

**Приклади оформлення списку літератури
відповідно до ДСТУ 8302:2015 «Інформація та документація.
Бібліографічне посилання. Загальні положення та правила складання»**

Характеристика джерела	Приклад оформлення
Книги Один автор	<ol style="list-style-type: none"> 1. Андріяш В. Державна етнополітика України в умовах глобалізації. Миколаїв: Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2013. 328 с. 2. Краснова М. В. Договори в екологічному праві України: навч. посіб. Київ. нац. ун-т ім. Тараса Шевченка. Київ: Алерта, 2012. 216 с. 3. Дробот О. В. Професійна свідомість керівника: навч. посіб. Київ: Талком, 2016. 340 с. 4. Романюк А. Порівняльний аналіз політичних систем країн Західної Європи: інституційний вимір. Львів: Тріада плюс, 2004. 392 с. 5. Скидан О. В. Аграрна політика в період ринкової трансформації: монографія. Житомир: ЖНАЕУ, 2008, 375 с. 6. Федорова Л. Д. З історії пам'яткоохоронної та музейної справи у Наддніпрянській Україні. 1870-ті–1910-ті рр. Київ, 2013. 373 с. 7. Захара І. Лекції з історії філософії. Вид. 2-ге. Львів, 1997. 322 с.
Два автори	<ol style="list-style-type: none"> 1. Батракова Т. І., Калюжна Ю. В. Банківські операції: навч. посіб. Запоріжжя: ЗНУ, 2017. 130 с. 2. Богма О. С., Кисильова І. Ю. Фінанси: конспект лекцій. Запоріжжя: ЗНУ, 2016. 102 с. 3. Гура О. І., Гура Т. Є. Психологія управління соціальною організацією: навч. посіб. 2-ге вид., доп. Херсон: ОЛДПЛЮС, 2015. 212 с. 4. Васильєв С. В., Ніколенко Л. М. Доказування та докази у господарському процесі України: монографія. Харків: Еспада, 2004. 192 с. 5. Крушельницька О. В., Мельничук Д. П. Управління персоналом: навч. посіб. Вид. 2-ге, переробл. і доп. Київ, 2005. 308 с.
Три автори	<ol style="list-style-type: none"> 1. Комаров В. В., Світлична Г. О., Удальцова І. В. Окреме провадження: монографія. За ред. В. В. Комарова. Харків: Право, 2011. 312 с. 2. Денисенко М. П., Догмачов В. М., Кабанов В. Г. Кредитування та ризику: навч. посіб. Київ, 2008. 213 с.

Чотири автори та більше	<ol style="list-style-type: none"> 1. Прилипко С. М., Ярошенко О. М., Мороз С. В., Малиновська К. А. Укладення трудового договору: теоретико-прикладне дослідження: монографія. Харків: Юрайт, 2013. 288 с. 2. Основи охорони праці: підручник. О. І. Запорожець та ін. 2-ге вид. Київ : ЦУЛ, 2016. 264 с. 3. Клименко М. І., Панасенко Є. В., Стреляєв Ю. М., Ткаченко І. Г. Варіаційне числення та методи оптимізації: навч. посіб. Запоріжжя: ЗНУ, 2015. 84 с. 4. The mutual fund industry: Competition and investor welfare. R. G. Hubbard et. al. New York, NY: Columbia University Press, 2010. 256 p. 5. Воробйова І. А., Єфімова Г. В., Карась П. М., Кириченко О. П., Крамаренко О. М., Парсяк В. Н. Фінанси суднобудівних підприємств: монографія. Миколаїв, 2012. 234 с. <i>або</i> Фінанси суднобудівних підприємств: монографія. І. А. Воробйова та ін. Миколаїв, 2012. 234 с.
Без автора	<ol style="list-style-type: none"> 1. Довідник з метрології та вимірювальної техніки / уклад.: М. О. Маркін, О. М. Маркіна, Н. М. Зацепкіна. Київ : Техніка, 2022. 445 с. 2. Україна в цифрах. 2007: стат. зб. Держ. ком. статистики України. Київ, 2008. 350 с. 3. Експлуатація і технічне обслуговування газорозподільчих станцій магістральних газопроводів / заг. ред. А. А. Руднік. Київ, 2003. 370 с.
Багатомне видання	<ol style="list-style-type: none"> 1. Енциклопедія сучасної України. Редкол.: І. М. Дзюба та ін. Київ, 2016. Т. 17. 712 с. 2. Гачкевич О. Р., Дробенко Б. Д. Моделювання та оптимізація в термомеханіці електропровідних неоднорідних тіл. Під заг. ред. Я. Й. Бурака, Р. М. Кушніра. Т. 4: Термомеханіка намагнечуваних електропровідних термочутливих тіл. Львів: СПОЛОМ, 2010. 256 с.
Автореферат дисертації	<ol style="list-style-type: none"> 1. Старовойт С. В. Видавнича діяльність Національної академії наук України у 1918–1933 рр.: автореф. дис. ... канд. іст. наук. Київ, 2003. 20 с. 2. Гнатенко Н. Г. Групи інтересів у Верховній Раді України: сутність і роль у формуванні державної політики: автореф. дис. ... канд. політ. наук: 23.00.02. Київ, 2017. 20 с.
Дисертація	<ol style="list-style-type: none"> 1. Вінченко О. М. Система динамічного контролю соціально-економічного розвитку промислового підприємства: дис. ... д-ра екон. наук: 08.00.04. Дніпро, 2017. 424 с. 2. Романова Т. І. Підвищення ефективності освітлювальних установок внутрішньобудинкового освітлення: дис. ... канд. техн. наук: 05.09.07. Харків, 2015. 256 с.

