

**Миссия СДЗ:** обеспечить платформу для сотрудничества, позволяющую оптимально использовать технические и финансовые ресурсы (на всех уровнях) и увязывать их с национальными стратегиями и планами сбора, хранения, анализа и использования данных для улучшения показателей здравоохранения с уделением особого внимания задачам ЦУР и оставленным без внимания общинам.

**Справочная информация:** сотрудничество в области данных здравоохранения (СДЗ) было создано в марте 2016 г. после проведения в 2015 г. [саммита по измерению и подотчетности за результаты в сфере здравоохранения](#) и принятия в 2015 г. [Дорожной карты для измерения и подотчетности в области здравоохранения](#) и [Призыва к действиям, состоящего из 5 пунктов](#).

#### Цели:

1. укрепить национальный потенциал в области планирования, осуществления, мониторинга и обзора прогресса и стандартизированных процессов сбора, обеспечения наличия, анализа и использования данных для достижения национальных целевых показателей в области здравоохранения (и, следовательно, в конечном итоге выполнения связанных со здоровьем задач ЦУР);
2. повысить эффективность и согласованность технических и финансовых инвестиций в системы данных здравоохранения на основе совместных действий;
3. усилить воздействие глобальных общественных благ и инструментов на системы данных здравоохранения в странах посредством более широкого распространения, обучения и участия стран.

#### Принципы:

1. данные являются **общественным благом** и, прежде чем публиковать данные здравоохранения на глобальном уровне, следует всегда консультироваться со странами;
2. поощрять **национальную ответственность** и лидерство стран в области взаимодействия с национальными (на уровне правительства, партнеров и граждан) процессами и инициативами в сфере политики, планирования и составления бюджета для обеспечения планирования и подотчетности на основе данных;
3. развивать **системы данных**, которые уже функционируют, находятся в собственности и используются, путем привлечения технических и финансовых ресурсов от инициатив в области данных в других секторах, учреждениях и партнерствах, а также существующих сообществах специалистов-практиков и путем инвестирования в межпрограммные аспекты данных и измерений;
4. способствовать использованию и соблюдению **18 руководящих принципов GATHER** в целях повышения точности, прозрачности и своевременности сбора данных;
5. поощрять и поддерживать **анализ, визуализацию и использование данных** на всех уровнях;
6. содействовать повышению **транспарентности данных и расширению доступа** к ним;
7. укреплять региональные и страновые (особенно коллегиальные) подходы к **управлению знаниями**;
8. сосредоточить внимание на ограниченном **количестве конкретных поэтапных действий**, имеющих отдачу, и поддерживать максимальные усилия и философию доброй воли среди партнеров.

#### Теория изменений:

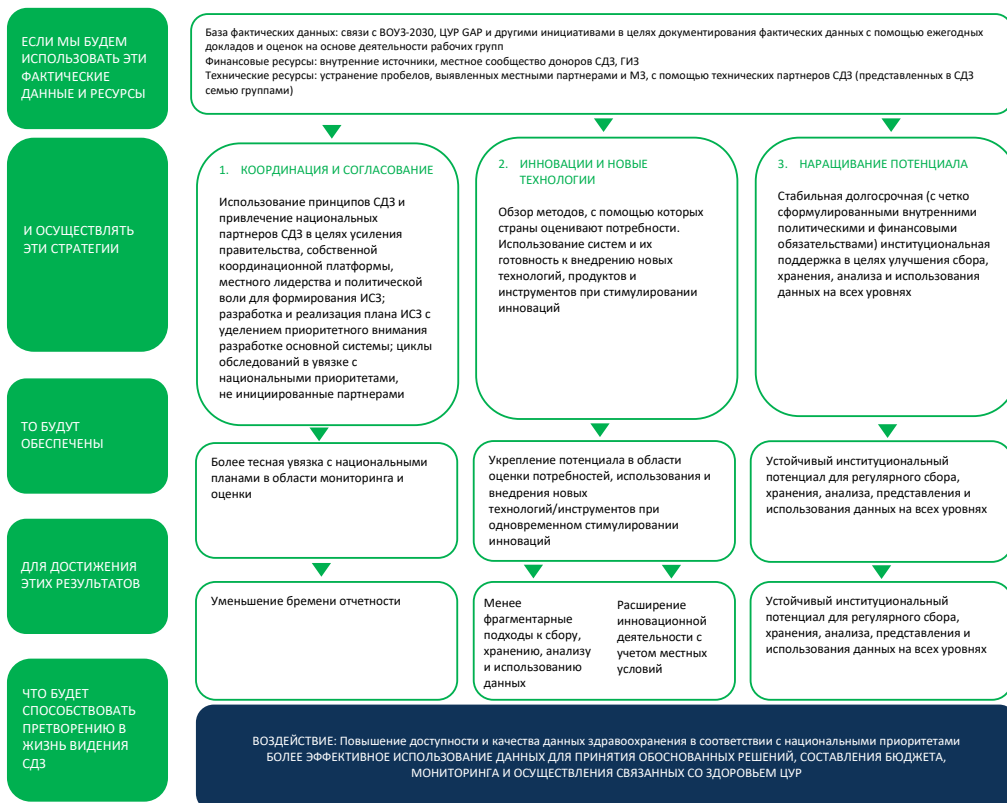
Использование надежной базы фактических данных и ресурсов<sup>1</sup> позволит Сотрудничеству в области данных здравоохранения добиться ощутимого воздействия на укрепление информационных систем здравоохранения в странах путем применения трех основных стратегий: (1) координации и согласования, (2) инноваций и новых технологий и (3) наращивания потенциала. В совокупности эти три области будут способствовать более тесной увязке деятельности доноров и партнеров с национальными планами мониторинга и оценки, расширению возможностей стран для внедрения новых технологий на

