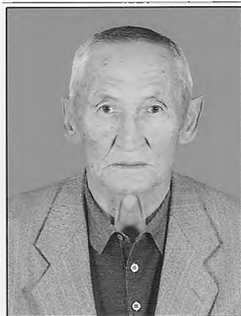


## Паспорт специалиста



1. Фамилия: Мусаев
2. Имя: Капен
3. Отчество: Мусаевич
4. Пол: мужской
5. Место рождения: с. Барскоон
6. Дата рождения: 22.10.1944г.р.
7. Национальность: Кыргыз
8. Гражданство: Кыргызстан

Образование: высшее

Название ВУЗа где учился: ПГПИ

Год окончания ВУЗа: 1969г.

### Место работы в настоящее время

1. Государство: Кыргызская Республика
2. Организация: Иссык-Кульский Государственный Университет им. К. Тыныстанова
3. Должность: кандидат физико-математических наук, доцент

### Наличие ученой степени

Степень (К) кандидат

Отрасль наук: физико –математические

Шифр специальности:

### Наличие академических званий

1. Отличник образования Кыргызской Республики
2. Лауреат государственной премии в области науки и техники

Количество публикаций: научных-25, учебно-методических-8, монография-1, пособие-1

### Научные труды

Основные:

1. NaF: Си Кристаллдарынын дозиметдик жана сцинтилляциялык касиеттери. Тезисы докладов I Всероссийского симпозиума «Твердотельные детекторы ионизирующих излучений» (ТТД-97), Екатеринбург, 1997. Известия НАН КР, 1998, №4.
2. NaF: Сикочулмалуу кристаллдарындагы жабы парамагниттик борборлор// Вестник КГПУ им. И.Арабаева серия “Математика, физика, информатика”, Бишкек, 1998, №1.
3. LiFU, Мекристаллдарынын иондук нур тутамдары менен боёлушу/ Сборник научных работ “Радиационная физика”, Бишкек, 1998.
4. Иондук нур тутамдар (Li-Na)F –U,Cu кристаллдарынын оптикалык касиеттерине тийгизген таасири// Проблемы спектроскопии и спектрометрии, Екатеринбург, 1998.
5. Нурдантылган литий жана натрийдин фторидтеринин кошулмалуу кристаллдарындагы  $U^{3+}$  иондорунун ЭПР спектрлери, (ошол журналда).
6. LiF-U, Me кристаллдарында жегич металлдын коллоиддик өлчөөлөрүнүн пайда болушуш// Наука и новые технологии, серия “Физика, математика, информатика”, №4, 1999.