

CL 168/3 Приложение 1: Обновленная матрица результатов на 2022–2025 годы

Раздел 1: Улучшение производства



УЛУЧШЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВА






Обеспечение перехода к рациональным моделям потребления и производства за счет инклюзивных товаропроводящих цепочек продовольствия и продукции сельского хозяйства на местном, региональном и глобальном уровнях, обеспечение




невосприимчивости к внешним факторам и устойчивости агропродовольственных систем в условиях изменения климата и окружающей среды



Основные индикаторы достижения ЦУР	2.3.1 (учреждение-координатор) Объем производства на производственную единицу в разбивке по классам размера предприятий фермерского хозяйства/скотоводства/лесного хозяйства					
	2.4.1 (учреждение-координатор) Доля площади сельскохозяйственных угодий, на которых применяются продуктивные и неистощительные методы ведения сельского хозяйства					
	6.4.1 (учреждение-координатор) Динамика изменения эффективности водопользования					
	6.4.2 (учреждение-координатор) Уровень нагрузки на водные ресурсы: забор пресной воды в процентном отношении к имеющимся запасам пресной воды					
	14.6.1 (учреждение-координатор) Степень соблюдения международно-правовых документов по борьбе с незаконным, несообщаемым и нерегулируемым рыбным промыслом					
14.7.1 (учреждение-координатор) Экологически рациональный рыбный промысел в процентах от ВВП в МОСТРАГ, НРС						
14.b.1 (учреждение-координатор) Степень применения нормативно-правовых/стратегических/институциональных рамок, обеспечивающих признание и защиту прав доступа мелких рыбопромысловых предприятий						
15.2.1 (учреждение-координатор) Прогресс в переходе на неистощительное ведение лесного хозяйства						
УП 1: Инновации для устойчивого сельскохозяйственного производства						
УП 2: "Голубая" трансформация						
УП 3: Единое здоровье						
УП 4: Равноправный доступ мелких производителей к ресурсам						
УП 5: Цифровое сельское хозяйство						

УП 1: Инновации для устойчивого сельскохозяйственного производства	
Пробел	<p>Для удовлетворения в условиях ограниченности ресурсов ожидаемых потребностей в продовольствии к 2050 году мировое производство продукции сельского хозяйства необходимо увеличить не менее чем на 40 процентов; однако существующие в настоящее время системы сельскохозяйственного производства не имеют необходимой степени интеграции, оптимизации, диверсификации и инноваций и функционируют на основе интенсивного использования сельскохозяйственных производственных и природных ресурсов. Таким образом, существующие в настоящее время системы действуют на основе принципов, не обеспечивающих их устойчивость, удовлетворение будущих потребностей в продовольствии, волокнах и топливе и сохранение природных ресурсов; в то же время в них далеко не полностью реализован потенциал использования экономических возможностей и обеспечения источников средств к существованию</p>

С документами можно ознакомиться на сайте www.fao.org.



УП 1: Инновации для устойчивого сельскохозяйственного производства	
Итог	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
Задачи ЦУР	<p>2.3 К 2030 году удвоить продуктивность сельского хозяйства и доходы мелких производителей продовольствия, в частности женщин, представителей коренных народов, фермерских семейных хозяйств, скотоводов и рыбаков, в том числе посредством обеспечения гарантированного и равного доступа к земле, другим производственным ресурсам и факторам сельскохозяйственного производства, знаниям, финансовым услугам, рынкам и возможностям для увеличения добавленной стоимости и занятости в несельскохозяйственных секторах</p> <p>2.4 К 2030 году обеспечить создание устойчивых систем производства продуктов питания и внедрить методы ведения сельского хозяйства, которые позволяют повысить жизнестойкость и продуктивность и увеличить объемы производства, способствуют сохранению экосистем, укрепляют способность адаптироваться к изменению климата, экстремальным погодным явлениям, засухам, наводнениям и другим бедствиям и постепенно улучшают качество земель и почв</p> <p>6.4 К 2030 году существенно повысить эффективность водопользования во всех секторах и обеспечить устойчивый забор и подачу пресной воды для решения проблемы нехватки воды и значительного сокращения числа людей, страдающих от нехватки воды</p> <p>15.2 К 2020 году содействовать внедрению методов рационального использования всех типов лесов, остановить обезлесение, восстановить деградировавшие леса и значительно расширить масштабы лесонасаждения и лесовосстановления во всем мире</p>
Индикаторы достижения ЦУР	<p>2.3.1 (учреждение-координатор) Объем производства на производственную единицу в разбивке по классам размера предприятий фермерского хозяйства/скотоводства/лесного хозяйства</p> <p>2.3.2 (учреждение-координатор) Средний доход мелких производителей продовольственной продукции в разбивке по полу и статусу принадлежности к коренным народам</p> <p>2.4.1 (учреждение-координатор) Доля площади сельскохозяйственных угодий, на которых применяются продуктивные и неистощительные методы ведения сельского хозяйства</p> <p>6.4.1 (учреждение-координатор) Динамика изменения эффективности водопользования</p> <p>6.4.2 (учреждение-координатор) Уровень нагрузки на водные ресурсы: забор пресной воды в процентном отношении к имеющимся запасам пресной воды</p> <p>15.2.1 (учреждение-координатор) Прогресс в переходе на неистощительное ведение лесного хозяйства</p>
Катализаторы 	<p> Технологии: технологические инновации, направленные на расширение масштабирования и применения устойчивых сельскохозяйственных инноваций, повышающих производительность (например, высококачественных семян, пород, кормов, экологически безопасных удобрений, энергоресурсов, воды, устойчивых к внешним воздействиям культур и здоровья скота) и систем климатически оптимизированного растениеводства, животноводства и лесоводства, а также технологии устойчивых методов защиты и средства их реализации</p> <p> Инновации: оптимизация систем производства продукции растениеводства, повышение эффективности использования ресурсов – культур и скота, а также укрепление механизмов управления почвенными, водными ресурсами, лесами и системами агролесоводства</p> <p> Данные: сбор, анализ и распространение соответствующих данных и информации дезагрегированного территориального уровня по растениеводству, животноводству и лесоводству в увязке с платформой геопространственных данных инициативы "Рука об руку" (ИРР)</p> <p> Средства обеспечения: содействие стратегическому диалогу на основе фактологических данных и анализу вопросов общего руководства (институциональных и политико-экономических) в целях стимулирования более широкого применения устойчивых сельскохозяйственных инноваций, установления стандартов устойчивости и формирования рынков производимой на принципах устойчивости продукции; эта деятельность включает также улучшение доступа новаторов на благоприятных условиях к знаниям, финансовым услугам, рынкам и возможностям для повышения добавленной стоимости и инвестиций;</p>





УП 1: Инновации для устойчивого сельскохозяйственного производства	
Основные тематические составляющие	<p>использование возможностей платформы ИРР и задействование инструментария для анализа взаимодействия мер политики и компромиссных решений</p> <ul style="list-style-type: none"> • "Зеленые" производственные инновации: "зеленые" производственные системы и приемы, "зеленые" сельскохозяйственные ресурсы и более "зеленые" и продуктивные процессы • Поддержка "зеленых" преобразований на основе интеграции, демонстрации и распространения • Меры "зеленой" политики для формирования благоприятных условий: формулирование "зеленой" политики и создание благоприятных условий для внедрения устойчивых сельскохозяйственных инноваций • Совершенствование систем растениеводства и защиты растений (например, в сельском хозяйстве в тропических, засушливых и городских/пригородных районах) на основе повышения качества, продуктивности, эффективности и разнообразия с использованием систем географического указания (ГУ) • Повышение эффективности использования ресурсов в животноводстве (включая разведение насекомых) и обеспечения здоровья на основе ГУ • Оптимизация устойчивого лесопользования в целях повышения его сельскохозяйственной продуктивности и возможностей получения доходов
 Нормативные аспекты	<ul style="list-style-type: none"> • Второй Глобальный план действий (второй ГПД) в области генетических ресурсов растений для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства (ГРРПСХ) • Глобальная программа устойчивого сельского хозяйства в засушливых районах • Всемирная система информации и раннего предупреждения (ВСИРП) о генетических ресурсах растений для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства (ГРРПСХ) и Информационная система по разнообразию домашних животных (ИС-РДЖ) • Международная конвенция по карантину и защите растений (МККЗР) • Глобальный план действий по борьбе с совкой • Глобальная оценка вклада животноводства в обеспечение продовольственной безопасности, устойчивых агропродовольственных систем, питания и здоровых рационов питания • Секретариат Консультативного комитета по устойчивой лесной промышленности
 Стратегия использования основных функций	<ul style="list-style-type: none"> • Преобразование систем сбора и анализа данных, включая сбор статистических и прочих данных по сельскохозяйственному производству, владению и пользованию земельными ресурсами, использованию ресурсов, структуре источников средств к существованию сельских и городских домохозяйств, а также их увязка с платформой ИРР для целей использования самых современных методов геопространственного моделирования и анализа • Разработка нормативных документов и стандартов в рамках межправительственных форумов (например, Комитета по всемирной продовольственной безопасности (КВПБ), Комитета по сельскому хозяйству (КСХ) и его Подкомитета по животноводству) • Центральное место в создании благоприятных условий для ГУ и расширения масштабов применения этих систем отводится диалогу по вопросам общего руководства и мерам политики • Нарращивание потенциала в области расширения практики применения методов "зеленого" производства и комплексных подходов • Партнерские отношения и коалиции, нацеленные на содействие практической реализации систем ГУ и стратегий, в целях повышения продуктивности и устойчивости • Приемы и технологии, адаптированные к нуждам мелких фермерских хозяйств, включая цифровые средства
 Показатели практических результатов	<ol style="list-style-type: none"> 1. Число РПС/стран, которым ФАО оказала поддержку в применении технологий и стимулирующих мер политики, направленных на решение задач ЦУР и формирование устойчивых систем производства продукции растениеводства, животноводства и лесного хозяйства, соответствующих принципам продуктивности, жизнестойкости, инновационности и конкурентоспособности и обеспечивающих комплексные возможности для предпринимательства и ведения бизнеса, в том числе для мелких и уязвимых производителей

УП 1: Инновации для устойчивого сельскохозяйственного производства	
	<p>2. Доля заинтересованных сторон, положительно оценивающих работу ФАО; актуальность, инновационность, привлечение партнеров, вклад нормотворческого характера, использование ресурсов для получения результатов; (параметры будут согласованы совместно со странами, руководителями ПНОП, техническими подразделениями)</p>
 Компромиссы	<p>В разных целевых экосистемах (например, в сельском хозяйстве в тропических, засушливых и городских/пригородных районах), системах производства (например, растениеводстве, животноводстве и лесоводстве) и географических районах возможны разного рода компромиссы между соображениями экономической прибыльности краткосрочного плана и потребностями экологической устойчивости</p>
 Риски и снижение рисков	<p>⚠️ Риски:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Недостаток ресурсов и низкие темпы освоения соответствующих технологий и инноваций в силу ограниченности доступа, организационных возможностей и экономических стимулов 2. Ограниченность рыночного спроса на "зеленые" технологии, в том числе в силу разнонаправленности действия механизмов стимулирования и субсидирования сельского хозяйства <p>🌈 Снижение рисков:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Выявление и задействование соответствующих заинтересованных сторон на всех этапах для обеспечения действенного участия и наращивания потенциала, а также поддержка в вопросах управления в условиях бизнес-рисков 2. Работа с правительствами и другими партнерами в целях формулирования необходимых мер стратегической поддержки и систем стимулирования

УП 2: "Голубая" трансформация	
Пробел	Трансформация "голубых" продовольственных систем способна в значительной мере обеспечить человечество питательной пищей и создать невосприимчивые к внешним воздействиям источники средств к существованию, как это определено Повесткой дня в области устойчивого развития на период до 2030 года, однако потенциал таких систем либо недостаточно развит (аквакультура, послепромышленная обработка), либо сталкивается с угрозами (устойчивый рыбный промысел)
Итог	Более эффективные, инклюзивные, невосприимчивые к внешним факторам и устойчивые "голубые" продовольственные системы, условия для существования которых обеспечиваются более совершенными мерами политики и программами, предполагающими комплексное управление на научной основе, применение инновационных технологий и участие частного сектора
Задачи ЦУР	<p>2.1 К 2030 году покончить с голодом и обеспечить всем, особенно малоимущим и уязвимым группам населения, включая младенцев, круглогодичный доступ к безопасной, питательной и достаточной пище</p> <p>2.2 К 2030 году покончить со всеми формами неполноценного питания, в том числе достичь к 2025 году согласованных на международном уровне целевых показателей, касающихся борьбы с задержкой роста и истощением у детей в возрасте до пяти лет, и удовлетворять потребности в питании девочек подросткового возраста, беременных и кормящих женщин и пожилых людей</p> <p>14.2 К 2020 году обеспечить рациональное использование и защиту морских и прибрежных экосистем с целью предотвратить значительное отрицательное воздействие, в том числе путем повышения стойкости этих экосистем, и принять меры по их восстановлению для обеспечения хорошего экологического состояния и продуктивности океанов</p> <p>14.4 К 2020 году обеспечить эффективное регулирование добычи и положить конец перелову, незаконному, несообщаемому и нерегулируемому рыбному промыслу и губительной рыбопромысловой практике, а также внедрить научно обоснованные планы хозяйственной деятельности, для того чтобы восстановить рыбные запасы в кратчайшие возможные сроки, доведя их по крайней мере до таких уровней, которые способны обеспечивать максимальный экологически рациональный улов с учетом биологических характеристик этих запасов</p> <p>14.6 К 2020 году запретить некоторые формы субсидий для рыбного промысла, содействующие созданию чрезмерных мощностей и перелову, отменить субсидии, содействующие незаконному, несообщаемому и нерегулируемому рыбному промыслу, и воздерживаться от введения новых таких субсидий, признавая, что надлежащее и эффективное применение особого и дифференцированного режима в отношении развивающихся и наименее развитых стран должно быть неотъемлемой частью переговоров по вопросу о субсидировании рыбного промысла, которые ведутся в рамках Всемирной торговой организации</p> <p>14.4 К 2030 году повысить экономические выгоды, получаемые малыми островными развивающимися государствами (МОСТРАГ) и наименее развитыми странами (НРС) от экологически рационального использования морских ресурсов, в том числе благодаря экологически рациональной организации рыбного хозяйства, аквакультуры и туризма</p> <p>14.b Обеспечить доступ мелких хозяйств, занимающихся кустарным рыбным промыслом, к морским ресурсам и рынкам</p> <p>14.c Улучшить работу по сохранению и рациональному использованию океанов и их ресурсов путем соблюдения норм международного права, закрепленных в ЮНКЛОС¹, которая, как отмечено в пункте 158 документа "Будущее, которого мы хотим", закладывает юридическую базу для сохранения и рационального использования Мирового океана и его ресурсов</p>
Индикаторы достижения ЦУР	<p>2.1.1 (учреждение-координатор) Распространенность недоедания</p> <p>2.1.2 (учреждение-координатор) Уровень умеренного или острого отсутствия продовольственной безопасности населения по Шкале восприятия отсутствия продовольственной безопасности (ШВОПБ)</p> <p>2.2.2 Распространенность неполноценного питания</p> <p>14.2.1 Число стран, применяющих в управлении морскими зонами экосистемные подходы</p>

¹ Конвенция Организации Объединенных Наций по морскому праву (ЮНКЛОС)






УП 2: "Голубая" трансформация	
	<p>14.4.1 (учреждение-координатор) Доля рыбных запасов, находящихся в биологически устойчивых пределах</p> <p>14.6.1 (учреждение-координатор) Достигнутый странами прогресс с точки зрения степени соблюдения международно-правовых документов по борьбе с ННН-промыслом</p> <p>14.7.1 (учреждение-координатор) Экологически рациональный рыбный промысел в процентах от ВВП в МОСТРАГ, НРС</p> <p>14.b.1 (учреждение-координатор) Нормативно-правовые рамки, обеспечивающие признание и защиту прав доступа мелких рыбопромысловых предприятий</p> <p>14.c.1 (учреждение-соисполнитель) Число стран, добившихся прогресса в ратификации, принятии и осуществлении, с использованием правовых, стратегических и институциональных рамок, правовых документов по вопросам Мирового океана, направленных на осуществление закрепленных в Конвенции Организации Объединенных Наций по морскому праву норм международного права, касающихся сохранения и рационального использования Мирового океана и его ресурсов</p>
 Катализаторы	<p>Технологии: технические инновации, обеспечивающие повышение производительности и охрану экосистем во всех звеньях производственно-сбытовых цепочек, включая вылов, производство и переработку</p> <p>Инновации: инновационные политические и практические меры, в том числе цифровые решения для производства, обеспечение прозрачности рынков и расширение информационных систем, обращенных к потребителю, а также комплексное планирование в секторах экономики, связанных с водными ресурсами</p> <p>Данные: расширение сбора детализированных данных, обеспечение наличия данных по различным аспектам, связанным с рыболовством и аквакультурой, и доступа к ним через платформу геопространственных данных, созданную в рамках инициативы "Рука об руку", а также использование иных альтернативных источников и существующих систем сбора и обработки данных</p> <p>Средства обеспечения: развитие потенциала в части систем управления с ограниченным объемом данных, включая адаптацию к изменению климата; преодоление технологического разрыва за счет распространения знаний и опыта, сотрудничества Юг – Юг и трехстороннего сотрудничества; укрепление производственно-сбытовых цепочек за счет согласованности политики и поддержки в наращивании потенциала</p>
Основные тематические составляющие	<ul style="list-style-type: none"> • Составляющая 1: обеспечение увеличения вклада аквакультуры в функционирование устойчивых агропродовольственных систем, сокращение масштабов нищеты и формирование доходов фермеров, в том числе молодежи • Составляющая 2: преобразование и совершенствование рыбохозяйственных производственно-сбытовых цепочек с целью сокращения потерь и отходов, создания условий для обеспечения прозрачности, стимулирования к обеспечению устойчивости, более широкого распределения благ и продовольствия • Составляющая 3: создание – в первую очередь в районах, объем данных по которым ограничен – ориентированных на преобразования инновационных систем управления рыболовством, основанных на экосистемном подходе к рыболовству
 Нормативные аспекты	<ul style="list-style-type: none"> • Кодекс ведения ответственного рыболовства и технические руководства к нему • Добровольные руководящие принципы ответственного регулирования вопросов владения и пользования земельными, рыбными и лесными ресурсами в контексте национальной продовольственной безопасности (ДРПРВ) • Добровольные руководящие принципы обеспечения устойчивого маломасштабного рыболовства в контексте продовольственной безопасности и искоренения бедности (Принципы УМР) • Соглашение о мерах государства порта (СМГП), Соглашение ООН по рыбным запасам, Соглашение о соблюдении мер по сохранению живых ресурсов • Экосистемный подход к рыболовству (ЭПР) и аквакультуре (ЭПА) • Стратегия ФАО в отношении всестороннего учета вопросов биоразнообразия во всех сельскохозяйственных секторах • Концепция и стратегия работы ФАО в области питания • Комплексное решение вопросов изменения климата и борьбы с нищетой





УП 2: "Голубая" трансформация	
	<ul style="list-style-type: none"> Десятилетие ООН по восстановлению экосистем, Десятилетие ООН, посвященное науке об океане, Международный год кустарного рыболовства и аквакультуры Региональные рыбохозяйственные органы; региональные организации по управлению рыболовством
 Стратегия использования основных функций	<ul style="list-style-type: none"> Услуги в области статистики: сбор, обобщение и анализ обобщенных и детализированных данных о производстве, потреблении и торговле для "голубых" систем; оценка и анализ уровня продовольственной безопасности, тенденций в области питания и воздействия на уровне общин и домохозяйств Ведение политического диалога и руководство процессами, в которых участвуют члены ФАО, региональные организации, частный сектор и гражданское общество, с целью обеспечить применение или развитие нормативных документов, в частности, Кодекса ведения ответственного рыболовства и связанных с ним документов, включая СМГП, Принципы УМР, РССДУ², ДРПРВ и пр. Развитие потенциала в части методик управления с ограниченным объемом данных, систем сбора данных, современных методов управления, экосистемных подходов, комплексного планирования в секторах экономики, связанных с водными ресурсами, распространения опыта в целях передачи знаний и технологий, а также участие заинтересованных сторон в принятии решений Формирование партнерских механизмов и содействие созданию коалиций, в том числе с участием гражданского общества, частного сектора и партнеров по инвестициям, с целью наращивания масштабов преобразований Разъяснительная работа, направленная на информирование о социально-экономических и экологических благах устойчивого производства продовольствия в "голубых" системах и создание соответствующих условий
 Показатели практических результатов	<ol style="list-style-type: none"> Число РПС/стран, которым ФАО оказала поддержку в реализации более совершенных мер политики и программ, предполагающих комплексное управление на научной основе, применение инновационных технологий и участие частного сектора и направленных на решение задач ЦУР и формирование более эффективных, инклюзивных, невосприимчивых к внешним факторам и устойчивых "голубых" продовольственных систем Доля заинтересованных сторон, положительно оценивающих работу ФАО; актуальность, инновационность, привлечение партнеров, вклад нормотворческого характера, использование ресурсов для получения результатов; (параметры будут согласованы совместно со странами, руководителями ПНОП, техническими подразделениями)
 Компромиссы	<p>Устойчивое производство продовольствия требует компромиссов управленческого характера, которые в каждой стране или регионе определяются нацеленностью реализуемой программы. Ожидается, что будут необходимы компромиссы между производством продовольствия и другими секторами экономики, связанными с водными ресурсами (энергетика, туризм и пр.), между водными и сухопутными агропродовольственными системами (сельское хозяйство и пр.), между общими итогами в экологическом, социальном и экономическом измерениях. Программа способствует широкому участию в процессах определения приоритетных задач с учетом последних достижений науки, традиционных знаний и осмотрительного подхода к рассмотрению и оценке компромиссов</p>
 Риски и снижение рисков	<p>▲ Риски:</p> <ol style="list-style-type: none"> Прогнозы глобального роста аквакультуры переоценивают имеющийся потенциал: доступные производственные ресурсы недостаточны для удовлетворения спроса производителей, что может привести к снижению уровня биобезопасности и ослаблению борьбы с болезнями Воздействие изменения климата и деградации экосистем ограничивает производственный потенциал. Воздействие изменения климата снижает устойчивость к потрясениям; восстановление экосистем и их целенаправленная охрана не обеспечивают улучшения состояния экосистем <p>🌈 Снижение рисков:</p>

² Рекомендации по составлению схем документации улова (РССДУ)

УП 2: "Голубая" трансформация






1. Оказание поддержки механизмам регулирования и программам мониторинга, развитие потенциала, необходимого для освоения применимых технологий с учетом страновых реалий
2. Применение адаптированных к изменению климата экосистемных подходов, основанных на гибких и проактивных механизмах управления и способствующих укреплению невосприимчивости к внешним воздействиям в социально-экономической и экологической сферах



УП 3: Единое здоровье	
Пробел	Увеличение производственных потерь и негативных последствий для здоровья в результате распространения биологических угроз, включая зоонозные инфекции, способные привести к пандемии, и устойчивость к противомикробным препаратам (УПП) в секторах растениеводства, животноводства и аквакультуры
Итог	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 УПП, на национальном и международном уровнях
Задачи ЦУР	1.5 К 2030 году повысить жизнестойкость малоимущих и лиц, находящихся в уязвимом положении, и уменьшить их незащищенность и уязвимость перед вызванными изменением климата экстремальными явлениями и другими экономическими, социальными и экологическими потрясениями и бедствиями 3.d Нарастивать потенциал всех стран, особенно развивающихся стран, в области раннего предупреждения, снижения рисков и регулирования национальных и глобальных рисков для здоровья 15.8 К 2020 году принять меры по предотвращению проникновения чужеродных инвазивных видов и по значительному уменьшению их воздействия на наземные и водные экосистемы, а также принять меры по предотвращению ограничения численности или уничтожения приоритетных видов
Индикаторы достижения ЦУР	1.5.3 Число стран, принявших и осуществляющих национальные стратегии снижения риска бедствий 3.d.1 Способность соблюдать Международные медико-санитарные правила (ММСП) и готовность к чрезвычайным ситуациям в области общественного здравоохранения 15.8.1 Доля стран, принимающих соответствующее национальное законодательство и выделяющих достаточные ресурсы для предотвращения проникновения или регулирования численности чужеродных инвазивных видов
 Катализаторы	<p> Технологии: ускорение распространения технических инноваций и рекомендаций по биобезопасности в целях борьбы с вредными организмами и болезнями</p> <p> Инновации: инновационные цифровые решения, позволяющие резко нарастить масштабы взаимодействия; преодоление неравенства в системах охраны здоровья через применение комплексного подхода "Единое здоровье"</p> <p> Данные: создание на территориальном уровне информационных систем, позволяющих осуществлять наблюдение с использованием данных из множества источников, и их интеграция с платформой геопространственных данных, созданной в рамках инициативы "Рука об руку", что позволит обеспечить большую целенаправленность реализуемых мер и поддержку принятия решений на уровне пользователей</p> <p> Средства обеспечения: анализ мер регулирования (институционального и политэкономического) в целях совершенствования управления реализацией инициативы "Единое здоровье" на всех уровнях от глобального до национального; систематическое обучение и целенаправленное развитие потенциала; расширение взаимодействия между учеными и политиками</p>
Основные тематические составляющие	<ul style="list-style-type: none"> • Комплексная информационная система (вредные организмы и болезни растений и животных) • Развитие человеческого капитала в сфере биобезопасности и единого здоровья, укрепление невосприимчивости к внешним воздействиям • Предупреждение следующей пандемии за счет подхода "Единое здоровье" • Чрезвычайные меры борьбы с трансграничными вредными организмами и болезнями растений и животных • Преобразования, направленные на расширение доступа к инструментам обеспечения биобезопасности и рекомендациям по применению передовых практических методов • Эффективная реализация санитарных и фитосанитарных мер (СФМ) системами охраны здоровья в целях повышения безопасности торговли и продовольствия




