

Ученые Томского государственного университета (ТГУ) откроют в арктическом поселке Се-Яха на Ямале станцию для исследования воды в местных озерах и реках, а также изменений климата и биоразнообразия экосистемы Арктики. "Мы создали в России уникальный мегапрофиль из исследовательских станций, длиной 2,5 тысячи километров: от высокогорья Алтая (юг Сибири) до глубокой Арктики. А Се-Яха - одна из точек на мегапрофиле, которой нам не хватало", - сказал директор Центра превосходства "БиоКлимЛэнд" ТГУ, один из авторов проекта Сергей Кирпотин. По словам Кирпотина, одно из важных направлений исследований - влияние климата на экосистему Арктики. И в этой части ученым могут помочь многолетние наблюдения местного населения.

Подробнее: <https://tass.ru/nauka/6347302>