

Презентация на тему: планета земля и ее атмосфера

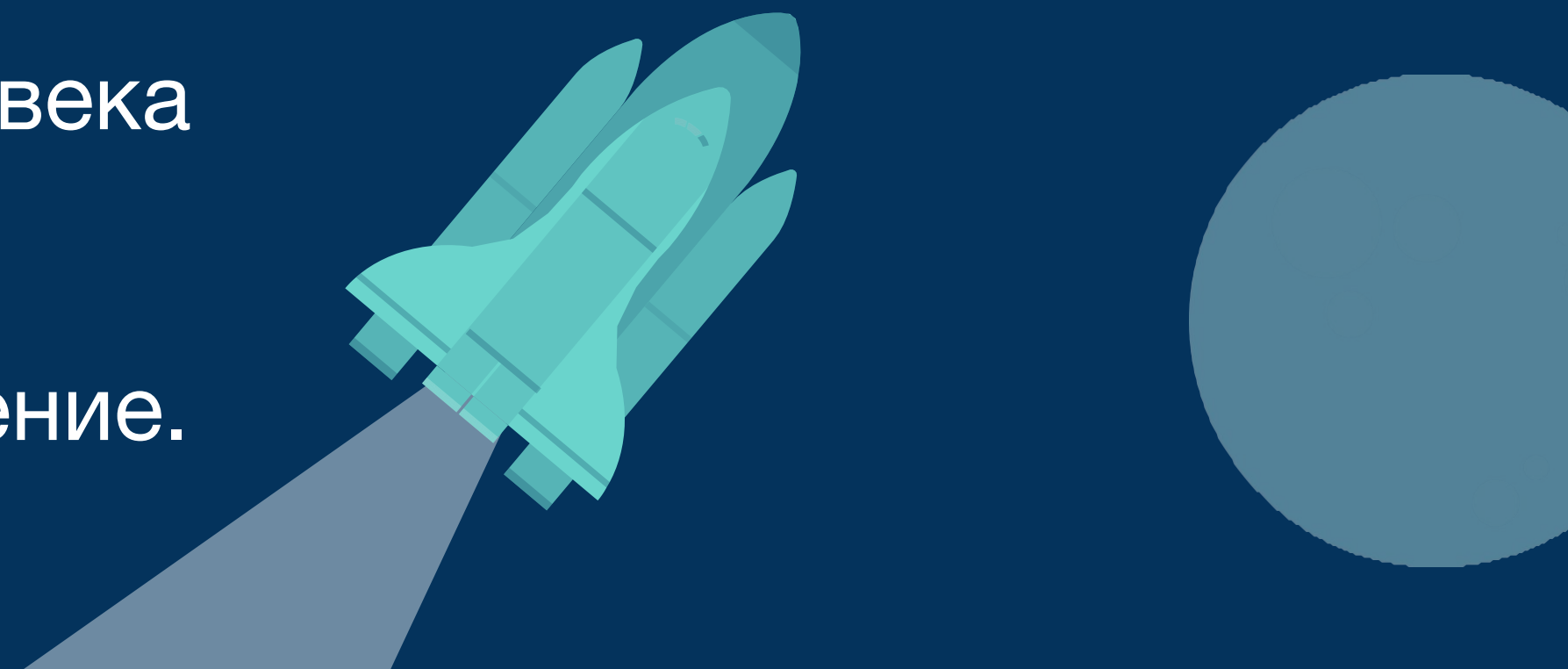
Введение

Глава 1. Понятие атмосферы,
ее химический состав

Глава 2. Строение атмосферы

Глава 3. Свойства атмосферы, ее
воздействие на организм человека

Глава 4. Главные современные
проблемы атмосферы и их проявление.



