

ТАБУН

Авторы: Д. В. Ожерельев, Ю. А. Смирнов



ИЭА РАН

Женщина из погребения Табун I.
Пластическая реконструкция М.М.
Герасимова.

ТАБУН (Мугарет-эт-Табун), пещера с отложениями нижнего и среднего палеолита на горе Кармель в Израиле, в 200 м от пещеры [Схул](#). Открыта и изучалась экспедицией Брит. школы археологии в Иерусалиме и Амер. школы доисторич. изысканий – Д. Гаррод (1929–34), А. Елинек (1967–72), А. Ронен (1975–2003). Слои с культурными остатками (до 24,5 м) Гаррод разделила на 7 слоёв, Елинек – на 14 пачек: слой G – индустрия Тейяк (см. [Ла-Микок](#)); F (пачка XIV) – поздний [Ашель](#) с редкими бифасами [TL (термолюминесцентная) дата – ок. 415 тыс. лет назад]; E (пачки X–XIII) – ашельско-ябрудская индустрия или мугарская традиция с фациями [Ябруд](#), ашельской и амудийской (см. [Амуд](#)) – сочетание бифасов, скрёбел и элементов верхнепалеолитич. техники – протопризматич. нуклеусов, пластин и др. (TL-даты 350–270 тыс. лет назад); D и низ

C соответствуют пачкам II–IX, верх C и B – I. Пачка IX содержит материал [Мустье](#) типа T.-D (много пластин, удлинённых остроконечников, есть скрёбла, скребки, резцы; даты методом электроспинового резонанса – 230–120 тыс. лет назад, TL – 280–230 тыс. лет назад), пачки III–VIII – перемешанный материал, I–II – Мустье типа T.-C [более архаично, чем T.-D: преобладают леваллуазские (см. [Леваллуа](#)) радиальные, биполярные нуклеусы, заготовки – в осн. укороченные отщепы, представлены скрёбла

и зубчато-выемчатые орудия; усреднённая TL-дата – ок. 165 тыс. лет назад] и Т. – В (одноплощадочные конвергентные и дисковидные нуклеусы, леваллуазские острия, отщепы, реже пластины, скрёбла, зубчато-выемчатые орудия). Мустье типов Т.-D, Т.-С, Т.-В объединяются в левантийское Мустье. Слой А перемешан, есть совр. находки.

В слоях В, С и Е были найдены кости 16 чел., в т. ч. в 1932 – погребение (Т. I) женщины ок. 30 лет (51–53 тыс. лет назад), лежащей в слабоскорченном положении на спине головой на запад, в верхней части слоя С. Люди из Т. отнесены к «классическим» или к «атипичным» неандертальцам, отличаются менее массивным лицом, отсутствием «шиньона», тавродонтизма и др.

Литература

Лит.: Garrod D. A., Bate D. M. A. The stone age of Mount Carmel. Oxf., 1937. Vol. 1; The stone Age of Mount Carmel. Oxf., 1939. Vol. 2: McCown T., Keith A. The fossil human remains from the Levallois-Mousterian; Jelinek A. The Tabun Cave and Paleolithic Man in the Levant // Science. 1982. Vol. 216; Masters P. M. An amino acid racemization chronology for Tabun // The Transition from Lower to Middle Palaeolithic and the origin of modern man. Oxf., 1982; Смирнов Ю. А. Мустьерские погребения Евразии. М., 1991; *Mercier N., Valladas H.* Reassessment of TL age estimates of burnt flints from the Paleolithic site of Tabun Cave, Israel // Journal of Human Evolution. 2003. Vol. 45. № 5.