



Глава 8. Приложения

8.1 Методы, используемые для информирования обдумывания и рекомендаций членов комиссии	124
8.2 Биографии членов комиссии	126
8.3 Секретариат	133
8.4 Финансирующие организации	134
8.5 Принадлежность (место работы) и интересы членов комиссии и секретариата	135
8.6 Консультанты и другие благодарности	138
8.7 Хронология	139
8.8 Добавление к приложению 8.1 – Список отчетов глобальной комиссии	140
8.9 Добавление к приложению 8.5 – Политика в отношении конфликта интересов	143
8.10 Ссылки	146

Как отмечалось во введении, приложения дополняют ключевые разделы введения. Они также дополняют многие другие главы. В первом приложении (8.1) описаны методы, используемые для информирования обдумывания и рекомендаций членов комиссии. Четыре приложения (8.2, 8.3, 8.5 и 8.6) предоставляют дополнительную информацию о членах комиссии, секретариате и консультантах, которые сформировали отчет и его содержание. В одном приложении (8.4) описывается финансирование Комиссии по доказательствам. В последнем приложении (8.7) представлена более подробная версия хронологии (графика во времени), впервые представленной в разделе 1.6.

Авторские права © 2022 Университет Макмастера. Все права защищены. Эта работа находится под международной лицензией Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0. Никакая часть этого отчета не может быть изменена без предварительного письменного разрешения издателя.

Этот отчет и содержащаяся в нем информация предназначена только для информационных целей, представляющих общественный интерес. Секретариат и члены комиссии предприняли все усилия, чтобы информация была актуальной и точной на момент написания. Информация распространяется «как есть», без явных или подразумеваемых гарантийных обязательств. Информация, содержащаяся в этом отчете, не предназначена для замены финансовой, юридической или медицинской консультации.

Университет Макмастера, секретариат Комиссии по доказательствам, члены комиссии и издатель не несут никакой ответственности за убытки или ущерб, вызванные или предположительно вызванные, прямо или косвенно, использованием информации, содержащейся в этом отчете. Университет Макмастера, секретариат, члены комиссии и издатель прямо отказываются от какой-либо ответственности, связанной с использованием или применением информации, содержащейся в этом отчете.

Издателем этого отчета является McMaster Health Forum, 1280 Main St. West, MML-417, Hamilton, ON, Canada L8S 4L6. Действуя от имени Комиссии по доказательствам, McMaster Health Forum приветствует обратную связь по отчету, так же как и предложения по движению вперед в отношении его рекомендаций. Пожалуйста, присылайте свои комментарии по адресу evidencecommission@mcmaster.ca.

Соответствующая ссылка на этот отчет: Глобальная комиссия по доказательствам для решения социальных проблем. Отчет Комиссии по доказательствам: Призыв к действию и путь вперед для лиц, принимающих решения, проводников доказательств и разработчиков доказательств, ориентированных на эффективность их внедрения и результат. Гамильтон: Форум здоровья Макмастера, 2022 г. с. 123-148

ISBN 978-1-927565-42-1 (Online)

ISBN 978-1-927565-36-0 (Print)



8.1 Методы, используемые для информирования обдумывания и рекомендаций членов комиссии

Один из пяти желательных критериев для глобальных комиссий (полный список см. в разделе 1.1) заключается в том, что комиссии разрешено использовать систематические и прозрачные методы обзора доказательств (например, анализа данных и синтеза доказательств), которые послужили основой для обдумывания разделов (например, инфографики, таблиц и текстовых полей) и рекомендаций.

Мы использовали три основных вида методов для информирования обдумывания и рекомендаций членов комиссии:

- изучение существующих обобщений (синтеза) доказательств по многим темам, рассматриваемым Комиссией по доказательствам (поиском которых руководил Келан Моат и которые были особенно важны для **разделов 3.3–3.6 и 4.11**) или, в их отсутствие, отдельные исследования или определяющие ориентиры отчеты и документы (поиском которых руководили Джон Лэвис и Келан Моут и которые были особенно важны для **разделов 1.1, 1.6, 1.7, 2.1, 2.3, 2.4, 3.1, 3.7, 4.2, 4.5, 4.7, 4.8, 4.9, 4.12, 4.13, с 5.1 по 5.4, 6.1 и 6.2**)
- анализ глобальных комиссий по решению социальных вызовов, которые опубликовали отчеты с 1 января 2016 года или которые реализуются в настоящее время (возглавляемый Картиком Шарма при поддержке Ханны Гиллис, по результатам которого были подготовлены **разделы 1.1, 2.5, 3.8 и 4.15**, а также послуживший основой для анализа, проведенного Джоном Левис, по результатам которого были подготовлены **разделы 7.1 и 7.3**)
- анализ двух универсальных центров «все в одном» для синтеза доказательств (возглавляемый Джеймсом МакКинли и Кристианом Мансилла, по результатам которого был подготовлен **раздел 4.5**).

Выбор примеров в отчете основан на богатом опыте членов комиссии и сотрудников секретариата.

Поиск существующих обобщений (синтеза) доказательств был сосредоточен сначала на наиболее подходящих универсальных центрах «все в одном» для синтеза доказательств, а затем на более общих библиографических базах данных и Google. Когда соответствующий синтез доказательств найти не удалось, поиск отдельных исследований, определяющих ориентиры отчетов и документов был сосредоточен на общих библиографических базах данных и Google. Среди определяющих ориентиры отчетов были отчеты, подготовленные:

- постоянно действующими глобальными организациями по составлению отчетов, которые выпускали разовые отчеты, специально сосредоточенные на использовании доказательств для решения социальных вызовов, таких как Отчет о мировом развитии за 2021 год, в котором рассматривается анализ данных (по меньшей мере, частично)
- национальными и субнациональными комиссиями, специально сосредоточенные на использовании доказательств для решения социальных вызовов, таких как Комиссия эпохи Обамы по разработке политики на основе доказательств (и связанный с ней и более поздний президентский меморандум эпохи Байдена и меморандум по управлению и бюджету) (1)

Члены комиссии и сотрудники секретариата выявили дополнительные обобщения (синтез) доказательств и отдельные исследования, а также определяющие ориентиры отчеты и документы. По результатам целенаправленного поиска определений форм, в которых обычно встречаются доказательства, подготовлен **раздел 4.2**, по результатам тематического анализа обсуждения в рассылке о продуктах живых доказательств подготовлен **раздел 4.7**, на основе тесного сотрудничества с членом комиссии по коренным народам (Даниэль Ибере Алвеш да Силва) подготовлен **раздел 4.10**, роль участников-наблюдателей многих сотрудников секретариата отражена в **разделе 4.13**, а на основе недавно завершеного анализа, проведенного сотрудником секретариата (Картик Шарма), подготовлен **раздел 5.5**.

Поиск глобальных комиссий (или организаций, которые собираются, действуют в качестве секретариата и / или финансируют комиссии) включал комбинацию ключевых информаторов (включая членов комиссии, других знающих людей и сеть доказательств COVID-19 для поддержки принятия решений (COVID- END) и поддерживающих членов рабочих групп), поиск в Google, поиск литературы и обзоры веб-сайтов. Из этой «популяции» комиссий мы целенаправленно отобрали комиссии, используя три критерия включения:

- глобальный охват (например, не региональный, национальный или субнациональный), и обратите внимание, что мы исключили группы по разработке рекомендаций, модифицированные процессы Delphi и договорные переговорные процессы
- самый последний отчет, опубликованный 1 января 2016 г. или позднее (т. е. начало эры ЦУР)
- дают рекомендации, по которым могут действовать ключевые субъекты общества (например, не только рекомендации исследователей или спонсоров исследований).

Из 73 завершённых комиссий Ланцет мы исключили 16 из-за отсутствия глобального охвата, 20 из-за даты публикации отчета и 26 из-за отсутствия связи по крайней мере с одной ЦУР, не связанной со здоровьем. Мы также идентифицировали три комиссии Ланцет, которые находятся в стадии разработки, в отчете Комиссии по реформе для повышения устойчивости. Мы вели список «неточных попаданий» (отчетов, которые частично соответствовали, но не полностью соответствовали нашим критериям включения). Мы могли пропустить глобальные комиссии, которые использовали термин «выдающиеся личности» в своем названии, потому что этот термин не был частью нашего первоначального поиска.

Мы извлекли и проанализировали данные о 54 глобальных комиссиях (48 завершены, одна из них выпустила отчет, но еще не завершили свой отчет, и пять находятся в стадии разработки) и их 70 отчетов, чтобы подготовить четыре раздела и проинформировать один раздел:

- комиссии по желаемым атрибутам комиссий (**раздел 1.1**)
- отчеты комиссий по типу вызова (**раздел 2.5**)
- отчеты комиссий по типу лица, принимающего решения (**раздел 3.8**)
- отчеты комиссий по типу доказательств (**раздел 4.15**)
- рекомендации (**раздел 7.1**).

Для последнего раздела мы провели тематический анализ, чтобы определить завершённые рекомендации комиссий, которые могут быть поддержаны или основаны на них, и определить временные рекомендации действующих комиссий (или сигналы о вероятных рекомендациях), которые могут быть поддержаны или основаны на них / или совместно с ними при совместных консультациях. Во всех этих разделах мы сосредоточились на том, что было представлено в отчетах (что может быть меньше, чем было сделано на самом деле). Дополнительные сведения о правилах подсчета рекомендаций доступны по запросу. Мы не проводили интервью и не просматривали веб-сайты. Список глобальных комиссий и их отчетов приведен в приложении **(8.8)** в конце этих добавлений.

Для получения информации от членов комиссии при разработке рекомендаций использовались два подхода:

- тематический анализ рекомендаций всех глобальных комиссий, представляющих отчеты с 1 января 2016 года, который выявил рекомендации, касающиеся тех же вопросов, что и Комиссии по доказательствам (которым был посвящен **раздел 7.1**)
- «текущий список» потенциальных рекомендаций, вытекающих из звонков и электронных писем с членами комиссии, консультантами и другими.

Членам комиссии было предложено несколько форматов, которые можно было выбрать индивидуально или в комбинации:

- рекомендации (или призывы к действию), каждая из которых адресована одной или несколькими конкретными категориям участников, с описанием действий, которые необходимо предпринять, и указанием сроков, в течение которых они должны быть выполнены (т. е. с использованием подхода «дорожной карты»)
- проект резолюции для рассмотрения в ООН, G20 или другой многосторонней организации
- типовое законодательство, которое может быть адаптировано государственными лицами, определяющими политику (например, Закон об основах политики, основанной на доказательствах, от 2018 года или Закон о доказательствах в США)
- соглашение или устав, который могут подписать правительства, ассоциации и другие сторонники.

