

ЗАЯЦ-РУСАК (*Lepus europaeus* Pall., 1778)

Численность зайцев-русаков по годам подвержена колебаниям. Особенно губительны для зверьков многоснежные, вьюжные зимы, лишаящие зайцев возможности нормально кормиться, и неустойчивая весна с чередующимися оттепелями и заморозками, во время которых гибнут первые выводки. В засушливые годы снижается плодовитость, т.к. пища становится неполноценной. На изменение численности зайца-русака также оказывают влияние хищники.

Мониторинг численности зайца-русака базируется на данных, полученных методом зимнего маршрутного учета.

Период 2008-2012 гг. характеризуется в целом по России стабильным уровнем численности на уровне 825,0-865,0 тыс. особей. В 2013 г. учетными данными было зафиксировано снижение численности данного вида до 793,6 тыс. особей. В целом по России за период 2008-2013 гг. численность зайца-русака снизилась незначительно (табл. 18), (рис. 18.1).

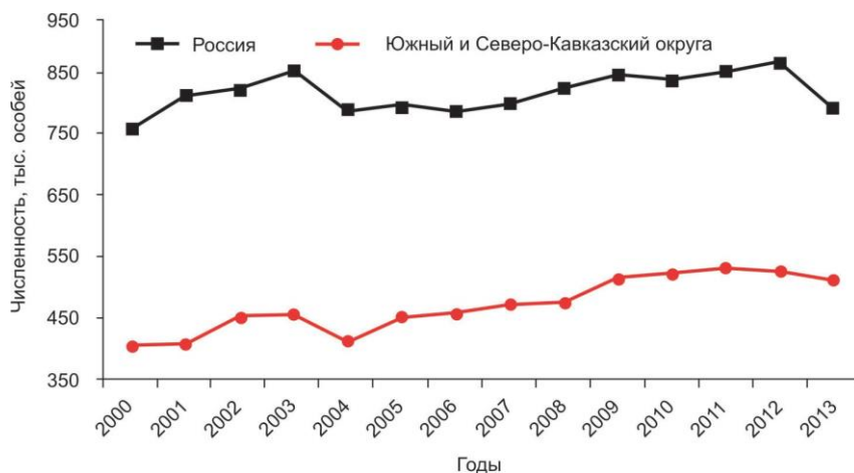


Рис. 18.1. Динамика численности зайца-русака в Южном и Северо-Кавказском федеральных округах (суммарно) и в целом по России

В **Центральном федеральном округе** численность зайца-русака в 2008-2012 гг. колебалась в районе 100-120 тыс. особей. В 2013 г. учетными данными (рис. 18.3) отмечено снижение численности до 97,1 тыс. особей. Сокращение численности в Центральном федеральном округе можно связать с неблагоприятным антропогенным воздействием, частыми весенними и осенними палами, наблюдающимися в последние годы повсеместно в регионах этого округа.

В **Северо-Западном федеральном округе** запас зайца-русака в целом невелик (рис. 18.2). В 2013 г. численность вида составила почти 13 тыс. особей, что на 29% ниже численности в 2008 г. В Псковской области, в которой сосредоточен значительный запас зайца-русака округа, отмечено снижение численности вида в 2013 г. по отношению к 2008 г. приблизительно в два раза.

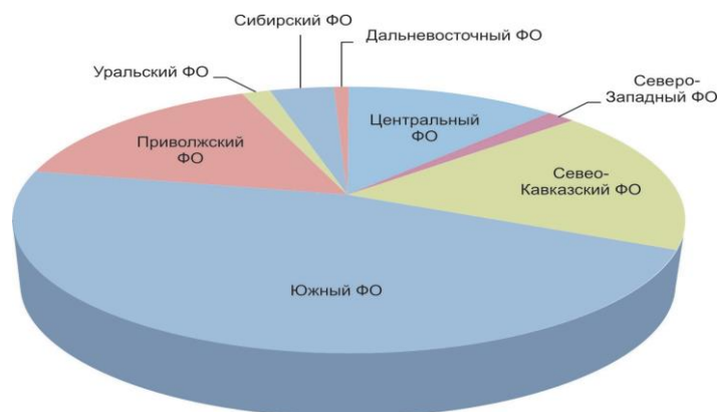


Рис. 18.2. Распределение численности зайца-русака в России по федеральным округам в 2013 г.

