


ПАСПОРТ СПЕЦИАЛИСТА (научный профиль)
члена диссертационного совета

	• Фамилия	<u>Бакиров</u>
	• Имя	<u>Калыс</u>
	• Отчество	<u>Берикович</u>
	• Пол	<u>мужской</u>
	• Дата рождения	<u>20.08.1953г.</u>
	• Место рождения	<u>С.Кара-Джыгач Аламединского р-на Кыргызской Республики</u>
	• Национальность	<u>кыргыз</u>
• Гражданство	<u>Кыргызская Республика</u>	

Образование

• Название	<u>Кыргызский Государственный Университет им. 50-летие СССР</u>
• Год окончания вуза	<u>1977 г.</u>
• Государство	<u>Кыргызская Республика</u>
• Вид аспирантуры	<u>заочная</u>
• Вуз (организация)	<u>Институт сейсмологии НАН КР</u>
• Год окончания	<u>2002 г.</u>
• Государство	<u>Кыргызская Республика</u>
• Вид докторантуры	<u>нет</u>
• Вуз (организация)	<u></u>
• Год окончания	<u></u>
• Государство	<u></u>

Место работы

• Государство	<u>Кыргызская Республика</u>
• Область	<u>Чуйская</u>
• Организация	<u>Институт Горного Дела и Горных технологии им. акад. У. Асаналиева КГТУ им. И. Раззакова</u>
• Должность	<u>Заведующий кафедры «Разведочная геофизика, технологии и техника разведки МПИ»</u>

Сведения о ДС

• Шифр ДС	<u>Д 05.21.631</u>
• Должность в ДС	<u></u>
• Правомочность для фиксированного рассмотрения по научной специальности (шифр)	<u>05.13.18</u>
• По совокупности научных трудов	<u>05.13.18</u>

Наличие ученой степени

• Степень	<u>К</u>
• Отрасль наук	<u>Геолого-минералогическая</u>
• Шифр специальности	<u>04.00.12</u>
• Дата присуждения	<u>24.12.1991</u>
• Степень	<u>Д</u>
• Отрасль наук	<u>техническая</u>

- Шифр специальности 05.13.18
- Дата присуждения 06.03.14

Наличие ученых званий

- Ученое звание доцент
- Специальность Геофизика

- Ученый совет (академический совет) при ВАК КР
- Дата присвоения 08.11.2007
- Ученое звание (профессор) _____
- Специальность _____
- Ученый совет (академический совет) при _____
- Дата присвоения _____

Наличие академических званий

- Звание нет Академия _____
- Звание нет Академия _____

Научные результаты

Количество публикаций	<u>98</u>	в т.ч. научных	<u>84</u>
монографий	<u>2</u>	учебно-методических	<u>14</u>
открытий	<u>нет</u>	изобретений	<u>нет</u>

Научные труды

Оснaвные: шифр научной специальности 05.13.18

1. Магнитная восприимчивость в районе активных разломов // Известия КГТУ им.И.Раззакова. –2018. – №46, – С. 372-378
2. Применение электромагнитного метода для изучения сеймотектонических процессов // Проблемы автоматизации и управления. –2012. – №1. – С. 53-57
3. Некоторые результаты в пределах исык-Кульского полигона по выбору тензочувствительных зон для проведения электромагн-го мониторинга // Известия КГТУ им.И.Раззакова. –2013.– С. 78-84

Оснoвные: шифр научной специальности 04.00.12

1. Монография. « Геомагнитные явления и сеймотектонические процессы Кыргызского Тянь-Шаня» Бишкек: Илим, 2005 с. 144
2. Изучение локальных геомагнитных вариаций в сейсмоактивных районах // Геодинамика и металлогения полезных ископаемых. Мат-лы межд. науч. технич. конф. Бишкек, 1999, с. 21-25
3. Результаты исследований наклономерно-деформометрических процессов в пределах Бишкекского прогностического полигона // Экология и безопасность жизнедеятельности в горных условиях. Мат-лы научн. практ. конф. », Бишкек, «Илим», 2000г.

Резюме

Специальность (шифр) по которой научный работник может быть включен в состав совета

- 1.Основная 05.13.18 2.Сменная _____ 3.Дополнительная _____

Дата заполнения « 16 » марта 2023 г.

Председатель ДС

№ отдела НАК ПКР _____ Ответственное лицо _____