

## **С 2017/3 – Среднесрочный план на 2018–2021 годы и Программа работы и бюджет на 2018–2019 годы**

### **Информационная записка № 2 – апрель 2017 года**

#### ***Области программы, не требующие особого внимания***

#### **I. Политический контекст**

1. При подготовке ПРБ на 2018-2019 годы Генеральным директором были учтены проблемы и события, выявленные в рамках пересмотра Стратегической рамочной программы, а также полученные от региональных конференций, технических комитетов, Комитета по программе, Финансового комитета и Совета рекомендации в отношении приоритетных направлений деятельности. Все это говорит о растущем спросе на технические услуги ФАО, которые способствуют достижению результатов, в частности, обеспечивают странам содействие в решении задач по достижению целей в области устойчивого развития в условиях нехватки ресурсов.

2. Поэтому ПРБ на 2018–2019 годы разрабатывались на основе следующих четырех основных принципов:

- a) сохранение фиксированного номинального бюджета без изменения уровня начисленных взносов и чистых бюджетных ассигнований по сравнению с 2016–2017 годами посредством погашения роста затрат и направления сэкономленных средств на финансирование деятельности по приоритетным направлениям с учетом наличия у членов бюджетных ограничений в этот непростой период;
- b) определение направлений деятельности, требующих и не требующих приоритетного внимания в рамках Программы работы, переассигнование средств в пользу приоритетных областей и определение областей, финансирование которых за счет добровольных взносов может помочь Организации удовлетворить спрос на оказываемые ею технические услуги;
- c) увеличение до 14 процентов доли ассигнований на реализацию Программы технического сотрудничества в общей сумме чистых бюджетных ассигнований в соответствии с требованием резолюции 9/89 Конференции и рекомендациям 39-й сессии Конференции;
- d) использование уже существующих механизмов управления программами для ускорения получения реальных и наглядных результатов, в особенности на страновом уровне.

3. При рассмотрении ПРБ на 2018–2019 годы на своих сессиях 27–31 марта 2017 года Комитет по программе и Финансовый комитет поручили Секретариату до проведения 156-й сессии Совета представить дополнительную информацию по областям, не требующим приоритетного внимания<sup>1</sup>. В настоящей записке приводится запрошенная дополнительная информация о порядке определения областей программы, не требующих особого внимания, о которых идет речь в пунктах 59–63 документа С 2017/3 (ПРБ на 2018–2019 годы).

#### **II. Порядок определения областей программы, не требующих приоритетного внимания**

4. В течение 2016 года Совет по мониторингу программ ФАО под председательством Генерального директора и в составе заместителей и помощников Генерального директора на всех местах службы и руководителей стратегических программ занимался координацией и обсуждением хода подготовки Среднесрочного плана на 2018–2021 годы и ПРБ на 2018–2019 годы. В рамках этих усилий директорам технических отделов через руководителей

<sup>1</sup> CL 156/3, подпункт g) пункта 4; CL 156/4, подпункт e) пункта 20



соответствующих департаментов было поручено определить области, не требующие приоритетного внимания в 2018–2019 годах, с учетом потребностей стратегических программ, предусмотренных Среднесрочным планом на 2018–2021 годы, и мнения руководящих органов. Области, не требующие приоритетного внимания, определялись на основе следующих критериев:

- а) *снижение востребованности технических продуктов и услуг* при осуществлении стратегических программ и общеорганизационных технических мероприятий, включая продукты и услуги, выполнение которых уже завершено, в связи с чем соответствующая работа может быть *переориентирована* или *свернута*;
- б) *оптимизация деятельности технических отделов* в целях недопущения ее частичного и полного дублирования;
- в) *расширение использования стратегических партнерских связей* с учреждениями, способными более эффективно выполнять определенные виды работ.

5. Предлагаемые к включению в ПРБ на 2018–2019 годы области, не требующие приоритетного внимания, были рассмотрены руководителями стратегических программ и одобрены Группа старших руководителей по вопросам управления и мониторинга<sup>2</sup>.

### **III. Области программы, не требующие особого внимания**

6. В настоящем разделе приведена более подробная информация об областях, не требующих приоритетного внимания, которые отражены в пунктах 59–63 ПРБ на 2018–2019 годы в разбивке по техническим секторам (т.е. техническим департаментам) с указанием обоснований для снижения их приоритетности: **переориентирование** или **сворачивание** работ в соответствующих областях в связи со снижением востребованности или завершением выполнения технических продуктов и услуг; **оптимизация** деятельности технических отделов в целях недопущения дублирования; и/или расширение использования **стратегических партнерских связей**.

