062. Молчанов О.Д., Гусев В.В. Определение параметров поперечного сечения среза, образующегося при алмазном шлифовании керамики // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.-Вып.16.- С.151-154.

2063. Момот А.И., Еронько Т.В. Совершенствование работы муниципального учреждения на основе использования МС ISO 9000 // Машинознавство і деталі машин: матеріали регіон. наук.-метод. конф., 24-26 квіт. 2001р., м. Донецьк.-Донецьк;Таганрог, 2001.-№ 1.- С.222-230.

2064. Момот А.И., Левицкий А.П. Использование системы ТОМ -

важний фактор успеха и підвищення конкурентоспособности любого предприятия // *Металл и литье Украины*.-2001.-№5-6.- С.43-44.

2065. Моргунов В.М. Схема замещения гидротранспортной установки // *Наукові праці Донецького державного технічного університету*.-Донецьк, 2001.- Вип. 35.- С.132-137.-(Сер. гірничо-електромеханічна).

2066. Мороз Т.О., Хобта В.М. Проблемы осуществления лизинга в Украине // *Наука і молодь: матеріали міжнар. наук. конф. студ. та молодих вчених, присвяченої 10-річчю незалежності України, м.Київ,10-11 жовт. 2001 р.*-К., 2001.- С.147.

2067. Морозов В.В., Попов Ю.Л. Порівняння методологій обґрунтування ГДК в атмосферному повітрі в Україні та країнах ЕС і США // *Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. XI всеукр. наук. конф. асп. та студ., 17-19 квіт. 2001р., м.Донецьк*.-Донецьк, 2001.-Т.2.- С.30-31.

2068. Морозов М.Н. Ноосфера: методология построения глобального прогноза // *Творческое наследие В.И. Вернадского и современность: сб. тр. междунар. науч. конф., 10-12 апр. 2001г., г. Донецк*.-Донецк, 2001.- С.61-65.

2069. Мотильов І.В. Діалогове забезпечення рішення маркшейдерських завдань // *Наукові праці Донецького державного технічного університету*.-Донецьк, 2001.- Вип.36.- С.26-29.-(Серія гірничо-геологічна).

2070. Мощинська В.А. Структурно-інвестиційні пріоритети реструктуризації виробничого потенціалу України // *Вісник національного університету "Львівська політехніка"*.- Донецьк, 2001.-№417: Менеджмент та

підприємництво в Україні: етапи становлення і проблеми розвитку.- С.342-345.

2071. Муза Д.Е. "О православном деле" как основной силе русской и мировой истории (к юбилею Ф.М. Достоевского ) // Слово и мысль: вестн. донец. объединения Петровской Академии наук и искусств ( г. Санкт-Петербург, Россия; г.Донецк, Украина ): сб. науч. тр.-Донецк, 2001.-Вып.2.- С.8-13.-(Сер. гуманитарные науки ).

2072. Муза Д.Е. К вопросу о кризисе современной цивилизации в свете представлений В. И. Вернадского о ноосфере // Творческое наследие В.И. Вернадского и современность: сб. тр. междунар. науч. конф.,10-12 апр. 2001г.,г. Донецк.-Донецк, 2001.- С.427-432.

2073. Мурадова Р.Г., Гольцов В.А., Ищенко Н.А. О надежности эксплуатации оборудования в водородосодержащих средах // Водородная обработка материалов: тр. 3-й междунар. конф."ВОМ-2001", Донецк-Мариуполь, 14-18 мая 2001г.-Донецк, 2001.-Ч.2.- С.352.

2074. Мурадова Р.Г., Гольцов В.А., Ищенко Н.А. Флокены и акустическая эмиссия при образовании флокентов в конструкционных сталях // Водородная обработка материалов: тр. 3-й междунар. конф."ВОМ-2001", Донецк-Мариуполь, 14-18 мая 2001г.-Донецк, 2001.-Ч.2.- С.406-407.

2075. Муратов А.В., Коробчанский В.И. Экологические аспекты процесса очистки природного газа Локачинского месторождения от сернистых соединений // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. XI всеукр. наук. конф. асп. та студ.,17-19 квіт. 2001р., м. Донецьк.-Донецьк, 2001.-Т.1.- С.23-24.

2076. Мурзаева А.Н. Учення В. И. Вернадського як світоглядна основа розвитку сучасного наукового природознавства // Творческое наследие В.И. Вернадского и современность: сб. тр. междунар. науч. конф., 10-12 апр. 2001г., г. Донецк.-Донецк, 2001.- С.189-192.

2077. Мысык Д.Д., Перепичкина И.Ф., Соколов Н.И., Костенко Л.И. Фторалкиловые эфиры 9-замещенных полинитрофлуорен - 4 -карбоновых кислот: синтез, комплексообразование с антраценом и сенсбилизация фотопроводимости поли -N-эпоксипропилкарбазола // Хімія і хімічна технологія: зб. наук. пр. Донец. нац. техн. ун-ту.-Донецьк, 2001.-Вип.33.- С.22-35.

## Н

2078. Надтока Т.Б., Степанов Д.А. Экономическая безопасность наукоемкого производства // Проблемы обеспечения экономической безопасности: материалы междунар. науч.-практ. конф., 23-24 нояб. 2001г.- Донецк, 2001.- С.137-149.

2079. Назаренко В.В., Пашинская Е.Г., Рябцев А.Д., Пашинский В.В. Разработка технологии производства интерметаллических соединений на базе алюминия и титана // Металл и литье Украины.-2001.-№7-9.- С.67-70.

2080. Назаренко В.И., Иванов А.Ю. Определение расстояния между двумя отрезками в трехмерном пространстве // Проблеми моделювання та автоматизації проектування динамічних систем: зб. наук. пр. Донец. нац. техн. ун-ту.- Севастополь; Донецьк, 2001.- Вип.29.- С.224-228.

2081. Назарова Л.И. Состояние проблемы и перспективы книгоиздания

в Украине // Проблемы обеспечения экономического роста: материалы 4-й междунар. науч. конф. молодых ученых-экономистов, г.Донецк, 23-24 марта 2001г.-Донецк, 2001.- С.38-39.

2082. Назимко Е.И. Исследование микроструктуры кека методом фрактальной геометрии // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.- Вип.27.- С.283-289.-(Сер. гірничо-електромеханічна).

2083. Назимко Е.И., Гарковенко Е.Е. Моделирование переноса влаги в пористом осадке // Польско-украинский форум в рамках международного горного форума " Подземная эксплуатация".-Краков, 2001.- С.105-108.

2084. Неежмаков С.В., Гавриленко Б.В. Ступенчатое регулирование производительности шахтной котельной с топками кипящего слоя // Автоматизація технологічних об'єктів та процесів. Пошук молодих: зб. наук. пр. 1 всеукр. наук.-техн. конф. асп. та студ.,15-16трав. 2001р., м.Донецьк.-Донецьк, 2001.- С.152-154.

2085. Несков Д.В. Теорія поля в нормальних кінчних координатах // Праці Таврійської державної агротехнічної академії.-Мелітополь, 2001.- Вип.14.- С.119-124.

2086. Несмеянов А.Е., Евдокимова М.П., Колесник О.В. Определение геометрических характеристик произвольного сечения при моделировании поверхностей // Геотехнологии на рубеже XXI века / Донец. гос. техн. ун-т . -Донецк, 2001.- Т.2.-С.119-124.

2087. Нефедьев А.С., Солод В.С., Бейгельзимер Я.Е. Построение

кинематически возможных полей скорости течения металла в разрезных калибрах // *Металлургия и обработка металлов: материалы студ. науч.-техн. конф. физико-металлург. фак. Донец. гос. техн. ун-та.-Донецк, 2001.-Вып.4.- С.70-72.*

2088. Нечепаяев В.Г. Математические модели для определения силы гидродинамического воздействия незатопленных струй // *Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2001.-Вып.15.- С.209-218.*

2089. Нечепаяев В.Г. Эффективность шнековых исполнительных органов комбайнов для тонких пластов // *Уголь Украины.-2001.-№ 4.- С.20-22.*

2090. Нечепаяев В.Г., Гнисько А.Н. Использование гидродинамического потенциала СОТС в металлорежущих системах автоматизированного производства // *Практика і перспективи розвитку інструментального партнерства: матеріали 2-го міжнар. семінару,10-11квіт. 2001 р., м.Донецьк / Донец. держ. техн. ун-т.-Донецьк, 2001.-№ 1.- С.175-182.*

2091. Нечепаяев В.Г., Гнисько А.Н. Предпосылки и методика определения характеристик трения сыпучих материалов, перемещаемых механо-гидродинамическими системами транспортирования // *Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.- Вып.17.- С.118-123.*

2092. Нечепаяев В.Г., Гнисько А.Н. Теоретические и экспериментальные исследования механо-гидродинамических систем транспортирования сыпучих материалов // *Машиностроение и техносфера на рубеже XXI века: сб. тр.VIII междунар. науч.-техн. конф.,10-16 сент. 2001г., г.Севастополь.-Донецк, 2001.-*

Т.2.- С.59-61.

2093. Нечепаев В.Г., Гнитько А.Н. Методика и средства определения характеристик трения металлической и неметаллической стружки // Инженер.- 2001.-№ 2. - С.116-118.

2094. Нечепаев В.Г., Гнитько А.Н. Установка для экспериментального исследования кинематического коэффициента трения металлической стружки // Современные металлорежущие системы машиностроения: материалы 2-й всеукр. студ. конф. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.- С.101-104.

2095. Нечепаев Н.Г. Исследование функционирования струеформирующих механизмов гидродинамических и механо-гидродинамических систем технологических машин // Современные технологии машиностроения, качество, реструктуризация: междунар. конф. науч. сообщ.-Кишинев, 2001.- С.537-540.

2096. Нечепаев Н.Г., Семенченко А.К. Моделирование и экспериментальные исследования механо-гидродинамических систем активной выгрузки угля очистных комбайнов // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2001.- Вип.35.- С.138-143.- (Сер. гірничо-електромеханічна).

2097. Нечепоренко Н.А., Чашко М.В. Компьютерная технология измерений // Автоматизація технологічних об'єктів та процесів: пошук молодих: зб. наук. пр. I всеукр. наук.-техн. конф. асп. та студ., м.Донецьк, 15-16 трав., 2001 р.-Донецьк, 2001.- С.155-157.

2098. Нижник Н.В., Сидоров В.А., Нижник А.В. Формализация

математического эксперимента при исследованиях технических систем // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.-Вып.15.- С.218-224.

2099. Николаев Е.Б., Артамонов В.Н. Предварительное увлажнение как комплексный метод повышения эффективности и безопасности горных работ // Геотехнология на рубеже XXI века / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.- Т.1.- С.124-129.

2100. Николин В.И., Подкопаев С.В., Журавель Е.А. Деформации генетического возврата-дефектами и динамические явления в горных породах и выработках // Деформирование и разрушение материалов дефектами и динамические явления в горных породах: сб. науч. тр. - Симферополь, 2001.- Вып.11.- С.122-123.

2101. Николин В.И., Подкопаев С.В., Агафонов С.В., Мордасов В.И. Учет деформаций генетического возврата при определении параметров опережающих отработки защитных пластов // Уголь Украины.-2001.-№ 2.- С.8-12.

2102. Николин В.И., Подкопаев С.В., Сорокопуд М.П., Головачев И.Н. Особенности травматизма от обрушений в лавах крутых пластов // Физико-технические проблемы горного производства: сб. ст.-Донецк, 2001.-Вып.3. - С.101-108.

2103. Николин В.И., Подкопаев С.В., Щенец В.П. Травматизм от обрушений как следствие расслоения пород во времени // Уголь Украины.- 2001.-№ 7.- С.37-40.

2104. Николин В.И., Подкопаев С.В., Мордасов В.И. О природе



травматизма от обвалов и обрушений // Безопасность труда в промышленности.-2001.-№ 10.- С.36-39.

2105. Николин В.И., Подкопаев С.В., Мордасов В.И., Метелобет С.М. Существует ли зависимость устойчивости выработок осадочного массива от их формы // Деформирование и разрушение материалов дефектами и динамические явления в горных породах: сб. науч.тр.- Симферополь, 2001.- Вып.11.- С.121-122.

2106. Новиков А.О. Обоснование рациональных параметров и технологии ремонта выработок // Геотехнология на рубеже XXI века /Донец. гос. техн. ун-т.-2001.-Т.2.- С.81-83.

2107. Новиков А.О., Пятигорец В.В. Лабораторные исследования работоспособности монолитной бетонной крепи // Совершенствование технологии строительства шахт и подземных сооружений: тез. докл. регион. студ. науч.-техн. конф.-Донецк, 2001.- С.23-24.

2108. Носенко Ю.Л. Условия регулярности средних типов Бернштейна-Рогозинского // Донецький вісник товариства ім. Т. Шевченка.-Донецьк, 2001.-Т.1- С.101.

2109. Носенко Ю.Л. Regularity of BRTM // Український математичний конгрес. Секція 10. Теорія наближень та гармонічний аналіз: тез. доп., 21-23 серп. 2001р., м. Київ.-К., 2001.- С.41.

2110. Носилевич О.М., Оголобченко О.С. Автоматичний контроль коефіцієнта корисної дії насосної установки // Автоматизація технологічних об'єктів та процесів. Пошук молодих: зб. наук. пр. 1 всеукр. наук.-техн. конф.

асп. та студ., 15-16 трав. 2001 р., м.Донецьк.-Донецьк, 2001.- С.158-159.

## О

2111. Оверко В.М., Овсянников В.П. Критериальная форма уравнений гидравлического удара в мощных шахтных насосных установках // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип. 35.-С.144-148.-(Сер. гірничо-електромеханічна).

2112. Оголобченко А.С.,Никулин Э.К., Гавриленко Б.В. Автоматическое управление пуском высоконапорной насосной станции // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип.25.- С.22-28.-(Сер. обчислювальна техніка та автоматизація).

2113. Озарина О.В. Стратегия организационного развития предприятий XXI века // Проблемы обеспечения экономического роста: материалы 4-й междунар. науч. конф. молодых ученых-экономистов, г.Донецк, 23-24 марта 2001 г.-Донецк, 2001.- С.145-146.

2114. Озарина О.В. Стратегия организационного развития предприятия XXI века // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вып.37.- С.26-31.-(Сер. економічна).

2115. Ольховиченко Н.Г. Кусочно-кубична інтерполяція функції однієї змінної з додатковими точками спряження // Геотехнологии на рубеже XXI века / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.- Т.2.- С.127-129.

2116. Ольховская О.О., Слива А.А. Разработка кинематической модели функционирования сборочного модели // Инженер.-2001.-№ 2.- С.119-123.

2117. Омельченко Д.В., Павлов Д.О., Кузин А.П. Исследование "движения" водорода от шихты до заготовки оловянных бронз при непрерывном литье // *Металлургия и обработка металлов: материалы студ. науч.-техн. конф. физико-металлург. фак. Донец. гос. техн. ун-та.-Донецк, 2001.-Вып.4.- С.40-44.*

2118. Омельченко Д.В., Павлов Д.О., Шевченко В.П. Дослідження взаємодії металу з розливними пристроями в виробничих умовах // *Металлургия и обработка металлов: материалы студ. науч.-техн. конф. физико-металлург. фак. Донец. гос. техн. ун-та.-Донецк, 2001.-Вып.4.- С.61-64.*

2119. Омельченко Н.П. Новые технологические схемы очистки и повторного использования шахтных вод // *Геотехнологии на рубеже XXI века / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.-Т.3.- С.92-95.*

2120. Омельченко Н.П., Быков П.П. Проблема минерализации грунтовых вод на промплощадке завода // *Геотехнологии на рубеже XXI века / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.-Т.3.- С.21-23.*

2121. \*Онищенко В.П. Оптимизация комплектования пар зубчатых колес при обезличенном ремонте приводов горных машин // *Сборник научных трудов / Донбас. горно-металлург. ин-т.-Алчевск, 2001.-Вып.13.- С.137-142.*

2122. Онищенко В.П. Синтез профилей изношенных зубчатых колес приводов горных машин // *Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип.27.- С.309-314.- (Сер. гірничо-електромеханічна).*

2123. Онищенко В.П., Войнаровский Ю. Влияние износа зубьев на

динамические нагрузки зубчатых передач угольных комбайнов // Изв. Донец. горн. ин-та.-2001.-№ 2.- С.124-130.

2124. Онищенко В.П., Роганов Р.А. Минимизация размеров сечения сплошной трехшарнирной арки // Машинознавство і деталі машин: матеріали регіон. наук.-метод. конф., 24-26 квіт. 2001р., м.Донецьк.-Донецьк, 2001.- С.48-50.

2125. Онищенко В.П. Моделирование эксплуатационного износа зубьев зубчатых передач угольных комбайнов // Изв. Донец. горн. ин-та.-2001.-№ 1.- С.12-16.

2126. Онищенко С.А., Пашинская Е.Г., Кащеев А.С., Костецкий Ю.В. К вопросу о возможности получения дробы, соответствующей требованиям мировых стандартов, на мощностях ОАО"Алчевский металлургический комбинат" // Металл и литье Украины.-2001.-№7-9.- С.71-74.

2127. Онопчук Б.Н., Ерохин И.И., Кухга Н.О., Цемержинская А.Ю. Особенности решения задач давления штампа на полуплоскость при заданных граничных условиях // Наука-практика: науч.-метод. сб.- Донецк, 2001.-Вып. 6.- С.154-161.

2128. Онопчук Б.Н., Щербак Я.Я., Кулеш Г.Д., Сопильняк И.В. Применение интегрального исчисления в частных задачах геомеханики // Наука-практика: науч.-метод. сб.-Донецк, 2001.-Вып.6.- С.65-71.

2129. Онопчук Б.Н., Щербак Я.Я., Тимченко Р.В. Высшая математика в фундаментальных задачах геомеханики // Наука-практика: науч.-метод. сб.- Донецк, 2001.-Вып.6.- С.26-28.

2130. Орлов Д.В., Прилепко Д.В., Бейгельзимер Я.Е. Исследование прессования материалов через матрицу с винтовым каналом // *Металлургия и обработка металлов: материалы студ. науч.-техн. конф. физико-металлург. фак. Донец. гос. техн. ун-та.-Донецк, 2001.-Вып.4.- С.76-78.*

2131. Орлов Д.В., Решетов А.В., Бейгельзимер Я.Е. Экспериментально-расчетное определение деформированного состояния материала при винтовом прессовании // *Металлургия и обработка металлов: материалы студ. науч.-техн. конф. физико-металлург. фак. Донец. гос. техн. ун-та.-Донецк, 2001.-Вып.4.- С.73-75.*

2132. Осипенко А.Б., Горленко Т.А., Проскурня Ю.А. Экологические особенности почв шахтных полей Центрального района Донбасса // *Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. XI всеукр. наук. конф. асп. та студ., 17-19 квіт. 2001р., м.Донецьк.-Донецьк, 2001.-Т.2.- С.146-147.*

2133. Остапенко М.А., Зборщик М.П., Нестеров А.Н. Влияние физикомеханических, конструктивных и силовых факторов на прессование твердых дисперсных материалов // *Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.-Вып.17.- С.153 - 157.*

2134. Откидач В.В., Мартовицкий В.В. Энтропозенергетическая концепция природы риска в системе "человек-производство-среда" // *Стратегия выхода из глобального экономического кризиса: материалы науч. чтений междунар. акад. экологии и безопасности жизнедеятельности.- СПб., 2001.- С. 147-148.*

2135. Откидач В.В., Мартовицкий В.Д., Соколов Е.И., Соловьева З.А. Математическая модель описания риска // Способы и средства создания безопасных и здоровых условий труда в угольных шахтах: сб. науч. тр.-Макеевка, 2001.- С.237-248.

2136. Откидач В.В., Темнохуд В.А., Бутенко В.В. Методы анализа безопасности с помощью дерева отказа // Наука-практика: науч. метод. сб.-Донецк, 2001.-Вып.6.- С.173-180.

2137. Откидач В.В., Темнохуд В.А., Жовниренко Т.Ю. Вероятностная модель оценки производственного травматизма и возникновений аварий на предприятиях // Металургія: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.-Донецк, 2001.-Вип.31.-С.150-157.

## II

2138. Павловская Е.В. К вопросу об эффективности затрат общества в образование // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецк, 2001.-Вип.34.- С.150-156.- (Сер. економічна).

2139. Павлыш В.Н., Иващенко В.Д. Технологические схемы и механическое оборудование гидрообработки угольного пласта // Изв. Донецк. горн. ин-та.-2001.-№ 1.- С.21-23.

2140. Павлыш В.Н., Шамаев В.В., Кулиш Е.В. Гидродинамические аспекты принятия решений по развитию горнопромышленного региона // Изв. Донецк. горн. ин-та.-2001.-№1.- С.38-41.

2141. Пак В.В. Історія кафедри вищої математики // Історія Донецького

державного технічного університету.-Донецьк, 2001.- С.231-233.

2142. Пак В.В. Идя вперед, оглянись назад! // Творческое наследие В.И. Вернадского и современность: сб. тр. междунар. науч. конф., 10-12 апр. 2001г., г.Донецк.-Донецк, 2001.-Т.1.- С.65-72.

2143. Пак В.В. Кафедра высшей математики - была, есть и будет // Наука-практика: науч. метод. сб.-Донецк,2001.- Вып.6.- С.7-9.

2144. Пак В.В. Математика в нашей жизни // Наука-практика: науч. метод. сб.-Донецк, 2001.-Вып.6.- С.9-15.

2145. Пак В.В. На рубеже веков и тысячелетий // Наука, религия, общество.-2001.-№2.- С.74-77.

2146. Пак В.В. О близких, друзьях и учителях моих // Профессора Донецкого государственного технического университета рассказывают.- Донецк, 2001.- С.235-249.

2147. Пак В.В. От противостояния к сотрудничеству // Наука, религия, общество.-2001.-№1.- С.74-75.

2148. Пак В.В. От великого до смешного- один шаг и наоборот! // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип.27.- С.315-320.- (Сер. гірничо-електромеханічна).

2149. Пак В.В., Ехилевский С.Г., Василец А.А. Обоснование объема выборки и критического значения критерия согласия для прогноза выбросоопасности при вскрытии крутых угольных пластов // Наукові праці

Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип.18.- С.106-108.- (Сер. гірничо-геологічна).

2150. Пак В.В., Ехилевский С.Г., Василец А.А. Обоснование объема выборки и критического значения критерия согласия для прогноза выбросоопасности при вскрытии крутых угольных пластов // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип.23.- С.106-109.- (Сер. гірничо-геологічна).

2151. Пак В.В., Ехилевский С.Г., Тю Н.С., Конопелько Е.И., Ильинский Э.Г. Сопоставительные испытания дыхательного аппарата на химически связанном кислороде с круго-маятниковой схемой воздухопроводной части // Геотехнологии на рубеже XXI века / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2001.-Т.1.- С.153-158.

2152. Пак В.В., Ехилевский С.Г., Фоменко Т.П. Перспективы использования химически связанного кислорода в индивидуальных средствах защиты дыхания // Изв. Донец. горн. ин-та.-2001.-№ 2.- С.49-52.

2153. Паладе Д.М., Гаинова Ю.Н., Ишков Б.В. Математическое моделирование процесса образования биядерного бимостикового оксигенированного фенантролинового комплекса кобальта (II) // Хімія і хімічна технологія: зб. наук. пр. Донец. нац. техн. ун-ту.-Донецьк, 2001.-Вып.33.- С.8-19.

2154. Паладе Д.М., Ишков Б.В., Беляева И.В. Комплексообразование в смешаннолигандной системе кобальт (II)-2,2'-дипиридил-гистидин в инертной атмосфере // Вопросы химии и хим. технологии.-2001.-№6.- С.20-24.



2155. Панасенко А.І. Система підвищення екологічної кваліфікації у Донецькій області // Донбасс-2020: охрана природы: сб. науч.-практ. конф., г. Донецк, нояб. 2001г.-Донецк, 2001.- С.226 - 228.

2156. Панасюк О.А., Панасюк Е.А., Рябкина И.В. Проблемы экономического менеджмента в Украине и пути их решения // Сучасні проблеми управління: зб.матеріалів першої міжнар. наук.-практ. конф., 30 листоп.-1 груд. 2001 р.,м.Київ.-К., 2001.- С.126-129.

2157. Панасюк О.А. Управление как составляющая конкурентоспособности предприятий и организаций // Сучасні проблеми управління: зб. матеріалів 1-ї міжнар. наук.-практ. конф., 30 листоп.-1 груд. 2001 р., м.Київ.-К.,2001.- С.384-385.

2158. Панасюк О.А., Тарасьєва Л.В. Маркетингова стратегія підприємств вугільної промисловості в умовах ринку // Торговля. Рынок. Украина.- Донецк, 2001.- С.56-59.

2159. Панов Б.С. Учение В.И. Вернадского о биосфере и ноосфере в наше время // Творческое наследие В.И. Вернадского и современность: сб. тр. междунар.науч. конф.,10-12апр. 2001г.-Донецк, 2001.- С.47-53.

2160. Панов Б.С. Олимпик Дам - уникальное медно-уран-золото-серебряное месторождение (Австралия) // Изв. вузов. Геология и разведка.- 2001.- №4.- С.58-68.

2161. Панов Б.С. Новое в минералогии Донбасса и Приазовья // Минерал. журн.-2001. - №4.- С.99-108.

2162. Панов Б.С., Купенко В.И., Пан Юн Вен. Новые данные о железорудном месторождении Шуй-чан (КНР) // Наукові праці Донецького національного технічного університету.-Донецьк, 2001.- Вип.23.- С.58-65.-(Сер. гірничо-геологічна).

2163. Панов Б.С., Шевченко О.А. Еколого-гідрохімічні наслідки експлуатації вугільних родовищ (на прикладі Донецької області) // Наукові праці інституту фундаментальних досліджень.-К., 2001.- С.141-145.

2164. Панов Б.С., Шевченко О.А., Чайка О.В. Проблемы метану України і Донбасу // Геологія горючих копалин України: тез. доп. міжнар. наук. конф.,13-15 листоп. 2001р., м.Львів.-Львів, 2001.- С.199-200.

2165. Панов Ю.Б. Типоморфные химические особенности индикаторных минералов из кимберлитов Приазовья // Наукові праці Донецького національного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип.23.- С.44-52.-(Сер. гірничо-геологічна).

2166. Панова Е.А., Привалов В.А. Влияние тектонического поля напряжений на геодинамическую активность и газообильность горных выработок: результаты моделирования // Проблемы гірського тиску: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.-Донецьк, 2001.-Вип.6.- С.28-45.

2167. Панфилов О.А., Приседский В.В., Мнускина И.В. Механизм развития реакционной зоны при твердофазном взаимодействии  $Y_2CuO_5$ - $YBa_2Cu_3O_x$  // Вісник Донбаської державної академії будівництва і архітектури.-2001.- Вип.4.- С.64-65.

2168. Парахин Н.Ф., Мальцев А.А. Огневое обезвреживание отходов

производства нафталина // *Металлургия и обработка металлов: материалы студ. науч.-техн. конф. физико-металлург. фак. Донец. гос. техн. ун-та.-Донецк, 2001.-Вып.4.- С.127-129.*

2169. Парфенюк А.С. Крупномасштабная комплексная переработка твердых углеродистых промышленных и бытовых отходов: утилизация отходов производства // *Кокс и химия.-2001.-№5.- С.41 -43.*

2170. Парфенюк А.С., Антонюк С.И. Определение режима подготовки компакт-смесей углеродистых промбытотходов к термоанализу // *Хімія і хімічна технологія: зб. наук. пр. Донец. нац. техн. ун-ту.-Донецьк, 2001.- Вып.33.- С.92-96.*

2171. Парфенюк А.С., Антонюк С.И. Получение твердого топлива из смесей углеродистых промышленных и бытовых отходов // *Кокс и химия.-2001.-№5.-С.44-47.*

2172. Парфенюк А.С., Антонюк С.И., Топоров А.А. Альтернативная технология переработки твердых углеродистых промбытотходов // *Проблеми природокористування, сталого розвитку та техногенної безпеки: матеріали міжнар. наук.-практ. конф.-Дніпропетровськ, 2001.- С.238-240.*

2173. Парфенюк А.С., Веретельник С.П., Топоров А.А., Карпов В.С. Физико-механические характеристики структурных составляющих углешихтовых материалов при нагревании // *Кокс и химия.-2001.-№1.- С.13 -16.*

2174. Парфенюк А.С., Ковтун С.В. К выбору оптимального оборудования и схемы классификации твердых бытовых отходов // *Хімія і хімічна технологія: зб. наук. пр. Донец. нац. техн. ун-ту.-Донецьк, 2001.-*

2175. Парфенюк А.С., Костина Е.Д., Алексеева О.Е. Расчет безотказной крупноблочной бетонной кладки коксовых батарей // Кокс и химия.-2001.-№5 - С.14 -17.

2176. Парфенюк А.С., Топоров А.А., Веретельник С.П., Карпов В.С. Исследование процесса прессования углешихтовых материалов // Кокс и химия.-2001.-№5. - С.11 -13.

2177. Парфенюк А.С., Топоров А.А., Веретельник С.П., Мельниченко А.Г. Моделирование процесса прессования многокомпонентных смесей углеродистых дискретных материалов // Кокс и химия.-2001.-№5.- С.19-22.

2178. Паслен А.В., Тарасьева Л.В. Роль рекламы в предпринимательской деятельности // Экономика и маркетинг в XXI веке: материалы 2-й междунар. науч. конф. студ. и молодых ученых, г.Донецк, 20-22 апр. 2001г.- Донецк,2001.- С.118-119.

2179. Пастернак Д.Н., Лукьянчиков М.П. К вопросу о пересечении линии и поверхности // Геотехнологии на рубеже XXI века / Донец. гос. техн. ун-т. -Донецк, 2001.- С.132-133.

2180. Пастернак Д.Н., Малышко О.А. Компьютеризация и специализация курса "Инженерная графика" для специальностей металлургического профиля // Геотехнологии на рубеже XXI века / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.-С.124-126.

2181. Пеньков О.В. Моделирование потерь в асинхронном двигателе с

учетом изменения электромагнитных параметров //Електротехніка і енергетика: зб. наук. пр. Донец. нац. техн. ун-ту.-Донецьк, 2001.-Вип. 28.- С.106-108.

2182. Пенькова І.В., Павлыш Э.В. Влияние электронной коммерции на экономическую безопасность государства // Проблемы обеспечения экономической безопасности: материалы междунар. науч.-практ. конф., 23-24 нояб. 2001г.-Донецьк, 2001.- С.52-54.

2183. Пенькова И.В. Некоторые аспекты развития инфраструктуры внешнеэкономической деятельности Донецкого региона с учетом информационной составляющей // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип.34.- С.110- 118.- (Сер. економічна).

2184. Перистый М.М., Мельникова М.В. Повышение экологической безопасности при нереработке металлургических шлаков на ОАО "ДМЗ"// Металлургия и обработка металлов: материалы студ. науч.-техн. конф. физико-металлург. фак. Донец. гос. техн. ун-та.-Донецк, 2001.-Вып.4.- С.17-18.

2185. Першин А.В. Обоснование параметров межрамных ограждений объемной конструкции // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2001.- Вип.23.- С.41-44.- (Сер. гірничо-геологічна).

2186. Петренко А.В., Емец А.П. Особенности боковых смещений контура выемочных выработок глубоких шахт // Совершенствование технологии строительства шахт и подземных сооружений: тез. докл. регион. студ. науч.-техн. конф.-Донецк, 2001.- С.45-46.

2187. Петренко А.Д. О теоремах в курсе высшей математики //

Использование и усовершенствование методики преподавания математики: материалы 7 регион. науч.-метод. семинара.-Донецк, 2001.- С.50-51.

2188. Петренко Ю.А., Захарченко А.В., Касьян Н.Н. Опыт повышения устойчивости пород почвы горных выработок на шахте Трудовская // Геотехнология на рубеже XXI века /Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.-Т.2.- С.6-8.

2189. Петренко Ю.А., Ковальчук И.С., Новиков А.О., Магонов А.Ю. Направления повышения работоспособности металлической арочной податливой крепи // Геотехнология на рубеже XXI века / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.-Т.2.- С.8-11.

2190. Петренко Ю.А., Новиков А.О., Николаенко Р.А. Временная набрызгбетонная крепь выработок // Совершенствование технологии строительства шахт и подземных сооружений: тез. докл. регион. студ. науч.-техн. конф.-Донецк, 2001.- С.24-25.

