

## Паспорт специалиста

(Шифр ДС)

### Идентификация личности



1. Фамилия Сопуев
2. Имя Адахимжан
3. Отчество \_\_\_\_\_
4. Пол муж
5. Дата рождения 1955 г.
6. Место рождения с. Кызыл октябрь, Узгенский район, Ошская область, Кыргызская Республика
7. Национальность кыргыз
8. Гражданство Кыргызская Республика

### Образование

1. Название ВУЗа Ошский государственный педагогический институт  
Год окончания ВУЗа 1975 г. Государство Кыргызская Республика
2. Вид аспирантуры (о/з/н) очная 1. ВУЗ(орг-ция) ИМиСС при АН РУз  
Год окончания 1983 г. Государство Узбекистан
3. Вид докторантуры(о/з/н) нет 1. ВУЗ(орг-ция) \_\_\_\_\_  
Год окончания \_\_\_\_\_ Государство \_\_\_\_\_

### Место работы

1. Государство Кыргызская Республика 2. Область г. Ош
3. Организация Ошский государственный университет
4. Должность Профессор кафедры «Информационные системы и программирование»

### Сведения о ДС (заполняется сотрудниками НАК при Президенте КР)

1. Шифр ДС \_\_\_\_\_ 2. Должность в ДС \_\_\_\_\_
3. Правомочность для фикс. рассмот. по науч. спец. (шифр) \_\_\_\_\_
4. По совок. науч. трудов \_\_\_\_\_

### Наличие ученой степени

1. Степень (К) кандидат 2. Отрасль науки физико-математический  
Шифр специальности (по ном науч. работников) 01.01.02 – дифференциальные уравнения  
Дата присуждения 1983 г.
3. Степень (Д) доктор 4. Отрасль науки физико-математический  
Шифр специальности (по ном науч. работников) 01.01.02 – дифференциальные уравнения  
Дата присуждения 1997 г.

### Наличие ученых званий

1. Учёное звание (доцент/снс) доцент Специальность математика  
Уч. совет (акад. совет) при ВАК СССР  
Дата присвоения 1988 г.
2. Учёное звание (проф.) профессор Специальность – 2 математика  
Уч. совет (акад. совет) при НАК КР  
Дата присвоения 2000 г.

### Наличие академических званий

1. Звание: чл.-корр. Инженерной Академии КР, дата присвоения 1999 г.
2. Звание \_\_\_\_\_

### Научные результаты (всего)

1. Количество публикаций 135, в т. ч. научных 110 монографий 2
2. Учебно-методических 23 открытий нет изобретений 1

### Научные труды

**Основные:** Шифр науч. спец. 01.01.02 – дифференциальные уравнения, динамические системы и оптимальное управление

1. Краевые задачи для псевдопараболических уравнений третьего порядка // Приволжский научный вестник. – Ижевск: Фаворит, 2016. № 10(62). – С. 14 – 19.
2. Краевая задача для смешанного парабола-гиперболического уравнения четвертого порядка с младшими членами // Наука, новые технологии и инновации Кыргызстана. - Бишкек, 2017. - №5. – С. 116-120.
3. Revisiting the Mixed Problem for Equations of Compound and Hyperbolic Types of Order Four // Growth Poles of the Global Economy: Emergence, Changes and Future Perspectives. 2019. – P. 725-736. Editors: Popkova, Elena G.
4. Краевые задачи для уравнения смешанно-составного типа четвертого порядка, содержащий эллипτικο-гиперболический оператор // Вестник ОшГУ, Математика, физика, техника. 2021. №1. – С. 106 – 113.
5. Краевые задачи для уравнения смешанного парабола-гиперболического типа третьего порядка // Вестник ОшГУ, Математика, физика, техника. 2021. №3. – С. 93 – 101.

**Основные смежные: Шифр науч. спец.**

**Резюме (заполняется сотрудниками НАК при Президенте КР)**

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

1. Основная 01.01.02 – дифференциальные уравнения, динамические системы и оптимальное управление
2. Смежная \_\_\_\_\_
3. Дополнительная \_\_\_\_\_

Дата заполнения « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2022 г.

Специалист Сопуев А.

Председатель ДС \_\_\_\_\_

Подпись

Ф.И.О.

№ отдела НАК при Президенте КР \_\_\_\_\_

Ответственное лицо \_\_\_\_\_