Выбрав формат рекомендаций, члены комиссии предоставили несколько раундов обратной связи (отзывов) по проекту рекомендаций:

- краткие обсуждения во время сентябрьских, октябрьских и ноябрьских телеконференций с членами комиссии
- три раунда онлайн-опросов, первый из которых привел к изменению формулировки каждой рекомендации как отдельного предложения в сочетании с кратким «заголовком» и набором пунктов, дополняющих заголовок.

8.2 Биографии членов комиссии

Аманда Катели Ниоде - талантливый политический советник и лидер неправительственной организации, работающая директором проекта «Климатическая реальность в Индонезии», части глобальной организации, основанной бывшим вице-президентом США Элом Гором для популяризации климатического кризиса и действий, которые можно предпринять для его решения. Аманда сертифицирована как исполнительный коуч и наставник по вопросам климата и устойчивости, она сотрудничает с отдельными лицами, организациями и корпорациями для реализации экологической политики и действий. Аманда ранее работала в Индонезии специальным помощником министра окружающей среды и руководителем группы экспертов специального посланника президента по изменению климата. За ее работу по продвижению Целей устойчивого развития (ЦУР) Программа развития Организации Объединенных Наций предложила Аманде стать «движущей силой ЦУР» в Индонезии. В других своих ролях Аманда является еженедельным обозревателем экологических проблем; соучредителем и председателем некоммерческой организации Фонд Омара Ниоде, которая занимается доставкой домашней еды медицинским работникам и волонтерам, борющимся с пандемией COVID-19 в Индонезии. Аманда имеет докторскую степень в Школе окружающей среды и устойчивого развития Мичиганского университета и степень бакалавра наук от Школы естественных наук и технологий Института технологий Бандунга.

Эндрю Ли - опытный правительственный чиновник, исполняющий обязанности теневого помощника министра финансов и благотворительности, и федеральный член Феннер в Австралии. Эндрю является специалистом в области экономической политики, он работал профессором экономики в Австралийском национальном университете до своего избрания в правительство в 2010 году. Эндрю является членом Австралийской академии социальных наук и в прошлом лауреатом премии «Молодой экономист», которую Экономическое общество Австралии вручает каждые два года лучшему экономисту в возрасте до 40 лет. Эндрю ведет подкасты и написал более полдюжины книг, последние из которых назывались: Рандомисты: как радикальные исследователи изменили наш мир (2018), Инновации + Равенство: Как создать будущее, которое больше похоже на Звездный путь, чем Терминатор (с Джошуа Гансом) (2019), и Воссоединен: Справочник основателя сообщества (с Ником Терреллом) (2020). Эндрю имеет докторскую степень в области государственной политики Гарварда и окончил Сиднейский университет с отличием в области искусства и права.

Антарьями Даш - опытный лидер неправительственных организаций, возглавляющий тематический портфель по здоровью и питанию в организации «Спасем детей» в Индии, и сопредседатель технической рабочей группы «Спасем детей». Ранее Антарьями работал с ЮНИСЕФ (Детский фонд Организации Объединенных Наций) и государственными системами здравоохранения, используя свои навыки и знания в вопросах, связанных с общественным управлением вопросов, связанных с острым недоеданием, питанием в чрезвычайных ситуациях, надзором за питанием, укреплением системы здравоохранения, анализом данных и исследований. Его исследования общественной политики в области экономики и питания охватывают такие области, как: оценка затрат на питание в Индии и поиск решений, позволяющих минимизировать разрыв в доступности питания; оценка совместного охвата мероприятий, связанных с питанием, на уровне домохозяйств; сокращение масштабов детского недоедания за счет улучшения рациона домашних хозяйств, дополненного домашним рационом, с использованием подхода положительных отклонений; и оценка эффективности кампании и охвата витамином А и дегельминтизацией. Антарьями был наставником участников курса «Спасем детей» по теме «Питание самых маленьких и обеспечение семей для лучшего питания». Он имеет степень бакалавра гомеопатической медицины и хирургии, степень магистра общественного здравоохранения, специализируется в области управления здравоохранением, и в настоящее время занимается подготовкой докторской диссертации в области общественного здравоохранения в Институте социальных наук Тата.

Асма Аль Маннаи - опытный государственный служащий, руководящий усилиями по преобразованию и совершенствованию сектора здравоохранения в эмирате Абу-Даби в качестве исполнительного директора по исследованиям и инновациям в правительственном департаменте здравоохранения. Асма в настоящее время возглавляет несколько комитетов в Объединенных Арабских Эмиратах (ОАЭ), таких как Комитет по исследованиям и технологиям здравоохранения Абу-Даби, и является членом правления Национального реабилитационного центра. Ранее Асма работала директором департамента по стратегии и качеству здравоохранения, руководя его преобразованиями в области качества и безопасности ухода за пациентами. Асма представила отмеченную наградами систему «Муашир» - инновационную комплексную программу мониторинга и улучшения качества (первая в своем роде на Ближнем Востоке и в Северной Африке), которая дает оценку эффективности медицинских работников на основе лучших международных практик в области качества. Асма также возглавляла и управляла первым в регионе центром

инновационных технологий в области здравоохранения, системой, которая способствует внедрению новых лекарств, технологий и революционных методов лечения в Абу-Даби и ОАЭ. Асма имеет степень магистра общественного здравоохранения Университета Джона Хопкинса, диплом клинических исследований Венской школы клинических исследований и степень бакалавра медицины Университета ОАЭ. Она также получила высшее образование в области лидерства и менеджмента в Школе государственного управления им. Кеннеди в Гарварде.

Даниэль Ибере Алвеш да Силва - коренной представитель народа мбиа гуарани в Бразилии и гражданский лидер, приверженный делу совместного использования знаний коренных народов. Ибере является членом муниципального совета по культурной политике Риу-Бранку, Акри, и членом Тематического комитета традиционных общин / культур коренных народов. Он был одним из основателей Совета коренных народов Федерального округа Бразилии (2017). Его исследования посвящены вопросам политической социологии, управления и социальной мысли, особенно в том, что касается Амазонки и воздействия на коренные народы. Он занимал ряд позиций в следующих организациях: Usina de Artes João Donato (Завод искусств Joao Donato, ранее завод по переработке орехов кешью, сейчас Школа искусств по музыке, исполнительскому искусству и кино); Институт Dom Moacyr Grechi в Центре профессионального и технологического образования Роберваля Кардозу; Программа Nacional de Acesso ao Ensino Técnico e Emprego (PRONATEC, направленная на расширение и демократизацию государственного среднего образования), координируемая Федеральным институтом в Акри; среди прочего. Он является докторантом в области социальной антропологии в Университете Бразилии. Он имеет степень магистра социальных наук Федерального университета Риу-Гранди-ду-Норти со специализацией в политике, развитии и обществе; и степень бакалавра социальных наук со специализацией в области политологии Федерального университета в Акри.

Дэвид Халперн - доверенный советник по государственной политике, работающий в качестве исполнительного директора группы по анализу поведения в Соединенном Королевстве. Дэвид возглавляет команду с момента ее создания в 2010 году, привнося поведенческие идеи и научные данные о реализации в правительства Соединенного Королевства и других стран. До этого Дэвид был первым директором по исследованиям в Институте правительства, а с 2001 по 2007 год он был главным аналитиком в Стратегическом отделе премьер-министра. Дэвид также был назначен национальным советником в сети «Что работает» (What Works) в июле 2013 года. Он поддерживает сеть What Works и возглавляет усилия по улучшению использования доказательств в правительстве. До прихода в правительство Дэвид работал в Кембридже и занимал должности в Оксфорде и Гарварде. Он написал несколько книг и статей в областях, связанных с поведенческими идеями и благополучием, в том числе *Социальный капитал* (2005 г.), *Скрытое богатство наций* (2010 г.) и *Вред и манипуляции в Интернете* (2019 г.), а также он является соавтором отчета MINDSPACE. В 2015 году Дэвид написал книгу о группе по анализу поведения под названием *Внутри модуля подталкивания: как небольшие изменения могут иметь большое значение*.

Донна-Мэй Найтс занимает должность координатора политики Министерства общественного развития, культуры и искусства, через которую она участвовала в разработке политики правительства Тринидада и Тобаго в течение последних семи лет в различных областях, включая культуру и устойчивое развитие сообщества. Она государственный служащий с 27-летним стажем работы в областях социальной политики, планирования и исследований, а также в разработке и реализации стратегий искоренения бедности на уровне местных сообществ. Доктор Найтс прервала этот период службы в 2005 году и получила степень магистра в области устойчивого международного развития в Университете Брандейс, а затем последовала докторантура по социальной работе в Вашингтонском университете в Сент-Луисе. Ее диссертация была посвящена коллективной эффективности и предупреждению преступности на уровне сообществ, изучая принципы работы неформальных общественных структур и их влияние на социальную жизнь и неформальное регулирование сообществ.

Фитсум Ассефа Адела - правительственный чиновник, занимающий должность министра, отвечающего за Комиссию по планированию и развитию Федеративной Демократической Республики Эфиопия. Находясь у руля ключевого управления планирования развития и разработки политики страны и являясь ключевым членом группы макроэкономической политики в качестве уполномоченного, Фитсум применяет общегосударственный подход к своему руководству экономической политикой, планами и программами, включая разработку и осуществление экономической реформы Эфиопии и ее 10-летнего плана развития. Фитсум также работает в качестве представителя правительства, связанного с Независимым консультативным экономическим советом. С 2018 года она также является членом совета директоров Коммерческого банка Эфиопии. Прежде чем заняться политикой, Фитсум более десяти лет была профессором Университета Хавасса в Эфиопии, где провела несколько эффективных междисциплинарных исследований, посвященных окружающей среде и развитию, внедрению технологий и

анализу бедности с акцентом на институциональные факторы. Фитсум имеет докторскую степень по философии и экономике сельского хозяйства Гиссенского университета в Германии, а также степень магистра исследований в области развития и степень бакалавра бухгалтерского учета в Аддис-Абебском университете в Эфиопии.