2191. Петренко Ю.А., Новиков А.О., Полишко С.В. Сооружение и поддержание горных выработок в зонах влияния геологических нарушений // Совершенствование технологии строительства шахт и подземных сооружений: тез. докл. регион. студ. науч.-техн. конф.-Донецк, 2001.- С.26-27.

2192. Петренко Ю.А., Новиков А.О., Чуприна Д.И. Новый способ поддерживания горных выработок // Совершенствование технологии строительства шахт и подземных сооружений: тез. докл. регион. науч.-техн. конф.-Донецк, 2001.- С.25-26.

2193. Петров А.В., Серезентинов Г.В. Автоматизированная система

учета метана при его добыче и утилизации // Автоматизация технологических объектов та процесів: пошук молодих: зб. наук. пр. 1 всеукр. наук.-техн. конф. асп. та студ., 15-16 трав. 2001р., м. Донецьк.-Донецьк, 2001.- С.166-168.

2194. \*Петрова Н.Н. Некоторые особенности развития художественной культуры в Донбассе в 20-30-е годы // Східна Україна: характерні тенденції та особливості розвитку у ХХ ст.: доп. та повідомлення ХІ регіон. наук. конф. / Донец. держ. техн. ун-т.-Донецьк, 2001.

2195. Петрова Н.Н., Ступак И.А. Некоторые вопросы укрепления содружества научных коллективов и угольной промышленности Донбасса в 1960-1970 годы // Геотехнологии на рубеже ХХІ века / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.- Т.2.- С.130-134.

2196. Петрова Н.Н., Ступак И.А. Укрепление содружества научных коллективов с угольной промышленностью Донбасса в 1966-1970 гг. // Гуманітарні науки: зб. наук. пр. Донец. нац. техн. ун-ту.-Донецьк, 2001.- Вип.30.- С.29-34.

2197. Петрушкин Г.В., Шевчук М.В. Повышение эффективности работы очистного комбайна // Инженер.-2001.-№ 2.- С.123-125.

2198. Петтик Ю.В., Говорунов А.Г. Оптимизация проектирования ступенчатых приводов передач металлорежущих станков на базе новой версии САПРА АВОКС-2 // Современные металлорежущие системы машиностроения: материалы 2-й всеукр. студ. конф. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.- С.111-115.

2199. Петтик Ю.В., Говорунов А.Г. Разработка системы

автоматизированного проектирования коробок передач металлорежущих станков // Машинознавство і деталі машин: матеріали регіон. наук.-метод. конф., 24-26квіт. 2001р., м.Донецьк / Донец. держ. техн. ун-т.-Донецьк, 2001.- С.52-55.

2200. Петтик Ю.В., Говорунов А.Г. Теоретические предпосылки-разработки автоматизированной системы проектирования приводов металлорежущих станков со ступенчатыми коробками передач // Современные металлорежущие системы машиностроения: материалы 2-й всеукр. студ. конф. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.- С.105-110.

2201. Пилюгин В.И. Геомеханическое обоснование путей повышения устойчивости устьев ликвидируемых стволов // Проблемы экологии.-2001.-№ 1.- С.60-65.

2202. Пилюгин В.И. О гидрогеологической ситуации в районе погашенных вертикальных стволов и влиянии обводнения на их длительную устойчивость // Геотехнологии на рубеже XXI века / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.-Т.2.- С.16-22.

2203. Пилюгин В.И. Усадка закладки в погашенном вертикальном стволе как функция свойств закладочного материала // Изв. Донец. горн. ин-та.- 2001.-№ 1.- С.100-112.

2204. Пилюгин В.И., Зинченко С.Л., Деглин Б.И., Ефремов И.А., Глебов В.П. Влияние вибрации приводов конвейерных установок на устойчивость подготовительных выработок // Геотехнология на рубеже XXI века / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.-Т.2.- С.41-49.



2205. Пилюгин В.И., Костенко В.К., Костенко А.В., Ничипор М.В., Проценко А.В. Области фильтрации метана в подрабатываемой кровле угольного пласта // Изв. Донец. горн. ин-та.-2001.-№1.- С.81-85.

2206. Писанец В.Г., Кутепкин Е.А., Недосекин В.Б. Расчет геометрических размеров цилиндрических зубчатых колес и определение их нагрузочной способности // Машинознавство і деталі машин: матеріали регіон. наук.-метод. конф., 24-26 квіт. 2001р., м.Донецьк / Донец. держ. техн. ун-т.-Донецьк, 2001.- С.53-55.

2207. Плебух С.Л., Гавриленко Б.В. Стабилизация температуры кипящего слоя измерением расхода топлива // Автоматизация технологических объектов та процесів: пошук молодих: зб. наук. пр. 1-ї всеукр. наук.-техн. конф. асп. та студ., 15-16 трав. 2001 р., м.Донецьк.-Донецьк, 2001.- С.169-171.

2208. Плетнев В.А., Чуприна М.В., Костенко В.К., Пилюгин В.И., Гавриш Н.Н. Прогнозирование самонагрева угля в горных выработках, пересекающих геологические нарушения // Изв. Донец. горн. ин-та.-2001.-№ 2.- С.39-43.

2209. Плющакова Л.А., Панфилов О.В., Удодов И.А. Токсикология в производстве ВТСП // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. XI всеукр. наук. конф. асп. та студ., 17-19 квіт. 2001р., м. Донецьк.- Донецьк, 2001.-Т.2.- С.45.

2210. Поваляев В.Д. Автоматическое управление скоростной асимметрией рабочих валков в нестационарном процессе прокатки от УВМ // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2001.-Вип.31.- С.121-124.- (Сер. гірничо-електромеханічна).

2211. Поваляев В.Д., Мануйленко С.В. Математическая модель валкового узла шестивалковой клетки // Машинознавство і деталі машин: матеріали регіон. наук.-метод. конф., 24-26 квіт. 2001р., м.Донецьк / Донец. держ. техн. ун-т.-Донецьк, 2001.- С.57-58.

2212. Погребняк Н.Н. Оценка эффективности снижения нормируемых значений экономической плотности тока // Електротехніка і енергетика: зб. наук. пр. Донец. нац. техн. ун-ту.-Донецьк, 2001.-Вип. 28.- С.189-191.

2213. Подкопаев С.В. Склонность к деформациям генетического возврата как научная основа увеличения эффективности отработки защитных пластов // Геотехнологии на рубеже XXI века / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.-Т.2. -С.105-110.

2214. Подкопаев С.В., Головачев И.Н., Засульский В.В. К оценке склонности пород к обрушениям по длине лавы крутых пластов // Физико-технические проблемы горного производства: сб. науч. тр.-Донецк, 2001.- Вып.4.- С.127-132.

2215. Подкопаев С.В., Мороз О.К., Борисенко Э.В. Особенности проведения подготовительных горных выработок при разработке угольных пластов, склонных к газодинамическим явлениям // Проведение и эксплуатация горизонтальных горных выработок на шахтах с крутым и наклонным залеганием угольных пластов.-Донецк, 2001.- С.286-345.

2216. Подлужна Н.А. Выбор критерия экономической безопасности предприятия // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2001.-Вип.47.- С.10-16.- (Сер. економічна).

2217. Подлужная Н.А. Влияние качества прибыли на экономическую безопасность предприятия // Теорія та практика управління у трансформаційний період: тез. доп. всеукр. наук.-практ. конф., м.Донецьк, 4-6 жовт. 2001р.-Донецьк,2001.-Т.3.- С.271-275.

2218. Подлужная Н.А. Правовое обеспечение экономической безопасности предприятия // Проблемы обеспечения экономической безопасности: материалы междунар. науч.-практ. конф., 23-24 нояб. 2001г.-Донецьк,2001.-С.147-149.

2219. Подлужный А.Г., Швец И.Б., Захарова О.В. Экономические проблемы снижения электроемкости продукции труболитейного производства // Металл и литье Украины.-2001.-№1-2.- С.21-23.

2220. Подобреев А.М., Подобреева Т.А. Оптимизация мыслительной деятельности студентов во время летней сессии при помощи занятий по каратэ // Актуальні проблеми фізичного виховання у вузі: матеріали 3-ї всеукр. наук.-практ. конф., м.Донецьк, 27-28 черв. 2001р.-Донецьк, 2001.- С.131-132.

2221. Позайкевич Н.В., Кучер А.Т. Состав и структура затрат на промышленных предприятиях // Экономика и маркетинг в XXI веке: материалы 2-й междунар. науч. конф. студ. и молодых ученых, г.Донецк, 20-22 апр. 2001г.-Донецк, 2001.-С.121-123.

2222. Полковниченко Д.В. Математическое моделирование установленных режимов работы асинхронных электродвигателей при наличии в них дефектов // Електротехніка і енергетика: зб. наук. пр. Донец. нац. техн. ун-ту.-Донецьк, 2001.-Вип. 28.- С.100-102.

2223. Полтавец В.В. Разновысотность алмазных зерен при шлифовании по упругой схеме // Вісник інженерної академії України.-2001.-№ 3.- ч.1.- С.423-426.

2224. Полтавец В.В., Матюха П.Г. Оптимизация функционирования системы шлифования с управляющими воздействиями на рабочую поверхность круга // Физические и компьютерные технологии в народном хозяйстве: тр. 1V-й междунар. науч.-техн. конф., 23-24 окт. 2001г., г.Харьков.-Х., 2001.- С.969-978.

2225. Полупаенко Е.В., Шевченко А.Ю. Оценка состояния атмосферного воздуха города Макеевки и влияние на него предприятий угледобывающей промышленности // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. XI всеукр. наук. конф. асп. та студ., 17-19 квіт. 2001р., м.Донецьк.-Донецк, 2001.-Т.2.- С.28-29.

2226. Полякова Э.И. Использование зарубежного опыта управления охраной труда на предприятиях Украины // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.- Вип.26.- С.162-173.- (Сер. економічна).

2227. Полякова Э.М. Совершенствование источников стимулирования охраны труда // Проблемы обеспечения экономического роста: материалы 1V междунар. науч. конф. молодых ученых-экономистов, г.Донецк, 23-24 марта 2001 г.-Донецк, 2001.- С.154-155.

2228. Пономарев И.Ф., Поляков Э.И., Зверева Э.С. Совершенствование механизма управления рынком труда в Украине // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецк, 2001.-Вип.37.- С.71-77.- (Сер.

економічна).

2229. Пономарев И.Ф., Гайдатов А.В. Становление малого бизнеса в Донецкой области // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецк, 2001.-Вып.37.- С.157-162.- (Сер. економічна).

2230. Пономарев И.Ф., Лихолит А.А. Направления совершенствования экономико-правового обеспечения развития лизинга в Украине // Економіка и право.-Донецьк, 2001.-№1.- С.27-93.

2231. Пономаренко А.Г. О моделировании металлургической плавки // Современные проблемы электрометаллургии стали: материалы XI междунар. конф.-Челябинск, 2001.- С.12-13.

2232. Попов В.А., Мокрый Г.В., Воропаева В.Я. Формирование статических оптимизационных моделей сложных систем // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип.25.- С.29-33.- (Сер. обчислювальна техніка та автоматизація).

2233. Попов В.Г. К проблеме натурфилософской концепции С.А. Подолинского // Творческое наследие В.И. Вернадского и современность: сб. тр. междунар. науч. конф., 10-12 апр. 2001г.,г. Донецк.-Донец, 2001.- С.378-385.

2234. Попов В.Г. Такое ли будущее ожидает человечество? // Гуманітарні науки: зб. наук. пр. Донец. нац. техн. ун-ту.-Донецьк, 2001.-Вип.30.- С.49-60.

2235. Попова О.Ю., Панасюк Е.А. Совершенствование классификации факторов экономической эффективности инвестиций // Сучасні проблеми

управління: зб. матеріалів першої міжнар. наук.-практ. конф., 30 листоп.-1 груд. 2001 р., м.Київ.-К., 2001.- С.374-375.

2236. Попова О.Ю. Формирование зон безопасности инвестиционного проекта // Проблемы обеспечения экономической безопасности: материалы междунар.науч.-практ. конф., 23-24 нояб. 2001г.-Донецьк, 2001.- С.58-60.

2237. Попова О.Ю. Особенности поэтапного регулирования игровой экономической эффективности инвестиций // Економічні проблеми розвитку підприємств на початку ХХ1 століття: тез. доп. всеукр. наук.-практ. конф., 22-23 листоп. 2001р., м.Полтава.-Полтава, 2001.-Т.1.- С.119-121.

2238. Попова О.Ю. Стан і задачі залучення інвестиційних ресурсів у промисловість України // Економіка і управління.-2001.-№1(20).- С.47-51.

2239. Попова О.Ю. Формування границь ефективності інвестиційного проекту // Вісник технологічного університету Поділля.-Хмельницький, 2001.- №6(37).- С.104-107.

2240. Посохова Л.Н., Засимова Э.А., Сумин В.А. Оценка структуры и финансового состояния предприятия // Экономика и маркетинг в ХХ1веке: материалы 2-й междунар. науч. конф. студ. и молодых ученых, г.Донецк, 20-22 апр. 2001г.-Донецк, 2001.- С.127-128.

2241. Потапенко В.А. Развитие корпоративной поисковой системы в контексте эволюции современных технологий поиска информации // Проблеми моделювання та автоматизації проектування динамічних систем: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.- Севастополь, 2001.- Вип.29.- С.292-297.

2242. Почтаренко Н.С. Целенаправленное формирование в вузе преуспевающей личности // Геотехнологии на рубеже XXI века / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.-Т.1.- С.129-136.

2243. Почтаренко Н.С. Mathematical model of the conjoined problem of the heat transfer // Труды XXIX международной конференции "Safety in Mines Research Sustitas".-Польша, 2001.-Р.63-69.

2244. Почтаренко Н.С., Назаренко В.И. В.И. Вернадский и формирование в вузе преуспевающей личности // Творческое наследие В.И. Вернадского и современность: сб. тр. междунар. науч. конф., 10-12 апр. 2001г., г. Донецк.-Донецк, 2001.- С.459-464.

2245. Праздникова Т.Н., Манжос Ю.В., Галиакберова Ф.Н. Влияние сроков хранения тротила на его свойства // Способы и средства создания безопасных и здоровых условий труда в угольных шахтах: сб. науч. тр.-Макеевка, 2001.- С.74-77.

2246. Праздникова Т.Н., Орешин В.С., Котельникова Н.М. Обоснование и разработка конструкций разрывных зарядов и ационных шнуров на основе баллистического пороха // Рецепттура, свойства и технология ВВ, порохов и ВС: сб. Казан. гос. техн. ун-та.-Казань, 2001.- С.95-97.

2247. Привалов В.А. Донбасс в тектоническом контексте структур на Юго-Западной периферии Восточно-Европейской платформы // Наукові праці Донецького національного технічного університету.-Донецьк, 2001.- Вип.23.- С.87-98.-(Сер.гірничо-геологічна).

2248. Привалов В.А. Принципиальная дислокационная зона Донбасса //

Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.- Вип.36.- С.34-40.- (Сер. гірничо-геологічна).

2249. Привалов В.А., Саксенхофер Р., Жикаляк Н.В., Писковой М.А., Панова Е.А. Тепловые потоки в геологической истории Донбасса: результаты моделирования // Наукові праці Донецького національного технічного університету.-Донецьк, 2001.- Вип.32.- С.14-21.- (Сер. гірничо-геологічна).

2250. Привалов Е.М., Денищенко И.Я. Оценка точностных характеристик цифровых измерителей систем искусственного интеллекта // Штучний інтелект.-2001.-№ 4.- С.88-95.

2251. Приседский В.В., Зеленева О.Г. Відновлення оксидів купруму та деяких d - елементів у неводному середовищі // Вопросы химии и химической технологии.-Днепропетровск, 2001.- №3.- С.16-18.

2252. Приседский В.В., Зеленева О.Г. Рентгеноструктурные и магнитные характеристики образцов  $VH_2Si_3O_8$ , полученных низкотемпературным каталитическим восстановлением // Хімія і хімічна технологія: зб. наук. пр. Донец. нац. техн. ун-ту.-Донецьк, 2001.-Вып.33.- С.45-48.

2253. Приходько А.П. По футбольной схеме // Ладья.-2001.-№ 1.- С.7.

2254. Приходько А.П. Тайм-аут для анализа // Ладья.-2001.-№ 3.- С.6.

2255. Проскурня Ю.А. Некоторые особенности морфологии кристаллов и агрегатов новообразованных минералов горящих терриконов // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.- Вип.23.- С.102-106.- (Сер. гірничо-геологічна).



2256. Пугач В.Г. 80 лет Донецкому государственному техническому университету // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. XI всеукр. наук. конф. асп. та студ., 17-19 квіт. 2001р., м. Донецьк.- Донецьк, 2001.-Т.1.- С.4-6.

2257. Пугач В.Г., Коробчанский В.И., Збыковский Е.И. Основные вехи творческого пути чл.-кор. АН УССР, д.т.н. И.Е.Коробчанского // Профессора ДонГТУ рассказывают.-Донецк, 2001.- С.119-122.

2258. Пудрик Д.В. Выбор стратегических целей деятельности предприятия // Проблемы обеспечения экономического роста: материалы IV междунар. науч. конф. молодых ученых-экономистов, г.Донецк, 23-24 марта 2001 г.-Донецк, 2001.- С.158-159.

2259. Пудрик Н.М. Роль інтересу в інвестиційній політиці України // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип.34.- С.50-54.- (Сер. економічна).

## Р

2260. Разинков Д.С. Комбинированное моделирование сложных динамических систем на основе качественного и количественного описаний // Проблемы моделювання та автоматизації динамічних систем: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.-Севастополь, 2001.-Вип.29.- С.266-271.

2261. Рак О.М., Следь М.М. Способи підвищення безремонтного строку експлуатації електродвигунів рудникових електровозів // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип. 27.- С. 321-327.- (Сер. гірничо-електромеханічна).

2262. Рафиков Г.Ш., Высоцкая В.И. Модульное управление следящим электроприводом подачи токарного станка с использованием сидящих режимов // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип. 25- С.67-72.- (Сер. гірничо-електромеханічна).

2263. Рафиков Г.Ш., Дмитриева Н.В. Адаптивное управление процессом обработки на тяжелом расточном станке с использованием скользящих режимов // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип. 25-С.85-91.- (Сер. гірничо-електромеханічна).

2264. Рафиков Г.Ш., Тимонов А.В. Автоматизация синтеза линейноквадратичного регулятора для управления приводами универсального рельсобалочного прокатного стана // Инженер.-2001.- №2.- С.62.

2265. Редька Л.Н. Становление отношений социального партнерства в Украине // Економіка: проблеми теорії та практики: зб. наук. пр.-Дніпропетровськ, 2001.-Вип.105.- С.37-55.

2266. Редька Л.Н. Цільове спрямування діяльності суб'єктів підприємництва // Вісник технологічного університету Поділля.-Хмельницький, 2001.-№4.- С.27-30.

2267. Резниченко Е.В., Ариненков Ю.Д. Применение автоматизированной системы управления базой данных обогатимости угля // Сборник тезисов докладов конференции молодых обогатителей Украины.- Донецк, 2001.- С.9-10.

2268. Рекун В.В., Саранчук В.И. Перспективный метод повышения эффективности работы рукавных фильтров // Донбас-2020: охорона довкілля та

екологічна безпека: зб. доп. наук.-практ. конф., 21-22 листоп., 2001р., м.Донецьк.- Донецьк, 2001.-Т.1.- С.139-140.

2269. Рекун В.В., Саранчук В.И. Пожаро - и взрывобезопасность эксплуатации накопительных бункеров // Донбас-2020: охорона довкілля та екологічна безпека: зб. доп. наук.-практ. конф., 21-22 листоп. 2001р., м.Донецьк.- Донецьк, 2001.-Т.1.- С.134-139.

2270. Рекун В.В., Саранчук В.И., Галушко Л.Я. Адсорбционная очистка промышленных выбросов от оксидов углерода и азота // Хімія і хімічна технологія: зб. наук. пр. Донец. нац. техн. ун-ту.-Донецьк, 2001.- Вип.33.- С.39-44.

2271. Рекун В.В., Саранчук В.И., Глущенко А.Я. Снижение выбросов в атмосферу оксидов углерода и азота // Энергосберегающие и природоохранные технологии на Байкале: тр. междунар. науч.-практ. конф.-Улан-Уде, 2001.- С.83- 87.

2272. Рекун В.В., Саранчук В.И., Лаптиенко А.Я. Очистка ТГИ от золы и серы // Промышленная экология: сб. материалов междунар. школы-семинара.- Ростов-на-Дону, 2001.- С.36-42.

2273. Ровт Э.П., Чуйченко Т.В. Экономический учет и оценка отходов производства и потребления // Экономика и маркетинг в XXI веке: материалы 2-й междунар. науч. конф. студ. и молодых ученых, г. Донецк, 20-22 апр. 2001г.-Донецк, 2001.- С.134-135.

2274. Рогозенко Н.В., Скрябин В.Г. Внепечная десульфурация стали известью // Металлургия и обработка металлов: материалы студ. науч.-техн.

конф. физико-металлург. фак. Донец. гос. техн. ун-та.-Донецк, 2001.-Вып.4.- С.53-54 .

2275. Рогозин Г.Г. Проблема междисциплинарных связей между техническими и гуманитарными лекционными курсами/ДонГТУ // Творческое наследие В.И. Вернадского и современность: сб. тр. междунар. науч. конф., 10-12 апр. 2001 г., г. Донецк.-Донецк, 2001.- С.465-470.

2276. Рогозин Г.Г., Пятлина Н.Г., Чувашев В.А. Научно-технический и нормативно-законодательный аспекты повышения эффективности электромеханического преобразования энергии в электрических системах // Безопасность труда в горной промышленности: 1-я междунар. конф. по эколог. безопасности.-Макеевка; Донбасс, 2001.- С.164-170.

2277. Ромашко М.В., Сайгина Т.Б. Проблема финансовой безопасности промышленных предприятий // Проблемы обеспечения экономической безопасности: материалы междунар. науч.-практ. конф., 23-24 нояб. 2001г.- Донецк, 2001.- С.153-154.

2278. Ростовский В.И. Состояние и перспективы комплексной переработки вторичных ресурсов черной металлургии Донецкой области // Сборник докладов Донецкой областной научно-практической конференции.- Донецк, 2001.-С.60-67.

2279. Ростовский В.И., Бондарь А.С., Кравченко А.В. Организация ресурсосберегающих процессов в черной металлургии // Донбас-2020: охорона довкілля та екологічна безпека: зб. доп. наук.-практ. конф., 21-22 листоп. 2001 р., м.Донецьк.-Донецьк, 2001.-Т.1.- С.236-239.

2280. Ростовский В.И., Бондарь А.С., Раджи О.И., Кравченко А.В. Комплексная утилизация заскладированных отходов черной металлургии // Проблемы сбора, переработки и утилизации отходов: сб. науч. ст.- Одесса, 2001.- С.300-304.

2281. Ростовський В.І., Бондарь А.С., Раджи О.І., Коробкіна Ю.Н. Спiкання агломераційних шихт із добавкою шламів // Металлургия и обработка металлов: материалы студ. науч.-техн. конф. физико-металлург. фак. Донец. гос. техн. ун-та.-Донецк, 2001.-Вып.4.- С.10-12.

2282. Рубан Т.Е. К вопросу о стимулирующей роли налогов на прибыль предприятий в Украине // Проблемы обеспечения экономического роста: материалы 4-й междунар. науч. конф. молодых ученых-экономистов, г.Донецк, 23-24 марта 2001 г.-Донецк, 2001.- С.163-165.

2283. Руденко Е.А. Экспериментальное исследование силовых параметров процесса редуцирования слябов в калиброванных вертикальных валках // Металургія: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.-Донецьк,2001.- Вип.31.- С.86-88.

2284. Руденко Е.А., Митьев А.П., Гриненко А.А. Методика определения приведенных обжатий в последовательных проходах при прокатке слябов в вертикальных валках // Удосконалення процесів та обладнання обробки тиском в металургії і машинобудуванні: зб. наук. пр.-Краматорськ, 2001.- С.665-667.

2285. Руденко Е.А., Мягкова О.В. Способы распределения обжатий по вертикальным валкам универсальных клетей черновой группы широкополосного стана и критерии их оценки // Металлургия и обработка металлов: материалы студ. науч.-техн. конф. физико-металлург. фак. Донец.

гос. техн. ун-та.-Донецк, 2001.-Вып.4.- С.68-69.

2286. Руденко И.В., Крахт В.Б., Сопилкин Г.В. Устройство для смазки шарниров тяговых цепей конвейеров // Сталь.-2001.-№ 5.- С.55-56.

2287. Руденко Р.В., Лиференко Н.Т., Гаркуша А.А. Определение оптимальных геометрических параметров газлифтной камеры промежуточного ковша МНЛЗ // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч.тр. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.-Вып.15.- С.238-245.

2288. Рудченко Т.И. Проблема дифференциации доходов и бедности в оценке благосостояния населения Украины // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип.34.- С.142-150.- (Сер. економічна).

2289. Русланов Р.Г., Горобец И.А. Автоматизация подготовки данных // Прогрессивные направления развития машиностроительных отраслей и транспорта: тез. докл. междунар. студ. науч.-техн. конф.,14-17 мая 2001г., г.Севастополь.- Севастополь, 2001.- С.70-72.

2290. Рыбалка С.Б. Теоретический анализ кинетики индуцированного водородом прямого диффузионного фазового превращения в сплаве Nd<sub>15</sub> Fe<sub>77</sub> В<sub>8</sub> // Водородная обработка материалов: тр. 3-й междунар. конф."ВОМ-2001", Донецк-Мариуполь, 14-18 мая 2001г.-Донецк, 2001.-Ч.1.- С.147-149.

2291. Рыбалка С.Б., Дидусь В.А., Гольцов В.А., Дидусь А.А., Фрушар Д. Кинетика индуцированного водородом прямого диффузионного фазового превращения в сплаве Nd<sub>2</sub> Fe<sub>14</sub>В // Водородная обработка материалов: тр. 3-й

международ. конф."ВОМ-2001", Донецк-Мариуполь, 14-18 мая 2001г.-Донецк, 2001.-Ч.1.- С.184-186.

2292. Рыбалко В.А. О сравнительной стоимости ликвидации шахт // Уголь Украины.-2001.-№11-12.- С.15-16.

2293. Рыбалко В.А., Петренко С.Я. Зависимость стоимости и трудоемкости работ от влияющих факторов при ликвидации шахт // Уголь Украины.-2001.-№9.- С.18-20.

2294. Рыбникова Г.И., Ляшенко Л.И. Логика развития в условиях современного технологического способа производства: экономические и этические аспекты // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип.34.- С.20-26.- (Сер. економічна).

2295. Рюмшина Т.А. Исследование градиентных напряжений, обусловленных диффузией // Актуальные проблемы прочности: тез. докл. XXXV11 международ. семинара, 3-5 июля 2001г., г. Киев.-К., 2001.- С.163-164.

2296. Рюмшина Т.А. Роль неоднородности и нестационарности деформации в формировании поля напряжений // Актуальные проблемы прочности: сб. тр. XXXV111 международ. семинара, 24-27 сент. 2001г., г. С.-Петербург.-СПб,2001.- С.524-530.

2297. Рюмшина Т.А., Ильяшенко С.П. Эволюция градиентных напряжений при диффузии водовода // Водородная обработка материалов: 3-й международ. конф."ВОМ-2001", Донецк-Мариуполь, 14-18 мая 2001г.-Донецк, 2001.- Ч.1.- С.109-111.

2298. Рябцев А.Д., Пашинская Е.Г., Пашинский В.В., Домарева А.Е., Белоусова Н.Н. Структура и свойства экваторного алюминиды титана, полученного методом электрошлакового переплава // Актуальные проблемы прочности: тез. докл. XXXV11 междунар. семинара, 3-5 июля 2001г., г.Киев.-К.,2001.- С.223-224.

2299. Рябцев А.Д., Троянский А.А. Исследование возможности использования электрошлаковой технологии для получения качественных слитков чистой меди из различных видов отходов // Металург. и горноруд. пром.- сть.-2001.-№2.- С.67-69.

2300. Рябцев А.Д., Троянский А.А. Производство слитков титана, хрома и сплавов на их основе в камерных электрошлаковых печах под "активными" металлсодержащими флюсами // Пробл. спец. электрометаллургии.-2001.-№4.- С.6-10.

2301. Рязанов А.Н. Определение величины углубки забивного пробоотборника в нескальный грунт за единичный удар // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип.24 - С.53-57.- (Сер. гірничо-геологічна).

2302. Рязанов А.Н. Оценка точности методики инженерного расчета параметров движения бойка забивного пробоотборника // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.- Вип.23.- С.76-79.- (Сер. гірничо-геологічна).



## С

2303. Сабынин А.В., Грищенко Н.Н., Мирумян А.Г. Дифференцированная оценка зон опорного давления // Проблемы гірського тиску: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.-Донецьк, 2001.-Вип.6.- С.83-92.

2304. Савенков В.Н., Константинов Д.Ю. Лабораторная работа на ПЭВМ "Исследование параметров зубчатой передачи" // Машинознавство і деталі машин: матеріали регіон. наук.-метод. конф., 24-26 квіт. 2001р., м.Донецьк / Донец. держ. техн. ун-т.-Донецьк, 2001.- С.59-60.

2305. Савенков В.Н., Матюха П.Г. Определение статистического момента сил трения, возникающего при закреплении инструментальной головки на державке модульного расточного резца // Современные металлорежущие системы машиностроения: материалы 2-й всеукр. студ. конф. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.- С.127-129.

2306. Савенков В.Н., Таничева Ю.В. Расчет температурных напряжений в трубопроводах ломаной конфигурации // Машинознавство і деталі машин: матеріали регіон. наук.-метод. конф., 24-26 квіт. 2001р., м.Донецьк / Донец. держ. техн. ун-т.-Донецьк, 2001.- С.61-63.

2307. Самборский М.В., Храпко С.А., Пономаренко А.Г. Мониторинг технологического процесса выплавки стали в ДСП // Современные проблемы электрометаллургии стали: материалы XI междунар. конф.-Челябинск, 2001.- С.83-84.

2308. Самойлов А.И., Папушин Ю.Л. О механизме упрочнения флотационного комплекса в присутствии аполярного реагента // Наукові праці

Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип.27.- С.334-340.- (Сер. гірничо-електромеханічна).

2309. Самусев А.С., Праздникова Т.Н., Галиакберова Ф.Н. Исследование прочности прессованных шашек из аммиачной селитры // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. XI всеукр. наук. конф. асп. та студ., 17-19 квіт. 2001р., м. Донецьк.- Донецьк, 2001.-Т.2.- С.126-127.

2310. Саранчук В.І., Власов Г.А., Чуищев В.М., Качурін О.І., Фролова І.Б. Одержання чистих речовин з кам'яновугільної смоли // XIX українська конференція з органічної хімії.-Л.,2001.- С.104.

2311. Саранчук В.И., Власов Г.А., Ошовский В.В. Структура угля как высокомолекулярного соединения // Украинско-российский симпозиум по высокомолекулярным соединениям: тез.докл.-Донецк, 2001.- С.33.

2312. Саранчук В.И., Власов Г.А., Чуищев В.М., Кауфман С.И., Толмачева Л.А., Ошовский В.В. Производство высокооктанового бензина на Авдеевском коксохимическом заводе // Кокс и химия.-2001.-№5.- С.23-26.

2313. Саранчук В.И., Рекун В.В. Повышение эффективности фильтрации промышленных газов // Промышленная экология: сб. материалов междунар. школы-семинара.-Ростов-на-Дону, 2001.- С.31-36.

2314. Саранчук В.И., Тамко В.А., Швец В.А. Переработка отходов добычи бурых углей // Проблемы переработки и утилизации отходов: III междунар. науч.- практ. конф., г.Одесса, 28-30 марта 2001г.-Одесса, 2001.- С.311 - 315.

2315. Саржан А.А. Грани его личности // 80 лет ДПИ-ДонГТУ: воспоминания, рассказы, статьи / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.- С.139-141.

2316. Саржан А.А. Повернення жителів Донбасу з німецької неволі та їх працевлаштування (середина 40-х-початок 50-х років ХХ ст.) // Гуманітарні науки: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.-2001.-Вип.30.- С.19-23.

2317. Саржан А.А. Розвиток вугільної промисловості Донбасу у другій половині ХХ сторіччя: історіко-економічний аналіз // Геотехнологии на рубеже ХХІ века /Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.- С.139-151.

