



联合国  
粮食及  
农业组织

Food and Agriculture  
Organization of the  
United Nations

Organisation des Nations  
Unies pour l'alimentation  
et l'agriculture

Продовольственная и  
сельскохозяйственная организация  
Объединенных Наций

Organización de las  
Naciones Unidas para la  
Alimentación y la Agricultura

منظمة  
الغذية والزراعة  
للأمم المتحدة

R

# СОВЕТ

**Сто семидесятая сессия**

**13–17 июня 2022 года**

**Обновленная информация о предпринятых ФАО мерах в связи с пандемией COVID-19: восстановление как путь к преобразованиям**

## Резюме

Более чем через два года после начала глобальной пандемии ее негативные последствия для здравоохранения, экономики и социальных систем продолжают развиваться и, вероятно, сохранятся в ближайшие годы. Хотя в некоторых частях мира есть надежда на смягчение ограничений, пандемия все еще не отступила и вызывает сбои во многих других странах, оказывая постоянное воздействие главным образом на бедные и наиболее уязвимые слои населения.

Уязвимые группы населения, маргинализованные, неформальные работники и мигранты, а также женщины и дети по-прежнему сталкиваются с многообразными последствиями этого кризиса. В то же время пандемия преподнесла много уроков в плане функционирования агропродовольственных систем и обеспечения продовольственной безопасности, оказав крайне негативное воздействие на социально незащищенные группы населения, резко усилив гендерное неравенство и сократив охват основными услугами в области питания на 40 процентов во всем мире. Потеря доходов и нарушение товаропроводящих цепочек не только усилили неравенство и бедность, но и обострили проблему неполноценного питания во всем мире, в результате чего многие домохозяйства были вынуждены переходить на более дешевые и менее питательные пищевые продукты.

В современном мире многие развивающиеся страны в дополнение к пандемии COVID-19 сталкиваются с многочисленными накладывающимися один на другой кризисами. Последствия войны на Украине в виде растущих цен на продовольствие, топливо и удобрения, рост инфляции, экономический спад и изменение климата приводят к еще большему усилению голода, нищеты и неравенства.

С самого начала пандемии ФАО активно работает над Программой ответных мер и восстановления в связи с COVID-19 и продлила эту комплексную программу до июля 2023 года. Финансовая и техническая поддержка, мобилизуемая в рамках данной программы, направлена на охват значительной части сельского населения и возобновление экономической деятельности.

С документами можно ознакомиться на сайте [www.fao.org](http://www.fao.org).

### Проект решения Совета

Совету предлагается принять к сведению достигнутый прогресс и дать соответствующие указания.

*По существу содержания настоящего документа обращаться к:*

Максимо Тореро Кульену (Máximo Torero Cullen),  
главному экономисту  
Тел.: +39 06570 50869  
Эл. почта: [Maximo.Torero@fao.org](mailto:Maximo.Torero@fao.org)

Бет Бекдол (Beth Bechdol),  
первому заместителю Генерального директора  
Тел.: +39 06570 51800  
Эл. почта: [Beth.Bechdol@fao.org](mailto:Beth.Bechdol@fao.org)

## I. Общая информация

### *Оценка состояния продовольственной безопасности и питания*

1. Согласно оценкам, содержащимся в докладе "Положение дел в области продовольственной безопасности и питания в мире (СОФИ) – 2021", в 2020 году в условиях пандемии COVID-19 во всем мире под угрозой голода находились от 720 до 811 миллионов человек, что на 161 миллион больше, чем в 2019 году. Пандемия COVID-19 оказывала разрушительное воздействие на системы здравоохранения, источники средств к существованию и экономику во всем мире в течение всего 2020 года и продолжала держать их в своих тисках в 2021 году. Она повлияла на продовольственную безопасность через множество факторов, которые все еще не раскрылись до конца и для полного понимания которых, вероятно, потребуются годы, – факторов, которые могут сильно отличаться от страны к стране и даже между регионами и социально-демографическими группами внутри стран. Недавнее исследование, посвященное воздействию пандемии COVID-19 на двенадцать стран Африки, Латинской Америки и Южной Азии<sup>1</sup>, показало, что в среднем три четверти людей, страдавших от отсутствия продовольственной безопасности, свои проблемы связывали главным образом с COVID-19.

2. Пандемия COVID-19 негативно сказалась на экономике во всем мире: миллионы людей потеряли работу и доходы и оказались в нищете и голоде. Пандемия COVID-19 также усилила гендерное неравенство. Рост показателей отсутствия продовольственной безопасности среди женщин на 10 процентов выше, чем среди мужчин, и эта проблема требует пристального внимания и действий. Охват основными услугами в области питания сократился на 40 процентов, и почти половина стран сообщила о его сокращении на 50 процентов или более как минимум по одному мероприятию в области питания. Больше всего пострадали программы питания в школах.

3. Несмотря на то, что глобальные агропродовольственные системы сохранили устойчивость во время этого кризиса, потери доходов и скачки цен на продовольствие привели к росту неравенства. В странах сократился доход на душу населения, что вызвало совокупные потери для мировой экономики в размере более 12 трлн долл. США за два года (2020–2021 годы) и замедлило прогресс в сокращении масштабов нищеты.

4. Небывалые чрезвычайные меры налогово-бюджетного стимулирования и облегчения долгового бремени позволили странам потратить более 16 трлн долл. США на поддержание функционирования своей экономики. Сокращение подушевых доходов произошло в большем числе стран, чем в любой другой период за последнее время, что привело к обострению неравенства, в особенности в сельских районах и особенно среди среднего класса, из-за потери доходов, цен на продовольствие и мер по сдерживанию пандемии.

5. В первом квартале 2022 года начинается еще один кризис, который, вероятно, повлияет на ситуацию с продовольственной безопасностью во всем мире, – война на Украине. Кризис разворачивается и придает дополнительную неопределенность и без того сложной ситуации. Срыв экспорта сельскохозяйственной продукции, вызванный конфликтом, создает на мировых продовольственных рынках повышенные риски, связанные с ограничением предложения, неудовлетворенным спросом на импорт и более высокими международными ценами на продовольствие. Все это, вероятно, увеличит число голодающих. Прогнозы ФАО<sup>2</sup> показывают, что при умеренном шоковом сценарии число людей, страдающих от недоедания, в мире увеличится на 7,6 млн человек, в то время как в случае более серьезного потрясения это увеличение составит 13,1 млн человек по сравнению с исходными оценками. Это число может

---

<sup>1</sup> Boero, V., Cafiero, C., Gheri, F., Kepple, A.W., Rosero Moncayo, J. & Viviani, S. 2021. Access to food in 2020. Results of twenty national surveys using the Food Insecurity Experience Scale (FIES). Rome. FAO. <https://doi.org/10.4060/cb5623en>

<sup>2</sup> FAO Information Note. The importance of Ukraine and the Russia Federation for global agricultural markets and the risks associated with the current conflict. Rome, 25 March 2022 Update. Размещено в Интернете по адресу: <https://www.fao.org/3/cb9236en/cb9236en.pdf>

увеличиться даже до 18,8 млн в 2023 году при условии, что сохранится тот же экстремальный сценарий, а также из-за ограниченности доступа к удобрениям с учетом текущих экспортных ограничений и высоких цен, на которые ключевые мировые страны-экспортеры ответили отказом в поставках.

6. Российская Федерация и Украина являются чистыми экспортерами сельскохозяйственной продукции, и обе страны играют ведущую роль в снабжении мировых рынков продовольствием, экспортные поставки которого часто ограничиваются небольшим кругом стран, что делает эти рынки более уязвимыми к потрясениям и нестабильности. Российская Федерация является крупнейшим мировым экспортером пшеницы, поставив в 2021 году в общей сложности 32,9 млн тонн пшеницы и меслина (в товарном весе), что эквивалентно 18 процентам мировых поставок. Украина стала шестым по величине экспортером пшеницы в 2021 году, экспортировав 20 млн тонн пшеницы и меслина, заняв 10 процентов мирового рынка<sup>3</sup>.

7. По оценкам, содержащимся в Глобальном докладе о продовольственных кризисах от 2022 года, в 2021 году 193 миллиона человек в 53 странах/территориях столкнулись с острым отсутствием продовольственной безопасности, соответствующим кризисному и более тяжелым уровням (стадии 3–5 по ККС/ГС). Это почти на 40 млн человек превышает и без того рекордные уровни 2020 года. Из этого числа более полумиллиона человек (570 тыс.), согласно классификации, оказались в условиях наиболее тяжелой стадии – катастрофического отсутствия продовольственной безопасности (стадия 5 по ККС/ГС) – в Йемене, южной части Мадагаскара, Эфиопии и Южном Судане, где потребовалось принять экстренные меры для предотвращения широкомасштабного экономического коллапса, голода и гибели людей. Во всех выпусках доклада фигурируют одни и те же 39 стран или территорий, и анализ приведенных в них данных подтверждает, что число людей, столкнувшихся с кризисной или более тяжелой стадией (стадия 3 или выше по ККС/ГС), в период с 2016 по 2021 год почти удвоилось, причем с 2018 года этот показатель неуклонно растет каждый год.

8. Хотя последствия, связанные исключительно с COVID-19, трудно выделить на фоне других стресс-факторов, приведенный в докладе анализ состояния продовольственной безопасности указывает на то, что пандемия усугубляет воздействие существовавших ранее и сохраняющихся факторов продовольственного кризиса в основном за счет ослабления экономической активности из-за принимаемых в условиях COVID-19 ограничительных мер, что ведет к потере доходов и снижению покупательной способности домохозяйств.

9. На усилия по восстановлению после пандемии COVID-19 повлияла война на Украине, которая вызывает различные последствия по всему миру. В последнем выпуске бюллетеня "Перспективы развития мировой экономики"<sup>4</sup> Международного валютного фонда (МВФ) указывается, что рост мировой экономики, согласно прогнозу, замедлится с 6,1 процента (по оценке) в 2021 году до 3,6 процента в 2022 и 2023 году. Прогнозы на 2022 и 2023 год соответственно на 0,8 и 0,2 процентного пункта ниже, чем предполагалось в январском выпуске бюллетеня. МВФ ожидает резкого двузначного падения валового внутреннего продукта (ВВП) Украины и значительного сокращения экономики в России, а также распространения опосредованного эффекта по всему миру через рынки сырьевых товаров, торговые и финансовые каналы.

---

<sup>3</sup> Вопросы, касающиеся войны на Украине и ее последствий для рынка, продовольственной безопасности и питания, рассматриваются в специальном документе для Совета.

<sup>4</sup> <https://www.imf.org/ru/Publications/WEO/Issues/2022/04/19/world-economic-outlook-april-2022>

## **II. Разработанная ФАО Программа ответных мер и восстановления в связи с COVID-19**

10. Программа ответных мер и восстановления в связи с COVID-19 создана как "зонтичная", или комплексная программа, делающая упор на семь приоритетных направлений работы, разработанных и развернутых в начале пандемии. Программа обеспечивает общий мониторинг и отчетность на основе результатов, а также координирует оказание запрошенной технической помощи и содействия в вопросах политики во всех звеньях Организации. Осуществляя эту программу, ФАО применяет всеобъемлющий и целостный подход, направленный на упреждающее решение социально-экономических проблем, вызванных пандемией, в дополнение к мерам чрезвычайного реагирования и гуманитарной помощи, и предоставляет национальным правительствам конкретную, отвечающую потребностям стран поддержку.

11. Программа ответных мер и восстановления в связи с COVID-19 позволила партнерам использовать имеющиеся у ФАО организационные возможности, данные, получаемые в режиме реального времени, системы раннего предупреждения и технический опыт для оказания прямой и своевременной поддержки там, где она больше всего необходима.

12. При оперативных потребностях, составляющих 1,32 млрд долл. США, по состоянию на февраль 2022 года Программа получила в виде утвержденных и объявленных взносов в общей сложности 466 млн долл. США, или приблизительно 35 процентов от намеченного объема средств. Программа была официально введена в действие в июле 2020 года и на данный момент продлена до июля 2023 года.

13. В связи с изменением ситуации с пандемией доля направляемых на проекты в области развития утвержденных добровольных взносов выросла с первоначальных 9 процентов до текущей доли в 32 процента от всех утвержденных взносов. Такая динамика говорит о том, что назначение взносов, полученных на осуществление ответных мер и восстановления в связи с COVID-19 в рамках программы ФАО, смещается от проектов в области чрезвычайной помощи к проектам в области развития. Меры реагирования ФАО на COVID-19, таким образом, сейчас постепенно переориентируются на восстановление, с особым вниманием к среднесрочным и долгосрочным мероприятиям.