В Южном и Северо-Кавказском федеральных округах численность зайца-русака находится на уровне средней многолетней.

В Приволжском федеральном округе за период 2008-2013 гг. численность зайца-русака также находилась на стабильном уровне с небольшими колебаниями в пределах 125-145 тыс. особей. Основной запас сосредоточен в Саратовской, Оренбургской областях и Республике Татарстан, где также наблюдается синхронная динамика, схожая в целом по округу.

В Уральском федеральном округе численность зайца-русака постепенно снижалась с 23,2 тыс. особей в 2008 г. до 12,5 тыс. особей в 2013 г. Основное количество зайца-русака обитает на территории Челябинской области, где за эти годы численность сократилась практически в два раза с 22,5 тыс. особей до 12 тыс. особей. Показатель по 2013 г. требует уточнения, т.к. не все охотпользователи представили данные по численности в рамках государственного мониторинга.

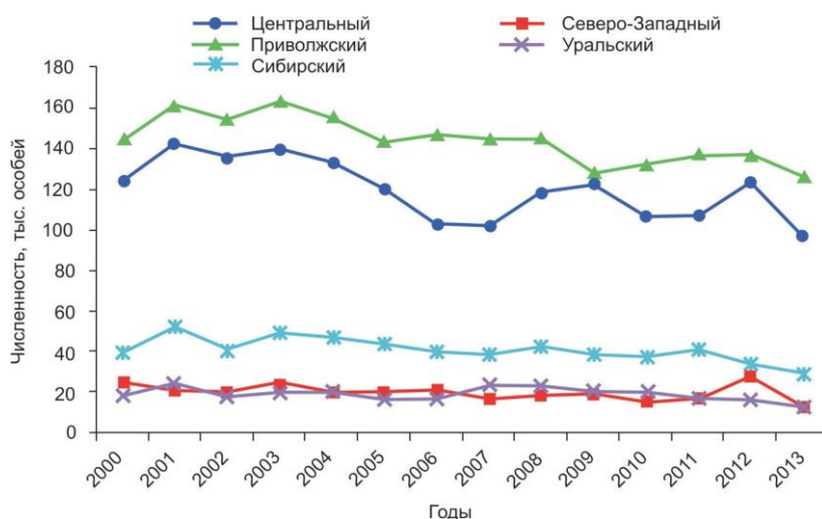


Рис. 18.3. Динамика численности зайца-русака в федеральных округах Российской Федерации

В Сибирском федеральном округе численность зайца-русака с 2008 г. постепенно снижалась и в 2013 г. составила 29,9 тыс. особей. На территории Алтайского края, обладающего значительным запасом зайца-русака, численность за 2008-2013 гг. снизилась с 19,8 тыс. до 15,1 тыс. особей. В Красноярском крае, стоящем на втором месте после Алтайского края по ресурсам этого вида, численность в период 2008-2013 гг. находится в пределах 5,0-7,0 тыс. особей.

Дальневосточный федеральный округ. В связи с тем, что заяц-русак малочислен на территории Приморского края, размещение его крайне неравномерно, следы по данным ЗМУ отмечаются всего в нескольких районах края. В результате ЗМУ дает заниженный результат примерно в два раза, от чего итоговая оценка численности формировалась на основании экспертных оценок региональных специалистов. В 2013 г. из-за отсутствия сведений по государственному мониторингу охотничьих ресурсов оценка численности представлена по данным ЗМУ.

