## ПАСПОРТ СПЕЦИАЛИСТА

**8.** Гражданство: *Кыргызская Республика* 



1. Фамилия: Мамасаидов
<b>2.</b> Имя: <i>Махаммаджан</i>
3. Отчество: Ташалиевич
<b>4.</b> Пол: мужской
<b>5.</b> Дата рождения: <i>1 апреля 1949 года</i>
6. Место рождения: с. Араван Араванского района Ошской области
7. Национальность: <i>узбек</i>

Образование: высшее
1. наименование ВУЗа, где учился Фрунзенский политехнический институт
<ol> <li>год окончания ВУЗа 1971г.</li> </ol>
Место работы в настоящее время:
1. Государство: <i>Кыргызская Республика</i>
2. Организация: Кыргызско-Узбекский Международный университет им. Б. Сыдыкова; Институт
природных ресурсов им. А. С. Джаманбаева Южного отделения Национальной академии наук
Кыргызской Республики
3. Должность: <i>профессор кафедры; г.н.с.</i>
Наличие ученой степени:
1.Степень (К) <u>кандидат</u>
Отрасль наук <i>технический</i>
Шифр специальности (по ном. науч. работников) <u>05.02.18 – теория механизмов и машин</u>
Дата присуждения 30 июня 1975 г
2. Степень (Д) доктор наук
Отрасль наук <i>техническая</i>
Шифр специальности (по ном. науч. работников) <u>05.05.06 – горные машины</u>
Дата присуждения 21 января 1989 года
Наличие ученых званий:
1.Ученое звание (доцент. с.н.с.) <u>г. н. с.</u>
Специальность Машиноведение
Дата присвоения 1979г.
2. Ученое звание (проф.) <u>Профессор</u>
Специальность <u>Машиноведение</u>
Дата присвоения <u>1991 г.</u>
Наличие академических званий:
1.Звание <i>Академик</i> . <u>Академия <i>Национальна я Академия наук КР</i>, 26.12. 2009г.</u>
2. Звание Академик. Академия Российская Академия естественных наук, февраль 2007г.
1. Количество публикаций – <u>св. 270</u> , в т.ч. научных статей – св. 210
монографий — $12$ учебно-методических — $11$

## Научные труды:

в т.ч. учебников 8

Основные: Шифр науч. специальности 05.02.18 - TMM, 05.05.06 - горные машины

открытий нет

1. О.Д.Алимов, В.К.Манжосов, М.Т.Мамасаидов. Теория вертикальных шнековых механизмов. – Фрунзе: Илим, 1978. – 162 с.

изобретений 34\_

- 2. О.Д.Алимов, М.Т.Мамасаидов. Технические средства отделения блоков камня от массива.
  - Фрунзе: Илим, 1987- 216 с.

- 3. Х.Алимова, М.Т.Мамасаидов, К.Жуманиязов, М.Эргашов. Волны Рахматуллина в нитях и стержнях. – Ташкент: Фан, 2000. – 171 с.
- 4. М.Т. Мамасаидов Камнерезная машина с канатным рабочим органом [Текст] / М.Т. Мамасаидов, М.М. Исманов. – Бишкек: Улуу Тоолор, 2023. – 196 с.

Основные смежные: Шифр научной специальности - 25.00.22-геотехнология (подзем, откр., строит.)

- 1. О.Д.Алимов, М.Т.Мамасаидов. Модели технологического процесса отделения блоков природного камня от массива. – Фрунзе: Илим, 1983 - 84 с.
- 2. О.Д.Алимов, М.Т.Мамасаидов. Анализ технологических процессов отделения блоков природного камня от массива. // Физико-технические проблемы разработки полезных ископаемых. – Новосибирск: ИГД СО АН СССР, 1988. - №2. - С.99-103.
- 3. М.Т.Мамасаидов, Р.А.Мендекеев, М.М.Исманов. Нетрадиционная технология и карьерная камнераспиловочная машина для получения изделий из массива камня // Труды ИГД им. Кунаева. Т.68. – Алматы, 2004. – Ч.1. – С.158-163.

Дополнительные смежные: Шифр научной специальности - 05.14.08 – энергоустановки на основе ВВЭ.

- 1. Разработка и исследование эксплуатационных характеристик солнечных водонагревательных установок на основе трубчатых коллекторов из отходов люминесцентных ламп //НОТ. - №2, 2001- Ош: КУУ- С.69-72/81 с. (соавт.: А.Исманжанов, Р.А.Мендекеев, Т.Саткулов).
- 2. Методика определения силы трения в уплотнительных кольцах двигателей Стирлинга // Проблемы научно-технического прогресса: Сб. науч. тр. ОВТК-ФерПИ. – Фергана: ФерПИ, 1995. – С.243-248 / 403с (соавтор И.Г.Кенжаев).
- 3. Электрорезонансный и лазерно-струйный способы разрушения для добычи и обработки блоков природного камня // НОТ- №2- Ош: КУУ, 2000. - С. 90-93 (соавт: М.М.Исманов, Ш.С.Закиров).

Дата заполнения: «28» февраля 2025г. do mast

Подпись: