

Семейство Волчьи

Отряда Хищных

ВОЛК

ВОЛК (*Canis lupus*), самый крупный представитель семейства волчьих. Длина тела 100-140, хвоста 30-50 см, высота до 90 см, масса от 30 до 75 кг. Голова удлинённая, с вытянутой мордой. Зубы острые, хищные с большими клыками. Уши стоячие, заострённые. Волки имеют очень острое обоняние, улавливающее запах на расстоянии 1,5 км. Конечности высокие, пальцеходящие, передние пятипалые, задние четырёхпалые. Когти невтяжные, тупые, слабоизогнутые. Тело в области крестца немного ниже, чем в области лопаток. Мех преимущественно серый, зимой гуще, чем летом. Самец крупнее самки. Самые крупные и светлые — полярные волки.

Волк активен ночью, питается любыми животными, обитающими в его ареале. В зимнее время основу рациона составляют копытные, летом — более мелкие позвоночные, пресмыкающиеся, кладки яиц, насекомые и ягоды. Голодный волк, способен съесть до 10 кг мяса, но обычная суточная норма 2-6 кг. В голодное время не брезгует падалью, известны случаи каннибализма.

Кроме периода размножения, волки, как правило, живут в стаях, состоящих из 6-10 особей. В стае соблюдается строгая иерархия. Вожака стаи почти всегда самец (волк-«альфа»). В стае его можно узнать по приподнятому хвосту. Среди самок также есть своя волчица-«альфа», которая обычно идет впереди вожака. В моменты опасности или охоты волк-«альфа» становится во главе стаи. Волки никогда не подстерегают добычу, они загоняют ее. Преследуя добычу, волки разделяются на небольшие группы. Добыча делится между членами стаи соответственно рангу.

Волки — моногамные животные. Гон происходит зимой. Спаривание между животными высшего ранга является своеобразным внутренним контролем рождаемости. Логово волки устраивают в расщелинах скал, в нишах, на склонах оврагов, под вывернутыми корнями деревьев. Иногда приспособливают норы других зверей, реже роют их самостоятельно. В марте-апреле волчица приносит 4-8 детенышей, которые к 6 месяцам становятся вполне самостоятельными. В воспитании и кормлении волчат принимает участие вся стая. В период, когда волчица-«альфа» приносит потомство, в ее поведении появляются черты доминирования. Молодые волки, не ужившиеся в стае, спариваются с одиночными волчицами и создают новую стаю.

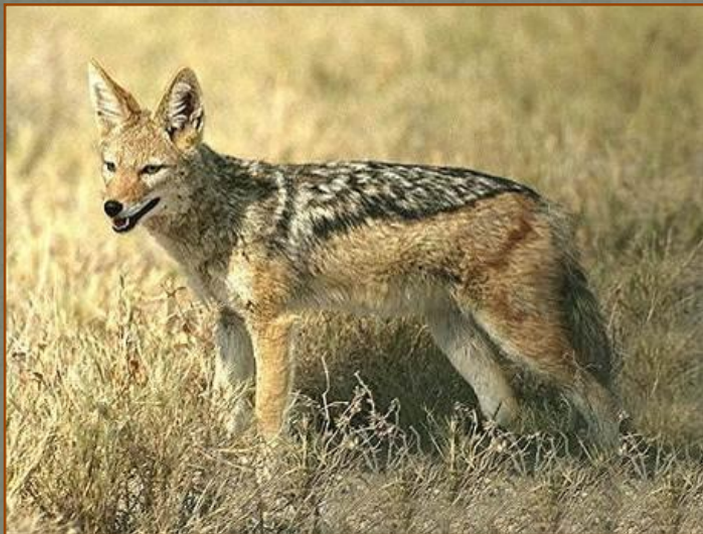
Волки территориальные животные. Границы участка помечаются и строго охраняются. Для общения волки используют мимику, различные позы, положение хвоста, вой, отличающийся у матерых самцов, волчиц и молодых волков.

