

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ ВЫСШЕЕ УЧЕБНОЕ ЗАВЕДЕНИЕ
ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
НАУЧНО - ТЕХНИЧЕСКАЯ БИБЛИОТЕКА**

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

(2011 г.)

**Выпуск 20
Часть 2 (О-Я)**

**Донецк
2015**

Библиографический указатель опубликованных работ профессорско-преподавательского состава Донецкого национального технического университета (2011г.). Вып.20, ч.2 (О-Я) / сост. О.В. Кулькова, Л.Ф. Девятилова, А.В. Гурова, В.Н. Золкина, Е.В. Кирпиченко, В.Г. Коваленко, С.Л. Павлюшина, В.В. Пушина, Т.Ю. Мирошникова, К.А. Таранец; ред. Л.Ф. Девятилова. - Донецк, 2015. -282с.

Список научных публикаций (О-Я) за 2011 год

1630. О влиянии схем раскладки алмазов однослойных коронок на их нагружение при взаимодействии с забоем скважины / А.А. Каракозов, М.С. Попова, Р.К. Богданов, А.П. Загора // Форум гірників-2011: матеріали міжнар. конф. - Дніпропетровськ, 2011. - С.35-38.

1631. О критерии устойчивости прочных пород почвы выемочных выработок глубоких шахт / Г.И. Соловьев, А.Л. Касьяненко, Ю.М. Мороз, Р.А. Ястремский // Промышленная безопасность и вентиляция подземных сооружений в XXI столетии = Промислова безпека і вентиляція підземних споруджень в XXI сторіччі = Bezpieczenstwo przemyslu i wentylacja budow podziemnych w XXI wieku: материалы междунар. науч.-практ. конф. посвящ. 90-летию Донец. нац. техн. ун-та, 21-22 апр. 2011 года, г. Донецк / Донец.нац. техн. ун-т, Ин-т горного дела и геологии, каф. охраны труда и аэрологии . - Донецк, 2011. - С. 36-40.

1632. О проблемах возгорания изоляции в сетях 0,4 кВ объектов жилого сектора / С.В. Солёный, А.П. Ковалев, Г.В. Демченко, Ю.И. Рудык // Коммунальное хозяйство городов: науч.-техн. сб. ХНАГХ. - Х., 2010. - С.373-379. - (Серия: Технические науки и архитектура; вып.95).

1633. О процессе взаимодействия алмазов с забоем скважины при работе однослойных коронок / А.А. Каракозов, М.С. Попова, Р.К. Богданов, А.П. Загора // Породоразрушающий и металлообрабатывающий инструмент и технология его изготовления: сб. науч. тр. - К., 2011. - Вып.14. - С.78-85.

1634. О сохранении устойчивости штреков на крутых пластах / С.В. Подкопаев, В.А. Самойлов, Е.А. Тюрин, С.С. Александров, П.Е. Бугун, И.С. Шатохина-Куц, В.А. Бугатов, А.Д. Филатов // Деформирование и разрушение с дефектами и динамические явления в горных породах и выработках. - Симферополь, 2011. - С.237-239.

1635. О сползании почвы на крутых пластах / С.Н. Александров, С.В. Подкопаев, В.А. Самойлов, Е.А. Тюрин, С.С. Александров, Ф.М. Голубев, И.В. Макаров // Деформирование и разрушение с дефектами и динамические явления в горных породах и выработках. - Симферополь, 2011. - С.234-236.

1636. Об особенностях формирования нагрузки на крепь выработок глубоких шахт / Ю.А. Петренко, А.О. Новиков, С.В. Подкопаев, С.Н. Александров // Физико-технические проблемы горного производства: сб. ИФГП Украины. - 2011. - Вып.14. - С.85-97.

1637. Образование как планетное явление / Л.А. Алексеева, Р.А. Додонов, Д.Е. Муза и др.- Донецк: ДонНТУ, Технопарк, 2011.- 270с.

1638. Оверко, В.М. Управление динамическими процессами в напорных трубопроводах системой автоматизации шахтных водоотливных установок / В.М. Оверко, В.П. Овсянников // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011. - С.145-151.- (Серія: Гірничо-електромеханічна; вип.21(189).

1639. Овсянников, В.П. Анализ данных, характеризующих работу угольного предприятия, средствами программного комплекса SPSS / В.П. Овсянников // Современные проблемы управления

производством: материалы докл. VI-й междунар. науч.-практ. конф., Донецк, 13-14 окт. 2011 г. / Дон. обл. гор. администрация, Упр. образования и науки, Упр. угольн. пром-сти, ГВУЗ Донец. нац. техн. ун-т, каф. упр. производством им. Ю.В. Бондаренко. - Донецк, 2011. - С.136-139.

1640. Овсянников, В.П. Опыт разработки и применения средств дистанционного обучения в учебном процессе на кафедре управление производством [Электронный ресурс] / В.П. Овсянников // Інженерна освіта у розвитку сучасного суспільства: матеріали міжнар. наук.-практ. конф. / Донец. обл. адміністрація, ДВНЗ "Донец. нац. техн. ун-т" та ін. - Донецьк, 2011. - С.205-207.

1641. Оленцевич, Н.В. До питання про людську складову інноваційного розвитку / Н.В. Оленцевич // Стратегія інноваційного розвитку економіки: бізнес, наука, освіта: матеріали міжнар. наук.-практ. конф., 6-9 квіт. 2011.-X., 2011.- С.315-317.

1642. Оленцевич, Н.В. Обеспечение внешнеэкономической безопасности Украины в контексте формирования эффективного государства / Н.В. Оленцевич, М.В. Соляник // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011. - С. 66-73.- (Серія: Економічна; вип.39-1).

1643. Оленцевич, Н.В. Социальное партнерство в сфере профессионального образования / Н.В. Оленцевич // Партнерство вищої освіти та бізнесу: підготовка кадрів для інноваційної економіки: матеріали міжнар.наук.-практ.конф., 20-21 жовт. 2011р.-Луганськ, 2011.- С.129-130.

1644. Оленцевич, Н.В. Соціальне партнерство у забезпеченні соціалізації економічного розвитку / Н.В. Оленцевич // Інституціональний розвиток сучасних економічних систем: соціальне партнерство та економічна взаємодія: міжнар.наук.-практ.конф., 24-25 берез. 2011р.- Полтава, 2011.- С.35 - 36.

1645. Ольховиченко, Н.Г. Коничні многочлени третього та четвертого ступеня / Н.Г. Ольховиченко, О.С. Зівко // Дні науки- 2011: зб. матеріалів регіон. наук.-практ. конф./ Красноарм. індустріал. ін-т ДонНТУ, 17 трав. 2011, м.Красноармійськ. - Красноармійськ, 2011. - Т.1. - С.148-151.

1646. Онищенко, В.П. Определение жесткости конической шестерни с двояковыпукло-вогнутыми зубьями / В.П. Онищенко, А.В. Кузнецова // Практика и перспективы развития партнерства в сфере высшей школы: материалы XII междунар. науч.-практ. семинара, Донецк, 12-14 апр. 2011г./ Донец. нац. техн. ун-т, Технол. ин-т Южного федерал. ун-та . - Донецк; Таганрог, 2011. - Т.2.- С.334-336.

1647. Оніщенко, В.П. Модульно-варіантний підхід до курсового проектування деталей машин / В.П. Оніщенко // Практика и перспективы развития партнерства в сфере высшей школы: материалы XII междунар. науч.-практ. семинара, Донецк, 12-14 апр. 2011 г. / Донец. нац. техн. ун-т, Технол. ин-т Южного федерал. ун-та. - Донецк;Таганрог, 2011. - Т.1.- С.223-228.

1648. Оноприенко, В.Г. Влияние дополнительной тепловой обработки на структуру и свойства напыленных покрытий / В.Г. Оноприенко, Е.Ю. Колягин, И.А. Кривошея // Научные исследования и их практическое применение. Современное состояние и пути развития:

междунар. науч.-практ. конф. Т.5: Технические науки.- Одесса, 2011.- С.51-55.

1649. Оноприенко, В.Г. Особенности разрушения напыленного электродугового покрытия при деформации изделия / В.Г. Оноприенко, Т.А. Артеменко // Деформация и разрушение металлов и наноматериалов: сб. тр. IV междунар. конф., г. Москва, 25-28 окт. 2011г.- М., 2011.- С.477 - 479.

1650. Оноприенко, В.Г. Особенности разрушения напыленного электродугового покрытия при деформации изделия [Электронный ресурс] / В.Г. Оноприенко, Т.А. Артеменко // Metallurgia XXI столетия глазами молодых: сб. докл. всеукр. науч.-практ. конф. студентов / ГВУЗ "Донец. нац. техн. ун-т", Физико-металлург. ф-т. - Донецк, 2011. - С.120.

1651. Опара, Т. Органическое земледелие как необходимый этап при производстве качественной и экологически безопасной продукции / Т. Опара, О.К. Мороз // Gornictwo i Geologia, Kwartalnik torn 6, Zeszyt 1, wydawnictwo politechniky slakej. Gliwice 2011. - Gliwice, 2011. - P.179-188.

1652. Определение опасных экологических очагов породных отвалов / Е.В. Прокопенко, С.В. Борщевский, С.В. Масло, М.В. Платоненко // Перспективы развития Восточного Донбасса.- Новочеркасск: Шахтинский ин-т, 2011.- С. 228-233.

1653. Определение температуры обмотки короткозамкнутого ротора и параметров схемы замещения асинхронного двигателя / В.Ф. Сивокобыленко, С.Н. Ткаченко, А.В. Кукулевский, В.А. Горчаков // Вибухозахищене електрообладнання: зб. наук. пр. УкрНДІВЕ. - Донецьк,

2011. - Вип.3(56). - С. 100-109.

1654. Оптимизация показателей стойкости и снижение затрат на футеровку конвертера / А.Н. Смирнов, К.Е. Писмарев, А.А. Сердюков и др. // *Металл и литье Украины*. - 2011. - №11. - С. 24-28.

1655. Оптимизация работы промежуточного ковша многоручьевого сортовой МНЛЗ при разливке сверхдлинными сериями / А.Н. Смирнов, А.Л. Подкорытов, А.В. Кравченко, А.П. Верзилов // *Тепло- и массообменные процессы в металлургических системах: материалы VIII междунар. науч.-техн. конф., 7-9 сент. 2011г.- Мариуполь, 2011.- С.323-328.*

1656. Оптимизация схемы КМУУ с преобразователем адреса микрокоманд / А.А. Баркалов, Л.А. Титаренко, К.Н. Ефименко, Я.М. Липинский // *Наукові праці Донецького національного технічного університету.- Донецьк, 2011.- С. 26-35.- (Серія: Проблеми моделювання та автоматизації проектування; вип. 9(179))*

1657. Оптимизация условий работы вытягивающей системы слябовой МНЛЗ / А.Н. Смирнов, Е.Н. Максаев, С.В. Куберский, В.С. Эссельбах // *Сборник научных трудов Донбасского государственного технического университета.- Алчевск, 2011.- Вып.34.- С.131-140.*

1658. Оптимизация энергопотребления позиционным электроприводом при учете энергии потерь от поддержания магнитного поля двигателя / О.И. Толочко, П.И. Розкаряка, Г.С. Чекавский // *Електротехнічні та комп'ютерні системи*. - 2011. - Вип.3(79). - 381-384.

1659. Основные направления и перспективы эколого-

экономического развития угольной отрасли / С.С. Гребенкин, В.Н. Павлыш, С.Е. Топчий, Е.Г. Крохмалева // Проблемы горного дела и экологии горного производства: материалы VI междунар. науч.-практ. Конф., 13-14 мая 2011.- Антрацит.- Донецк: Донбасс, 2011.- С. 25-33.

1660. Основные направления и результаты совершенствования гидроударных установок для бурения скважин на шельфе / О.И. Калиниченко, А.В. Хохуля, П.Л. Комарь, Д.В. Копытков-Баскаков // Породоразрушающий и металлообрабатывающий инструмент и технология его изготовления: сб. науч. тр. - К., 2011. - Вып.14. - С.120-125.

1661. Основы расчета параметров и проектирования механизированных крепей для крутонаклонных угольных пластов / С.С. Гребенкин, В.Г. Пидодня, В.Н. Павлыш, В.Д. Рябичев, П.Я. Гродзинский.- Донецк: ВИК, 2011.- 192с.

1662. Особенности взаимодействия сейсмических волновых полей с утонениями и разрывами / А.В. Анциферов, А.А. Глухов, М.А. Педченко, В.В. Трофимов // Наукові праці УкрНДМІ НАН України. - Донецьк, 2011. - Вип.9, ч.2. - С.185-194.

1663. Остапенко, М.А. Технологічне обладнання хімічних цехів коксохімічних заводів: навч. посіб. для ВНЗ / М.А. Остапенко; Донец. нац. техн. ун-т. - Донецьк, 2011. - 166с.: іл. - (До 90-річчя Донец. нац. техн. ун-ту).

1664. Ошовская, Е.В. Задача поиска эффективной конструкции элементов поплавкового типа для отсечки конвертерного шлака [Электронный ресурс] / Е.В. Ошовская, С.А. Бедарев, И.А.

Брозьянский // Механика жидкости и газа: материалы X междунар. науч.-техн. студ. конф., 1-2 дек. 2011г., г. Донецк / Донец. нац. техн. ун-т, Фак. инж. механики и машиностроения, Каф. "Энергомех. системы". - Донецк, 2011. - С.90-94.

1665. Ошовская, Е.В. Моделирование работы футеровки сталеразливочного ковша с переменной тепловой нагрузкой / Е.В. Ошовская, И.Н. Салмаш, Д.А. Фоменко // Наукові праці Донецького національного технічного університету.- Донецьк, 2011. - С.198 -210. - (Серія: Металургія; вип. 13(194)).

1666. Павленко, Н.О. Роль мультимедіа й інтернет-технологій у навчанні англійської мові / Н.О. Павленко // Інноваційні напрямки у розвитку інженерної освіти та захисту навколишнього середовища: міжнар.наук.-практ.конф.-Донецьк, 2011.- С.320-322.

1667. Павлий, В.А. Построение информационной модели расчета распространения примеси в приземном слое атмосферы над территориально распределенными объектами / В.А. Павлий // Наукові праці Донецького національного технічного університету.- Донецьк, 2011.- С. 71-81.- (Серія: Системний аналіз та інформаційні технології у науках про природу та суспільство; вип. 1(1)).

1668. Павлиш, Е.В. Аналіз окремих показників науково-технічного сегменту інноваційного потенціалу Донецької області / Е.В. Павлиш, Є.Ю. Юрченко // Машиностроение и техносфера XXI века: сб. тр. XVIII междунар. науч.-техн. конф., 12-17 сент. 2011г., г. Севастополь / Донец. обл. и гор. администрация, Донец. нац. техн. ун-т и др. - Донецк, 2011. -Т. 3.- С.3-6.

1669. Павлиш, Е.В. Порівняльний аналіз інноваційного потенціалу регіонів України в статті / Е.В. Павлиш, Є.Ю. Юрченко // Макроекономічна оцінка трансформаційного вектору державного регулювання національної економіки: зб.наук.пр. ДонДУУ. - Донецьк, 2011.- С.100 -115. - (Серія: Економіка; вип.196).

1670. Павлов, И.О. Кинематика разрывов и поля напряжений западного замыкания Главной антиклинали Донбасса / И.О. Павлов, А.В. Никитенко, В.В. Ткаченко // Уголь Украины. - 2011. - №7. - С.43-45.

1671. Павлов, И.О. О некоторых особенностях экзокливажа / И.О. Павлов, В.А. Корчемагин, Н.С. Бурлуцкий // Уголь Украины. - 2011. - №2. - С. 40-43.

1672. Павлов, И.О. Поля напряжений Восточной Тувы (по результатам полевых структурно-тектонифизических исследований) / И.О. Павлов, А.В. Никитенко, В.А. Корчемагин / II молодежная тектонофизическая школа-семинар; Институт физики Земли РАН им. О.Ю. Шмидта. - М., 2011. - С.215-220.

1673. Павлов, И.О. Структурная позиция и морфология рудных тел Бобриковского золоторудного месторождения (Нагольный Кряж) / И.О. Павлов, В.В. Уколов, В.С. Емец // Наукові праці Донецького національного технічного університету /Донец. нац. техн. ун-т. - Донецьк, 2011. - С.148-152. - (Серія: Гірничо-геологічна; вип.№15(192)).

1674. Павлова, Е.В. Влияние коммуникативного пространства на формирование профессионально-этических качеств будущего социального работника в высшей школе / Е.В. Павлова, Е.К. Лютая // Роль науки, релігії та суспільства у формуванні моральної особистості:

розвиток засобів комунікації як чинник трансформації сучасного релігійного життя: матеріали ХХХ міжнар. наук.-практ. конф., м. Донецьк, 9 груд. 2011 р./ Дон. обл. держ. адміністрація, Донец. нац. техн. ун-т, НАН України та ін.- Донецьк, 2011. - С.303-305.

1675. Павловская, И.Г. Корпоративное управление и основные подходы к формированию механизма акционерной собственности / И.Г. Павловская // Прометей региональный: сб. науч. тр. - 2011. - Вып. 2(35). - С.107-110.

1676. Павловская, И.Г. Совершенствование управления интеграционной эффективностью холдинговых структур / И.Г. Павловская // Современные проблемы управления производством: материалы докл. VI-й междунар. науч.- практ. конф., Донецк, 13-14 окт. 2011 г. / Дон. обл. и гор. администрация, Упр. образования и науки, Упр. угольной пром-сти, ГВУЗ Донец. нац. техн. ун-т, Горн. фак., Каф. упр. производством им. Ю.В. Бондаренко. - Донецк, 2011. - С.164-166.

1677. Павловская, И.Г. Стратегическое планирование холдинговыми структурами / И.Г. Павловская // Бизнес-информ. - 2011. - № 3. - С.117-120.

1678. Павловская, И.Г. Управление интегральным взаимодействием в стратегии развития холдинговых структур / И.Г. Павловская // Бизнес-информ. - 2011. - № 6. - С.136-139.

1679. Павлыш, В.Н. Алгоритмические основы безопасности корпоративных сетей / В.Н. Павлыш, Н.А. Маслова // Питання оптимізації обчислень (ПОО-ХХХVII): праці міжнар. Мол. Матем. Шк.- К.: ін-т кібернетики ім. В.М. Глушкова НАН України, 2011.- С. 145-147.

1680. Павлыш, В.Н. О развитии учебного процесса с целью повышения трудоустройства выпускников вуза [Электронный ресурс] / В.Н. Павлыш, И.Ю. Анохина // Инженерна освіта у розвитку сучасного суспільства: матеріали міжнар. наук.-практ. конф. / Донец. обл. адміністрація, ДВНЗ "Донец. нац. техн. ун-т" та ін.- Донецьк, 2011. - С.142-145.

1681. Павлыш, В.Н. О развитии учебного процесса с целью повышения трудоустройства выпускников ВУЗа / В.Н. Павлыш, И.Ю. Анохина // Матеріали науково-практичної конференції, 30 трав.-1черв. 2011.- донецьк: ДонНТУ, 2011.- С. 142-145.

1682. Павлыш, В.Н. Обоснование структуры системы контроля параметров процесса пневмогидродинамического воздействия на трещиновано-пористые породные массивы / В.Н. Павлыш, Аль-Джерди Орва, Хасер Исмаил Даех // Машиностроение и техносфера XXI века: сб. тр. XVIII междунар. науч.-техн. конф., 12-17 сент. 2011г., г. Севастополь / Донец. обл. и гор. администрация, Донец. нац. техн. ун-т и др. - Донецк, 2011. - Т.3.- С.6-9.

1683. Павлыш, В.Н. Проблемы обучения дискуссионному общению в процессе преподавания русского языка как иностранного / В.Н. Павлыш, Н.Г. Онацкая, Э.Ф. Митасова // Практика и перспективы развития партнерства в сфере высшей школы: материалы XII междунар. науч.-практ. семинара, Донецк, 12-14 апр. 2011 г. / Донец. нац. техн. ун-т, Технол. ин-т Южного федерал. ун-та. - Донецк;Таганрог, 2011. - Т.1.- С.112-116.

1684. Павлыш, В.Н. Расчет параметров процесса

пневмообработки неувлажненного угольного пласта / В.Н. Павлыш, А.С. Гребенкина // Качество минерального сырья: сб. науч. трудов.- Кривой Рог, 2011.- С. 445-448.

1685. Павлыш, В.Н. Регламентные требования к проектированию и расчету параметров технологии обезвоживания мелкофракционной угольной массы с использованием «кипящего слоя» / В.Н. Павлыш, И.В. Тарабаева, В.И. Зензеров // МУП Украины: гос. предпр. Дзержинскуголь, 2011.- С. 20.

1686. Павлыш, В.Н. Совершенствование методики обучения иностранному языку в техническом университете на основе применения компьютерных технологий / В.Н. Павлыш, М.Н. Зайцева // Практика и перспективы развития партнерства в сфере высшей школы: материалы XII междунар. науч.-практ. семинара, Донецк, 12-14 апр. 2011г. / Донец. нац. техн. ун-т, Технол. ин-т Южного федерал. ун-та. - Донецк; Таганрог, 2011. - Т.1.- С.229-233.

1687. Павлыш, В.Н. Совершенствование технологии гидравлического воздействия на угольный пласт для повышения эффективности управления его состоянием / В.Н. Павлыш // Вісті Донецького гірничого інституту. - 2011. - № 1. - С.172-178.

1688. Павлыш, В.Н. Специфика построения научного текста при обучении русскому языку как иностранному / В.Н. Павлыш, Н.Г. Онацкая, Э.Ф. Митасова // Машиностроение и техносфера XXI века: сб. тр. XVIII междунар. науч.-техн. конф., 12-17 сент. 2011г., г. Севастополь / Донец. обл. и гор. администрация, Донец. нац. техн. ун-т и др. - Донецк, 2011. - Т.3.- С.10-13.

1689. Павлыш, В.Н. Способы контроля знаний студентов и их значение в процессе изучения иностранного языка / В.Н. Павлыш, М.Н. Зайцева, В.В. Хохлаткина // Машиностроение и техносфера XXI века: сб. тр. XVIII междунар. науч.-техн. конф., 12-17 сент. 2011г., г. Севастополь / Донец. обл. и гор. администрация, Донец. нац. техн. ун-т и др. - Донецк, 2011. - Т.3.- С.15-18.

1690. Павлыш, В.Н. Теоретические основы контроля в учебном процессе высшей школы / В.Н. Павлыш, М.Н. Зайцева // Наукові праці ДонНТУ.- Донецьк, 2011.- С. 130-136.- (Серія: Педагогіка, психологія і соціологія; вип. 9(191))

1691. Палий, А.А. Выбор автоматизированных систем проектирования для разработки конструкторской документации / А.А. Палий, А.В. Светличный // Електротехнічні та електромеханічні системи: матеріали XVI всеукр. студ. наук.-техн. конф., м.Севастополь, 18-20 квіт. 2011. - Севастополь, 2011. - С.42.

1692. Панасенко, А.И. Анализ работы Краматорского регионального полигона твердых бытовых отходов / А.И. Панасенко, К.Н. Бабухина // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів : XXI всеукр. наук. конф. аспірантів та студентів, 12-14 квіт. 2011 р. : зб. доп.: присвяч. 90-річчю Донецького національного технічного університету, Дню Довкілля, Міжнар. року хімії / Донец. нац. техн. ун-т та ін. - Донецьк, 2011. - Т.1.- С.53-54.

1693. Панасенко, А.І. Проблема підготування технічної води в умовах ВАТ " Єнакієвський металургійний завод" / А.І. Панасенко, Т.Є. Гришко // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. XXI всеукр. наук. конф.

аспірантів та студентів, 12-14 квіт. 2011 р.: присвяч. 90-річчю Донец. нац. техн. ун-ту, Дню Довкілля, Міжнар. року хімії / Донец. нац. техн. ун-т та ін. - Донецьк, 2011. -Т.1.- С.97-98.

1694. Паниотов, Ю.Н. К изложению темы «Выпуклость и вогнутость кривой» / Ю.Н. Паниотов, Г.Б. Перетолчина // Збірник науково-методичних робіт / Донец.нац.техн.ун-т, Каф. "Вища математика" ім. В.В. Пака; редкол.: Г.М. Улітін та ін. - Донецьк, 2011. - Вип.7.- С.309 - 311.

1695. Паниотов, Ю.Н. К изложению темы выпуклость и вогнутость кривой / Ю.Н. Паниотов, Г.Б. Перетолчина // Збірник науково-методичних робіт / Донец. нац. техн. ун-т, Каф. вищої математики ім. В.В. Пака. - Донецьк, 2011. - Вип.7 .- С. 309-311.

1696. Паниотов, Ю.Н. Приложение операционного исчисления в математической физике / Ю.Н. Паниотов // Збірник науково-методичних робіт / Донец. нац. техн. ун-т, Каф. вищої математики ім. В.В. Пака. - Донецьк, 2011. - Вип.7.- С.240-243.

1697. Панич, О.О. Интернет як засіб спілкування з Богом: (до постановки проблеми) / О.О. Панич // Роль науки, релігії та суспільства у формуванні моральної особистості: розвиток засобів комунікації як чинник трансформації сучасного релігійного життя: матеріали ХХХ міжнар. наук.-практ. конф., м. Донецьк, 9 груд. 2011 р. / Дон. обл. держ. адміністрація, Донец. нац. техн. ун-т, НАН України та ін.- Донецьк, 2011. - С. 153-155.

1698. Панов, Ю.Б. Возраст и состав литосферной мантии Днестровско-Бугского мегаблока (р. Случ) Украинского щита и

перспективы его алмазоносности / Ю.Б. Панов, Ю.А. Проскурня, В.Л. Гриффин // Наукові праці Донецького національного технічного університету / Донец. нац. техн. ун-т. - Донецьк, 2011. - С.96-103.- (Серія: Гірничо-геологічна; вип.№15(192).

1699. Панченко, А.С. Инновационные образовательные технологии в информационной среде бухгалтерского учета / А.С. Панченко, А.К. Гузенко // Сучасна інформаційна Україна: інформатика, економіка, філософія: V міжнар. наук.-практ. конф. мол. учених, аспірантів, студентів, м. Донецьк, 12-13 трав. 2011 р. : матеріали доп. / Держ. ун-т інформатики і штучного інтелекту. - Донецьк, 2011. - Т.2.- С. 61-63.

1700. Панченко, Г.С. Управління інноваційною освітою в умовах нової економіки / Г.С. Панченко, О.К. Барлет // Сучасна інформаційна Україна: інформатика, економіка, філософія: V міжнар. наук.-практ. конф. мол. учених, аспірантів, студентів, м. Донецьк, 12-13 трав. 2011 р.: матеріали доп./ Держ. ун-т інформатики і штучн. інтелекту. - Донецьк, 2011. - Т. 2 .- С.58-60.

1701. Панченко, К.І. Екологічні проблеми при збагаченні флюсів / К.І. Панченко, М.М. Перістий // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: XXI всеукр. наук. конф. аспірантів та студентів, 12-14 квіт. 2011 р.: зб. доп.: присвяч. 90-річчю Донец. нац. техн. ун - ту, Дню Довкілля, Міжнар. року хімії / Донец. нац. техн. ун-т та ін. - Донецьк, 2011. -Т.2.- С.172-173.

1702. Папаяни, И.В. Маркеры кризиса традиционной религиозной идентичности в фильме Брюно Дюмона «Хедевийк» / И.В. Папаяни // Традиція і традиціоналізм: матеріали круглого столу,

Донецьк, 11 лист. 2011.- Донецьк, 2011.- С. 28-30.

1703. Папаяні, І.В. Громадська організація в ісламському середовищі як предмет релігієзнавчої рефлексії / І.В. Папаяні // Іслам та ісламознавство в Україні: міжнар. наук.-практ. конф.- Донецьк, 2011.- С. 73-77.

1704. Папаяні, І.В. Євангельські християни-баптисти і п'ятидесятники у 1960-1980-х рр.: релігійна ідентичність за умов міжконфесійного протистояння / І.В. Папаяні // Вітчизняний євангельський протестантизм: історія, досвід, проблеми: зб. наук. ст.: укр. релігієзнавство.- К., 2011.- Вип.58.- С. 194-202.

1705. Папаяні, І.В. Методологія феноменологічного конструктивізму в дослідженні релігійної ідентичності / І.В. Папаяні // Дні науки філософського факультету - 2011: міжнар. наук. конф.: матеріали доп. та виступів, 20-21 квіт. 2011.- К., 2011.- Ч. VI.- С.47-49.

1706. Папаяні, І.В. Наративний аналіз користування релігійної ідентичності на особистісному рівні (на прикладі автобіографічного твору А. Фроссара "Бог існує. Я його зустрів")/ І.В. Папаяні // Вісник факультету філософії і релігієзнавства: зб. наук. пр.- Донецьк, 2011.- С. 40-50.

1707. Папаяні, І.В. Релігійна ідентичність в контексті повсякденних практик населення сучасної України: соціол. зріз проблеми / І.В. Папаяні // Релігія та соціум. Міжнародний часопис.- Чернівці, 2011.- №1(5).- С. 128-134.

1708. Папаяні, І.В. Релігійна ідентичність в контексті повсякденних практик населення сучасної України: соціол. зріз проблеми

/ І.В. Папаяні // Соціальний менеджмент і управління інформаційними процесами: зб. наук. пр. ДонДУУ. - Донецьк, 2011.- С. 142-150. - (Серія: Державне управління; вип.180).

1709. Папаяні, І.В. Роль конфесійної незалежності у конструюванні релігійної ідентичності сучасного українця / І.В. Папаяні // Сучасна інформаційна Україна: інформатика, економіка, філософія: матеріали доп.V міжнар. наук.-практ. конф. мол. учених, аспірантів, студентів, м. Донецьк, 12-13 трав. 2011 р./ Держ. ун-т інформатики і штучного інтелекту. - Донецьк, 2011. - Т. 2.- С. 323-327.

1710. Парахин, Н.Ф. Исследование процессов окисления в зависимости от концентрации печных газов при нагреве заготовок в методической печи [Электронный ресурс] / Н.Ф. Парахин, С.С. Мороз // Metallurgy XXI столетия глазами молодых: сб. докл. всеукр. науч.-практ. конф. студентов / ГВУЗ "Донец. нац. техн. ун-т", Физико-металлург. ф-т . - Донецк, 2011. - С.135-136.

1711. Парфенюк, А.С. Возможность эффективной переработки ПБО на коксохимических заводах Украины / А.С. Парфенюк, А.И. Кутняшенко, Д.И. Тасиц // Машиностроение и техносфера XXI века: сб. тр. XVIII междунар. науч.-техн. конф., 12-17 сент. 2011г., г.Севастополь / Донец. обл. и гор. администрация, Донец. нац. техн. ун-т и др. - Донецк, 2011. - Т.3.- С.19-22.

1712. Парфенюк, А.С. Разработка техники и технологии гранулирования дисперсных отходов коксохимического производства / А.С. Парфенюк, А.А. Сокур, А.И. Кутняшенко // Современные проблемы техносферы и подготовки инженерных кадров: сб. тр. V междунар. науч.-метод. конф., г. Табарка (Тунис), 6-15 окт. 2011 г. / Донец. нац. техн. ун-т. -

Донецк, 2011. - С.180-182.

1713. Парфенюк, О.С. Эксплуатаційна надійність при експертній оцінці відповідності устаткування коксового цеху вимогам з охорони праці / О.С. Парфенюк, П.В. Трет'яков, Д.В. Ільченко // Промышленная безопасность и вентиляция подземных сооружений в XXI столетии = Промислова безпека і вентиляція підземних споруджень в XXI сторіччі = Bezpieczenstwo przemyslu i wentylacja budow podziemnych w XXI wieku : материалы междунар. науч.-практ. конф., 21-22 апр. 2011 г., г.Донецк / Донец. нац. техн. ун-т, Ин-т горн. дела и геологии, Каф. охраны труда и аэрологии. - Донецк, 2011. - С. 40-45.

1714. Парфенюк, О.С. Перспективні технічні рішення для підвищення надійності та ефективності коксових машин і агрегатів / О.С. Парфенюк, С.П. Веретельник, Д.В. Ільченко // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011. - С.160-170.- (Серія: Машинобудування і машинознавство; вип.8(190) .

1715. Пархоменко, В.Г. Исследование виброзащитного устройства / В.Г. Пархоменко, Е.И. Кулинич, А.О. Яценко // Машинознавство: матеріали 13 регіон. наук.-метод . конф., 25-26 трав. 2011 р.-Донецьк, 2011. - С.38-43.

1716. Пасечник, С.Ю. Исследование технологии производства сплавов системы Ni-Cr в тигельных электрошлаковых печах [Электронный ресурс] / С.Ю. Пасечник, А.С. Колесник // Metallurgia XXI столетия глазами молодых: сб. докл. всеукр. науч.-практ. конф. студентов: / ГВУЗ "Донец. нац. техн. ун-т", Физико-металлург. ф-т. - Донецк, 2011. - С.59-60.

1717. Пасечник, С.Ю. Особенности получения непрерывнолитой заготовки из бронзы в электрошлаковой тигельной печи (ЭШТП) [Электронный ресурс] / С.Ю Пасечник, И.В. Рязанцев // *Металлургия XXI столетия глазами молодых: сб. докл. всеукр. науч.-практ. конф. студентов / ГВУЗ "Донец. нац. техн. ун-т", Физико-металлург. ф-т . - Донецк, 2011. - С.63-64.*

1718. Пасечник, С.Ю. Получение бронзовых слитков с использованием метода ЭШП в графитовом тигле [Электронный ресурс] / С.Ю. Пасечник, В.В. Остапенко // *Металлургия XXI столетия глазами молодых: сб. докл. всеукр. науч.-практ. конф. студентов / ГВУЗ "Донец. нац. техн. ун-т", Физико-металлург. ф-т . - Донецк, 2011. - С.61-62.*

1719. Паслен, В. Прямой наводкой по танкам / В. Паслен // *Материалы Всеукраинской научной военно-исторической конференции, 25 мая 2011, г. Днепропетровск. - Днепропетровск, 2011.- С. 522-524.*

1720. Паслен, В.В. Аэрокосмическое образование в Донецком национальном техническом университете / В.В. Паслен // *От улыбки Джоконды до улыбки Гагарина: материалы междунар. науч.-практ. конф. к 50-летию со дня полета в космос Ю. А. Гагарина, 07. 04. 2011, г. Киев / Киев. политехн. ин-т «Політехніка». - К., 2011. - С.165-166.*

1721. Паслен, В.В. Интеллект и молодежь / В.В. Паслен // *Практика и перспективы развития партнерства в сфере высшей школы: материалы XII междунар. науч.-практ. семинара, Донецк, 12-14 апр. 2011г. / Донец. нац. техн. ун-т, Технол. ин-т южного федерал. ун-та. - Донецк; Таганрог, 2011. - Т. 1.- С.48-50.*

1722. Пасько, З.О. Суб'єктивізм традиції і об'єктивність досвіду / З.О. Пасько // Традиція і традиціоналізм: матеріали круглого столу, Донецьк, 11 лист. 2011р.- Донецьк, 2011.- С. 30-32.

1723. Пашинин, А.В. Определение упругого отжатаия при резании металла с учетом динамики процесса / А.В. Пашинин, Е.А. Чернышев // Практика и перспективы развития партнерства в сфере высшей школы: материалы Двенадцатого междунар. науч.-практ. семинара, Донецк, 12-14 апр. 2011г. / Донец. нац. техн. ун-т, Технол. ин-т Южного федерал. ун-та. - Донецк; Таганрог, 2011. - Т.2.- С. 337-338.

1724. Пашинский, В.В. Влияние пластической деформации со сдвигом на структуру и свойства меди [Электронный ресурс] / В.В. Пашинский, М.В. Воропаева, Е.Г. Пашинская // Металлургия XXI столетия глазами молодых: всеукр. науч.-практ. конф. студентов: сб. докл. / ГВУЗ "Донец. нац. техн. ун-т", Физико-металлург. ф-т. - Донецк, 2011. - С.95-96.

1725. Пашинский, В.В. Исследование термической стабильности образцов из меди марки МОБ, полученных методами РКУП и УГП[Электронный ресурс] / В.В. Пашинский, К.И. Перькова // Металлургия XXI столетия глазами молодых: всеукр. науч.-практ. конф. студентов: сб. докл. / ГВУЗ "Донец. нац. техн. ун-т", Физико-металлург. ф-т. - Донецк, 2011. - С.112-113.

1726. Пашковский, П.С. Математическая модель тепломассообмена в макете для экстренного охлаждения пострадавших при перегревании и механических травмах / П.С. Пашковский, В.О. Положий, И.Ф. Марийчук // Підземні катастрофи: моделі, прогноз, запобігання. - Дніпропетровськ, 2011. - С.122-129.

1727. Пенькова, І.В. Проблема соціальної довіри в кризовому економічному середовищі / І.В. Пенькова, А.С. Глєбова // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011. - С.54-62.- (Серія: Економічна; вип.39-2).

1728. Перевозчикова, Н.О. Підхід до комплексної оцінки ефективності управління витратами коксохімічного підприємства / Н.О. Перевозчикова, Г.П. Шавкун // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011.- С.151-157.- (Серія: Економічна; вип.39-2).

1729. Передерій, О.В. Імітація навантаження електроприводу поздовжньо-стругального верстату / О.В. Передерій // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011. - С.133-137.- (Серія: Електротехніка і енергетика; вип.10 (180)).

1730. Перепечаенко, А.В. Анализ влияния занятий физической культурой на состояние здоровья студентов ДонНТУ / А.В. Перепечаенко // Фізичне виховання - здоров'я студентів: матеріали всеукр.наук.-практ.конф., 21 квіт. 2011р.-Донецьк, 2011.-С.127-130.

1731. Перинская, М.В. Оценка уровня заболеваемости жителей Украины. Состояние здоровья студентов / М.В. Перинская, И.Ю. Анохина, Е.В. Перинская // Современные информационные технологии в образовании и научных исследованиях: материалы II всеукр. науч.-техн. конф. с междунар. участием, 13-14 окт. 2011.- Донецк: ДонНТУ, 2011.- С. 97-102.

1732. Перистый, М.М. Использование углеотходов в качестве

дорожно-строительных материалов / М.М. Перистый, Н.С. Коршунова // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: XXI всеукр. наук. конф. аспірантів та студентів, 12-14 квіт. 2011 р.: зб. доп.: присвяч. 90-річчю Донец. нац. техн. ун - ту, Дню Довкілля, Міжнар. року хімії / Донец. нац. техн. ун-т та ін. - Донецьк, 2011. - Т.1.- С. 33-34.

1733. Перистый, М.М. Проблема подготовки и утилизации электросталеплавильных отходов / М.М. Перистый, М.Г. Толкачева // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. XXI всеукр. наук. конф. аспірантів та студентів, 12-14 квіт. 2011 р.: присвяч. 90-річчю Донец. нац. техн. ун-ту, Дню Довкілля, Міжнар. року хімії / Донец. нац. техн. ун-т та ін.- Донецьк, 2011.- Т.1.- С.69-70.

1734. Перистый, М.М. Производство железорудных брикетов - перспективный способ подготовки металлургических отходов / М.М. Перистый, Ю.С. Данилова // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. XXI всеукр. наук. конф. аспірантів та студентів, 12-14 квіт. 2011 р.: присвяч. 90-річчю Донец. нац. техн. ун-ту, Дню Довкілля, Міжнар. року хімії / Донец. нац. техн. ун-т та ін. - Донецьк, 2011.- Т.1.- С. 67-68.

1735. Перистый, М.М. Сокращение выбросов диоксинов и фуранов путем комбинированного подогрева лома [Электронный ресурс] / М.М. Перистый, М.Г. Толкачева // Металлургия XXI столетия глазами молодых: сб. докл. всеукр. науч.-практ. конф. студентов / ГВУЗ "Донец. нац. техн. ун-т", Физико-металлург. ф-т. - Донецк, 2011. - С.199-200.

1736. Перистый, М.М. Сокращение потребления воды в

черной металлургии [Электронный ресурс] / М.М. Перистый, Н.А. Понька // Металлургия XXI столетия глазами молодых: сб. докл. всеукр. науч.-практ. конф. студентов / ГВУЗ "Донец. нац. техн. ун-т", Физико-металлург. ф-т . - Донецк, 2011. - С.195.

1737. Перистый, М.М. Основні напрямки підвищення екологічної безпеки при підготовці і використанні флюсів в металургії [Електронний ресурс] / М.М. Перистий, К.І. Панченко // Металлургия XXI столетия глазами молодых: сб. докл. всеукр. науч.-практ. конф. студентов / ГВУЗ "Донец. нац. техн. ун-т", Физико-металлург. ф-т. - Донецк, 2011. - С.192.

1738. Перспективы коксования химически модифицированных шихт на основе сернистых углей / Л.Ф. Бутузова, Р.В. Маковский, В.А. Бондалетова, И.В. Ветров, Г.Н. Бутузов // Экологические проблемы промышленных мегаполисов: сб. тр. VIII Междунар. науч.-практ. конф., 30-31 мая 2011 г. - Донецк, 2011. - С.142-145.

1739. Перспективы низкотемпературного коксования шихт на основе сернистых углей Донбасса / Л.Ф. Бутузова, Р.В. Маковский, В.О. Кулакова, Г.Н. Бутузов // Казантип-эко-2011: сб. тр. XIX Междунар. науч.-практ. конф., 6-10 июня 2011 г. - Щелкино, 2011. - Т.1.- С.224-247.

1740. Петенко, И.В. Планирование продолжительности жизненного цикла проектов подготовки новых выемочных полей / И.В. Петенко, В.А. Кучер // Уголь Украины. - 2011. - №4. - С. 28–32.

1741. Петрачкова, Т.А. Снижение вредного воздействия запыленности на перерабатывающих предприятиях / Т.А. Петрачкова, И.В. Кутняшенко // Охорона навколишнього середовища та раціональне

використання природних ресурсів: зб. доп. XXI всеукр. наук. конф. аспірантів та студентів, 12-14 квіт. 2011 р.: присвяч. 90-річчю Донец. нац. техн. ун-ту, Дню Довкілля, Міжнар. року хімії / Донец. нац. техн. ун-т та ін. - Донецьк, 2011. - Т.1.- С. 135-136.

1742. Петренко О. Математична модель формування залізничних тарифів в умовах міжгалузевої конкуренції природних монополій / О. Петренко // Схід. - 2011. - №1. - С. 132-135.

1743. Петренко, А.Д. Компетентностный подход в подготовке квалифицированных специалистов / А.Д. Петренко, Е.А. Петренко // Збірник науково-методичних робіт / Донец. нац. техн. ун-т, Каф. вищої математики ім. В.В. Пака. - Донецьк, 2011. - Вип.7.- С.263-267.

1744. Петренко, Е.П. Исследование динамических свойств котельной установки низкотемпературного кипящего слоя для задач автоматического управления / Е.П. Петренко, С.В. Неежмаков // XII Международная молодежная научная конференция «Севергеозкотех-2011»: материалы конф., 16-18 марта 2011 г., Ухта, 2011. - С.106 - 110.

1745. Петренко, О. Математична модель формування залізничних тарифів в умовах міжгалузевої конкуренції природних монополій / О. Петренко // Схід. - 2011. - №1. - С. 132–135.

1746. Петрова, А.А. Библиотеке ДонНТУ тоже 90 ! / А.А. Петрова // Донец. политехник. - 2011. - №12/14. - С.18.

1747. Петрова, Г.О. Навіщо людина читає книжки? / Г.О. Петрова // Донец. политехник. Book House. - 2011. - №8/9. - С. 1.

1748. Петрова, Г.О. Вітаємо з початком нового навчального року! / Г.О. Петрова // Донец. политехник. Book House. - 2011. - №3. -С.1 .

1749. Петрова, Д.В. Bookcrossing отпустите книгу: (буккроссинг (неформал. кн. клуб) / Д.В. Петрова // Донец. политехник. Book House. - 2011. - №8/9. - С. 2.

1750. Петрова, Д.В. В библиотеке не бывает скучно! : [библиот. декада "Нескучный сентябрь - 2011 "] / Д.В. Петрова // Донец.политехник. Book House.- 2011. - №4. - С. 2.

1751. Петрова, Е.Э. Основные предпосылки построения автоматизированной системы управления технологическим процессом биологической очистки сточных вод в аэротенках / Е.Э. Петрова, Б.В. Приходченко, В.П. Тарасюк // Автоматизація технологічних об'єктів та процесів. Пошук молодих: зб. наук. пр. XI наук.-техн. конф. аспірантів і студентів, м. Донецьк, 17-20 трав. 2011р. - Донецьк, 2011. - С.195-197.

1752. Петровичева, Ю.Н. Особенности использования ПИД-регулятора в системе управления мобильного робота коала / Ю.Н. Петровичева, В.Ф. Борисенко // Вісник кафедри «Електротехніка». - Донецьк, 2011. - С.102-103.

1753. Петрушкевич, К. Особенности влияния эргономики на производительность труда / К. Петрушкевич // Актуальні проблеми економічного та соціального розвитку виробничої сфери: матеріали міжнар. наук.-практ. конф. мол. учених і студентів. - Донецьк, 2011.-Т.1. - С.57-59.

1754. Петрущак, С.В. Исследование прочностных свойств гальванического хромового покрытия на меди [Электронный ресурс] / С.В. Петрущак, Н.В. Мельниченко // *Металлургия XXI столетия глазами молодых: сб. докл. всеукр. науч.- практ. конф. студентов* / ГВУЗ "Донец. нац. техн. ун-т", Физико-металлург. фак. - Донецк, 2011. - С.108.

1755. Петряева, І.О. Аналітичне визначення теплових полів під час комбінованої обробки / І.О. Петряева // *Машиностроение и техносфера XXI века: сб. тр. XVIII междунар. науч.-техн. конф., 12-17 сент. 2011г., г. Севастополь* / Донец. обл. и гор. администрация, Донец. нац. техн. ун-т и др.- Донецк, 2011. - Т.3.- С. 35-38.

1756. Петтик, Ю.В. Межі застосування математичних моделей в інженерних розрахунках напружено-деформованого стану конструкцій / Ю.В. Петтик, Ф.Л. Шевченко, Ю.Н. Петрова // *Обладнання та технології харчових виробництв: темат. зб. наук. пр.* - Донецьк, 2011. - Вип.27. - С.41-50.

1757. Петтик, Ю.В. Устойчивость буровых вышек башенного типа и их расчет на жесткость / Ю.В. Петтик, Ф.Л. Шевченко // *Форум гірників-2011: матеріали міжнар. конф.* - Дніпропетровськ, 2011. - С.234-243.

1758. Пехтерєва, В. Раціоналізація оцінки та аналізу ефективності інженерно-технічного забезпечення підприємства / В. Пехтерєва // *Схід.* - 2011. - №7. - С. 59-62.

1759. Пидошва, Е.А. Основные принципы метода группового учета аргументов и его перспективы / Е.А. Пидошва, А.Б. Иващенко // *Информационные управляющие системы и компьютерный мониторинг:*

материалы II всеукр. науч.-техн. конф. студентов и мол. ученых, г.Донецк, 11-13 апр. 2011.- Донецк, 2011. - Т.1. - С.129 -132.

1760. Пилипец, В.И. Добыча полезных ископаемых через скважины: перевод с укр.: учеб. для вузов / В.И. Пилипец. - Донецк: Донбасс, 2011. - 597с.

1761. Пилипец, В.И. Совершенствование технических средств для откачки жидкости из скважин / В.И. Пилипец, Л.Б. Брегида // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011. - С.21-24.- (Серія: Гірничо-геологічна; вип.13 (178).

1762. Пилипец, В.И. Совершенствование технологии постановки потайной водоизолирующей колонны в негерметичных участках скважины / В.И. Пилипец, В.И. Король // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011. - С.27-31. - (Серія: Гірничо-геологічна; вип.14 (181).

1763. Пискурская, А.В. Семантические особенности отрицательных эмотивных наименований лица в английском и украинском языках / А.В. Пискурская, В.В. Синицына // Інноваційний потенціал української науки XXI ст.:всеукр. наук.-практ. конф.-Запоріжжя, 2011.-С.19-20.

1764. Письменний, О.А. Значущість сервісу складно-технічних товарів тривалого користування для споживачів / О.А. Письменний // Вісник Хмельницького національного університету.-2011.- №2.- С.186-191.

1765. Письменний, О.А. Класифікація товарів тривалого

користування залежно від значущості гарантійного обслуговування для споживачів / О.А. Письменний // Экономика Крыма.-2011.-№1 (34).- С.428-432.

1766. Пластовець, О.В. Рекультивация земель, занятых відходами збагачення / О.В. Пластовець, О.В. Лунева // Екологічні проблеми паливно-енергетичного комплексу: II регіон. конф. аспірантів і студентів, 26-27 квіт. 2011р. - Донецьк, 2011. - С.28-30.

1767. Плетенець, О.В. Дослідження впливу параметрів на енерговитрати маніпулятора / О.В. Плетенець, І.О. Горобець // Практика и перспективы развития партнерства в сфере высшей школы: материалы XII междунар. науч.-практ. семинара, Донецк, 12-14 апр. 2011г. / ДонНТУ, Технол. ин-т Южного федерального ун-та. - Донецк; Таганрог, 2011. - Т.2.- С. 339-344.

1768. Плешко, М.С. Эффективные схемы крепления вертикальных стволов в неоднородных породах / М.С. Плешко, С.В. Борщевский, А.Г. Нечипорук // Совершенствование технологии строительства шахт и подземных сооружений: к 90 летию ДонНТУ: материалы международ. науч.-техн. конф. мол. ученых, аспирантов и студентов, 6-8 апр. 2011 г. - Донецк, 2011. - Вып.17. - С.24-26.

1769. Плотников, Д.Ю. Моделирование поведения толпы людей на базе клеточных автоматов / Д.Ю. Плотников, А.Я. Анопrienко // Інформаційні управліючі системи та комп'ютерний моніторинг: зб. матеріалів II наук.-техн. конф.- Донецьк, 2011.- Т.2.- С. 154 - 158.

1770. Побережняк, О.С. Вплив складу міських ґрунтів на

накопичення важких металів в біологічних об'єктах на території індустріального центру / О.С. Побережняк, Л.І. Рубльова // Екологія та охорона навколишнього середовища: матеріали наук.-практ. конф.- Одеса, 2011. - С.66 - 67.

1771. Поваляев, В.Д. Оперативное регулирование профиля рабочих валков, исключаящее дополнительное напряжение подшипников / В.Д. Поваляев, А.В. Янушина // Машинознавство: матеріали 13 регіон. наук.-метод. конф., 25-26 трав. 2011 р.-Донецьк, 2011.-С.48-51.

1772. Повышение эффективности информационно-измерительных систем научно-исследовательского и промышленного применения / А.В. Вовна, А.А. Зори, В.Д. Коренев, М.Г. Хламов, Н.И. Чичикало // Компьютерные и информационные технологии в науке, инженерии и управлении. - Таганрог, 2011.- Вып.5 (118).- С.69–74.

1773. Повышение эффективности использования металлического кальция при внепечной обработке стали / Д.А. Дюдкин, В.В. Кисиленко, Д.Н. Турунов, Г.А. Коваленко // Сборник трудов XI конгресса сталеплавильщиков, 3-8 окт. 2010г., г. Нижний Тагил / Черметинформация.- М., 2011.- С.278 - 283.

1774. Погибко, В.М. Кинетическая модель синтеза нанодисперсных перовскитовых систем из оксалатных прекурсоров / В.М. Погибко, В.В. Приседский, И.Л. Сидак // Функциональные и конструкционные материалы: тез.докл. II междунар. конф.- Донецьк, 2011.- С.59.

1775. Погибко, В.М. Синтез нанодисперсных порошков и

наноструктурной пьезокерамики цирконата-титоната свинца / В.М. Погибко, В.В. Приседский, И.Л. Сидак // Функциональные и конструкционные материалы: тез.докл. II междунар. конф.- Донецьк, 2011.- С.38.

1776. Погребняк, Н.М. Інтегрований імітаційний метод розрахунку електричних навантажень / Н.М. Погребняк // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011. - С.138-142. - (Серія: Електротехніка і енергетика; вип.10 (180) .

1777. Погребняк, Н.М. Розрахунок струмів і напруг в мережі електропостачання групи машин точкової контактної зварки / Н.М. Погребняк, В.В. Мухін // Наук. праці ДонНТУ. - Сер.: Електротехніка і енергетика. - Донецьк, 2011. - Вип.11(186). - С.301-304.

1778. Погребняк, Н.Н. Комплектные взрывозащищенные распределительные устройства типа УВР-6-НГК-УХЛ5 для угольных шахт / Н.Н. Погребняк // Горный журнал Казахстана. - 2011. - №6. - С.44-45.

1779. Подавинников, М.В. Использование горелок инфракрасного излучение для отопления производственных помещений блока цехов ООО " Донецкэнергоремонт" / М.В. Подавинников, И.В. Гоба, Д.Л. Безбородов // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: XXI всеукр. наук. конф. аспірантів та студентів, 12-14 квіт. 2011 р.: зб. доп. присвяч. 90-річчю Донец. нац. техн. ун - ту, Дню Довкілля, Міжнар. року хімії / Донец. нац. техн. ун-т та ін. - Донецьк, 2011. - Т.1.- С.117-118.

1780. Подкопаев, С.В. Отличники и активисты были в центре

внимания мероприятия, уже в третий раз проведенного на горном факультете / С.В. Подкопаев // Донец. политехник. - 2011. - №23/24. - С. 10.

1781. Позняк, Е.Р. Влияние деформации гидропрессованием на кинетику процесса цементации, структуру и свойства стали 18ХГТ / Е.Р. Позняк, В.П. Горбатенко // Вісник національного технічного університету «ХПІ»: зб. наук. пр. - Х., 2011.- Вип.47: Нові рішення в сучасних технологіях. - С.153 - 157.

1782. Поклонська, О.Ю. Збір твердих побутових відходів - проблема якості навколишнього середовища міста Донецька / О.Ю. Поклонська, Л.В. Чайка // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: ХХІ всеукр. наук. конф. аспірантів та студентів, 12-14 квіт. 2011 р.: зб. доп.: присвяч. 90-річчю Донец. нац. техн. ун - ту, Дню Довкілля, Міжнар.року хімії / Донец. нац. техн. ун-т та ін. - Донецьк, 2011. -Т.2.- С.164-165.

1783. Поливанчук, А.С. Моделирование переходного процесса нагрева сляба в методической печи [Электронный ресурс] / А.С. Поливанчук, С.В. Василец // Механика жидкости и газа: материалы X междунар. науч.- техн. студ. конф., 1-2 дек. 2011г., г. Донецк / ДонНТУ, Фак. инж. механики и машиностроения, Каф. "Энергомех. системы" ; редкол.: Н.Г. Бойко (гл. ред.) и др. - Донецк, 2011. - С.95–99.

1784. Полтавец, В.В. К вопросу о выборе вида насадки при подаче водных СОЖ для обработки резанием [Электронный ресурс] / В.В. Полтавец, Н.Н. Шаповалова, М.С. Саркиц // Механика жидкости и газа: материалы X междунар. науч.-техн. студ. конф., 1-2 дек. 2011г., г. Донецк / Донец. нац. техн. ун-т, Фак. инж. механики и машиностроения,

Каф. "Энергомех. системы". - Донецк, 2011. - С.100-103.

1785. Полтавец, В.В. Определение механических характеристик материалов при резании с помощью термомеханических коэффициентов / В.В. Полтавец, Н.Н. Шаповалова // Практика и перспективы развития партнерства в сфере высшей школы: материалы XII междунар. науч.-практ. семинара, Донецк, 12-14 апр. 2011г. / Донец. нац. техн. ун-т, Технол. ин-т Южного федерал. ун-та. - Донецк; Таганрог, 2011. - Т.2.- С. 345-348.

1786. Полтавец, В.В. Определение средней высоты неровностей профиля обработанной поверхности при алмазном шлифовании титановых сплавов [Электронный ресурс] / В.В. Полтавец, П.Г. Матюха // Надійність інструменту та оптимізація технологічних систем: зб. наук. пр./ Донбас. держ. машинобуд. акад. - Краматорськ, 2011. - Вип. 30.- С.222-228.

1787. Полтавец, В.В. Приближенное определение сил резания при алмазном шлифовании титанового сплава BT14 / В.В. Полтавец, С.А. Андреева // Инженер. - 2011. - №12. - С.117-120.

1788. Полтавец, В.В. Развитие экспериментально-теоретического метода оптимизации режимов шлифования путем использования обобщенного показателя процесса / В.В. Полтавец // Наукові праці Донецького національного технічного університету.- Донецьк, 2011.- С.65-71.- (Серія: Машинобудування і машинознавство; вип.8(190).

1789. Полуянова, М.В. Концепція управління інвестиційною привабливістю підприємств теплопостачання / М.В. Полуянова // Вісник

Хмельницького національного університету. - 2011. - №4. - С.209 - 212.

1790. Полуянова, М.В. Формування тарифної політики, що забезпечує покращення фінансового стану підприємств житлово-комунального господарства України / М.В. Полуянова // Проблемы развития финансовой системы Украины в условиях глобализации: материалы XIII междунар. науч.-практ. конф. аспирантов и студентов, 23-26 марта 2011г. -Симферополь, 2011.- С.147-148.

1791. Польша, А.О. Сущность демотивации труда и пути ее предупреждения / А.О. Польша // Актуальні проблеми економічного та соціального розвитку виробничої сфери: матеріали міжнар. наук.-практ. конф. мол. учених і студентів.-Донецьк, 2011.-Т.1.-С.140-142.

1792. Польшенко, В.В. Контроль пространственно-модифицированных зубьев втулок зубчатых муфт / В.В. Польшенко, Е.С. Шинакова // Машиностроение и техносфера XXI века: сб. тр. XVIII междунар. науч.-техн. конф., 12-17 сент. 2011г., г. Севастополь / Донец. обл. и гор. администрация, Донец. нац. техн. ун-т и др. - Донецк, 2011. - Т.3.- С.53-55.

