

# НУТРИЯ

*Myocastor coypus*

**Царство:** Животные  
**Тип:** Хордовые  
**Класс:** Млекопитающие  
**Отряд:** Грызуны  
**Семейство:** Нутриевые  
**Род:** Нутрии  
**Вид:** Нутрия



Внешне нутрия напоминает большую крысу. Длина её тела до 60 см, хвоста – до 45 см, весит нутрия 5-12 кг. Самцы крупнее самок. Телосложение у нутрии тяжёлое; голова массивная, с непропорционально маленькими глазами и ушами. Конечности относительно короткие. Морда тупая, с длинными вибриссами. Резцы ярко-оранжевого цвета. мех у нутрии водонепроницаемый, состоит из длинной грубой ости и густого извитого подшёрстка коричневатого цвета.

**Корм:** Питается нутрия корневищами, стеблями и листьями тростника. Дополнительный корм составляют камыш, водяной орех, кувшинки. Животные корма (пиявок, моллюсков) поедает редко, при недостатке растительных.

**Продолжительность жизни:** 6-8 лет

**Размножение:** От одной нутрии можно получить 2-3 помёта в год, обычно весной и летом. Беременность нутрии длится 127-132 дня.

**Среда обитания:** Южная половина Южной Америки от Боливии и южной Бразилии до Огненной Земли.

## СУРИКАТ

*Suricata suricatta*

**Царство:** Животные  
**Тип:** Хордовые  
**Класс:** Млекопитающие  
**Отряд:** Хищные  
**Семейство:** Мангустовые  
**Род:** Сурикаты  
**Вид:** Сурикат



Масса тела Суриката составляет 700—750 г. Окрас шерсти обычно— оранжево-коричневый. Телосложение у Суриката стройное, но его скрывает густой мех. Ведут дневной образ жизни. В тёплый день любят греться на солнце, принимая самые причудливые позы. Могут подолгу стоять на задних лапах. Сурикаты — необычайно разговорчивые существа. Часто зверьки общаются со своими родичами целыми «фразами», состоящими из 2–4 сигналов.

**Корм:** Насекомые, ящерицы, змеи, скорпионы, пауки, многоножки, птичьи яйца, растительные компоненты.

**Продолжительность жизни:** в природе живут 7-8 лет, в неволе 12 лет.

**Размножение:** Сурикаты достигают полового созревания примерно в возрасте одного года. Самка Суриката может приносить до четырёх помётов в год, до 7 детенышей. Рождаются слепыми.

**Среда обитания:** Распространён в Южной Африке (в основном — в районе пустыни Калахари: на территориях юго-западной Анголы, Намибии, Ботсваны и ЮАР).

## КРАСНОРУКИЙ ТАМАРИН

*Saguinus midas*

**Домен:** Эукариоты  
**Царство:** Животные  
**Тип:** Хордовые  
**Класс:** Млекопитающие  
**Отряд:** Приматы  
**Семейство:** Игрунковые  
**Род:** Тамарины  
**Вид:** Краснорукий Тамарин



Шерсть окрашена в тёмно-коричневый или чёрный цвет, характерным признаком являются красновато-жёлтые передние и задние лапы. Тёмное лицо безволосое, уши большие. Как и у всех игрунковых на пальцах ног (за исключением большого пальца) вместо ногтей когти. Длина тела составляет от 21 до 28 см, хвост длиной от 31 до 44 см. Вес составляет примерно от 400 до 550 г.

**Корм:** Питается фруктами, насекомыми, нектаром и соком деревьев.

**Размножение:** Через 140-145 дней беременности на свет появляется двойня. Воспитание детёнышей преимущественно вменяется в обязанность самцам, они носят детёнышей, принося их самке только для кормления. В возрасте от двух до трёх месяцев детёныши отлучаются от матери, а в возрасте от 16 до 20 месяцев они становятся половозрелыми.

**Продолжительность жизни:** в неволе до 15 лет

**Ареал обитания:** Гайана, Суринам и Французская Гвиана, а также северо-восток Бразилии к северу от Амазонки

## ЕНОТ-ПОЛОСКУН

*Procyon lotor*

**Царство:** Животные  
**Тип:** Хордовые  
**Класс:** Млекопитающие  
**Отряд:** Хищные  
**Семейство:** Енотовые  
**Род:** Еноты  
**Вид:** Енот-полоскун



Енот-полоскун ростом с кошку. Длина тела 45-60 см, хвоста 20-25 см; масса 5-9 кг. Лапы короткие, с настолько развитыми пальцами, что следы похожи на отпечаток человеческой ладони. Енот может передними лапами захватывать и удерживать предметы, в том числе и мыть еду. мех у енота густой, коричневатого-серый.

