

# ДОМОВАЯ МЫШЬ

*Mus musculus*

**Отряд:** Грызуны  
**Семейство:** Мышиные  
**Длина тела:** 6,5–9,5 см  
**Вес:** до 30 г  
**Число детёнышей  
в помёте:** 3–12  
**Беременность:** 19–21 день





### Разнообразный рацион

Мыши и крысы похожи по окрасу, а вот размеры у мыши значительно скромнее. Вместе с хвостом её длина не превышает и 10 см. Мыши также расселились из тёплых регионов по всей планете в компании человека. Сегодня это один из самых многочисленных видов млекопитающих.

В дикой природе рацион домашних мышей практически полностью состоит из семян различных растений, но в условиях города они переходят на питание любыми доступными кормами. Они едят мясо, хлеб, а иногда и мыло, свечи и даже клей.

### Нелюдские соседи

В природе эти мелкие грызуны строят в почве норы до метра длиной, а в городе обустраиваются в подвалах, перекрытиях домов или других укромных местах. Мыши, в отличие от крыс, гораздо более пугливы и стараются не показываться на глаза человеку. Чаще всего их можно увидеть в сумерках или ночью. Однако в квартирах эти зверьки подстраиваются под ритм жизни людей, чтобы избежать с ними встречи.

Удивительно, что домашние мыши в городах чувствуют себя настолько комфортно, что могут размножаться постоянно, рождая до 14 раз в год. Детёныши появляются на свет полностью голыми и слепыми,

но меньше чем через месяц приступают к самостоятельной жизни.

Благодаря такой скорости размножения домашние мыши стали одним из самых популярных лабораторных животных, без них теперь не обходится появление никаких новых лекарств. А в новосибирском Академгородке даже установлен памятник лабораторной мыши.



# ПОЛЕВАЯ МЫШЬ

*Apodemus agrarius*

**Отряд:** Грызуны  
**Семейство:** Мышиные  
**Длина тела:** до 12,5 см  
**Масса:** до 21 г  
**Число детёнышей в помёте:** 5-7  
**Беременность:** до 22 дней





### На открытом воздухе

Этот грызун очень похож на домовую мышь, но его всегда можно отличить по тёмной полоске вдоль спины. Размером полевые мыши тоже покрупнее, чем их домовые сородичи, а вот характер у них менее пугливый.

Полевые мыши гораздо реже появляются в человеческом жилье, зато их регулярно можно наблюдать в городских парках. Особенно они любят проводить время рядом с птичьими кормушками – здесь они собирают крошки и семена, упавшие на землю.



### Биологические часы

Как и все мыши, полевые съедают далеко не всю пищу, которую находят. Большую часть они предпочитают прятать в норах – их они роют вблизи корней или под защитой поваленных деревьев. Здесь же они производят на свет потомство и делают это до шести раз в год. Интересно, что во влажных местах гнёзда полевые мыши могут вить на ветвях кустарников или в высокой траве.

Быстрый обмен веществ не позволяет полевым мышам придерживаться единого режима круглый год. Летом они активны ночью и в сумеречные часы, а зимой им приходится добывать пищу чуть ли не сутки напролёт. Понаблюдайте за ними во время сильных морозов. В эти дни, когда полевые мыши отдыхают или едят, они, словно шарф, закидывают хвост на спину, чтобы защитить его от обмерзания.

# ОБЫКНОВЕННАЯ БЕЛКА

*Sciurus vulgaris*

**Отряд:** Грызуны  
**Семейство:** Беличьи  
**Длина тела:** 19–38 см  
**Масса:** до 340 г  
**Число детёнышей в помёте:** 3–10  
**Беременность:** 35–38 дней



## Пушистые акробаты

Как выглядит белка, ты наверняка знаешь, а может, даже встречал её в городе. Эти симпатичные грызуны – обитатели многих парков и частые гости птичьих кормушек. Белки привыкают к постоянному вниманию людей и с ловкостью начинают им пользоваться. Например, они могут выпрашивать у тебя лакомства или даже своровать их из кармана или сумки, стоит тебе зазеваться.

Внешность белки очень характерная. Прежде всего обращаешь внимание на её длинный пушистый хвост. Он служит ей своего рода рулём во время быстрых забегов по ветвям или впечатляющих прыжков – белка преодолевает до 4 м, перемахивая с одного дерева на другое. Лапы у неё мощные, с очень острыми когтями, ими она без труда цепляется за кору, карабкаясь вертикально по стволам. Уши у белки вытянутые, их украшают длинные волоски – кисточки, назначение которых нам пока неизвестно.

А вот окраска у белок бывает разной в зависимости от региона, где они живут. В России можно найти оранжевых, бурых, практически чёрных или полностью серых зверьков, иногда встречаются и альбиносы. Цвет шерсти зависит ещё и от сезона, так же как и её длина. Линяют белки два раза в год, сменяя тёплую шубу на короткую и гладкую, более практичную летом.



## Зимние запасы

Рацион белок очень разнообразен. Они с удовольствием едят не только семена и плоды растений, но и лишайники, грибы, иногда яйца и беззащитных птенцов. Но особенно они любят еловые шишки. Белки шелушат их, сидя на удобных ветвях – в своеобразных столовых. Дерево, которое облюбовали белки, найти в лесу очень просто: под ним всегда будет валяться огромное количество погрызенных шишек – от тех остаётся только центральная ось да кисточка чешуек на самой верхушке.



В течение всего лета белки делают запасы, зарывая их в опавшую листву. За сезон одна белка прячет до 12 кг орехов, но зимой потом может отыскать не больше половины. Этим с удовольствием пользуются другие животные, прежде всего мыши и сойки.



Самки белок, как и многие грызуны, строят укрытия, но располагаются те высоко на деревьях. В лиственных лесах белки предпочитают дупла, куда натаскивают сено, лишайники, мхи, перья и шерсть. В хвойных они строят настоящие гнёзда, сплетая шар из ветвей ели. Внутри и появляются на свет бельчата. Кстати, у белки несколько гнёзд, которые она меняет раз в 2-3 дня, перетаскивая детёнышей в зубах. Такие «переезды» помогают бороться с паразитами и прятаться от хищников. Самцы своих гнёзд не строят, а занимают старые гнёзда самок или используют птицы. В городах белки с большим удовольствием селятся в скворечниках.





[Почитать описание, рецензии  
и купить на сайте](#)

Лучшие цитаты из книг, бесплатные главы и новинки:

