

联合国
粮食及
农业组织Food and Agriculture
Organization of the
United NationsOrganisation des Nations
Unies pour l'alimentation
et l'agricultureПродовольственная и
сельскохозяйственная организация
Объединенных НацийOrganización de las
Naciones Unidas para la
Alimentación y la Agriculturaمنظمة
الغذية والزراعة
للأمم المتحدة

R

РЕГИОНАЛЬНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ФАО для Азии и Тихого океана

Тридцать седьмая сессия

Коломбо, Шри-Ланка, 31 января – 2 февраля 2024 года
и 19–22 февраля 2024 года

Приоритетные направления работы ФАО в регионе в соответствии со
Стратегической рамочной программой ФАО на 2022–2031 годы

Резюме

Сорок третья сессия Конференции ФАО утвердила Среднесрочный план на 2022–2025 годы и Программу работы и бюджет на 2024–2025 годы, а также утвердила тему на двухгодичный период 2024–2025 годов: "Управление водными ресурсами в контексте *четырёх направлений улучшений*".

Исходя из тенденций развития в регионе, включая проблемы и возможности, деятельность ФАО в регионе будет ориентирована на содействие достижению членами перечисленных ниже четырех региональных приоритетов в целях действенного и эффективного осуществления консолидированных действий, в полной мере согласованных с приоритетными направлениями осуществления программ в рамках Стратегической рамочной программы ФАО на 2022–2031 годы¹. Региональные приоритеты – основа регионального подхода к реализации концепции ФАО и достижению глобальных целей государств-членов, который предусматривает переход к **более эффективным, инклюзивным, невосприимчивым к внешним воздействиям и устойчивым агропродовольственным системам, обеспечивающим улучшение производства, улучшение качества питания, улучшение состояния окружающей среды и улучшение качества жизни с соблюдением принципа "никто не должен остаться без внимания"**. Эти четыре региональных приоритета охватывают следующие области:

- преобразование агропродовольственных систем в интересах устойчивого производства и здорового питания;
- ускорение перехода к устойчивой эксплуатации природных ресурсов в целях сохранения биоразнообразия и борьбы с изменением климата;
- содействие инклюзивным преобразованиям в сельских районах в интересах формирования устойчивых агропродовольственных систем и равноправных сельских сообществ; и

¹ Более подробную информацию по ПНОП см. в Приложении 1.

С этим и другими документами можно ознакомиться на сайте www.fao.org

- формирование устойчивых и невосприимчивых к внешним воздействиям агропродовольственных систем в малых островных развивающихся государствах (МОСТРАГ) Тихоокеанского региона.

Чтобы ускорить прогресс и свести к минимуму необходимость поиска компромиссных решений, ФАО будет при осуществлении всех программных мероприятий применять четыре катализатора (технологии, инновации, данные и средства обеспечения – общее руководство, человеческий капитал и институты) и три сквозные темы (гендерное равенство, молодежь и инклюзивность). Кроме того, ФАО продолжит содействовать реализации каталитического потенциала своих ключевых общеорганизационных инициатив, направленных на преобразование агропродовольственных систем на принципах устойчивости, включая инициативы "Рука об руку", "Одна страна – один приоритетный продукт" (ОСОП) и "1000 цифровых деревень" (ИЦД).

В ходе этого двухгодичного периода ФАО будет уделять особое внимание вопросам повышения эффективности осуществления мероприятий с опорой на подход, нацеленный на достижение результатов, в рамках которого обеспечивается техническое качество и эффективность реализации, отвечающие потребностям бенефициаров, государств-членов и доноров.

Проект решения Региональной конференции

Региональной конференции предлагается:

- одобрить четыре региональных приоритета на двухгодичный период 2024–2025 годов, которые были определены с учетом основных тенденций, процессов и вызовов в Азиатско-Тихоокеанском регионе;
- признать актуальность увязки отдельных приоритетных направлений осуществления программ (ПНОП) с каждым из четырех региональных приоритетов в предлагаемой матрице результатов и с решением задач по четырем *направлениям улучшений*;
- представить рекомендации по предлагаемой матрице результатов, общеорганизационным программам и стратегиям, которые предполагается осуществлять с учетом региональной специфики;
- давать консультации по новым вопросам и партнерствам, которые будут рассматриваться при разработке программ в дальнейшем, и оказывать странам эффективную и достаточную поддержку в их работе по достижению целей в области устойчивого развития (ЦУР); и
- отметить важность работы региональных комиссий по разработке стандартов и руководств и применению согласованных на глобальном уровне международно-правовых документов в ключевых технических областях, относящихся к мандату Организации.

По существу содержания настоящего документа обращаться в:

Секретариат РКАТО

APRC@fao.org

I. Введение

1. Сорок третья сессия Конференции ФАО утвердила Среднесрочный план на 2022–2025 годы и Программу работы и бюджет на 2024–2025 годы, а также утвердила тему на двухгодичный период 2024–2025 годов: "Управление водными ресурсами в контексте *четырёх направлений улучшений*".
2. Работа ФАО строится на положениях Стратегической рамочной программы на 2022–2031 годы, которая нацелена на содействие осуществлению Повестки дня на период до 2030 года путем перехода к БОЛЕЕ эффективным, инклюзивным, невосприимчивым к внешним факторам и устойчивым агропродовольственным системам, обеспечивающим *улучшение производства, улучшение качества питания, улучшение состояния окружающей среды и улучшение качества жизни* на основе принципа "никто не должен остаться без внимания". В ее 20 ПНОП предусматривается реализация тематических и технических сравнительных преимуществ ФАО. Региональные приоритеты прорабатываются с учетом профильных ПНОП и ЦУР и согласуются с ними.
3. После двухгодичного периода 2024–2025 годов в соответствии с программно-бюджетным циклом, установленным Базовыми документами ФАО, программы на двухгодичный период 2026–2027 годов будут сформированы с учетом материалов региональных конференций 2024 года, и на их основе будет осуществляться рассмотрение Стратегической рамочной программы, которую предполагается представить Конференции ФАО в 2025 году.

