

Новый способ надежно и на долгий срок консервировать углекислый газ, способствующий потеплению мирового климата, был успешно испытан в Исландии. Растворенная в воде углекислота, закачанная на глубину 400-800 м в пористые вулканические породы недалеко от Рейкьявика, превратилась там в известняк. Выводы осуществлявших эксперимент ученых из Великобритании, Исландии и США, а также их коллег из Австралии, Дании и Испании, опубликованы в номере американского научного журнала Science.

Подробнее: <https://tass.ru/nauka/3356223>