#### **Пункт 59 ПРБ – Департамент сельского хозяйства и защиты потребителей (AG)**

а) *Биотехнология репродукции животных: оптимизация*

Отдел животноводства и охраны здоровья животных (AGA) прекратит дальнейшую работу в области технологии репродукции животных, поскольку она в полном объеме ведется Совместным отделом ФАО/МАГАТЭ по ядерным методам в области продовольствия и сельского хозяйства (AGE). В AGA поступают запросы на разработку проектов по созданию служб искусственного осеменения и трансплантации эмбрионов на страновом уровне и оказание таким службам технической поддержки. Сотрудники с соответствующей квалификацией имеются в AGE, который уже реализует ряд схожих проектов и активно оказывает странам помощь в этой области. Несмотря на то что AGA свернет работу в области репродукции животных с использованием биотехнологий, AGE продолжит оказывать техническую поддержку в этой области в рамках проектов технического сотрудничества с МАГАТЭ и при его финансировании.

б) *Журнал "Генетические ресурсы животных": прекращение публикации*

ФАО прекратит публикацию журнала "Генетические ресурсы животных", поскольку соответствующая информация фигурирует в других публикациях. В журнале "Генетические ресурсы животных" публиковались статьи, посвященные следующим областям управления генетическими ресурсами животных: определение фенотипических и молекулярных характеристик; исследование и мониторинг; разработка (генетическое улучшение); рациональное использование; сохранение; укрепление потенциала животноводческих общин; и меры политики и учреждения. Соответствующей тематике посвящен целый ряд научных журналов, специализирующихся на тематике генетических ресурсов животных и

---

<sup>2</sup> ГСРУМ: Генеральный директор (Председатель), заместители Генерального директора, помощник Генерального директора (экономическое и социальное развитие), директор (стратегия, планирование и управление ресурсами), директор Кабинета.

животноводстве, включая: the Journal of Animal Science (<http://www.animalsciencepublications.org/publications/jas>); Animal (<http://www.cambridge.org/core/journals/animal>), ставший результатом слияния трех научных журналов (Animal Science; Animal Research; Reproduction, Nutrition, Development); Asian-Australasian Journal of Animal Science (<http://www.ajas.info/>); Journal of Applied Animal Research (<http://www.tandfonline.com/loi/taar20>); Livestock Science (<http://www.journals.elsevier.com/livestock-science>); Frontiers in Genetics (<http://journal.frontiersin.org/journal/genetics>)

с) *Программа борьбы с африканским трипаносомозом (ПБАТ): оптимизация*

АГА передаст работу по данной программе Региональному отделению для Африки, где уже существует необходимый потенциал, оставив за собой поддержание, при необходимости, связей с ВОЗ, МЭБ<sup>3</sup> и AGE. AGE продолжит оказывать содействие реализации ПБАТ путем использования техники стерильного насекомого (ТСН) для борьбы с мухой цеце, а также участия в совместных мероприятиях с АГА, таких как проект поэтапной ликвидации африканского трипаносомоза животных (АТЖ) и составление национальных атласов распространения мухи цеце и АТЖ в рамках проектов технического сотрудничества с МАГАТЭ в этой области.

д) *Диалог по зернобобовым на глобальном и региональном уровне: переориентирование*

Работа, связанная с зернобобовыми, будет переориентирована на страновой уровень и интегрирована в стратегические программы. В 2015–2016 годах АГР оказал существенное техническое содействие широкому спектру мероприятий в поддержку проведения Международного года зернобобовых, включая подготовку публикаций и информационных материалов, участие в работе региональных и глобальных совещаний и целевых групп и т.д. В 2018–2019 годах основное внимание будет уделяться оказанию содействия работе на страновом и региональном уровне, направленной на интеграцию зернобобовых и овощных культур в устойчивые растениеводческие системы в целях более эффективного использования вводимых ресурсов, таких как удобрения, повышения плодородия почв, расширения агробиоразнообразия и улучшения питания и уровня жизни фермеров.