II. Контекст

II.1 Возможные среднесрочные и долгосрочные перспективы агропродовольственных систем

4. В рамках стратегического анализа перспектив развития ФАО рассматриваются перспективные тенденции развития агропродовольственных, социально-экономических и экологических систем, а также динамика определяющих их факторов в целях выявления вариантов стратегий, предполагающих запуск процессов перемен, направленных на формирование соответствующих принципам устойчивости и невосприимчивых к воздействию внешних факторов агропродовольственных систем на всех уровнях. Следуя указаниям Комитета по сельскому хозяйству (КСХ) и других руководящих органов, ФАО совместно с учреждениями системы Организации Объединенных Наций, научными кругами, гражданским обществом и другими сетями, занимающимися перспективным анализом, укрепляет свой потенциал в области стратегического анализа перспектив развития. Эта работа включает проведение регионального стратегического анализа (РСА) во всех пяти регионах ФАО, с вовлечением субрегионов и отдельных пилотных стран. Цель РСА заключается в том, чтобы способствовать ускорению стратегического осмысления, повышению потенциала для обеспечения преобразований в агропродовольственных системах, а также информационному обеспечению процессов выбора государствами-членами вариантов формирования соответствующих принципам устойчивости и невосприимчивых к воздействию внешних факторов агропродовольственных систем.
5. Представленный недавно ФАО флагманский доклад "Перспективы в области продовольствия и сельского хозяйства: катализаторы и факторы преобразований", который был положен в основу разработки Стратегической рамочной программы ФАО на 2022–2031 годы и представляет собой концептуально-методологическую базу для РСА, содержит предупреждение о том, что сохранение текущих тенденций может поставить под угрозу устойчивость и жизнестойкость агропродовольственных систем и реализацию *четырёх направлений улучшений*, что может оказаться чревато расширением масштабов продовольственных кризисов. Такие факторы, как рост численности населения, урбанизация, макроэкономическая нестабильность, нищета, неравенство, геополитическая неопределенность, конкуренция за ресурсы и изменение климата, уже оказывают негативное влияние на агропродовольственные, социально-экономические и экологические системы в условиях роста

цен на продовольствие. Для перехода к работе на принципах устойчивости может потребоваться сформировать новую культуру, предполагающую первоочередное внимание достижению целей долгосрочного характера и реализацию компромиссных решений на основе масштабных инвестиций в наиболее перспективные в плане преобразований направления, например, в предложенные в упомянутом флагманском докладе четыре "фактора преобразований": общее руководство; осведомленность потребителей и граждан; распределение доходов и богатства; и инновационные технологии и подходы.

6. Региональное представительство ФАО в Азии и Тихом океане провело РСА для выявления ключевых региональных и субрегиональных факторов, определяющих функционирование агропродовольственных систем, и анализа возможных перспектив. В качестве главных факторов, определяющих функционирование агропродовольственных систем на перспективу, рассматриваются факторы экономического роста, взаимозависимости и изменения климата. Регион переживает период быстрого экономического роста и демографических изменений, в результате чего миллионы людей избавились от нищеты. Однако это было обеспечено за счет существенного роста эксплуатации природных ресурсов и окружающей среды. В результате мер краткосрочного характера, направленных на повышение продуктивности сельского хозяйства, было обеспечено увеличение объемов производства; однако в результате возросшей нагрузки на окружающую среду формируются не отвечающие принципам устойчивости внешние факторы как в регионе, так и за его пределами. Торговля приносит выгоды региону в виде расширения участия в глобальных производственно-сбытовых цепочках, однако стимулы краткосрочного характера вызывают озабоченности в плане устойчивости и способствуют формированию зависимости от импорта. Эта модель роста представляется не отвечающей принципам устойчивости в силу значительной трудоемкости задействованных в ней процессов и обусловленных этим низких уровней доходов, ограничений в плане природных ресурсов и экологических издержек.

7. Предварительные результаты указывают на то, что различия между субрегионами, показатели нищеты в сельских и городских районах, значительная степень неравенства и недостаточное государственное инвестирование являются главными факторами, определяющими положение в странах Южной Азии, Юго-Восточной Азии и в островных государствах Тихого океана. С другой стороны, рост продовольственных цен, геополитическая напряженность и деградация природных ресурсов признаются общесистемными факторами в странах с крупномасштабной экономикой, таких как Китай и Индия.

8. В рамках РСА также проводится дополнительный анализ для понимания взаимодействия этих ключевых факторов, и предполагается существование альтернативных сценариев развития агропродовольственных, социально-экономических и экологических систем. Цель этого анализа заключается в определении вариантов стратегий преобразования на основе укрепления сотрудничества на региональном и национальном уровнях. Совместно с Вьетнамом и Непалом ФАО проводит в качестве эксперимента страновой стратегический анализ (ССА).

II.2 Проблемы и возможности

9. Азиатско-Тихоокеанский регион сталкивается с многочисленными проблемами, включая пандемию COVID-19, конфликты, сбои функционирования товаропроводящих цепочек, кризис в области продовольствия, питания, топлива, удобрений и финансов (пятикомпонентный кризис), а также погодные потрясения, обусловленные изменением климата. Эти кризисы приводят к замедлению экономического роста, росту безработицы и цен на продовольствие. Осуществляемые правительствами меры политики позволяют смягчать последствия этих потрясений и помогают сектору сельского хозяйства выжить. Однако эти кризисы отрицательно сказываются на доходах и экономической доступности полезных для здоровья рационов питания, особенно для бедных слоев населения. В 2022 году недоедание

затронуло жизни 371 миллиона человек в регионе, а масштабы отсутствия продовольственной безопасности в 2022 году были больше, чем в 2019 году².

а) Проблемы и возможности в сфере улучшения производства

Устойчивому производству продовольствия в регионе мешают такие проблемы, как миграция молодежи, старение когорты фермеров и дефицит экономически доступных сельхозмашин. Возможности улучшения положения связываются с содействием формированию ориентированных на потребности питания, учитывающих гендерные аспекты и устойчивых к воздействию факторов изменения климата производственно-сбытовых цепочек, экономически доступных цифровых инноваций и всеобщему охвату средствами механизации. Возрождению сельских районов может способствовать агротуризм и совершенствование данных о функционировании рынков. Изменение климата усугубляет проблемы трансграничных вредителей и болезней, снижая продуктивность культур. Для исправления положения можно использовать такие средства, как рациональное использование удобрений, возрождение системы семеноводства, основанные на природных процессах решения и водопользование с соблюдением принципов устойчивости. В Азии, являющейся крупнейшим пользователем продукции из пластмасс в сельском хозяйстве, проблему отходов пластмасс необходимо решать на основе отвечающих принципам устойчивости агроприемов. Растет роль пищевых продуктов из водных биоресурсов в обеспечении продовольственной безопасности, однако для полной реализации их потенциала необходимо повышать устойчивость, в том числе к воздействию внешних факторов, эффективность и результативность.

б) Проблемы и возможности в сфере улучшения качества питания

В 2022 году недоедание затронуло жизни 371 миллиона человек в регионе. Под влиянием быстрой урбанизации изменяется структура спроса и предложения продовольствия, что приводит к возникновению проблемы отсутствия продовольственной безопасности. Для многих стоимость полезного для здоровья питания недоступна. Особенно катастрофическая ситуация сложилась в Афганистане и Мьянме. Необходимо реализовать меры по сокращению потерь и порчи пищевых продуктов, особенно в малоземельных домохозяйствах-производителях, которые могут также поставлять на рынок избыток продукции³. Улучшить положение с наличием и экономической доступностью продовольствия, особенно для бедных слоев населения, женщин и детей, можно за счет мер политики и инвестиций. Обеспечить полезное для здоровья питание в сельских, пригородных и городских районах может формирование отвечающих поставленным задачам механизмов общего руководства. Технологии и инновации способны стать определяющими факторами достижения продовольственной безопасности и питания⁴.

