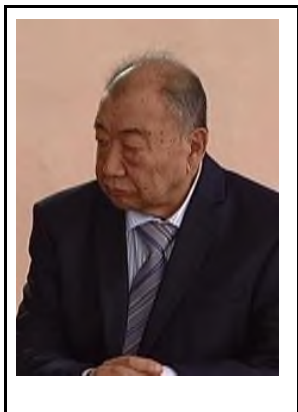


ПАСПОРТ СПЕЦИАЛИСТА



1. Фамилия Бакиров
2. Имя Апас
3. Отчество Бакирович
4. Пол мужской
5. Дата рождения 12.02.1935
6. Место рождения село Тугель-Сай - Джумгальского района
Кыргызской Республики
7. Национальность кыргыз

8. Гражданство Кыргызская Республика

Образование высшее

1. наименование вуза, где учился Фрунзенский политехнический институт

2. год окончания вуза 1957

Место работы в настоящее время

1. Государство Кыргызская Республика

2. Организация Институт геологии Национальной академии наук Кыргызской Республики

3. Должность Главный научный сотрудник

Наличие ученой степени

1. Степень (К) кандидат геолого-минералогических наук

Отрасль наук геолого-минералогические

Шифр специальности (по номенклатуре научных работников) 25.00.01

Дата присуждения 1968

2. Степень (Д) доктор геолого-минералогических наук

Отрасль наук геолого-минералогические

Шифр специальности (по номенклатуре научных работников) 04.00.08

Дата присуждения 1975

Наличие ученых званий

1. Ученое звание (доцент/снс) — с.н.с.

Специальность 25.00.01

Дата присвоения 1968

2. Ученое звание (профессор) —

Специальность —

Дата присвоения —

Наличие академических званий

1. Звание — академик Академия — Национальная академия наук
Кыргызской Республики

2. Звание — Академия —

1. Количество публикаций 300 в т.ч. научных 300

монографий — 10, учебно-методических —

открытий — 1 изобретений —

Научные труды

Основные: шифр научной специальности 04.00.08

- 1). Kasymbekov A., Takası A., Kabir M.F., Endo S., Bakirov A.B., Sakiev K., Orozbaev R., Hirajima T., Yoshida K. Metamorphism of garnet amphibolite and pelitic schist from the Upper Unit of the Makbal Complex, Kyrgyz Northern Tian-Shan. *Earth Sciences (Chikyu Kagaku)*, 2021.
- 2). Бакиров А.Б., Тагири М., Такасу А., Сакиев К.С., Орозбаев Р.Т., Бакиров А.А., Тогонбаева А.А., Сатыбаев М.М., Баслакунов Ж.У. (U)HP террейны Тянь-Шаня. – Бишкек: Илим, 2017. – 232 с.
- 3). Sang M., Xiao, WJ., Bakirov A.B., Orozbaev R.T., Sakiev K.S. Zhou K. Oblique wedge extrusion of UHP/HP complexes in the late Triassic: structural analysis and zircon ages of the Atbashi Complex, South Tianshan (Kyrgyzstan). *International Geology Review*. doi=10.1080/00206814.2016.1241163.

Основные смежные: шифр научной специальности 25.00.01

- 1) Бакиров А.Б. Истоки геодинамики. Тезисы докладов 8-международного симпозиума «Проблемы геодинамики и геоэкологии внутриконтинентальных орогенов, ИС РАН, Бишкек 2021 г., стр. 10-12.
- 2) Орозбаев Р.Т., Бакиров А.Б. Геохимические характеристики многофазных включений в гранате эклогитов, Актюзский (U)HP террейн, Северный Тянь-Шань: На-метасоматизм на больших глубинах в зонах субдукции. Тезисы докладов 8-международного симпозиума «Проблемы геодинамики и геоэкологии внутриконтинентальных орогенов, ИС РАН, Бишкек 2021 г., стр. 50-53.
- 3) Бакиров А.Б., Сакиев К.С., Орозбаев Р.Т., Тогонбаева А., Бакиров А.А. (2019). Сакский протерозойско-раннепалеозойский палеоокеан в Северном Тянь-Шане. *Известия НАН КР, №3, стр. 24-33.*

Дополнительные смежные: шифр научной специальности

1. Бакиров А.Б. Системалардын кош курамынын ажырагыс байланышы закону, СККАБЗ. Бакиров А.Б. Закон неразрывной связи двойственности систем, ЗНСДС. *Bakirov A.B. The law of the inextricable connection of the duality of systems, LICDS*. Бишкек: Илим – 2021. – 176 с. (в печати)
 2. Бакиров А.Б. Закон неразрывной связи двойственности систем. *Известия НАН КР, №1, 53-63*
- Бакиров А.Б. Ноократия: истоки и перспективы. – Бишкек: V.R.S. Company, 2020. - 224

Дата заполнения "29" сентября 2022 г.

Подпись

Примечание: при заполнении не использовать сокращения.