



КОМИССИЯ ПО ГЕНЕТИЧЕСКИМ РЕСУРСАМ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДОВОЛЬСТВИЯ И ВЕДЕНИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

Пункт 2.5 предварительной повестки дня

Шестнадцатая очередная сессия

Рим, Италия, 30 января – 3 февраля 2017 года

**ЦЕЛИ И ПОКАЗАТЕЛИ В ОБЛАСТИ ГЕНЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ
ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДОВОЛЬСТВИЯ И ВЕДЕНИЯ
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
ПОЛОЖЕНИЕ ДЕЛ И ПРОБЛЕМЫ**

СОДЕРЖАНИЕ

	Пункты
I. Введение.....	1–2
II. Повестка дня на период до 2030 года, цели в области устойчивого развития, задачи и индикаторы.....	3–5
III. Роль Организации Объединенных Наций и ФАО в поддержке Повестки дня на период до 2030 года	6–20
IV. Запрашиваемые указания	21

Приложение I: Индикаторы ЦУР: роль ФАО как учреждения–координатора

Для ознакомления с документом следует воспользоваться QR-кодом на этой странице. Данная инициатива ФАО имеет целью минимизировать последствия ее деятельности для окружающей среды и сделать информационную работу более экологичной. С другими документами можно ознакомиться на сайте www.fao.org



mr405

I. ВВЕДЕНИЕ

1. Комиссия по генетическим ресурсам для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства (далее – Комиссия) на своей очередной пятнадцатой сессии рассмотрела цели и показатели в области биологического разнообразия в интересах производства продовольствия и ведения сельского хозяйства и приветствовала роль ФАО в разработке и использовании международных целевых показателей и индикаторов для биологического разнообразия в интересах производства продовольствия и ведения сельского хозяйства. Комиссия призвала ФАО продолжать свою работу в этой области в целях обеспечения последовательности и согласованности в рамках соответствующих форумов и процессов. Она поручила своему Секретарю подготовить технические материалы, необходимые для работы Специальной технической экспертной группы по индикаторам для Стратегического плана в области биоразнообразия на 2011–2020 годы и продолжения её участия в осуществлении Повестки дня в области устойчивого развития на период после 2015 года¹.

2. ФАО продолжает играть значительную роль на глобальном уровне в разработке, уточнении и применении целевых показателей и индикаторов, касающихся генетических ресурсов растений для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства. В настоящем документе содержится справочная информация о Повестке дня в области устойчивого развития на период до 2030 года, принятой в сентябре прошлого года, и о роли ФАО в разработке и применении индикаторов для мониторинга прогресса в деле достижения Целей в области устойчивого развития. В отношении отдельных категорий генетических ресурсов для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства имеются ссылки на другие документы, подготовленные к этой сессии:

- Оценки состояния и тенденций развития **животных и растительных генетических ресурсов**, сделанные на основе индикаторов, разработанных под руководством Комиссии, приводятся в документах *Состояние животных генетических ресурсов – 2016*² и *Оценка хода осуществления второго Глобального плана действий по сохранению генетических ресурсов растений для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства на 2012–2014 годы*³.
- Целевые показатели и индикаторы для **лесных генетических ресурсов** рассматриваются в документе *Мониторинг осуществления Глобального плана действий по сохранению, рациональному использованию и развитию лесных генетических ресурсов*⁴.
- После 2013 года в связи с отсутствием средств отчетность в отношении **индикаторов о составе пищевых продуктов и потреблении продовольствия** не готовилась. Тем не менее, в ответ на просьбу Комиссии⁵ в апреле 2016 года ФАО опубликовала новую версию базу данных ФАО/ИНФУДС о составе пищевых продуктов с точки зрения биоразнообразия⁶, дополненную почти 1400 новыми позициями, главным образом по зерновым культурам, маниоке, говядине и рыбе.
- После завершения работы над докладом *Состояние водных генетических ресурсов в мире для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства* Комиссия может пожелать обсудить вопрос о разработке целевых показателей и индикаторов для **водных генетических ресурсов** для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства в контексте индикаторов, разрабатываемых для соответствующих ЦУР⁷.