в) Проблемы и возможности в сфере улучшения окружающей среды

Регион сталкивается с серьезными последствиями изменения климата, включая рост количества стихийных бедствий и деградацию экосистем. Несмотря на то, что на регион приходилось более 50 процентов мирового объема выбросов парниковых газов в 2020 году, в нем реализуется активная политика решения экологических проблем и осуществляются мероприятия по адаптации к изменению климата. Однако для обеспечения их действенности настоятельно необходимо более решительно проводить эти меры политики в жизнь. Это позволит выполнить обязательства в таких областях, как устойчивое использование ресурсов, восстановление экосистем и сохранение биоразнообразия. Реализацию основанных на эффективном использовании ресурсов и климатически оптимизированных подходов

² Документ APRC/24/3. <https://www.fao.org/about/meetings/regional-conferences/aprc37/documents/ru/>

³ <https://www.fao.org/documents/card/en/c/cb8959en>

⁴ ФАО, Международный фонд сельскохозяйственного развития (МФСР), Детский фонд Организации Объединённых Наций (ЮНИСЕФ), Всемирная продовольственная программа (ВПП) и Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ). 2023. "Положение дел в области продовольственной безопасности и питания в мире – 2023. Урбанизация, преобразование агропродовольственных систем и здоровый рацион питания в рамках всего спектра взаимоотношений между городом и деревней". Рим, ФАО. <https://www.fao.org/documents/card/ru/c/CC3017RU>

обеспечивают современные цифровые средства и системы "зеленого" финансирования. Механизмы смешанного финансирования нацелены на мобилизацию частных инвестиций и расширение синергического взаимодействия при финансировании экологических и климатических мероприятий.

д) Проблемы и возможности в сфере улучшения качества жизни

Сельское хозяйство в регионе не в полной мере реализует свой потенциал в силу недостаточной поддержки женщин-фермеров и дефицита данных с разбивкой по полу. Среди молодежи высока безработица, и ее заработки часто носят случайный характер, что ограничивает ее перспективы в сельском хозяйстве. Доля женщин и пожилых людей в сельском хозяйстве растет по причинам, соответственно, ухода мужчин из сельских районов и низкой рождаемости. На малые и средние предприятия приходится значительная доля производимых в регионе экономических ценностей, однако их участие в цифровом сельском хозяйстве по-прежнему ограничено. Однако обеспечить более инклюзивное развитие и соответствие агропродовольственных систем принципам устойчивости можно за счет решения проблем неравенства, расширения социальной защиты, содействия занятости и предпринимательству молодежи в агропродовольственных системах, а также за счет расширения образования и профессиональной подготовки членов социально обособленных групп населения.

III. Приоритетные направления работы в 2024–2025 годах и далее

III.1 Четыре региональных приоритета

10. Деятельность ФАО в регионе будет и впредь ориентирована на содействие достижению членами Организации четырех региональных приоритетов в целях эффективного и результативного осуществления мер, в полной мере согласованных с ПНОП в соответствии со Стратегической рамочной программой ФАО на 2022–2031 годы⁵. Региональные приоритеты заложены в основу регионального подхода к реализации концепции ФАО и достижения глобальных целей членов Организации путем перехода к БОЛЕЕ эффективным, инклюзивным, невосприимчивым к внешним воздействиям и устойчивым агропродовольственным системам, обеспечивающим *улучшение производства, улучшение качества питания, улучшение состояния окружающей среды и улучшение качества жизни* с соблюдением принципа "никто не должен остаться без внимания".

Региональный приоритет 1: Преобразование агропродовольственных систем в интересах устойчивого производства и здорового питания

11. Цель этого регионального приоритета заключается в оказании поддержки членам Организации в разработке основных направлений формирования устойчивых агропродовольственных систем и выявлении возможностей для инвестирования и финансирования в рамках общесистемных и секторальных мероприятий.

Региональный приоритет 1

ПНОП	Задачи ЦУР	Направления работы в регионе, требующие повышенного внимания
УЛУЧШЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВА (УП)		
УП 1: Инновации для устойчивого сельскохозяйственного производства	2.3, 2.4, 6.4, 9.5, 15.2	<ul style="list-style-type: none"> • Региональные фитосанитарные мероприятия, гармонизированные фитосанитарные меры, комплексная борьба с вредителями и обращение с пестицидами; • национальные подходы и региональные партнерства в интересах создания более продуктивных и устойчивых агропродовольственных систем; и • эффективность животноводства.

⁵ Более подробную информацию по ПНОП см. в Приложении 1.

УП 2: "Голубая" трансформация	2.1, 2.2, 14.2, 14.4, 14.6, 14.7, 14.b, 14.c	<ul style="list-style-type: none"> • инвестирование и инновации в области устойчивой аквакультуры и марикультуры; • сохранение и восстановление запасов в устойчивых пределах; и • региональное и международное сотрудничество в целях укрепления национальных механизмов борьбы с незаконным, несообщаемым и нерегулируемым (ННН) промыслом.
УП 3: Единое здоровье	1.5, 3.d, 15.8	<ul style="list-style-type: none"> • Трансграничные болезни животных и зоонозы – готовность, профилактика, реагирование и восстановление; и • расширение программы "Единое здоровье" за счет включения в нее дикой природы и окружающей среды.
УП 4: Равноправный доступ мелких производителей к ресурсам	1.4, 2.3, 2.4, 6.b, 9.3, 14.b	<ul style="list-style-type: none"> • Доступ мелких производителей, торговых предприятий и агропредпринимателей к рынкам, финансированию, услугам по распространению знаний и опыта, информации и профессиональной подготовке, технологиям (в том числе цифровым) и инновациям.
УЛУЧШЕНИЕ КАЧЕСТВА ПИТАНИЯ (УКП)		
УКП 1: Здоровые рационы питания для всех	1.3, 2.1, 2.2, 3.4 12.8	<ul style="list-style-type: none"> • Подходы к формированию устойчивых к воздействию климатических факторов и природоориентированных агропродовольственных систем для производства питательных пищевых продуктов, обеспечения здоровых рационов питания и профилактики неинфекционных заболеваний; • преобразование продовольственных систем в интересах здоровых рационов питания, улучшения продовольственной безопасности и питания в странах Ассоциации государств Юго-Восточной Азии (АСЕАН); и • национальные диетологические рекомендации по нормам потребления пищевых продуктов для обеспечения здоровых рационов питания, а также для фактологического обеспечения диверсификации сельского хозяйства.
УКП 2: Питание наиболее уязвимых групп населения	1.3, 2.1, 2.2, 3.1, 3.2	<ul style="list-style-type: none"> • Глобальный план действий по борьбе с истощением у детей; • диетологические рекомендации по нормам потребления пищевых продуктов для улучшения качества питания и предотвращения неполноценного питания, в частности среди уязвимых групп, беременных и кормящих женщин, а также детей раннего возраста; и • программы школьного продовольственного обеспечения и качества питания в интересах здоровых рационов питания и предотвращения неполноценного питания.