**Корм:** Енот всеяден. В его питании выражена сезонная смена кормов. Весной и в начале лета основу его рациона составляют животные корма; во второй половине лета и осенью он предпочитает растительную пищу.

**Размножение:** Беременность продолжается 63 дня. Самка приносит 3-6 детёнышей

**Продолжительность жизни:** до 7 лет.

**Среда обитания:** На сегодняшний день данной разновидности удалось акклиматизироваться в таких странах как Азербайджан, Белоруссия, Германия, Франция и Нидерланды. На территории России тоже можно встретить енотов полоскунов, особенно в пределах Дальнего Востока.

## АФРИКАНСКИЙ КАРЛИКОВЫЙ ЕЖИК

*Atelerix algirus*

**Царство:** Животные  
**Тип:** Хордовые  
**Класс:** Млекопитающие  
**Отряд:** Насекомоядные  
**Семейство:** Ежовые  
**Род:** Африканские ежи



Внешне африканский карликовый ежик похож на обычного ежа, но значительно меньше по размеру. Верхняя часть тела мини-ежика, как и всех его собратьев, покрыта иголками. А еще у ежика мягкая шерстка на мордочке и пузике, блестящие любопытные глазки-бусинки, заостренный носик, круглые ушки, короткий хвостик и очень трогательные крохотные лапки с коготками.

**Корм:** Лучшее питание для него – насекомые и мясо, также специализированные корма. Но лучше всё-таки отдавать предпочтение натуральным продуктам.

**Размножение:** Вынашивание потомства длится до 30 дней. Самка может приносить 1 или 2 помета ежегодно, в котором может быть от 2 до 7 детенышей.

**Продолжительность жизни:** до 7 лет.

**Среда обитания:** Млекопитающее не обитает в дикой природе. Животное выведено искусственным образом, именно поэтому его нельзя отпускать на свободу. Зверёк получен путём скрещивания алжирского и прочих пород африканских ежей.

## ДЕГУ *Octodon degus*

**Царство:** Животные  
**Тип:** Хордовые  
**Класс:** Млекопитающие  
**Отряд:** Грызуны  
**Семейство:** Восьмизубовые  
**Род:** Octodon  
**Вид:** Дегу



Эти зверьки близкие родственники шиншилл, морских свинок, нутрий, агути. Их мех очень мягкий, на конце хвоста располагается небольшая кисточка. Выглядят такие животные очень мило и забавно, а потому и стали популярными в качестве домашних животных. В дикой природе дегу живут стаями-колониями. В стае положение отдельно взятой особи строго установлено, его можно определить по размеру ванночки из песка, в которой купается зверек.

**Корм:** Питаются травой, листьями кустарников, корой деревьев, семенами и корнями. Корм запасают в норах или закапывают его в землю. В зимнее время года питаются сухими листьями и сеном.

**Размножение:** Период беременности составляет 90 дней. Самка в среднем рождает около 6 малышей, но количество детенышей может варьироваться от 2 до 12.

**Продолжительность жизни:** до 7 лет

**Ареал обитания:** Обитают дегу в Чили, в западной части Анд.



# СИРИЙСКИЙ ХОМЯЧОК

## *Mesocricetus auratus*

**Царство:** Животные  
**Тип:** Хордовые  
**Класс:** Млекопитающие  
**Отряд:** Грызуны  
**Семейство:** Хомяковые  
**Род:** Средние хомяки  
**Вид:** Сирийский хомячок



Сирийский хомяк был выведен из весьма редких диких хомячков, найденных случайно на территории современной Сирии в двадцатом веке. Но, к сожалению, в природной среде обитания сегодня их практически нереально встретить. В основном эта порода сохраняется благодаря любителям домашних животных, хотя раньше их использовали в лабораториях для опытов. Средних размеров хомяк, длина тела составляет до 13 - 13,5 сантиметров. Вес – до 100 - 125 граммов. Тело покрыто мягким и густым мехом золотисто-коричневого цвета.