Атмосфера

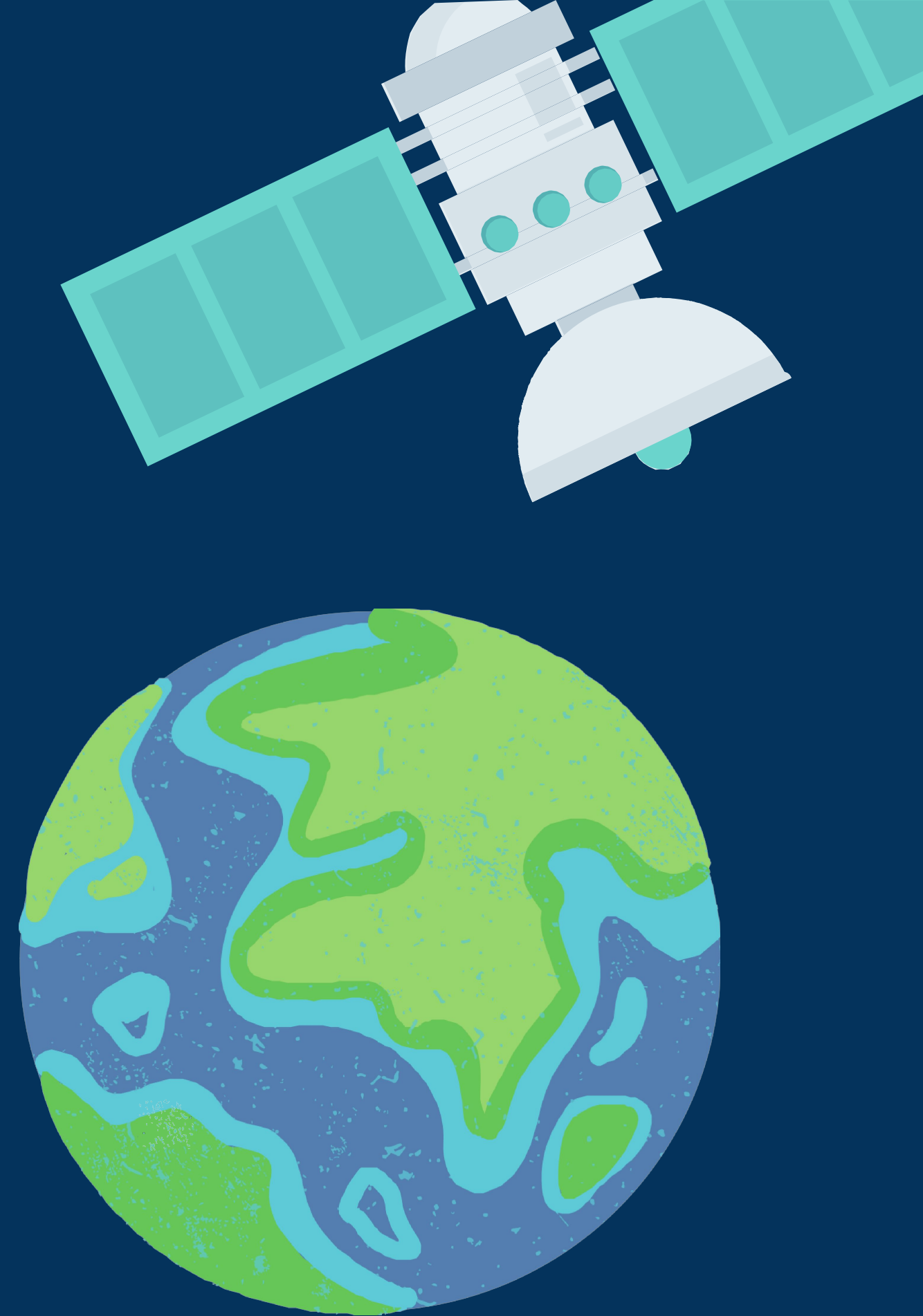
Химический состав

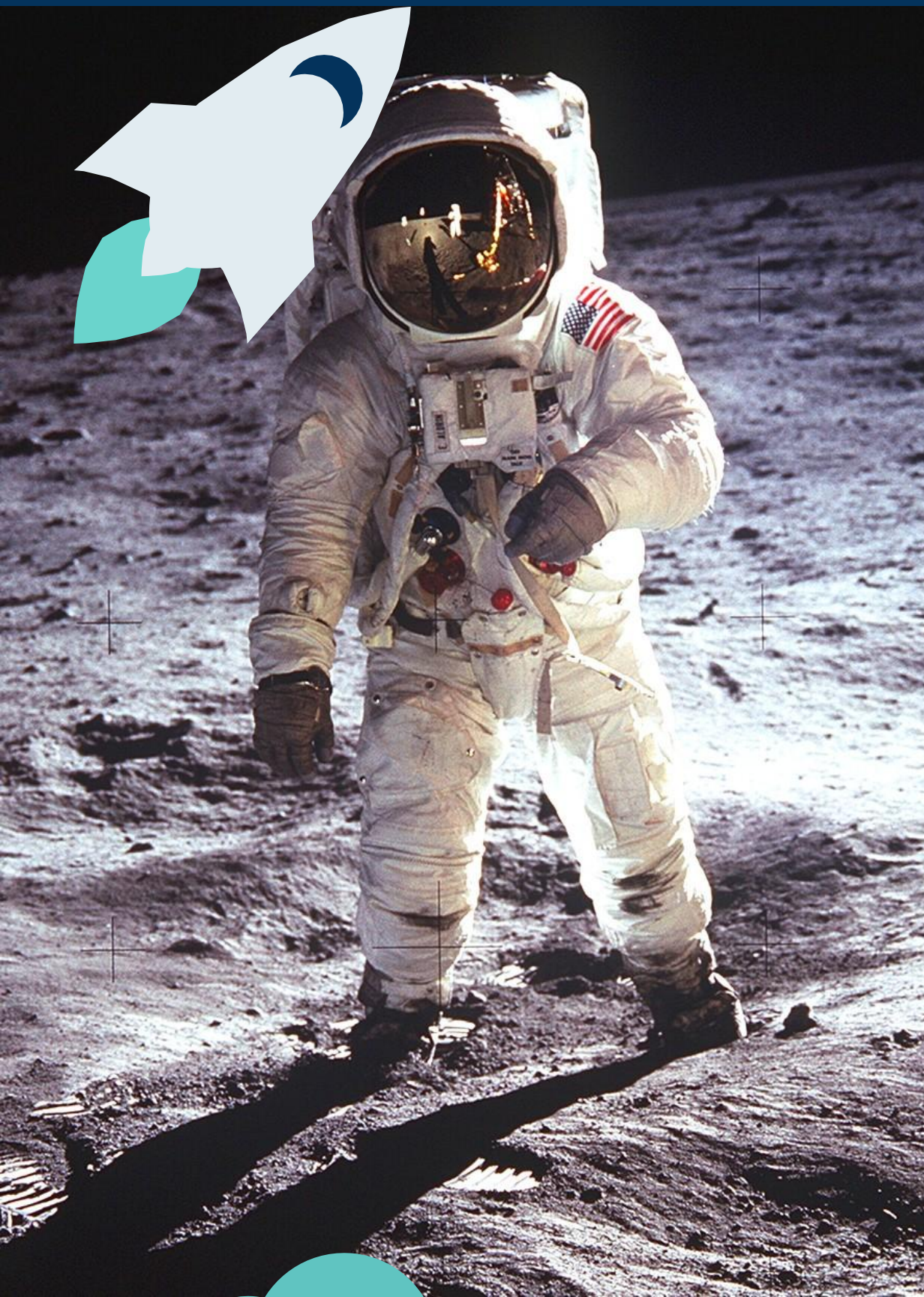
Азот

Кислород

Углекислый газ

Аргон





Строение атмосферы

"очень интересные факты"

