

Барышников Г.Ф., Гарутт В.Е., Громов И.М. и др. Подрод PANTHERA Oken, 1816. Род // Каталог млекопитающих СССР. – Ленинград: Наука, 1981. Плиоцен-современность. С. 282-283.

Подрод PANTHERA Oken, 1816

Panthera (Panthera) pardus Linnaeus, 1758 — **Леопард**, или **барс**.

Linnaeus C. Systema Naturae, ed. 10, t. 1:41.

1856. *tuliana* (*Felis*) Valenciennes, Compt. rend. Acad. sci. Paris, 1. 42 : 1039.

1857. *orientalis* (*Felis*), Schlegel, Handl. Dierkunde, Bd 1: 23 (подвид).

1862. *japonensis* (*Leopardus*). Gray, Proc. Zool. Soc. London : 262.

1867. *fontanierii* (*Felis*). Milne-Edwards, Ann. Sci. Natur. Zool. v. 8 : 375.

1867. *chinensis* (*Leopardus*). Gray, Proc. Zool. Soc. London : 264.

1878. *leopardus* (*Felis*). Sclater, Proc. Soc. London : 289.

1903. *villosa* (*Felis*). Bonhote, Ann. Mag. Nat. Hist., v. 11 : 475.

Поздний плейстоцен (Кавказ, Байсунские горы в Ср. Азии) — соврем., Кавказ (очень редок), юг Туркмении, низовья р. Вахша в Таджикистане, юг Приморья. Поздний плейстоцен (Палестина, Китай, Ява) - соврем., Африка, Малая и Перед. Азия, Индия, Индокитай, Ява, Китай. Во многих местах истреблен. В поздний плейстоцен (до неолита?) встречался в Европе (на запад до Испании, Франции, Бельгии и Англии). Обитатель субальпийских лугов (Кавказ), густых зарослей кустарников со скалами, ущельями, реже спускается в предгорные леса. Описан из Египта.

Пушной зверь, но в связи с малочисленностью промыслового значения не имеет. Всюду в СССР редок и включен в Красную книгу.

Подвиды: *orientalis* Schlegel, 1857 (= *villosa*; *japonensis*; *fontanieri*; *chinensis*; *gagai* Trouessart, 1904) (Приамурье и Приморье); *ciscaucasica* Satunin, 1914 (= *saxicolor* Pocock, 1927; *transcaucasica* Zukowski, 1964; ? *tullina*) (Большой Кавказ, Закавказье, юг Туркмении и Таджикистана).

Могут быть найдены ископаемые остатки *P. toscana* Schaub, 1949 (древний — ранний плейстоцен Европы); *P. gombaszoegensis* Kretzoi, 1938 (ранний - средний плейстоцен Европы); *P. cristata* Falconer et Cautley, 1836 (поздний плиоцен, Сивалики, Юж. Азия; ?поздний плиоцен Молдавии).

Род **UNCIA** Gray, 1854 — **СНЕЖНЫЕ БАРСЫ**

Gray J. The Ounces. Ann. Mag. Natur. Hist., ser. 2, v. 14: 394.

Горы Центр. Азии. Монотипичен.

UNCIA uncia Scheber, 1776 — **Снежный барс**, или **ирбис**.

Schreber J. Ch. D. Die Säugethiere in Abbildungen nach der Natur, mit Beschreibungen, Bd 3, Taf. 100; 1777, Ba 3 : 386, 586.

1830. *irbis*. Ehrenberg, Ann. Sci. Natur., t. 21 : 394, 406.

1855. *uncioides*. Horsfield, Ann. Mag. Nat. Hist., v. 16 : 105.

Горы Таджикистана, Памир, Тянь-Шань, Тарбагатай, Алтай, Саяны; горы Монголии, Тибет, Гималаи, Гиндукуш. Обитатель высокогорных областей, где придерживается альпийских лугов и безлесных скал, летом до высоты 3000 — 4000 м над ур. м.; зимой спускается ниже. Описан, видимо, с Алтая.

Промысловое значение невелико. На большей части ареала редок. Занесен в Красную книгу СССР.