Джиллиан Ленг является исполнительным директором Национального института здравоохранения и клинического совершенства (NICE), который предлагает рекомендации, консультации и информационные услуги для специалистов в области здравоохранения, общественного здравоохранения и социальной защиты в Соединенном Королевстве. Будучи младшим врачом, Джиллиан была поражена разнообразием клинической практики, и это переросло в ее страсть к использованию доказательств для улучшения оказания помощи. Ее направления деятельности включают исследования, синтез доказательств, управление и здравоохранение. Ее цель состояла в том, чтобы преобразовать NICE с помощью новых методов и процессов, чтобы вывести организацию на передний план оценки новых лекарств, устройств и диагностических средств, а также предоставить динамичные, живые рекомендации. Джиллиан изучала медицину в Лидсе, работала над клиническими испытаниями и эпидемиологическими исследованиями в Эдинбурге и была консультантом по общественному здравоохранению в Лондоне. Она была редактором Кокрейновского сотрудничества, а сейчас возглавляет Международную сеть Руководящих принципов.

Гонсало Эрнандес Ликона — выдающийся экономист, работающий директором Сети экспертов по многомерной бедности (MPPN-OPNI), где он координирует деятельность 61 страны и 19 международных организаций для продвижения и обмена идеями о внедрении показателей многомерной бедности. Находясь в Мексике, Гонсало привносит в свою работу в ЮНИСЕФ опыт проведения оценок под руководством стран. Он является старшим научным сотрудником Международной инициативы по оценке воздействия (3ie), научным сотрудником Оксфордской инициативы по борьбе с бедностью и инициативы по человеческому развитию и членом попечительского совета Эль-Колледжио-де-Мехико. Он был исполнительным секретарем Национального совета по оценке социальной политики (CONEVAL) в период с 2005 по 2019 год, где координировал оценку социальной политики и оценку бедности на национальном уровне, уровне штата и муниципалитета. Ранее он занимал должности генерального директора по мониторингу и оценке в Министерстве социального развития и штатного профессора Автономного технологического института Мексики (ITAM), где он до сих пор работает по совместительству. Он также входил в состав 15 независимых групп ученых, написавших Доклад о глобальном устойчивом развитии за 2019 год для ООН. Гонсало имеет докторскую степень по экономике в Оксфордском университете, степень магистра экономики в Университете Эссекса и степень бакалавра в ITAM.

Хадика Башир — уверенная в себе молодая феминистка, визионер и гражданский лидер. Она родилась в патриархальном обществе в Сайду Шарифе, расположенном в долине Сват в провинции Хайбер-Пахтунхва племенного пояса Пакистана, что побудило ее бороться против ранних и принудительных браков в племенных районах Пакистана. С этой целью она основала организацию «Объединение девочек/девушек за права человека» для защиты и продвижения прав девочек и девушек. При этом она старалась привлечь внимание своего сообщества к негативным последствиям ранних (детских) браков для психического и физического здоровья детей. Хадика входит в совет волонтеров директоров Eve Alliance, а ранее работала волонтером в Обществе за права женщин и Совете сестер (Khwendu Jirga, группа защиты интересов женщин в Пакистане, которая поддерживает гендерное равенство). Она была признана молодым лидером среди женщин, лауреатом премии «С девочками и для девочек» (2018–2019 гг.), финалисткой Молодежной премии Содружества (2017 г.), двукратным номинантом на Детскую премию мира (2016 и 2017 гг.) и обладательницей Премии за права азиатских девушек (2016 г.), обладательницей Международной гуманитарной премии Мухаммеда Али (2015 г.), обладательницей почетной награды Почетного председателя Сената Исламской Республики Пакистан и посла азиатских девушек.

Говард Уайт — руководитель исследований, являющийся главным исполнительным директором Сотрудничества Кэмпбелл, международной исследовательской сети в области социальных наук, которая занимается синтезом доказательств, необходимых для принятия решений. Говард посвятил свою карьеру поддержке использования надежной оценки и ранее был исполнительным директором-основателем Международной инициативы по оценке воздействия (3ie), а также руководил программой оценки воздействия Независимой группы оценки Всемирного банка. Говард консультировал государственные учреждения во многих странах, во многих секторах по всему миру. Он получил награды от правительств Бенина и Уганды за свои заслуги в области оценки. Как ученый, он склоняется к работе, связанной с политикой, и, работая в области политики, верит в академическую строгость как в основу политики и практики. Говард начал свою карьеру в качестве академического исследователя в Институте социальных исследований в Гааге и Институте исследований в области развития Университета Сассекса.

Ян Минкс — ученый, ориентированный на воздействие, работает профессором изменения климата и общественной политики в Международном центре климата Пристли в Университете Лидса. Находясь в Германии, он также возглавляет рабочую группу по прикладным наукам об устойчивом развитии Исследовательского института Меркатора по всеобщему достоянию и изменению климата, научно-аналитического центра, сочетающего анализ экономических и социальных наук для руководства государственной политикой. Ян внес существенный вклад в недавнюю работу Межправительственной группы экспертов по изменению климата (МГЭИК) в качестве ведущего автора-координатора Шестого оценочного доклада МГЭИК, где он возглавляет главу о тенденциях и факторах выбросов в рабочей группе по смягчению последствий изменения климата. Он также играл важную роль во время пятого цикла оценки, где координировал процесс подготовки отчета в качестве руководителя отдела технической поддержки. Исследования Яна охватывают политику в области климата, окружающей среды и устойчивого развития. С методологической точки зрения основное внимание в его работе уделяется синтезу доказательств, изучению того, как искусственный интеллект может помочь масштабировать методы синтеза доказательств на очень большие массивы доказательств и применять их в контексте глобальных экологических оценок, где моделирование является доминирующим методологическим подходом, и разработке новых методов синтеза доказательств для совершенствования рекомендаций по научной политике и глобальных экологических оценок. Он имеет докторскую степень в области экономики и управления окружающей средой Йоркского университета и получил степень бакалавра экономики и политических наук в Кельнском университете.

Цзинлинь Хэ — лидер неправительственной организации, работающий директором The Red Leaf Groups, адъюнкт-профессором Института медицинских данных Ланьчжоуского университета и консультантом Исследовательского центра стареющего общества Университета Цинхуа. До этого Цзинлин работала штатным консультантом Фонда ООН в области народонаселения, исполнительным директором Китайского совета Клуба львов, а также старшим программным сотрудником и региональным координатором в ЮНИСЕФ, Объединенной программе ООН по ВИЧ/СПИДу, и Всемирной организации здравоохранения. Ранее в своей карьере Цзинлин преподавала и проводила исследования в Школе общественного здравоохранения Пекинского университета. Она обладает опытом в области общественного здравоохранения и социального развития (в частности, в области разработки политики, защиты интересов и межсекторального сотрудничества) и расширения прав и возможностей (в таких областях, как инфекционные заболевания, безопасность дорожного движения, активное старение, гендерное равенство, инвалиды и права, молодежь и жизненные навыки). Цзинлин получила степень бакалавра, магистра и доктора наук в области общественного здравоохранения в Пекинском университете.

Джулия Беллуз — уважаемая журналистка, работающая старшим корреспондентом Vox по вопросам здравоохранения. Делая репортажи о медицине, науке и глобальном общественном здравоохранении на разных платформах и в СМИ, Джулия является проводником доказательств, обладающим опытом журналистики в области здравоохранения и социальной политики. До прихода в Vox Джулия была научным сотрудником по научной журналистике в Массачусетском технологическом институте. Ее статьи публиковались в ряде международных изданий, в том числе в BMJ, Chicago Tribune, журналах Economist и Economist's Intelligent Life, Globe and Mail, LA Times, Maclean's, the National Post, ProPublica, Slate и Times of Лондон. В 2015 году она написала главу в книге «Спасти человечество: что важнее всего для здорового будущего». Джулия была удостоена многочисленных наград в области журналистики, в том числе премии Баллеса 2016 года в области критического мышления, премии Американского общества журналистов по питанию 2017 года и трех наград Canadian National Magazine Awards (в 2007 и 2013 годах). Она была финалистом премии Национальной академии наук, инженерии и медицины в 2019 году. Помимо репортажей, она регулярно выступает в университетах и на конференциях по всему миру. Она имеет степень магистра наук в Лондонской школе экономики.

Джулиан Эллиотт — один из ведущих мировых клиницистов-исследователей в области использования технологий для синтеза доказательств. Он является председателем Австралийского консорциума живых доказательств, базирующегося в Кокрейн Австралия в Школе общественного здравоохранения и профилактической медицины Университета Монаша, и до недавнего времени был исполнительным директором Австралийской национальной целевой группы клинических доказательств COVID-19. Джулиан — известный разработчик доказательств, разработавший модель «живых доказательств» — высококачественных систематических обзоров и руководств, которые обновляются по мере появления новых доказательств. Эта модель значительно улучшает актуальность высококачественных доказательств и в настоящее время применяется во всем мире, в том числе во Всемирной организации здравоохранения и других крупных организациях по разработке рекомендаций. Джулиан активно участвует в разработке новых технологий для улучшения трансляции знаний. Он является соучредителем и главным исполнительным директором Covidence, некоммерческой технологической компании, которая предоставляет наиболее широко

используемую программную платформу для синтеза доказательств во всем мире. В 2017 году Джулиан был удостоен награды министра здравоохранения Австралии за выдающиеся достижения в области здравоохранения и медицинских исследований. Он работает врачом-инфекционистом в больнице Альфреда в Мельбурне, Австралия, ранее работал в Министерстве здравоохранения Камбоджи, а также был консультантом ВОЗ, Объединенной программы Организации Объединенных Наций по ВИЧ/СПИДу и Всемирного банка.

Кеничи Цукахара — ведущий инженер, директор Исследовательского центра по снижению риска бедствий и профессор кафедры гражданского строительства Университета Кюсю в Японии. Он занимал различные руководящие должности в Министерстве земли, инфраструктуры и транспорта при правительстве Японии. Он обладает более чем тридцатилетним опытом работы на международном уровне, работая старшим советником в Японском агентстве международного сотрудничества, заместителем генерального директора секретариата Азиатско-Тихоокеанского водного форума, специалистом по стратегии и политике в Азиатском банке развития и первым секретарем по вопросам экономического сотрудничества, в Посольстве Японии в Индонезии. Он является членом Научного совета Японии, руководителем группы по стихийным бедствиям, связанным с водой, Комитета по управлению рисками стихийных бедствий Всемирной федерации инженерных организаций и старшим профессиональным инженером-строителем в Международной региональной научной ассоциации Японского общества инженеров-строителей. Кеничи имеет докторскую степень Департамента региональных наук Пенсильванского университета и степень инженера-строителя Университета Кюсю.

