

# Экологические проблемы мира

40% смертей в мире связаны с экологическими проблемами. Поэтому очень важно вникнуть в суть проблемы и понять в чем же причина ухудшения окружающей среды. Всем известно, что случается с человеком, когда его лечат не от той болезни, самое может произойти.



# **Экологическая катастрофа**

**— необратимое и длительное нарушение природных комплексов, связанные с массовой гибелью живых организмов.**

## **Виды катастроф**

### **Локальная**

**Нарушение одной или более локальных экологических систем.**

### **Глобальная**

**Превышение предела внешними или внутренними воздействием на экологическую систему**



# Загрязнение атмосферы

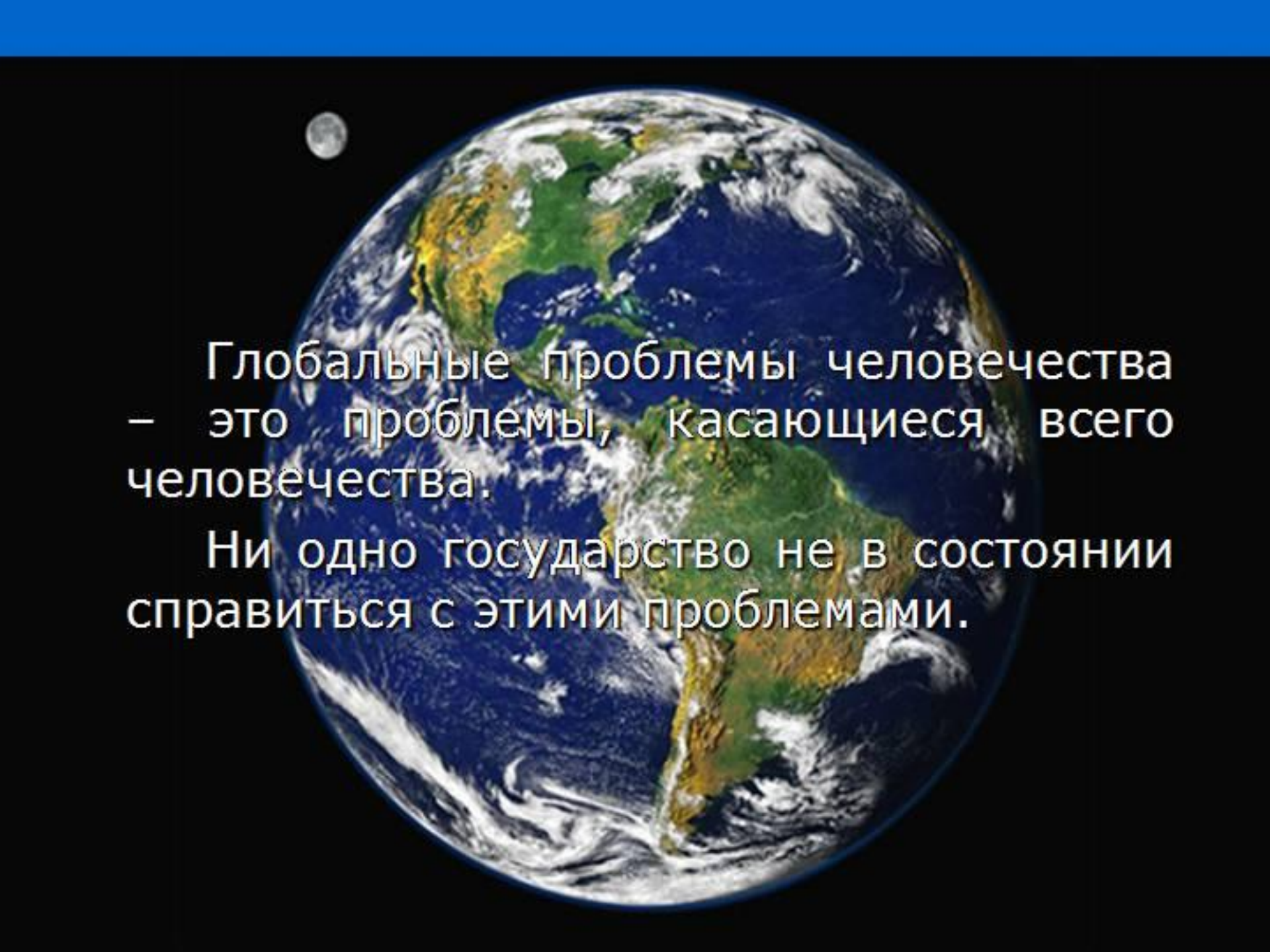
Загрязнение атмосферы – пребывание в атмосфере большого количества нежелательных для него физических, химических и биологических веществ или наличие сильной вредной среды в воздухе. Всё это влечет смерть в легких.



# Кислотные дожди

Кислотный дождь – это виды метеорологических осадков – дождь, снег, град, туман, дождь со снегом, при котором наступает повышение в дождевых осадках из-за заряженного воздуха кислотным оксидом, обычно – оксидами серы и оксидами азота.

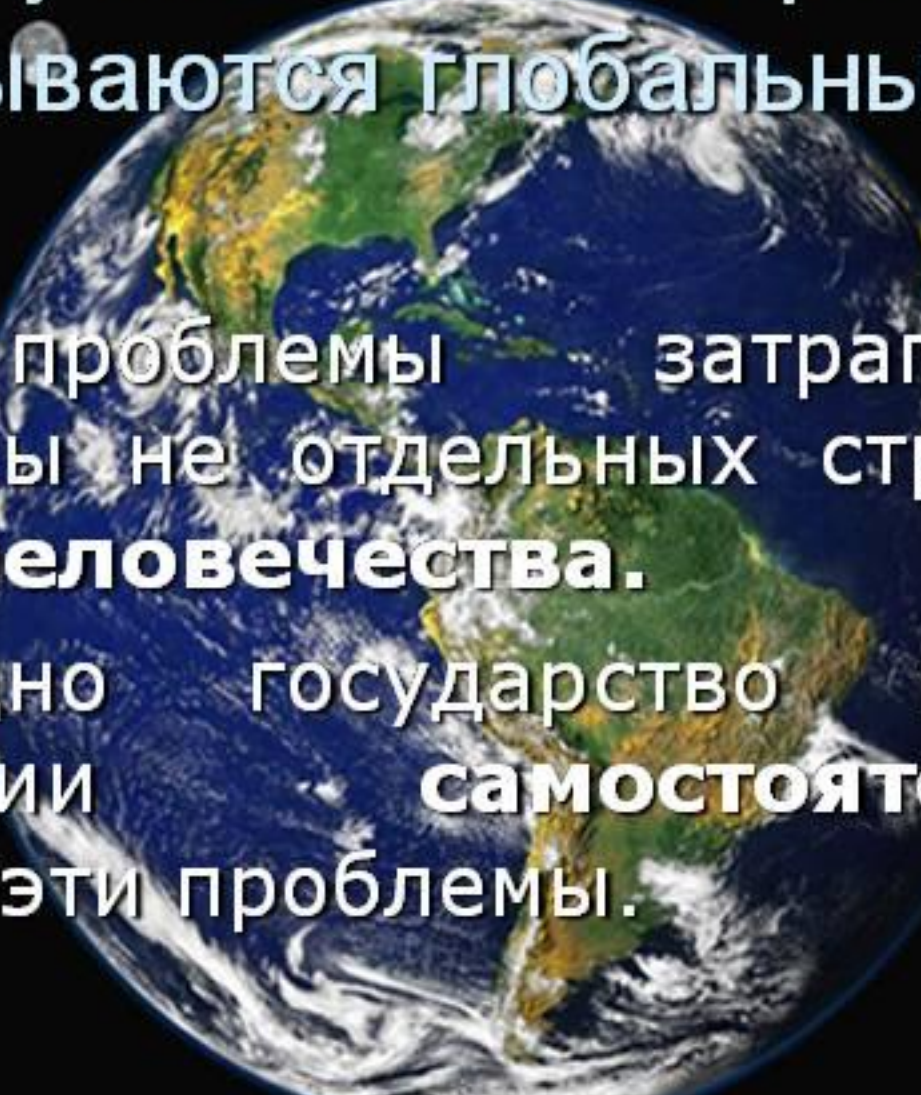




Глобальные проблемы человечества – это проблемы, касающиеся всего человечества.

Ни одно государство не в состоянии справиться с этими проблемами.

# Почему глобальные проблемы называются глобальными?

- 
1. Эти проблемы затрагивают интересы не отдельных стран, а **всего человечества.**
  2. Ни одно государство не в состоянии **самостоятельно** решить эти проблемы.

# Глобальные проблемы:

- Экологическая
- Демографическая
- Продовольственная
- Сырьевая и
- Другие проблемы.

# Экологическая проблема -

- это проблема взаимоотношений общества и природы, сохранения окружающей среды.
- Особенно резко возросла нагрузка на окружающую среду во второй половине 20 века.

Каждый час:

- 55 человек отравляются и погибают от пестицидов и других химикатов;
- 1000 человек умирают от отравленной воды;
- 2000 т кислотных дождей выпадает в северном полушарии.

# Каковы основные причины обострения экологической проблемы в последние десятилетия?



- В результате интенсивной индустриализации и
- в результате роста населения  
хозяйственные нагрузки стали превышать способность экологических систем к самоочищению.