УП 3: Единое здоровье	
 Нормативные аспекты	<ul style="list-style-type: none"> • Устойчивость к противомикробным препаратам: решение проблемы УПП в сельском хозяйстве, рыболовстве и природоохранном секторе • Созданная FAO, МЭБ и ВОЗ³ совместная Глобальная система раннего предупреждения и реагирования (ГСРП) в связи с особо опасными болезнями животных, включая зоонозы; Служба информации о пустынной саранче FAO (СИПС); Международная сеть органов по безопасности пищевых продуктов FAO/ВОЗ (ИНФОСАН) • Роттердамская конвенция • Международная конвенция по карантину и защите растений (МККЗР), Комиссия "Кодекс Алиментариус" ("продовольственный кодекс", обеспечивающий безопасность пищевых продуктов) • Глобальный план действий по борьбе с устойчивостью к противомикробным препаратам, Трехстороннее руководство по зоонозам • Глобальный механизм FAO-МЭБ для поэтапной борьбы с трансграничными болезнями животных (ГМ ТБЖ) • Передовая практика управления в условиях чрезвычайной ситуации FAO (ГЕМП)
 Стратегия использования основных функций	<ul style="list-style-type: none"> • Услуги по сбору и обработке данных для обоснования решений, принимаемых в рамках подхода "Единое здоровье": глобальная система данных о вредных организмах, болезнях и охране здоровья, содержащая информацию о вредных организмах и болезнях растений и животных и предназначенная для использования в целях борьбы с эпидемиями и обоснования решений об инвестициях в национальные системы здравоохранения • Разработка норм и стандартов в области СФМ, биобезопасности и систем охраны здравоохранения (с реализацией СФМ, включая здоровье растений) • Регулирование (включая механизмы с участием как учреждений системы ООН, так и партнеров, не входящих в систему ООН) вопросов взаимовлияния единого здоровья, экосистемных услуг и биоразнообразия, взаимодействие с членами FAO в измерении эффективности систем охраны здоровья и успехов в борьбе с УПП, взаимодействие с международными конвенциями по карантину и защите растений (МККЗР) и по разработке стандартов в области безопасности пищевых продуктов ("Кодекс Алиментариус") • Развитие необходимого для применения подхода "Единое здоровье" и обеспечения биобезопасности потенциала в рамках партнерских взаимоотношений и с применением цифровых инструментов, инновационных методов распространения опыта и обучения для взрослых, что должно послужить развитию человеческого капитала на национальном уровне • Разработка политических мер: реализация глобальных стратегий борьбы с вредными организмами и болезнями растений и животных (включая чуму мелких жвачных (ЧМЖ), африканскую чуму свиней (АЧС), кукурузную листовую совку), борьба с саранчой, Глобальный механизм для поэтапной борьбы с трансграничными болезнями животных (ГМ ТБЖ), Глобальный план действий по борьбе с УПП • Ведение политического диалога и руководство процессами, в которых участвуют члены FAO и региональные организации, частный сектор и гражданское общество
 Показатели практических результатов	<ol style="list-style-type: none"> 1. Число РПС/стран, которым FAO оказала поддержку в решении задач ЦУР в интересах укрепления и повышения 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 УПП, на национальном и международном уровнях 2. Доля заинтересованных сторон, положительно оценивающих работу FAO; актуальность, инновационность, привлечение партнеров, вклад нормотворческого характера, использование ресурсов для получения результатов; (параметры будут согласованы совместно со странами, руководителями ПНОП, техническими подразделениями)
 Компромиссы	<p>Компромиссы сыграют важнейшую роль в обеспечении устойчивого использования ресурсов; можно ожидать компромиссов, обусловленных контекстом и нацеленностью программы на те или иные группы. В частности, возможны компромиссы между наращиванием усилий по выявлению болезней и обусловленными санитарными причинами ограничениями торговли, между жесткими условиями обеспечения биобезопасности при международном</p>



³ Всемирная организация по охране здоровья животных (МЭБ); Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ)

УП 3: Единое здоровье	
	перемещении товаров и обеспечением доступа мелких фермеров к рынкам и их участия в работе рынков, между промыслом продуктов дикой природы и охраной здравоохранения
 Риски и снижение рисков	<p>⚠️ Риски:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Сокращение государственных расходов на профилактику вследствие корректировки приоритетов и бюджетов под воздействием пандемии COVID-19 может ограничить возможности в борьбе с вредными организмами и болезнями животных и растений (ВБЖР) 2. Обеспечение биобезопасности в сельском хозяйстве не включено учреждениями системы ООН в списки программных приоритетов национального уровня <p>🌈 Снижение рисков:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Отражение в программе ФАО подхода, основанного на учете всех угроз; поддержка укрепления невосприимчивости мелких фермеров и производителей к внешним воздействиям через ведение разъяснительной работы и переориентацию мер политики 2. Распространение подхода "Единое здоровье" на все сектора (борьба с ВБЖР и УПП в рамках программ обеспечения биобезопасности)

УП 4: Равноправный доступ мелких производителей к ресурсам	
Пробел	Мелкие производители производят значительную долю продовольствия и являются хранителями природных ресурсов и приемов рационального использования биоразнообразия; однако они не имеют равноправного доступа к ресурсам и не участвуют на равных условиях в процессах выработки мер политики и решений
Итог	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
Задачи ЦУР	<p>1.4 К 2030 году обеспечить, чтобы все мужчины и женщины, особенно малоимущие и уязвимые, имели равные права на экономические ресурсы, а также доступ к базовым услугам, владению и распоряжению землей и другими формами собственности, наследуемому имуществу, природным ресурсам, соответствующим новым технологиям и финансовым услугам, включая микрофинансирование</p> <p>2.3 К 2030 году удвоить продуктивность сельского хозяйства и доходы мелких производителей продовольствия, в частности женщин, представителей коренных народов, фермерских семейных хозяйств, скотоводов и рыбаков, в том числе посредством обеспечения гарантированного и равного доступа к земле, другим производственным ресурсам и факторам сельскохозяйственного производства, знаниям, финансовым услугам, рынкам и возможностям для увеличения добавленной стоимости и занятости в несельскохозяйственных секторах</p> <p>2.4 К 2030 году обеспечить создание устойчивых систем производства продуктов питания и внедрить методы ведения сельского хозяйства, которые позволяют повысить жизнестойкость и продуктивность и увеличить объемы производства, способствуют сохранению экосистем, укрепляют способность адаптироваться к изменению климата, экстремальным погодным явлениям, засухам, наводнениям и другим бедствиям и постепенно улучшают качество земель и почв</p> <p>9.3 Расширить доступ мелких промышленных и прочих предприятий, особенно в развивающихся странах, к финансовым услугам, в том числе к недорогим кредитам, и усилить их интеграцию в производственно-сбытовые цепочки и рынки</p>
Индикаторы достижения ЦУР	<p>1.4.1 Доля населения, живущего в домохозяйствах с доступом к базовым услугам</p> <p>1.4.2 (учреждение-соисполнитель) Доля совокупного взрослого населения, обладающего гарантированными правами землевладения, которые подтверждены признанными законом документами, и считающего свои права на землю гарантированными, в разбивке по полу и по формам землевладения</p> <p>2.3.1 (учреждение-координатор) Объем производства на производственную единицу в разбивке по классам размера предприятий фермерского хозяйства/скотоводства/лесного хозяйства</p> <p>2.3.2 (учреждение-координатор) Средний доход мелких производителей продовольственной продукции в разбивке по полу и статусу принадлежности к коренным народам</p> <p>2.4.1 (учреждение-координатор) Доля площади сельскохозяйственных угодий, на которых применяются продуктивные и неистощительные методы ведения сельского хозяйства</p> <p>9.3.2 Доля мелких предприятий, имеющих кредит или кредитную линию</p>
 Катализаторы	<p> Технологии: технологические инновации на основе освоения передового опыта, повышения эффективности труда и обеспечения хранения и переработки пищевых продуктов, направленные на повышение продуктивности</p> <p> Инновации: инклюзивные и адаптированные инновационные технологии, включая цифровизацию, направленные на обеспечение устойчивого производства и улучшение доступа к рынкам; наращивание потенциала в области цифровых технологий</p> <p> Данные: в базе данных ФАО и на платформе геопространственных данных инициативы "Рука об руку" сформированы более всеобъемлющие массивы гендерно дезагрегированных данных по мелким производителям пищевых продуктов во всех звеньях продовольственных систем</p> <p> Средства обеспечения: анализ вопросов общего руководства на разных уровнях и применительно к разным условиям с целью выявления критически важных узких мест в институциональных вопросах, в плане человеческого капитала и политико-экономических</p>





УП 4: Равноправный доступ мелких производителей к ресурсам	
	<p>вопросах, затрудняющих мелким производителям доступ к производственным ресурсам; проведение анализа сценариев альтернативных стратегий реализации мер политики и институциональных изменений</p>
Основные тематические составляющие	<ul style="list-style-type: none"> • Доступ к экономическим ресурсам, инфраструктуре и природным ресурсам; и распространение передового опыта • Обеспечение гарантированных прав владения и пользования землей, водоемами, лесами и пастбищными угодьями • Доступ к службам распространения знаний и опыта, информации, услугам и возможностям профессиональной подготовки, технологиям и инновациям, а также к возможностям цифровизации • Расширение масштабов и совершенствование социальной защиты в контексте повышения продуктивности; поддержка мелких производителей в вопросах улучшения управления в условиях рисков • Содействие развитию местных агропродовольственных систем с упором на комплексные производственные системы и диверсификацию пищевой продукции • Защита агропродовольственных систем коренных народов и содействие им
 Нормативные аспекты	<ul style="list-style-type: none"> • Преобразования в производстве продовольствия и ведении сельского хозяйства в интересах достижения целей в области устойчивого развития • Добровольные руководящие принципы ответственного регулирования вопросов владения и пользования земельными, рыбными и лесными ресурсами в контексте национальной продовольственной безопасности (ДРПРВ) • Совершенствование общего руководства использованием пастбищных угодий • Добровольные руководящие принципы обеспечения устойчивого маломасштабного рыболовства в контексте продовольственной безопасности и искоренения бедности (Принципы УМР) • Политика ФАО по обеспечению гендерного равенства • Рамочная программа ФАО по проблеме крайней нищеты в сельских районах; Рамочная программа ФАО в области социальной защиты • Принципы ответственного инвестирования в агропродовольственные системы Комитета по всемирной продовольственной безопасности (ОИСХ КВПБ) • Комплексное решение вопросов изменения климата и борьбы с нищетой
 Стратегия использования основных функций	<ul style="list-style-type: none"> • Содействие распространению среди мелких производителей адаптированных к местным условиям агроприемов и технологий с упором на повышение продуктивности, эффективности и устойчивости, включая цифровые и трудосберегающие решения, средства и технику • Сбор и анализ статистических данных по сельским домохозяйствам, их составу (например, гендерному и возрастному), уровню доходов, вкладу в экономический рост, структуре производства, состоянию продовольственной и нутриционной безопасности, структуре потребления, а также распределению рабочей нагрузки в зависимости от гендерной принадлежности • Наращивание потенциала мелких производителей, уделяя при этом особое внимание молодым женщинам и мужчинам сельских районов, в интересах формирования более устойчивого производства, переработки, сбыта и потребления пищевых продуктов • Формирование партнерских отношений и коалиций, в том числе в рамках сотрудничества Юг — Юг и трехстороннего сотрудничества, в целях содействия согласованию единой концепции • Взаимодействие с банками развития и частным сектором в вопросах мобилизации инвестиций в программы в интересах мелких производителей • Налаживание инклюзивного стратегического диалога и процессов, направленных на укрепление межминистерских связей для рассмотрения вопросов выгод и компромиссов, включая взаимосвязи между городскими и сельскими районами и поддержку осуществления нормотворческой работы и установления стандартов • Информационно-просветительская работа по вопросам вовлечения мелких производителей в выработку решений и формирования инклюзивных моделей и политики общего руководства

УП 4: Равноправный доступ мелких производителей к ресурсам	
 Показатели практических результатов	<ol style="list-style-type: none"> 1. Число РПС/стран, которым ФАО оказала поддержку в реализации мер политики, стратегий и программ, направленных на решение задач ЦУР и предоставление мелким производителям и семейным фермерским хозяйствам расширенных возможностей равноправного доступа к экономическим и природным ресурсам, рынкам, услугам, информации, образованию и технологиям 2. Доля заинтересованных сторон, положительно оценивающих работу ФАО; актуальность, инновационность, привлечение партнеров, вклад нормотворческого характера, использование ресурсов для получения результатов; (параметры будут согласованы совместно со странами, руководителями ПНОП, техническими подразделениями)
 Компромиссы	<p>Можно ожидать, что потребуются реализовать ряд компромиссных решений применительно к специфике условий и целевых групп программы. Уделение повышенного внимания вопросам получения доходов в той или иной конкретной области (например, в экономике) может отрицательно сказаться на осуществлении аспектов программы, касающихся рационального использования природных ресурсов (например, экологических вопросов)</p>
 Риски и снижение рисков	<p>⚠️ Риски:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Рост давления на и без того дефицитные природные и экономические ресурсы, которое усугубляется проблемами, связанными с пандемией COVID-19 и новыми неожиданными потрясениями 2. Социальное отчуждение самых обездоленных и наиболее уязвимых групп населения <p>🌈 Снижение рисков:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Координация мероприятий в рамках ФАО и с внешними партнерами, направленных на повышение устойчивости производственных систем и товаропроводящих цепочек к воздействию внешних факторов 2. Укрепление возможностей мелких производителей на основе формирования кооперативов для укрепления их позиций при ведении переговоров и отстаивании своих интересов, а также поддержка обоснованного расширения и формирования состава программ социальной защиты для поддержки мелких производителей и самых обездоленных, а также надлежащего вовлечения женщин, молодежи и коренных народов

УП 5: Цифровое сельское хозяйство	
Пробел	Важнейшее значение для полной реализации потенциала сельских общин и использования ими дивидендов цифровой экономики, что способствует осуществлению Повестки дня на период до 2030 года, имеет обеспечение экономической доступности цифровых сетей и цифровых общественных благ
Итог	В мерах политики и программах в отношении агропродовольственных систем полностью внедрены доступные цифровые ИКТ ⁴ , обеспечивающие расширение рыночных возможностей, повышение продуктивности и невосприимчивости к внешним факторам, при этом особое внимание уделяется обеспечению экономического и равноправного доступа обездоленных и уязвимых общин в сельских районах
Задачи ЦУР	1.4 К 2030 году обеспечить, чтобы все мужчины и женщины, особенно малоимущие и уязвимые, имели равные права на экономические ресурсы, а также доступ к базовым услугам, владению и распоряжению землей и другими формами собственности, наследуемому имуществу, природным ресурсам, соответствующим новым технологиям и финансовым услугам, включая микрофинансирование 5.b Активнее использовать высокоэффективные технологии, в частности ИКТ, для содействия расширению прав и возможностей женщин 9.c Существенно расширить доступ к ИКТ и стремиться к обеспечению всеобщего и недорогого доступа к Интернету в наименее развитых странах к 2020 году 17.8 Обеспечить полномасштабное функционирование банка технологий и механизма наращивания научно-технического и инновационного потенциала в интересах наименее развитых стран и расширить использование высокоэффективных технологий, в частности ИКТ
Индикаторы достижения ЦУР	1.4.1 Доля населения, живущего в домохозяйствах с доступом к базовым услугам 5.b.1 Доля людей, имеющих мобильный телефон, в разбивке по полу 9.c.1 Доля населения, охваченного мобильными сетями, в разбивке по технологиям 17.8.1 Доля населения, пользующегося Интернетом
 Катализаторы	<p>Технологии: цифровые инновации в целях совершенствования производства, послеуборочных операций и встраивания в более короткие и глобальные производственно-сбытовые цепочки</p> <p>Инновации: инновационные меры политики и передовой опыт, включая цифровые решения, в целях увеличения производства и формирования прозрачных производственно-сбытовых цепочек</p> <p>Данные: на основе базы данных ФАО, платформы геопространственных данных инициативы "Рука об руку" и цифровых услуг ФАО налаживание более эффективного сбора и распространения, в том числе в интересах самого процесса внедрения, дезагрегированных данных относительно внедрения цифровых технологий в сельском хозяйстве</p> <p>Средства обеспечения: определение и разработка стратегий преодоления ограничений для налаживания инклюзивного сельского хозяйства с применением цифровых технологий в институциональных вопросах, в плане человеческого капитала и политико-экономических вопросах; внедрение и наращивание мер поддержки надлежащих стандартов владения, обеспечения конфиденциальности и безопасности; решение вопросов равенства режимов и доступа вне зависимости от масштабов</p>
Основные тематические составляющие	<ul style="list-style-type: none"> Расширение доступа, увеличение объемов, повышение своевременности и качества цифровых решений (данных, информации, знаний и технологий) для обездоленных Содействие использованию цифровых средств обучения, что, в свою очередь, расширяет возможности освоения технологий фермерскими хозяйствами Наращивание преобразующего и инновационного использования цифровых технологий для содействия доступу к финансовым услугам и повышения устойчивости к воздействию внешних факторов
	<ul style="list-style-type: none"> Международная платформа по цифровым технологиям для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства Римский призыв к этике ИИ⁵

⁴ Информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)

⁵ Искусственный интеллект (ИИ)

УП 5: Цифровое сельское хозяйство	
Нормативные аспекты	<ul style="list-style-type: none"> • Принципы цифрового развития • Предложенная Генеральным секретарем ООН "Дорожная карта для цифрового сотрудничества" • Руководство по разработке стратегий в области электронного сельского хозяйства
 Стратегия использования основных функций	<ul style="list-style-type: none"> • Статистические услуги: сбор, курирование и анализ сводных и дезагрегированных данных; оценка и анализ тенденций в области продовольственной безопасности и питания и их влияния на общины и домохозяйства (например, на основе Шкалы восприятия отсутствия продовольственной безопасности (ШВОПБ)) • Налаживание стратегических диалогов и процессов с участием членов ФАО, международных организаций, частного сектора и гражданского общества в целях реализации или формирования знаний и передового опыта; выработка общей для всех направлений работы политики обеспечения конфиденциальности данных и использования технологий "блокчейна" (в том числе, применительно к вопросам маркировки продукции в целях защиты и осведомления потребителей) на основе рекомендаций возглавляемой ФАО Международной платформы по цифровым технологиям для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства и в тесном сотрудничестве с Комиссией по широкополосной связи в интересах устойчивого развития, а также в соответствии с Римским призывом к этике ИИ • Нарращивание потенциала в вопросах инновационных методов сбора и распространения данных с использованием цифровых услуг; усиление служб распространения знаний и опыта для обеспечения передачи технологий и знаний; и участие заинтересованных сторон в выработке решений • Формирование партнерских отношений и коалиций в том числе с участием гражданского общества, частного сектора и партнеров по осуществлению инвестиций в целях наращивания перехода на цифровые технологии при производстве продовольствия и ведении сельского хозяйства • Информационно-просветительская работа с упором на социально-экономические и экологические выгоды более эффективного использования дефицитных ресурсов за счет сельского хозяйства с применением цифровых технологий; пригодные, полезные и используемые данные, информация и информационная продукция; работа ФАО по защите прав фермеров на цифровые технологии, гендерного равенства, а также в поддержку роли молодежи, исходя из Римского призыва и Международной платформы по цифровым технологиям для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства
 Показатели практических результатов	<ol style="list-style-type: none"> 1. Число РПС/стран, которым ФАО оказала поддержку в решении задач ЦУР, предполагающих внедрение в меры политики и программы в отношении агропродовольственных систем доступных цифровых ИКТ, обеспечивающих расширение рыночных возможностей, повышение продуктивности и невосприимчивости к внешним факторам, с уделением особого внимания обеспечению экономического и равноправного доступа обездоленных и уязвимых общин в сельских районах 2. Доля заинтересованных сторон, положительно оценивающих работу ФАО; актуальность, инновационность, привлечение партнеров, вклад нормотворческого характера, использование ресурсов для получения результатов; (параметры будут согласованы совместно со странами, руководителями ПНОП, техническими подразделениями)
 Компромиссы	<p>Цифровые технологии способны дать существенные выгоды в области производства продовольствия и ведения сельского хозяйства; однако с ними также связаны риски и проблемы, например, вопросы собственности на данные и использования собираемых данных, доступа к "цифровым дивидендам" и озабоченности в отношении конфиденциальности. Эти вопросы можно обсудить и предложить меры по их решению в рамках Международной платформы по цифровым технологиям для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства</p>
 Риски и снижение рисков	<p>▲ Риски: На внедрение и результаты применения цифровых технологий оказывают влияние такие связанные с ними вопросы, как права собственности на данные и на их использование, их искажающее воздействие на рынки, а также возможное углубление цифрового разрыва</p> <p>🌈 Снижение рисков:</p>

УП 5: Цифровое сельское хозяйство

Поощрение взаимодействия всех заинтересованных сторон и содействие дальнейшему развитию нормативно-правовой базы развития цифровых технологий для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства. Выявление барьеров и выработка предложений по их преодолению для обеспечения прозрачного применения цифровых технологий всеми

Раздел 2: Улучшение качества питания







УЛУЧШЕНИЕ КАЧЕСТВА ПИТАНИЯ

Ликвидация голода, обеспечение продовольственной безопасности и улучшение качества питания во всех его формах, включая содействие получению питательной пищи и расширению доступа к здоровым рационам питания



<p>Основные индикаторы достижения ЦУР</p>	<p>2.1.1 (учреждение-координатор) Распространенность недоедания 2.1.2 (учреждение-координатор) Уровень умеренного или острого отсутствия продовольственной безопасности населения по Шкале восприятия отсутствия продовольственной безопасности (ШВОПБ) 2.2.1 Распространенность задержки роста 2.2.2 Распространенность неполноценного питания среди детей в возрасте до 5 лет в разбивке по виду (истощение и избыточный вес) 2.2.3 Распространенность анемии среди женщин в возрасте 15-49 лет 2.с.1 (учреждение-координатор) Показатель ценовых аномалий на рынке продовольствия 3.1.1 Коэффициент материнской смертности 3.2.1 Коэффициент смертности детей в возрасте до 5 лет 3.2.2 Коэффициент неонатальной смертности 3.3.4 Заболеваемость гепатитом В на 100 000 человек 3.4.1 Смертность от сердечно-сосудистых заболеваний, рака, диабета, хронических респираторных заболеваний 12.3.1 (учреждение-координатор) а) индекс потерь пищевой продукции и б) индекс порчи пищевой продукции</p>	
	<p>УКП 1: Здоровые рационы питания для всех</p>	
	<p>УКП 2: Питание наиболее уязвимых групп населения</p>	
	<p>УКП 3: Безопасные пищевые продукты для всех</p>	
	<p>УКП 4: Сокращение потерь и порчи пищевых продуктов</p>	
<p>УКП 5: Прозрачность рынков и торговли</p>		






УКП 1: Здоровые рационы питания для всех	
Пробел	<p>Одним из факторов существования голода и всех форм неполноценного питания, которые в настоящее время затрагивают каждого третьего жителя и каждую страну в мире, является недостаточное наличие экономически доступных питательных пищевых продуктов; кроме того, зачастую потребители не информированы о здоровых рационах питания, не имеют прав и возможностей или стимулов для их употребления</p>
Итог	<p>В результате уделения первоочередного внимания формированию комплекса институциональных, политических и правовых условий, обеспечивающих и стимулирующих вовлечение потребителей и частного сектора, обеспечено соблюдение права населения стран на достаточное питание и переход его к здоровым рационам питания</p>
Задачи ЦУР	<p>1.3 Внедрить на национальном уровне надлежащие системы и меры социальной защиты для всех, включая установление минимальных уровней, и к 2030 году достичь существенного охвата бедных и уязвимых слоев населения 2.1 К 2030 году покончить с голодом и обеспечить всем, особенно малоимущим и уязвимым группам населения, включая младенцев, круглогодичный доступ к безопасной, питательной и достаточной пище 2.2 К 2030 году покончить со всеми формами неполноценного питания, в том числе достичь к 2025 году согласованных на международном уровне целевых показателей, касающихся борьбы с задержкой роста и истощением у детей в возрасте до пяти лет, и удовлетворять</p>





УКП 1: Здоровые рационы питания для всех	
	<p>потребности в питании девочек подросткового возраста, беременных и кормящих женщин и пожилых людей</p> <p>3.1 К 2030 году снизить глобальный коэффициент материнской смертности до менее 70 случаев на 100 000 живорождений</p> <p>3.2 К 2030 году положить конец предотвратимой смертности новорожденных и детей в возрасте до 5 лет, при этом все страны должны стремиться уменьшить неонатальную смертность до не более 12 случаев на 1000 живорождений, а смертность в возрасте до 5 лет до не более 25 случаев на 1000 живорождений</p> <p>3.4 К 2030 году уменьшить на треть преждевременную смертность от неинфекционных заболеваний посредством профилактики и лечения и поддержания психического здоровья и благополучия</p> <p>12.8 К 2030 году обеспечить, чтобы люди во всем мире располагали соответствующей информацией и сведениями об устойчивом развитии</p> <p>14.b Обеспечить доступ мелких хозяйств, занимающихся кустарным рыбным промыслом, к морским ресурсам и рынкам</p>
Индикаторы достижения ЦУР	<p>1.3.1 Доля населения, охватываемого минимальным уровнем/системами социальной защиты, в разбивке по полу, с выделением детей, безработных, пожилых, инвалидов, беременных, новорожденных, лиц, получивших трудовое увечье, и бедных и уязвимых</p> <p>2.1.1 (учреждение-координатор) Распространенность недоедания</p> <p>2.1.2 (учреждение-координатор) Уровень умеренного или острого отсутствия продовольственной безопасности населения по Шкале восприятия отсутствия продовольственной безопасности (ШВОПБ)</p> <p>2.2.1 Распространенность задержки роста</p> <p>2.2.2 Распространенность неполноценного питания среди детей в возрасте до 5 лет в разбивке по виду (истощение и избыточный вес)</p> <p>2.2.3 Распространенность анемии среди женщин в возрасте 15-49 лет</p> <p>3.1.1 Коэффициент материнской смертности</p> <p>3.2.1 Коэффициент смертности детей в возрасте до 5 лет</p> <p>3.2.2 Коэффициент неонатальной смертности</p> <p>3.4.1 Смертность от сердечно-сосудистых заболеваний, рака, диабета, хронических респираторных заболеваний</p> <p>12.8.1 Степень, в которой i) воспитание в духе глобального гражданства и ii) образование в интересах устойчивого развития всесторонне учитываются в а) национальной политике в сфере образования; b) учебных программах; c) программах подготовки учителей; и d) системе аттестации учащихся</p> <p>14.b.1 (учреждение-координатор) Достигнутый странами прогресс с точки зрения степени применения нормативно-правовых/стратегических/институциональных рамок, обеспечивающих признание и защиту прав доступа мелких рыбопромысловых предприятий</p>
 Катализаторы	<p>Технологии: применение имеющихся новейших технологий для совершенствования сбора и анализа данных, повышения устойчивости агропродовольственных систем и доступа к здоровым рационам питания и их экономической доступности</p> <p>Инновации: инновации в области обмена знаниями и использования средств политики, и рекомендации по расширению доступа к здоровым рационам питания и повышению их экономической доступности, а также в отношении устойчивых агропродовольственных систем</p> <p>Данные: гармонизированные данные по рационам питания, полученные в ходе обследований индивидуального потребления пищевых продуктов, обследований потребления домохозяйств и отчетов о предложении и потреблении, наряду с тем или иным глобальным показателем качества рациона питания, например, показателем минимального разнообразия рациона питания женщин (МРРП-Ж)</p> <p>Средства обеспечения: более качественный анализ общего руководства в области продовольствия и питания для выявления институциональных и политико-экономических стимулов и узких мест; более широкое использование анализа на основе фактологических данных с географической привязкой для выявления компромиссов и рациональной их реализации; стратегии формирования коалиций в интересах проведения преобразований для обеспечения здоровых рационов питания для всех</p>


