

Сведения о члене экспертной комиссии

1	ФИО (полностью)	Петров Иван Васильевич
2	Дата рождения (полная)	14.06.1961
3	Гражданство	Россия
4	Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	Доктор экономических наук 08.00.05 Экономика и управление народным хозяйством (экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами - промышленность)
5	Ученое звание (по кафедре, специальности)	Профессор по кафедре экономики природопользования
6	Место работы:	
	Почтовый индекс, адрес, web-сайт, электронный адрес организации	125167, г. Москва, Ленинградский пр-кт, д. 49/2; http://www.fa.ru/Pages/Home.aspx ; academy@fa.ru
	Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное образовательное бюджетное учреждение высшего образования «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации»
	Ведомственная принадлежность организации	Правительство Российской Федерации
	Тип организации	Федеральные государственные бюджетные учреждения
	Наименование подразделения	Факультет экономики и бизнеса, Департамент отраслевых рынков
	Должность	Заместитель декана Факультета экономики и бизнеса, профессор Департамента отраслевых рынков
7	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>1. Petrov I.V. The Northern Sea Route in the System of International Transport Corridors as a Logistic Basis for the Development of Arctic Resources /Petrov I.V., Kharchilava K.P., Pukhova M.M., Bashkov D.U., Shtanova K.A./ В сборнике: IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. International Scientific and Research Conference on Knowledge-Based Technologies in Development and Utilization of Mineral Resources 2019, KTDUMR 2019. 2019. С. 012063. DOI: 10.1088/1755-1315/377/1/012063</p> <p>2. Petrov I.V. Experimental and Game-Theoretic Analysis of Electricity Markets /Petrov I.V., Vartanov S.A./ В сборнике: IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. International Scientific and Research Conference on Knowledge-Based Technologies in Development and Utilization of Mineral Resources 2019, KTDUMR 2019. 2019. С. 012065. DOI: 10.1088/1755-1315/377/1/012065</p> <p>3. Петров И.В. Организация мониторинга объектов размещения отходов производства и потребления в России /Петров И.В., Сорокин Д.Д./ РИСК: Ресурсы, Информация, Снабжение, Конкуренция. 2019. № 4. С. 97-101. eLIBRARY ID: 41593592</p> <p>4. Петров И.В. Обоснование парадигмы развития геотехнологии и горного оборудования, обеспечивающих горно-строительную деятельность в условиях Арктики /Вартанов А.З., Галченко Ю.П., Калабин Г.В., Петров И.В., Федаш А.В./ Вестник МГСУ. 2018. Т. 13. № 2 (113). С. 240-248. DOI: 10.22227/1997-0935.2018.2.240-248</p>	

5. Петров И.В. Методические основы эколого-экономического обеспечения безотходного природопользования при реализации горнопромышленных проектов развития арктических территорий /Петров И.В., Мясков А.В., Попов С.М., Зайцев С.П./ Мониторинг. Наука и технологии. 2018. № S5. С. 15-23.
DOI: 10.25714/MNT.2018.38.002
6. Петров И.В., Уткин И.И., Джайянт В.Б. Предложения по декарбонизации угольной промышленности и устойчивому развитию обособленных регионов на основе подземной газификации углей. Уголь. 2022. № 9 (1158). С. 41-46.
DOI: 10.18796/0041-5790-2022-9-41-47
7. Петров И.В. Трансформация мирового рынка угля: современные тенденции и векторы развития /Петров И.В., Швандар К.В., Швандар Д.В., Бурова Т.Ф./ Уголь. 2020. № 7 (1132). С. 66-70.
DOI: 10.18796/0041-5790-2020-7-66-70
8. Петров И.В. О создании системы сопряженного геоинформационного мониторинга горных работ для оценки устойчивого развития отрасли /Булаева Н.М., Петров И.В., Шахпазова Д.Ф./ Мониторинг. Наука и технологии. 2020. № 1 (43). С. 33-39.
DOI: 10.25714/MNT.2020.43.005
9. Петров И.В. Моделирование использования вторичных минеральных ресурсов /Новоселов А.Л., Петров И.В./ Горный журнал. 2019. № 7. С. 80-84.
DOI: 10.17580/gzh.2019.07.06
10. Попов С.М., Ефимов В.И., Петров И.В., Ефимова Н.В. Эколого-экономическая эффективность освоения техногенных месторождений Москва, 2020. – 245 с. Сер. 2 (2-е издание, исправленное и дополненное) ISBN: 978-5-6042752-4-5
eLIBRARY ID: 43091575
11. Роль энергетических и горнопромышленных арктических проектов в повышении инвестиционной привлекательности Северного морского пути: монография/ кол. авторов; под общ. ред. И.В. Петрова, Д.Е. Сорокина. – М. КНОРУС, 2021. – 354 с. ISBN: 978-5-406-08725-1
eLIBRARY ID: 45796628
12. Петров И.В., Пухова М.М. и др. Методы эффективного обращения с отходами производства и потребления на основе экономики замкнутого цикла. Москва, 2020. 182С.
eLIBRARY ID: 43909418

8	Контактный телефон члена экспертной комиссии (желательно мобильный)	
9	Адрес электронной почты	