е) *Утилизация запасов устаревших пестицидов: переориентирование с использованием стратегических партнерских отношений*

Работа по утилизации запасов устаревших пестицидов будет переориентирована, и основное внимание будет уделяться обращению с запасами пестицидов. ФАО играет ведущую роль в повышении информированности на глобальном уровне об угрозах, связанных с наличием запасов устаревших пестицидов, и в разработке процедуры их выявления и утилизации. Одним из результатов этих усилий стало появление целого ряда государственных и частных структур, которые в состоянии более эффективно оказывать соответствующие услуги. ФАО продолжит концентрировать усилия на тех вопросах, где она обладает сравнительными преимуществами, и взаимодействовать с правительствами стран-членов и партнерами в целях обеспечения более эффективного обращения с пестицидами в течение всего их жизненного цикла в целях недопущения накопления запасов устаревших пестицидов. Эти усилия также затронут вопросы обращения с пестицидами, предназначенными для использования в рамках проектов борьбы с саранчой.

ф) *Поддержка платформ и баз данных по отдельным сырьевым товарам: оптимизация*

Сети и базы данных по отдельным сырьевым товарам, как и поддержка монокультурных систем земледелия, будут постепенно свернуты в целях обеспечения соответствия принципам устойчивого агропродовольственного сектора. За предыдущий период в рамках реализации различных программ и проектов был создан целый ряд сетей и баз данных по отдельным сырьевым товарам. Принимая во внимание изменение потребностей стран и учитывая достижения в области информационных технологий, данные отдельные программы и базы

---

<sup>3</sup> Всемирная организация охраны здоровья животных (МЭБ)

данных будут постепенно свернуты. Их консолидация позволит сократить дублирование усилий и улучшить качество и полноту предоставляемой странам информации в целом.

г) *Отдельные методики и подходы к распространению знаний и опыта:*  
**переориентирование**

Работа, связанная с отдельными методиками и подходами к распространению опыта и знаний, будет переориентирована на решение проблем институционального уровня, затрагивающих деятельность по распространению опыта и предоставлению консультационных услуг в контексте укрепления сельскохозяйственных инновационных систем. В частности, благодаря многолетним усилиям ФАО и других организаций широкое распространение получили фермерские полевые школы, которые стали неотъемлемым компонентом информационно-консультационных служб в сельских районах, благодаря чему у ФАО появилась возможность сосредоточиться на достижении более широкой цели – реформировании консультативных служб в сельских районах.

h) *Надлежащая санитарно-гигиеническая практика производства/переработки пищевых продуктов:* **переориентирование**

В рамках работы, связанной с надлежащей санитарно-гигиенической практикой производства/переработки пищевых продуктов, основное внимание будет сосредоточено на подготовке рекомендаций по управлению связанными с безопасностью пищевых продуктов рисками в отдельных секторах. Обучение в таких областях, как ХАСПП/ХПП, будет сокращено, поскольку ФАО не имеет сравнительных преимуществ в данной сфере, а также в силу наличия множества альтернативных поставщиков таких услуг. При этом в таких областях, как разработка конкретных руководств по регулированию рисков, связанных с безопасностью пищевых продуктов в секторах, где ФАО обладает техническими преимуществами (производственно-сбытовые цепочки в рыбном хозяйстве и животноводстве) и усиление регуляторного надзора за производством продовольствия, ФАО имеет сравнительные преимущества и продолжит оказание помощи при поступлении соответствующих запросов. ФАО также занимается вопросами обеспечения гигиены, которые также тесно связаны с интерпретацией и адаптацией документов Комиссии "Кодекс Алиментариус".

**Пункт 60 ПРБ – Департамент климата, земельных и водных ресурсов (СВ)**

а) *Водная инфраструктура:* **переориентирование**

Из числа приоритетных будут исключены такие вопросы, как системы орошения в производстве и крупномасштабные сооружения для сбора, удержания и распределения воды, например, плотины. Существуют другие учреждения и структуры, обладающие в этой области большими сравнительными преимуществами. При этом ФАО будет и впредь оказывать странам содействие в части линейных водоподводящих и поливных сетей и устройств, включая малые ирригационные системы, для чего будет поддерживать устойчивое управление почвенными ресурсами, схемы накопления воды в хозяйствах, содействовать повышению продуктивности сельского хозяйства, оказывать фермерам, и в первую очередь мелким хозяйствам, помощь в укреплении источников средств к существованию и наращивании устойчивости к внешним воздействиям.