1793. Польшенко, В.В. Обрабатываемость природного камня / В.В. Польшенко, В.А. Богуславский, А.А. Юрлов // Практика и перспективы развития партнерства в сфере высшей школы: материалы XII междунар. науч.-практ. семинара, Донецк, 12-14 апр. 2011г. / Донец. нац. техн. ун-т, Технол. ин-т Южного федерал. ун-та. - Донецк;Таганрог, 2011. - Т.2.- С. 349-352.

1794. Поляков, А.С. Технічне обслуговування електрообладнання за фактичним станом / А.С. Поляков, Д.В.

Полковніченко // Вісник каф. Електротехніка. - Донецьк. - 2011. - С.104-105.

1795. Полякова, Е.А. День библиотеки - коллекция художественных и редких книг: Всеукр. день библиотек / Е.А. Полякова // Донец. политехник. - Book House. - 2011. - №4. - С.1.

1796. Полякова, К.В. Дослідження теплового стану деталі та інструменту під час фрезерування / К.В. Полякова, Д.В. Вітохіна, Т.Г. Івченко // Молодая наука XXI века: сб. науч. работ междунар. студ. науч. конф. - Краматорск, 2011. - С.112 - 116.

1797. Полянський, Д.В. Техника и технология извлечения цветных металлов из отходов металлургического производства / Д.В. Полянський, А.С. Парфенюк // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. XXI Всеукр. наук. конф. аспірантів та студентів, 12-14 квіт. 2011 р.: присвяч. 90-річчю Донец. нац. техн. ун-ту, Дню Довкілля, Міжнар. року хімії / Донец. нац. техн. ун-т та ін. - Донецьк, 2011. - Т.1.- С. 123-124.

1798. Пономаренко, А.Г. Проблемы термодинамического моделирования высокотемпературных систем / А.Г. Пономаренко, Е.Л. Корзун, Р.В. Синяков // Строение и свойства металлических и шлаковых расплавов: тр. XIII Рос. конф. Т.4: Взаимосвязь структуры и свойств кристаллического, нанокристаллического и неупорядоченного состояний.- Екатеринбург, 2011.- С.75-77.

1799. Понька, Н.А. Пути уменьшения использования воды как один из способов повышения экологической безопасности металлургии / Н.А. Понька, М.М. Перистый // Охорона навколишнього середовища та

раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. XXI всеукр. наук. конф. аспірантів та студентів, 12-14 квіт. 2011 р.: присвяч. 90-річчю Донец. нац. техн. ун-ту, Дню Довкілля, Міжнар. року хімії / Донец. нац. техн. ун-т та ін. - Донецьк, 2011. - Т.2.- С.182-183.

1800. Попов, А.Л. Характеристика реконструкции горелочного аппарата / А.Л. Попов, Е.И. Дыкун, Я.В. Нарикаев // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. XXI всеукр. наук. конф. аспірантів та студентів, 12-14 квіт. 2011 р.: присвяч. 90-річчю Донец. нац. техн. ун-ту, Дню Довкілля, Міжнар. року хімії / Донец. нац. техн. ун-т та ін. - Донецьк, 2011.-Т.1.- С.109-110.

1801. Попова, О.Ю. В числе лучших в Донецкой области: [интервью с победителем обл. конкурса "Лучший молодой ученый", доц. каф. экономики предприятия О.Ю. Поповой / записала О. Зимоглядова] / О.Ю. Попова // Донец. политехник. - 2011. - №25/26. - С. 4.

1802. Попова, О.Ю. Ресурсно-інноваційний потенціал підприємства: сутність та принципи оцінювання / О.Ю. Попова, К.О. Белоусова // Маркетинг інновацій і інновації в маркетингу: матеріали V міжнар.наук.-практ. конф., 29 верес.-1 жовт. 2011р.-Суми, 2011.-С.170-172.

1803. Попова, О.Ю. Систематизація принципів ефективного водоспоживання та водовідведення на промислових підприємствах / О.Ю. Попова, О.Ю. Заворотнєва // Теория и практика экономики и предпринимательства: материалы VII междунар.науч.-практ.конф., 19-21 мая 2011г.-Симферополь, 2011.-С.11-12.

1804. *Попченко, Д.С. Озеленение техногенно восстановленных элементов как способ решения проблем ТЭК / Д.С. Попченко, В.Н. Артамонов // Комплексне використання природних ресурсів: зб. доп. IV регіон. конф., 12 груд. 2011 р. - Донецьк, 2011.

1805. Портнова, Г.О. Перспективи оптимізації операцій на міжбанківському валютному ринку України / Г.О. Портнова // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011. - С.192-197. - (Серія: Економічна; вип.39-2).

1806. Построение системы реального времени на базе платформы FPGA фирмы ALTERA / С.Ю. Сероштан, И.В. Горохов, А.Г. Деменко, Е.В. Лобанов // Інформатика та комп'ютерні технології: зб. Праць VII міжнар. Наук.-техн. Конф. Студ., аспір. Та молодих науковців, 22-23 лист. 2011.- Донецьк: ДонНТУ, 2011.-У 2-х тт.- Т.1.- С. 61-63.

1807. Праздникова, Т.М. Дослідження впливу температури навколишнього середовища на якість адгезії праймеру до металевої плівки / Т.М. Праздникова, О.Г. Мельніченко // Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт за напрямком "Хімічна технологія та інженерія": зб. тез доп. учасників всеукр. конкурсу студ. наук. робіт, 22-24 берез. 2011р., м. Донецьк / Донец.нац.техн.ун-т, Каф. хім. технології палива. - Донецьк, 2011. - С.14-17.

1808. Привалов, В.А. Системы кливажа поля шахты им. А.Ф. Засядько / В.А. Привалов, Д.В. Пилюгин // Збірник матеріалів всеукраїнської наукової конференції, 30 верес. 2011 р. - онецьк, 2011. - С.27-29.

1809. Привалов, В.О. Актуальні проблеми вуглегазової геології

Донецького басейну / В.О. Привалов, А.А. Арабаджи // Збірник матеріалів всеукраїнської наукової конференції, 30 верес. 2011 р. - Донецьк, 2011. - С.5-6.

1810. Привалов, В.О. Дослідження процесів утворення тектонічних порушень у вугленосній товщі Донбасу та їх впливу на формування передумов викиднебезпечності вугільних пластів / В.О. Привалов, О.А. Антропова, О.І. Догонова // Збірник матеріалів всеукр. наук. конф., 30 верес. 2011 р. - Донецьк, 2011. - С.3-5.

1811. Привалов, В.О. Особливості розподілу малоамплітудної тектоніки у межах гірничого відвідення шахти ім. О.Ф. Засядько / В.О. Привалов, Д.В. Пілюгин, О.О. Вечера // Збірник матеріалів всеукраїнської наукової конференції, 30 верес. 2011 р. - Донецьк, 2011. - С.25-27.

1812. Привалов, В.О. Утворення метану в вугільних родовищах Донецького басейну / В.О. Привалов, В.Л. Самусь // Збірник матеріалів всеукраїнської наукової конференції, 30 верес. 2011 р. - Донецьк, 2011. - С.34-36.

1813. Прилипко, Ю.С. Взаимосвязь между условиями получения и свойствами манганитоперовскитов / Ю.С. Прилипко // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011. - С.171-175.- (Серія: Хімія і хімічна технологія; вип.17(187).

1814. Прилипко, Ю.С. Влияние физико-химических факторов на формирование структуры перовскита и целевые свойства пьезокерамики / Ю.С. Прилипко, М.В. Ткаченко // Всеукраїнський

конкурс студентських наукових робіт за напрямком "Хімічна технологія та інженерія" : зб. тез доп. учасників всеукр. конкурсу студ. наук. робіт, 22-24 берез. 2011р., м. Донецьк / Донец. нац. техн. ун-т, Каф. хім. технології палива. - Донецьк, 2011. - С.10-13.

1815. Прилипко, Ю.С. Вплив дисперсійного складу порошків на технологічні параметри, структурні особливості та цільові властивості функціональних матеріалів / Ю.С. Прилипко, Г.М. Бушна // Сучасне матеріалознавство: тези II Всеукр. конф. мол. вчених. - К., 2011. - С.93.

1816. Прилипко, Ю.С. Вплив наноструктурних розмірностей на технологічні параметри і електрофізичні властивості п'єзокерамічних матеріалів / Ю.С. Прилипко, Г.М. Бушна // Хімічна технологія та інженерія: зб. тез. доп. наук. - практич. конф.- Донецьк, 2011. - С.44.

1817. *Прилипко, Ю.С. Нанопорошкові рідкоземельні манганіти: дисперсність, структура і магніто-резистивні властивості / Ю.С. Прилипко, А.В. Пащенко // IV Міжнародна конференція по наноматеріалам: сб. матеріалів, 01-04 березня 2011 г.- М., 2011.

1818. Прилипко, Ю.С. Структура, YMP55Mn57 , Fe і магніторезистивні властивості марганець-цинкових феритів / Ю.С. Прилипко, Г.М. Бушна // Функціональні і конструкційні матеріали: тез. докл. II міжнарод. конф.- Донецьк, 2011.- С.26.

1819. Прилипко, Ю.С. Інтенсифікація процесу синтезу п'єзокерамічних матеріалів / Ю.С. Прилипко, В.П. Комаров // Функціональні і конструкційні матеріали: тез. докл. II міжнарод. конф.- Донецьк, 2011.- С.34.

1820. Применение вибрационной техники с бигармоническим режимом колебаний при обогащении углей / Е.Е. Гарковенко, Е.И. Назимко, С.Л. Букин, А.Н. Корчевский и др. // Уголь Украины. - 2011. - №5. - С. 41-44.

1821. Применение вибрационных пневматических сепараторов веерного типа при обогащении углей / Е.Е. Гарковенко, Е.И. Назимко, А.Н. Корчевский, Ю.М. Гарин // Збагачення корисних копалин. - Дніпропетровськ, 2011. - Вип.45 (86). - С.65-66.

1822. Применение клеточных автоматов для моделирования динамических процессов: опыт ДонНТУ / А.Я. Аноприенко, А.П. Коноплева, Д.Ю. Плотников, Е.Ф. Малеванный // Моделювання та комп'ютерна графіка: матеріали IV міжнар. наук.-техн. конф., 5-8 жовт. 2011.- Донецьк, 2011.- С. 271-278.

1823. Приседский, В.В. Механизм синтеза SrTiO_3 из оксалатного прекурсора / В.В. Приседский, В.М. Погибко // Наукові праці Донецького національного технічного університету.- Донецьк, 2011. - С.24–32.- (Серія: Хімія і хімічна технологія; вип.16(184).

1824. Приседский, В.В. Нестехиометрические сегнетоэлектрики AlBIVVO_3 : монография / В.В. Приседский; НАН Украины, Науч.-технол. центр "Реактивэлектрон", Донец. нац. техн. ун-т. - Донецк: Изд-во "Ноулидж". Донецк. отд-ние, 2011. - 267с.

1825. Приседский, В.В. Особенности начальной стадии реакции синтеза многокомпонентного купрата / В.В. Приседский, И.В. Мнускина, Е.И. Волкова // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011. - С.38-46.- (Серія: Хімія і хімічна

технологія; вип.17(187).

1826. Приседский, В.В. Різні типи релаксації слабо зв'язаного кисню в купраті барію-ітрію, нестехіометричному за катіонами / В.В. Приседский, Н.М. Маркова // International conference “Appl. Physico-Inorganic Chemistry”. Abstracts.-2011. - P.56.

1827. Приседский, В.В. Синтез цирконія барія из оксалатного прекурсора / В.В. Приседский, В.М. Погибко // Вісник Донецького національного університету. - 2011. - С.101 - 107. - (Серія А: Природничі науки; №1).

1828. Приседский, В.В. Синтез наноразмерных порошков и наноструктурной пьезокерамики на основе оксидов перовскитового семейства / В.В. Приседский, В.М. Погибко // International conference “Appl. Physico-Inorganic Chemistry”. Abstracts.-2011. - P.77.

1829. Приседский, В.В. Скопус: взгляд на инженерный вуз с позиций наукометрии / В.В. Приседский // Машиностроение и техносфера XXI века: сб. тр. XVIII междунар. науч.-техн. конф., 12-17 сент. 2011г., г. Севастополь / Донец. обл. и гор. администрация, Донец. нац. техн. ун-т и др.- Донецк, 2011. - Т.3.- С. 56-58.

1830. Приседський, В.В. Атоми: будова, походження, зв'язок: навч. посіб. для ВНЗ: до 90-річчя ДонНТУ / В.В. Приседський; Донец. нац. техн. ун-т. - Донецк: Вид-во "Ноулідж". Донец. від-ня, 2011. - 160с.

1831. Приходченко, Б.В. Математична модель аеротенку коридорного типу, що працює в умовах проведення технологічного процесу біологічного етапу очищення стічних вод / Б.В. Приходченко,

В.П. Тарасюк // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011.- С.192 – 198.- (Серія: “Обчислювальна техніка та автоматизація”; вип. 20(182).

1832. Приходченко, Б.В. Основные предпосылки построения автоматизированной системы управления технологическим процессом биологической очистки сточных вод в аэротенках / Б.В. Приходченко, В.П. Тарасюк // Автоматизація технологічних об'єктів та процесів. Пошук молодих: зб. наук. пр. XI наук.-техн. конф. аспірантів і студентів, м. Донецьк, 17-20 трав. 2011р. - Донецьк, 2011. - С.239 – 241.

1833. Приходченко, К.І. Багатовимірність сучасних трансформаційних змін поліфункціональних виховних впливів на особистість / К.І. Приходченко // Вісник Луганського національного університету ім Т.Шевченка. - 2011.- №5.- С.186 -192.

1834. Приходченко, К.І. Виховання корпоративної культури студентів у системі фізичної культури / К.І. Приходченко // Фізичне виховання - здоров'я студентів: матеріали VI всеукр. наук.-практ. конф., 21 квіт. 2011р.-Донецьк, 2011. - С.132-136.

1835. Приходченко, К.І. Етнізація виховання молоді / К.І. Приходченко // Межі мультикультуралізму в постсекулярному суспільстві: матеріали ХХІХ міжнар. наук.- практи.конф., 20 трав. 2011р.-Донецьк, 2011. - С.215 - 219.

1836. Приходченко, К.І. Закони розвитку фразеологічного складу мови як лінгвалізація предметів та явищ / К.І. Приходченко // Науково-теоретичний та прикладний аспекти сучасного викладання української мови і літератури в школі: матеріали обл. семінару-практ., м.

Донецьк, 18-20 жовт. 2011 рік / Дон. обл. адміністрація, Упр. освіти і науки та ін.- Донецьк, 2011. - С.55 - 64.

1837. Приходченко, К.І. Рефлексія творчих умінь студентів будівельного профілю / К.І. Приходченко, В.В. Охріменко // Наукова скарбниця освіти Донеччини. - 2011.- №2. - С.98 -101.

1838. Приходченко, К.І. Рецепція культурних традицій Японії в контексті слов'янської естетичної думки / К.І. Приходченко // Українсько-японський форум з культури та регіональної економіки: матеріали II міжнар.наук.-практ. конф., 23-24 берез. 2011р.-Донецьк, 2011.-С.75 - 84.

1839. Приходченко, К.І. Формування особистісних якостей навчаючих у творчому освітньо-виховному середовищі навчального закладу / К.І. Приходченко // Наукова скарбниця освіти Донеччини. - 2011. -№1. - С.42 - 46.

1840. Приходько, С.Ю. Информационное обеспечение прогнозирования геотехнической безопасности зданий, возводимых в сложных грунтовых условиях Донбасса / С.Ю. Приходько, Л.П. Полякова, Л.Н. Дроздов // Збірник наукових праць Донецького державного університету управління. Сер.: Технічні науки: управління проектами та програмами. - Донецьк, 2010. -Т.11, вип.176.- С.133 - 144.

1841. Приходько, С.Ю. Исследование устойчивости функционирования региональных природно-промышленных систем и принятие оптимальных управленческих решений / С.Ю. Приходько, Л.П. Полякова // Международный научно-технический журнал института прикладного системного анализа НАНУ. - 2011. - №2. - С.86 - 91.

1842. Приходько, С.Ю. Концептуальные аспекты разработки информационно-телекоммуникационной среды системы жизнеобеспечения региона (на примере Донбасса) / С.Ю. Приходько, Л.П. Полякова // Сучасні інформаційні технології ефективного управління бізнесом: матеріали II міжнар.наук. - практ. конф.- Донецьк, 2011. - С.10-14.

1843. Приходько, С.Ю. Концептуальные аспекты разработки информационно-телекоммуникационной среды системы жизнеобеспечения региона / С.Ю. Приходько, В.Б. Скаженик // Сборник материалов VI международной научно - практической конференции, 10 дек. 2010 г. - Воронеж, 2010. - С.46-52.

1844. Приходько, С.Ю. Системный анализ региональных природо-промышленных структур: (на примере Донбасса) / С.Ю. Приходько, Л.П. Полякова // Системный анализ и информационные технологии: материалы междунар. науч.- техн. конф.- Донецк, 2011.- С.141-145.

1845. Прогнозно-геохімічні роботи масштабу 1:200000 Східно-Приазовській площі УЩ / А.Ю. Казьміна, С.М. Стрекозов, В.І. Альохін, В.Р. Клос, М.А. Козар // Наукові праці УкрНДМІ НАН України. - Донецьк, 2011. - Вип.9, ч.1. - С. 480-487.

1846. Программно-аппаратная библиотека математических функций для систем на ПЛИС / Ю.Е. Зинченко, А.А. Гриценко, И.Я. Зеленева, Г.В. Войтов // Радіоелектроніка, інформатика, управління.- Запоріжжя: ЗНТУ, 2011.- №1.- С. 118-123.

1847. Прокопенко, Е.В. Использование теории графов для

создания хронолитологической модели формирования породного отвала / Е.В. Прокопенко, С.В. Борщевский // Форум гірників-2011: матеріали міжнар. конф. - Дніпропетровськ, 2011. - Т.2. - С.248-253.

1848. Прокопенко, Е.В. Використання хронолітологічної моделі для формування породного відвалу / Е.В. Прокопенко, С.В. Борщевський, Д.С. Літвинова // Перспективы развития горного дела и подземного строительства: сб. науч. тр. - К., 2011. - Вып.2. - С.131-136.

1849. Прокопенко, Е.В. Использование теории графов для создания хронолитологической модели формирования породного отвала/ Е.В. Прокопенко // Науковий вісник НГУ.- Дніпропетровськ: нац. гірнич. ун-т, 2011.- №5.- С. 28-31.

1850. Прокопенко, Е.В. К вопросу разработки хронологической модели формирования породного отвала / Е.В. Прокопенко, А.Г. Нечипорук, С.В. Борщевский // Совершенствование технологии строительства шахт и подземных сооружений: к 90 летию ДонНТУ: материалы международ. науч.-техн. конф. мол. ученых, аспирантов и студентов, 6-8 апр. 2011 г. - Донецк, 2011. - Вып.17. - С.255-258.

1851. Прокопенко, Е.В. Комплексный подход к формированию породных отвалов в угледобывающих предприятиях / Е.В. Прокопенко, С.В. Борщевский, С.В. Масло // Агошковские чтения: материалы IV науч. Конф.: вестник ЗабГК, 2011.- №4.- С. 10-17.

1852. Прокопенко, Е.В. Обоснования для разработки хронолитологической модели формирования породного отвала/ Е.В. Прокопенко // Наукові праці УкрНДМІ НАН України.- Донецьк, 2011.- Вип. 8.- С. 43-48.

1853. Прокопенко, Е.В. Определение качественного состава пород по пластам для размещения в отвалах / Е.В. Прокопенко, С.В. Борщевский, В.В. Гончаренко // Перспективы развития горного дела и подземного строительства: сб. науч. тр. - К., 2011. - Вып.2. - С.18-21.

1854. Прокопенко, Е.В. Определение качественного состава пород по пластам для размещения в отвалах с применением линейного программирования / Е.В. Прокопенко, С.В. Борщевский, В.В. Гончаренко // Перспективы развития горного дела и подземного строительства: сб. науч. Трудов КПИ.- К., 2011.- Вып. 2.- С. 185-188.

1855. Прокопенко, Е.В. Разработка алгоритма для нахождения максимального компонента в составе пород на отвале / Е.В. Прокопенко, С.В. Борщевский // Опыт прошлого - взгляд в будущее: материалы междунар. науч.-практ. конф. мол. ученых и студентов, 27-28 окт. 2011 г. - Тула, 2011. - С.126-129.

1856. Прокопенко, Е.В. Разработка алгоритма для нахождения максимального компонента в составе пород на отвале / Е.В. Прокопенко, С.В. Борщевский // Материалы I междунар. науч.-практ. конф. мол. ученых и студ. ТулГУ.- Тула, 2011.- С. 126-129.

1857. Прокопенко, Е.В. Хронолитологическая модель формирования породного отвала / Е.В. Прокопенко, С.В. Борщевский, Е.Ю. Василенко // Перспективы развития горного дела и подземного строительства: сб. науч. трудов КПИ.- К., 2011.- Вып. 2.- С. 79-83.

1858. Прокопенко, Е.В.Создание хронолитологической модели породного отвала / Е.В. Прокопенко // Материалы I междунар. науч.-

практ. конф. мол. учених и студ. ТулГУ.- Тула, 2011.- С. 117-121.

1859. Прокопенко, О.В. Використання хронологічної моделі для формування породного відвалу / О.В. Прокопенко, С.В. Борщевський, Д.С. Літвинова // Перспективы развития горного дела и подземного строительства: сб. трудов. КПИ .- Вып. 2.- К.: КПИ- С. 131-136.

1860. Прокопенко, О.О. О прогнозировании расстояний до разрывных нарушений на примере Донецко-Макеевского региона / О.О. Прокопенко, А.В. Стягун // Маркшейдерське забезпечення геотехнологій: доп. міжнар. наук.-практ. конф. студентів, аспірантів та мол. вчених. - Дніпропетровськ, 2011. - С.151-156.

1861. Проскурин, А.О. Систематизация показателей качества логистической системы и выбор управляющих систем, повышающих эффективность функционирования промышленного комплекса / А.О. Проскурин, М.А. Складаров // Проблемы управления экономическим потенциалом регионов: материалы всеукр. науч.-техн. конф., г. Запорожье. - Запорожье, 2011. - С.187-189.

1862. Пузь, І.В. Роль комунікацій в процесі соціалізації особистості / І.В. Пузь, О.В. Бацилев // Роль науки, релігії та суспільства у формуванні моральної особистості: розвиток засобів комунікації як чинник трансформації сучасного релігійного життя: матеріали ХХХ міжнар. наук.-практ. конф., м. Донецьк, 9 груд. 2011 р./ Донец. облдержадміністрація, Донец. нац. техн. ун-т, НАН України та ін.- Донецьк, 2011. - С. 309-311.

1863. Пульникова, Ю.В. Визначення характеристик

кам'яновугільних водних емульсій високотемпературного піролізу вугільної шихти / Ю.В. Пульникова, И.Г. Крутько // Углеким. журн.-2011. - №1-2. - С.75-80.

1864. Рагозин, Н.П. Постмодернистская версия идеи университета / Н.П. Рагозин // Вісник ДонНУЕТ. - 2011.- С.93 - 98.- (Серія: Гуманітарні науки; вип.2(50).

1865. Рагозин, Н.П. Постмодернисты на «руинах университета» / Н.П. Рагозин // Філософські виміри сучасної соціальної реальності: матеріали міжнар. наук. конф. - Донецьк, 2011.-Т.2.- С.228 - 233.

1866. Рагозин, Н.П. Принципы анализа "общества риска" [Электронный ресурс] / Н.П. Рагозин // Інженерна освіта у розвитку сучасного суспільства : матеріали міжнар. наук.-практ. конф. / Донец. обл. адміністрація, ДВНЗ "Донец. нац. техн. ун-т" та ін.- Донецьк, 2011. - С.298-308.

1867. Рагозина, Т.Э. Есть ли филогенез у культуры? / Т.Э. Рагозина // Ноосфера і цивілізація. - 2011. - №10/11. - С. 110-116.

1868. Рагозина, Т.Э. Культура: исторические судьбы термина и понятия / Т.Э. Рагозина // Гілея. Наука. Вісник: зб. наук. пр.- К.: НПУ ім. Драгоманова, Українська Академія Наук, 2011.- Вип. 55.- С. 70-78.

1869. Рагозина, Т.Э. Культура: исторические судьбы термина и понятия / Т.Э. Рагозина // Наука про культуру: Культурологія, культурознавство, культурфілософія vs Cultural Studies, culturology, humanities: II міжнар. наук. культурол. конф.- К., 2011.- С.20.

1870. Рагозина, Т.Э. Неисторизм и его проблемы / Т.Э. Рагозина // Філософські виміри сучасної соціальної реальності: матеріали міжнар. наук. конф.- Донецьк, 2011.- Т.1.- С. 221.

1871. Рагозина, Т.Э. Ритуал как форма объективной целесообразности / Т.Э. Рагозина // Філософія культури: Мова. Раціональність. Освіта: матеріали II всеукр. наук.-практ. конф., 15 квіт. 2011/ під наук. ред. Р.О.Додонова, П.Г. Давидова.- Донецьк, 2011.- С. 108-113.

1872. Рагозін, Н.П. Принципи аналізу “суспільства ризику” / Н.П. Рагозін // Вісник Донецького національного університету. - Донецьк, 2011.- С.221 - 227.- (Серія: Гуманітарні науки; вип.1).

1873. Рагозіна, Т.Е. Культура и деятельностный подход: притязания и концептуальные границы / Т.Е. Рагозіна // Вісник ДонНУЕТ.- Донецьк, 2011.- С. 194-204.- (Серія: Гуманітарні науки; вип.2).

1874. Рагозіна, Т.Е. Ритуал: методологические проблемы становления понятия / Т.Е. Рагозіна // Вісник ДонНУЕТ.- Донецьк, 2011.- С. 256-266.- (Серія: Гуманітарні науки; вип.1).

1875. Рагулина, А.В. Решение задачи проектирования радиоэлектронной аппаратуры в среде VBA / А.В. Рагулина, Е.Н. Едемская // Современные информационные технологии в образовании и научных исследованиях: материалы II всеукр. науч.-техн. конф. с междунар. участием, 13-14 окт. 2011.- Донецк: ДонНТУ, 2011.- С. 22-28.

1876. Разделение матрицы термов при реализации схемы

композиционного микропрограммного устройства управления с общей памятью / А.А. Баркалов, И.Я. Зеленева, С.А. Цололо, Х. Байрак // Наукові праці Донецького національного технічного університету.- Донецьк, 2011.- С. 103-110.- (Серія: Проблеми моделювання та автоматизації проектування; вип. 9(179))

1877. Разработка видеоролика для обучающей системы по пожарной безопасности в шахте / В.В. Карабчевский, А.И. Степных, Ю.И. Коханова, А.С. Годла, Е.Д. Хамидуллина // Моделювання та комп'ютерна графіка: матеріали IV міжнар. наук.-техн. конф., 5-8 жовт. 2011.- Донецьк, 2011.- С. 142-145.

1878. Разработка гидравлического ударного механизма для ликвидации прихватов бурового снаряда в скважинах с низким уровнем промывочной жидкости / А.А. Каракозов, А.Н. Рязанов, С.Н. Парфенюк, И.Д. Сагайдак, Д.А. Дерягина // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011. - С.241-251. - (Серія: Гірничо-геологічна; вип.14 (181)).

1879. Расчет и конструирование системы быстрой замены погружных стаканов при непрерывной разливке стали / С.П. Еронько, А.Л. Сотников, М.Ю. Ткачев, В.А. Чеченев // Металл и литье Украины. - 2011. - №12. - С.36-44.

1880. Расчет предварительно напряженного двухслойного цилиндра / В.Н. Савенков, М.Х. Абрамян, Ю.А. Стольная // Машинознавство: матеріали 13 регіон. наук.-метод . конф., 25-26 трав. 2011 р.-Донецьк, 2011. - С.51-55.

1881. Расчет энергосиловых параметров системы

газодинамической отсечки конвертерного шлака / С.П. Еронько, А.Л. Сотников, Г.Ю. Ганжа, В.А. Чеченев // *Металлург. процессы и оборудование*. - 2011. - № 3. - С. 17-23.

1882. *Рафинирование и легирование титана в процессе камерного электрошлакового переплава / А.Д. Рябцев, А.А. Троянский, С.Н. Ратиев, О.В. Снижко, Ф.В. Леоха // *Тезисы докладов международной конференции «Ti-2011 в СНГ»*, 2011. г. Львов.- Львов, 2011.

1883. Ребров, Н.В. Исследование и обоснование параметров грейфера для навалочных грузов [Электронный ресурс] / Н.В. Ребров, В.О. Гутаревич // *Подъемно-транспортное оборудование и логистика: материалы I регион. студ. науч.-техн. конф.*, 18-19 мая 2011г., г. Донецк: посвящ. 90-летию ДонНТУ и 75-летию каф. Горнозавод. транспорта и логистики / ГВУЗ "Донец. нац. техн. ун-т". - Донецк, 2011. - С.96-101.

1884. Ребров, Н.В. Исследование и обоснование параметров грейфера для навалочных грузов / Н.В. Ребров, В.О. Гутаревич // *Подъемно-транспортное оборудование и логистика: материалы 1-ой регион. науч.-техн. конф.*, г. Донецк. - Донецк, 2011. - С.96-102.

1885. Резцов, П.І. Деякі проблеми накопичення і розміщення виходів в донецькому регіоні / П.І. Резцов, В.В. Баранецький // *Промышленная безопасность и вентиляция подземных сооружений в XXI столетии = Промислова безпека і вентиляція підземних споруджень в XXI сторіччі = Bezpieczenstwo przemyslu i wentylacja budow podziemnych w XXI wieku: материалы междунар. науч.-практ. конф. посвященной 90-летию Донец. нац. техн. ун-та*, 21-22 апр. 2011 года, г. Донецк / ДонНТУ, Ин-т горного дела и геологии, Каф. "Охрана труда и аэрология" ; редкол.:

Ю.Ф. Булгаков и др. - Донецк, 2011. - С. 26-29.

1886. Рижков, М.А. Впровадження системи 5S з метою підвищення ефективності / М.А. Рижков, П.І. Самойлов, В.М. Молчанюк // Проблеми розвитку та впровадження систем управління, стандартизації, сертифікації, метрології в регіонах України: матеріали I всеукр. наук.-практ. студ. конф., 24-26 трав. 2011р.-Донецьк, 2011.- С.224 - 227.

1887. Родригес Залепинос, Р. Данные и методы интеллектуального анализа для исследования окружающей природной среды / Р. Родригес Залепинос // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011.- С. 94-107.- (Серія: Системний аналіз та інформаційні технології у науках про природу та суспільство; вип. 1(1).

1888. Родь, Л.В. Особливості мотивації вищого керівництва / Л.В. Родь // Актуальні проблеми економічного та соціального розвитку виробничої сфери: матеріали міжнар.наук.-практ.конф. мол.учених і студентів.-Донецьк, 2011.-Т.1.- С.151-153.

1889. Розумна, Н.В. Актуальні питання маркетингу закупівель, планування потреби матеріальних ресурсів промислового підприємства / Н.В. Розумна // Маркетинг і менеджмент інновацій.-2011.-№2.-С.131-138.

1890. Розумная, Н.В. Значение создания ценности для покупателя. Этапы процесса представления ценности / Н.В. Розумная, Ф.И. Евдокимов // Економіка і маркетинг в умовах всесвітньої інтеграції: проблеми, досвід, передова думка: матеріали всеукр. наук.-практ. конф., 24-26 берез. 2011р., м.Донецьк / Донец. нац. техн. ун-т, Донец. обл. держ. адміністрація. - Донецьк, 2011. - С. 218-222.

1891. Романова, В.Ю. Екологічні інноваційні стратегії у паливно-енергетичному комплексі / В.Ю. Романова, Д.Д. Полюшенко, О.Б. Романова // Екологічні проблеми паливно-енергетичного комплексу: II регіон. конф. аспірантів і студентів, 26-27 квіт. 2011р. - Донецьк, 2011. - С.52-54.

1892. Романова, В.Ю. Структурные сдвиги в экономике Донецкого региона как путь достижения эколого-экономического равновесия / В.Ю. Романова // Екологічні проблеми паливно-енергетичного комплексу: II регіон. конф. аспірантів і студентів, 26-27 квіт.2011р. - Донецьк, 2011. - С.77-81.

1893. Рощина, Л.О. Болонський процес та його вплив на самореалізацію студента / Л.О. Рощина, О.О. Захаров // Наука. Релігія. Суспільство. - 2011. - № 1. - С.89-94.

1894. Рощина, Л.О. Взаємовідносини політики і релігії в незалежній Україні / Л.О. Рощина // Роль науки, релігії та суспільства у формуванні моральної особистості: матеріали XIX міжнар.наук.-практ. конф., 20 трав. 2011р.-Донецьк, 2011.- С.232 - 234.

1895. Рощина, Л.О. Вплив церковного розколу на формування мережі православних духовних освітніх установ України /Л.О.Рощина // Вісник факультету філософії і релігієзнавства: зб. наук. пр. - Донецьк, 2011. - С.90-96.

1896. *Рощина, Л.О. Залежність від соціальних мереж як проблема сучасності / Л.О. Рощина, Ю.В. Шелганова // Роль науки, релігії та суспільства у формуванні моральної особистості: матеріали XX

міжнарод. наук.-практ. конф., 15 груд. 2011 р. - Донецьк, 2011.

1897. Рощина, Л.О. Проблема сімейного виховання в педагогіці Макаренка / Л.О. Рощина, Л.О. Корбань // Наука. Релігія. Суспільство. - 2011. - № 2. - С.112-115.

1898. Рощина, Л.О. Традиції доброчинності у житті українців / Л.О. Рощина, Т.М. Рощина // Materialy VII Mtzinarodni vedecko-prakticka konference "Zpravy vedecke ideje-2011". Dil 15. Historie. - Praga: Education and Science, 2011. - P.29-31.

1899. Рублева, Л.И. Актуализация химических знаний в процессе инженерного образования / Л.И. Рублева, И.В. Мнускина, Е.И. Волкова // Менделеевські читання: зб.наук. пр. Міжнар. наук.-практ. конф., Полтава, 26-27 жовт.2011 р.- Полтава, 2011. - С.190 - 192.

1900. Рубльова, Л.І. Актуалізація хімічних знань в процесі інженерної освіти / Л.І. Рубльова, І.В. Мнускіна, О.І. Волкова // Гуманізація навчально-виховного процесу. - 2011.- Вип.LVII. - С.69-74.

1901. Рубльова, Л.І. Взаємозв'язок вмісту важких металів в системі "грунт-рослина" на території індустріального центру / Л.І. Рубльова, Т.І. Зубцова, О.С. Побережняк // Львівські хімічні читання - 2011: зб.наук.пр. XIII наук. конф.- Львів, 2011. - С.44.

1902. Рубльова, Л.І. Кінетичний ізотопний ефект розчинника в умовах нейтрального гідролізу сульфохлоридів анілідів сульфоокислот / Л.І. Рубльова, В.Ю. Левандовський, М.О. Языков // Львівські хімічні читання - 2011: зб.наук.пр. XIII наук. конф.- Львів, 2011. - С.43.

1903. Рубльова, Л.І. Факультативний курс довузівської підготовки “Юний хімік”, 11 клас / Л.І. Рубльова // Хімія. - 2011. - N11. - С.18-30.

1904. Руденко, Е.А. Методика расчета фабрикации для условий проектируемых и реконструируемых толстолистовых станов [Электронный ресурс] / Е.А. Руденко // Обработка материалов давлением: сб. науч. тр. / Донбас. гос. машиностр. акад. - Краматорск, 2011. - №2(27).- С.120-125.

1905. Руденко, Е.А. Определение влияния на вынужденное уширение раскатов деформации в вертикальных валках и параметров ящечных калибров [Электронный ресурс] / Е.А. Руденко, И.С. Семенова // Metallurgy XXI столетия глазами молодых: сб. докл. всеукр. науч.-практ. конф. студентов / ГВУЗ "Донец. нац. техн. ун-т", Физико-металлург. ф-т. - Донецк, 2011. - С.83-84.

1906. Руденко, Е.А. Определение рациональных отношений обжатий в вертикальных и горизонтальных валках черновых клетей широкополосного стана [Электронный ресурс] / Е.А. Руденко, О.С. Семенова // Metallurgy XXI столетия глазами молодых: сб. докл. всеукр. науч.-практ. конф. студентов / ГВУЗ "Донец. нац. техн. ун-т", Физико-металлург. ф-т. - Донецк, 2011. - С.85-86.

1907. Руденко, Е.А. Силовые параметры редуцирования слябов с многократным обжатием в калиброванных вертикальных валках [Электронный ресурс] / Е.А. Руденко, Б.С. Литвиненко, С.В. Саливан // Обработка материалов давлением: сб. науч. тр. / Донбас. гос. машиностр. акад. - Краматорск, 2011. - №1(26). - С.63-66.

1908. Русакова, Н.М. Десятая, юбилейная ! / Н.М. Русакова, Т.П. Лумпиева // Донец. политехник.- 2011.- №15/16.- С.9.
1909. Русанов, В.А. Урожайная весна будущих буровиков / В.А. Русанов // Донец. политехник.- 2011. - №15/16. - С.8.
1910. Русин, А.А. Энергосберегающее получение алюминитов бария в системе $BaO_2 - Al_2O_3 - Al$ методом СВС / А.А. Русин, А.В. Крысь, А.Н. Гороховский // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів:зб. доп. ХХІ всеукр. наук. конф. аспірантів та студентів, 12-14 квіт. 2011 р. : присвяч. 90-річчю Донец. нац. техн. ун-ту, Дню Довкілля, Міжнар. року хімії / Донец. нац. техн. ун-т та ін. - Донецьк, 2011. - Т.2.- С.196-197.
1911. Руссиян, С.А. Математическая модель одного из известных случаев в истории / С.А. Руссиян // Збірник науково-методичних робіт / Донец. нац. техн. ун-т, каф. вищої математики ім. В.В. Пака. - Донецьк, 2011. - Вип.7 .- С. 311-313.
1912. Руссиян, С.А. Дослідження впливу перехідних процесів на стійкість схеми апарата АЗУР проти хибного спрацьовування методами математичного моделювання / С.А. Руссиян, К.М. Маренич // Взрывозащищённое электрооборудование: сб. науч. тр. УкрНИИВЭ. - Донецк, 2011. - С.62 – 77.
1913. Рух повітряної бульбашки в вертикальній трубі ерліфта [Електронний ресурс] / Д. Чаленко, В.Б. Малєєв, М.Й. Скоринін, О.О. Кудрявцев // Подъемно-транспортное оборудование и логистика: материалы I регион. студ. науч.-техн. конф., 18-19 мая 2011г., г. Донецк: посвящ. 90-летию ДонНТУ и 75-летию каф. горнозавод. транспорта и

логістики / ГВУЗ "Донец. нац. техн. ун-т". - Донецк, 2011. - С.141-142.

1914. Ручко, В.Н. Анализ особенностей и пути совершенствования конструкций тянуще-правильных машин сортовых МНЛЗ / В.Н. Ручко, Е.Н. Смирнов // *Металлург. процессы и оборудование*. - 2011. - № 2. - С. 32-39.

1915. Рыбалка, С.Б. Кинетика роста новых фаз в ходе индуцированного водородом фазового превращения в магнитотвердом сплаве Sm_2Fe_{17} / С.Б. Рыбалка, Е.В. Додонова, К.П. Соколов // *Вестник ЮУрГУ*. - 2011. - С.109-114. - (Серия: Математика. Механика. Физика; вып.32, №5).

1916. Рыбникова, Г.И. Политика регулирования национального потребления на современном этапе / Г.И. Рыбникова, Ю.Н. Пайко // *Национальные и региональные особенности развития потребительского рынка на основе инновационных информационных технологий: материалы II междунар.науч.-практ.конф.*, 20 мая 2011г. - Армавир, 2011. - С.73 - 76.

1917. Рычка, О.В. Повышение эффективности прогнозирования при использовании линейных регрессионных моделей / О.В. Рычка // *Моделювання та комп'ютерна графіка: матеріали IV міжнар. наук.-техн. конф.*, 5-8 жовт. 2011.- Донецьк, 2011.- С. 213 - 217.

1918. Рябич, О.Н. Эколого-экономична безпека в умовах глобального процесу протидії кліматичним змінам / О.Н. Рябич, В.І. Дубницький // *Інноваційна модель розвитку регіону як умови економічної безпеки в контексті інтеграційних процесів: матеріали XIII всеукр. наук.-практ. конф. студентів і мол. вчених*. - Донецьк, 2011. - С.63-65.

1919. Рябич, О.Н. Формирование системы эколого-энергетического менеджмента в промышленности / О.Н. Рябич // Современные проблемы управления производством: материалы докл. VI-й междунар. науч.-практ. конф., Донецк, 13-14 окт. 2011 г. / Дон. обл. и гор. администрация, упр. образования и науки, упр. угол. пром-сти, ГВУЗ Донец. нац. техн. ун-т, Горный фак., Каф. упр. производством им. Ю.В. Бондаренко.- Донецк, 2011. - С.51-54.

1920. Рябич, О.Н. Формирование системы эколого-энергетического менеджмента в промышленности / О.Н.Рябич // Сучасні проблеми управління виробництвом: тез. доп. VI міжнар. конф., м.Донецьк. - Донецьк, 2011. - С.51-53.

1921. Рябцев, А.Д. Исследование возможности легирования металлов при КЭШП [Электронный ресурс] / А.Д. Рябцев, А.С. Зинченко // Металлургия XXI столетия глазами молодых: сб. докл. всеукр. науч.-практ. конф. студентов / ГВУЗ "Донец. нац. техн. ун-т", Физико-металлург. ф-т. - Донецк, 2011. - С.50-51.

1922. Рябцев, А.Д. Рафинирование и легирование титана в процессе камерного электрошлакового переплава / А.Д. Рябцев, А.А. Троянский // Современная электрометаллургия . - 2011. - №1. - С.52-53.

1923. Рябцев, А.К. Электромагнитный метод уничтожения данных с магнитных носителей / А.К. Рябцев, А.В. Оводенко // Радиоэлектроника и молодежь в 21 веке: материалы XV междунар. молод. форума, г. Харьков / Харьков. нац. ун -т, 18-20 апр. 2011г. - Х., 2011. - С. 240 - 241.

1924. Рябченко, В.В. Оценка качества объектно-ориентированных программ в процессе их создания / В.В. Рябченко, О.И. Федяев // Моделювання та комп'ютерна графіка: матеріали IV міжнар. наук.-техн. конф., 5-8 жовт. 2011.- Донецьк, 2011.- С.488 - 495.

1925. Рябченко, В.В. Программно-аппаратный комплекс управления роботами-манипуляторами фирмы NEURONICS AG / В.В. Рябченко, Н.Н. Дацун // Моделювання та комп'ютерна графіка: матеріали IV міжнар. наук.-техн. конф., 5-8 жовт. 2011.- Донецьк, 2011.- С.295 - 299.

1926. Рядина, О. Диагностическое самооценивание, как неотъемлемый элемент современной системы управления / О. Рядина, Н. Годына // Використання міжнародних стандартів в цілях підвищення ефективності діяльності підприємства: матеріали міжвуз.студ.конф.- Донецьк, 2011.-С.102-105.

1927. Рязанов, А.Н. Теоретические исследования забивного пробоотборника с разжимающейся на рабочем ходе бойка пружинной / А.Н. Рязанов, О.В. Середя // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011. - С.48-53. - (Серія: Гірничо-геологічна; вип.14 (181).

1928. Сабельников, Д.А. Математическое моделирование распространения загрязняющих веществ в атмосфере в условиях неоднородной газовой среды / Д.А. Сабельников, М.Г. Хламов // Автоматизація технологічних об'єктів та процесів. Пошук молодих: зб. наук. пр. XI наук.-техн. конф. аспірантів і студентів, м. Донецьк, 17-20 трав. 2011р. - Донецьк, 2011.- С.226 – 228.

1929. *Савеленко, С.Н. Франко Модильяни и значимость его вклада в развитие экономики / С.Н. Савеленко, О.Л. Бурик // Економічні таланти та професіоналізм як фактор розвитку економічної науки: матеріали конф. студентів та мол.вчених, 3 жовт. 2011р.- Донецьк, 2011.

1930. Савельєва, О.О. Сінергізм управління персоналом та якістю на сучасному фармацевтичному підприємстві / О.О. Савельєва, О.О. Шумаєва // Торгівля і ринок України: темат. зб.наук.пр.-Донецьк, 2011.-Т.1,вип.31.- С.361-366.

1931. Савкова, О.Й. Визначення структури комп'ютеризованої системи моніторингу неоднорідностей гідрофізичних полів водного середовища / О.Й. Савкова, О.О. Шумаєва // Вісник Східноукраїнського національного університету ім.Даля. - 2011.-№13 (167). - С.194 - 202.

1932. Савкова, О.Й. Метод выбора конфигурации систем мониторинга гидрофизических параметров водной среды / О.Й. Савкова, О.О. Шумаєва // Наукові праці Донецького національного технічного університету.- Донецьк, 2011.- С. 225-230.- (Серія: Проблеми моделювання та автоматизації проектування; вип. 9(179).

1933. Савкова, О.Й. Метод выбора конфигурации систем мониторинга гидрофизических параметров водной среды / О.Й. Савкова, О.О. Шумаєва // Наукові праці Донецького національного технічного університету.-Донецьк, 2011.- С.225-230.- (Серія: Проблеми моделювання та автоматизації проектування; вип.9(179).

1934. Савкова, О.Й. Определение конфигурации системы мониторинга неоднородностей гидрофизических полей водной среды / О.Й. Савкова, О.О. Шамаєва // Сучасні тенденції розвитку

інформаційних технологій в науці, освіті та економіці: матеріали V всеукр. наук.-практ. конф., Луганськ, 7-9 квіт. 2011.- Луганськ, 2011.- С.132-134.

1935. Савкова, О.Й. Построение графовой модели производственного участка машиностроительного предприятия / О.Й. Савкова, О.В. Ченгар, Э.Ю. Габалис // Сучасні тенденції розвитку інформаційних технологій в науці, освіті та економіці: матеріали V всеукр. наук.-практ. конф., Луганськ, 7-9 квіт. 2011.- Луганськ, 2011.- С. 182-184.

1936. Савченко, М. Применение ПЭВМ для анализа переходного процесса в электрической цепи второго порядка / М. Савченко, Т.В. Кучер // Современные информационные технологии в образовании и научных исследованиях: материалы II всеукр. науч.-техн. конф. с междунар. участием, 13-14 окт. 2011.- Донецк: ДонНТУ, 2011.- С. 44-49.

1937. Саенко, Л.И. Негативний вплив відходів на навколишнє природне середовище / Л.И. Саенко, О.В. Лунева // Екологічні проблеми паливно-енергетичного комплексу: II регіон. конф. аспірантів і студентів, 26-27 квіт. 2011р. - Донецьк, 2011. - С.22-25.

1938. Саенко, Л.И. Негативное влияние отходов на окружающую природную среду / Л.И. Саенко, О.В. Лунева // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: XXI всеукр. наук. конф. аспірантів та студентів, 12-14 квіт. 2011 р.: зб. доп. присвяч. 90-річчю Донец. нац. техн. ун-ту, Дню Довкілля, Міжнарод. року хімії / Донец. нац. техн. ун-т та ін. - Донецьк, 2011. - Т.1.- С.179-180.

1939. Саєнко, К.С. Деякі аспекти підготовчого етапу рекультивації відвалу №1 ш. "Алмазна" ДП "Добропільвугілля" / К.С. Саєнко, О.А. Мартинова // Сучасні проблеми екології та геотехнології: тези VIII Всеукр. конф. , 24-26 берез.2011 р.- Житомир, 2011. - Т.2.- С.151-158.

1940. Салехирадж, С. Увеличение объема извлекаемой шахтным геотермальным теплообменником энергии выработок глубоких шахт / С. Салехирадж, А.С. Шипика, Е.Л. Завьялова // Комплексне використання природних ресурсів: зб. доп.IV регіон. конф.,12 груд.2011 р.- Донецьк, 2011. - С.28-31.

1941. Салехирадж, С. Способы использования геотермальной энергии для нужд горнодобывающего предприятия / С. Салехирадж, В.А. Жердицкий, Е.Л. Завьялова // Комплексне використання природних ресурсів: зб. доп. IV регіон. конф., 12 груд.2011 р.- Донецьк, 2011. - С.23-28.

1942. Самара, Є.О. Інноваційна активність персоналу як фактор підвищення конкурентоспроможності підприємства / Є.О. Самара, Л.І. Шилова // Теорія та практика розвитку інноваційної економіки: матеріали міжнар.наук.-практ. конф., 29-30 верес. 2011.- Одеса, 2011.-Ч.2.- С.53 - 55.

1943. Самойленко, О.С. Використання системи Moodle для організації дистанційного навчання / О.С. Самойленко, С.О. Гришанов // Вісник каф. Електротехніка. - Донецьк. - 2011. - С.121-122.

1944.Самойлов, П.И. Управление состоянием оборудования:

оценка эффективности / П.И. Самойлов // Легкая и текстильная промышленность: современное состояние и перспективы: междунар.науч.-практ. конф., 27-29 сент. 2011г.-Херсон, 2011.-С.90-91.

1945. Самородов, И.Ю. Об опыте создания дистанционного курса по информатике для студентов-экологов на платформе MOODLE / И.Ю. Самородов, Л.В. Славинская // Современные информационные технологии в образовании и научных исследованиях: материалы II всеукр. науч.-техн. конф. с междунар. участием, 13-14 окт. 2011.- Донецк: ДонНТУ, 2011.- С. 172-177.

1946. Самощенко, О.В. Відстеження регіонів інтересу в послідовності відеокадрів за допомогою коваріаційних матриць / О.В. Самощенко, Д.А. Савченко // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011. - С.104-109.-(Серія: Інформатика, кібернетика та обчислювальна техніка; вип.13(185).

1947. Самощенко, О.В. Розпізнавання сигналів випробувань вибухових речовин на стійкість до механічного впливу методом вейвлетного аналізу / О.В. Самощенко, К.М. Лабінський, В.О. Прилепський // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк: ДонНТУ, 2011. - С.156-161.- (Серія: Інформатика, кібернетика та обчислювальна техніка; вип.13(185).

1948. Санди Эндрю Акинола. Адгезионное взаимодействие углеродистых рабочих масс с поверхностями агрегатов - фактор их повреждения / С.Э. Акинола, А.С. Парфенюк // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів : XXI всеукр. наук. конф. аспірантів та студентів, 12-14 квіт. 2011 р.: зб. доп. присвяч. 90-річчю Донец. нац. техн. ун-ту, Дню Довкілля, Міжнарод. року

хімії / Донец. нац. техн. ун-т та ін. - Донецьк, 2011. - Т.1.- С.163-164.

1949. Сапронова, Е.В. Перспектива использования шахтного газа для нагрева металла в металлургических печах [Электронный ресурс] / Е.В. Сапронова, А.И. Каплунова // Металлургия XXI столетия глазами молодых: сб. докл. всеукр. науч.-практ. конф. студентов / ГВУЗ "Донец. нац. техн. ун-т", Физико-металлург. ф-т. - Донецк, 2011. - С.131.

1950. Саржан, А.О. Кризовий стан вугільної промисловості України (кінець 1990-х - початок 2000 років): причини, особливості / А.О. Саржан // Актуальні проблеми сучасного розвитку України: соціально-економічні, науково-технічні та правові аспекти: матеріали регіон. наук. конф. викладачів, аспірантів та студентів, присвяч. 90-річчю Донец. нац. техн. ун-ту, 28 квіт. 2011 р. - Донецьк, 2011.- С.68-74.

1951. Саржан, А.О. Суспільство-економічні процеси в моно профільних шахтарських містах Донбасу (1950-1980-ті роки) / А.О. Саржан // Наука. Релігія. Суспільство. - 2011. - № 3. - С.237-238.

1952. Саричева, А.А. Шляхи поліпшення умов праці на виробництві / А.А. Саричева, О.В. Чумаченко // Актуальні проблеми економічного та соціального розвитку виробничої сфери: матеріали міжнар. наук.-практ. конф. мол.учених і студентів.-Донецьк, 2011.-Т.1.- С.62-63.

1953. Сарканич, Г. Якісні методи оцінки людського капіталу / Г. Сарканич, Н.О. Подлужна // Актуальні проблеми економічного та соціального розвитку виробничої сфери: матеріали міжнар. наук.-практ. конф. мол.учених і студентів. - Донецьк, 2011.-Т.1.- С.153 - 155.

1954. Сафонов, В.М. Влияние интенсивности продувки расплава в сталеразливочном ковше на скорость вторичного окисления алюминия / В.М. Сафонов, Д.В. Проскурено, К.Е. Писмарев // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011. - С.76-79.- (Серія: Металургія; вип.13(194).

1955. Сафонов, В.М. Масса и площадь поверхности диспергируемых капель металла в сталеразливочном ковше / В.М. Сафонов, А.Н. Смирнов, Д.В. Проскурено // Инновационные технологии внепечной металлургии чугуна и стали: сб. тр. науч.-техн. конф., г.Донецк, 25-26 окт. 2011г.- Донецк, 2011.- С.152-157.

1956. Сафьянц, С.М. Исследование схемы источника теплоснабжения с регулированием нагрузок на базе использования тепловых насосов / С.М. Сафьянц, Н.В. Колесниченко, Т.Е. Веретенникова // пром. теплотехника. - 2011. - №3. - С. 79-85.

1957. Сахно, И.Г. Изучение причин вышпуривания невзрывчатых разрушающих составов при разрушении горных пород / И.Г. Сахно, А.А. Кириллова // Опыт прошлого - взгляд в будущее: материалы междунар. науч.-практ. конф. мол. ученых и студентов, 27-28 окт. 2011 г. - Тула, 2011. - С.109-113.

1958. Сахно, И.Г. Лабораторные исследования влияния диаметра шпура на скорость гидратации невзрывчатого разрушающего состава / И.Г. Сахно, Я.О. Шуляк // Опыт прошлого - взгляд в будущее: материалы междунар. науч.-практ. конф. мол. ученых и студентов, 27-28 окт. 2011 г. - Тула, 2011. - С.121-126.

1959. Сахно, И.Г. Лабораторные исследования особенностей

работы невзрывчатых разрушающих составов в условиях их предварительного сжатия / И.Г. Сахно // Проблемы гірського тиску = Ground control in mining : зб. наук. пр. / Донец. нац. техн. ун-т. - Донецьк, 2011. - Вип.19.- С.109-123.

1960. Сахно, И.Г. Опыты разрушения горных пород невзрывчатыми разрушающими составами в условиях шахты "Щегловская-глубокая" / И.Г. Сахно, Н.Н. Касьян, В.Н. Мокриенко // Вісті Донецького гірничого інституту. - 2011. - № 1. - С.15-22.

1961. Светличная, В.А. Организация сбора информации для повышения эффективности маркетинга коммерческих веб-сайтов / В.А. Светличная, К.К. Шумаев, О.О. Шумаева // Інформаційні управляючі системи та комп'ютерний моніторинг: матеріали II всеукр. наук.-техн. конф. студентів, аспірантів та мол. вчених. - Донецьк, 2011. - Т.1. - С.294 - 297.

1962. Светличный, А.В. Система оперативного управления производством прокатного стана / А.В. Светличный, И.М. Фонотов // Обработка материалов давлением. - №3(24). - Краматорск, 2010. - С.199-204.

1963. Свити́на, А.С. Анализ возможностей метода прогнозирования по прецедентам / А.С. Свити́на, А.Б. Иващенко // Інформаційні управляючі системи та комп'ютерний моніторинг: зб. матеріалів II наук.-техн. конф. - Донецьк, 2011. - Т.1. - С. 133 - 137.

1964. Свити́на, А.С. Исследование методов прогнозирования по прецедентам / А.С. Свити́на, А.Б. Иващенко // Материалы XVII международной конференции по вычислительной механике и

современным прикладным программным системам (ВМСППС'2009), 25-31 мая 2011, Алушта.- М., 2011.- С. 665 - 667.

1965. Світлий, Ю.Г. Дослідження технології приготування водовугільного палива: вплив мелючих тіл / Ю.Г. Світлий, О.А. Круть, В.С. Білецький // Збагачення корисних копалин. - Дніпропетровськ, 2011. - Вип.46(87). - С.47-53.

1966. Світлична, В.А. Организация информационного обеспечения для принятия управленческих решений по оценке эффективности инвестиционных проектов / В.А. Світлична, Т.О. Малярчик, О.О. Шумаєва // Менеджер.-2011.-№2 (56).- С.224-230.

1967. Святний, В.А. Математичне моделювання в ДонНТУ: коротка історична довідка / В.А. Святний // Наукові праці Донецького національного технічного університету.- Донецьк, 2011.- С. 5-16.- (Серія: Проблеми моделювання та автоматизації проектування; вип. 9(179)).

1968. Седова, Е.В. Закономерности распределения Y, PЗЭ, редких металлов и фтора в гранитах Каменногильского комплекса (Восточное Приазовье) / Е.В. Седова // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011.- С.107-111.- (Серія: Гірничо-геологічна; вип.13 (178)).

1969. Седуш, В.Я. 80-летний юбилей кафедры "Механическое обрудование заводов черной металлургии " ДонНТУ / В.Я. Седуш, А.Л. Сотников // Вибрация машин: измерение, снижение, защита. - 2011. - №4. - С.61-65.

1970. Седуш, В.Я. Концепция технологической безопасности

механического оборудования металлургических предприятий / В.Я. Седуш, В.А. Сидоров // Вибрация машин: измерение, снижение, защита. - 2011. - №4. - С. 16-24.

1971. Седуш, В.Я. Смазка подшипников качения / В.Я. Седуш, В.А. Сидоров, А.Л. Сотников // Вибрация машин: измерение, снижение, защита. - 2011. - №3. - С.25-34.

