



联合国
粮食及
农业组织

Food and Agriculture
Organization of the
United Nations

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

Продовольственная и
сельскохозяйственная организация
Объединенных Наций

Organización de las
Naciones Unidas para la
Alimentación y la Agricultura

منظمة
الغذية والزراعة
للأمم المتحدة

КОНФЕРЕНЦИЯ

Сорок первая сессия

Рим, 22–29 июня 2019 года

Доклад об осуществлении программы на 2016-2017 годы

По существу содержания настоящего документа обращаться к:

г-же Бет Крофорд (Ms Beth Crawford),
и. о. директора

Управление стратегии, планирования и управления ресурсами (OSP)

Тел.: +3906570-52298

Использованные обозначения и представление материалов в настоящем информационном продукте не подразумевают выражения какого-либо мнения со стороны Продовольственной и сельскохозяйственной организации Объединенных Наций (ФАО) относительно правового статуса или уровня развития той или иной страны, территории, города или района, или их властей, или относительно делимитации их границ или рубежей.

Все права защищены. ФАО приветствует использование, тиражирование и распространение материала, содержащегося в настоящем информационном продукте. Если не указано иное, этот материал разрешается копировать, скачивать и распечатывать для целей частного изучения, научных исследований и обучения либо для использования в некоммерческих продуктах или услугах при условии, что ФАО будет надлежащим образом указана в качестве источника и обладателя авторского права и что при этом никоим образом не предполагается, что ФАО одобряет мнения, продукты или услуги пользователей.

Все запросы, касающиеся прав на перевод и адаптацию, а также права на перепродажу и других прав на коммерческое использование, следует направлять через сайт www.fao.org/contact-us/licence-request или на адрес электронной почты copyright@fao.org.

Информационные продукты ФАО размещены на веб-сайте ФАО (www.fao.org/publications), а по вопросам их приобретения следует обращаться по адресу publications-sales@fao.org.

Предисловие Генерального директора

Опираясь на эффективный, способный адаптироваться, нацеленный на получение конкретных результатов фундамент, сформированный после 2012 года, вторая Программа работы и бюджет (ПРБ), составленная в соответствии с пересмотренной Стратегической рамочной программой, позволила нашей Организации дать Членам запланированные результаты, что способствовало усилиям на национальном и глобальном уровнях в интересах уязвимых слоёв населения.

Работая в сложных условиях по всему миру, в 2016–2017 годах ФАО реализовала 82 % практических результатов, запланированных в соответствии с более строгим подходом к установлению и измерению целевых показателей, а это означает, что Организация оказала помощь в объёмах, предусмотренных ПРБ. Иными словами, выполнение ФАО своей программы работы приводит к значительным и измеримым последствиям на национальном, региональном и глобальном уровнях. В тех же областях, где наши ожидания оправдались не полностью, мы извлекаем ценные уроки из трудностей, с которыми мы сталкиваемся, и учимся преодолевать их.

Новые методы работы, внедрённые после 2012 года, например, региональные инициативы и стратегические партнёрские отношения, постоянно совершенствуются, обеспечивая гибкость, необходимую для того, чтобы наши программы были нацелены на удовлетворение конкретных потребностей и расширение охвата нашей работы. Только сообща мы сможем преодолеть стоящие перед нами вызовы, и мы объединяем усилия для продвижения вперед.

В то же время мы по-прежнему уделяем особое внимание техническому качеству работы ФАО и сквозным темам изменения климата, гендерной тематике, общего руководства и питания. ДОП свидетельствует о том, что мы по-прежнему стремимся быть организацией, опирающейся на знания и при этом твердо стоящей на земле: ФАО продолжает

техническую, нормотворческую работу и создание общественных благ, результаты которой используются в качестве основы для практических действий на национальном уровне.

В 2016–2017 годах ФАО освоила почти весь Регулярный бюджет по программам, увеличив общий объем расходов, в том числе за счёт добровольных взносов, благодаря более полному использованию целевых фондов и возможностей ПТС. Также выросла доля средств бюджета, которыми непосредственной распоряжались наши отделения на местах, что стало результатом усилий по децентрализации, призванных приблизить Организацию и её работу к интересам её членов. Мы по-прежнему уделяем повышенное внимание строгим мерам внутреннего контроля и действенного управления в условиях рисков, которые подробно изложены в Заявлении Генерального директора по вопросам внутреннего контроля, выпущенном в качестве приложения к Годовому отчёту за 2017 год.

В прошедший двухгодичный период ФАО смогла дополнительно мобилизовать 37 млн долл. США, сэкономленных за счёт повышения эффективности работы; при этом программная составляющая была усилена. Мы неизменно привержены повышению эффективности, чтобы сделать больше в пределах ресурсов, которые вы нам выделили. Однако считаю себя обязанным вновь подчеркнуть – сохранение с двухгодичного периода 2012–2013 годов неизменного бюджета в номинальном выражении ставит Организацию в очень непростое положение, что в скором будущем может сказаться на достижении нами результатов.

В процессе согласования индикаторов наших стратегических целей с показателями достижения ЦУР становится ещё более очевидным, что для искоренения голода, сокращения масштабов нищеты и повышения устойчивости и продуктивности сельского, лесного и рыбного хозяйства необходимо сделать многое. Например, медленные темпы

нижения показателей неполноценного питания в сочетании с ростом показателей избыточного веса у детей и ожирения у взрослых, о чём свидетельствуют индикаторы ЦУР, лишь подчёркивают неизменную необходимость мобилизации политической приверженности на высоком уровне для решения этих проблем, а также работы по устранению вызывающих такие явления факторов в продовольственной системе.

В то же время мы более активно изучаем такие новые подходы, позволяющие продвигаться вперёд к достижению целей устойчивого сельского хозяйства, продовольственной безопасности и питания, как агроэкология, сельскохозяйственные биотехнологии и системы сельскохозяйственного наследия мирового значения, о чём подробно говорится в ДОП.

В Повестке дня в области развития на период до 2030 года провозглашается, что никто не будет забыт. И это не пустые слова, поэтому ФАО продолжает играть принадлежащую её роль в работе по преодолению гуманитарных кризисов, в том числе в контексте беженцев и других факторов миграции, а также в инвестировании в интересах повышения устойчивости к внешним факторам.

Сообща мы способны преодолеть стоящие перед нами масштабные вызовы. Свою часть работы ФАО выполняет. Об этом свидетельствует ДОП. В решении стоящей перед нами задачи ликвидации голода все мы должны опираться на эту работу.

Жозе Грациану да Силва
Генеральный директор

Содержание

<i>Предисловие Генерального директора</i>	1
Резюме	5
<i>О настоящем докладе</i>	9
I. РЕЗУЛЬТАТЫ – ИЗМЕНЕНИЯ К ЛУЧШЕМУ	11
А. Контекст глобального развития – основные моменты	11
В. Прогресс и достижения – Стратегические цели	14
<i>Краткий обзор эффективности работы по достижению стратегических целей</i>	17
<i>Представление результатов достижения стратегических целей</i>	20
Стратегическая цель 1: Содействие искоренению голода и решению проблемы отсутствия продовольственной безопасности и неполноценного питания	23
Стратегическая цель 2: Повышение продуктивности и устойчивости сельского, лесного и рыбного хозяйства	35
Стратегическая цель 3: Сокращение масштабов нищеты в сельских районах	47
Стратегическая цель 4: Повышение уровня инклюзивности и эффективности агропродовольственных систем	57
Стратегическая цель 5: Повышение устойчивости средств к существованию перед угрозами и кризисами	67
Цель 6: Техническое качество, статистика и сквозные темы (изменение климата, гендерная проблематика, руководство и питание)	76
С. Региональные измерения	91
II. РАЗУМНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РЕСУРСОВ И ПОВЫШЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ РАБОТЫ	92
А. Совершенствование инструментария ФАО – основные факты	92
В. Ключевые индикаторы эффективности	94
Функциональная цель 8: Информационно-просветительская работа	94
Функциональная цель 9: Информационные технологии	97
Функциональная цель 10: Управление, надзор и руководство со стороны ФАО	99
Функциональная цель 11: Эффективное и действенное выполнение административных функций	102
Раздел 14: Расходы на обеспечение безопасности	107
С. Программа технического сотрудничества (ПТС)	109
Д. Сеть децентрализованных представительств	114
Е. Междисциплинарный фонд	116
Ф. Показатели финансовой деятельности	117
<i>Приложение 1: Языковая политика ФАО</i>	129
<i>Приложение 2: Гендерное и географическое распределение</i>	132
<i>Приложение 3: Методология мониторинга</i>	134
<i>Приложение 4: Эффективность работы Организации</i>	138

*Приложение 5: Гендерная проблематика – соблюдение минимальных стандартов
гендерной политики ФАО и Общесистемный план действий ООН по вопросам гендерного
равенства и расширения прав и возможностей женщин (ОСПД ООН).....187*

Список сокращений 193

Веб-приложение 6: Внеплановые и отмененные сессии

Веб-приложение 7: Региональные аспекты результатов

Резюме

1. Настоящий Доклад об осуществлении программы (ДОП) призван проинформировать членов ФАО о работе, проделанной Организацией за истекший двухгодичный период, и результатах, достигнутых за это время. Доклад входит в число установленных отчетных документов и содержит количественную и качественную информацию об осуществлении деятельности, целевых показателях и индикаторах, касающихся результатов по уровням "Стратегические цели", "Функциональные цели" и по специальным разделам в сопоставлении с плановыми показателями для всех источников средств, предусмотренными Программой работы и бюджетом на 2016–2017 годы.

2. Это второй ДОП, подготовленный в соответствии с матрицей результатов, содержащейся в пересмотренной Стратегической рамочной программе и Среднесрочном плане на 2014–2017 годы. В нем приводятся отчетность по показателям прогресса в достижении стратегических целей на основе ЦУР, уточненная отчетность по итогам и результатам и важнейшие выводы по программам и оперативной деятельности для каждой цели призванные обеспечить повышение эффективности деятельности в будущем.

Существенные изменения в сфере политики – основные моменты

3. На протяжении двухгодичного периода ФАО работала над тем, чтобы при осуществлении Повестки дня в области развития и далее уделять первоочередное внимание проблемам голода, отсутствия продовольственной безопасности и неполноценного питания. Повестка дня в области устойчивого развития на период до 2030 года является объединяющим элементом для работы ФАО, задавая направление деятельности Организации в странах-членах и служа основой для измерения прогресса в деле достижения Стратегических целей ФАО. Как координатор или сотрудничающее учреждение по 25 показателям ЦУР, ФАО вносила вклад в разработку методологии и сбор данных, а также проводила работу по повышению осведомленности и совершенствованию процессов принятия обязательств в рамках Повестки дня до 2030 года. ФАО активно участвовала в глобальном процессе, результатом которого стало подписание Парижского соглашения об изменении климата, и последующих совещаниях Конференции Сторон (КС). Организация играла важную роль в усилиях по привлечению и поддержанию внимания к важной роли сельского хозяйства в борьбе как с изменением климата, так и с голодом, и стремилась повышать заинтересованность в таких новаторских подходах к устойчивому производству сельскохозяйственной продукции, как ГИАХС, агроэкология и биотехнология. Заключенное в 2009 году Соглашение о мерах государства порта (СМГП), вступившее в силу в июне 2016 года, стало важнейшей движущей силой в активной деятельности международного сообщества по предупреждению, сдерживанию и ликвидации незаконного, несообщаемого и нерегулируемого промысла (ННН-промысла). Расположенные в Риме учреждения продолжают сотрудничать на страновом, региональном и глобальном уровнях и в тематических областях, а также в сфере предоставления совместных общеорганизационных услуг.

Изменение ситуации к лучшему: практические результаты, итоги и стратегические цели

4. Матрица результатов ФАО на 2014–2017 годы задает направление для планирования и мониторинга работы Организации во имя мира, свободного от голода и неполноценного питания. В ее основу положены индикаторы, используемые для оценки прогресса на каждом уровне цепочки результатов (практические результаты, итоги и Стратегические цели).

5. Практические результаты представляют собой вклад ФАО в достижение итоговых результатов, выраженный в цепочке результатов в форме процессов, продуктов и услуг. Практические результаты – это непосредственно входящие в сферу ответственности ФАО результаты национального, регионального и глобального уровней, достигнутые в ходе осуществляемых Организацией мероприятий, финансируемых за счет начисленных и добровольных взносов.

6. В двухгодичном периоде 2016–2017 годов результаты оценивались строже. Если в 2014–2015 годах цель считалась достигнутой при значении индикатора от 75% и выше от

запланированного уровня, то в 2016–2017 годах цель считалась достигнутой только при 100% значении предусмотренных ею показателей. При таком более жестком подходе к оценке результатов деятельности Организации в 2016–2017 годах удалось достичь 82% (45) запланированных показателей на уровне итогов. Если бы для оценки результатов применялись критерии 2014–2015 годов¹, то достигнутыми считались бы 96% показателей на уровне итогов, запланированных на 2016–2017 годы, по сравнению с 88% уровнем 2014–2015 годов. На страновом и региональном уровнях практические результаты были достигнуты примерно на 81%.

7. Итоги отражают изменения в странах и/или благоприятные условия в масштабах всего мира, необходимые для достижения показателей более высокого уровня – Стратегических целей. Они относятся к проблемам странового или международного уровня, которые могут быть решены с помощью вклада (практических результатов) ФАО. Индикаторы на уровне итогов позволяют установить, в каком объеме страны произвели необходимые изменения и создали требуемый потенциал для достижения Стратегических целей в областях, где ФАО может внести вклад, и определить, насколько международное сообщество добилось прогресса в обеспечении более благоприятных условий на глобальном уровне. Изменения в значениях индикаторов на уровне итогов связаны с мерами политики и программами, осуществляемыми всеми ключевыми заинтересованными сторонами – ФАО, государствами-членами и партнерами по развитию.

8. Кроме того, данные за двухгодичный период 2016–2017 годы указывают на то, что 82% запланированных показателей на уровне итогов, по которым имеются данные, были достигнуты. Таким образом, результативность деятельности оказалась выше запланированного уровня (80%) (10.3.A) и превысила показатели 2014–2015 годов, когда полностью или частично были достигнуты 77% индикаторов на уровне итогов.

9. Кроме того, для оценки *уровня* эффективности значения всех индикаторов на уровне итогов были распределены по пяти категориям эффективности: низкая, ниже среднего, средняя, выше среднего и высокая. В целом наблюдается положительная динамика: так, по 82% индикаторов доля стран с уровнем эффективности от среднего до высокого в 2017 году была выше, чем в 2013 году.

10. При измерении прогресса на уровне Стратегических целей ФАО отобрала и использовала для оценки хода достижения каждой СЦ исключительно предусмотренные Целями в области устойчивого развития целевые показатели и индикаторы для оценки хода достижения каждой СЦ, тем самым увязав свою матрицу результатов с ЦУР. В результате этого процесса, проведенного в 2016 году, были сформулированы 39 новых индикаторов для измерения прогресса на уровне Стратегических целей ФАО на основе ЦУР, которые используются и в настоящем докладе. Для оценки динамики за последнее время значения всех индикаторов СЦ на основе ЦУР за 2013 год были сопоставлены с их значениями за последний год, по которому имеются данные.

11. Измеряемые индикаторами результаты для каждой Стратегической цели представлены на уровнях Стратегических целей, итогов и практических результатов, при этом отмечены достижения, связанные с их выполнением на глобальном, региональном и страновом уровнях. Деятельность ФАО нацелена на достижение конкретных результатов на местах, оказывающих благотворное влияние на жизнь и благосостояние людей. В докладе приводятся конкретные примеры таких результатов.

Рачительное использование ресурсов: совершенствование средств осуществления

12. ФАО применяет целый ряд механизмов рачительного использования ресурсов, предоставленных в распоряжение Организации, а также содействия достижению результатов и повышения эффективности этого процесса. В ДОП освещается прогресс в следующих направлениях: качество и добросовестность основной технической, нормативной и

¹ Итог считался достигнутым при значении соответствующих индикаторов от 75% и выше по сравнению с запланированным уровнем.

нормотворческой работы ФАО, включая высококачественную статистику и такие сквозные темы, как изменение климата, гендерная проблематика, общее руководство и питание; Программа технического сотрудничества; информационно-просветительская работа; информационные технологии, питание, надзор и руководство со стороны ФАО; эффективное и действенное выполнение административных функций, в частности, в отношении капитальных расходов и расходов на обеспечение безопасности; а также меры, принятые для выполнения обязательств по экономии за счет повышения эффективности. Для определения объема изменений к лучшему используются ключевые индикаторы эффективности и целевые показатели. Из 36 КИЭ, представленных в разделах 6–14, по которым были получены данные, целевые уровни были достигнуты по 86% (31).

13. Общая сумма расходов в 2016–2017 годах составила 2,6 млрд долл. США, что на 4% выше, чем в 2014–2015 годах, и отражает увеличение расходов по целевым фондам. Управление бюджетом по-прежнему осуществлялось с должным тщанием: ФАО израсходовала 99,6% чистых бюджетных ассигнований в сумме 1 005,6 млн долл. США.

14. Как и ранее, ФАО уделяла пристальное внимание обеспечению экономии за счет повышения эффективности: в 2016–2017 годах уровень текущей экономии за счет эффективности составил 37 млн долл. США; такого результата удалось достигнуть с помощью рационализации и реструктуризации в различных областях, связанных с выполнением административных функций, и корректировки расходов по персоналу в сторону понижения.

15. Уровень привлеченных внебюджетных ресурсов на цели текущей и будущей работы повысился на 16% и составил 2,1 млрд долл. США. Все более активному участию партнеров способствуют такие факторы, как растущая централизация стратегических программ Организации, предполагающая совместную разработку и осуществление программ техническими подразделениями и отделениями на местах. В 2016–2017 годах 78% решений об одобрении выделения средств было принято в отношении страновых, субрегиональных и региональных проектов.

16. Были продолжены мероприятия по укреплению сети страновых отделений, по результатам которых была разработана новая модель таких отделений, адаптированная к региональным и национальным условиям. Как и раньше, пристальное внимание уделялось эффективным механизмам внутреннего контроля и регулирования рисков; так, с 2017 года в рамках всей Организации действует процесс представления докладов о внутреннем контроле (ВК); они служат основой для Заявления Генерального директора по внутреннему контролю, которым сопровождается счета Организации за 2017 год.

Рекомендация для Совместного совещания Комитета по программе и Финансового комитета, а также для Совета

Комитету по программе, Финансовому комитету и Совету предлагается:

- принять к сведению обеспеченные в рамках Стратегических и Функциональных целей итоги и достигнутые практические результаты, определяемые индикаторами эффективности и целевыми показателями; и
- направить Конференции Доклад об осуществлении программы на 2016–2017 годы с замечаниями и рекомендациями относительно достижений, операционной и финансовой эффективности.

Проект решения Конференции

Конференции предлагается одобрить Доклад об осуществлении программы на 2016–2017 годы и дать указания по своему усмотрению.

О настоящем докладе

17. В докладе об осуществлении программы (ДОП) на 2016–2017 годы (www.fao.org/pir) представлена информация для членов о проделанной Организацией работе и достигнутых ей результатах за этот двухгодичный период. Доклад входит в число установленных отчетных документов² и дополняет информацию, содержащуюся в Сводном докладе по итогам промежуточного обзора 2016 года³ (www.fao.org/mtr); в нем приводятся сведения об осуществлении деятельности, целевых показателях и показателях достижения результатов на уровне Стратегических целей, а также ключевых индикаторах эффективности работы по достижению Цели 6 и Функциональных целей и о специальных разделах в сопоставлении с плановыми показателями, предусмотренными Программой работы и бюджетом (ПРБ) на 2016–2017 годы⁴ (www.fao.org/pwb), по всем источникам средств.

18. Это второй ДОП, подготовленный в соответствии с матрицей результатов, предусмотренной Среднесрочным планом на 2014–2017 годы. В нем содержится обновленная информация о ходе достижения стратегических целей и итогов в сравнении с запланированными показателями, а также стандартная отчетность по практическим результатам и финансовым показателям.

19. Матрица результатов ФАО на 2014–2017 годы используется при планировании и мониторинге работы Организации в соответствии с ПРБ на двухгодичный период. В декабре 2015 года матрица результатов была обновлена, и в документе "Корректировка ПРБ на 2016–2017 годы"⁵ была представлена процедура мониторинга.

20. Матрица результатов выстроена в виде "цепочки результатов", связывающей цели, итоги и практические результаты, как показано на *рис. 1*.

21. Она включает:

- а) пять стратегических целей с индикаторами, итоги с индикаторами на среднесрочную перспективу (2014–2017 годы), а также практические результаты с индикаторами и годовыми целевыми показателями на двухгодичный период 2016–2017 годов; и
- б) в отношении Цели 6 – функциональные цели и специальные разделы, итоги с ключевыми индикаторами эффективности и целевыми показателями (на два и четыре года), а также практические результаты.

22. Данная матрица формировалась на основе принципа "сверху вниз", т.е. посредством определения итогов, необходимых для достижения каждой цели, и определения практических результатов, необходимых для каждого итога, однако их взаимосвязь в свете достижения результатов на стадиях планирования и осуществления построена на принципе "снизу вверх". Такая цепочка результатов отражает связи между работой ФАО и различными уровнями получаемых результатов. Кроме того, она демонстрирует логику построения этих связей: если конкретные продукты/услуги ФАО были предоставлены, как планировалось, то соответствующий практический результат считается полученным; если получен Практический результат и прогнозы оказались верными, то это должно приводить к ожидаемому итогу; если получены соответствующие итоги, это значит, что созданы условия, обеспечивающие предусмотренное целью воздействие в соответствующей области развития.

23. В цепочке результатов по Стратегическим целям представлены результаты по стратегическим целям, которые ФАО получает и контролирует и за которые она полностью отвечает. Для каждой стратегической цели установлены индикаторы и целевые показатели, которые измеряются на уровне практических результатов. Были установлены и измерены ключевые индикаторы эффективности и целевые показатели для Цели 6, функциональных

² Базовые документы, раздел II.F (CR 10/2009)

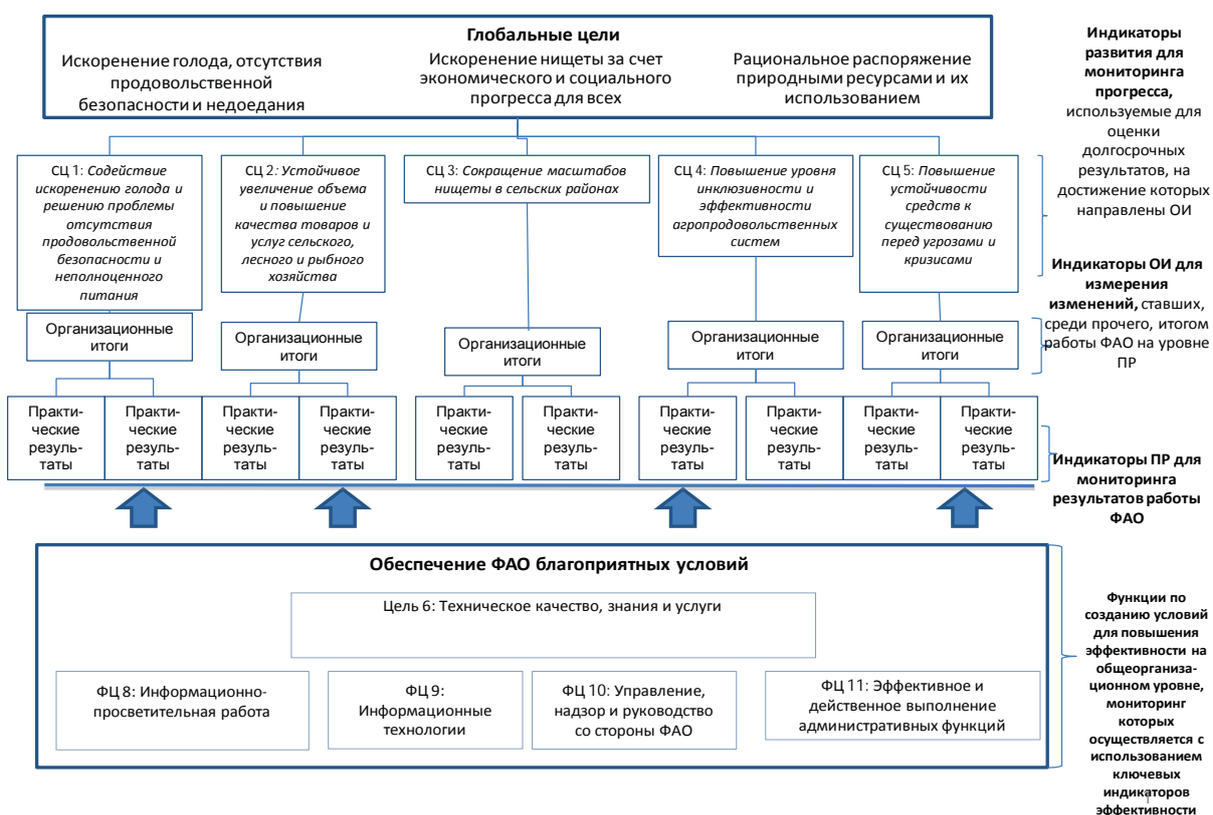
³ РС 121/3–FC 166/6

⁴ С 2015/3

⁵ CL 153/3

целей и специальных разделов; за их мониторинг отвечают руководители организационных подразделений. Ответственность за мониторинг индикаторов практических результатов достижения стратегических целей возложена на координаторов стратегических программ. Более подробная информация о порядке мониторинга практических результатов, итогов и стратегических целей приведена в *разделе В главы II*.

Рис. 1: Модель цепочки результатов ФАО



24. В *главе I "Результаты"* представлены обзор достижений в области политики (*раздел А*) и результатов в целом, кроме того по каждой Стратегической цели и Цели 6 приведены сведения о достигнутых показателях на уровне итогов и практических результатов в сравнении с запланированными (*раздел В и Приложение 4*); отражены региональные аспекты результатов, достигнутых в ходе реализации региональных инициатив (*раздел С и Веб-приложение 7*); и описаны основные извлеченные уроки (*раздел D*). Описание методологии мониторинга результатов приведено в *Приложении 3*.

25. В *главе II "Рачительное использование ресурсов и повышение эффективности осуществления"* представлен обзор формирования более благоприятных условий для осуществления программы (*раздел А*); сообщено о прогрессе в выполнении ключевых индикаторов достижения функциональных целей и специальных разделов (*раздел В и Приложение 4*); приведены показатели осуществления Программы технического сотрудничества (*раздел С*); приведена информация о работе сети децентрализованных представительств (*раздел D*) и Междисциплинарного фонда (*раздел E*); и представлены финансовые показатели за двухгодичный период (*раздел F*).

26. В специальных приложениях приводятся стандартные доклады о реализации языковой политики ФАО (*Приложение 1*), гендерной структуре и географическом распределении (*Приложение 2*) и о внеплановых и отмененных сессиях (*Веб-приложение 6*).

I. РЕЗУЛЬТАТЫ – ИЗМЕНЕНИЯ К ЛУЧШЕМУ

A. Контекст глобального развития – основные моменты

27. На протяжении двухгодичного периода ФАО продолжала обращать первоочередное внимание на проблемы голода, отсутствия продовольственной безопасности и неполноценного питания при осуществлении Повестки дня в области развития. Ниже освещается вклад ФАО в осуществление Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года в течение 2016–2017 годов и описываются другие изменения, происшедшие в глобальной политике за этот период; более подробная информация приведена в *Разделе В*.

Повестка дня в области устойчивого развития на период до 2030 года

28. *Повестка дня в области устойчивого развития на период до 2030 года*, в которую входят Цели в области устойчивого развития, Аддис-Абебская программа действий и Парижское соглашение об изменении климата, вступила в силу 1 января 2016 года. Повестка дня до 2030 года является объединяющим элементом для работы ФАО, задавая направление деятельности Организации в странах-членах и служа основой для измерения прогресса в деле достижения Стратегических целей ФАО.

29. В марте 2016 года Статистическая комиссия ООН (СКООН) согласовала "в качестве практической отправной точки" глобальную систему показателей достижения *Целей в области устойчивого развития (ЦУР)*, включающую 230 уникальных показателей. ФАО является координирующим или сотрудничающим учреждением по 25 из этих показателей и участвовала в разработке методологии и сборе соответствующих данных. Кроме того, ФАО активно участвовала в деятельности по повышению осведомленности и совершенствованию процессов принятия обязательств в соответствии с Повесткой дня до 2030 года на всех уровнях (через региональные конференции и практикумы на уровне стран и регионов). Углубление понимания показателей достижения ЦУР позволило заложить более прочную информационную и фактологическую основу для разработки мер политики.

30. *Аддис-Абебская программа*, сформулированная по результатам двух предшествующих конференций по финансированию развития, составляет финансовый элемент Повестки дня до 2030 года. Она охватывает все источники финансирования и вопросы сотрудничества по широкому кругу направлений, таких как технологии, наука, инновации, торговля и наращивание потенциала. В центре Программы стоят вопросы мобилизации внутренних ресурсов стран, однако в ней вновь подтверждаются обязательства по оказанию официальной помощи в целях развития, в том числе ориентированной на наименее развитые страны, и по расширению сотрудничества по линии Юг–Юг и трехстороннего сотрудничества (ЮЮТС).

31. *Парижское соглашение об изменении климата*, третий элемент Повестки дня до 2030 года, было подписано в апреле 2016 года и вступило в силу в ноябре 2016 года на 21-м совещании Конференции сторон (КС) Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата (РКИКООН), после чего определяемые на национальном уровне вклады подписавших стран стали обязательными. ФАО активно участвовала в глобальном процессе, результатом которого стало подписание Парижского соглашения, и последующих совещаниях КС. Организация играла важную роль в усилиях по привлечению и поддержанию внимания к важной роли сельского хозяйства в борьбе как с изменением климата, так и с голодом.

32. *Политический форум высокого уровня (ПФВУ)* ООН на своей сессии в июле 2017 года провел обзор целой подгруппы ЦУР. ФАО приняла активное участие в тематических обзорах ЦУР и в работе ПФВУ в целом и совместно с МФСР и ВПП участвовала в процессах, связанных с осуществлением последующей деятельности и обзором хода реализации ЦУР.

33. Конференция "*Наш океан*", прошедшая в октябре 2017 года, стала третьим международным мероприятием высокого уровня, посвященным важной роли океанов после Конференции высокого уровня ООН по содействию достижению ЦУР 14 (июнь 2017 года) и ПФВУ. ФАО оказывала членам техническую консультативную помощь и поддержку в ходе подготовки и проведения данных мероприятий. Публикация "*Сохранение здоровья океанов для*

обеспечения продовольственной безопасности, питания и жизнеспособности общин", в которой подчеркивалась важность морей как источника продовольствия, занятости и благосостояния, была призвана обеспечить повышенное внимание к проблемам рыбаков и рыбацких сообществ.

34. После принятия Повестки дня на период до 2030 года Генеральный секретарь инициировал масштабную программу реформирования ООН, призванную помочь Организации более эффективно решать сложные и взаимосвязанные задачи современности, и в декабре 2017 года он представил доклад "Переориентация системы развития Организации Объединенных Наций для выполнения Повестки дня на период до 2030 года". В течение 2017 года ФАО приняла активное участие в этом процессе, предоставляя необходимые данные для подготовки Генеральным секретарем предварительных оценок на глобальном, региональном и национальном уровнях. Старшие руководители ФАО приняли участие на всех консультациях с Секретариатом ООН и брифингах ЭКОСОС, и ФАО было предложено войти в состав основной группы ГООНВР. ФАО также провела консультации с расположенными в Риме учреждениями системы ООН и другими специализированными учреждениями по вопросу об обеспечении учета в декабрьском докладе особого характера специализированных учреждений в части, касающейся управления ими и их мандатов и потенциала.

Прочие изменения на глобальном уровне

35. В июне 2016 года к принятому в 2009 году к *Соглашению о мерах государства порта* (СМГП) присоединилось более 25 сторон, что было необходимо для его вступления в силу как юридически обязывающего международного договора, направленного на предотвращение, сдерживание и ликвидацию незаконного, несообщаемого и нерегулируемого промысла (ННН-промысла); Соглашение стало важнейшим элементом борьбы с наносящим огромный урон ННН-промыслом. Комитет по рыбному хозяйству определил потребности развивающихся стран по наращиванию потенциала, необходимому для эффективного осуществления положений СМГП. Такие инструменты, как СМГП, играют ключевую роль в выполнении целевых задач в рамках ЦУР 14.

36. С момента принятия Нью-Йоркской декларации о беженцах и мигрантах в 2016 году на Саммите ООН по делам беженцев и мигрантов ФАО активно участвовала в проведении консультаций и анализа в ходе подготовки Глобального договора о безопасной, упорядоченной и регулярной миграции (ГДМ), который планируется принять в 2018 году. Организация уделяла первоочередное внимание таким вопросам, как движущие силы миграции, миграция и устойчивое развитие, а также развитие сельского хозяйства и сельских районов.

Новые угрозы и возможности

37. Быстрое распространение **совки** побудило ФАО приступить к реализации Программы действий по устойчивой борьбе с совкой в Африке. Были организованы совещания экспертов в целях передачи и актуализации знаний об устойчивой борьбе с СКЛ в интересах мелких семейных фермерских хозяйств; кроме того, был проведен обзор ключевых областей управления, включая биологический контроль, мониторинг, экономические пороговые величины, использование биоинсектицидов и зависимость взаимодействия СКЛ в окружающей среде от биоразнообразия растений. ФАО разработала приложение для мобильных телефонов (FAMEWS), которое будет использоваться фермерами, координаторами на уровне общин и специалистами по распространению знаний для сбора данных при осмотре полей и проверке феромонных ловушек; Организация продолжит изучать возможность применения инновационных технологий для мониторинга совки и оценки нанесенного ею ущерба с помощью беспилотных летательных аппаратов, дистанционного зондирования, систем искусственного интеллекта и средств программного комплекса Google Earth. Кроме того, ФАО координировала подготовку практического руководства по интегрированной защите растений для полевых фермерских школ (ПФШ).

38. Для решения проблемы устойчивости к противомикробным препаратам (УПП) ФАО разработала соответствующий план действий ФАО, а также наладило взаимодействие с ВОЗ и МЭБ в контексте инициативы "Одно здоровье для всех" и с Межучрежденческой

координационной группой, учрежденной Генеральным секретарем в 2016 году. Организация оказала научно-консультативную поддержку в целях содействия разработке стандартов "Кодекса" по УПП и роли окружающей среды в возникновении устойчивости к противомикробным препаратам (УПП), имеющей пищевое происхождение, по УПП, связанной с продуктами растительного происхождения, по последствиям использования ПМ препаратов в растениеводстве, роли биоцидов, рискам возникновения УПП и их значении с точки зрения сокращения масштабов развития УПП пищевого происхождения. В нескольких странах Африки и Азии был опробован недавно разработанный инструмент оценки лабораторных и надзорных возможностей в области УПП (АТЛАСС), который планируется применять в Восточной Европе и Латинской Америке; кроме того, была опубликована научная работа по вопросам здоровья животных "Факторы, динамика и эпидемиология УПП в животноводстве".

39. На национальном, региональном и глобальном уровнях были изучены новые возможности применения трех взаимосвязанных подходов к обеспечению устойчивости сельского хозяйства, продовольственной безопасности и питания. В целях закрепления и развития успешных результатов проведения первого Международного симпозиума по агроэкологии в интересах обеспечения продовольственной безопасности и питания, состоявшегося в 2014 году, был организован ряд региональных совещаний в Латинской Америке, странах Африки к югу от Сахары, Европе, Центральной Азии, в Азиатско-Тихоокеанском регионе и на Ближнем Востоке. В последние четыре года эти мероприятия, целью которых было обсуждение важности и потенциала агроэкологии и привлечение к ним внимания, собрали более 1 400 участников из 170 стран, включая группы министров высокого уровня. В феврале 2016 года ФАО провела международный симпозиум "Роль **сельскохозяйственных биотехнологий** в формировании устойчивых продовольственных систем и улучшении питания", а в 2017 году состоялись два региональных совещания по вопросам сельскохозяйственных биотехнологий, посвященные изучению выгод, рисков, проблем и возможностей сельскохозяйственных биотехнологий и их значения для повышения устойчивости продовольственных систем и повышения качества питания в условиях роста населения и изменений климата. В 2016–2017 годах расширился географический охват программы "**Системы сельскохозяйственного наследия мирового значения**" (ГИАХС): в нее были включены девять новых объектов в семи странах, в результате чего в конце 2017 года общее количество объектов достигло 46. Как и ранее, при осуществлении программы особое внимание уделяется учету полученного опыта и накопленных общинами разнообразных и глубоких знаний и их адаптации к конкретным условиям в свете имеющихся возможностей и ограничений.

Укрепление сотрудничества

40. В последнем квартале 2016 года руководящие органы *расположенных в Риме учреждений* системы ООН – ФАО, Международного фонда сельскохозяйственного развития (МФСР) и Всемирной продовольственной программы (ВПП) – подготовили совместный документ "*Сотрудничество между расположенными в Риме учреждениями системы Организации Объединенных Наций: выполнение Повестки дня на период до 2030 года*", в котором представлены общая стратегия и основные принципы укрепления сотрудничества. Расположенные в Риме учреждения продолжают сотрудничать на страновом, региональном и глобальном уровнях и в тематических областях, а также в сфере обеспечения совместных общеорганизационных услуг; в конце 2017 года начал действовать [веб-сайт](#) расположенных в Риме учреждений.

В. Прогресс и достижения – Стратегические цели

41. Вклад ФАО в достижение прогресса отражен в матрице результатов, включающей комплекс стратегических целей (СЦ), итогов и практических результатов, а также индикаторы прогресса, отслеживаемые на двухгодичной основе. В настоящем разделе приводится подробная информация о методологии мониторинга и дается обзор успехов в деле достижения стратегических целей, итогов и практических результатов в двухгодичном периоде 2016-2017 годов.

Обзор мониторинга индикаторов и прогресса

Стратегические цели

42. Стратегические цели ФАО – это глобальные цели в области развития, которые ФАО и страны-члены стремятся достичь во взаимодействии с международным сообществом в целом. Они служат ориентиром для оценки глобального прогресса в областях, где ФАО обязалась достичь определенных результатов и наладить сотрудничество с партнерами.

43. ФАО – один из многих партнеров по развитию, оказывающих национальным правительствам содействие в достижении поставленных целей. На этом уровне достижения не могут быть отнесены на счет какого-либо одного партнера и являются результатом действий широкого круга заинтересованных сторон. В соответствии с возложенным на нее мандатом ФАО содействует достижению прогресса, используя для этого собственные сравнительные преимущества, но установление прямой причинно-следственной связи в данном случае невозможно.

44. В Среднесрочном плане на 2014–2017 годы были определены показатели для отслеживания глобальных тенденций на уровне Стратегических целей с использованием международных источников данных. После принятия Генеральной Ассамблеей ООН Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года в конце 2015 года ФАО согласовала свою матрицу результатов с целями в области устойчивого развития (ЦУР), включив в нее целевые показатели и индикаторы ЦУР, актуальные для каждой стратегической цели ФАО. В результате этого процесса, проведенного в 2016 году, были сформулированы 39 новых индикаторов для измерения прогресса в достижении Стратегических целей ФАО на основе ЦУР, которые используются и в настоящем докладе⁶.

45. По многим индикаторам СЦ, основанным на ЦУР, данных в настоящее время недостаточно, поскольку они были сформулированы относительно недавно. Кроме того, изменение значений индикаторов обычно проявляются по истечении длительного периода времени, поскольку достижение целей в области развития требует многолетней работы по претворению в жизнь соответствующих мер политики и программ.

46. Для оценки последних тенденций значения каждого индикатора, разработанного на основе ЦУР, за 2013 год (или последний год до того, за который имелись данные), были сопоставлены с соответствующими значениями за последний год рассматриваемого периода, за который были доступны данные, как показано на страницах с описанием индикаторов в разделе I.B "Обзор результатов" и пояснено в описательной части Стратегической программы.

Итоги

47. Индикаторы на уровне организационных итогов позволяют установить количество стран, которые провели реформы изменения и создали требуемый потенциал для достижения стратегических целей в тех областях, где ФАО может внести вклад на страновом уровне, или оценить, насколько международное сообщество продвинулось по пути обеспечения более благоприятных условий на глобальном уровне (например, благодаря разработке политических механизмов, норм, стандартов и соглашений). Изменения в значениях индикаторов на уровне итогов связаны с мерами политики и программами, осуществляемыми всеми ключевыми заинтересованными сторонами – ФАО, государствами-членами и партнерами по развитию.

⁶ С 2017/3 PWB 2018-19, Приложение 2

Анализируя индикаторы на уровне итогов, необходимо принимать во внимание, что Организация является лишь одним из участников этих изменений и поэтому прогресс невозможно объяснить только ее работой. Мониторинг прогресса с использованием индикаторов на уровне итогов помогает оценить, как воспринимается вклад ФАО в осуществление преобразований на уровне отдельных стран, и выявить пробелы и области, где требуются улучшения для того, чтобы работа ФАО в большей мере была направлена на решение актуальных проблем.

48. В 2014–2017 годах для подведения 17 итогов по пяти стратегическим целям установлено 34 индикатора на уровне организационных итогов. Для измерения прогресса в работе по выполнению индикаторов на уровне итогов ФАО в конце 2017 года провела оценку итогов работы Организации, в ходе которой были собраны как первичные (полученные с помощью вопросника), так и вторичные (полученные из общедоступных баз данных и по результатам обзора мер политики) данные на страновом уровне по "элементам измерения" каждого индикатора на уровне общеорганизационных итогов. Были собраны данные по состоянию как на базовый год (2013 год), так и на конец среднесрочного периода (2017 год). Данные по пяти индикаторам на уровне итогов отсутствовали или были крайне низкокачественными; об этих индикаторах в настоящем докладе не сообщается. Дополнительная информация по методологии мониторинга приведена в *Приложении 3*.

49. Используются три подхода к оценке итогов и представлению результатов (подробнее смотри *Раздел I.B* и *Приложение 4*), а именно: а) доля стран, в которых в период с 2013 по 2017 год зафиксирован рост показателей; б) доля стран в каждой из групп по уровню эффективности (низкая, ниже средней, средняя, выше средней и высокая); и с) количество стран, достигших запланированных показателей.

50. Результаты оценки достигнутых итогов указывают на в целом положительную динамику: по 82% индикаторов доля стран с уровнем эффективности от средней до высокой в 2017 году была выше, чем в 2013 году. Кроме того, 82% индикаторов на уровне итогов, по которым имеются данные, указывают на то, что целевые показатели выполнены. Таким образом, результативность деятельности по ключевым показателям оказалась выше запланированного уровня (80%) (10.3.A) и превысила показатели 2014–2015 годов, когда полностью или частично были достигнуты 77% индикаторов на уровне итогов.

Практические результаты

51. Практические результаты представляют собой вклад ФАО в достижение организационных итогов, выраженный в цепочке результатов в форме процессов, продукции и услуг. Они представляют собой прямые результаты деятельности ФАО на национальном, региональном и глобальном уровнях, финансируемой за счет начисленных и добровольных взносов, которые Организация контролирует и за которые она несет полную ответственность. Ход работы по достижению 48 практических результатов отслеживался на ежегодной основе с использованием 50 индикаторов и 55 целевых показателей, как поясняется в *Приложении 4*.

52. Основываясь опыте 2014–2015 годов, формулировки, мониторинг и отчетность по целевым показателям на 2016–2017 годы были значительно усовершенствованы. Страновые представительства активнее привлекались к согласованию целевых показателей; штаб-квартира и региональные представительства оказали странам дополнительную поддержку, с тем чтобы привести результаты в соответствие с общеорганизационными индикаторами, включая, при необходимости, реструктуризацию или переформулирование страновых рамочных программ. Кроме того, были более четко прописаны функции и обязанности по планированию и подготовке отчетности, а процесс обеспечения качества и критерии для обзора результатов стали более структурированными. Подобные доработки позволили более четко увязать результаты на страновом уровне с механизмами мониторинга, а качественно новый уровень информации обеспечил оказание более адресной поддержки со стороны ФАО.

53. Помимо усовершенствования порядка выработки целевых показателей на 2016–2017 годы, более жесткие требования стали предъявляться и к оценке результатов деятельности. В 2014–2015 годах целевой показатель считался достигнутым, если он был

выполнен на 75%. Однако в 2016–2017 годах целевые показатели считался достигнутыми только при достижении 100% от запланированного уровня.

54. Даже таких более жестких требованиях в 2016–2017 годах ФАО удалось обеспечить выполнение 82% целевых показателей на уровне практических результатов. Если бы для оценки результатов применялись критерии 2014–2015 годов⁷, то достигнутыми считались бы 96% показателей на уровне итогов, запланированных на 2016–2017 годы, по сравнению с 88% уровнем 2014–2015 годов. На страновом и региональном уровнях практические результаты были достигнуты примерно на 81%.

55. В таблице 1 ниже приведен обзор результатов достижения целевых показателей на уровне практических результатов в разбивке по стратегическим целям. Частично достигнутые целевые показатели варьируются в пределах 65%–97%.

Таблица 1: Целевые показатели по индикаторам на уровне практических результатов на конец 2017 года

	Количество полностью достигнутых целевых показателей (100% и выше)	Количество частично достигнутых целевых показателей	Всего
СЦ 1	6	2	8
СЦ 2	12	1	13
СЦ 3	7	3	10
СЦ 4	10	4	14
СЦ 5	10	0	10
Всего	45	10	55

⁷ Итог считался достигнутым при значении соответствующих индикаторов от 75% и выше по сравнению с запланированным уровнем.

Краткий обзор эффективности работы по достижению стратегических целей

56. В работе по *содействию ликвидации голода* (СЦ 1) достигнуто большинство ожидаемых результатов, при этом по 6 из 8 индикаторов на уровне практических результатов целевые уровни были достигнуты или превзойдены. Страны добились ощутимых успехов в обеспечении учета проблематики отсутствия продовольственной безопасности и неполноценного питания при разработке мер политики, программ и правовых механизмов, а также в укреплении потенциала при поддержке ФАО (практические результаты 1.1.1–1.1.4). Однако для улучшения распределения ресурсов в плане достаточности, эффективности и действенности (несмотря на положительные изменения, в этой сфере сохраняются значительные недоработки) необходимы дополнительные усилия (Итог 1.1). Количество процессов в области политики, по которым благодаря поддержке со стороны ФАО была обеспечена более инклюзивная межсекторальная координация, в том, что касается регулирования продовольственной безопасности и питания, соответствовало целевым показателям (Практический результат 1.2.1); это позволило повысить эффективность деятельности стран по разработке механизмов руководства и координации в целях искоренения голода, отсутствия продовольственной безопасности и неполноценного питания (Итог 1.2). В результате поддержки со стороны ФАО заметно повысилась эффективность деятельности по мониторингу, картированию и анализу данных, относящихся к принятию решений в области продовольственной безопасности и питания (практические результаты 1.3.1 и 1.3.2-1), и как следствие расширилось использование фактических данных и аналитических продуктов (Итог 1.3). Однако в таком направлении, как оценка воздействия мер политики и программ на положение с продовольственной безопасностью и питанием (индикатор на уровне практических результатов 1.3.2-2), по-прежнему требуется более активная поддержка. Данные измерений по индикаторам достижения ЦУР свидетельствуют о медленном снижении распространенности недоедания в мире в сочетании с ростом избыточной массы тела у детей и ожирения у взрослых; это указывает на необходимость и в дальнейшем стремиться к расширению политических обязательств на высоком уровне по решению этих проблем, а также по борьбе с глубинными факторами риска в продовольственных системах.

57. В работе по повышению продуктивности и устойчивости сельского, лесного и рыбного хозяйства (СЦ 2) были достигнуты или превышены целевые уровни по 12 из 13 индикаторов на уровне практических результатов. В отношении деятельности ФАО по поддержке внедрения производителями методов, позволяющих устойчивым образом повышать продуктивность и объемы производства в сельскохозяйственном секторе (практические результаты 2.1.1–2.1.3) были поставлены масштабные задачи; к концу 2017 года целевые уровни были достигнуты по двум из трех соответствующих индикаторов. В некоторых районах такие методы внедряются (Итог 2.1) достаточно успешно; однако в других до сих пор наблюдается отставание. Например, был достигнут значительный прогресс в области внедрения методов устойчивого рыболовства и аквакультуры (индикатор на уровне итогов 2.1.E). Однако для решения задач по увеличению доли пригодных для потребления человеком белков в продукции животноводства (индикатор на уровне итогов 2.1.C) и сокращению потерь охраняемых экосистем в результате расширения сельскохозяйственной деятельности (индикатор на уровне итогов 2.1.F), необходимы более активные усилия. Эффективность работы по внедрению механизмов управления в целях обеспечения устойчивого сельскохозяйственного производства (Итог 2.2) превысила ожидаемый уровень. Был обеспечен заметный прогресс в отношении одобрения или принятия международно-правовых документов, направленных на обеспечение устойчивости сельскохозяйственного производства (Итог 2.3), однако необходимо уделять дополнительное внимание внесению странами обязательных вкладов в рамках механизмов руководства ФАО (индикатор на уровне итогов 2.3.B). Были предприняты значительные усилия по содействию подготовке и распространению данных и информации, необходимых для принятия решений на основе фактических данных (практические результаты 2.4.1–2.4.3), при этом превысив плановые показатели и обеспечив положительную динамику (Итог 2.4). Девяносто пять процентов стран продемонстрировали удовлетворительный уровень эффективности. ЦУР являются одним из основополагающих элементов для повышения продуктивности и устойчивости сельского, лесного и рыбного хозяйства, поскольку они представляют собой стратегический политический механизм высокого уровня, задающий направление развития

стран на следующее десятилетие. Первоначальные данные по шести индикаторам СЦ 2, сформулированным с учетом ЦУР, свидетельствуют об определенном прогрессе в таких областях, как охрана растительных ресурсов в среднесрочной или долгосрочной перспективе, площадь охраняемых районов пресноводного и наземного биоразнообразия, а также доля охраняемых морских районов.

58. В ходе работы по *сокращению масштабов нищеты в сельских районах* (СЦ 3) были достигнуты или превышены целевые уровни по семи из 10 индикаторов на уровне практических результатов. Вследствие этого возросло количество стран, использующих усовершенствованные стратегии и меры политики (индикатор на уровне практических результатов 3.1.А), а также располагающих расширенными возможностями для облегчения равноправного доступа (индикатор на уровне итогов 3.1.В) малоимущих групп населения к производительным ресурсам, услугам и рынкам и поощрения устойчивого рационального использования базы природных ресурсов. Положительные результаты были достигнуты в работе по расширению прав и возможностей малоимущих жителей сельских районов и их организаций (Практический результат 3.1.1), разработке политики, методологий и стратегий для расширения доступа к природным ресурсам и устойчивого управления такими ресурсами (Практический результат 3.1.2), а также по поддержке инноваций и повышению эффективности в предоставлении услуг в сельских районах (Практический результат 3.1.4), в то время как в части облегчения доступа к технологиям, знаниям и рынкам необходимо активизировать усилия (Практический результат 3.1.3). Достигнуты успехи в разработке, осуществлении и контроле стратегий, обеспечивающих устойчивое развитие сельских районов с соблюдением гендерного равенства и сокращение масштабов нищеты (Практический результат 3.1.5); эта работа жизненно необходима, и в Среднесрочном плане на 2018–2021 годы будут предусмотрены дополнительные меры по повышению ее эффективности. Был достигнут значительный прогресс в деятельности по совершенствованию мер политики, институтов и мероприятий в целях обеспечения достойной занятости в сельских районах, причем во многих странах отмечалось улучшение положения, вследствие чего их относили к категориям с более высокими показателями (Итог 3.2); однако число стран, которые получали поддержку при выработке или пересмотре мер политики в области сельскохозяйственного развития и развития сельских районов, позволяющих осуществлять программы по обеспечению возможностей получения достойной работы в сельских районах, было ниже целевого уровня (Практический результат 3.2.1). Страны неуклонно укрепляют свои системы социальной защиты (индикатор на уровне итогов 3.3.А), и в будущем, как и ранее, особое внимание будет уделяться поддержке мониторинга действующих в странах систем социальной защиты и их воздействия (Практический результат 3.3.2). Динамика сокращения нищеты в сельских районах на глобальном уровне будет проанализирована в докладах об осуществлении Программы за будущие периоды, когда станут доступны более новые данные по ЦУР.

59. Работа по *повышению уровня инклюзивности и эффективности агропродовольственных систем* (СЦ 4) велась с выполнением или перевыполнением целевых показателей по 10 из 14 индикаторов на уровне практических результатов. Были получены впечатляющие результаты в сфере разработки и принятия стандартов безопасности и качества продуктов питания, а также здоровья растений: количество новых тем, по которым была рассмотрена возможность выработки стандартов, оказалось выше предполагаемого; количество новых утвержденных стандартов также намного превысило плановый показатель (Практический результат 4.1.1). Этот положительный результат отражен и на уровне итогов, где отмечается высокая эффективность работы по приведению действующих в странах положений торговой политики, правил и механизмов в соответствие с соглашениями (Итог 4.1.А.). Успешно велась работа по развитию агропромышленного комплекса и производственно-сбытовых цепей в агропродовольственном секторе: поддержка в отношении разработки стратегий и предоставления общественных благ была оказана большему, чем ожидалось, числу учреждений (Практический результат 4.2.1), кроме того, значительно выше ожидаемого оказалось число стран, получавших поддержку в области снижения объемов продовольственных потерь и пищевых отходов (Практический результат 4.2.2); это позволило странам эффективнее вести работу по сокращению потерь продовольствия (Итог 4.2.В). По

двум из трех практических результатов эффективность оказалась несколько ниже целевых уровней – такое положение сложилось в отношении поддержки в разработке мер политики и финансовых инструментов и в увеличении объемов инвестиций с целью повышения заинтересованности маломасштабных субъектов (практические результаты 4.3.1 и 4.3.3). Однако поддержку в повышении объемов ответственного инвестирования в эффективные и инклюзивные агропромышленные системы (Практический результат 4.3.2) получило гораздо больше стран, чем планировалось, что частично обусловлено успешными партнерскими отношениями с международными финансовыми учреждениями (МФУ) и другими субъектами. Отмечается положительная динамика в отношении количества стран, в которых увеличилась доля инвестиций в сельское хозяйство (Итог 4.3.В). В связи с отсутствием данных по трем соответствующим индикаторам на уровне СЦ, определенным с опорой на ЦУР (ЦУР 2 и ЦУР 12), успехи стран в поддержке повышения эффективности их продовольственных систем на уровне СЦ оценить не удалось. Данные по индикатору, используемому для измерения уровня инклюзивности сельскохозяйственных и продовольственных систем (ЦУР 17), указывают на незначительное снижение объемов экспорта наименее развитых стран (НРС) в совокупном объеме экспорта в мире.

60. Работа по *повышению стойкости средств к существованию перед угрозами и кризисами* (СЦ 5) выполнялась по плану: все целевые показатели были достигнуты или превышены. Страны получали поддержку в отношении формулирования политики, стратегий и планов (Практический результат 5.1.1), а также инвестиционных программ и стратегий мобилизации ресурсов (Практический результат 5.1.2), что позволило 66% стран принять более твердые обязательства по регулированию рисков стихийных бедствий и кризисов и повысить свой потенциал в этой сфере (Итог 5.1.А). Весьма результативной была работа по смягчению рисков и снижению уязвимости на уровнях домохозяйств и сообществ; этого удалось добиться благодаря поддержке систем мониторинга угроз и раннего предупреждения (Практический результат 5.2.1) и укреплению потенциала в области проведения анализа стойкости к воздействию внешних факторов и уязвимости для них (Практический результат 5.2.2). Полученные результаты способствовали значительному расширению возможностей стран в отношении регулярного предоставления информации и принятия своевременных мер по устранению угроз (Итог 5.2.А): в 2017 году 96% стран показали удовлетворительные результаты по этому индикатору. Страны укрепили свой потенциал по применению мер профилактики и смягчения последствий (Итог 5.3.А), однако общая эффективность в этой области остается относительно низкой: всего 28% стран демонстрируют удовлетворительную эффективность работы; при этом по сравнению с 2013 годом свой потенциал укрепили 41% стран. Странам и в дальнейшем будет предоставляться поддержка, направленная на повышение их потенциала по применению передовых методов и оценке услуг (практические результаты 5.3.1 и 5.3.2), в том числе с акцентом на программы с учетом гендерной проблематики и расширение прав и возможностей наиболее уязвимых групп. Поддержка Организацией стран и регионов, пострадавших от стихийных бедствий и кризисов (практические результаты 5.4.1–5.4.3), способствовала повышению готовности стран к кризисам и к принятию ответных мер (Итог 5.4.А). На уровне СЦ ФАО начинает осуществлять мониторинг прогресса в работе по двум индикаторам в рамках ЦУР 2 и уже отслеживает прогресс в достижении целевой задачи 11.5 по достижению ЦУР, касающейся повышения стойкости к внешним воздействиям и снижения уязвимости к экстремальным явлениям и катастрофам, связанным с климатом (в частности, путем измерения связанных с сельским хозяйством компонентов индикатора 11.5.2, касающегося снижения экономических потерь от стихийных бедствий).

Представление результатов достижения стратегических целей

61. Для каждой Стратегической цели результаты представляются на уровнях СЦ, итогов и практических результатов и измеряются в соответствии с индикаторами; при этом акцент делается на их достижении на глобальном, региональном и страновом уровнях. Для каждой СЦ на *странице Краткий обзор индикаторов* показаны следующие параметры:

- a) значения каждого индикатора СЦ, разработанного на основе ЦУР, за 2013 год (или последний год до того, за который имелись данные), в сопоставлении с соответствующими значениями за последний год рассматриваемого периода, за который были доступны данные;
- b) приблизительная доля стран, в которых в период с 2013 по 2017 год зафиксирован рост показателей (на основе индикаторов на уровне итогов);
- c) расчетная доля стран, которые, как подтверждается индикаторами на уровне итогов, в 2013 и 2017 годах показали эффективность на уровне от среднего до высокого;
- d) целевые и фактические уровни достижения индикаторов на уровне практических показателей, а также оценка эффективности.

62. В случае Цели 6, которая предусматривает обеспечение качества и добросовестности основной технической, нормативной и нормотворческой работы ФАО, включая подготовку высококачественных статистических данных и координацию таких сквозных тем, как гендерные аспекты и питание, для оценки и представления эффективности применяются ключевые индикаторы эффективности и целевые показатели, которые измеряются руководителями, отвечающими за достижение итоговых результатов по этой Цели.

63. Подробная информация обо всех индикаторах достижения СЦ, сформулированных с опорой на ЦУР, индикаторах на уровне итогов и на уровне практических результатов, а также о ключевых индикаторах эффективности (КИЭ) приводится в таблице в *Приложении 4*.



Искоренение голода

Стратегическая цель 1

СОДЕЙСТВИЕ ИСКОРЕНЕНИЮ ГОЛОДА И РЕШЕНИЮ ПРОБЛЕМЫ ОТСУТСТВИЯ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И НЕПОЛНОЦЕННОГО ПИТАНИЯ

Стратегические цели

ПОКАЗАТЕЛИ ДОСТИЖЕНИЯ ЦЕЛЕЙ В ОБЛАСТИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ		2013 (или ближайшая предыдущая дата)	2017 (или ближайшая предыдущая дата)
2.1.1	Распространенность недоедания	10.8%	10.7%
2.1.2	Распространенность умеренного или острого отсутствия продовольственной безопасности на основе ФИЕС	23.7%	25.2%
2.2.1	Распространенность задержки роста среди детей в возрасте до 5 лет	24.5%	22.9%
2.2.2	Распространенность неполноценного питания среди детей в возрасте до 5 лет, по типу (недостаточная и излишняя масса тела)	d/o ¹ 5.8%	7.7% 6%
3.4.1	Смертность от сердечно-сосудистых заболеваний, рака, диабета, хронических респираторных заболеваний	19.8%	18.8%

¹ Данные отсутствуют на глобальном уровне.

Итоговые показатели

ПРОЦЕНТ СТРАН, ГДЕ ПОКАЗАТЕЛЬ УЛУЧШИЛСЯ (С 2013 ПО 2017 ГОД)	ПОКАЗАТЕЛЬ ¹	ПРОЦЕНТ СТРАН, В КОТОРЫХ ПОКАЗАТЕЛЬ ОТ СРЕДНЕГО ДО ВЫСОКОГО (2013 И 2017 ГОДЫ)
10%	1.1.B Количество стран, где улучшилось распределение ресурсов (в плане достаточности, эффективности и действенности) для искоренения голода, решения проблемы отсутствия продовольственной безопасности и недоедания, определяемое следующими показателями	2013 1% 2017 2%
44%	1.2.A Количество стран, где улучшилась работа механизмов управления и координации в интересах искоренения голода, отсутствия продовольственной безопасности и неполноценного питания, определяемое следующими показателями	2013 48% 2017 83%
26%	1.3.A Количество стран с более совершенными подкрепленными данными и высококачественными аналитическими продуктами, полученными с помощью функциональных информационных систем, обеспечивающих поддержку политике в области продовольственной безопасности и питания, а также процессу разработки программ, определяемое следующими показателями	2013 88% 2017 90%

¹ Исходные показатели исключены из-за отсутствия данных: 1.1.A.

Результат

ИНДИКАТОР	ЦЕЛЕВОЙ УРОВЕНЬ (КОНЕЦ 2017 ГОДА)	ФАКТИЧЕСКИЙ УРОВЕНЬ (КОНЕЦ 2017 ГОДА)	ПРОГРЕСС	
1.1.1	Количество политических процессов, которые в результате помощи со стороны ФАО позволили полнее учитывать цели в области продовольственной безопасности и питания и гендерные соображения в отраслевых стратегиях, инвестиционных планах и программах	139	135	△
1.1.2	Количество политических процессов, которые в результате помощи со стороны ФАО позволили полнее учитывать цели в области продовольственной безопасности и питания в правовых механизмах	29	44	●
1.1.3	Количество организаций, которые в результате помощи со стороны ФАО укрепили потенциал в области развития людских ресурсов и организационный потенциал в области продовольственной безопасности и питания	35	70	●
1.1.4	Количество стран, которые в результате помощи со стороны ФАО улучшили распределение и использование финансовых ресурсов для нужд продовольственной безопасности и питания	11	12	●
1.2.1	Количество политических процессов, которые в результате помощи со стороны ФАО позволили обеспечить более широкую координацию между секторами и заинтересованными сторонами, работающими в области общего руководства вопросами продовольственной безопасности и питания	39	39	●
1.3.1	Количество стран, которые в результате поддержки со стороны ФАО улучшили мониторинг и анализ в области продовольственной безопасности и питания, включая вклад различных отраслей, с целью принятия решений на основе достоверной информации	28	49	●
1.3.2-1	Количество политических процессов, которые в результате помощи со стороны ФАО позволили укрепить кадровый и институциональный потенциал в области рациональной организации систем картирования процессов принятия решений в области ПБП	13	17	●
1.3.2-2	Количество политических процессов, которые в результате поддержки со стороны ФАО позволили укрепить кадровый и институциональный потенциал в области мониторинга и оценки результативности политики и программ в области продовольственной безопасности и питания	26	19	△
Прогресс: : Достигнуты полностью (≥ 100%): ●; Достигнуты частично (< 100%): △				

Стратегическая цель 1: Содействие искоренению голода и решению проблемы отсутствия продовольственной безопасности и неполноценного питания

64. Ликвидация голода, решение проблемы отсутствия продовольственной безопасности и неполноценного питания на устойчивой основе требует от правительств и негосударственных субъектов более тесного и целенаправленного взаимодействия, направленного на устранение первопричин, приведших к возникновению хронического порочного круга голода, отсутствия продовольственной безопасности и недоедания. ФАО содействует достижению этой цели путём налаживания партнёрских связей с правительствами и другими партнёрами по развитию на глобальном, региональном и национальном уровне в целях создания благоприятных политических и институциональных условий для обеспечения продовольственной безопасности и питания. Будучи глобальной организацией, ФАО использует свою деятельность на глобальном и региональном уровнях в качестве рычага для мобилизации политической поддержки и развития потенциала на страновом уровне на следующих направлениях:

- a) чёткие политические обязательства, выраженные в виде стратегий, инвестиционных программ (Практический результат 1.1.1.), правовых механизмов (Практический результат 1.1.2), и выделение необходимых ресурсов для искоренения голода и решения проблемы отсутствия продовольственной безопасности и неполноценного питания (практические результаты 1.1.3 и 1.1.4);
- b) более эффективные механизмы управления, координации и партнёрства, обеспечивающие широкое участие и координацию между всеми секторами и заинтересованными сторонами (Практический результат 1.2.1); и
- c) фактологически обоснованные процессы выработки мер политики, опирающиеся на качественную информацию о положении дел с продовольственной безопасностью и питанием (Практический результат 1.3.1) наряду с более эффективными мероприятиями по отслеживанию и картированию, а также на уточнённые оценки достигнутых результатов (Практический результат 1.3.2).

65. В целом в течение двух последних десятилетий число недоедающих в мире постепенно сокращалось, однако темпы этого сокращения не обеспечивают решения задач, касающихся продовольственной безопасности и питания в рамках ЦУР 2 (индикатор ЦУР 2.1.1). Более того, данные по недоеданию за 2016 год свидетельствуют, что эту тенденцию можно повернуть вспять и что темпы сокращения числа детей, отстающих в росте (показатель 2.2.1. ЦУР) в некоторых регионах снижаются. Кроме того в 2016 году каждый десятый (9.3%) жил в условиях отсутствия продовольственной безопасности (показатель 2.2.1. ЦУР), что составило примерно 689 млн человек. Это требует постоянное усиления политической воли на высоком уровне, значительного увеличения выделяемых ресурсов и активизации действий по обеспечению продовольственной безопасности и ликвидации неполноценного питания.

66. Недоедание, отставание в росте и истощение детей зачастую существуют на фоне нехватки питательных микроэлементов, а также проблем, обусловленных перееданием (индикатор 2.2.2 ЦУР). Переедание быстро становится глобальной медицинской проблемой, о чем свидетельствует распространение таких явлений, как избыточный вес, ожирение и, как следствие, неинфекционных заболеваний, обусловленных питанием (показатель 3.4.1. ЦУР). При сохранении нынешней ситуации ожидается, что количество людей, страдающих от избыточного веса и ожирения, увеличится с 1,33 млрд в 2005 году до 3,28 млрд в 2030 году. Требуется безотлагательно устранить существующие внутри продовольственных систем факторы, которые способствуют такого рода явлениям.