* * *

Необходимо отметить, что данные о легальной добыче зайца-русака за сезоны охоты 2008-2009 гг. и 2009-2010 гг. из очень многих регионов или совсем не поступали, или недостаточно полно отражали фактическое положение с использованием ресурса этого вида. За сезон 2011-2012 гг. в России было добыто 172 556 особей, что практически равно добыче за прошлый сезон охоты, хотя и эти цифры не отражают полную добычу по России. Более 50% добычи зайца-русака приходится на Южный федеральный округ.

Таблица 18. Численность и добыча зайца-русака в России

Федеральные округа, субъекты Российской Федерации	Численность зайца-русака в 1 кв., тыс. особей						Добыча зайца-русака в сезон охоты, особей	
	2008 г.	2009 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2010-11 гг.	2011-12 гг.
РОССИЯ	825,1	847,0	838,8	853,2	866,3	793,6	171904	172556
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ	118,7	122,1	106,7	107,1	122,9	97,1	26145	22300
Белгородская область	14,6	15,2	14,4	13,5	12,8	13,5	4259	4173
Брянская область	7,9	7,1	6,0	5,4	22,0	5,1	3502	3477
Владимирская область	1,9	1,8	1,5	1,3	1,9	1,4	390	309
Воронежская область	29,8	31,6	27,5	27,3	26,7	22,0	2121	4242
Ивановская область	1,3	1,0	0,8	0,7	0,9*	1,1*	-	-
Калужская область	4,7	4,2	3,2	3,2	2,4	1,8	527	577
Костромская область	0,3	0,3	0,2	0,3	0,1	0,02	-	-
Курская область	7,5	8,6	7,6	9,1	8,2	8,6	1317	1177
Липецкая область	6,9	7,7	7,0	6,2	7,7	4,8	1915	-
Московская область	4,9	4,1	2,8	2,8	3,6	3,4	1036	931
Орловская область	8,8	9,0	10,0	9,0	7,2	6,1	3200	2426
Рязанская область	6,5	5,9	5,5	4,5	5,5	5,1	2467	671
Смоленская область	5,9	7,9	5,1	5,5	4,8	4,2	1676	1055
Тамбовская область	3,6	3,2	4,3	4,9	7,1	6,8	1303	359
Тверская область	5,3	4,9	3,2	3,5	2,8	1,7	662	420
Тульская область	6,3	7,2	6,1	7,7	7,0	9,6	1456	2243
Ярославская область	2,5	2,4	1,5	2,2	2,2	1,9	314	240
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ	18,2	19,8	15,7	17,4	27,2	12,9	1439	1378
Вологодская область	0,2	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	-	-
Калининградская область	8,4	8,8	9,2	9,0	7,7	7,1	1153	942
Ленинградская область	0,9	0,7	0,6	0,4	2,1	0,2	196	184
Новгородская область	1,4	1,7	0,8	0,9	4,1	1,5	90	252
Псковская область	7,3	8,5	4,9	7,0	13,2	4,0	-	-
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ	160,5	166,4	175,7	142,9	148,4	141,3	11378	3745
Респ. Дагестан	21,0	33,8	35,3	35,0	29,9	25,5	2607	2566
Респ. Ингушетия	2,0	1,7	2,1	2,0	1,9	2,7	-	-
Кабардино-Балкарская Респ.	5,2	5,2	4,8	5,0	3,8	3,5	30	51
Карачаево-Черкесская Респ.	8,3	8,7	8,2	7,5	6,2	5,4	1347	1128
Респ. Северная Осетия - Алания	3,5	3,5	2,7	3,0	2,3	0,9	-	-
Чеченская Респ.	8,0	8,0	8,0	9,4	4,3	2,2	-	-
Ставропольский край	112,5	105,5	114,6	81,0	100,0	101,1	7394	-
ЮЖНЫЙ	315,5	349,0	348,6	389,8	379,6	372,8	81749	99786
Респ. Адыгея	3,3	3,9	4,3	4,6	4,3	3,7	2084	2858
Респ. Калмыкия	53,1	53,8	50,0	50,0	49,0	49,8	7756	1161
Краснодарский край	44,0	63,0	60,0	104,3	100,4	88,1	16945	37928
Астраханская область	23,6	28,3	26,3	26,0	20,8	20,8	1984	2266
Волгоградская область	56,7	72,3	72,6	69,9	74,6	77,0	27393	27169
Ростовская область	134,8	127,7	135,4	135,0	130,5	133,4	25587	28404
ПРИВОЛЖСКИЙ	145,1	128,4	131,8	136,4	136,8	126,4	37993	31305
Респ. Башкортостан	14,5	12,5	13,0	12,8	13,5	12,3	885	1300
Респ. Марий Эл	1,5	1,3	1,3	1,6	2,3	2,0	-	204
Респ. Мордовия	1,7	1,3	1,6	1,9	2,7	0,7	94	870
Респ. Татарстан	26,0	28,1	31,2	29,6	26,5	25,3	7964	6804
Удмуртская Респ.	1,5	1,4	0,8	1,4	1,6	0,9	1308	1152
Чувашская Респ.	1,8	1,6	1,8	2,1	1,9	1,5	2611	1596
Пермский край	0,1	ед.	ед.	0,2	0,2	0,1	-	-
Кировская область	1,4	1,5	1,5	1,4	1,3	1,1	-	-
Нижегородская область	6,2	4,4	4,6	5,7	6,5	4,9	119	2721
Оренбургская область	26,0	21,9	21,6	21,0	21,5	19,9*	5661	7637
Пензенская область	5,6	5,5	6,4	6,4	6,8	6,1	3443	-
Самарская область	16,9	13,0	13,2	16,0	17,5	17,9	1781	3260
Саратовская область	34,9	30,8	28,3	30,4	28,2	28,1	12124	3624
Ульяновская область	7,0	5,1	6,5	5,9	6,3	5,6	2003	2137
УРАЛЬСКИЙ	23,2	21,3	20,7	16,7	16,1	12,5	3922	3429
Курганская область	0,5	0,2	0,2	0,3	0,3	0,5	-	-
Свердловская область	0,2	0,2	0,05	0,05	0,04	0,05	-	-
Тюменская область	ед.	ед.	ед.	ед.	ед.	ед.	-	-
Челябинская область	22,5	20,9	20,4	16,3	15,8	11,9	3922	3429

