

КВАДРАТ 39VUC1

РЕСПУБЛИКА МАРИЙ ЭЛ

Г.Н. Исаков

СРОКИ РАБОТ

2016 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

140 км²

ОБСЛЕДОВАННЫЕ МЕСТООБИТАНИЯ

1. Населённые пункты сельского типа
2. Русло и прибрежная зона малых рек
3. Карстовые и пойменные озёра
4. Верховые и низинные болота
5. Искусственные водоёмы (пруды на малых реках)
6. Сельскохозяйственные обрабатываемые поля
7. Многолетние выпасы, луга
8. Залежи, необрабатываемые сельхозугодья
9. Смешанные леса

Обследование квадрата проведено при финансовой поддержке Программы «Птицы Москвы и Подмосковья».



СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
4	Черношейная поганка	<i>Podiceps nigricollis</i>	С	13	1–10	1–10
7	Большая поганка, чомга	<i>Podiceps cristatus</i>	С	13	11–100	11–100
10	Большая выпь	<i>Botaurus stellaris</i>	В	4	1–10	1–10
14	Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	В	3	1–10	1–10
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	С	12	11–100	101–1000
29	Чирок-свистунок	<i>Anas crecca</i>	С	12	1–10	1–10
33	Чирок-трескунок	<i>Anas querquedula</i>	С	12	1–10	11–100
36	Красноголовый нырок	<i>Aythya ferina</i>	С	12	1–10	1–10
38	Хохлатая черныш	<i>Aythya fuligula</i>	В	3	1–10	1–10
41	Гоголь	<i>Bucephala clangula</i>	В	3	1–10	11–100
48	Осоed	<i>Pernis apivorus</i>	В	5	1–10	1–10
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	С	13	11–100	11–100
50	Полевой лунь	<i>Circus cyaneus</i>	В	3	1–10	1–10
52	Луговой лунь	<i>Circus pygargus</i>	В	3	1–10	11–100
53	Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	В	3	1–10	1–10
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	В	3	1–10	1–10
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	В	3	1–10	11–100
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	С	13	11–100	101–1000

69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	B	3	1–10	1–10
72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	B	3	1–10	11–100
74	Тетерев	<i>Lyrurus tetrrix</i>	B	3	1–10	11–100
75	Глухарь	<i>Tetrao urogallus</i>	B	3	1–10	11–100
76	Рябчик	<i>Tetrastes bonasia</i>	C	12	11–100	101–1000
77	Серая куропатка	<i>Perdix perdix</i>	B	3	1–10	11–100
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	B	4	1–10	11–100
79	Серый журавль	<i>Grus grus (grus)</i>	B	3	1–10	11–100
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	B	4	1–10	11–100
84	Камышница	<i>Gallinula chloropus</i>	B	4	1–10	1–10
85	Лысуха	<i>Fulica atra</i>	C	12	1–10	11–100
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	B	3	1–10	1–10
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	C	12	11–100	101–1000
97	Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	B	5	1–10	11–100
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	B	5	11–100	101–1000
115	Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	B	5	1–10	11–100
117	Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	B	5	11–100	101–1000
128	Малая чайка	<i>Larus minutus</i>	B	5	1–10	1–10
129	Озёрная чайка	<i>Larus ridibundus</i>	C	16	101–1000	101–1000
136	Сизая чайка	<i>Larus canus</i>	C	15	11–100	11–100
137	Чёрная крачка	<i>Chlidonias niger</i>	B	3	11–100	11–100
138	Белокрылая крачка	<i>Chlidonias leucopterus</i>	B	3	11–100	11–100
142	Речная крачка	<i>Sterna hirundo</i>	C	14	11–100	11–100
146	Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	B	5	11–100	11–100
147	Клинтух	<i>Columba oenas</i>	B	5	1–10	1–10
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f.domestica</i>	C	13	101–1000	1001–10000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	5	11–100	101–1000
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	B	5	1–10	11–100
162	Серая неясыть	<i>Strix aluco</i>	B	5	1–10	1–10
163	Длиннохвостая неясыть	<i>Strix uralensis</i>	B	5	1–10	11–100
165	Козодой	<i>Caprimulgus europaeus</i>	B	5	1–10	11–100
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	C	13	101–1000	1001–10000
168	Зимородок	<i>Alcedo atthis</i>	B	3	1–10	1–10
170	Удод	<i>Upupa epops</i>	B	5	1–10	1–10
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	B	3	1–10	11–100
173	Седой дятел	<i>Picus canus</i>	B	5	1–10	11–100
174	Желна	<i>Dryocopus martius</i>	B	5	1–10	11–100
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	C	13	11–100	101–1000
177	Белоспинный дятел	<i>Dendrocopos leucotos</i>	B	5	1–10	1–10
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	B	5	1–10	11–100
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	C	13	101–1000	1001–10000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	C	14	11–100	101–1000
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	B	5	101–1000	1001–10000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	B	5	11–100	1001–10000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	C	14	11–100	101–1000
195	Малая желтоголовая трясогузка	<i>Motacilla werae</i>	C	14	1–10	11–100
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	C	12	11–100	1001–10000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	B	3	1–10	11–100
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	B	5	1–10	11–100
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	C	14	11–100	1001–10000
204	Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>	B	4	11–100	11–100
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	13	11–100	101–1000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	C	13	101–1000	1001–10000

208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	C	13	101–1000	1001–10000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	13	11–100	101–1000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	C	13	11–100	11–100
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	B	4	1–10	11–100
217	Обыкновенный сверчок	<i>Locustella naevia</i>	B	4	1–10	11–100
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	B	4	11–100	101–1000
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	B	4	11–100	101–1000
222	Болотная камышевка	<i>Acrocephalus palustris</i>	B	4	11–100	101–1000
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	B	4	11–100	101–1000
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	B	4	11–100	1001–10000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	B	4	11–100	1001–10000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	B	4	11–100	1001–10000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	B	4	11–100	11–100
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	B	4	11–100	1001–10000
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	B	4	11–100	1001–10000
234	Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	B	4	1–10	11–100
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	B	4	11–100	101–1000
237	Желтоголовый королёк	<i>Regulus regulus</i>	B	4	1–10	11–100
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	B	4	11–100	101–1000
240	Малая мухоловка	<i>Ficedula parva</i>	B	4	11–100	101–1000
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	C	12	11–100	1001–10000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	B	4	11–100	101–1000
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	C	12	11–100	11–100
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	B	4	11–100	101–1000
246	Горихвостка-чернушка	<i>Phoenicurus ochruros</i>	C	12	1–10	11–100
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	B	4	11–100	101–1000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	B	4	11–100	1001–10000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	B	4	11–100	11–100
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	C	13	11–100	1001–10000
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	B	4	11–100	101–1000
253	Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	B	4	11–100	1001–10000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	B	4	11–100	1001–10000
255	Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	B	4	11–100	101–1000
256	Ополовник	<i>Aegithalos caudatus</i>	B	3	1–10	11–100
259	Буроголовая гаичка, пухляк	<i>Parus montanus</i>	C	12	11–100	1001–10000
261	Хохлатая синица	<i>Parus cristatus</i>	B	4	1–10	11–100
262	Московка	<i>Parus ater</i>	B	4	1–10	11–100
263	Лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	B	4	11–100	101–1000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	C	12	11–100	1001–10000
266	Поползень	<i>Sitta europaea</i>	C	13	1–10	11–100
267	Пищуха	<i>Certhia familiaris</i>	B	4	1–10	11–100
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	C	12	11–100	101–1000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	C	12	101–1000	1001–10000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	C	12	101–1000	10001–100000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	B	4	11–100	101–1000
273	Чиж	<i>Spinus spinus</i>	B	4	1–10	11–100
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	C	12	11–100	101–1000
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	C	12	1–10	11–100
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	B	4	11–100	1001–10000
282	Клёст-еловик	<i>Loxia curvirostra</i>	B	5	1–10	11–100
286	Дубонос	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	B	4	1–10	11–100
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	B	4	11–100	1001–10000
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	B	4	1–10	11–100



Колония озёрных чаек на пруду у п. Вятское



Рядом с г. Йошкар-Ола преимущественно сельскохозяйственные поля



Река Малый Кундыш

КВАДРАТ 39VUC3 РЕСПУБЛИКА МАРИЙ ЭЛ

Г.Н. Исаков



СРОКИ РАБОТ

2016 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

125 км²

ОБСЛЕДОВАННЫЕ МЕСТООБИТАНИЯ

1. Населённые пункты сельского типа
2. Русло и прибрежная зона малых рек
3. Карстовые и пойменные озёра
4. Верховые и низинные болота
5. Искусственные водоёмы (пруды на малых реках)
6. Сельскохозяйственные обрабатываемые поля
7. Многолетние выпасы, луга
8. Залежи, необрабатываемые сельхозугодья
9. Смешанные леса

Обследование квадрата проведено при финансовой поддержке Программы «Птицы Москвы и Подмосковья».

СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
			С	В		
7	Большая поганка, чомга	<i>Podiceps cristatus</i>	С	13	1–10	11–100
14	Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	В	3	1–10	1–10
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	С	12	11–100	101–1000
29	Чирок-свистунок	<i>Anas crecca</i>	В	3	1–10	1–10
33	Чирок-трескунок	<i>Anas querquedula</i>	С	12	1–10	11–100
41	Гоголь	<i>Vucephala clangula</i>	В	3	1–10	11–100
48	Осоед	<i>Pernis apivorus</i>	В	3	1–10	1–10
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	С	13	1–10	11–100
50	Полевой лунь	<i>Circus cyaneus</i>	В	3	1–10	1–10
52	Луговой лунь	<i>Circus pygargus</i>	В	3	1–10	1–10
53	Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	В	3	1–10	1–10
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	В	3	1–10	1–10
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	В	3	1–10	11–100
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	С	13	11–100	101–1000
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	В	3	1–10	1–10
72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	С	13	1–10	11–100
74	Тетерев	<i>Lyrurus tetrix</i>	В	3	1–10	11–100
75	Глухарь	<i>Tetrao urogallus</i>	В	3	1–10	11–100
76	Рябчик	<i>Tetrastes bonasia</i>	В	3	1–10	101–1000
77	Серая куропатка	<i>Perdix perdix</i>	В	3	1–10	1–10

78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	B	4	1–10	11–100
79	Серый журавль	<i>Grus grus (grus)</i>	B	3	1–10	1–10
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	B	4	1–10	11–100
84	Камышница	<i>Gallinula chloropus</i>	B	4	1–10	1–10
85	Лысуха	<i>Fulica atra</i>	B	3	1–10	11–100
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	B	3	1–10	1–10
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	C	12	11–100	101–1000
97	Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	B	5	1–10	11–100
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	B	5	11–100	101–1000
115	Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	B	5	1–10	11–100
117	Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	B	5	11–100	101–1000
136	Сизая чайка	<i>Larus canus</i>	C	15	11–100	11–100
142	Речная крачка	<i>Sterna hirundo</i>	C	13	11–100	11–100
146	Вяхрь	<i>Columba palumbus</i>	B	5	1–10	11–100
147	Клинтух	<i>Columba oenas</i>	B	5	1–10	1–10
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f.domestica</i>	C	13	101–1000	1001–10000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	5	11–100	101–1000
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	B	5	1–10	11–100
156	Болотная сова	<i>Asio flammeus</i>	B	5	1–10	11–100
162	Серая неясыть	<i>Strix aluco</i>	B	5	1–10	1–10
163	Длиннохвостая неясыть	<i>Strix uralensis</i>	B	5	1–10	11–100
165	Козодой	<i>Caprimulgus europaeus</i>	B	5	1–10	11–100
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	C	13	11–100	1001–10000
168	Зимородок	<i>Alcedo atthis</i>	B	3	1–10	1–10
170	Удод	<i>Upupa epops</i>	B	5	1–10	1–10
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	B	3	1–10	11–100
173	Седой дятел	<i>Picus canus</i>	B	5	1–10	11–100
174	Желна	<i>Dryocopus martius</i>	C	13	1–10	11–100
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	C	13	11–100	101–1000
177	Белоспинный дятел	<i>Dendrocopos leucotos</i>	B	5	1–10	1–10
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	B	5	1–10	11–100
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	C	13	11–100	101–1000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	C	14	11–100	101–1000
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	C	15	101–1000	1001–10000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	B	5	11–100	1001–10000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	C	14	11–100	101–1000
195	Малая желтоголовая трясогузка	<i>Motacilla werae</i>	B	3	1–10	11–100
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	C	13	11–100	1001–10000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	B	3	1–10	11–100
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	B	5	1–10	11–100
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	C	14	11–100	1001–10000
204	Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>	B	4	1–10	11–100
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	13	11–100	101–1000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	C	13	11–100	1001–10000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	C	13	101–1000	1001–10000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	13	11–100	101–1000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	C	13	1–10	11–100
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	B	4	1–10	11–100
217	Обыкновенный сверчок	<i>Locustella naevia</i>	B	4	1–10	11–100
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	B	4	11–100	101–1000
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	B	4	11–100	101–1000
222	Болотная камышевка	<i>Acrocephalus palustris</i>	B	4	1–10	101–1000
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	B	4	11–100	101–1000

228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	B	4	11–100	1001–10000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	B	4	11–100	1001–10000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	B	4	11–100	1001–10000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	B	4	1–10	11–100
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	B	4	11–100	1001–10000
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	B	4	11–100	1001–10000
234	Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	B	4	1–10	11–100
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	B	4	11–100	101–1000
237	Желтоголовый королёк	<i>Regulus regulus</i>	B	4	1–10	11–100
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	B	4	1–10	101–1000
240	Малая мухоловка	<i>Ficedula parva</i>	B	4	1–10	101–1000
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	C	13	11–100	1001–10000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	B	4	11–100	1001–10000
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	C	13	1–10	11–100
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	B	4	11–100	101–1000
246	Горихвостка-чернушка	<i>Phoenicurus ochruros</i>	C	13	1–10	11–100
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	B	4	11–100	1001–10000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	B	4	11–100	1001–10000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	B	4	1–10	11–100
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	C	13	11–100	1001–10000
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	B	4	11–100	101–1000
253	Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	B	4	11–100	1001–10000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	B	4	11–100	1001–10000
255	Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	B	4	11–100	101–1000
256	Ополовник	<i>Aegithalos caudatus</i>	B	3	1–10	11–100
259	Буроголовая гаичка, пухляк	<i>Parus montanus</i>	C	12	11–100	1001–10000
261	Хохлатая синица	<i>Parus cristatus</i>	B	4	1–10	11–100
262	Московка	<i>Parus ater</i>	B	4	1–10	11–100
263	Лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	B	4	11–100	101–1000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	C	12	11–100	1001–10000
266	Поползень	<i>Sitta europaea</i>	C	13	1–10	11–100
267	Пищуха	<i>Certhia familiaris</i>	B	4	1–10	11–100
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	C	12	11–100	101–1000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	C	12	101–1000	1001–10000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	C	12	101–1000	10001–100000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	B	4	11–100	101–1000
273	Чиж	<i>Spinus spinus</i>	B	4	1–10	11–100
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	C	12	11–100	101–1000
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	B	4	1–10	11–100
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	B	4	11–100	1001–10000
282	Клёст-еловик	<i>Loxia curvirostra</i>	B	5	1–10	11–100
286	Дубонос	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	B	4	1–10	11–100
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	C	12	11–100	1001–10000
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	B	4	1–10	11–100
290	Садовая овсянка	<i>Emberiza hortulana</i>	B	4	1–10	11–100



Пойма р. Илеть



Река Юшут

КВАДРАТ 39VUG3

КИРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, РЕСПУБЛИКА КОМИ

В.Н. Сотников, В.М. Рябов



СРОКИ РАБОТ

2005–2014 гг.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

~500 км² (обследованная территория охватывает центральную и юго-западную части квадрата — 18 км с запада на восток и 32 км с севера на юг)

ОПИСАНИЕ КВАДРАТА

Лесистость обследованной территории составляет около 70%. Лесной массив представлен в основном различными ассоциациями еловых лесов (преимущественно ельники черничники и ельники-кисличники), в том числе старовозрастными. Реже встречаются сосновые леса (сосняки-зеленомошные). Из лиственных пород преобладает берёза,

осина, ольха серая. Много вырубок на всех стадиях зарастания.

Около 10% площади заняты верховыми и переходными водораздельными болотами с выраженным грядомочажинным характером, отчасти заросшие низкорослой болотной сосной (рям). Обследованная территория находится на водоразделе бассейнов Каспийского моря (рр. Левая, Жёлтая, Чёрная) и Ледовитоморского (р. Ула, верховья р. Лузы). Поймы этих и других мелких рек слабо выражены. На пойменные угодья приходится менее 5% площади.

Территория относительно малонаселена. Крупные населённые пункты с общей численностью населения не более 3 тысяч человек: пп. Альмеж, Заря. Сельскохозяйственные угодья зарастают мелколесьем. Слаборазвита сеть автомобильных дорог (преимущественно зимники и лесовозные временные дороги). В юго-западной части квадрата проходит железнодорожная ветка Киров — Котлас. На урбанизированные земли приходится не более 5% общей площади. Средняя плотность населения на рассматриваемой территории — менее 1 человека на кв. км. Обследованная территория включает памятник природы «Ульское болото».

СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	С	15	101–1000	101–1000
29	Чирок-свистун	<i>Anas crecca</i>	С	12	11–100	101–1000
33	Чирок-трескун	<i>Anas querquedula</i>	А	1	11–100	11–100
34	Широконоска	<i>Anas clypeata</i>	С	12	1–10	11–100
48	Осоед	<i>Pernis apivorus</i>	С	15	1–10	11–100
50	Полевой лунь	<i>Circus cyaneus</i>	А	1	11–100	11–100
53	Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	А	1	1–10	1–10
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	В	3	1–10	11–100
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	С	16	11–100	11–100
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	С	16	11–100	11–100
64	Орлан-белохвост	<i>Haliaeetus albicilla</i>	С	11	1–10	1–10
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	В	3	1–10	11–100
70	Дербник	<i>Falco columbarius</i>	А	1	1–10	1–10
73	Белая куропатка	<i>Lagopus lagopus</i>	С	15	1–10	11–100

74	Тетерев *	<i>Lyrurus tetrix</i>	C	12	11–100	101–1000
75	Глухарь *	<i>Tetrao urogallus</i>	B	6	11–100	101–1000
76	Рябчик *	<i>Tetrastes bonasia</i>	C	12	101–1000	1001–10000
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	A	2	1–10	11–100
79	Серый журавль	<i>Grus grus (grus)</i>	A	2	1–10	11–100
81	Погоньш	<i>Porzana porzana</i>	A	2	11–100	11–100
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	A	2	101–1000	101–1000
89	Золотистая ржанка	<i>Pluvialis apricaria</i>	B	8	1–10	1–10
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	B	3	101–1000	101–1000
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	B	3	101–1000	101–1000
96	Кулик-сорока	<i>Haematopus ostralegus</i>	B	3	1–10	1–10
97	Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	B	3	101–1000	101–1000
98	Фифи	<i>Tringa glareola</i>	A	1	1–10	11–100
99	Большой улит	<i>Tringa nebularia</i>	B	3	11–100	101–1000
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	B	3	101–1000	101–1000
115	Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	B	5	101–1000	101–1000
117	Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	A	2	101–1000	101–1000
118	Большой кроншнеп	<i>Numenius arquata</i>	B	7	1–10	11–100
119	Средний кроншнеп	<i>Numenius phaeopus</i>	B	8	11–100	11–100
120	Большой веретенник	<i>Limosa limosa (limosa)</i>	A	2	1–10	11–100
136	Сизая чайка	<i>Larus canus</i>	B	7	11–100	11–100
142	Речная крачка	<i>Sterna hirundo</i>	A	1	11–100	11–100
146	Вяхрь	<i>Columba palumbus</i>	B	3	101–1000	101–1000
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f.domestica</i>	B	5	101–1000	101–1000
150	Обыкновенная горлица	<i>Streptopelia turtur</i>	A	2	1–10	11–100
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	A	2	11–100	101–1000
152	Глухая кукушка	<i>Cuculus optatus</i>	A	2	1–10	11–100
154	Филин	<i>Bubo bubo</i>	A	1	1–10	1–10
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	A	1	11–100	11–100
156	Болотная сова	<i>Asio flammeus</i>	A	1	11–100	11–100
158	Мохноногий сыч	<i>Aegolius funereus</i>	A	2	1–10	11–100
163	Длиннохвостая неясыть	<i>Strix uralensis</i>	A	2	1–10	11–100
165	Козодой	<i>Caprimulgus europaeus</i>	A	2	11–100	101–1000
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	A	1	101–1000	101–1000
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	A	2	1–10	11–100
174	Желна	<i>Dryocopus martius</i>	C	11	11–100	101–1000
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	B	7	101–1000	1001–10000
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	C	16	11–100	101–1000
179	Трёхпалый дятел	<i>Picoides tridactylus</i>	B	9	11–100	101–1000
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	B	6	101–1000	101–1000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	B	3	101–1000	10001–100000
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	A	2	1001–10000	1001–10000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	C	16	1001–10000	1001–10000
192	Луговой конёк	<i>Anthus pratensis</i>	B	4	11–100	11–100
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	B	7	101–1000	1001–10000
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	B	3	101–1000	101–1000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	C	12	101–1000	101–1000
200	Серый сорокопут	<i>Lanius excubitor</i>	B	8	1–10	1–10
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	A	2	11–100	101–1000
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	C	16	101–1000	1001–10000
203	Кукша	<i>Perisoreus infaustus</i>	A	1	1–10	11–100
204	Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>	C	12	11–100	101–1000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	16	101–1000	1001–10000

209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	15	101–1000	1001–10000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	C	12	101–1000	101–1000
213	Крапивник	<i>Troglodytes troglodytes</i>	C	12	11–100	101–1000
215	Лесная завирушка	<i>Prunella modularis</i>	A	2	11–100	101–1000
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	A	2	11–100	101–1000
217а	Пятнистый сверчок	<i>Locustella lanceolata</i>	A	2	11–100	11–100
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	A	2	11–100	11–100
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	C	12	101–1000	1001–10000
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	A	2	11–100	101–1000
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	A	2	101–1000	1001–10000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	B	3	101–1000	1001–10000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	B	3	101–1000	1001–10000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	A	2	11–100	101–1000
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	C	15	1001–10000	10001–100000
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	A	2	101–1000	1001–10000
234	Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	A	2	101–1000	1001–10000
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	C	16	1001–10000	10001–100000
235б	Пеночка-таловка	<i>Phylloscopus borealis</i>	A	2	11–100	101–1000
237	Желтоголовый королёк	<i>Regulus regulus</i>	C	12	101–1000	1001–10000
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	B	3	101–1000	1001–10000
240	Малая мухоловка	<i>Ficedula parva</i>	C	15	101–1000	101–1000
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	B	3	101–1000	1001–10000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	B	5	101–1000	1001–10000
243	Черноголовый чекан	<i>Saxicola torquata</i>	C	16	11–101	11–100
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	B	4	101–1000	101–1000
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	C	15	101–1000	1001–10000
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	B	4	101–1000	1001–10000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	B	4	101–1000	1001–10000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	B	4	101–1000	1001–10000
249а	Синехвостка	<i>Tarsiger cyanurus</i>	C	16	1–10	11–100
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	C	16	1001–10000	1001–10000
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	A	2	1–10	11–100
253	Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	C	16	101–1000	1001–10000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	C	16	101–1000	1001–10000
255	Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	A	2	11–100	101–1000
256	Ополовник	<i>Aegithalos caudatus</i>	C	12	101–1000	101–1000
259	Буроголовая гаичка, пухляк	<i>Parus montanus</i>	C	16	101–1000	1001–10000
262	Московка	<i>Parus ater</i>	C	16	101–1000	1001–10000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	C	16	1001–10000	10001–100000
267	Пищуха	<i>Certhia familiaris</i>	C	12	11–100	101–1000
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	C	16	101–1000	101–1000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	C	16	101–1000	101–1000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	C	16	10001–100000	10001–100000
271	Вьюрок	<i>Fringilla montifringilla</i>	A	2	11–100	101–1000
273	Чиж	<i>Spinus spinus</i>	B	4	101–1000	1001–10000
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	B	4	11–100	11–100
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	C	16	101–1000	1001–10000
282	Клёст-еловик	<i>Loxia curvirostra</i>	C	12	1001–10000	1001–10000
284	Снегирь	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	B	3	101–1000	1001–10000
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	B	4	101–1000	1001–10000
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	B	3	11–100	101–1000
291	Овсянка-ремез	<i>Ocyris rustica</i>	C	12	11–100	101–1000

* Оценка численности этих видов скорректирована по данным В.Н. Пиминова

КВАДРАТ 39VUG4

КИРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, РЕСПУБЛИКА КОМИ

В.Н. Сотников, В.М. Рябов



СРОКИ РАБОТ

2005–2014 гг.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

~850 км² (обследованная территория охватывает частично центральную северо-западную часть квадрата — 18 км с запада на восток и 18 км с севера на юг)

ОПИСАНИЕ КВАДРАТА

Лесистость обследованной территории составляет около 75%. Территория представляет собой единый лесной массив, представленный в основном различными ассоциациями еловых лесов (преимущественно ельники черничники и ельники-кисличники), в том числе старовозрастными. Реже встречаются сосновые леса (сосняки-зеленомошные). Из

лиственных пород преобладают берёза, осина, ольха серая. Много вырубок на всех стадиях зарастания.

Менее 5% площади заняты верховыми и переходными водораздельными болотами, в основном заросшими низкорослой болотной сосной (рям). Крупных и средних рек на обследованной территории нет. Многочисленны небольшие ручьи и лесные речки (преимущественно верховья притоков рек Вятского бассейна). Поймы этих рек слабо выражены. На пойменные угодья приходится менее 5% площади.

Территория относительно малонаселена. Крупные населённые пункты с общей численностью населения не более 10 тысяч человек: пп. Опарино (районный центр), Вазюг, Староверческая, Латышский. Слаборазвита сеть автомобильных дорог (преимущественно зимники и лесовозные временные дороги). В центральной части квадрата проходит железнодорожная ветка Киров — Котлас. На урбанизированные земли приходится около 7% общей площади. Средняя плотность населения на рассматриваемой территории около 1,5 человека на кв. км.

СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	С	11	11–101	101–1000
29	Чирок-свистун	<i>Anas crecca</i>	С	12	11–100	101–1000
31	Свиязь	<i>Anas penelope</i>	А	1	11–100	11–100
33	Чирок-трескун	<i>Anas querquedula</i>	А	1	11–100	11–100
34	Широконоска	<i>Anas clypeata</i>	С	12	1–10	11–100
48	Осоед	<i>Pernis apivorus</i>	С	15	1–10	11–100
50	Полевой лунь	<i>Circus cyaneus</i>	А	1	11–100	11–100
53	Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	А	1	1–10	1–10
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	С	11	1–10	11–100
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	С	16	11–100	11–100
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	С	16	11–100	101–1000
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	В	3	1–10	11–100
74	Тетерев	<i>Lyrurus tetrix</i>	С	12	11–100	101–1000
75	Глухарь	<i>Tetrao urogallus</i>	А	1	11–100	101–1000

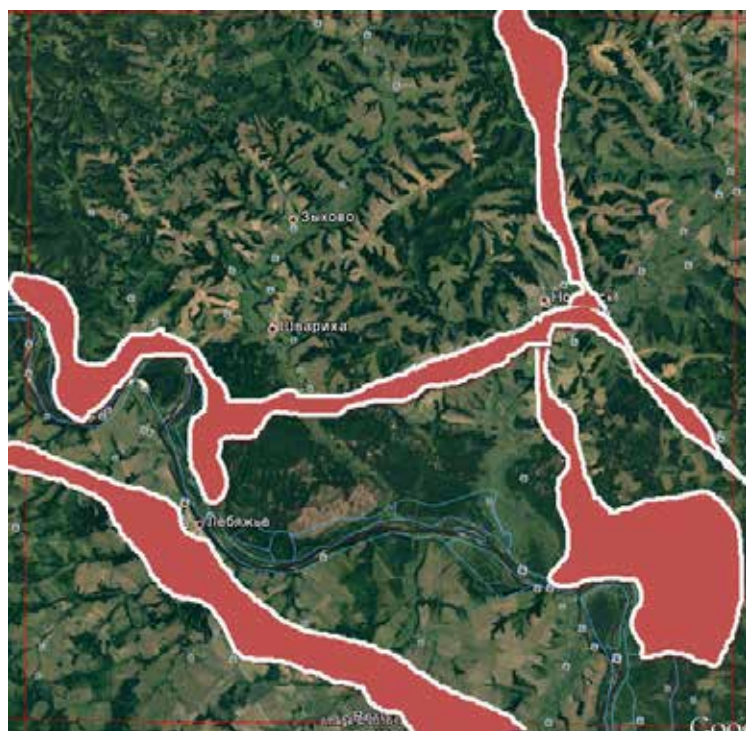
76	Рябчик	<i>Tetrastes bonasia</i>	C	12	101–1000	1001–10000
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	A	2	11–100	101–1000
79	Серый журавль	<i>Grus grus (grus)</i>	A	2	1–10	11–100
81	Погоньш	<i>Porzana porzana</i>	A	2	11–100	11–100
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	A	2	101–1000	101–1000
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	C	12	11–100	101–1000
97	Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	C	12	101–1000	1001–10000
99	Большой улит	<i>Tringa nebularia</i>	C	11	101–1000	101–1000
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	B	3	11–100	101–1000
115	Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	B	5	11–100	101–1000
117	Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	C	12	101–1000	101–1000
146	Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	B	3	101–1000	101–1000
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f.domestica</i>	C	16	101–1000	101–1000
150	Обыкновенная горлица	<i>Streptopelia turtur</i>	A	2	11–100	11–100
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	A	2	11–100	101–1000
152	Глухая кукушка	<i>Cuculus optatus</i>	A	2	1–10	11–100
154	Филин	<i>Bubo bubo</i>	B	5	1–10	1–10
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	A	1	11–100	11–100
156	Болотная сова	<i>Asio flammeus</i>	A	1	1–10	11–100
158	Мохноногий сыч	<i>Aegolius funereus</i>	A	2	1–10	11–100
163	Длиннохвостая неясыть	<i>Strix uralensis</i>	A	2	1–10	11–100
164	Бородатая неясыть	<i>Strix nebulosa</i>	C	16	1–10	11–100
165	Козодой	<i>Caprimulgus europaeus</i>	C	10	11–100	101–1000
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	C	11	101–1000	1001–10000
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	B	3	1–10	11–100
174	Желна	<i>Dryocopus martius</i>	C	11	11–100	101–1000
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	C	16	101–1000	1001–10000
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	C	16	11–100	101–1000
179	Трёхпалый дятел	<i>Picoides tridactylus</i>	B	9	11–100	101–1000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	C	16	101–1000	10001–100000
182	Воронок	<i>Delichon urbica</i>	C	11	11–100	11–100
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	A	2	1001–10000	1001–10000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	C	15	1001–10000	1001–10000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	B	7	101–1000	1001–10000
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	C	15	1001–10000	1001–10000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	C	12	101–1000	101–1000
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	A	2	11–100	101–1000
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	C	15	101–1000	1001–10000
203	Кукша	<i>Perisoreus infaustus</i>	A	1	1–10	11–100
204	Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>	B	3	11–100	101–1000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	16	101–1000	1001–10000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	B	6	101–1000	1001–10000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	C	16	101–1000	1001–10000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	12	101–1000	101–1000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	C	12	101–1000	101–1000
213	Крапивник	<i>Troglodytes troglodytes</i>	C	12	11–100	101–1000
215	Лесная завирушка	<i>Prunella modularis</i>	A	2	11–100	101–1000
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	A	2	11–100	101–1000
217а	Пятнистый сверчок	<i>Locustella lanceolata</i>	A	2	11–100	101–1000
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	C	15	101–1000	1001–10000
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	C	15	101–1000	1001–10000
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	C	15	101–1000	1001–10000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	C	15	101–1000	1001–10000

230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	C	15	101–1000	1001–10000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	A	2	11–100	101–1000
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	C	15	1001–10000	10001–100000
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	A	2	101–1000	1001–10000
234	Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	C	15	101–1000	1001–10000
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	C	16	1001–10000	10001–100000
235б	Пеночка-таловка	<i>Phylloscopus borealis</i>	A	2	101–1000	1001–10000
237	Желтоголовый королёк	<i>Regulus regulus</i>	A	2	101–1000	1001–10000
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	C	15	101–1000	1001–10000
240	Малая мухоловка	<i>Ficedula parva</i>	C	15	101–1000	101–1000
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	C	15	101–1000	1001–10000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	B	5	101–1000	1001–10000
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	C	16	101–1000	101–1000
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	C	16	101–1000	1001–10000
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	C	15	101–1000	1001–10000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	C	12	101–1000	1001–10000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	B	3	101–1000	1001–10000
249а	Синехвостка	<i>Tarsiger cyanurus</i>	C	16	1–10	11–100
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	C	16	1001–10000	1001–10000
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	A	2	1–10	11–100
253	Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	C	16	101–1000	1001–10000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	C	16	101–1000	1001–10000
255	Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	C	12	11–100	101–1000
256	Ополовник	<i>Aegithalos caudatus</i>	C	12	101–1000	101–1000
259	Буроголовая гаичка, пухляк	<i>Parus montanus</i>	C	16	101–1000	1001–10000
262	Московка	<i>Parus ater</i>	B	3	101–1000	1001–10000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	C	16	1001–10000	10001–100000
267	Пищуха	<i>Certhia familiaris</i>	C	15	11–100	101–1000
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	C	16	101–1000	1001–10000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	C	16	101–1000	1001–10000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	C	16	10001–100000	10001–100000
271	Вьюрок	<i>Fringilla montifringilla</i>	C	15	11–100	101–1000
273	Чиж	<i>Spinus spinus</i>	B	4	101–1000	1001–10000
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	B	4	101–1000	1001–10000
277	Обыкновенная чечётка	<i>Acanthis flammea</i>	C	12	11–100	101–1000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	C	16	101–1000	1001–10000
282	Клёст-словик	<i>Loxia curvirostra</i>	B	3	1001–10000	1001–10000
284	Снегирь	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	B	3	101–1000	1001–10000
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	C	12	101–1000	1001–10000
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	B	3	11–100	101–1000
291	Овсянка-ремез	<i>Ocyris rustica</i>	C	15	11–100	101–1000

КВАДРАТ 39VVD1

КИРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

В.Н. Сотников, В.М. Рябов



СРОКИ РАБОТ

2005–2016 гг.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

~1000 км²

ОПИСАНИЕ КВАДРАТА

Лесистость обследованной территории составляет около 35%. Леса преимущественно островные, перемежающиеся с сельскохозяйственными угодьями и населёнными пунктами. Крупный лесной массив располагается по надпойменным террасам левобережья р. Вятки (региональный памятник природы «Белаевский бор»). Основные лесообразующие породы — сосна и, в меньшей степени, ель. Из лиственных пород преобладает берёза, обычны также осина, ольха, в долине Вятки — вяз шершавый, чёрная ольха, реже дуб черешчатый.

Довольно сильно развита овражно-балочная сеть. Около 35% площади заняты сельхозугодьями, в том числе пашнями.

В пределах обследованной территории находится 62-километровый участок р. Вятки с её пойменными лугами и кустарниками, многочисленными озёрами и старицами на всех стадиях зарастания. На пойменные угодья приходится около 10% площади. В центре квадрата (вдоль р. Вятки) находится перспективная ООПТ «Атарская Лука» (на сегодняшний день с неопределённым юридическим статусом).

Территория довольно сильно заселена: здесь находятся г. Нолинск (20 тыс. человек), пгт. Лебяжье (районный центр), множество населённых пунктов сельского типа, довольно густая сеть транспортных коммуникаций. На урбанизированные земли приходится около 10% общей площади. Средняя плотность населения на рассматриваемой территории около 45 человек на кв. км.

СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
			В	С		
4	Черношейная поганка	<i>Podiceps nigricollis</i>	В	3	1–10	1–10
7	Большая поганка, чомга	<i>Podiceps cristatus</i>	С	12	11–100	11–100
10	Большая выпь	<i>Botaurus stellaris</i>	А	2	1–10	11–100
14	Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	С	12	11–100	11–100
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	С	12	101–1000	101–1000
29	Чирок-свистунок	<i>Anas crecca</i>	С	12	11–100	101–1000
31	Свиязь	<i>Anas penelope</i>	С	12	11–100	11–100
32	Шилохвость	<i>Anas acuta</i>	В	3	1–10	11–100
33	Чирок-трескунок	<i>Anas querquedula</i>	С	12	101–1000	101–1000
34	Широконоска	<i>Anas clypeata</i>	С	12	11–100	11–100
36	Красноголовый нырок	<i>Aythya ferina</i>	С	12	11–100	101–1000

38	Хохлатая чернеть	<i>Aythya fuligula</i>	C	12	11–100	101–1000
41	Гоголь	<i>Bucephala clangula</i>	B	3	1–10	11–100
47	Скопа	<i>Pandion haliaetus</i>	A	1	1–10	1–10
48	Осоед	<i>Pernis apivorus</i>	C	16	1–10	11–100
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	C	13	11–100	101–1000
50	Полевой лунь	<i>Circus cyaneus</i>	B	3	11–100	101–1000
52	Луговой лунь	<i>Circus pygargus</i>	B	3	1–10	11–100
53	Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	B	3	1–10	1–10
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	B	3	11–100	11–100
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	B	3	11–100	11–100
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	C	13	11–100	101–1000
60	Большой подорлик	<i>Aquila clanga</i>	A	1	1–10	1–10
62	Могильник	<i>Aquila heliaca</i>	A	1	1–10	1–10
64	Орлан-белохвост	<i>Haliaeetus albicilla</i>	C	12	1–10	1–10
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	B	3	1–10	11–100
72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	B	3	1–10	11–100
74	Тетерев	<i>Lyrurus tetrix</i>	C	12	101–1000	1001–10000
75	Глухарь	<i>Tetrao urogallus</i>	C	12	11–100	101–1000
76	Рябчик	<i>Tetrastes bonasia</i>	C	12	101–1000	101–1000
77	Серая куропатка	<i>Perdix perdix</i>	B	3	11–100	11–100
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	A	2	11–100	101–1000
79	Серый журавль	<i>Grus grus (grus)</i>	A	2	1–10	11–100
81	Погоньш	<i>Porzana porzana</i>	B	4	11–100	101–1000
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	B	4	101–1000	1001–10000
84	Камышница	<i>Gallinula chloropus</i>	B	3	11–100	101–1000
85	Лысуха	<i>Fulica atra</i>	B	3	11–100	101–1000
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	C	11	101–1000	1001–10000
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	C	15	101–1000	1001–10000
96	Кулик-сорока	<i>Haematopus ostralegus</i>	C	12	11–100	101–1000
97	Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	B	3	11–100	101–1000
98	Фифи	<i>Tringa glareola</i>	B	3	1–10	11–100
99	Большой улит	<i>Tringa nebularia</i>	B	3	11–100	101–1000
100	Травник	<i>Tringa totanus</i>	C	11	11–100	101–1000
102	Поручейник	<i>Tringa stagnatilis</i>	C	11	1–10	11–100
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	C	11	101–1000	1001–10000
104	Мородунка	<i>Xenus cinereus</i>	B	3	11–100	101–1000
115	Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	B	5	11–100	101–1000
116	Дупель	<i>Gallinago media</i>	B	5	11–100	11–100
117	Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	B	4	101–1000	1001–10000
118	Большой кроншнеп	<i>Numenius arquata</i>	C	13	11–100	101–1000
120	Большой веретенник	<i>Limosa limosa (limosa)</i>	C	13	11–100	101–1000
129	Озёрная чайка	<i>Larus ridibundus</i>	C	15	101–1000	1001–10000
136	Сизая чайка	<i>Larus canus</i>	C	12	11–100	101–1000
137	Чёрная крачка	<i>Chlidonias niger</i>	C	15	11–100	101–1000
138	Белокрылая крачка	<i>Chlidonias leucopterus</i>	C	15	11–100	11–100
142	Речная крачка	<i>Sterna hirundo</i>	C	15	101–1000	1001–10000
143	Малая крачка	<i>Sterna albifrons</i>	C	15	11–100	101–1000
146	Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	B	4	101–1000	101–1000
147	Клинтух	<i>Columba oenas</i>	B	3	1–10	11–100
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f.domestica</i>	C	16	1001–10000	10001–100000
150	Обыкновенная горлица	<i>Streptopelia turtur</i>	B	4	11–100	101–1000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	5	101–1000	101–1000
152	Глухая кукушка	<i>Cuculus optatus</i>	B	4	1–10	11–100

154	Филин	<i>Bubo bubo</i>	B	5	1–10	11–100
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	C	12	11–100	101–1000
156	Болотная сова	<i>Asio flammeus</i>	B	3	11–100	101–1000
158	Мохноногий сыч	<i>Aegolius funereus</i>	A	2	1–10	11–100
162	Серая неясыть	<i>Strix aluco</i>	A	2	1–10	11–100
163	Длиннохвостая неясыть	<i>Strix uralensis</i>	A	2	1–10	11–100
165	Козодой	<i>Caprimulgus europaeus</i>	B	4	101–1000	101–1000
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	C	12	1001–10000	1001–10000
167	Сизоворонка	<i>Coracias garrulus</i>	A	1	1–10	1–10
168	Зимородок	<i>Alcedo atthis</i>	B	3	1–10	11–100
169	Золотистая щурка	<i>Merops apiaster</i>	C	13	11–100	11–100
170	Удод	<i>Upupa epops</i>	B	3	1–10	1–10
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	B	4	11–100	101–1000
173	Седой дятел	<i>Picus canus</i>	B	4	11–100	101–1000
174	Желна	<i>Dryocopus martius</i>	B	9	101–1000	101–1000
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	B	9	101–1000	1001–10000
177	Белоспинный дятел	<i>Dendrocopos leucotos</i>	B	9	11–100	101–1000
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	C	15	101–1000	101–1000
179	Трёхпалый дятел	<i>Picoides tridactylus</i>	B	5	11–100	101–1000
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	C	16	1001–10000	1001–10000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	C	15	101–1000	1001–10000
182	Воронok	<i>Delichon urbica</i>	C	16	11–100	101–1000
186	Полевой жаворонok	<i>Alauda arvensis</i>	B	4	101–1000	1001–10000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	C	16	1001–10000	1001–10000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	C	15	101–1000	1001–10000
194б	Желтолобая трясогузка	<i>Motacilla lutea</i>	C	15	101–1000	101–1000
195а	Желтоголовая трясогузка	<i>Motacilla citreola</i>	C	16	101–1000	101–1000
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	C	16	1001–10000	1001–10000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	C	16	101–1000	101–1000
200	Серый сорокопут	<i>Lanius excubitor</i>	A	1	1–10	1–10
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	B	4	101–1000	101–1000
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	C	16	101–1000	1001–10000
204	Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>	B	3	101–1000	101–1000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	16	101–1000	1001–10000
206	Кедровка	<i>Nucifraga caryocatactes</i>	A	1	1–10	1–10
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	C	14	101–1000	1001–10000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	C	15	101–1000	1001–10000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	15	101–1000	1001–10000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	C	14	101–1000	101–1000
213	Крапивник	<i>Troglodytes troglodytes</i>	B	4	101–1000	101–1000
215	Лесная завирушка	<i>Prunella modularis</i>	A	2	11–100	101–1000
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	B	4	101–1000	1001–10000
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	C	15	101–1000	1001–10000
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	C	16	101–1000	1001–10000
222	Болотная камышевка	<i>Acrocephalus palustris</i>	A	2	11–100	101–1000
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	A	2	11–100	101–1000
227	Ястребиная славка	<i>Sylvia nisoria</i>	A	2	11–100	101–1000
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	A	2	101–1000	1001–10000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	C	15	101–1000	1001–10000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	C	15	101–1000	1001–10000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	A	2	11–100	11–100
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	C	16	1001–10000	10001–100000
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	A	2	101–1000	1001–10000

234	Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	A	2	11–100	101–1000
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	C	15	1001–10000	1001–10000
237	Желтоголовый королёк	<i>Regulus regulus</i>	C	13	101–1000	101–1000
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	C	12	101–1000	1001–10000
240	Малая мухоловка	<i>Ficedula parva</i>	A	2	11–100	11–100
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	C	15	101–1000	1001–10000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	C	15	101–1000	1001–10000
243	Черноголовый чекан	<i>Saxicola torquata</i>	B	3	11–100	11–100
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	C	15	101–1000	101–1000
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	C	16	101–1000	1001–10000
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	C	16	101–1000	1001–10000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	C	15	101–1000	101–1000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	C	16	101–1000	101–1000
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	C	15	1001–10000	10001–100000
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	B	4	101–1000	101–1000
253	Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	C	15	101–1000	1001–10000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	C	16	101–1000	1001–10000
255	Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	C	12	11–100	101–1000
256	Ополовник	<i>Aegithalos caudatus</i>	C	12	101–1000	1001–10000
259	Буроголовая гаичка, пухляк	<i>Parus montanus</i>	C	12	101–1000	1001–10000
261	Хохлатая синица	<i>Parus cristatus</i>	C	12	101–1000	101–1000
262	Московка	<i>Parus ater</i>	C	12	101–1000	1001–10000
263	Лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	B	3	11–100	101–1000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	C	16	1001–10000	1001–10000
266	Поползень	<i>Sitta europaea</i>	B	4	11–100	11–100
267	Пищуха	<i>Certhia familiaris</i>	B	3	101–1000	101–1000
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	C	16	1001–10000	1001–10000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	C	15	10001–100000	10001–100000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	C	15	10001–100000	10001–100000
271	Вьюрок	<i>Fringilla montifringilla</i>	B	4	11–100	101–1000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	C	12	101–1000	1001–10000
273	Чиж	<i>Spinus spinus</i>	A	2	101–1000	101–1000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	C	16	101–1000	1001–10000
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	C	12	101–1000	1001–10000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	C	12	101–1000	1001–10000
282	Клёст-еловик	<i>Loxia curvirostra</i>	A	2	101–1000	101–1000
283	Белокрылый клёст	<i>Loxia leucoptera</i>	A	2	11–100	11–100
284	Снегирь	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	B	3	101–1000	1001–10000
286	Дубонос	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	B	3	11–100	11–100
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	B	4	101–1000	1001–10000
290	Садовая овсянка	<i>Emberiza hortulana</i>	B	4	101–1000	101–1000
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	C	16	101–1000	1001–10000
291	Овсянка-ремез	<i>Ocyris rustica</i>	B	4	11–100	101–1000
293	Дубровник	<i>Ocyris aureolus</i>	B	4	11–100	101–1000

КВАДРАТ 39VVD2

КИРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, РЕСПУБЛИКА МАРИЙ-ЭЛ

В.Н. Сотников, В.М. Рябов



СРОКИ РАБОТ

2005–2016 гг.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

~500 км²

ОПИСАНИЕ КВАДРАТА

Лесистость обследованной территории составляет около 15%. Леса преимущественно островные, перемежающиеся с сельскохозяйственными угодьями и населёнными пунктами. Значительный по площади лесной массив находится в западной части квадрата у границы с Марий Эл (в пределах него находится Государственный природный заказник «Бушковский лес»). Основные лесообразующие породы — ель, в меньшей степени, сосна. Из лиственных пород преобладают липа, осина, берёза, обычны также, вяз, дуб, ольха.

