

Источники информации: 1. Гептнер, Слудский, 1972; 2. Флинт и др., 1965; 3. Павлинов и др., 2002; 4. Горбачев, 1915; 5. Юргенсон, 1931; 6. Ситникова, 2003; 7. Федосов, Никитин, 1951; 8. Штарев, 1982 а; 9. Штарев, 1982 б; 10. Полякова, 1975; 11. Ватолин, 1979; 12. Лавров и др., 1993; 13. Материалы анкетирования, 2003; 14. Сержанин, 1961; 15. Шевченко, 1994; 16. Новиков, 1967; 17. Жила, 2002; 18. Ситникова, неопubl. данные; 19. Юргенсон, 1955; 20. Граве, 1933; 21. Филонов, 1981; 22. Первый опыт..., 1965; 23. Приклонский и др., 1967; 24. Ватолин, 1971.

Автор: Е.Ф. Ситникова.

ЛЕТЯГА ОБЫКНОВЕННАЯ

Pteromys volans (Linnaeus, 1758)

Отряд Грызуны — Rodentia

Семейство Беличьи — Sciuridae

Статус. 0 (3) категория.



Описание. Длина тела 13 — 20 см, хвоста 10 — 18 см, масса до 170 г. Голова небольшая, округлая, с большими черными глазами. Уши короткие, закругленные, без кисточек, почти скрыты в меху. По бокам тела от передних к задним конечностям тянется летательная перепонка —

складка кожи, покрытая шерстью. Окраска спины от серебристо-серой до темной пепельно-серой с желто-палевым налетом. Летом общий тон окраски темнее, чем зимой. Брюшная сторона белая, иногда с палевым или ржавым налетом. Хвост густо опушенный, обычно темнее и желтее спины. Волосы на нем более длинные по бокам, из-за чего весь хвост выглядит несколько уплощенным. Мех очень мягкий, шелковистый. Летяга мельче белки примерно в полтора раза. Отличается от нее наличием боковой кожной складки, преимущественно серой окраской меха и более короткими ушами [1, 2].

Распространение. Населяет лесную зону, частично лесостепь и лесотундру, а также горные леса Северной Евразии от Финляндии и Прибалтики до верховьев Анадыря, побережья Охотского и Японского морей, включая Сахалин и Шантарские острова. К югу распространена до Северной Монголии, востока Китая, Корейского п-ова, Хоккайдо. Преимущественно обитает в широколиственных и смешанных лесах, в тайге редка, в Сибири наиболее обычна в высокоствольных лиственничниках [1, 2].

Распространение в Брянской области. В обл. летяга на южной границе ареала. В XIX столетии отмечена в лесах Кара-



чевского р-на. [3]. В начале XX века встречалась в Свенском, Белобережском и Карачижско-Крыловском лесничествах (Брянский р-н), в Акуличской и Клетнянской лесных дачах (Клетнянский р-н) [4 — 7]. В 1980-е гг. летяга зафиксирована в Дятьковском р-не, а также в северной и северо-восточной части Брянского р-на [8]. Зимой 2002 г. найдено дупло, используемое летягой, на левом берегу р. Десна в парке «Соловьи» (г. Брянск) [9]. Летом 2003 г. на территории заповедника «Брянский лес» (Суземский р-н) обнаружены два жилых дупла, по всей видимости, используемые именно летягой [10]. На сопредельной территории в начале XX столетия летяга встречалась в лесах Рославльского (Смоленская обл.) и Сухиничского р-нов (Калужская обл.) [5]. В настоящее время в Смоленской обл. обитает в северных р-нах [11]. В Белоруссии встречается в Витебской и Могилевской обл., но очень редко [12].

Места обитания и образ жизни. Предпочитает высокоствольные леса, чаще смешанные, старые ольшаники по берегам рек. Находки в Брянской обл. сделаны в приручьевых ольшаниках с примесью ели, ельниках — кисличниках и пойменных дубравах. Селится в дуплах старых осин, ольх и берез — естественных или выдолбленных дятлами. Охотно занимает искусственные дуплянки. Гнездо может помещаться на высоте от 3 до 10 м. В одном стволе иногда бывает несколько дупел, одновременно используемых летягами. Найденные в заповеднике дупла расположены в старых ясенях на высоте около 4 м. В одном ясене имеется 4 входа на разной высоте. Летяги активны в сумерках и ночью, но изредка их можно увидеть и днем. Из дупел, в которых обитают летяги, или с деревьев иногда слышится их характерный голос — громкий,

