Приложение к статье: "РАНЖИРОВАНИЕ РЕДКОСТИ ВИДОВ ПТИЦ ЕВРОПЕЙСКОЙ РОССИИ" Русский орнитологический журнал, 2019 г. (в печати). https://ornis.su/

Александр Леонидович Мищенко, Андрей Александрович Варшавский, Валентин Юрьевич Ильяшенко. E-mail: almovs@mail.ru

## Условные обозначения

$\uparrow$	Слабый рост численности
<b>↑</b> ↑	Умеренный рост численности
?	Тенденция неизвестна
<b>ተተተ</b>	Сильный рост численности
_	Численность стабильная
$\downarrow$	Слабое снижение численности
$\downarrow \downarrow$	Умеренное снижение численности
$\downarrow\downarrow\downarrow\downarrow$	Сильное снижение численности
~	Флуктуации численности
<b>↓</b> ↑	Разнонаправленные тренды численности
Дрофа	Цветом выделены названия редких видов, а красной рамкой занесенных или предложенных к занесению в Красную книгу Российской Федерации
	Цветом выделены ячейки таблицы и диаграмы с показателями выше порога редкости

Птицы европейской части России. Ранжирование по численности

Русское название	Латинское название	Тренд	Число гнездящихся пар, тыс	Число гнездящихся пар, медианное отклонение, %	ядовой ареал ой части Росси кв. км	доля площади европеискои части РФ, % доля площади мирового	гнездового ареал,% Гнездящихся пар на 100 кв.км
		Гагаро	ообразные и П	оганкообразные			
Красношейная поганка	Podiceps auritus	<b>4</b>	1.5 - 2.5	-94	1898.0	48.0 1	0.11
Малая поганка	Tachybaptus ruficollis	3	2.1 - 5.3	-89			.8 0.57
Серощёкая поганка	Podiceps grisegena	<b>1</b>	12 - 25	-47			5.4 0.70
Краснозобая гагара	Gavia stellata	?	20 - 50	0			3.2 2.27
Черношейная поганка	Podiceps nigricollis	<b>\</b>	25 - 50	7	2559.7	64.7	0.4 1.47
Чернозобая гагара	Gavia arctica	<b>\</b>	35 - 65	43	2912.6	73.7 13	5.5 1.72
Большая поганка	Podiceps cristatus	_	100 - 150	257	2560.4	64.8 13	3.0 4.88
		Пелик	анообразные і	Аистообразные			
Египетская цапля	Bubulcus ibis	<b>ተተተ</b>	0.1 - 0.2	-98	22.5	0.6	0.67
Северная олуша	Morus bassanus	ተተተ	0.3 - 0.35	-96	0.2		).5 164.6
Розовый пеликан	Pelecanus onocrotalus	_	0.4 - 0.5	-95	72.5	1.8 18	3.3 0.62
Чёрный аист	Ciconia nigra	个个	0.45 - 0.75	-93	1385.5	35.0	3.7 0.04
Жёлтая цапля	Ardeola ralloides	<b>1</b>	0.5 - 1	-91	48.6	1.2	3.3 1.54
Хохлатый баклан	Phalacrocorax aristotelis	<b>↑</b>	0.95 - 1.16	-88	29.8	0.8 13	3.2 3.55
Кудрявый пеликан	Pelecanus crispus	$\uparrow \uparrow \uparrow$	1 - 1.2	-87	142.0		1.5 0.77
Колпица	Platalea leucorodia	<b>+</b>	1.7 - 2.2	-77	237.9	6.0	5.0 0.82
Малый баклан	Phalacrocorax pygmaeus	<b>ተተተ</b>	6 - 8	-18	12.3	0.3	56.81
Малая белая цапля	Egretta garzetta	?	7 - 10	0	363.3	9.2	.1 2.34
Белый аист	Ciconia ciconia	<b>1</b>	10.2 - 10.5	22			0.0 2.39
Большая белая цапля	Casmerodius albus	<b>↓</b> ↑	9 - 15	41			1.22
Рыжая цапля	Ardea purpurea	<b>↓</b> ↓	10 - 15	47			0.0 1.96
Кваква	Nycticorax nycticorax	<b>↓</b>	10 - 15	47			.8 2.42
Каравайка	Plegadis falcinellus	$\uparrow \uparrow \uparrow \uparrow$	16 - 18	100	250.3		1.4 6.79
Большая выпь	Botaurus stellaris	<b>↓</b> ↑	15 - 30	165			3.6 0.91
Волчок	Ixobrychus minutus	?	17 - 35	206			0.0 1.13
Серая цапля	Ardea cinerea	<b>↓</b> ↑	40 - 60	488			1.4 2.47
Большой баклан	Phalacrocorax carbo	个个	68 - 123	1024	152.3	3.9	2.2 62.72

Русское название	Латинское название	Тренд	Число гнездящихся пар, тыс	Число гнездящихся пар, медианное отклонение, %	Гнездовой ареал в европейской части России, тыс кв. км Доля площади европейской части РФ, % Доля площади мирового гнездового ареал, %
		(Гусеобр	азные) Гусин	ные, Земляные утки	
Краснозобая казарка	Branta ruficollis	?	0.005 - 0.01	-100	1.4 0.0 0.2 0.54
Канадская казарка	Branta canadensis	<b>↓</b> ↑	0.01 - 0.1	-99	11.6 0.3 0.1 0.47
Пискулька	Anser erythropus	<del>++</del>	0.1 - 0.25	-98	593.6 15.0 22.9 0.03
Чёрная казарка	Branta (bernicla) hrota	~	0.4 - 0.6	-93	4.3 0.1 0.1 11.58
Малый лебедь	Cygnus (columbianus) bewickii	<b>111</b>	5 - 6	-27	193.4 4.9 5.1 2.84
Пеганка	Tadorna tadorna	4	6 - 8	-7	604.4 15.3 6.5 1.16
Огарь	Tadorna ferruginea	<b>↓</b> ↑	6 - 9	0	932.3 23.6 5.9 0.80
Лебедь-кликун	Cygnus cygnus	<u> </u>	10 - 15	67	1681.0 42.5 9.9 0.74
Лебедь-шипун	Cygnus olor	~	12 - 17	93	431.6 10.9 8.9 3.36
Серый гусь	Anser anser	<b>↓</b> ↑	20 - 25	200	1551.2 39.2 11.7 1.45
Гуменник	Anser fabalis	<b>↓</b>	132 - 140	1713	1281.7 32.4 9.3 10.61
Белощёкая казарка	Branta leucopsis	个个	130 - 160	1833	46.0 1.2 26.9 315.06
Белолобый гусь	Anser albifrons	_	250 - 300	3567	371.1 9.4 10.6 74.10
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		(Гусеобразнь	ые) Утиные	
0.7					252.0
Сибирская гага	Polysticta stelleri	?	0.005 - 0.05	-100	253.0 6.4 10.6 0.01
Савка	Oxyura leucocephala	$\downarrow \downarrow$	0.05 - 0.08	-100	151.0 3.8 3.8 0.04
Белоглазый нырок	Aythya nyroca	~	0.5 - 1.5	-99	1357.5 34.3 20.0 0.07
Луток	Mergellus albellus	个个	6 - 10	-92	2204.8 55.8 18.4 0.36
Длинноносый крохаль	Mergus serrator	<u> </u>	7 - 10	-92	984.9 24.9 6.5 0.86
Большой крохаль	Mergus merganser	<u>↑</u>	9 - 12	-90	1908.4 48.3 11.5 0.55
Красноносый нырок	Netta rufina	?	15 - 20	-83	315.8 8.0 5.2 5.54
Гага-гребенушка	Somateria spectabilis	?	35 - 40	-64 -60	2.8 0.1 14.6 1318
Серая утка	Anas strepera	<b>↓</b> ↑	35 - 50	-00	2460.2 62.2 17.5 1.73
Обыкновенная гага	Somateria mollissima	<b>↓</b> ↑	40 - 50	-38	9.5 0.2 12.6 473.49
Турпан	Melanitta fusca	?	60 - 70	0	737.2 18.6 14.5 8.82
Красноголовый нырок	Aythya ferina	<b>↓</b>	90 - 120	5	3011.3 76.2 18.2 3.49
Синьга	Melanitta nigra	?	100 - 120	43	1015.4 25.7 22.9 10.83
Морская чернеть	Aythya marila	?	130 - 170	52	1025.9 26.0 13.7 14.62
Широконоска	Anas clypeata	_	140 - 180	100	3465.2 87.7 18.6 4.62
Гоголь	Bucephala clangula	<b>↑</b>	200 - 220	114	2276.2 57.6 14.4 9.23
Шилохвость Морянка	Anas acuta	<b>↓</b> ↓	200 - 250	243	3278.8     82.9     17.3     6.86       531.5     13.4     13.2     67.73
Морянка	Clangula hyemalis	<b>↓</b> ↓	320 - 400	248	
Чирок-трескунок	Anas querquedula	?	300 - 430	267	
Хохлатая чернеть	Aythya fuligula		350 - 420	319	
Свиязь	Anas penelope	3	380 - 500	448	2612.8 66.1 16.0 16.84
Чирок-свистунок	Anas crecca	?	450 - 700	948	3868.4 97.9 18.6 14.86
Кряква	Anas platyrhynchos	<b>↓</b> ↑↑	900 - 1300		3523.5 89.1 8.9 31.22

Русское название	Латинское название	Тренд	Число гнездящихся пар, тыс		Число гнездящихся пар, медианное отклонение, %	Гнездовой ареал в европейской части России, тыс . кв. км	Доля площади европейской части РФ, %	Доля площади мирового гнездового	ареал,% Гнездящихся пар на 100 кв.км
		Соколоо	бразные) Ско	пиные и	и Ястребиные	•	•		
Красный	Milvus milvus	~	0.001 - 0.006	-100		0.5	0.0	0.1	0.71
Керший гриф	Aegypius monachus	$\downarrow \downarrow$	0.06 - 0.1	-94		65.4	1.7	1.0	0.12
Бородач	Gypaetus barbatus		0.15 - 0.25	-85		23.4	0.6	0.3	0.86
Стервятник	Neophron percnopterus	?	0.15 - 0.25	-85		124.8	3.2	2.0	0.16
Белоголовый сип	Gyps fulvus	Ψ	0.4 - 0.5	-66		47.7	1.2	1.5	0.94
Змееяд	Circaetus gallicus	1	0.55 - 0.75	-51		1484.9	37.6	15.9	0.04
Степной лунь	Circus macrourus	?	0.3 - 1.1	-48		1824.2	46.1	29.7	0.04
Большой подорлик	Aquila clanga	$\downarrow \downarrow$	0.6 - 0.8	-48		2505.0	63.4	27.9	
Берку	Aquila chrysaetos	$\downarrow \uparrow$	0.5 - 1	-44		3516.8		11.9	0.02
Европейский тювик	Accipiter brevipes		0.7 - 1	-36		311.3	7.9	12.6	0.27
Степной орёл	Aquila nipalensis	$\downarrow \downarrow \downarrow \downarrow$	0.8 - 1.2	-25		561.4	14.2		0.18
Малый подорлик	Aquila pomarina	个个	1 - 1.3	-14		550.3	13.9		
Орёл-могильник	Aquila heliaca	个个	1 - 1.3	-14		1701.9		18.7	
Орёл-карлик	Hieraaetus pennatus	<b>↑</b>	1.15 - 1.9	14		586.0			0.26
Орлан-белохвост	Haliaeetus albicilla	个个	2 - 3	87		2796.9	, , , ,		0.09
Скопа	Pandion haliaetus	<b>1</b>	2 - 4	124		3187.9		12.3	
Курганник	Buteo rufinus	个个个	3 - 4	162		478.9			
Луговой	Circus pygargus	$\downarrow \uparrow$	20 - 40	2143		1841.6		27.0	1.63
<b>Пуснь</b> евой	Circus cyaneus	<b>↓</b> ↑	20 - 40	2143		2831.4			
<b>У</b> УФрый	Milvus migrans	<b>↓</b> ↑	30 - 50	2891		3327.0	1		1.20
Варинун	Buteo lagopus	~	30 - 60	3264		694.2	+		
Болотный лунь	Circus aeruginosus	<u> </u>	40 - 60	3638		3211.5	81.2	25.4	
Обыкновенный осоед	Pernis apivorus	<b>↓</b> ↑	60 - 80	5134		2939.8			
Тетеревятник	Accipiter gentilis		90 - 110	7377 12610		3090.1	78.2		
Перепелятник	Accipiter nisus		160 - 180	26068		3038.8			
Канюк	Buteo buteo	<u>↓ ↓↑</u>	200 - 500			3207.8	81.1	27.3	10.91
		(Co	околообразны	іе) Соко	олиные				
Балобан	Falco cherrug	$\downarrow\downarrow\downarrow\downarrow$	0.005 - 0.02		-100	904.1	22.9	7.9	0.00
Кречет	Falco rusticolus	<b>↑</b>	0.1 - 0.2		-99	238.0	6.0		0.06
Степная	Falco naumanni	<u> </u>	1 - 1.5		-91	1134.7	28.7		
Сиспельга	Falco peregrinus	<b>1</b>	1.2 - 1.5		-90	2262.6			0.06
Дербник	Falco columbarius	<b>↓</b> ↑	20 - 30		90	2693.2		10.3	0.93
Кобчик	Falco vespertinus	4	25 - 55		204	3101.3	78.4		1.29
Чеглок	Falco subbuteo	?	40 - 70		317	3379.8			1.63
Обыкновенная пустельга	Falco tinnunculus	$\downarrow \uparrow$	50 - 75		374	3282.3	83.0	6.7	1.90

Русское название	Латинское название	Тренд	Число гнездящихся пар, тыс	оосолиры рабор обрания в европейской части России, тыс кв. км Доля площади европейской части РФ, % Доля площади мирового гнездового ареал, %  Гнездящихся пар на 100 кв.км
			Курообр	азные
Кеклик	Alectoris chukar	$\downarrow\downarrow\downarrow\downarrow$	0.5 - 1.5	83.1 2.1 0.8 1.20
Кавказский тетерев	Lyrurus (Tetrao) mlokosiewiczi	<b>1</b>	1.5 - 3.5	<u>-98</u> 47.8 1.2 45.8 5.23
Кавказский улар	Tetraogallus caucasicus	?	2.5 - 4	<u>14.9</u> 0.4 64.4 21.88
Фазан	Phasianus colchicus	~	20 - 30	604.3 15.3 3.4 4.14
Тундряная куропатка	Lagopus mutus	?	17 - 50	- <del>76</del> 329.4 8.3 3.2 10.17
Глухарь	Tetrao urogallus	4	80 - 200	0 2587.6 65.5 22.9 5.41
Серая куропатка	Perdix perdix	~	200 - 350	96 3112.3 78.7 31.1 8.84
Тетерев	Lyrurus (Tetrao) tetrix	_	375 - 950	373 2804.6 70.9 20.1 23.62
Белая куропатка	Lagopus lagopus	~	500 - 1200	507 2524.3 63.9 14.2 33.67
Рябчик	Tetrastes (Bonasa) bonasia	_	750 - 1900	846 2639.6 66.8 16.9 50.20
Перепел	Coturnix coturnix	~	1500 - 2500	1329 3197.0 80.9 15.0 62.56
	(Журавлес	бразные	е) Журавлинь	ые, Пастушковые и Дрофиные
Султанка	Porphyrio (porphyrio) poliocephalus	~	0.03 - 0.2	-100
Погошыш -крошка	Porzana pusilla	?	0.5 - 1.5	-97 1322.6 33.5 13.2 0.08
Дрофа	Otis tarda	<b>↓</b> ↓↓	1.37 - 1.8	-94 <b>748.1</b> 18.9 16.6 0.21
Стрепет	Tetrax tetrax	个个	4 - 9	-77 1115.3 28.2 22.1 0.58
Красавка	Anthropoides (Grus) virgo	44	9.5 - 13	-61 659.2 16.7 7.4 1.71
Малый погоныш	Porzana parva	?	15 - 35	-13 2351.7 59.5 34.8 1.06
Серый журавль	Grus grus	<u> </u>	25 - 40	13 3286.8 83.1 21.5 0.99
Водяной пастушок	Rallus aquaticus	?	20 - 50	22 2181.6 55.2 17.7 1.60
Камышница	Gallinula chloropus	<b>↓</b> ↑	70 - 150	283 2428.2 61.4 21.1 4.53
Погоныш	Porzana porzana	?	100 - 150	3262.5 82.5 30.6 3.83
Лысуха	Fulica atra	<b>4</b>	250 - 450	1117 2467.9 62.4 7.4 14.18
Коростель	Crex crex	~	1000 - 1500	4248 3015.8 76.3 24.2 41.45
		(I	Ржанкообразі	
Танатакимаруж ауёх	Charadrius leschenaultii	7	0 - 0.005	
Толстоклювый зуёк Плосконосый плавунчик	Phalaropus fulicarius	· ·	0 - 0.005	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
	Chettusia gregaria (Vanellus gregarius)	<b>1</b>	0 - 0.01	-100
Кречётка Белохвостая пигалица	Vanellochettusia leucura (Vanellus leucurus)	<b>ΨΨΨ</b>	0.04 - 0.08	-100
Грязовик	Limicola falcinellus	?	0.04 - 0.08	-97 249.5 6.3 25.1 0.28
Морской зуёк	Charadrius alexandrinus	~	0.2 - 1.2	-95 628.5 15.9 6.5 0.16
Луговая тиркушка	Glareola pratincola	?	1 - 1.5	-94 86.9 2.2 2.3 1.44
Малый веретенник	Limosa lapponica	?	0.3 - 4	-94 -94 136.3 3.4 11.0 1.58
Шилоклювка	Recurvirostra avosetta	~	2 - 3	-89 484.1 12.2 5.5 <b>0.52</b>
Авдотка	Burhinus oedicnemus	<b>1 1 1 1</b>	2 - 3	-89 569.2 14.4 8.0 0.44
Азиатский бекас	Gallinago stenura	~	2 - 5	-83 196.3 5.0 2.2 1.78
Хрустан	Eudromias morinellus	<b>1</b>	2 - 10	-84 -72 320.2 8.1 8.5 1.87
Στργοταπ		VV	2-10	320.2 0.1 0.3 1.07

