



ПАРА́НТРОП

Авторы: А. А. Зубов

ПАРА́НТРОП (новолатинское *paranthropus* – от *пара...* и греч. ἄνθρωπος – человек), массивные австралопитеки. Первоначально выделялись в отд. род, к которому относили вост.-афр. виды, жившие 2,7–1,4 млн. лет назад (*P. boisei*: *зинджантроп* и др. находки из *Олдувайского ущелья*, челюсти L74-a-21 и L7-a-125 из *Омо*, мужской череп KNM-ER 406 и женский KNM-ER 732 из *Кооби-Фора*; *P. aethiopicus*: челюсть Омо 18 из Омо и «Чёрный череп» KNM-WT 17000 из Локалалей на оз. Рудольф), и более поздний (1,9–1 млн. лет назад) юж.-афр. вид *P. robustus* (TM-517 из *Кромдрая*, SK-6, SK-7 и SK-48 из *Сварткранса*). Ныне большинство исследователей считают их видами рода австралопитеков (см. в ст. *Австралопитековые*).



Парантроп. «Чёрный череп». Музей естественной истории (Лондон).

Для П. характерны массивность скелета, уплощённость лица и сильно выступающие скулы, слабо выраженная скошенность подбородочного отдела, крайне низкий свод черепа, выраженный саггитальный гребень, очень крупные моляры и премоляры при небольших резцах и клыках и др.; ряд признаков имел прогрессивные особенности по сравнению с грацильными австралопитеками. П. – относительно поздняя специализир. разновидность австралопитеков. Специализацию за счёт матуризации зубочелюстного аппарата (увеличение размеров заклыковых зубов), начавшуюся уже у афарского австралопитека и наиболее выраженную у П., связывают с преобладанием в питании жёсткой растит. пищи. По мнению ряда исследователей, П. имел общего предка с *рудольфским человеком*.