## Завершено первое глобальное исследование колебаний пресной воды

Written by Administrator Wednesday, 10 March 2021 10:05 -

Чтобы исследовать влияние человека на ресурсы пресной воды, ученые провели первый глобальный учет колебаний уровня воды в озерах и водохранилищах Земли, включая те, которые ранее были слишком малы, чтобы их можно было измерить из космоса. В исследовании, опубликованном 3 марта в журнале Nature, использовался спутник NASA для измерения высоты льда, облаков и суши 2 (ICESat-2), запущенный в сентябре 2018 года.

Подробнее: <a href="https://www.nature.com/articles/s41586-021-03262-3">https://www.nature.com/articles/s41586-021-03262-3</a>,

https://glas.ru/society/ecology/82369-zaversheno-pervoe-globalnoe-issledovanie-kolebanij-presnoj-vody.html