УКП 1: Здоровые рационы питания для всех	
Основные тематические составляющие	<ul style="list-style-type: none"> • Поддержка реформ агропродовольственных систем в целях улучшения доступа к здоровым рационам питания и их экономической доступности, обеспеченным устойчивыми агропродовольственными системами • Влияние на формирование у потребителей желания следовать здоровым рационам питания и работа с субъектами продовольственных товаропроводящих цепочек, нацеленная на то, чтобы они производили, маркировали и реализовывали на рынках питательные пищевые продукты • Формирование мер политики, стратегий, законодательных актов и поддержка межучрежденческой координации и программ в целях всестороннего учета вопросов питания во всех секторальных мерах политики • Поддержка образования, информирования, формирования потенциала и повышения осведомленности заинтересованных сторон и потребителей
 Нормативные аспекты	<ul style="list-style-type: none"> • СОКО, СОФА, СОФИ⁶ • Комитеты: по всемирной продовольственной безопасности (КВПБ), по сельскому хозяйству (КСХ), по проблемам сырьевых товаров (КСТ), по рыбному хозяйству (КРХ), по лесному хозяйству (КЛХ) • Результаты анализа экономических, социально-политических и правовых вопросов • Глобальный инструмент ФАО и ВОЗ для обработки данных об индивидуальном потреблении пищевых продуктов (ГИФТ), рекомендации и стандарты Комиссии "Кодекс Алиментариус"
 Стратегия использования основных функций	<ul style="list-style-type: none"> • Продолжение разработки, распространения и осуществления рекомендаций и стандартов по вопросам качества и рационов питания; рекомендации по мерам политики и поддержка осуществления в странах межгосударственных международно-правовых документов, например, Рекомендаций КВПБ по продовольственным системам и питанию, Добровольных руководящих принципов ответственного регулирования вопросов владения и пользования земельными, рыбными и лесными ресурсами в контексте национальной продовольственной безопасности (КВПБ); и поддержка постепенной реализации права на достаточное питание в контексте национальной продовольственной безопасности; а также работа по воплощению на практике результатов Саммита ООН по продовольственным системам • Улучшение доступности и анализа данных по взаимосвязи мер политики и мер законодательного характера с изменениями в работе агропродовольственных систем, мерами по наделению правами и возможностями и формированию устойчивости для совершенствования фактологически обоснованной выработки решений о преобразовании продовольственных систем • Выработка фактологически обоснованных рекомендаций по стратегическим и правовым вопросам, направленных на повышение устойчивости агропродовольственных систем на всех этапах – от производства и переработки до сбыта и потребления; совершенствование просвещения по вопросам питания, а также осведомленности и мер ценового характера для того, чтобы здоровые пищевые продукты стали более экономически доступными • Поощрение формирования партнерских отношений с гражданским обществом, частным сектором и учреждениями системы ООН для совместного формирования и использования фактологической базы, координации информационно-просветительской деятельности и повышения осведомленности, содействия инвестициям в интересах преобразования агропродовольственных систем для обеспечения всех здоровыми и экономически доступными пищевыми продуктами
 Показатели практических результатов	<ol style="list-style-type: none"> 1. Число РПС/стран, которым ФАО оказала поддержку в формировании комплекса институциональных, политических и правовых условий, обеспечивающих и стимулирующих вовлечение потребителей и частного сектора, в интересах решения задач ЦУР, предусматривающих обеспечение права на достаточное питание и переход к здоровым рационам 2. Доля заинтересованных сторон, положительно оценивающих работу ФАО; актуальность, инновационность, привлечение партнеров, вклад нормотворческого характера,





⁶ Состояние рынков сельскохозяйственной продукции (СОКО); Положение дел в области продовольствия и сельского хозяйства (СОФА); Положение дел в области продовольственной безопасности и питания в мире (СОФИ)






УКП 1: Здоровые рационы питания для всех	
	использование ресурсов для получения результатов; (параметры будут согласованы совместно со странами, руководителями ПНОП, техническими подразделениями)
 Компромиссы	<p>Для решения главной задачи обеспечения здоровыми пищевыми продуктами может возникнуть необходимость поступиться некоторыми аспектами устойчивости и стоимости рационов питания; однако выгоды в плане сокращения масштабов неинфекционных заболеваний способны в долгосрочном плане эти издержки нивелировать. В рамках этой программной области на основе улучшения доступности и анализа данных планируется выявить и свести к минимуму компромиссы, сосредоточив работу на вопросах выработанных с опорой на фактологические данные мер политики и общего руководства, последовательности политики и диалога с целью согласования компромиссных мер</p>
 Риски и снижение рисков	<p>▲ Риски:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Правительства, потребители и деловые круги сопротивляются необходимым переменам или поддерживают их лишь частично; при этом отсутствует достаточная координация и объединение усилий соответствующих заинтересованных сторон <p>🌈 Снижение рисков:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Наладить работу по наращиванию потенциала, а также постоянно вовлекать соответствующие институциональные и неинституциональные заинтересованные стороны и взаимодействовать с ними в целях обеспечения устойчивого преобразования агропродовольственных систем. Поддерживать информационно-просветительскую работу и работу по повышению осведомленности в вопросах преимуществ здоровых рационов питания, а также меры политики, направленные на поддержку изменения модели поведения потребителей и частного сектора с опорой на надежную фактологическую базу

УКП 2: Питание наиболее уязвимых групп населения	
Пробел	Недоедание является одной из глубинных причин детской смертности примерно в 45 процентах случаев; в то же время – вопреки устоявшимся представлениям – лишь один из четырех детей, страдающих от неполноценного питания, живет в условиях того или иного гуманитарного кризиса. Кроме того, при любых обстоятельствах риск голода и всех форм неполноценного питания выше у детей, женщин, а также коренных народов и меньшинств. При этом данные, адресность, меры политики и программы для работы с этими группами населения и удовлетворения их потребностей далеки от оптимального.
Итог	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
Задачи ЦУР	<p>1.3 Внедрить на национальном уровне надлежащие системы и меры социальной защиты для всех, включая установление минимальных уровней, и к 2030 году достичь существенного охвата бедных и уязвимых слоев населения</p> <p>2.1 К 2030 году покончить с голодом и обеспечить всем, особенно малоимущим и уязвимым группам населения, включая младенцев, круглогодичный доступ к безопасной, питательной и достаточной пище</p> <p>2.2 К 2030 году покончить со всеми формами неполноценного питания, в том числе достичь к 2025 году согласованных на международном уровне целевых показателей, касающихся борьбы с задержкой роста и истощением у детей в возрасте до пяти лет, и удовлетворять потребности в питании девочек подросткового возраста, беременных и кормящих женщин и пожилых людей</p> <p>3.1 К 2030 году снизить глобальный коэффициент материнской смертности до менее 70 случаев на 100 000 живорождений</p> <p>3.2 К 2030 году положить конец предотвратимой смертности новорожденных и детей в возрасте до 5 лет, при этом все страны должны стремиться уменьшить неонатальную смертность до не более 12 случаев на 1000 живорождений, а смертность в возрасте до 5 лет до не более 25 случаев на 1000 живорождений</p>
Индикаторы достижения ЦУР	<p>1.3.1 Доля населения, охватываемого минимальным уровнем/системами социальной защиты, в разбивке по полу, с выделением детей, безработных, пожилых, инвалидов, беременных, новорожденных, лиц, получивших трудовое увечье, и бедных и уязвимых</p> <p>2.1.1 (учреждение-координатор) Распространенность недоедания</p> <p>2.1.2 (учреждение-координатор) Уровень умеренного или острого отсутствия продовольственной безопасности населения (по ШВОПБ)</p> <p>2.2.1 Распространенность задержки роста</p> <p>2.2.2 Распространенность неполноценного питания среди детей в возрасте до 5 лет в разбивке по виду (истощение и избыточный вес)</p> <p>2.2.3 Распространенность анемии среди женщин в возрасте 15-49 лет</p> <p>3.1.1 Коэффициент материнской смертности</p> <p>3.2.1 Коэффициент смертности детей в возрасте до пяти лет</p> <p>3.2.2 Коэффициент неонатальной смертности</p>
 Катализаторы	<p> Технологии: геоинформационные системы (ГИС) и мобильные технологии для картирования и мониторинга уязвимых групп населения, а также сбора данных и осуществления мероприятий даже в самых отдаленных местах</p> <p> Инновации: сочетание инноваций и технологий в целях выработки созидательных и гибких решений для выявления наиболее уязвимых групп, их потребностей и реализации принципа "никто не должен остаться без внимания"</p> <p> Данные: для выявления и картирования уязвимых групп населения и сбора данных по этим группам (где эти данные отсутствуют) будут использоваться территориально привязанные и цифровые технологии</p> <p> Средства обеспечения: формирование национального аналитического и институционального потенциала, включая системы данных и стратегические механизмы для отслеживания и обеспечения мероприятий, направленных на предотвращение отсутствия продовольственной безопасности и неполноценного питания, в интересах, прежде всего, бедных и уязвимых групп населения</p>

УКП 2: Питание наиболее уязвимых групп населения	
Основные тематические составляющие	<ul style="list-style-type: none"> • Формирование применительно ко всем контекстам благоприятных условий для обеспечения продовольственной безопасности и питания, в том числе целенаправленная работа по факторам увеличения рисков для лиц, в наибольшей мере страдающих от голода и недоедания • Разработка, создание и укрепление систем мониторинга вопросов продовольствия, рационов и качества питания и обеспечение внедрения средств мониторинга данных в системы наблюдения • Расширение масштабов применения новых методов и технологий сбора данных, управления ими и их распространения • Включение вопросов потребностей в продовольствии и качестве питания в программы социального обеспечения /социальной защиты и повышение их адресности • Поддержка мер политики, направленных на включение вопросов продовольственной безопасности и питания в работу по мониторингу опасности стихийных бедствий, наблюдению за ними и раннему предупреждению, а также разработка программ восстановления в целях предотвращения возникновения в будущем проблем, обусловленных неполноценным питанием • Обеспечение поддержки, нацеленной на предотвращение голода и неполноценного питания, для снижения будущих рисков неполноценного питания и удовлетворения потребностей для обеспечения продовольственной безопасности и питания наиболее уязвимых групп населения, в том числе, в рамках осуществления Глобального плана действий по борьбе с истощением детей
 Нормативные аспекты	<ul style="list-style-type: none"> • СОФИ • Глобальный доклад о продовольственных кризисах за 2020 год • Доклад "Последствия стихийных бедствий и кризисов для сельского хозяйства и продовольственной безопасности" • Работа по комплексной классификации стадий продовольственной безопасности (ККС) • Рекомендации и стандарты Комиссии "Кодекс Алиментариус" • Прочие доклады (и рекомендации) по вопросам неустойчивых и пострадавших от конфликтов и стихийных бедствий государств
 Стратегия использования основных функций	<p>Одной из критически важных основных функций является мониторинг и улучшение доступа к данным, которая позволяет:</p> <ul style="list-style-type: none"> • обеспечить выявление наиболее уязвимых лиц и их потребностей, рисков, факторов и потенциальных решений, направленных на обеспечение продовольственной безопасности и питания • понять, как мы формируем партнерские отношения и коалиции для осуществления коллективных действий в интересах наиболее уязвимых лиц • сосредоточить нормотворческую работу на выработке директивных указаний, направленных на удовлетворение конкретных потребностей наиболее уязвимых групп в любых условиях • вести информационно-разъяснительную работу относительно этих потребностей и использования нормативной продукции • наращивать и укреплять возможности принятия фактологически обоснованных ответных мер
 Показатели практических результатов	<ol style="list-style-type: none"> 1. Число РПС/стран, которым ФАО оказала поддержку в реализации адресных мер политики, стратегий и программ, направленных на решение задач ЦУР путем выявления и ликвидации отсутствия продовольственной безопасности и проявлений неполноценного питания наиболее уязвимых лиц в любых условиях 2. Доля заинтересованных сторон, положительно оценивающих работу ФАО; актуальность, инновационность, привлечение партнеров, вклад нормотворческого характера, использование ресурсов для получения результатов; (параметры будут согласованы совместно со странами, руководителями ПНОП, техническими подразделениями)
 Компромиссы	<p>Эта программа будет также направлена на удовлетворение потребностей людей в области продовольственной безопасности и питания в контексте всего комплекса вопросов борьбы с нищетой, противодействия стихийным бедствиям и изменения климата, для чего возможно потребуются пойти на определенные компромиссы в плане экономической устойчивости, а также выработать комплексные решения, уязвляющие эти компромиссы (между</p>

УКП 2: Питание наиболее уязвимых групп населения	
	<p>программами социальной защиты, гендерной и молодежной тематикой, программами устойчивости к воздействию внешних факторов/потрясений)</p>
 Риски и снижение рисков	<p>⚠️ Риски:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Мероприятия в рамках комплексных программ предотвращения голода и неполноценного питания (особенно в обстановке нестабильности) осуществляются разрозненно субъектами национального уровня, в том числе в рамках системы ООН, в условиях непредсказуемого финансирования <p>🌈 Снижение рисков:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществление более системного и комплексного взаимодействия, которое позволяет усиливать коллективные преимущества всех заинтересованных сторон – включая правительства, учреждения системы ООН, гражданское общество и частный сектор – в том числе с использованием гибких и инновационных механизмов финансирования, что призвано содействовать преодолению разрыва между деятельностью в гуманитарной области и области развития

УКП 3: Безопасные пищевые продукты для всех	
Пробел	В целом по миру ежегодно небезопасные пищевые продукты являются причиной 600 миллионов случаев заболеваний и 420 000 смертей (143 000 из них – дети в возрасте до пяти лет)
Итог	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
Задачи ЦУР	<p>2.1 К 2030 году покончить с голодом и обеспечить всем, особенно малоимущим и уязвимым группам населения, включая младенцев, круглогодичный доступ к безопасной, питательной и достаточной пище</p> <p>2.2 К 2030 году покончить со всеми формами неполноценного питания, в том числе достичь к 2025 году согласованных на международном уровне целевых показателей, касающихся борьбы с задержкой роста и истощением у детей в возрасте до пяти лет, и удовлетворять потребности в питании девочек подросткового возраста, беременных и кормящих женщин и пожилых людей</p> <p>3.2 К 2030 году положить конец предотвратимой смертности новорожденных и детей в возрасте до 5 лет, при этом все страны должны стремиться уменьшить неонатальную смертность до не более 12 случаев на 1000 живорождений, а смертность в возрасте до 5 лет до не более 25 случаев на 1000 живорождений</p>
Индикаторы достижения ЦУР	<p>2.1.1 (учреждение-координатор) Распространенность недоедания</p> <p>2.1.2 (учреждение-координатор) Уровень умеренного или острого отсутствия продовольственной безопасности населения по Шкале восприятия отсутствия продовольственной безопасности (ШВОПБ)</p> <p>2.2.1 Распространенность задержки роста среди детей в возрасте до пяти лет (среднеквадратичное отклонение от медианного показателя роста к возрасту ребенка в соответствии с нормами роста детей, установленными Всемирной организацией здравоохранения (ВОЗ), <-2)</p> <p>2.2.2 Распространенность неполноценного питания среди детей в возрасте до пяти лет в разбивке по виду (истощение или избыточный вес) (среднеквадратичное отклонение от медианного показателя веса к возрасту в соответствии с нормами роста детей, установленными ВОЗ, >+2 или <-2)</p> <p>3.2.1 Коэффициент смертности детей в возрасте до пяти лет</p> <p>3.2.2 Коэффициент неонатальной смертности</p>
Катализаторы	<p> Технологии: критически важное значение для обеспечения всех более безопасными пищевыми продуктами имеют технологические решения и оптимизация агропродовольственных систем с опорой на данные</p> <p> Инновации: одним из факторов производства продовольственными системами более безопасных пищевых продуктов в достаточном количестве является внедрение инноваций в областях проверки пищевых продуктов, их переработки и сельскохозяйственного производства</p> <p> Данные: данные относительно согласованности нормативных актов, их эффективности, надзора и способности осуществлять с учетом рисков меры по обеспечению безопасности пищевых продуктов, а также данные, используемые для отслеживания актуальных и достоверных национальных показателей безопасности пищевых продуктов</p> <p> Средства обеспечения: укрепление национальных мер стимулирования безопасности пищевых продуктов во всех звеньях всех агропродовольственных производственно-сбытовых цепочек в целях улучшения здоровья, обеспечения доступа к рынкам для всех и сохранения уровней доходов. Повышение прозрачности и осведомленности общественности для укрепления доверия между потребителями и государственными и глобальными торговыми партнерами</p>
Основные тематические составляющие	<ul style="list-style-type: none"> • Нормативно-правовая база безопасности пищевых продуктов • Общее руководство вопросами безопасности пищевых продуктов и системы контроля качества пищевых продуктов






УКП 3: Безопасные пищевые продукты для всех	
	<ul style="list-style-type: none"> • Совершенствование потенциала операторов производственно-сбытовых цепочек в области обеспечения безопасности пищевых продуктов • Повышение осведомленности потребителей в вопросах безопасности пищевых продуктов • Повышение потенциала в области прогнозирования, формирования устойчивости к воздействию внешних факторов и реагирования на чрезвычайные ситуации • Укрепление и расширение партнерских отношений в интересах обеспечения безопасности пищевых продуктов
 Нормативные аспекты	<ul style="list-style-type: none"> • Возглавляемая ФАО (в том числе совместно с другими сторонами) работа по оценке химических, микробиологических рисков и рисков, связанных с питанием (JECFA, JEMRA, JMPR и JEMNU)⁷ • Комиссия "Кодекс Алиментариус" ФАО/ВОЗ
 Стратегия использования основных функций	<ul style="list-style-type: none"> • ФАО располагает обширной сетью для сбора данных и информации по вопросам продовольствия и сельского хозяйства для оценки необходимости проведения научных исследований и разработки стандартов • Совместно с ВОЗ ФАО обладает экспертными научными знаниями по вопросам безопасности пищевых продуктов, оценки рисков, а также для выработки научных рекомендаций (через JECFA, JEMRA, JMPR и JEMNU) для определения фактологически обоснованных стандартов • Наряду с ВОЗ ФАО признается нейтральной платформой, координатором и организатором, и совместно они учредили Комиссию "Кодекс Алиментариус" – флагманское учреждение, занимающееся нормотворческой работой по вопросам управления в условиях рисков • ФАО ведет по всему миру работу в области наращивания потенциала, консультирует и поддерживает членов в проведении оценки их потребностей и оказывает им помощь в реализации фактологически обоснованных подходов к обеспечению безопасности пищевых продуктов для всех
 Показатели практических результатов	<ol style="list-style-type: none"> 1. Число РПС/стран, которым ФАО оказала поддержку в решении задач ЦУР, предусматривающих внедрение и осуществление комплексных многоотраслевых мер политики и законодательства, направленных на обеспечение безопасности пищевых продуктов, в отношении всех национальных агропродовольственных систем, а также укрепление потенциала и повышение осведомленности участников производственно-сбытовых цепочек и потребителей 2. Доля заинтересованных сторон, положительно оценивающих работу ФАО; актуальность, инновационность, привлечение партнеров, вклад нормотворческого характера, использование ресурсов для получения результатов; (параметры будут согласованы совместно со странами, руководителями ПНОП, техническими подразделениями)
 Компромиссы	<p>В отсутствие надлежащих мер управления, риски, возникающие в результате осуществления других программ, могут оказывать влияние на безопасность пищевых продуктов; например, работа по сокращению потерь и порчи пищевой продукции или поощрению производства пищевых продуктов при минимальной их обработке в контексте формирования здоровых рационов питания может привести к увеличению рисков в плане безопасности пищевых продуктов питания</p>
 Риски и снижение рисков	<p>▲ Риски:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Меры борьбы с пандемией могут привести к нарушению функционирования продовольственных цепочек и повышению риска отсутствия продовольственной безопасности 2. Отсутствие или недостаток политической воли для реализации системного подхода, необходимого для обеспечения всех безопасными пищевыми продуктами, способны привести к задержке принятия необходимых мер или отказу от их реализации 3. Новые риски для безопасности пищевых продуктов будут возникать в связи с изменением климата, в том числе в результате неблагоприятных и экстремальных погодных явлений






⁷ Совместные органы ФАО/ВОЗ: Объединенный комитет экспертов ФАО/ВОЗ по пищевым добавкам (JECFA); Совместное совещание экспертов ФАО/ВОЗ по оценке микробиологического риска (JEMRA); Совместное совещание ФАО/ВОЗ по остаткам пестицидов (JMPR); Совместное совещание экспертов ФАО/ВОЗ по вопросам питания (JEMNU)

УКП 3: Безопасные пищевые продукты для всех

 **Снижение рисков:**

1. Разработка и распространение методов распределения ресурсов с учетом рисков и инновационных электронных средств (например, дистанционного инспектирования)
2. Организация публичных мероприятий высокого уровня по вопросам безопасности пищевых продуктов с участием представителей многих отраслей и директивных органов для выработки долгосрочных обязательств
3. Для противодействия новым вызовам меры политики, программы и партнерские механизмы должны предусматривать элементы гибкости

УКП 4: Сокращение потерь и порчи пищевых продуктов	
Пробел	Потери всех производимых пищевых продуктов во всех звеньях товаропроводящей цепочки (без учета розничной продажи, где потери тоже значительны) составляют 14 процентов; особенно велики потери и порча пищевых продуктов (ППП) в группе высокоценных скоропортящихся пищевых продуктов, необходимых для здоровых рационов питания, что способствует увеличению масштабов неполноценного питания, от которого страдает каждый третий человек в мире
Итог	Правительствами и межправительственными организациями внедрены и реализуются ясные, конкретные и учитывающие специфику условий дорожные карты, нацеленные на активизацию работы по сокращению ППП всех субъектов продовольственной товаропроводящей цепочки, продовольственной среды и потребителей, а также на наделение их правами и возможностями
Задачи ЦУР	<p>2.1 К 2030 году покончить с голодом и обеспечить всем, особенно малоимущим и уязвимым группам населения, включая младенцев, круглогодичный доступ к безопасной, питательной и достаточной пище</p> <p>2.2 К 2030 году покончить со всеми формами неполноценного питания, в том числе достичь к 2025 году согласованных на международном уровне целевых показателей, касающихся борьбы с задержкой роста и истощением у детей в возрасте до пяти лет, и удовлетворять потребности в питании девочек подросткового возраста, беременных и кормящих женщин и пожилых людей</p> <p>12.3 К 2030 году сократить вдвое в пересчете на душу населения общемировое количество пищевых отходов на розничном и потребительском уровнях и уменьшить потери продовольствия в товаропроводящих цепочках, в том числе послеуборочные потери</p>
Индикаторы достижения ЦУР	<p>2.1.1 (учреждение-координатор) Распространенность недоедания</p> <p>2.1.2 (учреждение-координатор) Уровень умеренного или острого отсутствия продовольственной безопасности населения по Шкале восприятия отсутствия продовольственной безопасности (ШВОПБ)</p> <p>2.2.1 Распространенность задержки роста среди детей в возрасте до пяти лет (среднеквадратичное отклонение от медианного показателя роста к возрасту ребенка в соответствии с нормами роста детей, установленными Всемирной организацией здравоохранения (ВОЗ), <-2)</p> <p>2.2.2 Распространенность неполноценного питания среди детей в возрасте до пяти лет в разбивке по виду (истощение или избыточный вес) (среднеквадратичное отклонение от медианного показателя веса к возрасту в соответствии с нормами роста детей, установленными ВОЗ, >+2 или <-2)</p> <p>12.3.1 (учреждение-координатор) а) индекс потерь (пищевой продукции и б) индекс порчи пищевой продукции</p>
 Катализаторы	<p> Технологии: отслеживание потерь или порчи пищевой продукции во всех звеньях товаропроводящей цепочки на основе применения блокчейновых технологий и искусственного интеллекта (ИИ) и использование полученной таким образом информации для нахождения альтернативных способов использования такой продукции</p> <p> Инновации: центральным элементом стратегии ФАО, направленной на ускорение сокращения ППП будут инновационные решения, нацеленные на устранение причин ППП, а также инновационные подходы к сбору данных и использованию каналов СМИ для работы с потребителями всех возрастов</p> <p> Данные: сбор данных по ППП во всех звеньях производственно-сбытовых цепочек в странах для использования при выработке решений относительно мер политики, программ и отдельных решений по сокращению ППП</p> <p> Средства обеспечения: наращивание потенциала и подготовка кадров в целях расширения масштабов работы на основе совершенствования человеческого капитала и институтов, занимающихся вопросами ППП; знания, которыми располагает ФАО, также оформлены в виде нормативно-директивных документов для обеспечения выработки решений относительно мер политики, программ и отдельных решений</p>
Основные тематические составляющие	<ul style="list-style-type: none"> • Ликвидация дефицита данных для обеспечения решения задачи 12.3 ЦУР • Выявление простых бизнес-моделей сокращения ППП • Содействие формированию нормативно-правовой базы для решения вопросов ППП






УКП 4: Сокращение потерь и порчи пищевых продуктов	
	<ul style="list-style-type: none"> Улучшение доступа к технологиям и поддержка инноваций в области повышения эффективности и устойчивости к внешним факторам процессов сбора урожая, хранения, переработки, упаковки и логистики Инвестирование в человеческий капитал средствами образования и профессиональной подготовки Создание условий для применения Добровольного свода правил по сокращению ППП Повышение осведомленности потребителей и наделение их правами и возможностями Безопасное и действенное восстановление качества пищевых продуктов и их перераспределение
 Нормативные аспекты	<ul style="list-style-type: none"> Добровольный свод правил по сокращению ППП Положение дел в области продовольствия и сельского хозяйства (СОФА) 2019: "Курс на сокращение потерь и порчи продовольствия" Техническая платформа ФАО по измерению и сокращению ППП
 Стратегия использования основных функций	<ul style="list-style-type: none"> Информационное обеспечение выработки мер политики и решений на основе предоставления данных по ППП в рамках кураторской работы ФАО по соответствующему индикатору 12.3.1 ЦУР Наращивание потенциала учреждений, ведущую роль в которых играют страны, занимающихся вопросами методологиями управления данными и системами сбора данных по ППП Формирование партнерских связей и коалиций с учреждениями, ведущую роль в которых играют страны, занимающихся обеспечением работы государств-членов по сокращению ППП Выпуск нормативно-директивных документов по вопросам нормативно-правовой базы, разработанных на основе анализа стратегий сокращения ППП и условий адресного использования ресурсов государствами-членами для решения задачи 12.3 ЦУР Информационно-просветительская и коммуникационная работа в ходе которой особое внимание уделяется пропаганде сокращения ППП, включая подготовку материалов для нужд информационных кампаний, образования и профессиональной подготовки
 Показатели практических результатов	<ol style="list-style-type: none"> Число РПС/стран, в которых ФАО оказала помощь правительствам и межправительственным организациям во внедрении и реализации ясных, конкретных и учитывающих специфику условий дорожных карт, нацеленных на решение задач ЦУР и активизацию работы по сокращению ППП всех субъектов продовольственной товаропроводящей цепочки, продовольственной среды и потребителей, а также на наделение их правами и возможностями Доля заинтересованных сторон, положительно оценивающих работу ФАО; актуальность, инновационность, привлечение партнеров, вклад нормотворческого характера, использование ресурсов для получения результатов; (параметры будут согласованы совместно со странами, руководителями ПНОП, техническими подразделениями)
 Компромиссы	<p>При работе по сокращению потерь и порчи пищевой продукции существует риск снижения безопасности пищевых продуктов в результате попыток не выводить эти продукты из производственно-сбытовых цепочек. Поэтому работу по сокращению ППП необходимо координировать с применением соответствующих средств обеспечения безопасности пищевых продуктов. Переработка продовольствия с целью сокращения потерь и порчи может приводить к снижению качества пищевых продуктов (например, в результате добавления соли или других веществ), что может создать проблемы в плане обеспечения здоровых рационов питания; поэтому переработку следует осуществлять с учетом соображений обеспечения качества питания.</p>
 Риски и снижение рисков	<p>▲ Риски:</p> <ol style="list-style-type: none"> Определение путей решения проблемы ППП – сложная задача, поскольку причины этого могут быть самыми разными в зависимости от уровня развития той или иной страны, уровня организации продовольственных производственно-сбытовых цепочек и их звеньев, а также географического положения При отсутствии надлежащей увязки работы по сокращению ППП с решением вопросов продовольственной безопасности и питания или с решением экологических задач круг

