

Сведения о научном руководителе соискателя ученой степени

Фамилия, имя, отчество	Ученая степень, специальность, по которой защищена диссертация	Ученое звание	Наименование организации, являющейся основным местом работы, контакты	Должность, занимаемая им в этой организации
Мельник Владимир Васильевич	Доктор технических наук 25.00.21 – Теоретические основы проектирования горнотехнических систем	С.н.с.	ФГАОУ ВО НИТУ «МИСиС», Горный институт, 119049, г. Москва, Ленинский пр-т, 4, тел. (499)230–24–32	Заведующий кафедры «Геотехнологии освоения недр»

Сведения о первом официальном оппоненте по диссертации соискателя ученой степени

Фамилия, имя, отчество	Ученая степень, специальность, по которой защищена диссертация	Ученое звание	Наименование организации, являющейся основным местом работы, должность, контакты	Научные публикации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)
Шибанов Даниил Александрович	Кандидат технических наук 05.05.06 – Горные машины	доцент	ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский горный университет», доцент кафедры машиностроения 199026, г. Санкт-Петербург, В.О., 21 линия, д.2 Тел./факс (812) 328 8936, 8 904 619 0958 e-mail: danlll88@yandex.ru	1. Д.А. Шибанов, И.Е. Звонарев, С.Л. Иванов, А.С. Фокин. Совершенствование стратегии технического сервиса карьерных экскаваторов введением в систему СТОИР элементов Total Productivity Maintenance. СПГГИ (ТУ) Записки Горного института. - 2014 - № 209. 2. Т.И. Красникова, Д.А. Шибанов. Расчет норм запасных частей и материалов для экскаваторов, эксплуатируемых на горнодобывающих предприятиях. Горное оборудование и электромеханика. - 2014 - №11. 3. Д.А. Шибанов, Д.И. Шишлянников, П.В. Иванова, С.Л. Иванов. Комплексная оценка факторов, определяющих наработку экскаваторов ЭКГ новой продуктовой линейки производство

				<p>ИЗ-КАРТЭКС. Горное оборудование и электромеханика. - 2015 - №9.</p> <p>4. Д.А. Шибанов, П.В. Иванова, С.Л. Иванов. Открытые горные работы в XXI веке. Материалы II международной научно-практической конференции. Горный информационно-аналитический бюллетень. – 2015 – специальный выпуск 45-2.</p> <p>5. П.В. Иванова, С.Л. Иванов, С.Ю. Кувшинкин, Д.А. Шибанов, А.С. Фокин. Анализ технического состояния карьерных экскаваторов. Горное дело в XXI веке: технологии, наука, образование-1. Материалы Международной научно-практической конференции. Горный информационно-аналитический бюллетень. – 2015 - Отдельный выпуск № 60-1.</p> <p>6. П.В. Иванова, С.Л. Иванов, С.Ю. Кувшинкин, Д.А. Шибанов. Индекс жесткости погоды как интегральный показатель влияния погодных проблемы и перспективы условий на работоспособность карьерных экскаваторов. Открытые горные работы в XXI веке: результаты, показатель влияния погодных проблемы и перспективы развития-2. Материалы III Международной научно-практической конференции. Горный информационно-аналитический бюллетень. – 2017 – Специальный выпуск № 38.</p> <p>7. А.А. Емельянов, С.Л. Иванов, Д.А. Шибанов. К вопросу оценки влияния квалификации машиниста на техническое состояние экскаватора. Открытые горные работы в XXI веке: результаты, проблемы и перспективы</p>
--	--	--	--	--

				развития-2. Материалы III Международной научно- практической конференции. Горный информационно- аналитический бюллетень. – 2017 – Специальный выпуск № 38.
--	--	--	--	---

