Сведения о научном руководителе по диссертации

Понкратова-Вайсмана Бориса Денисовича «Цифровизация процессов материально-технического обеспечения производственного предприятия на основе экосистемного подхода»

Научный руководитель: Лапидус Лариса Владимировна

Ученая степень: доктор экономических наук

Ученое звание: профессор

Научная специальность: 08.00.05 Экономика и управление народным

хозяйством

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

Должность: заведующий Лабораторией прикладного отраслевого анализа экономического факультета

Адрес места работы: 119234, Россия, Москва, Ленинские горы, д. 1, стр. 52

Тел.: 8 (495) 939-29-40

E-mail: industrialanalysis.msu@gmail.com

Второе место работы: ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»

Должность: профессор кафедры экономики инноваций экономического факультета

Адрес места работы: 119234, Россия, Москва, Ленинские горы, д. 1, стр. 46

Тел.: 8 (495) 939-14-31

E-mail: industrialanalysis.msu@gmail.com

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

- 1. Лапидус Л. В. Онтогенез цифровой экономики и экономики данных: роль ИИтрансформации бизнеса в укреплении технологического суверенитета и достижении технологического лидерства России // Экономика и управление. 2025. Т. 31, № 8. С. 1030-1039. DOI: 10.35854/1998-1627-2025-8-1030-1039.
- 2. Лапидус Л. В., Понкратов-Вайсман Б. Д. Эволюция экосистемного подхода и риски его применения в управлении материально-техническим обеспечением при государственной ориентации на технологическое лидерство // Интеллект. Инновации. Инвестиции. 2025. № 4. С. 49–66. DOI: 10.25198/2077-7175-2025-4-49.
- 3. Лапидус Л. В. Онтогенез цифровой экономики и экономики данных: концепция «интеллектуальная гиперсвязанность в Индустрии X.0» // Российский журнал менеджмента. 2024. Т. 22, № 3. С. 370–400. DOI: 10.21638/spbu18.2024.302.

- 4. Лапидус Л. В., Кравченко А. А. Внедрение цифровых двойников в производственные циклы биотехнологических компаний в контексте концепции Pharma 4.0 // Интеллект. Инновации. Инвестиции. 2024. № 5. С. 11–25. DOI: 10.25198/2077-7175-2024-5-11.
- 5. Гостилович А. О., Лапидус Л. В. Создание инновационной В2В-цифровой платформы недоиспользованных активов промышленных предприятий в России // Вестник Московского университета. Серия 6: Экономика. 2024. Т. 59, № 3. С. 40–65. DOI: 10.55959/MSU0130-0105-6-59-3-3.
- 6. Лапидус Л. В., Шорохова В. Н. Трансформация бизнес-моделей в автомобильной промышленности в условиях развития беспилотных технологий // Интеллект. Инновации. Инвестиции. $-2023. \mathbb{N}_{2} 2. \mathbb{C}.$ 19–33.
- 7. Лапидус Л. В. Вызовы цифровой экономики как триггеры цифровой трансформации: эволюционная шкала и причинно-следственные связи // Интеллект. Инновации. Инвестиции. -2023. -№ 3. C. 11-27, https://doi.org/10.25198/2077-7175-2023-3-11.
- 8. Лапидус Л. В. Системные эффекты от имплементации data strategy в стратегию цифровой трансформации на транспорте // Экономика железных дорог. 2022. N_2 8. С. 17–30.
- 9. Лапидус Л. В. Синергетические эффекты как результат реализации data strategy и стратегии цифровой трансформации // Экономика железных дорог. 2022. № 11. C. 26–39.

Ученый секретарь диссертационного совета МГУ.052.7, *Н.П. Кононкова*

28 августа 2025 года