2318. Саржан А.А. Розвиток металургійної та хімічної промисловості Донбасу в 50-60-х роках // Східна Україна: характерні тенденції та особливості розвитку у ХХ сторіччі: доп. та повідомл. ХІ регіон. наук. конф. / Донец. держ. техн. ун-т.-Донецьк, 2001.- С.21-23.

2319. Саржан А.А. Соціально-побутові умови життя населення Донбасу у другій половині 80-х років ХХ ст. // Історичні науки: зб. наук. пр.- К., 2001.- Т.10. - С.104-108.

2320. Саркиц И.Г., Шебанин Э.Н., Горбатенко В.П., Дорохин В.М., Бурховецкий В.В. Влияние температуры окончания контролируемой прокатки на структуру и свойства низколегированной строительной стали // Машиностроение и техносфера на рубеже ХХІ века: сб. тр. V111 междунар. науч.-техн. конф., 10-16 сент. 2001г., г. Севастополь.-Донецк, 2001.-Т.2.- С.124-128.

2321. Саф'янц С.М., Константінов Д.Ю. Соціально-орієнтовані

дисципліни: суттєва частина підготовки студента-теплоенергетика // Ефективність інженерної освіти в ХХІ сторіччі: міжнар. наук.-практ. конф., м. Донецьк, 29-31 трав. 2001 р.-Донецьк, 2001.

2322. Сафьянц С.М., Попов А.Л., Сафонова Е.К., Пархоменко А.Д. Энергосберегающая технология производства агломерата // Металл и литье Украины.-2001.-№3-4.- С.8-10.

2323. Свиршков Л.В., Серезентинов Г.В. Аппаратная реализация АСУТП "Очистные забои" и "Добыча" с помощью FLEX EX на шахте "Глубокая" // Автоматизация технологических объектов та процесів. Пошук молодых: зб. наук. пр. 1-ї всеукр. наук.-техн. конф. асп. та студ., 15-16 трав. 2001р., м. Донецьк.-Донецьк, 2001.- С.198-201.

2324. Святный В.А., Солонін О.М., Медєєв Д.В., Степанов В.І. Розподілене паралельне моделююче середовище // Проблеми моделювання та автоматизації динамічних систем: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.- Севастополь:Вебер, 2001.- Вип.29.- С.229-234.

2325. Святный В.А., Молдованова О.В., Перерва А.О. Проблемно-орієнтоване паралельне моделююче середовище для динамічних мережних об'єктів // Проблеми моделювання та автоматизації динамічних систем: наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.- Севастополь, 2001.- Вип.29.- С.246-253.

2326. Седов А.Н. Способ определения поврежденного присоединения в электрической сети // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.- Вип. 35.- С.149-153.-(Сер. гірничо-електромеханічна).

2327. Седов А.Н., Чупайленко А.А. Основы построения системы оперативного контроля управления электроснабжением предприятия// Автоматизация технологических объектов та процесів. Пошук молодих: зб. наук. пр. 1-ї всеукр. наук.-техн. конф. асп. та студ., 15-16 трав. 2001 р., м.Донецьк.-Донецьк, 2001.-С.187-189.

2328. Седуш А.Я., Сидоров В.А., Ошовская Е.В. Принципы построения обучающей системы распознавания повреждений подшипников качения // Металл и литье Украины.-2001.-№3-4.- С.39-41.

2329. \*Седуш В.Я. Рецензия //Металлург. и горноруд. пром-сть.- 2001.- №3.- С.90-91.- Рец. на кн.: Большаков В.И., Ващенко А.П., Величко А.Г. и др."Высоконадежное металлургическое оборудование в ресурсосберегающих технологиях".

2330. Седуш В.Я., Сидоров В.А., Ошовская Е.В., Аввакумов С.И. Уточнение технического состояния оборудования в зависимости от результатов ремонтных воздействий // Металлург. и горноруд. пром-сть.-2001.-№ 2.- С.84-88.

2331. Селивра С.А., Яценко А.Ф. Основы моделирования рабочего процесса гидравлических систем ударного действия // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип.35.- С.154-158.- (Сер. гірничо-електромеханічна).

2332. Семісалов С.Я., Гур'янов В.Г., Лях Ю.Е., Федяев О.І. Нейрокомп'ютерні оцінки ефективності прогнозування черепно-мозгового травматизму в місті Донецьку // Сучасні проблеми біофізики.-Донецьк, 2001.- С.64-74.

2333. Семененко А.К., Нечепав В.Г., Костенко А.П. Экспериментальные исследования силового воздействия водяных струй механо-гидродинамических систем транспортирования // Изв. Донец. горн. ин-та.-2001.-№2.- С.69-74.

2334. Семенченко Д.А. Влияние кинематических изменений заднего и переднего углов поворотного резца на формирование усилия подачи // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип. 27.- С.93-98.-(Сер. гірничо-електромеханічна).

2335. Серебров Б.Л., Суков С.Ф. Моделирование протокола MikroLAN на базе персональных ЭВМ // Автоматизація технологічних об'єктів та процесів: пошук молодих: зб. наук. пр. 1 всеукр. наук.-техн. конф. асп. та студ.,15-16 трав. 2001 р., м.Донецьк.-Донецьк, 2001.- С.192-193.

2336. Серезентинов Г.В., Варников С.А. Исследование режимов функционирования и надежности электрооборудования шахтной подъемной установки // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип. 27.- С.345-352.-(Сер. гірничо-електромеханічна).

2337. Серезентинов Г.В., Жовтобрух С.А. Алгоритм физического моделирования управления производством огнеупора // Контроль и управление в сложных системах -КУСС-2001: междунар. науч.-техн. конф., 9-12 окт. 2001г., г.Винница.-Винница, 2001.- С.212.

2338. Серезентинов Г.В., Жовтобрух С.А., Зверев М.М. Исследование режимов функционирования и надежности электрооборудования шахтной подъемной установки // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип.35.- С.174-180.-(Сер. гірничо-електро-

механічна).

2339. Серов В.Н., Назимко О.І. Оцінка роботи водно-шламової схеми ЦЗФ "Добропільська" і розробка оптимального варіанту її побудови // Сборник тезисов докладов конференции молодых обогатителей Украины.- Донецк,2001.- С.16-17.

2340. Сивокобыленко В.Ф., Меженкова М.А. Математическое моделирование электромеханических переходных процессов на электрических станциях // Электричество.-2001.-№ 4.- С.5-9.

2341. Сивокобыленко В.Ф., Павлюков В.А., Талал А.А. Режимы работы асинхронной нагрузки при питании от источника ограниченной мощности // Електротехніка і енергетика: зб. наук. пр. Донец. нац. техн. ун-ту.-Донецьк, 2001.-Вип.28.- С.47-51.

2342. Сидоров В.А., Ошовская Е.В., Ченцов Н.В., Проскуряков С.В. Определение рационального времени диагностирования // Metallurg. и горноруд. пром-сть.-2001.-№ 4.- С.79-81.

2343. Сидоров В.А., Ошовская Е.В., Гаркуша А.А. Опыт ультразвуковой дефектоскопии деталей сложной формы // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2001.-Вып.15.- С.245-249.

2344. Силин Р.Е., Кучер А.Г. Стратегия инвестиционной деятельности на Украине // Экономика и маркетинг в XXI веке: материалы 2-й междунар. науч. конф. студ. и молодых ученых, г.Донецк, 20-22 апр. 2001г.-Донецк, 2001.- С.136-137.

2345. Синельщиков Р.Г. К вопросу о перспективах использования водоканализационных осадков в целях экологической оптимизации древесных насаждений // Зб. доп. наук.-практ. конф. з пробл. водопостачання і водовідведення, м.Донецьк, 22-23 берез. 2001р., м.Донецьк.-Донецьк, 2001.- С.123-128.

2346. Синельщиков Р.Г. Культурная древесная растительность как фактор экологической безопасности региона // Донбасс-2020 - охрана природы: сб. науч.- практ. конф., г.Донецк, нояб. 2001г.-Донецк, 2001.- С.81-84.

2347. Синельщиков Р.Г., Салогуб В.О., Дмитрієва Н.В., Карагодов І.А. Охорона лісів від пожеж: стан, проблеми та їх вирішення у контексті сталого розвитку // Донбасс-2020-охрана природы: сб. науч.- практ. конф., г. Донецк, нояб. 2001г.-Донецк, 2001.- С.78-80.

2348. Синельщиков Р.Г.,Тимочко Т.В., Карагодов И.А. Феномен Всеукраинской экологической Лиги в контексте программы " Донбасс - 2020" // Донбасс-2020 - охрана природы: сб. науч.- практ. конф., г.Донецк, нояб. 2001г.- Донецк, 2001.- С.228 - 231.

2349. Синяков Р.В., Пономаренко А.Г. Оперативное проектирование технологического процесса плавки в сверхмощной ДСП // Современные проблемы электрометаллургии стали: материалы XI междунар. конф.- Челябинск, 2001.- С.82-83.

2350. Синяков Р.В., Храпко С.А., Пономаренко А.Г., Старосоцкий А.В. Оперативное проектирование технологического процесса плавки в сверхмощной ДСП // Металл и литье Украины.-2001.-№10-11.- С.38-44.



2351. Сиренко С.А., Самойлов А.И. Разработка проекта модернизации схемы регенерации суспензии на ЦОФ "Селидовская" // Сборник тезисов докладов конференции молодых обогатителей Украины.- Донецк, 2001.- С.6-7.

2352. Скібенко В.М., Білецький В.С., Сергєєв П.В. Закономірності течії води в поверхневих плівках при аеромеханічному зневодненні дисперсних матеріалів // Обогащение полезных ископаемых.-2001.-№ 12(53).- С.80-88.

2353. Скідан І.А. Загальна аналітична теорія прикладного формування на основі глобальної параметризації // Праці Таврійської державної агротехнічної академії.-Мілітополь, 2001.-Вип.4,т.13.- С.22-28.

2354. Скідан І.А. Комп'ютерно-графічні ілюстрації поверхонь, що вивчаються дисциплінами геометричного циклу // Сучасні проблеми геометричного моделювання: зб. пр. міжнар. наук.-практ. конф., присвяч. незалежності України.-Х., 2001.- С.20-22.

2355. Скідан І.А., Гайдар О.Г. Узгоджені рівняння фокальних конік // Прикладна геометрія та інженерна графіка.-К., 2001.- Вип.68.- С.34-37.

2356. Скідан І.А., Комомієць О.А. Застосування нормальної координації простору для вивчення нормальних поверхонь // Прикладна геометрія та інженерна графіка.-К., 2001.-Вип.69.- С.14-17.

2357. Скідан І.А., Комомієць О.А. Застосування нормальної координації простору для вивчення нормальних поверхонь // Сучасні проблеми геометричного моделювання: зб. пр. міжнар. наук.- практ. конф., присвяч. незалежності Ураїни.-Х., 2001.- С.150-151.

2358. Скідан І.А., Холодний А.О. Формоутворення каналових поверхонь // Праці Таврійської державної агротехнічної академії.-Мілітополь, 2001.-Вип.4,т.13.-С.52-57.

2359. Скідан І.А., Шепелев В.В. Перетворення довільних криволінійних координат на поверхні до ортогональних координат // Праці Таврійської державної агротехнічної академії.-Мілітополь, 2001.- Вип.4, т.12.- С.244-245.

2360. Скідан І.А., Шепелев В.В. Сферичне зображення поверхонь і його візуалізація // Праці Таврійської державної агротехнічної академії.-Мілітополь, 2001.-Вип.4, т.14.- С.9-14.

2361. Скаженик В.Б., Вицинский В.А., Кравченко А.А. Решение задач по управлению горнодобывающими предприятиями на основе графических компьютерных моделей // Изв. Донец. горн. ин-та.-Донецьк, 2001.-№ 1.- С.16-18.

2362. Скаженик В.Б., Моргун Е.Ю. Компьютерное моделирование развития горнодобывающих объектов с целью оценки их инвестиционной привлекательности // Геотехнологии на рубеже XXI века / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.-Т.3.- С.44-47.

2363. Скачко С.Н., Кендюхов А.В. Стратегия маркетинга и ее роль в деятельности предприятия // Экономика и маркетинг в XXI веке: материалы 2-й междунар. науч. конф. студ. и молодых ученых, г.Донецк, 20-22 апр. 2001г.- Донецк, 2001.-С.139-140.

2364. Скворцова О.В., Смирнов В.А. Исследование оптимальной глубины обогащения углей шахты"Ждановская" // Сборник тезисов докладов

конференции молодых обогатителей Украины.- Донецк, 2001.- С.11.

2365. Скидан И.А. Аналитическая теория формообразования оболочек // Архитектура оболочек и прочностной расчет тонкостенных строительных и машиностроительных конструкций сложной формы: тез. докл. междунар. науч. конф.-М.,2001.- С.366-371.

2366. Скидан И.А. Компьютерно-графические иллюстрации поверхностей, изучаемых дисциплинами геометрического цикла // Научные технологии образования: межвуз. сб. науч.-метод. тр.- М.,2001.-№ 6.- С.109-111.

2367. Скидан И.А., Гайдарь О.Г. Поверхности с двумя семействами плоских линий кривизны // Научные технологии образования: межвуз. сб. науч.-метод. тр.-М.,2001.-№ 6.- С.222-224.

2368. Скидан И.А., Гармаш Н.С. Разработка параметрического языка геометрического моделирования технических форм // Геотехнологии на рубеже XXI века / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк,2001.- Т.3.- С.102-104.

2369. Скидан И.А., Коломиец Е.А., Шубина В.В. Формы представления плоских кривых, удобные для применения компьютерной графики // Геотехнологии на рубеже XXI века / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.- Т.3.- С.104-112.

2370. Скобцов Ю.А., Иванов Д.Е. Применение генетических алгоритмов при генерации тестов последовательностных цифровых устройств // Практика и перспективы развития институционального партнерства: материалы 2-го междунар. семинара, 10-11 апр. 2001г., г.Донецк.-Донецк,2001.-№.1.- С.100-105.

2371. Скобцов Ю.А., Иванов Д.Е., Скобцов В.Ю. Генетические алгоритмы в генерации проверяющих тестов цифровых схем // Інформаційно-керуючі системи на залізничному транспорті.-2001.-№.4.- С.52-55.

2372. Скрынников В.С., Матюха П.Г. Погрешность расчета сил зажима Г-образным прихватом // Прогрессивные направления развития машиностроительных отраслей и транспорта: тез. докл. междунар. студ. науч.-техн. конф., 14-17мая 2001г., г.Севастополь.- Севастополь, 2001.- С.76-78.

2373. Слипенко Н.Л., Смирнов А.И. Обогащение отходов флотации силонакопителя ЦОФ "Краснолиманская" // Сборник тезисов докладов конференции молодых обогатителей Украины.- Донецк, 2001.- С.17-18.

2374. Смирнов А.Н. Эффективность электромагнитного перемешивания при затвердевании непрерывных заготовок // Metallurg. и горноруд. пром-сть.- 2001.-№5.- С.21-23.

2375. Смирнов А.Н., Бродский С.С., Глазков А.Я., Несвет В.В. Исследование процесса непрерывной разливки на сортовые заготовки с защитой стали от вторичного окисления // Процессы литья.-2001.-№2.- С.10-17.

2376. Смирнов А.Н., Глазков А.Я. Непрерывная разливка стали в реструктуризации черной металлургии Украины // Metallurg. и горноруд. пром-сть.-2001.-№5.- С.118-120.

2377. Смирнов А.Н., Еронько С.П., Абакусов Д.В. О причинах выхода из строя стопоров проковшей МНЛЗ // Современная металлургия начала нового тысячелетия: сб. науч. тр. по материалам межгос. науч.-техн. конф./ Липец. гос. техн. ун-т.-Липецк, 2001.- Ч.2.- С.43-47.

2378. \*Смирнов А.Н., Еронько С.П., Несвет В.В., Цупрун А.Ю., Минц А.Я., Гиниятуллин Р.В. Защита стали от вторичного окисления при непрерывной разливке на сортовую заготовку // Состояние и основные пути развития непрерывной разливки стали на металлургических предприятиях Украины: тр. науч.-техн. конф.-X.,2001.

2379. \*Смирнов А.Н., Минц А.Я., Гиниятуллин Р.В. Исследование износа футеровки агрегата печь-ковш в условиях современного металлургического мини-завода // Черная металлургия: бюл. науч.-техн. и экон. информ.-2001.-Вып.10.

2380. Смирнов А.Н., Минц А.Я., Гиниятуллин Р.В. Исследование характера износа футеровки агрегата ковш-печь в условиях современного металлургического мини-завода // ЭлектрOMETаллургия.-2001.-№3.- С.26-35.

2381. Смирнов А.Н., Несвет В.В. Непрерывная разливка стали - основа комплекса энерго- и ресурсосберегающих технологий современного конвертерного цеха // Металл и литье Украины.-2001.-№3-4.- С.13-16.

2382. Смирнов А.Н., Несвет В.В., Глазков А.Я., Коваленко И.П., Зуб В.В. Систематизация критериев комплексной оценки качества непрерывно-литой сортовой заготовки // Металл и литье Украины.-2001.-№7- 9.- С.32-36.

2383. Смирнов А.Н., Панфилова Т.С., Дорохова Л.В., Зуб В.В. Классификация металлургических мини-заводов с помощью методов многомерного факторного анализа // Металург. и горноруд. пром-сть.-2001.- №2.- С.115-118.

2384. Смирнов А.Н., Редько Г.А. Механизм подавления усадочных

дефектов при формировании слитков в условиях пульсационного воздействия // *Металургія: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.-Донецьк, 2001.- Вип.31.- С.146-150.*

2385. Смирнов В.А. Расчет электрического поля в канале устройства для выщелачивания // *Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип.27.- С.366-370.-(Сер. гірничо-електромеханічна).*

2386. Смирнов Е.Н. Свойства и структура заготовок из непрерывнолитого металла для производства проката ответственного назначения // *Металл и литье Украины.-2001.-№3-4.- С.17-20.*

2387. Смирнов Е.Н., Борискин Д.В. Моделирование процесса прокатки круглых заготовок большого диаметра в клети 900 // *Сборник научных трудов Липецкого государственного технического университета.-Липецк, 2001.- С.308-314.*

2388. Смирнов Е.Н., Григорьев М.В. О комплексном подходе к повышению количества полособульбовых профилей из непрерывнолитой стали // *Берштейновские чтения по термомеханической обработке металлических материалов: материалы науч. конф., 24-25 окт. 2001г., г.Москва / МИСИС.- М., 2001.- С.80.*

2389. Смирнов Л.И., Пронченко Д.А. Химический потенциал и фазовые диаграммы водорода в палладии // *Водородная обработка материалов: тр. 3-й междунар. конф."ВОМ-2001", Донецк-Мариуполь, 14-18 мая 2001г.-Донецк, 2001.-Ч.2.- С.446-448.*

2390. Соколюк Е.С., Смирнов В.А. Исследование технологии обогащения крупнозернистых шламов ЦОФ "Чумаковская" // Сборник тезисов докладов конференции молодых обогатителей Украины.- Донецк, 2001.- С.12.

2391. Соловйова Н.О., Біломеря М.Й. Дослідження по забарвленню керамічних мас господарчо-побутового призначення // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. XI всеукр. наук. конф. асп. та студ., 17-19 квіт. 2001р., м. Донецьк. -Донецк, 2001.- Т.2.- С.124-125.

2392. \*Соловьев Г.И., Негрей С.Г., Гирия В.С., Кублицкий Е.В. О напряженном состоянии почвы горных выработок // Физические процессы горного производства.-Донецк, 2001.-№ 4.

2393. Соловьев Г.И., Негрей С.Г., Кублицкий Е.В. Опытнo-промышленная проверка способа локализации выдавливания пород почвы // Геотехнологии на рубеже XXI века / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.-Т.1.- С.63-68.

2394. Соловьев Г.И., Татьянченко А.Г., Петренко А.В. О математической модели каркасной крепи усиления горных выработок // Изв. Донец. горн. ин-та.-Донецк, 2001.- С.61-64.

2395. Солодова О.О. Вибір інвестиційних проектів з урахуванням ризику // Вісник національного університету "Львівська політехніка."- Донецк, 2001.-№417: Менеджмент та підприємництво в Україні: етапи становлення і проблеми розвитку.- С.355-359.

2396. Соломенная З.В., Соломенный Ф.Ф. Особенности организации и

проведення учебного процесса со студентками 1-го курса специализации баскетбол // Актуальні проблеми фізичного виховання у вузах: зб. наук. пр. 3-ї всеукр. наук.-практ. конф., м.Донецьк, 27-28 черв. 2001 р.-Донецк, 2001.- С.51.

2397. Соломенна З.В., Соломенний Ф.Ф. Підвищення ефективності захистних дій баскетболістів шляхом виявлення і усунення тактичних помилок // Актуальні проблеми фізичного виховання у вузах: зб. наук. пр. 3-ї всеукр. наук.-практ. конф., м. Донецьк, 27-28 черв. 2001 р.-Донецк, 2001.- С.110-111.

2398. Солонин А.Н. Отображение коммутирующих сетей на процессорное поле мимо структур параллельной моделирующей среды // Проблеми моделювання та автоматизації проектування динамічних систем: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.- Донецьк, 2001.- Вип.29.- С.272-276.

2399. Сопилкин Г.В., Ошовская Е.В., Сопилкин А.Г., Бахмутская О.Н., Вагнер М.Ю. Комплексный анализ системы технического обслуживания металлургических машин // Сталь.-2001.-№ 3.- С.56-60.

2400. Сотников А.Л., Лукичев Н.В. Программа AS SARP для рационального проектирования двухступенчатых редукторов // Машинознавство і деталі машин: матеріали регіон. наук.-метод. конф., 24-26 квіт. 2001р., м.Донецьк / Донец. держ. техн. ун-т.-Донецьк, 2001.- С.55-57.

2401. Спусканюк В.З., Матросов Н.И., Дугадко А.Б., Павловская Е.А., Сенникова Л.Ф., Шевченко Б.А. О характере влияния границ раздела компонентов на прочность волокнистого композита медь-ниобий-титан // Проблема прочности.-2001.-№5.- С.94-100.

2402. Спусканюк В.З., Матросов Н.И., Дугадко А.Б., Янчев А.И.



Дифференцированный учет степени деформации материала матрицы волокнистого композита // Физика и техника высоких давлений.-2001.- Т.11,№3.- С.69-75.

2403. Спусканюк В.З., Матросов Н.И., Сенникова Л.Ф., Дугадко А.Б., Павловская Е.А., Миронова О.Н., Шевченко Б.А. Свойства волокнистого нанокompозита // Физика и техника высоких давлений.-2001.-Т.11, №1.- С.124-128.

2404. Ставицкий В.К. Математическая модель установившегося режима работы системы "вентильно-трансформаторный инвертор-асинхронный двигатель" // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2001.-Вип. 27.- С.371-376.-(Сер. гірничо-електромеханічна).

2405. Ставицкий В.К., Горб А.В. Результаты исследований установившихся процессов в электроприводе на основе вентильно-трансформаторного инвертора // Автоматизация технологических объектов та процесів. Пошук молодих: зб. наук. пр. 1 всеукр. наук.-техн. конф. асп. та студ.,15-16трав. 2001 р., м.Донецьк.-Донецьк, 2001.- С.205-208.

2406. Староверов К.С., Кривонос М.В. Теоретичне обґрунтування алгоритму автоматичного контролю продуктивності стругової виїмки // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип.27.- С.382-386.-(Сер. гірничо-електромеханічна).

2407. Старостенко О.В., Легашева Т.А., Ивченко Т.Г. Прогнозирование шероховатости поверхности при обработке минерала локерамическими резцами // Современные металлорежущие системы машиностроения: материалы 2-й всеукр. студ. конф. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.-

C.149-152.

2408. Стегниенко А.П. К выбору нагнетателя глубоководного эрлифта // Научные работы Донецкого государственного технического университета.-Донецк, 2001.-Вып. 27.- С.386-390.-(Сер. гірничо-електромеханічна).

2409. Степанов Д.М., Захарова О.В. Показатели эффективности использования энергетических ресурсов // Экономика и маркетинг в XXI веке: материалы 2-й междунар. конф. студ. и молодых ученых, 20-22 апр. 2001г., м.Донецк.-Донецк, 2001.- С.142-143.

2410. Степанов Ю.А., Гавриленко Б.В. Корреляция показаний термомпары в системе автоматического управления топкой низкотемпературного кипящего слоя // Автоматизация технологических объектов та процесів. Пошук молодых: сб.наук. пр. 1-ї всеукр. наук.-техн. конф. асп. та студ.,15-16 трав. 2001р., м.Донецк.-Донецк, 2001.- С.210-214.

2411. Стрельников В.И., Ярембаш И.Ф. О синтезе технологической системы "выемочный участок" горных выработок // Геотехнологии на рубеже XXI века / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.- Т.1.- С.13-18.

2412. Стукало В.А. Тепловыделения при транспортировке ископаемого в глубоких шахтах и способы снижения их влияния на температуру воздуха в горных выработках // Геотехнологии на рубеже XXI века / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.-Т.1- С.113-120.

2413. Ступак И.А., Сергиенко А.Ю., Чернышова А.Н. Современные проблемы методологии научного познания // Східна Україна: характерні тенденції та особливості розвитку в XX столітті: доп. та повідомл. II регіон.

наук. конф.-Донецьк, 2001.- С.5-6.

2414. Суков С.Ф., Серебров Б.Л. Построение систем контроля и управления распределенными технологическими объектами с использованием технологии MIKROLAN // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип.25.- С.123-129.-(Сер. гірничо-електромеханічна).

2415. Сумин В.А. Устойчивость системы управления предприятием в условиях его экономической безопасности // Проблемы обеспечения экономической безопасности: материалы междунар. науч.-практ. конф., 23-24 нояб. 2001г.-Донецк, 2001.- С.159-161.

2416. Сулова В.Г., Клепиков М.А., Ливиненко Д.В., Ростовский В.И., Сидоренко Г.Н. Расчет моноштабеля агломерационных фабрик с использованием ПК // Metallurgy and metal processing: materials of stud. науч.-техн. конф. физико-металлург. фак. Донец. гос. техн. ун-та.-Донецк, 2001.- Вып.4.- С.21-22.

2417. Сулова В.Г., Шинкаренко Г.А., Покотиленко В.В., Сидоренко Г.Н. Оптимизация работы доменной печи с использованием персонального компьютера // Metallurgy and metal processing: materials of stud. науч.-техн. конф. физико-металлург. фак. Донец. гос. техн. ун-та.-Донецк, 2001.-Вып.4.- С.26-27.

2418. Сухарева Л.В., Семенова Н.Л., Стойко Р.В. Применение этапного комплексного контроля для индивидуального процесса подготовки плавцов // Актуальні проблеми фізичного виховання у вузах: зб. наук. пр. 3-ї всеукр. наук.-практ. конф., м. Донецьк, 27-28 черв. 2001 р.-Донецк, 2001.- С.141-142.

## Т

2419. Тамко В.А., Саранчук В.И. Комплексная переработка углей Павлоградского месторождения // Уголь Украины.-2001.-№2-3.- С.53-55.

2420. Тамко В.А., Саранчук В.И. Влияние обработки щелочами и кислотами низкометаморфизованных углей на выход и состав газообразных продуктов пиролиза // Химическая технология топлива.-2001.-№4.- С.30-37.

2421. Тарадайко Н.А., Малышко А.В., Курьлина Ю.А. Кредитование ошадбанком Украины физических лиц в эквиваленте евро как инструмент европейской интеграции // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип.26.- С.98-106.-(Сер. економічна).

2422. Таранец В.И., Богун Л.Д., Заборин М. С. Геоэкологическое состояние источников водоснабжения Донецкой области в свете проблем развития ноосферы // Творческое наследие В.И. Вернадского и современность: сб. тр. междунар. науч. конф.,10-12 апр. 2001г., г. Донецк.-Донецк, 2001.- С.261-266.

2423. Таранец В.И., Богун Л.Д., Заборин М. С. Развитие современных гравитационных геодинамических процессов на территории Донецкой области // Наукові праці Донецького національного технічного університету.-Донецьк, 2001.- Вип.23.- С.66-69.-(Сер. гірничо-геологічна).

2424. Тарасевич В.И. Немного о прошлом // 80 лет ДПИ-ДонГТУ: воспоминания, рассказы, стихи.-Донецк, 2001.- С.204-211.

2425. Тарасевич В.И. Факультет энергомеханики и автоматизации //

Наука и практика: науч.-метод. сб.-Донецк, 2001.-Вып.6.- С.5-7.

2426. Тарасевич В.И. Факультету енергомеханики и автоматизации 80 лет // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип.27.- С.3-6.- (Сер. гірничо-електромеханічна).

2427. Тарасевич В.И., Кондрацкий В.Л., Алимов С.В. Некоторые проблемы системы образования в технических вузах Украины // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип.35.- С.181-186.- (Сер. гірничо-електромеханічна).

2428. Тарасевич В.И., Тарасевич А.В. Погрузка угля на конвейер шнеком малого диаметра // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип.27.- С.390-401.- (Сер. гірничо-електромеханічна).

2429. Тарасенко В.А., Крайсвитный С.В., Лашкуль Б.И. Усовершенствование системы перемещения и погрузочно-транспортирующей системы проходческого комбайна 1ГПКС // Инженер.-2001.-№ 2.- С.140-143.

2430. Тарасенко В.И., Логвинов А.В., Збыковский Е.И. Экологические аспекты подготовки угольной шихты к коксованию // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. XI всеукр. наук. конф. асп. та студ., 17-19 квіт. 2001р, м. Донецьк.-Донецьк, 2001.- Т.2.- С.130-131.

2431. Тарасенко Г.Д., Редька Л.Н. Предпринимательская деятельность и доходы населения // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип.34.- С.6-13.- (Сер. економічна).

2432. Тарасова В.А. Новые данные о минерализации палеозойских вулканитов Восточного Приазовья // Наукові праці Донецького національного технічного університету.-Донецьк, 2001.- Вип.23.- С.140-145.-(Сер. гірничо-геологічна).

2433. Тарасова В.А., Панов Б.С. Рекомендательная рекомендация вулканических пород Восточного Приазовья // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. XI всеукр. наук. конф. асп. та студ., 17-19 квіт. 2001р., м. Донецьк.-Донецьк, 2001.- Т.2.- С.122-123.

2434. Тарасьева Л.В., Панасюк О.А. Конкурентоздатність підприємства як фактор його економічної безпеки // Проблемы обеспечения экономической безопасности: материалы междунар. науч.-практ. конф., 23-24 нояб. 2001г.- Донецк, 2001.- С.161-163.

2435. Тарасьева Л.В., Чернікова Е.Г. Основні напрямки забезпечення економічної безпеки підприємства // Проблемы обеспечения экономической безопасности: материалы междунар. науч.-практ. конф., 23-24 нояб. 2001г.- Донецк,2001.-С.163-165.

2436. Тарек бани Хани, Легашева Г.А., Ивченко Т.Г. Моделирование закономерностей формирования поверхностного слоя деталей машин // Машинознавство і деталі машин: матеріали регіон. наук.-метод. конф. / Донец. держ. техн. ун-т.-Донецьк, 2001.- С.67-70.

2437. Татьяначенко А.Г. Температурное состояние осевого инструмента в условиях конвективного теплообмена // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк,

2001.-Вып.15.- С.249-254.

2438. Татьянченко А.Г. К расчету вантовых систем стреловых конструкций горных машин на кососимметрическое нагружение // Изв. вузов. Горн. журн.- 2001.-№1-2.- С.17-19.

2439. Тельной А.П., Морев А.М. Исследование процесса формирования газовой среды в проводимых скважинах со шнековым ставом // Геотехнологии на рубеже XXI века / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.-Т.1. - С.143-147.

2440. Темнохуд В.А., Откидач В.В., Кравец В.А. Система технологического проектирования неорганизованной пыли в прокатных цехах // Совершенствование и разработка новых технологий и оборудования по охране окружающей среды: сб. науч. тр.-Донецк, 2001.- С.99-105.

2441. Терехов С.В., Кандыбко М.Ю., Довгалева И.М. Псевдорегулярный раствор атомов и вакансий // Наука-практика: науч.-метод. сб.- Донецк, 2001.-Вып.6.-С.124-129.

2442. Терехов С.В., Кандыбко М.Ю., Ремоненко А.Д. Межатомные взаимодействия и химические реакции // Наука-практика: науч.-метод. сб.- Донецк, 2001.-Вып.6.-С.149-154.

2443. Терехов С.В., Кандыбко М.Ю., Скрыль И.П., Кузьмина И.П. Бинарные системы. Диаграммы состояния // Наука-практика: науч.-метод. сб.- Донецк, 2001.-Вып.6.- С.71-83.