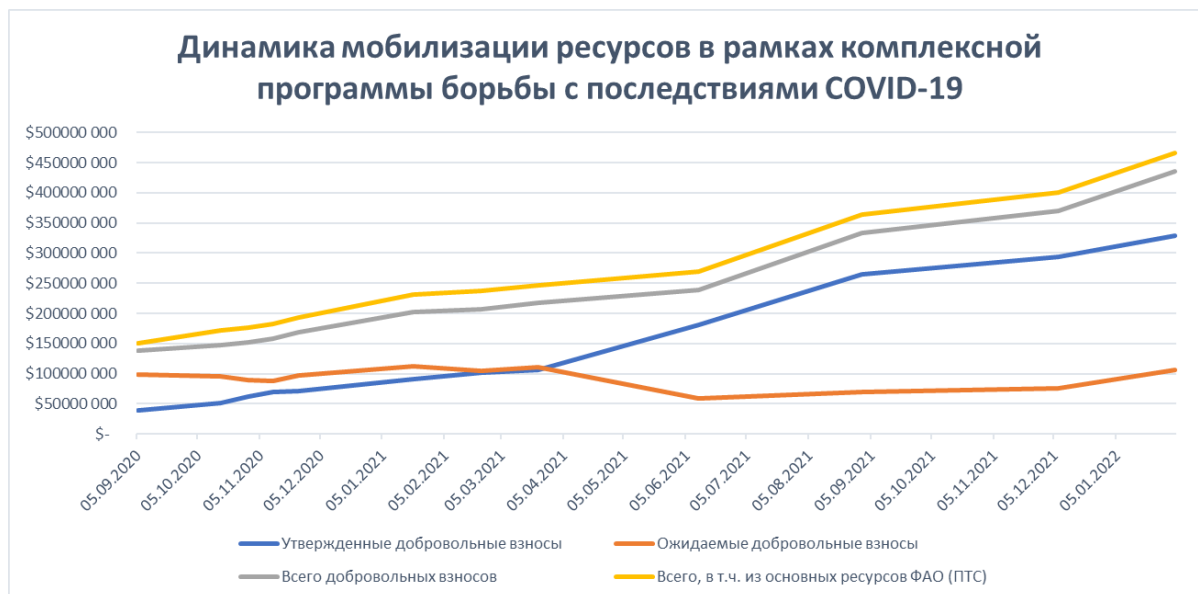
14. По четырем из шести приоритетных направлений продвижение к достижению намеченных показателей идет по плану, причем по приоритетному направлению "Преобразование продовольственных систем" обеспечено уже почти 30 процентов его прогнозируемого бюджета, а за ним следуют направления "Глобальный план гуманитарного реагирования", "Экономическая интеграция и социальная защита" и "Повышение устойчивости мелких фермеров к внешним воздействиям". Относительно низкий уровень финансирования, полученного по направлениям "Торговля и стандарты безопасности пищевых продуктов" и "Предупреждение возникновения новой пандемии зоонозной инфекции" (8 и 5 процентов соответственно) потребует проведения консультаций с членами для выявления причин такого положения, учитывая значимость этих тем в условиях кризиса.

15. Главным донором в настоящее время является Всемирный банк (с общей суммой инвестиций в 155 млн долл. США), за ним следует Европейский союз, Канада, УКГВ ООН и Соединенные Штаты Америки. Другие партнеры по ресурсам, такие как Япония, Швеция, Бельгия и Саудовская Аравия, также оказывают существенную поддержку данной инициативе во всех звеньях Организации.

16. Что касается регионального подхода, на данный момент Африканский регион получил наибольшую (и увеличивающуюся) часть добровольных взносов и ресурсов ФАО – 38 процентов от общего объема; за ним следуют Ближний Восток и Северная Африка и Латинская Америка и Карибский бассейн, получившие в настоящее время 30 и 13 процентов.

17. Пять процентов всех ресурсов выделены на проекты с глобальным охватом. В то же время доля средств, направляемых в Азиатско-Тихоокеанский регион (11 процентов) и регион

Европы и Центральной Азии (3 процента), сокращается, что говорит о дальнейшей необходимости сбалансировать региональный подход.



18. Ниже приводится основная информация по каждому из семи приоритетных направлений работы:

***а. Глобальный план гуманитарного реагирования (ГПГР): устранение последствий пандемии COVID-19 и сохранение источников средств к существованию в условиях продовольственного кризиса***

19. Чтобы избежать шаблонных решений, ответные меры в связи с пандемией COVID-19 в условиях продовольственных кризисов должны учитывать множество уже существующих взаимосвязанных рисков и уязвимостей в каждом конкретном контексте, а также различия в исходных условиях. После интеграции глобальных мер гуманитарного реагирования ФАО в текущие планы гуманитарных мер (ПГМ) мероприятия по преодолению продовольственных кризисов были дополнены мерами по снижению риска распространения COVID-19 в агропродовольственных системах в согласовании с другими основными партнерами.

20. Одним из важных достижений стало усовершенствование процесса измерения и анализа многочисленных рисков, а также оценка и мониторинг последствий пандемии COVID-19 в режиме реального времени в 26 странах, переживающих продовольственный кризис, благодаря новому Центру данных ФАО в чрезвычайных ситуациях<sup>5</sup>, созданному в 2021 году, который обеспечивает актуальные данные для: i) профилирования рисков; ii) мониторинга воздействия потрясений на источники средств к существованию в сельском хозяйстве; в том числе за счет использования технологий для дистанционной оценки в наиболее неблагоприятных с точки зрения продовольственной безопасности странах мира для получения картины отсутствия продовольственной безопасности в нестабильных условиях; и iii) ретроспективной оценки последствий для детального понимания последствий внезапного наступления стихийных бедствий и конфликтов для сельского хозяйства и сельскохозяйственных источников средств к существованию.

21. Осмысление последствий пандемии COVID-19 по-прежнему имеет определяющее значение для разработки и адаптации мер чрезвычайного реагирования. Круг стран, где проводилась целенаправленная оценка, включает Афганистан, Бангладеш, Буркина-Фасо, Бурунди, Венесуэлу, Гаити, Гвинею, Зимбабве, Ирак, Йемен, Камерун, Колумбию, Демократическую Республику Конго, Либерию, Ливан, Ливию, Мавританию, Мадагаскар,

<sup>5</sup> <https://data-in-emergencies.fao.org/>

Малави, Мали, Мозамбик, Мьянму, Нигер, Нигерию, Пакистан, Сенегал, Сент-Винсент и Гренадины, Сомали, Судан, Сьерра-Леоне, Тимор-Лешти, Того, Тонга, Филиппины, Центральноафриканскую Республику, Чад и Южный Судан.

22. Ставя во главу угла интересы людей, ФАО перестроила свои программы для устранения как прямых, так и вторичных последствий пандемии вируса путем обеспечения доступа к продовольствию для наиболее уязвимых слоев населения и поддержки агропродовольственных источников средств к существованию для продолжения производства продовольствия и обеспечения бесперебойной работы рынков при одновременном снижении риска передачи COVID-19 среди участников продовольственных цепочек.

23. Учитывая воздействие пандемии COVID-19 на наемную рабочую силу, покупательную способность и сельскохозяйственную деятельность, главным приоритетом ФАО с начала кризиса стало обеспечение наличия и стабилизация доступа к продовольствию для наиболее остро нуждающихся в продовольствии групп населения. Для оказания критически важной гуманитарной помощи наиболее уязвимым группам населения деятельность ФАО была адаптирована путем интеграции мер по снижению риска распространения COVID-19 и охвата групп, наиболее пострадавших от ограничений на передвижение, повышения цен на продовольствие и сельскохозяйственные товары и закрытия местных рынков (таких как группы скотоводов, перемещенное население и домохозяйства, возглавляемые женщинами).

24. В Колумбии ФАО оказала поддержку в быстром восстановлении сельскохозяйственных источников средств к существованию мигрантов и лиц, возвращающихся из Венесуэлы, а также принимающих общин, чтобы уменьшить последствия для их продовольственной безопасности и питания в городских и пригородных районах Колумбии с учетом воздействия мер, принятых для снижения риска передачи COVID-19 и оставивших многих из них без дохода, когда они вынуждены были прибегать к негативным стратегиям преодоления трудностей, таким как сокращение потребления пищи с 3 до 1 приема в день и использование сбережений.

