

Влияние COVID-19 на статистику рынка труда

4 апреля 2020

Международная организация труда (МОТ) обратилась к национальным статистическим управлениям (НСУ), чтобы понять влияние COVID-19 на их статистические операции, в частности, в области статистики труда, а именно на проведение национального обследования рабочей силы (ОРС). [Из письма, опубликованного МОТ по результатам проведенных консультаций](#), видно, что все страны сталкиваются с серьезной проблемой поддержания непрерывности и качества, одновременно нуждаясь в гибкости реагирования на меняющиеся обстоятельства.

В письме содержится информация, а также рекомендации стран и экспертов по следующим ключевым темам:

- Операции на местах
- Анализ данных
- Содержание анкеты
- Использование административных данных
- Качество и непрерывность данных
- Оценочные данные

Также доступно [резюме ответов стран](#) по состоянию на 31 марта.

Публикация на сайте МОТ по результатам проведенных консультаций

В процессе работы над этим письмом МОТ поддерживала тесные контакты со странами, полностью осознавая многие сложные проблемы, с которыми они сталкиваются. МОТ привержена поддержанию этого тесного контакта и готова оказать поддержку, включая постоянный обмен страновой практикой и разработку дополнительных руководств, которые будут доступны по мере их поступления.

Кризис COVID-19 оказывает существенное влияние на все аспекты нашей жизни. К ближайшей задаче и постоянному приоритету, несомненно и оправдано относится общественное здравоохранение и, вероятно, останется таковым в предстоящие недели и месяцы.

В мире статистики в равной степени уделяется внимание своевременной информации о распространении и воздействии вируса. В первую очередь это, конечно, относится к статистике количества случаев заражения и их исходов.

Тем не менее, значительный интерес вызывают и многие другие воздействия, которые оказывает COVID-19, включая значительное влияние на экономику и рынок труда, проявившиеся незамедлительно и имеющие последствие на развитие мира в среднесрочной, и, вероятно, долгосрочной перспективе. Что касается рынка труда, то многие миллионы работников в большом количестве стран напрямую пострадали от изолирования. У некоторых сотрудников оказалась возможность продолжать свою деятельность с помощью дистанционной, или удаленной работы. Многие другие столкнулись с сокращением или полной потерей средств к существованию. Другие, например работники здравоохранения или общественной безопасности, претерпят изменения иного типа, а именно, огромного увеличения рабочей нагрузки в условиях кризиса.

Попытка отследить и описать все эти изменения - существенная проблема для официальной статистики по всему миру. Ограничения, необходимые для борьбы с COVID-19, создают значительные препятствия для стандартных подходов и операций по сбору данных именно в тот момент, когда наблюдается огромный рост спроса на информацию. Кроме того, ситуация быстро развивается, что делает невозможным нормальное планирование.

MOT обратилась к национальным статистическим управлениям (НСУ), чтобы понять влияние COVID-19 на их статистические операции, в частности, в области статистики труда, а именно на проведение национального обследования рабочей силы (ОРС). Цель этого письма - поделиться собранной информацией, чтобы все страны могли учиться на опыте других. Возможное краткое сообщение заключается в том, что все страны сталкиваются с серьезной проблемой поддержания непрерывности и качества, одновременно нуждаясь в гибкости реагирования на меняющиеся обстоятельства. Некоторые вопросы и общие черты прослеживаются в проблемах и реакциях в разных странах, обобщению которых посвящены следующие разделы.

Ключевые воздействия и реакции на них сегодня

Воздействия и принимаемые ответные меры на сегодняшний день могут быть обобщены под несколькими разделами. Наиболее очевидное влияние испытывают полевые обследования, несмотря на то, что основным определяющим фактором воздействия является их текущая форма / режим, возникает много других сопутствующих проблем. Вопросы, затронутые ниже, в основном касаются проведения обследования и возможности сбора и распространения данных. Без сомнения, также будет оказано существенное

влияние на уровень оценок, который будет кратко обсужден позже. Кроме того, существует иной сложный вызов: реагировать (как на практические задачи, так и на дополнительные требования) при сохранении качества и непрерывности, что, возможно, является главной задачей многих НСУ.

Влияние на операции на местах

В подавляющем большинстве стран сообщение о значительном влиянии на проведение интервью на местах неудивительно. Наиболее существенное влияние было оказано на страны, использующие личные опросы - персональное интервью с помощью компьютера (CAPI) или интервью с помощью ручки и бумаги (PAPI). Обзор национальной практики МОТ с 2018 года показал, что приблизительно 80% из 120 стран, предоставивших информацию, использовали эти методы в качестве основного режима сбора данных для ОРС. Только в Европе основным методом, не являющимся личным опросом, было, как правило, основным способом, а именно телефонным интервью с помощью компьютера (CATI), наряду с выбором стран в других регионах. Компьютерное веб-интервью (CAWI) – набирающая распространение практика, но только как часть многорежимного подхода, как правило, наряду с CATI (и CAPI в некоторых случаях).

Для многих стран, полагающихся на личные интервью, ограничения на передвижение привели к приостановке всех личных опросов. В тех странах, где проводятся регулярные или непрерывные опросы, собеседование часто переносится на телефонный формат (с помощью компьютера или нет) или на комбинацию CATI и веб-собеседования с помощью компьютера (CAWI или онлайн-опросы с самостоятельным заполнением). Однако в рамках этого изменения существует множество различных типов и уровней воздействия, в значительной степени зависящих от потенциала статистического управления и существующей организации работы на местах, таких как:

- Для многих стран Европы и некоторых государств в других регионах распространены интервью в смешанном режиме и многократные посещения в течение продолжительного времени, например, с опросом CAPI для первого посещения домохозяйства и CATI или CAWI в качестве основного режима для последующих раундов. Первое личное интервью важно для получения контактных данных, обычно телефонных номеров, и обеспечения сотрудничества с опросом в последующих раундах. В целом для этих стран необходимо перейти на 100% CATI или CAWI, либо попытавшись связаться со всеми выбранными домохозяйствами с помощью этого режима, либо

ограничив выборку только теми из них, которые должны ответить с помощью этих способов (например, пропустить первое интервью). Этот способ порождает проблемы, поскольку в контактных листах может отсутствовать достаточная контактная информация, что создает дополнительную задачу по разработке комплексного регистра телефонных номеров или электронных писем при отсутствии личного интервью. Некоторые страны пытаются решить эту проблему путем поиска в Интернете, связывания различных источников данных или различных способов заблаговременного контакта с домохозяйствами для сбора контактной информации или содействия участию (например, вводные письма).