Сильно развита овражно-балочная сеть.

Около 50% площади занято сельхозугодьями, в том числе пашнями. В пределах обследованной территории

находится 18-километровый участок р. Вятки с её пойменными лугами и кустарниками, многочисленными озёрами и старицами на всех стадиях зарастания, а также рр. Уржумка, Буй, Байса. На пойменные угодья приходится около 10% площади.

Территория заселена: здесь находятся г. Уржум (20 тыс. человек), пгт. Аркуль, множество населённых пунктов сельского типа, густая сеть транспортных коммуникаций. На урбанизированные земли приходится около 15% общей площади. Средняя плотность населения на рассматриваемой территории около 40 человек на кв. км.

СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
7	Большая поганка, чомга	<i>Podiceps cristatus</i>	С	12	11–100	11–100
10	Большая выпь	<i>Botaurus stellaris</i>	А	2	1–10	11–100
14	Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	С	12	11–100	11–100
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	С	12	101–1000	101–1000
29	Чирок-свистун	<i>Anas crecca</i>	С	12	11–100	101–1000
31	Свиязь	<i>Anas penelope</i>	С	12	1–10	11–100
32	Шилохвость	<i>Anas acuta</i>	В	3	1–10	11–100
33	Чирок-трескун	<i>Anas querquedula</i>	С	12	101–1000	101–1000
34	Широконоска	<i>Anas clypeata</i>	С	12	11–100	11–100
36	Красноголовый нырок	<i>Aythya ferina</i>	С	12	11–100	11–100
38	Хохлатая черныш	<i>Aythya fuligula</i>	С	12	11–100	11–100
41	Гоголь	<i>Bucephala clangula</i>	В	3	1–10	11–100
47	Скопа	<i>Pandion haliaetus</i>	А	1	1–10	1–10
48	Осоed	<i>Pernis apivorus</i>	В	3	1–10	11–100

49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	C	16	11–100	101–1000
50	Полевой лунь	<i>Circus cyaneus</i>	B	3	11–100	101–1000
52	Луговой лунь	<i>Circus pygargus</i>	B	3	1–10	11–100
53	Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	B	3	1–10	11–100
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	B	3	11–100	11–100
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	B	3	11–100	11–100
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	C	15	11–100	101–1000
60	Большой подорлик	<i>Aquila clanga</i>	A	1	1–10	1–10
64	Орлан-белохвост	<i>Haliaeetus albicilla</i>	A	1	1–10	1–10
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	B	3	1–10	11–100
72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	B	3	1–10	11–100
74	Тетерев	<i>Lyrurus tetrix</i>	C	12	101–1000	1001–10000
75	Глухарь	<i>Tetrao urogallus</i>	C	12	1–10	11–100
76	Рябчик	<i>Tetrastes bonasia</i>	C	12	11–100	101–1000
77	Серая куропатка	<i>Perdix perdix</i>	B	3	11–100	101–1000
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	A	2	11–100	101–1000
79	Серый журавль	<i>Grus grus (grus)</i>	A	2	1–10	1–10
81	Погоньш	<i>Porzana porzana</i>	B	4	11–100	101–1000
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	B	4	101–1000	1001–10000
84	Камышница	<i>Gallinula chloropus</i>	B	3	11–100	101–1000
85	Лысуха	<i>Fulica atra</i>	B	3	11–100	11–100
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	C	11	101–1000	101–1000
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	C	15	101–1000	1001–10000
96	Кулик-сорока	<i>Haematopus ostralegus</i>	C	12	11–100	11–100
97	Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	B	3	11–100	11–100
98	Фифи	<i>Tringa glareola</i>	B	3	1–10	1–10
99	Большой улит	<i>Tringa nebularia</i>	B	3	1–10	11–100
100	Травник	<i>Tringa totanus</i>	C	11	11–100	101–1000
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	C	11	101–1000	101–1000
104	Мородунка	<i>Xenus cinereus</i>	B	3	11–100	11–100
115	Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	B	5	11–100	101–1000
116	Дупель	<i>Gallinago media</i>	B	5	11–100	11–100
117	Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	B	4	101–1000	1001–10000
118	Большой кроншнеп	<i>Numenius arquata</i>	B	3	11–100	101–1000
120	Большой веретенник	<i>Limosa limosa (limosa)</i>	B	3	11–100	101–1000
129	Озёрная чайка	<i>Larus ridibundus</i>	C	15	11–100	101–1000
136	Сизая чайка	<i>Larus canus</i>	C	12	11–100	11–100
137	Чёрная крачка	<i>Chlidonias niger</i>	C	15	11–100	11–100
138	Белокрылая крачка	<i>Chlidonias leucopterus</i>	C	15	11–100	11–100
142	Речная крачка	<i>Sterna hirundo</i>	C	15	101–1000	101–1000
143	Малая крачка	<i>Sterna albifrons</i>	C	15	11–100	11–100
146	Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	B	4	101–1000	101–1000
147	Клинтух	<i>Columba oenas</i>	B	3	1–10	11–100
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f.domestica</i>	C	16	1001–10000	1001–10000
150	Обыкновенная горлица	<i>Streptopelia turtur</i>	B	4	11–100	101–1000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	5	101–1000	101–1000
152	Глухая кукушка	<i>Cuculus optatus</i>	B	4	1–10	11–100
154	Филин	<i>Bubo bubo</i>	B	5	1–10	1–10
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	C	16	11–100	101–1000
156	Болотная сова	<i>Asio flammeus</i>	B	3	11–100	101–1000
157	Сплюшка	<i>Otus scops</i>	A	2	1–10	1–10
158	Мохноногий сыч	<i>Aegolius funereus</i>	A	2	1–10	1–10
162	Серая неясыть	<i>Strix aluco</i>	A	2	1–10	11–100

163	Длиннохвостая неясыть	<i>Strix uralensis</i>	A	2	1–10	11–100
165	Козодой	<i>Caprimulgus europaeus</i>	B	4	101–1000	101–1000
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	C	12	1001–10000	1001–10000
168	Зимородок	<i>Alcedo atthis</i>	B	3	1–10	11–100
169	Золотистая шурка	<i>Merops apiaster</i>	A	1	1–10	11–100
170	Удод	<i>Upupa epops</i>	A	1	1–10	1–10
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	B	4	11–100	101–1000
173	Седой дятел	<i>Picus canus</i>	B	4	11–100	101–1000
174	Желна	<i>Dryocopus martius</i>	B	9	11–100	11–100
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	B	9	11–100	101–1000
177	Белоспинный дятел	<i>Dendrocopos leucotos</i>	B	9	11–100	11–100
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	C	15	11–100	101–1000
179	Трёхпалый дятел	<i>Picoides tridactylus</i>	B	5	1–10	11–100
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	C	16	101–1000	1001–10000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	C	15	101–1000	1001–10000
182	Воронок	<i>Delichon urbica</i>	A	1	1–10	11–100
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	B	4	101–1000	1001–10000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	B	4	1001–10000	1001–10000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	C	12	101–1000	101–1000
194б	Желтолобая трясогузка	<i>Motacilla lutea</i>	C	12	101–1000	101–1000
195а	Желтоголовая трясогузка	<i>Motacilla citreola</i>	C	12	11–100	101–1000
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	C	16	1001–10000	1001–10000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	C	12	101–1000	101–1000
200	Серый сорокопут	<i>Lanius excubitor</i>	A	1	1–10	1–10
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	B	4	101–1000	101–1000
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	C	16	101–1000	1001–10000
204	Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>	B	3	101–1000	101–1000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	16	101–1000	1001–10000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	C	14	101–1000	1001–10000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	C	15	101–1000	1001–10000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	15	101–1000	1001–10000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	C	14	101–1000	101–1000
213	Крапивник	<i>Troglodytes troglodytes</i>	B	4	101–1000	101–1000
215	Лесная завирушка	<i>Prunella modularis</i>	A	2	11–100	101–1000
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	B	4	101–1000	1001–10000
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	C	13	101–1000	1001–10000
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	B	3	101–1000	1001–10000
222	Болотная камышевка	<i>Acrocephalus palustris</i>	A	2	11–100	101–1000
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	C	15	11–100	101–1000
227	Ястребиная славка	<i>Sylvia nisoria</i>	A	2	11–100	101–1000
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	B	3	101–1000	101–1000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	B	3	101–1000	1001–10000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	B	3	101–1000	1001–10000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	A	2	11–100	11–100
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	B	3	1001–10000	10001–100000
233	Пеночка-геньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	A	2	11–100	101–1000
234	Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	A	2	11–100	101–1000
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	B	3	101–1000	101–1000
237	Желтоголовый королёк	<i>Regulus regulus</i>	B	3	101–1000	101–1000
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	C	12	101–1000	1001–10000
240	Малая мухоловка	<i>Ficedula parva</i>	A	2	11–100	11–100
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	C	15	101–1000	1001–10000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	B	3	101–1000	101–1000

243	Черноголовый чекан	<i>Saxicola torquata</i>	В	3	11–100	11–100
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	В	3	101–1000	101–1000
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	С	12	101–1000	1001–10000
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	В	3	101–1000	101–1000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	С	15	101–1000	101–1000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	В	3	101–1000	101–1000
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	С	15	1001–10000	10001–100000
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	В	4	101–1000	101–1000
253	Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	С	15	101–1000	1001–10000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	В	4	101–1000	1001–10000
255	Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	А	2	1–10	11–100
256	Ополовник	<i>Aegithalos caudatus</i>	С	12	101–1000	101–1000
259	Буроголовая гаичка, пухляк	<i>Parus montanus</i>	С	12	101–1000	1001–10000
261	Хохлатая синица	<i>Parus cristatus</i>	А	1	1–10	11–100
262	Московка	<i>Parus ater</i>	В	3	11–100	101–1000
263	Лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	В	3	11–100	101–1000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	С	16	1001–10000	1001–10000
266	Поползень	<i>Sitta europaea</i>	В	4	11–100	11–100
267	Пищуха	<i>Certhia familiaris</i>	В	3	101–1000	101–1000
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	С	16	1001–10000	1001–10000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	С	15	10001–100000	10001–100000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	С	15	10001–100000	10001–100000
271	Вьюрок	<i>Fringilla montifringilla</i>	А	2	11–100	11–100
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	В	4	101–1000	1001–10000
273	Чиж	<i>Spinus spinus</i>	А	2	11–100	11–100
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	А	2	101–1000	101–1000
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	С	12	101–1000	1001–10000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	С	12	101–1000	101–1000
282	Клёст-еловик	<i>Loxia curvirostra</i>	А	2	11–100	11–100
284	Снегирь	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	С	16	101–1000	101–1000
286	Дубонос	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	В	3	11–100	101–1000
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	В	4	101–1000	1001–10000
290	Садовая овсянка	<i>Emberiza hortulana</i>	С	12	101–1000	101–1000
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	С	15	101–1000	101–1000
291	Овсянка-ремез	<i>Ocyris rustica</i>	В	4	1–10	11–100
293	Дубровник	<i>Ocyris aureolus</i>	С	12	11–100	101–1000

КВАДРАТ 39VVE2

КИРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

В.М. Рябов



СРОКИ РАБОТ

2005–2016 гг.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

~1200 км²

ОПИСАНИЕ КВАДРАТА

Лесистость обследованной территории составляет около 55%. Леса представляют собой небольшие по площади участки еловых и елово-пихтовых сообществ южной тайги по долинам рек и ручьёв, оврагам. В северной и юго-восточной частях квадрата произрастают преимущественно сосновые и берёзово-сосновые леса. Около 10% площади занимают вторичные, преимущественно берёзовые леса, формирующиеся на заброшенных сельскохозяйственных землях и вырубках 1960–1970 гг. Основные лесообразующие породы — ель, сосна, берёза, в меньшей степени осина и пихта.

Центральную и юго-восточную часть квадрата занимает центральная часть Вятского Увала, поэтому территория сильно изрезана большим количеством ручьёв, логов, облесённых оврагов, верховьев рек.

На некоторых из них имеются пруды, как правило, небольшие по площади (до 1,5 га), но довольно глубокие. На пойменные угодья приходится не более 3% площади. Болота в данном квадрате отсутствуют.

В настоящее время около 30 % площади занято сельхозугодьями, из них пашнями 15%. До 10% территории представлено заброшенными пахотными землями, зарастающими на водоразделах высотравьем, в понижениях и поймах мелколесьем и кустарниками.

Квадрат довольно густо населён. На его территории расположены два крупных посёлка городского типа (районные центры), более двух десятков населённых пунктов сельского типа с численностью более 500 человек в каждом. На урбанизированные земли приходится около 3% общей площади.

СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
			А	В		
7	Большая поганка, чомга	<i>Podiceps cristatus</i>	A	1	1–10	1–10
10	Большая выпь	<i>Botaurus stellaris</i>	A	2	1–10	1–10
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	C	12	11–100	101–1000
29	Чирок-свистун	<i>Anas crecca</i>	C	12	11–100	101–1000
31	Свиязь	<i>Anas penelope</i>	C	12	11–100	11–100
33	Чирок-трескун	<i>Anas querquedula</i>	C	12	11–100	101–1000
34	Широконоска	<i>Anas clypeata</i>	A	1	1–10	11–100
36	Красноголовый нырок	<i>Aythya ferina</i>	A	1	1–10	1–10
38	Хохлатая чернеть	<i>Aythya fuligula</i>	C	12	11–100	11–100
41	Гоголь	<i>Bucephala clangula</i>	A	1	1–10	11–100

48	Осоед	<i>Pernis apivorus</i>	B	3	1–10	11–100
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	C	11	11–100	101–1000
50	Полевой лунь	<i>Circus cyaneus</i>	B	3	11–100	101–1000
52	Луговой лунь	<i>Circus pygargus</i>	B	3	1–10	11–100
53	Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	A	1	1–10	1–10
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	B	3	1–10	11–100
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	B	3	1–10	11–100
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	C	11	11–100	101–1000
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	B	3	1–10	11–100
72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	C	16	1–10	11–100
74	Тетерев	<i>Lyrurus tetrix</i>	C	12	101–1000	1001–10000
75	Глухарь	<i>Tetrao urogallus</i>	C	12	11–100	101–1000
76	Рябчик	<i>Tetrastes bonasia</i>	C	12	101–1000	101–1000
77	Серая куропатка	<i>Perdix perdix</i>	A	1	1–10	11–100
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	B	4	11–100	101–1000
81	Погоньш	<i>Porzana porzana</i>	A	2	11–100	11–100
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	B	4	101–1000	1001–10000
84	Камышница	<i>Gallinula chloropus</i>	B	3	11–100	11–100
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	B	3	11–100	101–1000
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	B	7	101–1000	1001–10000
97	Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	B	3	11–100	101–1000
99	Большой улит	<i>Tringa nebularia</i>	B	3	1–10	11–100
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	C	12	11–100	101–1000
115	Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	B	4	11–100	101–1000
116	Дупель	<i>Gallinago media</i>	A	1	1–10	11–100
117	Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	B	4	101–1000	1001–10000
118	Большой кроншнеп	<i>Numenius arquata</i>	B	7	11–100	101–1000
120	Большой веретенник	<i>Limosa limosa (limosa)</i>	A	1	11–100	11–100
129	Озёрная чайка	<i>Larus ridibundus</i>	A	1	11–100	11–100
136	Сизая чайка	<i>Larus canus</i>	A	1	11–100	11–100
146	Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	C	15	101–1000	101–1000
147	Клинтух	<i>Columba oenas</i>	A	1	1–10	11–100
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f.domestica</i>	C	16	1001–10000	1001–10000
150	Обыкновенная горлица	<i>Streptopelia turtur</i>	A	2	1–10	11–100
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	4	101–1000	101–1000
152	Глухая кукушка	<i>Cuculus optatus</i>	B	4	1–10	11–100
154	Филин	<i>Bubo bubo</i>	A	2	1–10	1–10
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	A	2	11–100	101–1000
156	Болотная сова	<i>Asio flammeus</i>	A	2	11–100	101–1000
158	Мохноногий сыч	<i>Aegolius funereus</i>	A	2	11–100	11–100
163	Длиннохвостая неясыть	<i>Strix uralensis</i>	A	2	11–100	11–100
165	Козодой	<i>Caprimulgus europaeus</i>	B	4	101–1000	101–1000
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	C	15	101–1000	101–1000
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	A	2	11–100	101–1000
173	Седой дятел	<i>Picus canus</i>	A	2	1–10	11–100
174	Желна	<i>Dryocopus martius</i>	A	2	11–100	101–1000
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	C	11	101–1000	1001–10000
177	Белоспинный дятел	<i>Dendrocopos leucotos</i>	A	2	11–100	101–1000
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	A	2	101–1000	1001–10000
179	Трёхпалый дятел	<i>Picoides tridactylus</i>	A	1	11–100	101–1000
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	C	16	11–100	101–1000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	C	16	101–1000	1001–10000
182	Воронок	<i>Delichon urbica</i>	C	11	11–100	11–100

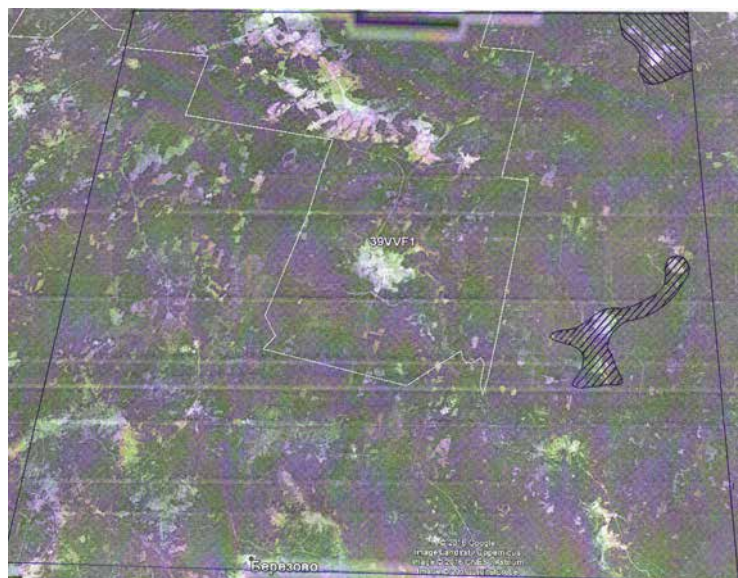
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	B	4	101–1000	1001–10000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	B	4	101–1000	1001–10000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	B	3	101–1000	101–1000
194в	Горная трясогузка	<i>Motacilla cinerea</i>	B	3	1–10	11–100
195а	Желтоголовая трясогузка	<i>Motacilla citreola</i>	B	3	11–100	101–1000
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	C	11	1001–10000	1001–10000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	B	3	101–1000	101–1000
200	Серый сорокопут	<i>Lanius excubitor</i>	A	1	1–10	1–10
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	A	2	101–1000	101–1000
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	C	16	1001–10000	1001–10000
204	Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>	B	3	101–1000	101–1000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	15	101–1000	1001–10000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	C	12	101–1000	1001–10000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	C	15	101–1000	1001–10000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	16	101–1000	1001–10000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	B	3	101–1000	101–1000
213	Крапивник	<i>Troglodytes troglodytes</i>	A	2	101–1000	101–1000
215	Лесная завирушка	<i>Prunella modularis</i>	C	15	11–100	101–1000
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	A	2	101–1000	101–1000
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	A	2	101–1000	101–1000
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	C	15	101–1000	1001–10000
222	Болотная камышевка	<i>Acrocephalus palustris</i>	A	2	11–100	1001–10000
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	A	2	101–1000	101–1000
226	Северная бормотушка	<i>Iduna caligata</i>	A	2	11–100	11–100
227	Ястребиная славка	<i>Sylvia nisoria</i>	B	4	11–100	101–1000
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	A	2	101–1000	1001–10000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	C	15	101–1000	1001–10000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	C	15	101–1000	1001–10000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	B	3	11–100	101–1000
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	A	2	1001–10000	10001–100000
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	A	2	101–1000	1001–10000
234	Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	A	2	11–100	101–1000
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	A	2	101–1000	1001–10000
237	Желтоголовый королёк	<i>Regulus regulus</i>	B	3	101–1000	101–1000
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	A	2	101–1000	1001–10000
240	Малая мухоловка	<i>Ficedula parva</i>	A	2	11–100	101–1000
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	A	2	101–1000	1001–10000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	B	3	101–1000	1001–10000
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	C	16	101–1000	1001–10000
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	B	3	101–1000	1001–10000
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	A	2	101–1000	1001–10000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	C	15	101–1000	1001–10000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	B	3	101–1000	101–1000
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	C	15	1001–10000	10001–100000
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	A	2	11–100	101–1000
253	Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	C	15	101–1000	1001–10000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	C	15	101–1000	1001–10000
255	Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	A	2	11–100	11–100
256	Ополовник	<i>Aegithalos caudatus</i>	B	3	101–1000	1001–10000
259	Буроголовая гаичка, пухляк	<i>Parus montanus</i>	C	12	101–1000	1001–10000
262	Московка	<i>Parus ater</i>	B	3	11–100	101–1000
263	Лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	B	3	11–100	101–1000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	C	12	1001–10000	10001–100000

267	Пищуха	<i>Certhia familiaris</i>	В	3	101–1000	101–1000
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	С	12	101–1000	1001–10000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	С	12	1001–10000	10001–100000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	С	15	1001–10000	10001–100000
271	Вьюрок	<i>Fringilla montifringilla</i>	А	2	1–10	11–100
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	С	12	101–1000	1001–10000
273	Чиж	<i>Spinus spinus</i>	В	9	101–1000	1001–10000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	С	12	101–1000	1001–10000
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	С	12	101–1000	1001–10000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	С	12	101–1000	1001–10000
282	Клёст-еловик	<i>Loxia curvirostra</i>	А	2	101–1000	1001–10000
283	Белокрылый клёст	<i>Loxia leucoptera</i>	А	2	11–100	101–1000
284	Снегирь	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	В	3	101–1000	1001–10000
286	Дубонос	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	В	3	11–100	11–100
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	С	12	101–1000	1001–10000
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	В	3	101–1000	101–1000
291	Овсянка-ремез	<i>Ocyris rustica</i>	В	3	11–100	11–100
293	Дубровник	<i>Ocyris aureolus</i>	В	3	1–10	11–100

КВАДРАТ 39VVF1

КИРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, РЕСПУБЛИКА КОМИ

В.Н. Сотников, В.Н. Пиминов



СРОКИ РАБОТ

2005–2016 гг.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

50 км²

ОПИСАНИЕ КВАДРАТА

Квадрат находится на южном склоне Северных Увалов. Большая часть квадрата расположена в Кировской области, северо-западная и центральная — в Республике Коми. Лесистость данной территории составляет более 90%. Преобладающими являются мелколиственные насаждения из берёзы и осины, сформировавшиеся на месте коренных еловых лесов. Ельники сохранились в основном по долинам рек. Участие сосны в составе лесонасаждений незначительно. Леса сильно трансформированы рубками.

Гидросеть представлена р. Леткой (пересекающей весь квадрат с северо-запада на юго-восток) и её притоками, наиболее крупный из которых — р. Боровица. Все реки (за исключением небольшого участка Летки) типично лесные, с сильно меандрирующим руслом и слабо выраженной поймой.

Сельскохозяйственные земли занимают около 5% площади квадрата и сосредоточены в основном в северо-западной и центральной его частях (в пределах Республики Коми).

Территория слабо заселена: плотность населения составляет менее 2 человек на 1 км². Дорожная сеть развита относительно слабо и представлена большей частью лесовозными дорогами.

СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	В	3	1–10	101–1000
29	Чирок-свиистунок	<i>Anas crecca</i>	С	12	1–10	101–1000
31	Свиязь	<i>Anas penelope</i>	В	3		11–100
33	Чирок-трескунок	<i>Anas querquedula</i>	В	3	1–10	11–100
34	Широконоска	<i>Anas clypeata</i>	А	1		11–100
38	Хохлатая чернеть	<i>Aythya fuligula</i>	А	1		1–10
41	Гоголь	<i>Bucephala clangula</i>	С	15	1–10	11–100
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	В	3	1–10	11–100
50	Полевой лунь	<i>Circus cyaneus</i>	А	1		11–100
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	А	1	1–10	11–100
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	А	1	1–10	11–100
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	В	3	1–10	101–1000
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	В	7	1–10	11–100
74	Тетерев	<i>Lyrurus tetrix</i>	В	4	11–100	101–1000
75	Глухарь	<i>Tetrao urogallus</i>	С	12	11–100	101–1000
76	Рябчик	<i>Tetrastes bonasia</i>	С	12	11–100	1001–10000
79	Серый журавль	<i>Grus grus (grus)</i>	А	2		1–10

81	Погоньш	<i>Porzana porzana</i>	A	2	1–10	11–100
82	Малый погоньш	<i>Porzana parva</i>	C	15	1–10	1–10
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	B	4	1–10	101–1000
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	A	1		11–100
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	A	1	1–10	11–100
96	Кулик-сорока	<i>Haematopus ostralegus</i>	A	1		1–10
97	Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	B	3	11–100	101–1000
99	Большой улит	<i>Tringa nebularia</i>	B	7	1–10	11–100
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	B	7	1–10	101–1000
115	Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	B	4	1–10	101–1000
117	Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	B	4	11–100	1001–10000
118	Большой кроншнеп	<i>Numenius arquata</i>	A	1		11–100
120	Большой веретенник	<i>Limosa limosa (limosa)</i>	A	1		11–100
142	Речная крачка	<i>Sterna hirundo</i>	A	1		11–100
146	Вяхрь	<i>Columba palumbus</i>	B	4	11–100	101–1000
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f.domestica</i>	A	1		101–1000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	4	11–100	101–1000
152	Глухая кукушка	<i>Cuculus optatus</i>	B	4	1–10	11–100
156	Болотная сова	<i>Asio flammeus</i>	A	1	1–10	101–1000
163	Длиннохвостая неясыть	<i>Strix uralensis</i>	B	4	1–10	101–1000
164	Бородатая неясыть	<i>Strix nebulosa</i>	A	2	1–10	11–100
165	Козодой	<i>Caprimulgus europaeus</i>	B	4	11–100	101–1000
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	B	3	11–100	101–1000
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	A	1	1–10	101–1000
174	Желна	<i>Dryocopus martius</i>	B	9	1–10	101–1000
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	B	9	11–100	101–1000
177	Белоспинный дятел	<i>Dendrocopos leucotos</i>	A	1	1–10	11–100
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	B	9	11–100	101–1000
179	Трёхпалый дятел	<i>Picoides tridactylus</i>	A	1	1–10	11–100
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	A	1		101–1000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	C	11	11–100	101–1000
182	Воронок	<i>Delichon urbica</i>	A	1	1–10	11–100
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	B	4	11–100	101–1000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	B	4	101–1000	1001–10000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	A	1		101–1000
194в	Горная трясогузка	<i>Motacilla cinerea</i>	A	1	1–10	1–10
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	C	12	11–100	1001–10000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	C	13	1–10	101–1000
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	B	4	1–10	101–1000
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	C	14	11–100	101–1000
203	Кукша	<i>Perisoreus infaustus</i>	A	1	1–10	11–100
204	Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>	A	1	11–100	101–1000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	B	7	11–100	1001–10000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	12	11–100	1001–10000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	B	5	11–100	101–1000
213	Крапивник	<i>Troglodytes troglodytes</i>	A	1	11–100	101–1000
215	Лесная завирушка	<i>Prunella modularis</i>	A	1	11–100	101–1000
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	B	4	11–100	101–1000
217	Обыкновенный сверчок	<i>Locustella naevia</i>	B	4	1–10	11–100
217а	Пятнистый сверчок	<i>Locustella lanceolata</i>	B	4	11–100	11–100
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	B	4	1–10	101–1000
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	A	1	11–100	1001–10000
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	A	1	11–100	101–1000

228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	B	4	101–1000	1001–10000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	B	4	101–1000	1001–10000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	B	4	101–1000	1001–10000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	B	4	11–100	101–1000
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	C	15	101–1000	10001–100000
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	B	3	101–1000	1001–10000
234	Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	A	1	11–100	101–1000
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	B	4	11–100	1001–10000
235б	Пеночка-таловка	<i>Phylloscopus borealis</i>	B	4	11–100	101–1000
237	Желтоголовый королёк	<i>Regulus regulus</i>	A	1	101–1000	1001–10000
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	B	3	101–1000	1001–10000
240	Малая мухоловка	<i>Ficedula parva</i>	A	1	11–100	11–100
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	B	3	101–1000	1001–10000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	A	1		11–100
243	Черноголовый чекан	<i>Saxicola torquata</i>	A	1	1–10	11–100
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	A	1	11–100	101–1000
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	B	3	101–1000	1001–10000
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	B	3	101–1000	1001–10000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	B	4	11–100	101–1000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	B	4	11–100	101–1000
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	C	12	101–1000	10001–100000
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	B	4	11–100	101–1000
253	Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	B	7	101–1000	1001–10000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	B	4	101–1000	1001–10000
255	Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	A	1	1–10	11–100
256	Ополовник	<i>Aegithalos caudatus</i>	C	12	11–100	101–1000
259	Буроголовая гаичка, пухляк	<i>Parus montanus</i>	A	1	101–1000	1001–10000
261	Хохлатая синица	<i>Parus cristatus</i>	C	12	11–100	101–1000
262	Московка	<i>Parus ater</i>	C	12	101–1000	1001–10000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	B	4	101–1000	1001–10000
267	Пищуха	<i>Certhia familiaris</i>	A	1	11–100	101–1000
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	B	4	11–100	101–1000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	B	4	11–100	1001–10000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	B	4	101–1000	10001–100000
271	Вьюрок	<i>Fringilla montifringilla</i>	B	4	11–100	101–1000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	B	3	11–100	101–1000
273	Чиж	<i>Spinus spinus</i>	A	2	11–100	101–1000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	A	2	11–100	101–1000
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	A	1	11–100	101–1000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	B	4	11–100	1001–10000
282	Клёст-еловик	<i>Loxia curvirostra</i>	A	1	11–100	1001–10000
284	Снегирь	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	B	3	11–100	1001–10000
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	B	4	11–100	1001–10000
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	A	1		11–100
291	Овсянка-ремез	<i>Ocyris rustica</i>	C	12	1–10	101–1000

Примечание: при составлении таблицы использованы также данные, собранные до 2005 г.

КВАДРАТ 39VVG3

РЕСПУБЛИКА КОМИ

Г.В. Бойко



СРОКИ РАБОТ

2016 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

15% площади квадрата

ОБСЛЕДОВАННЫЕ МЕСТООБИТАНИЯ

Осмотрены в основном леса, зарастающие вырубki и населённые пункты, частично мелкие речки и ручьи, небольшие открытые местообитания. Водоёмы почти не обследованы. Использована информация от местных охотников.

Обследование квадрата проведено при финансовой поддержке Программы «Птицы Москвы и Подмосковья».

СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
29	Чирок-свиистунок	<i>Anas crecca</i>	С	12	1–10	1001–10000
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	В	4	1–10	11–100
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	В	4	1–10	101–1000
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	В	4	1–10	11–100
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	В	4	1–10	11–100
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	В	4	1–10	101–1000
74	Тетерев	<i>Lyrurus tetrix</i>	В	4	11–100	101–1000
75	Глухарь	<i>Tetrao urogallus</i>	С	12	11–100	101–1000
76	Рябчик	<i>Tetrastes bonasia</i>	С	12	11–100	1001–10000
79	Серый журавль	<i>Grus grus (grus)</i>	В	4	1–10	11–100
81	Погоньш	<i>Porzana porzana</i>	В	4	1–10	11–100
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	В	4	1–10	101–1000
97	Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	В	4	1–10	101–1000
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	В	4	1–10	101–1000
117	Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	В	4	1–10	101–1000
118	Большой кроншнеп	<i>Numenius arquata</i>	В	7	1–10	101–1000
136	Сизая чайка	<i>Larus canus</i>	В	7	1–10	101–1000
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f.domestica</i>	В	4	1–10	11–100
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	В	4	1–10	101–1000
152	Глухая кукушка	<i>Cuculus optatus</i>	В	4	1–10	11–100

171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	B	4	1–10	11–100
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	B	4	1–10	1001–10000
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	A	1	1–10	11–100
179	Трёхпалый дятел	<i>Picooides tridactylus</i>	B	4	1–10	101–1000
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	B	6	11–100	101–1000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	B	6	11–100	1001–10000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	B	5	11–100	1001–10000
191a	Пятнистый конёк	<i>Anthus hodgsoni</i>	B	4	1–10	1001–10000
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	B	4	11–100	1001–10000
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	B	6	11–100	1001–10000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	11	11–100	1001–10000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	B	6	11–100	101–1000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	11	11–100	1001–10000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	C	12	1–10	101–1000
211	Свиристель	<i>Bombycilla garrulus</i>	A	1	1–10	101–1000
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	A	2	1–10	101–1000
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	A	2	1–10	101–1000
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	A	2	1–10	101–1000
226	Северная бормотушка	<i>Iduna caligata</i>	A	2	1–10	101–1000
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	A	2	1–10	101–1000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	B	5	1–10	1001–10000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	A	2	1–10	101–1000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	A	2	1–10	101–1000
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	A	2	1–10	1001–10000
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita collybita</i>	A	2	1–10	101–1000
233-1	Пеночка-теньковка сибирская	<i>Phylloscopus collybita tristis</i>	A	2	1–10	11–100
234	Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	A	2	1–10	101–1000
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	A	2	1–10	1001–10000
235б	Пеночка-таловка	<i>Phylloscopus borealis</i>	A	2	1–10	101–1000
237	Желтоголовый королёк	<i>Regulus regulus</i>	A	1	1–10	101–1000
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	B	5	1–10	101–1000
240	Малая мухоловка	<i>Ficedula parva</i>	B	4	1–10	11–100
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	A	2	1–10	101–1000
243	Черноголовый чекан	<i>Saxicola torquata</i>	B	7	11–100	1001–10000
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	B	4	1–10	11–100
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	B	5	11–100	1001–10000
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	A	2	1–10	101–1000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	A	2	1–10	101–1000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	B	4	1–10	1001–10000
249a	Синехвостка	<i>Tarsiger cyanurus</i>	B	4	1–10	11–100
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	B	7	11–100	101–1000
253	Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	B	5	11–100	1001–10000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	B	5	1–10	1001–10000
255	Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	B	4	1–10	101–1000
256	Ополовник	<i>Aegithalos caudatus</i>	A	1	1–10	1001–10000
259	Буроголовая гаичка, пухляк	<i>Parus montanus</i>	B	4	1–10	1001–10000
261	Хохлатая синица	<i>Parus cristatus</i>	A	1	1–10	11–100
262	Московка	<i>Parus ater</i>	A	2	11–100	1001–10000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	A	1	1–10	101–1000
266	Поползень	<i>Sitta europaea</i>	A	1	1–10	101–1000
267	Пищуха	<i>Certhia familiaris</i>	A	2	1–10	101–1000
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	B	6	11–100	101–1000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	B	6	11–100	101–1000

270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	A	2	11–100	1001–10000
271	Вьюрок	<i>Fringilla montifringilla</i>	B	4	1–10	101–1000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	A	2	1–10	11–100
273	Чиж	<i>Spinus spinus</i>	A	1	11–100	1001–10000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	A	1	1–10	101–1000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	B	7	11–100	1001–10000
282	Клёст-еловик	<i>Loxia curvirostra</i>	A	1	11–100	1001–10000
284	Снегирь	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	B	4	11–100	101–1000
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	B	4	11–100	101–1000
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	A	2	1–10	101–1000

КВАДРАТ 39VVH4

РЕСПУБЛИКА КОМИ

Г.В. Бойко



СРОКИ РАБОТ

2016 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

15–20% площади квадрата

ОБСЛЕДОВАННЫЕ МЕСТООБИТАНИЯ

Осмотрены в основном леса и населённые пункты, частично мелкие речки и ручьи, небольшие открытые местообитания. Использована информация от местных охотников.

Обследование квадрата проведено при финансовой поддержке Программы «Птицы Москвы и Подмосковья».

СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
14	Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	A	1	1–10	1–10
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	A	1	1–10	1001–10000
29	Чирок-свистун	<i>Anas crecca</i>	C	12	1–10	1001–10000
32	Шилохвость	<i>Anas acuta</i>	C	12	1–10	101–1000
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	B	4	1–10	101–1000
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	B	4	1–10	101–1000
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	B	4	1–10	101–1000
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	B	4	1–10	101–1000
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	B	4	1–10	101–1000
74	Тетерев	<i>Lyrurus tetrix</i>	C	12	11–100	101–1000
75	Глухарь	<i>Tetrao urogallus</i>	C	12	11–100	101–1000
76	Рябчик	<i>Tetrastes bonasia</i>	C	12	11–100	1001–10000
79	Серый журавль	<i>Grus grus (grus)</i>	B	4	1–10	11–100
81	Погоньш	<i>Porzana porzana</i>	B	4	1–10	11–100
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	B	4	1–10	101–1000
97	Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	B	4	1–10	101–1000
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	B	4	1–10	1001–10000
104	Мородунка	<i>Xenus cinereus</i>	B	7	1–10	101–1000
117	Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	B	4	1–10	101–1000
118	Большой кроншнеп	<i>Numenius arquata</i>	B	7	1–10	101–1000

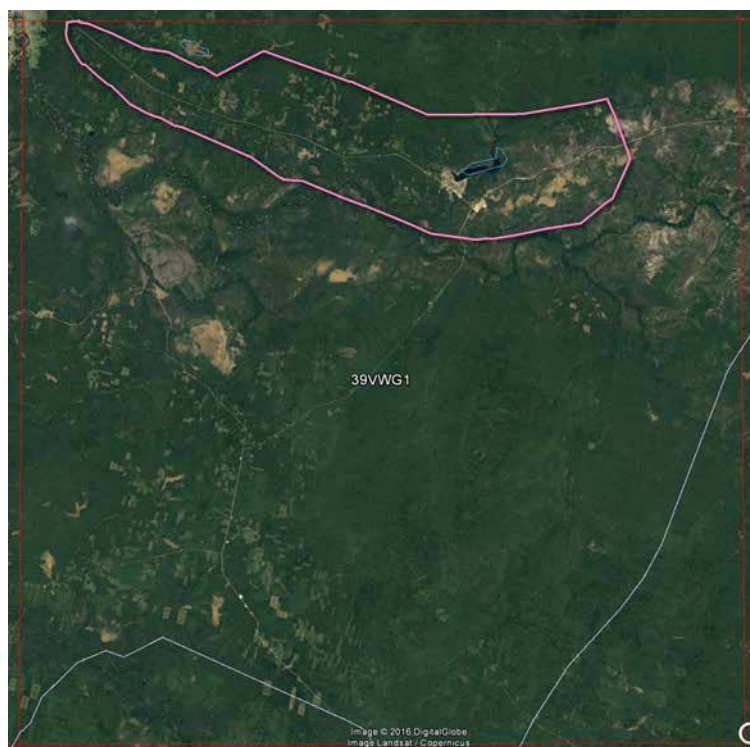
136	Сизая чайка	<i>Larus canus</i>	B	7	1–10	101–1000
142	Речная крачка	<i>Sterna hirundo</i>	B	4	1–10	101–1000
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f.domestica</i>	B	4	11–100	101–1000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	4	1–10	101–1000
152	Глухая кукушка	<i>Cuculus optatus</i>	B	4	1–10	11–100
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	B	4	1–10	101–1000
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	B	4	1–10	1001–10000
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	A	1	1–10	101–1000
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	B	6	11–100	1001–10000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	B	6	11–100	1001–10000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	B	5	11–100	1001–10000
191a	Пятнистый конёк	<i>Anthus hodgsoni</i>	A	1	1–10	101–1000
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	B	4	11–100	1001–10000
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	B	6	11–100	1001–10000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	11	11–100	1001–10000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	B	6	11–100	1001–10000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	A	1	1–10	11–100
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	11	11–100	1001–10000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	C	12	1–10	101–1000
211	Свиристель	<i>Bombycilla garrulus</i>	A	1	1–10	101–1000
215	Лесная завирушка	<i>Prunella modularis</i>	A	2	1–10	101–1000
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	B	4	1–10	11–100
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	B	5	1–10	101–1000
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	A	2	1–10	101–1000
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	A	2	1–10	101–1000
226	Северная бормотушка	<i>Iduna caligata</i>	A	2	1–10	101–1000
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	A	2	1–10	101–1000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	B	5	1–10	1001–10000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	A	2	1–10	101–1000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	A	2	1–10	101–1000
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	A	2	1–10	1001–10000
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita collybita</i>	A	2	1–10	11–100
233-1	Пеночка-теньковка сибирская	<i>Phylloscopus collybita tristis</i>	A	2	1–10	101–1000
234	Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	A	2	1–10	101–1000
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	A	2	1–10	1001–10000
235б	Пеночка-галовка	<i>Phylloscopus borealis</i>	A	2	1–10	101–1000
237	Желтоголовый королёк	<i>Regulus regulus</i>	A	1	1–10	101–1000
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	B	5	1–10	101–1000
240	Малая мухоловка	<i>Ficedula parva</i>	B	4	1–10	11–100
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	A	2	1–10	101–1000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	B	4	1–10	101–1000
243	Черноголовый чекан	<i>Saxicola torquata</i>	B	7	11–100	1001–10000
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	B	4	1–10	101–1000
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	B	5	11–100	1001–10000
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	A	2	1–10	101–1000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	A	2	1–10	101–1000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	B	4	1–10	1001–10000
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	B	7	11–100	1001–10000
253	Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	B	5	11–100	1001–10000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	B	5	1–10	1001–10000
255	Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	B	4	1–10	101–1000
256	Ополовник	<i>Aegithalos caudatus</i>	C	12	1–10	1001–10000
259	Буроголовая гаичка, пухляк	<i>Parus montanus</i>	B	4	1–10	1001–10000

261	Хохлатая синица	<i>Parus cristatus</i>	A	1	1–10	11–100
262	Московка	<i>Parus ater</i>	A	2	11–100	1001–10000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	A	1	1–10	101–1000
266	Поползень	<i>Sitta europaea</i>	A	1	1–10	1001–10000
267	Пищуха	<i>Certhia familiaris</i>	A	1	1–10	1001–10000
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	B	6	11–100	101–1000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	B	6	11–100	101–1000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	A	2	11–100	1001–10000
271	Вьюрок	<i>Fringilla montifringilla</i>	B	4	1–10	101–1000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	A	2	1–10	11–100
273	Чиж	<i>Spinus spinus</i>	A	1	11–100	1001–10000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	A	1	11–100	101–1000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	B	7	11–100	1001–10000
282	Клёст-еловик	<i>Loxia curvirostra</i>	A	1	11–100	1001–10000
284	Снегирь	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	B	4	11–100	1001–10000
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	B	4	11–100	101–1000
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	A	2	1–10	101–1000

КВАДРАТ 39VWG1

РЕСПУБЛИКА КОМИ, КИРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

Г.В. Бойко



СРОКИ РАБОТ

2016 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

15% площади квадрата

ОБСЛЕДОВАННЫЕ МЕСТООБИТАНИЯ

Осмотрены в основном леса и населённые пункты, частично мелкие речки и ручьи, небольшие открытые местообитания. Крупные водоёмы и болота не обследованы. Использована информация от местных охотников.