1972. Селивра, С.А. Как усовершенствовать систему ВНО? / С.А. Селивра // Донец. политехник. - 2011. - №21/22. - С.3.

1973. Селивра, С.А. Некоторые итоги приемной кампании - 2011 / С.А. Селивра // Донец. политехник. - 2011. - №19/20. - С.2 .

1974. Селивра, С.А. Спецвыпуск, подготовленный факультетом инженерной механики и машиностроения к 90 - летию ДонНТУ / С.А. Селивра // Донец. политехник. - 2011. - №10/11. - С. 1.

1975. Селищева, К.С. Використання дистанційного навчання у дисципліні алгоритмізація оптимізаційних задач енергетики / К.С. Селищева, С.О. Гришанов // Вісник каф. Електротехніка. - Донецьк. - 2011. - С.123-124.

1976. Семенова, Т.В. Забезпечення конкурентоспроможності українських підприємств на закордонних ринках у контексті процесів транснаціоналізації / Т.В. Семенова // Актуальні проблеми управління зовнішньоекономічною діяльністю зб.наук.пр. - Донецьк, 2011.- С.71 - 80.- (Серія: Економіка; вип.92).

1977. Семенова, Т.В. Напрямки підвищення міжнародної

конкурентоспроможності підприємства / Т.В. Семенова, М.С. Кремлена // Актуальні проблеми управління зовнішньоекономічною діяльністю: зб. наук. пр.-Донецьк, 2011. - С.82 - 91.- (Серія: Економіка; вип.192).

1978. Семенова, Т.В. Сучасна система валютного регулювання та валютного контролю в Україні та перспективи її розвитку / Т.В. Семенова, К.А. Бондаренко // Актуальні проблеми управління зовнішньоекономічною діяльністю: зб. наук. пр.-Донецьк, 2011.- С.212 - 221. - (Серія: Економіка; вип.192).

1979. Семенченко, А.К. Влияние длины лавы, длины столба выемки и схемы ее отработки на необходимые темпы проходки при высокопроизводительной выемке тонких пластов [Электронный ресурс] / А.К. Семенченко, Е.Ю. Степаненко, Р.В. Курпяков // Механика жидкости и газа: материалы X междунар. науч.-техн. студ. конф., 1-2 дек. 2011г., г. Донецк / Донец. нац. техн. ун-т, Фак. инж. механики и машиностроения, Каф. "Энергомех. системы". - Донецк, 2011. - С.115–119.

1980. Семенченко, А.К. Влияние затрат времени на обработку забоя, установку крепи и выполнение вспомогательных операций на темпы проходки выработки проходческим комбайном [Электронный ресурс] / А.К. Семенченко, Е.Ю. Степаненко, Р.В. Курпяков // Механика жидкости и газа: материалы X междунар. науч.-техн. студ. конф., 1-2 дек. 2011г., г. Донецк / Донец. нац. техн. ун-т, Фак. инж. механики и машиностроения, Каф. "Энергомех. системы". - Донецк, 2011. - С.120-123.

1981. Семенченко, А.К. Затраты времени на установку арочной крепи и выполнение вспомогательных операций на метр

проходки выработки проходческим комбайном [Электронный ресурс] / А.К. Семенченко, Е.Ю. Степаненко, Р.В. Курпяков // Механика жидкости и газа: материалы X междунар. науч.-техн. студ. конф., 1-2 дек. 2011г., г. Донецк / Донец. нац. техн. ун-т, Фак. инж. механики и машиностроения, Каф. энергомех. систем. - Донецк, 2011. - С.111-114.

1982. Семенченко, А.К. Мехатронная система перемещения конвейера механизированного комплекса [Электронный ресурс] / А.К. Семенченко, И.С. Гиниевская // Механика жидкости и газа: материалы X междунар. науч.-техн. студ. конф., 1-2 дек. 2011г., г. Донецк / Донец. нац. техн. ун-т, Фак. инж. механики и машиностроения, Каф."Энергомех. системы". - Донецк, 2011. - С.107-110.

1983. Сенькова, О.С. АСКОЕ сучасного підприємства / О.С. Сенькова, С.В. Шлепньов // Вісник каф. Електротехніка. - Донецьк. - С.125.

1984. Сенькова, О.С. Принципи побудови і роботи АСКОЕ / О.С. Сенькова, С.В. Шлепньов // Матеріали XVI всеукр. студ. наук.-техн. конф. - Севастополь, 2011. - С.47-48.

1985. Сергеев, П.В. Закономерности коагуляции тонкодисперсных частиц при мокром грохочении углей / П.В. Сергеев, С.Л. Букин, С.Г. Маслов // Збагачення корисних копалин. - Дніпропетровськ, 2011. - Вип.46 (87). - С.54-62.

1986. Сергеев, П.В. Закономірності структуроутворення при масляній агрегації вугільних шламів / П.В. Сергеев, В.С. Білецький // Вісті Донецького гірничого інституту. - 2011. - № 1. - С. 92-97.

1987. Сергеев, П.В. Принципи підбору флотаційних реагентів-збирачів при збагаченні вугілля / П.В. Сергеев, В.С. Білецький // Збагачення корисних копалин. - Дніпропетровськ, 2011. - Вип.45(86). - С.107-111.

1988. Сергиенко, Л.Г. Физическая культура как основополагающая часть здорового образа жизни / Л.Г. Сергиенко, В.А. Войтова // Фізичне виховання - здоров'я студентів: матеріали всеукр. наук.-практ. конф., 21 квіт. 2011р.-Донецьк, 2011.- С.154-157.

1989. Сергиенко, Л.Г. Физическая культура как социокультурный феномен / Л.Г. Сергиенко // Філософські виміри сучасної реальності: матеріали міжнар. наук. конф., 14-16 квіт. 2011р.- Донецьк, 2011. - С.236 - 238.

1990. Серёжникова, Р.К. Реализация синергетического подхода в деятельности преподавателя высшей школы / Р. К. Серёжникова // Філософсько-педагогічні аспекти формування свідомості технічної інтелігенції: матеріали всеукр. наук.-практ. конф., Красноармійськ, 10 берез. 2011р. / Донец. нац. техн. ун-т, Красноармійськ. ідустріал. ін-т, Київ. ун-т сучасних знань. - Красноармійськ, 2011. - С.108-113.

1991. Серорез, Т.Б. Показатели силовой подготовленности бегунов различной специализации и квалификации / Т.Б. Серорез // Олимпийский спорт, физическая культура, здоровье нации в современных условиях: VIII междунар.науч.-практ. конф.-Луганск, 2011. - С.240 - 241.

1992. Серьожникова, Р.К. Механізм актуалізації творчого

професійного потенціалу майбутнього інженера / Р.К. Серьожнікова // Ноосфера і цивілізація. - 2011. - №10/11. - С.143-147.

1993. Серьожнікова, Р.К. Механізм актуалізації творчого професіонального потенціалу майбутнього інженера [Електронний ресурс] / Р.К. Серьожнікова // Інженерна освіта у розвитку сучасного суспільства: матеріали міжнар. наук.-практ. конф. / Донец. обл. адміністрація, ДВНЗ "Донец. нац. техн. ун-т" та ін. - Донецьк, 2011. - С.289 - 294 .

1994. Сивокобыленко, В.Ф. Диагностика стержней двухклеточных и глубокопазных короткозамкнутых роторов асинхронных двигателей / В.Ф. Сивокобыленко, Д.И. Кузьменко, С.П. Яременко // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011. - С. 148-152.- (Серія: Електротехніка і енергетика; вип.10 (180) .

1995. Сивокобыленко, В.Ф. Математическое моделирование работы ОПН в сетях 6-10 кВ с изолированной нейтралью / В.Ф. Сивокобыленко, В.К. Лебедев, О.В. Ковязін // Оптимальне керування електроустановками: пр. I міжнар. наук.-техн. конф. - Вінниця, 2011. - С.106-112.

1996. Сивокобыленко, В.Ф. Математическое моделирование частотного пуска асинхронных двигателей в системе собственных нужд электрических станций / В.Ф. Сивокобыленко, В.В. Коломоец // Електротехнічні та електромеханічні системи: матеріали XVI всеукр. студ. наук.-техн. конф. - Севастополь, 2011. - С.62-63.

1997. Сивокобыленко, В.Ф. Микропроцессорная защита

асинхронных электродвигателей с короткозамкнутым ротором / В.Ф. Сивокобыленко, С.Н. Ткаченко // Современные проблемы техносферы и подготовки инженерных кадров: сб. тр. V междунар. науч.-метод. конф., г. Табарка (Тунис), 6-15 окт. 2011 г. / Донец. нац. техн. ун-т. - Донецк, 2011. - С. 185-189.

1998. Сивокобыленко, В.Ф. Оцінювання технічного стану і надійності електрообладнання / В.Ф. Сивокобыленко, В.К. Лебедев, О.В. Ковязін // Оптимальне керування електроустановками: пр. I міжнар. наук.-техн. конф. - Винниця, 2011. - С.101-106.

1999. Сивокобыленко, В.Ф. Повышение надежности работы сетей 6-10 кВ в режимах замыкания фазы на землю / В.Ф. Сивокобыленко, В.К. Лебедев, Р.П. Сердюков // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011. - С.348-352. - (Серія: Електротехніка і енергетика; вип.11(186)).

2000. Сивокобыленко, В.Ф. Повышение надежности работы системы собственных нужд ТЭС с удаленными насосными станциями / В.Ф. Сивокобыленко, В.А. Павлюков, А.В. Ищенко // Електротехнічні та електромеханічні системи: матеріали XVI всеукр. студ. наук.-техн. конф. - Севастополь, 2011. - С.61-62.

2001. Сивокобыленко, В.Ф. Развитие математической модели для анализа переходных процессов в системе собственных нужд электростанций при замыкании фазы на землю / В.Ф. Сивокобыленко, В.К. Лебедев, Р.П. Сердюков // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011. - С. 153-161.- (Серія: Електротехніка і енергетика; вип.10 (180)).

2002. Сивокобыленко, В.Ф. Совершенствование микропроцессорной тепловой защиты короткозамкнутых асинхронных электродвигателей / В.Ф. Сивокобыленко, С.Н. Ткаченко // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011. - С.353-359. - (Серія: Електротехніка і енергетика; вип.11(186)).

2003. Сидоренко, В.А. Коэффициент трения и перегрузки канатов многоканатной подъемной установки / В.А. Сидоренко, А.Г. Степанов, И.А. Молоковский // Уголь Украины. - 2011. - №9. - С. 33-36.

2004. Сидоренко, Г.Н. Повышение эффективности газоочистки на участке приготовления ПУТ на ЗАО "ДМЗ" [Электронный ресурс] / Г.Н. Сидоренко, Ю.С. Голикова // Металлургия XXI столетия глазами молодых: сб. докл. всеукр. науч.-практ. конф. студентов / ГВУЗ "Донец. нац. техн. ун-т", Физико-металлург. ф-т. - Донецк, 2011. - С.205.

2005. Сидоренко, Г.Н. Пути повышения эффективности системы контроля и дозирования пылеугольного топлива при вдувании в доменную печь [Электронный ресурс] / Г.Н. Сидоренко, В.А. Смоленский // Металлургия XXI столетия глазами молодых: сб. докл. всеукр. науч.-практ. конф. студентов / ГВУЗ "Донец. нац. техн. ун-т", Физико-металлург. ф-т. - Донецк, 2011. - С.14.

2006. Сидоренко, Е.А. Утилизация отходов горного производства / Е.А. Сидоренко, В.Г. Ефимов // Екологічні проблеми паливно-енергетичного комплексу: II регіон. конф. аспірантів і студентів, 26-27 квіт.2011р. - Донецьк, 2011. - С.136-139.

2007. Сидоров, В.А. Анализ состояния элементов гидропривода металлургических машин / В.А. Сидоров, Е.В. Ошовская //

Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011. - С.226-234.- (Серія: Гірничо-електромеханічна; вип.22 (195)).

2008. Сидоров, В.А. Входной контроль подшипников качения / В.А. Сидоров, А.Л. Сотников // Вибрация машин: измерение, снижение, защита. - 2011. - №3. - С. 5-14.

2009. Сидоров, В.А. Классификация поврежденных подшипников качения / В.А. Сидоров // Вибрация машин: измерение, снижение, защита. - 2011. - №3. - С.39-48.

2010. Сидоров, В.А. Нарушение смазывания, как причина отказов подшипников качения / В.А. Сидоров // Вибрация машин: измерение, снижение, защита. - 2011. - №3. - С. 49-59.

2011. Сидоров, В.А. Определение границ работоспособного состояния стволочных подшипников качения сортов МНЛЗ / В.А. Сидоров // Metallurg. и горноруд. пром-сть. - 2011. - №1. - С. 98-102.

2012. Сидоров, В.А. Особенности повреждения подшипникового узла вала шламового насоса / В.А. Сидоров // Вісник Приазовського державного технічного університету. - Маріуполь, 2011. - С.201-204.- (Серія: Технічні науки; вип. 22).

2013. Сидоров, В.А. Последовательность решения задач диагностирования механических систем / В.А. Сидоров // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011.- С.171-181.- (Серія: Машинобудування і машинознавство; вип.8(190)).

2014. Сидоров, В.А. Последствия несвоевременной балансировки / В.А. Сидоров, С.А. Цыба // Вибрация машин: измерение, снижение, защита. - 2011. - №4. - С.56-60.

2015. Сидоров, В.А. Сборка и разборка подшипниковых узлов / В.А. Сидоров, А.Л. Сотников, С.И. Аввакумов // Вибрация машин: измерение, снижение, защита. - 2011. - №3. - С. 15-24.

2016. Сидоров, В.А. Уход и надзор за подшипниками качения / В.А. Сидоров, В.Я. Седуш // Вибрация машин: измерение, снижение, защита. - 2011. - №3. - С.35-38.

2017. Синяков, Р.В. Моделирование раскисления стали монолитным углеродом / Р.В. Синяков, Е.Л. Корзун // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011. - С.33-39. - (Серія: Металургія; вип.13(194)).

2018. Сініцина В.В. Оцінка як компонент значення слова / В.В. Сініцина, А.В. Пискурська // Інноваційний потенціал української науки XXI століття: всеукр. наук.-практ. конф. - Запоріжжя, 2011.- С.20-28.

2019. Скаженик, В.Б. Особенности экономической оценки угольных шахт / В.Б. Скаженик, О.В. Мартякова, А.А. Кравченко // Наукові засади геолого-економічної оцінки мінерально-сировинної бази України та світу: наук. конф., 18-22 квіт. 2011 р. - К., 2011. - С.95-97.

2020. Скаженик, В.Б. Компьютерные методы моделирования и оценка запасов полезных ископаемых / В.Б.Скаженик // Вісник Київського університету. - К., 2011. - С.115-128. - (Серія: Геологія; вип.9).

2021. Скаженик, В.Б. Компьютерные методы моделирования и оценка запасов полезных ископаемых / В.Б. Скаженик // Наукові засади геолого-економічної оцінки мінерально-сировинної бази України та світу: наук. конф., 18-22 квіт. 2011 р. - К., 2011. - С.97-99.

2022. Скаженик, В.Б. Компьютерные технологии обоснования динамических кондиций при разработке месторождений полезных ископаемых / В.Б. Скаженик // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011. - С. 239-244. - (Серія: Гірничо-геологічна; вип.15(192)).

2023. Скаженик, В.Б. Концептуальные подходы к созданию системы тактического планирования на угольных шахтах / В.Б. Скаженик, В.В. Фефелов // Современные проблемы управления производством: тез. докл VI междунар. науч.-практ. конф., г.Донецк, 13-14 окт. 2011 г. - Донецк, 2011. - С.181-184.

2024. Скаженик, В.Б. Концептуальные подходы к созданию системы тактического планирования на угольных шахтах / В.Б. Скаженик, В.В. Фефелов // Современные проблемы управления производством: материалы докл. VI-й междунар. науч.-практ. конф., Донецк, 13-14 окт. 2011 г. / Дон. обл. гор. администрация, Упр. образования и науки, Упр. угол. пром-сти, ГВУЗ Донец. нац. техн. ун-т, Горный фак., Каф. упр. производством им. Ю.В. Бондаренко. - Донецк, 2011. - С.181-184.

2025. Скаженик, В.Б. Проектирование разработки месторождений на основе компьютерного моделирования / В.Б. Скаженик // Вісті Донецького гірничого інституту. - 2011. - № 1. - С. 8-14.

2026. Скаженик, В.Б. Пространственное моделирование развития горных работ на угольных шахтах / В.Б. Скаженик, О.К. Мороз, В.В. Фефелов // X Szkoła Geomechaniki 2011: Vignarodowa Ronferencja Czesc II: zagraniczna: Materialy Naukowe. - Gliwice-Ustron, 2011. - P.211-218.

2027. Скаженик, В.Б. Совершенствование управления угольной шахтой на основе пространственного моделирования горных работ / В.Б. Скаженик, В.В. Фефелов, Б.М. Сингаевский // Современные проблемы управления производством: материалы докл. VI-й междунар. науч.- практ. конф., Донецк, 13-14 окт. 2011 г. / Дон. обл. и гор. администрация, Упр. образования и науки, Упр. угольной пром-сти, ГВУЗ Донец. нац. техн. ун-т, Горный фак., Каф. упр. производством им. Ю.В. Бондаренко . - Донецк, 2011. - С. 196-199.

2028. Скибенко, Г.Г. Практика применения корпоративной социальной ответственности / Г.Г. Скибенко // Проблеми розвитку та впровадження систем управління, стандартизації, сертифікації, метрології в регіонах України: матеріали I всеукр. наук.-практ.студ.конф., 24-26 трав. 2011р.-Донецьк, 2011.-С.112-117.

2029. Скідан, І.А. Включення країв у координатну сітку поверхні систем / І.А. Скідан, І.О. Абрамова // Прикладна геометрія та інженерна графіка: пр. Таврійс. держ. агротехнол. ун-ту . – Мелітополь, 2011. – Вип.4, т.50.- С. 56 - 64.

2030. Скідан, І.А. Дослідження функції відхилення ріжучої крайки різцевого інструменту від напрямку різання при роботі планетарно-торових виконавчих систем органів гірничих машин / І.А. Скідан // Прикладна геометрія та інженерна графіка: пр. Таврійс. держ.

агротехнол. ун-ту. – Мелітополь, 2011. – Вип.4, т.51.- С. 29 - 34.

2031. Скідан, І.А. Методика досліджень поверхонь конгруєнцій координатних ліній ортогональних систем / І.А. Скідан, Н.В. Стребіж // Прикладна геометрія та інженерна графіка: пр. Таврійс. держ. агротехнол. ун-ту. – Мелітополь, 2011. – Вип.4, т.49.- С. 78-83.

2032. Скідан, І.А. Прикладна геометрія поверхонь: координація, параметризація, візуалізація / І.А. Скідан // Прикладна геометрія та інженерна графіка: міжвідом. наук.-техн. зб. - К., 2011.- Вип.87.- С.23 - 30.

2033. Скідан. І.А. Рівняння кінематики руху робочого інструменту планетарно-торового виконавчого органу гірничого комбайна / І.А. Скідан, Д.О. Довгаль // Прикладна геометрія та інженерна графіка: міжвідом. наук.-техн. зб. - К., 2011.- Вип.87.- С.336 - 341.

2034. Склярів, Н.А. Установление зависимостей параметров крутонаклонного ленточного конвейера от величины угла его наклона и угла лотковости ленты / Н.А. Склярів // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011. - С.152-158.- (Серія: Гірничо-електромеханічна; вип. 21 (189)).

2035. Скобцов, Ю.А. Вычислительный интеллект в тестировании и проектировании цифровых систем / Ю.А. Скобцов, В.Ю. Скобцов // Обчислювальний інтелект: матеріали 1-ї міжнар. конф.- Донецьк, 2011.- С.244 - 245.

2036. Скобцов, Ю.А. Генерация тестов для неисправностей типа задержки / Ю.А. Скобцов, В.Ю. Скобцов, К.М. Нассер Іяд //

Моделирование и графика: материалы IV-й междунар. науч.-техн. конф.-
Донецк, 2011.- С. 239-245.

2037. Скобцов, Ю.А. Искусственные нейронные сети в исследованиях и производстве материалов / Ю.А. Скобцов // Функциональные и конструкционные материалы: II междунар. науч.-техн. конф., Донецк, 15-16 нояб. 2011 г.: тез. докл. / НАН Украины, Науч.-техн. центр "Реактивэлектрон". - Донецк, 2011. - С. 70.

2038. Скобцов, Ю.А. Искусственные нейронные сети в исследованиях и производстве материалов / Ю.А. Скобцов // Функціональні та конструкційні матеріали: тез. докл. II міжнар. наук.-техн. конф. - Донецк, 2011.- С.70.

2039. Скобцов, Ю.А. Исследование влияния изменения перепада давления на течение крови в разветвленных артериях с учетом подвижности стенок / Ю.А. Скобцов, Ю.В. Родин, В.С. Оверко // Моделирование и графика: материалы IV-й междунар. науч.-техн. конф.-
Донецк, 2011.- С. 234 - 238.

2040. Скобцов, Ю.А. Многокритериальные генетические алгоритмы в проектировании химических реакторов / Ю.А. Скобцов // Функциональные и конструкционные материалы: тез. докл. II междунар. науч.-техн. конф., Донецк, 15-16 нояб. 2011 г. / НАН Украины, науч.-техн. центр "Реактивэлектрон". - Донецк, 2011. - С.8.

2041. Скобцов, Ю.А. Многокритериальные генетические алгоритмы в проектировании химических реакторов / Ю.А. Скобцов // Функціональні та конструкційні матеріали: тез. докл. II міжнар. наук.-техн. конф.- Донецьк, 2011.- С.8.

2042. Скобцов, Ю.А. Применение нейронных сетей в исследовании наноматериалов / Ю.А. Скобцов, А.О. Хребтов // Функціональні та конструкційні матеріали: тез. докл. II міжнар. наук.-техн. конф.- Донецк, 2011.- С.69.

2043. Скобцов, Ю.А. Проверяющие тесты для перекрестных неисправностях типа задержка / Ю.А. Скобцов, В.Ю. Скобцов, Нассер Ияд К.М. // Інформаційно-керуючі системи на залізничному транспорті.- 2011.- №4.- С. 56-59.

2044. Скобцов, Ю.А. Течение крови в разветвленных артериях с учетом подвижности стенок / Ю.А. Скобцов, Ю.В. Родин, В.С. Оверко // Вестник Херсонского университета. - Херсон, 2011.- №2.- С.125-129.

2045. Скобцов, Ю.А. Течение крови в разветвленных артериях с учетом подвижности стенок / Ю.А. Скобцов, Ю.В. Родин, В.С. Оверко // Материалы XVII международной конференции по вычислительной механике и современным прикладным программным системам (ВМСППС'2009), 25-31 мая 2011,г. Алушта.- М., 2011.- С. 613 - 615.

2046. Скоробогатова, И.В. Исследование динамических характеристик системы автоматического управления температурным режимом в нагревательной печи / И.В. Скоробогатова, С.В. Неижмаков, Б.В. Гавриленко // XII Международная молодежная научная конференция «Севергеозкотех-2011»: материалы конф.,16-18 марта 2011 г., г.Ухта / Ухтин. гос. техн. ун-т. - Ухта, 2011. - С.125 -130.

2047. Скоробогатова, И.В. Система управления процессом нагрева слябов в печи / И.В. Скоробогатова, Б.В. Гавриленко //

Автоматизація технологічних об'єктів та процесів. Пошук молодих: зб. наук. пр. XI Міжнар. наук.-техн. конф. аспірантів та студентів, 17-20 трав. 2011 р., м. Донецьк / Донец. нац. техн. ун-т. - Донецьк, 2011. - С.193-195.

2048. Скринецька, І.В. Перспективи використання золошлакових відходів ТЕС / І.В. Скринецька, О.В. Лунева // Екологічні проблеми паливно-енергетичного комплексу: II регіон. конф. аспірантів і студентів, 26-27 квіт.2011р. - Донецьк, 2011. - С.72-74.

2049. Скрипник, А.Н. Завжди з нами / А. Н. Скрипник // Проф. життя. - 2011. - №4. - С. 2.

2050. Славинская, Л.В. Анализ возможностей дистанционного курса по информатике для организации самостоятельной работы студента / Л.В. Славинская // Погляд вгору световната наука - 2011: материали за VII междунар. науч. практ. конф., дек. 2011.- С. 100-105.

2051. Славинская, Л.В. Конференция прошла успешно / Л.В. Славинская // Донец. политехник.- 2011.- №25/26.- С.11.

2052. Славинская, Л.В. Опыт разработки тестов по программированию на Delphi для дистанционного курса на платформе MOODLE / Л.В. Славинская // VEDA A VZNIK – 2010-2011: materialy VII mezinar. Vedecko-pract. conf., янв. 2011- Praga: Publishing House Praga, 2011.- С. 40-45.

2053. Славинская, Л.В. Опыт создания дистанционного курса по дисциплине «Основы информационных технологий и программирования» для студентов-энергетиков / Л.В. Славинская // VEDA A VZNIK – 2010-2011: materialy VII mezinar. Vedecko-pract. conf.,

январь. 2011- Praga: Publishing House Praga, 2011.- С. 60-62.

2054. Славинская, Л.В. Особенности разработки дистанционного курса «Информатика и системология» на платформе MOODLE для студентов-экологов / Л.В. Славинская // VEDA A VZNIK – 2010-2011: materialy VII mezinar. Vedecko-pract. Konf., январь. 2011- Praga: Publishing House Praga, 2011.- С. 35-40.

2055. Славинская, Л.В. Проблемы реализации межпредметных связей в техническом ВУЗе / Л.В. Славинская // Погляд върху световната наука - 2011: материали за VII междунар. науч. Практ. Конф., дек. 2011.- С. 95-99.

2056. Славинская, Л.В. Пробуждаем интерес к науке / Л.В. Славинская // Донец. политехник. - 2011. - №19/20. - С.13.

2057. Следь, О.М. Гендерні особливості зайнятості і безробіття на ринку праці в Україні / О.М. Следь, Л.В. Родь // Формування та розвиток трудового потенціалу України: проблеми і перспективи: матеріали міжнар.наук.-практ. конф.,12-13 груд. 2013р.-Луганськ, 2011.- С.162-164.

2058. Смагин, А.Н. Эффективность VIVD-решателей проблемно-ориентированной параллельной моделирующей среды / А.И. Смагин // Наукові праці Донецького національного технічного університету.- Донецьк, 2011. - С. 303 - 311.- (Серія: Проблеми моделювання та автоматизації проектування; вип. 9(179))

2059. *Смакоуз, Н.А. Направления совершенствования и развития экосети Донецкой области / Н.А. Смакоуз, В.Н. Артамонов //

Комплексне використання природних ресурсів: зб. доп.IV регіон. конф., 12 груд. 2011 р.- Донецьк, 2011.

2060. Смирнов, А.В. Новый метод улучшения качества прогнозных регрессионных моделей / А.В. Смирнов, О.В. Рычка // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011. - С. 168-172.- (Серія: Інформатика, кібернетика та обчислювальна техніка; вип.13(185).

2061. Смирнов, А.Н. Развитие электрометаллургических мини-заводов в структуре сталеплавильного комплекса Украины / А.Н. Смирнов // Бюллетень «Черная металлургия» ОАО «Черметинформация».- 2011.- № 6.- С.10-12.

2062. Смирнов, А.Н. Непрерывная разливка стали: учебник для вузов / А.Н. Смирнов, С.В. Куберский, Е.В. Штепан. - Донецк: ДонНТУ, 2011. - 482с.

2063. Смирнов, А.Н. Современные технологии получения тонкого листа и полосы методами непрерывного литья / А.Н. Смирнов // Электрометаллургия. - 2011. - №9. - С. 19-25.

2064. Смирнов, А.Н. Влияние параметров качания кристаллизатора на качество поверхности непрерывнолитых сортовых заготовок / А.Н. Смирнов, А.Л. Подкорытов, С.В. Куберский // Инновационные технологии внепечной металлургии чугуна и стали: сб. тр. науч.-техн. конф., г.Донецк, 25-26 окт. 2011г.- Донецк, 2011.- С.213-222.

2065. Смирнов, А.Н. Влияние толщины уровня шлака на

интенсивность перемешивания при продувке металла в ковше инертным газом / А.Н. Смирнов, С.Г. Жемеров // Тепло- и массообменные процессы в металлургических системах: материалы VIII междунар. науч.-техн. конф., 7-9 сент. 2011г.- Мариуполь, 2011.- С.135-140.

2066. Смирнов, А.Н. Гармонизация схемы футеровки промежуточного ковша при разливке сверхдлинными сериями на многоручьевых сортовых МНЛЗ / А.Н. Смирнов, А.В. Кравченко, А.Л. Подкорытов // Новые огнеупоры.- 2011.- №3.- С.87-88.

2067. Смирнов, А.Н. Исследование тепло- и массообменных процессов в агрегате ковш-печь завода "Энергомашспецсталь" (Шлаковый и подшлаковый пояс) / А.Н. Смирнов, И.Н. Салмаш, Е.В. Ошовская // Изв. вузов. Черн. металлургия. - 2011. - №10. - С. 61-64.

2068. Смирнов, А.Н. Исследование тепло- и массообменных процессов в агрегате ковш-печь завода «Энергомашспецсталь» (шлаковый и подшлаковый пояс) / А.Н. Смирнов, И.Н. Салмаш, Е.В. Ошовская // Тепло- и массообменные процессы в металлургических системах: материалы VIII междунар. науч.-техн. конф., 7-9 сент. 2011г.- Мариуполь, 2011.- С.129-134.

2069. Смирнов, А.Н. Математическое моделирование процессов перетекания стали через сталепроводящий канал калибровочных стаканов [Электронный ресурс] / А.Н. Смирнов, А.П. Верзилов // Металлургия XXI столетия глазами молодых: сб. докл. всеукр. науч.-практ. конф. студентов / ГВУЗ "Донец. нац. техн. ун-т", Физико-металлург. ф-т. - Донецк, 2011. - С.21.

2070. Смирнов, А.Н. Модернизация высокопроизводительных

сортовых МНЛЗ с целью повышения экспортного потенциала металлопродукции / А.Н. Смирнов, А.Л. Подкорытов, Д.Н. Трунов // Сборник трудов XI конгресса сталеплавильщиков, 3-8 окт. 2010г., г. Нижний Тагил.- М., 2011.- С.452 - 457.

2071. Смирнов, А.Н. Оптимизация параметров кристаллизатора для литья плоских медных слитков на машинах полунепрерывной разливки / А.Н. Смирнов, Д.В. Спиридонов, Е.Н. Смирнов // Научно-технический прогресс в металлургии: сб. докл. 6-й междунар. науч.-техн. конф., г. Алматы, 3-4 нояб. 2011г.- Алматы, 2011.- С.88-94.

2072. Смирнов, А.Н. Погружные стаканы для непрерывной разливки слябов на МНЛЗ / А.Н. Смирнов, А.П. Верзилов // Бюллетень «Черная металлургия» ОАО «Черметинформация».- 2011.- № 9.- С.42-51.

2073. Смирнов, А.Н. Совершенствование методов моделирования и оптимизации параметров систем дозирования стали в кристаллизаторе слябовой МНЛЗ / А.Н. Смирнов, А.В. Кравченко, А.П. Верзилов // Наукові праці Донецького національного технічного університету.- Донецьк, 2011. - С.98-107. -(Серія: Металургія; вип.13(194).

2074. Смирнов, А.Н. Требования, предъявляемые к современным шлакообразующим смесям для кристаллизатора [Электронный ресурс] / А.Н. Смирнов, А.В. Шабловский // Металлургия XXI столетия глазами молодых: сб. докл. всеукр. науч.-практ. конф. студентов / ГВУЗ "Донец. нац. техн. ун-т", Физико-металлург. ф-т. - Донецк, 2011. - С.26-27.

2075. Смирнов, А.Н. Физическое моделирование затвердевания непрерывнолитой заготовки в кристаллизаторе сортовой МНЛЗ / А.Н. Смирнов, В.Е. Ухин // Тепло- и массообменные процессы в металлургических системах: материалы VIII междунар. науч.-техн. конф., 7-9 сент. 2011г.- Мариуполь, 2011.- С.314-322.

2076. Смирнов, А.Н. Электрометаллургический комплекс Украины / А.Н. Смирнов // Металлолом.- 2011.- №1.- С.22-27.

2077. Смирнов, Е.Н. Влияние способа непрерывной разливки стали на качество сортового проката [Электронный ресурс] / Е.Н. Смирнов, В.Г. Конарев, И.А. Кучер // Металлургия XXI столетия глазами молодых: сб. докл. всеукр. науч.-практ. конф. студентов / ГВУЗ "Донец. нац. техн. ун-т", Физико-металлург. ф-т. - Донецк, 2011. - С.118-119.

2078. Смирнов, Е.Н. Деформирование непрерывнолитых блюмов на стадии неполной кристаллизации в скрещенных профилированных валках / Е.Н. Смирнов, А.Ю. Жога, В.А. Скляр // Вісник національного технічного університету України "Київський політехнічний інститут".- К., 2011.- С.116-120. - (Серія: Машинобудування; вип. 62).

2079. Смирнов, Е.Н. Исследование влияния процесса асимметричной прокатки на поперечную деформацию толстых полос [Электронный ресурс] / Е.Н. Смирнов, А.П. Митьев, А.А. Перогов // Металлургия XXI столетия глазами молодых: сб. докл. всеукр. науч.-практ. конф. студентов / ГВУЗ "Донец. нац. техн. ун-т", Физико-металлург. ф-т. - Донецк, 2011. - С.79-80.

2080. Смирнов, Е.Н. Исследование операции "мягкого

обжатия" на модельных образцах / Е.Н. Смирнов, И.П. Мазур, Т.И. Черкашина // Вісник національного технічного університету України "Київський політехнічний інститут".- К., 2011. - С.281-285.-(Серія: Машинобудування; вип.63).

2081. Смирнов, Е.Н. Исследование операции "мягкого обжатия" на модельных образцах / Е.Н. Смирнов, И.П. Мазур, Т.И. Черкашина // Прогресивна техніка та технологія - 2011: міжнар. науч. - техн. конф., м. Київ, м.Севостополь, 20-24 черв. 2011 р. - К., 2011. - С.101.

2082. Смирнов, Е.Н. Исследование процесса деформирования непрерывнолитого металла в прямоугольных калибрах по новой схеме [Электронный ресурс] / Е.Н. Смирнов, В.Б. Шум, Р.С. Игнатков // Металлургия XXI столетия глазами молодых: сб. докл. всеукр. науч.-практ. конф. студентов / ГВУЗ "Донец. нац. техн. ун-т", Физико-металлург. ф-т . - Донецк, 2011. - С.87-88.

2083. Смирнов, Е.Н. Исследование процессов деформирования непрерывнолитых слитков на стадии неполной кристаллизации [Электронный ресурс] / Е.Н. Смирнов, А.Г. Волков // Металлургия XXI столетия глазами молодых: сб. докл. всеукр. науч.-практ. конф. студентов / ГВУЗ "Донец. нац. техн. ун-т", Физико-металлург. ф-т. - Донецк, 2011. - С.68-69.

2084. Смирнов, Е.Н. Исследование формоизменения непрерывнолитой сортовой заготовки при редуцировании в линии МНЛЗ с циклическим характером изменения обжатия [Электронный ресурс] / Е.Н. Смирнов, Д.О. Демченко // Металлургия XXI столетия глазами молодых: сб. докл. всеукр. науч.-практ. конф. студентов / ГВУЗ "Донец.

нац. техн. ун-т", Физико-металлург. ф-т. - Донецк, 2011. - С.73-74.

2085. Смирнов, Е.Н. Исследование формообразования непрерывнолитого слитка с жидкой сердцевиной методами математического и физического моделирования / Е.Н. Смирнов, И.П. Мазур, Т.И. Черкашина // Инновационные технологии обработки металлов давлением: сб. докл. междунар. науч.-техн. конф., г.Москва, 18-20 окт. 2011г. – М., 2011.- С.42.

2086. Смирнов, Е.Н. Особенности формоизменения непрерывнолитой заготовки с дефектом формы "ромбичность" в ящичных калибрах / Е.Н. Смирнов, В.А. Скляр // Технология производства металлов и вторичных материалов. - Караганда, 2011. - №1(19). - С.103 - 110.

2087. Смірнов, О.М. Безперервне розливання сталі: підруч. для ВНЗ / О.М. Смірнов, С.В. Куберський, Є.В. Штепан; Донбас. держ. техн. ун-т. - Алчевск : ДонДТУ, 2011. - 518с.

2088. Снижко, О.А. Особенности структурообразования сплавов системы «титан - кислород», полученных методом камерного электрошлакового переплава (КЭШП) / О.А. Снижко, В.В. Пашинский // Физика и техника высоких давлений.- 2011.- Т.21, №3.- С.49-55.

2089. Снитко, С.А. Конечно-элементное моделирование многопереходного процесса деформирования заготовок при производстве железнодорожных колес / С.А. Снитко, В.Л. Калюжный // Вісник національного технічного університету України "Київський політехнічний інститут".- К., 2011.- С.106-111.- (Серія: Машинобудування; вип.62).

2090. Снитко, С.А. Новый способ деформирования заготовок железнодорожных колес на прессах и его технологические возможности / С.А. Снитко, А.В. Кравченко // *Металлург. и горноруд. пром-сть.* - 2011.- №7.- С. 222-226.

2091. Сова, А.А. Двухканальные модели нейронов неокогнитрона в системе распознавания образов / А.А. Сова, О.И. Федяев // *Математичне і програмне забезпечення інтелектуальних систем: наук. пр. IX-ї міжнар. наук.- практ. конф., Дніпропетровськ, 23-25 лист. 2011.- Дніпропетровськ, 2011.- С. 133 - 134.*

2092. Совершенствование и повышение эффективности доменной технологии на основе применения пылеугольного топлива (ПУТ) / Ю.В. Филатов, А.В. Емченко, Е.В. Попов, А.Я. Дрейко, С.Л. Ярошевский // *Металл и литье Украины.* - 2011. - №9/10. - С. 11-15.

2093. Совершенствование конструкции металлоприемника промежуточного ковша для разлива стали сверхдлинными сериями / А.Н. Смирнов, А.В. Кравченко, А.Л. Подкорытов, А.П. Верзилов // *Бюл. «Черн. металлургия» ОАО «Черметинформация».* - 2011.- № 6.- С.44-47.

2094. Совершенствование технологии и оборудования агломерационного производства / И.М. Мищенко, В.В. Кочура, Я.Ю. Асламова, Г.И. Стамбулжи, С.В. Кольцов // *Металлург. процессы и оборудование.* - 2011. - № 3. - С. 35-44.

2095. Современные измерительные средства и методы анализа характеристик динамических объектов / В.Ю. Ларин, Е.Ю. Купцова, Е.Е. Федоров, Н.И. Чичикало, А.А. Штепа. - Донецк: Ноулидж,

2011. - 273 с.

2096. Соленая, О.Я. О ядерном терроризме, авариях на АЭС и их оценка / О.Я. Соленая, А.П. Ковалев, Г.В. Демченко // Сборник научных трудов Приднепровской государственной академии строительства и архитектуры. - Днепропетровск, 2011. - С.329-333. - (Серия: Безопасность жизнедеятельности; вып.62).

2097. Соленая, О.Я. О ядерном терроризме, авариях на АЭС и их оценка / О.Я. Соленая, А.П. Ковалев, Г.В. Демченко // Строительство, материаловедение, машиностроение: сб. науч. тр. - Вып.62. - Днепропетровск, 2011. - С.329-333.

2098. Солёный, С.В. Математическое моделирование системы «устройство искрозащиты - электрическое контактное соединение» / С.В. Солёный, А.П. Ковалев, Г.В. Демченко // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011. - С.374 - 380. - (Серія: Електротехніка і енергетика; вип.11(186)).

2099. Солёный, С.В. Оценка влияния надежности устройства искрозащиты на пожарную безопасность квартирной сети напряжением до 1кВ / С.В. Солёный, А.П. Ковалев // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011. - С.162-166.- (Серія: Електротехніка і енергетика; вип.10 (180)).

2100. Солёный, С.В. Предупреждение возгораний в системах электроснабжения пассажирских вагонов / С.В. Солёный, Г.В. Демченко, Л.И. Колесник // Зб. Наук. праць Дон. ін-ту залізн. трансп. Української держ. академії залізн. трансп. - Вип.25. - Донецьк, 2011. - С.76-79.

2101. Соловьев, Г.И. Особенности выдавливания прочной почвы конвейерного штрека в условиях пласта т3 шахты им. Е.Т. Абакумова / Г.И. Соловьев, А.Л. Касьяненко, О.К. Мороз, Ю.М. Мороз, А.В. Волков, Р.А. Ястремский // X Szkoła geomechaniki: XIV міжнар. конф., 16-20 жовт. 2011 р. - Глівіще-Устронь, 2011. - С.219-231.

2102. Соловьев, Г.И. Особенности механизма проявления горного давления во фронтально надрабатываемых полевых выработках / Г.И. Соловьев, Д.Г. Соловьев, А.С. Гребенкина, В.А. Кучер // X Szkoła geomechaniki: XIV міжнар. конф., 16-20 жовт. 2011 р. - Глівіще-Устронь, 2011. - С.233-248.

2103. Соловьев, Г.И. Особенности выдавливания прочных пород почвы выемочных выработок глубоких шахт / Г.И. Соловьев, А.Л. Касьяненко, Ю.М. Мороз // Социально-экономические и экологические проблемы горной промышленности, строительства и энергетики: материалы 7-й междунар. конф. по пробл. горн. пром-сти, строительства и энергетики. - Тула, 2011. - Т.1. - С.109-116.

2104. Соломичев, Р.И. Моделирование работы электронной системы контроля приповерхностного слоя сталепрокатных валков в пакете LABVIEW 8.2 / Р.И. Соломичев, А.А. Зори, В.П. Тарасюк // Повховские научные чтения: тр. I междунар. науч.-практ. семинара / под общ. ред. А.Б. Ступина. - Донецк, 2011.- С.202 –206.

2105. Сольона, О.Я. Аналіз нормативної бази, способів та засобів забезпечення пожежної безпеки електричних мереж змінного струму / О.Я. Сольона, О.П. Ковальов, Ю.А. Бенніс // Сучасні проблеми охорони праці та аерології гірничих підприємств: тези всеукр. наук.-техн. конф. молодих вчених, студентів і аспірантів ДонНТУ, Ін-т гірн. справи та

геології, каф. Охорони праці та аерології. - Донецьк, 2011. - С.41-44.

2106. Сольона, О.Я. Методи випробування та введення в експлуатацію електропроводок пасажирських вагонів / О.Я. Сольона, Л.І. Колесник // Енерго- і ресурсозберігаючі технології при експлуатації машин та устаткування: тези 3 щорічн. міжвуз. наук.-техн. конф. Дон.ін-ту залізн. трансп., 29-3- листоп. 2011р. - Донецьк, 2011. - С.79-82.

2107. Сольоний, С.В. Вплив якості та технологій монтажу ізолюваних проводів і кабелів на пожежну безпеку електрифікованого об'єкта / С.В. Сольоний, Г.В. Демченко, Ю.А. Бенніс // Наук. вісник УкрНДІЦЗ. - К. - 2011. - №2. - С.148-152.

2108. Сольоний, С.В. Запобігання пожеж у мережах 0,4 кВ житлових комплексів при появі ослаблених іскрящіхся силових контактних з'єднань / С.В. Сольоний, Г.В. Ковальов, Г.В. Демченко // Технічна електродинаміка. Ч.2: Проблеми сучасної електротехніки. - К., 2010. - С.31-36.

2109. Сольоний, С.В. Математичне моделювання пожежонебезпечних ситуацій у системах електропостачання залізничного транспорту / С.В. Сольоний, Л.І. Колесник, Ю.А. Бенніс // Енерго- і ресурсозберігаючі технології при експлуатації машин та устаткування: тези 3 щорічн. міжвуз. наук.-техн. конф. Дон.ін-ту залізн. трансп. 29-3- листоп. 2011р. - Донецьк, 2011. - С.82-83.

2110. Сольоний, С.В. Оцінка ймовірності появи пожежі в низьковольтних електричних мережах України / С.В. Сольоний, Н.М. Халявінська, Н.Ю. Лучкіна // Сучасні проблеми охорони праці та аерології гірничих підприємств: тези всеукр. наук.-техн. конф. молодих

вчених, студентів і аспірантів ДонНТУ, Ін-т гірн. справи та геології, каф. Охорони праці та аерології, 24 листоп. 2011р. - Донецьк, 2011. - С.45-47.

2111. Сорока, Т.Е. Оценки эффективности алгоритмов работы кэш-памяти мультипроцессора с помощью имитационного моделирования / Т.Е. Сорока, Т.В. Михайлова // Моделювання та комп'ютерна графіка: матеріали IV міжнар. наук.-техн. конф., 5-8 жовт. 2011.- Донецьк, 2011.- С. 246 - 250.

2112. Сороченко, Ю.А. Джон Ло - аферист века или пророк того времени / Ю.А. Сороченко, Л.В. Сорокина // Економічні таланти та професіоналізм як фактор розвитку економічної науки: матеріали конф. студентів та мол. вчених.-Донецьк, 2011.-С.130-131.

2113. Состояние и перспективы развития горно-металлургического комплекса Украины / В.С. Харахулах, В.В. Лесовой, Д.А. Дюдкин, А.Н. Смирнов // Сборник трудов XI конгресса сталеплавильщиков, 3-8 окт. 2010г., г. Нижний Тагил / Черметинформация.- М., 2011.- С.16-24.

2114. Сотніков, О.Л. Врівноважування механізму хитання кристалізатора МБЛЗ / О.Л. Сотніков, М.О. Родіонов // Сборник научных трудов Донбасского государственного технического университета / М-во образования и науки, молодежи и спорта Украины. - Алчевск, 2011. - Вып.35.- С.192-201.

2115. Сотніков, О.Л. Статичне врівноважування механізму хитання кристалізатора МБЛЗ / О.Л. Сотніков, М.О. Родіонов // Захист металургійних машин від поломок: межвуз. темат. зб. наук. пр. / ДВНЗ "ПДТУ". - Маріуполь, 2011. - Вип.13.- С.172-179.

2116. Специальные маркшейдерские работы при строительстве и монтаже оборудования / А.А. Шоломицкий, А.А. Лунев, К.В. Ковалев, А.П. Серых // Наукові праці УкрНДМІ НАН України. - Донецьк, 2011. - Вип.9, ч.1. - С.223-235.

2117. Справочник горного инженера угольной шахты с крутым (крутонаклонным) залеганием пластов / С.С. Гребенкин, С.В. Янко, В.Н. Павлыш и др.; под общ. ред. С.В. Янко, С.С. Гребенкина. - Донецк: ВИК, 2011. - 420 с.

2118. Ставицкий, В.Н. Разработка устройства автоматического управления пуском асинхронного электропривода шахтного ленточного конвейера [Электронный ресурс] / В.Н. Ставицкий, Е.Ю. Горбунов // Механика жидкости и газа: материалы X междунар. науч.-техн. студ. конф., 1-2 дек. 2011г., г. Донецк / Донец. нац. техн. ун-т, Фак. инж. механики и машиностроения, Каф. "Энергомех. системы". - Донецк, 2011. - С.130-134.

2119. Стародубцева, Я.В. Воздействие угольной промышленности на гидросферу Донбасса / Я.В. Стародубцева, В.Г. Ефимов // Екологічні проблеми паливно-енергетичного комплексу: II регіон. конф. аспірантів і студентів. - Донецьк, 2011. - С.131-133.

2120. Старокольцева, А.С. Пути развития ветроэнергетики в Украине и перспективы сотрудничества с Польшей / А.С. Старокольцева, Д.А. Макеева // Екологічні проблеми паливно-енергетичного комплексу: II регіон. конф. аспірантів і студентів, 26-27 квіт.2011р. - Донецьк, 2011. - С.33-36.

2121. Старостін, С.С. Дискретна математична модель контуру моментоутворюючого струму для синтезу цифрових систем регулювання електромеханічних об'єктів / С.С. Старостін, О.І. Толочко // Наукові праці Донецького національного технічного університету.- Донецьк, 2011. - С.177-182.- (Серія: Електротехніка і енергетика; вип.10 (180)).

2122. Стегниенко, А.П. О мотивирующих факторах современной инженерной подготовки [Электронный ресурс] / А.П. Стегниенко, А.В. Игнатов // Інженерна освіта у розвитку сучасного суспільства: матеріали міжнар. наук.-практ. конф. / Донец. обл. адміністрація, ДВНЗ "Донец. нац. техн. ун-т" та ін. - Донецьк, 2011. - С.43-45 .

2123. Степанов, Н.Н. Фестиваль видеоклипов удался / Н.Н. Степанов // Донец. политехник. - 2011. - №15/16. - С.5.

2124. Степанова, Е.А. Инновационное развитие национальной экономики: проблемы и возможности / Е.А. Степанова // Стратегія інноваційного розвитку економіки: матеріали III міжнар. наук.-практ.конф., 06-09 квіт.2011 р.- Донецьк, 2011. - С.157-159.

2125. Степанова, О.О. Стан цивільного захисту, як складова промислової безпеки / О.О. Степанова // Промышленная безопасность и вентиляция подземных сооружений в XXI столетии = Промислова безпека і вентиляція підземних споруджень в XXI сторіччі = Bezpieczenstwo przemyslu i wentylacja budow podziemnych w XXI wieku: материалы междунар. науч.-практ. конф., 21-22 апр. 2011 г., г.Донецк /Донец. нац. техн. ун-т, Ин-т горного дела и геологии, Каф. охраны труда и аэрологии. - Донецк, 2011. - С. 33-36.

2126. Степанова, Т.А. Формирование возможностей развития субъекта малого предпринимательства в условиях кластера [Электронный ресурс] / Т.А. Степанова, А.С. Квилинский, О.В. Сюзяева // Інженерна освіта у розвитку сучасного суспільства: матеріали міжнар. наук.-практ. конф. / Донец. обл. адміністрація; ДВНЗ "Донец. нац. техн. ун-т" та ін. - Донецьк, 2011. - С.607 - 618.

2127. Степанова, Т.А. Формирование возможностей развития субъекта малого предпринимательства в условиях кластера / Т.А. Степанова, А.С. Квилинский, О.В. Сюзяева // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011.- С.114-121.- (Серія: Економічна; вип.39-1).

2128. Степанова, Т.О. Стратегия развития субъекта малого предпринимательства на основе франчайзинга / Т.О. Степанова, А.С. Квилинский // Перспективи розвитку економіки України: теорія, методологія, практика: матеріали XVI міжнар.наук.-практ.конф., 24-25 трав.2011р.-Луцьк, 2011.-С.131-132.

2129. Степанова, Т.О. Франчайзинг в Україні в контексті розвитку малого бізнесу / Т.О. Степанова, О.С. Квілінський // Проблеми та перспективи розвитку підприємств в Україні: матеріали VI міжнар. наук.-практ. конф., 11-12 трав.2011р.-К., 2011.-С.119-121.

2130. Стефаненко-Шупик, А.П. Формування адаптивної системи управління мотивацією праці керівників промислових підприємств / А.П. Стефаненко-Шупик // Україна-Чехія-ЄС: сучасний стан та перспективи: матеріали міжнар.наук.-практ.конф.-Херсон, 2011.- С.212-219.

2131. Стефаненко, П.В. Методический аспект оценки качества дистанционного обучения / П.В. Стефаненко // Наукові праці Донецького національного технічного університету.- Донецьк, 2011. - С.209 - 214. - (Серія: Педагогіка, психологія і соціологія; вип.10 (193)).

2132. Стефаненко, П.В. Потужна армія - основа незалежної країни / П.В. Стефаненко // Донец. политехник. - 2011. - №25/26. - С. 3.

2133. Столяр, В.В. Методи попередження травматизму на заняттях по фізичному вихованню / В.В. Столяр // Фізичне виховання - здоров'я студентів: матеріали всеукр. наук.-практ. конф., 21 квіт. 2011р.- Донецьк, 2011. - С.166 -167.

2134. Сторчак, А.В. Компьютерное моделирование и виртуальная реальность / А.В. Сторчак, И.Н. Корецкая // Дні науки - 2011: зб. матеріалів регіон. наук.- практи. конф. / Красноарм. індустріал. ін-т ДонНТУ, 17 трав. 2011, м.Красноармійськ. - Красноармійськ, 2011. - Т.1. - С.157-159.

2135. Сторчак, А.В. Решение некоторых задач машиностроительного направления с помощью компьютерного моделирования / А.В. Сторчак, И.Н. Корецкая // Дні науки - 2011: зб. матеріалів регіон. наук.-практ. конф./ Красноарм. індустріал. ін-т ДонНТУ, 17 трав. 2011, м.Красноармійськ. - Красноармійськ, 2011. - Т.1. - С.154-157.

2136. Страшной, А.П. Здоровый образ жизни / А.П. Страшной, И.С. Гавага // Фізичне виховання - здоров'я студентів: матеріали всеукр.наук.-практ.конф., 21 квіт. 2011р.-Донецьк, 2011. - С.173-174.

2137. Страшной, А.П. Физические упражнения и формирование личности / А.П. Страшной // Фізичне виховання - здоров'я студентів: матеріали всеукр.наук.- практ. конф., 21 квіт. 2011р.- Донецьк, 2011.- С.168 - 172.

2138. Страшной, А.П. Экология и значение воздуха для организма человека / А.П. Страшной, Ю.Ю. Красавина // Фізичне виховання-здоров'я студентів: матеріали всеукр. наук.-практ. конф., 21 квіт. 2011р.-Донецьк, 2011.- С.175-176.

2139. Стребіж, Н.В. Поверхні в ортогональній системі координат, побудованій на основі спряжених пучків кіл систем / Н.В. Стребіж // Прикладна геометрія та інженерна графіка: пр. Таврійс. держ. агротехнол. ун-ту . – Мелітополь, 2011. – Вип.4, т.50. - С.158 - 163.

2140. Структурообразование при спекании порошковых материалов системы "железо - углеродные нанотрубки (нано волокна)" /... С.Н. Ратиев, А.Д. Рябцев, В.В. Пашинский и др. // Материаловедение.- М., 2011.- № 2.- С.53-56.

2141. Стукало, В.А. Анализ состояния и разработка мероприятий по улучшению проветривания шахты им. А.Ф. Засядько / В.А. Стукало, А.В. Белорыбкина // Промышленная безопасность и вентиляция подземных сооружений в XXI столетии = Промислова безпека і вентиляція підземних споруджень в XXI сторіччі = Bezpieczenstwo przemyslu i wentylacja budow podziemnych w XXI wieku : материалы междунар. науч.-практ. конф., 21-22 апр. 2011 г., г.Донецк /Донец. нац. техн. ун-т, Ин-т горного дела и геологии, Каф. охраны труда и аэрологии. - Донецк, 2011. - С.130-134.

2142. Стукало, В.А. Анализ состояния и совершенствование проветривания шахты "Октябрьский рудник" / В.А. Стукало, Д.В. Иваненко // Промышленная безопасность и вентиляция подземных сооружений в XXI столетии = Промислова безпека і вентиляція підземних споруджень в XXI сторіччі = Bezpieczeństwo przemysłu i wentylacja budow podziemnych w XXI wieku : материалы междунар. науч.-практ. конф., 21-22 апр. 2011 г., г.Донецк / Донец. нац. техн. ун-т, Ин-т горного дела и геологии, Каф. охраны труда и аэрологии. - Донецк, 2011. - С. 134-137.

2143. Стукало, В.А. Анализ состояния проветривания шахты Россия ГП Селидовуголь и разработка мероприятий по его совершенствованию с учетом доработки запасов / В.А. Стукало, Е.В. Джебженяк // Промышленная безопасность и вентиляция подземных сооружений в XXI столетии = Промислова безпека і вентиляція підземних споруджень в XXI сторіччі = Bezpieczeństwo przemysłu i wentylacja budow podziemnych w XXI wieku : материалы междунар. науч.-практ. конф., 21-22 апр. 2011 г., г.Донецк / Донец. нац. техн. ун-т, Ин-т горного дела и геологии, Каф. охраны труда и аэрологии. - Донецк, 2011. - С.125-129.

2144. Стукало, В.А. Зависимость свободного сечения призабойного пространства очистных выработок с механизированными крепями от вынимаемой мощности пологих и наклонных пластов угля / В.А. Стукало // Вісті Донецького гірничого інституту. - 2011. - № 2. - С. 101-105.

2145. Стукало, В.А. Математическое описание зависимости величины свободного для прохода воздуха призабойного пространства очистных выработок с механизированными крепями от вынимаемой

мощности пологих и наклонных угольных пластов / В.А. Стукало // Промышленная безопасность и вентиляция подземных сооружений в XXI столетии = Промислова безпека і вентиляція підземних споруджень в XXI сторіччі = Bezpieczenstwo przemyslu i wentylacja budow podziemnych w XXI wieku : материалы междунар. науч.-практ. конф., 21-22 апр. 2011 г., г.Донецк / Донец. нац. техн. ун-т, Ин-т горного дела и геологии, Каф. охраны труда и аэрологии. - Донецк, 2011.- С.120 -123.

2146. Стукало, В.А. Недостатки и неточности в правилах безопасности в угольных шахтах и предложения по их устранению / В.А. Стукало // Промышленная безопасность и вентиляция подземных сооружений в XXI столетии = Промислова безпека і вентиляція підземних споруджень в XXI сторіччі = Bezpieczenstwo przemyslu i wentylacja budow podziemnych w XXI wieku: материалы междунар. науч.-практ. конф., 21-22 апр. 2011 г., г. Донецк / Донец. нац. техн. ун-т, Ин-т горн. дела и геологии, Каф. охраны труда и аэрологии. - Донецк, 2011. - С.161-165.

