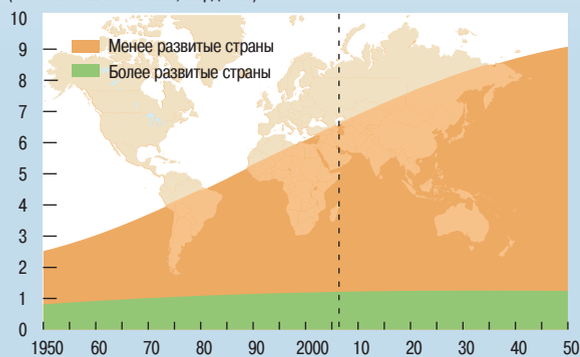


# Глобальные демографические тенденции

**З**А ПОСЛЕДНИЕ 50 лет численность мирового населения резко возросла, и эта тенденция, согласно прогнозам, будет продолжаться. Значительная часть будущего прироста будет приходиться на менее развитые страны, где численность населения увеличивается более чем в пять раз быстрее, чем в развитых странах.

**Ожидается, что к 2050 году численность мирового населения достигнет 9,1 млрд человек, причем прирост населения практически полностью будет приходиться на менее развитые страны.**

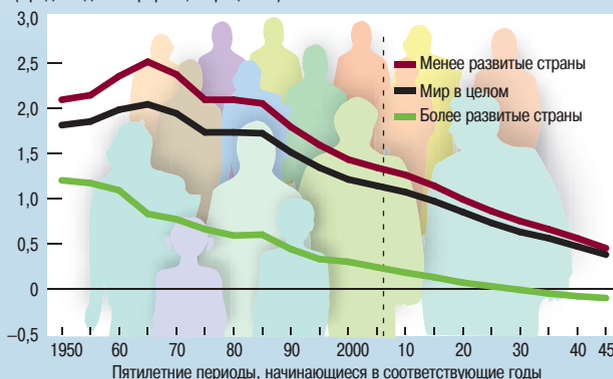
(Численность населения, млрд чел.)



Феноменальный рост мирового населения происходит несмотря на заметное снижение *темпов роста* мирового населения (который в 2000–2005 годах снизился до 1,2 процента в год, и ожидается, что к 2045–2050 годам упадет еще больше, до 0,38 процента в год, благодаря большому числу женщин в детородном возрасте — феномен, известный как «демографическая инерция».

**Но даже при таких условиях темп роста мирового населения имеет тенденцию к снижению, и в развивающихся странах к 2030 году он примет отрицательное значение.**

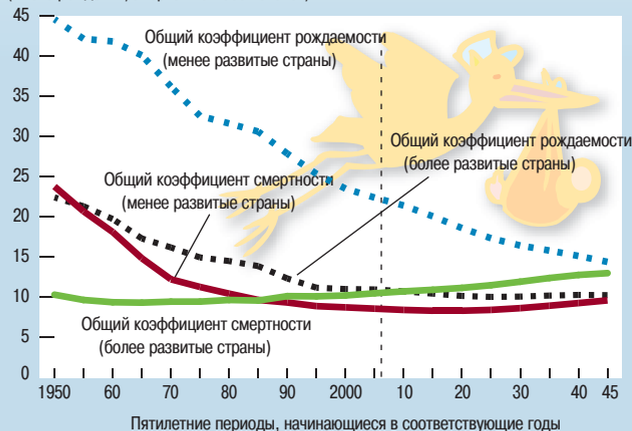
(Среднегодовой прирост, в процентах)



Коэффициенты рождаемости снизились, и ожидается, что они будут продолжать снижаться в менее развитых странах, тогда как в более развитых странах они останутся относительно постоянными. В то же время коэффициенты смертности держатся на достаточно стабильном уровне.

**Более медленный рост мирового населения в основном обусловлен снижением коэффициентов рождаемости — особенно в менее развитых странах — за последние 50 лет.**

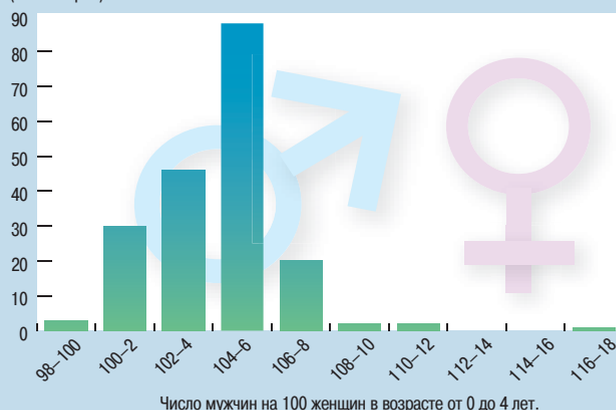
(Число рождений/смертей на 1000 человек)



Соотношение между числом лиц мужского и женского пола в раннем возрасте составляет примерно 105/100, в связи с тем что в силу природных закономерностей мальчиков рождается больше, чем девочек, а ко времени достижения совершеннолетия гендерные коэффициенты, как правило, выравниваются, так как мужчин умирает больше, чем женщин. Однако в ряде стран женский инфантицид, пренебрежение к новорожденным девочкам и выборочное абортирование плодов женского пола привели к значительному повышению соотношений между числом мужчин и женщин — свыше 108/100 — в очень ранних возрастах.

