## Учёные выявят источники повышенной эмиссии углерода в Сибири и Арктике

Written by Administrator Thursday, 02 December 2021 10:32 -

В Томском государственном университете прошло двухдневное рабочее совещание Совета консорциума «Глобальные изменения Земли: климат, экология, качество жизни», в ходе которого была сформирована дорожная карта исследований на 10 лет и совместный план действий на 2022 год. Основной целью работы консорциума является оценка и прогноз углеродного цикла в арктической системе «суша — шельф» с последующим предложением результатов для уточнения моделирования климата и последствий потепления. Для решения задач консорциума рассматривается создание интегрированной системы измерений в Арктической системе.

Подробнее: <a href="https://www.tsu.ru/news/uchyenye-vyyavyat-istochniki-povyshennoy-emissii-u/">https://www.tsu.ru/news/uchyenye-vyyavyat-istochniki-povyshennoy-emissii-u/</a>