

## Китай впервые получил собственные спутниковые данные о мировых углеродных потоках

Written by Administrator

Tuesday, 24 August 2021 10:13 -

---

Китайские учёные впервые получили данные о глобальных углеродных потоках с использованием данных наблюдения, полученных китайским спутником TanSat (запущен в 2016 году и осуществляет мониторинг уровня углекислого газа в атмосфере). Этот спутник призван добиться высокоточного наблюдения за концентрацией углекислого газа в атмосфере в глобальном масштабе, а также предоставить спутниковые данные для научных исследований.

Подробнее: <https://ria.ru/20210817/sputnik-1746048475.html>