

TB DIAN: Континуум прогресса от данных к действиям

Введение

Агентство США по международному развитию (USAID) обеспечивает руководящую роль в реализации глобальных усилий правительства США в сфере ликвидации туберкулеза (ТБ). Глобальный ускоритель USAID по борьбе с туберкулезом ([Global Accelerator to End TB](#)) — это программный подход Агентства к борьбе с туберкулезом. Данный акселератор повышает приверженность и уровень потенциала правительств, гражданского общества и частного сектора с целью ускорения прогресса в достижении глобальных целей по борьбе с ТБ на страновом уровне. Ускоритель ориентирован на страны с высоким бременем туберкулеза, где Агентство USAID может совместно с местными сообществами и партнерами поддержать реализацию мероприятий и процесс достижения результатов. Для обеспечения эффективности и большей прозрачности подход «Глобальный ускоритель USAID по борьбе с туберкулезом» использует стандартизированный сбор данных и индикаторы, ориентированные на те результаты, которые соответствуют поставленным целям.

В рамках ускоренного подхода USAID финансирует Центр данных, оценки воздействия и коммуникации по туберкулезу ([TB DIAN](#)). TB DIAN ставит своей целью обеспечить оптимальный спрос и эффективный анализ данных о ТБ, надлежащее использование данной информации для измерения эффективности, а также предоставление необходимой информации для реализации национальных программ по борьбе с ТБ (НТП), мероприятий и стратегий USAID.

Модель континуума от данных к действиям

TB DIAN разработал набор инструментов, который помогает поддерживать континуум перехода от данных к действиям в сфере борьбы с туберкулезом (D2AC), измерять прогресс, достигнутый на страновом уровне, а также управлять процессом по совершенствованию систем мониторинга и оценки (МиО) и эпиднадзора за туберкулезом. Модель континуума определяет пять возможных уровней развития системы, начиная от «стадии зарождения» до «стадии оптимизации».



Инструмент D2AC основывается на данных Путеводителя по индикаторам туберкулеза (PBMEF), Оценки возможностей сбора данных, отчетности и анализа (ARC) и другой существующей документации (например, совместные обзоры программ, оценка эпидемиологической ситуации и т. д.). Инструмент позволяет НТП с высокой точностью выявлять барьеры в использовании данных и оценивать спектр существующих возможностей в части принятия решений на уровне различных заинтересованных сторон в секторе здравоохранения. Также D2AC помогает НТП определять наиболее актуальные вмешательства с учетом контекста и условий в системе здравоохранения, а также разрабатывать планы действий по внедрению вмешательств.

Применение подхода D2AC начинается с проведения рабочей встречи при содействии фасилитатора и с участием заинтересованных сторон, представляющих различные компоненты НТП (например, скрининг, диагностика и лечение) и уровни системы здравоохранения. Участники обсуждают и достигают консенсуса в отношении относительной зрелости и достигнутого уровня потенциала в разрезе различных компонентов НТП. Затем с помощью инструмента составляется список предлагаемых вмешательств – так называемых приоритетных действий, которые разрабатываются с учетом оценки потенциала НТП, проведенной заинтересованными сторонами. Эти приоритетные действия помогают НТП повысить эффективность в трансформации данных в конкретные мероприятия с учетом стадии зрелости и готовности на разных уровнях системы здравоохранения.

Инструмент D2AC можно использовать отдельно или в качестве дополнения к другим инструментам и продуктам TB DIAH в рамках систематической оценки МиО и эпиднадзора за ТБ в стране. При его совместном использовании с другими инструментами и оценками TB DIAH, такими как Путеводитель по индикаторам ТБ (PBMEF), Оценкой возможностей сбора данных, отчетности и анализа (ARC) или Оценкой качества противотуберкулезных услуг (QTSA), D2AC помогает составить целостное представление о национальной системе мониторинга и оценки туберкулеза и ее потенциале в сфере сбора, анализа и использования ключевых показателей для оказания противотуберкулезной помощи, повышения эффективности и принятия решений на основе данных.

Компоненты D2AC

Одобренный экспертами инструментарий D2AC, доступный в виде веб-инструмента по адресу <https://d2ac.tbdiiah.org>, включает в себя:

- Введение в инструментарий
- Пять установленных уровней континуума
- Шаблон профиля страны для сбора социально-экономических, демографических и эпидемиологических показателей
- Шкала D2AC с утверждениями о возможностях, разбитыми на пять сфер и 18 подсфер для каждого из пяти уровней континуума
- Глоссарий, определяющий все ключевые технические термины, встречающиеся в инструменте
- Инструмент сбора данных для сбора индивидуальных и групповых ответов
- Аналитическая панель, которая автоматически агрегирует ответы из всех заполненных инструментов сбора данных и создает таблицы и визуализации данных, а также рекомендуемые приоритетные действия.
- Рекомендуемые приоритетные действия, созданные на основе полученных баллов и доступные через аналитическую панель, позволяют лицам, принимающим решения, разработать план реализации.

Набор инструментов D2AC также доступен в Excel в виде отдельных инструментов сбора данных и анализа данных (где инструменты сбора данных из первого вручную импортируются во второй и автоматически суммируются) для семинаров, которые не могут поддержать использование цифрового инструмента. Набор инструментов в Excel доступен по ссылке www.tbdiiah.org/d2ac.

TB DIAH разработал анимационный видеоролик, который знакомит с методикой и процессом D2AC, руководство пользователя, содержащее пошаговые инструкции по организации семинара D2AC, а также руководство по использованию цифрового инструмента. Все эти ресурсы доступны на сайте www.tbdiiah.org/d2ac.

TB DIAH провел полевые испытания инструментария D2AC в Гане и Нигерии, а затем организовал его внедрение в Кыргызской Республике и Бангладеш в 2022 году. Цифровой инструментарий D2AC находится в открытом доступе для использования с 2023 года.

Вопросы?

За дополнительной информацией о работе TB DIAH и инструменте D2AC обращайтесь к: Севиму Ахмедову sahmedov@usaid.gov USAID ТБ/ВИЧ, руководитель группы по профилактике и мониторингу и оценке/Уполномоченный представитель TB DIAH. Команда D2AC hub@tbdiiah.org