Керри Олбрайт — международный государственный служащий, временно исполняющий обязанности заместителя директора и начальник отдела содействия исследованиям и управления знаниями в специализированном исследовательском центре ЮНИСЕФ, в офисе исследований Инноченти (ЮНИСЕФ-Инноченти), базирующемся во Флоренции, Италия. В своей роли проводника доказательств она курирует обеспечение качества исследований и установление стандартов этического генерирования доказательств для более чем 190 офисов ЮНИСЕФ и 15 000 сотрудников по всему миру. Она также курирует деятельность ЮНИСЕФ-Инноченти в области управления исследованиями, синтеза доказательств и управления знаниями, наращивания исследовательского потенциала, внедрения и воздействия исследований, а также исследований в области поведенческих наук и имплементационных исследований. Работа Керри сосредоточена на укреплении культуры доказательств и обучения в ЮНИСЕФ, а также на работе с внешними партнерами в поддержку глобального сообщества практиков в области доказательств для детей. До прихода в ЮНИСЕФ в 2015 году Керри работала на различных должностях в Министерстве международного развития Соединенном Королевстве, ныне в Министерстве иностранных дел, по делам Содружества и развития, где она возглавляла Отдел доказательств для действий, а также была соучредителем Глобальных открытых данных для сельского хозяйства и инициатив в области питания.

Ларри Хеджес — прикладной статистик, работающий профессором статистики в Совете попечителей Северо-Западного университета в Чикаго, США. Он является заведующим кафедрой статистики и назначен научным сотрудником Института политических исследований, Школы образования и социальной политики факультета психологии и Медицинской школы Вайнберга. Ларри является избранным членом Национальной академии образования и членом Американской академии искусств и наук, Американской статистической ассоциации, Американской психологической ассоциации и Американской ассоциации исследований в области образования. Он стал соучредителем Общества исследований эффективности образования и был удостоен чести провести ежегодную лекцию Хеджеса в 2016 году. Он известен тем, что привнес синтез доказательств в образовательную политику и практику. Ларри получил премию Идана за исследования в области образования в 2018 году. До Северо-Западного он был почетным профессором Стеллы М. Роули в Чикагском университете. Он получил докторскую степень в Стэнфордском университете в 1980 году.

Морин Смит — гражданский лидер, приверженный принципам доказательной медицины и вовлечения пациентов и граждан в исследования. Ее приверженность проистекает из ее жизненного опыта работы с системой здравоохранения после диагностирования редкого заболевания в детстве. Морин является председателем исполнительного комитета сети потребителей Кокрейн и участвует в нескольких глобальных проектах Кокрейн и консультативных комитетах. В Канаде она является председателем Рабочей группы партнеров отдела поддержки пациентов Стратегии исследований, ориентированных на пациентов (SPOR) в Онтарио, и входит в совет директоров. Она также является членом Альянса доказательств SPOR.

С 2014 года она является членом Комитета Онтарио по оценке лекарств, а в течение последних четырех лет — членом в Консультативном комитете по медицинским технологиям Онтарио. Совсем недавно Морин стала руководителем гражданского партнерства Сети доказательств о COVID-19 для поддержки принятия решений (COVID-END), глобальной сети доказательств для поддержки принятия решений. В качестве со-исследователя глобальной инициативы «Живая карта рекомендаций e-COVID-19» она представила точку зрения потребителей. Ранее Морин работала исполнительным директором Канадской организации редких заболеваний и Международной организации редких заболеваний.

Модупе Адефесо-Олатеху является признанным организационным лидером и экспертом по вопросам политики, специализирующимся на государственно-частных партнерствах и оценках в сфере образования под руководством граждан, а также работает управляющим директором Центра партнерства в области образования, который является новаторской организацией партнерства в области образования в Нигерии. Мо консультирует политиков, корпорации и международные аналитические центры, а также руководит рабочими потоками по целому ряду инициатив поддержки сектора образования, финансируемых многосторонними организациями и корпоративными финансирующими организациями. Она является членом группы, которая разрабатывает среднесрочные и долгосрочные стратегические планы Нигерии. Мо входит в советы директоров Фонда Малала, Школы Slum2 Африки и Фонда открытия Африки, а также является членом консультативного совета сети Народного движения за обучение. Она предлагает технические консультации по масштабированию образовательных инноваций для проекта Центра всеобщего образования Брукингского института «Обучение миллионов» и учебных лабораторий Глобального школьного форума. В качестве столетнего стипендиата она окончила Институт образования UCL со степенью доктора философии в области образования и международного развития и является членом Азиатско-глобального института в Гонконге.

Нил Вора — врач из организации Conservation International, где он возглавляет работу на стыке направления усилий по сохранению, устраняя основные факторы появления патогенов, такие как вырубка лесов, и предотвращение пандемии. Ранее он работал в Центрах США по контролю и профилактике заболеваний (CDC), к которым он впервые присоединился в 2012 году в качестве сотрудника Службы эпидемической разведки. Работая в CDC, Нил направился в Либерию и Демократическую Республику Конго для оказания помощи в реагировании на две крупнейшие вспышки лихорадки Эбола за всю историю наблюдений, а также в Грузию, чтобы провести расследование недавно обнаруженного вируса, связанного с вирусом оспы. В 2020–2021 годах он руководил программой отслеживания контактов с COVID-19 в Нью-Йорке, в которой участвовало более 3000 сотрудников. В настоящее время он является младшим редактором журнала Emerging Infectious Diseases Центра по контролю и профилактике заболеваний и адъюнкт-профессором внутренней медицины в Колумбийском университете. Нил до сих пор принимает пациентов в государственной противотуберкулезной клинике в Нью-Йорке.

Петрарка Каретджи является руководителем лаборатории Pulse Lab в Джакарте Глобальной сети Pulse Организации Объединенных Наций. Pulse Lab Jakarta была создана как инновационная лаборатория для работы с большими данными, а сейчас она превращается в аналитическое партнерство для развития и гуманитарной деятельности. Петра имеет более чем 25-летний профессиональный опыт, занимая ряд должностей в сфере международного развития. Среди них руководитель группы Инициативы сектора знаний в Индонезии для RTI International, независимого некоммерческого исследовательского института, занимающегося улучшением условий жизни человека; старший советник по вопросам партнерства Министерства иностранных дел и торговли Австралии; директор по бедности, децентрализации и развитию сельских районов в AusAID; директор Восточной Индонезии по обмену знаниями/BaKTI и руководитель группы мультидонорской поддержки Восточной Индонезии во Всемирном банке; и директор Austraining Nusantara. Он имеет степень бакалавра в области образования и степень магистра в области исследований в области развития Христианского университета Сатья Вакана.

Соледад Кирос Валенсуэла — государственный советник по вопросам экологической политики, исполнительный секретарь Чилийского научного комитета по изменению климата. Недавно Соледад была назначена на должность вице-президента по политике Международной сети государственных научных консультаций (INGSA) и входит в руководящий комитет отделения INGSA в Латинской Америке и Карибском бассейне. Она была лектором и исследователем в области политики в области науки и технологий, научных консультаций и научной дипломатии. Она участвует в Сети научной дипломатии для Латинской Америки и Карибского бассейна (DiploCientifica). Соледад имеет докторскую степень в области биохимии и молекулярной биологии Мичиганского государственного университета, а также степень магистра государственной политики и управления Университета Карнеги-Меллона.

Стивен Керн — заместитель директора по количественным наукам в Фонде Билла и Мелинды Гейтс, базирующемся в Сиэтле, штат Вашингтон, США. Он возглавляет команду, которая выполняет решающую роль проводника доказательств, предоставляя количественный анализ, включая анализ данных и другие формы доказательств, для поддержки групп фонда для терапевтических проектов. До прихода в фонд он был глобальным руководителем отдела фармакологического моделирования в компании Novartis Pharma AG (базирующейся в Базеле, Швейцария), где он руководил командой, которая обеспечивала поддержку разработки лекарств на основе моделей для терапевтических проектов во многих областях заболеваний и на всех стадиях разработки лекарств. Ранее он был адъюнкт-профессором фармацевтики, анестезиологии и биоинженерии в Университете штата Юта в Солт-Лейк-Сити, где он работал со-исследователем исследовательского отдела детской фармакологии, финансируемого Национальным институтом здравоохранения. Стивен разработал, провел и был главным исследователем клинко-фармакологических исследований, которые охватывают популяцию от недоношенных детей до пожилых людей. Стивен имеет степень бакалавра в области машиностроения в Корнельском университете, степень магистра в области биоинженерии в Университете штата Пенсильвания и докторскую степень в области биоинженерии в Университете штата Юта. Он опубликовал более 60 статей в области фармакокинетического и фармакодинамического моделирования, применяя принципы инженерии систем управления для доставки лекарств и клинической фармакологии.

8.3 Секретариат

Джон Н. Лэвис



Со-руководитель,
Секретариат Комиссии
по доказательствам

Джереми Гримшоу



Со-руководитель,
Секретариат Комиссии
по доказательствам

Дженн Торнхилл Верма



Исполнительный
руководитель,
Секретариат Комиссии по
доказательствам

В состав секретариата входили два научных со-руководителя (Джон Лэвис и Джереми Гримшоу) и исполнительный руководитель (Дженн Верма), а также многие штатные и контрактные сотрудники Форума здоровья Макмастера (если не указано иное). Члены секретариата играли много ролей на протяжении всей жизни комиссии, в том числе следующие роли, определенные для окончательного отчета.


