

**Кашкаров Д.Н., Станчинский В.В.** Сем. 3. Кошки (Felidae). Семейство кошачьих (Felidae). // Курс зоологии. Позвоночные животные. – Москва-Ленинград: Биомедгиз, 1935. С.676, 780.

Сем. 3. Кошки (Felidae). Хорошо ограничиваются среди современных хищных круглой головой в связи с укороченными челюстями, в которых коренные

зубы редуцируются до  $I - \overset{3}{C} - \overset{1}{P} - \overset{3}{M} - \overset{1}{C}$  с очень развитыми хищными зубами;

передние конечности с 5, задние с 4 пальцами, по большей части со втяжными когтями. Семейство кошек ответвилось от виверр еще в нижнем олигоцене, причем эволюционировало в двух различных направлениях: первое привело к современным кошкам, причем шло постепенное уменьшение большого верхнего клыка, увеличение нижнего и развитие хищных зубов от *Dinictis* через *Nimravus* к *Felis*; второе направление путем прогрессивного увеличения верхних клыков привело к саблезубым *Machairrodus* Европы и Азии и *Smilodon* Америки. Эта ветка вымерла в четвертичное время. Современные кошки—прыгающие формы: лев (*Leo leo*) доходил в виде пещерного льва (*L. spelaea*) в историческое время в южную и среднюю Европу; тигр (*Tigris tigris*) у нас в Союзе в Закавказье, в Средней Азии и Уссурийском крае; леопард (*Panthera pardus*)—с таким же распространением; ирбис (*Felis uncia*)—в горах Средней Азии (рис. 560); в Америке ягуар (*P. onca*): дикий кот (*Felis sylvestris*)—в лесах юго-западной Украины и Кавказа; камышовый кот (*P. chaus*), нубийская кошка (*P. ocreata*)—предок домашней; рысь (*Lynx lynx*) в лесах средней и северной Европы, Сибири, Кавказа и др.; в Америке—пума (*Puma concolor*). Из быстро бегающих форм интересен гепард (*Acinonux jubatus*) дрессируется в Индии в качестве охотничьего животного.

Отряд хищных (Carnivora). Значение хищных животных в жизни человека и природы чрезвычайно велико. С одной стороны, среди крупных хищников мы имеем действительных врагов самого человека и его домашних животных, как тигры, барсы, волки, медведи; с другой стороны—наиболее ценную пушнину доставляют именно хищники (соболь, куница, лисица, выдра, енот, норка, скунс, горностаи и др.); хищники же являются злейшими врагами вредителей сельского хозяйства, грызунов (лисицы, хорьки, горностаи, ласки и др.). Таким образом, чтобы оценить значение хищников для человека, необходимо анализировать значение каждого вида в отдельности и притом в конкретных условиях хозяйства каждой местности.

а. Семейство кошачьих (Felidae). Сюда относятся крупные и средней величины хищники, питающиеся исключительно птицами и млекопитающими. Из крупных видов в СССР живут: тигры (*Tigris tigris*), несколько видов с подвидами живут в Закавказье, Туркестане, Уссурийском крае, Манчжурии и Монголии; пантеры, или барсы (*Leopardus pardus*), образуют местные подвиды на Кавказе, в Закавказье, в Манчжурии и Уссурийском крае; ирбис (*Leopardus uncia*) обитает в Средней Азии. Несмотря на свою редкость эти виды все еще приносят ощутительный вред, истребляя крупную дичь из млекопитающих, нападая на стада, и иногда являются опасными самому человеку. Хотя меха этих кошек и ценятся высоко как ковры благодаря своей редкости, животные эти не имеют промыслового значения, а являются лишь объектом спорта и разводятся в зоологических садах.

Рысь (*Lynx lynx*) в нескольких подвидах распространена по всей лесной зоне и на Кавказе. Истребляет большое количество крупных птиц, имеющих промысловое значение, и млекопитающих—от зайцев до косуль и молодых лосей и оленей. Имеет некоторое промысловое значение, так как добывается ежегодно в довольно большом количестве и доставляет довольно высоко расцениваемый мех. В Закавказье живет небольшая красивая парделевая рысь (*Lynx pardellus*), питающаяся преимущественно фазанами, турачами и другими птицами.

Кошки (*Felis*) представлены лесными котами (*F. sylvestris*) в Закавказье. Истребляют мелких птичек и пернатую дичь.

Камышевый кот (*Catolynx chaus*) обитает в тростниковых зарослях бассейнов Каспийского и Аральского морей и приносит большой ущерб гнездящимся там фазанам и водоплавающей птице. Степные коты: в Средней и Восточной Азии манул (*Trichaelurus manul*), в Туркестане—длиннохвостый кот (*Felis caudata*), в Закаспийской области—каракал (*Caracal caracal*), хотя и питаются также птицами, в то же время истребляют весьма усердно различного рода грызунов. Все эти кошки дают пушнину, однако в таком незначительном количестве, что серьезного промыслового значения не имеют.