

**«ПРОБЛЕМИ
ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ,
СТАЛОГО РОЗВИТКУ
ТА ТЕХНОГЕННОЇ БЕЗПЕКИ
РЕГІОНІВ»**



ПРОГРАМА

**сьомої міжнародної
науково-практичної
конференції
(до 95-річчя НАН України)**

*8-11 жовтня 2013 року
м. Дніпропетровськ, Україна*



ШАНОВНІ КОЛЕГИ!

Запрошуємо Вас прийняти участь у роботі сьомої міжнародної науково-практичної конференції "Проблеми природокористування, сталого розвитку та техногенної безпеки регіонів", яка відбудеться 8-11 жовтня 2013р. в Інституті проблем природокористування та екології НАН України (м. Дніпропетровськ, вул. Московська, 6). Конференція зареєстрована в УкрІНТЕІ (посвідчення № 222 від 1 березня 2013р.)

Початок роботи конференції 8 жовтня 2013 року о 10 годині у великій залі інституту (III поверх).

Регламент:

- √ доповіді на пленарному засіданні – до 20 хвилин;
- √ доповіді на секціях - до 10 хвилин;
- √ виступи при обговоренні доповідей – до 5 хвилин.

Проїзд до інституту:

- √ від аеропорту – маршрутне таксі № 60 до зупинки «Вулиця Московська»;
- √ від залізничного вокзалу, автовокзалу – трамвай №1, маршрутні таксі до зупинки «Центральна».

Адреса:

Інститут проблем природокористування та екології НАН України, вул. Московська, 6,
м. Дніпропетровськ, 49000, Україна.
тел. +38 056 7453043, +38 056 7902068
факс +38 056 7447192
E-mail: ippe-main@svitonline.com
<http://ippenan.com/>

ОРГАНІЗАТОРИ КОНФЕРЕНЦІЇ:

Відділення наук про Землю НАН України
Інститут проблем природокористування та екології НАН України
Придніпровський науковий центр НАН України і МОН України
Дніпропетровська обласна державна адміністрація
Дніпропетровська обласна рада
Дніпропетровська міська рада
Міжнародна федерація «Друзі Землі Європи» (Friends of the Earth Europe)
Полтавський національний технічний університет ім. Ю. Кондратюка
Національна металургійна академія України

ОРГКОМІТЕТ КОНФЕРЕНЦІЇ

Співголови оргкомітету

БУЛАТ А.Ф., голова Придніпровського наукового центру НАН України і МОН України, академік НАН України, м. Дніпропетровськ (Україна)

ШАПАР А.Г., директор Інституту проблем природокористування та екології НАН України, член-кореспондент НАН України, м. Дніпропетровськ (Україна)

ШЕСТОПАЛОВ В.М., академік-секретар Відділення наук про Землю НАН України, академік НАН України, м. Київ (Україна)

ГЕЛЛЕР ДЕВІД, міжнародний координатор Міжнародної федерації “Друзі Землі Європи”, м. Брюссель (Бельгія)

Члени оргкомітету

ОНИЩЕНКО В.О., ректор Полтавського національного технічного університету ім. Ю. Кондратюка, д-р екон. наук, проф., м. Полтава (Україна)

РАКІШЕВ Б.Р., зав. кафедри Казахського національного технічного університету ім. К.І.Сатпаєва, академік Академії наук Казахстану, м. Алмати (Казахстан)

РУДЕНКО Л.Г., директор Інституту географії НАН України, академік НАН України, м. Київ (Україна)

КУЗЬМЕНКО А.В., міський голова м. Жовті Води, м. Жовті Води (Україна)

БАНДОПАДХАЙЯ С., Аляскінський університет, м. Фербанкс (США)

ЧИХРАДЗЕ Н.М., директор ЮЛПП Гірничий інститут ім. Г.А. Цулукидзе, д-р техн. наук, м. Тбілісі, (Грузія)

ЧЕРІНЬКО П.М., завідувач сектору природокористування та охорони природи науково-організаційного відділу Президії НАН України, канд. фіз.-мат. наук, м. Київ (Україна)

Висловлюємо подяку за допомогу в проведенні конференції ТОВ НВП «Центр екологічного аудиту та чистих технологій», Корпорації «Укратомприлад», СП ПАТ «ММК ім. Ілліча ГЗК Укрмеханобр», агрофірмі «Новатор», ДООА «Зелений Світ / Друзі Землі України», ДОО Партії зелених, Дніпропетровській ДП "ДПІ "Кривбаспроект".

РЕГЛАМЕНТ РОБОТИ КОНФЕРЕНЦІЇ

Вівторок, 8 жовтня 2013 р.

9.00 – 10.00	Реєстрація учасників	3-й поверх інституту
10.00 – 13.00	Відкриття конференції Перше пленарне засідання	Велика зала інституту (3-й поверх)
13.00 – 14.00	Перерва на обід	Кафе міста
14.00 – 17.00	Робота секцій конференції	За окремим розкладом
18.00 – 19.00	Прийом з нагоди відкриття конференції (за запрошенням)	Велика зала інституту (3-й поверх)
14.45 – 18.00	Велоекскурсія. м. Дніпропетровськ	

Середа, 9 жовтня 2013 р.

9.00 – 13.00	Друге пленарне засідання	Велика зала інституту (3-й поверх)
13.00 – 14.00	Перерва на обід	Кафе міста
14.00 – 18.00	Робота секцій конференції	За окремим розкладом
13.00	Екскурсія в аерокосмічний музей ім.О.М.Макарова Національного центру аерокосмічної освіти молоді України ім.О.М.Макарова	
17.30	Екскурсія в музей «Пам'ять єврейського народу і Голокост в Україні»	

Четвер, 10 жовтня 2013 р.

9.00 – 13.00	Робота секцій конференції	За окремим розкладом
13.00 – 14.00	Перерва на обід	Кафе міста
14.00 – 18.00	Робота секцій конференції	За окремим розкладом
13.00	Екскурсія на завод «Інтерпайп Сталь»	

П'ятниця, 11 жовтня 2013 р.

9.00 – 10.30	Заключне пленарне засідання	Велика зала інституту (3-й поверх)
--------------	-----------------------------	---------------------------------------

СЕКЦІЇ КОНФЕРЕНЦІЇ

Секція 1. Сталий розвиток та збереження навколишнього середовища.

Секція 2. Природно-ресурсний потенціал територій та збереження біорізноманіття.

Секція 3. Проблеми екосистеми басейну річки Дніпро.

Секція 4. Моніторинг навколишнього середовища, екологічна та техногенна безпека.

Секція 5. Екологічний світогляд ХХІ сторіччя.

Секція 6. Теорія та практика вирішення екологічних проблем в металургійній та гірничовидобувній промисловості.

УЧАСНИКИ КОНФЕРЕНЦІЇ

УКРАЇНА

Дніпродзержинськ

- Дніпродзержинський державний технічний університет
- Управління охорони навколишнього природного середовища Дніпродзержинської міської ради

Дніпропетровськ

- Державний вищий навчальний заклад «Національний гірничий університет»
- Державний вищий навчальний заклад «Придніпровська державна академія будівництва та архітектури»
- Державний регіональний проектно-вишукувальний інститут «Дніпродіпроводгосп»
- Дніпропетровська геофізична експедиція «Дніпрогеофізика»
- Дніпропетровський гуманітарний університет
- Дніпропетровський державний аграрний університет
- Дніпропетровська обласна державна адміністрація
- Дніпропетровський національний університет залізничного транспорту ім. академіка В. Лазаряна
- Дніпропетровський національний університет ім. О. Гончара
- ДООА “Зелений Світ / Друзі Землі України”
- Дніпропетровський регіональний інститут державного управління Національної академії державного управління при Президентові України
- Інститут проблем природокористування та екології НАН України
- Міжнародний центр «ЕКОСТАР»
- Науково-дослідний інститут біології Дніпропетровського національного університету ім. О. Гончара
- Національна металургійна академія України
- ТОВ “ВТК і К”
- ТОВ НВП «Центр екологічного аудиту та чистих технологій»
- Український державний хіміко-технологічний університет
- УЕА “Зелений світ / Друзі Землі України”
- Центр Формування та Розвитку Особистості

Донецьк

- Донецький ботанічний сад НАН України
- Донецький національний технічний університет
- Донецький національний університет
- СО ДПР НДІ «Теплоелектропроект» ПАТ «Донбасенерго»
- Український державний науково-дослідний і проектно-конструкторський інститут гірничої геології, геомеханіки та маркшейдерської справи НАН України

Жовті Води

- Державне підприємство «Східний гірничо-збагачувальний комбінат»
- Жовтоводська міська рада

Запоріжжя

- Науково-технічний центр панорамних акустичних систем НАН України

Івано-Франківськ

- Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу

Кіровоград

- Казенне підприємство «Кіровогеологія»

Київ

- Державна екологічна інспекція у м. Києві
- Державна комісія України по запасах корисних копалин
- Державна наукова установа «Науковий центр екомоніторингу та біорізноманіття мегаполісу НАН України»
- Державна установа «Інститут гігієни та медичної екології ім. О.М. Марзеева НАМН України»

- Державна установа «Інститут економіки природокористування та сталого розвитку НАН України»
- Державна установа «Інститут урології НАМН України»
- Державна установа «Науковий центр аерокосмічних досліджень Землі ІГН НАН України»
- Інститут біоенергетичних культур і цукрових буряків Національної академії аграрних наук України
- Інститут географії НАН України
- Інститут геологічних наук НАН України
- Інститут геофізики ім. С.І. Субботіна НАН України
- Інститут геохімії, мінералогії та рудоутворення ім. М.П. Семененка НАН України
- Інститут колоїдної хімії і хімії води ім. А.В. Думанського НАН України
- Інститут сорбції та проблем ендоекології НАН України
- Інституту телекомунікацій і глобального інформаційного простору НАН України
- Інститут ядерних досліджень НАН України
- Київський національний університет будівництва і архітектури
- Київський національний університет ім. Тараса Шевченка
- Корпорація «Українські атомні прилади та системи»
- Науково-інженерний центр радіогідроекологічних полігонних досліджень НАН України
- Національна спілка письменників України
- ТОВ «КП-сервіс»
- Український науково-дослідний гідрометеорологічний інститут МНС України та НАН України

