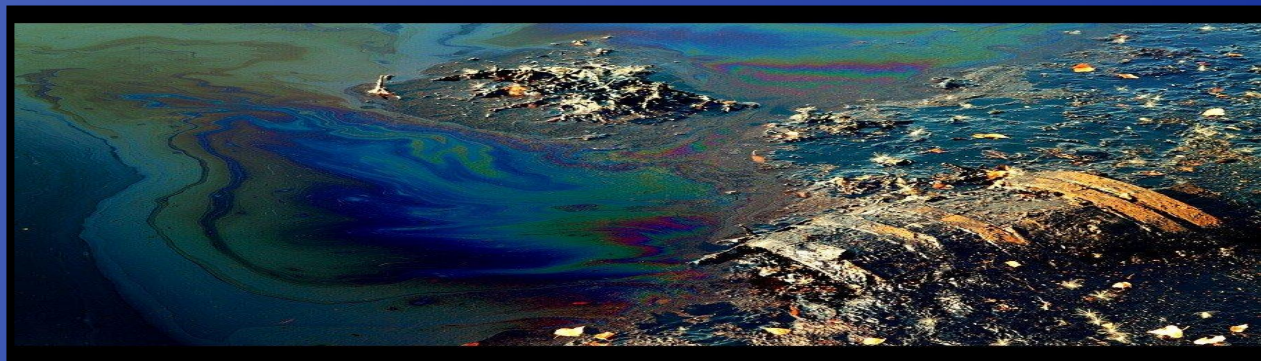


Загрязнение

Мирового океана





Химическая угроза загрязнения водных ресурсов



ПРИ ХИМИЧЕСКОЙ УГРОЗЕ ПРОИСХОДИТ:

- Попадание в океан таких вещей, как нефть и нефтепродукты.
- Происходит при кораблекрушении судна при транспортировке таких веществ по морю или океану.
- Может произойти утечка нефти при добыче из скважин в море.
- Нефть и нефтепродукты – токсично-отравляющие вещества. При их распаде гибнут живые организмы-рыбы, водоросли и планктон.
- Образуется темное пятно, которое не пропускает свет и кислород, гибнут живые организмы в океане.





Бактериальная угроза загрязнения мирового океана

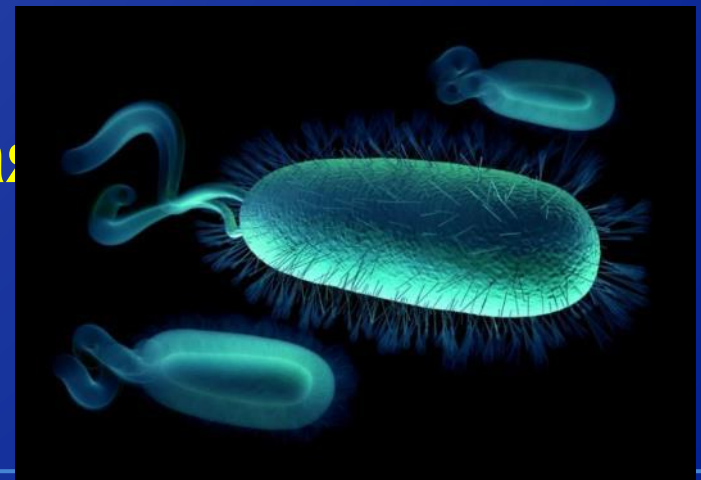


© Jason deCarm Taylor / BBC/istock



ПРИ БАКТЕРИАЛЬНОЙ УГРОЗЕ ПРОИСХОДИТ:

- Попадание и размножение в воде мирового океана опасных вирусов, бактерий, грибов и других вредных микроорганизмов.
- Носит временный характер, так как живые организмы отражают и побеждают различные болезни и заболевания, вырабатывая себя иммунитет.





Радиоактивная угроза загрязнения ВОДЫ



ПРИ РАДИОАКТИВНОЙ УГРОЗЕ ПРОИСХОДИТ:

- Сброс в водоемы токсичных радиоактивных отходов жизнедеятельности человечества.
- Происходит сброс с судов, работающих на атомных реакторах и захоронение отходов атомных электростанций и производ...





Механическая угроза загрязнения океана



При механической угрозе происходит:

- Сброс отходов различных стран с целью захоронения , так называемый дампинг.
- Многие страны имеют выход в море, имеют возможность производить захоронение губительных веществ, в виде промышленного шлака, строительного мусора, ртути, цинка, свинца, что приводит к гибели организмов.





Тепловая угроза загрязнения водных ресурсов



ПОД ТЕПЛОВОЙ УГРОЗОЙ ПОНИМАЮТ:

- Резкое повышение температуры воды в океане.
- Это результат сброса горячих сточных вод тепловыми и атомными электростанциями.
- Ведет либо к гибели, либо к видоизменению живых организмов.
- Ускоряет процессы гниения и разложения, что нарушает экологическое состояние вод океана.



ВОПРОС ЗАЩИТЫ ВОДНЫХ РЕСУРСОВ СТОИТ ОСТРО

Последствия



Ужасающие: могут
привести к гибели всего
живого , что есть на нашей
планете Земля



Источники информации:

Интернет - ресурсы

