

## ТЕТЕРЕВИНЫЕ ПТИЦЫ

В фауне Российской Федерации представлено 8 видов птиц, относящихся к семейству тетеревиных (Tetraonidae) отряда курообразных (Galliformes): рябчик (*Bonasa bonasia*), дикуша (*Falcipecten falcipecten*), глухарь (*Tetrao urogallus*), каменный глухарь (*T. urogalloides*), белая куропатка (*Lagopus lagopus*), тундряная куропатка (*L. mutus*), тетерев (*Lyrurus tetrix*) и кавказский тетерев (*L. mlokosiewiczi*). Дикуша, кавказский тетерев и среднерусская белая куропатка (подвид белой куропатки) внесены в Красную книгу Российской Федерации (2001) и, таким образом, не относятся к охотничьим ресурсам на федеральном уровне. Оставшиеся виды тетеревиных птиц, а также подвиды белой куропатки служат охотничьими объектами, хотя отдельные регионы могут вводить запреты добычи.

### ЧИСЛЕННОСТЬ

Тетеревиные птицы обитают в умеренных и высоких широтах, где в зимний период устанавливается снежный покров. Основным источником данных для расчетов их численности является зимний маршрутный учет (ЗМУ), методика которого в отношении птиц разрабатывалась именно для этих видов. Причем, лучше всего учитываются при ЗМУ глухари, а значит, полученные при экстраполяции оценки для обыкновенного и каменного глухарей имеют наибольшую достоверность. Сведения о численности обыкновенного и каменного глухарей, тетерева и рябчика за последние несколько лет приведены в таблице 31.1.

Численность этих видов в целом находится в тех же пределах, что оценивалась в более ранний период (2003-2007 гг.; Межнев, Сиголаева, 2007). Различия могут быть обусловлены разным охватом и полнотой данных из регионов. Кроме того, в предыдущие годы при отсутствии официальных данных для ряда регионов использовались экспертные оценки птиц.

Из видов, приведенных в таблице, самым многочисленным является рябчик: в 2012 г. общая численность составила 20,6 млн особей. Около половины этого поголовья (9,8 млн особей) обитает на территории Сибирского округа. Численность тетерева в 2012 г. оценивается в 15 млн птиц, и ее динамика по годам позволяет предположить постепенный рост. Самое многочисленное поголовье (6,5 млн особей) сосредоточено также в регионах Сибирского ФО. Для глухарей (каменного и обыкновенного) максимальная численность отмечена в 2008 г. – 3,9 млн особей. По итогам ЗМУ 2012 г. поголовье глухарей оценивается в 3,6 млн особей, несколько превосходя показатели 2011 и 2009 гг.

Белая и тундряная куропатки трудноразличимы в зимний период и в местах их совместного обитания (а это – практически вся азиатская часть России к востоку от Лены, Прибайкалье, Тува, заполярные области к востоку до Ямала и Кольский полуостров) зачастую учитываются вместе. Наиболее полные оценки по регионам получены в результате проведения ЗМУ в 2012 г. Общая численность этих двух видов составила 27 млн особей, среди которых преобладает белая куропатка, как значительно более многочисленный вид. Около половины всего поголовья (13,5 млн) приходилось на Ямало-Ненецкий а.о.

Общая численность всех тетеревиных птиц в охотничьих угодьях и на особо охраняемых природных территориях регионального значения России в 2012 г. составила около 67 млн особей, из которых около 52,4 млн (78,2%) приходится на азиатскую часть страны и 14,6 млн (21,8%) – на европейскую часть.

### ДОБЫЧА

Объем данных по добыче птиц, которыми мы располагаем, значительно варьировался на протяжении исследуемого периода лет. В связи с этим не представляется возможным провести сравнительный анализ по годам. Самые полные материалы по добыче основных видов тетеревиных птиц получены из регионов по итогам 2011 г. Эти данные корректировались, исходя из соотношения возвращенных и выданных разрешений и числа отстрелянных птиц, указанных в возвращенных разрешениях. В результате объем добычи возрастал. Результаты представлены в табл. 31.2 для дальнейшего анализа и обсуждения на уровне отдельных видов.