Русское название	Латинское название	Тренд	Число гнездящихся пар, тыс	Чі	исло гнездящихся пар,	медианное отклонение,	%	I нездовои ареал в европейской части России, тыс кв. км	Доля площади европейской части РФ, %	Доля площади мирового гнездового ареал,%	Гнездящихся пар на 100 кв.км
Щёголь	Tringa erythropus	?	1.5 - 11	-71				494.9		13.4	1.26
Степная тиркушка	Glareola nordmanni	• •	6 - 7	-71 -70				776.7	19.6		0.84
Морской песочник	Calidris maritima	7	5 - 10	-66				173.4	4.4		4.32
Тулес	Pluvialis squatarola		5 - 10	-66				202.2	5.1	8.3	3.71
Камнешарка	Arenaria interpres		2.7 - 17	-55				200.0	5.1	20.2	4.93
Кулик-сорока	Haematopus ostralegus	<u>.</u> ↓↑	6.5 - 15.5	-33 -49				1951.4	49.4		
Ходулочник	Himantopus himantopus	<b>1</b>	10 - 15	-43				775.2	19.6		1.61
	Lymnocryptes minimus		10 - 13	-43				2459.8	62.2		0.61
Гаршнеп Поручейник	Tringa stagnatilis	~	12 - 30	-31				1540.2	39.0		1.36
Большой веретенник	Limosa limosa	<b>↓</b> ↑	15 - 30	-3				2641.6	66.8		0.85
·	Xenus cinereus	~	15 - 50	49	<u> </u>			2762.4	69.9		1.18
Мородунка Галстучник	Charadrius hiaticula	~	25 - 50	72				673.3	17.0		5.57
Травник	Tringa totanus	<b>1</b>	25 - 70	118				2606.7	65.9	1	1.82
<u> </u>	Pluvialis apricaria	, Y	24 - 95	174				705.8	17.9		8.43
Золотистая ржанка Средний кроншнеп	Numenius phaeopus	- :	50 - 70	174				1822.1	46.1	56.2	3.29
Кулик-воробей	Calidris minuta		48 - 75	183				239.1	6.0		25.72
Большой улит	Tringa nebularia	?	50 - 85	210				2446.2	61.9	-	2.76
Большой кроншнеп	Numenius arquata	<u>↓</u> ↑	45 - 100					2737.9			
Малый зуёк	Charadrius dubius	<b>↓</b>	40 - 120	233 268				3395.2	85.9		2.36
Дупель	Gallinago media	<b>→</b>	50 - 120	291				3035.3	76.8		2.80
Белохвостый песочник	Calidris temminckii	<u> </u>	50 - 150	360				450.3	11.4	+	22.21
Чернозобик	Calidris alpina	?	100 - 200	590				633.2	16.0		23.69
Круглоносый плавунчик	Phalaropus lobatus	<u> </u>	100 - 250	705				419.8	10.6	+	41.69
Черныш	Tringa ochropus	_	350 - 600	2084				2764.7	69.9		17.18
Фифи	Tringa glareola	~	300 - 750	2314				3200.4	81.0		16.40
Перевозчик	Actitis hypoleucos		450 - 900	3003				3694.8	93.5		18.27
Чибис	Vanellus vanellus	<b>1</b>	500 - 850	3003				3516.2	88.9	1	19.20
	Philomachus pugnax	~	240 - 1600	4130				2664.1	67.4	31.2	34.53
Турухтан Бекас	Gallinago gallinago		2000 - 4000	13693				3379.9	85.5		88.76
Вальдшнеп	Scolopax rusticola	_	6000 - 7000	29785				2872.7	72.7	19.6	
Вальдшнен	1		<u> </u>		уревестникообразные	(глупыш)		2012.1	12.1	19.0	220.27
Πομαργιοα μούγκο		?	0.001 - 0.01	-10 <mark>0</mark>				0.5	0.0	0.0	1.10
Полярная чайка Большой поморник	Larus glaucoides Stercorarius (Catharacta) skua	·	0.001 - 0.01	-10 <mark>0</mark> -9 <mark>9</mark>				0.5	0.0		9.87
Халей	Larus heuglini	3	1 - 2.5	-9 <b>9</b> -90				335.5	8.5		0.52
Черноголовая чайка	Larus melanocephalus	<b>↓</b> ↓↓	2.5 - 3.5	-90 -83				13.5	0.3	1	22.15
Морская чайка	Larus marinus  Larus marinus	3	3 - 4	-83 -80			<u> </u>	76.6	1.9		
Тупик	Fratercula arctica	· · ·	1.5 - 6	-80 -79				5.3	0.1	2.3	71.24
Тонкоклювая кайра	Uria aalge	~	3 - 6	-79 -74				2.4	0.1	4.5	185.57
-	Gelochelidon (Sterna) nilotica		3 - 6 4 - 5	-74 -74				412.8	10.4		183.37
Чайконосая крачка Ужима	Larus fuscus	<u>Λ</u>		-74 -70							1.09
Клуша	при по јизсио	<b>↓</b> ↑	4 - 6.5	-/0				402.8	10.2	40.2	1.30

			Число гнездящихся	Число гнездящи:	хся пар, медианное отклонение, %	Гнездовой ареал в европейской части России, кв. км	Доля площади европейской РФ, %	Доля площади мирового гнездового ареал,%	Гнездящихся пар на
Морской голубок	Larus genei	<b>1</b>	4 - 8	-66		77.2	2.0	6.0	7.77
1 2	Larus hyperboreus	?	2.5 - 10	-64		7.7	0.2	7.6	81.00
	Alca torda	?	2.5 - 10	-64		54.4	1.4	4.6	11.48
	Hydroprogne (Sterna) caspia	· •	9 - 10	-46		45.6	1.2	2.3	20.84
	Fulmarus glacialis	?	10 - 11	-40		71.3	1.8	1.2	14.73
	Pagophila eburnea	~	11 - 13	-31		1.5	0.0	1.1	803.75
	Sterna albifrons	<b>↓</b> ↑	12 - 18	-14		2216.8	56.1	25.1	0.68
	Cepphus grylle	?	10 - 20	-14		7.4	0.2	12.3	203.73
	Stercorarius longicaudus	?	10 - 25	0		484.5	12.3	16.7	3.61
* *	Larus minutus	<b>↓</b>	10 - 25	0		2403.2	60.8	29.3	0.73
	Thalasseus (Sterna) sandvicensis	~	15 - 20	0		9.7	0.2	3.0	180.50
1 1	Chlidonias hybridus	~	15 - 25	14		231.8	5.9		8.63
	Larus ichthyaetus	~	25 - 28	51		90.8	2.3	12.6	29.17
	Larus cachinnans	<b>1</b>	25 - 40	86		358.2	9.1	22.9	9.07
3	Stercorarius pomarinus	2	20 - 60	129		261.5	6.6	11.8	15.29
1	Stercorarius parasiticus	3	20 - 60	129		486.0	12.3	14.6	8.23
1	Sterna paradisaea	~	37 - 43	129		494.3	12.5	12.4	8.09
1 1	Larus argentatus u Larus heuglini	~	30 - 70	196		354.8	9.0		14.09
1 1	Chlidonias leucopterus	~	40 - 70	214		1837.6	46.5	18.0	2.99
	Chlidonias niger	<b>↓</b> ↑	45 - 85	271		2592.1	65.6		2.51
	Sterna hirundo	?	100 - 250	900		3233.6	81.8		5.41
1	Alle alle	?	100 - 500	1614		24.6	0.6	35.0	1220.31
1	Rissa tridactyla	?	100 - 500	1614		91.2	2.3	7.7	328.97
	Larus ridibundus	~	200 - 500	1900		2994.3	75.7	16.9	11.69
-	Uria lomvia	?	250 - 500	2043		4.7	0.1	5.7	7902.94
1	Larus canus	<u>.</u> ↓↑	250 - 600	2329	<del></del>	2783.6	70.4	16.2	15.27
CHSun tunku				кушкообразные, Козодо	еобразные	2703.0	70.1	10.2	10.27
Чернобрюхий рябок	Pterocles orientalis	?	0.005 - 0.05	-100		24.2	0.6	0.9	0.11
	Streptopelia senegalensis	·	0.5 - 1.5	-100		0.4	0.0	0.0	270.27
	Streptopelia turtur	<b>1</b>	7 - 15	-97		3093.8	78.3	17.6	0.36
	Columba oenas	1	8 - 20	-97		2581.8	65.3	37.0	0.54
3	Caprimulgus europaeus		300 - 500	0		3159.9	79.9		12.66
	Streptopelia decaocto	<b>4</b>	300 - 500	0		2112.9	53.4	11.9	18.93
-	Cuculus optatus	_	250 - 700	19		1797.7	45.5	10.7	26.42
	Columba palumbus	<b>↓</b> ↑	500 - 800	63		3365.9	85.1	28.2	19.31
-	Columba livia	<b>↓</b> ↑	2500 - 6000	963		2763.4	69.9	10.1	153.80
-	Cuculus canorus	_	3100 - 5800	1013		3507.7	88.7	9.4	126.86

Русское название	Латинское название	Тренд	Число гнездящихся пар, тыс		Число гнездящихся пар, медианное отклонение, %	Гнездовой ареал в европейской части России, тыс кв. км Доля площади европейской части РФ, % Доля площади мирового гнездового ареал, %
			Совообр	азные		
Сипуха	Tyto alba	个个	0.04 - 0.11		-100	12.8 0.3 0.0 0.59
Белая сова	Nyctea (Bubo) scandiaca	<b>V</b>	0.7 - 2		-98	360.7 9.1 13.2 0.37
Бородатая неясыть	Strix nebulosa	<b>↑</b>	1.5 - 4.5		-96	2063.8 52.2 10.4 0.15
Филин	Bubo bubo	<b>↓</b> ↑	2.5 - 5		-95	3511.9 88.8 11.0 0.11
Ястребиная сова	Surnia ulula	?	8 - 25		-76	2071.3 52.4 9.8 0.80
Домовый сыч	Athene noctua	<b>1</b>	50 - 70		-14	1680.8 42.5 6.3 3.57
Длиннохвостая неясыть	Strix uralensis	<b>1</b>	30 - 110		0	1724.0 43.6 14.1 4.06
Воробьиный сычик	Glaucidium passerinum	_	60 - 110		21	2217.2 56.1 19.5 3.83
Серая неясыть	Strix aluco	<b>↓</b> ↑	50 - 120		21	2442.5 61.8 25.5 3.48
Сплюшка	Otus scops	<b>↓</b> ↑	80 - 120		43	1864.4 47.2 21.9 5.36
Мохноногий сыч	Aegolius funereus	~	50 - 150		43	2493.9 63.1 10.6 4.01
Болотная сова	Asio flammeus	~	50 - 150		43	3825.8 96.8 17.9 2.61
Ушастая сова	Asio otus	_	100 - 350		221	3113.1 78.8 15.2 7.23
	Стрижеобр	азные, Рак	шеобразные,	Удодооб	бразные, Дятлообразные	
Запаная нумка	Merops persicus	<b>1</b>	2.5 - 5	-97		53.9 1.4 1.6 6.96
Зелёная щурка Белобрюхий стриж	Apus (Tachymarptis) melba	7	3 - 10	-94		176.2 4.5 3.5 3.69
Сирийский дятел	Dendrocopos syriacus	<u> </u>	7 - 12	-92		525.8 13.3 17.1 1.81
Сизоворонка	Coracias garrulus	<b>↓</b>	6 - 15	-91		1827.7 46.2 19.0 0.57
·	Dendrocopos medius	<b>1 1 1 1 1 1 1 1 1 1</b>	8 - 15	-90		612.4 15.5 15.4 1.88
Средний пёстрый дятел Обыкновенный зимородок	Alcedo atthis	<b>1</b>	12 - 20	-86		2159.6 54.6 21.0 0.74
Зелёный дятел	Picus viridis	<b>↓</b> ↑	30 - 70	-56		1302.6 33.0 21.8 3.84
Седой дятел	Picus canus	~	70 - 100	-24		1917.0 48.5 16.7 4.43
Удод	Upupa epops	1	60 - 165	0		1968.7 49.8 8.1 5.71
	Merops apiaster	<b>1</b>	225 - 410	182		1586.5 40.1 15.0 20.01
Золотистая щурка Белоспинный дятел		——————————————————————————————————————	200 - 500	211		2201.0 55.7 19.7 15.90
	Dendrocopos leucotos		270 - 580	278		
Малый пёстрый дятел Вертишейка	Dendrocopos minor  Jynx torquilla		300 - 730	358		3290.9 83.2 17.8 12.91 2869.8 72.6 16.6 17.95
1	Picoides tridactylus			678		
Трёхпалый дятел Желна	·	?	550 - 1200 800 - 1200	789		
Чёрный стриж	Dryocopus martius Apus apus	<b>1 1</b>	1800 - 4000	2478		2916.0 73.8 14.9 34.29 3493.6 88.4 14.1 83.01
Большой пёстрый дятел	Dendrocopos major	<u> </u>	7800 - 4000	7811		3433.5 86.9 14.1 259.21
вольшой пестрыи дятел					е и Трясогузковые	3733.3  00.7  14.1  237.21
TT., V		_				(40)
Чёрный жаворонок	Melanocorypha yeltoniensis	<b>↑↑↑</b>	0.02 - 0.07	-100		64.0 1.6 3.7 0.07
Сибирский конёк	Anthus gustavi	?	0.01 - 0.1	-100		165.7 4.2 3.9 0.03
Скальный конёк	Anthus petrosus	?	0.25 - 1.5	-100		16.0 0.4 11.5 5.47
Желтолобая трясогузка	Motacilla lutea	<u>↑</u>	2 - 45	-91		707.2 17.9 29.5 3.32
Пятнистый конёк	Anthus hodgsoni	?	25 - 35	-89		249.6 6.3 1.9 12.02