67. Эти тревожные тенденции нарастания масштабов недоедания, избыточного веса у детей и ожирения у взрослых, в сочетании с тем фактом, что большинство стран по-прежнему выделяют недостаточно (низкий и средний уровень) финансовых ресурсов на цели продовольственной безопасности и питания (1.1.В), ФАО сместила акценты в Среднесрочном плане (ССП) на 2018-2021 годы с учетом необходимости совершенствования механизмов управления и координации (1.2.А), а также принятия решений на основе достоверной информации.

В центре внимания...

Мьянма

Мьянма в настоящее время находится на стадии важных политических преобразований, призванных разблокировать потенциал этой страны как крупного экономического игрока в сельскохозяйственном секторе. Совместная программа ЕС и ФАО ФИРСТ способствует этим усилиям, в частности:

а) предусматривается оказание поддержки при разработке стратегических процессов; б) предпринимаемые усилия увязываются с мобилизацией ресурсов; и в) предполагается укрепить потенциал и установить партнёрские отношения. В этой связи правительство страны обратилось с просьбой оказать Мьянме в рамках программы ФИРСТ поддержку в проведении реформы системы землевладения и землепользования. Программа ФИРСТ позволила начать сложный процесс, сформулировать четкие стратегические рекомендации по его проведению, а также провести совместно с несколькими основными партнёрами информационно-просветительскую работу, в результате чего был создан Национальный совет по вопросам землепользования, в который вошли высокопоставленные представители различных министерств и ведомств. Кроме того, правительство приняло решение изучить свой разнообразный агроэкологический потенциал и приступить к разработке политики "продовольственной корзины", которая должна стать центральным элементом новой Стратегии развития сельского хозяйства, разработанной при поддержке программы ФИРСТ. В этом плане реальным успехом стало привлечение гранта ГАФСП⁸, который в сочетании со значительным инвестиционным кредитом АзБР⁹ позволит поддержать как работу в области питания, так и реформирование системы землевладения и землепользования.

В рамках программы ФИРСТ и при участии ФАО Министерству сельского хозяйства была оказана поддержка, с тем чтобы повысить роль Министерства в общенациональной дискуссии по вопросам питания посредством активизации работы Министерства, укрепления потенциала и оказания технической поддержки. Общеизвестно, что обоснованные инвестиции в сельское хозяйство реально способствуют сокращению масштабов неполноценного питания в сельских районах. Министерство сельского хозяйства разработало трехэтапный план действий, призванный дополнить секторальные приоритеты по разделам "Здравоохранение", "Социальное обеспечение" и "Образование" подготовленного правительством Многоотраслевого плана действий по улучшению питания, который представляет собой программный документ, предполагающий мобилизацию ресурсов с целью рассмотрения различных аспектов неполноценного питания и устранения его причин при поддержке всех заинтересованных сторон. ФАО выступает за включение в этот план анализа сельскохозяйственных и продовольственных систем, учитывающих проблемы питания.

Привлечение инвестиций на цели продовольственной безопасности, питания и устойчивого развития сельского хозяйства в Западной Африке

Реализация региональных программ сельскохозяйственных инвестиций (РПСХИ) первого поколения и национальных планов сельскохозяйственных инвестиций (НПСХИ) в рамках Комплексной программы развития сельского хозяйства в Африке (КПРСХА) стала важнейшим элементом решения проблемы низкой продуктивности сельского хозяйства и недостаточного объема сельхозпродукции, что позволило перейти на возделывание высококалорийных культур и сократить масштабы неполноценного питания. Тем не менее, в регионе Западной Африки по-прежнему отмечается высокий уровень хронической недостаточности питания. С помощью созданного ЕС и ФАО механизма стратегического содействия ФИРСТ и благодаря поддержке со стороны правительств Испании и Германии ФАО смогла расширить свою поддержку Экономическому сообществу западноафриканских государств (ЭКОВАС) в решении этих вопросов на субрегиональном и национальном уровне.

Усилия ФАО в первую очередь направлены на укрепление потенциала, необходимого для более широкого участия в разработке и реализации связанных с питанием инициатив НПСХИ второго поколения, а также на включение в эту работу таких важных субсекторов, как рыболовство и аквакультура посредством разработки региональной политики и стратегии ЭКОВАС в отношении рыболовства и аквакультуры.

Конкретно, эта комплексная поддержка со стороны ФАО осуществлялась по таким основным

⁸ Глобальная программа в области сельского хозяйства в интересах обеспечения продовольственной безопасности (ГАФСП)

⁹ Азиатский банк развития (АзБР)

направлениям, как анализ с учетом проблем питания всех компонентов НПСХИ (производство разнообразных, безопасных и питательных пищевых продуктов, разработка мер отраслевой политики и нормативных положений, просвещение в вопросах питания) и укрепление местных структур, занимающихся вопросами планирования и ценообразования, а также проведением финансового анализа мер по обеспечению продовольственной безопасности и качественного питания. Благодаря этим усилиям в течение двухгодичного периода удалось провести валидацию связанных с питанием инициатив НПСХИ второго поколения в десяти странах. Кроме того, в восьми странах были подготовлены национальные обзоры мер и стратегий в области рыболовства и аквакультуры. Эти одновременные процессы открывают возможности для продвижения идеи более масштабного включения и других субсекторов в планы NAIP и программы в области продовольственной безопасности и питания. ФАО и ее партнеры готовы помочь государствам-членам ЭКОВАС трансформировать эти планы и стратегии, разработанные с учетом проблематики питания, в конкретные действия, оказав содействие в их реализации.

Осуществление Стратегической программы

68. Стратегическая программа 1 (СП 1) позволила повысить эффективность работы на страновом уровне путем назначения на ответственные должности в министерствах 34 специалистов по вопросам политики с помощью созданного ЕС и ФАО механизма стратегического содействия ФИРСТ¹⁰. В течение двухгодичного периода 2016–2017 годов они продолжали изыскивать конкретные возможности укрепления институционального потенциала и влияния на отраслевую политику посредством анализа ситуации и политики, оказания помощи в разработке и осуществлении политики и программ таким образом, чтобы устранить глубинные причины голода, отсутствия продовольственной безопасности и неполноценного питания во всех его проявлениях. Кроме того, они способствовали оживлению политического диалога на высоком уровне между правительством, ФАО, ЕС и другими партнерами по развитию, включая гражданское общество, частный сектор, парламентариев и ученых с целью достижения более тесной увязки между принимаемыми мерами и инвестициями в интересах обеспечения продовольственной безопасности и питания.

69. СП 1 обеспечивает более эффективную привязку государственных и частных инвестиций к ЦУР, особенно ЦУР 1 и 2. В ряде стран в 2016–2017 годах были достигнуты конкретные результаты, в частности в Чаде в рамках пересмотренного Национального плана инвестиций в сельских районах (НПИСР на 2016–2020 годы) и в Гватемале в рамках Программы развития семейных фермерских хозяйств с целью укрепления сельской экономики (ПАФФЕК) и Национальной стратегии предотвращения хронического недоедания (НСПХН), в т.ч. благодаря увеличению бюджетных ассигнований на финансирование программы школьного питания. Кроме того, в рамках СП 1 обеспечивалась привязка мер, влияющих на состояние продовольственной безопасности и питания, а также включение инвестиций, направленных на улучшение питания, в национальные планы сельскохозяйственных инвестиций в африканском регионе, в Национальный инвестиционный план в Бангладеш и в Стратегию сельскохозяйственного развития в Мьянме.

70. В двухгодичном периоде 2016–2017 годов на региональном уровне СП 1 содействовала укреплению партнерских отношений с региональными структурами, такими как СЕЛАК, АС/АНПК, ЭКОВАС и ИГАД¹¹ для ускорения работы и повышения ее результативности на страновом уровне. Многолетние партнерские отношения ФАО с СЕЛАК позволили создать благоприятную среду для искоренения голода в странах-членах. Аналогичным образом партнерство ФАО с Африканским союзом (АС) с целью достижения нулевого голода в соответствии с Декларацией Малабо по ускоренному росту и преобразованию сельского

¹⁰ Обеспечение продовольственной и нутриционной безопасности, невосприимчивости к внешним воздействиям, устойчивости и трансформации (ФИРСТ)

¹¹ Сообщество государств Латинской Америки и Карибского бассейна (СЕЛАК), Агентство Африканского союза и НЕПАД по планированию и координации (АС-АНПК), Экономическое сообщество западноафриканских государств (ЭКОВАС), Межправительственная организация по развитию (ИГАД).

хозяйства в целях общего процветания и повышения уровня жизни, а также с ЭКОВАС с целью акцентировать внимание на вопросах продовольственной безопасности и питания в Региональной политике и стратегии в отношении рыболовства и аквакультуры являются свидетельством того, что в рамках СП 1 предпринимаются значительные усилия по использованию партнерских отношений как инструмента повышения результативности работы. В рамках СП 1 на основе сотрудничества в формате "Юг-Юг" продолжалась работа по обмену опытом между отдельными странами, например, между Кенией и некоторыми странами Латинской Америки и Азии, а также на региональном уровне, в отношении мер, программ и управления, касающихся продовольственной безопасности, питания и устойчивого сельского хозяйства.

Оценка итогов

71. *Ход достижения итогов, предусмотренных СП 1 отражен в таблице в Приложении 4.*
72. *Нехватка и качество данных не позволяют отразить в полном объеме достигнутые странами результаты по переходу на комплексные отраслевые и межотраслевые меры/стратегии и инвестиционные программы, подкрепленные соответствующей нормативно-правовой базой в контексте продовольственной безопасности и питания (1.1.А).*
73. *Несмотря на произошедшие с 2013 года определенные улучшения во многих случаях продолжает ощущаться дефицит необходимого для осуществления потенциала в виде увеличения людских и финансовых ресурсов и инвестиций, что требует оказания более активной поддержки, поскольку лишь 10% стран увеличили долю ресурсов, выделяемых на нужды искоренения голода и решение проблемы отсутствия продовольственной безопасности и неполноценного питания (1.1.В). Важно отметить, однако, что в большинстве стран (88%) ситуация изменилась мало, и почти все они продолжают демонстрировать низкие или ниже среднего результаты. Это в значительной степени обусловлено продолжающимся спадом в мировой экономике, при котором руководителям приходится чем-то жертвовать в условиях ограниченности ресурсов, что препятствует трансформации взятых на самом высоком уровне обязательств по обеспечению продовольственной безопасности и питания в конкретные действия.*
74. *По состоянию на конец 2017 года 26% стран добились улучшения показателей в части, касающейся принятия решений на основе фактических данных (1.3.А), при этом 72% не продемонстрировали никаких улучшений, что говорит о необходимости увеличения инвестиций и осуществлении конкретных мер на национальном уровне, направленных на ускорение прогресса в этой конкретной области.*
75. *Весьма позитивные результаты достигнуты по такому показателю как механизмы государственного регулирования и координации и развитие партнерских отношений в целях обеспечения продовольственной безопасности и питания (Итог 2). За период с 2013 по 2017 год 44% стран улучшили механизмы общей координации, а в средне-высокой категории в 2017 году оказалось 83% стран по сравнению с 48% в 2013 году. Более того, если в 2013 году в низкой категории по этому показателю было 17% стран, то к концу 2017 года со столь низких результатов не продемонстрировала ни одна страна.*
76. *ФАО внесла положительный вклад в достижение прогресса на уровне данного Итога. Отмечается, что ФАО внесла осязаемый вклад во все достигнутые странами результаты. В частности, страны, выделяющие достаточный объем ресурсов на предсказуемой основе для реализации комплексной программы работы по достижению СЦ 1, как правило, демонстрируют лучшие результаты, чем страны, где возможности ФАО на страновом уровне более ограничены и не обеспечивают эффективное достижение СЦ 1. Двадцать четыре процента из этих стран продемонстрировали улучшение в части, касающейся доступности людских и финансовых ресурсов и инвестиций по сравнению с 10% всех стран, в которых работает ФАО, и еще 49% продемонстрировали улучшения в области управления, развития координационных механизмов и партнерских связей в области продовольственной безопасности и питания по сравнению с 44% всех стран, где работает ФАО.*

Оценка практических результатов, достигнутых в 2016–2017 годах

77. Как указано в *Приложении 4*, ФАО достигла 6 из 8 целевых показателей, предусмотренных данным практическим результатом.

78. Плановый уровень индикатора по практическому результату "политические механизмы, инвестиционные планы и программы" (1.1.1) достигнут не был (незначительное отставание), значение показателя по практическому результату "правовые механизмы" (1.1.2) оказалось значительно выше запланированных на двухгодичный период целевых уровней. Главным образом это произошло благодаря постоянному появлению на страновом уровне новых возможностей работы по вопросам землевладения, маломасштабного рыболовства и права на питание в контексте национальной продовольственной безопасности. Несмотря на значительную поддержку усилий по трансформации глобальных руководящих принципов и других международно-правовых документов в национальные стратегии, программы и правовые механизмы на основе широкого предметного обсуждения стратегических вопросов с участием всех заинтересованных сторон, следует и далее активизировать такого рода усилия на национальном, региональном и субрегиональном уровне.

79. Результаты работы по развитию людских ресурсов (1.1.3) и повышению эффективности распределения и освоения финансовых ресурсов (1.1.4) также превысили установленные на двухгодичный период целевые показатели. В частности, развитию людских ресурсов способствовали появившиеся в течение года возможности укрепления организаций, т.е. дальнейшего укрепления потенциала на страновом уровне с целью более эффективного решения проблем продовольственной безопасности и неполноценного питания, в частности посредством привлечения внимания к вопросам ориентации сельского хозяйства на проблемы питания и к роли сельского хозяйства в обеспечении продовольственной безопасности и полноценного питания. Тем не менее, следует усилить поддержку в вопросах повышению эффективности распределения и использования финансовых ресурсов, особенно при отслеживании государственных расходов на обеспечение продовольственной безопасности и полноценного питания, а также проанализировать эффективность различных вариантов распределению ресурсов, что остается относительно новым направлением деятельности ФАО, которой способствовало бы более активное задействование потенциала стратегических партнеров.

80. Результаты в сфере общего управления, механизмов координации и партнерских связей в интересах продовольственной безопасности и питания (1.2.1) соответствуют запланированным на двухгодичный период целевым показателям. ФАО помогает правительствам и другим заинтересованным сторонам активизировать диалог и сотрудничество, признать международные нормативные механизмы и инструменты установления стандартов, и внедрить их, предварительно адаптировав для использования на страновом уровне, а также повысить уровень политических обязательств с целью обеспечения создания политической и институциональной среды, благоприятствующей соблюдению права на питание. В 2017 года ФАО продолжала взаимодействие с другими учреждениями системы ООН с целью укрепления механизмов отчетности и рассмотрения жалоб на национальном и местном уровнях, включая ведение информационно-разъяснительной работы в интересах более широкого вовлечения гражданского общества, частного сектора и других заинтересованных сторон, таких как парламентарии, организации потребителей и производителей, в работу национальных механизмов регулирования вопросов продовольственной безопасности и питания.

81. Достигнутые показатели, касающиеся принятия обоснованных решений, в целом соответствуют ожиданиям. Результаты мониторинга и анализа положения дел с продовольственной безопасностью и питанием (1.3.1) были в основном связаны с развитием потенциала в области применения ряда ключевых видов нормативных наработок ФАО, например, Комплексной классификации стадий продовольственной безопасности и гуманитарной ситуации (ККС) на страновом уровне, с началом практического использования индикаторов отслеживания достижения предусмотренных ЦУР 2 целевых показателей на основе добровольных национальных докладов за 2017 год, а также с включением в

национальные обзоры шкалы оценки уровня отсутствия продовольственной безопасности, являющейся одним из индикаторов ЦУР 2. Несмотря на определенный прогресс в деле картирования и анализа мер политики, программ и законодательства в области продовольственной безопасности и питания (1.3.2-1), работа по оценке их воздействия на продовольственную безопасность и питание (1.3.2-2) остается недофинансируемой и требует увеличения поддержки со стороны правительств, особенно на страновом уровне.

Некоторые достижения в работе ФАО на глобальном уровне

82. К числу основных результатов сотрудничества ФАО с другими партнёрами по развитию и учреждениями системы ООН в рамках глобальных стратегических процессов можно отнести:

- a) завершение разработки Программы работы по проведению Десятилетия питания (провозглашение Генеральной ассамблеей ООН Десятилетия действий по проблемам питания на 2016–2025 годы) совместно с Рабочей группой открытого состава по вопросам и питания (РГОС) Комитета по всемирной продовольственной безопасности (КВПБ) и Постоянным комитетом системы ООН по проблемам питания (ПКП ООН), а также продолжение расширения информационной базы, необходимой для глобального обсуждения стратегических вопросов, связанных с устойчивыми продовольственными системами и здоровым питанием;
- b) разработку глобальных аналитических продуктов и информационной базы для поддержки деятельности на региональном и страновом уровне по эгидой КВПБ по устойчивому развитию лесного хозяйства, а также по расширению прав и возможностей женщин; проведение в 2017 году Политического форума высокого уровня (ПФВУ), посвященного Повестке дня в области устойчивого развития на период до 2030 года (ЦУР), а также завершение разработки серии записок со стратегическими рекомендациями, сформулированными совместно ФАО и ЕС в рамках программы ФИРСТ и других стратегических программ;
- c) поддержку городских продовольственных систем в сотрудничестве со Стратегической программой 4, а также миланской Конвенции о городской продовольственной политике; расширение партнерских отношений с сетями городских и местных органов власти, такими как C40 Cities, "Местные власти за устойчивость", а также "Объединенные города и местные власти";
- d) разработку стратегическим материалов и активное участие в различных глобальных процессах с целью продвижения идеи включения целей и соображений продовольственной безопасности и питания, в частности 22-й и 23-й КС, КРХ, КПП ООН, Движение за усиление внимания к проблеме питания (САН), программа "Нулевой голод" и Глобальный альянс за климатически оптимизированное сельское хозяйство.

Основные достижения на страновом и региональном уровнях

83. К числу основных результатов сотрудничества с различными региональными и субрегиональными межправительственными организациями в 2016–2017 годах можно отнести:

- a) выполнение рекомендаций международного симпозиума "Устойчивые продовольственные системы как инструмент обеспечения здорового рациона и качественного питания" посредством организации аналогичных мероприятий во всех пяти регионах в рамках Стратегической программы 4 в сотрудничестве с ВОЗ, ЮНИСЕФ, ВПП, ПАОЗ, ИФПРИ¹², Всемирным банком, Африканским союзом и Лигой арабских государств, а также продолжение работы по наращиванию на страновом и

¹² Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ), Детский фонд Организации Объединенных Наций (ЮНИСЕФ), Всемирная продовольственная программа (ВПП), Панамериканская организация здравоохранения (ПАОЗ), Международный исследовательский институт продовольственной политики (ИФПРИ)

региональном уровне потенциала, необходимого для выполнения и мониторинга принятой на МКП-2¹³ Рамочной программы действий.

- b) постоянную поддержку в целях расширения возможностей для осуществления и мониторинга Декларации Малабо об ускоренном росте и преобразовании сельского хозяйства в интересах всеобщего процветания и повышения уровня жизни и ЦУР 2 посредством ряда мер по наращиванию потенциала, а также усиление поддержки региональных процессов, включая Африканскую региональную стратегию в области питания, Стратегию устойчивого школьного питания и Обновленную африканскую инициативу по искоренению проблемы отставания в росте, реализуемых параллельно со Стратегической программой 3; содействие в разработке Региональной стратегии в области питания ИГАД и Стратегии обеспечения продовольственной безопасности и питания САДК¹⁴; интеграцию приоритетных задач в области продовольственной безопасности и питания в национальные планы сельскохозяйственных инвестиций (НПСХИ) и механизмы осуществления в ряде стран (Бенин, Кот-д'Ивуар, Гамбия, Гвинея, Гвинея-Бисау, Малави, Нигер и Того) в сотрудничестве с национальными правительствами и региональными партнерами (такими как ЭКОВАС);
- c) поддержку реализации Комплексной стратегии обеспечения продовольственной безопасности в регионе АСЕАН¹⁵, прилагаемого к ней Плана действий по обеспечению продовольственной безопасности (на 2015-2020 годы) и Концепции продовольственного обеспечения, развития сельского и лесного хозяйства (на 2016–2025 годы), а также популяризацию забытых и недоиспользуемых культур как инструмента обеспечения продовольственной безопасности и полноценного питания в Азиатско-Тихоокеанском регионе;
- d) поддержку реализации принятого в 2016 году Плана действий СЕЛАК по обеспечению продовольственной безопасности, улучшению питания и борьбе с голодом. Сюда включается также работа по укреплению потенциала профильных структур с целью повышения качества питания, а также организация в рамках систем школьного питания ознакомления с основами здорового питания.
- e) укрепление межрегионального сотрудничества между региональными "парламентскими фронтами", занимающимися вопросами продовольственной безопасности (Панафриканский парламент, латиноамериканские "парламентские фронты" и Европейский альянс "Борьба с голодом"), с тем чтобы провести в 2018 году всемирный парламентский саммит по вопросам борьбы с голодом. Этому способствовало создание Панафриканским парламентом Панафриканского парламентского альянса за продовольственную безопасность и питание, а также создание парламентских альянсов в разных регионах и странах, в частности в Японии и Италии.

84. Среди результатов работы по развитию потенциала более чем в 90 странах следует отметить следующие:

- a) более 50 стран пяти регионов полностью учитывают вопросы продовольственной безопасности в отраслевых стратегиях и инвестиционных программах и/или сформировали политические механизмы для решения вопросов продовольственной безопасности и питания. В Уругвае, Парагвае, Малави, Замбии, Камбодже, на Филиппинах и в Кении государственные организации и заинтересованные структуры получили поддержку, позволяющую им более эффективно увязывать в своих стратегиях и программах вопросы изменения климата с проблематикой продовольственной безопасности и питания;
- b) с помощью созданного ФАО и ЕС механизма содействия в области политики ФИРСТ активизировался политический диалог между политическим руководством и

¹³ Вторая Международная конференция по вопросам питания (МКП-2)

¹⁴ Сообщество по вопросам развития стран юга Африки (САДК)

¹⁵ Ассоциация государств Юго-Восточной Азии (АСЕАН)

партнерами по развитию по вопросам продовольственной безопасности, питания и устойчивого сельского хозяйства на уровне отдельных стран, в частности в Кении, Эфиопии, Чаде, Пакистане, Мьянме, Гондурасе и Гватемале. Данный механизм позволил сосредоточить усилия на поддержке политических решений и стратегий посредством укрепления механизмов координации на Западном Берегу и в секторе Газа, в Гватемале, Тимор Лесте и в Лаосе;

- c) более 15 стран, включая Кабо Верде, Коста-Рику, Доминиканскую Республику, Лаос, Монголию, Непал, Парагвай, а также Сан-Томе и Принсипи, разрабатывают и применяют нормативно-правовые акты, способствующие обеспечению права на питание, более надежный и справедливый доступ к ресурсам и активам;
- d) развитие более чем в 40 странах национального структур, необходимых для мониторинга, анализа, распространения и более эффективного использования в процессе принятия решений данных и информации, касающихся продовольственной безопасности и питания, а также укрепление потенциала, необходимого для использования таких инструментов, ИРС и инструменты мониторинга продовольственных цен, оказание конкретной помощи в разработке механизмов и систем мониторинга и оценки для реализации национальных мер политики, стратегий и планов развития сельского хозяйства.

Всесторонний учёт гендерной проблематики, вопросов общего руководства, климата и питания

В течение 2016–2017 годов значительные результаты были достигнуты в проведении гендерного анализа, необходимого при разработке и пересмотре национальных стратегий в области продовольственной безопасности и питания, в частности в Ботсване, Кыргызстане, Кении и Гватемале. Кроме того, ФАО успешно оказала помощь в применении Статьи 14 Конвенции о ликвидации всех форм дискриминации в отношении женщин (КЛДОЖ) в Ботсване, Кыргызстане, Танзании и Гватемале. Важные результаты были достигнуты также в Либерии и Сьерра-Леоне в обеспечении учета гендерных факторов при применении Добровольных руководящих принципов ответственного регулирования вопросов владения и пользования земельными, рыбными и лесными ресурсами в контексте национальной продовольственной безопасности (ДРПРВ).

По итогам 22-й и 23-й КС целый ряд стран взяли на себя обязательства, сделав акцент на вопросах продовольственной безопасности и питания при разработке мер по формированию климатически оптимизированного сельского хозяйства, а также на проведении Десятилетия действий Организации Объединенных Наций по проблемам питания, провозглашенного Генеральной ассамблеей ООН в апреле 2016 года и на выполнении рекомендаций Второй международной конференции по вопросам питания (МКП-2). В течение двух последних лет ФАО играла ключевую роль, помогая странам интегрировать меры и соображения, касающиеся питания, во вновь разрабатываемыми национальные инвестиционные планы (Гана, Чад, Кот д'Ивуар и Джибути), а также в нормативно-правовые акты, призванные способствовать распространению принципов здорового питания. Кроме того ФАО активно способствовала укреплению в государственном и частном секторе национального потенциала, необходимого для учета соображений здорового питания в процессе развития сельского хозяйства и формирования продовольственных систем (NSA) посредством подготовки учебных материалов и сотрудничества с национальными службами по распространению передового опыта и национальными университетами с целью включения проблематики здорового питания в учебные курсы и программы (Гана, Буркина Фасо и Лаос).

Основные извлеченные уроки

- 2016-2017 годы позволили в большей степени сосредоточиться на выполнении Стратегической рамочной программы. Опыт работы во всех регионах свидетельствует о том, что активное участие ФАО в реализации стратегических программ на национальном уровне позволяет ей не ограничиваться традиционными отношениями с министерствами сельского хозяйства, а действовать на межотраслевой основе, добиваясь более масштабных

результатов. В 2018 года предполагается еще в большей степени ориентировать помощь на решении проблем, определенных самими странами, а расширить масштабы деятельности.

- Так, в 2017 году акцент был сделан на оценке и развитии в странах потенциала, необходимого для достижения поставленных целей при максимально широком использовании возможностей партнеров на региональном, субрегиональном и страновом уровне. Весьма полезным в этом плане зарекомендовало себя сотрудничество в формате «юг-юг» и трехстороннее сотрудничество, как например в Кении. В 2018-2019 годах акцент будет сделан на расширении такого сотрудничества с целью активизации обмена опытом успешной реализации программ развития.
- Для получения результатов, которые обеспечат достижение ЦУР, необходимо преодолеть проблему ограниченности ресурсов на страновом и региональном уровне. Это особенно актуально для таких направлений работы, как обеспечение права на питание, малое рыболовство, формирование политики и привлечение инвестиций, а также принятие решений на основе конкретной информации. Кроме того, для оказания своевременной и надежной помощи ФАО должна укрепить собственный потенциал, необходимый для своевременного и комплексного анализа ситуации, как это и предусматривается в ПРБ на 2018-2019.



Повышение производительности и устойчивости развития сельского хозяйства

Стратегическая цель 2

ПОВЫШЕНИЕ ПРОДУКТИВНОСТИ И УСТОЙЧИВОСТИ СЕЛЬСКОГО, ЛЕСНОГО И РЫБНОГО ХОЗЯЙСТВА

Стратегические цели

ПОКАЗАТЕЛИ ДОСТИЖЕНИЯ ЦЕЛЕЙ В ОБЛАСТИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ ¹		2013 (ИЛИ БЛИЖАЙШАЯ ПРЕДЫДУЩАЯ ДАТА)	2017 (ИЛИ БЛИЖАЙШАЯ ПРЕДЫДУЩАЯ ДАТА)
2.5.1.A	Количество генетических ресурсов растений и животных для производства продовольствия и сельского хозяйства, которые хранятся на специальных объектах либо среднесрочного, либо долгосрочного хранения	7,5%	д/о ²
2.5.1.B	Количество генетических ресурсов растений, которые хранятся на специальных объектах среднесрочного, либо долгосрочного хранения (thousands)	4,443	4,713
2.5.2	Доля местных пород, относимых к категории находящихся под угрозой исчезновения	24%	27%
6.4.2	Уровень водной нагрузки: забор пресной воды в процентном отношении к имеющимся пресноводным ресурсам	12,7% (2014)	д/о
14.4.1	Доля рыбных запасов, находящихся в биологически устойчивых пределах	68,6%	д/о
14.5.1	Доля охраняемых морских районов	11,9%	12,7%
15.1.1	Площадь лесов в процентном отношении от общей площади земель	30,8%	30,7%
15.1.2	Доля важных объектов биологического разнообразия пресноводных районов, охваченных охраняемыми районами	43%	43,2%
	Доля важных объектов биологического разнообразия районов суши, охваченных охраняемыми районами, в разбивке по видам экосистем	46,3%	46,6%

¹ Показатели достижения целей в области устойчивого развития исключены из-за отсутствия данных: 2.3.1, 2.4.1, 6.4.1, 15.3.1, 15.4.2.

² Данные отсутствуют на глобальном уровне.

Итоговые показатели

ПРОЦЕНТ СТРАН, ГДЕ ПОКАЗАТЕЛЬ УЛУЧШИЛСЯ (С 2013 ПО 2017 ГОД)	ПОКАЗАТЕЛЬ ³	ПРОЦЕНТ СТРАН, В КОТОРЫХ ПОКАЗАТЕЛЬ ОТ СРЕДНЕГО ДО ВЫСОКОГО (2013 И 2017 ГОДЫ)	
5%	2.1.B Количество стран, где сократился разрыв в урожайности со времени последнего отчетного периода	2013	16%
		2017	17%
1%	2.1.C Количество стран, где доля пригодных для потребления человеком белков в продукции животноводства (соотношение продукции к вводимым ресурсам) увеличилась или оставалась стабильной со времени последнего отчетного периода.	2013	6%
		2017	5%
14%	2.1.D Количество стран, сообщающих об увеличении площадей под устойчивым лесопользованием, как доля (%) от общей площади лесов со времени последнего отчетного периода.	2013	27%
		2017	29%
46%	2.1.E Количество стран, где улучшилась практика устойчивого рыболовства/аквакультуры [по данным анкет в рамках Кодекса ведения ответственного рыболовства (КВОР)].	2013	68%
		2017	65%
2%	2.1.F Количество стран, где потери площадей естественного растительного покрова и охраняемых экосистем в результате расширения сельского хозяйства сократились со времени последнего отчетного периода.	2013	4%
		2017	3%
25%	2.2.A Количество стран, где сформированы документы стратегического планирования/политики высокого уровня, которые способствуют формированию устойчивого сельскохозяйственного производства и рационального использования природных ресурсов	2013	68%
		2017	74%
56%	2.2.B Количество стран, где государственные организации и межорганизационные механизмы оказывают поддержку в формулировании и осуществлении национальных мер политики, стратегий и законов, которые способствуют устойчивому сельскохозяйственному производству и рациональному использованию природных ресурсов	2013	91%
		2017	96%
51%	2.3.A Количество стран, которые продемонстрировали высокую степень приверженности/поддержки отдельным международно-правовым документам ФАО	2013	85%
		2017	93%
13%	2.3.B Количество стран, которые продемонстрировали высокую степень поддержки/приверженности отдельным международно-правовым документам ФАО	2013	51%
		2017	37%
39%	2.3.C Количество стран, усовершенствовавших свои национальные юридические механизмы включением в них положений отдельных международных (как имеющих, так и не имеющих обязательной силы) документов	2013	68%
		2017	85%
20%	2.4.A Количество стран, которые в отчетный период увеличили количество присланных ответов или регулярно вносят существенный вклад в сбор данных глобального уровня по вопросам сельского хозяйства и природных ресурсов	2013	40%
		2017	51%
33%	2.4.C Количество стран, которые, по мнению специалистов, ограниченно или обширно используют статистические данные при выработке решений по вопросам сельского хозяйства и рационального использования природных ресурсов со времени последнего отчетного периода	2013	88%
		2017	95%

³ Исходные показатели исключены из-за отсутствия данных: 2.1.A, 2.4.B.

Результат

ИНДИКАТОР	ЦЕЛЕВОЙ УРОВЕНЬ (КОНЕЦ 2017 ГОДА)	ФАКТИЧЕСКИЙ УРОВЕНЬ (КОНЕЦ 2017 ГОДА)	ПРОГРЕСС	
2.1.1	Количество поддерживаемых ФАО инициатив, осуществляемых на основе открытых для широкого участия подходов, направленных на подтверждение и содействие использованию инновационных методов работы в интересах обеспечения устойчивого сельскохозяйственного производства	320	327	●
2.1.2	Количество поддерживаемых ФАО инициатив, осуществляемых для выявления, документирования и содействия применению комплексных межотраслевых стратегий в интересах устойчивого экосистемного управления, восстановления и адаптации к изменению климата и смягчения его последствий	197	150	△
2.1.3	Количество государственных и частных организаций и институтов, работающих в области знаний, учреждений и сетей, занимающихся вопросами управления, которые получили организационно-институциональную поддержку и/или техническую помощь со стороны ФАО в области наращивания потенциала в области развития	215	224	●
2.2.1	Количество стран, которым оказана поддержка в области анализа вопросов общего руководства и вариантов комплексного обеспечения устойчивости сельскохозяйственного сектора и сектора природных ресурсов	30	42	●
2.2.2	Количество политических процессов, предусматривающих межотраслевой диалог по вопросам комплексных и более устойчивых производственных систем в области сельского хозяйства и природных ресурсов, которым была оказана поддержка со стороны ФАО	45	62	●
2.2.3	Количество национальных государственных организаций и межправительственных механизмов, которым ФАО оказала конкретную поддержку в реформировании институциональных структур, функций и процедур рационального управления	42	44	●
2.3.1	Количество международных документов (нормативных механизмов, стандартов, руководящих принципов, рекомендаций и иных вспомогательных документов), принятых тем или иным механизмом или органом ФАО или их вспомогательными органами/техническими рабочими группами, касающихся вопросов устойчивого сельскохозяйственного производства и рационального использования природных ресурсов	34	44	●
2.3.2	Количество процессов в не реализуемых под эгидой ФАО международных механизмах / документах, где в решениях или выводах отражены поддерживаемые ФАО принципы устойчивого сельскохозяйственного производства и рационального использования природных ресурсов	33	35	●
2.3.3	Количество процессов и партнерских связей, которым ФАО оказала поддержку с целью обеспечения реализации международных (в том числе региональных) правовых документов и механизмов, которые способствуют устойчивому сельскохозяйственному производству и рациональному использованию природных ресурсов	98	103	●
2.4.1-1	Количество дополнительных элементов данных в соответствующих массивах данных в основных статистических базах данных ФАО	942	1,644	●
2.4.1-2	Количество соответствующих массивов данных по народонаселению в основных базах статистических данных ФАО, содержащих данные, детализированные по гендерному признаку	3	5	●
2.4.2	Количество новых или пересмотренных методологий, нормативов или стандартов сбора, обработки, агрегирования и анализа данных/ информации, разработанных ФАО и утвержденных компетентным органом	30	35	●
2.4.3	Количество соответствующих данных/информационных продуктов, разработанных заинтересованными сторонами при поддержке со стороны ФАО в наращивании потенциала	119	151	●
Прогресс: : Достигнуты полностью (≥ 100%): ●; Достигнуты частично (< 100%): △				

Стратегическая цель 2: Повышение продуктивности и устойчивости сельского, лесного и рыбного хозяйства¹⁶

85. Переход к устойчивому сельскому, лесному и рыбному хозяйству является основным условием повышения объёма производства и продуктивности и решения проблем, связанных с изменением климата и деградацией окружающей среды. ФАО содействует такому переходу путем разработки или пересмотра стратегий, мер политики и инвестиционных программ, реализуемых на основе инклюзивных механизмов общего руководства, задающих направления деятельности ключевых заинтересованных сторон (правительства, сельских общин, сельхозпроизводителей и их организаций, и т.д.) по внедрению более производительных и устойчивых методов работы во всех секторах при соблюдении условий сохранения, восстановления и защиты базы природных ресурсов противодействия главным вызовам в контексте изменения климата.

86. В рамках СП 2 ФАО оказывает поддержку странам, использующим пять взаимосвязанных принципов устойчивого производства продовольствия и ведения сельского хозяйства (УПСХ)¹⁷ для обеспечения того, чтобы:

- a) производители и те, кто распоряжается природными ресурсами, применяли устойчивые методы и системы производства (практические результаты 2.1.1–2.1.3);
- b) страны-члены укрепляли общее руководство, необходимое для достижения устойчивого роста продуктивности сельского, лесного и рыбного хозяйства (практические результаты 2.2.1–2.2.3);
- c) международные механизмы общего руководства действенно и комплексно реализовывали принципы устойчивого ведения сельского, лесного и рыбного хозяйства (практические результаты 2.3.1–2.3.3);
- d) страны-члены содействовали использованию данных, статических материалов и знаний при принятии решений (практические результаты 2.4.1–2.4.3);

87. Будучи нацеленной на повышение продуктивности и устойчивости сельского, лесного и рыбного хозяйства, СЦ 2 непосредственно способствует решению задач в ряде Целей устойчивого развития, в частности, связанных с устойчивым сельским хозяйством (ЦУР 2), рациональным использованием океанов (ЦУР 14), а также рациональным использованием земельных ресурсов (ЦУР 15). В ЦУР 2 развитие устойчивого производства продовольствия и ведения сельского хозяйства рассматривается как один из элементов решения поставленной в ней всеобъемлющей задачи к 2030 году искоренить голод, обеспечить продовольственную безопасность и улучшить питание людей. Кроме того, для достижения показателей ЦУР необходимо комплексно и целенаправленно работать по таким направлениям, как обеспечение чистой водой и санитарными услугами (ЦУР 6), рациональные модели потребления и производства (ЦУР 12), борьба с изменением климата (ЦУР 13), сохранение морских экосистем (ЦУР 14) и биоразнообразия суши (ЦУР 15).

88. Имеющиеся данные по ЦУР за 2013 и 2017 годы указывают на следующие тенденции:

- a) усилия по сохранению генетических ресурсов растений на соответствующих объектах дают хорошие результаты, и количество сохраняемых таким образом ресурсов постепенно увеличивается (2.5.1); b) значительно увеличилась площадь охраняемых морских районов (14.5.1); c) площадь лесов на глобальном уровне продолжает снижаться, хотя и относительно медленными темпами (15.1.1); при этом d) площадь основных объектов пресноводного и

¹⁶ Прежнее название в ПРБ на 2016–2017 годы "Устойчивое увеличение объема и повышение качества товаров и услуг сельского, лесного и рыбного хозяйства".

¹⁷ Принципы УПСХ: i) повышение эффективности использования ресурсов; ii) устойчивое управление природными ресурсами и экосистемами; iii) защита и совершенствование источников средств к существованию и социального благополучия в сельских районах; iv) повышение способности людей, общин и экосистем к восстановлению; и v) содействие инновационному, эффективному и ответственному управлению как природными системами, так и людьми.

наземного биоразнообразия, относящихся к охраняемым районам, незначительно увеличилась (15.1.2).

В центре внимания...

ГИАХС

ФАО оказывала поддержку системам сельскохозяйственного наследия мирового значения (ГИАХС), организуя различные региональные семинары и учебные курсы на национальном, региональном и глобальном уровнях. В отчётный двухгодичный период статус ГИАХС получили ещё девять центров в Китае, Египте, Японии, Мексике, Республике Корея, Испании и Шри-Ланке.

Используемая в Шри-Ланке система каскадных цистерн в деревнях представляет собой систему управления водными ресурсами, которая обеспечивает практическое решение проблемы смягчения последствий засух, поддерживает систему производства, которая включает в себя рисовые поля, приусадебные садово-огородные участки, поля на склонах и леса во время сезона дождей и обеспечивает пастбищные площади в межсезонье. В Китае композиция комплексная агролесохозяйственная система в деревне Жагана служит примером того, как местные жители постоянно адаптируются к географическим и экологическим условиям альпийской и малоплодородной местности, создавая уникальную, относительно компактную и самодостаточную систему сельскохозяйственного производства. Повторный оборот и рациональное использование земель, лесов, лугопастбищных угодий и видов позволяет получать разнообразные продукты для удовлетворения повседневных потребностей и для нужд производства.

Агроэкология

В течение 2016–2017 годов состоялась серия региональных симпозиумов по агроэкологии (Европа и Центральная Азия, Китай и Северная Африка и Ближний Восток). ФАО продолжала уделять внимание вопросам агроэкологии, применяя различные подходы, в том числе оказывать техническую поддержку странам и партнерам и реализуемым ими национальным и местным стратегиям и программам, а также развивать партнерских связей с университетами и научно-исследовательскими институтами и сотрудничество с фермерскими организациями, обладающими значительными знаниями в области агроэкологии.

ФАО поддержала экосистему, разработанную китайскими фермерами, в рамках которой тутовые листья скармливаются шелкопрядам, а отходы их жизнедеятельности служат кормом для рыбы. Органический осадочные материалы из пруда затем используется в качестве удобрения для тутовых деревьев, замыкая производственный круг.

В Никарагуа ФАО оказала поддержку в создании общинных семенных фондов и организации коллективной селекции растений, которые призваны надежно обеспечить семейные фермерские хозяйства необходимым семенным материалом. Расширяется потенциал правительств и учреждений по распространению знаний, необходимый для проведения исследований, участия в инновациях и передаче технологий. К ним относятся низкочастотные инновационные методы производства и сохранения семян местных культур, что актуально для развития семейных фермерских хозяйств и способствует консолидации и практической реализации стратегии повышения продуктивности национального плана развития человеческого потенциала.

В Мали, Анголе, Нигере и Буркина-Фасо были созданы сети фермеров и исследовательских работников по вопросам агроэкологии, охватывающие такие тематические области, как устойчивость к изменению климата, комплексное управление питательными веществами и интегрированная защита растений и здоровье почв.

Биотехнология

В феврале 2016 года ФАО организовала международный симпозиум о роли сельскохозяйственных биотехнологий в устойчивых продовольственных системах и питании, в котором приняли участие более 400 делегатов от стран-членов, межправительственных организаций, частного сектора, гражданского общества, организаций производителей и научных и исследовательских учреждений. На Симпозиуме обсуждались возможности решения проблем в секторах растениеводства, животноводства, лесного хозяйства и рыболовства с помощью различных биотехнологий, начиная с применения низкотехнологичных подходов, таких как методы микробной ферментации, биоудобрения, биопестициды и искусственное осеменение, и заканчивая передовыми методами на основе ДНК и генетически модифицированными организмами. Учитывая важность перевода диалога по этой тематике

с глобального на региональный уровень, ФАО организовала два успешных региональных совещания по сельскохозяйственным биотехнологиям в сентябре и ноябре 2017 года, соответственно, в Малайзии (совместно с правительством), участие в котором приняло более 200 делегатов из 41 страны, и Эфиопии (также совместно с правительством и при поддержке Комиссии Африканского союза), на который съехались около 160 участников из 37 стран к югу от Сахары.

ВАСАГ

На 22-й КС ФАО представила Глобальную рамочную программу по борьбе с дефицитом водных ресурсов в сельском хозяйстве (ВАСАГ), которая была призвана объединить ключевые заинтересованные стороны по всему миру и представителей соответствующих секторов, с тем чтобы общими силами решить задачу по повышению эффективности водопользования в сельском хозяйстве для обеспечения продовольственной безопасности для всех. Эта инициатива объединяет самых различных партнеров и помогает наладить им сотрудничество с соответствующими странами и заинтересованными сторонами в выполнении взятых ими на себя обязательств и планах, связанных с Повесткой дня в области устойчивого развития на период до 2030 года, Парижским соглашением по климату (включая определяемые на национальном уровне вклады) и другими программами, касающимися сельского хозяйства и водных ресурсов.

Осуществление Стратегической программы

89. На уровне стран ФАО содействовала участию представителей сельскохозяйственных секторов в обсуждении вопросов ЦУР, оказывала техническую поддержку в деле повышения потенциала государственных учреждений для укрепления работы по реализации политики во всех отраслях экономики, а также для обеспечения более активного участия заинтересованных сторон в качестве партнёров, а также мобилизации и согласования финансирования сельского хозяйства и инвестиций в него.

90. Финансовые средства Глобального экологического фонда (ГЭФ) и Европейского союза были задействованы в продвижении более устойчивых систем сельскохозяйственного производства. В течение двухгодичного периода в рамках СП 2 оказывалась активная поддержка 13 региональным и глобальным проектам по линии ГЭФ, 85 страновым проектам ГЭФ, а также 59 проектам по линии Европейского союза, а по линии Программы технического сотрудничества (ПТС) оказывалась критически важная поддержка пилотным инициативам; кроме того, было реализовано 293 проекта по линии ПТС.

91. В этом двухгодичном периоде было продолжено укрепление партнёрских связей с гражданским обществом, частным сектором, научными кругами и исследовательскими учреждениями. Ряд партнёров, представляющих гражданское общество и частный сектор, принимали активное участие в осуществлении инициатив ФАО в области ЦУР и устойчивого производства продовольствия и ведения сельского хозяйства, агроэкологии и биотехнологии на глобальном, региональном и страновом уровнях. В 2016–2017 годах были сформированы новые партнёрские связи, причём 65 из 130 партнёрских проектов с организациями были нацелены на вопросы устойчивого производства.

92. В 2016–2017 годах был реализован целый ряд инициатив в области сотрудничества в формате "Юг–Юг" (СЮЮ), направленных на укрепление устойчивого сельского, лесного и рыбного хозяйства в Африке и Азии. В рамках второго этапа финансирования по линии Целевого фонда ФАО и Китая был реализован глобальный проект развития потенциала, предусматривающий проведение в референтных центрах ФАО в Китае подготовку кадров учреждений стран, участвующих в сотрудничестве в формате "Юг–Юг".

Оценка итогов

93. Ход достижения итогов, предусмотренных СП 2 отражен в таблице в *Приложении 4*.

94. Переход на передовые методы для существенного повышения эффективности сельскохозяйственного производства (Итог 2.1) позволил существенно усовершенствовать секторы рыболовства и аквакультуры (2.1.Е) – за период 2013–2017 годов 46 % стран улучшили свои показатели работы. Доля пригодных для потребления человеком белков в продукции

животноводства (2.1.С) не изменилась, причём большинство стран (95%) по-прежнему остаются в нижней части рейтинга по этому показателю. Сходная тенденция наблюдается и в отношении площадей охраняемых экосистем в результате расширения сельского хозяйства (2.1.F), где 90% стран не продемонстрировали значительных позитивных изменений, а улучшение положения было отмечено в 2% стран.

95. Оценка изменений в механизмах руководства с целью содействия переходу к устойчивым производственным системам в аграрном секторе (Итог 2.2) свидетельствует о наличии положительной тенденции. В частности, 25 % стран добились улучшения действующих мер политики и стратегий, которые способствуют устойчивому сельскохозяйственному производству и рациональному использованию природных ресурсов (2.2.A), а 56 % стран добились повышения адекватности национальных механизмов реализации этих процессов.

96. Отмечены большие успехи в плане одобрения или принятия международных и региональных документов для систем устойчивого сельскохозяйственного производства (Итог 2.3). В частности, 51 % стран продемонстрировали высокую степень приверженности и поддержки отдельным международно-правовым документам ФАО (2.3.A), причём повышенное внимание уделялось Международной конвенции по карантину и защите растений, Международному кодексу поведения в области обращения с пестицидами и Роттердамской конвенции о процедуре предварительного обоснованного согласия в отношении отдельных опасных химических веществ и пестицидов в международной торговле. Положения международно-правовых и факультативных документов ФАО (2.3.C) включаются в правовые основы в 39 % стран.

97. В вопросах принятия основанных на фактическом материале решений в сфере планирования и управления секторами сельского хозяйства и природных ресурсов (Итог 2.4) также прослеживается положительная тенденция. В частности, использование статистических данных при выработке политических решений (2.4.C) улучшилось в 33 % стран.

98. Тенденции в достижении итогов 2.2, 2.3 и 2.4, свидетельствуют о том, что мероприятия, осуществляемые ФАО для достижения соответствующих практических результатов, способствуют созданию более благоприятных условий для ускорения формирования устойчивого сельского, рыбного и лесного хозяйства. В этом контексте 59% стран отмечали, что ФАО вносит существенный вклад в укрепление механизмов руководства применительно к устойчивым производственным системам в сельскохозяйственном секторе; 43% – считают, что ФАО вносит существенный вклад в усиление соответствующих национальных мер политики и стратегий; и 42% – считают, что ФАО играет критически важную роль в содействии более широкому использованию статистических данных при выработке политических решений.

Оценка практических результатов, достигнутых в 2016–2017 годах

99. Как показано в *Приложении 4*, ФАО удалось превысить запланированные показатели по 12 из 13 индикаторов и частично выполнить еще один индикатор на уровне практического результата (2.12).

100. ФАО оказала поддержку 98 странам во внедрении самых разнообразных устойчивых методов ведения сельского хозяйства на основе коллективных подходов (Практический результат 2.1.1). Примерами этого могут служить такие комплексные подходы, как агроэкология, агролесоводство, агропастбищное хозяйство и комплексное ведение аквакультуры и сельского хозяйства; рациональное использование пастбищных угодий и почв; совместное рациональное использование рыбных ресурсов; или использование ядерных методов для совершенствования кормов.

101. Распространение комплексных и многоотраслевых подходов к оценке, рациональному использованию и восстановлению экосистем (Практический результат 2.1.2) – амбициозная и, в то же время, трудная задача для стран, которым для этого необходимо сформировать институциональный потенциал и наладить координацию в масштабах страны. Запланированные показатели были достигнуты лишь частично (76%), при этом важно отметить, что ФАО оказала поддержку 62 странам, и результаты второго года почти вдвое превысили

результаты первого года двухгодичного периода; это свидетельствует о том, что в работе ФАО на местах всё в большей мере происходит интеграция комплексных экосистемных подходов.

102. ФАО оказала поддержку более чем 80 странам в наращивании организационного потенциала и укреплении сетей для внедрения инноваций и перехода к более устойчивым системам сельскохозяйственного производства (Практический результат 2.1.3). Более чем 78 странам была оказана помощь в укреплении общего руководства в целях обеспечения устойчивости сельскохозяйственного сектора (практические результаты 2.2.1–2.2.3); а 42 странам – в анализе проблем и вариантов общего руководства (Практический результат 2.2.1) в таких областях, как национальная политика, правовые и институциональные механизмы, связанные с владением и использованием стратегии и методы общего руководства, определяющие устойчивость к внешним факторам. Количество получивших поддержку со стороны ФАО политических процессов, предусматривающих межотраслевой диалог (Практический результат 2.2.2) увеличилось, особенно в тех странах, которые решают вопросы устойчивого производства продовольствия и ведения сельского хозяйства на широкой основе или решают вопросы рационального использования земель, а также адаптации к изменению климата и смягчению его последствий.

103. Двухгодичный период 2016–2017 годов характеризуется многочисленными достижениями, связанными с разработкой и принятием международно-правовых документов (практические результаты 2.3.1–2.3.3), включая аккредитацию структуры-исполнителя для Зеленого климатического фонда (ЗКФ), и целому ряду стран была оказана поддержка в подготовке проектов готовности или полномасштабных предложений; на 22-й КС ФАО представила инициативу "Преодоление нехватки воды в сельском хозяйстве: глобальная рамочная программа действий"; и высказалась в поддержку выработки, пропаганды и выполнения резолюций Генеральной Ассамблеи ООН по устойчивому рыболовству.

104. В рамках работы по агроэкологическим индикаторам (Практический результат 2.4.1) создан дополнительный домен данных по процентной доле выбросов парниковых газов в сельском хозяйстве в общем объёме выбросов по стране, который используется Межправительственной группой экспертов по изменению климата (МГЭИК) и ФАО для подготовки СОФА-2016. ФАО разработала новые методологии для ЦУР 2.4.1, 2.5.1, 2.5.2, 6.4.1 и 6.4.2 (Практический результат 2.4.2) и оказала поддержку 88 странам в использовании данных и информации при принятии решений в отношении устойчивого сельского хозяйства (Практический результат 2.4.3).

Некоторые достижения в работе ФАО на глобальном уровне

105. Был создан [Центр знаний по агроэкологии](http://www.fao.org/agroecology/)¹⁸, где можно ознакомиться с материалами 52 тематических исследований и более 300 научно-исследовательских работ по вопросам устойчивых агроэкологических подходов к управлению экосистемами, восстановлению, а также по вопросам адаптации к изменению климата и смягчению его последствий; была также составлена компиляция более 100 законодательных актов, мер политики и программ, связанных с вопросами агроэкологии (практические результаты 2.1.1 и 2.3.3).

106. Усилия ФАО, направленные на внедрение более комплексного подхода к вопросам устойчивого развития сельского, лесного и рыбного хозяйства, были систематизированы и доработаны на основе укрепления и распространения накопленных Организацией знаний в области ландшафтных подходов. В публикации *Landscapes for life* содержится ряд тематических обзоров, в которых задокументирована поддержка со стороны ФАО этой работы, включая управление водохозяйственной деятельностью в Марокко; вопросы общего руководства коллективным использованием земель в системах пастбищного скотоводства в полусухих районах Анголы; приёмы адаптации к изменению климата в сельскохозяйственном секторе Западных Балкан; устойчивое финансирование восстановления лесов и ландшафтов в Ливане; и комплексное рациональное использование ландшафтов в рисоводческих системах Азии (Практический результат 2.1.2).

¹⁸ <http://www.fao.org/agroecology/>

107. В ноябре 2017 года на 23-й Конференции Сторон (23-я КС) Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата (РКИК ООН) было представлено второе издание [Сборника материалов по климатически оптимизированному сельскому хозяйству](#)¹⁹. Этот сборник содержит подборку знаний, экспертного опыта и рекомендаций по широкому кругу вопросов, полезных для внедрения климатически оптимизированных подходов к формированию продуктивных, стабильных и рентабельных агропродовольственных систем, устойчивых и адаптированных к влиянию факторов изменения климата, а также для сведения к минимуму или даже снижения их влияния на его изменение (практические результаты 2.1.2 и 2.3.2).

108. На 16-й своей очередной сессии в 2017 году Комиссия по генетическим ресурсам для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства (КГРПСХ) утвердила "Руководство по сохранению на национальном уровне диких родственников культурных растений и дикорастущих продовольственных растений" и обсудила проекты докладов "Состояние биоразнообразия в мире для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства", "Состояние водных генетических ресурсов в мире для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства", "Состояние водных генетических ресурсов в мире для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства" и добровольного руководства "Сохранение и использование местных сортов на национальном уровне" (Практический результат 2.3.1).

109. Работа в рамках инициативы "Голубой рост" идёт хорошими темпами в контексте сотрудничества со странами в достижении ЦУР²⁰. В целях формирования межотраслевого диалога относительно инициативы "Голубой рост" в Кабо-Верде была проведена глобальная конференция. Состоявшаяся в её ходе дискуссия показала, что прибрежные общины сталкиваются с во многом сходными проблемами; по результатам Конференции была подготовлена совместная декларация о достижении цели 14.7 ЦУР, которая была представлена на конференции "ООН-океаны" в июне 2017 года (практические результаты 2.1.2 и 2.3.3).

110. Впервые в данные ФАОСТАТ²¹ по изменению климата включены статистические данные по изменению температуры по странам. ФАО сформировала базу данных по почвенному покрову, в которой собрана информация, полученная методами дистанционного зондирования, которую можно использовать для подготовки национальных статистических материалов. Для оценки состояния и объёмов запасов рыбы на основе анализа данных и тенденций вылова был разработан метод оценки запасов для целей устойчивого рационального экосистемного управления рыбным промыслом; это позволило лучше определить параметры достижения целевого показателя 14.4.1 ЦУР и Айтинской целевой задачи 6. Кроме того, в докладе СОФИА-2016 приведена информация о завершении оценки мировых запасов рыбы (Практический результат 2.4.1).

111. Двухгодичный период 2016-2017 годов стал важной вехой для программы ГИАХС, которая привлекла пристальное внимание на политическом уровне в рамках различных международных форумов, таких как саммит "Группы двадцати", в качестве пути к устойчивому производству продовольствия и ведению сельского хозяйства посредством сохранения и масштабирования передовых методов ведения сельского хозяйства, обеспечивающих устойчивое использование и управление природными ресурсами.

Основные достижения на страновом и региональном уровнях

112. По линии Фермерских полевых школ (ФПШ) получено более 30 результатов, большая часть которых связана с вопросами агроэкологии, агролесоводства, агропастбищных систем, комплексной борьбы с вредителями и надлежащих агротехнических приёмов для конкретных культур; зачастую эти результаты затрагивали аспекты налаживания связей между производителями и рынками на основе развития перерабатывающих и сбытовых элементов товаропроводящих цепочек. Система ФПШ также позволила взяться за рассмотрение таких

¹⁹ Климатически оптимизированное сельское хозяйство (КОСХ)

²⁰ <http://www.fao.org/3/a-i7862e.pdf>

²¹ Основная статистическая база данных Организации (ФАОСТАТ)

сквозных тем, как образование по вопросам питания, наделение женщин правами и возможностями и адаптация к изменению климата. На Глобальной платформе знаний ФПШ накоплена обширная информация по истории, различным темам и разнообразному опыту ФПШ во всём мире; она является центральным хранилищем документов, обеспечивающим связь, обмен знаниями и укрепление сетевых связей между работниками фермерских школ (Практический результат 2.1.1).

113. ФАО оказывала поддержку системам сельскохозяйственного наследия мирового значения (ГИАХС), организуя различные региональные семинары и учебные курсы во всех пяти регионах, уделяя при этом особое внимание расширению круга заинтересованных сторон, осведомленных об этой программе и участвующих в ее реализации. Механизмы управления и работы были усовершенствованы за счет создания новой Научной консультативной группы (НКГ) для предоставления независимых научных консультаций и рекомендаций по программе и процедурам присвоения статуса ГИАХС. В отчётный двухгодичный период статус ГИАХС получили ещё девять центров: в Китае (2), Египте (1), Японии (1), Мексике (1), Республике Корея (1), Испании (1) и Шри-Ланке (2) (практические результаты 2.1.2 и 2.1.3). Были налажены новые партнерские отношения с Италией и Испанией, а также согласован план углубления сотрудничества с Центром всемирного наследия ЮНЕСКО²².

114. ФАО оказывала поддержку в области эффективного использования водных ресурсов в 17 странах, в том числе в Сахеле, на Ближнем Востоке, в "сухом коридоре" Латинской Америки, а также в ряде районов Юго-Восточной Азии. Хотя в деталях эти мероприятия могут отличаться, общепризнанным в глобальном масштабе приоритетом является центральная тема максимального увеличения производства при сохранении драгоценных водных ресурсов. Общими постоянными темами (о которых сообщили восемь стран) являются совершенствование ирригационных систем, приёмы совместного использования водных ресурсов несколькими секторами, а также комплексные системы сельского хозяйства и аквакультуры (Практический результат 2.1.1). Представленная на 22-й сессии КС глобальная рамочная программа действий по преодолению нехватки воды в сельском хозяйстве и региональная инициатива по решению проблемы дефицита воды на Ближнем Востоке позволили более рельефно проявить нашу работу с организациями-партнёрами (практические результаты 2.1.1 и 2.3.2) и наглядно показывают, как приоритеты странового уровня учитываются на региональном и глобальном уровнях, а также усилия ФАО по содействию обмену знаниями между странами, испытывающими дефицит водных ресурсов.

115. В период 2016–2017 годов состоялся ряд региональных консультаций по вопросам агроэкологии, включая Международный симпозиум "Агроэкология в интересах устойчивых агропродовольственных систем" в Китае, Региональный симпозиум "Агроэкология в интересах устойчивых агропродовольственных систем" в Европе и Центральной Азии, а также Региональное консультативное совещание по агроэкологии на Ближнем Востоке. На этих совещаниях собрались заинтересованные стороны, представляющие научные круги, директивные органы и гражданское общество, для лучшего понимания роли и потенциала агроэкологии; на них было подтверждено, что действенность работы в области агроэкологии следует обеспечивать, ориентируясь на региональные и местные реалии, а также исходя из социально-экономических и экологических условий (Практический результат 2.3.2).

116. ФАО оказала поддержку странам в выполнении Парижского соглашения путём проведения мероприятий по тематике климата в секторах сельского хозяйства с особым упором на определяемые на национальном уровне вклады (ОНУВ). На региональном уровне ФАО организовала семинары в Африке, Азии и на Ближнем Востоке в плане помощи странам-членам в подготовке ОНУВ, решения вопросов финансирования работы по тематике изменения климата и механизмов обеспечения открытости в области мониторинга и отчётности в вопросах выбросов ПГ. Был проведён региональный анализ ОНУВ стран Восточной Африки. Кроме того, ФАО оказала поддержку восьми странам (Вьетнаму, Замбии, Кении, Непалу, Таиланду, Уганде, Уругваю и Филиппинам) в работе по учёту вопросов сельского хозяйства в их национальные

²² Организация Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры (ЮНЕСКО)

планы адаптации (НПА) в контексте их усилий по реализации ОНУВ (практические результаты 2.2.2 и 2.3.3).

117. Совместно с РКИК ООН и МГЭИК ФАО разработала курс электронного обучения "Формирование постоянного национального реестра парниковых газов для целей сельского хозяйства и землепользования". Этот курс использовался в инициативах по развитию потенциала в нескольких странах-партнерах, включая Бенин, Венесуэлу, Грузию, Демократическую Республику Конго, Доминиканскую Республику, Камбоджу, Колумбию, Коста-Рику, Кот-д'Ивуар, Мали, Мексику, Мьянму, Папуа-Новую Гвинею, Парагвай, Уругвай и Эквадор (Практический результат 2.4.3).

118. В рамках программы ООН РЕДД²³ ФАО оказала поддержку 56 странам в работе по сокращению выбросов парниковых газов в результате обезлесения и деградации лесов. Работа была сосредоточена на создании национальных систем мониторинга лесов (40 стран), определения эталонных уровней выбросов лесами (10 стран), укрепления общего руководства лесным хозяйством (7 стран), подготовки правовой базы (14 стран), владения и пользования землёй (9 стран) и гарантий (12 стран) для РЕДД (практические результаты 2.2.1, 2.2.3 и 2.4.3). ФАО также способствовала применению самостоятельной оценки и комплексной оценки устойчивости фермерских и пастбищно-скотоводческих хозяйств к климатическим факторам (SHARP) в 13 странах (Практический результат 2.4.3).

119. Мероприятия по осуществлению Соглашения о мерах государства порта по предупреждению, сдерживанию и ликвидации незаконного, несообщаемого и нерегулируемого промысла (СМГП) осуществляются с момента его вступления в силу в июне 2016 года (первой конференции Сторон СМГП). В результате новые партнёры присоединились к ФАО и стали выделять ресурсы, что позволило Организации проводить мероприятия по оказанию технической помощи и наращиванию потенциала. В 2016 году была учреждена глобальная программа реализации СМГП; в её рамках были проведены мероприятия по анализу пробелов и потребностей, повышению осведомлённости и наращиванию потенциала. Около 130 стран принимали участие в региональных и страновых информационно-пропагандистских мероприятиях и наращивании потенциала на соответствующих уровнях, что позволило в текущем двухгодичном периоде провести в 40 странах работу по восполнению пробелов и удовлетворению потребностей конкретных стран.

120. В целях обеспечения осуществления второго Глобального плана действий в области генетических ресурсов растений для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства (второго ГПД) и решения задачи 2.5 ЦУР, ФАО оказала поддержку министерствам сельского хозяйства, генным банкам и национальным научно-исследовательским центрам 20 стран в формировании потенциала в области формирования и поддержания национальных баз данных по генетическим ресурсам растений (Практический результат 2.4.3).

Всесторонний учёт гендерной проблематики, вопросов общего руководства, климата и питания

Переход к устойчивому ведению сельского хозяйства диктует необходимость изменения характера общего руководства. В 2016–2017 годах в контексте работы стран по достижению ЦУР сформировались благоприятные условия для содействия изменению характера общего руководства в интересах устойчивого производства продовольствия и ведения сельского хозяйства. В соответствии со сформулированными в 2016 и 2017 годах пожеланиями технических комитетов оказать поддержку странам в применении пяти принципов УПСХ, ФАО провела региональные симпозиумы по ЦУР и применению УПСХ в Африке, Европе и Центральной Азии, Южной Азии и Северной Африке. ФАО также оказала поддержку в достижении ЦУР в контексте УПСХ примерно 21 стране, что способствовало изменению характера общего руководства в соответствии с общей концепцией обеспечения устойчивости

²³ Программа сотрудничества Организации Объединенных Наций по сокращению выбросов вследствие обезлесения и ухудшения состояния лесов в развивающихся странах (ООН-РЕДД)

во всех секторах. В мероприятиях были задействованы все заинтересованные стороны, включая частный сектор, гражданское общество, академические круги и научно-исследовательские учреждения, нацеленные на формирование партнерских связей на различных уровнях. В ходе этих мероприятий особое внимание уделялось мобилизации и координации инвестиций в целях содействия инновациям, направленным на формирование устойчивого сельского, лесного и рыбного хозяйства, а также укреплению эмпирической базы и большей нацеленности на поддающиеся измерению результаты.

ФАО оказывала поддержку странам в поощрении и совершенствовании всестороннего учёта на системной основе гендерных аспектов образования, подготовки кадров, информирования общественности, вовлечения общественности и её доступа к информации на национальном и местном уровне, особенно во всех мероприятиях, связанных со смягчением последствий изменения климата и адаптацией к нему.

Адаптируя агротехнические приёмы к существующим социально-экономическим условиям и работая над удовлетворением конкретных потребностей мужчин и женщин, ФАО руководствуется принципами климатически оптимизированного сельского хозяйства (КОСХ) в формировании технических, политических и инвестиционных условий. Учебный модуль "Как всесторонне учитывать гендерные вопросы в проектах климатически оптимизированного сельского хозяйства" представляет собой полный набор средств для полного учёта этих вопросов при разработке, осуществлении, мониторинге и оценке проектов климатически оптимизированного сельского хозяйства. В этом учебном модуле особое внимание уделяется учёту гендерных вопросов при анализе состава заинтересованных сторон, проблем средств к существованию и общей ситуации, потребностям при проведении оценки и коллективным подходам к осуществлению гендерноориентированных мер в течение всего проектного цикла.

