

Сведения о члене экспертной комиссии

| | | |
|---|---|--|
| 1 | ФИО (полностью) | Петров Иван Васильевич |
| 2 | Дата рождения (полная) | 16.06,1961 |
| 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 Экономика природопользования |
| 6 | Место работы: | |
| | Почтовый индекс, адрес, web-сайт, электронный адрес организации | 125167, Москва, пр-кт Ленинградский, д. 49/2 www& fa.ru 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 | Министерство науки и высшего образования РФ |
| | Тип организации | Образовательная организация высшего образования |
| | Должность | Первый заместитель декана факультета экономики и бизнеса |
| 1 | ФИО (полностью) | Петров Иван Васильевич |
| 7 | Основные публикации в области диссертационного исследования: | |
| | 1. ИНЖИНИРИНГОВЫЕ ПРОЕКТЫ В ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ КОМПЛЕКСЕ РОССИИ: АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ, ФАКТОРЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ ПО РАЗВИТИЮ Цыгляну П.П., Ромашева Н.В., Фадеева М.Л., Петров И.В. Уголь. 2023. № 3 (1165). С. 45-51. | |
| | 2. МОДЕЛИРОВАНИЕ ПРОГРАММЫ КОРПОРАТИВНОЙ СОЦИАЛЬНОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТИ УГОЛЬНЫХ КОМПАНИЙ В АРКТИЧЕСКОМ РЕГИОНЕ Петров И.В., Новоселова И.Ю., Новоселов А.Л. Уголь. 2022. № 3 (1152). С. 53-58. | |
| | 3. ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО ДЕКАРБОНИЗАЦИИ УГОЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И УСТОЙЧИВОМУ РАЗВИТИЮ ОБОСОБЛЕННЫХ РЕГИОНОВ НА ОСНОВЕ ПОДЗЕМНОЙ ГАЗИФИКАЦИИ УГЛЕЙ Петров И.В., Уткин И.И., Джайянт В.Б. Уголь. 2022. № 9 (1158). С. 41-46. | |
| | 4. ВОЗМОЖНОСТИ И ПЕРСПЕКТИВЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРИНЦИПОВ ЦИРКУЛЯРНОЙ ЭКОНОМИКИ В НЕФТЕГАЗОХИМИИ И ЭНЕРГЕТИКЕ ДАЛЬНЕГО ВОСТОКА И АРКТИКИ Лемм Е.А., Петров И.В., Шаркова А.В. Деловой журнал Neftegaz.RU. 2021. № 10 (118). С. 30-35. | |
| | 5. 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. | |
| | 6. МИНИМИЗАЦИЯ ОТХОДОВ ПРОИЗВОДСТВА КАК ФАКТОР ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ АРКТИЧЕСКИХ ПРОЕКТОВ Петров И.В., Меркулина И.А. Научные труды Вольного экономического общества России. 2020. Т. 226. № 6. С. 134-145. | |
| | 7. О СОЗДАНИИ СИСТЕМЫ СОПРЯЖЕННОГО ГЕОИНФОРМАЦИОННОГО | |

| | |
|---|---|
| | <p>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.</p> <p>8. МОДЕЛИРОВАНИЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВТОРИЧНЫХ МИНЕРАЛЬНЫХ РЕСУРСОВ Новоселов А.Л., Петров И.В. Горный журнал. 2019. № 7. С. 80-84.</p> <p>9. 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.</p> <p>10. ФОРМИРОВАНИЕ "ЗЕЛЕННЫХ" ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫХ РАБОЧИХ МЕСТ В УГОЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ, СИСТЕМНЫЕ РЕШЕНИЯ Петров И.В., Калачева Л.В. В сборнике: Системный анализ в экономике - 2018. Сборник трудов V Международной научно-практической конференции-биеннале. Под общей редакцией Г.Б. Клейнера, С.Е. Щепетовой. 2018. С. 309-312.</p> <p>11. 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.</p> <p>12. СИСТЕМНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА ПРИ ФОРМИРОВАНИИ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ПРОЕКТОВ СЕВЕРНОГО МОРСКОГО ПУТИ Мясков А.В., Петров И.В., Зайцев В.С., Шмелёв В.С. Мониторинг. Наука и технологии. 2018. № S5. С. 7-14.</p> <p>13. METHODOLOGICAL FOUNDATIONS OF ENVIRONMENTAL AND ECONOMIC SUPPORT OF NON-WASTE NATURE MANAGEMENT DURING THE IMPLEMENTATION OF MINING PROJECTS FOR THE DEVELOPMENT OF THE ARCTIC TERRITORIES MONITORING Petrov I. V., Myaskov A. V., Popov S. M., Zaitsev S. P. Science and Technology. 2018. T. 5. C. 15.</p> |
| 8 | Контактный телефон члена экспертной комиссии (желательно мобильный) |
| 9 | Адрес электронной почты |