



**ЦЕЛИ** В ОБЛАСТИ  **УСТОЙЧИВОГО  
РАЗВИТИЯ**

**17 ЦЕЛЕЙ ДЛЯ ПРЕОБРАЗОВАНИЯ НАШЕГО МИРА**

**Преобразование нашего мира:  
Повестка дня в области  
устойчивого развития на период до 2030 года  
(Резолюция, принятая Генеральной Ассамблеей  
25 сентября 2015 года)**



# ЦЕЛИ В ОБЛАСТИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ

17 ЦЕЛЕЙ ДЛЯ ПРЕОБРАЗОВАНИЯ НАШЕГО МИРА

<b>1</b> ЛИКВИДАЦИЯ НИЩЕТЫ 	<b>2</b> ЛИКВИДАЦИЯ ГОЛОДА 	<b>3</b> ХОРОШЕЕ ЗДОРОВЬЕ И БЛАГОПОЛУЧИЕ 	<b>4</b> КАЧЕСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАНИЕ 	<b>5</b> ГЕНДЕРНОЕ РАВЕНСТВО 	<b>6</b> ЧИСТАЯ ВОДА И САНИТАРИЯ 
<b>7</b> НЕДОРОГОСТОЯЩАЯ И ЧИСТАЯ ЭНЕРГИЯ 	<b>8</b> ДОСТОЙНАЯ РАБОТА И ЭКОНОМИЧЕСКИЙ РОСТ 	<b>9</b> ИНДУСТРИАЛИЗАЦИЯ, ИННОВАЦИИ И ИНФРАСТРУКТУРА 	<b>10</b> УМЕНЬШЕНИЕ НЕРАВЕНСТВА 	<b>11</b> УСТОЙЧИВЫЕ ГОРОДА И НАСЕЛЕННЫЕ ПУНКТЫ 	<b>12</b> ОТВЕТСТВЕННОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ И ПРОИЗВОДСТВО 
<b>13</b> БОРЬБА С ИЗМЕНЕНИЕМ КЛИМАТА 	<b>14</b> СОХРАНЕНИЕ МОРСКИХ ЭКОСИСТЕМ 	<b>15</b> СОХРАНЕНИЕ ЭКОСИСТЕМ СУШИ 	<b>16</b> МИР, ПРАВОСУДИЕ И ЭФФЕКТИВНЫЕ ИНСТИТУТЫ 	<b>17</b> ПАРТНЕРСТВО В ИНТЕРЕСАХ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ 	 <b>ЦЕЛИ</b> В ОБЛАСТИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ

1 ЛИКВИДАЦИЯ  
НИЩЕТЫ



## Повсеместная ликвидация нищеты во всех ее формах

- 836 миллионов человек по-прежнему живут в крайней нищете.
- Примерно каждый пятый человек в развивающихся странах живет на сумму менее 1,25 доллара в день.
- Подавляющее большинство людей, живущих на сумму менее 1,25 доллара в день, приходится на два региона — Южную Азию и страны Африки к югу от Сахары.
- Высокий уровень бедности часто наблюдается в небольших нестабильных странах, страдающих от конфликтов.
- Каждый седьмой ребенок в возрасте до пяти лет имеет недостаточный рост.
- Каждый день в 2014 году 42 тысячи человек были вынуждены покинуть свои дома в поисках защиты вследствие конфликта.

2015 ?