**Глухари.** Охотятся на обыкновенного и каменного глухарей во всех регионах, расположенных в зоне хвойных лесов, но в некоторых из них охота открывается только на один сезон – весенний или осенний. Общая годовая добыча с учетом невозвращенных разрешений превышает 26 тыс. птиц. При этом отсутствует информация из ряда важных регионов, например из Свердловской и Тюменской областей, Республики Коми. Охота производится весной в 31 регионе, а осенью – в 27 регионах.

Основная масса птиц добыта в осенний период. Весенняя охота на токах на обыкновенного глухаря во многих районах, преимущественно европейской части, России традиционно регулировалась путем выдачи ограниченного числа разрешительных документов. Такая тенденция имеет место и сейчас, поскольку охота на току весьма востребована и результативна, а неумеренная добыча может нанести ущерб популяции. Именно поэтому в ряде регионов европейской части России весенняя добыча превосходит осеннюю, тогда как в регионах Сибири и Урала практикуется, главным образом, осенний отстрел. Значительное количество птиц добывается в Красноярском крае (весна – 22, осень – 2 288), Иркутской области (742 и 3 001), Томской области (осень – 2 460), ХМАО (5 и 3 769). Из европейских регионов выделяется Карелия (весна – 700 птиц, осень – 1 508) и Архангельская область (осень – 1 317 птиц).

**Тетерев.** Общий объем добычи за 2011 г. составил 64 тыс. птиц, с преобладанием изъятия в осенний период. Отсутствует информация из ряда важных регионов – Тюменской области, Республики Коми. Наибольшее количество птиц отстреливается в сибирских регионах, где разрешена только осенняя охота: в Ханты-Мансийском а.о. (7 535 птиц), Томской области (6 265 птиц) и Забайкальском крае (5 785 птиц). По количеству добытых весной тетеревов лидируют Кировская (1837) и Нижегородская (1 348) области.

**Рябчик.** Охота производится только в осенний сезон. Годовая добыча, по анализу материалов за 2011 г., составила 212,5 тыс. птиц. Среди административных округов наибольшее количество рябчиков добывается в Сибирском – 67,8 тыс. птиц. Из регионов лидируют Свердловская область, Пермский край, Архангельская область и Красноярский край, в каждом из которых отстреливалось более 20 тыс. рябчиков в год.

На Европейском Севере, в Сибири и на Дальнем Востоке проводится охота на **белую и тундряную куропаток**. Однако учет добычи этих птиц налажен лишь в немногих регионах, и общая расчетная добыча по России составила всего 14,4 тыс. птиц. Для сравнения: по оценкам Потапова (1987), только промысловая добыча белой куропатки в лесотундровой и тундровой зоне России в 1970-1980-х гг. приближалась к 1 млн особей.

\* \* \*

Россия обладает значительными ресурсами тетеревиных птиц, которые за исследуемый период в целом не продемонстрировали существенных изменений. Различия в численности по годам могут быть следствием неодинаковых охватов и качества учетных работ. По-видимому, наибольшей достоверностью отличаются данные по глухарям, особенно из тех регионов, где численность и использование этих видов хорошо контролируются. Напротив, показатели численности белой и тундряной куропаток могут рассматриваться лишь как ориентировочные оценки. Данные по добыче куропаток редко отражаются в официальных отчетах, поэтому оценка их изъятия, скорее всего, сильно занижена.

## ЛИТЕРАТУРА

Межнев А.П., Сиголаева Е.А. Глухари, тетерев, рябчик. В кн.: Состояние ресурсов охотничьих животных в Российской Федерации в 2003-2007 гг. Информационно-аналитические материалы // Охотничьи животные России (биология, охрана, ресурсоведение, рациональное использование). Вып. 8. М.: Изд-во ФГБУ Центрорхотконтроль, 2007. С. 146-155.

