

## Сведения о научном руководителе

Сведения о научном руководителе  
по диссертации Меджидовой Джаннеты Джамаловны  
на тему «Основные движущие силы трансформации региональных рынков природного  
газа – Северной Америки, Европы и Азиатско-Тихоокеанского региона»  
на соискание ученой степени кандидата экономических наук  
*наименование отрасли науки*  
по специальности 5.2.5 – Мировая экономика  
*шифр* *наименование специальности*

Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) научного руководителя	Крюков Валерий Анатольевич
Ученая степень	доктор экономических наук
Ученое звание (при наличии)	академик Российской академии наук (РАН)
Наименование отрасли науки и научной специальности, по которым научным руководителем защищена диссертация	08.00.05 - экономика и управление народным хозяйством
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы научного руководителя	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт экономики и организации промышленного производства Сибирского отделения Российской академии наук
Занимаемая в организации должность с указанием структурного подразделения	директор Института
Адрес организации основного места работы научного руководителя (индекс, город (населенный пункт), улица, дом)	630090, Новосибирск, проспект Академика Лаврентьева, 17
Телефон (с кодом города), адрес электронной почты и адрес сайта (при наличии) организации основного места работы научного руководителя	+7 (383) 330-05-36 <a href="mailto:kryukov@ieie.nsc.ru">kryukov@ieie.nsc.ru</a> <a href="https://www.ieie.su">https://www.ieie.su</a>
Список основных публикаций научного руководителя в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций в рецензируемых научных изданиях)	

1.	Kryukov V., Tokarev A. Spatial trends of innovation in the Russian oil and gas sector: What does patent activity in Siberia and the Arctic reflect?. – DOI: 10.1111/rsp3.12445 // Regional Science Policy and Practice. – 2022. – Volume 14, Issue 1 : Special Issue: Regional Economic Development in the Russian Arctic, North, and Siberia. – P. 127-146.
2.	Крюков В.А., Крюков Я.В. Арктика - от активов в пространстве к пространству активов. – DOI: 10.38197/2072-2060-2022-233-1-32-55 // Научные труды Вольного экономического общества России. – 2022. – Т. 233. – С. 32-55.
3.	Крюков В.А., Миляев Д.В., Душенин Д.И., Савельева А.Д., Скузоватов М.Ю. Генерация новых знаний в ресурсном секторе экономики. – DOI: 10.47711/0868-6351-192-28-41 // Проблемы прогнозирования. – 2022. – № 3. – С. 28-41.
4.	Kryukov V.A., Seliverstov V.E. From the Continental and Resource Curse of Siberia to Institutional Harmony. – DOI: 10.1134/S2079970522010038 // Regional Research of Russia. – 2021. – Vol. 11, supplement issue 1, December. – P. S1-S12
5.	Kryukov V.A., Shmat V.V. Petro-Gas Chemistry in Russia's East: Growth Driver or Ballast?. – DOI: 10.1134/S2079970521020076 // Regional Research of Russia. – 2021. – Vol. 11, Is. 2 April. – P. 174-186.
6.	Крюков В.А., Миляев Д.В., Савельева А.Д., Душенин Д.И. Вызовы и ответы экономики Республики Татарстан на процессы декарбонизации. – DOI: 10.18599/grs.2021.3.3 // Георесурсы. – 2021. – Т. 23, № 3. – С. 17-23.
7.	Крюков В., Суслов Н., Крюков Я. ТЭК Азиатской России в меняющемся мире. – DOI: 10.20542/0131-2227-2021-65-12-101-108 // Мировая экономика и международные отношения. – 2021. – Т. 65, № 12. – С. 101-108.
8.	Крюков В.А., Фридман Ю.А., Речко Г.Н., Логинова Е.Ю., Маркова В.М. Углехимический кластер в Кузбассе: между нефтью, газом и будущим?. – DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2021-7-97-110 // ЭКО. – 2021. – № 7. – С. 97-110.
9.	Kryukov V.A., Krivorotov A.K. Introducing Norwegian Oil and Gas Model in Russia: Institutional Challenges. – DOI: 10.17516/1997-1370-0586 // Journal of Siberian Federal University. Humanities & Social Sciences = Журнал Сибирского федерального университета. Гуманитарные науки. – 2020. – Vol. 13, № 4. – P. 529-537
10.	Kryukov V.A., Shmat V.V. Russian Petrochemical Industry in Space and Time. – DOI: 10.1134/S1075700720060088 // Studies on Russian Economic Development. – 2020. – Vol. 31, Is. 6. – P. 629-635.
11.	Крюков В.А., Баранов А.О., Павлов В.Н. Макроэкономическая оценка влияния проекта увеличения добычи крупной нефтедобывающей компании на развитие экономики России. – DOI: 10.18599/grs.2020.SI.19-27 // Георесурсы. – 2020. – Спецвыпуск. – С. 19-27.
12.	Крюков В.А., Токарев А.Н., Крюков Я.В. Особенности региональных рынков нефтегазового сервиса в Арктической зоне России. – DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2020-12-38-61 // ЭКО. – 2020. – № 12. – С. 38-61.
13.	Крюков В.А. От глобализации к нормализации. – DOI: 10.30680/ECO0131-7652-2020-7-4-7 // ЭКО. – 2020. – № 7. – С. 4-7.
14.	Крюков В.А., Баранов А.О., Павлов В.Н., Суслов В.И., Суслов Н.И. Проблемы развития единого комплекса средств макроэкономического межрегионального межотраслевого анализа и прогнозирования. – DOI: 10.17059/ekon.reg.2020-4-5 // Экономика региона. – 2020. – Т. 16, вып. 4. – С. 1072-1086.
15.	Крюков В.А., Шмат В.В. Российская нефтегазохимия в пространстве и времени. – DOI: 10.47711/0868-6351-183-56-65 // Проблемы прогнозирования. – 2020. – № 6. – С. 56-65.
Список основных публикаций научного руководителя в иных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	
1.	Kryukov V.A., Nefedkin V.I. Corporations in the Russian Arctic - From Dominance to



