

Фамилия, имя, отчество	Остроухова Наталья Григорьевна
Должность, ученая степень, ученое звание	Доцент, к.э.н., доцент
Корпоративная электронная почта	ostroukhova.ng@misis.ru
Область научных интересов	<ul style="list-style-type: none"> - прогнозирование развития топливно-энергетического комплекса России; - реинжиниринг бизнес-процессов на предприятиях топливно-энергетического комплекса России; - энергетические рынки; - цифровая экономика
Трудовая деятельность – год, организация, должность	<p>02.2023 – настоящее время – Финансовый университет при Правительстве РФ. Должность: доцент</p> <p>11.2022 – 09.2023 – ООО «НИИГазэкономика», г. Москва Должность: научный сотрудник</p> <p>10.2021 – 08.2022 - Филиал ВУНЦ ВВС «ВВА» в г. Сызрани Должность: преподаватель</p> <p>09.2021 – 08.2023 – АНО ВО «Институт международных экономических связей», г. Москва Должность: доцент</p> <p>09.2008 – 08.2021 – ФГБОУ ВО Филиал «Самарского государственного технического университе-та» в г. Сызрань Должность: доцент</p>
Образование Дополнительное образование	<p>2003–2008 гг.- ГОУ ВПО «Самарский государственный технический университет». Квалификация: экономист-менеджер Специальность: Экономика и управление на предприятии (ТЭК)</p> <p>Январь 2020 г. – профессиональная переподготовка по программе «Статистика».</p> <p>2020 г. – прохождение курса «Эконометрика» с получением сертификата ВШЭ через ресурс coursera.org.</p> <p>Июнь-сентябрь 2022 г. – профессиональная переподготовка по программе «Преподавание в высшей школе».</p> <p>Июль-август 2023 г. – обучение в «Летней цифровой школе Сбербанка», курс «Наука о данных».</p>
Основные результаты деятельности (перечисление достигнутых результатов)	<p>2012 г. - защита диссертации на соискание ученой степени кандидата экономических наук. Специальность: 08.00.05. – Экономика и управление народным хозяйством (промышленность)</p> <p>2016 г. – присвоено ученое звание доцента по специальности «Экономика и управление народным хозяйством»</p> <p>2018 г. – победа в региональном конкурсе «Молодой ученый-2018» в номинации «Кандидат наук».</p> <p>2018 г. – лауреат XXI Всероссийского конкурса научных работ молодежи «Экономический рост России».</p>

	<p>2021 г. – участие в проекте «Лидеры России».</p> <p>2021 г. – участие в конкурсе молодых международных государств-участников СНГ имени А.А. Громыко</p>
<p>Значимые исследовательские/преподавательские проекты, гранты (тема, заказчик, год, полученные результаты)</p>	<p>07.2019 г. – подготовила аналитический отчет о развитии биржевой торговли нефтью, природным газом и нефтепродуктами для консалтинговой компании SCM Consult.</p> <p>08.2023 г. – подготовила НИР о конфликтах интересов стейкхолдеров предприятия газовой отрасли в условиях трансмиссионного перехода (в рамках исполнения должностных обязанностей в НИИ).</p> <p>09.2023 г. – разработала модели прогнозирования валютного курса (в рамках исполнения должностных обязанностей в НИИ).</p>
<p>Значимые публикации (список, не более 10)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Выявление закономерностей распространения цифровых технологий в нефтегазовом комплексе России // Вестник Евразийской науки. 2024. Т 16. № 3. URL: https://esj.today/PDF/73ECVN324.pdf (дата обращения: 10.09.2024). 2. Реинжиниринг бизнес-процессов как средство создания новой бизнес-модели предприятий российского топливно-энергетического комплекса и решения хозяйственных проблем // Научные труды Вольного экономического общества России. 2018. Т. 212. №4. с. 459-480 3. Разработка методологических принципов реинжиниринга бизнес-процессов в топливно-энергетическом комплексе России // Вестник Пермского университета. Серия: Экономика. 2017. Т. 12. № 2. с. 279-296. 4. Ключевые бизнес-процессы предприятий топливно-энергетического комплекса России // Науковеденье. 2016. Том 8, №6 (ноябрь — декабрь 2016) [Электронный ресурс]. – Интернет-журнал «Науковедение». - URL статьи: http://naukovedenie.ru/PDF/130EVN616.pdf (дата обращения 03.02.2017) 5. История развития и современное состояние топливно-энергетического комплекса России в ключе смены технологических укладов // Экономика и предпринимательство. 2016. № 11. ч. 3. с. 388-397. 6. Проблемы и перспективы развития инновационной деятельности в топливно-энергетическом комплексе России // Вестник Пермского университета. Серия: Экономика. 2016. № 2. с. 109-119. 7. Обзор проблем отечественного топливно-энергетического комплекса // Вестник Тюменского государственного университета. Социально-экономические и правовые исследования. 2015. Т. 1. № 4 (4). – с. 138-148. 8. Natalya G. Ostroukhova, Irina A. Toimentseva, Natalia P. Karpova, Vera D. Chichkina. Problems and forecast of the development of the Russian fuel and energy complex: the factorial approach // Problems and Perspectives in Management (open-access). Volume 15 2017, Issue #2 (cont. 2), pp. 372-385
<p>Индекс Хирша по Scopus</p> <p>Количество статей по Scopus</p>	<p>0</p> <p>1</p>