

## КВАДРАТ 40UCD1

## ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛАСТЬ

В.В. Морозов

## СРОКИ РАБОТ

2015 г.

## РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

3% площади квадрата

На карте жёлтым цветом обозначены обследованные участки, сиреневым — дороги, по которым проезжали.

## БИОТОПЫ

Пашни на месте степей по водоразделам и пологим склонам плакоров, залежи и сенокосы сеяных трав, ковыльные степи на крутых склонах сыртов и на неудобьях, заросли кустарников в лощинах, осиново-берёзовые колки в верховьях оврагов и на водоразделах, лесополосы из тополя, берёзы или американского клёна на водоразделах и вдоль шоссе и железных дорог, луговые степи по долинам степных рек и ручьёв, пойменные луга и злаково-осоковые болота в поймах,

заросли кустарников и ивовые или ольховые колки у речных русел, пастбища возле деревень и посёлков, сельские пруды и пруды для водопоя скота на степных речках, сельские населённые пункты, очистные сооружения пос. Шарлык с рогозовыми сплавинами, автомобильные шоссе с твёрдым покрытием, просёлочные дороги.

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>	C	15	21	11–100
14	Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	A	1		1–10
27	Огарь	<i>Tadorna ferruginea</i>	B	3	2	1–10
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	B	3		101–1000
29	Чирок-свистун	<i>Anas crecca</i>	B	3		11–100
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
38	Хохлатая черныш	<i>Aythya fuligula</i>	B	3		1–10
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	C	14		11–100
52	Луговой лунь	<i>Circus pygargus</i>	B	4		101–1000
53	Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	C	15		11–100
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	A	1		11–100
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	B	3		1–10
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		1–10
72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	C	13		11–100
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	A	2		101–1000

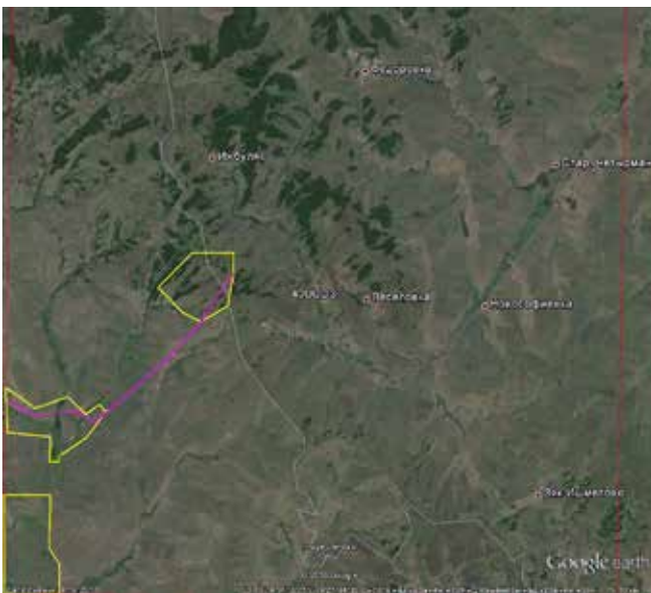
82	Малый погоньш	<i>Porzana parva</i>	A	2		1–10
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	A	2		101–1000
84	Камышница	<i>Gallinula chloropus</i>	A	1		11–100
85	Лысуха	<i>Fulica atra</i>	B	3	20	11–100
95	Ходулочник	<i>Himantopus himantopus</i>	C	15	3	1–10
96	Кулик-сорока	<i>Haematopus ostralegus</i>	B	3	1	1–10
100	Травник	<i>Tringa totanus</i>	B	3	2	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	1–10
129	Озёрная чайка	<i>Larus ridibundus</i>	C	15	500	101–1000
133	Хохотунья	<i>Larus cachinnans</i>	C	15	3	1–10
136	Сизая чайка	<i>Larus canus</i>	B	3		1–10
146	Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	A	2		11–100
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f.domestica</i>	B	3		101–1000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	A	2		101–1000
156	Болотная сова	<i>Asio flammeus</i>	A	1		11–100
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	A	2		11–100
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	A	2		11–100
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	A	2		11–100
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	A	1		101–1000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	B	3		101–1000
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	C	14		1001–10000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	B	5		101–1000
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>	A	2		1–10
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	C	14		101–1000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	15		101–1000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	C	14		101–1000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	C	13		101–1000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	13		11–100
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	A	1		1–10
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	A	2		101–1000
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>	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
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</i>	A	2		11–100
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	3		1001–10000
243	Черноголовый чекан	<i>Saxicola torquata</i>	B	3		101–1000

245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	A	2		11–100
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	A	2		1001–10000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	B	5		101–1000
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	C	15		11–100
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	A	2		11–100
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	A	2		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		101–1000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	A	2		11–100
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>	A	2		101–1000
286	Дубонос	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	A	1		1–10
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 40UCD3

### ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛАСТЬ, РЕСПУБЛИКА БАШКИРИЯ

В.В. Морозов



#### СРОКИ РАБОТ

2015 г.

#### РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

3% площади квадрата

На карте жёлтым цветом обозначены обследованные участки, сиреневым — дороги, по которым проезжали.

#### БИОТОПЫ

Пашни на месте степей по водоразделам и пологим склонам плакоров, залежи и сенокосы из сеяных трав, ковыльные степи на крутых склонах сыртов и на неудобьях, заросли кустарников в лощинах, осиново-берёзовые колки в верховьях оврагов и на водоразделах, нагорная лесостепь — чередование широколиственных и мелколиственных лесов, луговых степей и суходольных лугов на водоразделах, лесополосы из тополя, берёзы или американского клёна на водоразделах и вдоль шоссейных дорог, лесопосадки, луга по долинам речек и ручьёв, осоково-рогозовые и тростниковые болота в поймах, заросли кустарников, ивовые или ольховые галерейные леса по речным руслам, сельские пруды и пруды для водопоя скота на водотоках, сельские населённые пункты, автомобильные шоссе с твёрдым покрытием, просёлочные дороги.

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
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		11–100
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		11–100
69	Челлок	<i>Falco subbuteo</i>	A	1		1–10
72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	A	1		11–100
74	Тетерев	<i>Lyrurus tetrix</i>	A	2		101–1000
77	Серая куропатка	<i>Perdix perdix</i>	B	3		11–100
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	A	2		101–1000
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	A	2		101–1000
100	Травник	<i>Tringa totanus</i>	B	3	2	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	1–10
120	Большой веретенник	<i>Limosa limosa</i>	A	2		1–10
146	Вяхрь	<i>Columba palumbus</i>	B	4		101–1000
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f.domestica</i>	B	5		101–1000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	3		101–1000
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	A	1		11–100
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 щурка	<i>Merops apiaster</i>	B	3		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>	A	2		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>	A	1		11–100
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	B	3		101–1000
185	Лесной жаворонок	<i>Lullula arborea</i>	A	2		1–10
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	C	14		1001–10000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	B	5		101–1000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	C	15		101–1000
195a	Желтоголовая трясогузка	<i>Motacilla citreola</i>	B	3		11–100
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	B	5		11–100
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>	A	2		11–100
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	C	14		101–1000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	13		101–1000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	C	14		101–1000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	C	13		101–1000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	16		101–1000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	A	1		1–10
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		11–100
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
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		11–100
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	A	2		11–100
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus 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
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>	С	9		1001–10000
243	Черноголовый чекан	<i>Saxicola torquata</i>	С	9		101–1000
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	А	2		101–1000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	В	3		101–1000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	В	7		101–1000
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	В	7		101–1000
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	А	2		11–100
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	А	2		101–1000
255	Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	А	1		11–100
263	Лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	В	3		101–1000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	В	3		1001–10000
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	В	3		1001–10000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	В	3		1001–10000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	В	3		1001–10000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	А	2		101–1000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	А	1		101–1000
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	В	5		101–1000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	В	3		101–1000
286	Дубонос	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	А	1		11–100
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	В	3		1001–10000
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	В	3		11–100
290	Садовая овсянка	<i>Emberiza hortulana</i>	В	5		101–1000

## КВАДРАТ 40UCD4

## ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛАСТЬ, РЕСПУБЛИКА БАШКИРИЯ

В.В. Морозов

## СРОКИ РАБОТ

2015 г.

## РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

7% площади квадрата

На карте жёлтым цветом обозначены обследованные участки, сиреневым — дороги, по которым проезжали.

## БИОТОПЫ

Пашни на месте степей по водоразделам и склонам плакоров, залежи и сенокосы из сеяных трав, ковыльные степи на крутых склонах сыртов и на неудобьях, заросли кустарников в лощинах, осиново-берёзовые колки в верховьях оврагов и на водоразделах, лесополосы из тополя, американского клёна или карагача на водоразделах, вдоль шоссе, заросли кустарников, ивовые, тополёвые или ольховые галерейные леса по речным руслам, речные береговые обрывы и песчаные

пляжи и косы, выходы скал на ручьях, осоково-рогозовые и тростниковые болота в поймах, пойменные луга, сельские пруды и пруды для водопоя скота на водотоках, сельские населённые пункты, автомобильные шоссе с твёрдым покрытием, просёлочные дороги.

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)
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-свистун	<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		1–10
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		1–10
72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	С	11		11–100
77	Серая куропатка	<i>Perdix perdix</i>	В	3		11–100
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	А	2		101–1000

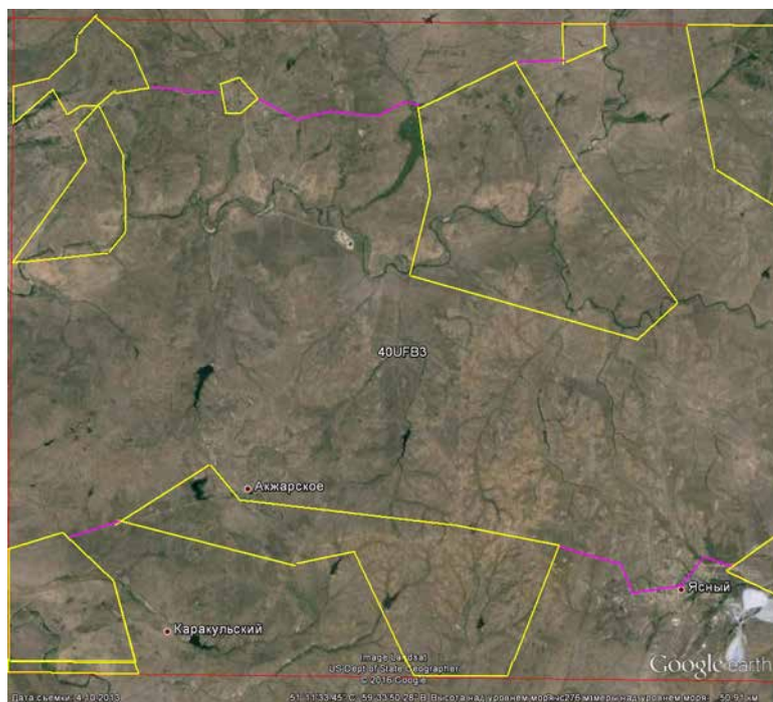
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	A	2		101–1000
84	Камышница	<i>Gallinula chloropus</i>	A	1		11–100
85	Лысуха	<i>Fulica atra</i>	A	1		1–10
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	A	2		11–100
96	Кулик-сорока	<i>Haematopus ostralegus</i>	A	1		1–10
100	Травник	<i>Tringa totanus</i>	A	1		1–10
102	Поручейник	<i>Tringa stagnatilis</i>	B	3		1–10
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	B	4		11–100
146	Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	B	4		101–1000
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f. domestica</i>	B	5		101–1000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	A	2		101–1000
154	Филин	<i>Bubo bubo</i>	A	1		1–10
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
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	A	2		11–100
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	A	2		11–100
177	Белоспинный дятел	<i>Dendrocopos leucotos</i>	C	14		1–10
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	B	3		11–100
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	A	1		101–1000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	B	3		101–1000
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>	A	2		11–100
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	B	3		1001–10000
195a	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 сорокопуг	<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	15		101–1000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	C	14		101–1000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	C	11		1001–10000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	15		101–1000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	A	1		1–10
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
223a	Индийская камышевка	<i>Acrocephalus agricola</i>	A	2		11–100
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	A	2		11–100
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</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>	C	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
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	A	2		101-1000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	B	3		101-1000
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	C	11		11-100
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	B	7		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	3		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 40UFB3

### ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛАСТЬ

В.В. Морозов



#### СРОКИ РАБОТ

2006–2008, 2015 гг.

#### РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

35% площади квадрата

На карте жёлтым цветом обозначены обследованные участки, сиреневым — дороги, по которым проезжали.

#### БИОТОПЫ

Типчаково-ковыльные, типчаковые и песчаные ковыльные степи, каменистые ковыльные и кустарниковые степи на выходах коренных пород, залежи различного возраста, степные озёра и лиманы с приозёрными луговинами, луговины с кустами ивняков по руслам ручьёв, выходы скал на р. Кумак и по её притокам, солончаки, населённые пункты, древесная растительность населённых пунктов, сельские пруды и водохранилища на степных ручьях с рогозовыми и тростниковыми зарослями по берегам или

с кустарниками, саженые лесополосы из тополя, берёзы и американского клёна, поля, пашни, грунтовые дороги и шоссе, отсыпанные щебнем, железная дорога с защитными лесополосами, отвалы горной породы из разрабатываемых рудных месторождений.

Обследование квадрата в 2015 г. проведено при финансовой поддержке Программы «Птицы Москвы и Подмосковья».

**Примечание редакторов.** Отчёт Г.В. Бойко по данному квадрату был опубликован в 1-м выпуске ежегодника (с. 798–800), однако там не было оценки численности видов. В данном отчёте обобщены наблюдения для большей площади и в результате дополнены и уточнены данные по статусу и численности многих видов.

