



IO-HSE
Centre

Рекомендации ОЭСР по
преодолению кризиса в
условиях COVID-19

Перспективы экономического роста зависят от множества факторов, таких как, вероятность новых вспышек, их воздействие на потребителей и бизнес, степень государственной поддержки в создании рабочих мест и других. С точки зрения ОЭСР, государственная поддержка должна стать адресной и более гибкой, чтобы эффективно адаптироваться к меняющимся условиям.

Экономическая ситуация в мире зависит от дальнейшего распространения вируса и применяемых мер, смягчающих текущую экономическую ситуацию в странах. С одной стороны, устойчивость и сила последствий пандемии увеличат неопределенность, ужесточат глобальные финансовые условия и повлияют на уверенность. С другой стороны, быстрое взятие под контроль распространения вируса повысит уверенность инвесторов, что положительно скажется на их экономической активности. ОЭСР [говорит](#) о двух возможных шоковых сценариях дальнейшего развития:

1. В случае более мягких и контролируемых новых вспышек вируса произойдет ускорение процесса повышения доверия потребителей и бизнеса при необходимости имплементации умеренных мер сдерживания для борьбы с новыми вспышками или при возможности более быстрого, чем планировалось, распространения эффективной вакцины или протоколов лечения, что позволит укрепить внутренний спрос и улучшить перспективы роста. Согласно данному сценарию денежно-кредитная политика останется неизменной, подразумевая, что с течением времени позиция смягчится. Это позволит минимизировать последствия пандемии и сократить ожидаемый дефицит.

2. Прогнозируется рост неопределенности в случае сильных вспышек коронавируса и реализация строгих мер сдерживания для контроля распространения вируса. В этом случае предприятия будут подвержены стрессу в течение более длительного периода, особенно в тех секторах, деятельность которых будет строго ограничена. Такая ситуация приведет к увеличению числа банкротств и людей, потерявших рабочие места. Объем сбережений потребителей вырастет, а инвестиций в бизнес – уменьшится. Уровень доверия потребителей снизится.

В связи с неопределенностью и плохой прогнозируемостью дальнейшего процесса заболеваемости государствам рекомендуется продолжать реализацию бюджетно-финансовой и кредитно-денежной поддержки для ограничения степени неопределенности и обеспечения устойчивости и уверенности. Смягчение политики позволит обеспечить достаточное кредитное финансирование и поддержать процесс

восстановления экономики. Однако, низкие допандемические процентные ставки и большие задолженности корпоративного сектора могут понизить эффективность такой денежно-кредитной политики по сравнению с обычными условиями, поэтому может потребоваться разработка дополнительных мер фискальной и структурной политики, таких как, усиление адресности поддержки для наиболее пострадавших секторов, компаний и категорий населения. При этом необходимо отслеживать и постепенно сокращать такие меры, чтобы способствовать перераспределению рабочей силы и капитала в наиболее перспективные и жизненно важные сектора, например, образование, здравоохранение и другие.

Для снижения уязвимости бюджета в дальнейшем необходимо проработать рамки и правила бюджетной политики, которые усилят стимулирующие меры, необходимые для осуществления долгосрочного планирования; проанализировать государственные расходы для выявления возможностей сокращения низкоэффективных и низкоприоритетных расходов и перераспределения в высокоприоритетные, оказывающих положительное влияние на экономику в целом.

Основными сферами, требующими внимания с точки зрения ОЭСР, являются здравоохранение, экология и человеческий капитал.

