

ВЕКОЛОГІЧНИЙ ВІСНИК

ЛИСТОПАД-ГРУДЕНЬ 2021

**Національний форум «Поводження з відходами в Україні:
законодавство, економіка, технології»**

**Закриття урановидобувних шахт:
вирішення проблем чи створення нових?**

**Позиція ВЕЛ щодо наслідків для довкілля
воєнних дій на Сході України**

ЕКОЛОГІЧНИЙ ВІСНИК

ЛИСТОПАД–ГРУДЕНЬ 2021 № 6 (130)

Науково-популярний
екологічний журнал

Засновники:
Всеукраїнська екологічна ліга
ТОВ «Центр екологічної освіти
та інформації»

Заснований у 2002 р.

Свідоцтво про реєстрацію
Держкомітету інформаційної політики,
телебачення та радіомовлення України
серія КВ № 8487 від 01.03.2004 р.

Видання рекомендовано до друку
Науковою радою Всеукраїнської
екологічної ліги

Відповідальність за достовірність
та зміст інформації несуть
автори публікацій

У разі передруку посилання
на журнал «Екологічний вісник»
є обов'язковим

Адреса редакції:
01033, м. Київ,
вул. Саксаганського, 30-В, оф. 33
E-mail: vel@ecoleague.net
<http://www.ecoleague.net>

Відповідальний редактор
Мазуренко О. В.

Технічний редактор
Швець О. Р.

Комп'ютерна верстка
Резнік Н. Ф.

Використано фотоматеріали
Балука Р., Башти А.-Т., Вавер М.,
Карпенка Ю., Мазуренко О.,
Потоцької С., Усенка В., Шишки М.

Здано до набору 27.12.2021 р.
Підписано до друку 30.12.2021 р.
Формат 60x84 1/8.
Ум. фарбовідб. – 11.
Обл.-вид. арк. – 5.
Папір крейдований.
Друк офсетний.
Наклад 750 прим.

Передплатний індекс
в Україні 01154,
для Донецької та Луганської
областей 87541

© Всеукраїнська екологічна ліга
2021

НАЙАКТУАЛЬНІШЕ

Національний форум «Поводження з відходами в Україні: 2
законодавство, економіка, технології»

АНТРОПОГЕННІ ПРОБЛЕМИ ДОВКІЛЛЯ

Економічні та екологічні наслідки залізрудного гірництва 6
Адам Бодюк

Закриття урановидобувних шахт: 9
вирішення проблем чи створення нових?
Ольга Гелевера

Громадська інвентаризація несанкціонованих 13
сміттєзвалищ в Луганській та Донецькій областях
Марія Вавер

ПРИРОДНО-ЗАПОВІДНИЙ ФОНД

Локації ховраха подільського на територія 15
НПП «Північне Поділля»
Михайло Шишка

Унікальні природознавчі колекції 17
Одеського національного університету імені І. І. Мечникова
Володимир Лобков, Ганна Кравчук, Валерій Усенко

ЕКОЛОГІЧНО ЗБАЛАНСОВАНІ ТЕХНОЛОГІЇ

Напрями формування системи поводження з 22
промисловими відходами
Валерія Шкригун, Наталія Хазанова

Застосування біологічних методів у технологіях 24
рекультивації сміттєзвалищ
Роман Гречаник, Мирослав Мальований, Уляна Сторощук

Вермикультивування як технологія утилізації й переробки 28
рослинних решток в умовах Лівобережного Полісся
Юрій Карпенко, Світлана Потоцька, Назар Рей

