



**USAID**  
FROM THE AMERICAN PEOPLE



## Обеспечение Устойчивости Технических и Аналитических Ресурсов (STAR)

**Название программы стипендии:** Старший Советник по ЛУ ТБ

**Принимающая Организация:** Национальная Программа по ТБ, Министерство Здравоохранения

**Расположение:** Бишкек, Кыргызская Республика

**Уровень Позиции:** Старший Технический Советник

**STAR-P1-XXX**

**Командировки:** *приблизительно 30%*

### Описание Программы STAR

Обеспечение Устойчивости Технических и Аналитических Ресурсов (STAR)-это проект Института Общественного Здравоохранения (ИОЗ), поддерживаемый Бюро Глобального Здравоохранения при Агентстве США по Международному Развитию. Проект имеет следующие цели: (1) Через индивидуальные программы стипендии STAR способствует укреплению потенциала профессионалов разных уровней из США и стран с низким и средним уровнем дохода, для внедрения инноваций в глобальное здравоохранение и (2) STAR предоставляет прорывные возможности для академических институтов и других групп из США и стран с низким и средним уровнем дохода, включая профессиональные ассоциации, для создания систем для открытого обмена данными, трансформирующихся в эффективные партнерства. Индивидуальные и институциональные участники STAR делают вклад в развитие устойчивых систем и инструментов, и появление глобальных граждан с целым спектром соответствующих компетенций в сфере здравоохранения.

STAR управляется Институтом Общественного Здравоохранения и внедряется в партнерстве с Университетом Джона Хопкинса (JHU), Университетом Калифорнии в Сан Франциско (UCSF) и Консорциумом Университетов для Глобального Здоровья (CUGH).

### О Программе Стипендии

Программа стипендии STAR- это возможность для обучения и работы в глобальном здравоохранении на протяжении двух лет с:

- Персональной поддержкой стипендиата для достижения личных и профессиональных целей
- Персональными планами обучения и доступом к обучающим ресурсам (курсам, конференциям, наставничеству) исходя из стиля обучения стипендиата и других предпочтений
- Доступ к широкой сети профессиональных сообществ для усиления обучения и обмена знаниями

### Описание Программы Стипендии

#### Общая информация:

STAR является ключевым компонентом Глобального Акселератора по ТБ Агентства США по Международному Развитию по достижению целевых показателей Декларации по ТБ Генеральной Ассамблеи ООН, а также усилению потенциала и обязательств правительств



Sustaining Technical and Analytic Resources (STAR) is a project of the Public Health Institute implemented in partnership with Johns Hopkins University, University of California, San Francisco, and the Consortium of Universities for Global Health.



**USAID**  
FROM THE AMERICAN PEOPLE



обеспечить самостоятельную борьбу с ТБ через программы, основанные на доказательной медицине. Агентство США по Международному Развитию находится на переднем краю борьбы с ТБ в глобальном масштабе, лидируя и поддерживая программы в странах с высоким бременем ТБ.

Инвестиции Агентства США по Международному Развитию в Кыргызской Республике поддерживают выполнение Национальной Программы Туберкулез V на 2017-2021 гг. через мероприятия, обеспечивающие выполнение национальных целей и охвата в большинстве регионов и районов страны. Инвестиции Агентства США по Международному Развитию по ТБ дополняют мероприятия по ТБ /ВИЧ в рамках Чрезвычайный плана Президента США по борьбе со СПИДом (ПЕПФАР), а также гранта по ТБ Глобального Фонда и государственного финансирования Кыргызской Республики по поддержанию штатов и инфраструктуры здравоохранения.

### **Введение:**

Старший Советник по ЛУ ТБ (Старший Советник) будет оказывать поддержку Национальной Противотуберкулезной Программе Кыргызской Республики для эффективной реализации и расширения мероприятий по М/ШЛУ ТБ. Помимо этого, Старший Советник будет выявлять препятствия для внедрения программы и фасилитировать выработку решений через оказание согласованной технической помощи, а также оказывать помощь в привлечении дополнительных ресурсов для профилактики и лечения ТБ.

### **Структура отчетности:**

Старший Советник будет базироваться при Национальной Противотуберкулезной Программе Министерства Здравоохранения КР. Старший Советник будет подотчетен Агентству США по Международному Развитию и будет отчитываться лично на еженедельной основе, а также предоставлять письменные ежемесячные отчеты. Старший Советник будет руководствоваться директивами Директора Национальной Противотуберкулезной Программы, который будет выступать в качестве контактного лица от НТП.

