

Сведения о члене экспертной комиссии

1	ФИО (полностью)	Фадеев Алексей Михайлович
2	Дата рождения (полная)	19.05.1979
3	Гражданство	Россия
4	Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	Доктор экономических наук. Специальность 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами – промышленность; экономика природопользования)
5	Ученое звание (по кафедре, специальности)	Нет
6	Место работы:	
	Почтовый индекс, адрес, web-сайт, электронный адрес организации	ул. Ферсмана, 24а, Апатиты, Мурманская обл., 184209
	Полное наименование организации в соответствии с уставом	Институт экономических проблем им. Г.П. Лузина Федерального исследовательского центра «Кольский научный центр Российской академии наук»
	Ведомственная принадлежность организации	Российская академия наук
	Тип организации	Научная организация
	Наименование подразделения	Отдел экономики морской деятельности в Арктике
	Должность	Главный научный сотрудник
7	<p>Основные публикации в области диссертационного исследования (для членов, представляющих технические науки: не менее 7 научных статей за последние 5 лет из Перечня ВАК, из которых не менее 2-х в Scopus/WoS; для членов, представляющих физико-математические науки: не менее 8 научных статей за последние 5 лет из Перечня ВАК, из которых не менее 3-х в Scopus/WoS):</p>	
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Fadeev A., Kalyazina S., Levina A., Dubgorn A. Requirements for Transport Support of Offshore Production in the Arctic Zone // International Scientific Siberian Transport Forum - TransSiberia 2020, Edited by Aleksey Manakov, Vera Breskich, Zdenka Popović, Volume 54, Pages 883-889 (2021) https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2352146521003227 Q2 Scopus 2. Aleksey M. Fadeev, Svetlana A. Lipina & Konstantin S. Zaikov. Innovative approaches to environmental management in the development of hydrocarbons in the Arctic shelf// THE POLAR JOURNAL https://doi.org/10.1080/2154896X.2021.1889836 Q2 Scopus 3. Ishel Bianco, Alexander Illinsky and Alexey Fadeev. Economic and social benefits of a strategy of ecological monitoring for oil and gas companies operating in the Russian Arctic / E3S Web of Conferences 258, 05030 (2021) UESF-2021 https://doi.org/10.1051/e3sconf/202125805030 Q3 Scopus 4. Fadeev, A., Komendantova, N., Cherepovitsyn, A., Tsvetkova, A. and Paramonov, I. (2021), Methods and priorities for human resource planning in oil and gas projects in Russia and OPEC. OPEC Energy Rev, 45: 365-389. https://doi.org/10.1111/opec.12213 Web of Science 5. Лишина С.А., Фадеев А.М., Зайков К.С., Липина А.В., Кондратов Н.А. Современный этап международного сотрудничества в Арктике: поиск ответов на вызовы экономического развития / Экономические и социальные перемены: факты, тенденции, прогноз. 2021. Т. 14. № 4. С. 251-265. BAK 6. Tsukerman V., Fadeev A., Kozlov A. Algorithm for implementing the import substitution strategy when exploiting hydrocarbons on the Arctic shelf of the Russian Federation // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. Vol. 302. Issue 1, 012111. 2019 (4th International Scientific Conference on Arctic: History and Modernity; Saint Petersburg; Russian Federation; 17-18 April 2019). DOI: 10.1088/1755-1315/302/1/012111. URL: https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/302/1/012111 Scopus 7. Fadeev A., Tsukerman V. The Role of Small and Medium-Sized Businesses in the Development of Oil and Gas Fields on the Arctic Shelf of the Russian Federation International science and technology conference "EarthScience" IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science 459 (2020) 042067 IOP Publishing doi:10.1088/1755-1315/459/4/042067 Scopus 8. Fadeev A., Tsukerman V. Integrated Mechanism for Managing the Development of Offshore Hydrocarbon Deposits in the Arctic International science and technology conference "EarthScience" IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science 459 (2020) 062023 IOP Publishing doi:10.1088/1755-1315/459/6/062023 Scopus 	

