



联合国
粮食及
农业组织

Food and Agriculture
Organization of the
United Nations

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

Продовольственная и
сельскохозяйственная организация
Объединенных Наций

Organización de las
Naciones Unidas para la
Alimentación y la Agricultura

منظمة
الغذية والزراعة
للأمم المتحدة

R

КОМИТЕТ ПО ЛЕСНОМУ ХОЗЯЙСТВУ

Двадцать шестая сессия

3–7 октября 2022 года

Работа ФАО в области лесного хозяйства в соответствии со Стратегической рамочной программой на 2022–2031 годы

Резюме

В настоящем документе содержится обзор результатов работы ФАО в области лесного хозяйства, достигнутых в двухгодичном периоде 2020–2021 годов, рассматриваются глобальные тенденции и события, актуальные для работы ФАО в области лесного хозяйства, отмечаются приоритетные направления работы ФАО в соответствующих областях в двухгодичном периоде 2022–2023 годов и в последующий период, а также описаны усилия ФАО, направленные на обновление ее бизнес-модели.

Проект решения Комитета

Комитету предлагается:

- признать результаты работы ФАО в области лесного хозяйства, достигнутые в двухгодичном периоде 2020–2021 годов, проанализировать глобальные тенденции и события, актуальные для работы ФАО в области лесного хозяйства (разделы II и III), и представить соответствующие замечания;
- согласовать рекомендации относительно приоритетов работы ФАО в области лесного хозяйства в 2022–2023 годах в рамках Программы работы и бюджета (ПРБ) на 2022–2023 годы и Среднесрочного плана на 2022–2025 годы в контексте осуществления Стратегической рамочной программы ФАО на 2022–2031 годы; и
- принять к сведению усилия ФАО, направленные на обновление ее бизнес-модели, и представить соответствующие руководящие указания.

По существу содержания настоящего документа обращаться к:

Марии Элене Семедо (Maria Helena Semedo),
первому заместителю Генерального директора
Тел.: (+39) 06 570 52060

Бет Бекдол (Beth Bechdol),
первому заместителю Генерального директора
Тел.: (+39) 06 570 51800

(с копией на адрес COFO@fao.org)

I. Введение

1. Сорок вторая сессия Конференции ФАО одобрила Стратегическую рамочную программу на 2022–2031 годы¹, в которой заданы ориентиры для всей работы ФАО в соответствии с базовыми документами, и утвердила бюджетные ассигнования на двухгодичный период 2022–2023 годов². Стратегическая рамочная программа ФАО на 2022–2031 годы обеспечивает поддержку осуществления Повестки дня на период до 2030 года, содействуя переходу к БОЛЕЕ эффективным, инклюзивным, невосприимчивым к внешним воздействиям и устойчивым агропродовольственным системам, обеспечивающим *улучшение производства, улучшение качества питания, улучшение состояния окружающей среды и улучшение качества жизни*, с соблюдением принципа "никто не должен остаться без внимания".

2. ФАО осуществляет Стратегическую рамочную программу по 20 приоритетным направлениям осуществления программ (ПНОП), при определении которых учитывались тематические и технические сравнительные преимущества, а также компетенции ФАО. *Четыре направления улучшений и 20 ПНОП неразрывно связаны с целями в области устойчивого развития (ЦУР)*. Организация будет применять ориентированный на системность подход, в равной степени учитывая социальные, экономические и экологические аспекты развития и устраняя соответствующие компромиссы. В основе всеобъемлющих преобразований, предусмотренных Повесткой дня на период до 2030 года, лежат действия на страновом уровне, а ПНОП помогают достигать ЦУР в соответствии с национальными приоритетами.

3. Четыре сквозных катализатора – технологии, инновации, данные и средства осуществления (общее руководство, человеческий капитал и институты) – призваны придать целенаправленный характер усилиям во всех областях программной деятельности ФАО с целью ускорить работу по достижению ЦУР, расширить возможности для их достижения и свести к минимуму компромиссы. Чтобы реализовать на практике принцип "никто не должен остаться без внимания", ФАО будет учитывать во всей своей работе следующие сквозные темы: *гендерная проблематика, вопросы молодежи и инклюзивность*.

4. С момента вступления Генерального директора Цюй Дунъюя в должность в августе 2019 года в ФАО произошли глубокие преобразования, призванные повысить ее готовность к решению стоящих перед ней задач. В ФАО сформирована многофункциональная и гибкая организационная структура, позволяющая оптимальным образом наладить межсекторальное сотрудничество и сосредоточить усилия на скоординированном достижении ЦУР. В частности, в интересах консолидации и укрепления инновационного духа ФАО было учреждено Управление по инновациям; вновь учрежденное Управление по малым островным развивающимся государствам (МОСТРАГ), наименее развитым странам (НРС) и развивающимся странам, не имеющим выхода к морю (РСНВМ) призвано обеспечить удовлетворение особых нужд этих уязвимых народов и стран; новое Управление по ЦУР координирует участие Организации в реализации Повестки дня на период до 2030 года и рассмотрении хода этой работы; учреждена должность главного научного специалиста ФАО, который должен обеспечивать обоснованность, широту и независимость применяемых в деятельности ФАО научных подходов.

5. В 2020–2021 годах ФАО обеспечивала полное соответствие процесса планирования ее работы на страновом уровне положениям Рамочной программы ООН по сотрудничеству в целях устойчивого развития (РПООНСУР), опираясь в своих действиях на усилия по переориентации системы развития ООН (СР ООН) с целью коллективного повышения

¹ Стратегическая рамочная программа ФАО на 2022–2031 годы, содержащаяся в документе С 2021/7, размещена по адресу <https://www.fao.org/3/ne577ru/ne577ru.pdf>.

² Доклад Конференции ФАО, содержащийся в документе С 2021/REP, размещен по адресу <https://www.fao.org/3/ng170ru/ng170ru.pdf>.

национальной ответственности, решения национальных приоритетных задач в области достижения ЦУР и устранения соответствующих пробелов. Применяемый ФАО процесс планирования работы на страновом уровне вносит также вклад в формирование РПООНСУР, благодаря чему в общих документах ООН по планированию повсеместно уделяется большое значение проблеме преобразования агропродовольственных систем и связанным с этим ЦУР.

6. В двухгодичном периоде 2022–2023 годов ФАО продолжит усилия по обеспечению максимальной отдачи от своей работы на страновом уровне с помощью ряда стратегий, ключевых общеорганизационных инициатив и мер. В поддержку осуществления Стратегической рамочной программы ФАО на 2022–2031 годы Совет ФАО в июне 2022 года одобрил две новые общеорганизационные тематические стратегии – по науке и инновациям и по изменению климата. ФАО продолжит добиваться максимальной результативности своей работы на страновом уровне в рамках своей инициативы "Рука об руку", основанной на научных данных и осуществляемой под эгидой и непосредственным руководством стран, а также продолжит оказывать поддержку Всемирному продовольственному форуму (ВПФ) – независимой молодежной глобальной сети партнеров.

7. ФАО продолжит смягчать непосредственное воздействие пандемии COVID-19, повышать невосприимчивость источников средств к существованию к внешним воздействиям в долгосрочной перспективе и активно и последовательно бороться с социально-экономическими последствиями пандемии в рамках Программы ответных мер и восстановления в связи с COVID-19 при поддержке Продовольственной коалиции и других заинтересованных сторон. Во исполнение решений Саммита ООН по продовольственным системам (СПС ООН), состоявшегося во время Генеральной Ассамблеи ООН в 2021 году, Генеральный секретарь ООН поручил расположенным в Риме учреждениям координировать последующую деятельность по итогам Саммита ООН по продовольственным системам, а ФАО – разместить у себя Координационный центр от имени системы ООН.

8. В настоящем документе сначала приводится обзор результатов работы в области лесного хозяйства, достигнутых в течение двухгодичного периода 2020–2021 годов, а затем рассматриваются ключевые события и тенденции глобального и секторального характера в контексте *четырёх направлений улучшений* с указанием соответствующих задач ЦУР, которые будут оказывать влияние на будущую деятельность ФАО в области лесного хозяйства. В заключительном разделе изложены приоритетные направления работы ФАО в области лесного хозяйства на 2022–2023 годы и на дальнейшую перспективу с учетом 20 ПНОП, соответствующих задач ЦУР и приоритетных областей.

II. Достижения ФАО в области лесного хозяйства в 2020–2021 годах

Новые методы работы ФАО, механизмы и программы

9. Повестка дня в области устойчивого развития на период до 2030 года, как и ЦУР, предусматривает преобразовательные изменения, комплексные подходы и решения, направленные на преодоление структурных барьеров на пути устойчивого развития; в ней признается основополагающая роль устойчивого сельского хозяйства в обеспечении увязки потребностей людей, планеты и процветания.

