

МЛЕКОПИТАЮЩИЕ ПЕРМСКОГО ЗООПАРКА





- ▣ Скрытный. Обитает в горах на высоте 4000-6000 м над уровнем моря, поэтому имеет густой длинный тёплый мех, а рисунок меха позволяет барсу оставаться незаметным.
- ▣ По длине прыжков (6-10 м) является рекордсменом среди кошачьих. Без страха ходит по узким карнизам над пропастью, ловко прыгает с большой высоты. Длинный хвост при этом служит балансиром.

Барс (ирбис)



- ▣ Длинный широкий и легкий хвост помогает белке совершать красивые восьмиметровые прыжки с дерева на дерево. Может она устремиться и с вершины высокого дерева прямо на землю, преодолевая в прыжке 10-15 метров. Прекрасно плавает.
- ▣ Необычайно подвижна, активна днём.
- ▣ Устраивает многочисленные гнёзда высоко над землёй. Делает запасы на зиму.

Белка обыкновенная



- ▣ Яркая тропическая белка. мех толстый, но не мягкий. Длинный пушистый хвост служит не только рулем при прыжках, но и для передачи сигналов. Активна в дневное время и в сумерки. Встречается группами во время кормежки на фруктовых деревьях. Может наносить вред плантациям.
- ▣ Гнездо делает из веток и листьев или устраивает в дупле дерева.
- ▣ В неволе живут до 17 лет. Являются излюбленными домашними питомцами в странах Юго-Восточной Азии.

Белка Превоستا



- ▣ Верблюды издавна одомашнены человеком и широко используются для перевозки грузов в пустынных районах.
- ▣ Разводятся на специальных фермах.
- ▣ В диком виде их сохранилось лишь несколько сотен.
- ▣ Верблюд - уникальное животное, хорошо приспособленное к жизни в суровых условиях пустыни.

Верблюд двугорбый



- ▣ Капибары - самые крупные грызуны на планете. Прекрасно плавают и ныряют. Имеют плавательные перепонки. Часами сидят в воде.
- ▣ Спокойны, миролюбивы, легко приручаются и дружелюбны к другим животным.

Водосвинка (капибара)



Волк красный

- ▣ Красный волк - единственный представитель семейства, обладающий способностью залезать на деревья и селиться высоко в горах.
- ▣ Именно этих волков описал Киплинг в знаменитом “Маугли”.
- ▣ В настоящее время из-за малочисленности вида большие стаи не встречаются.



- ▣ Серый волк имеет очень обширный ареал обитания, на котором образует 30 подвида. В России наиболее распространены 2 подвида - обыкновенный и тундровый волки. Для волков типичен семейный образ жизни. Пары у них образуются на неопределённо долгий срок. Охотятся волки семьей или стаей, в которой обязанности распределены между всеми участниками охоты. При необходимости волк развивает скорость до 55 — 60 км/ч и способен делать переходы до 60 — 80 км за ночь. Волки обычно добывают слабых, больных или старых копытных, выполняя роль санитаров экосистемы.

Волк серый



- ▣ Весь облик говорит о том, что животное много времени проводит в воде. Даже вход в нору чаще всего устраивает под водой. Лапы снабжены плавательными перепонками.
- ▣ Скорость в воде до 12 км/ч, может находиться без дыхания под водой до 4 минут, преодолевая 400 метров без помощи течения.
- ▣ Охотится чаще всего ночью.
- ▣ В зимнюю спячку не впадает.

Выдра обыкновенная



- ▣ Пятнистые генеты содержались как домашние животные у древних египтян. Использовались как крысоловы вплоть до Средних веков. Имеют пахучие железы. Их гибкое тело пролезет в любое отверстие, куда пройдет голова. Хорошо лазают по деревьям, имея втяжные когти, но предпочитают находиться и охотиться на земле. Ведут ночной, одиночный образ жизни. В неволе могут жить более 20 лет, а в природе - только 8. Пищу составляют мелкие животные: грызуны, птицы, рептилии и насекомые; яйца, плоды. Потомство дают дважды в год по 1-4, чаще 2-3 детёныша. Половозрелость наступает в 2-3 года. Среда обитания - леса, кустарники, равнины, заросшие травой.

