

СВЕДЕНИЯ

о научном руководителе по диссертации Черкасовой Наталии Анатольевны на тему «Разработка методики оптимизации параметров отраслевого развития», представленной на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.2.

Математические, статистические и инструментальные методы в экономике.

Фамилия, имя отчество	Ученая степень и наименование отрасли науки, научных специальностей, по которым защищена диссертация, ученое звание	Полное наименование организации, являющейся основным местом работы на момент представления отзыва в диссертационный совет; занимаемая должность Почтовый адрес, телефон, адрес электронной почты	Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)
Ростова Елена Павловна	доктор экономических наук, 08.00.13 Математические, статистические и инструментальные методы в экономике доцент	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева» Адрес: 443086, г. Самара, Московское шоссе, д. 34 тел.: +7 846 267-44-63 E - mail: rostova.ep@ssau.ru	<p>1. Ростова, Е. П. Моделирование динамики и оптимизация отраслевых показателей инвестиционной деятельности и операционных расходов / Е. П. Ростова, Н. А. Черкасова // Вестник Самарского университета. Экономика и управление. – 2026. – Т. 17, № 1. – С. 70-78. – DOI 10.18287/2542-0461-2026-17-1-70-78. – EDN HDQLXV.</p> <p>2. Ростова, Е. П. Методика выбора стратегии управления рисками в киберфизической системе / Е. П. Ростова, Н. А. Черкасова // Математические методы в технологиях и технике. – 2025. – № 4. – С. 99-102. – EDN DRMCRC.</p> <p>3. Ростова, Е. П. Моделирование систем управления затратами на предупредительные мероприятия в технологических цепочках различной структуры / Е. П. Ростова, Н. А. Черкасова // Управление развитием крупномасштабных систем (MLSD'2024): Труды Семнадцатой международной конференции, Москва, 24–26 сентября 2024 года. – Москва: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем управления им. В.А. Трапезникова Российской академии наук, 2024. – С. 426-431. – EDN EZHATV.</p> <p>4. Ростова, Е. П. Обоснование отраслевого подхода в исследовании и моделировании процессов экономической динамики / Е. П. Ростова, Н. А. Черкасова // Вестник Самарского университета. Экономика и управление. – 2024. – Т. 15, № 4. – С. 89-101. – DOI 10.18287/2542-0461-2024-15-4-89-101. – EDN ICSEBM.</p>

			<p>5. Ростова Е.П. Анализ и прогноз динамики и структуры объема промышленного производства г.о. Самара / М. В. Скиба, Е. П. Ростова // Проблемы экономики современных промышленных комплексов; Финансирование и кредитование в экономике России: методологические и практические аспекты: Сборник трудов XVI Всероссийской научно-практической конференции. Памяти профессора Виктора Гавриловича Засканова, Самара, 04 декабря 2023 года. – Самара: Самарский федеральный исследовательский центр РАН, 2023. – С. 46-52. – EDN FYZSXZ.</p> <p>6. Ростова, Е. П. Модификация индикатора финансовой доступности / Е. П. Ростова, Н. А. Черкасова // Проблемы экономики современных промышленных комплексов. Финансирование и кредитование в экономике России: методологические и практические аспекты: Сборник трудов XV Всероссийской научно-практической конференции, Самара, 05 декабря 2022 года / Гл. редактор Д.А. Новиков. – Самара: Самарский научный центр РАН, 2022. – С. 84-89. – EDN FWPWKU.</p> <p>7. Ростова, Е. П. Разработка экономико-математической модели распределения затрат на предупредительные мероприятия для предприятия нефтегазовой отрасли Российской Федерации / Е. П. Ростова, А. А. Зиновьева // Вестник Самарского университета. Экономика и управление. – 2022. – Т. 13, № 4. – С. 116-126. – DOI 10.18287/2542-0461-2022-13-4-116-126. – EDN AIGMBO.</p> <p>8. Ростова Е.П. Оптимизация затрат на предупреждение рисков производственных инцидентов по видам экономической деятельности / М. И. Гераськин, Е. П. Ростова // Информационные технологии и нанотехнологии (ИТНТ-2021): Сборник трудов по материалам VII Международной конференции и молодежной школы, Самара, 20–24 сентября 2021 года. Том 3. – Самара: Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева, 2021. – С. 30522. – EDN BKIYLK.</p>
--	--	--	---