

**Сведения о научном руководителе
диссертации Большой Анжелины Сергеевны
«Методы разрешения лексической неоднозначности на основе
автоматически размеченных семантических корпусов»**

Научный руководитель: Лукашевич Наталья Валентиновна

Ученая степень: доктор технических наук

Ученое звание: профессор кафедры теоретической и прикладной лингвистики филологического факультета МГУ им. М. В. Ломоносова

Должность: ведущий научный сотрудник НИВЦ МГУ имени М. В. Ломоносова, лаборатория анализа информационных ресурсов

Место работы: НИВЦ МГУ имени М. В. Ломоносова

Адрес места работы: 119234, г. Москва, Ленинские горы, МГУ, д. 1, стр. 4

Тел.: +7 495 9392226

E-mail: louk_nat@mail.ru

Список основных научных публикаций по специальности 10.02.21 – «Прикладная и математическая лингвистика» за последние 5 лет:

1. Loukachevitch N. V., Tikhomirov M. M., Parkhomenko E. A. Using Embedding-Based Similarities to Improve Lexical Resources // Lobachevskii Journal of Mathematics. – 2021. – Т. 42. – №. 7. – С. 1532-1546.
2. Golubev A., Loukachevitch N. Multi-Step transfer learning for sentiment analysis // International Conference on Applications of Natural Language to Information Systems. – Springer, Cham, 2021. – С. 209-217.
3. Solovyev V., Loukachevitch N. Comparing Similarity of Words Based on Psychosemantic Experiment and RuWordNet // Proceedings of the 11th Global Wordnet Conference. – 2021. – С. 199-206.
4. Tikhomirov M., Loukachevitch N. Meta-Embeddings in Taxonomy Enrichment Task // Computational Linguistics and Intellectual Technologies: papers from the Annual conference “Dialogue”. – 2021.
5. Bayrasheva V. R., Loukachevitch N. V. Verification of lexic ontologies by the method of using semantic proximity of words calculated by large corpus of texts // Journal of Physics: Conference Series. – IOP Publishing, 2020. – Т. 1680. – №. 1.

6. Loukachevitch N. Corpus-based Check-up for Thesaurus // Proceedings of the 57th Annual Meeting of the Association for Computational Linguistics. – 2019. – С. 5773-5779.
7. Лукашевич Н. В., Герасимова А. А. Определение устойчивых словосочетаний методом ассоциативного эксперимента // Вестник Московского университета. Серия 9. Филология. – 2018. – №. 1. – С. 23-42.
8. Русначенко Н. Л., Лукашевич Н. В. Методы интеграции лексиконов в машинное обучение для систем анализа тональности // Искусственный интеллект и принятие решений. – 2017. – №. 2. – С. 78-89.

Ученый секретарь диссертационного совета МГУ.10.04,

Беляев О.И.



Подпись, печать