Генета пятнистая



- ▣ Капские даманы являются дальними родственниками слонов, а не грызунов, на которых похожи только внешне.
- ▣ Ведут дневной образ жизни. Живут колониями от 5-6 до 60 особей. Очень подвижны, легко лазают по почти отвесным скалам и стволам деревьев. В поисках пищи могут уходить на расстояние до 1-3 км. В питьевой воде не нуждаются.
- ▣ Детеныши рождаются с открытыми глазами, покрытые волосами, способные быстро бегать.

Даман капский



Дегу

Мелкие грызуны, обитают в Чили, восточной части Анд. Дегу очень общительные животные. Живут они в норах. Копая их совместно, они создают целые сети тоннелей. Дегу обычно ведут дневной образ жизни, пики активности приходятся на утро и ранний вечер. Живут небольшими группами с развитой иерархией. Каждая группа имеет свою гнездовую и кормовую территорию, которую активно защищает от чужаков.

Основная пища дегу в природе - трава, листья, семена, корни, несладкие фрукты и овощи, сено. Дегу не очень любят влажную пищу. Употреблять сахар и сладкие продукты дегу противопоказано. Во время засухи могут довольствоваться навозом домашнего скота. Кормятся и на земле, и на кустарниках и небольших деревьях, куда легко могут залезать. Дегу имеют сильные задние лапы и могут высоко прыгать (до 1 метра). Живут дегу 7-8 лет. Зафиксированы случаи, когда дегу доживали до 15 лет.

Дегу - значительный сельскохозяйственный вредитель. Они могут поедать культивируемые людьми насаждения, способны портить сады и склады продовольствия, могут нанести иной ущерб сельскому хозяйству.



- ▣ Дикобразы по натуре существа замкнутые, любители одиночества. Ведут ночной образ жизни, днём скрываются в подземных норах.
- ▣ Иглы - видоизменённые волосы. Они являются хорошей защитой от врагов. У новорожденных детёнышей иглы совсем мягкие.
- ▣ В прежние времена дикобраз считался очень ценным животным - мясо шло в пищу, иглы нашли множество способов применения.

Дикобраз индийский



- ▣ Он охотно лазает по деревьям и с лёгкостью взбирается на самые верхушки.
- ▣ Но его главная отличительная особенность, за которую енот получил своё название - всю пищу, что попадает в лапы, он прополаскивает в воде. Осязание играет большую роль в поисках пищи.
- ▣ Передние лапы используются как кисти рук.

Енот-полоскун

Заяц-беляк



- Его летняя шубка окрашена в рыжевато-бурый цвет, на зиму он меняет её на белоснежную.
- Самой характерной его особенностью являются меховые “лыжи” и дополнительная защита от холода.

Игрунка карликовая



- ▣ Является одним из наименьших представителей отряда приматов. Обитают в джунглях Южной Америки. Большую часть жизни проводят на деревьях, но иногда спускаются на землю. Очень быстро передвигаются, заметить игрунок крайне сложно и из-за размера, и из-за расцветки. Живут в родовых группах, состоящих из нескольких поколений. Чужаки из дркгих групп, как правило, изгоняются. Питаются соком деревьев и насекомыми, плодами.

Кабан



- ▣ В древности его называли вепрем. Это дикий радоначальник всех пород домашних свиней. Слабое зрение компенсируется острым слухом и тонким обонянием.
- ▣ Особое достояние кабанов - большие клыки, действующие как ножницы. У самок они поменьше. Опытные охотники утверждают, что менее опасно встретиться в лесу с

Коза камерунская



- Эти карликовые козы завезены из Африки во все концы света. Впервые на них обратили внимание китобои: козы не занимали много места, легко транспортировались, поэтому были ценным источником молока и мяса на длительных рейсах. Их и сейчас используют для этих целей.
- В природе их сородичи живут большими группами, которые легко

Козёл таджикский винторогий



- ▣ Винторогий козёл получил своё название за спирально закрученные рога. У самцов, кроме огромных рогов, есть большая борода и подвес на шее и груди.
- ▣ Ловко перемещается по горным кручам.
- ▣ Это древнее животное - один из родоначальников домашних коз.
- ▣ Легко разводится в неволе.