2147. Стукало, В.А. Опыт применения изолированного отвода метана из выработанного пространства по неподдерживаемой выработке при столбовой системе разработки в условиях шахты им. А.Ф. Засядько / В.А. Стукало, А.В. Белорыбкина // Промышленная безопасность и вентиляция подземных сооружений в XXI столетии = Промислова безпека і вентиляція підземних споруджень в XXI сторіччі = Bezpieczenstwo przemyslu i wentylacja budow podziemnych w XXI wieku: материалы междунар. науч.-практ. конф., 21-22 апр. 2011 г., г.Донецк / Донец. нац. техн. ун-т, Ин-т горн. дела и геологии, Каф. охраны труда и аэрологии. - Донецк, 2011.- С.157-161.

2148. Стукало, В.А. Совершенствование классификаций

очистных и подготовительных выработок, выемочных участков, схем проветривания шахт по устойчивости и шахт по состоянию проветривания / В.А. Стукало // Вісті Донецького гірничого інституту. - 2011. - № 2. - С. 151-155.

2149. Стукало, В.А. Уточнение классификаций очистных и подготовительных выработок, выемочных участков, схем вентиляции шахт по устойчивости проветривания, качеству и трудности вентиляции угольных шахт / В.А. Стукало // Промышленная безопасность и вентиляция подземных сооружений в XXI столетии = Промислова безпека і вентиляція підземних споруджень в XXI сторіччі = Bezpieczeństwo przemysłu i wentylacja budow podziemnych w XXI wieku: материалы междунар. науч.-практ. конф., 21-22 апр. 2011 г., г.Донецк / Донец. нац. техн. ун-т, Ин-т горного дела и геологии, Каф. охраны труда и аэрологии. - Донецк, 2011. - С. 98-100.

2150. Ступак, И.А. Бойко Н.П.: К 100-летию со дня рождения (с благодарностью и любовью к учителю) / И.А. Ступак; под ред. А.А. Минаева. - Донецк, 2011. - С.19-37.

2151. Ступак, И.А. Инновационная деятельность в угольной промышленности Донбасса в 1966-1970 гг. / И.А. Ступак, Н.Н. Петрова // Наука. Релігія. Суспільство. - 2011. - № 1. - С.110-117.

2152. Ступак, И.А. Преемственность поколений: науч. династии ДонНТУ / И.А. Ступак // Донец. политехник. - 2011. - №8/9. - С. 5.

2153. Ступак, И.А. Роль творческих объединений трудящихся в техническом совершенствовании тяжелой промышленности Донбасса /

И.А. Ступак, Г.С. Бигун // Наука. Релігія. Суспільство. - 2011. - № 2. - С.122-127.

2154. Сумин, В.А. Концепция оценки качества деятельности должностных лиц управляющей системы предприятия / В.А. Сумин // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011. - С. 135-145.- (Серія: Економічна; вип.39-2).

2155. Сумин, В.А. Механизм деятельности персонала управления: монография / В.А. Сумин; Донец. нац. техн. ун-т. - Донецк: ГВУЗ "ДонНТУ", 2011. - 411с.

2156. Сургова, Н.В. Дослідження і удосконалення технології збагачення тонкодисперсного вугілля з використанням елементів промислових гідротранспортних систем / Н.В. Сургова, В.С. Білецький // Новітня техніка і технологія в галузі переробки КК: зб. тез. доп. наук.-техн. конф. мол. збагачувальників України. - Донецьк, 2011. - С.30.

2157. Сухоруков, М.Ю. Один метод построения бифуркационных диаграмм колебательных систем с полиномиальной нелинейностью / М.Ю. Сухоруков, В.Н. Беловодский // Моделювання та комп'ютерна графіка: матеріали IV міжнар. наук.-техн. конф., 5-8 жовт. 2011.- Донецьк, 2011.- С. 247-253.

2158. Таранец, В.И. Железомарганцевые конкрекции на дне Мирового океана как перспективное полезное ископаемое / В.И. Таранец, Т.И. Сбитнева // Збірник матеріалів всеукраїнської наукової конференції, 30 верес. 2011 р. - Донецьк, 2011. - С.39-41.

2159. Таранец, В.И. Землетрясения в Крыму: причины и

следствия / В.И. Таранец, А.Р. Гарибов // Збірник матеріалів всеукраїнської наукової конференції, 30 верес. 2011 р. - Донецьк, 2011. - С.17-19.

2160. Таранец, В.И. К вопросу расчета крена высотных сооружений с учетом инженерно-геологических условий / В.И. Таранец, В.Ф. Оглоблин // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011. - С.220-227.- (Серія: Гірничо-геологічна; вип.№15(192).

2161. Таранец, В.И. Карадаг - вулкан юрского периода / В.И. Таранец, А.А. Пилипенко // Збірник матеріалів всеукраїнської наукової конференції, 30 верес. 2011 р. - Донецьк, 2011. - С.23-25.

2162. Таранец, В.И. Облицовочные камни Украины и их использование в архитектурных формах Донецка / В.И. Таранец, В.Л. Самусь // Збірник матеріалів всеукраїнської наукової конференції, 30 верес. 2011 р. - Донецьк, 2011. - С.36-39.

2163. Таранец, В.И. Селевые потоки в Крыму / В.И. Таранец, О.С. Морозова // Збірник матеріалів всеукраїнської наукової конференції, 30 верес. 2011 р. - Донецьк, 2011. - С.19-21.

2164. Тарасенко, О.С. До питання про трансформацію соціально-економічної моделі розвитку деяких країн / О.С. Тарасенко // Экономика Крыма. - 2011.-№1.-С.481- 487.

2165. Тараш, Е.В. Практическое применение КОМПАС-SHAFT 2D в расчетах механических передач / Е.В. Тараш, Л.А. Лазебная // Современные информационные технологии в образовании и научных

исследованиях: материалы II всеукр. науч.-техн. конф. с междунар. участием, 13-14 окт. 2011.- Донецк: ДонНТУ, 2011.- С. 131-135.

2166. Татаренко, Н.С. Альтернативные подходы к повышению энергоэффективности использования электрических сетей / Н.С. Татаренко, В.Г. Ефимов // Екологічні проблеми паливно-енергетичного комплексу: II регіон. конф. аспірантів і студентів. - Донецьк, 2011. - С.124-127.

2167. Татолов, Е.Р. Методика получения КА Мура из K1SS2-спецификаций и ее применение к исследованиям в базисе FPGA/ Е.Р. Татолов, К.А. Солдатов, И.Я. Зеленева// Інформатика та комп'ютерні технології: зб. Праць VII міжнар. Наук.-техн. Конф. Студ., аспір. Та молодих науковців, 22-23 лист. 2011.- Донецьк: ДонНТУ, 2011.-У 2-х тт.-Т.1.- С. 64-68.

2168. Татьянченко, А.Г. Новое "Положение об НТТС в ДонНТУ": [интервью с заместителем председателя Совета НТТС ДонНТУ проф. А.Г. Татьянченко] / А.Г. Татьянченко // Донец. политехник. - 2011. - №19/20. - С. 11.

2169. Татьянченко, А.Г. Уравнение изогнутой оси при продольно-поперечном изгибе сжато-закрученного стержня / А.Г. Татьянченко, Т.М. Брижан // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011. - С. 182-189.- (Серія: Машинобудування і машинознавство; вип.8(190).

2170. Телятников, А.О. Индексация пространственных данных для ускорения их интеллектуального анализа / А.О. Телятников, С.В. Гимадеев // Інтелектуальні системи прийняття рішень та проблеми

обчислювального інтелекту: матеріали міжнар. наук.конф. , Херсон, 16-20 трав. 2011.- Херсон, 2011.- С. 317 - 321.

2171. Телятников, А.О. Оптимизации протокола маршрутизации беспроводной сенсорной сети / А.О. Телятников, Кудр Латиф // Інформаційні технології та інформаційна безпека в науці, техніці та навчання "ІНФОТЕХ-2011": матеріали міжнар. наук.-практ. конф., Севастополь, 5-10 верес. 2011.- Севастополь, 2011. - С.161-162.

2172. Телятников, А.О. Параллельная обработка больших массивов пространственных объектов / А.О. Телятников, С.В. Гимадеев // Інформаційні технології та інформаційна безпека в науці, техніці та навчання "ІНФОТЕХ-2011": матеріали міжнар. наук.-практ. конф., Севастополь, 5-10 вересн. 2011.- Севастополь, 2011. - С. 53-54.

2173. Теоретические аспекты управления формой ударной волны при взрыве шпурового заряда ВВ / Л.И. Гречихин, Н.Р. Шевцов, И.В. Купенко, С.А. Прищенко // Взрывная технология: эмпирика и теория, достижения, проблемы, перспективы: материалы конф. - Тула, 2011. - С.175-180.

2174. Теоретические основы профессионально-прикладной физической культуры студентов / Е.А. Иванько, А.В. Канищева, Е.В. Шумяцкая, Л.А. Турчина // Фізичне виховання - здоров'я студентів: матеріали всеукр.наук.-практ.конф., 21 квіт. 2011р.-Донецьк, 2011.-С.80-83.

2175. Теория и практика проектирования систем угольных шахт, процессов подземных горных работ и забойного оборудования с применением математического моделирования / С.С. Гребенкин, В.Н.

Павлыш, Н.И. Стадник, В.Н. Поповский, С.Е. Барташевский, Е.А. Елизаров, Г.И. Величко; под общ. ред. С.С. Гребенкина, В.Н. Павлыша. - Донецк, 2011. - 390 с.

2176. Терехов, С.В. Математический инструментарий для студентов: учеб.-справ. пособие для вузов. Т.2: Задачи / С.В. Терехов, Г.А. Гусар; Донец. нац. техн. ун-т. - Донецк: ДонНТУ, 2011. - 511с.

2177. Терехов, С.В. Математический инструментарий для студентов: учеб.-справ. пособие для вузов. Т.1 : Инструментарий (методика решения задач) / С.В. Терехов, Г.А. Гусар. - Донецк: ДонНТУ, 2011. - 540с.

2178. Терехов, С.В. Решебник по высшей математике : методика решения задач [Электронный ресурс]. Ч.2: Интегральное исчисление, дифференциальные уравнения 1 и 2 порядков, ряды / С.В. Терехов; Донец. нац. техн. ун-т, Каф. высшей математики им. В.В. Пака. - Донецк, 2011.

2179. Терехов, С.В. Решебник по высшей математике [Электронный ресурс]: (методика решения задач). Ч.1 : Основы линейной и векторной алгебр, аналитическая геометрия на плоскости и в пространстве, пределы, дифференциальное исчисление / С.В. Терехов. - Донецк: ДонНТУ, 2011.

2180. Терехов, С.В. Решебник по высшей математике [Электронный ресурс]: (методика решения задач). Ч.2 : Интегральное исчисление, дифференциальные уравнения 1 и 2 порядков, ряды / С.В. Терехов. - Донецк: ДонНТУ, 2011.

2181. Терехов, С.В. Решебник по высшей математике [Электронный ресурс]: (методика решения задач). Ч.3 : Теория вероятностей, элементы математической статистики, тензорная алгебра / С.В. Терехов. - Донецк: ДонНТУ, 2011.

2182. Терехов, С.В. Решебник по высшей математике: (методика решения задач). Ч.1 : Основы линейной и векторной алгебр, аналитическая геометрия на плоскости и в пространстве, пределы, дифференциальное исчисление / С.В. Терехов. - Донецк: Цифр. типография, 2011. - 250с.

2183. Терехов, С.В. Решебник по высшей математике: (методика решения задач). Ч.2 : Интегральное исчисление, дифференциальные уравнения 1 и 2 порядков, ряды / С.В. Терехов. - Донецк: Цифровая типография, 2011. - 178с.

2184. Терехов, С.В. Решебник по высшей математике: (методика решения задач). Ч.3 : Теория вероятностей, элементы математической статистики, тензорная алгебра / С.В. Терехов. - Донецк: Цифровая типография, 2011. - 266с.

2185. Термодинамические параметры образования б-аминокислот в рамках суперпозиционно-аддитивного подхода / Е.С. Фомина, Е.А. Беляева, Ю.Б. Высоцкий, Р. Миллер // Химическая термодинамика и кинетика: сб.докл. междунар. науч.конф.- Донецк, 2011. - С.139-140.

2186. Тимченко, С.В. Дослідження револьвентних кривих, що породжені кривими рівної ширини / С.В. Тимченко // Прикладна геометрія та інженерна графіка: міжвідом. наук.-техн. зб. - К., 2011.-

2187. Тихоненко, Е.П. Анализ условий работы трубчатой печи / Е.П. Тихоненко, А.А. Акусова // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: ХХІ всеукр. наук. конф. аспірантів та студентів, 12-14 квіт. 2011 р.: зб. доп.: присвяч. 90-річчю Донец. нац. техн. ун-ту, Дню Довкілля, Міжнар. року хімії / Донец. нац. техн. ун-т та ін. - Донецьк, 2011. - Т.1.- С. 137-138.

2188. Тихонова, О.А. Современные средства навигации в решении коммерческих задач, программа ROUTE / О.А. Тихонова, С.Д. Тихонов // Современные информационные технологии в образовании и научных исследованиях: материалы II всеукр. науч.-техн. конф. с междунар. участием, 13-14 окт. 2011.- Донецк: ДонНТУ, 2011.- С. 177-184.

2189. Тихоновська, О.О. Проблеми управління інвестиційними процесами / О.О. Тихоновська // Актуальні проблеми розвитку соціально-економічних систем: матеріали міжнар.наук.-практ.конф.студентів і мол.вчених.- Бердянськ, 2011. - С.127-128.

2190. Тищенко, Д.В. Заработная плата и производительность труда: проблема Украины / Д.В. Тищенко, А.И. Момот, П.И. Самойлов // Використання міжнародних стандартів в цілях підвищення ефективності діяльності підприємства: матеріали міжвуз. студ.конф.-Донецьк, 2011.- С.50-52.

2191. Ткаченко, Н.О. Хотите щоб про Вас дізнався увесь світ? / Н.О. Ткаченко // Донец. политехник. Book House- 2011. - №8/9. - С. 1.

2192. Ткаченко, О.О. Деякі аспекти організації управління

персоналом комерційного банку / О.О. Ткаченко // Актуальні проблеми економічного та соціального розвитку виробничої сфери: матеріали міжнар. наук.-практ. конф. мол.учених і студентів.-Донецьк, 2011.-Т.1.- С.169 -171.

2193. Ткаченко, С.В. Эффективное направление экологизации производства стали в дуговых электропечах / С.В. Ткаченко, И.М. Мищенко // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. XXI всеукр. наук. конф. аспірантів та студентів, 12-14 квіт. 2011 р.: присвяч. 90-річчю Донец. нац. техн. ун-ту, Дню Довкілля, Міжнародному року хімії / Донец. нац. техн. ун-т та ін. - Донецьк, 2011. -Т.2.- С.178-179.

2194. Ткаченко, С.Н. Тепловая защита короткозамкнутого ротора асинхронных двигателей системы собственных нужд электростанций / С.Н. Ткаченко, А.А. Мицкевич, С.Н. Товолжанский // Електротехнічні та електромеханічні системи: матеріали XVI всеукр. студ. наук.-техн. конф. - Севастополь, 2011. - С.56-57.

2195. Тодорова, Н.Ю. Зовнішнє незалежне оцінювання з англійської мови: сучасні виклики для України / Н.Ю. Тодорова // Актуальні проблеми викладання іноземних мов у вищій школі: інновац. підхід: зб. наук. пр.-Донецьк, 2011.- Вип.13. - С.137-151.

2196. Толкачев, О.Э. Имитационное моделирование движения жидкого азота в трубах при инертизации атмосферы аварийного участка / О.Э. Толкачев // Перспективные разработки науки и техники: материалы междунар. науч.-практ. Конф. , 7-15 нояб. 2011.- Польша, 2011.- Т.57.- С. 22-27.

2197. Толкачева, Л. Техническое регулирование, как инструмент технической интеграции на постсоветском пространстве / Л. Толкачева, Н. Годына // Використання міжнародних стандартів в цілях підвищення ефективності діяльності підприємства: матеріали міжвуз. студ.конф.-Донецьк, 2011.-С.105 -107.

2198. Толочко, О.И. К вопросу об изменении типовых структур цифровых систем управления комплектными электроприводами / О.И. Толочко, П.И. Розкаряка, Н.М. Горобец // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011. - С.188-193.- (Серія: Електротехніка і енергетика; вип.10 (180)).

2199. Толочко, О.И. Оптимизация энергопотребления позиционного электропривода с векторным управлением асинхронным двигателем / О.И. Толочко, П.И. Розкаряка, Г.С. Чекавский // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011. - С.396-400. - (Серія: Електротехніка і енергетика; вип.11(186)).

2200. Толочко, О.І. Алгоритм розрахунку багатоетапного закону керування для електропривода візка мостового крану / О.І. Толочко, Д.В. Бажутін // Наукові праці Донецького національного технічного університету.- Донецьк, 2011.- С.183-187.- (Серія: Електротехніка і енергетика; вип.10 (180)).

2201. Толочко, О.І. Алгоритм розрахунку закону керування для електропривода візка мостового крану / О.І. Толочко, Д.В. Бажутін // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011. - С.388-391.- (Серія: Електротехніка і енергетика; вип.11(186)).

2202. Толочко, О.І. Визначення допустимої області застосування оптимальних алгоритмів керування синхронними двигунами з постійними магнітами / О.І. Толочко, Є.О. Вареник, В.В. Божко // Електротехнічні та комп'ютерні системи. - 2011. - Вип.3(79). - С.72-74.

2203. Толочко, О.І. Вплив неточного визначення довжини канату на ефективність гасіння коливань вантажу / О.І. Толочко, Д.В. Бажутін // Електротехнічні та комп'ютерні системи. - 2011. - Вип.3(79). - С.175-177.

2204. Толочко, О.І. Уніфікований алгоритм керування синхронними двигунами без електричного збудження / О.І. Толочко, В.В. Божко // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011. - С.392 - 395. - (Серія: Електротехніка і енергетика; вип.11(186).

2205. Томилин, Е.М. Способ определения температурного профиля проходных пламенных свечей и структурной схемы ИИС / Е.М. Томилин, Н.И. Чичикало // Автоматизація технологічних об'єктів та процесів. Пошук молодих: зб. наук. пр. XI наук.-техн. конф. аспірантів і студентів, м. Донецьк, 17-20 трав. 2011р.- Донецьк, 2011.-С.228 - 230.

2206. Топчий, Д.С. Характеристика паливно-енергетичного комплексу України / Д.С. Топчий, О.В. Лунева // Екологічні проблеми паливно-енергетичного комплексу: II регіон. конф. аспірантів і студентів, 26-27 квіт.2011 р - Донецьк, 2011. - С.45-51.

2207. Трандафилов, В.Н. Идентификация момента инерции электропривода ненормированным градиентным методом / В.Н.

Трандафилов, В.В. Божко, О.И. Толочко // Наукові праці Донецького національного технічного університету.- Донецьк, 2011.- С.194-199.- (Серія: Електротехніка і енергетика; вип.10 (180)).

2208. Трехмерное интерактивное моделирование угольной шахты на базе системы «Blender» / А.Я. Аноприенко, Е.В. Бабенко, Е.А. Навка, О.М. Оверчик // Моделювання та комп'ютерна графіка: матеріали IV міжнар. наук.-техн. конф., 5-8 жовт. 2011.- Донецьк, 2011.- С. 279-285.

2209. Тригуб, В.С. Екологічна безпека виробництва коксу на ВАТ "Донецьккокс" / В.С. Тригуб, В.А. Темнохуд // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: XXI всеукр. наук. конф. аспірантів та студентів, 12-14 квіт. 2011 р.: зб. доп.: присвяч. 90-річчю Донец. нац. техн. ун - ту, Дню Довкілля, Міжнар. року хімії / Донец. нац. техн. ун-т та ін. - Донецьк, 2011. - Т.2.- С.170-171.

2210. Трофимов, В.О. Визначення аеродинамічної структури гірничої виробки / В.О. Трофимов, О.Л. Кавера, Д.С. Белоумцева // Промышленная безопасность и вентиляция подземных сооружений в XXI столетии = Промислова безпека і вентиляція підземних споруджень в XXI сторіччі = Bezpieczenstwo przemyslu i wentylacja budow podziemnych w XXI wieku : материалы междунар. науч.-практ. конф., 21-22 апр. 2011 г., г.Донецк / Донец. нац. техн. ун-т, Ин-т горного дела и геологии, Каф. охраны труда и аэрологии.- Донецк, 2011. - С.111-113.

2211. Трофимов, В.О. Засади визначення депресії гірничої виробки / В.О. Трофимов, О.Л. Кавера, М.В. Харьковский // Уголь Украины. - 2011. - №4. - С. 50-51.

2212. Трофимов, В.О. Розподіл повітря у вентиляційній мережі / В.О. Трофимов, О.Л. Кавєра, Д.С. Белоумцева // Вісті Донецького гірничого інституту. - 2011. - № 2. - С. 97-100.

2213. Трошина, Е.А. Водоснабжение и водоотведение на предприятиях черной металлургии / Е.А. Трошина, О.В. Шишова // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: XXI всеукр. наук. конф. аспірантів та студентів, 12-14 квіт. 2011 р. : зб. доп.: присвяч. 90-річчю Донецького національного технічного університету, Дню Довкілля, Міжнарод. року хімії / Донец. нац. техн. ун-т та ін. - Донецьк : ДонНТУ:ДонНУ,2011. - Т.1.- С.95-96.

2214. Троянский, А.А. Исследование режима электротермического восстановления железосодержащих материалов в печи с подовыми электродами [Электронный ресурс] / А.А. Троянский, А.П. Тищенко // Металлургия XXI столетия глазами молодых: сб. докл. всеукр. науч.-практ. конф. студентов / ГВУЗ "Донец. нац. техн. ун-т", Физико-металлург. ф-т. - Донецк, 2011. - С.42-43.

2215. Троянский, А.А. Новый учебный год вступил в свои права: [интервью с зав. кафедрой электрометаллургии, профессором, первым проректором ДонНТУ А.А. Троянским / записала Е. Коваленко] / А.А. Троянский // Донец. политехник. - 2011. - №19/20. - С.2 .

2216. Тубольцева, О.В. Анализ математической модели химического реактора полунепрерывного действия для исследования устойчивости / О.В. Тубольцева, В.Ф. Раков // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011.- С. 66 - 73.- (Серія: Обчислювальна техніка та автоматизація; вип.20 (182).

2217. Тукмачева, Е.А. Пересчет воспламеняющих параметров испытательных взрывоопасных смесей групп I и II / Е.А. Тукмачева, И.А. Бершадский // Электротехника, электроника и микропроцессорная техника: материалы всеукр. науч.-техн. конф. студентов. - Донецк, 2011.

2218. Турупалов, В.В. Математическое описание процесса теплообмена в противоточных теплообменных аппаратах / В.В. Турупалов, Н.Н. Чернышев, А.А. Прядко // Наукові праці Донецького національного технічного університету.-Донецьк, 2011.- С.55 - 60. - (Серія: Обчислювальна техніка та автоматизація; вип.21 (183).

2219. Туяхов, А.И. Использование биологического топлива для нагрева металла в металлургических печах [Электронный ресурс] / А.И. Туяхов, Е.В. Власова // Металлургия XXI столетия глазами молодых: всеукр. науч.-практ. конф. студентов: сб. докл. / ГВУЗ "Донец. нац. техн. ун-т", Физико-металлург. ф-т. - Донецк, 2011. - С.125.

2220. Туяхов, А.И. Использование тепла отходящих продуктов сгорания для получения пара [Электронный ресурс] / А.И. Туяхов, Л.А. Кожевников // Металлургия XXI столетия глазами молодых: всеукр. науч.- практ. конф. студентов: сб. докл. / ГВУЗ "Донец. нац. техн. ун-т", Физико-металлург. ф-т. - Донецк, 2011. - С.132.

2221. Туяхов, А.И. Повышение эффективности использования тепла продуктов сгорания в методических нагревательных печах [Электронный ресурс] / А.И. Туяхов, Т.Г. Волкова // Металлургия XXI столетия глазами молодых: сб. докл. всеукр. науч.-практ. конф. студентов / ГВУЗ "Донец. нац. техн. ун-т", Физико-металлург. ф-т. - Донецк, 2011. - С.126.

2222. Туяхов, А.И. Повышение эффективности использования тепла продуктов сгорания в методических нагревательных печах / А.И. Туяхов, О.Г. Волкова // Теплотехніка та енергетика в металургії: зб. пр. XVI міжнар. конф., м. Дніпропетровськ, 4-6 жовт. 2011р.- Дніпропетровськ, 2011.- С.204-207.

2223. Туяхов, А.И. Повышение эффективности теплообмена в цилиндрических печах для выплавки синтетических шлаков [Электронный ресурс] / А.И. Туяхов, Л.Г. Симоненко // Металлургия XXI столетия глазами молодых: сб. докл. всеукр. науч.-практ. конф. студентов / ГВУЗ "Донец. нац. техн. ун-т", Физико-металлург. ф-т. - Донецк, 2011. - С.140-141.

2224. Удодов, И.А. Кислородная стехиометрия и свойства $\text{La}_2\text{Ba}_2\text{Cu}_6\text{O}_2$ / И.А. Удодов, В.В. Приседский, И.В. Маркова // Функциональные и конструкционные материалы: тез.докл. II междунар. конф.- Донецьк, 2011.- С.15 - 16.

2225. Украинцев, А.А. Разработка гидравлического пакера для установки в скважине погружного гидронасоса / А.А. Украинцев, В.И. Пилипец // Породоразрушающий и металлообрабатывающий инструмент и технология его изготовления: сб. науч. тр. - К., 2011. - Вып.14. - С.75-78.

2226. Українське вугілля як основа для ресурсозберігаючої технології металургійного виробництва / С.Л. Ярошевський, Ю.В. Філатов, А.В. Ємченко та ін. // Углеким. журн.- 2011.- № 5/6.- С.3-13.

2227. Улитин, Г.М. История кафедры высшей математики им. В.В. Пака / Г.М. Улитин, М.Е. Лесина, Ю.Ф. Косолапов // Збірник науково-

методичних робіт /Донец. нац. техн. ун-т, Каф. вищої математики ім. В.В. Пака. - Донецьк, 2011. - Вип.7.- С. 3-11.

2228. Улитин, Г.М. Курс лекцій по высшей математике : учеб. пособие для втузов / Г.М. Улитин, А.Н. Гончаров. - 2-е изд. - Донецк: ДонНТУ, 2011. - 351с.

2229. Улитин, Г.М. Некоторые приемы приведения линейных дифференциальных уравнений с переменными коэффициентами к известным уравнениям / Г.М. Улитин // Збірник науково-методичних робіт / Донец. нац. техн. ун-т, Каф. вищої математики ім. В.В. Пака. - Донецьк, 2011.- Вип.7.- С.283-288.

2230. Улитин, Г.М. Некоторые приемы приведения линейных дифференциальных уравнений с переменными коэффициентами к известным уравнениям / Г.М. Улитин // Збірник науково-методичних робіт / редкол.: Г.М. Улітін та ін. - Донецьк, 2011. - Вип.7.- С. 283-288.

2231. Улитин, Г.М. Опыт проведения вузовских олимпиад по высшей математике в ДонНТУ / Г.М. Улитин, А.И. Савин // Збірник науково-методичних робіт / Донец. нац. техн. ун-т, Каф. вищої математики ім. В.В. Пака. - Донецьк, 2011. - Вип.7.- С. 288-292.

2232. Уменьшение площади матричной схемы устройства управления с разделением кодов/ А.А. Баркалов, И.Я. Зеленева, С.А. Цололо, Биайрак Хатгут // Радіоелектроніка, інформатика, управління.- Запоріжжя: ЗНТУ, 2011.- №1.- С. 53-58.

2233. Умяров, Н.Х. Анализ и выбор методов защиты программного продукта от копирования с использованием обфускации /

Н.Х. Умяров, Н.Е. Губенко // Информатика та комп'ютерні технології: зб. пр. VII міжнар. наук.-техн. конф. студентів, аспірантів та мол. науковців, 22-23 лист. 2011.- Донецьк, 2011. - Т.1.- С.291-295.

2234. Управление процессами намагничивания и размагничивания асинхронного двигателя в системах векторного управления / О.И. Толочко, П.И. Розкаряка, Г.С. Чекавський, А.К. Кужель // Електромеханічні і енергозберігаючі системи: наук.-виробн. журн. - Кременчук, 2011. - Вип.3(15). - С.79-82.

2235. Установление рациональных типоразмеров трансформаторных подстанций серии КТПВ-Х/6 мощностью 630-2500 кВА / М.А. Нагорный, И.Я. Чернов, А.П. Ковалев, В.В. Якимишина // Промышленная энергетика. - 2011. - №1. - С.7-10.

2236. Устименко, Т.О. Автоматизація бізнес - процесів / Т.О. Устименко, К.М. Мареніч, І.Я. Лізан; ДВНЗ "Донец.нац.техн.ун-т", ДВНЗ "Укр. інж.-пед. акад.". - Донецьк; Х.: УІПА, 2011. - 156с.

2237. Устинова, Л.А. Полиномы и алгебраические уравнения в свободно распространяемом математическом пакете Octave / Л.А. Устинова, О.В. Чеснокова // Современные информационные технологии в образовании и научных исследованиях: материалы II всеукр. науч.-техн. конф. с междунар. участием, 13-14 окт. 2011.- Донецк: ДонНТУ, 2011.- С. 247-254.

2238. Устинова, Л.Н. Реформирование налогообложения страховых организаций [Электронный ресурс] / Л.Н. Устинова, В.И. Щербакова // Інженерна освіта у розвитку сучасного суспільства: матеріали міжнар. наук.-практ. конф. / Донец. обл. адміністрація, ДВНЗ

"Донец. нац. техн. ун-т" та ін. - Донецьк, 2011. - С.686 - 695.

2239. Устинова, Л.Н. Реформирование налогообложения страховых организаций / Л.Н. Устинова, В.И. Щербакова // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011. - С. 162-168.- (Серія: Економічна; вип.39-1).

2240. Устойчивость критического состояния и динамика магнитного потока в сверхпроводящих экранах / В.Ф. Русаков, Н.М. Русакова, В.В. Чабаненко и др. // Сучасні проблеми науки та освіти: матеріали XI міжнар. наук.-практ. конф., 29 квіт.-09 трав.2011р., м. Харків-Ялта.- Х., 2011.- С.107-108.

2241. Фалькова, Н.И. Физическое воспитание как часть процесса профессионального обучения / Н.И. Фалькова, И.В. Зубко // Фізичне виховання - здоров'я студентів: матеріали всеукр.наук.-практ. конф., 21 квіт. 2011р.-Донецьк, 2011.-С.183-185.

2242. Фатов, А.В. Влияние биологической среды, света, пыли, песка и условий старения материалов на элементы радиоаппаратуры / А.В. Фатов, В.В. Паслен // Радиоэлектроника и молодежь в 21 веке: материалы XV междунар. молод. форума, г.Харьков / Харьк. нац. ун-т, 18-20 апр. 2011г. - Х., 2011. - С. 79-80.

2243. Федоренко, Т.С. Професійне навчання персоналу на виробництві / Т.С. Федоренко // Актуальні проблеми економічного та соціального розвитку виробничої сфери:матеріали міжнар.наук.-практ. конф. мол.учених і студентів.-Донецьк, 2011.-Т.1.- С.174-178.

2244. Федоров, Е.Е. Методика нейро-нечеткого распознавания

ЕДС-образов и МДС-образов двигателя / Е.Е. Федоров, В.Ю. Ларин, Е.Ю. Купцова // Вісник Донецької академії автомобільного транспорту.- Донецьк, 2011. - Вип.2.- С 82-88.

2245. Федоров, М.М. Диагностирование обрывов и межвитковых замыканий в обмотках статора асинхронных двигателей / М.М. Федоров, А.А. Ткаченко // Взрывозащищенное электрооборудование: сб. науч. тр. - Донецк, 2011. - С.168-175.

2246. Федоров, М.М. Методы расчета и анализа разветвленных цепей цепочного типа с нелинейными резистивными элементами / М.М. Федоров, В.Е. Михайлов, А.В. Корощенко // Електромеханічні і енергозберігаючі системи. - Кременчук, 2011. - Вип.1(13). - С.39-43.

2247. Федоров, М.М. Оценка сроков службы изоляции электрических машин / М.М. Федоров, А.И. Лужнев, А.Е. Боев // Наукові праці Донецького національного технічного університету.- Донецьк, 2011. - С.200-203. - (Серія: Електротехніка і енергетика; вип.10(180).

2248. Федорова, А.Е. Исследование влияния состава и термической обработки на свойства марганец-цинковых ферритов / А.Е. Федорова, Ю.С. Прилипко // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: ХХІ всеукр. наук. конф. аспірантів та студентів, 12-14 квіт. 2011 р.: зб. доп.: присвяч. 90-річчю Донец. нац. техн. ун - ту, Дню Довкілля, Міжнар. року хімії / Донец. нац. техн. ун-т та ін. - Донецьк, 2011. - Т.2.- С.198 - 199.

2249. Федорова, Л.О. Религиозная ситуация в Украине / Л.О. Федорова // Актуальні проблеми сучасного розвитку України: соціально-

економічні, науково-технічні та правові аспекти: матеріали регіон. наук. конф. викладачів, аспірантів та студентів, присвяч. 90-річчю Донец. нац. техн. ун-ту, 28 квіт. 2011 р. - Донецьк, 2011. - С.219-225.

2250. Федотов, Д.А. Решение задачи кластеризации алгоритмов FOREL / Д.А. Федотов, О.М. Копытова // Современные информационные технологии в образовании и научных исследованиях: материалы II всеукр. науч.-техн. конф. с междунар. участием, 13-14 окт. 2011.- Донецк: ДонНТУ, 2011.- С. 34-38.

2251. Федченко, Т.В. Решение дифференциальных уравнений и систем в современных математических пакетах / Т.В. Федченко, Е.Р. Алексеев // Современные информационные технологии в образовании и научных исследованиях: материалы II всеукр. науч.-техн. конф. с междунар. участием, 13-14 окт. 2011.- Донецк: ДонНТУ, 2011.- С. 217-225.

2252. Федченко, Т.В. Решение дифференциальных уравнений и систем в современных математических пакетах / Т.В. Федченко, О.В. Чеснокова // Современные проблемы математики и вычислительной техники: материалы VII республ. науч. конф. мол. учен. и студ., 24-26 нояб. 2011.- Брест, 2011.- В 2-х ч.- Ч.2.- С. 148-150.

2253. Федюн, Р.В. Математическое описание процесса нагрева затоговок в методической нагревательной печи / Р.В. Федюн, Е.С. Федотов // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011.- С. 61 - 68. - (Серія: Обчислювальна техніка та автоматизація; вип.21 (183).

2254. Федяев, О.И. Иерархическая разработка многоагентной модели процесса производства промышленных смесей / О.И. Федяев,

Ю.В. Зудикова // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011. - С.216-223.-(Серія: Інформатика, кібернетика та обчислювальна техніка; вип.13(185).

2255. Федяев, О.И. Организация системы автоматического распознавания речи на основе коллектива распознающих автоматов / О.И. Федяев, И.Ю. Бондаренко // Моделирование та комп'ютерна графіка: матеріали IV міжнар. наук.-техн. конф., 5-8 жовт. 2011.- Донецьк, 2011.- С. 309 - 316.

2256. Федяев, О.И. Преимущества агентно-ориентированного моделирования систем с распределенным интеллектом / О.И. Федяев, Ю.В. Зудикова // Моделирование та комп'ютерна графіка: матеріали IV міжнар. наук.-техн. конф., 5-8 жовт. 2011.- Донецьк, 2011.- С. 254 - 270.

2257. Федяев, О.И. Коллективное распознавание фонетических элементов злитого мовлення / О.И. Федяев, И.Ю. Бондаренко // Штучний інтелект. Интеллектуальные системы: пр. міжнар. наук.-техн. конф.- Донецьк, 2011.- Т.1. - С. 90 - 93.

2258. Фельдман, Л.П. Параллельные экспоненциальные методы решения задачи Коши с оценкой локальной апостериорной погрешности / Л.П. Фельдман, И.А. Назарова // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011. - С. 7-12.- (Серія: Інформатика, кібернетика та обчислювальна техніка; вип.13(185).

2259. Фельдман, Л.П. Оценка масштабируемости параллельных вычислений для одношаговых многоточечных методов решения задачи Коши / Л.П. Фельдман, И.А. Назарова // Материалы

XVII международной конференции по вычислительной механике и современным прикладным программным системам (ВМСППС'2009), 25-31 мая 2011, Алушта.- М., 2011.- С. 261-263.

2260. Фельдман, Л.П. Параллельные вложенные блочные неявные методы решения задачи Коши / Л.П. Фельдман, И.А. Назарова, Т.В. Михайлова // Штучний інтелект. Інтелектуальні системи: пр. міжнар. наук.-техн. конф.- Донецьк, 2011.- Т.1.- С.57-61.

2261. Феник, Л.Н. Некоторые особенности обработки кварцевой керамики / Л.Н. Феник, А. Бызова // Машиностроение и техносфера XXI века: сб. тр. XVIII междунар. науч.-техн. конф., 12-17 сент. 2011г., г. Севастополь / Донец. обл. и гор. администрация, Донец. нац. техн. ун-т и др. - Донецк, 2011. - Т.3.- С.159 - 160.

2262. Фесенко, А.М. Особливості інформаційної боротьби радянської держави з проявами релігійності на території Донеччини у 1920-х рр. / А.М. Фесенко // Роль науки, релігії та суспільства у формуванні моральної особистості: розвиток засобів комунікації як чинник трансформації сучасного релігійного життя: матеріали XXX міжнар. наук.-практ. конф., м. Донецьк, 9 груд. 2011 р./ Дон. облдержадміністрація, Донец. нац. техн. ун-т, НАН України та ін. - Донецьк, 2011. - С.173-175.

2263. Физико-механическое обоснование механизма разрушения и упрочнения горных пород взрывом / Л.И. Гречихин, Н.Р. Шевцов, И.В. Купенко, О.И. Рублева, О.В. Хоменчук // Форум гірників-2011: матеріали міжнар. конф. - Дніпропетровськ, 2011. - Т.2. - С.215-223.

2264. Физическое моделирование взаимодействия встречных

газовых струй при комбинированной продувке в конвертере / А.Н. Смирнов, Е.Н. Лебедев, ..., В.Е. Ухин // Инновационные технологии внепечной металлургии чугуна и стали: сб. тр. науч.-техн. конф., г.Донецк, 25-26 окт. 2011г.- Донецк, 2011.- С.176-181.

2265. Физическое моделирование параметров рафинирования стали в промежуточном ковше слябовой МНЛЗ при продувке аргоном / А.Н. Смирнов, А.В. Кравченко, С.В. Куберский, Д.Ю. Кузнецов // Инновационные технологии внепечной металлургии чугуна и стали: сб. тр. науч.-техн. конф., г.Донецк, 25-26 окт. 2011г.- Донецк, 2011.- С.182-190.

2266. Филатова, И.В. Изучение морфологии угольных пластов / И.В. Филатова, О.Е. Попов // Наукові праці УкрНДМІ НАН України: зб. наук. пр. - Донецьк, 2011. - Вип.9. - С.301-309.

2267. Филимоненко, Н.Т. К вопросу исследования внутренней гидроциклонной шламовой трубы / Н.Т. Филимоненко, А.А. Настаченко // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011. - С.20-26. - (Серія: Гірничо-геологічна; вип.14 (181)).

2268. Филимоненко, Н.Т. К вопросу классификации погружных пневматических насосов / Н.Т. Филимоненко, А.А. Кожевников // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011. - С.112 - 116.- (Серія: Гірничо-геологічна; вип.13 (178)).

2269. Филимоненко, Н.Т. К вопросу сохранения фильтрационных свойств газоносных песчаников при их вскрытии и пересечении /Н.Т. Филимоненко, Н.В. Жикаляк // Наукові праці УкрНДМІ НАН України: зб. наук. пр. - Донецьк, 2011. - Вип.9. - С.292-300.

2270. Филимоненко, Н.Т. Основные результаты развития научных основ техники и технологии внутрискважинной импульсной промывки пневматическим насосом вытеснения / Н.Т. Филимоненко, А.А. Кожевников // Форум гірників - 2011: матеріали міжнар. конф. - Дніпропетровськ, 2011. - С.110-119.

2271. Филиппова, Я.В. Альтернативные источники энергии / Я.В. Филиппова, В.Г. Ефимов // Екологічні проблеми паливно-енергетичного комплексу: II регіон. конф. аспірантів і студентів. - Донецьк, 2011. - С.142-144.

2272. Филь, И.М. Оптимизация питания потребителя от нескольких источников энергии / И.М. Филь, М.В. Чашко, В.Ф. Сивокобыленко // Електромеханічні та енергетичні системи, методи моделювання та оптимізації: зб. наук. пр. IX міжнар. наук.-техн. конф. мол. учених і спеціалістів. - Кременчук, 2011. - С.235.

2273. Филь, И.М. Оптимизация электрической сети «SMART GRID» в Scilab. Современные информационные технологии в образовании и научных исследованиях (СИТОНИ-2011) / И.М. Филь, М.В. Чашко, Е.Р. Алексеев // Материалы всеукраинской студенческой научно-технической конференции: сб. науч.тр. студентов, аспирантов и преподавателей. - Донецк, 2011. - С.203-207.

2274. Філатов, Ю.І. Розвиток Донецького політехнічного інституту у 60-80-ті роки ХХ ст. / Ю.І. Філатов // Вісник Харківського національного технічного університету: зб. наук. пр. - Х., 2011. - С.83-93.

2275. Фоменко, М.В. К вопросу о гуманитаризации

технічного освіти [Електронний ресурс] / М.В. Фоменко // Інженерна освіта у розвитку сучасного суспільства: матеріали міжнар. наук.-практ. конф. / Донец. обл. адміністрація, ДВНЗ "Донец. нац. техн. ун-т" та ін. - Донецьк, 2011. - С.369-372.

2276. Фоменко, М.В. О необходимости гуманитаризации технического образования / М.В. Фоменко // Ноосфера і цивілізація. - 2011. - №10/11. - С. 148-152.

2277. Фомина, Е.С. Применение суперпозиционно-аддитивного подхода к описанию термодинамических параметров образования α-аминокислот / Е.С. Фомина, Е.А. Беляева, Ю.Б. Высоцкий // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011. - С.50-59. - (Серія: Хімія і хімічна технологія; вип.16(184).

2278. Формирование структуры и механических свойств круглого проката из непрерывнолитой стали / Г.В. Левченко, Е.Е. Нефедьева, А.И. Серов, Е.Н. Смирнов // Металл и литье Украины. - 2011. - №6. - С. 3-7.

2279. Фролов, О.В. Гелікоїд Діні, як поверхня Іоакімсталя: Сучасні аспекти механізації та автоматизації енергоємних виробництв: зб. матеріалів І регіон. наук.-практ. конф. / Красноарм. індустріал. ін-т ДонНТУ, 28 квіт. 2011 р. - Донецьк, 2011.- С.282-286.

2280. Фурман, О.В. Дослідження впливу якості шихти для коксування на стан атмосферного повітря / О.В. Фурман, М.А. Хоменко // Сучасні проблеми екології та геотехнології: тези VIII Всеукр. конф. , 24-26 берез.2011 р.- Житомир, 2011. - Т.2.- С.17.

2281. Фурман, О.В. Дослідження якості шихти як фактора вирішення екологічних проблем коксохімії / О.В. Фурман, М.А. Хоменко // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011. - С.180-186.- (Серія: Хімія і хімічна технологія; вип. 16(184).

2282. Халаимова, И.В. Снижение пылевых выбросов при производстве кокса / И.В. Халаимова, В.В. Кочура // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. XXI всеукр. наук. конф. аспірантів та студентів, 12-14 квіт. 2011 р. : присвяч. 90-річчю Донец. нац. техн. ун-ту, Дню Довкілля, Міжнар. року хімії / Донец. нац. техн. ун-т та ін. - Донецьк, 2011. -Т.2.- С.168-169.

2283. Халаимова, А.В. Методи управління інноваційними ризиками / А.В. Халаимова // Актуальні проблеми розвитку соціально-економічних систем: матеріали міжнар.наук.-практ. конф.студентів і мол.вчених.-Бердянськ, 2011.-С.130-131.

2284. Халиков, Р.Х. Рефлексия над таро как продукт просветительского мировоззрения / Р.Х. Халиков / под ред. С.В. Пахомова // Тайное и явное: мистико-эзотерические движения в теории и практике: сб. материалов IV междунар. науч. конф., Днепропетровск, 2-4 дек. 2010.- СПб., 2011.- С. 158-166.

2285. Халиков, Р.Х. Диспут Морше бен Нахмана та Пабло Христіані як характерний приклад релігійної полеміки / Р.Х. Халиков // Іудаїзм: дослідження історії та віровчення: матеріали міжнар. мол. реліг. школи з юдаїки / ред. А.М. Басаулі-Зюзіна, В.В. Черноіваненко.- К., 2011.- С. 213-220.

2286. Халіков, Р.Х. Образ Жака Казотта як предтечі традиціоналізма/ Р.Х. Халіков // Традиція і традиціоналізм: матеріали круглого столу, Донецьк, 11 лист. 2011.- Донецьк, 2011.- С.75-77.

2287. Халіков, Р.Х. Раціональне в релігії як предмет філософського релігієзнавства / Р.Х. Халіков // Вісник факультету філософії і релігієзнавства: зб. наук. пр.- Донецьк, 2011.- С. 59-63.

2288. Халіков, Р.Х. Раціональний діалог - засіб успішного існування української умови / Р.Х. Халіков // Іслам та ісламознавство в Україні: матеріали І наук.-практ. конф.- Донецьк, 2011.- С. 108 -111.

2289. Халіков, Р.Х. Раціональні засади міжконфесійних відносин в Україні / Р.Х. Халіков // Україна і світ: політичні, економічні та культурологічні питання: зб. наук. пр.- Х., 2011.- С. 238 - 242.

2290. Халіков, Р.Х. Перспективи дослідження раціонального та ірраціонального в релігії / Р.Х. Халіков // Релігія та соціум. Міжнародний часопис.- Чернівці, 2011.- №1(5).- С. 37-41.

2291. Ханін, А.В. Использование асимметричного многоуровневого преобразователя частоты в высоковольтном асинхронном электроприводе / А.В. Ханін, А.А. Шавелкін // Технічна електродинаміка. - К., 2011. - Ч.2. - С.50 - 56.

2292. Ханін, О.В. Дослідження системи векторного регулювання швидкості асинхронного двигуна з асиметричним багаторівневим перетворювачем частоти / О.В. Ханін, О.О. Шавьолкін // Вісник кафедри «Електротехніка». - Донецьк, 2011.- С.150-152.

2293. Характер изменения прочностных свойств горных пород в результате воздействия на них взрывов зарядов взрывчатых веществ / И.И. Ключко, В.М. Комир, Я.С. Долударева, И.С. Пеева // Сучасні ресурсоенергосберігаючі технології гірничого виробництва / Кременч. держ. політехн. ун-т. - Кременчук, 2011. - Вип.1. - С.16-21.

2294. Харахулах, В.С. Состояние и перспективы развития горно-металлургического комплекса Украины / В.С. Харахулах, А.Н. Смирнов, А.Д. Зражевский // Инновационные технологии внепечной металлургии чугуна и стали: сб. тр. науч.-техн. конф., г.Донецк, 25-26 окт. 2011г.- Донецк, 2011. - С.4 - 7.

2295. Харибин, Д.А. Выбор и обоснование рациональных параметров подшипниково узла сельськохозяйственной машины / Д.А. Харибин, М.А. Скляр // Подъемно-транспортное оборудование и логистика: материалы 1-ой регион. науч-техн. конф. , г. Донецк. - Донецк, 2011. - С.132-141.

2296. Харин, С.А. Анализ проблем горных работ на больших глубинах / С.А. Харин, С.В. Борщевский, В.В. Гончаренко // Совершенствование технологии строительства шахт и подземных сооружений: к 90 летию ДонНТУ: материалы международ. науч.-техн. конф. мол. ученых, аспирантов и студентов, 6-8 апр. 2011 г. - Донецк, 2011. - Вып.17. - С.65-66.

2297. Харитонов, А.Ю. Автоматизация передачи данных и анализ энергоэффективности в распределенном программно-аппаратном комплексе энергоменеджмента муниципальных объектов / А.Ю. Харитонов, Р.А. Родригес Залепинос // Наукові праці Донецького

національного технічного університету.- Донецьк, 2011.- С. 171-183.- (Серія: Проблеми моделювання та автоматизації проектування; вип. 9(179).

2298. Харитонов, А.Ю. Анализ энерго - и ресурсопотребления муниципальных объектов с помощью методов системной динамики на основе автоматизированной системы мониторинга / А.Ю. Харитонов // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011.- С. 286 - 289.- (Серія: Системний аналіз та інформаційні технології у науках про природу та суспільство; вип. 1(1).

2299. Харитонов, А.Ю. Анализ энергоэффективности зданий на основе автоматизированной системы мониторинга энергопотребления муниципальных объектов / А.Ю. Харитонов, Н.В. Колесниченко // Системний аналіз та інформаційні технології у науках про природу та суспільство: зб. наук. пр. ДонНТУ.- Донецьк, 2011.- Вип.1(133).- С.194-202.

2300. Харламова, Т.І. Вчення реферуванню і анотації текстів в технічному вузі / Т. І. Харламова // Практика и перспективы развития партнерства в сфере высшей школы: материалы XII междунар. науч.-практ. семинара, Донецк, 12-14 апр. 2011 г. / Донец. нац. техн. ун-т, Технол. ин-т южн. федерал. ун-та . - Донецк;Таганрог, 2011. - Т.1.- С.135-140.

2301. Харченко, В.А. Ефективне залучення інвестиційних ресурсів вугільними шахтами / В.А. Харченко // Сучасні проблеми управління виробництвом: матеріали VI міжнар. наук.-практ. конф., 13-14 жовт. 2011 р. - Донецьк, 2011. - С.149-151.

2302. Харченко, В.А. Система управління грошовими потоками підприємства / В.А. Харченко // Вісник економічної науки України. - 2011. - Вип.1 (19). - С.161-164.

2303. Харченко, В.А. Управление стабильным развитием предприятия /В.А. Харченко, В.Р. Бичарова // Актуальні проблеми економічного та соціального розвитку виробничої сфери: матеріали VIII міжнар. наук.-теор. конф. мол. вчених і студентів, 19-20 трав. 2011 р. - Донецьк, 2011. - Т.2. - С.183-185.

2304. Харченко, В.А. Управление финансовым равновесием предприятия / В.А. Харченко, Д.С. Телегина // Актуальні проблеми економічного та соціального розвитку виробничої сфери: матеріали VIII міжнар. наук.-теор. конф. мол. вчених і студентів, 19-20 трав. 2011 р. - Донецьк, 2011. - Т.2. - С.185-187.

2305. Харченко, В.Е. Джон Гейтс Кларк американский представитель маржиналистской теории / В.Е. Харченко, О.Л. Бурик // Економічні таланти та професіоналізм як фактор розвитку економічної науки: матеріали конф.студентів та мол.вчених, 3 жовт. 2011р.-Донецьк, 2011.-С.139 -141.

2306. Харьбин, Д.А. Выбор и обоснование рациональных параметров подшипникового узла сельскохозяйственной машины [Электронный ресурс] / Д.А. Харьбин, Н.А. Складов // Подъемно-транспортное оборудование и логистика: материалы I регион. студ. науч.-техн. конф., 18-19 мая 2011г., г. Донецк: посвящ. 90-летию ДонНТУ и 75-летию каф. горнозавод. транспорта и логистики / ГВУЗ "Донец. нац. техн. ун-т". - Донецк, 2011. - С.132-140.

2307. Харькин, Е.А. Система автоматизации нагрева дутья в воздухонагревателях доменной печи / Е.А. Харькин, С.В. Дубинин // XII Международная молодежная научная конференция «Севергеоэкотех-2011»: материалы конф., 16-18 марта 2011 г. / Ухтин.гос.техн.ун-т. - Ухта, 2011. - С.150 -152.

2308. Харьковская, Л.В. Концепция формирования культуры здоровья в системе образования / Л.В.Харьковская, В.А.Харьковский // Фізичне виховання - здоров'я студентів: матеріали всеукр.наук.-практ.конф., 21 квіт. 2011р.-Донецьк, 2011.-С.189-192.

2309. Хачатрян, С. Використання метану як вторинного ресурсу в умовах шахти ім. М.І. Калініна / С. Хачатрян, О.Л. Зав'ялова // Екологічні проблеми паливно-енергетичного комплексу: II регіон. конф. аспірантів і студентів, 26-27 квіт.2011р. - Донецьк, 2011. - С.127-129.

2310. Хачатуров, А.М. Программная оценка распределения памяти / А.М. Хачатуров, Н.С. Демеш // Інформаційні управліючі системи та комп'ютерний моніторинг: зб. матеріалів II наук.-техн. конф.-Донецьк, 2011.- Т.2.- С. 77-81.

2311. Хворостян, Т. Квалиметрия и квалиэгонометрия / Т. Хворостян, Н. Годына // Використання міжнародних стандартів в цілях підвищення ефективності діяльності підприємства: матеріали міжвуз.студ.конф.-Донецьк, 2011.- С.107-109.

2312. Хиценко, А.И. Моделирование колебаний груза при перемещении тележки мостового крана / А.И. Хиценко, С.Р. Бежин // Машинознавство: матеріали 13 регіон. наук.-метод . конф., 25-26 трав. 2011 р.-Донецьк, 2011.-С.55-60.

2313. Хиценко, Н.В. Влияние неравномерности профиля трассы конвейера на расчетный коэффициент запаса прочности ленты / Н.В. Хиценко, А.И. Полуниин // Подъемно-транспортное оборудование и логистика: материалы 1-ой регион. научн-техн. конф. , г. Донецк. - Донецк, 2011. - С.155-157.

2314. Хиценко, Н.В. Математическое моделирование профиля шахтного рельсового пути / Н.В Хиценко, В.А. Зайцев // Подъемно-транспортное оборудование и логистика: материалы 1-ой регион. науч.-техн. конф. , г. Донецк. - Донецк, 2011. - С.148-151.

2315. Хиценко, Н.В. Моделирование производительности питателя с погрузочными звездами / Н.В. Хиценко, А.И. Хиценко, Е.В. Борисов // Вісті Донецького гірничого інституту. - 2011. - № 1. - С.166-172.

2316. Хиценко, Н.В. Результаты экспериментального исследования режимов виброочистителя конвейерной ленты / Н.В. Хиценко, Е.М. Арефьев, Р.С. Пучка // Подъемно-транспортное оборудование и логистика: материалы 1-ой регион. науч-техн. конф. , г. Донецк. - Донецк, 2011. - С.6-9.

2317. Хлапонин, Н.С. Нам крупно повезло / Н.С. Хлапонин // Донец. политехник. - 2011. - №6/7. - С. 10.

2318. Хмара, А.С. Устройство управления системой горячего водоснабжения с солнечными коллекторами / А.С. Хмара, А.Н. Мирошкин, Р.В. Мальчева // Информационные управляющие системы и компьютерный мониторинг: материалы 10 междунар. науч.-техн. конф.

студ. и молодых ученых, Донецк, 11-13 апр. 2011.- В 3 т.- Т.2.- Д.: ДонНТУ, 2011.- С. 81-85.

2319. Хмелевой, С.В. Фитнесс-функции генетического алгоритма решения задачи классификации / С.В. Хмелевой, Т.А. Васяева // Проблемы информационных технологий.- 2011.- №1.- С. 50-56.

2320. Хмиров, Н.А. К расчету на прочность валов, ослабленных шпоночным пазом / Н.А. Хмиров, В.П. Онищенко // Машинознание: материалы 13 регион. наук.-метод. конф., 25-26 трав. 2011 р. - Донецьк, 2011. - С.60-67.

2321. Хобта, В.М. Методичний підхід до обґрунтування структури капіталовкладень / В.М. Хобта, О.Ю. Шилова // Проблеми формування та розвитку інноваційної інфраструктури: міжнар.наук.-практ.конф., 19-21 трав. 2011р.-Львів, 2011.- С.400 - 401.

2322. Хобта, В.М. Мотиваційні аспекти формування тарифів на послуги тепlopосточання / В.М. Хобта, М.В. Полуянова // Вісник Хмельницького національного університету. - 2011.- №2.- С.221- 227.

2323. Хобта, В.М. Оптимізація витрат на матеріальні ресурси при допустимому рівні ризику непоставки / В.М. Хобта, О.О. Прохоренко // Економіка пром - сті. - 2011. - №2/3. - С.159-164.

2324. Хобта, В.М. Структуризація інформаційного забезпечення екологічної спрямованості розвитку суб'єктів господарювання [Електронний ресурс] / В.М. Хобта, О.Ю. Попова // Інженерна освіта у розвитку сучасного суспільства: матеріали міжнар.

наук.-практ. конф. / Донец. обл. адміністрація, ДВНЗ "Донец. нац. техн. ун-т" та ін.- Донецьк, 2011. - С.588 - 597.

2325. Хобта, В.М. Структуризація інформаційного забезпечення екологічної спрямованості розвитку суб'єктів господарювання / В.М. Хобта, О.Ю. Попова // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011.- С.96-102.- (Серія: Економічна; вип.39-1).

2326. Хобта, В.М. Формування принципів забезпечення комплексної оцінки інвестицій / В.М. Хобта, О.Ю. Заворотнєва // Современные информационные технологии в экономике и управлении предприятиями, программами и проектами: материалы IX междунар. науч.-практ. конф., 12-18 сент.2011г. - Алушта, 2011.-С.243-245.

2327. Ходикіна, В.В. Вплив державного навантаження на економічне зростання в країні / В.В. Ходикіна, В.Ф. Ходикін // Вісник Донецького національного університету. - Донецьк, 2011.- С.110 -114.- (Серія: Економіка і право; т.2).

2328. Ходикіна, В.В. Кластерний підхід як ключова детермінанта стимулювання розвитку інноваційної інфраструктури Японії / В.В. Ходикіна, Н.В. Зайцева // Україно-Японський форум з культури і регіональної економіки: матеріали II міжнар.наук.-практ.конф., 23 берез. 2011р.-Донецьк, 2011.-С.141-145.