- Во многих странах ожидается некоторое влияние на уровень ответов, что в определенной степени будет зависеть от их способности создавать и вести полный реестр контактных данных, при переходе на CATI / CAWI. Даже если реестр может быть создан и поддерживаться, потеря предварительных писем и отсутствие личного первого контакта является проблемой, поскольку именно он играет важную роль при проведении опроса, удостоверяя респондентов в его официальном статусе (в отличие от многих операции телемаркетинга, которые устанавливают первый контакт по телефону или электронной почте) и, таким образом, поддерживают высокий уровень обратной связи. Воздействие на полученные ответы, очевидно, может вызвать нестабильность в полученных оценках и затруднить распознавание подлинного воздействия COVID-19 и увеличение ошибки обследования из-за падения коэффициентов отклика. Одно из государств планирует тестирование различных подходов для обработки очень низких показателей отклика в случае, если это произойдет.
- Страны с существующими операциями CATI не освобождаются от воздействий. Например, некоторые страны, в которых работают колл-центры, вынуждены закрывать центры и децентрализовать дома для интервьюеров. Это может быть серьезной проблемой в зависимости от доступных технологий и используемых систем. Аналогичная проблема может быть отмечена для стран, стремящихся впервые внедрить CAWI - подход, запланированный несколькими странами, некоторые из которых уже находятся в процессе разработки CAWI, что позволяет осуществлять его относительно быстро. Для других, начинающих этот процесс, перед внедрением потребуется процесс разработки и

тестирования, а также соответствующие ИТ-системы, методы связи и детали и т. д.

В случаях, когда CAPI или PAPI являются единственными текущими способами сбора, воздействия, как правило, являются более существенными. Во многих из этих стран отсутствуют возможности или ресурсы для полного перехода на другой способ сбора данных либо из-за отсутствия регистра контактной информации, либо из-за отсутствия инфраструктуры, необходимой для проведения телефонных или веб-интервью. Тем не менее, большинство стран в этой ситуации заявили о своем намерении продолжить проведение опросов по телефону, с различной долей успеха с точки зрения количества ответов.

Для тех, кто использует PAPI и в настоящее время переходит на телефонные собеседования, приложений для электронного сбора данных часто не существует, что требует либо их быстрой разработки, либо требует, чтобы бумажные вопросники продолжали представлять сотрудникам центрального офиса для ввода и обработки. Регистры телефонных номеров могут не существовать или могут быть очень ограниченными, что создает необходимость начала процесса сбора этой информации. Несколько стран, находящихся в таком положении, изучают возможность использования административных данных для определения контактных номеров для выбранных домохозяйств или сохраняют минимальные полевые операции для доставки писем домохозяйствам с указанием деталей для завершения опроса (например, контактные телефоны для НСО или данные веб-сайта, при CAWI). Признавая возможное влияние на уровень ответов, несколько стран планируют сократить содержание опросов, чтобы снизить нагрузку на респондентов и ограничить незавершенность опросов. Сокращения должны быть продуманы, чтобы максимально сохранить необходимый блок вопросов.

Идея, реализуемая некоторыми странами, заключается в том, чтобы вернуться к старым образцам домохозяйств, для которых контактная информация уже имеется. Данный вариант не является предпочтительным в нормальных условиях, например, из-за сокращения, он может быть использован как приемлемое решение в текущей ситуации. Это может быть справедливо как для стран, которые уже имеют схему выборки, так и для тех, которые не проводят регулярные обследования. Например, несколько стран рассматривают возможность добавления дополнительного интервью (например, 6-й раунд) вместо введения новых домохозяйств. Если сбои,

связанные с COVID-19, относительно недолговечны, это может быть эффективной мерой для устранения текущих пробелов, которые, однако, все более серьезными, по мере продолжения кризиса.

Для ряда стран сбор данных был приостановлен в середине обследования, что создавало различные степени сложности при получении результатов, в зависимости от точки в цикле, в котором произошла приостановка. Некоторые страны рассматривают такие варианты, как возобновление операции позднее и ретроспективное задание вопросов (например, для первоначально запланированного учетного периода) для оставшейся выборки, объединение микроданных для анализа и публикации. Другие страны ищут способы оценки уже собранных данных, чтобы определить, можно ли их использовать как есть или с некоторыми корректировками. Проблема неполных наборов данных или низкого уровня отклика, рассматривается многими странами, потенциально требуя обновления методов оценки, используемых для получения результатов. Это может быть не просто, так как могут существовать различия между охваченной и не охваченной выборкой, что может потребовать дополнительного анализа и корректировки. Данный момент может быть установлен только путем анализа доступных данных. Во всех случаях будет важно предоставить сопроводительные понятные метаданные, чтобы пользователи могли понять любые ограничения или влияние на интерпретацию результатов.

Очевидно, что для тех стран, где операции по сбору данных должны быть полностью отложены или отменены, последствия являются наиболее серьезными. Возникший вызов будет зависеть от того, как часто происходит сбор данных. Например, для тех, кто регулярно (например, ежеквартально) собирает данные, приостановка операций принимает форму временного перерыва в серии с одним или несколькими периодами данных, недоступных или смещенных. Это повлияет на ряды, основанные на разных периодах (то есть ежемесячно, ежеквартально, ежегодно), и задача будет отличаться в зависимости от серии. Например, попытка создать среднегодовое значение с одним пропущенным кварталом и т. д. станет дополнительной проблемой при работе с пропущенными ответами за один период. В дальнейшем потребуются усилия для поиска путей устранения любых пробелов во временных рядах, и можно представить множество возможных подходов, таких как дополнительные ретроспективные вопросы при перезапуске операций, моделирование или интерполяция результатов с использованием вспомогательных (например, административных) данных в качестве дополнительного источника анализа и т. д.

Для тех, кто проводит нерегулярные периодические обследования (например, раз в 2 или 5 лет), наилучшим сценарием является задержка работы на несколько месяцев. Однако может быть высокая опасность полного приостановления цикла обследования, как сообщается, в частности, в некоторых странах Африки, что может привести к очень длительному разрыву в доступности информации о рынке труда. Сроки проведения опросов будут важным фактором для сопоставимости с любыми предыдущими раундами, если выборка не распространяется в течение более длительного периода времени (например, в течение всего года).

В то время как большинство стран сообщают о значительном воздействии на свои полевые операции, для некоторых наблюдается минимальное или нулевое ожидаемое воздействие, особенно в тех, которые уже полностью используют CATI или CATI и CAWI. Фактически, в некоторых ограниченных случаях наблюдается увеличение количества ответов, что объясняется большей легкостью установления контактов с людьми, чьи движения ограничены, и которые могут также иметь дополнительное время для участия в опросах. По крайней мере, в одном из государств некоторые респонденты выразили большую готовность к участию в связи с возросшим осознанием необходимости информации о воздействии COVID-19 на их жизнь. Для этих стран большее влияние будет оказано на вспомогательную деятельность (управление, контроль и т. д.) и на сами результаты.

Вспомогательные мероприятия и другие воздействия, связанные с работой на местах

Во многих случаях, в дополнение к полевым операциям, деятельность НСУ приостанавливается или подвергается серьезному воздействию. В большинстве НСУ, предоставивших информацию, для некоторых или для всех сотрудников вводятся механизмы удаленной работы. В зависимости от конкретной страны, это может сделать невозможным продолжение каких-либо операций обследования, что актуально как для развитых, так и развивающихся стран. Например, если у НСО нет технологии, позволяющей людям удаленно управлять операциями на местах, находясь дома, обрабатывать собранные данные или получать доступ и анализировать микроданные обследования, продолжение интервьюирования или других статистических операций станет невозможным.