Колобус восточный



- Крупная обезьяна, обитающая в тропических лесах Африки. Имеет эффектную внешность - черное тело, белую мантию и шикарный белый хвост. Детеныши рождаются полностью белыми и приобретают взрослую расцветку к полугодовалому возрасту. "Колобус" переводится как "покалеченный" - у этих обезьян отсутствуют большие пальцы на руках, благодаря чему колобусы отлично прыгают в ветвях деревьев. Колобусы живут группами от 3 до 15 особей. Питаются листьями растений, в том числе ядовитыми для других приматов, недозрелыми фруктами

Кот дальневосточный лесной



- ▣ Представитель южноазиатских мелких кошек. Дикий житель глухих мест.
- ▣ Не приспособлен к жизни в многоснежных районах.
- ▣ Трудно приспособливается к изменениям, вносимым человеком в природные ландшафты. Живёт в дуплах деревьев

Крылан нильский



- Нильский крылан, или египетская летучая собака, распространён на территории от Турции и Кипра до Пакистана, в Египте, на большей части Африки южнее Сахары. Живут большими колониями, активны ночью. Питаются плодами, при этом большую часть их рациона составляют незрелые плоды, повреждённые насекомыми или грибами. В поисках пищи нильские крыланы пролетают за ночь до 40 км. В дневное время укрытием египетским летучим собакам служат пещеры, куда не проникает солнечный свет и где царит полная темнота. Чтобы ориентироваться в таких условиях, летучие собаки используют эхолокацию.

Лама



- ▣ Лама - безгорбый верблюд.
- ▣ Ламы стали служить человеку как домашние животные около 4,5 тысяч лет назад.
- ▣ Это незаменимые помощники при перевозке грузов по узким высокогорным тропам.
- ▣ С поклажей в 50 кг лама может пройти 25 км за день. Бегают ламы со скоростью до 56 км/ч (без груза). А ещё дают прекрасную

Лев



- ▣ Вторая по величине кошка в мире (вес 180-230 кг). Встречаются в одиночку, парами и крупными группами (прайдами), насчитывающими 7-10 и более особей. Глава прайда - самец. Он охраняет территорию и даёт львицам спокойно растить потомство. В дневное время львы преимущественно отдыхают в тени, а вечером выходят на охоту. В основном охотятся львицы и кормят львят и льва.
- ▣ Большинство львиных семей постоянно живут на своих территориях.

Лемур кошачий



- Единственный лемур с дневным и наземным образом жизни. Живут группами по 5-25 особей, где царит строгая иерархия, лидерами являются в основном самки. Самки обычно остаются в группах, в которых они родились, а самцы неоднократно переходят в новые группы. Семейная группа занимает территорию от 6 до 20 га в зависимости от типа леса. К чужакам проявляют агрессию. Кошачьи лемуры охотно сидят на солнце и наслаждаются его теплом, расставляя руки в стороны.
- Роскошный длинный полосатый хвост служит кошачьим лемурам для сигналов между сородичами, в качестве распространителя запахов, а также для поддержания баланса при лазании и прыгании.
- Продолжительность жизни в неволе - более 30 лет.

Леопард



- ▣ Леопарды - отличные пловцы и верхолазы. Даже свою добычу затаскивают высоко на дерево, где и поедают. Спят тоже в кроне деревьев.
- ▣ Охотятся ночью, в основном на земле. Проторенными маршрутами не пользуются.
- ▣ Любят играть и

Макак японский



- ▣ Японские макаки живут стадами в 20-30 (иногда свыше 100) особей, общаются с помощью звуков, поз, жестов и мимики. В стаде поддерживается строгая иерархия, ранг обезьяны определяется рангом матери. Самец часто принимает участие в заботе о потомстве.
- ▣ Прекрасно плавают и ныряют. Во время сильных морозов греются в горячих источниках. Могут мыть съедобные объекты в воде перед употреблением.
- ▣ Продолжительность жизни в неволе - до 30 лет.

