

Сведения о члене экспертной комиссии

1	ФИО (полностью)	Череповицын Алексей Евгеньевич
2	Дата рождения (полная)	31 марта 1975 г.
3	Гражданство	РФ
4	Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	Доктор экономических наук 08.00.05
5	Ученое звание (по кафедре, специальности)	Профессор по кафедре организации и управления
6	Место	работы:
	Почтовый индекс, адрес, web-сайт, электронный адрес организации	199106, г. Санкт-Петербург, Васильевский остров, 21 линия, д.2.
	Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский горный университет императрицы Екатерины II»
	Ведомственная принадлежность организации	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	Тип организации	Образовательная организация высшего образования
	Наименование подразделения	Кафедра организации и управления
	Должность	Заведующий кафедрой
7	Основные публикации в области диссертационного исследования:	
	<ol style="list-style-type: none"> Неволин, А.Е. Методы формирования стратегических альтернатив для горно-металлургических компаний на примере ПАО «ГМК «Норильский никель» / А.Е. Неволин, А.Е. Череповицын, В.М. Соловьева // Север и рынок: формирование экономического порядка. -2023. - Т. 26. - № 3 (81). - С. 44-60. Scopus Стройков, Г.А. Текущее состояние и перспективы развития углеродного регулирования в России / Г.А. Стройков, А.Е. Череповицын, Н.В. Ромашева, Е.А. Кузнецова, Л.А. Подольнец // Экономика и предпринимательство. - 2022. - № 10 (147). - С. 295-303. (Перечень ВАК, 08.00.05) Cherepovitsyn, A., Rutenko, E. Strategic Planning of Oil and Gas Companies: The Decarbonization Transition // Energies. - 2022. - Vol. 15, No. 17:6163. Scopus Белошицкий, А.В. Перспективы развития российского нефтесервиса в условиях перехода к «зеленой энергетике» / А.В. Белошицкий, А.Е. Череповицын // Вестник Пермского университета. Серия: Экономика. - 2022. - Т. 17. -№ 1. - С. 65-76. (Перечень ВАК, 5.2.3) Череповицын, А.Е. Концептуальные подходы к формированию промышленной политики развития отрасли редкоземельных металлов / А.Е. Череповицын, В.М.Соловьева // Известия Уральского государственного горного университета. - 2022. - № 2 (66). - С. 122-134. (Перечень ВАК, 08.00.05) Соловьева, В.М. Организационно-экономические модели развития редкоземельных промышленных комплексов: российский и зарубежный опыт / В.М. Соловьева, А.Е. Череповицын // Вестник Южно-Российского 	

	<p>государственного технического университета (НПИ). Серия: Социально-экономические науки. – 2021. – Т. 14. – № 1. – С. 188–202. (Перечень ВАК, 08.00.05)</p> <p>7. Vasilev Y. N., Cherepovitsyn A. E., Tsvetkova A. Y., Komendantova N. E. Promoting Public Awareness of Carbon Capture and Storage Technologies in the Russian Federation: A System of Educational Activities / Energies. – 2021. – No 14. –V 5. –P. 1 – 14. Scopus</p> <p>8. Cherepovitsyn A. E., Chvileva T. A. Popularization of Carbon Capture and Storage Technology in Society: Principles and Methods // International Journal of Environmental Research and Public Health. – 2020. – No17. – Vol. 8368. – P 1 - 24. Scopus</p> <p>9. Tsvetkov P. S., Cherepovitsyn A. E., Fedoseev S. V. The Changing Role of CO₂ in the Transition to a Circular Economy: Review of Carbon Sequestration Projects // Sustainability. – 2019. – No 11. – Vol. 20.– P. 1 – 19. Scopus</p> <p>10. Кныш, В.А. Проблемные аспекты внедрения механизма НДТ в горнодобывающей промышленности / В.А. Кныш, М.А. Невская, А.Е. Череповицын // Рациональное освоение недр. – 2019. – № 2-3. – С. 38–47. RSCI</p> <p>11. Березиков С.А., Дядик В.В., Ларичкин Ф.Д., Левенцов В.А., Череповицын А.Е. Современные проблемы управления горно-химическим комплексом России. Апатиты: КНЦ РАН, 2023. – 127 с. Монография</p> <p>12. Череповицын, А. Е. Стратегии декарбонизации нефтегазовых компаний / А. Е. Череповицын, Е. Г. Рутенко // Индустрия 5.0, цифровая экономика и интеллектуальные экосистемы (ЭКОПРОМ-2021) : Сборник трудов IV Всероссийской (Национальной) научно-практической конференции и XIX сетевой конференции с международным участием, Санкт-Петербург, 18–20 ноября 2021 года. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2021. – С. 58-61. – DOI 10.18720/IEP/2021.3/12.</p>
8	Контактный телефон члена экспертной комиссии (желательно мобильный)
9	Адрес электронной почты