Генофонд волков очень пластичен — не случайно от волка произошли все домашние собаки во всем разнообразии их пород. Известны случаи гибридизации волков с собаками.

Волк внесен в Международную Красную книгу.



ШАКАЛ



ШАКАЛЫ, группа видов хищных млекопитающих семейства волчьих. Наиболее обычен азиатский шакал (*Canis aureus*), который по внешнему виду похож на мелкого волка. Длина его тела до 85 см, хвоста около 20 см; масса 7–13 кг. Окраска шерсти зимой палевая, грязно-желтая, с заметным рыжим и черным оттенком, хвост рыже-бурый с черным концом. Он встречается на юге Евразии, в Северной Африке; в России главным образом на Северном Кавказе. Азиатский шакал предпочитает селиться в зарослях кустарников и тростника, на равнинах, около рек, озер и морей. Реже он встречается в предгорьях. В качестве убежищ шакал использует естественные ниши и углубления, расщелины среди камней, иногда брошенные норы.

Зверь деятелен в основном в темное время суток, но нередко и днем. Миграции совершает только в поисках пищи. Шакал всеяден, но питается преимущественно мелкими зверьками: грызунами, птицами, рыбой, а также насекомыми, падалью и остатками добычи крупных хищников. Также ест плоды и ягоды, в том числе виноград, арбузы, дыни, луковицы растений. Живя у селений, он охотится и на домашнюю птицу. При выходе на охоту шакал издает громкий вой, который подхватывают все его сородичи, находящиеся неподалеку. Они охотятся по одиночке или парами.

Шакал образует пары на всю жизнь, самец принимает деятельное участие в создании норы и воспитании потомства.

Азиатский шакал является переносчиком опасных заболеваний (бешенства и чумы).

В Восточной и Южной Африке живут чепрачный шакал (*Canis mesomelas*) и полосатый шакал (*Canis adustus*). По образу жизни и повадкам они похожи на азиатского шакала. В Эфиопии встречается эфиопский шакал (*Canis simensis*). Внешне он похож на собаку с лисьей головой. Вдоль середины спины тянется широкая черная полоса, резко отграниченная от рыжих боков и конечностей. Брюхо белое, хвост длинный рыжий, с черным концом. Эфиопский шакал обитает в горах на высоте 3000 м, он питается грызунами и зайцами. Его численность невелика и это животное охраняется.

ПЕСЕЦ



ПЕСЕЦ - хищное млекопитающее семейства волчьих. Длина тела до 75 см, хвоста до 50 см; масса 2-9 кг (обычно ок. 6 кг). мех зимой пышный, снежно-белый или у немногих (голубых песцов) различных оттенков — от песочного до темно-серого с голубоватым отблеском. Летом мех грязно-бурого цвета сверху, желтовато-серого снизу. В межсезонье линялые песцы выглядят пятнистыми.

Песец обитает в тундре и лесотундре Евразии и Северной Америки

Но на материке он редок, чаще встречается на арктических островах. Песцы всеядны, его обычная пища — тундровые грызуны, прежде всего лемминги, а также птенцы и яйца во множестве гнездящихся в тундре птиц, а также падаль и выбросы моря. Численность популяции подвержена значительным колебаниям в зависимости от обилия кормов, в поисках которых песцы могут совершать дальние миграции. Для поселений в период сезона размножения песец предпочитает места с пересеченным рельефом, где есть возможность вырыть норы в промерзшей северной почве. Часто песцы используют одни и те же места для рытья нор на протяжении тысяч лет. Обычно песец образует постоянные пары.

ЛИСА



Лисицы относятся к семейству волчьих. Самый распространенный вид — обыкновенная, или рыжая лисица (*Vulpes vulpes*). Длина ее тела до 90 см, хвоста до 60 см. Рыжая лисица селится в самостоятельно вырытых или брошенных норах, иногда в естественных убежищах: дуплах, расщелинах. Основу ее питания составляют грызуны, главным образом полевки, зайцы, детеныши копытных, птицы, различные растения, рыба, пресмыкающиеся, а также падаль.