Обследование квадрата проведено при финансовой поддержке Программы «Птицы Москвы и Подмосковья».

СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	A	1	1–10	101–1000
29	Чирок-свистун	<i>Anas crecca</i>	C	12	1–10	101–1000
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	B	4	1–10	101–1000
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	B	4	1–10	11–100
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	B	4	1–10	101–1000
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	B	4	1–10	11–100
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	B	4	1–10	11–100
74	Тетерев	<i>Lyrurus tetrix</i>	B	4	11–100	101–1000
75	Глухарь	<i>Tetrao urogallus</i>	C	12	11–100	101–1000
76	Рябчик	<i>Tetrastes bonasia</i>	C	12	11–100	1001–10000
79	Серый журавль	<i>Grus grus (grus)</i>	B	4	1–10	11–100
81	Погоньш	<i>Porzana porzana</i>	B	4	1–10	11–100
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	B	4	1–10	101–1000
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	B	7	1–10	11–100
97	Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	B	4	1–10	101–1000
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	B	7	1–10	101–1000
117	Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	B	4	1–10	101–1000
118	Большой кроншнеп	<i>Numenius arquata</i>	B	7	1–10	101–1000
129	Озёрная чайка	<i>Larus ridibundus</i>	A	1	1–10	11–100
136	Сизая чайка	<i>Larus canus</i>	B	7	1–10	101–1000

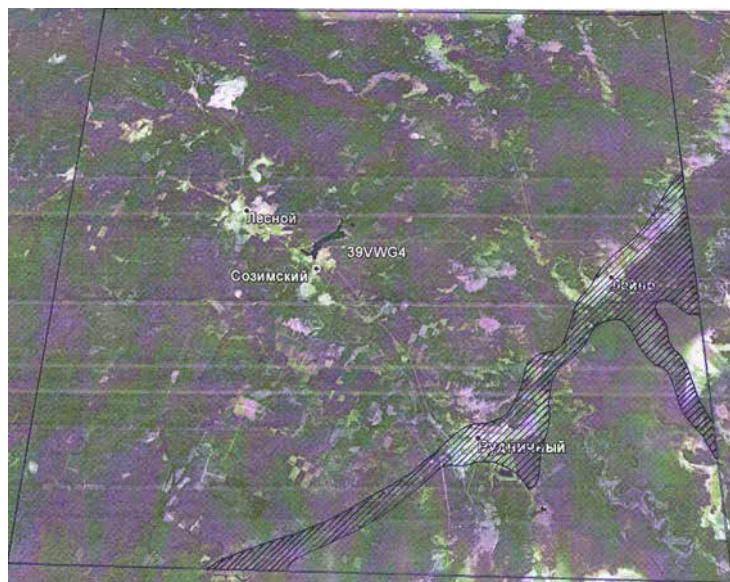
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f.domestica</i>	B	4	11–100	101–1000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	4	1–10	101–1000
152	Глухая кукушка	<i>Cuculus optatus</i>	B	4	1–10	11–100
165	Козодой	<i>Caprimulgus europaeus</i>	B	4	1–10	11–100
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	B	4	1–10	101–1000
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	B	4	1–10	1001–10000
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	A	1	1–10	101–1000
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	B	6	11–100	101–1000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	B	6	11–100	101–1000
182	Воронок	<i>Delichon urbica</i>	B	6	11–100	11–100
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	B	5	11–100	1001–10000
191a	Пятнистый конёк	<i>Anthus hodgsoni</i>	A	1	1–10	101–1000
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	B	4	11–100	1001–10000
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	B	6	11–100	1001–10000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	11	11–100	1001–10000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	B	6	11–100	1001–10000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	11	11–100	1001–10000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	C	12	1–10	101–1000
211	Свиристель	<i>Bombycilla garrulus</i>	A	1	1–10	101–1000
215	Лесная завирушка	<i>Prunella modularis</i>	A	2	1–10	101–1000
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	B	4	1–10	11–100
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	B	5	1–10	101–1000
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	A	2	1–10	1001–10000
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	A	2	1–10	101–1000
226	Северная бормотушка	<i>Iduna caligata</i>	A	2	1–10	101–1000
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	A	2	1–10	101–1000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	B	5	1–10	1001–10000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	A	2	1–10	101–1000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	A	2	1–10	1001–10000
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	A	2	1–10	1001–10000
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita collybita</i>	A	2	1–10	11–100
233-1	Пеночка-теньковка сибирская	<i>Phylloscopus collybita tristis</i>	A	2	1–10	101–1000
234	Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	A	2	1–10	101–1000
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	A	2	1–10	1001–10000
2356	Пеночка-таловка	<i>Phylloscopus borealis</i>	A	2	1–10	101–1000
237	Желтоголовый королёк	<i>Regulus regulus</i>	A	1	1–10	101–1000
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	B	5	1–10	101–1000
240	Малая мухоловка	<i>Ficedula parva</i>	B	4	1–10	11–100
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	A	2	1–10	101–1000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	B	4	1–10	101–1000
243	Черноголовый чекан	<i>Saxicola torquata</i>	B	7	11–100	1001–10000
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	B	4	1–10	101–1000
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	B	5	11–100	1001–10000
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	A	2	1–10	101–1000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	A	2	1–10	101–1000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	B	4	1–10	1001–10000
249a	Синехвостка	<i>Tarsiger cyanurus</i>	B	4	1–10	101–1000
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	B	7	11–100	1001–10000
253	Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	B	5	11–100	1001–10000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	C	12	1–10	1001–10000
255	Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	B	4	1–10	101–1000
256	Ополовник	<i>Aegithalos caudatus</i>	A	1	1–10	1001–10000
259	Буроголовая гаичка, пухляк	<i>Parus montanus</i>	B	4	1–10	1001–10000

261	Хохлатая синица	<i>Parus cristatus</i>	A	1	1–10	11–100
262	Московка	<i>Parus ater</i>	A	2	11–100	10001–100000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	C	12	1–10	1001–10000
266	Поползень	<i>Sitta europaea</i>	A	1	1–10	1001–10000
267	Пищуха	<i>Certhia familiaris</i>	A	1	1–10	1001–10000
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	B	6	11–100	101–1000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	B	6	11–100	101–1000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	A	2	11–100	1001–10000
271	Вьюрок	<i>Fringilla montifringilla</i>	B	4	1–10	101–1000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	A	2	1–10	11–100
273	Чиж	<i>Spinus spinus</i>	A	1	11–100	1001–10000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	A	1	11–100	101–1000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	B	7	11–100	1001–10000
282	Клёст-еловик	<i>Loxia curvirostra</i>	A	1	11–100	1001–10000
284	Снегирь	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	B	4	11–100	1001–10000
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	B	4	11–100	101–1000
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	A	2	1–10	101–1000

КВАДРАТ 39VWG4

КИРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

В.Н. Сотников, В.Н. Пиминов



СРОКИ РАБОТ

2005–2015 гг.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

340 км²

ОПИСАНИЕ КВАДРАТА

Территория квадрата расположена большей частью в левобережье Камы (в верхнем течении реки). Лесистость рассматриваемого района составляет 85–90%. Преобладающая лесобразующая порода — берёза, меньшее значение в составе древостоев имеют ель, сосна и осина. Леса существенно трансформированы рубками, на месте которых формируются преимущественно вторичные мелколиственные насаждения (большой частью берёзовые, реже осиновые).

Около 5% площади квадрата (в основном в юго-восточной его части) занимают верховые болота, частично поросшие низкорослой сосной.

Речная сеть представлена участком р. Камы (около 90 км) и её притоками, наиболее крупные из которых — Нырмыч, Волосница, Кым и Порыш. Пойма Камы узкая (шириной до 1,5 км), с наличием пойменных озёр и стариц. Все притоки Камы — типично лесные реки со слабо выраженной поймой.

На территории района расположено крупнейшее в стране Вятско-Камское месторождение фосфоритов; выработанные площади зарастают мелколиственными породами (берёзой, осиной), большинство карьеров наполнены водой.

Плотность населения данного района — более 6 человек на 1 кв. км. Наиболее крупные населённые пункты — посёлки Лесной (5,4 тыс. жителей), Рудничный (5,0), Созимский (1,5) и с. Лойно (1,6 тыс. жителей). Территорию квадрата пересекает железная дорога Яр — Лесная, развита сеть узкоколейных железных и грунтовых лесовозных дорог.

СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
			С	В		
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	С	12	101–1000	1001–10000
29	Чирок-свиистунок	<i>Anas crecca</i>	С	12	11–100	101–1000
31	Свиязь	<i>Anas penelope</i>	В	3	11–100	101–1000
32	Шилохвость	<i>Anas acuta</i>	В	3	1–10	11–100
33	Чирок-трескунок	<i>Anas querquedula</i>	В	3	1–10	11–100
34	Широконоска	<i>Anas clypeata</i>	В	3	11–100	11–100
38	Хохлатая чернеть	<i>Aythya fuligula</i>	С	12	11–100	101–1000
41	Гоголь	<i>Bucephala clangula</i>	С	12	11–100	101–1000
44	Луток	<i>Mergellus albellus</i>	В	3	1–10	1–10
48	Осоед	<i>Pernis apivorus</i>	С	11	1–10	11–100
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	В	3	11–100	101–1000
50	Полевой лунь	<i>Circus cyaneus</i>	А	1	1–10	11–100
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	А	1	1–10	11–100

55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	A	1	11–100	101–1000
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	B	3	11–100	101–1000
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	A	1	11–100	101–1000
70	Дербник	<i>Falco columbarius</i>	A	1	1–10	1–10
71	Кобчик	<i>Falco vespertinus</i>	A	1	1–10	1–10
72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	A	1	1–10	1–10
73	Белая куропатка	<i>Lagopus lagopus</i>	A	1		11–100
74	Тетерев	<i>Lyrurus tetrix</i>	C	12	11–100	1001–10000
75	Глухарь	<i>Tetrao urogallus</i>	C	12	1–10	101–1000
76	Рябчик	<i>Tetrastes bonasia</i>	C	12	11–100	1001–10000
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	B	4	1–10	1–10
79	Серый журавль	<i>Grus grus (grus)</i>	A	2	1–10	11–100
81	Погоньш	<i>Porzana porzana</i>	A	2	1–10	11–100
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	B	4	11–100	101–1000
84	Камышница	<i>Gallinula chloropus</i>	A	1	1–10	1–10
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	B	3	11–100	11–100
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	B	5	11–100	101–1000
96	Кулик-сорока	<i>Haematopus ostralegus</i>	B	5	1–10	1–10
97	Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	B	3	11–100	101–1000
98	Фифи	<i>Tringa glareola</i>	B	3	1–10	11–100
99	Большой улит	<i>Tringa nebularia</i>	B	3	1–10	11–100
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	B	3	11–100	101–1000
104	Мородунка	<i>Xenus cinereus</i>	B	4	1–10	11–100
115	Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	B	4	11–100	101–1000
116	Дупель	<i>Gallinago media</i>	C	15	11–100	11–100
117	Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	B	4	101–1000	1001–10000
118	Большой кроншнеп	<i>Numenius arquata</i>	B	4	1–10	11–100
119	Средний кроншнеп	<i>Numenius phaeopus</i>	B	4	1–10	11–100
120	Большой веретенник	<i>Limosa limosa (limosa)</i>	B	3	1–10	11–100
129	Озёрная чайка	<i>Larus ridibundus</i>	C	15	11–100	101–1000
136	Сизая чайка	<i>Larus canus</i>	B	3	1–10	11–100
142	Речная крачка	<i>Sterna hirundo</i>	B	3	11–100	101–1000
146	Вяхрь	<i>Columba palumbus</i>	B	4	11–100	101–1000
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f.domestica</i>	C	12	101–1000	1001–10000
150	Обыкновенная горлица	<i>Streptopelia turtur</i>	A	1	11–100	11–100
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	4	11–100	101–1000
152	Глухая кукушка	<i>Cuculus optatus</i>	B	4	1–10	11–100
154	Филин	<i>Bubo bubo</i>	A	2		1–10
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	A	1	1–10	11–100
156	Болотная сова	<i>Asio flammeus</i>	B	3	11–100	101–1000
158	Мохноногий сыч	<i>Aegolius funereus</i>	A	2	1–10	11–100
163	Длиннохвостая неясыть	<i>Strix uralensis</i>	A	2	1–10	11–100
164	Бородатая неясыть	<i>Strix nebulosa</i>	A	2		1–10
165	Козодой	<i>Caprimulgus europaeus</i>	B	4	11–100	101–1000
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	A	1	101–100	101–1000
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	B	4	11–100	101–1000
173	Седой дятел	<i>Picus canus</i>	A	1	1–10	11–100
174	Желна	<i>Dryocopus martius</i>	B	9	1–10	101–1000
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	B	9	11–100	101–1000
177	Белоспинный дятел	<i>Dendrocopos leucotos</i>	C	12	11–100	101–1000
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	B	9	11–100	101–1000
179	Трёхпалый дятел	<i>Picoides tridactylus</i>	A	1	11–100	101–1000
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	C	13	101–1000	1001–10000

181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	A	1	11–100	101–1000
182	Воронок	<i>Delichon urbica</i>	A	1	11–100	11–100
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	B	4	101–1000	101–1000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	C	14	101–1000	1001–10000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	C	12	11–100	101–1000
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	C	12	101–1000	1001–10000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	B	3	11–100	101–1000
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	B	4	11–100	101–1000
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	C	14	101–1000	1001–10000
203	Кукша	<i>Perisoreus infaustus</i>	A	1	1–10	101–1000
204	Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>	A	1	11–100	101–1000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	12	101–1000	1001–10000
206	Кедровка	<i>Nucifraga caryocatactes</i>	A	1		
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	C	12	101–1000	1001–10000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	B	3	11–100	101–1000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	12	101–1000	1001–10000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	C	12	11–100	101–1000
211	Свиристель	<i>Bombycilla garrulus</i>	B	3	1–10	11–100
213	Крапивник	<i>Troglodytes troglodytes</i>	A	1	11–100	101–1000
215	Лесная завирушка	<i>Prunella modularis</i>	A	1	11–100	101–1000
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	B	4	11–100	101–1000
217а	Пятнистый сверчок	<i>Locustella lanceolata</i>	B	4	1–10	11–100
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	B	4	101–1000	1001–10000
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	B	4	11–100	101–1000
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	B	4	11–100	101–1000
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	A	1	11–100	101–1000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	B	4	101–1000	1001–10000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	B	4	101–1000	1001–10000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	B	4	11–100	101–1000
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	B	4	101–1000	1001–10000
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	B	4	101–1000	1001–10000
234	Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	B	4	11–100	101–1000
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	B	4	11–100	101–1000
235б	Пеночка-таловка	<i>Phylloscopus borealis</i>	B	4	11–100	101–1000
237	Желтоголовый королёк	<i>Regulus regulus</i>	B	4	101–1000	1001–10000
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	B	4	101–1000	1001–10000
240	Малая мухоловка	<i>Ficedula parva</i>	A	1	11–100	101–1000
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	B	3	101–1000	101–1000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	B	3	11–100	101–1000
243	Черноголовый чекан	<i>Saxicola torquata</i>	A	1	101–1000	101–1000
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	B	3	101–1000	101–1000
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	B	3	101–1000	1001–10000
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	B	3	101–1000	1001–10000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	B	4	11–100	101–1000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	B	4	11–100	101–1000
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	C	14	101–1000	1001–10000
253	Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	C	14	101–1000	101–1000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	C	15	101–1000	101–1000
255	Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	B	4	1–10	11–100
256	Ополовник	<i>Aegithalos caudatus</i>	B	3	11–100	101–1000
259	Буроголовая гаичка, пухляк	<i>Parus montanus</i>	B	3	101–1000	1001–10000
261	Хохлатая синица	<i>Parus cristatus</i>	A	1	11–100	101–1000
262	Московка	<i>Parus ater</i>	B	4	11–100	101–1000

265	Большая синица	<i>Parus major</i>	С	12	101–1000	1001–10000
267	Пищуха	<i>Certhia familiaris</i>	С	12	11–100	101–1000
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	В	4	1001–10000	10001–100000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	В	4	1001–10000	10001–100000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	В	4	1001–10000	10001–100000
271	Вьюрок	<i>Fringilla montifringilla</i>	В	4	101–1000	1001–10000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	В	3	11–100	101–1000
273	Чиж	<i>Spinus spinus</i>	В	4	101–1000	101–1000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	С	12	101–1000	101–1000
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	А	1	11–100	101–1000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	В	4	11–100	101–1000
282	Клёст-еловик	<i>Loxia curvirostra</i>	А	1	101–1000	1001–10000
284	Снегирь	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	В	3	101–1000	1001–10000
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	В	4	101–1000	1001–10000
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	В	3	101–1000	101–1000
291	Овсянка-ремез	<i>Ocyris rustica</i>	В	4	11–100	101–1000
293	Дубровник	<i>Ocyris aureolus</i>	С	16	11–100	11–100

Примечание: при составлении таблицы использованы также данные, собранные до 2005 г.

КВАДРАТ 39VWH1

РЕСПУБЛИКА КОМИ

Г.В. Бойко



СРОКИ РАБОТ

2016 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

10–15% площади квадрата

ОБСЛЕДОВАННЫЕ МЕСТООБИТАНИЯ

Осмотрены в основном леса и вырубки, частично речки и ручьи, небольшие луга. Использована информация от местных охотников и лесорубов.

Обследование квадрата проведено при финансовой поддержке Программы «Птицы Москвы и Подмосковья».

СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	A	1	1–10	101–1000
29	Чирок-свистун	<i>Anas crecca</i>	C	12	1–10	1001–10000
48	Осоед	<i>Pernis apivorus</i>	A	1	1–10	11–100
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	A	1	1–10	11–100
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	B	4	1–10	11–100
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	B	4	1–10	101–1000
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	B	4	1–10	11–100
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	B	4	1–10	101–1000
74	Тетерев	<i>Lyrurus tetrix</i>	B	4	11–100	101–1000
75	Глухарь	<i>Tetrao urogallus</i>	C	12	11–100	101–1000
76	Рябчик	<i>Tetrastes bonasia</i>	C	12	11–100	1001–10000
79	Серый журавль	<i>Grus grus (grus)</i>	B	4	1–10	11–100
81	Погоньш	<i>Porzana porzana</i>	B	4	1–10	11–100
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	B	4	1–10	11–100
97	Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	B	4	1–10	1001–10000
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	B	4	1–10	1001–10000
117	Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	B	4	1–10	1001–10000
118	Большой кроншнеп	<i>Numenius arquata</i>	A	1	1–10	11–100
136	Сизая чайка	<i>Larus canus</i>	A	1	1–10	11–100
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	4	1–10	101–1000

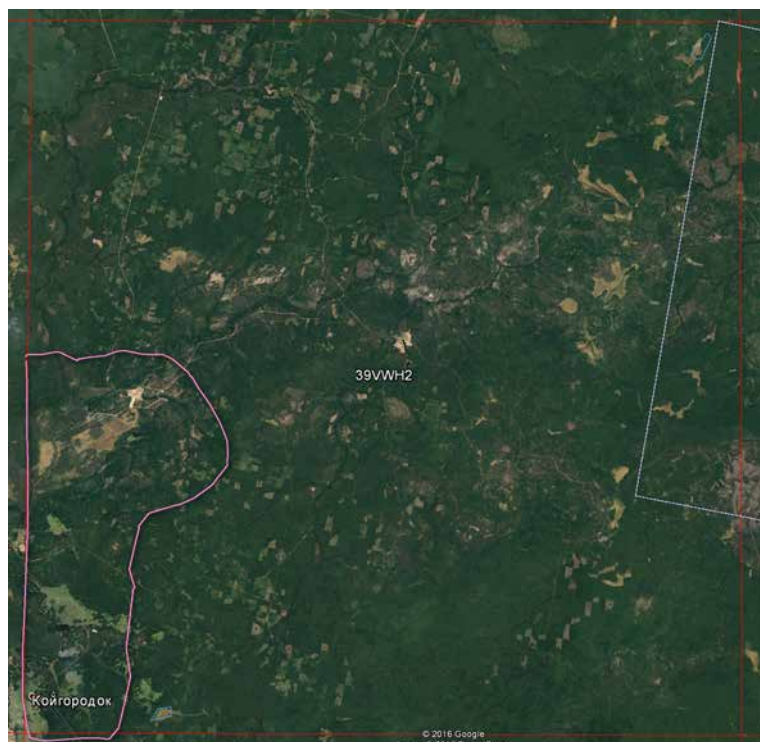
152	Глухая кукушка	<i>Cuculus optatus</i>	B	4	1–10	101–1000
165	Козодой	<i>Caprimulgus europaeus</i>	B	4	1–10	101–1000
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	B	4	1–10	11–100
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	B	4	1–10	1001–10000
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	A	1	1–10	101–1000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	B	6	11–100	1001–10000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	B	5	11–100	1001–10000
191a	Пятнистый конёк	<i>Anthus hodgsoni</i>	A	1	1–10	101–1000
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	B	4	11–100	101–1000
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	B	6	11–100	101–1000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	11	11–100	101–1000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	B	6	11–100	101–1000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	11	11–100	101–1000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	C	12	1–10	101–1000
211	Свиристель	<i>Bombycilla garrulus</i>	A	1	1–10	101–1000
215	Лесная завирушка	<i>Prunella modularis</i>	A	2	1–10	101–1000
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	B	4	1–10	11–100
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	B	5	1–10	11–100
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	A	2	1–10	101–1000
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	A	2	1–10	101–1000
226	Северная бормотушка	<i>Iduna caligata</i>	A	2	1–10	101–1000
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	A	2	1–10	101–1000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	B	5	1–10	1001–10000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	A	2	1–10	101–1000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	A	2	1–10	101–1000
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	A	2	1–10	1001–10000
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita collybita</i>	A	2	1–10	11–100
233-1	Пеночка-теньковка сибирская	<i>Phylloscopus collybita tristis</i>	A	2	1–10	101–1000
234	Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	A	2	1–10	101–1000
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	A	2	1–10	1001–10000
235б	Пеночка-галовка	<i>Phylloscopus borealis</i>	A	2	1–10	101–1000
237	Желтоголовый королек	<i>Regulus regulus</i>	A	2	1–10	101–1000
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	A	2	1–10	101–1000
240	Малая мухоловка	<i>Ficedula parva</i>	B	4	1–10	11–100
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	A	2	1–10	101–1000
243	Черноголовый чекан	<i>Saxicola torquata</i>	B	7	11–100	101–1000
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	B	4	1–10	101–1000
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	B	5	11–100	1001–10000
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	A	2	1–10	101–1000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	A	2	1–10	101–1000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	B	4	1–10	1001–10000
249a	Синехвостка	<i>Tarsiger cyanurus</i>	B	4	1–10	101–1000
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	B	7	11–100	1001–10000
253	Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	B	5	11–100	1001–10000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	B	5	1–10	1001–10000
255	Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	B	4	1–10	11–100
256	Ополовник	<i>Aegithalos caudatus</i>	C	12	11–100	1001–10000
259	Буроголовая гаичка, пухляк	<i>Parus montanus</i>	B	4	1–10	1001–10000
262	Московка	<i>Parus ater</i>	A	2	11–100	1001–10000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	A	1	1–10	101–1000
266	Поползень	<i>Sitta europaea</i>	A	1	1–10	1001–10000
267	Пищуха	<i>Certhia familiaris</i>	A	1	1–10	1001–10000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	B	6	1–10	101–1000

270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	A	2	11–100	1001–10000
271	Вьюрок	<i>Fringilla montifringilla</i>	B	4	1–10	101–1000
273	Чиж	<i>Spinus spinus</i>	A	1	11–100	1001–10000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	A	1	11–100	101–1000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	B	7	11–100	1001–10000
282	Клёст-еловик	<i>Loxia curvirostra</i>	A	1	11–100	1001–10000
284	Снегирь	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	B	4	11–100	101–1000
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	B	4	11–100	101–1000

КВАДРАТ 39VWH2

РЕСПУБЛИКА КОМИ, ПЕРМСКИЙ КРАЙ

Г.В. Бойко



СРОКИ РАБОТ

2016 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

15–20% площади квадрата

ОБСЛЕДОВАННЫЕ МЕСТООБИТАНИЯ

Осмотрены в основном леса и вырубки, частично речки и ручьи, небольшие естественные открытые местообитания. Водоёмы и населённые пункты обследованы хуже. Использована информация от местных охотников.

Обследование квадрата проведено при финансовой поддержке Программы «Птицы Москвы и Подмосковья».

СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
14	Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	A	1	1–10	1–10
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	C	12	1–10	101–1000
29	Чирок-свистун	<i>Anas crecca</i>	C	12	1–10	101–1000
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	B	4	1–10	101–1000
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	C	12	1–10	11–100
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	B	4	1–10	101–1000
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	B	4	1–10	11–100
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	B	4	1–10	101–1000
74	Тетерев	<i>Lyrurus tetrix</i>	B	4	11–100	101–1000
75	Глухарь	<i>Tetrao urogallus</i>	C	12	11–100	101–1000
76	Рябчик	<i>Tetrastes bonasia</i>	C	12	11–100	1001–10000
79	Серый журавль	<i>Grus grus (grus)</i>	B	4	1–10	11–100
81	Погоньш	<i>Porzana porzana</i>	B	4	1–10	11–100
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	B	4	1–10	101–1000
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	B	7	1–10	101–1000
97	Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	B	4	1–10	101–1000
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	B	4	1–10	101–1000
104	Мордунка	<i>Xenus cinereus</i>	B	4	1–10	11–100
117	Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	B	4	1–10	101–1000
118	Большой кроншнеп	<i>Numenius arquata</i>	B	7	1–10	101–1000

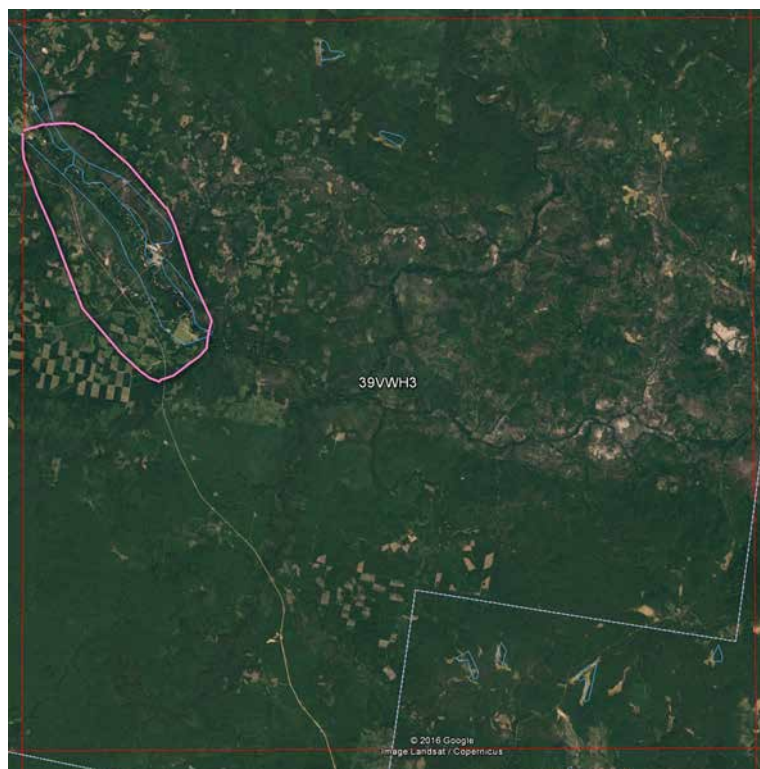
136	Сизая чайка	<i>Larus canus</i>	B	7	1–10	101–1000
142	Речная крачка	<i>Sterna hirundo</i>	A	1	1–10	11–100
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f.domestica</i>	B	4	11–100	101–1000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	4	1–10	101–1000
152	Глухая кукушка	<i>Cuculus optatus</i>	B	4	1–10	11–100
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	B	4	1–10	11–100
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	B	4	1–10	1001–10000
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	A	1	1–10	11–100
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	B	6	11–100	101–1000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	B	6	11–100	1001–10000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	B	5	11–100	1001–10000
191a	Пятнистый конёк	<i>Anthus hodgsoni</i>	A	2	1–10	101–1000
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	B	4	11–100	1001–10000
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	B	6	11–100	1001–10000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	11	11–100	1001–10000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	B	6	11–100	1001–10000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	11	11–100	1001–10000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	C	12	1–10	101–1000
211	Свиристель	<i>Bombycilla garrulus</i>	B	4	1–10	1001–10000
215	Лесная завирушка	<i>Prunella modularis</i>	A	2	1–10	101–1000
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	B	4	1–10	101–1000
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	B	5	1–10	11–100
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	A	2	1–10	1001–10000
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	A	2	1–10	101–1000
226	Северная бормотушка	<i>Iduna caligata</i>	A	2	1–10	101–1000
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	A	2	1–10	101–1000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	B	5	1–10	1001–10000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	A	2	1–10	1001–10000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	A	2	1–10	101–1000
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	A	2	1–10	1001–10000
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita collybita</i>	A	2	1–10	11–100
233-1	Пеночка-теньковка сибирская	<i>Phylloscopus collybita tristis</i>	A	2	1–10	101–1000
234	Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	A	2	1–10	101–1000
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	A	2	1–10	1001–10000
2356	Пеночка-галовка	<i>Phylloscopus borealis</i>	A	2	1–10	101–1000
237	Желтоголовый королёк	<i>Regulus regulus</i>	A	2	1–10	101–1000
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	B	5	1–10	1001–10000
240	Малая мухоловка	<i>Ficedula parva</i>	B	4	1–10	101–1000
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	A	2	1–10	101–1000
243	Черноголовый чекан	<i>Saxicola torquata</i>	B	7	11–100	1001–10000
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	B	4	1–10	101–1000
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	B	5	11–100	1001–10000
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	A	2	1–10	101–1000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	A	2	1–10	101–1000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	B	4	1–10	1001–10000
249a	Синехвостка	<i>Tarsiger cyanurus</i>	A	2	1–10	11–100
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	B	7	11–100	1001–10000
253	Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	B	5	11–100	1001–10000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	B	5	1–10	1001–10000
255	Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	B	4	1–10	101–1000
256	Ополовник	<i>Aegithalos caudatus</i>	A	1	11–100	1001–10000
259	Буроголовая гаичка, пухляк	<i>Parus montanus</i>	B	4	1–10	1001–10000
261	Хохлатая синица	<i>Parus cristatus</i>	A	1	1–10	11–100

262	Московка	<i>Parus ater</i>	A	2	11–100	1001–10000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	A	1	1–10	1001–10000
266	Поползень	<i>Sitta europaea</i>	A	1	1–10	1001–10000
267	Пищуха	<i>Certhia familiaris</i>	A	2	1–10	1001–10000
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	B	6	11–100	101–1000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	B	6	11–100	101–1000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	A	2	11–100	1001–10000
271	Вьюрок	<i>Fringilla montifringilla</i>	B	4	1–10	1001–10000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	A	2	1–10	101–1000
273	Чиж	<i>Spinus spinus</i>	A	1	11–100	1001–10000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	A	1	11–100	101–1000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	B	7	11–100	1001–10000
282	Клёст-еловик	<i>Loxia curvirostra</i>	A	1	11–100	1001–10000
284	Снегирь	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	B	4	11–100	101–1000
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	B	4	11–100	101–1000
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	A	2	1–10	11–100

КВАДРАТ 39VWH3

РЕСПУБЛИКА КОМИ, ПЕРМСКИЙ КРАЙ

Г.В. Бойко



СРОКИ РАБОТ

2016 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

15% площади квадрата

ОБСЛЕДОВАННЫЕ МЕСТООБИТАНИЯ

Осмотрены в основном леса и вырубки, частично речки и ручьи, луга, небольшие болота. Использована информация от местных охотников.

Обследование квадрата проведено при финансовой поддержке Программы «Птицы Москвы и Подмосковья».

СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	A	1	1–10	101–1000
29	Чирок-свиистунок	<i>Anas crecca</i>	C	12	1–10	1001–10000
48	Осоед	<i>Pernis apivorus</i>	A	1	1–10	11–100
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	A	1	1–10	11–100
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	B	4	1–10	11–100
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	B	4	1–10	11–100
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	B	4	1–10	11–100
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	B	4	1–10	11–100
74	Тетерев	<i>Lyrurus tetrix</i>	B	4	11–100	101–1000
75	Глухарь	<i>Tetrao urogallus</i>	C	12	11–100	101–1000
76	Рябчик	<i>Tetrastes bonasia</i>	C	12	11–100	1001–10000
79	Серый журавль	<i>Grus grus (grus)</i>	B	4	1–10	11–100
81	Погоньш	<i>Porzana porzana</i>	B	4	1–10	11–100
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	B	4	1–10	11–100
97	Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	B	4	1–10	101–1000
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	B	4	1–10	101–1000
117	Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	B	4	1–10	101–1000
118	Большой кроншнеп	<i>Numenius arquata</i>	B	4	1–10	11–100
136	Сизая чайка	<i>Larus canus</i>	B	7	1–10	101–1000

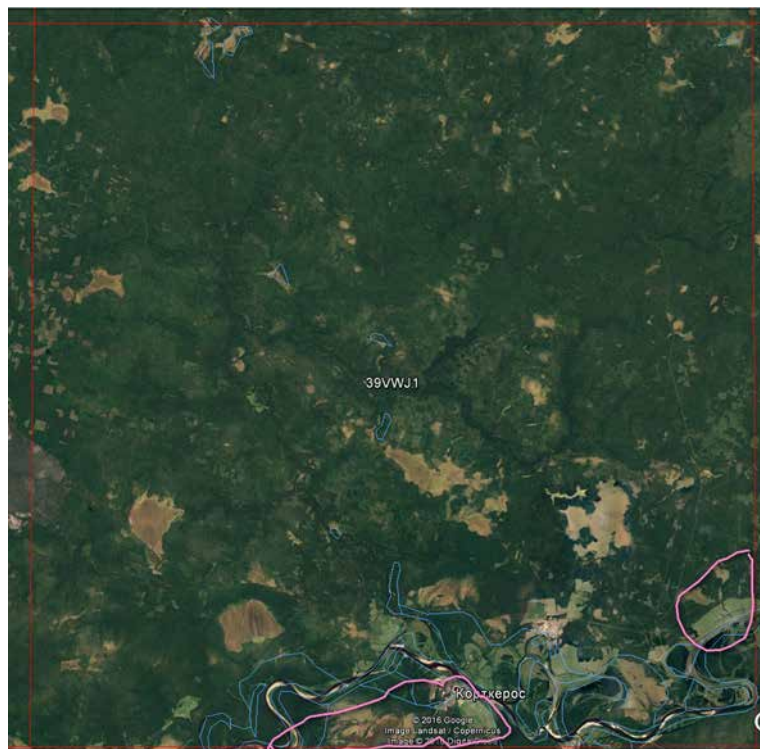
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	4	1–10	101–1000
152	Глухая кукушка	<i>Cuculus optatus</i>	B	4	1–10	11–100
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	B	4	1–10	11–100
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	B	4	1–10	1001–10000
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	A	1	1–10	101–1000
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	A	1	11–100	101–1000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	B	6	11–100	1001–10000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	B	5	1–10	101–1000
191a	Пятнистый конёк	<i>Anthus hodgsoni</i>	A	1	11–100	1001–10000
194в	Горная трясогузка	<i>Motacilla cinerea</i>	A	1	1–10	11–100
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	B	4	11–100	101–1000
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	B	6	11–100	101–1000
204	Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>	B	4	1–10	11–100
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	11	11–100	101–1000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	B	6	11–100	101–1000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	11	11–100	101–1000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	C	12	1–10	101–1000
211	Свиристель	<i>Bombycilla garrulus</i>	A	1	1–10	101–1000
215	Лесная завирушка	<i>Prunella modularis</i>	A	2	1–10	101–1000
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	B	5	1–10	11–100
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	B	5	1–10	11–100
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	A	2	1–10	1001–10000
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	A	2	1–10	101–1000
226	Северная бормотушка	<i>Iduna caligata</i>	A	2	1–10	101–1000
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	A	2	1–10	101–1000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	B	5	1–10	1001–10000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	A	2	1–10	101–1000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	A	2	1–10	1001–10000
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	A	2	1–10	1001–10000
233-1	Пеночка-теньковка сибирская	<i>Phylloscopus collybita tristis</i>	A	2	1–10	101–1000
234	Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	A	2	1–10	101–1000
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	A	2	1–10	1001–10000
235б	Пеночка-таловка	<i>Phylloscopus borealis</i>	A	2	1–10	101–1000
237	Желтоголовый королёк	<i>Regulus regulus</i>	A	1	1–10	101–1000
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	B	5	1–10	1001–10000
240	Малая мухоловка	<i>Ficedula parva</i>	B	4	1–10	101–1000
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	A	2	1–10	101–1000
243	Черноголовый чекан	<i>Saxicola torquata</i>	B	7	11–100	101–1000
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	B	4	1–10	101–1000
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	B	5	11–100	1001–10000
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	A	2	1–10	101–1000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	A	2	1–10	101–1000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	B	4	1–10	1001–10000
249a	Синехвостка	<i>Tarsiger cyanurus</i>	B	7	1–10	11–100
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	B	7	11–100	1001–10000
253	Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	B	5	11–100	1001–10000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	B	5	1–10	1001–10000
255	Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	B	4	1–10	101–1000
256	Ополовник	<i>Aegithalos caudatus</i>	C	12	1–10	1001–10000
259	Буроголовая гаичка, пухляк	<i>Parus montanus</i>	B	4	1–10	1001–10000
262	Московка	<i>Parus ater</i>	A	2	11–100	1001–10000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	A	1	1–10	101–1000
266	Поползень	<i>Sitta europaea</i>	A	1	1–10	1001–10000

267	Пищуха	<i>Certhia familiaris</i>	A	1	1–10	1001–10000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	B	6	1–10	101–1000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	A	2	11–100	1001–10000
271	Вьюрок	<i>Fringilla montifringilla</i>	B	4	1–10	101–1000
273	Чиж	<i>Spinus spinus</i>	A	1	11–100	1001–10000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	A	1	11–100	101–1000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	B	7	11–100	1001–10000
282	Клёст-еловик	<i>Loxia curvirostra</i>	A	1	11–100	1001–10000
284	Снегирь	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	B	4	11–100	1001–10000
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	B	4	11–100	101–1000

КВАДРАТ 39VWJ1

РЕСПУБЛИКА КОМИ

Г.В. Бойко



СРОКИ РАБОТ

2016 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

10–15% площади квадрата

ОБСЛЕДОВАННЫЕ МЕСТООБИТАНИЯ

Осмотрены в основном леса и населённые пункты, частично речки и ручьи, р. Вычегда, открытые местообитания (поля, луга). Использована информация от местных охотников.

Обследование квадрата проведено при финансовой поддержке Программы «Птицы Москвы и Подмосковья».

СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
14	Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	A	1	1–10	11–100
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	C	12	1–10	101–1000
29	Чирок-свиистунок	<i>Anas crecca</i>	C	12	1–10	101–1000
32	Шилохвость	<i>Anas acuta</i>	C	12	1–10	11–100
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	B	4	1–10	101–1000
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	B	4	1–10	11–100
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	A	1	1–10	101–1000
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	B	4	1–10	11–100
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	B	4	1–10	101–1000
74	Тетерев	<i>Lyrurus tetrix</i>	B	4	11–100	101–1000
75	Глухарь	<i>Tetrao urogallus</i>	A	1	11–100	101–1000
76	Рябчик	<i>Tetrastes bonasia</i>	A	1	11–100	1001–10000
79	Серый журавль	<i>Grus grus (grus)</i>	B	4	1–10	11–100
81	Погоньш	<i>Porzana porzana</i>	B	4	1–10	11–100
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	B	4	1–10	101–1000
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	B	7	1–10	1001–10000
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	B	7	1–10	101–1000
97	Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	B	7	1–10	101–1000
99	Большой улит	<i>Tringa nebularia</i>	A	1	1–10	11–100
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	B	4	1–10	101–1000

115	Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	B	4	1–10	101–1000
117	Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	B	4	1–10	101–1000
118	Большой кроншнеп	<i>Numenius arquata</i>	B	7	1–10	101–1000
120	Большой веретенник	<i>Limosa limosa (limosa)</i>	B	7	1–10	101–1000
129	Озёрная чайка	<i>Larus ridibundus</i>	A	1	1–10	101–1000
136	Сизая чайка	<i>Larus canus</i>	B	7	1–10	101–1000
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f.domestica</i>	B	4	11–100	101–1000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	4	1–10	101–1000
152	Глухая кукушка	<i>Cuculus optatus</i>	B	4	1–10	11–100
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	B	6	1–10	101–1000
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	B	6	1–10	11–100
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	B	6	1–10	1001–10000
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	A	1	1–10	101–1000
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	B	6	11–100	1001–10000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	B	6	11–100	1001–10000
182	Воронок	<i>Delichon urbica</i>	A	1	1–10	101–1000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	B	5	11–100	1001–10000
191a	Пятнистый конёк	<i>Anthus hodgsoni</i>	A	2	1–10	101–1000
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	B	4	11–100	1001–10000
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	B	6	11–100	1001–10000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	11	11–100	1001–10000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	B	6	11–100	1001–10000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	A	1	11–100	1001–10000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	11	11–100	1001–10000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	C	12	1–10	1001–10000
211	Свиристель	<i>Bombycilla garrulus</i>	A	1	1–10	101–1000
215	Лесная завирушка	<i>Prunella modularis</i>	A	2	1–10	101–1000
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	B	4	1–10	101–1000
217	Обыкновенный сверчок	<i>Locustella naevia</i>	B	4	1–10	101–1000
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	B	5	1–10	101–1000
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	A	2	1–10	1001–10000
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	A	2	1–10	101–1000
226	Северная бормотушка	<i>Iduna caligata</i>	A	2	1–10	101–1000
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	A	2	1–10	101–1000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	B	5	1–10	1001–10000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	A	2	1–10	1001–10000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	A	2	1–10	1001–10000
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	A	2	1–10	1001–10000
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita collybita</i>	A	2	1–10	11–100
233-1	Пеночка-теньковка сибирская	<i>Phylloscopus collybita tristis</i>	A	2	1–10	11–100
234	Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	A	2	1–10	101–1000
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	A	2	1–10	1001–10000
2356	Пеночка-таловка	<i>Phylloscopus borealis</i>	A	2	1–10	101–1000
237	Желтоголовый королёк	<i>Regulus regulus</i>	A	1	1–10	101–1000
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	B	5	1–10	101–1000
240	Малая мухоловка	<i>Ficedula parva</i>	B	4	1–10	11–100
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	A	2	1–10	101–1000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	B	4	1–10	101–1000
243	Черноголовый чекан	<i>Saxicola torquata</i>	B	7	11–100	1001–10000
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	B	4	1–10	1001–10000
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	B	5	11–100	1001–10000
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	A	2	1–10	1001–10000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	A	2	1–10	1001–10000

249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	В	4	1–10	1001–10000
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	В	7	11–100	10001–100000
253	Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	В	5	11–100	1001–10000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	В	5	1–10	1001–10000
255	Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	В	4	1–10	11–100
256	Ополовник	<i>Aegithalos caudatus</i>	С	12	11–100	1001–10000
259	Буроголовая гаичка, пухляк	<i>Parus montanus</i>	В	4	1–10	1001–10000
262	Московка	<i>Parus ater</i>	А	2	11–100	1001–10000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	В	4	11–100	1001–10000
266	Поползень	<i>Sitta europaea</i>	А	1	1–10	1001–10000
267	Пищуха	<i>Certhia familiaris</i>	А	2	1–10	1001–10000
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	В	6	11–100	1001–10000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	В	6	11–100	1001–10000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	А	2	11–100	1001–10000
271	Вьюрок	<i>Fringilla montifringilla</i>	В	4	1–10	101–1000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	А	2	1–10	1001–10000
273	Чиж	<i>Spinus spinus</i>	А	1	11–100	101–1000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	А	1	11–100	1001–10000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	В	7	11–100	1001–10000
282	Клёст-еловик	<i>Loxia curvirostra</i>	А	1	11–100	101–1000
284	Снегирь	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	А	2	11–100	101–1000
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	В	4	11–100	1001–10000
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	А	2	1–10	101–1000

КВАДРАТ 39VWJ2

РЕСПУБЛИКА КОМИ

Г.В. Бойко



СРОКИ РАБОТ

2016 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

15–20% площади квадрата

ОБСЛЕДОВАННЫЕ МЕСТООБИТАНИЯ

Осмотрены в основном леса и населённые пункты, частично речки и ручьи, открытые местообитания (поля, луга). Использована информация от местных охотников.

Обследование квадрата проведено при финансовой поддержке Программы «Птицы Москвы и Подмосковья».

СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
14	Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	A	1	1–10	11–100
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	C	12	1–10	1001–10000
29	Чирок-свистун	<i>Anas crecca</i>	C	12	1–10	1001–10000
32	Шилохвость	<i>Anas acuta</i>	A	1	1–10	101–1000
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	B	4	1–10	101–1000
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	B	4	1–10	11–100
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	A	1	1–10	11–100
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	B	4	1–10	11–100
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	B	4	1–10	11–100
74	Тетерев	<i>Lyrurus tetrix</i>	B	4	11–100	101–1000
75	Глухарь	<i>Tetrao urogallus</i>	A	1	11–100	101–1000
76	Рябчик	<i>Tetrastes bonasia</i>	A	1	11–100	1001–10000
79	Серый журавль	<i>Grus grus (grus)</i>	B	4	1–10	11–100
81	Погоньш	<i>Porzana porzana</i>	B	4	1–10	11–100
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	B	4	1–10	101–1000
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	B	7	1–10	101–1000
97	Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	B	7	1–10	101–1000
99	Большой улит	<i>Tringa nebularia</i>	A	1	1–10	11–100
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	B	4	1–10	101–1000
115	Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	B	4	1–10	101–1000

116	Дупель	<i>Gallinago media</i>	B	4	1–10	101–1000
117	Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	B	4	1–10	101–1000
118	Большой кроншнеп	<i>Numenius arquata</i>	B	7	1–10	101–1000
120	Большой веретенник	<i>Limosa limosa (limosa)</i>	B	7	1–10	101–1000
129	Озёрная чайка	<i>Larus ridibundus</i>	A	1	1–10	101–1000
136	Сизая чайка	<i>Larus canus</i>	B	7	1–10	101–1000
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f.domestica</i>	B	4	11–100	101–1000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	4	1–10	101–1000
152	Глухая кукушка	<i>Cuculus optatus</i>	B	4	1–10	11–100
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	B	4	1–10	101–1000
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	B	4	1–10	1001–10000
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	A	1	1–10	101–1000
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	B	6	11–100	1001–10000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	B	6	11–100	1001–10000
182	Воронок	<i>Delichon urbica</i>	A	1	1–10	101–1000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	B	5	11–100	1001–10000
191a	Пятнистый конёк	<i>Anthus hodgsoni</i>	A	1	1–10	1001–10000
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	B	4	11–100	1001–10000
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	B	6	11–100	1001–10000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	11	11–100	1001–10000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	C	12	11–100	1001–10000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	A	1	11–100	101–1000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	12	11–100	1001–10000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	C	12	1–10	101–1000
211	Свиристель	<i>Bombycilla garrulus</i>	A	1	1–10	101–1000
215	Лесная завирушка	<i>Prunella modularis</i>	A	2	1–10	101–1000
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	B	4	1–10	101–1000
217	Обыкновенный сверчок	<i>Locustella naevia</i>	B	4	1–10	101–1000
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	B	5	1–10	101–1000
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	A	2	1–10	1001–10000
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	A	2	1–10	11–100
226	Северная бормотушка	<i>Iduna caligata</i>	A	2	1–10	101–1000
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	A	2	1–10	101–1000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	B	5	1–10	1001–10000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	A	2	1–10	1001–10000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	A	2	1–10	101–1000
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	A	2	1–10	1001–10000
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita collybita</i>	A	2	1–10	11–100
233-1	Пеночка-теньковка сибирская	<i>Phylloscopus collybita tristis</i>	A	2	1–10	101–1000
234	Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	A	2	1–10	101–1000
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	A	2	1–10	1001–10000
235б	Пеночка-таловка	<i>Phylloscopus borealis</i>	A	2	1–10	101–1000
237	Желтоголовый королёк	<i>Regulus regulus</i>	A	1	1–10	101–1000
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	B	5	1–10	101–1000
240	Малая мухоловка	<i>Ficedula parva</i>	B	4	1–10	11–100
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	A	2	1–10	101–1000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	B	4	1–10	101–1000
243	Черноголовый чекан	<i>Saxicola torquata</i>	B	7	11–100	1001–10000
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	B	4	1–10	101–1000
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	B	5	11–100	1001–10000
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	A	2	1–10	101–1000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	A	2	1–10	101–1000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	B	4	1–10	1001–10000

251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	В	7	11–100	1001–10000
253	Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	В	5	11–100	1001–10000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	В	5	1–10	1001–10000
255	Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	В	4	1–10	11–100
256	Ополовник	<i>Aegithalos caudatus</i>	А	1	1–10	1001–10000
259	Буроголовая гаичка, пухляк	<i>Parus montanus</i>	В	4	1–10	1001–10000
262	Московка	<i>Parus ater</i>	А	2	11–100	1001–10000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	В	4	1–10	101–1000
266	Поползень	<i>Sitta europaea</i>	А	1	1–10	1001–10000
267	Пищуха	<i>Certhia familiaris</i>	А	2	1–10	1001–10000
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	В	6	11–100	101–1000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	В	6	11–100	101–1000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	А	2	11–100	1001–10000
271	Вьюрок	<i>Fringilla montifringilla</i>	В	4	1–10	101–1000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	А	2	1–10	11–100
273	Чиж	<i>Spinus spinus</i>	А	1	11–100	1001–10000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	А	1	11–100	101–1000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	В	7	11–100	1001–10000
282	Клёст-еловик	<i>Loxia curvirostra</i>	А	1	11–100	101–1000
284	Снегирь	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	А	2	11–100	101–1000
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	В	4	11–100	101–1000
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	А	2	1–10	101–1000
293	Дубровник	<i>Ocyris aureolus</i>	В	4	1–10	11–100

КВАДРАТ 39VWJ3

РЕСПУБЛИКА КОМИ

Г.В. Бойко



СРОКИ РАБОТ

2016 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

15–20% площади квадрата

ОБСЛЕДОВАННЫЕ МЕСТООБИТАНИЯ

Осмотрены в основном леса и луга, поймы рек, частично мелкие речки и ручьи, небольшие открытые местообитания. Болота и населённые пункты обследованы в меньшей степени. Использована информация от местных охотников.

Обследование квадрата проведено при финансовой поддержке Программы «Птицы Москвы и Подмосковья».

СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
10	Большая выпь	<i>Botaurus stellaris</i>	В	4	1–10	11–100
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	С	12	1–10	1001–10000
29	Чирок-свистун	<i>Anas crecca</i>	С	12	1–10	1001–10000
32	Шилохвость	<i>Anas acuta</i>	А	1	1–10	101–1000
41	Гоголь	<i>Vucephala clangula</i>	А	1	1–10	101–1000
48	Осоед	<i>Pernis apivorus</i>	А	1	1–10	11–100
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	В	4	1–10	101–1000
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	В	4	1–10	101–1000
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	А	1	1–10	101–1000
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	В	4	1–10	11–100
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	В	4	1–10	101–1000
74	Тетерев	<i>Lyrurus tetrix</i>	В	4	11–100	101–1000
75	Глухарь	<i>Tetrao urogallus</i>	С	12	11–100	101–1000
76	Рябчик	<i>Tetrastes bonasia</i>	А	1	11–100	1001–10000
79	Серый журавль	<i>Grus grus (grus)</i>	В	4	1–10	11–100
81	Погоньш	<i>Porzana porzana</i>	В	4	1–10	101–1000
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	В	4	1–10	101–1000
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	В	7	1–10	1001–10000
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	В	7	1–10	101–1000
96	Кулик-сорока	<i>Haematopus ostralegus</i>	В	4	1–10	101–1000

97	Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	B	7	1–10	101–1000
99	Большой улит	<i>Tringa nebularia</i>	A	1	1–10	11–100
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	B	4	1–10	1001–10000
104	Мородунка	<i>Xenus cinereus</i>	B	7	1–10	101–1000
115	Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	B	4	1–10	101–1000
116	Дупель	<i>Gallinago media</i>	B	4	1–10	101–1000
117	Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	B	4	1–10	101–1000
118	Большой кроншнеп	<i>Numenius arquata</i>	B	7	1–10	101–1000
120	Большой веретенник	<i>Limosa limosa (limosa)</i>	B	7	1–10	101–1000
129	Озёрная чайка	<i>Larus ridibundus</i>	A	1	11–100	1001–10000
133	Хохотунья	<i>Larus cachinnans</i>	A	1	1–10	101–1000
136	Сизая чайка	<i>Larus canus</i>	B	7	11–100	1001–10000
142	Речная крачка	<i>Sterna hirundo</i>	B	7	1–10	101–1000
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f.domestica</i>	C	12	11–100	1001–10000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	4	1–10	101–1000
152	Глухая кукушка	<i>Cuculus optatus</i>	B	4	1–10	11–100
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	B	4	1–10	101–1000
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	B	4	11–100	1001–10000
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	A	1	1–10	101–1000
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	B	6	11–100	10001–100000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	B	6	11–100	10001–100000
182	Воронок	<i>Delichon urbica</i>	A	1	1–10	1001–10000
191a	Пятнистый конёк	<i>Anthus hodgsoni</i>	A	2	1–10	1001–10000
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	B	4	11–100	10001–100000
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	B	6	11–100	1001–10000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	11	11–100	1001–10000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	B	6	11–100	1001–10000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	A	1	11–100	101–1000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	11	11–100	1001–10000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	A	1	1–10	101–1000
211	Свиристель	<i>Bombycilla garrulus</i>	A	1	1–10	101–1000
215	Лесная завирушка	<i>Prunella modularis</i>	A	2	1–10	101–1000
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	B	4	1–10	101–1000
217	Обыкновенный сверчок	<i>Locustella naevia</i>	B	4	1–10	101–1000
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	B	5	1–10	101–1000
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	A	2	1–10	1001–10000
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	A	2	1–10	101–1000
226	Северная бормотушка	<i>Iduna caligata</i>	A	2	1–10	101–1000
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	A	2	1–10	101–1000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	B	5	1–10	1001–10000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	A	2	1–10	10001–100000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	A	2	1–10	1001–10000
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	A	2	1–10	1001–10000
233-1	Пеночка-теньковка сибирская	<i>Phylloscopus collybita tristis</i>	A	2	1–10	101–1000
234	Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	A	2	1–10	101–1000
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	A	2	1–10	1001–10000
235б	Пеночка-галовка	<i>Phylloscopus borealis</i>	A	2	1–10	101–1000
237	Желтоголовый королек	<i>Regulus regulus</i>	A	1	1–10	1001–10000
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	B	5	1–10	101–1000
240	Малая мухоловка	<i>Ficedula parva</i>	B	4	1–10	11–100
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	A	2	1–10	101–1000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	B	4	1–10	101–1000
243	Черноголовый чекан	<i>Saxicola torquata</i>	B	7	11–100	1001–10000

244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	В	4	1–10	1001–10000
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	В	5	11–100	1001–10000
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	А	2	1–10	101–1000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	А	2	1–10	1001–10000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	В	4	1–10	1001–10000
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	В	7	11–100	10001–100000
253	Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	В	5	11–100	1001–10000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	В	5	1–10	1001–10000
255	Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	В	4	1–10	11–100
256	Ополовник	<i>Aegithalos caudatus</i>	С	12	11–100	1001–10000
259	Буроголовая гаичка, пухляк	<i>Parus montanus</i>	В	4	1–10	1001–10000
262	Московка	<i>Parus ater</i>	А	2	11–100	1001–10000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	В	4	1–10	1001–10000
266	Поползень	<i>Sitta europaea</i>	А	1	1–10	1001–10000
267	Пищуха	<i>Certhia familiaris</i>	А	2	1–10	1001–10000
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	В	6	11–100	101–1000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	В	6	11–100	101–1000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	А	2	11–100	1001–10000
271	Вьюрок	<i>Fringilla montifringilla</i>	В	4	1–10	101–1000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	А	2	1–10	1001–10000
273	Чиж	<i>Spinus spinus</i>	А	1	11–100	1001–10000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	А	1	11–100	101–1000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	В	7	11–100	1001–10000
282	Клёст-еловик	<i>Loxia curvirostra</i>	А	1	11–100	101–1000
284	Снегирь	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	А	2	11–100	1001–10000
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	В	4	11–100	1001–10000
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	А	2	1–10	1001–10000

КВАДРАТ 39VWK4

РЕСПУБЛИКА КОМИ

Г.В. Бойко



СРОКИ РАБОТ

2016 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

15% площади квадрата

ОБСЛЕДОВАННЫЕ МЕСТООБИТАНИЯ

Осмотрены в основном леса, частично реки и болотца, открытые местообитания. Населённые пункты обследованы в меньшей степени. Использована информация от местных жителей.

Обследование квадрата проведено при финансовой поддержке Программы «Птицы Москвы и Подмосковья».

СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	С	12	1–10	101–1000
29	Чирок-свистун	<i>Anas crecca</i>	С	12	1–10	101–1000
48	Осоед	<i>Pernis apivorus</i>	А	1	1–10	11–100
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	В	4	1–10	101–1000
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	В	4	1–10	11–100
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	А	1	1–10	11–100
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	В	4	1–10	11–100
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	В	4	1–10	101–1000
74	Тетерев	<i>Lyrurus tetrix</i>	В	4	11–100	101–1000
75	Глухарь	<i>Tetrao urogallus</i>	С	12	11–100	101–1000
76	Рябчик	<i>Tetrastes bonasia</i>	А	1	11–100	1001–10000
79	Серый журавль	<i>Grus grus (grus)</i>	В	4	1–10	101–1000
81	Погоньш	<i>Porzana porzana</i>	В	4	1–10	101–1000
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	В	4	1–10	101–1000
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	В	7	1–10	1001–10000
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	В	7	1–10	101–1000
97	Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	В	7	1–10	101–1000
99	Большой улит	<i>Tringa nebularia</i>	В	7	1–10	101–1000
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	В	7	1–10	1001–10000
104	Мордунка	<i>Xenus cinereus</i>	В	7	1–10	101–1000

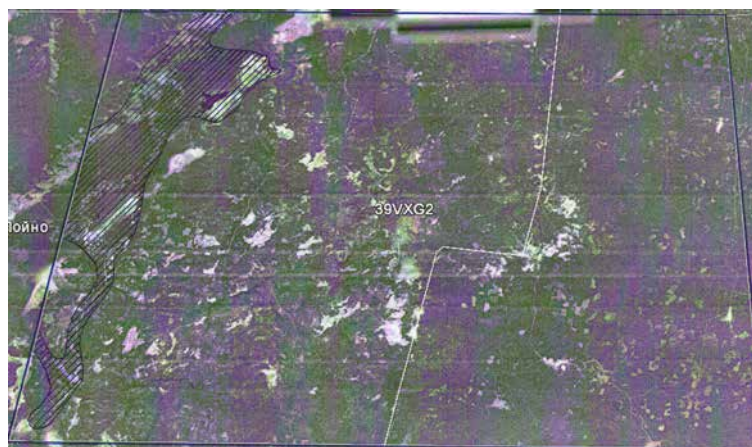
115	Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	B	4	1–10	101–1000
117	Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	B	4	1–10	101–1000
118	Большой кроншнеп	<i>Numenius arquata</i>	B	7	1–10	101–1000
129	Озёрная чайка	<i>Larus ridibundus</i>	A	1	11–100	1001–10000
136	Сизая чайка	<i>Larus canus</i>	B	7	11–100	1001–10000
142	Речная крачка	<i>Sterna hirundo</i>	A	1	1–10	101–1000
146	Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	B	4	1–10	101–1000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	4	1–10	101–1000
152	Глухая кукушка	<i>Cuculus optatus</i>	B	4	1–10	11–100
165	Козодой	<i>Caprimulgus europaeus</i>	B	4	1–10	101–1000
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	A	1	1–10	11–100
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	B	4	1–10	101–1000
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	B	4	1–10	1001–10000
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	A	1	1–10	101–1000
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	B	6	11–100	1001–10000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	B	6	11–100	1001–10000
182	Воронок	<i>Delichon urbica</i>	A	1	1–10	101–1000
191a	Пятнистый конёк	<i>Anthus hodgsoni</i>	A	2	1–10	1001–10000
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	B	4	11–100	1001–10000
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	B	6	11–100	1001–10000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	11	11–100	1001–10000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	A	1	11–100	101–1000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	11	11–100	1001–10000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	C	12	1–10	101–1000
211	Свиристель	<i>Bombycilla garrulus</i>	B	4	1–10	1001–10000
215	Лесная завирушка	<i>Prunella modularis</i>	A	2	1–10	101–1000
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	B	4	1–10	101–1000
217	Обыкновенный сверчок	<i>Locustella naevia</i>	B	4	1–10	101–1000
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	B	5	1–10	101–1000
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	A	2	1–10	1001–10000
226	Северная бормотушка	<i>Iduna caligata</i>	A	2	1–10	101–1000
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	A	2	1–10	101–1000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	B	5	1–10	1001–10000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	A	2	1–10	1001–10000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	A	2	1–10	1001–10000
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	A	2	1–10	1001–10000
233-1	Пеночка-теньковка сибирская	<i>Phylloscopus collybita tristis</i>	A	2	1–10	101–1000
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	A	2	1–10	1001–10000
235б	Пеночка-галовка	<i>Phylloscopus borealis</i>	A	2	1–10	101–1000
237	Желтоголовый королёк	<i>Regulus regulus</i>	A	2	1–10	101–1000
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	A	2	1–10	101–1000
240	Малая мухоловка	<i>Ficedula parva</i>	B	4	1–10	11–100
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	A	2	1–10	101–1000
243	Черноголовый чекан	<i>Saxicola torquata</i>	B	7	11–100	1001–10000
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	B	4	1–10	101–1000
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	B	5	11–100	1001–10000
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	B	7	1–10	1001–10000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	A	2	1–10	101–1000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	B	4	11–100	1001–10000
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	B	7	11–100	1001–10000
253	Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	B	5	11–100	1001–10000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	B	5	11–100	1001–10000
255	Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	B	4	1–10	101–1000

256	Ополовник	<i>Aegithalos caudatus</i>	A	1	1–10	1001–10000
259	Буроголовая гаичка, пухляк	<i>Parus montanus</i>	B	4	11–100	1001–10000
262	Московка	<i>Parus ater</i>	A	2	11–100	10001–100000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	B	4	1–10	1001–10000
266	Поползень	<i>Sitta europaea</i>	A	1	1–10	1001–10000
267	Пищуха	<i>Certhia familiaris</i>	A	2	1–10	1001–10000
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	B	6	11–100	1001–10000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	B	6	11–100	1001–10000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	A	2	11–100	1001–10000
271	Вьюрок	<i>Fringilla montifringilla</i>	B	4	1–10	101–1000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	A	2	1–10	101–1000
273	Чиж	<i>Spinus spinus</i>	A	1	11–100	1001–10000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	A	2	11–100	101–1000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	B	7	11–100	1001–10000
282	Клёст-еловик	<i>Loxia curvirostra</i>	A	1	11–100	101–1000
284	Снегирь	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	A	2	11–100	101–1000
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	B	4	11–100	1001–10000
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	A	2	1–10	101–1000

КВАДРАТ 39VXG2

КИРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ПЕРМСКИЙ КРАЙ

В.Н. Сотников, В.Н. Пиминов



СРОКИ РАБОТ

2005–2016 гг.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

260 км²

ОПИСАНИЕ КВАДРАТА

Территория квадрата находится в северо-западной части Верхнекамской возвышенности и включает участок правобережья Камы (в верхнем течении реки). Большую часть данной территории занимают леса (лесистость составляет более 90%). Преобладающая лесообразующая порода — сосна. Меньшую

площадь занимают ельники, которые распространены в основном в долине Камы. На местах вырубок формируются вторичные мелколиственные насаждения (большой частью берёзовые, реже осиновые).

В западной части квадрата много относительно небольших (до 300–500 га) верховых болот, частично поросших низкорослой сосной; всего на долю болот приходится около 5% площади квадрата.

Речная сеть представлена участком Камы (длиной около 60 км) и её правобережными притоками, наиболее крупные из которых — Кужва, Чус и Кым. Берега рек большей частью облесены. Пойма Камы выражена слабо, узкая (шириной не более 1–1,5 км).

Рассматриваемая территория отличается труднодоступностью и слабой заселённостью (плотность населения составляет менее одного человека на 1 км²). Наиболее крупные населённые пункты — сёла Кай (259 жителей) и Пушья (207). Дорожная сеть развита плохо и представлена в основном лесовозными дорогами (узкоколейными железными и грунтовыми).

СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	С	12	101–1000	101–1000
29	Чирок-свистунок	<i>Anas crecca</i>	С	12	101–1000	101–1000
31	Свиязь	<i>Anas penelope</i>	В	3	11–100	11–100
32	Шилохвость	<i>Anas acuta</i>	В	3	1–10	11–100
33	Чирок-трескунок	<i>Anas querquedula</i>	В	3	11–100	11–100
34	Широконоска	<i>Anas clypeata</i>	В	3	11–100	11–100
38	Хохлатая чернеть	<i>Aythya fuligula</i>	С	12	11–100	11–100
41	Гоголь	<i>Bucephala clangula</i>	С	12	11–100	101–1000
47	Скопа	<i>Pandion haliaetus</i>	А	1	1–10	1–10
48	Осоед	<i>Pernis apivorus</i>	А	1	1–10	11–100
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	В	3	11–100	11–100
50	Полевой лунь	<i>Circus cyaneus</i>	А	1	1–10	11–100
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	А	1	1–10	11–100
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	А	1	1–10	11–100
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	В	3	1–10	11–100
63	Беркут	<i>Aquila chrysaetos</i>	А	1		1–10
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	А	1	1–10	11–100

70	Дербник	<i>Falco columbarius</i>	A	1	1–10	1–10
72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	A	1	1–10	1–10
73	Белая куропатка	<i>Lagopus lagopus</i>	A	1	1–10	11–100
74	Тетерев	<i>Lyrurus tetrix</i>	B	4	11–100	101–1000
75	Глухарь	<i>Tetrao urogallus</i>	A	1	1–10	101–1000
76	Рябчик	<i>Tetrastes bonasia</i>	A	2	11–100	1001–10000
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	A	2	1–10	1–10
79	Серый журавль	<i>Grus grus (grus)</i>	A	2	1–10	11–100
81	Погоньш	<i>Porzana porzana</i>	A	2	1–10	11–100
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	B	4	11–100	11–100
84	Камышница	<i>Gallinula chloropus</i>	C	15	1–10	1–10
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	B	3	11–100	11–100
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	B	5	11–100	101–1000
96	Кулик-сорока	<i>Haematopus ostralegus</i>	B	7	1–10	1–10
97	Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	B	3	11–100	101–1000
98	Фифи	<i>Tringa glareola</i>	B	3	1–10	11–100
99	Большой улит	<i>Tringa nebularia</i>	B	3	1–10	11–100
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	B	3	11–100	101–1000
104	Мордунка	<i>Xenus cinereus</i>	B	4	1–10	11–100
115	Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	B	4	11–100	11–100
116	Дупель	<i>Gallinago media</i>	B	4	1–10	11–100
117	Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	B	4	11–100	1001–10000
118	Большой кроншнеп	<i>Numenius arquata</i>	B	4	1–10	11–100
119	Средний кроншнеп	<i>Numenius phaeopus</i>	A	1		11–100
120	Большой веретенник	<i>Limosa limosa (limosa)</i>	B	3	1–10	11–100
128	Малая чайка	<i>Larus minutus</i>	C	15	11–100	11–100
129	Озёрная чайка	<i>Larus ridibundus</i>	C	15	11–100	11–100
136	Сизая чайка	<i>Larus canus</i>	C	12	1–10	11–100
142	Речная крачка	<i>Sterna hirundo</i>	B	3	11–100	11–100
146	Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	B	4	11–100	101–1000
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f.domestica</i>	A	1	11–100	11–100
150	Обыкновенная горлица	<i>Streptopelia turtur</i>	A	1	1–10	11–100
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	4	11–100	101–1000
152	Глухая кукушка	<i>Cuculus optatus</i>	B	4	1–10	11–100
154	Филин	<i>Bubo bubo</i>	A	1	1–10	1–10
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	A	1	1–10	1–10
156	Болотная сова	<i>Asio flammeus</i>	A	1	1–10	11–100
158	Мохноногий сыч	<i>Aegolius funereus</i>	A	1	1–10	11–100
161	Ястребиная сова	<i>Surnia ulula</i>	A	1	1–10	1–10
163	Длиннохвостая неясыть	<i>Strix uralensis</i>	A	2	1–10	11–100
164	Бородатая неясыть	<i>Strix nebulosa</i>	A	1	1–10	1–10
165	Козодой	<i>Caprimulgus europaeus</i>	B	4	11–100	101–1000
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	A	1	11–100	11–100
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	A	1	11–100	101–1000
174	Желна	<i>Dryocopus martius</i>	B	9	11–100	101–1000
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	B	9	11–100	101–1000
177	Белоспинный дятел	<i>Dendrocopos leucotos</i>	A	1	1–10	11–100
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	A	1	11–100	101–1000
179	Трёхпалый дятел	<i>Picoides tridactylus</i>	A	1	1–10	101–1000
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	C	11	101–1000	101–1000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	B	3	11–100	11–100
182	Воронок	<i>Delichon urbica</i>	A	1	11–100	11–100
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	B	4	101–1000	101–1000

191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	B	5	101–1000	1001–10000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	B	7	101–1000	101–1000
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	C	12	101–1000	101–1000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	B	3	11–100	101–1000
200	Серый сорокопут	<i>Lanius excubitor</i>	A	1	1–10	1–10
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	B	4	1–10	11–100
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	C	14	11–100	11–100
203	Кукша	<i>Perisoreus infaustus</i>	A	1	11–100	101–1000
204	Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>	A	1	11–100	101–1000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	12	101–1000	101–1000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	C	14	101–1000	101–1000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	12	101–1000	101–1000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	B	4	11–100	101–1000
211	Свиристель	<i>Bombycilla garrulus</i>	B	3	1–10	11–100
213	Крапивник	<i>Troglodytes troglodytes</i>	C	15	11–100	101–1000
215	Лесная завирушка	<i>Prunella modularis</i>	A	1	11–100	101–1000
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	B	4	11–100	101–1000
217a	Пятнистый сверчок	<i>Locustella lanceolata</i>	B	4	11–100	11–100
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	B	4	101–1000	101–1000
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	B	3	101–1000	101–1000
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	B	4	11–100	101–1000
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	A	1	11–100	101–1000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	A	1	11–100	101–1000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	B	3	11–100	101–1000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	A	1	11–100	101–1000
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	B	4	101–1000	1001–10000
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	B	4	101–1000	1001–10000
234	Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	B	4	11–100	101–1000
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	B	4	101–1000	1001–10000
235б	Пеночка-таловка	<i>Phylloscopus borealis</i>	B	4	101–1000	1001–10000
237	Желтоголовый королек	<i>Regulus regulus</i>	B	4	101–1000	1001–10000
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	B	3	101–1000	1001–10000
240	Малая мухоловка	<i>Ficedula parva</i>	A	1	11–100	101–1000
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	B	4	101–1000	1001–10000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	B	3	11–100	101–1000
243	Черноголовый чекан	<i>Saxicola torquata</i>	A	1	101–1000	101–1000
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	B	3	11–100	11–100
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	B	3	101–1000	101–1000
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	B	3	101–1000	1001–10000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	B	4	101–1000	101–1000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	B	4	101–1000	101–1000
249a	Синехвостка	<i>Tarsiger cyanurus</i>	A	1	1–10	11–100
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	C	12	101–1000	1001–10000
253	Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	B	7	11–100	101–1000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	C	15	11–100	101–1000
255	Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	B	4	1–10	11–100
256	Ополовник	<i>Aegithalos caudatus</i>	B	3	101–1000	101–1000
259	Буроголовая гаичка, пухляк	<i>Parus montanus</i>	B	3	101–1000	1001–10000
261	Хохлатая синица	<i>Parus cristatus</i>	A	1	11–100	101–1000
262	Московка	<i>Parus ater</i>	B	4	101–1000	1001–10000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	C	12	101–1000	1001–10000
266	Поползень	<i>Sitta europaea</i>	A	1	1–10	11–100
267	Пищуха	<i>Certhia familiaris</i>	A	1	11–100	101–1000

268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	В	4	101–1000	101–1000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	В	4	101–1000	101–1000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	В	4	101–1000	10001–100000
271	Вьюрок	<i>Fringilla montifringilla</i>	В	4	11–100	1001–10000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	В	3	101–1000	101–1000
273	Чиж	<i>Spinus spinus</i>	А	2	11–100	101–1000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	С	12	101–1000	101–1000
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	А	1	11–100	11–100
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	В	4	101–1000	101–1000
282	Клёст-еловик	<i>Loxia curvirostra</i>	А	1	101–1000	1001–10000
284	Снегирь	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	В	3	11–100	1001–10000
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	В	4	101–1000	1001–10000
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	В	3	101–1000	101–1000
291	Овсянка-ремез	<i>Ocyris rustica</i>	В	4	11–100	101–1000
293	Дубровник	<i>Ocyris aureolus</i>	В	4	11–100	11–100

Примечание: при составлении таблицы использованы также данные, полученные до 2005 г.

КВАДРАТ 39VXJ1

РЕСПУБЛИКА КОМИ

Г.В. Бойко



СРОКИ РАБОТ

2016 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

15% площади квадрата

ОБСЛЕДОВАННЫЕ МЕСТООБИТАНИЯ

Осмотрены в основном леса, частично реки и болотца, открытые местообитания, населённые пункты обследованы в меньшей степени. Использована информация от местных жителей.

Обследование квадрата проведено при финансовой поддержке Программы «Птицы Москвы и Подмосковья».

СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
10	Большая выпь	<i>Botaurus stellaris</i>	В	4	1–10	11–100
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	С	12	1–10	101–1000
29	Чирок-свистун	<i>Anas crecca</i>	С	12	1–10	1001–10000
48	Осоед	<i>Pernis apivorus</i>	А	1	1–10	11–100
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	В	4	1–10	101–1000
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	В	4	1–10	11–100
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	А	1	1–10	101–1000
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	В	4	1–10	11–100
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	В	4	1–10	101–1000
74	Тетерев	<i>Lyrurus tetrix</i>	В	4	11–100	101–1000
75	Глухарь	<i>Tetrao urogallus</i>	С	12	11–100	101–1000
76	Рябчик	<i>Tetrastes bonasia</i>	С	12	11–100	1001–10000
79	Серый журавль	<i>Grus grus (grus)</i>	В	4	1–10	11–100
81	Погоньш	<i>Porzana porzana</i>	В	4	1–10	101–1000
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	В	4	1–10	101–1000
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	В	7	1–10	1001–10000
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	В	7	1–10	101–1000
96	Кулик-сорока	<i>Haematopus ostralegus</i>	В	4	1–10	101–1000
97	Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	В	7	1–10	11–100
99	Большой улит	<i>Tringa nebularia</i>	А	1	1–10	11–100
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	В	4	1–10	1001–10000
104	Мордунка	<i>Xenus cinereus</i>	В	7	1–10	101–1000

115	Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	B	4	1–10	101–1000
116	Дупель	<i>Gallinago media</i>	B	4	1–10	101–1000
117	Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	B	4	1–10	101–1000
118	Большой кроншнеп	<i>Numenius arquata</i>	B	7	1–10	101–1000
120	Большой веретенник	<i>Limosa limosa (limosa)</i>	A	1	1–10	11–100
129	Озёрная чайка	<i>Larus ridibundus</i>	A	1	11–100	1001–10000
136	Сизая чайка	<i>Larus canus</i>	B	7	11–100	1001–10000
142	Речная крачка	<i>Sterna hirundo</i>	A	1	1–10	101–1000
146	Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	B	4	1–10	101–1000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	4	1–10	101–1000
152	Глухая кукушка	<i>Cuculus optatus</i>	B	4	1–10	11–100
165	Козодой	<i>Caprimulgus europaeus</i>	B	4	1–10	101–1000
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	A	1	1–10	11–100
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	B	4	1–10	101–1000
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	B	4	1–10	1001–10000
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	A	1	1–10	101–1000
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	B	6	11–100	1001–10000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	B	6	11–100	1001–10000
182	Воронок	<i>Delichon urbica</i>	A	1	1–10	101–1000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	B	5	1–10	101–1000
191a	Пятнистый конёк	<i>Anthus hodgsoni</i>	A	1	1–10	101–1000
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	B	4	11–100	1001–10000
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	B	6	11–100	1001–10000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	11	11–100	1001–10000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	B	6	11–100	101–1000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	11	11–100	1001–10000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	C	12	1–10	101–1000
211	Свиристель	<i>Bombycilla garrulus</i>	B	4	1–10	1001–10000
215	Лесная завирушка	<i>Prunella modularis</i>	A	2	1–10	101–1000
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	B	4	1–10	101–1000
217	Обыкновенный сверчок	<i>Locustella naevia</i>	B	4	1–10	101–1000
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	B	5	1–10	101–1000
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	A	2	1–10	1001–10000
226	Северная бормотушка	<i>Iduna caligata</i>	A	2	1–10	101–1000
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	A	2	1–10	101–1000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	B	5	1–10	1001–10000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	A	2	1–10	1001–10000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	A	2	1–10	10001–100000
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	A	2	1–10	1001–10000
233-1	Пеночка-теньковка сибирская	<i>Phylloscopus collybita tristis</i>	A	2	1–10	101–1000
234	Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	A	2	1–10	101–1000
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	A	2	1–10	1001–10000
2356	Пеночка-таловка	<i>Phylloscopus borealis</i>	A	2	1–10	101–1000
237	Желтоголовый королёк	<i>Regulus regulus</i>	A	1	1–10	101–1000
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	A	2	1–10	101–1000
240	Малая мухоловка	<i>Ficedula parva</i>	B	4	1–10	11–100
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	A	2	1–10	101–1000
243	Черноголовый чекан	<i>Saxicola torquata</i>	B	7	11–100	1001–10000
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	B	4	1–10	101–1000
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	B	5	11–100	1001–10000
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	B	7	1–10	101–1000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	A	2	1–10	101–1000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	B	4	11–100	1001–10000

251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	С	12	11–100	1001–10000
253	Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	В	5	11–100	1001–10000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	С	12	11–100	1001–10000
255	Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	В	4	1–10	101–1000
256	Ополовник	<i>Aegithalos caudatus</i>	С	12	11–100	1001–10000
259	Буроголовая гаичка, пухляк	<i>Parus montanus</i>	В	4	11–100	1001–10000
262	Московка	<i>Parus ater</i>	А	2	11–100	1001–10000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	В	4	1–10	1001–10000
266	Поползень	<i>Sitta europaea</i>	А	1	1–10	1001–10000
267	Пищуха	<i>Certhia familiaris</i>	А	2	1–10	1001–10000
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	В	6	11–100	1001–10000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	В	6	11–100	1001–10000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	А	2	11–100	1001–10000
271	Вьюрок	<i>Fringilla montifringilla</i>	В	4	1–10	101–1000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	А	2	1–10	101–1000
273	Чиж	<i>Spinus spinus</i>	А	1	11–100	1001–10000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	А	2	11–100	101–1000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	В	7	11–100	1001–10000
282	Клёст-еловик	<i>Loxia curvirostra</i>	А	1	11–100	101–1000
284	Снегирь	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	А	2	11–100	1001–10000
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	В	4	11–100	1001–10000
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	А	2	1–10	101–1000

КВАДРАТ 39VXJ2

РЕСПУБЛИКА КОМИ

Г.В. Бойко



СРОКИ РАБОТ

2016 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

20% площади квадрата

ОБСЛЕДОВАННЫЕ МЕСТООБИТАНИЯ

Осмотрены в основном леса и населённые пункты, частично речки и болотца, небольшие открытые местообитания. Использована информация от местных жителей.

Обследование квадрата проведено при финансовой поддержке Программы «Птицы Москвы и Подмосковья».

СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	A	1	1–10	101–1000
29	Чирок-свистун	<i>Anas crecca</i>	C	12	1–10	101–1000
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	B	4	1–10	101–1000
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	B	4	1–10	11–100
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	A	1	1–10	101–1000
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	B	4	1–10	11–100
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	B	4	1–10	101–1000
74	Тетерев	<i>Lyrurus tetrix</i>	B	4	11–100	101–1000
75	Глухарь	<i>Tetrao urogallus</i>	C	12	11–100	101–1000
76	Рябчик	<i>Tetrastes bonasia</i>	C	12	11–100	1001–10000
79	Серый журавль	<i>Grus grus (grus)</i>	B	4	1–10	11–100
81	Погоньш	<i>Porzana porzana</i>	B	4	1–10	101–1000
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	B	4	1–10	101–1000
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	B	7	1–10	1001–10000
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	B	7	1–10	101–1000
96	Кулик-сорока	<i>Haematopus ostralegus</i>	B	4	1–10	101–1000
97	Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	B	7	1–10	101–1000
99	Большой улит	<i>Tringa nebularia</i>	A	1	1–10	11–100
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	B	4	1–10	1001–10000
104	Мордунка	<i>Xenus cinereus</i>	B	7	1–10	101–1000
115	Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	B	4	1–10	101–1000
117	Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	B	4	1–10	101–1000
118	Большой кроншнеп	<i>Numenius arquata</i>	B	7	1–10	101–1000

120	Большой веретенник	<i>Limosa limosa (limosa)</i>	B	7	1–10	101–1000
129	Озёрная чайка	<i>Larus ridibundus</i>	A	1	11–100	1001–10000
136	Сизая чайка	<i>Larus canus</i>	B	7	11–100	1001–10000
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f.domestica</i>	C	12	1–10	101–1000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	4	1–10	101–1000
152	Глухая кукушка	<i>Cuculus optatus</i>	B	4	1–10	11–100
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	A	1	1–10	11–100
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	B	4	1–10	11–100
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	B	4	1–10	1001–10000
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	A	1	1–10	101–1000
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	B	6	11–100	1001–10000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	B	6	11–100	1001–10000
182	Воронок	<i>Delichon urbica</i>	A	1	1–10	101–1000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	B	5	1–10	101–1000
191a	Пятнистый конёк	<i>Anthus hodgsoni</i>	B	5	1–10	101–1000
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	B	4	11–100	1001–10000
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	B	6	11–100	1001–10000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	11	11–100	1001–10000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	A	1	11–100	101–1000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	11	11–100	1001–10000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	C	12	1–10	101–1000
211	Свиристель	<i>Bombycilla garrulus</i>	B	4	1–10	1001–10000
215	Лесная завирушка	<i>Prunella modularis</i>	A	2	1–10	101–1000
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	B	4	1–10	101–1000
217	Обыкновенный сверчок	<i>Locustella naevia</i>	B	4	1–10	101–1000
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	B	5	1–10	101–1000
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	A	2	1–10	1001–10000
226	Северная бормотушка	<i>Iduna caligata</i>	A	2	1–10	101–1000
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	A	2	1–10	101–1000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	B	5	1–10	1001–10000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	A	2	1–10	1001–10000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	A	2	1–10	1001–10000
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	A	2	1–10	1001–10000
233-1	Пеночка-теньковка сибирская	<i>Phylloscopus collybita tristis</i>	A	2	1–10	101–1000
234	Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	A	2	1–10	101–1000
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	A	2	1–10	1001–10000
235б	Пеночка-таловка	<i>Phylloscopus borealis</i>	A	2	1–10	101–1000
237	Желтоголовый королёк	<i>Regulus regulus</i>	A	1	1–10	101–1000
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	B	5	1–10	101–1000
240	Малая мухоловка	<i>Ficedula parva</i>	B	4	1–10	11–100
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	A	2	1–10	101–1000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	A	2	1–10	101–1000
243	Черноголовый чекан	<i>Saxicola torquata</i>	B	7	11–100	1001–10000
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	B	4	1–10	1001–10000
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	B	5	11–100	1001–10000
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	B	7	1–10	101–1000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	A	2	1–10	101–1000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	B	4	11–100	1001–10000
249a	Синехвостка	<i>Tarsiger cyanurus</i>	B	4	1–10	11–100
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	B	7	11–100	1001–10000
253	Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	B	5	11–100	1001–10000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	B	5	1–10	1001–10000
255	Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	B	4	1–10	101–1000

256	Ополовник	<i>Aegithalos caudatus</i>	A	1	1–10	1001–10000
259	Буроголовая гаичка, пухляк	<i>Parus montanus</i>	B	4	11–100	1001–10000
262	Московка	<i>Parus ater</i>	A	2	11–100	1001–10000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	B	4	1–10	1001–10000
266	Поползень	<i>Sitta europaea</i>	A	1	1–10	1001–10000
267	Пищуха	<i>Certhia familiaris</i>	A	2	1–10	1001–10000
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	B	6	11–100	1001–10000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	B	6	11–100	1001–10000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	A	2	11–100	1001–10000
271	Вьюрок	<i>Fringilla montifringilla</i>	B	4	1–10	101–1000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	A	2	1–10	101–1000
273	Чиж	<i>Spinus spinus</i>	A	1	11–100	1001–10000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	A	2	11–100	101–1000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	B	7	11–100	1001–10000
282	Клёст-еловик	<i>Loxia curvirostra</i>	A	1	11–100	101–1000
284	Снегирь	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	A	2	11–100	101–1000
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	B	4	11–100	101–1000
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	A	2	1–10	101–1000
291	Овсянка-ремез	<i>Ocyris rustica</i>	A	2	1–10	11–100

КВАДРАТ 40УСС1

ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛАСТЬ

Г.В. Бойко



СРОКИ РАБОТ

2016 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

15% территории

ОБСЛЕДОВАННЫЕ МЕСТООБИТАНИЯ

Осмотрены различные биотопы, но лесам (колки) и водно-болотным местообитаниям было уделено меньше времени.