Сведения о втором официальном оппоненте по диссертации соискателя ученой степени

Фамилия, имя, отчество	Ученая степень, специальность, по которой защищена диссертация	Ученое звание	Наименование организации, являющейся основным местом работы, должность, контакты	Научные публикации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)
Борисович Виталий Тимофеевич	Доктор технических наук 05.02.22 – Организация производства (горная промышленность)	профессор	ФГБУ ВО «Российский государственный геологоразведочный университет имени Серго Орджоникидзе» (МГРИ-РГГРУ) 117797, г. Москва, ул. Миклухо-Маклая, д. 23 http://www.mgri-rggru.ru priem@mgri-rggru.ru +7 (495) 433-62-56 моб.тел. 89168464888	1. Борисович В.Т. Снижение рисков на рынке золота с помощью сложных финансовых инструментов. Известия ВуЗОВ Геология и разведка. №4, 2014, с.53-57. 2. Борисович В.Т., Гаганов С.Ю. Инвестиционная сущность золота как основа повышения эффективности золотодобычи. Известия ВуЗОВ Геология и разведка, №3, 2015, с.73-79. 3. Борисович В.Т. Финансирование горных работ за счет золотых займов. 24-ый Международный научный симпозиум «Неделя горняка -2016», 25-29 января 2016, Москва, горный институт НИТУ МИСиС, с.54. 4. Борисович В.Т., Маджидов Б.С., Гараев Э. Анализ производства золота лидерами современного рынка. Журнал «Разведка и охрана недр», №4, 2016, с.59-63. 5. Борисович В.Т., Назарова З.М., Курбанов Н.Х., Маджидов Б.С. Определение стоимости золотого кредита для его использования в золотодобывающей промышленности. Горный информационно-аналитический бюллетень, 2017, №7, с.34-44.

Сведения о ведущей организации по диссертации соискателя ученой степени

Полное наименование организации	Организационно-правовая форма	Ведомственная принадлежность	Почтовый адрес, телефон, адрес электронной почты, адрес сайта	Список основных научных публикаций работников организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)
<p align="center">ФГБОУ ВО «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И.Носова»</p>	<p align="center">Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования</p>	<p align="center">МИНОБРНАУКИ РФ</p>	<p align="center">455000 г. Магнитогорск, пр. Ленина, 38 тел. 8(3519) 29 84 02 E-mail: office@ursmu</p>	<p>1. Журавин С.Г., Немцев В.Н., Селиванова О.В. Организационные основы управления страховыми и нестраховыми рисками инновационной деятельности // РИСК: Ресурсы. Информация. Снабжение. Конкуренция. 2014. № 4. С. 240-246.</p> <p>2. Абилова М.Г. Репродуктивная политика как фактор социально-экономического развития регионов//Управление экономическими системами (электронный научный журнал). 2015. № 5(77). (рецензируемое издание № 1921).</p> <p>3. Рахлис Т.П. Территория опережающего развития: новый статус и новая возможность экономического роста российских моногородов /Вектор науки Тольяттинского государственного университета. Серия: Экономика и управление. 2015. № 4 (23). С. 72-75.</p> <p>4. Ивашина Н.С., Свиридова Г.С. Влияние инновационного развития на конкурентоспособность региона // Инновационный Вестник Регион. 2013. №4.2. С.61-68.</p>

				<p>5.Ивашина Н.С., Свиридова Г.С. Мультимодальная организация транспортно-логистической цепи проектного груза // Инновационный Вестник Регион. 2015. №2. С.64-70.</p> <p>6. Ивашина Н.С., Сеницына О.Н. переменные затраты и маржинальный доход в системе планирования производственно-экономической деятельности металлургического предприятия // Экономика и менеджмент систем управления. 2016. Т.22. №4. С.11-17.</p> <p>7. Кузнецова М.В. Пути повышения эффективности венчурного финансирования инновационных проектов: монография .- М. : ИНФРА-М, 2016 – 102 с.</p> <p>8. Викулина В.В., Вотчель Л.М. Основы системного анализа предпринимательской деятельности//Инновационный вестник Регион. 2012.№1(27). С.66-72.</p> <p>9. Вотчель Л.М. Об условиях создания межотраслевых предпринимательских конгломератов//Инновационный вестник Регион. 2015.№3 (41).С.36-41.</p>
--	--	--	--	--