



Воздействия изменения климата

Воздействия изменения климата уже очевидны и в будущем станут еще более явными. Одно из них – повышение уровня моря – является актуальным вопросом для прибрежных стран. Повышение уровня моря влияет на наводнение и смещение заболоченных мест, прибрежную эрозию, увеличение солёности и затруднение дренажа. Ожидается, что к 2100 году глобальный уровень моря повысится на 0,2-0,6 м. Арктический регион будет одним из наиболее подверженных этому влиянию регионов. Регионы Балтики, Средиземноморья и Черного моря также столкнутся с этой угрозой.

Прочитайте следующий пример и попробуйте поставить себя на место его жителей.



Тувалу – первая жертва изменений климата



Для народа Тувалу – маленького островного государства в Тихом океане – всё уже в прошлом. Десять тысяч его обитателей пакуют свои пожитки, потому что девять низких атоллов, на которых они живут, постепенно уходят под наступающие воды океана. Реалиями жизни стало, что температура повысилась, уровень океана поднялся, и вскоре государство Тувалу будет стерто с лица земли.

Острова Тувалу – первые жертвы изменений климата на планете. Эксперты прогнозируют рост уровня Мирового океана еще на 0,5-1 метр. Повышение же уровня Мирового океана всего лишь на один метр означает, что под воду

уйдут 17,5% территории Бангладеш, 6% Нидерландов и около 80% атолла Маджуро на Маршалловых островах. Расположенные на небольшой высоте над уровнем моря прибрежные территории и мелкие острова также серьезно пострадают от повышения уровня океана. Подобное пессимистическое мнение единодушно разделяет более 1 000 экспертов, хотя далеко не все ученые и специалисты согласны с этим утверждением.

Повышение уровня Мирового океана – всего лишь часть проблем, вызванных изменениями климата планеты. Рост температур на 1,4-5,8°C вызовет сильные наводнения и ураганы, засухи в Азии и Африке, перераспределение количества осадков в различных районах мира. Это лишь видимая верхушка айсберга! Исчезновение Тувалу вызывает и другие вопросы: что произойдет, когда бóльшая часть островных государств Океании исчезнет – ведь речь идет о 7 миллионах человек? Как можно компенсировать потерю страны, у которой была своя история, самобытная культура и образ жизни? Кто сможет оценить все это? И кто будет за все это платить?

Изменения климата – это не страх за будущее, это прямая угроза для населения Тувалу уже сегодня. Началось расселение по миру этого маленького народа. Теперь люди из Тувалу должны начать новую жизнь на новой земле. Австралия и Новая Зеландия уже принимают экологических беженцев, которым, однако, предстоит приспособиться к новому для них образу жизни и к новой культуре. После долгих лет относительной



изоляция трудности для беженцев неизбежны. Поэтому они должны сами подумать о своем будущем. Ведь они попадут в совсем другой мир, не похожий на тот, в котором они жили, на их плечи ляжет бремя сохранения своей религии и культуры, но в чужой стране. Их родная земля, их школы, их церкви останутся под водой...

Мы должны сделать так, чтобы люди из Тувалу остались единственными жертвами. Изменения климата и повышение уровня Мирового океана должны заставить нас задуматься над тем, что, в сущности, мы становимся соучастниками разрушения культур, что мы должны взять на себя ответственность за помощь и поддержку этих людей в сохранении их самобытности. Пора ясно осознать: изменения климата – не что иное, как... вид медленной смерти.

Еун Юнг Кахилл Че. Джалап таймс (перепечатано с сокращениями).

