

# ОХОТНИЧЬИ БИОРЕСУРСЫ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

В.М. Храбрый

Зоологический институт РАН, Санкт-Петербург, Lanius1@yandex.ru

Материалом для настоящего сообщения послужили данные Комитета по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира Ленинградской области, а также собственные полевые исследования, проводившиеся в Выборгском, Тихвинском и Лужском районах.

К охотничьим животным Ленинградской области мы относим 62 вида птиц и 27 видов зверей, из них 28 видов птиц и 6 видов зверей внесены в Красную книгу природы Ленинградской области, охота на эти виды запрещена (Тихонов, Храбрый, 2004; Храбрый, 2008; Табл.).

Таким образом, в настоящее время не все охотничьи виды животных Ленинградской области имеют одинаковое хозяйственно-экономическое значение для человека. В зависимости от распространения по территории, общего запаса, стабильности численности и востребованности человеком (конъюнктура рынка, привлекательность, как объекта любительской охоты и т.п.) было предложено выделять 3 категории охотничьих видов животных: **ресурсно-значимый, потенциально ресурсный и резервный ресурсный**. (Фокин, Айрапетьянц, 2005).

**1. Ресурсно-значимый** - это вид, в настоящее время имеющий для человека большую экономическую привлекательность, как объект пушного промысла и мясных заготовок, источник определенных вложений благодаря лицензионным любительским охотам, в том числе и зарубежных охотников. К этой категории мы относим: 21 вид птиц - **белолобый гусь, гуменник, кряква, чирок-свиистунок, свиязь, чирок-трескунок, широконоска, красноголовый нырок, хохлатая чернеть, морская чернеть, морская гоголь, синьга, турпан, тетерев, глухарь, рябчик, лысуха, бекас, вальдшнеп, сизый голубь;**

14 видов зверей - **енотовидная собака, обыкновенная лисица, волк, бурый медведь, лесная куница, американская норка, рысь, заяц-беляк, белка обыкновенная, бобр обыкновенный, канадский бобр, ондатра, кабан, лось.**

**2. Потенциально ресурсные виды.** К этой категории мы относим 15 видов птиц, которые, в большинстве своем, не являются традиционными объектами охоты и добываются, как правило, случайно, это: **длинноносый крохаль, большой крохаль, погониш, коростель, камышница, чибис, черныш, фифи, большой улит, травник, перевозчик, турухтан, гаршнеп, дупель, вяхирь.** К этой же категории относятся 7 видов зверей, которые в недавнем прошлом являлись массовыми объектами пушного промысла, в настоящее время утратившие свое значение из-за низких закупочных цен, или же малой численности, это: **крот, европейский барсук, горностаи, черный хорь, ласка, заяц-русак, водяная полевка.**

**3. Резервные ресурсные виды** представляют собой, несомненно, ценные ресурсные формы, но численность их сейчас настолько низка, что они получили статус редких и уязвимых видов и внесены в Красную Книгу Природы Ленинградской области. Также в эту категорию следует включить виды птиц являющимися объектами охоты, встречающиеся в Ленинградской области во время миграций или залетов. Это птицы: **белошекая казарка, черная казарка, серый гусь, пискулька, пеганка, серая утка, шилохвость, белоглазый нырок, обыкновенная гага, сибирская гага, луток, белая куропатка, серая куропатка, перепел, водяной пастушок, тулес, бурокрылая ржанка, золотистая ржанка, чернозобик, мордунка, поручейник, большой и средний кроншнепы, большой веретенник, клинтух, обыкновенная горлица; звери: речная выдра, россомаха, европейская норка, ладожская кольчатая нерпа, серый тюлень, косуля.**

Современные уровни численности позволяют вести добычу большинства ресурсно-значимых видов птиц и зверей области. Судя по официальным статистическим данным в настоящее время в области наиболее значимыми ресурсными видами следует считать лоса, кабана, буроого медведя, обыкновенную лисицу, енотовидную собаку, волка, лесную куницу, американскую норку, зайца-беляка, ондатру, крякву, тетерева, глухаря, рябчика, вальдшнепа.

## СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

- Красная книга природы Ленинградской области. СПб. : Мир и Семья, 2002. Т. 3 : Животные. 480 с.
- Тихонов А. Н., Храбрый В. М. О степени изученности редких видов птиц и млекопитающих Ленинградской области и Санкт-Петербурга // Известия Самарского научного центра РАН. 2004. Спец. вып. : Природное наследие России. Ч. 2. С. 326-333.
- Фокин И. М., Айрапетьянц А. И. Ресурсы охотничье-промысловых видов млекопитающих Европейского северо-запада России // Фундаментальные основы управления биологическими ресурсами : сб. науч. статей. М. : КМК, 2005. С 229-238.
- Храбрый В. М. Охотничьи животные России : справочник. СПб. : Изд-во СПбГУ, 2008. 272 с.

Таблица

Охотничье-промысловые животные Ленинградской области

ПТИЦЫ	ЗВЕРИ
ОТРЯД ГУСЕОБРАЗНЫЕ – ANSERIFORMES	ОТРЯД НАСЕКОМОЯДНЫЕ - INSECTIVORA
Семейство Утиные – Anatidae.	Семейство Кротовые - Talpidae
1. Белошекая казарка - <i>Branta leucopsis</i> *	1. Крот обыкновенный, или европейский - <i>Talpa europaea</i>
2. Черная казарка - <i>Branta bernicla</i> *	ОТРЯД ХИЩНЫЕ - CARNIVORA
3. Серый гусь - <i>Anser anser</i> *	Семейство Псовые - Canidae