ФАО оказывала поддержку странам в смягчении последствий изменения климата за счёт наращивания адаптационного потенциала и устойчивости к внешним факторам. Гендерные вопросы являются одним из важных компонентов Рекомендаций по разработке национальных планов адаптации сельского хозяйства; они применимы ко всем секторам для обеспечения на системной основе всестороннего учёта гендерной тематики с целью более полного её учёта в национальных мерах политики, программах и планах развития сельского хозяйства. В настоящее время на основе обобщения опыта учебных мероприятий ФАО и ПРООН во Вьетнаме, Замбии, Кении, Колумбии, Непале и Уганде (в рамках программы ФАО-ПРООН "Всесторонний учёт вопросов сельского хозяйства в национальных планах адаптации") разрабатывается учебное пособие по всестороннему учёту гендерных вопросов в национальных планах адаптации.

Фермерские полевые школы стали хорошим подспорьем в решении вопросов гендерного равенства и питания. В Бурунди, например, из 1200 производителей, прошедших подготовку в 40 ФПШ, женщины составили 70%. Предлагались курсы по вопросам товарного садоводства, микрорасоводства, выращивания грибов, приготовления компоста, разведения рыбы и комплексного животноводства. В программах этих курсов рассматриваются также вопросы потребления грибов, мяса, рыбы и богатых питательными веществами пищевых продуктов, которое напрямую связано с улучшением качества питания.

Главные выводы

- Необходимость решения вопросов изменения климата и разработки политики в области устойчивого рационального землепользования и водопользования представляет конкретные возможности для формирования более комплексных подходов. Это утверждение также справедливо и в отношении усилий ФАО, направленных на разработку агроэкологической политики на региональном уровне, что подразумевает совместную работу всех секторов, использующих природные ресурсы. Прделанная в отчётный двухгодичный период работа показывает, что линейные меры политики и стратегии по-прежнему востребованы, но их следует разрабатывать на системной основе, подразумевающей углубление координации,

понимания и учёта взаимосвязей, синергических процессов и компромиссов между секторами и тематическими областями.

- Наблюдается явный прогресс в деле применения более межотраслевых и многосторонних подходов к разработке политики, однако не следует недооценивать трудности, связанные с диалогом между секторами. В большинстве случаев у отраслевых министерств недостаточно стимулов и действующих механизмов для координации работы с другими ведомствами.
- ЦУР являются одним из основополагающих элементов для повышения продуктивности и устойчивости сельского, лесного и рыбного хозяйства, поскольку они представляют собой стратегический политический механизм высокого уровня, задающий направление развития стран на следующее десятилетие. Ключевая роль продовольствия и сельского хозяйства в достижении ЦУР признаётся всеми. Масштабы практической поддержки со стороны ФАО в достижении странами ЦУР на основе устойчивого производства продовольствия и ведения сельского хозяйства были расширены в 2017 году. Это способствовало определению роли производства продовольствия и ведения сельского хозяйства как неотъемлемой части развития стран, а также стимулировало принятие более действенных мер по обеспечению устойчивости при производстве продовольствия и ведении сельского хозяйства. ФАО необходимо активизировать усилия, направленные на повышение потенциала государственных организаций в области осуществления мер политики; продолжить более активно привлекать заинтересованные стороны в качестве партнёров; а также мобилизовывать и согласовывать вопросы финансирования и инвестиций. Мероприятия по этим направлениям являются ключевыми для содействия устойчивому производству продовольствия и ведению сельского хозяйства, а также необходимы для достижения ЦУР.
- В рамках усилий по наращиванию потенциала страны БВСА²⁴ представили на семинаре информацию о последующих мерах и текущие ситуации на объектах ГИАХС, а также рассказали об изменениях, которые произошли в жизни фермеров после присвоения статуса ГИАХС. Внимание будет уделяться усилению мониторинга изменений в связи с присвоением статуса ГИАХС и последующей деятельностью по реализации планов действий по активным мерам сохранения, связанным с присвоением статуса ГИАХС.

²⁴ Ближний Восток и Северная Африка (БВСА)



Сокращение масштабов нищеты в сельских районах

Стратегическая цель 3

СОКРАЩЕНИЕ МАСШТАБОВ НИЩЕТЫ В СЕЛЬСКОЙ МЕСТНОСТИ

Стратегические цели

ПОКАЗАТЕЛИ ДОСТИЖЕНИЯ ЦЕЛЕЙ В ОБЛАСТИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ ¹		2013 (ИЛИ БЛИЖАЙШАЯ ПРЕДЫДУЩАЯ ДАТА)	2017 (ИЛИ БЛИЖАЙШАЯ ПРЕДЫДУЩАЯ ДАТА)
1.1.1	Доля населения, живущего за международной чертой бедности	10,7%	д/о ²
8.7.1.A	Доля детей в возрасте 5-17 лет, занятых детским трудом, занятость	16,7%	д/о
8.7.1.B	Доля детей в возрасте 5-17 лет, занятых в детском труде, опасных работах	6,4%	д/о
8.7.1.C	Доля детей в возрасте 5-17 лет, занятых детским трудом, трудом	10,6%	д/о

¹ Показатели достижения целей в области устойчивого развития исключены из-за отсутствия данных: 1.2.1, 1.4.1, 1.4.2, 1.5.2, 2.3.2, 8.6.1, 10.1.1.

² Данные отсутствуют на глобальном уровне.

Итоговые показатели

ПРОЦЕНТ СТРАН, ГДЕ ПОКАЗАТЕЛЬ УЛУЧШИЛСЯ (С 2013 ПО 2017 ГОД)	ПОКАЗАТЕЛЬ	ПРОЦЕНТ СТРАН, В КОТОРЫХ ПОКАЗАТЕЛЬ ОТ СРЕДНЕГО ДО ВЫСОКОГО (2013 И 2017 ГОДЫ)	
43%	3.1.A Количество стран, использующих улучшенные комплексы стратегий, политики, руководящих принципов, нормативных документов и инструментария для улучшения доступа сельских бедняков (мужчин и женщин) к производительным ресурсам, соответствующим услугам и рынкам и для поощрения устойчивого рационального использования ресурсной базы	2013	85%
		2017	84%
13%	3.1.B Количество стран, в которых соответствующие сельские организации, правительственные учреждения и другие соответствующие заинтересованные стороны повысили свой потенциал в области улучшения равноправного доступа мужчин и женщин сельских районов к производительным ресурсам, соответствующим услугам, организациям и рынкам, а также в области поощрения устойчивого рационального использования ресурсной базы	2013	90%
		2017	94%
58%	3.2.A Количество стран, добившихся улучшения комплекса мер политики, институтов и мер вмешательства, направленных на создание возможностей получения достойной работы в сельских районах, в том числе для женщин и молодежи	2013	43%
		2017	77%
50%	3.3.A Количество стран, добившихся улучшения работы систем социальной защиты, в которых увязываются вопросы социальной защиты и вопросы сокращения масштабов бедности в сельских районах, продовольственной безопасности и питания и устойчивого рационального использования природных ресурсов	2013	52%
		2017	71%

Результат

ИНДИКАТОР	ЦЕЛЕВОЙ УРОВЕНЬ (КОНЕЦ 2017 ГОДА)	ФАКТИЧЕСКИЙ УРОВЕНЬ (КОНЕЦ 2017 ГОДА)	ПРОГРЕСС	
3.1.1	Количество стран, где была оказана поддержка в области создания благоприятных условий для создания организаций и учреждений в сельских районах, а также для расширения прав и возможностей сельской бедноты	25	35	●
3.1.2	Количество стран, которым была оказана поддержка в разработке, мониторинге и осуществлении подходов, стратегий и мер, способствующих равноправному доступу к продуктивным природным ресурсам и их использованию на устойчивой основе	15	26	●
3.1.3	Количество стран, где была оказана поддержка в разработке и реализации сельскохозяйственных знаний, науки и технологии в интересах бедняков и с учётом гендерных соображений с целью улучшения положения с наличием продовольствия и доступа к рынкам	33	29	△
3.1.4	Количество стран, где была оказана поддержка в разработке и реализации стратегий и подходов, способствующих формированию новаторских, ориентированных на нужды бедняков и учитывающих гендерные соображения систем оказания услуг на селе и моделей сельской инфраструктуры	11	13	●
3.1.5	Количество стран или региональных учреждений, которым была оказана поддержка в разработке, осуществлении и мониторинге устойчивых, всесторонних и обеспечивающих гендерное равенство стратегий развития сельских районов и сокращения масштабов бедноты	24	35	●
3.2.1	Количество стран, получивших поддержку при пересмотре или разработке проектов мер политики, стратегий и программ в области развития сельского хозяйства и сельских районов, включающих принципы создания достойной занятости в сельских районах (ДЗС), в качестве одного из главных элементов при реализации программ ДЗС	20	13	△
3.2.2	Количество стран, которым было оказано содействие в применении Международных стандартов труда в сельских районах	4	5	●
3.2.3	Количество разработанных и распространённых информационных продуктов по тематике достойной занятости в сельских районах	16	19	●
3.3.1	Количество стран, где была оказана поддержка с целью совершенствования процессов выработки и осуществления учитывающих интересы бедных, возрастные и гендерные соображения систем социальной защиты, ориентированных на потребности сельского населения	17	18	●
3.3.2	Количество стран, где была оказана поддержка с целью совершенствования потенциала в области мониторинга систем социальной защиты и их влияния на сокращение масштабов бедности в сельских районах	12	9	△

Прогресс: ● Достигнуты полностью (≥ 100%); ● Достигнуты частично (< 100%); △

Стратегическая цель 3: Сокращение масштабов нищеты в сельских районах

121. Задача по достижению ЦУР 1 (ликвидация нищеты во всех ее формах) во всем мире имеет огромные масштабы. Более 2 млрд человек все еще живут в нищете²⁵, 767 млн из них – в крайней нищете²⁶. В последние несколько десятилетий был достигнут значительный прогресс в деле сокращения абсолютной нищеты, однако не везде работа была одинаково успешной, и в некоторых регионах процесс замедлился и даже обратился вспять. Сохраняется извечное неравенство между экономическими классами, сельскими и городскими районами, регионами, этническими группами, мужчинами и женщинами.

122. Во многих странах с низким и средним уровнем доходов, особенно в странах Африки к югу от Сахары и Южной Азии, рост населения опережает рост количества рабочих мест, что ведет к безработице, отсутствию экономических возможностей и доступа к производственным ресурсам и квалифицированной рабочей силе²⁷. Растут темпы миграции, связанной с бедственным положением населения; примерно половина из тех, кто живет в крайней нищете – жители неустойчивых государств, что указывает на необходимость решения проблемы нищеты по всему спектру гуманитарной помощи и развития²⁸.

123. В стратегической программе ФАО по сокращению масштабов нищеты в сельских районах, охватывающей не только сельское хозяйство, применяется широкий, многомерный подход к поддержке стран в следующих сферах:

- a) обеспечение сельской бедноте более широкого и равноправного доступа к ресурсам, услугам, организациям и рынкам на основе взаимодействия с сельскими организациями (Практический результат 3.1.1); поддержка выработки и осуществления ориентированных на нужды бедноты подходов при формулировании политики и программ с целью улучшения доступа к природным ресурсам, технологиям и инновациям (практические результаты 3.1.2–3.1.4); и консультирование и наращивание потенциала в вопросах стратегий устойчивого развития сельских районов и сокращения масштабов нищеты на принципах гендерного равенства (Практический результат 3.1.5);
- b) расширение возможностей для достойной занятости на основе поддержки в выработке политики на основе фактических данных и наращивания потенциала в этой области, с уделением особого внимания наделянию экономическими и социальными правами и возможностями женщин и молодежи сельских районов (практические результаты 3.2.1 и 3.2.3); и поддержка в формулировании политики, направленной на более широкое применение международных стандартов труда в сельских районах (Практический результат 3.2.2);
- c) укрепление систем социальной защиты на основе консультирования по вопросам политики, развития потенциала, информационных систем и основанные на практике средства использования знаний для улучшения средства к существованию в сельских районах и укрепления возможностей сельских бедняков организовывать работу в условиях рисков (практические результаты 3.3.1 и 3.3.2).

124. Работа ФАО по сокращению масштабов нищеты в сельских районах на уровне стратегических целей оценивается с помощью индикатора 1.1.1 ЦУР, который соответствует доле людей, проживающих за международной чертой бедности, и, хотя данные доступны лишь за некоторые годы, они указывают на то, что доля таких людей уменьшилась с 28% в среднем в период с 1998 по 2002 год до 10,7% в 2013 году. Это указывает на положительную тенденцию, которую для сопоставления с прогрессом, достигнутым за отчетный период, необходимо в будущем проанализировать в рамках ППД с использованием самых новых данных.

²⁵ Согласно данным ППС за 2011 год черта бедности в регионе составляет 3,2 долл. США в день. *PovcalNet*, World Bank, research.worldbank.org/PovcalNet/povDuplicateWB.aspx. Accessed April 12, 2018

²⁶ *Poverty*, World Bank, 11 Apr. 2018, www.worldbank.org/en/topic/poverty/overview#1

²⁷ *Положение дел в области продовольствия и сельского хозяйства*. ФАО, 2017 год.

²⁸ Laurence Chandy, Natasha Ledlie, and Veronika Penciakova. *The Final Countdown: Prospects for Ending Extreme Poverty by 2030*. The Brookings Institution, 2013.

В центре внимания

Танзания

В Танзании ФАО в партнерстве с Фондом Работбанка/Национального микробанка (НМБ) и Министерством сельского хозяйства поддержала внедрение новых технологий производства риса и маниоки: в частности, проводились мероприятия по расширению использования высокопроизводительных сортов семян и трудосберегающих технологий и было организовано обучение по Системе интенсификации рисоводства, управлению водными ресурсами и методам обработки после сбора урожая. Эти меры позволили усовершенствовать производство, хранение, переработку и сбыт риса; так, производительность повысилась с 0,5 почти до 5 тонн на акр. Наконец в деревнях были созданы общинные банки, и фермеры зарегистрировались в обществах кооперативов по сбыту сельскохозяйственной продукции.

Гватемала

В Гватемале Фонд поддержки лесных и фермерских хозяйств предоставлял техническую помощь Ассоциации лесных сообществ департамента Петен в ее работе по оказанию поддержки женщинам-производителям, собирающим плоды бросимума напитокного. В результате эти плоды были внесены в список здоровых продуктов для школьного питания, что позволило обеспечить производителям бросимума доступ к системе государственных закупок. Согласно планам лесопользования лесных концесий департамента Петен, в перспективе возможно обеспечить устойчивое использование 800 тонн плодов бросимума напитокного, что обеспечит семьям дополнительный годовой доход в объеме 640 000 долл. США.

Страны Африки к югу от Сахары

Партнерство ЮНИСЕФ–ФАО по национальным программам денежных переводов предоставило достоверные, своевременные фактические данные, демонстрирующие многоплановое значение выплаты необусловленных денежных пособий для благосостояния детей, семей и сообществ. Данные свидетельствуют об их существенном положительном влиянии на посещаемость в школах, благосостояние и состояние здоровья населения, продовольственную безопасность и инвестиции в сельское хозяйство. Результатом сотрудничества национальных директивных органов, партнеров в области развития и исследователей стало наращивание масштабов программ денежных пособий и мер политики в области социальной защиты во всей Африке к югу от Сахары. Что самое важное, эти меры позволили убедиться в том, что выплата денежных пособий наиболее малоимущим и уязвимым детям, семьям и сообществам – оправданная инвестиция в будущее.

Результаты проделанной работы приводятся в книге "От данных к действиям: история денежных пособий и оценка воздействия в странах Африки к югу от Сахары", выпуск которой был приурочен к заседанию СМССЗ²⁹; книга была представлена на региональном мероприятии, организованном подразделением Mail and Guardian в Южной Африке, а также в конкретных странах.

Осуществление Стратегической программы

125. Стратегическая программа 3 (СП 3) касается вопросов доступа к ресурсам, сельским услугам, технологиям и рынкам, а также расширения прав и возможностей населения в контексте устойчивого сельскохозяйственного производства (выращивание сельскохозяйственных культур, животноводство, рыбное и лесное хозяйство) (Итог 1). Решение этих проблем крайне важно для сокращения масштабов нищеты, но недостаточно само по себе. ФАО не только ведет работу в области устойчивого сельского хозяйства, но и вносит существенный вклад в обеспечение достойной занятости в сельской местности (Итог 2) и социальной защиты (Итог 3). В рамках СП 3 обеспечивается увязка этих направлений с помощью общих стратегий сокращения масштабов нищеты в сельских районах и развития в целях максимального наращивания вклада ФАО в достижение ЦУР 1. Как подчеркивается в

²⁹ 10YFP – Десятилетняя стратегия действий по переходу к использованию рациональных моделей потребления и производства.

опубликованном в марте 2017 года документе *Оценка вклада ФАО в сокращение масштабов нищеты в сельских районах с помощью Стратегической программы 3*, для обеспечения эффективности мероприятий по борьбе с нищетой на страновом уровне в долгосрочной перспективе ФАО должна заниматься не только вопросами сельскохозяйственного развития.

126. В рамках ЦУР 1 поставлена масштабная задача по повсеместной ликвидации нищеты во всех ее формах. В 2016–2017 годах ФАО внесла вклад в достижение этой цели посредством целенаправленной работы по тесной увязке сокращения масштабов нищеты, продовольственной безопасности и сельского хозяйства, обращая особое внимание на сельскохозяйственное развитие и развитие сельских районов как отправные точки для решения вопросов доступа к ресурсам, расширения прав и возможностей населения, занятости, социальной защиты и миграции. ФАО участвовала в работе по повышению производительности и доходов мелких производителей и семейных фермерских хозяйств, содействуя обеспечению гарантированного и равного доступа к земельным угодьям, производственным ресурсам и другим сельским услугам. Кроме того, Организация вела работу, направленную на расширение доступа сельских жителей, в частности, молодежи и женщин, к производственно-бытовым цепям, а также на искоренение детского труда в аграрном секторе.

127. В партнерстве с другими субъектами ФАО играла ключевую роль в содействии разработке и внедрению систем социальной защиты в целях расширения их охвата, уделяя при этом должное внимание сельским районам, и укрепляла синергетические связи с деятельностью в области продовольственной безопасности, сельского хозяйства и рационального использования природных ресурсов. Наконец благодаря своему опыту по содействию улучшению условий жизни и созданию стойких к внешним воздействиям источников средств к существованию в сельских районах Организация играет важную роль в решении вопросов миграции путем устранения первопричин миграции и перемещения населения и грамотного использования потенциала миграции для нужд развития, в частности, в том, что касается обеспечения продовольственной безопасности и сокращения масштабов нищеты.

Оценка итогов

128. Ход достижения итогов, предусмотренных СП 3, отражен в таблице в *Приложении 4*.

129. По состоянию на конец 2017 года доля стран, которым удалось расширить доступ малоимущего сельского населения к производственным ресурсам, услугам, организациям и рынкам (3.1.A), увеличилась до 43% по сравнению с уровнем 2013 года. Во многих странах положение улучшилось, однако в течение четырехлетнего периода доля стран, оцененных на уровне "низкий" и "ниже среднего", оставалась стабильной и составляла около 15–16%.

130. Аналогичным образом, соответствующие сельские организации, правительственные учреждения и другие заинтересованные стороны расширили собственные возможности по обеспечению более справедливого доступа сельских мужчин и женщин к производственным ресурсам, соответствующим службам, организациям и рынкам и по содействию рациональному использованию природных ресурсов (3.1.B); на конец 2017 года примерно 13% стран удалось улучшить свои показатели по сравнению с уровнем 2013 года. Это положительное изменение, однако повышение результативности по другим показателям в рамках СЦ-3 оказалось более заметным.

131. Пятьдесят восемь процентов стран добились улучшения комплекса мер политики, повысили эффективность институтов и практических мероприятий, направленных на обеспечение достойной занятости в сельских районах, в том числе для женщин и молодежи, по сравнению с уровнем 2013 года. Судя по данным, работа как на уровне итогов, так и на уровне практических результатов была очень успешной, и по двум из трех показателей целевой уровень был превышен.

132. Страны постепенно повышают эффективность систем социальной защиты (3.3.A). Пятьдесят процентов из них добились улучшений по сравнению с 2013 годом, а к 2017 году 71% продемонстрировали удовлетворительные или высокие результаты. Доля стран, продемонстрировавших результаты выше среднего или высокие результаты, оказалась меньше, чем в случае других индикаторов СЦ 3, главным образом потому, что базовый уровень, от

которого пришлось отталкиваться при создании благоприятных условий для совершенствования систем социальной защиты, оказался ниже, чем в случае других индикаторов. Примечательно, что в 2013 году доля стран, вошедших в последние две категории по показателям результативности, составила 48%, а в 2017 году – всего 29%. Такую же динамику показывают данные по практическим результатам. В середине двухгодичного периода, судя по показателям, достижение практических результатов по социальной защите запаздывало, однако к концу периода один практический результат был достигнут полностью, а другой лишь частично.

133. Что касается вклада ФАО в прогресс на уровне итогов, участники опроса дали крайне положительные ответы, оценив вклад ФАО как умеренный или значительный не менее чем для 95% всех итогов, предусмотренных СЦ 3.

Оценка (практических) результатов, достигнутых в 2016-2017 годах

134. Как показано в *Приложении 4*, в двухгодичном периоде 2016–2017 годов ФАО полностью достигла семи из десяти практических результатов.

135. ФАО активно содействовала сельским организациям в 35 странах в таких сферах, как предоставление услуг и участие в национальных процессах в области политики, тем самым защищая интересы мелких производителей (3.1.1). В 26 странах ФАО содействовала решению вопросов в области политики, касающихся справедливого доступа малоимущего сельского населения к земельным и лесным ресурсам (3.1.2). Кроме того, была повышена надежность источников средств к существованию сельских домохозяйств в 29 странах, что было достигнуто за счет расширения доступа к знаниям, технологиям, вводимым ресурсам и рынкам (3.1.3). В 13 странах были разработаны меры политики, методология и стратегии оказания инновационных и более эффективных сельских услуг с акцентом на участие сообществ в муниципальном планировании с помощью организаций производителей в качестве поставщиков услуг и применение ориентированного на малоимущие группы населения подхода к оказанию услуг с учетом гендерных аспектов (3.1.4). Наконец, ФАО предоставила более чем 25 странам-членам и 10 учреждениям поддержку в формировании, осуществлении и мониторинге обеспечивающих гендерное равноправие устойчивых стратегий развития сельских районов и сокращения масштабов нищеты (3.1.5).

136. В 2016–2017 годах 13 стран при политической и технической поддержке Организации разработали и реализовали меры политики, стратегии и программы, обеспечивающие возможности достойной занятости в сельских районах, направленные в особенности на проживающих на селе молодых женщин и мужчин (3.2.1). ФАО оказала пяти странам содействие в расширении применения международных трудовых норм; в частности, она поддерживала усилия стран по искоренению детского труда в сельском хозяйстве и изучению возможностей достойной занятости для молодежи в возрасте 15–17 лет (3.2.2). Наконец, была завершена работа над 19 информационными продуктами, что позволило расширить базу знаний по возможностям получения достойной работы в сельском хозяйстве и сельских районах, а также по миграции (3.2.3).

137. ФАО поддерживала деятельность 18 стран по совершенствованию систем социальной защиты для стимулирования устойчивого и справедливого развития сельских районов, сокращения масштабов нищеты, а также улучшения положения в области продовольственной безопасности и питания (3.3.1). Наконец, Организация развивала потенциал девяти стран в области мониторинга систем социальной защиты и их влияния на сокращение масштабов нищеты в сельских районах (3.3.2).

Некоторые достижения в работе ФАО на глобальном уровне

138. В рамках сотрудничества в формате "Юг-Юг" ФАО в сотрудничестве с Китаем реализовала ряд важных инициатив по сокращению масштабов нищеты в сельских районах, предусматривающих обмен передовым опытом ликвидации крайней нищеты с развивающимися странами. ФАО также содействовала развитию сотрудничества в формате "Юг-Юг" между Индией, Ганой, Кенией, Сенегалом, Гамбией и Эфиопией. Кроме того, была

инициирована работа с Парагваем и Эквадором в целях обмена опытом с правительством Боливии в вопросах обеспечения доступа женщин к кредитованию.

139. Значительный прогресс был достигнут в деятельности ФАО по расширению экономических прав и возможностей сельских женщин во всем мире. Как учреждение – координатор показателя 5.а.2, касающегося обеспечения юридических прав женщин на владение и/или распоряжение землей, ФАО разработала методологию оказания поддержки странам в подготовке отчетности, которая в 2018 году была опробована в десяти странах. Кроме того, 31 страна применила разработанный ФАО инструмент оценки законодательства (ИОЗ) для выявления конкретных областей, в которых необходимо совершенствовать правовую основу для обеспечения женщинам и девочкам равных прав владения и пользования земельными ресурсами и доступа к ним.

140. В течение 2017 года ФАО активно участвовала в работе Глобальной группы по миграции (ГГМ), уделяя особое внимание повышению осведомленности во всем мире о конкретных факторах, которые ведут к миграции из сельских районов, а также о важности развития сельских районов и сельского хозяйства для решения проблем миграции. Мероприятия в честь Всемирного дня продовольствия, который в 2017 году был посвящен теме миграции, создали для ФАО возможность повысить осведомленность о взаимосвязи между миграцией, продовольственной безопасностью и развитием сельских районов. Кроме того, ФАО в сотрудничестве с Центром международного сотрудничества в области агрономических исследований в целях развития (СИРАД) разработала первый атлас по сельской миграции в Африке к югу от Сахары "Сельская Африка в движении", который позволил удовлетворить назревшую необходимость глубже понять динамику миграции в Африке.

141. В рамках работы по расширению возможностей для достойной работы в сфере рыбного хозяйства ФАО организовала Диалог в Виго, многостороннее обсуждение с участием представителей частного сектора, организаций гражданского общества, профсоюзов и других важных заинтересованных сторон, посвященное приоритетным вопросам и действиям, касающимся условий труда в секторе. Обсуждения касались применения разработанных в последнее время международных документов в области рыбного хозяйства и труда в рамках стратегических подходов к борьбе с нарушениями прав человека и трудовых прав в производственно-сбытовых цепях, относящихся к рыбе.

142. Важным элементом деятельности ФАО в области социальной защиты и инклюзивного производства стало активное участие в совещании СМССЗ в 2016 году, на котором прозвучал призыв уделять приоритетное внимание созданию механизмов социальной защиты, ориентированных на устранение последствий потрясений. Кроме того, ФАО внесла вклад в осуществление инициативы "Межучрежденческая оценка положения дел в области социальной защиты" (ИСПА): она разработала комплекс инструментов в поддержку совершенствования странами их систем социальной защиты, в частности, инструмента оценки вклада программ социальной защиты в обеспечение результатов в области продовольственной безопасности и питания (инструмента ИСПА ПБП).

Некоторые достижения на региональном и страновом уровнях

143. Стимулирование коллективных действий является оптимальным методом расширения прав и возможностей как мужчин, так и женщин. Организованный ФАО Фонд поддержки лесных и фермерских хозяйств позволил укрепить организации производителей, повысить эффективность диалога между организациями производителей и правительствами, а также наладить диалог между сельскими домохозяйствами и объединить их в общую сеть. До конца 2017 года благодаря поддержке ФПЛФХ были укреплены 947 организаций производителей, действующих на региональном, национальном и местном уровнях и представляющих более 30 млн производителей; в результате в меры политики, правила или положения были внесены 33 изменения в их интересах; 279 организаций производителей разработали бизнес-планы; и 158 организаций получили доступ к новым источникам финансирования.

144. Мелкие жвачные животные считаются "скотом для малоимущих". ФАО поддержала реализуемую в двух регионах Эфиопии комплексную программу, которая сочетает

усовершенствованные методы производства с доступом к финансированию, развитием потенциала и анализом создания рабочих мест на различных этапах производственно-сбытовых цепей, относящихся к мелким жвачным. Благодаря мероприятиям, осуществляемым в соответствии с принятым в Эфиопии Национальным генеральным планом в области скотоводства, финансовые партнеры проявили интерес к выделению средств на подготовку национальных бизнес-планов для сектора разведения мелких жвачных в Эфиопии, а впоследствии – в Буркина-Фасо.

145. В Никарагуа ФАО провела мероприятия по развитию потенциала сотрудников Национального института сельскохозяйственных технологий (ИНТА) и поддержала разработку модели коллективной инновационной деятельности, которую ИНТА в настоящее время использует при проведении исследований и осуществлении мероприятий в области технических инноваций. Кроме того, ФАО поддержала подготовку Стратегии коммуникации в интересах развития и применение ИКТ для распространения передовых практических методов и обмена знаниями. Подготовка и трансляция 42 телевизионных программ по совершенствованию практических методов ведения сельского хозяйства позволила охватить почти 70 000 семей.

146. В Индии ФАО оказала содействие в проведении оценки воздействия крупномасштабных инвестиционных программ. Так, Организация провела оценку воздействия финансируемого Всемирным банком проекта "Средства к существованию жителей сельских районов штата Бихар", направленного на расширение прав и возможностей 1,5 млн женщин, входящих в группы самопомощи, и федераций, занимающихся вопросами финансовой инклюзивности, сельского хозяйства и несельскохозяйственных источников средств к существованию, социального обеспечения и пособий. По результатам этой работы ФАО проконсультировала директивные подразделения государственных органов и финансовых учреждений, провела мероприятия по формированию потенциала в области оценки в Бихаре и разработала модель оценки для Национальной миссии обеспечения средствами к существованию в сельской местности, крупнейшей программы по сокращению масштабов нищеты в Индии.

147. ФАО в партнерстве с МФСР, ВПП и "ООН-женщины" осуществляла Программу расширения экономических прав и возможностей женщин, в которой приняли участие почти 40 000 сельских женщин в семи странах. Сельским женщинам был предоставлен доступ к финансовым услугам и были оказаны услуги в сфере развития бизнеса, они прошли обучение по сельскохозяйственным технологиям и получили консультации по вопросам питания. Кроме того, данная программа дала сельским женщинам возможность влиять на процессы принятия решений на национальном и региональном уровнях и привела к расширению их участия в политическом диалоге.

148. ФАО оказывала поддержку прошедшему в Панаме Совещанию сельской молодежи Латинской Америки и Карибского бассейна, на котором была утверждена региональная Повестка дня по вопросам сельской молодежи. Впоследствии IV Совещание на уровне министров по вопросам семейных фермерских хозяйств и развития сельских районов подготовило соответствующее Соглашение.

149. В прошедшем в Гане региональном практикуме под эгидой Международного партнерства по совместным действиям против детского труда в сельском хозяйстве приняли участие представители 13 стран Африки. Профессиональные союзы и организации сельских трудящихся и мелких производителей впервые собрались вместе, чтобы обменяться опытом по организации действий против детского труда в сельском хозяйстве. Организации-участницы поделились информацией и подготовили Призыв к действиям, который был представлен в ноябре 2017 года на четвертой Всемирной конференции по вопросам детского труда в Буэнос-Айресе.

150. В Ливане ФАО и МОТ опубликовали первое руководство для специалистов-практиков на арабском языке по проблемам детского труда в сельском хозяйстве. В связи с притоком семей сирийских беженцев в стране значительно возросла распространенность детского труда, особенно в сельском хозяйстве. Данное руководство актуально не только для Ливана и поможет

решить проблему нехватки в Арабском регионе практической информации о подходах к решению проблем детей, работающих в сельском хозяйстве.

151. В Тунисе и Эфиопии ФАО реализовала проект "Мобильность молодежи, продовольственная безопасность и сокращение масштабов нищеты в сельских районах", в рамках которого были внедрены новаторские механизмы обеспечения занятости сельской молодежи в качестве альтернативы миграции, такие как предоставление технической поддержки, с тем чтобы молодежь могла реализовать свои собственные проекты. Благодаря проекту был обеспечен учет вопросов миграции при разработке мер политики и стратегий в области сельского хозяйства и развития сельских районов, а также были получены знания о миграции в сельских районах. Кроме того, ФАО выступила сопредседателем рабочей группы по вопросам занятости в сельских районах при Министерстве сельского хозяйства Эфиопии, в результате чего в мае 2017 года была разработана Стратегия создания возможностей для занятости в сельских районах.

152. В Руанде ФАО приняла участие в работе в парламентской сессии высокого уровня, на которой были согласованы обязательства по интеграции социальной защиты в сельскохозяйственный сектор, а также по осуществлению комплексного проекта по оказанию поддержки бедным домохозяйствам в вопросах занятости и социального обеспечения.

153. В Лесото засуха, вызванная "Эль-Ниньо", привела к расширению систем социальной защиты в качестве экономически эффективного средства реагирования на кризис. ФАО поддержала эти усилия с помощью комплекса дополнительных мер в области производства и питания (подход "Наличные деньги+"), направленных на сохранение источников средств к существованию.

154. В Ливане Организация через Многосторонний механизм поддержки программ ФАО (ММПП) в сотрудничестве с Министерством сельского хозяйства составила и ввела в действие реестр фермерских хозяйств – участников экспериментальных проектов. Благодаря помощи в деле улучшения сбора данных и составления карт, оказанной ФАО министерству, удалось повысить эффективность процедуры регистрации фермерских хозяйств.

155. В Латинской Америке ФАО стала стратегическим партнером Системы центральноамериканской интеграции (СЦАИ) по подготовке региональной повестки дня в области социальной защиты и инклюзивного производства и укреплению национального потенциала в странах – членах СЦАИ. Регион в партнерстве с СЦАИ и Экономической комиссией для Латинской Америки и Карибского бассейна (ЭКЛАК) продолжает играть лидирующую роль в ориентированных на директивные органы процессах развития потенциала в отношении установления связей и синергетического взаимодействия между социальной защитой, сокращением масштабов нищеты и обеспечением продовольственной безопасности.

Всесторонний учет гендерной проблематики и вопросов руководства, климата и питания

ФАО обеспечила учет вопросов гендерного равенства во всех направлениях своей работы в области сокращения масштабов нищеты; преимуществами этого подхода воспользовались не менее 48 стран. Например, к концу 2017 года в Африке было создано 1600 клубов "Деметра" (в Нигере, Сенегале, Мали, ДР Конго, Бурунди и Гане), насчитывающих 50 000 членов, из которых две трети составляют женщины. Одно из множества преимуществ клубов состоит в том, что они повышают осведомленность о гендерном неравенстве, особенно в отношении роли женщин в домохозяйствах и сообществе.

Одной из основных проблем для разработки мер политики является отсутствие дезагрегированных данных по гендерным вопросам и уровню бедности в сельских районах. Для ликвидации этого пробела ФАО совместно с МФСР и Всемирным банком разрабатывает Информационную систему по источникам средств к существованию жителей сельских районов (РуЛиС), которая будет служить для директивных органов источником данных, позволяющих более целенаправленно работать с бенефициарами и осуществлять мониторинг показателей, связанных с ЦУР 1 и ЦУР 2.

В контексте активизации своей работы по вопросам миграции ФАО приступила к изучению взаимосвязей между миграцией, сельским хозяйством и изменением климата. Были подготовлены информационные и обучающие материалы, в которых привлекается внимание к имеющимся данным и

пробелам и рекомендуются совместные действия.

В Киргизии и Армении ФАО в рамках программы, финансируемой Российской Федерацией, вела работу по развитию потенциала в целях улучшения положения в области продовольственной безопасности и питания. ФАО поддержала реализуемые в обеих странах экспериментальные проекты в рамках подхода "Наличные средства+" и провела работу по просвещению в области питания и развитию сельского хозяйства с учетом проблематики питания.

В рамках своей работы на стыке проблематики изменения климата и ЦУР 1 и 2 ФАО сотрудничала с Центром климатических изменений Красного Креста и Красного Полумесяца в целях расширения знаний, организации информационно-пропагандистской работы и укрепления потенциала, необходимого для того, чтобы использовать программы социальной защиты для управления климатическими рисками и увеличения устойчивости уязвимых слоев населения и сельской бедноты к таким рискам. Кроме того, ФАО приняла участие в Днях развития и климата в рамках 22-й и 23-й КС, представив новый интерактивный инструмент по связанным с климатом рискам и социальной защите, также разработанный в партнерстве с Климатическим центром.

Основные извлеченные уроки

- ФАО признала необходимость более активной интеграции СП 3 с другими стратегическими программами в целях наращивания ее вклада в сокращение масштабов нищеты и достижение ЦУР 1. Как отмечается в *Оценке вклада ФАО в сокращение масштабов нищеты в сельских районах*, Организация выиграет от углубления реализуемых ей межсекторальных программных инициатив, разработанных с использованием положений различных стратегий, таких как "Социальная защита с учетом проблематики питания и нулевой голод" (СП 1–СП 3), "Социальная защита с учетом потрясений" (СП 3–СП 5), "Миграция" (СП 3–СП 5), "Инклюзивные производственно-сбытовые цепи/продовольственные системы" (СП 3–СП 4) и "Достойная занятость и улучшение источников средств к существованию в сельском хозяйстве, включая семейные фермерские хозяйства" (СП 2–СП 3).
- Ранее работа в области политики была составным элементом деятельности по достижению трех итогов СП 3. В ходе подготовки ССП на 2018-2021 годы и с учетом контекста ЦУР стало очевидно, что страны нуждаются в более активной межсекторальной поддержке в достижении ЦУР 1. С учетом этого ФАО добавила четвертый итог в СП 3 на 2018-2019 годы, предусматривающий оказание поддержки странам в развитии потенциала, необходимого для осуществления межсекторальных и гендерноориентированных мер политики, стратегий и программ по сокращению масштабов нищеты. Важное значение для достижения успеха будет иметь должный учет политэкономических аспектов сокращения нищеты в сельских районах в рамках мер политики, информационно-пропагандистской деятельности, при привлечении заинтересованных сторон, налаживании межсекторальной координации и развитии сотрудничества в формате "Юг-Юг" и партнерских связей.
- Еще одна проблема, на которую было указано в оценке СП 3, заключается в том, что ни технические подразделения, ни децентрализованные отделения не располагают возможностями для проведения анализа нищеты, позволяющего обеспечить учет интересов малоимущих слоев населения при разработке СРП, программ и проектов. В этой связи ФАО разрабатывает методологическую основу и программу развития потенциала, направленную на всесторонний учет аспектов нищеты в работе Организации.



Агропродовольственные системы

Стратегическая цель 4

ПОВЫШЕНИЕ УРОВНЯ ИНКЛЮЗИВНОСТИ И ЭФФЕКТИВНОСТИ АГРОПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ СИСТЕМ

Стратегические цели

ПОКАЗАТЕЛИ ДОСТИЖЕНИЯ ЦЕЛЕЙ В ОБЛАСТИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ ¹	2013 (ИЛИ БЛИЖАЙШАЯ ПРЕДЫДУЩАЯ ДАТА)	2017 (ИЛИ БЛИЖАЙШАЯ ПРЕДЫДУЩАЯ ДАТА)
17.11.1 Доля развивающихся и наименее развитых стран в мировом экспорте	1.1% ²	0.9% ²

¹ Доля развивающихся и наименее развитых стран в мировом экспорте 2.3.1, 2.c.1, 12.3.1.

² Доля экспорта товаров из наименее развитых стран

Итоговые показатели

ПРОЦЕНТ СТРАН, ГДЕ ПОКАЗАТЕЛЬ УЛУЧШИЛСЯ (С 2013 ПО 2017 ГОД)	ПОКАЗАТЕЛЬ ¹	ПРОЦЕНТ СТРАН, В КОТОРЫХ ПОКАЗАТЕЛЬ ОТ СРЕДНЕГО ДО ВЫСОКОГО (2013 И 2017 ГОДЫ)				
8%	4.1.A Количество стран, которые привели свою торговую политику, нормативные акты и механизмы (касающиеся мировой торговли продукцией сельского, лесного хозяйства и продовольствием) в соответствие с соглашениями	<table border="1"> <tr> <td>2013</td> <td>92%</td> </tr> <tr> <td>2017</td> <td>94%</td> </tr> </table>	2013	92%	2017	94%
2013	92%					
2017	94%					
33%	4.1.C Количество развивающихся стран, в которых увеличился показатель ФАО, определяющий количество нормативных систем	<table border="1"> <tr> <td>2013</td> <td>36%</td> </tr> <tr> <td>2017</td> <td>66%</td> </tr> </table>	2013	36%	2017	66%
2013	36%					
2017	66%					
41%	4.2.B Количество стран, в которых снизился индекс потерь продовольствия ФАО ⁴	<table border="1"> <tr> <td>2013</td> <td>38%</td> </tr> <tr> <td>2017</td> <td>56%</td> </tr> </table>	2013	38%	2017	56%
2013	38%					
2017	56%					
18%	4.3.A Количество стран, в которых произошло увеличение объемов кредитования сельского хозяйства в реальном выражении (с учётом инфляции)	<table border="1"> <tr> <td>2013</td> <td>60%</td> </tr> <tr> <td>2017</td> <td>68%</td> </tr> </table>	2013	60%	2017	68%
2013	60%					
2017	68%					
34%	4.3.B Количество стран, в которых увеличилась доля инвестиций в сельское хозяйство	<table border="1"> <tr> <td>2013</td> <td>57%</td> </tr> <tr> <td>2017</td> <td>68%</td> </tr> </table>	2013	57%	2017	68%
2013	57%					
2017	68%					

³ Исходные показатели исключены из-за отсутствия данных: 4.2.A, 4.3.C; данные об итогах 4.1.B показаны в Приложении 4.

⁴ Индикатор уровня III, ближайшая оценка.

Результат

ИНДИКАТОР	ЦЕЛЕВОЙ УРОВЕНЬ (КОНЕЦ 2017 ГОДА)	ФАКТИЧЕСКИЙ УРОВЕНЬ (КОНЕЦ 2017 ГОДА)	ПРОГРЕСС
4.1.1	Количество новых или пересмотренных международных стандартов безопасности и качества пищевых продуктов, а также здоровья растений		
- кол-во рассмотренных новых вопросов	16	49	●
- продвигается работа над проектами стандартов	105	93	△
- количество принятых новых стандартов	34	107	●
4.1.2	Количество связанных с торговлей соглашений, в отношении которых ФАО предоставила фактологические материалы, способствовала наращиванию потенциала или служила форумом для диалога		
	39	43	●
4.1.3	Количество информационных продуктов ФАО по рынкам, которые стали шире использоваться		
	11	25	●
4.1.4	Количество стран и/или региональных органов, которым ФАО оказала поддержку: в разработке и осуществлении политики и нормативных механизмов в области фитосанитарии, ветеринарии, безопасности и качества пищевых продуктов		
- фитосанитарии	21	28	●
- ветеринарии	18	37	●
- контроля качества пищевых продуктов	23	47	●
4.2.1	Количество учреждений, которым ФАО оказывает поддержку в формулировании и осуществлении стратегий и в предоставлении общественных благ, которые позволяют придать агропромышленным сетям более широкий характер и повысить их эффективность		
	53	94	●
4.2.2	Количество стран, которым ФАО оказала поддержку в области сокращения потерь продовольствия и пищевых отходов		
	29	50	●
4.2.3	Количество стран, которым ФАО оказала поддержку в осуществлении доступных для всех эффективных и устойчивых производственно-сбытовых цепочек		
	60	58	△
4.3.1	Количество учреждений, получающих поддержку ФАО в области предоставления финансовых продуктов и услуг сельскохозяйственному сектору		
	61	48	△
4.3.2	Количество стран, получающих существенную поддержку ФАО в области увеличения масштабов ответственного инвестирования в эффективные и доступные для всех агропромышленные системы		
	13	42	●
4.3.3	Количество стран, получающих поддержку ФАО в области мониторинга, анализа и реформирования продовольственной и сельскохозяйственной политики		
	15	13	△
Прогресс: : Достигнуты полностью (≥ 100%): ●; Достигнуты частично (< 100%): △			

Стратегическая цель 4: Повышение уровня инклюзивности и эффективности агропродовольственных систем

156. Действенное участие стран в формировании претерпевающих быструю эволюцию агропродовольственных систем имеет критически важное значение для продовольственной безопасности и питания. Повышение эффективности таких систем поможет обеспечить ответственный подход к использованию имеющихся ресурсов и будет содействовать производству здоровых и безопасных продуктов и снабжению ими. Налаживание взаимодействия с мелкими производителями и странами с невысоким уровнем развития экономики позволит повысить инклюзивность таких систем. ФАО содействует созданию инклюзивных и эффективных сельскохозяйственных систем, проводя работу в трех критически важных областях во взаимодействии с правительствами, сообществом, обеспечивающим развитие, и соответствующими заинтересованными сторонами в целях решения следующих задач:

- a) укрепление международных соглашений, механизмов и стандартов, обеспечивающих более полный учёт различных потребностей стран, а также наращивание потенциала стран по их применению (практические результаты 4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.1.4);
- b) развитие агропромышленности и агропродовольственной цепи, предусматривающее взаимодополняющие стратегии для подсекторов, и малых и средних предприятий (мелкие и средние предприятия) и позволяющие разрабатывать и внедрять эффективные бизнес-модели, а также сокращать объём продовольственных потерь и пищевых отходов (практические результаты 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3);
- c) развитие мер поддержки, финансовых инструментов и инвестиций, которые создают более эффективные стимулы для малых участников рынка и улучшают условия, в которых они работают (практические результаты 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3).

157. На уровне СЦ прогресс в этих трёх областях поможет странам в достижении большинства ЦУР, особенно в плане эффективности (индикаторы ЦУР 2.3.1, 2.с.1 и 12.3.1) и инклюзивности (индикатор ЦУР 17.11.1) их агропродовольственных систем.

В центре внимания...

NADHALI

В рамках СП-4 (в тесном сотрудничестве с СП-1) в качестве первого проекта, предназначенного для обеспечения подписанной в Кито в октябре 2016 года Новой программы развития городов, был представлен проект NADHALI (акроним, образованный названиями городов – участников проекта: Найроби, Дакка и Лима на английском языке). Цель этого проекта заключается в поддержке местных органов управления в их работе по формированию в управляемых ими муниципальных образованиях устойчивых продовольственных систем. С 2016 года ФАО оказывает поддержку Лиме и Найроби в переходе при планировании продовольственных систем от секторального подхода, сосредоточенного на городском сельском хозяйстве, к системному подходу с вовлечением множественных заинтересованных сторон. В Дакке с самого начала главное внимание уделялось сбору данных для всестороннего анализа продовольственной системы.

Этот проект способствует привлечению семенных фондов и налаживанию совместной работы с другими инициативами ФАО в области безопасности пищевых продуктов, продовольственной безопасности и в других областях. В Найроби проект способствует формированию синергии с программой ЕС и ФАО ФИРСТ, что даёт возможность более последовательно согласовывать стратегию продовольственных систем Найроби с национальной политикой. Дополнительные финансовые средства, поступившие от различных доноров, обеспечили бесперебойный характер помощи. В Лиме муниципалитет Большой Лимы выделяет средства для обеспечения планирования продовольственной системы в соответствии с рекомендациями многосторонней группы, сформированной в рамках проекта NADHALI.

Устойчивость к противомикробным препаратам (УПП)

ФАО оказала научно-консультативную поддержку в целях содействия разработке стандартов Кодекса по УПП и роли окружающей среды в возникновении устойчивости к противомикробным препаратам (УПП), имеющей пищевое происхождение, по УПП, связанной с продуктами растительного

происхождения, по последствиям использования ПМ препаратов в растениеводстве, роли биоцидов, рискам возникновения УПП и их значении с точки зрения сокращения масштабов развития УПП пищевого происхождения. Она также опубликовала научный документ по вопросам здоровья животных "Факторы, динамика и эпидемиология УПП в животноводстве".

Был разработан и опробован в нескольких странах Африки и Азии инструмент оценки лабораторных и надзорных возможностей в области УПП (АТЛАСС)³⁰, который планируется распространить на Восточную Европу и Латинскую Америку.

Осуществление Стратегической программы

158. На глобальном уровне Стратегическая программа 4 (СП-4) является форумом для диалога, обмена актуальной информацией о состоянии мировых рынков, развития потенциала и анализа с целью содействия разработке международных стандартов и поощрения формирования транспарентных рынков, а также расширения торговых и рыночных возможностей. На национальном уровне главное внимание уделялось развитию институционального и кадрового потенциала в вопросах формирования благоприятных условий для развития агропродовольственных систем, вовлечению частного сектора, разработке финансовых продуктов и услуг и управлению ими, а также совершенствованию технического и управленческого потенциала участников товаропроводящих цепочек.

159. СП-4 позволила реализовать возможности международных, национальных и местных партнёрских отношений, а также сформировать новые партнёрские связи на разных уровнях в поддержку осуществляемой в её рамках работы и для получения максимальных результатов. В число партнёров входят организации системы ООН; расположенные в Риме учреждения; двусторонние доноры; благотворительные организации; научно-исследовательские учреждения; такие региональные организации, как региональные экономические сообщества (РЭС) в Африке, Индоокеанская комиссия (ИОК) и секретариат Тихоокеанского сообщества (СТО); а также представители частного сектора, гражданского общества и другие негосударственные субъекты, действующие самостоятельно или через такие многосторонние платформы, как Десятилетняя стратегия действий по переходу к использованию рациональных моделей потребления и производства (10YFP)³¹. В рамках СП-4 также осуществлялось сотрудничество с ключевыми международными финансовыми учреждениями (МФУ), включая Всемирный банк, МФСР и ЕБРР³², в разработке инвестиционных проектов в соответствии с Принципами ответственного инвестирования в агропродовольственные системы (ОИСХ). Кроме того, группа по СП-4 способствовала обмену знаниями, опытом и передовой практикой в области агропродовольственных систем между странами в рамках сотрудничества в формате "Юг-Юг" и трехстороннего сотрудничества.

160. Принятие Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года и ЦУР, а также вступление в силу Парижского соглашения по изменению климата привело к тому, что страны-члены и партнёры стали уделять больше внимания вопросам социальной, экономической и экологической устойчивости. В соответствии с этим группа по СП-4 работала совместно с другими группами по координации стратегических программ для обеспечения целостного, последовательного и межотраслевого характера решений, необходимых для формирования более инклюзивных и эффективных агропродовольственных систем.

161. Отсутствие данных по трем индикаторам ЦУР, касающимся повышения продуктивности продовольственных систем и доходов мелких производителей (ЦУР 2.3), функционированию рынков продовольствия и неустойчивости цен на продовольствие (ЦУР 2.с), а также потерь и порчи пищевой продукции на всех звеньях товаропроводящей

³⁰ Инструмент оценки лабораторных возможностей в области УПП (АТЛАСС)

³¹ 10YFP – Десятилетняя стратегия действий по переходу к использованию рациональных моделей потребления и производства.

³² МФСР – Международный фонд сельскохозяйственного развития; ЕБРР – Европейский банк реконструкции и развития.

цепочки (ЦУР 12.3) сделало невозможным проведение оценки результативности усилий стран по повышению эффективности их продовольственных систем. Индикатор инклюзивности их агропродовольственных систем, отражающий долю мирового экспорта развивающихся стран и НРС (ЦУР 17.11), указывает на регресс, при этом доля НРС снизилась с 1,1% до 0,9%, а доля развивающихся стран – с 44% до 43%.

Оценка итогов

162. Ход достижения итогов, предусмотренных СП 4 отражен в таблице в *Приложении 4*.

163. Ход работы стран по реализации международных соглашений, механизмов и стандартов, способствующих повышению эффективности и инклюзивности торговли и рынков (Итог 1), оценивался по трём индикаторам. Результаты стран, которые привели свою торговую политику, нормативные акты и механизмы в соответствие с соглашениями (4.1.А), подсчитывались на основе изучения материалов, проведённого силами ФАО теоретического исследования, по результатам которого были определены масштабы изменений политики стран в области торговли сельскохозяйственной продукцией в соответствии с торговыми соглашениями. В целом, результаты проведённой оценки показывают, что 8% стран внесли существенные изменения в соответствии с этими соглашениями, однако в 92% стран серьёзных изменений не было.

164. Доля стран с низким уровнем дохода и с уровнем дохода ниже среднего, которые деятельно участвовали в разработке международных стандартов под эгидой Комиссии "Кодекс Алиментариус" и МККЗР (4.1.В), на конец 2017 года достигла 13,28%. Работу Комиссии "Кодекс Алиментариус" и МККЗР значительно упростило внедрение системы онлайн-комментирования в конце 2016 года, и, хотя это привело к изменению методологии подсчета замечаний, поступивших от стран-членов и, как следствие, к незначительному снижению значения индикатора, полученные результаты подтверждают эффективность оказываемой ФАО поддержки в области укрепления потенциала. За период с 2013 по 2017 год улучшение функционирования нормативных систем (4.1.С) было отмечено в 33% стран, в остальных странах изменений отмечено не было.

165. Результаты показывают, что в 2013–2017 годах объем потерь и порчи пищевой продукции снизился в 41% стран (4.2.В), что свидетельствует о прогрессе в формировании и внедрении более эффективных агропромышленных и агропродовольственных цепочек с точки зрения сокращения потерь. Заинтересованные стороны в странах, опрошенные в ходе ОИО, подтвердили, что, по их мнению, на уровне стран положение улучшилось и что ФАО в значительной мере способствовала этому, особенно в отношении мер политики и программ формирования продовольственных производственно-сбытовых цепочек с учётом аспектов качества питания. Количество стран, где рост объёма добавленной стоимости в агропромышленном секторе обгоняет прирост добавленной стоимости в сельском хозяйстве (4.2.А), определить не было возможности в связи с отсутствием данных.

166. В 18% стран отмечено улучшение положения дел с разработкой и осуществлением мер политики, финансовых инструментов и инвестиций, направленных на повышение инклюзивности и эффективности государственных и частных агропродовольственных систем (4.3.А). Согласно результатам расчётов, доля инвестиций в сельское хозяйство увеличилась в 34% стран, причём 68% из них перешло в группу с высокими показателями (4.3.В). Отсутствовали вторичные данные для оценки количества стран, снизивших уровень отрицательных стимулов для сельскохозяйственной и продовольственной отрасли, возникающих в связи с искажениями под влиянием политических мер (4.3.С).

167. ФАО внесла положительный вклад в достижение прогресса на уровне. Об этом свидетельствуют полученные в ходе ОИО положительные отклики относительно вклада ФАО в общее улучшение показателей осуществления нормативного регулирования, связанных с борьбой с болезнями растений и животных, безопасностью и качеством продуктов питания на уровне стран, что подтверждает действенность работы ФАО в поддержку разработки и реализации мер политики или нормативно-правовой базы. Также в ходе ОИО выяснилось, что ФАО внесла положительный вклад в работу по улучшению законодательной базы для мер

политики и программ формирования продовольственных производственно-сбытовых цепочек с учётом аспектов качества питания (45% стран оценили улучшение как "значительное", а 54% – как "умеренное"), а также в улучшение мер политики и программ сокращения послеуборочных потерь и пищевых отходов (29% стран оценили улучшение как "значительное", а 70% – как "умеренное").

168. Результаты оценки СП 4 подтверждают, что содействие развитию агропродовольственных систем представляет собой эффективный инструмент поддержки стран, который актуален для достижения большинства из 17 ЦУР. Несмотря на ограниченные масштабы применения данного подхода, в оценке отмечается значительный потенциал для расширения работы в этой сфере, в том числе путем углубления синергетических связей между различными СП, а также важность применения межсекторального подхода, используемого для осуществления СП 4, и привлечения к такой работе новых и нетрадиционных партнеров.

Оценка (практических) результатов, достигнутых в 2016-2017 годах

169. Как указано в *Приложении 4*, ФАО достигла 10 из 14 целевых показателей, предусмотренных СЦ 4.

170. Значения индикаторов достижения практических результатов в деятельности ФАО в области разработки и принятия стандартов безопасности пищевых продуктов, качества и здоровья растений (4.1.1) подтверждают, что количество новых вопросов, по которым предлагалось разработать стандарты, было больше ожидаемого, и что было утверждено значительно больше, чем ожидалось, новых стандартов³³. Помимо этого, ФАО проводила основанный на фактических данных анализ, обеспечивала развитие потенциала и организовывала форумы для диалога в отношении торговых соглашений в количестве, превышающем запланированное (4.1.2). Объёмы использования информационных продуктов ФАО по рынкам также оказались выше целевого уровня (4.1.3). Поддержка со стороны ФАО в вопросах разработки и осуществления политики и нормативно-правовой базы в области здоровья растений и животных, а также безопасности и качества пищевых продуктов (4.1.4) оказывалась в большем числе стран и большему числу региональных органов, чем это ожидалось.

171. Работа по развитию агропромышленных и агропродовольственных цепочек полностью достигла плановых показателей (практические результаты 4.2.1–4.2.3). Количество учреждений, которым было оказано содействие в отношении стратегий и общественных благ (4.2.1), значительно превысило плановый показатель, что свидетельствует о том, что развивающиеся страны весьма заинтересованы в развитии ориентированных на рынки агропродовольственных секторов, где ведущую роль играл бы частный сектор, для решения таких проблем, как безработица среди молодежи, урбанизация и миграция. Кроме того, количество стран, которым оказывалась поддержка в области сокращения потерь продовольствия и пищевых отходов (4.2.2), существенно превысило ожидаемый уровень, что свидетельствует об успешности работы ФАО по привлечению внимания в мире к проблеме внебюджетных ресурсов и успешной мобилизации таких ресурсов. Опираясь на стратегические партнерские отношения и успешную мобилизацию, ФАО практически достигла плановых показателей по количеству стран, которым она оказала поддержку в осуществлении доступных для всех эффективных и устойчивых производственно-сбытовых цепочек (4.2.3).

172. Количество стран, которым ФАО предоставила помощь для укрепления потенциала в целях привлечения ответственных инвестиций (4.3.2), превысило плановый показатель, что частично обусловлено установлением успешных партнёрских отношений с МФУ и другими партнёрами. Однако в работе ФАО по поддержке в обеспечении доступности финансовых продуктов и услуг (Практический результат 4.3.1) плановые показатели не достигнуты. Работа

³³ В целевых и фактических показателях сведены воедино практические результаты двух разных программ ФАО (МККЗР и Кодекса), выполняющих разные функции и работающих по отдельным планам. Целевые показатели представляют собой приблизительные оценки в среднем за пятилетний период.

ФАО по мониторингу политики (Практический результат 4.3.3) почти вышла на плановые показатели в 15 странах.

Некоторые достижения в работе ФАО на глобальном уровне

173. ФАО оказывала поддержку в разработке новых и пересмотренных международных стандартов безопасности и качества пищевых продуктов, а также здоровья растений, предоставляя секретариатам МККЗР и Кодекса научные консультации для введения стандартов на пищевые продукты и расширения возможностей развивающихся стран эффективно участвовать в процессах разработки стандартов в рамках МККЗР и Кодекса. Было рассмотрено 49 предлагаемых тем для разработки стандартов, продолжена работа на различных этапах по 93 проектам стандартов и было утверждено 107 новых стандартов, что послужило важнейшим вкладом в защиту ресурсов растений и животных от вредных организмов и болезней, защиту потребителей и основой для разработки национальных стандартов и нормативных актов.

174. Что касается научно-консультативной поддержки, то JEMRA³⁴ на своих совещаниях проработало следующие вопросы: определение источника и угроз, связанных с присутствием бактерии *Escherichia coli* в пищевых продуктах; использование микробиологически безопасной воды при производстве продовольствия; и присутствие гистаминов в рыбе и рыбных продуктах. JECFA³⁵ рассмотрел такие вопросы, как оценка остаточных количеств ветеринарных лекарственных препаратов в пищевых продуктах; оценка безопасности пищевых добавок и обновление соответствующих методов анализа; обновление методологии оценки воздействия на потребителя соединений в составе продуктов, применяемых для защиты растений и в качестве ветеринарных лекарственных препаратов. Состоялся ряд совместных совещаний экспертов ФАО/ВОЗ по безопасности пищевых продуктов в поддержку работы комитетов Кодекса по гигиене пищевых продуктов, пищевым добавкам, загрязняющим примесям в пищевых продуктах и по остаткам ветеринарных лекарственных препаратов в пищевых продуктах (Практический результат 4.1.1).

175. В целях поддержки усилий стран в разработке и выполнению торговых соглашений ФАО продолжила предоставлять информацию и аналитические материалы, способствуя тем самым наращиванию потенциала и содействуя диалогу по различным аспектам торговли сельскохозяйственной продукцией. В рамках программ подготовки кадров и диалога с правительствами и частным сектором ФАО предоставляла консультации и рекомендации по мерам политики на основе своих информационных продуктов, например, по вопросам соответствия новых мер сельскохозяйственной политики обязательствам в рамках ВТО. Эти мероприятия укрепили способность министерств сельского хозяйства, экономики и торговли принимать обоснованные решения относительно изменения национальной сельскохозяйственной и торговой политики (Практический результат 4.1.2)

176. ФАО предоставляла правительствам и заинтересованным сторонам в странах актуальную информацию и оказывала помощь в разработке и осуществлении действенной инклюзивной рыночной и торговой стратегии. За этот двухгодичный период стали шире использоваться 25 информационных продуктов ФАО по рынкам. Возросшее значение одного из этих продуктов, системы АМИС³⁶, на решения в отношении политики и его превращение в важную платформу для предоставления рыночной информации стали стимулом для решения ряда стран предоставить значительные финансовые взносы, с тем чтобы гарантировать продолжение ее деятельности (Практический результат 4.1.3).

177. Для оказания поддержки в формулировании и осуществлении стратегий и в предоставлении общественных благ, позволяющих повысить инклюзивность и эффективность агропромышленных сетей были разработаны учебные материалы и информационные продукты и проведены семинары-практикумы по вопросам разработки стратегии развития агропромышленного комплекса и ведения сельского хозяйства на контрактной основе, а обмен опытом такой работы проводился в рамках сотрудничества в формате "Юг-Юг". В партнерстве

³⁴ Совместные совещания экспертов ФАО/ВОЗ по оценке микробиологического риска (JEMRA)

³⁵ Совместный комитет ФАО/ВОЗ по пищевым добавкам (JECFA)

³⁶ Система информационного обеспечения рынков сельскохозяйственной продукции (АМИС)

с ЮНИДО³⁷ была разработана инновационная модель содействия государственным и частным инвестициям в агробизнес и агропромышленность в сочетании с содействующими ускорению темпов развития мероприятиями по оказанию технической помощи, обмену непатентованными техническими знаниями и развитию кадрового потенциала. Эта модель была представлена в мае 2017 года на Специальном совещании ЭКОСОС³⁸ по ЦУР 9.

178. Работая в тесном сотрудничестве с ДЭСВ ООН и КВПНРМ ООН³⁹, ФАО возглавила процесс с консультациями с широким кругом участников на глобальном, региональном и национальном уровнях, по результатам которого была разработана Глобальная программа действий (ГПД) в области продовольственной безопасности и питания в малых островных развивающихся государствах. ГПД направлена на достижение трёх взаимодополняющих задач: а) создание благоприятных условий для улучшения продовольственной безопасности и питания; б) содействие формированию устойчивых, в том числе к воздействию внешних факторов, ориентированных на решение вопросов качества питания продовольственных систем; и с) наделение людей и общин правами и возможностями для улучшения их продовольственной безопасности и качества питания. В течение двухгодичного периода ФАО работала совместно с государствами-членами и партнёрами по развитию над разработкой межрегиональной инициативы в отношении МОСТРАГ, на основе которой ФАО будет участвовать в выполнении ГПД. Эта межрегиональная инициатива осуществляется в трёх субрегионах: Атлантического и Индийского океанов, Карибского бассейна и Тихого океана, а также имеет межрегиональный компонент, направленный на развитие сотрудничества в формате "Юг-Юг", партнёрских связей и обмена опытом.

Основные достижения на страновом и региональном уровнях

179. ФАО оказывала поддержку 28 странам в разработке и осуществлении мер политики и нормативно-правовых баз по вопросам здоровья растений, 37 странам – по вопросам здоровья животных и 47 странам – по вопросам качества пищевых продуктов. В области здоровья животных странам была оказана юридическая поддержка в целях укрепления систем борьбы с болезнями и мониторинга, в частности на основе пересмотра их национального ветеринарного законодательства в аспектах устойчивости к противомикробным препаратам (УПП). ФАО также внесла свой вклад в работу совещаний Постоянной группы экспертов по африканской чуме свиней в рамках Глобального механизма для прогрессивных методов борьбы с трансграничными болезнями животных (ГМ-ТБЖ). На основе этой поддержки Беларусь, Латвия, Литва, Польша, Российская Федерация, Украина и Эстония смогли усовершенствовать различные элементы национальных систем контроля качества пищевых продуктов.

180. ФАО продолжила работу по совершенствованию потенциала в области разработки торговой политики и ведения торговых переговоров в рамках двух финансируемых донорами проектов развития связанного с торговлей потенциала. Поддержку в этой области получили следующие страны: Ангола, Грузия, Джибути, Замбия, Зимбабве, Кыргызстан, Малави, Мозамбик, Руанда, Свазиленд, Сербия, Танзания, Украина и Южная Африка. Установление диалога между национальными заинтересованными сторонами по вопросам торговли помогло правительствам привести меры политики, нормативно-правовые акты и механизмы своих стран в соответствие с региональными и глобальными торговыми соглашениями с учётом последствий этого для торговли и продовольственной политики.

181. ФАО оказала существенную поддержку 50 странам в работе по сокращению потерь и порчи пищевой продукции с помощью мероприятий по оценке уровня потерь, разработки политики и стратегий, национальных кампаний по повышению осведомленности, а также укрепления потенциала участников производственно-сбытовой цепи. Наглядным примером этой поддержки стала разработка национальных рекомендаций по предотвращению и

³⁷ ЮНИДО – Организация Объединенных Наций по промышленному развитию.

³⁸ ЭКОСОС – Экономический и Социальный Совет.

³⁹ Департамент по экономическим и социальным вопросам Организации Объединённых Наций (ДЭСВ ООН); Канцелярия Высокого представителя по наименее развитым странам, развивающимся странам, не имеющим выхода к морю, и малым островным развивающимся государствам Организации Объединённых Наций (КВПНРМ ООН)

сокращению потерь и порчи пищевой продукции в Колумбии и Доминиканской Республике, а также наращивание потенциала в Египте, Иране, Лаосе, Марокко и Мьянме. На региональном уровне ФАО оказывала содействие Комиссии Африканского союза в её усилиях по разработке стратегии сокращения послеуборочных потерь в соответствии с Малабской декларацией и задачей 12.3 ЦУР, а в Латинской Америке была оказана поддержка в разработке кодекса поведения для сокращения потерь и порчи пищевой продукции.