<sup>1</sup> Ресурсы ВОУЗ-2030, ЦУР GAP, Глобальной инициативы в области здравоохранения (ГИЗ) и доноров, результаты и недостатки работы Рабочей группы СДЗ, выявленные местными партнерами и министерствами здравоохранения

национальном и субнациональном уровнях и созданию устойчивого институционального потенциала для сбора, представления и использования данных. В результате этого будут обеспечены уменьшение бремени отчетности для стран, более согласованный подход к представлению глобальных данных, культура инноваций и более эффективное использование ресурсов. В конечном итоге это приведет к повышению качества и доступности данных здравоохранения, а также к расширению возможностей стран для последовательного и точного представления отчетности о прогрессе в достижении связанных со здоровьем ЦУР.

## ТЕОРИЯ ИЗМЕНЕНИЙ

### ПОДХОД СДЗ



### Дополнительные преимущества СДЗ для стран:

- согласование финансирования и технической поддержки со страновыми механизмами мониторинга и оценки в целях повышения эффективности
- глобальные инструменты и стандарты, оптимизированные и адаптированные к потребностям стран (например, усовершенствованные системы регистрации актов гражданского состояния и статистики естественного движения населения, повышение функциональной совместимости систем данных, улучшение оценки качества медицинской помощи, расширение возможностей для анализа и использования данных)
- уменьшение бремени отчетности для работников здравоохранения и национальных правительств
- гражданское общество активно использует данные для обеспечения подотчетности правительств и международных партнеров и формирует повестку дня в области данных в целях привлечения внимания правительств
- безопасность в области здравоохранения для всех: более своевременное выявление и предотвращение рисков для здоровья населения и реагирование в их связи

- определение численности наиболее бедного и маргинализованного населения (главным образом, с помощью укрепленных систем регистрации актов гражданского состояния и статистики естественного движения населения)
- укрепление связей между системами данных и цифровыми технологиями
- ученые и новаторы вносят конструктивный вклад в сбор и анализ данных и активно взаимодействуют в этой области, что способствует более рациональному использованию технологий и повышению качества данных

#### **Взаимодействие со странами:**

Взаимодействие СДЗ со странами будет осуществляться под руководством и по инициативе стран. Это включает участие стран в управлении СДЗ, при этом национальные правительства выступают в качестве механизма оценки и подотчетности для отслеживания прогресса в достижении ЦУР. Взаимодействие со странами может также выходить за рамки национальных границ и охватывать региональные сети и обсерватории.

Страны могут взаимодействовать с СДЗ по четырем основным направлениям:

- стратегический запрос в отношении совместных действий: общая техническая поддержка в целях укрепления ИСЗ
- сфокусированный запрос в отношении совместных действий: конкретная техническая поддержка определенного вида деятельности в области мониторинга и оценки
- запрос от конкретного учреждения: взаимодействие стратегического партнера с министерством здравоохранения
- обмен знаниями: для текущей внутринациональной координации и обмена передовой практикой и инструментами

Ожидаемые результаты включают: (1) улучшение координации и согласования, (2) инновации и новые технологии и (3) наращивание потенциала для информационных систем здравоохранения. Ожидается, что это позволит уменьшить бремя и раздробленность отчетности, активизировать инновационную деятельность в местных условиях, а также повысить эффективность инвестиций и расширить возможности использования данных.

**Страны:** СДЗ открыто для всех стран через секретариат СДЗ. Страны, которые уже запросили поддержку СДЗ, включают Малави, Камерун, Кению, Танзанию, Уганду, Мьянму, Индонезию и Бангладеш.

**Мониторинг:** результаты деятельности СДЗ будут оцениваться на основе достижения контрольных показателей по конкретным видам деятельности, установленных в ежегодных докладах о ходе работы. Эти показатели будут ежегодно отслеживаться и сообщаться в соответствии с планом работы и включать показатели деятельности на глобальном и страновом уровнях.

**Оценка:** в 2023 г. будет проведена объективная оценка независимым подрядчиком в поддержку пересмотра функций, миссии, целей и теории изменений СДЗ в целях обеспечения более тесной увязки со страновыми ИСЗ и задачами ЦУР.

**SCORE как потенциальный всеобъемлющий механизм для ИСЗ и инструментов:** доклад SCORE 2020 г. предоставляет партнерам СДЗ и странам возможности для рассмотрения пробелов в области информации здравоохранения и определения приоритетности действий и распределения ресурсов.

# Подход СДЗ