## Ликвидация голода, обеспечение продовольственной безопасности и улучшение питания и содействие устойчивому развитию сельского хозяйства

- Около 795 миллионов человек в мире (примерно каждый девятый житель планеты) недоедают.
- Огромное большинство голодающих людей в мире проживают в развивающихся странах, где 12,9 процентов населения недоедают.
- Наибольшее количество голодающих людей — две трети от общего числа — проживает в азиатских районах. В Южной Азии доля голодающих в последние годы сократилась, однако в Западной Азии немного увеличилась.
- В странах Южной Азии проживает 281 миллион голодающих. По оценкам, в 2014-2016 годах в странах Африки к югу от Сахары распространенность (процент населения) голодающих составит почти 23 процента.
- Недоедание является причиной почти половины (45%) смертей среди детей в возрасте до пяти лет — ежегодно вследствие этого умирает 3,1 миллиона детей.
- Каждый четвертый ребенок в мире имеет низкий для своего возраста рост. В развивающихся странах с этой проблемой может сталкиваться каждый третий ребенок.
- 66 миллионов детей младшего школьного возраста в развивающихся странах приходят на занятия голодными, причем в одной только Африке таких детей 23 миллиона.
- **Продовольственная безопасность**
- Сельское хозяйство является крупнейшим работодателем в мире, обеспечивая средства к существованию для 40 процентов сегодняшнего населения планеты. Это самый большой источник дохода и рабочих мест для бедных сельских домохозяйств.
- Пятьсот миллионов мелких фермерских хозяйств, преимущественно богарных, обеспечивают до 80 процентов потребляемой пищи в большинстве развивающихся стран. Инвестирование в мелкие фермерские хозяйства является важным способом укрепления продовольственной безопасности беднейших слоев населения, а также увеличения производства пищевых продуктов для местных и глобальных рынков.
- С начала прошлого века на фермерских полях было утрачено примерно 75 процентов видов сельскохозяйственных культур. Более рачительное использование сельскохозяйственного биоразнообразия может способствовать повышению питательности рационов, увеличению средств к существованию для сельских общин и повышению жизнеспособности и устойчивости систем ведения сельского хозяйства.
- Если бы женщины-фермеры имели равный с мужчинами доступ к ресурсам, число голодающих в мире сократилось бы до 150 млн.
- В мире 1,4 миллиарда человек не имеют доступа к электричеству, большинство из них проживает в сельских районах развивающихся стран. Энергетическая бедность во многих регионах мира является главным препятствием для сокращения масштабов голода и производства достаточного количества продовольствия для удовлетворения будущего спроса.



