**Рекомендована література**

**Базова література:**

1. Bolshakov I.A., Gelbukh A. Computational linguistics: models, resources, applications. Mexico. Instituto Politechnico Nacional. 2001. 193 p.
2. Biber D., Reppen R. English corpus linguistics. Cambridge University Press. 2015. 642 p.
3. Lüdeling A., Kytö M. Corpus linguistics: an international handbook. Walter der Gruyter. Berlin. New York. 2008. 1402 p.

***Додаткова:***

1. Баранов А. Н. Введение в прикладную лигвистику: Учебное пособие. М.: Эдиториал УРСР, 2001.
2. Волошин В.Г. Комп’ютерна лінгвістика: Навч. посібник. Суми: Університетська книга, 2004.
3. Дарчук Н. П. Комп’ютерна лінгвістика (автоматичне опрацювання тексту): підручник. К.: Видавничо-поліграфічний центр “Київський університет”, 2008.
4. Карпіловська Є. А. Вступ до комп’ютерної лінгвістики. Донецьк: Юго-Восток, 2003.
5. Лук’янчук С. Комп’ютерна модель парадигматичних класів дієслів // Українське мовознавство. 2000. Вип. 22. С. 82-85.
6. Пещак М. М. Нариси з комп’ютерної лінгвистики. Ужгород: Видавництво закарпаття, 1999. 200 с.
7. Bolshakov, Igor. A., Gelbukh Alexander Computational Linguistics. Models, Resources, Applications. México, 2004.
8. The Oxford Handbook of Computation Linguistics / ed. by Ruslan Mitkov. Oxford Un-ty Press, 2003.