Кривий Ріг

- Державне підприємство "Державний інститут по проектуванню підприємств гірничорудної промисловості "Кривбаспроект"
- Державний вищий навчальний заклад «Криворізький національний університет»
- Державне підприємство «Науково-дослідний гірничорудний інститут»
- Криворізький ботанічний сад НАН України
- ПАТ «Північний ГЗК»
- ПАТ «Центральний ГЗК»

Львів

- Відділення гірничо-хімічної сировини Академії гірничих наук України
- Відділ сейсмічності Карпатського регіону Інституту геофізики ім. С.І. Субботіна НАН України
- Інститут геології і геохімії горючих копалин НАН України
- Інститут екології Карпат НАН України
- Львівський національний університет ім. І. Франка
- Львівський центр Інституту космічних досліджень НАН та НКА України

Нікополь

- Нікопольське відділення Міжнародного Фонду Дніпра

Одеса

- Інститут проблем ринку та економіко-екологічних досліджень НАН України
- Відділення гідроакустики Морського гідрофізичного інституту НАН України

Севастополь

- Севастопольський національний технічний університет
- Севастопольський національний університет ядерної енергії та промисловості

Суми

- Сумський державний університет

Ужгород

- Державний вищий навчальний заклад «Ужгородський національний університет»

Харків

- Український науково-дослідний інститут лісового господарства та агролісомеліорації ім. Г.М. Висоцького
- Харківський національний аграрний університет ім. В.В. Докучаєва

- Харківський національний університет міського господарства ім. А.М. Бекетова

Чернівці

- Чернівецький національний університет ім. Юрія Федьковича

АЛЖИР

Аннаба

- Університет Баджі Моктар

БЕЛЬГІЯ

Брюссель

- Міжнародна федерація “Друзі Землі Європи”

ВЕЛИКОБРИТАНІЯ

Единбург

- *Edinburgh Napier University*

ГРУЗІЯ

Тбілісі

- ЮЛПП Гірничий інститут ім. Г.А. Цулукидзе

КАЗАХСТАН

Алмати

- Казахський національний технічний університет ім. К.І. Сатпаєва

НІДЕРЛАНДИ

Амстердам

- Міжнародна федерація “Друзі Землі Європи”

РОСІЙСЬКА ФЕДЕРАЦІЯ

Апатити

- Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Горный институт Кольского научного центра Российской академии наук
- Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт информатики и математического моделирования технологических процессов Кольского научного центра Российской академии наук

Іркутськ

- ФГБОУ ВПО «Байкальский государственный университет экономики и права»

Красноярськ

- Інститут математики Сибирського федерального університета
- Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Институт химии и химической технологии Сибирского отделения Российской академии наук»

Магадан

- Политехнический институт Северо-Восточного государственного университета
- Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Северо-Восточный комплексный научно-исследовательский институт им. Н.А. Шило Дальневосточного отделения Российской академии наук»

Москва

- Інститут системного аналізу Російської академії наук
- Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова

США

Атланта

- *Brook Byers Institute of Sustainable Systems*

Фербанкс

- *University of Alaska*

ПРОГРАМА КОНФЕРЕНЦІЇ

ПЕРШЕ ПЛЕНАРНЕ ЗАСІДАННЯ

(Вівторок, 8 жовтня 2013 р.— 10-13 години, велика зала інституту, III поверх)

ВІДКРИТТЯ

ПРИВІТАННЯ УЧАСНИКІВ КОНФЕРЕНЦІЇ ВІД:

- ПРЕЗИДІЇ НАН УКРАЇНИ
- ПРИДНІПРОВСЬКОГО НАУКОВОГО ЦЕНТРУ НАН УКРАЇНИ І МОН УКРАЇНИ
- ДНІПРОПЕТРОВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ ДЕРЖАВНОЇ АДМІНІСТРАЦІЇ
- ДНІПРОПЕТРОВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ
- ДНІПРОПЕТРОВСЬКОГО МІСЬКОГО ГОЛОВИ
- МІЖНАРОДНОЇ ФЕДЕРАЦІЇ “ДРУЗИ ЗЕМЛІ ЄВРОПИ”
- УЕА ”ЗЕЛЕНИЙ СВІТ - ДРУЗИ ЗЕМЛІ УКРАЇНИ”

ДОПОВІДІ:

Шапарь А.Г.

«ПОРЯДОК ДНЯ НА XXI СТОЛІТТЯ» - УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ. А ЧТО ДАЛЬШЕ?

Институт проблем природопользования и экологии НАН Украины, г. Днепропетровск, Украина

Шапарь А.Г.*, Ємець М.А.*, Буркинський Б.В.***, Харічков С.К.***, Руденко Л.Г.***, Лісовський С.А.***, Черінько П.М.****

ПРОБЛЕМИ ЗАПРОВАДЖЕННЯ ЗАСАД СТАЛОГО РОЗВИТКУ В УКРАЇНІ

**Институт проблем природокористування та екології НАН України, м. Дніпропетровськ, Україна*

*** Інститут проблем ринку та економіко-екологічних досліджень НАН України, м. Одеса, Україна*

****Інститут географії НАН України, м. Київ, Україна*

*****Президія НАН України, м. Київ, Україна*

Шматков Г.Г.

ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ УКРАИНЫ

Государственное высшее учебное заведение «Приднепровская государственная академия строительства и архитектуры», г. Днепропетровск, Украина

Vandopadhyay Sukumar

MINE CLOSURE, SUSTAINABLE DEVELOPMENT & CORPORATE SOCIAL RESPONSIBILITY: AN EMERGING PARADIGM IN MINE PLANNING

University of Alaska Fairbanks, USA

Мацко Н.А.

ЭКОНОМИЧЕСКИЙ РОСТ В РЕСУРСООРИЕНТИРОВАННЫХ СТРАНАХ

Институт системного анализа Российской академии наук, г. Москва, Российская Федерация

Хвесик М.А.

ЕКОЛОГІЧНІ ПРОБЛЕМИ БАСЕЙНУ р. ДНІПРО ТА ШЛЯХИ ЇХ ВИРІШЕННЯ

Державна установа «Інститут економіки природокористування та сталого розвитку НАН України», м. Київ, Україна

Ткач В.П.

ЕКОЛОГІЧНА РОЛЬ ЛІСІВ ТА ОПТИМАЛЬНА ЛІСИСТІСТЬ УКРАЇНИ

Український науково-дослідний інститут лісового господарства та агролісомеліорації ім. Г.М. Висоцького, м. Харків, Україна

Антуан Сімон

СЛАНЦЕВИЙ ГАЗ, МІСТ У НІКУДИ - МІФ ПРО ПЕРЕХІДНЕ ПАЛИВО

Друзі Землі Європи, керівник кампанії добувних галузей промисловості

ДРУГЕ ПЛЕНАРНЕ ЗАСІДАННЯ

(Середа, 9 жовтня 2013 р.– 9-13 години, велика зала інституту, III поверх)

Сергєєв В.В.* , Копач П.І.**

ОСНОВНІ ШЛЯХИ ДОСЯГНЕННЯ ЦІЛЕЙ СТАЛОГО РОЗВИТКУ ГІРНИЧО-МЕТАЛУРГІЙНИХ РЕГІОНІВ

**Дніпропетровська обласна державна адміністрація, м. Дніпропетровськ, Україна*

***Інститут проблем природокористування та екології НАН України, м. Дніпропетровськ, Україна*

Ракишев Б.Р.

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЭНЕРГОЗАТРАТ ПРИ ВЗРЫВНОМ РАЗРУШЕНИИ ГОРНЫХ ПОРОД И ЕГО ВЛИЯНИЕ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ

Казахский национальный технический университет им. К.И. Сатпаева, г. Алматы, Казахстан

Глухов А.З., Приходько С.А., Жуков С.П.

ВОЗРОЖДЕНИЕ ЭКОСИСТЕМ ДОНБАССА, НАРУШЕННЫХ ГОРНЫМИ РАБОТАМИ

Донецкий ботанический сад НАН Украины, г. Донецк, Украина

Михайлов А.Г.

ГЕОТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА РОССЫПНЫХ ТЕХНОГЕННЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Институт химии и химической технологии Сибирского отделения РАН», г. Красноярск, Российская Федерация

Лялько В.І.* , Азімов О.Т.* , Яковлев Є.О.**

АЕРОКОСМІЧНІ ТА ГІДРОГЕОЛОГІЧНІ МЕТОДИ У ВИРІШЕННІ ЗАВДАНЬ ЕКОЛОГІЧНОЇ БЕЗПЕКИ ПРИ ВИДОБУТКУ СЛАНЦЕВОГО ГАЗУ В УКРАЇНІ

**Державна установа «Науковий центр аерокосмічних досліджень Землі ІГН НАН України», м. Київ, Україна*

***Інститут телекомунікацій і глобального інформаційного простору НАН України, м. Київ, Україна*

Кобець А.С., Грицан Ю.І., Катан Л.І.

ПРИРОДОВІДТВОРЕННЯ АГРОЛАНДШАФТІВ ТА ЗМЕНШЕННЯ ЕКОДЕСТРУКТИВНОГО ВПЛИВУ АГРАРНОГО ВИРОБНИЦТВА ДНІПРОПЕТРОВСЬКОЇ ОБЛАСТІ НА НАВКОЛИШНЄ СЕРЕДОВИЩЕ

Дніпропетровський державний аграрний університет, м. Дніпропетровськ, Україна

Шапар А.Г., Скрипник О.О., Чілій Д.В.