УКП 3: Безопасные пищевые продукты для всех	2.1, 2.2, 3.2	<ul style="list-style-type: none"> • Согласование систем контроля качества пищевых продуктов и технического потенциала; • совершенствование торговли на основе улучшения и гармонизации стандартов, особенно в рамках Кодекс Алиментариус⁶; • инновации и технологии для повышения безопасности пищевых продуктов в секторах розничной торговли (в том числе электронной) и услуг.
УКП 4: Сокращение потерь и порчи пищевой продукции	2.1, 2.2, 12.3	<ul style="list-style-type: none"> • Региональная стратегия сокращения потерь и порчи пищевых продуктов; и • измерение и сокращение потерь и порчи пищевых продуктов на местном и национальном уровнях.
УКП 5: Прозрачность рынков и торговли	2.b, 2.c, 10.a, 17.11	<ul style="list-style-type: none"> • Рассмотрение, мониторинг и анализ средств торговой политики, в первую очередь в отношении стратегически важных товаров и цифровой торговли; и • информационное обеспечение рынков, сбор данных, политика и цены на важнейшие товары и на рынках, имеющих определяющее значение для продовольственной безопасности и питания.

12. Этот региональный приоритет охватывает различные аспекты соответствующих принципам устойчивости и невосприимчивых к воздействию внешних факторов агропродовольственных систем, включая формирование регионального потенциала в вопросах защиты от вредителей растений, содействия безопасной торговле, преобразования животноводства в целях сокращения использования противомикробных препаратов, а также для того, чтобы они стали в большей степени климатически оптимизированными, эффективными и генетически разнообразными.

13. Сотрудничество с Сетью центров по аквакультуре в Азиатско-Тихоокеанском регионе и другими партнерами будет способствовать внедрению инноваций в системах аквакультуры; при этом ФАО также будет наращивать потенциал в области оценки рыбного хозяйства и выработки фактологически обоснованных стратегий использования этих ресурсов.

14. Стратегия ФАО в области безопасности пищевых продуктов нацелена на повышение потенциала правительственных ведомств и обеспечение соблюдения участниками отрасли установленных норм и требований для решения вопросов безопасности пищевых продуктов при их обороте на онлайн-рынках и применительно к новым видам пищевых продуктов. Реализация инициативы "Единое здоровье" будет продолжена совместно с ВОЗ, Программой Организации Объединенных Наций по окружающей среде (ЮНЕП), Всемирной организацией охраны здоровья животных (ВОЗЖ) и Центром чрезвычайных мер по борьбе с трансграничными болезнями животных (ЭКТАД).

15. ФАО твердо намерена улучшать доступ находящихся в уязвимом положении фермерских домохозяйств к ресурсам и совершенствовать вовлечение мелких фермерских хозяйств в работу рынков с помощью цифровых технологий. ФАО намерена продемонстрировать то, каким образом науку, технологии и инновации можно использовать в нацеленных на преобразования проектах, и способствовать дальнейшей цифровизации и всеобщей механизации фермерских общин.

⁶ <https://www.fao.org/fao-who-codexalimentarius/home/ru/>

Региональный приоритет 2: Расширение устойчивого управления природными ресурсами в интересах сохранения биоразнообразия и борьбы с изменением климата

16. Целью этого регионального приоритета является содействие членам Организации в охране, восстановлении и расширении устойчивого использования наземных и водных экосистем, включая комплексное рациональное использование водных ресурсов, и борьба с изменением климата с формированием более эффективных, инклюзивных, невосприимчивых к внешним воздействиям и устойчивых агропродовольственных систем.

Региональный приоритет 2

ПНОП	Задачи ЦУР	Направления работы в регионе, требующие повышенного внимания
УЛУЧШЕНИЕ СОСТОЯНИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ (УОС)		
УОС 1: Адаптация к изменению климата и смягчение его последствий для агропродовольственных систем	2.4, 6.4, 13.1, 13.2, 13.b, 14.3	<ul style="list-style-type: none"> • Содействие преобразованию агропродовольственных систем в рамках работы по тематике изменения климата; • фактологически обоснованное перспективное планирование с учетом изменения климата; • инновационные решения (агроклиматические услуги и основанные на природных процессах решения); • финансирование деятельности по направлению изменения климата и эффективных, устойчивых к внешним воздействиям агропродовольственных систем с низким уровнем выбросов; и • государственно-частное партнерство для смешанного финансирования.
УОС 2: Биоэкономика для устойчивого производства продовольствия и ведения сельского хозяйства	12.2, 12.4, 12.5	<ul style="list-style-type: none"> • Консолидация политической воли в целях создания благоприятных условий для отвечающей принципам устойчивости биоэкономики; и • обмен знаниями, наращивание потенциала и партнерское взаимодействие для масштабного внедрения биоэкономики.
УОС 3: Биоразнообразие и экосистемные услуги для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства	2.5, 6.6, 14.4, 15.1, 15.3, 15.4, 15.5, 15.6	<ul style="list-style-type: none"> • Устойчивое рациональное использование земельных, водных и почвенных ресурсов, восстановление лесов и ландшафтов, агролесоводство и отвечающее принципам устойчивости рыбное хозяйство; и • всесторонний учет соображений устойчивого использования и сохранения биоразнообразия в сельском хозяйстве (сохранение девственных лесов, экосистемные услуги водных ресурсов, снижение рисков зоонозных болезней, связанных с продукцией дикой природы).
УОС 4: Обеспечение устойчивости городских продовольственных систем	1.1, 2.1, 11.a, 12.1	<ul style="list-style-type: none"> • Совершенствование связей между городскими и сельскими районами, соединяющих фермеров с конечными потребителями, и использование цифровых платформ для снабжения продовольствием городских районов; • общее руководство экосистемами продовольствия городских районов для обеспечения наличия и доступности полезных

		<p>для здоровья рационов питания для городской бедноты; и</p> <ul style="list-style-type: none"> • обмен знаниями и наращивание потенциала в вопросах общего руководства вопросами продовольствия в городских районах.
УЛУЧШЕНИЕ КАЧЕСТВА ЖИЗНИ (УКЖ)		
УКЖ 4: Невосприимчивые к внешним воздействиям агропродовольственные системы	1.3, 1.5, 2.4	<ul style="list-style-type: none"> • Многофакторные и комплексные подходы к формированию устойчивости агропродовольственных систем к факторам изменения климата, стихийным бедствиям и биологическим катастрофам, социально-экономическим потрясениям и затяжным кризисам; и • инновационные решения, например проведение заблаговременных мероприятий, и социальная защита с учетом потрясений.

17. FAO будет оказывать поддержку государствам-членам в преобразовании агропродовольственных систем и подтверждении их ведущей роли в решении проблем изменения климата, включая повышение устойчивости к изменению климата и потенциала в области рационального использования и восстановления экосистем, на основе рационального использования лесов, рыбных угодий, земельных, почвенных и водных ресурсов на принципах устойчивости. Главными составляющими этого подхода будут региональные сети и инновационные механизмы финансирования.