- **Джон Лэвис** выступил в качестве ведущего автора отчета и руководил составлением и пересмотром текста (включая текст в визуальных материалах) и рекомендаций.
- **Дженн Торнхилл Верма** руководила творческим процессом создания максимально привлекательных визуальных материалов для отчета и в значительной степени руководила взаимодействием с уполномоченными, советниками и финансирующими организациями
- **Джереми Гримшоу** (из Научно-исследовательского института больницы Оттавы) помог сформировать отчет и предоставил отзывы о первых проектах ключевых разделов
- **Келан Моат** руководил многими обзорами доказательств, использованными при составлении текста
- **Картик Шарма** руководил многими анализами, использованными при составлении разделов, связанных с глобальными комиссиями
- **Ханна Гиллис** участвовала во многих анализах, использованных при составлении разделов, касающихся глобальных комиссий
- **Дэвид Тови** (старший советник COVID-END) обобщил документы, которые легли в основу **раздела 4.12** (слабые стороны системы медицинских исследований), и предоставил отзывы по некоторым другим разделам
- **Хорхе Баррето** (из Fiocruz Brasilia) поддержал участие нашего члена комиссии из Бразилии
- **Илеана Чуреа** обеспечивала общее управление проектом и координировала участие ключевых сотрудников Форума здоровья Макмастера, в том числе:
 - **Бриттани Диналло**, которая предоставила консультации по маркетингу
 - **Кристиан Мансилла**, который провел анализ содержания базы данных COVID-END, использованной при составлении отдельных разделов, и помог с проверкой перевода отчета на испанский язык
 - **Франсуа-Пьер Говен**, внесший свой вклад в аспекты отчета, связанные с гражданами, и рассмотревший перевод отчета на французский язык
 - **Джеймс МакКинли**, который провел анализ содержания Доказательств социальных систем, использованного при составлении проекта **раздела 4.5**.
 - **Джули Бэрд**, которая обеспечивала оперативную поддержку
 - **Керри Уодделл**, который помог с управлением цитированием
 - **Пол Чуреа**, помогавший в обеспечении соответствия между содержанием версий в Word и InDesign.
 - **Саиф Алам**, который помог с вводом данных по цитированию
 - **Сара Холден**, которая помогла с некоторыми ранними работами по графическому дизайну
 - **Стив Лотт**, который обеспечивал коммуникационную поддержку
- **Кристи Гроувс** руководила графическим дизайном инфографики и других визуальных материалов, а также полным отчетом
- **Эми Цирлер** возглавила первоначальный процесс редактирования отчета
- **Сью Джонстон** руководила окончательным процессом редактирования текста

Биографии и контактную информацию многих членов секретариата Форума здоровья Макмастера можно найти на веб-сайте Форума.


Секретариат получил значимую поддержку от вклада рабочей группы по защите интересов COVID-END и от вклада, полученного в качестве со-финансирующей организации (совместно с ВОЗ) мероприятия Cochrane Convenes, проведенного в октябре 2021 года.

8.4 Финансирующие организации


Члены комиссии и секретариат выражают благодарность следующим финансирующим организациям:

 Американские исследовательские институты




 Канадские институты исследований в области здравоохранения через грант Форума здоровья Макмастера со стороны Сети доказательств о COVID-19 для поддержки принятия решений (COVID-END)



 Фонд CMA



 Здравоохранение совершенства Канады



 Health Research Board



 Исследования в области здоровья Майкла Смита, Британская Колумбия



8.5 Принадлежность (место работы) и интересы членов комиссии и секретариата

Комиссия по доказательствам не давала конкретных рекомендаций, которые могли бы принести финансовую пользу (или вред) или иным образом повлиять на материальные или нематериальные интересы организации. Однако Комиссия по доказательствам привела множество примеров организаций, которые могли бы получить финансовую пользу, если бы конкретные рекомендации были приняты. Ниже приведены примеры организаций, в которых один или несколько членов комиссии или сотрудников секретариата (или их супруги) аффилированы или были аффилированы в течение последних пяти лет, которые сгруппированы по наличию и характеру каких-либо финансовых соображений. Дополнительные сведения о нашем подходе к конфликту интересов приведены в приложении (8.9) в конце этих приложений.

- Занятость (трудоустройство)
 - Австралийский консорциум живых доказательств, Университет Монаша (Джулиан Эллиотт)
 - Alfred Health (Джулиан Эллиотт)
 - Behavioural Insights Team (Дэвид Халперн)
 - Фонд Билла и Мелинды Гейтс (Стивен Керн)
 - Сотрудничество Кэмпбелл (Говард Уайт)
 - Центры по контролю и профилактике заболеваний (Нил Вора)
 - Conservation International (Нил Вора)
 - Объединение девочек/девушек за права человека (Хадиба Башир)
 - Правительство Абу-Даби, Объединенные Арабские Эмираты (Асма Аль Маннаи)
 - Правительство Эфиопии (Фитсум Ассефа Адела)
 - Правительство Тринидада и Тобаго (Донна-Мэй Найтс)
 - Правительство Соединенного Королевства, кабинет министров (Дэвид Халперн)
 - Университет Кью (Кеничи Цукакура)
 - Университет Макмастера, в котором находится Форум здоровья Макмастера, выступающий в качестве секретариата COVID-END и Комиссии по доказательствам (Джон Лэвис и Дженн Верма)
 - Национальный совет по оценке политики социального развития Мексики, или CONEVAL (Гонсало Эрнандес Ликона)
 - Национальная рабочая группа по клиническим доказательствам COVID-19 (Джулиан Эллиотт)
 - Национальный институт здравоохранения и клинического совершенства (Джиллиан Ленг)
 - Северо-западный университет (Ларри Хеджес)
 - Фонд Омара Ниоде (Аманда Катили Ниоде)
 - Научно-исследовательский институт больницы Оттавы (Джереми Гримшоу)
 - Парламент Австралии (Эндрю Ли)
 - Специальный посланник президента по вопросам изменения климата (Аманда Катили Ниоде)
 - Пульс Лаб Джакарта (Pulse Lab Jakarta), Глобальная инициатива ООН, администрируемая в Индонезии Программой развития ООН (Петрарка Кареджи)
 - RTI International (Петрарка Кареджи)
 - Спасем детей (Антарьями Дэш)
 - Научный комитет по изменению климата, Чили (Соледад Кирос Валенсуэла)
 - Проект климатической реальности (Аманда Катили Ниоде)
 - Центр образовательного партнерства (TEP) (Модупе Адефесо-Олатеху)
 - Red Leaf Groups (Цзинлинь Хэ)
 - ЮНИСЕФ (Антарьями Дэш и Керри Олбрайт)
 - Программа развития Организации Объединенных Наций (Петрарка Кареджи)
 - Университет Лидса (Ян Минкс)
 - Университет Оттавы (Джереми Гримшоу)
 - Оксфордский университет, в котором находится Сеть многомерной бедности (Гонсало Эрнандес Ликона)
 - Университет Санто-Томас (Соледад Кирос Валенсуэла)
 - Vox Media (Джулия Беллуз)
- Доля собственности в коммерческой фирме
 - Австралия 200 ETF (член семьи Эндрю Ли)
 - Vanguard Ethically Conscious International Shares Index ETF (член семьи Эндрю Ли)

- Доля собственности в зарегистрированной некоммерческой организации
 - Behavioural Insights Team (Дэвид Халперн)
 - Covidence (Джулиан Эллиотт)
- Сборы и гонорары за интеллектуальную собственность (например, лицензии и патенты)
 - Black Inc. Books – гонорары за книги (Эндрю Ли)
 - MIT Press – гонорары за книги (Эндрю Ли)
 - Penguin Random House – гонорары за книги (Дэвид Халперн)
 - Polity – гонорары за книги (Дэвид Халперн)
 - Yale Press – гонорары за книги (Эндрю Ли)
- Контракты или гранты для реализованных проектов
 - Американские институты исследований (Ларри Хеджес)
- Член Совета (или Консультативного Совета), получающий гонорары или другое вознаграждение за свои услуги
 - Американские институты исследований (Ларри Хеджес)
 - Сотрудничество Кэмпбелл (Джереми Гримшоу)
- Долгосрочные и/или штатные консультанты или советники, получающие гонорары или другое вознаграждение за свои услуги
 - Фонд ООН в области народонаселения (Цзинлинь Хэ)
- Краткосрочные (и/или с ограниченным сроком) консультанты или советники, получающие гонорары или другое вознаграждение за свои услуги (включая возмещение командировочных расходов)
 - Zie (Гонсало Эрнандес Ликона)
 - Межамериканский банк развития (Гонсало Эрнандес Ликона)
 - Оксфордская инициатива по бедности и человеческому развитию (Гонсало Эрнандес Ликона)
 - ЮНИСЕФ (Гонсало Эрнандес Ликона)
 - Всемирная организация здравоохранения, в которой находится секретариат EVIPNet (Джон Лэвис)
 - Всемирный банк (Гонсало Эрнандес Ликона)
- Выплаты за выступление или авторство, гонорары или другое вознаграждение за выступление или написание доклада
 - Не применимо
- Оплачиваемые затраты на участие в совещании (например, за участие, проезд или питание)
 - Фонд Билла и Мелинды Гейтс (Говард Уайт)
 - Международная сеть руководящих принципов (Джиллиан Ленг)
 - Фонд Уильяма и Флоры Хьюлетт (Керри Олбрайт)
- Волонтер (включая членов совета), не получающий вознаграждение за свои услуги
 - Кокрейн (Джереми Гримшоу, Джон Левис, Джулиан Эллиотт)
 - Межправительственная группа экспертов по изменению климата (Ян Минкс)
- Взаимоотношения с организациями, имеющими финансовые связи или другие связи (например, профессиональное общество)
 - Академия социальных наук в Австралии (Эндрю Ли)
 - Академия социальных наук в Соединенном Королевстве (Дэвид Халперн)
 - Фонд Билла и Мелинды Гейтс (Стивен Керн)
 - Координационная группа Кэмпбелл по решениям по климату (Ян Минкс)
 - Кэмпбелл Южная Азия (Говард Уайт)
 - Кэмпбелл Соединенное Королевство и Ирландия (Говард Уайт)
 - Канадская программа действий по профилактическому здравоохранению (член семьи Джереми Гримшоу)
 - Кокрейновская группа по эффективной практике и организационным изменениям (Джиллиан Ленг, Джереми Гримшоу)
 - Международный синтез доказательств (Джереми Гримшоу)
 - Фонд Хейвуда (Дэвид Халперн)
 - Международный центр оценки и развития (Говард Уайт)
 - Международная сеть правительственных научных консультаций (Соледад Кирос Валенсуэла)
 - Королевское медицинское общество (Джиллиан Ленг)
 - Общество исследований в области эффективности образования (Ларри Хеджес)