25. В Сирии был реализован проект по смягчению социальных и экономических последствий пандемии COVID-19, специально ориентированный на мелких птицеводов и молочных фермеров, которые серьезно пострадали от резкого повышения цен на корма. ФАО способствовала снижению вероятности отказа мелких производителей домашней птицы и молочного скота от производства из-за роста цен на ресурсы, что негативно сказалось бы на состоянии питания членов домохозяйств в краткосрочной перспективе и на доступности продуктов животного происхождения на рынках в долгосрочной перспективе.

26. Также ключевым приоритетом ФАО было обеспечение бесперебойной работы важнейшей цепочки поставок продовольствия для наиболее уязвимых групп населения и снижение риска передачи COVID-19 по всей цепочке в условиях продовольственного кризиса. ФАО совместно с партнерами и всеми участниками продовольственной товаропроводящей цепочки предприняла кардинальные усилия для обеспечения соблюдения ими надлежащих мер по снижению риска заражения и предотвращению передачи COVID-19. ФАО неустанно проводит мероприятия по повышению осведомленности на местном уровне в целях снижения риска передачи COVID-19 и распространения ключевой информации о профилактике вируса и ответных мерах, специфичных для текущей сельскохозяйственной деятельности/сезонов и перегона скота. В Афганистане, Бангладеш, на Гаити, в Ираке, Йемене, Колумбии, Малави, Пакистане и Сомали – и это далеко не исчерпывающий список стран, где ФАО разработала информационные материалы на местных языках и организовала цикл радиопередач для охвата сельскохозяйственных производителей в отдаленных районах в сочетании с пропагандой устойчивых методов ведения сельского хозяйства, чтобы повысить осведомленность общественности о рисках передачи COVID-19 и мерах профилактики. Более 11 миллионов сельских жителей были охвачены информационно-просветительскими кампаниями, нацеленными на снижение передачи инфекции в производственно-сбытовой цепочке.

***в. Данные, необходимые для принятия решений: обеспечение сбора качественных данных и их анализ для принятия эффективных мер политики в поддержку продовольственных систем и ликвидации голода***

27. ФАО продолжила свою работу по проведению оценок состояния продовольственной безопасности в 20 странах<sup>6</sup> на основе Шкалы восприятия отсутствия продовольственной безопасности (ШВОПБ), и в июле 2021 года был опубликован соответствующий доклад<sup>7</sup>. Кроме того, по меньшей мере 30 стран и организаций получили поддержку в сборе и анализе данных по продовольственной безопасности, необходимых для мониторинга последствий пандемии COVID-19. В докладе "Положение дел в области продовольственной безопасности и питания в мире" (июль 2021 года) представлена самая актуальная информация по вопросам продовольственной безопасности и питания на глобальном уровне и о последствиях пандемии COVID-19. Кроме того, в период с ноября 2021 года по январь 2022 года был проведен сбор данных по ШВОПБ в двадцати малых островных развивающихся государствах (МОСТРАГ), наименее развитых странах (НРС) и развивающихся странах, не имеющих выхода к морю (РСНВМ), с целью оценки уровня отсутствия продовольственной безопасности на национальном и субнациональном уровнях. В июле 2022 года будет опубликован соответствующий доклад.

28. Что касается инновационных источников данных, Лаборатория данных ФАО запустила в середине апреля 2020 года Инструмент для сбора больших данных. Это автоматизированная интерактивная платформа, на которой информация обновляется ежедневно в режиме реального времени. Этот инструмент ежедневно собирает данные о ценах на продовольствие, твиты и новости для анализа влияния COVID-19 на агропродовольственные производственно-сбытовые цепочки. Все данные открыты, позволяют вести поиск с помощью семантической поисковой системы. В 2021 году аналитика цен на продовольствие была пересмотрена: для определения текущих индексов потребительских цен и выделения недавних случаев повышенной волатильности во всем мире теперь используются суточные цены. Чтобы понять последствия COVID-19 для продовольственной безопасности, Лаборатория данных в настоящее время разрабатывает интерактивную информационную панель, которая собирает новостные статьи, связанные с продовольственной безопасностью, из более чем 500 средств массовой информации по всему миру, предоставляя визуализацию темы в режиме реального времени и ее динамику во времени. Кроме того, чтобы связать последствия пандемии COVID-19 с финансовым измерением, разрабатывается новый набор показателей волатильности в банковском секторе. В Лаборатории данных также выработан новый подход к актуализации данных по бедности с использованием спутниковых снимков и статистического анализа имеющихся социально-экономических данных. В пилотном режиме этот метод задействован в Йемене при поддержке со стороны инициативы "Рука об руку".

29. Что касается адаптации методов сбора данных о состоянии сельского хозяйства, то большинство мероприятий, предусмотренных в рамках проекта AGRISurvey и инициативы "50x2030", осуществляются, как и планировалось, в Армении, Камбодже, Грузии, Непале, Сенегале и Уганде. Конкретные разделы, связанные с последствиями пандемии COVID-19, были включены в вопросники ежегодных обследований в Камбодже за 2020 и 2021 годы и сельскохозяйственного обследования в Уганде за 2019–2020 годы. Данные по Уганде показывают, что воздействие COVID-19 в период с июня по сентябрь 2020 года было неоднозначным: некоторые фермеры столкнулись с проблемами доступа к ресурсам и решили сократить посевные площади; в то время как другие, по-видимому, имели легкий доступ к ресурсам благодаря более легкому доступу к кредитам. Проблема скорее заключалась в сбыте

---

<sup>6</sup> Афганистан, Буркина-Фасо, Гаити, Гватемала, Демократическая Республика Конго, Зимбабве, Ирак, Камерун, Либерия, Мозамбик, Мьянма, Нигер, Нигерия, Сальвадор, Сомали, Сьерра-Леоне, Центральноафриканская Республика, Чад, Эфиопия, Южная Африка.

<sup>7</sup> Voero, V., Cafiero, C., Gheri, F., Kepple, A.W., Rosero Moncayo, J. & Viviani, S. 2021. Access to food in 2020. Results of twenty national surveys using the Food Insecurity Experience Scale (FIES). Rome. FAO. <https://doi.org/10.4060/cb5623en>



продукции, поскольку некоторые фермеры продавали меньше продукции или по более низким, чем ожидалось, ценам.