Русское название	Латинское название	Тренд	Число гнездящихся пар, тыс		Число гнездящихся пар, медианное отклонение, %	Гнездовой ареал в европейской части России, тыскв. км Доля площади европейской части РФ, % Доля площади мирового гнездового ареал,%	Гнездящихся пар на 100 кв.км
Белокрылый жаворонок	Melanocorypha leucoptera	~	20 - 65	-84		582.6 14.7 19.7	7.29
Горная трясогузка	Motacilla cinerea	1	30 - 55	-84		615.7 15.6 3.2	6.90
Полевой конёк	Anthus campestris	<b>1</b>	65 - 130	-64		1208.2 30.6 10.9	8.07
Черноголовая трясогузка	Motacilla feldegg	?	50 - 150	-63		280.1 7.1 3.5	35.70
Хохлатый жаворонок	Galerida cristata	<b>1</b>	55 - 160	-61		1023.7 25.9 4.3	10.50
Лесной жаворонок	Lullula arborea	<b>1</b>	80 - 200	-49		1656.0 41.9 34.6	8.45
Малая желтоголовая трясогузка	Motacilla werae	<b>1</b>	150 - 350	-8		1504.4 38.1 53.1	16.62
Рогатый жаворонок	Eremophila alpestris	<b>1</b>	120 - 470	8		771.2 19.5 2.2	38.25
Большая желтоголовая	Motacilla citreola	?	200 - 450	19			50.83
Малый жаворонок	Calandrella brachydactyla	$\downarrow \downarrow$	500 - 1000	175			97.20
Горный конёк	Anthus spinoletta	_	1000 - 2000	450		46.3 1.2 7.7	3237
Серый жаворонок	Calandrella rufescens	<b>1</b>	1000 - 2000	450		447.4 11.3 3.9 3	335.30
Луговой конёк	Anthus pratensis	$\downarrow \uparrow$	1200 - 2500	579		2693.3 68.1 46.4	68.69
Краснозобый конёк	Anthus cervinus	?	1000 - 3000	634		328.4 8.3 8.8 6	609.00
Степной жаворонок	Melanocorypha calandra	~	2000 - 5000	1184		638.1 16.1 12.1 5	548.52
Жёлтая трясогузка	Motacilla flava	<b>1</b>	3400 - 5300	1496		3668.4 92.8 24.1 1	118.58
Белая трясогузка	Motacilla alba	?	7600 - 12600	3606		3870.4 97.9 9.8 2	260.95
Лесной конёк	Anthus trivialis	?	17000 - 22000	7056		3088.9 78.1 20.2 6	631.29
Полевой жаворонок	Alauda arvensis	?	14000 - 32000	8340		3556.2 90.0 13.7 6	646.75
	(Воробьинообраз	вные) Со	рокопутовые,	Иволго	овые, Скворцовые, Врановые		
Красноголовый сорокопут	Lanius senator	<b>1</b>	0.2 - 0.5		-100	13.3 0.3 0.5	2.63
Пустынный сорокопут	Lanius meridionalis	2	0.2 - 0.3		-100	84.9 2.1 0.6	1.18
Клушица	Pyrrhocorax pyrrhocorax		_				
Клушица			5 - 10		-98		8 42
Серый сорокопут	* **	<b>↑</b>	5 - 10		-98 -97	89.1 2.3 0.7	8.42
Серый сорокопут	Lanius excubitor	<b>↑</b>	10 - 15		-97	89.1     2.3     0.7       2666.5     67.5     11.5	0.47
Альпийская галка	Lanius excubitor Pyrrhocorax graculus		10 - 15 17 - 24		-97 -96	89.1 2.3 0.7 2666.5 67.5 11.5 94.4 2.4 2.7	0.47 21.72
Альпийская галка Розовый скворец	Lanius excubitor Pyrrhocorax graculus Sturnus roseus	<b>↑</b>	10 - 15 17 - 24 15 - 50		-97 -96 -93	89.1     2.3     0.7       2666.5     67.5     11.5       94.4     2.4     2.7       666.9     16.9     11.4	0.47 21.72 4.87
Альпийская галка Розовый скворец Чернолобый сорокопут	Lanius excubitor Pyrrhocorax graculus Sturnus roseus Lanius minor	↑ ↓↓ ~	10 - 15 17 - 24 15 - 50 150 - 400		-97 -96 -93 -42	89.1     2.3     0.7       2666.5     67.5     11.5       94.4     2.4     2.7       666.9     16.9     11.4       1602.7     40.5     19.1	0.47 21.72 4.87 17.16
Альпийская галка Розовый скворец Чернолобый сорокопут Ворон	Lanius excubitor Pyrrhocorax graculus Sturnus roseus Lanius minor Corvus corax	↑ ↓↓ ~ — ↑↑	10 - 15 17 - 24 15 - 50 150 - 400 250 - 400		-97 -96 -93 -42 -32	89.1     2.3     0.7       2666.5     67.5     11.5       94.4     2.4     2.7       666.9     16.9     11.4       1602.7     40.5     19.1       3846.0     97.3     10.4	0.47 21.72 4.87 17.16 8.45
Альпийская галка Розовый скворец Чернолобый сорокопут Ворон Кукша	Lanius excubitor Pyrrhocorax graculus Sturnus roseus Lanius minor Corvus corax Perisoreus infaustus	↑ ↓↓ ~	10 - 15 17 - 24 15 - 50 150 - 400 250 - 400 350 - 600		-97 -96 -93 -42 -32 0	89.1     2.3     0.7       2666.5     67.5     11.5       94.4     2.4     2.7       666.9     16.9     11.4       1602.7     40.5     19.1       3846.0     97.3     10.4       1708.4     43.2     14.5	0.47 21.72 4.87 17.16 8.45 27.80
Альпийская галка Розовый скворец Чернолобый сорокопут Ворон Кукша Кедровка	Lanius excubitor Pyrrhocorax graculus Sturnus roseus Lanius minor Corvus corax Perisoreus infaustus Nucifraga caryocatactes	↑ ↓↓ ~ — ↑↑ ?	10 - 15 17 - 24 15 - 50 150 - 400 250 - 400 350 - 600 200 - 750		-97 -96 -93 -42 -32 0	89.1     2.3     0.7       2666.5     67.5     11.5       94.4     2.4     2.7       666.9     16.9     11.4       1602.7     40.5     19.1       3846.0     97.3     10.4       1708.4     43.2     14.5       1767.1     44.7     11.4	0.47 21.72 4.87 17.16 8.45 27.80 26.88
Альпийская галка Розовый скворец Чернолобый сорокопут Ворон Кукша Кедровка Обыкновенная иволга	Lanius excubitor Pyrrhocorax graculus Sturnus roseus Lanius minor Corvus corax Perisoreus infaustus Nucifraga caryocatactes Oriolus oriolus	↑ ↓↓ ~ — ↑↑ ? — ?	10 - 15 17 - 24 15 - 50 150 - 400 250 - 400 350 - 600 200 - 750 1000 - 2500		-97 -96 -93 -42 -32 0 0 0 268	89.1     2.3     0.7       2666.5     67.5     11.5       94.4     2.4     2.7       666.9     16.9     11.4       1602.7     40.5     19.1       3846.0     97.3     10.4       1708.4     43.2     14.5       1767.1     44.7     11.4       2620.9     66.3     23.5	0.47 21.72 4.87 17.16 8.45 27.80 26.88 66.77
Альпийская галка Розовый скворец Чернолобый сорокопут Ворон Кукша Кедровка Обыкновенная иволга	Lanius excubitor Pyrrhocorax graculus Sturnus roseus Lanius minor Corvus corax Perisoreus infaustus Nucifraga caryocatactes Oriolus oriolus Garrulus glandarius	↑ ↓↓ ~ — ↑↑ ? — ? ↓↑	10 - 15 17 - 24 15 - 50 150 - 400 250 - 400 350 - 600 200 - 750 1000 - 2500 1300 - 2700		-97 -96 -93 -42 -32 0 0 0 268 321	89.1     2.3     0.7       2666.5     67.5     11.5       94.4     2.4     2.7       666.9     16.9     11.4       1602.7     40.5     19.1       3846.0     97.3     10.4       1708.4     43.2     14.5       1767.1     44.7     11.4       2620.9     66.3     23.5       3301.3     83.5     17.3	0.47 21.72 4.87 17.16 8.45 27.80 26.88 66.77 60.58
Альпийская галка Розовый скворец Чернолобый сорокопут Ворон Кукша Кедровка Обыкновенная иволга Сойка Сорока	Lanius excubitor Pyrrhocorax graculus Sturnus roseus Lanius minor Corvus corax Perisoreus infaustus Nucifraga caryocatactes Oriolus oriolus Garrulus glandarius Pica pica	↑ ↓↓ ~ ↑↑ ? — ? ↓↑	10 - 15 17 - 24 15 - 50 150 - 400 250 - 400 350 - 600 200 - 750 1000 - 2500 1300 - 2700 1000 - 3000		-97 -96 -93 -42 -32 0 0 0 268 321	89.1     2.3     0.7       2666.5     67.5     11.5       94.4     2.4     2.7       666.9     16.9     11.4       1602.7     40.5     19.1       3846.0     97.3     10.4       1708.4     43.2     14.5       1767.1     44.7     11.4       2620.9     66.3     23.5       3301.3     83.5     17.3       3673.6     92.9     11.6	0.47 21.72 4.87 17.16 8.45 27.80 26.88 66.77 60.58 54.44
Альпийская галка Розовый скворец Чернолобый сорокопут Ворон Кукша Кедровка Обыкновенная иволга Сойка Сорока Серая ворона	Lanius excubitor Pyrrhocorax graculus Sturnus roseus Lanius minor Corvus corax Perisoreus infaustus Nucifraga caryocatactes Oriolus oriolus Garrulus glandarius Pica pica Corvus cornix	↑ ↓↓ ~ — ↑↑ ? ↓↑ ↓↓	10 - 15 17 - 24 15 - 50 150 - 400 250 - 400 350 - 600 200 - 750 1000 - 2500 1300 - 2700 1000 - 3000 1500 - 4000		-97 -96 -93 -42 -32 0 0 0 268 321 321 479	89.1     2.3     0.7       2666.5     67.5     11.5       94.4     2.4     2.7       666.9     16.9     11.4       1602.7     40.5     19.1       3846.0     97.3     10.4       1708.4     43.2     14.5       1767.1     44.7     11.4       2620.9     66.3     23.5       3301.3     83.5     17.3       3673.6     92.9     11.6       3757.0     95.0     11.4	0.47 21.72 4.87 17.16 8.45 27.80 26.88 66.77 60.58 54.44 73.20
Альпийская галка Розовый скворец Чернолобый сорокопут Ворон Кукша Кедровка Обыкновенная иволга Сойка Сорока Серая ворона Грач	Lanius excubitor Pyrrhocorax graculus Sturnus roseus Lanius minor Corvus corax Perisoreus infaustus Nucifraga caryocatactes Oriolus oriolus Garrulus glandarius Pica pica Corvus cornix Corvus frugilegus	↑ ↓↓ ~ ↑↑ ? — ? ↓↑	10 - 15 17 - 24 15 - 50 150 - 400 250 - 400 350 - 600 200 - 750 1000 - 2500 1300 - 2700 1000 - 3000 1500 - 4000 2000 - 4000		-97 -96 -93 -42 -32 0 0 0 0 268 321 321 479	89.1     2.3     0.7       2666.5     67.5     11.5       94.4     2.4     2.7       666.9     16.9     11.4       1602.7     40.5     19.1       3846.0     97.3     10.4       1708.4     43.2     14.5       1767.1     44.7     11.4       2620.9     66.3     23.5       3301.3     83.5     17.3       3673.6     92.9     11.6       3757.0     95.0     11.4       3142.6     79.5     16.6	0.47 21.72 4.87 17.16 8.45 27.80 26.88 66.77 60.58 54.44 73.20 95.46
Альпийская галка Розовый скворец Чернолобый сорокопут Ворон Кукша Кедровка Обыкновенная иволга Сойка Сорока Серая ворона	Lanius excubitor Pyrrhocorax graculus Sturnus roseus Lanius minor Corvus corax Perisoreus infaustus Nucifraga caryocatactes Oriolus oriolus Garrulus glandarius Pica pica Corvus cornix	↑ ↓↓ ~ ↑↑ ? ↓↑ ↓↓ ↓↓	10 - 15 17 - 24 15 - 50 150 - 400 250 - 400 350 - 600 200 - 750 1000 - 2500 1300 - 2700 1000 - 3000 1500 - 4000		-97 -96 -93 -42 -32 0 0 0 268 321 321 479	89.1     2.3     0.7       2666.5     67.5     11.5       94.4     2.4     2.7       666.9     16.9     11.4       1602.7     40.5     19.1       3846.0     97.3     10.4       1708.4     43.2     14.5       1767.1     44.7     11.4       2620.9     66.3     23.5       3301.3     83.5     17.3       3673.6     92.9     11.6       3757.0     95.0     11.4       3142.6     79.5     16.6       2963.5     75.0     27.5     1	0.47 21.72 4.87 17.16 8.45 27.80 26.88 66.77 60.58 54.44 73.20

Русское название	Латинское название	Тренд	Число гнездящихся пар, тыс	Число гнездящихся пар, медианное отклонение, %	Гнездовой ареал в европейской части России, тыс кв. км Доля площади европейской части рф %	Доля площади мирового гнездового ареал,%	Гнездящихся пар на 100 кв.км
	(Воробьинообразные) Свиристелев	ые, Оляпк	совые, Крапи	никовые, Завирушковые, Корольковые, Мухоловковые			
Красноголовый королёк	Regulus ignicapillus	_	0.05 - 0.15	-100	26.6 0.	7 1.0	0.38
Сибирская завирушка	Prunella montanella	?	0.1 - 0.5	-100	114.1 2.9	_	
Черногорлая завирушка	Prunella atrogularis	~	1.5 - 2.1	-100	94.3 2.4		
Полуошейниковая мухоловка	Ficedula semitorquata	?	10 - 20	-98	97.9 2.	_	
Альпийская завирушка	Prunella collaris	<u> </u>	10 - 20	-98	99.6 2	_	
Оляпка	Cinclus cinclus	1	12 - 30	-97	474.2 12.0		
Мухоловка-белошейка	Ficedula albicollis	个个	120 - 210	-7 <mark>9</mark>	873.0 22.	33.2	
Свиристель	Bombycilla garrulus	~	1000 - 1800	79	1402.6 35		
Малая мухоловка	Ficedula parva	<b>1</b>	2800 - 4100	341	2877.5 72.		119.89
Лесная завирушка	Prunella modularis		2700 - 4400	354	2377.0 60.	35.1	149.35
Крапивник	Troglodytes troglodytes	~	2700 - 4500	360	1629.9 41.		
Серая мухоловка	Muscicapa striata	_	8500 - 12000	1210	3473.2 87.		
Мухоловка-пеструшка	Ficedula hypoleuca	?	9000 - 13000	1306	2707.9 68.	_	
Желтоголовый королёк	Regulus regulus	<b>1</b>	10000 - 17000	1625	2183.4 55	_	
F				гочковые и Славковые	1 223		
D	A oue contratua matudi cela	~	0.002 0.005	-100	156 1	11.6	0.00
Вертлявая камышевка	Acrocephalus paludicola		0.003 - 0.005	-100	156.1	11.6	
Пеночка-зарничка	Phylloscopus inornatus	?	0.7 - 1	-100	94.8	0.9	
Южная бормотушка	Hippolais rama	<u> </u>	1 - 10	-99	34.3	1.0	
Соловьиная широкохвостка	Cettia cetti		8 - 16	-99	232.2	9.9	
Скальная ласточка	Ptyonoprogne (Hirundo) rupestris	3	5 - 20 20 - 50	-98	70.8 88.8 2.:	0.8	
Белоусая славка	Sylvia mystacea	· · ·		-98			
Бледная пересмешка	Hippolais pallida Locustella lanceolata	3	20 - 50	-95	167.9 4.3 654.8		
Пятнистый сверчок	Locustella luscinioides	· · ·	50 - 80	-94	1055.9	6.5	
Соловьиный сверчок		3	55 - 110	-89		22.6	
Тонкоклювая камышевка	Acrocephalus melanopogon	•	100 - 200	-89	144.7	8.2	
Кавказская пеночка	Phylloscopus lorenzii (sindianus)	? 个个	50 - 250 140 - 210	-88	46.5 1.3 2016.9	2 5.3 34.6	
Северная бормотушка	Hippolais caligata Sylvia nisoria			-87	2569.4 65.0	_	
Ястребиная славка		<b>↓</b> ↑	120 - 250	-81	833.7	_	31.78
Индийская камышевка	Acrocephalus agricola Acrocephalus scirpaceus	<u> </u>	180 - 350 200 - 500	-75	1252.5	16.3 14.3	27.94
Тростниковая камышевка Желтобрюхая пеночка	Phylloscopus nitidus		300 - 800	-61	2067.7 52		
Обыкновенный сверчок	Locustella naevia	<u> </u>	500 - 800	-54	2587.7	27.1	25.12
Воронок	Delichon urbica	<b>↓</b>	800 - 2000	0	3421.9 86.		
Камышевка-барсучок	Acrocephalus schoenobaenus	<u> </u>	1300 - 2400	32	3686.4	30.9	
Славка-мельничек	Sylvia curruca	<u> </u>	1500 - 2500	43	3198.7 80.9		
	Acrocephalus palustris	?	1600 - 3600	86	2419.9	40.4	107.44
Болотная камышевка	Acrocephalus dumetorum	个个	2100 - 4600	139	1988.6	34.6	-
Садовая камышевка							100.40

Русское название	Латинское название	Тренд	Число гнездящихся пар, тыс	Чи	сло гнездящихся пар, медианное отклонение, %	Гнездовой ареал в европейской части России, тыс кв. км	Доля площади европейской части РФ, %	Доля площади мирового гнездового ареал,%	Гнездящихся пар на 100 кв.км
Зелёная пересмешка	Hippolais icterina	<b>1</b>	2500 - 4600	154		2403.2		38.0	147.72
Дроздовидная камышевка	Acrocephalus arundinaceus	?	2200 - 5000	157		2164.7	54.8	23.3	166.30
Береговушка	Riparia riparia	?	3000 - 5000	186		3792.1	95.9		105.48
Деревенская ласточка	Hirundo rustica	_	2500 - 7250	248		3443.8	, , ,	9.3	141.56
Пеночка-таловка	Phylloscopus borealis	<b>1</b>	4500 - 8000	346		1331.6	33.7	10.0	
Серая славка	Sylvia communis	<b>↓</b> ↑	5000 - 8000	364		3256.0			199.63
Славка-черноголовка	Sylvia atricapilla	_	6000 - 9000	436		2709.6		39.1	276.79
Пеночка-трещотка	Phylloscopus sibilatrix	<b>1</b>	8000 - 12000	614		2349.6		37.0	425.61
Садовая славка	Sylvia borin	<u> </u>	10000 - 15000	793		2974.5	75.2	30.9	420.23
Зелёная пеночка	Phylloscopus trochiloides	_	14000 - 18500	1061		92.2	2.3	19.7	596.71
Пеночка-теньковка	Phylloscopus collybita	?	17000 - 20000	1221		2509.0		37.8	737.36
Пеночка-весничка	Phylloscopus trochilus		30000 - 42000	2471		3178.9	05.5	20.1	1132
TICHO IKU BOCHII IKU	1 Hyttoscopus ti oentius	(Rone	обьинообразнь	ые) Дрозд	ORLIE	3170.5		20.1	1132
		(рор	оовиноооразнь	ыс) дрозд	OBBIC				
Соловей-красношейка	Luscinia calliope	?	1 - 1.2	-100		46.7	1.2	0.4	2.36
Синий каменный дрозд	Monticola solitarius	?	1 - 3	-99		107.1	2.7	4.7	1.87
Краснобрюхая горихвостка	Phoenicurus erythrogaster	?	2 - 5	-99		44.9	1.1	2.6	7.80
Испанская каменка	Oenanthe hispanica	?	2.5 - 5	-99		127.0	3.2	3.6	2.95
Пёстрый каменный дрозд	Monticola saxatilis	<b>\</b>	5 - 15	-97		75.4	1.9	0.9	13.27
Чернозобый дрозд	Turdus atrogularis	_	8 - 15	-97		161.4	4.1	3.8	7.13
Синехвостка	Tarsiger cyanurus	?	10 - 15	-96		446.7	11.3	3.9	2.80
Каменка-плешанка	Oenanthe pleschanka	_	15 - 50	-91		867.5	21.9	9.8	3.75
Белозобый дрозд	Turdus torquatus		20 - 80	-86		182.2	4.6	12.3	27.44
Каменка-плясунья	Oenanthe isabellina	$\downarrow \downarrow$	32 - 80	-84		689.7	17.4	5.9	8.12
Пёстрый дрозд	Zoothera (dauma) varia	_	80 - 120	-71		53.4	1.4	0.8	187.35
Горихвостка-чернушка	Phoenicurus ochruros	<b>1</b>	90 - 330	-40		1137.0	28.8	8.8	18.47
Южный соловей	Luscinia megarhynchos	<b>4</b>	200 - 500	0		234.5	5.9	3.5	149.26
Черноголовый чекан	Saxicola torquata	1	200 - 600	14		1863.0	47.1	8.0	21.47
Обыкновенная каменка	Oenanthe oenanthe	_	500 - 1450	179		3880.2	98.2	14.5	25.13
Деряба	Turdus viscivorus	_	1200 - 3200	529		2983.3	75.5	22.0	73.74
Чёрный дрозд	Turdus merula	<b>1</b>	2000 - 4000	757		2112.9	53.4	20.0	141.98
Обыкновенный соловей	Luscinia luscinia	?	2400 - 4300	857		2361.0	59.7	34.3	141.89
Луговой чекан	Saxicola rubetra	$\downarrow \uparrow$	2500 - 4300	871		3197.4	80.9	31.3	106.34
Варакушка	Luscinia svecica	_	3500 - 6000	1257		3477.8	88.0	17.6	136.58
Обыкновенная горихвостка	Phoenicurus phoenicurus	<b>1</b>	5000 - 10000	2043		3440.7	87.0	23.8	217.98
Певчий дрозд	Turdus philomelos	_	7500 - 10200	2429		3357.1	84.9	24.5	263.62
Белобровик	Turdus iliacus	$\downarrow \downarrow$	10000 - 12000	3043		3099.5	78.4	26.0	
Рябинник	Turdus pilaris	<b>4</b>	10000 - 15000	3471		3235.0	81.8	21.3	386.40
Зарянка	Erithacus rubecula	<b>1</b>	14000 - 20000	4757		3190.6		32.0	
	(Воробьинообразные) Суторовые, Д	<b>Цлиннох</b>	востые синиці	ы, Ремезов	ые, Синицевые, Поползневые, Пищуховые		•		