Здравоохранение

По мере отступления вируса страны [ослабляют политику сдерживания](#). Однако для разработки вакцины и эффективного лечения требуется время, поэтому для минимизирования эффектов следующей волны заражений в ситуации неопределенности [поддержки требуют](#) программы широкомасштабного тестирования, отслеживания и изоляции, обеспечения достаточных мощностей в здравоохранении и средств индивидуальной защиты, усилия по обеспечению мер личной гигиены, физического дистанцирования, соблюдения запрета на крупномасштабные мероприятия и поощрению работы из дома. Наиболее эффективным способом борьбы с вирусом ОЭСР называет реализацию точечных локальных мер, а не широкомасштабных мер сдерживания. При этом ОЭСР утверждает, что необходимо избегать перебоев в предоставлении других медицинских услуг, не связанных с коронавирусной инфекцией, и обеспечивать их устойчивое финансирование.

[Поддержка мер предоставления оплачиваемого отпуска по болезни](#) с целью сдерживания распространения вируса обеспечит защиту работников в случае второй волны заболевания и их возможности самоизоляции. При этом после завершения пандемии необходимы структурные реформы в регулировании отпуска по болезни, а

именно, улучшение доступа к возможностям получения оплачиваемого отпуска по болезни для всех работников, содействие профилактике заболеваний и возврату к трудовой деятельности выздоровевших сотрудников, повышение адаптивности системы оплачиваемых отпусков по болезни в рамках подготовки к будущим пандемиям.

Как показала текущая ситуация инвестиции в обеспечение готовности к пандемиям и проработка ответных мер на такие вызовы [недостаточны](#). В связи с тем, что такие расходы относятся к категории глобального общественного блага, создание систем отслеживания финансовых потоков на международном уровне позволит сделать финансирование более эффективным.

Укрепление глобального сотрудничества и координации [даст возможность](#) разработки и совершенствования эффективных методов лечения и вакцинации, обеспечения к ним быстрого доступа. Странам необходимо разработать соглашения о сотрудничестве по созданию региональных запасов и оказания неотложной медицинской помощи с учетом потребностей развивающихся стран, в которых возможности системы здравоохранения и ресурсы ограничены.

Поиск лечения требует усиления международного сотрудничества для проведения клинических испытаний, оценки эффективности и сопоставления разработанных протоколов и лекарств. В большинстве стран на национальном уровне проведена оптимизация систем утверждения результатов клинических исследований, но отсутствие гармонизированного законодательства на глобальном уровне замедляет процессы проведения международных клинических испытаний, несмотря на то, что страны делают попытки координировать совместную политику и обмениваться информацией. ОЭСР предлагает воспользоваться идеями гармонизации нормативной базы, которые лежали в основе разработки [Рекомендации Совета ОЭСР по управлению клиническими испытаниями](#). Рекомендация направлена на улучшение согласованности национального регулирования, процедур надзора и управления клиническими испытаниями путем усиления защиты участников испытаний и реализации пропорционального подхода к регулированию. Она позволит упростить регулирование клинических испытаний для существующих препаратов и гармонизировать регуляторные требования за счет реализации стандартизированного подхода, основанного на оценке рисков.

Экология

Важность темы «зеленой» экономики и роста ОЭСР [объясняет](#) тем, что санитарное состояние окружающей среды и ее устойчивость напрямую связаны с ситуацией пандемии, так как загрязнение воздуха связано с уровнем смертности от COVID-19. Кроме того, экологические проблемы напрямую влияют на возникновение зоонозных заболеваний, включая коронавирус. Соответственно, улучшение качества воздуха, воды, эффективности управления отходами, защиты окружающей среды и биоразнообразия повышают устойчивость общества перед пандемиями. Обеспечение качества воздуха, воды и доступа к ней экономически выгодно в связи с уменьшением количества заболеваний, а сохранение и использование биоразнообразия ограничивает риск передачи зоонозных заболеваний.

Инвестиции в «зеленое» восстановление («зеленую» энергетику, инфраструктуру, транспорт и жилищное строительство) ускорят развитие низкоуглеродных технологий и переход к низкоуглеродной экономике. Ряд мер не направлен напрямую на реализацию экологической политики. Однако, оказывает определенное влияние на «экологические» результаты. Поддерживающая политика, направленная на обеспечение цифровой трансформации и сохранение рабочих мест, стимулирует компании инвестировать в устойчивую продукцию, услуги и поведение.

