



Продовольственная и
сельскохозяйственная организация
Объединенных Наций

ФАО и 17 целей в области устойчивого развития

©FAO/Asselin

Основные тезисы ФАО:

- Цели в области устойчивого развития предлагают концепцию более справедливого, процветающего, мирного и устойчивого общества, в котором никто не будет обделен вниманием.
- В том, что касается продовольствия – в способах его выращивания, производства, потребления, торговли, транспортировки, хранения и сбыта, – заложена фундаментальная связь между людьми и планетой, а также путь к инклюзивному и устойчивому экономическому росту.
- Без быстрого прогресса в деле сокращения масштабов голода и неполноценного питания и их искоренения к 2030 году невозможно достичь целей в области устойчивого развития в полном объеме. При этом достижение других ЦУР подготовит почву для того, чтобы покончить с голодом и крайней нищетой. Действуя сообща, мы сможем двигаться вперед быстрее.
- Борьбу за искоренение голода и нищеты необходимо вести главным образом в сельских районах, потому что именно там проживают почти 80 процентов всех голодающих и малоимущих в мире. Для этого мы должны проявить сильную политическую волю, уделяя особое внимание основным проводникам перемен: мелким и семейным фермерским хозяйствам, сельским женщинам, рыбакам, общинам коренных народов и другим уязвимым или маргинализированным категориям населения.
- Искоренение голода к 2030 году – выполнимая задача. Для ее решения необходимо сочетание инвестиций в устойчивое развитие сельских районов в интересах бедных слоев населения и мер социальной защиты, которые позволят избавить людей от хронического недоедания и нищеты.
- Мы должны накормить больше людей, используя меньше воды, сельскохозяйственных земель и ресурсов биоразнообразия. Необходимо преобразовать наши нынешние ресурсоемкие продовольственные системы, сделав их более устойчивыми – включая сокращение продовольственных отходов и потерь, – за счет повышения эффективности управления и применения усовершенствованных методов ведения сельского хозяйства, животноводства, рыбного и лесного хозяйства. Кроме того, сельское хозяйство играет большую роль в борьбе с опустыниванием и другими негативными последствиями изменения климата.
- ФАО с ее опытом и ресурсами располагает всем необходимым для оказания странам помощи в достижении целей в области устойчивого развития, из которых как минимум 14 из 17 имеют отношение к работе Организации. Мы не можем позволить себе упустить возможность стать поколением Нулевого голода.

В мире сейчас производится более чем достаточно продовольствия, чтобы накормить всех, однако почти 800 миллионов человек по-прежнему страдают от хронического голода. Поскольку доступность продовольствия во многом связана с уровнем дохода, то обеспечение доступа к продовольствию остается одним из главных вопросов продовольственной безопасности и более широкой повестки дня в области борьбы с бедностью.



© FAO/Astrada

ЦУР1. Ликвидация нищеты

1 ЛИКВИДАЦИЯ НИЩЕТЫ



НЕКОТОРЫЕ ФАКТЫ

- Почти 80 процентов беднейшего населения планеты проживают в сельских районах, где для большинства людей источником средств к существованию является

сельское хозяйство.

- Сельское хозяйство является крупнейшим работодателем в мире.
- В странах с низким уровнем дохода и аграрной экономикой сельскохозяйственный рост является как минимум вдвое более эффективным механизмом сокращения масштабов голода и нищеты по сравнению с ростом в других секторах.

Борьбу за искоренение нищеты необходимо вести в том числе в сельских районах, где источниками доходов и продовольствия прямо или косвенно являются сельское, рыбное и лесное хозяйство. Голод больше не является проблемой, связанной с дефицитом мировых поставок: в основном, он обусловлен отсутствием доступа к средствам производства или приобретения продуктов питания.

Инвестирование в развитие сельских районов, создание систем социальной защиты, налаживание связей между городом и деревней, деятельность, способствующая повышению доходов основных проводников перемен – мелких семейных фермерских хозяйств, лесоводов, рыбаков и сельских женщин, – вот ключ к достижению инклюзивного и справедливого роста и устранения коренных причин голода и нищеты. Кроме того, улучшение экономического положения сельского населения будет способствовать сдерживанию сельско-городской миграции и роста масштабов нищеты в городах.