#### 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>	B	4		1–10
10	Большая выпь	<i>Botaurus stellaris</i>	A	2		1–10
14	Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	A	1		1–10
27	Огарь	<i>Tadorna ferruginea</i>	B	3		11–100
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	C	11		101–1000
30	Серая утка	<i>Anas strepera</i>	B	5		1–10
33	Чирок-трескунок	<i>Anas querquedula</i>	B	5		11–100
34	Широконоска	<i>Anas clypeata</i>	B	5		1–10
36	Красноголовый нырок	<i>Aythya ferina</i>	B	5		1–10
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	C	15	1	1–10
51	Степной лунь	<i>Circus macrourus</i>	A	1		11–100
52	Луговой лунь	<i>Circus pygargus</i>	B	3		101–1000
53	Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	B	3		11–100

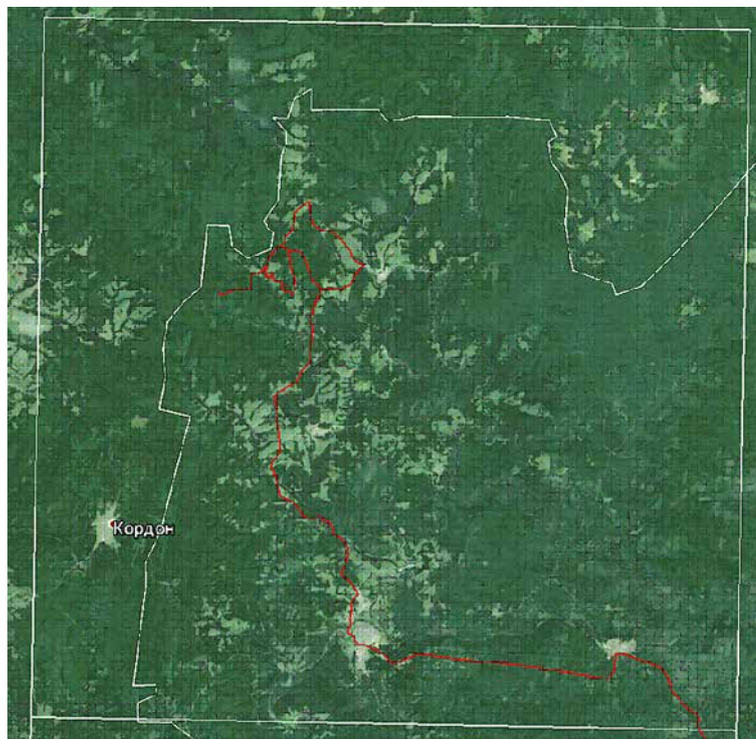
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	A	1		1–10
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	A	1		1–10
59a	Степной орёл	<i>Aquila nipalensis</i>	C	15	1	1–10
62	Могильник	<i>Aquila heliaca</i>	C	11	1	1–10
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	B	3	1	1–10
70	Дербник	<i>Falco columbarius</i>	A	1		1–10
71	Кобчик	<i>Falco vespertinus</i>	B	3		11–100
72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	C	15		11–100
72a	Степная пустельга	<i>Falco naumanni</i>	B	3	2	1–10
77	Серая куропатка	<i>Perdix perdix</i>	B	3		101–1000
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	A	2		1001–10000
79b	Красавка	<i>Anthropoides virgo</i>	C	15		11–100
82	Малый погоныш	<i>Porzana parva</i>	A	2		1–10
84	Камышница	<i>Gallinula chloropus</i>	A	1		11–100
85	Лысуха	<i>Fulica atra</i>	A	1		1–10
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>	B	7		11–100
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>	A	2		11–100
118	Большой кроншнеп	<i>Numenius arquata</i>	B	7		1–10
120	Большой веретенник	<i>Limosa limosa</i>	B	3		1–10
122	Степная тиркушка	<i>Glareola nordmanni</i>	A	1		11–100
129	Озёрная чайка	<i>Larus ridibundus</i>	C	13	30	11–100
142	Речная крачка	<i>Sterna hirundo</i>	B	5		1–10
146	Вяхрь	<i>Columba palumbus</i>	C	11		11–100
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f.domestica</i>	C	12		101–1000
149	Кольчатая горлица	<i>Streptopelia decaocto</i>	B	3		11–100
150	Обыкновенная горлица	<i>Streptopelia turtur</i>	A	2		1–10
150b	Большая горлица	<i>Streptopelia orientalis</i>	A	1		1–10
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	A	2		101–1000
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	A	1		11–100
156	Болотная сова	<i>Asio flammeus</i>	A	1		101–1000
157	Сплюшка	<i>Otus scops</i>	A	2		11–100
165	Козодой	<i>Caprimulgus europaeus</i>	A	2		11–100
169	Золотистая щурка	<i>Merops apiaster</i>	A	1		101–1000
170	Удод	<i>Upupa epops</i>	C	14		11–100
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	B	9		1–10
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	B	9		101–1000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	B	3		101–1000
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	C	15		100001–1000000
188	Белокрылый жаворонок	<i>Melanocorypha leucoptera</i>	B	3		101–1000
190	Полевой конёк	<i>Anthus campestris</i>	B	5		101–1000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	B	5		11–100
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	B	5		1001–10000
195a	Желтоголовая трясогузка	<i>Motacilla citreola</i>	A	1		1–10
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	B	7		101–1000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	B	3		1001–10000
199	Чернолобый сорокопут	<i>Lanius minor</i>	B	3		11–100
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	C	14		101–1000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	15		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	15		11–100
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	C	12	1	1–10
215a	Соловьиная широкохвостка	<i>Cettia cetti</i>	C	15		101–1000
217	Обыкновенный сверчок	<i>Locustella naevia</i>	A	2		101–1000
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	A	1		11–100
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	B	3		101–1000
222	Болотная камышевка	<i>Acrocephalus palustris</i>	A	1		
223a	Индийская камышевка	<i>Acrocephalus agricola</i>	A	2		11–100
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	A	1		1–10
226	Северная бормотушка	<i>Iduna caligata</i>	B	5		1001–10000
227	Ястребиная славка	<i>Sylvia nisoria</i>	B	9		101–1000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	A	2		11–100
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	B	4		10001–100000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	A	2		11–100
233-1	Пеночка-теньковка сибирская	<i>Phylloscopus collybita tristis</i>	A	2		1–10
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	A	2		11–100
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	A	2		11–100
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	B	6		1001–10000
243	Черноголовый чекан	<i>Saxicola torquata</i>	B	6		1001–10000
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	C	14		101–1000
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	A	2		1–10
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	A	2		11–100
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	C	15		1001–10000
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	C	13		11–100
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	B	3		11–100
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	9		11–100
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	B	3		101–1000
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	A	2		11–100
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	B	3		101–1000
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	A	2		101–1000
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	A	2		11–100
290	Садовая овсянка	<i>Emberiza hortulana</i>	B	6		10001–100000
290б	Желчная овсянка	<i>Granativora bruniceps</i>	A	2		101–1000

## КВАДРАТ 40VEJ3

## СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ПЕРМСКИЙ КРАЙ

В.Е. Поляков, А.Е. Гурин



## СРОКИ РАБОТ

2011–2012, 2015 гг.

## РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

~15% общей площади. Обследована средняя часть квадрата в меридианальном направлении. Красным цветом на карте показаны пешие маршруты и маршруты передвижения на автомобиле, на которых проводили наблюдения и учёты.

## ОПИСАНИЕ КВАДРАТА

Территория квадрата по лесорастительному районированию относится к округу широколиственно-хвойных лесов, предуральской предгорной провинции Восточно-Европейской равнинной области. Рельеф территории холмисто-увалистый, с выположенными вершинами и речными долинами. Водные объекты представлены реками: Сылва и Вогулка. Около 84 % территории покрыто лесами (23% тёмнохвойных коренных лесов и 60% мелколиственных вторичных лесов). Коренные леса сохранились

преимущественно по склонам и залесённым вершинам хребтов. Остальные леса преимущественно вторичные, не старше 50 лет. Около 5% приходится на олиготрофные озёра с верховыми и переходными болотами. Оставшиеся 5% это урбанизированная территория — городские и сельские поселения.

Обследование квадрата в 2011–2012 гг. проведено при финансовой поддержке Департамента по охране, контролю и регулированию использования животного мира Свердловской области, в 2015 г. при поддержке Программы «Птицы Москвы и Подмосковья».

При составлении отчета использовали литературные данные (см. примечание к таблице).

## ЛИТЕРАТУРА

- Лупинос М.Ю. 2013. Отчет по квадрату 40VFJ1. — Фауна и население птиц Европейской России. Ежегодник Программы «Птицы Москва и Подмосковья», вып. 1: 880–882.
- Рябицев В.К. 2014. Птицы Сибири: справочник-определитель: в 2 томах. Екатеринбург, Кабинетный ученый, Т. 2, 454 с.
- Рябицев В.К. 2008. Птицы Урала, Приуралья и Западной Сибири: Справочник-определитель. 3-е издание, исправленное и дополненное. Екатеринбург, изд-во Урал. ун-та, 634 с.

## 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>	В	3	1–10	11–100
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	С	12	1–10	101–1000
29	Чирок-свиистунок	<i>Anas crecca</i>	В	3	1–10	11–100
41	Гоголь	<i>Bucephala clangula</i>	А	1	1–10	11–100
45	Средний крохаль	<i>Mergus serrator</i>	В	3	1–10	11–100
46	Большой крохаль*	<i>Mergus merganser</i>	А	1		11–100

48	Осоед	<i>Pernis apivorus</i>	B	4	1–10	11–100
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	B	4	11–100	101–1000
50	Полевой лунь	<i>Circus cyaneus</i>	B	4	1–10	11–100
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	A	1	1–10	11–100
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	C	11	1–10	101–1000
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	C	11	1–10	101–1000
68	Сапсан	<i>Falco peregrinus</i>	C	16	1–10	1–10
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	C	11	1–10	11–100
70	Дербник*	<i>Falco columbarius</i>	A	1		11–100
72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	B	4	1–10	11–100
74	Тетерев	<i>Lyrurus tetrix</i>	B	5	1–10	101–1000
75	Глухарь	<i>Tetrao urogallus</i>	C	15	1–10	1001–10000
76	Рябчик	<i>Tetrastes bonasia</i>	C	12	11–100	1001–10000
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	B	4	1–10	11–100
79	Серый журавль	<i>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
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	A	1	1–10	11–100
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	A	1	1–10	11–100
97	Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	B	7	1–10	101–1000
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	B	7	1–10	101–1000
104	Мородунка	<i>Xenus cinereus</i>	A	1	1–10	11–100
115	Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	B	4	1–10	101–1000
116	Дупель	<i>Gallinago media</i>	B	5	1–10	11–100
117	Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	C	15	11–100	1001–10000
142	Речная крачка	<i>Sterna hirundo</i>	B	3	1–10	11–100
146	Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	B	4	1–10	1001–10000
147	Клинтух	<i>Columba oenas</i>	B	4	1–10	101–1000
148	Сизый голубь	<i>Columba livia</i>	B	6	11–100	101–1000
150б	Большая горлица	<i>Streptopelia orientalis</i>	B	4	1–10	101–1000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	C	16	11–100	1001–10000
152	Глухая кукушка	<i>Cuculus optatus</i>	B	4	11–100	1001–10000
154	Филин	<i>Bubo bubo</i>	B	4	1–10	1–10
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	C	12	1–10	101–1000
156	Болотная сова	<i>Asio flammeus</i>	B	5	1–10	101–1000
158	Мохноногий сыч	<i>Aegolius funereus</i>	B	4	1–10	11–100
160	Воробьиный сыч	<i>Glaucidium passerinum</i>	B	4	1–10	11–100
163	Длиннохвостая неясыть	<i>Strix uralensis</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>	B	4	1–10	101–1000
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	C	13	1–10	101–1000
173	Седой дятел	<i>Picus canus</i>	B	5	1–10	101–1000
174	Желна	<i>Dryocopus martius</i>	C	12	1–10	101–1000
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	C	16	1–10	1001–10000
177	Белоспинный дятел	<i>Dendrocopos leucotos</i>	B	4	1–10	1001–10000
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	B	4	1–10	101–1000
179	Трёхпалый дятел	<i>Picoides tridactylus</i>	B	4	1–10	101–1000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	C	12	11–100	101–1000
185	Лесной жаворонок*	<i>Lullula arborea</i>	A	1		11–100
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	B	4	1–10	1001–10000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	B	4	11–100	1001–10000
191a	Пятнистый конёк	<i>Anthus hodgsoni</i>	B	4	11–100	1001–10000
194в	Горная трясогузка	<i>Motacilla cinerea</i>	B	3	1–10	101–1000

196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	C	16	11–100	101–1000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	C	16	1–10	11–100
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	B	4	1–10	1001–10000
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	C	13	1–10	101–1000
204	Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>	B	4	1–10	1001–10000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	11	1–10	101–1000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	B	3	1–10	101–1000
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
213	Крапивник	<i>Troglodytes troglodytes</i>	B	4	1–10	101–1000
215	Лесная завирушка	<i>Prunella modularis</i>	C	11	11–100	1001–10000
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
217a	Пятнистый сверчок	<i>Locustella lanceolata</i>	B	4	1–10	101–1000
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	B	4	11–100	1001–10000
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	B	4	1–10	1001–10000
226	Северная бормотушка	<i>Iduna caligata</i>	B	4	1–10	101–1000
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	B	7	1–10	101–1000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	C	15	11–100	1001–10000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	C	16	1–10	101–1000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	C	11	11–100	1001–10000
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	B	7	11–100	1001–10000
233-1	Пеночка-теньковка сибирская	<i>Phylloscopus collybita tristis</i>	C	16	11–100	10001–100000
234	Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	B	4	1–10	11–100
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	C	16	11–100	10001–100000
237	Желтоголовый королек	<i>Regulus regulus</i>	B	4	11–100	1001–10000
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	B	4	1–10	1001–10000
240	Малая мухоловка	<i>Ficedula parva</i>	B	4	1–10	101–1000
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	C	11	1–10	1001–10000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	B	4	1–10	101–1000
243	Черноголовый чекан	<i>Saxicola torquata</i>	B	4	11–100	101–1000
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	B	4	1–10	101–1000
245	Обыкн. горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	C	13	11–100	1001–10000
246	Горихвостка-чернушка*	<i>Phoenicurus ochruros</i>	A	1		1–10
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	B	7	11–100	1001–10000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	B	4	1–10	101–1000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	B	4	1–10	101–1000
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	C	16	11–100	1001–10000
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	C	12	1–10	101–1000
253	Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	C	11	11–100	1001–10000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	C	15	11–100	1001–10000
255	Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	B	4	1–10	101–1000
254a	Пёстрый дрозд	<i>Zoothera varia</i>	B	4	1–10	11–100
256	Ополовник	<i>Aegithalos caudatus</i>	C	13	11–100	1001–10000
259	Пухляк	<i>Parus montanus</i>	C	13	11–100	1001–10000
261	Хохлатая синица	<i>Parus cristatus</i>	B	4	1–10	101–1000
262	Московка	<i>Parus ater</i>	B	4	1–10	1001–10000
263	Лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	B	4	1–10	101–1000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	C	12	1–10	1001–10000
266	Поползень	<i>Sitta europaea</i>	C	13	1–10	1001–10000
267	Пищуха	<i>Certhia familiaris</i>	A	1	1–10	101–1000
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	B	6	11–100	101–1000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	C	13	11–100	101–1000

270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	С	11	11–100	10001–100000
271	Вьюрок	<i>Fringilla montifringilla</i>	В	7	11–100	1001–10000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	В	4	1–10	1001–10000
273	Чиж	<i>Spinus spinus</i>	В	4	1–10	1001–10000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	В	4	1–10	1001–10000
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	В	4	1–10	11–100
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	В	4	11–100	1001–10000
282	Клёст-еловик	<i>Loxia curvirostra</i>	В	5	11–100	1001–10000
284	Снегирь	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	В	7	11–100	1001–10000
286	Дубонос*	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	А	1		101–1000
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	В	4	1–10	1001–10000
291	Овсянка-ремез	<i>Ocyris rusticus</i>	В	4	1–10	11–100

Примечание: \* сведения о наличии вида из: Лупинос, 2013; Рябицев, 2008; Рябицев, 2014. Во всех случаях оценка численности видов в квадрате сделана автором настоящего отчёта.