МОЖЛИВІ ТЕХНІЧНІ РІШЕННЯ ДЛЯ ПОВЕРНЕННЯ ТЕХНОЕКОСИСТЕМИ р.ДНІПРО ДО ПРИРОДНОГО СТАНУ

Інститут проблем природокористування та екології НАН України, м. Дніпропетровськ, Україна

Петюх Г.П.

ПРОБЛЕМИ З РЕАЛІЗАЦІЇ СИСТЕМИ БІОБЕЗПЕКИ В УКРАЇНІ ПРИ ВИКОРИСТАННІ ГЕНЕТИЧНО МОДИФІКОВАНИХ ОРГАНІЗМІВ

Інститут біоенергетичних культур і цукрових буряків Національної академії аграрних наук України, м. Київ, Україна

Шапар А.Г.* , Шматков Г.Г.** , Петренко В.П.*** , Кузьменко А.В.**** , Можейко А.В.***** ,

Тяпкін О.К.* , Ємець М.А.*

ДОСВІД І ПРОБЛЕМИ ВПРОВАДЖЕННЯ СИСТЕМИ МОНІТОРИНГУ

**Інститут проблем природокористування та екології НАН України, м. Дніпропетровськ, Україна*

*** ТОВ НВП «Центр екологічного аудиту та чистих технологій», м. Дніпропетровськ, Україна*

**** Корпорація «Українські атомні прилади та системи», м. Київ, Україна*

*****Жовтводська міська рада, м. Жовті води, Україна*

******Управління охорони навколишнього природного середовища Дніпродзержинської міської ради, м. Дніпродзержинськ, Україна*

ХРОНІКА РІЧКИ ДНІПРО У ФОТОГРАФІЯХ І КОМЕНТАРЯХ

(з архіву письменника, кінодраматурга Топачевського А.О.)

Присвячується пам'яті видатного ученого, педагога, академіка Олександра Вікторовича Топачевського (1897-1975)

СЕКЦІЙНІ ЗАСІДАННЯ
8 жовтня 2013 р.

Секція 1. СТАЛИЙ РОЗВИТОК ТА ЗБЕРЕЖЕННЯ НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА
(велика зала інституту, III поверх)

КЕРІВНИКИ:

СМЕЦЬ М.А., *завідувач відділу Інституту проблем природокористування та екології НАН України, канд. техн. наук*

ТЯПКІН О.К., *заступник директора з наукової роботи Інституту проблем природокористування та екології НАН України, д-р геол. наук*

ДОПОВІДІ:

Химинець В.В.

СТАЛИЙ РОЗВИТОК КАРПАТСЬКОГО РЕГІОНУ В КОНТЕКСТІ ЄВРОІНТЕГРАЦІЙНОЇ ПОЛІТИКИ УКРАЇНИ

Державний вищий навчальний заклад «Ужгородський національний університет», м. Ужгород, Україна

Хазан В.Б.*, Хазан П.В.**

ВИЗНАЧЕННЯ ЕКОЛОГІЧНОЇ БЕЗПЕКИ НА ПІДСТАВІ ДОСЛІДЖЕННЯ СИСТЕМИ ЕКОЛОГІЧНИХ РИЗИКІВ

** Міжнародний центр «ЕКОСТАР», м. Дніпропетровськ, Україна*

*** Інститут проблем природокористування та екології НАН України, м. Дніпропетровськ, Україна*

Копач П.И.*, Якубенко Л.В.*, Романенко В.Н.*, Шматков Г.Г.***, Чихрадзе Н.М.***, Хомерики С.К.***, Михельсон Р.В.***, Матарадзе Е.Д.***

ПЕРСПЕКТИВИ ВОВЛЕЧЕННЯ В ЕКСПЛУАТАЦІЮ ТЕХНОГЕННИХ МЕСТОРОЖДЕНІЙ (НА ПРИМЕРЕ УКРАЇНИ І ГРУЗІЇ)

** Інститут проблем природопольовання і екології НАН України, г. Дніпропетровск, Україна*

*** Государственное высшее учебное заведение «Приднепровская государственная академия строительства и архитектуры», г. Днепропетровск, Украина*

**** ЮЛПП Горный институт им. Г.А. Цулукидзе, г. Тбилиси, Грузия*

Хазан П.В., Ангурець О.В.

ВПРОВАДЖЕННЯ КОРПОРАТИВНОЇ СОЦІАЛЬНОЇ ВІДПОВІДАЛЬНОСТІ НА ПІДПРИЄМСТВАХ ГІРНИЧОЇ ПРОМИСЛОВОСТІ ЯК УМОВА ЕКОЛОГІЧНО СТАЛОГО РОЗВИТКУ ТЕРИТОРІЇ

Інститут проблем природокористування та екології НАН України, м. Дніпропетровськ, Україна

Солодкий В.Д., Беспалько Р.І., Казімір І.І.

ВИКОНАННЯ ВИМОГ СТРАТЕГІЇ КАРПАТСЬКОЇ КОНВЕНЦІЇ НА ПРИКЛАДІ ЧЕРНІВЕЦЬКОЇ ОБЛАСТІ

Чернівецький національний університет ім. Юрія Федьковича, м. Чернівці, Україна

Прокопенко В.І.

ВЗАЄМОЗВ'ЯЗОК ЕКОНОМІЧНИХ І ЕКОЛОГІЧНИХ ПРОБЛЕМ ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ НА СУЧАСНОМУ ЕТАПІ

Державний вищий навчальний заклад «Національний гірничий університет», м. Дніпропетровськ, Україна

Мормуль Т.Н., Литвинова Ю.И.

ВЫБОР ЗЕМЛЕСБЕРЕГАЮЩЕЙ ТЕХНОЛОГИИ ВСКРЫТИЯ И СИСТЕМЫ РАЗРАБОТКИ МЕСТОРОЖДЕНИЙ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ИХ ФОРМЫ И РАЗМЕРОВ

Государственное высшее учебное заведение «Национальный горный университет», г. Днепропетровск, Украина

Чихрадзе Н.М., Хомерики С.К., Михельсон Р.В., Хомерики Д.Г.

УСЛОВИЯ ОБРАЗОВАНИЯ ОТХОДОВ МИНЕРАЛЬНОГО СЫРЬЯ В ПРОЦЕССЕ ДОБЫЧИ БЛОКОВ ОБЛИЦОВОЧНОГО КАМНЯ И ПУТИ ИХ СНИЖЕНИЯ

ЮЛПП Горный институт им. Г.А. Цулукидзе, г. Тбилиси, Грузия

Дрозд І.П.*, Гулий А.В.** , Копаниця О.Б.***

СТАЛИЙ РОЗВИТОК І ТЕХНОГЕННИЙ ВПЛИВ НА ДОВКІЛЛЯ

**Інститут ядерних досліджень НАН України, м. Київ, Україна*

***ТОВ “КПІ-сервіс”, м. Київ, Україна*

****Державна екологічна інспекція у м. Києві, м. Київ, Україна*

Ломов П.А., Олейник А.Г.

ФОРМАЛЬНА ІНТЕГРАЦІЯ ЗНАНИЙ ДЛЯ РЕШЕННЯ ЗАДАЧ УСТОЙЧИВОГО РОЗВИТКУ ТЕРИТОРІЙ

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт информатики и математического моделирования технологических процессов Кольского научного центра РАН, г. Апатиты, Российская Федерация

Кривсун О.О.*, Андреева О.В.**

ДЕЯКІ ПРОПОЗИЦІЇ ЩОДО УДОСКОНАЛЕННЯ УПРАВЛІННЯ РАДІОАКТИВНИМИ ВІДХОДАМИ

**Дніпропетровський регіональний інститут державного управління Національної академії державного управління при Президентові України, м. Дніпропетровськ, Україна*

***Інститут проблем природокористування та екології НАН України, м. Дніпропетровськ, Україна*

Штець В.С.

ЕКОЛОГО-ЕКОНОМІЧНІ ПРИЧИНИ ТА ПЕРШОЧЕРГОВІ ЗАВДАННЯ РОЗРОБЛЕННЯ В УКРАЇНІ ЗАХОДІВ ЩОДО НИЗЬКОВУГЛЕЦЕВОГО РОЗВИТКУ

Державна установа “Інститут економіки природокористування та сталого розвитку НАН України”, м. Київ, Україна

Назаревич Л.Є.

СЕЙСМІЧНІСТЬ ЛЬВІВСЬКОЇ ОБЛАСТІ І ПРОБЛЕМИ ГЕОЕКОЛОГІЇ

Відділ сейсмічності Карпатського регіону Інституту геофізики ім. С.І. Субботіна НАН України, м. Львів, Україна

Рыженко А.А.

МОДЕЛИРОВАНИЕ ВОЗМОЖНЫХ СОСТОЯНИЙ НА ЭТАПЕ НОРМАЛЬНОГО ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ПОЛНОГО ЖИЗНЕННОГО ЦИКЛА ОПАСНЫХ ПРОМЫШЛЕННЫХ ОБЪЕКТОВ

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт информатики и математического моделирования технологических процессов Кольского научного центра РАН, г. Апатиты, Российская Федерация

Козлова Л.М., Тараканова Н.П., Таран Т.О.

УДОСКОНАЛЕННЯ НАУКОВО-МЕТОДИЧНОЇ БАЗИ З ЕКОЛОГІЧНОЇ ОЦІНКИ ТЕХНОЛОГІЙ ВИДОБУТКУ КОРИСНИХ КОПАЛИН ЯК ШЛЯХ ДО ЇХ ЕКОЛОГІЗАЦІЇ

Інститут проблем природокористування та екології НАН України, м. Дніпропетровськ, Україна

Сухіна О.М.

РОЗВИТОК ЕКОНОМІЧНИХ ВАЖЕЛІВ ІНСТИТУЦІОНАЛЬНОЇ СИСТЕМИ УПРАВЛІННЯ ПРИРОДООХОРОННОЮ ДІЯЛЬНІСТЮ В ГІРНИЧОПРОМИСЛОВИХ РЕГІОНАХ

Державна установа “Інститут економіки природокористування та сталого розвитку НАН України”, м. Київ, Україна

Гончар А.І., Тітов І.М., Тітова Н.І.