Дополнительным воздействием на полевые операции, упомянутые странами, является подготовка и поддержка интервьюеров. Интервьюеров часто просят изменить свою роль, переходя от личных интервью к телефонным интервью

(с помощью компьютера или нет), требуя различных навыков и методов для работы с обследованиями. Кроме того, страны вынуждены предоставлять дополнительное руководство для интервьюеров о том, как обращаться с возникающими случаями, которые не были предусмотрены при разработке вопросников или руководств, например, многие люди получают поддержку от правительства из-за потери или сокращения занятости. От НСО также требуется составить планы действий в чрезвычайных ситуациях в случае отсутствия интервьюеров или невозможности завершить работу, например, к отсутствию необходимых технологий или систем. Кроме того, НСУ все чаще ощущают прямое воздействие COVID-19 при заболевании интервьюеров или другого ключевого персонала (или даже респондентов), что неизбежно имеет последствия для непрерывности операций.

Пытаясь обобщить вышесказанное, становится ясно, что влияние на операции тесно связано с текущим режимом сбора данных, а также с существующими системами и возможностями НСО. Эти вещи весьма существенно различаются по странам, что означает, что влияние также будет различным. Те страны, в которых уже существуют системы, полностью основанные на CATI и CAWI, могут испытывать относительно небольшое влияние на их эффективность или частоту ответов на опросы. Для всех остальных будет ощущаться разная степень воздействия и возникать различные проблемы в сохранении уровня ответов на желаемых уровнях. В наиболее экстремальных случаях обследования будут полностью отложены на неопределенный срок. Для всех стран нарушение имеет важное значение, так или иначе, создавая давления, такие как необходимость в содержании обследования, необходимость создания дополнительных систем и процессов, необходимость подготовки и поддержки изменившихся операций, потребность в ИТ-разработках и поддержки необходимости пересмотра подходов к взвешиванию и оценке и т. д.

Влияние на анализ данных

Очевидно, что любое воздействие на частоту ответов или способность проводить интервью может оказать существенное влияние на использование данных. Это может потребовать изменений в процессе вменения и оценки, используемых для получения оценок. Хотя многие страны явно обеспокоены этой проблемой и достижением определенной преемственности, некоторые государства также выразили намерение дополнить существующий анализ или изменить фокус. В частности, дополнительный акцент будет сделан на информацию, которая может пролить свет на влияние COVID-19 на рабочие

места / предприятия и участие на рынке труда. Существует несколько аспектов, посредством которых это влияние может быть показано, или переменные, которые имеют даже более высокий приоритет, чем прежде, включая:

- Временное отсутствие на работе, возможно, на неопределенный срок, с оплатой или без оплаты. В некоторых случаях постоянная оплата будет осуществляться правительством, а не работодателем, и может осуществляться либо через работодателя, либо непосредственно работнику. Некоторая информация уже может быть внесена в типичное ОРС например отсутствие, продолжительность и непрерывность получения дохода, что может представлять большой интерес. Тем не менее, потенциальная ценность может быть получена за счет ограниченного обновления вопросников, если это возможно, как это предпринимают некоторые НСУ (обсуждается ниже).
- Изменения в рабочем времени, в том числе сокращение рабочего времени и переработок, а также причины для работы нестандартных часов.
- Организация рабочего процесса, особенно работа на дому и иные изменения в месте работы.
- Степень привязанности к рынку труда. Например, не идентифицированный как занятый, и находящийся в поиске работы, но не имеющий к ней доступа, или доступный для работы, но не находящийся в поиске. Обе эти группы включены в потенциальную рабочую силу, как это определено в резолюции I 19-й Международной конференции статистиков труда (ICLS). Для этих групп будет особенно важно проанализировать причины не заинтересованности поиска или отсутствия доступа, в частности, такие как: ожидание обратной связи, уныние (нет работы в нужном районе / соответствующей моим навыкам), собственная болезнь, увеличение семейных обязанностей, правительственный комендантский час / закрытие системы.
- Недавняя потеря работы, причины недавней потери работы или изменения в работе или типе выполненной работы
- Неформальность - учитывая, что здесь выявляются случаи, которые обычно не пользуются социальной защитой различных типов, это

становится очень актуальным, поскольку правительственные схемы с меньшей вероятностью смогут ориентироваться на этих работников.

- Изменения в доходе от работы, в том числе снижение заработной платы, задолженность и т. д.

Некоторые вопросы по вышеуказанным элементам, вероятно, будут присутствовать во всех анкетах ОРС. НСУ необходимо будет оценить, какая полезная информация уже собрана в их ОРС, и выделить эти данные наряду с основными статистическими данными, такими как занятость и безработица, и / или в дополнительных публикациях¹. Например, меры по недоиспользованию рабочей силы для дополнения уровня безработицы (как определено в 19-й Резолюции I ICLS) могут быть особенно актуальны при выделении групп людей, которые не имеют работы, но не ищут ее, потому что наличие оплачиваемой работы или их способность искать работу полностью ограничено (потенциальная рабочая сила) или те, которые должны работать меньше часов, но все еще желающие работать больше часов (неполный рабочий день). Размер упомянутых групп, вероятно, значительно возрастет во многих странах, возможно, даже в большей степени, чем число безработных.

Кроме того, анализ потоков, который возможен при многократном опросе домохозяйств, может быть особенно эффективным в отслеживании воздействия на отдельных лиц и наблюдаемой в настоящее время скорости движения на рынке и за его пределами (отток). Для многих это будет потеря работы. Однако в некоторых секторах увеличение спроса ведет к увеличению вакансий (например, интернет-магазины, супермаркеты). Темпы оттока работы будут увеличиваться очень быстро и добавят «временный» элемент к анализу, а именно ответ на вопрос «что изменилось недавно», что создаст различие между давними ситуациями и теми, которые изменились недавно.

Эти новые аналитические подходы могут быть опробованы на существующих данных за периоды до вспышки COVID-19, что позволяет сравнительно быстро оценить воздействие при появлении обновленной информации.

1

<https://www.abs.gov.au/ausstats/abs@.nsf/Latestproducts/6291.0.55.001Main%20Features3Feb%202020?opendocument&tabname=Summary&prodno=6291.0.55.001&issue=Feb%202020&num=&view>

Изменение содержания анкеты

Меньшинство стран внесли изменения в содержание своей анкеты, но некоторые другие государства рассматривают эту возможность. Как и во многих проблемах, существует противоречивое давление, в том числе важная необходимость сохранения согласованности в существующих подходах к измерению (то есть не менять формулировку или последовательность основных вопросов, используемых для извлечения занятости и т. д.). Несколько стран активно оценивают сокращение содержания вопросников, чтобы сохранить основную информацию и показатели, одновременно снижая нагрузку в надежде на сохранение показателей ответов. Однако другие стремятся добавить вопросы, позволяющие оценить воздействия COVID-19, такие как:

- Некоторые добавляют вопросы, непосредственно связанные с проблемами, связанными с COVID-19, например, спрашивая людей, отсутствующих на работе, если причина их отсутствия напрямую связана с COVID-19. Это было бы особенно актуально по ряду причин отсутствия, например: собственная болезнь, семейные обязанности, обязательный отпуск, временное или постоянное увольнение, закрытие правительства, нехватки материалов, ресурсов, клиентов, забастовка или изоляция.
- В других случаях вопросы могут не напрямую задавать вопрос о COVID-19, но могут быть предназначены для получения дополнительной информации, которая ранее не собиралась, например, вопросов об организации удаленной работы, причинах различий между обычными и фактическими часами.
- Другие вопросы могут быть очень временными по своему характеру - другими словами, спрашивать, как изменилась ситуация с занятостью или условия работы с определенной даты. Это дополнение к типу анализа запаса, типичному для результатов ОРС, и к уже упомянутому типу анализа потока, который доступен только в странах со скользящим механизмом выборки и требует другого аналитического подхода.
- В других случаях может возникнуть необходимость добавить категории ответов к существующему вопросу, если считается вероятным, что этот вопрос приведет к получению информации, соответствующей COVID-19. Например, вопросы о причинах

временного отсутствия на работе почти универсальны в ОРС, поэтому могут быть полезны дополнительные категории ответов. В качестве альтернативы обычной практикой может быть включение категорий ответов «Другое, уточнение» в случаях, подобных причинам отсутствия. Это может быть использовано в качестве возможности для сбора соответствующей информации, однако необходимо делать это осторожно и последовательно, чтобы обеспечить четкую интерпретацию результатов. Например, если категория для временного увольнения уже существует, потребуются четкие инструкции для интервьюеров, когда использовать какую категорию.

Все страны должны рассмотреть вопрос о том, какую дополнительную информацию можно было бы собрать. Если считается, что это добавляет неподъемное бремя, НСУ следует рассмотреть вопрос о том, имеют ли некоторые существующие темы более низкий приоритет, и поэтому их можно временно удалить, чтобы освободить место для новых вопросов. Необходимо поддерживать тщательный баланс между кругом вопросов и нагрузкой на респондентов. Для решения этой проблемы можно было бы представить разные подходы, такие как использование некоторых вопросов для подмножеств полной выборки (как правило, возможно только для компьютерных методов). Во всех случаях, когда вносятся изменения, необходима осторожность, чтобы избежать непреднамеренного воздействия на основные элементы обследования, такие как классификация статуса рабочей силы респондентов.

Проблема добавления вопросов в ОРС подчеркивает ограничение или особенность крупномасштабных операций по проведению опросов, выполняемых в непрерывном или регулярном цикле. Внесение изменений в методологию или содержание вопросника является важным мероприятием, которое должно выполняться наряду с обычной процедурой обследования. Во многих странах для разработки новых тем или вопросов предусмотрен многолетний цикл разработки, и на то есть веская причина, для удостоверения в правильности новых разделов. Тем не менее, в то время, когда рынок труда меняется быстро, это может привести к тому, что ОРС не сможет обеспечить требуемый тип быстрой информации. Модульные подходы к содержанию опроса могут быть полезны, поскольку они обеспечивают некоторую гибкость в содержании опроса, добавляя и отбрасывая некоторые элементы по мере необходимости, но это все еще требует процесса разработки, тестирования и внедрения, который занимает некоторое время. Все эти связанные проблемы (содержание, режим, новый

аналитический фокус) создает тонкий баланс вопросов, которые необходимо решить, и становится очевидным, что все страны испытывают серьезную обеспокоенность по поводу поддержания качества и непрерывности данных, в то же время, будучи достаточно гибкими, чтобы вносить необходимые или желательные изменения. Этот баланс более подробно обсуждается ниже. Еще одним замечанием, касающимся как изменений в аналитическом подходе, так и добавления новых переменных, является проблема размера выборки обследования. Это всегда является необходимым фактором при принятии решения о надлежащем использовании данных любого обследования домашних хозяйств. Каким бы ценным ни казалась некоторая информация, если она относится к чему-то очень редкому среди населения, маловероятно, что надежные оценки будут получены из любого обследования домашних хозяйств, даже ОРС, которые обычно имеют большую выборку, чем многие другие обследования домашних хозяйств. Данное соображение необходимо учитывать при проведении нового анализа или рассмотрении вопроса о добавлении новых вопросов / содержания обследования.

Использование административных данных

В тех странах, которые имеют доступ к достоверным административным данным (например, по зарегистрированной безработице, налоговым отчетам о занятости и т. д.), было упомянуто о намерении широко использовать эти данные. Даже если их применение не изменилось, было отмечено, что административные данные, вероятно, обеспечат хороший опережающий индикатор реакций на рынке труда и, таким образом, получают еще более высокий уровень внимания, учитывая их высокую частоту и всесторонний охват вовлеченного населения.

Необходимо учитывать обычные ограничения административных данных, главным образом степень соответствия между административными данными и соответствующими понятиями (например, критерии регистрации в качестве безработных соответствуют тем, которые предусмотрены в трудовых стандартах). Метаданные, представленные со статистикой, полученной из административных данных, должны четко объяснять условия и правила, относящиеся к источнику административных данных, и любые последствия этого для анализа и интерпретации, включая сопоставимость с данными из ОРС. То же самое можно сказать и об источниках больших данных, хотя очевидных источников больших данных по вопросам, связанным с рынком труда, немного.

Прогнозируется особый интерес в отслеживании использования любых новых правительственных схем или активируемых услуг, которые могут быть полностью отделены от существующих схем и услуг. Следует поддерживать контакты между НСУ и правительственными министерствами, отвечающими за любые новые схемы, для обеспечения регулярного предоставления данных для анализа и распространения.

В более сложных случаях административные данные уже используются для дополнения или заполнения некоторой информации в ОРС. Эта практика потенциально может быть расширена, но многим странам не хватит административных данных, необходимых для достижения этой цели. Тем не менее, это очень действенный ресурс при возможности его применения.

Однако одна страна отметила возможное влияние, связанное с COVID-19, на доступность данных из административных источников. Если работникам правительственных министерств требуется перевод на дистанционную работу или они не могут продолжать работать, возможны ограничения на доступ к своевременным данным из административных источников. Кроме того, если задействованные государственные службы отрицательно сказываются на способности людей зарегистрироваться, то это означает, что источники административных данных не могут быть освобождены от практических воздействий.

Другие вопросы

Страны ссылаются на ряд других актуальных вопросов, включая:

- Существуют воздействия на другие обследования, которые могут быть источником статистики рынка труда, включая перепись населения, экономическую перепись или другие виды обследований домохозяйств, которые собирают информацию о рынке труда (обследования доходов и расходов домохозяйств, комплексные обследования домохозяйств и т. д.). Например, запланированные полевые обследования по проведению переписи населения были отложены в некоторых странах, которые должны были начать свою деятельность с апреля / мая 2020 года, в то время как ограниченное число было вынуждено приостановить свою деятельность в середине полевого этапа. Для других стран подготовительные мероприятия к проведению переписи были сорваны, что может оказать косвенное влияние на этап осуществления. Учитывая масштабы и важность

операции по проведению переписей, это явно вызывает серьезную обеспокоенность участвующих стран.

