

ВИМОГИ ДО ОФОРМЛЕННЯ СТАТТІ

УДК

І. І. Іванов, вчений ступінь, вчене звання, посада
Назва установи
вулиця, будинок, місто, країна, індекс

НАЗВА СТАТТІ (мовою оригіналу)

Анотація (мовою статті) 8–10 строк, вирівнювання по ширині сторінки, з абзацним відступом 0,5 см.

Ключові слова: 8-10 слів (мовою статті). Словосполучення «Ключові слова» напівжирним шрифтом.

Постановка проблеми. Текст розділу – постановка проблеми у загальному вигляді та її зв'язок із важливими науковими чи практичними завданнями.

Параметри сторінки: справа, зліва – 2 см, зверху знизу – 2,5 см. Форматування основного тексту статті у дві колонки з проміжком 1 см. Абзацний відступ 0,5 см, шрифт Time New Roman, кегль 10, одинарний інтервал. Обсяг статті 6–8 повних сторінок.

Аналіз останніх досліджень і публікацій. Текст розділу – аналіз досліджень і публікацій за останні 5-7 років в тому числі і іноземних (не менше 40%), в яких започатковано розв'язання проблеми, що розглядається автором, виділення не вирішених раніше частин загальної проблеми, котрим присвячується означена стаття.

Постановка завдання та його вирішення. Текст розділу – формулювання цілей статті (постановка завдання), виклад основного матеріалу дослідження з повним обґрунтуванням отриманих наукових результатів.

Таблиці подаються в книжній орієнтації, повинні мати тематичну назву, відцентровані. Довжина таблиці не більше однієї сторінки. Для емких таблиць допускається шрифт 8–9 pt. Підпис до таблиці розміщується над таблицею, вирівнювання по центру. Перед назвою та після таблиці залишати порожній рядок. Приклад оформлення таблиці 1.

Таблиця 1 – Функції щільності окремих розподілів

№	Розподіл	Поведінка функції	Похибка, %
1.	Парето	x^{-N}	25–30

Рисунки (діаграми, фото та ін.) подаються у чорно-білому зображенні після згадування в тексті. Підписи до самого рисунка не включати, розміщувати по

центру. Перед рисунком та після його назви залишати порожній рядок. Приклад оформлення наведено на рисунку 1.

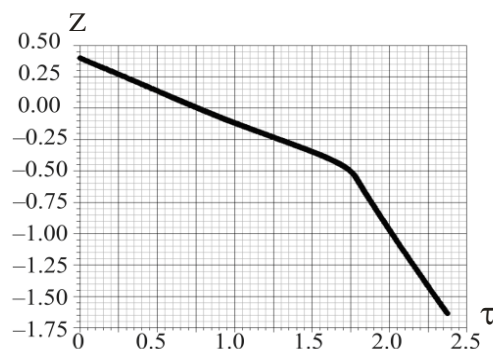


Рисунок 1 – Залежність координати Z елементарного обсягу газу від часу τ

Формули мають бути набрані у редакторі формул Microsoft Equation, стиль математичний, розмір формул 10 pt. Не розташовувати у таблицях. Формули завдовжки понад 8 см розбивають на блоки (в окремих випадках по ширині сторінки – 17 см). Нумерація формул – справа в дужках. Перед формулою та після неї залишати порожній рядок

$$A_2\alpha + B_2\beta = C, \quad (1)$$

де *A*, *B* – латинські літери наводяться курсивом, α , β – літери грецького алфавіту – прямим шрифтом.

Висновки. Текст розділу – висновки з даного дослідження і перспективи подальших розвідок у даному напрямку.

Література

1. Література подається мовою оригіналу у порядку посилань у тексті згідно з ДСТУ 7.1–2006.
2. Самоцитування не більш ніж 20%.

Стаття надійшла до редакції (курсивом вирівнювання по правому краю)

И. И. Иванов
НАЗВАНИЕ СТАТЬИ

Аннотация на русском языке

Ключевые слова: 0

I. I. Ivanov
PAPER TITLE

Abstract in English

Keywords: