

**ДИСЦИПЛИНА: МИРОВАЯ ЭКОНОМИКА**

**МОДУЛЬ 3: ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ  
СОВРЕМЕННЫХ ЭКОНОМИЧЕСКИХ ЯВЛЕНИЙ**

**ЛЕКЦИЯ ПО ТЕМЕ:**

# **ЭКОНОМИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ГЛОБАЛЬНЫХ ПРОБЛЕМ МИРОВОГО ХОЗЯЙСТВА**

**ПРЕПОДАВАТЕЛЬ: ЖУРОВА АННА ВЛАДИМИРОВНА, КАНДИДАТ  
ЭКОНОМИЧЕСКИХ НАУК, ДОЦЕНТ КАФЕДРЫ МЕЖДУНАРОДНЫХ  
ЭКОНОМИЧЕСКИХ ОТНОШЕНИЙ**

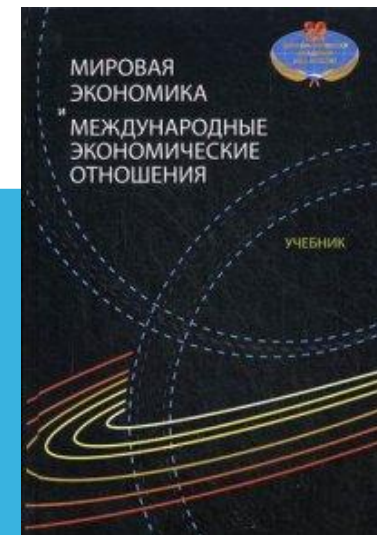
# ИСТОЧНИКИ ИНФОРМАЦИИ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ К ПРАКТИЧЕСКИМ ЗАНЯТИЯМ, ЭКЗАМЕНУ И КУРСОВОЙ РАБОТЕ

«Мировая экономика: учебник/ под ред. Б.М. Смитиенко, 2012 и 2013 г. (Бакалавр. Углубленный курс).

«Международные экономические отношения»: учебник / под ред. В. Е. Рыбалкин, 2012

КНИГОФОНД <http://www.knigafund.ru/>

Мировая экономика и международные экономические отношения: учебник /под ред. В.Б. Мантусова , 2015 КНИГОФОНД <http://www.knigafund.ru/>



# САЙТЫ МЕЖДУНАРОДНЫХ ЭКОНОМИЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ИСТОЧНИКОВ СТАТИСТИЧЕСКИХ И АНАЛИТИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ

[www.un.org](http://www.un.org) - ООН

<http://www.un.org/ru/ga/unep/> - Программа Организации Объединенных Наций по окружающей среде (ЮНЕП)

<http://www.who.int/ru/> - Всемирная организация здравоохранения

<http://www.un.org/ru/ga/iaea/> - Международное агентство ООН по атомной энергии

<http://www.greenpeace.org/russia/ru/> - Гринпис

<http://www.iucn.org/> - Международный союз охраны природы и природных ресурсов

<http://www.wwf.ru/> - Всемирный фонд охраны природы


## Журналы:

«Мировая экономика и международные экономические отношения»

«РБК»

Международная экономика.

## **УЧЕБНЫЕ ВОПРОСЫ:**

- 1. Сущность и характеристика глобальных проблем современности.**
  - 2. Классификация глобальных проблем.**
  - 3. Экономические аспекты глобальных проблем.**
  - 4. Участие международных организаций в решении глобальных проблем.**
- 

# 1. СУЩНОСТЬ И ХАРАКТЕРИСТИКА ГЛОБАЛЬНЫХ ПРОБЛЕМ СОВРЕМЕННОСТИ

Ведущей тенденцией мирового развития современности стала глобализация социально-экономических процессов.

Перед человечеством возникли проблемы, которые благодаря своей масштабности и важности для жизни людей получили статус глобальных.

**Глобальные проблемы - несоответствие между наиболее значимыми планетарными потребностями и возможностью их удовлетворения совместными усилиями человечества в определенный период времени**

Основными критериями отнесения той или иной проблемы к категории глобальных признано считать ее масштабности и необходимости совместных

**Глобальные проблемы** - это совокупность взаимосвязанных, социоприродных проблем, охватывающих все стороны жизни людей, проблемы, касающиеся всех стран мира, характеризующиеся динамизмом, требующие для своего решения объединенных усилий всего человечества.

