



ЗАГРЯЗНЕНИЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ.

ЗАГРЯЗНЕНИЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ - ...

- Загрязнение:
 - Количественное – возвращение в природу тех веществ и соединений, которые встречаются в природе (соединения металлов)
 - Качественное – поступление в природу соединений, создаваемых промышленностью.

ЗАГРЯЗНЕНИЕ ЛИТОСФЕРЫ.

- ▣ Литосферой называют твердую оболочку Земли, состоящую из земной коры и слоя верхней мантии, подстилающего земную кору.
- ▣ Верхние слои литосферы называется почвой. Почвенный покров является важнейшим природным образованием и компонентом биосфера Земли.
- ▣ Почва представляет собой основной источник продовольствия, обеспечивающий 95-97% продовольственных ресурсов для населения планеты.
- ▣ Литосфера загрязняется жидкими и твердыми загрязняющими веществами и отходами. Установлено, что ежегодно на одного жителя Земли образуется одна тонна отходов, в том числе более 50 кг полимерных, трудноразлагаемых.

Источники загрязнения окружающей среды

Жилые районы



Этого мусора
для сжигание
нужно использовать
металлы.

Промышлен

- В твердых и присутствующее

Тра



происходит
в минеральных



ЗАГРЯЗНЕНИЕ

- За последние десятилетия превращение рек в сточные канавы. Несмотря на наличие орошаемых полей ор...



егатов.
обережий
оставом,
фауны
льшой
едь мировой океан -
а всей Земле.

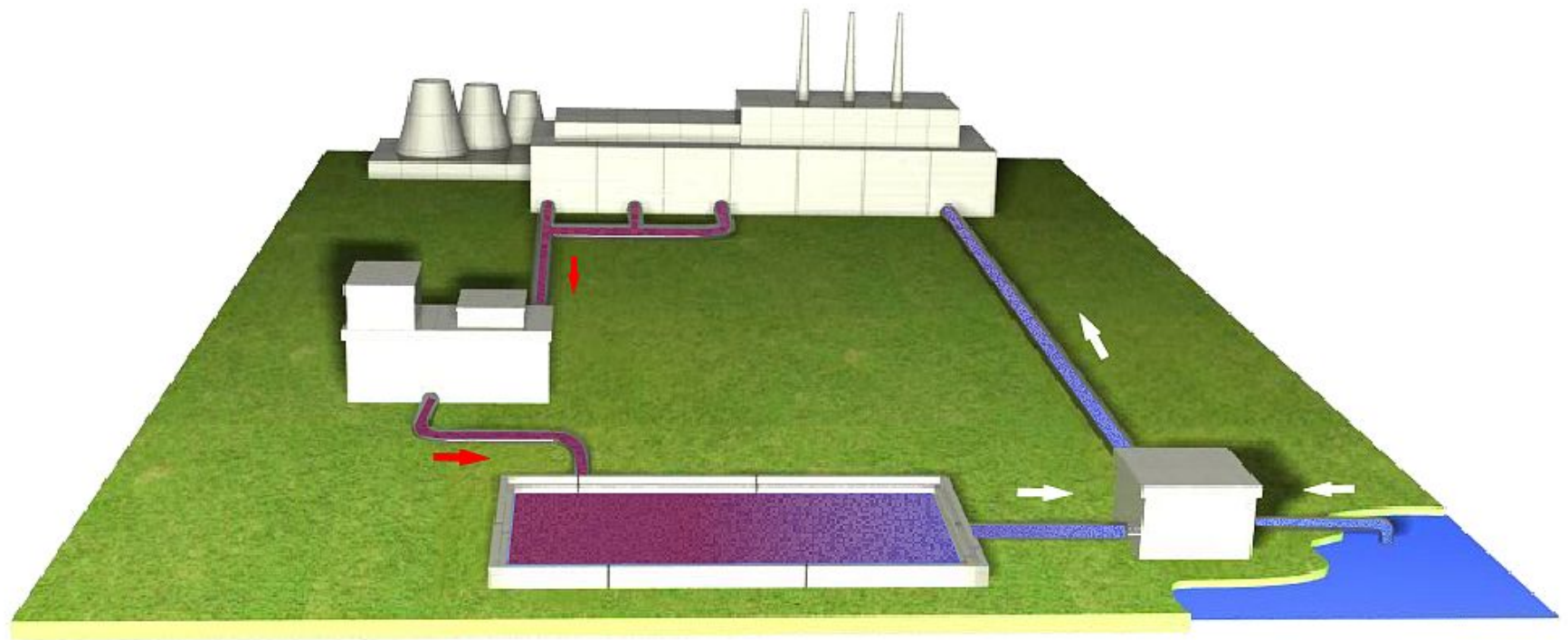
ЗАГРЯЗНЕНИЕ АТМ

Основны во



РЕШЕНИЕ ПРИРОДООХРАННЫХ ПРОБЛЕМ.

Оборотное водоснабжение





IUCN

The World Conservation Union



International Geographical Union
Russian National Committee



Международный географический союз
Российский национальный комитет

ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ.

- Стр.41-47
- Подготовиться к контрольной работе по пройденному материалу (стр.5-47)