182. Сорока двум странам ФАО оказала существенную поддержку в области увеличения масштабов ответственного инвестирования в эффективные и инклюзивные агропромышленные системы. В рамках сотрудничества со Всемирным банком, МФСР, ЕБРР и другими МФУ ФАО оказывала поддержку в разработке и осуществлении инвестиционных проектов объёмом 2,7 млрд долл. США. Примерами такой поддержки являются разработка проекта коммерциализации сельского хозяйства в Малави стоимостью 95 млн долл. США, проект диверсификации домохозяйств в Индии стоимостью 143 млн долл. США, а также анализ и диалог по мерам политики в Казахстане.

Всесторонний учёт гендерной проблематики, вопросов общего руководства, изменения климата и питания

На основе опыта работы на полевом уровне, ФАО подготовила для помощи практикам и директивным органам рекомендации по разработке концептуальных основ и осуществлению мероприятий в отношении производственно-сбытовых цепочек, обеспечивающих равенство выгод для мужчин и женщин. Этот механизм и необходимый инструментарий были реализованы в Буркина-Фасо, Гане, Кении, Кот-д'Ивуаре, Марокко, Руанде, Тунисе и Эфиопии в рамках финансируемой СИДА⁴⁰ программы, нацеленной на ликвидацию конкретных видов препятствий, ограничивающих участие женщин сельских районов в функционировании агропродовольственных производственно-сбытовых цепочек и их доступ к рынкам. Эта программа осуществляется на основе комплексного подхода, предусматривающего расширение участия женщин, наращивание институционального потенциала на разных уровнях, нацеленного на содействие формированию производственно-сбытовых цепочек и предприятий с учётом гендерных факторов, а также разработку средств и информационных продуктов для выработки политики и информационно-просветительской деятельности.

В рамках работы по смягчению последствий изменения климата и поощрению применения экологически безопасных приёмов в агропродовольственных системах ФАО оказывала поддержку в разработке и опробовании методологии оценки финансовых и экономических издержек и выгод внедрения возобновляемых источников энергии и сокращения использования ископаемых видов топлива в отдельных агропродовольственных цепочках в Кении, Танзании, Тунисе и Филиппинах. В рамках этого проекта, осуществляемого за счёт средств ГИЗ⁴¹, междисциплинарная группа экспертов ФАО, включая специалистов в области биоэнергетики, гендерных вопросов, статистики, анализа товаропроводящих цепочек, экологии и других дисциплинах, обеспечивала учёт в этой методологии технических, экологических, экономических и социальных аспектов проблемы.

Осуществление проекта позволило выработать ясные рекомендации директивным органам относительно мероприятий, необходимых для создания более благоприятных условий для инвестирования в безопасные для климата энергетические технологии в агропродовольственных цепочках, а также определить последствия внедрения этих новых технологий. Поскольку эта методология облегчает всестороннюю оценку применимости технологий в тех или иных конкретных условиях развития и их ожидаемой экономической отдачи, она будет способствовать усилиям, направленным на более широкое применение безопасных для климата энергетических технологий. Ряд субъектов частного сектора Филиппин уже применяют элементы этой методологии для проработки вопросов инвестиций.

ФАО оказывала поддержку правительствам стран Африки и Латинской Америки в разработке программ школьного питания с использованием местных продуктов, что позволило сформировать учитывающие аспекты качества питания инклюзивные производственно-сбытовые цепочки, которые играют важную роль в формировании и укреплении подходящих для имеющихся условий местных и национальных продовольственных систем на основе закупок безопасных, разнообразных и питательных пищевых продуктов для школьного питания у местных мелких фермерских хозяйств. Например, в 2017 году в рамках проекта "Укрепление программ школьного питания в Латинской Америке" ФАО оказывала

⁴⁰ Шведское агентство международного сотрудничества в области развития (СИДА)

⁴¹ Германское агентство международного сотрудничества (ГИЗ)

поддержку таких программ в 13 странах Латинской Америки. Этот проект обеспечил укрепление потенциала директивных органов и технических специалистов, участвующих в национальных программах школьного питания, а также совершенствование мер политики в области школьного питания и их координацию с другими национальными мерами политики. Его осуществление также способствовало улучшению в этих странах доступа к питательным пищевым продуктам и их доступности как для школьников, так и для местных общин, а также созданию возможностей для налаживания своего бизнеса мелкими фермерскими хозяйствами и другими уязвимыми производителями (включая женщин, молодёжь, а также общины, ведущие традиционный образ жизни) и содействовало использованию адаптированных к изменению климата агроприёмов.

Главные выводы

- Государства-члены во всё большей степени нуждаются в поддержке в деле укрепления агропродовольственных систем, однако технический потенциал в определённых ключевых областях развития продовольственных систем (например, развития производственно-сбытовых цепочек, финансирования в сельских районах и безопасности пищевых продуктов) ограничен, что отрицательно сказалось на способности ФАО выполнить все поставленные перед ней задачи на 2016–2017 годы. Особенно наглядно это проявилось в области финансирования в сельских районах, о чём свидетельствует невыполнение задачи 4.3.1.
- Поднять эффективность разработки и осуществления программ на страновом, региональном и глобальном уровнях и укрепить связи между нормативной работой и накоплением знаний можно было за счет более последовательного учета в планах работы подразделений штаб-квартиры страновых и региональных потребностей в технической поддержке.



Повышение устойчивости

Стратегическая цель 5

ПОВЫШЕНИЕ УСТОЙЧИВОСТИ СРЕДСТВ К СУЩЕСТВОВАНИЮ ПЕРЕД УГРОЗАМИ И КРИЗИСАМИ

Стратегические цели

ПОКАЗАТЕЛИ ДОСТИЖЕНИЯ ЦЕЛЕЙ В ОБЛАСТИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ ¹		2013 (ИЛИ БЛИЖАЙШАЯ ПРЕДЫДУЩАЯ ДАТА)	2017 (ИЛИ БЛИЖАЙШАЯ ПРЕДЫДУЩАЯ ДАТА)
2.1.2	Уровень умеренного или острого отсутствия продовольственной безопасности населения (на основе шкалы восприятия отсутствия продовольственной безопасности (ШВОПБ))	23.7%	25.2%
2.2.2	Распространенность недоедания среди детей в возрасте до 5 лет, истощение	n/a ²	7.7%
	Распространенность недоедания среди детей в возрасте до 5 лет, избыточный вес	5.8%	6%
11.5.2	Вызванные бедствиями прямые экономические убытки в процентном отношении к мировому валовому внутреннему продукту (ВВП), включая причиненный ущерб важнейшим объектам инфраструктуры и нарушение работы основных служб в результате бедствий	n/a	3.8%

¹ Доля развивающихся и наименее развитых стран в мировом экспорте 1.5.1, 2.4.1, 2.c.1, 13.1.2, 15.3.1, 16.1.2.

² Данные отсутствуют на глобальном уровне.

Итоговые показатели

ПРОЦЕНТ СТРАН, ГДЕ ПОКАЗАТЕЛЬ УЛУЧШИЛСЯ (С 2013 ПО 2017 ГОД)	ПОКАЗАТЕЛЬ ¹	ПРОЦЕНТ СТРАН, В КОТОРЫХ ПОКАЗАТЕЛЬ ОТ СРЕДНЕГО ДО ВЫСОКОГО (2013 И 2017 ГОДЫ)	
66%	5.1.A Количество стран, которые уделяют больше внимания и выделяют больше ресурсов на нужды управления в условиях стихийных бедствий и кризисов в области сельского хозяйства, продовольствия и питания, что материализуется в виде политики, законодательных актов и институциональных систем	2013	45%
		2017	81%
78%	5.2.A Количество стран, которые повысили свой потенциал в области регулярного предоставления информации в отношении потенциальных, известных и новых возникающих угроз в области сельского хозяйства, продовольствия и питания и принятие ими своевременных ответных мер	2013	73%
		2017	96%
41%	5.3.A Количество стран, которые укрепили свою способность применять меры профилактики и смягчения последствий, снижающие риски для сельского хозяйства, продовольствия и питания	2013	18%
		2017	28%
36%	5.4.A Количество стран, повысивших готовность и возможности организации ответных мер	2013	52%
		2017	67%

Результат

ИНДИКАТОР	ЦЕЛЕВОЙ УРОВЕНЬ (КОНЕЦ 2017 ГОДА)	ФАКТИЧЕСКИЙ УРОВЕНЬ (КОНЕЦ 2017 ГОДА)	ПРОГРЕСС	
5.1.1	Количество стран, которые при поддержке ФАО сформулировали и организационно оформили стратегию/план снижения рисков и управления в условиях кризисов	43	56 (52 страны, 4 региона)	●
5.1.2	Количество стран и регионов, которые при поддержке ФАО усовершенствовали инвестиционные стратегии и программы в плане снижения рисков и управления в условиях кризисов	15	22 (19 стран, 3 региона)	●
5.2.1	Количество сформированных при поддержке ФАО механизмов/ систем мониторинга угроз для улучшения работы в области раннего предупреждения	91	122	●
5.2.2	Число стран и регионов, которые улучшили инвестиционные стратегии и программы для снижения рисков и управления кризисом в результате поддержки ФАО	43	48 (45 стран, 3 региона)	●
5.3.1	Количество стран, где в результате помощи со стороны ФАО улучшилось применение общих и/или отраслевых стандартов, технологий и методов предотвращения рисков и смягчения их последствий	69	78	●
5.3.2	Количество стран, лучше реализующих при поддержке ФАО меры, обеспечивающие снижение уязвимости и укрепление устойчивости к внешним факторам общин, живущих в условиях рисков угроз и кризисов	32	45	●
5.4.1	Количество стран, которым ФАО оказывает поддержку в практическом применении стандартов, руководящих принципов и методов работы в области обеспечения готовности к чрезвычайным ситуациям применительно к конкретным видам угроз и в конкретных секторах	45	53	●
5.4.2	Доля регионов/стран, пострадавших от кризисов, затронувших сельское хозяйство, положение с продовольствием и качеством питания, где меры чрезвычайного реагирования были более эффективными благодаря координационной поддержке ФАО (по уровням чрезвычайных ситуаций)	L3: 100% L2/L1: 60-100%	L3: 100% L2/L1: 74%	●
5.4.3	Доля стран, пострадавших в результате того или иного кризиса, затронувшего сельское хозяйство, в которых ФАО своевременно осуществила меры кризисного реагирования с учетом гендерного фактора	60-100%	87%	●

Прогресс : Достигнуты полностью (≥ 100%): ●; Достигнуты частично (< 100%): △

Стратегическая цель 5: Повышение устойчивости средств к существованию перед угрозами и кризисами

183. Опираясь на уроки и опыт, накопленный за предыдущие десятилетия работы в области устранения последствий как неожиданных, так и медленно развивающихся стихийных бедствий, трансграничных болезней животных и вредителей и болезней растений, а также затяжных кризисов и конфликтов, ФАО делится своим междисциплинарным техническим и оперативным опытом, помогая странам-членам сокращать опасность комплексных рисков и кризисов, что является неотъемлемым компонентом борьбы с голодом, сокращения масштабов нищеты, обеспечения устойчивого развития и укрепления устойчивости источников средств к существованию к внешним факторам. В рамках СП 5 ФАО оказывает странам поддержку в следующих вопросах:

- a) управление рисками и кризисными ситуациями с учетом природы и динамики таких рисков и внедрение и создание юридических, политических и институциональных систем снижения рисков и управления кризисными ситуациями, включая привлечение необходимых для этого инвестиций (практические результаты 5.1.1 и 5.1.2);
- b) надзор в целях профилактики путем подготовки и предоставления полученной от систем раннего предупреждения информации о потенциальных, известных и новых угрозах, а также распространение стандартов для анализа структурных причин кризисов продовольствия и питания (практические результаты 5.2.1 и 5.2.2);
- c) снижение рисков и уязвимостей на уровне домохозяйств и стран (практические результаты 5.3.1 и 5.3.2);
- d) обеспечение готовности к стихийным бедствиям и кризисным ситуациям и реагирование на них (практические результаты 5.4.1 – 5.4.3).

184. Работа ФАО в рамках Стратегической программы 5 (СП 5) вносит вклад в достижение ЦУР 1 – ликвидация нищеты, ЦУР 2 – нулевой голод, ЦУР 11 – устойчивые города и общины, ЦУР 13 – изменение климата, ЦУР 15 – экосистемы суши и ЦУР 16 – мир, правосудие и эффективные институты. Что касается ЦУР 2, то оценки ФАО свидетельствуют об усугублении проблемы отсутствия продовольственной безопасности в средней и острой форме: доля затронутого ею населения увеличилась с 23,7% в 2014 году до 25,2% в 2016 году (индикатор 2.1.2 ЦУР), в то же время, согласно оценкам ФАО, на долю сельскохозяйственного сектора, включая растениеводство, животноводство, рыболовство и аквакультуру и лесное хозяйство, приходится 23% общего объема ущерба и потерь⁴². В глобальном масштабе экономические потери, связанные со стихийными бедствиями и кризисами в продовольственной цепочке, в настоящее время составляют в среднем от 250 до 300 млрд долл. США в год⁴³.

Особо важные аспекты

Работа над докладом о глобальных продовольственных кризисах за 2017 год, в которой приняли участие ЕС, ВПП, ФАО и другие заинтересованные стороны, помогла углубить сотрудничество и способствовала принятию основанных на непредвзятом анализе решений, которые были учтены при планировании Программы работы и ее осуществлении. Основная цель доклада заключалась в анализе положения дел с отсутствием продовольственной безопасности в рамках консультативного и основанного на консенсусе процесса, и получившийся в результате глобальный продукт оказался крайне актуален для разработки программ и принятия решений о распределении ресурсов на страновом уровне.

В рамках финансируемой ЮСАИД⁴⁴ программы "Новые пандемические угрозы" ФАО было поручено оценить риски появления, распространения, амплификации и персистенности новых патогенов

⁴² Последствия стихийных бедствий и кризисов для сельского хозяйства и продовольственной безопасности в 2017 году ФАО, 2018 год.

⁴³ там же

⁴⁴ Агентство Соединенных Штатов по международному развитию (ЮСАИД)

сельхозживотных. Основное внимание было уделено определению характеристик систем производства животноводческой продукции и агроэкологических условий, выявлению факторов, чреватых возникновением связанных с патогенами чрезвычайных ситуаций, их амплификацией и распространением среди сельскохозяйственных животных, выявлением факторов риска или персистенности патогенов сельскохозяйственных животных и предоставлением общих рекомендаций странам по проведению оценки риска и поиску конкретных решений по устранению таких рисков на глобальном, региональном и национальном уровнях, во всех звеньях производственно-сбытовой цепочки, а также на стыке "человек/животные" и домашний скот/дикие животные.

В исследовании "Последствия стихийных бедствий для сельского хозяйства и продовольственной безопасности" проанализированы характер и масштабы последствий стихийных бедствий в секторах сельского хозяйства развивающихся стран. Это исследование призвано повысить уровень информированности о необходимости расширить национальные и международные обязательства и увеличить бюджетные ассигнования, выделяемые на нужды снижения риска в данном секторе, включая совершенствование систем сбора и мониторинга данных об объеме ущерба и потерь в отдельных секторах, что обеспечит более качественный мониторинг хода осуществления ЦУР, в частности ЦУР 2, Сендайской рамочной программы по уменьшению опасности бедствий на 2015-2030 годы и Парижского соглашения.

Особое внимание в рамках усилий по осуществлению СП 5 и направленных на повышение устойчивости источников средств к существованию в засушливых районах уделялось нуждам пастбищных скотоводов и необходимости их адаптации к быстро меняющемуся и все более непредсказуемому засушливому климату. Кочевой образ жизни пастбищных скотоводов позволяет им перегонять стада в более сухие районы во время сезона дождей, а затем в более богатые влагой районы во время сухого сезона и минимизировать другие риски, связанные с вредными организмами и болезнями. При осуществлении СП 5 учитываются те факторы уязвимости, в которых пастбищным скотоводам приходится существовать в современных условиях. Основные усилия ФАО направлены на решение следующих приоритетных задач: а) повышение потенциала, подотчетности и оперативности работы государственных учреждений; б) обеспечение учета трансграничных и межрегиональных аспектов пастбищного животноводства; в) разработка и внедрение систем сбора информации об источниках средств к существованию и их мониторинга; г) укрепление взаимосвязей между инициативами, реализуемыми на местном и более выском уровнях; е) снижение уязвимости путем реализации программ по укреплению устойчивости к внешним воздействиям; и ф) обеспечение своевременного реагирования на чрезвычайные ситуации и кризисы в животноводстве как источники средств к существованию.

ФАО выступила одним из координаторов борьбы со вспышкой травяной совки в Африке с самого начала появления этого вредителя на континенте. В этих целях ФАО разработала Рамочную программу партнерства по устойчивой борьбе с травяной совкой в Африке, одобренную Африканским союзом в октябре 2017 года, и Программу действий ФАО по устойчивой борьбе с травяной совкой в Африке. Под эгидой Программы действий ФАО предприняла ряд мер для укрепления потенциала стран Африканского континента в области реагирования на проблему травяной совки, включая повышение осведомленности, укрепление потенциала фермеров по борьбе с вредителями, укрепление потенциала в области раннего выявления совки, эффективного применения пестицидов и передовой практики, мониторинга и раннего предупреждения, а также восстановления производственного потенциала.

ФАО также организовала техническое совещание по линии сотрудничества в формате "Юг-Юг" в целях ознакомления представителей африканских стран с опытом борьбы с совкой в Северной и Южной Америке. Эксперты обсудили ключевые аспекты такой борьбы, включая методы биологического контроля, мониторинг, экономические пороговые величины, использование биоинсектицидов и влияние биоразнообразия растений на распространение совки. Отдел информационных технологий ФАО разработал приложение для мобильных телефонов "Система мониторинга и раннего предупреждения о вспышках совки" (FAMEWS), с помощью которого фермеры, координаторы в сообществах и специалисты по распространению знаний могут собирать данные при проверках полей и феромонных ловушек. FAMEWS уже используется во всех африканских странах и включает приложение для диагностики ущерба, нанесенного совкой, которое привязано к онлайн-платформе раннего предупреждения.

Осуществление Стратегической программы

185. В 2016 и 2017 годах количество вынужденных переселенцев (внутренне перемещенных лиц и беженцев) значительно выросло, возникла угроза голода в четырех странах Африки и Ближнего Востока. Конфликты подорвали возможности миллионов людей противостоять последствиям стихийных бедствий. Обостряются проблемы, связанные с болезнями животных, вредителями сельхозкультур и безопасностью пищевой продукции. 2017 год стал самым жарким за всю историю наблюдений при отсутствии явления "Эль-Ниньо" и сопровождался сильнейшими ливнями, наводнениями, засухами, периодами сильной жары и разрушительными лесными пожарами. Все это ставит под угрозу усилия по ликвидации нищеты (ЦУР 1) и искоренению голода (ЦУР 2).

186. СП 5 предусматривает следующие подходы к решению этих проблем: а) закрепление за Организацией ведущей роли в качестве источника соответствующих данных, информации и знаний, касающихся уменьшения опасности стихийных бедствий (УОБ), укрепления продовольственной безопасности и обеспечения устойчивости к внешним воздействиям; б) укрепление партнерских связей между заинтересованными сторонами; в) разработка глобальных программ по снижению рисков и повышению готовности в кризисам; и г) оказание содействия региональным и страновым программам в рамках региональных инициатив ФАО и усилий по укреплению устойчивости стран к внешним воздействиям. Обеспечив гармонизацию таких усилий на глобальном, региональном и страновом уровнях, ФАО внесла весомый вклад в борьбу с последствиями стихийных бедствий и кризисов, а также в повышение устойчивости уязвимых слоев населения к внешним воздействиям, включая экстремальные погодные явления и другие экономические, социальные и экологические потрясения и стихийные бедствия (Задача 1 ЦУР 5).

Оценка итогов

187. Ход достижения итогов, предусмотренных СП 5, отражен в таблице в *Приложении 4*.

188. По состоянию на конец 2017 года доля стран, демонстрирующих средние и высокие результаты по достижению всех предусмотренных СЦ5 итоговых результатов, была выше, чем в 2013 году. Так, в 2013 году 66% стран добились укрепления их национального и стратегического потенциала в области УОБ/УРБ (Итог 1), и 78% стран удалось значительно упрочить их потенциал в области раннего предупреждения и оперативного реагирования (Итог 2). Около 41% стран упрочили возможности по осуществлению мер по предотвращению и смягчению последствий (Итог 3), и 36% стран повысили уровень готовности и укрепили потенциал по реагированию (Итог 4).

189. В целом ФАО удалось добиться значительных успехов по всем четырем направлениям работы, предусмотренным СЦ 5, обеспечив средний или значительный вклад в достижение итогов 1, 2 и 3 практически во всех странах, и, кроме того, около 90% стран получили поддержку в деле повышения уровня готовности и укрепления потенциала по реагированию (Итог 4). В частности, Региональное представительство в Африке и Региональное представительство в Латинской Америке и Карибском бассейне уделяют пристальное внимание стратегиям укрепления устойчивости к внешним воздействиям: была разработана региональная стратегия УОБ в секторах сельского хозяйства и продовольственной безопасности и питания для Латинской Америки и Карибского бассейна, согласованы две субрегиональные стратегии повышения устойчивости к внешним воздействиям для Западной Африки и Африканского рога и в настоящее время идет работа на третьей такой стратегией для Южноафриканского региона.

190. ФАО уделяла особое внимание наращиванию потенциала систем раннего предупреждения и проведению анализа уязвимостей (Итог 2), оказав необходимую поддержку более 100 системам мониторинга угроз на глобальном, региональном и национальном уровнях. В рамках осуществления Партнерской программы ЕС-ФАО "Информация о питании, продовольственной безопасности и устойчивости к внешним факторам для принятия решений" (ИНФОРМЕД) была оказана поддержка региональным и национальным правительственным

учреждениям, занимающимся вопросами продовольственной безопасности и питания, внесен вклад в проведение анализа устойчивости в рамках разработки мер политики и программ, а также оказано содействие разработке Системы раннего предупреждения/оперативного реагирования ФАО (РПОП), которая позволяет на основе полученных от системы раннего предупреждения сигналов оперативно предпринимать профилактические меры, направленные на снижение воздействия конкретных стихийных бедствий.

Оценка практических результатов, достигнутых в 2016-2017 годах

191. Как следует из *Приложения 4*, все практические результаты, предусмотренные СЦ 5, были достигнуты.

192. Результаты, полученные в области отраслевых, межотраслевых и специальных мер политики, стратегий и планов (Практический результат 5.1.1), показывают, что 52 стран и 4 региональных учреждения при поддержке ФАО разработали стратегии/планы снижения рисков и управления кризисными ситуациями. В 19 странах и трех регионах при поддержке ФАО были разработаны стратегии подготовки инвестиционных программ и мобилизации ресурсов для работы в области снижения рисков и управления в кризисных ситуациях (Практический результат 5.1.2).

193. Результаты, касающиеся мониторинга угроз и раннего предупреждения (Практический результат 5.2.1), превысили запланированный на двухгодичный период уровень: действенную поддержку получают 122 систем мониторинга угроз на глобальном, региональном и национальном уровнях. Поддержкой ФАО, направленной на развитие потенциала стран и регионов в проведении анализа уязвимости/устойчивости к внешним факторам (Практический результат 5.2.2), охвачены 45 стран и три региона. Информация, представленная системами раннего предупреждения и анализа уязвимости (например, ИРС, Cadre Harmonisé, ГСИРП, Сеть систем раннего предупреждения об опасности голода⁴⁵ и т. д.), учтена в [Глобальном отчете о продовольственных кризисах](#) за 2017 год. Этот отчет станет основой для обсуждения с основными донорами в рамках Глобальной сети по продовольственным кризисам и поможет согласовать ответные шаги стратегической направленности.

194. Показатели, связанные с оказанием ФАО поддержки в деле совершенствования потенциала и мер по предупреждению и смягчению последствий (практические результаты 5.3.1 и 5.3.2) превысили запланированный на двухгодичный период уровень: технические меры по предупреждению рисков и смягчению последствий были реализованы в 78 странах, и в 45 странах были осуществлены социально-экономические меры по снижению уязвимости и укреплению устойчивости общин, живущих в условиях рисков угроз и кризисов. Обобщение и распространение передовых методов обеспечения устойчивости к внешним воздействиям содействует повышению устойчивости на уровне общин. Например, платформа по обмену ключевыми знаниями по вопросам устойчивости внесла вклад в распространение передовой практики, организовав 16 веб-семинаров, разработав веб-платформу и документацию по передовым методам и развитию деятельности, связанной с устойчивостью.

195. Показатели обеспечения готовности к чрезвычайным ситуациям (Практический результат 5.4.1) превышают запланированные: 53 страны получили поддержку ФАО в практическом применении стандартов, руководств и практических пособий по обеспечению готовности к чрезвычайным ситуациям. В течение двухгодичного периода все страны, где возникали чрезвычайные ситуации уровня 3 (L3), и 74% стран и регионов, пострадавших от чрезвычайных ситуаций уровней 2 и 1 (L2/L1), получили поддержку ФАО по координации ответных мер в чрезвычайных ситуациях (5.4.2). Кроме того, ФАО своевременно оказала поддержку в условиях кризиса с учетом гендерного фактора (5.4.3) 87% стран, пострадавших от кризисов, затронувших сельское хозяйство. В последнее время в сотрудничестве с ВПП были разработаны совместные программы реагирования на кризисные ситуации и укрепления устойчивости в ДРК, Нигере (при участии МФСР), регионе бассейна озера Чад (охватывающий Камерун, Чад, Нигер и Нигерию), Мали, Уганде, Южном Судане, Сомали (при участии ЮНИСЕФ), Бангладеш (ответ на кризис с народом рохинджа) и других странах.

⁴⁵ Сеть систем раннего предупреждения об опасности голода ЮСАИД

196. В течение двухгодичного периода ФАО на общеорганизационном уровне оказала поддержку мерам реагирования, реализуемым в Южном Судане, Центральноафриканской Республике, Йемене, на северо-востоке Нигерии, Южной Африке и Эфиопии (в связи с последствиями "Эль-Ниньо"), а также Демократической Республике Конго.

Основные достижения на глобальном уровне

197. Основные достижения на глобальном уровне:

- a) в связи с выявлением и быстрым распространением совки в Африке в 2016-2017 годах ФАО подготовила глобальную рамочную программу развития партнерств по устойчивым методам борьбы с совкой в Африке для обеспечения слаженности предпринимаемых всеми партнерами мер реагирования на основе продуманных принципов, учитывающих интересы мелких фермеров;
- b) ФАО взяла на себя ведущую роль в борьбе с УПП наряду с ВОЗ и МЭБ в контексте подхода "Одно здоровье для всех". Эти три организации разработали национальные вопросники, координационные механизмы и программы мониторинга/оценки последствий применения противомикробных препаратов/устойчивости к противомикробным препаратам для здоровья человека, животных, растений и окружающей среды. ФАО также является активным членом Межучрежденческой координационной группы, учрежденной Генеральным секретарем в 2016 году.
- c) в ежеквартальном бюллетене о раннем предупреждении о кризисах в продовольственной цепочке (КПЦ) публикуются прогнозы относительно трансграничных угроз КПЦ на страновом уровне, и кроме того, он служит единой платформой для сбора прогнозов об опасных трансграничных болезнях животных и растений, влияющих на продовольственную безопасность и здоровье человека;
- d) ФАО предоставила технические рекомендации по сбору данных о результативности применения передовых методов УОБ в пяти странах и завершила анализ затратоэффективности и качественные оценки. В исследовании "Преимущества мер по снижению риска бедствий на уровне фермы в сельском хозяйстве" содержатся рекомендации представителям директивных органов и специалистам-практикам по УОБ относительно возможностей снижения уровня риска для фермеров;
- e) ФАО завершила исследование о ходе разработки и реализации планов уменьшения/управления рисками бедствий в сельском хозяйстве, охватывающих 14 стран с высоким уровнем риска. Была оказана техническая поддержка в проведении региональных семинаров по развитию потенциала, необходимого для осуществления Инициативы по наращиванию потенциала в целях уменьшения опасности бедствий (CADRI);
- f) была доработана методология индекса уязвимостей, которую планируется применять при подготовке анализа в рамках ГСИРП⁴⁶, прежде всего, при обновлении списка стран, нуждающихся во внешней продовольственной помощи. В 2017 году была также обновлена методология Системы определения уровня стресса для сельского хозяйства. ГСИРП публикует доклады о видах на урожай и положении дел с продовольствием, а также бюллетень по мониторингу и анализу цен на продовольствие;
- g) ФАО оказала поддержку в подготовке публикации "Стратегический механизм управления рисками засухи". КБО ООН, ФАО и ВМО⁴⁷ организовали совместную конференцию по борьбе с засухой и обеспечению готовности для стран Латинской Америки и Карибского бассейна. ФАО выступила в качестве председателя Партнерского консультативного комитета Глобальной рамочной системы

⁴⁶ Глобальная система информации и раннего предупреждения в области продовольствия и сельского хозяйства (ГСИРП)

⁴⁷ Конвенция Организации Объединенных Наций по борьбе с опустыниванием (КБО ООН); Всемирная метеорологическая организация (ВМО)

климатического обслуживания. ФАО координировала подготовку одного из разделов Доклада ВМО о состоянии климата в 2017 году; предварительный доклад был представлен на открытии 23-й КС в ноябре 2017 года;

- h) Рамочная программа в поддержку устойчивого мира в контексте Повестки дня на период до 2030 года станет основой работы ФАО в контексте усилий Генерального секретаря ООН, направленных на активизацию усилий по предотвращению конфликтов, поддержание мира и преодоление разрыва в гуманитарном развитии. В Нью-Йорке, Риме и Женеве была проведена серия семинаров по конфликтам и голоду – совместная инициатива Италии, Нидерландов, Швейцарии, ФАО и ВПП;
- i) с начала 2016 года ФАО регулярно информирует Совет Безопасности ООН о положении дел с продовольственной безопасностью, особо отмечая связь между конфликтами и голодом, продовольственной безопасностью и миром и последствия для достижения ЦУР 2;
- j) Международная конференция по социальной защите в условиях нестабильности и вынужденного переселения позволила привлечь внимание к ФАО в рамках основных глобальных дискуссий по вопросам политики о роли социальной защиты в условиях нестабильности и затяжных кризисов. ФАО координирует проведение заседаний по системам социальной защиты, предусматривающих оказание помощи в случае потрясений, в рамках глобальных совещаний, таких как Академия социальной защиты МУЦ-МОТ, ежегодная конференция Совета по межучрежденческому сотрудничеству в области социальной защиты, 3-я ВКВ и 23-я КС;
- к) в ежеквартальном отчете Глобальной системы раннего предупреждения и раннего реагирования публикуется информация об основных угрозах сельскому хозяйству и продовольственной безопасности. При подготовке отчета используются результаты анализа общеорганизационной информации, данных систем раннего предупреждения и сведений из внешних источников, и, кроме того, в нем приводятся рекомендации по оперативным мерам, необходимым для смягчения или предотвращения последствий стихийных бедствий.

Основные достижения на страновом и региональном уровнях

198. Основные достижения на региональном и страновом уровнях:

- a) Программа борьбы с чумой мелких жвачных (ЧМЖ) и ее ликвидации к 2030 году направлена на укрепление устойчивости пастбищных скотоводов к ЧМЖ и снижение масштабов нищеты в сельских районах. Ее реализация уже началась в более чем 15 странах с использованием как местных ресурсов, так и финансирования, предоставляемого ЕС, Всемирным банком, Японией и Соединенными Штатами. ФАО, МЭБ⁴⁸ и ЕС общими силами пропагандируют необходимость полного искоренения данной болезни;
- b) в рамках финансируемой ЮСАИД⁴⁹ программы "Новые пандемические угрозы" ФАО способствовала укреплению потенциала по предотвращению, выявлению и реагированию на опасные зоонозные заболевания в более чем 30 странах мира;
- c) в трех странах было успешно апробировано мобильное приложение "Событие", используемое для уведомления о заболеваниях и раннего предупреждения и наблюдения за болезнями. Была завершена разработка системы и методологии быстрой оценки риска лихорадки долины Рифта, штамма H5N8 ВППП и африканской чумы свиней;
- d) ФАО поддержала реализацию проектов ГЭФ в части, касающейся совершенствования УРБ, в целях повышения адаптивного потенциала в области изменения климата в уязвимых общинах, пострадавших от стихийных бедствий, и оказала техническую

⁴⁸ Всемирная организация охраны здоровья животных (МЭБ)

⁴⁹ Агентство Соединенных Штатов по международному развитию (ЮСАИД)

поддержку в разработке и осуществлении национальных планов по УОБ и изменению климата в сельском хозяйстве в пяти странах;

- e) ГСИРП совместно с ВПП и национальными правительствами завершила четыре миссии по оценке урожайности и продовольственной безопасности в 2016 году и одну – в 2017 году. Была оказана поддержка в деле развития семеноводческого сектора и потенциала, необходимого для разработки политики в области семеноводства, включая обеспечение его устойчивости;
- f) Сьерра-Леоне и Тимору-Лешти была оказана техническая поддержка в целях укрепления потенциала, необходимого для УРБ. В шести странах были разработаны национальные стратегии обеспечения устойчивости к внешним факторам, а также две соответствующие субрегиональные стратегии. Канада поддержала пятилетнюю инициативу расположенных в Риме учреждений по повышению устойчивости к внешним факторам в Демократической Республике Конго, Нигерии и Сомали. В двух странах была завершена разработка стратегии безопасного доступа к топливу и энергии; еще девять стран получили поддержку, необходимую для увязки вопросов социальной защиты и управления рисками и оказания дополнительной социальной защиты и реализации мер по поддержке сельского хозяйства;
- g) В конце 2017 года министры сельского хозяйства стран СЕЛАК утвердили Региональную стратегию УРБ в секторах сельского хозяйства и продовольственной безопасности и питания в Латинской Америке и Карибском бассейне. Эта стратегия является результатом процесса, начатого в начале 2016 года при технической поддержке ФАО и УСРБ ООН⁵⁰, и призвана обеспечить координацию и углубление синергетических связей с компетентными органами по вопросам охраны окружающей среды, УРБ и гражданской обороны;
- h) Комплексная классификация стадий продовольственной безопасности и гуманитарной ситуации (ККС) и методологии измерения и анализа индекса устойчивости (РИМА) используются при разработке и реализации инициатив в области продовольственной безопасности и устойчивости в более чем 40 странах; поддержку РИМА, в том числе в формате учебы по обмену, оказывают СИЛСС⁵¹ и МОВР. Состоялись ознакомительные поездки в страны Сахели и Восточной Африки в целях изучения опыта работы школ для пастбищных скотоводов, была организована ознакомительная поездка в Израиль в целях ознакомления с опытом организации устойчивого производства кормов и методов разведения в Африке; картирование фактических и потенциальных источников кормов в Эфиопии и внедрение системы прогнозирования и раннего предупреждения в животноводстве в Кении обеспечит своевременное уведомление о положении дел с наличием/потреблением кормов.

Всесторонний учёт гендерной проблематики, вопросов общего руководства, изменения климата и питания

Инициативы, направленные на то, чтобы помочь странам учесть в полной мере вопросы обеспечения гендерного равенства при планировании УОБ в сельском хозяйстве, включают в себя разработку и распространение учебного модуля, краткого обзора мер политики, учебных материалов по конкретным вопросам и тематических исследований, касающихся планирования УОБ с учетом гендерных аспектов, призванных содействовать малым островным развивающимся странам Карибского бассейна в разработке и внедрении мер и планов действий по УОБ в сельскохозяйственном секторе с учетом гендерной проблематики. Совместно с Карибским агентством по чрезвычайным ситуациям был организован региональный учебный семинар по учету гендерных вопросов в стратегиях и программах УОБ для стран Карибского бассейна; кроме того, Мьянме, Непалу, Судану и Филиппинам была оказана техническая поддержка по повышению уровня готовности к чрезвычайным ситуациям и реагирования на них с

⁵⁰ Управление Организации Объединенных Наций по снижению риска бедствий (УСРБ ООН)

⁵¹ Постоянный межгосударственный комитет по борьбе с засухой в Сахеле (СИЛСС)

уделением внимания конкретным приоритетным потребностям мужчин и женщин.

ФАО, ООН-женщины, МФСР и ВПП организовали региональную выставку по теме "Гендер и устойчивость" для обмена и распространения накопленного в Африке опыта достижения ЦУР и дальнейшего изучения роли женщин в повышении устойчивости к внешним факторам. Для расширения возможностей и повышения устойчивости уязвимых домохозяйств в Уганде, Центральноафриканской Республике и "сухом коридоре" Центральной Америки было успешно апробировано создание "кассы устойчивости".

Был подготовлен ряд справочных материалов по вопросам расширения потенциала, необходимого для обеспечения гендерного равенства и расширения прав и возможностей женщин. Институт исследований по проблемам развития провел детальный анализ взаимосвязи между вооруженными конфликтами, продовольственной безопасностью и гендерным равенством. Техническая поддержка и помощь в развитии потенциала, необходимого для решения проблемы гендерного насилия и обеспечения защиты, была оказана пяти странам к югу от Сахары через клубы Димитры и школы труда и жизни молодых фермеров, а Южный Судан, Сомали и Кения получили ее в рамках инициативы "Безопасный доступ к топливу и энергии".

В качестве одного из координаторов Инициативы ДвР⁵² ФАО совместно с партнерами организовала в рамках 23-й КС три мероприятия высокого уровня по интеграции мер по повышению устойчивости к внешним воздействиям в утверждённую Конференцией Сторон Глобальную программу действий по борьбе с изменением климата. В ходе этих мероприятий обсуждалось привлечение инвестиций в обеспечение климатической устойчивости, значение устойчивости и природные подходы к укреплению устойчивости. Участники пришли к единогласному мнению о том, что устойчивость климата начинается с человека с учетом местного контекста и природных условий.

Изменение климата является одной из основных причин миграции из сельских районов. В 2017 году СП 5 и СП 3 подготовили буклет "Миграция, сельское хозяйство и изменение климата – сокращение уязвимости и повышение устойчивости" с примерами проектов по адаптации к изменению климата, реализуемых ФАО в Непале, Уганде и других странах.

ФАО разработала механизм углубленного анализа вопросов управления в целях содействия интеграции мер по УОБ-АИК⁵³ на страновом уровне. Этот механизм включает практический модуль для оценки и валидации существующих на страновом уровне потенциальных барьеров, препятствующих такой интеграции. Данный аналитический инструмент было предложено использовать в рамках партнерства CADRI, а также апробировать в рамках разработанного CADRI усовершенствованного инструментария оценки мер УОБ и АИК.

Конкретные достижения, связанные с привлечением широкого внимания к проблематике питания, включают разработку справочных материалов по различным программам ФАО, связанным с питанием. Страновые представительства ФАО все чаще запрашивают техническую поддержку для программ, связанных с питанием (например, в Сирии, Ливане, на Западном берегу и в секторе Газа), и число программ по повышению устойчивости, ориентированных на вопросы питания, постоянно увеличивается; в качестве примера можно привести финансируемую ЕС программу по обеспечению устойчивости в Сирии и программу укрепления устойчивости источников средств к существованию в условиях затянувшегося кризиса, реализуемую расположенными в Риме учреждениями. Методология оценки ущерба и потерь, которая учитывает все подсектора сельского хозяйства (растениеводство, животноводство, лесное хозяйство, рыболовство и аквакультуру), была разработана в тесном взаимодействии с МСУОБ ООН в 2017 году, включена в механизмы мониторинга осуществления Сендайской рамочной программы и ЦУР и будет использоваться для отслеживания сельскохозяйственной составляющей глобальных целевых показателей, связанных с устойчивостью к внешним воздействиям.

Основные извлеченные уроки

- Основываясь на опыте, накопленном в 2016–2017 годах, и с учетом итогов важных политических процессов и диалогов, в частности ЦУР, Сендайской рамочной программы действий по УОБ, Парижского соглашения и Всемирного гуманитарного саммита, основное

⁵² Инициатива "Повышение устойчивости к изменению климата: предвидеть, адаптироваться и перестроиться" (ДвП).

⁵³ Уменьшение опасности стихийных бедствий – адаптация к изменению климата (УОБ–АИК)

внимание в рамках СП 5 будет уделяться работе, связанной с экстремальными климатическими явлениями, связям между продовольственной безопасностью, миром и стабильностью, а также внедрению подхода "Одно здоровье для всех" в широком понимании, развитию кормовой базы пастбищных районов, изучению факторов, связанных с хроническим неполноценным питанием детей в уязвимых условиях, и взаимосвязи между мерами по развитию животноводства и питанием детей.

- Кроме того, повышенное внимание будет уделяться разработке гендерно-ориентированных программ, направленных на преодоление не только неравенства, но и на обеспечение и формирование активов, с учетом необходимости защиты прав пострадавших, особенно от затяжных конфликтов, и расширения их возможностей (например, за счет обеспечения женщин и молодежи безопасным и гарантированным доступом к земле, наличным средствам и другим производственным ресурсам).
- ФАО продолжит уделять внимание важной роли агроэкологии в обеспечении устойчивости и адаптации к изменению климата, и эти усилия будут тесно координироваться с работой в рамках СП 2.

Цель 6: Техническое качество, статистика и сквозные темы (изменение климата, гендерная проблематика, руководство и питание)⁵⁴

Цели и охват

199. Цель 6 предусматривает обеспечение качества и добросовестности основной технической и нормотворческой работы ФАО (Итог 1); подготовку высококачественных статистических данных (Итог 2); и координацию таких сквозных тем, как гендерные аспекты, общее руководство (Итог 4), питание (Итог 5) и изменение климата (Итог 6). Работа и ресурсы планируются таким образом, чтобы гарантировать достижение шести конкретных итогов, обеспечивающих осуществление общеорганизационных технических мероприятий и достижение стратегических целей.

200. Результаты и успехи в достижении шести итогов оцениваются с помощью одиннадцати ключевых индикаторов эффективности (КИЭ). В конце 2017 года ФАО достигла всех запланированных КИЭ⁵⁵ в рамках Цели 6, как показано в Приложении 4 и разъясняется ниже.

Качество и целостность технической и нормотворческой работы Организации (Итог 6.1)

201. Повышение качества и целостности технической и нормотворческой деятельности Организации является важнейшим условием действенного осуществления Стратегической рамочной программы. Достижение этого итога при координирующей роли заместителя Генерального директора (климат и природные ресурсы) обеспечивается за счет а) высокого уровня технических знаний под общим техническим руководством технических департаментов; б) наличия технических сетей и предоставления необходимых технических знаний и опыта в интересах программ, осуществляемых штаб-квартирой и децентрализованными отделениями; в) потенциала реагирования на новые проблемы, в том числе с использованием средств Междисциплинарного фонда; г) углубления понимания фундаментальных проблем по основным дисциплинам за счет работы в технических комитетах; и е) подготовки общеорганизационных флагманских публикаций по актуальным вопросам.

Достижения

202. Качество и добросовестность технической и нормотворческой работы Организации обеспечиваются с помощью шести практических результатов, которые предполагают оказание услуг членам и программам ФАО, осуществляемым под руководством технических департаментов. Эффективность измеряется с помощью двух обследований, в ходе которых оценивается, насколько каждая заинтересованная сторона удовлетворена технической лидирующей ролью ФАО; уровень удовлетворенности служит приблизительным показателем прогресса в отношении повышения качественного уровня такой технической лидирующей роли. Один из вопросников ориентирован на делегатов, участвующих в работе технических комитетов ФАО, и позволяет охватить широкий круг структур, включая постоянных представителей, других государственных служащих и лиц, ответственных за выработку мер политики, в отраслевых министерствах и негосударственных субъектах. Второй вопросник (анонимный) адресован соответствующим сотрудникам ФАО.

203. В 2017 году этот показатель был оценен в 67% (целевой уровень 64%); он представляет собой совокупную долю внутренних и внешних респондентов, которые сочли, что ФАО обеспечивает качественное техническое руководство. Отмечались такие основные проблемы, как необходимость более гибкого реагирования на новые вопросы в рамках механизмов планирования и более широкого использования технических знаний и опыта ФАО при подготовке комплексных рекомендаций в области политики в ответ на учащающиеся запросы правительств об оказании поддержки в разработке национальных планов и мер политики.

⁵⁴ Прежнее название "Техническое качество, знания и услуги", название изменено на "Техническое качество, статистика и сквозные темы (изменение климата, гендерные вопросы, управление и питание)" в соответствии с рекомендацией Совета, вынесенной на его 155-й сессии в декабре 2016 года (CL 155/REP, подпункт b) пункта 8)

⁵⁵ Данные по двум КИЭ (6.5.A и 6.5.B) отсутствуют.

Основные моменты

204. Семнадцать технических сетей остаются площадками для обмена технической информацией и стандартами на всех уровнях Организации, а также для выявления передового опыта и обеспечения последовательности стратегий и подходов. Кроме того, сети стали каналом сотрудничества с научными кругами и учреждениями системы ООН. Эксперты из организаций-партнеров, в частности, РРУ, делятся с сотрудниками ФАО опытом, полученным при выполнении исследований и осуществлении программ и проектов в различных контекстах и странах (Практический результат 6.1.1).

205. ФАО играла важную роль в крупных глобальных форумах по вопросам политики, таких как 22-я и 23-я КС, 13-я КС КБР, 13-я КС КБОООН, Межправительственная научно-политическая платформа по биоразнообразию и экосистемным услугам, III Конференция "ХАБИТАТ"⁵⁶, совещание высокого уровня Генеральной Ассамблеи по проблеме устойчивости к противомикробным препаратам (УПП) и конференции "Наши океаны" (Практический результат 6.1.6).

206. В 2016 и 2017 годах ФАО продолжила участвовать в заседаниях Политического форума высокого уровня по устойчивому развитию, в том числе в их всесторонних подготовительных процессах. Организация руководила обзорами по ЦУР или предоставляла для них технические материалы и подготовила справочные документы для региональных форумов по устойчивому развитию и конференции "Наши океаны" (Практический результат 6.1.6).

207. Технические комитеты (КРХ, КЛХ, КСХ и КСТ) провели свои двухгодичные сессии, на которых, в частности, рассматривались такие сквозные темы Повестки дня на период до 2030 года, как питание и торговля (Практический результат 6.1.4).

208. В своих флагманских публикациях ФАО предоставила межсекторальные данные и анализ по новым глобальным проблемам, таким как изменение климата, продовольственные системы и "голубой рост". Доклад "*Положение дел в области продовольственной безопасности и питания в мире*" (СОФИ) за 2017 год был увязан с показателями продовольственной безопасности и питания в рамках Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года; число читателей онлайн-версии доклада "*Состояние мирового рыболовства и аквакультуры*" (СОФИА) выросло почти на 7% (Практический результат 6.1.5).

209. Сотрудники ФАО опубликовали более 600 статей в журналах, включенных в индекс Web of Science; эти статьи были процитированы 2 450 раз (Практический результат 6.1.6).

210. Технические департаменты одними из первых выявляли возникающие проблемы и новые запросы стран-членов и реагировали на них, создавая и адаптируя возможности для работы в новых областях, таких как устойчивость к противомикробным препаратам, миграция, распространение совки кукурузной листовой в Африке, пристальное внимание к потенциалу почвенного органического углерода, микропластику и морскому мусору (Практический результат 6.1.3).

211. Будучи членами Междепартаментской рабочей группы по статистике, технические департаменты содействовали разработке и испытанию новых методологий в отношении 21 показателя достижения ЦУР, достижение которых координирует ФАО (Практический результат 6.1.6).

212. В проектный цикл были включены экологические и социальные стандарты, обеспечивающие соблюдение требований технической политики и нормативов. Было классифицировано и сертифицировано около 800 проектов; была завершена работа над порталом по раскрытию информации, который доступен в Интернете, и были обучены 70 сотрудников децентрализованных отделений (Практический результат 6.1.2).

⁵⁶ Программа Организации Объединенных Наций по населенным пунктам (ХАБИТАТ ООН).

213. Междисциплинарный фонд обеспечил потенциал реагирования на возникающие проблемы и поддержку новых подходов и инноваций для адаптации решений к меняющейся среде через многосторонние усилия (*раздел II.E*) (Практический результат 6.1.3).

Основные извлеченные уроки

- Акцент на мерах по обеспечению высочайшего технического мастерства, включая систематическую реализацию механизмов обеспечения качества; мониторинг и оценка качества и актуальности продуктов и услуг ФАО на основе знаний, в соответствии с рекомендациями по результатам Оценки вклада ФАО в распространение знаний в области продовольствия и сельского хозяйства.
- Продолжение укрепления сотрудничества между всеми техническими комитетами (по сельскому, рыбному и лесному хозяйству и проблемам сырьевых товаров) в целях повышения результативности технической работы и нормотворческой деятельности Организации.

Потенциал стран в области использования, сбора, анализа и распространения данных (Итог 6.2)

214. Качественные статистические данные крайне актуальны для разработки и адресного осуществления мер политики, направленных на сокращение масштабов голода, недоедания и нищеты в сельских районах, а также для обеспечения рационального использования природных ресурсов. Достижение данного Итога позволяет повысить потенциал стран с точки зрения сбора, анализа, распространения и использования данных в процессе принятия решений. За его достижение отвечает Канцелярия главного статистика (ОС), обеспечивающая внутреннее руководство в части статистики, при поддержке Междепартаментской рабочей группы (МДРГ) по статистике; эта работа включает принятие общеорганизационных статистических стандартов и обзор их применения для обеспечения гармонизации, качества и добросовестности технической и нормативной работы Организации.

Достижения

215. Определены два ключевых показателя эффективности: один из них служит для измерения использования статистических данных в целях объективного обоснования формируемых странами политических мер, другой – для оценки прогресса в развитии национального статистического потенциала по производству и распространению актуальных данных. В течение двухгодичного периода 2016–2017 годов оба КИЭ были выполнены (*Приложение 4*): по результатам оценки общеорганизационных результатов 33 страны используют подготовленные ФАО статистические данные в областях, относящихся к ее мандату, для разработки своих мер политики (целевой показатель – 30), и еще 54 страны продемонстрировали значительный прогресс в наращивании своего статистического потенциала (целевой показатель – 45).

Основные моменты

216. Достижения в деле совершенствования глобальных статистических стандартов и повышения качества статистических данных включают пересмотр классификации индивидуального потребления по целям (КИПЦ) и разработку руководства по сбору данных о потреблении продуктов питания на уровне домохозяйств, а также обследования их расходов – оба мероприятия были одобрены Статистической комиссией ООН на ее сессии 2018 года. В период 2014–2017 годов ФАО опубликовала на своем веб-сайте 62 новых статистических методологических документа (32 из них в двухгодичном периоде 2016–2017 годов), которые будут использоваться национальными официальными статистическими органами для повышения доступности и качества данных по странам в разных областях статистики. Помимо этого, ФАО начала публикацию серии "Статистические стандарты"; уже изданы два документа, в которых приводятся указания по флагам и структуре вопросников, которые должны использоваться во всех статистических процессах Организации. Новая Система обработки статистической информации ФАО была дополнительно модернизирована путем перехода на

использование пересмотренной классификации сельскохозяйственной продукции и применения новых методов составления продовольственных балансов (Практический результат 6.2.1).

217. ФАО продолжила повышать статистический потенциал на страновом уровне. В период с 2014 по 2017 годы помощь получили более 100 стран; только за 2016–2017 годы в рамках Глобальной стратегии совершенствования сельскохозяйственной и сельской статистики помощь была оказана 43 странам Африканского, Азиатского и Тихоокеанского регионов. ФАО оказывала странам поддержку в применении новаторских методов в области продовольственной и сельскохозяйственной статистики, а также в укреплении управления в области статистики, координации и разработки стратегических планов. Организация предоставила прямую техническую помощь примерно 25 странам по 21 показателю ЦУР, координатором которых она является, включая консультации по согласованию национальных и глобальных показателей ЦУР и, в сотрудничестве с региональными комиссиями ООН и другими региональными организациями, по подготовке национальных докладов о ходе достижения ЦУР. Помимо этого, 16 стран получили техническую помощь при подготовке и проведении сельскохозяйственных переписей в соответствии с положениями Программы Всемирной сельскохозяйственной переписи 2020 года (Практический результат 6.2.2).

218. ФАО продолжила работу по формированию высококачественных, сопоставимых на международном уровне массивов данных, доступных для всех стран. По результатам Оценки вклада ФАО в распространение знаний в области продовольствия и сельского хозяйства в 2015 году была усовершенствована платформа распространения знаний ФАОСТАТ: она пополнилась новыми данными, и в нее были внесены изменения с учетом особенностей системы и потребностей пользователей; в результате с 2016 года число пользователей платформы выросло на 33% и в 2017 году достигло в общей сложности 1,6 млн. Кроме того, в сентябре 2017 года начала действовать новая платформа отчетности по достижению ЦУР, предназначенная для распространения данных, методов, руководящих принципов и соответствующей информации об инициативах ФАО в целях мониторинга показателей ЦУР, для которых ФАО является куратором (Практический результат 6.2.3).

219. Предпринимались усилия по углублению координации и согласованности связанных со статистикой процессов в рамках Организации в целях повышения качества статистики ФАО. Программа работы ФАО в области статистики на 2016–2017 годы, которая предусматривала проведение 187 мероприятий 16 различными подразделениями в штаб-квартире и еще 9 мероприятий на региональном, субрегиональном или страновом уровнях, стала важным инструментом координации всей связанной со статистикой деятельности в рамках Организации. По результатам Обзора оценки качества и планирования были пересмотрены две трети существующих статистических вопросников, ежегодно направляемых странам, а также разработаны новые стандарты и руководства, которые помогут улучшить согласованность и качество данных, которые готовятся на внутриорганизационном уровне (Итог 6.2.4).

220. ФАО внесла значительный вклад в деятельность глобальной статистической системы. Будучи Председателем Комитетов по координации статистической деятельности и выполняя функции Главного статистика системы ООН, Канцелярия Главного статистика координировала вклад всех международных организаций в разработку механизма мониторинга хода осуществления Повестки дня в области устойчивого развития до 2030 года. С учетом этого ФАО была назначена координатором по 21 индикатору достижения ЦУР и учреждением-соисполнителем по еще 4 индикаторам. Кроме того, Организация предоставляла материалы для международных статистических платформ (Статистической комиссии ООН, МУЭГ по индикаторам ЦУР⁵⁷, Конференции европейских статистиков) и организовала региональные и глобальные совещания по сельскохозяйственной статистике. Эта работа помогла ФАО определить направления разработки статистической программы работы и планировать оказание странам технической помощи (Практический результат 6.2.4).

⁵⁷ Межучрежденческая и экспертная группа по показателям достижения целей в области устойчивого развития (МУЭГ–ЦУР)

Основные извлеченные уроки

- В 2018–2019 годах основное внимание будет уделяться предоставлению национальным статистическим управлениям признанных на международном уровне определений, концепций и классификаций, с особым акцентом на ЦУР, а также укреплению национальных статистических систем и учреждений, с тем чтобы они стали источником высококачественных, актуальных данных.
- Кроме того, важность будет придаваться развитию аналитических навыков работников официальных статистических органов и повышению статистической грамотности пользователей в целях укрепления связей между статистикой и принятием решений.

Качественные услуги и целостные подходы к работе по вопросам гендерного равенства и расширение прав и возможностей женщин, в результате которых укрепляется потенциал стран в части выработки и осуществления, мониторинга и оценки политических мер и программ, обеспечивающих мужчинам и женщинам равные возможности (Итог 6.3)

221. Ликвидация гендерного неравенства в сельском хозяйстве и расширение прав и возможностей сельских женщин являются важнейшим элементом реализации мандата ФАО в области продовольственной безопасности и питания на основе принципа "никто не должен быть забыт", провозглашенного в Целях в области устойчивого развития. ФАО осуществляет техническое консультирование стран-членов и укрепляет их потенциал в сфере формулирования, осуществления и мониторинга стратегий и программ обеспечения для мужчин и женщин равных возможностей и выгод от развития сельского хозяйства и сельских районов.

222. Являясь одним из центральных элементов мандата ФАО, гендерные вопросы фигурируют в Стратегической рамочной программе в качестве одной из сквозных тем; их решение предполагается через оказание качественных услуг, выработку согласованных стратегий и подходов, призванных обеспечить гендерное равенство, и осуществление в рамках Стратегических программ мер, ориентированных на женщин. Работа по гендерной проблематике координируется соответствующей группой экспертов в Отделе по вопросам социальной политики и сельских учреждений (ESP) и в пяти региональных отделениях и осуществляется через общеорганизационную Техническую сеть по гендерным вопросам, в которую входят около 200 координаторов по гендерным вопросам (КГВ), которые взаимодействуют с группами по СП, техническими подразделениями и децентрализованными отделениями и осуществляют поддержку программирования и осуществления мероприятий.

Достижения

223. Прогресс в достижении этого итога измеряется двумя КИЭ:

- а) Индикатор 6.3.А служит для мониторинга хода работы по внедрению 15 минимальных стандартов ФАО по учету гендерных аспектов и проведению целенаправленных мероприятий по женской тематике, как это определено Политикой ФАО по вопросам гендерного равенства. Установленный на 2016–2017 годы целевой показатель был перевыполнен: вместо 10 минимальных стандартов было выполнено 12 (*Приложение 5*), включая стандарт № 15, предусматривающий определённую долю проектов ПТС, посвящённых вопросам гендерного равенства.
- б) Индикатор 6.3.В помогает оценить эффективность работы ФАО применительно к стандартам, закреплённым в Общесистемном плане действий ООН по вопросам гендерного равенства и расширения прав и возможностей женщин (ОСПД ООН). Целевой показатель на двухгодичный период 2016–2017 годов достигнут: было выполнено или перевыполнено 14 показателей (по плану – 10) (*Приложение 5*).

224. Результаты работы в сравнении с двумя КИЭ подтверждают, что ФАО успешно ведет работу по созданию, укреплению и поддержанию кадрового потенциала и институциональных механизмов, необходимых для поддержки страновых инициатив, направленных на решение вопросов гендерного равенства (Практический результат 6.3.2). В течение двухгодичного периода ФАО вела системную работу по усилению потенциала Технической сети по гендерным вопросам. В 2017 году в дополнение к глобальным вебинарам и специализированным учебным мероприятиям с участием технических подразделений был разработан комплексный учебный курс для КВГ, что позволило нарастить потенциал, особенно в региональных представительствах. Более 100 сотрудников и заинтересованных сторон приняли участие в учебных мероприятиях, организованных REU; сотрудники SAP прошли обучение методам анализа и разработки проектов с учетом гендерных аспектов; были проведены мероприятия по укреплению потенциала RNE по решению гендерных вопросов в технических областях, в том числе в связи с сирийским кризисом; а в RLC были реализованы десять инициатив, направленных на укрепление знаний и навыков сотрудников ФАО и национальных партнеров по гендерным вопросам в приоритетных для региона областях, включая социальную защиту, регулирование землепользования и предоставление консультационных услуг в сельских районах.

225. ФАО участвовала в расширенных консультациях по совершенствованию системы мониторинга с учетом гендерных аспектов за счет усиления акцента на уже имеющихся показателях и определения дополнительных. Было сформулировано 27 квалификатора и/или показателя гендерных аспектов на уровне практических результатов по всем пяти стратегическим программам, предусмотренным ССП на 2018–2021 годы. Также обновлялись и широко распространялись материалы и пособия по всестороннему учету гендерной проблематики в страновых рамочных программах и проектном цикле ФАО.

226. Укрепление потенциала сотрудников и модернизация институциональных механизмов с учетом гендерной проблематики позволили заложить основу для консолидации технической поддержки, предоставляемой странам-членам в рамках СП (Практический результат 6.3.1). Разработка региональных гендерных стратегий для REU, RNE, RAP и RLC предоставила прекрасную возможность взаимодействовать с персоналом ФАО и соответствующими партнерами для совместного определения приоритетов в работе по гендерным вопросам в регионе.

Основные моменты

227. *Данные с разбивкой по полу и показатели с учетом гендерных факторов.* Расширение фактологической базы по гендерным аспектам сельского хозяйства и его последствиям для продовольственной безопасности и питания имеет огромное значение для формулирования обоснованной и целенаправленной политики. В 2016–2017 годах ФАО продолжила участие в разработке инструментов и методологий и оказывала содействие национальным учреждениям и партнерам в сборе и анализе данных с разбивкой по полу; подробности этой работы приведены ниже.

- а) В частности, были составлены гендерные профили сельского хозяйства и сельских домохозяйств в разбивке по странам и регионам. Были проведены 47 страновых гендерных оценок, результаты которых помогли правительствам и партнерам по вопросам развития уточнить представление о гендерных аспектах на страновом уровне. В 2017 году был опубликован Атлас сельских женщин Латинской Америки и Карибского бассейна, в котором приведен подробный обзор гендерной ситуации в регионе.
- б) Были обработаны новые статистические данные о распределении собственников земельных угодий и лиц, владеющих землей. Теперь в Базе данных по гендерной проблематике и правам на землю в доступной форме представлены статистические данные о распределении землевладельцев (землеустроителей) в 104 странах и дезагрегированные по полу статистические данные о собственности на землю в 26 странах.

- c) В рамках нового направления работы по миграции ФАО в сотрудничестве со Всемирным банком, ИФПРИ-ПИР⁵⁸ и МФСР провела широкомасштабные многоцелевые обследования в Непале, Сенегале и Таджикистане для оценки значения миграции мужчин из села для работы женщин и расширения их прав и возможностей в сельском хозяйстве.
- d) ФАО разработала методологию мониторинга прогресса по выполнению показателя ЦУР 5.а.2, касающегося прав женщин на землю. По результатам всеобъемлющего теоретического исследования и экспериментального применения в десяти странах Межучрежденческая и экспертная группа по показателям достижения ЦУР (МУЭГ-ЦУР) повысила статус показателя до "уровня II". Для обеспечения возможности подготовки отчетности с 2018 года были проведены учебные практикумы в целях повышения осведомленности и наращивания потенциала стран-членов в отношении этого показателя.

228. *Получение знаний и наращивание потенциала.* Организация в сотрудничестве с целым рядом партнеров международного и национального уровней разработала адресные информационные продукты и материалы по наращиванию потенциала в целях интеграции гендерных вопросов в ключевые области работы по всем СП; подробная информация об этой работе приведена ниже.

- a) В частности, с учетом опыта, полученного ФАО при оказании поддержки осуществлению Конвенции о ликвидации всех форм дискриминации в отношении женщин в Гватемале, Ботсване и Кыргызстане, были подготовлены рекомендации по согласованию вопросов гендерной и продовольственной безопасности на национальном уровне в контексте программы ФАО-ЕС ФИРСТ, облегчающие сотрудникам и заинтересованным сторонам национального уровня задачу по увязке мер политики в области гендерной и продовольственной безопасности (СП 1).
- b) В Азиатско-Тихоокеанском регионе был проведен ряд тематических исследований, в которых освещались особенности роли женщин, их труда и использования ими времени в различных производственных системах (Вьетнам, Индонезия и Бангладеш, Мьянма) и были представлены рекомендации по разработке мер политики и осуществлению программ (СП 2).
- c) Под эгидой программы ФАО по гендерным вопросам и инвестициям в сельское хозяйство был издан доклад "*Возможности и ограничения инвестиций в сельское хозяйство, связанных с земельными ресурсами, с учетом гендерных вопросов: сказки с поля*", подготовленный по результатам 11 тематических исследований, проведенных в Африке и Азии. В нем представлены передовые практические методы, полученный опыт и рекомендации по вопросам политики, которые применялись для содействия многосторонним обсуждениям и диалогу по вопросам политики, например, на второй сессии парламента ЭКОВАС (СП 3).
- d) Подход ФАО к созданию производственно-сбытовых цепей с учетом гендерных аспектов и знаниям, полученным в результате страновых мероприятий по оценке роли женщин в агропродовольственном секторе, особенно в Африке, широко применялся в рамках региональных и национальных программ развития потенциала, ориентированных на находящиеся на разных этапах производственно-сбытовых цепей специалистов-практиков и поставщиков услуг, которые работают в государственном и частном секторах (СП 4).
- e) Гендерные вопросы решались также в ходе мероприятий по обеспечению стойкости к внешним воздействиям. Был разработан комплект информационных и учебных материалов по уменьшению опасности стихийных бедствий с учетом гендерной проблематики, адаптированный к специфике малых островных развивающихся

⁵⁸ Программа исследований по вопросам политики, институтов и рынков Международного исследовательского института продовольственной политики (ИФПРИ) и КГМСХИ (ПИМ)

государств в Карибском бассейне, для использования при разработке сельскохозяйственных планов и стратегий; кроме того, в сотрудничестве с Институтом по изучению проблем развития в ходе трех мероприятий, осуществляемых ФАО совместно с партнерами на местах, был проведен анализ взаимосвязей между вооруженными конфликтами, продовольственной безопасностью и гендерным равенством (СП 5).

- f) В Северной Африке результаты восьми мероприятий по оценке потенциала стран послужили основой для разработки регионального плана действий и "дорожной карты" в целях укрепления потенциала региональных и национальных партнеров по сбору и анализу дезаггрегированных по признаку пола данных.

229. *Диалог по вопросам политики и информационно-просветительская деятельность.*

ФАО выступает в качестве организатора комплексного учета аспектов гендерного равенства в процессах в области политики на международном и национальном уровнях, связанных с продовольственной безопасностью и питанием, и выступает за расширение прав и возможностей сельских женщин.

- a) В частности, на глобальном уровне одним из главных достижений 2016–2017 годов стало утверждение общей рекомендации 34 КЛДОЖ, касающейся прав сельских женщин, которая была разработана совместно с МФСР, ВПП и организацией "ООН-женщины". Эта рекомендация является важным аргументом в диалоге о включении гендерных вопросов в диалоги внутри стран по вопросам политики.
- b) В тесном сотрудничестве с Европейским институтом гендерного равенства (ЕИГР) была организована конференция на высоком уровне "Содействие социально инклюзивному развитию сельских районов в Европе и Центральной Азии"; кроме того, была организована консультативная встреча с сельскими женщинами и их организациями и сетями, результаты которой могут быть взяты за основу при разработке Гендерной стратегии Африканского союза.
- c) Достижения на национальном уровне включают содействие политическому диалогу в Руанде с участием членов парламента, высших должностных лиц правительства и представителей учреждений ООН, посвященному национальной политике в области сельского хозяйства и ее взаимосвязи с гендерным равенством, в рамках подготовки Стратегического плана по преобразованию сельского хозяйства.
- d) В 2016 году ФАО совместно с председательствующей в Совете Европейского союза Словакией, Европейской комиссией, МФСР, ВПП и организацией "ООН-женщины" организовала мероприятие высокого уровня "Расширяем борьбу с голодом и нищетой вместе с сельскими женщинами", которое стало интерактивной площадкой для обсуждения проблем и возможностей выдвижения гендерных вопросов на передний план в Повестке дня до 2030 года. Одним из глобальных событий, проведенных по его итогам, стало проведенное на заседании 40-й конференции ФАО параллельное мероприятие "Никто не должен быть забыт: обеспечение гендерного равенства в интересах продовольственной безопасности, питания и устойчивого сельского хозяйства и Форум по расширению прав и возможностей женщин в контексте продовольственной безопасности и питания", организованное в сотрудничестве с расположенными в Риме учреждениями.