18. В соответствии с темой на двухгодичный период 2024–2025 годов: "Управление водными ресурсами", FAO будет способствовать межотраслевой интеграции для управления в условиях связанных с водными ресурсами рисков, содействовать трансграничному рациональному использованию водных ресурсов и оказывать поддержку правительствам в учете водных ресурсов. FAO будет содействовать формированию отвечающих принципам устойчивости экосистем и всестороннему учету соображений биоразнообразия в городских районах, разработке инструментария для реализации Куньминско-Монреальской глобальной рамочной программы в области биоразнообразия и расширению Программы устойчивого управления ресурсами дикой природы в Азии. Кроме того, FAO организует обмен инновациями в интересах более широкого распространения биоэкономики в регионе АСЕАН и будет разрабатывать методологии многофакторной оценки уязвимости и рисков для повышения жизнестойкости агропродовольственных систем.

Региональный приоритет 3: Поддержка инклюзивных преобразований в сельских районах в интересах формирования устойчивых агропродовольственных систем и равноправных сельских обществ

19. В рамках этого регионального приоритета FAO намерена осуществлять инклюзивные преобразования в сельских районах, в том числе направленные на содействие экономическому росту, поддержку уязвимых групп населения и сокращение неравенства, и не оставлять при этом без внимания ни одну страну и ни одного человека.

Региональный приоритет 3

ПНОП	Задачи ЦУР	Направления работы в регионе, требующие повышенного внимания
УЛУЧШЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВА (УП)		
УП 5: Цифровое сельское хозяйство	1.4, 5.b, 9.c, 17.8	<ul style="list-style-type: none"> • Инициатива "1000 цифровых деревень", направленная на ускорение формирования цифровой экосистемы в сельских районах и деревнях; и

		<ul style="list-style-type: none"> • формирование цифровых агропродовольственных систем посредством разработки политики и стратегии в области цифровизации, предполагающей вовлечение женщин, молодежи и мелких производителей.
УЛУЧШЕНИЕ КАЧЕСТВА ЖИЗНИ (УКЖ)		
УКЖ 1: Гендерное равенство и расширение прав и возможностей сельских женщин	2.3, 5.4, 5.a, 5.c	<ul style="list-style-type: none"> • Региональная гендерная стратегия и План действий для Азиатско-Тихоокеанского региона на 2022–2025 годы; и • ориентированный на изменение гендерных отношений подход, нацеленный на обеспечение гендерного равенства в сельском хозяйстве.
УКЖ 2: Инклюзивные преобразования в сельских районах	1.1, 8.3, 8.5, 10.1, 10.2, 10.7	<ul style="list-style-type: none"> • Формирование устойчивых к внешним воздействиям городских и сельских агропродовольственных рынков на основе сокращения цифрового разрыва, содействия формированию инклюзивных производственно-сбытовых цепочек, а также расширения прав и возможностей женщин и молодежи за счет инвестиций в агропродовольственные и микро-, малые и средние предприятия (ММСП).
УКЖ 3: Чрезвычайные ситуации в агропродовольственной сфере	1.5, 2.1, 2.2, 2.3, 16.1	<ul style="list-style-type: none"> • Реагирование на чрезвычайные ситуации на основе улучшения данных по сельскому хозяйству и информации по результатам оценки; и • картирование рисков для обеспечения выработки решений в условиях чрезвычайных ситуаций, влияющих на состояние сельского хозяйства и продовольственных товаропроводящих цепочек.
УКЖ 5: Инициатива "Рука об руку" (ИРП)	1.1, 1.2, 2.1, 2.2, 2.a, 10.1, 10.2	<ul style="list-style-type: none"> • Комплексное территориальное развитие и целевые инвестиции в интересах достижения ЦУР 1, ЦУР 2 и ЦУР 10.

20. FAO стремится содействовать экономическому росту на основе развития агропродовольственного сектора при одновременной поддержке уязвимых групп населения для уменьшения неравенства и обеспечения того, чтобы не оставить без внимания ни одну страну и ни одного человека. В этом контексте цифровизация и инновации рассматриваются в качестве катализаторов перемен, которые реализуются в рамках таких инициатив, как, например, "1000 цифровых деревень" (ИЦД), которой предусматривается оказание технической поддержки стратегиям электронного сельского хозяйства и проектам в области информационно-коммуникационных технологий (ИКТ).

21. Еще одним ключевым аспектом является расширение прав и возможностей женщин, молодежи и групп коренных народов, оказание им содействия в обеспечении равных прав, продвижении на руководящие должности и обеспечении доступа к ресурсам. Работа по этому направлению включает осуществление инвестиций в программы возрождения сельских районов, поддержку мелких предприятий и агротехнических стартапов, содействие реализации экономических возможностей и инклюзивному доступу к финансовым услугам.

22. В связи со стихийными бедствиями и кризисами в регионе FAO стремится активно содействовать укреплению в сельскохозяйственном секторе устойчивости к воздействию внешних факторов на основе данных, технологий и инноваций для уменьшения нарушения

функционирования продовольственных цепочек и обеспечения бесперебойности сельскохозяйственных работ.

23. В рамках инициативы ИРР ФАО способствует налаживанию взаимодействия между девятью странами региона, реализуя на практике свою приверженность принципам солидарности и инклюзивного роста, о чем более подробно говорится ниже.

Региональный приоритет 4: Формирование устойчивых и невосприимчивых к внешним воздействиям агропродовольственных систем в МОСТРАГ Тихоокеанского региона

24. В работе с МОСТРАГ Тихоокеанского региона ФАО будет уделять особое внимание созданию устойчивых, невосприимчивых к внешним воздействиям агропродовольственных систем посредством реализации текущей межстрановой рамочной программы для островных государств Тихого океана, охватывающей 14 стран.

Региональный приоритет 4

ПНОП	Задачи ЦУР	Направления работы в регионе, требующие повышенного внимания
УЛУЧШЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВА (УП)		
УП 2: "Голубая" трансформация	2.1, 2.2, 14.2, 14.4, 14.6, 14.7, 14.b, 14.c	<ul style="list-style-type: none"> • Производственно-сбытовые цепочки морепродуктов; • ННН-промысел; и • данные и статистика: мониторинг достижения ЦУР 14.
УП 3: Единое здоровье	1.5, 3.d, 15.8	<ul style="list-style-type: none"> • Профилактика вредных организмов и болезней и борьба с ними; • раннее предупреждение и управление в условиях рисков для здоровья, включая устойчивость к противомикробным препаратам (УПП); • наращивание потенциала национальных институтов, включая обеспечение согласованности законодательства и политики в области биобезопасности; и • экологичные альтернативы высокоопасным пестицидам.
УП 4: Равноправный доступ мелких производителей к ресурсам	1.4, 2.3, 2.4, 6.b, 9.3, 14.b	<ul style="list-style-type: none"> • Доступ к продуктивным прибрежным видам, действенность коллективного управления рыболовством и маломасштабной аквакультурой; • коллективные механизмы общего руководства и принятия решений, традиционные системы эксплуатации ресурсов и земледелия, производственно-сбытовые цепочки; и • адаптация методик сбора данных о производстве и урожайности к условиям малых островных государств.
УП 5: Цифровое сельское хозяйство	1.4, 5.b, 9.c, 17.8	<ul style="list-style-type: none"> • Платформа решений для тихоокеанских МОСТРАГ; • доступ к актуальной технической, метеорологической и рыночной информации; • стратегии цифрового сельского хозяйства; и • национальные сельскохозяйственные переписи.
УЛУЧШЕНИЕ КАЧЕСТВА ПИТАНИЯ (УКП)		