4. Белолобый гусь - <i>Anser albifrons</i>	2. Енотовидная собака - <i>Nyctereutes procyonoides</i>
5. Пискулька - <i>Anser erythropus</i> *	3. Обыкновенная лисица - <i>Vulpes vulpes</i>
6. Гуменник - <i>Anser fabalis</i>	4. Волк - <i>Canis lupus</i>
7. Пеганка - <i>Tadorna tadorna</i> *	Семейство Медвежьи – <i>Ursidae</i>
8. Кряква - <i>Anas platyrhynchos</i>	5. Бурый медведь - <i>Ursus arctos</i>
9. Чирок-свиистунок - <i>Anas crecca</i>	Семейство Горностаевые, или Куницеые – <i>Mustelidae</i>
10. Серая утка - <i>Anas strepera</i>	6. Речная выдра - <i>Lutra lutra</i> *
11. Свиязь - <i>Anas penelope</i>	7. Европейский барсук – <i>Meles meles</i>
12. Шилохвость - <i>Anas acuta</i> *	8. Лесная куница, или желтодушка - <i>Martes martes</i>
13. Чирок-трескунок - <i>Anas querquedula</i>	9. Росомаха – <i>Gulo gulo</i> *
14. Широконоска - <i>Anas clypeata</i>	10. Горноста́й - <i>Mustela erminea</i>
Подсемейство Нырковые утки – <i>Aythiinae</i>	11. Американская норка - <i>Mustela vison</i>
15. Красноголовый нырок - <i>Aythya ferina</i>	12. Европейская норка - <i>Mustela lutreola</i> *
16. Белоглазый нырок - <i>Aythya nyroca</i> *	13. Лесной, или черный хорь - <i>Mustela putorius</i>
17. Хохлатая чернеть - <i>Aythya fuligula</i>	14. Ласка - <i>Mustela nivalis</i>
18. Морская чернеть - <i>Aythya marila</i>	Семейство Кошачьи – <i>Felidae</i>
19. Морянка – <i>Clangula hyemalis</i>	15. Рысь – <i>Lynx lynx</i>
20. Гоголь - <i>Bucephala clangula</i>	ОТРЯД ЛАСТОНОГИЕ - <i>PINNIPEDIA</i>
21. Обыкновенная гага - <i>Somateria mollissima</i> *	Семейство Настоящие тюлени – <i>Phocidae</i>
22. Сибирская гага - <i>Polysticta stelleri</i> *	16. Ладожская кольчатая нерпа – <i>Phoca hispida ladogensis</i> *
23. Синьга – <i>Melanitta nigra</i>	17. Серый тюлень - <i>Halichoerus grypus</i> *
24. Турпан – <i>Melanitta fusca</i>	ОТРЯД ЗАЙЦЕОБРАЗНЫЕ - <i>LAGOMORPHA</i>
25. Луток – <i>Mergus albellus</i> *	Семейство Зайцевые – <i>Leporidae</i>
26. Длинноносый крохаль – <i>Mergus serrator</i>	18. Заяц-беляк - <i>Lepus timidus</i>
27. Большой крохаль – <i>Mergus merganser</i>	19. Заяц-русак - <i>Lepus europaeus</i>
ОТРЯД КУРООБРАЗНЫЕ - <i>Galliformes</i>	ОТРЯД ГРЫЗУНЫ - <i>RODENTIA</i>
Семейство Тетеревиные - <i>Tetraonidae</i>	Семейство Беличьи – <i>Sciuridae</i>
28. Белая куропатка - <i>Lagopus lagopus</i> *	20. Белка обыкновенная - <i>Sciurus vulgaris</i>
29. Тетерев - <i>Lyrurus tetrix</i>	Семейство Бобровые – <i>Castoridae</i>
30. Глухарь - <i>Tetrao urogallus</i>	21. Бобр обыкновенный, или речной - <i>Castor fiber</i>
31. Рябчик - <i>Tetrastes bonasia</i>	22. Канадский бобр - <i>Castor canadensis</i>
32. Серая куропатка - <i>Perdix perdix</i> *	Семейство Хомяковые – <i>Cricetidae</i>
33. Перепел - <i>Coturnix coturnix</i> *	23. Ондатра - <i>Ondatra zibethicus</i>
ОТРЯД ЖУРАВЛЕОБРАЗНЫЕ - <i>GRUIFORMES</i>	24. Полевка водяная – <i>Arvicola terrestris</i>
Семейство Пастушковые – <i>Rallidae</i>	ОТРЯД ПАРНОКОПЫТНЫЕ - <i>ARTIODACTYLA</i>
34. Водяной пастушок - <i>Rallus aquaticus</i> *	Семейство Свиные – <i>Suidae</i>
35. Погоныш – <i>Porzana porzana</i>	25. Кабан - <i>Sus scrofa</i>
36. Коростель - <i>Crex crex</i> *	Семейство Олени – <i>Cervidae</i>
37. Камышница - <i>Gallinula chloropus</i>	26. Косуля - <i>Capreolus capreolus</i> *
38. Лысуха - <i>Fulica atra</i>	27. Лось - <i>Alces alces</i>
ОТРЯД РЖАНКООБРАЗНЫЕ - <i>CHARADRIIFORMES</i>	
39. Тулес - <i>Pluvialis squatarola</i>	
40. Бурокрылая ржанка - <i>Pluvialis fulva</i>	
41. Золотистая ржанка - <i>Pluvialis apricaria</i> *	
42. Чибис – <i>Vanellus vanellus</i>	
43. Черныш – <i>Tringa ochropus</i>	
44. Фифи – <i>Tringa glareola</i>	
45. Большой улит – <i>Tringa nebularia</i>	
46. Травник – <i>Tringa totanus</i>	
47. Поручейник - <i>Tringa stagnatilis</i> *	
48. Перевозчик – <i>Actitis hypoleucos</i>	
49. Мородунка - <i>Xenus cinereus</i> *	
50. Турухтан - <i>Philomachus pugnax</i> *	
51. Чернозобик- <i>Calidris alpina schinzii</i> *	
52. Гаршнеп - <i>Lymnocyrtus minima</i> *	
53. Бекас - <i>Gallinago gallinago</i>	
54. Дупель - <i>Gallinago media</i> *	
55. Вальдшнеп - <i>Scolopax rusticola</i>	
56. Большой кроншнеп – <i>Nuneniuss arquata</i> *	
57. Средний кроншнеп– <i>Numenius phaeopus</i>	
58. Большой веретенник – <i>Limosa limosa</i> *	
ОТРЯД ГОЛУБЕОБРАЗНЫЕ – <i>COLUMBIFORMES</i>	
59. Вяхирь, или витютень – <i>Columba palumbus</i>	
60. Клинтух - <i>Columba oenas</i> *	
61. Сизый голубь - <i>Columba livia</i>	
62. Обыкновенная горлица - <i>Streptopelia turtur</i> *	

\* - вид включен в Красную Книгу Природы Ленинградской области.