

**Сведения о научном руководителе
по диссертации Янь Минцзе**
*«Обеспечение устойчивого инновационного развития регионов
на основе концепции "умной специализации"»*

Научный руководитель: Орлова Любовь Николаевна

Ученая степень: доктор экономических наук

Ученое звание: профессор

Должность: профессор кафедры экономики инновационного развития факультета государственного управления

Место работы: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»

Адрес места работы: 119991, Москва, Ломоносовский проспект, д. 27, корпус 4

Тел.: +7 (495) 930-81-20

E-mail: L.Orlova@sps.msu.ru

Список основных научных публикаций по специальности 5.2.3. Региональная
и отраслевая экономика (региональная экономика; экономика инноваций)
за последние 5 лет:

1. Орлова, Л. Н. Государственная политика устойчивого развития в области возобновляемой энергетики: генезис проблемы / Л. Н. Орлова, Ю. Ху // Экономика устойчивого развития. – 2024. – № 1(57). – С. 110–117.
2. Орлова, Л. Н. Концепция «умной специализации» для инновационного развития регионов России / Л. Н. Орлова, М. Янь // Государственное управление. Электронный вестник. – 2024. – № 102. – С. 37–53.
3. Орлова, Л. Н. Инфобизнес как новое цифровое явление в социально-экономической сфере России: возможности моделирования и регулирования / А. С. Воронов, Л. Н. Орлова, М. В. Шамолин // Доклады Российской академии наук. Математика, информатика, процессы управления. – 2024. – Т. 519, № 1. – С. 72–84.
4. Орлова, Л. Н. Оценка состояния человеческого капитала на этапе шестого технологического уклада: региональный аспект / А. С. Воронов, Л. С. Леонтьева, Л. Н. Орлова, С. С. Сергеев // Государственное управление. Электронный вестник. – 2022. – № 90. – С. 108–125.
5. Орлова, Л. Н. Конкурентоспособность национальной экономики: риски, угрозы, возможности / Л. Н. Орлова // Интеллект. Инновации. Инвестиции. – 2020. – № 3. – С. 10–22.

Ученый секретарь
диссертационного совета МГУ.052.8
О.Н. Халуторных
