

# Загрязнение мирового океана

Выполнил ученик 7Г класса  
Зайдуллин Артур

# Содержание

- Введение
- Причины загрязнения мирового океана
- Пути преодоления
- Механизмы самоочищения вод
- Охрана Мирового океана



# Загрязнение Мирового океана привело к таким последствиям:

- Нарушение экосистем
- Прогрессирующая эвтрофикация
- В биоте накапливаются химические загрязнители
- Результат комплексного воздействия
- Повышение концентрации канцерогенных соединений в морской воде
- Высокая степень микробиологического загрязнения прибрежных вод



# Причины загрязнения мирового океана

- Локализация крупных агломераций в прибрежных районах
- Загрязнение бытовым и промышленным мусором
- Загрязнение вредными и токсичными веществами
- Масштабный и неконтролируемый вылов рыбы и других морских обитателей.
- Планомерное разрушение исторически сложившихся нерестилищ рыбы и экосистем
- Ухудшение состояния берегов из-за планомерного же загрязнения
- Крушения крупных танкеров
- Цветение воды

# Пути преодоления

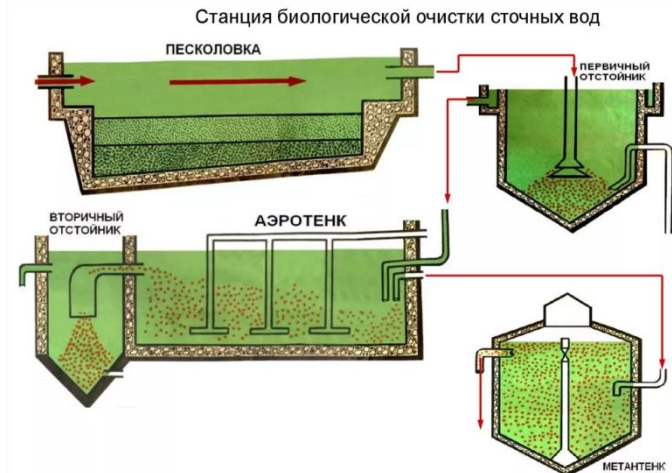
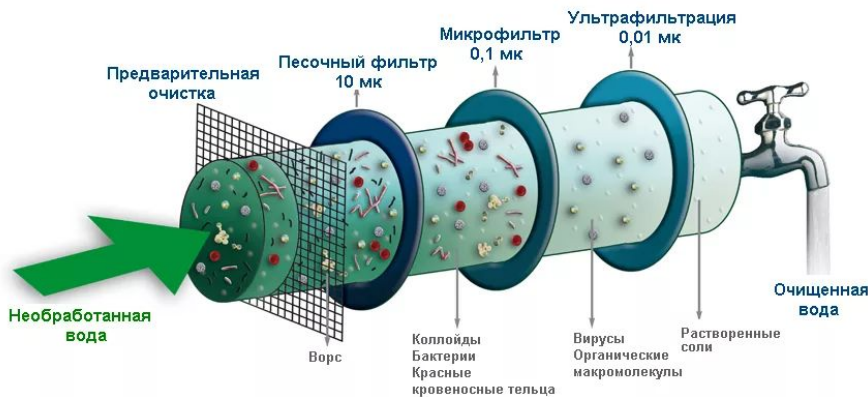
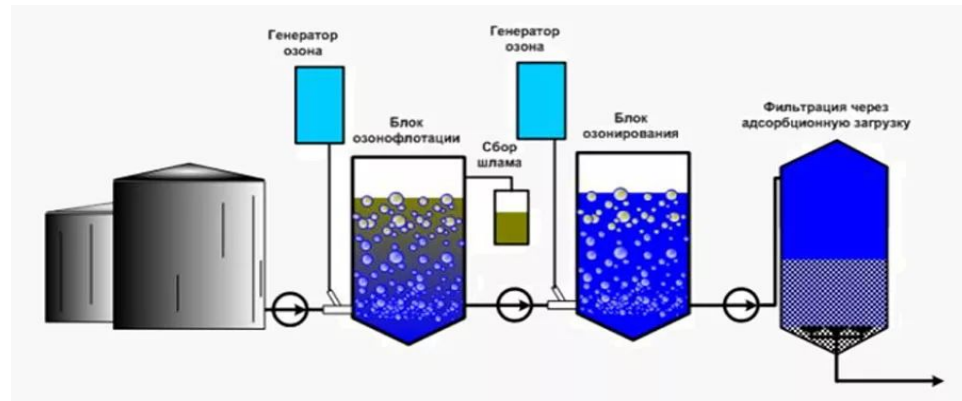
- международный морской кодекс «Хартия морей»
- «зеленые» общества





# Механизмы самоочищения вод

- Химические
- Биологические
- Механические



# Последствия загрязнения Мирового океана

Загрязненная вода становится причиной многих заболеваний людей и животных. В результате сокращаются популяции флоры и фауны, а некоторые даже вымирают. Все это приводит к глобальным изменениям экосистем всех акваторий. В достаточной мере загрязнены все океаны.



# Охрана Мирового океана

В 1982 году на конференции ООН была принята конвенция по морскому праву. Она:

- регулирует использование вод Мирового океана;
- регулирует механизм охраны его природных ресурсов;
- регулирует природоохранную деятельность и международное сотрудничество по вопросам борьбы с загрязнением вод Мирового океана.



