

Сведения о научном руководителе диссертации

Лемаева Владислава Игоревича

«Кросс-языковое распознавание эмоций в тексте и речи: лингвистические аспекты»

Научный руководитель: Лукашевич Наталья Валентиновна

Ученая степень: доктор технических наук

Ученое звание: –

Должность: ведущий научный сотрудник

Место работы: Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова

Адрес места работы: 119991, г. Москва, Ленинские горы, д. 1, ГСП-1, МГУ имени М.В. Ломоносова, Научно-исследовательский вычислительный центр МГУ

Список основных научных публикаций по специальности 5.9.8 – Теоретическая, прикладная и сравнительно-сопоставительная лингвистика (Филологические науки) за последние 5 лет:

1. Iaroshenko P.V., Loukachevitch N.V. Language Models versus Native Speakers in Emotional Assessment of Russian Words // *Supercomputing Frontiers and Innovations*. 2025. – Vol. 12. № 3. – P. 20–30.
2. Ярошенко П.В., Лукашевич Н.В. RusEmoLex: эмоциональный лексикон для русского языка // *Russian Journal of Linguistics*. Москва, Российский университет дружбы народов (РУДН), 2025. – Т. 29. № 3. – С. 659–687.
3. Rusnachenko N., Golubev A., Loukachevitch N. Large Language Models in Targeted Sentiment Analysis // *Lobachevskii Journal of Mathematics*. Russian Federation, Kazanskii Gosudarstvennyi Universitet/Kazan State University, 2024. – Vol. 45. № 8. – P. 3148–3158.
4. Лукашевич Н.В. Автоматический анализ тональности текстов. Проблемы и методы // *Интеллектуальные системы. Теория и приложения*. Москва, ООО "Интеллектуальные системы", 2022. – Т. 26. № 1.
5. Golubev A., Loukachevitch N. Multi-Step Transfer Learning for Sentiment Analysis // *Lecture Notes in Computer Science*. 2021. – P. 209–217.
6. Golubev A.A., Loukachevitch N.V. Use of Bert Neural Network Models for Sentiment Analysis in Russian // *Automatic Documentation and Mathematical Linguistics*. United States, Allerton Press Inc., 2021. – Vol. 55. № 1. – P. 17–25.
7. Голубев А.А., Лукашевич Н.В. Исследование моделей нейронных сетей типа BERT для анализа тональности текстов на русском языке // *Научно-*

техническая информация. Серия 2: Информационные процессы и системы.
Москва, ВИНТИ, 2021. – Т. 1. – С. 32-41.

Ученый секретарь
диссертационного совета МГУ.058.1,
И.В. Одинцова

Подпись, печать