Зелёная пеночка у гнезда

© В.Е. Поляков



Скалистый обрыв на р. Сылва, место гнездования сапсана

© А.Е. Гурин

## КВАДРАТ 40VEJ4

### СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ПЕРМСКИЙ КРАЙ

В.Е. Поляков, А.Е. Гурин



#### СРОКИ РАБОТ

2011–2012, 2015 гг.

#### РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

~15% общей площади. Обследована средняя часть квадрата в меридианальном направлении. Красным цветом на карте показаны пешие маршруты и маршруты передвижения на автомобиле, на которых проводили наблюдения и учёты.

#### ОПИСАНИЕ КВАДРАТА

Территория квадрата по лесорастительному районированию относится к округу широколиственно-хвойных лесов, предуральской предгорной провинции Восточно-Европейской равнинной области. Рельеф низкогорный и среднегорный (Конжаковско-Серебрянский горный массив, г. Косьвинский Камень, высшая точка — г. Конжаковский Камень, 1569 м над ур. м.). Примерно 84% территории покрыто лесами (23% тёмнохвойных коренных лесов и 60% мелколиственных вторичных лесов). Коренные

леса сохранились преимущественно по склонам и залесённым вершинам хребтов. Остальные леса преимущественно вторичные, не старше 50 лет. Около 5% площади приходится на олиготрофные озёра с верховыми и переходными болотами. Оставшиеся 5% это урбанизированная территория — городские и сельские поселения.

Обследование квадрата в 2011–2012 гг. проведено при финансовой поддержке Департамента по охране, контролю и регулированию использования животного мира Свердловской области, в 2015 г. при поддержке Программы «Птицы Москвы и Подмосковья».

При составлении отчёта использовали литературные данные (см. примечание к таблице).

#### ЛИТЕРАТУРА

- Бойко Г.В. 2013. Отчет по квадрату 40VFJ2. — Фауна и население птиц Европейской России. Ежегодник Программы «Птицы Москва и Подмосковья», вып. 1: 883–886.
- Бойко Г.В., Кузнецова И.А., Сысоев В.А. 2003. Фауна и биология птиц заповедника «Денежкин Камень» и прилегающих территорий. — Труды гос. заповедника «Денежкин Камень», вып. 2: 18–50.
- Рябицев В.К. 2014. Птицы Сибири: справочник-определитель: в 2 томах. Екатеринбург, Кабинетный ученый, Т. 2, 454 с.
- Рябицев В.К. 2008. Птицы Урала, Приуралья и Западной Сибири: Справочник-определитель. 3-е издание, исправленное и дополненное. Екатеринбург, изд-во Урал. ун-та, 634 с.

#### 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		
14	Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	В	3	1–10	11–100
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	С	12	1–10	101–1000
29	Чирок-свиистунок	<i>Anas crecca</i>	В	3	1–10	11–100
41	Гоголь	<i>Bucephala clangula</i>	А	1	1–10	11–100
45	Средний крохаль	<i>Mergus serrator</i>	В	3	1–10	11–100

46	Большой крохаль*	<i>Mergus merganser</i>	A	1		11–100
48	Осоед	<i>Pernis apivorus</i>	B	4	1–10	11–100
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	B	4	11–100	101–1000
50	Полевой лунь	<i>Circus cyaneus</i>	B	4	1–10	11–100
51	Степной лунь*	<i>Circus macrourus</i>	A	1		1–10
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	A	1	1–10	11–100
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	C	11	1–10	101–1000
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	C	11	1–10	101–1000
68	Сапсан	<i>Falco peregrinus</i>	A	1		1–10
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	B	4	1–10	11–100
70	Дербник*	<i>Falco columbarius</i>	A	1		11–100
72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	B	4	1–10	11–100
74	Тетерев	<i>Lyrurus tetrix</i>	B	5	1–10	101–1000
75	Глухарь	<i>Tetrao urogallus</i>	C	15	1–10	1001–10000
76	Рябчик	<i>Tetrastes bonasia</i>	C	12	11–100	1001–10000
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	B	4	1–10	11–100
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	B	4	1–10	11–100
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	A	1	1–10	11–100
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	A	1	1–10	11–100
97	Черныш	<i>Tringa ochropus</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	101–1000
116	Дупель*	<i>Gallinago media</i>	A	1		11–100
117	Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	B	4	11–100	1001–10000
146	Вяхрь	<i>Columba palumbus</i>	B	4	1–10	1001–10000
148	Сизый голубь	<i>Columba livia</i>	B	6	11–100	101–1000
150б	Большая горлица	<i>Streptopelia orientalis</i>	B	4	1–10	101–1000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	C	16	11–100	1001–10000
152	Глухая кукушка	<i>Cuculus optatus</i>	B	4	11–100	1001–10000
154	Филин*	<i>Bubo bubo</i>	A	1		1–10
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	C	12	1–10	101–1000
156	Болотная сова	<i>Asio flammeus</i>	B	5	1–10	101–1000
158	Мохноногий сыч	<i>Aegolius funereus</i>	B	4	1–10	11–100
160	Воробьиный сыч	<i>Glaucidium passerinum</i>	B	4	1–10	11–100
163	Длиннохвостая неясыть	<i>Strix uralensis</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>	B	4	1–10	101–1000
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	C	13	1–10	101–1000
173	Седой дятел*	<i>Picus canus</i>	A	1		101–1000
174	Желна	<i>Dryocopus martius</i>	C	12	1–10	101–1000
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	C	16	1–10	1001–10000
177	Белоспинный дятел	<i>Dendrocopos leucotos</i>	B	4	1–10	1001–10000
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	B	4	1–10	101–1000
179	Трёхпалый дятел	<i>Picoides tridactylus</i>	B	4	1–10	101–1000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	C	12	11–100	101–1000
185	Лесной жаворонок*	<i>Lullula arborea</i>	A	1		11–100
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	B	4	1–10	1001–10000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	B	4	11–100	1001–10000
191а	Пятнистый конёк	<i>Anthus hodgsoni</i>	B	4	11–100	1001–10000
194в	Горная трясогузка	<i>Motacilla cinerea</i>	B	3	1–10	101–1000
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	C	16	11–100	101–1000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	C	16	1–10	11–100
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	B	4	1–10	1001–10000

202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	C	13	1–10	101–1000
204	Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>	B	4	1–10	1001–10000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	11	1–10	101–1000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	B	3	1–10	101–1000
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
213	Крапивник	<i>Troglodytes troglodytes</i>	B	4	1–10	101–1000
215	Лесная завирушка	<i>Prunella modularis</i>	C	11	11–100	1001–10000
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
217a	Пятнистый сверчок	<i>Locustella lanceolata</i>	B	4	1–10	101–1000
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	B	4	11–100	1001–10000
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	B	4	1–10	1001–10000
226	Северная бормотушка	<i>Iduna caligata</i>	B	4	1–10	101–1000
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	B	7	1–10	101–1000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	C	15	11–100	1001–10000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	C	16	1–10	101–1000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	C	11	11–100	1001–10000
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	B	7	11–100	1001–10000
233-1	Пеночка-теньковка сибирская	<i>Phylloscopus collybita tristis</i>	C	16	11–100	10001–100000
234	Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	B	4	1–10	11–100
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	C	16	11–100	10001–100000
237	Желтоголовый королёк	<i>Regulus regulus</i>	B	4	11–100	1001–10000
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	B	4	1–10	1001–10000
240	Малая мухоловка	<i>Ficedula parva</i>	B	4	1–10	101–1000
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	C	11	1–10	1001–10000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	B	4	1–10	101–1000
243	Черноголовый чекан	<i>Saxicola torquata</i>	B	4	11–100	101–1000
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	B	4	1–10	101–1000
245	Обыкн. горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	C	13	11–100	1001–10000
246	Горихвостка-чернушка*	<i>Phoenicurus ochruros</i>	A	1		1–10
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	B	7	11–100	1001–10000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	B	4	1–10	101–1000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	B	4	1–10	101–1000
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	C	16	11–100	1001–10000
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	C	12	1–10	101–1000
253	Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	C	11	11–100	1001–10000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	C	15	11–100	1001–10000
255	Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	B	4	1–10	101–1000
254a	Пёстрый дрозд	<i>Zoothera varia</i>	B	4	1–10	11–100
256	Ополовник	<i>Aegithalos caudatus</i>	C	13	11–100	1001–10000
259	Пухляк	<i>Parus montanus</i>	C	13	11–100	1001–10000
261	Хохлатая синица*	<i>Parus cristatus</i>	A	1		101–1000
262	Московка	<i>Parus ater</i>	C	12	1–10	1001–10000
263	Лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	B	4	1–10	101–1000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	C	12	1–10	1001–10000
266	Поползень	<i>Sitta europaea</i>	C	13	1–10	1001–10000
267	Пищуха	<i>Certhia familiaris</i>	B	4	1–10	101–1000
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	B	6	11–100	101–1000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	C	13	11–100	101–1000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	C	11	11–100	10001–100000
271	Вьюрок	<i>Fringilla montifringilla</i>	B	7	11–100	1001–10000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	B	4	1–10	1001–10000

273	Чиж	<i>Spinus spinus</i>	В	4	1–10	1001–10000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	В	4	1–10	1001–10000
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	В	4	1–10	11–100
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	В	4	11–100	1001–10000
282	Клёст-еловик	<i>Loxia curvirostra</i>	С	12	11–100	1001–10000
284	Снегирь	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	С	11	11–100	1001–10000
286	Дубонос*	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	А	1		101–1000
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	В	4	1–10	1001–10000
291	Овсянка-ремез*	<i>Ocyris rusticus</i>	А	1		11–100

Примечание: \* сведения о наличии вида из: Бойко, 2013; Бойко и др., 2003; Рябицев, 2008; Рябицев, 2014. Во всех случаях оценка численности видов в квадрате сделана автором настоящего отчёта.



Широколиственный лес из вяза и липы на вершине холма

© В.Е. Поляков

## КВАДРАТ 40VEK3

## ПЕРМСКИЙ КРАЙ

Д.В. Наумкин



### СРОКИ РАБОТ

2015 г.

### РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

2000 км<sup>2</sup> (обследованы 80% территории квадрата, кроме его восточного края, южно-таёжная подзона, предгорная тайга, окрестности городов Горнозаводск, Чусовой, пос. Пашия)

### ОБСЛЕДОВАННЫЕ МЕСТООБИТАНИЯ

Коренная елово-пихтовая тайга, ельники и пихто-ельники приручьевые, производные елово-мелколиственные леса, зарастающие вырубki разного возраста, селитебные территории, в т.ч. много заброшенных, с развалинами, зарослями сорняков, кустарников и мелколесья,

небольшие фрагменты реликтовых сосняков на скальниках вдоль реки Чусовой (очень незначительные на общем фоне тёмнохвойной тайги).

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
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	C	12	10–100	11–100
29	Чирок-свистун	<i>Anas crecca</i>	C	12	10–100	11–100
33	Чирок-трескун	<i>Anas querquedula</i>	B	7	1–10	1–10
38	Хохлатая черныш	<i>Aythya fuligula</i>	C	12	1–10	1–10
41	Гоголь	<i>Bucephala clangula</i>	C	12	1–10	1–10
46	Большой крохаль	<i>Mergus merganser</i>	C	12	1–10	1–10
47	Скопа	<i>Pandion haliaetus</i>	A	1	1	1–10
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	C	12	1–10	1–10
50	Полевой лунь	<i>Circus cyaneus</i>	C	12	1–10	11–100
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	C	16	1–10	1–10
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	B	7	1–10	1–10
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	C	16	1–10	11–100
68	Сапсан	<i>Falco peregrinus</i>	C	16	2	1–10
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	C	12	2	1–10
72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	B	7	1	1–10
74	Тетерев	<i>Lyrurus tetrix</i>	C	12	100–1000	101–1000
75	Глухарь	<i>Tetrao urogallus</i>	C	15	1000–10000	1001–10000
76	Рябчик	<i>Tetrastes bonasia</i>	C	12	1000–10000	1001–10000
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	B	5	1–10	1–10