УКП 4: Сокращение потерь и порчи пищевых продуктов

положительных косвенных результатов сужается, и возникает необходимость в довольно значительных компромиссах






 **Снижение рисков:**

1. Определение инновационных подходов к формированию стимулов, направленных на сокращение ППП, в условиях ограниченности информации о причинах этого
2. Формирование данных по потерям пищевых продуктов и новых данных по их порче, а также повышение осведомленности относительно того, где, как и в каких масштабах происходят ППП, для обеспечения того, чтобы меры по сокращению ППП согласовывались с задачами получения положительных результатов более широкого плана в области экологии, продовольственной безопасности и питания

УКП 5: Прозрачность рынков и торговли	
Пробел	При отсутствии или недостатке своевременной и достоверной рыночной информации возникает вероятность выработки таких мер политики, которые усугубляют последствия рыночных потрясений и нестабильность цен, что отрицательно сказывается на продовольственной безопасности и питании; слабость институционального потенциала для ведения переговоров по торговым соглашениям и введения связанных с торговлей мер политики и цифровых решений ограничивают возможности обеспечения инклюзивности и выгод для потребителей и мелких производителей
Итог	Повышение прозрачности рынков и обеспечение равноправного участия в функционировании рынков, глобальных производственно-сбытовых цепочек и в международной торговле за счет координации мер политики и развития кадрового и институционального потенциала, необходимого для выработки фактологически обоснованных решений
Задачи ЦУР	<p>2.b Устранять и пресекать введение торговых ограничений и возникновение искажений на мировых рынках сельскохозяйственной продукции, в том числе посредством параллельной ликвидации всех форм субсидирования экспорта сельскохозяйственной продукции и всех экспортных мер, имеющих аналогичные последствия, в соответствии с мандатом Дохинского раунда переговоров по вопросам развития</p> <p>2.c Принять меры для обеспечения надлежащего функционирования рынков продовольственных товаров и продукции их переработки и содействовать своевременному доступу к рыночной информации, в том числе о продовольственных резервах, с целью помочь ограничить чрезмерную волатильность цен на продовольствие</p> <p>10.a Проводить в жизнь принцип особого и дифференцированного режима для развивающихся стран, особенно наименее развитых стран, в соответствии с соглашениями Всемирной торговой организации</p> <p>17.11 Значительно увеличить экспорт развивающихся стран, в частности в целях удвоения доли наименее развитых стран в мировом экспорте к 2020 году</p>
Индикаторы достижения ЦУР	<p>2.b.1 Субсидирование экспорта сельскохозяйственной продукции</p> <p>2.c.1 (учреждение-координатор) Показатель ценовых аномалий на рынке продовольствия</p> <p>10.a.1 Доля товарных позиций наименее развитых стран и развивающихся стран, к которым применяются нулевые тарифы</p> <p>17.11.1 Доля развивающихся и наименее развитых стран в мировом экспорте</p>
 Катализаторы	<p> Технологии: содействие широкому внедрению систем и средств ФАО на основе освоения новых технологий и инноваций</p> <p> Инновации: инновационные технические и стратегические решения, направленные на поддержку цифровизации сельскохозяйственных рынков и торговли, содействие "цифровой готовности" стран и внедрению ими передового опыта освоения информационно-коммуникационных технологий (ИКТ)</p> <p> Данные: своевременные и достоверные данные по товарным рынкам и ценам; гармонизированные данные по торговле в эквивалентах питательных веществ; данные по участию в функционировании производственно-сбытовых цепочек с разбивкой по полу</p> <p> Средства обеспечения:</p> <ul style="list-style-type: none"> Использование возможностей АМИС⁸, КСТ и МПГ⁹ в качестве механизмов и нейтральных форумов для целей повышения прозрачности рынков и содействия реализации мер торговой политики Разработка средств и программ профессиональной подготовки с использованием средств Интернета для наращивания человеческого капитала и институционального потенциала на страновом и региональном уровнях
Основные тематические составляющие	<ul style="list-style-type: none"> Создание на страновом и региональном уровнях систем анализа рыночной информации и раннего предупреждения для сбора и анализа данных по рынкам и торговле Содействие странам в наращивании человеческого капитала и институционального потенциала в вопросах формулирования, выработки и осуществления многосторонних и региональных торговых соглашений

⁸ Система информационного обеспечения рынков сельскохозяйственной продукции (АМИС)

⁹ Межправительственная группа ФАО (МПГ)

УКП 5: Прозрачность рынков и торговли	
	<ul style="list-style-type: none"> • Поддержка инновационных стратегических и технических подходов, а также нестандартных бизнес-моделей, способствующих и содействующих вовлечению маломасштабных субъектов в функционирование рынков и производственно-сбытовых цепочек • Укрепление многосторонних региональных сетей в целях совершенствования сотрудничества в деле нормативного регулирования мер по упрощению торговли, в том числе, связанных с СФМ • Содействие внедрению ИКТ и цифровых решений в целях упрощения торговых операций, содействие вовлечению в функционирование рынков и повышение возможностей потребителей и маломасштабных субъектов по использованию благ торговли
 Нормативные аспекты	<ul style="list-style-type: none"> • СОКО, СОФИА, СОФО • Продукция Глобальной системы информации и раннего предупреждения (ГСИРП) • Сельскохозяйственный прогноз ОЭСР¹⁰-ФАО
 Стратегия использования основных функций	<ul style="list-style-type: none"> • Сбор, мониторинг и распространение данных по сельскому хозяйству и торговле для обеспечения доступа к своевременной и достоверной информации, в результате чего создаются условия для выработки фактологически обоснованных стратегических решений • Формирование знаний и фактологической базы по мерам политики, затрагивающим рынки сельскохозяйственной продукции, торговлю ею и переговоры по ней, для выработки фактологически обоснованных стратегических рекомендаций, а также содействие обмену знаниями • Нарастивание потенциала и оказание технического содействия: укрепление кадрового и институционального потенциала в вопросах выработки и осуществления многосторонних и региональных торговых соглашений; совершенствование внедрения цифровых решений в целях упрощения торговых операций, содействия вовлечению в функционирование рынков и повышения возможностей потребителей и маломасштабных субъектов по использованию благ торговли • Нарастивание производственного потенциала в целях содействия внедрению инновационных бизнес-моделей, вовлечению мелких фермерских хозяйств и субъектов в функционирование рынков и производственно-сбытовых цепочек • Организация диалогов по стратегическим вопросам и формирование многосторонних механизмов общего руководства в целях содействия координации политики, совершенствования сотрудничества в деле нормативного регулирования и поощрения формирования справедливой и равноправной многосторонней торговой системы
 Показатели практических результатов	<ol style="list-style-type: none"> 1. Число РПС/стран, которым ФАО оказала поддержку в координации мер политики и развитии кадрового и институционального потенциала, необходимого для выработки фактологически обоснованных решений, в интересах выполнения задач ЦУР, повышения прозрачности рынков и обеспечения равноправного участия в функционировании рынков, глобальных производственно-сбытовых цепочек и в международной торговле 2. Доля заинтересованных сторон, положительно оценивающих работу ФАО; актуальность, инновационность, привлечение партнеров, вклад нормотворческого характера, использование ресурсов для получения результатов; (параметры будут согласованы совместно со странами, руководителями ПНОП, техническими подразделениями)
 Компромиссы	<p>Программа нацелена на то, чтобы рынки и торговля вносили более значительный вклад в обеспечение продовольственной безопасности и питания в мире на основе повышения прозрачности и расширения инклюзивности. Обеспечить справедливое распределение выгод только рыночными и торговыми мерами невозможно; они могут привести к интенсификации процессов, поэтому может возникнуть необходимость в реализации компромиссных мер в рамках программ "Улучшение качества жизни" и "Улучшение состояния окружающей среды". Будет проведена оценка и реализация мер политики, направленных на сведение к минимуму компромиссов, затрагивающих процессы распределения</p>
 ▲ Риски:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Доля участия развивающихся стран в функционировании рынков не растет

¹⁰ Организация экономического сотрудничества и развития (ОЭСР)

УКП 5: Прозрачность рынков и торговли	
Риски и снижение рисков	<ol style="list-style-type: none">2. Меры политики, нацеленные на формирование рынков, функционирующих надлежащим образом и без искажений, не реализуются3. Новые технологии и инновационные подходы не внедряются <p> Снижение рисков:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Уделение приоритетного внимания партнерским отношениям и поддержка общего руководства вопросами продовольственной безопасности и питания на многоотраслевой основе, увязка в рамках ФАО программ для формирования синергизма2. Содействие региональному взаимодействию, поддержка формирования международных коалиций, организация многосторонних и многоотраслевых диалогов на национальном и международном уровнях3. Налаживание партнерского взаимодействия с другими организациями, работающими в сходных технических областях, в целях консолидации ресурсов и инвестиций для получения широкомасштабных результатов и закрепления полученных выгод

Раздел 3: Улучшение состояния окружающей среды




УЛУЧШЕНИЕ СОСТОЯНИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

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

Основные индикаторы достижения ЦУР	2.5.1 (учреждение-координатор) Количество генетических ресурсов растительного и зоологического происхождения, предназначенных для производства продовольствия и сельского хозяйства, которые хранятся на специальных объектах либо среднесрочного, либо долгосрочного хранения	
	2.5.2 (учреждение-координатор) Доля местных пород, относимых к категории находящихся под угрозой исчезновения	
	12.2.1 Совокупные ресурсозатраты и ресурсозатраты на душу населения и в процентном отношении к ВВП	
	12.2.2 Совокупное внутреннее материальное потребление и внутреннее материальное потребление на душу населения и в процентном отношении к ВВП	
	12.4.2 Образование опасных отходов на душу населения и доля обрабатываемых опасных отходов в разбивке по видам обработки	
	12.5.1 Национальный уровень переработки отходов, вес переработанных материалов в тоннах	
	13.2.2 Ежегодный общий объем выбросов парниковых газов	
	14.3.1 Средняя кислотность (рН) морской воды, измеряемая в согласованной группе репрезентативных станций отбора проб	
	14.4.1 (учреждение-координатор) Доля рыбных запасов, находящихся в биологически устойчивых пределах	
	15.1.1 (учреждение-координатор) Площадь лесов в процентном отношении к общей площади суши	
	15.3.1 (учреждение-соисполнитель) Отношение площади деградировавших земель к общей площади земель	
	15.4.2 (учреждение-координатор) Индекс растительного покрова гор	
	УОС 1: Адаптация к изменению климата и смягчение его последствий для агропродовольственных систем	  
	УОС 2: Биоэкономика для устойчивого производства продовольствия и ведения сельского хозяйства	
	УОС 3: Биоразнообразие и экосистемные услуги для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства	  
УОС 4: Обеспечение устойчивости городских продовольственных систем	   	


Название	УОС 1: Адаптация к изменению климата и смягчение его последствий для агропродовольственных систем
Пробел	Пока не будет решена проблема изменения климата, агропродовольственные системы будут оставаться неустойчивыми и уязвимыми к климатическим воздействиям; принимаемых в настоящее время на глобальном уровне мер по борьбе с изменением климата недостаточно, и страны не получают надлежащую поддержку в своем стремлении и усилиях по поиску и внедрению в рамках агропродовольственных систем инновационных решений, направленных на адаптацию к изменению климата, смягчение его последствий и повышение невосприимчивости к ним
Итог	Создание благоприятных условий для преобразования агропродовольственных систем и повышения их невосприимчивости к внешним факторам в интересах обеспечения устойчивости и достижения целей Парижского соглашения путем разработки и внедрения

Название	УОС 1: Адаптация к изменению климата и смягчение его последствий для агропродовольственных систем
	практических методов, мер политики и программ, основанных на принципах климатически оптимизированного сельского хозяйства
Задачи ЦУР	<p>2.4 К 2030 году обеспечить создание устойчивых систем производства продуктов питания и внедрить методы ведения сельского хозяйства, которые позволяют повысить жизнестойкость и продуктивность и увеличить объемы производства, способствуют сохранению экосистем, укрепляют способность адаптироваться к изменению климата, экстремальным погодным явлениям, засухам, наводнениям и другим бедствиям и постепенно улучшают качество земель и почв</p> <p>13.1 Повысить сопротивляемость и способность адаптироваться к опасным климатическим явлениям и стихийным бедствиям во всех странах</p> <p>13.2 Включить меры реагирования на изменение климата в политику, стратегии и планирование на национальном уровне</p> <p>13.b Содействовать созданию механизмов по укреплению возможностей планирования и управления, связанных с изменением климата, в наименее развитых странах и малых островных развивающихся государствах, уделяя при этом повышенное внимание женщинам, молодежи, а также местным и маргинализированным общинам</p> <p>14.3 Минимизировать и ликвидировать последствия закисления океана, в том числе благодаря развитию научного сотрудничества на всех уровнях</p>
Индикаторы достижения ЦУР	<p>2.4.1 (учреждение-координатор) Доля площади сельскохозяйственных угодий, на которых применяются продуктивные и неистощительные методы ведения сельского хозяйства</p> <p>13.1.2 Число стран, принявших и осуществляющих национальные стратегии снижения риска бедствий в соответствии с Сендайской рамочной программой по снижению риска бедствий на 2015–2030 годы</p> <p>13.2.1 Число стран, представивших информацию об определяемых на национальном уровне вкладах, долгосрочных стратегиях, национальных адаптационных планах и стратегиях в рамках сообщений по вопросам адаптации и национальных сообщений</p> <p>13.2.2 Ежегодный общий объем выбросов парниковых газов</p> <p>13.b.1 Число наименее развитых стран и малых островных развивающихся государств, получающих специализированную поддержку, и объем поддержки, включая финансирование, технологии и создание потенциала, для механизмов повышения потенциала в целях эффективного планирования и управления, связанных с изменением климата, включая повышенное внимание женщинам, молодежи, а также местным и маргинализированным общинам</p> <p>14.3.1 Средняя кислотность (рН) морской воды, измеряемая в согласованной группе репрезентативных станций отбора проб</p>
 Катализаторы	<p>Технологии: содействие применению наиболее подходящих климатических технологий и местных знаний, способствующих повышению эффективности и климатической устойчивости агропродовольственных систем, в том числе в целях выявления таких рисков, как дефицит водных ресурсов, и обеспечения эффективности ирригации</p> <p>Инновации: инновационные методы, инструменты и цифровые инновации в рамках агропродовольственных систем, направленные на смягчение последствий изменения климата, адаптацию и повышение невосприимчивости к ним</p> <p>Данные: дополнительные дезагрегированные связанные с климатом данные на национальном уровне с привязкой к платформе геопространственных данных для содействия внедрению инновационных климатически оптимизированных технологий и мер политики; сбор и распространение данных о последствиях для сельского хозяйства связанных с изменением климата стихийных бедствий, а также об изменении методов ведения сельского хозяйства в целях более эффективной адаптации к изменению климата и смягчения его последствий</p> <p>Средства обеспечения: укрепление национального и институционального потенциала, необходимого для разработки (включая оценку соответствующих компромиссов), осуществления и поддержания мер политики и стратегий по борьбе с изменением климата.</p>

Название	УОС 1: Адаптация к изменению климата и смягчение его последствий для агропродовольственных систем
	Расширение поддержки в области финансирования мер борьбы с изменением климата, оказываемой странам ГЭФ ¹¹ , ЗКФ ¹² , Адаптационным фондом и двусторонними донорами
Основные тематические составляющие	<ul style="list-style-type: none"> • Развитие потенциала членов, необходимого для выработки ориентированных на агропродовольственные системы мер по смягчению последствий изменения климата и адаптации к нему • Включение аспектов, касающихся агропродовольственных систем, в международную дискуссию по вопросам изменения климата, включая осуществление Парижского соглашения и Коронивийской программы совместной работы в области сельского хозяйства • Повышение эффективности координации и осуществления работы ФАО по смягчению последствий изменения климата и адаптации к нему, в том числе расширение доступа к средствам финансирования мер борьбы с изменением климата • Предоставление молодежи и женщинам более широких возможностей для участия в мероприятиях, направленных на борьбу с изменением климата, например посвященных климатически оптимизированному сельскому хозяйству (КОСХ) и обмену связанными с климатом знаниями
 Нормативные аспекты	<ul style="list-style-type: none"> • Коронивийская программа совместной работы в области сельского хозяйства • Стратегия ФАО в отношении изменения климата • Вклад ФАО в реализацию Инициативы в области укрепления потенциала в интересах транспарентности (ИУПТ) • Комплексное решение вопросов изменения климата и борьбы с нищетой (публикация) • Работа ФАО в рамках Парижского соглашения • Добровольные руководящие принципы рационального использования почвенных ресурсов Глобального почвенного партнерства (ГПП) • Совместное партнерство по лесам
 Стратегия использования основных функций	<p>Для целей данной программы актуальны и будут использоваться большинство основных функций ФАО; наиболее оптимальное их сочетание, которое позволит добиться максимального каталитического эффекта и отдачи, включает:</p> <ul style="list-style-type: none"> • укрепление мирового авторитета и ведущей роли ФАО в борьбе с изменением климата, включая участие в диалоге по вопросам политики и оказание поддержки странам • увязка программы борьбы с изменением климата с планами ответных мер и экологичного восстановления после пандемии COVID-19 • обеспечение доступа к климатическим данным, финансированию и инструментам в целях укрепления потенциала стран и повышения эффективности принимаемых ими мер • расширение партнерских связей и проведение активной информационно-просветительской и коммуникационной работы в целях распространения знаний среди более широкой аудитории и увеличения информационного охвата
 Показатели практических результатов	<ol style="list-style-type: none"> 1. Число РПС/стран, которым ФАО оказала поддержку в разработке и внедрении практических методов, мер политики и программ, основанных на принципах климатически оптимизированного сельского хозяйства, в интересах решения задач ЦУР и создания благоприятных условий для преобразования агропродовольственных систем и повышения их невосприимчивости к внешним факторам в целях обеспечения устойчивости и осуществления Парижского соглашения 2. Доля заинтересованных сторон, положительно оценивающих работу ФАО; актуальность, инновационность, привлечение партнеров, вклад нормотворческого характера, использование ресурсов для получения результатов; (параметры будут согласованы совместно со странами, руководителями ПНОП, техническими подразделениями)
 Компромиссы	<p>В рамках программы будут учтены компромиссы и возможности для обеспечения синергии в работе, направленной на достижение целей Парижского соглашения и ЦУР, с одной стороны, и реализацию <i>четырех направлений улучшений</i>, с другой. Так, будут рассмотрены компромиссы, связанные со стоимостью здоровых рационов питания, водными, почвенными ресурсами и биоразнообразием, и возможности для обеспечения синергии и увязки мер по</p>


¹¹ Глобальный экологический фонд (ГЭФ)

¹² Зеленый климатический фонд (ЗКФ)

Название	УОС 1: Адаптация к изменению климата и смягчение его последствий для агропродовольственных систем
	борьбе с изменением климата, голодом и нищетой и других предлагаемых программ с целью обеспечить, чтобы такие меры дополняли друг друга и не создавали дополнительных рисков
 <p>Риски и снижение рисков</p>	<p>⚠️ Риски:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Низкая приоритетность мер по борьбе с изменением климата в рамках страновых программ и программ восстановления вследствие экономического кризиса и недостаточного осознания остроты проблемы 2. Отказ в ходе КС-26¹³, запланированной на 2021 год, от продления Коронивийской программы совместной работы в области сельского хозяйства и от дальнейшей деятельности в этом направлении, а также уделение меньшего внимания агропродовольственным системам в рамках климатической повестки дня 3. Перенаправление климатического финансирования, предназначенного для развития агропродовольственных систем, на другие цели в соответствии с приоритетами и политикой финансирования <p>🌈 Снижение рисков:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Повышение осведомленности о климатическом кризисе и настоятельной необходимости принятия мер по предотвращению негативных изменений в агропродовольственных системах, которые могут стать необратимыми, и сотрудничество с внешними партнерами в целях разработки конкретных мер 2. Активное участие в процессах РКИК ООН¹⁴ и Парижского соглашения и дальнейшее участие в технических и политических дискуссиях с целью привлечения внимания к проблемам агропродовольственных систем во взаимодействии со странами и другими ключевыми заинтересованными сторонами 3. Взаимодействие с двусторонними донорами и инвесторами в целях повышения внимания к вопросам продовольственной безопасности и сельского хозяйства и решения проблем устойчивости

¹³ 26-я Конференция Сторон Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата (КС-26)

¹⁴ Рамочная конвенция Организации Объединенных Наций об изменении климата (РКИК ООН)

УОС 2: Биоэкономика для устойчивого производства продовольствия и ведения сельского хозяйства	
Название	
Пробел	Продовольственные системы функционируют ненадлежащим образом, что приводит к высоким темпам утраты биоразнообразия, изменения климата, загрязнения воды и воздуха, а также нерациональному использованию биологических ресурсов
Итог	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
Задачи ЦУР	12.2 К 2030 году добиться рационального освоения и эффективного использования природных ресурсов 12.4 К 2020 году добиться экологически рационального использования химических веществ и всех отходов на протяжении всего их жизненного цикла в соответствии с согласованными международными принципами и существенно сократить их попадание в воздух, воду и почву, чтобы свести к минимуму их негативное воздействие на здоровье людей и окружающую среду 12.5 К 2030 году существенно уменьшить объем отходов путем принятия мер по предотвращению их образования, их сокращению, переработке и повторному использованию
Индикаторы достижения ЦУР	12.2.1 Совокупные ресурсозатраты и ресурсозатраты на душу населения и в процентном отношении к ВВП 12.2.2 Совокупное внутреннее материальное потребление и внутреннее материальное потребление на душу населения и в процентном отношении к ВВП 12.4.2 Образование опасных отходов на душу населения и доля обрабатываемых опасных отходов в разбивке по видам обработки 12.5.1 Национальный уровень переработки отходов, вес переработанных материалов в тоннах
 Катализаторы	<p>Технологии: научно обоснованные биологические, цифровые и инженерные решения, направленные на повышение невосприимчивости к внешним факторам местных и региональных продовольственных производственно-сбытовых цепочек и способствующие циркулярности и устойчивому использованию природных ресурсов</p> <p>Инновации: биоинновации играют важную роль в повышении продуктивности, решении проблем в области здравоохранения и сохранении природных экосистем</p> <p>Данные: мониторинг устойчивости биоэкономики с использованием согласованного на глобальном уровне набора показателей и методов, в том числе путем полномасштабного применения системы учета природного капитала в отношении сельского, лесного, рыбного хозяйства и экономики в целом в качестве инструмента для измерения изменений в запасах природного капитала на различных территориальных уровнях и учета стоимости экосистемных услуг</p> <p>Средства обеспечения: укрепление институтов и потенциала, необходимых для анализа последствий и компромиссов, связанных с политическими и инвестиционными решениями, увеличение объема государственных инвестиций и расширение партнерского взаимодействия в области исследований и инноваций, а также содействие развитию инклюзивной инфраструктуры и просвещению в вопросах биоэкономики</p>
Основные тематические составляющие	<ul style="list-style-type: none"> • Доступ к данным, информации и знаниям об экологических и социальных издержках, связанных с агропродовольственными системами • Учет связанных с обеспечением устойчивости выгод и компромиссов в рамках мер политики, стратегий, нормативных и устанавливающих стандарты документов, касающихся устойчивой циркулярной биоэкономики • Увязка научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ (НИОКР) с агропродовольственными отраслями • Партнерское взаимодействие и обмен знаниями между правительствами, партнерами по развитию, гражданским обществом и частным сектором на глобальном, региональном и национальном уровнях и коммуникация по вопросам устойчивой циркулярной биоэкономики для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства • Осведомленность потребителей о рыночных стимулах в поддержку биоэкономики

УОС 2: Биоэкономика для устойчивого производства продовольствия и ведения сельского хозяйства	
Название	
 Нормативные аспекты	<ul style="list-style-type: none"> Сокращение масштабов загрязнения, вызываемого агропродовольственными системами, и содействие устойчивому обращению с производимыми ими отходами Картахенский протокол по биобезопасности к Конвенции о биологическом разнообразии Международный кодекс поведения в области управления использованием пестицидов Международная конвенция по карантину и защите растений (МККЗР) Международный кодекс поведения в области устойчивого использования удобрений и управления ими Базельская, Роттердамская и Стокгольмская конвенции и их положения, касающиеся устойчивости агропродовольственных систем Рекомендуемые принципы и критерии устойчивой биоэкономики
 Стратегия использования основных функций	<ul style="list-style-type: none"> Сбор, анализ, мониторинг данных и информации о выгодах и рисках и улучшение доступа к таким данным и информации в качестве основы для разработки мер политики, стратегий и планов в области биоэкономики и мониторинга их осуществления в соответствии с рекомендуемыми принципами и критериями устойчивости Содействие, поощрение и поддержка диалога по вопросам политики и разработки мер политики на глобальном, региональном и страновом уровнях в целях развития партнерского взаимодействия по вопросам устойчивой циркулярной биоэкономики в интересах обеспечения продовольственной безопасности и питания между правительствами, партнерами по развитию, гражданским обществом/потребителями и частным сектором на глобальном (МРГУБ, МКСГБ)¹⁵, региональном (Зеленый курс ЕС, МФБ¹⁶) и национальном уровнях Оказание странам содействия и поддержки в разработке и применении международных соглашений, кодексов поведения и технических стандартов, направленных на ограничение и сокращение точечных и неточечных источников загрязнения воздуха, почв, поверхностных вод и океана в качестве одного из приоритетных направлений обеспечения устойчивого производства и потребления, предусмотренных мерами политики, стратегиями и планами в области биоэкономики Развитие на страновом и региональном уровнях потенциала, необходимого для участия в глобальных программах НИОКР в ряде передовых областей (таких как новые виды пищевой продукции, "зеленое" городское сельское хозяйство и устойчивая аквакультура) Накопление, распространение и более эффективное применение знаний, технологий и передовых методов в области устойчивой циркулярной биоэкономики с уделением особого внимания агропродовольственным системам путем оказания странам поддержки в создании благоприятных условий для передачи прорывных технологий Содействие развитию государственно-частного партнерства в области продовольственной безопасности и питания, сельского хозяйства и развития сельских районов с уделением особого внимания биоэкономике в целях предотвращения и регулирования загрязнения окружающей среды, в том числе используемыми в сельском хозяйстве пластмассовыми изделиями Проведение информационно-пропагандистской и коммуникационной работы на национальном, региональном и глобальном уровнях в целях формирования у потребителей общего понимания принципов биоэкономики и выработки общих целей в этой области
 Показатели практических результатов	<ol style="list-style-type: none"> Число РПС/стран, которым ФАО оказала поддержку в разработке и внедрении комплексных фактологически обоснованных мер политики и практических методов в микро- и макросреде с использованием технологических, организационных и социальных инноваций в интересах решения задач ЦУР и содействия развитию биоэкономики, обеспечивающей баланс между экономической выгодой, социальным благосостоянием и экологической устойчивостью Доля заинтересованных сторон, положительно оценивающих работу ФАО; актуальность, инновационность, привлечение партнеров, вклад нормотворческого характера,

