

Тема: Экологические проблемы

Экологические проблемы

1. Загрязнение воздуха.
2. Истощение природных ресурсов.
3. Загрязнение воды.
4. Вырубка лесов.
5. Бытовые отходы.

Загрязнение воздуха

Рассматривая проблемы, связанные с загрязнением воздуха, чаще всего говорят о выпусках парниковых газов. Однако существует множество других форм негативного воздействия, которые влияют на нашу атмосферу. Сера и азот также являются побочными продуктами горения угля и могут вызвать значительные экологические проблемы. Кислотные дожди, вызванные этими двумя соединениями, могут привести к повреждению как живых, так и искусственных сред. Загрязнение воздуха также может быть вызвано выделением в атмосферу пыли или других веществ, влияющих на здоровье животных и человека.



Истощение природных ресурсов

Потребление ископаемого топлива приводит к выбросам парниковых газов, которые ответственны за глобальное потепление и изменение климата. Во всем мире люди предпринимают усилия для перехода на возобновляемые источники энергии, такие как солнечная энергия, энергия ветра, биогаз и геотермальная энергия.



Загрязнение воды

Это серьёзная экологическая проблема. Ведь вода необходима для существования всех живых организмов, в том числе и людей. Но её загрязнение делает невозможным использование воды для питья. Сама вода загрязняется нефтью, отходами, промышленными отходами и тепловым загрязнением



Вырубка лесов.

Леса производят свежий кислород, а также помогают в регулировании температуры и осадков. В настоящее время леса занимают 30% земли, но с каждым годом все больше вырубаются — растет спрос на еду, стройматериалы и ткани. Вырубка леса просто означает превращение земельных площадей в стройплощадки для жилых и промышленных объектов.



Глобальное потепление

Глобальное потепление является результатом человеческой деятельности, оно приводит к таянию ледников и повышению уровня моря. Из-за глобального потепления чаще стали случаться наводнения, сильные снегопады, опустынивание.