В качестве рекомендаций по выходу из кризиса в части «зеленого» восстановления ОЭСР ориентирует страны на проработку четырех направлений: возможности «зеленого» восстановления, создание рабочих мест, устойчивое финансирование, глобальное сотрудничество.

1. Возможности «зеленого» восстановления

- **преодоление эффектов инерции и отмены.** Для их минимизации необходимо разработать единый четкий государственный подход по оценке воздействия мер восстановления и стимулирования.

- **поддержка реструктуризации сектора для реализации «зеленой» экономики** как возможность более широкой реструктуризации секторов и видов деятельности для перехода к ресурсоэффективной экономике не только за счет учета и гармонизации национального законодательства с международными соглашениями, но и за счет поддержки усилий по улучшению благосостояния общества на краткосрочную и долгосрочную перспективы.

- **активизация текущих планов.** Многие страны реализуют меры по ускорению внедрения ранее разработанных планов действий по охране окружающей среды. Для

их эффективности необходимо разработать четкие стратегические и нормативные рамки по долгосрочному переходу к низкоуглеродной экономике. Примерами могут служить инвестиции в возобновляемые источники энергии, повышение энергоэффективности жилого фонда. В этом случае необходимо обеспечить высокое качество модернизации, так как в долгосрочной перспективе экологическая выгода может быть ограничена. Еще одним решением может служить подготовка и переподготовка кадров, меры по повышению мобильности и поддержке развития и создания альтернативных отраслей промышленности в регионах.

- **поддержка реформ системы субсидирования ископаемых видов топлива** и ценовой политики в отношении углеродов. Низкие цены на ископаемое топливо являются преимуществом, которое снижает размеры инвестирования в низкоуглеродные и энергоэффективные технологии. Такое положение вещей требует введения эффективных мер стимулирования по инвестированию компаний в энергоэффективные технологии. Снижение цен на нефть дает возможность проработки ценовой политики в отношении ископаемых углеводородов, ориентированной на рост их стоимости. Снижение налогов для населения и бизнеса в пользу увеличения налоговой нагрузки на экологически вредное производство и потребление может послужить стимулом создания рабочих мест и инвестирования. Однако, важно обеспечить равный доступ к энергетическим ресурсам, точечную кратковременную поддержку переходного периода для промышленности, уязвимых групп населения и регионов.

- **соотношение целей развития инфраструктуры с долгосрочными целями** по климату, биоразнообразию, управлению водными ресурсами и отходами и эффективностью использования ресурсов. Низкий спрос на топливо в сочетании с политическим давлением, направленным на сокращение выбросов парниковых газов, послужит стимулом диверсификации экспорта ископаемого топлива в сторону более чистых форм энергии. В связи с этим появится необходимость разработки фискальной и налоговой политики, регулирования финансового, энергетического и горнодобывающего секторов.

- **«зеленое» восстановление** позволит повысить устойчивость сельскохозяйственного и продовольственного сектора за счет устранения мер, завышающих цены и искажающих торговлю. Государственные инвестиции могут быть перенаправлены в инновации, устойчивое использование земельных, водных ресурсов и биоразнообразия, смягчение последствий изменения климата и адаптацию к ним,

повышение устойчивости фермерских хозяйств. В том числе как адресные субсидии и гранты для поощрения улучшения практик управления фермерским хозяйством.

- **раскрытие инноваций.** Создание и распространение новых продуктов влияет на создание новых предприятий, рабочих мест, повышение производительности и достижение «зеленого» восстановления. Разработка мер стимулирования позволит увеличить объем финансирования инноваций, включая разработку технологий для возобновляемых источников энергии, хранения энергии, эксплуатации зданий, экологически чистых видов транспорта, минимизации негативных последствий использования углерода. Барьерами могут стать неопределенность будущих политических стратегий, торговые барьеры, информационные диспропорции.