Русское название	Латинское название	Тренд	Число гнездящихся пар, тыс	Число гі	нездящихся пар, медианное отклонение, %	Гнездовой ареал в европейской части России, тыс кв. км		Доля площади мирового гнездового ареал,%	Гнездящихся пар на 100 кв.км
Короткопалая пищуха	Certhia brachydactyla	_	1 - 1.5	-100		17.1	0.4	0.5	7.29
Князёк	Parus cyanus	?	3 - 7	-99		1191.2	30.1	14.6	0.42
Стенолаз	Tichodroma muraria	<b>T</b>	10 - 20	-98		138.9	3.5	2.5	10.80
Рыжегрудый поползень	Sitta krueperi	?	20 - 50	-96		27.2	0.7	9.6	128.50
Обыкновенный ремез	Remiz pendulinus	个个	50 - 90	-92		1412.9	35.7	27.3	4.95
Усатая синица	Panurus biarmicus	_	50 - 150	-89		459.4		4.0	21.77
Черноголовая гаичка	Parus palustris	?	100 - 350	-75		939.8	23.8	10.4	23.94
Ополовник	Aegithalos caudatus	$\downarrow \downarrow \downarrow \downarrow$	450 - 800	-30		2740.1	69.3	15.0	22.81
Сероголовая гаичка	Parus cinctus	4	800 - 1500	30		1120.0		11.0	102.68
Лазоревка	Parus caeruleus	<u> </u>	800 - 1600	35		2400.0		27.4	50.00
Хохлатая синица	Parus cristatus	$\downarrow \downarrow$	1500 - 2500	125		2247.0		38.0	89.01
Московка	Parus ater	~	1800 - 3500	199		2208.3	55.9	11.8	120.00
Обыкновенная пищуха	Certhia familiaris	_	2300 - 4300	272		2669.4	67.5	16.8	123.62
Обыкновенный поползень	Sitta europaea	$\downarrow \uparrow$	3500 - 7000	492		2608.9	66.0	12.9	201.24
Большая синица	Parus major	_	12000 - 16000	1477		3492.9	88.4	10.8	400.81
Пухляк	Parus montanus	Ψ	20000 - 30000	2717		3129.9	79.2	14.4	798.75
	(Bo <sub>1</sub>	обьиноо	бразные) Вој	обьиные и Вью	рковые	•		,	
<u> </u>	Serinus serinus	•	0.7 - 1.1	100		26.3	0.7	0.0	2.42
Европейский выюрок		<b>111</b>		-100 -100		217.6	0.7	0.9	3.42
Каменный воробей	Petronia petronia	→ ↑ ↑	1 - 5			86.8	5.5	2.8	3.46
Снежный воробей	Montifringilla nivalis Acanthis flavirostris	3	1 - 5 2 - 5	-100 -100		174.7	2.2	2.1	2.00
Горная чечётка	Carpodacus rubicilla	, ,	5 - 10	-100 -99		19.6	4.4		38.26
Большая чечевица Корольковый вьюрок	Serinus pusillus	- r	10 - 25	-99 -99		36.8	0.5	2.0	47.53
1	Passer hispaniolensis	<u>_</u>	10 - 23	-99 -98		20.8	0.9	0.5	143.93
Черногрудый воробей Пепельная чечётка	Acanthis hornemanni	?	80 - 150	-98 <b>-</b>		244.4	6.2	3.5	47.06
Щур	Pinicola enucleator	~	75 - 180	-90		591.0		5.0	21.57
Обыкновенный дубонос	Coccothraustes coccothraustes	个个	200 - 600	-69		2532.3	64.1	20.8	15.80
Коноплянка	Acanthis cannabina	<b>↓</b> ↑	500 - 800	-49		2154.0		20.3	30.18
Клёст-сосновик	Loxia pytyopsittacus	~	360 - 1250	-37		2083.0		66.1	38.65
Щегол	Carduelis carduelis	<b>↓</b> ↑	1000 - 2500	37		2736.9		22.6	63.94
Обыкновенная зеленушка	Chloris chloris	<b>↓</b> ↑	1300 - 2800	60		2600.6	65.8	25.5	78.83
Белокрылый клёст	Loxia leucoptera	~	1500 - 4200	123		1471.9	37.2	9.2	193.63
Обыкновенный снегирь	Pyrrhula pyrrhula	_	5400 - 8700	452		2608.7	66.0	14.5	270.25
Обыкновенная чечётка	Acanthis flammea	~	4800 - 10000	479		1390.8	35.2	10.3	532.06
Полевой воробей	Passer montanus	?	8000 - 12000	683		3619.1	91.5	9.3	276.31
ITTOSICHORI DODOUCKI	I WOOD III WILLIAM	-						_	
1	Carnodacus ervthrinus	7	7300 - 13000	695		323h  2	1 8191	149	
Обыкновенная чечевица	Carpodacus erythrinus Loxia curvirostra	? ~	7300 - 13000 8000 - 14000	695 761		3236.2 2483 4	81.9	13.9	
Обыкновенная чечевица Клёст-еловик	Loxia curvirostra	-	8000 - 14000	761		2483.4	62.8	11.0	442.93
Обыкновенная чечевица	1	~							

Русское название	Латинское название	Тренд	Число гнездящихся пар, тыс		Число гнездящихся пар, медианное отклонение, %	Гнездовой ареал в европейской части России, тыс кв. км	Доля площади европейской части РФ, %	Доля площади мирового гнездового ареал,%	Гнездящихся пар на 100 кв.км
Зяблик	Fringilla coelebs	_	75000 - 100000	6749		27.9	84.2	24.9	2629.3
		(Bopo	бьинообразнь	іе) Овся	нковые	·			
Белошапочная овсянка	Emberiza leucocephala	?	0.05 - 0.12	-100		145.7	3.7	1.6	0.06
Дубровник	Ocyris (Emberiza) aureolus	<b>1</b>	0.05 - 0.25	-100		295.2	7.5	?	0.05
Полярная овсянка	Schoeniclus (Emberiza) pallasi	?	0.5 - 1.5	-99		29.4	0.7	0.5	3.40
Желчная овсянка	Granativora (Emberiza) bruniceps	个个	2.3 - 7	-97		41.7	1.1	1.1	11.14
Лапландский подорожник	Calcarius lapponicus	?	5000 - 9000	-95		469.3		5.6	1491.4
Пуночка	Plectrophenax nivalis	?	5 - 15	-93		289.3	7.3	10.1	3.46
Горная овсянка	Emberiza cia	$\downarrow \downarrow$	10 - 30	-87		113.2	2.9	3.4	17.66
Черноголовая овсянка	Granativora (Emberiza) melanocephala	?	100 - 200	0		283.2	7.2	13.4	52.96
Просянка	Miliaria calandra	<b>↑</b>	100 - 200	0		677.6	17.1	9.1	22.14
Овсянка-ремез	Ocyris (Emberiza) rusticus	$\downarrow \downarrow \downarrow \downarrow$	500 - 700	300		1448.7	36.6		41.42
Камышовая овсянка	Schoeniclus (Emberiza) schoeniclus	_	1500 - 2500	1233		3774.7	95.5	15.9	52.98
Садовая овсянка	Emberiza hortulana	$\downarrow \downarrow$	2000 - 4300	2000		2950.0	74.6	29.9	106.78
Обыкновенная овсянка	Emberiza citrinella	?	3000 - 4500	2400		3062.9	77.5	23.8	122.43
Овсянка-крошка	Ocyris (Emberiza) pusillus	3	3000 - 5500	2733		1281.1	32.4	12.5	331.76

## Таблица 2

Птицы европейской части России. Ранжирование по площади ареала

## Условные обозначения

<b>↑</b>	Слабый рост численности
<b>↑</b> ↑	Умеренный рост численности
?	Тенденция неизвестна
$\uparrow\uparrow\uparrow$	Сильный рост численности
_	Численность стабильная
$\downarrow$	Слабое снижение численности
$\downarrow \downarrow$	Умеренное снижение численности
$\downarrow \downarrow \downarrow \downarrow$	Сильное снижение численности
~	Флуктуации численности
<b>↓</b> ↑	Разнонаправленные тренды численности
Дрофа	Цветом выделены названия редких видов, а красной рамкой занесенных или предложенных к занесению в Красную книгу Российской Федерации
	Цветом выделены ячейки таблицы и диаграмы с показателями выше порога редкости

Русское название Латинское название	ющади части РФ, % и мирового о ареал, %
Русское название  Латинское название  Я  Медианное отклонение%	Доля площади европейской части ЕДоля площади миротнездового ареал
Гагарообразные и Поганкообразные	
Малая поганка Tachybaptus ruficollis 653	16.51 1.8
Краснозобая гагара Gavia stellata 1541	38.98 13.2
Красношейная поганка Podiceps auritus 1898	48.01 17.3
Черношейная поганка Podiceps nigricollis 2560	64.75 19.4
Большая поганка  Podiceps cristatus  2560	64.77 13.0
Серощёкая поганка   Podiceps grisegena   2661	67.30 15.4
Чернозобая гагара Gavia arctica 2913	73.68 15.5
Пеликанообразные и Аистообразные	
Северная олуша Morus bassanus 0.197 -100	0.005 0.5
Малый баклан     Phalacrocorax pygmaeus     12     95	0.31 3.4
Египетская цапля     Bubulcus ibis     22       -91	0.57 0.3
Хохлатый баклан     Phalacrocorax aristotelis     30	0.75 13.2
Жёлтая цапля  Ardeola ralloides  49  -81	1.23 3.3
Розовый пеликан     Pelecanus onocrotalus     73	1.83 18.3
Кудрявый пеликан Pelecanus crispus 142 -43	3.59 4.5
Большой баклан Phalacrocorax carbo 152 -39	3.85 2.2
Колпица Platalea leucorodia 238 -5	6.02 5.0
Каравайка Plegadis falcinellus 250 0	6.33 24.4
Малая белая цапля   Egretta garzetta   363   45	9.19 1.1
Белый аист Ciconia ciconia 434 73	10.97 9.0
Кваква Nycticorax nycticorax 517 107	13.09 1.8
Рыжая цапля  Ardea purpurea  636  154	16.09 10.0
Большая белая цапля  Casmerodius albus  984  293	24.89 1.3
Чёрный аист       Сісопіа підга       1385       453	35.05 8.7
Серая цапля Ardea cinerea 2023 708	51.19 4.4
Волчок Ixobrychus minutus 2307 822	58.37 20.0
Большая выпь Botaurus stellaris 2460 883	62.23 13.6
(Гусеобразные) Гусиные, Земляные утки	,,
Краснозобая казарка  Branta ruficollis  1 -100	0.04 0.2
Краснозовая казарка     Branta rujicottis     1       Чёрная казарка     Branta (bernicla) hrota     4	0.04 0.2
Канадская казарка     Branta canadensis     12     -97	0.29 0.1
Белощёкая казарка     Branta leucopsis     46	1.16 26.9
Малый лебедь     Cygnus (columbianus) bewickii     193	4.89 5.1
Белолобый гусь Anser albifrons 371 -14	9.39 10.6
Лебедь-шипун         Cygnus olor         432         0	10.92 8.9
Пискулька Anser erythropus 594 38	15.02 22.9
Пеганка Tadorna tadorna 604 40	15.29 6.5
Огарь Tadorna ferruginea 932 116	23.58 5.9
Гуменник         Anser fabalis         1282         197	32.42 9.3
Тументик     Тиме учения       Серый гусь     Anser anser       1551     259	39.24 11.7
Лебедь-кликун         Судпиз судпиз         1681         290	42.52 9.9

		Гнездовой ареал в европейской части России					
Русское название	Латинское название	TbIC. KB. KM	Терс кананиое отклонение медианное отклонение о				
	$(\Gamma$	усеобразн	ые) Утиные				
Гага-гребенушка	Somateria spectabilis	3	-100	0.07	14.6		
Обыкновенная гага	Somateria mollissima	10	-100	0.24	12.6		
Савка	Oxyura leucocephala	151	-92	3.82	3.8		
Сибирская гага	Polysticta stelleri	253	-87	6.40	10.6		
Красноносый нырок	Netta rufina	316	-83	7.99	5.2		
Морянка	Clangula hyemalis	532	-72	13.45	13.2		
Турпан	Melanitta fusca	737	-61	18.65	14.5		
Длинноносый крохаль	Mergus serrator	985	-48	24.91	6.5		
Синьга	Melanitta nigra	1015	-47	25.69	22.9		
Морская чернеть	Aythya marila	1026	-46	25.95	13.7		
Белоглазый нырок	Aythya nyroca	1358	-29	34.34	20.0		
Большой крохаль	Mergus merganser	1908	0	48.27	11.5		
Луток	Mergellus albellus	2205	16	55.77	18.4		
Гоголь	Bucephala clangula	2276	19	57.58	14.4		
Серая утка	Anas strepera	2460	29	62.23	17.5		
Свиязь	Anas penelope	2613	37	66.09	16.0		
Хохлатая чернеть	Aythya fuligula	2967	55	75.06	14.6		
Красноголовый нырок	Aythya ferina	3011	58	76.17	18.2		
Чирок-трескунок	Anas querquedula	3199	68	80.93	19.0		
Шилохвость	Anas acuta	3279	72	82.94	17.3		
Широконоска	Anas clypeata	3465	82	87.66	18.6		
Кряква	Anas platyrhynchos	3524	85	89.13	8.9		
Чирок-свистунок	Anas crecca	3868	103	97.86	18.6		
	(Соколообра	азные) Ско	опиные и Ястребиные				
Красный коршун	Milvus milvus	0.50	-100	0.01	0.1		
Бородач	Gypaetus barbatus	23	-99	0.59	0.3		
Белоголовый сип	Gyps fulvus	48	-97	1.21	1.5		
Чёрный гриф	Aegypius monachus	65	-96	1.65	1.0		
Стервятник	Neophron percnopterus	125	-93	3.16	2.0		
Европейский тювик	Accipiter brevipes	311	-82	7.88	12.6		
Курганник	Buteo rufinus	479	-73	12.12	10.7		
Малый подорлик	Aquila pomarina	550	-69	13.92	30.3		
Степной орёл	Aquila nipalensis	561	-68	14.20	8.1		
Орёл-карлик	Hieraaetus pennatus	586	-67	14.82	10.5		
Зимняк	Buteo lagopus	694	-61	17.56	13.0		
Змееяд	Circaetus gallicus	1485	-16	37.56	15.9		
Орёл-могильник	Aquila heliaca	1702	-3	43.05	18.7		
Степной лунь	Circus macrourus	1824	3	46.15	29.7		
Луговой лунь	Circus pygargus	1842	4	46.58	27.0		
Большой подорлик	Aquila clanga	2505	42	63.37	27.9		
Орлан-белохвост	Haliaeetus albicilla	2797	59	70.75	16.1		

			Гнездовой ареал в европейской части России			
Русское название	Латинское название	TbIC. KB. KM	Медианное отклонение%			
Полевой лунь	Circus cyaneus	2831	61	71.62	18.2	
Обыкновенный осоед	Pernis apivorus	2940	67	74.37	31.6	
Перепелятник	Accipiter nisus	3039	72	76.87	12.9	
Тетеревятник	Accipiter gentilis	3090	75	78.17	14.5	
Скопа	Pandion haliaetus	3188	81	80.64	12.3	
Канюк	Buteo buteo	3208	82	81.14	27.3	
Болотный лунь	Circus aeruginosus	3212	82	81.24	25.4	
Чёрный коршун	Milvus migrans	3327	89	84.16	14.8	
Беркут	Aquila chrysaetos	3517	99	88.96	11.9	
	(Сокол	 10образн	ьые) Соколиные			
Кречет	Falco rusticolus	238	-90	6.02	3.5	
Балобан	Falco cherrug	904	-64	22.87	7.9	
Степная пустельга	Falco naumanni	1135	-54	28.70	12.0	
Сапсан	Falco peregrinus	2263	-9	57.24	8.4	
Дербник	Falco columbarius	2693	9	68.13	10.3	
Кобчик	Falco vespertinus	3101	25	78.45	33.1	
Обыкновенная пустельга	Falco tinnunculus	3282	32	83.03	6.7	
Чеглок	Falco subbuteo	3380	36	85.49	12.1	
TO MOR	T weed smoothed		бразные	00.19	12.1	
Кавказский улар	Tetraogallus caucasicus *	15	-99	0.38	64.4	
Кавказский тетерев	Lyrurus (Tetrao) mlokosiewiczi *	48	-98	1.21	45.8	
Кеклик	Alectoris chukar *	83	-97	2.10	0.8	
Тундряная куропатка	Lagopus mutus *	329	-87	8.33	3.2	
Фазан	Phasianus colchicus *	604	-76	15.29	3.4	
Белая куропатка	Lagopus lagopus *	2524	0	63.85	14.2	
Глухарь	Tetrao urogallus *	2588	3	65.46	22.9	
Рябчик	Tetrastes (Bonasa) bonasia *	2640	5	66.77	16.9	
Тетерев	Lyrurus (Tetrao) tetrix *	2805	11	70.94	20.1	
Серая куропатка	Perdix perdix *	3112	23	78.73	31.1	
Перепел	Coturnix coturnix **	3197	27	80.87	15.0	
		уравлин	ные, Пастушковые и Дрофиные			
Султанка	Porphyrio (porphyrio) poliocephalus	18	-99	0.46	0.1	
Красавка	Anthropoides (Grus) virgo	659	-71	16.67	7.4	
Дрофа	Otis tarda *	748	-67	18.92	16.6	
Стрепет	Tetrax tetrax *	1115	-51	28.21	22.1	
Погошыш -крошка	Porzana pusilla	1323	-42	33.46	13.2	
Водяной пастушок	Rallus aquaticus	2182	-4	55.19	17.7	
Малый погоныш	Porzana parva	2352	4	59.49	34.8	
Камышница	Gallinula chloropus	2428	7	61.42	21.1	
Лысуха	Fulica atra	2468	9	62.43	7.4	
Коростель	Crex crex **	3016	33	76.29	24.2	