## **ПРИЧИНЫ ГЛОБАЛЬНЫХ ПРОБЛЕМ**

Four empty rounded rectangular boxes stacked vertically, intended for listing causes of global problems.

# ОБЩИЕ ПРИЗНАКИ И ХАРАКТЕРИСТИКИ ГЛОБАЛЬНЫХ ПРОБЛЕМ

The image contains six empty, rounded rectangular boxes stacked vertically, each with a blue border. These boxes are intended for taking notes or listing the signs and characteristics of global problems.

## 2. КЛАССИФИКАЦИЯ ГЛОБАЛЬНЫХ ПРОБЛЕМ

**Первую группу составляют проблемы**, определяемые основными социально-экономическими и политическими задачами человечества.

**К ним относятся:**

*сохранение мира, прекращение гонки вооружений и разоружение, немилитаризация космоса, создание благоприятных условий для мирового социального прогресса, преодоление отставания в развитии стран с низкими доходами на душу населения.*



# КЛАССИФИКАЦИЯ ГЛОБАЛЬНЫХ ПРОБЛЕМ

**Вторая группа** охватывает комплекс проблем, раскрывающихся в триаде «человек – общество – техника».

## Эти проблемы должны учитывать:

*эффективность использования НТП в интересах гармоничного социального развития и ликвидацию негативного влияния техники на человека, рост народонаселения, утверждение прав человека в государстве, его освобождение из-под чрезмерно усилившегося контроля государственных институтов, особенно над личной свободой как важнейшей составляющей прав человека.*

# КЛАССИФИКАЦИЯ ГЛОБАЛЬНЫХ ПРОБЛЕМ

**Третья группа** представлена проблемами, связанными с социально-экономическими процессами и окружающей средой, т.е. проблемы отношений по линии **общество–природа.**

Сюда входят:

***сырьевая, энергетическая и продовольственная проблемы, преодоление кризиса окружающей среды, охватывающего все новые и новые районы и способное разрушить жизнь человека.***



# 3. ЭКОНОМИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ГЛОБАЛЬНЫХ ПРОБЛЕМ

## ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ПРОБЛЕМА

Человечество зависит от окружающей среды, которая играет определяющую роль в его развитии и благополучии.

Природные ресурсы, наряду с финансовыми, материальными и человеческими ресурсами, являются источником благосостояния стран мира.

Изменения окружающей среды могут оказать воздействие на безопасность и здоровье людей, социальные отношения и материальные потребности

**Поверхность Земли  
нагревается**



**Загрязнение воздуха  
помещений**



**Деградация почв**



**ЦИКЛЫ**

**"Дыра" в  
стратосферном  
озоновом слое  
над  
Антарктидой**



**Уменьшается  
количество  
пресной воды  
в расчете на  
душу**



**У абсолютного  
большинства  
хорошо  
изученных  
видов  
сужается ареал  
распространен  
ия и  
уменьшается  
численность**



# ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА ДЛЯ РАЗВИТИЯ

Такие факторы, как рост населения, изменение структуры экономической деятельности и потребления оказывают все большее влияние на окружающую среду.

С 1987 г. население планеты увеличилось почти на 43 процента, а мировая торговля выросла в 2,6 раз.

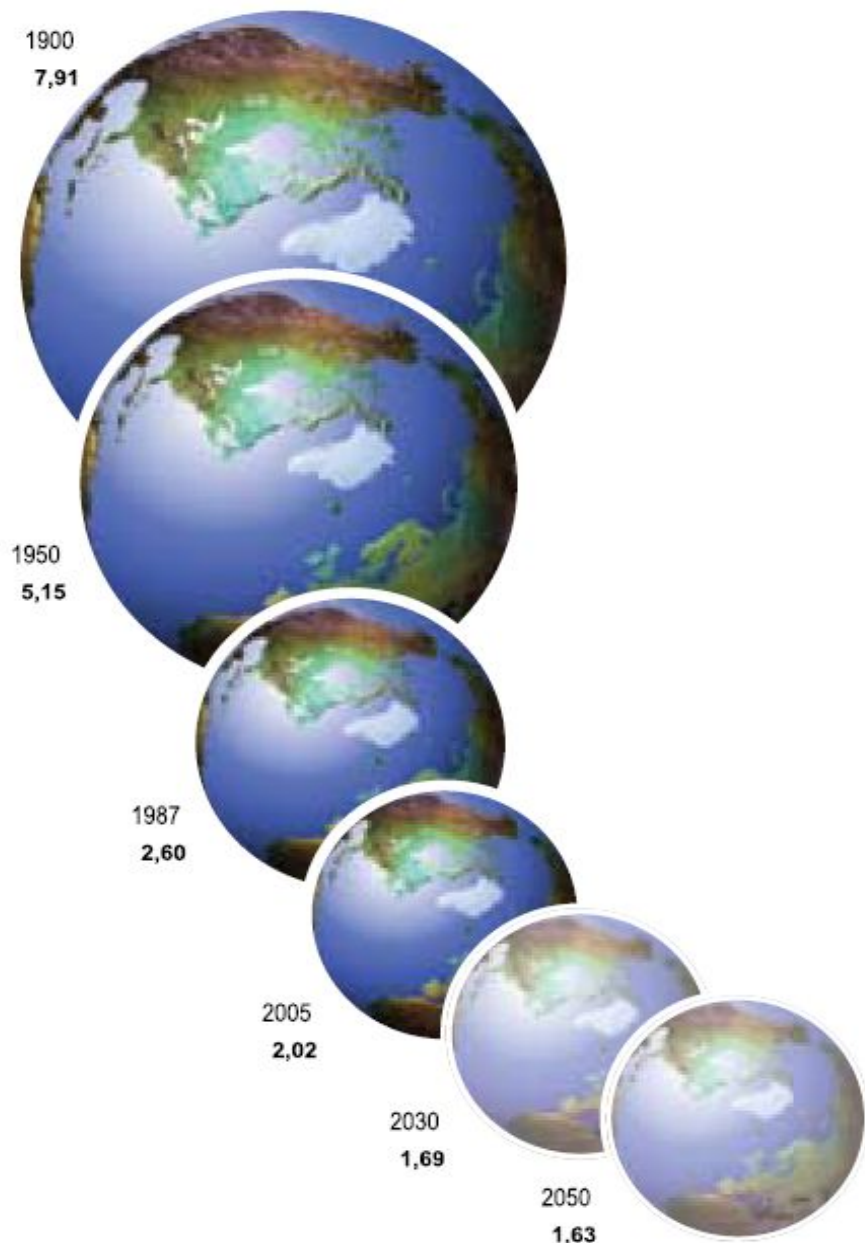
Площадь земельных угодий на душу населения буквально “сжалась” с 7,91 га в 1900 г. до 2,02 га в 2005 г. и, по прогнозам, к 2050 г. сократится до 1,63 га.

Объем мирового производства вырос на 67 процентов, а это означает увеличение среднедушевого дохода.

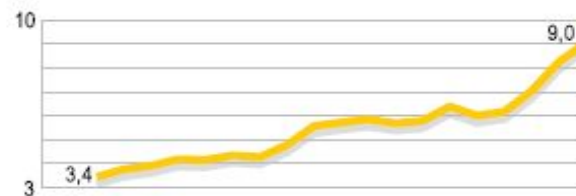


# Основные источники нагрузки на окружающую среду и изменения, обусловленные деятельностью людей

Рис. 1: Наша "уменьшающаяся" Земля



триллион долларов США, без учета инфляции



- Торговля
- ВВП
- Выбросы CO<sub>2</sub>
- Сельское хозяйство

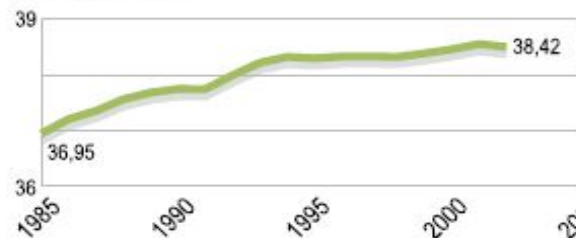
триллион долларов США, без учета инфляции



миллиард тонн



% площади суши



Примечания,  
Цифры рядом с изображениями Земли показывают площадь в гектарах на душу населения.  
Графики показывают изменение объема торговли (1987–2005), ВВП (1987–2004), выбросов CO<sub>2</sub> (1990–2003) и площади сельскохозяйственных угодий (1987–2002).



