

### Сведения о ведущей организации

по диссертации *Терновой Ярославны Олеговны* на тему: «*Динамическое внутрифирменное планирование на предприятиях легкой промышленности в условиях нестабильности внешней среды*» на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономика промышленности), представленной к рассмотрению в диссертационном совете 99.2.143.02 на базе ФГБОУ ВО «Костромской государственной академии культуры и искусств», ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна»

Полное наименование организации в соответствии с Уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова»
Сокращенное наименование организации в соответствии с Уставом	ФГБОУ ВО «РЭУ им. Г.В. Плеханова» РЭУ им. Г.В. Плеханова
Ведомственная принадлежность	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Почтовый индекс, адрес организации	ОПС 109992, Москва, Стремянный пер. 36
Кафедра (научное подразделение), осуществляющая подготовку отзыва	Кафедра экономики промышленности
Телефон	+7 (495) 958-27-43
Адрес электронной почты	rector@rea.ru
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	<a href="https://www.rea.ru">https://www.rea.ru</a>

Список основных публикаций работников ведущей организации по профилю (научной специальности) диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	
1.	Заварыкин К. В. Оптимизация планирования инновационной деятельности предприятия с использованием генетических алгоритмов и нейросетевого прогнозирования конкурентной среды / К. В. Заварыкин, Ю. В. Гапоненко // <i>Управленческий учет</i> . – 2025. – № 10. – С. 260-265.
2.	Малахов А. А. Владельческий дашборд как инструмент стратегического управления МСП в условиях неопределенности / А. А. Малахов // <i>Инновации и инвестиции</i> . – 2025. – № 10. – С. 203-206.
3.	Полтарыхин, А. Л. Использование современных технологий как фактор повышения эффективности стратегического управления в компании / А. Л. Полтарыхин, С. А. Шелковников, А. К. Коренев // <i>Экономика и предпринимательство</i> . – 2025. – № 11(184). – С. 821-824. – DOI 10.34925/EIP.2025.184.11.145.
4.	Савинова Е. В. Гибкий подход к маркетинговому планированию в условиях постоянных изменений внешней среды / Е. В. Савинова // <i>Экономика строительства</i> . – 2025. – № 3. – С. 189-191.
5.	Хрульков Д. В. Стратегия развития легкой промышленности РФ / Д. В. Хрульков // <i>Экономика и предпринимательство</i> . – 2025. – № 6(179). – С. 625-630. – DOI

5.	Хрульков Д. В. Стратегия развития легкой промышленности РФ / Д. В. Хрульков // Экономика и предпринимательство. – 2025. – № 6(179). – С. 625-630. – DOI 10.34925/EIP.2025.179.6.109.
6.	Эриашвили, Н. Д. Парадигма динамического опережающего контроля в системе управления предприятием / Н. Д. Эриашвили, Е. Н. Колесникова // Образование. Наука. Научные кадры. – 2025. – № 2. – С. 217-222. – DOI 10.24412/2073-3305-2025-2-217-222.
7.	Радченкова Е. С. Возможности бизнес-инжиниринга в управлении проектной деятельностью организации / Е. С. Радченкова, Л. Н. Игнатова // Экономика и управление: проблемы, решения. – 2025. – Т. 1, № 9(162). – С. 18-25. – DOI 10.36871/ek.up.p.r.2025.09.01.002.
8.	Фокина Д. А. Цифровая фабрика как концепция инновационного развития промышленных предприятий / Д. А. Фокина, А. С. Зинченко // СТИН. – 2024. – № 3. – С. 32-35.
9.	Современные методы и формы стратегического планирования, обеспечивающие эффективность развития производственных структур / В. А. Верников, Э. С. Корнилова, С. А. Шапиро, И. Е. Коноваленко // Труд и социальные отношения. – 2024. – Т. 35, № 5. – С. 13-29. – DOI 10.20410/2073-7815-2024-35-5-13-29.
10.	Формирование моделей устойчивости организационно-технологических систем промышленных корпораций / С. П. Бурланков, Д. Н. Селиванов, П. С. Бурланков, В. А. Комаров // Вестник НИИ гуманитарных наук при Правительстве Республики Мордовия. – 2024. – Т. 16, № 3(71). – С. 12-25.
11.	Толстых Т. О. Механизм управления устойчивым развитием промышленных предприятий / Т. О. Толстых, О. О. Кочетова, В. Э. Гарьковенко // Экономика устойчивого развития. – 2024. – № 2(58). – С. 374-381.
12.	Камионский, М. С. Динамический подход к развитию базовых инструментов менеджмента в процессах стратегического управления / М. С. Камионский // Вестник Российского экономического университета имени Г.В. Плеханова. – 2024. – Т. 21, № 2(134). – С. 202-214. – DOI 10.21686/2413-2829-2024-2-202-214.
13.	Малахов А. А. Совершенствование систем планирования и реализации процессов для повышения конкурентоспособности малого бизнеса в условиях сверх динамичной и нестабильной среды / А. А. Малахов // Экономические науки. – 2024. – № 238. – С. 405-414. – DOI 10.14451/1.238.405.
14.	Современные технологии сфер текстильной и обувной промышленности / С. П. Бурланков, М. Ю. Петренко, А. Н. Селиванова, П. С. Бурланков // Прикладные экономические исследования. – 2023. – № 2. – С. 189-199. – DOI 10.47576/2949-1908_2023_2_189.
15.	Минтуш, О. В. Динамическая система управления организациями / О. В. Минтуш // Инновации и инвестиции. – 2023. – № 4. – С. 133-137.
16.	Загуменнов Ф. А. Способы моделирования инструментов внутрифирменного планирования с помощью цифровой среды организации / Ф. А. Загуменнов, Н. П. Майоров, Е. А. Плетнев // Актуальные вопросы экономики промышленности: поиск и выбор решений : Сборник материалов II Национальной научно-практической конференции (на правах коллективной монографии), Москва, 15 декабря 2022 года / Под редакцией профессора А.В. Быстрова. – Москва: Общество с ограниченной ответственностью "Русайнс", 2023. – С. 120-127.

Проректор  
ФГБОУ ВО «РЭУ им. Г.В. Плеханова»

К.В. Екимова



62