отрывистый, стрекочущий писк, напоминающий стрекотание рыжей вечерницы (*Nyctalus noctula*). Лучшим признаком пребывания летяги в данном месте служит крупный желтоватый помет возле корней деревьев или в развилках толстых ветвей у ствола дерева. Летяга прекрасно лазает по деревьям и способна совершать парашютирующие прыжки на расстояние до 50 м (при старте с достаточно высокого дерева). При парашютирующих прыжках передние лапы широко расставлены, а задние почти прижаты к хвосту, так что силуэт планирующей летяги напоминает треугольник. Используя хвост в качестве руля, может резко (до 90°) менять направление «полета». Зимней спячки нет, но в сильные морозы летяга может впадать в непродолжительное оцепенение. На зиму делает запасы корма — «шишечки» ольхи и березовые сережки. Питается различной растительной (семена трав и деревьев, почки, ягоды и т.п.) и, заметно реже, животной пищей (мелкие беспозвоночные, кладки и птенцы дуплогнездных птиц), в зимнее время — древесными почками, сережками березы и ольхи, семенами ели. Биология размножения вида изучена недостаточно. По-видимому — моногам. Гон — в феврале — мае; детеныши появляются в марте — июне. В выводке от 1 до 4 детенышей. Половозрелость наступает в годовалом возрасте. Летяга не слишком боится человека и там, где ее не беспокоят, часто попадает на глаза [1, 8, 10, 13, 14].

Численность. Сведений о численности вида в обл. нет.

Лимитирующие факторы. Сокращение площадей старых древостоев с дуплистыми деревьями, «попутный» отстрел во время охоты на белку, а также усиливающийся фактор беспокойства.

Принятые меры охраны. Вид внесен в Красную книгу Белоруссии. Статус

МСОП «LR/nt». Охраняется Бернской конвенцией (Приложение 2). Внесена в Красную книгу Смоленской обл. Территориальная охрана: заповедник «Брянский лес».

Рекомендации по сохранению вида. Необходимы специальные исследования для поиска мест современного обитания летяги на территории области. При обнаружении мест обитания летяги — организация зоологических заказников радиусом не менее 500 м от дупла (гнезда) с запретом всех видов рубок. Пропаганда охраны вида, особенно среди охотников.

Источники информации: 1. Огнев, 1940; 2. Павлинов и др., 2002; 3. Горбачев, 1925; 4. Юргенсон, 1931; 5. Граве, 1933; 6. Меландер и др., 1935; 7. Меландер, 1938; 8. Лавров, 1983; 9. Шумик, устн. сообщ.; 10. Ситникова, неопубл. данные; 11. Красная книга Смоленской обл., 1997; 12. Сержанин, 1961; 13. Крускоп, 2002; 14. Флинт и др., 1965.

Автор: Е.Ф. Ситникова.

КРАПЧАТЫЙ СУСЛИК

Spermophilus suslicus Guldenstaedt, 1770.

Отряд Грызуны — Rodentia

Семейство Беличьи — Sciuridae

Статус. 0 категория — вероятно исчезнувший.

Синонимы. *Citellus suslicus* (Guldenstaedt, 1770)

Описание. Относительно небольшой зверек. Длина тела не более 22 см (обычно 18 — 21 см), длина задней ступни — 3,0 — 3,4 см. Длина хвоста составляет 1/5 — 1/4 длины тела. Окраска спины пестрая. Полуколонияльный вид.



Распространение. В первой половине XX столетия северная граница распространения крапчатого суслика простиралась от правобережья Волги к Рязани, а далее по Оке резко опускалась к югу по направлению к Орлу, тянулась между Карачевом и Брянском на Почеп к северной части Черниговской обл. Небольшие изолированные колонии были отмечены в Белоруссии и Польше. К концу столетия ареал вида резко сократился.

Распространение в Брянской области. Ареал крапчатого суслика в середине XX столетия пролегал преимущественно по отрогам Среднерусской возвышенности, захватывая Карачевский, Навлинский, Брасовский, Севский и Комаричский р-ны, а также в опольях Брянского, Почепского и Трубчевского р-нов [1, 2]. Современное

