

## ПАСПОРТ СПЕЦИАЛИСТА

### Идентификация личности



1. Фамилия Жолдошов
2. Имя Белекбек
3. Отчество Муратович
4. Пол М
5. Дата рождения 12.03.1965
6. Место рождения Киргизская ССР, г.Ош, м/н Жапалак, ул. Алыбаева, д. 22
7. Национальность кыргыз
8. Гражданство Кыргызская Республика
9. Spin-Код

### Образование

1. Название ВУЗа Куйбышевский политехнический институт  
Год окончания ВУЗа 1989 Государство Российская Федерация
2. Вид аспирантуры (о/з/н) очная 1. ВУЗ (орг-ция) Кыргызский государственный технический университет  
Год окончания 1997 Государство Кыргызская Республика
3. Вид докторантуры (о/з/н) очная 1. ВУЗ (орг-ция) Самарский государственный технический университет  
Год окончания 2010 Государство Кыргызская Республика

### Место работы

1. Государство Кыргызская Республика 2. Область Ошская
3. Организация Ошский технологический университет
4. Должность и. о. профессора кафедры

### Наличие ученой степени

1. Степень (К) кандидат Отрасль наук химическая  
Шифр специальности (по ном науч. работников) 02.00.04 – Физическая химия  
Дата присуждения 1998
2. Степень (Д) доктор Отрасль наук техническая  
Шифр специальности (по ном науч. работников) 05.02.18 - Теория механизмов и машин  
Дата присуждения 2015

### Наличие ученых званий

1. Ученое звание (доцент/снс) доцент Специальность Технология  
Уч. совет (акад. совет) при ВАК Кыргызской Республики  
Дата присвоения 2006

### Научные результаты (всего)

1. Количество публикаций 82, в т.ч. научных 64, монографий 1, учебно-методических 15, открытий нет, изобретений 2

### Научные труды

Основные: Шифр науч. спец. 05.02.18 - Теория механизмов и машин

1. Жолдошов, Б.М. Особенности форсированного охлаждения на распад аустенита в легированных сталях [Текст] / Б.М. Жолдошов, В.С. Муратов, М.С. Кенис // – М.: Заготовительные производства в машиностроении», Ежемесячный научно-технический и производственный журнал. № 7, 2010. - С.45-47.

2. Жолдошов, Б.М. Отработка энергоэкономного отжига поковок из быстрорежущих сталей после различных схем ковки [Текст] / Б.М. Жолдошов, В.С. Муратов, М.С. Кенис // Наука и новые технологии. Научно-технический журнал. № 6. – Бишкек, 2010. - С.40-44.

3. Жолдошов, Б.М. Влияния различных вариантов термоциклической обработки на свойства штамповой стали 4ХЗВМФ [Текст] /Б.М. Жолдошов //Наука и новые технологии. Научно-технический журнал. № 3, – Бишкек, 2011. - С.46-49.

Основные смежные: Шифр науч. спец. 02.00.04

Дополнительные смежные: Шифр науч. спец. нет