

*Актуальность темы курсовой  
работы*

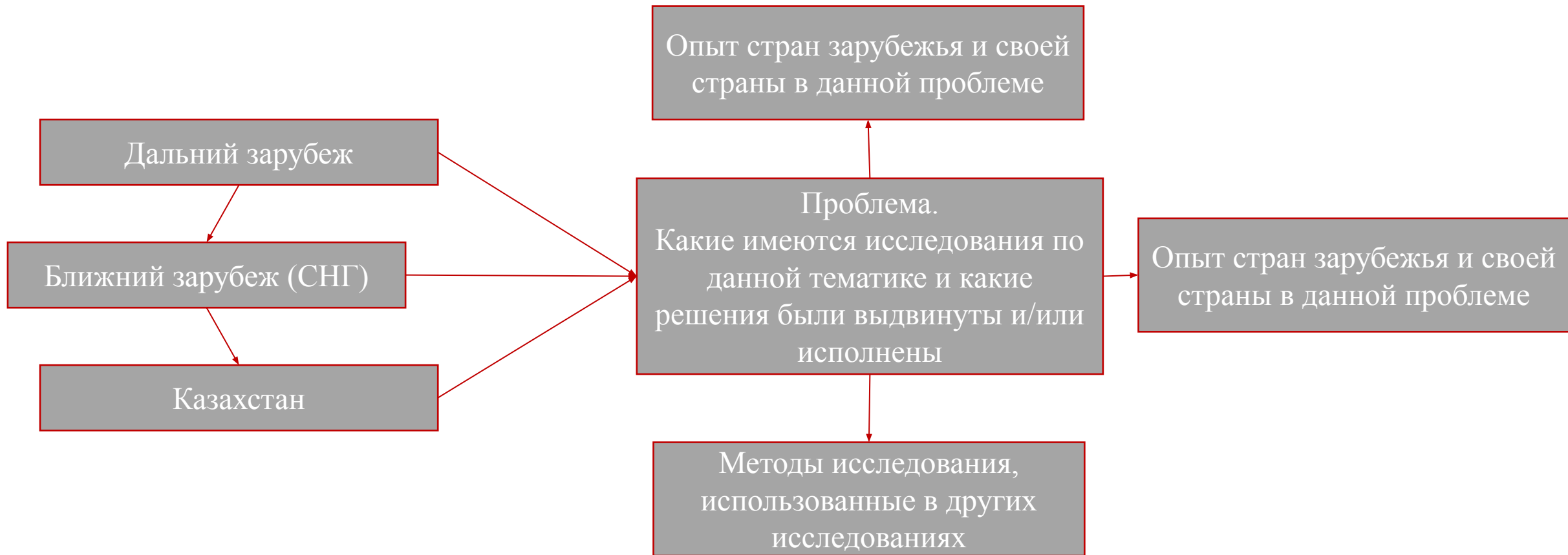
# *Актуальность*

---

Под актуальностью понимается степень его важности в данный момент в конкретной ситуации.

Она отражает ее своевременность, важность и значительность для современной науки. Другими словами, актуальность это аргументация потребности в проведении данного исследования для получения крайне важных практических рекомендаций.

# Пример структуры актуальности



*! Важно. Структура имеет быть различным вариантом и используется индивидуально. Данная структура подходит также для литературного обзора в дальнейшей работе над дипломной работой*

# Что важно знать перед обоснованием актуальности

---

1

Логичная цепочка аргументации необходимости изучения проблемы

2

Доказательства должны основываться на **реальных исследованиях** и ситуациях в странах

3

По объему актуальность темы дипломной работы **не должна превышать полтора листа**. Слишком большой объем может вызвать сомнения в способности студента уловить главное и четко изложить свои взгляды.

# Что важно знать перед обоснованием актуальности

---

4

В итоговой формулировке следует отразить практическое значение курсовой работы, возможности применения полученных разработок для решения выявленных проблем.

5

Примером для формулирования актуальности темы курсовой работы могут выступать *авторефераты диссертаций*, которые в большом количестве представлены в сети Интернет.