УКП 1: Здоровое питание для всех	1.3, 2.1, 2.2, 3.4, 12.8	<ul style="list-style-type: none"> • Всесторонний учет стратегических вопросов продовольствия и питания, разработка и осуществление программ; • национальные механизмы координации и планирования в области продовольственной безопасности и питания; и • информационно-просветительская деятельность и повышение осведомленности на всех уровнях по вопросам полезных для здоровья рационов питания.
УКП 3: Безопасные пищевые продукты для всех	2.1, 2.2, 3.2	<ul style="list-style-type: none"> • Надлежащие методы производства, обработки, упаковки и санитарно-гигиеническая практика; и • национальные комитеты Кодекса.
УЛУЧШЕНИЕ СОСТОЯНИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ (УОС)		
УОС 1: Адаптация к изменению климата и смягчение его последствий для агропродовольственных систем	2.4, 6.4, 13.1, 13.2, 13.b, 14.3	<ul style="list-style-type: none"> • Методы климатически оптимизированного сельского хозяйства в растениеводстве, лесоводстве и животноводстве; • Коронийская программа совместной работы в области сельского хозяйства и выполнение обязательств по определяемым на национальном уровне вкладам; • усиление мониторинга достижения ЦУР 15; и • оказание поддержки странам в доступе к средствам Глобального экологического фонда и Зеленого климатического фонда.
УОС 3: Биоразнообразие и экосистемные услуги для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства	2.5, 6.6, 14.4, 15.1, 15.3, 15.4, 15.5, 15.6	<ul style="list-style-type: none"> • Тихоокеанский план действий по всестороннему учету вопросов биоразнообразия для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства на 2024–2030 годы; • биоразнообразие и рациональное использование химических веществ в сельском хозяйстве; • восстановление лесов и ландшафтов; • использование разнообразных, многоцелевых местных видов в агролесоводческих системах; и • управление и общее руководство исходя из фактических данных, технологические инновации и привлечение частного сектора к восстановлению морских экосистем и сохранению биоразнообразия.
УЛУЧШЕНИЕ КАЧЕСТВА ЖИЗНИ (УКЖ)		
УКЖ 4: Невосприимчивые к внешним воздействиям агропродовольственные системы	1.3, 1.5, 2.4	<ul style="list-style-type: none"> • Система мониторинга продовольственной безопасности; • разработка и осуществление мер политики, в том числе в отношении распределения ресурсов; • чрезвычайная помощь после стихийных бедствий; и • стратегии и меры управления, направленные на снижение рисков стихийных бедствий в рыбном хозяйстве.

25. Нарастание масштабов изменения климата и неинфекционных заболеваний, экономические последствия COVID-19 и война на Украине по-прежнему определяют условия развития в Тихоокеанском регионе. Тихоокеанский регион также переживает период изменения геополитического влияния различных заинтересованных сторон. ФАО будет повышать эффективность внутреннего контроля, финансовых, технических и процедурных механизмов и кадровый потенциал, а также будет формировать более творческие партнерские связи для содействия реализации планов правительств стран Тихого океана в области развития на основе *четырёх направлений улучшений* и ЦУР на период 2024–2025 годов и далее. ФАО будет укреплять отношения с правительствами для решения приоритетных задач, обозначенных в Тихоокеанской межстрановой рамочной программе на 2018–2022 годы.

III.2 Катализаторы и сквозные темы

Катализаторы

26. В соответствии со Стратегией ФАО в области науки и инноваций и Региональным планом действий для Азиатско-Тихоокеанского региона страновые представительства ФАО будут включать в страновые программы инновационные технологические, институциональные и финансовые инициативы. ФАО будет также обеспечивать обмен знаниями и опытом, способствовать формированию партнерских отношений и содействовать инновациям.

27. Определяющее значение для фактологически обоснованной выработки решений и мониторинга по-прежнему играют данные и статистика. ФАО будет оказывать поддержку внедрению международных методологий в целях обеспечения сравнимости статистических данных по продовольствию и сельскому хозяйству за разные периоды времени и по разным странам. ФАО будет также проводить мероприятия по обмену опытом стран в проведении сельскохозяйственных переписей и определении приоритетных направлений работы в контексте подготовки к Программе Всемирной сельскохозяйственной переписи 2030 года. Для обеспечения действенного использования данных ФАО будет работать над формированием баз анонимизированных микроданных и многослойных геопространственных карт и платформ, а также подготовит экспериментальные модульные вопросники для уменьшения связанной с ответами на них нагрузки и максимального повышения качества данных.

28. По-прежнему главным фактором действия катализаторов ФАО в Тихоокеанском регионе будет Платформа для МОСТРАГ; одновременно будет укрепляться потенциал ФАО как одного из ведущих организаторов планирования, обсуждения и формирования партнерских отношений в сфере развития.

Сквозные темы

29. ФАО продолжит выработку рекомендаций по вопросам политики и консультирование по техническим вопросам для государств-членов по вопросам обеспечения гендерного равенства на основе создания информационных продуктов, включая страновые гендерные оценки, с помощью которых можно актуализировать данные по гендерной и сельскохозяйственной тематике, а также наладить информационное обеспечение выработки проектов и программ и составления страновых планов.

30. ФАО будет укреплять потенциал молодежи сельских районов за счет сокращения разрыва, образовавшегося в результате несоответствия уровня образования и возможностей занятости, организуя профессиональную подготовку, например, в формате полевых школ молодых фермеров и разработки школьных программ, нацеленных на содействие передаче навыков от поколения к поколению. ФАО будет оказывать поддержку правительствам в предотвращении использования детского труда и укреплении молодежных сетей и участия молодежи в процессах выработки решений.

31. В рамках разнообразных мероприятий ФАО будет обеспечивать обмен знаниями в отношении решения вопросов гендерного неравенства и расширения прав и возможностей женщин и молодежи как ключевых заинтересованных лиц в агропродовольственных системах. Кроме того, ФАО продолжит укрепление социальных и гендерных гарантий в Азиатско-

Тихоокеанском регионе и совершенствование подхода, предусматривающего подотчетность перед пострадавшим населением в условиях чрезвычайных ситуаций и кризисов.

