



Ученые исследуют кладбище мамонтов и носорогов в Югре

В Октябрьском районе Ханты-Мансийского автономного округа – Югры обнаружено уникальное скопление останков мамонтов плейстоценовой эпохи. Судя по найденным костям, они принадлежат как минимум 11 особям этого древнего животного, сообщили в пресс-службе музея природы и человека округа.

Чтобы определить точный возраст находки, ученым предстоит провести ряд лабораторных анализов, в первую очередь – радиоуглеродный. Помимо костей мамонта, на этом кладбище обнаружены останки северных оленей и шерстистых носорогов – в общей сложности 550 экспонатов.

Дальнейшее исследование местонахождения продолжится в 2016 году, в том числе и археологические работы специалистов по изучению палеолита.