Обследование квадрата проведено при финансовой поддержке Программы «Птицы Москвы и Подмосковья».

СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	A	1	1–10	11–100
52	Луговой лунь	<i>Circus pygargus</i>	A	1	1–10	11–100
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	A	1	1–10	11–100
62	Могильник	<i>Aquila heliaca</i>	A	1	1–10	1–10
71	Кобчик	<i>Falco vespertinus</i>	A	1	1–10	11–100
72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	A	1	1–10	101–1000
77	Серая куропатка	<i>Perdix perdix</i>	A	1	1–10	101–1000
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	A	2	1–10	101–1000
79б	Красавка	<i>Anthropoides virgo</i>	B	4	1–10	11–100
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	B	4	1–10	101–1000
146	Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	B	4	11–100	11–100
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f.domestica</i>	C	13	11–100	1001–10000
150	Обыкновенная горлица	<i>Streptopelia turtur</i>	B	3	1–10	101–1000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	3	1–10	101–1000
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	A	1	1–10	11–100
169	Золотистая шурка	<i>Merops apiaster</i>	A	1	1–10	101–1000
171	Вертишейка	<i>Lynx torquilla</i>	A	1	1–10	11–100
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	C	11	11–100	1001–10000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	A	1	1–10	1001–10000
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	B	4	101–1000	10001–100000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	B	4	1–10	101–1000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	A	1	11–100	1001–10000

196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	B	6	1–10	101–1000
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	B	4	1–10	101–1000
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	B	6	1–10	1001–10000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	11	11–100	1001–10000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	B	6	11–100	1001–10000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	C	13	101–1000	10001–100000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	11	1–10	101–1000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	C	12	1–10	101–1000
226	Северная бормотушка	<i>Iduna caligata</i>	B	4	1–10	101–1000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	A	2	1–10	1001–10000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	A	2	1–10	1001–10000
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita collybita</i>	A	2	11–100	101–1000
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	A	2	1–10	11–100
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	B	4	1–10	1001–10000
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	A	1	1–10	101–1000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	B	4	11–100	101–1000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	B	4	1–10	101–1000
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	B	4	11–100	1001–10000
257	Ремез	<i>Remiz pendulinus</i>	A	1	1–10	11–100
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	A	1	1–10	101–1000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	A	1	1–10	1001–10000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	A	2	1–10	1001–10000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	A	2	1–10	101–1000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	A	1	1–10	101–1000
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	A	1	1–10	101–1000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	A	2	1–10	101–1000
286	Дубонос	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	A	1	1–10	11–100
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	A	2	1–10	101–1000
290	Садовая овсянка	<i>Emberiza hortulana</i>	A	2	11–100	1001–10000

КВАДРАТ 40УСС2

ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛАСТЬ

В.В. Морозов, С.В. Корнев



СРОКИ РАБОТ

2016 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

4% территории (жёлтым контуром обведены обследованные участки, розовые линии — перемещения на транспорте)

ОБСЛЕДОВАННЫЕ МЕСТООБИТАНИЯ

Пойменные тополёвые и ивовые леса, пойменные луга, заросли пойменных кустарников, обрывы речных берегов, песчаные и галечные отмели, лесопосадки, придорожные лесополосы, пашни, посевы зерновых, подсолнечника, бахчевых культур, залежи различного возраста, долины небольших степных речек с кустарниками и отдельными деревьями, разнотравно-ковыльные, разнотравно-типчаковые и ковыльно-типчаковые степи на водоразделах, пруды, осиново-берёзовые колки по оврагам и вдоль ручьёв, сельские населённые пункты.

Обследование квадрата проведено при финансовой поддержке Программы «Птицы Москвы и Подмосковья».

СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

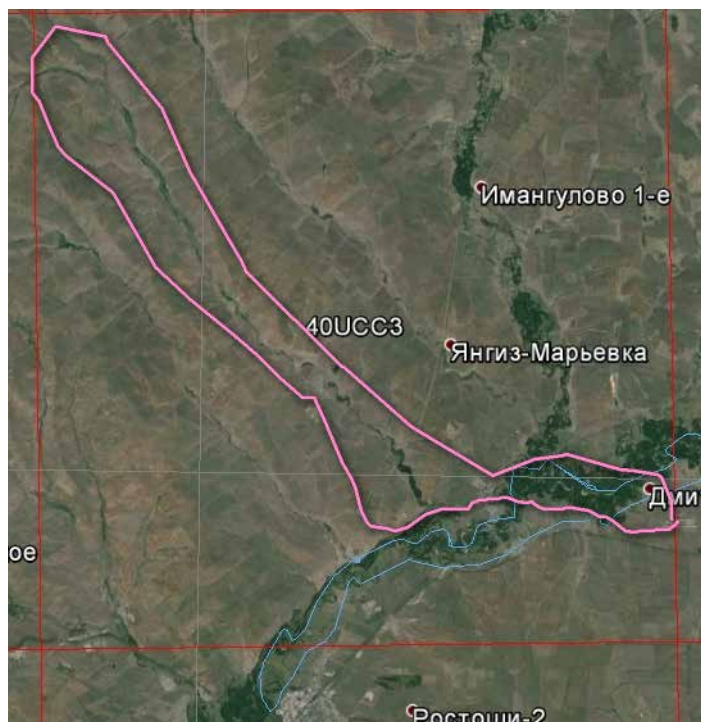
№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
4	Черношейная поганка	<i>Podiceps nigricollis</i>	A	1		1–10
7	Большая поганка, чомга	<i>Podiceps cristatus</i>	B	3		11–100
10	Большая выпь	<i>Botaurus stellaris</i>	A	2		11–100
11	Малая выпь, волчок	<i>Ixobrychus minutus</i>	A	1		11–100
14	Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	B	3		11–100
27	Огарь	<i>Tadorna ferruginea</i>	B	3		11–100
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	B	3		101–1000
30	Серая утка	<i>Anas strepera</i>	B	3		1–10
33	Чирок-трескунок	<i>Anas querquedula</i>	B	3		11–100
34	Широконоска	<i>Anas clypeata</i>	B	3		11–100
36	Красноголовый нырок	<i>Aythya ferina</i>	B	3		11–100
48	Осоед	<i>Pernis apivorus</i>	A	1		11–100
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	C	11		101–1000
52	Луговой лунь	<i>Circus pygargus</i>	B	3		101–1000
53	Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	B	3		11–100
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	A	1		1–10
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	B	3		11–100
55a	Европейский тювик	<i>Accipiter brevipes</i>	B	3		1–10
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	C	11		11–100
62	Могильник	<i>Aquila heliaca</i>	A	1		1–10
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	B	3		11–100
71	Кобчик	<i>Falco vespertinus</i>	C	13		11–100

72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	C	15		101–1000
77	Серая куропатка	<i>Perdix perdix</i>	B	3		11–100
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	B	3		101–1000
82	Малый погоныш	<i>Porzana parva</i>	A	2		11–100
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	A	2		101–1000
84	Камышница	<i>Gallinula chloropus</i>	C	12		101–1000
85	Лысуха	<i>Fulica atra</i>	B	3		11–100
87	Стрепет	<i>Tetrax tetrax</i>	A	2		11–100
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	B	4		11–100
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	B	3		11–100
96	Кулик-сорока	<i>Haematopus ostralegus</i>	B	5		1–10
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	B	5		11–100
133	Хохотунья	<i>Larus cachinnans</i>	A	1		1–10
138	Белокрылая крачка	<i>Chlidonias leucopterus</i>	B	3		11–100
142	Речная крачка	<i>Sterna hirundo</i>	B	3		11–100
146	Вяхрь	<i>Columba palumbus</i>	C	11		101–1000
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f.domestica</i>	C	14		1001–10000
150	Обыкновенная горлица	<i>Streptopelia turtur</i>	A	1		1–10
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	3		101–1000
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	C	11		11–100
156	Болотная сова	<i>Asio flammeus</i>	A	1		11–100
157	Сплюшка	<i>Otus scops</i>	A	2		11–100
162	Серая неясыть	<i>Strix aluco</i>	B	4		1–10
165	Козодой	<i>Caprimulgus europaeus</i>	A	2		101–1000
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	A	1		11–100
168	Зимородок	<i>Alcedo atthis</i>	B	3		11–100
169	Золотистая шурка	<i>Merops apiaster</i>	B	9		101–1000
170	Удод	<i>Upupa epops</i>	C	14		11–100
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	C	11		101–1000
174	Желна	<i>Dryocopus martius</i>	B	4		11–100
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	C	11		101–1000
177	Белоспинный дятел	<i>Dendrocopos leucotos</i>	B	3		11–100
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	A	2		101–1000
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	C	11		1001–10000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	C	11		101–1000
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	C	16		10001–100000
190	Полевой конёк	<i>Anthus campestris</i>	B	3		101–1000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	B	5		1001–10000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	B	9		10001–100000
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	B	9		101–1000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	B	3		101–1000
199	Чернолобый сорокопут	<i>Lanius minor</i>	A	1		11–100
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	B	3		11–100
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	C	14		101–1000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	11		1001–10000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	C	16		1001–10000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	C	16		1001–10000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	16		1001–10000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	B	4		1–10
215a	Соловьиная широкохвостка	<i>Cettia cetti</i>	A	2		11–100
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	A	2		101–1000
217	Обыкновенный сверчок	<i>Locustella naevia</i>	B	3		1001–10000
218	Соловьиный сверчок	<i>Locustella luscinioides</i>	A	1		1–10

220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	A	1		101–1000
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	B	3		101–1000
222	Болотная камышевка	<i>Acrocephalus palustris</i>	A	2		101–1000
223а	Индийская камышевка	<i>Acrocephalus agricola</i>	B	3		1001–10000
224	Дроздовидная камышевка	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	B	3		11–100
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	B	3		101–1000
226	Северная бормотушка	<i>Iduna caligata</i>	B	5		1001–10000
227	Ястребиная славка	<i>Sylvia nisoria</i>	A	2		11–100
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	A	2		11–100
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	B	3		101–1000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	B	9		10001–100000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	B	9		1001–10000
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	A	2		11–100
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	A	2		11–100
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	C	11		1001–10000
240	Малая мухоловка	<i>Ficedula parva</i>	A	2		11–100
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	A	2		101–1000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	B	3		1001–10000
243	Черноголовый чекан	<i>Saxicola torquata</i>	B	3		101–1000
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	C	14		101–1000
244б	Каменка-плясунья	<i>Oenanthe isabellina</i>	C	14		11–100
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	B	5		101–1000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	A	2		101–1000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	C	15		1001–10000
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	C	15		101–1000
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	A	2		11–100
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	A	2		11–100
256	Ополовник	<i>Aegithalos caudatus</i>	B	5		11–100
263	Лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	B	5		101–1000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	B	9		1001–10000
266	Поползень	<i>Sitta europaea</i>	A	2		11–100
267	Пищуха	<i>Certhia familiaris</i>	A	2		11–100
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	C	14		1001–10000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	C	11		10001–100000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	B	9		1001–10000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	B	3		101–1000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	B	5		101–1000
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	B	3		101–1000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	B	5		1001–10000
286	Дубонос	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	B	3		11–100
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	B	5		1001–10000
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	B	3		101–1000
290	Садовая овсянка	<i>Emberiza hortulana</i>	B	9		1001–10000

КВАДРАТ 40УССЗ ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛАСТЬ

Г.В. Бойко



СРОКИ РАБОТ

2016 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

25% территории

ОБСЛЕДОВАННЫЕ МЕСТООБИТАНИЯ

Осмотрены различные биотопы (степные участки, поля, пойменный лес у р. Сакмара, деревни), меньше времени уделено водоёмам.

Обследование квадрата проведено при финансовой поддержке Программы «Птицы Москвы и Подмосковья».

СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
14	Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	A	1	1–10	11–100
27	Огарь	<i>Tadorna ferruginea</i>	A	1	1–10	1–10
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	A	1	1–10	101–1000
33	Чирок-трескунок	<i>Anas querquedula</i>	A	1	1–10	101–1000
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	C	11	1–10	101–1000
55a	Европейский тювик	<i>Accipiter brevipes</i>	A	1	1–10	101–1000
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	A	1	1–10	101–1000
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	B	4	1–10	101–1000
71	Кобчик	<i>Falco vespertinus</i>	C	11	11–100	1001–10000
72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	A	1	1–10	1001–10000
77	Серая куропатка	<i>Perdix perdix</i>	A	1	1–10	101–1000
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	A	2	1–10	101–1000
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	B	4	1–10	101–1000
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	B	4	1–10	101–1000
96	Кулик-сорока	<i>Haematopus ostralegus</i>	B	4	1–10	101–1000
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	B	7	1–10	1001–10000
129	Озёрная чайка	<i>Larus ridibundus</i>	A	1	1–10	1001–10000
137	Чёрная крачка	<i>Chlidonias niger</i>	A	1	1–10	101–1000
138	Белокрылая крачка	<i>Chlidonias leucopterus</i>	A	1	11–100	101–1000
142	Речная крачка	<i>Sterna hirundo</i>	A	1	1–10	101–1000
146	Вяхрь	<i>Columba palumbus</i>	B	4	11–100	1001–10000

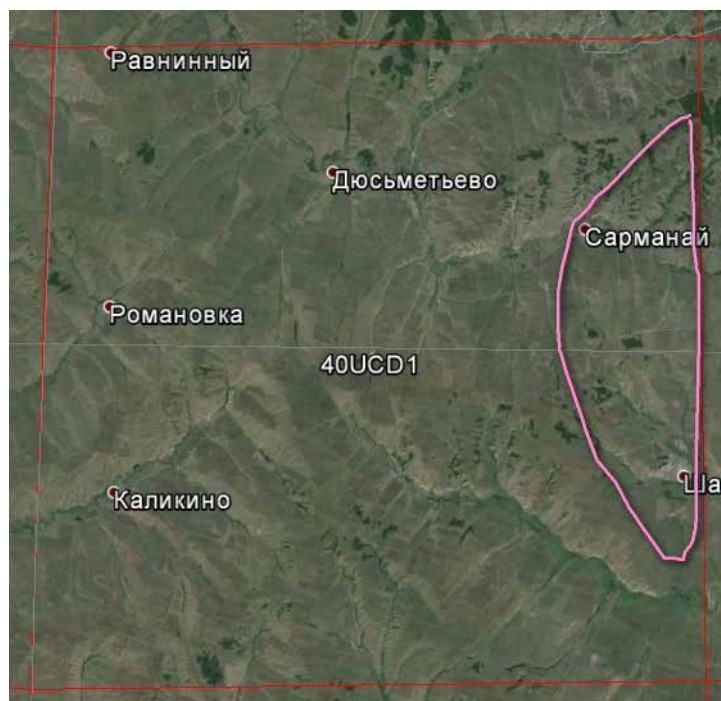
147	Клинтух	<i>Columba oenas</i>	B	4	1–10	101–1000
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f.domestica</i>	A	1	1–10	101–1000
150	Обыкновенная горлица	<i>Streptopelia turtur</i>	B	3	1–10	101–1000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	3	1–10	101–1000
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	B	4	1–10	101–1000
157	Сплюшка	<i>Otus scops</i>	B	4	1–10	101–1000
169	Золотистая щурка	<i>Merops apiaster</i>	C	11	11–100	101–1000
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	A	1	1–10	11–100
174	Желна	<i>Dryocopus martius</i>	B	3	1–10	11–100
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	B	3	1–10	101–1000
177	Белоспинный дятел	<i>Dendrocopos leucotos</i>	B	3	1–10	101–1000
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	C	11	11–100	1001–10000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	B	6	1–10	101–1000
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	B	4	101–1000	1001–10000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	B	4	11–100	1001–10000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	B	7	11–100	1001–10000
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	C	11	1–10	101–1000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	B	7	1–10	101–1000
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	B	4	1–10	101–1000
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	C	11	1–10	101–1000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	11	11–100	1001–10000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	C	11	11–100	1001–10000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	C	16	11–100	1001–10000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	11	1–10	101–1000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	C	12	1–10	101–1000
215a	Соловьинная широкохвостка	<i>Cettia cetti</i>	B	4	1–10	11–100
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	B	4	1–10	101–1000
226	Северная бормотушка	<i>Iduna caligata</i>	A	2	1–10	101–1000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	A	2	1–10	11–100
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	A	2	1–10	1001–10000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	A	2	1–10	1001–10000
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita collybita</i>	A	2	11–100	101–1000
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	A	2	1–10	11–100
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	B	4	1–10	101–1000
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	B	4	1–10	101–1000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	B	4	1–10	101–1000
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	B	7	11–100	101–1000
244б	Каменка-плясунья	<i>Oenanthe isabellina</i>	C	12	1–10	11–100
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	A	1	11–100	101–1000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	B	4	11–100	101–1000
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	B	4	11–100	1001–10000
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	B	4	1–10	101–1000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	A	2	1–10	101–1000
255	Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	A	2	1–10	101–1000
257	Ремез	<i>Remiz pendulinus</i>	C	11	1–10	101–1000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	A	1	1–10	101–1000
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	C	13	1–10	101–1000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	A	1	1–10	1001–10000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	A	2	1–10	1001–10000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	A	2	1–10	101–1000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	A	1	1–10	1001–10000
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	A	1	1–10	101–1000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	B	4	1–10	101–1000

286	Дубонос	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	A	1	1–10	11–100
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	A	2	1–10	101–1000
290	Садовая овсянка	<i>Emberiza hortulana</i>	B	4	11–100	1001–10000

КВАДРАТ 40UCD1

ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛАСТЬ

Г.В. Бойко



СРОКИ РАБОТ

2016 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

15% территории

ОБСЛЕДОВАННЫЕ МЕСТООБИТАНИЯ

Осмотрены различные биотопы, водно-болотным местообитаниям и лесам было уделено меньше времени.

Обследование квадрата проведено при финансовой поддержке Программы «Птицы Москвы и Подмосковья».

Прим. ред. В 6-м выпуске ежегодника (2016, с. 465–467) был опубликован отчёт по данному квадрату В.В. Морозова. В 2016 г. проведено дополнительное обследование квадрата, в результате которого добавлено некоторое число видов и скорректирована оценка численности. В таблице для полного представления о

составе авифауны квадрата приведены суммарные данные обоих авторов.

СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
4	Черношейная поганка	<i>Podiceps nigricollis</i>	С	15		11–100
14	Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	А	1		1–10
27	Огарь	<i>Tadorna ferruginea</i>	В	3		1–10
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	В	3		101–1000
29	Чирок-свистунок	<i>Anas crecca</i>	В	3		11–100
30	Серая утка	<i>Anas strepera</i>	В	3		1–10
33	Чирок-трескунок	<i>Anas querquedula</i>	В	3		11–100
34	Широконоска	<i>Anas clypeata</i>	В	3		11–100
36	Красноголовый нырок	<i>Aythya ferina</i>	В	3		11–100
38	Хохлатая черныш	<i>Aythya fuligula</i>	В	3		1–10
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	С	14		101–1000
52	Луговой лунь	<i>Circus pygargus</i>	В	4		101–1000
53	Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	С	15		11–100
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	А	1		11–100
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	В	3		101–1000
62	Могильник	<i>Aquila heliaca</i>	А	1		1–10
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	А	1		1–10
71	Кобчик	<i>Falco vespertinus</i>	А	1		11–100
72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	С	13		101–1000
77	Серая куропатка	<i>Perdix perdix</i>	А	1		101–1000

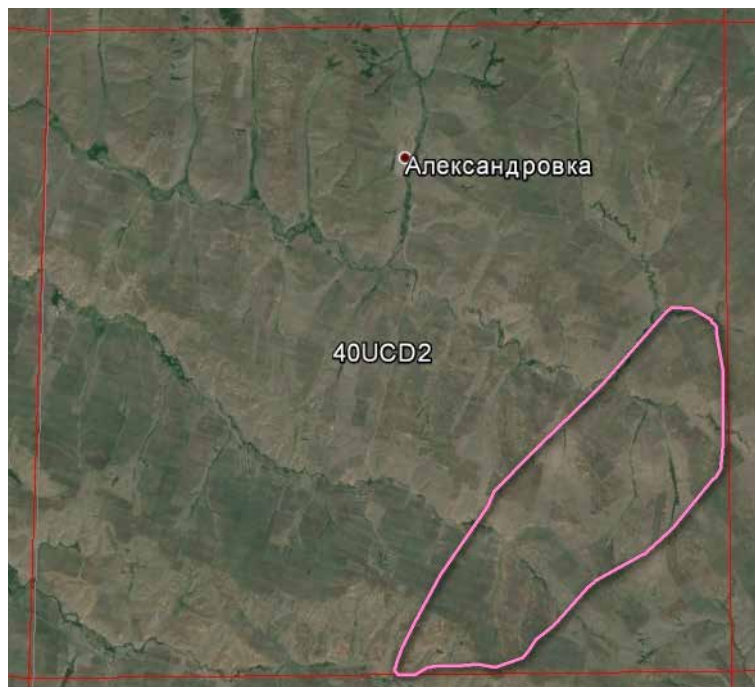
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	A	2		101–1000
82	Малый погоныш	<i>Porzana parva</i>	A	2		1–10
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	A	2		101–1000
84	Камышница	<i>Gallinula chloropus</i>	A	1		11–100
85	Лысуха	<i>Fulica atra</i>	B	3		11–100
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	B	7		101–1000
95	Ходулочник	<i>Himantopus himantopus</i>	C	15		1–10
96	Кулик-сорока	<i>Haematopus ostralegus</i>	B	3		1–10
100	Травник	<i>Tringa totanus</i>	B	3		1–10
102	Поручейник	<i>Tringa stagnatilis</i>	B	3		1–10
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	B	4		11–100
120	Большой веретенник	<i>Limosa limosa (limosa)</i>	A	2		1–10
129	Озёрная чайка	<i>Larus ridibundus</i>	C	15		101–1000
133	Хохотунья	<i>Larus cachinnans</i>	C	15		1–10
136	Сизая чайка	<i>Larus canus</i>	B	3		1–10
146	Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	A	2		101–1000
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f.domestica</i>	C	12		101–1000
150	Обыкновенная горлица	<i>Streptopelia turtur</i>	B	3		101–1000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	4		101–1000
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	A	1		101–1000
156	Болотная сова	<i>Asio flammeus</i>	A	1		11–100
169	Золотистая щурка	<i>Merops apiaster</i>	A	1		101–1000
170	Удод	<i>Upupa epops</i>	B	4		11–100
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	A	2		101–1000
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	B	3		101–1000
177	Белоспинный дятел	<i>Dendrocopos leucotos</i>	B	3		11–100
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	A	2		11–100
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	C	11		1001–10000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	B	6		1001–10000
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	C	14		10001–100000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	B	5		1001–10000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	B	3		1001–10000
194б	Желтолобая трясогузка	<i>Motacilla lutea</i>	B	3		101–1000
195а	Желтоголовая трясогузка	<i>Motacilla citreola</i>	B	3		11–100
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	B	3		101–1000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	A	1		101–1000
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	B	4		101–1000
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	C	14		101–1000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	15		1001–10000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	C	14		1001–10000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	C	13		1001–10000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	13		101–1000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	A	1		101–1000
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	A	2		101–1000
217	Обыкновенный сверчок	<i>Locustella naevia</i>	A	2		11–100
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	A	2		101–1000
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	A	2		1001–10000
222	Болотная камышевка	<i>Acrocephalus palustris</i>	A	2		101–1000
223а	Индийская камышевка	<i>Acrocephalus agricola</i>	B	3		11–100
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	A	2		101–1000
226	Северная бормотушка	<i>Iduna caligata</i>	A	2		1001–10000
227	Ястребиная славка	<i>Sylvia nisoria</i>	A	1		11–100
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	A	2		101–1000

229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	A	2		101–1000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	B	3		1001–10000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	A	2		101–1000
233	Пеночка-геньковка	<i>Phylloscopus collybita collybita</i>	A	2		101–1000
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	A	2		101–1000
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	B	3		101–1000
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	A	2		101–1000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	B	4		1001–10000
243	Черноголовый чекан	<i>Saxicola torquata</i>	B	3		101–1000
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	A	1		101–1000
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	A	2		101–1000
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	A	2		101–1000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	B	4		1001–10000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	B	5		101–1000
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	C	15		1001–10000
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	B	4		101–1000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	A	2		101–1000
257	Ремез	<i>Remiz pendulinus</i>	A	1		11–100
263	Лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	B	3		11–100
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	B	3		101–1000
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	B	9		1001–10000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	B	9		1001–10000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	B	3		1001–10000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	A	2		1001–10000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	B	3		1001–10000
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	B	3		101–1000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	A	2		101–1000
286	Дубонос	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	A	1		101–1000
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	B	3		1001–10000
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	B	3		1–10
290	Садовая овсянка	<i>Emberiza hortulana</i>	B	3		1001–10000

КВАДРАТ 40UCD2

ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛАСТЬ

Г.В. Бойко



СРОКИ РАБОТ

2016 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

15–20% территории

ОБСЛЕДОВАННЫЕ МЕСТООБИТАНИЯ

Осмотрены различные биотопы, колковым лесам и водно-болотным местообитаниям было уделено меньше времени.

Обследование квадрата проведено при финансовой поддержке Программы «Птицы Москвы и Подмосковья».

СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

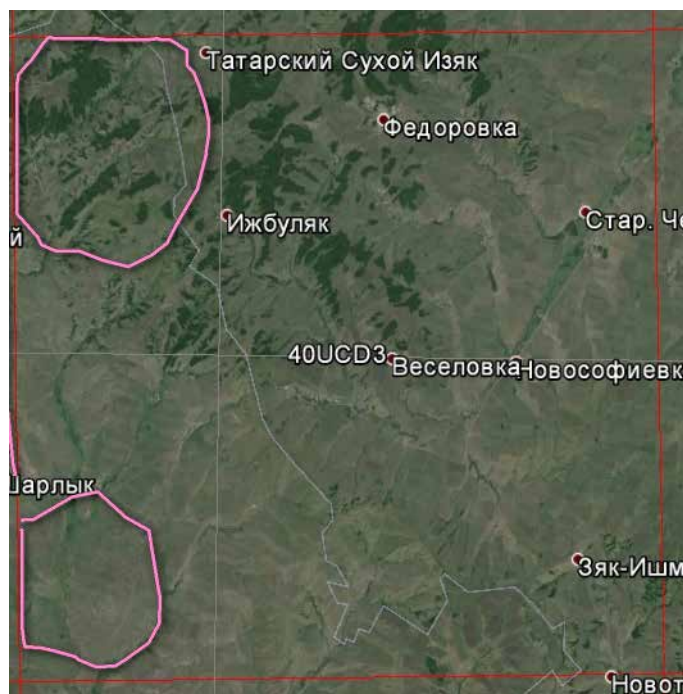
№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
			А	В		
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	A	1	1–10	11–100
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	A	1	1–10	11–100
62	Могильник	<i>Aquila heliaca</i>	A	1	1–10	1–10
71	Кобчик	<i>Falco vespertinus</i>	A	1	1–10	101–1000
72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	A	1	1–10	101–1000
77	Серая куропатка	<i>Perdix perdix</i>	A	1	1–10	101–1000
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	A	2	1–10	101–1000
796	Красавка	<i>Anthropoides virgo</i>	B	4	1–10	11–100
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	B	4	1–10	101–1000
146	Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	B	4	11–100	101–1000
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f. domestica</i>	C	12	11–100	101–1000
150	Обыкновенная горлица	<i>Streptopelia turtur</i>	B	3	1–10	101–1000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	3	1–10	101–1000
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	A	1	1–10	101–1000
169	Золотистая щурка	<i>Merops apiaster</i>	A	1	1–10	101–1000
170	Удод	<i>Upupa epops</i>	B	4	1–10	11–100
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	A	1	1–10	11–100
177	Белоспинный дятел	<i>Dendrocopos leucotos</i>	B	3	1–10	11–100
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	C	11	11–100	1001–10000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	B	6	1–10	1001–10000
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	B	4	101–1000	10001–100000

191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	В	4	11–100	1001–10000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	А	1	11–100	1001–10000
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	А	1	1–10	101–1000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	А	1	1–10	101–1000
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	В	4	1–10	101–1000
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	А	2	1–10	1001–10000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	С	11	11–100	1001–10000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	В	6	11–100	1001–10000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	С	13	101–1000	1001–10000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	С	11	1–10	101–1000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	А	1	1–10	101–1000
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	А	2	1–10	101–1000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	А	2	1–10	10001–100000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	А	2	1–10	1001–10000
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita collybita</i>	А	2	11–100	101–1000
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	А	2	1–10	11–100
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	В	4	1–10	101–1000
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	А	1	1–10	101–1000
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	А	1	1–10	101–1000
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	А	2	1–10	11–100
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	В	4	11–100	101–1000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	В	4	1–10	101–1000
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	В	4	11–100	1001–10000
257	Ремез	<i>Remiz pendulinus</i>	А	1	1–10	11–100
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	А	1	1–10	101–1000
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	А	1	1–10	101–1000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	А	1	1–10	1001–10000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	А	2	1–10	1001–10000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	А	2	1–10	101–1000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	А	1	1–10	101–1000
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	А	1	1–10	101–1000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	А	2	1–10	101–1000
286	Дубонос	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	А	1	1–10	11–100
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	А	2	1–10	101–1000
290	Садовая овсянка	<i>Emberiza hortulana</i>	А	2	11–100	1001–10000

КВАДРАТ 40UCD3

ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛАСТЬ, БАШКОРТОСТАН

Г.В. Бойко



СРОКИ РАБОТ

2016 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

20% территории

ОБСЛЕДОВАННЫЕ МЕСТООБИТАНИЯ

Осмотрены различные биотопы, водно-болотным местообитаниям было уделено меньше времени.

Обследование квадрата проведено при финансовой поддержке Программы «Птицы Москвы и Подмосковья».

Прим. ред. В 6-м выпуске ежегодника (2016, с. 468–470) был опубликован отчёт по данному квадрату В.В. Морозова. В 2016 г. проведено дополнительное обследование квадрата, в результате которого добавлено некоторое число видов и скорректирована оценка численности. В таблице для полного представления о составе авифауны квадрата приведены суммарные данные обоих авторов.

СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
14	Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	A	1		1–10
27	Огарь	<i>Tadorna ferruginea</i>	A	1		1–10
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	B	3		101–1000
29	Чирок-свистун	<i>Anas crecca</i>	B	3		11–100
33	Чирок-трескун	<i>Anas querquedula</i>	B	3		11–100
34	Широконоска	<i>Anas clypeata</i>	B	3		1–10
48	Осоед	<i>Pernis apivorus</i>	A	1		11–100
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	C	14		101–1000
52	Луговой лунь	<i>Circus pygargus</i>	B	3		101–1000
53	Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	B	3		1–10
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	A	1		11–100
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	C	13		101–1000
62	Могильник	<i>Aquila heliaca</i>	A	1		1–10
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	A	1		1–10
71	Кобчик	<i>Falco vespertinus</i>	A	1		11–100
72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	A	1		101–1000
74	Тетерев	<i>Lyrurus tetrix</i>	A	2		101–1000
77	Серая куропатка	<i>Perdix perdix</i>	B	3		101–1000
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	A	2		101–1000
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	A	2		101–1000
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	B	7		101–1000

100	Травник	<i>Tringa totanus</i>	B	3		1–10
102	Поручейник	<i>Tringa stagnatilis</i>	B	3		1–10
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	B	3		1–10
115	Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	B	5		11–100
117	Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	A	2		101–1000
118	Большой кроншнеп	<i>Numenius arquata</i>	B	7		1–10
120	Большой веретенник	<i>Limosa limosa</i>	A	2		1–10
146	Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	B	4		101–1000
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f.domestica</i>	C	12		101–1000
150	Обыкновенная горлица	<i>Streptopelia turtur</i>	B	3		101–1000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	4		101–1000
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	A	1		101–1000
156	Болотная сова	<i>Asio flammeus</i>	A	1		11–100
157	Сплюшка	<i>Otus scops</i>	A	2		11–100
165	Козодой	<i>Caprimulgus europaeus</i>	A	1		101–1000
169	Золотистая шурка	<i>Merops apiaster</i>	B	3		101–1000
170	Удод	<i>Upupa epops</i>	B	4		11–100
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	A	2		101–1000
174	Желна	<i>Dryocopus martius</i>	A	2		11–100
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	B	3		101–1000
177	Белоспинный дятел	<i>Dendrocopos leucotos</i>	C	14		101–1000
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	B	3		101–1000
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	C	11		1001–10000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	B	6		1001–10000
185	Лесной жаворонок	<i>Lullula arborea</i>	A	2		1–10
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	C	14		10001–100000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	B	5		1001–10000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	C	15		1001–10000
194б	Желтолобая трясогузка	<i>Motacilla lutea</i>	A	1		11–100
195а	Желтоголовая трясогузка	<i>Motacilla citreola</i>	B	3		11–100
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	B	5		101–1000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	B	3		101–1000
199	Чернолобый сорокопут	<i>Lanius minor</i>	A	2		11–100
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	B	4		101–1000
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	C	14		101–1000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	13		1001–10000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	C	14		1001–10000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	C	13		1001–10000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	16		101–1000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	A	1		101–1000
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	A	2		101–1000
217	Обыкновенный сверчок	<i>Locustella naevia</i>	A	2		101–1000
218	Соловьиный сверчок	<i>Locustella luscinioides</i>	A	2		1–10
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	A	2		101–1000
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	A	2		1001–10000
222	Болотная камышевка	<i>Acrocephalus palustris</i>	A	2		101–1000
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	A	2		101–1000
226	Северная бормотушка	<i>Iduna caligata</i>	B	3		101–1000
227	Ястребиная славка	<i>Sylvia nisoria</i>	A	2		101–1000
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	A	2		101–1000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	A	2		101–1000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	B	3		1001–10000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	A	2		1001–10000

232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	A	2		11–100
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita collybita</i>	A	2		101–1000
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	A	2		101–1000
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	B	3		101–1000
240	Малая мухоловка	<i>Ficedula parva</i>	A	2		11–100
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	A	2		101–1000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	B	9		1001–10000
243	Черноголовый чекан	<i>Saxicola torquata</i>	B	9		101–1000
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	A	1		101–1000
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	A	2		101–1000
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	A	2		101–1000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	B	4		101–1000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	B	7		101–1000
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	B	7		1001–10000
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	B	4		101–1000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	A	2		101–1000
255	Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	A	1		11–100
257	Ремез	<i>Remiz pendulinus</i>	A	1		11–100
263	Лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	B	3		101–1000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	B	3		1001–10000
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	B	3		1001–10000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	B	3		1001–10000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	B	3		1001–10000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	A	2		1001–10000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	A	1		1001–10000
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	B	5		101–1000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	B	3		101–1000
286	Дубонос	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	A	1		101–1000
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	B	3		1001–10000
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	B	3		11–100
290	Садовая овсянка	<i>Emberiza hortulana</i>	B	5		1001–10000

КВАДРАТ 40UCD4

ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛАСТЬ, БАШКОРТОСТАН

Г.В. Бойко



СРОКИ РАБОТ

2016 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

20% территории

ОБСЛЕДОВАННЫЕ МЕСТООБИТАНИЯ

Осмотрены различные биотопы, водно-болотным местообитаниям и лесам было уделено меньше времени.

Обследование квадрата проведено при финансовой поддержке Программы «Птицы Москвы и Подмосковья».

Прим. ред. В 6-м выпуске ежегодника (2016, с. 471–473) был опубликован отчёт по данному квадрату В.В. Морозова. В 2016 г. проведено дополнительное обследование квадрата, в результате которого добавлено некоторое число видов и скорректирована оценка численности. В таблице для полного представления о составе авифауны квадрата приведены суммарные данные обоих авторов.

СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
6	Серощёкая поганка	<i>Podiceps grisegena</i>	В	3		1–10
10	Большая выпь	<i>Botaurus stellaris</i>	В	5		1–10
14	Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	В	6		1–10
27	Огарь	<i>Tadorna ferruginea</i>	В	3		11–100
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	В	3		101–1000
29	Чирок-свистунок	<i>Anas crecca</i>	В	3		1–10
33	Чирок-трескунок	<i>Anas querquedula</i>	В	3		11–100
34	Широконоска	<i>Anas clypeata</i>	В	3		1–10
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	А	1		101–1000
51	Степной лунь	<i>Circus macrourus</i>	А	1		1–10
52	Луговой лунь	<i>Circus pygargus</i>	В	5		101–1000
53	Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	В	3		1–10
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	А	1		11–100
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	С	11		11–100
62	Могильник	<i>Aquila heliaca</i>	А	1		1–10
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	А	1		1–10
71	Кобчик	<i>Falco vespertinus</i>	А	1		11–100
72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	С	11		101–1000
77	Серая куропатка	<i>Perdix perdix</i>	В	3		101–1000
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	А	2		101–1000

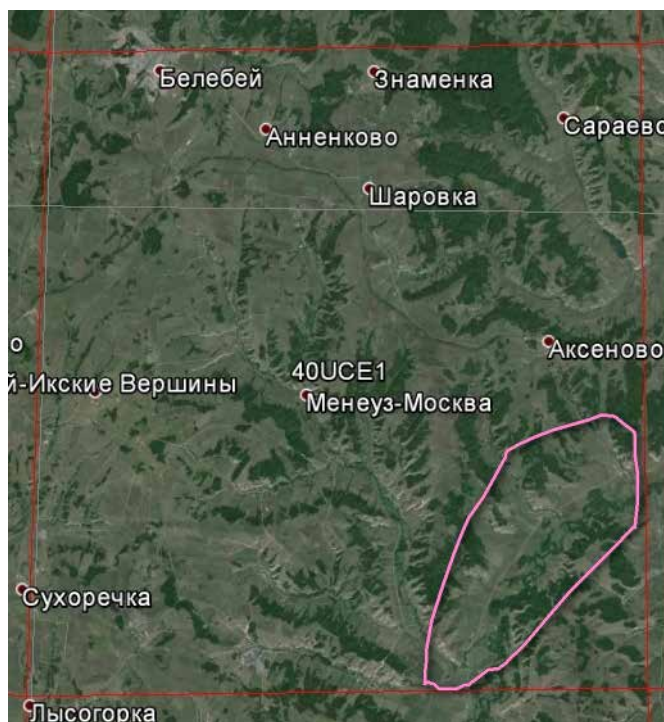
796	Красавка	<i>Anthropoides virgo</i>	B	4		11–100
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	A	2		101–1000
84	Камышница	<i>Gallinula chloropus</i>	A	1		11–100
85	Лысуха	<i>Fulica atra</i>	A	1		1–10
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	B	4		101–1000
96	Кулик-сорока	<i>Haematopus ostralegus</i>	A	1		1–10
100	Травник	<i>Tringa totanus</i>	A	1		1–10
102	Поручейник	<i>Tringa stagnatilis</i>	B	3		1–10
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	B	6		11–100
146	Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	B	4		101–1000
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f.domestica</i>	C	13		1001–10000
150	Обыкновенная горлица	<i>Streptopelia turtur</i>	B	3		101–1000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	3		101–1000
154	Филин	<i>Bubo bubo</i>	A	1		1–10
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	A	1		11–100
157	Сплюшка	<i>Otus scops</i>	A	2		11–100
165	Козодой	<i>Caprimulgus europaeus</i>	A	1		11–100
169	Золотистая щурка	<i>Merops apiaster</i>	B	3		101–1000
170	Удод	<i>Upupa epops</i>	B	4		11–100
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	A	2		11–100
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	B	3		101–1000
177	Белоспинный дятел	<i>Dendrocopos leucotos</i>	C	14		11–100
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	B	3		11–100
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	C	11		1001–10000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	B	3		1001–10000
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	B	5		10001–100000
190	Полевой конёк	<i>Anthus campestris</i>	A	2		11–100
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	B	4		1001–10000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	B	3		1001–10000
194б	Желтолобая трясогузка	<i>Motacilla lutea</i>	A	1		11–100
195а	Желтоголовая трясогузка	<i>Motacilla citreola</i>	B	3		11–100
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	B	3		101–1000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	B	3		101–1000
199	Чернолобый сорокопут	<i>Lanius minor</i>	A	1		11–100
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	B	4		101–1000
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	C	14		101–1000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	15		1001–10000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	C	14		1001–10000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	C	13		1001–10000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	15		101–1000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	A	1		101–1000
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	A	2		11–100
217	Обыкновенный сверчок	<i>Locustella naevia</i>	A	2		101–1000
218	Соловьиный сверчок	<i>Locustella luscinioides</i>	A	2		1–10
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	A	2		11–100
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	A	2		1001–10000
222	Болотная камышевка	<i>Acrocephalus palustris</i>	A	2		101–1000
223а	Индийская камышевка	<i>Acrocephalus agricola</i>	A	2		11–100
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	A	2		101–1000
226	Северная бормотушка	<i>Iduna caligata</i>	B	3		1001–10000
227	Ястребиная славка	<i>Sylvia nisoria</i>	A	2		101–1000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	A	2		101–1000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	B	3		1001–10000

231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	A	2		101–1000
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita collybita</i>	A	2		101–1000
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	A	2		11–100
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	B	3		101–1000
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	A	2		101–1000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	B	9		1001–10000
243	Черноголовый чекан	<i>Saxicola torquata</i>	A	1		11–100
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	C	13		11–100
244б	Каменка-плясунья	<i>Oenanthe isabellina</i>	C	13		11–100
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	A	1		11–100
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	A	2		11–100
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	B	4		101–1000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	B	4		101–1000
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	C	11		1001–10000
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	B	4		101–1000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	B	7		11–100
257	Ремез	<i>Remiz pendulinus</i>	A	1		11–100
263	Лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	B	7		101–1000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	B	7		101–1000
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	B	3		1001–10000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	B	3		1001–10000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	B	3		1001–10000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	C	13		101–1000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	B	3		101–1000
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	B	3		101–1000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	B	3		101–1000
286	Дубонос	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	B	3		11–100
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	B	3		1001–10000
290	Садовая овсянка	<i>Emberiza hortulana</i>	B	3		10001–100000

КВАДРАТ 40UCE1

БАШКОРТОСТАН

Г.В. Бойко



СРОКИ РАБОТ

2016 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

15–20% территории

ОБСЛЕДОВАННЫЕ МЕСТООБИТАНИЯ

Осмотрены различные биотопы, водно-болотным местообитаниям уделено меньше времени.