			Гнездовой ареал в европейской части России
Русское название	Латинское название	TEIC. KB. KM	мень площади веропейской части РФ, % Доля площади мирового гового ареал, %
Погоныш	Porzana porzana	3262 3287	44 82.53 30.6 45 83.14 21.5
Серый журавль	Grus grus	3287	83.14 21.3
	(Ржаг	нкообраз	зные) Кулики
Толстоклювый зуёк	Charadrius leschenaultii	1	-100 0.02 0.0
Кречётка	Chettusia gregaria (Vanellus gregarius)	11	98 0.29 0.6
Плосконосый плавунчик	Phalaropus fulicarius	29	96 0.73 0.8
Белохвостая пигалица	Vanellochettusia leucura (Vanellus	55	-92 1.40 4.1
Луговая тиркушка	Glareola pratincola	87	2.20 2.3
Малый веретенник	Limosa lapponica	136	3.45 11.0
Морской песочник	Calidris maritima	173	4.39 12.2
Азиатский бекас	Gallinago stenura	196	4.97 2.2
Камнешарка	Arenaria interpres	200	5.06 20.2
Тулес	Pluvialis squatarola	202	5.12 8.3
Кулик-воробей	Calidris minuta	239	6.05 14.0
Грязовик	Limicola falcinellus	249	6.31 25.1
Хрустан	Eudromias morinellus	320	8.10 8.5
Круглоносый плавунчик	Phalaropus lobatus	420	10.62 12.1
Белохвостый песочник	Calidris temminckii	450	11.39 13.2
Шилоклювка	Recurvirostra avosetta	484	12.25 5.5
Щёголь	Tringa erythropus	495	12.52 13.4
Авдотка	Burhinus oedicnemus	569	14.40 8.0
Морской зуёк	Charadrius alexandrinus	629	-9 15.90 6.5
Чернозобик	Calidris alpina	633	-8 16.02 17.4 17.02 15.2
Галстучник	Charadrius hiaticula	673 706	-2 17.03 15.3
Золотистая ржанка	Pluvialis apricaria		2   17.85   22.0   19.61   5.0
Ходулочник	Himantopus himantopus Glareola nordmanni	775 777	12 19.61 5.0 13 19.65 34.7
Степная тиркушка Поручейник	Tringa stagnatilis	1540	123 38.96 20.3
Средний кроншнеп	Numenius phaeopus	1822	164 46.09 56.2
Кулик-сорока	Haematopus ostralegus	1951	183 49.36 21.0
Большой улит	Tringa nebularia	2446	255 61.88 20.2
Гаршнеп	Lymnocryptes minimus	2460	257 62.22 32.1
Травник	Tringa totanus	2607	278 65.94 14.9
Большой веретенник	Limosa limosa	2642	283 66.82 26.4
Турухтан	Philomachus pugnax ***	2664	286 67.39 31.2
Большой кроншнеп	Numenius arquata	2738	297 69.26 22.2
Мородунка	Xenus cinereus	2762	301 69.88 23.8
Черныш	Tringa ochropus	2765	301 69.94 18.2
Вальдшнеп	Scolopax rusticola **	2873	317 72.67 19.6
Дупель	Gallinago media	3035	340 76.78 38.9
Фифи	Tringa glareola	3200	364 80.96 18.9
Бекас	Gallinago gallinago	3380	390 85.50 17.3

			Гнездовой ареал в европейской части России								
Русское название	Латинское название	Tbic. KB. KM			Медианное отклонение%	Доля площади европейской части РФ, %	Доля площади мирового гнездового ареал,%				
Малый зуёк	Charadrius dubius	3395		392		85.89	12.6				
Чибис	Vanellus vanellus	3516		410		88.95	20.3				
Перевозчик	Actitis hypoleucos	3695		436		93.46	14.3				
	Ржанкообразные (подотряды Чай	іки и Чист	<u> </u> гиковые)	, Буревестн	икообразные (глупыш)						
Полярная чайка	Larus glaucoides	0.50	-99			0.01	0.0				
Большой поморник	Stercorarius (Catharacta) skua	1.01	-99			0.03	7.1				
Белая чайка	Pagophila eburnea	1.49	-98			0.04	1.1				
Тонкоклювая кайра	Uria aalge	2.43	-97			0.06	4.5				
Толстоклювая кайра	Uria lomvia	4.75	-95			0.12	5.7				
Тупик	Fratercula arctica	5.26	-94			0.13	2.3				
Чистик	Cepphus grylle	7.36	-92			0.19	12.3				
Бургомистр	Larus hyperboreus	7.72	-92			0.20	7.6				
Пестроносая крачка	Thalasseus (Sterna) sandvicensis	10	-89			0.25	3.0				
Черноголовая чайка	Larus melanocephalus	14	-85			0.34	6.1				
Люрик	Alle alle	25	-73			0.62	35.0				
Чеграва	Hydroprogne (Sterna) caspia	46	-50			1.15	2.3				
Гагарка	Alca torda	54	-40			1.38	4.6				
Глупыш	Fulmarus glacialis	71	-22			1.80	1.2				
Морская чайка	Larus marinus	77	-16			1.94	35.9				
Морской голубок	Larus genei	77	-15			1.95	6.0				
Черноголовый хохотун	Larus ichthyaetus	91	0			2.30	12.6				
Моевка	Rissa tridactyla	91	0			2.31	7.7				
Белощёкая крачка	Chlidonias hybridus	232	154			5.86	6.5				
Средний поморник	Stercorarius pomarinus	262	187			6.62	11.8				
Халей	Larus heuglini	335	268			8.49	13.9				
Серебристая чайка	Larus argentatus u Larus heuglini	355	289			8.98	28.7				
Хохотунья	Larus cachinnans	358	293			9.06	22.9				
Клуша	Larus fuscus	403	342			10.19	46.2				
Чайконосая крачка	Gelochelidon (Sterna) nilotica	413	353			10.44	7.0				
Длиннохвостый поморник	Stercorarius longicaudus	485	431			12.26	16.7				
Короткохвостый поморник	Stercorarius parasiticus	486	433			12.29	14.6				
Полярная крачка	Sterna paradisaea	494	442			12.50	12.4				
Белокрылая крачка	Chlidonias leucopterus	1838	1915			46.48	18.0				
Малая крачка	Sterna albifrons	2217	2331			56.08	25.1				
Малая чайка	Larus minutus	2403	2535			60.79	29.3				
Чёрная крачка	Chlidonias niger	2592	2742			65.57	34.3				
Сизая чайка	Larus canus	2784	2952			70.41	16.2				
Озёрная чайка	Larus ridibundus	2994	3184			75.74	16.9				
Речная крачка	Sterna hirundo	3234	3446			81.80	12.7				
r	Рябкообразные, Голубеоб		укушкос	образные, К	озодоеобразные	1 32.00					
Малая горлица	Streptopelia senegalensis	0.37			-100	0.01	0.0				

			Гнездовой ареал в европейской части России		
Русское название	Латинское название	TbIC. KB. KM	Медианное отклонение%	Доля площади европейской части РФ, %	
Чернобрюхий рябок	Pterocles orientalis	24	-99	0.61	0.9
Глухая кукушка	Cuculus optatus	1798	-33	45.47 1	10.7
Кольчатая горлица	Streptopelia decaocto	2113	-21	53.45 1	11.9
Клинтух	Columba oenas	2582	-3		37.0
Сизый голубь	Columba livia	2763	3		10.1
Обыкновенная горлица	Streptopelia turtur	3094	16	+	17.6
Обыкновенный козодой	Caprimulgus europaeus	3160	18		16.7
Вяхирь	Columba palumbus	3366	26		28.2
Обыкновенная кукушка	Cuculus canorus	3508	31		9.4
обыновыный кукушки	CHEMINA CANO. NA	Совообр		00.75	<i>y</i>
Сипуха	Tyto alba	13	-99	0.32	0.0
Белая сова	Nyctea (Bubo) scandiaca	361	-83	9.12 1	13.2
Домовый сыч	Athene noctua	1681	-19	-	6.3
Длиннохвостая неясыть	Strix uralensis	1724	-17		14.1
Сплюшка	Otus scops	1864	-10		21.9
Бородатая неясыть	Strix nebulosa	2064	0		10.4
Ястребиная сова	Surnia ulula	2071	0		9.8
Воробьиный сычик	Glaucidium passerinum	2217	7		19.5
Серая неясыть	Strix aluco	2442	18		25.5
Мохноногий сыч	Aegolius funereus	2494	20		10.6
Ушастая сова	Asio otus	3113	50		15.2
Филин	Bubo bubo	3512	70		11.0
Болотная сова	Asio flammeus	3826	85		17.9
Болотния сови			, Удодообразные, Дятлообразные	70.70	. 1.2
Зелёная щурка	Merops persicus	54	-97	1.36	1.6
Белобрюхий стриж	Apus (Tachymarptis) melba	176	-91		3.5
Сирийский дятел	Dendrocopos syriacus	526	-73		17.1
Средний пёстрый дятел	Dendrocopos medius	612	-69		15.4
Зелёный дятел	Picus viridis	1303	-34		21.8
Золотистая щурка	Merops apiaster	1586	-19		15.0
Сизоворонка	Coracias garrulus	1828	-7		19.0
Седой дятел	Picus canus	1917	-3	+	16.7
Удод	Upupa epops	1969	0		8.1
Обыкновенный зимородок	Alcedo atthis	2160	10		21.0
Белоспинный дятел	Dendrocopos leucotos	2201	12		19.7
Трёхпалый дятел	Picoides tridactylus	2549	29	<del>                                     </del>	10.9
Вертишейка	Jynx torquilla	2870	46		16.6
Желна	Dryocopus martius	2916	48		14.9
Малый пёстрый дятел	Dendrocopos minor	3291	67		17.8
Большой пёстрый дятел	Dendrocopos major	3434	74	<del>                                     </del>	14.1
Чёрный стриж	Apus apus	3494	77		14.1
Topinin Cipini		3177	***	00.57	1
<u> </u>	I				—

		Гнездовой ареал в европейской части России							
Русское название	Латинское название	ТЫС. КВ. КМ	меропейской части РФ, % Доля площади ввропейской части РФ, % Доля площади мирового гнездового ареал, %						
	(Воробьинообразнь	 ые) Жаво	рронковые и Трясогузковые						
Скальный конёк	Anthus petrosus	16	98 0.40 11.5						
Горный конёк	Anthus spinoletta	46	<del>-93</del> 1.17 7.7						
Чёрный жаворонок	Melanocorypha yeltoniensis	64	<del>-90</del> 1.62 3.7						
Сибирский конёк	Anthus gustavi	166	4.19 3.9						
Пятнистый конёк	Anthus hodgsoni	250	6.31 1.9						
Черноголовая трясогузка	Motacilla feldegg	280	7.09 3.5						
Краснозобый конёк	Anthus cervinus	328	-51 8.31 8.8						
Серый жаворонок	Calandrella rufescens	447	-34 11.32 3.9						
Белокрылый жаворонок	Melanocorypha leucoptera	583	-13 14.74 19.7						
Горная трясогузка	Motacilla cinerea	616	-9 15.58 3.2						
Степной жаворонок	Melanocorypha calandra	638	-5 16.14 12.1						
Большая желтоголовая трясогузка	Motacilla citreola	639	-5 16.17 4.7						
Желтолобая трясогузка	Motacilla lutea	707	5 17.89 29.5						
Рогатый жаворонок	Eremophila alpestris	771	15 19.51 2.2						
Малый жаворонок	Calandrella brachydactyla	772	15 19.52 9.4						
Хохлатый жаворонок	Galerida cristata	1024	52 25.90 4.3						
Полевой конёк	Anthus campestris	1208	79 30.56 10.9						
Малая желтоголовая трясогузка	Motacilla werae	1504	123 38.05 53.1						
Лесной жаворонок	Lullula arborea	1656	146 41.89 34.6						
Луговой конёк	Anthus pratensis	2693	300 68.13 46.4						
Лесной конёк	Anthus trivialis	3089	359 78.14 20.2						
Полевой жаворонок	Alauda arvensis	3556	428 89.96 13.7						
Жёлтая трясогузка	Motacilla flava	3668	92.80 24.1						
Белая трясогузка	Motacilla alba	3870	475 97.91 9.8						
	(Воробьинообразные) Сороко	опутовы	е, Иволговые, Скворцовые, Врановые						
Красноголовый сорокопут	Lanius senator	13	-99 0.34 0.5						
Пустынный сорокопут	Lanius meridionalis	85	-97 2.15 0.6						
Клушица	Pyrrhocorax pyrrhocorax	89	-96 2.25 0.7						
Альпийская галка	Pyrrhocorax graculus	94	-96 2.39 2.7						
Розовый скворец	Sturnus roseus	667	<u>-74</u> 16.87 11.4						
Чернолобый сорокопут	Lanius minor	1603	-36 40.54 19.1						
Кукша	Perisoreus infaustus	1708	-32 43.22 14.5						
Кедровка	Nucifraga caryocatactes	1767	<del>-30</del> 44.70 11.4						
Галка	Corvus monedula	2416	-4 61.11 17.3						
Обыкновенная иволга	Oriolus oriolus	2621	4 66.30 23.5						
Серый сорокопут	Lanius excubitor	2666	6 67.45 11.5						
Обыкновенный жулан	Lanius collurio	2963	18 74.96 27.5						
Грач	Corvus frugilegus	3143	25 79.50 16.6						
Сойка	Garrulus glandarius	3301	31 83.51 17.3						
Обыкновенный скворец	Sturnus vulgaris	3340	33 84.48 19.6						

			Гнездовой ареал в европейской части России
Русское название	Латинское название	TЫС. КВ. КМ	мевропейской части РФ, % Доля площади мирового пнездового ареал, %
Company	Diameter.	2674	
Сорока	Pica pica Corvus cornix	3674 3757	46 92.93 11.6 49 95.04 11.4
Серая ворона	Corvus cornix Corvus corax	3846	53 97.29 10.4
Ворон (Воробу има	I .		ивниковые, Завирушковые, Корольковые, Мухоловковые
(ворооьино			
Красноголовый королёк	Regulus ignicapillus	27	98 0.67 1.0
Черногорлая завирушка	Prunella atrogularis	94	2.38 21.3
Полуошейниковая мухоловка	Ficedula semitorquata	98	<u>-91</u> 2.48 11.5
Альпийская завирушка	Prunella collaris	100	-91 2.52 1.0
Сибирская завирушка	Prunella montanella	114	-90 2.89 1.8
Оляпка	Cinclus cinclus	474	-58 11.99 5.4
Мухоловка-белошейка	Ficedula albicollis	873	22.08 33.2
Свиристель	Bombycilla garrulus	1403	35.48 16.0
Крапивник	Troglodytes troglodytes	1630	43 41.23 10.4
Желтоголовый королёк	Regulus regulus	2183	92 55.23 16.6
Лесная завирушка	Prunella modularis	2377	109 60.13 35.1
Мухоловка-пеструшка	Ficedula hypoleuca	2708	138 68.50 35.2
Малая мухоловка	Ficedula parva	2878	153 72.79 48.1
Серая мухоловка	Muscicapa striata	3473	205 87.86 20.8
1	*		сточковые и Славковые
IOwaya a fan yarayaya	` -	,	
Южная бормотушка	Hippolais rama	34	-98
Кавказская пеночка	Phylloscopus lorenzii (sindianus)	47	-98 1.18 5.3
Скальная ласточка	Ptyonoprogne (Hirundo) rupestris	71	-97 0.8
Белоусая славка	Sylvia mystacea	89	-96 2.25 6.6 2.23 10.5
Желтобрюхая пеночка	Phylloscopus nitidus	92	-96 2.33 19.7
Пеночка-зарничка	Phylloscopus inornatus	95	-95
Тонкоклювая камышевка	Acrocephalus melanopogon	145	-93
Вертлявая камышевка	Acrocephalus paludicola	156	-92
Бледная пересмешка	Hippolais pallida	168	-92 4.25 4.4
Соловьиная широкохвостка	Cettia cetti	232	9.9
Пятнистый сверчок	Locustella lanceolata	655	-68 6.5
Индийская камышевка	Acrocephalus agricola	834	-60
Соловьиный сверчок	Locustella luscinioides	1056	-49 22.6
Тростниковая камышевка	Acrocephalus scirpaceus	1252	-39
Пеночка-таловка	Phylloscopus borealis	1332	33.68 10.0
Садовая камышевка	Acrocephalus dumetorum	1989	-4
Северная бормотушка	Hippolais caligata	2017	-2   34.6
Зелёная пеночка	Phylloscopus trochiloides	2068	0 52.30 24.6
Дроздовидная камышевка	Acrocephalus arundinaceus	2165	54.76 23.3
Пеночка-трещотка	Phylloscopus sibilatrix	2350	14 37.0
Зелёная пересмешка	Hippolais icterina	2403	16 38.0
Болотная камышевка	Acrocephalus palustris	2420	17 40.4
Пеночка-теньковка	Phylloscopus collybita	2509	21 63.47 37.8

			Гнездовой ареал в европейской части России
Русское название	Латинское название	ТЫС. КВ. КМ	меропейской части РФ, % Доля площади мирового тнездового ареал, %
Речной сверчок	Locustella fluviatilis	2528	22 48.4
Ястребиная славка	Sylvia nisoria	2569	24 65.00 25.4
Обыкновенный сверчок	Locustella naevia	2588	25 27.1
Славка-черноголовка	Sylvia atricapilla	2710	39.1
Садовая славка	Sylvia borin	2975	75.24 30.9
Пеночка-весничка	Phylloscopus trochilus	3179	54 20.1
Славка-мельничек	Sylvia curruca	3199	55 80.91 15.5
Серая славка	Sylvia communis	3256	57 82.36 23.1
Воронок	Delichon urbica	3422	65 86.56 21.6
Деревенская ласточка	Hirundo rustica	3444	67
Камышевка-барсучок	Acrocephalus schoenobaenus	3686	78 30.9
Береговушка	Riparia riparia	3792	95.93 10.4
	(Воробы	инообраз	ные) Дроздовые
Краснобрюхая горихвостка	Phoenicurus erythrogaster	45	-96 1.13 2.6
Соловей-красношейка	Luscinia calliope	47	<del>-96</del> 1.18 0.4
Пёстрый дрозд	Zoothera (dauma) varia	53	-95 1.35 0.8
Пёстрый каменный дрозд	Monticola saxatilis	75	-93
Синий каменный дрозд	Monticola solitarius	107	-91 2.71 4.7
Испанская каменка	Oenanthe hispanica	127	3.21 3.6
Чернозобый дрозд	Turdus atrogularis	161	4.08 3.8
Белозобый дрозд	Turdus torquatus	182	-84 4.61 12.3
Южный соловей	Luscinia megarhynchos	234	5.93 3.5
Синехвостка	Tarsiger cyanurus	447	-61
Каменка-плясунья	Oenanthe isabellina	690	17.45 5.9
Каменка-плешанка	Oenanthe pleschanka	868	21.95 9.8
Горихвостка-чернушка	Phoenicurus ochruros	1137	0 28.76 8.8
Черноголовый чекан	Saxicola torquata	1863	64 47.13 8.0
Чёрный дрозд	Turdus merula	2113	53.45 20.0
Обыкновенный соловей	Luscinia luscinia	2361	108 59.72 34.3
Деряба	Turdus viscivorus	2983	162 75.47 22.0
Белобровик	Turdus iliacus	3099	173 78.40 26.0
Зарянка	Erithacus rubecula	3191	80.71 32.0
Луговой чекан	Saxicola rubetra	3197	80.88 31.3
Рябинник	Turdus pilaris	3235	185 81.83 21.3
Певчий дрозд	Turdus philomelos	3357	195 84.92 24.5
Обыкновенная горихвостка	Phoenicurus phoenicurus	3441	203 87.04 23.8
Варакушка	Luscinia svecica	3478	206 87.97 17.6
Обыкновенная каменка	Oenanthe oenanthe	3880	98.15 14.5
	инообразные) Суторовые, Длиннохвос	тые сини	щы, Ремезовые, Синицевые, Поползневые, Пищуховые
Короткопалая пищуха	Certhia brachydactyla	17	-99 0.43 0.5
Рыжегрудый поползень	Sitta krueperi	27	-98 0.69 9.6
Стенолаз	Tichodroma muraria	139	-92 3.51 2.5