Оболочки

- 1. Тропосфера
- 2. Стратосфера
- 3. Мезосфера
- 4. Термосфера
- 5. Менопауза

- Слои-паузы:
- 1. Тропопауза
 - 2. Стратопауза
 - 3. Мезопауза

СВОЙСТВА АТМОСФЕРЫ, ЕЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ НА ОРГАНИЗМ ЧЕЛОВЕКА

Кислородное голодание

Физиологическая зона атмосферы

Давление атмосферы снижается

Сопротивление и подъемная сила

воздуха

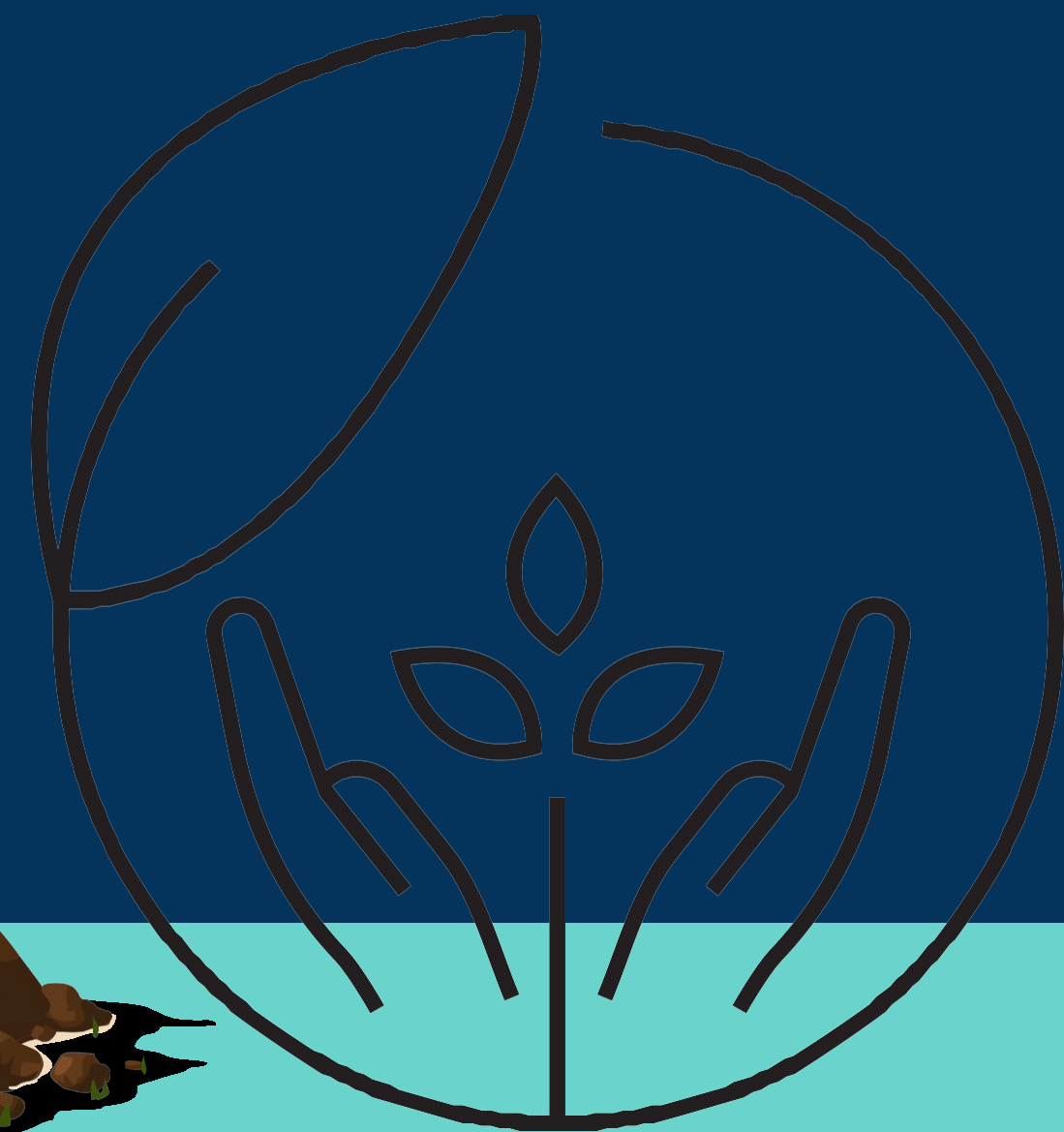
Линия кармана*

Факты:

