

## ПАСПОРТ СПЕЦИАЛИСТА



1. Фамилия Кучук
2. Имя Татьяна
3. Отчество Энверовна
4. Пол жен
5. Дата рождения: **02.04.1961** г.
6. Место рождения: г.**Фрунзе**
7. Национальность: **русская**

8. Гражданство: **Кыргызская Республика** \_\_\_\_\_

Образование: **высшее**

1. наименование вуза, где учился: **Кыргызский государственный медицинский институт, Кыргызская Республика**

2. год окончания вуза: **1984** г. \_\_\_\_\_

Место работы в настоящее время

1. Государство: **Кыргызская Республика** \_\_\_\_\_

2. Организация **Научно-производственное объединения** \_\_\_\_\_

3. Должность: **Руководитель Республиканского научно-практического центра контроля качества лабораторной диагностики инфекционных болезней** \_\_\_\_\_

Наличие ученой степени

1. Степень (К) **кандидат медицинских наук** \_\_\_\_\_

Отрасль наук: **медицина**

Шифр специальности (по номенклатуре научных работников) **03.03.02 - вирусология** Дата присуждения: **11.09.1997** 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 \_\_\_\_\_

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

Специальность: \_\_\_\_\_

Дата присвоения: **12.10.2006** \_\_\_\_\_

Наличие академических званий

1. Звание \_\_\_\_\_ Академия \_\_\_\_\_

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

1. Количество публикаций: **6** в т.ч. научных: **6** \_\_\_\_\_

Монографий: \_\_\_\_\_, учебно-методических: \_\_\_\_\_

открытий \_\_\_\_\_, изобретений \_\_\_\_\_

Научные труды

Основные: шифр научной специальности 03.02.02 - вирусология

1. Статья «Гепатит «В» в Кыргызской ССР». Материалы международного симпозиума "Итоги науки и техники" сер. Вирусология, вирусные гепатиты. – Москва, 1990 С.52-53.

2. Статья «Эпидемиология вирусного гепатита в г. Фрунзе», Журн. Микробиология, эпидемиология и иммунобиология. – 1990.-№3.- С.115.

3. Статья «Качество лабораторной диагностики вирусных гепатитов и выявление причин, влияющих на достоверность получаемых результатов», Журн. Клиническая лабораторная диагностика. – 2001. – №12 – С. 34 – 36

4. Статья «Создание модуля обучения организации системы контроля качества инфекционной лабораторной диагностики для регионов Центральной Азии», Журн. Клиническая лабораторная диагностика. – 2002. – №8. С.50-53.

5. Статья «Результаты создания и внедрения программ обеспечения качества лабораторной диагностики инфекционных заболеваний в странах Центральной Азии» Журн. Клиническая лабораторная диагностика. – 2005. – №5. С.47-51.

6. Статья «Разработка контрольной панели сывороток для оценки качества лабораторной диагностики бруцеллеза в Кыргызской Республике», Журн. «Наука и новые технологии»– 2011. – №1. – С. 126-128

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

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

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

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

Дата заполнения "12" декабря 2022 г.

Подпись



Примечание: при заполнении не использовать сокращения.