Русское название Лати	нское название		·		%	P
		Tbic. KB. KM	159 040 120 -38		Доля площади европейской части РФ,	Доля площади мирового гнездового ареал,%
Усатая синица Panurus biarm	icus	459	-7	75		4.0
Черноголовая гаичка Parus palustri.	3	940	-4	18	23.77	10.4
Сероголовая гаичка Parus cinctus		1120	-3	38	28.33	11.0
Князёк Parus cyanus		1191	-3	34	30.13	14.6
Обыкновенный ремез Remiz pendulin	ıus	1413	-2	22	35.74	27.3
Московка Parus ater		2208	2	22	55.86	11.8
Хохлатая синица Parus cristatus	3	2247	2	24	56.84	38.0
Лазоревка Parus caerulet		2400	3	33	60.71	27.4
Обыкновенный поползень Sitta europaea		2609	4	14	65.99	12.9
Обыкновенная пищуха Certhia familia	uris	2669	4	17	67.52	16.8
Ополовник Aegithalos cau		2740	5	51	69.31	15.0
Пухляк Parus montant		3130	<del>,</del>	73	79.17	14.4
Большая синица Parus major		3493		93	88.36	10.8
DOSIDINAS CHITIQUE	(Воробьинообразн		обьиные и Вьюрковые		00.50	10.0
Большая чечевица Carpodacus ru	hicilla	20		-99	0.50	0.6
Черногрудый воробей Passer hispania		21		-99	0.53	0.5
Европейский выюрок Serinus serinus		26		-99	0.66	0.9
Корольковый выорок Serinus pusillu		37		-98	0.93	2.0
Снежный воробей Montifringilla		87		-96	2.20	2.1
Горная чечётка  Асаnthis flavir		175		-92	4.42	2.6
Каменный воробей Petronia petro		218		-90	5.50	2.8
Пепельная чечётка  Acanthis horne		244		-88	6.18	3.5
Щур Pinicola enucl		591		-72	14.95	5.0
Обыкновенная чечётка Acanthis flamm		1391		-34	35.18	10.3
Белокрылый клёст Loxia leucopte		1472	<del>-                                     </del>	-31	37.23	9.2
Клёст-сосновик		2083		-2	52.69	66.1
Коноплянка Acanthis canno		2154		2	54.49	20.1
Юрок Fringilla mont		2164		2	54.75	16.0
Чиж Spinus spinus	gringing.	2178		3	55.09	24.3
Клёст-еловик Loxia curviros	tra	2483		17	62.82	11.0
	s coccothraustes	2532		20	64.06	20.8
Обыкновенная зеленушка Chloris chloris		2601		23	65.79	25.5
Обыкновенный снегирь Pyrrhula pyrrl		2609		23	65.99	14.5
Шегол Carduelis card		2737		29	69.23	22.6
Обыкновенная чечевица Carpodacus er		3236		53	81.86	13.9
Зяблик Fringilla coele		3328		57	84.18	24.9
Домовый воробей Passer domest		3594		70	90.91	10.5
Полевой воробей Passer montan		3619		71	91.55	9.3
1 23322 3000000			ые) Овсянковые	1		
Полярная овсянка Schoeniclus (E	mberiza) pallasi	29	-92		0.74	0.5
1	Emberiza) bruniceps	42	-89		1.06	1.1
Горная овсянка <i>Етвегіза сіа</i>	or various ps	113	-70		2.86	3.4

				Гнеза	Эовой ареал	в европейс	кой части Ро	оссии		
Русское название	Латинское название	Tbic. KB. KM	Жедианное отклонение%					Доля площади европейской части РФ, %	Доля площади мирового гнездового ареал,%	
Белошапочная овсянка	Emberiza leucocephala	146	-62						3.69	1.6
Черноголовая овсянка	Granativora (Emberiza) melanocephala	283	-26						7.16	13.4
Пуночка	Plectrophenax nivalis	289	-24						7.32	10.1
Дубровник	Ocyris (Emberiza) aureolus	295	-23						7.47	?
Лапландский подорожник	Calcarius lapponicus	469	23						11.87	5.6
Просянка	Miliaria calandra	678	77						17.14	9.1
Овсянка-крошка	Ocyris (Emberiza) pusillus	1281	235						32.41	12.5
Овсянка-ремез	Ocyris (Emberiza) rusticus	1449	279						36.65	13.1
Садовая овсянка	Emberiza hortulana	2950	672						74.62	29.9
Обыкновенная овсянка	Emberiza citrinella	3063	701						77.48	23.8
Камышовая овсянка	Schoeniclus (Emberiza) schoeniclus	3775	887						95.48	15.9

Таблица 3

Птицы европейской части России. Ранжирование по плотности населения

Русское название	Латинское название	Тренд	Гнездящихся пар на 100 кв.км, медианное отклонени	ў. % Гнездящихся пар на 100 кв.км	Число гнездящихся пар, тыс	Гнездовой ареал в европейской части России, тыс. кв. км	Доля площади мирового гнездового ареал,%
		Гагарооб	оазные и Поганкообразные				
Красношейная поганка	Podiceps auritus	<b>V</b>	-93	0.11	1.5 - 2.5	1900.1	17.3
Малая поганка	Tachybaptus ruficollis	?	-62	0.57	2.1 - 5.3	658.1	1.8
Серощёкая поганка	Podiceps grisegena	1	-53	0.70	12 - 25	2669.2	15.4
Черношейная поганка	Podiceps nigricollis	↓	0	1.47	25 - 50	2566.1	19.4
Чернозобая гагара	Gavia arctica	Ψ	17	1.72	35 - 65	2925.0	15.5
Краснозобая гагара	Gavia stellata	?	54	2.27	20 - 50	1552.3	13.2
Большая поганка	Podiceps cristatus		233	4.88	100 - 150	2568.7	13.0
		Пеликано	образные и Аистообразные				
Чёрный аист	Ciconia nigra	$\uparrow \uparrow$	-97	0.04	0.45 - 0.75	1388.3	8.7
Северная олуша	Morus bassanus	ተተተ	-79	164.6	0.3 - 0.35	98.4	0.5
Розовый пеликан	Pelecanus onocrotalus	_	-62	0.62	0.4 - 0.5	77.7	18.3
Египетская цапля	Bubulcus ibis	ተተተ	-57	0.67	0.1 - 0.2	22.5	0.3
Кудрявый пеликан	Pelecanus crispus	ተተተ	-51	0.77	1 - 1.2	145.0	4.5
Колпица	Platalea leucorodia	11	-48	0.82	1.7 - 2.2	241.1	5.0
Большая выпь	Botaurus stellaris	<b>↓</b> ↑	-41	0.91	15 - 30	2465.5	13.6
Волчок	Ixobrychus minutus	?	-27	1.13	17 - 35	2315.0	20.0
Большая белая цапля	Casmerodius albus	<b>↓</b> ↑	-2.1	1.22	9 - 15	983.8	1.3
Жёлтая цапля	Ardeola ralloides	<b>↓</b> ↓	0	1.54	0.5 - 1	48.6	3.3
Рыжая цапля	Ardea purpurea	<b>↓</b> ↓	26	1.96	10 - 15	640.8	10.0
Малая белая цапля	Egretta garzetta	?	50	2.34	7 - 10	366.9	1.1
Белый аист	Ciconia ciconia	1	54	2.39	10.2 - 10.5	435.3	9.0
Кваква	Nycticorax nycticorax	↓ ↓	55	2.42	10 - 15	521.0	1.8
Серая цапля	Ardea cinerea	<b>↓</b> ↑	60	2.47	40 - 60	2029.2	4.4
Хохлатый баклан	Phalacrocorax aristotelis	<b>↑</b>	124	3.55	0.95 - 1.16	30.4	13.2
Каравайка	Plegadis falcinellus	<b>↑</b> ↑↑	336	6.79	16 - 18	252.6	24.4
Малый баклан	Phalacrocorax pygmaeus	111	3579	56.81	6 - 8	12.3	3.4
Большой баклан	Phalacrocorax carbo	$\uparrow \uparrow$	3838	62.72	68 - 123	157.0	2.2

Русское название	Латинское название	Тренд	Гнездящихся пар на 1	00 кв.км, медианное отклонение, %	Гнездящихся пар на 100 кв.км	Число гнездящихся пар, тыс	Гнездовой ареал в европейской части России, тыс. кв. км	Доля площади мирового гнездового ареал,%
		Гусеобразн	ые) Гусиные, Земляные	утки □				
Пискулька	Anser erythropus	<b>1</b>	-98		0.03	0.1 - 0.25	596.5	22.9
Канадская казарка	Branta canadensis	<b>↓</b> ↑	-67		0.47	0.01 - 0.1	11.6	0.1
Краснозобая казарка	Branta ruficollis	?	-6 <mark>3</mark>		0.54	0.005 - 0.01	1.4	0.2
Лебедь-кликун	Cygnus cygnus	<b>↑</b>	-49		0.74	10 - 15	1688.5	9.9
Огарь	Tadorna ferruginea	<b>↓</b> ↑	-45		0.80	6 - 9	937.3	5.9
Пеганка	Tadorna tadorna	<b>\</b>	-21		1.16	6 - 8	609.8	6.5
Серый гусь	Anser anser	<b>↓</b> ↑	0		1.45	20 - 25	1556.7	11.7
Малый лебедь	Cygnus (columbianus) bewickii	<b>1</b>	93		2.84	5 - 6	197.3	5.1
Лебедь-шипун	Cygnus olor	~	130		3.36	12 - 17	437.0	8.9
Гуменнник	Anser fabalis	<b>\</b>	629		10.61	132 - 140	1290.3	9.3
Чёрная казарка	Branta (bernicla) hrota	~	1190		11.58	0.4 - 0.6	2.7	0.1
Белолобый гусь	Anser albifrons	_	4970		74.10	250 - 300	375.3	10.6
Белощёкая казарка	Branta leucopsis	个个	20792		315.06	130 - 160	48.0	26.9
		(Гу	сеобразные) Утиные					
Сибирская гага	Polysticta stelleri	?	-100		0.01	0.005 - 0.05	259.5	10.6
Савка	Oxyura leucocephala	<b>1</b>	-100		0.04	0.05 - 0.08	152.0	3.8
Белоглазый нырок	Aythya nyroca	~	-99		0.07	0.5 - 1.5	1362.3	20.0
Луток	Mergellus albellus	个个	-96		0.36	6 - 10	2212.8	18.4
Большой крохаль	Mergus merganser	<b>↑</b>	-94		0.55	9 - 12	1914.8	11.5
Длинноносый крохаль	Mergus serrator	4	-90		0.86	7 - 10	1005.5	6.5
Серая утка	Anas strepera	<b>↓</b> ↑	-80		1.73	35 - 50	2468.0	17.5
Красноголовый нырок	Aythya ferina	4	-60		3.49	90 - 120	3019.6	18.2
Широконоска	Anas clypeata	_	-47		4.62	140 - 180	3475.5	18.6
Красноносый нырок	Netta rufina	?	-37		5.54	15 - 20	319.8	5.2
Шилохвость	Anas acuta	44	-22		6.86	200 - 250	3289.1	17.3
Турпан	Melanitta fusca	?	0		8.82	60 - 70	744.2	14.5
Гоголь	Bucephala clangula	1	5		9.23	200 - 220	2283.0	14.4
Синьга	Melanitta nigra	?	23		10.83	100 - 120	1022.4	22.9
Чирок-трескунок	Anas querquedula	?	30		11.41	300 - 430	3208.9	19.0
Хохлатая чернеть	Aythya fuligula	_	48		12.98	350 - 420	2975.1	14.6
Морская чернеть	Aythya marila	?	67		14.62	130 - 170	1030.8	13.7
Чирок-свистунок	Anas crecca	?	70		14.86	450 - 700	3882.7	18.6
Свиязь	Anas penelope	?	92		16.84	380 - 500	2622.1	16.0

Русское название	Латинское название	Тренд	Гнездящихся пар на 100 кв.км, медианное отклонение, %	Гнездящихся пар на 100 кв.км	Число гнездящихся пар, тыс	Гнездовой ареал в европейской части России, тыс. кв. км	Доля площади мирового гнездового ареал,%
Гага-гребенушка	Somateria spectabilis	?	96	1318.40	35 - 40	219.0	14.6
Обыкновенная гага	Somateria mollissima	<b>↓</b> ↑	179	473.49	40 - 50	184.6	12.6
Кряква	Anas platyrhynchos	<b>↓</b> ↑	256	31.22	900 - 1300	3533.9	8.9
Морянка	Clangula hyemalis	<b>1</b>	662	67.73	320 - 400	541.2	13.2
		(Соколообра	зные) Скопиные и Ястребиные				
Беркут	Aquila chrysaetos	<b>↓</b> ↑	-96	0.02	0.5 - 1	3523.3	11.9
Большой подорлик	Aquila clanga	11	-94	0.03	0.6 - 0.8	2508.0	27.9
Степной лунь	Circus macrourus	?	-92	0.04	0.3 - 1.1	1829.8	29.7
Змееяд	Circaetus gallicus	<b>1</b>	-91	0.04	0.55 - 0.75	1486.7	15.9
Орёл-могильник	Aquila heliaca	个个	-86	0.07	1 - 1.3	1707.1	18.7
Орлан-белохвост	Haliaeetus albicilla	个个	-82	0.09	2 - 3	2804.6	16.1
Скопа	Pandion haliaetus	<b>1</b>	-81	0.09	2 - 4	3195.2	12.3
Чёрный гриф	Aegypius monachus	11	-75	0.12	0.06 - 0.1	65.6	1.0
Малый подорлик	Aquila pomarina	个个	-70	0.21	1 - 1.3	783.2	30.3
Стервятник	Neophron percnopterus	?	-67	0.16	0.15 - 0.25	125.2	2.0
Степной орёл	Aquila nipalensis	<b>1 1 1 1</b>	-64	0.18	0.8 - 1.2	564.7	8.1
Орёл-карлик	Hieraaetus pennatus	<b>1</b>	-47	0.26	1.15 - 1.9	586.4	10.5
Европейский тювик	Accipiter brevipes	_	-44	0.27	0.7 - 1	311.3	12.6
Красный коршун	Milvus milvus	~	44	0.71	0.001 - 0.006	0.5	0.1
Курганник	Buteo rufinus	$\uparrow \uparrow \uparrow$	48	0.73	3 - 4	482.4	10.7
Бородач	Gypaetus barbatus	_	74	0.86	0.15 - 0.25	23.5	0.3
Белоголовый сип	Gyps fulvus	↓	92	0.94	0.4 - 0.5	47.9	1.5
Полевой лунь	Circus cyaneus	<b>↓</b> ↑	116	1.06	20 - 40	2835.4	18.2
Чёрный коршун	Milvus migrans	<b>↓</b> ↑	145	1.20	30 - 50	3336.0	14.8
Болотный лунь	Circus aeruginosus	<b>↑</b>	217	1.56	40 - 60	3219.4	25.4
Луговой лунь	Circus pygargus	<b>↓</b> ↑	232	1.63	20 - 40	1845.8	27.0
Обыкновенный осоед	Pernis apivorus	<b>↓</b> ↑	385	2.38	60 - 80	2945.7	31.6
Тетеревятник	Accipiter gentilis	_	559	3.24	90 - 110	3097.2	14.5
Перепелятник	Accipiter nisus	_	1040	5.59	160 - 180	3044.5	12.9
Зимняк	Buteo lagopus	~	1215	6.48	30 - 60	698.9	13.0
Канюк	Buteo buteo	<b>↓</b> ↑	2028	10.91	200 - 500	3358.7	27.3
		(Соко	лообразные) Соколиные				
Балобан	Falco cherrug	<b>1</b>	-100	0.00	0.005 - 0.02	904.1	7.9
Сапсан	Falco peregrinus	1	-89	0.06	1.2 - 1.5	2270.7	8.4

Русское название	Латинское название	Тренд	Гнездящихся пар на 100 кв.км, медианное откло	Гнездящихся пар на 100 кв.км	Число гнездящихся пар, тыс	Гнездовой ареал в европейской части России, тыс. кв. км	Доля площади мирового гнездового ареал,%	
Кречет	Falco rusticolus	1	-88		0.06	0.1 - 0.2	240.9	3.5
Степная пустельга	Falco naumanni	ተተተ	-79		0.11	1 - 1.5	1139.5	12.0
Дербник	Falco columbarius	<b>↓</b> ↑	79		0.93	20 - 30	2702.5	10.3
Кобчик	Falco vespertinus	<b>\</b>	149		1.29	25 - 55	3108.1	33.1
Чеглок	Falco subbuteo	?	214		1.63	40 - 70	3388.9	12.1
Обыкновенная пустельга	Falco tinnunculus	<b>↓</b> ↑	267		1.90	50 - 75	3291.8	6.7
			Курообразные					
Кеклик	Alectoris chukar	<b>1</b>	-88		1.20	0.5 - 1.5	83.4	0.8
Фазан	Phasianus colchicus	~	-57		4.14	20 - 30	577.7	3.4
Кавказский тетерев	Lyrurus (Tetrao) mlokosiewiczi	<b>↑</b>	-48		5.23	1.5 - 3.5	48.0	45.8
Глухарь	Tetrao urogallus	<b>\</b>	-46		5.41	80 - 200	2593.8	22.9
Серая куропатка	Perdix perdix	~	-12		8.84	200 - 350	3122.8	31.1
Тундряная куропатка	Lagopus mutus	?	0		10.17	17 - 50	333.2	3.2
Кавказский улар	Tetraogallus caucasicus	?	115		21.88	2.5 - 4	15.1	64.4
Тетерев	Lyrurus (Tetrao) tetrix	_	134		23.62	375 - 950	2811.4	20.1
Белая куропатка	Lagopus lagopus	~	234		33.67	500 - 1200	2533.9	14.2
Рябчик	Tetrastes (Bonasa) bonasia	_	398		50.20	750 - 1900	2645.8	16.9
Перепел	Coturnix coturnix	~	520		62.56	1500 - 2500	3207.3	15.0
	(Журавлео	бразные) Х	Куравлиные, Пастушковые и Дрофиные					
Погошыш -крошка	Porzana pusilla	?	-94		0.08	0.5 - 1.5	1325.6	13.2
Дрофа	Otis tarda	<b>1</b>	-84		0.21	1.37 - 1.8	750.2	16.6
Стрепет	Tetrax tetrax	个个	-56		0.58	4 - 9	1120.8	22.1
Султанка	Porphyrio (porphyrio) poliocephalus	~	-56		0.64	0.03 - 0.2	19.7	0.1
Серый журавль	Grus grus	<b>↑</b>	-26		0.99	25 - 40	3295.0	21.5
Малый погоныш	Porzana parva	?	-20		1.06	15 - 35	2359.3	34.8
Водяной пастушок	Rallus aquaticus	?	20		1.60	20 - 50	2188.9	17.7
Красавка	Anthropoides (Grus) virgo	<b>1</b>	28		1.71	9.5 - 13	662.6	7.4
Погоныш	Porzana porzana	?	188		3.83	100 - 150	3270.4	30.6
Камышница	Gallinula chloropus	<b>↓</b> ↑	240		4.53	70 - 150	2435.6	21.1
Лысуха	Fulica atra	<b>1</b>	952		14.18	250 - 450	2503.1	7.4
Коростель	Crex crex	~	3011		41.45	1000 - 1500	3022.7	24.2

