

# Обыкновенная летяга



Обыкновенную летягу называют «летучей белкой». Необычное строение тела позволяет зверьку не только перелетать с одного дерева на другое, но и производить сложные акробатические движения: планировать, выполнять в воздухе сложные маневры и фигуры высшего пилотажа, иногда приземляясь в том же месте, откуда произошел старт. Летяга внешне похожа на белку, но имеет меньшие размеры тела и хвоста. Длина животного от 12 до 23 см, вес – около 170 г. Главное, что отличает летягу от белки – наличие кожной перепонки, расположенной между задними и передними конечностями, служащей для планирования во время полета.

Средой обитания белок-летяг являются леса смешанные и лиственные, реже – хвойные. В основном они ведут ночной и сумеречный образ жизни. Активность летяги проявляют круглый год, лишь в морозные дни отсиживаются в гнезде, питаясь заготовленными впрок запасами. Большую часть жизни проводят на деревьях, редко опускаясь на землю.

**Численность** белки-летяги мала, охота на неё ограничена.

**Причины сокращения численности:** вырубка лесов.

**Статус:** 1-я категория. Вид, находящийся в



# Белокопытник холодный



*Травянистый многолетник с длинными ползучими корневищами. Цветет до появления листьев в апреле – мае. Цветоносы достигают во время цветения 10–30 см высоты, а в первой половине лета отмирают. Крупные прикорневые листья развиваются после цветения.*

*Плодоносит в июне – июле.*

*Вид произрастает в северной тайге, лесотундре и тундре Северного полушария. В России распространен довольно широко на севере европейской и азиатской частей. В средней полосе России известен по единичным находкам на болотах. Единственная находка вида в области относится к 1923 г. Хотя в последующие годы болотный массив, где был обнаружен вид, подвергся частичному улучшению почвы, при обследованиях, проведенных в 1980-е гг., белокопытник холодный на территории области обнаружен не был.*

**Причины сокращения численности:** неясны.

**Статус:** 0-я категория. По-видимому, исчезнувший вид.