	Leadership. – DOI: 10.1007/978-981-16-9616-9_7 // Arctic Fever: Political, Economic & Environmental Aspects / Ed.: A. Likhacheva. – Singapore : Palgrave Macmillan, 2022. – ISBN 978-981-16-9615-2. – Ch. 7. – P. 137-153
2.	Крюков В.А., Токарев А.Н. Инновационные процессы в рамках пространственно-распределенных цепочек создания стоимости: пример юга Тюменской области // Экономическая политика России в межотраслевом и пространственном измерении : материалы третьей конференции ИНИ РАН и ИЭОПП СО РАН по межотраслевому и региональному анализу и прогнозированию (Россия, Тверская область, 24-26 марта 2021 года) / отв. ред.: А.А. Широ́в, А.О. Баранов ; Институт народнохозяйственного прогнозирования Российской академии наук, Институт экономики и организации промышленного производства Сибирского отделения РАН. – Москва : Наука, 2021. – Т. 3. – С. 7-17.
3.	Крюков В.А., Миляев Д.В., Душенин Д.И., Скузоватов М.Ю. Методы моделирования трансформации нефтегазового сектора в условиях энергетического перехода // Системные исследования в энергетике: энергетический переход / отв. ред. Н.И. Воропай, А.А. Макаров ; Институт систем энергетики им. Л.А. Мелентьева СО РАН. – Новосибирск : ИСЭМ СО РАН, 2021. – ISBN 978-5-93908-153-5. – Гл. 1.3. – С. 49-57.
4.	Kryukov V., Poudel D. Economies of the Barents Sea Region. – DOI: 10.1007/978-3-030-25674-6_7 // Governing Arctic Seas: Regional Lessons from the Bering Strait and Barents Sea / eds.: O. Young, P. Berkman, A. Vylegzhanin. – Cham : Springer, 2020. – Print ISBN 978-3-030-25673-9. – Ch. 7. – P. 143-163.
5.	Samsonov N.Yu., Tolstov A.V., Pokhilenko N.P., Krykov V.A., Khalimova S.R. Possibilities of Russian Hi-Tech Rare Earth Products to Meet Industrial Needs of BRICS Countries // Science, Technology and Innovation in BRICS Countries. Challenges, Issues, Opportunities / Edited By Swapan Kumar Patra, Mammo Muchie. – London and New York : Routledge, 2020. – ISBN 978-0-367-44280-4. – Ch. 11. – P. 134-141.
6.	Knapp G., Kryukov V. Economies of the Bering Strait Region. – DOI: 10.1007/978-3-030-25674-6_3 // Governing Arctic Seas: Regional Lessons from the Bering Strait and Barents Sea / eds.: O. Young, P. Berkman, A. Vylegzhanin. – Cham : Springer, 2020. – Print ISBN 978-3-030-25673-9. – Ch. 3. – P. 47-74.
7.	Крюков В.А., Карпик А.П. Организационно-структурные и пространственные проблемы развития экономики Сибири // Экономическая политика России в межотраслевом и пространственном измерении : материалы 2-ой конференции ИНИ РАН и ИЭОПП СО РАН по межотраслевому и региональному анализу и прогнозированию (Россия, Новосибирская область, 23-24 марта 2020 г.) / отв. ред. А.О. Баранов, А.А. Широ́в ; Институт экономики и организации промышленного производства Сибирского отделения Российской академии наук, Институт народнохозяйственного прогнозирования Российской академии наук. – Новосибирск : Изд-во ИЭОПП СО РАН, 2020. – Т. 2. – С. 7-18.

Согласен на включение моих персональных данных в аттестационное дело, их дальнейшую обработку и размещение в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Крюков Валерий Анатольевич

9/IX/2022  
Дата



Подпись

Подпись удостоверяю  
Зав. канцелярией

Селевская И.И.