10. Баланс между тремя взаимосвязанными основными элементами устойчивого развития (экономическим, социальным и экологическим) закреплён во всей Стратегической рамочной программе (СРП) и Программе работы и бюджете (ПРБ) и отражен в ряде связанных с ними ЦУР, касающихся *четырёх направлений улучшений*, соответствующих им ПНОП, а также в их конкретных задачах. ФАО обеспечивает этот баланс при осуществлении Стратегической рамочной программы путем создания механизмов координации и надзора, в которых сочетаются экспертные знания и опыт в области социальных, экономических, экологических дисциплин и управления природными ресурсами. (Эти связи между *четырьмя направлениями улучшений* и ЦУР в обобщенном виде приводятся в Приложении.)

11. Центральным элементом этого подхода являются преобразующие мероприятия на страновом уровне: важнейшую роль при составлении программ ФАО играют рамочные программы сотрудничества (РПС), которые обеспечивают непосредственную увязку достигнутых в стране результатов с ЦУР и соответствующими ПНОП, а также отражают разнообразие ситуаций в странах и координируют деятельность на страновом уровне.

12. Ряд стратегий, инициатив и действий ФАО, способствующих осуществлению Стратегической рамочной программы в области лесного хозяйства, представленных в таблицах ниже, служат руководством для деятельности ФАО и ее информационной основой в двухгодичном периоде 2022–2023 годов и в последующий период.

Таблица 1

Стратегии ФАО	Дата утверждения	Главные цели
Стратегия ФАО в отношении изменения климата на 2022–2031 годы ³	06/2022	Нарастить масштабы поддержки ФАО, оказываемой членам в их усилиях по адаптации к изменению климата и смягчению его последствий, путем создания устойчивых к изменению климата агропродовольственных систем с низким уровнем выбросов параллельно с достижением ЦУР, включая ликвидацию голода и неполноценного питания.
Стратегия ФАО в области науки и инноваций ⁴	06/2022	Определить общую направленность, последовательность и согласованность с осуществляемыми членами инициативами на страновом уровне на основе оптимального использования достижений науки и инноваций.
Концепция и стратегия работы ФАО в области питания ⁵	04/2021	Решить проблему неполноценного питания во всех его проявлениях путем ускорения мер политики и мероприятий во всех агропродовольственных системах для обеспечения здорового питания для всех.
Стратегия взаимодействия ФАО с частным сектором на 2021–2025 годы ⁶	12/2020	Наладить стратегические партнерские отношения, расширить масштабы многосторонних усилий и внедрить инновационные решения, которые будут осуществляться самими странами и под их руководством, с тем чтобы помочь членам ФАО достичь ЦУР.
Стратегия ФАО в отношении всестороннего учета вопросов биоразнообразия во всех сельскохозяйственных секторах ⁷	12/2019	Обеспечить всесторонний структурированный и последовательный учет вопросов биоразнообразия во всех сельскохозяйственных секторах на национальном, региональном и международном уровнях с учетом национальных приоритетов, потребностей, норм и мер политики и рамочных программ сотрудничества со странами.
Общеорганизационные инициативы ФАО		Главные цели
Инициатива "Рука об руку" ⁸		Инициатива осуществляется на основе объективной информации силами самих стран и при их ведущей роли в целях ускорения преобразования сельского хозяйства и

³ <https://www.fao.org/3/ni706ru/ni706ru.pdf>; см. также пункт 7 справочного документа КЛХ.

⁴ <https://www.fao.org/3/ni707ru/ni707ru.pdf>

⁵ www.fao.org/3/ne853en/ne853en.pdf и www.fao.org/3/nf693ru/nf693ru.pdf

⁶ <http://www.fao.org/3/cb3352ru/cb3352ru.pdf>

⁷ <http://www.fao.org/3/ca7722ru/CA7722ru.pdf>

⁸ <https://www.fao.org/hand-in-hand/ru/>

	устойчивого развития сельских районов для искоренения нищеты (ЦУР 1), а также голода и неполноценного питания во всех его формах (ЦУР 2). Этим она способствует достижению всех ЦУР. Первоочередное внимание в ней уделяется странам, собственный потенциал и международная поддержка которых наиболее ограничены, или где особенно велики трудности при реализации мероприятий, включая кризисы природного или техногенного характера.
Программа ответных мер и восстановления в связи с COVID-19 ⁹	Дать членам возможность использовать организационный потенциал ФАО, текущие данные, системы раннего предупреждения и весь объем технических знаний для того, чтобы направлять помощь туда, где она наиболее необходима в данный момент.
Глобальная программа действий по "зеленому" развитию производства особо ценных сельскохозяйственных продуктов: одна страна – один приоритетный продукт ¹⁰	Содействовать развитию цепочек производства и сбыта особо ценной сельскохозяйственной продукции (включая продукцию лесного хозяйства) для обеспечения продовольственной безопасности, улучшения качества питания, увеличения доходов и сохранения окружающей среды.
Инициатива "1000 цифровых деревень" ¹¹	Превратить 1000 деревень по всему миру в цифровые центры, содействующие преобразованию агропродовольственных систем.
Инициатива "Зеленые города" ¹²	Повысить благосостояние людей через увеличение доступности связанных с зелеными насаждениями продуктов и услуг и расширения доступа к ним, в частности с помощью городского и пригородного лесоводства и сельского хозяйства и устойчивых продовольственных систем.
Координационный центр по осуществлению решений и рекомендаций Саммита ООН по продовольственным системам (СПС ООН) ¹³	Содействовать выполнению решений и рекомендаций Саммита ООН по продовольственным системам, состоявшегося в сентябре 2021 года. Основное внимание будет уделено поддержке членов в налаживании национального диалога и поиске путей преобразования агропродовольственных систем. При ФАО создан координационный центр, укомплектованный прикомандированными сотрудниками расположенных в Риме учреждений, ПРООН, Программы ООН по окружающей среде (ЮНЕП) и Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ).

Ключевые достижения ФАО в области лесного хозяйства в 2020–2021 годах

13. В двухгодичном периоде 2020–2021 годов ФАО продолжила вести работу в области лесного хозяйства в соответствии с ЦУР и с учетом глобальных целей в отношении лесов (ГЦЛ) Стратегического плана ООН по лесам на 2017–2030 годы (СПЛ ООН), а также принимая во внимание указания двадцать пятой сессии Комитета (25-я сессия КЛХ). В таблице 2 ниже на основании указаний Комитета представлены ключевые технические достижения Организации в области лесного хозяйства в соответствии с тематическими приоритетными направлениями работы и с учетом того, как они помогают достигать ЦУР и ГЦЛ и других глобальных обязательств, связанных с лесами, в контексте Стратегической рамочной программы ФАО на 2022–2031 годы.

⁹ <https://www.fao.org/partnerships/resource-partners/covid-19/ru/>

¹⁰ <https://www.fao.org/3/cb6584en/cb6584en.pdf>

¹¹ <https://www.fao.org/platforms/digital-village-initiative>

¹² <https://www.fao.org/3/cb0848en/cb0848en.pdf>

¹³ https://www.un.org/sites/un2.un.org/files/2022/07/hub_faqs_en.pdf

Таблица 2

Тематическое приоритетное направление работы, как оно определено на 25-й сессия КЛХ	Пересмотренные ФАО стратегические цели СРП на 2012–2021 годы	СРП ФАО на 2022–2031 годы (четыре направления улучшений)	ЦУР, ГЦЛ
Защита , в том числе путем прекращения обезлесения и повышения устойчивости к внешним воздействиям	СЦ 2 СЦ 5	Улучшение состояния окружающей среды (УОС) Улучшение качества жизни (УКЖ)	ЦУР 13, 15 ГЦЛ 1, 3
Восстановление лесных экосистем, включая деградировавшие лесные экосистемы, в том числе посредством агролесоводства	СЦ 2	УОС Улучшение производства (УП) УКЖ	ЦУР 6, 13, 15 ГЦЛ 1, 2, 3
Рациональное лесопользование: содействие сохранению и рациональному использованию лесных ресурсов, а также законным и устойчивым цепочкам производства и сбыта лесной продукции	СЦ 1 СЦ 2 СЦ 3 СЦ 4	УП УКЖ Улучшение качества питания (УКП) УОС	ЦУР 1, 2, 4, 7, 8, 9, 12, 15 ГЦЛ 2
Неизменный акцент на нормотворческой деятельности и уделение еще большего внимания предоставлению актуальных и высококачественных данных о лесах	СЦ 1–5	по всем направлениям улучшений	по всем ЦУР и ГЦЛ
Обеспечение ведущей роли ФАО в вопросах лесного хозяйства в системе ООН и межотраслевой работе (в контексте деятельности Организации)	СЦ 1–5	по всем направлениям улучшений	по всем ЦУР по всем ГЦЛ

Подробное описание результатов работы ФАО в области лесного хозяйства, достигнутых в двухгодичном периоде 2020–2021 годов, представлено в документе COFO/2022/INF/11.

Ниже приводится информация о некоторых результатах работы.