Те сотни миллионов человек, которые управляют деятельностью сельскохозяйственных и продовольственных систем, составляют наиболее многочисленную в мире категорию природопользователей. Ежедневные управленческие решения тех, кто занимается земледелием, животноводством, рыболовством, лесопользованием и руководит сельскохозяйственными предприятиями, являются ключевым фактором глобальной продовольственной безопасности и здоровья экосистем планеты.

ЦУР2. Ликвидация голода

2 ЛИКВИДАЦИЯ ГОЛОДА



НЕКОТОРЫЕ ФАКТЫ

- По сравнению с 1990-92 гг. количество недоедающих уменьшилось на 216 млн человек, но каждый девятый житель планеты по-прежнему страдает от голода.
- В мире насчитывается почти 800 миллионов голодающих, из них лишь малая часть имеет доступ к той или иной форме социальной защиты.
- Проблема неполноценного питания влечет за собой большие экономические и социальные издержки для общества. Несмотря на то, что два миллиарда человек не получают достаточного количества витаминов и минералов, показатели ожирения за последние 30 лет удвоились. Около 1,4 миллиарда человек имеют избыточный вес, а 500 миллионов страдают ожирением.

Специальная глобальная цель, ЦУР2, в основе которой лежит комплексный подход к решению проблемы отсутствия продовольственной безопасности и неполноценного питания, предусматривающий содействие устойчивому ведению сельского хозяйства, является важным шагом на пути ликвидации голода и вступления в новую эру устойчивого развития.

Задача прокормить растущее население мира, позаботившись при этом и о здоровье планеты, потребует титанических усилий, но ее можно решить, если надлежащим образом преобразовать продовольственные системы и сельское хозяйство, принять концепции устойчивой жизнедеятельности и труда, усовершенствовать управление и обеспечить политическую волю к действию.

Учитывая все возрастающее давление на глобальные экосистемы, увеличение производства продовольствия должно быть достигнуто рациональным и экологически безопасным путем. Последние данные свидетельствуют о том, что изменение климата, утрата биоразнообразия и другие виды воздействия уже сейчас происходят такими темпами, которые ставят под угрозу возможности экосистем Земли.



© FAO/Truong Minh Dien

ЦУР12. Ответственное потребление и производство

12 ОТВЕТСТВЕННОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ И ПРОИЗВОДСТВО



Каждый год в мире пропадает или выбрасывается порядка трети производимого продовольствия. Для того чтобы прокормить мир и обеспечить устойчивость этого процесса, производители

должны выращивать больше продовольствия, сократив масштабы негативного воздействия на окружающую среду, в частности, потери почвы, воды и питательных веществ, выбросы парниковых газов и деградацию экосистем. Потребителям необходимо рекомендовать переход на питательный и безопасный рацион, позволяющий уменьшить воздействие на окружающую среду.



© FAO

Ликвидация голода и нищеты к 2030 году

Искоренение нищеты и голода - задача реальная и осуществимая с финансовой точки зрения. До настоящего времени объем инвестиций для целей обеспечения продовольственной безопасности и питания беднейших слоев населения, которые проживают преимущественно в сельских районах, был недостаточным. В новом исследовании, проведенном базирующимися в Риме учреждениями ООН - FAO, МФСР и ВПП, - на период с 2016 по 2030 гг. стоимость дополнительных инвестиций, необходимых для ликвидации крайней нищеты и голода, оценивается в 265 млрд долл. США в год, что эквивалентно 0,31% мирового ВВП. В среднем это составит по 160 долл. США в год на каждого человека, живущего в крайней нищете, в течение следующих 15 лет.

Оптимальным способом скорейшего избавления людей от голода и крайней нищеты является сочетание инвестиций в социальную защиту с дополнительными мерами в области развития, направленными на улучшение положения бедных слоев населения. В сочетании с политикой в области развития сельских районов и целевыми инициативами по улучшению питания, социальная защита помогает фермерам и другим бедным сельским домохозяйствам преодолевать финансовые ограничения и лучше управлять рисками, что положительно сказывается на производстве продовольствия и инвестициях в сельское хозяйство на уровне фермерских хозяйств.

Такие программы, как организация школьного питания, денежные трансферты и здравоохранение, обеспечивают некоторую гарантию доходов и доступ к более качественному питанию, здравоохранению, образованию и достойной занятости людям, живущим в трудных и зачастую опасных условиях.