- Некоторые страны предприняли шаги для определения четкой расстановки приоритетов в своих обследованиях и предоставления четкой опубликованной информации о текущих обследованиях. Как правило, расстановка приоритетов означает, что ОРС является высокоприоритетным видом деятельности, при этом он будет иметь более высокий приоритет для доступных ресурсов. Этот подход был в основном принят в развитых условиях, но такой тип приоритетов и планирования полезен для всех. Предоставление четкой опубликованной информации о текущих мероприятиях может быть полезно для информирования общественности и использования в качестве опроса для интервьюеров, чтобы показать, что опрос действительно является официальным при попытке добиться сотрудничества с обследованиями.
- Несколько стран упомянули идею проведения параллельного обследования с использованием различных упомянутых подходов. По крайней мере одна страна, где полевые обследования были приостановлены, планирует параллельное обследование с обычным ОРС, когда полевые обследования возобновятся. Это дополнительное обследование будет иметь ретроспективный фокус, охватывающий первоначально выбранную выборку и период потерянных данных, что позволит ОРС продолжить работу без существенных изменений. Намерение состоит в том, чтобы создать данные для устранения разрыва, создаваемого приостановкой операций. По крайней мере одна страна уже разрабатывала параллельное обследование только для САWI с более ограниченным набором основных вопросов типа ОРС. Идея состояла бы в том, чтобы собрать дополнительные данные для отдельной отчетности из ОРС и не планировалась специально как реакция на воздействия COVID-19. Хотя такое мероприятие, безусловно, может дать интересную дополнительную информацию, оно не будет заменой ОРС или может привести к получению прямо сопоставимой информации из-за различий в охвате населения, режиме обследования и содержании и т. д. Эти типы опций подчеркивают, что НСУ пытаются гибко реагировать на проблемы, с которыми они сталкиваются, чтобы выполнять свои обязанности.

Поддержание качества и непрерывности данных

Основной темой многих ответов, полученных от стран, является очень тонкий баланс между создаваемыми в настоящее время отклонениями, требуемой / желаемой гибкостью и непрерывностью и качеством текущих данных.

Пытаясь достичь такого баланса, нельзя упустить главную проблему для многих НСУ в обеспечении непрерывности и качества данных. Непрерывность статистических данных о занятости, количестве отработанных часов, безработице, потенциальной рабочей силе и многих связанных с этим показателей труда в долгосрочной перспективе является очень важной задачей и должна быть приоритетом. Для каждого НСУ выполнение этой цели станет крупным достижением, в том числе и путем избежания или минимизации разрывов во временных рядах. Возможность дополнить это дополнительным анализом существующих данных также может быть важным вкладом, который не создает дополнительного бремени или воздействия на существующие процессы.

Учитывая вышесказанное, пожалуй, неудивительно, что в большинстве стран основное внимание уделяется преемственности, обеспечению реагирования, разъяснениям по обработке отдельных случаев и дополнительному анализу с использованием данных, уже имеющихся в ОРС, или вторичных источников данных.

Хотя возможность обновления вопросников или проведения параллельного сбора данных может быть очень ценной, их не следует воспринимать легкомысленно, а также не следует недооценивать их потенциальное влияние на существующие серии или данные при планировании и тестировании этих подходов. МОТ занимается разработкой некоторого дополнительного содержания для обследования ОРС в дополнение к существующим данным, отражая некоторые изменения, уже внесенные или запланированные странами, которое будет опубликовано в установленном порядке. Оно будет включать в себя, среди прочего, некоторые ретроспективные вопросы, чтобы зафиксировать влияние задним числом, после того, как могут быть продолжены операции обследования, в случае их срыва.

Влияние на оценочные данные

Нет никаких сомнений в том, что это окажет существенное влияние на оценки рынка труда. Сокращение занятости и увеличение недоиспользования рабочей силы представляются неизбежными. Однако не все они предсказуемы. Например, неясно, будет ли расти безработица, поскольку

люди не стремятся активно искать работу, учитывая ограниченные возможности для этого и падение спроса на рабочую силу. Подобная ситуация требует от нас расширения нашего внимания за пределы весьма ограниченного числа ключевых показателей, которые часто являются основным направлением анализа рынка труда. Эти показатели, такие как занятость и безработица, останутся критическими, но их будет недостаточно для полного описания воздействия COVID-19 на рынок труда, работников и их домохозяйства. Это не является недостатком понятий занятости и безработицы, а скорее повторным акцентом на что-то очевидное: рынок труда слишком сложен и разнообразен, а также меняется слишком быстро, чтобы быть обобщенным в два статистических показателя. Новый, более широкий подход может быть включен в существующие публикации по статистике рынка труда или дополнительные публикации, чтобы обеспечить широкое распространение и как можно более полное понимание воздействия COVID-19 на этот аспект жизни и экономики.

Несмотря на это, в предстоящие месяцы перед всеми странами встанет серьезная коммуникационная проблема, связанная с переложением различных воздействий на рынок труда в содержательные публикации, а также с попыткой четко определить качество данных и любые ограничения на интерпретацию, которые могут возникнуть в результате многочисленных сбоях, с которыми мы сейчас сталкиваемся.

Обобщение

Как видно из вышеизложенного, влияние COVID-19 на обследования рабочей силы и статистику рынка труда является весьма широким и реализуется очень быстро и постоянно развивается. Это создает серьезную проблему для национальных статистических служб, и они используют различные средства для контроля этого воздействия, чтобы продолжать предоставлять точную и своевременную информацию о рынке труда. Тем не менее, проблема, созданная COVID-19, является беспрецедентной и может привести к различным воздействиям на доступность и качество статистики рынка труда, далеко не все из которых можно предвидеть.

Полное воздействие COVID-19 на обработку данных по статистике рынка труда и временные ряды будет известно только в течение более длительного периода времени. Поддержание потоков данных будет важным достижением, а любое дополнение к существующим рядам данных - очень ценным вкладом. Учитывая, что контекст так сильно отличается в разных странах, не будет единого правильного решения для достижения этих целей. Один из

выводов, который можно извлечь из ответов национальных статистических служб на сегодняшний день, заключается в необходимости гибкого подхода в различных аспектах – аналитическом, оперативном и т.д. Подходы, скорее всего, придется адаптировать с течением времени, учитывая изменчивость ситуации. Некоторые подходы, например, CATI и CAWI, подходы к разработке модульных вопросников, использование административных данных, вероятно, смогут лучше реагировать на сбои, вызванные COVID-19. Хотя страны не могут мгновенно изменить свои подходы к обработке данных, создание большей гибкости для будущего является важной, возможно, более долгосрочной целью.

Приложение: Резюме ответов стран

Примечание: приведенная ниже таблица отражает информацию, представленную по состоянию на 31 марта. Включаются только данные по странам, по которым была собрана информация (т. е. страны, по которым нет никакой информации, не включены).

Учитывая быстрое развитие кризиса, вызванного COVID-19, ответные реакции стран также быстро меняются. Таким образом, приведенная ниже таблица, вероятно, устарела для некоторых стран и не будет исчерпывающей, поскольку разные страны предоставили разные уровни детализации. Кроме того, страны, несомненно, со временем адаптируют свой подход.

Воздействие на «работу на местах» (сбор данных) особо подчеркивается в таблице ниже, поскольку это наиболее значительное воздействие, о котором сообщают большинство стран и по которому были представлены наиболее полные данные.

Различные виды воздействия и ответные меры были кратко изложены в основной записке, к которой прилагается эта таблица.