14. Продолжив заниматься тематическим приоритетным направлением работы, связанным с **защитой лесов, включая прекращение обезлесения и повышение невосприимчивости к внешним воздействиям**, ФАО:

- выступила одним из руководителей при осуществлении инициативы Генерального секретаря ООН по обращению вспять процесса обезлесения, в том числе в рамках Совместного партнерства по лесам и диалогов на высоком уровне, таких как Конференция ООН по изменению климата 2021 года (КС-26 РКИК ООН);
- оказала помощь в разработке, утверждении и осуществлении проектов (> 280 млн долл. США), направленных на поддержку стран, предпринимающих меры по прекращению обезлесения, что способствует реализации стратегий по сокращению выбросов, обусловленных обезлесением и деградацией лесов (СВОД-плюс), и внедрению определяемых на национальном уровне вкладов (ОНУВ);

- содействовала повышению устойчивости лесов к нашествиям инвазивных видов, вредителей и болезней на фоне изменения климата, активно внедряла основной принцип "здоровая окружающая среда" в программу "Единое здоровье", расширила борьбу с лесными пожарами, в том числе с помощью Глобальной системы информации о лесных пожарах (ГСИЛП), и продолжила размещать у себя Секретариат Горного партнерства и обеспечивать развитие потенциала для устойчивого управления горными районами;
 - инициировала, играя ведущую роль, осуществление программы практических мер "Продовольственные системы, использование и восстановление земельных ресурсов" (FOLUR) Глобального экологического фонда (ГЭФ-7) (345 млн долл. США) с использованием межсекторальных и междисциплинарных подходов к продвижению устойчивых комплексных ландшафтных подходов и устойчивых агропродовольственных систем.
15. В своей работе, касающейся *биологического разнообразия лесов*, ФАО:
- предоставила технические материалы для обсуждения глобальной рамочной программы КБР в области биоразнообразия на период после 2020 года¹⁴;
 - содействовала осуществлению Глобального плана действий по сохранению, рациональному использованию и освоению лесных генетических ресурсов, в том числе работе по созданию новой глобальной информационной системы по лесным генетическим ресурсам, старт которой намечен на 2023 год;
 - вела сбор и распространение примеров положительной практики, касающихся разрешения конфликтов человека и дикой природы;
 - занималась обеспечением баланса между сохранением и рациональным использованием биоразнообразия лесов в рамках Программы устойчивого управления дикой природой.
16. Кроме того, ФАО продолжила и расширила работу по поддержке *восстановления лесных экосистем, включая агролесоводство, лесовозобновление и лесоразведение*, в том числе:
- инициировала проведение Десятилетия ООН по восстановлению экосистем (2021–2030 годы)¹⁵ в партнерстве с Программой ООН по окружающей среде (ЮНЕП);
 - расширила портфель проектов Механизма восстановления лесов и ландшафтов (FLR)¹⁶;
 - продолжила вносить вклад в инициативу Африки "Великая зеленая стена" (ВЗС) в рамках программы "Мероприятия по борьбе с опустыниванием"¹⁷;
 - усилила инициативы по восстановлению и использованию засушливых земель для достижения целей нейтрального баланса деградации земель, в том числе посредством осуществления под своим руководством направления "Устойчивые ландшафты засушливых районов" программы практических мер "Устойчивое управление лесами" в рамках ГЭФ-7 (104,5 млн долл. США);
 - активизировала работу, касающуюся уязвимых экосистем, таких как торфяники и мангровые леса, особенно учитывая их способность накапливать большие объемы углерода;
 - содействовала странам в комплексном управлении ландшафтами, помогая усилить синергические связи между сельским хозяйством, лесным хозяйством и агролесоводством.

¹⁴ <https://www.cbd.int/conferences/post2020>

¹⁵ <https://www.decadeonrestoration.org/>

¹⁶ <https://www.fao.org/in-action/forest-landscape-restoration-mechanism/>

¹⁷ <https://www.fao.org/in-action/action-against-desertification/ru/>

17. Содействуя сохранению и **рациональному использованию лесных ресурсов, а также законным и устойчивым цепочкам производства и сбыта лесной продукции**, ФАО:

- помогала странам в интеграции устойчивого производства древесины и расширении участия частного сектора в национальных стратегиях восстановления, в частности путем наращивания потенциала объединений мелких фермеров и производителей для разработки проектов, удовлетворяющих критериям банковского финансирования, и получения доступа к финансированию;
- помогала странам в деле обеспечения соблюдения национального законодательства, повышения надежности систем отслеживания происхождения древесины (ТЛАС), лицензирования деятельности по правоприменению, управлению и торговле в лесном секторе (ФЛЕГТ), проведения независимых аудиторских проверок и развития устойчивой торговли лесной продукцией;
- помогала странам создать адаптированные к местным условиям модели устойчивого управления ресурсами дикой природы, способные обеспечить уязвимые группы населения безопасным мясом диких животных для питания и поддержания источников средств к существованию;
- содействовала – по линии Фонда поддержки лесных и фермерских хозяйств (ФПЛФХ)¹⁸ – доступу объединений производителей лесной продукции к правам, рынкам и достойной работе;
- провела ряд исследований, посвященных устойчивой лесной продукции и ее вкладу в переход к более устойчивой углеродно-нейтральной биоэкономике замкнутого цикла, в том числе под руководством Консультативного комитета по устойчивой лесной промышленности;
- содействовала оценке и развитию цепочки производства и сбыта древесного угля, а также поддерживала и популяризовала устойчивую энергетику на базе древесины.

18. ФАО продолжает все активнее заниматься **предоставлением актуальных и высококачественных данных о лесах и лесном хозяйстве** путем:

- публикации результатов Глобальной оценки лесных ресурсов (ОЛР) 2020 года, разработки новой открытой платформы ОЛР¹⁹ и публикации первых результатов глобальной дистанционной съемки лесов на 26-й Конференции ООН по изменению климата (КС-26);
- предоставления геопространственной платформе "Рука об руку" данных о лесах и увязки их с такими платформами, как Open Foris²⁰, Система наблюдения Земли, доступа, обработки и анализа данных в целях мониторинга состояния земель (SEPAL²¹) и платформа ОЛР;
- публикации Ежегодника статистики лесной продукции и Обзора целлюлозно-бумажной промышленности, а также, посредством ФАОСТАТ, ежегодных данных о производстве и сбыте лесной продукции, включая продукцию вторичной переработки, и продолжения разработки социально-экономических показателей из глобального базового набора (ГБН) показателей, связанных с лесами;
- продолжения подготовки докладов о двух непосредственно связанных с лесами показателях ЦУР (15.1.1 – *Площадь лесов в процентном отношении к общей площади суши* и 15.2.1 – *Прогресс в переходе на неистощительное ведение лесного хозяйства*) и содействия получению и сообщению данных о показателе 15.4.2 – *Индекс растительного покрова гор*;
- продолжения совершенствования Open Foris²² – инновационного программного комплекса с открытым исходным кодом, который помогает странам измерять, контролировать состояние лесов и землепользования и сообщать о нем – в том числе

¹⁸ <https://www.fao.org/forest-farm-facility/ru/>

¹⁹ <https://fra-data.fao.org/>

²⁰ <https://www.fao.org/redd/news/detail/ru/c/1308759/>

²¹ <https://data.apps.fao.org/catalog/dataset/sepal>

²² <https://openforis.org/>

путем внедрения новой платформы Open Foris Arena, предназначенной для сбора, анализа, хранения и распространения данных;

- начала разработки глобальной рамочной программы для отслеживания деятельности по восстановлению экосистем (ФЕРМ), являющейся частью инициативы ФАО "Рука об руку" и представленной на XV Всемирном лесном конгрессе.

19. ФАО продолжает разрабатывать рекомендации, руководства и инструменты, способствующие ее **нормативной и нормотворческой деятельности** в поддержку членов. В двухгодичном периоде 2020–2021 годов такая деятельность включала:

- предоставление руководящих указаний, касающихся правовых основ, прав владения и коллективного владения для достижения СВОД-плюс, планирования землепользования и комплексных подходов к прекращению обезлесения, преобразования для сокращения масштабов обезлесения и последствий изменения климата;
- разработку методологии и новой базы данных, касающихся использования глобальных межрегиональных таблиц "затраты-выпуск", для определения связи между торговлей сырьевыми товарами и землепользованием, выработки решений и мер по борьбе с глобальными причинами обезлесения;
- содействие обмену знаниями, извлеченными уроками и опытом в области комплексных подходов к землепользованию и производственной практики, которые способствуют принятию взаимовыгодных решений с целью увеличить масштабы устойчивого производства и при этом прекратить обезлесение.

20. В дополнение к вышеперечисленной деятельности ФАО по-прежнему активно занимается решением глобальных вопросов, связанных с лесами, являясь **ведущей организацией в вопросах, связанных с лесами, в системе ООН**. Такая работа включала:

- подготовку ФАО и Горным партнерством материалов для доклада Генерального секретаря Организации Объединенных Наций, посвященного устойчивому развитию горных районов;
- предоставление технических материалов для шестого оценочного доклада Межправительственной группы экспертов по изменению климата (МГЭИК), а также оказание технической экспертной поддержки в контексте проводимых по линии РКИК ООН обсуждений;
- предоставление технических экспертных знаний и консультирование по вопросам политики для разработки Конвенцией по биологическому разнообразию глобальной рамочной программы сохранения биоразнообразия на период после 2020 года, в том числе путем проведения совещаний рабочей группы открытого состава;
- руководство "Совместным партнерством по лесам" и содействие осуществлению Стратегического плана Организации Объединенных Наций по лесам на 2017–2030 годы на основе плана работы Совместного партнерства по лесам на 2021–2024 годы.