# Обеспечение здорового образа жизни и содействие благополучию для всех в любом возрасте

- **Здоровье детей**
- Коэффициент смертности среди детей в возрасте до пяти лет по миру в целом в 2012 году составил почти половину от соответствующего показателя 1990 года. Число смертей среди детей в возрасте до пяти лет уменьшилось, по оценкам, с около 12,7 миллиона до 6,3 миллиона: в 2013 году ежедневно умирало на 17 000 детей меньше, чем в 1990 году.
- После 2000 года вакцинация против кори позволила избежать более 15,6 миллионов смертей.
- По миру в целом, четыре из пяти случаев смертности среди детей в возрасте до пяти лет по-прежнему приходится на Африку к югу от Сахары и Южную Азию.
- Вероятность того, что дети, родившиеся в самых бедных семьях, не доживут до пяти лет, почти в два раза выше такой вероятности для детей из наиболее состоятельных семей.
- Риск смерти в возрасте до пяти лет возрастает также, если дети рождаются в сельских районах и если их матери лишены возможности получить базовое образование.
- **Охрана материнства**
- С 1990 года материнская смертность снизилась почти наполовину.
- В Восточной Азии, Северной Африке и Южной Азии материнская смертность снизилась примерно на две трети.
- Тем не менее, уровень материнской смертности в развивающихся странах в 14 раз выше, чем в развитых странах.
- В развивающихся регионах доля охваченных дородовым уходом в период с 1990 по 2012 год возросла с 65 до 83 процентов.
- В развивающихся регионах лишь половине женщин оказывается помощь в рекомендованном объеме.
- Рождаемость среди подростков в большинстве развивающихся стран снизилась, однако прогресс в этом отношении замедлился.
- Использование средств контрацепции в большинстве регионов возросло, однако все еще существуют неудовлетворенные потребности в области планирования семьи.
- **ВИЧ/СПИД, малярия и другие заболевания**
- На конец 2014 года во всем мире насчитывалось 13,6 миллиона человек, имеющих доступ к антиретровирусной терапии.
- В 2013 году, по оценкам, количество новых случаев инфицирования ВИЧ составило 2,1 миллиона, что на 38 процентов ниже, чем в 2001 году.
- На конец 2013 года, по оценкам, насчитывалось 35 миллионов человек, живущих с ВИЧ.
- На конец 2013 года было зафиксировано 240 тысяч новых случаев инфицирования детей ВИЧ.
- С 2001 года количество новых случаев инфицирования ВИЧ среди детей уменьшилось на 58 процентов.
- Во всем мире девочки-подростки и молодые женщины сталкиваются с гендерным неравенством, отчуждением, дискриминацией и насилием, что подвергает их повышенному риску инфицирования ВИЧ.
- ВИЧ является ведущей причиной смерти женщин репродуктивного возраста всего мира.
- С 2004 года количество случаев смерти, связанных с туберкулезом, среди лиц, живущих с ВИЧ, уменьшилось на 36 процентов.
- В 2013 году было зафиксировано 250 тысяч новых случаев инфицирования ВИЧ подростков, из которых две трети составляют девочки.
- В настоящее время СПИД является ведущей причиной смерти среди подростков (в возрасте 10–19 лет) в Африке и второй наиболее частой причиной смерти среди подростков во всем мире.
- Во многих частях мира не обеспечивается уважение права девочек-подростков на неприкосновенность частной жизни и физическую неприкосновенность, что подтверждается многочисленными сообщениями о том, что их первый сексуальный опыт был принудительным.
- По состоянию на 2013 год число подростков, живущих с ВИЧ, составляло 2,1 миллиона человек.
- В 2000–2015 годах было предотвращено более 6,2 миллиона случаев смерти от малярии, главным образом среди детей младше пяти лет, проживающих в странах Африки к югу от Сахары. По оценкам, заболеваемость малярией в мире сократилась на 37 процентов, а смертность снизилась на 58 процентов.
- В 2000–2013 годах удалось спасти жизнь 37 миллионов человек благодаря мероприятиям по профилактике, диагностике и лечению туберкулеза. В 1990–2013 годах смертность от туберкулеза сократилась на 45 процентов, а распространенность этого заболевания снизилась на 41 процент.



## **Обеспечение всеохватного и справедливого качественного образования и поощрение возможности обучения на протяжении всей жизни для всех**

- В развивающихся странах число детей, охваченных начальным школьным образованием, достигло 91 процента. Однако во всем мире число детей школьного возраста, не посещающих школу, до сих пор составляет 57 миллионов.
- Более половины детей, не посещающих школу, живут в африканских странах, расположенных к югу от Сахары.
- По некоторым оценкам, 50 процентов детей младшего школьного возраста, не посещающих школу, проживают в районах, пострадавших в результате конфликта.
- 103 миллиона молодых людей во всем мире не обладают базовой грамотностью, при этом более 60 процентов из них составляют женщины.



## Обеспечение гендерного равенства и расширение прав и возможностей всех женщин и девочек

- Почти две трети стран в развивающихся регионах достигли гендерного баланса в начальном образовании.
- В 1990 году в Южной Азии на каждые 100 мальчиков, записанных в начальную школу, приходилось только 74 девочки. К 2012 году количество мальчиков и девочек сравнялось.
- В странах Африки к югу от Сахары, а также в Океании и Западной Азии девочки по-прежнему сталкиваются с препятствиями при поступлении как в среднюю, так и в начальную школу.
- В Северной Африке на долю женщин приходится менее одной из каждых пяти оплачиваемых должностей вне сельскохозяйственной отрасли. Соотношение женщин, занятых вне сельскохозяйственной отрасли и получающих заработную плату, выросло с 35 процентов в 1990 году до 41 процента в 2015 году.
- В 46 странах на долю женщин сегодня приходится более 30 процентов мест по крайней мере в одной из палат государственного парламента.