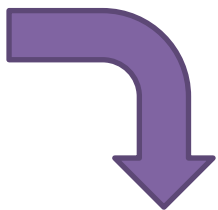
## **ДЕМОГРАФИЧЕСКАЯ ПРОБЛЕМА**

**В 1940-х гг. советскими учеными (В. Вернадский, Н. Моисеев) было подсчитано максимальное народонаселение, которое может без заметных последствий «выдержать» наша планета.**

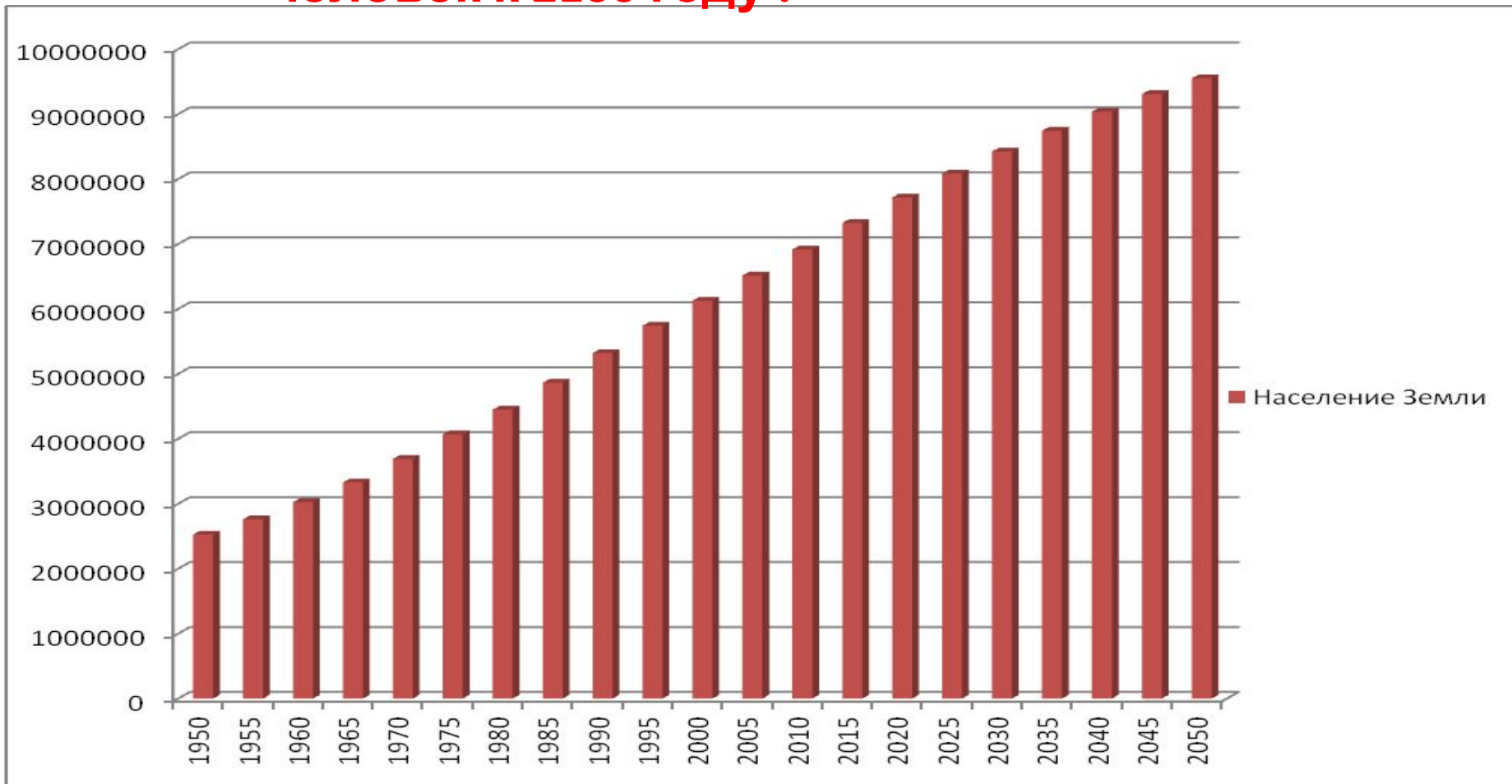
**Этот предел населения планеты, по их расчетам, составил 500 млн. человек.**

**В настоящее время население планеты превосходит эту цифру больше, **чем в 10 раз!****

**Рост численности человечества был определён в качестве основной причины возникновения кризиса водных ресурсов.**



**Население мира достигло 7 млрд. человек в 2011 году и, как ожидается, достигнет 10 млрд. человек к 2100 году .**



С 1950 года рост численности мирового населения представляет собой геометрическую прогрессию