2. Создание рабочих мест

- **Возможности создания рабочих мест** могут быть реализованы в разных «зеленых» секторах и видах деятельности. При максимальном использовании потенциала возобновляемых источников энергии международным сообществом занятость в энергетическом секторе может существенно вырасти. Реализация политики энергоэффективности позволит быстро создать большое количество новых рабочих мест. При этом необходимо учитывать региональные различия и обеспечить равенство для уязвимых групп населения. Рабочие места, связанные с восстановлением экосистемы, органическим сельским хозяйством являются еще одним источником обеспечения занятости.

- **новые навыки для «зеленой» экономики.** Переход к «зеленой» и низкоуглеродной экономике требует новых навыков как для новых, так и существующих рабочих мест. На текущий момент наблюдается острая нехватка квалифицированной рабочей силы в ряде секторов (возобновляемые источники энергии, энергоэффективность, строительство). Наличие необходимых квалификаций позволяет ускорить такой переход, обеспечить социальную интеграцию и достойный труд. Комплексные меры по подготовке персонала и переподготовке работников сектора ископаемого топлива улучшают мобильность работников между секторами и компаниями.

3. Роль устойчивого финансирования

- Для перехода к низкоуглеродной экономике необходимо **мобилизовать участие частного капитала** с помощью стратегического планирования на государственном уровне. Это требует оценки и учета рисков, связанных с климатом и биоразнообразием.

- **Привлечение частных инвестиций в инфраструктуру** важный показатель «зеленого» восстановления и перехода к низкоуглеродным технологиям. Для привлечения частных инвестиций в рамках «зеленого» восстановления необходимо наличие достаточного количества **инфраструктурных проектов**. Портфель потенциальных проектов позволит привлечь инвесторов за счет обеспечения возможности оценки рисков, наращивания потенциала и стимулирования создания рынка инфраструктурных инвестиций. В этом случае правительства стран могут оказать поддержку создания таких портфелей проектов посредством партнерства между правительствами и инвесторами, разработки общего понимания «зеленых» инвестиций, «зеленой» и устойчивой инфраструктуры.

- Для финансирования восстановления провайдером финансирования в целях развития, таким как многосторонние банки развития и другие учреждения, необходимо выявить **возможности стимулирования активизации** участия частного капитала в «зеленом» восстановлении посредством стратегического распределения рисков.

4. Глобальное сотрудничество в области «зеленого» восстановления и возможности оценки и мониторинга

- Экологические проблемы имеют характер транснациональных и требуют **многостороннего сотрудничества** для достижения необходимых результатов с наименьшими затратами, которое позволит улучшить благосостояние и повысить устойчивость, в том числе, к будущим пандемиям, реализовать потенциал «зеленых» секторов по созданию рабочих мест, роста и доходов. Несмотря на то, что страны уделяют много внимания разработке и имплементации национальных мер по «зеленому» восстановлению, ключевое значение приобретают торговля экологическими товарами и услугами, усиление инновационного сотрудничества, увеличение потоков устойчивого финансирования и технической поддержки между развитыми и развивающимися странами.

- Необходимо проработать политику **долгосрочной устойчивости и эффективности** для минимизации последствий текущего кризиса и устранения издержек будущих вызовов на международном уровне.

- **Оценка и мониторинг** процесса «зеленого» восстановления обеспечивает сопоставимость и актуальность показателей. Странам необходимо обеспечить систематичность проработки системы оценки и четкость критериев и методологии для оценки экологической и экономической эффективности стимулирующих мер, позволяющих скорректировать приоритеты политики в связи с меняющейся ситуацией.

Ключевыми аспектами оценки устойчивого экономического восстановления ОЭСР называет: долгосрочные меры по сокращению выбросов парниковых газов, повышение устойчивости к воздействиям изменения климата, сокращение степени утраты биоразнообразия, стимулирование инноваций для обеспечения устойчивого изменения поведения, повышение устойчивости цепочек поставок и циркулярности.

