

# Садовая соня



Садовая соня, как правило, имеет длину от 11 до 16 см, хвост от 9 до 14 см; вес от 60 до 140 г. Морда заострённая. Уши относительно большие, без кисточек. Глаза большие. По окраске несколько напоминает [лесную соню](#), но шерсть короткая, сверху серая или коричневая, снизу белая, от глаза к уху и немножко дальше его идёт чёрная полоса, на конце пушистого хвоста белая кисточка.



Соневые одна из самых древних групп современных грызунов. Большое количество подсемейств и родов при невысоком видовом богатстве указывает на реликтовость группы. Древесные формы похожи скорее на белок, наземные на мышей, у древесных форм развиты подошвенные мозоли для лучшего лазания, наружные пальцы могут противопоставляться остальным. В природе сони живут 2—6 лет. Шкурки крупных сонь считаются эталонной пушниной.



[www.wallpapers.vashsad.ua](http://www.wallpapers.vashsad.ua)

# ХОМЯЧОК Эверсманна



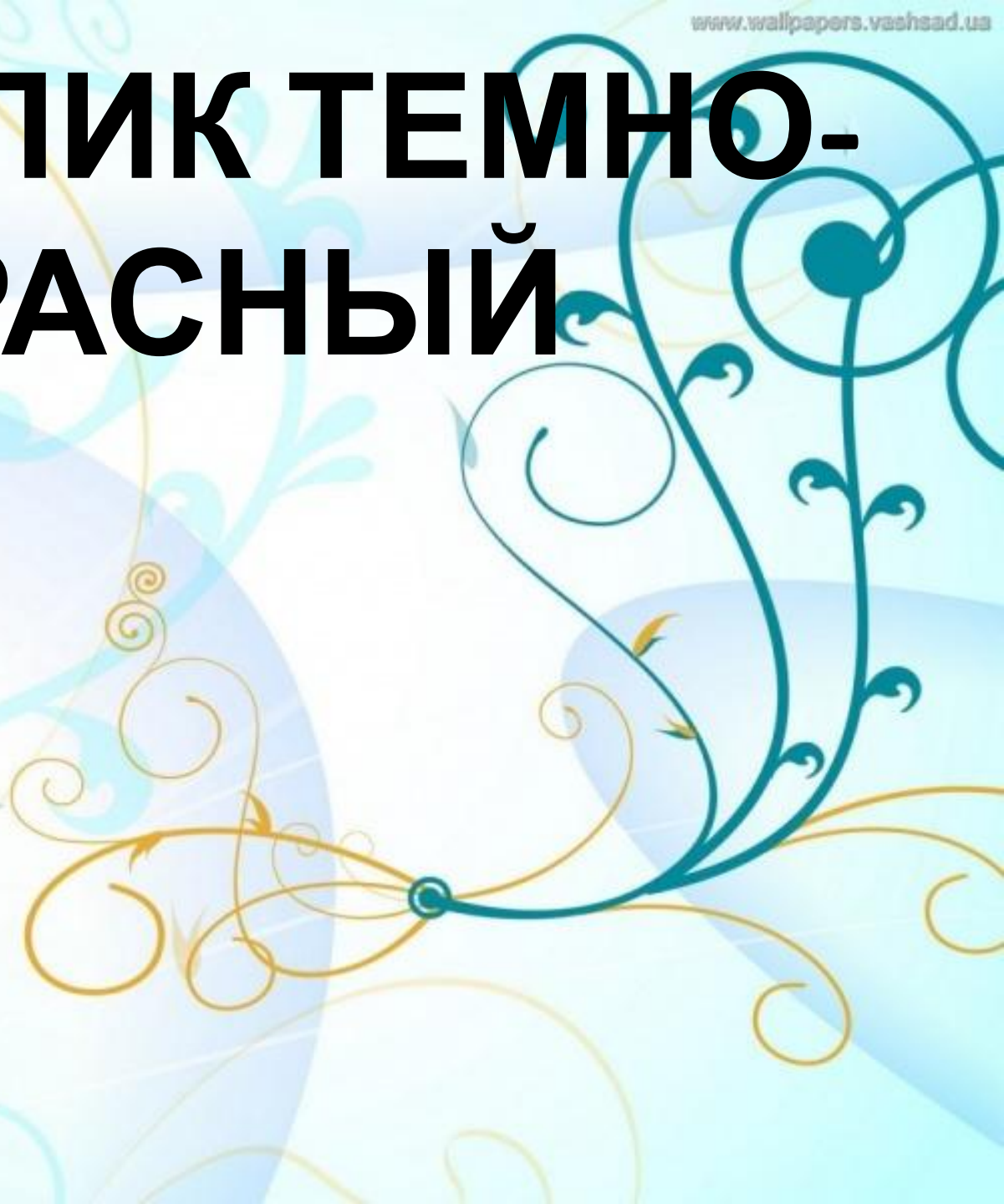
мелкий рызун, размером заметно крупнее мышь. Длина тела 136—160 мм, хвоста 20—28 мм. Лапы короткие. Морда слабоприостренная. Уши небольшие, закругленные на концах. Подошва слабо опушена с хорошо заметными бугорками. Хвост широкий у основания и слегка уплощенный, покрыт густыми короткими и мягкими волосами.

Волосной покров короткий, мягкий, бархатистый. Окраска верха тела хомяка от черновато-коричневой до палево-рыжей или пепельно-песчаной. Брюхо однотонное белое, резко отграничено от темной окраски боков. На горле и груди между передними лапами находится бурое нерезко выраженное пятно. Лапы и низ хвоста белого цвета.

Активен в сумерках, вечером и ночью. Норы устраивает просто. Они обычно состоят из главного наклонного или вертикального хода, гнездовой камеры и нескольких, иногда ветвящихся отнорков. Часто использует норы других [грызунов](#). Размножение начинается в апреле, но известны случаи и зимнего размножения. Самка приносит за год два-три помёта, в выводке четыре-пять детенышей. С октября обычно впадает в спячку, которая часто прерывается, а иногда и может отсутствовать **вовсе.**



# ДРЕМЛИК ТЕМНО-КРАСНЫЙ



Растение высотой до 60 см, с плотным, прямым, в верхней части густоопушенным стеблем, иногда лилово-фиолетового цвета. Корневища укороченные, толстые; 5-9 овальных заострённых жестких листьев, соцветие — однобокая кисть, длиной до 20 см. Листья яйцевидно-удлиненные, лиловатые. Тёмно-красные, поникающие цветки без шпорца, с сердцевидной губой с запахом ванили. Листочки околоцветника и цветоножки опушены. Губа приспособлена для опыления насекомыми с короткими хоботками.





## **Распространение.** Европа, Кавказ, Малая Азия, юг Западной Сибири

В Челябинской области спорадически встречается в большинстве районов горно-лесной зоны — Ашинском, Катав-Ивановском, Саткинском, Кусинском, Нязепетровском, Каслинском, Чебаркульском, в окрестностях городов Златоуст, Кыштым, Миасс, в Ильменском заповеднике Наиболее характерен для известняковых склонов и скал по рекам Сим, Юрюзань, Катав, Ай, Уфа. В лесостепи Зауралья найден в островных борах (Уйском, Назаровском, Еткульском), а также на скалах по рекам Синара, Караболка, Багаряк Самое южное местонахождение в области отмечено в Джабык-Карагайском бору.

**Спасибо за  
внимание!!!**