Пробелы и извлеченные уроки

21. Новые возможности для межотраслевой и междисциплинарной интеграции на субнациональном уровне и деятельность по сохранению, восстановлению лесов и созданию устойчивых производственно-сбытовых цепочек, в том числе в рамках программ практических действий ГЭФ-7, проектов Зеленого климатического фонда (ЗКФ), ООН-СВОД, ФПЛФХ и других инициатив, служат источником ценных уроков и опыта для более широкого и активного внедрения решений, охватывающих различные отрасли и заинтересованных сторон, и достижения преобразующих, масштабных результатов.

22. В целях обеспечения актуальности и высокого качества предоставляемых данных о лесах ФАО значительно расширила использование инновационных цифровых технологий и платформ, с тем чтобы страны и заинтересованные стороны могли с меньшими затратами и

быстрее получать более прозрачные и точные данные, которые затем могут использоваться при принятии решений на национальном уровне, а также для целей международной отчетности.

23. Более чем через два года после начала пандемии COVID-19 ее негативные последствия для здравоохранения, экономики и социальных систем продолжают меняться и, вероятно, они сохранятся в ближайшие годы. Уязвимые слои населения и маргинализированные группы, в частности женщины и дети, по-прежнему сталкиваются с различными аспектами последствий этого кризиса, который еще более усугубили недавние конфликты, такие как война на Украине. Поэтому необходимо определить возможности для получения доходов и трудоустройства, в том числе создаваемые благодаря рациональному использованию леса и деревьев.

24. ФАО уделяет особое внимание технологиям, инновациям, данным, а также общему руководству, человеческому капиталу и институтам во всех областях программной деятельности для скорейшего достижения результатов и получения максимальной отдачи от лесного хозяйства при достижении ряда ЦУР. Лесное хозяйство сталкивается с требующими решения стратегическими проблемами, связанными с кадровым потенциалом, среди которых – необходимость повышения качества исследований в области лесного хозяйства, образования, подготовки кадров, развития профессионального потенциала, служб распространения знаний и сетей коллегиального обучения. Расширение возможностей для внедрения инноваций и выработки решений поможет воспользоваться многочисленными возможностями и решить проблемы, с которыми сталкивается лесное хозяйство.

25. Важнейшими направлениями, которые учитываются во всех областях программной деятельности ФАО, являются сквозные темы: *гендерная проблематика, вопросы молодежи и инклюзивность*, в том числе касающиеся коренных народов и местных общин. Необходимо продолжать целенаправленно прилагать усилия, чтобы обеспечить всесторонний учет гендерной проблематики во всех инициативах и проектных циклах; кроме того, по-прежнему недостаточно активно привлекаются молодые люди, а это необходимо для того, чтобы дать им возможность построить будущее, которое нужно им и которое хотят они.

26. Дополнительные сведения о достижениях ФАО за двухгодичный период применительно к СРП и связанным с ней показателям ЦУР, включая гендерное равенство, питание, изменение климата, общее руководство и статистику, а также региональные результаты, подробно описаны в докладе об осуществлении программы (ДОП) за 2020–2021 годы, опубликованном на веб-сайте ФАО²³.

III. Глобальные тенденции и события, имеющие отношение к работе ФАО в области лесного хозяйства

27. Занимая площадь в 4,06 млрд гектаров, леса являются крупнейшим поглотителем углерода на суше и местом обитания большей части мирового наземного биоразнообразия. Они помогают регулировать круговорот воды в природе, смягчают последствия изменения климата и непосредственно обеспечивают примерно 2,6 млрд человек пищей, доходом, защитой от внешних воздействий, жильем и энергией для обогрева и приготовления пищи. Постепенно, особенно в последние два десятилетия (2000–2010 и 2010–2020 годы), получает распространение устойчивое управление лесами, однако темпы убыли лесов продолжают вызывать тревогу: доля лесов от общей площади суши в мире сократилась с 31,9 процента в 2000 году до 31,2 процента в 2020 году – показатель чистой убыли лесов составил почти 100 млн гектаров. Темпы убыли лесов во всем мире замедлились, однако в Юго-Восточной Азии и Африке они, наоборот, ускорились, а в Южной Америке оставались высокими – в основном из-за превращения лесов в сельскохозяйственные угодья. Это свидетельствует о том, что глубинные причины убыли лесов не удалось устранить с помощью применявшихся до сих пор подходов. В свете продолжающихся процессов обезлесения и деградации лесов

²³ <https://www.fao.org/3/ni547ru/ni547ru.pdf>

необходимо активнее принимать меры, чтобы остановить убыль лесов, восстановить истощенные земли, внедрить практику устойчивого лесо- и землепользования, а также повысить устойчивость сельского хозяйства, усовершенствовать энергетику и усилить связи между природной и антропогенной средой. Такие меры позволят также снизить восприимчивость экосистем к изменению климата, защитить биоразнообразие и сохранить источники средств к существованию в сельских районах.

28. *Четыре направления улучшений* служат основой для проведения в жизнь необходимых преобразований в лесном и смежных секторах и позволяют выработать решения как первопричин проблем, так и их последствий. Если будет признано, что окружающая среда, производство, питание и качество жизни должны считаться неотъемлемыми компонентами устойчивого развития и что поддержка в рамках принимаемых мер должна охватывать их все, включая восстановление ранее нарушенного баланса, то это может привести к настоящему прорыву в формулировании концепции и осуществлении устойчивого лесопользования и может послужить образцом для устойчивого использования других природных ресурсов.

29. В докладе ФАО "Будущее продовольствия и сельского хозяйства: катализаторы и факторы преобразований" (ФОФА)²⁴ определен ряд основных катализаторов агропродовольственных систем, включая: i) катализаторы общего порядка, такие как рост численности населения, урбанизация и глобальный экономический рост; ii) катализаторы, непосредственно влияющие на производство и распределение агропродовольственной продукции и источники средств к существованию, включая нищету, неравенство в доходах, возможностях трудоустройства, доступе к активам и базовым услугам; и iii) катализаторы, влияющие на экологические системы, включая изменение климата и роль агропродовольственных систем и природных ресурсов²⁵; дефицит и ухудшение состояния природных ресурсов²⁶; эпидемии и ухудшение состояния экосистем²⁷. Далее в докладе представлен анализ "приоритетных факторов", способных повлиять на катализаторы, включая институты и общее руководство, осведомленность потребителей, распределение доходов и богатства и внедрение инновационных технологий.

30. Основные движущие силы в экономике и обществе остаются теми же, что и в предыдущие двухгодичные периоды. Поэтому неудивительно, что теми же остались и основные глобальные политические процессы, которые имеют непосредственное значение для лесов и влияние на них как сейчас, так и в будущем, отражаясь также на работе ФАО в области лесного хозяйства и в смежных областях. К наиболее важным из них относятся Повестка дня на период до 2030 года, деятельность в рамках трех Рио-де-Жанейрских конвенций, СПЛ ООН и последующие меры по итогам Саммита ООН по продовольственным системам. На деятельность ФАО оказывают комплексное влияние Десятилетие ООН по восстановлению экосистем и Боннский вызов, а также работа по реализации инициативы Генерального секретаря ООН по обращению вспять процесса обезлесения.

Повестка дня в области устойчивого развития на период до 2030 года

31. На состоявшемся в июле 2022 года Политическом форуме высокого уровня (ПФВУ) по устойчивому развитию было признано, что Повестка дня на период до 2030 года и ее цели в области устойчивого развития представляют собой план инклюзивного, устойчивого и жизнестойкого восстановления после пандемии COVID-19, а также с тревогой отмечено, что

²⁴ См.: COAG/2022/9 <https://www.fao.org/3/nj008ru/nj008ru.pdf>.

²⁵ МГЭИК, 2019. [Специальный доклад МГЭИК об изменении климата, опустынивании, деградации земель, устойчивом управлении земельными ресурсами, продовольственной безопасности и потоках парниковых газов в наземных экосистемах.](#)

²⁶ UN Environment (2019). [Global Environment Outlook – GEO-6: Healthy Planet, Healthy People.](#) Nairobi.

²⁷ Программа Организации Объединенных Наций по окружающей среде и Международный научно-исследовательский институт животноводства, 2020 год. [Предотвращение следующей пандемии: зоонозные заболевания – как разомкнуть эпидемиологическую цепь.](#) Найроби, Кения.

пандемия усугубила старые и создала новые препятствия в достижении всех ЦУР, и выражена серьезная обеспокоенность в связи с участвовавшими и продолжающимися конфликтами в мире.

