

# MANUAL OF BIBLIOGRAPHY DESIGN

## The list of used sources is drawn up according to the style IEEE:

- sources in the list of references must be written in the original language;
- sources in the list of references are numbered and organized in the order of their mention in the text, the serial number is indicated in square brackets before the bibliographic description;
- we recommend making a list of used sources no more than 30 items.

The list of used sources is an element of the bibliographic apparatus, which contains bibliographic descriptions of the used sources and is placed after the conclusions.

You can find examples of links according to the IEEE style in IEEE REFERENCE GUIDE (2018) – <https://www.ieee.org/documents/ieeecitationref.pdf>

## Citation in the text

IEEE style requires you to use in-text references whenever you cite a source, whether a paraphrase or a quotation.

**Paraphrase.** Do not use quotation marks.

**Quote.** It is taken in quotes.

In the text with cited information, the **serial number** is indicated in square brackets, which is also displayed in the list of sources used.

### **Example:**

"...end of the line for my research [13]."

"The theory was first put forward in 1987 [1]." "Scholtz [2] has argued that....." За

Брауном [1]..., а Шольц [2] стверджує, що ...

Як зазначалося раніше [2]...

Ця теорія була вперше висунута в 1987 році [1].

The above references indicate that the information contained in the sentence is located in the work cited in the reference number in square brackets.

When citing multiple sources at the same time, it is necessary to list each number separately, in its own parentheses, separated by commas or dashes.

## Наприклад:

[1] Д. Леховицький, «Оцінка енергетичних спектрів відображення в імпульсних доплерівських метеорадіолокаторах», *Известия высших учебных заведений. Радиоэлектроника*, т. 12, № 58, с. 3–30, 2015.

[2] R. L. Myer, «Parametric oscillators and nonlinear materials», in *Nonlinear Optics*, P. G. Harper and B. S. Wherret, Eds. San Francisco, CA, USA: Academic, 1977, pp. 47–160.

## BIBLIOGRAPHICAL DESCRIPTION RULES FOR THE LIST OF USED SOURCES

If no more than six authors (editors, if the author is absent) are indicated in the publication, then all of them must be indicated with a comma in the link; the last author's

last name is preceded by a comma and the word "ta" is indicated (see bibliographic description of books with 1–6 authors).

If more than six authors (editors, if the author is absent) are indicated in the publication, then the first author and "etc." must be indicated. (see bibliographic description of books with 7 or more authors).

Names of journals, conferences, organizations, publishing houses, and scientific institutions must be abbreviated. The list of abbreviations can be found at the link:

**Ukrainian-speaking:** [http://lib.zsmu.edu.ua/upload/intext/dstu\\_3582\\_2013.pdf](http://lib.zsmu.edu.ua/upload/intext/dstu_3582_2013.pdf)

It is necessary to abbreviate month names in application/publication dates, etc. (according to the language rules of a certain country):

<https://www.ieee.org/documents/ieeecitationref.pdf>

We recommend using the following online services for transliteration:

from the Ukrainian language – <http://ukrlit.org/transliteratsiia>

from Russian – <http://translit-online.ru/>

| 1                          | Схема  | Приклад   |
|----------------------------|--|---|
| 1                          | 2  | 3   |
| Книга (1–6 авторів)        | Ініціали 1 Прізвище 1,<br>Ініціали 2 Прізвище 2,<br>Ініціали 3 Прізвище 3,<br>Ініціали 4 Прізвище 4,<br>Ініціали 5 Прізвище 5,<br>та Ініціали 6<br>Прізвище 6, Назва<br>книги. Місто видання,<br>Країна: Видавництво,<br>Рік.    | V. Klaus, and P. Horn, <i>Robot Vision</i> . Cambridge, MA, USA: MIT Press, 1986.<br><br>В. І. Дичка, та Г. Р. Положій, <i>Безпека життєдіяльності</i> . Київ, Україна: ЦУЛ, 2001.<br><br>V. I. Dychka, ta H. R. Polozhii, <i>Bezpeka zhytteidiialnosti</i> . Kyiv, Ukraina: TsUL, 2001.  |
| Книга (7 і більше авторів) | Ініціали1 Прізвище1<br>та ін., Назва книги.<br>Місто видання,<br>Країна: Видавництво,<br>Рік.  | J. Nabyarimana et al., <i>Coethnicity</i> . New York, USA: Russell Sage Foundation, 2009.<br><br>Г. Прусова та ін., <i>Математика</i> . Київ, Україна: Освіта, 2004.  |
| Частина книги              | Ініціали Прізвище,<br>"Назва частини<br>книги", у Назва книги,<br>Ініціали Прізвище<br>редактора, Ред. Місто<br>видання, Країна:<br>Видавництво, Рік,<br>номер глави, номер<br>розділу, сторінковий<br>інтервал частини<br>книги | R. L. Myer, «Parametric oscillators and nonlinear materials», in <i>Nonlinear Optics</i> , P. G. Harper and B. S. Wherret, Eds. San Francisco, CA, USA: Academic, 1977, pp. 47–160.<br><br>Є. Балашова. «Стратегічні дослідження», у <i>Пріоритети інвестиційного забезпечення</i> , А. Сухорукова, Ред. Київ, Україна: Наукова думка, 2004, с. 5–39. |

|   |  |   |
|---|--|---|
| <p><b>Стаття з журналу</b></p>            | <p>Ініціали Прізвище,<br/>"Назва статті", Назва журналу, номер тому, номер журналу, сторінковий інтервал статті, Місяць.<br/>Рік. Doi*.<br/>* якщо є</p>                       | <p>U. Stummer, «Systemische Sklerose», <i>Rheuma plus</i>, vol. 14, no. 1, pp. 25–28, 2015.<br/>Г. Масановець, та І. Сейфуліна, «Синтез та фізико-хімічна характеристика біядерних комплексів цинку», <i>Вісник Одеського національного університету. Хімія</i>, т. 17, № 2(42), с. 26–31, 2012.<br/>L. Kuchina, "Thermogravimetric investigations of nasal gel with diltiazem", <i>Current issues in pharmacy and medicine: science and practice</i>, vol. 3, no. 3, 2015.<br/>X. Li, J. Vucic, V. Jungnickel, and J. Armstrong, «On the capacity of intensity-modulated direct-detection syst. and the inform. rate of ACO-OFDM for indoor optical wireless applications», <i>IEEE Trans. Commun</i>, vol. 60, no. 3, pp. 799–809, Mar. 2012.<br/>doi:10.1109/TCOMM.2012.020612.090300.<br/>Д. Леховицький, «Оцінка енергетичних спектрів відображення в імпульсних доплерівських метеорадіолокаторах», <i>Известия высших учебных заведений. Радиоэлектроника</i>, т. 12, № 58, с. 3–30, 2015.</p> |
| <p><b>Автореферат або дисертація</b></p>  | <p>Ініціали Прізвище винахідника, "Назва роботи", тип роботи з вказівкою наукового ступеня автора*, підрозділ*, наукова установа, Місто, Країна*, Рік.<br/>*не обов'язково</p> | <p>N. Kawasaki, «Parametric study of thermal and chemical nonequilibrium nozzle flow», M.S. thesis, Dept. Electron. Eng., Osaka Univ, Osaka, Japan, 1993.<br/><br/>М. Швачка, «Властивості розв'язків стохастичних диференціально-функціональних рівнянь з нескінченною післядією», дис. канд. наук, фак-т інформ., Чернів. нац. ун-т, Чернівці, 2014.</p>  |
| <p><b>Матеріали конференцій</b></p>       | <p>Ініціали Прізвище, "Назва доповіді", на Назва конференції, Місце проведення конференції*, Рік, сторінковий інтервал доповіді.<br/><br/>*не обов'язково</p>                  | <p>S. P. Bingulac, «On the compatibility of adaptive controllers», in <i>Proc. 4th Annu. Allerton Conf. Circuit and Systems Theory</i>, New York, 1994, pp. 8–16.<br/><br/>Д. Абрамов, «Фінансові механізми забезпечення реалізації портфелю інноваційних проєктів підприємств України», на <i>VI Всеукр. наук.-практ. конф. Сучасні підходи до управління підприємством</i>, Київ, 2015, с. 15–16.</p>   |
| <p><b>Офіційний документ (онлайн)</b></p> | <p>Назва офіційного органу. номер з'їзду, номер сесії. (Дата затвердження).<br/><i>Номер постанови, Назва.</i><br/>[Електронний ресурс].<br/>Доступно:<br/>site/path/file</p>  | <p>U.S. House. 102nd Congress, 1st Session. (1991, Jan. 11). <i>H. Con. Res. 1, Sense of the Congress on Approval of Military Action</i>. [Online]. Available: LEXIS Library: GENFED File: BILLS.<br/><br/>Верховна Рада України. 2 сесія. (2015, Груд. 23). <i>Закон № 901-VIII, Про внесення змін до деяких законодавчих актів України у зв'язку з прийняттям Закону України «Про Національну поліцію»</i>. [Електронний ресурс]. Доступно:<br/><a href="http://zakon0.rada.gov.ua/laws/show/901-19/paran38#n38">http://zakon0.rada.gov.ua/laws/show/901-19/paran38#n38</a>.</p>  |

