



## Рішення

**ІІІ -ої Міжнародної науково-практичної конференції «СУЧАСНІ  
РЕСУРСОЗБЕРІГАЮЧІ ТЕХНОЛОГІЇ. ПРОБЛЕМИ ТА ПЕРСПЕКТИВИ »  
Україна, м. Одеса,  
9-13 листопада 2015**

ІІІ-я Міжнародна науково-практична конференція "Сучасні ресурсозберігаючі технології. Проблеми і перспективи" пройшла в м. Одесі (Україна) з 9 по 13 листопада 2015 року.

Захід пройшов на базі Біотехнологічного науково-навчального центру Одеського національного університету імені І.І.Мечникова за участю АТ «Центр наук про Землю, металургію та збагачення» Республіки Казахстан в рамках договору про науково-технічне співробітництво та при підтримці:

- Міністерства освіти і науки України
- Товариства мікробіологів України імені С.М. Віноградського
- Спілки біологів і біотехнологів Одеси.

До початку роботи конференції було сформовано програму та видано збірник матеріалів конференції, який включає 59 доповіді на 300 сторінках. У роботі конференції взяли участь більше 100 вчених з України, Республіки Казахстан, Республіки Білорусь, Польщі, Туреччини, Ізраїлю, Росії та Ірландії.

В ході роботи конференції було заслухано 24 усних та представлено 35 стендових доповідей за основними секціями:

1. «Промислові відходи як вторинна сировина». Голова секції – проф. Копит М.Х. (м. Одеса, Україна)
2. «Промислові біогеотехнології. Біоенергетика». Голова секції – проф. Іваниця В.О. (м. Одеса, Україна)
3. «Альтернативні, відновлювальні і вторинні енергоресурси». Голова секції - проф. Іваниця В.О. (м. Одеса, Україна)
4. «Біоремедіація і раціональне використання природних ресурсів». Голова секції – проф. Галкін Б.М. (м. Одеса, Україна).

У рамках роботи конференції відбувся Інформаційний день програми Горизонт 2020 на тему «Конкурси інноваційних проектів. Нові можливості участі у програмі Горизонт 2020 », доповідач - координатор НКП «Горизонт 2020» Степанова Т.Ю.

Голова оргкомітету конференції проректор Одеського національного університету, професор, доктор біологічних наук Іваниця В. О., а також члени наукового оргкомітету конференції оголосили про відкриття заходу. При цьому були підкреслені відмінні риси даного форуму і висловлено і загальну думку про те, що

конференція вже стала традиційною з періодичністю проведення один раз на три роки.

Конференції, присвячених глобальним і локальним екологічним проблемам в Україні і в країнах СНД, проходить чимало. Особливу увагу було приділено найбільш перспективному і екологічно безпечному на сьогоднішній день підходу до переробки відходів - біотехнологічному, питанням переробки відходів з вилученням із них кольорових, рідкісних, дорогоцінних металів, а також питанням біоремедіації і зменшення виділення метану з вугільних шахт за допомогою мікробіологічних методів. Одеський національний університет імені І.І.Мечникова і створений на його базі Біотехнологічний науково-навчальний центр проводить таку конференцію вже втретє, оскільки саме тут останнім часом активно і успішно розвиваються багато з цих напрямів наукових досліджень.

Конференція носить науково-практичний характер. Мета - обмін досвідом, науковими і практичними досягненнями, визначення основних тенденцій, перспектив розвитку і координація зусиль вчених і представників підприємств з утилізації промислових відходів і оздоровлення навколошнього середовища, зміцнення контактів між зацікавленими сторонами, долучення до проблеми уваги інвесторів, промисловців, підприємців, громадськості, влади, ЗМІ.

У процесі насиченої конструктивної роботи учасники знайшли нових партнерів по науково-технічному співробітництву, з обміну практичними і науковими результатами.

#### **Учасники конференції відзначили:**

- Високий рівень фундаментальних і прикладних досліджень, представлених у доповідях і орієнтованих на вирішення актуальних наукових і практичних завдань у галузі ресурсозбереження та екології;
- Активна участь у роботі конференції та зрослий інтерес до наукових проблем молодих вчених України, Польщі і Казахстану;
- Незважаючи на високі результати наукових досліджень і можливість їх реального використання у виробництві, практично відсутні взаємовідносини «наука-виробництво»;
- Необхідність залучення до роботи конференції учасників з боку профільних міністерств, промислових підприємств і бізнесменів.

Серед представлених доповідей особливо відзначаються роботи вчених:

- Одеського національного університету імені І.І. Мечникова (м. Одеса, Україна),
- Інституту мікробіології і вірусології імені Д.К. Заболотного НАН України (м. Київ, Україна),
- Університету Ополе (м. Ополе, Польща),
- АТ «Центр наук про Землю, металургії і збагачення» (м. Алмати, Казахстан),
- Інституту біоколоїдної хімії мени Ф.Д. Овчаренка НАН України (м. Київ, Україна),
- Національного технічного університету «Харківський політехнічний інститут» (м. Харків, Україна),
- Українського державного хіміко-технологічного університету (м. Дніпропетровськ, Україна),
- Університету імені Сулеймана Деміреля (м. Іспарта, Туреччина),

- Національного університету біоресурсів і природокористування України (м. Київ, Україна),
- Дніпропетровського національного університету залізничного транспорту імені академіка В. Лазаряна (м. Дніпропетровськ, Україна) та інші.

### **Конференція рекомендус:**

Враховуючи загальний характер труднощів розвитку науки в Україні і країнах СНД знайти шляхи спільногого їх подолання, а саме:

- Розвивати інтеграцію наукової та освітньої діяльності академічних і вузівських організацій наших країн через спільні наукові програми, гранти та проекти;
- Звернутися до керівників наукових установ - організаторів конференцій з проханням передбачати в планах фінансування організаційних витрат на проведення конференцій «Сучасні ресурсозберігаючі технології. Проблеми і перспективи»;
- Звернути увагу керівників наукових і вузівських організацій на необхідність фінансової підтримки участі молодих вчених, аспірантів і студентів у роботі конференцій;
- Рішення Конференції довести до відома Міністерства освіти і науки України, реекторів ВНЗ і керівників організацій - учасників Конференції;
- Розмістити текст рішення конференції на офіційному сайті заходу [www.mrst.onu.edu.ua](http://www.mrst.onu.edu.ua);
- Провести IV Міжнародну науково-практичну конференцію «Сучасні ресурсозберігаючі технології. Проблеми і перспективи» в м. Одесі (Україна) у вересні 2018 року.

Голова Оргкомітету  
Міжнародної науково-практичної  
конференції «Сучасні  
ресурсозберігаючі технології.  
Проблеми і перспективи»

В.О.Іваниця

