

ПАСПОРТ СПЕЦИАЛИСТА

Идентификация личности



- | | |
|--------------------|-----------------------|
| 1. Фамилия: | Жолдошов |
| 2. Имя: | Белекбек |
| 3. Отчество: | Муратович |
| 4. Пол: | Мужской |
| 5. Дата рождения: | 12 марта 1965 г. |
| 6. Место рождения: | г.Ош, с. Жапалак |
| 7. Национальность: | Кыргыз |
| 8. Гражданство: | Кыргызская Республика |

Образование

- | | |
|--|--|
| 1. Название: | Куйбышевский политехнический институт,
Российская Федерация |
| Год окончания вуза: | 1989 г. |
| Государство: | СССР |
| 2. Вид аспирантуры (о/з/н)
вуз (организация) | очная
Кыргызский технический университет |
| Год окончания
Государство | 1997 г.
Кыргызская Республика |
| 3. Вид докторантуры (о/з/н)
вуз (организация) | Очная
Самарский Государственный технический
университет |
| Год окончания
Государство | 2011 г.
Российская Федерация |

Место работы

- | | |
|----------------|--|
| 1. Государство | Кыргызская Республика |
| 2. Область | Ошская область, г. Ош |
| 3. Организация | Ошский технологический университет им. М.
Адышева |
| 4. Должность | профессор кафедры «Транспортная логистика
и технология сервиса» |

Сведения о ДС (заполняется сотрудниками НАК)

- | | |
|--|-------------|
| 1. Шифр ДС | |
| 2. Должность в ДС | Член совета |
| 3. Правомочность для фиксированного
рассмотрения по научной специальности
(шифр) | 05.02.08 |
| 4. По совокупности научных трудов | |

Наличие ученой степени

- | | |
|---|------------------|
| 1. Степень (К): | Кандидат наук |
| Отрасль наук: | Химические науки |
| Шифр специальности (по номенклатуре
научных работников): | 02.00.04 |
| Дата присуждения: | 1998 г. |

2. Степень (Д): Доктор наук
Отрасль наук: Технические науки
Шифр специальности (по номенклатуре научных работников): 05.02.08
Дата присуждения: 2015 г.

Наличие ученых званий

1. Ученое звание (доцент/снс): Доцент
Специальность: «Технология»
Ученый совет (академический совет) при: ВАК КР
Дата присвоения: 2006 г.
2. Ученое звание (профессор): -
Специальность: -
Ученый совет (академический совет) при: -
Дата присвоения: -

Наличие академических званий

1. Звание Академия
2. Звание Академия
3. Звание Академия

Научные результаты (всего):

1. Количество публикаций	155	в т.ч. научных	129
монографий	1	учебно-методических	25
открытий		изобретений	

Научные труды

Основные: шифр научной специальности **05.02.08**

1. Жолдошов, Б.М. Термическая обработка литой арматурной стали 1Х25Н14Т-Л. Б.М. Жолдошов, С.А. Капаров, Б.М. Маматкадырова // Наука, новые технологии и инновации Кыргызстана, Республиканский научно-технический журнал, №12. – Бишкек: 2020. - С.40-44. ISSN 1694-8483 (print) ISSN 1694-8491 (online).
2. Жолдошов, Б.М. Влияние режимов термоциклической обработки на свойства стали ШХ15. Б.М. Жолдошов, С.А. Капаров, Б.М. Маматкадырова// Машина таануу, №1(13), Научно-технический журнал. Бишкек: 2021. - С.45-49. ISSN 1694-7657.
3. Жолдошов, Б.М. Выбор методик по проведению испытания балок/ Б.М. Жолдошов, А.Н. Камчиев// Известия ВУЗов Кыргызстана, Международный научно-теоретический журнал, №5, Бишкек: 2021. - С.29-34. ISSN 1694-7681 (print) ISSN 1694-8475 (online) DOI: 10.26104/IVK.2019.45.557.
4. Жолдошов, Б.М. Усиление металлических конструкций / Б.М. Жолдошов, А.Н. Камчиев// Известия ВУЗов Кыргызстана, Международный научно-теоретический журнал, №5. Бишкек: 2021. - С.34-38. ISSN 1694-7681 (print) ISSN 1694-8475 (online) DOI: 10.26104/IVK.2019.45.557.
5. Жолдошов, Б.М. Некоторые особенности изменения карбидной

неоднородности инструментов из быстрорежущей стали / Б.М. Жолдошов, С.А. Капаров, // Наука, новые технологии и инновации Кыргызстана, Международный научно-теоретический журнал, №1, – Бишкек: 2022. - С.15-19. ISSN 1694-7649.

6. Жолдошов, Б.М. Отличительные свойства инструментов из быстрорежущих сталей / Б.М. Жолдошов, С.А. Капаров, // Наука, новые технологии и инновации Кыргызстана, Международный научно-теоретический журнал, №1. – Бишкек: 2022. - С. 19-24. ISSN 1694-7649.
7. Жолдошов, Б.М. Фазовые изменения при ступенчатой закалке быстрорежущих сталей/ Б.М. Жолдошов, С.А. Капаров, Б.М. Маматкадырова // Машина таануу, №2(16). – Бишкек: 2022. - С.30-38. ISSN 1694-7657.
8. Жолдошов, Б.М. Избыточные карбиды и воздействие их размеров на свойства быстрорежущей стали/ Б.М. Жолдошов, М.Д. Шабданов, С.А. Капаров, Б.М. Маматкадырова // Сборник межд. науч. техн. конф. Наманган ИСИ. Наманган, Республика Узбекистан, 2023. - С.136-142. ISSN 2181-8622.

Основные смежные: шифр научной специальности

- 1.
- 2.

Дополнительные смежные: шифр научной специальности

- 1.
- 2.

Резюме (заполняется сотрудниками НАК)

Специальность (шифр), по которой научный работник может быть включен в состав совета

- | | | | |
|----------|----------|---------|----------------|
| 1. | 05.02.08 | 2. | 3. |
| Основная | | Смежная | Дополнительная |

Дата заполнения 18 марта 2024 г.

Председатель ДС

_____ (подпись)

_____ (ФИО)

№ отдела НАК _____ Ответственное лицо _____