- Взаимоотношения с организациями, отстаивающими отраслевые (промышленные) или политические позиции
 - Фонд Билла и Мелинды Гейтс (Стивен Керн)
 - Канадская организация редких заболеваний (Морин Смит)
 - Conservation International (Нил Вора)
 - Стратегия по бизнесу, энергии и промышленности Правительства Соединенного Королевства (Джиллиан Ленг)
 - Сеть народного движения за обучение (Модупе Адефесо-Олатеху)
 - Пробуждение, программа Всемирных миссий IPHC (Хади́ка Баши́р)

8.6 Консультанты и другие благодарности

Члены комиссии и секретариат выражают признательность многим консультантам, которые внесли свой вклад в формирование отчета, отзывы о проектах разделов и идеи о способах влияния:

- партнеры COVID-END (см. **раздел 1.5**, а также вебстраницу [COVID-END partners](#))
- представители финансирующих организаций (см. **раздел 8.4**)
- со-организаторы ряда мероприятий, на которых обсуждали проекты разделов и/или рекомендации Комиссии по доказательствам, включая:
 - 'Cochrane Convenes,' организованное совместно Кокрейн, COVID-END, и Всемирной организацией здравоохранения (ВОЗ)
 - Engaging Evidence 2021, организованная совместно Кокрейн, GIN, GRADE и JBI в Австралии и Новой Зеландии
 - Вебинар Бат-Шева де Ротшильд о переосмыслении пути от доказательств к принятию решений, организованный совместно IS-PES и подразделением ВОЗ по доказательствам для политики воздействия Evidence to Policy and Impact unit
 - Глобальный саммит Доказательства для политики, организованный Сетью по политике, информированной доказательствами, ВОЗ
 - Доказательства для лиц, определяющих политику 2021, организованный совместно с «Укрепление и передача доказательств для политики и политического общества» и Лейденским университетом

Члены комиссии и секретариат также выражают признательность шести организациям, оказавшим финансовую поддержку в переводе отчета Комиссии по доказательствам.

На арабский язык, Центр «Знания для политики», Американский университет Бейрута, под руководством Фади Эль-Джардали



Faculty of Health Sciences
Knowledge to Policy | K2P | Center for Health

На китайский язык, Институт наук о медицинских данных, Университет Ланьчжоу под руководством Яолуна Чена, Сюань Юя и Ци Вана



На французский язык, Форум здоровья Макмастера, под руководством Франсуа-Пьер Говена



McMaster University | **HEALTH FORUM**

На португальский язык, Fiocruz Brasília под контролем Хорхе Баррето



Ministério da Saúde
FIOCRUZ
Fundação Oswaldo Cruz
Brasília

На русский язык, Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования, принимающая Кокрейн Россия, под руководством Лилии Евгеньевны Зиганшиной, Екатерины Викторовны Юдиной, Диляры Фархатовны Нурхаметовой



На испанский язык, Отдел доказательств и обсуждения для принятия решений, Медицинский факультет Университета Антиокии (UdeA) под руководством Даниэля Ф. Патиньо-Луго



UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA
Facultad de Medicina

Мы также благодарим Хари Пателя и его коллег из Akshari Solutions за подготовку окончательного макета отчета на английском и шести других языках

8.7 Хронология

Краткая хронология



Активный период работы Комиссии по доказательствам проходил с июля по декабрь 2021 года, с периодическими дополнительными взаимодействиями в 2022 году.

	Этап	Дата
Обдумывание и формирование отчета	Первое совещание, чтобы:	Июль 2021 года
	• определить полномочия и рабочий план	
	• определить приоритетность тем для анализа и синтеза доказательств	
	• обдумать первый раунд разделов (инфографика, таблицы and текстовые поля) и идеи путям (способам) влияния (консультанты и мероприятия)	
	Обдумать второй раунд разделов	Август 2021 года
	Обдумать третий раунд разделов и проект рекомендаций	Сентябрь 2021 года
	[По возможности] принять участие в Cochrane Conveners и других мероприятиях для сбора отзывов заинтересованных сторон по ключевым сообщениям	Октябрь 2021 года
Публикация	Обдумать четвертый раунд разделов и рекомендации	Октябрь 2021 года
	Просмотреть предпоследнюю версию окончательного отчета и доработать рекомендации	Ноябрь 2021 года
	[По возможности] Принять участие в Глобальном саммите Доказательства для политики и других мероприятиях для сбора отзывов заинтересованных сторон по ключевым сообщениям	Ноябрь 2021 года
	Завершить отчет на английском языке	Декабрь 2021 года
Диссеминация и внедрение	Опубликовать окончательный отчет на семи языках (арабский, китайский, английский, французский, португальский, русский и испанский)	Конец января 2022 года
	Следовать намеченному плану по путям влияния, таким как:	Январь - Декабрь 2022 года
	• профилирование ключевых сообщений на глобальных встречах/совещаниях или параллельно с ними (например, G7, G20 и Всемирная ассамблея здравоохранения)	
	• поддерживать связь с группами, которые имеют хорошие возможности для определения и поддержки достижений будущих этапов	
	Отчет о прогрессе через один год и три года	Январь 2023 года и Январь 2025 года



8.8 Добавление к приложению 8.1 – Список отчетов глобальной комиссии

Название комиссии (и отчеты, если их больше одного)	Год публикации	Предполагаемая дата публикации	Число рекомендаций
3-D Комиссия: Детерминанты здоровья, данные и принятие решений (2)	2021		10
Комиссия по бизнесу и устойчивому развитию			
• Лучший бизнес, лучший мир: Отчет комиссии по бизнесу и устойчивому развитию (3)	2017		9
• Лучшее финансирование, лучший мир: консультационный документ Программы действий по смешанному финансированию (4)	2018		6
• Лучшее финансирование, лучшее продовольствие: Инвестирование в новую экономику продовольствия и землепользования (5)	2020		7
• Infra 3.0: Лучшее финансирование, лучшая инфраструктура (6)	2019		4
Чемпионы 12.3 (7)	2020		6
Комиссия по глобальной системе рисков для здоровья на будущее (8)	2016		26
Комиссия по образованию (9)	2016*		38
Коалиция по продовольствию и землепользованию (10)	2019		44
Независимая группа высокого уровня G20 по финансированию глобального достояния для обеспечения готовности к пандемии и реагирования на нее (11)	2021		19
Глобальная комиссия по пост-пандемической политике (12)		н/о**	0
Глобальная комиссия по неотложным действиям по энергоэффективности (13)	2020		10
Глобальная комиссия по адаптации			
• Адаптироваться сейчас: глобальный призыв к лидерству в области устойчивости к изменению климата (14)	2019		26
• Улучшение развития после COVID-19: ускорение действий по адаптации к изменению климата (15)	2020		15
Глобальная комиссия по наркополитике			
• Обеспечение соблюдения законов о наркотиках: переориентация на элиту организованной преступности (16)	2020		5
• Классификация психоактивных веществ: Когда наука осталась позади (17)	2019		3
• Регуляция: Ответственный контроль наркотиков (18)	2018		6
• Проблема восприятия наркотиков в мире: противодействие предрассудкам о людях, употребляющих наркотики (19)	2017		6
• Прогрессирование реформы наркополитики: новый подход к декриминализации (20)	2016		5
• Наркополитика и городское правительство(21)	2021		4
• Наркополитика и лишение свободы (22)	2019		4
• Наркополитика и повестка устойчивого развития (23)	2018		1
Глобальная комиссия по управлению интернетом (24)	2016		65
Глобальная комиссия по экономике и климату			
• Императив устойчивой инфраструктуры (25)	2016		12
• Раскрытие истории инклюзивного роста 21 века: Ускорение действий по борьбе с изменением климата в неотложные времена (26)	2018		72
Глобальная комиссия по будущему работы (27)	2019		12
Глобальная комиссия по стабильности киберпространства (28)	2019		6
Глобальная комиссия по ликвидации энергетической бедности (29)	2020		14
Глобальная консультативная группа по доказательствам в области образования (30)	2020*	н/о**	10
Глобальная программа действий по кризису в здравоохранении (31)	2017		48
Глобальная группа высокого уровня по воде и миру (32)	2017		40

Глобальная комиссия по океану (33)	2016		14
Глобальная программа действий по контролю холеры (34)	2017		17
Глобальный ноль (35)	2017		49
Комиссия высокого уровня по занятости в сфере здравоохранения и экономическому росту (36)	2016		20
Группа высокого уровня по устойчивой экономике океана (37)	2020		35
Группа экспертов высокого уровня по вопросам продовольственной безопасности и питания			
• Содействие вовлечению и занятости молодежи в сельскохозяйственных и продовольственных системах (38)	2021		40
• Продовольственная безопасность и питание: формирование глобальной концепции до 2030 года (39)	2020		62
• Агроэкологические подходы и другие инновации для устойчивого сельского хозяйства и продовольственных систем, улучшающие продовольственную безопасность и питание (40)	2019		31
• Многосторонние партнерства для финансирования и улучшения продовольственной безопасности и питания в рамках Повестки дня на период до 2030 года (41)	2018		23
• Системы питания и продовольствия (42)	2017		37
• Устойчивое лесное хозяйство для обеспечения продовольственной безопасности и питания (43; 44)	2017		37
• Устойчивое развитие сельского хозяйства для FSN: какую роль играет животноводство? (44)	2016		48
Группа юристов высокого уровня по вопросам свободы СМИ			
• Рекомендации по содействию более эффективному расследованию злоупотреблений в отношении журналистов (45)	2020		7
• Отчет о предоставлении безопасного убежища журналистам, находящимся в опасности (46)	2020		9
• Насущная проблема: защита и поощрение свободы прессы путем усиления консульской поддержки журналистов, подвергающихся риску (47)	2020		5
• Отчет о применении адресных санкций для защиты журналистов (48)	2020		11
Группа высокого уровня по доступу к лекарствам (49)	2017		24
Группа высокого уровня по цифровой взаимозависимости (50)	2019		11
Группа высокого уровня по гуманитарному финансированию (51)	2016		15
Группа высокого уровня по внутреннему перемещению (52)	2021		78
Группа высокого уровня по международной финансовой подотчетности, прозрачности и добросовестности для достижения повестки на период до 2030 года (53)	2021		34
Группа высокого уровня по будущему многосторонней банковской деятельности в целях развития (54)	2016		10
Группа высокого уровня по водным ресурсам (55)	2018		31
Группа высокого уровня по расширению экономических прав и возможностей женщин			
• Призыв к действиям по обеспечению гендерного равенства и расширению экономических прав и возможностей женщин (56)	2016		23
• Принятие мер для трансформационных изменений в расширении экономических прав и возможностей женщин (57)	2017		28
Независимая комиссия по обеспечению готовности к пандемии и реагированию на нее (58)	2021		28
Международная комиссия по будущему продовольствия и сельского хозяйства (59)	2019*	н/о**	28
Международная комиссия по будущему образованию (60)	2020*	2021/11	9
Комиссия Ланцет (ВОЗ-ЮНИСЕФ-Ланцет): Будущее для детей мира? (61)	2020		10
Комиссия Ланцет (Guttmacher-Ланцет): Ускорить прогресс - сексуальное и репродуктивное здоровье и права для всех (62)	2018		12
Комиссия Ланцет: COVID-19		2021	0
Комиссия Ланцет (EAT-Ланцет): Продовольствие в антропоцене - Здоровое питание из устойчивых продовольственных систем (63)	2018		5