# Назовите основные причины загрязнения окружающей среды в порядке убывания:

## ЗАГРЯЗНЕНИЕ АТМОСФЕРЫ

Транспорт



Отопление домов



Различные причины



Промышленные загрязнения



- Транспорт
- Отопление домов
- Различные причины
- Промышленное загрязнение

# Как экологическая проблема проявляется в повседневной жизни?



# Как экологическая проблема распространена в мире?

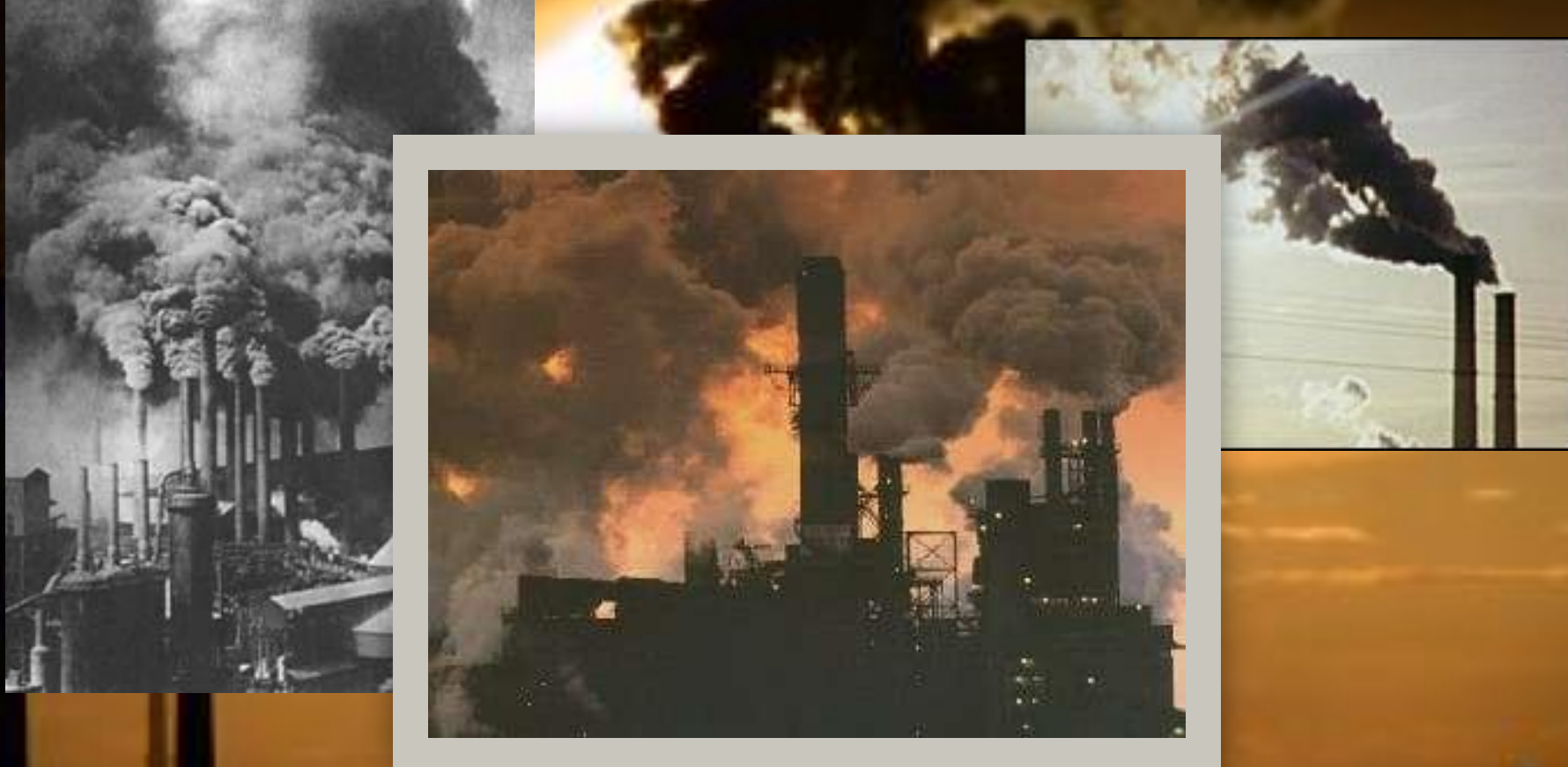


# Предложите пути решения экологической проблемы



# Экологическая проблема номер 1

Загрязнение воздуха ядовитыми выбросами в атмосферу вызывают рак, нарушения работы иммунной системы. Это убивает около трех миллионов человек в год. И действительно ситуация вокруг нас угнетающая, но люди привыкли жить сегодняшним днем и мало есть влиятельных энтузиастов, кто смог бы остановить работу фабрик или пустить в обиход новейшие разработки [экологического топлива для транспорта...](#)



## Экологическая проблема номер 2



Загрязнение воды приводит к размножению малярийных комаров, из-за чего ежегодно умирает около двух миллионов человек. Нехватку чистой воды испытывают более миллиарда человек при том, что 80 процентов всех инфекционных заболеваний передается через воду.



# Экологическая проблема номер 3



Загрязнение и опустошение почвы приводит к тому, что отравляющие вещества поглощаются человеком вместе с пищей и водой. Нарушение пищеварения гарантированно.



# Техногенной катастрофы можно избежать:



На микроуровне (в рамках семьи или одного человека), можно внести посильный вклад в предотвращение экологической катастрофы. Да что мы можем? -скажите Вы, это всё заводы... Так вы поступите неправильно. В конце концов, те же предприятия стараются, чтобы обеспечить нашу потребительскую способность. Будь мы более экономными, ситуация заметно бы улучшилась и тем самым мы помогли бы «взять климату себя в руки»!

**Выберите ваш прогноз развития  
экологической проблемы:**