9. Зайченко И. М., Фадеев А. М., Костюченко А. И. Построение трендов развития предприятий топливно-энергетического комплекса РФ в условиях цифровой трансформации бизнеса / Вестник Южно-Российского государственного технического университета (НПИ). Серия: Социально-экономические науки / Научный журнал 2021 год, том 14, выпуск 3, с. 155-175. **БАК**
10. Sergeev V, Ilin I, Fadeev A. Transport and Logistics Infrastructure of the Arctic Zone of Russia // International Scientific Siberian Transport Forum - TransSiberia 2020, Edited by Aleksey Manakov, Vera Breskich, Zdenka Popović, Volume 54, Pages 936 -944 (2021) <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2352146521003288> **Q2 Scopus**
11. Fadeev A., Tsukerman V. Assessment of the Prospects of Developing the Western Arctic Shelf Fields on the Basis of Evaluation of the Technical-Economic Potential of Fields International science and technology conference "EarthScience" IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science 459 (2020) 062024 IOP Publishing doi:10.1088/1755-1315/459/6/062024 **Scopus**
12. Fadeev A., Ilyinsky A., Ilyin I. The development of the Sea of Okhotsk shelf: experience in offshore projects development in difficult climatic conditions using the example of PJSC Gazprom Nef // 5th International Conference "Arctic: History and Modernity" IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science 539 (2020) 012168, IOP Publishing doi:10.1088/1755-1315/539/1/012168 **Scopus**
13. Fadeev A., Larichkin F., Afanasyev M., Arctic Offshore Fields Development: New Challenges & Opportunities at the Current Post-Pandemic Situation // First International Scientific Seminar «Circumpolar Studies» IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science 554 (2020) 012008, IOP Publishing doi:10.1088/1755-1315/554/1/012008. **Scopus**
14. А.М. Фадеев, А.Е. Череповицын, Ф.Д. Ларичкин, С.В. Федосеев // Оценка приоритетности разработки месторождений российской Арктики как инструмент эффективного природопользования в современных макроэкономических условиях / Энергетическая политика. Выпуск 4. 2018. С. 34 – 48. **БАК**
15. А.М. Фадеев, А.Е. Череповицын, Ф.Д. Ларичкин, А.Ю. Цветкова Кадровое обеспечение реализации шельфовых проектов в Арктике как эффективный инструмент стратегического управления нефтегазовым комплексом / Север и рынок: формирование экономического порядка. 2018. № 2 (58). С. 16 – 25. **БАК**
16. А.М. Фадеев, А.Е. Череповицын, Ф.Д. Ларичкин, С.А. Агарков Особенности стратегического управления нефтегазовым комплексом и транспортировки углеводородной продукции при освоении морских нефтегазовых месторождений Арктики / Вестник МГТУ. 2017. Т. 20, № 4. С. 742–754. **БАК**
17. Цветкова А.Ю., Фадеев А.М., Череповицын А.Е Перспективы освоения углеводородного потенциала арктического шельфа Российской Федерации в современных макроэкономических условиях / Север и рынок: формирование экономического порядка. 2018. № 3 (59). С. 33-42. **БАК**
18. Cherepovitsin A., Fadeev A., Larichkin F. Sustainable development of a new production region during the implementation of oil and gas projects on the shelf of the Arctic / Экономические и социальные перемены: факты, тенденции, прогноз. 2017. С. 4. **БАК**
19. Череповицын А.Е., Ларичкин Ф.Д., Новосельцева В.Д., Фадеев А.М., Гончарова Л.И. Методические подходы к сценарному планированию в минерально-сырьевом комплексе / Проблемы развития территории. 2017. № 6 (92). С. 53-67. **БАК**
20. Lipina S.A., Fadeev A.M., Zaikov K.S., Lipina A.V., Kondratov N.A. Current stage of international cooperation in the Arctic: search for answers to the challenges of economic development / Economic and Social Changes: Facts, Trends, Forecast. 2021. Т. 14. № 4. С. 251-265. **Web of Science**
21. Фадеев А.М., Череповицын А.Е., Ларичкин Ф.Д. Стратегическое управление нефтегазовым комплексом в Арктике / Институт экономических проблем им. Г. П. Лузина; Кольский научный центр Российской академии наук. Апатиты, 2019. **Монография**
22. Виноградов А.Н., Горячевская Е.С., Козлов А.А., Фадеев А.М., Цукерман В.А. Инновационные факторы в освоении арктического шельфа и проблемы импортозамещения / Институт экономических проблем им. Г. П. Лузина; Кольский научный центр Российской академии наук. Апатиты, 2019. **Монография**

8 Контактный телефон члена экспертной комиссии (желательно мобильный)

9 Адрес электронной почты