

Ученые пытались выяснить, какие изменения в климате происходили на территории Норильска, Таймыра и Арктики. Профессор МГУ-Пекинского политехнического института в городе Шэньчжэнь Владислав Исаев отметил пользу этого совместного исследования и поделился планами об установке на Таймыре станций, предназначенных для мониторинга динамики парниковых газов в атмосфере.

Это такие 30-метровые мачты с газоотборниками и газоанализаторами, позволяющие отслеживать миграцию газов по территории. На одном из полигонов полевой школы Заполярного государственного университета планируется установить такую станцию, которая станет частью масштабной сети по всей России. Также мы хотели бы образовать международную базу для исследований на территории озера Лама, с оснащением лабораторным оборудованием из Китая и привлечением иностранных ученых. Это даст основу для взаимодействия молодых специалистов в этой области с профессионалами.

Подробнее: https://polaruniversity.ru/news/nauka/rossiysko_kitayskaya_nauchnaya_ekspedit_siya_v_norilske/