



# Красная книга Нижегородской области Животные



Стученкова Л.Б.  
2018 год

# Русская выхухоль



Выхухоль ведёт полуводный образ жизни. Активна круглый год. Прекрасно плавает и бегаёт по дну водоёма. На суше беспомощна. Зимой ведёт подлёдный образ жизни, поэтому промерзание водоёма до дна для неё губительно. Для жилья может использовать норы ондатры и бобра.

**ОСНОВНОЙ ЛИМИТИРУЮЩИЙ ФАКТОР: ЗАГРЯЗНЕНИЕ ВОДОЁМОВ**

# Обыкновенная летяга



Ведёт скрытый ночной образ жизни.

Питается серёжками ольхи и берёзы. Поедает почки, орехи, ягоды, грибы.

Может совершать прыжки с дерева на дерево на расстояние 50 метров.

**ОСНОВНОЙ ЛИМИТИРУЮЩИЙ ФАКТОР: РАЗРУШЕНИЕ МЕСТ ОБИТАНИЯ  
ПУТЁМ ВЫРУБКИ ЛЕСА.**

# Азиатский бурундук

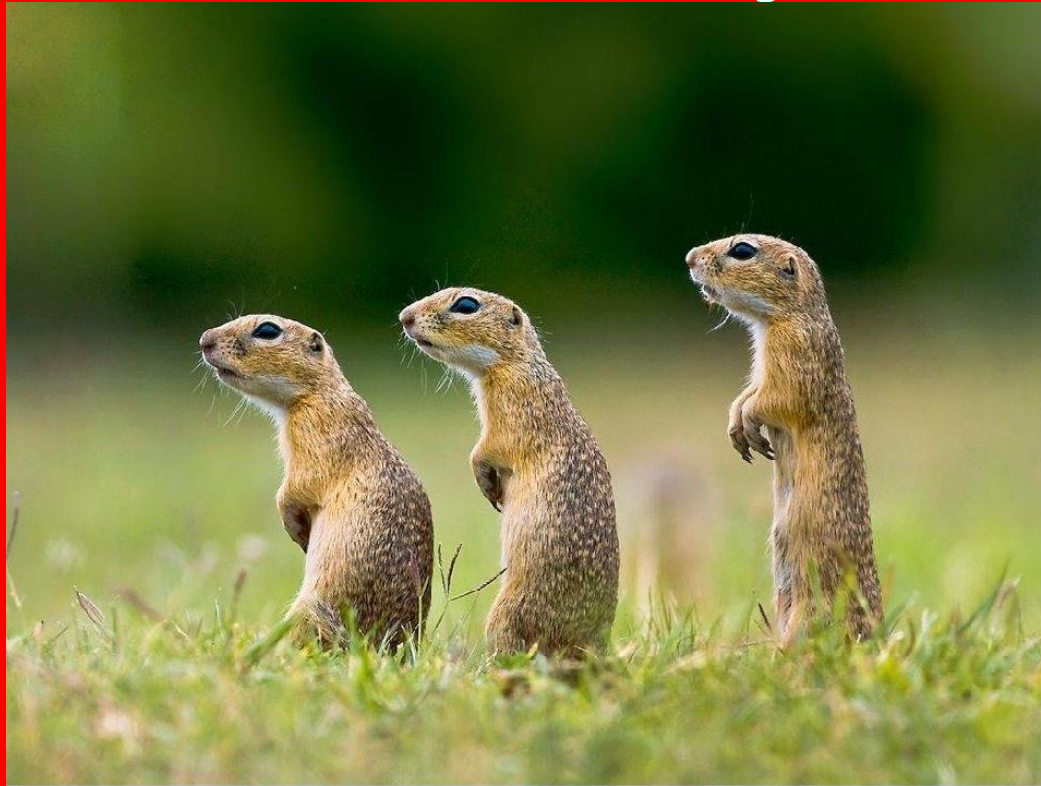


Бурундук – ловкий и непоседливый зверёк. Селится у основания дерева, не забираясь слишком высоко. Днём можно слышать его звонкий, отрывистый свист, а в ненастье – глуховатое «бурун – бурун».

Питается семенами хвойных и лиственных деревьев, насекомыми, червями, моллюсками. В своих кладовых (дуплах, норах) делает запасы до 4 килограммов.

