

Скважины глубиной 12 метров появятся возле дома на Арктической улице, в них установят семь специальных приборов. В 2021 году в Ямало-Ненецком автономном округе оборудовали более 100 термометрических скважин под девятью капитальными постройками в Салехарде и под двумя зданиями в Новом Уренгое. Помимо этого, в Салехарде оборудована площадка для изучения фонового состояния мерзлоты — таких установок в мире более 300. Размещенные на площадке скважины являются частью международного научно-исследовательского проекта CALM, в рамках которого ученые наблюдают за динамикой глубины сезонного протаивания мерзлых грунтов и изучают реакцию мерзлоты на климатические трансформации.

Подробнее: <https://m.lenta.ru/news/2022/10/06/klimat/amp/>