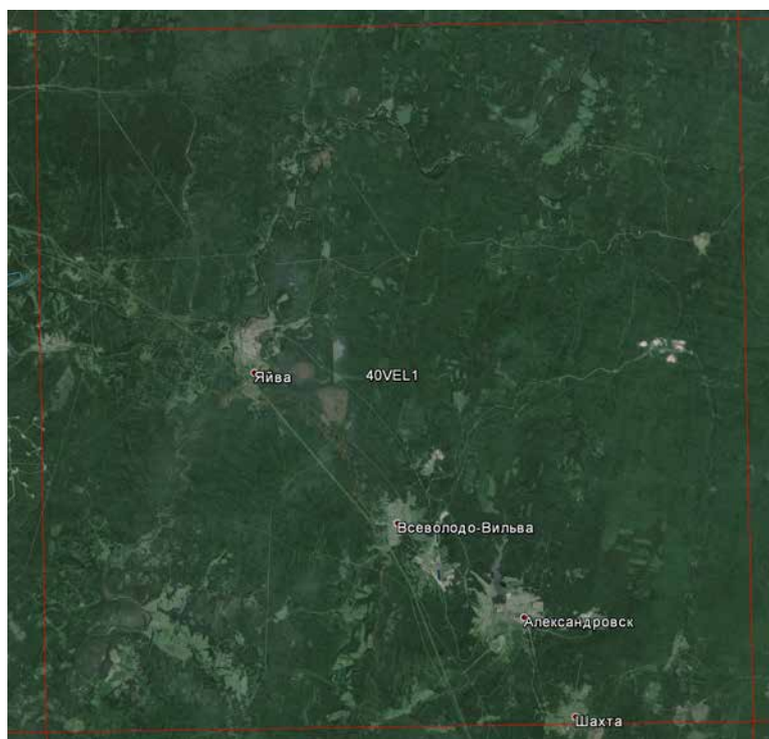
79	Серый журавль	<i>Grus grus</i>	B	3	1	1–10
81	Погоньш	<i>Porzana porzana</i>	C	12	1	1–10
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	B	5	1000–10000	1001–10000
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	C	10	100–1000	101–1000
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	B	5	1–10	1–10
96	Кулик-сорока	<i>Haematopus ostralegus</i>	B	7	10–100	11–100
97	Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	B	7	100–1000	101–1000
98	Фифи	<i>Tringa glareola</i>	A	1	100–1000	101–1000
99	Большой улит	<i>Tringa nebularia</i>	B	4	1	1–10
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	C	15	1000–10000	1001–10000
115	Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	C	16	1000–10000	1001–10000
117	Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	C	12	100–1000	101–1000
118	Большой кроншнеп	<i>Numenius arquata</i>	B	3	1	1–10
120	Большой веретенник	<i>Limosa limosa</i>	A	2	1	1–10
129	Озёрная чайка	<i>Larus ridibundus</i>	C	12	10–100	11–100
136	Сизая чайка	<i>Larus canus</i>	A	1	1–10	1–10
142	Речная крачка	<i>Sterna hirundo</i>	B	3	1–10	1–10
143	Малая крачка*	<i>Sterna albifrons</i>	C	11		
146	Вяхрь	<i>Columba palumbus</i>	C	11	10–100	11–100
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f. domestica</i>	C	12	1000–10000	1001–10000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	5	1000–10000	1001–10000
152	Глухая кукушка	<i>Cuculus optatus</i>	B	5	1000–10000	1001–10000
154	Филин	<i>Bubo bubo</i>	B	6	1	1–10
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	C	12	10–100	11–100
156	Болотная сова	<i>Asio flammeus</i>	B	5	1	1–10
158	Мохноногий сыч	<i>Aegolius funereus</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	1	10–100	11–100
173	Седой дятел	<i>Picus canus</i>	A	1	1–10	1–10
174	Желна	<i>Dryocopus martius</i>	C	16	10–100	11–100
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	C	15	1000–10000	1001–10000
177	Белоспинный дятел	<i>Dendrocopos leucotos</i>	B	5	10–100	11–100
179	Трёхпалый дятел	<i>Picooides tridactylus</i>	B	5	100–1000	101–1000
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	C	13	10–100	11–100
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	C	15	1–10	1–10
182	Воронок	<i>Delichon urbica</i>	C	15	10–100	11–100
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	C	15	1–10	1–10
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	C	15	100–1000	101–1000
191a	Пятнистый конёк	<i>Anthus hodgsoni</i>	C	12	100–1000	101–1000
192	Луговой конёк	<i>Anthus pratensis</i>	B	5	10–100	11–100
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	B	5	10–100	11–100
194в	Горная трясогузка	<i>Motacilla cinerea</i>	B	5	10–100	11–100
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	C	16	1000–10000	1001–10000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	B	3	10–100	11–100
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	C	14	10–100	11–100
204	Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>	A	1	1–10	1–10
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	11	1000–10000	1001–10000
206	Кедровка	<i>Nucifraga caryocatactes</i>	A	1	10–100	11–100
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	15	10–100	11–100
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	C	12	100–1000	101–1000
215	Лесная завирушка	<i>Prunella modularis</i>	B	5	100–1000	101–1000
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	B	4	10–100	11–100
217a	Пятнистый сверчок	<i>Locustella lanceolata</i>	B	5	100–1000	101–1000

220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	B	4	1–10	1–10
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	C	15	10000–100000	10001–100000
222	Болотная камышевка	<i>Acrocephalus palustris</i>	B	4	10–100	11–100
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	B	4	1–10	1–10
226	Северная бормотушка	<i>Iduna caligata</i>	B	4	1000–10000	1001–10000
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	B	4	10–100	11–100
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	B	4	10000–100000	10001–100000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	B	4	10000–100000	10001–100000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	B	4	100–1000	101–1000
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	B	4	10000–100000	10001–100000
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	B	4	1000–10000	10001–100000
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	C	15	10000–100000	10001–100000
237	Желтоголовый королёк	<i>Regulus regulus</i>	A	1	100–1000	101–1000
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	B	9	10–100	11–100
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	B	4	100–1000	101–1000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	B	4	1000–10000	1001–10000
243	Черноголовый чекан	<i>Saxicola torquata</i>	B	4	10–100	11–100
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	B	4	1000–10000	1001–10000
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	C	12	100–1000	101–1000
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	B	4	100–1000	101–1000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	B	7	1–10	1–10
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	B	4	1–10	1–10
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	C	16	10000–100000	10001–100000
253	Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	C	15	10000–100000	10001–100000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	C	15	100–1000	101–1000
254a	Пёстрый дрозд	<i>Zoothera varia</i>	B	4	1–2	1–10
256	Ополовник	<i>Aegithalos caudatus</i>	B	3	100–1000	101–1000
259	Буроголовая гаичка, пухляк	<i>Parus montanus</i>	B	9	10000–10000	10001–100000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	C	15	1000–10000	1001–10000
266	Поползень	<i>Sitta europaea</i>	B	4	10–100	11–100
267	Пищуха	<i>Certhia familiaris</i>	A	2	1–10	1–10
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	C	16	10000–100000	10001–100000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	C	16	1000–10000	1001–10000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	B	4	10000–100000	10001–100000
271	Вьюрок	<i>Fringilla montifringilla</i>	A	2	1000–10000	1001–10000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	A	2	10–100	11–100
273	Чиж	<i>Spinus spinus</i>	B	3	100–1000	101–1000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	B	4	100–1000	101–1000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	C	15	1000–10000	1001–10000
282	Клёст-еловик	<i>Loxia curvirostra</i>	C			
283	Белокрылый клёст	<i>Loxia leucoptera</i>	C			
284	Снегирь	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	A	2	1000–10000	1001–10000
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	C	15	100–1000	101–1000
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	B	5	100–1000	101–1000
291	Овсянка-ремез	<i>Ocyris rustica</i>	B	5	10–100	11–100

\* Данные В.П. Казакова

## КВАДРАТ 40VEL1 ПЕРМСКИЙ КРАЙ

Д.В. Наумкин



### СРОКИ РАБОТ

2015 г.

### РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

1000 км<sup>2</sup> (обследованы ~40% территории квадрата, окрестности г. Александровска, посёлков, а также долина р. Яйвы выше пос. Яйва)

### ОПИСАНИЕ КВАДРАТА

Территория очень сильно преобразована влиянием антропогенных факторов. Коренной тайги почти нигде не сохранилось, за исключением узких полос водоохраных зон. Основные типы стадий: производные смешанные леса, вырубki разного возраста, суходольные закустаренные луга, возникшие на месте заброшенной пашни, селитебные территории, техногенные пустоши.

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
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	C	12	10–100	11–100
29	Чирок-свистун	<i>Anas crecca</i>	B	4	10–100	11–100
33	Чирок-трескунок	<i>Anas querquedula</i>	B	7	1–10	1–10
38	Хохлатая черныш	<i>Aythya fuligula</i>	C	12	1–10	1–10
41	Гоголь	<i>Bucephala clangula</i>	C	12	1–10	1–10
46	Большой крохаль	<i>Mergus merganser</i>	C	12	10–100	11–100
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	C	12	1–10	11–100
50	Полевой лунь	<i>Circus cyaneus</i>	C	12	1–10	11–100
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	B	4	1–10	1–10
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	B	3	1–10	1–10
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	C	16	1–10	11–100
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	C	12	1–10	11–100
74	Тетерев	<i>Lyrurus tetrix</i>	C	12	10–100	101–1000
75	Глухарь	<i>Tetrao urogallus</i>	C	12	100–1000	1001–10000
76	Рябчик	<i>Tetrastes bonasia</i>	C	15	100–1000	1001–10000
79	Серый журавль	<i>Grus grus</i>	B	3	1	1–10
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	B	5	10–100	101–1000
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	C	11	100–1000	101–1000
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	B	5	1–10	1–10

96	Кулик-сорока	<i>Haematopus ostralegus</i>	B	5	1–10	1–10
97	Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	B	7	100–1000	101–1000
98	Фифи	<i>Tringa glareola</i>	A	1	10–100	11–100
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	C	15	1000–10000	1001–10000
115	Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	C	16	1000–10000	1001–10000
117	Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	B	4	100–1000	101–1000
129	Озёрная чайка	<i>Larus ridibundus</i>	C	12	1–10	1–10
136	Сизая чайка	<i>Larus canus</i>	A	1	1–10	1–10
142	Речная крачка	<i>Sterna hirundo</i>	B	3	1–10	1–10
146	Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	B	3	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	100–1000	1001–10000
152	Глухая кукушка	<i>Cuculus optatus</i>	B	5	100–1000	1001–10000
154	Филин	<i>Bubo bubo</i>	B	6	1	1–10
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	C	12	10–100	101–1000
156	Болотная сова	<i>Asio flammeus</i>	B	5	1	1–10
165	Козодой	<i>Caprimulgus europaeus</i>	A	2	1	1–10
174	Желна	<i>Dryocopus martius</i>	C	12	10–100	101–1000
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	C	12	100–1000	1001–10000
177	Белоспинный дятел	<i>Dendrocopos leucotos</i>	B	5	10–100	11–100
179	Трёхпалый дятел	<i>Picoides tridactylus</i>	B	5	100–1000	101–1000
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	C	13	10–100	11–100
182	Воронок	<i>Delichon urbica</i>	C	15	10–100	11–100
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	C	15	1–10	11–100
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	C	15	100–1000	101–1000
191a	Пятнистый конёк	<i>Anthus hodgsoni</i>	C	12	100–1000	1001–10000
192	Луговой конёк	<i>Anthus pratensis</i>	C	12	100–1000	101–1000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	C	12	10–100	101–1000
194в	Горная трясогузка	<i>Motacilla cinerea</i>	B	5	10–100	11–100
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	C	16	1000–10000	10001–100000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	B	3	10–100	101–1000
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	C	14	1–10	11–100
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	11	1000–10000	1001–10000
206	Кедровка	<i>Nucifraga caryocatactes</i>	A	1	10–100	101–1000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	15	10–100	101–1000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	C	12	100–1000	1001–10000
215	Лесная завирушка	<i>Prunella modularis</i>	B	5	10–100	101–1000
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	B	4	1–10	11–100
217a	Пятнистый сверчок	<i>Locustella lanceolata</i>	B	5	10–100	101–1000
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	B	4	10–100	101–1000
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
226	Северная бормотушка	<i>Iduna caligata</i>	B	4	100–1000	1001–10000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	C	15	1000–100000	10001–100000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	B	4	1000–100000	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	1000–10000	10001–100000
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	C	15	1000–10000	10001–100000
237	Желтоголовый королёк	<i>Regulus regulus</i>	A	1	100–1000	101–1000
240	Малая мухоловка	<i>Ficedula parva</i>	B	4	1–10	11–100
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	B	4	10–100	101–1000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	B	4	100–1000	1001–10000

243	Черноголовый чекан	<i>Saxicola torquata</i>	B	4	1–10	11–100
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	B	4	100–1000	1001–10000
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	C	12	100–1000	1001–10000
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	C	12	10–100	101–1000
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	C	16	1000–10000	10001–100000
253	Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	C	15	1000–10000	10001–100000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	C	15	10–100	101–1000
254a	Пёстрый дрозд	<i>Zoothera varia</i>	B	4	5	11–100
256	Ополовник	<i>Aegithalos caudatus</i>	B	3	100–1000	1001–10000
259	Буроголовая гаичка, пухляк	<i>Parus montanus</i>	B	9	1000–10000	10001–100000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	C	15	100–1000	1001–10000
266	Поползень	<i>Sitta europaea</i>	B	9	10–100	101–1000
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	C	16	100–1000	1001–10000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	C	16	10–100	101–1000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	C	11	1000–10000	10001–100000
271	Вьюрок	<i>Fringilla montifringilla</i>	A	2	1000–10000	1001–10000
273	Чиж	<i>Spinus spinus</i>	B	3	10–100	101–1000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	B	4	1–10	11–100
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	C	15	100–1000	1001–10000
284	Снегирь	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	A	2	100–1000	1001–10000
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	C	15	10–100	101–1000
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	C	15	1–10	11–100
291	Овсянка-ремез	<i>Ocyris rustica</i>	B	5	10–100	101–1000
292	Овсянка-крошка	<i>Ocyris pusillus</i>	A	2	1–10	11–100

## КВАДРАТ 40VEL2

### ПЕРМСКИЙ КРАЙ

Д.В. Наумкин



#### СРОКИ РАБОТ

2015 г.

#### РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

2000 км<sup>2</sup> (80% территории квадрата, южно-таёжная подзона, предгорная тайга, окр. г. Губаха, Кизел)

#### БИОТОПЫ

Коренная елово-пихтовая тайга, ельники и пихто-ельники приречьевые, производные елово-мелколиственные леса, зарастающие вырубki разного возраста, селитебные территории, в т.ч. много заброшенных, с развалинами, зарослями сорняков, кустарников и мелколесья, техногенные пустоши (отвалы угольных шахт, промплощадки), берега Широковско-го водохранилища с осоковыми и разнотравно-злаковыми лугами.

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>	А	1	2	1–10
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	С	12	1–10	1–10
29	Чирок-свиистунок	<i>Anas crecca</i>	В	7	1–10	1–10
33	Чирок-трескунок	<i>Anas querquedula</i>	В	7	1–10	1–10
38	Хохлатая чернеть	<i>Aythya fuligula</i>	В	7	1–10	1–10
41	Гоголь	<i>Bucephala clangula</i>	С	12	1–10	1–10
46	Большой крохаль	<i>Mergus merganser</i>	С	12	1–10	1–10
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	С	12	1–10	1–10
50	Полевой лунь	<i>Circus cyaneus</i>	С	12	1–10	11–100
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	С	16	1–10	1–10
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	В	7	1–10	1–10
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	С	16	1–10	11–100
68	Сапсан	<i>Falco peregrinus</i>	В	7	1	1–10
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	В	3	1	1–10
72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	В	7	1	1–10
74	Тетерев	<i>Lyrurus tetrix</i>	С	12	10–100	11–100
75	Глухарь	<i>Tetrao urogallus</i>	С	15	1000–10000	1001–10000
76	Рябчик	<i>Tetrastes bonasia</i>	С	12	1000–10000	1001–10000
79	Серый журавль	<i>Grus grus</i>	В	3	1	1–10
81	Погоньш	<i>Porzana porzana</i>	С	12	1	1–10
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	В	5	1000–10000	1001–10000

