

## ПАСПОРТ СПЕЦИАЛИСТА

### Идентификация личности



1. Фамилия Мурзубраимов
2. Имя Бектемир
3. Отчество Мурзубраимович
4. Пол мужской
5. Дата рождения 12.12.1940 г.
6. Место рождения Ошская область
7. Национальность кыргыз
8. кыргызское Гражданство

Образование высшее

Название Ошский государственный педагогический институт (ОГПИ)

Год окончания вуза 1962 г.

Государство Кыргызстан

1. аспирантура Вид аспирантуры (о/з/н) очная

2. Вуз (организация) Кыргызский государственный университет

3. Год окончания 1965 г.

4. Государство Кыргызская Республика

5. Вид докторантуры (о/з/н) нет

6. Вуз (организация) \_\_\_\_\_

Год окончания 1984 г.

Государство Узбекистан, Ташкент

### Место работы

1. Государство Кыргызстан

2. Область Чуйская

3. Организация Институт химии и фитотехнологий НАН КР

4. Должность зав.лабораторией

### Сведения о ДС (заполняется сотрудниками ВАК)

1. Шифр ДС \_\_\_\_\_

2. Должность в ДС \_\_\_\_\_

3. Правомочность для фиксированного рассмотрения по научной специальности (шифр)

4. По совокупности научных трудов \_\_\_\_\_

### Наличие ученой степени

1. Степень (К) кандидат химических наук

Отрасль наук химических

Шифр специальности (по номенклатуре научных работников):

**02.00.01 – неорганическая химия;**

Дата присуждения 1965 г.

2. Степень (Д) доктора химических наук

Отрасль наук химических

Шифр специальности (по номенклатуре научных работников):

**02.00.01 – неорганическая химия**

Дата присуждения 1986 г.

Наличие ученых званий

1. Ученое звание (доцент/снс) доцент  
Специальность Неорганическая химия  
Ученый совет (академический совет) при МХТИ им. Д.И. Менделеева, г. Москва  
Дата присвоения 05.11.1966 г.
2. Ученое звание (профессор) профессор  
Специальность Химия  
Ученый совет (академический совет) при Министерство высшего и среднего специального образования СССР, Москва  
Дата присвоения 05.10.1987 г.

Наличие академических званий

1. Звание член корреспондент  
Академия Национальной академии наук КР
2. Звание академик  
Академия Национальной академии наук КР

Научные результаты (всего)

1. Количество публикаций более 400 в т.ч. научных более 300,  
монографий 4, учебников, учебно-методических пособий 50,  
авторских свидетельств и патентов 20.

Научные труды

Основные: шифр научной специальности 02.00.01

1. Мурзубраимов Б.М. Минералогические особенности нефелиновых сиенитов месторождения Сандык. Наука и новые технологии. -2015. -№5. -С. 53-56.
2. Мурзубраимов Б.М. К вопросу технологии переработки соляной породы. Сборник статей Межд. Научно- практической конференции «World science: problems and innovations». Пенза. -2016. -С. 35-41.
3. Мурзубраимов Б.М. Способ получения глинозема из нефелитовых сиенитов. Кыргыз патент №2132 зарегистрировано в Гос. Реестре изобретения Кыргызской Республики 28 февраля 2019г.
4. Мурзубраимов Б.М. Избранные научные труды. Монография.– Бишкек: 2017. – 604 с.
5. Мурзубраимов Б.М. Институту химии и химической технологии 75 лет. Монография. – Бишкек, 2018. – 217 с.
6. Мурзубраимов Б.М. Нефелиновые породы Кыргызстана и их переработка / Мурзубраимов Б.М., Жаснакунов Ж.К., Сатывалдиев А.С. – Бишкек: Кырг. гос. унив-т им. И. Арабаева, 2019. – 135 с.

Основные смежные: шифр научной специальности \_\_\_\_\_

1. \_\_\_\_\_  
2. \_\_\_\_\_  
3. \_\_\_\_\_

Дополнительные смежные: научной специальности \_\_\_\_\_

1. \_\_\_\_\_  
2. \_\_\_\_\_  
3. \_\_\_\_\_

Резюме (заполняется сотрудниками ВАК)

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

Основная \_\_\_\_\_ 2. Смежная \_\_\_\_\_ 3. Дополнительная \_\_\_\_\_

Дата заполнения " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Председатель ДС \_\_\_\_\_ (подпись) (ФИО)

№ отдела ВАК \_\_\_\_\_ Ответственное лицо \_\_\_\_\_

29.12.2020 г.