¹ CGRFA-15/15/Report, пункт 15

² CGRFA-16/17/Inf.15

³ CGRFA-16/17/Inf.17.2

⁴ CGRFA-16/17/20

⁵ CGRFA-15/15/Report, пункт 16

⁶ <http://www.fao.org/infoods/infoods/tables-and-databases/faoinfoods-databases/en/>

⁷ CGRFA-16/17/Inf.13

II. ПОВЕСТКА ДНЯ НА ПЕРИОД ДО 2030 ГОДА, ЦЕЛИ В ОБЛАСТИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ, ЗАДАЧИ И ИНДИКАТОРЫ

3. В сентябре 2015 года 193 государства-члена Организации Объединенных Наций приняли Повестку дня в области устойчивого развития на период до 2030 года⁸. Новая Повестка дня в области устойчивого развития, включающая 17 Целей устойчивого развития и 169 целевых показателей, будет определять действия правительств, международных учреждений, организаций гражданского общества и других институтов в течение следующих 15 лет. Повестка дня на период до 2030 года сформулирована не только по итогам сентябрьского саммита по устойчивому развитию 2015 года, но и в Аддис-Абебской программе действий⁹ и в Парижском соглашении¹⁰ об изменении климата.

4. Пришедшая на замену Целям в области развития, сформулированным в Декларации тысячелетия, Повестка дня на период до 2030 года является принципиально новым взглядом на развитие и новым подходом к его осуществлению. В ней прописан амбициозный механизм универсальных целей и задач для поиска ответов на целый ряд глобальных общественных вызовов. 17 ЦУР, будучи универсальными, неделимыми и амбициозными, направлены на ликвидацию бедности и голода и одновременно на восстановление и рациональное использование природных ресурсов. ЦУР интегрируют три измерения устойчивого развития (экономическое, экологическое и социальное) с тесно взаимосвязанными целями и задачами. В решении проблем и формировании политики они требуют применения всеобъемлющих, объективно обоснованных и предполагающих широкое участие подходов.

5. Во многих ЦУР и связанных с ними задачах уделяется заметное внимание вопросам продовольствия и сельского хозяйства, биоразнообразия и экосистем. Повестка дня на период до 2030 года разрабатывалась с учётом необходимости обеспечения её согласованности со Стратегическим планом в области биоразнообразия на 2011–2020 годы в рамках Конвенции о биологическом разнообразии и Айтинскими задачами в области биоразнообразия, а также с такими другими имеющимися международными обязательствами, как Глобальные планы действий Комиссии. ЦУР и Стратегический план КБР взаимно поддерживают и дополняют друг друга таким образом, что осуществление одного будет способствовать достижению другого.

III. РОЛЬ ООН И ФАО В ПОДДЕРЖКЕ ПОВЕСТКИ ДНЯ НА ПЕРИОД ДО 2030 ГОДА

6. ЦУР являются первой в истории попыткой со стороны стран-членов придать глобальный импульс процессу развития. Они ставят перед странами конкретные цели и согласованные сроки их достижения, а прогресс в этой области является предметом регулярного мониторинга. В рамках ЦУР определен набор взаимосвязанных приоритетов, требующих комплексных подходов к различным аспектам ЦУР.

7. Благодаря проведению самого широкого процесса многосторонних консультаций в истории страны непосредственно заинтересованы в достижении ЦУР и несут за это ответственность. Страны взяли обязательство по достижению целей и решению предусмотренных ими задач Повестки дня на период до 2030 года, исходя из национальных потребностей, уровня развития и потенциала, ресурсов, стратегий и партнерских связей. Партнерские связи станут ключевым каналом мобилизации необходимых "средств осуществления".

⁸ Преобразование нашего мира: Повестка дня в области устойчивого развития на период до 2030 года (резолюция Генеральной Ассамблеи Организации Объединенных Наций A/RES/70/1).

⁹ Аддис-Абебская программа действий Третьей Международной конференции по финансированию развития

¹⁰ Парижское соглашение (Рамочная конвенция Организации Объединенных Наций об изменении климата: принятие Парижского соглашения FCCC/CP/2015/L.9/Rev.1)

8. Ожидается, что система Организации Объединенных Наций, включая ФАО, обеспечит скоординированную комплексную поддержку в разработке комплексных и хорошо скоординированных национальных планов и программ. По мере наращивания сотрудничества между странами изменяется характер поддержки, которую ООН предоставляет государствам-членам – меньше внимания уделяется совместным проектам и больше – рекомендациям в области политики, развитию институционального потенциала и мониторингу прогресса. Страновым группам ООН предложат начать реализовывать Повестку на период до 2030 года на страновом уровне при более глубокой и масштабной координации в рамках всей системы ООН, чем в прошлом. Специализированные учреждения ООН, обладающие техническим опытом и экспертизой в области политики и мониторинга, будут оказывать поддержку работе на страновом уровне. На них возложена ответственность за обеспечение согласованности действий в рамках всей системы ООН. Система ООН как объединяющая структура и посредник в процессах поддержки и налаживания партнерских связей будет играть фундаментальную роль в успешной реализации повестки дня преобразований.