Мангуст желтый



- Желтый мангуст своим названием обязан жёлто-рыжей окраске шерсти и в некоторых языках называется лисий мангуст. Образует целые поселения до 50 зверьков и более, иногда совместно с сусликами. Этот небольшой зверек (общая его длина 45-66 см) живет в засушливых районах Южной Африки, где занимает норы грузунов, а иногда роет сам лабиринты подземных ходов, около входов в которые остаются выбросы земли. Охотятся порознь или парами, причем в дневное время, и уходят от жилища более чем на километр. Питаются желтые мангусты всевозможными мелкими животными. Находясь около нор и во время охоты, желтые мангусты часто становятся столбиком, чтобы лучше осмотреть окрестности.

Мангуст полосатый



- ▣ Полосатые мангусты ведут дневной образ жизни. Живут группами по 10-20 особей, постоянно кочуя в поисках еды, но кормятся индивидуально. Зверьки непрерывно “переговариваются”, издавая негромкие щебечущие звуки. В группе заботятся о молодых, пожилых и инвалидах. Главенствуют самки. Детеныши могут сосать молоко у любой из кормящих самок.

Мартышка браззовская



- ▣ Браззовская мартышка получила свое название в честь франко-итальянского исследователя Пьера-Поля-Камиля Саворньяна де Бразза, основавшего Браззавиль - столицу Республики Конго. Обитают в тропических лесах Центральной Африки, живут небольшими семейными группами, возглавляемыми одним самцом. Мартышки Бразза - одни их самых ярко окрашенных обезьян, их внешний вид запоминается сразу. Эти обезьяны имеют прекрасно развитые защечные мешки и все самое вкусное и ценное сразу отправляют в них, как хомяки, чтобы никто не отобрал. Питаются плодами, листьями, семенами, насекомыми.

Медведь белый



- ▣ Белый медведь - самый крупный наземный хищник.
- ▣ Пальцы лап до половины длины соединены плавательной перепонкой, потому что медведь много времени проводит в воде. Подошвы ног до подушечек покрыты густой шерстью. мех совершенно особый: с него быстро стекает вода и он хорошо сдерживает отдачу тепла. Предохраняет от холода и толстый слой подкожного жира.
- ▣ Длина тела 2-2,5 м, вес самца 700-1000 кг, вес самки 300-500 кг.

Медведь бурый



- Для зверей такой величины глаза его маловаты. Зато хорошо развито обоняние. Это видно по длинному носу. Когти похожи на кошачьи, но не втягиваются. Медведь не может прыгать с ветки на ветку, но лазает превосходно. Хорошо плавает и ныряет.
- Пуглив и любопытен, вынослив и осторожен.
- Зимой впадает в продолжительный неглубокий сон..

Медведь тьяншанский бурый (белокоготный)



- ▣ Белокоготный медведь отличается небольшими размерами, светлой окраской, часто с белым ошейником. Главная отличительная особенность - длинные светлые когти на передних лапах, позволяющие много рыть и хорошо лазать.
- ▣ Является обособленным подвидом бурого медведя. Длина тела до 140 см, вес до 300 кг.

Медведь уссурийский белогрудый (гималайский)



- ▣ В строении тела этого медведя наблюдаются явные черты приспособленности к лазанью по деревьям: развитые передние конечности, характерные когти.
- ▣ В кронах деревьев звери кормятся, в дуплах спят, в дуплах медведицы рожают медвежат.
- ▣ Длина тела 130-200 см, вес 100-350 кг.

Муфлон европейский



- ▣ Муфлон активен в сумерки и ночью, днём отдыхает. Ловко и легко прыгает в высоту на 2-3 м. Может долго обходиться без воды.
- ▣ Родоначальник домашних овец, используется для улучшения качеств их пород.

Мусанг



- Мусанг, или обыкновенный мусанг, или малайская пальмовая куница, или малайская пальмовая циветта. Ведет одиночный ночной древесный образ жизни. Всеяден, питается плодами, насекомыми, мелкими животными, яйцами. В Юго-Восточной Азии с помощью мусанга производится сорт кофе «Копи Лювак». Копи - кофе по-индонезийски, лювак - местное название мусанга. Мусанги поедают плоды кофе и выделяют зерна почти без побочных веществ. В кишечнике животного зерна кофе под воздействием определенных энзимов подвергаются ферментации, изменяющей вкусовые качества кофе.