|   |   |  |
|---|---|--|
| <b>Патент</b>                           | Ініціали Прізвище,<br>"Назва патенту",<br>Номер патенту, Дата<br>випуску.   | S. P. Voinigescu, «Direct m-ary quadrature amplitude modulation (QAM) operating in saturated power mode», <i>U.S. Patent Appl. 20110013726A1</i> , Jan. 20, 2011.<br><br>Б. С. Бабакин, Э. И. Каухчешвили, и А. И. Ангелов, «Устройство для разделения многокомпонентного сырья», <i>МКИ4 В 03 С 7/12, А 22 С 17/04. № 3599260/28-13</i> , Янв. 30, 1985.  |
| <b>Звіт про науково-дослідні роботи</b> | Ініціали Прізвище,<br>"Назва звіту", Назва<br>організації, Місто,<br>Країна*, номер<br>реєстр., Рік.<br><br>* не обов'язково  | E. E. Reber, R. L. Michell, and C. J. Carter, «Oxygen absorption in the earth's atmosphere», Aerospace Corp., Los Angeles, CA, USA, Tech. Rep. TR-0200 (4230-46)-3, Nov. 1988.<br><br>В. Пасічник «Автоматизована система проектування спіральних свердел», НТУУ "КПІ", Київ, Д/б №2644-п, 2014.   |
| <b>Електронний ресурс</b>               | БО документа*<br>[Електронний ресурс].<br>Доступно:<br><a href="http://www.web.com">http://www.web.com</a><br><u>або</u><br>БО документа*<br>[Електронний ресурс].<br>Доступно:<br><a href="http://site/path/file">site/path/file</a> . Дата<br>звернення.<br>*за прикладами,<br>наведеними вище<br>(книги, журналу<br>тощо.) | The Terahertz Wave eBook. ZOmega Terahertz Corp., 2014. [Online]. Available: <a href="http://dl.z-thz.com/eBook/zomega_ebook_pdf_1206_sr.pdf">http://dl.z-thz.com/eBook/zomega_ebook_pdf_1206_sr.pdf</a> . Accessed on: May 19, 2014.<br><br>А. Р. Деш, и Р. Л. Трупти «Реализация алгоритма кодера Рида-Соломона в виде СБИС для систем связи», <i>Известия высших учебных заведений. Радиоэлектроника</i> , т. 56, № 9, с. 24–33, 2013. [Электронный ресурс]. Доступно: <a href="http://radio.kpi.ua/article/view/S0021347013090033">http://radio.kpi.ua/article/view/S0021347013090033</a> . Дата обращения: Янв. 19, 2016. |