**Корм:** Всеядны, питаются семенами и орехами, могут поедать различных насекомых – муравьёв, ос, тараканов и мух.

**Размножение:** потомство сирийского хомяка колеблется от 4 до 15 особей.

**Продолжительность жизни:** в среднем 2-3 года.

**Ареал обитания:** В горах Дагестана, в западной Болгарии, Тбилиси и восточной Турции.

## ДЖУНГАРСКИЙ ХОМЯК *Phodopus sungorus*

**Царство:** Животные  
**Тип:** Хордовые  
**Класс:** Млекопитающие  
**Отряд:** Грызуны  
**Семейство:** Хомяковые  
**Род:** Мохноногие хомячки  
**Вид:** Джунгарский хомячок



Данный вид грызунов имеет покрытые волосами ступни, тёмную полосу на спине (обычно серая), очень короткий хвост (часто его практически не видно, когда зверёк сидит). мех отличается значительными белыми вкраплениями. Одомашненные джунгарские хомячки часто отличаются от диких по окраске. У всех джунгарских хомячков есть узкая тёмная полоска на спине.

**Корм:** геркулес, горох, бобы, гречка, овса, пшеница, фасоль, чечевица, ячмень.

**Размножение:** В естественной среде обитания размножаются с марта по сентябрь, в неволе – размножаются круглый год. В помёте может быть от 1 до 11 детенышей.

**Продолжительность жизни:** живут в среднем 2 - 3 года. В благоприятных условиях могут дожить до 4 лет.

**Ареал обитания:** в сухих степях и полупустынях юга Западной Сибири, Джунгарского Алатау, в Хакасии.

## БЕЛКА ОБЫКНОВЕННАЯ *Sciurus vulgaris*

**Царство:** Животные

**Тип:** Хордовые

**Класс:** Млекопитающие

**Отряд:** Грызуны

**Семейство:** Беличьи

**Род:** Белки

**Вид:** Обыкновенная белка



Белка – живой, подвижный зверёк, легко совершает прыжки с дерева на дерево, подруливая хвостом. При опасности скрывается на деревьях. Активна в утренние и вечерние часы, до 80 % этого времени проводя в поисках пищи. Зимой покидает гнездо только на время кормёжки.

**Корм:** Основную массу корма составляют семена ели, обыкновенной сосны, сибирского кедра, пихты, лиственницы. В южных районах питается желудями и лесными орехами. Потребляет грибы, почки и побеги деревьев, ягоды, клубни и корневища, лишайники, травянистые растения.

**Размножение:** Беременность длится 35 – 38 дней, в помёте от 3 до 10 детёнышей; во втором помёте меньше. Новорожденные бельчата голые и слепые, массой около 8 г.

**Продолжительность жизни:** В неволе белки доживают до 12 лет, в природе белка старше 4 лет уже является старой.

**Ареал обитания:** Распространена в бореальной зоне Евразии от побережья Атлантики до Камчатки. Успешно акклиматизирована в Крыму, на Кавказе и Тянь-Шане. .



# ИНДИЙСКИЙ ДИКОБРАЗ

## *Hystrix indica*

**Царство:** Животные  
**Тип:** Хордовые  
**Класс:** Млекопитающие  
**Отряд:** Грызуны  
**Семейство:** Дикобразовые  
**Род:** Дикобразы  
**Вид:** Индийский



Дикобразы по натуре существа замкнутые, любители одиночества. Ведут ночной образ жизни, а 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.

**Корм:** Сочные корни, клубни, луковицы, плоды, овощи, свежие побеги растений.

**Размножение:** 1 раз в год от 1 до 4 детёнышей с открытыми глазами и тонкой шерстью. В 3 месяца уже самостоятельны.

**Продолжительность жизни:** до 20 лет.

**Ареал обитания:** Индия, южная часть Азии, от восточного Закавказья, Казахстана и Средней Азии до стран Юго-Восточной Азии. Обитают в пустынях, саваннах, лесах, горах.

