

ПАСПОРТ СПЕЦИАЛИСТА



1. Фамилия Умаров
2. Имя Талантбек
3. Отчество Самиевич
4. Пол Муж
5. Дата рождения 23 мая 1975 года
6. Место рождения Ошская область г.Сулюкта
7. Национальность кыргыз
8. Гражданство Кыргызская Республика

Образование:

1. Название вуза: Кыргызский Горно-Металлургический институт им.акад.Асаналиева
2. Год окончания вуза: 1997 г.

Место работы:

1. Государство: Кыргызская Республика
2. Организация: Кыргызский государственный технический университет им. И. Раззакова
3. Должность: доцент кафедры «Маркшейдерское дело и ГИС технологии» Кыргызского горно-металлургического института им.акад.У.Асаналиева, КГТУ им.И.Раззакова

Наличие ученой степени:

1. Степень (К): кандидат технических наук
Отрасль наук: Водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов.
Шифр специальности (по номенклатуре научных работников): 05.23.04.
Дата присуждения: 26 сентября 2019 г.

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

Наличие ученых званий:

1. Ученое звание (доцент/снс) _____
Специальность _____
Дата присвоения _____ г.
2. Ученое звание (профессор) _____
Специальность: _____
Дата присвоения: _____ г.

Наличие академических званий:

1. Звание _____ Академия _____ -
2. Звание _____ Академия _____ -

3. Количество публикаций 39 в.т.ч. научных _____, монографий _____, учебно-методических 12, открытий _____, изобретений 1

Научные труды:

Основные: шифр научной специальности 05.23.04 Водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов.

1. Умаров Т.С., К вопросу об очистке шахтных вод в Кыргызской Республике / Абдурасулов И., Сарымзакова Р.К., Умаров Т.С. Материалы международной конференции посвященной - Современным тенденциям в развитии водоснабжения и водотведения, Минск, 2019. С.8-13.
2. Umarov T.S., CLARIFICATION OF WATER IN THIN-BEDDED SEDIMENTATION TANK / Abdurasulov I., Mambetova R.S., Jenishbek uulu O., Masalbekov T., Umarov T.S., Proceedings of the VI International Scientific and Technical Conference **PURE WATER. FUNDAMENTAL, APPLIED AND INDUSTRIAL ASPECTS** 14-15.11.2019 NTU of Ukraine «Igor Sikorsky KPI».2019. С.21-23.
3. Умаров Т.С., РАЗВИТИЕ СПОСОБОВ ОСВОЕНИЯ ПОДЗЕМНЫХ ВОД/ Умаров Т.С., Мамбетова Р.Ш., Абдиев А.Р., Абдиев А.А. Горный журнал КГГУ им. академика У.Асаналиева – Бишкек, 2020, №1.

Дата заполнения " 05 " 10 2022 г.

Подпись _____

