

В текущем столетии уровень Мирового океана поднимется на 1,6 метра

В этом веке уровень мирового океана может подняться на 1,6 метров, поскольку таяние льдов в Арктике идет быстрее, чем прогнозировалось.

Согласно докладу международных экспертов, участвующих в «Программе мониторинга и оценки положения в Арктике», температуры в арктических районах на протяжении последних шести лет были самыми высокими с момента начала таких замеров в 1880-х годах.

«Если раньше льды отражали солнечные лучи, то теперь, по мере их таяния, все большая поверхность океана нагревается. Явные свидетельства таких процессов наблюдались в Арктике в последние пять лет», - говорится в документе.

Архипелаг, основная территория которого представляет собой снежную пустыню, занимает более 1,4 миллиона квадратных километров и насчитывает более 35 тысяч островов.

Оказалось, что за период между 2004 и 2009 годом он потерял снежный покров, который смог бы на три четверти заполнить огромное озеро Эри. Виной этому аномальная теплая погода в эти годы.

Более того, рост температуры в Арктике в среднем на один градус приводит к образованию дополнительных 60 кубических километров воды.

Авторы исследования также отмечают, что в сравнении с последними данными о состоянии арктических льдов с данными за 2005 и 2007 год в ближайшие 30-40 лет Северный Ледовитый океан в летние месяцы может быть в значительной степени свободен ото льдов.

По их мнению, подъем вод в Мировом океане составит не 19-59 сантиметров, как прогнозировалось в докладе экспертов в 2007 году, а 90-160 сантиметров к 2100 году. В то же время составители доклада, который был представлен 3 мая министрам иностранных дел восьми стран арктического бассейна, признают, что их оценка весьма приблизительная, передает ИТАР-ТАСС.

Даже если удастся сократить масштабы выбросов углекислого газа в атмосферу в течение ближайшего десятилетия, то все равно средние температуры в осенние и зимние месяцы в Арктике поднимутся на 3-6 градусов Цельсия к 2080 году, полагают ученые Мичиганского университета.

[👍 Порекомендовать текст](#)

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)
- [ВКонтакте](#)

Связаться с редакцией Бабра:
newsbabr@gmail.com

НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: @babr24_link_bot
Эл.почта: newsbabr@gmail.com

ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

эл.почта: bratska.net.net@gmail.com

КОНТАКТЫ

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь
Телеграм: @bur24_link_bot
эл.почта: bur.babr@gmail.com

Иркутск: Анастасия Суворова
Телеграм: @irk24_link_bot
эл.почта: irkbabr24@gmail.com

Красноярск: Ирина Манская
Телеграм: @kras24_link_bot
эл.почта: krasyar.babr@gmail.com

Новосибирск: Алина Обская
Телеграм: @nsk24_link_bot
эл.почта: nsk.babr@gmail.com

Томск: Николай Ушайкин
Телеграм: @tomsk24_link_bot
эл.почта: tomsk.babr@gmail.com

[Прислать свою новость](#)

ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:

Рекламная группа "Экватор"
Телеграм: @babrobot_bot
эл.почта: equatoria@gmail.com

СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:

эл.почта: babrmarket@gmail.com

[Подробнее о размещении](#)

[Отказ от ответственности](#)

[Правила перепечаток](#)

[Соглашение о франчайзинге](#)

[Что такое Бабр24](#)

[Вакансии](#)

[Статистика сайта](#)

[Архив](#)

[Календарь](#)

[Зеркала сайта](#)