Русское название	Латинское название	Тренд	Гнездящихся пар на 100 кв.км, медианное отклонение, %						Число гнездящихся пар, тыс	Гнездовой ареал в европейской части России, тыс. кв. км	Доля площади мирового гнездового ареал,%
		(Рж	анкообразн	ые) Кулики							
Плосконосый плавунчик	Phalaropus fulicarius	~	-99					0.02	0 - 0.01	29.8	0.8
Кречётка	Chettusia gregaria (Vanellus gregarius)	$\downarrow \downarrow \downarrow$	-98					0.04	0 - 0.01	11.3	0.6
Белохвостая пигалица	Vanellochettusia leucura (Vanellus leucurus)	<b>↑</b>	-95					0.11	0.04 - 0.08	55.4	4.1
Морской зуёк	Charadrius alexandrinus	~	-92					0.16	0.9 - 1.1	633.6	6.5
Грязовик	Limicola falcinellus	?	-87					0.28	0.2 - 1.2	252.1	25.1
Толстоклювый зуёк	Charadrius leschenaultii	?	-82					0.39	0 - 0.005	0.7	0.0
Авдотка	Burhinus oedicnemus	$\downarrow \downarrow \downarrow \downarrow$	-79					0.44	2 - 3	574.1	8.0
Шилоклювка	Recurvirostra avosetta	~	-76					0.52	2 - 3	489.0	5.5
Кулик-сорока	Haematopus ostralegus	<b>↓</b> ↑	-73					0.56	6.5 - 15.5	1962.4	21.0
Гаршнеп	Lymnocryptes minimus	_	-71					0.61	10 - 20	2464.8	32.1
Степная тиркушка	Glareola nordmanni	~	-60					0.84	6 - 7	782.2	34.7
Большой веретенник	Limosa limosa	<b>↓</b> ↑	-59					0.85	15 - 30	2644.8	26.4
Мородунка	Xenus cinereus	~	-44					1.18	15 - 50	2766.4	23.8
Щёголь	Tringa erythropus	?	-40					1.26	1.5 - 11	497.9	13.4
Поручейник	Tringa stagnatilis	~	-35					1.36	12 - 30	1542.7	20.3
Луговая тиркушка	Glareola pratincola	?	-33					1.44	1 - 1.5	89.0	2.3
Ходулочник	Himantopus himantopus	个个	-28					1.61	10 - 15	822.5	5.0
Малый веретенник	Limosa lapponica	?	-25					1.58	0.3 - 4	137.2	11.0
Азиатский бекас	Gallinago stenura	~	-15					1.78	2 - 5	197.5	2.2
Травник	Tringa totanus	<b>\</b>	-13					1.82	25 - 70	2616.2	14.9
Хрустан	Eudromias morinellus	$\downarrow \downarrow$	-12					1.87	2 - 10	325.3	8.5
Малый зуёк	Charadrius dubius	<b>1</b>	12					2.36	40 - 120	3405.4	12.6
Большой кроншнеп	Numenius arquata	<b>↓</b> ↑	26					2.65	45 - 100	2743.6	22.2
Большой улит	Tringa nebularia	?	31					2.76	50 - 85	2453.0	20.2
Дупель	Gallinago media	<b>1</b>	33					2.80	50 - 120	3040.2	38.9
Средний кроншнеп	Numenius phaeopus	~	57					3.29	50 - 70	1826.9	56.2
Тулес	Pluvialis squatarola	?	75					3.71	5 - 10	204.3	8.3
Морской песочник	Calidris maritima	?	98					4.32	5 - 10	180.2	12.2
Камнешарка	Arenaria interpres	?	128					4.93	2.7 - 17	206.3	20.2
Галстучник	Charadrius hiaticula	~	162					5.57	25 - 50	683.4	15.3
Золотистая ржанка	Pluvialis apricaria	?	298					8.43	24 - 95	712.9	22.0
Фифи	Tringa glareola	~	680					16.40	300 - 750	3210.5	18.9
Черныш	Tringa ochropus	_	718					17.18	350 - 600	2770.2	18.2

Русское название	Латинское название	Тренд	Гнездя	щихся па	р на 100 к	в.км, медиа	нное отклонение	e, %	Гнездящихся пар на 100 кв.км	Число гнездящихся пар, тыс	Гнездовой ареал в европейской части России, тыс. кв. км	Доля площади мирового гнездового ареал,%
Перевозчик	Actitis hypoleucos	_	768						18.27	450 - 900	3707.6	14.3
Чибис	Vanellus vanellus	↓	813						19.20	500 - 850	3526.8	20.3
Белохвостый песочник	Calidris temminckii	_	948						22.21	50 - 150	455.1	13.2
Чернозобик	Calidris alpina	?	1017						23.69	100 - 200	640.5	17.4
Кулик-воробей	Calidris minuta	_	1104						25.72	48 - 75	243.6	14.0
Турухтан	Philomachus pugnax	~	1541						34.53	240 - 1600	2673.0	31.2
Круглоносый плавунчик	Phalaropus lobatus	_	1868						41.69	100 - 250	424.0	12.1
Бекас	Gallinago gallinago	_	4120						88.76	2000 - 4000	3390.2	17.3
Вальдшнеп	Scolopax rusticola	_	10669						226.27	6000 - 7000	2878.6	19.6
	Ржанкообразные (подо	тряды Чай		іковые),	Буревест	никообразн	ные (глупыш)	,				
Халей	Larus heuglini	?	-94						0.52	1 - 2.5	335.5	13.9
Малая крачка	Sterna albifrons	<b>↓</b> ↑	-92						0.68	12 - 18	2224.6	25.1
Малая чайка	Larus minutus	. ↓	-91						0.73	10 - 25	2407.5	29.3
Чайконосая крачка	Gelochelidon (Sterna) nilotica	1	-87						1.09	4 - 5	414.7	7.0
Полярная чайка	Larus glaucoides	?	-86						1.10	0.001 - 0.01	0.5	0.0
Клуша	Larus fuscus	<b>↓</b> ↑	-84						1.30	4 - 6.5	402.8	46.2
Чёрная крачка	Chlidonias niger	<b>↓</b> ↑	-69						2.51	45 - 85	2600.1	34.3
Белокрылая крачка	Chlidonias leucopterus	~	-63						2.99	40 - 70	1844.6	18.0
Глупыш	Fulmarus glacialis	?	-63						14.73	10 - 11	352.1	1.2
Длиннохвостый поморник	Stercorarius longicaudus	?	-56						3.61	10 - 25	491.8	16.7
Бургомистр	Larus hyperboreus	?	-51						81.00	2.5 - 10	158.5	7.6
Белая чайка	Pagophila eburnea	~	-48						803.75	11 - 13	286.4	1.1
Морская чайка	Larus marinus	?	-45						4.57	3 - 4	78.2	35.9
Речная крачка	Sterna hirundo	?	-33						5.41	100 - 250	3242.5	12.7
Чистик	Cepphus grylle	?	-29						203.73	10 - 20	260.2	12.3
Морской голубок	Larus genei	1	-8						7.77	4 - 8	80.4	6.0
Полярная крачка	Sterna paradisaea	~	-2						8.09	37 - 43	504.8	12.4
Короткохвостый поморник	Stercorarius parasiticus	?	0						8.23	20 - 60	493.9	14.6
Тупик	Fratercula arctica	~	4						71.24	1.5 - 6	44.4	2.3
Белощёкая крачка	Chlidonias hybridus	~	5						8.63	15 - 25	234.8	6.5
Большой поморник	Stercorarius (Catharacta) skua	个个	7						9.87	0.09 - 0.11	1.2	7.1
Хохотунья	Larus cachinnans	1	11						9.07	25 - 40	361.8	22.9
Гагарка	Alca torda	?	38						11.48	2.5 - 10	56.0	4.6
Серебристая чайка	Larus argentatus u Larus heuglini	~	40						14.09	30 - 70	441.5	28.7

Русское название	Латинское название	Тренд	Гнез,	ящихся пар на 100 кв.км, медианное отклонение, %	Гнездящихся пар на 100 кв.км	Число гнездящихся пар, тыс	Гнездовой ареал в европейской части России, тыс. кв. км	Доля площади мирового гнездового ареал,%
Озёрная чайка	Larus ridibundus	~	44		11.69	200 - 500	3002.5	16.9
Средний поморник	Stercorarius pomarinus	?	86		15.29	20 - 60	265.1	11.8
Сизая чайка	Larus canus	<b>↓</b> ↑	88		15.27	250 - 600	2791.9	16.2
Чеграва	Hydroprogne (Sterna) caspia	<b>↑</b>	151		20.84	9 - 10	46.8	2.3
Черноголовая чайка	Larus melanocephalus	<b>1</b> 11	173		22.15	2.5 - 3.5	13.6	6.1
Черноголовый хохотун	Larus ichthyaetus	~	251		29.17	25 - 28	93.2	12.6
Тонкоклювая кайра	Uria aalge	~	272		185.57	3 - 6	14.9	4.5
Люрик	Alle alle	?	2716		1220.31	100 - 500	131.5	35.0
Пестроносая крачка	Thalasseus (Sterna) sandvicensis	~	2865		180.50	15 - 20	7.3	3.0
Моевка	Rissa tridactyla	,	3830		328.97	100 - 500	94.2	7.7
Толстоклювая кайра	Uria lomvia		3923	<u> </u>	7902.94	250 - 500	115.1	5.7
	Рябкообразн	ные, Голубеоб	разные, І	Сукушкообразные, Козодоеобразные				
Чернобрюхий рябок	Pterocles orientalis	?	-99		0.11	0.005 - 0.05	26.1	0.9
Обыкновенная горлица	Streptopelia turtur	444	-98		0.36	7 - 15	3102.0	17.6
Клинтух	Columba oenas	<b>↑</b>	-97		0.54	8 - 20	2586.0	37.0
Обыкновенный козодой	Caprimulgus europaeus	_	-34		12.66	300 - 500	3168.3	16.7
Кольчатая горлица	Streptopelia decaocto	↓	-1		18.93	300 - 500	2118.4	11.9
Вяхирь	Columba palumbus	<b>↓</b> ↑	1		19.31	500 - 800	3374.7	28.2
Глухая кукушка	Cuculus optatus	_	38		26.42	250 - 700	1799.9	10.7
Обыкновенная кукушка	Cuculus canorus	_	563		126.86	3100 - 5800	3517.9	9.4
Сизый голубь	Columba livia	<b>↓</b> ↑	705		153.80	2500 - 6000	2767.8	10.1
Малая горлица	Streptopelia senegalensis	1	1317		270.27	0.5 - 1.5	0.4	0.0
			Совооб	разные				
Филин	Bubo bubo	<b>↓</b> ↑		-97	0.11	2.5 - 5	3523.4	11.0
Бородатая неясыть	Strix nebulosa	<b>1</b>		-96	0.15	1.5 - 4.5	2068.2	10.4
Белая сова	Nyctea (Bubo) scandiaca	· •		-89	0.37	0.7 - 2	366.5	13.2
Сипуха	Tyto alba	<b>↑</b> ↑		-84	0.59	0.04 - 0.11	13.5	0.0
Ястребиная сова	Surnia ulula	?		-77	0.80	8 - 25	2076.6	9.8
Болотная сова	Asio flammeus	~		-25	2.61	50 - 150	3838.3	17.9
Серая неясыть	Strix aluco	<b>↓</b> ↑		0	3.48	50 - 120	2447.5	25.5
Домовый сыч	Athene noctua	<b>↑</b>		2	3.57	50 - 70	1687.4	6.3
Воробьиный сычик	Glaucidium passerinum	_		10	3.83	60 - 110	2221.9	19.5
Мохноногий сыч	Aegolius funereus	~		15	4.01	50 - 150	2500.5	10.6
h	Strix uralensis				4.06	30 - 110	1726.9	14.1

Русское название	Латинское название	Тренд	Гнездящихся пар на 100 кв.км, медианное отклонение, %	Гнездящихся пар на 100 кв.км	Число гнездящихся пар, тыс	Гнездовой ареал в европейской части России, тыс. кв. км	Доля площади мирового гнездового ареал,%
Сплюшка	Otus scops	<b>↓</b> ↑	54	5.36	80 - 120	1870.2	21.9
Ушастая сова	Asio otus	_	107	7.23	100 - 350	3122.3	15.2
	Стрижеобразн	ње, Ракш	образные, Удодообразные, Дятлообразные				
Сизоворонка	Coracias garrulus	<b>1</b>	-91	0.57	6 - 15	1832.8	19.0
Обыкновенный зимородок	Alcedo atthis	4	-89	0.74	12 - 20	2166.2	21.0
Сирийский дятел	Dendrocopos syriacus	<b>^</b>	-73	1.81	7 - 12	525.8	17.1
Средний пёстрый дятел	Dendrocopos medius	个个个	-72	1.88	8 - 15	612.4	15.4
Белобрюхий стриж	Apus (Tachymarptis) melba	?	-45	3.69	3 - 10	177.2	3.5
Зелёный дятел	Picus viridis	<b>↓</b> ↑	-43	3.84	30 - 70	1304.4	21.8
Седой дятел	Picus canus	~	-34	4.43	70 - 100	1920.6	16.7
Удод	Upupa epops	<b>+</b>	-15	5.71	60 - 165	1974.2	8.1
Зелёная щурка	Merops persicus	<b>↑</b>	0	6.96	2.5 - 5	56.2	1.6
Малый пёстрый дятел	Dendrocopos minor	_	93	12.91	270 - 580	3297.4	17.8
Белоспинный дятел	Dendrocopos leucotos	_	138	15.90	200 - 500	2204.1	19.7
Вертишейка	Jynx torquilla	_	169	17.95	300 - 730	2875.2	16.6
Золотистая щурка	Merops apiaster	1	199	20.01	225 - 410	1591.9	15.0
Желна	Dryocopus martius	_	413	34.29	800 - 1200	2922.6	14.9
Трёхпалый дятел	Picoides tridactylus	?	413	34.32	550 - 1200	2555.0	10.9
Чёрный стриж	Apus apus	<b>↓</b> ↓	1141	83.01	1800 - 4000	3504.4	14.1
Большой пёстрый дятел	Dendrocopos major	_	3777	259.21	7800 - 10000	3441.2	14.1
	(Воробы	инообразн	ые) Жаворонковые и Трясогузковые				
Сибирский конёк	Anthus gustavi	?	-100	0.03	0.01 - 0.1	166.1	3.9
Чёрный жаворонок	Melanocorypha yeltoniensis	<b>11</b>	-100	0.07	0.02 - 0.07	64.0	3.7
Желтолобая трясогузка	Motacilla lutea	<b>↑</b>	-91	3.32	2 - 45	707.2	29.5
Скальный конёк	Anthus petrosus	?	-86	5.47	0.25 - 1.5	16.9	11.5
Горная трясогузка	Motacilla cinerea	<b>↑</b>	-81	6.90	30 - 55	620.4	3.2
Белокрылый жаворонок	Melanocorypha leucoptera	~	-80	7.29	20 - 65	586.9	19.7
Полевой конёк	Anthus campestris	<b>1</b>	-78	8.07	65 - 130	1212.7	10.9
Лесной жаворонок	Lullula arborea	4	-77	8.45	80 - 200	1659.5	34.6
Хохлатый жаворонок	Galerida cristata	<b>V</b>	-72	10.50	55 - 160	1032.1	4.3
Пятнистый конёк	Anthus hodgsoni	?	-67	12.02	25 - 35	250.2	1.9
Малая желтоголовая трясогузка	Motacilla werae	<b>↑</b>	-55	16.62	150 - 350	1504.4	53.1
Черноголовая трясогузка	Motacilla feldegg	?	-3	35.70	50 - 150	280.1	3.5
Рогатый жаворонок	Eremophila alpestris	4	3	38.25	120 - 470	782.1	2.2

