

## ПАСПОРТ СПЕЦИАЛИСТА



1. Фамилия	Мамбетов
2. Имя	Эрик
3. Отчество	Мунайтбасович
4. Пол	Мужской
5. Дата рождения	30 марта 1978 года
6. Место рождения	Кыргызская Республика, Иссык-Кульская область, Тонский район, с.Боконбаев
7. Национальность	Кыргыз
8. Гражданство	Кыргызской Республики

### Образование

1. наименование вуза, где учился
2. год окончания вуза

Высшее, Кыргызский государственный университет  
строительства, транспорта и архитектуры  
2001

### Место работы в настоящее время

1. Государство
2. Организация
3. Должность

Кыргызская Республика  
Кыргызско-Российский Славянский университет им. Б.Н.Ельцина  
Заведующий кафедрой экологии и защиты в чрезвычайных  
ситуациях

### Наличие ученой степени

1. Степень (К)  
Отрасль наук  
Шифр специальности (по  
номенклатуре научных работников)  
Дата присуждения
2. Степень (Д)  
Отрасль наук  
Шифр специальности (по  
номенклатуре научных работников)  
Дата присуждения

Кандидат технических наук  
Гидротехническое строительство  
05.23.07

25 декабря 2017 года

### Наличие ученых званий

1. Ученое звание (доцент/СНС)  
Специальность  
Дата присвоения
2. Ученое звание (профессор)  
Специальность  
Дата присвоения

Доцент  
Строительство  
24 июля 2021 года

### Наличие академических званий

1. Звание  
Академия
2. Звание  
Академия

### 1. Количество публикаций

- в т.ч. научных  
монографий,  
учебно-методических,  
открытий,  
изобретений

Более 65  
Более 60  
3  
4  
13 патент на Полезную модель

### Научные труды

Основные: шифр научной специальности

05.23.07

1. Способ определения величины коэффициента шероховатости параболических лотковых каналов (статья, г.Москва, РИНЦ)

2. Водомерные сооружения для учета воды на транзитных участках внутрихозяйственных оросительных каналах с земляным руслом (статья, г.Архангельск, РИНЦ)

3. Лотковые каналы и сооружения на них (монография, г.Бишкек)

Основные смежные: шифр научной

специальности 05.23.04, 06.01.02, 05.26.02,

1. Актуализация строительных норм и правил в области водоснабжения и водоотведения в Кыргызской Республике (статья, РИНЦ)

2. Динамика эрозии и стратегии смягчения последствий для склоновых территорий: исследование Чуйской долины Кыргызстана (статья, Скопус Q4)
3. Селевые потоки и меры по защите от них (монография, г.Бишкек)

Дополнительные смежные: шифр научной специальности

1. Изучение новых перспектив развития: расширение территории города Бишкек в зоне Иссык-Атинского разлома (статья, Скопус Q3)
2. Устройство для сброса воды из селеудерживающей емкости с низконапорной плотиной (Патент на полезную модель, г.Бишкек)
3. Устройство для гашения кинетической энергии потока в быстротечном водотоке (Патент на полезную модель, г.Бишкек)

Дата заполнения « 14» марта 2025 г.

ПОДПИСЬ ЗАВЕРЯЮ  
УРП КРСУ  
ИНН 01512199310054