



# Основные проблемы человечества



## Рост численности населения

В начале 21 в. население Земли достигло 7 млрд. человек, и ожидается, что через 50 лет оно станет примерно 10-11 млрд. Основными проблемами будут нехватка питьевой воды и обрабатываемой земли для производства пищи.



## Бедность и неравенство

Сегодня почти 25% населения Земли живет на менее, чем один доллар в день. Неравенство по-прежнему остается серьезным препятствием на пути к устойчивому развитию. Мировое сообщество ставит перед собой задачу снизить наполовину численность людей, живущих на менее, чем на 1 доллар в день, а также страдающих от систематического недоедания.



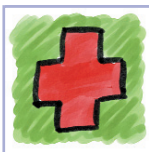
## Продовольствие и сельское хозяйство

Спад цен на продукты питания за последние тридцать лет повысил потребление, однако во многих районах мира участки, пригодные для сельскохозяйственной деятельности, весьма ограничены, а создание новых оказывает разрушительное воздействие на сохранившиеся экосистемы. В будущем увеличение производства пищевых продуктов не следует осуществлять за счет разрушения природы. В последующие годы необходимо добиться значительного замедления темпов утраты биоразнообразия.



## Питьевая вода

Отсутствие питьевой воды во многих районах мира является препятствием для устойчивого развития. Ожидается, что при нынешних темпах развития к 2025 г. каждый второй человек на планете будет испытывать нехватку воды. Мировое сообщество стремится в ближайшее время снизить наполовину число людей, не имеющих доступа к чистой питьевой воде и лишенных основных гигиенических условий.



## Здоровье

Большинство смертельных случаев в развивающихся странах можно предотвратить. В последующие годы человечеству следует сосредоточить внимание и выделить средства на борьбу с болезнями. Непосредственной задачей является снижение на 2/3 по сравнению с уровнем 2000 г. уровня смертности среди детей до 5-летнего возраста и на 3/4 — среди рожениц.



### Энергия

Потребление всех видов энергии непрерывно возрастает. Облегчение доступа к надежным, устойчивым и экологичным источникам энергии, а также создание национальных программ энергетической эффективности будет особо важной задачей на следующие 10-15 лет.



### Леса

Площадь лесов в мире уменьшается прежде всего из-за развития сельского хозяйства. Задачей огромной важности в ближайшие годы будет улучшение воспроизводства и управления лесными массивами.



### Изменение климата

Потребление нефти постоянно возрастает. Мировое сообщество осознает необходимость принятия норм выбросов парниковых газов в развитых странах. Мировое сообщество определяет в качестве непосредственных задач, стоящих перед человечеством, следующие:

- необходимость лучшего понимания Концепции устойчивого развития и укрепления соответствующих институтов на международном, региональном и национальном уровнях;
- дальнейшее утверждение роли гражданского общества и поощрение партнерских инициатив между частным и общественным секторами.