30. Меры политики в поддержку восстановления после пандемии COVID-19 предусматривали три практических результата: i) ранжирование сельскохозяйственных секторов, в которых инвестиции дают наибольшую отдачу в плане экономического роста при сокращении масштабов нищеты в сельских районах; ii) составление карт для определенных секторов, находящихся в верхней части ранжирования, что поможет в выборе территорий (т.е. районов, провинций и т.д.) с наибольшим производительным потенциалом и потенциалом в части сокращения масштабов нищеты для инвестиций; и iii) подготовка конкретных инвестиционных дорожных карт для этих выбранных секторов и территорий. Практический результат i) был представлен правительствам Эквадора, Мексики, Никарагуа, Парагвая и Уганды. Практический результат ii) был представлен правительствам Никарагуа и Уганды и готовится к представлению Мексике и Парагваю. Результат iii) в пилотном порядке реализуется в Уганде. Кроме того, ФАО разработала ежемесячный показатель номинального уровня защиты (НУЗ), который помогает оценивать в квазиреальном времени положительное/отрицательное воздействие различных мер политики, принятых во время пандемии, на агропродовольственные производственно-сбытовые цепочки.

***с. Экономическая интеграция и социальная защита в целях сокращения масштабов нищеты: меры реагирования на COVID-19 в интересах малоимущих в целях инклюзивного восстановления экономики в период после пандемии***

31. ФАО оказывала поддержку в разработке политики и повышении осведомленности по вопросам, касающимся последствий пандемии COVID-19 для мигрантов, уделяя особое внимание сезонным и сельскохозяйственным рабочим – мигрантам и возвращающимся мигрантам. В Сенегале, Непале, Молдове и Уганде ФАО поддержала реинтеграцию возвращающихся мигрантов в условиях пандемии COVID-19 путем организации в пилотном порядке служб профориентации и поддержки, налаживания обучения в сфере агробизнеса и поддержки источников средств к существованию, а также мобилизации вклада диаспоры в восстановление после COVID-19. Были разработаны электронный учебный курс, посвященный мигрантам, работающим в агропродовольственных системах, и инструментарий для устойчивой реинтеграции возвращающихся мигрантов в сельских районах.

32. ФАО сотрудничала с организацией "Международные специалисты в области развития и исследований" в целях сбора фактических данных о воздействии пандемии COVID-19 на источники средств к существованию в сельских районах в Бангладеш, Бразилии, Замбии, Зимбабве, Индонезии, Кении, Малави, Мексике, Мьянме, Непале, Руанде, Танзании, Уганде, Фиджи и Эфиопии. Поддерживая восстановление после пандемии COVID-19 в Тиморе-Лешти, ФАО связала фермеров с рынками сбыта продукции с помощью программы школьного питания; в Замбии она поддержала расширение социальной защиты путем дальнейшего развития Комплексной информационной системы социальной защиты, а на Филиппинах – протестировала возможности системы социальной защиты в контексте пандемии. ФАО способствовала внедрению профилактического подхода в национальные системы социальной защиты. Организация оказала поддержку правительствам Бангладеш, Лаосской Народно-Демократической Республики, Пакистана, Филиппин, Вьетнама, Никарагуа, Колумбии и Доминиканской Республики в укреплении мер политики, программ и рабочих инструментов в области социальной защиты, направленных на оказание социальной помощи в ожидании прогнозируемых потрясений.

33. В Кении, Руанде, Сенегале, Гватемале и Уганде ФАО продолжала поддерживать развитие молодежных организаций и агропредприятий, их доступ к финансированию и устойчивость к внешним воздействиям в интересах всеобъемлющего экономического восстановления после пандемии. Были созданы региональные и национальные платформы для содействия своевременному доступу молодежи к информации и обучению в случае возникновения новых всплесков. В 2021 году в Уганде ФАО оказала поддержку министерству

труда и сельского хозяйства в разработке Стандартных операционных процедур по профилактике и борьбе с COVID-19 в сельскохозяйственном секторе.

34. В Нигере клубы "Димитра" были включены в три проекта по повышению устойчивости общин к COVID-19 при одновременном укреплении лидерской роли женщин. В Камбодже ФАО продолжила деятельность по смягчению гендерно-специфических последствий пандемии, проводя работу по ускорению восстановления источников средств к существованию в сельских районах, охватывая женщин и девушек через клубы "Димитра" и школы по расширению прав и возможностей женщин – школы ведения фермерского хозяйства. Платформа ФАО по обмену знаниями об устойчивости к внешним воздействиям подготовила мультипликационный фильм об использовании возможностей общественных групп и иллюстрирующий опыт клубов "Димитра" в борьбе с COVID-19.

35. ФАО продолжила оказывать поддержку домохозяйствам, выращивающим хлопок, в Буркина-Фасо, Мали и Пакистане для смягчения последствий использования детского труда в качестве механизма выживания и включила предотвращение использования детского труда в ходе кризисов, в том числе во время пандемии COVID-19, в учебные программы фермерских полевых школ и клубов "Димитра". В рамках Программы сотрудничества ФАО и Всемирного банка (ПС) ФАО оказала поддержку органам управления земельными ресурсами в Боснии и Герцеговине, Хорватии, Молдове, на Филиппинах, в Сербии и Вьетнаме в оценке влияния пандемии COVID-19 на предоставление их услуг и в адаптации поддержки к новым требованиям. На основе существующих геопространственных платформ были внедрены новые электронные услуги, связанные с пандемией COVID-19.

36. ФАО оказала помощь Фиджи, Гондурасу и Гватемале в смягчении последствий пандемии COVID-19 путем обеспечения права на достаточное питание и помогла директивным органам усовершенствовать свою национальную политику в области продовольственной безопасности и питания, а также планы адаптации к изменению климата с учетом права на питание и в соответствии со стандартами, основанными на правах человека. ФАО помогла неправительственным организациям лучше понять их роль и последствия более согласованных и подотчетных политических процессов, направленных на искоренение голода, неполноценного питания во всех его формах и нищеты.

37. ФАО в партнерстве с Университетом Центральной Азии, Международным исследовательским институтом продовольственной политики (ИФПРИ) и Непальской школой социальных и гуманитарных наук провела исследования гендерного воздействия пандемии на жизнь женщин и мужчин в сельских районах Узбекистана, Таджикистана, Кыргызстана, Кении, Нигера, Руанды, Уганды и Непала. ФАО, ИФПРИ и Гендерная платформа КГМСХИ совместно организовали Диалог по вопросам политики для обмена ключевыми выводами и рекомендациями, основанными на данных обследований и анализе мер политики, проведенных в Эфиопии, Кении, Нигере, Руанде, Сенегале, Уганде и Замбии. Был подготовлен доклад о неоднородном воздействии пандемии COVID-19 на сельские домохозяйства и документ о влиянии пандемии COVID-19 на роль женщин в сельском хозяйстве и расширение их прав и возможностей, а также на продовольственную безопасность оставленных мигрантами семей. Результаты этих исследований будут представлены в Докладе о положении сельских женщин в сельском хозяйстве.

38. Организована серия вебинаров для парламентариев с целью повышения информированности по вопросам расширения прав и возможностей женщин и молодежи как активных проводников перемен и повышения устойчивости в ответ на пандемию COVID-19. ФАО подготовила инструктивные материалы по сбору и анализу данных с разбивкой по полу и возрасту, а также по подготовке фактических данных для оценки последствий пандемии с целью сокращения гендерного неравенства и содействия расширению экономических прав и возможностей сельских женщин. Были выработаны конкретные рекомендации по поддержке наиболее уязвимых групп населения путем принятия политических мер по борьбе с гендерно-мотивированным насилием, которое значительно возросло в результате пандемии COVID-19.