ЕКОЛОГІЧНА ПОЛІТИКА

Позиція ВЕЛ щодо наслідків для довкілля 32
воєнних дій на Сході України



РЕДАКЦІЙНА КОЛЕГІЯ

Тимочко Т. В.	шеф-редактор, голова Всеукраїнської екологічної ліги
Балюк Г. І.	д. ю. н., член-кор. НАПрНУ
Бех І. Д.	д. п. н., академік НАПНУ
Бистрякова Ю. І.	к. е. н.
Вадзюк С. Н.	д. м. н.
Волощук М. Д.	д. с.-г. н.
Веклич О. П.	д. е. н.
Гальченко Н. П.	к. б. н.
Гетьман А. П.	д. ю. н., академік НАПрНУ
Гетьман В. І.	к. г. н.
Голік Ю. С.	к. т. н.
Гончарук В. В.	д. х. н., академік НАНУ
Грицан Ю. І.	д. б. н.
Долінський А. А.	д. т. н., академік НАНУ
Ільченко В. Р.	д. п. н., академік НАПНУ
Каплун В. В.	д. т. н.
Капська А. Й.	д. п. н.
Клименко М. О.	д. с.-г. н.
Лісовський С. А.	д. г. н.
Лукаш О. В.	д. б. н.
Малишева Н. Р.	д. ю. н., академік НАПрНУ
Мальований М. С.	д. т. н.
Маруняк Є. О.	д. г. н.
Марушевський Г. Б.	к. ф. н.
Медведев В. В.	д. б. н., академік НААНУ
Мельник Л. Г.	д. е. н.
Мінтер Д.	д. б. н. (Великобританія)
Міронова Н. Г.	д. с.-г. н.
Морозова Т. В.	к. б. н.
Мудрак О. В.	д. с.-г. н.
Прищепя А. М.	д. с.-г. н.
Разметаєв С. В.	к. ю. н.
Руденко Л. Г.	д. г. н., академік НАНУ
Рудько Г. І.	д. г.-м. н., д. г. н., д. т. н.
Созінов О. О.	д. с.-г. н., академік НАНУ
Степаненко С. М.	д. ф.-м. н.
Столяренко Г. С.	д. т. н.
Тараріко О. Г.	д. с.-г. н., академік НААНУ
Терлецький В. К.	к. б. н.
Фурдичко О. І.	д. е. н., академік НААНУ
Черваньов І. Г.	д. т. н.
Шевчук В. Я.	д. е. н.
Шемшученко Ю. С.	д. ю. н., академік НАНУ
Шищенко П. Г.	д. г. н., член-кор. НАПНУ
Шматков Г. Г.	д. б. н.
Яковлев Є. О.	д. т. н.

Національний форум «Поводження з відходами в Україні: законодавство, економіка, технології»

23–24 листопада 2021 року у м. Київ відбувся Національний форум «Поводження з відходами в Україні: законодавство, економіка, технології».

Ключова тема Форуму 2021 року: «Екологічно дружні технологічні рішення для місцевих громад щодо поводження з відходами».

Національний форум «Поводження з відходами в Україні: законодавство, економіка, технології» проводиться вже дев'ять років поспіль (2013–2021 рр.). З огляду на ситуацію з масовим поширенням коронавірусу COVID-19 Форум був проведений у режимі он-лайн.

Організатор заходу – Всеукраїнська екологічна ліга. Форум проводився за сприяння: Комітету Верховної Ради України з питань екологічної політики та природокористування, Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України.

Метою Форуму є визначення в Україні проблем та шляхів подолання критичної ситуації у сфері поводження з побутовими та промисловими відходами на регіональному рівні та у місцевих громадах, формування нормативно-правової бази щодо управління відходами, впровадження природоохоронних ініціатив та проектів, сприяння залученню інвестицій у сферу перероблення відходів, реалізація екологічно дружніх, ресурсо- та енергоефективних технологій, сприяння співпраці органів державної влади, місцевого самоврядування, громадських організацій, науки, бізнесу, налагодження та зміцнення міжнародного співробітництва, збереження довкілля, впровадження в Україні засад збалансованого (сталого) розвитку.

Відкрила Форум голова Всеукраїнської екологічної ліги Тетяна Тимочко, яка наголосила на важливості інтегрованого підходу для вирішення проблем поводження з відходами на рівні громад.

З привітальним словом до учасників Форуму звернулися Руслан Стрілець, т.в.о. Міністра захисту довкілля та природних ресурсів України, Олег Бондаренко, народний депутат України, голова Комітету Верховної Ради України з питань екологічної політики та природокористування та Дмитро Заруба, т.в.о. голови, перший заступник Голови Державної екологічної інспекції України.