*Атмосфера снабжает людей
необходимым для дыхания

кислородом

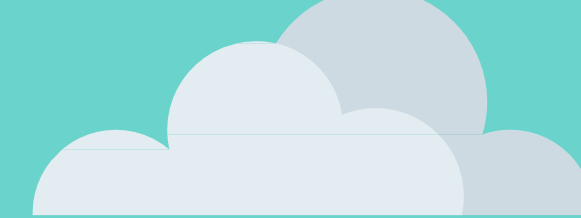
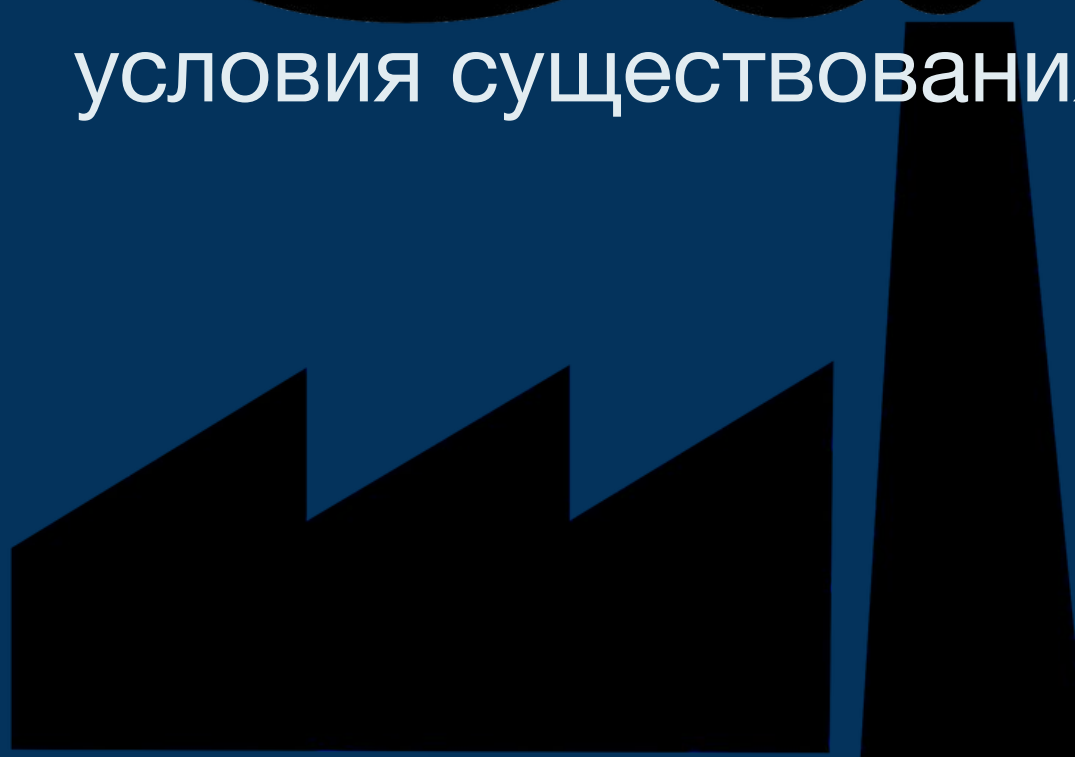
Атмосфера защищает от действия
радиации, осуществляемая
тропосферой и стратосферой



Главные проблемы атмосферы и их проявление

Что такое антропогенное загрязнение? -

Неблагоприятные изменения состояния атмосферного воздуха, которые изменяют распределение энергии, уровни радиации, физико-химические свойства атмосферы и условия существования живых организмов.



Опасные загрязнители: 1. Частицы и капли, находящиеся в воздухе во взвешенном состоянии в виде смога или тумана.

2. Углеводороды, бензин, которые переходят в атмосферу в виде паров

