



Министерство образования Кыргызской Республики  
Ошский государственный университет  
Отдел аспирантуры и докторантуры

# Полугодовой отчет НИРД соискателя PhD

**НАУЧНЫЕ РУКОВОДИТЕЛИ:**

**1) Д.М.Н. ПРОФЕССОР КАЛМАТОВ Р.К.- ОШГУ.**

**2) MD, PhD, СЫДЫКОВ А. С. - УНИВЕРСИТЕТ ГЕССЕНА, ГЕРМАНИЯ**

---

**PHD ДОКТОРАНТ 2 ГОДА ОБУЧЕНИЯ- ГУЛАМОВ ИСАБЕК**

**17.01.2023**

## ЧЕК-ЛИСТ полугодовой аттестации PhD докторанта 2 года обучения

№	Процедуры	Критерии	ДА /НЕТ
1	Гуламов Исабек Тажидинович	Курс. 2, Окончил КГМА, Леч дело Место Работы ОшКардио (клинический)– 7 лет Педагогическ – ММФ , Каф. Патологии БКФ, - 1год 6 мес. Год поступления на докторантуру 2022год	
2	Внутренний руководитель д.м.н., проф. Калматов Р. К.	7 (Scopus) (поступил в 2022г. публикации есть с 2017-2022гг.)	+
3	Внешний руководитель. М.Д. PhD Сыдыков Акылбек Сагынбаевич	42 (Scopus)	+
4	Зарубежная стажировка	С 05.03.2023 - 03.05.2023г. Миланский университет. Италия, Приказ ректора ОшГУ № 521-ФХД/23 от 13.02.2023г. (два месяца пройдено)	+
5	Публикации в журналах за период обучения	1.DOI 10.47307/GMC.2023.131.3.17 ( 1 -Scopus)	+
		Планируются еще публикации по материалам работы как минимум 2 статьи в базе Scopus в 2024 году.	
6	Выступление на конференциях с докладом	01.12.2023г. ОшГУ, Международная научно-практическая конференция посвященная 70 летию д.т.н., профессора Кенжаева И.Г. г. Ош, Кыргызстан. (фотоматериалы на сайте есть, Программа конференции есть )	+



Scopus

# Внутренний руководитель

Поиск Источники SciVal ?

Эта запись об авторе сгенерирована Scopus. Подробнее

## Kalmatov, Roman Kalmatovich

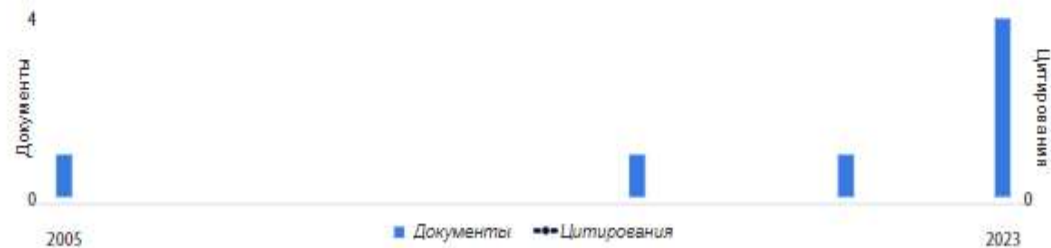
Osh State University, Osh, Kyrgyzstan 57191585886 <https://orcid.org/0000-0002-0175-0343>

Это вы? [Добавьте связь с профилем Mendeley](#) [Смотреть больше](#)

0 Цитирования из 0 документы	7 Документы	0 h-индекс <a href="#">Просмотр h-диаграммы</a>	<a href="#">View all metrics &gt;</a>
---------------------------------	----------------	--	---------------------------------------

[Настроить оповещение](#) [Сохранить в список](#) [Редактировать профиль](#) [Подробнее](#)

### Документ и тенденции цитирования



[Анализировать результаты по автору](#) [Обзор цитирования](#)

### Темы с наибольшим вкладом 2018–2022

Chronic Bronchitis; Chronic Obstructive Lung Disease; Smoking  
1 документе

[Просмотреть все темы](#)

7 документы **New** Показатели автора Цитировал 0 Препринты 54 соавтора 1 тема 0 выданных грантов **Bera**

# Внешний руководитель



Scopus

Поиск Источники SciVal ?

