

# ПАСПОРТ СПЕЦИАЛИСТА \_\_\_\_\_



1. Фамилия Жеенбаев
2. Имя Нурбек
3. Отчество Жаныбекович
4. Пол мужской
5. Дата рождения 5 февраля 1962 года
6. Место рождения Кыргызская Республика,  
г.Бишкек
7. Национальность кыргыз
8. Гражданство Кыргызская Республика

## Образование

1. Название ВУЗа: Кыргызский Государственный Университет имени 50-летия СССР  
физический факультет, кафедра экспериментальной физики
- Год окончания вуза 1984 г. Государство Киргизская ССР

## Место работы

1. Государство Кыргызская Республика
- 2 Организация Институт физики им. Ж. Жеенбаева Национальной академии наук  
Кыргызской Республики
3. Должность директор

## Наличие ученой степени

1. Степень (К) кандидат физико-математических наук. Отрасль наук Оптика – 01.04.05  
Шифр специальности (по номенклатуре научных работников) 01.04.05 – Оптика  
Дата присуждения 07.08.1992 г.
2. Степень (Д) доктор физико-математических наук Отрасль наук Оптика  
Шифр специальности (по номенклатуре научных работников) 01.04.05. – Оптика  
Дата присуждения 03. 11. 2015 г.

## Наличие ученых званий

1. Ученое звание (доцент/снс) с.н.с. Специальность - физика  
Ученый совет (академический совет) при Институте физики имени Ж. Жеенбаева  
Национальной академии наук Кыргызской Республики и КРСУ и утверждено Решением  
Высшей аттестационной комиссией Кыргызской Республики  
Дата присвоения 19.03.2013 г.

2. Ученое звание (профессор) \_\_\_\_\_ профессор \_\_\_\_\_ Специальность физика

Ученый совет (академический совет) при Институте физики имени Ж. Жеенбаева  
**Национальной академии наук Кыргызской Республики** и утверждено **Решением Высшей**  
**аттестационной комиссией Кыргызской Республики**

Дата присвоения 28.11.2019 г.

### Наличие академических званий

1. Звание член-корреспондент НАН КР

2. Звание \_\_\_\_\_ нет \_\_\_\_\_ Академия \_\_\_\_\_

### Научные результаты (всего)

1. Количество публикаций 80 в т.ч. научных 80, монографий  
3, учебно-методических пособий 5, учебно-методических работ –  
, открытий нет, изобретений нет.

### Научные труды

Основные: шифр научной специальности 01.04.05 -оптика

1. Жеенбаев Н.Ж., Чылымов А., Доржуева Г.Ж., Таштанов Р.А., Рыскул кызы Гульзат **Измерение концентрации тяжелых металлов в почвенном покрове г.Бишкек** // Известия НАН КР. Бишкек. № 3, 2021.
2. Жеенбаев Н.Ж., А.Чылымов, Рыскул к. Г., Доржуева Г., Таштанов Р., **Спектральный анализ тяжелых металлов в почвенном покрове** // Журнал прикладной спектроскопии. Минск. Т.90, №4, 2023.
3. Жеенбаев Н.Ж., Чылымов А., Доржуева Г., Таштанов Р., **Многоканальные оптические регистраторы спектров для исследования микроэлементов** // Межд. конференция «Тенденции развития современной физики полупроводников: проблемы, достижения и перспективы». Сборн. науч. трудов. Ташкент. Ч. II.2020.С.62-68
4. **N.J.Jeenbaev, G.D.Dorjueva R.A.Tashtanov, A.Chylymov, Ryskul kyzy Gulzat Spectral Analysis of Heavy Metals in Soil Cover // Journal of Applied Spectroscopy. V.90, 2023, P.812–816. DOI 10.1007/sl0812-020-01033-y**
5. Жеенбаев Н.Ж., Таштанов Р., Доржуева Г., А.М. Нурсеитова **Использование низкотемпературной плазмы для решения экологических задач** // Журнал ИФ НАН КР «Физика». Бишкек. №1, 2023., С.61-65.

Основные смежные: шифр научной специальности \_\_\_\_\_

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_

Дополнительные смежные: шифр научной специальности \_\_\_\_\_

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_

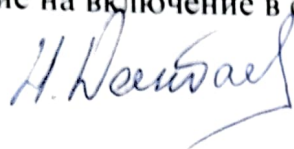
Специальность (шифр), по которой научный работник может быть включен в состав совета

1. Основная \_\_\_\_\_ 2. Сменная \_\_\_\_\_ 3. Дополнительная \_\_\_\_\_

Дата заполнения " 21 " июл 20 14г.

Письменное согласие на включение в состав диссертационного совета:

«Согласен»



Примечание: при заполнении анкеты не использовать сокращения.