Основные извлеченные уроки

- ФАО играет ключевую роль в качестве координатора всестороннего учета аспектов гендерного равенства в процессах в области политики на международном и национальном уровнях, связанных с продовольственной безопасностью и питанием, и выступает за расширение прав и возможностей сельских женщин. Этой работе планируется уделять больше внимания в свете успешных результатов завершившейся в марте 2018 года 62-й сессии Комиссии по положению женщин (КПЖ) на тему "Проблемы и возможности для достижения гендерного равенства и расширения прав и возможностей сельских

женщин и девочек", на которой ФАО не только выступила в качестве соорганизатора ряда параллельных мероприятий, но и приняла активное участие в интерактивном диалоге на высоком уровне по ускорению осуществления Пекинской декларации и Платформы действий. КПЖ согласовала ряд перспективных рекомендаций и призвала правительства совместно с системой ООН, включая расположенные в Риме учреждения и другие соответствующие заинтересованные стороны, предпринять меры по укреплению нормативных, правовых и политических механизмов; проводить экономическую и социальную политику, способствующую расширению прав и возможностей всех сельских женщин и девочек и обеспечивающую им справедливые возможности для отстаивания своих позиций и участия в процессах принятия решений, а также для занятия руководящих должностей.

Предоставление качественных услуг и согласованные подходы для более эффективного решения вопросов общего руководства на глобальном, региональном и национальном уровнях и в рамках программ достижения стратегических целей (Итог 6.4)

230. В рамках программной работы по сквозной теме общего руководства ФАО стремится повысить эффективность своей деятельности в области политики и руководства на глобальном, региональном и национальном уровнях. Эта деятельность включает разработку концепций, методов и рамочных программ, предоставление стратегических консультаций и поддержку пяти Стратегических программ, а также поддержку в деле расширения участия и основополагающего вклада ФАО в важнейшие глобальные механизмы общего руководства. Предоставляется прямая поддержка работы ФАО в отдельных странах и в рамках региональных инициатив; косвенная поддержка оказывается в рамках развития и расширения общеорганизационной сети специалистов, развития Сети технической поддержки по вопросам руководства на всех уровнях.

231. Работа по вопросам общего руководства координируется Группой по поддержке политики и общего руководства Департамента экономического и социального развития в тесном сотрудничестве с Сетью технической поддержки по вопросам руководства. Эффективность измеряется объемом предоставленных услуг и лидирующей ролью Организации в механизмах глобального руководства, а также поддержкой, предоставленной заинтересованным сторонам регионального и национального уровней.

Достижения

232. Достижению результатов способствовала реорганизация подхода ФАО к управлению в соответствии с общими рекомендациями экспертов и его использование в работе на глобальном, региональном и страновом уровнях. Принятый ФАО подход к управлению строится на более прагматичных подходах, которые предполагают инициативное участие правительств, учет потребностей населения и ориентированность на решение проблем. При сохранении приверженности идеалам устойчивого развития, такие подходы применяются на основе открытой, недирективной и аналитической методологии. По просьбе и при содействии правительств ФАО оказывает поддержку в применении политэкономического анализа для выявления и оценки роли и интересов ключевых заинтересованных сторон и институтов в контексте усилий по изменению политической культуры.

233. Запланированные на двухгодичный период результаты были полностью достигнуты; кроме того, были выполнены два КИЭ, которые используются для отслеживания результатов в области общего руководства; подробная информация приведена ниже.

234. ФАО играла ведущую роль в отдельных глобальных и региональных механизмах общего руководства (Практический результат 6.4.1 и КИЭ 6.4.А), содействующих отслеживанию и обзору хода выполнения Повестки дня на период до 2030 года, в частности, участвовала в работе Политического форума высокого уровня (ПФВУ) по устойчивому развитию и мероприятиях по усилению координации учреждений системы ООН при осуществлении действий по итогам МКП-2, а также в сотрудничестве с Центром

международной торговли занималась разработкой гибкой инновационной платформы для создания многосторонних партнерств, ориентированных на производителей, отвечая на содержащийся в Повестке дня на период до 2030 года призыв к более широкому использованию многосторонних партнерств при решении вопросов координации и обеспечения "средств осуществления".

235. Более целенаправленная работа по различным аспектам общего руководства в региональных и страновых мероприятиях позволила повысить действенность поддержки, оказываемой ФАО (Практический результат 6.4.2 и КИЭ 6.4.В). Подходы с акцентом на вопросы общего руководства применялись при проведении примерно 20 мероприятий в рамках всех стратегических программ, включая проект по управлению водными ресурсами и их использованию в Марокко и Украине (СП 2 и СП 4); проект глобальной программы работы ФАО по основанным на правах подходам в рыбном хозяйстве (СП 1 и СП 2), одобренный КРХ; укрепление сельских учреждений (СП 3); и применение при ведении сельского хозяйства мер по уменьшению опасности стихийных бедствий и адаптации к изменению климата в сельском хозяйстве (СП 5). Совершенствование общего руководства является важнейшим элементом в достижении всех ЦУР; ему посвящен один из основных разделов проекта руководства по обеспечению участия субъектов сельского, лесного и рыбного хозяйства в работе по осуществлению Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года, который разрабатывается в рамках СП 2.

Основные моменты

236. Была введена в действие глобальная стратегия консолидации политической поддержки концепции "Нулевой голод", являющейся элементом работы по достижению ЦУР 2 и связанных с ней ЦУР и целевых показателей, благодаря ей появилась возможность последовательно формулировать мнения ФАО в отношении итогов работы по достижению ЦУР 2 на уровне министров в различных форумах, включая Африканский региональный форум по устойчивому развитию, ПФВУ и 23-ю КС в Бонне. Были подготовлены доклады, которые были представлены на глобальных, региональных и национальных форумах; была проведена работа по обеспечению согласованной и последовательной позиции ключевых заинтересованных сторон Организации по политическим вопросам. Группа также оказывала поддержку в формулировании и обсуждении в качестве приоритетных вопросов ЦУР на всех пяти региональных конференциях ФАО, а также в технических комитетах ФАО и в КВПБ.

237. Благодаря особому вниманию к вопросам общего руководства повысилась эффективность оказываемой Организацией поддержки в разработке мер политики и деятельности ФАО на страновом уровне. Например, в Украине ФАО и Всемирный банк оказали правительству поддержку в разработке национальной стратегии по ирригации и дренажу, которая предполагает институциональные преобразования и передачу ирригации и дренажа в ведение местных заинтересованных сторон (ассоциации водопользователей).

238. В мае 2017 года был учрежден Фонд консультирования по вопросам политэкономии; он стал площадкой, на которой специалисты децентрализованных представительств ФАО по вопросам политики обсуждают на коллегиальном уровне важнейшие вопросы общего руководства и политической экономии, относящиеся к их работе, делятся опытом и проблемами и обговаривают возможные решения. Фонд действует в виртуальной среде и работает с семью региональными группами, в которые входят 32 специалиста из 28 стран и ЭКОВАС. В частности, Фонд позволил решить конкретные проблемы, возникшие при осуществлении программы ФИРСТ, такие как необходимость повышать эффективность взаимодействия и распределения ответственности между межсекторальными координационными структурами; углубить понимание комплексного подхода к вопросам продовольственной безопасности и питания и устойчивости сельского хозяйства; и устранить недостаточную согласованность мер торговой и сельскохозяйственной политики.

239. Мощная и расширяющаяся Сеть технической поддержки по вопросам руководства (СТПР) продолжала оказание коллегиальной технической поддержки и предоставление материалов сотрудникам ФАО. По просьбе различных СП и технических отделов СТПР

организовала ряд семинаров из серии "Диалог по вопросам общего руководства", посвященных межсекторальной координации, предоставлению услуг с учетом интересов различных сторон, руководству в вопросах питания и роли ФАО в расширении охвата сельскохозяйственных и продовольственных систем, действующих с учетом проблематики питания, преобразованию системы сотрудничества в целях развития с учетом ЦУР, роли и опыту структур ФАО на местах и работе в условиях затяжных кризисов.

Основные извлеченные уроки

- Результатом проделанной в 2016–2017 годах работы стал более согласованный и последовательный подход к работе на уровне стран по вопросам управления. В двухгодичном периоде 2018–2019 годов будут предприниматься более целенаправленные усилия по обеспечению связей между работой пяти стратегических программ по достижению ЦУР на страновом уровне в тесном партнерстве с ПрФАО и старшими сотрудниками по вопросам политики в региональных и страновых отделениях. Укрепление потенциала ФАО, необходимого для оказания комплексной поддержки по вопросам политики, является одним из основных приоритетов в контексте реформирования системы развития ООН.

Качество и последовательность работы ФАО в области питания обеспечивается на основе полного учёта проблематики питания во всех разделах Стратегической рамочной программы и укрепления вклада ФАО в международную архитектуру в области питания (Итог 6.5)

240. Сделав питание сквозной темой, ФАО смогла включить эти вопросы в стратегические программы и взять на себя лидирующую роль в глобальных инициативах и механизмах общего руководства вопросами улучшения питания.

241. В течение 2016–2017 годов ФАО в своей работе уделяла больше внимания проблемам питания, анализируя долгосрочные экономические, социальные и экологические основы продовольственной безопасности и питания, в особенности те, которые напрямую связаны с понятиями устойчивых продовольственных систем и производственно-сбытовых цепочек. Работа по тематике производственно-сбытовых цепочек была передана в реорганизованный Отдел по вопросам питания и продовольственных систем, что позволило укрепить потенциал ФАО по развитию инклюзивных подходов к обеспечению продовольственной безопасности и питания и выступить ей в качестве одного из лидеров глобальных инициатив и руководящих механизмов по вопросам улучшения питания, а также оказывать странам поддержку в достижении стоящих перед ними целей в области питания путем интеграции вопросов питания в стратегические программы ФАО.

242. Состоявшаяся в 2014 году вторая Международная конференция по вопросам питания (МКП-2) помогла сформировать единую концепцию действий в глобальном масштабе для того, чтобы искоренить голод, покончить со всеми формами неполноценного питания, включая недоедание, дефицит питательных микроэлементов, а также избыточность массы тела и ожирение. Итог 6.5 призван содействовать реализации мер по решению этих вопросов и предусматривает уделение дополнительного внимания вопросам питания как ключевому требованию для достижения ЦУР; кроме того, его достижение вносит вклад в выполнение поручения Генеральной Ассамблеи Организации Объединенных Наций об оказании ФАО содействия в проведении Десятилетия действий Организации Объединенных Наций по проблемам питания в сотрудничестве с ВОЗ, ВПП, МФСР и ЮНИСЕФ.

243. Работу по достижению Итога 6.5 координирует Отдел по вопросам питания и продовольственных систем, а достигнутые результаты будут оцениваться с помощью двух КИЭ, касающихся поддержки стран в рамках деятельности по выполнению решений и рекомендаций МКП-2 и применения минимальных стандартов по актуализации проблематики питания. К сожалению, со сбором необходимых данных возникли трудности, и после

корректировки, призванной обеспечить более полное соответствие данных КИЭ итогам, предусмотренным Целью 6.5, они были включены в ПРБ на 2018-2021 годы.

Основные моменты

244. ФАО значительно активизировала усилия по углублению координации политической работы в рамках всей системы ООН, в том числе поддержку ПКП ООН и движения за усиление внимания к проблеме питания (САН), а также техническую помощь Рабочей группе открытого состава по вопросам питания КВПБ в целях пропаганды полноценного и здорового рациона питания в рамках комплексных подходов к созданию устойчивых систем питания. К другим важным вехам, связанным с координацией в рамках системы ООН, относятся: решение КВПБ уделять приоритетное внимание программе работы в области питания, возобновление на новом месте работы Постоянного комитета ООН по проблемам питания (ПКП) в ФАО в Риме, и укрепление Сети ООН по реализации инициативы САН (при этом предполагается более целенаправленно работать над выполнением Рамочной программы действий МКП-2 и над реализацией системного подхода к производству продовольствия и ведению сельского хозяйства). Кроме того, ФАО и ВОЗ сыграли ведущую роль в проведении совещания высокого уровня "Питание в интересах роста", которое состоялось в Рио-де-Жанейро в 2016 году, и саммита по вопросам питания в мире, состоявшегося в Милане в 2017 году (Практический результат 6.5.1).

245. ФАО сыграла важную роль в активизации сотрудничества между кластерами по вопросам питания и продовольственной безопасности Межучрежденческого постоянного комитета в целях реализации комплексных программ обеспечения продовольственной безопасности и питания на глобальном уровне и в отдельных странах (в частности, в странах, затронутых сирийским кризисом) и поддержала основные политические процессы (например, КПРСХА, СЕЛАК), направленные на более активное развитие продовольственных систем, ориентированных на решение проблемы питания. ФАО стала одним из ключевых партнеров Глобальной группы экспертов по сельскому хозяйству и продовольственным системам в интересах питания и помогла ей в подготовке доклада о рационе питания и продовольственных системах, опубликованного в 2016 году. ФАО продолжила активное взаимодействие с Сетью ООН по реализации инициативы САН, участвуя в сетях ООН странового уровня в 57 странах (Практический результат 6.5.1).

246. Организация содействовала практическому осуществлению решений и рекомендаций МКП-2 в странах путем подготовки справочников, инструментов, технических и учебных материалов по вопросам сельского хозяйства и продовольственных систем, ориентированных на решение проблемы питания. Страны поделились опытом реализации стратегий и мер по стимулированию спроса и предложения в продовольственных системах, включая их вклад в обеспечение здорового и качественного питания, в рамках состоявшегося в 2016 году Международного симпозиума "Устойчивые продовольственные системы как инструмент обеспечения здорового рациона и качественного питания" и пяти региональных симпозиумов, организованных ФАО в сотрудничестве с ВОЗ и другими организациями системы ООН, МФУ и региональными организациями в 2017 году (Практический результат 6.5.2).

247. Был подготовлен проект стратегии ФАО в области всестороннего учёта тематики питания, который должен стать краеугольным камнем для единых стандартов и общеорганизационного подхода к всестороннему и полному учёту вопросов питания в Стратегической рамочной программе. Идет укрепление внутреннего потенциала, включая создание сети координационных центров и разработку модулей электронного обучения и рекомендаций по планированию мер с учетом проблематики питания на страновом уровне. Кроме того, были созданы инструменты по анализу политики и базы данных, подготовлены технические публикации, проведены технические семинары и онлайн-консультации для информирования о разработке и реализации мер политики, программ и проектов, связанных с питанием (Практический результат 6.5.3).

Основные извлеченные уроки

- С учетом проблем, возникших при сборе данных в 2014–2017 годах, КИЭ для Итога 6.5 на 2018–2021 годы были пересмотрены соответствующим образом. Пересмотренные КИЭ призваны обеспечить отслеживание вклада ФАО в глобальные механизмы по вопросам питания, включая подготовку отчетности о результатах выполнения решений и рекомендаций МКП-2, а также степень учета проблематики питания в соответствующих процессах ФАО.

Качество и последовательность работы ФАО в области питания обеспечивается на основе полного учёта проблематики питания во всех разделах Стратегической рамочной программы и укрепления вклада ФАО в международную архитектуру в области питания (Практический результат 6.6)

248. В последние годы стало уделяться больше внимания роли сельского хозяйства в адаптации к изменению климата и смягчению его последствий. Сквозная тема изменения климата, координатором работы по которой является Отдел по вопросам климата и окружающей среды, обеспечивает лидирующие позиции технической работы ФАО по укреплению потенциала стран в решении вопросов изменения климата и сельского хозяйства и обеспечению более полного учёта проблематики продовольственной безопасности, сельского, лесного и рыбного хозяйства в международных механизмах руководства в области изменения климата.

249. В двухгодичном периоде во всех подразделениях Организации и через руководящие органы ФАО были организованы инклюзивные консультации с целью разработки общеорганизационных стратегии и плана действий в области изменения климата. В Стратегии, утвержденной Советом в 2017 году, определяются приоритеты дальнейшей работы ФАО по проблеме изменения климата. Достигнутый прогресс и результаты оцениваются на основе двух ключевых индикаторов эффективности и соответствующих целевых показателей, оба из которых к концу 2017 года были выполнены.

Достижения

250. КИЭ 6.6.А используется для измерения количества стран, получивших поддержку от ФАО и сообщивших об успехах в интеграции проблематики продовольственной безопасности и питания в страновые меры политики и процессы в области изменения климата. На национальном уровне в основе действий стран по изменению климата лежат их определяемые на национальном уровне вклады (ОНВ). ФАО оказывает поддержку странам-членам в решении проблем, связанных с изменением климата и в соблюдении их ОНВ в отношении сельскохозяйственных секторов. В дополнение к этому ФАО оказала поддержку 36 странам (по плану – 30) по следующим вопросам: моделирование воздействия изменения климата (5); формулирование национальных планов адаптации сельского хозяйства (11); снижение риска стихийных бедствий и управление в условиях риска стихийных бедствий (12); и создание систем измерения выбросов парниковых газов в аграрном секторе и подготовки соответствующей отчетности (15).

251. Индикатором 6.6.В измеряется количество политических мероприятий высокого уровня по проблеме изменения климата и диалогов по техническим вопросам на глобальном и региональном уровнях, в рамках которых ФАО играет руководящую роль в работе по решению вопросов, связанных с продовольственной безопасностью и сельским хозяйством. ФАО участвовала в общей сложности в 37 совещаниях высокого уровня, а также в деятельности форумов и рабочих групп (целевой показатель 30), показывая высокую заинтересованность и активизируя усилия по стимулированию глобальных действий в области климата в сельском хозяйстве. Кроме того, ФАО играла ключевую роль в проведении 22-й и 23-й КС⁵⁹ и межсессионных совещаний. Еще более активную и заметную роль Организация играла в Марракешском партнерстве по глобальным действиям в области климата, на параллельных

⁵⁹ 22-я и 23-я конференции Сторон Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций по вопросам изменения климата (22-я и 23-я КС)

мероприятиях, проходящих в рамках системы ООН, и других мероприятиях высокого уровня, где ФАО уделяла особое внимание роли продовольственной безопасности и сельского хозяйства в адаптации к изменению климата и смягчении его последствий. В результате сельскохозяйственным секторам уделяется все больше внимания в силу центральной роли, которую они играют в выполнении как Парижского соглашения, так и Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года. Эта роль была признана в преамбуле Парижского соглашения 2015 года; ее важность подчеркивалась в Марракешской декларации о действиях 2016 года, одобренной на 22-й КС, и в Коронивийской программе совместной работы в области сельского хозяйства, утвержденной на 23-й КС.

252. В целях обеспечения максимальной эффективности работы в области изменения климата было углублено сотрудничество с расположенными в Риме учреждениями и Комитетом по всемирной продовольственной безопасности (КВПБ) путем разработки совместных мероприятий. На 44-й сессии КВПБ расположенные в Риме учреждения провели совместное параллельное мероприятие, в ходе 46-й сессии ВО⁶⁰ состоялись организованные ими параллельные мероприятия по теме "Парижское соглашение и сельскохозяйственные сектора: накормить мир в условиях изменения климата", а в рамках 23-й КС мероприятие по вопросам землепользования, финансирования и просвещения. Эти мероприятия стали конкретными примерами успешного объединения различных решений, предлагаемых для сельскохозяйственного сектора и сочетающих вопросы изменения климата и обеспечения развития.

Основные моменты

253. ФАО оказала странам поддержку в оценке выбросов парниковых газов и возможностей смягчения последствий изменения климата в секторах сельского хозяйства и землепользования путем создания потенциала по оценке и отслеживанию выбросов и мер смягчения последствий, разработки действий по предотвращению изменения климата с учетом национальных особенностей, а также подготовки и применения ОНВ, национальных сообщений и двухгодичных обновленных докладов. В 2016 году ФАО провела анализ, который показал, что мероприятия в продовольственном и сельскохозяйственном секторах занимают заметное место во всех ОНВ, особенно в развивающихся странах. Был опубликован первый региональный анализ ОНВ для Восточной Африки, в котором были показаны пробелы и возможности активизации действий в связи с изменением климата в аграрном секторе. Около 20 стран приняли активное участие в деятельности Тематической рабочей группы по сельскому хозяйству, продовольственной безопасности и землепользованию, учрежденной Партнерством по ОНВ при поддержке ФАО. Кроме того, ФАО в сотрудничестве со Всемирным банком выступила в качестве организатора и посредника при проведении трехстороннего диалога в течение 2016 и 2017 годов, с тем чтобы помочь странам прийти к согласию по вопросам, связанным с сельским хозяйством на 23-й КС, в работе которой приняли участие более 50 участников переговоров из развивающихся и развитых стран (Практический результат 6.6.1).

254. ФАО координировала содействие странам Африки, Азии и Латинской Америки в определении мер по адаптации к изменению климата и их интеграции в соответствующие процессы составления бюджета на национальном уровне. В рамках содействия, которое оказывалось в сотрудничестве с ЗКФ, ГЭФ, ПРООН, ЮНЕП⁶¹ и Глобальной сетью НПА, проводились онлайн-курсы и вебинары, были разработаны руководства и база знаний, включающая 120 инструментов и методов адаптации, а также предоставлялись материалы для коллегиального обмена мнениями по планированию адаптации между странами-участницами (Практический результат 6.6.1).

255. ФАО оказала шести странам поддержку в разработке национальных планов действий по уменьшению опасности стихийных бедствий и адаптации к изменению климата в сельском хозяйстве, которая включала оценку институциональных и управленческих структур, а также

⁶⁰ 46-я сессия вспомогательных органов РКК ООН (46-я сессия ВО)

⁶¹ Программа Организации Объединенных Наций по окружающей среде (ЮНЕП)

оценку уязвимости и риска; повышение качества информационных услуг в области изменения климата и повышение эффективности систем раннего предупреждения; а также разработку руководств и учебных ресурсов (Практический результат 6.6.1).

256. ФАО выступает одним из партнеров в Глобальном альянсе за климатически оптимизированное сельское хозяйство (ГАКОСХ) и принимает у себя Координационную группу (Секретариат). В течение двухгодичного периода ФАО оказывала ГАКОСХ содействие в проведении Ежегодных форумов Альянса и на 23-й КС представила подготовленное ей новое цифровое издание справочника по КОСХ (Практический результат 6.6.2).

257. В течение всего двухгодичного периода укреплялись партнерские отношения с Зеленым климатическим фондом и Глобальным экологическим фондом. Организация получила аккредитацию в ЗКФ в 2016 году; она участвовала в стратегическом обмене мнениями и диалоге с Секретариатом ЗКФ и присутствовала на заседаниях его Совета. Партнерство с ГЭФ продолжило расширяться; в частности, ФАО участвовала в заседаниях Совета ГЭФ. Изменение климата также стало одним из общих приоритетных направлений, определенных в рамках Стратегического диалога ФАО с Европейским союзом (Практический результат 6.6.2).

258. После согласования знаковой Коронивийской программы совместной работы в области сельского хозяйства от ФАО ждут расширения активной поддержки стран. В частности, ФАО было предложено проанализировать, как различные органы и процессы РКИК ООН учитывают вопросы сельского хозяйства, а также продолжить содействовать проведению диалогу по этой тематике.

Основные извлеченные уроки

- Ежегодные форумы ГАКОСХ обеспечили возможность диалога между различными группами заинтересованных сторон, включая негосударственные субъекты; более подробная информация об этом будет представлена позднее.
- Недавняя интеграция подразделения ГЭФ с отделом СВС позволит получить более масштабный синергетический эффект, повысить эффективность мероприятий и укрепить внутреннюю координацию по вопросам глобальных механизмов финансирования.
- Страны подчеркнули необходимость расширения обмена знаниями, и в течение двухгодичного периода 2018-2019 годов ФАО намерена разработать платформу для обмена информацией и опытом.

С. Региональные измерения

259. Пять стратегических целей представляют собой те области работы, на которых ФАО сосредоточит свои усилия в рамках оказания поддержки государствам-членам. Приоритетные направления работы ФАО в каждом регионе были рассмотрены соответствующими региональными конференциями в 2016 году с учетом:

- а) Стратегической рамочной программы, Среднесрочного плана на 2014–2017 годы и предусмотренной ими матрицы результатов на уровне СЦ, которые были скорректированы, принимая во внимание региональные приоритеты;
- б) региональных приоритетов, в которых учтены конкретные потребности регионов, сформулированные на основе страновых рамочных программ;
- в) пакета региональных инициатив, которые являются механизмом, обеспечивающим действенное осуществление и результативность и являющимся связующим звеном в деятельности ФАО на страновом уровне в каждом регионе в рамках общих тем, объединяющих все приоритеты той или иной страны.

260. Пятнадцать региональных инициатив, утвержденных и осуществленных в 2016–2017 годах, перечислены в *таблице 2*. Результаты работы на региональном уровне и их вклад в достижение практических результатов на уровне СЦ были представлены на рассмотрение соответствующих региональных конференций, состоявшихся в 2018 году⁶². Краткий обзор результатов работы ФАО и извлеченных уроков в рамках осуществления региональных инициатив дан в *веб-приложении 7*.

Таблица 2: Региональные инициативы, 2016–2017 годы

Регион	Региональные инициативы, 2016–2017 годы
Африка	Обязательство Африки покончить с голодом к 2025 году
	Устойчивая интенсификация производства и развитие производственно-сбытовых цепочек
	Повышение устойчивости засушливых земель в Африке к внешним факторам
Азия и Тихий океан	Программа "Нулевой голод"
	Региональная инициатива в области рисоводства
	Региональная инициатива по обеспечению "голубого роста"
	Региональная инициатива по развитию производственно-сбытовых цепочек в интересах продовольственной безопасности и питания в островных государствах Тихого океана
Европа и Центральная Азия	Региональная инициатива по расширению возможностей мелких собственников и семейных фермерских хозяйств в целях совершенствования источников средств к существованию жителей сельских районов и сокращения масштабов нищеты
	Региональная инициатива по развитию торговли сельхозпродукцией и рыночной интеграции
	Региональная инициатива по устойчивому управлению природными ресурсами, включая смягчение последствий изменения климата и адаптацию к ним
	Региональная инициатива по укреплению продовольственной безопасности и повышение устойчивости средств к существованию перед угрозами и кризисами
Латинская Америка и Карибский бассейн	Региональная инициатива по ликвидации голода в Латинской Америке и Карибском бассейне
	Семейные фермерские хозяйства и инклюзивные продовольственные системы в поддержку устойчивого развития сельских районов
	Устойчивое использование природных ресурсов, адаптация к изменению климата и борьба с угрозой стихийных бедствий
Ближний Восток и Северная Африка	Инициатива по борьбе с дефицитом воды
	Мелкие семейные фермерские хозяйства
	Повышение устойчивости к внешним воздействиям в целях обеспечения продовольственной безопасности и питания

⁶² ARC/18/7; APCR/18/6; ERC/18/5; LARC/18/5; NERC/18/2

II. РАЗУМНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РЕСУРСОВ И ПОВЫШЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ РАБОТЫ

A. Совершенствование инструментария ФАО – основные факты

261. Для более эффективного достижения результатов ФАО стремится создавать все более благоприятные условия. Приведенные ниже факты отражают основные меры по совершенствованию инструментария ФАО в течение 2016–2017 годов:

- a) Сохранение ориентированности на достижение результатов, в том числе разработка более строгого подхода к установлению и измерению целевых показателей, в результате чего достигнуты 82% показателей на уровне практических результатов и 82% целевых показателей на уровне организационных итогов.
- b) Повышение эффективности освоения финансовых ресурсов: общие расходы достигли 2,6 млрд долл. США, что на 4% выше, чем в 2014–2015 годах, при этом уровень освоения чистых ассигнований составил 99,6% (1 001,8 млн долл. США), а расходы за счет внебюджетных средств достигли 1,6 млрд долл. США. По линии Программы технического сотрудничества были реализованы проекты на общую сумму 135,6 млн долл. США, что на 7,8% больше, чем в 2014–2015 годах.
- c) На нужды текущей и будущей работы из внебюджетных источников удалось мобилизовать 2,1 млрд долл. США, что на 16% больше, чем в предыдущий период; 79% этих средств предназначены на нужды страновых, субрегиональных и региональных проектов.
- d) Было заключено более 100 соглашений о стратегическом партнерстве и о реализации информационно-пропагандистских инициатив в поддержку приоритетных направлений работы Организации. Кроме того, Организация наладила работу с парламентариями по вопросам продовольственной безопасности, выступив инициатором создания 29 парламентских объединений, а также привлекла 120 городов к участию в Миланской конвенции о городской продовольственной политике.
- e) Укрепление механизмов управления программами было достигнуто благодаря назначению руководителей стратегических программ и групп управления стратегическими программами под общим руководством заместителя Генерального директора (Программы), назначению руководителей региональных программ, а также реализации мер по поддержанию технического потенциала Организации.
- f) Укрепление сети децентрализованных представительств путем уточнения критериев распределения ресурсов, углубления интеграции их результатов в структуру общеорганизационного планирования, совершенствования инструментов и отчетности, представляемой в порядке оценки эффективности, и внедрения гибкого штатного расписания, адаптированного к региональным и национальным особенностям.
- g) Продолжение сотрудничества между расположенными в Риме учреждениями на глобальном, региональном и страновом уровнях по конкретным вопросам, а также по обеспечению совместного общеорганизационного обслуживания.
- h) Совершенствование системы общеорганизационного планирования, мониторинга, отчетности и подотчетности за результаты на основе фактических данных путем объединения всей деятельности ФАО в единую цепочку результатов, включая планирование и отчетность по результатам на страновом уровне.
- i) Совершенствование системы управления рисками и внутреннего контроля, в том числе путем внедрения системы подготовки отчетности по результатам внутреннего контроля (ВК), в результате чего было подготовлено Заявление по результатам внутреннего контроля, которое прилагается к финансовому отчету за 2017 год; прояснения общеорганизационных рисков и связанных с ними функций и обязанностей руководителей различного уровня; назначения ответственного по вопросам противодействия финансовым нарушениям и другим проявлениям коррупции; и

подготовки планов предотвращения случаев мошенничества на страновом уровне.

- j) Рационализация порядка отбора и назначения сотрудников и создание реестра специалистов, что позволит еще больше сократить сроки комплектования кадров.
- к) Благодаря рационализации и реструктуризации административной составляющей и сокращению расходов на персонал удалось снизить расходы на 37 млн долл. США.

В. Ключевые индикаторы эффективности

262. Эффективность работы по достижению функциональных целей (информационно-просветительская работа; информационные технологии, управление ФАО, надзор и руководство, а также эффективное и действенное выполнение административных функций) и по специальным разделам ("ПТС", "Капитальные расходы" и "Расходы на обеспечение безопасности") оценивается с использованием ключевых индикаторов эффективности (КИЭ) и целевых показателей. Руководители подразделений, используя проверенные методы, собирают данные по КИЭ и оценивают эффективность, после чего их оценка проверяется и подтверждается вышестоящим сотрудником. Ниже приводятся КИЭ, достижения и извлеченные уроки по каждой функциональной цели и специального раздела. Данные о результатах деятельности в рамках ПТС приведены в *Разделе II.C*.

Функциональная цель 8: Информационно-просветительская работа

Цели и охват

263. Функциональная цель 8 является основой для оценки информационно-просветительской работы Организации, включая партнёрские связи, информационно-пропагандистскую деятельность и наращивание потенциала; а также мобилизацию ресурсов, сотрудничество в формате "Юг-Юг" и трехстороннее сотрудничество. В течение 2016–2017 годов исполнение этих функций было возложено, соответственно, на Отдел по партнёрским связям, информационно-пропагандистской деятельности и развитию потенциала (ОРС), Управление общеорганизационных коммуникаций (ОСС) и Отдел по вопросам сотрудничества в формате "Юг-Юг" и мобилизации ресурсов (ТКС).

264. Работа по достижению этой цели осуществляется по трем основным приоритетным направлениям: а) вовлечение различных негосударственных партнеров с целью расширения охвата и повышения результативности Стратегических программ при одновременном укреплении на долгосрочную перспективу потенциала государств-членов; б) гибкая, стратегически продуманная, адресная коммуникационная деятельность, призванная мобилизовать поддержку Стратегических программ и других инициатив; и с) создание прочной и диверсифицированной ресурсной базы, включая сотрудничество в формате "Юг-Юг" и трехстороннее сотрудничество, с более тесной увязкой использования добровольных взносов со Стратегической рамочной программой.

265. В течение двухгодичного периода функции координации партнерских связей, мобилизации ресурсов и сотрудничества в формате "Юг-Юг" были возложены на нового первого заместителя Генерального директора (Программы) и пять групп по управлению стратегическими программами. Это повысило уровень и укрепило важные связи между управлением программой и мобилизацией внешних ресурсов, как финансовых, так и институциональных, что позволило объединить технические и оперативные службы Организации⁶³.

Достижения

266. Как описывается ниже, предыдущий двухгодичный период стал успешным для ФАО с точки зрения информационно-просветительской работы, при этом были достигнуты большинство целевых показателей, а некоторые из них – перевыполнены (*Приложение 4*).

Партнерские отношения, информационно-просветительская деятельность и развитие потенциала

267. В 2016–2017 годах ФАО заключила 28 новых и продлила еще 15 партнерских соглашений, а также поддержала 66 информационно-пропагандистских инициатив по приоритетным для Организации вопросам, значительно превысив запланированный показатель в 48 подобных инициатив. Значительные силы и средства были направлены на подготовку

⁶³ CL 155/7; CL 155/REP

данных, внедрение инструментов и технологий и организацию информационно-просветительской работы на местах в поддержку стратегических программ, в том числе в таких областях, как устойчивость к противомикробным препаратам, проблемы питания и продовольственных систем, включая потери и порчу пищевой продукции. Кроме того, Организация выступила инициатором создания 29 парламентских объединений в поддержку продовольственной безопасности и питания во всех пяти регионах, и, благодаря ее усилиям, к Миланской конвенции о городской продовольственной политике присоединилось более 120 городов, взявших на себя обязательства в области продовольственной безопасности. Платформа знаний о семейных фермерских хозяйствах предлагает различным участникам во всем мире действенную поддержку в разработке мер политики, обмене опытом и извлеченными уроками. Провозглашение 2016 года Международным годом зернобобовых (МГЗ) позволило в тесном сотрудничестве с различными партнерами (государства-члены, гражданское общество, частный сектор, академические круги, учреждения ООН) повысить общий уровень знаний и осведомленности об этих культурах.

268. Количество проектов по наращиванию потенциала в поддержку стратегических программ достигло 47 (целевой показатель – 35). Были проведены оценки потенциала по следующим направлениям: а) ответственное инвестирование в сельское хозяйство и продовольственные системы (ОИСХ) б) Добровольные руководящие принципы ответственного регулирования вопросов владения и пользования земельными, рыбными и лесными ресурсами (ДРП РВ); с) ориентированные на потребности питания производственно-сбытовые цепочки; d) открытые сельскохозяйственные данные; е) обобщение опыта, устойчивость к внешним воздействиям и курсы электронного обучения; и е) просветительские мероприятия. Также были подготовлены различные учебные материалы по вопросам сбора данных, мониторинга и подготовки отчетности по 21 индикатору ЦУР, достижение которых курирует ФАО.

Общеорганизационные коммуникации

269. Была активизирована коммуникационная работа, с тем чтобы расширить распространение и использование информации во всем мире. В истекшем двухгодичном периоде веб-сайт ФАО.org посещало 8,1 млн пользователей в месяц, что превысило запланированный целевой показатель в 7 млн посещений. Количество обращений СМИ к сайту ФАО составило 23 900 обращений в месяц, что на 70% выше запланированного целевого показателя в 14 000 обращений. Благодаря углублению партнерских связей и активной работе с ведущими средствами массовой информации, включая Фонд Thomson Reuters, Информационное агентство России ТАСС, Испанское агентство новостей EFE, Агентство новостей Объединенных Арабских Эмиратов WAM, Национальное географическое общество США, Агентство новостей Синьхуа и газету Эль Паис, с подготовленным ФАО материалами познакомилось беспрецедентно большее количество людей.

270. Новая комплексная информационная стратегия позволила оптимизировать работу по целому ряду направлений, таких как узнаваемость ФАО, подготовка коммуникационных продуктов и организация мероприятий в рамках проведения Конференции ФАО, проведение выставок и организация визитов высокопоставленных лиц. Была подготовлена новая серия подкастов по ключевым вопросам, связанным с мандатом ФАО, особое внимание в которых уделяется деятельности на местах. В ноябре 2017 года был представлен обновленный веб-сайт Организации с новым оформлением, оптимизированным для использования на любом устройстве. Благодаря консолидации контента в таких базах данных как IT-PRGRA, APFIC⁶⁴, Globefish и Common Oceans значительно улучшилась доступность знаний и информации, которыми располагает ФАО. ФАО расширила присутствие социальных сетях: был создан канал в Instagram, оптимизирована работа с Twitter, YouTube и Facebook и приобретен идентификатор @FAO.

⁶⁴ Международный договор о генетических ресурсах растений для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства (МДГРПСХ); Азиатско-Тихоокеанская комиссия по рыбному хозяйству (АТКРХ).

271. Было разработано более 350 внутренних коммуникационных планов и кампаний в поддержку внедрения общеорганизационных мер политики, систем и инструментов. В 2016-2017 годах в свет вышли более 3500 публикаций. Организация утвердила новую стратегию редакционной работы и расширило число публикаций на всех официальных языках.

Мобилизация ресурсов и сотрудничество в формате "Юг-Юг"

272. ФАО удалось мобилизовать более 2 млрд долл. США, превысив запланированную на двухгодичный период сумму в 1,6 млрд долл. США. Столь успешному результату предшествовала работа по оптимизации в следующих четырех ключевых областях:

а) разработка и осуществление программ и проектов, предусмотренных стратегическими программами, в тесном взаимодействии с техническими отделами и децентрализованными представительствами; б) более активная информационно-просветительская работа в поддержку приоритетных направлений деятельности; в) совершенствование навыков мобилизации ресурсов и маркетинга, в особенности на страновом уровне; и д) согласование нескольких новых рамочных соглашений с крупными партнерами, такими как Всемирный банк.

273. Двадцать крупнейших доноров ФАО предоставили 79% общей суммы добровольных взносов (*Раздел II.F*). Согласно имеющимся данным состав группы основных партнеров по предоставлению ресурсов в целом оставался неизменным в течение всего периода 2014-2017 годов, что указывает на сохранение значительной зависимости ФАО от ограниченной группы основных партнеров по предоставлению ресурсов. При этом, некоторые основные партнеры ФАО - ЕС, ГЭФ, ЮСАИД, Всемирный банк и доноры односторонних целевых фондов (ОЦФ) – серьезно увеличили объем предоставляемых ими взносов.

274. Достичь более масштабных результатов помогла программа сотрудничества в формате "Юг-Юг", поддержка таких ключевых партнеров как Китай, Бразилия, Марокко, Япония, Корея и Венесуэла, а также взносы в натуральном выражении, предоставленные странами Латинской Америки (Куба, Уругвай, Перу, Коста-Рика), Африки (Гана, Кения, Южная Африка), Ближнего Востока (Египет), Центральной Азии (Турция) и Азии (Индонезия и Сингапур). Эта программа все шире используется в качестве механизма для достижения результатов, предусмотренных стратегическими программами ФАО, и ориентирована на поддержку инициатив на уровне стран. Подробная информация о вариантах сотрудничества приведена на портале по вопросам сотрудничества в формате "Юг-Юг".

Основные извлеченные уроки

- Для эффективного укрепления партнерских связей с частным сектором необходимо повысить уровень осведомленности о целях и ожидаемых результатах таких партнерских связей с ФАО в достижение целей Повестки дня на период до 2030 года.
- Более тесное сотрудничество с коммуникационной отраслью значительно расширило освещение деятельности ФАО и повысило отдачу от такой работы, что подтверждает актуальность дальнейших усилий в этом направлении. На внутриорганизационном уровне будет продолжена практика обучения взаимодействию со средствами массовой информации, уточнены требования к медиа-инициативе старших должностных сотрудников, подготовлены пособия по коммуникационной работе и разработан инструментарий для проведения крупных кампаний, что уже позволило упростить взаимодействие с официальными представителями ФАО, обеспечить согласованность информационной составляющей и единый стиль оформления, а также упростить координацию национальных/региональных кампаний.
- ФАО продолжит усилия по диверсификации и консолидации базы партнеров по предоставлению ресурсов, привлечения нецелевых ресурсов и изыскания новаторских форм финансирования с опорой на стратегические программы и будет выстраивать взаимодействие с партнерами по предоставлению ресурсов с учетом тематических приоритетов, основанных на потребностях стран, а также принимая во внимание ЦУР как основу для общей программы действий.

Функциональная цель 9: Информационные технологии

Цели и охват

275. Функциональная цель 9 охватывает работу, связанную с предоставлением оперативных, качественных, производительных, экономически эффективных и ориентированных на потребителя ИТ-решений и услуг с учетом оперативных потребностей Организации как в штаб-квартире, так и на местах. Ответственным подразделением является Отдел информационных технологий (СИО).

276. В течение двухгодичного периода 2016-2017 годов приоритетное внимание уделялось модернизации и реорганизации технологической составляющей, улучшению доступа к ИТ-услугам для всех мест службы ФАО, обеспечению своевременного и экономически эффективного предоставления ИТ-продукции и внедрению инновационных решений, включая облачные решения и аутсорсинг продуктов и услуг.

Достижения

277. Все три ключевых индикатора эффективности были достигнуты. Семьдесят один процент опрошенных пользователей удовлетворены качеством предоставляемых ФАО ИТ-услуг (целевой показатель – 70%); запланированные показатели обеспечены для 85% соглашений об уровне обслуживания (целевой показатель – 80%); 84% проектов ФАО, предусматривающих ИТ-составляющую, выполняются по графику и без превышения сметы (целевой показатель – 80%). Это стало результатом масштабной работы, проведенной в течение двухгодичного периода в целях улучшения предоставления услуг в соответствии с моделью обслуживания, введенной в 2014-2015 годах, а также реструктуризации, которая позволила четко разграничить оперативную деятельность и оказание услуг на основе ИТ-решений, точно оценить объем работ, необходимых для поддержки и обслуживания ИТ-среды, и консолидировать соответствующие усилия.

278. Предоставление услуг было дополнительно модернизировано путем изыскания альтернативных поставщиков и внедрения новых технологий, направленных на увеличение пропускной способности ИТ и снижение эксплуатационных расходов. Функции Отдела ИТ-обслуживания были переданы на внешний подряд, внедрены облачные инфраструктурные услуги, улучшившие доступность и производительность информационных систем. Кроме того, использование коммерческих инструментов и платформ, основанных на отраслевых стандартах, позволило в сжатые сроки внедрить эффективные и устойчивые ИТ-решения. Среди них: а) новая система управления документами в поддержку Центра совместных служб; б) активное внедрение решений, основанных на принципе "программное обеспечение как услуга", которые обеспечивают создание и обновление необходимых систем, не прибегая к разработке заказных решений; в) внедрение системы "Талео"⁶⁵ для найма консультантов; и д) перевод системы управления записями на использование цифровых технологий, благодаря чему система стала доступна и в децентрализованных представительствах.

279. Продолжалась работа по повышению стабильности, безопасности и эффективности ГСУР⁶⁶ и внедрению запланированных функциональных возможностей, таких как модуль "Командировки на местах", который был развернут в децентрализованных представительствах. В сотрудничестве с расположенными в Риме учреждениями была разработана "дорожная карта" развития системы планирования общеорганизационных ресурсов (ПОР), направленная на повышение эффективности, результативности и согласованности административной и оперативной деятельности во всех местах службы.

280. Принимая во внимание сохраняющуюся потребность в информационном обеспечении для нужд общеорганизационного контроля и мониторинга, была продолжена работа по совершенствованию Комплексной системы управленческой информации (ИМИС), которая

⁶⁵ Облачная служба найма перспективных сотрудников Oracle (Талео)

⁶⁶ Глобальная система управления ресурсами (ГСУР)

обеспечивает качественную информационную поддержку деятельности ФАО по всему миру. Данные ИМИС также нашли применение при реализации Международной инициативы в отношении транспарентности помощи (МИТП), к которой ФАО присоединилась в 2016 году. Данная система включает оперативную панель инструментов для мониторинга, которая позволяет руководителям ФАО получать информацию в удобном для анализа результатов и рисков формате, а также своевременно выявлять проблемы, требующие внимания.

281. Был внедрен новый подход к сотрудничеству и налаживанию коммуникационной работы, цель которого заключается в обеспечении единого уровня доступа к ИТ во всех представительствах ФАО по всему миру. В частности: а) была проведена консолидация и модернизация системы электронной почты; б) развернута система Skype for Business в качестве единой платформы телефонной и аудио- и видеоконференц-связи; и с) развернута облачная система работы с документами Office 365, которая позволяет пользователям получить доступ к рабочим приложениям и документам из любой точки и в любое время. Такой шаг позволил увеличить объем почтовых ящиков всех сотрудников ФАО в сорок раз, повысить эффективность каналов связи между отделами и снизить издержки, связанные с технической поддержкой и обслуживанием.

282. Собственными силами была разработана платформа сбора данных, которая сократила время обработки информации на 80% и ускорила разработку Системы мониторинга и раннего предупреждения о вспышках совки, Информационной платформы для Инициативы по восстановлению засушливых земель, Системы анализа растениеводческой селекционной информации и Системы комплексной самооценки устойчивости фермеров и пастбищных скотоводов к изменению климата.

283. Политика и стандарты ФАО в области ИТ были доработаны с учетом потребностей Организации, включая новую Цифровую стратегию. ИТ-архитектура была пересмотрена и адаптирована к новым технологиям, включая облачные вычисления, были внедрены новые меры обеспечения безопасности информации на основе отраслевых стандартов.

284. Расположенные в Риме учреждения продолжили тесно сотрудничать в таких областях, как кибербезопасность и внедрение облачных технологий; обмен разработанным ими онлайн-контентом; осуществление совместных инициатив в области электронного обучения; заключение совместных долгосрочных соглашений о закупках ИТ-оборудования и ИТ-обслуживании; а также аренда аппаратного обеспечения, видеоконференционного и другого оборудования.

Основные извлеченные уроки

- Строгий и регулярный мониторинг показателей обеспечил поддержание высокого уровня эффективности предоставления услуг, в том числе при изменении функциональных обязанностей координаторов соответствующих услуг и процессов в подразделении. Развитие ИТ-инфраструктуры за счет внедрения внешних контрактных механизмов требует дополнительной автоматизации управления услугами, с тем чтобы предоставляемые услуги соответствовали потребностям Организации.
- Успешный опыт использования ИМИС в качестве общеорганизационного хранилища данных, обеспечивающего доступ к информации, подтверждает необходимость инвестирования средств в повышение качества, полноты, достоверности, точности, целостности, доступности и актуальности данных.
- Цифровая стратегия и политика в области ИТ, изложенные в Руководстве ФАО по административным вопросам, стали надежной основой для развития ИТ в штаб-квартире, и схожие усилия необходимо будет предпринять для развития ИТ-инфраструктуры сети децентрализованных представительств.

Функциональная цель 10: Управление, надзор и руководство со стороны ФАО

Цели и охват

285. Функциональная цель 10 служит основой для оценки положения дел с управлением, надзором и руководством со стороны ФАО. В течение 2016–2017 годов ответственность за решение этих вопросов была возложена на Конференцию и Совет, а также на следующие оперативные подразделения: Отдел по делам Конференции, Совета и протокольным вопросам (СРА), Управление по оценке (OED), Канцелярия Генерального инспектора (OIG), Канцелярии Генерального директора (ODG), Управление по правовым вопросам и этике (LEG), Управление стратегии, планирования и управления ресурсами (OSP) и Управление поддержки децентрализованных отделений (OSD).

286. Данные подразделения обеспечивают выработку и осуществление стратегии ФАО, а также помогают членам в выполнении лежащих на них обязанностей по надзору за Организацией, в частности, за счет формирования механизмов оценки и проведения мероприятий для достижения предусмотренных программами результатов, обеспечения общего нормального функционирования Организации и действенного руководства на основе соблюдения положений Базовых документов и утвержденной членами политики. Одним из важнейших направлений текущего двухгодичного периода было завершение процесса преобразования Организации, в ходе которого были введены в действие меры по осуществлению Стратегической рамочной программы и укреплению контроля за управлением.

Достижения

287. Результаты деятельности в рамках данной функциональной цели измеряются четырьмя индикаторами и целевыми показателями, из которых два были достигнуты: все решения руководящих органов исполнялись в установленные сроки (10.1.В, целевой показатель – 90%); и было обеспечено соответствие целевым показателям на уровне итогов на 82% (10.3.А, целевой уровень 80%), более подробная информация приведена в *Разделе I.В* настоящего документа и *Приложении 4* к нему.

288. Существенно повысился уровень выполнения показателя по своевременному предоставлению документов руководящих органов: он достиг 82%, тогда как в 2014–2015 годах составлял 63% (10.1.А). Были приняты меры по мониторингу выпуска документации и обеспечению соблюдения сроков. Основными факторами, препятствующими своевременному представлению документации, являются напряженный график сессий руководящих органов и необходимость предоставлять актуальные данные и информацию, которые часто поступают лишь незадолго до начала сессий.

289. Доля рекомендаций по результатам аудита и оценки, по которым согласованный ответ руководства был подготовлен в установленные сроки, составила 86%, что немногим ниже целевого уровня (95%) (10.2.А), главным образом в связи с повышенной сложностью ряда требующих решения проблем с использованием лишь наличных ресурсов, в частности, в таких областях организационной деятельности, как наём внештатных сотрудников (ВС), организация служебных поездок и управление программами.

Основные моменты

290. Значительно сократилась длительность заседаний редакционных комитетов Совета, что обеспечило экономию за счет повышения эффективности, а использование выводов Независимого председателя Совета в конце обсуждений позволило сделать доклады более краткими и ориентированными на практические действия.

291. Использование печатной документации на сессиях руководящих органов значительно сократилось, поскольку приглашения на сессии ФАО и предсессионная документация рассылаются в электронном формате, а документы в печатном виде в ходе сессий распространяются в строго ограниченном количестве.

292. В целях защиты краткосрочных и долгосрочных интересов Организации и обеспечения соблюдения правил, политики, процедур и стандартов этичного поведения Организации Руководящим органам и руководству предоставлялись консультации по правовым, уставным и этическим вопросам. Управление по правовым вопросам предоставляло широкие юридические консультации по разработке новых оперативных процедур и мер политики, а также пересмотру ряда административных правил. Оно выступало защитником ФАО в судебных процессах и оказывало поддержку подразделениям штаб-квартиры и децентрализованным отделениям Организации в спорах с поставщиками услуг. Управление подготовило 23 заявления в АТМОТ⁶⁷ и 41 заявление в Апелляционный комитет, занималось подготовкой соответствующей апелляционной корреспонденции, а также успешно завершило одно коммерческое арбитражное разбирательство.

293. Управление по правовым вопросам рассмотрело около 85 проектов соглашений, относящихся к мандату Организации. В настоящее время в базе данных соглашений опубликованы 1 156 соглашений, заключенных от имени ФАО; 198 из них были внесены в нее в 2016–2017 годах; а в ФАОЛЕКС было добавлено около 19 600 новых законодательных текстов, из которых 1 365 относятся к вопросам политики. Была разработана новая онлайн-база данных договоров, которая начнет действовать в 2018 году. Были заключены соглашения об обмене данными с внешними партнерами и внутренними заинтересованными сторонами.

294. Управление по оценке провело четыре тематических и 12 страновых мероприятий по оценке, а также оценило 52 проекта на различные темы, включая вклад ФАО в достижение стратегических целей 3, 4 и 5; эффективность Многостороннего механизма поддержки программ; и роль программы "Совершенствование управления на глобальном уровне в целях сокращения голода". Кроме того, были проведены мероприятия по оценке программ реагирования на чрезвычайные ситуации и формирования стойкости к внешним воздействиям, действующих в Судане, Сомали, Центральноафриканской Республике и на Филиппинах.

295. Рекомендации Канцелярии Генерального инспектора позволили укрепить механизмы подотчетности, внутреннего контроля, управления рисками, добросовестности и доверия – с этой целью было проведено 40 аудиторских проверок децентрализованных представительств, 25 аудиторских или инспекторских проверок основных программ и общеорганизационных инициатив, а также были приняты меры по более чем 80 других обращениях за консультацией. Кроме того, как сообщается в ежегодных докладах Генерального инспектора, представленных Финансовому комитету, Управление провело расследования по предполагаемым случаям мошенничества и другим нарушениям.

296. В 2016 году ФАО официально присоединилась к Международной инициативе в отношении транспарентности помощи (МИТП), которая насчитывает более 70 членов по всему миру, включая партнеров по ресурсам, правительства стран, многосторонние организации, фонды, частный сектор и организации гражданского общества. В 2017 году ФАО опубликовала свою первую подборку данных в МИТП, которые теперь публикуются ежеквартально. Эти данные включают в себя все проекты ФАО, финансируемые за счет добровольных и начисленных взносов, на общую сумму почти 2 млрд долл. США. Совет управляющих МИТП выразил ФАО признательность за непрерывную поддержку делу обеспечения транспарентности.

297. Организация продолжает укреплять систему управления рисками и внутреннего контроля как за счет расширения потенциала по профилактике общеорганизационных рисков, в том числе на страновом уровне, так и путем дальнейшего укрепления потенциала страновых отделений в области мониторинга и отчетности.

298. Было обеспечено дальнейшее совершенствование системы управления сетью децентрализованных представительств путем уточнения критериев распределения ресурсов, углубления интеграции их результатов в структуру общеорганизационного планирования, совершенствования инструментов и отчетности, представляемой в порядке оценки эффективности, и внедрения гибкого штатного расписания, адаптированного к региональным и

⁶⁷ Административный трибунал Международной организации труда (АТМОТ)

национальным особенностям. Дополнительная информация представлена в *Разделе II.D* настоящего документа.

299. Были приняты меры по рационализации деятельности в таких направлениях, как общеорганизационное планирование, мониторинг, отчетность и подотчетность в отношении результатов, основанных на фактических данных; это было достигнуто за счет объединения всей работы ФАО в общую цепочку результатов с планированием результатов странового уровня и представлением докладов по ним; продолжилась работа по повышению эффективности управления ресурсами, в том числе на этапах опробования и внедрения комплексной финансовой структуры, позволяющей выполнять запросы стран-членов о повышении окупаемости затрат и в большей степени отвечающей текущим потребностям ФАО.

300. Старшее руководство ФАО, опираясь на решительное одобрение и поддержку руководящих органов, а также внешних аудиторов, продолжает уделять повышенное внимание укреплению механизмов внутреннего контроля и действенному регулированию рисков. С 2017 года в Организации повсеместно действует требование о представлении докладов о внутреннем контроле (ВК), на основе которых оценивается состояние механизмов контроля, готовятся соответствующие доклады, которые представляются на обсуждение соответствующих органов. В этом процессе используется вопросник по внутреннему контролю (ВВК) в сочетании с другими формами отчетности, включая внешнюю оценку рисков. На основе поступившей из подчиненных им подразделений информации о функционировании системы внутреннего контроля ПЗГД и ЗГД подготовили письмо-представление, которое было включено в Заявление Генерального директора по вопросам внутреннего контроля, выпущенное в качестве приложения к финансовому отчету за 2017 год.

Основные извлеченные уроки

- Укрепление связей между Отделом по делам Конференции, Совета и протокольным вопросам и организационными подразделениями, занимающимися подготовкой документации, будет способствовать оперативному выявлению возможных задержек в процессе подготовки документов руководящих органов и соответственно принятию мер по исправлению положения.
- Страны со средним и высоким уровнем доходов положительно отреагировали на новую концепцию Бюро по партнерству и связям. В результате переговоров принимающие страны часто увеличивали вклад в натуральной форме для обеспечения текущей работы отделений и играли более активную роль в достижении целей ФАО в целом.
- Благодаря пристальному вниманию к вопросам усиления внутреннего контроля и эффективного управления рисками, включая введение с 2017 года требования о подготовке отчетности по внутреннему контролю (ВК) во всех пяти регионах и штаб-квартире, были определены направления дальнейшей работы по совершенствованию управления подразделениями и представительствами на всех уровнях.

Функциональная цель 11: Эффективное и действенное выполнение административных функций

Цели и охват

301. Функциональная цель 11 является основой для измерения показателей эффективного и действенного выполнения управленческих и административных функций в отношении кадровых, финансовых и других материальных активов и ресурсов на основе пяти ключевых индикаторов эффективности и целевых показателей на двухгодичный период.

Подразделениями, ответственными за эти функции, являются Департамент общеорганизационного обслуживания и Управление кадров.

302. В ходе двухгодичного периода основное внимание в рамках этой функциональной цели уделялось продолжению реформы организационных административных процессов путем переноса деятельности на периферию, оптимизации и поддержки децентрализации; и укрепления механизмов мониторинга соблюдения требований, в том числе путем более широкого использования имеющихся информационных инструментов.

303. В начале двухгодичного периода были оптимизированы функции управления людскими ресурсами; этому предшествовали пересмотр вертикали подчинения и отчетности, утвержденной в рамках ПРБ на 2016–2017 годы⁶⁸, и внедрение усовершенствованных механизмов управления ЛР в децентрализованных отделениях. Служба закупок направила больше усилий на функцию консультирования, мониторинга и надзора в целях поддержки страновых отделений; результатом этого процесса стали сокращение шести должностей категории общего обслуживания и введение пяти новых должностей категории специалистов⁶⁹. В рассматриваемом двухгодичном периоде была пересмотрена структура Единого центра обслуживания с целью дальнейшего снижения административных издержек и повышения качества обслуживания, что привело к сокращению 23 должностей, финансируемых за счет ПРБ, и экономии в указанном периоде 1,9 млн долл. США, одобренной при разработке ПРБ на 2018–2019 годы⁷⁰.

Достижения

304. Все пять целевых показателей, используемых для измерения эффективности достижения этой Функциональной цели, были выполнены (*Приложение 4*).

305. Был проведен обзор процесса набора персонала, особенно на этапах составления короткого списка и собеседования, и централизованный Комитет по отбору персонала категории специалистов (КОПКС) был заменен децентрализованными КОПКС, располагающими более широкими возможностями для отбора кандидатов и обеспечивающими более активное участие в процессе отбора нанимающих отделов. Была оптимизирована процедура вынесения рекомендаций для назначения персонала, и общий срок подбора специалистов составляет 120 дней, что соответствует целевому показателю ключевого индикатора эффективности 11.1.А. Кроме того, оптимизация процесса позволила облегчить утверждение внесенных в короткий список кандидатов на аналогичные должности по мере появления вакансий и создать реестр сотрудников категории специалистов, крайне важный для дальнейшего сокращения продолжительности набора.

306. Доля справедливо представленных стран в рассматриваемом двухгодичном периоде составила 76,8%; таким образом, целевой показатель (75%) для ключевого индикатора эффективности 11.1.В был полностью достигнут. В течение двухгодичного периода особое внимание уделялось информационно-просветительским инициативам, направленным на улучшение положения с географическим представительством. Кроме того, многие страны, долгое время остававшиеся недопредставленными, такие как Соединенные Штаты Америки, Республика Корея, Таиланд, Швейцария и Иран, теперь представлены на справедливой основе.

⁶⁸ С 2015/3, пункты 98–103

⁶⁹ С 2015/3, пункт 278 и Приложение V

⁷⁰ С 2017/3, пункты 96 и 106

Доля женщин среди сотрудников продолжила увеличиваться и по состоянию на конец сентября 2017 года (*таблица 17*) достигла 52%.

307. В течение двухгодичного периода продолжалось совершенствование принятой в 2014 году общеорганизационной программы географической мобильности. В 2016–2017 годах были одобрены 104 внутренних перевода, что превышает целевой показатель (75) по ключевому индикатору эффективности 11.1.С. Общеорганизационная политика географической мобильности сотрудников оказалась полезной в различных аспектах; в частности, она позволила повысить технический потенциал Организации и эффективность обмена знаниями между штаб-квартирой и децентрализованными представительствами.

308. Персонал набирается в первую очередь исходя из опыта и технической квалификации, отвечающих требованиям Организации. В Независимой оценке технического потенциала ФАО⁷¹, проведенной в 2016-2017 годах, отмечается улучшение положения по сравнению с показателями 2012 года, но также указываются сложности, с которыми ФАО сталкивается при поиске квалифицированных специалистов с учетом быстро меняющихся условий и порядка работы.

309. В 2017 году Внешний аудитор представил безусловно положительное заключение по финансовой отчетности ФАО за 2016 год, подготовленной в соответствии с требованиями МСФО ОС, как это было предусмотрено целевым показателем ключевого индикатора эффективности 11.2.А.

310. Был принят ряд мер по обеспечению более строгого соблюдения установленной политики, совершенствованию управления рисками, повышению качества отчетности и повышению эффективности операций. Подразделения, отвечающие за организационные процессы, в которых важную роль играет контроль, проанализировали ответы в ежегодном Вопроснике по внутреннему контролю, что позволило оценить уровень соблюдения требований и выявить системные проблемы; на основе полученных результатов было подготовлено первое Заявление Генерального директора по внутреннему контролю, которое прилагается к финансовому отчету за 2017 год. Система мониторинга и контроля была существенно укреплена за счет внедрения нового модуля ГСУР, позволяющего регулировать поездки на местном уровне (расходы на которые составляют 40% всех дорожных расходов). Был пересмотрен порядок работы по контракту и подтверждения отпусков по болезни, что позволило ФАО взыскать на основании претензий 250 000 долл. США. Организация в тесном контакте с правительством принимающей страны продолжила работу по регулированию рисков, связанных с эксплуатацией помещений штаб-квартиры.

311. Еще эффективнее стала поддержка децентрализованных отделений по административным вопросам. Сотрудники прошли подготовку по темам, связанным с закупками; Финансовый отдел подготовил доклады о мониторинге страновых рисков, в которых освещались конкретные факторы риска и предлагались решения по смягчению их воздействия; а Службы здравоохранения провели информационную кампанию по безопасности дорожного движения с целью привлечь внимание к одной из основных причин смерти сотрудников ФАО на местах.

312. По сравнению с 2011 годом повысился уровень удовлетворенности качеством предоставляемых административных услуг (КИЭ 11.3.А) во всех областях (целевой показатель 10%); в настоящее время уровень удовлетворенности составляет от 70 до 80%. Общий уровень удовлетворенности составляет 72%, тогда как исходный показатель был равен 62%. Качество медицинских услуг и инфраструктуры, которое не оценивалось в ходе базового обследования 2011 года, также было оценено положительно – на уровне 57% и 61% соответственно.

⁷¹ С 2017/26

Основные извлеченные уроки

- Новые реестры сотрудников категории специалистов могут использоваться при наборе сотрудников на вакантные должности, что имеет большое значение для дальнейшего сокращения продолжительности процедуры набора.
- Мероприятия по повышению эффективности регулирования рисков и мониторинга и развитию потенциала показали свою эффективность и будут продолжены в 2018–2019 годах. Увеличится количество стран, по которым готовятся доклады о мониторинге страновых рисков и в которых осуществляется соответствующий надзор, при этом по странам, подвергающимся высокому риску, будут ежегодно представляться два доклада; будет разработана стратегия наращивания потенциала в области закупок, основанная на результатах обследования по оценке потребностей; Медицинские службы продолжат оказывать поддержку всем сотрудникам с особым акцентом на сотрудников, находящихся в местах службы с трудными условиями, и введут в действие новые меры политики и процедуры в соответствии со стратегией безопасности дорожного движения; а руководители подразделений примут последующие меры, направленные на решение систематически возникающих проблем в отношении соблюдения требований, которые будут разработаны на основе ответов на Вопросник по внутреннему контролю.

Раздел 13: Капитальные расходы

Цели и охват

313. Резолюцией 10/2003 Конференции учреждён Фонд капитальных расходов с целью включения вопросов планирования капитальных расходов в механизмы формирования бюджета и финансирования ФАО. Этот Фонд служит для определения и официального ассигнования расходов на материальные или нематериальные активы со сроком эксплуатации, превышающим двухгодичный финансовый период ФАО, обычно требующие такого объема средств, который не может быть профинансирован в рамках ассигнований одного двухгодичного периода. Финансовое положение 6.11 предоставляет полномочия на перенос любых остатков, образовавшихся в Фонде капитальных расходов, для использования в последующий финансовый период.

314. Капитальные вложения ФАО позволяют получать выгоды в плане формирования более мощной и эффективной инфраструктуры и условий работы для удовлетворения потребностей Организации и достижения стратегических целей. ПРБ на 2016–2017 годы предусматривает три области капитальных расходов, связанных с развитием платформ для работы с техническими данными и информацией; оперативных и административных систем; и инфраструктуры, и услуг.

315. ФАО добилась всех целей, предусмотренных одним из двух ключевых двухгодичных индикаторов эффективности освоения средств Фонда капитальных расходов (*Приложение 4*). В 2016–2017 годах по всем текущим одиннадцати проектам, финансируемым из Фонда капитальных расходов, проведен анализ затратоэффективности и подготовлены планы реализации выгод (Индикатор 13.1.A). Из восьми проектов, запланированных к осуществлению в 2016–2017 годах, шесть были выполнены в срок, а завершение еще двух перенесено на 2018 год (Индикатор 13.1.B – 75%).

Достижения

316. *Платформы для работы с техническими данными и информацией.* В 2014–2015 годах было инициировано три проекта по совершенствованию платформ для работы с техническими данными и обмена информацией. Проект по созданию автоматизированной системы документооборота в целях повышения удобства доступа к нормативным продуктам и документам ФАО на различных цифровых платформах был завершен в 2016–2017 годах, как и планировалось. Два других проекта по разработке общеорганизационной информационной панели инструментов, обеспечивающей удобное отслеживание в режиме реального времени хода достижения общеорганизационных результатов; и по совершенствованию и расширению системы работы со статистическими данными ФАО и интеграции в нее всех областей статистики, с которыми работает Организация, в том числе касающихся стратегических целей, как ожидается, будут завершены в 2018 году.

