



ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ АМАЗОНКИ

ПРОБЛЕМЫ АМАЗОНКИ

Амазонка является самой длинной рекой мира (более 6 км) и относится к бассейну Атлантического океана. У этой реки есть множество приток, благодаря чему она имеет огромный объем воды. В периоды дождей река затопливает огромные участки суши. На берегах Амазонки сформировался удивительный мир флоры и фауны. Но, не смотря на всю могущественность акватории, ее не обошли стороной современные экологические проблемы.



ИСЧЕЗНОВЕНИЕ ВИДОВ ЖИВОТНЫХ



В водах Амазонки скрываются огромные популяции рыб, но в последние десятилетия в связи с интенсивной деятельностью человека биоразнообразие экосистемы претерпевает изменений. Ученые обнаружили в Амазонке около 2,5 тыс. пресноводных рыб. К примеру, доисторическая рыба Арапаима находилась на грани вымирания, и чтобы сохранить данный вид, эту рыбу стали разводить на фермах.

ИСЧЕЗНОВЕНИЕ ВИДОВ ЖИВОТНЫХ

В водах данной акватории водится множество интересных рыб и животных: пираньи, акула-бык, кайманский крокодил, змея анаконда, розовый дельфин, электрический угорь. И все они находятся под угрозой из-за деятельности людей, которые желают только потреблять богатства Амазонки. К тому же с момента открытия Америки и этой акватории многие люди охотились на различные виды фауны, чтобы затем похвастаться трофеями, и это также привело к сокращению популяций.



ЗАГРЯЗНЕНИЕ ВОДЫ

Путей загрязнения Амазонки множество. Так люди вырубают тропические леса Южной Америки, и на этих участках экосистемы не восстанавливаются, грунт истощается и смывается в реку. Это приводит к заиливанию акватории и ее обмелению. Установка дамб и развитие промышленности на берегах Амазонки приводит не только к исчезновению флоры и фауны, но способствует стоку промышленных вод в акваторию. Все это влияет на изменение химического состава воды. Атмосфера загрязнена, воздух наполнен различными химическими соединениями, дождевая вода, выпадающая над Амазонкой и на ее берегах, также существенно загрязняет водные ресурсы.



ЗАГРЯЗНЕНИЕ ВОДЫ



Вода этой реки является источником жизни не только флоры и фауны, но и местных людей, живущих племенами. В реке они добывают себе пропитание. К тому же в амазонских джунглях племена индейцев имеют возможность спрятаться от вторжений чужеземцев и жить спокойно. Но деятельность иностранцев, развитие экономики, приводит к вытеснению местного населения с их привычных мест обитания, а грязная вода способствует распространению заболеваний, от чего эти люди умирают.



От реки Амазонки зависит жизнь многих людей, животных и растений. Эксплуатация этой акватории, вырубка лесов и загрязнение воды приводит не только к сокращению биоразнообразия, но и к климатическим изменениям. Здесь находится дом множества людей, которые имеют традиционный способ жизни уже несколько тысячелетий, и вторжение европейцев заметно нанесло вред не только природе, но и человеческой цивилизации в целом.

ЗАКЛЮЧЕНИ Е