

РЕКОГНОСЦИРОВОЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ МЕГАЛИТИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЙ НА ОЗЕРЕ ТУРГОЯК В ЮЖНОМ ЗАУРАЛЬЕ

Ю.В. Васина (1), С.А. Григорьев (2)
e-mail: semantik@mail.ru (1) stgrig@mail.ru (2)

(1) Южно–уральский государственный университет, г. Челябинск, Россия

(2) Институт истории и археологии УрО РАН, г. Челябинск, Россия

В статье излагаются результаты раскопок мегалитических сооружений на острове Вера, на озере Тургояк в Челябинской области. Раскопки производились в наиболее крупном мегалите. Длина его составляет 18 м. Высота внутреннего пространства — 2 м. Внутри мегалита располагается три основные камеры, соединенные коридорами. Раскопки производились внутри северо–западной камеры, в коридоре, ведущем в северо–западную камеру и на южном склоне насыпи, снаружи мегалита. Раскопками получен материал, датируемый периодом энеолита, раннего железного века и XIX веком. Стратиграфические разрезы и комплекс находок позволяют утверждать, что сооружение воздвигнуто в энеолитическую эпоху, и было переиспользовано в раннем железном веке, а затем русским старообрядческим населением в XIX веке.

Ключевые слова: мегалитические сооружения, энеолит, Южный Урал.

Страниц — 5, **рисунков** — 4.