Эта запись об авторе сгенерирована Scopus. Подробнее

## Sydykov, Akylbek S.

Universität Gießen Fachbereich Medizin, Giessen, Germany 8866491200 <https://orcid.org/0000-0002-8122-7033> Смотреть больше

2 412

Цитирования из 2 189 документов

63

Документы

21

h-индекс [Просмотр h-диаграммы](#)

[View all metrics >](#)

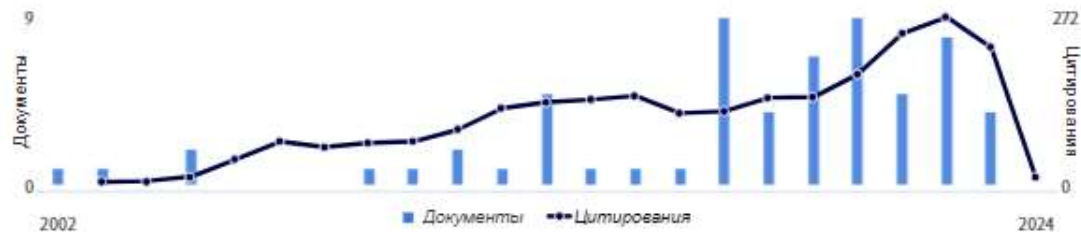
[Настроить оповещение](#)

[Сохранить в список](#)

[Редактировать профиль](#)

[Подробнее](#)

### Документ и тенденции цитирования



[Анализировать результаты по автору](#)

[Обзор цитирования](#)

### Темы с наибольшим вкладом 2018–2022

Monocrotaline; Type II Bone Morphogenetic Protein Receptor; Pulmonary Hypertension

8 документах

Altitude Disease; Polycythemia; Chronic Mountain Sickness

4 документах

Acute; Lung Edema; Acetazolamide

3 документах

[Просмотреть все темы](#)

63 документа

Показатели автора

Цитирование из 2 189 документов

0 Препринты

283 соавтора

18 тем

0 выданных грантов

New

Bera

## ПЛАН 2 ГОДА ПОДГОТОВКИ ДОКТОРАНТА (2023-2024)

### 1. ЗАПЛАНИРОВАНО:

Наименование работы	Форма отчетности	Срок выполнения (месяц, год)
1. Работа с литературой и тематикой исследовательских работ в данной области	Конспект	сентябрь – октябрь 2023
2. Проведение НИРД	Практика	ноябрь-декабрь 2023
3. Проведение исследования		январь-март 2024
4. Анализ результатов НИР	Текст	апрель- июнь 2024
5. Выступать на конференциях, семинарах	Доклады	в течении года 2023-2024
6. Публикация статей по теме диссертации	Статья	в течении года 2023-2024
7. Другие виды работ		в течении года 2023-2024

# Тема НИРД.

---

«МЕДИКО-СОЦИАЛЬНЫЕ АСПЕКТЫ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ СРЕДИ СЕЛЬСКОГО НАСЕЛЕНИЯ АЛАЙСКОГО И ЧОН-АЛАЙСКОГО РАЙОНОВ ОШСКОЙ ОБЛАСТИ, СРАВНЕНИЕ С ЖИТЕЛЯМИ ГОРОДА ОШ КЫРГЫСКОЙ РЕСПУБЛИКИ. ОПТИМИЗАЦИЯ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ИХ ПРОФИЛАКТИКЕ.»

УТВЕРЖДЕН приказом УС ОшГУ №7380-ФХД/23 от 30.12.2023г.