Комиссия Ланцет (Ланцет-Financial Times): Управление будущим здравоохранения 2030 – Взросление в цифровом мире (64)	2021		0
Комиссия Ланцет: Высококачественные системы здравоохранения в эпоху Целей в области устойчивого развития – время для революции (65)	2018		13
Комиссия Ланцет (Lancet-Chatham House): Улучшение здоровья населения после COVID-19 (66)		2022	0
Комиссия Ланцет (UCL – Lancet): Миграция и здоровье – Здоровье мира в движении (67)	2018		16
Комиссия Ланцет: Неинфекционные заболевания и травмы (NCDI) и бедность - Преодоление разрыва во всеобщем охвате здравоохранением для беднейшего миллиарда (68)	2020		12
Комиссия Ланцет: Наше будущее – Здоровье и благополучие подростков (69)	2016		23
Комиссия Ланцет: Загрязнения и здоровье (70)	2017		15
Комиссия Ланцет: Глобальная синдемия ожирения, недоедания и изменений климата (71)	2019		9
Комиссия Ланцет: Женщины и сердечно-сосудистые заболевания - Снижение глобального бремени к 2030 году (72)	2021		29
Партнерство для обеспечения устойчивости и гибкости систем здравоохранения (73)		н/о**	0
Реформа для гибкости (74)	2021	2021	11
Независимая комиссия высокого уровня ВОЗ по неинфекционным заболеваниям (75)	2019		8

*самый последний

**н/о = не определен



8.9 Добавление к приложению 8.5 – Политика в отношении конфликта интересов

Комиссия по доказательствам разработала политику в отношении конфликта интересов, которая включает три элемента:

- заполнение формы раскрытия информации членами комиссии и ключевыми сотрудниками секретариата
- проверка этих форм раскрытия информации сотрудником секретариата (Дженнифер Торнхилл Верма) с использованием модели оценки рисков (и, в случае возникновения проблем, независимым консультантом)
- комитет, состоящий из двух независимых экспертов по конфликту интересов, для рассмотрения любых вопросов, поднятых в процессе проверки, и предложения плана управления рисками.

Эта форма раскрытия информации, модель оценки рисков и процесс управления рисками были разработаны под руководством Лизы Бери и основаны на эмпирических исследованиях по управлению конфликтом интересов. (76-78)

Форма раскрытия интересов была следующей:

Занятость – опишите текущую занятость (добавьте больше строк, если более одной за последние пять лет)

Должность и наименование работодателя	
---------------------------------------	--

Финансовый интерес – раскройте поддержку только от организаций, которые могут быть затронуты в финансовом отношении отчетом Комиссии по доказательствам и которые были получены в течение пяти лет до заполнения этой формы (обратите внимание, что источники государственного финансирования, такие как государственные учреждения или академические учреждения, раскрывать не нужно)

Тип интереса	Источник финансирования (например, фонд X)	Период деятельности (например, текущей, и диапазон дат)	Характер деятельности (например, плата за выступление, проектный грант) и направленность (например, название доклада или название продукта)	Сумма платежа (в канадских долларах)
Владение компаниями (например, пакеты акций или опционы)				
Выплаты за интеллектуальную собственность (например, лицензии и патенты)				
Гонорары членам совета (или консультативного совета) и т.д.				
Контракты или гранты по реализованным проектам				
Выплаты, гонорары за консультации или рекомендации и т.д.				
Выплаты или гонорары за выступление, авторство и т.д.				
Оплачиваемые расходы за участие в совещаниях/встречах (например, за участие, питание, транспортные расходы)				
Другие доходы от частной практики или профессии				
Поддержка в натуральной форме				
Члены семьи с любым из вышеперечисленных финансовых интересов				

Организационный интерес – раскройте отношения с дополнительными организациями (т. е. не отвечающими вышеуказанным критериям), которые имеют имущественный или неденежный интерес в отчете Комиссии по доказательствам и которые были в течение пяти лет до заполнения этой формы.

Тип интереса	Тип отношений (например, занятость, руководящая должность или членство)	Описание
Отношения с организациями, имеющими финансовые связи или другие связи с отраслевыми группами, которые могут извлечь пользу из отчета Комиссии по доказательствам или могут быть затронуты им (например, профессиональное общество)		
Отношения с организациями, отстаивающими известную отраслевую или политическую позицию		
Члены семьи с любым из вышеуказанных организационных интересов		

Другое

существуют ли какие-либо другие соответствующие интересы, факторы или обстоятельства, не упомянутые выше?	
---	--

Дополнительная информация

есть ли какая-либо дополнительная информация, которую вы хотели бы предоставить в связи с приведенным выше заявлением об интересах?	
---	--

Модель оценки риска включала рассмотрение следующих факторов:

- контекст и отношение к работе Комиссии по доказательствам
- характер отношений (финансовые, личные, релевантные)
- количество отношений (финансовых)
- продолжительность отношений
- число отношений (например, финансовые связи с одной компанией или многими компаниями)
- тип компании (отношение к рассматриваемой работе и может ли она получить прибыль, если рекомендации будут благоприятными; репутационный риск)
- прямые или косвенные платежи (например, лицу или учреждению)
- уровень контроля (например, член правления компании или разовый консультант)
- риск смещения/предвзятости (например, при вынесении рекомендаций)

План управления рисками учитывал:

- уровень риска (высокий, средний или низкий)
- варианты управления, которые включали:
 - стратегии по устранению конфликтов (например, добросовестные усилия секретариата по выявлению членов комиссии без конфликтов; потенциальные кандидаты не соглашались стать членами комиссии или устраняют все финансовые связи)
 - стратегии смягчения конфликтов (например, члены комиссии и сотрудники секретариата не должны участвовать в соответствующем обсуждении, в составлении или пересмотре разделов или рекомендаций или в голосовании или ратификации рекомендаций).

В результате модель приняла следующий вид:

Уровень риска	Рассмотрение	Примеры	Управление
Высокий	<ul style="list-style-type: none"> Релевантные, личные, финансовые – большое количество, большая продолжительность, контроль Много отношений Репутационный риск 	<ul style="list-style-type: none"> Company employee Долгосрочный консультант Член совета Супруг(а) является сотрудником компании Связи с компанией с репутационным риском 	<ul style="list-style-type: none"> Не участвует в комитете Устранить конфликт интересов Не может быть председателем Баланс комитета
Средний	<ul style="list-style-type: none"> Релевантные, личные, финансовые – небольшое количество, короткая продолжительность, минимальный контроль Несколько отношений Репутационный риск 	<ul style="list-style-type: none"> Консультирование, гонорары, путешествия Ребенок работает клерком в компании Гранты от компании 	<ul style="list-style-type: none"> Ограничения в участии Не может быть председателем Устранить конфликт интересов Баланс комитета
Низкий	<ul style="list-style-type: none"> Нет личных финансовых отношений, нет контроля 	<ul style="list-style-type: none"> Грант учреждению от компании Публикация статей в The Conversation по соответствующей теме Свидетельствовал перед правительственными комитетами 	<ul style="list-style-type: none"> Полное участие или некоторые ограничения
Нет	<ul style="list-style-type: none"> Как указано выше 	<ul style="list-style-type: none"> Только академические публикации – примеры экспертиз, нет конфликта интересов 	

8.10 Ссылки

1. Commission on Evidence-Based Policymaking. The promise of evidence-based policymaking. Washington: United States Government Printing Office; 2017.
2. 3-D Commission. Data, social determinants, and better decision-making for health: The report of the 3-D Commission. Boston: 3-D Commission; 2021.
3. Oppenheim J, Boyd O, Campbell G, et al. Better business, better world. London: Business and Sustainable Development Commission; 2017.
4. Blended Finance Taskforce. Better finance, better world: Consultation paper of the Blended Finance Taskforce. London: Business and Sustainable Development Commission; 2018.
5. Blended Finance Taskforce. Better finance, better food: Investing in the new food and land use economy. London: Business and Sustainable Development Commission; 2020.
6. Blended Finance Taskforce. Infra 3.0: Better finance, better infrastructure. London: Business and Sustainable Development Commission; 2019.
7. Lipinski B. SDG target 12.3 on food loss and waste: 2021 Progress report. Washington: Champions 12.3; 2021.
8. Commission on a Global Health Risk Framework for the Future. The neglected dimension of global security: A framework to counter infectious disease crises. Washington: National Academy of Sciences; 2016.
9. The Education Commission. The learning generation: Investing in education for a changing world. New York: The International Commission on Financing Global Education Opportunity; 2016.
10. The Food and Land Use Coalition. Growing better: Ten critical transitions to transform food and land use. London: The Food and Land Use Coalition; 2019.
11. G20 High Level Independent Panel on Financing the Global Commons for Pandemic Preparedness and Response. A global deal for our pandemic age. Venice: Financing the Global Commons for Pandemic Preparedness and Response; 2021.
12. Global Commission for Post-Pandemic Policy. Report. Global Commission for Post-Pandemic Policy. <https://globalcommissionforpostpandemicpolicy.org/> (accessed 27 October 2021).
13. Global Commission for Urgent Action on Energy Efficiency. Recommendations of the global commissions. Paris: International Energy Agency; 2020.
14. Bapna M, Brandon C, Chan C, et al. Adapt now: A global call for leadership on climate resilience. Rotterdam: Global Commission on Adaptation; 2019.
15. Saghir J, Ijjasz-Vasquez EJ, Schaeffer M, So J, Chen A, Mena Carrasco M. Building forward better from COVID-19: Accelerating action on climate adaptation. State and trends in adaptation report 2020. Rotterdam: Global Center on Adaptation; 2020.
16. Global Commission on Drug Policy. Enforcement of drug laws: Refocusing on organized crime elites. Geneva: Global Commission on Drug Policy; 2020.
17. Global Commission on Drug Policy. Classification of psychoactive substances: When science was left behind. Geneva: Global Commission on Drug Policy; 2019.
18. Global Commission on Drug Policy. Regulation: The responsible control of drugs. Geneva: Global Commission on Drug Policy; 2018.
19. Global Commission on Drug Policy. The world drug perception problem: Countering prejudices about people who use drugs. Geneva: Global Commission on Drug Policy; 2017.
20. Global Commission on Drug Policy. Advancing drug policy reform: A new approach to decriminalization. Geneva: Global Commission on Drug Policy; 2016.
21. Global Commission on Drug Policy. Drug policy and city government. Geneva: Global Commission on Drug Policy; 2021.
22. Global Commission on Drug Policy. Drug policy and deprivation of liberty. Geneva: Global Commission on Drug Policy; 2019.
23. Global Commission on Drug Policy. Drug policy and the sustainable development agenda. Geneva: Global Commission on Drug Policy; 2018.
24. Global Commission on Internet Governance. One internet. Waterloo: Centre for International Governance Innovation; 2016.
25. Global Commission on the Economy and Climate. The sustainable infrastructure imperative. Washington: The New Climate Economy; 2016.
26. Global Commission on the Economy and Climate. Unlocking the inclusive growth story of the 21st century: Accelerating climate action in urgent times. Washington: The New Climate Economy; 2018.
27. Global Commission on the Future of Work. Work for a brighter future. Geneva: International Labour Organization; 2019.
28. Global Commission on the Stability of Cyberspace. Advancing cyberstability. The Hague: The Hague Centre for Strategic Studies; 2019.
29. Global Commission to End Energy Poverty. Electricity access. New York: MIT Energy Initiative; 2020.
30. World Bank. Global education evidence advisory panel. Washington: World Bank; 2021. <https://www.worldbank.org/en/topic/teachingandlearning/brief/global-education-evidence-advisory-panel> (accessed 28 October 2021).
31. Global Health Crises Task Force. Report of the Global Health Crises Task Force. New York: United Nations; 2017.