Инвестиции в развитие, направленное на улучшение положения бедных слоев населения, способствуют поддержанию роста занятости и доходов. Поскольку доходы малоимущих увеличиваются за счет прибыли на дополнительные инвестиции, осуществляемые в интересах бедных слоев населения, то объем социальной защиты, необходимой для того, чтобы ликвидировать разрыв бедности, соответственно снижается.

ПРОВОДНИКИ ПЕРЕМЕН

Меры политики, ориентированные на оказание поддержки этим важнейшим проводникам перемен, могут оказать существенное и долговременное воздействие на экономику развивающихся стран, превратив людей в инвесторов и защитников окружающей среды.

Сельские женщины

Женщины составляют почти половину сельскохозяйственной рабочей силы в развивающихся странах, но им принадлежит меньше земли и у них отсутствует доступ к ресурсам. Если обеспечить более активное участие женщин в процессе принятия решений и предоставить им доступ к производственным и финансовым ресурсам, доходу, образованию и услугам наравне с мужчинами, то урожайность сельскохозяйственных культур повысится, а численность бедных и голодающих - уменьшится.

Мелкие и семейные фермерские хозяйства

Инвестирование в целях поддержки мелких производителей, семейных фермерских хозяйств, рыбаков, скотоводов, лесопользователей, сельскохозяйственных рабочих и коренных народов может стать катализатором роста и развития сельских районов. Расширение доступа к ресурсам, занятости и доходам для этих категорий населения укрепит продовольственную безопасность и улучшит ситуацию с питанием. Одновременно это поможет обеспечить ответственное управление природными ресурсами планеты, повысит производительность труда и будет способствовать национальному экономическому росту.

Инвесторы в развитие дорожной сети, рынков и инфраструктуры

Большинство населения развивающихся стран по-прежнему проживает в сельской местности. Инвестиции в сельскую инфраструктуру – дороги, транспорт, электрификацию, коммуникации, - обеспечивая диверсификацию занятости в сельских районах и укрепляя связи между городом и деревней, могут способствовать созданию более сплоченного, инклюзивного и динамичного общества, замедлив отток сельских жителей в города.

Уязвимые категории населения

Многие из тех, кто больше всего страдает от голода и нужды, живут в районах, подверженных стихийным бедствиям, или в зонах затяжных конфликтов. Эти кризисы непосредственно влияют на доступ к продовольствию и его производство, подрывая усилия по искоренению голода, неполноценного питания и нищеты, а также по обеспечению устойчивого развития. Меры политики, направленные на обеспечение устойчивости к внешним потрясениям (их диапазон варьируется от восстановления поврежденных наводнениями водных путей до посадки культур, устойчивых к изменению климата, и развития потенциала), могут обеспечить стабильность источников средств к существованию наиболее уязвимых слоев населения.

Лица, ответственные за разработку политики

В сельской местности уже существует крепкий предпринимательский дух: там мелкие производители инвестируют в сельское хозяйство намного больше, чем правительства, доноры и частные предприятия вместе взятые. Меры политики и государственные инвестиции должны расширять инвестиционные возможности мелких хозяйств, их доступ к финансированию, участию в процессах принятия решений, правам собственности на землю, а также к технологиям и инновациям. Ключевую роль в том, что касается политического руководства и обеспечения подотчетности, могут сыграть такие многосторонние платформы, как Комитет по всемирной продовольственной безопасности (КВПБ).

Переход от сохранения природных ресурсов к их рациональному использованию играет решающую роль в обеспечении долгосрочного выживания нашей планеты и ее населения.

ЦУР14. Сохранение морских экосистем

14 СОХРАНЕНИЕ МОРСКИХ ЭКОСИСТЕМ



НЕКОТОРЫЕ ФАКТЫ

- Почти три миллиарда человек в мире получают из рыбы 20% объема потребляемых ими ежедневно животных белков.
- Порядка 29 процентов исследованных запасов морских промысловых рыб подвергаются чрезмерной эксплуатации, а 61 процент используется полностью.

ЦУР14 в полной мере отражает комплексный подход к развитию рыболовства и аквакультуры, ориентированный на рыбаков, ведущих мелкий кустарный промысел. Рациональное использование океанических экосистем необходимо для обеспечения устойчивости рыбного хозяйства. Ответственное руководство должно соблюсти баланс приоритетов между ростом и сохранением, между промышленным и кустарным рыбным промыслом и аквакультурой, обеспечив справедливые выгоды для местных общин.