2444. Терехов С.В., Сопильняк И.В., Левицкий Д.А. Кривая

сосуществования фаз чистого вещества // Наука-практика: науч.-метод. сб.- Донецк, 2001.-Вып.6.-С.4-5.

2445. Теряева М.В., Кендюхов А.В. Современные тенденции в развитии маркетинговых коммуникаций // Экономика и маркетинг в XXI веке: материалы 2-й междунар. науч. конф. студ. и молодых ученых, г.Донецк, 20-22 апр. 2001г.- Донецк, 2001.- С.145-146.

2446. Тимонин М.А., Хорхордин А.В. Методы моделирования процесса обмена информацией в современных промышленных системах автоматизации // Автоматизация технологических объектов та процесів. Пошук молодих: зб. наук. пр. 1 всеук. наук.-техн. конф. асп. та студ., 15-16 трав. 2001 р., м.Донецьк.- Донецьк, 2001.- С.217-218.

2447. Тимошук А., Швец И.Б. Проблемы снижения себестоимости продукции угледобывающего предприятия // Экономика и маркетинг в XXI веке: материалы 2-й междунар. конф. студ. и молодых ученых, 20-22 апр. 2001г., г.Донецк.-Донецк, 2001.- С.146-147.

2448. Титиевский В.И., Шелудченко В.И. Микролокальные сети для температурного мониторинга объектов теплоснабжения // Экотехнологии и ресурсосбережение / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2001.-Т.3.- С.64-68.

2449. Тихонов Н.А., Антимонова М.В., Ватт А.П., Габис И., Денисов Е.А., Евард Е.А., Курдюмов А.А. Ингибция водородопроницаемости тонкопленочными неметаллическими покрытиями // Водородная обработка материалов: тр. 3-й междунар. конф. "ВОМ-2001", Донецк-Мариуполь, 14-18 мая 2001г.-Донецк, 2001.-Ч.2.- С.470-472.



2450. Тищенко А.А., Машинская В.А. Методика определения оптимального объема товарной продукции промышленного предприятия // Экономика и маркетинг в XXI веке: материалы 2-й междунар. конф. студ. и молодых ученых, 20-22 апр. 2001г., г.Донецк.-Донецк, 2001.- С.147-148.

2451. Тищенко А.О. Эффективное управление денежными средствами как финансовая складовая экономическая безопасность предприятия // Проблемы обеспечения экономической безопасности: материалы междунар. науч.-практ. конф., 23-24 нояб. 2001г.-Донецк, 2001.- С.167-169.

2452. Тищенко А.О. Повышение эффективности использования денежных средств на предприятии // Повышение роли финансовых отношений в комплексном развитии региона: материалы всеукр. науч.-практ. конф., 6-7 листоп. 2001р., м.Дніпропетровськ.-Дніпропетровськ, 2001.- С.107-108.

2453. Тищенко А.П. Повышение экологической эффективности работы дуговых печей на основе новых технических решений // Охрана окружающей среды та рациональное использование природных ресурсов: сб. доп. XI всеукр. науч. конф. асп. та студ., 17-19 квіт. 2001р., м.Донецьк.-Донецьк, 2001.-Т.1.- С.133-134.

2454. Тищенко А.П. Обоснование металлургической технологии получения железосодержащего полупродукта // Металлургия и обработка металлов: материалы студ. науч.-техн. конф. физико-металлург. фак. Донец. гос. техн. ун-та.-Донецк, 2001.-Вып.4.- С.37-39 .

2455. Тищенко О.А. Математическое моделирование хозяйственной деятельности предприятия в пространстве его стадий // Экономические проблемы развития предприятий на пороге XXI столетия: тез. доп. всеукр. науч.-практ. конф., 22-

23 листоп. 2001р., м.Полтава.-Полтава, 2001.-Т.1.- С.138-140.

2456. Тищенко П.И., Троянский А.А., Тимошенко С.Н., Тищенко А.П. Разработка основ непрерывного плавно-восстановительного процесса в дуговой печи // Металургія: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.-Донецьк, 2001.-Вип.31.- С.44-48.

2457. Тищенко Т.А., Чердакли Е.Ю., Солодова О.А. Влияние факторов риска на прибыль предприятия // Экономика и маркетинг в XXI веке: материалы 2-й междунар. конф. студ. и молодых ученых, 20-22 апр. 2001г., г.Донецк.-Донецк, 2001.- С.148-149.

2458. Ткаченко А.В., Галкіна А.С. Нові форми кредитування промисловості та їх ефективність // Экономика и маркетинг в XXI веке: материалы 2-й междунар. конф. студ. и молодых ученых, 20-22 апр. 2001г., г. Донецк.-Донецк, 2001.-С.146-147.

2459. Ткаченко В.Н., Яременко И.Н. Подсистема оперативного прогноза теплового состояния слитков на участке нагревательных колодцев // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.- Вип.25.- С.130-134.- (Сер. гірничо-електромеханічна).

2460. Толочко О.И., Коцегуб П.Х., Розкаряка П.И. Конструирование передаточных функций линейных САУ по заданному перерегулированию // Вісник національного технічного університету "ХП": зб. наук. пр.-Х.,2001.- Вип.10.- С.95-98.

2461. Толпа А.А., Максаков А.И., Пашинский В.В., Рыжиков А.А. Влияние технологии термомеханической обработки "Т-Д" на структуру и

свойства горячекатаной заготовки и проволоки // Бернштейновские чтения по термомеханической обработке металлических материалов, 24-25 окт. 2001г., г. Москва / МИСИС.-М., 2001.- С.80.

2462. Толпа А.А., Максаков А.И., Рыжиков А.А., Пашинский В.В. Управление структурой и свойствами стали в катанке при прокатке по технологии "Т-Д" // Металл и литье Украины .-2001.-№7-9.- С.59-61.

2463. Топорков А.С., Булавин А.В. Испытание нитрата калия в качестве ингибитора коррозии и процесса осмоления моноэтаноламина // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. XI всеукр. наук. конф. асп. та студ., 17-19 квіт. 2001р., м. Донецьк.-Донецьк, 2001.-Т.2.- С.42.

2464. Топоров А.А., Парфенюк А.С., Власов Г.А. К разработке критериев техногенной безопасности объектов химических производств // Проблемы природокористування, сталого розвитку та техногенної безпеки: матеріали міжнар. наук.-практ. конф.-Дніпропетровськ, 2001.- С.264-266.

2465. Топоров А.А., Парфенюк А.С., Власов Г.А., Дряглин С.Н. Энергетический подход к расчету техногенной безопасности технических систем //Машиностроение и техносфера на рубеже XXI века: сб. тр. V111 междунар. науч.-техн. конф., 10-16 сент. 2001г., г. Севастополь.-Донецк, 2001.-Т.2.- С.217-221.

2466. Третинникова О.Н., Костенко А.Г. Роль технического перевооружения и реконструкции производства в обновлении действующих предприятий // Экономика и маркетинг в XXI веке: материалы 2-й междунар. конф. студ. и молодых ученых, 20-22 апр. 2001г., г.Донецк.-Донецк, 2001.-

C.144-145.

2467. Трофимюк В.К. Антропокосмизм: путь к ноосфере // Творческое наследие В.И. Вернадского и современность: сб. тр. междунар. науч. конф., 10-12 апр. 2001г., г. Донецк.-Донецк, 2001.- С.346-353.

2468. Троянский А.А., Игнатов В.А., Гинкул С.И., Жук В.Л., Туяхов А.И. Исследование процесса кристаллизации чугуновых мелющих тел эллипсоидной формы с использованием математической модели // Теория и практика металлургии.-2001.-№5.- С.52-56.

2469. Труханов С.В., Сидоренко Д.Г., Пашинский В.В. Прокатные валки дискового типа для чистовых прокатных блоков проволочных станов. Особенности технологии производства // Металл и литье Украины.-2001.-№7-9.- С.64-66.

2470. Туренко Ю.Д., Муза Д.Е. Теоретическое наследие В.Соловьева( 1853-1900 ) // Гуманітарні науки: зб. наук. пр. Донец. нац. техн. ун-ту.-Донецьк, 2001.-Вип.30.- С.72-76.

2471. Турупалов В.В., Котов С.В. Проблеми і перспективи розвитку стільникового зв'язку // Проблеми вищої освіти в галузі зв'язку та досягнення сучасних телекомунікаційних технологій: наук.-практ. семінар, 27-29 листоп. 2001р., м.Чернівці.-Донецьк, 2001.- С.8.

2472. Турчанина О.Н., Бутузова Л.Ф. Полукоксование углей разных генетических типов // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. XI всеукр. наук. конф. асп. та студ., 17-19 квіт. 2001р., м. Донецьк.-Донецьк, 2001.-Т.1.- С.175-176.

2473. Туяхов А.И., Богдан О.Л. Разработка рациональных способов использования тепла отходящих продуктов горения для печи отжига чугуновых центробежных труб // *Металлургия и обработка металлов: материалы студ. науч.-техн. конф. физико-металлург. фак. Донец. гос. техн. ун-та.-Донецк, 2001.-Вып.4.- С.103-104.*

2474. Туяхов А.И., Сибирко А.В. Уменьшение вредных выбросов в атмосферу оксидов азота паровыми котлами средней тепловой мощности // *Металлургия и обработка металлов: материалы студ. науч.-техн. конф. физико-металлург. фак. Донец. гос. техн. ун-та.-Донецк, 2001.-Вып.4.- С.124-126.*

2475. Тюльченко И.К. Источниковедческий анализ документов молодежных организаций, действующих на Украине в 1917 г. // *Гуманітарні науки: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.-Донецьк, 2001.- Вип.30.- С.3-8.*

2476. Тюльченко И.К. Образование и деятельность организаций рабочей молодежи Донбасса в 1917 г. // *Східна Україна: харктерні тенденції та особливості розвитку у ХХ ст.: доп. та повідомл. Х1 регіон. наук. конф. / Донец. держ. техн. ун-т.-Донецьк, 2001.- С.43-44.*

## У

2477. Уварова К.А., Годына Н.Ф., Зубцова Т.И., Ильющенко В.О. Новые аналитические формы для экстракционно-спектрофотометрического определения палладия // *Хімія і хімічна технологія: зб. наук. пр. Донец. нац. техн. ун-ту.-Донецьк, 2001.- Вип.33.- С.48-53.*

2478. Улитин Г.М. Изгибные колебания бурильной колонны с учетом

растяжения-сжатия // Известия Донец. горн. ин-та.-2001.-№ 2.- С.28-31.

2479. Улитин Г.М. Об особенностях расчета на устойчивость бурильных колонн при больших глубинах бурения // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецк, 2001.-Вип. 24.- С.77-79.-(Сер. гірничо-геологічна).

2480. Улитин Г.М., Шевченко Ф.Л. О взаимном влиянии колебательных процессов в динамике буровых колонн // Изв. вузов. Горн. журн.-2001.-№ 6.- С.59-63.

2481. Усачева В.В. К вопросу об истории понятия "организационная культура"// Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецк, 2001.-Вип.34.- С.157-165.- (Сер. економічна).

2482. Усачева Г.М. Общецивилизационные тенденции формирования отношения к труду // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецк, 2001.-Вип.34.- С.14-20.- (Сер. економічна).

2483. Устименко С.В., Антонюк В.П. Исследование потребности рынка труда Донецкой области в специалистах экономического профиля // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецк, 2001.-Вип.37.- С.83-99.- (Сер. економічна).

## Ф

2484. Фіщенко О.М. Планування інвестиційно-виробничої програми розвитку промислового підприємства // Економічні проблеми розвитку підприємств на початку ХХІ століття: тез. доп. всеукр. наук.-практ. конф., 22-

23 листоп. 2001р., м.Полтава.-Полтава, 2001.-Т.1.- С.144-146.

2485. Фіщенко О.М. Фінансове забезпечення інвестиційної діяльності промислових підприємств // Вісник національного університету "Львівська політехніка".-Донецьк,2001.-№417: Менеджмент та підприємництво в Україні: етапи становлення і проблеми розвитку.- С.372-378.

2486. Фалькова Н.І. Методика розвитку психофізичних якостей студенток в процесі фізичного виховання з урахуванням індивідуальної будови тіла // Теорія і практика фізичного виховання.-2001.-№3-4.- С.102-108.

2487. Фалькова Н.И. Влияние аэробного и ансомоторного комплекса упражнений на развитие психомоторных функций студенток // Актуальні проблеми фізичного виховання у вузі: матеріали 3-ї всеукр. наук.-практ. конф., м.Донецьк, 27-28 черв. 2001 р.-Донецьк, 2001.- С.145-147.

2488. Федоренко Т.А. Проблема первоначального накопления капитала в Украине // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип.34.- С.106-109.- (Сер. економічна).

2489. Федорина В.Г. Методика расчета состава продуктов конверсии с учетом неравновесности процесса // Изв. вузов. Черн. металлургия.-2001.-№5.- С.57-60.

2490. Федоров М.М., Алексеев Е.Р. Методы расчета теплового состояния двигателей при изменении напряжения сети // Компьютерные технологии в инженерной и управленческой деятельности: материалы всерос. науч.-техн. конф.-Таганрог, 2001.-№ 3.- С.58-62.

2491. Федоров М.М., Апухтин М.В., Марков М.А. Тепловое состояние многоскоростных асинхронных двигателей // Електротехніка і енергетика: зб. наук. пр. Донец. нац. техн. ун-ту.-Донецьк, 2001.-Вип.28.- С.64-67.

2492. Федоров М.М., Денник В.Ф., Малеев Д. М., Горелов М.В. Особенности динамики тепловых процессов в элементах конструкции асинхронных двигателей при кратковременном режиме работы // Електротехніка і енергетика: зб. наук. пр. Донец. нац. техн. ун-ту.-Донецьк, 2001.-Вип.28.- С.60-63.

2493. Федорова Л.А. Вернадский как историк науки // Творческое наследие В.И.Вернадского и современность: сб. тр. междунар. науч. конф., 10-12 апр. 2001г., г. Донецк.-Донецк, 2001.- С.118-123.

2494. \*Федорова Л.А. Минерально-сырьевые и экономические проблемы Донбасса // Східна Україна: харктерні тенденції та особливості розвитку у ХХ ст.: доп. та повідомл. Х1 регіон. наук. конф. / Донец. держ. техн. ун-т.-Донецьк, 2001.

2495. Федотова Л.А. Особенности отличия редкометальных гранитов формации Рапакиви от редкометальных агапитовых гранитов Украинского Щита // Наукові праці Донецького національного технічного університету.-Донецьк, 2001.- Вип.23.- С.124-128.-(Сер. гірничо-геологічна).

2496. Федюн Р.В. Синтез алгоритма оптимального управления многоступенчатой водоотливной установкой угольной шахты // Автоматизація технологічних об'єктів та процесів. Пошук молодих: зб. наук. пр. 1 всеукр. наук.-техн. конф. асп. та студ.,15-16 трав. 2001р., м.Донецьк .-Донецьк, 2001.- С.231-234.



2497. Федюн Р.В. Принципы построения цифровых систем управления многоступенчатыми водоотливными установками угольных шахт // Сборник научных трудов национальной государственной академии Украины.- Днепропетровск, 2001.-Т.2,№ 11.- С.22-25.

2498. Федюн Р.В., Бессараб В.И. Синтез цифровых систем автоматического управления многоступенчатыми водоотливными установками угольных шахт // Радиоэлектроника и молодежь в XXI веке: сб. науч. тр. V-го междунар. молодеж. форума.-Х.,2001.-Ч.1.- С.70-71.

2499. Федяев О.И., Гладунов С.А. Нейросетевой интерпретатор речевых команд для управления программными системами // Нейрокомпьютеры и их применение: тр. V11 всерос. конф.,”НКП-2001”, 14-16 февр. 2001г., г.Москва. / Ин-т пробл. упр.- М., 2001.- С.298-301.

2500. Федяев О.И., Гладунов С.А. Речевая компонента в интерфейсах информационных систем // Проблемы моделирования та автоматизації проектування динамічних систем: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.- Севастополь; Донецьк, 2001.-Вып. 29.- С.100-105.

2501. Фельдман Л.П., Дмитриева О.А. Параллельные блочные методы решения обыкновенных дифференциальных уравнений // Практика і перспективи розвитку інституційного партнерства: матеріали II міжнар. семінара,10-11 квіт. 2001р., м. Донецьк / Донец. держ. техн. ун-т.-Донецьк, 2001.-№ 1.- С.28-35.

2502. Фельдман Л.П., Дмитриева О.А. Параллельное моделирование динамических процессов рудничной аэрологии // Тезисы докладов XI юбилейной международной конференции по вычислительной механике и

современным прикладным программным средствам.- М., 2001.- С.112.

2503. Фельдман Л.П., Дмитриева О.А. Распределенное моделирование сетевых объектов // Научный сервис в сети интернет: тр. всерос. науч. конф.- М.,2001.- С.176-177.

2504. Фельдман Л.П., Дмитриева О.А. Эффективные методы распараллеливания численного решения задачи Коши для обыкновенных дифференциальных уравнений // Математическое моделирование.-М., 2001.- Т.13,№ 7.- С.66-72.

2505. Фельдман Л.П., Дмитриева О.А. Разработка и обоснование параллельных блочных методов решения обыкновенных дифференциальных уравнений на SIMD-структурах // Проблемы моделювання та автоматизації проектування динамічних систем: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.- Севастополь;Донецьк, 2001.- Вип.29.- С.70-79.

2506. Фельдман Л.П., Михайлова Т.В. Способы оптимизации состава и структуры высокопроизводительных вычислительных систем // Проблемы моделювання та автоматизації проектування динамічних систем: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.- Севастополь;Донецьк, 2001.-Вип.29.- С.80-85.

2507. Фельдман Л.П., Чупрова Т.Л. Використання пакета МАТНЕМАТІСА 3.0 для моделювання міжгалузевих балансів народного господарства // Проблемы моделювання та автоматизації проектування динамічних систем: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.- Севастополь;Донецьк, 2001.-Вип.29.- С.86-93.

2508. Филимоненко Н.Т. Результаты исследования движения

неньютоновской жидкости по инерции при работе пульсационного пневматического вытеснителя // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип.24 - С.79-85.-(Сер. гірничо-геологічна).

2509. Филимоненко Н.Т., Поцеваев В.В., Кивалин Ю.В. Алгоритм метода прогнозирования локализации шлама при призабойной пульсирующей промывке скважин // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.- Вип.23.- С.66-69.- (Сер. гірничо-геологічна).

2510. Финьков И.А., Алимов В.И., Волошин В.В. Влияние предварительной термообработки штамповок из титанового сплава ВТЗ-1 на его коррозионную устойчивость // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. XI всеукр. наук. конф. асп. та студ., 17-19 квіт. 2001 р., м.Донецьк.-Донецьк, 2001.-Т.1.- С.119-120.

2511. Фоменко Н.В., Ягнышева Т.В. Экологические и геологические факторы особенностей распределения токсичных и малых элементов в углях пласта МЗ шахты "Рассвет" // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. XI всеукр. наук. конф. асп. та студ., 17-19 квіт. 2001р., м. Донецьк.-Донецьк, 2001.-Т.2.- С.140-142.

2512. Формос В.Ф. Способ проведения выработок по выбросоопасным пластам сотрясательным взрыванием // Совершенствование технологии строительства шахт и подземных сооружений: сб. науч. тр.-Донецк, 2001.- С.42-43.

2513. Формос В.Ф., Платонов М.Н. Способ прогноза выбросоопасных зон в угольных пластах // Совершенствование технологии строительства шахт и

подземных сооружений: сб. науч. тр.-Донецк, 2001.- С.41-42.

2514. Формос В.Ф., Борщевский С.В., Меркело А. Системно-структурная схема исследования системы "Призобойное пространство ствола - приконтурный массив скважины" // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.- Вип.36.- С.60-63.- (Сер. гірничо-геологічна).

## Х

2515. Харламов П.В., Мозалевская Г.В., Лесина М.Е. О различных представлениях уравнений Кирхгофа // Механика твердого тела.-К.,2001.- Вип.31.- С.3-17.

2516. Хлапонин Н.С., Перистый М.М., Раджи О.И., Кузин А.В. Агломерация красного шлама // Металл и литье Украины.-2001.-№3-4.- С.5-7.

2517. Хобта В.И., Кравченко С.І. Формування методичної бази економічної оцінки інновацій // Вісник Донецького державного університету економіки і торгівлі.-Донецьк, 2001.-№8.- С.72-77.- (Сер. економічні науки).

2518. Хобта В.М. Основные составляющие формирования экономической эффективности инвестиций // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецк,2001.-Вип.37.- С.6-12.- (Сер. економічна).

2519. Хобта В.М., Гайдук В.А. Экономические интересы участников лизинговой деятельности // Экономика и право.-2001.-№2.- С.35-41.

2520. Хобта В.М., Гайдук В.А. Економічна сутність лізингу і специфіка його використання // Вісник національного університету "Львівська політехніка".-Донецьк, 2001.- №417: Менеджмент та підприємництво в Україні: етапи становлення і проблеми розвитку.- С.222-228.

2521. Хоменко Я.В., Голод Т.С. Развитие страхового бизнеса в мировой экономике и оценка его состояния в Украине // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип.26.- С.173-182.- (Сер. економічна).

2522. Хоменчук О.В., Резник А.В. Проблема расчета параметров взрывного способа набрызгбетонирования // Совершенствование технологии строительства шахт и подземных сооружений: тез. докл. регион. студ. науч.-техн. конф.-Донецк, 2001.- С.29-30.

2523. Храмов А.А. Оценка влияние износа конструктивных элементов жесткой армировки ствола на устойчивость движения подъемного сосуда // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип.27.- С.402-410.- (Сер. гірничо-електромеханічна).

2524. Храмов А.А. Ресурс динамической устойчивости эксплуатируемых систем "сосуд-армировка" вертикальных шахтных стволов // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип.35.- С.194-203.- (Сер. гірничо-електромеханічна).

2525. Храмов А.А., Аксенов М.В. Определение собственных частот колебаний балочных ферм // Машинознавство і деталі машин: матеріали регіон. наук.-метод. конф. / Донец. держ. техн. ун-т.-Донецьк, 2001.- С.77-78.

2526. \*Храмов А.А., Асолятин В.О. Оптимальное расположение опор при транспортировке длинномерного оборудования и материалов // Машинознавство і деталі машин: матеріали регіон. наук.-метод. конф. /Донец. держ. техн. ун-т.-Донецьк, 2001.

2527. Храпко С.А. Кинетика взаимодействия фаз сталеплавильных агрегатов // Современные проблемы электрометаллургии стали: материалы XI междунар. конф.- Челябинск, 2001.- С.35-37.

2528. Хремлі Т.К., Гурнак О.В., Цибенко Т.О. Використання функціонально-вартісного аналізу в управлінні банківською діяльністю // Наукові праці Донецького державного університету.- Донецьк, 2001.- Вып.37.- С.169-176.- (Сер. економічна).

2529. Хромов А.Н., Лубочников А.Н. Инженерно-геологическая типизация подтопленных территорий при закрытии угольных шахт // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. XI всеукр. наук. конф. асп. та студ.,17-19 квіт. 2001р., м. Донецьк.- Донецьк, 2001.-Т.2.- С.138-139.

2530. Худолей О.Г. Классический маркетинговый подход к сегментированию рынка угольной продукции // Изв. Донец. горн. ин-та.-2001.-№ 1.- С.27-29.

2531. Худолей О.Г., Гомаль И.И., Выговская Д.Д., Кравченко А.А. Конкурентоспособность угольных шахт// Изв. Донец. горн. ин-та.-2001.-№ 1.- С.30-32.

## Ц

2532. Цабут И.И., Улицкий О.А. Анализ влияния горных работ на формирование гидродинамических особенностей водоносных горизонтов центрального углепромышленного района Донбасса // Совершенствование технологии строительства шахт и подземных сооружений: сб. науч. тр.-Донецк, 2001.- С.53-57.

2533. Цапенко Г.И. Синтез двухмерной экстремальной системы на основе планирования эксперимента // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип.25.- С.55-60.-(Сер. гірничо-електромеханічна).

2534. Цокур В.П., Гринев А.А. Исследование формирования осевого профиля круга при алмазном шлифовании с электроэрозионным воздействием // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.-Вып.15.- С.254-258.

2535. Цымбал М.В., Матюха П.Г. Определение сил закрепления вставки в корпусе универсально-сборного резца в статике // Современные металлорежущие системы машиностроения: материалы 2-й всеукр. студ. конф. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.- С.132-154.

## Ч

2536. Чашко М.В., Демченко Г.В. Экономическая эффективность транспортирования бесконтактными электровозами // Електротехніка і енергетика: зб. наук. пр. Донец. нац. техн. ун-ту.-Донецьк, 2001.-Вип. 28.- С.94-96.

2537. Чашко М.В., Левшов А.В. Диагностика электроэнергетического оборудования // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк,2001.-Вып.18.- С.62-66.

2538. Чеботарев Н.Ю. Объектно-ориентированный подход в параллельном моделировании // Проблемы моделирования и автоматизации проектирования динамических систем: науч. тр. Донец. гос. техн. ун-та.- Севастополь, 2001.- Вып.29.- С.260-265.

2539. Ченцов Н.А., Дойнов А.Р., Седуш В.Я. Менеджмент ремонтной службы производственного цеха // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк,2001.- Вып.15.- С.262-266.

2540. Ченцов Н.А., Сулейманов С.Л., Пашенко Е.А. Планирование сроков и объемов заказа запасных частей // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.-Вып.18.- С.75-79.

2541. Чепак А.А., Борисенко В.Ф., Бобровицкий В.И. Влияние динамических нагрузок привода доменного скипового подъемника на целостность тягового каната и устойчивость движения скипа // Електротехніка і енергетика: зб. наук. пр. Донец. нац. техн. ун-ту.-Донецьк, 2001.-Вип.28.- С.44-46.

2542. Чернега О.Б., Кравцова Е.М., Кендюхов А.В. Аналіз і діагностика інвестиційної політики // Вісник національного університету "Львівська політехніка".- Донецьк,2001.- №417: Менеджмент та підприємництво в Україні: етапи становлення і проблеми розвитку.- С.378-382.



2543. Чернега О.Б., Круковская С.А. Расширение ассортиментной политики предприятия в условиях экономической трансформации // Теорія та практика управління у трансформаційний період: тез. доп. всеукр. науч.-практ. конф., м.Донецьк, 4-6 жовт. 2001р.-Донецьк, 2001.-Т.3.- С.105-109.

2544. Чернышева А.Н., Перемотина О.В. Национально-языковые процессы в Украине: история и современность // Східна Україна: характерні тенденції та особливості розвитку в ХХ столітті: доп. та повідомл. II регіон. наук. конф.-Донецьк, 2001.- С.60-62.

2545. Чернявский С.В., Мощинская А.А. Показатели эффективности использования оборудования // Экономика и маркетинг в ХХ веке: материалы 2-й междунар. конф. студ. и молодых ученых, 20-22 апр. 2001г., г.Донецк.-Донецк, 2001.- С.159-160.

2546. Чернявский С.Н. Проблема прозрачности экономики - проблема информационная // Финансы, учет, банки: сб. науч. тр.-Донецк, 2001.-Вып.8, ч.2.- С.439-443.

2547. Чигарев Г.И., Топоров А.А. Новый измельчитель для промбытотходов // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. XI всеукр. наук. конф. асп. та студ.,17-19 квіт. 2001р., м.Донецьк.-Донецьк, 2001.-Т.1.- С.111-112.

2548. Чикалов В.И., Писковатская О.В., Черний Д.В. Моделирование разгона самоходного вагона с учетом упругой и фрикционной связей // Електротехніка і енергетика: зб. наук. пр. Донец. нац. техн. ун-ту.-Донецьк, 2001.- Вип.28.- С.40-43.

2549. Чичикало Н.І. Визначення складових похибок вимірювальних технічних засобів, обумовлених взаємодією з об'єктом // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.- Вып.15.- С.267-272.

2550. Чичикало Н.И., Зори А.А. Особенности построения систем определения массы в технологических накопительных объектах // Практика и перспективы развития институционального партнерства: материалы 2-го междунар. семинара, 10-11 апр. 2001г., г.Донецк.-Донецк, 2001.-№.1.- С.113-124.

2551. Чичкарев Е.А., Пославская Т.П., Троцан А.И. Моделирование распределения алюминия в объеме сталеразливочного ковша при внепечной обработке // Процессы литья.-2001.-№3.- С.20-23.

2552. Чудаева Г.В., Паладе Д.М., Гаинова Ю. Н. Синтез, дифференциально-термическое и термогравиметрическое исследование комплексов сульфатосибдипиридил-кобальта (III) // Хімія і хімічна технологія: зб. наук. пр. Донец. нац. техн. ун-ту.-Донецьк, 2001.-Вып.33.- С.39-44.

2553. Чуйченко Т.В., Ровт Э.П. Экологический учет в современных условиях // Донбас - 2020: охорона довкілля та екологічна безпека: матеріали науч.-практ. конф., м.Донецьк, 21-22 листоп. 2001р.-Донецьк, 2001.-Т.1.- С.104-107.

2554. Чупайленко А.А. Математическая модель системы сбора и обработки информации в электрических сетях промышленных предприятий // Научные труды Донецкого государственного технического университета.- Донецк, 2001.-Вып.27.- С.402-410.- (Сер. горная электромеханика).

2555. Чупайленко А.А., Терованесов М.Р., Седов А.Н. Математическая модель системы сбора и обработки информации в электрических сетях // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.- Вип. 27.-С.411-414.-(Сер. гірничо-електромеханічна).

### Ш

2556. Шамаев В.В., Бугорков И.В. Нейронные сети в экспертной системе принятия решений по данным интрафальной съемки // Применение математических методов в исследованиях по стоматологии / Донец. гос. мед. ун-т.-Донецк, 2001.- С.40-79.

2557. Шамаев В.В., Бугорков И.В., Удод А.А., Яковлева Н.Н. Использование фрактальных технологий в практической стоматологии // Применение математических методов в исследованиях по стоматологии / Донец. гос. мед. ун-т.-Донецк, 2001.- С.106-114.

2558. Шамаев В.В., Едемская Е.Н., Ефименко К.Н., Павлыш Э.В. Управление информационным полем предприятия // Изв. Донецк. горн. ни-та.- Донецк, 2001.- № 1.- С.35-38.

2559. Шаповалова Е.А., Морозов А.С., Казакова Е.И. К вопросу о закономерности смены состояния технологических процессов // Системы автоматизации и автоматическое управление: материалы студ. науч.-техн. конф., 17-18 мая 2001 г., г.Севастополь.- Севастополь, 2001.- С.92-98.

2560. Шаповал С.Н., Кравченко А.А., Харченко В.А. Определение годовых постоянных и средних переменных издержек производства конкретного продукта // Геотехнологии на рубеже XXI века /Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк,

2001.- Т.2.- С.32-36.

2561. Шаповалов В.В., Бажутіна Ю.В. Саморозповсюджуюча взаємодія пероксидних сполук натрію з нітратом кадмію // Вопр. химии и хим. технологии.-2001.-№3.-С.18 - 22.

2562. Шаповалов В.В., Гороховский А.Н. Закономерности самораспространяющегося взаимодействия сульфатов металлов с пероксидными соединениями натрия // Укр. хим. журн.-2001.-Т.67,№1-2.- С.85-88.

2563. Шапошникова О.В., Мешков А.В. Экономические итоги инвестиционной деятельности иностранных фирм в Донецком регионе // Экономика и маркетинг в XXI веке: материалы 2-й междунар. конф. студ. и молодых ученых, 20-22 апр. 2001г., г.Донецк.-Донецк, 2001.- С.161.

2564. Шашкин С.В., Кучер А.Г. Фьючерсные операции товарных бирж в России // Экономика и маркетинг в XXI веке: материалы 2-й междунар. науч. конф. студ. и молодых ученых, г.Донецк, 20-22 апр. 2001г.-Донецк, 2001.- С.170-171.

2565. Швец И. Б. Экономическое обоснование фонда оплаты труда на предприятии // Підвищення ролі фінансових відносин у комплексному розвитку регіону: матеріали всеукр. наук.-практ. конф., 6-7листоп. 2001р., м.Дніпропетровськ.-Дніпропетровськ, 2001.- С.113-114.

2566. Швец И.Б. Современное состояние производственно-технической базы промышленных предприятий // Економічні проблеми розвитку та підприємств на початку XXI століття: тез. доп. всеукр. наук.-практ. конф., 22-23 листоп. 2001р., м.Полтава.-Полтава, 2001.-Т.1.- С.156-157.

