



ТОНКОТÉЛЫЕ ОБЕЗЬЯНЫ

Авторы: А. О. Аверьянов



Немейский тонкотел.

Фото В.В. Климова

ТОНКОТÉЛЫЕ ОБЕЗЬЯНЫ, тонкотелы, лангуры (*Pygathrix*), род узконосых обезьян сем. мартышковых. 3 вида: красноногий, или немейский (*P. nemaeus*), сероногий (*P. cinerea*) и черноногий (*P. nigripes*) тонкотелы. Распространены в Юго-Вост. Азии. Длина тела 61–76 см, хвоста 56–76 см. Для немейского тонкотела характерны ярко-бордовые голени ног и красноватые пятна вокруг глаз; у сероногого и черноногого тонкотелов ноги соответственно серые и чёрные. Тело пятнисто-серое. Кисть и стопа чёрные. Волосы на щеках белые, особенно длинные у немейского тонкотела. Обитают в тропич. лесу, в горах до выс. 2 км. Древесные животные, держатся высоко в кронах деревьев. Активны утром или вечером. Питаются плодами, листьями, цветками, в меньшей степени мелкими животными. Живут группами по 4–15 особей, включающими одного или неск. самцов и вдвое большее количество самок. Беременность 165–190 дней. Самки достигают половой зрелости в 4 года, самцы в 4–5

лет. В неволе живут более 25 лет. Одни из самых редких приматов; немейский и сероногий тонкотелы – вымирающие виды, черноногий – на грани исчезновения.