Аквакультура является самым быстрорастущим продовольственным сектором. Если его развитие надлежащим образом регулируется и осуществляется экологически безопасным и социально-ответственным образом, то интенсификация аквакультуры может обеспечить производство рыбы в объемах, необходимых для удовлетворения спроса на этот безопасный и чрезвычайно питательный продукт со стороны растущего населения.

ЦУР15. Сохранение экосистем суши

15 СОХРАНЕНИЕ ЭКОСИСТЕМ СУШИ

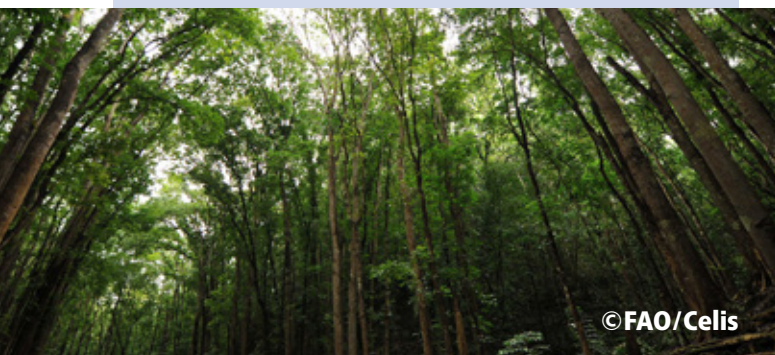


НЕКОТОРЫЕ ФАКТЫ

- Леса вносят жизненно важный вклад в сохранение и развитие биоразнообразия; они являются источником продовольствия, медикаментов и топлива более чем для миллиарда человек.
- Горы обеспечивают водой более половины человечества.
- Треть сельскохозяйственных земель деградирована, до 75 процентов генетического разнообразия сельскохозяйственных культур утрачено, а 22 процента пород животных находится под угрозой исчезновения.
- Почвы – невозобновляемый ресурс, их невозможно восстановить за период, соответствующий жизни одного поколения.

Вопросы рационального использования экосистем суши, лесных, горных, земельных и почвенных ресурсов, а также ресурсов биоразнообразия четко оговорены в описании ЦУР15. Леса не только помогают обеспечить достойное существование миллионам людей, но и дают чистый воздух и чистую воду и содействуют сохранению биологического разнообразия и смягчению последствий изменения климата. Биомасса лесов, почвы и лесная продукция способны поглощать значительные объемы выбросов углерода, запасы которого, в принципе, могут храниться там вечно.

Во время как современные продовольственные системы в значительной степени зависят от ископаемых видов топлива, рациональное лесопользование обеспечивает возобновляемый источник ресурсов для строительства, отопления и изготовления предметов обстановки. Деревья вырастают заново, а леса при грамотном уходе могут расти вечно. Натуральный, поддающийся переработке, многоразовый и биоразлагаемый материал - древесина -, является жизненно важным элементом любого устойчивого будущего, удачным решением для нужд инфраструктуры и энергетики.



Взаимосвязь между продовольствием, водоснабжением и энергетикой

Рост населения планеты вкупе с ускоренной урбанизацией и истощением базы природных ресурсов влечет за собой необходимость прокормить больше людей, располагая меньшими запасами воды, сельскохозяйственных земель и рабочей силы. Удовлетворение ожидаемого увеличения потребностей в воде, энергии и продовольствии требует перехода к более устойчивым моделям производства и потребления и повышения эффективности и устойчивости сельского хозяйства и продовольственных систем.

ЦУР6. Вода

6 ЧИСТАЯ ВОДА И САНИТАРИЯ



Увеличение производства продовольствия при меньших затратах воды является одной из сложнейших задач будущего. Растениеводство и животноводство

используют 70 процентов воды из всех водозаборов, а в некоторых развивающихся странах - до 95 процентов. Ожидается, что к 2025 году 1,8 миллиарда человек будут проживать в странах или регионах с абсолютной нехваткой водных ресурсов.

ЦУР7. Энергия

7 НЕДОРОГОСТОЯЩАЯ И ЧИСТАЯ ЭНЕРГИЯ



Энергия играет ключевую роль в достижении продовольственной безопасности и улучшении питания. От цен на энергоносители зависят цены на продовольствие.