### **Ответственность:**

***Цель I: Обеспечить эффективную поддержку по развитию политики и созданию благоприятной среды для внедрения и расширения мероприятий по ТБ, основанных на доказательной медицине.***

- Предоставлять техническую помощь по разработке и обновлению национальных руководств, политики, технических директив и регуляторной базы, чтобы обеспечить своевременное принятие последних рекомендаций ВОЗ (например, по МЛУ ТБ, отслеживанию контактов, диагностике и лечению латентного ТБ). Фасилитировать консультативные процессы среди всех заинтересованных лиц и обеспечивать обратную связь с партнерами и бенефициарами.
- Планировать процесс внедрения руководств, создание стандартных операционных процедур и соответствующее обучение персонала
- Обеспечить взаимодействие с Департаментом Лекарственного Обеспечения и поддерживать процесс регистрации новых противотуберкулезных препаратов
- Поддерживать соответствующие мероприятия в рамках Глобального Акселератора по ТБ Агентства США по Международному Развитию и отслеживать прогресс по целевым показателям и обязательствам Генеральной Ассамблеи ООН



Sustaining Technical and Analytic Resources (STAR) is a project of the Public Health Institute implemented in partnership with Johns Hopkins University, University of California, San Francisco, and the Consortium of Universities for Global Health.



**USAID**  
FROM THE AMERICAN PEOPLE



**Цель II: Обеспечить оказание технической помощи в успешной реализации и расширении мероприятий по М/ШЛУ ТБ**

- Оказывать поддержку НТП по внедрению новых рекомендаций по МЛУ ТБ и расширению пациент-ориентированной модели для больных МЛУ ТБ
- Оказывать поддержку НТП по выявлению случаев ТБ и МЛУ ТБ и внедрению новых, инновационных подходов и систем для улучшения выявляемости случаев ТБ
- Оказывать помощь НТП в подготовке к внедрению новых препаратов и режимов лечения, акцентируя внимание на клиническом менеджменте, обучении и предоставлении услуг.
- Координировать страновой переход к новым режимам лечения и диагностическим технологиям, включая все внутренние процессы (пересмотр клинических руководств, обновление планов по закупке с учетом новых препаратов и режимов лечения, координация с партнерами и программой ГФ по переходу на новые препараты, обновление диагностических алгоритмов и т.д.)
- Усиливать работу консилиумов по МЛУ ТБ и работу МЛУ ТБ Координаторов по применению обновленных руководств и СОПов по МЛУ ТБ; проводить обучение, включая на рабочем месте, и супервизию по внедрению новых подходов.
- Усиливать систему фармаконадзора в рамках применения новых препаратов и режимов лечения
- Определять программные препятствия и координировать предоставление технической помощи
- В сотрудничестве с НТП и партнерами, определять программные пробелы, которые требуют привлечения дополнительной технической помощи

**Цель III: Обеспечить синхронизацию мероприятий и отчетности НТП с партнерами, донорами и другими заинтересованными лицами**

- Оказывать поддержку по необходимости текущему Советнику при МЗ КР в координации деятельности с НТП, Агентством США по Международному Развитию, Глобальным Фондом, другими донорами и международными партнерами по планированию мероприятий по ТБ и предоставлению необходимой технической помощи.
- Делать вклад в усиление общей системы мониторинга, оценки и эпидемиологического надзора по МЛУ ТБ путем предоставления помощи НТП в улучшении механизмов обеспечения качества данных, проведении поддерживающих супервизий и использования цифровых решений на областном и районных уровнях
- Оказывать поддержку в написании квартальных и годовых программных отчетов.
- Координировать мероприятия по ТБ/ВИЧ с национальной программой и партнерами по ВИЧ.
- Координировать мероприятия с билатеральной программой Агентства США по Международному Развитию по ТБ по компоненту клинического менеджмента МЛУ ТБ
- По необходимости участвовать в регулярных звонках и встречах с представителями Агентства США по Международному Развитию.

**Ожидаемые результаты по обучению: \*требуется 10% от имеющегося времени**



Sustaining Technical and Analytic Resources (STAR) is a project of the Public Health Institute implemented in partnership with Johns Hopkins University, University of California, San Francisco, and the Consortium of Universities for Global Health.