317. *Оперативные и административные платформы.* Проект по совершенствованию ИТ-инфраструктуры для управления людскими ресурсами был завершен в начале 2016 года, как и планировалось. В 2016–2017 годах были инициированы два проекта по созданию на основе облачных технологий оперативных и административных систем найма и адаптации новых сотрудников ФАО; а также по расширению возможностей электронного перевода средств и автоматической выверки банковских счетов в страновых представительствах.

318. *Инфраструктура и услуги.* Проект по созданию единой системы электронной почты для всех представительств ФАО по всему миру был завершен в 2015 году, как и планировалось; часть предусмотренных проектом мероприятий по окончательной отладке системы была завершена в начале 2016 года. Два новых проекта по развитию инфраструктуры и услуг были инициированы в 2016 году и завершены в 2017 году в установленные сроки и в рамках бюджета; они призваны привести функционирование ИТ-систем в соответствие с организационными требованиями; кроме того, в штаб-квартире ФАО была обновлена система телефонной связи и внедрена унифицированная коммуникационная система. Кроме того, в

2017 году был начат новый проект по модернизации технически устаревшего видеоборудования в залах заседаний ФАО с учетом появления новых технологий и веб-трансляцией видео.

Основные моменты

319. *Панель оперативного мониторинга и контроля результатов ФАО.* Панель оперативного мониторинга и контроля результатов ФАО была разработана и успешно внедрена в рамках проекта, финансируемого из Фонда капитальных расходов, в 2016–2017 годах. Данная панель доступна всем руководителями ФАО во всех местах службы и позволяет им получать актуальную и надежную информацию о программах, бюджете и мобилизации ресурсов в удобном для анализа результатов формате, а также своевременно выявлять проблемы и инициировать меры по их устранению, как это предусмотрено их должностными обязанностями. В целом руководители различного уровня очень позитивно оценили данное нововведение, а полученные отклики будут учтены при расширении функциональной составляющей панели мониторинга в 2018 году.

Основные извлеченные уроки

- Междепартаментский характер проекта по разработке системы работы со статистическими данными выявил необходимость более тесной координации работы группы по управлению проектами (СЮ) и ресурсной базой ESS, OCS и других технических отделов.

Раздел 14: Расходы на обеспечение безопасности

Цели и охват

320. В соответствии с резолюцией 5/2005 Конференции в бюджете предусмотрен раздел "Расходы на обеспечение безопасности", за счет которого обеспечивается покрытие в полном объеме связанных и не связанных с персоналом затрат, непосредственно относящихся к вопросам охраны и безопасности сотрудников и имущества. Раздел "Расходы на обеспечение безопасности" является основой для измерения мер по обеспечению безопасных и защищенных условий работы в штаб-квартире и в децентрализованных отделениях.

321. Корректировка ПРБ на 2016–2017 годы позволила продолжить оптимизацию функций, связанных с обеспечением безопасности, посредством объединения служб безопасности в штаб-квартире с "полевыми" службами безопасности в единую "Службу безопасности", напрямую подчиняющуюся заместителю Генерального директора (Операции).

322. В течение отчетного периода Организацией были предприняты следующие меры по обеспечению безопасности труда и охраны здоровья: подготовлен пересмотренный План действий по обеспечению безопасности в случае возникновения чрезвычайных ситуаций, организовано обучение сотрудников по вопросам безопасности труда, проведена работа по обеспечению безопасности труда и охраны здоровья с учетом условий конкретных децентрализованных представительств, а также оценка рисков безопасности на территории штаб-квартиры.

Достижения

323. В течение отчетного двухгодичного периода четыре из пяти индикаторов и целевых показателей эффективности, предусмотренных настоящим Разделом, были достигнуты полностью и еще один – частично.

324. Доля сотрудников, прошедших обязательный базовый курс обеспечения безопасности (14.1.A), увеличилась с 45% (в среднем) в 2016 году до 91% по состоянию на конец двухгодичного периода (целевой показатель – 90%). Начиная с июля 2017 года, наличие у сотрудников подтверждения о прохождении такого курса является обязательным условием для получения разрешения на служебные поездки.

325. Организации в целом удалось создать необходимые безопасные условия для выполнения Программы работы по всему миру (14.2). Согласно результатам новой программы самооценки соблюдения минимальных оперативных стандартов безопасности (МОСБ) полностью или с некоторыми ограничениями данные стандарты соблюдаются 89% децентрализованных представительств ФАО (целевой показатель – 100%), случаев полного несоответствия стандартам не зафиксировано (14.2.A), при этом в отношении международных сотрудников ФАО меры обеспечения безопасности жилых помещений соблюдаются в полном объеме (14.2.B).

326. По всем инцидентам, связанным с нарушением безопасности на местах, большинство из которых составили случаи воровства и краж со взломом, нанесения легких телесных повреждений, порчи имущества и дорожно-транспортные происшествия, были своевременно приняты необходимые меры (14.2.C). Меры по профилактике и реагированию на инциденты, связанные с нарушением безопасности в местах службы с повышенным риском, включали выезд специалистов по вопросам безопасности в целях устранения выявленных рисков, и в 90% случаев они пребывали на месте в течение 72 часов (целевой показатель – 90%) (14.2.D).

327. В течение отчетного двухгодичного периода группы обеспечения безопасности штаб-квартир расположенных в Риме учреждений продолжили тесное сотрудничество, в том числе проведение совместных теоретических и практических учений и учебных мероприятий, а также оказывали друг другу поддержку в ходе проведения крупных конференций. Кроме того, представители служб безопасности штаб-квартир расположенных в Риме учреждений совместно подготовили документ для проведения оценки рисков в области безопасности на

страновом уровне, который был одобрен Группой старших руководителей в Италии под председательством уполномоченного официального должностного лица / Генерального директора ФАО и утвержден Департаментом по вопросам охраны и безопасности (ДОБ) в Нью-Йорке.

Основные извлеченные уроки

- По результатам участия в механизме реагирования штаб-квартир на чрезвычайные ситуации уровня 3 (L-3)⁷² ФАО намерена создать в штаб-квартире постоянный запас оборудования для обеспечения безопасности (индивидуальные средства защиты и портативные радиостанции), которые могут быть оперативно доставлены в децентрализованные представительства в случае возникновения в них чрезвычайных ситуаций.
- Принимая во внимание результаты проведенной самооценки соблюдения МОСБ, особое внимание в двухгодичном периоде 2018–2019 годов будет уделяться улучшению показателей в децентрализованных представительствах, не обеспечивших их полное соблюдение.

⁷² Порядок реагирования на чрезвычайную ситуацию уровня 3: сроки и последовательность предпринимаемых Организацией первоначальных мер в связи с крупномасштабной и внезапно возникшей кризисной ситуацией оговорены в разработанном Межучрежденческим постоянным комитетом (МПК) механизме координации оказания гуманитарной помощи и зависят от конкретных обстоятельств такой кризисной ситуации. В течение 48 часов после возникновения масштабной кризисной ситуации МПК на основе согласованных им принципов принимает решение о необходимости объявления чрезвычайной гуманитарной ситуации уровня 3, требующей принятия мер на уровне всей системы ООН. ФАО параллельно проводит собственную оценку ее последствий для сельского хозяйства и продовольственной безопасности и питания и на ее основе принимает решение о необходимости объявления чрезвычайной ситуации уровня 3 и принятия соответствующих мер реагирования.

С. Программа технического сотрудничества (ПТС)

Цели и охват

328. Программа технического сотрудничества (ПТС) позволяет Организации с помощью ресурсов Регулярной программы (РП) обеспечивать странам-членам возможность использования знаний и технического опыта ФАО во всех приоритетных сферах, на которые распространяется Рамочная программа Организации. Определяющими факторами при использовании ресурсов ПТС для оказания ориентированной на потребности технической помощи, направленной на удовлетворение нужд правительств, активизацию изменений, стимулирование развития потенциала и содействие мобилизации ресурсов, являются приоритетные направления, определенные в механизмах страновых программ (МСП). Проекты в рамках ПТС призваны приносить ощутимые и быстрые результаты экономически эффективным образом и служить катализатором изменений в области развития.

Достижения

Совершенствование управление ПТС и расширение поддержки приоритетных направлений работы государств-членов с помощью ПТС

329. Несмотря на достижение в полном объеме целевых показателей КИЭ, предусмотренных Программой работы (т.е. полное освоение ассигнований по линии ПТС в 2016–2017 годах и доосвоение ассигнований по линии ПТС за 2014–2015 годы), двухгодичный период 2016–2017 годов стал периодом закрепления нововведений 2014–2015 годов, направленных на повышение эффективности. В частности:

- a) *Использование МСП как канала доступа* в целях приоритизации технической помощи в рамках ПТС расширилось за счет последовательного включения ориентировочных портфелей готовящихся проектов по ПТС в матрицы результатов МСП. В странах, где эти результаты уже достигнуты, они позволили ускорить планирование ресурсов по ПТС и придать этому процессу более стратегическую направленность. Ожидается, что в течение 2018–2019 годов большинство, если не все, страны, имеющие право на помощь по линии ПТС, будут получать средства ПТС через СРП.
- b) *Более тесная увязка ПТС со Стратегической рамочной программой* достигалась за счет постепенного совершенствования инструментов планирования и отчетности. В настоящее время производится систематический учет взаимосвязей между всеми финансируемыми в рамках ПТС мероприятиями и вклада этих мероприятий в достижение Стратегических целей и работу по сквозной теме по гендерным аспектам.
- c) *Продолжается согласование процедур в рамках ПТС* с рекомендациями по общеорганизационному проектному циклу. Руководство по ПТС было обновлено с учетом положений последних редакций Руководства по проектному циклу, благодаря чему в распоряжении пользователей оказался единый источник информации по общеорганизационным стандартам, включая управление, основанное на результатах, и сравнительному анализу экологических и социальных рисков.
- d) Благодаря *надзору и мониторингу по ПТС*, как и ранее, обеспечивается продуманное и своевременное использование средств. Сотрудники по программам, отвечающие за осуществление ПТС в региональных отделениях и в штаб-квартире, оказывают поддержку авторам проектов с помощью планирования и контроля качества. Кроме того, Комплексная система управленческой информации (ИМИС) обеспечивает оперативный мониторинг проектов и используется для оказания активной поддержки распорядителям бюджета в решении проблем, связанных с осуществлением.

- е) *Фонд ПТС (ФПТС) оказался бесценным инструментом* предоставления жизненно необходимых технических знаний и привлечения ресурсов. Он был учрежден в 2006 году и обеспечивает ПрФАО возможность первого делегирования полномочий в отношении ресурсов ПТС с определенными ограничениями, что позволяет страновым отделениям более чутко реагировать на новые запросы правительств. Во многих случаях он послужил катализатором для привлечения финансирования из других, значительно более крупных источников.

Обзор утвержденного финансирования и освоения средств

330. В течение двухгодичного периода по линии ПТС было утверждено 786 проектов на общую сумму 151,9 млн долл. США (см *таблицу 3*), по сравнению с 501 проектом на сумму 145,7 млн долл. США, утвержденных в 2014–2015 годах. По сравнению с предыдущим двухгодичным периодом уровень одобрения и количество утвержденных проектов увеличились на 4% и 57% соответственно. Увеличение числа проектов в основном связано с изменением оформления проектной документации для ФПТС (см. *ниже*). Следует отметить, что 68% утвержденных бюджетных ассигнований предусмотрены на национальные проекты.

Таблица 3: Утвержденные проекты ПТС в 2016–2017 годах в разбивке по географическому охвату

Вид проектов ПТС	Общий бюджет (млн долл. США)	Количество проектов	Средний бюджет на проект (тыс. долл. США)	Доля от общего утвержденного бюджета
Национальный уровень	103,3	345	299	68
Субрегиональный уровень	8,3	25	331	5
Региональный уровень	15,7	48	327	10
Межрегиональный уровень	2,5	6	422	2
Фонд ПТС*	22,1	362	61	15
Всего	151,9	786	193	100

* Включая 20 субрегиональных, 35 региональных и 1 межрегиональный фонд ПТС

331. Информация о распределении утвержденных ресурсов в рамках ПТС по регионам ФАО приводится в *таблице 4*.

Таблица 4: Распределение утвержденных ассигнований в рамках ПТС по регионам

Регион	Общий бюджет (млн долл. США)	Количество проектов	Доля от общего утвержденного бюджета
Африка	65,3	274	43
Ближний Восток	12,8	54	8
Азия и Тихий океан	34,0	194	22
Европа	12,3	73	8
Латинская Америка и Карибский бассейн	25,0	184	16
Межрегиональный уровень	2,6	7	2
Всего	152,0	786	100

332. Проекты ПТС направлены на удовлетворение потребностей как в области развития, так и в сфере помощи в чрезвычайных ситуациях. Информация в разбивке по категориям мер в рамках проектов приводится в *таблице 5* ниже.

Таблица 5: Утвержденные проекты ПТС в разбивке по категориям

Категория проекта	2014-2015 годы		2016-2017 годы	
	Общий бюджет (млн долл. США)	Количество проектов	Общий бюджет (млн долл. США)	Количество проектов
Чрезвычайная помощь	27,4	61	24,4	57
Помощь в целях развития	95,7	304	105,4	367
Фонд ПТС	22,6	136	22,1	362
Всего	145,7	501	151,9	786

- а) *Чрезвычайная помощь.* За двухгодичный период 2016–2017 годов были утверждены 57 проектов по чрезвычайной помощи на общую сумму 24,4 млн долл. США. В 2014–2015 годах был реализован 61 проект по оказанию чрезвычайной помощи на общую сумму 27,4 млн долл. США. В частности, были утверждены проекты в связи с засухами и наводнениями, вызванными Эль-Ниньо и циклонами.
- б) *Помощь в целях развития.* За период 2016–2017 годов было утверждено 367 проектов по оказанию помощи в целях развития на общую сумму 105,4 млн долл. США, что на 21 проект или на 10% больше, чем в 2014–2015 годах, когда было утверждено 304 таких проекта на общую сумму в 95,7 млн долл. США. С учетом требований к технической поддержке, в эту категорию включены проекты по реагированию на вспышку совки кукурузной листовой в странах Африки.
- в) Фонд ПТС используется для реагирования на запросы о предоставлении услуг технических специалистов в ограниченных масштабах, разработке проектных предложений и документов для взаимодействия с партнерами по предоставлению ресурсов, а также о повышении эффективности планирования программ. Начиная с 2016 года каждый Фонд ПТС регистрируется как отдельный проект, а не элемент единого комплексного проекта, осуществляемого в стране. Такое изменение позволило рациональнее использовать ресурсы и более качественно осуществлять надзор, однако привело к увеличению количества проектов Фонда ПТС более чем вдвое – со 136 в 2014–2015 годах до 362 в 2016–2017 годах, несмотря на небольшое сокращение общего объема выделяемых через этот механизм ресурсов – с 22,6 млн долл. США до 22,1 млн долл. США. Из 389 проектов ПТС с бюджетом свыше 100 000 долл. США, которые осуществлялись в 2016–2017 годах, 59% были направлены на решение вопросов гендерного равенства, что выше целевого показателя по Стандарту 15, который составляет 30% (*Приложение 5*).

333. За двухгодичный период объем реализации проектов достиг 135,6 млн долл. США по сравнению с 125,8 млн долл. США в 2014–2015 годах. Распределение помощи в рамках ПТС, оказанной в течение двухгодичного периода⁷³, в разбивке по категориям проектов, продемонстрировано в *таблице 6*.

⁷³ Осуществление утвержденных проектов в сопоставлении с ассигнованиями в 2014–2015 и 2016–2017 годах.

Таблица 6: Оказание ПТС в 2016–2017 годах в разбивке по категориям проектов

Категория проекта	млн долл. США	Доля, %
Чрезвычайная помощь	20,8	15,3
Помощь в целях развития	95,5	70,4
Фонд ПТС	19,3	14,2
Всего	135,6	100,0

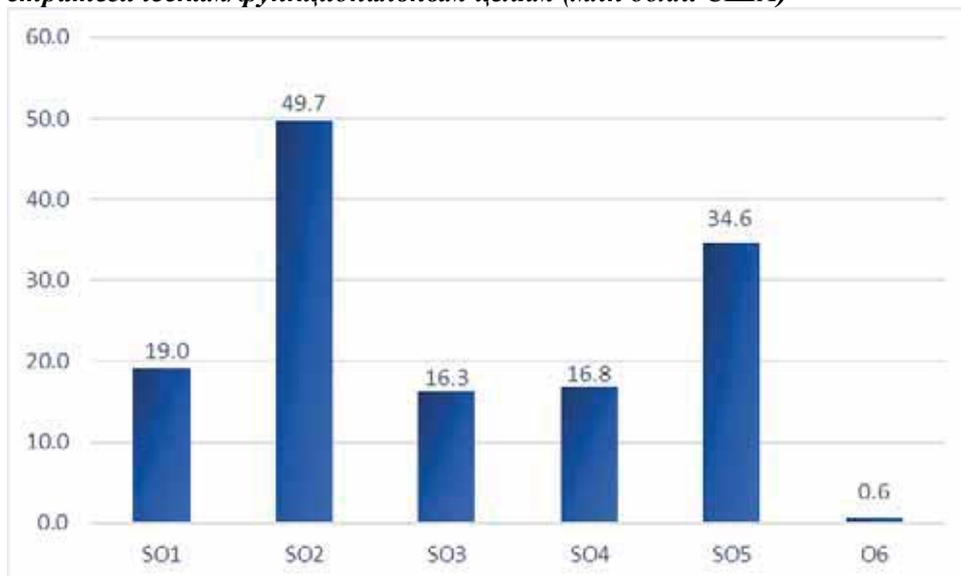
Обзор вклада ПТС и увязки со Стратегической рамочной программой

334. Распределение помощи в рамках ПТС в разбивке по стратегическим целям отражено в таблице 7 и на рисунке 2. Более 61% средств были использованы в связи с двумя стратегическими целями: *устойчивое увеличение объема и повышение качества товаров и услуг сельского, лесного и рыбного хозяйства (СЦ2)* и *повышение устойчивости средств к существованию перед угрозами и кризисами (СЦ5)*.

Таблица 7: Оказание ПТС в 2016–2017 годах в разбивке по стратегическим целям

Стратегическая цель	2016–2017 годы (млн долл. США)	Доля от общего объема оказанной помощи
1 Содействие искоренению голода и решению проблемы продовольственной безопасности и неполноценного питания	19,3	14,2
2 Устойчивое увеличение объема и повышение качества товаров и услуг сельского, лесного и рыбного хозяйства	50,2	37,0
3 Сокращение масштабов нищеты в сельских районах	16,4	12,1
4 Повышение уровня инклюзивности и эффективности агропродовольственных систем	16,9	12,5
5 Повышение устойчивости средств к существованию перед угрозами и кризисами	32,2	23,7
ОВ6 Техническое качество, знания и услуги, включая сквозную тему по гендерным аспектам	0,6	0,4
Всего	135,6	100,0

Рисунок 2: Оказание ПТС в 2016–2017 годах в разбивке по стратегическим/функциональным целям (млн долл. США)



Основные извлеченные уроки

- Обновление МСП во всем мире близится к завершению, и появляется возможность точнее оценить, как ресурсы по ПТС используются для осуществления комплексных мероприятий стратегической направленности, и укреплять способность региональных отделений прогнозировать потребность в технической и оперативной поддержке в зависимости от приоритетов стран.
- Результативность ПТС с точки зрения утверждения и осуществления мероприятий по сравнению с предыдущими двухгодичными периодами продолжает расти. Однако, учитывая значительное количество проектов ПТС, утверждаемых в каждом двухгодичном периоде, необходимо стремиться к сокращению операционных издержек при сохранении качества и прозрачности. Ожидается, что меры, которые планируется принять в 2018–2019 годах, такие как упрощение процедур, проектной документации и порядка при направлении запросов, позволят добиться существенного повышения эффективности.
- Уже действуют продуманные механизмы надзора и мониторинга, однако в двухгодичном периоде 2018–2019 годов будут предприняты усилия по более качественному документированию результатов проектов ПТС: так, планируется проводить оценку итогов после закрытия проектов.
- Что касается проектов ПТС по оказанию чрезвычайной помощи, с учетом сложившегося положения на мировом уровне, особая важность будет придаваться мероприятиям, ориентированным на наиболее уязвимые группы населения, более пристальному вниманию к гендерной проблематике, признанию основополагающей роли систем, созданных с учетом рисков и обеспечивающих реагирование на потрясения, а также поддержке усилий по предотвращению бедствий, обеспечению готовности к ним и стойкости к их воздействию.

Д. Сеть децентрализованных представительств

335. Представительства ФАО расположены в 120 странах, и Организация продолжает уделять особое внимание повышению эффективности своей работы на страновом уровне, которая способствует достижению как национальных целей в области развития, так и стратегических целей ФАО. Благодаря изменениям в страновых рамочных программах и в целях достижения конкретных результатов страновые представительства ФАО стали полноценными участниками процесса планирования работы Организации в части, касающейся распределения ресурсов, включая техническую поддержку.

Достижения

336. Были продолжены усилия по укреплению сети страновых представительств, и одним из основных достижений в 2016-2017 годах стала разработка новой модели страновых представительств. В соответствии с решением, принятым Советом на его 154-й сессии в 2016 году, ФАО приступила к пересмотру перечня стран, где развернуты представительства ФАО, и организации их работы в каждом регионе, в том числе путем проведения систематических консультаций с региональными конференциями⁷⁴, с тем чтобы они в полной мере соответствовали нуждам стран и более гибко реагировала на их новые изменения, а также на меняющиеся потребности в экспертных знаниях и опыте.

337. Для того чтобы привести размеры страновых представительств и выделяемые им ресурсы в соответствие с потребностями и страновыми условиями, ведутся переговоры с некоторыми странами с ограниченным объемом программ или с низким уровнем освоения ресурсов относительно их возможного перехода от полномасштабного представительства к применению механизма множественной аккредитации, и первое подобное соглашение было подписано с Коста-Рикой в 2017 году. Со странами с более высоким уровнем освоения ресурсов были инициированы переговоры относительно перехода от множественной аккредитации к полномасштабным страновым отделением либо, в случае отсутствия представительства, к множественной аккредитации без увеличения затрат. Кроме того, с заинтересованными странами со средним и высоким уровнем доходов были начаты переговоры об учреждении бюро по связи и партнерству (БСП), и в октябре 2017 года новое БСП было открыто в Мексике, благодаря чему их общее количество достигло шести.

338. В ходе отчетного двухгодичного периода продолжилось укрепление сотрудничества между расположенными в Риме учреждениями на страновом, региональном и глобальном уровнях. Расположенные в Риме учреждения преисполнены готовности общими силами содействовать осуществлению Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года, оказывая странам поддержку в достижении предусмотренных ею целей, в том числе в рамках усилий по реорганизации системы развития ООН⁷⁵. В ряде случаев успешно внедрялась и распространялась передовая практика; при этом особое внимание уделялось общим проблемам, подходам и инновациям, расширению масштабов совместных мероприятий и разработке совместных инициатив. В сентябре 2017 года главы трех расположенных в Риме учреждений совершили совместную поездку в Эфиопию, ставшей первой совместной страновой миссией такого уровня, в ходе которой они выступили с общим призывом расширять инвестиции в укрепление устойчивости населения к неблагоприятным воздействиям засухи и климатических потрясений.

339. На страновом уровне расположенные в Риме учреждения общими силами разрабатывают, согласуют и реализуют проекты. Так, Представительство ФАО в Судане подписало декларацию о взаимодействии на страновом уровне с ВПП, призванную повысить устойчивость и эффективность реализуемых в рамках страновой программы мероприятий и укрепить сотрудничество и партнерские связи на страновом уровне. Помимо этого, в соответствии с рамочным соглашением, подписанным между ФАО и МФСР в 2013 году, растет

⁷⁴ ARC/16/6; APCR/16/8; ERC/16/5; LARC/16/6; NERC/16/3 Rev.1; ARC/18/REP; APCR/18/REP; ERC/18/REP; LARC/18/REP; NERC/18/REP

⁷⁵ CL 158/9

число стран (в настоящее время их восемь), где оба учреждения совместно базируются в одних и тех же помещениях.

340. Была повышена эффективность системы мониторинга и отчетности о показателях деятельности страновых представительств, а также улучшено коммуникационное взаимодействие и обмен знаниями со штаб-квартирой и между страновыми представительствами. В частности, оптимизация системы отчетности страновых представительств позволила улучшить качество как надзора со стороны руководства, так и снизить расходы, связанные с осуществлением их деятельности. В ежегодный страновой обзор была включена информация, подготовленная в рамках подведения итогов общеорганизационной работы на конец года, а также результаты мониторинга выполнения СРП, которые будут полезны как правительствам принимающих стран, так и руководству ФАО. Кроме того, для упрощения оценки показателей деятельности страновых представительств был разработан новый инструмент оценки показателей деятельности страновых представительств, который позволяет обобщать информацию из различных систем управления деятельностью организации и докладов.

341. В течение всего двухгодичного периода пристальное внимание уделялось усилению внутреннего контроля и эффективному управлению рисками; в 2017 году во всех пяти регионах были введены требования о подготовке отчетности по внутреннему контролю (ВК).

342. В целях увеличения объема ассигнований на уровне стран Организация продолжает изыскивать возможности для обеспечения выполнения правительственных финансовых обязательств, предусмотренных соглашениями со страной пребывания, таких как параллельные взносы правительств наличными (ПВПН) и неденежные взносы. В то же время ведутся переговоры по пересмотру некоторых ранее заключенных соглашений со странами пребывания, в том числе с тем, чтобы более полно отразить в них новый объем правительственных взносов с учетом состояния экономики в соответствующих странах.

343. Благодаря созданию нового сайта в интранете, в которой объединил ПрФАО в единую сеть, удалось расширить связи между самими децентрализованными представительствами, так и между децентрализованными представительствами и штаб-квартирой.

Основные извлеченные уроки

- Оптимизация штатного расписания страновых представительств с учетом масштабов и сложности конкретной страновой программы, а также добровольных взносов и партнерских связей, позволит им более гибко и эффективно взаимодействовать с различными секторами. Со временем этот подход позволит перераспределять чистые ассигнования в пределах бюджета системы страновых представительств в каждом регионе без увеличения расходов в соответствии со спецификой потребностей стран и новыми потребностями и приоритетами (например, СНДДП, страны с низким и средним уровнем дохода, МОСТРАГ и т.д.).
- Несмотря на предпринимаемые усилия, у некоторых БСП сохраняются трудности с поступлением денежных и неденежных взносов. В этой связи во все соответствующие соглашения планируется добавить положение о том, что БСП будет признаваться действующим только по поступлении первого взноса. Также остается нерешенным вопрос о статусе ФАО в некоторых странах Центральной Азии, и в настоящее время с каждой из таких стран ведутся отдельные переговоры по его урегулированию.
- В двухгодичном периоде 2018–2019 годов в приоритетном порядке будут финансироваться проекты по наращиванию технического потенциала, расширению партнерских связей на национальном и международном уровнях, информационно-просветительской деятельности, а также сотрудничеству в формате "Юг-Юг" и трехстороннему сотрудничеству.

Е. Междисциплинарный фонд

Цели и охват

344. Междисциплинарный фонд (МДФ) обеспечивает укрепление сотрудничества между различными дисциплинами и организационными структурами, повышая эффективность работы ФАО в приоритетных областях и содействуя принятию нестандартных мер, призванных обеспечить более эффективные и действенные осуществление и мониторинг программ ФАО.

345. Ресурсы, выделенные в двухгодичный период 2016–2017 годов на междисциплинарную деятельность, были использованы на разработку и проведение сквозных мероприятий по достижению Целей в области устойчивого развития, формирование потенциала для решения возникающих проблем с использованием новых подходов и поддержки мероприятий, связанных с изменением климата, а также на стимулирование применения инновационных подходов к организации работы. Расходы МДФ на работу в этих направлениях в объеме 10 млн долл. США отражены в *таблице 8*.

Таблица 8: Междисциплинарный фонд в 2016–2017 годах (млн долл. США)

	Направление работы (2016–2017 годы)	Расходы (млн долл. США)
1	Поддержка на страновом и глобальном уровне, призванная организовать и стимулировать работу по достижению ЦУР, и поддержка мониторинга и отчетности по показателям ЦУР	3,1
2	Ответные меры в связи с возникновением новых сквозных вопросов на глобальном и региональном уровнях, включая межрегиональную инициативу по малым островным развивающимся государствам; шкалу восприятия отсутствия продовольственной безопасности; региональные совещания и симпозиум по вопросам сельскохозяйственных биотехнологий; и симпозиум "Устойчивые продовольственные системы как инструмент обеспечения здорового рациона и качественного питания"	2,9
3	Поддержка переговоров по изменению климата и развития Зеленого климатического фонда	3,7
4	Процесс оценки итогов деятельности ФАО для ПО и ПИР за 2016–2017 годы	0,3
	Итого расходы МДФ	10,0

Ф. Показатели финансовой деятельности

Изменение общего объема ресурсов

346. Одним из главных элементов ДОП является отчет об использовании ресурсов за двухгодичный период на производство продуктов и оказание услуг. В настоящем разделе приведена обобщенная информация об изменениях и использовании всех имеющихся ресурсов, полученных за счет начисленных и добровольных взносов. Анализ касается общего объема расходов в соответствии с финансовой отчетностью за двухгодичный период, который в 2016–2017 годах составил 2 611 млн долл. США, что на 115 млн долл. США (4%) выше, чем в 2014–2015 годах.

347. Основные источники финансирования представлены в *таблице 9* в разбивке по двум категориям:

- a) В раздел "Общий и связанные с ним фонды" включены мероприятия, финансируемые за счет начисленных взносов в рамках ассигнований по Регулярной программе и связанных с ними источников, включая совместно финансируемые мероприятия по инвестиционной поддержке, возмещение расходов на поддержку и прочие виды деятельности;
- b) Раздел "Целевые фонды и фонды ПРООН" охватывает мероприятия, на которые выделяются средства за счет добровольных взносов в рамках проектов, включая финансируемые Программой развития Организации Объединенных Наций (ПРООН).

348. Расходы по общим и смежным фондам увеличились за предыдущий двухгодичный период на 24,1 млн долл. США (2,1%), а расходы, связанные с целевыми фондами и ПРООН, увеличились на 90,8 млн долл. США (6%) (*см. таблицу 9*). Повышение расходов по разделу "Общий и связанные с ним фонды" главным образом связано со снижением перенесенных на следующий двухгодичный период сумм на Программу технического сотрудничества (ПТС), Фонд капитальных расходов и Фонд расходов на обеспечение безопасности, как подробнее показано в *таблице 10*.

Таблица 9: Резюме расходов по источникам финансирования (млн долл. США)

Источник финансирования	2014-2015 годы	2016-2017 годы	Разница (долл. США)	Разница (%)
Общий и связанные с ним фонды				
Расходы по Регулярной программе в сопоставлении с бюджетом (1 005,6 млн долл. США)⁽¹⁾	1 000,1	1 001,8	1,7	0,2%
Совместно финансируемые инвестиционные мероприятия	35,5	38,5	3,0	8%
Добровольные взносы и средства, полученные по соглашениям с другими организациями	131,7	138,0	6,3	5%
Денежные взносы правительств и прочие разные поступления	21,4	20,4	(1,0)	5%
Корректировки по разделам "ПТС", "Капитальные расходы" и "Фонд расходов на обеспечение безопасности" (таблица 10)	(28,6)	(9,2)	19,4	210%
Изменение валютных курсов ⁽²⁾	(30,7)	(33,9)	(3,2)	10%
Прочие ⁽³⁾	(20,6)	(22,6)	(2,0)	9%
Итого	1 108,8	1 132,9	24,1	2,1%
Целевые фонды и ПРООН				
Целевые фонды/ПРООН (исключая проекты в связи с чрезвычайными операциями)	770,7	816,6	45,8	6%
Специальные операции по оказанию помощи (проекты по оказанию чрезвычайной помощи)	616,8	661,8	45,0	7%
Итого	1 387,5	1 478,4	90,8	6%
Всего расходы	2 496,3	2 611,3	115,0	4%
Примечания:				
⁽¹⁾ В строку "Расходы по линии Регулярной программы за 2016–2015 годы" не вошла сумма неизрасходованного остатка ассигнований за 2014–2015 годы (5,6 млн долл. США), который был перенесен на следующий двухгодичный период в соответствии с резолюцией 6/2015 Конференции.				
⁽²⁾ Строка "Изменение валютных курсов" отражает корректировку фактических курсов по результатам пересчета операций в евро по курсу, заложенному в бюджет, а не по операционному обменному курсу ООН, действующему на дату операции.				
⁽³⁾ По строке "Прочие" главная статья расходов – выплаты в счет медицинского страхования в сумме 21,5 млн долл. США, которые отражаются в финансовой отчетности как вычет из обязательств по Программе медицинского страхования сотрудников после выхода в отставку (ПМСО).				

Таблица 10: Корректировки по разделам ПТС, Капитальных расходов и Фонда расходов на обеспечение безопасности в 2016–2017 годах (млн долл. США)

Источник финансирования	2014-2015 годы	2016-2017 годы	Разница
Ассигнования на ПТС предыдущего двухгодичного периода, перенесенные на текущий двухгодичный период	76,8	79,5	2,7
Ассигнования по линии ПТС, отнесенные на следующий двухгодичный период	(79,5)	(74,0)	5,5
Ресурсы Фонда капитальных расходов предыдущих периодов, перенесенные на текущий двухгодичный период	-	-	-
Средства Фонда капитальных расходов, отложенные на следующий двухгодичный период	(15,4)	(12,0)	3,4
Ресурсы Фонда расходов на обеспечение безопасности предыдущих периодов, перенесенные на текущий двухгодичный период	-	0,3	0,3
Средства Фонда расходов на обеспечение безопасности, отнесенные на следующий двухгодичный период	(10,4)	(3,0)	7,4
Чистая сумма, перенесенная на текущий двухгодичный период/(следующие двухгодичные периоды)	(28,6)	(9,2)	19,4

Результаты осуществления Программа работы

349. Бюджет по Программе работы на 2016–2017 годы был запланирован с учетом утвержденного уровня чистых ассигнований и сметы внебюджетного добровольного финансирования. Программа работы предусматривает требования по получению практических результатов на двухгодичный период и достижению соответствующих целевых уровней в соответствии с матрицами результатов, разработанными для разделов "Стратегические и функциональные цели", включая "Цель 6", "Программа технического сотрудничества", "Капитальные расходы и расходы на обеспечение безопасности".

350. В *таблице 11* представлена информация о результатах деятельности ФАО по каждой стратегической и функциональной цели в сопоставлении с соответствующими разделами бюджета, отражающими чистые бюджетные ассигнования по линии Регулярной программы в 2016–2017 годах, и со сметой освоения средств по внебюджетной деятельности. Распределение чистых ассигнований по линии Регулярной программы по разделам бюджета соответствует утвержденному Советом ФАО в декабре 2015 года в документе "Корректировка Программы работы и бюджета на 2016–2017 годы"⁷⁶; соответственно расчеты и распределение по разделам соответствуют этому документу⁷⁷.

351. При освоении ресурсов за счет чистых ассигнований неизбежно происходит отклонение от плановых показателей в силу следующих факторов: изменения приоритетов, отражающие изменения внешних требований на глобальном и страновом уровнях, меры, направленные на удовлетворение наиболее насущных потребностей государств-членов, непредвиденные расходы и влияние валютных курсов.

352. В 2016–2017 годах Организация израсходовала 99,6% чистых ассигнований, что составило 1 005,6 млн долл. США; таким образом, общая сумма неизрасходованных средств составила 3,9 млн долл. США.

⁷⁶ Пункт 8 b) документа CL 153/REP.

⁷⁷ Пункт 78 документа CL 153/3.

353. В соответствии с Финансовым положением 4.5 b), доклад об исполнении бюджета был представлен Финансовому комитету на его сессии в ноябре 2017 года с рекомендацией принять к сведению прогнозируемые общие показатели исполнения бюджета за 2016–2017 годы и перераспределение средств между разделами бюджета⁷⁸. Любые неизрасходованные остатки средств ПТС, Фонда капитальных расходов и Фонда расходов на обеспечение безопасности переносятся для использования в последующий финансовый период в соответствии с действующими финансовыми положениями Организации и поэтому показаны в *таблице 11* как полностью освоенные.

354. Расходы по разделу "Освоение внебюджетных средств"⁷⁹ составили 1,6 млрд долл. США, что на 3,7% выше сметной суммы, заложенной в Программу работы и бюджет. Это явилось следствием разумных допущений, которые использовались для прогнозирования соответствующих ресурсов, с учетом непредсказуемости потоков такого финансирования.

Таблица 11. Выполнение Программы работы на 2016–2017 годы (тыс. долл. США)

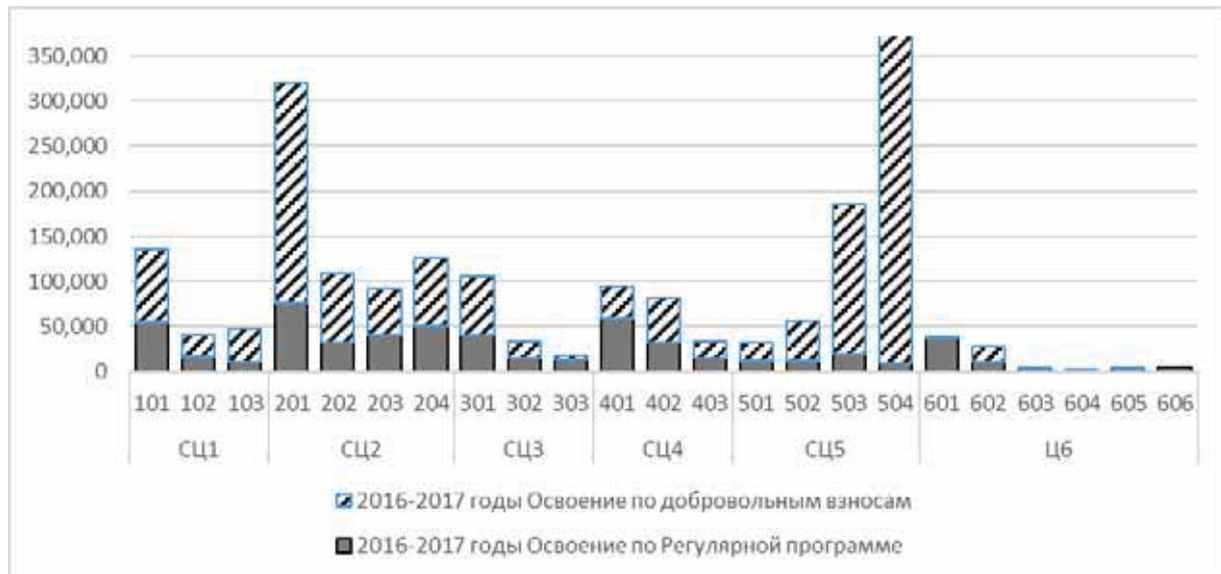
Раздел	Выполнение Регулярной программы			Выполнение за счет внебюджетных ресурсов			Общий объем	
	Чистые ассигнования по ПРБ	Чистые расходы за счет ассигнований по бюджетному курсу	(Пере-)/недорасход	Плановый объем внебюджетных средств по ПРБ	Расходы за счет внебюджетных средств	(Пере-)/недорасход в сопоставлении с планом	Итого запланированный бюджет	Итого расходы
1	84 391	83 759	632	209 404	140 281	69 123	293 795	224 040
2	200 735	199 623	1 112	400 474	446 070	(45596)	601 209	645 693
3	65 707	68 523	(2816)	108 444	89 284	19 160	174 151	157 807
4	105 266	106 638	(1372)	133 974	104 473	29 501	239 240	211 111
5	50 841	53 316	(2475)	698 818	823 135	(124317)	749 659	876 451
6	59 215	61 048	(1833)	11 543	19 465	(7922)	70 758	80 513
7	138 131	138 131	0	0	0	0	138 131	138 131
8	77 740	79 510	(1770)	929	2 544	(1615)	78 669	82 054
9	35 437	35 120	317	4	0	4	35 441	35 120
10	76 983	68 858	8 126	1 588	2 153	(565)	78 571	71 011
11	71 275	67 928	3 347	7 210	3 835	3 375	78 485	71 763
12	600	0	600	0	0	0	600	0
13	16 892	16 892	0	0	0	0	16 892	16 892
14	22 420	22 420	0	181	0	181	22 601	22 420
Всего	1 005 635	1 001 767	3 868	1 572 570	1 631 240	(58670)	2 578 205	2 633 007

355. На *рисунке 3* приводятся данные о финансовых результатах в разбивке по итогам, предусмотренным стратегическими целями и Целью 6. Расходы в разбивке по итогам в рамках каждого раздела бюджета показаны в *Приложении 4*.

⁷⁸ FC 169/7

⁷⁹ Расходы, отраженные в колонке "Внебюджетные средства", включают в себя полученные доходы, зачисленные на счет Общего фонда.

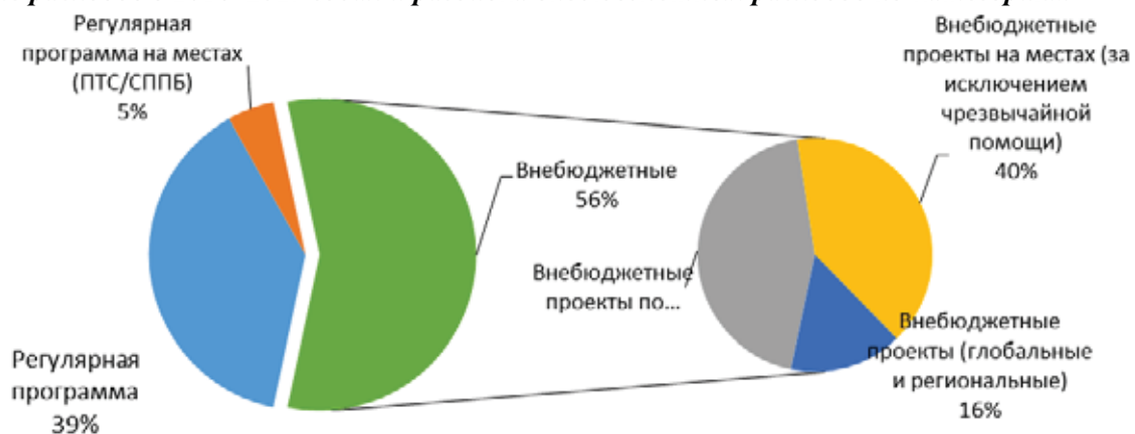
Рисунок 3: Освоение средств на уровне итогов по стратегическим целям и Цели 6 (тыс. долл. США)



356. На *рисунке 4* показана доля расходов по линии Регулярной программы и внебюджетных средств в течение двухгодичного периода 2016–2017 годов в общем объеме расходов. Кроме того, рисунок иллюстрирует разбивку внебюджетных расходов по типам: проекты по оказанию чрезвычайной помощи, проекты на местах, глобальные и региональные проекты. В 2016–2017 годах доля расходов по Регулярной программе составила 44% от общего объема расходов, из которых 5% приходится на Программу технического сотрудничества. По сравнению с периодом 2014–2015 годов доля Регулярной программы в общем объеме расходов снизилась на 1% (с 45%) в связи с ростом внебюджетных расходов.

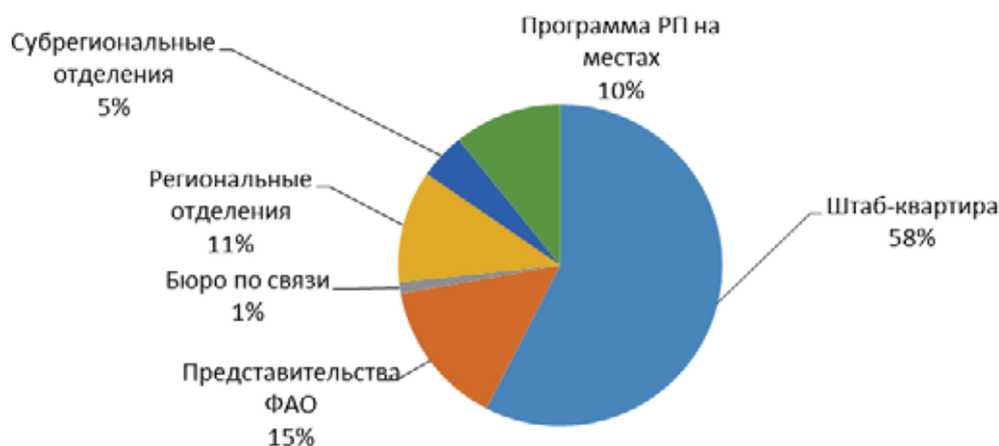
357. Наибольшую долю в общем объеме внебюджетных средств составляли проекты по оказанию чрезвычайной помощи (44%); следующая по объему категория – не носящие чрезвычайного характера проекты на местах (40%); на внебюджетную поддержку глобальных и межрегиональных проектов приходилось 16%.

Рисунок 4: Доля расходов по Регулярной программе и внебюджетных расходов в общем объеме расходов в 2016–2017 годах и разбивка внебюджетных расходов по категориям



358. В то время как 58% ресурсов по Регулярной программе были израсходованы на проекты в штаб-квартире (*рисунок 5*), это на 1% ниже соответствующего показателя за 2014–2015 годы, что отражает финансовые последствия растущей децентрализации деятельности ФАО.

Рисунок 5: Расходы по линии Регулярной программы в штаб-квартире и децентрализованных представительствах (2016–2017 годы)



Освоение средств, перенесенных с периода 2016–2017 годов

359. Конференции в соответствии с рекомендациями совместного совещания Комитета по программе и Финансового комитета и Совета, принятыми ими на их совещаниях в ноябре–декабре 2017 года, уполномочила Генерального директора без ущерба для Финансового положения 4.2 и по согласованию с совместным совещанием Комитета по программе и Финансового комитета, а также Советом на их сессиях в ноябре–декабре 2017 года⁸⁰, использовать любые неизрасходованные остатки ассигнований на 2016–2017 годы для единовременной поддержки программ Организации, включая пополнение Специального фонда финансирования мероприятий в области развития (СФФМОР).

360. Совет на своей 158-й сессии утвердил рекомендованные совместным совещанием условия использования неизрасходованного остатка ассигнований на 2016–2017 годы путем пополнения ресурсов СФФМОР для авансового финансирования в целях оказания технической помощи и разработки инвестиционных программ в области финансирования развития. Кроме того, он одобрил выделение 50% неизрасходованных сумм свыше 5 млн долл. США, но при этом в объеме не более 1 млн долл. США, для пополнения Доверительного целевого фонда в целях обеспечения устойчивого финансирования мероприятий ФАО, связанных с научно-консультативной поддержкой работы в области обеспечения безопасности пищевой продукции и Комиссии "Кодекс Алиментариус"⁸¹.

361. С учетом того, что окончательные данные по исполнению бюджета на 2016–2017 годы на основе непроверенных счетов Организации показали недорасход в объеме 3,9 млн долл. США, весь неизрасходованный остаток будет перенесен в СФФМОР и использован на авансовое финансирование в целях оказания технической помощи и разработки инвестиционных программ в области финансирования развития.

Использование средств, перенесенных с периода 2014–2015 годов

362. В соответствии с решением, принятым Конференцией в 2015 году⁸², неизрасходованный остаток за 2014–2015 годы в сумме 5,6 млн долл. США был в 2016–2017 годах использован для покрытия дополнительных единовременных расходов в связи с мероприятиями по преобразованию Организации. Все средства были использованы на финансирование таких единовременных расходов в следующих четырех областях: расходы в связи с перераспределением сотрудников (0,7 млн долл. США), единовременные расходы по наращиванию потенциала децентрализованных отделений по выполнению проектного цикла и управлению деятельностью (1,1 млн долл. США), финансирование руководителей региональных программ в каждом региональном отделении (2,9 млн долл. США) и

⁸⁰ С 2017/REP, пункт 76

⁸¹ CL 158/REP, подпункт а) пункта 10

⁸² Резолюция Конференции 6/2015, пункт 2

единовременные расходы в связи с реструктуризацией Центра совместных служб (0,9 млн долл. США)⁸³.

Экономия и повышение эффективности

363. Стремление к повышению эффективности работы и экономии средств остается одной из наиболее приоритетных задач Организации. Конференция подчеркнула, что изыскание возможностей для экономии средств за счет повышения эффективности должно преследовать цель обеспечения максимально эффективного и продуктивного использования ресурсов и не наносить ущерба осуществлению Программы работы. Далее Конференция подчеркнула важность сокращения роста расходов на персонал Организации и предложила добиваться дальнейшей экономии средств за счет повышения эффективности в основном с помощью мер, направленных на сокращение расходов на персонал, составляющих порядка 75% бюджета⁸⁴.

364. Предложенная Генеральным директором концепция преобразования ФАО, реализация которой началась в 2012 году, предусматривает в качестве одного из основных элементов создание в Организации настроя на рациональное использование денежных средств и, соответственно, стремление повышать эффективность и действенность ее функционирования. Благодаря этому в двухгодичном периоде 2012–2013 годов удалось добиться беспрецедентной экономии средств за счет повышения эффективности в объеме 71,6 млн долл. США, а в 2014–2015 годах сумма сэкономленных таким образом средств составила 36,6 млн долл. США, при этом утвержденная Программа работы была выполнена в полном объеме⁸⁵.

365. Общий объем регулярной экономии средств за счет повышения эффективности в 2016–2017 годах составил 37 млн долл. США, как показано ниже.

- a) Согласно ПРБ на 2016–2017 годы, из Фонда капитальных расходов на нужды высоко приоритетных направлений технической работы было перераспределено 5 млн долл. США, что стало возможным в связи со снижением объема вложений в информационную инфраструктуру и информационные системы.
- b) Как предполагал Финансовый комитет⁸⁶, основными факторами, приведшими к сокращению расходов на персонал в 2016–2017 годах, стали поправка в сторону уменьшения этих расходов в основном за счет продления моратория по шкале окладов сотрудников категорий специалистов и общего обслуживания в штаб-квартире и ряде других мест службы; изменение Плана страхования по основным видам медицинского обслуживания (ПСОВМО); и ожидаемое снижение стоимости услуг текущего периода, связанных с Планом медицинского страхования сотрудников после выхода в отставку (ПМСО). В соответствии с поручением, данным Конференцией при утверждении бюджетных ассигнований на 2016–2017 годы⁸⁷, сумма сэкономленных средств составила 2,7 млн долл. США, которые были направлены на нужды осуществления программ. Сумма ожидаемой регулярной экономии в объеме 24,7 млн долл. США повторно включена в ПРБ на 2018–2019 годы⁸⁸, утвержденных Конференцией.
- c) Кроме того, в течение двухгодичного периода 2016–2017 годов были сэкономлены средства в сумме 4,6 млн долл. США за счет заключения договоров с внешними подрядчиками на изготовление и распространение печатных материалов и рационализации языкового обслуживания, и еще 2,2 млн долл. США удалось сэкономить благодаря передаче руководства административными процессами от штаб-квартиры Центру совместных служб и созданию небольшого "ядра" из числа опытных и знающих специалистов, отвечающих за качество и стабильность оказываемых услуг и работающих при поддержке сотрудников, обеспечивающих экономическую

⁸³ Пункт 15 документа FC 169/7

⁸⁴ Пункты 97–110 документа CL 2013/REP

⁸⁵ С 2017/3, подпункт а) пункта 104, и С 2017/8, пункты 349–354.

⁸⁶ Пункты 12–14 документа FC 169/7; пункты 10–13 документа FC 166/7

⁸⁷ CR 6/2015, пункт 3

⁸⁸ С 2017/3, пункты 105 и 121

эффективность обработки операций. Приведенная в двухгодичное исчисление сумма экономии за счет повышения эффективности административных услуг (7,3 млн долл. США) была вновь предусмотрена в ПРБ на 2018–2019 годы⁸⁹, утвержденных Конференцией.

Мобилизация ресурсов

366. В двухгодичном периоде 2016–2017 годов ФАО привлекла добровольные взносы от партнеров, предоставляющих ресурсы, на цели поддержки Программы работы Организации, в сумме 2,1 млрд долл. США; это на 16% больше по сравнению с периодом 2014–2015 годов⁹⁰. Все более активному участию партнеров способствуют такие факторы, как растущая централизация стратегических программ Организации, предполагающая совместную разработку и осуществление программ техническими подразделениями и отделениями на местах. Кроме того, более широкое применение упреждающего подхода к информационно-разъяснительной деятельности и переговоры по нескольким новым рамочным соглашениям позволили привлечь важные ресурсы.

367. В 2016–2017 годах на страновые, субрегиональные и региональные проекты приходилось 79% всех утвержденных проектов, финансируемых из внебюджетных источников; сумма выделяемых на них средств составила 1,64 млрд долл. США, что на 24% больше соответствующего показателя за 2014–2015 годы. Утвержденные программы и проекты распределялись следующим образом: RAF – 40%, RAP – 14%, RNE – 14%, RLC – 8%, REU – 3%; остальные 21% от общего объема приходились на межрегиональные и глобальные программы и проекты. Ресурсы, привлеченные в рассматриваемом двухгодичном периоде на Стратегическую программу, распределились следующим образом: 47% было выделено на СЦ5; 30% – на СЦ2, 8% – на СЦ4, 6% – на СЦ1 и СЦ3, а 3% от общего объема взносов было привлечено на Цель 6 и иные задачи.

368. Как показано в таблице 12, доля средств, поступивших от 20 основных партнеров, предоставляющих ресурсы, составила около 79% от общего объема добровольных взносов, тогда как в предыдущем двухгодичном периоде этот показатель был равен 75%. Около 52% от общего объема привлеченных средств было получено от пяти крупнейших партнеров, предоставляющих ресурсы, тогда как в 2014–2015 годах их доля составляла около 50%. Это показывает, что в течение всего срока осуществления Среднесрочного плана ФАО (ССП) на 2014–2017 годы состав основных партнеров, предоставляющих ресурсы, оставался достаточно стабильным, что указывает на сохраняющуюся существенную зависимость Организации от ряда крупнейших партнеров.

⁸⁹ С 2017/3, пункт 106

⁹⁰ Окончательные данные за 2014–2015 годы.

Таблица 12: Мобилизованные ресурсы – основные партнеры, предоставляющие ресурсы, в 2016–2017 годах

Партнеры, предоставляющие ресурсы	2014-2015 годы	2016-2017 годы
Европейский союз	334	420
США	212	255
ГЭФ	139	213
Соединенное Королевство	120	105
Управление ООН по координации гуманитарных вопросов	79	81
Всемирный банк	22	69
Норвегия	38	69
Управляемый ПРООН Совместный донорский целевой фонд	52	62
Германия	38	47
Колумбия (только ОЦФ)	13	43
Швеция	18	38
Нидерланды	23	33
Швейцария	29	31
Бельгия	21	29
Канада	24	29
Пакистан (только ОЦФ)	1	26
Япония	65	26
Целевой фонд ВПП	3	25
Италия	25	24
Саудовская Аравия (только ОЦФ)	1	22
Многосторонние	177	143
(в том числе финансируемые через ММПП)	23	17
*Прочие проекты, финансируемые через ОЦФ	105	80
Прочие партнеры, предоставляющие ресурсы	261	210
Всего утверждено	1 800	2 080
(из них совместных программ)	75	153

* За исключением Колумбии, Пакистана и Саудовской Аравии, указанных в соответствующих строках выше.

369. В многосторонние донорские целевые фонды было привлечено 14,3 млн долл. США; при этом ФАО активно содействовала обеспечению частично целевого финансирования через Многосторонний механизм поддержки программ (ММПП), что позволяло партнерам ФАО, предоставляющим ресурсы, направлять взносы на те элементы Программы работы, где потребность в ресурсах была наиболее высокой. Объем средств, привлеченных через ММПП, составил 17 млн долл. США, или 12% всех средств многосторонних целевых фондов, при этом взносы поступали от Бельгии, Нидерландов, Швеции и Швейцарии.

370. Объем добровольных взносов, полученных через совместные программы, который в 2014–2015 годах составлял примерно 75 млн долл. США, в 2016–2017 годах вырос до 153 млн долл. США. Значительная часть этих средств была выделена через ММПП и через работающее под руководством ПРООН Управление целевых фондов с участием многих партнеров (Управление ЦФМП), в том числе речь идет о ресурсах, предоставленных Европейским союзом, который стал новым партнером, предоставляющим ресурсы, в рамках этого механизма финансирования. Следует отметить, что в течение периода 2014–2017 годов ФАО была на четвертом месте среди учреждений системы ООН – получателей средств, передающихся через Управление ЦФМП.

371. Также гораздо более распространенными стали односторонние целевые фонды (ОЦФ), которые обеспечивают странам возможность воспользоваться техническими знаниями специалистов ФАО в приоритетных для них областях с помощью средств, выделяемых суверенными фондами и международными финансовыми учреждениями. В частности, эти фонды были привлечены к обмену знаниями в рамках сотрудничества по линии Юг–Юг (СЮЮ). Средства, выделенные по линии ОЦФ, составили 8% от общей суммы добровольных взносов, привлеченных на 2016–2017 годы, при этом общая утвержденная сумма более чем в 20 странах составила 170 млн долл. США. В частности, ряд крупнейших проектов по линии ОЦФ финансировался за счет средств, выделенных Колумбией, Пакистаном, Саудовской Аравией и Южным Суданом. Кроме того, в 2017 году ряд крупных проектов ФАО был утвержден в связи с прямым финансированием деятельности в нестабильных условиях со стороны Всемирного банка; получателями выделенных сумм стали программы ФАО в Сомали (30 млн долл. США) и Йемене (36 млн долл. США).

372. Благодаря синергии между приоритетными направлениями деятельности ФАО и Глобального экологического фонда (ГЭФ) в сочетании с целенаправленной работой ФАО со странами-членами, продолжился рост портфеля ФАО–ГЭФ, поскольку в настоящее время ГЭФ все чаще разрабатывает программы в сфере устойчивого сельского хозяйства, в которой ФАО имеет сравнительные преимущества. Об этом свидетельствует значительный рост стоимости совместного портфеля ФАО и ГЭФ: если в 2014–2015 годах она составляла примерно 139 млн долл. США, то в 2016–2017 годах возросла до 213 млн долл. США.

373. Объем добровольных взносов, полученных на программы по формированию стойкости к внешним воздействиям, в том числе в чрезвычайных ситуациях, в 2016–2017 годах составил 741 млн долл. США. Если в 2016 году взносы в основном направлялись на меры реагирования на критическую ситуацию, которая сложилась в нескольких регионах в связи с Эль-Ниньо, то в 2017 году получателями около 60% взносов стали страны, находившиеся в состоянии затяжных кризисов, в которых возникла угроза голода: северо-восток Нигерии, Сомали, Южный Судан и Йемен. Благодаря поддержке ФАО миллионы пострадавших от кризиса фермеров, рыбаков, скотоводов и людей, зависящих от лесов, смогли производить и покупать продукты питания, поддерживать и восстанавливать источники средств к существованию и наконец лучше подготовиться к следующему потрясению. Основными партнерами, предоставляющими ресурсы, остаются, в частности, США, ЕС и Соединенное Королевство, а также механизмы финансирования гуманитарных операций через объединенные фонды.

374. Сотрудничество в формате "Юг–Юг" продолжает играть важную роль в расширении базы партнеров ФАО по предоставлению ресурсов. В рамках Программы сотрудничества ФАО и Китай в формате "Юг–Юг" общая сумма обязательств по финансированию на пятилетний период, начиная с 2015 года, составила 50 млн долл. США, из них 12,7 млн долл. США были выделены на нужды финансирования глобальных и национальных проектов в рамках СЮЮ в 2016–2017 году. Еще 1,3 млн долл. США были мобилизованы благодаря усилиям Бразилии и Марокко. Многие другие страны Латинской Америки, Африки, Ближнего Востока, Центральной Азии и Азии предоставили взносы в натуральном выражении или поделились своими знаниями и экспертным опытом. Созданный ФАО портал по сотрудничеству в формате "Юг–Юг" представляет собой еще один канал для налаживания взаимодействия; в его деятельности участвуют 12 стран и 46 учреждений, готовых делиться опытом.

375. В течение двухгодичного периода Организация через свой Инвестиционный центр оказала помощь государствам-членам в планировании освоения инвестиционных средств в объеме более 9 млрд долл. США, поступивших от международных финансовых учреждений; эти средства предполагалось направить на 90 инвестиционных проектов по решению проблем отсутствия продовольственной безопасности, неполноценного питания, сокращению масштабов нищеты в сельских районах и обеспечению устойчивости производства, а также по повышению эффективности продовольственных систем и увеличению стойкости к внешним воздействиям.

Расходы по обеспечению программ на местах

376. Оказание технической помощи является частью мандата ФАО, как указано в пункте 3.а) Статьи I Устава. Техническая помощь оказывается за счет средств Регулярной программы, а также добровольных взносов и других механизмов (таких, как СЮЮ и партнерства). Важнейшими элементами оказания технической помощи и обеспечения мероприятий являются, в частности: а) услуги по технической поддержке, предоставляемые как правило непосредственно государствам-членам; и б) услуги по административной и операционной поддержке для обеспечения эффективного осуществления мероприятий в рамках проектов.

377. Организация последовательно ведет работу по отслеживанию расходов на обеспечение программ на местах и других финансируемых из внебюджетных источников мероприятий и предоставлению прозрачной отчетности по этим вопросам. Как указано в ДОП за 2014–2015 годы⁹¹, начиная с двухгодичного периода 2016–2017 годов ФАО будет представлять отчетность по расходам на поддержку программ на местах в соответствии с утвержденной в 2015 году новой политикой возмещения расходов ФАО⁹². Она основана на принципе полного пропорционального возмещения расходов с выделением прямых оперативных расходов, прямых вспомогательных расходов и косвенных вспомогательных расходов и пропорциональным распределением вспомогательных расходов, понесенных за счет средств Регулярной программы и внебюджетных средств, в зависимости от веса прямых операционных расходов.

378. Полученные таким образом данные используются для следующих целей: а) в том, что касается услуг по технической поддержке (УТП) – для оценки ресурсов, затраченных сотрудниками Регулярной программы на оказание этих услуг; и б) в отношении вспомогательных расходов на административно-оперативную поддержку (АОП) – для определения целевых показателей возмещения расходов на центральном и местном уровнях соответственно и для организации мероприятий, направленных на сокращение таких расходов.

Услуги по оказанию технической поддержки

379. Расходы на предоставление услуг технической поддержки в 2016–2017 годах, оцененные на основе описанного выше принципа пропорциональности, составляют 112,5 млн долл. США. Это на 1,2 млн долл. США больше, чем в 2014–2015 годах, когда расчеты выполнялись по устаревшей методологии измерения объема работ с использованием обследований, однако на несколько процентов меньше, учитывая более высокие объемы выполненных проектов (таблица 13).

Таблица 13: Услуги по оказанию технической поддержки*

	2014–2015 годы (млн долл. США)	2016–17 годы (млн долл. США)
Суммарные освоённые средства на осуществление проектов (добровольные взносы и ПТС)	1 520,9	1 617,0
Общие расходы на услуги по технической поддержке проектов	111,3	112,5
Итого в процентах от общего объема освоённых средств на осуществление проектов	7,3%	7,0%

* Эти цифры, в частности, демонстрируют изменение расходов на персонал, отражающее фактические расходы по заложенному в бюджете курсу евро к доллару США.

380. Основным источником оказания услуг по технической поддержке был персонал категории специалистов в децентрализованных отделениях: ими предоставлен 61% услуг по технической поддержке, тогда как специалисты технических подразделений в штаб-квартире оказали 39% таких услуг.

⁹¹ С 2017/8, пункт 367

⁹² CL 150/4

Вспомогательные расходы по административно-оперативной поддержке (АОП)

381. В соответствии с ранее действовавшей политикой возмещения расходов, расходы на АОП возмещаются по ставке расходов по обслуживанию проектов (РОП), которая относится на отдельные проекты. Согласно новой политике возмещения расходов, прямые вспомогательные расходы по административно-оперативной поддержке определяются в зависимости от вводимых ресурсов и условий осуществления конкретных проектов, и к расходам добавляются 7% на покрытие затрат, которые обеспечивают осуществление программ в целом, но не могут напрямую связываться с конкретной деятельностью в рамках проекта.

382. В 2016–2017 годах вспомогательные расходы по АОП проектов составили 159,9 млн долл. США, как показано в *таблице 14*. Объем расходов на АОП, возмещенных за счет бюджетов проектов, составил около 88,5%, при этом применялись более не используемые ставки возмещения расходов на обслуживание проектов, установленные для всех оперативных проектов примерно на том же уровне, что и в 2014–2015 годах. Новая политика возмещения расходов будет полностью введена в действие и ее основополагающие принципы будут применяться ко всем новым проектам с 2018 года; ожидается, что с этого момента будет обеспечиваться полное возмещение расходов на АОП.

Таблица 14: Расходы на административно-оперативную поддержку и объем возмещения за счет бюджетов проектов в сравнении с общим объемом освоенных средств

	2014–2015 годы (млн долл. США)	2016–2017 годы (млн долл. США)
Суммарные освоенные средства на осуществление проектов (добровольные взносы и ПТС)	1 520,9	1 617,0
Вспомогательные расходы по административно-оперативной поддержке	143,3	159,5
Вспомогательные расходы по АОП, возмещенные за счет бюджетов проектов*	126,6	141,1
Неполный уровень возмещения затрат на АОП	16,7	18,4
Доля возмещенных расходов по АОП	88,4%	88,5%
Суммарная доля расходов по АОП в общем объеме освоенных средств	9,4%	9,9%

* Включая расходы, возмещенные как прямые расходы

383. Доля расходов по административно-оперативной поддержке в общем объеме затрат на проекты несколько повысилась (с 9,4% в 2014–2015 годах до 9,9% в 2016–2017 годах). Считается, что это главным образом обусловлено ростом числа проектов со значительным числом элементов, предполагающих техническое содействие, осуществление которых зачастую оказывается более дорогостоящим.

Приложение 1: Языковая политика ФАО

Введение

384. В 1999 году на Конференция ФАО на своей 30-й сессии подтвердила необходимость обеспечения паритета и сбалансированности в использовании языков ФАО и качественного перевода и устного перевода.

