

Сведения о члене экспертной комиссии

1	ФИО (полностью)	Ковальчук Юлия Александровна
2	Дата рождения	31 марта 1978 года
3	Гражданство	РФ
4	Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	Доктор экономических наук (08.00.05 – экономика и управление народным хозяйством)
5	Ученое звание (по кафедре, специальности)	профессор по кафедре финансового менеджмента
6	Место работы:	
	Почтовый индекс, адрес, web-сайт, электронный адрес организации	119454, Москва, проспект Вернадского, 76 https://mgimo.ru/ mgimo@mgimo.ru
	Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный институт международных отношений (университет) Министерства иностранных дел Российской Федерации»
	Ведомственная принадлежность организации	Министерство иностранных дел Российской Федерации
	Тип организации	Образовательная организация высшего образования
	Наименование подразделения	Кафедра управления активами
	Должность	профессор
7	<p>Основные публикации в области диссертационного исследования (для членов, представляющих технические и экономические 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. Kovalchuk Yu. A. Evolution of Digital Platforms to Ecosystems: Is the Digital Paradox Real? / Yu. A. Kovalchuk, I. M. Stepnov, T. Petrovic // The Platform Economy : Designing a Supranational Legal Framework. Singapore : Palgrave Macmillan, 2022. P. 37-48. DOI 10.1007/978-981-19-3242-7_3 2. The Platform Economy : Designing a Supranational Legal Framework / E. M. Abaydeldinov, S. S. Ageev, A. M. Ageeva, Kovalchuk, Yu. A. [et al.]. Singapore : Palgrave Macmillan, 2022. 455 p. ISBN 978-981-19-3242-7. DOI 10.1007/978-981-19-3242-7. 3. Ковальчук Ю. А. Экосистемный подход к управлению взаимодействием экономических агентов в промышленности / Ю. А. Ковальчук, И. М. Степнов, М. С. Бикаленко // Управленческие науки. – 2022. – Т. 12, № 3. – С. 6–23. – DOI 10.26794/2304-022X-2022-12-3-6–23. 4. Степнов, И. М. "Зеленые" стратегии и цифровые решения: дивергенция или конвергенция? / И. М. Степнов, Ю. А. Ковальчук // Друкеровский вестник. – 2022. – № 1(45). – С. 54–62. – DOI 10.17213/2312-6469-2022-1-54-62. 5. Ковальчук Ю. А. Управление промышленными экосистемами в едином цифровом пространстве / Ю. А. Ковальчук, И. М. Степнов // Проблемы рыночной экономики. – 2022. – № 3. – С. 107–121. – DOI 10.33051/2500-2325-2022-3-107-121. 6. Strategic innovation as a factor of adaptation of national economies to the development of global value chains / A. G. Shelomentsev, K. S. Goncharova, I. M. Stepnov, Kovalchuk, Yu. A. [et al.] // Sustainability. – 2021. – Vol. 13, No. 17. – DOI 10.3390/su13179765. 	

	<p>7. Степнов, И. М. Трансформация управления в экосистемной экономике / И. М. Степнов, Ю. А. Ковальчук // Друкеровский вестник. – 2021. – № 1(39). – С. 5–18. – DOI 10.17213/2312–6469-2021-1-5-18.</p> <p>8. Степнов, И. М. Платформа как новая модель в цифровом стратегическом менеджменте / И. М. Степнов, Ю. А. Ковальчук // Стратегия научно-технологического развития в условиях нестабильности мировых рынков : Материалы международной научно-практической конференции, Москва, 27–28 июня 2019 года / Под редакцией В. А. Цветкова, К. Х. Зоидова. – Москва: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем рынка Российской академии наук, 2019. – С. 150–153.</p> <p>9. Степнов, И. М. Перспективы формирования экспортно-ориентированных отраслевых цифровых платформ в рамках развивающихся экосистем в промышленности / И. М. Степнов, Ю. А. Ковальчук // Экономика. Налоги. Право. – 2019. – Т. 12, № 4. – С. 6–19. – DOI 10.26794/1999-849X-2019-12-4-6-19.</p> <p>10. Степнов, И. М. Цифровые платформы как новый экономический агент в открытой модели экономики / И. М. Степнов, Ю. А. Ковальчук // Друкеровский вестник. – 2019. – № 2(28). – С. 5–13. – DOI 10.17213/2312–6469-2019-2-5-13</p> <p>11. Степнов, И. М. Об оценке эффективности внутрикластерного взаимодействия промышленных предприятий / И. М. Степнов, Ю. А. Ковальчук, Е. А. Горчакова // Проблемы прогнозирования. – 2019. – № 3(174). – С. 149–158.</p> <p>12. Ковальчук Ю. А. Проектный офис как координатор разработки и реализации сетевого взаимодействия в высокотехнологичной промышленности / Ю. А. Ковальчук, И. М. Степнов, С. В. Демочкин // Проблемы и перспективы развития научно-технологического пространства : Материалы II Российской научной интернет-конференции, Вологда, 25–29 июня 2018 года. – Вологда: Вологодский научный центр Российской академии наук, 2019. – С. 9–16.</p> <p>13. Ковальчук Ю. А. Исследование поведения экономических агентов в цифровой среде / Ю. А. Ковальчук, И. М. Степнов // Новая экономическая политика для России и Мира : Сборник научных трудов участников Международной научной конференции. XXVII Кондратьевские чтения, Москва, 29–30 октября 2019 года / под редакцией В. М. Бондаренко. – Москва: Межрегиональная общественная организация содействия изучению, пропаганде научного наследия Н. Д. Кондратьева, 2019. – С. 277–278.</p> <p>14. Цветков В. А., Степнов И. М., Ковальчук Ю. А. Конкурентные преимущества цифровой кооперации: монография / Под общей редакцией чл.-корр. РАН В. А. Цветкова. – М.: ИПР РАН, 2018. – 380 с.</p>
8	Контактный телефон члена экспертной комиссии (желательно мобильный)
9	Адрес электронной почты