

Виртуальный Всемирный форум Организации Объединенных Наций по использованию данных, 2020 год - Причины проведения виртуального Всемирного форума ООН по использованию данных

Цель Всемирного форума Организации Объединенных Наций по использованию данных состоит в активизации сотрудничества в сфере обеспечения данных для устойчивого развития между различными профессиональными группами в правительствах, научных кругах и профессиональными органами, геопространственным сообществом, международными учреждениями, донорскими и благотворительными организациями, частным сектором, гражданским обществом и средствами массовой информации. В соответствии с ограничениями, введенными в ответ на пандемию COVID-19, 19–21 октября 2020 года будет проведен виртуальный форум в целях удовлетворения спроса на самые актуальные решения и подходы к работе с данными для поддержки Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года и обеспечения мониторинга и восстановления после пандемии.

Вопросы, связанные с данными, в условиях COVID-19

В здравоохранении...

- В настоящее время в мире насчитывается более 33 млн подтвержденных случаев COVID-19 и зарегистрировано более 1 млн смертей с начала пандемии COVID-19¹.
- Лишь 60 процентов людей имеют в своих жилищах простейшие приспособления для мытья рук водой и мылом. В наименее развитых странах доля таких людей составляет 28 процентов. Это означает, что примерно 3 млрд человек во всем мире до сих пор лишены возможности без каких-либо проблем мыть руки в домашних условиях².

В экономике...

- Согласно прогнозам, в течение 2020 года показатели роста мировой экономики снизятся почти на 5 процентов³, прямые иностранные инвестиции — на 40 процентов, а объем денежных переводов в страны с низким и средним уровнем дохода — на 20 процентов⁴.
- В первом квартале 2020 года мировая экономика понесла ущерб, эквивалентный потере 155 млн рабочих мест с полной занятостью; во втором квартале этот показатель увеличился до 495 млн рабочих мест, причем больше всего пострадали страны с низким и средним уровнем дохода⁵.

В жизни людей...

- Пандемия ввергает в крайнюю нищету еще 71–100 млн человек⁶.
- Закрытие школ, по всей вероятности, увеличит гендерный разрыв в сфере образования. Более 11 млн девочек, начиная с дошкольниц и заканчивая девушками, получающими высшее образование, могут не вернуться в учебные заведения в 2020 году.
- Даже до пандемии женщины выполняли в три раза больший объем неоплачиваемой работы по дому и уходу, нежели мужчины; тем не менее данные экспресс-опросов, проводившихся с начала пандемии в целях гендерной оценки, свидетельствуют о том, что женщины в некоторых регионах берут на себя дополнительное бремя возросшей нагрузки, в частности в том, что касается ухода за детьми и ведения домашнего хозяйства.

¹ Информационная панель ВОЗ по коронавирусному заболеванию (COVID-19).

² Показатель 6.2.1 ЦУР (таблица b).

³ Бюллетень «Перспектив развития мировой экономики» МВФ, июнь 2020 года.

⁴ UNCTAD's World Investment Report 2020.

⁵ Вестник МОТ: COVID-19 и сфера труда. Шестой выпуск.

⁶ World Bank's Projected poverty impacts of COVID-19 (coronavirus).

Однако за этими цифрами стоит проблема...

Несмотря на растущее понимание важности данных для разработки политики и развития на основе подтвержденной информации, во всех странах, особенно в странах с меньшими ресурсами, по-прежнему имеют место существенные пробелы в данных.

Нехватка инвестиций

- По состоянию на август 2020 года на проекты в области формирования данных и статистики приходилось лишь 0,40 процента (163 млн долл. США) всего заявленного финансирования, выделяемого на борьбу с COVID-19⁷.
- Всего 13 процентов стран имеют специальный бюджет для ведения гендерной статистики.

Неполный охват

- В период с 2014 по 2018 год лишь 62 процента стран мира вели учет смертности, фиксируя по крайней мере три четверти смертей⁸.
- Почти во всех странах отмечается нехватка точных и сопоставимых данных о численности детей-инвалидов.

