



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
и сжигание
ами металлов.

Промышлен

- В твердых и жидких отходах присутствуют токсические вещества

Тран



происходит
в минеральных

ЗАГРЯЗНЕНИЕ

- За последние десятилетия было проведено много исследований. Несмотря на то, что в последние десятилетия наблюдается гигантский рост населения, несмотря на то, что...



рдых
нее

обережий
составом,
и фауны

ателями на большой
едь Мировой океан -
а всей Земле.

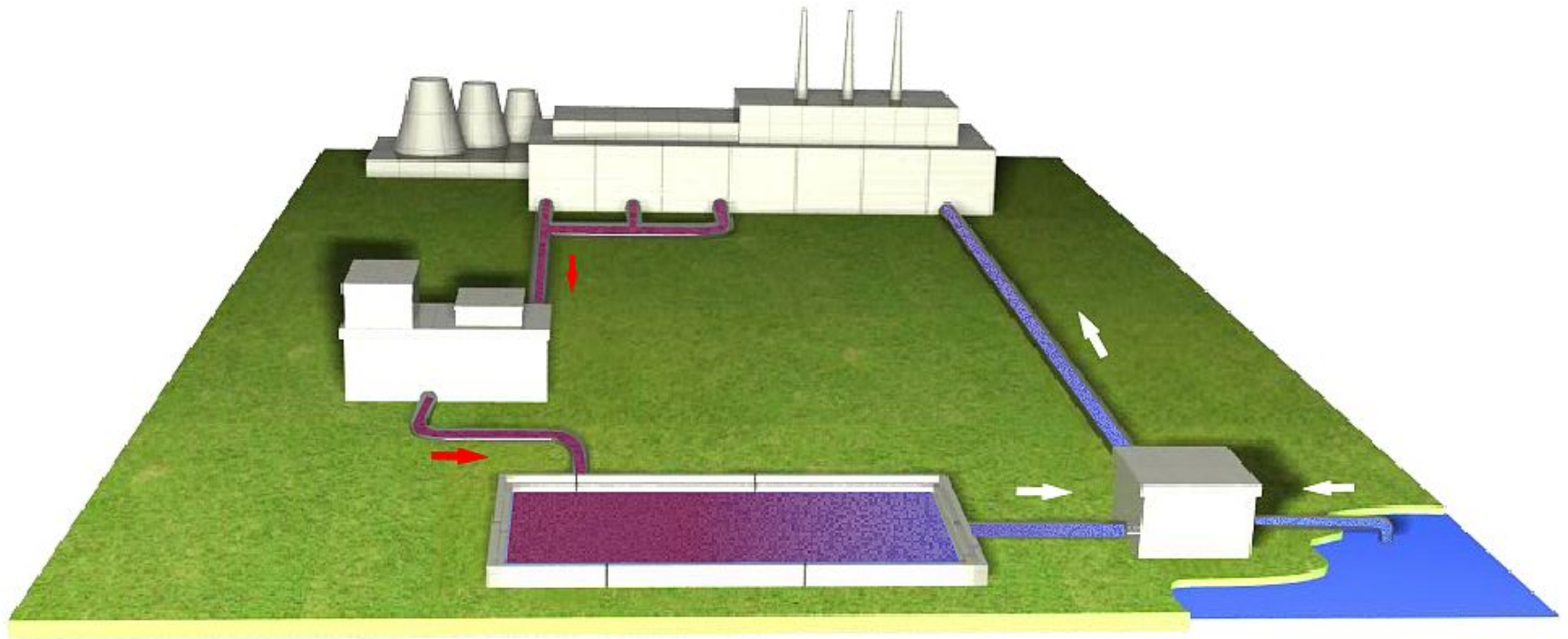
ЗАГРЯЗНЕНИЕ АТМ

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)