## Обеспечение наличия и рационального использования водных ресурсов и санитарии для всех

- С 1990 года 2,6 миллиарда человек получили доступ к улучшенным источникам питьевой воды, однако 663 миллиона человека по-прежнему лишены такого доступа.
- Не менее 1,8 миллиарда человек во всем мире пользуются загрязненной фекалиями питьевой водой.
- В 1990–2015 годах доля мирового населения, пользующегося улучшенными источниками питьевой воды, возросла с 76 до 91 процента.
- Однако для более чем 40 процентов мирового населения проблема нехватки воды актуальна и, по прогнозам, будет обостряться. В настоящее время более 1,7 миллиарда людей живут в бассейнах рек, где водопотребление превышает возможности пополнения запасов воды.
- 2,4 миллиарда человек не имеют доступа к основным санитарным услугам, таким как туалеты или оборудованные выгребные ямы.
- Более 80 процентов сточных вод, образующихся в результате деятельности человека, сбрасываются в реки или моря без какой-либо очистки.
- Ежедневно около тысячи детей умирают от поддающихся профилактике диарейных заболеваний, вызванных проблемами в сфере водоснабжения и санитарии.
- Гидроэнергетика является наиболее важным и широко используемым возобновляемым источником энергии, и по состоянию на 2011 год на ее долю приходилось 16 процентов общемирового производства электроэнергии.
- Примерно 70 процентов воды, извлекаемой из рек, озер и водоносных горизонтов, используется для орошения.
- 70 процентов всех смертельных случаев в результате стихийных бедствий приходится на наводнения и другие связанные с водой катастрофы.



## **Обеспечение всеобщего доступа к недорогим, надежным, устойчивым и современным источникам энергии для всех**

- **Каждый пятый человек во всем мире не имеет доступа к электроэнергии.**
- **Около 3 млрд. человек зависят от традиционной биомассы, такой как древесина или растительные остатки, которые используются для приготовления пищи и отопления.**
- **Энергетика является доминирующим фактором в области изменения климата, и на ее долю приходится около 60 процентов от общего объема глобальных выбросов парниковых газов.**
- **Снижение интенсивности выбросов углерода в энергетике является ключевой задачей в достижении долгосрочных целей в области борьбы с изменением климата.**



## Содействие поступательному, всеохватному и устойчивому экономическому росту, полной и производительной занятости и достойной работе для всех

- Количество безработных в мире увеличилось со 170 миллионов в 2007 году почти до 202 миллионов в 2012 году, причем 75 миллионов человек из этого числа составляют молодые женщины и мужчины.
- Почти 2,2 миллиарда людей живут за чертой бедности, предполагающей доход в размере 2 доллара США в день. Искоренение такой нищеты возможно лишь за счет обеспечения стабильной и хорошо оплачиваемой работы.
- В период с 2016 по 2030 годы для новых участников мирового рынка труда потребуется 470 миллионов рабочих мест.



## Создание стойкой инфраструктуры, содействие всеохватной и устойчивой индустриализации и инновациям

- Во многих развивающихся странах по-прежнему ощущается нехватка базовой инфраструктуры, включая дороги, информационно-коммуникационные технологии, санитарию, электроэнергетику и водоснабжение.
- Около 2,6 миллиарда жителей развивающихся стран испытывают трудности в плане доступа к бесперебойному электроснабжению.
- Во всем мире 2,5 миллиарда человек не имеют доступа к основным санитарным услугам и почти 800 миллионов человек не имеют доступа к воде, сотни миллионов из которых проживают в странах Африки к югу от Сахары и Южной Азии.
- 1–1,5 миллиона человек не имеют доступа к надежной телефонной связи.
- Существует прямая зависимость между качеством инфраструктуры и достижением социальных, экономических и политических целей.
- Ненадлежащая инфраструктура ведет к отсутствию доступа к рынкам, рабочим местам, информации и профессиональной подготовке и становится главной преградой для ведения бизнеса.
- Неразвитая инфраструктура ограничивает доступ к здравоохранению и образованию.
- Связанные с инфраструктурой препятствия, существующие во многих африканских странах, особенно странах с низким уровнем дохода, снижают производительность компаний примерно на 40 процентов.