**ОСНОВНОЙ ЛИМИТИРУЮЩИЙ ФАКТОР: УНИЧТОЖЕНИЕ ОХОТНИКАМИ**

# Крапчатый суслик



Зверьки селятся по одному, но на расстоянии зрительно-звуковой связи друг с другом. Активен в светлое время года. На зиму залегает в спячку, в засушливые годы - уже в августе. Питается наземными частями и семенами растений, в том числе зёрнами пшеницы, ячменя.

**Основные лимитирующие факторы: распашка участков степей и использование пестицидов**

# Большой тушканчик



Ведёт одиночный образ жизни. Активен в сумерки и ночью. Передвигается со скоростью 40 км/час прыжками до 3 метров в длину. Устройство нор зависит от способов использования. Норы временные – разгоны, в которых прячется во время опасности, открыты. Вход в постоянные норы забит земляной пробкой и всегда заметен.

**ОСНОВНЫЕ ЛИМИТИРУЮЩИЕ ФАКТОРЫ: РАСПАШКА ЗЕМЕЛЬ.**

# Росомаха



Длина тела 1 метр, вес 17 – 20 кг. Обладает исключительным чутьём. Совершает переходы до 70 км за сутки. Разыскивает падаль, подранков и слабых животных. Мощные челюсти и крупные зубы позволяют разгрызать толстые шкуры, кости и мёрзлое мясо. Ловит тетеревов, зайцев, лис, бобров, выдру, полёвок, ягоды, кедровые орехи. Может напасть на домашних животных.

**ОСНОВНОЙ ЛИМИТИРУЮЩИЙ ФАКТОР: ИСТРЕБЛЕНИЕ СЕВЕРНЫХ ОЛЕНЕЙ.**

# Выдра

Очень осторожный зверёк.  
Ведёт ночной образ жизни.  
Обитает по берегам рек, озёр.  
Есть жилые, кормовые,  
временные норы.

Протяженность  
индивидуального участка  
3 – 10 км береговой линии.  
Передвигается со скоростью  
2 – 5 км/час

Под водой может находиться  
3 минуты и проплыть 300 м

Мех при этом не намокает в течение часа. Большую часть времени проводит в играх. Любит кататься с разбега, поджав лапы.

Питается мелкой рыбой, лягушками, раками, полёвками, птицами и их яйцами.



**ОСНОВНЫЕ ЛИМИТИРУЮЩИЕ ФАКТОРЫ: НЕУМЕРЕННАЯ ОХОТА,  
ОБМЕЛЕНИЕ И ЗАГРЯЗНЕНИЕ РЕК,  
СОКРАЩЕНИЕ ЗАПАСОВ РЫБ ИЗ-ЗА  
БРАКОНЬЕРСТВА**



# Северный



Это стадное животное. мех густой. Зимой длина волоса достигает 6 см. Внутри находятся полости, заполненные воздухом. Основная пища – лишайник ( ягель). Поедает листья, побеги, грибы, мелких грызунов, яйца птиц. Враги: волк и росомаха.

**ОСНОВНЫЕ ЛИМИТИРУЮЩИЕ ФАКТОРЫ: ВЫРУБКА ЛИШАЙНИКОВЫХ БОРОВ, ОСУШЕНИЕ БОЛОТ**

# Выпь



Перелётная птица. В нашей области можно встретить с мая до сентября. Ведёт ночной образ жизни. Хорошо бегаёт в зарослях, плавает, ныряет. Поедает мелкую рыбу, лягушек, головастиков, червей, улиток, яйца водоплавающих птиц.

**ОСНОВНЫЕ ЛИМИТИРУЮЩИЕ ФАКТОРЫ:  
УНИЧТОЖЕНИЕ ЗАРОСЛЕЙ ИВНЯКА,  
МЕЛИОРАЦИЯ ПОЙМ,  
РАЗОРЕНИЕ ГНЁЗД СЕРОЙ ВОРОНОЙ**

# Серая



Перелётная птица. В Нижегородской области обитает с апреля до августа. Гнездится колониями на деревьях. Реже в зарослях тростника и затопленных ивняках.

Питаются грызунами, насекомыми, лягушками, червяками, их личинками.