Отдел земельных и водных ресурсов (СВЛ) применяет соответствующие экспертные знания и опыт для оказания поддержки странам в различных областях водных ресурсов и сельскохозяйственного водопользования в целях устойчивого обеспечения водой сектора продовольствия и питания и сохранения природоресурсной базы. Сфера переработки охватывает использование воды для нужд сельскохозяйственного сектора, включая растениеводство, животноводство и аквакультуру, а также вопросы использования водных ресурсов в контексте лесов, почв, земли и экосистем.

В рамках такого подхода портфель работы ФАО, связанной с водными и земельными ресурсами, включает следующие экспертные знания и опыт и сопутствующие направления деятельности: эффективность водопользования и продуктивности; учет и аудит использования водных ресурсов; модернизация систем орошения; потребность культур в воде; регулирование

и управление использованием подземных вод; взаимозависимости между водоснабжением, энергетикой и продовольствием (включая системы орошения с использованием солнечной энергии); качество воды; использование прошедших очистку сточных вод в сельском хозяйстве; борьба с дефицитом воды и засухой; водопользование и сохранение водных ресурсов на уровне бассейна; сбор поверхностного стока; рациональное использование почвенных и земельных ресурсов.

#### **Пункт 61 ПРБ – Департамент экономического и социального развития (ES)**

##### **а) Методы, рекомендации и аналитическое моделирование: *переориентирование***

Разработка методов, рекомендаций и аналитическое моделирование в поддержку экономической оценки и рамочной политики в области климатически оптимизированного сельского хозяйства, мониторинга и анализа агропродовольственной политики (МАФАП), измерения и анализа индекса устойчивости (РИМА) – объем работ будет сокращен, акцент будет перенесен на поддержку указанных направлений на страновом уровне. Общие рекомендации по климатически оптимизированному сельскому хозяйству (КОС) уже достаточно проработаны, и теперь основное внимание будет уделяться их практическому применению и адаптации к конкретным условиям в рамках поддержки мер политики на страновом уровне. Данные общие рекомендации будут дорабатываться с учетом полученного на страновом уровне опыта. Будет продолжена интеграция рекомендаций по КОС в другие меры по поддержке политики (МАФАП, ЭКЗАКТ), реализуемые на страновом уровне.

б) Будет сокращен объем деятельности по разработке *образовательных программ в области питания* и определенный объем работ по *составу пищевых продуктов*, разработке *индикатора минимального разнообразия пищевого рациона*, разработка концепции продуктивности по питательным веществам будет **переориентирована**, а подготовка технических рекомендаций в поддержку развития агропромышленности будет **свернута**.

Под *образовательными программами* понимаются средства и материалы, с помощью которых учащиеся получают необходимые знания. В предыдущие несколько лет ФАО разработала просветительские материалы по вопросам питания для учеников начальной и средней школы. Теперь основное внимание ФАО в этой сфере будет сосредоточено на практическом применении данных просветительских материалов в странах. В частности ФАО намерена:

- оказывать странам необходимую им помощь в интеграции вопросов продовольствия и питания в школьную программу путем наращивания потенциала и следуя соответствующим рекомендациям;
- разрабатывать новаторские подходы к наращиванию потенциала в области подготовки действующих и будущих специалистов по планированию и внедрению образовательных дисциплин в области продовольствия и питания (например, ENACT/ENAF), что позволит более эффективно и с большей отдачей осуществлять программы и меры политики;
- обеспечивать более эффективное освоение и применение подобных подходов к развитию потенциала, а также содействовать привлечению подготовленных специалистов к соответствующим мероприятиям и на должности, где востребованы их вновь приобретенные навыки.

Таким образом, ФАО продолжает просветительскую работу в области питания, однако основное внимание теперь будет уделяться достижению результатов на страновом уровне. Вследствие изменения приоритетов ресурсы также будут перенаправлены на наращивание потенциала на страновом уровне. По мнению ФАО просвещение в вопросах питания является важным элементом комплексного подхода к организации программ школьного питания.

Что касается *состава пищевой продукции*, то прямая поддержка стран в деле обновления данных о составе пищевой продукции будет сокращена, за исключением конкретных проектов,

а работа в целом будет переориентирована на обновление глобальных и региональных баз данных о составе пищевой продукции.

Разработка индикатора *минимального разнообразия пищевого рациона* завершена, и в дальнейшем основное внимание будет уделяться его совершенствованию и применению, в том числе на страновом уровне.