МАТЕМАТИЧНЕ МОДЕЛЮВАННЯ ДИФУЗІЇ МЕТАНУ У ВИРОБЛЕНИЙ ПРОСТІР ЗАКРИТИХ ШАХТ З УРАХУВАННЯМ НАПРУЖЕНО-ДЕФОРМОВАНОГО СТАНУ ОТОЧУЮЧОЇ ГІРСЬКОЇ ПОРОДИ

Науково-технічний центр панорамних акустичних систем НАН України, м. Запоріжжя, Україна

Мінко О.Ю.

ВПЛИВ ЯКІСНИХ ПОКАЗНИКІВ ВУГІЛЬНОЇ СИРОВИНИ НА ВІДХОДНІСТЬ КОКСОХІМІЧНОГО ВИРОБНИЦТВА

Інститут проблем природокористування та екології НАН України, м. Дніпропетровськ, Україна

Рябко А.И.

АНАЛИЗ АЛЬТЕРНАТИВНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ДОБЫЧИ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ ДЛЯ СНИЖЕНИЯ ОТХОДНОСТИ ПРОИЗВОДСТВА

Институт проблем природопользования и экологии НАН Украины, г. Днепропетровск, Украина

Долина Л.Ф., Гунько Е.Ю.

КОНЦЕПЦИЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ И СТРОИТЕЛЬСТВА КАНАЛИЗАЦИОННЫХ СТАНЦИЙ ОЧИСТКИ СТОЧНЫХ ВОД

Днепропетровский национальный университет железнодорожного транспорта им. академика В. Лазаряна, г. Днепропетровск, Украина

Климова Ю.Ю.* Макаров В.В.**

СЕЗОННАЯ СИСТЕМА СОЛНЕЧНОГО ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ НА РЕКРЕАЦИОННЫХ ТЕРРИТОРИЯХ УКРАИНЫ

**Севастопольский национальный университет ядерной энергии и промышленности, г. Севастополь, Украина*

***Севастопольский национальный технический университет, г. Севастополь, Украина*

Новоселов А.А.*, Шумов С.Н.**, Ковтонюк Н.Л.***

ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ВОДОПОЛЬЗОВАНИЕ С ПОЗИЦИИ ТЕОРИИ РИСКА

** Институт математики Сибирского федерального университета, г. Красноярск, Российская Федерация*

***Украинский научно-исследовательский гидрометеорологический институт МЧС Украины и НАН Украины, г. Киев, Украина*

**** Государственное учреждение «Институт гигиены и медицинской экологии им. А.Н. Марзеева НАМН Украины», г. Киев, Украина*

**Секція 2. ПРИРОДНО-РЕСУРСНИЙ ПОТЕНЦІАЛ ТЕРИТОРІЙ
ТА ЗБЕРЕЖЕННЯ БІОРІЗНОМАНІТТЯ**

(аудиторія вченої ради, кімн. 212)

КЕРІВНИКИ:

СКРИПНИК О.О., *с.н.с. Інституту проблем природокористування та екології НАН України,
канд. біол. наук*

КОПАЧ П.І., *заступник завідувача відділу Інституту проблем природокористування та екології НАН
України, канд. техн. наук*

ДОПОВІДІ:

Романенко В.Н.

**СТВОРЕННЯ ЛАНДШАФТНОГО ЗАКАЗНИКА МІСЦЕВОГО ЗНАЧЕННЯ «ГРУШІВКА» НА
ПОРУШЕНИХ ЗЕМЛЯХ МАРГАНЕЦЬКОГО ГІРНИЧОЗБАГАЧУВАЛЬНОГО КОМБІНАТА**
Інститут проблем природокористування та екології НАН України, м. Дніпропетровськ, Україна

Юшин О.О.

**ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ АЛЬТЕРНАТИВНОЇ МІНЕРАЛЬНО-СИРОВИННОЇ БАЗИ
КРИВОРІЖЖЯ**

Інститут геохімії, мінералогії та рудоутворення ім. Н.П.Семененка НАН України, м. Київ, Україна

Гайдін А.М.

ЕКОЛОГІЧНІ ПРОБЛЕМИ РАЙОНІВ ВИДОБУТКУ КАЛІЙНИХ СОЛЕЙ ТА СІРКИ

Відділення гірничо-хімічної сировини Академії гірничих наук України, м. Львів, Україна

Smetana S.M.*, Smetana O.M.**

SUSTAINABLE MINED LANDS REHABILITATION USING LANDSCAPE BIOMIMICRY

**Brook Byers Institute of Sustainable Systems, Georgia Institute of Technology, Atlanta, GA, USA*

***Kryvyi Rih Botanical Garden of NASU, Kryvyi Rih, Ukraine*

Копач П.І.*, Якубенко Л.В.*, Сова А.А.**

**ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ СХЕМЫ ОТРАБОТКИ БОРТОВ КАРЬЕРОВ С НАРУШЕННОЙ
УСТОЙЧИВОСТЬЮ МАССИВОВ ГОРНЫХ ПОРОД**

**Інститут проблем природопользования и экологии НАН Украины, г. Днепропетровск, Украина*

***Государственное предприятие «Научно-исследовательский горнорудный институт», г. Кривой Рог,
Украина*

Савин Л.С., Макарова В.М.

**РЕСУРСОСБЕРЕГАЮЩАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ПОЛУЧЕНИЯ ГАЗОБЕТОНА ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ
ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

*Государственное высшее учебное заведение «Приднепровская государственная академия строительства и
архитектуры», г. Днепропетровск, Украина*

Романенко А.О.

РАЙОНУВАННЯ КАР'ЄРНОГО ПОЛЯ ЗА ФАКТОРОМ СТІЙКОСТІ

Державний вищий навчальний заклад «Криворізький національний університет», м. Кривий Ріг, Україна

Скрипник О.А.

СИСТЕМА МЕТРИЧЕСКИХ УРОВНЕЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЧВЕННОГО ПОКРОВА

Інститут проблем природопользования и экологии НАН Украины, г. Днепропетровск, Украина

Скрипник О.О.*, Левіцький А.П.***, Палеха В.Н.**

**ЗБЕРЕЖЕННЯ БІОРІЗНОМАНІТТЯ НА РЕКУЛЬТИВОВАНИХ ЗЕМЛЯХ ЗОН
ЛІЙКОУТВОРЕННЯ**

**Інститут проблем природокористування та екології НАН України, м. Дніпропетровськ, Україна*

***ПАТ «Північний ГЗК», м. Кривий Ріг, Україна*

Просандеєв М.І.

СИСТЕМАТИЗАЦІЯ ТЕХНОЛОГІЙ РОЗРОБКИ ТЕХНОГЕННИХ РОДОВИЩ

Інститут проблем природокористування та екології НАН України, м. Дніпропетровськ, Україна

Якубенко Л.В.

РОЗРОБКА СПОСОБУ РОЗКОНСЕРВАЦІЇ ТА ВІДПРАЦЮВАННЯ ТИМЧАСОВО НЕРОБОЧИХ БОРТІВ КАР'ЄРУ

Інститут проблем природокористування та екології НАН України, м. Дніпропетровськ, Україна

Копач П.І., Данько Т.Т.

ДОСЛІДЖЕННЯ СИСТЕМОУТВОРЮЮЧИХ ФАКТОРІВ СКЛАДНИХ ТЕХНОЕКОСИСТЕМ

Інститут проблем природокористування та екології НАН України, м. Дніпропетровськ, Україна

Андриевский А.П., Зуев А.Е.

СОЗДАНИЕ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫХ ЭКРАНОВ ВЗРЫВОМ ДЛЯ ЗАХОРОНЕНИЯ ТЕХНОГЕННЫХ ОТХОДОВ В СКАЛЬНЫХ МАССИВАХ

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Институт химии и химической технологии Сибирского отделения РАН», г. Красноярск, Российская Федерация

Багрій С.М., Кузьменко Е.Д.

РОЛЬ ГЕОФІЗИЧНИХ МЕТОДІВ У ВИРШЕННІ ОСНОВНИХ ЕКОЛОГО-ГЕОЛОГІЧНИХ ПРОБЛЕМ, ПОВ'ЯЗАНИХ З ПРИПИНЕННЯМ ЕКСПЛУАТАЦІЇ КАЛУШ-ГОЛИНСЬКОГО РОДОВИЩА КАЛІЙНОЇ СОЛІ

Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу, м. Івано-Франківськ, Україна

Бокоч В.В.

РОЛЬ БІОПРОДУКТИВНОСТІ ЛІСІВ КАРПАТ В ОЦІНЦІ ЇХ ВУГЛЕЦЕДЕПОНУВАЛЬНОГО ПОТЕНЦІАЛУ

Державна установа «Інститут економіки природокористування та сталого розвитку НАН України», м. Київ, Україна

Власов П.А.

РТУТЬ В УГОЛЬНИХ ПЛАСТАХ ДОНЕЦКО-МАКЕЕВСЬКОГО УГЛЕПРОМЫШЛЕННОГО РАЙОНА ДОНБАССА

Украинский государственный научно-исследовательский и проектно-конструкторский институт горной геологии, геомеханики и маркшейдерского дела НАН Украины, г. Донецк, Украина

Галаган Т.І.

ОБҐРУНТУВАННЯ НАПРЯМІВ ВИКОРИСТАННЯ РЕКУЛЬТИВОВАНИХ ЗЕМЕЛЬ

Дніпропетровський державний аграрний університет, м. Дніпропетровськ, Україна

Калашник А.А.

ВЛИЯНИЕ ГЛОБАЛЬНЫХ ЭНДОГЕННЫХ ПРОЦЕССОВ НА ФОРМИРОВАНИЕ ГИДРОГЕННЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ УРАНА КАЙНОЗОЙСКОЙ ЭПОХИ УРАНОРУДООБРАЗОВАНИЯ

Казенное предприятие «Кировгеология», Геологоразведочная экспедиция №37, г. Кировоград, Украина

Калашник А.А.