- **Производственный сектор является важным работодателем, на долю которого в 2009 году приходилось 470 миллионов рабочих мест во всем мире, или 16 процентов мировой численности занятого населения, составляющей 2,9 миллиарда человек. В 2013 году, по оценкам, в производственном секторе насчитывалось более полумиллиарда рабочих мест.**
- **Мультипликативный эффект индустриализации производства позитивно сказывается на жизни общества. Создание одного рабочего места в производственном секторе ведет к созданию 2,2 рабочего места в других секторах.**
- **Малые и средние предприятия, занимающиеся промышленной переработкой и промышленным производством, играют решающую роль на ранних этапах индустриализации и, как правило, являются основными создателями рабочих мест. Они составляют более 90 процентов мирового бизнес-сообщества, и на них приходится 50–60 процентов рабочих мест.**
- **В странах, по которым имеются данные, численность населения, занятого в секторах возобновляемой энергетики, в настоящее время составляет примерно 2,3 миллиона человек. С учетом нынешних пробелов в информации этот показатель, безусловно, является весьма заниженным. Вследствие сильного растущего интереса к альтернативной энергетике к 2030 году общая численность рабочих мест в области возобновляемых источников энергии может достичь 20 миллионов.**
- **Наименее развитые страны имеют огромный потенциал для индустриализации в таких секторах, как производство продуктов питания и напитков (агроиндустрия), текстильных изделий и одежды, и благоприятные перспективы для обеспечения устойчивой занятости и повышения производительности труда.**
- **Развитие в странах со средним уровнем дохода производства основных металлов и готовых металлических изделий, обеспечивающего широкий ассортимент продукции, спрос на которую стремительно растет на международном рынке, может благоприятно сказаться на их экономике.**
- **В развивающихся странах промышленной переработке подвергается около 30 процентов сельскохозяйственной продукции. В странах с высоким уровнем дохода этот показатель составляет 98 процентов. Это говорит об огромных возможностях развивающихся стран в области агробизнеса.**



## Сокращение неравенства внутри стран и между ними

- В среднем, с учетом численности населения, в период с 1990 по 2010 годы неравенство в уровне доходов в развивающихся странах увеличилось на 11 процентов.
- Значительное большинство домашних хозяйств в развивающихся странах — что составляет более 75 процентов населения — сегодня существует в обществе, где доходы распределяются менее равномерно, чем в 1990-е годы.
- Имеющиеся данные показывают, что после определенного предела неравенство наносит ущерб росту и усилиям по сокращению уровня нищеты, а также качеству отношений в общественной и политической сферах жизни, ощущению самореализации и самооценке каждого человека.
- Рост неравенства в уровне доходов отнюдь не является неизбежным; нескольким странам удалось сдержать или сократить такое неравенство и при этом достичь хороших показателей роста.
- С проблемой неравенства нельзя эффективно бороться, если не учитывать неразрывные связи между неравенством результатов и неравенством возможностей.
- В рамках глобального обзора, проведенного Программой развития ООН, политики всего мира признали, что уровень неравенства в их странах в целом высок и что в долгосрочной перспективе это может поставить под угрозу социально-экономическое развитие.
- Данные из развивающихся стран показывают, что у детей из квинтиля наименее обеспеченных семей вероятность дожить до пяти лет до сих пор в три раза ниже, чем у детей в верхних квинтилях.
- Во всем мире были существенно расширены программы социальной защиты, но при этом у инвалидов вероятность возникновения чрезвычайно высоких расходов на медицинское обслуживание в пять раз выше средней.
- Несмотря на общее уменьшение материнской смертности в большинстве развивающихся стран, у женщин в сельской местности вероятность смерти в родах до сих пор в три раза выше, чем у женщин, проживающих в городских центрах.