В случае европейских стран основным источником информации являются данные, собранные Евростатом в ходе обследования стран ЕС/ЕЭЗ/ЕАСТ. Другая информация была получена МОТ в результате прямых контактов со странами.

Резюме ответов стран

Страна	Воздействие на «работу на местах»/полевые обследования (сбор данных)	Другие воздействия/изменения
<i>Африка</i>		
ЮАР	Сбор данных прекращен 20 марта, что повлияло на текущее обследование рабочей силы (ОРС). Следующие шаги неясны.	Не указано.
Маврикий	Личные опросы прекратились. Методом CATI будут продолжаться повторные опросы (домохозяйства опрашиваются 4 раза в течение 16 месяцев). Ожидается решение относительно новых домохозяйств, которые были бы опрошены посредством персонального интервью с помощью компьютера (CAPI).	Не указано.
Кения	ОРС продолжается путем личных опросов. Переход на меньшие группы интервьюеров, чтобы снизить уровень воздействия.	Не указано.
Намибия	ОРС отменено в связи с переписью населения, которая должна состояться в 2020 году. Это решение было принято еще до кризиса COVID-19.	Влияние на составление карт для переписи, но еще не принято решение об изменении планов.
Сейшельские острова	Сбор данных для ОРС (включая обследование по вопросам перехода от учебы к работе (SWTS)) в I кв. 2020	Не указано.

	отменен в марте (обычно 3-я неделя месяца). Планы по ОРС во II кв. 2020 пока не ясны.	
Буркина-Фасо	Перепись и SWTS уже завершены. Есть некоторое косвенное влияние на анализ и обработку, но оказывается минимальное воздействие.	Не указано.
Кабо Верде	ОРС закончено в декабре 2019 года. Перепись населения запланирована на 2020 год, но будет отложена, новая дата не утверждена.	Не указано.
Кот-Д'Ивуар	Перепись, запланированная на апрель / май 2020 года, может быть отложена, подготовительные работы уже завершены.	Работа по сбору данных из административных источников данных приостановлена
Гамбия	Текущее комплексное обследование домашних хозяйств (включая трудовой модуль) приостановлено.	Не указано.
Гана	Ожидаются задержки в проведении переписи населения, запланированной на 2020 год.	Не указано.
Либерия	Перепись населения 2020 года была приостановлена	Не указано.
Нигерия	Ежеквартальное ОРС было отсрочено.	Социально-экономическое обследование было завершено в декабре 2019 года, данные обрабатываются, никаких последствий

		пока нет.
Сенегал	Вероятно, что опросы путем обхода для квартального ОРС будут приостановлены, решение ожидается в ближайшее время.	Не указано.
Алжир	ОРС (оценки за апрель и сентябрь) может быть отложено, если режим изоляции продолжится в апреле. Возможна модификация анкеты (т. е. больше вопросов по рабочему времени)	Для изменения режима сбора данных может потребоваться время на разработку, тестирование и дополнительное финансирование.
Бурунди	Деятельность по проведению ОРС продолжилась, так как на данном этапе изоляции нет.	Не указано.
Камерун	ОРС, запланированное на май 2020 года, сейчас приостановлено.	Не указано.
Марокко	Опросы путем обхода для ОРС прекращены. Изучаются альтернативные способы замены прямых интервью с домашними хозяйствами и предприятиями.	Не указано.
Мозамбик	Весь сбор данных на местах прекращен. Возможна задержка в подготовке карт переписи населения и планировании обследования бюджета домашних хозяйств.	Не указано.
Египет	Вся деятельность по сбору данных на местах приостановлена.	Рассматривается возможность добавления вопросов о

	Рассматриваются альтернативные варианты.	воздействии COVID-19, когда возобновится деятельность по сбору данных на местах.
Тунис	Деятельность по сбору данных на местах для ОРС приостановлена с 16 марта, что привело к частичному охвату выборки. После этой даты продолжался только сбор данных только по ИПЦ.	Рассчитываем охватить текущую ситуацию на рынке труда с помощью ретроспективных вопросов в следующем раунде, рассчитывая на последующую оценку сокращения занятости или увеличения недоиспользования рабочей силы
Зимбабве	Результаты ОРС опубликованы 17 марта перед изоляцией. Прекращена вся деятельность по сбору данных на местах после объявления об изоляции.	Не указано.
<i>Азиатско-Тихоокеанский регион</i>		
Южная Корея	Отказ от личных интервью с предложениями на переход к опросам с помощью электронной почты, телефонным и веб-интервью. Личные интервью были полностью запрещены в наиболее сильно пострадавших районах, городе Тэгу и близлежащих провинциях. Для других регионов это разрешено только в случае необходимости.	Возможная задержка обследования – конкретные аспекты не утверждены. Есть намерения более широко использовать административные и большие данные (например, данные мобильных телефонов для перемещения населения). Прочая обширная деятельность по сбору данных на

		местах (например, экономическая перепись) была отложены.
Китай	Переход от метода сбора данных САРІ к методу САТІ.	Не указано.
Фиджи	ОРС перенесли на начало августа 2021 года (предполагалось начать в июле 2020 года с деятельности по сбору данных на местах продолжительностью 12 месяцев)	Не указано.
Мальдивская Республика	Деятельность по сбору данных на местах для обследования доходов и расходов домашних хозяйств приостановлена, дата возобновления неизвестна.	Не указано.
Шри-Ланка	ОРС временно приостановлено.	Не указано.
Малайзия	Временная приостановка проведения сбора данных на местах для ОРС, переход к телефонным и веб-интервью (будет разработан позднее). Рассматривается базовый период для подачи заявки (в настоящее время одна базовая неделя для работы и т.д.).	Использование административных данных для дополнения ОРС.
Пакистан	ОРС планируется начать в июле 2020 года – никаких изменений в планах пока нет.	Не указано.
Бангладеш	ОРС планируется начать в июле 2020 года – никаких изменений в планах пока нет.	Обследование затрат на набор персонала завершено до кризиса

		COVID-19
Индия	Деятельность по сбору данных на местах приостановлена до конца марта, далее это решение будет пересмотрено.	Не указано.
Непал	Обследование образа жизни было временно приостановлено (включая трудовой модуль), но, вероятно, приостановка будет продлена.	Пилотная перепись населения приостановлена.
Таиланд	Приостановлен ежемесячный сбор данных методом САРІ и переход на ежеквартальные данные со второго квартала. Планируется возобновить работу после завершения изоляции и охватить полную квартальную выборку в оставшийся период второго квартала. Решение о предлагаемом режиме еще не принято.	Не указано.
Монголия	Продолжается в обычном режиме в сельской местности. В столице привозят и собирают бланки.	Не указано.
Филиппины	Некоторые приостановки/задержки в изолированных районах столицы и региона Лусон, но еще не по всей стране.	Не указано.
Индонезия	Об изменениях в сборе данных пока не сообщалось; февральский сбор данных завершился в обычном режиме.	Не указано.

