

УДК

**НАЗВА ДОПОВІДІ
(ШРИФТ TIMES NEW ROMAN НАПІВЖИРНИЙ 12 PT, 1 ІНТЕРВАЛ,
ВЕЛИКИМИ ЛІТЕРАМИ, ВИРІВНЮВАННЯ ПО ЦЕНТРУ)**

Автор¹, Автор^{2a}, Автор^{2b}...
**(П.І.Б. автора. Шрифт Times New Roman напівжирний курсив 12 pt, 1 інтервал,
вирівнювання по центру)**

¹місце роботи, місто, країна, електронна адреса
²місце роботи, місто, країна, електронна адреса (^{2a}), електронна адреса (^{2b})
(Повна назва місця роботи автора. Шрифт Times New Roman 12pt, 1 інтервал,
вирівнювання по центру)

Анотація обсягом 15–20 рядків містить формулювання мети (предмету) досліджень, короткий опис методики досліджень, отриманих результатів, висновки. Шрифт Times New Roman 12 pt, 1 інтервал, вирівнювання по ширині. На початку кожного абзацу робиться відступ 1,25 см. Перенос слів не допускається.

Ключові слова: 5–7 слів і/або словосполучень, що характеризують представлену доповідь. Шрифт Times New Roman 12 pt, 1 інтервал, вирівнювання по ширині.

**ABSTRACT TITLE
(FONT TIMES NEW ROMAN BOLD 12 PT, 1 LINE SPACING, CAPITAL LETTERS,
CENTER ALIGNMENT)**

Author¹, Author^{2a}, Author^{2b}...
**(Surname and initials of the Author. Font Times New Roman Bold Italic 12 PT, 1 line
spacing, center alignment)**

¹Affiliation (organization), city, country, e-mail
²Affiliation (organization), city, country, e-mail (^{2a}), e-mail (^{2b})
(Full name of the Author's affiliation (organization). Font Times New Roman 12 pt, 1 line
spacing, center alignment)

An abstract with a size of 15–20 text lines containing formulation of the purpose (subject) of the research, a brief description of the research methodology, the results obtained, and conclusions. Font Times New Roman 12 pt, 1 line spacing, wide alignment. At the beginning of each paragraph, an indent of 1.25 cm is made. Transposition of words is not allowed.

Key words: 5–7 words and/or phrases that characterize the presented report. Font Times New Roman 12 pt, 1 line spacing, wide alignment.

Текст тез має бути структурований, обов'язково містити розділи: вступ, об'єкти і методи досліджень, результати та їх обговорення, висновки. Обсяг тексту разом з рисунками, таблицями, анотацією і списком посилань – 7 сторінок. Формат аркуша – А4, поля – по 2,5 см з усіх боків. Шрифт Times New Roman 12 pt, 1,5 інтервал,

вирівнювання по ширині. Перенос слів не допускається. На початку кожного абзацу робиться відступ 1,25 см. Сторінки нумеруються у правому нижньому куті. Формули повинні бути набрані обов'язково в додатку Equation або MathType. Можна використовувати тільки одиниці системи СІ.

Рисунки оформлюються в редакторах векторної графіки в форматах CorelDRAW (*.cdr) 13-а версія, Surfer (*.srf), Excel (*.xls). Растрова графіка (фотографії, скановані матеріали) представляється у форматі TIFF або JPEG (збереження необхідно робити у максимальній або високій якості). Роздільна здатність растрової графіки повинна становити не менше 600 dpi для чорно-білих рисунків і не менше 300 dpi для фотографій. Об'єм одного рисунка не повинен перевищувати 5 Мб. Рисунки, вставлені в Word, не приймаються. Крім того, кожен рисунок не може перевищувати розміру журнальної сторінки (160–230 мм). Журнал публікує чорно-білі та кольорові ілюстрації. Посилання на рисунки мають бути вставлені по тексту відповідно до змісту. Обов'язково всі рисунки надсилаються окремими файлами одним електронним листом разом з матеріалами доповіді. Підписи до рисунків надаються українською та англійською мовами – шрифт Times New Roman 12 pt, вирівнювання ліворуч. Посилання на рисунки – наприклад (рис. 1), при повторному посиланні на рисунок – (див. рис. 1).

