

СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОМ РУКОВОДИТЕЛЕ (КОНСУЛЬТАНТЕ)

1	Фамилия, имя, отчество	Шек Валерий Михайлович
2	Должность	Профессор кафедры Автоматизированных систем управления, института информационных технологий и автоматизированных систем управления, НИТУ МИСиС
3	Ученая степень, шифр научной специальности (по которой была защищена диссертация)	Доктор технических наук, 05.13.06 – Автоматизированные системы управления
4	Ученое звание	Профессор по кафедре АСУ
5	Основное место работы, ведомственная принадлежность организации, адрес, телефон, факс, электронная почта, сайт организации, структурное подразделение.	Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС», Министерство образования и науки Российской Федерации. 119049, г. Москва, Ленинский проспект, 4. Телефон: 8 (495) 236-41-03 E-mail: msmu_asu@mail.ru Web-сайт: http://misis.ru/about-university/struktura-universiteta/instituty/itasu

Список основных публикаций рконсультанта по теме диссертации

в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)

1	Шек, В.М. РАЗРАБОТКА МЕТОДИКИ ВИЗИОМЕТРИЧЕСКОГО АНАЛИЗА МИНЕРАЛЬНОГО СОСТАВА ПРИ ОПРОБОВАНИИ РУДЫ [Текст] / Морозов В.В., Шек В.М., Морозов Ю.П., Дэлгэрбат Л., Рапиус В.В. // «Инновационные технологии обогащения минерального и техногенного сырья», материалы научно-технической конференции, проводимой в рамках VI Уральского горнопромышленного форума, под общей редакцией Е. Ф. Цыпина. – Екатеринбург, 2015. – С. 9-13.
2	Шек, В.М. ДИСКРИТЫ-2 В ГЕОИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМАХ [Текст] / Шек В.М. // Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал). 2013. № 2. С. 386-392.
3	Шек, В.М. ДИФФЕРЕНЦИРОВАННЫЙ ПОДСЧЕТ ЗАПАСОВ УГОЛЬНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ГИС-ТЕХНОЛОГИЙ [Текст] / Закиев Р.М., Шек В.М. // Тематический журнал Горные науки и технологии. – Москва, Изд-во НИТУ «МИСиС», 2012. № 11. С. 25-30.
4	Шек, В.М. МОДЕЛЬ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ УГОЛЬНОЙ ШАХТЫ [Текст] / Кравченко И.А., Шек В.М. // Тематический журнал Горные науки и технологии. – Москва, Изд-во НИТУ «МИСиС», 2012. № 11. С. 44-47.
5	Шек, В.М. МОДЕЛИ ДЕФОРМАЦИИ СВИТЫ ГОРНЫХ ПЛАСТОВ ПРИ ОЧИСТНЫХ РАБОТАХ [Текст] / Шек В.М., Пасечник И.А. // Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал). -Москва. 2011. № 6. С. 221-227.
6	Шек, В.М. ОПТИМИЗАЦИЯ ПОДСЧЕТОВ ЗАПАСОВ С ПОМОЩЬЮ ГИС GEO + [Текст] / Шек В.М., Вознесенский Ю.С., Кравченко И.А., Закиев Р.М., Литвинов А.Г., Панчукова Л.В. // Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал). – Москва. 2011. № 6. С. 327-336.
7	Шек, В.М. ГЕОИНФОРМАЦИОННЫЙ ПОДХОД В ПОДСЧЕТЕ УГОЛЬНЫХ ЗАПАСОВ [Текст] / Шек В.М., Никулина Ю.В. // Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал). – Москва. 2011. № 6. С. 327-336.

Шек Валерий Михайлович 

Подпись докт.техн.наук, профессора В.М. Шека удостоверяю и заверяю.

Проректор по науке и инновациям НИТУ «МИСиС»  М.Р. Филонов