НАПРАВЛЕНИЯ ПОВЫШЕНИЯ УСТОЙЧИВОСТИ СЫРЬЕВОЙ БАЗЫ УРАНА УКРАИНЫ К ИЗМЕНЕНИЮ ЭКОНОМИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ

Казенное предприятие «Кировгеология», Геологоразведочная экспедиция №37, г. Кировоград, Украина

Лицур І.М.

ЛІСОРЕСУРСНИЙ ПОТЕНЦІАЛ УКРАЇНИ (ЗБЕРЕЖЕННЯ ТА РАЦІОНАЛЬНЕ ВИКОРИСТАННЯ)

Державна установа «Інститут економіки природокористування та сталого розвитку НАН України», м. Київ, Україна

Марискевич О.Г, Кагало О.О., Шпаківська І.М.

ОЦІНКА ПЕРСПЕКТИВ РЕВІТАЛІЗАЦІЇ ПОСТТЕХНОГЕННИХ ТЕРИТОРІЙ СІРКОДОБУВНИХ ПІДПРИЄМСТВ УКРАЇНИ

Інститут екології Карпат НАН України, м. Львів, Україна

Півоваров О.А., Воробйова М.І., Воробйова В.І., Крикунова О.О., Василенко І.А.
**ТЕОРЕТИЧНЕ ОБГРУНТУВАННЯ ДОЦІЛЬНОСТІ ПІДГОТОВКИ ЗОЛОТОВМІСНИХ РУДНИХ
КОНЦЕНТРАТІВ ДО ВИЛУГОВУВАННЯ ПЛАЗМОХІМІЧНО ОБРОБЛЕНИМИ ВОДНИМИ
РОЗЧИНАМИ**

Український державний хіміко-технологічний університет, м. Дніпропетровськ, Україна

Письменный Б.В., Чуйко Т.В., Школа Л.Б., Чумак И.В.

ПРИМЕНЕНИЕ ЭКОТЕХНОЛОГИЙ ПРИ ДОБЫЧЕ И ПЕРЕРАБОТКЕ УРАНОВОГО СЫРЬЯ

Государственное предприятие «Восточный горно-обогатительный комбинат», г. Желтые Воды, Украина

Погрібний В.Т., Свистун В.К., Тимошенко І.Л., Шевченко Б.Є.

**БЕНТОНІТИ В ПРОМИСЛОВИХ РОДОВИЩАХ ПЕРВИННИХ КАОЛІНІВ - ПЕРСПЕКТИВНА
СКЛАДОВА РОЗШИРЕННЯ СФЕРИ РАЦІОНАЛЬНОГО ВИКОРИСТАННЯ НАДР**

*Дніпропетровська геофізична експедиція «Дніпрогеофізика» Державного геофізичного підприємства
«Укргеофізика», м. Дніпропетровськ, Україна*

Тарнопільський П.Б.*, Тарнопільська Н.П.**, Ковальов Є.Л.***

**ЗАСТОСУВАННЯ ГІС ДЛЯ КОМПЛЕКСНОЇ ОЦІНКИ ПОРУШЕНИХ ЗЕМЕЛЬ
НОВОРАЙСЬКОГО РОДОВИЩА ВОГНЕТРИВКИХ ГЛИН З МЕТОЮ ЇХ ЛІСОВОЇ
РЕКУЛЬТИВАЦІЇ**

**Український науково-дослідний інститут лісового господарства та агролісомеліорації
ім. Г.М. Висоцького, м. Харків, Україна*

***Харківський національний університет міського господарства ім. А.М. Бекетова, м. Харків, Україна*

**** Державний вищий навчальний заклад «Національний гірничий університет», м. Дніпропетровськ,
Україна*

Філонік І.О.

**ВПЛИВ ТЕХНОГЕННОГО ЗАБРУДНЕННЯ НА РЕАКЦІЇ ВУГЛЕВОДНОГО ТА БІЛКОВОГО
ОБМІНІВ У НАСІННІ ДЕРЕВНИХ РОСЛИН ДНІПРОПЕТРОВСЬКА**

*Науково-дослідний інститут біології Дніпропетровського національного університету ім. О.Гончара,
м. Дніпропетровськ, Україна*

Хвесик Ю.М.

**РАЦІОНАЛЬНЕ ЗЕМЛЕКОРИСТУВАННЯ ЯК ФАКТОР НАРОЩЕННЯ ПРИРОДНО-РЕСУРСНОЇ
БАЗИ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКОГО ВИРОБНИЦТВА**

Київський національний університет ім. Тараса Шевченка, м. Київ, Україна

Чередніченко Ю.Г.

ЕКОНОМІЧНІ АСПЕКТИ РАЦІОНАЛЬНОЇ ОХОРОНИ ВОДНИХ РЕСУРСІВ

*Державна установа «Інститут економіки природокористування та сталого розвитку НАН України»,
м. Київ, Україна*

Чайка Н.И.

**ЭКОЛОГО-ФИТОЦЕНОТИЧЕСКИЕ СТРАТЕГИИ ВИДОВ ПОРОДНОГО ОТВАЛА ШАХТЫ
«ЩУРОВКА 1»**

Харьковский национальный аграрный университет им. В.В. Докучаева, г. Харьков, Украина

Горай І.В., Непошивайленко Н.О.

**ВИКОРИСТАННЯ ІНСТРУМЕНТІВ ГІС В ОЦІНЦІ ПРИРОДНО-ЗАПОВІДНОГО ФОНДУ
ДНІПРОПЕТРОВСЬКОЇ ОБЛАСТІ**

Дніпродзержинський державний технічний університет, м. Дніпродзержинськ, Україна

Ащеулова О.В., Савотченко О.М., Зберовський О.В.

**ГЕОЕКОЛОГІЧНА ОЦІНКА РЕКУЛЬТИВОВАНИХ ЗЕМЕЛЬ НА ВІЛЬНОГІРСЬКОМУ ГІРНИЧО-
МЕТАЛУРГІЙНОМУ КОМБІНАТІ**

Дніпродзержинський державний технічний університет, м. Дніпродзержинськ, Україна

Меньшов О.І.

**МАГНІТНІ ДОСЛІДЖЕННЯ ПРИ ПОШУКАХ ТА РОЗРОБЦІ НЕТРАДИЦІЙНИХ РОДОВИЩ
НАФТИ І ГАЗУ**

Київський національний університет ім. Тараса Шевченка, м. Київ, Україна

Секція 3. ПРОБЛЕМИ ЕКОСИСТЕМИ БАСЕЙНУ РІЧКИ ДНІПРО
(аудиторія вченої ради, кімн. 212)

КЕРІВНИК:

СКРИПНИК О.О., с.н.с. Інституту проблем природокористування та екології НАН України,
канд. біол. наук

ДОПОВІДІ:

Шапарь А.Г., Емец Н.А., Скрипник О.А.

**НАРУШЕНИЕ ВОДООХРАННОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА КАК ФАКТОР,
СПОСОБСТВУЮЩИЙ УШУДШЕНИЮ ЭКОСОТОЯНИЯ ДНЕПРОВСКИХ ВОДОХРАНИЛИЩ**
Институт проблем природопользования и экологии НАН Украины, г. Днепропетровск, Украина

Скрипник О.А.

**ТЕХНОГЕННОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ ВОДОХРАНИЛИЩ НА ЭДАФИЧЕСКУЮ ОСНОВУ
ПОЙМЕННЫХ ЭКОСИСТЕМ И ПРОГНОЗ ВОЗМОЖНЫХ СЦЕНАРИЕВ РАЗВИТИЯ
ВТОРИЧНЫХ ПОЧВ**

Институт проблем природопользования и экологии НАН Украины, г. Днепропетровск, Украина

Дем'янов В.В.

**ДЕЯКІ ПРОЕКТНІ РІШЕННЯ ЩОДО МОЖЛИВОСТІ ОЗДОРОВЛЕННЯ р. ДНІПРО В МЕЖАХ
м. ДНІПРОПЕТРОВСЬК**

*Державний регіональний проектно-вишукувальний інститут «Дніпродіпроводгосп», м. Дніпропетровськ,
Україна*

Ангурець О.В.

ГЛОБАЛЬНІ РІЧКОВІ ПРОЕКТИ - ЗАГРОЗА ПОГІРШЕННЯ СТАНУ ВОДНИХ ОБ'ЄКТІВ
Дніпропетровська обласна екологічна асоціація "Зелений Світ", м. Дніпропетровськ, Україна

Копач П.І., Данько Т.Т., Горобець Н.В.

**ДОСЛІДЖЕННЯ СКЛАДНИХ ТЕХНОЕКОСИСТЕМ ТА ЇХ ЗОНУВАННЯ НА ПРИКЛАДІ
ДНІПРОДЗЕРЖИНСЬКОГО ВОДОСХОВИЩА**

Институт проблем природокористування та екології НАН України, м. Дніпропетровськ, Україна

Подрезенко И.Н., Пигулевский П.И., Ярошевич И.Н.

**ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПОСЛЕДСТВИЯ ПОВЫШЕНИЯ УРОВНЯ ВОДЫ ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ
ВОДОХРАНИЛИЩ**

Институт проблем природопользования и экологии НАН Украины, г. Днепропетровск, Украина

Борохович Ю.І.

**ДИНАМІКА БІОГЕННИХ ЕЛЕМЕНТІВ У ХІМІЧНОМУ СКЛАДІ ПОВЕРХНЕВИХ ВОД БАСЕЙНУ
ДНІПРА В УМОВАХ ТЕХНОГЕНЕЗУ**

Институт проблем природокористування та екології НАН України, м. Дніпропетровськ, Україна

Борохович Ю.І., Кашкальда Н.І.

