

**Сведения о научном руководителе
диссертации Ли Силян
«Концепт ПОГОДА в русской языковой картине мира»**

Научный руководитель: Григорьева Ольга Николаевна

Ученая степень: кандидат филологических наук

Ученое звание: доцент

Должность: доцент кафедры русского языка филологического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова

Место работы: ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова», филологический факультет

Адрес места работы: Россия, 110001, Москва, Ленинские горы 1, стр. 51.

**Список основных научных публикаций по специальности
5.9.5 – «Русский язык. Языки народов России» за последние 5 лет:**

1. *Григорьева О.Н., Ни Цзиншэн.* Заимствованные названия напитков в текстах А.С. Пушкина // Вестник Пермского университета. Российская и зарубежная филология. 2023. – Том 15. – № 3. – С. 34-43.
2. *Григорьева О.Н., Ли Силян.* Лексические единицы, противопоставленные по признаку ‘холодный-теплый’, в дискурсе погоды в современном русском языке // Вестник Пермского университета. Российская и зарубежная филология. 2022. – Том 14. – № 4. – С. 24-33.
3. *Григорьева О.Н., Ли Силян.* Названия атмосферных осадков в современном русском языке // Филология и человек – 2022. – № 2. – С. 52-64.
4. *Григорьева О.Н., Ни Цзиншэн.* Гастрономические итальянизмы в современном русском языке // Филология и человек. 2022. – № 1. – С. 114-127.
5. *Григорьева О.Н., Цзян Нань.* Фразеологизмы со словами *улица, бульвар, площадь* и производными прилагательными в масс-медиа // Мир русского языка. 2021. – № 1. – С. 30-36.
6. *Григорьева О.Н., Цзян Нань.* Слова с семантическим компонентом ‘город’ в повести Ю.В. Трифонова «Дом на набережной» // Вестник Московского государственного областного университета. Серия: Русская филология. 2020. – № 5. – С. 26-33.

7. Григорьева О.Н. Слова *нежный, нежность* и *нега* в поэтическом языке А.С. Пушкина // International Journal of Euroasian Researches. 2020. – Том 8. – № 23. – С. 382-394.

Ученый секретарь диссертационного совета МГУ.059.1

доктор филологических наук

О.В. Дедова