Приклад:

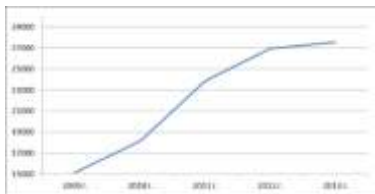


Рис. 1. Назва рисунка. Fig. 1. Caption.

Таблиці позначаються словом «Таблиця» та нумеруються арабськими цифрами.

Шрифт Times New Roman напівжирний 12 pt, вирівнювання ліворуч.

Приклад:

Таблиця 1. Назва таблиці

Список літератури. Матеріал **ОБОВ'ЯЗКОВО** має містити 5–10 літературних джерел, більшість яких має бути не старше 10 років. Список літератури складається в алфавітному порядку (спочатку українською мовою, а потім іноземною) без номерів.

Також подається список літератури англійською мовою (**References**). У списку літератури у кожному літературному джерелі обов'язково вказувати всіх авторів. У тексті при посиланні на літературне джерело у квадратних дужках необхідно писати прізвище автора та через кому рік видання (якщо дваспівавтори, то вказувати обох, якщо три і більше – першого та ін.). Наприклад, [Simpson, 2020], [Руденко, Шаров, 2022], [Руденко та ін., 2022]. Всі роботи, на які є посилання в квадратних дужках, повинні бути наведені в списку літератури. І навпаки, на всі наведені літературні джерела повинні бути посилання в квадратних дужках у тексті.

Приклад:

Список літератури

- Белявский В.В., Бурахович Т.К., Кулик С.Н., Сухой В.В. *Электромагнитные методы при изучении Украинского щита и Днепровско-Донецкой впадины*. Киев: Знання, 2001, 227 с.
- Бурахович Т.К., Ільєнко В.А., Кушнір А.М. Тривимірна геоелектрична модель центральної частини Звіздаль-Заліської та Брусилівської зон розломів Українського щита. *Геофиз. журн.* 2022. Т. 44. № 5. С. 13–33. <https://doi.org/10.24028/gj.v44i5.272325>.
- Berdichevsky, M.N., & Dmitriev, V.I. (2008). *Models and Methods of Magnetotellurics*. Springer-Verlag Berlin Heidelberg, 563 p.
- Karpenko, O., Ohar, V., & Karpenko, I. (2020). Total Organic Carbon and Gamma Radioactivity Distribution of Rudov Beds Formation within Are Adjusted to Yablunivske O&G Field (Dnieper-Donets Basin). *XIXth Intern. Conf. on Geoinformatics: Theoretical and applied aspects, Kyiv, Ukraine, 11–14 May 2020* (pp. 1–5). <https://doi.org/10.3997/2214-4609.2020geo026>.
- Holdaway, K.R., & Irving, D.H.B. (2017). *Enhance Oil and Gas Exploration with Data-Driven Geophysical and Petrophysical models*. John Wiley & Sons, 368 p.

References

- Belyavskiy, V.V., Burakhovich, T.K., Kulik, S.N., & Sukhoy, V.V. (2001). *Electromagnetic methods in the study of the Ukrainian Shield and the Dnieper-Donetsk depression*. Kiev: Znannya, 227 p. (in Russian).
- Burakhovych, T.K., Iliencko, V.A., & Kushnir, A.M. (2022). Three-dimensional geoelectrical model of the central part of the Zvizdal-Zaliska and Brusyliv fault zones of the Ukrainian Shield. *Geofizicheskiy Zhurnal*, 44(5), 13–33. <https://doi.org/10.24028/gj.v44i5.272325> (in Ukrainian).

- Berdichevsky, M.N., & Dmitriev, V.I. (2008). *Models and Methods of Magnetotellurics*. Springer-Verlag Berlin Heidelberg, 563 p.
- Karpenko, O., Ohar, V., & Karpenko, I. (2020). Total Organic Carbon and Gamma Radioactivity Distribution of Rudov Beds Formation within Are Adjusted to Yablunivske O&G Field (Dnieper-Donets Basin). *XIXth Intern. Conf. on Geoinformatics: Theoretical and applied aspects, Kyiv, Ukraine, 11–14 May 2020* (pp. 1–5). <https://doi.org/10.3997/2214-4609.2020geo026>.
- Holdaway, K.R., & Irving, D.H.B. (2017). *Enhance Oil and Gas Exploration with Data-Driven Geophysical and Petrophysical models*. John Wiley & Sons, 368 p.