III.3 Общеорганизационные стратегии и инициативы ФАО

32. Общеорганизационные инициативы ФАО способны стать катализатором преобразования агропродовольственных систем. Например, Региональный приоритет 2 полностью согласуется с положениями стратегии ФАО в отношении изменения климата на 2022–2031 годы, которая нацелена на всесторонний учет вопросов преобразования агропродовольственных систем на принципах устойчивости в планах работы по климатической тематике; этот приоритет направлен на поддержку членов в их стремлении реализовать более амбициозные планы в этой области. В Азиатско-Тихоокеанском регионе будет разработан соответствующий региональный план.

33. В рамках ИРР ФАО будет содействовать инклюзивному преобразованию сельских районов на основе поощрения взаимодействия между странами, донорами и различными учреждениями. Это предполагает выработку инвестиционных планов инициативы "Рука об руку" исходя из результатов анализа геоинформационной системы (ГИС), особо учитывая, при этом, специфику МОСТРАГ и соображения устойчивости к воздействию внешних факторов. Инвестирование в производственно-сбытовые цепочки будет осуществляться через финансовые учреждения и многосторонние фонды, включая МФСР и Глобальный фонд по вопросам сельского хозяйства и продовольственной безопасности.

34. В рамках инициативы "Одна страна – один приоритетный продукт" (ОСОП) ФАО будет способствовать более широкому использованию знаний в регионе, обмену передовым опытом производства и сбыта особых сельскохозяйственных продуктов (ОСП) и сформирует региональную научно-техническую сеть. ФАО будет содействовать странам в налаживании переработки, в том числе углубленной, контроле качества и доступе к рынкам, а также в совершенствовании нормативно-правовой базы. ФАО будет также способствовать доступу к крупнейшим продовольственным ярмаркам ОСП и формировать сети производителей и покупателей.

35. В рамках инициативы "1000 цифровых деревень" (ИЦД) ФАО продолжит оказывать поддержку инклюзивному преобразованию сельских районов на принципах заинтересованного участия стран, нацеленности на потребности пользователей и низовой инициативы при гибком оптимальном соотношении цифровых решений и потребностей, возможностей и экономической доступности, поскольку нет решений, применимых для любых условий. Это будет осуществляться на основе реализации технологических инноваций в виде доступных (в том числе в экономическом плане) и адаптированных цифровых услуг, отвечающих интересам мелких производителей, женщин села, мелких предпринимателей, а также общин и деревень в сельских районах.

IV. Единая ФАО

36. Деятельность в регионе ФАО будет сосредоточена на совершенствовании нацеленного на результат управления на основе согласования проектов с ЦУР, ПНОП и региональным приоритетами. Эта концепция будет активно реализовываться как на страновом, так и на региональном уровне, где портфели проектов значительно увеличились – особенно по линии Глобального экологического фонда (ГЭФ). ФАО продолжит оказание поддержки в вопросах развития потенциала для обеспечения того, чтобы взаимодействие с партнерами по предоставлению ресурсов осуществлялось на программной основе, а их требования удовлетворялись эффективно и согласованно. ФАО будет содействовать повышению потенциала стран в области осуществления программ с опорой на проектный цикл и с учетом различных условий осуществления. Будет продолжено оказание поддержки для действенного преодоления препятствий в работе, в первую очередь на основе технической работы и удовлетворения потребностей бенефициаров, членов и партнеров по предоставлению ресурсов.

37. Работе ФАО в регионе будет также способствовать повышение действенности и эффективности за счет постоянного взаимодействия в рамках работы по переориентации

системы развития ООН, а также за счет задействования рычагов инновационного партнерского взаимодействия и инициатив, направленных на формулирование учитывающих нужды и интересы всех приоритетов и мероприятий странового и регионального уровней, нацеленных на преобразование агропродовольственных систем на принципах устойчивости.

Приложение 1

Приложение 1. Четыре направления улучшений и 20 ПНОП

ПНОП	Описание итога	Задачи ЦУР
УЛУЧШЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВА	<i>Обеспечение перехода к рациональным моделям потребления и производства за счет эффективных и инклюзивных производственно-сбытовых цепочек продовольствия и продукции сельского хозяйства на местном, региональном и глобальном уровнях, обеспечение устойчивых к воздействию внешних факторов агропродовольственных систем в условиях изменения климата и окружающей среды</i>	
УП 1: Инновации для устойчивого сельскохозяйственного производства	Устойчивые системы производства продукции растениеводства, животноводства и лесного хозяйства, соответствующие принципам продуктивности, жизнестойкости, инновационности и конкурентоспособности и обеспечивающие комплексные возможности для предпринимательства и ведения бизнеса, в том числе для мелких и уязвимых производителей, получают поддержку в виде технологий и стимулирующих мер политики	2.3, 2.4, 6.4, 9.5, 15.2
УП 2: "Голубая" трансформация	Более эффективные, инклюзивные, невосприимчивые к внешним факторам и устойчивые системы производства пищевой продукции из водных биоресурсов, условия для существования которых обеспечиваются более совершенными мерами политики и программами, предполагающими комплексное управление на научной основе, применение инновационных технологий и участие частного сектора	2.1, 2.2, 14.2, 14.4, 14.6, 14.7, 14.b, 14.c
УП 3: "Единое здоровье"	Укрепление и повышение эффективности национальных и международных комплексных систем охраны здоровья человека, животных, растений и окружающей среды на основе подхода "Единое здоровье" посредством совершенствования профилактики вредных организмов и болезней, раннего предупреждения и управления рисками, в том числе связанными с инвазивными чужеродными видами и УПП, на национальном и международном уровнях	1.5, 3.d, 15.8
УП 4: Равноправный доступ мелких производителей к ресурсам	На основе совершенствования мер политики, стратегий и программ мелкие производители и семейные фермерские хозяйства получили расширенные возможности равноправного доступа к экономическим и природным ресурсам, рынкам, услугам, информации, образованию и технологиям	1.4, 2.3, 2.4, 6.b, 9.3, 14.b
УП 5: Цифровое сельское хозяйство	В мерах политики и программах в отношении агропродовольственных систем полностью внедрены доступные цифровые ИК-технологии, обеспечивающие расширение рыночных возможностей, повышение продуктивности и невосприимчивости к внешним факторам; при этом особое внимание уделяется обеспечению экономического и равноправного доступа обездоленных и уязвимых сообществ в сельских районах	1.4, 5.b, 9.c, 17.8
УЛУЧШЕНИЕ КАЧЕСТВА ПИТАНИЯ	<i>Ликвидация голода и обеспечение продовольственной безопасности и улучшение качества питания во всех его формах, включая содействие получению питательной пищи и расширению доступа к здоровым рационам питания</i>	
УКП 1: Здоровые рационы питания для всех	В результате формирования комплекса институциональных, политических и правовых условий, обеспечивающих и стимулирующих взаимодействие с потребителями и частным сектором, обеспечено соблюдение права населения стран на достаточное питание и в приоритетном порядке осуществляется переход к здоровым рационам питания	1.3, 2.1, 2.2, 3.4, 12.8

