

## ПАСПОРТ СПЕЦИАЛИСТА



1. Фамилия Айдарбеков
2. Имя Зарипбек
3. Отчество Шарипович
4. Пол мужской
5. Дата рождения 03.07.1965 г.
6. Место рождения с. Юваш Карасуйского района Ошской области
7. Национальность кыргыз
8. Гражданство гражданин Кыргызской Республики

Образование высшее

1. наименование вуза, где учился Московский ордена Трудового Красного Знамени институт инженеров сельскохозяйственного производства им.акад.В.П.Горячкина (МИИСП)

2. год окончания вуза 1989 г., с отличием

Место работы в настоящее время

1. Государство Кыргызская Республика

2. Организация Ошский государственный университет

3. Должность декан физико-технического факультета

Наличие ученой степени

1. Степень (К) кандидат технических наук

Отрасль наук строительство

Шифр специальности (по номенклатуре научных работников) 05.23.05 - Строительные материалы и изделия

Дата присуждения 23.02.1995 г.

Наличие ученых званий

1. Ученое звание (доцент/снс) доцент

Специальность энергетика

Дата присвоения 05.02.2004 г.

1. Количество публикаций - 54, в т.ч. научных - 36, учебно-методических - 15, изобретений - 1

Научные труды

Основные: шифр научной специальности 05.14.08 - Энергоустановки на основе возобновляемых видов энергии

1. Айдарбеков З.Ш., Жороев А.М. Исследование водных потоков реки Ак-Буура для разработки эффективной конструкции микроГЭС. // Материалы научно-практической конференции, сборник «Известия ОшТУ» №1, ОшТУ, 2007. -С. 139-145.

2. Айдарбеков З.Ш., Арыкбаев Н.Т. Разработка и изготовление гидроагрегата малой мощности с водяным колесом. // Труды международной научно-технической конференции «Альтернативная энергетика и проблемы энергобезопасности», 22-24 апреля 2008 г., Бишкек.

3. Айдарбеков З.Ш., Кенжаев И.Г., Турсунбаев Ж.Ж., Жороев А.М. Опыт строительства микроГЭС для отдаленных потребителей и методика расчета их технико-экономических показателей. // Материалы научного журнала «Вестник ОшГУ» №1, –2020.- С.17-26.

Основные смежные: шифр научной специальности 05.23.05 - Строительные материалы и изделия

1. Орозбеков М.О., Айдарбеков З.Ш., Калчороев А.К. Гелиотермообработка железобетонных изделий. // Материалы XXII международной конференции молодых ученых в области бетона и железобетона Иркутск, 1990.

2. Орозбеков М.О., Айдарбеков З.Ш., Калчороев А.К. Комбинированная гелиотермообработка сборных железобетонных изделий. // Материалы международной научно-технической конференции по проблеме гелиотехнологии и долговечности в условиях сухого жаркого климата (V координационное совещание по проблеме «Технология бетонных работ в условиях сухого жаркого климата») - Бухара, 1992.

3. Орозбеков М.О., Айдарбеков З.Ш., Борбоев А.М., Жороев А.М. Совместное использование солнечной и электрической энергий при ускоренном твердении бетона и его автоматизации. // Материалы международной научной конференции «Современные проблемы химии и химической технологии. Актуальные вопросы естественных и гуманитарных наук», ОшГУ, 2001- С. 216-222

Дата заполнения 20 сентября 2022 г.

Подпись

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'M. O. Orozbekov', written in a cursive style.