# Признаки актуальности

---

Общий интерес ученых к затронутому вопросу

Нужды общества или отдельной социальной группы

Необходимость адаптации мирового опыта к Казахстану

Недостаточная степень изученности

Отсутствие практического опыта

Дефицит эмпирического материала

Изменившиеся экономические, социальные, политические, климатические условия, требующие модернизации определенных механизмов, процессов, подходов

# *Некоторые виды актуальности*

---

## Не изученность темы

Тема, которую выбрал студент, актуальна потому, что на базе проведенного анализа можно получить решения плохо изученных, но очень злободневных проблем

## Возможность дальнейшего применения результатов исследования

Актуальность состоит в решении в дальнейшем некой задачи на практике на основании результатов курсовой работы

# Пример актуальности

---

## Тема работы: «Оптимизация фтизиатрической помощи в Республике Кыргызстан»

Туберкулез остается глобальной проблемой здравоохранения с огромным бременем заболеваний, которое, по оценкам, в 2015 году составило 10,4 миллиона новых случаев, из которых 10% были среди детей, а 12% были связаны с ко-инфекцией вирусом иммунодефицита человека [1]. В 2015 году было зарегистрировано 1,8 миллиона случаев смерти от туберкулеза, в том числе от туберкулеза, связанного с ВИЧ, что сделало туберкулез основной причиной смерти от инфекционного заболевания [1].

«Обоснование актуальности начинается с описанием проблемы во всем мире со статистическими данными и литературной ссылкой [1]»



# Пример актуальности

---

Глобальные темпы **снижения заболеваемости туберкулезом** в настоящее время составляют 1,5%, и к 2020 году потребуются их увеличение до 4–5%, а затем к 2025 году до 10% в год **для достижения целей, поставленных Всемирной организацией здравоохранения** по борьбе с туберкулезом [2].

Приоритеты и цели **построены на математической модели**. Математическое моделирование является мощным инструментом для **поддержки политических дискуссий**, потому что несколько гипотетических стратегий вмешательства можно систематически сравнивать для **прогнозирования будущих тенденций** [5].

«Далее описываются пути решения и цели в мире в борьбе с проблемой в мире, а также с помощью какого метода данные подтверждают свою правдивую вероятность и для чего метод нужен.

Важным является связь метода с данными всех стран. Моделирование является эффективным методом описания настоящей ситуации проблемы в мире»

# Пример актуальности

---

Кыргызская Республика (КР) относится к одной из 27 стран в мире с высоким бременем туберкулеза с множественной лекарственной устойчивостью (МЛУ ТБ). За период с 1991 года по 2015 эпидемический процесс при туберкулезе характеризуется тенденцией роста. В 2015 году в КР зарегистрировано 5853 впервые выявленных больных туберкулезом – 98,2 на 100 тыс. населения, против 5898 в 2014 году (101,1). Однако несмотря на снижение уровня заболеваемости осложняется ситуация распространением лекарственноустойчивого туберкулеза и туберкулеза, сочетанного с ВИЧ-инфекцией [7].

«С помощью подтверждения данных обоснование актуальности с данных мира переходит на проблему в изучаемой стране.

# Пример актуальности

---

Низкий уровень социально-экономических условий жизни населения, миграционные процессы, распространение лекарственно устойчивых форм ТБ, недостаточное финансирование противотуберкулезных программ и системы здравоохранения в целом со стороны государства — основные причины все еще сохраняющейся неблагоприятной эпидемической ситуации по ТБ в КР [8].

«Далее описываются причины создающие обстановку проблемы в стране»

# Пример актуальности

---

Поэтому приоритетной задачей в области здравоохранения для страны является обеспечение контроля за распространением ТБ. 2015 г. этот показатель составлял 95,4 на 100 тыс. населения, в 2016 г. – 91,3 на 100 тыс. населения, в 2017 г. – 88,5 на 100 тыс. населения и **снизился** за три года **лишь на 7,2%**. Показатель заболеваемости ТБ среди взрослого населения был ещё выше и составлял в 2015, 2016 и 2017 г.г. – 130,1; 127,8 и 123,0 на 100 тыс. взрослого населения соответственно и снизился за этот период всего на 5,5% [9].

«Описание то к чему мы пришли изучая обстановку в Кыргызстане»

# Пример актуальности

---

Для предоставления результатов, относящихся к отдельным странам, смоделированные анализы должны соответствовать существующим данным по местной эпидемиологии туберкулеза (например, заболеваемости, смертности, распространенности и туберкулезу с множественной лекарственной устойчивостью) и борьбе с туберкулезом (например, успех лечения и связь). заботиться) и адаптировать сценарии вмешательства к местным потребностям и возможностям. Самыми информативными при оценке эпидемической ситуации по ТБ в стране являются показатели заболеваемости и смертности [10]. Поскольку необходимая информация не всегда систематически доступна в открытом доступе, привлечение местных экспертов является ключевым. На данный момент отсутствует моделирование будущей ситуации туберкулеза в КР. Все вышеизложенное и определило актуальность нашего исследования и явилось основанием для проведения настоящей работы.

«Заключение актуальности. Подтверждение проблемной ситуации и использование метода моделирования зарубежом также позволит дать точные данные для страны в которой будет изучаться проблема. Моделирование позволит более точно подобрать сценарии решения проблемы»