с) *Достойные условия занятости в сельской местности: переориентирование с использованием стратегических партнерских отношений*

Запланированная разработка продуктов по генерированию знаний с учетом проблематики обеспечения достойных условий занятости в сельских районах (ДЗСР) будет завершена в двухгодичном периоде 2016–2017 годов. Электронный учебный курс по ДЗСР доступен с января 2017 года, кроме того, в сети Интернет доступны материалы по ДЗСР и база данных по мерам политики в области ДЗСР; в июне 2016 года был представлен электронный учебный курс по проблеме детского труда на английском языке, в 2017 году он также станет доступен на французском и испанском языках. База данных по мерам политики продолжит регулярно обновляться, в том числе путем включения в нее данных по новым странам, однако эта работа потребует меньше времени и ресурсов. Таким образом, в 2018–2019 годах работа в этой сфере уже не будет вестись с прежней интенсивностью. Вместо этого основное внимание будет уделяться распространению данных просветительских продуктов через партнерские сети.

д) *Программа работы в области статистики: оптимизация и переориентирование*

Программа работы в области статистики будет оптимизирована и переориентирована на оперативные функции, связанные с разработкой соответствующих методик, а также со сбором, обработкой, проверкой, вводом и распространением данных по существующим направлениям статистического учета, включая индикаторы ЦУР; деятельность по наращиванию статистического потенциала будет переориентирована на разработку инструментов для индикаторов ЦУР.

Подобная переориентация связана с учреждением Канцелярии Главного статистика (ОС) и разделением функций Статистического отдела (ЕСС) и ОС. Общеорганизационная координация работы в области статистики перейдет из ведения ЕСС в ведение ОС, при этом ЕСС сосредоточится на оперативных вопросах, связанных с осуществлением порученной ей программы работы в области статистики. Данная программа охватывает методические мероприятия и сбор статистических данных в соответствующих областях, а также оказание поддержки работе над индикаторами тех ЦУР, куратором которых выступает ФАО. Что касается развития статистики, ЕСС сосредоточит основное внимание на разработке инструментов для отслеживания хода достижения индикаторов ЦУР и передаче знаний и методологий странам.

е) *Работа по некоторым видам непищевых сырьевых товаров: сворачивание и использование стратегических партнерских связей*

Работа по ряду непищевых сырьевых товаров, потребность в которых низка, либо существует другая организация, ведущая подобную работу, будет свернута или будет вестись в рамках соответствующих партнерств.

- Шкуры и кожи: работа по шкурам и кожам, состоящая из сбора и распространения данных, будет свернута в силу практически полного отсутствия спроса.
- Хлопок: развитие партнерских связей с Международным консультативным комитетом по хлопку (МКСК) в целях сбора статистических данных по рынку хлопка (производство, потребление, торговля, запасы и цены) и подготовки краткосрочных рыночных оценок и прогнозов. Среднесрочные прогнозы по хлопку будут представляться в рамках подготовки Сельскохозяйственного прогноза ОЭСР-ФАО и в рамках иных видов аналитической работы по мере необходимости.

- Плоды цитрусовых: свертывание подготовки статистического сборника по плодам цитрусовых в силу низкого спроса. Соответствующую информацию и статистические данные по плодам цитрусовых можно почерпнуть из ФАОСТАТа.

При этом следует отметить, что EST продолжит подготовку рыночных оценок и работу по анализу мер политики, касающимся непищевых сырьевых товаров, если таковые актуальны для членов или если соответствующую работу не ведет ни одно другое международное учреждение (как в случае чая, сахара, волокон, бананов и тропических плодов).

### **Пункт 62 ПРБ – Департамент рыболовства и аквакультуры (FI)**

#### **а) Глобальная оценка объемов выбрасываемой рыбы: *сворачивание работы***

ФАО готовит глобальную оценку объемов выбрасываемой рыбы примерно один раз в десять лет в целях изучения изменений, произошедших рыболовстве за соответствующий период. Последние два года FI занимался подготовкой такой оценкой, результаты которой будут представлены в конце 2017 года. Таким образом, необходимость в работе по данному вопросу в ближайшие десять лет отсутствует.

#### **б) Подготовка Атласа ООН и платформы ФИГИС<sup>4</sup> в части пространственных данных: *оптимизация с использованием стратегических партнерских отношений***

В соответствии с внутренними стратегиями Организации FI сокращает свое непосредственное участие в разработке ИТ и в усилиях по совершенствованию управления соответствующими данными. В результате платформа ФИГИС будет включена в общеорганизационный ИТ-портфель, что позволит сохранить ее возможности, включая геопространственные приложения. Таким образом, FI сокращает вложения в эту сферу без ущерба для конечного результата.

