

Несмотря на растущее число климатических аномалий и уверенность ученых в серьезности проблемы, население продолжает недооценивать риски изменения климата. По данным исследований, в России лишь 13% населения считают изменение климата проблемой, которую необходимо решать на государственном уровне.

Ученые связывают это с феноменом «сверхоптимизма» - когнитивным искажением, из-за которого человек: -переоценивает свои способности и возможностей справиться с неприятностями; -фокусируется на «я», что вселяет необоснованную уверенность в собственных силах; -считает себя «лучше среднего» - так называемое предубеждение оптимиста, которое присуще практически любому человеку, известное как разрыв между «я» и «другими». Дополнительную роль играет и восприятие климатической проблемы как чего-то далекого и абстрактного. В информационном поле изменение климата чаще обсуждается на глобальном уровне, а экстремальные погодные явления редко напрямую связываются с климатическими изменениями. При этом постоянное акцентирование на катастрофических сценариях может давать обратный эффект: слишком высокий уровень тревоги активизирует жесткую защиту психики - полное отрицание. В этом случае люди обесценивают и игнорируют угрозу.

По мнению авторов статьи «Взгляд населения России на климатические проблемы» (А.В. Чернокульский, Т.А. Нестик, А.С. Гинзбург) катастрофизирующая подача часто работает плохо, а к действиям, скорее, приведет информирование о локальных последствиях изменения климата, понятные методы работы с проблемами, демонстрация экономических выгод и ясное разделение ответственности за происходящее между государством, бизнесом и гражданами.

Подробнее: <https://ifaran.ru/ru/posts/72698>