2329. Хомаха, А.В. Разработка подсистемы для удачного использования САПР «Xilinx WebPack ISE» / А.В. Хомаха, А.Н. Мирошкин, И.Я. Зеленева // Информатика та комп'ютерні технології: зб. пр. VII міжнар. наук.-техн. конф. студ., аспірантів та мол. науковців, 22-23

лист. 2011.- Донецьк, 2011.- Т.1.- С. 129 -131.

2330. Хоменко, Я.В. Генезис теорії економічного зростання / Я.В. Хоменко // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011. - С.27-33.- (Серія: Економічна; вип.39-1).

2331. Хоменко, Я.В. Генезис теорії економічного зростання [Електронний ресурс] / Я.В. Хоменко // Інженерна освіта у розвитку сучасного суспільства: матеріали міжнар. наук.-практ. конф. / Донец. обл. адміністрація, ДВНЗ "Донец. нац. техн. ун-т" та ін.- Донецьк, 2011. - С.483-494.

2332. Хоменко, Я.В. Оцінка інвестиційного клімату України за методом дихотомії максимальної резолюції / Я.В. Хоменко, І.О. Бараненко // Формування ринкових відносин в Україні: зб. наук. пр. - К., 2011. - №9(124).-С.99-105.

2333. Хоменчук, О.В. Возведение крепи взрывом / О.В. Хоменчук, С.В. Борщевский, В.В. Гончаренко // Совершенствование технологии строительства шахт и подземных сооружений: материалы международ. науч.-техн. конф. мол. ученых, аспирантов и студентов, 6-8 апр. 2011 г. - Донецк, 2011. - Вып.17. - С.9-13.

2334. Хоменчук, О.В. Возведение набрызгбетонной крепи взрывом / О.В. Хоменчук, С.В. Борщевский, В.В. Гончаренко // Совершенствование технологии строительства шахт и подземных сооружений: к 90 летию ДонНТУ: материалы международ. науч.-техн. конф. мол. ученых, аспирантов и студентов, 6-8 апр. 2011 г. - Донецк, 2011. - Вып.17. - С.69-70.

2335. Хоменчук, О.В. К вопросу о моделировании распространения ударной волны в цементно-песчаной смеси при возведении набрызгбетонной крепи взрывом / О.В. Хоменчук, С.В. Борщевский // Взрывная технология: эмпирика и теория, достижения, проблемы, перспективы: материалы конф. - Тула, 2011. - С.208-215.

2336. Хоменчук, О.В. К вопросу о моделировании распространения ударной волны в цементно-песчаной смеси при возведении набрызгбетонной крепи взрывом / О.В. Хоменчук, С.В. Борщевский // Взрывная технология: эмпирика и теория, достижения, проблемы, перспективы: материалы конф. - Тула, 2011. - С.208-215.

2337. Хоменчук, О.В. Обоснование пространственно-временных параметров взрывного способа возведения набрызгбетонной крепи в вертикальных выработках круглого сечения / О.В. Хоменчук, С.В. Борщевский, Т. Ланская // Взрывная технология: эмпирика и теория, достижения, проблемы, перспективы: материалы конф. - Тула, 2011. - С.215-223.

2338. Хоменчук, О.В. Обоснование технологических параметров возведения набрызгбетонной крепи в вертикальных стволах / О.В. Хоменчук, С.В. Борщевский, М.В. Швырев // Вісті Донецького гірничого інституту. - 2011. - № 2. - С.182-188.

2339. Хоменчук, О.В. Определение параметров взрывного способа возведения торкретбетонной крепи / О.В. Хоменчук, С.В. Чухлебов // Взрывная технология: эмпирика и теория, достижения, проблемы, перспективы: материалы конф. - Тула, 2011. - С.223-225.

2340. Хомич, А.С. Развитие всеобщего управления качеством

(TQM) / А.С. Хомич, Г.Г. Скибенко // Використання міжнародних стандартів в цілях підвищення ефективності діяльності підприємства: матеріали міжвуз.студ.конф.-Донецьк, 2011.-С.160-165.

2341. Хорунжая, Т.С. Правила организации корпоративных мероприятий / Т.С. Хорунжая // Актуальні проблеми економічного та соціального розвитку виробничої сфери: матеріали міжнар. наук.-практ. конф. мол.учених і студентів.-Донецьк, 2011.-Т.1.-С.179-181.

2342. Хохлова, А. Решение задач оптимизации в OpenOffice.org Calc / А. Хохлова, Т.В. Кучер // Современные информационные технологии в образовании и научных исследованиях: материалы II всеукр. науч.-техн. конф. с междунар. участием, 13-14 окт. 2011.- Донецк: ДонНТУ, 2011.- С. 229-235.

2343. Хогуля, А.В. Исследование влияние силовых характеристик потока жидкости на выбор параметров пусковых узлов гидроударного бурового снаряда ПБС-127 / А.В. Хогуля // Породоразрушающий и металлообрабатывающий инструмент и технология его изготовления: сб. науч. тр. - К., 2011. - Вып.14. - С.172-177.

2344. Храмогіна, В.В. Основні задачі і види контролю якості електроенергії / В.В. Храмогіна, С.В. Шлепньов // Вісник каф. Електротехніка. - Донецьк. - С.153-154.

2345. Храпко, И.М. Особенности хирургических техник коррекции костного свода при чрезмерном развитии четырехугольного хряща / И.М. Храпко, С.А. Храпко // Журнал вушних, носових та горлових хвороб.- 2011.- Т.33.- С.227-228.

2346. Храпко, С.А. Исследование влияния технологии раскисления и легирования стали на степень усвоения легирующих элементов [Электронный ресурс] / С.А. Храпко, Д.С. Баландин // *Металлургия XXI столетия глазами молодых: сб. докл. всеукр. науч.-практ. конф. студентов / ГВУЗ "Донец. нац. техн. ун-т", Физико-металлург. ф-т. - Донецк, 2011. - С.46-47.*

2347. Храпко, С.А. Факторы, влияющие на раскисление стали и образование неметаллических включений [Электронный ресурс] / С.А. Храпко, М.Ю. Бондаренко // *Металлургия XXI столетия глазами молодых: сб. докл. всеукр. науч.-практ. конф. студентов / ГВУЗ "Донец. нац. техн. ун-т", Физико-металлург. ф-т. - Донецк, 2011. - С.48-49.*

2348. Худолей, О.Г. Некоторые особенности перспективного развития угольной промышленности Украины / О.Г. Худолей, А.С. Сердюк // *Современные проблемы управления производством: материалы докл. VI-й междунар. науч.-практ. конф., Донецк, 13-14 окт. 2011 г. / Дон. обл. и гор. администрация, Упр. образования и науки, Упр. угол. пром-сти, ГВУЗ Донец. нац. техн. ун-т, Горный фак., Каф. упр. производством им. Ю.В. Бондаренко. - Донецк, 2011. - С. 223-226.*

2349. Худолей, О.Г. Шахтные испытания нового способа определения безопасной зоны разгрузки выбросоопасных пластов / О.Г. Худолей, В.И. Николин, А.В. Никифоров // *Способы и средства создания безопасных и здоровых условий труда в угольных шахтах: сб. науч. тр.; МакНИИ. - Макеевка, 2011. - № 2. - С.52-61.*

2350. Худолей, О.Г. Экспериментальные исследования развития зоны разгрузки в краевой части выбросоопасного угольного

пласта / О.Г. Худoley, С.В. Подкопаев, И.И. Клочко // Вісті Донецького гірничого інституту. - 2011. - № 1. - С. 129-134.

2351. Цимбалова, А.А. Анализ и совершенствование модели распределения и использования ресурсов с точки зрения информационной безопасности / А.А. Цимбалова, Н.Е. Губенко // Моделювання та комп'ютерна графіка: матеріали IV міжнар. наук.-техн. конф., 5-8 жовт. 2011.- Донецьк, 2011.- С.290 - 294.

2352. Цифрова схемотехніка електронних систем: підручник / В.І. Бойко, В.Я. Жуйков, А.А. Зорі, В.В. Багрій, А.В. Богдан, В.М. Співак, Т.О. Терещенко.-К.: Вища школа, 2011.- 426с.

2353. Цымбалова, А.А. Модель распределения и использования ресурсов, выделяемых на защиту информации / А.А. Цымбалова, Н.Е. Губенко // Информатика та комп'ютерні технології: зб. пр. VII міжнар. наук.-техн. конф. студентів, аспірантів та мол. науковців, 22-23 лист. 2011.- Донецьк, 2011.-Т.1.- С.299 - 304.

2354. Чайка, Л.В. Влияние адсорбции масляного альдегида на кинетику электрохимических реакций / Л.В. Чайка // Химическая термодинамика и кинетика : междунар. науч. конф. в рамках Междунар. года химии, объявлен. Генерал. Ассамблеей ООН, 16-18 мая, 2011 г., г.Донецк : сб. докл./ Донец. нац. ун-т экономики и торговли им. М. Туган-Барановского и др. - Донецк, 2011. - С.143-144.

2355. *Чашко, М.В. Квантовая передача электроэнергии / М.В. Чашко // Електромеханічні і енергозберігаючі системи. - 2011. - №3.

2356. Чашко, М.В. Технология управления потоком энергии /

М.В. Чашко // Технічна електродинаміка. Ч.1: Силова електроніка та енергоефективність. - Х., - 2011. - С.169-171.

2357. Чашко, М.В. Технология электропередачи для SMART GRID. Ч.1 / М.В. Чашко // Збірник наукових праць / Ін-т електродинаміки НАНУ. - К., 2010. - С.78-82.

2358. Чашко, М.В. Электропривод при импульсной передаче энергии / М.В. Чашко // Електротехнічні та комп'ютерні системи. - Одеса, 2011. - С.206-207.

2359. Чекавский, Г.С. Виртуальный стенд по исследованию двухконтурной системы подчиненного регулирования скорости электропривода постоянного тока в среде LABVIEW / Г.С. Чекавский, Е.Ю. Голубцова // Вісник кафедри «Електротехніка».- Донецьк, 2011. - С.25-26.

2360. Чекавский, Г.С. Конференция в честь юбилея ДонНТУ / Г.С. Чекавский // Донец. политехник. - 2011. - №19/20. - С.12.

2361. Ченгарь, О.В. Графоаналитическая модель загрузки гибких производственных модулей автоматизированного технического участка машиностроительного предприятия / О.В. Ченгарь, Е.О. Савкова // Вісник Східноукраїнського національного ун-ту ім. В. Даля.- Луганськ, 2011.- Вип.13(167).- С. 239 - 245.

2362. Ченцов, Н.А. Планирование материалов для текущих и внезапных ремонтов / Н.А. Ченцов // Сталь. - 2011. - №1. - С.62-65.

2363. Ченцов, Н.А. Модули автоматизированной системы

ремонтной службы цеха металлургического предприятия / Н.А.Ченцов, В.И. Бобровицкий // Металлург. и горноруд. пром - сть. - 2011. - №3. - С.110-114.

2364. Ченцов, Н.А. Образ оборудования в ремонтной службе цеха / Н.А. Ченцов // Сталь. - 2011. - №9. - С. 47-50.

2365. Ченцов, Н.А. Формализация разработки ремонтной документации / Н.А. Ченцов // Металлург. процессы и оборудование. - 2011. - № 2. - С.40-45.

2366. Чепак, А.А. Влияние места крепления упряжи на устойчивость движения скипа доменного скипового подъемника / А.А.Чепак, Ракан-Аль-Слихат, И.В. Борисенко // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011. - С.204-207.- (Серія: Електротехніка і енергетика; вип.10 (180).

2367. Червинский, В.В. Математическая модель процессов теплообмена и дезинфекции воды в ваннах бассейнов / В.В. Червинский, С.В. Пазуха // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011. - С. 74-81.- (Серія: Обчислювальна техніка та автоматизація; вип.20 (182).

2368. Черепков, А.В. Анализ свойств и практическое применение современного программного обеспечения System Center Configuration Manager для обработки баз данных на VBA / А.В. Черепков, Д.Н. Савченко, И.Я. Зеленева // Інформатика та комп'ютерні технології: зб. пр. VII міжнар. наук.-техн. конф. студентів, аспірантів та мол. науковців, 22-23 лист. 2011.- Донецьк, 2011.- Т.1.- С.132-134.

2369. Черникова, Е.Г. Амортизація у "світлі" змін законодавства: зміни на краще / Е.Г. Черникова, К.В. Мізевіч // Актуальні проблеми обліку, аналізу та аудиту в Україні: міжвуз. наук.-практ. конф. мол.вчених, аспірантів та студентів.-Донецьк, 2011.-Т.2.- С.32 - 35.

2370. Черникова, Е.Г. Аналіз інвестицій в умовах невизначеності / Е.Г. Черникова, О.М. Лосєва // Актуальні проблеми обліку, аналізу та аудиту в Україні: міжвуз. наук.-практ. конф. мол.вчених, аспірантів та студентів.- Донецьк, 2011.-Т.2. - С.22-25.

2371. Черникова, Е.Г. База оподаткування податком на прибуток "по-новому": бухгалтерський та податковий аспект / Е.Г. Черникова, І.В. Смовська // Актуальні проблеми обліку, аналізу та аудиту в Україні: міжвуз. наук.-практ. конф. мол.вчених, аспірантів та студентів.- Донецьк, 2011.-Т.2.- С.93 - 96.

2372. Черникова, Е.Г. Державний фінансовий контроль: стан та перспективи розвитку / Е.Г. Черникова, Х.В. Зайцева // Актуальні проблеми обліку, аналізу та аудиту в Україні: міжвуз. наук.-практ. конф. мол.вчених, аспірантів та студентів.- Донецьк, 2011.-Т.1.-С.103-106.

2373. Черникова, Е.Г. Деякі аспекти бухгалтерського аутсорсингу / Е.Г. Черникова, О.Г. Глушко // Актуальні проблеми обліку, аналізу та аудиту в Україні: міжвуз. наук.-практ. конф. мол.вчених, аспірантів та студентів.- Донецьк, 2011.-Т.1.- С.59 - 62.

2374. Черникова, Е.Г. Деякі аспекти процесу бюджетування / Е.Г. Черникова, Є.О. Євдокімов // Актуальні проблеми обліку, аналізу та аудиту в Україні: міжвуз. наук.-практ. конф. мол.вчених, аспірантів та студентів.-Донецьк, 2011.-Т.1.- С.96 - 99.

2375. Черникова, Е.Г. Кому вигідний новий податковий кодекс? / Е.Г. Черникова, Д.С. Аленгоз // Актуальні проблеми обліку, аналізу та аудиту в Україні: міжвуз. наук.-практ. конф. мол.вчених, аспірантів та студентів.- Донецьк, 2011.-Т.1.- С.8 -11.

2376. Черникова, Е.Г. Кредитная политика как инструмент управления дебиторской задолженностью / Е.Г. Черникова, Т.С. Таболина // Актуальні проблеми обліку, аналізу та аудиту в Україні: міжвуз. наук.-практ. конф. мол.вчених, аспірантів та студентів.-Донецьк, 2011.-Т.2. - С.102 -106.

2377. Черникова, Е.Г. Налоговое планирование до и после принятия налогового кодекса / Е.Г. Черникова, Е.А. Кутепкина // Актуальні проблеми обліку, аналізу та аудиту в Україні: міжвуз. наук.-практ. конф. мол.вчених, аспірантів та студентів.-Донецьк, 2011.-Т.2.-С.7-9.

2378. Черникова, Е.Г. Недоліки та переваги методів обліку витрат "директ-костинг" і "авс-метод" / Е.Г. Черникова, В.О. Удинська // Актуальні проблеми обліку, аналізу та аудиту в Україні: міжвуз. наук.-практ. конф. мол.вчених, аспірантів та студентів.- Донецьк, 2011.-Т.2. - С.109 -112.

2379. Черникова, Е.Г. Облік цільового фінансування на промислових підприємствах / Е.Г. Черникова, А.О. Єрмакова // Актуальні проблеми обліку, аналізу та аудиту в Україні: міжвуз. наук.-практ. конф. мол.вчених, аспірантів та студентів.-Донецьк, 2011.-Т.1.-С.100-102.

2380. Черникова, Е.Г. Проблема управління виробничими

запасами на виробництві в сучасних умовах / Е.Г. Черникова, Ю.В. Зиза // Актуальні проблеми обліку, аналізу та аудиту в Україні: міжвуз. наук.-практ. конф. мол.вчених, аспірантів та студентів.- Донецьк, 2011.- Т.1.- С.107-109.

2381. Черникова, Е.Г. Проблеми обліку витрат виготовлення промислової продукції на давальницьких умовах / Е.Г. Черникова, А.О. Голубова // Актуальні проблеми обліку, аналізу та аудиту в Україні: міжвуз. наук.-практ. конф. мол.вчених, аспірантів та студентів. - Донецьк, 2011.-Т.1.- С.67 - 69.

2382. Черникова, Е.Г. Розбіжності визначення поняття "капітал" в економічній та бухгалтерській теорії / Е.Г. Черникова, Т.М. Калібська // Актуальні проблеми обліку, аналізу та аудиту в Україні: міжвуз. наук.-практ. конф. мол.вчених, аспірантів та студентів.-Донецьк, 2011.-Т.1.-С.117-200.

2383. Черникова, Е.Г. Роль змінних і постійних витрат при визначенні обсягу беззбитковості / Е.Г. Черникова, Т.О. Гусєва // Актуальні проблеми обліку, аналізу та аудиту в Україні: міжвуз. наук.-практ. конф. мол.вчених, аспірантів та студентів.- Донецьк, 2011.-Т.1.- С.80-83.

2384. Черникова, Е.Г. Сутність та проблематика бюджетування в Україні / Е.Г. Черникова // Актуальні проблеми обліку, аналізу та аудиту в Україні: міжвуз. наук.-практ. конф. мол.вчених, аспірантів та студентів.- Донецьк, 2011. - Т.2. - С.49 - 51.

2385. Черникова, Е.Г. Управління витратами як основний фактор збільшення прибутку / Е.Г. Черникова // Актуальні проблеми

обліку, аналізу та аудиту в Україні: міжвуз. наук.-практ. конф. Мол. вчених, аспірантів та студентів.-Донецьк, 2011.-Т.2.- С.66-70.

2386. Черникова, Е.Г. Факторинг-інструмент управління дебіторською заборгованістю / Е.Г. Черникова, Г.О. Алдошина // Актуальні проблеми обліку, аналізу та аудиту в Україні: міжвуз. наук.-практ. конф. мол.вчених, аспірантів та студентів.- Донецьк, 2011.-Т.1.- С.5-8.

2387. Черникова, Є.Г. Недоліки методики калькулювання собівартості продуктів коксування / Є.Г. Черникова // Бухгалтерській облік та оподаткування в Україні: сучасні тенденції та перспективи розвитку: всеукр. наук.-практ. конф.-Донецьк, 2011.-С.47-49.

2388. Черниш, О.Г. Роль кисню і вуглецю в мінералоутворенні карбонатів Донбасу та зони зчленування Донбасу з Приазовським кристалічним масивом / О.Г. Черниш // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011. - С.70-73.- (Серія: Гірничо-геологічна; вип.13 (178)).

2389. Чернышев, Е.А. Параметрический резонанс при точении / Е.А. Чернышев, А.В. Пашинин // Прогресивні технології і системи машинобудування: міжнар. зб. наук. пр. / Донец. нац. техн. ун-т. - Донецьк, 2011. - Вип.41.- С.356-364.

2390. Чернышев, Е.А. Точное решение уравнения колебаний консервативного осциллятора с квадратичной нелинейностью (на примере обработки резанием) / Е.А. Чернышев, В.И. Дворников, А.В. Пашинин // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011. - С. 190-199.- (Серія: Машинобудування і

машинознавство; вип.8(190).

2391. Чернышев, Е.А. Три подхода к инженерной науке / Е.А. Чернышев, А.В. Пашинин // Машиностроение и техносфера XXI века: сб. тр. XVIII междунар. науч.-техн. конф., 12-17 сент. 2011г., г.Севастополь / Донец. обл. и гор. администрация, Донец. нац. техн. ун-т и др. - Донецк, 2011. - Т.3.- С.197-200.

2392. Чернышев, Н.Н. Модель процесса получения сернистого ангидрида в пространстве состояний / Н.Н. Чернышев // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011.- С. 82-87. - (Серія: Обчислювальна техніка та автоматизація; вип. 20 (182).

2393. Чернышев, Н.Н. Распределенная система автоматического управления установкой сжигания сероводородного газа / Н.Н. Чернышев // Праці Луганського відділення Міжнародної Академії інформатизації. - Луганськ, 2011.- Вип.1. - С. 89-95.

2394. Черняева, В.В. Поля деформаций, как фактор прогноза подтоплений на территории горных отводов ликвидированных шахт г. Донецка / В.В. Черняева // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011.- С.85-90.- (Серія: Гірничо-геологічна; вип.13 (178).

2395. Чеснокова, М.А. Символьные вычисления в свободно распространяемом математическом пакете Octave / М.А. Чеснокова, О.В. Чеснокова // Современные информационные технологии в образовании и научных исследованиях: материалы II всеукр. науч.-техн. конф. с междунар. участием, 13-14 окт. 2011.- Донецк: ДонНТУ, 2011.- С. 254-259.

2396. Черноус, В.П. Об использовании учебно-исследовательских тренажеров при изучении ТОЭ [Электронный ресурс] / В.П. Черноус, Н.Н. Ахмедов // Инженерная освіта у розвитку сучасного суспільства: матеріали міжнар. наук.-практ. конф. / Донец. обл. адміністрація, ДВНЗ "Донец. нац. техн. ун-т" та ін.- Донецьк, 2011. - С.229-233.

2397. Черноус, Е.В. О динамических свойствах быстродействующего алгоритма выбора поврежденной фазы сети с изолированной нейтралью / Е.В. Черноус // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011. - С. 208 - 210.- (Серія: Електротехніка і енергетика; вип.10(80).

2398. Черноус, Е.В. Об использовании учебных видеофильмов при изучении ТОЭ [Электронный ресурс] / Е.В. Черноус, Р.Г. Гейер, Б.А. Готин // Инженерная освіта у розвитку сучасного суспільства: матеріали міжнар. наук.-практ. конф./ Донец. обл. адміністрація, ДВНЗ "Донец. нац. техн. ун-т" та ін.- Донецьк, 2011. - С.234-238.

2399. Черноус, Е.В. Определение поврежденной фазы в сети с изолированной нейтралью при наличии высших гармоник в составе потенциала нейтрали / Е.В. Черноус // Електротехніка і енергетика. - 2011. - Вип.11(186). - С.422-424.

2400. Черноус, Е.В. Математична основа та межі статичної стійкості швидкодіючого способу визначення пошкодженої фази / Е.В. Черноус // Взрывозащищенное электрооборудование: сб. науч. тр. - Донецк, 2011. - С.212-217.

2401. Что должен знать студент о здоровье / В.Д. Атаманов, Ю.К. Удовиченко, Г.Г. Левченко, С.М. Швидкий // Фізичне виховання-здоров'я студентів: матеріали всеукр.наук.-практ.конф., 21 квіт. 2011р.- Донецьк, 2011.- С.16 - 20.

2402. Чубенко, А.В. Нанотехнология трансформации углекислого газа в топливо / А.В. Чубенко, К.В. Жушма // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. XXI всеукр. наук. конф. аспірантів та студентів, 12-14 квіт. 2011 р.: присвяч. 90-річчю Донец. нац. техн. ун-ту, Дню Довкілля, Міжнар. року хімії / Донец. нац. техн. ун-т та ін. - Донецьк, 2011. - Т.1.- С. 59-60.

2403. Чудаева, Г.В. Утилизация шахтного газа в условиях шахты " Октябрьский рудник" / Г.В. Чудаева, С.Н. Швачко // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. XXI всеукр. наук. конф. аспірантів та студентів, 12-14 квіт. 2011 р.: присвяч. 90-річчю Донец. нац. техн. ун-ту, Дню Довкілля, Міжнар. року хімії/ Донец. нац. техн. ун-т та ін. - Донецьк, 2011. - Т.1.- С. 21-22.

2404. Чумаченко, О.В. Особливості нормування управлінської праці / О.В. Чумаченко, Т.С. Шульгіна / Економічний вісник Донбасу. - 2011.-№1(23).- С.186 - 190.

2405. Чумаченко, О.В. Проблеми визначення категорії “управлінський персонал підприємства” та його класифікація / О.В. Чумаченко, Т.С. Шульгіна // Сталий економічний розвиток. - 2011.- №5.- С.57 - 62.

2406. Чурносова, І. Формування вищими навчальними закладами конкурентного потенціалу / І. Чурносова // Схід. - 2011. - №2. - С.75-80.

2407. Чурносова, І.О. Особливості конкурентних відносин на вітчизняному ринку освітніх послуг / І.О. Чурносова // Маркетинг інновацій і інновації в маркетингу: матеріали V міжнар.наук.-практ. конф., 29 верес.- 1 жовт. 2011.- Суми, 2011.-С.280-283.

2408. Чурсинов, В.И. Дистанционное обучение по средствам интернет-технологий / В.И. Чурсинов, А.Б. Синегуб // Вісник каф. Електротехніка. - Донецьк. - 2011. - С.126-127.

2409. Чурсинов, В.И. Тепловой насос как альтернативный источник электро- и теплоснабжения. Дистанционное обучение по средствам интернет-технологий / В.И. Чурсинов, А.В. Филиппов // Вісник каф. Електротехніка. - Донецьк. - 2011. - С.146-147.

2410. Шабаев, О.Е. Обоснование значений макроуровневых параметров проходческого комбайна / О.Е. Шабаев, А.К. Семенченко, А.И. Хиценко // Уголь Украины. - 2011. - №5. - С. 49-52.

2411. Шабаев, О.Е. Теоретические основы синтеза горных машин как мехатронных систем / О.Е. Шабаев, Н.В. Хиценко // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011. - С. 173-183. - (Серія: Гірничо-електромеханічна; вип. 21 (189)).

2412. Шавелкин, А.А. Анализ гармонического состава входного тока многоуровневых преобразователей частоты / А.А. Шавелкин //

Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011. - С.211-217.- (Серія: Електротехніка і енергетика; Вип.10 (180)).

2413. Шавелкин, А.А. Использование асимметричного многоуровневого преобразователя частоты в высоковольтном асинхронном электроприводе / А.А. Шавелкин, А.В. Ханин // Технічна електродинаміка. - 2011. - №2. - С.50-56.

2414. Шавелкин, А.А. Математическое моделирование системы «сеть переменного тока - многоуровневый преобразователь частоты - нагрузка» / А.А. Шавелкин // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011. - С.429-435. - (Серія: Електротехніка і енергетика; вип.11(186)).

2415. Шавелкин, А.А. Принципы реализации источника тока в устройстве активной компенсации тока однофазной утечки / А.А. Шавелкин, О.А. Белобородько // Наукові праці Донецького національного технічного університету.- Донецьк, 2011. - С. 223 - 228.- (Серія: Електротехніка і енергетика; вип.10 (180)).

2416. Шавелкин, А.А. Тяговый асинхронный электропривод с регулированием разрядного тока аккумуляторной батареи / А.А. Шавелкин, Д.Н. Мирошник // Проблеми автоматизованого електропривода: вісник НТУ ХПІ. - Х., 2010. - Вип.28. - С.351-352.

2417. Шавелкин, А.А. Улучшение энергетических показателей многодвигательного тягового асинхронного электропривода с питанием от аккумуляторной батареи / А.А. Шавелкин, С.С. Багдасарян, Д.Н. Мирошник // Наукові праці Донецького національного технічного

університету.- Донецьк, 2011. - С.218 - 222.- (Серія: Електротехніка і енергетика; вип.10 (180)).

2418. Шавлак, В.Ф. Теоретические исследования колесного фрикционного привода [Электронный ресурс] / В.Ф. Шавлак, Д.В. Рудой // Подъемно-транспортное оборудование и логистика: материалы I регион. студ. науч.-техн. конф., 18-19 мая 2011г., г. Донецк: посвящ. 90-летию ДонНТУ и 75-летию каф. горнозавод. транспорта и логистики / ГВУЗ "Донец. нац. техн. ун-т".- Донецк, 2011. - С.143-147.

2419. Шавлак, В.Ф. Теоретические исследования колесного функционального привода / В.Ф. Шавлак, Д.В. Рудой // Подъемно-транспортное оборудование и логистика: материалы 1-ой регион. науч.-техн. конф. , г. Донецк. - Донецк, 2011. - С.143-148.

2420. Шавьолкін, О.О. Компенсація статизму при регулюванні вихідної напруги імпульсного перетворювача, що підвищує напругу джерела / О.О. Шавьолкін, Д.М. Мірошник // Електромеханічні і енергозберігаючі системи. - Кременчук, 2011. - Вип.3(15). - С.36-40.

2421. Шакир, Ш.М. Характеристика экстрактов спекающихся и неспекающихся углей Донбасса / Ш.М. Шакир, Г.Н. Бутузов, Л.Ф. Бутузова // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. XXI всеукр. наук. конф. аспірантів та студентів, 12-14 квіт. 2011 р. : присвяч. 90-річчю Донец. нац. техн. ун-ту, Дню Довкілля, Міжнар. року хімії / Донец. нац. техн. ун-т та ін. - Донецьк, 2011. - Т.2.- С. 242-243.

2422. Шакіна, Н.А. Конкуренентоспроможність національної економіки в умовах глобалізації / Н.А. Шакіна // Фінансова безпека та

економічне зростання: домогосподарство, підприємство, регіон, держава: зб.тез. доп. міжнар.наук.-практ. конф., 6-7 жовт. 2011р.- Полтава, 2011.-С.388.

2423. Шакола, А.С. Результати атмогеохімічних досліджень скупчень метану в надрах (на прикладі шахти ім.Засядько) / А.С. Шакола, Є.С. Луньов, В.І. Альохін // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. ХХІ всеукр. наук. конф. аспірантів та студентів, 12-14 квіт. 2011 р.: присвяч. 90-річчю Донец. нац. техн. ун-ту, Дню Довкілля, Міжнар. року хімії / Донец. нац. техн. ун-т та ін. - Донецьк, 2011. - Т.2.- С.244-245.

2424. Шамаев, В.В. О формировании тектонических и деформационных структур, определяющих характер массива горных пород / В.В. Шамаев // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011.- С.98 - 106. - (Серія: Гірничо-геологічна; вип.13(178).

2425. Шамаев, В.В. Особенности деформирования зон расслоений горного массива с учетом нанофракций / В.В. Шамаев // Наноструктурные материалы - 2011: Беларусь-Россия: 2 междунар. науч.-конф., 19-22 окт. 2011.- К., 2011.- С. 20-26.

2426. Шамаєва, О.О. Використання моделювання ситуацій для оцінки ризику та ефективності інвестиційних вкладень / О.О. Шамаєва, В.А. Світлична, Т.О. Малярчик // Наукові праці Донецького національного технічного університету: зб. наук. пр.- Донецьк, 2011.- С. 143-148.- (Серія: Обчислювальна техніка та автоматизація; вип. 21(183).

2427. Шамаєва, О.О. Організація інформаційного

забезпечення для прийняття управлінських рішень щодо оцінки ефективності інвестиційних проектів / О.О. Шамаєва, В.А. Світлична, Т.О. Малярчик // Менеджер: вісті Донец. держ. ун-ту управління.- Донецьк, 2011.- №2(56).- С. 224-229.

2428. Шаповалов, В.В. Вилучення глинозему методом спікання безлужної сировини з вапняком / В.В. Шаповалов, А.О. Клименко // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: XXI всеукр. наук. конф. аспірантів та студентів, 12-14 квіт. 2011 р.: зб. доп.: присвяч. 90-річчю Донец. нац. техн. ун - ту, Дню Довкілля, Міжнарод. року хімії / Донец. нац. техн. ун-т та ін.- Донецьк, 2011. - Т.1.- С.43-44.

2429. Шаповалов, В.В. О возможности использования мела в качестве поглотителя диоксида серы / В.В. Шаповалов, М.О. Яковлева // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. XXI всеукр. наук. конф. аспірантів та студентів, 12-14 квіт. 2011 р.: : присвяч. 90-річчю Донец. нац. техн. ун - ту, Дню Довкілля, Міжнар. року хімії / Донец. нац. техн. ун-т та ін. - Донецьк, 2011. - Т.1.- С.19-20.

2430. Шаповалов, В.В. Получение цемента из отходов горнодобывающей промышленности / В.В. Шаповалов, А.Л. Киншова // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. XXI всеукр. наук. конф. аспірантів та студентів, 12-14 квіт. 2011 р.: присвяч. 90-річчю Донец. нац. техн. ун-ту, Дню Довкілля, Міжнар. року хімії / Донец. нац. техн. ун-т та ін. - Донецьк, 2011. - Т.1.- С.45-46.

2431. Шаповалова, И.С. Решение СЛАУ в методах

аппроксимации характеристик нелинейных элементов / И.С. Шаповалова, Л.В. Незамова // Современные информационные технологии в образовании и научных исследованиях: материалы II всеукр. науч.-техн. конф. с междунар. участием, 13-14 окт. 2011.- Донецк: ДонНТУ, 2011.- С. 78-82.

2432. Шарай, Т.С. Проблемные вопросы налогообложения в Украине / Т.С. Шарай // Науч. перспектива.-2011.- №3. - С.56 - 58.

2433. Шарай, Т.С. Анализ налога на прибыль предприятий в новом налоговом кодексе Украины / Т.С. Шарай, Л.И. Шкарупа // Актуальні проблеми обліку, аналізу та аудиту в Україні: міжвуз. наук.-практ. конф. мол.вчених, аспірантів та студентів.- Донецьк, 2011.-Т.2.- С.134-137.

2434. Шарай, Т.С. Мотивы топ-менеджмента прибегать к фальсификации финансовой отчетности / Т.С. Шарай, О.Д. Белан // Актуальні проблеми обліку, аналізу та аудиту в Україні: міжвуз. наук.-практ. конф. мол.вчених, аспірантів та студентів.-Донецьк, 2011.-Т.1. - С.20-22.

2435. Шарай, Т.С. Проблемні аспекти обчислення собівартості продукції відповідно до податкового кодексу України / Т.С. Шарай, Т. Шульман // Актуальні проблеми обліку, аналізу та аудиту в Україні: міжвуз. наук.-практ. конф. мол.вчених, аспірантів та студентів.-Донецьк, 2011. - Т.2. - С.138 -141.

2436. Шарай, Т.С. Проблемы определения тарифов на оплату жилья и коммунальных услуг / Т.С. Шарай, Т.И. Бодня // Актуальні проблеми обліку, аналізу та аудиту в Україні: міжвуз. наук.-практ. конф.

мол.вчених, аспірантів та студентів.-Донецьк, 2011.-Т.1. - С.33 - 36.

2437. Шарай, Т.С. Реформирование системы налогообложения малого бизнеса / Т.С. Шарай // Бухгалтерській облік та оподаткування в Україні: сучасні тенденції та перспективи розвитку: всеукр.наук.-практ. конф.-Донецьк, 2011.- С.89-92.

2438. Шарафаненко, О.С. Специфіка розуміння монотеїзму в традиційному ісламу / О.С. Шарафаненко // Традиція і традиціоналізм: матеріали круглого столу, Донецьк, 11 лист. 2011.- Донецьк, 2011.- С. 77-79.

2439. Шатохин, П.А. Моделирование нечеткого управления температурным режимом в колонне синтеза аммиака / П.А. Шатохин, В.С. Роик // Математичне і програмне забезпечення інтелектуальних систем: наук. пр. 9-ї міжнар. наук.- практик. конф., Дніпропетровськ, 23-25 лист. 2011.- Дніпропетровськ, 2011.- С. 234 - 235.

2440. Шатохина, Н.К. Распознавание графа мозаичной структуры коллективом агентов / Н.К. Шатохина, П.А. Шатохин // Наукові праці Донецького національного технічного університету.- Донецьк, 2011.- С. 111-121.- (Серія: Проблеми моделювання та автоматизації проектування; вип. 9(179).

2441. Шафоростова, М.М. Диверсифікація господарської діяльності гірничодобувних підприємств на основі комплексного використання надр / М.М. Шафоростова // Державні механізми управління природокористуванням: зб. наук. пр. ДонДУУ. - Донецьк, 2011. - С.199-209. - (Серія: Державне управління; т.12, вип.181).

2442. Шафоростова, М.М. Комплексне використання надр - шлях до підвищення еколого-економічної ефективності вугільної галузі / М.М. Шафоростова // Уголь Украины. - 2011. - №4. - С. 32-38.

2443. Шафоростова, М.Н. Аналіз закордонного досвіду функціонування екологічних готелів / М.Н. Шафоростова, Л.М. Гусева // Екологічні проблеми паливно-енергетичного комплексу: II регіон. конф. аспірантів і студентів, 26-27 квіт.2011р. - Донецьк, 2011. - С.93-97.

2444. Шафоростова, М.Н. Оценка воздействия деятельности шахтоуправления «Трудовское» на окружающую среду / М.Н. Шафоростова, Г.М. Василишина // Екологічні проблеми паливно-енергетичного комплексу: II регіон. конф. аспірантів і студентів, 26-27 квіт.2011р. - Донецьк, 2011. - С.84-87.

2445. Шахтные испытания нового способа укрепления разрушенных пород, основанного на применении невзрывчатых разрушающих веществ / Н.Н. Касьян, С.Ю. Гладкий, И.Г. Сахно, Н.А. Овчаренко // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011. - С.8-13. - (Серія: Гірничо-геологічна; вип.14 (181)).

2446. Швец, А.В. Инвестиции в человеческий капитал, как основа развития инновационной деятельности в Украине / А.В. Швец // Проблемы развития финансовой системы Украины в условиях глобализации: сб.тр. XII междунар.науч.-практ. конф. аспирантов и студентов, 23-26 марта 2011г. - Симферополь, 2011.-С.199-200.

2447. Швец, А.В. Теория народонаселения Томаса Мальтуса и ее значение для современной экономической науки / А.В. Швец, Л.В.

Сорокина // Економічні таланти та професіоналізм як фактор розвитку економічної науки: матеріали конф. студентів та мол. вчених.- Донецьк, 2011.- С.154-157.

2448. Швець, І. Інноваційна модель фахової підготовки робочої сили як інструмент накопичення людського капіталу / І.Б. Швець, О. Єськов, О.В. Захарова // Схід. - 2011. - №7. - С. 79–84.

2449. Швець, І.Б. Вплив інвестування у людський капітал на можливості інноваційного розвитку економіки / І.Б. Швець, О.В. Захарова // Вісник Хмельницького національного університету. - 2011. - №4.-С.53-57.

2450. Швець, І.Б. Компетентність управлінського персоналу: формування, розвиток та ефективність використання / І.Б. Швець, С.В. Позднякова // Україна: аспекти праці. - 2011. - №1. - С. 31-36.

2451. Швець, І.Б. Мінімізація ризиків в управлінні персоналом [Електронний ресурс] / І.Б. Швець // Інженерна освіта у розвитку сучасного суспільства: матеріали міжнар. наук.-практ. конф. / Донец. обл. адміністрація, ДВНЗ "Донец. нац. техн. ун-т" та ін. - Донецьк, 2011. - С.696-705.

2452. Швець, І.Б. Мінімізація ризиків в управлінні персоналом / І.Б. Швець // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011.- С.169 - 174. - (Серія: Економічна; вип.39-1).

2453. Швець, І.Б. Оцінка нагромадження людського капіталу на промислових підприємствах: присвячується 90-річчю Донец. нац.

техн. ун-ту: монографія / І.Б. Швець, С.В. Позднякова. - Донецьк, 2011. - 172с.

2454. Швець, І.Б. Оцінка резервів виробничої потужності на промислових підприємствах / І.Б. Швець // Сталий економічний розвиток. - 2011. - №5. - С.46 - 53.

2455. Шебанова, Л.О. Метод удосконалення структури транспортної телекомунікаційної мережі на основі багатокритеріальної оптимізації / Л.О. Шебанова, В.В. Турупалов // Наукові праці Донецького інституту залізничного транспорту Української державної академії залізничного транспорту. - Донецьк, 2011.- Вип. 25. - С. 5 - 9.

2456. Шевкопляс, В.Н. Исследование количественных взаимосвязей между физико-химическими параметрами и некоторыми технологическими характеристиками твердых топлив / В.Н.Шевкопляс, Л.Ф.Бутузова, С.Н. Лящук // Вопросы химии и хим. технологии. - 2011. - №1. - С.77 - 81.

2457. *Шевкопляс, В.Н. Экспериментально-статистическое исследование связей между составом углей и первичных смол их пиролиза / В.Н. Шевкопляс, Л.Ф. Бутузова // Вопросы химии и хим.технологии. - 2011. - №5.

2458. Шевкуленко, В.А. Силовое поле источника взрыва / В.А. Шевкуленко, А.Н. Ткачук // Подъемно-транспортное оборудование и логистика: материалы 1-ой регион. науч.-техн. конф., г. Донецк. - Донецк, 2011. - С.121-127.

2459. Шевцов, Н.Р. Взрывные работы в очистных забоях / Н.Р.

Шевцов, С.А. Калякин, И.В. Купенко // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011. - С. 44-50. - (Серія: Гірничо-геологічна; вип.13 (178)).

2460. Шевцов, Н.Р. Методика определения параметров взрывного набрызгбетонирования горных выработок / Н.Р. Шевцов, О.В. Хоменчук, О.И. Рублева // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011. - С.51-59.- (Серія: Гірничо-геологічна; вип.13 (178)).

2461. Шевченко, А.И. Математическое моделирование процессов кристаллизации металла с учетом конвекции и примесей / А.И. Шевченко, А.С. Миненко // Доп. нац. акад. наук України. - 2011. - №6. - С. 35-39.

2462. Шевченко, А.І. Конференція "Роль науки, релігії та суспільства у формуванні моральної особистості" проходить 30-й раз / А.І. Шевченко // Роль науки, релігії та суспільства у формуванні моральної особистості: розвиток засобів комунікації як чинник трансформації сучасного релігійного життя: матеріали ХХХ міжнар. наук.-практ. конф., м. Донецьк, 9 груд. 2011 р. / Дон. обл. держ. адміністрація, Донец. нац. техн. ун-т, НАН України та ін. - Донецьк, 2011. - С.13-16.

2463. Шевченко, А.Ю. Виробництво керамічної цегли на основі мікрокремнезему / А.Ю. Шевченко, І.В. Даруєва // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: ХХІ всеукр. наук. конф. аспірантів та студентів, 12-14 квіт. 2011 р.: зб. доп.: присвяч. 90-річчю Донец. нац. техн. ун-ту, Дню Довкілля, Міжнарод. року хімії / Донец. нац. техн. ун-т та ін. - Донецьк, 2011. - Т.1.- С.35-36.

2464. Шевченко, В.В. Альтернативные концепции оплаты труда в условиях экономики Украины / В.В. Шевченко // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011. - С.110 -115.- (Серія: Економічна; вип.39-2).

2465. Шевченко, Ф.Л. Задачі з опору матеріалів: навч. посібник для ВНЗ / Ф.Л. Шевченко, С.М. Царенко; Донец. нац. техн. ун-т. - Донецьк, 2011. - 356с.

2466. Шевченко, Ф.Л. Некоторые функции математики в сопротивлении материалов [Електронний ресурс] / Ф.Л. Шевченко // Інженерна освіта у розвитку сучасного суспільства: матеріали міжнар. наук.-практ. конф. /Донец. обл. адміністрація, ДВНЗ "Донец. нац. техн. ун-т" та ін.- Донецьк, 2011. - С.46-53.

2467. Шевченко, Ф.Л. Расчет устойчивости бурильных колонн при ликвидации аварий с буровыми установками / Ф.Л. Шевченко, Ю.В. Петтик // Наукові праці Донецького національного технічного університету.- Донецьк, 2011. - С.156-162.- (Серія: Гірничо-геологічна; вип.13 (178)).

2468. Шевчук, О.А. Определение действительной температуры контролируемого объекта с применением средств VBA / О.А. Шевчук, Н.А. Биневская, И.Ю. Анохина // Здания и конструкции с применением новых материалов и технологий: материалы X междунар. конф. мол. ученых, аспирантов и студ., 21-22 апр. 2011.- Макеевка, ДонНАСА, 2011.- С. 50-58.

2469. Шейко, С.Г. Електрохімія для студентів технічних

університетів: навч. посіб. для ВНЗ / С.Г. Шейко, М.П. Міхєєва; Донец. нац. техн. ун-т. - Донецьк, 2011. - 226с. - (Присвячується 90-річчю Донец. нац. техн. ун-ту).

2470. Шейна, Г.О. Уточнення методу експериментального визначення електромагнітних параметрів турбогенераторів з дослідів трифазного короткого замикання / Г.О. Шейна, К.В. Ситник // Енергетика та системи керування 2011 (EPECS-2011): третя міжнар. наук.-техн. конф. - Львів, 2011.

2471. Шелегеда, Б.Г. Современные тенденции циклического развития экономики в кризисных условиях [Електронний ресурс] / Б.Г. Шелегеда, М.М. Корнев // Інженерна освіта у розвитку сучасного суспільства: матеріали міжнар. наук.-практ. конф. / Донец. обл. адміністрація, ДВНЗ "Донец. нац. техн. ун-т" та ін. - Донецьк, 2011. - С.719-732.

2472. Шелегеда, Б.Г. Современные тенденции циклического развития экономики в кризисных условиях / Б.Г. Шелегеда, М.М. Корнев // Наукові праці Донецького національного технічного університету.- Донецьк, 2011.- С.184-191.- (Серія: Економічна; вип.39-1).

2473. Шипович, М.А. Гуманізація та гуманітаризація навчального процесу в вищих навчальних закладах (на прикладі вивчення дисципліни "Історія України")[Електронний ресурс] / М.А. Шипович, Г.М. Філатова // Інженерна освіта у розвитку сучасного суспільства: матеріали міжнар. наук.-практ. конф. / Донец. обл. адміністрація, ДВНЗ "Донец. нац. техн. ун-т" та ін. - Донецьк, 2011. - С.431-433.

2474. Шиян, С.М. Можливість отримання полімерних позиційних матеріалів на основі кам'яно-вугільного пеку / С.М. Шиян, В.О. Колбаса, В.Ю. Каулін // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб.доп. XXI всеукр. наук. конф. аспірантів та студентів, 12-14 квіт. 2011 р.: присвяч. 90-річчю Донец. нац. техн. ун-ту, Дню Довкілля, Міжнар. року хімії / Донец. нац. техн. ун-т та ін.- Донецьк, 2011. - Т.2.- С. 246-247.

2475. Шкуматов, А.Н. Исследование статическо-динамического воздействия НРВ на массив горных пород / А.Н. Шкуматов, И.С. Кравченко // Совершенствование технологии строительства шахт и подземных сооружений: к 90 летию ДонНТУ: материалы международ. науч.-техн. конф. мол. ученых, аспирантов и студентов, 6-8 апр. 2011 г. - Донецк, 2011. - Вып.17. - С.149-150.

2476. Шкуматов, А.Н. Опыт строительства Юкспорского тоннеля на Кольском полуострове / А.Н. Шкуматов, Е.Ю. Василенко // Совершенствование технологии строительства шахт и подземных сооружений: к 90 летию ДонНТУ: материалы международ. науч.-техн. конф. мол. ученых, аспирантов и студентов, 6-8 апр. 2011 г. - Донецк, 2011. - Вып.17. - С.144-146.

2477. Шкуматов, А.Н. Применение нормативного метода для расчета крепи в Юкспорском туннеле / А.Н. Шкуматов, Е.Ю. Василенко, Т.И. Ланская // Проблемы и перспективы развития железнодорожного транспорта: материалы 71-й междунар. науч.-практ. конф. - Днепропетровск, 2011. - С.57-59.

2478. Шкуматов, А.Н. Разработка комбинированной схемы вскрытия карьера "Центральный" Докучаевского флюсодоломитного

комбината / А.Н. Шкуматов, В.С. Сливинский // Совершенствование технологии строительства шахт и подземных сооружений: к 90 летию ДонНТУ: материалы междунаро. науч.-техн. конф. мол. ученых, аспирантов и студентов, 6-8 апр. 2011 г. - Донецк, 2011. - Вып.17. - С.160-163.

2479. Шоломицкий, А.А. Технология трехмерного моделирования городов / А.А. Шоломицкий, А.А. Лунев // Науковий вісник національного гірничого університету. - Дніпропетровськ, 2011. - Вип.2 (125). - С.57-62.

2480. Шоломицький, А.А. Геодезичне забезпечення реконструкції та будівництва / А.А. Шоломицький, А.О. Лунев, О.П. Сірих // Вісник Львівського національного аграрного університету. - Львів, 2011. - Вип.12. - С.176-183.

2481. Штепан, Е.В. Об особенностях ШОС для отливки заготовки на сортовой МНЛЗ / Е.В. Штепан, А.В. Шабловский // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011. - С.108-113.- (Серія: Металургія; вип. 13(194)).

2482. Штырно, А.П. Влияние структурных слоев металлопластиковых труб на их прочность и технологичность при монтаже [Электронный ресурс] / А.П. Штырно, Ю.В. Приймачук, Д.С. Рыбакова // Металлургия XXI столетия глазами молодых: сб. докл. всеукр. науч.-практ. конф. студентов / ГВУЗ "Донец. нац. техн. ун-т", Физико-металлург. ф-т . - Донецк, 2011. - С.122.

2483. Штырно, А.П. Исследование влияния режимов термической обработки на структуру и свойства сварных звеньев цепей

для ГШО [Электронный ресурс] / А.П. Штычно, М.Г. Бодаква, И.В. Пылева // *Металлургия XXI столетия глазами молодых* : сб. докл. всеукр. науч.-практ. конф. студентов / ГВУЗ "Донец. нац. техн. ун-т", Физико-металлург. ф-т. - Донецк, 2011. - С.121.

2484. Шубина, В.В. Проектирование радиоэлектронной аппаратуры, приборов и электрооборудования / В.В. Шубина, В.С. Клименко // *Сучасні аспекти механізації та автоматизації енергоємних виробництв*: зб. матеріалів I регіон. конф., Красноарм. індустріал. ін-т ДонНТУ, 28 квіт. 2011 р. - Донецьк, 2011. - С.296 - 300.

2485. Шубина, В.В. Проектирование электрических устройств / В.В. Шубина, В.С. Клименко // *Дні науки - 2011*: зб. матеріалів регіон. наук.-практ. конф. / Красноарм. індустріал. ін-т ДонНТУ, 17 трав. 2011, м.Красноармійськ. - Красноармійськ, 2011. - Т.1. - С.159-165.

2486. Шульга, Р.Р. Джерела правового регулювання надання послуг: господарсько-правовий аспект / Р.Р. Шульга // *Митна справа*. - 2011. - № 1. - С.352-357.

2487. Шульга, Р.Р. Проблеми господарсько-правового забезпечення якості послуг в Україні / Р.Р. Шульга // *Актуальні проблеми сучасного розвитку України: соціально-економічні, науково-технічні та правові аспекти*: регіон. наук. конф., 28 апр. 2011р., м.Донецьк. - Донецьк, 2011.

2488. *Шульга, Р.Р. Шляхи оптимізації торгівлі фінансовими послугами в умовах членства України в СОТ / Р.Р. Шульга // *Економіко-правові дослідження в XXI веку: міжнар. наук.-практ. конф.*, м.Донецьк, 10-19 жовт. 2011 р. - Донецьк, 2011.

2489. Шульгина, Т.С. Взаимная польза / Т.С. Шульгина // Донец. политехник. - 2011. - №23/24. - С. 3.

2490. Шуляк, Я.О. Лабораторные исследования влияния водопорошкового отношения невзрывчатых разрушающих составов на скорость их гидратации / Я.О. Шуляк, И.Г. Сахно // Проблемы недропользования: междунар. форум-конкурс мол. ученых, 20-22 апр.2011г. - СПб, 2011. - Ч.1. - С.169-170.

2491. Шуляк, Я.О. Лабораторные исследования влияния водопорошкового отношения невзрывчатых разрушающих составов на скорость их гидратизации / Я.О. Шуляк, И.Г. Сахно // Проблемы недропользования: междунар. форум-конкурс мол. ученых, 20-22 апр. - Санкт-Петербург, 2011. - Ч.1. - С.169-170.

2492. Шумаева, Е.А. В конкурсе "Бизнес синергия - 2011" не было проигравших / Е.А. Шумаева // Донец. политехник. - 2011. - №6/7. - С.11.

2493. Шумаєва, О.О. Системні рішення державних органів в розвитку фармацевтичного сектору галузі охорони здоров'я України / О.О. Шумаєва // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011. - С. 71-75.- (Серія: Економічна; вип.39-2).

2494. Шумиліна, І.К. Оптимізація режимів обробки основних отворів корпусних деталей з чавунів / І.К. Шумиліна, К.О. Король, Т.Г. Івченко // Молодая наука XXI века: сб. науч. работ междунар. студ. науч. конф. - Краматорск, 2011.- С.174 - 177.

2495. Шурда, Е.А. Проблемы применения статистических методов контроля качества на предприятиях / Е.А. Шурда, Г.Г. Скибенко // Використання міжнародних стандартів в цілях підвищення ефективності діяльності підприємства: матеріали міжвуз.студ. конф.- Донецьк, 2011.-С.53-55.

2496. Щербакова, В.И. К вопросу налогообложения страховых организаций / В.И. Щербакова, И.В. Пенькова // Актуальні проблеми розвитку фінансово-кредитної системи України: матеріали (I частина) четвертої всеукр. наук. конф. студентів та мол. вчених, 19-20 трав. 2011р. / Донец. нац. техн. ун-т, Асоціація професіоналів "Фінансист". - Донецьк, 2011. - С.134-136.

2497. *Щипская, В.В. Приближенный расчет состава продуктов сгорания / В.В. Щипская, Г.Г. Пяташкин // Сучасні аспекти механізації та автоматизації енергоємних виробництв: зб. матеріалів I регіон. наук.-практ. конф.- Красноармійськ, 2011.

2498. Экзокливаж в угольных пластах западного замыкания главной антиклинали Донбасса (и механизм образования) / И.О. Павлов, В.А. Корчемагин, А.В. Никитенко, В.В. Ткаченко // Наукові праці УкрНДМІ НАН України. - Донецьк, 2011. - Вип.9, ч.2. - С.-57-67.

2499. Экологические и технологические особенности производства заготовок из серебра и его сплавов / В.Н. Бредихин, А.В. Овчинников, Н.А. Маняк, И.Ф. Червоний // Металургія: наук. пр. Запоріз. держ. інж. акад.- Запоріжжя, 2011.- Вип.24.- С.145 — 150.

2500. Эколого-экономическая эффективность новых способов тушения развившихся подземных пожаров в труднодоступных местах /

В.К. Костенко, Е.Л. Завьялова, Т.В. Костенко, Е.В. Волюнец // Пожежна безпека: зб.наук. пр. - Львів, 2011. - С.76 - 80.

2501. *Эколого-экономическая эффективность новых способов тушения развившихся подземных пожаров в труднодоступных местах / В.К. Костенко, Е.Л. Завьялова, Т.В. Костенко, Е.В. Волюнец // Пожежна безпека: зб. наук. пр. - Львів, 2011. - № 18.

2502. Экспериментальная оценка низкопотенциальных геотермальных потоков в глубокой угольной шахте / В.К. Костенко, С. Салехирадж // Збірник наукових праць НГУ. - Дніпропетровськ, 2011. - Вип.36, т.2. - С.77-86.

2503. Экспериментальная оценка эффективности режимов работы виброочистителя конвейерной ленты / В.А. Будишевский, Е.М. Арефьев, В.А. Яценко, Н.В. Хиценко // Уголь Украины. - 2011. - №7. - С. 20–23.

2504. Экспериментальное изучение устойчивости подготовительных выработок крутых пластов / В.Ю. Романова, С.В. Подкопаев, А.Н. Михайлов и др. // Вісті Донецького гірничого інституту. - Донецьк, 2010. - №2. - С.191 - 195.

2505. *Энергетически рациональные параметры гидроэлеваторной водоотливной установки при проведении наклонных выработок / В.М. Яковлев, В.Б. Малеев, А.С. Холоша // Промислова гідраліка і пневматика: матеріали XII міжнар. наук.-техн. конф., м.Донецьк, 11-13жовт.2011р. - Донецьк, 2011.

2506. Энергосбережение на угольных шахтах / В.Б. Малеев,

Н.И. Скорынин, А.А. Кудрявцев, А.В. Малеев // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011. - С. 120-125.- (Серія: Гірничо-електромеханічна; вип.21 (189)).

2507. Эффективность использования смеси ИРС-2 для десульфурации чугуна на литейных дворах доменных печей ПрАО «Донецксталь» металлургический завод» / С.А. Иванов, Д.В. Горин, ..., А.М. Зборщик и др. // Инновационные технологии внепечной металлургии чугуна и стали: сб. тр. науч.-техн. конф., г.Донецк, 25-26 окт. 2011г.- Донецк, 2011.- С.29-37.

2508. Эффективность использования флюидизированной извести для десульфурации чугуна в 300-т заливочных ковшах / А.М. Зборщик, С.В. Куберский, Г.Я. Довгалюк, К.В. Винник // Сталь. - 2011. - №9. - С. 16-19.

2509. Эффективность применения кокса улучшенного качества «Премиум» при работе доменных печей с применением пылеугольного топлива (ПУТ) / Ю.В. Филатов, ..., С.Л. Ярошевский, И.В. Мишин // Бюл. НТиЭИ «Черн. металлургия».- 2011.- № 1.- С.30-40.

2510. Юнгина, И.А. Оценка качества воды водоемов культурно-бытового назначения г. Макеевки / И.А. Юнгина, Е.А. Трошина // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: зб. доп. XXI всеукр. наук. конф. аспірантів та студентів, 12-14 квіт. 2011 р. : присвяч. 90-річчю Донец. нац. техн. ун-ту, Дню Довкілля, Міжнар.року хімії / Донец. нац. техн. ун-т та ін. - Донецьк, 2011. - Т.1.- С.207-208.

