

Сведения о ведущей организации

Полное наименование организации	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»
Сокращенное наименование организации	ФГАОУ ВО «СПбПУ»
Фамилия, имя, отчество руководителя организации	Рудской Андрей Иванович
Должность руководителя организации	Ректор
Почтовый адрес	195251, г. Санкт-Петербург, ул. Политехническая, дом 29 литера Б
Телефон	+7 (812) 775-05-30
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	https://www.spbstu.ru
Адрес электронной почты	office@spbstu.ru
Основные публикации работников организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (ВАК, Scopus)	<p>1. Fadeev, A. Formation of an Effective Transport and Logistics Strategy in the Mineral Fertilizers Industry in the Arctic / A. Fadeev, I. Petrov, M. Afanasiev [et al.] // Lecture Notes in Networks and System. – 2024. – 733. Pp. 175-185. DOI: 10.1007/978-3-031-37978-9_17. – QMIXSN (Scopus)</p> <p>2. Измайлов, М.К. Интеграция принципов ESG в корпоративную стратегию российских нефтегазовых компаний / М.К. Измайлов // Вестник Удмуртского университета. Серия Экономика и право. – 2024. – Т.34. - №1. – С. 22-27. – DOI: 10.35634/2412-9593-2024-34-1-22-27. — EDN: ТСІТАТ (Перечень ВАК №795 от 12.10.2023)</p> <p>3. Назаров, А.Г. Особенности цифровой трансформации промышленности в современных условиях / А.Г. Назаров, Е.В. Жогова, В.М. Марков // Вестник Академии знаний. – 2023. - №6 (59). – С. 313-316. - ONEGBT (Перечень ВАК № 360 от 10.06.2024)</p> <p>4. Barykin, S.E. Nexus between Financial Development and Energy Poverty in Asian Countries in the Context of Tax Burden // S.E. Barykin, A.Yu. Mikhailov, I. Golub, N.S. Lukashovich, O.V. Kalinina [et al.] // Information Sciences Letters. – 2023. – Vol. 12, No. 10. – P. 755-2766. – DOI: 10.18576/isl/121024.VZRZUT (Scopus)</p> <p>5. Didenko, N. Methodology for the Formation of a Digital Model of the Life Cycle of an Offshore Oil and Gas Platform / N. Didenko, D. Skripnuk, V. Merkulov, K. Kikkas, K. Skripniuk // Resources. 2023. - Т. 12(8). - С.86. - DOI: 10.3390/resources12080086. — EDN: SFKFQO (Scopus)</p> <p>6. Горовой, А.А. Формирование механизма реализации политики импортозамещения промышленной продукции в условиях суверенизации экономических процессов / А.А. Горовой, И.А. Еремина, В.М. Макаров // Вестник Академии знаний. – 2023. - № 5 (58). – С. 118-128. – QVKCYW (Перечень ВАК № 360 от 10.06.2024)</p> <p>7. Bianco, I. Strategies for Large Oil and Gas Companies Operating to Support Sustainable Development</p>

and Environmental Safety in the Russian Arctic // I. Bianco, A. Fadeev, A. Illinsky // E3S Web of Conferences. - 2023. - Vol. 378. - P. 06018. – DOI: 10.1051/e3sconf/202337806018. EDN: WPOWJJ (**Scopus**)

8. Merkulov, V. Analysis of small modular reactor technologies and socio-economic aspects of their application in the Russian Arctic in the era of digital transformation / V. Merkulov, N. Didenko, D. Skripnuk, S. Kulik // E3S Web of Conferences. - 2023. № 402. - P. 10011. DOI: 10.1051/e3sconf/202340210011. – MDZTML (**Scopus**)

9. Назаров, А.Г. Анализ показателей промышленного производства в Республике Башкортостан // А.Г. Назаров, Е.В. Жогова, В.М. Макаров // Вестник Академии знаний. – 2023. - № 6 (59). – С. 316-320. – IFSCLS (**Перечень ВАК № 360 от 10.06.2024**)

10. Ильинский, А.А. Декарбонизация нефтегазового комплекса: приоритеты и организационные модели развития / А.А. Ильинский, О.В. Калинова, М.М. Хасанов [и др.] // Север и рынок: формирование экономического порядка. – 2022. – Т. 25, №1 (75). – С. 33-46. - DOI: 10.37614/2220-802X.1.2022.75.003. - WOEZOW (**Scopus**, **Перечень ВАК № 2082 от 01.02.2022**)

11. Саитова, А.А. Сценарии развития нефтегазовых компаний России в условиях международных экономических санкций и декарбонизации энергетики / А.А. Саитова, А.А. Ильинский, А.М. Фадеев // Север и рынок: формирование экономического порядка. – 2022. – Т. 25. - № 3(77). – С. 134-143. – DOI: 10.37614/2220-802X.3.2022.77.009 (**Scopus**, **Перечень ВАК № 2115 от 25.02.2022**)

12. Ilinskij, A. Use of Underground Gas Storage Facilities to Optimize the Logistics of Gazprom's Export Deliveries / A. Ilinskij, P. Bukharin, I. Soloveva // Lecture Notes in Networks and Systems. - 2022. - Vol. 246. — С. 556-564. - DOI: 10.1007/978-3-030-81619-3_63. - MVGZCT (**Scopus**)

13. Ильинский, А.А. Роль цифровой трансформации в процессах декарбонизации нефтегазового комплекса / А.А. Ильинский, А.А. Саитова, С.В. Строкин, В.М. Красильников, Б. Цыпкин // Проблемы экономики и управления нефтегазовым комплексом. – 2022. – 8 (212). – С. 39-46. - DOI: 10.33285/1999-6942-2022-8(212)-39-46. — PUMLCF (**Перечень ВАК № 2245 от 10.06.2024**)

14. Мелёхин, В.Д. Цифровизация, как инструмент повышения эффективности деятельности предприятий нефтегазового комплекса / В.Д. Мелёхин, М.В. Афанасьев // Управленческий учет. – 2021. - № 8-2. – С. 376-382. – EDN: RSVVVZ (**Перечень ВАК № 2793 от 10.06.2024**)

15. Ilinskiy, A.A. Mechanisms for reducing technological risks of oil and gas companies to improve

environmental safety in the Arctic region / A.A. Ilinskiy, I.E. Bianco // The North and the Market: Forming the Economic Order. - 2021. - № 1 (71). - С. 4-12. — DOI: 10.37614/2220-802X.1.2021.71.001. — FCJNIY (Перечень ВАК № 2033 от 21.04.2021)

16. Зайченко, И.М. Стратегическое управление развитием предприятий топливно-энергетического комплекса в Арктическом регионе Российской Федерации в условиях INDUSTRY 4.0 / И.М. Зайченко, А.А. Ильинский, М.Е. Коптев, А.М. Смирнова // Север и рынок: формирование экономического порядка. – 2021. - № 2 (72). – С. 69-80. (Перечень ВАК № 2033 от 21.04.2021)