Мероприятия ФАО в поддержку Повестки дня на период до 2030 года

9. ФАО, обладающая мандатом, распространяющимся на целый ряд ЦУР, имеет несомненные сравнительные преимущества в плане потенциала оказания помощи странам в поиске ответов на эти новые вызовы¹¹.

10. В настоящее время ФАО проводит оценку последствий осуществления Повестки дня на период до 2030 года для её работы по вопросам политики на глобальном, региональном и национальном уровнях. Одна из ключевых задач – это разработка норм, механизмов, стандартов, инструментов и данных, которые позволят другим действовать. Как предлагается в среднесрочном плане на 2018–2021 годы¹², ФАО включит в свою матрицу результатов – общеорганизационный механизм отчетности – индикаторы, связанные с 53 индикаторами по 15 ЦУР¹³. ФАО принимает участие во всех страновых и региональных инициативах ООН по разработке программ с упором на расширение вклада ФАО в области политики в рамках нового цикла Рамочной программы Организации Объединенных Наций по оказанию помощи в целях развития и механизма разработки страновых программ ФАО. В сфере партнерских связей ФАО уже организует или ведёт более 160 глобальных и региональных межправительственных форумов, союзов заинтересованных сторон, партнерских программ и платформ, охватывающих все области производства продовольствия и ведения сельского хозяйства. ФАО также будет оказывать поддержку многим из тех 40 стран, которые будут готовить добровольные национальные обзоры для представления на Политическом форуме ООН высокого уровня (ПФВУ), новом органе, созываемом под эгидой Председателя ЭКОСОС, а также на региональных форумах, созываемых в целях рассмотрения прогресса в деле достижения ЦУР.

11. Успех ЦУР в значительной степени зависит от эффективного осуществления, мониторинга, обзора и последующей деятельности. Роль региональных комиссий ООН и других региональных органов была значительно усилена в рамках нового механизма мониторинга ЦУР. Растущая регионализация процесса управления в ООН с течением времени находит свое выражение в приверженности осуществлению и обзору Повестки дня на период

¹¹ ФАО 2016. *Food and agriculture: Key to achieving the 2030 Agenda for Sustainable Development*; CBD, FAO, UNEP, World Bank, UNDP 2016: *Biodiversity and the 2030 Agenda for Sustainable Development*.

¹² SOFI/2016/8; SOFO/2016/5.1; SOFO/2016/5.2; COAG/2016/4

¹³ В рамках ЦУР-2 ("ликвидация голода и неполноценного питания") были отобраны и включены в результаты или в стратегические цели 13 индикаторов, связанных с 8 задачами; в рамках ЦУР-1 ("ликвидация нищеты") – 9 индикаторов для 6 задач; из ЦУР-15 ("сохранение экосистем суши") – 5 индикаторов для 5 задач; по 4 индикатора для ЦУР-8 ("достойная работа и экономический рост"), ЦУР-13 ("борьба с изменением климата") и ЦУР-14 ("сохранение морских экосистем"); по 2 индикатора для ЦУР-5 ("гендерное равенство"), ЦУР-6 ("чистая вода и санитария") и ЦУР-10 ("уменьшение неравенства"); а также по 1 индикатору для ЦУР-3, ЦУР-9, ЦУР-11, ЦУР-12, ЦУР-16 и ЦУР-17.

до 2030 года в региональном масштабе. Это открывает возможности, а также предполагает дополнительные потенциальные расходы для ФАО, так как ей будет необходимо подключаться к региональным процессам в областях глобальной ответственности ФАО в отношении отчётности, мониторинга, последующей деятельности и обзора.