32. ФАО внесла существенный технический вклад в подготовку к обзору достижения ЦУР 15, проводившемуся ПФВУ в 2022 году. В отношении ЦУР 15 на ПФВУ была подтверждена приверженность стратегическому плану Организации Объединенных Наций по лесам на 2017–2030 годы и его глобальным целям в отношении лесов. Была подчеркнута необходимость повышения взаимодополняемости при осуществлении Повестки дня на период до 2030 года и трех Рио-де-Жанейрских конвенций – по биоразнообразию (КБР), изменению климата (РКИК ООН) и опустыниванию (КБО ООН) – для более широкого применения согласованного подхода. На ПФВУ было также подчеркнуто, что биоразнообразия и обеспечиваемые им экосистемные функции и услуги поддерживают все формы жизни на Земле, и отмечена жизненно важная роль коренных народов и местных общин, которые зависят от экосистем, дающих им источники средств к существованию, и играют ключевую роль в управлении этими экосистемами. На форуме была признана важность предоставления долгосрочных и доступных инвестиций в эти подходы. Приоритеты ФАО в области лесного хозяйства полностью соответствуют рекомендациям ПФВУ в отношении ЦУР 15.

Рамочная конвенция ООН об изменении климата – дальнейшие действия по итогам Климатического пакта Глазго

33. ФАО играет ведущую роль в деле выполнения обязательств, взятых на себя правительствами и другими заинтересованными сторонами на КС-26 в Глазго, включая Декларацию Глазго по лесам и землепользованию, помогая странам и компаниям прекратить и обратить вспять обезлесение с помощью мер борьбы с изменением климата с опорой на потенциал лесов на глобальном, региональном, национальном и местном уровнях (см. СОФО/2022/5).

34. Учитывая, что важной темой на КС-27 станут вопросы адаптации, у ФАО есть стратегическая возможность привлечь внимание на высоком уровне к ключевой роли, которую играют леса и деревья в повышении адаптационного потенциала и жизнестойкости людей и экосистем. Эта роль включает регулирование круговорота воды в природе и охлаждение, что крайне важно для обеспечения будущих урожаев сельскохозяйственных культур в Африке.

35. Благодаря учету в работе ФАО взаимосвязи между водными ресурсами, энергетикой и продовольствием в рамках подготовки к КС-27 можно сосредоточиться на более эффективной, чистой и экологичной биоэнергетике на основе древесины, поскольку треть населения мира и, в частности, 63 процента домохозяйств в Африке полагаются на традиционные виды топлива – древесину, древесный уголь и отходы сельскохозяйственного производства – для приготовления пищи дома.

Конвенция о биологическом разнообразии (КБР) и Глобальная рамочная программа в области биоразнообразия на период после 2020 года

36. КС-15 КБР началась в октябре 2021 года в Куньмине, Китай, и ожидается, что в декабре 2022 года в Монреале, Канада, будет принята Глобальная рамочная программа в области биоразнообразия (ГРПБ) на период после 2020 года, которая станет очередным этапом на пути к осуществлению к 2050 году концепции "Жизнь в гармонии с природой". На КС-15 будет также рассмотрен ход осуществления Конвенции и Стратегического плана в области биоразнообразия на 2011–2020 годы, а также достижение Айтинских целевых задач в области биоразнообразия.

37. Леса и лесное хозяйство, даже если они не всегда прямо упоминаются, остаются актуальными для ряда целей и задач ГРПБ на период после 2020 года, к которым, среди прочего, относятся устойчивое лесопользование, блага, которые получает человек, восстановление биоразнообразия и всесторонний учет его вопросов. Более того, в нескольких

задачах отражены устойчивое использование, сбор и сбыт диких видов – наряду со вкладом, который они вносят в удовлетворение потребностей людей.

38. ФАО продолжает вносить технический вклад в переговоры о ГРПБ на период после 2020 года, приняв участие в третьем и четвертом совещаниях рабочей группы открытого состава. ФАО продолжит продвигать широкую и всеобъемлющую концепцию устойчивого использования и сохранения лесов и дикой природы, а также использование собранных ФАО данных, например в процессе Глобальной оценки лесных ресурсов (ОЛР), при доработке Глобальной рамочной программы в области сохранения биоразнообразия КБР на период после 2020 года и в ходе контроля за ее осуществлением.

Конвенция ООН по борьбе с опустыниванием

39. В мае 2022 года в Абиджане, Кот-д'Ивуар, состоялась 15-я Конференция Сторон Конвенции Организации Объединенных Наций по борьбе с опустыниванием (КС-15 КБО ООН). Результатом КС-15 стали следующие ключевые декларации: Абиджанский призыв глав государств, в котором подтверждается решимость избегать деградации земель и сокращать ее масштабы, а также разрабатывать и внедрять соответствующие меры политики по устойчивому управлению земельными ресурсами и их восстановлению; Декларация о земле, жизни и наследии, включающая "Программу наследия Абиджана"; и Абиджанская декларация о достижении гендерного равенства для успешного восстановления земель. Работа ФАО была отражена в 11 решениях КС.

40. Для решения вопросов, связанных с правами землевладения, и повышения эффективности осуществления Конвенции ФАО и КБО ООН выпустили руководящие принципы в области землевладения. Кроме того, была подчеркнута важность учета информации о землевладении в деятельности по развитию потенциала для укрепления фактологической основы принятия решений.

Саммит ООН по продовольственным системам

41. Саммит ООН по продовольственным системам (СПС ООН) состоялся в сентябре 2021 года во время Генеральной Ассамблеи ООН. Генеральный секретарь поручил системе ООН совместно возглавить "Координационный центр ООН по продовольственным системам", который от имени системы ООН размещается в ФАО. Он будет координировать глобальное взаимодействие, политику и знания, а также информационно-просветительскую деятельность и коммуникации. Чтобы помочь странам выполнить взятые на Саммите обязательства и поддержать их в реализации национальных стратегий, Центр провел обследование потребностей стран, которое поможет сформировать последующий план его действий.

42. На Саммите ФАО участвовала в работе СПС ООН по ряду направлений, связанных с лесным хозяйством, и продолжает участвовать в коалициях и инициативах по осуществлению намеченных решений, в том числе в контексте стимулирования природосберегающего производства, обеспечения справедливого доступа к источникам средств к существованию и повышения невосприимчивости к воздействию факторов уязвимости, потрясений и стрессов, в том числе в горных экосистемах.

Десятилетие ООН по восстановлению экосистем и Боннский вызов

43. Для поддержания и наращивания усилий по предотвращению, прекращению и обращению вспять деградации экосистем во всем мире Генеральная Ассамблея ООН провозгласила 2021–2030 годы Десятилетием ООН по восстановлению экосистем²⁸, а ФАО и Программа ООН по окружающей среде (ЮНЕП) выступают в качестве ведущих учреждений, ответственных за ее осуществление. Десятилетие ООН осуществляется при поддержке Консультативного совета и нескольких тематических целевых групп по трем основным направлениям: i) создание глобального движения; ii) обеспечение политической воли и

²⁸ <https://www.decadeonrestoration.org/>

поддержки восстановления на местах; и iii) наращивание потенциала по увеличению масштабов восстановления экосистем (см. документ COFO/2022/6.5).

44. В феврале 2022 года ФАО и ЮНЕП открыли прием заявок на участие во Всемирных ключевых инициативах по восстановлению, чтобы продемонстрировать перспективные примеры крупномасштабного и долгосрочного восстановления экосистем, которые воплощают десять принципов восстановления, принятых в рамках Десятилетия ООН, и вдохновляют глобальное движение.

45. В Десятилетии задействуется опыт осуществления таких инициатив, как Боннский вызов и "Великая зеленая стена" Африки, которые ФАО поддерживает с момента их создания и которые направлены, соответственно, на восстановление 350 млн гектаров и 100 млн гектаров к 2030 году. В рамках Десятилетия будет оказываться содействие выполнению закрепленного в Рио-де-Жанейрских конвенциях обязательства высокого уровня по восстановлению одного миллиарда гектаров. В настоящее время свыше 70 компаний из более чем 60 стран взяли на себя обязательства по восстановлению 210 млн гектаров деградированных и обезлесенных земель. ФАО продолжит содействовать достижению поставленных целей, в том числе помогая восстанавливать леса и ландшафты.

Форум ООН по лесам и Стратегический план ООН по лесам на 2017–2030 годы

46. СПЛ ООН однозначно является самым существенным планом, в котором участвуют страны – члены Организации Объединенных Наций и система ООН, включая членов Совместного партнерства по лесам и другие механизмы. В ходе регулярных обзоров, проводимых Форумом ООН по лесам (ФООНЛ), было установлено, что к настоящему времени в некоторых аспектах достигнут значительный прогресс, однако ничто не свидетельствует о том, что план выполняется в масштабах всей системы.

47. ФАО вносит существенный вклад в достижение ГЦЛ, содержащихся в СПЛ ООН, в том числе путем согласования своих оперативных планов с ГЦЛ и соответствующими целевыми задачами, а также путем содействия в обзоре прогресса с использованием данных ОЛР и разработке Глобального базового набора показателей, связанных с лесами, для поддержки такого мониторинга.

48. ФООНЛ готовится к среднесрочному обзору СПЛ ООН в 2024 году. Поддерживая реализацию СПЛ ООН и разрабатывая планы работы в соответствии с четырехгодичной программой работы, ФАО выполняет также новые задачи, поставленные на семнадцатой сессии ФООНЛ²⁹. К ним относятся, в частности, мероприятия в поддержку мониторинга и оценки прогресса.

