

**Сведения о ведущей организации
по диссертационной работе Даниленко Людмилы Николаевны
«Рентно-сырьевая экономика России и проблемы ее трансформации»**

представленной на соискание ученой степени доктора экономических наук
по специальности 08.00.01 – экономическая теория

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Национальный минерально-сырьевой университет «Горный» (Горный университет) (ФГБОУ ВПО «Национальный минерально-сырьевой университет «Горный»)

Место нахождения: г. Санкт-Петербург

Почтовый адрес: 199106, г. Санкт-Петербург, Васильевский остров, 21 линия, д. 2.

e-mail: rectorat@spmi.ru,

Официальный сайт: <http://www.spmi.ru>

Телефон: 8 (812) 328-82-28, 8 (812) 328-82-41

Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (2010-2014 гг)

1. Абдулаева З.И. Стратегический анализ инновационных рисков / З.И. Абдулаева, А.О. Недосекин // СПб: Изд-во Политехнического университета, 2013. - 150 с.
2. Скобелина В.П., Тремасова И.С. Формирование инновационно-промышленных кластеров в России / В.П. Скобелина, И.С. Тремасова // Изд-во: Palmarium Academic Publishing, 2012. – 80 с.
3. Sergeev I., Ponomarenko T. Russian export of raw materials and balance of economic interests // Regional Formation and Development Studies. Klaipeda. - 2013. - №1 (9). - С.124-131.
4. Васильцова В.М., Евсюков В.Г. Проблемы инновационного развития горнодобывающих предприятий // Инновационная экономика: проблемы и перспективы развития 2013: сборник докладов и материалов научно-практической конференции (выпуск 11). – СПб.: Изд-во Санкт-Петербургского университета управления и экономики, 2013. - С.48-49.
5. Пронин Э.М. Особенности развития инновационных процессов на горнодобывающих предприятиях // Записки горного института. - 2013. - Т.201. - С.228–232.
6. Концепция инновационного развития минерально-сырьевого комплекса на основе консолидации науки и бизнеса / А. Череповицын [и др.]. РИСК (Ресурсы. Информация. Снабжение. Конкуренция): аналитический журнал / Институт исследований товародвижения и конъюнктуры оптового рынка, 2012, №1-4. - №4. - С.106-111.

7. Березовский П.В. Кадастры природных ресурсов как информационные инновации в сфере рационального природопользования // Проблемы и механизмы инновационного развития минерально-сырьевого комплекса России: сборник трудов международной научно-практической конференции. – СПб.: Изд-во Национальный минерально-сырьевой университет «Горный», 2012. №317. – С.128-132.
8. Шейкин А.Г., Череповицын А.Е. Принципы государственного регулирования в сфере развития малого нефтяного бизнеса // Экономика и управление: научно-практический журнал. – Изд-во БАГСУ. – 2012. - №5. – С.63-67.
9. Катышева Е.Г. Совершенствование механизма управления инновациями на предприятиях топливно-энергетического комплекса России // Управление инновациями: теория, методология, практика: сборник материалов I международной научно-практической конференции / под общ. ред. С.С. Чернова. – Новосибирск: ООО «Агентство «СИБПРИНТ», 2012. - С.53-59.
10. Хайкин М.М. Сервизация экономических систем как условие и фактор развития инновационной экономики России // Инновационная экономика и промышленная политика региона (ЭКОПРОМ-2012) / под ред. д-ра экон. наук, проф. А.В.Бабкина: Труды Международной научно-практической конференции. 24 сентября – 3 октября 2012 г. - Т.1. – СПб.: Изд-во Политехнического университета, 2012. - С.114-117.
11. Хайкин М.М., Крутик А.Б. К вопросу об экспортно-сырьевой и неиндустриальной моделях национальной экономики // Вестник Омского университета. Серия «Экономика», 2014. - № 2, стр.202-207
12. Хайкин М.М. Отраслевой подход к подготовке специалистов в области государственного и муниципального управления для ресурсодобывающих регионов // Записки горного института. Том 208. Организационно-экономические механизмы и информационные системы в минерально-сырьевом комплексе. Рецензир. сб. науч. трудов. Национальный минерально-сырьевой университет «Горный», 2014, стр. 81-86
13. Васильцова В.М. Инновационная стратегия экономической политики // Вестник Череповецкого государственного университета. – 2012. - №1 (37). - Т.2 – С.35-39.
14. Внедрение инноваций как способ повышения конкурентоспособности - ЗАО «Карабашнефть» / И.А. Алтушкин [и др.]. Цветные металлы: ежемесячный научно-технический и производственный журнал / учредители: Норильский никель [и др.]. - 2012, №1-12. - №10. - С.53-58.
15. Сергеев И.Б., Череповицын А.Е. Эффективность инновационных проектов в сфере нефтепереработки при участии бизнеса и государства // Нефть, газ и бизнес: информационно-аналитический журнал / учредители: Российского государственного университета нефти и газа им. И.М. Губкина [и др.]. - 2010, №1-2,4-12. - №9. - С.31-35.