## Городское население, 1950–2050 гг.

Млрд. человек



В 1950 году лишь 29% населения мира проживало в городах, и только Нью-Йорк и Токио, с населением более 10 млн. человек каждый, квалифицировались как мегаполисы. Доля городского населения достигла 50% в 2010 году с 20 мегаполисами, при этом большая часть городского населения проживала в Азии и Латинской Америке. Городские темпы роста населения высоки и в Азии, и в Африке, с самыми высокими показателями за последние десятилетия в городах среднего размера

Население планеты почти поровну разделено между сельскими и городскими жителями. Одна половина включает в себя сельских производителей продуктов питания с прямым воздействием на землю в пространстве и времени. Их влияние на леса является наиболее существенным и широко распространено вслед за миграцией сельского населения и соответствующим преобразованием лесов в сельскохозяйственные угодья.

## **Продовольственная проблема**

**По оценкам ФАО (Продовольственная и сельскохозяйственная организация ООН), общая численность людей, страдающих от острого голода и недоедания, составляет **свыше 1 млрд. человек.****

**Общее количество голодающих снизилось в период с 1990 г. по 2012 г. на 132 млн. человек .**

*Один занятый в сельском хозяйстве в беднейших странах не может прокормить себя и свою семью, в то время как **один фермер в США обеспечивает потребности 59, в Западной Европе – 19, а в Японии – 14 человек.***



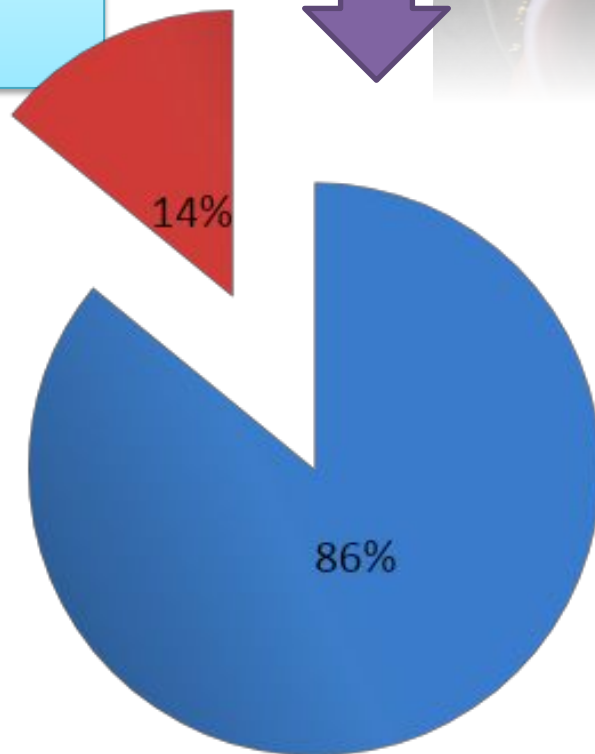
По оценкам  
Всемирного Банка,  
наличие  
продовольственных  
проблем приводит к  
сокращению ВВП  
страны на 2-3%.

Дети, которые не доедают умственно и  
физически отстают от детей, имеющих  
нормальное питание.