Обследование квадрата проведено при финансовой поддержке Программы «Птицы Москвы и Подмосковья».

СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
			А	В		
14	Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	A	1	1–10	11–100
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	A	1	1–10	101–1000
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	A	1	1–10	101–1000
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	A	1	1–10	101–1000
62	Могильник	<i>Aquila heliaca</i>	A	1	1–10	1–10
72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	A	1	1–10	101–1000
77	Серая куропатка	<i>Perdix perdix</i>	A	1	1–10	101–1000
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	A	2	1–10	101–1000
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	B	4	1–10	101–1000
117	Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	B	4	1–10	101–1000
146	Вяхрь	<i>Columba palumbus</i>	B	4	11–100	101–1000
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f. domestica</i>	A	1	11–100	1001–10000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	4	1–10	101–1000
165	Козодой	<i>Caprimulgus europaeus</i>	B	4	1–10	101–1000
169	Золотистая шурка	<i>Merops apiaster</i>	A	1	1–10	101–1000
170	Удод	<i>Upupa epops</i>	B	4	1–10	11–100
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	A	1	1–10	101–1000
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	A	1	1–10	101–1000
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	C	11	11–100	1001–10000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	B	6	11–100	1001–10000

185	Лесной жаворонок	<i>Lullula arborea</i>	B	4	1–10	11–100
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	B	4	101–1000	10001–100000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	B	4	11–100	1001–10000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	A	1	11–100	1001–10000
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	C	12	1–10	101–1000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	A	1	1–10	101–1000
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	A	2	1–10	101–1000
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	B	6	1–10	101–1000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	12	11–100	1001–10000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	B	6	11–100	1001–10000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	C	13	101–1000	1001–10000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	11	1–10	101–1000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	C	12	1–10	101–1000
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	A	2	1–10	101–1000
217	Обыкновенный сверчок	<i>Locustella naevia</i>	A	2	1–10	101–1000
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	A	2	1–10	101–1000
222	Болотная камышевка	<i>Acrocephalus palustris</i>	A	2	1–10	1001–10000
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	A	2	1–10	101–1000
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	A	2	1–10	101–1000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	A	2	1–10	101–1000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	A	2	1–10	1001–10000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	A	2	1–10	1001–10000
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita collybita</i>	A	2	11–100	101–1000
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	A	2	1–10	11–100
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	B	4	1–10	1001–10000
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	A	1	1–10	101–1000
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	A	1	1–10	101–1000
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	A	2	1–10	1001–10000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	B	4	11–100	1001–10000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	B	4	1–10	101–1000
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	B	4	11–100	10001–100000
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	B	4	1–10	101–1000
253	Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	A	2	1–10	101–1000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	A	2	1–10	1001–10000
257	Ремез	<i>Remiz pendulinus</i>	A	1	1–10	101–1000
263	Лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	A	2	1–10	101–1000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	A	2	1–10	101–1000
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	B	6	1–10	1001–10000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	B	6	1–10	1001–10000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	A	2	1–10	1001–10000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	A	2	1–10	1001–10000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	A	1	1–10	1001–10000
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	A	1	1–10	101–1000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	A	2	1–10	101–1000
286	Дубонос	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	A	1	1–10	11–100
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	A	2	11–100	1001–10000
290	Садовая овсянка	<i>Emberiza hortulana</i>	A	2	11–100	1001–10000

КВАДРАТ 40UCE2

БАШКОРТОСТАН, ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛАСТЬ

Г.В. Бойко



СРОКИ РАБОТ

2016 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

~15% территории

ОБСЛЕДОВАННЫЕ МЕСТООБИТАНИЯ

Осмотрены различные биотопы, водно-болотным местообитаниям и лесам уделено меньше времени.

Обследование квадрата проведено при финансовой поддержке Программы «Птицы Москвы и Подмосковья».

СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

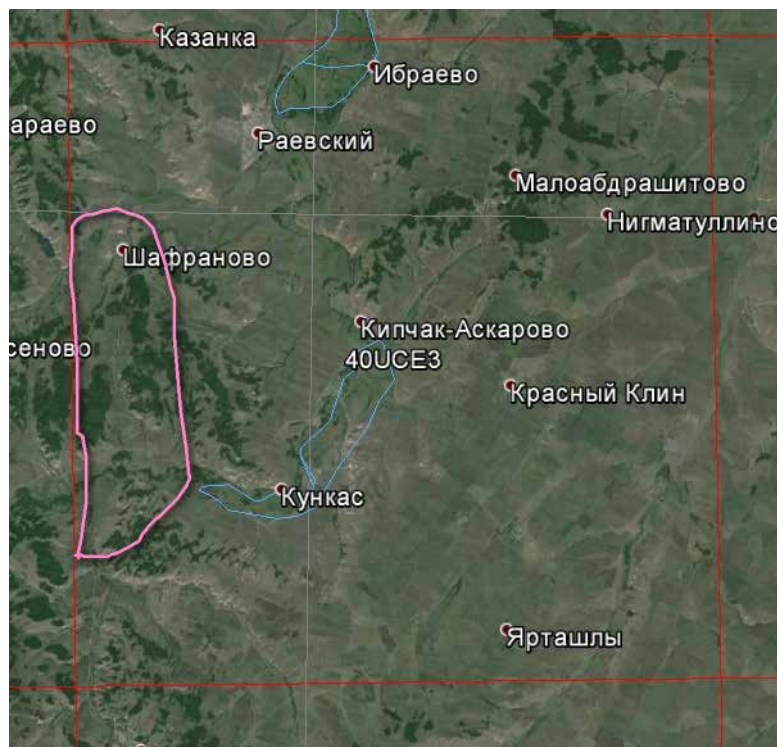
№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	A	1	1–10	101–1000
48	Осоед	<i>Pernis apivorus</i>	A	1	1–10	11–100
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	A	1	1–10	101–1000
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	A	1	1–10	101–1000
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	A	1	1–10	101–1000
72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	A	1	1–10	101–1000
77	Серая куропатка	<i>Perdix perdix</i>	A	1	1–10	101–1000
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	A	2	1–10	101–1000
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	B	4	1–10	101–1000
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	B	7	1–10	101–1000
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	B	7	1–10	101–1000
117	Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	B	4	1–10	101–1000
146	Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	B	4	11–100	101–1000
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f.domestica</i>	C	12	11–100	1001–10000
150	Обыкновенная горлица	<i>Streptopelia turtur</i>	B	3	1–10	101–1000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	4	1–10	101–1000
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	B	4	1–10	101–1000
165	Козодой	<i>Caprimulgus europaeus</i>	B	4	1–10	101–1000
169	Золотистая шурка	<i>Merops apiaster</i>	A	1	1–10	101–1000
170	Удод	<i>Upupa epops</i>	B	4	1–10	11–100
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	A	1	1–10	101–1000

175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	B	3	1–10	101–1000
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	C	11	11–100	1001–10000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	B	6	11–100	1001–10000
185	Лесной жаворонок	<i>Lullula arborea</i>	B	4	1–10	11–100
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	B	4	101–1000	10001–100000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	B	4	11–100	1001–10000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	A	1	11–100	1001–10000
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	A	1	1–10	101–1000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	A	1	1–10	11–100
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	B	4	1–10	101–1000
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	A	2	1–10	101–1000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	11	11–100	1001–10000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	A	1	11–100	1001–10000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	C	13	101–1000	1001–10000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	11	1–10	101–1000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	A	1	1–10	101–1000
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	A	2	1–10	101–1000
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	A	2	1–10	101–1000
222	Болотная камышевка	<i>Acrocephalus palustris</i>	A	2	1–10	101–1000
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	A	2	1–10	101–1000
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	A	2	1–10	101–1000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	A	2	1–10	101–1000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	A	2	1–10	1001–10000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	A	2	1–10	1001–10000
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita collybita</i>	A	2	11–100	101–1000
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	A	2	1–10	101–1000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	B	4	1–10	101–1000
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	B	6	1–10	101–1000
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	A	2	1–10	101–1000
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	A	2	1–10	101–1000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	B	4	11–100	101–1000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	B	4	1–10	101–1000
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	B	4	11–100	10001–100000
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	B	4	1–10	101–1000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	B	7	1–10	1001–10000
257	Ремез	<i>Remiz pendulinus</i>	A	1	1–10	11–100
259	Буроголовая гаичка, пухляк	<i>Parus montanus</i>	A	2	1–10	101–1000
263	Лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	A	1	1–10	101–1000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	A	2	1–10	1001–10000
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	A	1	1–10	1001–10000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	A	1	1–10	1001–10000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	A	2	1–10	1001–10000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	A	2	1–10	1001–10000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	A	1	1–10	1001–10000
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	A	1	1–10	101–1000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	A	2	1–10	101–1000
286	Дубонос	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	A	1	1–10	101–1000
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	A	2	1–10	1001–10000
290	Садовая овсянка	<i>Emberiza hortulana</i>	A	2	11–100	1001–10000

КВАДРАТ 40UCE3

БАШКОРТОСТАН

Г.В. Бойко



СРОКИ РАБОТ

2016 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

~15% территории

ОБСЛЕДОВАННЫЕ МЕСТООБИТАНИЯ

Осмотрены различные местообитания, но водно-болотные биотопы почти не изучены, леса обследованы в очень небольшой степени.

Обследование квадрата проведено при финансовой поддержке Программы «Птицы Москвы и Подмосковья».

СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

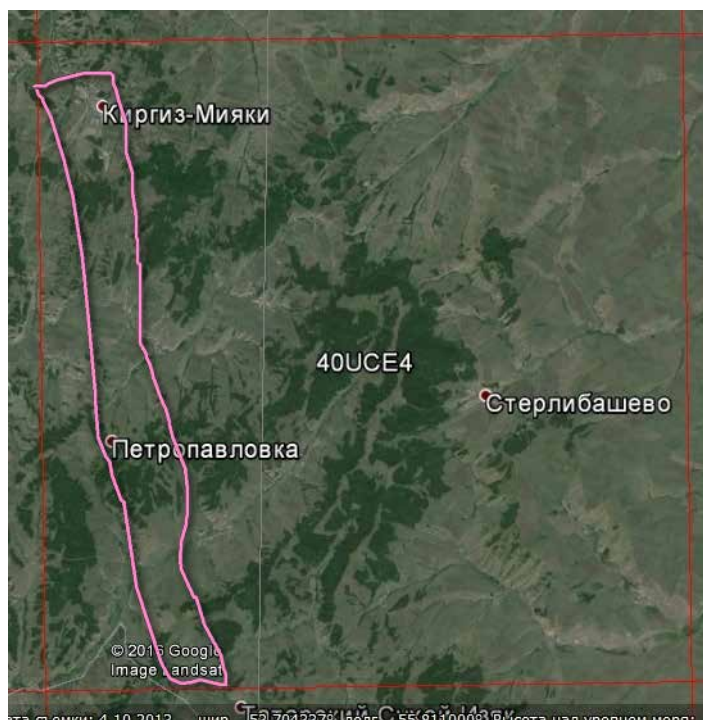
№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	A	1	1–10	1001–10000
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	A	1	1–10	101–1000
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	A	1	1–10	101–1000
77	Серая куропатка	<i>Perdix perdix</i>	A	1	1–10	101–1000
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	A	2	1–10	101–1000
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	B	4	1–10	1001–10000
117	Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	B	4	1–10	101–1000
146	Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	B	4	11–100	101–1000
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f. domestica</i>	A	1	11–100	1001–10000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	4	1–10	101–1000
165	Козодой	<i>Caprimulgus europaeus</i>	B	4	1–10	101–1000
169	Золотистая щурка	<i>Merops apiaster</i>	A	1	1–10	101–1000
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	A	1	1–10	101–1000
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	A	1	1–10	101–1000
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	A	1	11–100	1001–10000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	A	1	11–100	1001–10000
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	B	4	101–1000	10001–100000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	B	4	11–100	1001–10000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	A	1	11–100	1001–10000
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	B	7	1–10	1001–10000

197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	A	1	1–10	101–1000
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	A	2	1–10	101–1000
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	B	6	1–10	101–1000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	11	11–100	1001–10000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	B	6	11–100	1001–10000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	C	13	101–1000	1001–10000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	12	1–10	101–1000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	A	1	1–10	101–1000
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	A	2	1–10	101–1000
217	Обыкновенный сверчок	<i>Locustella naevia</i>	A	2	1–10	101–1000
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	A	2	1–10	1001–10000
222	Болотная камышевка	<i>Acrocephalus palustris</i>	A	2	1–10	1001–10000
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	B	7	1–10	1001–10000
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	A	2	1–10	101–1000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	A	2	1–10	101–1000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	A	2	1–10	1001–10000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	A	2	1–10	1001–10000
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita collybita</i>	A	2	11–100	101–1000
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	A	2	1–10	11–100
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	B	4	1–10	1001–10000
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	A	1	1–10	101–1000
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	B	7	1–10	1001–10000
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	B	7	1–10	1001–10000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	B	4	11–100	1001–10000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	B	4	1–10	101–1000
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	C	11	11–100	10001–100000
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	B	4	1–10	101–1000
253	Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	A	2	1–10	101–1000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	A	2	1–10	1001–10000
257	Ремез	<i>Remiz pendulinus</i>	A	1	1–10	101–1000
263	Лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	A	2	1–10	101–1000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	A	2	1–10	101–1000
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	B	6	1–10	1001–10000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	B	6	1–10	1001–10000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	B	7	1–10	1001–10000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	A	2	1–10	1001–10000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	A	1	1–10	1001–10000
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	A	1	1–10	1001–10000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	A	2	1–10	101–1000
286	Дубонос	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	A	1	1–10	101–1000
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	A	2	11–100	1001–10000
290	Садовая овсянка	<i>Emberiza hortulana</i>	A	2	11–100	1001–10000

КВАДРАТ 40UCЕ4

БАШКОРТОСТАН

Г.В. Бойко



СРОКИ РАБОТ

2016 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

~30% территории

ОБСЛЕДОВАННЫЕ МЕСТООБИТАНИЯ

Осмотрены различные биотопы, водно-болотным местообитаниям и лесам уделено меньше времени.

Обследование квадрата проведено при финансовой поддержке Программы «Птицы Москвы и Подмосквья».

СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
4	Черношейная поганка	<i>Podiceps nigricollis</i>	A	1	1–10	101–1000
7	Большая поганка, чомга	<i>Podiceps cristatus</i>	A	1	1–10	101–1000
14	Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	A	1	1–10	11–100
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	A	1	1–10	101–1000
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	B	4	1–10	101–1000
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	A	1	1–10	101–1000
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	B	4	1–10	101–1000
62	Могильник	<i>Aquila heliaca</i>	A	1	1–10	1–10
72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	A	1	1–10	101–1000
77	Серая куропатка	<i>Perdix perdix</i>	A	1	1–10	101–1000
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	B	4	1–10	101–1000
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	B	4	1–10	101–1000
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	B	7	1–10	101–1000
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	B	7	1–10	101–1000
117	Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	B	4	1–10	101–1000
146	Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	B	4	11–100	101–1000
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f. domestica</i>	C	12	11–100	1001–10000
150	Обыкновенная горлица	<i>Streptopelia turtur</i>	B	4	1–10	101–1000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	4	1–10	101–1000
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	B	4	1–10	101–1000
165	Козодой	<i>Caprimulgus europaeus</i>	B	4	1–10	101–1000

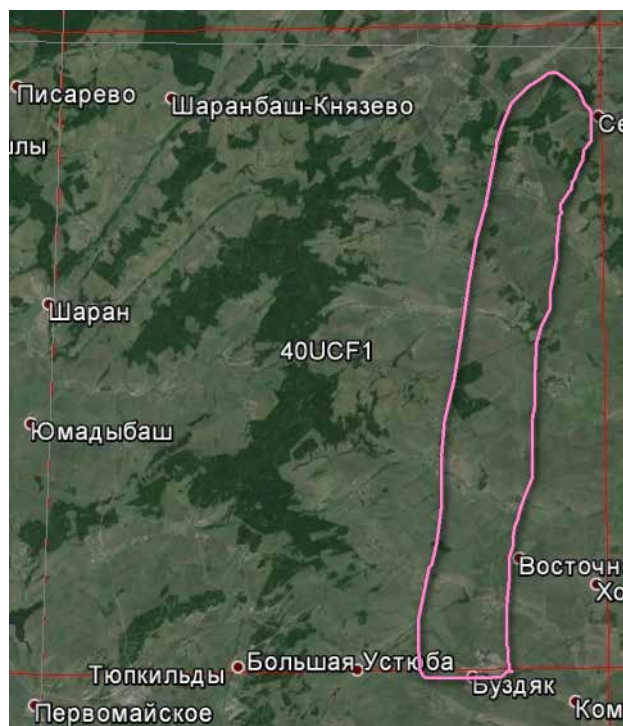
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	A	1	1–10	101–1000
169	Золотистая щурка	<i>Merops apiaster</i>	A	1	1–10	101–1000
170	Удод	<i>Upupa epops</i>	A	1	1–10	11–100
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	A	1	1–10	101–1000
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	B	4	1–10	101–1000
177	Белоспинный дятел	<i>Dendrocopos leucotos</i>	B	4	1–10	11–100
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	C	11	11–100	10001–100000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	B	6	11–100	10001–100000
185	Лесной жаворонок	<i>Lullula arborea</i>	B	4	1–10	101–1000
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	B	4	101–1000	10001–100000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	B	4	11–100	10001–100000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	A	1	11–100	1001–10000
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	B	6	1–10	101–1000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	A	1	1–10	11–100
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	B	4	1–10	101–1000
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	B	6	11–100	101–1000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	11	11–100	1001–10000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	B	6	11–100	1001–10000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	C	13	101–1000	1001–10000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	11	11–100	101–1000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	A	1	1–10	101–1000
215	Лесная завирушка	<i>Prunella modularis</i>	A	2	1–10	11–100
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	A	2	1–10	101–1000
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	A	2	1–10	101–1000
222	Болотная камышевка	<i>Acrocephalus palustris</i>	A	2	1–10	101–1000
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	A	2	1–10	101–1000
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	A	2	1–10	101–1000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	A	2	1–10	101–1000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	A	2	1–10	101–1000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	A	2	1–10	1001–10000
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita collybita</i>	A	2	11–100	101–1000
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	A	2	1–10	101–1000
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	A	2	1–10	1001–10000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	B	4	1–10	1001–10000
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	A	1	1–10	101–1000
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	A	1	1–10	1001–10000
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	A	2	1–10	1001–10000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	B	4	11–100	1001–10000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	B	4	1–10	101–1000
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	B	4	11–100	1001–10000
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	B	4	1–10	1001–10000
253	Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	B	7	1–10	1001–10000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	A	2	1–10	1001–10000
255	Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	B	7	1–10	101–1000
257	Ремез	<i>Remiz pendulinus</i>	A	1	1–10	11–100
259	Буроголовая гаичка, пухляк	<i>Parus montanus</i>	A	1	1–10	1001–10000
263	Лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	A	1	1–10	1001–10000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	A	1	1–10	1001–10000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	A	1	1–10	10001–100000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	A	2	1–10	1001–10000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	A	2	1–10	1001–10000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	A	1	1–10	1001–10000
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	A	1	1–10	1001–10000

279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	A	2	1–10	101–1000
286	Дубонос	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	A	1	1–10	101–1000
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	A	2	1–10	1001–10000
290	Садовая овсянка	<i>Emberiza hortulana</i>	A	2	11–100	1001–10000

КВАДРАТ 40UCF1

БАШКОРТОСТАН

Г.В. Бойко



СРОКИ РАБОТ

2016 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

~30% территории

ОБСЛЕДОВАННЫЕ МЕСТООБИТАНИЯ

Осмотрены различные биотопы, лесам и водоёмам уделено меньше внимания.

Обследование квадрата проведено при финансовой поддержке Программы «Птицы Москвы и Подмосковья».

СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

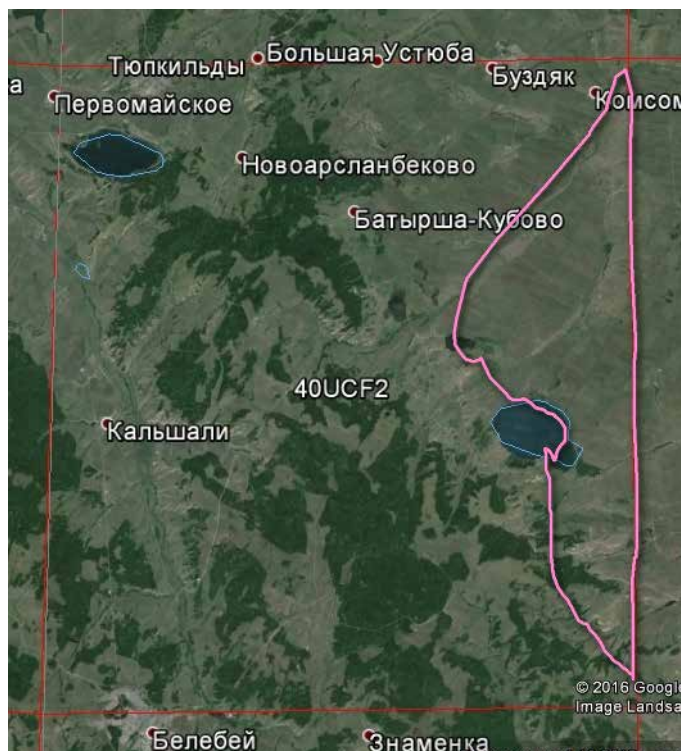
№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
7	Большая поганка, чомга	<i>Podiceps cristatus</i>	A	1	11–100	101–1000
23	Лебедь-шипун	<i>Cygnus olor</i>	A	1	1–10	11–100
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	A	1	11–100	1001–10000
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	A	1	1–10	101–1000
53	Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	A	1	1–10	101–1000
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	A	1	1–10	101–1000
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	A	1	1–10	101–1000
72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	A	1	1–10	101–1000
77	Серая куропатка	<i>Perdix perdix</i>	A	1	1–10	101–1000
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	A	2	1–10	101–1000
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	B	4	1–10	101–1000
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	B	7	1–10	101–1000
117	Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	B	4	1–10	101–1000
146	Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	B	4	11–100	101–1000
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f. domestica</i>	C	12	11–100	1001–10000
150	Обыкновенная горлица	<i>Streptopelia turtur</i>	B	3	1–10	101–1000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	4	1–10	101–1000
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	A	1	1–10	101–1000
165	Козодой	<i>Caprimulgus europaeus</i>	B	4	1–10	101–1000
169	Золотистая щурка	<i>Merops apiaster</i>	A	1	1–10	101–1000
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	A	1	1–10	101–1000

175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	B	3	1–10	101–1000
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	C	11	11–100	1001–10000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	B	6	11–100	1001–10000
185	Лесной жаворонок	<i>Lullula arborea</i>	B	4	1–10	11–100
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	B	4	101–1000	10001–100000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	B	4	11–100	1001–10000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	A	1	11–100	1001–10000
194б	Желтолобая трясогузка	<i>Motacilla lutea</i>	B	7	1–10	11–100
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	A	1	1–10	101–1000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	A	1	1–10	101–1000
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	B	4	1–10	1001–10000
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	B	6	11–100	1001–10000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	11	11–100	1001–10000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	A	1	11–100	1001–10000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	C	13	101–1000	1001–10000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	11	1–10	1001–10000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	A	1	1–10	101–1000
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	A	2	1–10	101–1000
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	A	2	1–10	101–1000
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	A	2	1–10	101–1000
222	Болотная камышевка	<i>Acrocephalus palustris</i>	A	2	1–10	101–1000
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	A	2	1–10	101–1000
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	A	2	1–10	101–1000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	A	2	1–10	101–1000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	A	2	1–10	1001–10000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	A	2	1–10	1001–10000
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita collybita</i>	A	2	11–100	101–1000
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	A	2	1–10	101–1000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	B	4	1–10	101–1000
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	A	1	1–10	101–1000
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	A	1	1–10	101–1000
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	A	2	1–10	101–1000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	B	4	11–100	101–1000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	B	4	1–10	101–1000
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	C	12	11–100	1001–10000
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	B	4	1–10	101–1000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	A	2	1–10	101–1000
257	Ремез	<i>Remiz pendulinus</i>	A	1	1–10	11–100
259	Буроголовая гаичка, пухляк	<i>Parus montanus</i>	A	1	1–10	101–1000
263	Лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	A	2	1–10	101–1000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	B	6	1–10	1001–10000
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	B	6	11–100	1001–10000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	A	1	1–10	1001–10000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	A	2	1–10	1001–10000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	A	2	1–10	1001–10000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	A	1	1–10	1001–10000
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	A	2	11–100	101–1000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	A	2	1–10	101–1000
286	Дубонос	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	A	1	1–10	101–1000
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	A	2	11–100	101–1000
290	Садовая овсянка	<i>Emberiza hortulana</i>	A	2	11–100	1001–10000

КВАДРАТ 40UCF2

БАШКОРТОСТАН

Г.В. Бойко



СРОКИ РАБОТ

2016 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

~20% территории

ОБСЛЕДОВАННЫЕ МЕСТООБИТАНИЯ

Осмотрены различные биотопы, лесам уделено меньше внимания.

Обследование квадрата проведено при финансовой поддержке Программы «Птицы Москвы и Подмосковья».

СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
			A	B		
7	Большая поганка, чомга	<i>Podiceps cristatus</i>	A	1	11–100	1001–10000
10	Большая выпь	<i>Botaurus stellaris</i>	B	4	1–10	101–1000
14	Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	A	1	1–10	11–100
23	Лебедь-шипун	<i>Cygnus olor</i>	A	1	11–100	101–1000
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	A	1	11–100	1001–10000
34	Широконоска	<i>Anas clypeata</i>	A	1	11–100	101–1000
36	Красноголовый нырок	<i>Aythya ferina</i>	A	1	11–100	1001–10000
38	Хохлатая чернеть	<i>Aythya fuligula</i>	B	3	1–10	101–1000
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	A	1	1–10	101–1000
53	Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	A	1	1–10	101–1000
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	A	1	1–10	101–1000
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	A	1	1–10	101–1000
72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	A	1	1–10	101–1000
77	Серая куропатка	<i>Perdix perdix</i>	A	1	1–10	101–1000
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	A	2	1–10	101–1000
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	B	4	1–10	101–1000
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	B	7	1–10	101–1000
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	B	7	1–10	101–1000
117	Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	B	4	1–10	101–1000
146	Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	B	4	11–100	101–1000

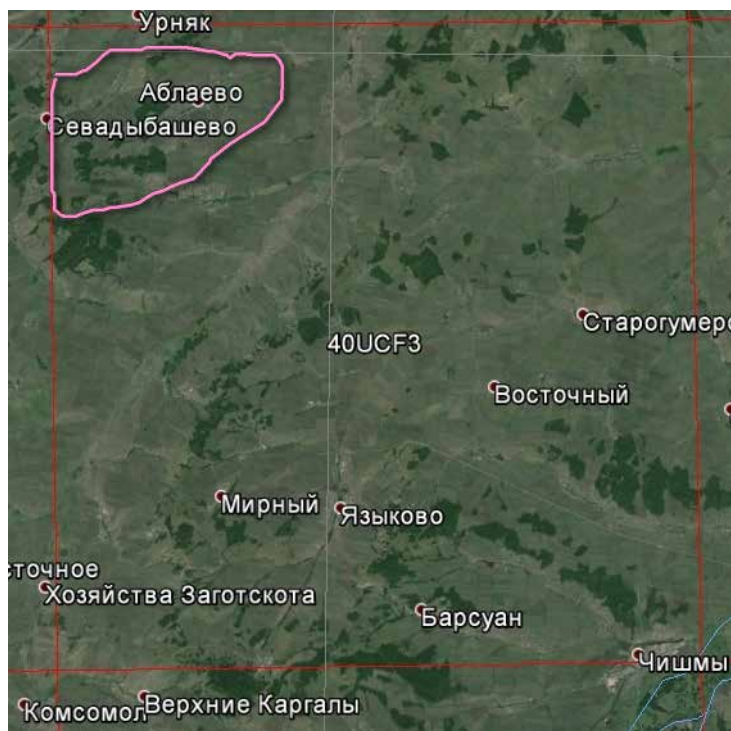
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f.domestica</i>	C	12	11–100	1001–10000
150	Обыкновенная горлица	<i>Streptopelia turtur</i>	B	3	1–10	101–1000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	4	1–10	101–1000
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	A	1	1–10	101–1000
165	Козодой	<i>Caprimulgus europaeus</i>	B	4	1–10	101–1000
169	Золотистая щурка	<i>Merops apiaster</i>	A	1	1–10	101–1000
170	Удод	<i>Upupa epops</i>	B	4	1–10	11–100
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	A	1	1–10	101–1000
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	B	3	1–10	101–1000
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	C	11	11–100	1001–10000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	B	6	11–100	1001–10000
185	Лесной жаворонок	<i>Lullula arborea</i>	B	4	1–10	11–100
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	B	4	101–1000	10001–100000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	B	4	11–100	1001–10000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	A	1	11–100	1001–10000
194б	Желтолобая трясогузка	<i>Motacilla lutea</i>	B	7	11–100	101–1000
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	A	1	1–10	101–1000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	B	7	1–10	101–1000
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	B	4	1–10	101–1000
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	B	6	1–10	101–1000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	11	11–100	1001–10000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	A	1	11–100	1001–10000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	C	13	101–1000	1001–10000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	11	1–10	101–1000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	A	1	1–10	101–1000
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	A	2	1–10	101–1000
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	A	1	1–10	1001–10000
222	Болотная камышевка	<i>Acrocephalus palustris</i>	A	2	1–10	101–1000
224	Дроздовидная камышевка	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	A	2	1–10	101–1000
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	A	2	1–10	101–1000
226	Северная бормотушка	<i>Iduna caligata</i>	A	2	1–10	101–1000
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	A	2	1–10	101–1000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	A	2	1–10	101–1000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	A	2	1–10	1001–10000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	A	2	1–10	1001–10000
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita collybita</i>	A	2	11–100	101–1000
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	A	2	1–10	101–1000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	B	4	1–10	101–1000
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	A	1	1–10	101–1000
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	A	2	1–10	101–1000
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	A	2	1–10	101–1000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	B	4	11–100	101–1000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	B	4	1–10	101–1000
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	B	4	11–100	10001–100000
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	B	4	1–10	101–1000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	A	2	1–10	1001–10000
257	Ремез	<i>Remiz pendulinus</i>	A	1	1–10	11–100
259	Буроголовая гаичка, пухляк	<i>Parus montanus</i>	A	2	1–10	101–1000
263	Лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	A	1	1–10	101–1000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	A	1	1–10	101–1000
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	B	6	1–10	1001–10000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	A	1	1–10	1001–10000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	A	2	1–10	1001–10000

272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	A	2	1–10	1001–10000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	A	1	1–10	1001–10000
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	A	1	1–10	101–1000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	A	2	1–10	101–1000
286	Дубонос	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	A	1	1–10	101–1000
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	A	2	1–10	1001–10000
290	Садовая овсянка	<i>Emberiza hortulana</i>	A	2	11–100	1001–10000

КВАДРАТ 40UCF3

БАШКОРТОСТАН

Г.В. Бойко



СРОКИ РАБОТ

2016 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

15–20% территории

ОБСЛЕДОВАННЫЕ МЕСТООБИТАНИЯ

Осмотрены различные биотопы, лесам и водно-болотным местообитаниям уделено меньше внимания.

Обследование квадрата проведено при финансовой поддержке Программы «Птицы Москвы и Подмосковья».

СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

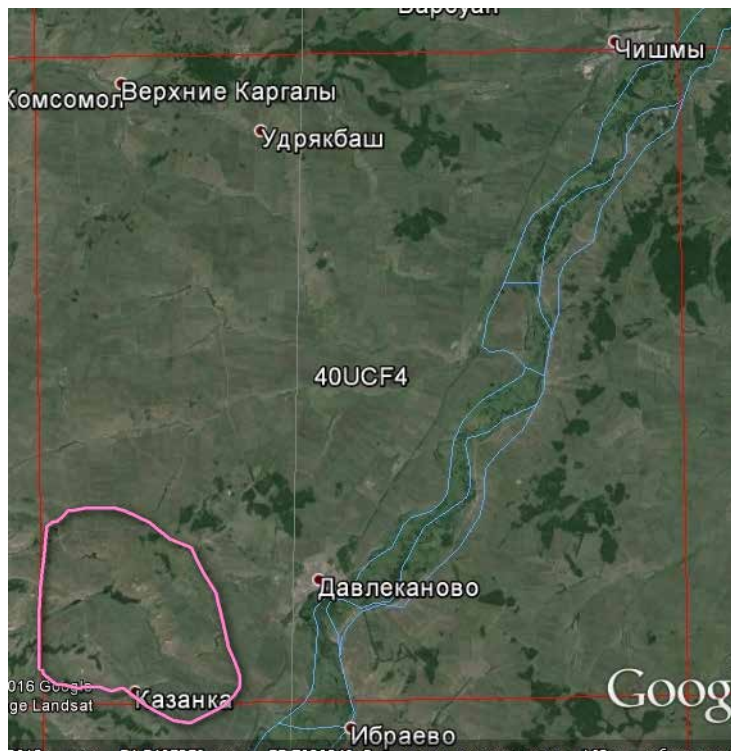
№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
			A	B		
14	Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	A	1	1–10	101–1000
23	Лебедь-шипун	<i>Cygnus olor</i>	C	15	1–10	11–100
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	A	1	1–10	101–1000
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	A	1	1–10	101–1000
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	A	1	1–10	101–1000
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	A	2	1–10	101–1000
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	B	4	1–10	101–1000
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	B	7	1–10	101–1000
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	B	7	1–10	101–1000
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f.domestica</i>	C	12	11–100	1001–10000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	4	1–10	101–1000
169	Золотистая шурка	<i>Merops apiaster</i>	A	1	1–10	101–1000
170	Удод	<i>Upupa epops</i>	A	1	1–10	11–100
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	A	1	1–10	101–1000
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	B	3	1–10	101–1000
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	C	11	11–100	1001–10000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	B	6	11–100	1001–10000
185	Лесной жаворонок	<i>Lullula arborea</i>	B	4	1–10	11–100
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	B	4	101–1000	10001–100000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	B	4	11–100	10001–100000

194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	A	1	11–100	1001–10000
194б	Желтолобая трясогузка	<i>Motacilla lutea</i>	A	1	1–10	101–1000
195а	Желтоголовая трясогузка	<i>Motacilla citreola</i>	B	7	1–10	101–1000
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	B	6	1–10	101–1000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	A	1	1–10	101–1000
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	B	4	1–10	101–1000
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	B	6	11–100	101–1000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	11	11–100	1001–10000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	B	6	11–100	1001–10000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	C	13	101–1000	1001–10000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	11	11–100	101–1000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	A	1	1–10	101–1000
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	A	2	1–10	101–1000
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	A	2	1–10	1001–10000
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	A	2	1–10	11–100
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	A	2	1–10	101–1000
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	A	2	1–10	101–1000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	A	2	1–10	101–1000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	A	2	1–10	101–1000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	A	2	1–10	1001–10000
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	A	2	1–10	101–1000
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita collybita</i>	A	2	11–100	101–1000
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	A	2	1–10	101–1000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	B	4	1–10	101–1000
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	A	1	1–10	101–1000
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	A	1	1–10	1001–10000
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	A	2	1–10	1001–10000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	B	4	11–100	101–1000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	B	4	1–10	101–1000
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	B	4	11–100	10001–100000
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	B	4	1–10	1001–10000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	A	2	1–10	1001–10000
259	Буроголовая гаичка, пухляк	<i>Parus montanus</i>	A	1	1–10	101–1000
263	Лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	A	1	1–10	101–1000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	A	1	1–10	1001–10000
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	B	6	1–10	10001–100000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	A	1	1–10	10001–100000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	A	2	1–10	1001–10000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	A	2	1–10	1001–10000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	A	1	1–10	1001–10000
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	A	1	1–10	101–1000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	A	2	1–10	101–1000
286	Дубонос	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	A	1	1–10	101–1000
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	A	2	1–10	101–1000
290	Садовая овсянка	<i>Emberiza hortulana</i>	A	2	11–100	1001–10000

КВАДРАТ 40UCF4

БАШКОРТОСТАН

Г.В. Бойко



СРОКИ РАБОТ

2016 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

~15% территории

ОБСЛЕДОВАННЫЕ МЕСТООБИТАНИЯ

Осмотрены различные биотопы, лесам и водно-болотным местообитаниям уделено меньше внимания.

Обследование квадрата проведено при финансовой поддержке Программы «Птицы Москвы и Подмосковья».

СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

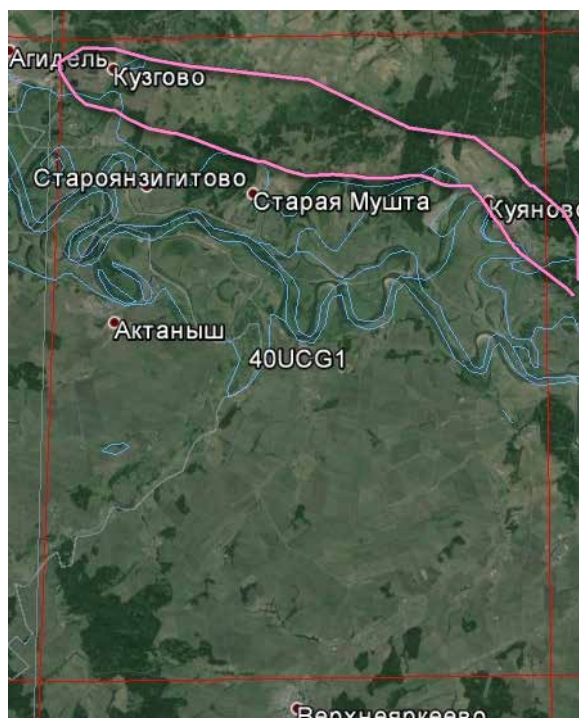
№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
14	Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	A	1	1–10	11–100
23	Лебедь-шипун	<i>Cygnus olor</i>	A	1	1–10	11–100
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	A	1	1–10	101–1000
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	A	1	1–10	101–1000
52	Луговой лунь	<i>Circus pygargus</i>	A	1	1–10	11–100
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	A	1	1–10	101–1000
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	A	1	1–10	101–1000
72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	A	1	1–10	101–1000
77	Серая куропатка	<i>Perdix perdix</i>	A	1	1–10	101–1000
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	A	2	1–10	101–1000
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	B	4	1–10	101–1000
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	B	7	1–10	101–1000
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	B	7	1–10	101–1000
117	Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	B	4	1–10	101–1000
129	Озёрная чайка	<i>Larus ridibundus</i>	A	1	1–10	101–1000
146	Вяхрь	<i>Columba palumbus</i>	B	4	11–100	101–1000
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f.domestica</i>	A	1	11–100	1001–10000
150	Обыкновенная горлица	<i>Streptopelia turtur</i>	B	4	1–10	101–1000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	4	1–10	101–1000
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	B	4	1–10	101–1000
165	Козодой	<i>Caprimulgus europaeus</i>	B	4	1–10	101–1000

169	Золотистая щурка	<i>Merops apiaster</i>	A	1	1–10	101–1000
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	A	1	1–10	101–1000
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	B	3	1–10	101–1000
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	C	11	11–100	1001–10000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	B	6	11–100	1001–10000
185	Лесной жаворонок	<i>Lullula arborea</i>	B	4	1–10	11–100
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	B	4	101–1000	10001–100000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	B	4	11–100	1001–10000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	A	1	11–100	1001–10000
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	A	1	1–10	101–1000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	A	1	1–10	101–1000
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	A	2	1–10	1001–10000
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	B	6	11–100	101–1000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	11	11–100	1001–10000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	B	6	11–100	1001–10000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	C	12	101–1000	1001–10000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	11	11–100	101–1000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	C	12	1–10	101–1000
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	A	2	1–10	101–1000
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	A	2	1–10	101–1000
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	A	2	1–10	11–100
222	Болотная камышевка	<i>Acrocephalus palustris</i>	A	2	1–10	101–1000
224	Дроздовидная камышевка	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	A	2	1–10	101–1000
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	A	2	1–10	101–1000
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	A	2	1–10	101–1000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	A	2	1–10	101–1000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	A	2	1–10	101–1000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	A	2	1–10	1001–10000
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita collybita</i>	A	2	11–100	101–1000
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	A	2	1–10	101–1000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	B	4	1–10	101–1000
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	A	1	1–10	1001–10000
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	A	2	1–10	1001–10000
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	A	2	1–10	1001–10000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	B	4	11–100	1001–10000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	B	4	1–10	101–1000
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	C	13	11–100	10001–100000
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	B	4	1–10	1001–10000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	A	2	1–10	1001–10000
257	Ремез	<i>Remiz pendulinus</i>	A	1	1–10	11–100
259	Буроголовая гаичка, пухляк	<i>Parus montanus</i>	A	1	1–10	101–1000
263	Лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	A	1	1–10	101–1000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	A	1	1–10	1001–10000
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	B	6	1–10	10001–100000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	A	1	1–10	1001–10000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	A	2	1–10	1001–10000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	A	2	1–10	1001–10000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	A	1	1–10	1001–10000
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	A	1	1–10	101–1000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	A	2	1–10	1001–10000
286	Дубонос	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	A	1	1–10	101–1000
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	A	2	1–10	1001–10000
290	Садовая овсянка	<i>Emberiza hortulana</i>	A	2	11–100	1001–10000

КВАДРАТ 40UCG1

БАШКОРТОСТАН, ТАТАРСТАН

Г.В. Бойко



СРОКИ РАБОТ

2016 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

~20% территории

ОБСЛЕДОВАННЫЕ МЕСТООБИТАНИЯ

Осмотрены различные биотопы, лесам и водоёмам уделено меньше внимания.

Обследование квадрата проведено при финансовой поддержке Программы «Птицы Москвы и Подмосковья».

СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
7	Большая поганка, чомга	<i>Podiceps cristatus</i>	A	1	1–10	101–1000
10	Большая выпь	<i>Botaurus stellaris</i>	B	4	1–10	11–100
14	Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	A	1	1–10	101–1000
23	Лебедь-шипун	<i>Cygnus olor</i>	A	1	1–10	11–100
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	B	3	1–10	1001–10000
33	Чирок-трескунок	<i>Anas querquedula</i>	A	1	1–10	1001–10000
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	A	1	1–10	101–1000
50	Полевой лунь	<i>Circus cyaneus</i>	A	1	1–10	101–1000
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	A	1	1–10	101–1000
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	B	7	1–10	101–1000
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	B	4	1–10	101–1000
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	B	4	1–10	101–1000
85	Лысуха	<i>Fulica atra</i>	A	1	1–10	101–1000
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	B	7	1–10	101–1000
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	B	7	1–10	101–1000
100	Травник	<i>Tringa totanus</i>	B	7	1–10	101–1000
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	B	7	1–10	101–1000
115	Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	B	4	1–10	11–100
117	Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	B	4	1–10	101–1000
129	Озёрная чайка	<i>Larus ridibundus</i>	A	1	11–100	101–1000
136	Сизая чайка	<i>Larus canus</i>	B	7	1–10	101–1000

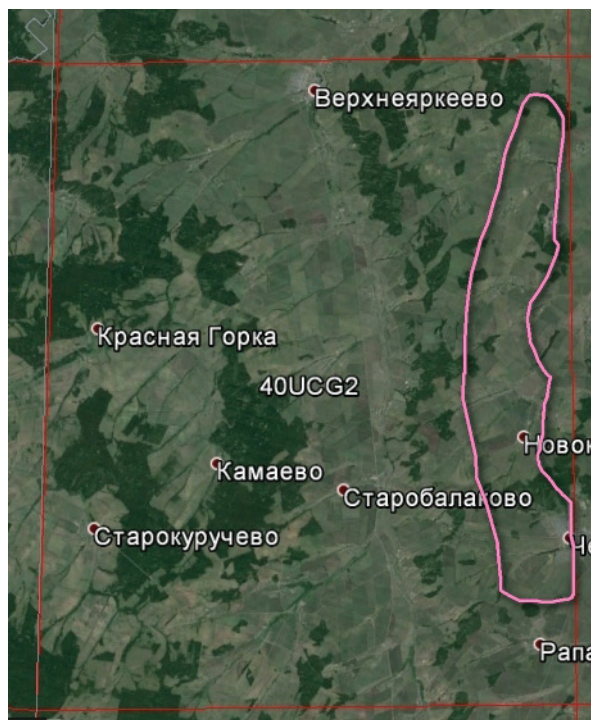
137	Чёрная крачка	<i>Chlidonias niger</i>	A	1	1–10	101–1000
138	Белокрылая крачка	<i>Chlidonias leucopterus</i>	A	1	1–10	101–1000
142	Речная крачка	<i>Sterna hirundo</i>	B	7	11–100	101–1000
146	Вяхрь	<i>Columba palumbus</i>	B	4	11–100	101–1000
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f. domestica</i>	C	12	11–100	1001–10000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	4	1–10	101–1000
165	Козодой	<i>Caprimulgus europaeus</i>	B	4	1–10	101–1000
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	B	6	11–100	101–1000
169	Золотистая щурка	<i>Merops apiaster</i>	A	1	1–10	101–1000
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	A	1	1–10	101–1000
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	B	3	1–10	101–1000
177	Белоспинный дятел	<i>Dendrocopos leucotos</i>	B	4	1–10	11–100
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	C	11	11–100	1001–10000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	B	6	11–100	1001–10000
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	B	4	101–1000	1001–10000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	B	4	11–100	1001–10000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	A	1	11–100	1001–10000
194б	Желтолобая трясогузка	<i>Motacilla lutea</i>	B	7	1–10	101–1000
195а	Желтоголовая трясогузка	<i>Motacilla citreola</i>	B	7	1–10	101–1000
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	B	7	1–10	101–1000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	B	7	1–10	101–1000
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	B	4	1–10	101–1000
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	B	6	11–100	101–1000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	12	11–100	1001–10000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	B	6	11–100	1001–10000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	C	13	101–1000	1001–10000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	12	11–100	101–1000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	C	12	1–10	101–1000
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	A	2	1–10	101–1000
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	A	2	1–10	1001–10000
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	A	2	1–10	101–1000
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	A	2	1–10	101–1000
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	A	2	1–10	101–1000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	A	2	1–10	101–1000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	A	2	1–10	101–1000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	A	2	1–10	1001–10000
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	A	2	1–10	101–1000
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita collybita</i>	A	2	11–100	101–1000
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	A	2	1–10	101–1000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	B	4	1–10	101–1000
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	B	7	1–10	101–1000
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	A	2	1–10	1001–10000
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	A	2	1–10	1001–10000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	B	4	11–100	1001–10000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	B	4	1–10	101–1000
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	B	4	11–100	10001–100000
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	B	4	1–10	1001–10000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	A	2	1–10	1001–10000
255	Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	B	7	1–10	101–1000
257	Ремез	<i>Remiz pendulinus</i>	A	1	1–10	101–1000
259	Буроголовая гаичка, пухляк	<i>Parus montanus</i>	A	1	1–10	1001–10000
263	Лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	A	1	1–10	1001–10000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	A	1	1–10	1001–10000

268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	B	6	1–10	10001–100000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	A	1	1–10	1001–10000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	A	2	1–10	1001–10000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	A	2	1–10	1001–10000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	A	2	1–10	1001–10000
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	A	1	1–10	101–1000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	A	2	1–10	101–1000
286	Дубонос	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	A	1	1–10	101–1000
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	A	2	1–10	1001–10000
290	Садовая овсянка	<i>Emberiza hortulana</i>	A	2	11–100	1001–10000

КВАДРАТ 40UCG2

БАШКОРТОСТАН

Г.В. Бойко



СРОКИ РАБОТ

2016 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

25–30% территории

ОБСЛЕДОВАННЫЕ МЕСТООБИТАНИЯ

Осмотрены различные биотопы, лесам и водно-болотным местообитаниям уделено меньше внимания.

Обследование квадрата проведено при финансовой поддержке Программы «Птицы Москвы и Подмосковья».

СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

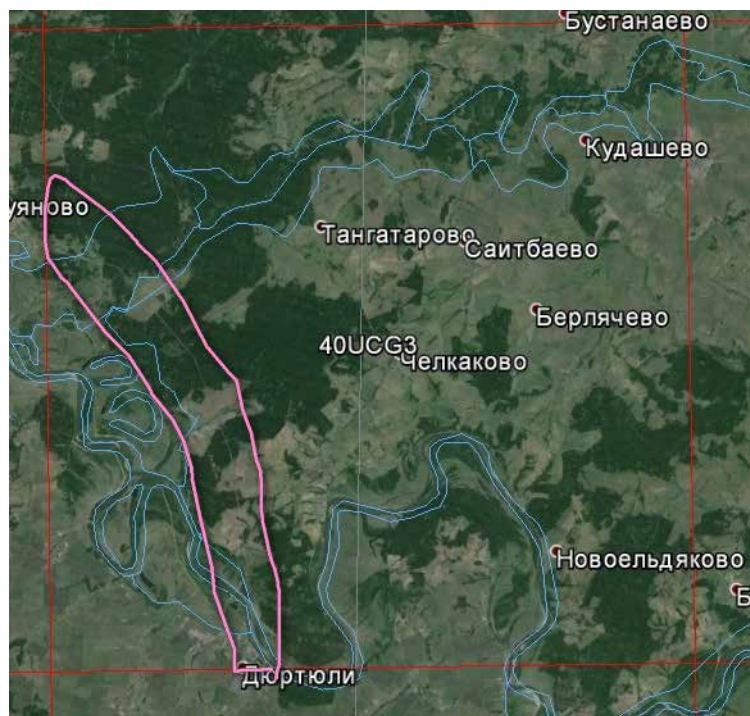
№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	A	1	1–10	101–1000
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	A	1	1–10	101–1000
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	A	1	1–10	101–1000
62	Могильник	<i>Aquila heliaca</i>	A	1	1–10	1–10
72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	A	1	1–10	101–1000
77	Серая куропатка	<i>Perdix perdix</i>	A	1	1–10	101–1000
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	A	2	1–10	101–1000
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	B	4	1–10	101–1000
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	B	7	1–10	101–1000
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	B	4	1–10	101–1000
117	Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	B	4	1–10	101–1000
146	Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	A	1	11–100	101–1000
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f. domestica</i>	C	12	11–100	101–1000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	4	1–10	101–1000
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	B	4	1–10	101–1000
165	Козодой	<i>Caprimulgus europaeus</i>	B	4	1–10	101–1000
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	A	1	1–10	101–1000
169	Золотистая шурка	<i>Merops apiaster</i>	A	1	1–10	101–1000
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	A	1	1–10	101–1000
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	B	3	1–10	101–1000
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	C	11	11–100	1001–10000

181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	B	6	11–100	1001–10000
185	Лесной жаворонок	<i>Lullula arborea</i>	B	4	1–10	101–1000
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	B	4	101–1000	1001–10000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	B	4	11–100	10001–100000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	A	1	11–100	1001–10000
194б	Желтолобая трясогузка	<i>Motacilla lutea</i>	A	1	1–10	101–1000
195а	Желтоголовая трясогузка	<i>Motacilla citreola</i>	B	7	1–10	101–1000
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	B	6	1–10	101–1000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	A	1	1–10	101–1000
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	B	4	1–10	101–1000
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	B	6	11–100	101–1000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	11	11–100	1001–10000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	B	6	11–100	1001–10000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	C	12	101–1000	1001–10000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	11	11–100	101–1000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	A	1	1–10	101–1000
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	A	2	1–10	101–1000
217	Обыкновенный сверчок	<i>Locustella naevia</i>	A	2	1–10	101–1000
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	A	2	1–10	1001–10000
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	A	2	1–10	101–1000
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	A	2	1–10	101–1000
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	A	2	1–10	101–1000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	A	2	1–10	101–1000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	A	2	1–10	101–1000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	A	2	1–10	1001–10000
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita collybita</i>	A	2	11–100	101–1000
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	A	2	1–10	101–1000
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	A	2	1–10	1001–10000
240	Малая мухоловка	<i>Ficedula parva</i>	A	2	1–10	11–100
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	B	4	1–10	101–1000
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	A	1	1–10	101–1000
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	A	2	1–10	1001–10000
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	A	2	1–10	1001–10000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	A	2	11–100	1001–10000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	A	2	1–10	101–1000
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	B	4	11–100	10001–100000
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	B	4	1–10	1001–10000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	A	2	1–10	1001–10000
259	Буроголовая гаичка, пухляк	<i>Parus montanus</i>	A	1	1–10	101–1000
263	Лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	A	1	1–10	101–1000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	A	1	1–10	1001–10000
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	B	6	1–10	1001–10000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	A	1	1–10	1001–10000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	A	2	1–10	1001–10000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	A	2	1–10	1001–10000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	A	1	1–10	1001–10000
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	A	1	1–10	101–1000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	A	2	1–10	101–1000
286	Дубонос	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	A	1	1–10	101–1000
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	A	2	11–100	1001–10000
290	Садовая овсянка	<i>Emberiza hortulana</i>	A	2	11–100	1001–10000

КВАДРАТ 40UCG3

БАШКОРТОСТАН

Г.В. Бойко



СРОКИ РАБОТ

2016 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

~30% территории

ОБСЛЕДОВАННЫЕ МЕСТООБИТАНИЯ

Осмотрены различные биотопы, лесам уделялось меньше внимания, водоёмы также не были достаточно хорошо осмотрены.

Обследование квадрата проведено при финансовой поддержке Программы «Птицы Москвы и Подмосковья».

СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
4	Черношейная поганка	<i>Podiceps nigricollis</i>	A	1	1–10	101–1000
7	Большая поганка, чомга	<i>Podiceps cristatus</i>	A	1	1–10	101–1000
10	Большая выпь	<i>Botaurus stellaris</i>	B	4	1–10	11–100
14	Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	A	1	1–10	101–1000
23	Лебедь-шипун	<i>Cygnus olor</i>	A	1	1–10	11–100
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	B	3	1–10	1001–10000
29	Чирок-свистун	<i>Anas crecca</i>	B	3	1–10	101–1000
33	Чирок-трескунок	<i>Anas querquedula</i>	A	1	1–10	1001–10000
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	A	1	1–10	101–1000
50	Полевой лунь	<i>Circus cyaneus</i>	A	1	1–10	11–100
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	A	1	1–10	101–1000
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	A	1	1–10	101–1000
77	Серая куропатка	<i>Perdix perdix</i>	A	1	1–10	101–1000
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	A	2	1–10	101–1000
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	B	4	1–10	101–1000
85	Лысуха	<i>Fulica atra</i>	A	1	1–10	101–1000
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	A	1	1–10	101–1000
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	B	7	1–10	101–1000
96	Кулик-сорока	<i>Haematopus ostralegus</i>	B	7	1–10	11–100
97	Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	B	7	1–10	11–100
100	Травник	<i>Tringa totanus</i>	B	7	1–10	101–1000

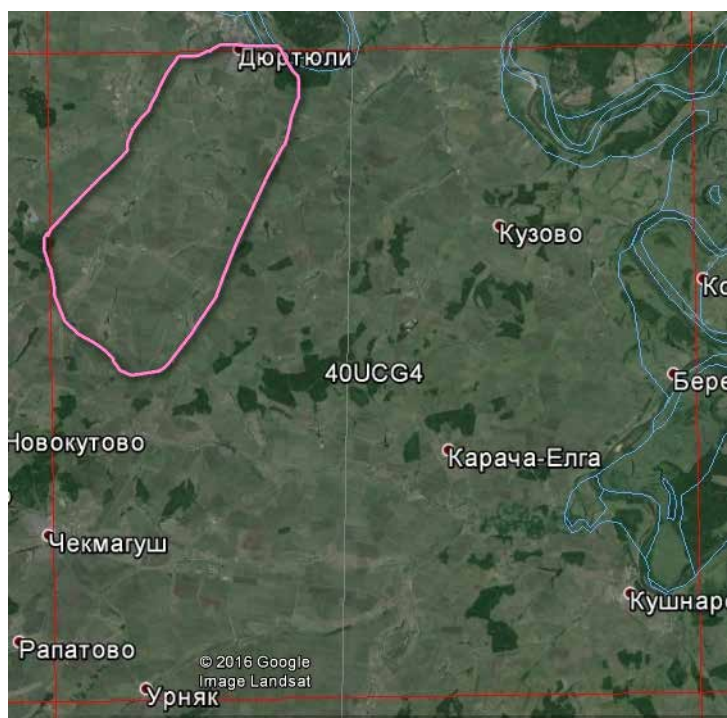
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	B	7	1–10	101–1000
115	Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	B	4	1–10	11–100
117	Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	B	4	1–10	101–1000
129	Озёрная чайка	<i>Larus ridibundus</i>	A	1	11–100	101–1000
136	Сизая чайка	<i>Larus canus</i>	B	7	1–10	101–1000
137	Чёрная крачка	<i>Chlidonias niger</i>	A	1	1–10	101–1000
138	Белокрылая крачка	<i>Chlidonias leucopterus</i>	A	1	1–10	1001–10000
142	Речная крачка	<i>Sterna hirundo</i>	B	7	11–100	1001–10000
146	Вяхрь	<i>Columba palumbus</i>	B	4	11–100	101–1000
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f.domestica</i>	C	12	11–100	1001–10000
150	Обыкновенная горлица	<i>Streptopelia turtur</i>	B	4	1–10	101–1000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	4	1–10	101–1000
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	B	4	1–10	101–1000
165	Козодой	<i>Caprimulgus europaeus</i>	B	4	1–10	101–1000
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	B	6	11–100	101–1000
169	Золотистая шурка	<i>Merops apiaster</i>	A	1	1–10	101–1000
170	Удод	<i>Upupa epops</i>	A	1	1–10	11–100
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	A	1	1–10	101–1000
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	B	3	1–10	101–1000
177	Белоспинный дятел	<i>Dendrocopos leucotos</i>	B	4	1–10	11–100
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	C	11	11–100	1001–10000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	B	6	11–100	1001–10000
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	B	4	101–1000	1001–10000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	B	4	11–100	1001–10000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	A	1	11–100	1001–10000
194б	Желтолобая трясогузка	<i>Motacilla lutea</i>	B	7	1–10	101–1000
195а	Желтоголовая трясогузка	<i>Motacilla citreola</i>	A	1	1–10	101–1000
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	B	6	1–10	101–1000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	B	3	1–10	11–100
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	A	2	1–10	101–1000
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	B	6	11–100	101–1000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	11	11–100	1001–10000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	B	6	11–100	1001–10000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	C	13	101–1000	1001–10000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	12	11–100	101–1000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	C	12	1–10	101–1000
215	Лесная завирушка	<i>Prunella modularis</i>	A	2	1–10	11–100
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	A	2	1–10	101–1000
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	A	2	1–10	1001–10000
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	A	2	1–10	11–100
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	A	2	1–10	101–1000
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	A	2	1–10	101–1000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	A	2	1–10	101–1000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	A	2	1–10	101–1000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	A	2	1–10	1001–10000
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	A	2	1–10	101–1000
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita collybita</i>	A	2	11–100	101–1000
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	A	2	1–10	101–1000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	B	4	1–10	101–1000
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	A	1	1–10	101–1000
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	A	1	1–10	1001–10000
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	A	2	1–10	1001–10000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	B	4	11–100	101–1000

249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	В	4	1–10	101–1000
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	В	4	11–100	10001–100000
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	В	4	1–10	1001–10000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	А	2	1–10	1001–10000
255	Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	В	7	1–10	101–1000
257	Ремез	<i>Remiz pendulinus</i>	А	1	1–10	101–1000
259	Буроголовая гаичка, пухляк	<i>Parus montanus</i>	А	1	1–10	1001–10000
263	Лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	А	1	1–10	1001–10000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	А	1	1–10	1001–10000
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	В	6	1–10	10001–100000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	А	1	1–10	10001–100000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	А	2	1–10	1001–10000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	А	2	1–10	1001–10000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	А	1	1–10	1001–10000
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	А	1	1–10	101–1000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	А	2	1–10	101–1000
286	Дубонос	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	А	1	1–10	101–1000
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	А	2	1–10	101–1000
290	Садовая овсянка	<i>Emberiza hortulana</i>	А	2	11–100	1001–10000

КВАДРАТ 40UCG4

БАШКОРТОСТАН

Г.В. Бойко



СРОКИ РАБОТ

2016 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

15–20% территории

ОБСЛЕДОВАННЫЕ МЕСТООБИТАНИЯ

Осмотрены различные биотопы, водно-болотным местообитаниям и лесам было уделено меньше времени.

Обследование квадрата проведено при финансовой поддержке Программы «Птицы Москвы и Подмосковья».

СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

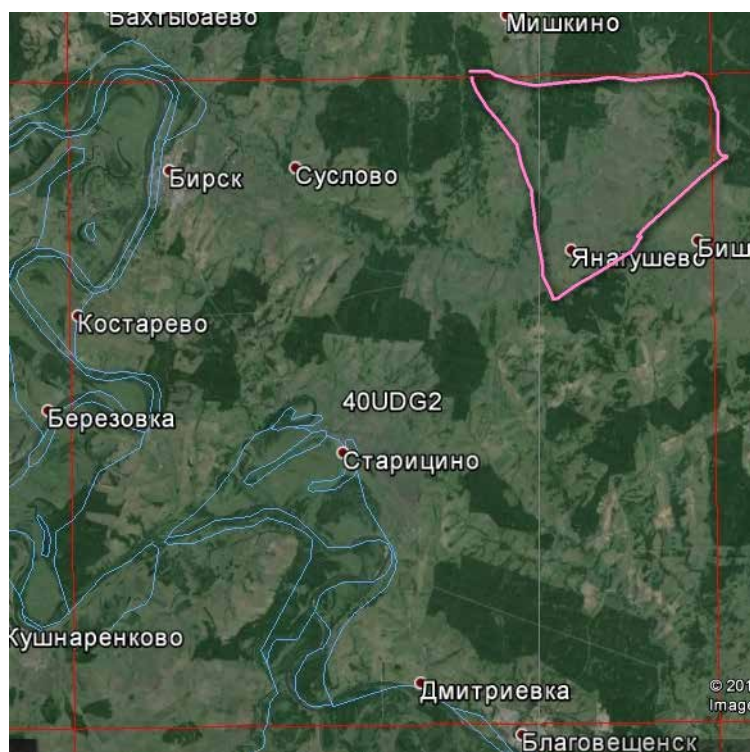
№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	C	12	1–10	101–1000
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	A	1	1–10	101–1000
52	Луговой лунь	<i>Circus pygargus</i>	A	1	1–10	11–100
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	A	1	1–10	101–1000
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	B	4	1–10	101–1000
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	B	4	1–10	101–1000
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	B	4	1–10	101–1000
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	B	7	1–10	101–1000
117	Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	B	4	1–10	101–1000
146	Вяхрь	<i>Columba palumbus</i>	B	4	11–100	101–1000
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f.domestica</i>	C	12	11–100	1001–10000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	4	1–10	101–1000
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	B	4	1–10	101–1000
165	Козодой	<i>Caprimulgus europaeus</i>	B	4	1–10	101–1000
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	A	1	1–10	101–1000
169	Золотистая щурка	<i>Merops apiaster</i>	A	1	1–10	101–1000
170	Удод	<i>Upupa epops</i>	A	1	1–10	11–100
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	B	4	1–10	101–1000
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	B	4	1–10	101–1000
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	C	11	11–100	1001–10000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	B	6	11–100	1001–10000

186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	B	4	101–1000	1001–10000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	B	4	11–100	1001–10000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	A	1	11–100	1001–10000
194б	Желтолобая трясогузка	<i>Motacilla lutea</i>	A	1	1–10	101–1000
195а	Желтоголовая трясогузка	<i>Motacilla citreola</i>	B	7	1–10	101–1000
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	B	6	1–10	101–1000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	A	1	1–10	11–100
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	B	4	1–10	101–1000
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	B	6	11–100	101–1000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	11	11–100	1001–10000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	B	6	11–100	1001–10000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	C	13	101–1000	1001–10000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	11	11–100	101–1000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	A	1	1–10	101–1000
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	A	2	1–10	101–1000
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	A	2	1–10	101–1000
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	A	2	1–10	101–1000
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	A	2	1–10	101–1000
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	A	2	1–10	101–1000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	A	2	1–10	101–1000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	A	2	1–10	101–1000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	A	2	1–10	1001–10000
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	A	2	1–10	101–1000
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita collybita</i>	A	2	11–100	101–1000
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	A	2	1–10	101–1000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	B	4	1–10	101–1000
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	A	1	1–10	101–1000
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	A	1	1–10	1001–10000
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	A	2	1–10	1001–10000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	B	4	11–100	101–1000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	B	4	1–10	101–1000
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	B	4	11–100	10001–100000
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	B	4	1–10	1001–10000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	A	2	1–10	1001–10000
257	Ремез	<i>Remiz pendulinus</i>	A	1	1–10	101–1000
259	Буроголовая гаичка, пухляк	<i>Parus montanus</i>	A	2	1–10	101–1000
263	Лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	B	4	1–10	101–1000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	B	6	1–10	1001–10000
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	B	6	1–10	10001–100000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	A	1	1–10	10001–100000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	A	2	1–10	1001–10000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	A	2	1–10	1001–10000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	A	1	1–10	1001–10000
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	A	1	1–10	101–1000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	A	2	1–10	101–1000
286	Дубонос	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	A	1	1–10	101–1000
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	A	2	11–100	1001–10000
290	Садовая овсянка	<i>Emberiza hortulana</i>	A	2	11–100	1001–10000

КВАДРАТ 40UDG2

БАШКОРТОСТАН

Г.В. Бойко



СРОКИ РАБОТ

2016 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

~20% территории

ОБСЛЕДОВАННЫЕ МЕСТООБИТАНИЯ

Осмотрены различные биотопы, водно-болотным местообитаниям и лесам было уделено меньше внимания.

Обследование квадрата проведено при финансовой поддержке Программы «Птицы Москвы и Подмосковья».

СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	C	12	1–10	101–1000
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	A	1	1–10	101–1000
52	Луговой лунь	<i>Circus pygargus</i>	A	1	1–10	11–100
53	Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	A	1	1–10	101–1000
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	A	1	1–10	101–1000
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	B	4	1–10	101–1000
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	B	4	1–10	101–1000
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	B	4	1–10	101–1000
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	B	7	1–10	101–1000
97	Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	B	7	1–10	101–1000
100	Травник	<i>Tringa totanus</i>	B	7	1–10	101–1000
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	A	1	1–10	101–1000
117	Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	B	4	1–10	101–1000
146	Вяхрь	<i>Columba palumbus</i>	B	4	11–100	101–1000
147	Клинтух	<i>Columba oenas</i>	B	4	1–10	11–100
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f. domestica</i>	C	12	11–100	1001–10000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	4	1–10	101–1000
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	B	4	1–10	101–1000
157	Сплюшка	<i>Otus scops</i>	B	4	1–10	11–100
165	Козодой	<i>Caprimulgus europaeus</i>	B	4	1–10	101–1000
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	A	1	1–10	101–1000

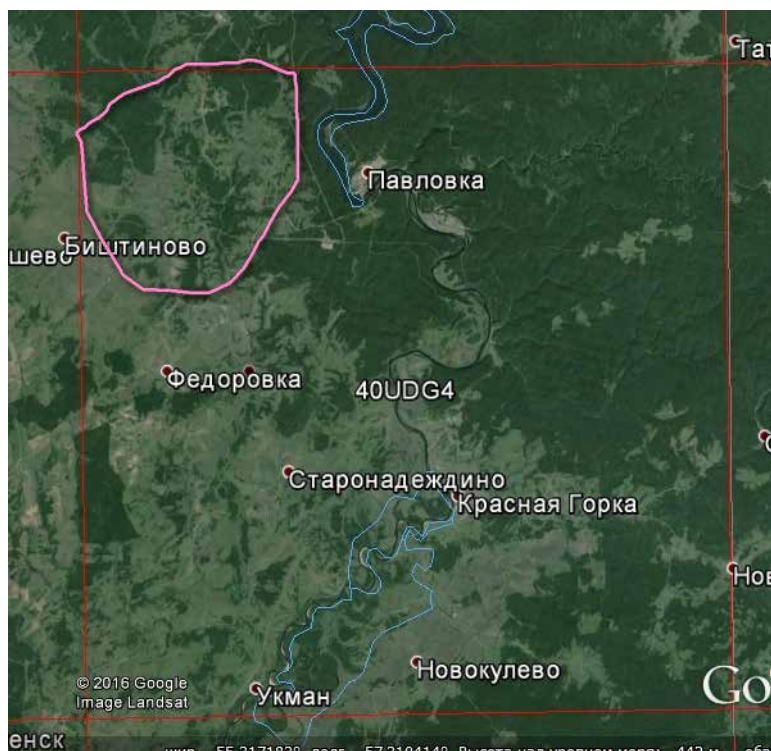
169	Золотистая щурка	<i>Merops apiaster</i>	A	1	1–10	101–1000
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	B	4	1–10	101–1000
174	Желна	<i>Dryocopus martius</i>	A	1	1–10	11–100
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	B	4	1–10	101–1000
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	C	11	11–100	1001–10000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	B	6	11–100	1001–10000
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	B	4	101–1000	1001–10000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	B	4	11–100	1001–10000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	A	1	11–100	101–1000
195a	Желтоголовая трясогузка	<i>Motacilla citreola</i>	A	1	1–10	101–1000
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	B	6	1–10	101–1000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	A	1	1–10	101–1000
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	B	4	1–10	101–1000
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	B	6	11–100	101–1000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	11	11–100	1001–10000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	B	6	11–100	1001–10000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	C	13	101–1000	1001–10000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	11	11–100	101–1000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	A	1	1–10	101–1000
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	A	2	1–10	101–1000
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	A	2	1–10	101–1000
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	A	2	1–10	101–1000
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	A	2	1–10	101–1000
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	A	2	1–10	101–1000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	A	2	1–10	101–1000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	A	2	1–10	101–1000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	A	2	1–10	1001–10000
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	A	2	1–10	101–1000
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita collybita</i>	A	2	1–10	101–1000
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	A	2	1–10	101–1000
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	A	2	1–10	101–1000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	B	4	1–10	101–1000
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	B	6	1–10	101–1000
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	A	1	1–10	1001–10000
246-2	Горихвостка-чернушка	<i>Phoenicurus ochruros gibraltarensis</i>	A	2	1–10	11–100
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	A	2	1–10	1001–10000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	B	4	11–100	101–1000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	B	4	1–10	101–1000
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	B	4	11–100	10001–100000
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	B	4	1–10	1001–10000
253	Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	A	2	1–10	101–1000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	A	2	1–10	1001–10000
256	Ополовник	<i>Aegithalos caudatus</i>	A	1	1–10	101–1000
257	Ремез	<i>Remiz pendulinus</i>	A	1	1–10	101–1000
259	Буроголовая гаичка, пухляк	<i>Parus montanus</i>	A	2	1–10	101–1000
263	Лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	B	4	1–10	101–1000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	B	6	1–10	1001–10000
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	B	6	1–10	10001–100000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	A	1	1–10	10001–100000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	A	2	1–10	1001–10000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	A	2	1–10	1001–10000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	A	1	1–10	1001–10000

275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	A	1	1–10	101–1000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	A	2	1–10	101–1000
286	Дубонос	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	A	1	1–10	101–1000
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	A	2	11–100	1001–10000
290	Садовая овсянка	<i>Emberiza hortulana</i>	A	2	11–100	1001–10000

КВАДРАТ 40UDG4

БАШКОРТОСТАН

Г.В. Бойко



СРОКИ РАБОТ

2016 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

~20% территории

ОБСЛЕДОВАННЫЕ МЕСТООБИТАНИЯ

Осмотрены различные биотопы, но водно-болотные местообитания почти не изучены.

Обследование квадрата проведено при финансовой поддержке Программы «Птицы Москвы и Подмосковья».

СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	C	12	1–10	101–1000
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	A	1	1–10	101–1000
52	Луговой лунь	<i>Circus pygargus</i>	A	1	1–10	11–100
53	Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	A	1	1–10	101–1000
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	A	1	1–10	101–1000
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	B	4	1–10	101–1000
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	B	4	1–10	101–1000
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	B	4	1–10	101–1000
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	B	7	1–10	101–1000
97	Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	B	7	1–10	101–1000
100	Травник	<i>Tringa totanus</i>	B	7	1–10	101–1000
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	A	1	1–10	101–1000
117	Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	B	4	1–10	101–1000
146	Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	B	4	11–100	101–1000
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f. domestica</i>	C	12	11–100	1001–10000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	4	1–10	101–1000
152	Глухая кукушка	<i>Cuculus optatus</i>	B	4	1–10	11–100
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	B	4	1–10	101–1000
157	Сплюшка	<i>Otus scops</i>	B	4	1–10	11–100
163	Длиннохвостая неясыть	<i>Strix uralensis</i>	A	1	1–10	11–100

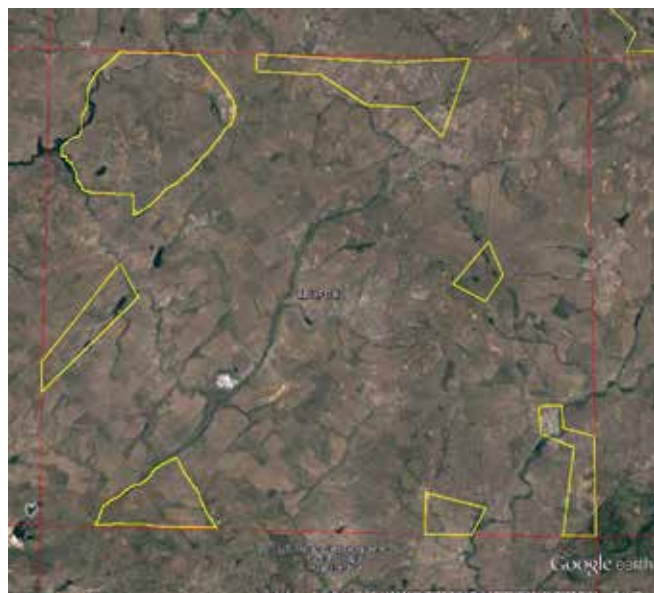
165	Козодой	<i>Caprimulgus europaeus</i>	B	4	1–10	101–1000
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	A	1	1–10	101–1000
169	Золотистая щурка	<i>Merops apiaster</i>	A	1	1–10	11–100
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	B	4	1–10	101–1000
174	Желна	<i>Dryocopus martius</i>	A	1	1–10	11–100
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	B	4	1–10	101–1000
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	C	11	11–100	1001–10000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	B	6	11–100	1001–10000
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	B	4	101–1000	1001–10000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	B	4	11–100	10001–100000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	A	1	11–100	101–1000
194в	Горная трясогузка	<i>Motacilla cinerea</i>	A	1	1–10	11–100
195а	Желтоголовая трясогузка	<i>Motacilla citreola</i>	A	1	1–10	101–1000
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	B	6	1–10	101–1000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	B	7	1–10	101–1000
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	B	4	1–10	101–1000
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	B	6	11–100	1001–10000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	11	11–100	1001–10000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	B	6	11–100	1001–10000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	A	1	1–10	101–1000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	11	11–100	101–1000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	C	12	1–10	101–1000
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	A	2	1–10	101–1000
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	A	2	1–10	101–1000
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	A	2	1–10	101–1000
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	A	2	1–10	101–1000
227	Ястребиная славка	<i>Sylvia nisoria</i>	A	2	1–10	11–100
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	A	2	1–10	101–1000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	A	2	1–10	101–1000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	A	2	1–10	101–1000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	A	2	1–10	1001–10000
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	A	2	1–10	101–1000
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita collybita</i>	A	2	1–10	101–1000
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	A	2	1–10	101–1000
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	A	2	1–10	101–1000
240	Малая мухоловка	<i>Ficedula parva</i>	A	2	1–10	101–1000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	B	4	1–10	101–1000
243	Черноголовый чекан	<i>Saxicola torquata</i>	B	7	1–10	101–1000
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	B	6	1–10	101–1000
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	A	1	1–10	1001–10000
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	A	2	1–10	1001–10000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	B	4	11–100	101–1000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	B	4	1–10	101–1000
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	B	4	11–100	1001–10000
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	B	4	1–10	101–1000
253	Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	A	2	1–10	101–1000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	A	2	1–10	1001–10000
254а	Пёстрый дрозд	<i>Zoothera varia</i>	A	2	1–10	11–100
255	Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	A	2	1–10	11–100
256	Ополовник	<i>Aegithalos caudatus</i>	A	1	1–10	101–1000
257	Ремез	<i>Remiz pendulinus</i>	A	1	1–10	101–1000
259	Буроголовая гаичка, пухляк	<i>Parus montanus</i>	A	2	1–10	101–1000
263	Лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	B	4	1–10	101–1000

265	Большая синица	<i>Parus major</i>	В	6	1–10	1001–10000
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	В	6	1–10	10001–100000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	А	1	1–10	10001–100000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	А	2	1–10	1001–10000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	А	2	1–10	1001–10000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	А	1	1–10	1001–10000
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	А	1	1–10	101–1000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	А	2	1–10	101–1000
286	Дубонос	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	А	1	1–10	101–1000
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	А	2	11–100	1001–10000
290	Садовая овсянка	<i>Emberiza hortulana</i>	А	2	11–100	1001–10000

КВАДРАТ 40UFC4

ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛАСТЬ

В.В. Морозов



СРОКИ РАБОТ

2016 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

20% территории. Оценка численности дана для всей площади квадрата, для большинства поздно прилетающих видов показатели могут быть завышены или занижены.

ОБСЛЕДОВАННЫЕ МЕСТООБИТАНИЯ

Типчаково-ковыльные, типчаковые и полынные степи, каменистые ковыльные степи на выходах коренных пород, кустарниковые степи по склонам плакоров, залежи различного возраста, кустарниковые заросли с луговинами по руслам ручьёв, небольшие берёзово-осиновые колки по оврагам и кое-где на плакоре, выходы скал на р. Суундук и по ручьям, земляные обрывы по оврагам, степные лиманы с луговой растительностью, солончаки, населённые пункты, древесная растительность населённых пунктов, сельские пруды, отрог

Ириклинского водохранилища местами с бордюром тростниковых зарослей, кустарниками, тополями и ивами, сажёные лесополосы из сосны, берёзы, тополя и американского клёна на песках и вдоль железной дороги, поля, пашни, грунтовые дороги и шоссе, отсыпанные щебнем, горные выработки и их отстойники.

Обследование квадрата проведено при финансовой поддержке Программы «Птицы Москвы и Подмосковья».

Прим. ред. В 1-м выпуске ежегодника (2013, с. 804–805) был опубликован отчёт по данному квадрату Г.В. Бойко. В 2016 г. проведено дополнительное обследование квадрата, в результате которого добавлено некоторое число видов и дана оценка их численности для всей площади. В таблице для полного представления о составе авифауны квадрата приведены суммарные данные обоих авторов.

СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
7	Большая поганка, чомга	<i>Podiceps cristatus</i>	В	5		11–100
10	Большая выпь	<i>Botaurus stellaris</i>	В	4		1–10
14	Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	А	1		1–10
27	Огарь	<i>Tadorna ferruginea</i>	В	3		11–100
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	В	3		101–1000
30	Серая утка	<i>Anas strepera</i>	А	1		
32	Шилохвость	<i>Anas acuta</i>	А	1		
33	Чирок-трескунок	<i>Anas querquedula</i>	В	3		11–100
34	Широконоска	<i>Anas clypeata</i>	В	3		11–100
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	С	11		11–100
51	Степной лунь	<i>Circus macrourus</i>	А	1		11–100
52	Луговой лунь	<i>Circus pygargus</i>	В	3		101–1000

53	Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	B	3		11–100
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	B	3		11–100
59a	Степной орёл	<i>Aquila nipalensis</i>	A	1		1–10
62	Могильник	<i>Aquila heliaca</i>	C	15		1–10
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	B	3		1–10
71	Кобчик	<i>Falco vespertinus</i>	A	1		
72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	C	15		101–1000
72a	Степная пустельга	<i>Falco naumanni</i>	B	7		11–100
77	Серая куропатка	<i>Perdix perdix</i>	B	3		101–1000
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	B	3		1001–10000
79b	Красавка	<i>Anthropoides virgo</i>	B	3		11–100
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	A	2		1–10
85	Лысуха	<i>Fulica atra</i>	B	3		11–100
87	Стрепет	<i>Tetrax tetrax</i>	B	5		101–1000
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	B	3		11–100
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	A	1		11–100
100	Травник	<i>Tringa totanus</i>	B	4		
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	B	5		11–100
133a	Барабинская чайка	<i>Larus barabensis</i>	A	1		1–10
142	Речная крачка	<i>Sterna hirundo</i>	B	9		11–100
146	Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	C	15		101–1000
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f.domestica</i>	B	5		1001–10000
149	Кольчатая горлица	<i>Streptopelia decaocto</i>	B	3		1–10
150b	Большая горлица	<i>Streptopelia orientalis</i>	C	11		11–100
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	3		101–1000
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	A	1		
156	Болотная сова	<i>Asio flammeus</i>	A	1		
157	Сплюшка	<i>Otus scops</i>	A	2		11–100
165	Козодой	<i>Caprimulgus europaeus</i>	A	1		101–1000
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	A	1		
169	Золотистая щурка	<i>Merops apiaster</i>	B	9		101–1000
170	Удод	<i>Upupa epops</i>	C	14		11–100
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	A	2		11–100
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	B	9		11–100
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	A	1		11–100
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	B	9		101–1000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	B	9		101–1000
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	C	15		10001–100000
188	Белокрылый жаворонок	<i>Melanocorypha leucoptera</i>	A	2		11–100
190	Полевой конёк	<i>Anthus campestris</i>	B	4		101–1000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	B	4		11–100
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	B	4		1001–10000
195	Малая желтоголовая трясогузка	<i>Motacilla werae</i>	B	4		11–100
195a	Желтоголовая трясогузка	<i>Motacilla citreola</i>	A	1		
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	B	3		101–1000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	A	2		101–1000
199	Чернолобый сорокопуд	<i>Lanius minor</i>	A	1		11–100
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	A	2		11–100
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	C	14		101–1000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	16		101–1000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	C	14		101–1000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	C	16		101–1000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	16		101–1000

210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	С	11		1–10
215а	Соловьиная широкохвостка	<i>Cettia cetti</i>	В	4		1001–10000
217	Обыкновенный сверчок	<i>Locustella naevia</i>	А	2		101–1000
218	Соловьиный сверчок	<i>Locustella luscinioides</i>	А	2		
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	А	2		11–100
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	В	4		101–1000
223а	Индийская камышевка	<i>Acrocephalus agricola</i>	В	4		101–1000
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	А	2		11–100
226	Северная бормотушка	<i>Iduna caligata</i>	В	5		1001–10000
227	Ястребиная славка	<i>Sylvia nisoria</i>	В	3		101–1000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	А	2		11–100
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	В	5		10001–100000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	В	9		101–1000
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	В	4		101–1000
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	А	2		11–100
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	А	1		101–1000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	В	4		10001–100000
243	Черноголовый чекан	<i>Saxicola torquata</i>	В	4		10001–100000
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	В	4		101–1000
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	В	3		
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	А	2		101–1000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	С	14		10001–100000
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	В	7		11–100
255	Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	В	7		1–10
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	В	4		101–1000
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	В	3		10001–100000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	С	11		10001–100000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	В	3		101–1000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	В	3		1001–10000
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	В	3		101–1000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	А	2		101–1000
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	В	4		1001–10000
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	В	4		101–1000
290	Садовая овсянка	<i>Emberiza hortulana</i>	В	4		10001–100000

КВАДРАТ 40VCP4

РЕСПУБЛИКА КОМИ

Г.В. Бойко



СРОКИ РАБОТ

2016 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

15–20% площади квадрата

ОБСЛЕДОВАННЫЕ МЕСТООБИТАНИЯ

Осмотрены в основном леса и населённые пункты, частично речки и болотца, небольшие открытые местообитания. Использована информация от местных жителей.

Обследование квадрата проведено при финансовой поддержке Программы «Птицы Москвы и Подмосковья».

СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

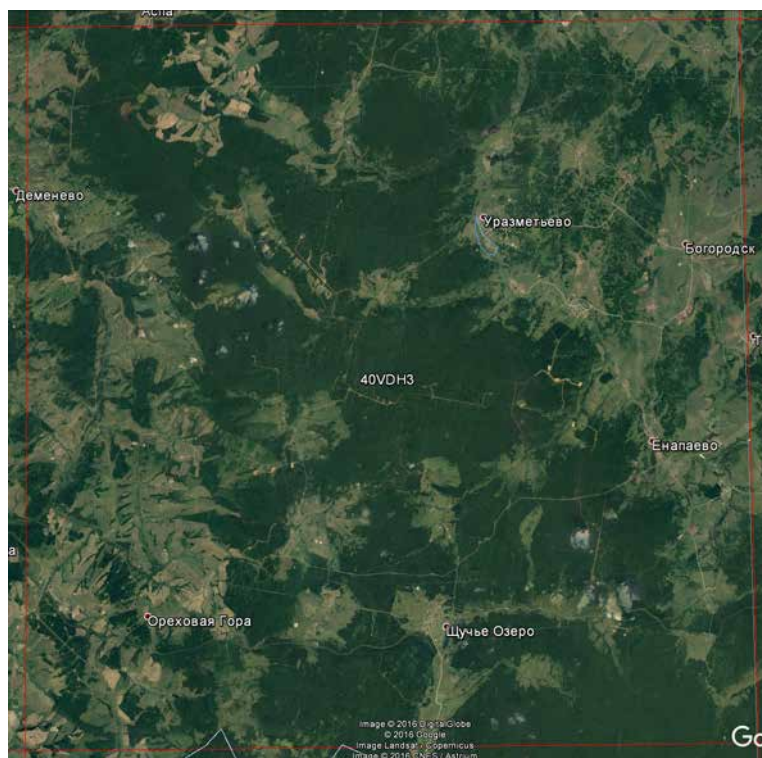
№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
10	Большая выпь	<i>Botaurus stellaris</i>	B	4	1–10	11–100
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	C	12	1–10	101–1000
29	Чирок-свистун	<i>Anas crecca</i>	C	12	1–10	101–1000
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	B	4	1–10	101–1000
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	B	4	1–10	11–100
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	A	1	1–10	101–1000
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	B	4	1–10	101–1000
74	Тетерев	<i>Lyrurus tetrix</i>	B	4	11–100	101–1000
75	Глухарь	<i>Tetrao urogallus</i>	C	12	11–100	101–1000
76	Рябчик	<i>Tetrastes bonasia</i>	A	1	11–100	1001–10000
79	Серый журавль	<i>Grus grus (grus)</i>	C	12	1–10	11–100
81	Погоньш	<i>Porzana porzana</i>	B	4	1–10	101–1000
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	B	4	1–10	101–1000
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	B	7	1–10	1001–10000
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	B	7	1–10	101–1000
96	Кулик-сорока	<i>Haematopus ostralegus</i>	B	4	1–10	11–100
97	Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	B	7	1–10	101–1000
99	Большой улит	<i>Tringa nebularia</i>	A	1	1–10	101–1000
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	B	4	1–10	1001–10000
104	Мородунка	<i>Xenus cinereus</i>	B	7	1–10	101–1000
115	Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	B	4	1–10	101–1000
116	Дупель	<i>Gallinago media</i>	B	4	1–10	101–1000
117	Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	B	4	1–10	101–1000

118	Большой кроншнеп	<i>Numenius arquata</i>	B	7	1–10	101–1000
120	Большой веретенник	<i>Limosa limosa (limosa)</i>	B	7	1–10	101–1000
129	Озёрная чайка	<i>Larus ridibundus</i>	A	1	11–100	1001–10000
136	Сизая чайка	<i>Larus canus</i>	B	7	11–100	1001–10000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	4	1–10	101–1000
152	Глухая кукушка	<i>Cuculus optatus</i>	B	4	1–10	11–100
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	A	1	1–10	11–100
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	B	4	1–10	11–100
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	B	4	1–10	1001–10000
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	A	1	1–10	101–1000
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	B	6	11–100	1001–10000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	B	6	11–100	1001–10000
182	Воронок	<i>Delichon urbica</i>	A	1	1–10	101–1000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	B	5	1–10	101–1000
191a	Пятнистый конёк	<i>Anthus hodgsoni</i>	A	1	1–10	101–1000
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	B	4	11–100	1001–10000
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	B	6	11–100	1001–10000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	11	11–100	1001–10000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	A	1	11–100	101–1000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	A	1	11–100	101–1000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	11	11–100	1001–10000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	C	12	1–10	101–1000
211	Свиристель	<i>Bombycilla garrulus</i>	B	4	1–10	1001–10000
215	Лесная завирушка	<i>Prunella modularis</i>	A	2	1–10	101–1000
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	B	4	1–10	101–1000
217	Обыкновенный сверчок	<i>Locustella naevia</i>	B	4	1–10	101–1000
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	B	5	1–10	101–1000
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	A	2	1–10	101–1000
226	Северная бормотушка	<i>Iduna caligata</i>	A	2	1–10	101–1000
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	A	2	1–10	101–1000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	B	5	1–10	1001–10000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	A	2	1–10	1001–10000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	A	2	1–10	101–1000
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	A	2	1–10	1001–10000
233-1	Пеночка-теньковка сибирская	<i>Phylloscopus collybita tristis</i>	B	7	1–10	101–1000
234	Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	A	2	1–10	101–1000
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	A	2	1–10	1001–10000
2356	Пеночка-галовка	<i>Phylloscopus borealis</i>	A	2	1–10	101–1000
237	Желтоголовый королёк	<i>Regulus regulus</i>	A	1	1–10	101–1000
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	B	5	1–10	101–1000
240	Малая мухоловка	<i>Ficedula parva</i>	B	4	1–10	101–1000
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	A	2	1–10	101–1000
243	Черноголовый чекан	<i>Saxicola torquata</i>	B	7	11–100	1001–10000
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	B	4	1–10	1001–10000
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	B	5	11–100	1001–10000
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	B	7	1–10	101–1000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	A	2	1–10	101–1000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	B	4	11–100	1001–10000
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	B	7	11–100	1001–10000
253	Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	B	5	11–100	1001–10000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	B	5	1–10	1001–10000
255	Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	B	4	1–10	11–100
256	Ополовник	<i>Aegithalos caudatus</i>	C	12	11–100	1001–10000

259	Буроголовая гаичка, пухляк	<i>Parus montanus</i>	В	4	11–100	1001–10000
262	Московка	<i>Parus ater</i>	А	2	11–100	1001–10000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	В	4	1–10	101–1000
266	Поползень	<i>Sitta europaea</i>	А	1	1–10	1001–10000
267	Пищуха	<i>Certhia familiaris</i>	А	2	1–10	1001–10000
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	В	6	11–100	101–1000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	В	6	11–100	101–1000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	А	2	11–100	1001–10000
271	Вьюрок	<i>Fringilla montifringilla</i>	В	4	1–10	101–1000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	А	2	1–10	11–100
273	Чиж	<i>Spinus spinus</i>	А	1	11–100	1001–10000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	А	2	11–100	101–1000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	В	7	11–100	1001–10000
282	Клёст-еловик	<i>Loxia curvirostra</i>	А	1	11–100	101–1000
284	Снегирь	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	А	2	11–100	101–1000
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	В	4	11–100	101–1000
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	А	2	1–10	101–1000
291	Овсянка-ремез	<i>Ocyris rustica</i>	А	2	1–10	11–100

КВАДРАТ 40VDH3 ПЕРМСКИЙ КРАЙ

Д.В. Наумкин



СРОКИ РАБОТ

2007, 2016 гг.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

~50% площади квадрата (не обследована южная половина квадрата)

ОБСЛЕДОВАННЫЕ МЕСТООБИТАНИЯ

Квадрат расположен в зоне широколиственных и смешанных лесов на юге Пермского края, на границе с Кунгурской островной сосново-берёзовой лесостепью. Обследованы окрестности сёл Воскресенское, Богородск, Енапаево, Тюш, Уразметьево, Деменево.

Основные типы стадий: нераспаханные сообщества степной растительности по неудобьям (на склонах логов, долины реки Ирени, на сильно закарстованных участках), представленные ковыльными, разнотравно-ковыльными степями и остепнёнными лугами; коренные остепнённые березняки, смешанные хвойно-широколиственные леса с липой и вязом, производные елово-мелколиственные и елово-широколиственные леса, искусственные сосновые посадки, селитебные территории и агроландшафты. В районе развито сельское хозяйство, открытые пространства в основном распаханы.

Обследование квадрата проведено при финансовой поддержке Программы «Птицы Москвы и Подмосковья».

СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
14	Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	A	1	2	1–10
23	Лебедь-шипун	<i>Cygnus olor</i>	A	1	1	1–10
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	C	12	11–100	11–100
29	Чирок-свистунок	<i>Anas crecca</i>	B	7	1–10	1–10
30	Серая утка	<i>Anas strepera</i>	A	1	1–10	1–10
33	Чирок-трескунок	<i>Anas querquedula</i>	B	7	1–10	1–10
36	Красноголовый нырок	<i>Aythya ferina</i>	C	13	11–100	11–100
38	Хохлатая черныш	<i>Aythya fuligula</i>	B	3	1–10	1–10
41	Гоголь	<i>Bucephala clangula</i>	C	12	1–10	1–10
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	C	12	1–10	11–100
50	Полевой лунь	<i>Circus cyaneus</i>	B	4	1–10	1–10
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	C	16	1–10	11–100
68	Сапсан	<i>Falco peregrinus</i>	B	7	1	1–10
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	B	3	1	1–10

72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	B	7	1	1–10
74	Тетерев	<i>Lyrurus tetrix</i>	C	12	10–100	101–1000
75	Глухарь	<i>Tetrao urogallus</i>	C	12	1–10	11–100
76	Рябчик	<i>Tetrastes bonasia</i>	C	12	1–10	101–1000
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	B	4	1–2	1–10
79	Серый журавль	<i>Grus grus (grus)</i>	B	3	1	1–10
81	Погоньш	<i>Porzana porzana</i>	B	3	1–10	11–100
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	B	5	10–100	101–1000
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	C	10	10–100	101–1000
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	C	12	10–100	101–1000
96	Кулик-сорока	<i>Haematopus ostralegus</i>	B	7	1–10	1–10
97	Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	B	7	10–100	101–1000
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	C	12	10–100	101–1000
115	Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	B	4	10–100	101–1000
117	Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	B	8	10–100	101–1000
129	Озёрная чайка	<i>Larus ridibundus</i>	C	12	1–10	1–10
142	Речная крачка	<i>Sterna hirundo</i>	B	3	1–10	11–100
146	Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	C	11	1–10	11–100
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f.domestica</i>	C	12	100–1000	101–1000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	5	10–100	101–1000
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	C	12	1–10	11–100
157	Сплюшка *	<i>Otus scops</i>	A	2	1	1–10
165	Козодой	<i>Caprimulgus europaeus</i>	A	2	1	1–10
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	A	2	10–100	101–1000
170	Удод *	<i>Upupa epops</i>	A	1	1	1–10
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	C	16	1–10	101–1000
173	Седой дятел	<i>Picus canus</i>	A	1	1–10	1–10
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	C	16	10–100	101–1000
177	Белоспинный дятел	<i>Dendrocopos leucotos</i>	B	5	1–10	11–100
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	C	13	10–100	101–1000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	C	11	1–10	1–10
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	C	12	10–100	101–1000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	B	4	101–1000	1001–10000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	C	10	1–10	11–100
195а	Желтоголовая трясогузка	<i>Motacilla citreola</i>	B	4	2	1–10
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	C	16	101–1000	1001–10000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	B	7	2	11–100
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	B	3	2	11–100
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	C	14	1–10	11–100
204	Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>	A	1	1–10	11–100
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	12	100–1000	1001–10000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	C	13	100–1000	1001–10000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	C	15	10–100	101–1000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	12	10–100	101–1000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	C	15	10–100	101–1000
215	Лесная завирушка	<i>Prunella modularis</i>	B	4	100–1000	1001–10000
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	B	4	100–1000	1001–10000
217	Обыкновенный сверчок	<i>Locustella naevia</i>	B	4	10–100	101–1000
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	B	4	10–100	11–100
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	C	15	1000–10000	10001–100000
222	Болотная камышевка	<i>Acrocephalus palustris</i>	B	4	1–10	11–100
223а	Индийская камышевка	<i>Acrocephalus agricola</i>	B	4	3	1–10
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	B	4	1–10	11–100

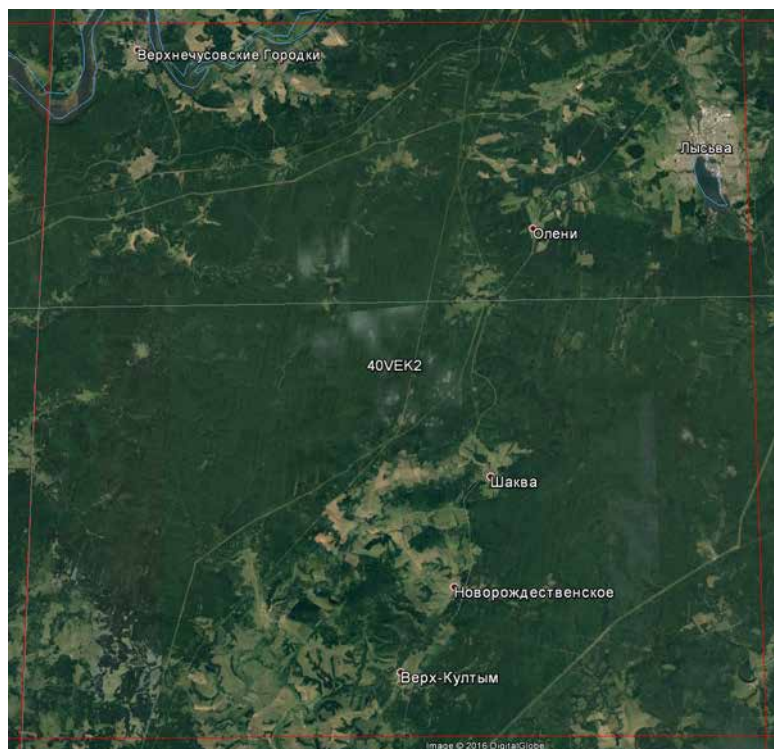
226	Северная бормотушка	<i>Iduna caligata</i>	B	4	100–1000	1001–10000
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	B	4	1–10	11–100
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	C	15	1000–10000	10001–100000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	C	11	1000–10000	10001–100000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	B	4	10–100	101–1000
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	C	15	1000–10000	10001–100000
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	B	4	100–1000	10001–100000
234	Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	B	4	10–100	101–1000
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	B	4	1000–10000	10001–100000
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	B	9	10–100	101–1000
240	Малая мухоловка	<i>Ficedula parva</i>	B	4	1	1–10
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	B	4	10–100	101–1000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	C	12	100–1000	1001–10000
243	Черноголовый чекан	<i>Saxicola torquata</i>	B	3	1–10	11–100
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	C	13	10–100	101–1000
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	B	4	100–1000	1001–10000
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	B	4	100–1000	1001–10000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	B	7	100–1000	1001–10000
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	C	16	1000–10000	10001–100000
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	B	4	2	1–10
253	Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	C	12	1000–10000	10001–100000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	C	11	10–100	101–1000
256	Ополовник	<i>Aegithalos caudatus</i>	B	3	10–100	101–1000
259	Буроголовая гаичка, пухляк	<i>Parus montanus</i>	B	9	100–1000	1001–10000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	C	11	100–1000	1001–10000
266	Поползень	<i>Sitta europaea</i>	B	4	10–100	101–1000
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	C	16	10000–100000	10001–100000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	C	16	100–1000	1001–10000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	B	6	1000–10000	10001–100000
271	Вьюрок	<i>Fringilla montifringilla</i>	A	2	10–100	101–1000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	B	4	100–1000	1001–10000
273	Чиж	<i>Spinus spinus</i>	B	3	100–1000	1001–10000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	B	4	100–1000	1001–10000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	C	15	100–1000	1001–10000
284	Снегирь	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	A	2	1–10	11–100
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	C	15	100–1000	1001–10000
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	B	4	10–100	101–1000
290	Садовая овсянка	<i>Emberiza hortulana</i>	B	5	10–100	101–1000

* Данные об этих видах получены от местных жителей

КВАДРАТ 40VEK2

ПЕРМСКИЙ КРАЙ

Д.В. Наумкин



СРОКИ РАБОТ

2016 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

~50% площади квадрата

ОБСЛЕДОВАННЫЕ МЕСТООБИТАНИЯ

Квадрат расположен в подзоне южной тайги Пермского края, на водоразделе между бассейнами рек Сылва (р. Шаква) и Чусовая. Район очень сильно изменён хозяйственной деятельностью человека, коренных сообществ южной тайги почти нигде не сохранилось. Лесистость высокая, около 60%.

Основные биотопы: вторичные смешанные сообщества разного возраста на месте бывших вырубок; заболоченные низины, поросшие ивняками с ольхой, берёзой и осиной в поймах рек; зарастающие мелколесьем пашни и другие бывшие сельскохозяйугодья, селитебные территории. Обследована северная часть квадрата (окр. с. Верхнечусовские Городки, г. Лысьвы и Лысьвенского пруда), а также

земли, прилегающие к Соликамскому тракту, который пересекает квадрат с ЮЗ на СВ (около 50%).

Обследование квадрата проведено при финансовой поддержке Программы «Птицы Москвы и Подмосковья».

СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

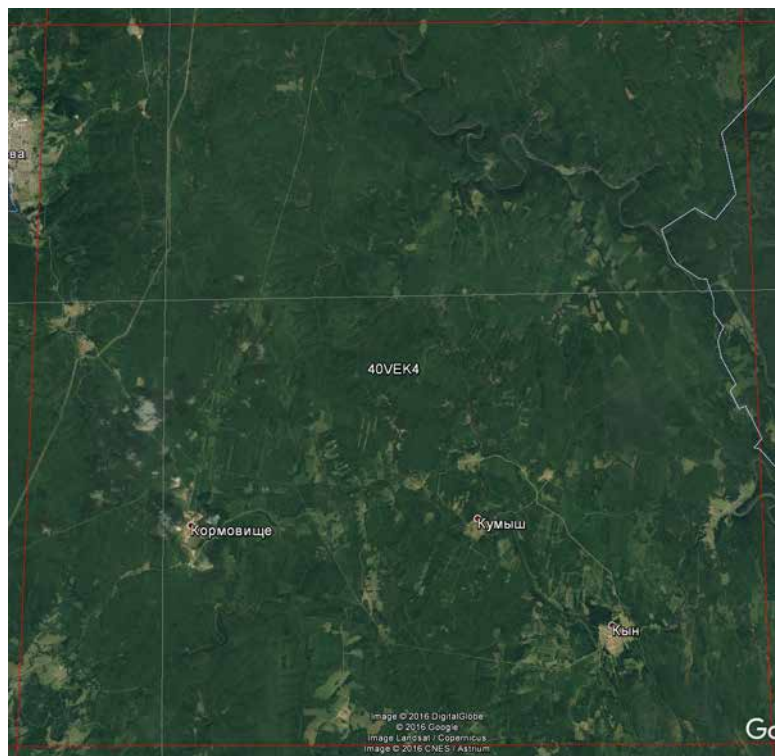
№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
14	Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	B	3	1	1–10
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	C	12	10–100	101–1000
29	Чирок-свистун	<i>Anas crecca</i>	B	7	1–10	11–100
33	Чирок-трескунок	<i>Anas querquedula</i>	B	5	1–10	101–1000
38	Хохлатая черныш	<i>Aythya fuligula</i>	B	3	1–10	11–100
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	B	3	1–10	11–100
50	Полевой лушь	<i>Circus cyaneus</i>	B	6	1–10	11–100
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	B	3	1	11–100
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	C	11	1–10	11–100
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	B	3	1	1–10
74	Тетерев	<i>Lyrurus tetrix</i>	C	12	10–100	101–1000
75	Глухарь	<i>Tetrao urogallus</i>	B	7	1–10	11–100
76	Рябчик	<i>Tetrastes bonasia</i>	C	12	10–100	101–1000
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	B	4	1	1–10
79	Серый журавль	<i>Grus grus (grus)</i>	A	1	1	1–10
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	B	5	10–100	101–1000

91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	C	10	1–10	11–100
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	C	12	10–100	101–1000
97	Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	B	7	10–100	101–1000
100	Травник	<i>Tringa totanus</i>	B	3	1–10	11–100
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	B	7	10–100	101–1000
115	Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	B	4	10–100	101–1000
117	Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	B	5	10–100	101–1000
129	Озёрная чайка	<i>Larus ridibundus</i>	A	1	1–10	11–100
142	Речная крачка	<i>Sterna hirundo</i>	A	1	1–10	11–100
146	Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	C	11	10–100	101–1000
147	Клинтух	<i>Columba oenas</i>	A	1	1–10	11–100
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f.domestica</i>	C	12	100–1000	1001–10000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	5	10–100	101–1000
152	Глухая кукушка	<i>Cuculus optatus</i>	A	2	1	11–100
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	C	13	1–10	11–100
156	Болотная сова	<i>Asio flammeus</i>	B	3	1	1–10
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	C	13	10–100	101–1000
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	C	13	1–10	11–100
174	Желна	<i>Dryocopus martius</i>	B	3	1–10	11–100
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	C	15	10–100	101–1000
177	Белоспинный дятел	<i>Dendrocopos leucotos</i>	B	4	1–10	11–100
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	C	13	10–100	101–1000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	C	11	10–100	11–100
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	C	12	1–10	11–100
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	B	4	100–1000	1001–10000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	B	7	1–10	11–100
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	C	16	100–1000	1001–10000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	16	100–1000	1001–10000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	C	15	10–100	101–1000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	B	3	1–10	11–100
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	12	100–1000	1001–10000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	B	3	1–10	11–100
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	B	4	10–100	101–1000
217	Обыкновенный сверчок	<i>Locustella naevia</i>	B	4	1–10	11–100
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	B	4	1–10	11–100
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	C	15	100–1000	1001–10000
222	Болотная камышевка	<i>Acrocephalus palustris</i>	B	4	1–10	11–100
226	Северная бормотушка	<i>Iduna caligata</i>	B	4	10–100	101–1000
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	B	4	1–10	11–100
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	C	16	100–1000	1001–10000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	B	4	10–100	101–1000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	B	4	10–100	101–1000
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	C	15	1000–10000	10001–100000
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	B	4	100–1000	1001–10000
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	B	4	1000–10000	10001–100000
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	B	3	10–100	101–1000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	B	6	100–1000	1001–10000
243	Черноголовый чекан	<i>Saxicola torquata</i>	B	3	1–10	11–100
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	B	3	10–100	101–1000
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	B	4	100–1000	1001–10000
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	B	4	100–1000	1001–10000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	B	4	10–100	101–1000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	B	4	1–10	11–100

251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	С	16	1000–10000	10001–100000
253	Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	С	15	100–1000	1001–10000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	С	11	10–100	101–1000
254а	Пёстрый дрозд	<i>Zoothera varia</i>	А	2	1	1–10
259	Буроголовая гаичка, пухляк	<i>Parus montanus</i>	В	4	100–1000	1001–10000
262	Московка	<i>Parus ater</i>	А	1	10–100	101–1000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	В	4	100–1000	1001–10000
266	Поползень	<i>Sitta europaea</i>	В	3	10–100	101–1000
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	С	16	10000–100000	10001–100000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	В	9	10–100	101–1000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	В	4	1000–10000	10001–100000
271	Вьюрок	<i>Fringilla montifringilla</i>	А	2	10–100	101–1000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	В	3	1–10	11–100
273	Чиж	<i>Spinus spinus</i>	В	3	10–100	101–1000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	В	3	10–100	101–1000
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	В	3	1–10	11–100
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	С	11	100–1000	1001–10000
284	Снегирь	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	А	2	10–100	101–1000
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	С	13	100–1000	1001–10000
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	В	4	100–1000	1001–10000
291	Овсянка-ремез	<i>Ocyris rustica</i>	В	4	1–10	11–100

КВАДРАТ 40VEK4 ПЕРМСКИЙ КРАЙ

Д.В. Наумкин



СРОКИ РАБОТ

2016 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

~50% площади квадрата

ОБСЛЕДОВАННЫЕ МЕСТООБИТАНИЯ

Квадрат расположен в подзоне южной тайги Пермского края, на водоразделе между бассейнами рек Сылва (р. Барда) и Чусовая. Район очень сильно изменён хозяйственной деятельностью человека, коренных сообществ южной тайги почти нигде не сохранилось. Лесистость высокая, около 70%.

Основные биотопы: вторичные смешанные сообщества разного возраста на месте бывших вырубок; сибирские сосняки по берегам р. Чусовой, заболоченные низины, поросшие ивняками с ольхой, берёзой и осиной в поймах рек; зарастающие мелколесьем пашни и другие бывшие сельхозугодья, селитебные территории. Обследованы окр. с. Кормовище, Матвеево, Моховляне, Кын-завод, а

также береговые обнажения по р. Чусовой.

Обследование квадрата проведено при финансовой поддержке Программы «Птицы Москвы и Подмосковья».

СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
14	Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	B	3	1	1–10
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	C	12	10–100	101–1000
33	Чирок-трескунок	<i>Anas querquedula</i>	B	5	1–10	101–1000
38	Хохлатая черныш	<i>Aythya fuligula</i>	B	3	1–10	11–100
46	Большой крохаль	<i>Mergus merganser</i>	A	1	1	1–10
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	B	3	1–10	11–100
50	Полевой лунь	<i>Circus cyaneus</i>	B	6	1–10	11–100
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	B	3	1	1–10
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	B	3	1	11–100
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	C	11	1–10	11–100
68	Сапсан	<i>Falco peregrinus</i>	B	3	1	1–10
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	B	3	1	1–10
74	Тетерев	<i>Lyrurus tetrix</i>	B	3	10–100	101–1000
75	Глухарь	<i>Tetrao urogallus</i>	B	7	1–10	11–100
76	Рябчик	<i>Tetrastes bonasia</i>	C	12	10–100	101–1000
79	Серый журавль	<i>Grus grus (grus)</i>	A	1	1	1–10
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	B	5	10–100	101–1000

91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	C	10	1–10	11–100
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	C	13	10–100	101–1000
97	Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	B	7	10–100	101–1000
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	B	7	10–100	101–1000
115	Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	B	4	10–100	101–1000
117	Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	B	5	10–100	101–1000
129	Озёрная чайка	<i>Larus ridibundus</i>	A	1	1–10	11–100
142	Речная крачка	<i>Sterna hirundo</i>	A	1	1–10	11–100
146	Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	C	11	10–100	101–1000
147	Клинтух	<i>Columba oenas</i>	A	1	1–10	11–100
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	5	10–100	101–1000
152	Глухая кукушка	<i>Cuculus optatus</i>	A	2	1	11–100
154	Филин	<i>Bubo bubo</i>	A	1	1	1–10
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	C	13	1–10	11–100
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	C	13	10–100	101–1000
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	C	13	1–10	11–100
174	Желна	<i>Dryocopus martius</i>	B	3	1–10	11–100
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	C	15	10–100	101–1000
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	C	13	10–100	101–1000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	C	11	10–100	11–100
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	C	12	1–10	11–100
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	B	4	100–1000	1001–10000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	B	7	1–10	11–100
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	C	16	100–1000	1001–10000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	C	12	10–100	101–1000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	16	100–1000	1001–10000
206	Кедровка	<i>Nucifraga caryocatactes</i>	A	1	1	1–10
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	C	15	10–100	101–1000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	A	1	2	1–10
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	12	100–1000	1001–10000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	B	3	1–10	11–100
215	Лесная завирушка	<i>Prunella modularis</i>	B	3	1–10	11–100
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	B	4	10–100	101–1000
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	C	15	100–1000	1001–10000
226	Северная бормотушка	<i>Iduna caligata</i>	B	4	10–100	101–1000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	C	16	100–1000	1001–10000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	B	4	10–100	101–1000
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	C	15	1000–10000	10001–100000
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	B	4	100–1000	1001–10000
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	B	4	1000–10000	10001–100000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	B	6	100–1000	1001–10000
243	Черноголовый чекан	<i>Saxicola torquata</i>	B	3	1–10	11–100
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	B	3	10–100	101–1000
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	B	4	100–1000	1001–10000
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	B	4	100–1000	1001–10000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	B	4	10–100	101–1000
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	C	16	1000–10000	10001–100000
253	Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	C	15	100–1000	1001–10000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	C	11	10–100	101–1000
254a	Пёстрый дрозд	<i>Zoothera varia</i>	A	2	1	1–10
259	Буроголовая гаичка, пухляк	<i>Parus montanus</i>	B	4	100–1000	1001–10000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	B	4	100–1000	1001–10000
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	C	16	10000–100000	10001–100000

269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	В	9	10–100	101–1000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	В	4	1000–10000	10001–100000
271	Вьюрок	<i>Fringilla montifringilla</i>	А	2	10–100	101–1000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	В	3	10–100	101–1000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	С	11	100–1000	1001–10000
284	Снегирь	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	А	2	10–100	101–1000
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	С	13	100–1000	1001–10000
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	В	4	100–1000	1001–10000

КВАДРАТ 40WEB2

НЕНЕЦКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ

С.В. Волков, А.В. Шариков, М.Н. Иванов



СРОКИ РАБОТ

2016 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

Положение учётных площадок (жёлтые полигоны) и лодочных маршрутов (красный трек) (см. текст)

ОПИСАНИЕ КВАДРАТА

Территория квадрата входит в природный район Большеземельской тундры. Это холмистая моренная равнина, расположенная в междуречье рек Печоры и Усы, между Уралом и Пай-Хоем. Преобладающие высоты варьируют в пределах 100–150 м, наибольшая 242 м над ур. м. Низменное, сильно заболоченное приморское побережье к югу повышается террасами, сложенными морскими песками и глинами, и переходит в сильно всхолмлённую местность с довольно высокими грядами. Моховой и лишайниковый покров сомкнуты, появляются заросли из карликовых берёз, низкорослых видов ив. Значительные площади занимают травяно-осоковые болота, в долинах рек и ручьёв встречаются ивняки и тундровые луговины с обильным многовидовым разнотравьем и злаками. Типы водно-болотных угодий региона достаточно разнообразны. Морские побережья заняты приморскими ситниковыми и пушицевыми ваттами и маршами, наблюдаются обширные мелководные бухты, занятые подводными лугами, приуроченные в основном к древним и современным дельтам. Континентальные водно-болотные угодья региона типичны для низменных тундр — в основном это заболоченные долины рек и заозёрные равнины.

Территорию обследовали при помощи маршрутных учётов по стандартным общепринятым методикам, передвигались между точками работ на резиновой моторной лодке. Учёты на морской акватории также вели с резиновой моторной лодки. Было заложено 6 мониторинговых площадок для учёта плотности гнездящихся воробьиных птиц и куликов. Выбор мест для расположения мониторинговых площадок был обусловлен распространением доминирующих местообитаний, а также подбором участков с разной интенсивностью антропогенной деятельности: 2 площадки были заложены на территории с высокой антропогенной нагрузкой, вблизи крупных антропогенных объектов. Четыре других площадки были заложены на территориях, испытывающих слабое антропогенное воздействие. В итоге площадь учётных площадок составила около 9 км², протяжённость пеших маршрутов — более 160 км, морских маршрутов — 214 км. При учёте выводков обследована площадь около 80 км².

СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
1	Краснозобая гагара	<i>Gavia stellata</i>	С	15		11–100
2	Чернозобая гагара	<i>Gavia arctica</i>	С	15		11–100
17a	Белощёкая казарка	<i>Branta leucopsis</i>	В	3		11–100
20	Белолобый гусь	<i>Anser albifrons</i>	С	15		11–100
22	Гуменник	<i>Anser fabalis</i>	С	15		11–100
25	Малый лебедь	<i>Cygnus bewickii</i>	С	15		11–100
29	Чирок-свистунок	<i>Anas crecca</i>	В	3		11–100
32	Шилохвость	<i>Anas acuta</i>	В	3		11–100
39	Морская чернеть	<i>Aythya marila</i>	С	12		101–1000
40	Морянка	<i>Clangula hyemalis</i>	С	12		101–1000
41a	Гага	<i>Somateria mollissima</i>	А	1		1–10

41б	Гага-гребенушка	<i>Somateria spectabilis</i>	С	12		101–1000
42	Синьга	<i>Melanitta nigra</i>	В	3		1–10
43	Турпан	<i>Melanitta fusca</i>	В	3		1–10
56	Зимняк	<i>Buteo lagopus</i>	С	15		11–100
64	Орлан-белохвост	<i>Haliaeetus albicilla</i>	А	1		1–10
68	Сапсан	<i>Falco peregrinus</i>	А	1		1–10
73	Белая куропатка	<i>Lagopus lagopus</i>	С	15		11–100
88	Тулес	<i>Pluvialis squatarola</i>	С	15		11–100
89	Золотистая ржанка	<i>Pluvialis apricaria</i>	В	4		11–100
90	Галстучник	<i>Charadrius hiaticula</i>	С	15		101–1000
94	Камнешарка	<i>Arenaria interpres</i>	С	12		11–100
96	Кулик-сорока	<i>Haematopus ostralegus</i>	А	1		1–10
98	Фифи	<i>Tringa glareola</i>	С	15		11–100
105	Круглоносый плавунчик	<i>Phalaropus lobatus</i>	С	12		1001–10000
106	Турухтан	<i>Philomachus pugnax</i>	С	15		101–1000
107	Кулик-воробей	<i>Calidris minuta</i>	С	12		11–100
108	Белохвостый песочник	<i>Calidris temminckii</i>	С	15		1001–10000
110	Чернозобик	<i>Calidris alpina</i>	С	15		1001–10000
114	Гаршнеп	<i>Lymnocyptes minimus</i>	А	1		11–100
115	Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	В	5		101–1000
124	Короткохвостый поморник	<i>Stercorarius parasiticus</i>	С	15		11–100
125	Длиннохвостый поморник	<i>Stercorarius longicaudus</i>	В	7		11–100
132	Халей	<i>Larus heuglini</i>	С	15		11–100
134	Бургомистр	<i>Larus hyperboreus</i>	С	12		11–100
142а	Полярная крачка	<i>Sterna paradisaea</i>	С	15		101–1000
184	Рогатый жаворонок	<i>Eremophila alpestris</i>	А	1		1–10
192	Луговой конёк	<i>Anthus pratensis</i>	С	12		1001–10000
193	Краснозобый конёк	<i>Anthus cervinus</i>	С	12		1001–10000
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	С	15		11–100
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	С	12		1–10
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	В	5		11–100
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	В	5		101–1000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	В	5		1–10
253	Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	В	5		1–10
277	Обыкновенная чечётка	<i>Acanthis flammea</i>	В	5		11–100
292	Овсянка-крошка	<i>Ocyris pusillus</i>	В	5		11–100
294	Лапландский подорожник	<i>Calcarius lapponicus</i>	С	12		101–1000
295	Пуночка	<i>Plectrophenax nivalis</i>	С	12		1–10



Самец тулеса на гнезде



Самец гаги-гребенушки



Приморские марши по протоке Песяков Шар



Варандейские тундры, вид из иллюминатора вертолѐта

КВАДРАТ 40WEB3

НЕНЕЦКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ

С.В. Волков, А.В. Шариков, М.Н. Иванов



СРОКИ РАБОТ

2016 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

~25% территории суши

ОПИСАНИЕ КВАДРАТА

Территория квадрата входит в природный район Большеземельской тундры. Это холмистая моренная равнина, расположенная в пределах междуречья рек Печора и Уса, Уралом и Пай-Хоем, а в административном отношении в пределах Ненецкого автономного округа. Преобладающие высоты варьируют от 100 до 150 м, наибольшая высота 242 м. Низменное, сильно заболоченное приморское побережье к югу повышается террасами, сложенными морскими песками и глинами, и переходит в сильно всхолмлённую местность с довольно высокими грядами. На участке, входящем в квадрат, преобладают мелкобугорковатые и пятнистые формы нанорельефа,

а в заболоченных местообитаниях развит мелкобугристо-западинный и трещиновато-полигональный микро-рельеф. Растительный покров представлен травяно-моховыми, кустарничково-моховыми, кустарничково-лишайниковыми и редкоивняковыми сообществами. Типы водно-болотных угодий региона достаточно разнообразны. Морские побережья заняты приморскими ситниковыми и пушицевыми вагтами и маршами, наблюдаются обширные мелководные бухты, занятые подводными лугами, приуроченные в основном к древним и современным дельтам. Континентальные водно-болотные угодья региона типичны для низменных тундр — в основном это заболоченные долины рек и заозёрные равнины.

Обследование территории проводили при помощи маршрутных учётов по стандартным общепринятым методикам, передвигаясь между точками работ на резиновой моторной лодке. Учёты на морской акватории также вели с резиновой моторной лодки. Были заложены 2 площадки, на которых проведён абсолютный учёт гнёзд и выводков.

Прим. ред. В 5-м выпуске ежегодника (2015, с. 590–593) был опубликован отчёт по данному квадрату С.Б. Розенфельд, которая работала на о. Долгий. В 2016 г. проведено дополнительное обследование квадрата, в том числе на побережье, в результате которого добавлено некоторое число видов и дана оценка их численности для всей площади. В таблице для полного представления о составе авифауны квадрата приведены суммарные данные всех авторов.

СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
			С	15		
1	Краснозобая гагара	<i>Gavia stellata</i>	С	15		11–100
17а	Белощёкая казарка	<i>Branta leucopsis</i>	С	15		101–1000
20	Белолобый гусь	<i>Anser albifrons</i>	С	15		11–100
22	Гуменник	<i>Anser fabalis</i>	С	15		11–100
25	Малый лебедь	<i>Cygnus bewickii</i>	С	15		1–10

29	Чирок-свистунук	<i>Anas crecca</i>	В	3		1–10
32	Шилохвость	<i>Anas acuta</i>	В	3		1–10
39	Морская чернеть	<i>Aythya marila</i>	С	12		11–100
40	Морянка	<i>Clangula hyemalis</i>	С	15		101–1000
41a	Гага	<i>Somateria mollissima</i>	С	15		1–10
41б	Гага-гребенушка	<i>Somateria spectabilis</i>	С	12		11–100
73	Белая куропатка	<i>Lagopus lagopus</i>	С	15		11–100
88	Тулес	<i>Pluvialis squatarola</i>	С	15		11–100
89	Золотистая ржанка	<i>Pluvialis apricaria</i>	В	4		11–100
90	Галстучник	<i>Charadrius hiaticula</i>	С	15		101–1000
94	Камнешарка	<i>Arenaria interpres</i>	С	12		11–100
96	Кулик-сорока	<i>Haematopus ostralegus</i>	С	12		1–10
98	Фифи	<i>Tringa glareola</i>	С	15		11–100
105	Круглоносый плавунчик	<i>Phalaropus lobatus</i>	С	12		101–1000
106	Турухтан	<i>Philomachus pugnax</i>	С	15		101–1000
107	Кулик-воробей	<i>Calidris minuta</i>	С	12		11–100
108	Белохвостый песочник	<i>Calidris temminckii</i>	С	15		101–1000
110	Чернозобик	<i>Calidris alpina</i>	С	15		101–1000
115	Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	В	5		101–1000
123	Средний поморник	<i>Stercorarius pomarinus</i>	В	3		1–10
123a	Большой поморник	<i>Stercorarius skua</i>	С	15		1–10
124	Короткохвостый поморник	<i>Stercorarius parasiticus</i>	С	15		11–100
125	Длиннохвостый поморник	<i>Stercorarius longicaudus</i>	С	10		11–100
131	Серебристая чайка	<i>Larus argentatus</i>	А	1		1–10
132	Халей	<i>Larus heuglini</i>	С	15		101–1000
134	Бургомистр	<i>Larus hyperboreus</i>	С	15		101–1000
142a	Полярная крачка	<i>Sterna paradisaea</i>	С	15		101–1000
184	Рогатый жаворонок	<i>Eremophila alpestris</i>	В	5		1–10
192	Луговой конёк	<i>Anthus pratensis</i>	С	12		101–1000
193	Краснозобый конёк	<i>Anthus cervinus</i>	С	12		101–1000
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	С	15		11–100
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	В	5		11–100
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	В	5		11–100
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	В	5		1–10
253	Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	В	5		1–10
277	Обыкновенная чечётка	<i>Acanthis flammea</i>	В	5		11–100
292	Овсянка-крошка	<i>Ocyris pusillus</i>	В	5		11–100



Белохвостый песочник



Колония белощёких казарок



Белолобый гусь



Малый лебедь



Тундровый гуменник



Короткохвостый поморник

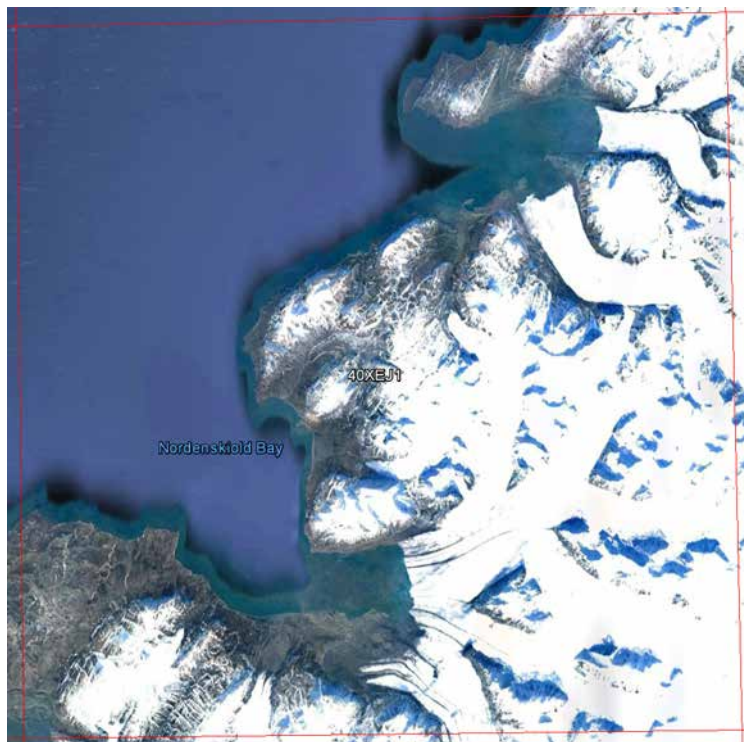


Кулик-воробей

КВАДРАТ 40ХЕJ1

НОВАЯ ЗЕМЛЯ

И.В. Покровская



СРОКИ РАБОТ

1996 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

~2% территории суши

ОПИСАНИЕ КВАДРАТА

Квадрат расположен на западном побережье Северного острова архипелага Новая Земля и находится в подзоне арктических тундр. Подавляющая часть его площади непригодна для гнездования птиц, так как северо-западная часть квадрата приходится на акваторию Баренцева моря, а почти вся юго-восточная часть — на купол покровного ледника Северного острова.

Тем не менее, на узкой полоске прибрежной суши между ледником и морем шириной 1,5–2 км сформировались местообитания, пригодные для гнездования ряда видов. Здесь их видовое богатство и количество существенно выше, чем где-либо на Северном острове Новой Земли. Причина этого, прежде всего, в наличии вертикальных скал на побере-

жье, которые являются удобными местами гнездования для ряда морских видов птиц. Максимальная высота скал 800–1000 м над уровнем моря, но ближе к берегу их высота уменьшается до 200–500 м. Большая же часть птичьих колоний располагается на ещё более низких скалах высотой 20–30 м. Между скалами и морем есть узкая полоска пляжа шириной 5–30 м. Дополнительным фактором, за счёт которого обогащается гнездовое население птиц, служит наличие ряда островов рядом с береговой линией, крупнейшие из них — Горбовы.

Обследование квадрата было проведено в губе Архангельской Морской Арктической комплексной экспедицией (МАКЭ) 20–21 августа 1992 года (Покровская, Тertiцкий, 1993). Повторно орнитологические исследования губы Архангельской проводили с 31 июля по 14 августа 1996 г., а залива Вилькицкого с 7 по 11 августа 1996 г. российско-норвежской экспедицией Норвежского орнитологического общества (Strom et al., 1997). После этого обследование квадрата было невозможно, так как его площадь находится на территории Центрального военного полигона РФ со специальным режимом посещения. Получение разрешений на проведение исследований, а также финансирование дорогостоящих экспедиций в такие отдалённые районы оказалось невозможным после 1990-х гг. Однако, судя по спутниковым снимкам, радикальных изменений в природной обстановке этого участка побережья не произошло, поэтому при составлении списка видов квадрата мы сочли возможным использование данных конца прошлого века.

ЛИТЕРАТУРА

- Покровская И.В., Тertiцкий Г.М. 1993. Современное состояние промысловой авифауны Новой Земли. — Труды МАКЭ. Новая Земля, 2: 91–97.
- Strom H., Ingar J., Opheim J., Khakhin G., Cheltsov S., Kuklin V. 1997. Seabird Censuses on Novaya Zemlya. NOF Rapportserie. Report 1-1997: 23 p.

СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
1	Краснозобая гагара	<i>Gavia stellata</i>	A	1	2	

7а	Глупыш	<i>Fulmarus glacialis</i>	A	1		
41а	Гага	<i>Somateria mollissima</i>	C	12		
90	Галстучник	<i>Charadrius hiaticula</i>	C	12	1	
94	Камнешарка	<i>Arenaria interpres</i>	A	1		
111а	Морской песочник	<i>Calidris maritima</i>	C	12		
123	Средний поморник	<i>Stercorarius pomarinus</i>	A	1	1	
123а	Большой поморник	<i>Stercorarius skua</i>	A	1	1	
124	Короткохвостый поморник	<i>Stercorarius parasiticus</i>	C	12		
129б	Моевка	<i>Rissa tridactyla</i>	C	12	7 500	
134	Бургомистр	<i>Larus hyperboreus</i>	C	11	66	
142а	Полярная крачка	<i>Sterna paradisaea</i>	A	1	3	
144	Толстоклювая кайра	<i>Uria lomvia</i>	C	11	185 000	
144б	Люрик	<i>Alle alle</i>	C	11	500	
144г	Чистик	<i>Cephus grylle</i>	C	11	50	
144д	Тупик	<i>Fratercula arctica</i>	C	11	40	
153	Белая сова	<i>Nyctea scandiaca</i>	A	1	1	
295	Пуночка	<i>Plectrophenax nivalis</i>	C	12		