**Очень высокие соотношения между числом мужчин и женщин в ряде стран позволяют предположить, что девочек-младенцев или плоды женского пола убивают или оставляют умирать.**

(Число стран)



Число мужчин на 100 женщин в возрасте от 0 до 4 лет.



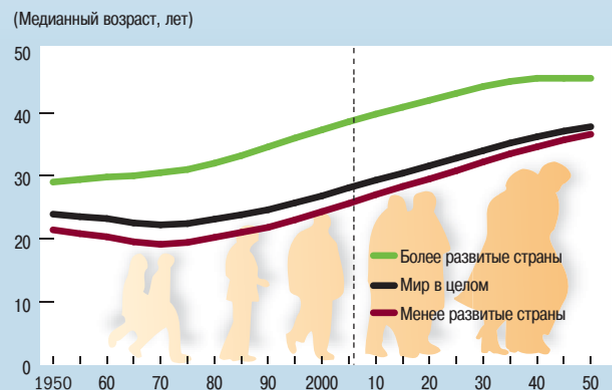
Снижение коэффициентов рождаемости в сочетании с ростом средней продолжительности жизни приводит к старению населения. Ожидается, что к 2045 году число людей в возрасте 60 лет и старше в менее развитых странах превысит число людей в возрасте 12–24 лет — феномен, произошедший в более развитых странах в конце 1990-х годов.

### Мировое население стареет, и в развитых странах численность пожилого населения уже превзошла количество людей в возрасте 12–24 лет.



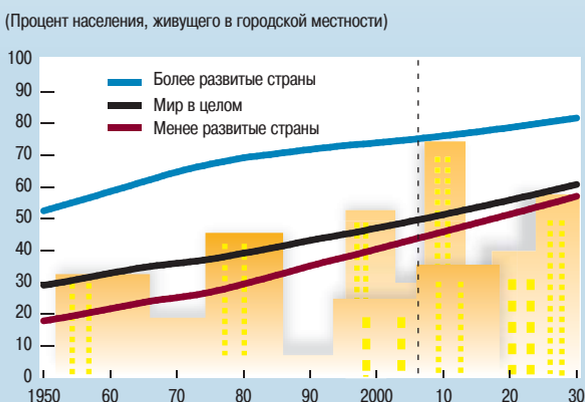
Повышение медианного возраста — значения, при котором 50 процентов населения старше этого возраста, а 50 процентов младше, — еще один показатель, при помощи которого можно рассматривать проблему старения населения. Нынешняя 13-летняя разница в медианном возрасте между развитыми и развивающимися странами значительно больше, чем 60 лет назад.

### В настоящее время лишь 11 развитых стран имеют медианный возраст выше 40 лет. К 2050 году в эту группу будут входить 89 стран, 45 из которых — развивающиеся.



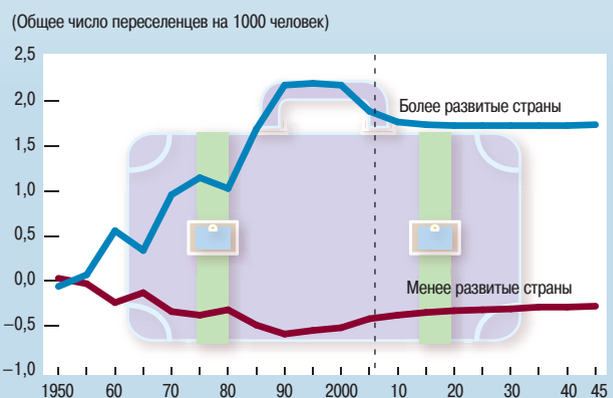
По мере того как экономика стран развивается, люди, как правило, перемещаются из сельских районов в города. Ожидается, что в период между 2000 и 2030 годом численность городского населения мира будет возрастать на 1,8 процента в год, то есть почти в два раза быстрее глобальных темпов роста населения. К 2007 году большинство мирового населения будет проживать в городах; число городских жителей возрастет с 3 млрд в 2005 году до 5 млрд в 2030 году.

### Перемещение из сельской местности в города будет продолжаться, . . .



Люди также продолжают перемещаться из страны в страну, причем в 1990–2000 развитые страны принимали по 2,6 млн иммигрантов ежегодно. Примерно половина этого притока приходилась на Северную Америку. Крупнейшим источником мигрантов, несомненно, была Азия (1,5 млн в год), за которой следовали Латинская Америка и Карибский бассейн (0,8 млн в год) и Африка (0,3 млн в год).

### . . . как и перемещение в более развитые страны.



Подготовлено Лэрри Розенбергом и Дэйвидом Блумом (оба из Гарвардского университета) на основе издания Организации Объединенных Наций *World Population Prospects 2004*.