¹⁵ Международная рабочая группа по устойчивой биоэкономике (МРГУБ); Международный консультативный совет по глобальной биоэкономике (МКСГБ)

¹⁶ Международный форум по биоэкономике (МФБ)




УОС 2: Биоэкономика для устойчивого производства продовольствия и ведения сельского хозяйства	
Название	
	использование ресурсов для получения результатов; (параметры будут согласованы совместно со странами, руководителями ПНОП, техническими подразделениями)
 Компромиссы	<p>Концепция биоэкономики предполагает применение биологических знаний, достижений науки, инноваций и технологий с целью усиления синергетического эффекта и сокращения компромиссов в рамках агропродовольственных систем в интересах повышения устойчивости производства и потребления. Потенциальные компромиссы и возможности для обеспечения синергии, которые можно реализовать благодаря биоэкономике, многообразны и зависят от конкретных условий, позволяя увязывать такие аспекты, как продуктивность сельского хозяйства и борьба с изменением климата, продуктивность сельского хозяйства и занятость, восстановление питательных веществ из сточных вод, здоровье человека и качество почв, землепользование и экосистемные услуги</p>
 Риски и снижение рисков	<p>▲ Риски:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Нехватка эмпирических данных об экономических, экологических и социальных последствиях и компромиссах, связанных с биоэкономикой, не позволяет обеспечить всесторонний учет в рамках стратегий и программ выгод и компромиссов, которых можно добиться за счет мер политики и практических мероприятий в области биоэкономики 2. Низкая заинтересованность на рынке, плохая осведомленность потребителей и недостаточный уровень распространения, прозрачности и внедрения результатов исследований и инноваций будут препятствовать развитию циркулярной биоэкономики 3. Инновационные методы биоэкономики разрабатываются без надлежащего учета интересов проживающих в условиях крайней нищеты и наиболее уязвимых групп населения, положение которых еще больше усугубляется <p>🌈 Снижение рисков:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Формирование надежной базы аналитических данных и организация адресных информационно-просветительских мероприятий с целью доведения этих данных до сведения правительств стран-участниц 2. Обмен с директивными органами информацией об опыте других стран и коммерческих предприятий для его использования в качестве возможной модели 3. Обеспечение надлежащего охвата и структуры программ социальной защиты в области НИОКР и оказание поддержки предпринимателям из числа женщин и молодежи в секторе биоэкономики





УОС 3: Биоразнообразию и экосистемные услуги для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства	
Название	УОС 3: Биоразнообразию и экосистемные услуги для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства
Пробел	Здоровье и биоразнообразие экосистем имеют важнейшее значение для производства продовольствия и обеспечения источников средств к существованию в сельских районах; в то же время деятельность сельскохозяйственных секторов продолжает вызывать утрату биоразнообразия и ухудшение состояния экосистем, что ставит под угрозу выполнение задачи по ликвидации голода, реализацию Повестки дня на период до 2030 года и достижение глобальных целей членов ФАО
Итог	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
Задачи ЦУР	<p>2.5 К 2020 году обеспечить сохранение генетического разнообразия семян и культивируемых растений, а также сельскохозяйственных и домашних животных и их соответствующих диких видов, в том числе посредством надлежащего содержания разнообразных банков семян и растений на национальном, региональном и международном уровнях, и содействовать расширению доступа к генетическим ресурсам и связанным с ними традиционным знаниям и совместному использованию на справедливой и равной основе выгод от их применения на согласованных на международном уровне условиях</p> <p>14.4 К 2020 году обеспечить эффективное регулирование добычи и положить конец перелову, незаконному, несообщаемому и нерегулируемому рыбному промыслу и губительной рыбопромысловой практике, а также внедрить научно обоснованные планы хозяйственной деятельности, для того чтобы восстановить рыбные запасы в кратчайшие возможные сроки, доведя их по крайней мере до таких уровней, которые способны обеспечивать максимальный экологически рациональный улов с учетом биологических характеристик этих запасов</p> <p>15.1 К 2020 году обеспечить сохранение, восстановление и рациональное использование наземных и внутренних пресноводных экосистем и их услуг, в том числе лесов, водно-болотных угодий, гор и засушливых земель, в соответствии с обязательствами, вытекающими из международных соглашений</p> <p>15.3 К 2030 году вести борьбу с опустыниванием, восстановить деградировавшие земли и почвы, включая земли, затронутые опустыниванием, засухами и наводнениями, и стремиться к тому, чтобы остановить процесс ухудшения состояния земель во всем мире</p> <p>15.4 К 2030 году обеспечить сохранение горных экосистем, в том числе их биоразнообразия, для того чтобы повысить их способность давать блага, необходимые для устойчивого развития</p> <p>15.6 Содействовать получению на справедливой и равной основе выгод, связанных с использованием генетических ресурсов, и способствовать обеспечению надлежащего доступа к таким ресурсам на согласованных на международном уровне условиях</p>
Индикаторы достижения ЦУР	<p>2.5.1 (учреждение-координатор) Количество генетических ресурсов растительного и зоологического происхождения, предназначенных для производства продовольствия и сельского хозяйства, которые хранятся на специальных объектах либо среднесрочного, либо долгосрочного хранения</p> <p>2.5.2 (учреждение-координатор) Доля местных пород, относимых к категории находящихся под угрозой исчезновения</p> <p>14.4.1 (учреждение-координатор) Доля рыбных запасов, находящихся в биологически устойчивых пределах</p> <p>15.1.1 (учреждение-координатор) Площадь лесов в процентном отношении к общей площади суши</p> <p>15.3.1 (учреждение-соисполнитель) Отношение площади деградировавших земель к общей площади земель</p> <p>15.4.2 (учреждение-координатор) Индекс растительного покрова гор</p> <p>15.6.1 (учреждение-соисполнитель) Число стран, принявших комплексы законодательных, административных и директивных мер, обеспечивающих получение выгод на справедливой и равной основе</p>
Катализаторы	<p> Технологии: ускорение использования геопространственной информации на основе применения передовых технологий для мониторинга прогресса и интерактивных платформ для распространения знаний</p>



Название	УОС 3: Биоразнообразие и экосистемные услуги для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства
	<p> Инновации: инновации, основанные на адаптированных к местным условиям и способствующих сохранению биоразнообразия методах ведения сельского хозяйства</p> <p> Данные: сбор данных и их распространение в более систематизированном и дезагрегированном виде с помощью баз данных, геопространственных платформ и флагманских публикаций ФАО; новый механизм мониторинга биоразнообразия и восстановления экосистем</p> <p> Средства обеспечения: предоставление данных, аналитических материалов, рекомендаций по вопросам политики и нормативных инструментов, необходимых для осуществления более масштабных и комплексных мер на всех уровнях; развитие индивидуального и коллективного потенциала с использованием фермерских полевых школ ФАО, многосторонних партнерских механизмов и других подходов, основанных на совместной деятельности</p>
<p>Основные тематические составляющие</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Сохранение генетических ресурсов и биоразнообразия для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства • Обеспечение устойчивого использования и сохранения природных ресурсов для производства продовольствия и поддержания источников средств к существованию • Преобразование агропродовольственных систем в целях предотвращения утраты биоразнообразия и деградации экосистем • Восстановление деградировавших морских и наземных экосистем в целях повышения продуктивности агропродовольственного сектора и расширения источников средств к существованию в сельских районах • Оказание странам поддержки в их усилиях по мобилизации финансовых ресурсов в интересах всестороннего учета вопросов биоразнообразия и восстановления экосистем при разработке и осуществлении соответствующих национальных планов
<p> Нормативные аспекты</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Стратегия ФАО в отношении всестороннего учета вопросов биоразнообразия во всех сельскохозяйственных секторах и План действий по ее реализации • Глобальные планы действий в области генетических ресурсов для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства • Доклады о положении дел / состоянии мирового биоразнообразия для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства; лесов; рыболовства и аквакультуры; земельных и водных ресурсов; почвенных ресурсов; продовольствия и сельского хозяйства • Глобальная оценка лесных ресурсов • Кодексы поведения, например, касающиеся пестицидов, удобрений, ответственного рыболовства • Руководящие принципы устойчивого управления лесами, сельским хозяйством, рыболовством, почвенными и водными ресурсами и восстановления засушливых земель • Комиссия по генетическим ресурсам для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства (КГРПСХ) • Международный договор о генетических ресурсах растений для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства (МДГРПСХ); соглашения, заключенные в соответствии со статьей 15
<p> Стратегия использования основных функций</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Данные и информация о социально-экономических выгодах, связанных с биоразнообразием и восстановлением экосистем • Нормотворческая работа и разработка стандартов: дальнейшее взаимодействие с КБР¹⁷ и рассмотрение вопросов БПНЮ¹⁸ • Общее руководство и вопросы политики: дальнейшее укрепление политической воли и расширение обязательств по созданию еще более благоприятных условий для преобразования продовольственных и сельскохозяйственных систем в интересах сохранения биоразнообразия, а также предотвращения и обращения вспять деградации экосистем

¹⁷ Конвенция о биологическом разнообразии (КБР)

¹⁸ Морское биоразнообразие в районах за пределами действия национальной юрисдикции (БПНЮ)

УОС 3: Биоразнообразию и экосистемные услуги для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства	
Название	
	<ul style="list-style-type: none"> • Развитие потенциала: предоставление технических знаний и рекомендаций, необходимых для расширения масштабов деятельности на местах • Партнерские механизмы и коалиции: использование возможностей для усиления синергетического эффекта в рамках проведения трех десятилетий ООН: Десятилетия по восстановлению экосистем, Десятилетия, посвященного науке об океане в интересах устойчивого развития, и Десятилетия семейных фермерских хозяйств • Информационно-пропагандистская и коммуникационная деятельность: разработка и осуществление стратегии коммуникационной и информационно-просветительской работы по вопросам биоразнообразия и экосистемных услуг для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства, а также создание всемирного движения (#GenerationRestoration)
 Показатели практических результатов	<ol style="list-style-type: none"> 1. Число РПС/стран, которым ФАО оказала поддержку в применении целевых мер политики и практических методов, направленных на решение задач ЦУР, 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 2. Доля заинтересованных сторон, положительно оценивающих работу ФАО; актуальность, инновационность, привлечение партнеров, вклад нормотворческого характера, использование ресурсов для получения результатов; (параметры будут согласованы совместно со странами, руководителями ПНОП, техническими подразделениями)
 Компромиссы	<p>Может возникнуть необходимость поиска компромисса между повышением продуктивности сельского хозяйства и охраной окружающей среды. Усилия будут направлены на обеспечение всестороннего учета вопросов биоразнообразия для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства, восстановление продуктивности деградировавших наземных, пресноводных и морских экосистем, а также всесторонний охват экологических аспектов в рамках преобразования агропродовольственных систем</p>
 Риски и снижение рисков	<p>▲ Риски:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Недостаточная политическая воля на национальном уровне, ослабленная вызванным пандемией COVID-19 экономическим кризисом, а также недостаточный уровень участия частных компаний, фермеров, скотоводов, рыбаков и лесопользователей 2. Отсутствие гарантий прав владения и пользования и неэффективное регулирование этих вопросов 3. Отсутствие доступа к финансированию, инвестициям, стимулам и рынкам <p>🌈 Снижение рисков:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Сбор фактологических данных, повышение осведомленности и привлечение внимания на основе стратегии коммуникационной и информационно-просветительской работы к экономическим выгодам, связанным с восстановлением экосистем и устойчивым управлением биоразнообразием 2. Продолжение проводимой ФАО работы по содействию применению ДРПРВ и формированию законных и устойчивых сельскохозяйственных производственно-сбытовых цепочек 3. В дополнение к перечисленным выше мерам – дальнейшее взаимодействие с преследующими схожие цели партнерами (такими как Целевой фонд Глобального экологического фонда (ГЭФ-8), Европейский зеленый курс), частным сектором и инвестиционными банками

УОС 4: Обеспечение устойчивости городских продовольственных систем	
Пробел	Ожидается, что к 2050 году население городских районов вырастет на 68 процентов, причем 90 процентов этого роста придется на развивающиеся страны. В городских районах растет спрос на продовольствие и базовые услуги, одновременно повышается уровень распространенности неполноценного питания и нарастает давление на национальные ресурсы; при этом, однако, местные органы власти и задействованные в агропродовольственных системах субъекты местного уровня не получают должного признания в качестве ключевых акторов преобразований, направленных на создание надежных, инклюзивных и устойчивых городских и пригородных агропродовольственных систем
Итог	Переход к более эффективным, инклюзивным, невосприимчивым к внешним факторам и устойчивым городским и пригородным агропродовольственным системам, направленный на решение проблем нищеты, отсутствия 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
Задачи ЦУР	<p>1.1 К 2030 году ликвидировать крайнюю нищету для всех людей во всем мире (в настоящее время крайняя нищета определяется как проживание на сумму менее чем 1,25 долл. США в день)</p> <p>2.1 К 2030 году покончить с голодом и обеспечить всем, особенно малоимущим и уязвимым группам населения, включая младенцев, круглогодичный доступ к безопасной, питательной и достаточной пище</p> <p>11.а Поддерживать позитивные экономические, социальные и экологические связи между городскими, пригородными и сельскими районами на основе повышения качества планирования национального и регионального развития</p> <p>12.1 Осуществлять Десятилетнюю стратегию действий по переходу к использованию рациональных моделей потребления и производства с участием всех стран, причем первыми к ней должны приступить развитые страны, и с учетом развития и потенциала развивающихся стран</p>
Индикаторы достижения ЦУР	<p>1.1.1 Доля населения, живущего за международной чертой бедности, в разбивке по полу, возрасту, статусу занятости и месту проживания (городское/сельское)</p> <p>2.1.1 (учреждение-координатор) Распространенность недоедания</p> <p>2.1.2 (учреждение-координатор) Уровень умеренного или острого отсутствия продовольственной безопасности населения по Шкале восприятия отсутствия продовольственной безопасности (ШВОПБ)</p> <p>11.а.1 Число стран, осуществляющих городские и региональные планы застройки, в которых: а) учитывается динамика изменения численности населения; б) обеспечивается сбалансированное развитие территорий; и с) обеспечивается наращивание налогово-бюджетных возможностей на местном уровне</p> <p>12.1.1 Число стран, разрабатывающих, утверждающих либо реализующих инструменты политики, нацеленные на содействие переходу к рациональным моделям потребления и производства</p>
 Катализаторы	<p> Технологии: технические инновации, нацеленные на сокращение и/или упрощение товаропроводящей цепочки, сокращение масштабов потерь и порчи пищевой продукции; технологии ГИС, позволяющие анализировать городские агропродовольственные системы</p> <p> Инновации: инновации в институциональной сфере, направленные на создание сетей, объединяющих города, и осуществление обменов между городами; виртуальное обучение и развитие цифрового потенциала; привлечение и участие заинтересованных сторон как первый шаг к созданию благоприятных условий для инновационной деятельности</p> <p> Данные: платформа геопространственных данных инициативы "Рука об руку", где собраны результаты обследований проектов, реализуемых в агропродовольственных системах, и предоставленные местными органами власти данные административного характера по проектам в области продовольственных систем, реализуемым местными органами власти</p>

Название	УОС 4: Обеспечение устойчивости городских продовольственных систем
	<p>Средства обеспечения: инновационные, основанные на объективных данных механизмы регулирования городских продовольственных систем, обеспечивающие прозрачный мониторинг, межсекторальную координацию и принятие решений на принципах инклюзивности; технический потенциал, позволяющий оказывать городским и национальным органам власти поддержку в планировании агропродовольственных систем, выявлении многомерных рисков, триггеров, определении ответных мер институционального уровня и решении соответствующих вопросов</p>
<p>Основные тематические составляющие</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Содействие более глубокому пониманию движущих механизмов и структуры городских агропродовольственных систем, в том числе неравенства в доступе к продовольствию; продовольственной среды и продовольственной товаропроводящей цепочки; связей между городскими и сельскими районами и территориальных измерений; рисков и факторов уязвимости к шокам и стрессам • Укрепление потенциала органов власти местного и национального уровней, необходимого для обеспечения всестороннего учета вопросов развития агропродовольственных систем и проблематики питания в мерах городской политики, местном и национальном законодательстве, механизмах регулирования и планирования • Содействие созданию механизмов регулирования и координации в области продовольствия и питания (например, советов по продовольственной политике) • Оказание технической поддержки в целях содействия инновациям, экологичным технологиям и инвестициям во всех звеньях продовольственной товаропроводящей цепочки, включая городское и пригородное сельское хозяйство, продовольственную среду, государственные закупки продовольствия, сокращение масштабов порчи пищевой продукции с реализацией соответствующих управленческих мер, применение подходов, направленных на гендерные преобразования • Оказание содействия обменам между городами в области городской продовольственной политики, планирования и практических мер, в том числе по линии сотрудничества Юг – Юг и трехстороннего сотрудничества
<p>Нормативные аспекты</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Городская продовольственная повестка и платформа "Городские мероприятия в области продовольствия" • Механизм осуществления городской продовольственной повестки ФАО • Набор показателей для мониторинга осуществления Миланской конвенции о городской продовольственной политике (МКГПП) • Инструмент для быстрой оценки городских продовольственных систем (РУФСАТ)¹⁹ • Набор инструментов по продовольственным системам для городов-регионов • Учебный модуль ФАО по интеграции продовольственной проблематики в городское планирование²⁰ • Аналитические записки: Городские продовольственные системы и пандемия COVID-19
<p>Стратегия использования основных функций</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Данные, индикаторы и информация по городским агропродовольственным системам (производство, анализ, распространение и должная разбивка) • Инклюзивный политический диалог с целью придать больший вес мнению местных органов власти и ликвидировать разрывы между национальным и местным уровнями регулирования • Развитие потенциала заинтересованных сторон субнационального уровня в целях обеспечения всестороннего учета проблематики агропродовольственных систем в политических мерах, программах, планах и практической деятельности на местном уровне • Создание партнерских механизмов и стимулирование к формированию коалиций, в том числе с участием ООН-Хабитат, международных сетей, объединяющих города, и Миланской конвенции о городской продовольственной политике • Технологии, доступные для использования местными органами власти (например, геопространственная платформа городских агропродовольственных систем) • Взаимодействие с банками развития и частным сектором в целях мобилизации инвестиций

¹⁹ Намечен к публикации

²⁰ В процессе разработки

УОС 4: Обеспечение устойчивости городских продовольственных систем	
<p>Показатели практических результатов</p>	<ul style="list-style-type: none"> Создание условий для развития городских агропродовольственных систем и потенциала местных органов власти за счет выпуска различных коммуникационных продуктов <ol style="list-style-type: none"> Число РПС/стран, которым ФАО оказала содействие в утверждении обеспечивающих поддержку мер политики и программ, иницировании и наращивании масштабов действий и инвестиций со стороны национальных и местных заинтересованных сторон в интересах решения задач ЦУР и перехода к более эффективным, инклюзивным, невосприимчивым к внешним факторам и устойчивым городским и пригородным агропродовольственным системам, направленным на решение проблем нищеты, отсутствия продовольственной безопасности и неполноценного питания в городских районах, способствующего здоровому питанию и дающего дополнительный импульс инклюзивному и устойчивому преобразованию сельских районов Доля заинтересованных сторон, положительно оценивающих работу ФАО; актуальность, инновационность, привлечение партнеров, вклад нормотворческого характера, использование ресурсов для получения результатов; (параметры будут согласованы совместно со странами, руководителями ПНОП, техническими подразделениями)
<p>Компромиссы</p>	<p>В зависимости от контекста и особенностей целевых групп следует ожидать компромиссов (в том числе носящих интертемпоральный характер) между достижением целей в области экологии и в области продовольственной безопасности. Для отказа от компромиссных решений необходимы меры социальной защиты, укрепление потенциала и единая политическая концепция</p>
<p>Риски и снижение рисков</p>	<p>▲ Риски:</p> <ol style="list-style-type: none"> Политическая нестабильность и отсутствие у местных органов власти потенциала, необходимого для управления взаимодействием с местными акторами, в том числе с частным сектором и организациями гражданского общества, направленным на формирование механизмов регулирования в продовольственной сфере <p>🌈 Снижение рисков:</p> <ol style="list-style-type: none"> Своевременное обеспечение инклюзивного характера взаимоотношений, диалога и достижения консенсуса в вопросах разработки программ между соответствующими заинтересованными сторонами местного и национального уровня через применение средств стратегической коммуникации, отбор наиболее активных акторов и формирование многосторонних альянсов Участие в стратегических коммуникациях, выявление наиболее активных акторов и формирование многосторонних альянсов

Раздел 4: Улучшение качества жизни







УЛУЧШЕНИЕ КАЧЕСТВА ЖИЗНИ



Содействие инклюзивному экономическому росту путем сокращения неравенства (городских и сельских районов, богатых и бедных стран, мужчин и женщин)

Основные индикаторы достижения ЦУР	1.1.1 Доля населения, живущего за международной чертой бедности, в разбивке по полу, возрасту, статусу занятости и месту проживания (городское/сельское) 1.2.1 Доля населения страны, живущего за официальной чертой бедности, в разбивке по полу и возрасту 1.5.1 Число погибших, пропавших без вести и пострадавших непосредственно в результате бедствий на 100 000 человек 1.5.2 (учреждение-соисполнитель) Прямые экономические потери от бедствий в процентном отношении к мировому валовому внутреннему продукту (ВВП) 2.3.2 (учреждение-координатор) Средний доход мелких производителей продовольственной продукции в разбивке по полу и статусу принадлежности к коренным народам 2.а.1 (учреждение-координатор) Индекс ориентированности на сельское хозяйство, определяемый по структуре государственных расходов 5.4.1 Доля времени, затрачиваемого на неоплачиваемый труд по уходу и работу по дому, в разбивке по полу, возрасту и месту проживания 5.а.1 (учреждение-координатор) а) Доля людей, владеющих сельскохозяйственной землей или имеющих гарантированное право пользования ею, в общей численности населения, занимающегося сельским хозяйством, в разбивке по полу; и б) доля женщин, владеющих сельскохозяйственной землей или являющихся носителями права владения ею, в разбивке по формам землевладения 5.а.2 (учреждение-координатор) Доля стран, в которых правовая база (в том числе обычное право) гарантирует женщинам равные права на владение и/или распоряжение землей 10.1.1 Темпы роста расходов домохозяйств или доходов на душу населения среди наименее обеспеченных 40 процентов населения и среди населения в целом 10.2.1 Доля людей с доходом ниже 50 процентов медианного дохода в разбивке по полу, возрасту и признаку инвалидности 16.1.2 Число связанных с конфликтами смертей на 100 000 человек в разбивке по полу, возрасту и причине	
	УКЖ 1: Гендерное равенство и расширение прав и возможностей сельских женщин	 
	УКЖ 2: Инклюзивные преобразования в сельских районах	   
	УКЖ 3: Чрезвычайные ситуации в агропродовольственной сфере	  
	УКЖ 4: Невосприимчивые к внешним факторам агропродовольственные системы	 
	УКЖ 5: Инициатива "Рука об руку" (ИРР)	  
	УКЖ 6: Увеличение масштабов инвестиций	   


Название	УКЖ 1: Гендерное равенство и расширение прав и возможностей сельских женщин
Пробел	Проживающие в сельских районах женщины играют важнейшую роль в сельском хозяйстве, преобразовании сельских районов и повышении устойчивости к внешним воздействиям, при этом по сравнению с мужчинами они сталкиваются с более серьезными препятствиями в получении доступа к производственным ресурсам, активам, услугам, технологиям, рынкам,





Название	УКЖ 1: Гендерное равенство и расширение прав и возможностей сельских женщин
	достойной работе и социальной защите и в использовании связанных с ними выгод; они несут чрезмерную нагрузку, выполняя множество функций (работа, домашнее хозяйство, общинные обязанности), и сталкиваются с дискриминационными социальными нормами, ограничивающими их участие в общественной жизни, свободу выбора и передвижения
Итог	Предоставление женщинам равных прав, доступа и контроля над ресурсами, услугами, технологиями, институтами, экономическими возможностями и процессами принятия решений и отказ от дискриминационных законов и практики за счет реализации учитывающих гендерную проблематику мер политики, стратегий, программ и правовых механизмов
Задачи ЦУР	<p>2.3 К 2030 году удвоить продуктивность сельского хозяйства и доходы мелких производителей продовольствия, в частности женщин, представителей коренных народов, фермерских семейных хозяйств, скотоводов и рыбаков, в том числе посредством обеспечения гарантированного и равного доступа к земле, другим производственным ресурсам и факторам сельскохозяйственного производства, знаниям, финансовым услугам, рынкам и возможностям для увеличения добавленной стоимости и занятости в несельскохозяйственных секторах</p> <p>5.a Провести реформы в целях предоставления женщинам равных прав на экономические ресурсы, а также доступа к владению и распоряжению землей и другими формами собственности, финансовым услугам, наследуемому имуществу и природным ресурсам в соответствии с национальными законами</p> <p>5.c Принимать и совершенствовать разумные стратегии и исполнимые законы в целях поощрения гендерного равенства и расширения прав и возможностей всех женщин и девочек на всех уровнях</p> <p>5.4 Признавать и ценить неоплачиваемый труд по уходу и работу по ведению домашнего хозяйства, предоставляя коммунальные услуги, инфраструктуру и системы социальной защиты и поощряя принцип общей ответственности в ведении хозяйства и в семье, с учетом национальных условий</p>
Индикаторы достижения ЦУР	<p>2.3.2 (учреждение-координатор) Средний доход мелких производителей продовольственной продукции в разбивке по полу и статусу принадлежности к коренным народам</p> <p>5.a.1 (учреждение-координатор) а) Доля людей, владеющих сельскохозяйственной землей или имеющих гарантированное право пользования ею, в общей численности населения, занимающегося сельским хозяйством, в разбивке по полу; и b) доля женщин, владеющих сельскохозяйственной землей или являющихся носителями права владения ею, в разбивке по формам землевладения</p> <p>5.a.2 (учреждение-координатор) Доля стран, в которых правовая база (в том числе обычное право) гарантирует женщинам равные права на владение и/или распоряжение землей</p> <p>5.c.1 Доля стран, обладающих механизмами отслеживания государственных ассигнований на обеспечение гендерного равенства и расширение прав и возможностей женщин и обнародования данных о них</p> <p>5.4.1 Доля времени, затрачиваемого на неоплачиваемый труд по уходу и работу по дому, в разбивке по полу, возрасту и месту проживания</p>
 Катализаторы	<p>Технологии: содействие применению цифровых технологий и других ИКТ в целях расширения экономических, политических и социальных прав и возможностей женщин</p> <p>Инновации: институциональные и социальные инновации, направленные на обеспечение гендерного равенства и расширение прав и возможностей женщин с учетом их особых потребностей и приоритетов</p> <p>Данные: повышение доступности гендерной статистики для выработки фактологически обоснованных мер политики в таких областях, как доступ женщин к природным и производственным ресурсам и распоряжение ими, расширение прав и возможностей женщин, гендерные различия с точки зрения занятости в сельских районах, доступа к услугам и использования времени</p> <p>Средства обеспечения: совершенствование анализа механизмов общего руководства в целях выявления препятствий институционального и политико-экономического характера, а также определения необходимых политических реформ и стратегий формирования коалиций в интересах поощрения и поддержания инклюзивных, обеспечивающих гендерное равенство преобразований в сельских районах</p>

Название	УКЖ 1: Гендерное равенство и расширение прав и возможностей сельских женщин
<p>Основные тематические составляющие</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Содействие расширению экономических прав и возможностей сельских женщин путем обеспечения достойной работы и доступа к рынкам • Укрепление авторитета и руководящей роли женщин в сельских учреждениях и организациях и расширение их участия в процессах принятия решений • Содействие предоставлению женщинам равных прав, доступа и контроля над природными и производственными ресурсами • Уменьшение трудовой нагрузки на женщин • Содействие применению ориентированных на гендерные преобразования подходов в рамках агропродовольственных систем сельских, пригородных и городских районов
<p> Нормативные аспекты</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Добровольные руководящие принципы ответственного регулирования вопросов владения и пользования земельными, рыбными и лесными ресурсами в контексте национальной продовольственной безопасности (ДРПРВ) • Разработанные Комитетом по всемирной продовольственной безопасности Принципы ответственного инвестирования в агропродовольственные системы (ОИСХ КВПБ) • Добровольные руководящие принципы обеспечения устойчивого маломасштабного рыболовства в контексте продовольственной безопасности и искоренения бедности (Принципы УМР) • Формирование учитывающих гендерную проблематику производственно-сбытовых цепочек – руководство (публикация ФАО, 2016 год) • Политика ФАО по обеспечению гендерного равенства; Общеорганизационная рамочная программа ФАО по проблеме крайней нищеты в сельских районах • Конвенция о ликвидации всех форм дискриминации в отношении женщин (КЛДОЖ): общая рекомендация № 34, касающаяся прав сельских женщин • Общесистемный план действий ООН (ОСПД ООН) по вопросам гендерного равенства и расширения прав и возможностей женщин (ГРПВЖ) • Добровольные руководящие принципы КВПБ по вопросам гендерного равенства и расширения прав и возможностей женщин
<p> Стратегия использования основных функций</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Использование фактологической информации, знаний и дезагрегированных по признаку пола данных для выявления пробелов в гендерной сфере, выработки мер политики и программных мероприятий и измерения результатов • Политическая и техническая поддержка учитывающих гендерную проблематику политических, правовых и инвестиционных механизмов регулирования сельскохозяйственного сектора • Нарращивание потенциала в целях развития технических, деловых и предпринимательских навыков женщин; содействие внедрению трудосберегающих сельскохозяйственных технологий и методов, отвечающих интересам женщин; укрепление руководящей роли сельских женщин и расширение их участия; развитие потенциала учреждений и организаций, необходимого для осуществления деятельности с учетом гендерной проблематики • Налаживание партнерских отношений с национальными заинтересованными сторонами и другими участниками процесса развития в целях повышения результативности осуществления программы и содействия применению подходов, направленных на расширение социально-экономических прав и возможностей сельских женщин • Информационно-пропагандистская работа, направленная на содействие обеспечению гендерного равенства и расширению прав и возможностей женщин, а также изменение хода дискуссии о роли женщин в обеспечении устойчивости сельского хозяйства и преобразовании сельских районов
<p> Показатели практических результатов</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Число РПС/стран, которым ФАО оказала поддержку в реализации учитывающих гендерную проблематику мер политики, стратегий, программ и правовых механизмов, направленных на решение задач ЦУР и предоставление женщинам равных прав, доступа и контроля над ресурсами, услугами, технологиями, институтами, экономическими возможностями и процессами принятия решений, а также отказ от дискриминационных законов и практики 2. Доля заинтересованных сторон, положительно оценивающих работу ФАО; актуальность, инновационность, привлечение партнеров, вклад нормотворческого характера, использование ресурсов для получения результатов; (параметры будут согласованы совместно со странами, руководителями ПНОП, техническими подразделениями)




Название	УКЖ 1: Гендерное равенство и расширение прав и возможностей сельских женщин
 Компромиссы	<p>В зависимости от конкретных условий компромиссы могут возникать в таких вопросах, как распределение времени сельских женщин между экономической деятельностью и другими функциями и обязанностями и связанный с этим риск увеличения их трудовой нагрузки. Меры политики и соответствующие мероприятия будут направлены на сведение к минимуму таких компромиссов</p>
 Риски и снижение рисков	<p>▲ Риски:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Отсутствие политической воли для обеспечения гендерного равенства, слабый национальный потенциал и нехватка экспертных знаний и опыта в гендерных вопросах 2. Расширение экономических прав и возможностей женщин может привести к гендерному насилию 3. Дальнейшая маргинализация женщин в результате потрясений, связанных с нестабильностью экономической ситуации, изменением климата, стихийными бедствиями, пандемиями или конфликтами <p>🌈 Снижение рисков:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Пропаганда гендерного равенства совместно с организациями гражданского общества и неправительственными организациями и укрепление потенциала, необходимого для разработки, осуществления, мониторинга и оценки учитывающих гендерную проблематику мер политики и программ на страновом уровне 2. Содействие применению ориентированных на гендерные преобразования подходов, проведение работы с мужчинами, мальчиками и нормотворческими институтами в целях предотвращения ГН²¹ и создание механизмов обратной связи и рассмотрения жалоб 3. Развитие потенциала директивных органов, необходимого для устранения гендерных рисков, с которыми сталкиваются женщины, внедрение климатически оптимизированных технологий и методов и расширение участия женщин в программах и проектах восстановления



²¹ Гендерное насилие (ГН)






Название	УКЖ 2: Инклюзивные преобразования в сельских районах
Пробел	Жители сельских районов зависят от агропродовольственных систем, которые являются источником их средств к существованию; при этом они сталкиваются с откровенным неравенством возможностей в плане образования и занятости, доступа к активам, ресурсам и услугам, равноправного участия в политических процессах и принятии решений
Итог	Инклюзивные преобразования и возрождение сельских районов с ускоренным за счет реализации целенаправленных мер политики, стратегий и программ обеспечением равноправного участия бедных, уязвимых и социально обособленных слоев населения и получением ими равных благ
Задачи ЦУР	<p>1.1 К 2030 году ликвидировать крайнюю нищету для всех людей во всем мире (в настоящее время крайняя нищета определяется как проживание на сумму менее чем 1,25 долл. США в день)</p> <p>8.3 Содействовать проведению ориентированной на развитие политики, которая способствует производительной деятельности, созданию достойных рабочих мест, предпринимательству, творчеству и инновационной деятельности, и поощрять официальное признание и развитие микро-, малых и средних предприятий, в том числе посредством предоставления им доступа к финансовым услугам</p> <p>8.5 К 2030 году обеспечить полную и производительную занятость и достойную работу для всех женщин и мужчин, в том числе молодых людей и инвалидов, и равную оплату за труд равной ценности</p> <p>10.1 К 2030 году постепенно достичь и поддерживать рост доходов наименее обеспеченных 40 процентов населения на уровне, превышающем средний по стране</p> <p>10.2 К 2030 году поддерживать законодательным путем и поощрять активное участие всех людей в социальной, экономической и политической жизни независимо от их возраста, пола, инвалидности, расы, этнической принадлежности, происхождения, религии и экономического или иного статуса</p> <p>10.7 Содействовать упорядоченной, безопасной, законной и ответственной миграции и мобильности людей, в том числе с помощью проведения спланированной и хорошо продуманной миграционной политики</p> <p>14.b Обеспечить доступ мелких хозяйств, занимающихся кустарным рыбным промыслом, к морским ресурсам и рынкам</p>
Индикаторы достижения ЦУР	<p>1.1.1 Доля населения, живущего за международной чертой бедности, в разбивке по полу, возрасту, статусу занятости и месту проживания (городское/сельское)</p> <p>8.3.1 Доля неформальной занятости в общем показателе занятости в разбивке по секторам и полу</p> <p>8.5.1 Средний почасовой заработок наемных работников в разбивке по полу, возрасту, роду занятий и признаку инвалидности</p> <p>8.5.2 Уровень безработицы в разбивке по полу, возрасту и признаку инвалидности</p> <p>10.1.1 Темпы роста расходов домохозяйств или доходов на душу населения среди наименее обеспеченных 40 процентов населения и среди населения в целом</p> <p>10.2.1 Доля людей с доходом ниже 50 процентов медианного дохода в разбивке по полу, возрасту и признаку инвалидности</p> <p>10.7.2 Число стран, проводящих хорошо продуманную миграционную политику</p> <p>14.b.1 (учреждение-координатор) Достигнутый странами прогресс с точки зрения степени применения нормативно-правовых/стратегических/институциональных рамок, обеспечивающих признание и защиту прав доступа мелких рыбопромысловых предприятий</p>
 Катализаторы	<p>Технологии: преодоление факторов, препятствующих доступу бедных, социально обособленных и уязвимых слоев населения к технологиям и внедрению технологий, способно значительно ускорить инклюзивные преобразования в сельских районах</p> <p>Инновации: инструменты, платформы и наращивание потенциала, необходимого для реализации в институциональной и социальной сферах инноваций, нацеленных на содействие обеспечению инклюзивности, расширению прав и возможностей; доступ к инновациям для бедных и уязвимых слоев населения; инновации, призванные стимулировать молодежь к участию в производстве продовольствия и ведении сельского хозяйства</p>




Название	УКЖ 2: Инклюзивные преобразования в сельских районах
	<p> Данные: производство и анализ агроклиматических, экологических, экономических и демографических данных по сельским районам для выявления сдерживающих факторов, барьеров и итогов с целью содействия инклюзивному развитию сельских районов</p> <p> Средства обеспечения: совершенствование анализа системы регулирования и обеспечение большей прозрачности (на уровне институтов и политической экономии) с целью определения характера институциональных реформ, способных за счет индивидуальных и коллективных действий обеспечить бедным и социально обособленным слоям населения агентность, право голоса и участие; инвестирование в человеческий капитал и приобретение навыков; обеспечение доступа к производственным ресурсам</p>
<p>Основные тематические составляющие</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Сделать агропродовольственные системы и сельские районы привлекательными для молодежи • Содействовать учету в мерах политики и программах, направленных на борьбу с нищетой, голодом и на развитие сельских районов, межсекторальных и территориальных подходов • Оказывать содействие коллективным действиям и участию, обеспечению инклюзивного характера институтов и организаций • Оказывать поддержку работающим в аграрном секторе предпринимателям, сельскохозяйственным ММСП²², способствовать ответственному инвестированию и инклюзивному развитию агропродовольственной производственно-сбытовой цепочки • Способствовать диверсификации доходов и обеспечению достойной занятости в сельскохозяйственных производственно-сбытовых цепочках • Совершенствовать и расширять доступ к схемам социальной защиты
<p> Нормативные аспекты</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Разработанные Комитетом по всемирной продовольственной безопасности Принципы ответственного инвестирования в агропродовольственные системы (ОИСХ КВПБ) • Разработанные ФАО добровольные руководящие принципы (например, Добровольные руководящие принципы ответственного регулирования вопросов владения и пользования земельными, рыбными и лесными ресурсами, Добровольные руководящие принципы обеспечения устойчивости маломасштабного рыболовства), Кодекс ведения ответственного рыболовства • Программа ФАО в области миграции; Механизм по ликвидации детского труда в сельском хозяйстве; Рамочная программа по проблеме крайней нищеты в сельских районах; Социальная защита; Расширение возможностей молодежи для ответственного инвестирования в агропродовольственные системы • Политика ФАО по обеспечению гендерного равенства; Политика ФАО в отношении коренных и племенных народов • Предложенный ФАО подход к территориальному развитию на основе широкого участия и согласования (ТРШУС) • Глобальный план действий в рамках Десятилетия семейных фермерских хозяйств ООН (2019–2028 годы)
<p> Стратегия использования основных функций</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Разработка и реализация межсекторальных мер политики, стратегий, программ и структур регулирования, направленных на борьбу с нищетой и голодом, на экологически устойчивое развитие сельских районов и обеспечение многостороннего политического диалога с широким участием • Наличие данных и статистических материалов и их использование в целях более глубокого понимания источников средств к существованию жителей сельских районов, сдерживающих факторов, барьеров и факторов уязвимости, с которыми они сталкиваются, функционирования рынков труда и производственно-сбытовых цепочек • Развитие потенциала жителей сельских районов, в первую очередь молодых женщин и мужчин, с целью совершенствования навыков, содействия более полноценному участию в деятельности устойчивых агропродовольственных систем и получению соответствующих выгод • Объединение заинтересованных сторон с формированием партнерских механизмов в целях совместной реализации инклюзивных преобразований в сельских районах с учетом особенностей контекста и характерных потребностей


²² Микро-, малые и средние предприятия (ММСП)




Название	УКЖ 2: Инклюзивные преобразования в сельских районах
 <p>Показатели практических результатов</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Число РПС/стран, которым ФАО оказала поддержку в реализации адресных мер политики, стратегий и программ, направленных на решение задач ЦУР и ускорение инклюзивных преобразований и возрождения сельских районов с обеспечением равноправного участия бедных, уязвимых и социально обособленных слоев населения и получением ими равных благ 2. Доля заинтересованных сторон, положительно оценивающих работу ФАО; актуальность, инновационность, привлечение партнеров, вклад нормотворческого характера, использование ресурсов для получения результатов; (параметры будут согласованы совместно со странами, руководителями ПНОП, техническими подразделениями)
 <p>Компромиссы</p>	<p>Оценка компромиссов, которые могут стать результатом реализации политических мер и инвестиций, потребует обеспечения баланса между степенью формализации, консолидации и специализации бизнеса, а также трудоемкими, трудосберегающими и направленными на повышение производительности практическими методами, включая цифровизацию и автоматизацию, и экономической инклюзией бедных и уязвимых слоев населения</p>
 <p>Риски и снижение рисков</p>	<p>▲ Риски:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Неблагоприятные изменения в плане политических приоритетов правительства, бюджетных ассигнований, финансовые ограничения и недостаточно благоприятные условия для использования возможностей в агропродовольственных производственно-сбытовых цепочках 2. Медленное нарастание поддержки вовлеченных в производственно-сбытовые цепочки заинтересованных сторон и инвесторов 3. Пандемия и ее воздействие в сфере охраны здоровья, конфликты, деградация экосистем, стихийные бедствия / изменение климата <p>🌈 Снижение рисков:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Распространение информации о сложившейся хозяйственной ситуации в целях предоставления социальной защиты, достойная занятость и ответственное инвестирование, направленное на сокращение масштабов нищеты, обеспечение социально-политической стабильности и устойчивого роста; информационно-пропагандистская деятельность, призывающая правительство взять обязательства в отношении необходимой инфраструктуры сельских районов, услуг, механизмов регулирования и институциональных механизмов; привлечение частного сектора и организаций производителей к пропаганде ориентации на деловую деятельность и рынок 2. Формирование условий для реализации подходов, ориентированных на рыночные принципы и обеспечение рентабельности, содействие государственно-частному сотрудничеству; содействие обмену передовым практическим опытом, пропаганда понимания того, что ответственное деловое поведение снижает риски компаний 3. Утверждение планов снижения рисков и смягчения их последствий, предусматривающих, в частности, меры по адаптации к изменению климата и смягчению его последствий и меры социальной защиты



Название	УКЖ 3: Чрезвычайные ситуации в агропродовольственной сфере
Пробел	В 2019 году 135 миллионов жителей 55 стран пострадали от острого отсутствия продовольственной безопасности, а около 183 миллионов были близки к тому, чтобы оказаться в кризисной или еще более тяжелой ситуации; население, страдающее от острого отсутствия продовольственной безопасности вследствие воздействия конфликтов, экстремальных погодных явлений, трансграничных вредителей и болезней растений и животных, экономических потрясений либо сочетания нескольких перечисленных факторов, нуждается в чрезвычайной продовольственной помощи, укреплении источников средств к существованию и повышении качества питания
Итог	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 области источников средств к существованию и питания, и их население обладает потенциалом, позволяющим с меньшими потерями противостоять будущим потрясениям и рискам и преодолевать их
Задачи ЦУР	<p>1.5 К 2030 году повысить жизнестойкость малоимущих и лиц, находящихся в уязвимом положении, и уменьшить их незащищенность и уязвимость перед вызванными изменением климата экстремальными явлениями и другими экономическими, социальными и экологическими потрясениями и бедствиями</p> <p>2.1 К 2030 году покончить с голодом и обеспечить всем, особенно малоимущим и уязвимым группам населения, включая младенцев, круглогодичный доступ к безопасной, питательной и достаточной пище</p> <p>2.2 К 2030 году покончить со всеми формами неполноценного питания, в том числе достичь к 2025 году согласованных на международном уровне целевых показателей, касающихся борьбы с задержкой роста и истощением у детей в возрасте до пяти лет, и удовлетворять потребности в питании девочек подросткового возраста, беременных и кормящих женщин и пожилых людей</p> <p>2.3 К 2030 году удвоить продуктивность сельского хозяйства и доходы мелких производителей продовольствия, в частности женщин, представителей коренных народов, фермерских семейных хозяйств, скотоводов и рыбаков, в том числе посредством обеспечения гарантированного и равного доступа к земле, другим производственным ресурсам и факторам сельскохозяйственного производства, знаниям, финансовым услугам, рынкам и возможностям для увеличения добавленной стоимости и занятости в несельскохозяйственных секторах</p> <p>16.1 Значительно сократить распространенность всех форм насилия и уменьшить показатели смертности от этого явления во всем мире</p>
Индикаторы достижения ЦУР	<p>1.5.1 Число погибших, пропавших без вести и пострадавших непосредственно в результате бедствий на 100 000 человек</p> <p>1.5.2 (учреждение-соисполнитель) Прямые экономические потери от бедствий в процентном отношении к мировому валовому внутреннему продукту (ВВП)</p> <p>1.5.3 Число стран, принявших и осуществляющих национальные стратегии снижения риска бедствий</p> <p>1.5.4 Доля местных органов власти, принявших и осуществляющих местные стратегии снижения риска бедствий</p> <p>2.1.1 (учреждение-координатор) Распространенность недоедания</p> <p>2.1.2 (учреждение-координатор) Уровень умеренного или острого отсутствия продовольственной безопасности населения (по ШВОПБ)</p> <p>2.2.1 Распространенность задержки роста</p> <p>2.2.2 Распространенность неполноценного питания среди детей в возрасте до 5 лет в разбивке по виду (истощение и избыточный вес)</p> <p>2.3.2 (учреждение-координатор) Средний доход мелких производителей продовольственной продукции в разбивке по полу и статусу принадлежности к коренным народам</p> <p>16.1.2 Число связанных с конфликтами смертей на 100 000 человек в разбивке по полу, возрасту и причине</p>
 Катализаторы	 Технологии: ускорение и повышение качества реагирования в гуманитарных контекстах за счет использования передовых цифровых технологий



Название	УКЖ 3: Чрезвычайные ситуации в агропродовольственной сфере
	<p> Иновации: инновационное сочетание инструментов обработки информации о рисках, экологичного восстановления и масштабирования для обеспечения своевременного реагирования в целях восстановления</p> <p> Данные: своевременное производство и анализ данных об агропродовольственной системе для обоснования мер по обеспечению готовности, раннего предупреждения, упреждающих действий и реагирования на чрезвычайные ситуации</p> <p> Средства обеспечения: создание условий для своевременного, эффективного и устойчивого реагирования на чрезвычайные ситуации через выявление и наращивание существующего потенциала, а также условий для локализации усилий через развитие человеческого капитала и институциональное укрепление местных механизмов осуществления</p>
<p>Основные тематические составляющие</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Определение мер, направленных на обеспечение готовности, до проявления потенциальных рисков и угроз • Опирающиеся на принципы инклюзивности и равноправия упреждающие действия на основе прогнозной информации и перспективного планирования • Эффективное реагирование на чрезвычайные ситуации на местном, национальном и международном уровнях с целью оказания помощи пострадавшему населению • Содействие поддержанию устойчивого мира и предотвращению конфликтов в гуманитарных контекстах на местном уровне • Интеграция в меры гуманитарного характера нацеленных на более длительную перспективу мер по укреплению невосприимчивости к внешним воздействиям, что обеспечит способность противостоять потрясениям, снизить будущие риски и защитить достижения в области развития
<p> Нормативные аспекты</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Глобальная сеть по борьбе с продовольственными кризисами – Глобальный доклад о продовольственных кризисах за 2020 год • Доклад "Последствия стихийных бедствий и кризисов для сельского хозяйства и продовольственной безопасности" • Раннее предупреждение – анализ очагов острого отсутствия продовольственной безопасности (публикация ФАО и ВОЗ, 2020 год) • Упреждающие действия на основе инклюзивного подхода с широким участием (публикация ФАО, 2020 год) • Практикум по разработке программ – разработка инициатив, ориентированных на условия конфликта (публикация ФАО, 2019 год) • Оценка обеспеченности семенами – руководство для специалистов-практиков (публикация ФАО, 2015 год) • Руководство по принятию ответных мер в чрезвычайных ситуациях в области рыболовства и аквакультуры (публикация ФАО, 2014 год) • Руководящие указания и стандарты, касающиеся действий в чрезвычайных ситуациях в области животноводства (публикация ФАО, 2015 год) • Социальная защита и укрепление невосприимчивости к внешним факторам – поддержка источников средств к существованию в условиях затяжных кризисов, неустойчивых и гуманитарных контекстах (документ с изложением позиции ФАО, 2017 год) • ФАО и Cash+: как обеспечить максимально эффективное воздействие предоставления денежных пособий (публикация ФАО, 2018 год)
<p> Стратегия использования основных функций</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Осуществление мер чрезвычайного реагирования с опорой на актуальные знания, технологии и передовой практический опыт • Производство данных и информации о кризисных контекстах и воздействиях в целях содействия реагированию на чрезвычайные ситуации на основе объективной информации • Ведение в контексте глобального кластера по продовольственной безопасности коммуникационной работы с разъяснением потребностей в агропродовольственной сфере, направленной на поддержку процессов, связанных с призывом к оказанию гуманитарной помощи, и реагирования на чрезвычайные ситуации со стороны ФАО • Развитие потенциала, необходимого для обеспечения готовности к чрезвычайным ситуациям и реагирования на них на основе объективной информации, а также для расширения локализации и обеспечения большей инклюзивности с уделением особого внимания расширению прав и возможностей женщин






Название	УКЖ 3: Чрезвычайные ситуации в агропродовольственной сфере
	<ul style="list-style-type: none"> • Содействие созданию партнерских механизмов в целях эффективного реагирования на чрезвычайные ситуации с продвижением подхода, предполагающего увязку комплекса вопросов гуманитарного характера, развития и поддержания мира • Содействие политическому диалогу на глобальном, региональном и страновом уровнях, а также в Глобальной сети по борьбе с продовольственными кризисами • Продвижение и дальнейшая подготовка публикаций технического и нормативного характера и флагманских докладов с целью обеспечения эффективности реагирования на чрезвычайные ситуации в агропродовольственной сфере • Обеспечение эффективного гуманитарного реагирования посредством руководства совместно с ВПП деятельностью Глобального кластера по продовольственной безопасности Межучрежденческого постоянного комитета (МПК)
 <p>Показатели практических результатов</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Число РПС/стран, столкнувшихся либо рискующих столкнуться с острым отсутствием продовольственной безопасности, которым ФАО предоставила поддержку в решении задач ЦУР путем оказания чрезвычайной помощи в области источников средств к существованию и питания и формирования у их населения на основе подхода, предполагающего увязку комплекса вопросов гуманитарного характера, развития и поддержания мира, потенциала, позволяющего с меньшими потерями противостоять будущим потрясениям и рискам и преодолевать их 2. Доля заинтересованных сторон, положительно оценивающих работу ФАО; актуальность, инновационность, привлечение партнеров, вклад нормотворческого характера, использование ресурсов для получения результатов; (параметры будут согласованы совместно со странами, руководителями ПНОП, техническими подразделениями)
 <p>Компромиссы</p>	<p>Можно ожидать, что компромиссы будут обусловлены ростом потребностей на фоне зависимости уровня и глубины реагирования от наличия своевременного, многолетнего, гибкого и надежного финансирования. С целью свести необходимость в компромиссных решениях к минимуму программой будет предусмотрена работа по устранению глубинных причин уязвимости, которая будет осуществляться через реализацию преобразований и основанную на принципах инклюзивности и равноправия деятельность в области гуманитарной помощи и устойчивого развития с охватом трех измерений – социального, экономического и экологического. Меры по реагированию на чрезвычайные ситуации должны обеспечивать участие общин и местных институтов, обладающих глубоким пониманием специфических контекстов, что необходимо для понимания масштабов компромиссов и оптимизации совместных усилий</p>
 <p>Риски и снижение рисков</p>	<p>▲ Риски:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Отсутствие своевременного и стабильного финансирования, спланированного на средне- и долгосрочный период, ограничивает потенциал, необходимый для наращивания мер по реагированию 2. Отсутствие возможностей для доступа в труднодоступные области 3. Неадекватный уровень участия в осуществлении программы наиболее уязвимых и в наибольшей мере подвергающихся риску женщин и мужчин, в том числе коренных народов, пожилых людей, инвалидов <p>🌈 Снижение рисков:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Активное взаимодействие с партнерами в ведении разъяснительной работы и обеспечении многолетнего, гибкого и надежного финансирования, позволяющего оказывать устойчивое воздействие в целях укрепления невосприимчивости к внешним факторам 2. Многолетнее присутствие в стране, позволяющее ФАО глубже понять контекст и наладить взаимодействие со всеми акторами 3. Построенная на принципах инклюзивности и равноправия работа с охватом социального, экономического и экологического измерений гуманитарной помощи и устойчивого развития и с привлечением общин и местных институтов, обладающих пониманием специфических контекстов