**USAID**  
FROM THE AMERICAN PEOPLE



- Демонстрировать профессиональный уровень подготовки по основным компонентам глобального здравоохранения (практика развития, кросс культурная информированность, коммуникация, усиление потенциала, этика общественного здравоохранения, справедливое здравоохранение, равенство полов и глобальное бремя заболеваний), которые необходимы для людей, практикующих в сфере глобального здравоохранения
- Развивать навыки наставничества на основе учебного плана по наставничеству STAR GH для более эффективной поддержки и усиления процесса передачи знаний и навыков персоналу, другим стипендиатам и стажерам
- Развивать навыки лидерства для успешного оказания поддержки по развитию потенциала и мероприятиям по обмену знаниями, и оказывать наставничество нижестоящему персоналу
- Применять лидерские навыки и техническую экспертизу для программного роста и расширения ТБ программы

### Требования для участия в программе стипендии

#### Обязательные:

- Постдипломная степень в сфере медицины
- Минимум 13 лет соответствующего технического опыта со степенью магистра или минимум 15 лет соответствующего технического опыта со степенью бакалавра
- Минимум 10 лет клинического опыта с прогрессирующей ответственностью, включая разработку, внедрение и управление программами по ТБ и Программному Менеджменту МЛУ ТБ в Центральной Азии или странах бывшего Советского Союза. Предпочтение будет отдано кандидатам с опытом в Кыргызской Республике и знанием контекста работы внутри страны.
- Наличие знаний последних рекомендаций и подходов ВОЗ, режимов лечения и диагностических технологий, а также требований к расширению услуг
- Наличие опыта успешного управления командами опытных профессионалов
- Техническое лидерство, включая программный менеджмент, стратегическое планирование, опыт в разработке политики, навыки решения проблем в работе со сложными проектами в условиях, требующих навыков дипломатии, являются обязательными
- Способность работать эффективно с широким кругом персонала и партнеров из государственных органов США и Кыргызской Республики, опыт координации и сотрудничества с донорами
- Способность работать эффективно как самостоятельно, так и в команде. Осуществлять коммуникацию с различными аудиториями, включая представителей здравоохранения, и достигать консенсуса в рамках проектов, исследований, а также вопросов административного характера и политики здравоохранения
- Отличные навыки устной коммуникации, чувство такта и навыки дипломатии необходимы для установления и развития устойчивых рабочих отношений на самом высоком уровне и установления высокого уровня доверия в работе с общественными и государственными учреждениями. Навыки вербальной коммуникации необходимы для ведения переговоров о рабочих планах и разрешения рабочих вопросов с партнерами и членами команды.
- Отличные навыки письменной коммуникации необходимы для составления регулярных и других отчетов, рабочей документации и брифингов.



Sustaining Technical and Analytic Resources (STAR) is a project of the Public Health Institute implemented in partnership with Johns Hopkins University, University of California, San Francisco, and the Consortium of Universities for Global Health.



**USAID**  
FROM THE AMERICAN PEOPLE



- Способность осуществлять коммуникацию четко и ясно на английском языке, устно и письменно, является обязательной
- **Навыки устной и письменной русской речи обязательны.**
- **Предпочтительно наличие гражданства Кыргызской Республики.**

#### **Дополнительные навыки (предпочтительно)**

- Предпочтителен опыт работы с программами по общественному здравоохранению, финансируемыми Агентством США по Международному Развитию
- Желательно знание процессов Глобального Фонда, особенно в части механизмов закупа препаратов
- Отличные навыки владения компьютерными программами (MS Word, Excel, Power Point, and Outlook, Access, SPSS и другими программами по статистике) необходимы для эффективной работы на данной позиции для внедрения, анализа, мониторинга и управления целями, вкладами и результатами программы
- Предпочтительно знание кыргызского языка

#### **Подача заявки**

Для того чтобы подать заявку на данную позицию, вышлите свое резюме и сопроводительное письмо, описывающее ваши квалификации и опыт, интерес и знание вопросов, связанных с данной позицией, по адресу <https://recruitment.ghstar.org/>. **Все заявки должны быть высланы до September 2 2019 г, 17.00 по восточному часовому поясу.**



Sustaining Technical and Analytic Resources (STAR) is a project of the Public Health Institute implemented in partnership with Johns Hopkins University, University of California, San Francisco, and the Consortium of Universities for Global Health.