Вьетнам	Об изменениях в сборе данных пока не сообщается.	Не указано.
Новая Зеландия	Сбор данных методом CAPI приостановлен, продолжается методом CATI и в web-формате (режимы уже частично используются). Ситуация по-прежнему находится в стадии рассмотрения.	Планируем добавить в июне в квартальное ОРС целый ряд вопросов о различных последствиях кризиса. Активно рассматриваем другие возможности, такие как дополнительные источники данных.
Австралия	Только около 10% приходится на метод CAPI - ожидается, что придется приостановить их и перейти затем к методам сбора CATI/CAWI (оба уже используются). Метод CATI уже децентрализован, поэтому никаких серьезных последствий не ожидается.	Опубликован анализ дополнительных часов (причина работы меньшего количества часов, чем обычно) с использованием существующих данных. Также расширилось использование административных данных для предоставления дополнительной информации.
<i>Европа и Центральная Азия</i>		
Дания	Интервьюирование уже проведено методами CATI/CAWI; есть некоторые нарушения в работе методом CATI, но они не являются серьезными.	Более широкое использование административных данных - например, ежедневные данные о вновь зарегистрированных безработных.

Швеция	100% методом CATI. Однако некоторые нарушения вызваны временной неспособностью некоторых интервьюеров работать из дома.	Возможно усиление аналитической направленности на отсутствующих данных. ОРС обозначено в качестве одного из приоритетных видов деятельности национальной статистической службы, что означает возможность перераспределения ресурсов от других видов деятельности, если это необходимо, для обеспечения продолжения ОРС.
Финляндия	Дальнейшие интервью методом CAPI не проводятся (их часть была небольшой, так что никакого серьезного влияния). Планы по внедрению метода CAWI с 2021 года.	Некоторые тесты проводятся в случае очень низких показателей ответов и способов их обработки. Будет публиковаться дополнительная информация, такая как работа из дома, количество уволенных, неполная занятость. ОРС обозначено как приоритет, ресурсы могут быть перераспределены в случае необходимости.
Германия	Метод CAPI отменен. Некоторые регионы	Не указано.

	приостановили свою деятельность, что означает отсутствие данных по ОРС. Планы на будущий сбор данных не определены.	
Норвегия	Никакого влияния пока нет – все интервью проводятся методом CATI, и интервьюеры могут проводить их из дома.	Подготовлена информационная записка о том, как COVID-19 может повлиять на данные по безработице и увольнениям в ОРС.
Франция	Переход на метод CATI для всех волн интервью (некоторые проблемы с неполнотой регистров телефонных номеров). Ранее использовался метод CAPI для 1-го и последнего интервью, также отсутствие листинговых мероприятий на местах оказывает влияние на выборку (неспособность идентифицировать свободные домохозяйства и т. д.). Прогнозирование влияния на уровень ответов.	Дополнительная информация выдается интервьюерам и проводится дополнительное обучение тому, как убедить респондентов ответить, как справиться с определенными видами отсутствия из-за COVID-19 и т.д.
Люксембург	Никакого влияния на сегодняшний день, уже используются методы CATI/CAWI.	Не указано.
Швейцария	Никакого влияния на сегодняшний день, уже используется метод CATI.	Не указано.
Кипр	Переход от метода CAPI к методу CATI (те же	Не указано.

	интервьюеры проводят интервью из дома).	
Латвия	Переход от интервью методом CAPI к методу CATI (первые интервью ранее были сделаны методом CAPI); существует проблема получения телефонных номеров.	Не указано.
Исландия	Воздействие пока не определено.	Не указано.
Португалия	Переход от интервью методом CAPI (первое интервью плюс несколько для других волн) к методу CATI. Опасения по поводу уровня ответов из-за отсутствия контактной информации для телефонных интервью. Предпринимаются усилия по обновлению выборки вновь введенных домохозяйств для обеспечения наличия контактной информации с использованием сопоставления с другими источниками.	Некоторые дополнительные вопросы, планируемые к внедрению во втором квартале 2020 года, охватывают работу на дому, использование технологий и воздействие COVID-19.
Бельгия	Первое интервью было проведено методом CAPI (плюс некоторые из других волн) – переход к методу CATI, при наличии телефонных номеров. Большинство интервью уже проводятся методами CATI/CAWI.	Не указано.
Турция	Переход от метода CAPI для интервью к методу CATI из областных центров. Обеспокоенность	Не указано.

	коэффициентом отклика для первой волны.	
Мальта	Переход от метода САРІ для интервью к методу САТІ. Метод САТІ уже использовался для последующих интервью, поэтому главная забота это контактная информация и поддержание получения ответов.	Не указано.
Эстония	Переход от метода САРІ для интервью к методу САТІ (интервьюеры остаются те же). Некоторое влияние на показатели отклика оказывает отсутствие контактных данных, но пока это не имеет большого значения.	Не указано.
Хорватия	Использовались методы САРІ и САТІ до настоящего момента. Сейчас метод САРІ полностью заменен на метод САТІ. Кроме того, некоторое влияние на работу методом САТІ оказывает меньшее количество интервьюеров, работающих в колл-центре.	Не указано.
Польша	Переход от метода САРІ для интервью к методу САТІ (на дому у интервьюера). Дополнительная информация включена в письма новым респондентам для получения контактной информации. Предлагается продолжить работу методом САТІ только	Добавление некоторых вопросов для оценки влияния COVID-19.

	во II квартале 2020 года, планируются некоторые обновления для выборки, чтобы попытаться сохранить частоту ответов.	
Болгария	Использовался метод личного интервью с ручкой и бумагой (РАPI), предпринимаются попытки собирать информацию по телефону (одни и те же интервьюеры), но пока низкий процент ответов.	Не указано.
Словакия	Переход к методу САPI от методов САPI/РАPI. Также наблюдается некоторая потеря ответов из-за отсутствия интервьюеров.	Планирование 6-й волны интервью (раньше было 5 волн) вместо новой волны 1.
Румыния	Никакие интервью на местах не проводятся. Все интервью будут проводиться по телефону или самостоятельно заполняться онлайн	Не указано.
Ирландия	Переход на метод САPI для первого интервью (другие интервью уже проводились методом САPI), никаких других изменений пока нет.	Будут рассмотрены изменения в содержание вопросника и изменения аналитического подхода.
Чехия	Использование метода САPI приостановлено. Первая волна интервью упущена, но предпринимаются попытки установить контакт по почте, чтобы получить контактную информацию для метода САPI.	Намерения ввести дополнительные вопросы в вопросник для обсуждения недавней ситуации, находящихся под угрозой исчезновения рабочих мест, а также

		влияния «плана спасения» Правительства.
Италия	Использование метода САРІ для 1-го интервью приостановлено. Также остановлено получение данных методом САРІ. Интервьюеры, работающие по методу САРІ будут проводить интервью всех волн по телефону (при наличии телефонных номеров), используя вопросник для метода САРІ.	Рассмотрение вопроса о допущении более длительного периода отклика/периода сбора данных – 5 недель от контрольной недели.
Молдавия	Текущие интервью методом РАРІ переключаются на телефон, все еще используя ручку и бумажные формы.	Не указано.
Албания	Интервью лицом к лицу приостановлены. Использование метода САРІ продолжается для 2-5 волн интервью. Использовался метод САРІ для первых интервью и для сбора телефонных номеров, поэтому неизвестно, как осуществлять первый контакт в будущих кварталах.	Не указано.
Мальта	Интервью лицом к лицу приостановлены. Телефонные интервью проводятся как для первой, так и для последующих волн.	Не указано.
Испания	Приостановка использование метода САРІ, полностью	