**ОСНОВНЫЕ ЛИМИТИРУЮЩИЕ ФАКТОРЫ:**  
**НЕЗАКОННЫЙ ОТСТРЕЛ ЦАПЕЛЬ,**  
**ВЫРУБКА ПОЙМЕННЫХ ЛЕСОВ**

# Серый журавль



Перелётная птица. Для гнездования использует сфагновые болота с клюквой. Питается зерном, ягодами, насекомыми, водными растениями, лягушками, змеями, мелкими рыбами, грызунами.

Птица крайне осторожная: человека не подпускает ближе нескольких сотен метров.

**ОСНОВНЫЕ ЛИМИТИРУЮЩИЕ ФАКТОРЫ: НЕПРАВИЛЬНОЕ ХРАНЕНИЕ ЯДОХИМИКАТОВ, ПРИВОДЯЩЕЕ К ОТРАВЛЕНИЮ ПТИЦ ВО ВРЕМЯ КОРМЁЖКИ НА ПРЕДОТЛЁТНЫХ СКОПЛЕНИЯХ, ОСУШЕНИЕ БОЛОТ, НЕЗАКОННАЯ ОХОТА. ЛЕСНЫЕ ПОЖАРЫ**

# Сапсан



Перелётная или кочующая птица .

В лесной зоне гнездится в лесах и моховых болотах. Известны случаи гнездования в городах на высотных зданиях.

**ОСНОВНЫЕ ЛИМИТИРУЮЩИЕ ФАКТОРЫ: ВЫРУБКА ЛЕСОВ,  
МЕЛИОРАЦИЯ БОЛОТ,  
НЕЗАКОННЫЙ ОТЛОВ ВЗРОСЛЫХ ПТИЦ И ИЗЪЯТИЕ ПТЕНЦОВ ИЗ ГНЁЗД  
ДЛЯ НУЖД СОКОЛИНОЙ ОХОТЫ**

# Филин



# Зимородок



# Дрофа а



# Обыкновенная медянка и гадюка



Змеи длиной 80 см  
Обитают в лесах.  
Предпочитают сухие,  
хорошо прогреваемые  
опушки. Поселяются в  
заброшенных посёлках.  
Встречаются с апреля по  
сентябрь.

Питаются ящерицами,  
мелкими грызунами, яйцами  
и птенцами воробьиных  
птиц.

Медянка и гадюка не  
ядовиты, их укус для  
человека не смертелен.  
Но ко врачу надо срочно  
обратиться.

**ОСНОВНЫЕ ЛИМИТИРУЮЩИЕ ФАКТОРЫ: ВЫРУБКА ЛЕСОВ,  
УНИЧТОЖЕНИЕ  
ЧЕЛОВЕКОМ,  
ГИБЕЛЬ ПОД КОЛЁСАМИ АВТОМОБИЛЕЙ**

# Краснобрюхая жерлянка





# Стерлядь



**ОСНОВНЫЕ ЛИМИТИРУЮЩИЕ ФАКТОРЫ:  
ЗАГРЯЗНЕНИЕ ВОЛГИ, ОКИ, ОСОБЕННО СУРЫ;  
БРАКОНЬЕРСКИЙ ВЫЛОВ**

# Русский



# Севрюга



# Белуга

**ОСНОВНЫЕ  
ЛИМИТИРУЮЩИЕ  
ФАКТОРЫ:  
ПЛОТИНЫ ГЭС,  
ОГРАНИЧИВАЮЩИЕ  
НЕРЕСТОВЫЕ МИГРАЦИИ  
ВИДА**

# Цикада



Взрослые цикады обитают в кронах деревьев ( дубов, лип), реже среди кустарников.

Питаются соками деревьев и кустарников.

Поют только днём в солнечную погоду. Если солнце закрывается облаками, резко замолкают.