Потапов Р.Л. Семейство тетеревиные. В кн.: Птицы СССР. Курообразные, журавлеобразные. Л.: Наука, 1987. С. 135-260.

Красная книга Российской Федерации (животные). М.: АСТ Астрель. 2001. 862 с.

Таблица 31.1. Численность глухарей (обыкновенного и каменного), тетерева и рябчика в Российской Федерации с 2008 г. по 2012 г.

Федеральные округа, субъекты Российской Федерации	Численность в 1 квартале, тыс. особей									
	Глухари				Тетерев				Рябчик	
	2008 г.	2009 г.	2011 г.	2012 г.	2008 г.	2009 г.	2011 г.	2012 г.	2011 г.	2012 г.
<b>РОССИЯ</b>	<b>3916,4</b>	<b>3475,8</b>	<b>3351,7</b>	<b>3604,1</b>	<b>10938,2</b>	<b>10306,6</b>	<b>11082,9</b>	<b>14956,2</b>	<b>14856,8</b>	<b>20622</b>
<b>ЦЕНТРАЛЬНЫЙ</b>	<b>113,6</b>	<b>122,2</b>	<b>105,9</b>	<b>83,4</b>	<b>777,2</b>	<b>963,9</b>	<b>871,3</b>	<b>755,9</b>	<b>229,1</b>	<b>552,1</b>
Брянская область	2,3	2,7	1,5	1,1	40,8	33,1	18,1	19,5	15	15,4
Владимирская область	3,8	3,8	3,6	3,5	10,6	10,5	9,2	11,6	н.д.	5,6
Ивановская область	5,8	1,9	2	2,8	45	25,8	22,4	42,4	5	15,3
Калужская область	5	4,9	1,7	1,5	32,2	84,2	7,6	10,3	6,1	2,3
Костромская область	33	42,4	38,7	26,6	140,4	185,2	193,3	82,9	н.д.	168,2
Липецкая область	-	-	-	-	0,1	0,1	0,4	0,5	н.д.	н.д.
Московская область	2,2	2,2	1,3	1,9	10	10	39,7	48,6	27,1	39,3
Орловская область	-	-	-	-	8,4	8,9	6,3	5,7	н.д.	н.д.
Рязанская область	5,1	8	4,9	4,2	74,1	119,1	59,7	73,5	н.д.	9,6
Смоленская область	8,6	11,1	9,1	7	105,3	137,9	125,9	130,1	н.д.	57,6
Тамбовская область	1,4	1	0,5	0,4	9,5	6	12,1	8,5	н.д.	1,7
Тверская область	42,5	40	37,4	30,1	231,5	230	322,1	278,3	150,3	211
Тульская область	-	-	-	-	21,8	23,1	14	6,1	-	0,5
Ярославская область	3,9	4,2	5,2	4,3	47,5	90	40,5	37,9	25,6	25,6
<b>СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ</b>	<b>593,6</b>	<b>535,3</b>	<b>504,8</b>	<b>629,1</b>	<b>2431,1</b>	<b>1987,7</b>	<b>2187,1</b>	<b>3117,7</b>	<b>1770,3</b>	<b>3601,2</b>
Респ. Карелия	53	62,5	61	59,9	701,7	376	505,4	463,3	530,4	437
Респ. Коми	217,1	146,7	101,9	81,5	398,6	240,1	241,1	166,5	641,2	470,8
Архангельская область	166	160	192,9	312,8	742,2	720,2	814,9	1835,5	н.д.	2020,3
Вологодская область	73,4	60,6	56,9	55,4	304,4	299,4	304,5	355,5	315,7	290,2
Калининградская область	-	-	н.д.	н.д.	0,4	0,4	0,3	0,3	1,4	1
Ленинградская область	37,9	42,8	37	34,2	122,1	174,1	42,4	39,2	91,1	112,5
Мурманская область	н.д.	7	н.д.	24,3	18,9	8,4	32,5	32,5	н.д.	54,9
Новгородская область	27,8	33,4	34,7	38,2	68	102,5	139,6	135,7	128,9	131,9
Псковская область	18,4	22,3	20,4	22,8	74,8	66,6	106,4	89,2	61,6	82,6