2511. Юр'єва, О.В. Із досвіду використання проектної методики

при навчанні російської мови як іноземної англомовних студентів технічного напрямку підготовки / О.В. Юр'єва // Інноваційні напрямки у розвитку інженерної освіти та захисту навколишнього середовища = Innovative richtungen der entwicklung der ingenierausbildung und des umweltschutzes = Innovative directions in the development of engineering education and environmental protection: зб. пр. міжнар. наук.-практ. конф. / ДВНЗ "ДонНТУ", Нім. тов-во міжнарод. співпраці ДП "Сіменс Україна" ; уклад.: І.О. Горобець, О.Л. Косован, Г.Г. Левченко та ін. ; оргком.: О.А. Мінаєв, І.П. Навка, О.А. Троянський та ін. - Донецьк, 2011. - С.336–340.

2512. Юркова, І.М. Особенности учета основных средств, приобретенных по централизованным поставкам, в бюджетных учреждениях / И.М. Юркова, А.Ю. Чигирева // Становлення та перспективи розвитку сучасних форм фінансового контролю в Україні: всеукр.наук.-практ.конф., 24-25 лютого 2011р.-Х., 2011.-С.189-190.

2513. Юркова, І.М. Особливості нормативно-правового регулювання державного аудиту в Україні та напрямки його вдосконалення / И.М. Юркова, О.Г. Сотник // Становлення та перспективи розвитку сучасних форм фінансового контролю в Україні: всеукр.наук.-практ.конф., 24-25 лютого 2011р.-Х., 2011.-С.173-174.

2514. Юркова, І.М. Преимущества и недостатки налогового кодекса для малых предприятий / И.М. Юркова, А.Ю. Чигирева // Актуальні проблеми обліку, аналізу та аудиту в Україні: міжвуз. наук.-практ. конф. мол.вчених, аспірантів та студентів.-Донецьк, 2011.-Т.2.-С.124-129.

2515. Юркова, І.М. Формирование рыночной стоимости акций / И.М. Юркова, О.Г. Сотник // Актуальні проблеми обліку, аналізу та

аудиту в Україні: міжвуз. наук.-практ. конф. мол.вчених, аспірантів та студентів.- Донецьк, 2011.-Т.2.- С.97-100.

2516. Юркова, І.М. Проблеми обліку лісових матеріалів та контролю за їх використанням на вугільних підприємствах / І.М. Юркова // Бухгалтерській облік та оподаткування в Україні: сучасні тенденції та перспективи розвитку: всеукр. наук.-практ. конф.-Донецьк, 2011.-С.50 - 52.

2517. Юрченко, І.К. Аналитическое определение температуры газов в фильтре системы газоочистки / И.К. Юрченко, В.И. Ахонин, А.В. Павленко // Прикладные задачи математики, механики, экономики, экологии: материалы IX междунар. науч. студ. конф., Севастополь, 18-22 апр. 2011 г. - Севастополь, 2011. - С.85-88.

2518. Юрченко, І.К. Профилірованіе очерка днища ковшароторного траншейного екскаватора / И.К. Юрченко, Е.С. Писанка, В.Г. Тулупов // Сучасні аспекти механізації та автоматизації енергоємних виробництв: зб. матеріалів I регіон. конф./ Красноарм. індустріал. ін-т ДонНТУ, 28 квіт. 2011 р.-Донецьк, 2011. - С.300-303.

2519. Юрченко, І.К. Расчет пружины Бурдона при измерении расхода газа / И.К. Юрченко, В.И. Ахонин, А.С. Поливанчук // Прикладные задачи математики, механики, экономики, экологии: материалы IX междунар. науч. студ. конф., Севастополь, 18-22 апр. 2011 г. - Севастополь, 2011. - С.97-101.

2520. Юрчук, Н. Текучість кадрів як фактор кадрової безпеки підприємства / Н. Юрчук, Н.А. Подлужная // Актуальні проблеми економічного та соціального розвитку виробничої сфери:

матеріали міжнар.наук.-практ.конф.мол.учених і студентів.-Донецьк, 2011.-Т.1.- С.184-186.

2521. Юсупов, Ю.А. Мир висит на тонкой нити... (психотерапия философией) / Ю.А. Юсупов, К.Б. Юсупова, Р.Ю. Юсупов// Медицина в художніх образах: статті.- Вип. 8-9.- Донецьк: Норд-прес, 2011.- С. 374-388.

2522. Юсупов, Ю.А. Эгалитарность и биосоциальная природа человека (следуя К.Н. Леонтьеву) / Ю.А. Юсупов, К.Б. Юсупова, Р.Ю. Юсупова // Материалы «круглого стола» К.Н. Леонтьев: «Боюсь, как бы история не оправдала меня...» / отв. ред. Д.Е. Муза.- Донецк: Ноулидж, 2011.- С. 101-132.

2523. Юшков, И.А. Метод определения параметров струйного потока жидкости при бурении с размывом / И.А. Юшков, Д.С. Якименко // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011. - С.32-40. - (Серія: Гірничо-геологічна; вип.14 (181).

2524. Юшков, И.А. Экспериментальное исследование свойств гипсоцементных тампонажных смесей для ликвидации зон осложнений в скважинах / И.А. Юшков, А.В. Карпова // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011. - С.41-47. - (Серія: Гірничо-геологічна; вип.14 (181).

2525. Ягельская, Е.Ю. ДонНТУ в "Стратегии партнерства группы мирового банка с Украиной" / Е.Ю. Ягельская // Донец. политехник. - 2011. - №25/26. - С. 5.

2526. Яковицька, Л.С. Вивчення психологічних складових

процесу самореалізації особистості у науково-технічній діяльності / Л.С. Яковицька // Психологическая практика: проблемы, реалии и перспективы: материалы науч.-практ. конф.- Донецк, 2011.-С.115-119.

2527. Яковицька, Л.С. Складові самореалізації особистості у науково-технічній діяльності / Л.С. Яковицька // Актуальні питання теорії та практики психолого-педагогічної підготовки фахівців за соціономічним профілем: матеріали всеукр.наук.-практ. конф., 22-23 квіт. 2011р. - Хмельницький, 2011.- С.93 - 95.

2528. Яковлева, А.А. Влияние деятельности шахты им. Калинина на состояние водного бассейна / А.А. Яковлева, О.В. Лулева // Екологічні проблеми паливно-енергетичного комплексу: II регіон. конф. аспірантів і студентів, 26-27 квіт.2011 р - Донецьк, 2011. - С.38 - 42.

2529. Яковченко, А.В. Анализ точности известных методов расчета напряжения течения металла в зависимости от химического состава стали / А.В. Яковченко, А.А. Пугач, Н.И. Ивлева // Вісник Приазовського державного технічного університету: зб. наук. пр.- Маріуполь, 2011. - С.80 - 91. - (Серія: Технічні науки; вип.23).

2530. Яковченко, А.В. Совершенствование калибровки для прокатки круглых профилей диаметром 150 мм на ТЗС "900/750-3" ОАО ДМКД [Электронный ресурс] / А.В. Яковченко, Р.Е. Гайдук // Металлургия XXI столетия глазами молодых: сб. докл. всеукр. науч.-практ. конф. студентов / ГВУЗ "Донец. нац. техн. ун-т", физико-металлург. ф-т . - Донецк, 2011. - С.70-71.

2531. Яковченко, А.В. Усовершенствование технологии производства железнодорожных колес с криволинейным диском и

метода проектирования калибровок [Электронный ресурс] / А.В. Яковченко, И.В. Колупаева // *Металлургия XXI столетия глазами молодых: сб. докл. всеукр. науч.-практ. конф. студентов / ГВУЗ "Донец. нац. техн. ун-т", Физико-металлург. ф-т . - Донецк, 2011. - С.66 - 67.*

2532. Якубовская, В.К. Милтон Фридмен - один из наиболее влиятельных экономистов-теоретиков XX века / В.К. Якубовская, Л.В. Сорокина // *Економічні таланти та професіоналізм як фактор розвитку економічної науки: матеріали конф.студентів та мол.вчених.- Донецьк, 2011.-С.165-168.*

2533. Якубовская, В.К. Современные особенности инвестиционных процессов в Украине / В.К. Якубовская // *Проблемы развития финансовой системы Украины в условиях глобализации: сб.тр. XII междунар. науч.-практ. конф. аспирантов и студентов, 23-26 марта 2011г. - Симферополь, 2011. - С.208.*

2534. Якушева, А.Г. Совершенствование геотехнологий в области снижения техногенного воздействия на атмосферу / А.Г. Якушева, Е.Л. Завьялова // *Екологічні проблеми паливно-енергетичного комплексу: II регіон. конф. аспірантів і студентів, 26-27 квіт.2011р. - Донецьк, 2011. - С.109-112.*

2535. Якушева, Е.Н. Использование особенностей цветовосприятия пользователя при разработке интерфейса программного продукта / Е.Н. Якушева, А.Н. Мирошкин // *Информационные управляющие системы и компьютерный мониторинг: материалы 10 междунар. науч.-техн. конф. студ. и молодых ученых, Донецк, 11-13 апр. 2011.- В 3 т.- Т.2.- Д.: ДонНТУ, 2011.- С. 247-250.*

2536. Яремко, И.Н. Повышение надежности технологических сетей связи / И.Н. Яремко, И.А. Молоковский // Збірник наукових праць ДонІЗТ. - Донецьк, 2011. - Вип.26, №4. - С. 63 - 66.

2537. *Яремко, І.М. Імовірності характеристики центрів обробки даних і резервування / І.М. Яремко, В.В. Турупалов, І.О. Молоковський // Моделювання та інформаційні технології: зб. наук. пр. ІПМЕ НАН України. - Донецьк, 2011.- Вип.60.- С.141-146.

2538. Яремко, І.М. Оптимізація функціонування центру обробки даних / І.М. Яремко, І.П. Долгих // Збірник наукових праць ДонІЗТ. - Донецьк, 2011. - Вип.27. - С. 25 - 28.

2539. Яремко, І.М. Управління розподілом ресурсів центрів обробки даних телекомунікаційної мережі / І.М. Яремко, В.В. Турупалов // Искусственный интеллект. - 2011.- №4. - С. 380- 385.

2540. Яркова, Д.И. Анализ канцерогенной опасности городов Донецкой области / Д.И. Яркова, И.В. Беляева // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів: XXI всеукр. наук. конф. аспірантів та студентів, 12-14 квіт. 2011 р.: зб. доп. присвяч. 90-річчю Донец. нац. техн. ун -ту, Дню Довкілля, Міжнародному року хімії / Донец. нац. техн. ун-т та ін. - Донецьк, 2011. - Т.1.- С.185-186.

2541. Яровенко, Д.В. Бухгалтерская и налоговая себестоимость приобретенных (изготовленных) и реализованных товаров (работ, услуг) / Д.В. Яровенко // Бухгалтерській облік та оподаткування в Україні: сучасні тенденції та перспективи розвитку: всеукр. наук.-практ. конф.-Донецьк, 2011.-С.85-87.

2542. Яровенко, Д.В. Облік цільового фінансування на промислових підприємствах / Д.В. Яровенко, А.О. Єрмакова // Актуальні проблеми обліку, аналізу та аудиту в Україні: міжвуз. наук.-практ. конф. мол.вчених, аспірантів та студентів.-Донецьк, 2011.-Т.1.-С.102-103.

2543. Яровенко, Д.В. Основні проблеми обліку капітальних інвестицій / Д.В. Яровенко, Д.К. Чеботар // Актуальні проблеми обліку, аналізу та аудиту в Україні: міжвуз. наук.-практ. конф. мол.вчених, аспірантів та студ.-Донецьк, 2011.-Т.2.-С.112-116.

2544. Яровенко, Д.В. Проблеми оцінки поточних зобов'язань / Д.В. Яровенко, К.Д. Бородай // Актуальні проблеми обліку, аналізу та аудиту в Україні: міжвуз. наук.-практ. конф. мол.вчених, аспірантів та студентів. - Донецьк, 2011.-Т.1. - С.39 - 43.

2545. Ярошевский, С.Л. Перспективы и эффективность применения пылеугольного топлива в доменных печах Украины / С.Л. Ярошевский // Бюл. НТиЭИ «Черн. металлургия».- 2011.- № 4.- С.29-35.

2546. Ярым-Агаев, А. Пенсионный кризис в Украине и его влияние на развитие экономики / А. Ярым-Агаев // Seven.-2011.-№8.- С.96-101.

2547. Ярым-Агаев, А. Пенсионный кризис в Украине и его влияние на развитие экономики(окончание) / А. Ярым-Агаев // Seven.- 2011.-№9.-С.94-105.

2548. Ярым-Агаев, А. Экономическое неравенство в обществе и методы его измерения. Ч.1 / А. Ярым-Агаев // Seven.-2011.-№2.-С.102-

109.

2549. Ярым-Агаев, А. Экономическое неравенство в обществе и методы его измерения. Ч.2 / А. Ярым-Агаев // Seven.-2011.-№3.-С.94-101.

2550. Ярым-Агаев, А.Н. Анализ уровня и динамики традиционных показателей неравенства доходов в Украине [Электронный ресурс] / А.Н. Ярым-Агаев // Інженерна освіта у розвитку сучасного суспільства: матеріали міжнар. наук.-практ. конф. / Донец. обл. адміністрація, ДВНЗ "Донец. нац. техн. ун-т" та ін. - Донецьк, 2011. - 733-745.

2551. Ярым-Агаев, А.Н. Анализ уровня и динамики традиционных показателей неравенства доходов в Украине / А.Н. Ярым-Агаев // Наукові праці Донецького національного технічного університету. / редкол.: В.В. Дементьев (голов. ред.) та ін. - Донецьк, 2011. - С. 192-199. - (Серія: Економічна; вип.39-1).

2552. Ярым-Агаев, А. Реальные параметры украинской экономики / А.Ярым-Агаев // Seven.-2011.-№1.-С.70-79.

2553. Яхно, О. Ціннісні виміри соціопсихологічних досліджень / О. Яхно, В. Шевченко // Схід. - 2011. - №5. - С.140-145.

2554. Яценко, А.Ф. Впервые в Донецке и в ДонНТУ / А.Ф. Яценко // Донец. политехник. - 2011. - №23/24. - С. 5.

2555. Яценко, А.Ф. Жить все 100 не унывая!: [юбилей: 70 лет доценту каф. энергомехан. системы В.М. Моргунову] / А.Ф. Яценко //

Список работ,
изданных на иностранных языках в 2011 году

2556. Al-Sudani, T. Improving the efficiency of processing machine products baser on the principle of consequent minimization / T. Al-Sudani , A. Mikhaylov, D. Mikhaylov // Modtech international conference, 25-27 may 2011. - Vadul lui Voda: Chisinau, 2011. - P. 665 – 668.

2557. Alekhin, V. Permian and Triassic palaeolatitudes of the Ukrainian shield with implications for Pangea reconstructions / Kenneth Yuan, R. Van der Voo, M.L. Bazhenov, V. Bakhmutov, V. Alekhin, B.W.H. Hendriks // Geophysical Journal International – 2011. - C.595-610.

2558. Alimov, V.I. Analyssis of rod sozbitizing prossibility from individual warning by moving air / V.I. Alimov, O.V. Olejnikova, T.S. Korgova // Acta universitatis Pontica zuxinus: VII international conf. “Strategy of Quality in industry and education”, june 3-10, 2011. T.2. - Varna, 2011. - P.8-12.

2559. Alimov, V.I. Renewal of sizes responsible details and instruments nitriding in coating / V.I. Alimov, M.V. Georgiadoy, L.O. Zheltobruh // Acta universitatis Pontica zuxinus: VII international conf. “Strategy of Quality in industry and education”, june 3-10, 2011. T.3.- Varna, 2011. - P.9 -11.

2560. Alimov, V.I. The heat engineering supply of solt-tree sorbitizing of high tensile wire / V.I. Alimov, O.V. Olejnikova, T.S. Korgova // Young scientists reseasches and achievements in sciens: матеріали міжвуз. наук.-практ. конф. мол. вчених, м. Донецьк, 14 квіт. 2011р.- Донецьк, 2011.- С.6-11.

2561. An unconventional gas future for the Donets coal Basin / Privalov Vitaliy и др. // Геолог України. - 2011. - №2. - P.152–157.
2562. Antonenko, T.S. Di Notwendigkeit der internationale akkreditierung der Ausbildungsprogramme fur Ingenieure / T.S. Antonenko, E.W. Miroshnichenko // Практика и перспективы развития партнерства в сфере высшей школы: материалы XII междунар. науч.-практ. семинара, Донецк, 12-14 апр. 2011г. / Донец. нац. техн. ун-т, Технол. ин-т Южного федерал. ун-та. - Донецк;Таганрог, 2011. - Т.1.- S.242-244.
2563. Barkalov, A.A. Code conversion in compositional microprogram control units / A.A. Barkalov, L.A. Titarenko // Springer Science +Business Media. Inc. cybernetics and systems analysis.- 2011.- Vol. 47, №5.- P.763-772.
2564. Barkalov, A.A. Hardware reduction for Matrix circuit of control Moore automation / A.A. Barkalov, L.A. Titarenko, O. Herba // Proceeding of IEEE East-West Design & Test Symposium – EWDTs'11, Sevastopol, Ukraine, 09-12.09.2011.- Kharkov, 2011.- P.94-97.
2565. Barkalov, A.A. Hardware Reduction into CMCU with common memory / A.A. Barkalov, L.A. Titarenko, J. Lipinski // Informatika – sztuka czy rzemioslo: materialy VIII konf. Nauk. - Karpacz, Polska, 7-10 czerwca 2011.- P.201-204.
2566. Barkalov, A.A. Implementacja azpretowa algorytmu MD5 w ukladah FPGA z uzuciem mickoprogramowanego ukladu sterujacego / A.A. Barkalov, L.A. Titarenko, J. Bieganowski // Pomiarы, Automatyka, Kontrola.- 2011.- Vol.57, №8.- S. 868-870.

2567. Barkalov, A.A. Kodowanie klas POLC w microprogramowanych układach sterujących / A.A. Barkalov, L.A. Titarenko, J. Bieganski // Informatika – sztuka czy rzemiosło: materiały VIII konf. Nauk. - Karpacz, Polska, 7-10 czerwca 2011.- P. 209-212.

2568. Barkalov, A.A. Operational formation of state codes in microprogram automata / A.A. Barkalov, R.M. Babakov // Springer Science +Business Media. Inc. cybernetics and systems analysis.- 2011.- Vol. 47, №2.- P.193-197.

2569. Barkalov, A.A. Optimization of circuits for compositional microprogram control units implemented on FPGA / A.A. Barkalov, L.A. Titarenko, K.N. Efimenko // Springer Science; Business Media. Inc. cybernetics and systems analysis.- 2011.- Vol. 47, №1.- P.164-174.

2570. Barkalov, A.A. Optimization of circuits of compositional microprogram control unit implemented on FPGA / A.A. Barkalov, L.A. Titarenko, K.N. Efimenko // Springer Science+Business Media Inc.: Cybernetics and System Analysis, 2011.- Vol. 47, №1.- P.166-174.

2571. Barkalov, A.A. Optimization of control unit based on construction of CPLD / A.A. Barkalov, L.A. Titarenko, L. Smolinski // Informatika – sztuka czy rzemiosło: materiały VIII konf. Nauk. - Karpacz, Polska, 7-10 czerwca 2011.- P.205-208.

2572. Barkalov, A.A. Optimization of matrix circuit of moore FSM / A.A. Barkalov, R.V. Malcheva, K.A. Soldatov // Машиностроение и техносфера XXI века: сб. тр. XVIII междунар. науч.-техн. конф., 12-17 сент. 2011г., г. Севастополь / Донец. обл. и гор. администрация, Донец. нац. техн. ун-т и др. - Донецк, 2011. - Т.4.- С.18-23.

2573. Barkalov, A.A. Optimization of microprogram control unit with code sharing / A.A. Barkalov, L.A. Titarenko, L. Smolinski // Proceeding of IEEE East-West Design & Test Symposium – EWDTs'11.- Sevastopol, Ukraine. 09-12.09.2011.- Kharkov, 2011.- P.55-59.

2574. Barkalov, A.A. Optimization of Moore finite-state-machine matrix circuit / A.A. Barkalov, L.A. Titarenko, O. Herba // Pomiar, Automatyka, Kontrola.- 2011.- Vol.57, №8.- S.938-941.

2575. Barkalov, A.A. Synthesis of control units with refined state encoding for CPLD devices / A.A. Barkalov, L.A. Titarenko, S. Chmielewski // Proceeding of IEEE East-West Design & Test Symposium – EWDTs'11.- Sevastopol, Ukraine. 09-12.09.2011.- Kharkov, 2011.- P.60-65.

2576. Barkalov, A.A. Synthesis of Moore finite state machine with transformation of extended state codes/ A.A. Barkalov, L.A. Titarenko, O. Herba // Pomiar, Automatyka, Kontrola.- 2011.- Vol.57, №6.- S.652-666.

2577. Barkalov, A.A. Synthesis of Moore finite state machine with transformation of extended state codes / A.A. Barkalov, L.A. Titarenko, O. Herba // Informatyka – sztuka czy rzemioslo: materialy VIII konf. Nauk. - Karpacz, Polska, 7-10 czerwca 2011.- P. 27-30.

2578. Barkalov, A.A. Synthesis of Moore FSM with expanded of coding space for telecommunication systems / A.A. Barkalov, L.A. Titarenko, O. Herba // Telecommunication Problems. - 2011.- № 2(4).- P.162-167.

2579. Barkalov, A.A. Wykorzystanie własności układu sterującego w układach CPLD / A.A. Barkalov, L.A. Titarenko, S. Chmielewski // Pomiar, Automatyka, Kontrola.- 2011.- Vol.57, №8.- S.938-941.

2580. Beletskyi, V. Ennobling of salty coals by means of oil agglomeration / V. Beletskyi, T. Shendrik // Technical and Geoinformational Systems in Mining. Proceedings the school of underground mining, Dnipropetrovsk/ Yakta, 208 October 2011. /CRC Press Taylor Francis Group, London, UK. Balkema Book. 2011. P.135-140.

2581. *Belovodskiy, V.N. Combination resonances and Their Bifurcations in the Nonlinear Vibromachines with a Polynomial Characteristic of Restoring Force and Periodic Excitation, Vibration Problems ICOVP 2011 // The 10th international conference on vibration problems, series: Springer Proceedings in physics , vol. 139, Springer Scienc ; Business Media, 2011.- P.235-240.

2582. Bogouslavskiy, V. L'optimisation des regimes de la coupe au tournage des matieres difficilement usinables en tenant compte la limitations de la temperature / V. Bogouslavskiy, T. Ivtchenko, M. Okoulik // Современные проблемы техносферы и подготовки инженерных кадров: сб. тр. V междунар. науч.-метод. конф., г.Табарка (Тунис), 6-15 окт. 2011 г. / Донец. нац. техн. ун-т. - Донецк, 2011. - С. 212 - 216.

2583. Butuzova, L. The role of sulfur in coals plastic layer formation / L. Butuzova, R. Makovskyi, T. Budinova // Abstracts of International conference on coal science and technology (ICCS&T), October, 9-13, 2011.- Oviedo, 2011. - P.25.

2584. Characteristics of extracts and coking ability of Donetsk coals / L. Butuzova, A. Bechtel, S. Shakir, G. Butuzov // Proceeding of Donetsk National Technical University: 90 years of engineering education in

Donbass. - Donetsk, 2011. - P.65 - 70.

2585. Determination of defects of electric motors without their disconnection. Compatibility and Power Electronics CPE2011 / N.V. Grebchenko, M.A. Smirnova, A.A. Sidorenko etc. // 7th International Conference-Workshop. - P. 236-241.

2586. Determination technological capabilities of new processes in deformation of continuously cast blooms of at the end of solidification / A.A. Minayev, E.N. Smirnov, ... , S.A. Snitko and other // Ресурсозберігаючі технології виробництва та обробки тиском матеріалів у машинобудуванні: зб. наук. пр.- Луганськ, 2011.- Вип.1(12).- С.210-216.

2587. Developpement de la cooperation scientifique et technique entre le departement electrotechnique de l' universite nationale technique de Donetsk et LES etablissements d'enseignement superieur de la France / V.F. Borysenko, O.V. Levshov, N.V. Grebchenko, O.I. Tolochko // Наукові праці Донецького національного технічного університету.- Донецьк, 2011. - P.18-22. - (Серія: Електротехніка і енергетика; вип.10 (180).

2588. Egorov, N.T. Reculiarities of structure formation of low-alloyed steels during heat treatment of plates in-line of the rolling mills. Les problemes contemporains de la technosphaera et de la formation des cadres / N.T. Egorov // Recneil des exposes des paraticipants de la V conf. internationale scientifique et methodique a Taborka.- Donetsk, 2011.- P.43-46.

2589. Fedyayev, O.I. Segment-Holistic Speech Recognition System Based on Model of Brain Hemispheric Interaction in Speech Perception / O.I. Fedyayev // Proceedings of 11th international conference on

Patten Recognition and information processing PRIP'2011/ Belarusian State University of informatics and Radioelectronics. - Minsk, 2011.- P. 226-230.

2590. Firsova, A. Dynamic system simulation. Robust algorithms of state estimation of dynamic lumped parameters systems / A. Firsova, O. Dmitrieva // LAP Labmert Academic Publishing, 2011.- P.92.

2591. Functionally – orienter technologies, their main peculiarities and prospects / E. Mikhaylova, A. Dolgikh, A. Mikhaylov, A. Nedashovskij // Modtech international conference, 25-27 may 2011.-Vadul lui Voda: Chisinau , 2011.-P.665-668.

2592. Gavrilenko, B.V. Discrete particle modeling of the solid phase of gas-solid fluidized bed of the pneumatig-vibration separator [Электронный ресурс] / B.V. Gavrilenko, V. Loginov // Механика жидкости и газа: материалы X междунар. науч.-техн. студ. конф., 1-2 дек. 2011г., г. Донецк / Донец. нац. техн. ун-т, Фак. инж. механики и машиностроения, Каф. "Энергомех. системы". - Донецк, 2011. - С.14-17.

2593. Goltsov, V.A. The future of human civilization, hydrogen civilization: theoretical and humanitarian cultural groundwork of the transition / V.A. Goltsov // Int. J. Nuclear hydrogen production and applications.- 2011.- Vol.2, №3.- P.159-177.

2594. Goltsova, M.V. Formation of gradient palladium – hydrogen alloy and the change in the form of a palladium plate during one-sided hydrogen saturation / M.V. Goltsova, E.N. Lyubimenko // The physics of metals and metallography.- 2011.- Vol.112, №4.- P.371-380.

2595. Grebyonkin, S. Application of mathematical simulation

method for solving the task focused on efficiency increase of hydraulic influence process on coal seam: Technical and Geoinformational Systems in Mining / S. Grebyonkin, V. Pavlysh, O. Grebyonkina // Proceedings of the school underground mining, 2-8 oct. 2011.- CRC Press. Balkema, Lieden, the Netherlands.- P. 313-317.

2596. *Gutarevich V. Dynamic processes during monorail locomotive rocking and their impact on draw gear characteristic / Gutarevich V. // Międzynarodowe czasopismo naukowe problemy transportu. Wydawnictwo politechniki śląskiej gliwice, 2011. - T.6.

2597. Intelligent Design and Assurance of Steel Structure Corrosion Protection Quality / V. Korolov, Y. Vysotsky, S. Grebenyuk, I. Kuschenko // EUROCORR-2011: Book of Abstracts, Stockholm. Sweden, 2011. - P.647.

2598. *Intelligent Design and Assurance of Steel Structure Corrosion Protection Quality / V. Korolov, Y. Vysotsky, S. Grebenyuk, I. Kuschenko // Proceeding of EUROCORR-2011 P 346H Full text. - 2011.

2599. Iskrizkiyi, V. Choice of characteristic of threaded connections simulator in the stand measuring energy of simple shock of rarely impact wrenches / V. Iskrizkiyi , E. Vodolazskaya , N. Vodolazskaya // Research and development in mechanical industry: 11 international scientific conference, Sokobania , Serbia -15-18, September 2011. - P.1301-1308.

2600. Khramogina, V.V. Automated planning of the power-supply systems / V.V. Khramogina, S.V. Shlepnyov // Матеріали XVI всеукр. студ. наук.-техн. конф. - Севастополь, 2011. - С.44-45.

2601. Khramogina, V.V. Systems of signaling in the modern automated technological process control systems / V.V. Khramogina, S.V. Shlepnyov // Автоматизація технологічних об'єктів та процесів. Пошук молодих: зб. наук. пр. XI наук.-техн. конф. аспірантів та студентів, м. Донецьк, 17-20 трав. 2011р. - Донецьк, 2011. - С.204-205.

2602. Kinetics of co-pyrolysis of high – and low sulfur coals blends with additives / L. Butuzova, R. Makovskyi, V. Bondaletova, D. Dedovets, G. Butuzov // Abstracts of International conference on coal science and technology (ICCS&T), October, 9-13, 2011.- Oviedo, 2011. - P.92 – 93.

2603. *Kinetics of co-pyrolysis of high-and low-sulfur coal blends with addilives / L. Butuzova, R. Makovskyi, V. Bondaletova и др. // International conference on coal science and technology (ICCS&T), October, 9-13, 2011.- Oviedo (Spain), 2011.

2604. Kliaguine, G. Inventaire des operations unitaires des traitements d'eaux residuaires / G. Kliaguine // Современные проблемы техносферы и подготовки инженерных кадров: сб. тр. V междунар. науч.-метод. конф., г. Табарка (Тунис), 6-15 окт. 2011 г. / Донец. нац. техн. ун-т. - Донецк, 2011. - С. 22-26.

2605. Kliaguine, G.S. Aspects environnementaux des systemes de refroidissement industiel utilises / Г.С. Kliaguine, К. Bogouch // Машиностроение и техносфера XXI века: сб. тр. XVIII междунар. науч.-техн. конф., 12-17 сент. 2011г., г. Севастополь / Донец. обл. и гор. администрация, Донец. нац. техн. ун-т и др. - Донецк, 2011. - Т.4 .- С. 81-87.

2606. Kostenko, V. Influence of level of coal mining on the

discharge of explosive gases to the breaking heading / V. Kostenko, A. Boki, E. Shevchenko // Aktualne problemy zwalczania zagrozen gornicznych:konferencja naukowo-techniczna, 13-15 kwietnia 2011.- Brenna, 2011. - S.202 - 212.

2607. Kostenko, V. Prevention of coal self-heating in zones of geological disturbances / V. Kostenko, E.L. Zavyalova, M. Shaforostova // Промышленная безопасность и вентиляция подземных сооружений в XXI столетии: материалы междунар. науч.-практ. конф., 21-22 апр.2011г. - Донецк, 2011. - С.90-95.

2608. Kostenko, V. The influence of coal mining level on the discharge of explosive gases to the breaking heading / V. Kostenko, A. Boki, E. Shevchenko // Proceedings of Donetsk national technical university.- Donetsk, 2011. - P.67 - 74.

2609. Kostenko, V. Профилактика самонагревания угля в зонах геологических нарушений / V. Kostenko, E. Zavyalova // Aktualne problemy zwalczania zagrozen gornicznych:konferencja naukowo-techniczna, 13-15 kwietnia 2011.- Brenna, 2011. - S.213-221.

2610. *Kostetsky, Y.V. Modeling of behavior of injected nonmetallic particles in liquid metal bath and analysis of their influence on the metal purification processes / Y.V. Kostetsky, A. Mach // LMPC 2011. – Nancy, France, 2011.

2611. Kostetsky, Y.V. Refining of Iron-Carbon Melts by Sulfide Fluxes in order to Remove Excessive Copper during Steel Scrap Recycling /Y.V. Kostetsky // Slugs and Fluxes in Modern Metallurgy, Proceed. of the International Workshop on Metal-Slag Interaction, 14-19.09.2010, Yalta,

Crimea.- Shaker Verlag, Aachen, 2011.- P.39-45.

2612. *Kostetsky, Y.V. Study of solid particles behavior in the volume of metal in the course of pneumatic injection / Y.V. Kostetsky, A. Mach // In Proceedings, METAL 2011: 20th International Metallurgical and material conference. – Brno, Czech republic, 2011.

2613. Makejeva, D.A.Full or partial demolition mining dumps with using autonomous windpower installation / D.A. Makejeva, A.S. Nad // Vyzkumy odpadu jako nahrady primarnih surovinovyh zdroju, Workshop, 01.04.11.-Ostrava, 2011. - S.227 - 229.

2614. Means of improvement of CSR and CRI indexes of blast-furnace coke / E. Zbykovsky, I. Zolotaryov, V. Tamko и др. // Karbo wydawnictwo Qornicze. - Katowice, 2011. - P.92-99.

2615. Mikhaylov, A.N. Synthese des macro-, micro - et nanotehchnologies dans des constructions mecaniques / A.N. Mikhaylov // Современные проблемы техносферы и подготовки инженерных кадров: сб. тр. V междунар. науч.-метод. конф., г.Табарка (Тунис), 6-15 окт. 2011 г. / Донец. нац. техн.ун-т. - Донецк, 2011. - С. 27-31.

2616. Minaev, A. Minimization of atmosphere polluting by means of mine geothermal power installations / A. Minaev, V. Kostenko, M. Shaforostova // Proceedings of Donetsk national technical university.- Donetsk, 2011. - P.4 - 8.

2617. Minayev, A.A. Stress - strain state of continuously cast blooms metal, by reducing in CCM line with the shear deformation / A.A. Minayev, A.N. Smirnov, ..., .., S.A. Snitko, V.A. Sklyar / XII Miedzynarodova

konferencja naukowa "New technologies and achievements in metallurgy and materials engineering", 26-27 May 2011, Poland, Czestochowa: Politechnika Czestochowska, 2011. - N.15. - P.298-308.

2618. Navka, I. Analyse du probleme de la formation des specialistes de haute qualite / I. Navka // Современные проблемы техносферы и подготовки инженерных кадров: сб. тр. V междунар. науч.-метод. конф., г. Табарка (Тунис), 6-15окт. 2011 г. / Донец. нац. техн. ун-т. - Донецк, 2011. - С. 31-32.

2619. Nikiforov, A.P. The through simulation of devices on the basis of the structural linguistic method, CPE2011 / A.P. Nikiforov // 2011 - 7th International Conference-Workshop Compatibility and Power Electronics (CPE), IEEE Catalog Number: CFP11851-CDR. - P. 50-55.

2620. Non-Invasive Low Cost Method for Linear and Angular Accelerations Measurement in Biped Locomotion Mechanisms / V. Khomenko, O. Bruneau, Fethi Ben Ouezdou and other // 2011 IEEE sensors conference, limerick, ireland 28-31, october. - P. 1756-1759.

2621. Numerical analysis of higher-order singularities in complex chemical process models / M. Krasnyk, M. Ginkel, M. Mangold, A. Kienle // Наукові праці Донецького національного технічного університету.- Донецьк, 2011.- С.52 - 58.- (Серія: Проблеми моделювання та автоматизації проектування; вип. 9(179).

2622. Of An Electromechanical Arm Robot In a Case Of Physical Interaction With a Human Being, 2011 IEEE/ASME International Conference on Advanced Intelligent Mechatronics (AIM2011) Budapest, Hungery, July 3-7, 2011. - P. 689-694.

2623. Pashynsky, V.V. Microstructure transformations in titanium alloys during refining from nitrogen-rich inclusions by camber electroslag remelting (ChESR) / V.V. Pashynsky // Slags and fluxes in modern metallurgy.- 2011.- P.129-140.

2624. Peculiarities of quality and efficiency ensuring at manufacturing of spatially modified couplings teeth / A. Mikhaylov, I. Navka, S. Selivra, A. Gituni, A. Dolgikh // Modtech international conference, 25-27 may 2011.-Vadul lui Voda: Chisinau, 2011. - P.651 - 654 .

2625. Potential for unconventional for unconventional deep gas accumulation in the Donets Basin, Ukraine / V.A. Privalov, O.A. Panova, R.F. Sachsenhofer, A. Izart // 73 EAFE Conference Exhibition incorporating SPE EUROPEC , 2911, Vienna, Austria, 23-26 Mya 2011.

2626. Practical aspects of rowat-selverston bio-inspired oscillator simulation / E. Snegina, A. Pougatch, V. Khomenko // Наукові праці Донецького національного технічного університету. - Донецьк, 2011. - С.369-373. - (Серія: Електротехніка і енергетика; вип.11(186).

2627. Prisedsky, V.V. Chemistry in engineering curriculum / V.V. Prisedsky // Машиностроение и техносфера XXI века: сб. тр. XVIII междунар. науч.-техн. конф., 12-17 сент. 2011г., г. Севастополь / Донец. обл. и гор. администрация, Донец. нац. техн. ун-т и др. - Донецк, 2011. - Т.4.- С.140-143.

2628. Ratiev, S.M. Copper recovery from fire-refining furnaces slags / S.M. Ratiev, A.D. Ryabtsev, B. Friedrich, A. Troyansky / Proceeding of the International Workshop on Metal-Slag Interactions)/ September 14 to

19 in Yalta, Crimea, Ukraine, Shaker Verlag, Aachen, 2011.- P.31-38.

2629. Reactivity of fluorenes in the reaction of cyanine condensation / I.V. Kurdjukova, N.A. Derevyanko, A.A. Ishchenko, D.D. Mysyk // International Congress on Organic Chemistry of the Butlerov' s Theory of Chemical Structure of Organic Compounds: book Abstracts, September, 18-21, 2011. - Kazan, 2011.- P.152.

2630. Rubleva, L. Effects of Substrate Structure in Neutral Hydrolysis of Crowded Sulphochlorides of Anilides of Sulphonic Acids in Organic – Water medium / L. Rubleva, V. Levandovsky, N. Yazikov // Young scientist' s researches and achievements in science (the conference is devoted to the 90 anniversary celebration of DonNTU)/ - Донецьк, 2011. - C.82-89.

2631. *Ryabtsev, A.D. Chamber electroslag remelting (ChESR)-a new method for enhanced quality ingot production / A.D. Ryabtsev, A.A. Troyansky // Proceeding of «International Workshop on Metal-Slag Interactions» (IWMI-2011) / Aachen, Germany, April 03-12, 2011.

2632. Ryabtsev, A.D. Chamber electroslag remelting (ChESR)-a new method for enhanced quality ingot production / A.D. Ryabtsev, A.A. Troyansky // Proceeding of Donetsk national technical university (90 years of engineering education in Donbass).- Donetsk, 2011.- P. 74-80.

2633. Ryabtsev, A.D. The refining and alloying of titanium in the process of chamber electroslag remelting. Slags and fluxes in Modern metallurgy / A.D. Ryabtsev, B. Friedrich, A. Troyansky // Proceeding of the International Workshop on Metal-Slag Interactions0) / September 14 to 19 in Yalta, Crimea, Ukraine, Shaker Verlag, Aachen, 2011.- P.175 -188.

2634. Rybalka, S.B. Analysis of influence of hydrogen pressure on kinetics of hydrogen-induced direct phase transformation in Nd₂Fe₁₄B type magnetic alloy / S.B. Rybalka // Functional materials.- 2011.- Vol.18, №2.- P.189-194.

2635. Rybalka, S.B. Effect of hydrogen pressure on growth kinetics of Nd₂Fe₁₄B phase during hydrogen-induced reverse phase transformation in Nd₂Fe₁₄B type hard magnetic alloy /S.B. Rybalka // Letters on materials.- 2011.- Vol.1, №2.- P.96-101.

2636. Rybalka, S.B. Growth kinetics of Nd₂Fe₁₄B phase during hydrogen-induced reverse phase transformation in Nd₂Fe₁₄B type nanocrystalline magnetic alloy / S.B. Rybalka // Materials sciences and applications.- 2011.- Vol.2, №8.- P.1109-1115.

2637. Sachsenhofer, R.F. Basin evolution and coal geology of the Donets Basin (Ukraine, Russia) / R.F. Sachsenhofer, V.A. Privalov, O.A. Panova // International Journal of Coal Geology (Article in Press, Accepted Manuscript. - 2011. - P.29.

2638. Skobtsov, Y.A. The Distinguishing function in test generation of digital sequential circuits with multiple observation strategy / Y.A. Skobtsov, V.Y. Skobtsov // Critical infrastructure safety and security: proceedings of 1-st international workshop.- 2011.- Vol. 2.- P. 441-450.

2639. Skobtsov, Y.A. The test generation for pulse-induced crosstalk faults / Y.A. Skobtsov, V.Y. Skobtsov, I.K.M. Nasser // The experience of design and application of CAD systems in microelectronics: proceedings of the XI international conf.- Lviv; Polyana, 2011.- P. 360-363.

2640. Smirnov, A.N. Physical modeling of billet rhomboidity phenomena during solidification in the CCM mould / A.N. Smirnov, E.N. Smirnov, V. Ukhin // Proceedings of Donetsk National Technical University.- Donetsk: DonNTU, 2011.- №2.- P.4-11.

2641. Snitko, S. The method of deformation of railway wheels workpiece / S. Snitko, A. Duzhurzhi, A. Kravchenko // XII International Scientific Conference entitled "New Technologies and Achievements in Metallurgy and Material Engineering", 26- 27 May 2011, Poland, Czestochowa: Politechnika Czestochowska, 2011.- N.15.- P.343-347.

2642. Snizhko, O.A. Structure and properties of titanium, alloyed by oxygen / O.A. Snizhko, S.M. Ratiev, L.F. Leoha // Slags and fluxes in modern metallurgy / Editors: B. Friedrich and A.A. Troyansky.- Aachen: Shaker Verlag, 2011.- P.141-148.

2643. *Stepanova, E. Benefits and Barriers of Openness: Evidence on Sustainability Reporting of Ukrainian companies / E. Stepanova // International Conference on Sustainable Development, Desember 5-7, 2011.

2644. Superposition-additive approach. Calculation of thermodynamic aspects of clusterization of substituted alkanes at the Air/Water Interface / Yu.B. Vysotsky, E.A. Belyaeva, E.S. Fomina, R. Miller // Methods and Applications of Computational Chemistry: Ford International Symposium MACC-4. - Liviv, 2011.- P.71.

2645. Synthesis of Compositional Microprogram Control Unit with Delicated Area of Inputs In / M. Adamski, M. Wegrzyn, A.A. Barkalov, L.A.

Titarenko, J. Beiganowski, A. Miroshkin // (Editors) Lectures Notes in Electrical Engineering.- Berlin, 2011. - Vol. 79.- P.193-214.

2646. Tectonic factors affecting coal bed methane distribution in the Donets basin / V.A. Privalov, R.F. Sachsenhofer, O.A. Panova, V.A. Antsiferov // Наукові праці УкрНДМІ НАН України, 3 rd International Science and Technology Conference Rock Geology, Geomechanics and Mine Surveyng. - 2011. - Вип.9, ч.2. - С.469-479.

2647. The alloying of titanium by oxygen in the process of chamber electro-slag remelting / A.D. Ryabtsev, A.A. Troyansky, S.M. Ratiev, V.V. Pashynskyy // Proceeding of the 2011 International Symposium on Liquid Metal Processing and Casting «LMPC 2011». Nancy, France, September 18-21, 2011.- P. 39-42.

2648. The application of thermodynamic parameters of transition state for interpretation of mechanism of nucleophilic substitution in sulphochlorides of anilides of sulphoacids / L. Rubleva, V. Levandovsky, N. Yazikov, T.S. Popovich // Abstracts of the XVIII International Conference on Chemical Thermodynamics in Russia: Vol.2.- Samara, 2011. - P.77 - 78.

2649. The importance of tectonic control in delineation of CBM production sweet spots in the Donets Basin (Ukraine) / O.A. Panova, V.A. Privalov, R.F. Sachsenhofer, V.A. Antsiferov // 73 EAFE Conference Exhibition incorporating SPE EUROPEC , 2911, Vienna, Austri, 23-26 Mya 2011.

2650. *The role of sulfur in coals plastic layer formation / L. Butuzova, R. Makovskyi, T. Budinova, S. Marinov // International conference on coals science and technology (ICCS&T), October, 9-13, 2011.- Oviedo

(Spain), 2011.

2651. Tolochko, O.I. A digital setting device for optimal control of positional electric drives / O.I. Tolochko, P.I. Rozkaryaka // Proceedings of Donetsk national technical university. - Num.1. - P. 97-109.

2652. Vasiliev, L. Determination of switched reluctance motor core losses / L. Vasiliev, A. Boyev // Yong scientists' scientific and technical conference devoted to the 90th anniversary celebration of DonNTU, April, 14. - Donetsk, 2011. - P.136-142.

2653. Vovna, A. Development of methods and facilities for increasing the metrological reliability of optical-absorption gas concentration meter / A. Vovna, A. Zori, M. Khlamov // Proceedings of Donetsk National Technical University. - Donetsk, 2011. - Vol.2. - P.20 – 25.

2654. Vysotsky, Yu.B. Problem of resource saving when estimating a level of corrosion risk of production facilities / Yu.B. Vysotsky, V.P. Korolov // Proceeding of Donetsk National Technical University. - 2011. - N2.- P.38 - 45.

2655. Vysotsky, Yu.B. Quantun-Chemical Analysis of Thermodynamics of Two-Dimensional Cluster Formation of Racemic b-Amino Acids at the Air/ Water Interface / Yu.B. Vysotsky, E.S. Fomina, E.A. Belyaeva и др. // J. Phys. Chem. B. - 2011. - N115(10). - P.2264-2281.

2656. Vysotsky, Yu.B. Simple quantum chemical approach to calculation of 2D clusterization threshold temperature of amphiphilic compounds at the Air/Water Interface / Yu.B. Vysotsky, E.S. Fomina, R. Miller // Methods and Applications of Computational Chemistry: Ford International

2657. Vysotsky, Yu.B. Superposition-additive approach: thermodynamic parameters of clusterization of monosubstituted alkanes at the Air/ Water Interface / Yu.B. Vysotsky, E.A. Belyaeva, E.S. Fomina и др.// Phys. Chem. Chem.Phys. - 2011. - N15. - P.2291-2295.

2658. Vysotsky, Yu.B. Temperature Effects on the Monolayer Formation of Substituted Alkanes at the Air / Water Interface Estimated in the Framework of the PM3 Method / Yu.B. Vysotsky, E.A. Belyaeva, E.S. Fomina и др.// Program 25 ECIS, Berlin, September, 4-9, 2011.- P.468.

2659. Vysotsky, Yu.B. Thermodynamic aspects of 2D cluster formation of aliphatic amides at the Air/Water Interface in the PM3 approximation / Yu.B. Vysotsky, E.S. Fomina, R. Miller // Methods and Applications of Computational Chemistry: Ford International Symposium MACC-4. - Liviv, 2011.- P.83.

2660. Vysotsky, Yu. Geometric Parameters of 2D Unit Cells of Crystalline Clusters of Substituted Alkanes at the Air/Water Interface Calculated Using the PM3 Method / Yu.B. Vysotsky, E.S. Fomina, D. Vollhardt, R. Miller // Program 25 ECIS, Berlin, September, 4-9, 2011.- P.682.

2661. Vysotsky, Yu. Quantum – chemical description of the thermodynamic parameters of clusterization of transmonoienic carbon acids at the Air/Water Interface / Yu.B. Vysotsky, E.A. Belyaeva, E.S. Fomina and other // Program 25 ECIS, Berlin, September, 4-9, 2011.- P.680.

2662. Zenzerov, V. Mathematical modeling of transient processor asynchronous motor drive as part of mining machines / V. Zenzerov, N.

Postirnikov // Современные информационные технологии в образовании и научных исследованиях: материалы II всеукр. науч.-техн. конф. с междунар. участием, 13-14 окт. 2011.- Донецк, 2011.- С. 28-33.

2663. Zhabaska, T. The development of agent-based intellectual e-learning environment / T. Zhabaska, O. Fedyaev // Proceedings of the IADIS international conference intelligent systems and agent 2011 Rome, Italy, Jul, 24-26, 2011.- P. 143-147.

2664. Zissartschuk, N.A. Die Lernprioritäten im Fremdsprachenunterricht / N.A. Zissartschuk // Практика и перспективы развития партнерства в сфере высшей школы: материалы XII междунар. науч.-практ. семинара, Донецк, 12-14 апр. 2011 г. / Донец. нац. техн. ун-т, Технол. ин-т Южного федерал. ун-та. - Донецк; Таганрог, 2011. - Т.1.- S.145-148.

2665. Zori, S.A. Systeme d'identification visuelle des signaux reels / S.A. Zori, A.A. Zori, G.S. Kliaguine// Современные проблемы техносферы и подготовки инженерных кадров: сб. тр. V междунар. науч.-метод. конф., г. Табарка (Тунис), 6-15окт. 2011 г. / Донец.нац. техн. ун-т. - Донецк, 2011. - С.36-38.

2666. Zori, S.A. Systeme d'identification visuelle des signaux reels / S.A. Zory, A.A. Zory, G.S. Kliaguine // Les problemes contemporations de la technoshere et de la formation des cadres d'ingenieurs: Recueil des exposes de la V Conference internationale scientifique et methodique a Tabarka du 06 au 15 oct. 2011.- Donetsk, 2011.- P. 36-38.

2667. *Zori, S.A. Systeme d'identification visuelle des signaux reels / S.A. Zori , A.A. Zori, G.S. Kliaguine // Les problèmes contemporains

de la technoshère et de la formation des cadres d'ingénieurs: Recueil des exposés de la V Conférence internationale scientifique et méthodique à Tabarka du 06 au 15 octobre 2011. – Donetsk: UNTD, 2011.

Патентные документы за 2011 год

2668. Пат. 94306 Україна, МПК В 07 В 04/08. Вібраційний сепаратор для розділення сипких матеріалів / О.М. Корчевський, Е.Е. Гарковенко, Е.И. Назимко, А.И. Хохотова. - №а200907414; заявл.15.07.09; опубл. 26.04.11, Бюл. №8.

2669. Пат. 94890 Україна, МПК В 03 D1/02, В 03 D 5/04, В 03 В 7/00. Спосіб збагачення вугільних шламів мулонакопичувачів та концентраційних стіл для реалізації способу / С.Л. Букін, О.М. Корчевський, Р.О. Шолда, К.В. Хворостянский, І.А. Антімова, О.В. Романцов. - №а201015666; заявл.24.12.10; опубл.10.06.11, Бюл.№ 11.

2670. Пат. 94961 Україна, МПК В 23 Р 15/00 Лопатка газотурбінного двигуна / О.М. Михайлов, А.П. Недашковський, О.О. Михайлова, Д.О. Михайлов.- №а200902592; заявл. 23.09.09; опубл.25.06.11, Бюл. №11.

2671. Пат. 96491 Україна. МПК Е 21 В 31/13. Пристрій для ліквідації прихватів бурового снаряда / А.А. Каракозов, С.М. Парфенюк, А.М. Рязанов, Д.А. Дерягіна. - № u201107163; заявл.17.12.09; опубл. 10.11.1, Бюл. № 21.

2672. Пат 66187 Україна. МПК Е 21 С 25/04. Виконавчий орган прохідницького комбайну / О.Є. Шабаєв, А.К. Семенченко, Н.І. Хиценко,С.В. Тиртичний. - №u201107163; заявл.06.06.11; опубл.26.12.11, Бюл.№24.

2673. Пат. 61589 Україна, МПК Е 21 D 11/14. Спосіб стримання гірничих виробок / Г.И. Соловьев, А.Л. Касьяненко. - №u201015385;

заявл.20.12.10; опубл. 25.07.11, Бюл.№14.

2674. Пат. 62401 Україна, МПК Е 21 С 39/00. Спосіб контролю стану гірничої виробки / М.М. Касьян, І.Г. Сахно, В.М. Мокрієнко . - № u201101706; заявл. 13.12.10; опубл. 25.08.11, Бюл. № 16.

2675. Пат. 64441 Україна, МПК Е 21 F 5/00. Спосіб попередження та гасіння джерел горіння у підземних гірничих виробках / В.К. Костенко, О.Л. Зав'ялова, Т.В. Костенко, К.В. Волинець. - Nu201104013; заявл.04.04.11; опубл.10.11.11, Бюл.№21.

2676. Пат. 94327 Україна, МПК Е 21 D 11/00. Спосіб охорони гірничих виробок / С.Г. Негрей, М.М. Касьян, В.М. Мокрієнко, І.В. Хазипов. -№a200911242; заявл. 26.04.10; опубл. 26.04.11, Бюл. № 1.

2677. Пат. 95668. Україна. МПК Е 21 F 5/00. Спосіб визначення типу газодинамічних явищ / А.Д. Алексєєв, Г.П. Старіков, В.В. Завражин, Д.В. Мельников, О.М. Бойко. № а200910085; заявл. 05.10.09; опубл. 25.08.11, Бюл. № 16.

2678. Пат. 100062 Україна, МПК Е 21 С 37/00. Спосіб руйнування гірських порід невибуховими руйнуючими складами і патрон для його реалізації / І.Г. Сахно, М.М. Касьян. -№ а201100476; заявл.17.01.11; опубл.12.11.12, Бюл. №21.

2679. Пат. 100069 Україна, МПК Е 21 С 39/00. Спосіб контролю стану гірничої виробки / М.М. Касьян, І.Г. Сахно, В.М.Мокрієнко. - № u201101591; заявл. 11.02.11; опубл.12.11.12, Бюл.№21.

2680. Пат. 100191 Україна, МПК Е 21 Д 11/00, Е 21 F 15/00. Спосіб охорони підготовчої виробки / І.Г. Сахно, Н.М. Малишева. № а201105795; заявл. 10.05.11; опубл.26.12.12, Бюл.№22.

2681. Пат. 100605 Україна, МПК Е 21 С 37/00 . Спосіб руйнування гірських порід / І.Г. Сахно, М.М. Касьян. - № а201106731; заявл. 30.05.11; опубл.10.01.13, Бюл.№1.

2682. Пат. 100767 Україна, МПК Е 21 С 37/00. Спосіб руйнування гірських порід / І.Г. Сахно, М.М. Касьян. - № а201103298; заявл. 21.03.11; опубл.25.01.13, Бюл.№2.

2683. Пат. 100780 Україна, МПК Е 21 С 37/18. Спосіб руйнування гірських порід / І.Г. Сахно, М.М. Касьян. - №а 201105599; заявл. 04.05.11; опубл.25.01.13, Бюл.№2.

2684. Пат. 100808 Україна, МПК Е 21 С 37/00. Спосіб руйнування монолітних об'єктів / М.М. Касьян, І.Г. Сахно, О.О. Кириллова. - № u201112650; заявл. 28.10.11; опубл.25.01.13, Бюл.№2.

2685. Пат. 101051 Україна, МПК Е 21 D 11/14, Е 21 D 11/18. Металеве податливе кріплення / М.М. Касьян, О.О. Новіков, Ю.А. Петренко, І.М. Шестопапов, А.В. Рєзнік. - № а201102997; заявл.14.03.11; опубл.25.02.12, Бюл.№4.

2686. Пат. 102158 Україна, МПК С 04 21 В 7/34. Невибухова руйнуюча суміш / І.Г. Сахно, М.М. Касьян. - № а201114387; заявл.05.12.11; опубл.10.06.13, Бюл.№11.

2687. Пат. 102305 Україна, МПК С 04 21 В 37/00. Невибухова руйнуюча суміш / І.Г. Сахно, М.М. Касьян, Я.О. Шуляк, О.О. Кирилова. - №а 201114102; заявл. 29.11.11; опубл.25.06.13, Бюл.№12.

2688. Пат. 106071 Україна, МПК Е 21 D 11/00. Спосіб зміцнення гірських порід в процесі підтримання виробки / М.М. Касьян, І.Г. Сахно, В.М. Мокрієнко.-№ а201112645; заявл.28.10.11; опубл.25.07.14, Бюл. №14.

2689. Пат. 106072 Україна, МПК Е 21 D 11/00, Е 21 С 41/18. Спосіб управління первинною посадкою важкообвалюваної покрівлі в лаві / І.Г. Сахно, М.М. Касьян. - № а201112658; заявл. 28.10.11; опубл.25.07.14, Бюл.№14.

2690. Пат. 57351 Україна, МПК G 011 1/04. Перетворювач сили / І.О. Горобець, М.В. Голубов, І.О. Чвала.- №u201008971; заявл.19.07.10; опубл.25.02.11, Бюл.№4.

2691. Пат. 57611 Україна, МПК В 22 F 7/02. Спосіб синтезу виробів / О.М. Михайлов, О.В. Сидорова . Дата подання заявки 08.07.2010, би №5 від 10.03.2011.-7 с.

2692. Пат. 59103 Україна , МПК Е 02 F 9/04. Крокуючий механізм / І.В. Купко, В.О. Пенчук, А.К. Семенченко.-№u201009174; заявл. 21.07.10; опубл.10.05.11, Бюл.№9.

2693. Пат. 59939 Україна, МПК F 23 N 5/00. Система для автоматичного розпалу низькотемпературного киплячого шару / Д.А. Гавриленко, Б.В. Гавриленко. - №u201012416; заявл.21.10.10; опубл. 10.06.11, Бюл. №11.

2694. Пат. 60794 Україна. МПК Е 21 D 37/00. Стенд для випробувань невибухових руйнуючих речовин / М.М. Касьян, І.Г. Сахно . - № u201015412; заявл. 20.12.10; опубл. 25.06.11, Бюл. № 12.

2695. Пат. 60815 Україна, МПК F 16 D 3/78. Пружна муфта / Н.В. Водолазька, Д.А. Шевченко . - №u201015627; заявл.24.12.10; опубл. 25.06.11, Бюл. №12.

2696. Пат. 61397 Україна , МПК F 16 K 17/04, Е 21 D 15/51. Привід електромагнітний / А.С. Карпенко, А.В. Мезніков, Н.И. Стаднік. - №u201012142; заявл 13.10.10; опубл.25.07.11, Бюл.№14.