ОЦІНКА ВМІСТУ ХІМІЧНИХ ЗАБРУДНЮВАЧІВ У РІЧКАХ БАСЕЙНУ ДНІПРА

Институт проблем природокористування та екології НАН України, м. Дніпропетровськ, Україна

Беляева В.В.

ЧИСЛЕННОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ТЕПЛОВОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ р. ДНЕПР

Днепропетровский национальный университет им. О. Гончара, г. Днепропетровск, Украина

Седов Б.М.

**АНАЛИЗ ПРИЧИН И ПРОЦЕССА РАЗРУШЕНИЯ ПЛОТИНЫ КАРАМЖЕНСКОГО
ХВОСТОХРАНИЛИЩА**

*Северо-Восточный комплексный научно-исследовательский институт им.Н.А. Шило Дальневосточного
отделения Российской академии наук, г. ,17,Магадан, Российская Федерация*

Шумов С.Н., Маслова Т.В.

О ПОЛОВОДЬЯХ У КИЕВА (ОБЩАЯ СТАТИСТИКА ПРОЦЕССА И ПРОГНОЗ)

*Украинский научно-исследовательский гидрометеорологический институт МЧС Украины и
НАН Украины, г. Киев, Украина*

Харитонов М.М.* , Анісімова Л.Б.**

**ЕКОЛОГІЧНА ОЦІНКА ЯКОСТІ ПОВЕРХНЕВИХ ВОД БАСЕЙНУ РІКИ ДНІПРО У
ДНІПРОПЕТРОВСЬКІЙ ОБЛАСТІ**

**Дніпропетровський державний аграрний університет, м. Дніпропетровськ, Україна*

***Інститут проблем природокористування та екології НАН України, м. Дніпропетровськ, Україна*

**Секція 4. МОНІТОРИНГ НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА,
ЕКОЛОГІЧНА ТА ТЕХНОГЕННА БЕЗПЕКА**

(аудиторія 214)

КЕРІВНИК:

ЕМЕЦЬ М.А., завідувач відділу Інституту проблем природокористування та екології НАН України,
канд. техн. наук

ДОПОВІДІ:

Копач П.І., Данько Т.Т.

**ОБГРУНТУВАННЯ МІСЦЬ РОЗТАШУВАННЯ ПОСТІВ МІСЬКОЇ СИСТЕМИ
СПОСТЕРЕЖЕННЯ ЗА СТАНОМ НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА**

Інститут проблем природокористування та екології НАН України, м. Дніпропетровськ, Україна

Савлук О.С.*, Руденко А.В.**, Сапрыкина М.Н.**, Гончарук В.В.**

**МОНІТОРИНГ МИКРОМИЦЕТОВ В ПОВЕРХНОСТНЫХ ИСТОЧНИКАХ ВОДОЗАБОРОВ
ГОРОДОВ УКРАИНЫ**

**Інститут коллоидной химии и химии воды им. А.В. Думанского НАН Украины, г. Киев, Украина*

***Государственное учреждение «Институт урологии НАМН Украины», г. Киев, Украина*

Андронов Г.П., Захарова И.Б., Филимонова Н.М.

**ОСОБЕННОСТИ ОБОГАЩЕНИЯ РУД КОВДОРСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ И ТЕХНОГЕННАЯ
БЕЗОПАСНОСТЬ РЕГИОНА**

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Горный институт Кольского научного центра Российской академии наук, г. Апатиты, Российская Федерация

Михельсон Р.В., Хомерики С.К., Хомерики Д.Г.

**МЕТОДИКА РАСЧЕТА СЕЙСМИЧЕСКИ БЕЗОПАСНЫХ ПАРАМЕТРОВ ПРОМЫШЛЕННЫХ
ВЗРЫВОВ**

ЮЛПП Горный институт им. Г.А. Цулукидзе, г. Тбилиси, Грузия

Кузик І.М.*, Артамонов В.М.*, Камуз А.М.**

**МЕХАНІЗМ ЗНИЖЕННЯ ПИЛОУТВОРЕННЯ З ПОВЕРХНІ ПОРОДНИХ ВІДВАЛІВ ПРИ
ВИКОРИСТАННІ РОЗЧИНІВ ПОВЕРХНЕВО-АКТИВНИХ РЕЧОВИН**

**Донецький національний технічний університет, м. Донецьк, Україна*

***СО ДПР НДІ «Теплоелектропроект» ПАТ «Донбасенерго», м. Донецьк, Україна*

Хазан П.В.*, Ангурець О.В.*, Кириленко І.А.**

**МОЖЛИВОСТІ ЕФЕКТИВНОГО ВИКОРИСТАННЯ ВІДНОВЛЮВАНИХ ДЖЕРЕЛ ЕНЕРГІЇ В
ПРОМИСЛОВІЙ ТА КОМУНАЛЬНІЙ СФЕРАХ НА ПРИКЛАДІ ДНІПРОПЕТРОВСЬКОЇ ОБЛАСТІ**

**Інститут проблем природокористування та екології НАН України, м. Дніпропетровськ, Україна*

***ТОВ «ВТК і К», м. Дніпропетровськ, Україна*

Перегудов В.В., Романенко А.В., Сидор В.М., Кучер Б.Ф., Николенко Е.М.

**РАЗВИТИЕ ПРОЦЕССА СДВИЖЕНИЯ ПРИ ОТРАБОТКЕ ЗАЛЕЖЕЙ, ИМЕЮЩИХ СКЛОНЕНИЕ
ПО ПРОСТИРАНИЮ**

Государственное предприятие "Государственный институт по проектированию предприятий горнорудной промышленности "Кривбасспроект", г. Кривой Рог, Украина

Шевченко Д.А.

**АНАЛІЗ МЕТОДОВ КОНТРОЛЯ ЗА РАЗВИТИЕМ ДЕФОРМАЦИОННЫХ ПРОЦЕССОВ В
ПРИБОРТОВЫХ МАССИВАХ ГОРНЫХ ПОРОД ГЛЕЕВАТСКОГО КАРЬЕРА**

ПАО «Центральный ГОК», г. Кривой Рог, Украина

Зинченко В.Ю.*, Фалько В.В.*, Емец Н.А.**

**ОСОБЕННОСТИ ОЦЕНКИ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО РИСКА ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ ЧЕЛОВЕКА ОТ
ГРУППЫ СТАЦИОНАРНЫХ ИСТОЧНИКОВ ЗАГРЯЗНЕНИЯ АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА**

**Сумской государственной университет; г. Сумы, Украина*

***Інститут проблем природопользования и экологии НАН Украины, г. Днепрпетровск, Украина*

Просандєєв М.І.

ОСОБЛИВОСТІ ТЕХНОГЕННИХ РОДОВИЩ ТА ДЕЯКІ ПРАВОВІ АСПЕКТИ ЇХ ЕКСПЛУАТАЦІЇ

Інститут проблем природокористування та екології НАН України, м. Дніпропетровськ, Україна

Пигулевский П.И.*, Свистун В.К.*, Щербина С.В.**

О ТЕКТОНИЧЕСКОМ СТРОЕНИИ, ГЕОДИНАМИЧЕСКИХ И СЕЙСМОЛОГИЧЕСКИХ ОСОБЕННОСТЯХ КРИВБАССА

**Днепропетровская геофизическая экспедиция «Днепрогеофизика» Государственного геофизического предприятия «Укргеофизика», г. Днепропетровск, Украина*

***Институт геофизики им. С.И. Субботина НАН Украины, г. Киев, Украина*

Яковишина Т.Ф., Спільник Н.В.

ЕКОЛОГІЧНА ОЦІНКА ВПЛИВУ ВІДВАЛУ ШЛАКУ СИЛКОМАРГАНЦЮ НА РОЗПОДІЛ ВАЖКИХ МЕТАЛІВ В ҐРУНТОВОМУ ПРОФІЛІ

Державний вищий навчальний заклад «Придніпровська державна академія будівництва та архітектури»,

м. Дніпропетровськ, Україна

Сорока О.С.*, Чорнодольський Я.М.**

ВПЛИВ АКУСТИЧНИХ ХВИЛЬ НА ЗАХИСНІ ВЛАСТИВОСТІ АТМОСФЕРИ

**Львівський центр Інституту космічних досліджень НАН та НКА України, м. Львів, Україна*

***Львівський національний університет ім. І.Франка, м. Львів, Україна*

Волошко В.Л.

ДЕЯКІ МАТЕМАТИЧНІ АСПЕКТИ ЗАСТОСУВАННЯ МЕТОДУ ПОТЕНЦІАЛА В ЗАДАЧАХ ЕКОЛОГІЇ

Інститут проблем природокористування та екології НАН України, м. Дніпропетровськ, Україна

Акімова О.Р., Кураєва І.В., Злобіна К.С.

ЛІТОЛОГІЧНА ХАРАКТЕРИСТИКА І ГЕОХІМІЧНИЙ РОЗПОДІЛ ВАЖКИХ МЕТАЛІВ У ПОВЕРХНЕВИХ ВОДАХ І ДОННИХ ВІДКЛАДАХ КИЇВСЬКОГО МЕГАПОЛІСУ

Інститут геохімії, мінералогії та рудоутворення ім. М.П.Семененка НАН України, м. Київ, Україна

Беляев Н.Н., Пащенко А.В.

МАТЕМАТИЧЕСКИЕ МОДЕЛИ В СИСТЕМАХ АВТОМАТИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Днепропетровский национальный университет железнодорожного транспорта им. академика В. Лазаряна, г. Днепропетровск, Украина

Беляев Н.Н.*, Русакова Т.И.**

CFD ПРОГНОЗИРОВАНИЕ ПРОЦЕССА ЗАГРЯЗНЕНИЯ ВОЗДУШНОЙ СРЕДЫ НА УЛИЦАХ

**Днепропетровский национальный университет железнодорожного транспорта им. академика В. Лазаряна, г. Днепропетровск, Украина*

***Днепропетровский национальный университет им. О.Гончара, г. Днепропетровск, Украина*

Емец Н.А., Романенко И.И.

