



**Загрязнение
атмосферы**

Загрязнение атмосферы – это привнесение новых, не характерных для неё веществ или повышенное содержание сверх допустимого уровня.



Загрязнение атмосферы

A hand is shown holding a small globe of the Earth. A small green plant with several leaves is growing out of the top of the globe. The background is a light blue gradient. The title 'Загрязнение атмосферы' is written in large red letters at the top. Below the globe, there are two green labels: 'Естественное' on the left and 'Искусственное' on the right. Two large, light blue arrows point from the globe towards these labels. Below each label is a rounded rectangular box containing red text describing the sources of atmospheric pollution.

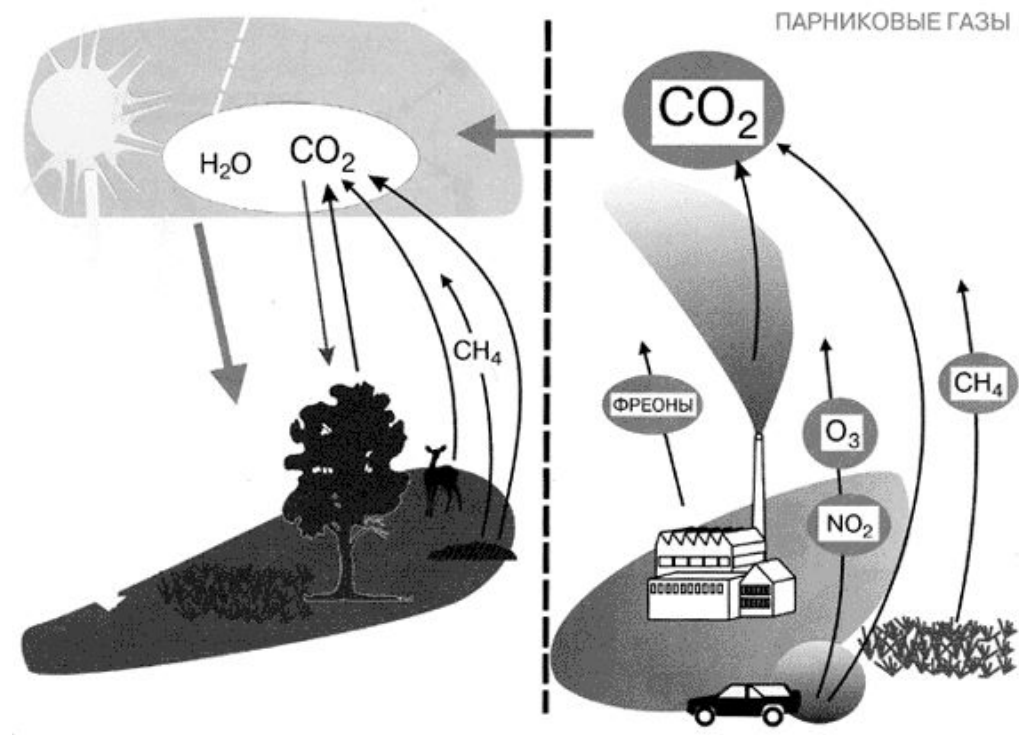
Естественное

Космические
частицы, пыль,
вулканический
пепел, дым, лесные
пожары

Искусственное

Производственная
деятельность
человека

В течение последних 100 лет за счет сжигания топлива и лесных пожаров в атмосфере добавилось 400 млрд. тонн углекислого газа



*При сжигании топлива в воздух попадает
большое количество зольных веществ*



*Химизация сельского хозяйства
сопровождается попаданием в атмосферу все
большего количества химических веществ*



*Уголь, нефтепродукты и газ при сжигании
выделяют большое количество сернистых*



Автомобильное загрязнение



Самоочищение атмосферы

1

Атмосферные осадки

2

Фотосинтез растений

3

Ветер

4

Штиль

Глобальные проблемы атмосферы

Парниковый эффект

Озоновые дыры

Кислотные дожди