Русское название	Латинское название	Тренд	Гнездящихся п	ар на 100 кв.км, медианное отклонение, %	Гнездящихся пар на 100 кв.км	Число гнездящихся пар, тыс	Гнездовой ареал в европейской части России, тыс. кв. км	Доля площади мирового гнездового ареал,%
Большая желтоголовая трясогузка	Motacilla citreola	?	38		50.83	200 - 450	639.3	4.7
Луговой конёк	Anthus pratensis	<b>↓</b> ↑	86		68.69	1200 - 2500	2702.8	46.4
Малый жаворонок	Calandrella brachydactyla	$\downarrow \downarrow$	164		97.20	500 - 1000	775.3	9.4
Жёлтая трясогузка	Motacilla flava	<b>↓</b>	220		118.58	3400 - 5300	3705.6	24.1
Белая трясогузка	Motacilla alba	?	608		260.95	7600 - 12600	3883.8	9.8
Серый жаворонок	Calandrella rufescens	<b>\</b>	808		335.30	1000 - 2000	449.9	3.9
Степной жаворонок	Melanocorypha calandra	~	1376		548.52	2000 - 5000	645.8	12.1
Краснозобый конёк	Anthus cervinus	?	1539		609.00	1000 - 3000	332.5	8.8
Лесной конёк	Anthus trivialis	?	1616		631.29	17000 - 22000	3095.3	20.2
Полевой жаворонок	Alauda arvensis	?	1656		646.75	14000 - 32000	3567.8	13.7
Горный конёк	Anthus spinoletta	_	8688		3236.82	1000 - 2000	46.5	7.7
	(Воробьинообразнь	ые) Соро	копутовые, Иволго	вые, Скворцовые, Врановые				
Серый сорокопут	Lanius excubitor	<b>↑</b>	-98		0.47	10 - 15	2671.3	11.5
Пустынный сорокопут	Lanius meridionalis	?	-96		1.18	0.5 - 1.5	84.9	0.6
Красноголовый сорокопут	Lanius senator	<b>↑</b>	-90		2.63	0.2 - 0.5	13.3	0.5
Розовый скворец	Sturnus roseus	~	-82		4.87	15 - 50	672.3	11.4
Клушица	Pyrrhocorax pyrrhocorax	<b>1</b>	-69		8.42	5 - 10	89.3	0.7
Ворон	Corvus corax	$\uparrow \uparrow$	-69		8.45	250 - 400	3860.3	10.4
Чернолобый сорокопут	Lanius minor		-37		17.16	150 - 400	1608.4	19.1
Альпийская галка	Pyrrhocorax graculus	<b>↓</b> ↓	-21		21.72	17 - 24	94.6	2.7
Кедровка	Nucifraga caryocatactes	_	-2		26.88	200 - 750	1770.5	11.4
Кукша	Perisoreus infaustus	?	2		27.80	350 - 600	1712.5	14.5
Сорока	Pica pica	. ↓↓	99		54.44	1000 - 3000	3686.0	11.6
Сойка	Garrulus glandarius	<b>↓</b> ↑	122		60.58	1300 - 2700	3309.4	17.3
Обыкновенная иволга	Oriolus oriolus	?	144		66.77	1000 - 2500	2626.7	23.5
Серая ворона	Corvus cornix	↓	167		73.20	1500 - 4000	3770.0	11.4
Грач	Corvus frugilegus	^ <b>↑</b>	249		95.46	2000 - 4000	3151.2	16.6
Обыкновенный скворец	Sturnus vulgaris	<b>↓</b> ↑	310		112.29	2500 - 5000	3350.3	19.6
Обыкновенный жулан	Lanius collurio	_	363		126.54	2500 - 5000	2969.2	27.5
Галка	Corvus monedula	_	497		163.50	2400 - 5500	2423.3	17.3
		0		vo Popunyuwanya Kanawa Mara		2.00 2200	2123.3	1 11.5
		ОЛИПКОВ		ые, Завирушковые, Корольковые, Мухолов	-			Γ
Сибирская завирушка	Prunella montanella	?	-100		0.26	0.1 - 0.5	114.8	1.8
Красноголовый королёк	Regulus ignicapillus	_	-99		0.38	0.05 - 0.15	27.3	1.0
Черногорлая завирушка	Prunella atrogularis	~	-97		1.91	1.5 - 2.1	95.5	21.3

Русское название	Латинское название	Тренд	Гнездящихся пар на 1	00 кв.км, медианное отклонение, %	Гнездящихся пар на 100 кв.км	Число гнездящихся пар, тыс	Гнездовой ареал в европейской части России, тыс. кв. км	Доля площади мирового гнездового ареал,%
Оляпка	Cinclus cinclus	<b>1</b>	-93		4.43	12 - 30	476.7	5.4
Альпийская завирушка	Prunella collaris		-75		15.06	10 - 20	100.0	1.0
Полуошейниковая мухоловка	Ficedula semitorquata	?	-74		15.32	10 - 20	98.2	11.5
Мухоловка-белошейка	Ficedula albicollis	<b>↑</b> ↑	-68		18.90	120 - 210	873.0	33.2
Свиристель	Bombycilla garrulus	~	68		99.81	1000 - 1800	1406.7	16.0
Малая мухоловка	Ficedula parva	1	102		119.89	2800 - 4100	2881.9	48.1
Лесная завирушка	Prunella modularis	_	152		149.35	2700 - 4400	2381.4	35.1
Крапивник	Troglodytes troglodytes	~	272		220.87	2700 - 4500	1633.1	10.4
Серая мухоловка	Muscicapa striata	_	397		295.11	8500 - 12000	3483.0	20.8
Мухоловка-пеструшка	Ficedula hypoleuca	?	585		406.22	9000 - 13000	2713.9	35.2
Желтоголовый королёк	Regulus regulus	<b>*</b>	942		618.29	10000 - 17000	2188.2	16.6
	(I	Воробьинообра	азные) Ласточковые и С	лавковые				
Вертлявая камышевка	Acrocephalus paludicola	~	-100		0.00	0.003 - 0.005	156.9	11.6
Пеночка-зарничка	Phylloscopus inornatus	?	-99		0.90	0.7 - 1	95.1	0.9
Соловьиная широкохвостка	Cettia cetti	~	-95		5.17	8 - 16	235.6	9.9
Ястребиная славка	Sylvia nisoria	<b>↓</b> ↑	-93		7.20	120 - 250	2575.2	25.4
Соловьиный сверчок	Locustella luscinioides	<b>1</b>	-92		7.81	55 - 110	1059.8	22.6
Северная бормотушка	Hippolais caligata	<b>↑</b> ↑	-92		8.43	140 - 210	2019.3	34.6
Пятнистый сверчок	Locustella lanceolata	?	-90		9.93	50 - 80	655.6	6.5
Южная бормотушка	Hippolais rama	<b>↑</b>	-85		16.03	1 - 10	36.2	1.0
Скальная ласточка	Ptyonoprogne (Hirundo) rupestris	?	-83		17.67	5 - 20	70.9	0.8
Бледная пересмешка	Hippolais pallida	<b>1</b>	-80		20.85	20 - 50	171.3	4.4
Обыкновенный сверчок	Locustella naevia	<b>1</b>	-75		25.12	500 - 800	2592.1	27.1
Тростниковая камышевка	Acrocephalus scirpaceus	个个	-72		27.94	200 - 500	1257.0	14.3
Индийская камышевка	Acrocephalus agricola	个个	-67		31.78	180 - 350	806.2	16.3
Белоусая славка	Sylvia mystacea	?	-62		39.44	20 - 50	90.1	6.6
Воронок	Delichon urbica		-60		40.91	800 - 2000	3433.1	21.6
Камышевка-барсучок	Acrocephalus schoenobaenus	_	-51		50.18	1300 - 2400	3697.9	30.9
Славка-мельничек	Sylvia curruca	_	-38		62.53	1500 - 2500	3206.0	15.5
Тонкоклювая камышевка	Acrocephalus melanopogon	?	0		103.66	100 - 200	148.3	8.2
Береговушка	Riparia riparia	?	4		105.48	3000 - 5000	3805.3	10.4
Болотная камышевка	Acrocephalus palustris	?	6		107.44	1600 - 3600	2426.6	40.4
Речной сверчок	Locustella fluviatilis	<b>↑</b>	33		134.49	2000 - 4800	2532.4	48.4
Деревенская ласточка	Hirundo rustica	_	40		141.56	2500 - 7250	3454.6	9.3

Русское название	Латинское название	Тренд	Гнездящихся пар на 100 кв.км, медианное отклонение, %					Число гнездящихся пар, тыс	Гнездовой ареал в европейской части России, тыс. кв. км	Доля площади мирового гнездового ареал,%
Зелёная пересмешка	Hippolais icterina	<b>↑</b>	46				147.72	2500 - 4600	2407.7	38.0
Дроздовидная камышевка	Acrocephalus arundinaceus	?	64				166.30	2200 - 5000	2172.2	23.3
Садовая камышевка	Acrocephalus dumetorum	个个	66				168.46	2100 - 4600	1990.3	34.6
Серая славка	Sylvia communis	<b>↓</b> ↑	97				199.63	5000 - 8000	3263.4	23.1
Славка-черноголовка	Sylvia atricapilla	_	173				276.79	6000 - 9000	2713.6	39.1
Кавказская пеночка	Phylloscopus lorenzii (sindianus)	?	217				322.29	50 - 250	46.8	5.3
Садовая славка	Sylvia borin	_	315				420.23	10000 - 15000	2980.4	30.9
Пеночка-трещотка	Phylloscopus sibilatrix	<b>↑</b>	320				425.61	8000 - 12000	2353.7	37.0
Пеночка-таловка	Phylloscopus borealis	<b>↑</b>	363				469.35	4500 - 8000	1336.2	10.0
Желтобрюхая пеночка	Phylloscopus nitidus	_	489				785.91	300 - 800	92.4	19.7
Пеночка-теньковка	Phylloscopus collybita	?	628				737.36	17000 - 20000	2512.6	37.8
Зелёная пеночка	Phylloscopus trochiloides	_	676				596.71	14000 - 18500	2070.6	24.6
Пеночка-весничка	Phylloscopus trochilus	?	1017				1132.47	30000 - 42000	3187.5	20.1
		(Воробь	инообраз	вные) Дроздовые						
Синий каменный дрозд	Monticola solitarius	?	-	93			1.87	1 - 3	107.4	4.7
Соловей-красношейка	Luscinia calliope	?	-	91			2.36	1 - 1.2	47.1	0.4
Синехвостка	Tarsiger cyanurus	?	-	90			2.80	10 - 15	447.9	3.9
Испанская каменка	Oenanthe hispanica	?	-	89			2.95	2.5 - 5	127.3	3.6
Каменка-плешанка	Oenanthe pleschanka	_	-	86			3.75	15 - 50	870.9	9.8
Чернозобый дрозд	Turdus atrogularis	_	-	74			7.13	8 - 15	162.1	3.8
Краснобрюхая горихвостка	Phoenicurus erythrogaster	?	-	72			7.80	2 - 5	45.1	2.6
Каменка-плясунья	Oenanthe isabellina	11		71			8.12	32 - 80	694.7	5.9
Пёстрый каменный дрозд	Monticola saxatilis	<b>↓</b>	-	52			13.27	5 - 15	75.4	0.9
Горихвостка-чернушка	Phoenicurus ochruros	1	-	32			18.47	90 - 330	1137.0	8.8
Черноголовый чекан	Saxicola torquata	<b>↑</b>	-	22			21.47	200 - 600	1867.7	8.0
Обыкновенная каменка	Oenanthe oenanthe	_		-9			25.13	500 - 1450	3897.3	14.5
Белозобый дрозд	Turdus torquatus	_		0			27.44	20 - 80	182.7	12.3
Деряба	Turdus viscivorus	_		69			73.74	1200 - 3200	2989.6	22.0
Луговой чекан	Saxicola rubetra	<b>↓</b> ↑		88			106.34	2500 - 4300	3204.2	31.3
Варакушка	Luscinia svecica			97			136.58	3500 - 6000	3493.5	17.6
Обыкновенный соловей	Luscinia luscinia	?		18			141.89	2400 - 4300	2364.8	34.3
Чёрный дрозд	Turdus merula	<b>1</b>		18			141.98	2000 - 4000	2116.1	20.0
Южный соловей	Luscinia megarhynchos	. ↓		42			149.26	200 - 500	235.9	3.5
Пёстрый дрозд	Zoothera (dauma) varia	_	5	75			187.35	80 - 120	54.2	0.8

Русское название	Латинское название	Тренд	Гнездящихся пар на 100 кв.км, медианное отклонение, %	Гнездящихся пар на 100 кв.км	Число гнездящихся пар, тыс	Гнездовой ареал в европейской части России, тыс. кв. км	Доля площади мирового гнездового ареал,%
Обыкновенная горихвостка	Phoenicurus phoenicurus	<b>↑</b>	694	217.98	5000 - 10000	3450.8	23.8
Певчий дрозд	Turdus philomelos	_	862	263.62	7500 - 10200	3363.9	24.5
Белобровик	Turdus iliacus	<b>↓</b> ↓	1193	354.90	10000 - 12000	3108.5	26.0
Рябинник	Turdus pilaris	<b>\</b>	1309	386.40	10000 - 15000	3242.8	21.3
Зарянка	Erithacus rubecula	<b>↑</b>	1843	532.81	14000 - 20000	3197.7	32.0
	(Воробьинообразные) Суторовые, Д	линнохво	стые синицы, Ремезовые, Синицевые, Поползневые, Пищухов	ьые			
Князёк	Parus cyanus	?	-99	0.42	3 - 7	1192.8	14.6
Обыкновенный ремез	Remiz pendulinus	$\uparrow \uparrow$	-93	4.95	50 - 90	1418.6	27.3
Короткопалая пищуха	Certhia brachydactyla	_	-90	7.29	1 - 1.5	17.2	0.5
Стенолаз	Tichodroma muraria	<b>\</b>	-84	10.80	10 - 20	139.3	2.5
Усатая синица	Panurus biarmicus	_	-69	21.77	50 - 150	463.9	4.0
Ополовник	Aegithalos caudatus	$\downarrow \downarrow \downarrow \downarrow$	-67	22.81	450 - 800	2743.9	15.0
Черноголовая гаичка	Parus palustris	?	-66	23.94	100 - 350	941.2	10.4
Лазоревка	Parus caeruleus	_	-28	50.00	800 - 1600	2403.1	27.4
Хохлатая синица	Parus cristatus	<b>↓</b> ↓	28	89.01	1500 - 2500	2251.5	38.0
Сероголовая гаичка	Parus cinctus	<b>\</b>	47	102.68	800 - 1500	1123.9	11.0
Московка	Parus ater	~	73	120.00	1800 - 3500	2213.8	11.8
Обыкновенная пищуха	Certhia familiaris	_	78	123.62	2300 - 4300	2674.1	16.8
Рыжегрудый поползень	Sitta krueperi	?	85	128.50	20 - 50	27.3	9.6
Обыкновенный поползень	Sitta europaea	<b>↓</b> ↑	190	201.24	3500 - 7000	2611.9	12.9
Большая синица	Parus major	_	476	400.81	12000 - 16000	3503.5	10.8
Пухляк	Parus montanus	<b>V</b>	1048	798.75	20000 - 30000	3137.7	14.4

		(Воробьинообраз	ные) Воро	бьиные и Вьюрков	ые				
Каменный воробей	Petronia petronia	<b>1</b>	-98			1.38	1 - 5	218.8	2.8
Горная чечётка	Acanthis flavirostris	?	-97			2.00	2 - 5	176.2	2.6
Европейский вьюрок	Serinus serinus	1	-95			3.42	0.7 - 1.1	27.2	0.9
Снежный воробей	Montifringilla nivalis	3	-95			3.46	1 - 5	87.0	2.1
Обыкновенный дубонос	Coccothraustes coccothraustes	个个	-78			15.80	200 - 600	2536.9	20.8
Щур	Pinicola enucleator	~	-70			21.57	75 - 180	594.7	5.0
Коноплянка	Acanthis cannabina	<b>↓</b> ↑	-58			30.18	500 - 800	2157.3	20.1
Большая чечевица	Carpodacus rubicilla	3	-47			38.26	5 - 10	19.8	0.6
Клёст-сосновик	Loxia pytyopsittacus	~	-46			38.65	360 - 1250	2086.3	66.1

Русское название	Латинское название	Тренд	Гнездящихся пар на 100 кв.км, медианное отклонение, %	Гнездящихся пар на 100 кв.км	Число гнездящихся пар, тыс	Гнездовой ареал в европейской части России, тыс. кв. км	Доля площади мирового гнездового ареал,%
Пепельная чечётка	Acanthis hornemanni	?	-34	47.06	80 - 150	244.4	3.5
Корольковый вьюрок	Serinus pusillus	_	-34	47.53	10 - 25	37.0	2.0
Щегол	Carduelis carduelis	<b>↓</b> ↑	-10	63.94	1000 - 2500	2742.7	22.6
Обыкновенная зеленушка	Chloris chloris	<b>↓</b> ↑	10	78.83	1300 - 2800	2604.5	25.5
Черногрудый воробей	Passer hispaniolensis	ተተተ	101	143.93	10 - 50	21.0	0.5
Белокрылый клёст	Loxia leucoptera	~	171	193.63	1500 - 4200	1473.8	9.2
Обыкновенный снегирь	Pyrrhula pyrrhula	_	278	270.25	5400 - 8700	2614.9	14.5
Полевой воробей	Passer montanus	?	287	276.31	8000 - 12000	3629.2	9.3
Обыкновенная чечевица	Carpodacus erythrinus	?	339	313.64	7300 - 13000	3242.0	13.9
Домовый воробей	Passer domesticus	~	347	320.00	8000 - 15000	3607.6	10.5
Клёст-еловик	Loxia curvirostra	~	520	442.93	8000 - 14000	2488.7	11.0
Обыкновенная чечётка	Acanthis flammea	~	647	532.06	4800 - 10000	1390.8	10.3
Чиж	Spinus spinus	~	704	573.94	10000 - 15000	2181.5	24.3
Юрок	Fringilla montifringilla	~	870	693.04	12000 - 18000	2169.8	16.0
Зяблик	Fringilla coelebs	_		2629.26	75000 - 100000	3336.3	24.9
		(Воробы	инообразные) Овсянковые				
Дубровник	Ocyris (Emberiza) aureolus	$\downarrow \downarrow \downarrow \downarrow$	-100	0.05	0.05 - 0.25	295.2	?
Белошапочная овсянка	Emberiza leucocephala	?	-100	0.06	0.05 - 0.12	146.5	1.6
Пуночка	Plectrophenax nivalis	?	-89	3.46	5 - 15	298.9	10.1
Полярная овсянка	Schoeniclus (Emberiza) pallasi	?	-89	3.40	0.5 - 1.5	29.6	0.5
Желчная овсянка	Granativora (Emberiza) bruniceps	$\uparrow \uparrow$	-66	11.14	2.3 - 7	43.3	1.1
Горная овсянка	Emberiza cia	<b>↓</b> ↓	-44	17.66	10 - 30	113.6	3.4
Просянка	Miliaria calandra	<b>↑</b>	-31	22.14	100 - 200	682.5	9.1
Овсянка-ремез	Ocyris (Emberiza) rusticus	$\downarrow \downarrow \downarrow \downarrow$	31	41.42	500 - 700	1451.8	13.1
Черноголовая овсянка	Granativora (Emberiza) melanocephala	?	66	52.96	100 - 200	284.8	13.4
Камышовая овсянка	Schoeniclus (Emberiza) schoeniclus	_	67	52.98	1500 - 2500	3787.8	15.9
Садовая овсянка	Emberiza hortulana	<b>1</b>	237	106.78	2000 - 4300	2956.5	29.9
Обыкновенная овсянка	Emberiza citrinella	?	286	122.43	3000 - 4500	3069.8	23.8
Овсянка-крошка	Ocyris (Emberiza) pusillus	?	945	331.76	3000 - 5500	1285.0	12.5
Лапландский подорожник	Calcarius lapponicus	?	4551	1491.43	5000 - 9000	475.4	