



В Канаде обнаружен уникальный подземный источник с "законсервированной" водой. В Канаде при проведении раскопок группа учёных на глубине трёх километров от поверхности земли обнаружила древнейший карман с водой, отрезанный от поверхности около трех миллиардов лет назад. По всей видимости, это один из самых старых образцов воды на нашей планете. При этом возможно, что в ней присутствует жизнь из-за высокого содержания различных химических веществ, способных поддерживать жизнь организмов без солнечного света.

Как отмечает FedPost.ru, скалы в подземелье очень похожи на изображения, переданные марсоходом "Куриосити", что позволяет надеяться на обнаружение аналогичных водных источников под поверхностью Красной планеты.

Исследователи уже проанализировали образцы древней воды.

"Она словно была в ловушке во временной капсуле. Она может рассказать нам об атмосфере Земли 2,7 млрд лет назад и о жидкостях, которые легли в основу месторождения руды, которая является основой минеральных богатств Канады", - цитирует источник геохимика из Университета Торонто Барбару Шервуд Лоллар.

Ранее воду примерно такого же возраста удалось находить только в виде маленьких пузырьков. Однако канадская вода льется со скоростью примерно два литра в минуту. На данный момент проводятся тщательные её исследования на предмет выявления жизни.