12. Повестка дня на период до 2030 года вводит глобальный механизм отчётности, включающий вклады на местном, национальном и региональном уровнях и венчающийся ПФВУ. ПФВУ был создан для обеспечения регулярного обзора на высоком уровне результатов и опыта, а также для выработки рекомендаций в отношении необходимых изменений в подходе или устранения дублирования усилий. Новый глобальный механизм потребует беспрецедентных инвестиций как со стороны традиционных доноров, так и национальных правительств. В 2017 году ПФВУ проведет обзор прогресса в достижении ряда ЦУР, тесно связанных с основным мандатом ФАО, а также с биоразнообразием, в т.ч. ЦУР-1 ("ликвидация нищеты"), ЦУР-2 ("продовольственная безопасность и устойчивое сельское хозяйство") и ЦУР-3 ("здоровье и благополучие").

- **Отчетность:** сбор и анализ статистической информации на основе расширенного набора 230 индикаторов ЦУР.
- **Мониторинг:** подготовка докладов о мониторинге прогресса в достижении задач ЦУР, а также обязательств и последующей деятельности по итогам мероприятий, включая политику, инвестиции, бюджетные расходы, программы и партнерские связи, поддерживающие Повестку дня на период до 2030 года.
- **Последующая деятельность и обзор:** Ожидается, что региональные и глобальные органы ООН при поддержке специализированных межправительственных органов системы ООН займутся оценкой докладов по всей системе ООН. Одним из ключевых элементов процесса последующей деятельности и обзора будет обмен национальным опытом – ожидается, что все страны будут участвовать в добровольном обзоре по крайней мере дважды на протяжении 15-летнего цикла.

Отчетность, мониторинг, меры по достижению и обзор ЦУР

13. Механизм глобальных индикаторов, включающий 231 индикатор, был согласован Статистической комиссией ООН (СКООН) в марте 2016 года в качестве "практической отправной точки" для мониторинга 169 задач Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года. Индикаторы ЦУР являются основой для взаимной отчетности в рамках этого нового глобального механизма. Учитывая широту и комплексный характер ЦУР, эти индикаторы разработаны для отражения основного направления работы по целевым показателям, ибо невозможно измерить все отслеживаемые элементы с ограниченным числом показателей. В то время как число индикаторов может быть изменено до утверждения ГА ООН, ожидается, что окончательный согласованный список не будет обновляться до проведения СБ ООН первого полного обзора механизма глобальных индикаторов.

14. Координация достижения всех глобальных индикаторов ЦУР поручена соответствующим учреждениям ООН, отвечающим за сбор данных из национальных источников, на основе которых готовится ежегодный глобальный доклад о ходе достижения ЦУР для ПФВУ, обновляется документация по индикаторам, совершенствуется методология и укрепляется потенциал в области статистики. Кроме того, учреждение–координатор будет сотрудничать с другими соответствующими международными учреждениями. Там, где возможно, индикаторы также будут представляться в разбивке по полу, возрасту, доходам, месту жительства, роду занятий и др. с тем, чтобы отразить руководящий принцип Повестки дня на период до 2030 года "Никто не должен быть забыт".

15. Индикаторы ЦУР находятся на разных стадиях разработки и в предварительном порядке были разбиты на три группы: Группа I – методика разработана, данные уже широко доступны; Группа II – методика разработана, но данные не всегда доступны; Группа III – согласованная в международном масштабе методика ещё не разработана, и данные в основном недоступны. В перспективе все индикаторы ЦУР должны быть причислены к Группе I.

16. Статистический отдел ООН, выполняющий функции секретариата Статистической комиссии ООН, предложил ФАО играть роль учреждения–координатора по 21 глобальному индикатору (по Целям 2, 5, 6, 12, 14 и 15) вносить вклад в работу по 4 дополнительным индикаторам. В рамках существующих схем мониторинга ФАО, например, предлагается в качестве учреждения–координатора для обоих индикаторов по целевому показателю ЦУР 2.5. ("генетическое разнообразие растений и животных"). В Приложении 1 содержится обзор индикаторов ЦУР, для которых ФАО является учреждением–координатором или сотрудничающим учреждением, как в случае индикатора ЦУР 15.6.1, координатором в отношении которого выступает КБО.