## МОРСКАЯ СВИНКА *Cavia porcellus*



**Царство:** Животные  
**Тип:** Хордовые  
**Класс:** Млекопитающие  
**Отряд:** Грызуны  
**Семейство:** Свинковые  
**Род:** Свинки  
**Вид:** Морская свинка

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

**Корм:** Сочные фрукты, плоды, овощи, трава и сухие ветки для стачивания резцов.

**Размножение:** 1-2, редко 4 совершенно самостоятельных зрячих детёныша.

**Продолжительность жизни:** 6 - 8 лет.

**Ареал обитания:** Южная Америка



# ШИНШИЛЛА

## *Chinchilla*

**Царство:** Животные  
**Тип:** Хордовые  
**Класс:** Млекопитающие  
**Отряд:** Грызуны  
**Семейство:** Шиншилловые  
**Род:** Шиншиллы  
**Вид:** Шиншилла



Внешние данные, которыми наделена шиншилла, служат для того, чтобы обеспечить зверьку нормальное существование в природных условиях. Большие уши-локаторы ловят малейшие звуки, заранее предупреждая о приближении какой-либо опасности, вибриссы заменяют зрение – с их помощью шиншиллы узнают об окружающих предметах и даже измеряют расстояния. Шиншиллы наделены возможностью видеть в темноте.

**Корм:** Лишайники, различные кактусы, древесная кора, мелкие насекомые.

**Размножение:** Количество родов – 2-3 раза в год, а среднее количество потомства 2-3, в отдельных случаях – 5.

**Продолжительность жизни:** до 37 лет

**Ареал обитания:** вид обитает в Андах в Южной Америке.



## ДЕКОРАТИВНЫЙ КРОЛИК

*Oryctolagus cuniculus*

**Царство:** Животные  
**Тип:** Хордовые  
**Класс:** Млекопитающие  
**Отряд:** Зайцеобразные  
**Семейство:** Зайцевые  
**Род:** Кролики  
**Вид:** Декоративный кролик



У декоративных кроликов чрезвычайно разнообразный диапазон окрасов. Различен и вес. Как и дикий кролик, декоративный похож на зайца, но его уши несколько короче, а задние лапы не такие мощные, как у предка.

**Корм:** Сено, свежая трава и растения. С удовольствием поедают капусту и морковь. Предпочтительно рационально чередовать сухие зерновые корма с различной пищей.

**Размножение:** Кролики очень плодовиты. Сезон размножения охватывает большую часть года. В течение года крольчихи могут принести потомство в некоторых случаях до 2 - 4 раз.

**Продолжительность жизни:** в среднем 7-8 лет.

**Ареал обитания:** Благодаря хозяйственной деятельности человека кролик расселился по всем континентам, кроме Азии и Антарктиды.

# ДОМАШНИЙ ОСЁЛ

## *Equus asinus asinus*

**Царство:** Животные  
**Тип:** Хордовые  
**Подтип:** Позвоночные  
**Класс:** Млекопитающие  
**Отряд:** Непарнокопытные  
**Семейство:** Лошадиные  
**Род:** Лошади  
**Вид:** Дикий осёл  
**Подвид:** Домашний осёл



Домашний осёл или ишак – животное средних размеров. Отличается большой головой и непропорционально большими и удлинёнными ушами. Широко используется в хозяйстве многих развивающихся стран. Все одомашненные ослы относятся к африканским ослам, в то время как попытки приручить куланов (азиатских ослов) всегда оставались безуспешными.

**Корм:** Сено, овощи, злаки, кустарники, трава. Долгое время могут обходиться без еды и воды, выносливые и крепкие животные.

**Размножение:** Самки вынашивает своих детёнышей 12 - 14 месяцев. Ослица рождает, как правило, одного ослика, вскармливая его собственным молоком около полугода.

**Продолжительность жизни:** 25 - 35 лет.

**Ареал обитания:** Центром одомашнивания ишаков считается Египет, а также, близкие с ней, африканские районы, быстро распространились по странам Востока, попали в Южную Европу, также содержались на территории Америки.

## ВЬЕТНАМСКАЯ ВИСЛОБРЮХАЯ СВИНЬЯ

**Царство:** Животные  
**Тип:** Хордовые  
**Класс:** Млекопитающие  
**Отряд:** Парнокопытные  
**Семейство:** Свиные  
**Вид:** Домашняя свинья



Вьетнамская вислобрюхая свинья отличается высокой скороспелостью. Вьетнамские вислобрюхие свиньи впервые были завезены в Восточную Европу и Канаду в 1985 году из Вьетнама. В настоящее время продолжается активная работа по улучшению данной породы в сторону увеличения размеров и процента мышечной массы. Наиболее активно племенная работа ведется в Канаде, Венгрии и на Украине. Свиноматки вьетнамской вислобрюхой свиньи отличаются уравновешенной психикой (не создают проблем при уходе за потомством), высокой молочностью, хорошо развитым материнским инстинктом и особой чистоплотностью.