Название	УКЖ 4: Невосприимчивые к внешним факторам агропродовольственные системы
Пробел	Источники средств к существованию домохозяйств, в которых проживают около 4,5 миллиарда человек, зависят от агропродовольственных систем, которые подвержены многочисленным потрясениям и стрессам; в 2019 году 8,9 процента населения планеты страдало от голода, около 135 миллионов человек столкнулись с острым отсутствием продовольственной безопасности, а пандемия COVID-19 может привести к тому, что в 2020 году общее число страдающих от недоедания в мире вырастет на 83-132 миллиона человек
Итог	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 уязвимости
Задачи ЦУР	<p>1.3 Внедрить на национальном уровне надлежащие системы и меры социальной защиты для всех, включая установление минимальных уровней, и к 2030 году достичь существенного охвата бедных и уязвимых слоев населения</p> <p>1.5 К 2030 году повысить жизнестойкость малоимущих и лиц, находящихся в уязвимом положении, и уменьшить их незащищенность и уязвимость перед вызванными изменением климата экстремальными явлениями и другими экономическими, социальными и экологическими потрясениями и бедствиями</p> <p>2.4 К 2030 году обеспечить создание устойчивых систем производства продуктов питания и внедрить методы ведения сельского хозяйства, которые позволяют повысить жизнестойкость и продуктивность и увеличить объемы производства, способствуют сохранению экосистем, укрепляют способность адаптироваться к изменению климата, экстремальным погодным явлениям, засухам, наводнениям и другим бедствиям и постепенно улучшают качество земель и почв</p>
Индикаторы достижения ЦУР	<p>1.3.1 Доля населения, охватываемого минимальным уровнем/системами социальной защиты, в разбивке по полу, с выделением детей, безработных, пожилых, инвалидов, беременных, новорожденных, лиц, получивших трудовое увечье, и бедных и уязвимых</p> <p>1.5.1 Число погибших, пропавших без вести и пострадавших непосредственно в результате бедствий на 100 000 человек</p> <p>1.5.2 (учреждение-соисполнитель) Прямые экономические потери от бедствий в процентном отношении к мировому ВВП (=11.5.2)</p> <p>1.5.3 Число стран, принявших и осуществляющих национальные стратегии снижения риска бедствий</p> <p>1.5.4 Доля местных органов власти, принявших и осуществляющих местные стратегии снижения риска бедствий</p> <p>2.4.1 (учреждение-координатор) Доля площади сельскохозяйственных угодий, на которых применяются продуктивные и неистощительные методы ведения сельского хозяйства</p>
 Катализаторы	<p>Технологии: применение технологий в контексте укрепления невосприимчивости к внешним воздействиям как в отношении первичных производителей, так и во всех звеньях продовольственной производственно-сбытовой цепочки, в целях снижения рисков, связанных с потрясениями и стрессами; применение технологий, обеспечивающих возможность измерения степени риска и неопределенности</p> <p>Иновации: инновационные методы перевода концепции невосприимчивости к внешним воздействиям в оперативную плоскость с учетом особенностей агропродовольственных систем и со своевременным получением качественной информации, необходимой для управления рисками и уменьшения степени уязвимости</p> <p>Данные: анализ острой и хронической форм отсутствия продовольственной безопасности и разработка индикаторов для измерения уязвимости и невосприимчивости к внешним воздействиям на уровне национальных сетей и на уровне функционирования национальной агропродовольственной системы в целом для обоснования политических мер и принимаемых решений</p> <p>Средства обеспечения: совершенствование человеческого капитала и институционального потенциала, необходимого для выявления рисков и формирования мер политики, стратегий и</p>




Название	УКЖ 4: Невосприимчивые к внешним факторам агропродовольственные системы
Основные тематические составляющие	<p>планов в области управления рисками с охватом социального, экономического и экологического измерений агропродовольственных систем</p> <p>Работа на всех взаимосвязанных уровнях агропродовольственной системы (к которым относятся: i) индивидуальные производители и наемные работники агропродовольственного сектора в хозяйствах и вне хозяйств; ii) предприятия; iii) наемные работники в хозяйствах и вне хозяйств; iv) продовольственные товаропроводящие цепочки; v) национальные продовольственные сети; vi) потребители (с уделением особого внимания вопросам доступа к здоровому питанию); и vii) агропродовольственные системы) и в русле гуманитарных продовольственных систем, а также экосистемы, которая поддерживает функционирование указанных систем, требует углубленного понимания комплексных рисков, присущих каждому из перечисленных уровней, укрепления невосприимчивости агропродовольственных систем и экосистемы, которая поддерживает их функционирование, к внешним воздействиям и разработки на этой основе механизмов управления комплексными рисками и принятия решений в целях реализации мер, направленных на уменьшение степени уязвимости</p>
 <p>Нормативные аспекты</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Положение дел в области продовольствия и сельского хозяйства (СОФА), издания 2018 и 2020 годов • Положение дел в области продовольственной безопасности и питания в мире (СОФИ), издания 2017 и 2018 годов • Глобальный доклад о продовольственных кризисах за 2020 год • Доклад "Последствия стихийных бедствий и кризисов для сельского хозяйства и продовольственной безопасности" • Управление климатическими рисками через механизмы социальной защиты – сокращение масштабов нищеты в сельских районах и создание в сельском хозяйстве невосприимчивых к внешним воздействиям источников средств к существованию (публикация ФАО и Центра по изучению климата Международной федерации обществ Красного Креста и Красного Полумесяца, 2019 год) • Практикум по разработке программ – разработка инициатив, ориентированных на условия конфликта (Руководство по применению рекомендованных методов, ФАО, 2019 год) • Руководство по расширению доступа рыбаков, занятых в маломасштабном рыбном промысле, к страховым услугам в Азии – справочник для заинтересованных сторон страхового и рыбохозяйственного секторов (публикация ФАО, 2019 год) • КГМСХИ – Консорциум международных центров сельскохозяйственных исследований • Общеорганизационная рамочная программа ФАО в поддержку устойчивого мира в контексте Повестки дня на период до 2030 года
 <p>Стратегия использования основных функций</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Сбор данных в сотрудничестве со страновыми учреждениями в целях более глубокого понимания комплексных рисков и уменьшения степени уязвимости агропродовольственных систем, содействие укреплению невосприимчивости бедняков к внешним воздействиям, в том числе в условиях уязвимости • Развитие потенциала с целью перехода от реагирования на потрясения к проактивному подходу на основе более глубокого понимания свойственных агропродовольственным системам рисков и факторов уязвимости • Партнерские механизмы и коалиции, объединяющие различных акторов агропродовольственных секторов и систем, способствующие поддержанию на всех уровнях политического диалога, распространению знаний, технологий и передового опыта • Нормативные рекомендации в отношении механизмов регулирования, инвестиционных стратегий и путей целевого направления ресурсов на решение членами Организации задач 1.5 и 2.4 по достижению ЦУР на национальном уровне • Коммуникационная и разъяснительная работа, направленная на обеспечение понимания концепции невосприимчивости к внешним воздействиям – "невосприимчивость кого/чего к чему и для чего" – как один из путей смягчения рисков
 <p>Показатели практических результатов</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Число РПС/стран, которым ФАО оказала поддержку в решении задач ЦУР, содействуя более глубокому пониманию комплексных рисков и применению эффективных механизмов регулирования с целью реализации мер по уменьшению степени уязвимости для укрепления невосприимчивости агропродовольственных систем и источников средств к существованию к воздействию потрясений и стрессов социально-экономического и экологического характера


Название	УКЖ 4: Невосприимчивые к внешним факторам агропродовольственные системы
	2. Доля заинтересованных сторон, положительно оценивающих работу ФАО; актуальность, инновационность, привлечение партнеров, вклад нормотворческого характера, использование ресурсов для получения результатов; (параметры будут согласованы совместно со странами, руководителями ПНОП, техническими подразделениями)
 Компромиссы	Пропаганда целенаправленных мер, основанных на всеобъемлющих данных по эффективности инвестиций и результатах анализа затрат и выгод, и измерение компромиссов, обусловленных инвестициями. Данный вопрос будет, в соответствии с обстоятельствами, решаться за счет междисциплинарной работы, диалога заинтересованных сторон, мер политического и нормативного характера в области обеспечения и поддержания качества, основанных на результатах нормативной деятельности ФАО
 Риски и снижение рисков	<p>▲ Риски:</p> <ol style="list-style-type: none"> Отсутствие своевременного, предсказуемого и гибкого средне- и долгосрочного финансирования, необходимого для решения вопросов, связанных с глубинными причинами уязвимости агропродовольственных систем и с нуждами наиболее уязвимых общин На различных уровнях агропродовольственных систем отсутствуют гарантии создания благоприятной среды, проявления политической воли и приверженности заинтересованных сторон многосторонним обязательствам Не обеспечено должное участие общин, местных институтов и организаций <p>🌈 Снижение рисков:</p> <ol style="list-style-type: none"> Активное взаимодействие с партнерами в разъяснении необходимости в многолетнем, гибком и надежном финансировании, что позволит обеспечить устойчивое воздействие в плане невосприимчивости к внешним воздействиям и выделять ресурсы на основании объективных данных о степени серьезности рисков, которым подвергаются те или иные страны либо общины Выявление "узких мест" в исходных точках, в наибольшей мере влияющих на способность уязвимых слоев населения противостоять потрясениям и стрессам, и пропаганда целенаправленных мер, основанных на всеобъемлющих данных по эффективности инвестиций и результатах анализа затрат и выгод Долговременное присутствие в стране, позволяющее глубже понять контекст, наладить взаимодействие со всеми акторами и оказывать содействие в доступе к финансовым средствам на местном уровне, что необходимо для укрепления невосприимчивости к внешним воздействиям силами общин







Название	УКЖ 5: Инициатива "Рука об руку" (ИРР)
Пробел	В большинстве стран с низким уровнем дохода и там, где население столкнулось с продовольственным кризисом, источники средств к существованию ослаблены ввиду неизменно низкого уровня производительности труда в системе агропродовольственного производства и ограниченного доступа к рынкам, недостатка потенциала, необходимого для управления комплексными процессами преобразования сельского хозяйства и сельских районов, и ограниченной способности действовать в условиях сложных, развивающихся рынков и ускоряющегося изменения климата
Итог	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
Задачи ЦУР	<p>1.1 К 2030 году ликвидировать крайнюю нищету для всех людей во всем мире (в настоящее время крайняя нищета определяется как проживание на сумму менее чем 1,25 долл. США в день)</p> <p>1.2 К 2030 году сократить долю мужчин, женщин и детей всех возрастов, живущих в нищете во всех ее проявлениях, согласно национальным определениям, по крайней мере наполовину</p> <p>2.1 К 2030 году покончить с голодом и обеспечить всем, особенно малоимущим и уязвимым группам населения, включая младенцев, круглогодичный доступ к безопасной, питательной и достаточной пище</p> <p>2.2 К 2030 году покончить со всеми формами неполноценного питания, в том числе достичь к 2025 году согласованных на международном уровне целевых показателей, касающихся борьбы с задержкой роста и истощением у детей в возрасте до пяти лет, и удовлетворять потребности в питании девочек подросткового возраста, беременных и кормящих женщин и пожилых людей</p> <p>2.а Увеличить инвестирование, в том числе посредством активизации международного сотрудничества, в сельскую инфраструктуру, сельскохозяйственные исследования и агропропаганду, развитие технологий и создание генетических банков растений и животных в целях укрепления потенциала развивающихся стран, особенно наименее развитых стран, в области сельскохозяйственного производства</p> <p>10.1 К 2030 году постепенно достичь и поддерживать рост доходов наименее обеспеченных 40 процентов населения на уровне, превышающем средний по стране</p> <p>10.2 К 2030 году поддерживать законодательным путем и поощрять активное участие всех людей в социальной, экономической и политической жизни независимо от их возраста, пола, инвалидности, расы, этнической принадлежности, происхождения, религии и экономического или иного статуса</p>
Индикаторы достижения ЦУР	<p>1.1.1 Доля населения, живущего за международной чертой бедности, в разбивке по полу, возрасту, статусу занятости и месту проживания (городское/сельское)</p> <p>1.2.1 Доля населения страны, живущего за официальной чертой бедности, в разбивке по полу и возрасту</p> <p>2.1.1 (учреждение-координатор) Распространенность недоедания</p> <p>2.2.1 Распространенность задержки роста среди детей в возрасте до пяти лет (среднеквадратичное отклонение от медианного показателя роста к возрасту ребенка в соответствии с нормами роста детей, установленными Всемирной организацией здравоохранения (ВОЗ), <-2)</p> <p>2.а.1 (учреждение-координатор) Индекс ориентированности на сельское хозяйство, определяемый по структуре государственных расходов</p> <p>2.а.2 Совокупный приток официальных средств (официальная помощь в целях развития плюс прочие потоки официальных средств) в сельское хозяйство</p> <p>10.1.1 Темпы роста расходов домохозяйств или доходов на душу населения среди наименее обеспеченных 40 процентов населения и среди населения в целом</p> <p>10.2.1 Доля людей с доходом ниже 50 процентов медианного дохода в разбивке по полу, возрасту и признаку инвалидности</p>
 Катализаторы	<p> Технологии: разработка новых и адаптация существующих технологий с учетом нужд и потенциала заинтересованных сторон на местах; обеспечение контроля качества и мониторинг воздействия посредством сбора и анализа данных</p>

Название	УКЖ 5: Инициатива "Рука об руку" (ИРР)
	<p> Иновации: ускорение перемен, в частности, переход на новые бизнес-модели, развитие институтов и выход на новые рынки, с использованием инновационного подхода к подбору партнеров-контрагентов</p> <p> Данные: содействие применению методов науки о данных, использованию геопространственных данных и данных из нетрадиционных источников (например, больших данных) в целях заполнения пробелов в детализированных данных субнационального уровня; внедрение методов математического моделирования в целях анализа причин низкой производительности труда</p> <p> Средства обеспечения: укрепление знаний на индивидуальном и институциональном уровнях, что позволит выявить пробелы в потенциале и принять необходимые меры, направленные на укрепление агентности и стимулирование коллективных действий, обеспечив при этом на всех уровнях системы агропродовольственного производства и на рынках инклюзивное и благотворное широкое участие</p>
<p>Основные тематические составляющие</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Стохастический анализ граничных показателей рентабельности и технический анализ мер регулирования • Картирование доноров и партнеров в целях ускорения получения знаний и обеспечения большей прозрачности • Проведение странами совещаний за круглым столом с участием старших руководителей в целях совершенствования процесса принятия решений на инклюзивных началах • Подбор партнеров-контрагентов в целях создания условий для реализации инноваций с ориентацией на развитие • Разработка всеобъемлющего инвестиционного плана программы ИРР (ИПП), который ляжет в основу многостороннего сотрудничества • Использование полноценных информационных панелей ИРР в целях содействия координации и коммуникации между партнерами • Укрепление интеграции программ на основе мобилизации "всей ФАО"
<p> Нормативные аспекты</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Международные договоры, заключенные под эгидой ФАО и иных авторитетных форумов • Утвержденные Комитетом по всемирной продовольственной безопасности (КВПБ) и руководящими органами ФАО добровольные руководящие принципы и политические рекомендации • Авторитетные политические решения многосторонних органов, в частности, Комиссии "Кодекс Алиментариус" • Основанные на правах человека обязательства, утвержденные ООН • Флагманские публикации: СОКО, СОФА, СОФИ, СОФИА, СОФО, СОЛАВ и СОВБФА²³
<p> Стратегия использования основных функций</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Разработка платформы для получения данных и аналитики по дифференциации агроэкономического потенциала на территориальном уровне и объективной информации, необходимой для проведения консультаций заинтересованных сторон, совершенствования принятия решений и оценки воздействия • Оказание правительствам и заинтересованным сторонам поддержки в применении нормативных документов ФАО с целью создания условий для устойчивого и инклюзивного преобразования сельского хозяйства и сельских районов • Укрепление многостороннего и межсекторального политического диалога за счет проведения членами Организации совещаний за круглым столом с участием старших руководителей в целях формирования всеобъемлющих инвестиционных планов программы • Содействие развитию институционального потенциала, в том числе необходимого для использования платформы и информационных панелей ИРР, в целях разработки, реализации и координации основанных на объективной информации политических мер

²³ Состояние рынков сельскохозяйственной продукции (СОКО); Положение дел в области продовольствия и сельского хозяйства (СОФА); Положение дел в области продовольственной безопасности и питания в мире (СОФИ); Состояние мирового рыболовства и аквакультуры (СОФИА); Состояние лесов мира (СОФО); Состояние мировых земельных и водных ресурсов для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства (СОЛАВ); Состояние биоразнообразия в мире для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства (СОВБФА)


Название	УКЖ 5: Инициатива "Рука об руку" (ИРР)
	<ul style="list-style-type: none"> Оказание содействия применению в целях устойчивого развития жизненно важных "средств осуществления" с использованием инновационного подхода, ориентированного на потребности и основанного на подборе в рамках ИРР контрагентов для формирования партнерских механизмов Обеспечение большей прозрачности и содействие ведению обращенной к партнерам и заинтересованным сторонам коммуникационной и разъяснительной работы через создание информационных панелей на основе информационных технологий
 <p>Показатели практических результатов</p>	<ol style="list-style-type: none"> Число РПС/стран, которым ФАО оказала поддержку в решении задач ЦУР и ускорении 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 Доля заинтересованных сторон, положительно оценивающих работу ФАО; актуальность, инновационность, привлечение партнеров, вклад нормотворческого характера, использование ресурсов для получения результатов; (параметры будут согласованы совместно со странами, руководителями ПНОП, техническими подразделениями)
 <p>Компромиссы</p>	<p>Инициатива "Рука об руку" предполагает использование платформы открытых данных и передовых методов моделирования, что позволяет определять необходимые для достижения целей социального, экономического и экологического характера системные взаимодействия и компромиссы между отдельными политическими мерами и предпринимать соответствующие шаги. Моделирование позволяет дать количественную оценку компромиссам и синергиям в рамках ИРР и, соответственно, внести необходимые коррективы и/или реализовать дополнительные политические меры, которые сведут к минимуму воздействие внешних факторов</p>
 <p>Риски и снижение рисков</p>	<p>▲ Риски:</p> <ol style="list-style-type: none"> Характерная для стран-участниц ИРР сложная и уязвимая природная и социальная среда осложняет обеспечение устойчивости поступательного движения Кризис, спровоцированный изменением климата, и динамика открытого рынка затрудняют устойчивое совершенствование агропродовольственных систем стран – участниц ИРР ФАО и члены Организации не имеют возможности мобилизовать ресурсы в масштабах, необходимых для покрытия определенных каждым инвестиционным планом программных потребностей Перемены в правительствах сопровождаются пересмотром приоритетов, что приводит к политической и финансовой деприоритизации соответствующих задач <p>🌈 Снижение рисков:</p> <ol style="list-style-type: none"> Укрепление потенциала, необходимого для выявления, оценки и прогнозирования с помощью платформы ИРР специфических экологических рисков; совершенствование информационных потоков и координации между заинтересованными сторонами; регулярный и непрерывный мониторинг и коммуникации в режиме реального времени; гибкость программ; укрепление национального потенциала, повышение уровня эффективности, инклюзивности и легитимности институтов Внедрение передовых методов использования данных, моделирования и анализа для преодоления технических сложностей, выбор инновационных путей применения информационных систем в целях содействия обеспечению национального формата наиболее сложных партнерских механизмов Непрерывное ведение в рамках программы коммуникационной и разъяснительной работы в поддержку принятых обязательств и их корректировки с учетом непредвиденных обстоятельств Реализация процесса привлечения участников ИРР, в том числе проведение технического анализа и широких консультаций с партнерами в целях обеспечения стабильной поддержки программы, характеризующейся гибкостью и, при необходимости, возможностью адаптации и масштабирования

Название	УКЖ 6: Увеличение масштабов инвестиций
Пробел	Для достижения целей в области устойчивого развития необходимо существенно увеличить объемы и качество государственных и частных инвестиций
Итог	Ускорение (на основе увеличения государственных и частных инвестиций и совершенствования потенциала по привлечению будущих инвестиций) преобразований в целях формирования устойчивых агропродовольственных систем, которое оказывает широкомасштабное влияние на сокращение неравенства и искоренение нищеты и голода
Задачи ЦУР	<p>1.b Создать на национальном, региональном и международном уровнях надежные стратегические механизмы, в основе которых лежали бы стратегии развития, учитывающие интересы бедноты и гендерные аспекты, для содействия ускоренному инвестированию в мероприятия по ликвидации нищеты</p> <p>2.a Увеличить инвестирование, в том числе посредством активизации международного сотрудничества, в сельскую инфраструктуру, сельскохозяйственные исследования и агропропаганду, развитие технологий и создание генетических банков растений и животных в целях укрепления потенциала развивающихся стран, особенно наименее развитых стран, в области сельскохозяйственного производства</p> <p>10.1 К 2030 году постепенно достичь и поддерживать рост доходов наименее обеспеченных 40 процентов населения на уровне, превышающем средний по стране</p> <p>10.2 К 2030 году поддержать законодательным путем и поощрять активное участие всех людей в социальной, экономической и политической жизни независимо от их возраста, пола, инвалидности, расы, этнической принадлежности, происхождения, религии и экономического или иного статуса</p> <p>10.b Поощрять выделение официальной помощи в целях развития и финансовые потоки, в том числе прямые иностранные инвестиции, в наиболее нуждающиеся государства, особенно в наименее развитые страны, африканские страны, малые островные развивающиеся государства и развивающиеся страны, не имеющие выхода к морю, в соответствии с их национальными планами и программами</p> <p>17.5 Принять и применять режимы поощрения инвестиций в интересах наименее развитых стран</p>
Индикаторы достижения ЦУР	<p>1.b.1 Государственные расходы на социальную защиту с учетом интересов бедноты</p> <p>2.a.1 (учреждение-координатор) Индекс ориентированности на сельское хозяйство, определяемый по структуре государственных расходов</p> <p>2.a.2 Совокупный приток официальных средств (официальная помощь в целях развития плюс прочие потоки официальных средств) в сельское хозяйство</p> <p>10.1.1 Темпы роста расходов домохозяйств или доходов на душу населения среди наименее обеспеченных 40 процентов населения и среди населения в целом</p> <p>10.2.1 Доля людей с доходом ниже 50 процентов медианного дохода в разбивке по полу, возрасту и признаку инвалидности</p> <p>10.b.1 Совокупный объем потоков ресурсов в целях развития в разбивке по странам-получателям и странам-донорам и видам потоков (например, официальная помощь в целях развития, прямые иностранные инвестиции и прочие финансовые потоки)</p> <p>17.5.1 Число стран, в которых приняты и действуют режимы поощрения инвестиций в интересах наименее развитых стран</p>
 Катализаторы	<p>Технологии: цифровые решения в интересах совершенствования процессов выработки решений; банковские решения для мобильных платформ и финансовые инструменты на основе геоданных для обеспечения управления в условиях рисков; устойчивые приемы производства продовольствия и ведения сельского хозяйства</p> <p>Иновации: инновационные цифровые финансовые продукты; смешанное финансирование; расширение партнерских механизмов и платформ; техническая помощь на возмездной основе; решения для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства на принципах устойчивости и с использованием природных механизмов</p> <p>Данные: сбор данных для мониторинга и оценки результативности инвестиций и предоставление в распоряжение мелких фермерских хозяйств и малых и средних предприятий (МСП) цифровых решений на основе данных</p>

Название	УКЖ 6: Увеличение масштабов инвестиций
	<p> Средства обеспечения: основанные на данных средства обеспечения выработки решений и наращивания потенциала субнациональных/национальных/региональных/международных организаций и учреждений в целях совершенствования адресности инвестиций в интересах бедных слоев населения</p>
<p>Основные тематические составляющие</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Поддержка стратегического планирования инвестиций в преобразование устойчивых агропродовольственных систем и в содействие формированию стимулирующих мер политики • Увеличение поддержки государственных и частных инвестиций в устойчивые агропродовольственные системы, в том числе "зеленых" инвестиций • Наращивание разработки наукоемких и насыщенных инновационными элементами инвестиционных решений, а также инвестиционного потенциала • Обмен информацией и знаниями по вопросам инвестиций на основе действенных коммуникационных мероприятий
<p> Нормативные аспекты</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ОИСХ КВПБ, ДРПРВ, фермерские полевые школы, инструментарий "ЕХ-АСТ" ФАО, ГЛЕАМ-і²⁴, система "LPIS"²⁵, комплексы мобильных приложений "RuralInvest" и "Collect", приложение "Earth Map", система моделирования "AquaCrop" и компьютерная программа планирования и управления работами по ирригации "CropWat" • Работа ФАО по тематике нулевого баланса выбросов углерода, географического указания происхождения и инвестиций в системы сбора поверхностного стока • СОФА, СОФИ, СОЛАВ
<p> Стратегия использования основных функций</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Информационно-просветительская и коммуникационная работа с банками развития и частным сектором в целях мобилизации инвестиций • Партнерские отношения для максимальной мобилизации ресурсов и обеспечения высококачественной технической поддержки сообразно потребностям стран • Стратегический диалог с участием всех заинтересованных сторон, нацеленный на формирование благоприятных условий для инклюзивных и ответственных государственных и частных инвестиций в устойчивые агропродовольственные системы • Наращивание на национальном уровне потенциала для разработки, осуществления и оценки государственных инвестиционных проектов и для содействия частным инвестициям в целях получения масштабных устойчивых результатов в плане улучшения жизни людей • Сбор и анализ данных для оценки результативности, и предоставление в распоряжение мелких фермерских хозяйств и МСП цифровых решений на основе данных для более рационального использования природных ресурсов, отслеживаемости, финансового управления и управления в условиях рисков
<p> Показатели практических результатов</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Число РПС/стран, которым ФАО оказала поддержку в решении задач ЦУР, содействуя увеличению государственных и частных инвестиций и совершенствованию потенциала по привлечению будущих инвестиций для ускорения преобразований в целях формирования устойчивых агропродовольственных систем, которое оказывает широкомасштабное влияние на сокращение неравенства и искоренение нищеты и голода 2. Доля заинтересованных сторон, положительно оценивающих работу ФАО; актуальность, инновационность, привлечение партнеров, вклад нормотворческого характера, использование ресурсов для получения результатов; (параметры будут согласованы совместно со странами, руководителями ПНОП, техническими подразделениями)
<p> Компромиссы</p>	<p>Программа нацелена на решение функциональных, оперативных и страновых вопросов; в ней определены компромиссы между экономическими, социальными и экологическими задачами в результате расширения масштабов работы. Они будут оцениваться и рассматриваться в рамках междисциплинарной работы, диалога заинтересованных сторон, мер политики и регламентов по контролю и обеспечению качества, опираясь, при необходимости, на нормотворческую работу ФАО</p>
<p> Риски:</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. ФАО и ее партнеры не могут удовлетворить потребности в качественной инвестиционной поддержке