***d. Торговля и стандарты безопасности пищевых продуктов: содействие развитию и активизации торговли агропродовольственной продукцией в условиях пандемии COVID-19 и в последующий период***

39. ФАО продолжила свою основную деятельность по мониторингу и оценке, связанную с сырьевыми товарами, постоянно следя за глобальными и национальными рынками и проводя прогнозный анализ по оценке перспектив в сфере предложения, спроса и торговли, а также вероятного воздействия изменений политики и других факторов, влияющих на сырьевые рынки. Регулярные публикации включали ежемесячный "Индекс продовольственных цен ФАО", ежемесячную "Сводку предложения зерновых и спроса на зерновые", ежемесячный Бюллетень по мониторингу и анализу цен на продовольствие и ежеквартальный доклад "Виды на урожай и продовольственная ситуация" (выпуски, вышедшие в декабре 2021 года и в марте 2022 года), а также различные доклады по конкретным товарам<sup>8</sup>.

40. В ответ на пандемию COVID-19 и в поддержку глобальных усилий по восстановлению ФАО выпустила целый ряд публикаций, призванных служить подспорьем в обосновании политических решений и в продвижении инклюзивных рыночных и торговых стратегий и мер политики. Например, в докладе "Сельскохозяйственная торговля и политические меры реагирования во время первой волны пандемии COVID-19" рассматриваются краткосрочные изменения в структуре торговли и политические меры, связанные с торговлей сельскохозяйственной продукцией, которые страны приняли в ответ на пандемию. В докладе "Торговля сельскохозяйственной продукцией на глобальном Юге" анализируются связанные с торговлей тенденции и факторы уязвимости на глобальном Юге, что способствует усилиям по восстановлению. Такие исследования важны для извлечения уроков и изучения опыта, в частности в области торговой политики и торговых мер.

41. Кроме того, на региональном и страновом уровнях была оказана поддержка в наращивании потенциала. Например, в нескольких регионах и на различных языках были организованы и проведены соответствующие курсы электронного обучения по вопросам торговли, в то время как на страновом уровне продолжалась реализация ряда проектов. Другим примером такой деятельности на этом приоритетном направлении является проект целевого фонда, финансируемый правительством Японии. В рамках проекта ФАО проанализировала воздействие пандемии COVID-19 и стихийных бедствий на сельскохозяйственные товаропроводящие цепочки и продовольственные системы. На основе этих выводов будет подготовлен проект руководящих принципов для оказания помощи развивающимся странам в разработке мер политики, направленных на повышение устойчивости сельскохозяйственных товаропроводящих цепочек к внешним потрясениям.

42. Помимо этого, ФАО продолжала осуществлять многочисленные проекты технического сотрудничества по всему миру. Эти проекты, как сообщалось Совету в предыдущих докладах, направлены на содействие восстановлению экономики после пандемии COVID-19 и, наряду с этим, на поддержку развития устойчивых и инклюзивных рынков и торговли.

43. На усилия по восстановлению после COVID-19 повлияла война на Украине, которая вызывает различные последствия по всему миру. В этой связи усилия были подкреплены мероприятиями по смягчению последствий войны. Благодаря своей профильной деятельности по анализу рынка ФАО быстро отреагировала на кризис и 11 марта опубликовала информационную записку о важной роли Украины и Российской Федерации на мировом сельскохозяйственном рынке и рисках, связанных с нынешним конфликтом. Обновленная версия записки была выпущена 25 марта 2022 года.

---

<sup>8</sup> В данный перечень вошли доклады, опубликованные после 168-й сессии Совета (29 ноября – 4 декабря 2021 года).

*е. Повышение устойчивости мелких фермеров к внешним воздействиям и их способности к восстановлению: защита наиболее уязвимых групп населения, содействие восстановлению экономики и укрепление потенциала по управлению рисками*

44. "Повышение устойчивости мелких фермеров к внешним воздействиям и их способности к восстановлению" означает стимулирование мероприятий по восстановлению, которые способствуют устранению коренных причин рисков и уязвимости и укреплению потенциала наиболее уязвимых и подверженных риску мелких фермеров, с уделением особого внимания женщинам, перемещенным лицам и коренным народам. ФАО твердо намерена вести работу по наращиванию устойчивости к внешним воздействиям в рамках комплекса взаимосвязанных вопросов гуманитарной помощи и развития в условиях продовольственного кризиса, в частности, в Афганистане, Буркина-Фасо, Колумбии, Демократической Республике Конго, на Гаити, в Мали, Нигере, Нигерии, Судане и Сирии. Так, в Афганистане ФАО оказала срочную поддержку 24 тысячам уязвимых мелких фермерских и скотоводческих хозяйств путем оказания помощи в области питания, проведения мероприятий "Денежные средства+" и распределения сельскохозяйственных ресурсов, обеспечивающих средства к существованию, среди домашних хозяйств, возглавляемых женщинами.

45. ФАО также помогала повышать устойчивость к внешним воздействиям, поддерживая диверсификацию продуктов питания и деятельность по созданию доходов в целях развития трансформационного процесса экономического восстановления агропродовольственных систем, пострадавших от мер по снижению риска передачи COVID-19, которые во многих контекстах накладывались на другие потрясения и стрессы.

46. Например, в Буркина-Фасо, где мероприятия ФАО направлены на укрепление потенциала устойчивости агролесопастбищных общин, подверженных климатическим бедствиям, и, в частности, женщин и молодежи (принимающих семей и ВПЛ) в Букль-дю-Мухун, которые были еще более ослаблены мерами по предотвращению распространения COVID-19, поскольку эти группы обычно занимаются неформальной торговлей для удовлетворения потребностей семей и, в частности, детей, за которыми они обычно ухаживают. В Эфиопии, стране, которая уже столкнулась с крупнейшим нашествием пустынной саранчи за последние 25 лет, нанеся серьезный ущерб посевам и пастбищным угодьям, сказавшись на здоровье скота и увеличив его смертность; когда началась пандемия COVID-19 и ограничительные меры привели к значительному замедлению работы служб поддержки сельского хозяйства, в частности в плане лечения и вакцинации животных, ограничению доступа к производственным ресурсам (удобрения, семена, породы скота, химикаты и производственный капитал), увеличению послеуборочных потерь, особенно скоропортящихся культур; нарушению системы снабжения рынков и потере доходов из несельскохозяйственных источников.

47. В этой связи ФАО оказала поддержку уязвимым общинам в регионах Афар и Сомали в смягчении негативных последствий пандемии COVID-19 и нашествия пустынной саранчи путем наращивания производства сельскохозяйственных культур, доходообразующих несельскохозяйственных видов деятельности, доступа к ветеринарным услугам, а также улучшения качества кормов, обработки, хранения, приготовления и использования пищевых продуктов.