	<p>переход на метод CATI с небольшими элементами метода CAWI, но существуют беспокойства по поводу ответов из-за отсутствия вступительного письма или первого визита по методу CAPI.</p>	
Украина	<p>Приостановка очных интервью. Проводятся телефонные интервью с ранее опрошенными домохозяйствами, используя контактную информацию. Будет рассмотрен вопрос о методах сбора данных за апрель.</p>	Не указано.
Великобритания	<p>Использование метода CAPI приостановлено. Полностью используется метод CATI. Это может оказать влияние на частоту ответов для данных волны 1 (первое интервью). Интервью были временно приостановлены, чтобы позволить произвести IT-обновления, но теперь они снова запущены.</p>	<p>Добавляются дополнительные вопросы об отсутствии и изменении рабочего времени, а также о том, связаны ли изменения с COVID-19. Кроме того, запуск дополнительного веб-опроса параллельно с обычным ОРС по «основным» вопросам рынка труда для получения дополнительной информации</p>
<i>Северная и Южная Америка</i>		
Мексика	<p>Пока никаких изменений не произошло, но можно</p>	<p>Не указано. В настоящее время</p>

	предвидеть некоторые последствия для сбора данных на местах.	середина процесса переписи населения, поэтому влияние может быть серьезным для переписи.
Парагвай	Сбор данных на местах приостановлен. Изучение возможности использования телефона (без системы САТІ) для охвата отдельных домохозяйств (из-за скользящего графика 50% выборки были ранее опрошены, поэтому контактная информация доступна; для 50% новой выборки оцениваются варианты получения контактной информации).	Планирование сокращения содержания вопросника. Рассматриваем возможность создания специальной панели для получения информации до / после перерыва в работе.
Уругвай	Временная отсрочка интервьюирования на местах, теперь используется только метод САТІ (до сих пор наблюдается высокий уровень контактов).	Рассмотрение вопроса о внедрении скользящего графика.
Эквадор	Ожидается, что будет прекращено проведение опросов на местах и проведена оценка возможности связаться с отдельными домохозяйствами по телефону (система САТІ отсутствует). Использование административных записей для идентификации контактной информации. Проблемы с неравномерным телефонным охватом населения.	Рассмотрение вопроса о сокращении содержания вопросника.

Коста-Рика	Интервьюирование методом САPI приостановлено, переход к телефонному интервьюированию (с 23 марта).	Картографические работы по переписи населения все еще ведутся на местах.
Аргентина	Сбор данных на местах приостановлен с 26 марта. Ведется оценка альтернативных способов сбора данных.	Не указано.
Чили	Сбор данных на местах приостановлен. Переход на телефонное интервьюирование (отсутствует система САPI), проблема отсутствия телефонных контактов для отдельных домохозяйств, планируется отправка/доставка контактной информации национальной статистической службы домохозяйствам с просьбой позвонить в национальную статистическую службу для завершения интервью или использовать метод САWI (запущенный для тестирования в январе). Также изучается вопрос об использовании административных записей для формирования телефонных контактов для отдельных домохозяйств.	Может быть уменьшено содержание вопросника, чтобы повысить количество ответов.
Бразилия	Приостановлен сбор данных на местах. Предложено ввести альтернативные режимы сбора данных, но пока никаких	Не указано.

	подробностей не уточняется.	
Перу	Приостановлен сбор данных на местах. Альтернативного подхода пока нет.	Не указано.
Доминиканская Республика	Приостановлен сбор данных на местах. Альтернативного подхода пока нет.	Как только сбор данных возобновится, планируется параллельное обследование наряду с ОРС для сбора дополнительной ретроспективной информации.
Монтсеррат	Приостановлен сбор данных на местах.	Не указано.
Сент-Люсия	Переход от метода РАPI к телефонному интервью (используется бумажная форма). 80% ответов по телефону.	Перепись населения была отложена.
Доминика	ОРС планируется в течение 2020 года, но планирование приостановлено.	Не указано.
Гренада	Перешли на телефонное интервью, чтобы завершить сбор данных за 4 квартал 2019 года; пока что наблюдается значительное влияние на уровень ответов.	Не указано.
Антигуа	ОРС запланировано на 3 квартал 2020 года – ситуация пока не влияет на планы, но будет постоянно пересматриваться.	Не указано.

Сент-Винсент	ОРС завершено еще до начала пандемии. Следующее ОРС скорее всего будет в 2022 году.	Перепись населения запланирована на 2021 год. До сих пор не известно о каком-либо влиянии.
Бермудские Острова	Попытка перейти на телефонные интервью. Обсуждается повторное использование выборки IV квартала 2019, для которой доступны контактные данные.	Не указано.
Колумбия	Оценка отсрочки проведения сбора данных на местах. Рассматриваются телефонные интервью и планирование тестов.	Возможно также использование сокращенного вопросника с телефонным интервьюированием.
Канада	Все обследования будут проводиться методами CATI/CAWI, теперь уже удаленно, а не из центрального места. Интервьюеры, использующие метод CATI, теперь проводят телефонные интервью из дома.	Запуск нового модуля «Бедствие - катастрофа» в марте для сбора дополнительной актуальной информации. Также разработка панели мониторинга социальных последствий COVID-19. ОРС определяется как одна из "критических" программ, которая будет продолжена в случае необходимости приоритизации ресурсов.

США	Переход на методы САТИ/САWI или электронную почту. Метод САТИ интервьюеры применяют из дом, так как колл-центры закрыты.	Американское обследование использования времени (ATUS) отложено. Даны дополнительные инструкции для интервьюеров ОРС по обработке отсутствующих значения из-за COVID-19 и т. д. Обзор некоторых обновлений для оценок, если частота ответов упадет. 4 новые вопросы, которые будут добавлены в CPS о влиянии COVID-19 на деятельность рабочей силы. Добавление информации к национальным многолетним данным в сентябре 2020 года.
<i>Арабские государства</i>		
Иордания	Вынуждены приостановить ОРС примерно на 50% сбора данных на местах. Пока нет никаких указаний на то, как планируется охватить оставшуюся выборку, и рассматривается вопрос о том, как использовать уже собранные данные.	Не указано.
Ирак	ОРС отложено – предлагается начать работу в начале июня.	Не указано.

Ливан	ОРС не было запланировано на 2020.	MICS приостановлен по крайней мере до июня (модуль по детскому труду включен)
ОАЭ	В настоящее время обрабатываются по ОРС 2019 года. ОРС 2020 предлагается провести в октябре 2020 года, так что никакого влияния пока нет.	Имеются административные данные, которые могут быть использованы в аналитических целях.
Саудовская Аравия	Сбор данных за первый квартал завершен. Нет подтвержденных планов по сбору данных за второй квартал.	Не указано.
Оман	На 2020 год не планируется проведение ОРС или обследований домохозяйств. Имеется потенциал использования метода САТІ и он будет применен в будущем.	Не указано.
Йемен	ОРС не запланировано на 2020 год.	Не указано.
Сирийская Арабская Республика	ОРС не запланировано на 2020 год.	Не указано.