



**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, two blue arrows point outwards to the left and right. Under each arrow, there is a green heading: 'Естественное' on the left and 'Искусственное' on the right. Below each heading is a rounded rectangular box containing red text describing the sources of atmospheric pollution.

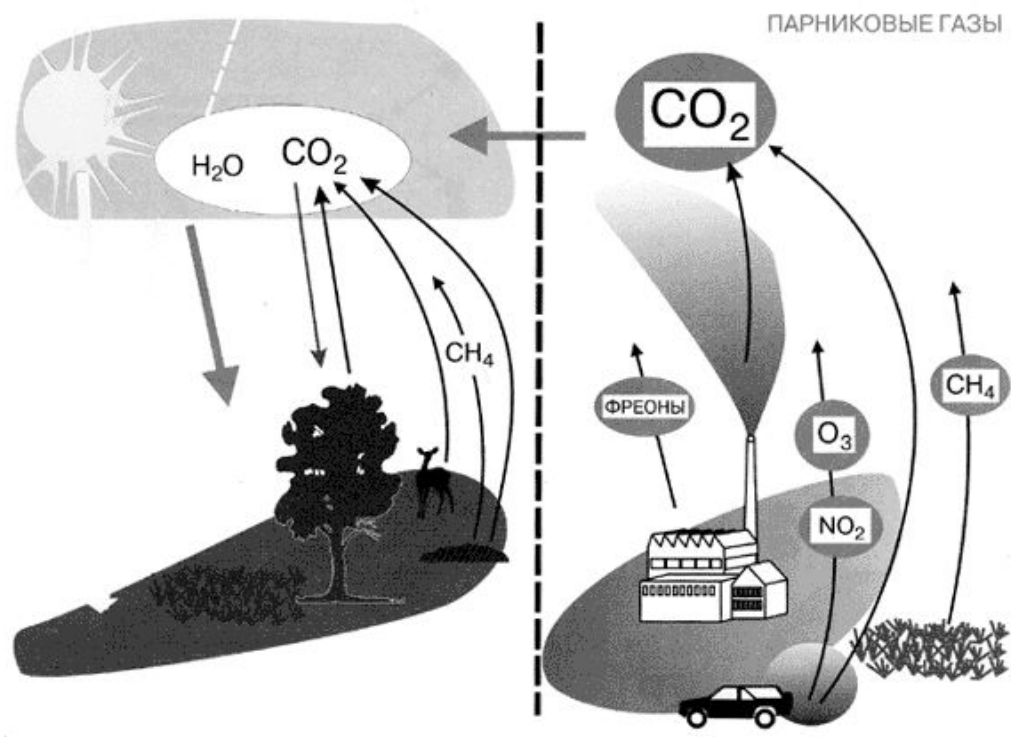
Естественное

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