# Проблемы с продовольствием

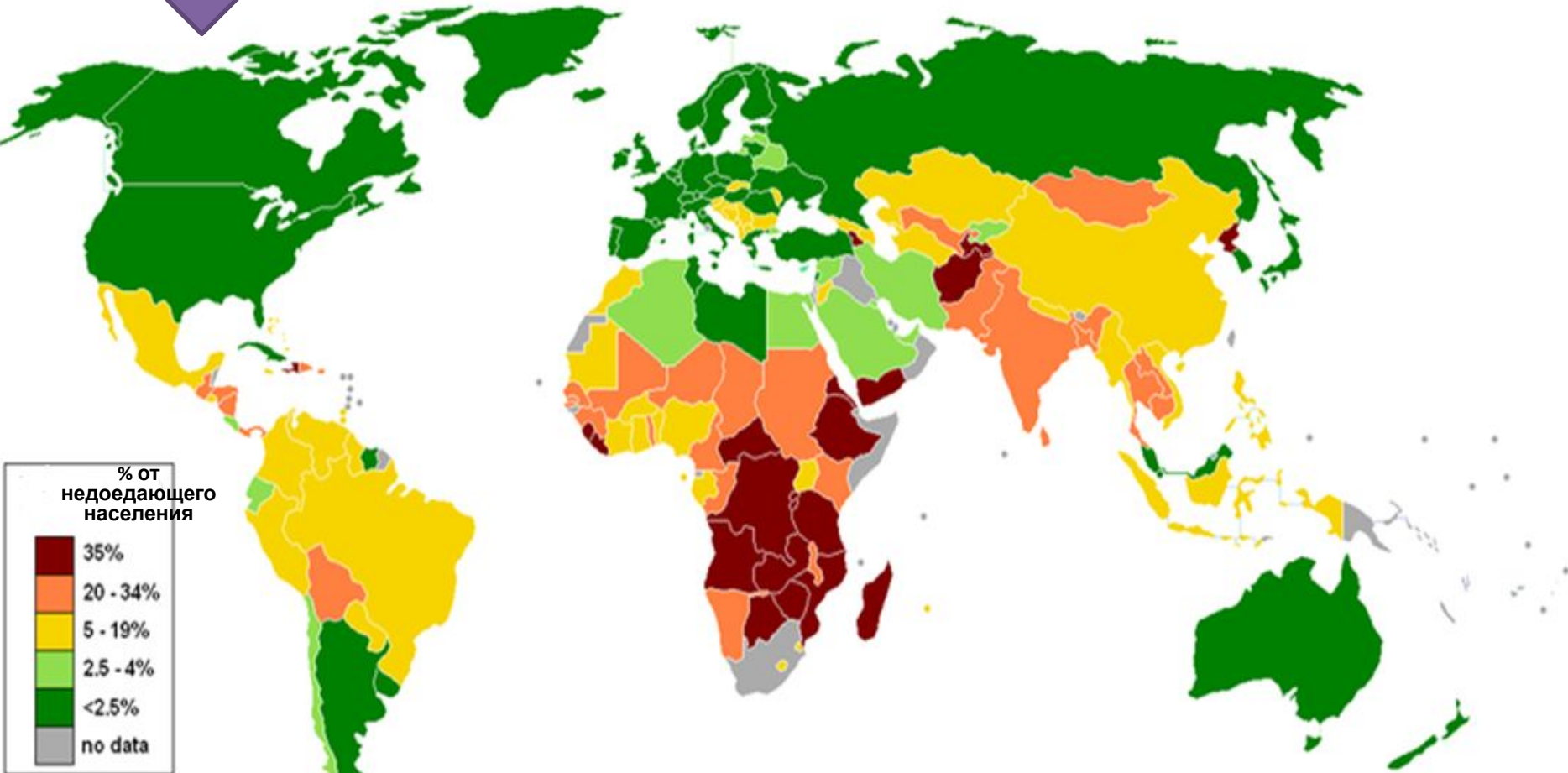
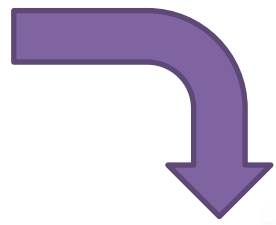


ИСПЫТЫВАЮТ  
от 0,8 до 1,2  
миллиарда  
человек.



■ Не испытывают проблем с продовольствием  
■ Испытывают проблемы с продовольствием

# Продовольственная проблема в мире



По данным доклада Продовольственной и сельскохозяйственной организации Объединенных Наций (ФАО) «Прогнозы на урожай и продовольственная ситуация в мире» в продовольственной помощи нуждается население 34-х стран мира. Эти страны указаны в докладе. К ним относится 27 африканских стран, а также Ирак, Сирия, Северная Корея, Афганистан, Йемен, Кыргызстан и Гаити.

## 4. УЧАСТИЕ ОРГАНИЗАЦИЙ В РЕШЕНИИ ГЛОБАЛЬНЫХ ПРОБЛЕМ

В решении глобальных проблем важнейшая роль принадлежит в первую очередь Организации Объединенных Наций.

ФАО (Food and Agricultural Organization) - Продовольственная и сельскохозяйственная организация ООН.

ВОЗ (World Health Organization) - Всемирная организация здравоохранения.

ЮНЕП - Программа Организации Объединенных Наций по окружающей среде.

МАГАТЭ (International Atomic Energy Agency) - международное агентство по атомной энергии



# УЧАСТИЕ ОРГАНИЗАЦИЙ В РЕШЕНИИ ГЛОБАЛЬНЫХ ПРОБЛЕМ

Гринпис — международная независимая неправительственная экологическая организация.

**GREEN  
PEACE**



Римский клуб — международная общественная организация, которая вносит весомый вклад в изучение перспектив развития биосферы.