17. Координаторы отвечают за последующую доводку – в сотрудничестве с другими структурами и заинтересованными сторонами – индикаторов из Групп I и II, разработку согласованных и прошедших коллегиальную оценку методов для компиляции индикаторов Группы III и стандартизированной документации по всем соответствующим индикаторам ЦУР. В качестве учреждения–координатора ФАО будет отвечать за сбор данных из национальных источников, их проверку и согласование, оценку региональных и глобальных агрегированных данных и их размещение в сетевом доступе. ФАО также будет участвовать в подготовке ежегодного доклада о достижении ЦУР, предоставляя страновую, региональную и глобальную статистику и информацию для Статистического отдела ООН. Для мониторинга индикаторов ЦУР ФАО будет крайне важно установить и укрепить партнерские связи с другими учреждениями ООН.

18. Одной из основных обязанностей ФАО как учреждения–координатора будет участие в создании статистического потенциала по данным индикаторам. В этих целях ФАО разрабатывает руководящие принципы, интерактивные учебные материалы и организует семинары по каждому показателю для содействия странам во включении индикаторов ЦУР в национальные статистические программы и обеспечении сбора и компиляции качественных данных по ЦУР на регулярной основе.

19. Страны предоставляют ФАО данные по индикаторам в рамках регулярного мониторинга инструментария ФАО (Глобальные планы действий в области генетических ресурсов животных и растений и лесных генетических ресурсов), в том числе данные о коллекциях *ex-situ*, которые ведутся такими партнерами, как Консультативная группа по международным исследованиям в области сельского хозяйства или Глобальный фонд разнообразия сельскохозяйственных культур. Важно, чтобы субъекты и представители инициатив признали и использовали роль учреждений–координаторов для совершенствования скоординированной деятельности в рамках мониторинга, последующих действий и пересмотра архитектуры Повестки дня на период до 2030 год.

20. Со времени последней сессии Комиссии ФАО продолжала поддерживать партнерские связи с Партнерством по индикаторам биоразнообразия (ПИБ) и Специальной технической группой экспертов (СТГЭ) по индикаторам Стратегического плана в области биоразнообразия на 2011–2020 годы. Результатом деятельности СТГЭ стала разработка перечня индикаторов, который был впоследствии рассмотрен Вспомогательным органом по научным, техническим и технологическим консультациям¹⁴.

IV. ЗАПРАШИВАЕМЫЕ УКАЗАНИЯ

21. Комиссии предлагается:

- i. признать ключевую роль биоразнообразия для выполнения Повестки дня в области развития на период до 2030 года и достижения Целей в области устойчивого развития в

¹⁴ CBD. 2016. Twentieth meeting of the Subsidiary Body on Scientific, Technical and Technological Advice, 25-30 April 2016. *Recommendation XX/13 - Fifth edition of the Global Biodiversity Outlook, national reporting and indicators for assessing progress towards the Aichi Biodiversity Targets*. Montreal, Canada. <https://www.cbd.int/doc/recommendations/sbstta-20/sbstta-20-rec-13-en.doc>

- сфере продовольствия и сельского хозяйства и подчеркнуть необходимость должным образом отразить эту роль в рамках национальных стратегий развития;
- ii. предложить ФАО продолжать вносить вклад в разработку и применение международных целевых показателей и индикаторов, связанных с генетическими ресурсами для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства, в том числе в работу Межучрежденческой группы экспертов по целевым показателям устойчивого развития (МУЭГ-ЦУР) с целью обеспечения последовательности и согласованности работы соответствующих форумов и процессов;
 - iii. предложить странам собирать данные для ежегодного мониторинга и отчетности по ЦУР в целях обеспечения надлежащего отражения роли биоразнообразия в отчетности перед ПФВУ;
 - iv. приветствовать поддержку со стороны ФАО странам в осуществлении Глобальных планов действий и ведущую роль Комиссии по мониторингу целевого показателя ЦУР 2.5.