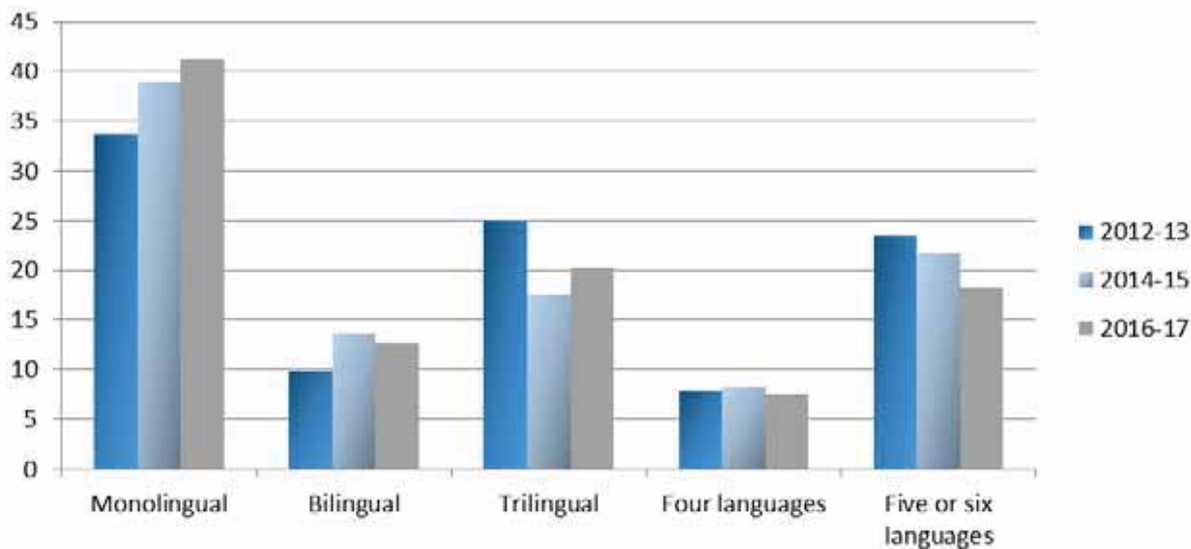
Совещания ФАО

385. Количество предусмотренных ПРБ на 2016–2017 годы сессий было выше (162), чем в 2014–2015 годах (133). Кроме того, состоялись 103 незапланированные сессии (72 сессии, финансировавшиеся из средств Регулярной программы, и 31 сессия, финансировавшаяся из средств целевых фондов); 13 сессий были отменены (см. *таблицу 15*, а также перечень сессий в веб-приложении 6 www.fao.org/pir); таким образом, общее количество сессий, проведенных в 2016–2017 годах, составило 252, что на 3% больше, чем в предыдущем двухгодичном периоде.

Таблица 15: Сессии, состоявшиеся в штаб-квартире и децентрализованных представительствах

Описание	2012-2013 годы	2014-2015 годы	2016-2017 годы
Сессии, предусмотренные ПРБ	157	133	162
Отмененные сессии, Регулярная программа	(11)	(24)	(13)
Незапланированные сессии, Регулярная программа	35	68	72
Незапланированные сессии, Регулярная программа	74	67	31
Всего	255	244	252
Штаб-квартира	147	134	143
Децентрализованные представительства	108	110	109
Всего	255	244	252
Доля совещаний в децентрализованных представительствах	42%	45%	43%

386. Показателем языкового баланса является доля заседаний, проводимых на нескольких языках ФАО (*рисунок 6*). В 2016–2017 годах 18% заседаний проводились на пяти или шести языках ФАО, а доля совещаний на четырех языках оставалась на уровне 8%. Доля совещаний, проводившихся на трех языках, составила 20%.

Рисунок 6: Доля совещаний в зависимости от количества языков (%)**Публикации**

387. В течение 2016–2017 годов было опубликовано в общей сложности 3 585 публикаций (книги и брошюры) по сравнению с 2 367 публикациями в предыдущем двухгодичном периоде. Следует отметить улучшение учета публикаций, благодаря внедрению Системы организации процесса публикации (СОПП), которая позволяет отслеживать и учитывать публикации, выпущенные как в штаб-квартире, так и в региональных и страновых представительствах. Из общего количества публикаций 53% были на английском языке, 13% – на французском, 13% – на испанском, 3% – на арабском, 3% – на русском и 3% – на китайском (включая финансируемые в рамках программы публикаций на китайском языке). Еще 12% составили публикации на нескольких или неофициальных языках. СОПП недавно была обновлена до новой версии (3.0).

Электронные материалы

388. Языковой охват FAO.org в течение 2016–2017 годов оставался высоким, благодаря неукоснительному следованию общеорганизационной языковой политике. В течение двухгодичного периода все материалы размещались на веб-сайте в соответствии с требованиями к языковому охвату. На хранение в Архив Организации за отчетный период поступило более 7 500 документов на всех языках, и таким образом, количество хранящихся в нем документов достигло свыше 11 000. Архив ФАО и СОПП были объединены в единую систему, что улучшило координацию работы и повысило качество учета данных о публикациях и документах.

Терминологическое и лингвистическое обеспечение

389. Продолжилась работа по совершенствованию функционирования Терминологического портала, представленного в 2014 году, была внедрена более комплексная система терминологической оценки, призванная повысить надежность Портала в качестве инструмента, основанного на знаниях (таблица 16). В 2016 году коллекцию Терминологического портала пополнил Глоссарий МФСР из 2500 терминов. Плодотворная программа стажировок / развитие партнерских связей способствовали повышению качества содержащихся в базах данных терминов, и сделала работу с внешними партнерами более открытой.

390. Перевод и связанная с этим работа ведется с применением компьютерных технологий; был проведен тендер на поставку передовых программных решений, основанных на облачных технологиях, с целью дальнейшего повышения эффективности и удобства работы пользователей при снижении расходов на поддержку и обслуживание в соответствии с новой ИТ-стратегией ФАО. Кроме того, для отдельных документов руководящих органов был разработан единый стандарт оформления и структуры для упорядочения рабочих процессов.

391. ФАО является одним из ведущих членов Рабочей группы по документационным стандартам Комитета высокого уровня по вопросам управления и активно участвует в согласовании единого семантического машиночитаемого формата руководящих и нормативных документов ООН, который призван способствовать повышению эффективности парламентских процессов, сокращению административного и финансового бремени, упрощению цитирования документов и сохранению материалов в цифровом формате, а также информационному обеспечению принимаемых ООН политических и иных решений.

Таблица 16: Количество терминологических единиц в Терминологическом портале в разбивке по языкам

	Английский	Французский	Испанский	Арабский	Китайский	Русский	Итальянский	Латынь
2012-2013 годы	167 051	144 046	110 188	71 715	64 452	20 659	11 429	19 247
2014-2015 годы	126 800	113 100	111 800	91 000	77 000	33 100	16 000	20 200
2016-2017 годы	130 220	115 710	114 500	93 560	78 950	45 000	16 500	20 200

* Сокращение является следствием консолидации и корректировки терминологии в некоторых областях, прежде всего на английском и французском языках.

Приложение 2: Гендерное и географическое распределение

Гендерный баланс среди сотрудников

392. ФАО намерена продолжать усилия по обеспечению гендерного паритета своей рабочей силы, как это предусмотрено общесистемной стратегией. ФАО разрабатывает адаптированный план осуществления с учётом особенностей функционирования Организации и стоящих перед ней задач в качестве специализированного учреждения.

393. ФАО поставила перед собой цель обеспечить гендерный паритет среди сотрудников категории специалистов к 2022 году и среди старших руководящих сотрудников – к 2024 году. С 2012 года особое внимание уделяется обеспечению участия кандидатов-женщин в процессе найма и назначения: среди соискателей на должность, приглашенных на собеседование и включенных в список кандидатов по его итогам, обязательно должны быть женщины. Подобная мера позволила обеспечить гендерный паритет среди новых сотрудников, нанятых с 2012 года. По состоянию на конец декабря 2017 года доля женщин на должностях категории специалистов составила 43%, а доля женщин на старших руководящих должностях – 26%.

394. Среди других мер, направленных на ускорение достижения гендерного паритета, ФАО продолжает расширять информационно-пропагандистскую работу с профессиональными учреждениями и университетами в целях привлечения женщин-кандидатов. По мере выхода старших руководящих сотрудников в отставку Организация будет использовать эту возможность для обновления кадрового состава, уделяя особое внимание обеспечению гендерного баланса.

Таблица 17: Сотрудники мужского и женского пола в разбивке по категориям должностей по состоянию на 31 декабря 2017 года

Уровень	Жен.	Муж.	Всего	Доля женщин
Директор (ПЗГД, ЗГД, Д 1, Д 2)	33	95	128	26%
Категория специалистов (С 1 – С 5)	607	804	1 411	43%
НСС	86	120	206	42%
Категория общего обслуживания (СОО 1 – СОО 7)	891	465	1 356	66%
Всего	1 617	1 484	3 101	52%

Прогресс в обеспечении географической представленности

395. При принятии решений о найме для замещения должностей международных сотрудников категории специалистов в качестве основного всегда применялся критерий опыта и квалификации для обеспечения того, чтобы Организация отбирала для заполнения вакансий самых квалифицированных кандидатов. В то же время в соответствии с положениями пункта 3 Статьи VIII Устава ФАО должное внимание уделяется обеспечению равноправного географического представительства стран-членов в Секретариате Организации.

396. Применяемая ФАО методика расчета географической представленности была принята Конференцией на ее 32-й сессии в ноябре 2003 года. В соответствии с этой методикой, 40% должностей распределяются на основе членства, 5% – исходя из численности населения страны-члена и 55% – пропорционально шкале взносов.

397. В течение 2016–2017 годов число непредставленных и недопредставленных стран в Секретариате ФАО значительно сократилось, что позволило увеличить число стран, представленных на справедливой основе. Кроме того, удалось обеспечить справедливую

представленность многих стран, которые в течение долгого времени относились к числу недопредставленных.

398. По состоянию на конец 2017 года доля стран, представленных на справедливой основе, составила 76,8%. При найме сотрудников Организация учитывает первостепенную важность обеспечения высочайшего уровня эффективности и технической компетентности, но вместе с тем уделяет приоритетное внимание важности подбора персонала на как можно более широкой географической основе, прилагая особые усилия к привлечению кандидатов из непредставленных и недопредставленных стран.

399. В 2017 году Совет⁹³ также рекомендовал Организации продолжать усилия по улучшению положения с географической представленностью консультантов, чьи должности финансируются из средств Регулярной программы, руководствуясь их квалификацией в качестве основного критерия отбора.

Таблица 18: Страны, выходящие за пределы квоты, в разбивке по регионам, по состоянию на 31 декабря 2017 года

Регион	Перепредставленные страны	Недопредставленные страны	Непредставленные страны
Африка			Центрально-Африканская Республика, Гвинея-Бисау, Намибия, Сейшельские Острова. Сан-Томе и Принсипи
Азия		Китай, Индонезия, Япония, Малайзия, Сингапур	Бруней-Даруссалам, Мьянма, Тимор-Лешти
Европа	Бельгия, Ирландия, Италия	Израиль, Люксембург, Польша, Румыния, Словакия, Словения, Турция	Эстония, Монако
Латинская Америка и Карибский бассейн		Мексика, Венесуэла	Антигуа и Барбуда, Сент-Китс и Невис, Суринам
Ближний Восток	Ливан	Кувейт, Саудовская Аравия, Объединенные Арабские Эмираты	Бахрейн, Ливия, Катар
Северная Америка			
Юго-Западная часть Тихого океана			Кирибати, Маршалловы Острова, Микронезия, Науру, Ниуэ, Соломоновы Острова, Тувалу

⁹³ CL 158/REP

Приложение 3: Методология мониторинга

Мониторинг на уровне СЦ: отчетность в соответствии с индикаторами ЦУР

400. Стратегические цели ФАО – это глобальные цели в области развития, которые ФАО и страны-члены стремятся достичь во взаимодействии с международным сообществом в целом. Они служат ориентиром для оценки глобального прогресса в областях, где ФАО обязалась достичь определенных результатов и наладить сотрудничество с партнерами.

401. ФАО – один из широкого круга партнеров по развитию, оказывающих национальным правительствам содействие в достижении поставленных целей. На этом уровне достижения не могут быть отнесены на счет какого-либо одного партнера и являются результатом действий широкого круга заинтересованных сторон. В соответствии с возложенным на нее мандатом ФАО содействует достижению прогресса, используя для этого собственные сравнительные преимущества, но установление прямой причинно-следственной связи в данном случае невозможно.

402. Мониторинг индикаторов на уровне СЦ обеспечивает контроль за тенденциями и результатами достижения целей в области развития за отчетный период. Изменения обычно проявляются по истечении длительного периода времени, поскольку достижение целей в области развития требует многолетней работы по претворению в жизнь соответствующих мер политики и программ.

403. В Среднесрочном плане на 2014–2017 годы предусмотрен комплекс индикаторов для отслеживания глобальных тенденций на уровне стратегических целей с использованием международных источников данных. После принятия Генеральной Ассамблеей ООН Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года в конце 2015 года ФАО согласовала свою матрицу результатов с целями в области устойчивого развития (ЦУР), включив в нее целевые показатели и индикаторы ЦУР, актуальные для каждой стратегической цели ФАО. В результате в течение 2016 года был согласован новый комплекс из 39 индикаторов СЦ на основе ЦУР для оценки результатов работы на уровне стратегических целей ФАО, которые отражены в ДОП⁹⁴.

404. В настоящее время отмечает дефицит данных по многим основанным на ЦУР индикаторам СЦ, поскольку они были согласованы относительно недавно: в частности, система глобальных индикаторов для мониторинга осуществления Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года была одобрена Генеральной Ассамблеей ООН лишь в июле 2017 года. Индикаторы ЦУР классифицируются в зависимости от наличия методологии и стандартов для данных, а также частотности и согласованности таких данных:

- Группа I: индикатор основан на ясной концепции, существует общепринятая на международном уровне методология и стандарты, и данные регулярно выпускаются по меньшей мере для 50% стран для подготовки отчетности на региональном или глобальном уровне.
- Группа II: индикатор основан на ясной концепции, имеются устоявшаяся методология и стандарты, однако данные странами предоставляются нерегулярно.
- Группа III: Общепринятая и устоявшаяся на международном уровне методология или стандарты отсутствуют.

405. Из 39 индикаторов, основанных на ЦУР и включенных в Стратегическую рамочную программу ФАО, 18 относятся к Группе I, 13 – к Группе II и 8 – к Группе III. В приведенных Докладе об осуществлении программы на 2016-2017 годы таблицах (Раздел I.B.1 и Приложение 4) отражены доступные данные по 18 индикаторам Группы I за 2013 и 2017 годы. В случае отсутствия данных за соответствующие годы в таблицах указываются данные за ближайший год, за который такие данные имеются. Единственным исключением является индикатор 6.4.2 ЦУР, касающийся уровня водной нагрузки, – соответствующие данные

⁹⁴ С 2017/3, Приложение 2

доступны только за 2014 год, который целесообразнее использовать в качестве базового уровня для среднесрочного периода 2014–2017 годов, чем данные о положении дел на конец отчетного периода.

Мониторинг на уровне организационных итогов

406. Организационные итоги отражают изменения, которые необходимо обеспечить на страновом и/или глобальном уровнях для создания благоприятных условий, способствующих достижению более масштабных стратегических целей. Они касаются тех проблем странового или международного уровня (в областях, относящихся к мандату или основным функциям ФАО) как, например, актуальность стратегических и программных механизмов, объём выделяемых ресурсов и инвестиций, уровень и потенциал координации/партнерских связей, а также возможности по подготовке и использованию информации для принятия решений, которые можно усовершенствовать при участии ФАО.

407. Индикаторы на уровне организационных итогов позволяют установить количество стран, которые провели необходимые изменения и создали требуемый потенциал для достижения стратегических целей в тех областях, где ФАО может внести свой вклад на уровне стран, или рассчитать, насколько международное сообщество продвинулось по пути обеспечения более благоприятных условий на глобальном уровне (например, благодаря разработке политических механизмов, норм, стандартов и соглашений). Значение индикаторов организационных итогов меняется в результате осуществления стратегий и программ всеми ключевыми заинтересованными сторонами – ФАО, государствами-членами и партнерами по развитию. При оценке значений индикаторов организационных итогов следует иметь в виду, что ФАО вносит лишь частичный вклад в достигнутые результаты и что они не являются плодом лишь ее усилий. Полученная таким образом информация позволяет ФАО оказывать более адресную поддержку, а также используется также для оценки вклада ФАО.

408. Каждый индикатор на уровне организационных итогов измеряется с использованием ряда определяющих элементов. Например, для первого индикатора, Итога 2, Стратегической цели 1: количество стран, где улучшилась работа механизмов управления и координации в интересах искоренения голода, отсутствия продовольственной безопасности и неполноценного питания, оценивается с использованием следующих четырех элементов: а) наличие межминистерского механизма высокого уровня по вопросам продовольственной безопасности и питания; б) наличие национального механизма обеспечения подотчётности; с) наличие должным образом функционирующих государственных координационных механизмов для решения проблем продовольственной безопасности и питания; и d) уровень участия различных заинтересованных сторон и гражданского общества.

409. Для обеспечения ясности определений и последовательности измерений в разных странах, каждый такой элемент может предусматривать конкретные "уточняющие показатели". Для приведённого выше примера: "наличие должным образом функционирующих государственных координационных механизмов для решения проблем продовольственной безопасности и питания" предусмотрено четыре уточняющих показателя, которые определяют критерии, применимые к "должным образом функционирующему государственному координационному механизму". Подобным же образом, все показатели, содержащие такие понятия, как "адекватный/достаточный", "действенный", "должным образом функционирующий" и т.д., подкреплены подробными уточняющими показателями/критериями.

410. В 2014–2017 годах для подведения 17 итогов по пяти стратегическим целям установлено 34 индикатора на уровне организационных итогов. В целях отслеживания изменения индикаторов организационных итогов ФАО в конце 2017 года провела Оценку итогов работы Организации (ОИО), в рамках которой в 149 странах, в которых ФАО осуществляет свою деятельность, были собраны необходимые первичные и вторичные данные. Данные собирались как по исходному уровню (2013 год), так и на конец среднесрочного периода (2017 год), что позволило уточнить как базовые показатели, так и повысить их

сопоставимость с данными за 2017 год. Данные по пяти индикаторам организационных итогов отсутствуют или имеют низкое качество и в доклад не включены.

411. *Первичные данные* собирались с помощью подробного вопросника (Исследование ОИО), ответны на который предоставил широкий круг респондентов (министерства, учреждения ООН, международные доноры, международные финансовые учреждения, исследовательские и научные учреждения, представители гражданского общества и частного сектора) из 94 стран. Вопросник, состоящий из пяти разделов по числу стратегических целей, предусматривает оценку ключевых аспектов усилий по созданию на национальном уровне необходимых благоприятных условий по состоянию на 2013 (исходный уровень, оцениваемый ретроспективно) и 2017 годы, а также вклад ФАО в достигнутые странами успехи. Эти данные позволили получить широкую картину работы по созданию на уровне стран благоприятных условий и потенциала для достижения стратегических целей. Ответы на вопросник представили более 3600 респондентов.

412. *Вторичные данные* включают статистическую информацию, доступную в публичных базах данных (база данных показателей мирового развития Всемирного банка, ФАОСТАТ и др.), а также из соответствующих политических и законодательных документов на страновом уровне. Вторичные данные недоступны за все годы, а в случае индикаторов, для которых вторичные данные являются единственным источником информации для их оценки, используются наиболее актуальные доступные данные.

413. Информация, собранная по элементам измерения на основе источников первичных и вторичных данных, была усреднена на страновом уровне за каждый год до репрезентативного значения от 0 до 1. По каждому индикатору страны были объединены в пять групп в зависимости от демонстрируемых ими показателей: низкий (0-0,2); средне-низкий (0,2-0,4); средний (0,4-0,6); средне-высокий (0,6-0,8); высокий (0,8-1,0). Результаты для каждого индикатору организационного результата были затем экстраполированы на общее число стран, по которым имеются данные по соответствующему конкретному показателю.

414. Результаты оценки организационных итогов представлены в *Приложении 4* в двух различных видах:

- а) Сравнение целевого показателя для каждого индикатора организационного итога, запланированного на двухгодичный период, с "фактическим" результатом на конец отчетного периода. Если не указано иное, все фактические данные представляют собой оценочное количество стран из общего числа участвовавших в опросе стран (149).
 - Для индикаторов, используемых для отслеживания изменения, "фактическое" значение представляет собой достигнутый прогресс (например, улучшение) и оценивается как разница показателей базового года (2013 год) и оценочных данных за 2017 год. Соответствующие расчеты проводятся при наличии данных по соответствующей стране за 2013 и 2017 годы.
 - Для индикаторов, используемых для оценки положения дел (2.2.А, 2.3.А, 2.3.В, 2.4.С и 4.1.А), указанное "фактическое" значение представляет собой количество стран, которые демонстрируют *удовлетворительные результаты* по состоянию на 2017 год, то есть значение индикатора для этих стран соответствует среднему, средне-высокому и высокому уровню.
- б) При этом для каждого индикатора уровень эффективности оценивается по количеству стран в каждой из таких групп по состоянию на 2013 и 2017 годы.

Мониторинг на уровне практических результатов

415. Практические результаты представляют собой вклад ФАО в достижение организационных итогов, выраженный в цепочке результатов в форме процессов, продукции и услуг. Они представляют собой прямые результаты деятельности ФАО на национальном, региональном и глобальном уровнях, финансируемой за счет начисленных и добровольных взносов, которые Организация контролирует и за которые она несет полную ответственность.

416. Ход работы по достижению 48 практических результатов отслеживается на ежегодной основе с использованием 50 индикаторов и 55 целевых показателей. Каждый индикатор на уровне практических результатов основан на опубликованной методологии измерения, применяемой следующим образом:

- a) распределение обязанностей и оказание помощи страновым представительствам, техническим подразделениям, региональным представительствам и группам по стратегическим программам ФАО в сборе, обработке и анализе данных с использованием существующих общеорганизационных информационных систем.
- b) Представители ФАО, руководители региональных программ и директора технических подразделений штаб-квартиры проинформировали о результатах, достигнутых их подразделениями, указав соответствующие индикаторы и представив подробное описание таких результатов и подтверждающие документы.
- c) Руководители региональных и стратегических программ, проанализировали и проверили информацию о полученных результатах на предмет точности и актуальности для достижения практических результатов. При оценке индикаторов практических результатов и их сравнении с запланированными показателями использовалась только проверенная упомянутым выше образом информация.
- d) Порядок проведения оценки и полученные результаты учтены в общеорганизационной системе планирования и мониторинга ФАО.

417. В соответствующих таблицах по практическим результатам отражены показатели эффективности работы в течение двухгодичного периода в сравнении с 55 целевыми показателями. Система оценки построена на принципе "светофора". Практический результат считается "достигнутым" (), если достигнуты все предусмотренные им целевые показатели, и "частично достигнутым" (Δ), если часть показателей оказалась ниже запланированного уровня. Это более жесткие критерии, чем применявшиеся в предыдущем двухгодичном периоде, когда считалось, что достижение целевого показателя идет по графику, если он был выполнен на 75% и более, и это несмотря на то, что на 2016–2017 годы задачи были поставлены более масштабные.

Ключевые индикаторы эффективности (КИЭ)

418. Работа, проводимая в поддержку Цели 6, функциональных целей и специальных разделов, направлена на поддержание целостности внутреннего технического потенциала и создание благоприятных условий для осуществления программ. Для определения объема изменений к лучшему используются 38 ключевых индикаторов эффективности и целевых показателей. Руководители подразделений используют существующие методологии для сбора данных по КИЭ и оценки результатов работы. Предоставленные руководителями подразделений данные, связанные с функциональными целями, были рассмотрены и утверждены вышестоящим руководством. Данные по двум КИЭ отсутствуют или имеют низкое качество и в доклад не включены.

419. В таблицах в *Приложении 4* приводятся данные по КИЭ на конец 2017 года в сравнении с запланированными на двухгодичный период показателями.

Приложение 4: Эффективность работы Организации

420. В настоящем Приложении приведены сведения об индикаторах и уровне расходов ФАО, которые позволяют получить всестороннее представление о финансовых показателях деятельности Организации и результатах, достигнутых ФАО и ее странами-членами. В приведенных ниже таблицах по каждой стратегической цели (1–5) приведены следующие данные: а) расходы в 2016–2017 годах в разбивке по итогам; б) тенденции, демонстрируемые соответствующими индикаторами СЦ, основанными на ЦУР (при наличии соответствующих данных); в) целевые и фактические значения индикаторов на уровне итогов и достигнутые результаты (по 149 странам, если не указано иное); и d) целевые и фактические значения индикаторов на уровне практических результатов.

421. Для Цели 6, функциональных целей и специальных разделов в таблицах приведены следующие данные: а) расходы в 2016–2017 годах в разбивке по итогам; и б) целевые и фактические значения ключевых индикаторов эффективности.

422. Дополнительная информация о методологии расчета эффективности работы в разбивке по стратегическим целям приведена в *Приложении 3*.

Стратегическая цель 1: Содействие искоренению голода и решению проблемы продовольственной безопасности и неполноценного питания

Расходы (тыс. долл. США)			
Итог	Чистые ассигнования (по бюджетному курсу)	Внебюджетные средства	Всего
1.1	55 477	80 079	135 556
1.2	16 747	24 027	40 774
1.3	11 535	36 176	47 711
Всего	83 759	140 280	224 040

Индикатор ЦУР	Описание индикатора	2013 год или ближайший предыдущий год	2017 год или ближайший предыдущий год
1.1.2	<ul style="list-style-type: none"> Распространенность недоедания 	10,8%	10,7%
2.1.2	<ul style="list-style-type: none"> Уровень умеренного или острого отсутствия продовольственной безопасности населения (на основе шкалы восприятия отсутствия продовольственной безопасности) 	23,7%	25,2%
1.2.2	<ul style="list-style-type: none"> Распространенность проблемы задержки роста среди детей в возрасте до пяти лет 	24,5%	22,9%
2.2.2	<ul style="list-style-type: none"> Распространенность проблемы задержки роста среди детей в возрасте до пяти лет, истощение Распространенность проблемы задержки роста среди детей в возрасте до пяти лет, избыточный вес 	н/д ⁹⁵	7,7%
3.4.1	<ul style="list-style-type: none"> Смертность от сердечно-сосудистых заболеваний, рака, диабета, хронических респираторных заболеваний 	19,8%	18,8%

ИТОГ 1.1: Взятие странами-членами и их партнерами по развитию четких политических обязательств, выраженных в виде стратегий, инвестиционных планов, программ, правовых механизмов, и выделение необходимых ресурсов для искоренения голода и решения проблемы продовольственной безопасности и неполноценного питания

Индикаторы на уровне итогов

1.1.А	Количество стран, где произошло усовершенствование всесторонних и/или межотраслевых стратегий и инвестиционных программ на основе тех или иных правовых механизмов, <i>оцениваемое на основе следующих показателей:</i>	Целевой уровень	Фактический уровень
		2017 года	2017 года
		15	н/д
	<ul style="list-style-type: none"> наличие в настоящее время национальных межотраслевых или нескольких отраслевых стратегий, в которых в качестве одной из целей конкретно прописано повышение продовольственной безопасности и/или улучшение питания наличие в национальных межотраслевых или нескольких отраслевых инвестиционных программ, направленных на решение вопросов продовольственной безопасности и/или питания уровень осуществляемой правительством стратегии и программы решения проблемы голода, отсутствия продовольственной безопасности и неполноценного питания наличие правовой защиты права на достаточное питание 		

⁹⁵ Данные по ситуации на глобальном уровне отсутствуют.

ИТОГ 1.2: Страны-члены и их партнёры по развитию внедряют комплексные механизмы управления и координации в целях искоренения голода и решения проблемы отсутствия продовольственной безопасности и неполноценного питания.

Индикаторы на уровне итогов

1.1.В	Количество стран, где улучшилось распределение ресурсов (в плане достаточности, эффективности и действенности) для искоренения голода, решения проблемы отсутствия продовольственной безопасности и недоедания, <i>определяемое следующими показателями:</i>	Целевой уровень 2017 года	Фактический уровень 2017 года				
		24	12 ⁹⁶				
<ul style="list-style-type: none"> – <i>достаточность государственных ассигнований для достижения целевых показателей в области продовольственной безопасности и питания</i> – <i>достаточность задействованных правительством кадровых ресурсов для достижения целевых показателей в области продовольственной безопасности и питания</i> – <i>достаточность усилий по повышению уровня знаний в вопросах продовольственной безопасности и питания</i> – <i>действенное и эффективное использование ресурсов</i> 							
		Результаты	Низкие	Ниже среднего	Средние	Выше среднего	Высокие
		Положение дел в 2017 году	71%	26%	2%		
		Положение дел в 2013 году	72%	27%	1%		

ИТОГ 1.2: Страны-члены и их партнёры по развитию внедряют комплексные механизмы управления и координации в целях искоренения голода и решения проблемы отсутствия продовольственной безопасности и неполноценного питания.

Индикаторы на уровне итогов

1.2.А	Количество стран, где улучшилась работа механизмов управления и координации в интересах искоренения голода, отсутствия продовольственной безопасности и неполноценного питания, <i>определяемое следующими показателями:</i>	Целевой уровень 2017 года	Фактический уровень 2017 года				
		24	65				
<ul style="list-style-type: none"> – <i>наличие механизма высокого уровня для формирования политики в области продовольственной безопасности с участием соответствующих министерств и публичных институтов</i> – <i>наличие национального механизма подотчётности (включая независимые институты, занимающиеся правами человека, рассматривающие вопросы нарушений права на достаточное питание)</i> – <i>наличие должным образом функционирующих государственных координационных механизмов для решения проблем продовольственной безопасности и питания</i> – <i>уровень участия различных заинтересованных сторон и гражданского общества</i> 							
		Результаты	Низкие	Ниже среднего	Средние	Выше среднего	Высокие
		Положение дел в 2017 году		17%	65%	18%	
		Положение дел в 2013 году	17%	35%	39%	9%	

ИТОГОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ 1.3: Страны-участницы и их партнёры по развитию принимают решения в отношении продовольственной безопасности, опираясь на эмпирические данные и качественный, своевременный и всесторонний анализ вопросов продовольственной безопасности и питания на основе данных и информации, имеющихся в сети существующих информационных систем отраслей и заинтересованных сторон.

Индикаторы на уровне итогов

1.3.A	Количество стран, где повысилось качество эмпирических данных и аналитической работы функциональных информационных систем обеспечения формирования стратегий и программ в области продовольственной безопасности и питания, <i>определяемая следующими показателями:</i>	Целевой уровень 2017 года	Фактический уровень 2017 года				
		24	33 ⁹⁷				
<ul style="list-style-type: none"> — наличие хорошо налаженной всеобъемлющей национальной информационной системы по вопросам продовольственной безопасности и питания — наличие хорошо налаженной системы картирования мероприятий в области продовольственной безопасности и питания — наличие хорошо налаженной государственной структуры для регулярного мониторинга и оценки стратегий и национальных программ в области продовольственной безопасности и питания — использование соответствующей информации и результатов анализа при выработке решений о разработке или обновлении стратегий и программ в области продовольственной безопасности и питания 							
		Результаты	Низкие	Ниже среднего	Средние	Выше среднего	Высокие
		Положение дел в 2017 году		9%	51%	39%	
		Положение дел в 2013 году		12%	65%	23%	

Выполнение: Полностью выполнены (реальный результат ≥ целевой уровень): ●; Частично выполнены (реальный результат < целевой уровень): ▲				
Практический результат	Индикатор	Целевой уровень (на конец 2017 года)	Целевой уровень (на конец 2017 года)	Выполнен
1.1.1 Повышение потенциала правительств и заинтересованных сторон в области разработки отраслевых и межотраслевых политических механизмов, а также инвестиционных планов и программ в интересах продовольственной безопасности и питания	Количество политических процессов, которые в результате помощи со стороны ФАО позволили полнее учитывать цели в области продовольственной безопасности и питания и гендерные соображения в отраслевых стратегиях, инвестиционных планах и программах	139	135	▲
1.1.2 Повышение потенциала правительств и заинтересованных сторон в области разработки и реализации правовых механизмов и механизмов обеспечения подотчётности для осуществления права на достаточное питание и содействия надёжному и равноправному доступу к ресурсам и активам	Количество политических процессов, которые в результате помощи со стороны ФАО позволили полнее учитывать цели в области продовольственной безопасности и питания в правовых механизмах	29	44	●
1.1.3 Повышение потенциала правительств и заинтересованных сторон в области освоения людских ресурсов и формирования организационных структур в области продовольственной безопасности и питания	Количество организаций, которые в результате помощи со стороны ФАО укрепили потенциал в области развития людских ресурсов и организационный потенциал в области продовольственной безопасности и питания	35	70	●

Выполнение: Полностью выполнены (реальный результат \geq целевой уровень): ●; Частично выполнены (реальный результат $<$ целевой уровень): ▲				
Практический результат	Индикатор	Целевой уровень (на конец 2017 года)	Целевой уровень (на конец 2017 года)	Выполнен
1.1.4 Повышение потенциала правительств и других заинтересованных сторон в области повышения достаточности, эффективности и действенности распределения и использования государственных ресурсов в интересах продовольственной безопасности и питания	Количество стран, которые в результате помощи со стороны ФАО улучшили распределение и использование финансовых ресурсов для нужд продовольственной безопасности и питания	11	12	●
1.2.1 Повышение потенциала правительств и заинтересованных сторон в области стратегической межотраслевой координации со всеми заинтересованными сторонами в интересах продовольственной безопасности и питания	Количество политических процессов, которые в результате помощи со стороны ФАО обеспечили более широкую координацию между секторами и заинтересованными сторонами, работающими в области общего руководства вопросами продовольственной безопасности и питания	39	39	●
1.3.1 Повышение потенциала правительств и других заинтересованных сторон в области отслеживания тенденций и анализа вклада отраслей и заинтересованных сторон в продовольственную безопасность и питание	Количество стран, которые в результате поддержки со стороны ФАО улучшили мониторинг и анализ в области продовольственной безопасности и питания, включая вклад различных отраслей, с целью принятия решений на основе достоверной информации	28	49	●
1.3.2 Повышение потенциала правительств и других заинтересованных сторон в области картирования, мониторинга и оценки политики, программ и законодательства, касающихся продовольственной безопасности и питания, с целью принятия обоснованных решений	Количество политических процессов, которые в результате помощи со стороны ФАО позволили укрепить кадровый и институциональный потенциал в области рациональной организации систем картирования процессов принятия решений в области ПНБ	13	17	●
	Количество политических процессов, которые в результате поддержки со стороны ФАО позволили укрепить кадровый и институциональный потенциал в области мониторинга и оценки результативности политики и программ в области продовольственной безопасности и питания	26	19	▲

Стратегическая цель 2: Повышение продуктивности и устойчивости сельского, лесного и рыбного хозяйства

Расходы (тыс. долл. США)			
Итог	Чистые ассигнования (по бюджетному курсу)	Внебюджетные средства	Всего
2.1	76 156	243 441	319 597
2.2	32 203	76 434	108 637
2.3	41 318	50 866	92 184
2.4	49 946	75 328	125 274
Всего	199 623	446 070	645 693

Индикатор ЦУР	Описание индикатора	2013 год или ближайший предыдущий год	2017 год или ближайший предыдущий год
2.3.1	• Объем производства на производственную единицу в разбивке по размерам фермерских/скотоводческих/лесоводческих предприятий	н/д	н/д
2.4.1	• Площадь сельскохозяйственных угодий, обрабатываемых с помощью производительных и устойчивых методов ведения сельского хозяйства	н/д	н/д
2.5.1	• Доля пород скота, генетические ресурсы для производства продовольствия и сельского хозяйства которых в достаточном количестве хранятся на специальных объектах либо среднесрочного, либо долгосрочного хранения	7,5%	н/д
	• Количество единиц генетических ресурсов растений для производства продовольствия и сельского хозяйства, которые хранятся на специальных объектах либо среднесрочного, либо долгосрочного хранения (в тыс.)	4 443	4 713
2.5.2	• Доля местных пород, относимых к категории находящихся под угрозой исчезновения	24%	27%
6.4.1	• Изменение эффективности водопользования	н/д	н/д
6.4.2	• Уровень водной нагрузки: забор пресной воды в процентном отношении к имеющимся пресноводным ресурсам	12,7% ⁹⁸	н/д
14.4.1	• Доля рыбных запасов, эксплуатируемых в пределах уровня биологической устойчивости	68,6%	н/д
14.5.1	• Доля охраняемых морских районов	11,9%	12,7%
15.1.1	• Площадь лесов в процентном отношении от общей площади земель	30,8%	30,7%
15.2.1	• Доля важных объектов биологического разнообразия пресноводных районов, охваченных охраняемыми районами	43%	43,2%
	• Доля важных объектов биологического разнообразия районов суши, охваченных охраняемыми районами	46,3%	46,6%
15.3.1	• Площадь деградировавших земель в процентном отношении к общей площади суши	н/д	н/д
15.4.2	• Показатель горного растительного покрова	н/д	н/д

⁹⁸ Данные за 2014 год

ИТОГОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ 2.1: Производители и те, кто распоряжается природными ресурсами, применяют методы, позволяющие устойчивым образом расширять и улучшать производство в сельскохозяйственном секторе.								
Индикаторы на уровне итогов								
2.1.A	Количество стран, сообщающих об увеличении площадей под устойчивым землепользованием (УЗП) (в процентах к общей площади сельхозугодий и лесов) с окончания последнего отчетного периода	Целевой уровень 2017 года		Фактический уровень 2017 года				
		8		н/д				
2.1.B	Количество стран, где сократился разрыв в урожайности со времени последнего отчетного периода	Целевой уровень 2017 года		Фактический уровень 2017 года				
		22		5 ⁹⁹				
		Результаты	Низкие	Ниже среднего	Средние	Выше среднего	Высокие	
		Положение дел в 2017 году	79%	4%	4%	1%	12%	
	Положение дел в 2013 году	81%	3%	4%	1%	11%		
2.1.C	Количество стран, где доля пригодных для потребления человеком белков в продукции животноводства (соотношение продукции к производственным ресурсам) увеличилась или оставалась стабильной со времени последнего отчетного периода	Целевой уровень 2017 года		Фактический уровень 2017 года				
		85		104 ¹⁰⁰				
		Результаты	Низкие	Ниже среднего	Средние	Выше среднего	Высокие	
		Положение дел в 2017 году	93%	3%	3%		2%	
	Положение дел в 2013 году	92%	3%	3%		3%		
2.1.D	Количество стран, сообщающих об увеличении площадей под устойчивым лесопользованием (в процентах к общей площади лесов) со времени последнего отчетного периода	Целевой уровень 2017 года		Фактический уровень 2017 года				
		н/д		10 ¹⁰¹				
		Результаты	Низкие	Ниже среднего	Средние	Выше среднего	Высокие	
		Положение дел в 2017 году	52%	18%	6%	4%	19%	
	Положение дел в 2013 году	56%	17%	8%	4%	15%		
2.1.E	Количество стран, где улучшилась практика устойчивого рыболовства/аквакультуры [по данным вопросника по Кодексу ведения ответственного рыболовства (КВОР)]	Целевой уровень 2017 года		Фактический уровень 2017 года				
		15		24 ¹⁰²				
		Результаты	Низкие	Ниже среднего	Средние	Выше среднего	Высокие	
		Положение дел в 2017 году	16%	20%	13%	19%	33%	
	Положение дел в 2013 году	18%	14%	8%	55%	5%		
2.1.F	Количество стран, где потери площадей естественного растительного покрова и охраняемых экосистем в результате расширения сельского хозяйства сократились со времени последнего отчетного периода	Целевой уровень 2017 года		Фактический уровень 2017 года				
		22		3 ¹⁰³				
		Результаты	Низкие	Ниже среднего	Средние	Выше среднего	Высокие	
		Положение дел в 2017 году	96%	2%	2%		1%	
	Положение дел в 2013 году	92%	4%	1%	2%	1%		

⁹⁹ Данные по 93 странам¹⁰⁰ Данные по 110 странам; "реальное" значение отражает количество стран, демонстрирующих увеличение (улучшение) или стабильность (отсутствие значительных изменений) показателей¹⁰¹ Данные по 73 странам¹⁰² Данные по 52 странам¹⁰³ Данные по 117 странам

ИТОГОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ 2.2: Совершенствование заинтересованными сторонами в странах-членах системы управления – политических мер, законов, механизмов управления и институтов, необходимых для поддержки производителей и тех, кто распоряжается ресурсами, – в процессе перехода к устойчивым производственным системам в сельскохозяйственном секторе							
Индикаторы на уровне итогов							
2.2.A	Количество стран, принявших на высоком уровне стратегические планы/программные документы, которые способствуют устойчивому сельскохозяйственному производству и рациональному использованию природных ресурсов, <i>оцениваемое на основе следующих показателей:</i>			Целевой уровень 2017 года	Фактический уровень 2017 года		
				18	107 ¹⁰⁴		
		<ul style="list-style-type: none"> – в какой степени в основной программе развития страны обеспечивается комплексное решение вопросов производственных систем в сельскохозяйственном секторе на сбалансированной основе во взаимосвязи с родственными подотраслями или дисциплинами; – в какой степени в основной программе развития страны решаются вопросы сельскохозяйственного производства на экологически устойчивой и социально ответственной основе; – в какой степени те или иные национальная политика, план или механизм в области гендерного равенства, равноправия и/или повсеместного учёта гендерных аспектов существуют и рассматривают гендерные вопросы в рамках стратегий интенсификации сельскохозяйственного производства (например, в животноводстве, рыболовстве и аквакультуре, лесном хозяйстве и в других аспектах использования природных ресурсов). 					
		Результаты	Низкие	Ниже среднего	Средние	Выше среднего	Высокие
		Положение дел в 2017 году	17%	10%	44%	18%	12%
		Положение дел в 2013 году	7%	25%	36%	24%	8%
2.2.B	Количество стран, где государственные организации и межорганизационные механизмы оказывают поддержку в формулировании и осуществлении национальных мер политики, стратегий и законов, которые способствуют устойчивому сельскохозяйственному производству и рациональному использованию природных ресурсов, <i>определяемое по следующим показателям:</i>			Целевой уровень 2017 года	Фактический уровень 2017 года		
				11	83 ¹⁰⁵		
		<ul style="list-style-type: none"> – в какой степени политическая воля и финансовые ресурсы достаточны для повышения сельскохозяйственного производства на устойчивой основе; – в какой степени присутствуют на национальном уровне действенные механизмы координации, рационального использования и мониторинга осуществления национальных стратегических планов, политики и законов, касающихся устойчивых комплексных и равноправных производственных систем в сельскохозяйственном секторе; – в какой степени национальные стратегии сельскохозяйственного сектора, разработанные или пересмотренные за последние два года, разрабатывались или пересматривались на открытой, опирающейся на практические данные, основе с привлечением всех заинтересованных сторон. 					
		Результаты	Низкие	Ниже среднего	Средние	Выше среднего	Высокие
		Положение дел в 2017 году	4%	1%	27%	68%	1%
		Положение дел в 2013 году	1%	9%	70%	20%	1%

¹⁰⁴ Данные по 147 странам¹⁰⁵ Данные по 148 странам

ИТОГОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ 2.3: Заинтересованные стороны утверждают и реализуют международно-правовые документы (включая региональные) и поддерживают соответствующие механизмы общего руководства применительно к устойчивым производственным системам в сельскохозяйственном секторе.							
Индикаторы на уровне итогов							
2.3.A	Количество стран, которые продемонстрировали высокую степень приверженности/поддержки отдельным международно-правовым документам ФАО, определяемое по следующим показателям: — опубликовала ли страна тот или иной официальный документ о ратификации, присоединении, принятии или подписании международно-правовых документов ФАО; — делала ли страна какие-либо официальные заявления в поддержку осуществления не имеющих обязательной юридической силы документов ФАО.			Целевой уровень 2017 года	Фактический уровень 2017 года		
				131	136 ¹⁰⁶		
		Результаты	Низкие	Ниже среднего	Средние	Выше среднего	Высокие
		Положение дел в 2017 году	1%	6%	22%	44%	27%
	Положение дел в 2013 году	1%	14%	32%	51%	2%	
2.3.B	Количество стран, которые продемонстрировали высокую степень поддержки/приверженности отдельным международно-правовым документам ФАО, определяемое по следующему показателю: — количество стран или договаривающихся сторон, выполнивших обязательные в тех или иных условия участия механизмах.			Целевой уровень 2017 года	Фактический уровень 2017 года		
				121	52 ¹⁰⁷		
		Результаты	Низкие	Ниже среднего	Средние	Выше среднего	Высокие
		Положение дел в 2017 году	54%	9%	12%	4%	21%
	Положение дел в 2013 году	42%	7%	10%	4%	37%	
2.3.C	Количество стран, усовершенствовавших свои национальные юридические механизмы, включив в них положения отдельных международных (как имеющих, так и не имеющих обязательной силы) документов ФАО			Целевой уровень 2017 года	Фактический уровень 2017 года		
				29	58 ¹⁰⁸		
		Результаты	Низкие	Ниже среднего	Средние	Выше среднего	Высокие
		Положение дел в 2017 году	1%	15%	42%	16%	27%
	Положение дел в 2013 году	8%	24%	38%	23%	7%	

¹⁰⁶ Данные по 147 странам¹⁰⁷ Данные по 142 странам¹⁰⁸ Данные по 147 странам

ИТОГОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ 2.4: Заинтересованные стороны принимают основанные на фактическом материале решения в сфере планирования и управления сельскохозяйственными секторами и природными ресурсами в поддержку перехода к устойчивым продовольственным системам сельскохозяйственных секторов, опираясь при этом на мониторинг, статистические данные, оценку и анализ.

Индикаторы на уровне итогов

2.4.А	Количество стран, которые в отчетный период увеличили количество/повысили качество присланных ответов или регулярно вносят существенный вклад в сбор данных глобального уровня по вопросам сельского хозяйства и природных ресурсов, <i>определяемое по следующим показателям:</i> <ul style="list-style-type: none"> – <i>среднее количество присланных данных для комплекса мероприятий по сбору общих данных по сельскому хозяйству (растениеводство, животноводство, рыболовство и аквакультура, лесное хозяйство) и природным ресурсам за отчетный период (выборочные, ежегодные и статистические вопросники ФАО для сбора данных);</i> – <i>средняя оценка качества данных по результатам комплекса мероприятий по сбору общих данных по сельскому хозяйству (растениеводство, животноводство, рыболовство и аквакультура, лесное хозяйство) и природным ресурсам за отчетный период (выборочные, ежегодные и статистические вопросники ФАО для сбора данных).</i> 	Целевой уровень 2017 года	Фактический уровень 2017 года																		
		4	30 ¹⁰⁹																		
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Результаты</th> <th>Низкие</th> <th>Ниже среднего</th> <th>Средние</th> <th>Выше среднего</th> <th>Высокие</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Положение дел в 2017 году</td> <td>44%</td> <td>6%</td> <td>23%</td> <td>21%</td> <td>7%</td> </tr> <tr> <td>Положение дел в 2013 году</td> <td>40%</td> <td>21%</td> <td>20%</td> <td>13%</td> <td>7%</td> </tr> </tbody> </table>		Результаты	Низкие	Ниже среднего	Средние	Выше среднего	Высокие	Положение дел в 2017 году	44%	6%	23%	21%	7%	Положение дел в 2013 году	40%	21%	20%	13%	7%		
Результаты	Низкие	Ниже среднего	Средние	Выше среднего	Высокие																
Положение дел в 2017 году	44%	6%	23%	21%	7%																
Положение дел в 2013 году	40%	21%	20%	13%	7%																
2.4.В	Количество стран, готовящих эколого-экономические отчеты (в соответствии со стандартами SEEA-AGRI) с оценкой деятельности в области сельского, рыбного и лесного хозяйства	Целевой уровень 2017 года	Фактический уровень 2017 года																		
		15	н/д																		
2.4.С	Количество стран, которые, по мнению специалистов, ограниченно или обширно используют статистические данные при выработке решений по вопросам сельского хозяйства и рационального использования природных ресурсов с окончания последнего отчетного периода	Целевой уровень 2017 года	Фактический уровень 2017 года																		
		79	141 ¹¹⁰																		
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Результаты</th> <th>Низкие</th> <th>Ниже среднего</th> <th>Средние</th> <th>Выше среднего</th> <th>Высокие</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Положение дел в 2017 году</td> <td></td> <td>5%</td> <td>52%</td> <td>42%</td> <td>1%</td> </tr> <tr> <td>Положение дел в 2013 году</td> <td></td> <td>12%</td> <td>69%</td> <td>18%</td> <td>1%</td> </tr> </tbody> </table>		Результаты	Низкие	Ниже среднего	Средние	Выше среднего	Высокие	Положение дел в 2017 году		5%	52%	42%	1%	Положение дел в 2013 году		12%	69%	18%	1%		
Результаты	Низкие	Ниже среднего	Средние	Выше среднего	Высокие																
Положение дел в 2017 году		5%	52%	42%	1%																
Положение дел в 2013 году		12%	69%	18%	1%																

¹⁰⁹ Данные по 147 странам

¹¹⁰ Данные по 124 странам

Выполнение: Полностью выполнены (реальный результат \geq целевой уровень): ●; Частично выполнены (реальный результат < целевой уровень): ▲				
Практический результат	Индикатор	Целевой показатель (на конец 2017 года)	Фактический уровень (на конец 2017 года)	Выполнен
2.1.1 Выявление, оценка и распространение новаторских методов устойчивого сельского хозяйства (включая традиционные методы, улучшающие устойчивость, например, зарегистрированные как Системы сельскохозяйственного наследия мирового значения), и оказание содействия заинтересованным сторонам в их применении	Количество поддерживаемых ФАО инициатив, осуществляемых на основе открытых для широкого участия подходов, направленных на подтверждение и содействие использованию инновационных методов работы в интересах обеспечения устойчивого сельскохозяйственного производства	320	327	●
Выявление, оценка и распространение комплексных и многоотраслевых подходов к оценке, рациональному использованию и восстановлению экосистем и оказание содействия заинтересованным сторонам в их применении	Количество поддерживаемых ФАО инициатив, осуществляемых для выявления, документирования и содействия применению комплексных межотраслевых стратегий в интересах устойчивого экосистемного управления, восстановления и адаптации к изменению климата и смягчения его последствий	197	150	▲
2.1.3 Укрепление организационно-институционального потенциала государственных и частных институтов, организаций и сетей для обеспечения инноваций и перехода к более устойчивым системам сельскохозяйственного производства	Количество государственных и частных организаций и институтов, работающих в области знаний, учреждений и сетей, занимающихся вопросами управления, которые получили организационно-институциональную поддержку и/или техническую помощь со стороны ФАО в области наращивания потенциала в области развития	215	224	●
2.2.1 Оказание странам поддержки в укреплении национальных механизмов общего руководства, способствующих устойчивому сельскохозяйственному производству и рациональному использованию природных ресурсов.	Количество стран, которым оказана поддержка в области анализа вопросов общего руководства и вариантов комплексного обеспечения устойчивости сельскохозяйственного сектора и сектора природных ресурсов	30	42	●
2.2.2 Оказание странам поддержки в укреплении национальных механизмов общего руководства, способствующих устойчивому сельскохозяйственному производству и рациональному использованию природных ресурсов	Количество политических процессов, предусматривающих межотраслевой диалог по вопросам комплексных и более устойчивых производственных систем в области сельского хозяйства и природных ресурсов, которым была оказана поддержка со стороны ФАО	45	62	●

Выполнение: Полностью выполнены (реальный результат \geq целевой уровень): ●; Частично выполнены (реальный результат < целевой уровень): ▲				
Практический результат	Индикатор	Целевой показатель (на конец 2017 года)	Фактический уровень (на конец 2017 года)	Выполнен
2.2.3 Государственным организациям и межорганизационным механизмам оказывается поддержка в интересах осуществления национальных мер политики, стратегий и законов, которые способствуют устойчивому сельскохозяйственному производству и рациональному использованию природных ресурсов.	Количество национальных государственных организаций и межправительственных механизмов, которым ФАО оказала конкретную поддержку в реформировании институциональных структур, функций и процедур рационального управления	42	44	●
2.3.1 Поддержка заинтересованных сторон для обеспечения их участия в обновлении существующих и разработке новых (включая региональные) международно-правовых документов и механизмов под эгидой ФАО	Количество международных документов (нормативных механизмов, стандартов, руководящих принципов, рекомендаций и иных вспомогательных документов), принятых тем или иным механизмом или органом ФАО или их вспомогательными органами/техническими рабочими группами, касающихся вопросов устойчивого сельскохозяйственного производства и рационального использования природных ресурсов	34	44	●
2.3.2 Поддержка заинтересованных сторон с целью более широкого признания и учёта значения сельскохозяйственного сектора в международно-правовых документах, механизмах общего руководства, процессах и партнёрских связях в рамках мандата ФАО, но не реализуемых под эгидой ФАО	Количество процессов в реализуемых не под эгидой ФАО международных механизмах / документах, где в решениях или выводах отражены поддерживаемые ФАО принципы устойчивого сельскохозяйственного производства и рационального использования природных ресурсов	33	35	●
2.3.3 Поддержка заинтересованных сторон с целью содействия осуществлению и применению международных (включая региональные) правовых документов и рекомендаций/требований механизмов общего руководства, связанных с этими вопросами	Количество процессов и партнёрских связей, которым ФАО оказала поддержку с целью обеспечения реализации международных (в том числе региональных) правовых документов и механизмов, которые способствуют устойчивому сельскохозяйственному производству и рациональному использованию природных ресурсов	98	103	●

Выполнение: Полностью выполнены (реальный результат \geq целевой уровень): ●; Частично выполнены (реальный результат $<$ целевой уровень): ▲				
Практический результат	Индикатор	Целевой показатель (на конец 2017 года)	Фактический уровень (на конец 2017 года)	Выполнен
2.4.1 Соответствующие данные и информация собираются, агрегируются, интегрируются и распространяются, а на основе анализа и моделирования генерируются новые данные; всё это осуществляется совместно с партнёрами	Количество дополнительных элементов данных в соответствующих массивах данных в основных статистических базах данных ФАО (в тыс.)	942	1 644	●
	Количество соответствующих массивов данных по народонаселению в основных базах статистических данных ФАО, содержащих данные, детализированные по гендерному признаку	3	5	●
2.4.2 Разработка и распространение методологий, нормативов, стандартов, определений и прочего инструментария для сбора, обработки, агрегирования и анализа данных	Количество новых или пересмотренных методологий, нормативов или стандартов сбора, обработки, агрегирования и анализа данных/информации, разработанных ФАО и утверждённых компетентным органом	30	35	●
2.4.3 Институтам на национальном и региональном уровне оказывается поддержка в наращивании потенциала в области планирования и осуществления мероприятий в области сбора, анализа, применения и распространения данных.	Количество соответствующих данных/информационных продуктов, разработанных заинтересованными сторонами при поддержке со стороны ФАО в наращивании потенциала	119	151	●

Стратегическая цель 3: Сокращение масштабов нищеты в сельских районах

Расходы (тыс. долл. США)			
Итог	Чистые ассигнования (по бюджетному курсу)	Внебюджетные средства	Всего
3.1	40 297	65 832	106 129
3.2	15 221	17 955	33 176
3.3	13 005	5 497	18 502
Всего	68 523	89 284	157 807

Индикатор ЦУР	Описание индикатора	2013 год или ближайший предыдущий год	2017 год или ближайший предыдущий год
1.1.1	• Доля населения, живущего за международной чертой бедности	10,7%	н/д
1.2.1	• Доля населения, живущего за национальной чертой бедности	н/д	н/д
1.4.1	• Доля населения, проживающего в домохозяйствах, имеющих доступ к базовым услугам	н/д	н/д
1.4.2	• Совокупная доля взрослого населения, обладающего гарантированными правами владения и пользования землей	н/д	н/д
1.5.2	• Вызванные бедствиями прямые экономические убытки в процентном отношении к мировому ВВП	н/д	н/д
2.3.2	• Средний доход мелких производителей продовольственной продукции в разбивке по полу и принадлежности к коренным народам	н/д	н/д
8.6.1	• Доля молодежи (в возрасте 15-24 лет), которая не работает, не учится и не приобретает профессиональных навыков	н/д	н/д
8.7.1	• Доля и количество детей в возрасте 5-17 лет, занятых детским трудом, в разбивке по полу и возрасту, официальная занятость	16,7%	н/д
	• Доля и количество детей в возрасте 5-17 лет, занятых детским трудом, в разбивке по полу и возрасту, опасные виды производства	6,35%	н/д
	• Доля и количество детей в возрасте 5-17 лет, занятых детским трудом, в разбивке по полу и возрасту, неквалифицированный труд	10,6%	н/д
10.1.1	• Темпы роста расходов домохозяйств или доходов на душу населения среди наименее обеспеченных 40 процентов населения и среди населения в целом	н/д	н/д

ИТОГОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ 3.1: Сельская беднота имеет более широкий и равноправный доступ к производительным ресурсам, услугам, организациям и рынкам и способна использовать свои ресурсы на более устойчивой основе.
Индикаторы на уровне итогов

3.1.А	Количество стран, использующих улучшенные комплексы стратегий, политики, руководящих принципов, нормативных документов и инструментария для улучшения доступа сельских бедняков (мужчин и женщин) к производительным ресурсам, соответствующим услугам и рынкам и для поощрения устойчивого рационального использования ресурсной базы, <i>определяемое следующими показателями:</i>	Целевой уровень 2017 года	Фактический уровень 2017 года																		
		17	65																		
	<ul style="list-style-type: none"> – наличие политики, предусматривающей разработку целостной стратегии сокращения масштабов бедности и гендерного неравенства в сельских районах; – наличие политических механизмов, позволяющих людям осуществлять свои права и полномочия на основе коллективных действий и политических процессов с полным их участием; – наличие политики, законодательства и институтов, способствующих гарантированному владению и пользованию, равноправному использованию и устойчивому рациональному использованию природных ресурсов сельскими бедняками (мужчинами и женщинами) и другими обособленными социальными группами; – наличие политики, нормативных актов и подходов, обеспечивающих разработку технологий, развитие сельских услуг и рыночной поддержки в интересах бедного населения. 																				
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Результаты</th> <th>Низкие</th> <th>Ниже среднего</th> <th>Средние</th> <th>Выше среднего</th> <th>Высокие</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Положение дел в 2017 году</td> <td>1%</td> <td>15%</td> <td>51%</td> <td>33%</td> <td>1%</td> </tr> <tr> <td>Положение дел в 2013 году</td> <td>1%</td> <td>14%</td> <td>78%</td> <td>6%</td> <td>1%</td> </tr> </tbody> </table>	Результаты	Низкие	Ниже среднего	Средние	Выше среднего	Высокие	Положение дел в 2017 году	1%	15%	51%	33%	1%	Положение дел в 2013 году	1%	14%	78%	6%	1%		
Результаты	Низкие	Ниже среднего	Средние	Выше среднего	Высокие																
Положение дел в 2017 году	1%	15%	51%	33%	1%																
Положение дел в 2013 году	1%	14%	78%	6%	1%																
3.1.В	Количество стран, в которых соответствующие сельские организации, правительственные учреждения и другие соответствующие заинтересованные стороны повысили свой потенциал в области улучшения равноправного доступа мужчин и женщин сельских районов к производительным ресурсам, соответствующим услугам, организациям и рынкам, а также в области поощрения устойчивого рационального использования ресурсной базы, <i>определяемое следующими показателями:</i>	Целевой уровень 2017 года	Фактический уровень 2017 года																		
		17	20																		
	<ul style="list-style-type: none"> – уровень потенциала сельских организаций и учреждений, работающих в интересах неимущих, в области общего руководства на уровне общин, в области политических процессов и предоставления услуг; – уровень потенциала для гарантированного владения и пользования, устойчивого рационального и равноправного использования природных ресурсов; – уровень потенциала в области улучшения доступа сельских бедняков (мужчин и женщин) к технологиям, сельским услугам и рыночной поддержке в интересах бедного населения; – уровень потенциала в области опирающегося на практику и консультации формулирования политики и мониторинга состояния сельских бедняков. 																				
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Результаты</th> <th>Низкие</th> <th>Ниже среднего</th> <th>Средние</th> <th>Выше среднего</th> <th>Высокие</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Положение дел в 2017 году</td> <td></td> <td>7%</td> <td>43%</td> <td>50%</td> <td>1%</td> </tr> <tr> <td>Положение дел в 2013 году</td> <td></td> <td>10%</td> <td>47%</td> <td>42%</td> <td>1%</td> </tr> </tbody> </table>	Результаты	Низкие	Ниже среднего	Средние	Выше среднего	Высокие	Положение дел в 2017 году		7%	43%	50%	1%	Положение дел в 2013 году		10%	47%	42%	1%		
Результаты	Низкие	Ниже среднего	Средние	Выше среднего	Высокие																
Положение дел в 2017 году		7%	43%	50%	1%																
Положение дел в 2013 году		10%	47%	42%	1%																

ИТОГОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ 3.2: Расширение возможностей сельской бедноты в плане получения доступа к достойной сельскохозяйственной и несельскохозяйственной занятости																					
Индикаторы на уровне итогов																					
3.2.А	Количество стран, обеспечивших улучшение комплекса мер политики и повысивших эффективность институтов и практических мероприятий, направленных на обеспечение достойной занятости в сельских районах, в том числе для женщин и молодёжи, <i>оцениваемое на основе следующих показателей:</i>	Целевой уровень 2017 года	Фактический уровень 2017 года																		
		18	86																		
	<ul style="list-style-type: none"> – адекватность политики, стратегий и программ, направленных на создание возможностей получения достойной работы в сельских районах; – уровень организационного потенциала для содействия получению достойной работы в сельских районах; – уровень потенциала в области анализа и мониторинга сельских рынков труда и обеспечения принятия политических решений на основе фактов. 																				
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Результаты</th> <th>Низкие</th> <th>Ниже среднего</th> <th>Средние</th> <th>Выше среднего</th> <th>Высокие</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Положение дел в 2017 году</td> <td>10%</td> <td>13%</td> <td>23%</td> <td>53%</td> <td>1%</td> </tr> <tr> <td>Положение дел в 2013 году</td> <td>11%</td> <td>46%</td> <td>28%</td> <td>13%</td> <td>2%</td> </tr> </tbody> </table>	Результаты	Низкие	Ниже среднего	Средние	Выше среднего	Высокие	Положение дел в 2017 году	10%	13%	23%	53%	1%	Положение дел в 2013 году	11%	46%	28%	13%	2%	
Результаты	Низкие	Ниже среднего	Средние	Выше среднего	Высокие																
Положение дел в 2017 году	10%	13%	23%	53%	1%																
Положение дел в 2013 году	11%	46%	28%	13%	2%																
ИТОГОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ 3.3: Укреплены системы социальной защиты для обеспечения сокращения масштабов бедности в сельских районах на устойчивой основе.																					
Индикаторы на уровне итогов																					
3.3.А	Количество стран, добившихся улучшения работы систем социальной защиты, в которых увязываются вопросы социальной защиты и сокращения масштабов нищеты в сельских районах, продовольственной безопасности и питания и устойчивого рационального использования природных ресурсов, <i>определяемое следующими показателями:</i>	Целевой уровень 2017 года	Фактический уровень 2017 года																		
		8	74																		
	<ul style="list-style-type: none"> – приверженность всех заинтересованных сторон межсекторальной политике и стратегиям, направленным на расширение охвата и лучшего согласования систем социальной защиты в сельских районах с потребностями населения; – уровень организационных возможностей для осуществления действенных программ социальной защиты в сельских районах; – уровень потенциала в области анализа, мониторинга и оценки мер политики и программ социальной защиты в сельских районах. 																				
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Результаты</th> <th>Низкие</th> <th>Ниже среднего</th> <th>Средние</th> <th>Выше среднего</th> <th>Высокие</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Положение дел в 2017 году</td> <td>2%</td> <td>28%</td> <td>46%</td> <td>25%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Положение дел в 2013 году</td> <td>7%</td> <td>41%</td> <td>48%</td> <td>3%</td> <td>1%</td> </tr> </tbody> </table>	Результаты	Низкие	Ниже среднего	Средние	Выше среднего	Высокие	Положение дел в 2017 году	2%	28%	46%	25%		Положение дел в 2013 году	7%	41%	48%	3%	1%	
Результаты	Низкие	Ниже среднего	Средние	Выше среднего	Высокие																
Положение дел в 2017 году	2%	28%	46%	25%																	
Положение дел в 2013 году	7%	41%	48%	3%	1%																

Выполнение: Полностью выполнены (реальный результат \geq целевой уровень): ●; Частично выполнены (реальный результат < целевой уровень): ▲				
Практический результат	Индикатор	Целевой уровень (на конец 2017 года)	Целевой уровень (на конец 2017 года)	Выполнен
3.1.1 Поддержка в интересах укрепления сельских организаций и учреждений и содействия в расширении прав и возможностей сельской бедноты	Количество стран, где была оказана поддержка в области создания благоприятных условий для формирования организаций и учреждений в сельских районах, а также для расширения прав и возможностей сельской бедноты	25	35	●
3.1.2 Поддержка выработки и осуществления ориентированных на нужды бедняков подходов к формулированию политики и программ, которые способствовали бы лучшему доступу к природным ресурсам и их рациональному использованию.	Количество стран, которым была оказана поддержка в разработке, мониторинге и осуществлении подходов, стратегий и мер, способствующих равноправному доступу к продуктивным природным ресурсам и их использованием на устойчивой основе	15	26	●
3.1.3 Поддержка с целью улучшения доступа бедных сельских производителей и домохозяйств к надлежащим технологиям, а также знаниям, технологическим ресурсам и рынкам	Количество стран, где была оказана поддержка в разработке и реализации сельскохозяйственных знаний, науки и технологий в интересах бедняков и с учетом гендерных соображений с целью улучшения положения с наличием продовольствия и доступа к рынкам	33	29	▲
3.1.4 Поддержка инноваций в предоставлении услуг в сельских районах и в развитии инфраструктуры, доступной для сельской бедноты	Количество стран, где была оказана поддержка в разработке и реализации стратегий и подходов, способствующих формированию новаторских, ориентированных на нужды бедняков и учитывающих гендерные соображения систем оказания услуг на селе и моделей сельской инфраструктуры	11	13	●
3.1.5 Консультирование и наращивание потенциала в вопросах политики на межотраслевой основе в целях формулирования стратегий, обеспечивающих гендерное равенство и устойчивое развитие сельских районов, и сокращение масштабов нищеты	Количество стран или региональных учреждений, которым была оказана поддержка в разработке, осуществлении и мониторинге устойчивых, всесторонних и обеспечивающих гендерное равенство стратегий развития сельских районов и сокращения масштабов бедноты	24	35	●

Выполнение: Полностью выполнены (реальный результат \geq целевой уровень): ●; Частично выполнены (реальный результат < целевой уровень): ▲				
Практический результат	Индикатор	Целевой уровень (на конец 2017 года)	Целевой уровень (на конец 2017 года)	Выполнен
3.2.1 Основанная на фактологической базе поддержка выработки политики и наращивание потенциала в области формулирования и осуществления концепций, стратегий и программ, направленных на создание возможностей получения достойной работы в сельских районах, с уделением особого внимания наделению экономическими и социальными правами и возможностями женщин и молодёжи сельских районов	Количество стран, получивших поддержку при пересмотре или разработке проектов мер политики, стратегий и программ в области развития сельского хозяйства и сельских районов, включающих принципы создания достойной занятости в сельских районах (ДЗС), в качестве одного из главных элементов при реализации программ ДЗС	20	13	▲
3.2.2 Поддержка в формулировании политики, направленной на более широкое применение Международных стандартов труда (МСТ) в сельских районах	Количество стран, которым было оказано содействие в применении Международных стандартов труда в сельских районах	4	5	●
3.2.3 Оказание технической поддержки в деле внедрения на национальном, региональном и глобальном уровне систем информации и генерирования данных и знаний о возможностях получения достойной занятости в сельских районах.	Количество разработанных и распространённых информационных продуктов по тематике достойной занятости в сельских районах	16	19	●
3.3.1 Подготовка рекомендаций по мерам политики, обеспечение наращивания потенциала и проведение информационно-пропагандистской работы с целью совершенствования систем социальной защиты для стимулирования устойчивого и справедливого развития сельских районов, сокращения масштабов нищеты, а также обеспечения продовольственной безопасности и улучшения питания	Количество стран, где была оказана поддержка с целью совершенствования процессов выработки и осуществления учитывающих интересы бедных, возрастные и гендерные соображения систем социальной защиты, ориентированных на потребности сельского населения	17	18	●

Выполнение: Полностью выполнены (реальный результат \geq целевой уровень): ●; Частично выполнены (реальный результат $<$ целевой уровень): ▲				
Практический результат	Индикатор	Целевой уровень (на конец 2017 года)	Целевой уровень (на конец 2017 года)	Выполнен
3.3.2. Усовершенствованы информационные системы и основанные на практике средства использования знаний в целях оценки результативности механизмов социальной защиты в работе по сокращению неравенства, улучшения средств к существованию в сельских районах и укрепления возможностей сельских бедняков организовывать работу в условиях рисков	Количество стран, где была оказана поддержка с целью совершенствования потенциала в области мониторинга систем социальной защиты и их влияния на сокращение масштабов бедности в сельских районах	12	9	▲

Стратегическая цель 4: Повышение уровня инклюзивности и эффективности агропродовольственных систем

Расходы (тыс. долл. США)			
Итого	Чистые ассигнования (по бюджетному курсу)	Внебюджетные средства	Всего
4.1	59 574	34 936	94 510
4.2	31 976	50 352	82 328
4.3	15 088	19 186	34 274
Всего	106 638	104 473	211 111

Индикатор ЦУР	Описание индикатора	2013 год или ближайший предыдущий год	2017 год или ближайший предыдущий год
2.3.1	<ul style="list-style-type: none"> Объем производства на производственную единицу в разбивке по размерам фермерских/скотоводческих/лесоводческих предприятий 	н/д	н/д
2.с.1	<ul style="list-style-type: none"> Индикатор аномалий цен на продовольствие 	н/д	н/д
12.3.1	<ul style="list-style-type: none"> Глобальный индекс потерь продовольствия 	н/д	н/д
17.11.1	<ul style="list-style-type: none"> Доля развивающихся и наименее развитых стран в мировом товарном экспорте 	1,1% ¹¹¹	0,9% ¹¹⁷

ИТОГ 4.1: Страны разработали и осуществляют международные соглашения, механизмы и стандарты, которые способствуют повышению эффективности и открытости торговли и рынков

Индикаторы на уровне итогов

4.1.А	Количество стран, которые привели свою торговую политику, нормативные акты и механизмы (касающиеся мировой торговли продукцией сельского, лесного хозяйства и продовольствием) в соответствие с соглашениями, определяемое следующим показателем:	Целевой уровень 2017 года	Фактический уровень 2017 года																		
		15	58 ¹¹²																		
<p>— сколько стран изменили политику, нормативные акты и механизмы, связанные с внешней торговлей, для приведения их в соответствие с международными торговыми соглашениями (источник: Обзор торговой политики ВТО; данные ФАО).</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Результаты</th> <th>Низкие</th> <th>Ниже среднего</th> <th>Средние</th> <th>Выше среднего</th> <th>Высокие</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Положение дел в 2017 году</td> <td align="center">6%</td> <td></td> <td align="center">15%</td> <td></td> <td align="center">79%</td> </tr> <tr> <td>Положение дел в 2013 году</td> <td align="center">8%</td> <td></td> <td align="center">21%</td> <td></td> <td align="center">71%</td> </tr> </tbody> </table>				Результаты	Низкие	Ниже среднего	Средние	Выше среднего	Высокие	Положение дел в 2017 году	6%		15%		79%	Положение дел в 2013 году	8%		21%		71%
Результаты	Низкие	Ниже среднего	Средние	Выше среднего	Высокие																
Положение дел в 2017 году	6%		15%		79%																
Положение дел в 2013 году	8%		21%		71%																

¹¹¹ Только доля наименее развитых стран в мировом товарном экспорте

¹¹² Данные по 62 странам

4.1.В	Доля стран с низким и ниже среднего уровнем доходов, эффективно участвующих в разработке международных стандартов под эгидой Комиссии "Кодекс Алиментариус" и Международной конвенции по карантину и защите растений (МККЗР) или стандартов Комиссии "Кодекс Алиментариус" по инициативе НРС, <i>оцениваемая по следующим показателям:</i> — количество комментариев, полученных от стран с низким и ниже среднего уровнем доходов на всех этапах разработки стандартов МККЗР или Кодекса, и их доля в общем количестве комментариев, полученных от всех стран-членов (источник: данные электронных систем представления комментариев, полученные от секретариатов Кодекса и МККЗР)	Целевой уровень 2017 года	Фактический уровень 2017 года																		
		15,8%	13,3%																		
4.1.С	Количество развивающихся стран, в которых увеличился показатель ФАО, определяющий количество нормативных систем, <i>определяемое следующим показателем:</i> — результаты качественной и количественной оценки стран, добившихся улучшения функционирования своих нормативных систем	Целевой уровень 2017 года	Фактический уровень 2017 года																		
		15	50																		
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Результаты</th> <th>Низкие</th> <th>Ниже среднего</th> <th>Средние</th> <th>Выше среднего</th> <th>Высокие</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Положение дел в 2017 году</td> <td>2%</td> <td>32%</td> <td>65%</td> <td>1%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Положение дел в 2013 году</td> <td>5%</td> <td>59%</td> <td>35%</td> <td>1%</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Результаты	Низкие	Ниже среднего	Средние	Выше среднего	Высокие	Положение дел в 2017 году	2%	32%	65%	1%		Положение дел в 2013 году	5%	59%	35%	1%	
Результаты	Низкие	Ниже среднего	Средние	Выше среднего	Высокие																
Положение дел в 2017 году	2%	32%	65%	1%																	
Положение дел в 2013 году	5%	59%	35%	1%																	
ИТОГ 4.2: Государственный и частный сектор сформировали и реализовали агропромышленные и агропродовольственные цепи с более широким кругом участников и с более высокой эффективностью																					
Индикаторы на уровне итогов																					
4.2.А	Количество стран, где рост объема добавленной стоимости в агропромышленном секторе обгоняет прирост добавленной стоимости в сельском хозяйстве, <i>определяемое следующим показателем:</i> — Объем добавленной стоимости в агропромышленном секторе (источник: статистика промышленности ЮНИДО) в сравнении с объемом добавленной стоимости в сельском хозяйстве (включая лесное хозяйство, рыболовство и аквакультуру) (источник: Индикаторы мирового развития).	Целевой уровень 2017 года	Фактический уровень 2017 года																		
		12	Н/д																		
4.2.В	Количество стран, где снизилось значение индекса потерь и порчи пищевой продукции ФАО, <i>оцениваемое на основе следующих показателей</i> ¹¹³ : — объем послеуборочных потерь — объем потерь и порчи для различных видов пищевой продукции на всех звеньях производственно-сбытовой цепочки, в том числе с учетом инфраструктуры стран	Целевой уровень 2017 года	Фактический уровень 2017 года																		
		40	61																		
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Результаты</th> <th>Низкие</th> <th>Ниже среднего</th> <th>Средние</th> <th>Выше среднего</th> <th>Высокие</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Положение дел в 2017 году</td> <td>10%</td> <td>34%</td> <td>40%</td> <td>16%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Положение дел в 2013 году</td> <td>19%</td> <td>43%</td> <td>33%</td> <td>5%</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Результаты	Низкие	Ниже среднего	Средние	Выше среднего	Высокие	Положение дел в 2017 году	10%	34%	40%	16%		Положение дел в 2013 году	19%	43%	33%	5%	
Результаты	Низкие	Ниже среднего	Средние	Выше среднего	Высокие																
Положение дел в 2017 году	10%	34%	40%	16%																	
Положение дел в 2013 году	19%	43%	33%	5%																	

¹¹³ Индикатор уровня III, использовались ближайшие схожие значения

ИТОГ 4.3: Государственным и частным секторами разработаны и осуществлены политика, финансовые инструменты и инвестиции, позволяющие повысить инклюзивность и эффективность агропродовольственных систем.