**Корм:** В откормочный рацион может быть включено до 50 % грубых кормов.

**Размножение:** Половой зрелости свинки достигают в возрасте 4 месяцев, кабанчики в 6 месяцев.

**Продолжительность жизни:** В среднем – 10 - 15 лет.

**Ареал обитания:** В настоящее время порода широко распространена в Юго-Восточной Азии, Канаде, Венгрии, Румынии и на Украине. В последние годы появились заводчики в России, Белоруссии и других странах СНГ.

## ДОМАШНЯЯ ОВЦА

*Ovis aries*

**Царство:** Животные  
**Тип:** Хордовые  
**Класс:** Млекопитающие  
**Отряд:** Парнокопытные  
**Семейство:** Полорогие  
**Род:** Бараны  
**Вид:** Овца



Парнокопытное млекопитающее из рода баранов семейства полорогих. Это животное уже в глубокой древности было одомашнено человеком, в основном благодаря своей густой шерсти и съедобному мясу. В настоящее время стриженная овечья шерсть, или руно, используется человеком чаще, чем шерсть любого другого животного. Овечье мясо, называемое бараниной, является одним из важнейших продуктов потребления во многих странах мира. Наконец, овцы используются в научных экспериментах – наиболее известным представителем этого вида считается овечка Долли – первое в мире клонированное млекопитающее (в 1996 году).

**Корм:** растительные корма

**Размножение:** половой зрелости овца достигает к 6-8 месяцам, в помете до 5 ягнят.

**Продолжительность жизни:** В среднем 10 - 12 лет.

**Ареал обитания:** Впервые овца одомашнена на территории современной Турции, Сирии, северной Месопотамии.

## ИГЛИСТЫЕ МЫШИ

*Acomys*

**Царство:** Животные  
**Тип:** Хордовые  
**Класс:** Млекопитающие  
**Отряд:** Грызуны  
**Семейство:** Мышиные  
**Род:** Иглистые мыши



Длина тела 7-13 см, хвоста – 6-13 см. Большие глаза и большие круглые уши. Спина покрыта настоящими иголками, почти такими же, как у ежа. Они обычно бывают бледно-жёлтого, рыжевато-коричневого или тёмно-серого цвета.

Иглистые мыши способны к регенерации. В случае опасности мыши могут сбрасывать кожу, которая в 20 раз менее прочная, чем у обычных мышей.

**Корм:** Всеядны и совершенно неприхотливы в еде иглистые мыши. Основу его составляют зерновые – просо, овес, ячмень, пшеница.

**Продолжительность жизни:** до 7 лет.

**Размножение:** С трехмесячного возраста уже считаются половозрелыми. Через 42 дня после спаривания самка рождает детенышей. Обычно их бывает от 1 до 3, но иногда в помете случается и 5 малышей.

**Среда обитания:** Родина этих животных – Саудовская Аравия, Африка, острова Крит и Кипр, Западная Азия.

## ДОМАШНЯЯ КОЗА

*Capra hircus*

**Царство:** Животные  
**Тип:** Хордовые  
**Класс:** Млекопитающие  
**Отряд:** Парнокопытные  
**Семейство:** Полорогие  
**Род:** Горные козлы  
**Вид:** Домашняя коза



У большинства самцов и самок есть борода, а тело покрыто прямой шерстью. Её длина и качество зависят от породы. Масть варьирует от чисто-белой до тёмно-бурой, чёрной и пёстрой. Рога при основании сжатые с боков, загнуты назад и усажены спереди поперечными валиками.

**Продолжительность жизни:** 9-10 лет

**Корм:** Питаются козы травой и молодыми побегами деревьев и кустарников. Они быстро поглощают большое количество корма, а в промежутках между едой пережёвывают жвачку.

**Размножение:** После беременности, длящейся 21-23 недели, рождается обычно пара козлят, хотя нередко и большее их число в помёте (до пяти).

**Среда обитания:** Очагом одомашнивания стала Малая Азия, первые домашние козы появились на территории современных Израиля, Сирии, Ливана, Турции.