2567. Швець І.Б., Захарова О.В. Методические основы определения нормативов затрат электроэнергии в условиях промышленного производства // Теорія та практика управління у трансформаційний період: тез. доп. всеукр. наук.-практ. конф., м.Донецьк, 4-6 жовт. 2001р.-Донецьк, 2001.-Т.3.- С.38-34.

2568. Швець І.Б. Экономические проблемы смены технологий предприятий машиностроения // Экономика Украины.-2001.-№8.- С.43-47.

2569. Швець І.Б., Саранчук В.І. Отримання сорбентів із відходів видобутку бурого вугілля // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. XI всеукр. наук. конф. асп. та студ.,17-19 квіт. 2001р., м. Донецьк.-Донецьк,2001.-Т.2.- С.100-101.

2570. Швець І.Б. Управління ресурсами підприємства у підприємницькій діяльності // Вісник національного університету "Львівська політехніка".- Донецьк, 2001.-№417: Менеджмент та підприємництво в Україні: етапи становлення і проблеми розвитку.- С.227-232.

2571. Швець І.Б. Создание и развитие теории критических масс ресурсов производства и ее применение в управлении предприятием // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2001.-Вип.1 (20).- С.360-365.- (Сер. економічна).

2572. Швець І.Б., Захарова О.В. Управління трудовими і капітальними ресурсами на вугільнодобувному підприємстві // Наукові праці Донецького державного технічного університету. -Донецьк, 2001.-Вип.59.- С.113-121.- (Сер. економічна).

2573. Швець І.Б., Захарова О.В. Фактори формування рівня інвес-

тиційної привабливості підприємства // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип.59.- С.104-112.- (Сер. економічна).

2574. Шевцов В.А., Шкуматов А.Н., Антипов И.В., Сиращев И.Ж., Проскуренко Д.А. Интенсификация буровзрывных работ в период реконструкции шахты // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип.36.- С.57-60.- (Сер. гірничо-геологічна).

2575. Шевцов Н.Р. Экспериментальные данные по предотвращению воспламенений метановоздушной смеси взрывом заряда ВВ // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип.23.- С.32-36.- (Сер. гірничо-геологічна).

2576. Шевцов Н.Р., Антоневиц Ю.И., Хоменчук О.В., Резник А.В. Пути повышения качества набрызгбетонной крепи горных выработок // Совершенствование технологии строительства шахт и подземных сооружений: сб. науч. тр.-Донецк, 2001.- С.70-71.

2577. Шевцов Н.Р., Фам Ван Лан. Результаты промышленных испытаний способа рыхления фундаментов камуфлетными зарядами // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип.36.- С.74-78.- (Сер. гірничо-геологічна).

2578. Шевченко В.П. Молодые металлурги на рубеже нового 100-летия // Металлургия и обработка металлов: материалы студ. науч.-техн. конф. физико-металлург. фак. Донец. гос. техн. ун-та.-Донецк, 2001.-Вып.4.- С.3 .

2579. Шевченко О.А. Гидрогеохимия и геотермия недр Донбасса //

Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.- Вип.23.- С.89-92.- (Сер. гірничо-геологічна).

2580. Шевченко О.А. Оценка химического состава шахтных вод Донецкой области с точки зрения их отрицательного влияния на окружающую среду // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип.36.- С.43-52.- (Сер. гірничо-геологічна).

2581. Шевченко О.А. Экологические аспекты распределения стронция в подземной гидросфере Донецкой области // Наукові праці Донецького національного технічного університету.-Донецьк, 2001.- Вип.23.- С.74-77.- (Сер. гірничо-геологічна).

2582. Шевченко О.А. Эколого-гидрогеохимическое районирование Донецкой области // Аватар.-2001.-№1.- С.18 - 20.

2583. Шевченко О.А. Загрязнение подземных вод Донецкой области тяжелыми металлами // Проблемы экологии.- 2001.-№1.- С.27-31.

2584. Шевченко О.А., Гафарова О.В., Остапенко Е.А. От геохимии Вернадского к современной экогеохимии // Творческое наследие В.И. Вернадского и современность: сб. тр. междунар. науч. конф.,10-12 апр. 2001г., г.Донецк.-Донецк, 2001.- С.281-283.

2585. Шевченко О.А., Откидач В.В. Экологическое состояние подземных вод и проблемы выживания населения Донецкой области // Способы и средства создания безопасных и здоровых условий труда в угольных шахтах: материалы первой междунар. конф. "Экологический кризис-проблема социальная. Пути ее решения", 18-21 окт. 2001г., г.Донецк.-Макеевка, 2001.-

C.43-48.

2586. Шевченко О.А., Осипенко Г., Кіященко С. Еколого-гідрохімічні проблеми експлуатації вугільних родовищ // Геологія горючих копалин України: тез. доп. міжнар. наук. конф., 13-15 листоп. 2001р., м. Львів.-Львів, 2001.- С.292- 294.

2587. Шевченко О.А., Панов Б.С. Некоторые аспекты экологического состояния гидросферы Донецкой области // Донбас-2020: охорона довкілля та екологічна безпека: зб. доп. та офіц. док.-Донецьк, 2001.-Т.3.- С.71 -74.

2588. Шевченко О.А., Проскурня Ю.А. Эколого-геохимические особенности углей и шахтных вод Донбасса (на примере Донецко-Макеевского углепромышленного района) // Геолого-мінералогічний вісник.- Кривий Ріг, 2001.-№2.- С.38-45.

2589. Шевченко Ф.Л., Борисов Д.Н. Динамический коэффициент при ударе одномассовых систем // Инженер.-2001.-№ 2.- С.148-151.

2590. Шевченко Ф.Л., Валуйский А.А. Влияние последовательности загрузки невесомой балки // Машинознавство і деталі машин: матеріали регіон. наук.-метод. конф., 24-26 квіт. 2001р., м.Донецьк / Донец. держ. техн. ун-т.-Донецьк, 2001.- С.89-91.

2591. Шевченко Ф.Л., Ильченко Е.А. Влияние деплантации поперечных сечений на напряженно-деформированное состояние тонкостенного профиля при кручении // Машинознавство і деталі машин: матеріали регіон. наук.-метод. конф., 24-26 квіт. 2001р., м.Донецьк / Донец. держ. техн. ун-т.-Донецьк, 2001.- С.91-94.



2592. Шевченко Ф.Л., Куцовская М.Б. Расчет гибких проводников шахтных стволов // Машинознавство і деталі машин: матеріали регіон. наук.-метод. конф., 24-26 квіт. 2001р., м. Донецьк. /Донец. держ. техн. ун-т.- Донецьк, 2001.- С.94-97.

2593. Шевченко Ф.Л., Лемешкин Д.А. Влияние продолжительности процесса загрузки упругих систем // Инженер.-2001.-№ 2.- С.152-153.

2594. Шевченко Ф.Л., Марченко О.А. Продольные колебания систем с распределенными параметрами применительно к бурильным колоннам //Всероссийская научная конференция студентов-физиков и молодых ученых: сб. тез.- Спб., 2001.- С.662-664.

2595. Шевченко Ф.Л., Петтик Ю.В., Улитин Г.М. Ловильные устройства для ликвидации аварий при проходке скважин буровыми установками // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип.24. -С.99-104.- (Сер. гірничо-електромеханічна).

2596. Шевченко Ф.Л., Улитин Г.М. Методы расчета бурильных колонн на продольный удар // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2001.- Вип.27.- С.414-420.- (Сер. гірничо-електромеханічна).

2597. Шевченко Ф.Л., Улитин Г.М. О разновидностях крутильных ударов, возникающих при работе буровых установок и способы их устранения // Совершенствование техники и технологии бурения скважин на твердые полезные ископаемые.-Екатеринбург, 2001.- С.132-138.

2598. Шевченко Ф.Л., Улитин Г.М., Петтик Ю.В. Влияние

сопротивления промывочной жидкости на динамику буровой колонны // Изв. вузов. Горн. журн.-2001.-№ 6.-С.31-36.

2599. Шевченко Ф.Л., Улитин Г.М., Тю Н.С. Колебания бурильной колонны с учетом внутреннего трения // Прогрессивные технологии и системы машиностроения: междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т.-Донецк, 2001.-Вып.18.- С.82-86.

2600. Шевченко Ф.Л., Ширяева Н.А. Вычисление частот собственных колебаний стержней с упругими опорами // Машинознавство і деталі машин: матеріали регіон. наук.-метод. конф., 24-26квіт. 2001р., м.Донецьк / Донец. держ. техн. ун-т.-Донецьк, 2001.- С.101-104.

2601. Шелудченко В.И., Кравцов В.В., Каланчук А.П., Кучер С.В. Использование газификатора-ПЖВ на заводе с полным металлургическим циклом // Ресурсоенергозбереження у ринкових відносинах: тез. доп. V111 міжнар.Конф.- К., 2001.- С.92-93.

2602. Шелудченко В.И., Кравцов В.В., Каланчук А.П., Кучер С.В. Минизавод по производству высококачественной стали с полным металлургическим циклом // Ресурсоенергозбереження у ринкових відносинах: тез. доп. V111 міжнар.конф.-К., 2001.-С.94-95.

2603. Шендрик Т.Г., Симонова В.В., Жабская А.О., Белецкий В.С. Специальная процедура обогащения твердых горючих ископаемых с использованием нефтеотходов // Проблемы сбора, переработки и утилизации отходов: сб. науч. ст.- К., 2001.- С.396-400.

2604. Шепелєв В.В. Перетворення на поверхні // Прикладна геометрія

та інженерна графіка.-К.,2001.- Вип.69.- С.104-112.

2605. Шеремет Е.М., Анциферов А.В., Федотова Л.А., Волкова Т.П. О происхождении докембрийских редкометалльных гранитов Украинского Щита с геодинамических позиций // Наукові праці Донецького національного технічного університету.-Донецьк, 2001.- Вип.23.- С.118-124.-(Сер. гірничо-геологічна).

2606. Шеремет Н.Г., Беляева И.В. Прогноз загрязнения атмосферного воздуха по теории временных рядов // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. XI всеукр. наук. конф. асп. та студ.,17-19 квіт. 2001р., м. Донецьк.-Донецьк, 2001.-Т.2.- С.32.

2607. Шилова Л.І. Аналіз процесу формування фінансових результатів підприємницьких структур // Підвищення ролі фінансових відносин у комплексному розвитку регіону: матеріали всеукр. наук.-практ. конф., 6-7 листоп. 2001р., м.Дніпропетровськ.-Дніпропетровськ, 2001.- С.115-116.

2608. Шилова О.Ю., Фіщенко О.Ю. Стимулююча роль тарифної системи оплати праці // Экономика и маркетинг в XXI веке: материалы 2-й междунар. конф. студ. и молодых ученых, 20-22 апр. 2001г., г.Донецк.-Донецк, 2001.- С.161-162.

2609. Ширнин И.Г., Захарченко П.И., Карась С.В., Коцегуб П.Х., Чекавский Г.С. Повышение устойчивости работы главного электропривода лесопильной рамы путем параллельного подключения конденсаторных батарей // Взрывозащищенное электрооборудование: сб. науч. тр. УкрНИИВЭ.-Донецк, 2001.- С.141-154.

2610. Шкарупа В.С., Пятыйкин Г.Г., Бирюков А.Б. Сравнение двух методов определения температурного поля в слое сгорающего топлива // *Металлургия и обработка металлов: материалы студ. науч.-техн. конф. физико-металлург. фак. Донец. гос. техн. ун-та.-Донецк, 2001.-Вып.4.- С.130-131.*

2611. Шкуматов А.Н. Прогнозирование высоты свода обрушения при завалах в горных выработках // *Совершенствование технологии строительства шахт и подземных сооружений: сб. науч. тр.-Донецк, 2001.- С.36-37.*

2612. Шкуматов А.Н. Разработка новой конструкции крепиустановщика для крепления сопряжений горных выработок // *Совершенствование технологии строительства шахт и подземных сооружений: сб. науч. тр.-Донецк, 2001.- С.38-39.*

2613. Шкуматов А.Н., Проскуренко Д.А. Нетрадиционная технология производства строительных материалов // *Совершенствование технологии строительства шахт и подземных сооружений: сб. науч. тр.-Донецк, 2001.- С.54-55.*

2614. Шкуматов А.Н., Яковлев А.В. Производство керамических изделий // *Совершенствование технологии строительства шахт и подземных сооружений: сб. науч. тр.-Донецк, 2001.- С.52-54.*

2615. Шкуматов А.Н., Борщевский С.В., Скальский А.В. Обоснование параметров буровзрывных работ по комбинированной технологии проходки выработок // *Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2001.- Вип.23.- С.49-53.- (Сер. гірничо-геологічна).*

2616. Шозда Н.С. Ускорение вычислений на этапе сравнения цветовых

гистограмм в процессе контекстного поиска изображений // Проблемы моделирования та автоматизації проектування динамічних систем: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.-Севастополь, 2001.-Вип.29.- С.129-134.

2617. Шоломицкий А.А. Технология стереоскопического представления цифровых моделей открытых разработок // Наукові праці Донецького державного технічного університету.- Донецьк, 2001.- Вип.36.- С.10-14.- (Сер. гірничо-геологічна).

2618. Шоломицкий А.А., Дзеканюк А.О. Построение моделей виртуальной реальности по цифровым моделям открытых горных работ // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.- Вип.23.- С.29-32.- (Сер. гірничо-геологічна).

2619. Штепан Е.В., Смирнов А.Н., Жук В.Л. Исследование процессов течения металла в кристаллизаторе радиальной МНЛЗ // Metallurgy and processing of metals: materials stud. науч.-техн. конф. физико-металлург. фак. Донец. гос. техн. ун-та.-Донецк,2001.-Вып.4.- С.59-60.

2620. Шульгин А.М. Разработка и развитие технологии прокатки-разделения // Metallurgy: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.-Донецьк, 2001.-Вип.31.- С.89-93.

2621. Шульгин Г.М. Многоручьевая прокатка-разделение (МПР)-нетрадиционная технология производства арматуры и сортовых профилей проката // Metall and casting of Ukraine.-2001.-№7-9.- С.78-79.

2622. Шульгин Г.М., Маншилин А.Г., Кукуй Д.П., Дубина О.В., Шеремет В.А., Бабенко М.А. Разработка технологии двухручьевой прокатки-

разделения арматурной стали // Сталь.-2001.-№12.- С.31-33.

## Щ

2623. Щвец Е.Д., Деркач А.В. Влияние вариаций режимных параметров на характеристики нагружения узлов и деталей прокатного оборудования // Машинознавство і деталі машин: матеріали регіон. наук.-метод. конф., 24-26 квіт. 2001р., м.Донецьк / Донец. держ. техн. ун-т.-Донецьк, 2001.- С.74-76.

2624. Щвец Е.Д., Деркач А.В. Имитационная модель процесса нагружения узлов и деталей прокатного оборудования // Машинознавство і деталі машин: матеріали регіон. наук.-метод. конф., 24-26квіт. 2001р., м.Донецьк / Донец. держ. техн. ун-т.-Донецьк, 2001.- С.76-77.

## Э

2625. Эсауленко В.А., Никорюк Н.С. Способ формирования гексагональных ферритов электромагнитным полем // Електротехніка і енергетика: зб. наук. пр. Донец. нац. техн. ун-ту.-Донецьк, 2001.-Вип.28.- С. 56-59.

## Ю

2626. Юшков А.С. О методике расчета числа циклов искусственного искривления скважин // Наукові праці Донецького державного технічного університету. -Донецьк, 2001.- Вип.23.- С.69-72.- (Сер. гірничо-геологічна).

2627. Юшков А.С. К 30-летию кафедры "Технология и техника геологоразведочных работ"// Наукові праці Донецького державного технічного університету. - Донецьк, 2001. - Вип.24. - С.127-136.- (Сер. гірничо-геологічна).

2628. Юшков И.А. Метод поинтервального бурения подводных скважин погружной пробоотборной установкой // Наукові праці Донецького державного технічного університету. -Донецьк, 2001.-Вип.24.- С.104-111.- (Сер. гірничо-геологічна).

2629. Юшков И.А. Определение скорости потока в зоне смешения нескольких гидромониторных струй при бурении подводных скважин // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.- Вип.23.- С.80-84.- (Сер. гірничо-геологічна).

2630. Ющенко Н.К., Потемкина Н.А., Чаусовский А.М. Институциональные преобразования в переходной экономике в системе факторов экономического роста // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.-Вип.34.- С.84-89.- (Сер. економічна).

## Я

2631. Ягнышева Т.В. Некоторые закономерности оптической ориентировки витринита углей Донецко-Макеевского угленосного района // Наукові праці Донецького державного технічного університету.-Донецьк, 2001.- Вип.23.- С.78-80.- (Сер. гірничо-геологічна).

2632. Яковченко А.В., Новохатний В.А., Лоскутов А.Ю., Иващенко И.М. Освоение технологии производства локомотивных бандажей с использованием одного прокатного стана // Металургія: наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.-Донецьк, 2001.-Вип.31.- С.115-121.

2633. Яковченко А.В., Новохатний В.А., Горб Е.В., Донской А.И., Иващенко И.М., Зелинская В.Н., Снитко С.А. Освоение технологии произ-

водства черновых железнодорожных колес малого диаметра в кольцебандажном цехе // *Металлург. и горноруд. пром-сть.*-2001.-№7.- С.78-80.

2634. Яковченко А.В., Церков Б.А., Горб Е.В., Назаренко Н.В., Луговой А.В., Ивлева Н.И. Совершенствование технологии производства железнодорожных колес и методов ее разработки на ПЭВМ // *Металлург. и горноруд. пром-сть.*-2001.-№7.- С.74-78.

2635. Яновский В.М., Бахтарова Е.П., Савченко А.В., Дудик С.А. Анализ зависимости параметров литологического и химического состава каменноугольных отложений // *Наукові праці Донецького державного технічного університету.*- Донецьк, 2001. - Вип.36. - С.40-43. - (Сер. гірничо-геологічна).

2636. Яновский В.М., Бахтарова Е.П., Нагорная Е.А. Некоторые вопросы эволюции процессов седиментации в Верхнепалеозойское время на территории Донбасса // *Наукові праці Донецького державного технічного університету.*- Донецьк, 2001.- Вип.23.- С.9-14.- (Сер. гірничо-геологічна).

2637. Ярембаш И.Ф., Ворхлик И.Г. Оптимальный гранулометрический состав закладки // *Геотехнологии на рубеже XXI века / Донец. держ. техн. ун-т.*- Донецк, 2001.- Т.1.- С.8-12.

2638. Ярембаш И.Ф., Колосов В.А., Швагер Н.Ю. Экспериментальная проверка эффективности предварительного оконтуривания // *Геотехнологии на рубеже XXI века / Донец. гос. техн. ун-т.*-Донецк, 2001.- Т.1.- С.4-8.

2639. Яровенко С.Г., Ляхов А.В. Анализ кредитоспособности заемщика // *Экономика и маркетинг в XXI веке: материалы 2-й междунар. науч.*



конф. студ. и молодых ученых, г.Донецк, 20-22 апр. 2001г.-Донецк, 2001.- С.173-174.

2640. Ярошевский С.Л., Ковалев А.И., Кузнецов А.М., Красавцев А.И., Кузин А.В. Перспективные режимы доменной плавки с применением пылеугольного топлива для технологических условий доменных цехов Украины // *Металургія: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.* - Донецьк, 2001. - Вип.31. - С.33-43.

2641. Ярым-Агаев Н.Л., Матвиенко В.Г. Активности компонентов в системах при повышенных давлениях. Система  $\gamma$ -бутиролактон -диоксид углерода // *Хімія і хімічна технологія: зб. наук. пр. Донец. нац. техн. ун-ту.* - Донецьк, 2001. - Вип.33. - С.3-7.

2642. Яценко А.Ф., Селивра С.А. Повышение коэффициента водовоздушного эжектора // *Наукові праці Донецького державного технічного університету.* - Донецьк, 2001. - Вип. 27. - С.421 - 426. - ( Сер. гірничо - електромеханічна).

**Список работ,  
изданных на иностранных языках  
2001 год**

2643. Anoprienko A. Archaeosimulationi new sight on ancient society and lessons for computer era // *Проблеми моделювання та автоматизації проектування динамічних систем: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.-*

Севастополь, 2001.-Вип.29.- С.320-326.

2644. Calasov R., Lapko V., Moldovanova O., Pererva A., Rasinkov D., Svjatnyj V. Das simulations-und servise-zentrum fur automatisierte Grubenbewetterungsnetze // Проблеми моделювання та автоматизації проектування динамічних систем: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.- Севастополь, 2001.- Вип.29.- С.240-245.

2645. Feldmann L., Lapko V., Moldovanov A., Svjatnyj V. Modellgestutzte projektierung von automatisierungssystemen fur objekte mit verteilten parametern // Проблеми моделювання та автоматизації проектування динамічних систем: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.- Севастополь, 2001.- Вип.29.- С.234-239.

2646. Goltsov V.A. Lewis effect // Водородная обработка материалов:тр. 3-й междунар. конф."ВОМ-2001", Донецк-Мариуполь, 14-18 мая 2001г.-Донецк, 2001.-Ч.1.- С.277.

2647. Goltsov V.A. Fundamentals of hydrogen treatment of materials // Progress in Hydrogen Treatment of materials/Edited by V.A. Goltsov.-Donetsk-Coral Gables, 2001.-P.3-36.

2648. Goltsov V.A. New paradigm of Materials Science // Progress in Hydrogen Treatment of materials/Edited by V.A. Goltsov.-Donetsk-Coral Gables, 2001.-P.497-504.

2649. Goltsov V.A., Fruchart D., Rybalka S.B., Didus V.A. Kinetics and some general features of hydrogeninduced diffusive phase transformations in Nd<sub>2</sub>Fe<sub>14</sub>B type alloys // Progress in Hydrogen Treatment of materials/Edited by V.A. Goltsov.-Donetsk-Coral Gables, 2001.-P.367-390.

2650. Goltsov V.A., Ryumshina T.A., Smirnov L.I., Gluchova Zh.L., Kotelva R.V. Theory of hydrogen elasticity phenomenon // Progress in Hydrogen Treatment of materials/Edited by V.A. Goltsov.-Donetsk-Coral Gables, 2001.-P.95-117.

2651. Goltsov V.A., Veziroglu T.N. From hydrogen economy to hydrogen civilization // Intern. Journal Hydrogen Energy.-2001.-Vol.26, N2/3.- P.909-915.

2652. Goltsov V.A., Vlasenko N.N. Hydrogen phase naklep phenomenon and its use in hydrogen treatment of metallic materials // Progress in Hydrogen Treatment of materials/Edited by V.A. Goltsov.-Donetsk-Coral Gables, 2001.-P.203-230.

2653. Goltsov V.A. Classification of hydrogen treatment of materials // Progress in Hydrogen Treatment of materials/Edited by V.A. Goltsov.-Donetsk-Coral Gables, 2001.-P.506-509.

2654. Goltsova L.F. Hydrogen community Progress in comprehending the great importance of hydrogen-materials interaction for hydrogen energy future // Водородная обработка материалов: тр. 3-й междунар. конф."ВОМ-2001", Донецк-Мариуполь, 14-18 мая 2001г.-Донецк, 2001.-Ч.1.- С.114-116.

2655. Goltsova L.F. HTM-community: histori and up-todate status in the World hydrogen movement // Progress in Hydrogen Treatment of materials/Edited by V.A. Goltsov.-Donetsk-Coral Gables, 2001.-P.511-522.

2656. Goltsova M.V., Artemenko Yu.A., Zhiron G.I. Hydride transformations: nature, kinetics, morphology // Progress in Hydrogen Treatment of materials/ Edited by V.A. Goltsov.-Donetsk-Coral Gables, 2001.-P.161-184.

2657. Klyagin G. Qestion des connaissaces dans les processus de fabrication // Машиностроение и техносфера на рубеже XXI века: сб. науч. тр. V111 междунар. науч.-техн. конф., г. Севастополь, 10-16 сент. 2001 г.-Донецк, 2001.-Т.3.- С.138-144.

2658. Minayev A.A., Lubenets A.N., Smirnov E.N. Peculiarities of rolling of continuouc casting blooms and billets for hot rollend bulb-flats // 10-th international metallurgical cnference, METAL-2001, 15-17 maj, 2001, Ostrava, Czech Republic (электрон. вариант).-2001.

2659. Nosenko Yuri. Regularity of linear means for double Fourier series // 10 International Conftrence ICNO-DEA, Abstract.-Cluj Napoca,Romania, 2001.- P.52.

2660. Ryabtsev A.D., Troyansky A.A, Pashinsky V.V., Radchenko V.N. The development of the technology of high-quality ingots manufacturing from metals with high-reaction ability (Cr, Ti and others) and alloys on their base with using of the method of electroslag remelting under "active" Cacontaining "fluxes" (Donetskstate technical universiti bas // Proceeding of the international Ukraine.-K., 2001.-P.79-81.

2661. Shimada T., Kochura V., Akiyama T., Kasai E., Yagi J. Effect of slag composition on methane-steam reaction // ISIJ International.-2001.-N2.- P.111-116.

2662. Smirnov L.I., Goltsov V.A. Diffusion and diffusive phenomena in interstitial subsystems of M-H systems // Progress in Hydrogen Treatment of materials/Edited by V.A. Goltsov.-Donetsk-Coral Gables, 2001.-P.65-93.

2663. Svjatnyj V.A., Reuter A. Simulationssoftware fur eine verteilte

parallele simulationsumgebung fur dynamische systeme // Проблеми моделювання та автоматизації проектування динамічних систем: зб. наук. пр. Донец. держ. техн. ун-ту.- Севастополь, 2001.- Вип.29.- С.12-17.

2664. Ulitin G. Solutins for an egression of a bend of a weighable rod // Buletinul stiintific al universitat din Baia Mare.-2001.-Vol.17.-№ 1-2.- P.169-172.

2665. Varenik E., Karas J., Kovalyov E., Kotsegub P., Checravsky Z. Series compensation of voltage losses in electric mainsuse for improving dynamic and energy coefficients of the asynchronas electric drive /Szczecin Technical University Press // Proceedings of the 5th International conference UEEJ01 ( Szczecin and Miedzyzdoje, Poland, 05.08. Sep. 2001 ). - Szczecin, 2001.-Vol.3.- С.849-854.

### **Депонированные рукописи**

**2001 г**

2666. Алимов В.И., Туков В.Г. Влияние армирования на износостойкость цинкового покрытия // Металловедение черных и цветных сплавов / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2001.- Вып.7.- С.2-5.- Деп. в ГНТБ Украины 12.03.01, №57.

2667. Алимов В.И., Финьков И.А. Влияние деформационно-термической обработки на структуру и свойства титанового сплава ВТЗ-1 // Металловедение черных и цветных сплавов / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2001.- Вып.7.- С.19-25.- Деп. в ГНТБ Украины 12.03.01, № 57.

2668. Алимов В.И., Хребтов А.А. Влияние холодной деформации на

структуру и свойства быстрорежущих сталей // *Металловедение черных и цветных сплавов / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2001.- Вып.7.- С.42-49.- Деп. в ГНТБ Украины 12.03.01, №57.*

2669. Беликов А.Н., Алимов В.И. Влияние химического состава и режима упрочнения на структуру и свойства быстрорежущих сталей // *Металловедение черных и цветных сплавов / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2001.- Вып.7.- С.37-41.- Деп. в ГНТБ Украины 12.03.01, №57.*

2670. Быковских С.В., Конарев В.Г., Белан И.В. Влияние температуры закалки на структуру и механические характеристики среднеуглеродистых конструкционных сталей // *Металловедение черных и цветных сплавов / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2001.- Вып.7.- С.6-11.- Деп. в ГНТБ Украины 12.03.01, №57.*

2671. Гинкул С.И., Кузина И.А. Исследование процессов кристаллизации и охлаждения слитков массой в 8,7 тонн при доставке их из сталеплавильного цеха в отделение нагревательных колодцев / *Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2001.- 4с.- Деп. в ГНТБ Украины 11.06.01, №92.*

2672. Гольцова М.В., Сидорова Е.А. Зарождение новой фазы в процессе гидридного превращения // *Металловедение черных и цветных сплавов / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2001.- Вып.7.- С.72-79.- Деп. в ГНТБ Украины 12.03.01, №57.*

2673. Горбатенко В.П., Зеленая Т.В., Зеленая Н.В. Влияние операций трубного передела на изменение ударной вязкости низколегированных сталей // *Металловедение черных и цветных сплавов / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2001.- Вып.7.- С.26-31.- Деп. в ГНТБ Украины 12.03.01, №57.*

2674. Горбатенко В.П., Зеленая Т.В., Зеленая Н.В. Исследование структуры и особенностей упрочнения при нагружении трубных сталей категории прочности X-70 и X-65 // *Металловедение черных и цветных сплавов / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2001.- Вып.7.- С.111-120.- Деп. в ГНТБ Украины 12.03.01, №57.*

2675. Донец Ю.А., Иващенко В.М. Исследование технологии и разработка модели получения метизных изделий из термически упрощенной в процессе прокатки-заготовки из низкоуглеродистых сталей // *Металловедение черных и цветных сплавов / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2001.- Вып.7.- С.130-137.- Деп. в ГНТБ Украины 12.03.01, №57.*

2676. Крымов В.Н., Бойко Н.Н. Влияние цинкования на механические свойства легированной пружинной проволоки // *Металловедение черных и цветных сплавов / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2001.- Вып.7.- С.50-54.- Деп. в ГНТБ Украины 12.03.01, №57.*

2677. Куценко А.А., Иващенко В.М. К вопросу испытания на упругость стальных прокатных изделий // *Металловедение черных и цветных сплавов / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2001.- Вып.7.- С.138 - 143. - Деп. в ГНТБ Украины 12.03.01, №57.*

2678. Лейрих И.В., Максимов Д.А. Выбор статистических зависимостей свойств для неразрушающего контроля металлопроката // *Металловедение черных и цветных сплавов / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2001.- Вып.7.- С.55-60.- Деп. в ГНТБ Украины 12.03.01, №57.*

2679. Лейрих И.В., Гузнова А.Н. Использование расчетных моделей для определения моделей прокаливаемости // *Металловедение черных и цветных*

сплавов / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2001.- Вып.7.- С.99-103.- Деп. в ГНТБ Украины 12.03.01, №57.

2680. Марчук С.И., Гусева О.В. Влияние высокоскоростных нагревов при термоциклировании на результат химико-термической обработки // *Металловедение черных и цветных сплавов* / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2001.- Вып.7.- С.12-18.- Деп. в ГНТБ Украины 12.03.01, № 57.

2681. Марчук С. І., Золкін І.Г., Серкін О.В. Дослідження корозійної стійкості твердих сплавів в умовах газової корозії // *Металловедение черных и цветных сплавов* / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2001.- Вып.7.- С.61-71.- Деп. в ГНТБ Украины 12.03.01, №57.

2682. Марчук С.И., Тимофеева Ю.А. Изучение структуры сварных соединений из стали 15Х1МФ для энергетического оборудования // *Металловедение черных и цветных сплавов* / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2001.- Вып.7.- С.87-98.- Деп. в ГНТБ Украины 12.03.01, №57.

2683. Пашинский В.В., Горбатенко В.В. Исследование структуры двухкомпонентных материалов после совместной пластической деформации // *Металловедение черных и цветных сплавов* / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2001.- Вып.7.- С.104-110.- Деп. в ГНТБ Украины 12.03.01, №57.

2684. Рыжиков А.А., Костылева Ю.В. Влияние высокого гидростатического давления на структуру и свойства высокоазотистых сталей // *Металловедение черных и цветных сплавов* / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2001.- Вып.7.- С.6-11.- Деп. в ГНТБ Украины 12.03.01, №57.

2685. Рябцев А.Д., Самборский М.В., Беседина Н.С., Овчарова В.В.,



Пашинский В.В. Исследование структуры и свойств хромистых сплавов типа X12 с добавками никеля в зависимости от содержания углерода // *Металловедение черных и цветных сплавов* / Донец. гос. техн. ун-т.- Донецк, 2001.- Вып.7.- С.121-129.- Деп. в ГНТБ Украины 12.03.01, №57.