XV Всемирный лесной конгресс

49. Всемирный лесной конгресс (ВЛК) является крупнейшим в мире мероприятием, посвященным вопросу лесов, на котором представлены все регионы и заинтересованные стороны. На XV ВЛК, состоявшемся 2–6 мая 2022 года в Сеуле, Республика Корея, были рассмотрены существующие и вновь возникшие проблемы, связанные с лесами, которые являются залогом экологически чистого, здорового и жизнеспособного будущего.

50. На XV ВЛК было опубликовано несколько итоговых документов, которые потенциально могут повлиять на определение приоритетов деятельности ФАО и предоставить возможности для этого. В документе COFO/2022/7.2 содержатся подробные сведения о рекомендациях, вынесенных на XV ВЛК. Комитету предлагается рассмотреть также этот документ при обсуждении текущего вопроса.

²⁹ См. документ E/2022/42, в частности пункты 1, 5, 25, 27, раздел С Приложения 1.

IV. Приоритетные направления работы в области лесного хозяйства на 2022–2023 годы и на последующий период

51. Приоритетные направления работы ФАО в области лесного хозяйства обусловлены тенденциями и событиями, описанными в разделе III, и вносят вклад в осуществление Стратегической рамочной программы ФАО, играющей центральную роль в усилиях Организации по содействию достижению комплексных ЦУР. Для работы по этим приоритетным направлениям ФАО задействует свои основные функции – нормотворчество и установление стандартов, предоставление данных и информации, диалог в области политики, развитие потенциала, знания и технологии, партнерские отношения, информационно-просветительскую работу и коммуникации.

52. Повестка дня на период до 2030 года ориентирована на достижение глубинных преобразований, чем и обусловлен ее комплексный характер и необходимость применения более интегрированных всеобъемлющих межсекторальных и системных подходов, а также новых инструментов и механизмов общего руководства, которые позволят в корне изменить применяемые странами методы планирования, осуществления и контроля своих мер политики и программ. Она повысила осведомленность о той ключевой роли, которую трансформация агропродовольственных систем может сыграть в качестве отправной точки ускорения работы по достижению ЦУР.

53. Приоритетные направления деятельности ФАО в области лесного хозяйства можно разделить на четыре тесно взаимосвязанные и перекликающиеся темы, которые будут рассмотрены на двадцать шестой сессии Комитета. Эти четыре приоритетные направления берут свое начало в основных тематических направлениях, рассмотренных на предыдущих сессиях КЛХ, и приоритетах, сформулированных в СРП.

54. Приоритетное направление 1. Прекращение обезлесения и повышение устойчивости к внешним воздействиям

Приоритетные направления осуществления программ (ПНОП)	Задачи ЦУР	Технические области, требующие повышенного внимания
УОС 1. Адаптация к изменению климата и смягчение его последствий для агропродовольственных систем	13.1, 13.2, 13.b	<ul style="list-style-type: none"> • содействие осуществлению Парижского соглашения, включая ОНУВ, национальные планы адаптации (НПА), соответствующие национальным условиям действия по предотвращению последствий изменения климата (НАМА), РЕДД+, статью 6, расширенные рамки для обеспечения транспарентности и глобальную цель по адаптации; • поддержка обязательств, взятых странами и компаниями в Глазго, по прекращению и обращению вспять обезлесения (включая Декларацию Глазго по лесам и землепользованию); • совместное руководство мерами в масштабах системы ООН в ответ на инициативу Генерального секретаря ООН по обращению вспять процесса обезлесения; • помощь странам по линии программы ООН-РЕДД, в том числе путем мобилизации финансирования (включая ЗКФ и LEAF³⁰).

³⁰ Коалиция за снижение выбросов путем ускорения развития лесного финансирования

УП 3. "Единое здоровье"	15.8, 1.5, 3.d	<ul style="list-style-type: none"> внедрение подхода "Единое здоровье" для оценки и предотвращения рисков зоонозных заболеваний, связанных с цепочками производства и сбыта продукции из ресурсов дикой природы.
УКЖ 3. Чрезвычайные ситуации в агропродовольственной сфере	1.5	<ul style="list-style-type: none"> продолжение разработки платформ комплексной борьбы с угрозой стихийных бедствий, в особенности платформ борьбы с лесными пожарами, включая Глобальную платформу профилактики пожаров и борьбы с ними; поддержка решений в области устойчивой энергетики, касающихся всех аспектов гуманитарной помощи, развития и поддержания мира, в условиях перемещения населения.
УКЖ 4. Невосприимчивые к внешним воздействиям агропродовольственные системы	1.3, 1.5, 2.3	<ul style="list-style-type: none"> поощрение комплексного управления ландшафтами засушливых земель в глобальных масштабах, в том числе с помощью комплексного агролесопастбищного хозяйства, чтобы прекратить и обратить вспять процесс деградации; повышение невосприимчивости лесов к биотическим угрозам благодаря работе региональных сетей по борьбе с лесными инвазивными видами; содействие проведению в 2022 году Международного года устойчивого развития горных районов, координация проведения Международного дня гор, продолжение развития потенциала.

55. Приоритетное направление 2. Всесторонний учет вопросов биоразнообразия и восстановление лесных экосистем

Приоритетные направления осуществления программ (ПНОП)	Задачи ЦУР	Технические области, требующие повышенного внимания
УОС 3. Биоразнообразие и экосистемные услуги для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства	2.5, 15.1, 15.3, 15.4, 15.6	<ul style="list-style-type: none"> содействие странам в прекращении деградации лесов и их восстановлении; предоставление данных и знаний, необходимых для достижения целей Десятилетия ООН по восстановлению экосистем; всесторонний учет вопросов биоразнообразия в лесном хозяйстве, в том числе в контексте Глобальной рамочной программы в области биоразнообразия на период после 2020 года; глобальная информационная система по лесным генетическим ресурсам и содействие развитию потенциала стран; устойчивое управление ресурсами дикой природы и разрешение конфликтов человека и дикой природы; содействие странам в вопросах политики и стратегий агролесоводства, развитие потенциала.
УОС 4. Обеспечение устойчивости городских	11.a	<ul style="list-style-type: none"> содействие странам в восстановлении деградировавших зеленых зон в городах и вокруг них и создании новых зеленых насаждений (городское и пригородное лесное хозяйство).

продовольственных систем		
--------------------------	--	--

56. Приоритетное направление 3. Повышение устойчивости производства, использования и источников средств к существованию

Приоритетные направления осуществления программ (ПНОП)	Задачи ЦУР	Технические области, требующие повышенного внимания
УП 1. Инновации для устойчивого сельскохозяйственного производства	2.3, 15.2	<ul style="list-style-type: none"> • содействие созданию производственно-сбытовых цепочек древесины для углубления переработки, повышения устойчивости и продуктивности; • содействие устойчивому производству и использованию топливной древесины; • содействие расширению площади лесопосадок в соответствии с необходимостью восстанавливать леса, прекратить обезлесение, сохранить и рационально использовать биоразнообразие и увеличить производство древесного волокна.
УП 4. Равноправный доступ мелких производителей к ресурсам	1.4, 2.3, 9.3	<ul style="list-style-type: none"> • содействие мелким производителям и семейным фермерским хозяйствам в получении равноправного доступа к экономическим и природным ресурсам, рынкам, услугам, информации, образованию и технологиям; • содействие организациям производителей лесной и фермерской продукции в расширении возможностей и углублении знаний для повсеместного применения инноваций в устойчивом производстве.
УКП 1. Здоровые рационы питания для всех	2.1, 2.2	<ul style="list-style-type: none"> • содействие устойчивому управлению ресурсами дикой природы, в том числе использование альтернатив мясу диких животных в качестве источника белка³¹; • содействие расширению рационального освоения и использованию пищевых продуктов дикой природы и забытых и недоиспользуемых видов для улучшения продовольственной безопасности и питания.
УКП 2. Питание наиболее уязвимых групп населения	2.1, 2.2	<ul style="list-style-type: none"> • содействие более полному учету роли лесов в обеспечении продовольственной безопасности, питания и здоровья человека; • содействие обеспечению более широкого и сознательного участия, особенно наиболее уязвимых слоев населения, в процессах создания законов об устойчивом управлении ресурсами дикой природы.
УКП 5. Прозрачность рынков и торговли	10.a, 17.11	<ul style="list-style-type: none"> • поддержка систем, связанных с цепочками производства и сбыта древесины, произведенной законным и неистощительным образом, для повышения эффективности инвестиций и улучшения как доступа на рынок, так и устойчивого использования древесины, произведенной законным и неистощительным образом.