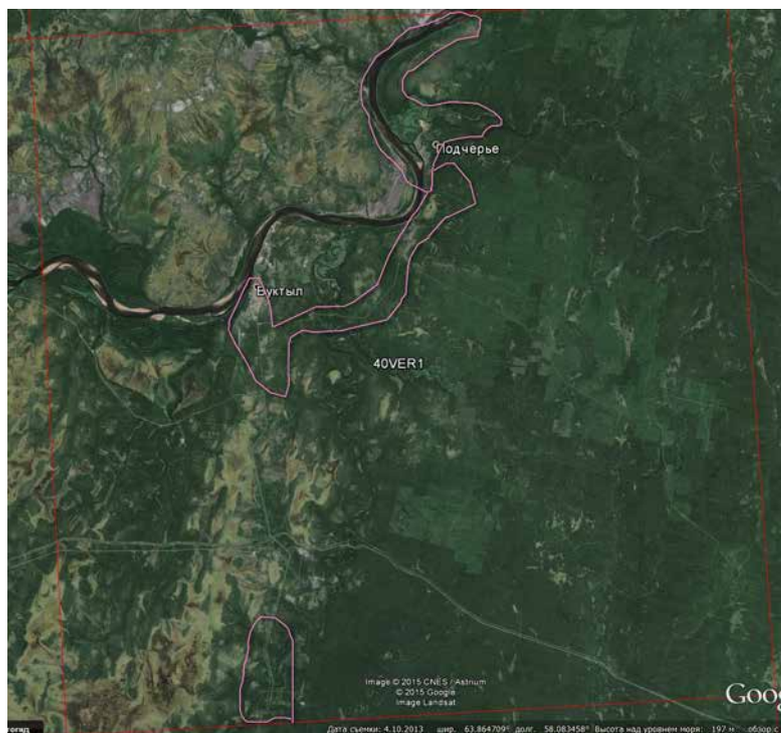
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	C	15	100–1000	101–1000
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	C	12	1–10	1–10
96	Кулик-сорока	<i>Haematopus ostralegus</i>	B	7	1–10	1–10
97	Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	B	7	100–1000	101–1000
98	Фифи	<i>Tringa glareola</i>	A	1	100–1000	101–1000
99	Большой улит	<i>Tringa nebularia</i>	B	4	1	1–10
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	C	15	1000–10000	1001–10000
115	Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	C	16	1000–10000	1001–10000
116	Дупель	<i>Gallinago media</i>	A	1	10–100	11–100
117	Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	C	12	100–10000	1001–10000
118	Большой кроншнеп	<i>Numenius arquata</i>	B	3	1	1–10
129	Озёрная чайка	<i>Larus ridibundus</i>	C	12	1–10	1–10
142	Речная крачка	<i>Sterna hirundo</i>	B	3	1–10	1–10
146	Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	C	11	10–100	11–100
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f. domestica</i>	C	12	1000–10000	1001–10000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	5	1000–10000	1001–10000
152	Глухая кукушка	<i>Cuculus optatus</i>	B	5	1000–10000	1001–10000
154	Филин	<i>Bubo bubo</i>	B	6	1	1–10
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	C	12	10–100	11–100
156	Болотная сова	<i>Asio flammeus</i>	B	5	2	1–10
158	Мохноногий сыч	<i>Aegolius funereus</i>	A	2	1	1–10
160	Воробьиный сыч	<i>Glaucidium passerinum</i>	B	3	1	1–10
163	Длиннохвостая неясыть	<i>Strix uralensis</i>	A	1	1	1–10
165	Козодой	<i>Caprimulgus europaeus</i>	A	2	2	1–10
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	A	2	10–100	11–100
173	Седой дятел	<i>Picus canus</i>	A	1	1–10	1–10
174	Желна	<i>Dryocopus martius</i>	C	16	100–1000	101–1000
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	C	15	1000–10000	1001–10000
177	Белоспинный дятел	<i>Dendrocopos leucotos</i>	B	5	10–100	11–100
179	Трёхпалый дятел	<i>Picoides tridactylus</i>	B	9	100–1000	101–1000
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	C	13	10–100	11–100
182	Воронок	<i>Delichon urbica</i>	C	15	10–100	11–100
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	C	15	1	1–10
191a	Пятнистый конёк	<i>Anthus hodgsoni</i>	C	16	100–1000	101–1000
192	Луговой конёк	<i>Anthus pratensis</i>	C	16	10–100	11–100
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	C	15	10–100	11–100
194в	Горная трясогузка	<i>Motacilla cinerea</i>	C	15	10–100	11–100
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	C	16	1000–10000	1001–10000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	C	12	10–100	11–100
200	Серый сорокопут	<i>Lanius excubitor</i>	C	14	1	1–10
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	C	14	1–10	1–10
203	Кукша	<i>Perisoreus infaustus</i>	A	1	1	1–10
204	Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>	A	1	1–10	1–10
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	11	1000–10000	1001–10000
206	Кедровка	<i>Nucifraga caryocatactes</i>	A	1	10–100	11–100
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	15	10–100	11–100
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	C	12	100–1000	101–1000
212	Оляпка	<i>Cinclus cinclus</i>	C	12	10–100	11–100
213	Крапивник	<i>Troglodytes troglodytes</i>	B	4	1	11–100
215	Лесная завирушка	<i>Prunella modularis</i>	C	11	100–1000	101–1000
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	B	4	10–100	11–100
217a	Пятнистый сверчок	<i>Locustella lanceolata</i>	B	7	100–1000	101–1000
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	B	4	1–10	1–10

221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	C	15	10000–100000	10001–100000
222	Болотная камышевка	<i>Acrocephalus palustris</i>	B	4	10–100	11–100
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	B	4	1–10	1–10
226	Северная бормотушка	<i>Iduna caligata</i>	B	4	1000–10000	1001–10000
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	C	16	10–100	11–100
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	C	16	10000–100000	10001–100000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	C	11	10000–100000	10001–100000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	B	4	100–1000	101–1000
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	C	15	10000–100000	10001–100000
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	B	5	1000–10000	10001–100000
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	C	15	10000–100000	10001–100000
237	Желтоголовый королёк	<i>Regulus regulus</i>	A	1	100–1000	101–1000
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	B	9	10–100	11–100
240	Малая мухоловка	<i>Ficedula parva</i>	B	4	10–100	11–100
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	C	16	100–1000	101–1000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	C	12	1000–10000	1001–10000
243	Черноголовый чекан	<i>Saxicola torquata</i>	C	12	10–100	11–100
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	C	13	1000–10000	1001–10000
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	C	12	100–1000	101–1000
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	C	15	100–1000	101–1000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	B	7	1–10	1–10
249a	Синехвостка	<i>Tarsiger cyanurus</i>	B	4	10–100	11–100
250	Чернозобый дрозд	<i>Turdus atrogularis</i>	C	12	10–100	11–100
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	C	16	10000–100000	10001–100000
253	Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	C	15	10000–100000	10001–100000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	C	15	100–1000	101–1000
254a	Пёстрый дрозд	<i>Zoothera varia</i>	B	4	1–2	1–10
256	Ополовник	<i>Aegithalos caudatus</i>	B	3	100–1000	101–1000
259	Буроголовая гаичка, пухляк	<i>Parus montanus</i>	B	9	10000–10000	10001–100000
262	Московка	<i>Parus ater</i>	A	2	10–100	11–100
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	C	15	100–1000	101–1000
266	Поползень	<i>Sitta europaea</i>	B	4	10–100	11–100
267	Пищуха	<i>Certhia familiaris</i>	A	2	1–10	1–10
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	C	16	10000–100000	10001–100000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	C	16	1000–10000	1001–10000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	C	11	10000–100000	10001–100000
271	Вьюрок	<i>Fringilla montifringilla</i>	A	2	1000–10000	1001–10000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	A	2	10–100	11–100
273	Чиж	<i>Spinus spinus</i>	B	3	100–1000	101–1000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	C	11	100–1000	101–1000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	C	15	1000–10000	1001–10000
282	Клёст-еловик	<i>Loxia curvirostra</i>	C	12		
283	Белокрылый клёст	<i>Loxia leucoptera</i>	C	12		
284	Снегирь	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	A	2	1000–10000	1001–10000
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	C	15	100–1000	101–1000
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	C	11	100–1000	101–1000
291	Овсянка-ремез	<i>Ocyris rustica</i>	B	5	10–100	11–100
293	Дубровник	<i>Ocyris aureola</i>	B	5	1–10	1–10

## КВАДРАТ 40VER1

### РЕСПУБЛИКА КОМИ

Г.В. Бойко



#### СРОКИ РАБОТ

2015 г.

#### РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

25% площади квадрата

#### БИОТОПЫ

Осмотрены поймы рек Печора и Подчерье, старицы, пойменный лес, сосняки, смешанные леса, кустарники и болота.

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>	B	3	1–10	101–1000
46	Большой крохаль	<i>Mergus merganser</i>	A	1	1–10	11–100
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	B	4	1–10	11–100
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	B	4	1–10	11–100
64	Орлан-белохвост	<i>Haliaeetus albicilla</i>	A	1	1–10	11–100
73	Белая куропатка	<i>Lagopus lagopus</i>	A	1	1–10	101–1000
75	Глухарь	<i>Tetrao urogallus</i>	A	1	1–10	11–100
76	Рябчик	<i>Tetrastes bonasia</i>	B	4	1–10	101–1000
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	B	4	1–10	101–1000
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	B	4	1–10	101–1000
97	Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	B	4	1–10	101–1000
98	Фифи	<i>Tringa glareola</i>	A	1	1–10	11–100
99	Большой улит	<i>Tringa nebularia</i>	B	4	1–10	101–1000
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	C*	14	1–10	1001–10000
104	Мородунка	<i>Xenus cinereus</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>	A	1	1–10	11–100
129	Озёрная чайка	<i>Larus ridibundus</i>	B	4	1–10	11–100
132	Халей	<i>Larus heuglini</i>	A	1	1–10	11–100
136	Сизая чайка	<i>Larus canus</i>	C*	12	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	6	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	101–1000
164	Бородатая неясыть*	<i>Strix nebulosa</i>	C	11	1–10	1–10
174	Желна	<i>Dryocopus martius</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>	C	11	1–10	1001–10000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	B	6	1–10	101–1000
191a	Пятнистый конёк	<i>Anthus hodgsoni</i>	A	2	1–10	11–100
194в	Горная трясогузка	<i>Motacilla cinerea</i>	A	1	1–10	11–100
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	B	6	1–10	101–1000
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	B	4	1–10	11–100
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	11	11–100	101–1000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	11	1–10	101–1000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	C	12	1–10	11–100
211	Свиристель	<i>Bombycilla garrulus</i>	A	1	1–10	11–100
217a	Пятнистый сверчок	<i>Locustella lanceolata</i>	A	2	1–10	11–100
220	Барсучек	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	A	2	1–10	11–100
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	B	4	1–10	1001–10000
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	A	2	1–10	1–10
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</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>	A	2	1–10	11–100
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	A	2	1–10	101–1000
235б	Пеночка-таловка	<i>Phylloscopus borealis</i>	A	2	1–10	1001–10000
237	Желтоголовый королёк	<i>Regulus regulus</i>	A	2	1–10	101–1000
243	Черноголовый чекан	<i>Saxicola torquata</i>	B	4	1–10	101–1000
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	B	4	11–100	101–1000
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	B	4	1–10	11–100
249a	Синехвостка	<i>Tarsiger cyanurus</i>	A	2	1–10	11–100
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	C	12	11–100	1001–10000
253	Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	C	15	11–100	1001–10000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	B	5	1–10	1001–10000
255	Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	A	2	1–10	11–100
256	Ополовник	<i>Aegithalos caudatus</i>	A	1	1–10	1001–10000
259	Буроголовая гаичка, пухляк	<i>Parus montanus</i>	A	2	1–10	1001–10000
262	Московка	<i>Parus ater</i>	A	2	1–10	1001–10000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	B	6	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>	B	4	11–100	101–1000
271	Вьюрок	<i>Fringilla montifringilla</i>	B	4	1–10	101–1000
273	Чиж	<i>Spinus spinus</i>	A	2	11–100	1001–10000
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	A	2	1–10	11–100
277	Обыкновенная чечётка	<i>Acanthis flammea</i>	A	1	1–10	101–1000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	C	15	11–100	1001–10000
282	Клёст-еловик	<i>Loxia curvirostra</i>	A	1	1–10	101–1000
284	Снегирь	<i>Pyrrhula pyrrhula</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>	В	4	1–10	11–100
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	А	2	1–10	101–1000
292	Овсянка-крошка	<i>Ocyris pusillus</i>	С	16	1–10	101–1000

\* Данные Н.С. Шубиной

## КВАДРАТ 40VER2

### РЕСПУБЛИКА КОМИ

Г.В. Бойко



#### СРОКИ РАБОТ

2015 г.

#### РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

25% площади квадрата

#### БИОТОПЫ

Осмотрены лес (смешанный), небольшие речки и кустарники, болота.

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

**Примечание редакторов.** Отчёт Н.Д. Нейфельда по данному квадрату был опубликован в 5-м выпуске ежегодника (с. 577–582). В данном отчёте обобщены наблюдения для другой части территории. Списки видов и оценки численности для некоторых видов в двух отчётах различаются. В базе данных эти материалы обобщены, а здесь мы публикуем только отчёт, представленный Г.В. Бойко.

#### 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	11–100
29	Чирок-свистун	<i>Anas crecca</i>	A	1	1–10	11–100
73	Белая куропатка	<i>Lagopus lagopus</i>	A	1	1–10	11–100
76	Рябчик	<i>Tetrastes bonasia</i>	A	1	1–10	101–1000
97	Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	B	4	1–10	11–100
99	Большой улит	<i>Tringa nebularia</i>	B	4	1–10	11–100
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	B	4	1–10	101–1000
117	Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	B	4	1–10	101–1000
136	Сизая чайка	<i>Larus canus</i>	A	1	1–10	11–100
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	4	1–10	11–100
152	Глухая кукушка	<i>Cuculus optatus</i>	B	4	1–10	101–1000
174	Желна	<i>Dryocopus martius</i>	B	4	1–10	11–100
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	B	4	1–10	101–1000
191a	Пятнистый конек	<i>Anthus hodgsoni</i>	A	2	11–100	101–1000
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	A	1	1–10	11–100
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	A	1	1–10	11–100
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	B	7	1–10	101–1000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	A	1	1–10	11–100
211	Свиристель	<i>Bombycilla garrulus</i>	A	1	1–10	11–100
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	A	2	1–10	1–10

229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</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	101–1000
233-1	Пеночка-теньковка сибирская	<i>Phylloscopus collybita tristis</i>	A	2	1–10	11–100
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	A	2	1–10	101–1000
235б	Таловка	<i>Phylloscopus borealis</i>	A	2	1–10	101–1000
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	B	4	1–10	101–1000
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	B	4	1–10	11–100
249а	Синехвостка	<i>Tarsiger cyanurus</i>	B	4	1–10	11–100
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	B	6	11–100	101–1000
253	Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	A	2	11–100	1001–10000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	B	5	1–10	101–1000
255	Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	A	2	1–10	101–1000
256	Ополовник	<i>Aegithalos caudatus</i>	A	1	1–10	1001–10000
259	Буроголовая гаичка, пухляк	<i>Parus montanus</i>	A	1	1–10	1001–10000
262	Московка	<i>Parus ater</i>	A	2	1–10	1001–10000
267	Пищуха	<i>Certhia familiaris</i>	A	2	1–10	101–1000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	B	4	11–100	101–1000
271	Вьюрок	<i>Fringilla montifringilla</i>	B	4	1–10	101–1000
273	Чиж	<i>Spinus spinus</i>	A	1	11–100	101–1000
277	Обыкновенная чечётка	<i>Acanthis flammea</i>	A	1	1–10	101–1000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	B	6	11–100	1001–10000
282	Клёст-еловик	<i>Loxia curvirostra</i>	A	1	1–10	101–1000
284	Снегирь	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	B	4	1–10	101–1000
286	Дубонос	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	A	1	1–10	11–100
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	A	2	1–10	11–100
292	Овсянка-крошка	<i>Ocyris pusillus</i>	A	1	1–10	101–1000

## КВАДРАТ 40VER3

## РЕСПУБЛИКА КОМИ

Г.В. Бойко



## СРОКИ РАБОТ

2015 г.

## РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

10% площади квадрата

## БИОТОПЫ

Осмотрены в основном р. Щугер, и в меньшей мере прилегающие к берегам леса, кустарники, болота и небольшие луга.

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)
20	Белолобый гусь*	<i>Anser albifrons</i>	В	3	1–10	1–10
24	Лебедь-кликун*	<i>Cygnus cygnus</i>	С	12	1–10	1–10
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	В	3	1–10	101–1000
29	Чирок-свистун	<i>Anas crecca</i>	А	1	1–10	101–1000
31	Свизь	<i>Anas penelope</i>	А	1	1–10	11–100
32	Шилохвость	<i>Anas acuta</i>	А	1	1–10	11–100
41	Гоголь	<i>Bucephala clangula</i>	А	1	1–10	11–100
45	Средний крохаль	<i>Mergus serrator</i>	А	1	1–10	101–1000
46	Большой крохаль	<i>Mergus merganser</i>	В*	3	1–10	101–1000
64	Орлан-белохвост	<i>Haliaeetus albicilla</i>	С*	11	1–10	11–100
74	Тетерев	<i>Lyrurus tetrix</i>	В	5	1–10	101–1000*
76	Рябчик	<i>Tetrastes bonasia</i>	А	1	1–10	11–100
97	Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	А	1	1–10	11–100
98	Фи́фи	<i>Tringa glareola</i>	А	1	1–10	11–100
99	Большой улит	<i>Tringa nebularia</i>	В	4	1–10	11–100
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	С*	14	1–10	101–1000
104	Мордунка	<i>Xenus cinereus</i>	В	4	1–10	11–100
117	Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	В	4	1–10	11–100
118	Большой кроншнеп	<i>Numenius arquata</i>	А	1	1–10	11–100
136	Сизая чайка	<i>Larus canus</i>	С*	12	1–10	101–1000

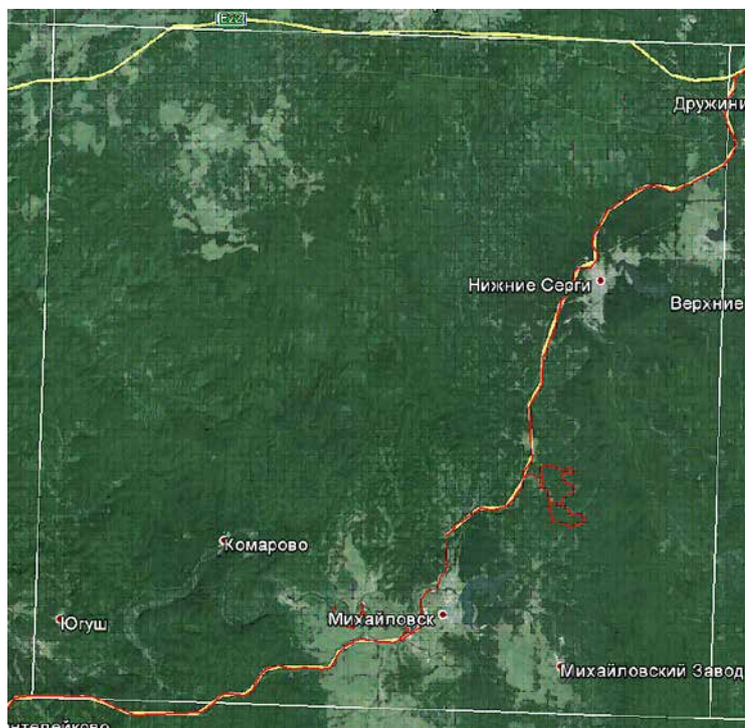
142	Речная крачка	<i>Sterna hirundo</i>	A	1	1–10	11–100
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	4	1–10	101–1000
152	Глухая кукушка	<i>Cuculus optatus</i>	B	4	1–10	101–1000
174	Желна	<i>Dryocopus martius</i>	B	4	1–10	101–1000
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	B	4	1–10	101–1000
179	Трёхпалый дятел	<i>Picooides tridactylus</i>	A	1	1–10	11–100
191a	Пятнистый конёк	<i>Anthus hodgsoni</i>	A	2	1–10	11–100
194в	Горная трясогузка	<i>Motacilla cinerea</i>	A	1	1–10	101–1000
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	A	1	1–10	11–100
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	A	1	1–10	11–100
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	A	1	1–10	11–100
211	Свиристель	<i>Bombycilla garrulus</i>	A	1	1–10	11–100
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</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	101–1000
233-1	Пеночка-теньковка сибирская	<i>Phylloscopus collybita tristis</i>	A	2	1–10	1001–10000
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	A	2	1–10	11–100
235б	Пеночка-таловка	<i>Phylloscopus borealis</i>	A	2	1–10	1001–10000
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	A	2	1–10	101–1000
249a	Синехвостка	<i>Tarsiger cyanurus</i>	B	4	1–10	101–1000
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	C	12	11–100	1001–10000
253	Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	B	6	11–100	1001–10000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	B	5	1–10	1001–10000
259	Буроголовая гаичка, пухляк	<i>Parus montanus</i>	A	1	1–10	1001–10000
266	Поползень	<i>Sitta europaea</i>	A	1	1–10	101–1000
271	Вьюрок	<i>Fringilla montifringilla</i>	B	4	1–10	101–1000
273	Чиж	<i>Spinus spinus</i>	A	1	11–100	1001–10000
277	Обыкновенная чечётка	<i>Acanthis flammea</i>	A	1	1–10	101–1000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	B	4	11–100	11–100
284	Снегирь	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	A	1	1–10	101–1000
292	Овсянка-крошка	<i>Ocyris pusillus</i>	A	1	1–10	101–1000

\* Данные Н.С. Шубиной

## КВАДРАТ 40VFH1

### СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

В.Е. Поляков, А.Г. Ляхов



#### СРОКИ РАБОТ

2011–2012, 2015 гг.

#### РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

~10% общей площади. Обследованы восточная и южная части квадрата. Красным цветом на карте показаны пешие маршруты и маршруты передвижения на автомобиле, на которых проводили наблюдения и учёты.

#### ОПИСАНИЕ КВАДРАТА

Территория квадрата по лесорастительному районированию относится к округу широколиственно-хвойных лесов, предуральской предгорной провинции Восточно-Европейской равнинной области, восточная часть к тому же округу, среднеуральской низкоротной провинции Уральской горной области. Рельеф большей части территории холмисто-увалистый, с выположенными вершинами и горными долинами, в восточной части квадрата в пределах Среднего Урала — низкоротный. Водные объекты

представлены в основном реками (Уфа и её притоки), есть также 2 крупных пруда на р. Серга. Примерно 80% территории покрыты лесами: 30% тёмнохвойно-широколиственных коренных лесов и 50% мелколиственных вторичных лесов. Коренные леса сохранились преимущественно в малонаселённой местности в центральной (Сабарский увал), юго-западной и восточной (хр. Бардымский) частях квадрата. На остальной территории леса преимущественно вторичные, не старше 50 лет. Оставшаяся территория занята агроландшафтами: поля зерновых, сенокосы и пастбища занимают около 17%. Оставшиеся 3% это урбанизированная территория — городские и сельские поселения.

Обследование квадрата в 2011–2012 гг. проведено при финансовой поддержке Департамента по охране, контролю и регулированию использования животного мира Свердловской области, в 2015 г. при поддержке Программы «Птицы Москвы и Подмосковья»

При составлении отчета использовали литературные данные (см. примечание к таблице).

#### ЛИТЕРАТУРА

- Бойко Г.В. 2013. Отчет по квадрату 40VFH1. — Фауна и население птиц Европейской России. Ежегодник Программы «Птицы Москва и Подмосковья», вып. 1: 869–872.
- Рябицев В.К. 2014. Птицы Сибири: справочник-определитель: в 2 томах. Екатеринбург, Кабинетный ученый, Т. 2, 454 с.
- Рябицев В.К. 2008. Птицы Урала, Приуралья и Западной Сибири: Справочник-определитель. 3-е издание, исправленное и дополненное. Екатеринбург, изд-во Урал. ун-та, 634 с.

#### 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	3		
5	Красношейная поганка	<i>Podiceps auritus</i>	В	3	1–10	11–100
7	Большая поганка, чомга	<i>Podiceps cristatus</i>	В	5	11–100	11–100
10	Большая выпь	<i>Botaurus stellaris</i>	А	1	1–10	1–10

14	Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	B	3	1–10	11–100
23	Лебедь-шипун*	<i>Cygnus olor</i>	A	1		1–10
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	C	12	1–10	101–1000
29	Чирок-свистунук	<i>Anas crecca</i>	B	3	1–10	11–100
31	Свиязь	<i>Anas penelope</i>	B	3	1–10	11–100
32	Шилохвость*	<i>Anas acuta</i>	A	1		11–100
33	Чирок-трескунок	<i>Anas querquedula</i>	B	3	1–10	101–1000
34	Широконоска	<i>Anas clypeata</i>	B	3	1–10	11–100
36	Красноголовый нырок	<i>Aythya ferina</i>	B	3	1–10	11–100
38	Хохлатая черныш	<i>Aythya fuligula</i>	B	3	1–10	11–100
41	Гоголь	<i>Bucephala clangula</i>	C	12	1–10	101–1000
45	Средний крохаль	<i>Mergus serrator</i>	B	3	1–10	11–100
46	Большой крохаль*	<i>Mergus merganser</i>	A	1		11–100
47	Скопа*	<i>Pandion haliaetus</i>	A	1		1–10
48	Осоед	<i>Pernis apivorus</i>	B	4	1–10	11–100
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	B	4	11–100	101–1000
50	Полевой лунь	<i>Circus cyaneus</i>	B	4	1–10	11–100
51	Степной лунь*	<i>Circus macrourus</i>	A	1		1–10
53	Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	C	13	1–10	11–100
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	A	1	1–10	11–100
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	C	11	1–10	101–1000
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	C	11	1–10	101–1000
60	Большой подорлик*	<i>Aquila clanga</i>	A	1		1–10
64	Орлан-белохвост	<i>Haliaeetus albicilla</i>	A	1	1–10	1–10
68	Сапсан	<i>Falco peregrinus</i>	C	13	1–10	11–100
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	B	4	1–10	11–100
70	Дербник	<i>Falco columbarius</i>	B	4	1–10	11–100
71	Кобчик*	<i>Falco vespertinus</i>	A	1		1–10
72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	B	4	1–10	11–100
74	Тетерев	<i>Lyrurus tetrix</i>	B	5	1–10	101–1000
75	Глухарь	<i>Tetrao urogallus</i>	C	15	1–10	1001–10000
76	Рябчик	<i>Tetrastes bonasia</i>	C	12	11–100	1001–10000
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	B	4	1–10	11–100
79	Серый журавль	<i>Grus grus</i>	B	3	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
85	Лысуха*	<i>Fulica atra</i>	A	1		11–100
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	A	1	1–10	11–100
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	A	1	1–10	11–100
96	Кулик-сорока	<i>Haematopus ostralegus</i>	B	7	1–10	1–10
97	Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	B	7	1–10	101–1000
100	Травник	<i>Tringa totanus</i>	A	1	1–10	11–100
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	B	7	1–10	101–1000
104	Мордунка*	<i>Xenus cinereus</i>	A	1		11–100
115	Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	B	4	1–10	101–1000
116	Дупель	<i>Gallinago media</i>	B	5	1–10	11–100
117	Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	B	4	11–100	1001–10000
129	Озёрная чайка	<i>Larus ridibundus</i>	A	1	11–100	11–100
136	Сизая чайка*	<i>Larus canus</i>	A	1		11–100
137	Чёрная крачка	<i>Chlidonias niger</i>	B	3	1–10	11–100
138	Белокрылая крачка	<i>Chlidonias leucopterus</i>	B	3	1–10	11–100
142	Речная крачка	<i>Sterna hirundo</i>	B	3	1–10	11–100
146	Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	C	11	1–10	1001–10000

147	Клинтух	<i>Columba oenas</i>	C	13	1–10	101–1000
148	Сизый голубь	<i>Columba livia</i>	B	6	11–100	101–1000
150б	Большая горлица	<i>Streptopelia orientalis</i>	B	4	1–10	1001–10000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	4	11–100	1001–10000
152	Глухая кукушка	<i>Cuculus optatus</i>	B	4	11–100	1001–10000
154	Филин	<i>Bubo bubo</i>	B	4	1–10	1–10
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	C	11	1–10	101–1000
156	Болотная сова	<i>Asio flammeus</i>	B	5	1–10	101–1000
158	Мохноногий сыч	<i>Aegolius funereus</i>	B	4	1–10	11–100
160	Воробьиный сыч	<i>Glaucidium passerinum</i>	B	4	1–10	11–100
163	Длиннохвостая неясыть	<i>Strix uralensis</i>	B	4	1–10	11–100
164	Бородатая неясыть	<i>Strix nebulosa</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>	B	4	1–10	101–1000
168	Зимородок*	<i>Alcedo atthis</i>	A	1		1–10
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	B	4	1–10	101–1000
173	Седой дятел	<i>Picus canus</i>	B	5	1–10	101–1000
174	Желна	<i>Dryocopus martius</i>	C	13	1–10	101–1000
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	C	16	1–10	1001–10000
177	Белоспинный дятел	<i>Dendrocopos leucotos</i>	C	13	1–10	1001–10000
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	C	13	1–10	101–1000
179	Трёхпалый дятел	<i>Picoides tridactylus</i>	B	4	1–10	101–1000
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	C	13	11–100	101–1000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	C	12	11–100	101–1000
185	Лесной жаворонок*	<i>Lullula arborea</i>	A	1		11–100
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	A	1	1–10	1001–10000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	B	4	11–100	1001–10000
191а	Пятнистый конёк	<i>Anthus hodgsoni</i>	C	10	11–100	1001–10000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	B	4		11–100
194в	Горная трясогузка	<i>Motacilla cinerea</i>	C	10	1–10	101–1000
195а	Желтоголовая трясогузка	<i>Motacilla citreola</i>	B	7	1–10	11–100
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	C	13	11–100	101–1000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	C	16	1–10	11–100
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	C	11	1–10	1001–10000
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	C	13	1–10	101–1000
203	Кукша*	<i>Perisoreus infaustus</i>	A	1		11–100
204	Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>	B	4	1–10	1001–10000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	B	6	1–10	101–1000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	B	3	1–10	101–1000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	B	4	1–10	101–1000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	B	5	1–10	101–1000
212	Оляпка*	<i>Cinclus cinclus</i>	A	1		1–10
213	Крапивник	<i>Troglodytes troglodytes</i>	B	4	1–10	101–1000
215	Лесная завирушка	<i>Prunella modularis</i>	C	11	11–100	1001–10000
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
217а	Пятнистый сверчок	<i>Locustella lanceolata</i>	B	4	1–10	101–1000
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	B	4	1–10	101–1000
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	C	15	11–100	1001–10000
222	Болотная камышевка*	<i>Acrocephalus palustris</i>	A	1		11–100
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	C	11	1–10	1001–10000
226	Северная бормотушка	<i>Iduna caligata</i>	B	4	1–10	101–1000
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	B	4	1–10	101–1000