## Именной указатель

2000-2001 год

Абакусов Д.В.	2377
Абельдяева О.А.	1427
Абрамов М.	1040
Аввакумов С.И.	2330
Аверин Г.В.	579, 1125, 1126, 2036
Авксентьева О.А.	1
Авраимова Н.О.	1127
Авраменко В.А.	1128
Агафонов А.О.	2
Агафонов С.В.	2101
Адагуров В.В.	757
Адамов В.Г.	3, 4, 1129
Адамова Е.В.	898
Адамович Я.В.	1130
Азарова Н.В.	1976
Азуз Талед	765
Акимов Г.Я.	67
Акимова Л.Н.	1131, 1249
Аксенов М.В.	2525
Александров В.Д.	1132
Александров И.А.	1867
Александров И.В.	1133
Александров С.Н.	5, 1134
Александрова Е.Г.	1135
Алексеев Е.Р.	953, 954, 1136, 1778, 2490
Алексеева Л.А.	6, 1137-1140
Алексеева О.Е.	327, 736, 2175
Алексеевко С.А.	1763, 1764
Алехин В.И.	722, 723, 1141-1143, 1929
Алиев Н.А.	1144-1147
Ализаев Г.Т.	1412
Ализаров Г.Т.	1070, 1071
Алимов В.И.	7-11, 1148-1164, 1614, 1823, 2510, 2666-2669
Алимов С.В.	2427
Алимова Р.Ф.	9, 1153
Алимова С.В.	1823
Алипов А.Н.	12
Алтухов В.М.	1165
Алчев Н.А.	1166

Алымов Б.Д.	549
Аль-Зайат М.А.	1268
Амельницкая Е.В.	1167, 1168, 1314
Амиров Р.З.	329, 1698
Амоша А.И.	1169
Андрийко Т.В.	1032, 1033
Андропова И.А.	15, 16, 1170
Андрюхин А.И.	17, 1171-1173
Андрюхин И.А.	18
Аникеева И.Н.	361, 713
Анисова И.Ю.	1174
Аноприенко А.Я.	20-29, 62, 63, 602, 1175-1178
Анохина И.Ю.	30, 1828-1830
Анохина Ю.В.	1179
Антимонова М.В.	2449
Антипов И.В.	31, 1070, 1071, 2574
Антоневич Ю.И.	32, 33, 1959, 2576
Антоненко В.Н.	34, 1180
Антонюк В.П.	1181-1183, 2496
Антонюк С.И.	383, 1184, 2170-2172
Анциферов А.В.	2605
Апанасенко А.К.	977
Апухтин А.С.	857, 1185
Апухтин М.В.	2491
Апухтин С.А.	35
Арапов А.Г.	1186, 1187
Аргазцев К.Г.	400
Арданова Л.И.	36
Ариненко В.В.	37, 110
Ариненков Ю.Д.	1188-1194, 2267
Артамонов В.Н.	38-41, 588, 1195-1202, 1305, 1966, 2007, 2008, 2099
Артеменко Ю.А.	42, 167, 168, 868, 1451-1456, 1634, 1636
Артюх Е.В.	1203
Артюшкова А.В.	43
Асдо Т.А.	856
Асолятин В.О.	2526
Астраханцев С.А.	1204
Астрахань А.З.	1062
Атаманов В.А.	1205
Атаманов В.Д.	1206, 1207
Афанасенко Л.Д.	1208
Афонин А.А.	656
Ахонин В.И.	44, 2020

Ахонина Л.И.	2060
Ашихмина О.В.	9
Білецький В.С.	45, 46, 1209-1212, 2352
Біломеря М.Й.	1213, 1214, 2391
Бабаков Р.М.	410, 1239, 1240, 1780, 1781
Бабанин А.Я.	273
Бабенко А.А.	1215
Бабенко В.С.	1552
Бабенко М.А.	47, 1083, 2622
Бабичев В.А.	48, 49, 1216-1219
Бабков В.С.	1220
Багдасарян Т.С.	649, 806
Багрий И.Д.	1373
Бадаус П.В.	1225
Баженар И.А.	1221
Бажутина Ю.В.	50, 1035, 2561
Базеева Е.В.	51
Байдо А.Г.	52
Байков А.В.	623, 624, 926, 1222, 1223, 2052
Байков Е.В.	432, 1148, 1830
Байсаров Л.В.	1224
Бакланова Е.	1225
Бакланова О.	53
Баклах А.Н.	1725, 1734
Бакуновская Н.В.	399
Балан Н.В.	1226
Балафин А.В.	1227
Балахничев О.Н.	2003
Баранников А.Д.	1132
Баранов А.А.	1228
Баранов Д.А.	1149, 1164, 1229
Баранов Д.И.	1150
Барашко А.С.	54-56, 1230
Барданов С.В.	57
Баркалов А.А.	58, 61, 410, 1231-1248
Баркалова А.В.	1249
Батченко Л.В.	828
Бать С.Ю.	698
Батюк Н.В.	996
Бахмутская О.Н.	2399
Бахтарова Е.П.	1100, 1250, 2635, 2636
Башков Е.А.	62-65, 1074, 1251, 1252
Баштырев В.В.	1261

Безбородов Д.Л.	66, 923, 2018, 2019
Бейгельзимер Я.Е.	67-72, 230, 918, 1080, 1090, 1091, 1253, 1254, 1546, 1547, 2087, 2130, 2131
Белан И.В.	2670
Беланов В.Я.	1255
Белая Н.С.	1256
Белецкий А.А.	1726
Белецкий В.С.	495, 1420, 2603
Беликов А.Н.	2669
Беличенко Н.Е.	177
Белоброва И.Ю.	73
Белов А.Г.	1257
Белов Б.Ф.	273
Беловодский В.Н.	74, 1258, 1259
Белогуров Ю.Н.	982, 1952
Белозубенко В.С.	1601
Беломеря Н.И.	75, 76, 418, 744, 1260
Беломестов Ю.А.	1261
Белоусов В.В.	700, 1496, 1497, 1668
Белоусов Н.Н.	739
Белоусова Н.Н.	2298
Белошенко В.А.	77, 1262
Белых В.Е.	78
Бельков Д.А.	1902
Бельков Д.В.	496
Беляева Е.Л.	1198, 1263, 2007, 2008
Беляева И.В.	2154, 2606
Беляева Л.С.	573
Бемент М.	630
Бенц М.Д.	815, 816, 936
Березовская В.В.	1090
Березовский А.А.	198
Беркович И.М.	1264
Бершадский И.А.	1073, 1265
Бесіда Р.В.	1266
Беседа Е.А.	1267
Беседина Н.С.	2685
Бессараб В.И.	79-85, 1268-1276, 1964, 2498
Бечко М.Н.	1277
Билык О.Н.	848, 851-854
Билык Р.В.	848
Билязе Л.П.	86, 295, 301, 483, 533, 618, 661, 833, 1037
Бирюков А.Б.	1278, 2610

Бишевська О.А.	87
Блацишин О.И.	1279
Блескун В.Ф.	1280
Близнюк А.М.	1281, 1831
Блюм А.Н.	578
Бобровицкий В.И.	2541
Бобырь Н.В.	1282, 1717
Бобырь О.В.	1927
Богатырев В.А.	64, 367, 1740
Богатырева Е.В.	1283
Богацкий В.М.	117, 285, 287, 1284
Богачев С.В.	88, 89, 913, 1295
Богдан О.Л.	2473
Богданов В.А.	901
Богомолова В.В.	90
Богун Л.Д.	2422, 2423
Богуславский А.В.	91, 92, 151
Богуславский В.А.	93
Боднева С.Л.	1280
Бодров В.Е.	1958
Бодров В.Ф.	539, 1962
Бойко Е.Н.	94, 1286, 1287
Бойко Н.Г.	95-96, 219, 221, 1286-1292
Бойко Н.Н.	2676
Бойко О.В.	113
Болбат В.А.	1224
Болотина Е.В.	1293, 1294
Болотских О.В.	97
Болтян А.В.	1295-1297, 1473
Большаков В.И.	2329
Бондарева І.А.	1298, 1310
Бондарева І.О.	98, 1299
Бондарева И.А.	15, 16, 99, 436, 1170, 1300, 1302
Бондарева И.В.	100
Бондаренко А.І.	1301
Бондаренко А.А.	1095
Бондаренко А.В.	573
Бондаренко А.Д.	101
Бондаренко Д.О.	1302
Бондаренко Н.К.	1303, 1304
Бондаренко Н.М.	633
Бондаренко Э.А.	101
Бондаренко Ю.В.	1305-1309, 1458

Бондарчук Е.В.	102
Бондарь А.С.	1838, 2279-2281
Борбачева Л.В.	1311-1314
Борель О.А.	1474
Борель О.В.	1315
Борзенко А.П.	1262
Борисенко В.Ф.	1316, 2541
Борисенко Э.В.	2215
Борискин Д.В.	2387
Борисов Д.Н.	2589
Бородин О.А.	1602
Борщев А.В.	1327
Борщев Л.В.	1917
Борщевский С.В.	103, 104, 1219, 1317-1322, 1923, 1962, 2514, 2615
Бочаров С.И.	1059
Брадулова А.Ю.	1428
Бражник С.	1917
Братишко И.В.	1323
Братусь В.В.	105
Брин А.Н.	1828
Бродецкий И.Л.	273
Броди В.Я.	106, 1590
Бродский С.С.	2375
Бронников В.Н.	107, 108, 1703
Бугаева И.Н.	109
Бугорков И.В.	1026, 1324-1326, 1579, 2556, 2557
Будаква А.А.	1327
Будаква С.А.	1327-1329, 1830
Будишевский В.А.	110, 875, 1330, 1331
Букин С.А.	1332
Букреев А.А.	1333
Булавин А.В.	2463
Буланкин Ю.В.	398
Булах И.В.	1334-1337
Булгаков Ю.Ф.	111, 1338-1343
Булгакова В.С.	112
Буленков Е.А.	1791, 2049
Буравлев И.Б.	113
Буркивченко В.И.	114
Буркивченко Ю.В.	114
Бурлака А.Н.	1992
Бурлуцкий Б.В.	57, 1344
Бурлуцкий Б.Н.	1180

Бурховецкий В.В.	1463, 2320
Бутенко В.В.	703, 2136
Бутузова Л.Ф.	1345, 2473
Бухтиярова Н.А.	115
Быканова И.В.	116
Быков Л.В.	1102
Быков П.П.	2120
Быковских П.С.	288, 1346
Быковских С.В.	117, 284, 286-288, 290, 1346, 1623, 1625-1657, 2670
Бычик В.Н.	348
Бышевская Е.А.	1079
Вавич М.	1136
Вагнер М.Ю.	705, 706, 2399
Вайнаровські Ю.	118
Вакуленко М.В.	119, 1347
Валуйский А.А.	2590
Вальков М.Г.	487
Варава В.И.	633
Варников С.А.	2336
Варюхин В.Н.	68, 901, 918, 1091, 1348, 1349
Васін О.О.	120
Василенко В.И.	613, 614
Василенко В.Н.	876
Василенко Т.А.	814
Василец А.А.	121, 2149, 2150
Васильев А.Г.	163, 680-682, 1353, 1446
Васильев А.С.	1882
Васильев В.В.	122
Васильев Л.А.	1350, 1591
Васильченко В.В.	1372, 1373
Ватт А.П.	2449
Ващенко А.П.	2329
Ващенко А.Ю.	1536
Везироглы Т.Н.	1440
Величко А.Г.	2329
Величко Г.Я.	123
Величко Д.С.	670, 671, 675
Веретельник С.П.	735, 736, 960, 2173, 2176, 2177
Вернидуб Г.Ю.	124, 835
Верьовкін В.М.	487
Ветчинов А.В.	1351
Винниченко Н.Г.	512
Виноградов В.М.	125



Вицинский В.А.	2361
Вишне夫斯基 А.А.	1352
Вишняк А.О.	126
Владыченко М.А.	1603
Власенко Н.Н.	127, 163, 1353, 1446, 1924
Власов Г.А.	1158, 1354-1356, 2310-2312, 2464, 2465
Власов Г.И.	835
Водолажченко А.Г.	626
Воевода Б.И.	128-130, 1357-1360
Войнаровский Ю.	2123
Волеулина Е.В.	150
Волков А.Ф.	164, 248, 1361
Волков Е.Л.	1488
Волков Э.Р.	1362
Волкова Е.И.	636, 780, 781
Волкова К.В.	1363
Волкова О.Г.	1364, 1365
Волкова Т.П.	131-133, 1366-1373, 2605
Володин В.В.	1374
Володин Н.А.	1132, 1375
Волохов Е.В.	1367
Волошин В.В.	10, 11, 2510
Воробьев Е.А.	170, 1377, 1465, 1685
Воробьев С.В.	766
Воронина Н.В.	2060
Воронцов А.Г.	134-138, 1378-1390
Воронцова А.С.	179, 664
Воропаева В.Я.	139, 771, 2232
Ворхлик И.Г.	2637
Вострецов Н.А.	1391
Воячек А.	140
Выговская Д.Д.	1392-1396, 1460, 2531
Выговский Д.Д.	1392, 1394-1396
Высоцкая В.И.	2262
Вяльцев Н.В.	229
Габис И.	2449
Гавриленко А.Б.	141, 142, 1397, 1398
Гавриленко Б.В.	141, 142, 1398, 1401, 1431, 2084, 2112, 2207, 2410
Гавриленко В.А.	105, 143, 147, 691, 820, 925, 979, 1402, 1403, 1408
Гавриленко Ю.Н.	144-146, 1404-1406, 1620
Гаврилко А.В.	147, 1407, 1408
Гаврилов П.А.	1409, 1785-1787
Гавриш А.Н.	924

Гавриш Н.Н.	1410-1412, 2208
Гаврюхин Д.П.	373
Гадецкий В.Г.	518, 1413
Гайдаенко А.С.	148, 1354, 1355
Гайдар О.А.	1833
Гайдар О.Г.	872, 874, 1414-1416, 2355, 2367
Гайдатов А.В.	149, 2229
Гайденко А.С.	1417
Гайдук В.А.	985, 986, 2519, 2520
Гаинова Ю.Н.	2153
Гаинова Ю.Н.	2153, 2552
Галиакберова Ф.Н.	150, 552, 620, 1257, 1985, 2245, 2309
Галкина А.С.	91-93, 151, 152, 1418, 1419, 2458
Галушко Л. Я.	2270
Гальченко А.В.	1835, 1836
Ганзенко Т.В.	2047
Гапеев В.Б.	605
Гарковенко Е.Е.	2083
Гаркуша А.А.	1625, 2287, 2343
Гаркушин Ю.К.	1420
Гармата Е.Ю.	188
Гармаш В.С.	153
Гармаш Н.С.	665, 2368
Гатин Ю.А.	33
Гатун А.П.	352
Гатун В.П.	352, 353, 1936, 1937
Гафарова О.В.	2584
Гвоздь А.А.	1421, 1422
Гелетюк М.В.	154
Геллер А.Л.	607
Герасименко В.П.	1423
Герасименко М.П.	1424, 1425
Германова Е.А.	155, 1426
Гетьман Е.И.	36
Гиниятуллин Р.В.	885, 2378-2380
Гинкул С.И.	1427-1429, 1736, 2468, 2671
Гирин В.С.	2392
Гладковский С.В.	1091
Гладунов С.А.	963, 964, 2499, 2500
Гладчук Е.А.	1430
Глажченко Н.В.	1525
Глазков А.Я.	2375, 2376, 2382
Глебов В.П.	1822, 2204

Глоба Р.В.	1431
Глухова Ж.Л.	156, 165, 1432, 1441, 1442, 1447, 1449
Глущенко А.Я.	2271
Гляков Д.А.	1351
Гнатюк Т.Н.	97
Гнитько А.Н.	672, 2090-2094
Говорунов А.Г.	746-748, 2198-2200
Годецкий М.Н.	1316
Годына Н.Ф.	2477
Головатая Я.А.	2021
Головачев И.Н.	648, 2102, 2214
Головин В.А.	1821
Головин Р.Н.	157
Головина Ю.А.	158, 159
Головнева Е.Е.	1317
Голубенко М.А.	1433
Голубнича В.П.	1434-1436
Голубнича Г.П.	1437-1439
Голубов Н.В.	692, 1003, 1048, 1295, 1473, 1474
Голубов Н.С.	160
Голубцов А.Н.	1835
Гольцов В.А.	127, 156, 161-165, 248, 477, 812, 1361, 1440-1448, 1573, 1881, 2073, 2074, 2291
Гольцов В.И.	1432, 1449
Гольцова Л.Ф.	166
Гольцова М.В.	42, 167, 168, 868, 1351, 1353, 1450-1456, 1628, 1634-1636, 2672
Гомаль И.И.	1296, 1457-1460, 2531
Гончар И.А.	849-851
Гончар Н.В.	1461
Гончаров А.Д.	1483
Горб А.В.	2405
Горб Е.В.	2633, 2634
Горбань Е.Ю.	169
Горбатенко В.В.	1462, 2683
Горбатенко В.П.	1462, 1463, 1518, 2320, 2673, 2674
Горбатов П.А.	170, 1377, 1464, 1465
Горбунов В.В.	1466
Горда В.И.	1467
Гордон М.В.	494
Горелов М.В.	2492
Горин А.Н.	1929, 1830
Горин В.Я.	171

Горкуша А.Е.	172-177, 444, 1468-1472
Горленко Т.А.	2132
Горлов Г.В.	1328, 1329
Горобец И.А.	178-181, 663, 692, 1295, 1297, 1315, 1473-1476, 1750, 2289
Горобец И.В.	182
Горожанкин И.Н.	1233, 1246
Гороховский А.Н.	183-185, 1034, 1035, 1477, 1478, 2562
Горюнов Ю.Г.	186
Горюшкин В.Ф.	313, 738, 1479, 1480
Горяженко Ю.А.	5
Граф М.Э.	1481, 1604, 1607
Гребельный В.И.	482
Гребенкин С.С.	1196, 1482, 1483
Гребенникова С.С.	187, 1484, 1722
Гребеньков Г.В.	1485-1487
Гребенюк А.Ф.	188-190, 1488, 1686
Гребняк В.П.	191
Гребняк Н.П.	191
Гребченко Н.В.	192-197, 793, 857, 1489, 1490
Греков Н.И.	1946
Греков С.П.	198, 199
Гречановская Е.Е.	730
Григорьев А.В.	200-204, 1251, 1491-1495
Григорьев М.В.	1949, 2388
Гридин С.В.	700, 1496-1499
Гринберг С.Е.	263, 266-268, 317, 699, 1496, 1595-1598
Гринев А.А.	205, 1500, 2011, 2534
Гринев Ю.А.	582, 583, 585, 1501, 1502, 2012-2014
Гриневич И.П.	1503
Гриненко А.А.	2284
Гриффин В.Л.	724, 729
Гришина М.Ю.	852-854
Грищенко О.Н.	206
Грищенков А.Н.	210, 1504
Грищенков Н.Н.	207-211, 1505, 1506, 2303
Груба В.И.	1507
Груба Р.М.	212
Грубка Р.М.	2049, 2053
Грудачев А.Я.	1261, 1508, 1509
Грунський Г.С.	1797
Губанов С.А.	1510
Губарев В.К.	1313, 1314, 1511-1522

Губарь Ю.В.	213, 214, 440-442, 933, 1523, 1524, 1852
Губська М.В.	215
Гузнава А.Н.	2679
Гукай О.А.	216
Гулин В.В.	217, 1526
Гулько С.Е.	1459
Гуляев Б.В.	218, 1527
Гуляев В.Г.	219-221, 1528-1533
Гуляев К.В.	222, 1534
Гуня А.П.	1061, 1062, 1409, 1468, 1536, 1537
Гуня О.А.	1537
Гур'янов В.Г.	2332
Гурнак А.В.	1538, 1539, 2528
Гурский Д.С.	1372
Гурчак О.В.	223
Гусев Б.С.	224, 225, 1540
Гусев В.В.	226-229, 1541-1544, 2061, 2062
Гусев Ю.А.	1306
Гусева О.В.	1997, 2680
Гущенко Н.Ю.	1545
Гущенко О.И.	1545
Давиденко А.А.	230, 1546
Давыденко А.А.	1547
Дадонов М.К.	1917
Данильченко Т.А.	1994
Дацун Н.Н.	231-234, 1548, 1549
Дворник С.В.	916, 1550, 1551
Дворников В.И.	1055
Деглин Б.И.	1552, 1553, 2204
Дегтяренко И.В.	137, 138, 1382, 1383, 1387-1389
Дедовец И.Г.	124, 835, 1131, 1682
Деева Н.Э.	235, 1006, 1554
Деканенко О.В.	236
Декун С.А.	623
Дембицкий В.Ю.	1374
Дембицкий Ю.В.	634
Дементьев В.В.	237, 238, 526, 1555-1557
Демиденко А.В.	239
Демин И.К.	685
Демин М.А.	23
Демкович А.В.	1206
Демкович С.Э.	1206
Демура Н.Т.	634

Демченко А.И.	1224
Демченко В.Н.	106
Демченко Г.В.	260, 2536
Демченкова Н.А.	1558
Демьяненко О.И.	224, 225, 1540
Демьяненко Т.Г.	240
Денісенко О.О.	241
Денисенко Д.С.	1038
Денисенко О.А.	1559, 1560
Денисов Е.А.	242, 2449
Денисов П.А.	1561-1564
Денищенко И.Я.	108, 1565, 2250
Денник В.Ф.	954-956, 960, 2492
Деркач А.В.	179, 243, 244, 1430, 1566, 1567, 2623, 2624
Детюк С.В.	376
Джерби М. Шамеддин	245
Джон С.Н.	1176
Джура С.Г.	35, 246, 247, 1185, 1568, 1569
Дзеканюк А.О.	2060, 2618
Дзюба С.Г.	1570-1572
Дидусь А.А.	2291
Дидусь В.А.	164, 248, 1573, 2291
Дмітрієва Н.В.	2347
Дмитренко Е.В.	1879
Дмитриева Е.Н.	489, 1887
Дмитриева Е.Ю.	249
Дмитриева Н.В.	2263
Дмитриева О.А.	250-255, 969, 1574, 1575, 2501-2505
Дмитриева Т.В.	1429
Дмитрюк А.Д.	354
Дмитрюк А.Ю.	1936
Добровольская Т.П.	256, 1576, 1577
Довгалев И.М.	1258
Довгалева И.М.	2441
Дойнов А.Р.	2539
Долгорукова Н.Н.	2008
Должанский А.М.	113
Домарева А.Е.	2298
Домарева А.С.	1253
Донец Ю.А.	1578, 2675
Донский Г.И.	1579
Донской А.И.	2633
Дорах Саад	493

Дорохин В.М.	1463, 1580, 2320
Дорохов В.А.	1264
Дорохов В.В.	1765, 1766
Дорохова Л.В.	733, 1581, 2383
Достлев Ю.С.	225, 506, 1582, 1882
Драй Д.Г.	257
Дрипан П.С.	1583
Дронов О.Л.	386, 387, 1584
Дряглин С.Н.	1585, 2465
Дубина О.В.	893, 1080, 1081, 1586, 1587, 2622
Дугадко А.Б.	902, 1349, 2401-2403
Дудик С.А.	2635
Дудкина Е.В.	413, 475
Дудник В.А.	258, 725, 1545, 1588, 1589, 1633
Дудник М.З.	259, 260, 1590, 1591
Дудников С.В.	261
Дудченко А.В.	2054
Думбур Р.С.	1994
Дыбля А.Н.	1592
Дышлевич И.И.	1586
Дыя Х.	520, 521, 603
Дьяченко Я.Н.	262
Дюдкин Д.А.	263-274, 395, 396, 698-701, 1593-1600
Дяченко О.Н.	275, 1693
Евард Е.А.	2449
Евдокимов Ф.И.	276-279, 419, 473, 619, 962, 1601-1609, 1738, 2026, 2042
Евдокимова М.П.	2086
Егоренко Д.В.	280
Егоров М.В.	1771
Егоров А.Н.	281, 335
Егоров Н.Т.	282, 283, 1151, 1152, 1610-1615
Едемская Е.Н.	1027, 1028, 2558
Ежовский Г.К.	1032, 1033
Елистратов М.В.	1616
Емец А.П.	2186
Енакиев В.Л.	845, 975
Еременко О.Ю.	1618
Ермаков В.Н.	1619, 1620
Еронько С.П.	117, 284-291, 809, 1346, 1621-1627, 1883, 2377, 2378
Еронько Т.В.	2063
Ерохин И.И.	2127
Ерохин Я.Г.	393
Есипова О.М.	1453, 1628

Ефанов Д.А.	292
Ефименко К.Н.	1027, 1028, 2558
Ефимов В.Г.	1629
Ефремов И.А.	757, 1690, 2204
Ехилевский С.Г.	293, 712, 714, 1613, 2149-2152
Ешан Р.В.	294, 1407
Егоров М.В.	1631
Ермоленко I.O.	19
Жабская А.О.	2603
Жамойда А.А.	86, 295
Жданов Н.В.	1469
Жебелев О.	1693
Железняков А.В.	1022
Желудев А.В.	832
Жиглявский А.Ю.	1632
Жидков В.В.	1676
Жидков Р.В.	1960
Жижина А.А.	296
Жикаляк В.Н.	1589, 1633
Жикаляк Н.В.	2249
Жильченкова В.В.	297
Жиров Г.И.	42, 167, 1448, 1451-1456, 1634-1637
Жислина И.Л.	704
Жлобич Н.Я.	527
Жовниренко Т.Ю.	2137
Жовтобрух С.А.	1638, 1639, 2337, 2338
Жолудько А.О.	298
Жук А.С.	583
Жук В.Л.	299, 346, 347, 1718, 2468, 2619
Жуков К.В.	220, 1529, 1530
Жукова Н.В.	300, 1640-1643
Журавель Е.А.	402, 1644, 2100
Журавский А.В.	301, 302
Журба В.В.	550, 721
Журина И.В.	166
Жучков С.М.	1645
Заболотный И.П.	1646, 1647
Заборин М.С.	2422, 2423
Забровский С.В.	26, 27, 1648
Заваленкова Н.Н.	1649
Заварзин Ю.В.	308
Завгородняя Т.В.	1484, 1722
Завьялова Е.Л.	438



Загоруйко Д.В.	1650
Загорулько Я.В.	309
Заика Т.П.	1254
Зайцев В.И.	1454
Зайцева Ю.В.	310, 311
Замула Л.М.	312
Замура Ю.В.	313
Зантур Сахби	490, 1147
Запорожан А.А.	1651
Запорожец Ю.Г.	1652, 1653
Запорожченко С.И.	1654
Запорощенко В.В.	314
Заряева А.А.	1429
Засевский В.П.	315
Засимова Э.А.	2240
Засульский В.В.	2214
Захаренко А.В.	1857
Захаров В.С.	1134
Захаров Н.И.	316, 1599, 1655, 1656
Захаров П.А.	1354
Захарова О.В.	437, 908, 910, 1046, 1047, 1424, 1657-1662, 2219, 2409, 2567, 2572, 2573
Захарченко А.В.	742, 2188
Захарченко П.И.	1009, 1591, 2609
Захарченко С.В.	742
Заяц Д.В.	1663
Зборщик А.М.	317-319, 1664-1671
Зборщик М.П.	211, 320, 1224, 1391, 1672-1685, 2133
Збыковский А.И.	189, 321, 322, 1479, 1686, 1965
Збыковский Е.И.	308, 920, 1479, 1488, 1682, 1686, 1840, 2257, 2430
Звенячкина В.Н.	143
Звенячкина В.Ю.	423, 484, 1064
Зверев М.М.	1687, 2338
Зверева С.А.	874
Зверева Э.С.	2228
Звонарев А.Г.	1688, 189
Звягильский Е.Л.	1690
Зеленая Н.В.	2673, 2674
Зеленая Т.В.	2673, 2674
Зеленева И.Я.	59, 60, 1235-1237
Зеленева О.Г.	782, 783, 1691, 2251, 2252
Зеленский С.В.	421, 422
Зелинская В.Н.	2633

Зензерова Л.В.	323, 1942
Зиборова О.И.	324
Зима П.Ф.	325
Зинченко Е.В.	326
Зинченко М.В.	327
Зинченко С.А.	1692
Зинченко С.Л.	757, 2204
Зинченко Ю.Е.	1693-1696
Злобин В.С.	1762
Золкін І.Г.	2681
Золотопупов Д.Ф.	1697
Зори А.А.	107, 328-331, 481, 983, 1698-1703, 2250
Зори С.А.	1252
Зуб В.В.	1795, 2006, 2382, 2383
Зубашенко В.В.	857
Зубенко Ю.Д.	397, 398
Зубков Р.М.	1704
Зубцова О.В.	332, 1742, 1808
Зубцова Т. И.	2477
Зуев А.В.	299
Зуев Л.А.	1797
Зуйкова З.Г.	928
Зухба Д.С.	1943
Зухба Е.Н.	1941
Зыбинский П.В.	1746
Иваницкий Е.С.	1624
Иванов А.В.	1705
Иванов А.Г.	333, 1706
Иванов А.И.	1707, 2018, 2019
Иванов А.Ю.	2080
Иванов Д.Е.	876, 881, 1708, 1709, 2370, 2371
Иванов И.Е.	5
Иванов С.Г.	949, 1710, 1711
Иванушкина Ю.Л.	334
Иванченко Н.В.	769
Иващенко В.Д.	1583, 2139
Иващенко В.М.	281, 335, 2635, 2677
Иващенко И.М.	2632, 2633
Ивлева Н.И.	1097, 1098, 1099, 2634
Ивченко А.Л.	336, 337
Ивченко Т.Г.	338-345, 625, 627, 1282, 1712-1717, 1926-1928, 2407, 2436
Игнатенко В.А.	142, 909, 912

Игнатов А.В.	1938
Игнатов В.А.	346, 347, 1718, 2468
Игнатова Е.А.	1571
Изотова О.В.	1719
Ильина Е.В.	1720
Ильинский Э.Г.	714, 2151
Ильченко Е.А.	2591
Ильющенко В.О.	2477
Ильяшенко С.П.	2297
Ильяшов М.А.	1224, 1673
Илюшенко В.О.	940
Илющенко В.И.	348, 1710
Исаева Л.Н.	1345
Истомин А.Л.	1721
Ишков Б.В.	2153, 2154
Ишуткина А.А.	1143
Ищенко А.В.	1722
Ищенко А.Л.	349, 350, 2003, 2004
Ищенко Н.А.	2073, 2074
Ищенко Т.Г.	1723
Иванов О.Г.	1724
Иващенко Е.Б.	2029
Игнатова О.А.	1570
Кіктев Н.А.	992, 1012
Кірнос І.О.	351
Кіященко С.	2586
Каддафи М.	1694
Казанцев Е.И.	1736
Какунина А.А.	1737
Какунина О.А.	1737
Калайда С.В.	363, 1738
Каланчук А.П.	447, 448, 1739, 1861, 1863, 2601, 2602
Калафатова Л.П.	364-367, 1740, 2050, 2051
Калашникова Е.Н..	1153, 1154
Калина Т.С.	1796
Калинин В.В.	368, 1741, 1993
Калиниченко Е.Ю.	1742
Калиниченко О.И.	369-371, 379, 1743-1746
Калинский И.В.	1747
Кальницкий М.Ю.	372
Калязин Д.А.	59
Калякин С.А.	1748, 1749
Каменец В.И.	373, 758

Каминский П.Д.	478, 754
Каніщева Н.Й.	1940
Кандыбко М.Ю.	721, 2441-2443
Кандюрин А.И.	374
Каневский А.Д.	26
Канс Шабан	1315, 1750
Канфер В.Д.	929
Канюта Ю.В.	36
Каплюхин А.А.	375, 1727, 1728, 1730, 1735
Карабет В.С.	766
Карабчевский В.В.	376, 1751, 1752
Карагодов И.А.	1940, 2347, 2348
Каракозов А.А.	377-380, 1746, 1753-1756
Каранько А.С.	381
Карась С.В.	382, 1009, 1591, 1757, 1758, 2609
Карелин И.Ю.	1725
Карелов М.Б.	241, 1559, 1560
Каримов А.И.	383
Каримова Е.А.	1637
Кармалицкий В.А.	36
Карпинец А.П.	384
Карпов В.С.	735, 2173, 2176
Карпов Э.А.	705, 706
Картунов А.Н.	748
Каспаров А.А.	204, 1494, 1495
Касьян Н.Н.	2188
Катышев И.В.	191
Кауфман С.И.	2312
Кац А.Б.	1316
Качурін О.І.	2310
Кашаев В.В.	1584
Кашаев В.М.	385-387
Кашира Г.А.	1655, 1656
Кащеев А.С.	2326
Кваша Д.Н.	1900
Кенарев В.В.	1629
Кендюхов А.В.	239, 310, 372, 388-390, 535, 794, 906, 1759, 1760, 2363, 2445, 2542
Кессарийская И.Ю.	1761, 1894
Кибальный А.В.	656
Кивалин Ю.В.	2509
Киктев Н.А.	391
Кирбитова Н.	1040

