

МІНЕРАЛЬНІ РЕСУРСИ УКРАЇНИ
науковий журнал,
виходить 4 рази на рік,
березень, 2016 р.
Видається з 01.03.1994 р.

УДК 55(477)(051)
ББК 26.3(4УКР)Я5
М61

ЗАСНОВНИКИ:
Державна служба геології та надр
України, Український державний
геологорозвідувальний інститут

Зареєстровано у Державній реєстраційній
службі України, свідоцтво про державну
реєстрацію серія КВ № 19022-7902ПР
від 05.06.2012 р.

ГОЛОВНИЙ РЕДАКТОР:
Сергій Володимирович Гошовський

РЕДАКЦІЙНА КОЛЕГІЯ:
Олег Володимирович Зур'ян
(заст. головного редактора)
Світлана Олексіївна Некрасова
(відповідальний секретар)
Олександр Борисович Бобров
Адилъ Абас Али Алиев
Юрій Іванович Войтенко
Петро Федосійович Гожик
Іван Гаврилович Зезекало
Микола Миколайович Зінчук
Леонід Васильович Ісаков
Михайло Васильович Кочкур
Микола Михайлович Костенко
Михайло Дмитрович Красножон
Євстахій Іванович Крижанівський
Ярослав Григорович Лазарук
Олександр Іванович Левченко
Олексій Олександрович Ліхошерстов
Георгій Григорович Лютий
Олена Ігорівна Ляшенко
Борис Ігорович Малюк
Володимир Сергійович Міщенко
Володимир Альбертович Михайлов
Томаш Налеч
Олександр Володимирович Плотников
Олександр Миколайович Пономаренко
Василь Леонтійович Приходько
Георгій Ілліч Рудько
Віталій Іванович Старостенко
Тодор Тодоров
Анатолій Петрович Толкунов
Уільям Уімблдон
Микола Васильович Фоцій
Ігор Семенович Чурина
Василь Якович Шевчук
В'ячеслав Михайлович Шестопалов
Євген Олександрович Яковлев
Відповідальний за випуск
Олександр Анатолійович Лисенко

У разі передруку посилання
на "Мінеральні ресурси України"
обов'язкове

Рекомендовано до друку
вченою радою УкрДГРІ
протокол № 7 від 22.12.2015 р.

Видавництво УкрДГРІ,
свідоцтво про державну реєстрацію
№ 182 серія ДК від 18.09.2000 р.
04114, м. Київ, вул. Автозаводська, 78А

Фахова реєстрація:
геологічні науки – 26.01.2011 р.,
технічні науки – 23.02.2011 р.

Адреса редакції:
04114, м. Київ, вул. Автозаводська, 78А

© УкрДГРІ, 2016

1/2016

ЗМІСТ

РУДЬКО Г. І., ГРИГІЛЬ В. Г., ЛОВИНЮКОВ В. І. Правовий стан і напрями вдосконалення державної експертизи й оцінки запасів корисних копалин	3
КОСТЕНКО М. М. Пропозиції щодо вдосконалення Кореляційної хроностратиграфічної схеми раннього докембрію Українського щита	8
ЛЮТИЙ Г. Г., САНІНА І. В., ЛЮТА Н. Г. Методичні засади підвищення результативності буріння експлуатаційних свердловин на воду в складних умовах Українського щита	16
ЗІНЧУК М. М., КОПТІЛЬ В. І. Про корінну алмазозносність давніх платформ	23
ІВАНИШИН В. А., КОНОНЕНКО Л. П., РАКОВСЬКА О. Л., ОНУФРИШИН С. В., ВОЛОШИНА З. Г. Унікальні розрізи девону Дніпровсько-Донецької западини Калайдинецька параметрична свердловина 413 Стаття 2	32

ІНФОРМАЦІЙНИЙ БЛОК

МАЛЮК Б. І., ПРИМУШКО С. І. XXXIX Генеральна асамблея Асоціації геологічних служб Європи (м. Мадрид, Іспанія, 19–21 жовтня 2015 р.)	I
Цикл монографій "Нетрадиційні джерела вуглеводнів України"	IV
ШАТАЛОВ М. М. Професор Лазько Євген Михайлович та його школа докембрію й металогенії (до 100-річчя від дня народження)	V