



# ПАЛЕОАНТРОПОЛОГИЯ

Авторы: Д. В. Пежемский

ПАЛЕОАНТРОПОЛОГИЯ (от *палео...* и *антропология*), научная дисциплина в рамках физич. антропологии. В зап. науке под П. понимают область знаний о происхождении и эволюции человека и всего семейства гоминид (*антропогенезе*), составляющая часть палеонтологии приматов (в России этот раздел называется эволюционной антропологией). В отеч. науке П. изучает особенности ископаемых популяций, морфологич. и анатомич. изменчивость скелетной системы человека (иногда П. в этом понимании рассматривается как часть расоведения). Становление П. происходило в 1920–30-е гг. Изучением древнего населения разл. регионов занимались В. В. Бунак, Г. Ф. Дебец, Н. Н. Чебоксаров, М. П. Грязнов, М. Г. Левин, В. П. Якимов, Т. А. Трофимова, В. В. Гинзбург, М. С. Акимова, Т. С. Кондукторова, Б. В. Фирштейн, Н. Н. Мамонова, В. П. Алексеев, Т. И. Алексеева, М. С. Великанова, Н. М. Рудь, И. И. Гохман, М. М. Герасимова и др.

Методологич. основа П. состоит в изучении ископаемых человеческих останков как уникального историч. источника. П. исследует физич. облик древнего населения, его демографич. характеристики (см. *Палеодемография*), экологич. условия среды его обитания, состояние его здоровья (см. *Палеопатология*), образ жизни (характер физич. нагрузок, питания и т. п.), генетич. связи с предшественниками и соседями, участие в формировании более поздних этнич. групп. По объекту исследования в рамках П. выделяются разл. субдисциплины: *краниология*, *остеология*, палеодонтология (см. *Одонтология*) и др. При изучении костных останков используются как измерительные (см. в ст. *Антропометрия*), так и описательные методы, касающиеся дискретно-варьирующих признаков, которые, будучи истинными *фенами*, позволяют переходить к вопросам *популяционной генетики* и изучать родств. связи между древними популяциями (Ю. Г. Рычков, А. А. Мовсесян, Г. Чеснис, А. Г. Козинцев и др.). В 1970–80-е гг. по инициативе В. П. и Т. И. Алексеевых в П. введена палеоэкологич. проблематика, что позволило развивать новые направления П. – палеодемографию, палеопатологию, палеодиетологию (Л. Т. Яблонский, А. П. Бужилова, М. В. Добровольская). Именно палеоэкологич. субдисциплины позволили П. оформиться в самостоят. науч. дисциплину. Особым направлением П. стала реконструкция лица по черепу (М. М. Герасимов, Г. В. Лебединская, Т. С. Сурнина, В. Урбанавичюс).

## Литература

Лит.: Бунак В. В. *Crania Armenica*. Исследование по антропологии передней Азии. М., 1927; Дебец Г. Ф. Палеоантропология СССР. М.; Л., 1948; Алексеев В. П. Происхождение народов Восточной Европы. М., 1969; он же. Историческая антропология и этногенез. М., 1989; Алексеева Т. И. Этногенез восточных славян по данным антропологии. М., 1973; Алексеев В. П., Гохман И. И. Антропология азиатской части СССР. М., 1984; Герасимова М. М., Рудь Н. М., Яблонский Л. Т. Антропология античного и средневекового населения Восточной Европы. М., 1987; Лебединская Г. В. Реконструкция лица по черепу (методическое руководство). М., 1998; Бужилова А. П. *Homo sapiens*: История болезни. М., 2005; Добровольская М. В. Человек и его пища. М., 2005; Мовсесян А. А. Фенетический анализ в палеоантропологии. М., 2005.