Человеческий капитал

Основные меры поддержки с точки зрения ОЭСР должны применяться по отношению к организациям социальной экономики, рабочим местам и образованию.

Социальная экономика [играет важную роль](#) в преодолении и смягчении кратко- и долгосрочного влияния пандемии на экономику и общество. Отличительной чертой социальной экономики является ее ориентация на устойчивые и инклюзивные экономические практики. Акторы социальной экономики стали пионерами в выявлении и внедрении социальных инноваций и альтернативных способов организации экономической деятельности, которые впоследствии были инкорпорированы в остальную часть экономики (справедливая торговля, этическая финансовая деятельность) и могут быть использованы в постпандемическом мире.

В краткосрочном периоде акторы социальной экономики оказывают содействие выходу из кризиса, предлагая инновационные решения в дополнение к действиям правительства, направленные на укрепление сектора государственных услуг. Такие акторы присутствуют в большинстве секторов экономики, начиная от здравоохранения и образования и заканчивая коммунальными услугами и банковским делом. В долгосрочном периоде организации социальной экономики (ассоциации, кооперативы, фонды, совместные предприятия, социально ориентированные предприятия) могут оказать влияние на посткризисную экономику посредством продвижения инклюзивных и устойчивых экономических моделей. Однако, правовая форма этих организаций может стать препятствием в получении государственной поддержки в случае падения их доходов в условиях изоляции.

При разработке политик будущего необходимо обеспечить участие организаций социальной экономики и определить их роль при переходе к более устойчивой и инклюзивной модели развития. При этом важно обеспечить их поддержку по примеру того, как это сейчас делается для технологических инноваций.

Многие страны с начала пандемии [приняли пакеты мер](#) по расширению социальной защиты населения. Особенно это коснулось уязвимых групп населения, таких как домохозяйства с низкими доходами, дети, молодежь, женщины, низкоквалифицированные работники, самозанятые, временные работники или работающие неполный рабочий день.

Многие страны приняли ряд мер для сохранения рабочих мест и планируют продление действия программ по поддержке работников до 2021 года. По мере восстановления после кризиса такие программы будут направлены на поддержку компаний и рабочих мест, которые являются временно нежизнеспособными, и прекратят поддержку нежизнеспособных отраслей, компаний и рабочих мест в краткой и долгосрочной перспективе.

Адаптация к изменениям потребует перераспределения рабочей силы и капитала. Однако, некоторые схемы сохранения рабочих мест, такие как программы краткосрочной занятости или субсидирование заработной платы могут препятствовать посткризисному восстановлению и адаптации, в связи с чем они требуют переориентации на поддержку работников, а не рабочих мест. Возможно, потребуется реализации системы финансовых стимулов для компаний для повторного найма уволенных работников. Потребуется дополнительные инвестиции в реализацию различных программ на рынке труда, таких как услуги по трудоустройству, профессиональное образование и обучение. Реформы, направленные на снижение барьеров мобильности рабочей силы (ограничения в лицензировании, ригидность рынка жилья и другие) позволят оптимизировать процесс перераспределения рабочих мест и снизить вероятность негативных последствий. Пакеты мер политики, направленные на обеспечение услугами по уходу за детьми и защиту доходов уязвимых групп населения, будут способствовать расширению участия, стимулированию перераспределения ресурсов и повышению открытости рынка труда. Одним из способов может стать требование участия в повышении квалификации или обучении для получения субсидий. Проблема такого подхода в том, что необходимо организовать обучение таким образом, чтобы его можно было сочетать с ненормированным рабочим графиком или неполным рабочим днем.