Кирик А.П.	356, 361
Кирилюк О.П.	76
Кирсанов О.П.	435
Кирсанова О.П.	1762
Кирсанова С.П.	551, 715
Кiryюков В.В.	392, 1894
Киселева И.В.	240, 393, 1763-1766
Киселева Л.П.	1767
Киселева П.Л.	394
Кисиленко В.В.	264, 265, 269-271, 318, 395, 396, 700, 701, 1596
Кисиль В.В.	1281, 1831
Киуру Д.Ю.	187
Киященко С.В.	1768
Клемина С.И.	1729
Клепиков М.А.	2416
Клименко Д.И.	1769
Клименко И.В.	1769
Клименко Н.В.	255
Клочко И.И.	1770
Клягин Г.С.	397, 398, 634, 1631, 1771-1774, 1817, 1818
Клягин К.Н.	291
Клязин Д.А.	1237
Кнап Ф.	472
Коба Е.А.	189
Кобазев В.П.	399-401, 1775
Кобец А.В.	1726
Кобзев С.П.	573
Ковалев М.С.	624
Ковалев А.Г.	271, 2024
Ковалев А.И.	2640
Ковалев А.П.	402-404, 1776
Ковалев В.Ф.	122
Ковалев Г.М.	2024
Ковалев Д.В.	1777
Ковалев Е.Б.	382, 405-408, 1591, 1778, 1779
Ковалев С.А.	409, 410, 1238-1242, 1780, 1781
Ковалев Ю.А.	846
Ковалева Е.А.	1782
Ковалевская В.И.	411, 412, 1783, 1784
Коваленко В.И.	413-417, 475, 476, 559, 1785-1793
Коваленко И.П.	1794, 1795, 2005, 2006, 2040, 2382
Коваленко Н.В.	418
Коваленко П.Н.	419

Коваленко С.П.	1261
Коваленко Т.В.	420, 1226, 1796, 2003
Коваль А.Н.	1146
Ковальов О.М.	1797
Ковальов О.П.	120
Ковальова К.М.	1798
Ковальчук В.М.	1888
Ковальчук И.С.	2189
Ковган И.И.	1739
Ковернега Н.В.	373
Ковтун С.В.	470, 2174
Ковязин А.Н.	421, 422, 803
Кодыбко М.Ю.	1843
Козлан В.В.	423
Козловский В.А.	1797
Козорог О.А.	424
Козырь А.А.	1952
Козыряцкий Л.Н.	425, 632, 1799-1801
Койнаш В.В.	1521, 1522, 1802, 1803
Колганова Л.Н.	1804-1806
Коленко М.Р.	1807
Коленчук О.В.	1844
Колесник О.В.	2086
Колесникова Е.И.	332
Колесниченко Е.Ю.	1808
Колесниченко Н.В.	2018, 2019
Коломієць О.А.	1809
Коломиец А.Ф.	426, 427, 1809-1812
Коломиец Е.А.	874, 1811, 1812, 2369
Коломоец Д.	1862
Коломойцева И.А.	1813, 1814
Коломытцев А.Д.	1815
Колосов В.А.	2638
Колпачевский А.Н.	1816
Кольцов С.В.	1817, 1818
Комаров В.Ф.	1497
Комбаров А.П.	736
Комомієць О.А.	2356, 2357
Конакова И.П.	1090
Конарев В.Г.	2670
Кондаков О.В.	686, 759
Кондратьев В.В.	1819
Кондрахин П.В.	591, 1820-1822

Кондрахин В.П.	428, 429, 1531, 1532
Кондрацкий В.Л.	1203, 1823-1825, 2427
Кондрашов А.А.	227
Кондрашов А.В.	228
Коновалов Ю.В.	430-432, 1281, 1826-1831
Коновалова Е.В.	822
Кононенко А.П.	425, 1799-1801
Константинов Г.Ю.	2321
Константинов Г.Е.	837, 2018, 2019
Константинов Д.Ю.	2304, 2321
Константинов С.С.	212
Копачевский А.Н.	2057
Копылова В.Ю.	1576
Коренев В.Д.	1699
Коренев С.В.	421
Кореневская Е.Н.	1832
Корецкая И.Н.	1833
Корженевская А.С.	1834
Коржова О.Б.	941
Корзун Е.Л.	1835, 1836
Коринь А.А.	1081, 1083, 1540, 1582
Корицкий Г.Г.	433
Корнієнко С.С.	1269
Корниенко О.А.	1837
Коробкина Ю.Н.	1838, 2281
Коробко М.В.	1839
Коробко О.Г.	1070, 1071, 1318
Коробчанский В.И.	434, 1840, 2075, 2257
Коростылев М.С.	1841
Корчевский А.Н.	1259
Корчемагин В.А.	258, 725, 770, 1545, 1588, 1589
Корягин А.В.	580
Корягин И.А.	1842
Косарев Н.П.	491
Косолапов Ю.Ф.	435, 1843, 1844
Костенко А.В.	438, 758, 1673, 2205
Костенко А.Г.	152, 436-437, 2466
Костенко А.П.	2333
Костенко В.К.	438, 1845, 2205, 2208
Костенко Д.Т.	128, 1357, 1358
Костенко Л.И.	2077
Костецкий Ю.В.	1215, 2126
Костин В.И.	355, 356

Костина Е.Д.	736, 2175
Костиря Д.С.	1846
Костылева Ю.В.	2684
Костырко А.А.	823
Костюк И.С.	1847-1850
Котелевец Т.В.	439
Котельва Р.В.	156, 166, 1432, 1441, 1447
Котельников Г.И.	1851
Котельникова Н.М.	2246
Котенко Н.С.	736
Котов В.С.	41
Котов Е.А.	358, 909, 912
Котов С.В.	2471
Коцегуб П.Х.	214, 440-442, 933, 1523, 1524, 1757, 1852, 1853, 2460, 2609
Коцуб С.С.	443
Кочергин В.Г.	172, 173, 444, 1854
Кочин А.Е.	983, 1690
Кочканян Р.О.	1855
Кочура В.В.	102, 1856
Кошелев К.В.	1857
Кошин Б.А.	399
Кравец А.В.	1860
Кравец В.А.	262, 445, 1858, 1859, 1860, 2440
Кравцов А.А.	446, 998
Кравцов В.В.	447, 448, 1739, 1861-1864, 1892, 2601, 2602
Кравцов О.О.	449
Кравцова Е.М.	159, 450, 597, 740, 980, 981, 1007, 2542
Кравцова Е.Н.	451, 479
Кравцова О.М.	302
Кравченко I.	1225
Кравченко А.А.	1306, 1393, 2361
Кравченко А.В.	805, 806, 1771, 1773, 1774, 2279, 2280, 2531, 2560
Кравченко В.М.	452, 1865, 1866
Кравченко Д.С.	171
Кравченко О.В.	1631
Кравченко С.	53
Кравченко С.І.	453-456, 905, 1867-1869, 2517
Кравченко С.И.	457-460, 1870
Кравченко С.О.	461
Кравченко Ю.М.	462
Кравчук Н.В.	298, 616, 819, 831, 1403
Кравчук П.А.	736



Кравчута Е.	153
Крайний А.Н.	1729
Крайсвитный С.В.	2429
Крамов П.Н.	1848-1850
Крапивницкая С.Н.	463, 464, 590
Красавцев А.И.	2640
Красичков А.А.	1243
Краснов Е.П.	66
Краснокутская Г. В.	858
Краснокутский В.А.	506
Краснянский М.Е.	1871, 2035
Красько В.Н.	238, 1872
Красько Н.И.	1134
Кратт О.А.	465, 466, 1244, 1873-1878, 2005, 2006
Крафт В.Б.	467, 705, 706, 2286
Кренида Ю.Ф.	468, 1619, 1879
Кривоберец Б.И.	223, 469
Кривоноженкова Я.А.	470
Кривонос М.В.	2406
Кривошеев С.В.	23-25, 28, 471, 1177
Кружко С.	1880
Крузел Р.	472
Круковская С.А.	2543
Кручинина О.В.	984
Крылова А.А.	1731, 1732
Крымов В.Н.	7, 10, 11, 1151, 1155, 1157, 2676
Крысов В.И.	814
Кублицкий Е.В.	1307, 1308, 2392, 2393
Кувшинов Г.И.	107
Кудлай Е.В.	473
Кудренко М.С.	474
Кудрявцев А.А.	414, 415, 475, 476
Кудряшова Л.В.	522
Кузик I.M.	39, 40, 41, 1195, 1305
Кузин А.В.	679, 753, 1102, 1104, 1777, 2516, 2640
Кузин А.П.	477, 550, 1881, 2117
Кузина И.А.	477, 2671
Кузнецов А.В.	478, 479, 1172
Кузнецов А.М.	1103, 2640
Кузнецов Д.М.	328, 1700
Кузнецов Д.Н.	1701
Кузнецова З.П.	480
Кузнецова О.Н.	330, 481, 482

Кузык И.Н.	1197, 1966
Кузьменко Д.Т.	483
Кузьмин А.В.	1327, 1329
Кузьмина И.Н.	1726
Кузьмина И.П.	2443
Кукуй Д.П.	549, 934, 1081-1083, 1281, 1325, 1329, 1831, 1882, 1883, 1986, 1987, 2622
Кулаков К.В.	484
Кулеш Г.Д.	2128
Кулиш А.А.	1324
Кулиш В.А.	357, 362, 1884, 1885
Кулиш Е.В.	710, 711, 1026, 1326, 2140
Кулишов А.Н.	485, 548
Кульбака Н.А.	1999
Кульченко В.В.	445
Купенко В.И.	103, 726, 1886, 2162
Купенко И.В.	486, 1749, 1959
Курбатов Ю.Л.	1364, 1365
Курдюков Д.В.	974
Курдюмов А.А.	242, 2449
Куренный Э.Г.	487-489, 1887-1889,
Курносов А.В.	490
Курьлина Ю.А.	2421
Кусакин А.Ю.	1216
Кутепкин Е.А.	2206
Кутняшенко И.В.	52, 737
Кухга Н.О.	2127
Куц В.Н.	491
Куценко А.А.	2677
Куцовская М.Б.	2592
Кучер А.Г.	811, 882, 2344, 2564
Кучер А.И.	1807
Кучер А.Т.	215, 517, 524, 574, 659, 834, 1737, 1890, 1931, 2221
Кучер В.А.	277-278, 363, 492, 1605, 1891
Кучер В.И.	1200
Кучер С.В.	1862, 1864, 1892, 2601, 2602
Кучеренко А.А.	493
Кучеренко Ю.В.	941
Кучерук С.А.	494, 1893
Кушнарев Н.Н.	272, 698
Кушнир Я.П.	299
Кущ О.А.	392, 1894
Кхелуфи Абделькарим	495

Ліннік Н.О.	1895
Лісовіна О.М.	1896-1899
Лабинский К.Н.	32, 103, 1219, 1319, 1749, 1900, 1901
Лабуда Е.	521, 603
Лавренко А.Т.	1510
Лаврик В.Г.	1677
Лаврушкин Р.В.	1186, 1187
Лавшонок А.В.	218, 1527, 1741
Ладонов Н.К.	290, 1627
Ладыженский Ю.В.	496, 1433, 1902
Лаздынь С.В.	497
Лазебная Л.А.	650
Лазив Н.В.	1903
Лактионов А.В.	498
Лапинський В.В.	499-505, 1904-1913
Лапко В.В.	506
Лаптиенко А.Я.	2272
Ларін В.Ю.	507, 508
Ларіна К.Ю.	509
Ларіонов О.В.	1914
Ларин А.М.	510, 511, 1915
Ларин В.Ю.	512, 1018
Ларина Е.Ю.	306, 513, 1019
Ларина И.И.	514
Ларионов О.В.	515
Лафенко Н.Т.	809
Лашкуль Б.И.	2429
Лебедев А.Н.	1374, 1587
Лебедев В.К.	314, 789, 859, 860
Лебедев Е.Н.	1916, 1917
Лебедев М.А.	1918
Лебедева А.Ф.	1919
Лебедева И.А.	1918, 1920, 1921
Лебедев О.М.	1824
Левін О.К.	1922
Левин А.В.	1854
Левит В.В.	516, 1923
Левицкий А.П.	2064
Левицкий Д.А.	2444
Левченко Г.Г.	1924
Левшов А.В.	154, 662, 858, 859, 1050, 1925, 1952, 2537
Левшова Ю.А.	517
Легашева Т.А.	336, 340-343, 1716, 1717, 1723, 1926-1928, 2407, 2436

Леднева М.В.	518
Леженина Е.В.	1929
Лейрих И.В.	1462, 2678, 2679
Лелека В.В.	411, 412
Лемешкин Д.А.	2593
Лемешко Г.А.	1930
Леоненко Е.В.	1062
Леонова Л.А.	519, 795
Лесик Л.Н.	472, 520, 521, 603
Лесина М.Е.	522, 2515
Лещенко С.Г.	976
Лещинский О.Р.	1931
Ливиненко Д.В.	2416
Лизантан Е.А.	1932
Липинський В.В.	1933
Лисовина Е.Н.	523, 1934
Литвинов А.Н.	1728
Литвинова Ю.В.	524
Лифенко Н.Т.	289
Лифенко Т.В.	1935
Лиференко Н.Т.	2287
Лихолит А.А.	525, 2230
Лобко А.А.	1788, 1789
Лобкова Е.Н.	353, 356-358, 526, 1727, 1730-1735, 1936, 1937, 2029
Лобода С.Н.	36
Логвинов А.В.	308, 920, 1479, 1682, 2430
Логвинов Н.Г.	527, 1938, 1939
Лозобко Г.А.	1963
Лойко В.В.	528, 529, 1940, 1941-1944
Локтионов Г.Л.	375, 1945
Ломаковский О.Б.	804
Ломовцева О.	1136
Лопатов О.А.	1946, 1947
Лосев М.П.	792
Лоскутов А.Ю.	1096-1099, 2632
Лубенец А.Н.	604, 608, 1948, 1949
Лубочников А.Н.	530, 1950, 1951, 2529
Луговой А.В.	2634
Лузан Н.А.	1952
Лукачев А.В.	1535, 1953
Лукашенко А.Д.	736
Лукинов В.В.	683
Лукичев А.В.	531, 532, 1954

Лукичев Н.В.	2400
Лукьянова И.В.	533
Лукьянчиков М.П.	2179
Лумей М.Ю.	943, 2055
Луппол Е.М.	534
Луценко О.А.	535
Луцкий С.В.	765
Луцюк Ю.В.	1203
Лыгач И.С.	1729
Лысенко Н.М.	1465, 1955
Лысенко С.Н.	1956
Лысенко Ю.А.	536
Лысиков Б.А.	101, 537-545, 1957-1963
Лысяков В.Ф.	78, 123, 279, 381
Лямцева И.В.	80, 1272-1274, 1964
Лях Ю.Е.	2332
Лях С.Ю.	1463, 1580
Ляхов А.В.	546, 2639
Ляшенко Л.И.	2294
Мінебаев В.І.	547
Магонов А.Ю.	743, 2189
Мазуренко В.В.	1535
Майданюк А.А.	434
Макарович Ю.В.	1965
Макаровский А.А.	1901
Макарчук А.В.	548
Макеев А.Ю.	1458
Макеева Д.А.	39, 40, 1197, 1966
Максаков А.И.	7, 549, 934, 1156, 1157, 1967, 2461, 2462
Максимов Б.В.	550, 551
Максимов Д.А.	2678
Максимов И.А.	552
Малафий В.В.	1916
Малашенко Е.Б.	553
Малашенко Т.И.	553
Малеев В.Б.	554-556, 558, 1968-1975
Малеев Д.М.	957, 958, 2492
Малишко О.В.	557
Малкин В.И.	633
Малыгин С.С.	558, 1971
Малышко А.В.	2421
Малышко И.А.	559-564, 617, 1790, 1976-1982
Малышко И.И.	560

Мальшко О.А.	2180
Мальцев А.А.	2168
Маляренко Е.А.	1245
Маляренко Т.А.	1247, 1248
Малярчук В.А.	1898, 1983
Мамутов В.К.	1984
Манакин Е.А.	1330
Манжос Ю.В.	1985, 2245
Мануйленко С.В.	2211
Маншилин А.Г.	7, 70-72, 656, 893, 1080, 1082, 1587, 1986, 1987, 2622
Маняк Н.А.	566-569
Маргулис М.Б.	570, 571
Марейченко И.В.	325
Маренич К.Н.	572, 1945, 1988-1993
Мариничев В.Ю.	440-442, 1852, 1853
Маринцев С.Н.	263, 266, 317, 318, 1597, 1598
Маркин А.Д.	1710, 1994
Маркитантов В.	1693, 1695
Марков М.А.	2491
Марков Н.А.	94, 96, 1286, 1287, 1289, 1290
Марковский А.В.	1995, 1996
Мармур Н.К.	1615
Мартовецкий А.В.	1552, 1553
Мартовицкий В.В.	2134
Мартовицкий В.Д.	2135
Мартынова Е.А.	41
Марченко А.Ю.	360
Марченко В.И.	36
Марченко Е.	1548
Марченко О.А.	2594
Марчук С.И.	565, 1997, 1998, 2680, 2681, 2682
Масленко Ю.В.	157, 206, 257, 988, 1650, 1932, 1999, 2058
Масляев В.С.	573
Мастепан В.Ю.	2000
Маськина Л.Н.	2001
Матвієнко Т.Е.	2002
Матвеева С.Н.	574
Матвейчук Я.В.	984
Матвиенко А.А.	575
Матвиенко А.В.	576, 626, 1791, 2003, 2004, 2052
Матвиенко В.Г.	320, 577, 578, 1208, 1260, 1510, 1616, 1678, 2641
Матвийчук В.И.	887, 892, 1794, 1795, 2005, 2006
Матлак Е.С.	538, 579, 580, 1125, 1126, 1198, 1704, 1842, 2007-2009,

	2036
Матросов Н.И.	1349, 2401-2403
Матюха П.Г.	205, 581-586, 762, 914, 991, 1500-1502, 1995, 1996, 2010-2016, 2224, 2305, 2372, 2535
Махинда Сильва	859, 860
Махмудов А.А.	587
Махно К.М.	2017
Махов Г.Г.	2018, 2019
Мацагор А.Е.	2020
Мацак С.А.	570, 1648
Мацурина М.И.	1859, 1903
Мачай Т.О.	1825
Мачикина И.Ю.	2021
Машинская В.А.	2450
Медведев Б.И.	588, 2022
Медведев Ю.Л.	1022
Медведская Э.А.	1349
Медесв Д.В.	2324
Меженкова М.А.	855, 861, 862, 2340
Межков А.В.	2023
Мелконян А.А.	1553
Мельник А.А.	2024
Мельник С.М.	8
Минаев А.А.	598-608, 1083, 1101, 1485, 2030-2041
Миненко А.С.	74
Минц А.Я.	885, 1883, 2378-2380
Минченко О.А.	2042
Миньковская М.В.	609-612, 1719, 2043, 2044
Мирный В.В.	613-615
Миронов А.С.	1735
Миронова О.А.	616
Миронова О.Н.	2403
Мирошников А.	1694
Мирошниченко А.Б.	469, 2045
Мирошниченко А.В.	617, 1977
Мирошниченко Н.В.	618
Мирумьян А.Г.	2303
Мительская Ю.С.	619
Митрофанова Е.И.	2046, 2047
Митьев А.П.	1253, 2284
Митяшова О.Н.	573
Михайленко И.А.	620
Михайлов А.Н.	212, 576, 621, 622-630, 2004, 2048-2055

Михайлова Т.В.	970, 2506
Михеева М.П.	2056
Михненко Г.Г.	2057
Михненко И.П.	1219
Мицкевич К.	140
Мишко В.Г.	2058
Мишлаков Д.А.	631
Мишустин И.В.	632
Мищенко И.М.	633, 634, 1817, 1818
Мнускин Ю.В.	635, 1350
Мнускина В.В.	75, 1214, 1617, 1718
Мнускина И.В.	636, 781, 2167
Мнускина М.В.	418
Могильный С.Г.	637, 638, 2059, 2060
Можейко В.П.	639
Мозалевская Г.В.	2515
Мозговой В.И.	1279
Мозес Остин Идехен	1668
Моисенко О.В.	852-854
Мокрый Г.В.	359, 362, 641, 877, 2232
Молдованов А.В.	225, 642, 798, 1540, 1882
Молдованова О.В.	839, 2325
Молчанов А.Д.	229, 643, 644, 2061
Молчанов О.Д.	2062
Момот А.В.	375
Момот А.И.	645, 646, 2063, 2064
Момот С.В.	2038, 2039
Моргун Е.Ю.	2362
Моргунов А.В.	1204, 1503, 1632
Моргунов В.М.	647, 763, 2065
Мордасов В.И.	648, 684-686, 759, 2101, 2104, 2105
Морев А.М.	2439
Мормуль С.П.	923
Мороз В.В.	445
Мороз Е.О.	649, 1652, 1653, 1774
Мороз О.К.	650, 1307, 2215
Мороз Т.О.	2066
Морозов А.С.	1725, 2559
Морозов А.Ф.	1674
Морозов В.В.	2067
Морозов М.Н.	651, 2068
Морозов Ю.Д.	1580
Морозова Т.В.	145



Москаленко В.Ф.	744
Мострюков А.О.	1545
Мотылев И.В.	652, 2069
Мохаммад Захур	2038
Мочанов А.Д.	1542
Мощинская А.А.	2545
Мощинская В.А.	653, 1039, 2070
Муза Д.Е.	654, 655, 1140, 2071, 2072, 2470
Музалев И.Н.	1256
Мурадова Р.Г.	2073, 2074
Муратов А.В.	656, 2075
Мурза Д.И.	657
Мурзаева А.Н.	2076
Мухіна І.О.	658
Мухопад Д.Ю.	659, 660
Мысык Д.Д.	2077
Мягкова О.В.	2285
Нікітяев Г.В.	661
Ніколаєв Є.Б.	1195
Навка І.П.	2048
Нагорная Е.А.	2636
Нагорный В.А.	153
Нагорская А.А.	1466
Нагорская Л.А.	662
Надтока Т.Б.	13, 14, 1168, 1267, 1336, 1337, 2078
Назаренко В.В.	565, 2079
Назаренко В.И.	198, 199, 2080, 2244
Назаренко Н.В.	2634
Назарова Л.И.	2081
Назимко Е.И.	1922, 2082, 2083, 2339
Наливайко С.А.	180, 663
Напрасников С.В.	5
Нарижный Р.Н.	352, 360
Неверова Я.А.	2044
Негрей С.Г.	1309, 2392, 2393
Недбайло С.В.	18
Недопекин Ф.В.	1498, 1499
Недосекин В.Б.	179, 664, 765, 1769, 1816, 2206
Неежмаков С.В.	1400, 2084
Нелюбин А.А.	416, 476, 559
Немченко Е.А.	1263
Несвет В.В.	604, 1948, 1949, 2375, 2378, 2381, 2382
Несков Д.В.	1810, 2085

Несмеянов А.Е.	2086
Нестеров А.Н.	2133
Нефедьев А.С.	2087
Нечепаяев В.Г.	625, 666-675, 2088-2094, 2333
Нечепаяев Н.Г.	2095, 2096
Нечепоренко А.В.	70
Нечепоренко В.А.	71, 1083
Нечепоренко Н.А.	2097
Нечесова Ю.Ю.	1303, 1304
Нижник А.В.	676, 677, 866, 1060, 2098
Нижник Н.В.	866, 2098
Никитенко А.В.	678, 1886
Никитенко Ю.В.	1480
Никишин С.Ю.	679
Николаев В.А.	680-682
Николаев Е.Б.	588, 1199, 2099
Николаев И.Ю.	129
Николаенко Р.А.	2190
Николин В.И.	683-686, 2100-2105
Никольский И.Л.	727
Никорюк Н.С.	1089, 1853, 2625
Никулин Э.К.	119, 1227, 1347, 1651, 2112
Ничипор М.В.	758, 2205
Новиков А.О.	743, 1857, 2106, 2107, 2189-2192
Новиков В.А.	538
Новиков Д.В.	174
Новикова В.В.	1365
Новикова О.Н.	687-690
Новохатний В.А.	2632, 2633
Ноздрачев В.А.	1103, 1104
Ноздрина И.Ю.	691
Норова Е.Г.	888, 889
Носанов Н.И.	1888
Носенко Ю.Л.	2108, 2109
Носилевич О.М.	2110
Оверко В.М.	2111
Овсянников В.П.	843, 2111
Овчарова В.В.	2685
Овчинников Н.А.	272
Огинский А.Г.	692
Оголобченко А.С.	119, 141, 1333, 2110, 2112
Ожерельев И.Д.	693
Озарина О.В.	694, 695, 2113, 2114

Олейников А.А.	1857
Оленцевич Н.В.	802
Оленцевич С.А.	1893
Олешко Д.Б.	1503, 1632
Оливер Т.	630
Ольховиченко Н.Г.	2115
Ольховская О.О.	344, 349, 350, 420, 2116
Омельченко Д.В.	2117, 2118
Омельченко И.Г.	93
Омельченко Н.П.	2119, 2120
Оначко Д.А.	749
Онищенко В.П.	697, 2121-2125
Онищенко С.А.	1082, 2126
Онищук В.П.	264-271, 395, 396, 698-701, 1600
Онода К.	1917
Онопчук Б.Н.	2127-2129
Онуфриенко А.А.	1537, 1792, 1793
Ордин В. Г.	886
Орешин В.С.	2246
Орищук Л.А.	418
Орлов Д.В.	69, 230, 1253, 1254, 2130, 2131
Орлов И.А.	886, 890
Оробцев А.Ю.	1082, 1645
Оробцев В.В.	430-432
Осадчий В.П.	633
Осипенко А.Б.	2132
Осипенко А.И.	429
Осипенко Г.	2586
Осипов А.Н.	2047
Осокин В.В.	230, 1675-1679
Остапенко Е.А.	1768, 2584
Остапенко М.А.	702, 1352, 1680-1684, 2057, 2133
Осыка Р.Н.	1018
Откидач В.В.	703, 1859, 2134-2137, 2440, 2585
Отцевич Л.В.	704
Ошовская Е.В.	186, 284, 285, 289, 467, 705, 706, 809, 840, 841, 866, 867, 1000, 1284, 1623, 1625, 2328, 2330, 2342, 2343, 2399
Ошовский В.В.	313, 738, 1479, 1480, 2311, 2312
Павелко А.И.	575
Павлов Д.О.	258, 770
Павлов И.О.	2117, 2118
Павлов С.В.	1
Павлова А.В.	510

Павловская Е.А.	2401, 2403
Павловская Е.В.	2138
Павловский В.А.	707, 708
Павлыш В.Н.	480, 650, 709-711, 2139, 2140
Павлыш Э.В.	480, 1027, 1028, 2182, 2558
Павлюков В.А.	307, 575, 863, 2341
Падалка В.П.	1103, 1104
Пак В.А.	412
Пак В.В.	411, 712-716, 1783, 1784, 2141-2152
Паладе Д.М.	693, 717, 718, 2153, 2154, 2552
Палис Ф.	900
Пан Юн Вен	2162
Панасенко А.И.	719, 1214, 2155
Панасюк Е.А.	720, 2156, 2235
Панасюк О.А.	126, 658, 2156-2158, 2434
Панжар А.И.	12344, 1877
Панина Г.Г.	1179
Паниотов Ю.Н.	721, 1679
Панов Б.С.	722-732, 1143, 1356, 1588, 1589, 1984, 2159-2164, 2433, 2587
Панов Ю.Б.	724, 728, 729, 2165
Панова Е.А.	2166, 2249
Панфилов О.А.	2167
Панфилов О.В.	2209
Панфилова Т.С.	733, 887-889, 892, 1581, 1794, 1795, 2005, 2006, 2383
Папазов Н.М.	145
Папакица А.А.	434
Папушин Ю.Л.	734, 2308
Парамонова А.П.	1019
Парахин Н.Ф.	2168
Парфенюк А.С.	52, 148, 735-737, 1158, 1184, 1354, 1355, 1592, 1841, 2169-2177, 2464, 2465
Пархоменко А.Д.	2322
Пархоменко К.Л.	1353, 1446
Паслен А.В.	2178
Пастернак Д.Н.	427, 1809-1812, 2179, 2180
Пастернак Н.А.	738
Пачин А.Ю.	713
Пашинская Е.Г.	739, 1348, 2079, 2126, 2298
Пашинский В.В.	565, 739, 815, 816, 818, 936, 1348, 1645, 2079, 2298, 2461, 2462, 2469, 2683, 2685
Пащенко Е.А.	2540
Педченко Д.А.	540

Пелец М.	1967
Пелец С.Н.	1156
Пеньков О.В.	2181
Пенькова И.В.	1555, 2182, 2183
Переверзев И.В.	1296
Перевозчикова Н.А.	464
Перемотина О.В.	2544
Перепечаенко А.В.	1705
Перепичкина И.Ф.	2077
Перерва А.О.	2325
Перетолчина Г.Б.	355
Переяславец А.А.	740
Перистый М.М.	1174, 1903, 2184, 2516
Перов Д.В.	629, 630, 2053
Персань В.П.	1833
Першин А.А.	48, 49, 217, 218, 790, 791
Першин А.В.	741, 2185
Петренко А.В.	1308, 2186, 2394
Петренко А.Д.	2187
Петренко С.С.	1858
Петренко С.Я.	2293
Петренко Ю.А.	742, 743, 1857, 2188-2192
Петренко Ю.М.	744
Петров А.В.	2193
Петров В.А.	1304
Петрова Н.Н.	2194-2196
Петросов В.А.	488
Петрушин А.Г.	615, 1405
Петрушкин Г.В.	2197
Петтик Ю.В.	745-752, 1061-1063, 1162, 1163, 1536, 2198-2200, 2595, 2598
Печин В.Ю.	375
Пешехонов М.В.	753
Пешкова Л.В.	1804-1806
Пивень А.Н.	754
Пивень А.С.	657
Пивень Ю.А.	1482
Пилипец В.И.	755
Пильгук В.Е.	701
Пилюгин В.И.	756-758, 1552, 1553, 1690, 1845, 2201-2205, 2208
Пилюшенко В.Л.	889, 1624, 2039, 2040
Пименов Г.А.	1316
Пинчук О.Т.	1778

Писанец В.Г.	2206
Писарев М.Ф.	120
Писарский С.Н.	272
Писковатская О.В.	1010, 1011, 2548
Писковой М.А.	2249
Письменный А.А.	1606
Питаленко Е.И.	1620
Питаленко Ю.Е.	40
Питянов В.Н.	792
Пихтин А.В.	171
Платонов Д.В.	1957
Платонов М.Н.	541, 2513
Плебух С.Л.	2207
Плетнев В.А.	2208
Плотников Д.	542
Плужник И.Д.	354, 357
Плющакова Л.А.	2209
Поваляев В.Д.	2210, 2211
Погребняк Н.Н.	489, 1889, 2212
Подкопаев С.В.	648, 685, 686, 759, 1200, 2100-2105, 2213-2215
Подлужная Н.А.	760, 1133, 1867, 2216-2218
Подлужный А.Г.	346, 347, 2219
Подобреев А.М.	1207, 2220
Подобреева Т.А.	2220
Подольский Н.А.	324
Подорванов А.А.	1482
Пожиток А.В.	359, 362
Позаикевич Н.В.	2221
Позняк Е.Р.	607
Поклад И.И.	1316
Покотиленко В.В.	2417
Покотиленко Р.В.	1054
Полишко С.В.	2191
Полковниченко Д.В.	194-196, 2222
Полозюк О.Е.	1655
Полока Д.А.	1978, 1979
Полонская Ю.Г.	284, 291, 1623, 1625, 1626, 1883
Полтавец В.В.	584, 761, 762, 2015, 2223, 2224
Полтавский А.А.	653
Полупаенко Е.В.	2225
Полуэктов А.А.	763
Полуянов В.П.	88
Польченко В.В.	337, 627, 764-768