Федеральные округа, субъекты Российской Федерации	Численность зайца-русака в 1 кв., тыс. особей						Добыча зайца-русака в сезон охоты, особей	
	2008 г.	2009 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2010-11 гг.	2011-12 гг.
СИБИРСКИЙ	42,4	38,6	37,8	41,4	33,8	29,9	9278	10548
Респ. Алтай	ед.	0,1	0,1	1,1*	0,1*	0,3*	-	-
Респ. Бурятия	ед.	ед.	ед.	ед.	ед.	ед.	-	-
Респ. Хакасия	3,3	3,0	4,8	3,1	2,4	1,9	1522	1466
Алтайский край	19,8	20,7	17,8	17,7	17,1	15,1	5703	6450
Забайкальский край	1,0	1,0	1,0	1,6	1,6	0,6*	-	-
Красноярский край	7,0	6,1	7,2	6,5	5,1	5,5	1094	1420
Иркутская область	3,2	2,1	1,3	2,0	2,0	1,6*	-	-
Кемеровская область	0,7	0,7	0,6	4,2	0,3	0,2	-	-
Новосибирская область	5,1	3,2	2,9	3,9	3,4	2,7	847	1212
Омская область	2,1	1,5	2,0	1,2	1,7	1,9	112	-
Томская область	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	-	-
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ	1,5	1,4	1,8	1,5	1,5	0,7	0	65
Приморский край	1,5	1,4	1,8	1,5	1,5	0,7*	-	65

Курсивом отмечены экспертные оценки

* – отмечены показатели численности по ЗМУ, т.к. данные государственного мониторинга не поступили

«ед.» – единично

« - » – нет данных