В постпандемическое время необходимо будет адаптировать принятые меры политики к новой ситуации, а именно: продолжать обеспечивать соблюдение стандартов гигиены труда и безопасности; проработать спорные вопросы предоставления оплачиваемого отпуска по болезни для заболевших и их семей с

усилением стимулирования возврата к работе и поддержки занятости; схемы сохранения рабочих должны быть направлены на уязвимые к увольнению жизнеспособные рабочие места; в случае сложных условий на рынке труда обеспечить увеличение продолжительности выплат пособий по безработице; постепенно восстанавливать требования к активизации усилий по поиску работы; обеспечить онлайн и офлайн работу служб занятости; обеспечить поддержку компаний, предоставляющих рабочие места для молодежи.

В качестве важной темы ОЭСР [выделяет](#) влияние пандемии на детей, несмотря на то, что дети не входят в группу риска. В период пандемии дети являются уязвимой категорией в связи с условиями проживания и доступа к необходимым услугам. Краткосрочными целями политики в этом случае должны стать: снижение рисков причинения физического и психологического вреда, обеспечение доступа к качественной пище, предоставление неотложной помощи и защиты нуждающимся категориям детей, сохранение образовательных возможностей и снижение неравенства. Социальные и экономические последствия для семей служат плодотворной почвой для усиления неравенства. В то же время могут появиться новые уязвимые категории среди детей.

В этом случае процессы цифровизации позволят несколько смягчить последствия кризиса посредством использования цифровых устройств, доступа в Интернет, цифровых инструментов досуга, социальной и психологической поддержки, так как повышают уровень цифровой грамотности и в какой-то мере способствуют социализации. Однако, качество обучения и социального взаимодействия в этом случае страдает в связи с экономическим неравенством. Также возрастают риски по обеспечению безопасности детей, включая кибербуллинг и другие негативные воздействия, в сети Интернет. Все это может привести к увеличению разрыва между детьми из благополучных и неблагополучных детей, что требует разработки политических мер по регулированию возможностей цифрового взаимодействия и доступа к сети Интернет.

Сферой наиболее пострадавшей от пандемии стало образование. [Исследование ОЭСР](#) показало, что обучение, реализованное в период пандемии, обеспечило лишь малую толику того, что могло бы дать офлайн обучение. Несомненно, есть ряд преимуществ домашнего обучения, включая возможность контактов с учителями и одноклассниками, использования широкого спектра образовательных, социальных и медицинских услуг, предоставляемых школами. Однако, это лишь подтвердило

важность школ и учителей в процессе обучения, что можно использовать в будущем для вовлечения родителей и других сообществ в поддержку школ.

Текущие потери в качестве и объеме знаний школьников провоцируют в будущем экономический ущерб, связанный со снижением производительности и роста. Открытие школ дает неоспоримые преимущества с точки зрения поддержки развития знаний и навыков учащихся и увеличения их экономического вклада в долгосрочной перспективе. Кроме того, это принесет экономическую выгоду и повышение производительности труда в свете возврата членов семьи на рабочие места. Это также зависит от степени риска для здоровья и текущих санитарных мер, необходимых для минимизации воздействия вируса, так как внутрисемейное общение может подвергнуть риску заражения людей старшего поколения или имеющих тяжелые/хронические заболевания. Поэтому необходима эффективная координация действий системы образования и здравоохранения на разных уровнях управления.

Во-первых, необходимо разработать четкие протоколы мер физического дистанцирования, гигиенических мер, использования мер защиты, процедур дезинфекции помещений и безопасных методов питания в общественных местах/школах. Необходимо защитить всех участников образовательного процесса, которые подвергаются риску из-за возраста или хронических заболеваний, обеспечить замену таких сотрудников и продолжить реализацию дистанционного обучения для учащихся, не имеющих возможности посещать учебное заведение. Необходим пересмотр политики посещаемости по состоянию здоровья с целью поддержки удаленного и смешанного форматов обучения. Руководители школ должны проводить мероприятия по обеспечению мониторинга здоровья, оценку рисков для сотрудников и принимать соответствующие меры поддержки. Необходимо обучать персонал тому, как бороться с вирусом, распознавать риски и принимать соответствующие меры. По мере открытия школ необходимо оценить пробелы в обучении и скорректировать дальнейший процесс. В частности, это касается формирования навыков самостоятельности, самоконтроля, способности учиться онлайн. Во-вторых, важно продолжать работу по развитию инфраструктуры для онлайн и дистанционного обучения и навыков работы в онлайн среде у учащихся и педагогов.