Подобное изменение в ИТ-составляющей также отразилось на вкладе FI в развитие Атласа ООН: реализация данной инициативы замедлилась в пользу более адресных решений, реализуемых в рамках более тесных партнерских отношений. Взаимодействие с внутренними и внешними партнерами, включая РФМО, позволило FI разработать более эффективные пространственные продукты при меньших затратах. В частности, FI развивает партнерские связи в контексте работы над проектом iMarine/BlueBRIDGE по созданию нового поколения Глобального атласа промысла тунца ([https://i-marine.d4science.org/web/fao\\_tunaatlas](https://i-marine.d4science.org/web/fao_tunaatlas)). Данная служба будет обеспечивать ФАО и РФМО необходимыми данными и заменит действующую версию Атласа промысла тунца ФИГИС (<http://www.fao.org/figis/geoserver/tunaatlas/>). Таким образом, благодаря более эффективным партнерским связям FI обеспечит более качественный результат при сокращении затрат.

#### **в) Технологии аквакультуры: *сворачивание и переориентирование***

Основной вклад в развитие технологий аквакультуры, играющих ключевую роль в повышении продуктивности и сокращении выбросов парниковых газов на единицу продукции, сегодня вносит частный сектор. В последние 40 лет аквакультура была самой быстрорастущей системой производства продовольствия в мире. Это стало возможным благодаря значительным техническим достижениям во всех областях: инфраструктура, корма и кормовые системы, генетический отбор и т.д. Однако дальнейшее повышение продуктивности и сокращении выбросов парниковых газов на единицу продукции потребует новых технологических усовершенствований. При этом FI полагает, что они уже широко применяются в частном секторе, поэтому FI может с большей отдачей использовать свои ресурсы для работы в других областях, например, оказывая странам поддержку в создании необходимого для привлечения инвестиций в аквакультуру потенциала.

#### **г) Разработка международных руководящих документов: *переориентирование***

Акцент будет смещен с разработки международных руководящих документов на их практическое осуществление. После периода интенсивной разработки новых документов, таких как Соглашение о мерах государства порта и Руководящие принципы обеспечения устойчивого

<sup>4</sup> Глобальная система информации по рыболовству (ФИГИС)

маломасштабного рыболовства, FI сосредоточит основное внимание на применении этих инструментов, а также Кодекса ведения ответственного рыболовства, в основном за счет привлечения добровольных взносов. Подобное переориентирование ни коим образом не отразится на участии FI в работе международных форумов и процессов (например, ГА ООН, КБР, СИТЕС). Работа над схемами документации улова и маркировкой орудий лова также продолжится до их окончательного согласования (см. ниже).

е) *Разработка рекомендаций по схемам документации улова: **сворачивание и переориентирование***

Разработка рекомендаций по схемам документации улова в 2016–2017 годах потребовала от FI значительных ресурсов. Третье консультативное совещание состоялось в апреле 2017 года и согласованные рекомендации будут представлены Конференции ФАО в июле 2017 года, которой предстоит одобрить их для использования странами.

ф) *Публикация актуальной информации по сырьевым (в печатном виде): **прекращение публикации***

Ввиду низкого интереса будет свернута публикация актуальной информации по сырьевым товарам в печатном виде – такая информация также доступна из других источников. В частности, в печатном виде перестанет выходить в свет публикация "GLOBEFISH Commodity Updates". Соответствующая информация теперь размещается в электронном виде на веб-сайте GLOBEFISH, которая доступна заинтересованным странам и партнерам. Изменения не затронут FISHSTAT и содержащейся в нем информации.

г) *Использование сертификации в качестве инструмента сравнительного анализа: **сворачивание и переориентирование***

Проработка возможностей для использования сертификации в качестве основанного на документах ФАО инструмента сравнительного анализа на завершена. FI разработал рекомендации по экомаркировке и механизм оценки систем экомаркировки. По завершении данной работы страны-члены дали понять, что FI не следует напрямую участвовать в оценке таких систем. Таким образом, FI сосредоточит основное внимание на оказании поддержки Глобальной инициативе по обеспечению устойчивого производства морепродуктов (GSSI) в разработке собственного инструмента сравнительного анализа для оценки систем экомаркировки. Участие ФАО в подобной работе в рамках GSSI позволит, среди прочего, обеспечить соблюдение положений соответствующих рекомендаций.