## Обеспечение открытости, безопасности, жизнестойкости и экологической устойчивости городов и населенных пунктов

- Сегодня половина человечества — 3, 5 миллиарда человек — живут в городах.
- К 2030 году почти 60 процентов населения мира будут жить в городских районах.
- В ближайшие десятилетия около 95 процентов роста городов будет происходить за счет развивающихся стран.
- Число обитателей трущоб, продолжает расти при том, что сегодня в трущобах живет 828 миллионов человек.
- Общая площадь городов мира составляет всего лишь 3 процента суши Земли, однако на них приходится 60–80 процентов потребления энергии и 75 процентов выбросов углекислого газа.
- Стремительные темпы урбанизации оказывают негативное воздействие на запасы пресной воды, работу канализационных систем, среду обитания и системы общественного здравоохранения.
- Относительно высокая плотность городов может содействовать повышению эффективности экономики и внедрению технологических инноваций при одновременном сокращении потребления ресурсов и энергии.



## Обеспечение перехода к рациональным моделям потребления и производства

- *Водные ресурсы*
- Пресная (питьевая) вода составляет менее 3 процентов мировых водных ресурсов, из которых 2,5 процента приходится на ледники Антарктики, Арктики и горных районов. Поэтому человечество должно рассчитывать на 0,5 процента водных ресурсов для удовлетворения потребностей всех антропогенных экосистем и потребностей в пресной воде.
- Человек загрязняет водные ресурсы быстрее, чем природа может переработать и очистить воду в реках и озерах.
- Более 1 миллиарда человек по-прежнему не имеют доступа к пресной воде.
- Чрезмерное потребление воды способствует глобальному дефициту воды.
- Вода – это бесплатный дар природы, однако инфраструктура, необходимая для ее доставки, стоит недешево.
- *Энергетика*
- Несмотря на технологические достижения, которые содействовали повышению энергоэффективности, к 2020 году энергопотребление в странах ОЭСР возрастет еще на 35 процентов. На глобальном уровне коммерческий и жилищный сектора являются второй наиболее динамично развивающейся областью энергопотребления после транспорта.

В 2002 году в странах ОЭСР насчитывалось 550 миллионов транспортных средств (75 процентов из которых составляли личные автомобили). К 2020 году, как ожидается, число владельцев транспортных средств увеличится на 32 процента. В то же время, по прогнозам, пробег транспортных средств увеличится на 40 процентов, а глобальный объем воздушных перевозок возрастет в три раза за тот же период.

- На долю домашних хозяйств приходится 29 процентов глобального энергопотребления и, соответственно, 21 процент выбросов CO<sub>2</sub>, образующихся в результате их деятельности.
- В 2013 году пятая часть объема конечного потребления энергии обеспечивалась за счет возобновляемых источников энергии.
- *Продовольствие*
- Хотя окружающая среда подвергается существенному воздействию на этапе производства (сельского хозяйства, переработки продовольственного сырья), это воздействие зависит от пищевых предпочтений и привычек домашних хозяйств. Соответственно, это сказывается на состоянии окружающей среды посредством потребления энергии в продовольственном секторе и образования отходов.
- Ежегодно образуется 3 миллиарда тонн пищевых отходов, в то же время 1 миллиард человек страдают от недоедания и еще 1 миллиард голодают.
- Чрезмерное потребление продуктов питания пагубно сказывается на здоровье человека и состоянии окружающей среды.
- Во всем мире 2 миллиарда человек имеют избыточный вес или страдают ожирением.
- Деградация земель, снижение плодородия почв, неустойчивое водопользование, избыточная эксплуатация рыбных ресурсов и деградация морской среды в совокупности сокращают возможности природной ресурсной базы обеспечивать продовольствие.
- 30 процентов общемирового потребления энергии и примерно 22 процента совокупного объема выбросов парниковых газов приходится на долю продовольственного сектора.



