

На острове Врангеля специалисты-климатологи обнаружили ряд свидетельств меняющегося климата. Почти три месяца учёные наблюдали за изменениями растительности, почв, вечномерзлых грунтов и водных объектов. Одновременно, проводились исследования снежного покрова и морских льдов припая. В работе использовались квадрокоптеры, а на ключевых территориях были установлены поля датчиков, которые позволяют в течение года собирать статистику изменения температуры.

Подробнее: https://m.prochukotku.ru/news/priroda/izmeneniya_klimata_arktiki_izuchili_na_ostrove_vrangelya_11286/