### **Пункт 63 ПРБ – Департамент лесного хозяйства (FO)**

а) *Национальные программы в области лесного хозяйства: **переориентирование***

Работа, связанная с национальными программами в области лесного хозяйства, будет сокращена и переориентирована, поскольку поддержка, оказывавшаяся ФАО в течение нескольких десятилетий, позволила большинству стран создать дееспособные национальные программы в области лесного хозяйства, основанные на принципах национального суверенитета и ответственности, партнерства, всеобщего участия и интеграции, не ограничивающейся только лесохозяйственным сектором. Соблюдение первых двух принципов в целом обеспечено и не требует от ФАО дальнейшей поддержки. По третьему принципу наблюдается определенное отставание, и ФАО будет поддерживать его более активное применение в рамках межсекторальной работы по линии СП 2, а также через Фонд поддержки лесных и фермерских хозяйств. Кроме того, ФАО продолжит содействовать разработке принципов руководства лесным хозяйством и лесохозяйственной политики и их применению на страновом уровне во всем мире.

б) *Работа по съедобным насекомым: **прекращение работы***

Работа по данному направлению завершилась выпуском широко используемого бюллетеня по лесному хозяйству №171 "Съедобные насекомые: перспективы обеспечения безопасности пищевых продуктов и кормов". В дальнейшем тематика использования съедобных насекомых для обеспечения продовольственной безопасности и питания будет ограничена лишь



разведением насекомых, прежде всего в целях производства кормов (вместо сбора в дикой природе, включая леса), что к кругу ведения ФО не относится.

с) *Управление водохозяйственной деятельностью в водосборном бассейне: **переориентирование***

Основное внимание будет уделяться роли управления водохозяйственной деятельностью в водосборном бассейне в борьбе с угрозой стихийных бедствий, адаптации к изменению климата и укреплению устойчивости к внешним воздействиям в рамках реализации стратегических программ. Переориентирование главным образом связано с приоритетным вниманием, уделяемым проблематике изменения климата. В рамках работы, связанной с управлением водохозяйственной деятельностью в водосборном бассейне, больше внимания следует уделять профилактике опасности стихийных бедствий и повышению качества управления ввиду роста количества экстремальных погодных явлений. Кроме того, в свете изменения климата необходимо повысить устойчивость водосборных бассейнов (как экосистем) к воздействию внешних факторов, а общин, проживающих на их территориях – к последствиям изменения климата.

д) *Сохранение почв и вод: **оптимизация и переориентирование***

Отдел земельных и водных ресурсов (СВЛ) Департамента климата, биоразнообразия, земельных и водных ресурсов курирует работу ФАО в области сохранения почв и вод во всех сельскохозяйственных секторах и тесно взаимодействует с партнерскими организациями и странами-членами. В рамках усилий по сохранению вод и почв Департамент лесного хозяйства будет уделять основное внимание областям, перечисленным в подпункте с) *управление водохозяйственной деятельностью в водосборном бассейне* (см. выше). Основной объем технических рекомендаций по сохранению почв и вод уже подготовлен, и дальнейшую работу в этом направлении будет вести СВЛ, который располагает необходимыми экспертными знаниями и опытом; это также позволит избежать дублирования усилий. Кроме того, другие организации также активно делятся своими обширными знаниями в области сохранения земель и почв в контексте ведения лесохозяйственной деятельности (см. Мировой обзор подходов и технологий в области сохранения природных ресурсов (ВОКАТ)).

е) *Работа в области владения и пользования лесными ресурсами: **переориентирование***

Успехи в области повышения уровня осведомленности о ДРПРВ и, в частности, о значении ДРПРВ для решения вопросов владения и пользования лесными ресурсами, позволила сократить объем работы по данному направлению и сместить акцент на поддержку стран, проявивших заинтересованность в применении положений ДРПРВ для совершенствования собственных систем владения и пользования лесными ресурсами. После утверждения ДРПРВ в 2012 году работа ФАО в данной области была сосредоточена на обеспечении их практического применения, главным образом путем повышения осведомленности и реализации мер по наращиванию потенциала. ФАО продолжит оказывать странам поддержку в совершенствовании систем владения и пользования лесными ресурсами, но основное внимание при этом будет уделяться техническому содействию в деле применения ДРПРВ в части, касающейся лесных ресурсов, поскольку это соответствует потребностям стран.