## Принятие срочных мер по борьбе с изменением климата и его последствиями

- Благодаря Межправительственной группе экспертов по изменению климата мы располагаем следующими сведениями.
- В период с 1880 по 2012 годы средняя мировая температура повысилась на 0,85 градуса Цельсия.. При этом каждый прирост температуры на 1 градус приводит к сокращению урожая зерновых примерно на 5 процентов. В период с 1981 по 2002 годы мировой урожай кукурузы, пшеницы и других основных культур значительно снизился — на 40 мегатонн в год.
- Рост температуры океанов и уменьшение количества снега и льда привели к повышению уровня моря. В период с 1901 по 2010 годы среднемировой уровень моря поднялся на 19 сантиметров в связи с увеличением количества воды в океанах, что вызвано общим потеплением и таянием ледников. Каждое десятилетие, начиная с 1979 года, площадь арктических морских льдов сокращается на 1,07 миллиона квадратных километров.
- Если не обеспечить реализацию единственного возможного сценария, то с учетом нынешнего уровня концентрации парниковых газов в атмосфере и продолжения выбросов к концу этого века прирост мировой температуры, вероятно, превысит отметку в 1,5 градуса Цельсия, установленную в период с 1850 по 1900 годы. Температура Мирового океана будет расти, и ледники продолжат таять. Средний уровень моря, по прогнозам, к 2065 году поднимется на 24—30 сантиметров, а к 2100 году — на 40—63 сантиметра. Большинство последствий изменения климата сохранятся еще на много веков, даже если выбросы прекратятся.
- Начиная с 1990 года, мировой объем выбросов углекислого газа (CO<sub>2</sub>) увеличился почти на 50 процентов.
- За период с 2000 по 2010 годы объем выбросов рос быстрее, чем в каждое из трех предшествующих десятилетий.
- В случае применения широкого спектра технических мер и изменения модели поведения еще есть возможность удержать прирост среднемировой температуры на уровне на 2 градуса Цельсия выше, чем до наступления эпохи индустриализации.
- Наиболее реальные перспективы избежать выхода глобального потепления за эти рамки появляются при проведении масштабных институциональных и технологических изменений.



## Сохранение и рациональное использование океанов, морей и морских ресурсов в интересах устойчивого развития

- Океаны занимают три четверти поверхности Земли, содержат 97 процентов водных запасов Земли и занимают по объему 99 процентов всей площади планеты.
- От биоразнообразия морских и прибрежных районов зависит жизнедеятельность более трех миллиардов человек.
- В глобальном масштабе рыночная стоимость морских и прибрежных ресурсов и отраслей промышленности оценивается в 3 триллиона долларов США в год или около 5 процентов мирового ВВП.
- Океаны содержат почти 200 000 идентифицированных видов, однако реальные цифры могут составить миллионы.
- Океаны поглощают около 30 процентов производимого людьми углекислого газа, содействуя нейтрализации последствий глобального потепления.
- Океаны являются крупнейшим в мире источником белка, причем более 2,6 миллиарда человек полностью зависят от океанов как основных источников белка.
- Морские рыбные запасы, непосредственно или косвенно, обеспечивают занятость более 200 миллионов человек.
- Субсидирование рыболовства способствуют быстрому истощению популяций многих видов рыб и препятствуют усилиям по сохранению и восстановлению мировых рыбных запасов, а также созданию связанных с ними рабочих мест, в результате чего отрасль океанского рыболовства каждый год недополучает 50 млрд. долл. США.
- До 40 процентов мировых океанов считаются «сильно пострадавшими» в результате деятельности человека, в том числе от загрязнения, истощения рыбных запасов и потери прибрежных мест обитания.