Стандарт	<ol style="list-style-type: none"> 1. ДСТУ 8302:2015. Бібліографічне посилання. Загальні положення та правила складання. Вид. офіц. Київ, 2016. С. 16. (Інформація та документація). 2. ДСТУ 3017-95. Видання. Основні види. Терміни та визначення. Київ, 1995. 47 с. 3. ДСТУ 7152:2010. Видання. Оформлення публікацій у журналах і збірниках. [Чинний від 20-02-18]. Вид. офіц. Київ, 2010. 16 с. (Інформація та документація).
Патент	<ol style="list-style-type: none"> 1. Паливна система літального апарата: пат. 121130 Україна : (51) МПК В64D 37/14 (2006/01) В64D 37/32 (2006/01) № а2017 09960; заявл. 13.10.2017; опубл. 25.04.2019, Бюл. № 8. 4 с. 2. Люмінесцентний матеріал : пат. 25742 Україна : МПК⁶ С09К11/00, G01T1/28, G21H3/00. № 200701472; заявл. 12.02.2007; опубл. 27.08.2007, Бюл. № 13. 4 с.
Авторське свідоцтво	<ol style="list-style-type: none"> 1. А. с. 1234567 СРСР, МПК G01J 5/00. Телевізійний пірометр / М. О. Маркін, В. А. Порєв, В. С. Єременко. № 3654789; заявл. 15.03.1985; опубл. 22.08.1986, Бюл. № 31.
Частина видання: статті з журналу	<ol style="list-style-type: none"> 1. Рудик А. В. Математична модель похибок акселерометрів безплатформної інерціальної навігаційної системи. <i>Вісник Вінницького політехнічного інституту</i>. 2017. № 2. С. 7–13. 2. Марчук М. В. Нелінійне деформування і коливання податливих трансверсальним деформаціям зсуву та стиснення пластин і оболонок. <i>Машинознавство</i>. 2005. № 10. С. 9–14. 3. Zhang H., Jiang L., Liu W. D., & Liu S. J. Characteristic of rotating detonation wave in an H₂/Air hollow chamber with Laval nozzle. <i>International Journal of Hydrogen Energy</i>. 2021. 46 (24). 13389–13401. https://doi.org/10.1016/j.ijhydene.2021.01.143
Матеріли конференцій, виступи, тези доповідей	<ol style="list-style-type: none"> 1. Фінансово-кредитна система: вектор розвитку: зб. матеріалів II Міжнар. наук.-практ. конф. (Ужгород, 26 квіт. 2017 р.). Ужгород, 2017. 283 с. 2. Скальський В. Р. Становлення методу акустичної емісії в установах Західного наукового центру. <i>Теорія і практика раціонального проектування, виготовлення й експлуатації машинобудівних конструкцій: праці II Міжнар. наук.-техн. конф.</i> (Львів, 11–13 лист. 2010 р.). Львів, 2010. С. 9–10. 3. Микитів Г. В., Кондратенко Ю. І. Позатекстові елементи як засіб формування медіакультури читачів науково-популярних журналів. <i>Актуальні проблеми медіаосвіти в Україні та світі: зб. тез доп. міжнар. наук.-практ. конф.</i> (Запоріжжя, 3–4 берез. 2016 р.). Запоріжжя, 2016. С. 50–53. 4. Дегтярьов М. О., Юрчак О. В., Парамонов О. Г., Потапович Л. П., Трубін А. В., Дейнеко Л. М., Зевако В. С. Створення сучасної методики навчання з виконання проєктів. : зб. матеріалів конф. «Сучасні проблеми механіки у конструкціях спеціального призначення». 2025. 452 с.

Електронний ресурс	<p>1. Про вищу освіту: Закон України від 01.07.2014 р. № 1556-VII. Дата оновлення: 28.09.2017. URL: http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/1556-18 (дата звернення: 15.11.2017).</p> <p>2. Про схвалення Концепції Загальнодержавної цільової науково-технічної космічної програми України на 2018-2022 роки: Розпорядження Кабінету Міністрів України від 05.09.2018 р. № 629-р. URL: https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/629-2018-%D1%80 (дата звернення: 27.05.2019).</p> <p>3. Проект висотного безпілотного літального апарата. URL: https://www.yuzhnoye.com/ua/technique/innovative-technologies/solar-powered-high-altitude-unmanned-aerial-vehicle (дата звернення: 30.05.2019).</p> <p>4. Алюміній та його сполуки в ракетній техніці. URL: https://evек.com.ua/reference/alyuminiy-i-ego-soedineniya-v-raketnoyehnikе.html (дата звернення 21.09.2025).</p>
--------------------	---

Примітки:

- можна переносити довгу електронну адресу, закінчуючи рядок знаком навіскісної риски "/";
- якщо є унікальний ідентифікатор DOI або інший постійний ідентифікатор, то рекомендовано замість електронної адреси ресурсу зазначити його ідентифікатор.

Нерозривний пробіл ставлять:

- після прізвища та першого ініціала/після кожного ініціала (якщо вони стоять перед прізвищем);
- перед знаком "/";
- після скорочення загальної кількості сторінок "с.";
- після скорочення зазначених сторінок "С.";
- після знака "№";
- після скорочень "Вип.", "Ч.";
- після скорочення, що вказує на конкретний том, "Т.";
- після «URL:».