48. Наиболее уязвимые группы населения были защищены не только в сельской местности, но и в городах, как например, в Бангладеш, где ФАО в пилотном порядке создала пригородную систему выращивания сельскохозяйственных культур и безопасный рынок для обеспечения доступности разнообразных и безопасных овощей и фруктов в пригородных районах города Дакка, чтобы смягчить воздействие кризиса COVID-19 на продовольственную безопасность и питание. Параллельно с этим проводилась работа по улучшению условий жизни в сельских районах и повышению производительности сельского хозяйства с помощью агротехнологий, учитывающих аспекты питания, и улучшения питания для смягчения последствий пандемии COVID-19 для фермеров в горах.

49. Преобразовательному восстановлению экономики способствовала техническая помощь в создании достойных рабочих мест и возможностей для самозанятости в сельском хозяйстве (в сельскохозяйственной и иных видах деятельности) и агробизнесе для молодежи и женщин в Бурунди, Эфиопии, Кении, Руанде, Южном Судане, Танзании и Уганде.

50. ФАО также работает над совершенствованием управления с учетом многофакторных рисков и наращиванием потенциала институтов для повышения устойчивости, как это было сделано в Эквадоре, где политика, программы и стратегии, способствующие межсекторальному и межведомственному взаимодействию, направлены на улучшение положения дел в области продовольственной безопасности и питания.

***f. Предупреждение возникновения новой пандемии зоонозной инфекции: укрепление и расширение подхода "Единое здоровье" в интересах предотвращения пандемий животного происхождения (ПНП)***

51. Стратегическая рамочная программа ФАО была одобрена в январе 2022 года, и работа по ПНП является одним из ее компонентов в рамках приоритетного направления осуществления программ "Единое здоровье" (ПНОП ЕЗ). Для поддержки развития программы и расширения комплексного пакета услуг в рамках подхода ЕЗ для членов ФАО призывает к расширению партнерского взаимодействия через многосторонний "Фонд программ по развитию агропродовольственных систем и ЕЗ", призванный привлекать и объединять ресурсы для гибкой поддержки ключевых мероприятий на глобальном, региональном и страновом уровнях. Австралия стала первым партнером. Также мобилизуются программные средства, в том числе от Агентства перспективных разработок (ARPA) из Соединенных Штатов и Фонда Билла и Мелинды Гейтс, направленные на поддержку программы работы ПНОП ЕЗ, потребностей и реализации на страновом уровне. Источники финансирования опираются на существующие программы, включая COVID R&R, для разработки комплексного программного подхода. Для поддержки концептуализации и реализации ПНОП ЕЗ было создано пять рабочих потоков с участием групп из разных подразделений. Междисциплинарная техническая рабочая группа по ЕЗ, включающая региональные и децентрализованные представительства, обеспечивает синергизм и результативность в рамках всей Организации.

52. В марте 2022 года [ЮНЕП официально присоединилась](#) к ФАО, МЭБ и ВОЗ в рамках Меморандума о взаимопонимании в качестве равноправного участника Четырехстороннего партнерства с целью активизации согласованных совместных усилий по реализации ЕЗ. Четырехсторонний совместный план действий "Единое здоровье" (СПД-ЕЗ), опирающийся на совместную концепцию формирования коллективных действий и коалиций с целью восстановления по принципу "лучше, чем было" после пандемии COVID-19, а также снижения рисков будущих пандемий, был разработан в рамках председательства ФАО, и сейчас идет процесс его представления членам. В настоящее время готовятся рекомендации для координаторов-резидентов и страновых групп ООН, призванные помочь в реализации СПД-ЕЗ и обеспечить надлежащую интеграцию подхода ЕЗ в Рамочную программу ООН по сотрудничеству в целях устойчивого развития. Ведется совместная мобилизация ресурсов и привлечение инвестиций с опорой на существующие механизмы, такие как многосторонний целевой фонд (МЦФ) для борьбы с УПП и МЦФ "Природа для здоровья", а также взаимодействие с Целевой группой министров здравоохранения и финансов "Группы двадцати" по обеспечению готовности к пандемиям и принятию ответных мер в связи с ними.

53. ФАО регулярно участвует в работе групп экспертов ВОЗ и МЭБ по SARS-CoV-2 в контексте взаимодействия между животными и человеком, предоставляя членам оценку рисков, рекомендации и руководящие указания в области безопасной торговли животными и продуктами животного происхождения и обнаружения возбудителей у животных. В марте 2022 года было опубликовано совместное заявление ФАО/МЭБ/ВОЗ о [приоритетном характере мониторинга популяций диких животных на предмет заражения вирусом SARS-CoV-2 и предотвращения появления животных-резервуаров](#). Чтобы информировать членов Организации и партнеров о последних результатах надзора и исследований,

15 февраля 2022 года был опубликован первый выпуск ежеквартального обзора ФАО "[SARS-CoV-2 у животных – актуальная информация](#)". В рамках процесса назначения референтных центров ФАО по зоонозным коронавирусам лаборатории-кандидаты провели 22 сентября 2021 года совещание, на котором обсудили и согласовали приоритетные области работы и оптимизировали свой планируемый вклад.

54. В настоящее время в рамках ПНП активно связаны друг с другом тридцать один проект, представляющий регионы Ближнего Востока и Северной Африки, Азии и Тихого океана, RNE, RAP и RAF, и два глобальных проекта. В поддержку реализации проектов ПНП на местах в сентябре 2021 года были опубликованы два инструктивных документа ФАО: "[Рекомендации по проведению эпизоотологических исследований SARS-CoV-2 инфицированных животных – обнаружение SARS-CoV-2 у сельскохозяйственных и домашних животных](#)" и "[Дополнительные рекомендации по изучению потенциальной рекомбинации MERS-CoV и SARS-CoV-2 или других коронавирусов у верблюдов](#)", которые уже реализуются в рамках проектов ФАО/ВОЗ в Султанате Оман и Объединенных Арабских Эмиратах. Центр чрезвычайных мер по борьбе с трансграничными болезнями животных (ЭКТАД) – совместная платформа Отдела животноводства и охраны здоровья животных и Совместного центра по зоонозам и устойчивости к противомикробным препаратам (NSAH/CJWZ) и OER – продолжает осуществлять крупнейшую программу ФАО по наращиванию потенциала на основе подхода ЕЗ в 36 странах, укрепляя потенциал стран в области создания устойчивых к внешним воздействиям систем здравоохранения и управления ими, с уделением особого внимания обеспечению готовности к пандемиям и реагированию на них. В среднем ЭКТАД ежегодно обучает более 5 тыс. специалистов по всему миру, около 30 процентов из которых составляют женщины. Только в Африке было укреплено 18 национальных платформ "Единое здоровье", что позволило странам создать активные многосекторальные координационные механизмы для внедрения подхода ЕЗ.