²⁴ Модель экологической оценки мирового животноводства – интерактивная версия (ГЛЕАМ-і)

²⁵ Система идентификации земельных участков (LPIS)

Название	УКЖ 6: Увеличение масштабов инвестиций
<p>Риски и снижение рисков</p>	<p>2. Нарращиванию потенциала стран для инвестиций не уделяется приоритетное внимание, или потребности в этой области определены неверно</p> <p>3. В силу рассогласованности процессов в условиях COVID-19 или новых чрезвычайных ситуаций (и спровоцированных ими экономических кризисов) направленность стратегических и инвестиционных решений может измениться в ущерб агропродовольственным системам</p> <p> Снижение рисков:</p> <p>1. Расширять партнерские отношения, создающие благоприятные условия для наращивания потенциала. Разработать стратегический план наращивания потенциала в области поддержки инвестиций на всех уровнях на основе действенного налаживания связей с университетами и научно-исследовательскими центрами</p> <p>2. Проводить информационно-просветительские мероприятия по вопросам наращивания потенциала в области поддержки инвестиций, нацеленные на укрепление приверженности как на национальном уровне, так и среди доноров, а также предоставлять соответствующие услуги</p> <p>3. Повышать осведомленность заинтересованных сторон в странах относительно экономических, социальных и экологических выгод, которые дают правительствам, общинам и инвесторам инвестиции в агропродовольственные системы. Поддерживать надежные сетевые связи и партнерские отношения с МФУ и партнерами по предоставлению ресурсов в целях повышения устойчивости агропродовольственных систем к воздействию внешних факторов</p>

Цель 5: Техническое качество, статистика, сквозные темы и катализаторы

Уровень результатов	Подотчетность и измерение		
Масштаб работы	Обеспечение и измерение выполнения и качества технической и нормотворческой работы ФАО, знаний и услуг Организации; обеспечение качества и полноты подготавливаемых и распространяемых ФАО данных и статистики; оказание в рамках приоритетных направлений осуществления программ критически важных сквозных услуг, касающихся гендерной проблематики, молодежи и инклюзивности, что будет способствовать претворению в жизнь Повестки дня на период до 2030 года; ускорение работы и максимальное наращивание усилий по достижению ЦУР с задействованием четырех катализаторов: технологий, инноваций, данных и средств обеспечения		
Итог	КИЭ	Целевые показатели на 2023 год	Целевые показатели на 2025 год
Итог 5.1: Качество и целостность технической и нормотворческой работы Организации	5.1.A Качество технической и нормотворческой работы Организации, измеряемое с помощью опросов среди соответствующих заинтересованных сторон	75%	77%
Практические результаты			
5.1.1 Обеспечение соблюдения технических нормативов, технического авторитета и согласованности действий ФАО в междисциплинарном и трансграничном аспектах			
5.1.2 Обеспечение потенциала, необходимого для реагирования на возникающие проблемы, поддержки разработки новых подходов и инноваций для адаптации технических решений к меняющимся условиям, а также содействие поиску ответов на проблемы в рамках совместных усилий, финансируемых из междисциплинарного фонда			
5.1.3 Углубление понимания первопричин возникновения проблем и разработка вариантов действий по основным дисциплинам в технических комитетах (КРХ, КЛХ, КСХ, КСТ)			
5.1.4 Подготовка флагманских публикаций о "Положении дел..." в связи с отсутствием продовольственной безопасности, в сельском хозяйстве, рыболовстве и аквакультуре и лесном хозяйстве, а также о глобальных перспективах агропродовольственного сектора			
Итог	КИЭ	Целевые показатели на 2023 год	Целевые показатели на 2025 год
Итог 5.2: Обеспечение наличия, качества и доступности статистических и прочих данных ФАО для содействия принятию фактологически обоснованных решений	5.2.A Доля курируемых ФАО индикаторов достижения ЦУР, по которым представляется отчетность а) на национальном уровне и б) с надлежащей степенью дезагрегации данных в соответствии с основополагающими принципами официальной статистики (см. ЦУР 17.18.1)	а) 60% б) целевой показатель будет согласован к концу 2021 года	а) 66% б) целевой показатель будет согласован к концу 2021 года
	5.2.B Повышение среднего уровня участия респондентов в статистических опросах ФАО	+5%	+10%
	5.2.C Доля статистических процессов ФАО и полученных ФАО данных высокого качества на основе соответствующей рамочной программы ФАО по обеспечению качества	Целевой показатель будет согласован к июню 2022 года	Целевой показатель будет согласован к июню 2022 года
Практические результаты			
5.2.1 Завершение разработки и налаживание обмена методами и стандартами сбора, обработки, распространения и использования данных и статистики по продовольствию и сельскому хозяйству, в том числе по 21 индикатору достижения ЦУР, в отношении которых ФАО выступает координатором			
5.2.2 Оказание содействия развитию потенциала национальных систем сельскохозяйственной статистики, необходимого для сбора, анализа и распространения данных и статистики по продовольствию и сельскому хозяйству, в том числе по 21 индикатору достижения ЦУР, в отношении которых ФАО выступает координатором			
5.2.3 Распространение ФАО высококачественных и сопоставимых на международном уровне данных и статистики по продовольствию и сельскому хозяйству, в том числе по 21 индикатору достижения ЦУР, в отношении которых ФАО выступает координатором, и обеспечение доступа к ним со стороны международного сообщества			

5.2.4 Совершенствование руководства и координации работы ФАО в области данных и статистики в целях обеспечения гармонизации, качества и согласованности в рамках Организации мероприятий в области данных и статистики			
Итог	КИЭ	Целевые показатели на 2023 год	Целевые показатели на 2025 год
Итог 5.3: Сквозные темы: гендерная проблематика, молодежь, инклюзивность	5.3.A Количество внедренных минимальных стандартов в области всестороннего учета гендерной проблематики	14	15
	5.3.B Количество стандартов обновленного ОСПД ООН по гендерной проблематике, соблюдаемых ФАО полностью или с превышением	14	15
	5.3.C Процентная доля подразделений и децентрализованных представительств ФАО, вносящих вклад в реализацию Плана действий в поддержку сельской молодежи (ПДПСМ)	75%	80%
	5.3.D Масштабы работы ФАО, направленной на обеспечение инклюзивности в качестве одной из основных задач	Целевой показатель будет согласован к концу 2022 года	Целевой показатель будет согласован к концу 2022 года
Практические результаты			
5.3.1 Оказание членам поддержки, направленной на развитие их потенциала в соответствии с минимальными стандартами и адресными мероприятиями ФАО по обеспечению всестороннего учета гендерной проблематики			
5.3.2 Создание или укрепление институциональных механизмов и кадрового потенциала в поддержку инициатив стран, направленных на решение проблем гендерного равенства			
5.3.3 Создание или укрепление институциональных механизмов и кадрового потенциала, необходимых для решения проблем молодежи			
5.3.4 Создание или укрепление институциональных механизмов и кадрового потенциала, необходимых для решения проблем инклюзивности			
Итог	КИЭ	Целевые показатели на 2023 год	Целевые показатели на 2025 год
Итог 5.4: Катализаторы: технологии, инновации, данные и средства обеспечения (общее руководство, человеческий капитал, институты)	5.4.A Количество высококачественных продуктов ФАО, призванных содействовать применению соответствующих технологий для формирования устойчивых агропродовольственных систем за счет укрепления потенциала стран, необходимого для принятия решений касательно применения таких технологий	20	25
	5.4.B Количество высококачественных и последовательных технологических, социальных, институциональных, политических и/или финансовых инноваций, внедренных и/или интегрированных в программные мероприятия ФАО в целях максимального повышения отдачи и сведения к минимуму компромиссов для обеспечения невосприимчивости к внешним факторам и устойчивости агропродовольственных систем	20	25
	5.4.C Доля релевантных данных, доступных для использования в качестве катализатора в рамках программных мероприятий ФАО	Целевой показатель будет согласован к концу 2022 года	Целевой показатель будет согласован к концу 2022 года
	5.4.D Количество механизмов, позволяющих задействовать общее руководство, институты и человеческий капитал в программах ФАО на национальном, региональном и глобальном уровнях	Целевой показатель будет согласован к концу 2022 года	Целевой показатель будет согласован к концу 2022 года
Практические результаты			

5.4.1 Формирование и распространение научных и фактологических знаний и единого подхода в том, что касается технологий, их использования для ускорения достижения результатов и сведения к минимуму компромиссов, а также связанных с ними преимуществ и рисков
5.4.2 Оказание членам поддержки в развитии потенциала, необходимого для принятия обоснованных решений, касающихся выбора и использования надлежащих технологий, позволяющих свести компромиссы к минимуму, с опорой на научные и фактологические данные
5.4.3 Внедрение в рамках программных мероприятий ФАО комплексных инновационных технологий, подходов, инструментов, методов и социальных процессов для максимального повышения отдачи и сведения к минимуму компромиссов в интересах укрепления потенциала членов
5.4.4 Внедрение инновационных институциональных механизмов, благоприятных политических процессов и финансовых инноваций с помощью программных мероприятий ФАО, направленных на укрепление потенциала членов, необходимого для доступа к соответствующим инновациям и расширения масштабов их применения путем использования возникающих возможностей на глобальном, региональном и национальном уровнях
5.4.5 Выявление, сбор, обработка, распространение и использование данных для ускорения реализации ПНОП
5.4.6 Предоставление консультаций, поддержки и анализа, которые способствуют более эффективному и справедливому использованию механизмов общего руководства, институтов и человеческого капитала на глобальном, региональном и национальном уровнях (уровень осуществления программ)
5.4.7 Разработка инструментов, платформ и партнерских механизмов в поддержку работы ФАО в области средств обеспечения для содействия формированию более эффективных, инклюзивных, невосприимчивых к внешним факторам и устойчивых агропродовольственных систем (общеорганизационная компетенция)

Раздел 6: Программа технического сотрудничества

Уровень результатов	Подотчетность и измерение		
Описание итога	Программа технического сотрудничества (ПТС) осуществляется в полном соответствии с целями Стратегической рамочной программы ФАО, региональными и национальными приоритетами.		
Итог	КИЭ	Целевые показатели на 2023 год	Целевые показатели на 2025 год
6.1: Управление и поддержка ПТС	6.1.A Доля проектов, утвержденных в пределах ассигнований на ПТС на 2022–2023/2024–2025 годы	100%	100%
	6.1.B Доля выполненных проектов по линии ПТС, финансируемых из ассигнований на 2020–2021/2022–2023 годы	100%	100%
	6.1.C Процентная доля проектов, утвержденных в пределах ассигнований на 2022–2023/2024–2025 годы, которые учитывают гендерную проблематику или способствуют достижению гендерного равенства	60% ²⁶	70%

²⁶ Базовый показатель 2021 года – 54%

Функциональная цель 7: Информационно-просветительская работа

Уровень результатов		Подотчетность и измерение	
Описание итога		Достижение целей ФАО за счет взаимодействия с широким кругом разнообразных партнеров, пропагандистской деятельности, повышения информированности общественности, привлечения политической поддержки и ресурсов, а также более эффективного развития потенциала и управления знаниями.	
Итог	КИЭ	Целевые показатели на 2023 год	Целевые показатели на 2025 год
7.1: Партнерские связи, пропагандистская деятельность и развитие потенциала, включая сотрудничество Юг – Юг и трехстороннее сотрудничество	7.1.A Количество налаженных, сформированных и поддерживаемых стратегических партнерских связей, альянсов, сетей и платформ с участием государственных и негосударственных субъектов	+17	+17
	7.1.B Количество инициатив, разработанных и реализованных совместно с учреждениями, фондами и программами ООН, включая расположенные в Риме учреждения, в поддержку реформы и переориентации ООН	+5	+10
	7.1.C Количество применяемых инструментов развития потенциала, а также разработанных и распространенных стратегий и услуг коммуникации в сельских районах	+42	+42
Практические результаты			
7.1.1 Развитие, укрепление и расширение стратегических партнерских связей и механизмов сотрудничества в интересах обмена знаниями, устойчивыми методами, решениями и технологиями			
7.1.2 Развитие и реализация многосторонних инициатив			
7.1.3 Активизация и расширение участия ФАО в усилиях по переориентации системы развития ООН на всех уровнях и укрепление ее приверженности этому процессу			
7.1.4 Предоставление консультаций и поддержки в целях более эффективного развития потенциала, совершенствования услуг коммуникации в сельских районах и обеспечения доступа к научной информации в интересах осуществления Стратегической рамочной программы ФАО и достижения ЦУР			
Итог	КИЭ	Целевые показатели на 2023 год	Целевые показатели на 2025 год
7.2: Коммуникационная работа	7.2.A Повышение уровня присутствия в СМИ (среднее за три года количество просмотров)	+5%	+5% по сравнению с 2023 годом
	7.2.B Посещение пользователями веб-сайта www.fao.org (количество пользователей)	5,1 млн	7,4 млн
	7.2.C Общее число подписчиков аккаунтов ФАО в социальных сетях	8,5 млн	10 млн
Практические результаты			
7.2.1 Расширение связей с глобальными, региональными и национальными СМИ для активного позиционирования ФАО на всех уровнях			
7.2.2 Увеличение присутствия Организации в Интернете и социальных сетях в целях повышения осведомленности о ее работе			
7.2.3 Эффективное использование коммуникационных продуктов, инструментов и методологий распространения знаний в поддержку реализации целей и приоритетных задач Организации			
7.2.4 Укрепление организационного потенциала в области коммуникационной и информационно-просветительской работы в региональных и страновых представительствах и бюро по связи			

Итог	КИЭ	Целевые показатели на 2023 год	Целевые показатели на 2025 год
7.3: Более активная мобилизация ресурсов и расширение партнерских связей с частным сектором²⁷	7.3.A Сумма добровольных взносов, привлеченных за двухгодичный период на устойчивой основе	2,25 млрд долл. США	2,25 млрд долл. США
	7.3.B Число сотрудников ФАО, получивших дополнительные возможности для налаживания партнерских отношений с частным сектором	300	подлежит уточнению ²⁸
	7.3.C Доля проектов, требующих ²⁹ принятия мер управленческого характера	5%	5%
Практические результаты			
7.3.1 Проведение стратегической информационно-просветительской работы, налаживание партнерских связей и рекламирование приоритетных областей работы ФАО на основе отчетов о результатах и с учетом будущих потребностей в ресурсах в целях привлечения дополнительного внимания к деятельности доноров и более широкого признания их важной роли, а также повышения интереса со стороны более диверсифицированного (географически, тематически и по типу) круга партнеров по предоставлению ресурсов с уделением особого внимания новым партнерам и механизмам			
7.3.2 Внедрение Стратегии взаимодействия ФАО с частным сектором и соответствующих инструментов среди партнеров			
7.3.3 Укрепление организационного потенциала в области проведения комплексных проверок и оценки рисков, в том числе в децентрализованных представительствах			
7.3.4 Привлечение и использование добровольных взносов и представление надлежащей отчетности в соответствии с политикой ФАО и принципами эффективного управления проектным/программным циклом			

²⁷ В связи с недавним утверждением Советом (в декабре 2020 года) Стратегии взаимодействия с частным сектором КИЭ и целевые показатели, касающиеся диверсифицированных и сбалансированных партнерств по предоставлению ресурсов и стратегического взаимодействия с частным сектором, все еще находятся на стадии доработки.

²⁸ Данный целевой показатель будет установлен на основе оценки потребностей в обучении сотрудников после завершения первого цикла обучения, запланированного на двухгодичный период 2022–2023 годов.

²⁹ Исходя из таких параметров, как низкие темпы осуществления, перерасход бюджета, необходимость привлечения дополнительных средств, несвоевременное завершение и несвоевременное представление отчетности

Функциональная цель 8: Информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)

Уровень результатов	Подотчетность и измерение		
Описание итога	Ускорение практической деятельности ФАО через формирование глобальной цифровой среды, выдвижение на первый план технологических возможностей и создание способствующего преобразованиям цифрового потенциала.		
Итог	КИЭ	Целевые показатели на 2023 год	Целевые показатели на 2025 год
8.1: Решения и услуги в области ИКТ	8.1.A Количество реализованных стратегических платформ для создания глобальных общественных благ	3	5
	8.1.B Процентная доля цифровых активов, эффективное управление которыми осуществляется в рамках действующего механизма обеспечения кибербезопасности	80%	85%
	8.1.C Процентная доля задач на уровне обслуживания, выполненных за счет услуг, предоставляемых Организацией самостоятельно или на основе контрактных соглашений с поставщиками услуг	75%	85%
Практические результаты			
8.1.1 Наличие общедоступных платформ геопространственных и иных данных, цифровых услуг и инструментов, в том числе в поддержку реализации инициативы "Рука об руку" и других стратегических инициатив			
8.1.2 Создание в ФАО цифрового рабочего пространства, обеспечивающего гибкую и эффективную совместную работу ее сотрудников за счет повышения автоматизации бизнес-процессов, использования безбумажных методов работы и внедрения других соответствующих инициатив			
8.1.3 Обеспечение действенности, эффективности и безопасности глобальных ИТ-служб путем использования современных технологий, инноваций и стратегических ресурсов			
8.1.4 Формирование благоприятной среды для использования цифровых инноваций в программах ФАО и внедрения масштабируемых цифровых решений с помощью созданного в Организации механизма			

Функциональная цель 9: Общее руководство, надзор и управление ФАО

Уровень результатов	Подотчетность и измерение		
Описание итога	Эффективное управление Организацией на основе прочной политической приверженности и сотрудничества с членами, стратегического руководства и надзора.		
Итог	КИЭ	Целевые показатели на 2023 год	Целевые показатели на 2025 год
9.1: Общее руководство работой ФАО	9.1.A Публикация документов Конференции, Совета и комитетов Совета на всех языках ФАО с соблюдением установленных сроков	100%	100%
	9.1.B Эффективное и удовлетворительное обслуживание заседаний руководящих органов	75%	90%
Практические результаты			
9.1.1 Эффективное и удовлетворительное обслуживание руководящих органов, в том числе в части документации, проведения заседаний и обеспечения лингвистических услуг, благодаря которому члены могут эффективно выполнять свои руководящие функции			
Итог	КИЭ	Целевые показатели на 2023 год	Целевые показатели на 2025 год
9.2: Надзор	9.2.A Количество стран, где была проведена оценка стратегической востребованности ФАО и эффективности ее программ в рамках оценок страновых программ и прочих крупных оценок осуществления программ	13	13
	9.2.B Доля отнесенных к категории высокого риска заданий, включенных в план работы по проведению внутреннего аудита	70%	80%
	9.2.C Доля расследований, завершенных в установленные сроки	100%	100%
	9.2.D Уровень удовлетворенности руководства ФАО и Консультативного комитета по надзору эффективностью работы и коммуникации КГИ по вопросам надзора и добросовестности	80%	90%
	9.2.E Доля подразделений ФАО с регулярно обновляемыми реестрами рисков и планами профилактики мошенничества	90%	95%
Практические результаты			
9.2.1 Проведение оценок стратегии и программ и подготовка рекомендаций, направленных на повышение стратегической востребованности ФАО и эффективности ее программ			
9.2.2 Подготовка и выполнение плана работы по проведению внутреннего аудита с учетом факторов риска			
9.2.3 Завершение расследований с подготовкой по их итогам доклада о расследовании, записки о расследовании или записки о закрытии дела			
9.2.4 Совершенствование элементов механизмов ФАО в области подотчетности, внутреннего контроля и исполнения решений			
Итог	КИЭ	Целевые показатели на 2023 год	Целевые показатели на 2025 год
9.3: Управление	9.3.A Доля рекомендаций стратегических оценок, по которым согласованные меры были приняты руководством в указанные сроки	100%	100%

Итог	КИЭ	Целевые показатели на 2023 год	Целевые показатели на 2025 год
	9.3.B Доля согласованных по итогам проверок мер в отношении рисков высокого уровня, принятых в установленные сроки ³⁰	70%	75%
	9.3.C Доля согласованных по итогам проверок мер, остающихся неосуществленными в течение длительного времени	менее 8%	менее 7%
	9.3.D Доля сотрудников, прошедших электронное обучение по вопросам предотвращения преследований, сексуальных домогательств и злоупотребления служебным положением и защиты от сексуальной эксплуатации и насилия	93%	93%
	9.3.E Доля сотрудников, согласных с утверждением о том, что в ФАО применяются действенные меры политики, процессы и процедуры, направленные на решение проблемы преследований и других видов недопустимого поведения	70%	подлежит уточнению ³¹
	9.3.F Количество проверок <i>prima facie</i> , проведенных в соответствии с Политикой защиты лиц, сигнализирующих о нарушениях, в установленные сроки	100%	100%
Практические результаты			
9.3.1 Обеспечение управления на уровне старших должностных лиц			
9.3.2 Осуществление стратегического управления, мониторинга и подотчетности			
9.3.3 Оказание надлежащей юридической поддержки в целях обеспечения согласованности осуществляемых Организацией мероприятий и деятельности с базовыми документами и содействия выполнению Организацией своего мандата			
9.3.4 Улучшение стратегической координации и мониторинга работы децентрализованных представительств			
9.3.5 Формирование в Организации устойчивой культуры этики, характеризующейся доверием, прозрачностью и подотчетностью			

³⁰ В связи с изменением метода измерения этого индикатора данные за предыдущий отчетный период не подлежат сопоставлению.

³¹ Данный целевой показатель будет согласован на основе результатов запланированного на 2022 год обследования уровня удовлетворенности сотрудников.

Функциональная цель 10: Эффективное и действенное выполнение административных функций

Уровень результатов	Подотчетность и измерение		
Описание итога	Максимальное повышение эффективности и работа по обеспечению оптимальной экономической отдачи при оказании поддержки в реализации мероприятий и осуществлении фидуциарных, директивных, надзорных и контрольных функций.		
Итог	КИЭ	Целевые показатели на 2023 год	Целевые показатели на 2025 год
10.1: Эффективное и действенное управление людскими ресурсами	10.1.A Сроки, необходимые для оформления найма сотрудников	120 дней	120 дней
	10.1.B Процентная доля стран-членов, представленных на справедливой основе	75%	75%
	10.1.C Обеспечение гендерного паритета среди сотрудников категории специалистов и старших руководящих сотрудников	Сотрудники категории специалистов: паритет Сотрудники категории Д-1 и выше: 41% женщин	Сотрудники категории специалистов: паритет Сотрудники категории Д-1 и выше: паритет
Практические результаты			
10.1.1 Эффективные и действенные кадровые стратегии, политики, процедуры и услуги, содействие привлечению, повышению квалификации и удержанию мотивированных сотрудников, обладающих разносторонней квалификацией			
Итог	КИЭ	Целевые показатели на 2023 год	Целевые показатели на 2025 год
10.2: Эффективное и действенное управление финансовыми ресурсами	10.2.A Получение безусловно положительного мнения по финансовым отчетам ФАО, включая заявления по вопросам внутреннего контроля	Безусловно положительное мнение по итогам внешнего аудита (ежегодно)	Безусловно положительное мнение по итогам внешнего аудита (ежегодно)
Практические результаты			
10.2.1 Точная, релевантная и своевременная финансовая отчетность, предоставление в поддержку деятельности руководящих органов, членов, руководства, партнеров, предоставляющих ресурсы, и персонала эффективных, действенных и полностью контролируемых финансовых услуг			
Итог	КИЭ	Целевые показатели на 2023 год	Целевые показатели на 2025 год
10.3: Эффективное и действенное административное обслуживание и функции поддержки	10.3.A Уровень удовлетворенности клиентов во всех подразделениях ФАО качеством услуг и руководящих указаний представителей CSL, отвечающих за оперативную деятельность и политику (измеряется посредством опроса)	80%	90%
	10.3.B Процентная доля годового показателя сокращения выбросов CO ₂ , приходящаяся на объекты и деловые поездки	-18,7%	-27,2%
	10.3.C Процентная доля представительств по всему миру, использующих платформу электронных тендеров	80%	95%
	10.3.D Число страновых представительств, удовлетворяющих требованиям и пользующихся более широкими делегированными полномочиями в области закупки товаров и услуг	80%	95%
	10.3.E Число инициатив, направленных на профилактику рисков для здоровья, поддержание психического здоровья, обеспечение благополучия и безопасности	35	45

	10.3.F Процентная доля страновых представительств с постоянно обновляемым планом обеспечения непрерывности деятельности (ПОНД)	97%	97%
Практические результаты			
10.3.1 Отвечающая потребностям и критериям экономической эффективности цепочка снабжения			
10.3.2 Поддержание здоровья и производительности труда сотрудников во всех местах службы			
10.3.3 Непрерывное осуществление программ всеми представительствами ФАО			

Раздел 12: Капитальные расходы

Уровень результатов	Подотчетность и измерение		
Описание итога	Капитальные вложения ФАО обеспечивают формирование более мощной и эффективной инфраструктуры и условий работы для удовлетворения потребностей Организации и выполнения программы ее работы.		
Итог	КИЭ	Целевые показатели на 2023 год	Целевые показатели на 2025 год
12.1: Капитальные расходы	12.1.A Доля капитальных расходов на осуществление мер, по которым подготовлен план реализации выгод	100%	100%
	12.1.B Доля предусмотренных планом капитальных расходов проектов, выполненных в срок ³² и в пределах сметы	85%	85%
Практические результаты			
12.1.1 Совершенствование платформ рационального использования технических данных и информации			
12.1.2 Адаптирование оперативных и административных систем для обеспечения новых и постоянно изменяющихся бизнес-процессов			
12.1.3 Совершенствование инфраструктуры и услуг ИТ			

³² В том числе в случае официального продления сроков

Раздел 13: Расходы на обеспечение безопасности

Уровень результатов	Подотчетность и измерение		
Описание итога	Сотрудникам ФАО во всех местах службы обеспечены безопасные условия работы.		
Итог	КИЭ	Целевые показатели на 2023 год	Целевые показатели на 2025 год
13.1: Безопасные и надежные условия для осуществления программы в штаб-квартире	13.1.A Количество успешно проведенных в штаб-квартире пожарных учений	12 в год ³³	12 в год
	13.1.B Оповещение/уведомление в течение 24 часов всех сотрудников ФАО о возникновении ситуаций, представляющих угрозу безопасности, с помощью Системы экстренного оповещения (СЭО)	6 в год	6 в год
Итог	КИЭ	Целевой показатель на 2023 год	Целевой показатель на 2025 год
13.2: Безопасные и надежные условия для осуществления программы по всему миру	13.2.A Доля децентрализованных представительств, в которых обеспечено соблюдение мер по управлению рисками в области безопасности (УРБ) в соответствии с действующей политикой системы обеспечения безопасности ООН	90%	100%
	13.2.B Доля международного персонала в децентрализованных представительствах, в отношении которого обеспечено соответствие требованиям мер обеспечения безопасности жилых помещений (БЖП)	95%	100%
Практические результаты			
13.1.1 Обеспечение безопасных и надежных условий для осуществления программы в штаб-квартире			
13.2.1 Обеспечение безопасных и надежных условий для осуществления программы по всему миру			

³³ По два раза в год для каждого из шести зданий