Индикаторы на уровне итогов

4.3.А	Количество стран, в которых произошло увеличение объёмов кредитования сельского хозяйства в реальном выражении (с учётом инфляции), определяемое следующим показателем: — фактический объём кредитов, предоставленных сельскохозяйственной отрасли, по данным отчётности центральных статистических бюро (не менее 50 стран).					Целевой уровень 2017 года	Фактический уровень 2017 года
						15	15 ¹¹⁴
		Результаты	Низкие	Ниже среднего	Средние	Выше среднего	Высокие
		Положение дел в 2017 году	32%				68%
	Положение дел в 2013 году	40%				60%	
4.3.В	Количество стран, в которых увеличилась доля инвестиций в сельское хозяйство, определяемое следующим показателем: — Валовое накопление основного капитала (ВНОК) в сельском хозяйстве или добавленная стоимость в сельском хозяйстве, где: i) ВНОК – стоимость чистых приобретений новых или существующих основных активов (освоение земель, основные активы и поголовье в животноводстве, многолетние культуры, животноводческие помещения, техника); ii) сельское хозяйство – собственно сельское хозяйство, рыбное и лесное хозяйство.					Целевой уровень 2017 года	Фактический уровень 2017 года
						10	48 ¹¹⁵
		Результаты	Низкие	Ниже среднего	Средние	Выше среднего	Высокие
		Положение дел в 2017 году	32%				68%
	Положение дел в 2013 году	43%				57%	
4.3.С	Количество стран, которые сократили уровень отрицательных стимулов для сельскохозяйственной и продовольственной отрасли, возникающие в связи с искажениями под влиянием политических мер, определяемое следующим показателем: — Показатели номинального уровня защитных мер (источник: данные ОЭСР и Всемирного банка, данные ФАО).					Целевой уровень 2017 года	Фактический уровень 2017 года
						12	н/д

¹¹⁴ Данные по 84 странам

¹¹⁵ Данные по 147 странам

Выполнение: Полностью выполнены (реальный результат \geq целевой уровень): ●; Частично выполнены (реальный результат < целевой уровень): ▲				
Практический результат	Индикатор	Целевой показатель (на конец 2017 года)	Фактический уровень (на конец 2017 года)	Выполнен
4.1.1 Формулирование и согласование странами новых и пересмотренных международных стандартов безопасности и качества пищевых продуктов и здоровья растений в качестве отправной точки для международной гармонизации	Количество новых или пересмотренных международных стандартов по обеспечению безопасности и качества пищевых продуктов, а также защиты растений - рассмотрены новые вопросы - продвигается работа над проектами стандартов - приняты новые стандарты	16 105 34	49 93 107	● ▲ ●
4.1.2 Страны и региональные экономические сообщества, участниками которых они являются, получают поддержку в проведении действенной работы по выработке международных соглашений, нормативных актов, механизмов и рамок, способствующих становлению открытых рынков и расширению возможностей на мировых и региональных рынках	Количество связанных с торговлей соглашений, в отношении которых ФАО предоставила фактологические материалы, способствовала наращиванию потенциала или служила форумом для диалога	39	43	●
4.1.3 Правительства и заинтересованные стороны в странах получают поддержку в разработке и осуществлении действенной всеобъемлющей рыночной и торговой стратегии	Количество информационных продуктов ФАО по рынкам, которые стали шире использоваться	11	25	●
4.1.4 Институты публичного сектора получают поддержку в совершенствовании своих возможностей в плане разработки и осуществления более совершенных политических и нормативных механизмов и улучшении государственных услуг, связанных с борьбой с болезнями растений и животных, безопасностью и качеством продуктов питания	Количество стран и/или региональных органов, которым ФАО оказала поддержку в разработке и осуществлении политики и нормативных механизмов в области фитосанитарии, ветеринарии, безопасности и качества пищевых продуктов - фитосанитария - ветеринария - контроль качества пищевых продуктов	21 18 23	28 37 47	● ● ●

Выполнение: Полностью выполнены (реальный результат \geq целевой уровень): ●; Частично выполнены (реальный результат < целевой уровень): ▲				
Практический результат	Индикатор	Целевой показатель (на конец 2017 года)	Фактический уровень (на конец 2017 года)	Выполнен
4.2.1 Учреждениям государственного сектора оказывается поддержка в формулировании и осуществлении политики и стратегий, а также в организации предоставления общественных благ, которые позволяют придать агропромышленным сетям более широкий характер и повысить их эффективность.	Количество учреждений, которым ФАО оказывает поддержку в формулировании и осуществлении стратегий и в предоставлении общественных благ, которые позволяют придать агропромышленным сетям более широкий характер и повысить их эффективность	53	94	●
4.2.2 Оказывается поддержка в разработке обоснованных программ сокращения потерь продовольствия и пищевых отходов на национальном, региональном и мировом уровнях	Количество стран, которым ФАО оказала поддержку в области сокращения потерь продовольствия и пищевых отходов	29	50	●
4.2.3 Обеспечение участников производственно-сбытовых цепочек технической и управленческой поддержкой, необходимой для развития инклюзивных, эффективных и устойчивых агропродовольственных производственно-сбытовых цепочек	Количество стран, которым ФАО оказала поддержку в осуществлении доступных для всех эффективных и устойчивых производственно-сбытовых цепочек	60	58	▲
4.3.1 Учреждениям государственного и частного секторов оказывается поддержка в разработке и реализации финансовых инструментов и услуг, улучшающих доступ к капиталу для эффективных и доступных для всех агропромышленных систем	Количество учреждений, получающих поддержку ФАО в области предоставления финансовых продуктов и услуг сельскохозяйственному сектору	61	48	▲
4.3.2 Учреждениям государственного и частного секторов оказывается поддержка в увеличении объёмов ответственного инвестирования в эффективные и доступные для всех агропромышленные системы	Количество стран, получающих существенную поддержку ФАО в области увеличения масштабов ответственного инвестирования в эффективные и доступные для всех агропромышленные системы	13	42	●
4.3.3 Создаются системы, и странам оказывается поддержка для мониторинга, анализа и рационального использования результатов влияния политики в области торговли, продовольствия и сельского хозяйства на продовольственные системы	Количество стран, получающих поддержку ФАО в области мониторинга, анализа и реформирования продовольственной и сельскохозяйственной политики	15	13	▲

Стратегическая цель 5: Повышение устойчивости средств к существованию перед угрозами и кризисами

Расходы (тыс. долл. США)			
Итого	Чистые ассигнования (по бюджетному курсу)	Внебюджетные средства	Всего
5.1	12 967	19 661	32 628
5.2	12 846	43 436	56 282
5.3	18 728	166 207	184 935
5.4	8 776	593 830	602 606
Всего	53 316	823 135	876 451

Индикатор ЦУР	Описание индикатора	2013 год или ближайший предыдущий год	2017 год или ближайший предыдущий год
1.5.1	<ul style="list-style-type: none"> Число погибших, пропавших без вести и пострадавших в результате бедствий на 100 000 населения 	н/д	н/д
2.1.2	<ul style="list-style-type: none"> Уровень умеренного или острого отсутствия продовольственной безопасности населения (на основе шкалы восприятия отсутствия продовольственной безопасности) 	23,7%	25,2%
2.2.2	<ul style="list-style-type: none"> Распространенность проблемы задержки роста среди детей в возрасте до пяти лет, истощение 	н/д	7,7%
	<ul style="list-style-type: none"> Распространенность проблемы задержки роста среди детей в возрасте до пяти лет, избыточный вес 	5,8%	6%
2.4.1	<ul style="list-style-type: none"> Площадь сельскохозяйственных угодий, обрабатываемых с помощью производительных и устойчивых методов ведения сельского хозяйства 	н/д	н/д
2.с.1	<ul style="list-style-type: none"> Индикатор аномалий цен на продовольствие 	н/д	н/д
11.5.2	<ul style="list-style-type: none"> Вызванные бедствиями прямые экономические убытки в процентном отношении к мировому ВВП, включая причиненный ущерб важнейшим объектам инфраструктуры и нарушение работы основных служб в результате бедствий 	н/д	3,8%
13.1.2	<ul style="list-style-type: none"> Число погибших, пропавших без вести и пострадавших в результате бедствий на 100 000 населения 	н/д	н/д
15.3.1	<ul style="list-style-type: none"> Площадь деградировавших земель в процентном отношении к общей площади суши 	н/д	н/д
16.1.2	<ul style="list-style-type: none"> Количество связанных с конфликтами смертей на 100 000 человек в разбивке по полу, возрасту и причине 	н/д	н/д

ИТОГ 5.1: Принятие и применение странами и регионами юридических, политических и институциональных систем и нормативно-правовой базы в целях снижения рисков и урегулирования кризисов
Индикаторы на уровне итогов

5.1.A	Количество стран, которые уделяют больше внимания и выделяют больше ресурсов на нужды управления в условиях стихийных бедствий и кризисов в области сельского хозяйства, продовольствия и питания, что материализуется в виде политики, законодательных актов и институциональных систем, <i>определяемое следующими показателями:</i>	Целевой уровень 2017 года	Фактический уровень 2017 года				
		16	99				
<ul style="list-style-type: none"> – наличие национальной политики или стратегии снижения рисков, связанных со стихийными бедствиями, и/или управления в этих условиях, где отдельно всесторонне прописаны вопросы сельского хозяйства, продовольствия и питания и/или тематика родственных отраслей – уменьшение опасности стихийных бедствий представляет собой неотъемлемую часть мер политики, стратегий и планов в области сельского хозяйства, продовольствия и питания на национальном уровне – наличие отлаженной структуры в области уменьшения опасности стихийных бедствий и управления в этих условиях в составе отраслевых учреждений по вопросам сельского хозяйства, продовольствия и питания – наличие многостороннего и межотраслевого координационного механизма уменьшения опасности стихийных бедствий и управления в этих условиях, уделяя, при этом, особое внимание УОБ при осуществлении мероприятий в области сельского хозяйства, продовольствия и питания – выделение достаточных людских и финансовых ресурсов для работы в целях снижения рисков для сельского хозяйства, продовольствия и питания 							
		Результаты	Низкие	Ниже среднего	Средние	Выше среднего	Высокие
		Положение дел в 2017 году		19%	52%	25%	4%
		Положение дел в 2013 году	5%	50%	37%	8%	

ИТОГ 5.2: Страны и регионы регулярно представляют информацию и осуществляют раннее предупреждение о потенциальных, известных и новых угрозах
Индикаторы на уровне итогов

5.2.A	Количество стран, которые повысили свой потенциал в области регулярного предоставления информации в отношении потенциальных, известных и новых возникающих угроз в области сельского хозяйства, продовольствия и питания и принятия ими своевременных ответных мер, <i>определяемое следующими показателями:</i>	Целевой уровень 2017 года	Фактический уровень 2017 года				
		30	116				
<ul style="list-style-type: none"> – наличие систем сбора, мониторинга и анализа данных, а также обмена данными в отношении основных угроз и факторов уязвимости перед рисками, затрагивающими сельское хозяйство, продовольствие и питание – наличие национальных систем раннего предупреждения для всех основных рисков, затрагивающих сельское хозяйство, продовольствие и питание, включая распространение информации среди общин – наличие материалов об использовании данных о факторах риска, уязвимости и/или устойчивости к внешним факторам при принятии решений по программам и мероприятиям для их осуществления в области сельского хозяйства, продовольствия и питания с учётом гендерных аспектов – наличие систем сбора, мониторинга и обмена данными, а также анализа механизмов обеспечения устойчивости к внешним факторам различных групп общин/средств к существованию 							
		Результаты	Низкие	Ниже среднего	Средние	Выше среднего	Высокие
		Положение дел в 2017 году		3%	33%	43%	20%
		Положение дел в 2013 году	3%	24%	43%	30%	

ИТОГ 5.3: Снижение уровня риска и уязвимости стран на уровне домохозяйств и общин																					
Индикаторы на уровне итогов																					
5.3.A	<p>Количество стран, которые обеспечили укрепление потенциала, необходимого для применения мер профилактики и смягчения последствий, снижающих риски для сельского хозяйства, продовольствия и питания, <i>оцениваемый на основе следующих показателей:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – <i>наличие у стран, где часто происходят стихийные бедствия и кризисы, затрагивающие сельское хозяйство, продовольствие и питание, способности применять меры профилактики и смягчения последствий на всех уровнях административного управления</i> – <i>страны, где часто происходят стихийные бедствия и кризисы, затрагивающие сельское хозяйство, продовольствие и питание, оказывают социально-экономическую поддержку и услуги общинам, живущим в условиях рисков, с целью снижения их уязвимости</i> 	Целевой уровень 2017 года	Фактический уровень 2017 года																		
		20	61																		
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Результаты</th> <th>Низкие</th> <th>Ниже среднего</th> <th>Средние</th> <th>Выше среднего</th> <th>Высокие</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Положение дел в 2017 году</td> <td>34%</td> <td>37%</td> <td>27%</td> <td>1%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Положение дел в 2013 году</td> <td>65%</td> <td>17%</td> <td>18%</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Результаты	Низкие	Ниже среднего	Средние	Выше среднего	Высокие	Положение дел в 2017 году	34%	37%	27%	1%		Положение дел в 2013 году	65%	17%	18%		
Результаты	Низкие	Ниже среднего	Средние	Выше среднего	Высокие																
Положение дел в 2017 году	34%	37%	27%	1%																	
Положение дел в 2013 году	65%	17%	18%																		
ИТОГ 5.4: Обеспечение готовности стран и регионов, подверженных влиянию стихийных бедствий и кризисов, к таким явлениям и принятие ими эффективных ответных мер.																					
Индикаторы на уровне итогов																					
5.4.A	<p>Количество стран, повысивших уровень готовность и потенциал в части управления мерами по реагированию, <i>оцениваемый на основе следующих показателей:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – <i>наличие планов подготовки и действий на случай комплексных стихийных бедствий применительно к сельскому хозяйству, продовольствию и питанию для осуществления УОБ на всех уровнях административного управления</i> – <i>наличие эффективного и подотчетного механизма технической и институциональной координации мер по управлению в условиях стихийных бедствий/кризисов для сельского хозяйства, продовольствия и питания</i> – <i>наличие потенциала у стран, затрагиваемых стихийными бедствиями и кризисами, оказывающими воздействие на сельское хозяйство, продовольствие и питание, и принятие ими эффективных ответных мер</i> 	Целевой уровень 2017 года	Фактический уровень 2017 года																		
		27	53																		
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Результаты</th> <th>Низкие</th> <th>Ниже среднего</th> <th>Средние</th> <th>Выше среднего</th> <th>Высокие</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Положение дел в 2017 году</td> <td>20%</td> <td>14%</td> <td>30%</td> <td>32%</td> <td>5%</td> </tr> <tr> <td>Положение дел в 2013 году</td> <td>22%</td> <td>25%</td> <td>34%</td> <td>17%</td> <td>1%</td> </tr> </tbody> </table>				Результаты	Низкие	Ниже среднего	Средние	Выше среднего	Высокие	Положение дел в 2017 году	20%	14%	30%	32%	5%	Положение дел в 2013 году	22%	25%	34%	17%	1%
Результаты	Низкие	Ниже среднего	Средние	Выше среднего	Высокие																
Положение дел в 2017 году	20%	14%	30%	32%	5%																
Положение дел в 2013 году	22%	25%	34%	17%	1%																

Выполнение: Полностью выполнены (реальный результат \geq целевой уровень): ●; Частично выполнены (реальный результат < целевой уровень): ▲				
Практический результат	Индикатор	Целевой показатель (на конец 2017 года)	Фактический уровень (на конец 2017 года)	Выполнен
5.1.1 Укрепление потенциала в области формулирования и поощрения политики, стратегий и планов в области снижения рисков и управления в условиях кризисов	Количество стран и регионов, которые при поддержке ФАО сформулировали и организационно оформили стратегию/план снижения рисков и управления в условиях кризисов	43	56 (52 стран и 4 региона)	●
5.1.2 Усиление координации и улучшение инвестиционных программ и мобилизации ресурсов для работы в области снижения рисков и управления в условиях кризисов	Количество стран и регионов, которые при поддержке ФАО усовершенствовали инвестиционные стратегии и программы в плане снижения рисков и управления в условиях кризисов	15	22 (19 стран и 3 региона)	●
5.2.1 Создание или совершенствование механизмов выявления и мониторинга угроз, оценки рисков и обеспечения комплексного и своевременного раннего предупреждения	Количество сформированных при поддержке ФАО механизмов/систем мониторинга угроз для улучшения работы в области раннего предупреждения	91	122	●
5.2.2 Совершенствование потенциала в области анализа уязвимости и/или устойчивости к внешним факторам	Количество стран или регионов, улучшивших при поддержке ФАО работу по картированию и анализу уязвимости и устойчивости к внешним факторам	43	48 (45 стран и 3 региона)	●
5.3.1 Укрепление потенциала стран, общин и ключевых заинтересованных сторон по применению передовых методов профилактики и смягчения последствий с целью снижения последствий угроз и кризисов	Количество стран, где в результате помощи со стороны ФАО улучшилось применение общих и/или отраслевых стандартов, технологий и методов предотвращения рисков и смягчения их последствий	69	78	●
5.3.2 Расширение доступа наиболее уязвимых групп к услугам, смягчающим последствия стихийных бедствий и кризисов	Количество стран, лучше реализующих при поддержке ФАО меры, обеспечивающие снижение уязвимости и укрепление устойчивости к внешним факторам общин, живущих в условиях рисков угроз и кризисов	32	45	●
5.4.1 Укрепление потенциала национальных органов власти и заинтересованных сторон в части, касающейся готовности к чрезвычайным ситуациям, в целях снижения последствий кризисов	Количество стран, которым ФАО оказывает поддержку в практическом применении стандартов, руководящих принципов и методов работы в области обеспечения готовности к чрезвычайным ситуациям применительно к конкретным видам угроз и в конкретных секторах	45	53	●

Выполнение: Полностью выполнены (реальный результат \geq целевой уровень): ●; Частично выполнены (реальный результат < целевой уровень): ▲				
Практический результат	Индикатор	Целевой показатель (на конец 2017 года)	Фактический уровень (на конец 2017 года)	Выполнен
5.4.2 Укрепление потенциала в области координации с целью повышения готовности к кризисам и к принятию ответных мер	Доля регионов/стран, пострадавших от кризисов, затронувших сельское хозяйство, положение с продовольствием и качеством питания, где меры чрезвычайного реагирования были более эффективными благодаря координационной поддержке ФАО (по уровням чрезвычайных ситуаций)	L3: 100% L2/L1: 60-100%	L3: 100% L2/L1: 74%	● ●
5.4.3 Укрепление потенциала национальных органов власти и заинтересованных сторон в области принятия ответных мер в условиях кризисов	Доля стран, пострадавших в результате того или иного кризиса, затронувшего сельское хозяйство, в которых ФАО своевременно осуществила меры кризисного реагирования с учетом гендерного фактора	60-100%	87%	●

Цель 6: Техническое качество, знания и услуги

Расходы (тыс. долл. США)			
Итого	Чистые ассигнования (по бюджетному курсу)	Внебюджетные средства	Всего
6.1	37 192	527	37 719
6.2	10 229	17 071	27 300
6.3	3 200	1 624	4 824
6.4	1 493	20	1 513
6.5	4 435	224	4 659
6.6	4 498	0	4 498
Всего	61 048	19 465	80 513

Выполнение: Полностью выполнены (реальный результат \geq целевой уровень): ●; Частично выполнены (реальный результат < целевой уровень): ▲				
Результаты работы	Ключевой индикатор эффективности	Целевой уровень 2017 года	Фактический уровень 2017 года	Прогресс
6.1: Качество и целостность технической и нормотворческой работы Организации				
6.1.A	<p>Качество технического руководства, оцениваемое на основе следующих показателей:</p> <ul style="list-style-type: none"> - методологией определения этого индикатора на основе ответов, полученных от заинтересованных сторон, с учетом следующих элементов технического руководства: обеспечение высокого качества технических знаний, соблюдение технических нормативов, технической целостности, способность принимать меры в связи с возникающими проблемами и углубление понимания коренных причин вызовов и разработка вариантов развития по основным дисциплинам в технических комитетах 	64%	67%	●
6.2: Обеспечение укрепления потенциала стран в области использования, сбора, анализа и распространения данных с помощью передовых методик, разработанных Организацией				
6.2.A	<p>Использование статистики в целях формирования политических решений с опорой на факты в областях, охватываемых пятью стратегическими целями (продовольственная безопасность и питание, устойчивое сельское хозяйство, бедность в сельских районах и устойчивость перед угрозами и кризисами), оцениваемое на основе следующих показателей: количество стран, где статистические данные имеются и используются при выработке решений</p> <p>- (источник: общеорганизационное обследование ФАО).</p>	30	33	●

Выполнение: Полностью выполнены (реальный результат \geq целевой уровень): ●; Частично выполнены (реальный результат < целевой уровень): ▲				
Результаты работы	Ключевой индикатор эффективности	Целевой уровень 2017 года	Фактический уровень 2017 года	Прогресс
6.2.В	Система оценки статистического потенциала ФАО, определяемая следующим показателем: - количество стран, добившихся значительных успехов в наращивании статистического потенциала по результатам заполнения вопросников для оценки стран в рамках Глобальной стратегии совершенствования сельскохозяйственной и сельской статистики	45	54	●
6.3: Качественные услуги и целостные подходы к работе по вопросам гендерного равенства и расширения прав и возможностей женщин, в результате которых укрепляется потенциал стран в части выработки и осуществления, мониторинга и оценки политических мер и программ, обеспечивающих мужчинам и женщинам равные возможности				
6.3.А	Количество принятых минимальных стандартов и целей при всестороннем учёте гендерной проблематики и целенаправленных мероприятий по женской тематике, оцениваемое на основе следующих показателей: - выявление и мониторинг комплекса важнейших мероприятий, касающихся минимальных стандартов	10	12	●
6.3.В	Количество стандартов ОСПД ООН, касающихся гендерных вопросов, выполненных ФАО, оцениваемое на основе следующих показателей: - выявление и мониторинг комплекса важнейших мероприятий, касающихся ОСПД ООН	10	14	●
6.4: Предоставление качественных услуг для более широкого по охвату и эффективного руководства нормотворческой работой, механизмами и институтами на глобальном, региональном и национальном уровнях и в рамках программ достижения стратегических целей				
6.4.А	Количество глобальных механизмов руководства или процессов, в рамках которых ФАО является лидером, способствующим прогрессу в решении вопросов, связанных с пятью стратегическими целями.	3	3	●
6.4.В	Количество вопросов управления, по которым вклад ФАО содействует достижению прогресса в отношении пяти стратегических целей на национальном и региональном уровне, оцениваемое на основе следующих показателей: - использование подхода ФАО к вопросам руководства сотрудниками ФАО, занятых в группах по СЦ	20	20	●
6.5: Обеспечение качества и последовательности работы ФАО в области питания на основе полного учёта проблематики питания во всех разделах Стратегической рамочной программы ФАО и расширение вклада ФАО в международную архитектуру в области питания				
6.5.А	Количество стран, которые получили поддержку ФАО и сообщили о ходе осуществления Римской декларации по вопросам питания и Рамочной программы действий МКП-2 (источник: совместная система мониторинга ФАО/ВОЗ).			

Выполнение: Полностью выполнены (реальный результат \geq целевой уровень): ●; Частично выполнены (реальный результат < целевой уровень): Δ				
Результаты работы	Ключевой индикатор эффективности	Целевой уровень 2017 года	Фактический уровень 2017 года	Прогресс
6.5.В	Количество подразделений/сотрудников ФАО, применяющих минимальные стандарты и общеорганизационный подход для полного учёта вопросов питания при осуществлении Стратегической рамочной программы (источник: оценка по результатам курсов подготовки кадров).			
6.6: Качество и последовательность работы ФАО в области питания обеспечивается на основе полного учёта проблематики питания во всех разделах Стратегической рамочной программы и укрепление вклада ФАО в международную архитектуру в области питания				
6.6.А	Количество стран, получивших поддержку от ФАО, сообщивших об успехах в интеграции проблематики продовольственной безопасности и питания в страновые меры политики и процессы.	30	36	●
6.6.В	Количество политических мероприятий высокого уровня по проблеме изменения климата и технических переговорных процессов на глобальном и региональном уровне, в рамках которых ФАО выступает в качестве одного из координаторов решения вопросов, связанных с продовольственной безопасностью и сельским хозяйством в рамках климатической повестки дня.	30	37	●

Раздел 7: Программа технического сотрудничества

Расходы (тыс. долл. США)			
Итого	Чистые ассигнования (по бюджетному курсу)	Внебюджетные средства	Всего
7.1	4 684	0	4 684
7.2	133 448	0	133 448
Всего	138 131	0	138 131

Выполнение: Полностью выполнены (реальный результат \geq целевой уровень): ●; Частично выполнены (реальный результат $<$ целевой уровень): Δ				
Результаты работы	Ключевой индикатор эффективности	Целевой уровень 2017 года	Фактический уровень 2017 года	Прогресс
Описание Итого – ПТС осуществляется действенно в полном соответствии со СЦ и обеспечивает осуществление результатов в рамках МСП				
7.1: Управление и поддержка ПТС				
7.1.A	Доля проектов, утвержденных в пределах ассигнований на ПТС на 2016–2017 годы	100%	100%	●
7.1.B	Доля выполненных проектов по линии ПТС, финансируемых из ассигнований на 2014–2015 годы	100%	100%	●

Функциональная цель 8: Информационно-просветительская работа

Расходы (тыс. долл. США)			
Итого	Чистые ассигнования (по бюджетному курсу)	Внебюджетные средства	Всего
8.1	34 203	1 597	35 800
8.2	31 709	147	31 856
8.3	13 599	801	14 400
Всего	79 510	2 544	82 054

Выполнение: Полностью выполнены (реальный результат ≥ целевой уровень): ●; Частично выполнены (реальный результат < целевой уровень): Δ				
Результаты работы	Ключевой индикатор эффективности	Целевой уровень 2017 года	Фактический уровень 2017 года	Прогресс
8.1: Партнерские отношения, информационно-просветительская деятельность и развитие потенциала				
8.1.A	Количество заключенных или поддерживаемых важных партнерских связей и реализованных информационно-пропагандистских инициатив в поддержку ключевых общеорганизационных мероприятий и стратегических целей.	48	109	●
8.1.B	Количество инициатив ФАО по развитию потенциала, реализованных в контексте достижения стратегических целей	35	47	●
8.2: Коммуникационная работа				
8.2.A	Количество посещений сайта "FAO.org" (по стат. данным доступа к Интернету, тыс.)	7 000	8 107	●
8.2.B	Уровень присутствия в СМИ (количество посещений, тыс.) по оценке компании Meltwater Media Monitoring Service	14,0	23,9	●
8.3: Мобилизация ресурсов и сотрудничество в формате "Юг-Юг"				
8.3.A	Сумма привлеченных за двухгодичный период добровольных взносов (2014–2015 годы)	1,6 млрд долл. США	2,1 млрд долл. США	●
8.3.B	Количество стран, где сформулированы реалистичные целевые показатели мобилизации ресурсов	148	126	Δ

Функциональная цель 9: Информационные технологии

Расходы (тыс. долл. США)			
Итого	Чистые ассигнования (по бюджетному курсу)	Внебюджетные средства	Всего
9.1	35 120	0	35 120
Всего	35 120	0	35 120

Выполнение: Полностью выполнены (реальный результат ≥ целевой уровень): ●; Частично выполнены (реальный результат < целевой уровень): △				
Результаты работы	Ключевой индикатор эффективности	Целевой уровень 2017 года	Фактический уровень 2017 года	Прогресс
<p>Описание Итога – все оперативные потребности ФАО как в штаб-квартире, так и на местах удовлетворяются своевременно благодаря использованию оперативных, качественных, производительных, экономически эффективных и ориентированных на потребителя ИТ-решений и услуг</p>				
9.1.A	Степень удовлетворенности пользователей ИТ-услугами (по основным направлениям деятельности ФАО), оцениваемая на основе следующих показателей: - процентная доля полностью удовлетворённых пользователей (источник: ежегодный опрос пользователей)	70%	71%	●
9.1.B	доля соглашений об уровне обслуживания (СУО), в рамках которых были достигнуты целевые показатели, оцениваемая на основе следующих показателей: - ежегодные обзоры эффективности услуг	80%	85%	●
9.1.C	Доля предусматривающих ИТ-компоненты проектов ФАО, выполненных в срок, качественно и в пределах сметы, определяемая следующим показателем: - портфель проектов в области ИТ	80%	84%	●

Функциональная цель 10: Управление, надзор и руководство со стороны ФАО

Расходы (тыс. долл. США)			
Итого	Чистые ассигнования (по бюджетному курсу)	Внебюджетные средства	Всего
10.1	21 306	521	21 827
10.2	14 390	93	14 483
10.3	33 162	1 539	34 701
Всего	68 858	2 153	71 011

Выполнение: Полностью выполнены (реальный результат \geq целевой уровень): ●; Частично выполнены (реальный результат < целевой уровень): Δ				
Результаты работы	Ключевой индикатор эффективности	Целевой уровень 2017 года	Фактический уровень 2017 года	Прогресс
10.1: Общее руководство работой ФАО				
10.1.A	Подготовка документов руководящих органов с соблюдением установленных сроков и в соответствии с требованиями в отношении языков	100%	82%	Δ
10.1.B	Выполнение решений руководящих органов в предписанные сроки	90%	100%	●
10.2: Надзор				
10.2.A	Процентная доля рекомендаций, по которым согласованные меры были приняты руководством в указанные сроки.	95%	86%	Δ
10.3: Руководство				
10.3.A	Достижение целевых показателей, предусмотренных организационными результатами	80%	82%	●

**Функциональная цель 11: Эффективное и действенное выполнение
административных функций**

Расходы (тыс. долл. США)			
Итого	Чистые ассигнования (по бюджетному курсу)	Внебюджетные средства	Всего
11.1	8 013	188	8 201
11.2	(944)	139	(805)
11.3	60 859	3 508	64 367
Всего	67 928	3 835	71 763

Выполнение: Полностью выполнены (реальный результат \geq целевой уровень): ●; Частично выполнены (реальный результат $<$ целевой уровень): Δ				
Результаты работы	Ключевой индикатор эффективности	Целевой уровень 2017 года	Фактический уровень 2017 года	Прогресс
11.1: Эффективное и действенное управление кадровыми ресурсами				
11.1.A	Сроки, необходимые для оформления найма сотрудников.	120	120	●
11.1.B	Доля стран-членов, представленных на справедливой основе	75%	76,8%	●
11.1.C	Географическая мобильность (количество должностей в двухгодичном периоде)	75	104	●
11.2: Эффективное и действенное управление финансовыми ресурсами				
11.2.A	Получение безусловно-положительного мнения внешнего аудитора по финансовой отчетности ФАО	Безусловно-положительное мнение по итогам внешнего аудита	Безусловно-положительное мнение по итогам внешнего аудита	●
11.3: Эффективное и действенное административное управление кадровыми, материальными и финансовыми ресурсами				
11.3.A	Уровень удовлетворенности клиентов предоставляемыми услугами (по областям деятельности)	Увеличение на 10% по сравнению за период с 2011 года	Увеличение на 10% по сравнению за период с 2011 года	●

Раздел 13: Капитальные расходы

Расходы (тыс. долл. США)			
Итог	Чистые ассигнования (по бюджетному курсу)	Внебюджетные средства	Всего
13.1	5 915	0	5 915
13.2	4 556	0	4 556
13.3	6 422	0	6 422
Всего	16 892	0	16 892

Выполнение: Полностью выполнены (реальный результат \geq целевой уровень): ●; Частично выполнены (реальный результат $<$ целевой уровень): Δ				
Результаты работы	Ключевой индикатор эффективности	Целевой уровень 2017 года	Фактический уровень 2017 года	Прогресс
Описание Итога – Сотрудникам ФАО во всех местах службы обеспечены безопасные условия работы				
13.1.A	Доля капитальных расходов на реализацию мер, по которым проведен анализ затрат-выгод и подготовлен план реализации выгод, <i>оцениваемая на основе следующих показателей:</i> - ежегодный обзор	100%	100%	●
13.1.B	Доля предусмотренных планом капитальных расходов проектов, выполненных в срок, качественно и в пределах сметы, <i>оцениваемая на основе следующих показателей:</i> - портфель проектов	80%	75%	Δ

Раздел 14: Расходы на обеспечение безопасности

Расходы (тыс. долл. США)			
Итого	Чистые ассигнования (по бюджетному курсу)	Внебюджетные средства	Всего
14.1	8 683	0	8 683
14.2	13 738	0	13 738
Всего	22 420	0	22 420

Выполнение: Полностью выполнены (реальный результат \geq целевой уровень): ●; Частично выполнены (реальный результат < целевой уровень): Δ				
Результаты работы	Ключевой индикатор эффективности	Целевой уровень 2017 года	Фактический уровень 2017 года	Прогресс
14.1: Безопасные и надежные условия для осуществления программы в штаб-квартире				
14.1.A	Процентная доля сотрудников, прошедших курс базовой подготовки по вопросам безопасности	90%	91%	●
14.2: Безопасные и надежные условия для осуществления программы по всему миру				
14.2.A	Процентная доля децентрализованных отделений, соответствующих требованиям минимальных оперативных стандартов безопасности (MOSS)	100%	89%	Δ
14.2.B	Процентная доля международного персонала в децентрализованных отделениях, в отношении которого обеспечено соответствие требованиям минимальных оперативных стандартов безопасности для жилых помещений (MORSS)	100%	100%	●
14.2.C	Процентная доля сообщений об инцидентах в области безопасности в децентрализованных отделениях, по которым последующие действия были предприняты своевременно	100%	100%	●
14.2.D	Процентная доля случаев, когда при возникновении кризисной ситуации в области безопасности профессиональные специалисты по вопросам безопасности на местах прибывают в децентрализованное отделение в течение 72 часов	90%	90%	●

Приложение 5: Гендерная проблематика – соблюдение минимальных стандартов гендерной политики ФАО и Общесистемный план действий ООН по вопросам гендерного равенства и расширения прав и возможностей женщин (ОСПД ООН)

423. Являясь одним из центральных элементов мандата ФАО, гендерные вопросы фигурируют в Стратегической рамочной программе в качестве одной из сквозных тем; их решение предполагается через оказание качественных услуг, выработку согласованных стратегий и подходов, призванных обеспечить гендерное равенство, и осуществление в рамках Стратегических программ мер, ориентированных на женщин. Цель 6, Итог 6.3. *Формирование в странах потенциала для выработки, осуществления и мониторинга политических мер и программ, обеспечивающих мужчинам и женщинам равные возможности*. Прогресс и достигнутые результаты измеряются двумя ключевыми индикаторами эффективности; подробная информация приведена ниже.

Минимальные стандарты Гендерной политики ФАО (Индикатор 6.3.А)

424. ФАО отчитывается по вопросам учета гендерной проблематики, используя предусмотренные ее Политикой гендерного равенства 15 минимальных стандартов, которые были разработаны с целью обеспечить учет и соблюдение гендерных параметров в нормотворческой деятельности, а также в страновых программах и проектах. Стандарты разрабатывались таким образом, чтобы обеспечить их совместимость и взаимодополняемость со стандартами, заложенными в ОСПД ООН, которые являются обязательными для всех учреждений ООН и служат основой для ежегодной отчетности ФАО.

425. Определен график перехода на минимальные стандарты: планировалось, что первые 13 стандартов, касающиеся создания институциональных механизмов учета гендерной проблематики в рамках Организации и достижения ряда технических результатов, будут введены в действие к 2015 году. Остальные два стандарта касаются количественной оценки увеличения числа ориентированных на женщин мероприятий и должны быть введены к 2017 году. Стандарт может считаться выполненным с момента создания механизма учета гендерной проблематики, так как его создание обеспечивает возможность сбора данных для измерения прогресса за определенный период времени.

426. Подотчетные подразделения ежегодно отчитываются с учетом установленных показателей. К концу 2017 года обеспечено соблюдение 12 стандартов из 15 (80%), что свидетельствует об улучшении положения дел по сравнению ситуацией в 2014–2015 годах. По стандарту 12 (касающемуся систем управления эффективностью работы) показатели еще не были разработаны, а по стандартам 9 (развитие потенциала сотрудников) и 14 (адресные меры, ориентированные на женщин) оставались частично выполненными. По стандарту 9 ФАО постепенно увеличила количество организуемых ей курсов для ознакомления персонала с гендерной проблематикой, но ни один из этих курсов пока не обязательны. По стандарту 14 ФАО имеет возможности контролировать количество региональных и страновых проектов, которые конкретно ориентированы на женщин. ФАО совместно с другими учреждениями ООН занимается определением механизма мониторинга выделения ресурсов на программы, связанные с гендерной проблематикой.

427. Методология для измерения конкретных элементов показателя 6.3.А будет пересмотрена; это позволит усовершенствовать мониторинг и отчетность о выполнении предусмотренных Политикой минимальных стандартов.

Таблица 19: Минимальные стандарты Гендерной политики ФАО

Минимальные стандарты учета гендерной проблематики и подотчетности		Прогресс	Резюме результатов за 2016–2017 годы
1	Во все основные статистические базы данных ФАО включены данные в разбивке по полу, по мере актуальности и наличия.	Выполнен	Данные в разбивке по полу актуальны для шести из восьми основных баз данных ФАО, находящихся в открытом доступе. В настоящее время четыре из них содержат данные в разбивке по полу; ведется работа по адаптации еще одной базы для включения в нее данных в разбивке по полу в следующем двухгодичном периоде.
2	ФАО вкладывает средства в наращивание потенциала стран-членов, необходимого для подготовки, анализа и использования данных в разбивке по полу в процессе анализа политики, а также планирования и оценки программ и проектов.	Выполнен	В 2016 году представители 74 стран, а в 2017 году – 114 стран приняли участие в работе региональных или национальных практикумов/круглых столов, включающих модули/предоставленную информацию касательно важности сбора и анализа данных в разбивке по полу для обеспечения продовольственной безопасности. В течение двухгодичного периода были подготовлены 57 новых информационных материалов с конкретной ссылкой на показатели, методику сбора данных и/или анализ с разбивкой по полу. В 2017 году 18 из них были доведены до сведения стран-членов в ходе семинаров, через децентрализованные отделения ФАО или через Интернет.
3	По всем стратегическим целям проведен гендерный анализ и разработан гендерный план действий; достижение гендерного равенства оценивается по всем организационным итогам.	Выполнен	Все СП включают деятельность и ожидаемые результаты по гендерной проблематике, сформулированные на страновом, региональном уровнях и на уровне штаб-квартиры. Для общеорганизационной матрицы результатов определены квалификаторы с учетом гендерной проблематики (13 показателей и 23 квалификатора с учетом гендерной проблематики на уровне итогов, а также 20 показателей и 38 квалификаторов с учетом гендерной проблематики на уровне практических результатов). Эти данные систематически используются для изложения гендерной проблематики в описательной части Промежуточного обзора (ПО) и в Докладе об осуществлении программы (ДОП), в докладах как по СЦ, так и по итогу б.3.
4	Установлен и выполняется финансовый целевой показатель выделения ресурсов на политику гендерного равенства ФАО.	Выполнен	Для сквозной темы "гендерная проблематика" предусмотрена защищенная строка бюджета и применяется процедура отчетности по исполнению бюджета в конце года.
5	При разработке страновых программ проводится оценка гендерной ситуации в соответствующей стране.	Выполнен	Анализ ситуации при подготовке 90% СРП одобренных в течение 2016–2017 годов во всех регионах включал гендерную оценку.
6	Работа по оценке гендерного равенства проводится для всех служб, позволяя заложить основу для более эффективного учета гендерной проблематики, в том числе для оценки прогресса и эффективности.	Выполнен	С 2010 года 55 подразделений/отделений ФАО анализируют свою гендерную работу, что позволяет им выявлять пробелы и планировать деятельность по гендерной проблематике.
7	Гендерный анализ проводится при разработке всех проектов и программ на местах, гендерные вопросы учитываются в процессе утверждения и осуществления проектов.	Выполнен	Учет гендерной проблематики при подготовке программ и проектов (с помощью гендерных маркеров) и осуществление (с использованием итоговых отчетов) мероприятий, связанных с гендерной проблематикой, можно отслеживать с использованием страновой информационной

Минимальные стандарты учета гендерной проблематики и подотчетности	Прогресс	Резюме результатов за 2016–2017 годы
		<p>системы.</p> <p>В 2016–2017 годах значительная (92,3%) часть проектов с бюджетом свыше 100 000 долл. США была разработана на основе гендерного анализа. За тот же период осуществление гендерно-ориентированных мероприятий, отраженное в итоговой отчетности, увеличилось с 76% до 89% (это значительный рост, поскольку все проекты ФАО имеют отношение к гендерной проблематике).</p>
<p>8 Во все обзоры и оценки программ полностью интегрирован гендерный анализ; они содержат информацию о влиянии соответствующих программ на гендерную ситуацию в сфере, которой посвящен обзор.</p>	<p>Выполнен</p>	<p>Более 90% оценочных докладов, подготовленных в 2016 и 2017 годах, содержали специальный раздел, касающийся гендерных вопросов, с продуманным анализом разработки, управления и результатов оцениваемой инициативы, а также с конкретными рекомендациями.</p>
<p>9 Для всех сотрудников категории специалистов и руководителей разработана и реализуется обязательная программа повышения квалификации в вопросах интеграции гендерной проблематики.</p>	<p>Частично выполнен</p>	<p>ФАО разработала и внедрила учебные материалы/курсы по вопросам гендерного равенства и опубликовала их на своей общеорганизационной учебной платформе "you@fao"; однако ни один из этих курсов пока не является обязательным.</p> <p>а) Межучрежденческий онлайн-курс "Гендерное равенство, согласованность на уровне ООН и вы" доступен для всех сотрудников ФАО.</p> <p>б) В июле 2017 года была запущена общеорганизационная онлайн-программа ориентации для новых сотрудников "Инструментарий ориентации в ФАО" (ранее называлась "Добро пожаловать в ФАО"). Она включает в себя "Вводный курс по гендерному равенству в области продовольственной безопасности и безопасности питания".</p> <p>с) Кроме того, все сотрудники ФАО могут получить "Руководство по интеграции гендерного равенства в работу ФАО", в котором содержится обзор рамочной программы ФАО и имеющихся механизмов и инструментов обеспечения гендерного равенства в технической работе Организации.</p>
<p>10 Определены обязательные для всех руководителей и сотрудников категории специалистов минимальные квалификационные требования в области гендерного анализа.</p>	<p>Выполнен</p>	<p>В матрице показателей компетентности сотрудников ФАО гендерные вопросы являются элементом ключевой ценности "Уважение ко всем", и во всех объявлениях о вакансиях уровня специалистов подчеркивается, что приветствуются заявки от квалифицированных женщин-кандидатов (это же упоминается на веб-сайте по трудоустройству в ФАО).</p> <p>Компетенции в отношении гендерной проблематики упоминаются в объявлениях о вакансиях, когда нанимающее подразделение считает необходимым обратить особое внимание на опыт работы по гендерной проблематике или на квалификацию в этой области.</p> <p>В 2017 году в 7,7% объявлений о вакансиях уровня специалистов и выше содержалось требование об опыте, знаниях и/или упоминание об обязанностях, связанных с гендерной проблематикой, в то время как в 2016 году доля таких объявлений о вакансиях составляла 2,4%.</p>

Минимальные стандарты учета гендерной проблематики и подотчетности		Прогресс	Резюме результатов за 2016–2017 годы
11	Каждый технический департамент самостоятельно определяет порядок мониторинга гендерного равенства для всей нормативной деятельности, всех программ и информационных продуктов.	Выполнен	Координаторы по гендерным вопросам сообщают о своем активном участии в анализе документов и проектов с гендерной точки зрения: доля КГВ, принявших участие в рассмотрении и разработке продуктов на основе знаний, снизилась с 35% до 20%, а доля участвовавших в пересмотре проектных документов, увеличилась с 50% до 58%. В период 2016–2017 годов доля КГВ, сообщавших о том, что они не привлекаются на систематической основе к такой работе, сократилась с 13,5% до 7,5%.
12	В системе служебной аттестации и управления эффективностью работы (ПЕМС) предусмотрена оценка вклада всех сотрудников категории специалистов в достижение целей ФАО в сфере гендерного равенства.	Не выполнен	Управление кадров не смогло определить показатель для отслеживания выполнения этого стандарта в связи с конфиденциальным характером системы оценки эффективности (ПЕМС).
13	Людские и финансовые ресурсы, а также нормативные и оперативные результаты, касающиеся гендерного равенства, на всех уровнях – от штаб-квартиры до страновых отделений – систематически отслеживаются и доводятся до сведения руководящих органов ФАО и учреждений системы ООН.	Выполнен	ФАО ежегодно отслеживает результаты работы с людскими и финансовыми ресурсами, а также нормативной и оперативной деятельностью и докладывает о них государствам-членам. В общеорганизационной системе мониторинга СЦ ФАО отслеживаются связанные с гендерной проблематикой результаты и уточняющие показатели, которые доводятся до сведения государств-членов посредством ПО и ДОП.
<i>Минимальные стандарты адресных мероприятий для женщин (2017 год)</i>			
14	Тридцать процентов объема оперативной работы и бюджета ФАО на региональном и страновом уровнях приходится на адресные мероприятия для женщин.	Частично выполнен	Благодаря внедрению гендерных маркеров в свою систему информации для местных отделений (ФПМИС) ФАО имеет возможность ежегодно отслеживать на региональном и страновом уровнях количество проектов, конкретно ориентированных на женщин. В 2016-2017 годах доля проектов, направленных прежде всего на решение гендерных вопросов (гендерный маркер G2b) и располагающих бюджетом свыше 100 000 долл. США, составила 7,9 % от общего числа утвержденных проектов. Подавляющее большинство (57,6%) проектов ФАО имеют гендерный маркер G2a (Вопросы гендерного равенства на системной основе рассматриваются в рамках проекта, но не относятся к числу его главных целей). ФАО пока не имеет возможности привязать статьи бюджета к гендерным маркерам.
15	Общая доля средств Программы технического сотрудничества (ПТС), выделяемых на программы и проекты, касающиеся гендерного равенства, увеличилась с 9% до 30%.	Выполнен	Данные для мониторинга выполнения этого стандарта поступают из ФПМИС. В 2017 году вопросы гендерного равенства присутствовали в 59% из общего числа 181 активных проектов по ПТС с бюджетом выше 100 000 долл. США.

Общесистемный план действий Организации Объединенных Наций по вопросам гендерного равенства и расширения прав и возможностей женщин (ОСПД ООН) (Индикатор 6.3.В)

428. Общесистемный план действий ООН по вопросам гендерного равенства и расширения прав и возможностей женщин является механизмом подотчетности, разработанным для ускорения включения проблематики гендерного равенства и расширения прав и возможностей женщин во все институциональные функции организаций системы ООН. Координационный совет руководителей системы Организации Объединенных Наций (КСР) одобрил его в апреле

2012 года и решил, что предусмотренные его положениями индикаторы эффективности (ИЭ) должны быть достигнуты в 2017 году. Согласно ОСПД ООН, все участвующие в реализации Плана учреждения, департаменты и отделения должны ежегодно докладывать о своей деятельности.

429. Показатель 6.3.В используется для оценки эффективности деятельности ФАО в сопоставлении со стандартами, предусмотренными ОСПД ООН, поскольку ФАО признает значение механизма отчетности как движущей силы совершенствования и оптимизации внутренних процессов обеспечения гендерного равенства, а также расширения прав и возможностей женщин. В 2017 году доклад по ОСПД ООН представляется в шестой раз, и ФАО сообщает, что успешно выполняет или перевыполняет 14 из 15 показателей эффективности, предусмотренных ОСПД ООН (*таблица 20*).

430. В 2017 году ФАО также выполнила стандарт эффективности 5, касающийся оценки. К 2017 году ФАО разработала *Руководство по обеспечению качества при включении в деятельность ФАО вопросов гендерного равенства*; оно было подготовлено по результатам метаанализа ОСПД ООН 2016 года и с учетом рекомендаций по результатам независимой оценки функции оценки ФАО. Был также выполнен рабочий стандарт 13 по развитию потенциала: в 2017 году была запущена общеорганизационная учебная электронная программа по введению новых сотрудников в курс дела "Инструментарий ориентации ФАО". В данном курсе проработаны многие гендерные вопросы.

431. Организация активно участвует в деятельности межучрежденческих сетей по вопросам гендерного равенства и расширения прав и возможностей женщин, систематически принимает участие в их мероприятиях и вносит вклад согласно своему мандату. Например, по результатам всеобъемлющих консультаций, проведенных в 2016 и 2017 годах, ОСПД ООН был расширен и адаптирован к Повестке дня до 2030 года и ЦУР. Поскольку в 2018 году в ОСПД ООН в новой редакции будут включены три новых показателя по результатам в отношении гендерных вопросов и механизмы контроля за их достижением, ФАО будет участвовать в экспериментальном применении требований к отчетности по новым показателям.

Список сокращений

IOYFR	Десятилетняя стратегия действий по переходу к использованию рациональных моделей потребления и производства.
ДвП	Инициатива по повышению устойчивости к изменению климата "Предвидеть, адаптироваться и перестроиться"
АМИС	Система информационного обеспечения рынков сельскохозяйственной продукции
АПФИК	Азиатско-Тихоокеанская комиссия по рыбному хозяйству
АзБР	Азиатский банк развития
АСЕАН	Ассоциация государств Юго-восточной Азии
АСИС	Система определения уровня стресса для сельского хозяйства
АТЛАСС	Инструмент оценки лабораторных возможностей в области УПП
АС	Африканский союз
КПРСХА	Комплексная программа развития сельского хозяйства в Африке
КСТ	Комитет по проблемам сырьевых товаров
КЛДОЖ	Комитет по ликвидации дискриминации в отношении женщин.
СЕЛАК	Сообщество государств Латинской Америки и Карибского бассейна
КВПБ	Комитет по всемирной продовольственной безопасности
КГРПСХ	Комиссия по генетическим ресурсам для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства
СИЛСС	Постоянный межгосударственный комитет по борьбе с засухой в Сахеле
КСХ	Комитет по сельскому хозяйству
КРХ	Комитет по рыбному хозяйству
КЛХ	Комитет по лесному хозяйству
КИПЦ	Классификация индивидуального потребления по целям
КОС	Конференция Сторон
КОСХ	Климатически оптимизированное сельское хозяйство
УРБ	управление с учетом риска стихийных бедствий
УОБ	уменьшение опасности стихийных бедствий
ЕБРР	Европейский банк реконструкции и развития
ЭКЛАК	Экономическая комиссия для Латинской Америки и Карибского бассейна
ЭКОСОС	Экономический и Социальный Совет.
ЭКОВАС	Экономическое сообщество западноафриканских государств
ОПР	Общеорганизационное планирование ресурсов
ЕС	Европейский союз
ФАОЛЕКС	База данных национального законодательства и международных соглашений в области продовольствия и сельского хозяйства и возобновляемых природных ресурсов (включая рыбные, лесные и водные)
ФАОСТАТ	Основная статистическая база данных Организации
Совка	Травяная совка
FEWS NET	Сеть систем раннего предупреждения об опасности голода
ФПШ	фермерские полевые школы
ШОПБ	Шкала восприятия отсутствия продовольственной безопасности
ФИРСТ	Обеспечение продовольственной и нутриционной безопасности, невосприимчивости к внешним воздействиям, устойчивости и трансформации
ММП	Механизм многосторонней поддержки программ ФАО
МАЦП	Мониторинг и анализ цен на продовольствие
ФПИМС	Информационная система управления Программой деятельности ФАО на местах
ГАКОСХ	Глобальный альянс за климатически оптимизированное сельское хозяйство
ГАФСП	Глобальная программа в области сельского хозяйства в интересах обеспечения продовольственной безопасности
ЗКФ	Зеленый климатический фонд
ГДМ	Глобальный договор о безопасной, упорядоченной и регулируемой миграции
ГЭФ	Глобальный экологический фонд
ГРСКО	Глобальная рамочная основа для климатического обслуживания
ГМ ТЗЖ	Глобальный механизм для прогрессивных методов борьбы с трансграничными болезнями животных

ГИАХС	Системы сельскохозяйственного наследия мирового значения
ГСИРП	Глобальная система информации и раннего предупреждения по проблемам продовольствия и сельского хозяйства
ГИЗ	Германское агентство международного сотрудничества
ГПД	Глобальный план действий
ГСУР	Глобальная система управления ресурсами
ПФВУ	Политический форум высокого уровня по устойчивому развитию
МКП-2	Вторая Международная конференция по вопросам питания
ИФПРИ	Международный исследовательский институт продовольственной политики
МОВР	Межправительственный орган по вопросам развития
МОТ	Международная организация труда
АТМОТ	Административный трибунал Международной организации труда
ИМИС	Комплексная система управленческой информации
МОК	Межправительственная океанографическая комиссия
МПБЭУ	Межправительственная научно-политическая платформа по биоразнообразию и экосистемным услугам
ККС	Комплексная классификация стадий продовольственной безопасности
МГЭИК	Межправительственная группа экспертов по изменению климата
МККЗР	Международная конвенция по карантину и защите растений
МД	Международный договор
ННН	незаконный, несообщаемый и нерегулируемый (промысел)
ОКЭПД	Совместный комитет экспертов ФАО / ВОЗ по пищевым добавкам
ЖЕМРА	Совместные совещания экспертов ФАО / ВОЗ по оценке микробиологического риска
ДСС	Долгосрочное соглашение
МИККА	проект "Смягчение воздействия изменения климата в сельском хозяйстве"
ССП	Среднесрочный план
НПСХИ	национальный план сельскохозяйственных инвестиций
НПА	национальный план адаптации
ОНУВ	определяемые на национальном уровне вклады
НЕПАД	Новое партнерство в целях развития Африки
АНПК	Агентство Африканского союза и НЕПАД по планированию и координации
РГОС	Рабочая группа открытого состава
МЭБ	Всемирная организация охраны здоровья животных
ПАФФЕК	Программа развития семейных фермерских хозяйств с целью укрепления сельской экономики
ПАОЗ	Панамериканская организация здравоохранения
ГРРПСХ	генетические ресурсы растений для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства
ПОС	предварительное обоснованное согласие
НПИСР	Национальный план инвестиций в сельские районы (НПИСР 2016–2020)
СМГП	Соглашение о мерах государства порта по предупреждению, сдерживанию и ликвидации незаконного, несообщаемого и нерегулируемого промысла
ОИСХ	Принципы ответственного инвестирования в агропродовольственные системы
РПСХИ	региональная программа сельскохозяйственных инвестиций
РЕДД	Программа сотрудничества Организации Объединенных Наций по сокращению выбросов вследствие обезлесения и ухудшения состояния лесов в развивающихся странах
РИМА	Модель измерения и анализ индекса устойчивости
САДК	Сообщество по вопросам развития стран юга Африки
ПКП	Постоянный комитет по проблемам питания
СЦАИ	Система центральноамериканской интеграции
СИДА	Шведское агентство международного сотрудничества в области развития
МОСТРАГ	малые островные развивающиеся государства
СОФА	Положение дел в области продовольствия и сельского хозяйства.
СОФИ	Положение дел в области продовольственной безопасности и питания в мире
СОФИА	Положение дел в области продовольствия и сельского хозяйства

СТС	Секретариат тихоокеанского сообщества
СФМ	санитарные и фитосанитарные меры
САН	Инициатива по усилению внимания к проблеме питания
ТАЛЕО	Облачная служба найма перспективных сотрудников Oracle
ПТС	Программа технического сотрудничества
КООНБО	Конвенция Организации Объединенных Наций по борьбе с опустыниванием
ПРООН	Программа развития Организации Объединенных Наций
ЮНЕП	Программа Организации Объединенных Наций по окружающей среде
ЮНЕСКО	Международный фонд сельскохозяйственного развития
РКИК ООН	Рамочная конвенция Организации Объединенных Наций об изменении климата
ООН-Хабитат	Программа Организации Объединенных Наций по населенным пунктам
ЮНИСЕФ	Детский фонд Организации Объединенных Наций
ЮНИДО	Организация Объединенных Наций по промышленному развитию
МСУОБ ООН	Международная стратегия Организации Объединенных Наций по уменьшению опасности бедствий
ОСПД ООН	Общесистемный план действий (ОСПД) Организации Объединенных Наций по вопросам гендерного равенства и расширения прав и возможностей женщин
ООН-женщины	Структура Организации Объединенных Наций по вопросам гендерного равенства и расширения прав и возможностей женщин
ЮСАИД	Агентство Соединенных Штатов по международному развитию
ОЦФ	односторонний целевой фонд
ДРПРВ	Добровольные руководящие принципы ответственного регулирования вопросов владения и пользования земельными, рыбными и лесными ресурсами в контексте национальной продовольственной безопасности
ВАСАГ	Глобальный рамочный механизм в поддержку решения проблемы дефицита воды в сельском хозяйстве
ВПП	Всемирная продовольственная программа
ВОЗ	Всемирная организация здравоохранения
ВМО	Всемирная метеорологическая организация



© 2019

MV543/2018