***g. Преобразование продовольственных систем: реагирование и восстановление как путь к преобразованиям***

55. Саммит ООН по продовольственным системам, состоявшийся в сентябре 2021 года, внес значительный вклад в более глубокое понимание проблематики агропродовольственных систем и их роли в восстановлении по принципу "лучше, чем было" после пандемии COVID-19. В свою очередь, работа на этом приоритетном направлении также способствовала более активному включению мероприятий, связанных с агропродовольственными системами, в программы и проекты ФАО, так как повысился уровень осведомленности по этой теме у партнеров и коллег ФАО. Например, в регионе Латинской Америки в Колумбии, Эквадоре и Сальвадоре начинаются мероприятия по содействию укреплению и расширению программ школьного питания на основе методологии инициативы "Устойчивые школы". Такой подход способствует более эффективному обеспечению продовольственной безопасности и питания детей школьного возраста, может поддерживать устойчивость местной экономики, одновременно стимулируя преобразование агропродовольственных систем и предотвращая потери и порчу пищевой продукции. Это мероприятие играет важную роль в восстановлении программ после сбоев, вызванных пандемией COVID-19 в различных секторах и у вовлеченных заинтересованных сторон.

56. В Африканском регионе проект "Защита рациона питания наиболее уязвимых людей в рамках программы ответных мер и восстановления в связи с COVID-19" является еще одним примером приоритизации этой проблематики. Данный проект также входит в Глобальный план действий (ГПД) по борьбе с истощением у детей, в котором подтверждается, что истощение детей требует реализации мер политики, основанных на фактических данных и направленных на укрепление национальных систем здравоохранения, систем обеспечения продовольствием и социальной защиты. Проект реализуется в Кении и Малави, где продовольственная безопасность была подорвана в ходе пандемии в результате мер, принятых правительствами для сдерживания распространения вируса, что привело к снижению доходов, а также к нарушению работы товаропроводящих цепочек и продовольственных рынков. Поэтому

устранение последствий пандемии COVID-19 как в плане предложения продукции, так и спроса на нее стало императивом для исправления ситуации и обеспечения доступа местного населения к питательным, недорогостоящим и устойчиво производимым местным продуктам питания в долгосрочной перспективе. В рамках проекта были проведены оценки рынка в отдельных странах, которые показали, что цена по-прежнему является основным фактором, ограничивающим покупку питательных пищевых продуктов. Пандемия ухудшила ситуацию с продовольственной безопасностью: около 50 процентов потребителей испытывают снижение покупательной способности. Таким образом, основными целями этого проекта были:

1) улучшение доступа к недорогим, здоровым и питательным местным пищевым продуктам, включая продукты животного происхождения, бобовые, овощи и фрукты, в условиях пандемии COVID-19, и 2) документирование передовой практики, которая является частью ГПД по борьбе с истощением у детей.

57. Проведенные исследования показали, что агропродовольственные предприятия, пережившие потрясения и сбои, вызванные пандемией COVID-19, больше всего пострадали в областях, связанных с транспортировкой агропродовольственных товаров, что усугубило уже имевшиеся логистические трудности во внутренних производственно-сбытовых цепочках. Поэтому в руководстве по вопросам политики для правительств, действующих под эгидой этого направления работы, рекомендованы инвестиционные меры по устранению узких мест в логистике, включая ограничения на транспорт и передвижение, которые влияют на ситуацию с сырьем, товарами и рабочей силой на внутренних и региональных рынках. Исследования также показали, что агропродовольственные предприятия, в частности МСП, более восприимчивы к сбоям на страновом уровне, что проявилось в ходе пандемии. Поэтому стимулирование спроса на агропродовольственную продукцию отечественного производства должно стать важным инвестиционным компонентом любой стратегии преобразования продовольственных систем. Таким образом, большинство рассматриваемых проектов в определенной степени поддерживают укрепление внутренних продовольственных производственно-сбытовых цепочек.

### **III. Продовольственная коалиция**

58. В декларации лидеров "Группы двадцати" (2021 год) была подтверждена роль Продовольственной коалиции как гибкого координационного механизма реагирования и восстановления в связи с пандемией COVID-19. Затем был подготовлен пакет из 10 отобранных в ходе конкурса предложений, запланированы мероприятия с участием десяти стран и определены потребности в финансировании. Продовольственная коалиция представляет собой уникальную платформу с участием широкого круга заинтересованных сторон, которая нацелена на активные действия и ускорение темпов изменений в направлении преобразования агропродовольственных систем, особенно в наше время на фоне усугубления проблемы отсутствия продовольственной безопасности, усиления климатических потрясений и нестабильности в общемировом продовольственном и сельскохозяйственном секторе.

59. Деятельность Продовольственной коалиции будет построена вокруг пяти взаимодополняющих направлений (структурированных таким образом, чтобы их можно было рассматривать как подпрограммы для целей управления и мониторинга). Среди них: направление 1 – реализация ответных мер и восстановление после глобального кризиса; направление 2 – информационно-пропагандистская деятельность в поддержку выработки решений; направление 3 – поддержка и последующие меры в связи с Матерской декларацией "Группы двадцати"; направление 4 – долгосрочные решения, разработанные для преобразования агропродовольственных систем; и направление 5 (считается сквозным) – обмен знаниями и передача экспертов/экспертных знаний.

60. Продовольственная коалиция также будет управляться ФАО как "зонтичная" программа, чтобы обеспечить быстрое реагирование на потребности и приоритеты и более гибкое использование различных полученных взносов в соответствии с общей матрицей результатов программ, разработанной по пяти основным направлениям.

#### IV. Извлеченные уроки и соответствующие меры политики

61. Важнейшее значение **эффективных систем мониторинга** для сбора и анализа данных в режиме реального времени, включая системы раннего предупреждения, мониторинг цен и выявление слабых звеньев, критических узлов и узких мест агропродовольственных систем, а также отслеживание рисков и оценку эффективности мероприятий и мер политики. Важнейшим аспектом в этом отношении является правильное целеполагание. Данные, собранные в соответствии с ШВОПБ до и после пандемии COVID-19, показывают, что возникли новые значительные очаги голода, которые не отражались в существующих описаниях.
62. Надежная **увязка краткосрочных, среднесрочных и долгосрочных политических решений** и мер, обеспечивающая интеграцию восстановления после пандемии COVID-19 в национальное планирование и инвестиции с уделением пристального внимания самым уязвимым группам, женщинам, молодежи и коренным народам. Следует особо выделить женщин как группу, наиболее сильно затронутую пандемией в агропродовольственных системах.
63. Доказана весомая роль **цифровых технологий**, и необходимо содействовать обеспечению всеобщего доступа к широкополосной связи.
64. Пандемия COVID-19 усугубила неравенство и выявила необходимость в мерах политики и стратегиях, которые будут направлены на **решение проблем структурного характера, касающихся неравенства**.
65. Пандемия обернулась значительными негативными последствиями для среднего класса в силу его высокой вовлеченности в неформальную занятость и неформальный сектор экономики, при этом карантинные меры также сильно повлияли на экономическую деятельность и источники доходов этой группы населения. Требуются срочные и конкретные ответные меры для обеспечения им **достойных рабочих мест и экономической деятельности в неформальной экономике**.