<b>ПРИВОЛЖСКИЙ</b>	<b>248,8</b>	<b>284,8</b>	<b>248,7</b>	<b>260,9</b>	<b>1527,5</b>	<b>1817,6</b>	<b>2088,9</b>	<b>2235,1</b>	<b>1212,3</b>	<b>1301,5</b>
Респ. Башкортостан	38,5	23	33,5	42,7	122,2	142,3	183,2	230,4	128,8	157,1
Респ. Марий Эл	9,4	7,1	5,8	8,2	27,4	27,4	51,3	61,4	32,2	41,3
Респ. Мордовия	3,3	3,7	4	2,7	35,7	43,7	70,8	86,9	н.д.	9,3
Респ. Татарстан	2,9	2,5	2	1,6	47,3	42,3	46,2	44	4,5	4,4
Удмуртская Респ.	4,6	6	6,4	6	54,5	71,2	49,5	90,7	40	42,9
Чувашская Респ.	2,9	1,5	0,8	1,9	13,8	8,5	10,8	8,9	6,5	7,9
Пермский край	80,4	125	86,1	86,9	440,2	636,5	579,9	602,6	669	569,2
Кировская область	61,5	71,4	74,1	72,6	456,2	482,7	662,9	670,5	326,7	314
Нижегородская область	39,3	38,1	31,7	32,4	269,1	296,9	369,9	369,8	н.д.	146,7
Оренбургская область	0,7	н.д.	0,5	0,3	13,4	13,4	20,1	15,7	н.д.	н.д.
Пензенская область	1,7	1,8	1,3	1,4	19,4	18,7	35	43,3	н.д.	5,7
Самарская область	0,9	1	0,5	0,5	12,7	17,2	2,3	3	<0,1	<0,1
Саратовская область	-	-	0,1	-	3	5,8	0,9	0,9	-	-
Ульяновская область	2,7	3,7	1,9	3,7	12,6	11	6,1	7	4,6	3
<b>УРАЛЬСКИЙ</b>	<b>632,6</b>	<b>394,6</b>	<b>413,6</b>	<b>486,3</b>	<b>2575,6</b>	<b>1856,6</b>	<b>998,1</b>	<b>2093,4</b>	<b>940,6</b>	<b>1734,7</b>
Курганская область	9,2	10	11	15,3	119	117,8	110,2	141,9	7,1	2,6
Свердловская область	78,8	91,2	86,1	100,9	383,3	391	н.д.	431,4	н.д.	759,4
Тюменская область	18,6	21,6	26,4	30	219,2	245,5	184,7	180,9	141,2	138
Челябинская область	24,6	30,5	29,9	32,9	147,7	77	138,3	157,3	107,5	109,5
Ханты-Мансийский а.о.	282,6	164,7	88,6	199,1	1445,4	933,5	349,3	794,2	283,6	566,6
Ямало-Ненецкий а.о.	218,8	76,6	171,6	108,1	261	91,8	215,6	387,7	401,2	158,6
<b>СИБИРСКИЙ</b>	<b>1229,8</b>	<b>1220,7</b>	<b>1444,7</b>	<b>1544,6</b>	<b>3220,2</b>	<b>3365,4</b>	<b>4647,9</b>	<b>6519,9</b>	<b>8999,2</b>	<b>9836,1</b>
Респ. Алтай	12	13,8	10,2	27,6	н.д.	н.д.	17	16,2	320	331,1
Респ. Бурятия	н.д.	274,9	126	124	н.д.	778,5	707,6	311,8	н.д.	707,6
Респ. Тыва	20	н.д.	51,2	48,6	н.д.	н.д.	81,8	69,5	403,6	384,6
Респ. Хакасия	15,7	16,3	21,1	15	10,3	10,8	10,5	9	н.д.	135,2
Алтайский край	12	13,8	27,5	10,2	159,1	174,4	162	194,4	331,1	152,7
Забайкальский край	117,3	103,7	148,7	269,3	244,3	202,8	406,2	1119,6	1495,1	2151,6
Красноярский край	555,5	354,8	475,5	469,5	858,6	345,2	682,2	789,4	2543,7	2119,8
Иркутская область	390	304,6	338,9	246,4	1002,9	538,6	630,4	499,9	2864,4	2377,3
Кемеровская область	6,6	7,7	7,9	13,8	75,7	83,4	73,9	90,3	н.д.	28,6
Новосибирская область	14	19,1	11,8	11,3	314,9	431,5	293,5	279,1	н.д.	106,7
Омская область	7,6	8,1	12	8,9	н.д.	177	236,4	330,3	62,5	114,6
Томская область	79,1	103,9	213,9	300	554,4	623,2	1346,4	2810,4	978,8	1226,3

Федеральные округа, субъекты Российской Федерации	Численность в 1 квартале, тыс. особей									
	Глухари				Тетерев				Рябчик	
	2008 г.	2009 г.	2011 г.	2012 г.	2008 г.	2009 г.	2011 г.	2012 г.	2011 г.	2012 г.
<b>ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ</b>	<b>1098</b>	<b>918,2</b>	<b>634</b>	<b>599,8</b>	<b>406,6</b>	<b>315,4</b>	<b>289,6</b>	<b>234,2</b>	<b>1705,3</b>	<b>3596,4</b>
Респ. Саха (Якутия)	317,8	331,3	257	183,2	151,4	128,7	94,7	69,2	н.д.	430,2
Камчатский край	139,7	110	55,3	82,4	-	-	-	-	-	-
Приморский край	2	2	2	н.д.	50	н.д.	50	н.д.	н.д.	592
Хабаровский край	349,5	213,5	67,1	88,8	61,2	82,9	23,8	29,1	555,1	1232,9
Амурская область	154,4	132,1	154,6	141,2	113,4	86,6	112,2	127,6	886,8	884,4
Магаданская область	125,3	120	96,5	97,2	-	-	-	-	200,6	197,7
Сахалинская область	1,4	1,4	1,5	н.д.	-	-	-	-	н.д.	205,6
Еврейская а.о.	0,4	0,4	<0,1	< 0,1	30,6	17,2	8,9	8,3	62,8	51,6
Чукотский а.о.	7,5	7,5	н.д.	7	-	-	-	-	н.д.	2