Сейчас продовольственные системы потребляют 30 процентов мировой выработки энергии, но их зависимость от ископаемых видов топлива необходимо будет постепенно снижать, чтобы получить возможность производить больше продовольствия при меньших затратах и с применением более чистых источников энергии.

ЦУР13. Борьба с изменением климата

13 БОРЬБА С ИЗМЕНЕНИЕМ КЛИМАТА



Сельское хозяйство играет важную роль в борьбе с изменением климата. Несмотря на то, что повышения температуры создают реальную угрозу для мирового производства продовольствия,

инвестиции во все сектора сельского хозяйства могут способствовать как адаптации к изменению климата и смягчению его последствий, так и улучшению условий жизни сельского населения.



ФАО является специализированным учреждением ООН, обладающим уникальными знаниями и опытом в области всех трех компонентов устойчивого развития. ФАО способна оказать содействие в реализации преобразовательной Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года, предполагающей гармоничное взаимодействие человечества с экосистемами планеты и использование их услуг при сохранении и рациональном использовании биологического разнообразия и всех природных ресурсов в интересах нынешнего и будущих поколений.

Что делает ФАО

Мы поддерживаем правительства и партнеров по развитию в их усилиях по разработке соответствующих стратегий, программ и правовых механизмов, которые способствуют укреплению продовольственной безопасности и улучшению качества питания. Кроме того, мы помогаем странам получить доступ к государственному и частному финансированию для целей развития сельского хозяйства и сельских районов.

ФАО поставила перед собой пять стратегических целей, предусматривающих активизацию усилий по борьбе с голодом и созданию более устойчивых продовольственных систем. В этом плане ФАО может оказать максимально действенную поддержку странам, взявшим на себя ведущую роль в реализации целей в области устойчивого развития. Кроме того, международный экспертный потенциал ФАО позволяет ей обеспечить помощь широкому кругу региональных и международных партнерств, включая сотрудничество по линии Юг-Юг, необходимую для достижения цели искоренения голода к 2030 году.

Стратегические цели ФАО

1. Содействие искоренению голода и решению проблемы отсутствия продовольственной безопасности и неполноценного питания
2. Повышение продуктивности и устойчивости сельского, лесного и рыбного хозяйства
3. Сокращение масштабов нищеты в сельских районах
4. Повышение уровня инклюзивности и эффективности агропродовольственных систем
5. Повышение устойчивости средств к существованию перед угрозами и кризисами

Флагманские публикации ФАО (касающиеся мониторинга)

- Положение дел в связи с отсутствием продовольственной безопасности в мире: www.fao.org/publications/sofi
- Состояние лесов мира: <http://www.fao.org/forestry/sofo>
- Положение дел в области продовольствия и сельского хозяйства: <http://www.fao.org/publications/sofa>
- Состояние мирового рыболовства и аквакультуры: <http://www.fao.org/fishery/sofia>
- Состояние рынков сельскохозяйственной продукции: <http://www.fao.org/publications/soco/en/>



«Достижение многими странами Целей развития тысячелетия, касающихся борьбы с голодом, показывает, что мы действительно можем искоренить голод еще при жизни нашего поколения. Эта задача является самой главной в новой повестке дня в области устойчивого развития: избавить мир от нищеты и голода и сделать так, чтобы никто не был обделен вниманием. Нам это по силам. Мы можем стать поколением Нулевого голода»

Жозе Грациану да Силва, Генеральный директор ФАО



©FAO/Longari

ФАО активно участвует в процессе реализации Повестки дня в области развития на период после 2015 года, оказывая странам-членам и всем заинтересованным сторонам помощь в предоставлении экспертных технических знаний на базе концепции Организации, предусматривающей создание мира, свободного от голода и недоедания, в котором производство продовольствия и сельское хозяйство вносят вклад в повышение уровня жизни всех, в особенности беднейших слоев населения, на экономически, социально и экологически устойчивой основе.

ФАО продолжит сотрудничество со всеми странами-членами и другими участниками в целях реализации и мониторинга Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года.

**Продовольственная и сельскохозяйственная организация
Объединенных Наций**

Viale delle Terme di Caracalla

00153 Rome, Italy

e-mail: Post-2015-Development-Agenda@fao.org

web: www.fao.org/post-2015-mdg/ru

Twitter: twitter.com/FAOpost2015



© FAO 2015
I4997R/1/09.15