ПНОП	Описание итога	Задачи ЦУР
УКП 2: Питание наиболее уязвимых групп населения	Главным конкретным направлением разрабатываемых и осуществляемых странами адресных мер политики, стратегий и программ является выявление и ликвидация отсутствия продовольственной безопасности и проявлений неполноценного питания наиболее уязвимых лиц в любых условиях	1.3, 2.1, 2.2 3.1, 3.2
УКП 3: Безопасные пищевые продукты для всех	Внедрение и осуществление правительствами в отношении всех национальных агропродовольственных систем комплексных многоотраслевых мер политики и законодательства, направленных на обеспечение безопасности пищевых продуктов, укрепление потенциала и повышение осведомленности участников производственно-сбытовых цепочек и потребителей	2.1, 2.2, 3.2
УКП 4: Сокращение потерь и порчи пищевых продуктов	Правительствами и межправительственными организациями внедрены и реализуются ясные, конкретные и учитывающие специфику условий дорожные карты, нацеленные на активизацию работы по сокращению потерь и порчи пищевых продуктов на уровнях всех субъектов продовольственной товаропроводящей цепочки, продовольственной среды и потребителей, а также на наделение их правами и возможностями	2.1, 2.2, 12.3
УКП 5: Прозрачность рынков и торговли	Повышение прозрачности рынков и обеспечение равноправного участия в функционировании рынков, глобальных производственно-сбытовых цепочек и в международной торговле за счет совершенствования данных и информации, координации мер политики и развития кадрового и институционального потенциала, необходимого для выработки фактологически обоснованных решений	2.b, 2.c, 10.a, 17.11
УЛУЧШЕНИЕ СОСТОЯНИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ	<i>Защита и восстановление экосистем суши и моря и содействие их рациональному использованию, а также борьба с изменением климата (сокращение потребления, повторное использование, утилизация ресурсов, обращение с отходами) на основе формирования более эффективных, инклюзивных, невосприимчивых к внешним факторам и устойчивых агропродовольственных систем</i>	
УОС 1: Адаптация к изменению климата и смягчение его последствий для агропродовольственных систем	Создание благоприятных условий для преобразования агропродовольственных систем и повышения их невосприимчивости к внешним воздействиям в интересах обеспечения устойчивости и достижения целей Парижского соглашения путем разработки и внедрения практических методов ведения сельского хозяйства, мер политики и программ, призванных содействовать обеспечению невосприимчивости и адаптации к изменению климата и смягчению его последствий	2.4, 6.4, 13.1, 13.2, 13.b, 14.3
УОС 2: Биоэкономика для устойчивого производства продовольствия и ведения сельского хозяйства	Содействие развитию биоэкономики, обеспечивающей баланс между экономической выгодой, социальным благосостоянием и экологической устойчивостью, путем разработки и внедрения комплексных фактологически обоснованных мер политики и практических методов в микро- и макросреде с использованием технологических, организационных и социальных инноваций	12.2, 12.4, 12.5
УОС 3: Биоразнообразие и экосистемные услуги для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства	Сохранение биоразнообразия для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства и содействие устойчивому использованию, сохранению и восстановлению морских, наземных и пресноводных экосистем и обеспечиваемых ими услуг путем применения целевых мер политики и практических методов	2.5, 6.6, 14.4, 15.1, 15.3, 15.4, 15.5, 15.6
УОС 4: Обеспечение устойчивости городских продовольственных систем	Переход к более эффективным, инклюзивным, невосприимчивым к внешним факторам и устойчивым городским и пригородным агропродовольственным системам, направленный на решение проблем нищеты, отсутствия	1.1, 2.1, 11.a, 12.1

ПНОП	Описание итога	Задачи ЦУР
	продовольственной безопасности и неполноценного питания в городских районах, способствующий здоровому питанию и дающий дополнительный импульс инклюзивному и устойчивому преобразованию сельских районов при сохранении природоресурсной базы, чему способствуют благоприятные условия, созданные за счет утверждения обеспечивающих поддержку мер политики и программ, инициирование и наращивание масштабов действий и инвестиций со стороны национальных и местных заинтересованных сторон	
УЛУЧШЕНИЕ КАЧЕСТВА ЖИЗНИ	<i>Содействие инклюзивному экономическому росту путем сокращения неравенства (городских и сельских районов, богатых и бедных стран, мужчин и женщин)</i>	
УКЖ 1: Гендерное равенство и расширение прав и возможностей сельских женщин	Предоставление женщинам равных прав, доступа к ресурсам, услугам, технологиям, институтам, экономическим возможностям и процессам принятия решений и возможностей контроля над ними, и отказ от дискриминационных законов и обычаев за счет реализации мер политики, стратегий, программ и правовых механизмов с учетом гендерной проблематики	2.3, 5.4, 5.a, 5.c
УКЖ 2: Инклюзивные преобразования в сельских районах	Инклюзивные преобразования в сельских районах и возрождение сельских территорий с расширением равноправного участия малоимущих, уязвимых и социально обособленных групп населения и получением ими равных благ за счет реализации целенаправленных мер политики, стратегий и программ	1.1, 8.3, 8.5, 10.1, 10.2, 10.7
УКЖ 3: Чрезвычайные ситуации в агропродовольственной сфере	Странам, которые столкнулись либо рискуют столкнуться с острым отсутствием продовольственной безопасности, на основе подхода, предполагающего увязку комплекса вопросов гуманитарного характера, развития и поддержания мира, оказывается чрезвычайная помощь в обеспечении источников средств к существованию и питания, а их население обладает потенциалом, позволяющим с меньшими потерями противостоять будущим потрясениям и рискам, преодолевать их и содействовать в преобразовании агропродовольственных систем	1.5, 2.1, 2.2, 2.3, 16.1
УКЖ 4: Невосприимчивые к внешним воздействиям агропродовольственные системы	Укрепление невосприимчивости агропродовольственных систем и источников средств к существованию к воздействию потрясений и стрессов социально-экономического и экологического характера через более глубокое понимание комплексных рисков и применение эффективных механизмов регулирования с целью реализации мер по уменьшению степени рисков и уязвимости	1.3, 1.5, 2.4
УКЖ 5: Инициатива "Рука об руку" (ИРР)	Ускорение преобразований в сельском хозяйстве и устойчивого развития сельских районов за счет целенаправленной поддержки слоев населения, в наибольшей мере страдающих от нищеты и голода, дифференциации территорий и стратегий, учета всех значимых аспектов агропродовольственных систем на основе анализа и механизмов партнерства, а также создания благоприятных условий для привлечения масштабных инвестиций	1.1, 1.2, 2.1 2.2, 2.a, 10.1, 10.2
УКЖ 6: Увеличение масштабов инвестиций	Преобразование в целях формирования устойчивых агропродовольственных систем, которое оказывает широкомасштабное влияние на сокращение неравенства и искоренение нищеты и голода, за счет наращивания государственных и частных инвестиций и развития потенциала по привлечению инвестиций в будущем	1.b, 2.a, 10.1, 10.2, 10.b, 17.5