РАНЖИРОВАНИЕ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ ПО МАСШТАБАМ ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ

Інститут проблем природопользования и экологии НАН Украины, г. Днепропетровск, Украина

Бенселгуб А.*, Харитонов М.М.**

МОНИТОРИНГ АТМОСФЕРНОГО ЗАБРУДНЕННЯ В УМОВАХ МЕГАПОЛІСІВ АЛЖИРУ

** Університет Баджи Моктар, Аннаба, Алжир*

***Дніпропетровський державний аграрний університет, м. Дніпропетровськ, Україна*

Анциферов А.В., Киселев Н.Н., Трифонов А.С., Компанец А.И., Шурховецкий С.А.

ИНЖЕНЕРНО-ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ СТРОЕНИЯ И СОСТОЯНИЯ МАССИВА ГОРНЫХ ПОРОД НА ТЕРРИТОРИЯХ ГОРНОДОБЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Украинский государственный научно-исследовательский и проектно-конструкторский институт горной геологии, геомеханики и маркшейдерского дела НАН Украины, г. Донецк, Украина

Огар Т.В., Пономаренко О.М., Самчук А.І., Попенко Е.С., Антоненко О.Г., Макаренко Т.І., Красюк О.П.
ВИЗНАЧЕННЯ ГЕОХІМІЧНИХ КРИТЕРІЇВ СТІЙКОСТІ ЕКОСИСТЕМ УКРАЇНСЬКОГО ПОЛІССЯ ДО ТЕХНОГЕННОГО ЗАБРУДНЕННЯ ТА ГЕОХІМІЧНИЙ МОНІТОРИНГ
Інститут геохімії, мінералогії та рудоутворення ім. М.П. Семененка НАН України, м. Київ, Україна

Романко Р.
ВЗАЄМОЗВ'ЯЗОК МОНІТОРИНГУ ЗЕМЕЛЬ ТА МОНІТОРИНГУ ГЕОЛОГІЧНОГО СЕРЕДОВИЩА

Київський національний університет будівництва і архітектури, м. Київ, Україна

Седов Б.М.
ЭЛЕКТРОМЕТРИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ И МОНИТОРИНГ ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ ГТС ХВОСТОХРАНИЛИЩ ЖИДКИХ ОТХОДОВ В РАЙОНАХ РАЗВИТИЯ МНОГОЛЕТНЕЙ МЕРЗЛОТЫ

Северо-Восточный комплексный научно-исследовательский институт им.Н.А. Шило Дальневосточного отделения Российской академии наук, г.Магадан, Российская Федерация

Штирц Ю.А.
МОНИТОРИНГ СОСТОЯНИЯ ГОРОДСКИХ ОРНИТОКОМПЛЕКСОВ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПОКАЗАТЕЛЯ ДОМИНИРОВАНИЯ (НА ПРИМЕРЕ г.ДОНЕЦКА)

Донецкий ботанический сад НАН Украины, г. Донецк, Украина

Шемет С.А.
БІОТЕСТУВАННЯ СИНЕРГІЧНОГО ПІДСИЛЕННЯ НАГРОМАДЖЕННЯ КАДМІЮ В КОМБІНАЦІЯХ З ГЕРБІЦИДОМ

Науково-дослідний інститут біології Дніпропетровського національного університету ім. О.Гончара, м. Дніпропетровськ, Україна

Феденко В.С.
ВИКОРИСТАННЯ ПОКАЗНИКІВ КООРДИНОВАНОГО РОСТУ РОСЛИН ДЛЯ ФІТОІНДИКАЦІЇ ВАЖКИХ МЕТАЛІВ

Науково-дослідний інститут біології Дніпропетровського національного університету ім. О.Гончара, м. Дніпропетровськ, Україна

Хрусталёва М. А.
ОСОБЕННОСТИ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ГЕО-ТЕХНО-ЭКОСИСТЕМ, ПОСЛЕДСТВИЯ НАРУШЕНИЯ РАВНОВЕСИЯ И ИХ РЕАБИЛИТАЦИЯ ДЛЯ БЕЗОПАСНОЙ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова, г. Москва, Российская Федерация

Беляев Н.Н.*, Берлов А.В.**
АНАЛИЗ ЗАГРЯЗНЕНИЯ ВОЗДУШНОЙ СРЕДЫ ПРИ АВАРИЯХ НА ХИМИЧЕСКИ ОПАСНЫХ ОБЪЕКТАХ

**Днепропетровский национальный университет железнодорожного транспорта им. академика В. Лазаряна, г. Днепропетровск, Украина*

***Днепропетровский национальный университет им. О. Гончара, г. Днепропетровск, Украина*

Володарець С.О.
САНІТАРНО-ГІГІЄНІЧНІ ФУНКЦІЇ ДЕРЕВНИХ РОСЛИН В УМОВАХ УРБАНІЗОВАНОГО СЕРЕДОВИЩА

Донецький національний університет, м. Донецьк, Україна

Стеценко Б.Д., Руденко Ю.Ф.
ОПЫТ ГИДРОГЕОЭКОЛОГИЧЕСКОГО ОБОСНОВАНИЯ СТРОИТЕЛЬСТВА В ВОДОНАСЫЩЕННЫХ ГРУНТАХ

Научно-инженерный центр радиогидрогеоэкологических полигонных исследований НАН Украины, г. Киев, Украина

Осокина Н.П.

СОДЕРЖАНИЕ СТОЙКИХ ХЛОРООРГАНИЧЕСКИХ ПЕСТИЦИДОВ В ПОДЗЕМНЫХ ВОДАХ РАЗЛИЧНЫХ РЕГИОНОВ УКРАИНЫ И ИХ ВЛИЯНИЕ НА БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ

Институт геологических наук НАН Украины, г. Киев, Украина

Ухань О.О.

ОЦІНКА ВПЛИВУ МІСЬКИХ АГЛОМЕРАЦІЙ НА ФОРМУВАННЯ ХІМІЧНОГО СКЛАДУ ТА ЯКІСТЬ ВОДИ РІЧОК БАСЕЙНУ СІВЕРСЬКОГО ДІНЦЯ

Український науково-дослідний гідрометеорологічний інститут МНС України і НАН України, м. Київ, Україна

Бащак О.С., Ковальчук І.А., Хлопась О.О., Корнілович Б.Ю.

ВИЛУЧЕННЯ УРАНУ ІЗ ЗАБРУДНЕНИХ ПІДЗЕМНИХ ВОД ЗА ДОПОМОГОЮ ПРОНИКНИХ РЕАКЦІЙНИХ БАР'ЄРІВ

Институт сорбции та проблем ендоекологии НАН Украины, м. Київ, Україна

Кетов А.Ю., Камілова О.В., Євстахевич З.М., Кулик В.В.

ОПЕРАТИВНА ОЦІНКА ВИХОДУ МЕТАНУ НА ПОЛІГОНАХ ТВЕРДИХ ПОБУТОВИХ ВІДХОДІВ

Институт геофизики им. С.И. Субботина НАН Украины, м. Київ, Україна

Пигулевский П.И.*, Свистун В.К.*, Щербина С.В.***, Гурова И.Ю.***, Калиниченко О.А.***, Каплуненко А.В.*

О НЕОБХОДИМОСТИ ИЗУЧЕНИЯ ПРИРОДЫ КРИВОРОЖСКИХ ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЙ

**Днепропетровская геофизическая экспедиция «Днепрогеофизика», г. Днепропетровск, Украина*

***Институт геофизики им. С.И. Субботина НАН Украины, г. Киев, Украина*

Подрезенко І.М., Остапенко Н.С., Крючкова С.В., Кравець С.О.

ДО ВИЗНАЧЕННЯ ОСНОВНИХ ФАКТОРІВ ВПЛИВУ НА ФУНКЦІОНУВАННЯ СКЛАДНИХ ПРОМИСЛОВО-МІСЬКИХ ТЕХНОЕКОСИСТЕМ В УМОВАХ ПЕРЕХОДУ НА ЕКООБГРУНТОВАНЕ ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ

Институт проблем природокористування та екології НАН України, м. Дніпропетровськ, Україна

Шапарь А.Г., Емец Н.А., Бугор А.Н.

АНАЛИТИЧЕСКАЯ СОСТАВЛЯЮЩАЯ (БАЗА ЗНАНИЙ) СИСТЕМЫ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА

Институт проблем природопользования и экологии НАН Украины, г. Днепропетровск, Украина

Подрезенко И.Н., Крючкова С.В., Остапенко Н.С., Сердюк С.П.

ОБОСНОВАНИЕ ПОДХОДОВ К ОПРЕДЕЛЕНИЮ АНТРОПОГЕННОГО ВЛИЯНИЯ НА ГИДРОХИМИЧЕСКУЮ СОСТАВЛЯЮЩУЮ ВОДНЫХ ЭКОСИСТЕМ

Институт проблем природопользования и экологии НАН Украины, г. Днепропетровск, Украина

Уварова Л.И., Кравец С.А.

АНАЛІЗ ПРИЧИН АВАРІЙНОСТІ НА КРУПНИХ ХВОСТОХРАНИЛИЩАХ

Институт проблем природопользования и экологии НАН Украины, г. Днепропетровск, Украина

Білашенко О.Г.

ВИКОРИСТАННЯ ТЕОРІЇ НЕЧІТКИХ МНОЖИН ДЛЯ КІЛЬКІСНОЇ ОЦІНКИ ВПЛИВУ РІЗНИХ ФАКТОРІВ НА ПРОСТОРОВЕ РОЗПОВСЮДЖЕННЯ ЗАБРУДНЕННЯ

Державний вищий навчальний заклад «Національний гірничий університет», м. Дніпропетровськ, Україна

Галата А.В., Іванова О.А.