2697. Пат. 62298 Україна, МПК Е 21 Д 11/00. Спосіб охорони гірничої виробки / М.М. Касьян, В.М. Мокрієнко, О.О. Кирилова. - № u201100387; заявл. 13.01.11; опубл.25.08.11, Бюл.№16.

2698. Пат. 62328 Україна, МПК Е 21 Д 20/00. Спосіб установаження гвинтового анкеру / М.М. Касьян, І.Г. Сахно, О.О. Кирилова.- №u 201101018; заявл. 31.01.11; опубл.25.08.11, Бюл.№16.

2699. Пат. 62399 Україна, Н 02 Н 3/00. Спосіб струмового захисту в мережі живлення асинхронного двигуна в складі гірничого дільничного електротехнічного комплексу / К.М. Маренич, І.В. Ковальова, С.В. Василець. - № u201101693; заявл.14.02.11; опубл.25.08.11, Бюл. №16.

2700. Пат. 62402 Україна, МПК Е 21 С 39/00 . Спосіб контролю стану гірничої виробки / М.М. Касьян, І.Г. Сахно, В.М. Мокрієнко. - № u201101706; заявл.14.02.11; опубл.25.08.11, Бюл.№16.

2701. Пат. 62483 Україна, МПК Е 21 F 5/00. Спосіб визначення місцезнаходження геологічного порушення вугільного пласта / А.Д. Алексєєв, Г.П. Старіков, В.В. Завражин, Л.Д. Кузнецова, Л.М. Прокоф'єва. - №u201102959; заявл. 14.03.11; опубл. 25.08.11, Бюл. № 16.

2702. Пат. 62682 Україна, МПК Е 21 Д 20/00. Рамно-анкерне кріплення /М.М. Касьян, О.О. Новіков, Ю.А. Петренко, І.М. Шестопапов, П.С. Дрипан, Д.Д. Виговський, С.Ю. Гладкий. - № 201101509; заявл. 10.02.11; опубл. 12.02.11, Бюл.№17.

2703. Пат. 63443 Україна, МПК Н 02 М 7/00. Спосіб управління тиристорним регулятором напруги в пристрої уповільнення пуску асинхронного двигуна / К.М. Маренич, С.А. Руссіян.- № u201102763; заявл.09.03.11; опубл. 10.10.11, Бюл. №19.

2704. Пат. 63860 Україна, МПК Е 21 D 20/00. Спосіб кріплення виробки / М.М. Касьян, І.Г. Сахно, В.М. Мокрієнко, О.О. Кирилова. - №u 201102948; заявл. 14.03.11; опубл. 25.08.11, Бюл. № 20.

2705. Пат. 63925 Україна, МПК Е 21 D 9/00. Спосіб проведення гірничих виробок з селективним вийманням корисних копалин / М.М. Касьян, В.І. Орлов, І.Г. Сахно - № u201103519; заявл. 24.03.11; опубл. 25.10.11, Бюл. № 20.

2706. Пат. 64172 Україна, МПК Е 21 D 20/02. Спосіб кріплення гірничих виробок, пройдених в породах, схильних до здимання / М.М. Касьян, І.Г. Сахно, О.О. Кирилова. - № u201106102; заявл. 16.05.11; опубл. 25.10.11, Бюл. № 20.

2707. Пат. 64368 Україна, МПК Е 21 D 11/14, Е 21 D 11/18. Металеве податливе кріплення / М.М. Касьян, О.О. Новіков, Ю.А. Петренко, І.М. Шестопапов, А.В. Рєзнік. - № 201103184; заявл.18.03.11; опубл.10.11.11, Бюл.№21.

2708. Пат. 65131 Україна, МПК С 21 D 1/62. Камера для зміцнення виробів потоком повітря, що рухається / В.І. Алімов, О.В. Олейнікова. - №u 2011 05588; заявл. 04.05.11; опубл. 12.12.11, Бюл. № 23.

2709. Пат. 65155 Україна, МПК Е 21 D 11/14. Спосіб підтримання гірничої виробки / І.Г. Соловійов, А.Л. Касьяненко. - № u201106267; заявл. 19.05.11; 25.11.11, Бюл.№22.

2710. Пат. 65441 Україна, МПК Е 21 Д 11/00, Е 21 F 15/00. Спосіб охорони підготовчих виробок / І.Г. Сахно, Н.М. Малишева. № 201104881; заявл. 19.04.11; опубл.12.12.11, Бюл.№23.

2711.Пат. 65491. Україна, МПК С 21 D 1/62. Камера для зміцнення виробів потоком повітря, що рухається заготовки для музичних струн в сипучому графіті / В.І. Алімов, О.В. Олейнікова. - № u201105588; заявл. 04.05.11; опубл. 12.12.11, Бюл. № 23.

2712. Пат. 65527 Україна, МПК Е 21 F 15/00. Спосіб охорони підготовчої виробки / І.Г. Сахно, Н.М. Малишева. - №u 201105792; заявл.10.05.11; опубл.12.12.11, Бюл.№23.

2713. Пат. 65531 Україна, МПК А 62 В 17/00. Теплозахистна куртка / В.К. Костенко, О.Л. Зав'ялова, В.В. Колеснікова. - Nu201105806;

заявл.10.05.11; опубл.12.12.11, Бюл.№23.

2714. Пат. 65609 Україна, МПК Пристрій для випробування призматичних зразків на тривісний стиск / А.Д. Алексєєв, А.В. Анциферов, Г.П. Старіков, М.Й. Василенко. - № u201106260; заявл. 19.05.11; опубл. 07.10.11, Бюл.№23.

2715. Пат. 66131 Україна, МПК С 10 В 39/02. Камера сухого гасіння коксу / Є.І. Збиковський, А.В. Голубєв, О.В. Дюбанов, О.Ю. Голуб.- Nu201106763; заявл.30.05.11; опубл.26.12.11, Бюл.№24.

2716. Пат. 68119 Україна, МПК G 01 N 21/35. Пристрій для вимірювання концентрації газів / О.В. Вовна, А.А. Зорі, В.Д. Коренєв, М.Г. Хламов; Донец. нац. техн. ун-т (Україна). – №u201111695; заявл. 04.10.2011; опубл.13.02.12, Бюл.№5.

2717. Пат. 68388 Україна, МПК С 10 L 9/10. Спосіб нанесення захисного покриття на шматки вугільного палива / Ю.В. Філатов, М.О. Ільяшов, В.О. Тамко, Є.І. Збиковський.- Nu201110304; заявл.23.08.11; опубл. 26.03.12, Бюл.№6.

2718. Пат. 70012 Україна, МПК Е 21 D 13/00.Спосіб анкерного кріплення виробки / В.К. Костенко, О.Л. Зав'ялова, С. Салехірадж, О.С. Шипика. - Nu201112926; заявл.03.11.11; опубл.25.05.12, Бюл.№10.

2719. Пат. 70335 Україна, МПК Е 21 С 37/00. Спосіб руйнування монолітних об'єктів / М.М. Касьян, І.Г. Сахно, О.О. Кирилова. - № u201112970; заявл. 04.11.11; опубл.11.06.11, Бюл.№11.

2720. Пат. 94174. Україна. МПК Е 21F 5/00. Спосіб дегазації

вугільного пласта / Е.І. Кольчик, Н.І. Волошина, І.С. Кольчик, І.С. Кучерук, А.С. Кольчик. - №а201000169; заявл.11.01.10; опубл. 11.04.2011, Бюл. № 7.

2721. Пат. 94197 Україна МПК В 22 F 3/105. Спосіб виготовлення виробу з порошкового матеріалу / О.М. Михайлов, О.В. Сидорова. - № а201008375 ; заявл.05.07.10; опубл.11.04.11, Бюл.№5.

2722. Пат. 94636 Україна, МПК В 01 D 47/02. Теплообмінний апарат "Газ-рідина" / Є.І. Збіковський, Є.М. Луганський, О.Є. Мадар, Ю.О. Гребенюк. - На200907100; заявл.07.07.09; опубл.25.05.11, Бюл. №10.

2723. Пат. 95155 Україна, МПК Е 21 Д 11/00, Е 21 Д 20/29. Спосіб кріплення гірничих виробок анкерним кріпленням / М.М. Касьян, Ю.А. Петренко, О.О. Новіков, В.А. Плетньов, С.Ю. Гладкий, І.М. Шестоपालов. - №а200913566; заявл.25.12.09; опубл. 11.07.11, Бюл. № 13.

2724. Пат. 96349 Україна, МПК Е 21 С 37/10. Патрон невибухового райнуючого матеріалу / М.М. Касьян, І.Г. Сахно. - № а201001450, заявл. 12.02.10; опубл. 25.10.11, Бюл. № 20.

2725. Пат. 96512 Україна, МПК Е 21 D 11/00. Спосіб охорони гірничих виробок / М.М. Касьян, І.Г. Сахно. - № 201004575; заявл. 19.04.10; опубл. 10.11.11, Бюл. № 21.

2726. Пат. 96662 Україна, МПК G 01 N 21/35. Пристрій для вимірювання концентрації газів / О.В. Вовна, А.А. Зорі, В.Д. Коренєв, М.Г. Хламов; Донец. нац. техн. ун- т (Україна). – №а201004144; заявл.

09.04.10, опубл.25.11.11, Бюл.№22.

2727. Пат. 96884 Україна, МПК Е 21 F 5/00, G 01 L 7/00, Е 21 F 7/00. Пристрій для виміру тиску й газоемності вугільного пласта / А.Д. Алексєєв, В.О. Васильковський, Г.П. Старіков, В.З. Брюм. - № а201014511; заявл. 06.12.10; опубл. 18.10.11, Бюл.№23.

2728. Пат. 97596 Україна, МПК Е 21 Д 11/00, Е 21 F 13/00. Спосіб охорони підготовчої виробки / М.М. Касьян, В.М. Мокрієнко, О.О. Кирилова.- № а201100183; заявл. 04.01.11; опубл.27.02.12, Бюл.№4.

2729. Пат. 99045 Україна, МПК Е 21 D 11/00, Е 21 D 20/00. Спосіб кріплення виробки / М.М. Касьян, І.Г. Сахно, В.М. Мокрієнко, О.О. Кирилова. - № а201102764; заявл. 09.03.11; опубл.10.07.12, Бюл.№13.

2730. Пат. 99054 Україна, МПК Е 21 Д 11/00, Е 21 F 15/00. Спосіб охорони підготовчих виробок / І.Г. Сахно, Н.М. Малишева. - № а201104658; заявл.15.04.11; опубл. 10.07.12, Бюл.№13.

2731. Пат. 99059 Україна, МПК Е 21 D 11/14. Спосіб підтримання гірничої виробки / І.Г. Соловійов, А.Л. Касьяненко. - № u201106126; заявл. 16.05.11; опубл.10.07.12, Бюл.№13.

2732. Пат. 99208 Україна, МПК Е 21 D 11/00. Спосіб ремонту гірничих виробок / І.Г. Сахно, М.М. Касьян. - № а201104034; заявл. 04.04.11; опубл.25.07.12, Бюл.№14.

2733. *Пат. Россия. Способ отвода газообразных продуктов

пиролиза угля из горизонтальных коксовых печей / Е.И. Збыковский, А.И. Гордиенко, Г.В. Долгарев, М.А. Ильяшов, В.И. Саранчук.- №2423406; заявл.30.06.09; опубл.10.07.11.

2734. *Пат. Россия. Способ улучшения качественных показателей доменного кокса / Е.И. Збыковский, Ю.В. Филатов, М.А. Ильяшов, В.О. Тамко.- №2011110616; заявл.21.03.11, Бюл.№10.

2735. Пат. 101560 Україна, МПК Н 02 Н 3/16, G 08 В 17/00. Україна. Спосіб діагностики низьковольтної електричної мережі та пристрій для його здійснення / О.Я. Сольона, О.П. Ковальов, І.П. Заболотний, Г.В. Демченко. - № а2011 12756; заявл.31.10.11; опубл.10.04.13, Бюл.№7.

2736. Пат. 21688 Україна, МКП З 13-03. Пристрій захисного відключення електричної мережі / С.В. Сольоний, О.П. Ковальов, Г.В. Демченко; власники С.В. Сольоний, О.П. Ковальов - № s 201001444; заявл.08.11.10; опубл.11.04.11, Бюл.№7.

2737. Пат. 48914 Україна, МПК Н 02 Н 3/16. Пристрій для захисного відключення електричної мережі / С.В. Сольоний, О.П. Ковальов, Г.В. Демченко, М.О. Нагорний; Власники С.В. Сольоний, О.П. Ковальов. - № u200910559; заявл.19.10.10; опубл.12.04.11, Бюл.№7.

2738. Пат. 55295. Україна, МПК С 21 D 9/02, С 21 D 8/02. Спосіб виробництва заготовок для плоских пружинячих елементів музичних інструментів з високовуглецевої катанки / А.П. Мітьєв., В.І. Алімов, М.В. Георгіаду та ін. - u201006671; заявл. 31.05.10; опубл. 10.12.10, Бюл. №23.

2739. Пат. 56214 Україна, МПК G 01 М 3/29. Аварійна система

запобігання вибуху побутового газу в квартирі / А.П. Ковалев, І.І. Лехтман. - №u201006263; заявл.25.05.10; опубл.10.01.11, Бюл.№1.

2740. Пат. 56350. Україна, МПК Е 21 С 37/00. Патрон невибухового руйнівного матеріалу / М.М. Касьян, І.Г. Сахно, Я.О. Шуляк. - № u2010008096; заявл. 29.06.10; опубл. 10.01.11, Бюл. № 1.

2741. Пат. 56423. Україна, МПК F 03 D 3/00. Вітряний двигун з вертикальною віссю обертання / В.О. Ковязін, С.В. Деркачов. - №u201009241; заявл.23.07.10; опубл.10.01.11, Бюл.№1.

2742. Пат. 57309. Україна, МПК В 21 В 1/00. Спосіб прокатки ресорної штаби / Є.М. Смирнов, ..., А.П. Мітьєв, ..., В.Є. Байков, Є.В. Байков та ін.- №u201007757; заявл. 21.06.10; опубл. 25.02.11, Бюл. №4.

2743. Пат. 57407 Україна, МПК G 01 N 21/35. Пристрій для вимірювання концентрації газу в газоповітряній суміші / О.В. Вовна, А.А. Зорі, В.Д. Коренєв, О.Г. Ликов; М.Г. Хламов; Донец. нац. техн. ун-т (Україна). – №u201009763; заявл. 05.08.10; опубл. 25.02.11, Бюл.№4.

2744. Пат. 57937 Україна, МПК Н 02 Н 3/08, Н 02 Н 7/04. Руднична трансформаторна підстанція / М.О. Нагорний, О.М. Омельченко, О.П. Ковальов, С.В. Сольоний; власник ДонНТУ. - № u 201008601; заявл. 09.07.10; опубл. 25.03.11, Бюл.№6.

2745. Пат. 58851 Україна, МПК В 21 В 1/16. Спосіб прокатки безперервнолитої заготовки / Є.М. Смирнов, В.Б. Шум, А.В. Ємченко та ін.-№u201012030; заявл. 11.10.10; опубл. 26.04.11, Бюл. №8.

2746. Пат. 59344 Україна, МПК Н 02 Н 3/16. Пристрій

іскрозахисту електричних мереж об'єктів, пов'язаних із життєдіяльністю людини / С.В. Сольоний, О.П. Ковальов, Г.В. Демченко, І.В. Белоусенко; Донец. нац. техн.ун-т. - № u201012991; заявл.01.11.10; опубл.10.05.11, Бюл.№9.

2747. Пат. 60093 Україна, МПК Н 02 J 3/00. Енергоблок атомної електростанції / О.Я. Сольона, О.П. Ковальов, І.П. Заболотний, Г.В. Демченко; Донец.нац.техн.ун-т. - № u2010 13840; заявл. 22.11.2010; опубл.10.06.2011, Бюл.№11.

2748. Пат. 61164 Україна, МПК Н 02 Н 3/16 Спосіб попередження займання в низьковольтній електричній мережі / С.В. Сольоний, О.П. Ковальов, Г.В. Демченко; Донец.нац.техн. ун-т. - № u2010 15414; заявл. 20.12.10; опубл. 11.07.11, Бюл.13.

2749. Пат. 61494 Україна, МПК F 02 F 3/64. Ківш скрепера / Е.А. Манакин, А.Ю. Демішев. - №u201014469; заявл. 03.12.10; опубл. 25.07.11, Бюл.№14.

2750. Пат. 61523 Україна, МПК Н 02 Н 3/10. Пристрій захисту від впливу асинхронного двигуна на точку короткого замикання в кабелі живлення / К.М. Маренич, І.В. Ковальова, І.А. Лагута, С.В. Василець. - №u201014773; заявл.09.12.10, опубл. 25.07.11, Бюл. №14.

2751. Пат. 61547 Україна, МПК Е 21 D 11/00. Спосіб охорони виїмкових виробок / М.М. Касьян, І.Г. Сахно, В.М. Мокрієнко . - №u201014964; заявл. 13.12.10; опубл. 25.07.11, Бюл. № 14.

2752. Пат. 62034 Україна, МПК F 24 D 10/00. Пристрій відключення газових приладів у квартирах житлових будинків / М.А.

Нагорный, О.П. Ковальов, І.І. Лехтман. - №u201100503; заявл.17.01.11; опубл.10.08.11, Бюл.№15.

2753. Пат. 62333 Україна, МПК Н 02 М 5/16.Трифазний перетворювач частоти для живлення електродвигуна / С.В. Константинов, П.В. Трубаев. - №u201101052; заявл.31.01.11; опубл.25.08.11, Бюл.№16.

2754. Пат. 63716 Україна, МПК Н 02 Н 3/16, G 01 R 31/08. Спосіб визначення пошкодженої фази з витоком на землю в електричній мережі з ізольованою нейтраллю / Е.В. Черноус. - № u201013824; заявл. 22.11.10; опубл.25.10.11, Бюл.№20.

2755. Пат. 63801 Україна, МПК G 01 N 21/35. Спосіб вимірювання концентрації газів / О.В. Вовна, А.А. Зорі, В.Д. Коренев, М.Г. Хламов; Донец. нац. техн.ун -т (Україна). – №u201102334; заявл. 28.02.11; опубл.25.10.11, Бюл.№20.

2756. Пат. 67455 Україна, МПК 9 В 23 В 51/02. Спиральне свердло / О.М. Михайлов, А.Х. Маджид , І.О. Петряєва, Д.О. Михайлов . - № u201108149; заявл.28.06.11; опубл.27.02.12, Бюл.№4.

2757. Пат. 67858 Україна, МПК E 21 D 20/02 . Спосіб кріплення підготовчої виробки при розробці крутих пластів з підшвами, схильними до сповзання / С.В. Подкопаєв, П.М. Голубев, С.М. Александров, С.С. Александров. - № u201109053; заявл.19.07.11; опубл.12.03.12, Бюл.№5.

2758. Пат. 70014 Україна, МПК Н 02 Н 3/16.Спосіб діагностики низковольтної електричної мережі / О.Я. Сольона, О.П. Ковальов, Ю.А.

Бенніс.- №u201112967; заявл. 04.11.11; опубл.25.05.12, Бюл.№10.

2759. Пат. 70337 Україна, МПК Е 21 D 11/00. Спосіб зміцнення гірських порід в процесі підтримання виробки / М.М. Касьян, І.Г. Сахно, В.М. Мокрієнко. - № u201112975; заявл. 04.11.11; опубл.11.06.12, Бюл. №11.

2760. Пат. 70374 Україна, МПК Е 21 С 37/00. Спосіб створення шпурового заряду / М.М. Касьян, І.Г. Сахно, Я.О. Шуляк, К.М. Лабінський. - № u201113386; заявл. 14.11.11; опубл.11.06.12, Бюл.№11.

2761. Пат. 95732 Україна. МПК Е 21 С 37/10. Патрон невибухового райнуючого матеріалу / М.М. Касьян, І.Г. Сахно, І.І. Клочко. - № u201007567; заявл. 17.06.10; опубл. 25.08.11, Бюл. № 16.

2762. Пат. 95757 Україна, МПК Н 02 Н 3/10. Пристрій захисту від впливу асинхронного двигуна на точку короткого замикання в кабелі живлення / К.М. Маренич, І.В. Ковальова, І.А. Лагута, С.В. Василець.- №a201013815; заявл. 22.11.10; опубл.25.08.11, Бюл. №16.

2763. Пат. 96248 Україна, МПК С 10 L 9/10. Спосіб обробки доменного коксу / В.О. Тамко, Ю.В. Філатов, М.О. Ільяшов, Є.І. Збиковський. - №a201100727; заявл.24.01.11; опубл.10.10.11, Бюл.№19.

2764. Пат. 99051 Україна, МПК Е 21 F 5/00. Спосіб попередження та гасіння джерел горіння у підземних гірничих виробках / В.К. Костенко, О.Л. Зав'ялова, Т.В. Костенко, К.В. Волинець. - №a201103993; заявл.04.04.11; опубл.10.07.12, Бюл.№13.

Именной указатель

Абдулин Р.Н.	1, 1303, 1304
Абдулина О.Р.	2
Абрамова И.О.	2029
Абрамян М.Х.	1880
Абросимова Т.В.	190
Аввакумов С.И.	2015
Аверин Г.В.	3-6, 787
Аверина Е.Г.	4, 784
Авксентьева О.А.	140
Агаркова Н.Г.	1267
Агеев М.С.	1460
Агутин А.Н.	626
Азаров Н.Я.	85
Азарова А.Э.	14
Азарова Н.В.	7-15
Акинола С.Э.	1948
Акопова В.Г.	16-20
Аксакова Н.А.	1207, 1258, 1260
Акусова А.А.	21, 2187
Алдошина Г.О.	2386
Александров С.Н.	22, 1635, 1636, 2757
Александров С.С.	22, 1634, 1635, 2757
Алексеев Е.Р.	23-28, 37, 966, 1619, 1620, 2251, 2273
Алексеева Л.А.	29-33, 1637
Алексеева О.Е.	34
Аленгоз Д.С.	2375
Алехин В.И.	35, 36, 51, 350, 1845, 2423
Алехина Н.В.	204
Алексеев А.Д.	2677, 2701, 2714, 2727
Алиева О.Г.	1544
Алимов В.И.	38-49, 2708, 2711, 2738
Алтухов С.С.	1276
Аль Абабнех Хасан	50
Аль Рабаба Хамза	820
Аль-Джерди Орва	1682

Амброс Н.И.	52
Амельницька О.В.	53-55
Амоша О.І.	56
Анастасьев А.В.	1438
Анащенко О.В.	156
Ангельев Ф.А.	59
Андреева Д.Ю.	60
Андреева С.А.	222, 1787
Андрієнко П.Д.	61
Андрюхин А.И.	62-64
Анищенко Н.Ф.	849, 857
Аноприенко А.Я.	50, 65-79, 290, 307, 820-822, 1325, 1413, 1769, 1822, 2208
Анохина И.Ю.	80, 961, 1009, 1295, 1970, 1681, 1731, 2468
Анохина С.А.	1305
Антамонов В.Х.	81
Антипенко А.В.	82
Антімова І.А.	2669
Антоненко Т.С.	83
Антонов Б.О.	1215
Антонюк Е.Г.	518
Антропова О.А.	1810
Анциферов А.В.	84, 85, 1267, 1662, 2714
Арабаджи А.А.	1809
Арабаджи И.К.	765, 1110
Арефьев Е.М.	86, 2316, 2503
Армен А.С.	87
Артамонов В.Н.	88, 89, 308, 309, 1220, 1221, 1804, 2059
Артеменко Т.А.	1640, 1641
Асламова Я.Ю.	90, 1468, 2094
Атаманов В.Д.	2401
Атрощенко Д.А.	91
Ахмедов Н.Н.	2396
Ахонин В.И.	92, 1027, 2517, 2519
Бабаков Р.М.	120, 121, 123, 129
Бабанин А.Я.	93
Бабенко Е.В.	2208

Бабичев В.А.	94-96
Бабичева А.А.	96
Бабков В.С.	97-101
Бабухина К.Н.	1692
Багдасарян С.С.	2417
Багимов И.Д.	411
Багликова Т.Е.	48
Багрій В.В.	2352
Баев Р.Н.	102
Бажутін Д.В.	2200, 2201, 2203
Байков А.В.	103, 104, 840
Байков В.С.	2742
Байков Е.В.	105, 106, 2742
Байрак Х.	119, 1876
Бакурова Е.И.	107
Баландин Д.С.	2346
Балашова Р.І.	108
Балтіна О.Б.	109
Балюба І.А.	110
Бандурка Е.Г.	517
Бараненко І.О.	2332
Баранецький В.В.	1885
Баранов К.Ю.	111
Баранова А.Е.	112, 668
Барановская А.Ю.	113-116
Барановский В.А.	1215
Баринов С.С.	117
Баркалов А.А.	118-131, 188, 1656, 1876, 2232
Барлет О.К.	1700
Барныч И.В.	599
Барташевский С.Е.	2175
Батищев С.В.	1040
Батыр С.С.	132
Бахтарова Е.П.	133-138
Бацилев О.В.	1862
Бачурин О.В.	139
Бачуріна Г.Є.	198

Башков Е.А.	140-142, 1425
Баштырев В.В.	568
Бедарев С.А.	1664
Бежин С.Р.	2312
Безбородов Д.Л.	1571, 1779
Безбородова А.В.	1393
Бейгельзимер Я.Е.	144, 145
Бекеров В.А.	637
Белан О.Д.	2434
Белая Н.С.	146, 147
Белевітін В.О.	859
Беликов А.В.	148
Беликова Н.Ю.	148
Белобородько О.А.	2415
Беловодский В.Н.	149, 150, 273, 833, 835, 949, 950, 1626, 1627, 2157
Белоголовский М.А.	649
Белой І.О.	1487
Белокобыльский А.В.	151-155
Беломеря Н.И.	156, 499, 1137
Беломестов Ю.А.	568
Белоненко В.О.	157
Белорыбкина А.В.	2141, 2147
Белоумцев Д.С.	858
Белоусенко И.В.	158
Бельдей Е.А.	1119
Бельков Д.В.	159-165, 184
Бельчев И.В.	531, 637
Бельчуков М.І.	1430
Беляева Е.А.	166, 167, 738, 2185, 2277
Беляева И.В.	168-171, 760, 2540
Бенніс Ю.А.	58, 2105, 2107, 2109, 2758
Бердников Е.В.	172, 246
Бережная О.О.	1165
Бережний О.О.	1275
Березюк А.О.	558
Берестовая А.А.	173-176
Бершадский И.А.	177-181, 2217

Бессараб В.И.	182, 183, 745, 842
Бессараб О.А.	395
Бессараб О.О.	1400
Белоумцева Д.С.	1487, 2210, 2212
Белоусенко І.В.	2746
Белоусова К.О.	1802
Беляева І.В.	185, 186, 1043
Биярак Х.	128, 187, 188, 2232
Бигун Г.С.	2153
Билецкая М.Ю.	418, 205
Билищук К.А.	103, 104
Биязе Л.П.	189-199
Биневская Н.А.	2468
Бирюков А.Б.	200-204, 1049, 1092, 1093, 1576
Бичарова В.Р.	2303
Білецький В.С.	206-214, 951, 1965, 1986, 2156
Білокобильський О.В.	215-218
Більдїй К.А.	1121
Білякова А.В.	1254
Блакберн А.А.	219, 220, 979, 1038
Блащшин О.И.	221
Блескун В.Ф.	222, 223
Бобкова Н.П.	154
Бобришева А.	224
Бобровицкий В.И.	2363
Бобрусь О.	225
Бовкун И.А.	226
Богдан А.В.	2352
Богданов А.Н.	227
Богданов Р.К.	1630, 1633
Богославська А.В.	199
Богун Л.Д.	228
Богуславский В.А.	229, 1793
Богуш Е.И.	230
Бодаква М.Г.	2483
Бодня Т.И.	2436
Боев А.Е.	316, 2247

Боев Ю.А.	231
Божко В.В.	2202, 2204, 2207
Бозиев М.Ш.	232, 233
Бойко В.В.	234, 235
Бойко В.І.	1414, 2352
Бойко Д.Е.	238, 239, 1022
Бойко Е.Н.	238, 1022
Бойко Н.Г.	236-240, 1597, 1783
Бойко О.М.	2677
Болдирева І.В.	749
Болдырь В.В.	1273
Болонов Н.И.	241
Болотнов Д.В.	1552
Болтян А.В.	242, 243
Болтян М.А.	242, 243
Бондалетова В.А.	346, 1738
Бондарев А.С.	973
Бондаренко И.В.	168, 171
Бондаренко И.Ю.	244, 2255, 2257
Бондаренко К.А.	1978
Бондаренко М.Ю.	2347
Бондаренко Ю.В.	245
Бондарь А.С.	172, 246
Бордюк К.А.	384
Борзых В.М.	247
Борисенко В.Ф.	248, 932, 988, 1621, 1622, 1752
Борисенко И.В.	2366
Борисов А.А.	234, 249, 250, 720
Борисов А.С.	251
Борисов Е.В.	252, 2315
Борисова Т.І.	195, 1404
Боровлев В.Н.	253
Бородай К.Д.	2544
Бородина О.А.	254, 678
Бородуля А.А.	257
Бороненко К.С.	916
Бортникова О.О.	255

Борщевский С.В.	256-269, 853, 854, 1418, 1591, 1623, 1652, 1768, 1847, 1848, 1850, 1851, 1853-1857, 1859, 2296, 2333-2338
Брага В.В.	1084
Брегида Л.Б.	1761
Бредихин В.Н.	2499
Бреус С.Э.	1433
Брижан Т.М.	2169
Брилева И.С.	1044
Брило Ю.М.	971
Брич С.А.	270, 271
Бродин М.С.	505, 506
Брозьянский И.А.	1664
Брусов А.Л.	272
Брыло Ю.Н.	964
Брюм В.З.	2727
Бубличенко А.В.	273
Бугаева Н.А.	82, 274-277
Бугатов В.А.	1634
Бугун П.Е.	1634
Будишевский В.А.	2503
Будник А.В.	1623
Букин А.А.	279, 423
Букин С.Л.	278, 1820, 1985, 2669
Булавин А.В.	247, 280
Булгаков О.О.	1476
Булгаков Ю.Ф.	281-283, 454, 868, 1496, 1885
Буленков Е.А.	284-286, 756
Булёева И.Л.	287
Бурда Е.Д.	161, 492
Бурдин А.В.	288
Бурего Н.Н.	1023
Бурик О.Л.	1929, 2305
Бурлака Е.В.	290
Бурлакова Д.Е.	291
Бурлуцкий Н.С.	1671
Бурцева М.А.	293
Бут Ю.Ф.	294

Бутузов Г.Н.	295, 303, 346, 859, 1569, 1738, 1739, 2421
Бутузова Л.Ф.	295-303, 323, 346, 859, 1313, 1314, 1738, 1739, 2421, 2456, 2457
Бушна Г.М.	304, 1815, 1816, 1818
Бызова А.	2261
Бых А.	1101
Важинский А.И.	715, 717, 718
Вайсеро А.В.	193, 1109
Вакульский Е.В.	736
Ванин В.И.	305, 1163
Варавка А.В.	306
Вареник С.О.	2202
Василенко Е.Ю.	258-260, 268, 269, 1587, 2476, 2477
Василенко И.В.	872
Василенко М.Й.	2714
Василец С.В.	1783, 2699, 2750, 2762
Василишина А.Н.	308, 309
Василишина Г.М.	2444
Васильев А.Г.	310-312, 317, 318
Васильев А.О.	313
Васильев Л.А.	314-316, 959, 1050, 1231
Васильев М.П.	319
Васильковський В.О.	2727
Васяева Т.А.	320, 817-819, 2319
Вашкевич В.М.	1527, 1540
Везироглу Т.Н.	475
Величко А.Ю.	321
Величко Г.И.	2175
Вергазова Л.Г.	1490, 1491
Веред І.С.	322
Веретельная Л.Н.	1115, 1116
Веретельник С.П.	1714
Веретенникова Т.Е.	1956
Верзилов А.П.	1655, 2069, 2072, 2073, 2093
Вершина Е.М.	234
Ветров И.В.	297, 301, 323, 346, 1555, 1738
Вечеря А.О.	919, 1811

Виговський Д.Д.	2702
Вилкова И.В.	325
Винник К.В.	2508
Вислогузова Е.А.	1365
Витохина Д.В.	838, 839
Вишневская Е.В.	326-328
Вишневская О.М.	329, 332
Вишневский В.М.	1484
Вишневский В.П.	330-332, 620
Вишняков С.О.	1420
Вітохіна Д.В.	1796
Власенко Н.Н.	333, 356
Власова Е.В.	2219
Вовна А.В.	335-338, 805, 807, 809, 910, 1414, 1772, 2716, 2726, 2743, 2755
Водолазская Е.Г.	345
Водолазская М.Ю.	992
Водолазская Н.В.	339-345, 2695
Воеводина Т.А.	550, 551
Возовик О.А.	513
Возовиков Ю.Н.	363
Войтов Г.В.	1846
Войтова В.А.	347, 1988
Волков А.В.	2101
Волков А.Г.	2083
Волков А.Ф.	1282-1286
Волкова Е.И.	613, 1825, 1899, 1900
Волкова М.	406
Волкова О.Г.	348, 349, 2222
Волкова Т.Г.	2221
Волкова Т.П.	350-355
Волох В.В.	356
Волохов Д.В.	1444
Волошин Д.В.	354
Волошин Д.Н.	357
Волошин И.О.	988
Волошина Н.І.	2720

Волошина С.В.	358
Волошко Г.И.	788
Волуева О.С.	722
Волынец Е.В.	359, 360, 2500, 2501, 2675, 2764
Вороной А.С.	685
Воронцов А.Г.	362
Воропаева В.Я.	363-370
Воропаева М.В.	1724
Воропаева Н.И.	371
Воропаева А.О.	182
Вотченикова О.В.	372-384
Всякий А.А.	741
Выборов С.Г.	385-386
Выговская Д.Д.	387
Высоцкий Ю.Б.	166, 167, 313, 388, 814, 2185, 2277
Габалис Э.Ю.	1935
Габитов И.В.	1390
Гавага И.С.	2136
Гавриленко Б.В.	389, 1263, 1264, 1266, 1597, 2046, 2047, 2693
Гавриленко В.А.	390-398
Гавриленко Д.А.	2693
Гавриленко Д.Ю.	399, 404
Гавриленко Ю.М.	400-402
Гавриленко Ю.Н.	403, 404
Гаврилин А.А.	405-407
Гавриш Н.Н.	408
Гадецкий В.Г.	409, 410
Гаенко А.С.	411
Гажев Д.Ю.	231
Гайдаенко А.С.	60
Гайдарь О.Г.	412-414
Гайдатов А.В.	415-417
Гайдук Д.С.	855
Гайдук Р.Е.	2530
Галат В.Ф.	1555
Галиакберова Ф.Н.	205, 418, 419
Гамаева М.В.	474

Гамалюк О.І.	194
Гамий А.Н.	1501
Ганжа Г.Ю.	1881
Ганжа Е.С.	497
Ганзюк А.К.	420
Ганич О.А.	421-424
Ганнесена В.О.	192
Ганнова Ю.Н.	425, 426, 914
Гапоненко М.	427
Гарибов А.Р.	2159
Гарин Ю.М.	1821
Гаркавый Е.Я.	1374
Гарковенко Е.Е.	428, 1563, 1820, 1821, 2668
Гармаш Н.С.	429
Гейер Р.Г.	2398
Геммерлинг О.А.	430
Георгиаду М.В.	46, 47, 2738
Гераськов С.В.	432-435
Гермонова Е.А.	436
Гимадеев С.В.	2170, 2172
Гиниевская И.С.	1982
Гинкул С.И.	437-442
Гитуни А.	1454, 1462
Гізатулін А.М.	443-447
Гладилина Р.И.	448-450
Гладкий С.Ю.	907, 910, 1616, 2702, 2723
Гладченко А.А.	1409
Гладченко Д.Є.	1103, 1113
Глазкова Д.Ю.	1243
Глебова А.С.	451, 1727
Глебова З.Н.	113
Глуницька А.С.	452
Глухин Н.В.	856
Глухов А.А.	1662
Глухов А.З.	1082
Глухова Ж.Л.	453
Глушич Н.Ю.	1381

Глушко О.Г.	2373
Гнитиев П.А.	1093, 1094
Гнитько А.Н.	1583, 1584-1586
Гоба И.В.	1779
Гого В.Б.	454
Гоголенко Е.Ю.	455-458, 1332, 1486
Годла А.С.	1877
Годына Н.Ф.	427, 459-463, 1554, 1926, 2197, 2311
Гой Ю.О.	372
Голачева И.В.	464
Голдобин В.А.	465, 1415
Голикова Ю.С.	2004
Головань Л.А.	660
Головин В.С.	466
Головнева Е.Е.	257, 262, 1623
Голосна О.Г.	1098
Голощанов Д.А.	1016, 1017
Голуб О.Ю.	467, 2715
Голубев А.В.	467, 468, 760, 761, 2715
Голубев Ф.М.	1635
Голубева Л.Г.	469
Голубев П.М.	2757
Голубева Н.М.	470-473
Голубов М.В.	2690
Голубов Н.В.	507-511, 1458
Голубова А.О.	2381
Голубцова Е.Ю.	474, 2359
Гольцов В.А.	453, 475, 476-480
Гольцова Л.Ф.	475
Гольцова М.В.	481-483, 714, 1285, 1295-1301
Гомаль В.П.	484
Гомаль И.И.	485-487
Гончаренко В.В.	266, 853, 854, 1853, 1854, 2296, 2333, 2334
Гончаренко К.В.	1415
Гончаров А.Н.	488, 489, 2228
Гончаров В.В.	490-494
Горбатенко В.П.	195-498, 1781

Горбатко С.В.	499-502
Горбатов П.А.	503, 504
Горбулин И.А.	508, 509
Горбунов Е.Ю.	2118
Горбунова В.А.	380
Гордеюк О.В.	505
Гордиенко А.И.	2733
Гордиенко Э.Л.	506
Горин Д.В.	856, 2507
Горобец И.А.	507-511, 1440
Горобец Н.М.	2198
Горобець І.О.	1767, 2411, 2690
Горобець О.Є.	1395
Горобчук Ю.В.	333
Городничук Н.В.	512-522, 1503, 1508, 1511, 1513, 1514
Горожанкіна А.В.	1127
Горозий Е.М.	523
Горохов А.В.	635
Горохов И.В.	1806
Гороховский А.Н.	524, 1910
Горчаков В.А.	1653
Горшков Ю.Т.	809
Горягін Б.Ф.	110
Готин Б.А.	525, 2398
Готовцева Л.С.	526, 527
Грабчук О.	1112
Гранковский В.А.	76
Гребенкин С.С.	528, 529, 1028, 1659, 1661, 2117, 2175
Гребенкина А.С.	534, 535, 1684, 2102
Гребенюк Ю.О.	2722
Гребченко Н.В.	530-533, 637
Гревцова А.І.	425
Греков Н.И.	536
Греков С.П.	741
Гречихин Л.И.	2173, 2263
Грива А.А.	537
Григоренко Е.С.	498

Григорьев А.В.	538-547
Григорьева О.Н.	548
Гридин Д.А.	251
Гридин С.В.	549, 667, 1581
Гриздак М.И.	393, 394
Гринев Ю.А.	550, 551
Грипась М.Е.	552
Гриффин В.Л.	1698
Гриценко А.А.	553, 796, 1846
Гришанов С.А.	554, 555, 726, 728, 731, 733, 1943, 1975
Гришко Т.Є.	1693
Грищенко В.И.	556, 557
Грищенко Д.А.	542
Грищенков А.М.	558
Грищенков Н.Н.	559, 560, 561, 684
Гродзинский П.Я.	789, 1661
Грубка Р.М.	562-564
Грудачев А.Я.	565-568, 1610, 1611
Грядущий В.Б.	294
Губар С.П.	569
Губарев В.К.	570-573
Губарь Ю.В.	574, 1278, 1279,
Губенко Н.Е.	270, 575, 576, 1607, 2233, 2351, 2353
Гузенко А.К.	1699
Гузий Н.В.	99
Гукова А.	577
Гукова Ю.А.	219
Гуляев В.Г.	578-580
Гулян С.И.	581
Гунский А.О.	491
Гураль В.Г.	582, 283
Гуржий Д.А.	1216, 1217
Гурнак А.В.	584-595
Гуров А.В.	804
Гурова О.А.	783
Гусар Г.А.	596, 1270, 2176, 2177
Гусаров Ал.А.	597, 298

Гусаров Ан.А.	597, 598
Гусев В.В.	599
Гусева А.Б.	600
Гусева Л.М.	2443
Гусева С.В.	1510
Гусева Т.О.	2383
Гутаревич В.О.	601-605, 1883, 1884
Гутаревич Н.В.	1415
Давиденко Н.М.	381
Давидова П.Г.	1871
Далевская Н.М.	606, 607
Данилова В.А.	608
Данилова Ю.С.	1734
Данильченко А.И.	609
Данченко Е.А.	610
Даруева I.В.	2463
Дацун Н.Н.	611, 612, 1925
Дачковская В.И.	1599
Дворников В.И.	1484, 2390
Дворникова Е.В.	614
Дегтярев В.С.	615
Дегтяренко И.В.	616, 842
Дедовец И.Г.	1061
Декунова В.С.	878
Деменко А.Г.	1806
Дементьев В.В.	617-620, 1624, 2552
Дементьев Е.А.	147
Демеш Н.С.	306, 2310
Демин А.С.	621-624
Демин В.П.	621-624, 968
Демішев А.Ю.	2749
Демченко Г.В.	58, 1632, 2096-2098, 2100, 2107, 2108, 2735-2737, 2746-2748
Демченко Д.О.	2084
Денисова О.В.	1484
Денник В.Ф.	625
Дергилев М.П.	626

Деркач М.Ю.	627
Деркачов С.В.	2741
Дерягина Д.А.	1878, 2671
Дєєва Н.Е.	628-631, 1466
Джебженяк Е.В.	2143
Джулай О.В.	375, 378
Джура С.Г.	632-634, 1233-1235, 1237
Дзюбан В.С.	635
Дзюбас Т.В.	636
Дикенштейн И.Ф.	1140
Дикун К.В.	638
Дмитренко М.А.	993
Дмитриева Е.Н.	639, 648, 1184, 1186, 1189
Дмитриева О.А.	548, 640-647, 1174
Довгаль Д.О.	2033
Довгалюк Г.Я.	2508
Догонова О.І.	1810
Додонов Р.А.	32, 650-658, 1637, 1871
Додонова Е.В.	1915
Долгарев Г.В.	2733
Долгіх І.П.	2538
Долгова Т.І.	706
Долінський Д.С.	659
Долударева Я.С.	2293
Донец А.С.	660-662
Доронина М.В.	663, 850
Дрейко А.Я.	2092
Дреко Ю.О.	1373, 1374, 1504, 1505
Дрипан П.С.	2702
Дробот С.Г.	1092
Дрозда И.В.	1421
Дроздов Л.Н.	1840
Дроздова А.А.	665
Друц В.І.	666
Дрьомова К.	189
Дрюк А.Г.	667
Дубинин С.В.	227, 2307

Дубинский А.А.	181
Дубницький В.І.	1918
Дудко Е.И.	611
Дудник Я.С.	1493
Дудуляк Н.В.	1102, 1246
Дудуляк С.В.	1106
Дукова О.В.	112, 668
Думанская Е.А.	1115
Дыкун Е.И.	1571, 1800
Дынник И.В.	669, 1066
Дынник Т.В.	669
Дьяченко А.А.	1155
Дьяченко Н.А.	670
Дюбанов А.В.	468, 771, 2715
Дюдкин Д.А.	93, 681-686, 940-942, 1773, 2113
Дюк А.В.	1171
Дяченко О.Н.	677, 793, 795
Евдокимов Ф.И.	678-683, 695, 696, 1890
Егоньян М.А.	684
Егошина А.А.	120, 685
Едемская Е.Н.	159, 160, 162, 163, 165, 823, 1875
Едемская Т.А.	163, 1558
Езеикебару Ч.У.	1345
Елизаров Е.А.	2175
Емельянова Ю.Н.	156
Емец В.С.	1673
Емченко А.В.	2092
Еремин А.В.	687
Ермаченко А.Б.	361
Ермаченко Д.И.	688
Ермоленко А.С.	242
Еронько С.П.	689-692, 1879, 1881
Ершова И.А.	693
Ефименко К.Н.	122, 131, 1656
Ефимов В.Г.	766, 2006, 2119, 2166, 2271
Ешина В.В.	694, 705
Євдокімов Є.О.	2374

Євсеєва О.Г.	707-712
Ємельяненко А.В.	494
Ємченко А.В.	2226, 2745
Єрмакова А.О.	391, 1402, 2379, 2542
Єрмакова О.Б.	686
Єрофеєва К.О.	703
Єськов О.	2448
Єфремова І.В.	714
Єщенко Т.А.	706, 707
Жабская Т.Е.	708
Жалейко Е.В.	364
Жалилов А.Ш.	1484
Жаркій П.А.	383
Жаркова М.К.	34
Желтобрюх Л.О.	39
Жемеров С.Г.	2065
Жердицкий В.А.	1941
Жикаляк Н.В.	709-711, 2269
Жильченкова В.В.	712
Жир В.В.	713
Жиров Г.И.	714
Жога А.Ю.	2078
Жогова І.В.	758
Жуйков В.Я.	2352
Жук В.Л.	672, 857
Жуков С.Ф.	715-719
Жукова Н.В.	720-723
Журавель А.В.	1183
Журба В.В.	1303, 1304
Журов І.О.	724, 725
Жушма К.В.	2402
Заболотный И.П.	726-733, 2735, 2747
Заборин Е.П.	734
Заборин М.С.	735, 736
Завадская Т.В.	737
Завадский Я.В.	738
Завальна Л.А.	739

Заворотнева О.Ю.	740, 1803, 2326
Завражин В.В.	2677, 2701
Завьялова Е.Л.	107, 359, 360, 741, 883, 1053-1056, 1628, 1629, 1940, 1941, 2309, 2500, 2501, 2534, 2675, 2713, 2718, 2764
Задорожня Т.В.	300, 742, 1314
Заика А.И.	1385-1387
Заика Т.И.	1385-1387
Заикина А.А.	743
Зайцев В.А.	744, 2314
Зайцев М.Є.	379
Зайцева А.М.	747, 748
Зайцева Е.Є.	745
Зайцева И.Ю.	285, 286, 746
Зайцева М.Н.	1227, 1686, 1689, 1690
Зайцева Н.В.	749, 750, 2328
Зайцева Х.В.	2372
Зайцева Ю.И.	751, 752
Закора А.П.	1630, 1633
Замула А.О.	753
Зарічанська Є.В.	755, 756
Засидко А.С.	757
Захаров Н.И.	758
Захаров О.О.	1893
Захарова Д.В.	170, 760
Захарова О.В.	759, 761-65, 2448, 2449
Захарченко Н.А.	766
Захарченко П.И.	959
Збиковський Є.І.	2715, 2717, 2722, 2763
Зборщик А.М.	767, 768, 849, 851, 2507, 2508
Зборщик М.П.	769
Збыковский Е.И.	743, 770, 771, 1625, 2733, 2734
Звенячкіна В.Ю.	772-783
Звягинцева А.В.	4, 784-787
Зеленева И.Я.	961, 1846, 1876, 2167, 2232, 2329, 2368
Землянская Л.В.	858
Зензеров В.И.	528, 529, 788-790, 1028, 1685, 1846, 1876
Зиза Ю.В.	2380

Зиновьева Я.В.	1256
Зинченко А.С.	1921
Зинченко Т.А.	791, 793
Зинченко Ю.Е.	357, 553, 791-796, 1410, 1846
Зівко О.С.	1645
Зінов'єв С.М.	1210
Зінякова В.В.	797, 798
Злобин И.В.	799
Золотарев И.В.	1625
Золотаренко О.С.	800, 801
Зори А.А.	102, 337, 338, 664, 802, 805-811, 848, 1414, 1772, 2104, 2352, 2716, 2726, 2743, 2755
Зори С.А.	803, 804
Зражевский А.Д.	2294
Зубань Г.О.	812
Зубко И.В.	2241
Зубков В.О.	867, 868
Зубкова Л.В.	813
Зубцова Т.И.	814, 1901
Зудикова Ю.В.	2254, 2256
Зуева Ю.С.	355
Зухба Е.Н.	815-818
Зыбинский П.В.	819
Иваненко Д.В.	2142
Иваница С.В.	50, 73-76, 290, 820-822, 1413
Иваницкая А.В.	823
Иванов А.В.	824
Иванов А.Ю.	1315, 1559, 1606
Иванов Д.Е.	320, 825-832
Иванов И.И.	1272
Иванов С.А.	2507
Иванова Т.В.	136
Иванько Е.А.	2174
Иващенко А.Б.	833-835, 1759, 1963, 1964
Ивлев В.П.	851
Ивлева Н.И.	2529
Ивченко Т.Г.	836-841

Игнатенко Е.Г.	842
Игнатков Р.С.	2082
Игнатов А.В.	2122
Ильин В.В.	710
Ильинский Э.Г.	1023
Ильяшов М.А.	845, 846, 2717, 2733, 2734, 2763
Илющенко В.И.	157, 1151
Исаева И.В.	1169
Искрицкий В.М.	345
Ищенко А.В.	2000
Ищенко А.Л.	860, 1165, 1166, 1366, 1376
Ищенко А.Н.	861-863
Івченко Т.Г.	864-866, 1796, 2494
Ігнатенко С.А.	867, 868
Ігнатков Р.С.	869
Ільїна А.О.	779
Ільченко Д.В.	1713, 1714
Кабашнюк В.Ю.	870, 871
Кавера А.Л.	858, 872, 1487, 2210, 2211, 2212
Каверина О.Г.	873
Казакова О.С.	1355
Казьміна А.Ю.	1845
Кайда С.В.	1435
Калафатова Л.П.	874
Калашніков В.І.	875, 994, 995
Каленчук А.И.	880
Калиниченко В.П.	1378
Калиниченко З.Д.	876, 877, 881, 882
Калиниченко О.И.	878, 879, 1367, 1609, 1660
Калиниченко С.Ю.	501
Калинченкова С.Ю.	880
Калинчук В.В.	502
Калібська Т.М.	2382
Калінкіна О.М.	185
Калюжный В.Л.	2089
Калякин С.А.	883-886, 2359
Камуз А.М.	89

Канищева А.В.	2174
Канцедалова Ю.А.	887
Каплунова А.И.	1949
Каплюхин А.А.	888, 1228
Капустин В.И.	145
Капшук Н.Г.	889
Карабчевский В.В.	890-896, 1877
Каражбей М.В.	897
Каражбей Т.В.	897
Каражбей О.В.	416
Каракозов А.А.	292, 898-902, 1630, 1633, 1878, 2671
Карали М.Д.	903
Карнаух А.О.	904
Карпенко А.С.	2696
Карпова А.В.	2524
Карпунов Г.А.	905
Карпушин М.Ю.	1021
Касьян Н.Н.	754, 843, 906-912, 1416, 1960, 2445, 2674, 2676, 2678, 2679, 2681-2689, 2694, 2697, 2698, 2700, 2702, 2704-2707, 2719, 2723-2725, 2728, 2729, 2732, 2740, 2751, 2759-2761
Касьяненко А.Л.	913, 1631, 2101, 2103, 2673, 2709, 2731
Катишева В.В.	914
Катранжи Л.Л.	915
Катькалова Е.А.	916, 917, 997
Каулін В.Ю.	918, 1146, 2474
Качковский А.Д.	919, 1198
Качур І.В.	320, 321
Кашуба О.І.	1343
Квасников В.И.	847
Квилинский А.С.	2126-2129
Кендюхов А.В.	922-928
Кессарийская И.Ю.	929-931
Киншова А.Л.	2430
Кипер Г.Н.	933
Кипря А.В.	973, 1142
Киреев Д.Г.	934
Кирилевич С.Д.	545

Кириллова А.А.	935, 936, 1957, 2684, 2687, 2697, 2698, 2704, 2706, 2719, 2728, 2729
Киричок А.В.	196
Кирнос И.А.	937, 944
Кирова Л.С.	533
Киселев С.В.	938, 939, 1095, 1096
Кисиленко В.В.	671, 673, 674, 676, 940-942, 1773
Кисиль В.В.	1427
Китаева С.А.	580
Китман М.	943
Кісельова О.І.	945
Клевцов С.И.	848
Клименко А.О.	2428
Клименко В.С.	946, 947, 2484, 2485
Клименко И.В.	948
Клименко К.В.	960
Климов Д.Н.	1179, 1180
Климов Е.Н.	1574
Климова Е.А.	786, 49, 950
Климова Ю.О.	951
Клімова Ю.Л.	210
Клос В.Р.	1845
Клочко И.И.	952-954, 2293, 2350, 2761
Клягин Г.С.	230
Кнерцер Д.О.	616
Кныш А.И.	133
Ковалев А.П.	158, 955-958, 1412, 1558, 1632, 2096-2099, 2235, 2337, 2739
Ковалев Е.Б.	597, 598, 959
Ковалев К.В.	2116
Ковалев С.А.	960, 1336
Ковалева И.В.	962, 1350, 1351
Ковалева О.В.	963
Коваленко А.А.	964, 1182, 1186
Коваленко А.В.	965
Коваленко В.И.	621-624, 966, 967
Коваленко В.С.	968
Коваленко Г.А.	1773

Коваленко Л.И.	1624
Коваль Т.Г.	1240
Ковальов Г.В.	2108
Ковальов К.В.	400
Ковальов О.П.	2105, 2735-2737, 2744, 2746-2748, 2752, 2758
Ковальова І.В.	969, 1346, 1348, 2699, 2750, 2762
Ковальова О.В.	970, 1307
Коверга С.В.	415
Ковязін В.О.	2741
Ковязін О.В.	1995, 1998
Кодзоков А.М.	971
Кодунов Б.А.	972
Кожевников А.А.	2268, 2270
Кожевников Л.А.	2220
Козар М.А.	1845
Козленко Д.А.	1176
Козлова Л.Г.	973
Козловский И.А.	974-978
Козубенко О.В.	1247
Козырь А.Ю.	979
Козыряцкий Л.Н.	980, 1141
Койнаш В.В.	981
Койнаш П.В.	36, 609
Кокарева Я.А.	982, 983
Кокорська О.І.	984
Кокорський В.Ф.	984
Колбаса В.О.	985, 2474
Колганова Л.Н.	986, 987
Колесник А.С.	1716
Колесник Л.И.	2100, 2106, 2109
Колесников Р.В.	989
Колесникова В.В.	990, 991, 1051, 1052, 2713
Колесникова О.В.	533
Колесниченко Н.В.	549, 992, 993, 1956, 2299
Колларов О.Ю.	994, 995
Колмаков А.	1104
Коломицева А.О.	996

Коломієць А.Д.	997
Коломієць А.Ф.	917, 998
Коломоец В.В.	1996
Коломоєць М.О.	1245
Коломойцева И.А.	999
Колупаева И.В.	2531
Колчина Ю.С.	42
Кольцов С.В.	2094
Кольчик А.С.	2720
Кольчик Е.І.	2720
Кольчик І.С.	2720
Колягин Е.Ю.	334, 1000, 1648
Комаров А.С.	1142
Комаров В.П.	1101, 1819
Комарь П.Л.	1609, 1660
Комбарова Н.А.	406
Комир В.М.	2293
Конарев В.Г.	2077
Кондаков Д.Р.	1213
Кондаурова І.О.	1003, 1004
Кондратенко А.Е.	874
Кондратенко Т.А.	734
Кондратюк Д.С.	1399
Кондрахин В.П.	1005-1012
Кондрашук В.В.	1099
Коноваленко В.	1014
Коновалов Ю.В.	1015-1018, 1423
Кононенко А.В.	1019
Кононенко А.П.	1020-1022
Кононенко И.Н.	1019
Конопелько Е.И.	1023, 1024
Коноплева А.П.	79, 307, 1025, 1026, 1822
Константинов Г.Е.	993
Константинов И.Г.	1372
Константинов С.В.	2753
Копытков-Баскаков Д.В.	1609, 1660
Копытова О.М.	964, 1029, 2250

Корбань Л.О.	1897
Коренев В.Д.	848, 1414, 1772, 2716, 2726, 2743, 2755
Кореневская Е.Н.	1030
Коренкова И.Н.	299
Корецкая И.Н.	92, 1031-1035, 2134, 2135
Коржова Т.С.	38, 49
Корзун Е.Л.	1036, 1798, 2017
Корнев М.М.	2471, 2472
Корнева О.В.	1037, 1039
Корнелюк Ю.И.	1038
Корниенко А.Н.	1431
Король В.И.	1762
Король К.О.	2794
Коротков А.В.	1040
Корощенко А.В.	700, 1041, 2246
Корсун О.В.	1042
Корчагіна О.В.	1043
Корчак В.В.	722
Корчевский А.Н.	278, 428, 1265, 1820, 1821, 2668, 2669
Корчемагин В.А.	1044, 1045, 1592, 1671, 1672, 2498
Корченко А.А.	791, 792
Коршунова Н.С.	1732
Косарев В.В.	1005
Косилов С.А.	1135
Косова Т.Д.	1046
Косован О.Л.	2511
Косолап Н.В.	768
Косолапов Ю.Ф.	1047, 1048, 2227
Косолюкин Д.А.	200, 203, 1049
Костенко В.І.	1050
Костенко В.К.	883, 1051-1056, 2500-2502, 2675, 2713, 2718, 2764
Костенко Н.В.	1057-1060
Костенко Т.В.	283, 2500, 2501, 2675, 2764
Костерова В.Ю.	1061
Костецкий Ю.В.	1062-1064
Костина Е.Д.	293
Кострубина К.А.	1065-1068