Приложение 1: Индикаторы ЦУР: роль ФАО как учреждения–координатора¹⁵

Индикатор	Учреждение–координатор/ Партнеры	Группа*
2.1.1 Распространенность недоедания	ФАО	I
2.1.2 Уровень умеренного или острого отсутствия продовольственной безопасности среди населения (на основе шкалы восприятия отсутствия продовольственной безопасности (ШВОПБ))	ФАО	I
2.3.1 Объем производства на единицу трудозатрат в разбивке по размерам фермерских/скотоводческих/лесоводческих хозяйств	ФАО Всемирный банк	III
2.3.2 Средний доход мелких производителей продовольственной продукции в разбивке по полу и принадлежности к коренным народам	ФАО Всемирный банк	III
2.4.1 Площадь сельскохозяйственных угодий, обрабатываемых с помощью производительных и устойчивых методов ведения сельского хозяйства	ФАО ЮНЕП	III
2.5.1 Число растительных и животных генетических ресурсов для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства, хранящихся на объектах средне- и долгосрочного хранения	ФАО ЮНЕП	III
2.5.2 Доля местных пород, относимых к категории находящихся под угрозой исчезновения, к категории не находящихся под угрозой исчезновения или к категории с неизвестным уровнем угрозы исчезновения	ФАО ЮНЕП	II
2.a.1 Индекс приоритетности сельского хозяйства в государственных расходах	ФАО МВФ	I
2.c.1 Индикатор аномалий (продовольственных) цен	ФАО	II
5.a.1 а) Процентная доля людей, владеющих сельскохозяйственной землей или имеющих гарантированное право пользования ею (среди сельского населения) в разбивке по полу; б) доля женщин, владеющих сельскохозяйственной землей или являющихся носителями права владения ею, в разбивке по формам землепользования	ФАО ООН-женщины EDGE Всемирный банк	III
5.a.2 Процентная доля стран, в которых правовая база (в том числе обычное право) гарантирует женщинам равные права на владение и/или пользование	ФАО	III
6.4.1 Изменение эффективности водопользования с течением времени	ФАО от имени ООН-Водные ресурсы, ЮНЕП, МСОП	III
6.4.2 Уровень водной нагрузки: забор пресной воды в процентном отношении к имеющимся ресурсам пресной воды	ФАО от имени ООН-Водные ресурсы, ЮНЕП, МСОП	II
12.3.1 Глобальный индекс потерь продовольствия	ФАО ЮНЕП	III
14.4.1 Доля рыбных запасов, находящихся в биологически устойчивых пределах	ФАО	I

¹⁵ <http://unstats.un.org/sdgs/files/meetings/iaeg-sdgs-meeting-04/Tier%20Classification%20of%20SDG%20Indicators%20Updated%202023-09-16.pdf>

14.6.1 Достигнутый странами прогресс в контексте осуществления международных документов, направленных на борьбу с незаконным, несообщаемым и нерегулируемым рыбным промыслом	ФАО	III
14.b.1 Прогресс стран во внедрении и применении нормативно-правовых/стратегических/институциональных механизмов, обеспечивающих признание и защиту прав для маломасштабного рыболовства	ФАО	III
15.1.1 Площадь лесов в процентном отношении к общей площади суши	ФАО ЮНЕП	I
15.2.1 Прогресс на пути к устойчивому лесному хозяйству	ФАО	III
15.3.1 Площадь деградировавших земель в процентном отношении к общей площади суши	КБО ООН, ФАО ЮНЕП	III
15.4.2 Индекс растительного покрова гор	ФАО ЮНЕП	II
ФАО в качестве учреждения-соисполнителя		
1.4.2 Совокупная доля взрослого населения, обладающего гарантированными правами владения и пользования землей, которые подтверждены признанными законом документами, и считающего свои права на землю гарантированными, в разбивке по полу и по формам владения и пользования	ООН Хабитат Всемирный банк ФАО EDGE ООН-женщины Landesa	III
2.a.2 Совокупный приток средств по официальным каналам (официальная помощь в целях развития плюс прочие потоки по официальным каналам) в сектор сельского хозяйства	ОЭСР ФАО	I
14.c.1 Количество стран, принимающих меры по ратификации, принятию и применению международно-правовых документов, касающихся океана, через юридические, политические и институциональные механизмы, обеспечивающие соблюдение международного права в интересах, как отражено в ЮНКЛОС, сохранения и устойчивого использования океанов и их ресурсов	ООН-ОВОМП ФАО МОТ ИМО ЮНЕП МОМД	III
15.6.1 Число стран, внедривших законодательные, административные и политические механизмы, обеспечивающие справедливое и недискриминационное распределение благ	КБР ФАО ЮНЕП	III

*** Критерии для групп индикаторов**

Группа I: индикатор концептуально четкий, имеются устоявшаяся методика и стандарты, странами регулярно предоставляются данные.

Группа II: индикатор концептуально четкий, имеются устоявшаяся методика и стандарты, однако данные странами предоставляются нерегулярно.

Группа III: для индикатора отсутствуют устоявшиеся методика и стандарты, либо они находятся на стадии разработки.