Енотовидная собака



ЕНОТОВИДНАЯ СОБАКА (уссурийский енот), хищное млекопитающее семейства волчьих; длина тела 65-80 см, хвоста 15-25 см. Свое название получила за внешнее сходство с енотом: у него такая же небольшая голова с черной маской и острой мордой, приземистое тело на коротких ногах, покрытое пушистым мехом. Зимняя шерсть чрезвычайно густая, длинная и грубая. Общий тон окраски грязно-бурый с черным налетом.

Родина енотовидной собаки — Дальний Восток и Юго-Восточная Азия от Приамурья и Приморья до Северного Вьетнама. В 1930-е годы енотовидную собаку акклиматизировали в лесах Европейской части России. Широко распространившись здесь, этот зверь сейчас встречается и в других регионах Европы — от Финляндии до Закавказья.

Енотовидная собака активна в темное время суток. Зимой она впадает в непродолжительную спячку (единственный вид из волчьих). В теплые зимы в южных регионах енотовидная собака может и не впадать в спячку. В выборе жилья она неприхотлива, находит убежище в глухих заросших оврагах, на склонах холмов, недалеко от дорог и деревень. Енотовидная собака питается как животной, так и растительной пищей, а также падалью. Важную роль в питании играют мышевидные грызуны, птицы и их яйца, лягушки, насекомые и моллюски.

ФЕНЁК



ФЕНЕК внешне напоминает миниатюрную лисицу. Длина тела около 40 см, хвоста до 30 см; масса 1,5 кг; уши большие (высота до 15 см) и широкие. Шерсть длинная, сверху рыжевато-кремовая, палевая или почти белая; кончик пушистого хвоста черный. Фенек обитает в пустынях Северной Африки и Юго-Западной Азии.

Он активен ночью, день проводит в глубокой норе. Огромные уши позволяют фенеку улавливать малейший шорох. В случае опасности зарывается в песок. Охотясь, фенек может высоко и далеко прыгать.

Он питается мелкими грызунами, птицами и их яйцами, ящерицами, насекомыми, падалью, а также растениями.

ГРИВИСТЫЙ ВОЛК



Похож на обыкновенную лисицу, но только на чрезвычайно длинных, стройных ногах. Благодаря удлинённой морде и вытянутой шее его тело кажется коротким. У гривистого волка большие стоячие уши и короткий, до 30 см хвост. Окраска спины и боков желтовато-рыжая, ноги и брюхо почти черные, хвост светлый. Шерсть на загривке и верхней части шеи образует гриву.

Гривистый волк распространён в саваннах и болотистых местностях центральной и южной части Южной Америки. Он держится поодиночке, охотится на мелких животных: агути, паку, а также на птиц и пресмыкающихся, может поедать насекомых и фрукты. Иногда нападает на домашнюю птицу и стаями на овец. Детеныши (2-3) рождаются зимой. Гривистый волк включён в Международную Красную книгу.

КРАСНЫЙ ВОЛК



Хищное млекопитающее рода волков семейства волчьих. Длина тела около 1 м. В наружном облике животного сочетаются черты волка, лисицы и шакала. Характерные черты: длинная шерсть и пушистый хвост, сравнительно узкая морда, большие уши, окраска рыжая. От других видов семейства красный волк отличается меньшим количеством коренных зубов (по два в каждой половине челюсти) и большим количеством сосков (6-7 пар). Красный волк распространен преимущественно в Южной Азии, но северная граница его ареала проходит по югу Уссурийского края, Яблонову и Становому хребтам, Джунгарскому Алатау, Памиру. Он предпочитает селиться в горных лесах, поднимаясь до альпийской зоны, однако, нередко появляется в несвойственных ландшафтах: лесостепи, степи и пустыне. Вне периода размножения животное держится стаями (до нескольких десятков особей). Охотится преимущественно днем, питается в основном копытными (летом регулярно растительной пищей). Красные волки моногамы. Самцы участвуют в воспитании молодняка. Вид малочислен, занесен в Международную Красную книгу.

Спасибо за просмотр