Костюк И.С.	1069
Костюкевич А.	339, 340
Костюкова Н.С.	324
Костюченко М.П.	1070-1077
Косьяненко Л.Ф.	1078
Котельва Р.В.	1079
Котов В.С.	686
Котова Н.І.	1080, 1081
Коханова Ю.И.	1877
Кочина Е.В.	703, 1082, 1126
Кочура В.В.	844, 852, 1083-1089, 1168, 2094, 2282
Кочура И.В.	1090, 1091
Кошева А.С.	1437
Кравцов В.В.	200, 201, 1092-1094, 1175
Кравцов Е.Э.	938, 939, 1095, 1096
Кравцова Е.М.	287, 1097-1114, 1474
Кравченко А.А.	1115-1117, 1363, 2019
Кравченко А.В.	1118-1121, 1655, 2066, 2073, 2090, 2093, 2265
Кравченко И.С.	2475
Кравчук Н.В.	1122-1125
Кравчук Х.А.	1259
Кражан В.С.	61
Крапивкина Е.Ю.	1126
Крапівницька С.М.	1127
Красавина Ю.Ю.	2138
Красенков С.Ю.	1428
Красников И.Н.	1171, 1172
Красько В.М.	1128
Кратт О.А.	1129, 1130
Крейда О.В.	41
Кремлена М.С.	1977
Кренида Ю.Ф.	1131, 1132
Кривенко Ю.В.	522
Кривоберец Б.И.	1133, 1134
Криводубский О.А.	1135, 1136
Кривонос С.В.	1273
Кривошея И.А.	1648

Кривченко Т.Е.	1137
Кривчиков А.А.	927, 1138, 1139
Крикунов Б.П.	851
Крохмалева Е.Г.	788, 1659
Круть А.А.	1141, 1965
Крутько И.Г.	918, 985, 1142-1146, 1863
Круш Д.А.	1147
Крымов В.Н.	1148-1150
Крысь А.В.	1910
Крышнев А.С.	408
Куберский С.В.	768, 1013, 1657, 2062, 2064, 2087, 2265, 2508
Кудр Латиф	2171
Кудрявцев А.А.	143, 1327, 1329, 1331, 1333, 1486, 1570, 1913, 2506
Кужелев А.В.	1151
Кужель А.К.	971, 2234
Кузин А.В.	856, 1152-1154
Кузина Л.И.	661
Кузнецов Д.Н.	241, 525, 870, 871, 1155
Кузнецов Д.Ю.	2265
Кузнецов П.А.	1031, 1033, 1370, 1371
Кузнецова А.В.	1156-1158, 1646
Кузнецова З.П.	888
Кузнецова Л.Д.	2701
Кузык И.Н.	88, 89
Кузьменко Д.И.	1994
Кузьменко I.В.	1394
Кузьминова Е.А.	1159
Куковинец Е.В.	1378
Кукулевский А.В.	1653
Кулакова В.О.	298, 859, 1160, 1313, 1739
Кулаковская Н.В.	137
Кулибаба С.В.	73
Кулик А.К.	1375
Кулик В.В.	1161
Куликовская О.В.	305, 1162, 1163
Кулинич Е.И.	1715
Кулиш М.Н.	1164

Кулікова М.В.	1379
Кульбида О.О.	1165-1167, 1376
Купенко В.И.	844, 852, 1086, 1168-1170
Купенко И.В.	1171, 1172, 2173, 2263, 2459
Купко І.В.	2692
Куприй А.В.	1173
Куприй Я.А.	640, 1174
Купцова Е.Ю.	847, 2095, 2244
Курас И.Л.	490
Курбатов Ю.Л.	1175
Курдюкова Л.А.	1176
Курдюмов Д.Н.	1177-1180, 1575
Куренный Э.Г.	1181-1190
Куріс Ю.В.	1191
Курнаков В.А.	853, 854
Курпьяков Р.В.	1979-1981
Кутепкина Е.А.	2377
Кутина И.В.	1334
Кутняшенко А.И.	1711, 1712
Кутняшенко И.В.	1741
Кутняшенко Ю.И.	1192
Кухта Г.М.	1124
Кучер А.Т.	1193
Кучер В.А.	679, 680, 1128, 1194-1197, 1740, 2102
Кучер И.А.	2077
Кучер Т.В.	25, 28, 1936, 2342
Кучерак А.П.	1030
Кучерук Д.А.	919, 1198
Кучерук І.С.	2720
Кучерук Т.Г.	1199-1203
Кушнарєнко В.Г.	600
Лабинский К.Н.	1204, 1947, 2760
Лавренко Ю.А.	1222
Лаврик А.С.	125
Лаврик М.	1403
Лавшонок А.В.	1205, 1340
Лавшук К.В.	1206

Лагута І.А.	2750, 2762
Ладыженский Ю.В.	556, 557, 1164
Лазебная Л.А.	687, 946, 947, 2165
Лакиза Ю.О.	432
Лактіонов І.С.	336, 337
Ланская Т.И.	1623, 2337, 2477
Лапинская М.В.	1209
Лапинский В.В.	1207-1209
Лапта С.С.	1210
Ларин А.М.	1211, 1212
Ларин А.С.	1508
Ларин В.Ю.	847, 2095, 2244
Ларина А.С.	1601
Ларина И.И.	1211
Лахин А.М.	1213, 1214
Лебедев А.Н.	438
Лебедев В.Н.	241
Лебедев Е.Н.	1215
Лебедева И.А.	1216-1219
Лебедеико Е.Э.	1220, 1221
Лебедев В.К.	1222, 1995, 1998, 1999, 2001
Левандовський В.Ю.	1902
Левин Ю.С.	942
Левина И.В.	1223
Левіна І.	1224
Левченко А.А.	1097
Левченко Г.В.	2278
Левченко Г.Г.	1225-1230, 2401, 2511
Левшов А.В.	248, 1231-1237
Лемешко Г.А.	1238
Ленко В.Г.	1184
Леонов О.Л.	409, 1239
Леонова Г.Д.	748
Леонова Л.А.	1240-1254
Леоха Ф.В.	1882
Лепихова М.А.	723
Лепякіна Н.О.	1255

Лесина М.Е.	1256, 2227
Лесовой В.В.	2113
Лехтман И.И.	158, 955, 957, 958, 273932752
Лещенко В.Д.	414
Ликов О.Г.	2743
Линник Д.С.	1257
Липинский В.В.	1258-1260
Липинский Я.М.	1656
Лисенко В.В.	803
Лисняк С.Л.	840
Литвак А.В.	980
Литвиненко Б.С.	1907
Литвинов М.В.	948
Литвинова Д.С.	267
Лихачова В.В.	1261, 1262
Лізан І.Я.	2236
Літвинова Д.С.	1848, 1859
Лічко О.В.	289
Лобанов Е.В.	1806
Лобков Н.И.	953, 954
Лобков Ю.В.	47
Логинов В.А.	1263-1266
Лозинська В.М.	182
Локтионов И.К.	1268-1271
Лопатов О.А.	536, 1272-1276
Лосева О.М.	2370
Луганський Є.М.	2722
Лужнев А.И.	314, 315, 1277, 2247
Лузанова Ю.В.	1278, 1279
Лукина Ю.В.	1280
Луковенко И.Г.	978, 1281
Лумпиева Т.П.	1282-1286, 1908
Лунев А.А.	1480, 2116, 2479, 2480
Лунева О.В.	139, 581, 666, 1287-1292, 1766, 1937, 1938, 2048, 2206, 2528
Луньов Є.С.	2423
Луценко О.А.	1293

Лучкина Н.Ю.	2110
Лучко С.И.	562
Лысенко Н.М.	503, 504
Лысяков В.Ф.	682
Львова К.С.	1294
Любименко Е.Н.	453, 481-483, 1295-1301
Лютая Е.К.	1674
Лютый О.П.	1187
Ляхов А.В.	1302
Лящук С.Н.	2456
Магдалина С.Н.	890, 891
Магомедов Р.А.	349
Магунов Н.Г.	388
Мадар О.С.	2722
Маджид А.Х.	2756
Маевская С.И.	1303, 1304
Маевский В.В.	1305
Мазур И.П.	1306, 2080, 2081, 2085
Мазуркевич Л.О.	1307
Майгрус А.А.	1181, 1190
Макаров И.В.	1635
Макеев А.Ю.	1308, 1309
Макеева Д.А.	1159, 1308-1312, 2120
Маковский Р.В.	296-301, 346, 742, 859, 1160, 1313, 1314, 1738, 1739
Максаев Е.Н.	1657
Максакова А.А.	45
Максименко А.К.	164
Максименко В.Л.	1315
Максименко М.В.	519
Максименко Э.А.	1316
Малашенко В.В.	1317-1324
Малашенко Т.И.	1317, 1319-1324
Малеванный Е.Ф.	307, 1325, 1822
Малеев А.В.	1486
Малеев В.Б.	57, 1431326-1333, 1486, 1570, 1913, 2505, 2506
Малеев Н.В.	431
Маленко А.Н.	7, 12, 13

Малишева Н.М.	2680, 2710, 2712, 2730
Малышко О.А.	1334
Мальчева Р.В.	127, 824, 1335-1337, 2318
Малютина М.А.	1338
Малютина Т.А.	1339
Малютина Т.П.	110
Малярчик Т.О.	1966, 2426, 2427
Манакин Е.А.	1205, 1340, 2749
Манеров Г.М.	1341, 1342
Манжос Ю.В.	952, 1343
Мануйлов А.Г.	1344
Маняк Н.А.	1345, 2499
Маренич К.Н.	969, 1346-1351, 1912, 2236, 2699, 2703, 2750, 2762
Марийчук И.Ф.	1352, 1726
Маркова И.В.	2224
Маркова Н.М.	613, 1826
Марковський Ю.Є.	1353
Марохіна П.	1354
Мартиненко Т.В.	1355
Мартинцова Т.О.	782
Мартынова Е.А.	361, 686, 1356, 1939
Мартякова Е.В.	1117, 1357-1362
Мартякова О.В.	1363, 1364, 2019
Марчук С.И.	334, 1150, 1365
Масленко М.О.	1252
Масленко Ю.В.	1367
Масло Е.В.	1368
Масло С.В.	1368-1372, 1652, 1851
Маслов С.Г.	1985
Маслова Н.А.	1679
Масолова Н.В.	1210
Масс Н.С.	1175
Масюк Л.Н.	1078, 1373-1375
Масюра М.В.	1376
Матвиенко В.Г.	1161, 1257, 1377, 1378, 1608
Матвійчук В.І.	1379-1382
Матеко П.М.	1383

Матлаєва І.В.	1429
Матлак Е.С.	1384-1388
Матулевська Т.В.	1389
Матюха П.Г.	1390, 1786
Мач А.В.	1063, 1064
Мачикина І.Ю.	1391
Мащенко Е.С.	1392-1406
Мащенко К.С.	1046, 1407, 1408
Мега А.	462
Медведев В.В.	1409
Медведев В.С.	1409
Медведев К.В.	1410
Мезніков А.В.	2696
Мельник А.А.	932, 1550
Мельник І.В.	752
Мельник О.В.	324
Мельников Д.В.	2677
Мельникова Я.В.	282
Мельниченко Н.В.	1754
Мельніченко О.Г.	1411, 1807
Ментель А.Н.	956, 1412
Ментель О.Ю.	1417, 1419
Мерзликин А.В.	845, 846
Меркулов А.В.	1413
Меркулов М.В.	967
Мешков А.В.	1417, 1418
Мещанинов С.К.	268, 1418
Мизерный В.И.	980, 1420
Миллер Р.	2185
Мильштейн А.В.	1421
Минаев А.А.	8, 629, 698, 1002, 1322, 1422-1428, 1471, 1472, 2150, 2511
Миненко А.С.	753, 2461
Минтус А.Н.	249, 1560
Мирный В.В.	1429-1432
Мироненко Л.П.	1433-1436
Миронский В.Е.	280

Мирончик М.В.	1154
Мирошкин А.Н.	125, 126, 2318, 2329, 2535
Мирошник Д.Н.	2416, 2417
Мирошниченко А.Б.	1133, 1134
Мирошниченко А.В.	1438
Мирошниченко Е.В.	83, 466, 1437, 1439, 1441, 1442
Мирошниченко О.А.	507, 1440
Митасова Э.Ф.	1683, 1688
Митрофанова Е.И.	1443
Митьев А.П.	2079
Михайлина Т.В.	799
Михайлов А.Н.	103, 104, 285, 562, 563, 1213, 1214, 1366, 1444-1456, 1459-1461, 2504, 2670, 2691, 2721, 2756
Михайлов В.Е.	2246
Михайлов Д.А.	1366, 1448, 1450-1452, 1454, 1455, 1457-1460, 1462, 2670, 2756
Михайлова Е.А.	1366, 1448, 1451, 1452, 1456, 1461
Михайлова Н.С.	628, 631, 1463-1466
Михайлова О.О.	2670
Михайлова Т.В.	2, 2111, 2260
Михацкая А.В.	519, 1442
Мицкевич А.А.	2194
Мишин И.В.	1467, 2509
Мишлаков Д.А.	732, 1476
Мищенко И.М.	1468
Мізевіч К.В.	2369
Мізіна О.В.	1470
Міночкіна О.М.	1473
Мінькевич А.В.	1406
Міньковська М.В.	1474, 1475
Мірошник Д.М.	2420
Мірошниченко О.В.	551
Мітьєв А.П.	2739, 2742
Міхеєва М.П.	2469
Младзиевский С.Ю.	92
Мнускин Ю.В.	314-316
Мнускина И.В.	1825, 1899, 1900
Мовчан В.О.	1619, 1620

Могильний С.Г.	1477-1483
Мозговий В.І.	1488-1492
Моисеева О.В.	1493-1495
Моисеенко В.В.	1317, 1323, 1324
Мокін М.А.	1496
Мокриенко В.Н.	908, 1497, 1960, 2674, 2676, 2679, 2688, 2697, 2700, 2704, 2728, 2729, 2751, 2759
Молодиченко А.В.	1232
Молоковський І.А.	1498, 2003, 2536, 2537
Молчанов А.Д.	599
Молчанова А.І.	1499
Молчанова Г.О.	1405
Молчанюк В.М.	1500, 1886
Момот А.І.	1501-1514, 2190
Моренко Ю.І.	710
Мороз О.К.	608, 754, 909, 1651, 2026, 2101
Мороз С.С.	1515, 1710
Мороз Ю.М.	913, 1631, 2101, 2103
Морозов А.І.	1051-1055
Морозова О.В.	540, 543, 546
Морозова О.С.	1149, 2163
Москова В.В.	422
Мостова А.О.	1401
Моторная Н.О.	1516
Мотылева Е.В.	1417
Мошовський Т.М.	1518
Мощенский Н.А.	1034
Муза Д.Е.	1519-1549, 1637, 2522
Муравская А.В.	10, 11
Мурованный И.Ю.	1550
Мурыгин К.В.	1551
Мухаметзянова Е.Г.	774
Мухин В.В.	1552, 1777
Мухопад М.Д.	1553
Мымриков Д.	1554
Мысык Д.Д.	1555
Мышов М.С.	506, 1585, 1586

Навка Е.А.	2208
Навка И.П.	2511
Навка П.И.	1556
Нагорный М.А.	958, 1558, 2235, 2737, 2744, 2752
Надеев Д.В.	1557
Назаренко В.И.	1559
Назаренко Е.С.	1560
Назарова И.А.	2258-2260
Назарьева Е.С.	514
Назарян А.О.	901, 902
Назимко В.В.	845, 1561
Назимко Е.И.	428, 1562-1565, 1820, 1821, 2668
Назимко И.В.	1566
Найденова Т.В.	1567
Наконечный А.Я.	1568
Наливкина А.О.	296, 1569
Нарикаев Я.В.	1571, 1800
Нассер Ияд К.М.	2036, 2043
Настаченко А.А.	2267
Науменко В.Г.	1562, 1563, 1572
Науменко Д.	197
Наумов О.Е.	569, 659
Негрей С.Г.	1178-1180, 1573-1575, 1577, 2676
Недашковский А.П.	1462, 2670
Неежмаков С.В.	52, 1744, 2046
Незамова Л.В.	159, 165, 688, 2431
Некрасова И.С.	202, 1576
Неснов Д.В.	1577, 1578
Нестеров А.Н.	1579
Нестругин А.В.	850
Нестругина Е.С.	1580
Нестругина О.В.	1581
Нефедов В.Е.	1497
Нефедьева Е.Е.	2278
Нечаева А.	1582
Нечепаяев В.Г.	1583-1589
Нечепоренко А.Б.	1561

Нечепоренко Т.Б.	1590
Нечипорук А.Г.	1591, 1768, 1850
Никитенко А.В.	1045, 1592, 1670, 1672, 2498
Никитинина Е.И.	1107
Никифоров А.В.	2349
Никифоров А.П.	1593-1595
Никифоров П.Р.	1596
Никишина А.Л.	1597
Николаев Е.Б.	1598, 1599
Николаев И.Ю.	1267
Николаев Ю.И.	1267
Николаенко А.С.	1600
Николайчук Т.И.	1601, 1602
Николенко Л.Н.	1603, 1604
Николин В.И.	431, 1605, 2349
Никуленко Е.Д.	575, 1606, 1607
Нифантова Л.С.	1377, 1608
Новак I.M.	1081
Новаковская Э.Г.	1136
Новик М.Е.	1610, 1611
Новиков А.О.	754, 843, 907, 911, 1416, 1612-1616, 1636, 2685, 2702, 2707, 2723
Новиков Е.Ю.	1617, 1718
Новикова Н.А.	885
Новикова Т.А.	1619, 1620
Новиченко К.В.	1621, 1622
Норенко Ю.И.	1502
Носков В.Л.	649
Носов С.С.	1626, 1627
Нуйкина Ю.Б.	441
Ныццук И.И.	1628, 1629
Оберюхтина Д.С.	1132
Оверко В.М.	1638
Оверко В.С.	1485, 2039, 2044, 2045
Оверчик О.М.	2208
Оводенко А.В.	1923
Овсянников В.П.	1638-1640

Овчаренко Н.А.	2445
Овчинников А.В.	2499
Оглоблин В.Ф.	2160
Огородник Е.Л.	1384
Окулик М.А.	229
Олейникова О.В.	38, 40, 43, 48, 2708, 2711
Оленцевич Н.В.	1641-1644
Олійник С.В.	324
Ольховиченко Н.Г.	1645
Омельченко О.М.	2744
Онасенко А.А.	1352
Онацкая Н.Г.	1683, 1688
Онищенко В.П.	1646, 1647, 2320
Оноприенко В.Г.	334, 496, 1000, 1648-1650
Опанасенко В.Н.	118
Опара Т.	1651
Орехов О.О.	616
Орлов В.І.	2705
Осипов Д.Ю.	731
Осовська А.А.	305
Остапенко В.В.	1718
Остапенко М.А.	968, 1050, 1579, 1663
Остроухова Н.О.	1244, 1397
Отіна Г.Є.	705
Охріменко В.В.	1837
Ошовская Е.В.	1664, 1665, 2007, 2067, 2068
Ошовский В.В.	302, 1344
Павленко А.В.	1027, 2517
Павленко Н.О.	1666
Павлий В.А.	1667
Павлиш Е.В.	1668, 1669
Павлов И.О.	1044, 1045, 1592, 1670-1673, 2498
Павлова Е.В.	1674
Павлова Л.К.	933
Павловская И.Г.	1675-1678
Павловский Е.В.	538, 544
Павлыш В.Н.	529, 1659, 1661, 1679-1690, 2117, 2175

Павлюк И.В.	146
Павлюков В.А.	2000
Пазуха С.В.	2367
Пайко Ю.Н.	1916
Палий А.А.	1691
Панасенко А.И.	1692, 1693
Панизова О.В.	1352
Паниотов Ю.Н.	1694-1696
Панич О.О.	1697
Панов Ю.Б.	1698
Панченко А.С.	1699, 1700
Панченко К.И.	1701, 1737
Папаяни И.В.	1702-1709
Папаяни Ф.А.	1141
Парахин Н.Ф.	1515, 1710
Парахин Р.А.	1153
Парфенюк А.С.	1192, 1711-1714, 1797, 1948
Парфенюк С.Н.	292, 898-902, 1878, 2671
Пархоменко В.Г.	1715
Пархоменко Д.И.	938, 939, 1095, 1096, 1198, 1375
Пасечник С.Ю.	1716-1718
Паслен В.В.	455-458, 663, 693, 751, 752, 850, 1421, 1719-1721, 2242
Пастернак Д.М.	917, 997
Пастух И.М.	1150
Пасько З.О.	1722
Пашинин А.В.	1723, 2389-2391
Пашинская А.В.	893
Пашинская Е.Г.	1724
Пашинский В.В.	1724, 1725, 2088, 2140
Пашкова О.В.	262
Пашковский П.С.	741, 1726
Пащенко А.В.	1817
Пащенко Ю.Е.	500, 501
Педос О.В.	521
Педченко М.А.	1662
Пеева И.С.	2293

Пенчук В.О.	2692
Пеньков О.В.	552
Пенькова И.В.	1727, 2496
Переверозев В.С.	988
Перевозчикова Н.О.	1728
Передерій О.В.	1729
Передерій С.Л.	56
Перепечаенко А.В.	1730
Перетолчина Г.Б.	1694, 1695
Перинская Е.В.	226, 1731
Перинская М.В.	503, 1731
Перистый М.М.	1701, 1732-1737, 1799
Перогов А.А.	2079
Перькова К.И.	1725
Петенко И.В.	1740
Петлякова М.	405
Петрачкова Т.А.	1741
Петренко А.Д.	1743
Петренко Е.А.	1743
Петренко Е.П.	1744
Петренко И.В.	1434
Петренко О.	1742, 1745
Петренко Ю.А.	754, 911, 1416, 1615, 1636, 2685, 2702, 2707, 2723
Петров А.П.	116
Петров И.В.	1018
Петрова А.А.	1746-1748
Петрова А.Г.	1495
Петрова Д.В.	1749, 1750
Петрова Е.Э.	1751
Петрова Н.Н.	2151
Петрова Ю.Н.	1756
Петровичева Ю.Н.	1752
Петрученко Т.	1108
Петрушкевич К.	1753
Петрущак С.В.	1754
Петряева И.А.	837, 841, 864, 1167, 1755, 2756
Петтик Ю.В.	1756, 1757, 2467

Петухов А.Ю.	499, 500
Пехотин Е.В.	98
Пехтерева В.	1758
Пидодня В.Г.	1661
Пидошва Е.А.	1759
Пилипенко А.А.	1140, 2161
Пилипец В.И.	1760-1762, 2225
Пилюгин Д.В.	1808
Пиренкова А.О.	435
Писанка Е.С.	2518
Пискурская А.В.	1763, 2018
Писмарев К.Е.	1654, 1954
Письменный О.А.	695, 696, 1764, 1765
Пластовець О.В.	1766
Платоненко М.В.	1652
Плетенецкий Р.С.	1024
Плетенець О.В.	1767
Плетньов В.А.	2723
Плешко М.С.	261, 1768
Плис П.С.	932
Плотников Д.Ю.	307, 1769, 1822
Побережняк О.С.	1770, 1901
Побоков Г.Б.	505
Поваляев В.Д.	1771
Погибко В.М.	1774, 1775, 1823, 1827, 1828
Погребняк Н.Н.	1552, 1776
Подавинников М.В.	1779
Подкопаев С.В.	22, 431, 1566, 1605, 1634-1636, 1780, 2350, 2504, 2757
Подкорытов А.Л.	1655, 2064, 2066, 2070, 2093
Подлинный А.С.	99
Подлужная Н.А.	1953, 2520
Подобед Ю.В.	437, 439
Позняк Е.Р.	1781
Позднякова С.В.	2450, 2453
Поклонська О.Ю.	1782
Поливанчук А.С.	1027, 1783, 2519
Поліщук Н.М.	1122

Полковніченко Д.В.	1794
Положий В.О.	1726
Полтавець В.В.	1784-1788
Полунин А.И.	2313
Полуянова М.В.	1789, 1790, 2322
Польця А.О.	1791
Полька О.Ю.	134
Польченко В.В.	564, 1792, 1793
Полюшенко Д.Д.	1891
Поляк Н.Б.	1148
Поляков А.С.	1794
Полякова Е.А.	1795
Полякова Е.В.	837, 841, 865
Полякова К.В.	1796
Полякова Л.П.	1840-1842, 1844
Полянський Д.В.	1797
Поминчук Е.В.	834
Пономарева І.Б.	361, 686
Пономаренко А.Г.	1036, 1798
Понька Н.А.	1736, 1799
Попов А.Л.	668, 1800
Попов В.Е.	851, 852
Попов Е.В.	2092
Попов О.Е.	2266
Попова М.С.	292, 1630, 1633
Попова О.А.	1249, 1250, 1398
Попова О.Ю.	889, 1801-1803, 2324, 2325
Поповський В.Н.	2175
Попченко Д.С.	1804
Портнова Г.О.	1805
Посунько Ю.В.	1432
Почтаренко Н.С.	1559
Празднікова Т.М.	452, 1411, 1807
Привалов В.А.	670, 1808-1812
Приймачук Ю.В.	2482
Прилепко Д.В.	145
Прилепський В.О.	1947

Прилипко Ю.С.	304, 1813-1819, 2248
Прилипченко В.М.	554
Примак А.В.	1343
Приседский В.В.	613, 1001, 1774, 1775, 1823-1830, 2224
Приходченко Б.В.	1751, 1831, 1832
Приходченко К.І.	1833-1839
Приходько С.Ю.	561, 1840-1844
Прищенко С.А.	2173
Прокопенко Е.В.	267, 1652, 1847-1859
Прокопенко Н.А.	697, 700, 701
Прокопенко О.О.	1860
Прокоф'єва Л.М.	2701
Проскуренко Д.В.	1954, 1955
Проскурин А.О.	1861
Проскурня Ю.А.	369, 1698
Прохоренко О.О.	2323
Прядко А.А.	2218
Пугач А.А.	2529
Пузанов А.В.	895
Пузь І.В.	1862
Пульникова Ю.В.	1143-1145, 1863
Пучка Р.С.	86, 2316
Пылева И.В.	2483
Пыренкова А.А.	90
Пятышкин Г.Г.	231, 358, 919, 2497
Рагозин Н.П.	1864-1866, 1872
Рагозина Т.Э.	1867-1871, 1873, 1874
Рагулина А.В.	1875
Радченко В.И.	894
Разумова В.С.	903
Ракан-Аль-Слихат	2366
Раков В.Ф.	2216
Ратиев С.Н.	1882, 2140
Ребров Н.В.	1883, 1884
Резцов П.І.	1496, 1885
Резнік А.В.	2685, 2707
Рижков М.А.	1886

Римський А.В.	384
Ритікова К.А.	1255
Родин Ю.В.	1485, 2039, 2044, 2045
Родіонов М.О.	2114, 2115
Родригес Залепинос Р.А.	1887, 2297
Родь Л.В.	1888, 2057
Розкаряка П.И.	989, 1658, 2198, 2199, 2234
Розумная Н.В.	681-683, 1889, 1890
Роик В.С.	2439
Романова В.Ю.	1891, 1892, 2504
Романова О.Б.	1891
Романцов О.В.	2669
Романченко В.В.	1251
Романюк О.Н.	324
Рощина Л.О.	1893-1898
Рощина Т.М.	1898
Рублева Л.И.	1770, 1899-1903
Рублева О.И.	2263, 2460
Рубцова О.А.	1218, 1219, 1433
Руденко Е.А.	1904-1907
Руднев А.И.	261, 263-265
Рудой Д.В.	2418, 2419
Рудой Ю.А.	95
Рудської Є.	1553
Рудык Ю.И.	58, 1632
Русаков В.Ф.	2240
Русакова Н.М.	1908, 2240
Русанов В.А.	1909
Русин А.А.	1910
Руссиян С.А.	635, 1347, 1911, 1912, 2703
Ручко В.Н.	1914
Рыбакова Д.С.	2482
Рыбалка С.Б.	1916
Рыбина В.А.	281
Рыбникова Г.И.	1916
Рычка О.В.	1917, 2060
Рябич О.Н.	485, 1918-1920

Рябичев В.Д.	1661
Рябуха А.А.	948
Рябцев А.Д.	1882, 1921, 1922, 2140
Рябцев А.К.	1923
Рябченко В.В.	1924, 1925
Рядина О.	1926
Рязанов А.Н.	1878, 1927, 2671
Рязанцев И.В.	1717
Сабельников Д.А.	1928
Савеленко С.Н.	1929
Савельева О.О.	1930
Савельченко Л.П.	609
Савенко А.А.	77
Савенков В.Н.	1880
Савин А.И.	2231
Савицкая Я.А.	850
Савкова Е.О.	2361
Савкова О.Й.	1931-1935
Савченко Д.А.	1746
Савченко Д.Н.	2368
Савченко М.	1936
Савченко О.В.	382
Сагайдак И.Д.	292, 1878
Саенко Л.И.	1937, 1938
Саенко К.С.	1939
Саенко Л.І.	1292
Салехирадж С.	1940, 1941, 2502, 2718
Саливан С.В.	1907
Салмаш И.Н.	1665, 2067, 2068
Саломатіна Л.М.	56
Самара Є.О.	1942
Самойленко А.И.	520
Самойленко О.С.	1943
Самойлик В.Г.	582, 583
Самойлов В.А.	1634, 1635
Самойлов В.Л.	843, 1416
Самойлов П.И.	739, 1501, 1502, 1504-1507, 1510, 1512, 1886, 1944,

	2190
Самородов И.Ю.	1945
Самощенко А.В.	251, 1946, 1947
Самусь В.Л.	1812, 2162
Сапронова Е.В.	1949
Сапронова Ю.М.	438, 442
Саранчук В.И.	2733
Саржан А.О.	1950, 1951
Саричева А.А.	1952
Сарканич Г.	1953
Саркиц М.С.	1784
Сафин В.А.	1569
Сафонов В.М.	1954
Сафонова Е.К.	112, 411
Сафьянц А.С.	549
Сафьянц С.М.	1191, 1956
Сахно И.Г.	843, 906, 908-910, 912, 935, 936, 1497, 1957-1960, 2445, 2490, 2491, 2674, 2678-2684, 2686-2689, 2694, 2698, 2700, 2704-2706, 2710, 2712, 2719, 2724, 2425, 2729, 2730, 2732, 2740, 2751, 2759-2761
Сацюк К.О.	918, 1146
Сбитнева Т.И.	2158
Светличная В.А.	1961, 1966, 2426, 2427
Светличный А.В.	1691, 1962
Свитина А.С.	1511, 1963, 1964
Світлий Ю.Г.	1965
Святный В.А.	66, 1967
Сегеда М.	26
Седова Е.В.	1968
Седуш В.Я.	1969-1971, 2016
Сейф Албасрави	824
Селезньов А.И.	319
Селивра С.А.	1972-1974
Селищева К.С.	1975
Семейко М.А.	1383
Семенов А.В.	1267
Семенова И.С.	1905
Семенова О.С.	1906

Семенова Т.В.	1976-1978
Семенченко А.К.	1979-1982, 2410, 2672, 2692
Сенькова О.С.	1983, 1984
Серафимова К.Г.	781, 1111
Сергеев П.В.	208, 210, 1985-1987
Сергиенко Л.Г.	347, 1988, 1989
Сердюк А.С.	2348
Сердюков А.А.	1654
Сердюков Р.П.	1999, 2001
Серегин С.С.	1032
Середа О.В.	1927
Середзинский И.Ю.	1596
Сережникова Р.К.	1990, 1992, 1993
Серов А.И.	2278
Серорез Т.Б.	1991
Сероштан С.Ю.	553, 1806
Серых А.П.	2116
Сетая Л.Д.	1267
Сивокобыленко В.Ф.	1653, 1994-2002, 2272
Сидак И.Л.	1774, 1775
Сидоренко А.А.	387
Сидоренко В.А.	2003
Сидоренко Г.Н.	2004, 2005
Сидоренко Е.А.	2006
Сидоренко О.В.	750
Сидоров В.А.	1970, 1971, 2007-2016
Сидорова Е.В.	1444-1446
Сидорова О.В.	2691, 2721
Силашко В.В.	1369
Силин А.А.	350, 353
Симоненко Л.Г.	2223
Симонова М.	1422
Симонова Ю.А.	1100
Сингаевский Б.М.	2027
Синегуб А.Б.	2408
Синицына В.В.	1763
Синяков Р.В.	1568, 1798, 2017

Сиряк А.Е.	348
Ситник К.В.	2470
Сініцина В.В.	2018
Сірих О.П.	2480
Сіроштан С.Ю.	796
Скаженик В.Б.	561, 1117, 1363, 1843, 2019-2027
Скарченко Н.С.	1591
Скибенко Г.Г.	1078, 1316, 1509, 2028, 2340, 2495
Скідан І.А.	2029-2033
Скляр В.А.	2078, 2086
Скляров М.А.	1861, 2295
Скляров Н.А.	757, 2034, 2306
Скобцов В.Ю.	1485, 2035, 2036, 2039, 2043
Скобцов Ю.А.	1485, 2035-2045
Скоробогатова І.В.	389, 2046, 2047
Скорынин Н.И.	143, 1327, 1329, 1331, 1333, 1486, 1570, 1913, 2506
Скринецька І.В.	2048
Скрипник А.Н.	2049
Скуратов А.А.	234
Славгородська К.С.	1105
Славинская Л.В.	1206, 1945, 2050-2056
Следь А.Н.	665, 1624, 2057
Сливинский В.С.	2478
Смагин А.Н.	2058
Смакоуз Н.А.	2059
Смирнов А.В.	2060
Смирнов А.Н.	672, 1013, 1654, 1655, 1657, 1955, 2061-2076, 2087, 2093, 2113, 2264, 2265, 2294
Смирнов Е.Н.	855, 869, 1306, 1914, 2071, 2077-2086, 2278, 2742, 2745
Смирнова М.А.	1693-1595
Смовська І.В.	2371
Смоленский В.А.	2005
Снежок И.С.	639
Снижко О.А.	2088
Снижко О.В.	1882
Снитко С.А.	1428, 2089, 2090
Сова А.А.	2091

Сокол И.А.	879
Соколов И.В.	320
Соколов К.П.	1915
Сокур А.А.	1712
Солдатов К.А.	127, 2167
Соленая О.Я.	2096, 2097, 2105, 2106, 2735, 2747, 2758
Солёный С.В.	58, 1632, 2098-2100, 2107-2110, 2736, 2737, 2744, 2746, 2748
Соловей О.О.	822
Соловйов І.Г.	2709, 2731
Соловцова О.П.	417
Соловьев Г.И.	913, 1631, 2101-2103, 2673
Соловьев Д.Г.	2102
Соломичев Р.И.	664, 808, 2104
Соляник М.В.	1642
Сорока Т.Е.	2111
Сорокина Л.В.	610, 2112, 2447, 2532
Сорокина М.О.	861
Сороченко Ю.А.	2112
Сотник О.Г.	2513, 2515
Сотников А.Л.	356, 690, 1879, 1881, 1969, 1971, 2008, 2015, 2114, 2115
Спивакова А.В.	1503
Спиридонов Д.В.	1013, 2071
Співак В.М.	664, 2352
Ставицкий В.Н.	2118
Стадник Н.И.	1005, 1006, 1009, 1028, 2175, 2696
Стамбулжи Г.И.	1468, 2094
Станицька О.В.	1473
Старіков Г.П.	2677, 2701, 2714, 2727
Стародубцева Я.В.	2119
Старокольцева А.С.	2120
Старостин А.С.	689, 2121
Старченко Н.С.	853, 854
Стегниенко А.П.	2122
Степаненко Е.Ю.	1979-1981
Степанов А.Г.	2003
Степанов Н.Н.	2123

Степанов Я.Н.	583
Степанова Е.А.	2124, 2125
Степанова Т.А.	2126-2129
Степных А.И.	1877
Стефаненко П.В.	627, 2131, 2132
Стефаненко-Шупик А.П.	2130
Стец В.П.	849
Стольная Ю.А.	1880
Столяр В.В.	2133
Сторчак А.В.	2134, 2135
Страшной А.П.	115, 2136-2138
Стребіж Н.В.	2031, 2139
Стрекозов С.М.	1845
Струнилин В.Н.	130
Струнилин Е.В.	130
Стукало В.А.	2141-2149
Стуканова Е.Ю.	1392, 1396
Ступак И.А.	2150-2153
Стягун А.В.	1860
Судаков С.Н.	62, 63
Сумин В.А.	2154, 2155
Сургова Н.В.	206, 209, 213, 2156
Сурженко А.М.	1265
Сухоруков М.Ю.	149, 2157
Сюзяева О.В.	2126, 2127
Таболина Т.С.	2376
Тамко В.А.	1625, 2717, 2734, 2763
Тарабаева И.В.	245, 1685
Таранец В.И.	2158-2163
Тарасенко О.С.	2164
Тарасюк В.П.	111, 664, 802, 805, 808-810, 1751, 1831, 1832, 2104
Тараш Е.В.	2165
Тасиц Д.И.	1711
Татаренко М.М.	1553
Татаренко Н.С.	2166
Татолов Е.Р.	961, 2167
Татьянченко А.Г.	2168, 2169

Текучов В.Є.	184
Телегина Д.С.	2304
Телятников А.О.	2170-2172
Темненко А.	302
Темнохуд В.А.	2209
Терентьева Е.В.	884
Терехов С.В.	2176-2184
Терещенко Т.О.	2352
Тернов С.А.	611
Теряев Е.А.	966
Тигранян М.Т.	138
Тимошенко С.Н.	1015
Тимченко Е.В.	1214
Тимченко С.В.	2186
Тиртичний С.В.	2672
Титаренко К.К.	100
Титаренко Л.А.	118, 122, 124, 126, 1656
Тихоненко Е.П.	2187
Тихонов С.Д.	2188
Тихонова О.А.	2188
Тихоновська О.О.	2189
Тищенко А.П.	2214
Тищенко Д.В.	2190
Ткачев М.Ю.	1879
Ткачева О.В.	515
Ткаченко А.А.	2245
Ткаченко В.В.	1670, 2498
Ткаченко М.В.	304, 1814
Ткаченко М.И.	440
Ткаченко Н.А.	369, 2191
Ткаченко О.О.	2192
Ткаченко С.В.	1469, 2193
Ткаченко С.Н.	1653, 1997, 2002, 2194
Ткаченко Т.Ю.	97
Ткачук А.Н.	2458
Товолжанский С.Н.	2194
Товщик Н.О.	1087, 1088

Тодорова Н.Ю.	2195
Толкачев О.Э.	1140, 1415, 1618, 2196
Толкачева Л.	2197
Толкачева М.Г.	1733, 1735
Толочко О.И.	724, 425, 1658, 2121, 2198-2204, 2207, 2234
Томилин Е.М.	2205
Топоров А.А.	21, 59, 253, 468
Топчий В.О.	648, 1189
Топчий Д.С.	2206
Топчий С.Е.	1659
Торубалко Д.Т.	263-266
Трандафилов В.Н.	2207
Траховцов Н.Ю.	1161
Третьяков П.В.	371, 1713
Тригуб В.С.	2209
Трофимов В.А.	282, 858, 1487, 2210-2212
Трофимов В.В.	1662
Троцан А.И.	758
Трошина Е.А.	2213, 2510
Троянский А.А.	1015, 1882, 1922, 2214, 2215, 2511
Трубаев П.В.	2753
Трунов Д.Н.	2070
Труш Е.С.	334
Тубольцева О.В.	2216
Тукмачева Е.А.	2217
Тулупов В.Г.	2518
Турунов Д.Н.	1773
Турупалов В.В.	1355, 1498, 2218, 2455, 2537, 2569
Турчина Л.А.	2174
Тухов А.И.	857
Тюрин Е.А.	1634, 1635
Удинська В.О.	2378
Удовиченко Ю.К.	2401
Удодов И.А.	613, 2224
Уколов В.В.	1673
Украинцев А.А.	2225
Улитин Г.М.	1, 11-14, 489, 535, 697-699, 1217, 1219, 1319, 1321,

	1436, 1694, 2227-2231
Улицкая Н.Ю.	1601, 1602
Умяров Н.Х.	2233
Устименко Т.О.	2236
Устинова Л.А.	2237
Устинова Л.Н.	2238, 2239
Ухин В.Е.	2075, 2264
Фалькова Н.И.	713, 2241
Фарафонова Ю.Г.	186
Фатов А.В.	2242
Фатьянов А.А.	493
Федоренко А.Н.	637
Федоренко Г.Л.	180
Федоренко Т.С.	2243
Федоров А.Ю.	1232
Федоров Е.Е.	847, 2095, 2244
Федоров М.М.	2245-2247
Федорова А.Е.	2248
Федорова В.В.	1120
Федорова Л.О.	2249
Федотов Д.А.	2250
Федотов Е.С.	2253
Федченко Т.В.	429, 2251, 2252
Федюн Р.В.	2253
Федяев О.И.	708, 1280, 1924, 2091, 2254-2257
Фельдман Л.П.	2, 2258-2260
Феник Л.Н.	2261
Фесенко А.М.	2262
Фефелов В.В.	2023, 2024, 2026, 2027
Филатов А.Д.	1634
Филатов Ю.В.	1002, 2092, 2226, 2509, 2717, 2734, 2763
Филатова И.В.	2266
Филимоненко Н.Т.	711, 2267-2270
Филиппов А.В.	2409
Филиппова Я.В.	2271
Филь И.М.	2272, 2273
Филь Р.	1422

Філатов Ю.І.	2274
Філатова Г.М.	2473
Фоменко Д.А.	1665
Фоменко М.В.	2275, 2276
Фомина Е.С.	166, 167, 738, 2185, 2277
Фонотов И.М.	1962
Фролов О.В.	412, 2279
Фронч С.И.	747
Фурман А.Л.	294
Фурман Е.В.	426, 505, 2280, 2281
Хазипов І.В.	2676
Халаимова И.В.	1085, 2282
Халаімова А.В.	2283
Халиков Р.Х.	2284-2290
Халимендииков Е.Н.	1561
Халявінська Н.М.	2110
Хамидулина Р.А.	1441
Хамидуллина Е.Д.	1877
Ханин А.В.	2291, 2292, 2413
Харахулах В.С.	2113, 2294
Харибин Д.А.	2295
Харин С.А.	259, 2296
Харисова Р.Р.	46
Харитонов А.Ю.	2297-2299
Харламов С.Ю.	143, 578, 1570, 1583
Харламова Т.І.	2300
Харченко В.А.	2301-2304
Харченко В.Е.	2305
Харченко Н.О.	140
Харыбин Д.А.	2306
Харькин Е.А.	2307
Харьковий М.В.	2211
Харьковская Л.В.	2308
Харьковский В.А.	2308
Хасер Исмаил Даех	1682
Хачатрян С.	2309
Хачатуров А.М.	2310

Хворостян Т.	2311
Хворостянский К.В.	2669
Хиценко А.И.	2312, 2315, 2410
Хиценко Н.В.	86, 252, 604, 605, 744, 2313-2316, 2411, 2503
Хиценко Н.І.	2672
Хімка С.С.	576
Хламов М.Г.	338, 1147, 1772, 1928, 2716, 2726, 2743, 2755
Хлапонин Н.С.	2317
Хмара А.С.	2318
Хмелевой С.В.	2319
Хмиров Н.А.	2320
Хобта В.М.	2321-2326
Ходикін В.Ф.	2327
Ходикіна В.В.	2327, 2328
Холоша А.С.	57, 2505
Хомаха А.В.	2329
Хоменко В.Н.	932
Хоменко М.А.	2280, 2281
Хоменко Я.В.	2330-2332
Хоменчук О.В.	260, 269, 2263, 2333-2339, 2460
Хомич А.С.	2340
Хоруженко А.С.	785
Хорунжая Т.С.	2341
Хохлаткина В.В.	1227, 1689
Хохлов А.С.	1016, 1017
Хохлова А.	2342
Хохотова А.И.	2668
Хохуля А.В.	879, 1609, 1660, 2343
Храмогіна В.В.	2344
Храпко А.В.	856
Храпко И.М.	2345
Храпко С.А.	2345-2347
Хребтов А.О.	2042
Хромовских С.Н.	1028
Худолей О.Г.	431, 1605, 2348-2350
Царева А.	931
Царенко Е.Н.	550

Царенко С.Н.	258, 2465
Цехмістер Д.П.	88
Цимбалова А.А.	2351
Цокур В.П.	7, 15
Цололо С.А.	119, 128, 306, 1876, 2232
Цыба С.А.	2014
Цыбуля Д.А.	516
Цымбалова А.А.	786, 2353
Чабаненко В.В.	2240
Чайка Л.В.	1600, 1782, 2354
Чаленко Д.	1913
Частикин С.С.	895
Чашко М.В.	523, 638, 2272, 2273, 2355-2358
Чвала И.А.	510, 511, 2690
Чебанов П.А.	825
Чеботар Д.К.	2543
Чекавский Г.С.	474, 943, 1550, 1658, 2199, 2234, 2359, 2360
Ченгал М.В.	341, 1383
Ченгарь О.В.	1935, 2361
Ченцов Н.А.	2362-2365
Чепак А.А.	2366
Чепіжко М.В.	1123
Червинский В.В.	745, 2367
Червоненко А.П.	916
Червоный И.Ф.	1191, 2399
Чередниченко Ю.А.	1010-1012
Черенкова А.В.	780
Черепков А.В.	2368
Черкашина Т.И.	1306, 2080, 2081, 2085
Черникова Е.Г.	2369-2387
Черникова Т.В.	921
Черничкин А.Е.	94
Чернов И.Я.	2235
Черныш О.Г.	1170, 2388
Чернышев Е.А.	1723, 2389-2391
Чернышев Н.Н.	2218, 2392, 2393
Чернюк В.В.	1021

Черняева В.В.	537, 1338, 2394
Черняк А.А.	1172
Чеснокова М.А.	37, 2395
Чеснокова О.В.	23, 24, 26-28, 37, 813, 1516, 2237, 2252, 2395
Чеченев В.А.	1879, 1881
Чигирева А.Ю.	2512, 2514
Чичикало Н.И.	847, 1580, 1772, 2095, 2205
Чокнадий И.В.	284
Чорноус В.П.	2396
Чорноус Е.В.	2397-2400, 2754
Чубенко А.В.	2402
Чуганский Д.Б.	1131
Чудаева Г.В.	2403
Чуйкина С.А.	44
Чумаченко О.В.	1952, 2404, 2405
Чупика К.Н.	758
Чупис Д.А.	1155
Чурносова I.O.	2406, 2407
Чурсинов В.И.	632, 1233-1235, 1237, 2408, 2409
Чурсинова А.А.	632
Чурсінов М.В.	1185, 1188
Чухлебов С.В.	2339
Шабает О.Е.	2410, 2411, 2672
Шабловский А.В.	2074, 2481
Шаболина А.В.	390
Шавелкин А.А.	61, 291, 2291, 2292, 2412-2417, 2420
Шавкун Г.П.	1728
Шавлак В.Ф.	2418, 2419
Шадиев А.Ю.	563
Шакир Ш.М.	295, 303, 2421
Шакіна Н.А.	2422
Шакола А.С.	2423
Шамаев В.В.	649, 2424, 2425
Шамаєва О.О.	1934, 2426, 2427
Шамрай А.А.	716, 719
Шапо В.Ф.	363
Шаповалов В.В.	173, 175, 176, 426, 1162, 1163, 2428-2430

Шаповалова И.С.	2431
Шаповалова Н.Н.	1784, 1785
Шарай Т.С.	2432-2437
Шарафаненко О.С.	2438
Шатерник В.Е.	649
Шатохин П.А.	2439, 2440
Шатохина Н.К.	2440
Шатохина-Куц И.С.	1634
Шафоростова М.М.	2441-2444
Шахов Д.С.	235, 616
Швачко С.Н.	2403
Швец А.В.	2446, 2447
Швецъ I.Б.	2448-2454
Швидкий С.М.	2401
Швырев М.В.	2338
Шебанова Л.А.	1498, 2455
Шевкопляс В.Н.	2456, 2457
Шевкуленко В.А.	2458
Шевцов В.А.	1566
Шевцов Н.Р.	2173, 2263, 2459, 2460
Шевченко А.И.	2461, 2462
Шевченко А.Ю.	2463
Шевченко В.В.	2464, 2553
Шевченко Д.А.	2695
Шевченко О.Г.	117
Шевченко Т.С.	1270, 1271
Шевченко Ф.Л.	1756, 1757, 2465-2467
Шевчук О.А.	2468
Шейко С.Г.	2469
Шеина А.А.	1211, 1212, 2470
Шелганова Ю.В.	1896
Шелегеда Б.Г.	2471, 2472
Шелуханова М.А.	398
Шендрик Т.Г.	1625
Шепелёв В.В.	1274
Шепелёв М.А.	1526
Шерекин А.А.	794

Шеремет Е.М.	1267
Шестопалов И.Н.	1614, 1615, 2685, 2702, 2707, 2723
Шило О.Г.	1205
Шилова Л.И.	1942
Шилова М.С.	352
Шилова О.Ю.	2321
Шинакова Е.С.	1792
Шипика А.С.	1940, 2718
Шипович М.А.	2473
Широкова I.М.	1470
Широкородова Ю.О.	1145
Шишко С.Н.	960
Шишова О.В.	2213
Шиян С.М.	2474
Шкарбан А.В.	1089
Шкарупа Л.И.	2433
Шкуматов А.Н.	2475-2478
Шлемко С.В.	691
Шлепньов С.В.	1983, 1984, 2344
Шмидт Д.С.	1302
Шморгун Е.И.	1479, 1482
Шокун Н.В.	373
Шолда Р.А.	278, 2669
Шоломицкий А.А.	1477-1483, 2116, 2479, 2480
Шпарьова А.М.	927
Штепа А.А.	847, 2095
Штепан Е.В.	2062, 2087, 2481
Штычно А.П.	2482, 2483
Шубина В.В.	2484, 2485
Шубін О.О.	1528
Шульга Р.Р.	2486-2488
Шульгина Т.С.	225, 1041, 2404, 2405, 2489
Шульман Т.	2435
Шуляк Я.О.	912, 1958, 2490, 2491, 2687, 2740, 2760
Шум В.Б.	2082, 2745
Шумаев К.К.	1961
Шумаева Е.А.	2492

Шумаева О.О.	179, 636, 897, 1930-1933, 1961, 1966, 2493
Шумиліна І.К.	2494
Шумяцкая Е.В.	2174
Шумяцкий В.М.	1065, 1067, 1068
Шупанова Е.	1047
Шурда Е.А.	2495
Шутов И.В.	1013
Щербакова В.И.	2238, 2239, 2496
Щербачев В.В.	855
Щипская В.В.	2497
Эмерзиян П.Ф.	1596
Энафф П.	932
Эссельбах В.С.	1657
Юнгина И.А.	2510
Юнис Моатаз	556, 557
Юнис Мохаммад	1336, 1337
Юр'єва О.В.	2511
Юркова И.М.	2512-2516
Юрлов А.А.	1793
Юрченко Є.Ю.	1668, 1669
Юрченко И.К.	1027, 2517-2519
Юрченко Ю.И.	1426
Юрчук Н.	2520
Юрьев И.В.	677
Юсупов Р.Ю.	2521, 2522
Юсупов Ю.А.	2521, 2522
Юсупова К.Б.	2521, 2522
Юшков И.А.	292, 2523, 2524
Ющенко М.В.	691
Яворская А.В.	308
Яворська Т.В.	1080
Ягельская Е.Ю.	2525
Язиков М.О.	1902
Якименко Д.С.	2523
Якимишина В.В.	1558, 2235
Яковенко М.В.	762
Яковицька Л.С.	2526, 2527

Яковлев В.М.	57, 2505
Яковлева А.А.	2528
Яковлева Е.М.	1287
Яковлева М.О.	2429
Яковченко А.В.	2529-2531
Якубовская В.К.	2532, 2533
Якушева А.Г.	2534
Якушева Е.Н.	2535
Янко С.В.	2117
Янушина А.В.	1771
Яременко С.П.	1994
Яремко И.Н.	2536, 2537-2539
Яркова Д.И.	2540
Яровенко Д.В.	2541-2544
Ярошевский С.Л.	844, 852, 1002, 1084, 1086, 1168, 1467, 2092, 2226, 2509, 2545
Ярошенко В.С.	1035
Ярым-Агаев А.Н.	2546-2552
Ястремский Р.А.	1631, 2101
Яхно О.	2553
Яценко А.О.	1715
Яценко А.Ф.	2554, 2555
Яценко В.А.	294, 1484, 2503
Adamski M.	2645
Al-Sudani T.	2556
Alekhin V.	2557
Alimov V.I.	2558 - 2560
Antonenko T.S.	2562
Antsiferov V.A.	2646, 2649
Babakov R.M.	2568
Bakhmutov V.	2557
Barkalov A.A.	2563 - 2579, 2645
Bazhenov M.L.	2557
Bechtel A.	2584
Beiganowski J.	2645
Beletskiy V.	2580
Belovodskiy V.N.	2581

Belyaeva E.A.	2644, 2655, 2657, 2658, 2661
Bogouch K.	2605
Bogouslavskiy V.	2582
Bokiy A.	2606, 2608
Bondaletova V.	2602, 2603
Borysenko V.F.	2587
Boyev A.	2652
Bruneau O.	2620
Budinova T.	2583, 2650
Butuzov G.	2584, 2602
Butuzova L.	2583, 2584, 2602, 2603, 2650
Chmielewski S.	2575, 2579
Dedovets D.	2602
Derevyanko N.A.	2629
Dmitrieva O.	2590
Dolgikh A.	2591, 2624
Duzhurzhi A.	2641
Efimenko K.N.	2569
Egorov N.T.	2588
Fedyayev O.I.	2589, 2663
Fethi Ben Ouezdou	2620
Firsova A.	2590
Fomina E.S.	2644, 2655 - 2661
Friedrich B.	2628, 2633, 2642
Gavrilenko B.V.	2592
Georgiadoy M.V.	2559
Ginkel M.	2621
Gituni A.	2624
Goltsov V.A.	2593
Goltsova M.V.	2594
Grebchenko N.V.	2585, 2587
Grebenyuk S.	2597, 2598
Grebyonkin S.	2595
Grebyonkina O.	2595
Gutarevich V.	2596
Hendriks B.W.H.	2557
Herba O.	2564, 2574, 2576 - 2578

Ishchenko A.A.	2629
Iskrizkiyi V.	2599
Ivtchenko M.T.	2582
Izart A.	2625
Kenneth Yuan	2557
Khlamov M.	2653
Khomenko V.	2620, 2626
Khramogina V.V.	2600, 2601
Kienle A.	2621
Kliaguine G.S.	2604, 2605, 2666, 2667
Korgova T.S.	2558, 2560
Korolov V.P.	2597, 2598, 2654
Kostenko V.	2606 - 2609, 2616
Kostetsky Y.V.	2610 - 2612
Kravchenko A.	2641
Krasnyk M.	2621
Kurdjukova I.V.	2629
Kuschenko I.	2597
Leoha L.F.	2642
Levandovsky V.	2630, 2648
Levshov O.V.	2587
Lipinski J.	2565
Loginov V.	2592
Lyubimenko E.N.	2594
Mach A.	2610, 2612
Makejeva D.A.	2613
Makovskiy R.	2583, 2602, 2603, 2650
Malcheva R.V.	2572
Mangold M.	2621
Marinov S.	2650
Mikhaylov A.N.	2556, 2591, 2615, 2624
Mikhaylov D.	2556
Mikhaylova E.	2591
Miller R.	2644, 2656, 2659, 2660
Minayev A.A.	2586, 2616, 2617
Miroshkin A.	2645
Miroshnichenko E.W.	2562

Mysyk D.D.	2629
Nad A.S.	2613
Nasser I.K.M.	2639
Navka I.	2618, 2624
Nedashovskij A.	2591
Nikiforov A.P.	2619
Okoulik M.	2582
Olejnikova O.V.	2558, 2560
Panova O.A.	2625, 2637, 2646, 2649
Pashynsky V.V.	2623, 2647
Pavlysh V.	2595
Popovich T.S.	2648
Postirnikov N.	2662
Pougatch A.	2626
Prisedsky V.V.	2627
Privalov V.A.	2561, 2625, 2637, 2646, 2649
Ratiev S.M.	2628, 2642, 2647
Rozkaryaka P.I.	2651
Rubleva L.	2630, 2648
Ryabtsev A.D.	2628, 2631 - 2633, 2647
Rybalka S.B.	2634 - 2636
Sachsenhofer R.F.	2625, 2637, 2646, 2649
Selivra S.	2624
Shaforostova M.	2607, 2616
Shakir S.	2584
Shendrik T.	2580
Shevchenko E.	2606, 2608
Shlepniov S.V.	2600, 2601
Sidorenko A.A.	2585
Sklyar V.A.	2617
Skobtsov V.Y.	2638, 2639
Skobtsov Y.A.	2638, 2639
Smirnov A.N.	2617, 2640
Smirnov E.N.	2586, 2640
Smirnova M.A.	2585
Smolinski L.	2571, 2573
Snegina E.	2626

Snitko S.A.	2586, 2617, 2641
Snizhko O.A.	2642
Soldatov K.A.	2572
Stepanova E.	2643
Tamko V.	2614
Titarenko L.A.	2563 - 2567, 2569 - 2571, 2573 - 2579, 2645
Tolochko O.I.	2587, 2651
Troyansky A.A.	2528, 2631 - 2633, 2642, 2647
Ukhin V.	2640
Van der Voo R.	2557
Vasiliev L.	2652
Vodolazskaya E.	2599
Vodolazskaya N.	2599
Vollhardt D.	2660
Vovna A.	2653
Vysotsky Yu.B.	2597, 2598, 2644, 2654 - 2661
Wegrzyn M.	2645
Yazikov N.	2630, 2648
Zavyalova E.L.	2607, 2609
Zbykovskyy E.	2614
Zenzerov V.	2662
Zhabaska T.	2663
Zheltobruh L.O.	2559
Zissartschuk N.A.	2664
Zolotaryov I.	2614
Zori A.A.	2653, 2665 - 2667
Zori S.A.	2665 - 2667

СОДЕРЖАНИЕ

Список научных публикаций (О-Я) за 2011 год	3
Список работ, изданных на иностранных языках в 2011 году	177
Патентные документы за 2011 год	197
Именной указатель	212