## Защита и восстановление экосистем суши и содействие их рациональному использованию, рациональное лесопользование, борьба с опустыниванием, прекращение и обращение вспять процесса деградации земель и прекращение процесса утраты биоразнообразия

- *Леса*
- Около 1,6 миллиарда человек, в том числе представители более двух тысяч коренных народностей, добывают средства к существованию за счет леса.
- В лесах обитает более 80 процентов наземных видов животных, растений и насекомых.
- *Опустынивание*
- 2,6 миллиарда человек напрямую зависят от сельского хозяйства, но при этом 52 процента земель сельскохозяйственного назначения умеренно или сильно страдают от деградации.
- Деградация земель оказывает отрицательное воздействие на 1,5 миллиарда человек по всему миру.
- Потери пахотных земель в 30—35 раз превышают прежние показатели.
- Вследствие засухи и опустынивания каждый год теряется 12 миллионов гектаров земли (23 гектара в минуту), на которой можно было вырастить 20 миллионов тонн зерновых.

- Деградация земель напрямую влияет на 74 процента бедного населения мира.
- Биологическое разнообразие
  - Из 8 300 известных пород животных 8 процентов вымерли и 22 процента находятся на грани вымирания.
  - Из более 80 тысяч видов деревьев изучено с точки зрения потенциального использования менее 1 процента.
  - Около 20 процентов животных белков для 3 миллиардов человек поступают с рыбой. Около 30 процентов морского лова приходится всего на десять видов рыб, и 50 процентов объема производства аквакультур обеспечивается за счет десяти видов рыб.
  - Более 80 процентов рациона человека составляют растения. 60 процентов калорий поступает всего от пяти зерновых культур.
  - Микроорганизмы и беспозвоночные играют ключевую роль в деятельности экосистемы, но их значение до сих пор малоизученно и не признано.



## **Содействие построению миролюбивого и открытого общества в интересах устойчивого развития, обеспечение доступа к правосудию для всех и создание эффективных, одотчетных и основанных на широком участии учреждений на всех уровнях**

Цель 16 из числа Целей в области устойчивого развития предполагает содействие построению миролюбивых и открытых обществ в интересах устойчивого развития, обеспечение доступа к правосудию для всех и создание эффективных, подотчетных учреждений на всех уровнях.

- Судебные органы и полиция являются наиболее коррумпированными среди учреждений.
- Коррупция, взяточничество, хищения и уклонение от уплаты налогов обходятся развивающимся странам примерно в 1,26 трлн. долл. США; эту сумму можно было бы использовать на то, чтобы не менее чем на шесть лет повысить уровень жизни тех, кто живет менее чем на 1,25 долл. США в день.
- В 2011 году доля детей, вынужденных покинуть начальную школу в затронутых конфликтом странах, достигла 50 процентов, или 28,5 миллиона детей, что демонстрирует воздействие нестабильных обществ на одну из главных целей повестки дня на период после 2015 года – образование.
- Верховенство права и развитие в значительной мере взаимосвязаны и подкрепляют друг друга, что обуславливает необходимость устойчивого развития на национальном и международном уровнях.



## Укрепление средств осуществления и активизация работы в рамках Глобального партнерства в интересах устойчивого развития

- В 2014 году объем официальной помощи в целях развития достиг самого высокого за всю историю уровня в 135,2 млрд. долл. США.
- 79 процентов импортных товаров из развивающихся стран беспошлинно ввозятся в развитые страны.
- Долговое бремя развивающихся стран остается на неизменном уровне, составляющем около 3 процентов экспортных поступлений.
- За последние четыре года почти в два раза возросла численность пользователей Интернета в Африке.
- 30 процентов молодежи мира являются представителями «компьютерного поколения» и активными пользователями Интернета по крайней мере в течение пяти лет.
- Однако более 4 миллиардов человек не пользуются Интернетом, 90 процентов из которых проживают в развивающихся странах.