³¹ <https://www.fao.org/sustainable-forest-management/toolbox/modules/wildlife-management/in-more-depth/ru/>

УОС 2. Биоэкономика для устойчивого производства продовольствия и ведения сельского хозяйства	12.2, 12.4, 12.5	<ul style="list-style-type: none"> • содействие инновациям в области лесоводства для скорейшего перехода к биоэкономике и углеродно-нейтральному обществу; • содействие переходу к устойчивой биоэнергетике в контексте биоэкономики и достижения нулевого сальдо выбросов к 2050 году.
УКЖ 1. Гендерное равенство и расширение прав и возможностей сельских женщин	2.3, 5.a, 5.c	<ul style="list-style-type: none"> • содействие более повсеместному обеспечению равных прав женщин, их доступа и контроля в отношении ресурсов, услуг, технологий, институтов, экономических возможностей и принятия решений.
УКЖ 2. Инклюзивные преобразования в сельских районах	8.3, 8.5, 10.2, 10.7	<ul style="list-style-type: none"> • содействие инклюзивным преобразованиям и возрождению сельских районов с обеспечением равноправного участия бедных, уязвимых и социально обособленных слоев населения и получению ими равных благ.
УКЖ 6. Увеличение масштабов инвестиций	2.a, 10.b	<ul style="list-style-type: none"> • содействие финансированию устойчивого лесного хозяйства, восстановлению лесов и усилиям по сокращению масштабов обезлесения, включая предоставление мелким производителям и объединениям производителей лесной продукции доступа к финансированию.

57. Приоритетное направление 4. Работа с данными, статистическими и аналитическими материалами

Тематическое направление	Задачи ЦУР	Технические области, требующие повышенного внимания
Глобальная оценка лесных ресурсов	сквозные	<ul style="list-style-type: none"> • дальнейшее расширение охвата ОЛР, развитие процесса отчетности, платформы для ввода и распространения данных, а также потенциала для мониторинга и отчетности, в том числе посредством представления информации на добровольных началах; • сбор данных для ОЛР 2025 года и развитие потенциала, доклад об ОЛР будет опубликован в 2025 году.
Национальный мониторинг лесов и измерение, представление и проверка информации о лесах, платформы и аналитические инструменты	сквозные	<ul style="list-style-type: none"> • техническая помощь для национальных систем мониторинга лесов и процессов измерения, представления информации и проверки; • доступ стран к эффективным и инновационным технологическим решениям для данных о лесо- и землепользовании, таким как Open Foris и SEPAL; • аналитические инструменты на основе Open Foris и SEPAL.
Источники средств к существованию, производство, статистика торговли	сквозные	<ul style="list-style-type: none"> • данные и статистика о производстве лесной продукции и торговле ею; • обновленные прогнозы в отношении древесного топлива в ФАОСТАТ; • методики и руководящие указания, касающиеся повышения качества данных о пользе лесов и деревьев для общества, экономики и источников средств к существованию; • анализ данных, включая прогнозы.

58. Для получения скорейших результатов и минимизации компромиссов во всех программных мероприятиях ФАО применяет четыре сквозных **катализатора**. Это: i) технологии, т. е. использование науки и знаний для разработки методов получения продукта и/или услуги, повышающих устойчивость агропродовольственных систем, в том числе лесного хозяйства; ii) инновации, включая технологические, социальные, политические, институциональные и финансовые инновации; iii) данные, которые ложатся в основу продуктов, помогающие повысить эффективность принятия решений на основе объективной информации; этот катализатор включает разработку методов, стандартов и механизмов, а также сбор, обработку и распространение данных, развитие необходимого потенциала и налаживание партнерских отношений; и iv) "средства осуществления" (общее руководство, человеческий капитал и институты) – обязательные и дополнительные аспекты эффективных коллективных действий во всех масштабах; при их использовании следует учитывать, в частности, что хотя за последнее десятилетие был достигнут ощутимый прогресс в сфере технологий и инноваций, многие заинтересованные стороны по-прежнему лишены возможности пользоваться их преимуществами. В Стратегической рамочной программе ФАО на 2022–2031 годы отмечается, что наука, технологии и инновации обладают существенным преобразовательным потенциалом; при этом признается, что с ними связаны потенциальные риски. Кроме того, работа ФАО в области лесного хозяйства будет способствовать применению технологий и инноваций при реализации ПНОП на основе Стратегии ФАО в области науки и инноваций.

59. **Сквозные темы – гендерная проблематика, вопросы молодежи, инклюзивность** – представляют собой критически важные области, которые надлежит учитывать во всей программной деятельности ФАО, чтобы обеспечивалось соблюдение программного принципа ООН "никто не должен остаться без внимания". Все три темы являются ключевыми направлениями, которые необходимо усилить и расширить в работе ФАО в области лесного хозяйства.

V. Внедрение обновленной бизнес-модели

60. Обновленная бизнес-модель ФАО должна обеспечивать формирование инклюзивной и динамичной Организации, которая является прозрачной, открытой, инновационной, ответственной, действенной и результативной и помогает ее членам в реализации *четырёх направлений улучшений*. Что касается работы ФАО в области лесного хозяйства, то Организация стремится к дальнейшему повышению действенности и результативности, уделяя особое внимание стратегическим приоритетам в области лесного хозяйства, определенным на двадцать пятой сессии Комитета. Она полностью согласовала свою работу и связанные с ней направления деятельности со своей Стратегической рамочной программой. ФАО предприняла также шаги по обеспечению согласованности и лучшей взаимосвязанности нормативной работы и операционной поддержки в вопросах лесного хозяйства, с тем чтобы обобщить глобальные нормативные знания и опыт ведения операционной деятельности и таким образом расширить доступ к знаниям. Опыт технических мероприятий ФАО на оперативном уровне будет лучше учитываться в ее нормативных руководящих указаниях, что приведет к повышению эффективности мероприятий в рамках непрерывного цикла обучения и совершенствования, обеспечив эффективное использование соответствующего нормативного и операционного потенциала ФАО.

61. ФАО предприняла шаги по укреплению и расширению партнерских отношений, особенно с частным сектором, включая объединения производителей лесной и сельскохозяйственной продукции, лесохозяйственные отрасли, научно-образовательные учреждения, молодежные организации, международные финансовые организации, а также с другими международными организациями, в частности с членами Совместного партнерства по лесам. ФАО поощряет и поддерживает более тесное участие и партнерские отношения в определении подходящих путей расширения масштабов инновационных решений посредством ускорения обмена информацией, знаниями и опытом между странами и заинтересованными

сторонами. Это повышает также эффективность преобразования достижений науки и инноваций в нормативно-директивные указания и практические инструменты в интересах развития, а также доведения до сведения членов Организации и широкой общественности последних научных данных.

62. В соответствии с указаниями Комитета ФАО еще более активизировала свою работу в области данных и статистики, используя последние научно-технические достижения и инновации для получения более актуальных и качественных данных, а также для ускорения и удешевления доступа к данным для ряда лиц, принимающих решения, повышая прозрачность и подотчетность и укрепляя информационно-фактологическую основу для более эффективного принятия решений на всех уровнях.

63. Кто касается помощи странам, то работа ФАО в области лесного хозяйства по-прежнему направлена на повышение гибкости и оперативности реагирования на просьбы членов на базе адресного подхода с учетом национальных условий, разнообразия контекстов, специфики, приоритетов, синергетических связей и имеющихся в регионах и странах и на местном уровне возможностей для экологического, экономического и социального развития с уделением внимания вопросам мира и стабильности. Упор будет сделан на усилении работы в области лесного хозяйства на страновом уровне, которая будет координироваться с отделами и региональными представительствами или осуществляться с их участием, а также на осуществлении страновых рамочных программ (СРП) ФАО в поддержку ведущейся работы по преобразованию страновых представительств. Это должно способствовать дальнейшему повышению эффективности и результативности вклада ФАО в достижение предусмотренных ЦУР национальных задач и целевых показателей, сформулированных в Рамочной программе ООН по сотрудничеству в целях устойчивого развития и в рамках коллективных обязательств системы развития ООН.

64. ФАО будет стремиться к дальнейшему развитию технического и управленческого потенциала для эффективного использования ее "катализаторов" и партнерств, с тем чтобы повысить инновационность и гибкость подходов с целью внедрить более масштабные инновационные решения и увеличить результативность.