« - » – вид не встречается; «н.д.» – данные отсутствуют

**Таблица 31.2. Добыча глухарей (обыкновенного и каменного), тетерева и рябчика в 2011 г.**

Федеральные округа, субъекты Российской Федерации	Добыча, особей				
	Глухари		Тетерев		Рябчик
	Весна	Осень	Весна	Осень	Осень
<b>РОССИЯ</b>	<b>5 696</b>	<b>21 018</b>	<b>10 556</b>	<b>53 470</b>	<b>212 535</b>
<b>ЦЕНТРАЛЬНЫЙ</b>	<b>1001</b>	<b>326</b>	<b>1655</b>	<b>1420</b>	<b>6162</b>
Брянская область	н.д.	н.д.	175	129	1809
Владимирская область	33	н.д.	63	н.д.	н.д.
Ивановская область	53	н.д.	118	н.д.	33
Калужская область	6	н.д.	36	60	373
Костромская область	302	326	457	845	н.д.
Липецкая область	-	-	н.д.	н.д.	н.д.
Московская область	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	967
Орловская область	-	-	н.д.	н.д.	н.д.
Рязанская область	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
Смоленская область	42	н.д.	70	23	169
Тамбовская область	-	-	н.д.	н.д.	н.д.
Тверская область	435	н.д.	556	н.д.	1474
Тульская область	-	-	н.д.	21	-
Ярославская область	130	н.д.	180	342	1337
<b>СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ</b>	<b>1656</b>	<b>3187</b>	<b>1916</b>	<b>5512</b>	<b>42678</b>
Респ. Карелия	700	1508	987	2966	7474
Респ. Коми	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
Архангельская область	н.д.	1317	н.д.	2012	20565
Вологодская область	579	269	314	422	8439
Калининградская область	-	-	н.д.	н.д.	н.д.
Ленинградская область	н.д.	84	404	84	3803
Мурманская область	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
Новгородская область	226	8	138	20	2312
Псковская область	151	1	73	8	85
<b>ПРИВОЛЖСКИЙ</b>	<b>1294</b>	<b>2619</b>	<b>3993</b>	<b>12825</b>	<b>37880</b>
Респ. Башкортостан	71	337	109	637	2165
Респ. Марий Эл	37	н.д.	133	377	363
Респ. Мордовия	н.д.	н.д.	153	85	н.д.
Респ. Татарстан	34	34	19	19	н.д.
Удмуртская Респ.	31	342	50	1490	6264
Чувашская Респ.	н.д.	н.д.	20	44	252
Пермский край	143	865	251	4104	21923
Кировская область	529	762	1837	3339	н.д.
Нижегородская область	408	279	1348	2610	6913
Оренбургская область	-	-	н.д.	н.д.	-
Пензенская область	н.д.	н.д.	н.д.	100	н.д.
Самарская область	-	-	1	20	-
Саратовская область	-	-	н.д.	н.д.	-
Ульяновская область	41	н.д.	72	н.д.	н.д.
<b>УРАЛЬСКИЙ</b>	<b>331</b>	<b>4009</b>	<b>1372</b>	<b>9689</b>	<b>37899</b>
Курганская область	208	32	903	55	н/д
Свердловская область	н.д.	н.д.	171	1821	22577
Тюменская область	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
Челябинская область	118	208	298	278	4229
Ханты-Мансийский а.о.	5	3769	н.д.	7535	11093
Ямало-Ненецкий а.о.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
<b>СИБИРСКИЙ</b>	<b>1229</b>	<b>9813</b>	<b>1620</b>	<b>21975</b>	<b>67800</b>
Респ. Алтай	89	24	н.д.	н.д.	1264
Респ. Бурятия	142	461	429	775	1800
Респ. Тыва	189	н.д.	209	н.д.	н.д.
Респ. Хакассия	37	132	7	165	2044
Алтайский край	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
Забайкальский край	н.д.	1104	н.д.	5785	9758
Красноярский край	22	2288	53	3006	20346
Иркутская область	742	3001	563	2262	11118
Кемеровская область	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
Новосибирская область	8	343	359	2761	3439
Омская область	н.д.	н.д.	н.д.	956	1921
Томская область	н.д.	2460	н.д.	6265	16110

Федеральные округа, субъекты Российской Федерации	Добыча, особей				
	Глухари		Тетерев		Рябчик
	Весна	Осень	Весна	Осень	Осень
<b>ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ</b>	<b>185</b>	<b>1064</b>	<b>0</b>	<b>2049</b>	<b>20116</b>
Респ. Саха (Якутия)	н.д.	914	н.д.	1842	317
Камчатский край	172	н/д	-	-	-
Приморский край	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
Хабаровский край	н/д	110	н.д.	177	15412
Амурская область	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	2682
Магаданская область	н.д.	40	-	-	409
Сахалинская область	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.
Еврейская а.о.	н.д.	н.д.	н.д.	30	1296
Чукотский а.о.	13	н.д.	-	-	-

« - » – вид не встречается, либо его численность незначительна

«н.д.» – данные отсутствуют вследствие запрета охоты, либо не предоставления отчета