Своевременность сбора и обработки информации

- Последние доступные данные по показателям, связанным с нищетой (ЦУР 1), для большинства стран относятся к 2016 году или более раннему периоду времени. Аналогичная ситуация отмечается в отношении показателей, касающихся гендерного равенства (ЦУР 5), устойчивых городов (ЦУР 11) и мира, правосудия и эффективных институтов (ЦУР 16).
- Пандемия COVID-19 создала большие проблемы для проведения в странах обследований домохозяйств. Согласно обследованию, проведенному в мае 2020 года, 96 процентов национальных статистических управлений частично или полностью прекратили очный сбор данных в разгар пандемии⁹.

Отсутствие данных

- 77 из 155 стран, в которых ведется мониторинг, не имеют надлежащих данных о нищете, хотя в последние десять лет произошли явные улучшения.
- Отсутствие надежных дезагрегированных данных в отношении многих уязвимых групп, таких как инвалиды, пожилые люди, коренные народы и мигранты, усугубляет их уязвимость, скрывая масштабы лишений и неравенства.
- Ожидается, что только в 2020–2021 годах будет проведено около 150 переписей, что является беспрецедентным показателем. Тем не менее для решения неотложных проблем, вызванных пандемией, некоторые страны перенаправили финансовые средства, выделенные на организацию переписей, на цели урегулирования чрезвычайных ситуаций национального масштаба¹⁰.

⁷ PARIS21 Partner Report on Support to Statistics 2020.

⁸ Показатель 17.19.2 ЦУР (таблица b.2).

⁹ United Nations Statistics Division, COVID-19 widens gulf of global data inequality, while national statistical offices step up to meet new data demands, 5 June 2020. <https://covid-19-response.unstatshub.org/statistical-programmes/covid19-nso-survey/>.

¹⁰ PARIS21 Partner Report on Support to Statistics 2020.

Ожидания от виртуального Всемирного форума ООН по использованию данных

Как показывают эти примеры, необходимо улучшать качество данных в целях принятия обоснованных политических решений на разных уровнях, начиная с местного и заканчивая глобальным, повышения осведомленности общественности и средств массовой информации, отслеживания прогресса в реализации целей в области устойчивого развития и построения более надежного будущего, устойчивого к таким потрясениям, как пандемия COVID-19. Ожидается, что на виртуальном Всемирном форуме ООН по использованию данных будет достигнуто несколько результатов, к числу которых относятся следующие:

- представление заявления глобального информационного сообщества по борьбе с COVID-19 «Данные для меняющегося мира»;
- расширение поддержки в сфере использования данных во время COVID-19 и в период восстановления;
- прогресс в реализации инициатив и решений, позволяющих использовать потенциал данных для общественного блага и вернуться к осуществлению Повестки дня на период до 2030 года, с тем чтобы никто не был забыт;
- растущий консенсус в отношении стратегий по обеспечению доверия к данным, конфиденциальности и управления.

Справочная информация

Ранее Всемирный форум ООН по использованию данных проводился 15–18 января 2017 года в Кейптауне, Южная Африка, Статистическим управлением Южной Африки и 22–24 октября 2018 года в Дубае, Объединенные Арабские Эмираты, Федеральным управлением по вопросам конкурентоспособности и статистики; результатом этих мероприятий стало принятие Кейптаунского глобального плана действий в отношении данных в области устойчивого развития и Дубайской декларации. Следующая очная встреча перенесена на 3–6 октября 2021 года и будет организована в Берне, Швейцария, Федеральным статистическим управлением.

С более подробной информацией и примерами инициатив по работе с данными, осуществляемых организациями — партнерами Организации Объединенных Наций и Всемирного форума по использованию данных, можно ознакомиться по следующим адресам:

data.devinit.org	data.unicef.org	databank.worldbank.org	datapopalliance.org
unstats.un.org/sdgs	www.gapminder.org	www.paris21.org	unstats.un.org/bigdata

Дополнительные сведения о Всемирном форуме по использованию данных размещены по адресу: UNDataForum.org.

Следите за информацией: @UNDataForum | электронная почта: dataforum@un.org.