В рамках реализации профессионального образования и обучения ОЭСР предлагает увеличить объем использования онлайн обучения и виртуальных платформ, поддержку финансирования вынужденных перерывов в обучении и обеспечения заработной платы через продолжение выполнения работы учениками в

удаленном формате, обеспечение альтернативных способов обучения на базе школ в случае невозможности прохождения практики на рабочем месте. Повышение гибкости оценки навыков и присвоения квалификаций обеспечит запросы разных секторов в ускоренном формате. На уровне государства инвестирование в профессиональное образование и обучение позволит минимизировать последствия кризиса и сократить дефицит навыков в будущем.

Кризис показал, что в высшем образовании местные студенты не готовы тратить много времени и средств на использование онлайн контента. Как показал ряд исследований, цели обучения в университете для студента заключаются в возможностях знакомства с разными людьми, общения с преподавателями, работы с исследователями в лабораториях и жизни в кампусе, поэтому задачей университетов станет поиск баланса офлайн и онлайн обучения. В период пандемии студенты требуют возмещения расходов на образование, поэтому университеты вынуждены изыскивать меры компенсации за проживание, питание и обучение. Что касается иностранных студентов, для них образование за рубежом имеет те же цели, а также возможность усовершенствовать знание языка, завязать необходимые контакты и найти работу в стране пребывания. Отсутствие иностранных студентов может существенно сократить прибыль университетов и уменьшить возможности оказания поддержки местным студентам и научно-исследовательской деятельности. Задачей университетов становится разработка перспективного предложения, переоценивающего качество и механизмы обучения и соответствующего запросам иностранных студентов, которые уже почувствовали свою уязвимость перед кризисными мерами.

По мере выхода из кризиса, вызванного коронавирусом, необходимо разработать меры политики, позволяющие минимизировать эффекты воздействия будущих пандемий на экономику и формирующие устойчивое общество. Глобальный кризис системы здравоохранения, меры сдерживания распространения вируса выдвинули на первый план вопросы, связанные с экологией, нехваткой квалифицированных кадров, усилением международного сотрудничества и неготовностью экономики к таким потрясениям.

Инвестиции в здравоохранение позволят обеспечить потребности в медицинской помощи, смягчение последствий и контроль над распространением вируса. Повышение устойчивости систем здравоохранения позволит лучше справляться с будущими вызовами, включающими новые вспышки и будущие последствия.

На текущий момент ситуация неопределенности демонстрирует уязвимость общества перед кризисами и несостоятельность экономики. Такая дестабилизация может не ограничиваться пандемиями, но быть последствием экологических, политических и экономических проблем. Способность эффективно реагировать на такие вызовы зависит от готовности стран к таким потрясениям. Тесное межсекторальное сотрудничество, вовлечение частного сектора и акторов социальной экономики повысит шансы минимизировать влияние пандемии на экономическую и социальную ситуацию и уменьшить объем последствий.

**Центр компетенций
по взаимодействию с международными организациями,
Институт статистических исследований и экономики
знаний, НИУ ВШЭ**

Контакты

e-mail: globalcentre@hse.ru

Сайт: <https://globalcentre.hse.ru>

Адрес: Россия, 101000, Москва, Мясницкая, 13 ст.4, к. 216

Данный материал является неотъемлемой частью бюллетеня «[Глобальное регулирование: новые вызовы и лучшие практики](#)», ссылки на который являются обязательными при использовании текста.