

Сведения о ведущей организации

Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уфимский государственный нефтяной технический университет»
Сокращенное наименование организации	ФГБОУ ВО «УГНТУ», УГНТУ, Уфимский государственный нефтяной технический университет
Фамилия, имя, отчество руководителя организации	Баулин Олег Александрович
Должность руководителя организации	Ректор
Почтовый адрес	450064, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Космонавтов, д. 1
Телефон	+7 (347)243-19-77
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	https://rusoil.net/
Адрес электронной почты	info@rusoil.net
Основные публикации работников организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не менее 5 публикаций ВАК или Scopus с указанием даты и номера пункта Перечня ВАК* или международной базы данных с учётом соответствия публикации научной специальности диссертации соискателя ученой степени) https://spmi.ru/recenziruemye-izdaniya	<p>1. Игуменов, Л. М. Методический подход к оценке эффективности использования альтернативной энергетики с учетом системно-динамических и энергетических факторов / Л. М. Игуменов, В. В. Бирюкова // Прикладные экономические исследования. – 2026. – № 3. – С. 76-81. – DOI 10.47576/2949-1908.2026.3.3.008. – EDN SFPOGR. (ВАК № 2262 ред. 17.02.2026).</p> <p>2. Котов, Д.В. Анализ воздействия факторов внешней среды на трансформацию бизнес-процессов нефтеперерабатывающих предприятий / Д.В. Котов, Э.И. Ибрагимова // Вестник УГНТУ. Наука, образование, экономика. Серия: Экономика. – 2025. – № 3(53). – С. 64-72. – DOI 10.17122/2541-8904-2025-3-53-64-72. (ВАК № 843 ред. 01.07.2025).</p> <p>3. Бычков, К.Н. Координация процессов как фактор успешной реализации строительных проектов на предприятиях переработки нефти и газа / К.Н. Бычков, Д.В. Котов // Экономические науки. – 2025. – № 3(244). – С. 109-117. – DOI 10.14451/1.244.109. (ВАК № 3105 ред. 18.03.2025).</p> <p>4. Котов, Д.В. Обеспечение устойчивого развития вертикально-интегрированных нефтяных компаний за счет разнообразия в управлении дочерними обществами / Д.В. Котов // Modern Economy Success. – 2024. – № 2. – С. 180-187. – DOI 10.58224/2500-3747-2024-2-181-188. (ВАК № 86 ред. 20.02.2024).</p> <p>5. Сакаева, Р. М. Цифровая трансформация нефтедобывающего предприятия: стратегические и тактические аспекты / Р. М. Сакаева, Д. А. Самойлов, Д. Р. Мусина // Дискуссия. – 2024. – № 4(125). – С. 49-55. –</p>

DOI 10.46320/2077-7639-2024-4-125-49-55. – EDN WNBEUN. (ВАК № 1089 ред. 20.02.2024).

6. К вопросу о термине "нефтесервис" / Р. Я. Адиев, А. В. Белошицкий, Т. А. Белошицкий, В. В. Бирюкова // Вестник Алтайской академии экономики и права. – 2024. – № 6-1. – С. 10-17. – DOI 10.17513/vaael.3489. – EDN FTSISE. (ВАК № 361 ред. 20.05.2024).

7. Качалкина, К.Г. Стратегическое планирование в наукоемких дочерних обществах вертикально интегрированных нефтегазовых компаний на основе принципов партисипации / К.Г. Качалкина, Д.В. Котов // Управление. – 2023. – Т. 11, № 4. – С. 100-109. – DOI 10.26425/2309-3633-2023-11-4-100-109 (ВАК № 2644 ред. 24.10.2023).

8. Котов, Д.В. Обеспечение достоверности оценки экономической безопасности нефтяных компаний в современных условиях / Д.В. Котов, Ю.П. Калинина // Финансовый бизнес. – 2023. – № 5(239). – С. 129-133. (ВАК № 2710 ред. 25.04.2023).

9. Гафарова, Р.Ф. Совершенствование процессов найма персонала в нефтегазовых компаниях России / Р.Ф. Гафарова, Д.В. Котов // Естественно-гуманитарные исследования. – 2023. – № 4(48). – С. 486–488. – EDN LRWHGE. (ВАК № 1090 ред. 17.07.2023).

10. Котов, Д.В. Влияние ESG-трансформации на корпоративное управление и организационную среду вертикально-интегрированных нефтяных компаний / Д.В. Котов, Н.С. Кукачев // Вестник УГНТУ. Наука, образование, экономика. Серия: Экономика. – 2023. – № 4(46). – С. 5–15. – DOI: 10.34773/OGBUS.2023.4.1. (ВАК № 790 ред. 24.10.2023).

11. Белошицкий, Т.А. Текущие изменения и стратегические направления модернизации нефтесервисного рынка / Т.А. Белошицкий, В.В. Бирюкова // Известия Уральского государственного горного университета. – 2023. – № 4(72). – С. 154–163. – DOI 10.21440/2307–2091-2023-4-154-163. (ВАК № 1281 ред. 24.10.2023).

12. Адиев, Р.Я. Перспективы технологического развития нефтесервиса для освоения нефтегазовых месторождений арктического Севера / Р.Я. Адиев, А.В. Белошицкий, Т. А. Белошицкий, В. В. Бирюкова // Север и рынок: формирование экономического порядка. – 2023. – Т. 26, № 4(82). – С. 60–70. – DOI 10.37614/2220-802X.4.2023.82.005. (ВАК № 2333 ред. 24.10.2023)