

СНЕЖНЫЙ БАРС

Авторы: Н. А. Щипанов



Снежный барс.

Фото Emmanuel Keller

СНЕЖНЫЙ БАРС, ирбис (*Panthera uncia*), млекопитающее сем. кошачьих. В некоторых системах выделяют в самостоятельный одноим. род *Uncia*. Туловище вытянутое, приземистое. Длина тела 103–125 см, хвоста 80–105 см, высота в плечах до 60 см, масса 22–55 кг, самки немного меньше самцов. Мех густой, хвост длинный, пышный. Окраска дымчатая, буровато-серая, с большими тёмными пятнами. Зимний мех сероватый, почти белый. Распространён в

горных областях Ср. и Центр. Азии, в горах Юж. Сибири. В России находится незначит. часть ареала. Населяет высокогорья обычно на выс. 1400–4500 м, поднимается до 6000 м. Основу питания составляют горные козлы, бараны, косули, кабаны, сурки, зайцы и улары. Летом следует за добычей в субальпийский и альпийский пояса, зимой – в пояс хвойного леса. Активен в сумерках. Логово устраивает в пещерах, завалах скал, часто под нависшими плитами, может использовать его в течение нескольких лет. Держится поодиночке, охраняя свои территории. Самка спаривается 1 раз в 2 года. Беременность 93–110 дней. В помёте обычно 2–3 котёнка. Половой зрелости достигает в 2–3 года. Живёт в природе 13 лет, в неволе – до 28 лет. Мех С. б. высоко ценится, что явилось причиной катастрофич. сокращения численности вида вследствие браконьерской охоты. Ныне общая численность популяции составляет ок. 5000 особей, в России менее 200. В Красной книге МСОП состояние вида оценено как угрожаемое, требующее спец. мер по охране.