Поляков П.И.	814
Поляков Э.И.	2228
Полякова Э.И.	2226
Полякова Э.М.	2227
Полякова Э.Н.	769
Пономарев И.Ф.	769, 2228-2230
Пономаренко А.Г.	1835, 1836, 1851, 2231, 2307, 2349, 2350
Пономаренко А.К.	33, 977, 1957
Пономаренко Д.А.	1851
Попков А.Н.	770
Попов А.Л.	837, 2322
Попов В.А.	81, 82, 139, 1693, 1684, 2232
Попов В.Г.	2233, 2234
Попов В.О.	771
Попов М.Н.	1483
Попов Н.А.	1984
Попов Ю.Л.	2067
Попова О.В.	1720
Попова О.Ю.	547, 772-774, 1747, 2235-2239
Пославская Т.П.	2551
Посохов В.С.	767
Посохова Л.Н.	2240
Потапенко В.А.	19, 25, 27, 775, 776, 1648, 2241
Потапов И.Г.	878
Потапов С.В.	405
Потемкина Н.А.	1878, 2630
Поцепаев В.В.	973, 974, 2509
Почтаренко Н.С.	198, 199, 2242-2244
Праведникова Е.В.	90
Праздникова Т.Н.	150, 552, 620, 1257, 1985, 2245, 2246, 2309
Привалов В.А.	777, 2166, 2247-2249
Привалов Е.М.	1565, 2250
Привалов М.В.	3, 4, 1129
Придаться С.П.	536
Прижога В.А.	778
Прилепко Д.В.	2130
Приседский В.В.	125, 605, 636, 779-783, 944, 2167, 2251, 2252
Приходько А.П.	2253, 2254
Причепо Д.	1253
Прокопченко В.	1693, 1695
Пронченко Д.А.	2389
Проскуренко Д.А.	2574, 2613
Проскурня Ю.А.	723, 730, 731, 1356, 2132, 2255, 2588

Проскураков С.В.	784, 2343
Проценко АВ.	2205
Прядко И.Г.	292
Пугач В.Г.	1682, 1840, 2256, 2257
Пудрик Д.В.	785-787, 1662, 2258
Пудрик Н.М.	788, 2259
Путилов Ю.Г.	164
Путыля С.	1772
Пущенко А.Н.	789
Пшеничный Ю.А.	516, 790, 791
Пятигорец В.В.	2107
Пятышкин Г.Г.	792, 1278, 1710, 2018, 2019, 2610
Рагулин Е.В.	793
Радецки И.	521
Раджи О.И.	1777, 1838, 2280, 2281, 2516
Радионова Ю.А.	794
Радовский В.	486
Радутная Г.Э.	795
Радченко В.Н.	817, 818, 936
Разинков Д.С.	796-798, 2260
Рак А.Н.	405-407, 799, 1779, 1953, 5561
Рафиков Г.Ш.	1919, 2262-2264
Рахманов А.Н.	1401
Редька Л.Н.	800, 2265, 2266, 2431
Редько А.Л.	1442
Редько Г.А.	890, 2384
Резник А.В.	1319, 2522, 2576
Резник В.А.	32
Резников А.А.	121
Резников Н.Г.	1304
Резниченко Е.В.	2267
Рекун В.В.	2268-2272, 2313
Ремоненко А.Д.	2442
Решетников А.С.	801
Решетов А.В.	2131
Решетова А.В.	1253
Рибнікова Г.І.	802
Ровт Э.П.	2273, 2553
Роганов Р.А.	2124
Рогозенко Н.В.	2274
Рогозин Г.Г.	803, 1915, 2275, 2276
Родина О.Г.	1893
Рожков Д.Б.	644



Рожков Д.Е.	1545, 1544
Розкаряка П.И.	1853, 2460
Романенко Е.П.	1158, 1354
Романов В.А.	556, 1972
Романов С.Н.	804
Романова В.Ю.	580
Романовский М.А.	687, 688
Ромашко М.В.	2277
Ростовский А.В.	1467
Ростовский В.И.	805, 806, 1467, 1652, 1653, 1773, 1774, 1838, 2278-2281, 2416
Рубан Т.Е.	34, 807, 2282
Рубинский А.А.	1095
Руденко В.А.	1104
Руденко Е.А.	432, 808, 2283-2285
Руденко И.В.	2286
Руденко Л.В.	1572, 1724
Руденко Р.В.	289, 290, 809, 1627, 2287
Рудченко Т.И.	2288
Рудь Д.В.	12, 528, 1944
Русанов А.Н.	1359, 1360
Русанов В.А.	369, 810
Русанов В.И.	909, 912
Русанов К.А.	811
Русланов Р.Г.	1475, 1476, 2289
Ручко В.Н.	842, 999, 1000
Рыбалка С.Б.	164, 248, 812, 1573, 2290, 2291
Рыбалко В.А.	2292, 2293
Рыбина С.А.	628-630, 2049, 2053, 2054
Рыбникова Г.И.	213, 457, 2294
Рыженков А.Н.	290, 1627, 2039, 2040
Рыжиков А.А.	934, 2461, 2462, 2684
Рытов А.	1694
Рюмшина Т.А.	813, 814, 1266, 2295-2297
Рябкин Ю.Ю.	1967
Рябкина И.В.	2156
Рябов О.П.	515, 804
Рябцев А.Д.	739, 815-818, 936, 2000, 2079, 2298-2300, 2685
Рябцева О.А.	819
Рязанов А.Н.	378, 379, 2301, 2302
Сабиченова Е.В.	820
Сабынин А.В.	2303
Савенков В.Н.	821-823, 894, 2304-2306

Савинов М.М.	1682
Савинова О.М.	824-828
Савосин В.И.	1201
Савченко А.В.	2635
Савченко О.В.	1360
Савченко О.М.	829
Савченко Т.А.	553
Савченко Э.А.	830
Сагуленко Д.Г.	337, 342, 345
Садовников О.А.	726
Сажин В.А.	1779
Сазонова А.Н.	831
Сайгина Т.Б.	832, 2277
Саксенхофер Р.	2249
Салимова К.В.	833
Салко С.С.	708
Салогуб В.О.	2347
Саломатин В.А.	60, 1243
Сальман С.А.	641
Сальников С.В.	1328
Самборский М.В.	2307, 2685
Самойленко Э.А.	1348
Самойлов А.И.	734, 1127, 1277, 2308, 2351
Самсина О.А.	834
Самусев А.С.	2309
Самылин В.Н.	495, 1211, 2001
Сапелкин В.С.	387
Сапицкий К.Ф.	1458
Саранчук В.И.	835, 1480, 1837, 2268-2272, 2310-2314, 2419, 2420, 2569
Сарапулов Ф.Н.	1009, 1758
Саржан А.А.	2315-2319
Саржевский В.Н.	1860
Саркиц И.Г.	2320
Сары Е.А.	230
Сафонов В.М.	836
Сафонов К.С.	66
Сафонова Е.К.	837, 2322
Сафьянц С.М.	837, 1914, 2321, 2322
Свеженцев Д.А.	1638
Светлаков О.Ю.	474
Светличный А.В.	838
Свиршков Л.В.	2323
Свитлый Ю.Г.	425

Святный В.А.	29, 798, 839, 1178, 2324, 2325
Святный С.Н.	642
Седов А.Н.	2326, 2327, 2555
Седуш А.Я.	2328
Седуш В.Я.	291, 840-842, 2329-2330, 2539
Селезнев Е.А.	1274
Селивра С.А.	843, 1043, 2331, 2642
Семісалов С.Я.	2332
Семененко А.К.	2333
Семенов З.С.	445
Семенов Н.С	656, 17231, 1855
Семенов С.С.	352
Семенова Н.Л.	2418
Семенова С.С.	358, 1258, 1733
Семенова Т.В.	844
Семенченко А.К.	452, 2096
Семенченко Д.А.	1533, 2334
Семенюта М.А.	1133, 1867
Сенникова Л.Ф.	1349, 2401, 2403
Сергеєв П.В.	1211, 1212, 1697, 1846, 2352
Сергиенко А.Ю.	2413
Сергиенко Д.В.	845
Сердюк Д.Е.	1001
Серебров Б.Л.	2335, 2414
Серегин А.В.	846
Серезентинов Г.В.	1186, 1187, 1323, 1421, 1422, 1638, 1639, 1687, 2193, 2323, 2336-2338
Серик А.Е.	847
Серкін О.В.	2681
Серов В.Н.	2339
Сибирко А.В.	2474
Сивер Л.Н.	95, 848-854, 1288, 1291, 1292
Сивокобыленко В.Ф.	197, 855-864, 1490, 2340, 2341
Сидоренко Ю.	865
Сидоренко А.Г.	1459
Сидоренко Г.Н.	1362, 2416, 2417
Сидоренко Д.Г.	565, 2469
Сидоров В.А.	174, 261, 467, 840, 841, 866, 867, 2098, 2328, 2330, 2342, 2343
Сидорова Е.А.	868, 1634, 2672
Силин Р.Е.	2344
Сильченко В.А.	322
Сильченко Ю.В.	869

Симонова В.В.	2603
Синельщиков Р.Г.	2345-2348
Синяков Р.В.	870, 1835, 2349, 2350
Сиращев И.Ж.	871, 1070, 1322, 1958, 2574
Сиренко С.А.	2351
Сисюкин В.С.	1648
Скібенко В.М.	2352
Скаженик В.Б.	2361, 2362
Скальский А.В.	2615
Скачко С.Н.	2363
Скворцова О.В.	2364
Скидан И.А.	872-874, 2353-2360, 2365-2369
Складановский Е.Н.	319, 1586, 1669
Скляр Н.А.	875, 1331
Скобцов В.Ю.	879, 880, 2371
Скобцов Ю.А.	876-881, 1708, 1709, 1797, 2370, 2371
Скомаровский О.К.	348
Скрыль И.П.	2443
Скрынников В.С.	583, 585, 2013, 2372
Скрябин В.Г.	2274
Следь Н.Н.	799, 2261
Слесарева Я.В.	595
Слива А.А.	2116
Слипенко Н.Л.	2373
Слюсарев В.В.	814
Смирнов А.И.	958, 2373
Смирнов А.Н.	604, 883-890, 892, 1883, 2037-2040, 2374-2384, 2619
Смирнов В.А.	2364, 2385, 2390
Смирнов Е.Н.	604, 606-608, 1948, 1949, 2386-2388
Смирнов Л.И.	168, 891, 2389
Смоланов С.Н.	199
Снеговский Ф.П.	175, 176
Снитко С.А.	2633
Соболев А.Н.	299, 346
Соболев Е.Г.	1359, 1360
Соколов Е.И.	2135
Соколов Н.И.	2077
Соколюк Е.С.	2390
Соленый В.К.	1718
Соловйова Н.О.	2391
Соловьев Г.И.	1307-1309, 2392-2394
Соловьева З.А.	2135
Солод В.С.	70-72, 893, 1065, 1080, 1082, 1084, 2087

Солодова Л.А.	894
Солодова О.А.	895-897, 987, 2395, 2457
Солодова С.А.	930
Солодовников С.В.	275
Солодунова Е.	1772
Соломенная З.В.	2396, 2397
Соломенный Ф.Ф.	2396, 2397
Солонин А.Н.	2324, 2398
Сопилкин А.Г.	2399
Сопилкин Г.В.	467, 705, 706, 2286, 2399
Сопильняк И.В.	2128, 2444
Сорокина М.В.	704
Сорокопуд М.П.	2102
Сотников А.Л.	532, 1954, 2400
Сочнев Д.А.	265, 396, 701
Сперанский Е.В.	359
Спиваковский А.В.	403
Спицын Н.В.	1721, 1855
Спорыхин В.Я.	898
Справедливый В.И.	899, 900
Спусканюк А.В.	70-72, 901, 1080
Спусканюк В.З.	902, 903, 1349, 2401-2403
Ставицкий В.К.	2404, 2405
Ставицкий В.Н.	904
Станиловский Г.Б.	299, 347
Староверов К.С.	2406
Стародуб А.В.	160
Стародубов И.В.	139, 894
Стародубцев А.В.	1020, 1703
Стародубцев Д.В.	905
Стародубцев Е.В.	158, 249, 917, 937, 1049
Стародубцева О.В.	579, 2009
Старосоцкий А.В.	2350
Старостенко В.В.	906
Старостенко Н.В.	907
Старостенко О.В.	1926, 2407
Стеблянко В.Г.	176, 177, 1469-1472
Стегниенко А.П.	2408
Степанов В.И.	2324
Степанов Д.А.	2078
Степанов Д.М.	908, 2409
Степанов Ю.А.	2410
Степанов Я.Е.	909

Степанова Д.М.	910
Степанова Т.А.	469, 932, 1376
Степанова Т.О.	911
Степанова Я.Е.	912
Степанюк О.Н.	913
Стойко Р.В.	2418
Стрекозов С.Н.	133, 1371-1373
Стрелец А.И.	534, 829
Стрелец В.И.	534
Стрелков В.Б.	586, 914, 991
Стрельников В.И.	2411
Строганов Ф.В.	1262
Стукало В.А.	915, 2412
Стулишенко А.Ю.	1410-1412
Ступак И.А.	2195, 2196, 2413
Сугоняк А.В.	375
Суков С.Ф.	916, 1550, 2335, 2414
Сулейманов А.Р.	1656
Сулейманов С.Л.	842, 999, 1000, 2540
Сумин В.А.	1466, 1525, 2240, 2415
Сундукова С.Ю.	917
Сурело М.А.	768
Сулова В.Г.	1362, 2416, 2417
Сухарева Л.В.	2418
Сухин Н.В.	591, 1259
Суярко В.Г.	1056, 1057
Сынков В.Г.	68, 918, 1348
Сынков С.Г.	68, 918, 1253, 1254, 1348
Сырунин М.А.	1707
Сытник Е.А.	830, 919
Сытник М.Н.	336, 343, 345
Сытый В.И.	1327
Талал А.А.	863, 2341
Талерб А.А.	864
Тамко А.Р.	1837
Тамко В.А.	2314, 2419, 2420
Таничева Ю.В.	2306
Тарадайко Н.А.	2421
Таранец В.И.	1250, 1620, 2422, 2423
Тарасевич А.В.	2428
Тарасевич В.И.	2424-2428
Тарасенко А.	1695
Тарасенко В.А.	920, 1531, 1532, 1822, 2429

Тарасенко В.И.	2430
Тарасенко Г.Д.	2431
Тарасова В.А.	2432, 2433
Тарасьева Л.В.	87, 311, 326, 439, 587, 720, 801, 1040, 1221, 1301, 1558, 1895, 2017, 2025, 2158, 2178, 2434, 2435
Тарасюк В.П.	1021
Тарек бани Хани	2436
Тарлов О.В.	816, 936
Тарлов Р.В.	817, 818
Тарута Е.И.	592
Татьянченко А.Г.	561, 921, 922, 1980, 1981, 2394, 2437, 2438
Таценко В.Г.	673, 674
Творина Е.Л.	1279
Тельной А.П.	2439
Телятников А.В.	422, 923
Темнохуд В.А.	262, 703, 924, 1859, 1903, 2136, 2137, 2440
Терехов С.В.	2441-2444
Терехов Ю.О.	515
Терещук Д.С.	1173
Терин С.Ю.	1603
Тернюк А.В.	1131, 1249
Терованесов М.Р.	2555
Теряев А.М.	7, 1157, 1582
Теряева М.В.	2445
Тестоедова Е.А.	355, 358, 551, 715
Тилик В.Т.	1329
Тимонин М.А.	2446
Тимонов А.В.	2264
Тимофеева Ю.А.	1998, 2682
Тимочко Т.В.	2348
Тимошенко О.А.	925
Тимошенко С.Н.	928, 929, 2456
Тимощук А.	2447
Тимченко Р.В.	2129
Титиевский В.И.	77, 2448
Титишов Е.И.	1321
Тихомиров И.В.	689, 690, 1222
Тихомиров Н.В.	926
Тихонов Н.А.	242, 2449
Тищенко А.А.	1551, 2450-2452, 2455
Тищенко А.П.	2453, 2454, 2456
Тищенко П.И.	927-929, 2456
Тищенко Т.А.	930, 2457

Ткач В.Н.	229
Ткаченко А.А.	401
Ткаченко А.В.	2458
Ткаченко А.Е.	353, 360, 361, 1884, 1885
Ткаченко В.Н.	931, 1643, 2459
Ткаченко И.А.	932
Ткаченко Н.М.	1482
Ткачук А.Н.	1508, 1509
Ткачук С.А.	1961
Толкачев О.Э.	315
Толмачева Л.А.	2312
Толочко О.И.	382, 408, 440, 441, 933, 1757, 1852, 1853, 2460
Толпа А.А.	224, 934, 2461, 2462
Толстых А.С.	1860
Топорков А.С.	2463
Топоров А.А.	383, 470, 589, 737, 1184, 1354, 1355, 1385, 2172, 2173, 2176, 2177, 2464, 2465, 2547
Тоцкий И.М.	939
Третинникова О.Н.	2466
Трофимюк В.К.	935, 2467
Троцан А.И.	273, 1655, 1656, 2551
Трошина Е.А.	536, 869
Троянский А.А.	815-818, 936, 1917, 2299, 2300, 2456, 2468
Трудная Н.П.	937
Труханов В.П.	938
Труханов С.В.	565, 2469
Трушенко А.Н.	571
Тряпичкин М.Г.	1084
Туков В.Г.	2666
Туленты Т.И.	1819
Тулупенко С.В.	1045
Туник О.А.	1586
Туренко Ю.Д.	939, 2470
Турупалов В.В.	2471
Турута Е.И.	596
Турчанина О.Н.	1345, 2472
Турчин В.А.	1923
Туяхов А.И.	299, 346, 347, 1718, 2468, 2473, 2474
Тысенко А.Е.	1937
Тю Н.С.	2151, 2599
Тюльченко И.К.	2475, 2476
Уварова К.А.	940, 941, 2477
Угнивенко В.В.	1756



Угнивенко Т.А.	2004
Угнивенко Т.Н.	942
Удовиченко В.А.	943, 1976, 2055
Удовиченко Ю.К.	1206
Удод А.А.	1324, 1326, 2557
Удодов И.А.	944, 2209
Уколов В.Д.	725
Український Ю.Д.	328
Улитин Г.М.	750, 945-948, 1061-1063, 2478-2480, 2595-2599
Улицкий О.А.	990, 1620, 2532
Уманская Е.А.	346
Усачева В.В.	2481
Усачева Г.М.	2482
Устименко С.В.	2483
Устинова Л.Н.	949
Ушакова С.А.	1891
Ушикова М.В.	1467
Ушкац Е.Н.	172, 444
Філатов Ю.І.	1912
Фіщенко О.М.	950, 951, 1067, 2484, 2485
Фіщенко О.Ю.	2608
Фалькова Н.И.	2486, 2487
Фан Ван Лан	1053
Федоренко А.Г.	1707
Федоренко Т.А.	2488
Федорина В.Г.	2489
Федоров А.В.	1255
Федоров М.М.	953, 959, 1778, 2490-2492
Федоров О.В.	94, 1286, 1287
Федорова Л.А.	1802, 1803, 2493, 2494
Федорова М.М.	960
Федорова Н.В.	961, 962
Федоряк Р.В.	933
Федосиенко И.А.	1010, 1011
Федотова Л.А.	133, 1363, 2495, 2605
Федотова Т.Н.	1126
Федюн Р.В.	79, 83-85, 1270, 1271, 1275, 1276, 2496-2498
Федяев О.И.	963, 964, 2332, 2499
Фельдман Л.П.	965-970, 2502-2507
Феофанов А.Н.	1406
Феофилактов А.В.	1986, 1987
Филимоненко Н.Т.	971-974, 2508, 2509
Филимонов О.С.	713

Филимонова О.В.	190
Филиппов Г.А.	1580
Финьков И.А.	1159, 1160, 2510, 2667
Фирсов А.А.	975
Фифиндик В.А.	1261
Фищенко О.Н.	1068
Фоменко Н.В.	2511
Фоменко Т.П.	2152
Фонотов А.М.	877
Формос В.Ф.	543, 544, 976, 977, 1322, 1962, 1963, 2512-2514
Фридман Л.И.	61
Фролов Д.Н.	978
Фролов О.В.	915
Фролова И.Б.	2310
Фролова С.А.	1132
Фрушар Д.	812, 1446, 1573, 2291
Хаки Е.Н.	979, 980, 981
Хамзов Е.А.	982
Харахулах В.С.	274
Харитонова Е.В.	514
Харламов П.В.	2515
Харлашин П.С.	1670, 1671
Харченко А.М.	1154
Харченко В.А.	1306, 2560
Хашим Саед Раза	2040
Хвостиков А.В.	1728
Хищенко А.И.	1820
Хламов М.Г.	331, 983, 984
Хлапонин Н.С.	634, 679, 1103, 1104, 2516
Хлякина М.Г.	1633
Хмелева И.В.	1344
Хныкин Л.М.	1685
Хобта В.И.	2517
Хобта В.М.	109, 985-987, 1001, 1002, 1008, 1742, 1808, 2002, 2041, 2066, 2518-2520
Хобта О.М.	332
Хован А.П.	1549
Ходеева В.С.	988
Холодило В.А.	1082
Холодный А.О.	2358
Холодова И.А.	1955
Холоша А.С.	1971, 1973-1975
Хоменко Я.В.	989, 1233, 1246, 2521

Хоменчук О.В.	952, 2522, 2576
Хомяк А.В.	838
Хорхордин А.В.	179, 664, 1663, 2446
Хохлов В.А.	562-564, 751, 752, 1982
Храмов А.А.	2523-2526
Храпко С.А.	870, 2307, 2350, 2527
Хребтов А.А.	1155, 1161, 2668
Хремлі Т.К.	2528
Хромов А.Н.	130, 530, 1950, 1951, 2529
Худолей О.Г.	1460, 2530, 2531
Цабут И.И.	990, 2532
Цапенко Г.И.	2533
Целковская А.П.	1833
Цемержинская А.Ю.	2127
Церков Б.А.	2634
Цибенко Т.О.	2528
Цой А.П.	1707
Цокур В.П.	991, 1461, 2534
Цуканов В.И.	1082, 1374
Цупрун А.Ю.	2378
Цыганкова Н.В.	489, 1887
Цымбал М.В.	2016, 2535
Цыхмистро Е.С.	288, 1346
Чічікало Н.І.	992
Чайка О.В.	2164
Чайка Э.В.	67
Чапала М.Г.	993
Чаусовский А.М.	2630
Чашко М.В.	361, 657, 994, 995, 1688, 1689, 2097, 2536, 2537
Чебанов А.А.	996
Чеботарев А.П.	1104
Чеботарев Н.Ю.	997, 2538
Чеботок Е.В.	998, 2042
Чевская О.Н.	1580
Чекавский Г.С.	382, 408, 1757, 2609
Челарский М.В.	1734
Ченцов Н.А.	784, 842, 999, 1000, 2539, 2540
Ченцов Н.В.	2342
Чепак А.А.	2541
Чердакли Е.Н.	930
Чердакли Е.Ю.	2457
Чередниченко И.П.	1001, 1002
Чернікова Е.Г.	2435

Чернікова Л.В.	488, 489, 1887
Чернаков А.С.	1003
Чернега О.Б.	334, 1004-1006, 1085, 1719, 2542, 2543
Черненко С.П.	1917
Черний Д.В.	2548
Черников А.С.	1295, 1473
Черников В.Ю.	1088, 1089
Черникова О.Ю.	1882
Черноног В.В.	1375
Чернуха Н.Н.	1007
Черный С.В.	1072
Черных Г.И.	1008
Черных И.В.	1009
Чернышова А.Н.	2413, 2544
Чернявский С.В.	2545
Чернявский С.Н.	2546
Чеснокова О.В.	1136
Четыркин Е.И.	1102
Чигарев Г.И.	2547
Чикалов В.И.	1010, 1011, 2548
Чистюхин В.В.	1202
Чичикало Н.И.	639, 1012-1021, 1702, 2549, 2550
Чичкарев Е.А.	2551
Чишко О.Н.	104
Чорноус В.П.	956
Чубич И.Ф.	1327
Чувашев В.А.	106, 1022, 1590, 2276
Чудаева Г.В.	2552
Чуйченко Т.В.	2273, 2553
Чуищев В.М.	835, 2310, 2312
Чумак А.В.	579
Чумаченко Е.В.	1023, 1024, 1880
Чупайленко А.А.	368, 1741, 2327, 2554, 2555
Чуприна Д.И.	2192
Чуприна М.В.	2208
Чупрова Т.Л.	2507
Чурсинов В.И.	404, 1776
Чурсинова А.А.	140, 404, 1776
Шабаев О.Е.	452
Шабрацкий А.Г.	1692
Шавелкин А.А.	1779
Шавелкин С.А.	406, 407
Шавлак В.Ф.	875, 1331

Шамаев В.В.	710, 711, 1025-1028, 1324-1326, 1579, 2140, 2556-2558
Шаповал С.Н.	2560
Шаповалов В.В.	184, 185, 1029-1036, 2561, 2562
Шаповалова Е.А.	1397, 2559
Шаповалова Е.Н.	1037
Шапошников О.В.	1038, 2028
Шапошникова О.В.	1039, 2563
Шарай Т.Г.	907
Шарай Т.С.	296, 660, 1086
Шарикова Н.	1040
Шарнопольская В.Н.	1041
Шарнопольская О.Н.	89, 1042
Шахтарь П.С.	1043
Шашкин С.В.	2564
Швагер Н.Ю.	2638
Швец Б.А.	1469
Швец В.А.	2314
Швец Е.Д.	1468
Швецъ И.Б.	51, 112, 116, 236, 437, 653, 778, 1044-1047, 1425, 2219, 2447, 2565-2573
Шворяк Н.В.	990
Шебанин Э.Н.	2320
Шевелла Д.И.	1048
Шевец Ю.В.	1049
Шевирева О.В.	1895
Шевцов В.А.	2574
Шевцов М.В.	1050
Шевцов Н.Р.	952, 1051-1053, 1264, 1748, 1749, 2575-2577
Шевцова И.В.	1297
Шевченко А.И.	117, 286-288, 1346
Шевченко А.Ю.	76, 1834, 2225
Шевченко Б.А.	2401, 2403
Шевченко В.В.	169, 309, 443, 1054
Шевченко В.П.	2118, 2578
Шевченко Е.Н.	1055
Шевченко О.А.	90, 256, 402, 1056-1058, 1576, 1577, 1768, 2163, 2164, 2579-2588
Шевченко О.Г.	224, 225, 1540, 1582
Шевченко Т.С.	1058
Шевченко Ф.Л.	948, 1059-1063, 2480, 2589-2600
Шевчук М.В.	2197
Шевчук С.В.	327
Шевякина В.В.	1162, 1163

Шевякина В.И.	8
Шейко С.Г.	2056
Шейна Г.В.	1064
Шелудченко В.И.	77, 447, 448, 1262, 1863, 1864, 2448, 2601, 2602
Шемет Н.В.	324
Шендрик Т.Г.	2603
Шепелёв В.В.	2359, 2360, 2604
Шеремет В.А.	549, 1065, 1081, 1083, 1084, 2622
Шеремет Е.М.	2605
Шеремет Н.Г.	2606
Шеремет П.Ю.	417
Шерстяк Б.Н.	1924
Шестаков С.А.	173, 174, 177, 1470, 1471
Шилова І.	115
Шилова Л.И.	47, 374, 865, 1066, 2607
Шилова М.Ю.	51
Шилова О.А.	216
Шилова О.Ю.	1067, 1068, 2608
Шинкаренко Г.А.	2417
Ширин А.Л.	1201
Ширнин И.Г.	2609
Широких Н.В.	1553
Широков Ю.Д.	1069
Ширяева Н.А.	2600
Шишкова Н.В.	1091
Шкарупа В.С.	1278, 2610
Шкуматов А.Н.	31, 1070-1072, 2574, 2611-2615
Шлепнев С.В.	1073, 1265
Шозда Н.С.	65, 1074, 2616
Шоломицкий А.А.	1075-1078, 2617, 2618
Штанько М.Н.	1079
Штепа А.Д.	107
Штепан Е.В.	2619
Штехно О.Н.	1329
Штукарин И.И.	1582
Штыхно А.П.	1150, 1152
Шубина В.В.	1819, 2369
Шувякова И.В.	1645
Шульга Л.А.	1423
Шульгин Г.М.	70-72, 549, 893, 934, 1065, 1080-1084, 2620-2622
Шумриков В.В.	549
Шустова О.Б.	1085-1086
Шутов В.В.	1149, 1164

Шымчак П.	1758
Щвец Е.Д.	2623, 2624
Щенец В.П.	648, 2103
Щербак Д.С.	1849, 1850
Щербак С.А.	1553
Щербак Я.Я.	356, 2128, 2129
Щербачев В.В.	604, 607, 608, 1948, 1949
Щетников А.И.	1984
Эсауленко В.А.	1087-1089, 2625
Эфрос Б.М.	901, 1090, 1091
Эфрос Б.Н.	1254
Эфрос Н.Б.	1090
Юрченко И.К.	1092
Юрченко Н.Н.	708
Юрьева Е.А.	43, 1130
Юшков А.С.	146, 2625, 2627
Юшков И.А.	1093, 1094, 2628, 2629
Ющенко Н.К.	2630
Ягнышева Т.В.	97, 678, 1886, 2511, 2631
Яйло В.В.	1095
Яйцов А.А.	1224
Яковлев А.В.	2614
Яковлева Н.Н.	1026, 1324, 1326, 2557
Яковченко А.В.	1096-1099, 2632-2634
Яновский В.М.	1100, 2635, 2636
Янукович В.Ф.	1101
Янчев А.И.	903, 2402
Ярембаш И.Ф.	2411, 2637, 2638
Яременко И.Н.	2459
Яремко И.Н.	931
Яремчук М.А.	315
Ярмоленко А.И.	346
Яровенко С.Г.	2639
Ярошевский С.Л.	679, 753, 1102-1104, 1586, 2640
Ярошенко О.А.	1390
Ярым-Агаев Н.Л.	1208, 2641
Ясиновая Е.Л.	181
Яценко А.Ф.	2331, 2642
Аkiyama T.	2661
Анопrienko A.	1124
Artemenko Yu.A.	2656
Bar W.	1107
Barkalov A.A.	1105

Bashkov E.	1106
Calasov R.	2644
Checraevsky Z.	2665
Chernikova L.V.	1113
Dgura S.	1121
Didus V.A.	1109, 2649
Feldmann L.	1107, 2645
Fruchart D.	2649
Gilles E.D.	1123, 1124
Gluchova Zh.L.	2650
Goltsov V.A.	1108, 1109, 2646-2653, 2655, 2656, 2662
Goltsova L.F.	2654, 2655
Goltsova M.V.	2656
Illyashenko S.P.	1120
Karas J.	2665
Kasai E.	2661
Keinle A.	1124
Klyagin G.S.	1110-1112, 2657
Kochura V.	2661
Kotelva R.V.	2650
Kotsegub P.	2665
Kourennyi E.G.	1113, 1114
Kovalev S.A.	1105
Kovalyov E.	2665
Lapko V.	1107, 2644, 2645
Lubenets A.N.	2658
Minayev A.A.	2658
Moldovanov A.	1107, 2645
Moldovanova O.	2644
Nosenko Yuri	2659, 1115
Osipova T.	1124
Pashinskaya E.G.	1116
Pashinskiy V.V.	1116, 2660
Pererva A.	2644
Petrosov V.A.	1113, 1114
Pogrebnyak N.M.	1114
Poutylia S.	1110
Putilov Ju.G.	1109
Radchenko V.N.	2660
Rasinkov D.	2644
Reuter A.	1123, 2663
Rogozin G.G.	1117-1119
Rothermel K.	1123



Ryabtsev A.D.	2660
Rybalka S.B.	1109, 2649
Ryumshina T.A.	1120, 2650
Shimada T.	2661
Sholomitskiy A.	1121
Smirnov A.N.	1122
Smirnov E.N.	2658
Smirnov L.I.	2650, 2662
Solodunova H.	1110
Suvorova I.	1106
Svjatnyj S.	1124
Svjatnyj V.A.	1107, 1123, 2644, 2645, 2663
Troyansky A.A	2660
Ulitin G.	2664
Varenik E.	2665
Veziroglu T.N.	2651
Vlasenko N.N.	2652
Volkov A.F.	1109
Voskoboynikova N.P.	1111, 1112
Wascher R.	1124
Yagi J.	2661
Zeits M.	1123
Zhirov G.I.	2656
Zori S.	1106

## СОДЕРЖАНИЕ

Список научных публикаций за 2000 год .....	3
Список работ, изданных на иностранных языках в 2000 году .....	187
Список научных публикаций за 2001 год .....	191
Список работ, изданных на иностранных языках в 2001 году .....	441
Депонированные рукописи 2001 год .....	445
Именной указатель .....	450