# Цели исследования

---

на основе комплексной оценки заболеваемости, инвалидности, смертности сельского населения Алайского и Чон-Алайского районов Ошской области от сердечно сосудистых заболеваний (ССЗ) и медико-социальной характеристики больных обосновать мероприятия по профилактике заболеваний сердечно-сосудистой системы и совершенствованию медицинской помощи больным.

Провести сравнительный анализ мероприятий проводимых для жителей г. Ош.

# Задачи:

Провести комплексную оценку состояния здоровья сельского населения Алайского и Чон-Алайского районов Ошской Области КР по показателям заболеваемости и смертности от сердечно - сосудистых заболеваний (ССЗ), установить их динамику за 2014-2022гг, а так же сравнить с городским населением г. Ош.

Оценить показатели инвалидности вследствие ССЗ и дать социально-гигиеническую характеристику первично и повторно освидетельствованных инвалидов.

Оценить распространенность и медико-социальные аспекты гипертонической болезни и КБС среди сельского населения в зависимости от пола, возраста, характеристики места жительства, семейного положения, социального и образовательного статуса сельского жителя, а так же сравнить с городским населением г Ош.

Провести экспертную оценку мнения больных с ССЗ об организации медицинской помощи. Разработать мероприятия по профилактике ССЗ среди сельского населения и совершенствованию медицинской помощи больным.





# Методы исследования

1. Статистические, ретроспективные, аналитические и эпидемиологические методы исследований;
2. Поиск и анализ информации производится из PubMed, Scopus, Web of Science, Wiley.
3. Проанализированы данные из Центра электронного здравоохранения при Минздраве Кыргызской республики (ЦЭЗ при МЗ КР), Медико-социальной экспертной комиссии (МСЭК).

Scopus®



# Статьи ожидаемые к публикации.

В первой половине 2024 года ожидаются публикации 2х статей:

---

1) Indicators of morbidity and mortality from cardiovascular diseases of rural population in the Oh region (Kyrgyz Republic) in 2014-2021 / Показатели инвалидности вследствие сердечно-сосудистых заболеваний среди населения Ошской области Кыргызской Республики за 2016-2021гг.

Ожидаемое время публикации в журнале «Gaceta Medica de Caracas» январь-февраль 2024 года.

2) Disability rates due to cardiovascular diseases among the population of the Osh region of the Kyrgyz Republic for 2016-2021 / Показатели заболеваемости и смертности от сердечно-сосудистых заболеваний сельского населения Ошской области Кыргызской Республики за 2014-2021 гг.

Ожидаемое время публикации в журнале «Bioinformation» февраль-март 2024 года.

# Международная практика – 2 месяца апрель май 2023г. Италия, унив. Милана.

---



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI MILANO



Erasmus+





# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO



# Презентация доклада (на англ. языке)



# Международные конференции.

1-2.12. 2023г. принимал участие в Международной конференции «Научно-техническое развитие страны в условиях четвертой промышленной революции» посвященной 70-летию проф. Кенжаева И.Г.

Выступал на секции №5:  
Экологические последствия «Зелёный» вектор научно-технологического развития страны



# Выступление с докладом на тему «Показатели инвалидности вследствие сердечно-сосудистых заболеваний среди населения Ошской области Кыргызской Республики за 2016-2021 гг»



## Предварительные выводы:

- 1) Результаты по НИР - говорят, что число лиц с ограниченными возможностями здоровья в Ошской области было меньше, чем в г. Ош и в целом в Кыргызской республике. Это может свидетельствовать о меньшей доступности жителям отдаленных сельских районов службы медико-социальной экспертизы и недостаточном учете лиц с ограниченными возможностями.
- 2) Сданы документы на ЛЭК
- 3) Самооценка – могу продолжать работу, НИРД идет согласно плану.



---

**Благодарю за внимание!**