Носуха обыкновенная



- Своё русское название это животное получило за узкую длинную морду. Подвижный чуткий нос вместе с верхней губой образуют хоботок - прекрасное орудие для поисков и добывания пищи.
- Носухи активны днём и ночью. Хорошо плавают, между пальцами ног у них небольшие перепонки

Олень пятнистый



- Большое количество пятнистых оленей содержится в хозяйствах пантового оленеводства, чтобы получать панты - молодые, неокостеневшие рога. Из пант изготавливают очень ценное лекарство - пантокрин.
- Рога бывают только у самцов и ежегодно меняются.
- Пятнистые олени завозятся в охотничьи хозяйства.

Олень северный



- ▣ Длина тела самцов до 220 см, высота в холке до 140 см, весят до 220 кг; самки мельче. Рога развиты у самцов и у самок; у самцов они больше. Пальцы на ногах способны широко раздвигаться, копыта имеют сравнительно большую площадь опоры, что облегчает передвижение по глубокому снегу и топким местам. Стадное полигамное животное. Совершает сезонные миграции иногда за многие сотни километров. Свободно переплывает через реки и озёра. Имеет промысловое значение (используются мясо и шкура).

Павиан гвинейский (павиан сфинкс)



- ▣ Эти крупные обезьяны живут большими группами от 7 до 200 особей. Лишь в брачный период вожаком является самец. В остальное время доминирует самка. В основном проводят время на земле, лишь изредка поднимаясь на скалы, на возвышения.
- ▣ Хорошо различают цвет и форму, имеют острое обоняние.
- ▣ Большие защёчные мешки позволяют запасать пищу.
- ▣ Огромные острые клыки защищают их даже от

Пантера чёрная



- ▣ Учёные доказали, что это тот же леопард, только чёрного цвета - меланист.
- ▣ Однако на чёрной шкуре леопардовые пятна заметны, особенно при ярком освещении.
- ▣ Острые клыки (10 см) особенно хорошо выделяются на таком фоне.
- ▣ Дети у пантер могут рождаться обычные - пятнистые.

Пони



- Отдельная и довольно многочисленная группа лошадей именуется пони. Они выведены на североевропейских островах. Англичане, например, относят в эту группу лошадок не выше 125 см. По мировым стандартам рост пони - 80-40 см. Настоящие пони, кроме малого роста, отличаются и пропорциями: у них меньше длина ног относительно корпуса, чем у обычных лошадей.
- Пони разводили как крепких рабочих лошадей, приспособленных к суровому климату и использовали на подземных работах в шахтах. В настоящее время множество пород пони пользуется огромной популярностью в различных уголках мира. Известно свыше 20 верховых и легкоупряжных пород.
- Ежегодно самка пони рождает одного (редко двух) жеребёнка, совершенно самостоятельного, способного стоять и сосать молоко в первые полчаса. А через 4 часа он уже может бегать и прыгать.

Пума



- ▣ Это самая крупная кошка Америки. Обладает очень чутким слухом, острым зрением. Кочует по горным склонам, обходя обширные территории. Умеет плавать. Любит спать на деревьях. В погоне за добычей или просто резвясь, прыгает в высоту на 5-6 м, а вниз с высоты - на 10-15 м

Рысь



- ▣ Единственная дикая кошка уральских лесов.
- ▣ Вопреки распространённому мнению, рысь не прыгает на жертву с дерева, хотя прекрасно лазает. Охотится из засады.
- ▣ Ловкий и смелый зверь. Если пищи мало, отправляется странствовать. Может проходить десятки километров.
- ▣ На рысь часто охотятся из-за ценного меха.