ДОСЛІДЖЕННЯ ЕФЕКТИВНОСТІ БІОЛОГІЧНОГО ДООЧИЩЕННЯ СТІЧНИХ ВОД В УМОВАХ ПАТ «ДМКД» (М. ДНІПРОДЗЕРЖИНСЬК)

Дніпродзержинський державний технічний університет, м. Дніпродзержинськ, Україна

Остапенко Н.С., Бондаренко Л.В., Кириченко В.А.

ДО ПИТАННЯ ВИЗНАЧЕННЯ ВПЛИВУ ТЕХНОГЕНЕЗУ НА ЗМІНИ У ГІДРОГЕОЛОГІЧНОМУ СЕРЕДОВИЩІ

Институт проблем природокористування та екології НАН України, м. Дніпропетровськ, Україна

Подрезенко І.М., Крючкова С.В., Сердюк С.П., Кириченко В.А.
**ДО ПИТАННЯ РОЗВ'ЯЗАННЯ ЕКОЛОГІЧНИХ ПРОБЛЕМ ТЕХНОГЕННОГО ВПЛИВУ НА
БЕРЕГОВІ ЗОНИ МОРСЬКОЇ АКВАТОРІЇ**

Інститут проблем природокористування та екології НАН України, м. Дніпропетровськ, Україна

Хоха Ю.В., Жеребецька Л.С., Любчак О.В.
**ЗНЕШКОДЖЕННЯ ФОСФОРОВІСНИХ ОРГАНІЧНИХ СПОЛУК У ВІДНОВНОМУ
СЕРЕДОВИЩІ, ЯК АЛЬТЕРНАТИВА СПАЛЮВАННЮ**

Інститут геології і геохімії горючих копалин НАН України, м. Львів, Україна

Матухно О.В.
**ОБҐРУНТУВАННЯ ЕКОНОМІЧНОЇ ДОЦІЛЬНОСТІ ВПРОВАДЖЕННЯ ЕКОЛОГО-БЕЗПЕЧНИХ
СПОСОБУ ТА ПРИСТРОЮ ДЛЯ ЕЛЕКТРОХІМІЧНОЇ РЕГЕНЕРАЦІЇ ЕЛЕКТРОЛІТІВ**

Національна металургійна академія України, м. Дніпропетровськ, Україна

Драгомирецкая Е.В., Кузьмина Л.М., Скипа М.И.
**МОНИТОРИНГ АКТИВНОСТИ ОПОЛЗНЕВЫХ СКЛОНОВ СЕВЕРО-ЗАПАДНОГО ПОБЕРЕЖЬЯ
ЧЕРНОГО МОРЯ**

Отделение гидроакустики Морского гидрофизического института НАН Украины, г. Одесса, Украина

Дубровский Ю.В.
ОСНОВЫ СТРАТЕГИИ УПРАВЛЕНИЯ КВАЗИПРИРОДНЫМИ ЭКОСИСТЕМАМИ

*Государственное научное учреждение «Научный центр экомониторинга и биоразнообразия мегаполиса
НАН Украины», г. Киев, Украина*

Секція 5. ЕКОЛОГІЧНИЙ СВІТОГЛЯД ХХІ СТОРІЧЧЯ
(велика зала інституту, II поверх)

КЕРІВНИКИ:

АНІСІМОВА Л.Б., в.о. вченого секретаря Інституту проблем природокористування та екології НАН України, канд. біол. наук

ІЛЬЧЕНКО Н.В., начальник відділу Інституту проблем природокористування та екології НАН України

ДОПОВІДІ:

Шапар А.Г., Скрипник О.О.

НЕДОЛУГІСТЬ, БЕЗДУШНІСТЬ ЧИ НЕПОРОЗУМІННЯ ВИЗНАЧАЮТЬ ДОЛЮ ДНІПРА?

Інститут проблем природокористування та екології НАН України, м. Дніпропетровськ, Україна

Ангурець О.В.

ДНІПРО. ЧАС ЗАМИСЛИТИСЯ ПРО МАЙБУТНЄ

Дніпропетровська обласна екологічна асоціація “Зелений Світ”, м. Дніпропетровськ, Україна

Сандул В.А.

МЕЖГОСУДАРСТВЕННАЯ ДНЕПРОВСКАЯ КОНВЕНЦИЯ КАК ПРЕДПОСЫЛКА И УСЛОВИЕ ВЫПОЛНЕНИЯ ТРЕБОВАНИЙ ВОДНОЙ ДИРЕКТИВЫ ЕС И РЕАЛИЗАЦИИ РАТИФИЦИРОВАННЫХ МЕЖДУНАРОДНЫХ КОНВЕНЦИЙ

Никопольское отделение Международного Фонда Днепра, г. Никополь, Украина

Шевяков О.В.*, Копоровський О.Е.***, Славська Я.А.*

ЕКОЛОГО-ЕСТЕТИЧНЕ ВИХОВАННЯ В КОНТЕКСТІ ІДЕЙ СТАЛОГО РОЗВИТКУ

**Дніпропетровський гуманітарний університет, м. Дніпропетровськ, Україна*

***Центр Формування та Розвитку Особистості м. Дніпропетровська, м. Дніпропетровськ, Україна*

Хвесик М.А.

ДНІПРОВСЬКИЙ КАСКАД ВОДОСХОВИЩ: ЧОГО БІЛЬШЕ – ПОЗИТИВНОГО ЧИ НЕГАТИВНОГО ?

Державна установа «Інститут економіки природокористування та сталого розвитку НАН України», м. Київ, Україна

Топачевський А.О.

ДУХОВНІ ДЖЕРЕЛА ЗДОРОВОГО ДОВКІЛЛЯ

Письменник, кінодраматург, м. Київ, Україна

Дубовик Д.Д.

НЕОБХОДИМОСТЬ СНИЖЕНИЯ ВРЕДНЫХ СБРОСОВ ПРЕДПРИЯТИЙ УКРАИНЫ НА ПРИМЕРЕ ЗАВОДОВ ИНТЕРПАЙП И НИЖНЕДНЕПРОВСКОГО ТРУБОПРОКАТНОГО ЗАВОДА

Інститут проблем природопользования и экологии НАН Украины, г. Днепропетровск, Украина

Даниленко Н.Н., Рубцова Н.В.

ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ СУБЪЕКТОВ ТУРИСТСКОЙ СФЕРЫ КАК ФАКТОР УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ ТУРИЗМА В ПРИБАЙКАЛЬЕ: ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ АСПЕКТ

ФГБОУ ВПО «Байкальский государственный университет экономики и права», г. Иркутск, Российская Федерация

Рудько Г.І.

МЕДИЧНА ГЕОЛОГІЯ ЯК НОВИЙ НАПРЯМ ГЕОЛОГІЇ

Державна комісія України по запасах корисних копалин, м. Київ, Україна

Tregub Y.

SUSTAINABLE DEVELOPMENT AND ECO-TOURISM

Edinburgh Napier University, Edinburgh, United Kingdom of Great Britain and Northern Ireland

**Секція 6. ТЕОРІЯ ТА ПРАКТИКА ВИРІШЕННЯ ЕКОЛОГІЧНИХ ПРОБЛЕМ
В МЕТАЛУРГІЙНІЙ ТА ГІРНИЧОВИДОБУВНІЙ ПРОМИСЛОВОСТІ**

КЕРІВНИК:

БОБИЛЄВ В.П., завідувач кафедри інженерної екології та охорони праці Національної металургійної академії України (НМетАУ), канд. техн. наук, проф.

Секція працює в НМетАУ за індивідуальною програмою

ЗЕЛЕНИЙ ФОРУМ

9-10 ЖОВТНЯ

(зала вченої ради інституту, к.212)

КЕРІВНИКИ:

ХАЗАН П.В., керівник кампанії зі сталого розвитку та енергетики УЕА “Зелений світ / Друзі Землі України”

АНГУРЕЦЬ О.В., директор ДООА “Зелений світ / Друзі Землі України”

Організатори:

- Зелений світ / Друзі Землі України
- Інститут проблем природокористування та екології НАН України
- Федерація Друзі землі Європи (Friends of the Earth Europe)

Секції форуму :

Секція 1. «БІОБЕЗПЕКА ТА БІОРІЗНОМАНІТТЯ»

Секція 2. «ЕНЕРГЕТИКА ТА СТАЛИЙ РОЗВИТОК»

Секція 3. «УЧАСТЬ ГРОМАДСЬКОСТІ У ПРИЙНЯТТІ РІШЕНЬ»

Секція 4. «ПИТАННЯ ЕКОЛОГІЧНОГО ВИХОВАННЯ І ОСВІТИ»

Секція 5. «УРБАНІСТИКА І ТРАНСПОРТ»

ПЛАНУЮТЬСЯ ВИРОБНИЧІ ЕКСКУРСІЇ:

- ПАТ «Північний ГЗК»
- Криворізький ботанічний сад НАН України
- завод «Інтерпайп Сталь»
- аерокосмічний музей ім. О.М.Макарова Національного центру аерокосмічної освіти молоді України ім. О.М.Макарова
- музей «Пам'ять єврейського народу і Голокост в Україні»
- ознайомлення з науково-дослідною базою, музеєм екології, фотокартинною галереєю „Мистецтво і екологія” інституту

ЗАКЛЮЧНЕ ПЛЕНАРНЕ ЗАСІДАННЯ

(П'ятниця, 11 жовтня 2013 р. – 9 – 13 години, велика зала, III поверх)

✓ **ДОПОВІДІ КЕРІВНИКІВ СЕКЦІЙ ТА ФОРУМУ ПРО РЕЗУЛЬТАТИ РОБОТИ.**

✓ **ПРИЙНЯТТЯ РЕКОМЕНДАЦІЙ КОНФЕРЕНЦІЇ.**

✓ **ЗАКРИТТЯ КОНФЕРЕНЦІЇ.**

ОРГКОМІТЕТ

Відділ науково-технічної інформації
Інститут проблем природокористування та екології НАН України
49000, м. Дніпропетровськ, вул. Московська, 6