32. Global High-Level Panel on Water and Peace. A matter of survival. Geneva: Swiss Agency for Development and Cooperation; 2017.
33. Global Ocean Commission. The future of our ocean: Next steps and priorities. Oxford: Somerville College; 2016.
34. Global Task Force on Cholera Control. Ending cholera: A global roadmap to 2030. Annecy: Mérieux Foundation; 2017.
35. Global Zero. Global Zero action plan. Paris: Global Zero; 2017. <https://www.globalzero.org/reaching-zero/> (accessed 28 October 2021).
36. Horton R, Araujo EC, Bhorat H, et al. Final report of the expert group to the high-level commission on health employment and economic growth. Geneva: World Health Organization; 2016.
37. High Level Panel for Sustainable Ocean Economy. Ocean solutions that benefit people, nature and the economy. Washington: World Resources Institute; 2020.
38. High Level Panel of Experts on Food Security and Nutrition. Promoting youth engagement and employment in agriculture and food systems. A report by the High Level Panel of Experts on Food Security and Nutrition of the Committee on World Food Security. Rome: Food and Agriculture Organization; 2021.
39. High Level Panel of Experts on Food Security and Nutrition. Food security and nutrition: Building a global narrative towards 2030. A report by the High Level Panel of Experts on Food Security and Nutrition of the Committee on World Food Security. Rome: Food and Agriculture Organization; 2020.
40. High Level Panel of Experts on Food Security and Nutrition. Agroecological and other innovative approaches for sustainable agriculture and food systems that enhance food security and nutrition. A report by the High Level Panel of Experts on Food Security and Nutrition of the Committee on World Food Security. Rome: Food and Agriculture Organization; 2019.
41. High Level Panel of Experts on Food Security and Nutrition. Multi-stakeholder partnerships to finance and improve food security and nutrition in the framework of the 2030 agenda. A report by the High Level Panel of Experts on Food Security and Nutrition of the Committee on World Food Security. Rome: Food and Agriculture Organization; 2018.
42. High Level Panel of Experts on Food Security and Nutrition. Nutrition and food systems. A report by the High Level Panel of Experts on Food Security and Nutrition of the Committee on World Food Security. Rome: Food and Agriculture Organization; 2017.
43. High Level Panel of Experts on Food Security and Nutrition. Sustainable forestry for food security and nutrition. A report by the High Level Panel of Experts on Food Security and Nutrition of the Committee on World Food Security. Rome: Food and Agriculture Organization; 2017.
44. High Level Panel of Experts on Food Security and Nutrition. Sustainable agricultural development for food security and nutrition: What roles for livestock? A report by the High Level Panel of Experts on Food Security and Nutrition of the Committee on World Food Security. Rome: Food and Agriculture Organization; 2016.
45. High Level Panel of Legal Experts on Media Freedom. Advice on promoting more effective investigations into abuses against journalists. London: International Bar Association; 2020.
46. Yeginsu C. Report on providing safe refuge to journalists at risk. High Level Panel of Legal Experts on Media Freedom. London: International Bar Association; 2020.
47. High Level Panel of Legal Experts on Media Freedom. A pressing concern: Protecting and promoting press freedom by strengthening consular support to journalists at risk. London: International Bar Association; 2020.
48. High Level Panel of Legal Experts on Media Freedom. Report on the use of targeted sanctions to protect journalists. London: International Bar Association; 2020.
49. High Level Panel on Access to Medicines. Promoting innovation and access to health technologies. New York: United Nations; 2016.
50. High Level Panel on Digital Interdependence. The age of digital interdependence. New York: United Nations; 2019.
51. High Level Panel on Humanitarian Financing. Too important to fail: Addressing the humanitarian financing gap. Istanbul: ReliefWeb; 2016.
52. High Level Panel on Internal Displacement. Shining a light on internal displacement: A vision for the future. Geneva: United Nations; 2021.
53. High Level Panel on International Financial Accountability TalfAtA. Financial integrity for sustainable development. New York: United Nations; 2021.
54. High Level Panel on the Future of Multilateral Development Banking. Multilateral development banking for this century's development challenges: Five recommendations to shareholders of the old and new multilateral development banks. Washington: Center for Global Development; 2016.
55. High Level Panel on Water. Making every drop count: An agenda for water action. New York: United Nations; 2018.
56. High Level Panel on Women's Economic Empowerment. A call to action for gender equality and women's economic empowerment. Leave no one behind. New York: United Nations; 2016.
57. High Level Panel on Women's Economic Empowerment. Taking action for transformational change on women's economic empowerment. Leave no one behind. New York: United Nations; 2017.
58. The Independent Panel for Pandemic Preparedness and Response. COVID-19: Make it the last pandemic. Geneva: World Health Organization; 2021.
59. International Commission on the Future of Food and Agriculture. Manifesto on food for health: Cultivating biodiversity, cultivating health. New Delhi: Navdanya International; 2019.

60. International Commission on the Futures of Education. Education in a post-COVID world: Nine ideas for public action. Paris: UNESCO; 2020.
61. Clark H, Marie Coll-Seck A, Banerjee A, et al. A future for the world's children? A WHO-UNICEF-Lancet Commission. *The Lancet* 2020; 395: 605–658.
62. Starrs AM, Ezeh AC, Barker G, et al. Accelerate progress – Sexual and reproductive health and rights for all: Report of the Guttmacher–Lancet commission. *The Lancet* 2018; 391(10140): 2642–2692.
63. Willett W, Rockström J, Loken B, et al. Food in the Anthropocene: The EAT–Lancet Commission on healthy diets from sustainable food systems. *The Lancet* 2019; 393(10170): 447–492.
64. Kickbusch I, Piselli D, Agrawal A, et al. The Lancet and Financial Times Commission on governing health futures 2030: Growing up in a digital world. *The Lancet* 2021; 398(10312): 1727–1776.
65. Kruk ME, Gage AD, Arsenault C, et al. High-quality health systems in the Sustainable Development Goals era: Time for a revolution. *The Lancet Global Health* 2018; 6(11): 1196–1252.
66. The Lancet-Chatham House Commission. Improving population health post COVID-19. Cambridge: Behaviour Change by Design; 2021. <https://www.healthpostcovid-19.org/> (accessed 29 October 2021).
67. Abubakar I, Aldridge RW, Devakumar D, et al. The UCL–Lancet Commission on Migration and Health: The health of a world on the move. *The Lancet* 2018; 392(10164): 2606–2654.
68. Bukhman G, Mocumbi AO, Atun R, et al. The Lancet NCDI Poverty Commission: Bridging a gap in universal health coverage for the poorest billion. *The Lancet* 2020; 396(10256): 991–1044.
69. Patton GC, Sawyer SM, Santelli JS, et al. Our future: A Lancet Commission on adolescent health and wellbeing. *The Lancet* 2016; 287: 2423–2478.
70. Landrigan PJ, Fuller R, Acosta NJR, et al. The Lancet Commission on pollution and health. *The Lancet* 2017; 391(10119): 462–512.
71. Swinburn BA, Kraak VI, Allender S, et al. The global syndemic of obesity, undernutrition, and climate change: The Lancet Commission report. *The Lancet* 2019; 393(10173): 791–846.
72. Vogel B, Acevedo M, Appelman Y, et al. The Lancet women and cardiovascular disease commission: Reducing the global burden by 2030. *The Lancet* 2021; 397(10292): 2385–2438.
73. Partnership for Health Sustainability and Resilience. Interim report of the pilot phase. London: The London School of Economics and Political Science; 2021.
74. Reform for Resilience Commission. Research report. London: Reform for Resilience; 2021.
75. World Health Organization. It's time to walk the talk: WHO independent high-level commission on noncommunicable diseases final report. Geneva: World Health Organization; 2019.
76. Boyd EA, Bero LA. Assessing faculty financial relationships with industry: A case study. *Journal of the American Medical Association* 2000; 284(17): 2209–14.
77. Boyd EA, Lipton S, Bero LA. Implementation of financial disclosure policies to manage conflicts of interest. *Health Affairs* 2004; 23(2): 206–14.
78. Boyd EA, Bero LA. Improving the use of research evidence in guideline development: 4. Managing conflicts of interests. *Health Research Policy and Systems* 2006; 4(1): 16.