Приложение

**Четыре направления улучшений и 20 приоритетных направлений
осуществления программ (ПНОП)**

ПНОП	Описание итога	Задачи ЦУР
УЛУЧШЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВА	<i>Обеспечение перехода к рациональным моделям потребления и производства за счет эффективных и инклюзивных агропродовольственных товаропроводящих цепочек на местном, региональном и глобальном уровнях, создание устойчивых к внешним воздействиям агропродовольственных систем в условиях изменения климата и окружающей среды.</i>	2.3, 2.4, 6.4, 14.6, 14.7, 14.b, 15.2
УП 1. Инновации для устойчивого сельскохозяйственного производства	Устойчивые системы производства продукции растениеводства, животноводства и лесного хозяйства, соответствующие принципам продуктивности, жизнестойкости, инновационности и конкурентоспособности и обеспечивающие комплексные возможности для предпринимательства и ведения бизнеса, в том числе для мелких и уязвимых производителей, получают поддержку в виде технологий и стимулирующих мер политики.	2.3, 2.4, 6.4, 15.2
УП 2. "Голубая" трансформация	Более эффективные, инклюзивные, невосприимчивые к внешним воздействиям и устойчивые "голубые" продовольственные системы, условия для существования которых обеспечиваются более совершенными мерами политики и программами, предполагающими комплексное управление на научной основе, применение инновационных технологий и участие частного сектора.	2.1, 2.2, 14.2, 14.4, 14.6, 14.7, 14.b, 14.c
УП 3. "Единое здоровье"	Укрепление и повышение эффективности национальных и международных комплексных систем охраны здоровья человека, животных, растений и окружающей среды на основе подхода "Единое здоровье" посредством совершенствования профилактики вредных организмов и болезней, раннего предупреждения и управления рисками, в том числе связанными с УПП, на национальном и международном уровнях.	1.5, 3.d, 15.8
УП 4. Равноправный доступ мелких производителей к ресурсам	На основе совершенствования мер политики, стратегий и программ мелкие производители и семейные фермерские хозяйства получили расширенные возможности равноправного доступа к экономическим и природным ресурсам, рынкам, услугам, информации, образованию и технологиям.	1.4, 2.3, 2.4, 9.3
УП 5. Цифровое сельское хозяйство	Внедрение в меры политики и программы в отношении агропродовольственных систем доступных цифровых ИКТ, обеспечивающих расширение рыночных возможностей, повышение продуктивности и невосприимчивости к внешним воздействиям, с уделением особого внимания обеспечению их экономической равноправной доступности для обездоленных и уязвимых сообществ в сельских районах.	1.4, 5.b, 9.c, 17.8

УЛУЧШЕНИЕ КАЧЕСТВА ПИТАНИЯ	<i>Ликвидация голода, обеспечение продовольственной безопасности и улучшение качества питания во всех его формах, включая содействие получению питательной пищи и расширению доступа к здоровым рационам питания.</i>	2.1, 2.2, 2.c, 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 12.3
УКП 1. Здоровые рационы питания для всех	В результате уделения первоочередного внимания формированию комплекса институциональных, политических и правовых условий, обеспечивающих и стимулирующих вовлечение потребителей и частного сектора, обеспечено соблюдение права населения стран на достаточное питание и переход его к здоровым рационам питания.	1.3, 2.1, 2.2, 3.1, 3.2, 3.4, 12.8, 14.b
УКП 2. Питание наиболее уязвимых групп населения	Главным конкретным направлением разрабатываемых и осуществляемых странами адресных мер политики, стратегий и программ является выявление и ликвидация отсутствия продовольственной безопасности и проявлений неполноценного питания наиболее уязвимых лиц в любых условиях.	1.3, 2.1, 2.2, 3.1, 3.2
УКП 3. Безопасные пищевые продукты для всех	Внедрение и осуществление правительствами в отношении всех национальных агропродовольственных систем комплексных многоотраслевых мер политики и законодательства, направленных на обеспечение безопасности пищевых продуктов, укрепление потенциала и повышение осведомленности участников производственно-сбытовых цепочек и потребителей.	2.1, 2.2, 3.2
УКП 4. Сокращение потерь и порчи пищевых продуктов	Правительствами и межправительственными организациями внедрены и реализуются ясные, конкретные и учитывающие специфику условий дорожные карты, нацеленные на активизацию работы по сокращению потерь и порчи пищевых продуктов всех субъектов продовольственной товаропроводящей цепочки, продовольственной среды и потребителей, а также на наделение их правами и возможностями.	2.1, 2.2, 12.3
УКП 5. Прозрачность рынков и торговли	Повышение прозрачности рынков и обеспечение равноправного участия в функционировании рынков, глобальных производственно-сбытовых цепочек и в международной торговле за счет координации политики и развития кадрового и институционального потенциала в области выработки фактологически обоснованных решений.	2.b, 2.c, 10.a, 17.11
УЛУЧШЕНИЕ СОСТОЯНИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ	<i>Защита и восстановление экосистем суши и моря и содействие их рациональному использованию, а также борьба с изменением климата (сокращение потребления, повторное использование, утилизация ресурсов, обращение с отходами) на основе формирования более эффективных, инклюзивных, невосприимчивых к внешним факторам и устойчивых агропродовольственных систем.</i>	2.5, 12.2, 12.4, 12.5, 13.2, 14.3, 14.4, 15.1, 15.3, 15.4
УОС 1. Адаптация к изменению климата и смягчение его последствий для	Создание благоприятных условий для преобразования агропродовольственных систем и повышения их невосприимчивости к внешним воздействиям в интересах обеспечения устойчивости и достижения	2.4, 13.1, 13.2,

агропродовольственных систем	целей Парижского соглашения путем разработки и внедрения практических методов, мер политики и программ, основанных на принципах климатически оптимизированного сельского хозяйства.	13.b, 14.3
УОС 2. Биоэкономика для устойчивого производства продовольствия и ведения сельского хозяйства	Содействие развитию биоэкономики, обеспечивающей баланс между экономической выгодой, социальным благосостоянием и экологической устойчивостью, путем разработки и внедрения комплексных фактологически обоснованных мер политики и практических методов в микро- и макросреде с использованием технологических, организационных и социальных инноваций.	12.2, 12.4, 12.5
УОС 3. Биоразнообразие и экосистемные услуги для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства	Сохранение биоразнообразия для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства и содействие устойчивому использованию, сохранению и восстановлению морских, наземных и пресноводных экосистем и обеспечиваемых ими услуг путем применения целенаправленных мер политики и практических методов.	2.5, 14.4, 15.1, 15.3, 15.4, 15.6
УОС 4. Обеспечение устойчивости городских продовольственных систем	Переход к более эффективным, инклюзивным, невосприимчивым к внешним факторам и устойчивым городским и пригородным агропродовольственным системам, направленный на решение проблем нищеты, отсутствия продовольственной безопасности и неполноценного питания в городских районах, способствующий здоровому питанию и дающий дополнительный импульс инклюзивному и устойчивому преобразованию сельских районов при сохранении природоресурсной базы, чему способствуют благоприятные условия, созданные за счет утверждения обеспечивающих поддержку мер политики и программ, инициирование и наращивание масштабов действий и инвестиций со стороны национальных и местных заинтересованных сторон.	1.1, 2.1, 11.a, 12.1
УЛУЧШЕНИЕ КАЧЕСТВА ЖИЗНИ	<i>Содействие инклюзивному экономическому росту путем сокращения неравенства (городских и сельских районов, богатых и бедных стран, мужчин и женщин).</i>	2.5, 12.2, 12.4, 12.5, 13.2, 14.3, 14.4, 15.1, 15.3, 15.4
УКЖ 1. Гендерное равенство и расширение прав и возможностей сельских женщин	Предоставление женщинам равных прав, доступа и контроля в отношении ресурсов, услуг, технологий, институтов, экономических возможностей и процессов принятия решений и отказ от дискриминационных законов и практики за счет реализации учитывающих гендерную проблематику мер политики, стратегий, программ и правовых механизмов.	2.3, 5.4, 5.a, 5.c
УКЖ 2. Инклюзивные преобразования в сельских районах	Инклюзивные преобразования и возрождение сельских районов с ускоренным (за счет реализации целенаправленных мер политики, стратегий и	1.1, 8.3, 8.5,

	программ) обеспечением равноправного участия бедных, уязвимых и социально обособленных слоев населения и получением ими равных благ.	10.1, 10.2, 10.7, 14.b
УКЖ 3. Чрезвычайные ситуации в агропродовольственной сфере	Странам, которые столкнулись либо рискуют столкнуться с острым отсутствием продовольственной безопасности, на основе подхода, предполагающего увязку комплекса вопросов гуманитарного характера, развития и поддержания мира, оказывается чрезвычайная помощь в области источников средств к существованию и питания, и их население обладает необходимым потенциалом, позволяющим с меньшими потерями противостоять будущим потрясениям и рискам и преодолевать их.	1.5, 2.1, 2.2, 2.3, 16.1
УКЖ 4. Невосприимчивые к внешним воздействиям агропродовольственные системы	Укрепление невосприимчивости агропродовольственных систем и источников средств к существованию к воздействию потрясений и стрессов социально-экономического и экологического характера путем более глубокого понимания комплексных рисков и применения эффективных механизмов регулирования с целью реализации мер по уменьшению степени уязвимости.	1.3, 1.5, 2.4
УКЖ 5. Инициатива "Рука об руку" (ИРР)	Ускорение преобразований в сельском хозяйстве и устойчивого развития сельских районов за счет целенаправленной поддержки слоев населения, в наибольшей мере страдающих от нищеты и голода, дифференциации территорий и стратегий, учета всех значимых аспектов агропродовольственных систем на основе анализа и механизмов партнерства.	1.1, 1.2, 2.1, 2.2, 2.a, 10.1, 10.2
УКЖ 6. Увеличение масштабов инвестиций	Ускорение (на основе увеличения государственных и частных инвестиций и совершенствования потенциала по привлечению будущих инвестиций) преобразований в целях формирования устойчивых агропродовольственных систем, которое оказывает широкомасштабное влияние на сокращение неравенства и искоренение нищеты и голода.	1.b, 2.a, 10.1, 10.2, 10.b, 17.5