

Каспий стремительно мелеет, море-озеро уменьшается в размерах. Вода отошла порядка на 10 метров на юго-западе Каспия у берегов Азербайджана и Ирана. Наиболее заметное обмеление наблюдается на севере в казахстанском секторе. Здесь говорят об «уходе» воды на 200 метров и даже местами на 20 км. Однако процесс обмеления не достиг самого низкого уровня воды на Каспии за последние 45 лет. Самый низкий уровень Каспия был зафиксирован в 1977 году. Тогда он упал на 3 м и достиг минимального значения за последние 400 лет. Самый мрачный прогноз дают ученые нидерландского центра биоразнообразия Naturalis. Они заявили, что пока из-за глобального потепления растет уровень мирового океана, объем воды в Каспии резко сокращается из-за повышения температур. В зависимости от размеров парниковых выбросов, к концу века Каспийское море может стать на 34% меньше, а уровень воды может упасть на 9-19 метров к 2100 году. Доктор географических наук, профессор, заведующий отделом геоморфологии берегов и дна Каспийского моря института географии НАНА (Азербайджан) Амир Алиев заявил, что никаких поводов для беспокойства нет. Руководитель Центра экологического прогнозирования Тельман Зейналов отмечает, что изменение уровня Каспийского моря никак не связано с климатическими изменениями, оно имеет природный и циклический характер.

Подробнее:

https://www.inform.kz/ru/meleyuschiy-kaspiy-ekologicheskoe-bedstvie-ili-prirodnyy-cikl_a4051185