Свинка морская



- ▣ Морской свинку называли потому, что её привезли издалека, из-за моря, ещё в 16 веке. Она издавна разводилась индейцами как мясное животное.
- ▣ Морская свинка одомашнена, и выведено много пород с различным окрасом и длинной шерсти. Во всём мире эти зверьки используются как лабораторные

Собака енотовидная



- Енотовидная собака - древнейший вид в своём семействе. И единственный вид среди собачьих, впадающий в зимнюю спячку. Неприхотлива. При опасности притворяется “мёртвой”. Обладает очень густым мехом.
- По рисунку на голове напоминает енота, отсюда и пошло её название.
- Бродячее одиночное животное, активное в ночное время. Не умеет быстро бегать, но очень легко передвигается в зарослях и мастерски прячется.

Тамарин краснорукий



- ▣ Мелкие обезьянки. Шерсть окрашена в тёмно-коричневый или чёрный цвет, характерным признаком являются красновато-жёлтые передние и задние лапы. Обитает в дождевых лесах бассейна реки Амазонки в северо-восточной части Южной Америки. Краснорукий тамарин всеяден. Пищей ему служат фрукты, насекомые, нектар цветов и сок растений. Не побрезгуют обезьянки яйцами птиц и мелкими позвоночными.
- ▣ Эти приматы активны днём. Большую часть времени проводят в кронах деревьев, передвигаясь на четвереньках или прыжками. Они живут группами от 2-х до 6-и особей, в исключительных случаях до 15-ти животных. Эти группы состоят из доминантной самки, других подчинённых самок, одного или нескольких самцов, а также общего подрастающего поколения. Социальное поведение сильно выражено, в пределах группы до агрессии дело не доходит даже среди самцов, уход за шерстью (груминг) и ряд звуков служат коммуникации и взаимодействию.

Тамарин эдипов (хохлатый)



- Имеют три названия на русском языке: эдипов тамарин, хохлатый тамарин и пинче. Занимают очень небольшой ареал на северо-западе Южной Америки. Обитают на высоких деревьях тропических дождевых лесов, обладают способностью прыгать на значительные расстояния и быстро карабкаться, подобно белкам, хвост служит балансиром. Живут семейными группами из нескольких поколений. Роль самок сводится практически только к кормежке молоком, все остальное время детенышей носит на себе самец. Молодые особи в группе являются помощниками.

Тар гималайский



- ▣ Тары живут стадами до 20 голов, вне брачного периода самки с молодняком держатся отдельно от самцов. Совершают сезонные и суточные вертикальные миграции.
- ▣ Продолжительность жизни 10-14 лет, в неволе - до 20 лет.
- ▣ Очень редкое животное в естественном ареале. Был успешно выпущен в природу в Новой Зеландии, Юж. Африке и Сев. Америке (Онтарио, Нью-Мехико, Калифорния)

Тигр амурский



- ▣ Амурский тигр - самая крупная на планете кошка - длина тела до 3 м, вес до 300 кг.
- ▣ Мышцы тигра как стальные пружины. Он может развивать скорость 70, даже 90 км/ч, но на короткое время. Поэтому тигр охотится из засады, реже бросается с 10-15 м, а с расстояния 35 м, даже очень голодный тигр никогда не попытается напасть на косулю или оленя.

Харза



- ▣ Самая крупная и пёстро окрашенная куница. Длина тела до 80 см, хвоста - до 44 см; весит до 5,7 кг. Активна круглые сутки, ведет кочевой образ жизни. В качестве убежищ использует дупла деревьев и расщелины скал.
- ▣ Тропический вид, в России - северная граница ареала. Держится парами, зимой семейными группами до 5 особей. Отмечена групповая охота на копытных - звери по очереди преследуют добычу, или одни загоняют ее, а другие поджидают в засаде.

Шиншилла



- ▣ Шиншиллы ведут сумеречный или ночной образ жизни. Днём укрываются в пустотах между камнями. У шиншиллы очень красивый мех, который считается самым мягким и густым. В природе зверьки любят купаться в пепле и мелком песке.

Як домашний



- ▣ В очень давние времена, ещё до нашей эры дикий як был одомашнен. Домашний як меньше дикого, спокойнее, часто не имеет рогов, шерсть короче.
- ▣ Домашний як унаследовал от диких сородичей выносливость и используется для перевозки грузов высоко в горах, также яки дают шерсть, молоко, мясо.

* Интернет-источник

<http://zoo.perм.ru/map/>