**ОСНОВНЫЕ ЛИМИТИРУЮЩИЕ ФАКТОРЫ: РУБКА ЛЕСА.**

**РАСПАШКА ЛЕСНЫХ**

**ОПУШЕК**

# Плавунец широчайший



**ОСНОВНОЙ ЛИМИТИРУЮЩИЙ ФАКТОР:  
ЗАГРЯЗНЕНИЕ ОЗЁР ПЕСТИЦИДАМИ**

# Бронзовка большая



**ОСНОВНЫЕ ЛИМИТИРУЮЩИЕ ФАКТОРЫ:  
ВЫРУБКА СТАРЫХ ДУПЛИСТЫХ ЛИСТВЕННЫХ ДЕРЕВЬЕВ**

# Волосистый лесной муравей



**ОСНОВНЫЕ ЛИМИТИРУЮЩИЕ ФАКТОРЫ: РАЗРУШЕНИЕ ОСОБО КРУПНЫХ  
ЦЕННЫХ МУРАВЕЙНИКОВ КАБАНАМИ В ЗИМНЕЕ ВРЕМЯ,  
ГИБЕЛЬ СЕМЕЙ ПРИ РУБКЕ НА ЛЕСОСЕКАХ**

# Шмель



**ОСНОВНЫЕ ЛИМИТИРУЮЩИЕ ФАКТОРЫ:**

**УНИЧТОЖЕНИЕ ГНЁЗД И МЕСТ ОБИТАНИЯ В РЕЗУЛЬТАТЕ  
ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЧЕЛОВЕКА (ВЫПАС СКОТА, ВЕСЕННИЕ  
ПАЛЫ СУХОЙ ТРАВЫ, ПРИМЕНЕНИЕ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ)**

# Слизень чёрно-синий



Питается  
грибами,  
лишайниками.



**ОСНОВНОЙ ЛИМИТИРУЮЩИЙ ФАКТОР:  
УНИЧТОЖЕНИЕ ЛЕСНЫХ МАССИВОВ**



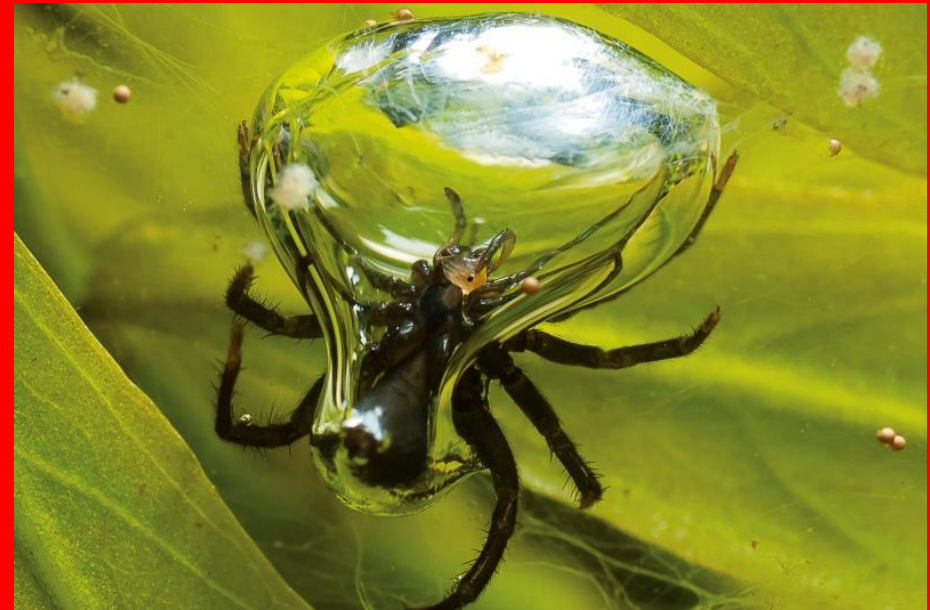




# Паук

**еребрянка**  
Полностью перешёл на водный образ жизни. На поверхности воды появляется для пополнения запасов атмосферного воздуха и для съедения пойманной добычи

Для длительного пребывания под водой паук сооружает и прикрепляет к водным растениям сотканные из паутины купола, которые наполняет воздухом, доставляемым с поверхности воды. Воздух паук переносит на своём теле благодаря мягким не смачивающимся волоскам на брюшке. В воде происходит линька и зимовка.



**ОСНОВНЫЕ ЛИМИТИРУЮЩИЕ ФАКТОРЫ: ЗАГРЯЗНЕНИЕ ВОДОЁМОВ, СОКРАЩЕНИЕ МЕСТ, ПРИГОДНЫХ ДЛЯ ОБИТАНИЯ**

# Литератур а

**КРАСНАЯ КНИГА  
НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ  
НИЖНИЙ НОВГОРОД  
ДЕКОМ, 2014 – 448 с**