229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	C	11	11–100	1001–10000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	C	16	1–10	101–1000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	C	11	11–100	1001–10000
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	B	7	11–100	1001–10000
233-1	Пеночка-теньковка сибирская	<i>Phylloscopus collybita tristis</i>	C	15	11–100	10001–100000
234	Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	B	4	1–10	11–100
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	C	14	11–100	10001–100000
237	Желтоголовый королёк	<i>Regulus regulus</i>	B	4	11–100	1001–10000
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	B	4	1–10	1001–10000
240	Малая мухоловка	<i>Ficedula parva</i>	B	4	1–10	101–1000
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	C	11	1–10	1001–10000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	B	4	1–10	101–1000
243	Черноголовый чекан	<i>Saxicola torquata</i>	B	4	11–100	101–1000
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	B	4	1–10	101–1000
245	Обыкн. горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	C	13	11–100	1001–10000
246	Горихвостка-чернушка	<i>Phoenicurus ochruros</i>	B	4	1–10	1–10
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	B	7	11–100	1001–10000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	B	4	1–10	101–1000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	B	4	1–10	101–1000
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	C	16	11–100	1001–10000
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	C	12	1–10	101–1000
253	Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	C	11	11–100	1001–10000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	C	15	11–100	1001–10000
255	Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	B	4	1–10	101–1000
254a	Пёстрый дрозд	<i>Zoothera varia</i>	B	4	1–10	11–100
256	Ополовник	<i>Aegithalos caudatus</i>	C	13	11–100	1001–10000
259	Пухляк	<i>Parus montanus</i>	C	13	11–100	1001–10000
261	Хохлатая синица	<i>Parus cristatus</i>	B	4	1–10	101–1000
262	Московка	<i>Parus ater</i>	B	4	1–10	1001–10000
263	Лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	B	4	1–10	11–100
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	C	12	1–10	1001–10000
266	Поползень	<i>Sitta europaea</i>	C	13	1–10	1001–10000
267	Пищуха	<i>Certhia familiaris</i>	A	1	1–10	101–1000
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	B	6	11–100	101–1000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	C	13	11–100	101–1000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	C	11	11–100	10001–100000
271	Вьюрок	<i>Fringilla montifringilla</i>	B	7	11–100	1001–10000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	B	4	1–10	1001–10000
273	Чиж	<i>Spinus spinus</i>	B	4	1–10	1001–10000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	B	4	1–10	1001–10000
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	A	2	1–10	101–1000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	C	15	11–100	1001–10000
279a	Урагус*	<i>Uragus sibiricus</i>	A	1		11–100
282	Клёст-еловик	<i>Loxia curvirostra</i>	B	5	11–100	1001–10000
284	Снегирь	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	B	7	11–100	1001–10000
286	Дубонос	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	B	4	1–10	101–1000
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	B	4	1–10	1001–10000
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	B	4	1–10	11–100
290	Садовая овсянка	<i>Emberiza hortulana</i>	B	7	1–10	11–100
291	Овсянка-ремез	<i>Ocyris rusticus</i>	B	4	1–10	101–1000

Примечание: \* сведения о наличии вида из: Бойко, 2013; Рябицев, 2008; Рябицев, 2014. Во всех случаях оценка численности видов в квадрате сделана автором настоящего отчёта.

## КВАДРАТ 40VFNЗ

### СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

В.Е. Поляков, А.Е. Гурин, В.К. Рябицев



#### СРОКИ РАБОТ

2006–2012, 2015 гг.

#### РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

~15% общей площади. Обследована средняя часть квадрата в меридианальном направлении. Красным цветом на карте показаны пешие маршруты и маршруты передвижения на автомобиле, на которых проводили наблюдения и учёты.

#### ОПИСАНИЕ КВАДРАТА

Территория квадрата по лесорастительному районированию относится к южнотаёжному округу, среднеуральской низкогорной провинции Уральской горной области. Рельеф низкогорный, через среднюю часть квадрата в меридианальном направлении проходит хр. Коноваловский увал с высшей точкой Среднего Урала — горой Шунут высотой 726 м над ур. м. Главный водоток — р. Ревда с притоками, на ней сделаны 2 крупных пруда. Примерно 84% территории покрыты лесами: 34% хвойных (ель, пихта, сосна обыкновенная с примесью лиственницы) коренных лесов и 50% мелколиственных вторичных лесов. Коренные леса сохранились преимущественно по склонам и залесённым вершинам хребтов. Остальные леса преимущественно вторичные, не старше 50 лет. Около 13% приходится на агроландшафты: луга, заброшенные поля зерновых. Оставшиеся 3% это урбани-

зированная территория — городские и сельские поселения. Ширина квадрата составляет 35 км, поэтому оценка численности дана для площади 1750 км<sup>2</sup>.

Обследование квадрата в 2011–2012 гг. проведено при финансовой поддержке Департамента по охране, контролю и регулированию использования животного мира Свердловской области, в 2015 г. при поддержке Программы «Птицы Москвы и Подмосковья».

При составлении отчета использовали литературные данные (см. примечание к таблице).

#### ЛИТЕРАТУРА

- Бойко Г.В. 2013. Отчет по квадрату 40VFNЗ. — Фауна и население птиц Европейской России. Ежегодник Программы «Птицы Москва и Подмосковья», вып. 1: 873–876.
- Рябицев В.К. 2014. Птицы Сибири: справочник-определитель: в 2 томах. Екатеринбург, Кабинетный ученый, Т. 2, 454 с.
- Рябицев В.К. 2008. Птицы Урала, Приуралья и Западной Сибири: Справочник-определитель. 3-е издание, исправленное и дополненное. Екатеринбург, изд-во Урал. ун-та, 634 с.

#### 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	3		
5	Красношейная поганка	<i>Podiceps auritus</i>	В	3	1–10	11–100
7	Большая поганка, чомга	<i>Podiceps cristatus</i>	В	5	11–100	11–100
10	Большая выпь	<i>Botaurus stellaris</i>	А	1	1–10	1–10

14	Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	B	3	1–10	11–100
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	C	12	1–10	101–1000
29	Чирок-свиистунок	<i>Anas crecca</i>	B	3	1–10	11–100
31	Свиязь	<i>Anas penelope</i>	B	3	1–10	11–100
32	Шилохвость*	<i>Anas acuta</i>	A	1		11–100
33	Чирок-трескунок	<i>Anas querquedula</i>	B	3	1–10	11–100
36	Красноголовый нырок	<i>Aythya ferina</i>	B	3	1–10	11–100
38	Хохлатая чернеть	<i>Aythya fuligula</i>	B	3	1–10	11–100
41	Гоголь	<i>Bucephala clangula</i>	C	12	1–10	11–100
45	Средний крохаль*	<i>Mergus serrator</i>	A	1		1–10
46	Большой крохаль*	<i>Mergus merganser</i>	A	1		1–10
48	Осоед	<i>Pernis apivorus</i>	B	4	1–10	11–100
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	B	4	11–100	101–1000
50	Полевой лунь	<i>Circus cyaneus</i>	B	4	1–10	11–100
53	Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	A	1	1–10	11–100
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	C	11	1–10	11–100
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	C	11	1–10	101–1000
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	C	11	1–10	101–1000
68	Сапсан	<i>Falco peregrinus</i>	C	13	1–10	1–10
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	B	4	1–10	11–100
70	Дербник	<i>Falco columbarius</i>	B	4	1–10	1–10
72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	B	4	1–10	11–100
74	Тетерев	<i>Lyrurus tetrix</i>	B	5	1–10	101–1000
75	Глухарь	<i>Tetrao urogallus</i>	C	15	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	11–100
79	Серый журавль	<i>Grus grus</i>	B	3	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
85	Лысуха	<i>Fulica atra</i>	A	1	1–10	11–100
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	A	1	1–10	11–100
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	A	1	1–10	11–100
97	Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	B	7	1–10	101–1000
100	Травник	<i>Tringa totanus</i>	A	1	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
116	Дупель	<i>Gallinago media</i>	B	5	1–10	11–100
117	Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	B	4	11–100	1001–10000
129	Озёрная чайка	<i>Larus ridibundus</i>	A	1	11–100	11–100
136	Сизая чайка	<i>Larus canus</i>	A	1	1–10	11–100
137	Чёрная крачка*	<i>Chlidonias niger</i>	A	1		11–100
138	Белокрылая крачка*	<i>Chlidonias leucopterus</i>	A	1		11–100
142	Речная крачка	<i>Sterna hirundo</i>	B	3	1–10	11–100
146	Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	C	11	1–10	1001–10000
147	Клинтух	<i>Columba oenas</i>	C	13	1–10	101–1000
148	Сизый голубь	<i>Columba livia</i>	B	6	11–100	101–1000
150б	Большая горлица	<i>Streptopelia orientalis</i>	B	4	1–10	1001–10000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	4	11–100	1001–10000
152	Глухая кукушка	<i>Cuculus optatus</i>	B	4	11–100	1001–10000
154	Филин	<i>Bubo bubo</i>	B	4	1–10	1–10
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	C	11	1–10	11–100
156	Болотная сова	<i>Asio flammeus</i>	B	5	1–10	11–100
158	Мохноногий сыч	<i>Aegolius funereus</i>	B	4	1–10	11–100

160	Воробьиный сыч	<i>Glaucidium passerinum</i>	B	4	1–10	11–100
163	Длиннохвостая неясыть	<i>Strix uralensis</i>	B	4	1–10	11–100
164	Бородатая неясыть	<i>Strix nebulosa</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>	B	4	1–10	101–1000
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	B	4	1–10	101–1000
173	Седой дятел	<i>Picus canus</i>	B	5	1–10	101–1000
174	Желна	<i>Dryocopus martius</i>	C	13	1–10	101–1000
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	C	16	1–10	1001–10000
177	Белоспинный дятел	<i>Dendrocopos leucotos</i>	C	13	1–10	1001–10000
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	C	13	1–10	101–1000
179	Трёхпалый дятел	<i>Picoides tridactylus</i>	B	4	1–10	101–1000
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	C	13	1–10	11–100
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	C	12	11–100	101–1000
185	Лесной жаворонок*	<i>Lullula arborea</i>	A	1		1–10
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	A	1	1–10	101–1000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	B	4	11–100	1001–10000
191a	Пятнистый конёк	<i>Anthus hodgsoni</i>	C	10	11–100	1001–10000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	B	4		11–100
194в	Горная трясогузка	<i>Motacilla cinerea</i>	C	10	1–10	101–1000
195a	Желтоголовая трясогузка	<i>Motacilla citreola</i>	B	7	1–10	11–100
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	C	13	11–100	101–1000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	B	4	1–10	11–100
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	C	11	1–10	1001–10000
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	C	13	1–10	101–1000
203	Кукша*	<i>Perisoreus infaustus</i>	A	1		1–10
204	Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>	B	4	1–10	1001–10000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	B	6	1–10	101–1000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	B	3	1–10	101–1000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	B	4	1–10	101–1000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	B	5	1–10	11–100
213	Крапивник	<i>Troglodytes troglodytes</i>	B	4	1–10	101–1000
215	Лесная завирушка	<i>Prunella modularis</i>	C	11	11–100	1001–10000
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
217a	Пятнистый сверчок	<i>Locustella lanceolata</i>	B	4	1–10	101–1000
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	B	4	1–10	101–1000
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	C	15	11–100	1001–10000
222	Болотная камышевка*	<i>Acrocephalus palustris</i>	A	1		11–100
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	C	11	1–10	1001–10000
226	Северная бормотушка	<i>Iduna caligata</i>	B	4	1–10	101–1000
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	B	4	1–10	11–100
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	C	11	11–100	1001–10000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	C	16	1–10	101–1000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	C	11	11–100	1001–10000
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	B	7	11–100	1001–10000
233-1	Пеночка-теньковка сибирская	<i>Phylloscopus collybita tristis</i>	C	15	11–100	10001–100000
234	Пеночка-трещотка*	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	A	1		11–100
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	C	14	11–100	1001–10000
237	Желтоголовый королёк	<i>Regulus regulus</i>	B	4	11–100	1001–10000
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	B	4	1–10	1001–10000
240	Малая мухоловка	<i>Ficedula parva</i>	B	4	1–10	101–1000
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	C	11	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	4	11–100	101–1000
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	B	4	1–10	101–1000
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	C	13	11–100	1001–10000
246	Горихвостка-чернушка*	<i>Phoenicurus ochruros</i>	A	1		1–10
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	B	7	11–100	1001–10000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	B	4	1–10	101–1000
248a	Соловей красношейка*	<i>Luscinia calliope</i>	A	1		1–10
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	B	4	1–10	101–1000
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	C	16	11–100	1001–10000
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	C	12	1–10	101–1000
253	Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	C	11	11–100	1001–10000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	C	15	11–100	1001–10000
255	Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	B	4	1–10	101–1000
254a	Пёстрый дрозд	<i>Zoothera varia</i>	B	4	1–10	11–100
256	Ополовник	<i>Aegithalos caudatus</i>	C	13	11–100	1001–10000
259	Пухляк	<i>Parus montanus</i>	C	13	11–100	1001–10000
261	Хохлатая синица	<i>Parus cristatus</i>	A	1	1–10	11–100
262	Московка	<i>Parus ater</i>	B	4	1–10	1001–10000
263	Лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	B	4	1–10	11–100
264	Князёк, белая лазоревка	<i>Parus cyanus</i>	B	4	1–10	11–100
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	C	12	1–10	1001–10000
266	Поползень	<i>Sitta europaea</i>	C	13	1–10	1001–10000
267	Пищуха	<i>Certhia familiaris</i>	A	1	1–10	101–1000
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	B	6	11–100	101–1000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	C	13	11–100	101–1000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	C	11	11–100	10001–100000
271	Вьюрок	<i>Fringilla montifringilla</i>	B	7	11–100	1001–10000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	B	4	1–10	1001–10000
273	Чиж	<i>Spinus spinus</i>	B	4	1–10	1001–10000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	B	4	1–10	101–1000
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	A	2	1–10	11–100
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	C	15	11–100	1001–10000
279a	Урагус*	<i>Uragus sibiricus</i>	A	1		11–100
282	Клёт-еловик	<i>Loxia curvirostra</i>	B	5	11–100	1001–10000
284	Снегирь	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	B	7	11–100	1001–10000
286	Дубонос	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	B	4	1–10	101–1000
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	B	4	1–10	101–1000
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	B	4	1–10	11–100
291	Овсянка-ремез	<i>Ocyris rusticus</i>	B	4	1–10	101–1000

Примечание: \* сведения о наличии вида из: Бойко, 2013; Бойко и др., 2003; Рябицев, 2008; Рябицев, 2014. Во всех случаях оценка численности видов в квадрате сделана автором настоящего отчёта.



© В.Е. Поляков

Среднее течение р. Ревды



© В.Е. Поляков

Пеночка-теньковка строит гнездо

## КВАДРАТ 40VFM1

### СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ПЕРМСКИЙ КРАЙ

В.Е. Поляков, И.Н. Еременко



#### СРОКИ РАБОТ

2011, 2015 гг.

#### РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

~20% общей площади. Обследована средняя часть квадрата в широтном направлении. Красным цветом на карте показаны пешие маршруты и маршруты передвижения на автомобиле, на которых проводили наблюдения и учёты.

#### ОПИСАНИЕ КВАДРАТА

Территория квадрата по лесорастительному районированию относится к Северотаёжному округу, североуральской среднегорной провинции Уральской горной области. Рельеф низкогорный и среднегорный (хр. Главный Уральский, высшая точка — гора Гумбольдта, 1410 м на ур. м., южная часть

массива Денежкин камень). Примерно 82% территории покрыты лесами: 35% тёмнохвойных коренных лесов и 47% мелколиственных вторичных лесов. Коренные леса сохранились преимущественно по склонам и залёсенным вершинам хребтов, леса по долинам рек, особенно к востоку от хр. Главный Уральский преимущественно вторичные, не старше 50 лет. Горная тундра и гольцы занимают 10% территории, подгольцовое редколесье — 3%. Оставшиеся 5% это урбанизированная территория — городские и сельские поселения.

Обследование квадрата в 2011 г. проведено при финансовой поддержке Департамента по охране, контролю и регулированию использования животного мира Свердловской области, в 2015 г. при поддержке Программы «Птицы Москвы и Подмосковья».

При составлении отчёта использовали литературные данные (см. примечание к таблице).

#### ЛИТЕРАТУРА

- Бойко Г.В. 2013. Отчет по квадрату 40VFM1. — Фауна и население птиц Европейской России. Ежегодник Программы «Птицы Москва и Подмосковья», вып. 1: 899–902.
- Бойко Г.В., Кузнецова И.А., Сысоев В.А. 2003. Фауна и биология птиц заповедника «Денежкин Камень» и прилегающих территорий. — Труды гос. заповедника «Денежкин Камень», вып. 2: 18–50.
- Рябицев В.К. 2014. Птицы Сибири: справочник-определитель: в 2 томах. Екатеринбург, Кабинетный ученый, Т. 2, 454 с.
- Рябицев В.К. 2008. Птицы Урала, Приуралья и Западной Сибири: Справочник-определитель. 3-е издание, исправленное и дополненное. Екатеринбург, изд-во Урал. ун-та, 634 с.

#### 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		
28	Кряква*	<i>Anas platyrhynchos</i>	А	1		101–1000
29	Чирок-свиистунок*	<i>Anas crecca</i>	А	1		101–1000
31	Свистуха*	<i>Anas penelope</i>	А	1		101–1000
32	Шилохвость*	<i>Anas acuta</i>	А	1		11–100
33	Чирок-трескунок*	<i>Anas querquedula</i>	А	1		101–1000
41	Гоголь*	<i>Bucephala clangula</i>	В	3	1–10	101–1000
45	Средний крохаль*	<i>Mergus serrator</i>	А	1		11–100

46	Большой крохаль*	<i>Mergus merganser</i>	A	1		101–1000
48	Осоед*	<i>Pernis apivorus</i>	A	1		11–100
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	B	4	11–100	101–1000
50	Полевой лунь	<i>Circus cyaneus</i>	B	4	1–10	11–100
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	A	1	1–10	11–100
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	B	6	1–10	101–1000
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	B	4	1–10	11–100
68	Сапсан*	<i>Falco peregrinus</i>	A	1		1–10
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	B	4	1–10	11–100
70	Дербник*	<i>Falco columbarius</i>	A	1		11–100
71	Кобчик*	<i>Falco vespertinus</i>	A	1		1–10
72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	B	3	1–10	11–100
73	Белая куропатка	<i>Lagopus lagopus</i>	B	3	1–10	101–1000
73a	Тундрная куропатка	<i>Lagopus mutus</i>	B	3	1–10	101–1000
74	Тетерев	<i>Lyrurus tetrix</i>	B	5	1–10	101–1000
75	Глухарь	<i>Tetrao urogallus</i>	C	12	1–10	1001–10000
76	Рябчик	<i>Tetrastes bonasia</i>	C	12	11–100	10001–100000
81	Погоньш*	<i>Porzana porzana</i>	A	1		11–100
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	B	4	1–10	11–100
89	Золотистая ржанка	<i>Pluvialis apricaria</i>	B	3	1–10	11–100
91	Малый зуёк*	<i>Charadrius dubius</i>	A	1		11–100
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	B	3	1–10	11–100
97	Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	B	7	1–10	101–1000
98	Фифи*	<i>Tringa glareola</i>	A	1		11–100
99	Большой улит*	<i>Tringa nebularia</i>	A	1		101–1000
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	B	7	1–10	1001–10000
104	Мордунка*	<i>Xenus cinereus</i>	A	1		1–10
115	Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	B	4	1–10	101–1000
116	Дупель	<i>Gallinago media</i>	B	5	1–10	101–1000
117	Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	B	4	1–10	1001–10000
129	Озёрная чайка*	<i>Larus ridibundus</i>	A	1		1–10
136	Сизая чайка*	<i>Larus canus</i>	A	1		11–100
142	Речная крачка	<i>Sterna hirundo</i>	B	3	1–10	11–100
146	Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	B	4	1–10	1001–10000
148	Сизый голубь	<i>Columba livia</i>	C	12	11–100	101–1000
147	Клинтух	<i>Columba oenas</i>	B	4	1–10	101–1000
1506	Большая горлица	<i>Streptopelia orientalis</i>	B	3	1–10	101–1000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	4	11–100	1001–10000
152	Глухая кукушка	<i>Cuculus optatus</i>	B	4	11–100	1001–10000
154	Филин*	<i>Bubo bubo</i>	A	1		1–10
155	Ушастая сова*	<i>Asio otus</i>	A	1		11–100
156	Болотная сова	<i>Asio flammeus</i>	B	5	1–10	11–100
158	Мохноногий сыч	<i>Aegolius funereus</i>	B	4	1–10	11–100
160	Воробьиный сыч*	<i>Glaucidium passerinum</i>	A	1		11–100
161	Ястребиная сова*	<i>Surnia ulula</i>	A	1		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	11–100
165	Козодой	<i>Caprimulgus europaeus</i>	B	4	1–10	101–1000
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	B	4	1–10	101–1000
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	B	6	1–10	101–1000
173	Седой дятел	<i>Picus canus</i>	B	5	1–10	101–1000
174	Желна	<i>Dryocopus martius</i>	C	13	1–10	101–1000
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	C	16	1–10	1001–10000

177	Белоспинный дятел	<i>Dendrocopos leucotos</i>	A	1	1–10	11–100
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	B	3	1–10	11–100
179	Трёхпалый дятел	<i>Picoides tridactylus</i>	B	6	1–10	1001–10000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	C	12	11–100	101–1000
182	Воронок	<i>Delichon urbica</i>	C	11	11–100	11–100
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	B	4	11–100	1001–10000
191a	Пятнистый конёк	<i>Anthus hodgsoni</i>	C	12	11–100	10001–100000
192	Луговой конёк	<i>Anthus pratensis</i>	C	15	11–100	1001–10000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	B	4		11–100
194в	Горная трясогузка	<i>Motacilla cinerea</i>	C	14	1–10	1001–10000
195a	Желтоголовая трясогузка	<i>Motacilla citreola</i>	B	4	1–10	101–1000
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	C	13	11–100	101–1000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	B	4	1–10	11–100
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	B	4	1–10	101–1000
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	B	4	1–10	11–100
203	Кукша*	<i>Perisoreus infaustus</i>	A	1		101–1000
204	Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>	B	4	1–10	101–1000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	B	6	1–10	101–1000
206	Кедровка	<i>Nucifraga caryocatactes</i>	C	12	11–100	1001–10000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	B	9	1–10	101–1000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	B	4	1–10	101–1000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	C	12	1–10	101–1000
211	Свиристель	<i>Bombycilla garrulus</i>	B	4	1–10	101–1000
212	Оляпка	<i>Cinclus cinclus</i>	C	14	1–10	101–1000
213	Крапивник	<i>Troglodytes troglodytes</i>	B	7	1–10	101–1000
214a	Черногорлая завирушка	<i>Prunella atrogularis</i>	B	4	1–10	101–1000
215	Лесная завирушка	<i>Prunella modularis</i>	B	7	11–100	1001–10000
217a	Пятнистый сверчок	<i>Locustella lanceolata</i>	B	4	1–10	1001–10000
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	B	4	1–10	101–1000
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	C	15	11–100	1001–10000
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	B	4	1–10	11–100
226	Северная бормотушка	<i>Iduna caligata</i>	B	4	1–10	101–1000
228	Славка-черноголовка*	<i>Sylvia atricapilla</i>	A	1		11–100
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	C	15	11–100	1001–10000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	B	4	1–10	101–1000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	B	4	11–100	1001–10000
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	B	7	11–100	1001–10000
233-1	Пеночка-теньковка сибирская	<i>Phylloscopus collybita tristis</i>	B	7	11–100	10001–100000
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	C	14	11–100	10001–100000
235a	Зарничка	<i>Phylloscopus inornatus</i>	B	7	11–100	1001–10000
235б	Пеночка-таловка	<i>Phylloscopus borealis</i>	B	7	11–100	10001–100000
237	Желтоголовый королек	<i>Regulus regulus</i>	B	4	11–100	1001–10000
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	B	4	1–10	101–1000
240	Малая мухоловка*	<i>Ficedula parva</i>	A	1		11–100
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	B	4	1–10	1001–10000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	A	1	1–10	11–100
243	Черноголовый чекан	<i>Saxicola torquata</i>	B	4	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	7	11–100	1001–10000
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	C	12	11–100	1001–10000
248a	Соловей красношейка*	<i>Luscinia calliope</i>	A	1		101–1000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	C	14	11–100	1001–10000
249a	Синехвостка	<i>Tarsiger cyanurus</i>	B	7	11–100	1001–10000

250	Чернозобый дрозд	<i>Turdus atrogularis</i>	C	16	11–100	1001–10000
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	C	12	11–100	1001–10000
253	Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	C	16	11–100	1001–10000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	C	11	11–100	1001–10000
255	Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	B	4	1–10	101–1000
254a	Пёстрый дрозд	<i>Zoothera varia</i>	B	4	1–10	101–1000
256	Ополовник	<i>Aegithalos caudatus</i>	C	12	11–100	1001–10000
259	Пухляк	<i>Parus montanus</i>	C	12	11–100	1001–10000
260	Сероголовая гаичка	<i>Parus cinctus</i>	B	4	1–10	1001–10000
262	Московка	<i>Parus ater</i>	B	4	1–10	1001–10000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	B	4	1–10	1001–10000
266	Поползень	<i>Sitta europaea</i>	C	13	1–10	1001–10000
267	Пищуха	<i>Certhia familiaris</i>	B	4	1–10	1001–10000
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	C	12	11–100	101–1000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	C	12	11–100	101–1000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	C	13	11–100	1001–10000
271	Вьюрок	<i>Fringilla montifringilla</i>	B	7	11–100	10001–100000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	B	4	1–10	101–1000
273	Чиж	<i>Spinus spinus</i>	B	4	1–10	1001–10000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	B	4	1–10	101–1000
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	B	4	1–10	11–100
277	Обыкновенная чечётка	<i>Acanthis flammea</i>	B	7	11–100	1001–10000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	B	7	11–100	1001–10000
280	Щур*	<i>Pinicola enucleator</i>	A	1		101–1000
282	Клёст-еловик	<i>Loxia curvirostra</i>	B	5	11–100	1001–10000
283	Белокрылый клёст*	<i>Loxia leucoptera</i>	A	1		1001–10000
284	Снегирь	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	B	4	11–100	1001–10000
286	Дубонос	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	B	4	1–10	101–1000
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	B	4	1–10	101–1000
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	B	4	1–10	101–1000
291	Овсянка-ремез	<i>Ocyris rusticus</i>	B	4	1–10	1001–10000
292	Овсянка-крошка	<i>Ocyris pusillus</i>	B	7	11–100	1001–10000
294	Лапландский подорожник*	<i>Calcarius lapponicus</i>	A	1		11–100

Примечание: \* сведения о наличии вида из: Бойко, 2013; Бойко и др., 2003; Рябицев, 2008; Рябицев, 2014. Во всех случаях оценка численности видов в квадрате сделана автором настоящего отчёта.



© И. Н. Еременко

Вид на южную часть хр. Главный Уральский с восточной стороны



© И. Н. Еременко

Вид на южную часть хр. Главный Уральский: гольцы с участками горной тундры

## КВАДРАТ 40VFM2

### СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

В.Е. Поляков, А.Е. Гурин, В.Н. Бачурин



#### СРОКИ РАБОТ

2011–2012, 2015 гг.

#### РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

~15% общей площади. Красным цветом на карте показаны пешие маршруты и маршруты передвижения на автомобиле, на которых проводили наблюдения и учёты.

#### ОПИСАНИЕ КВАДРАТА

Территория квадрата по лесорастительному районированию относится к Северотаёжному округу, североуральской среднегорной провинции Уральской горной области. Рельеф низкогорный и среднегорный (Конжаковско-Серебрянский горный массив, г. Косьвинский Камень, высшая точка — г. Конжаковский Камень, 1569 м над ур. м.). Примерно

84% территории покрыты лесами (23% тёмнохвойных коренных лесов и 60% мелколиственных вторичных лесов). Коренные леса сохранились преимущественно по склонам и залесённым вершинам хребтов. Остальные леса преимущественно вторичные, не старше 50 лет. Горная тундра и гольцы занимают 5% территории, подгольцовое редколесье — 2%. Около 5% приходится на олиготрофные озёра с верховыми и переходными болотами. Оставшиеся 5% это урбанизированная территория — городские и сельские поселения.

Обследование квадрата в 2011 и 2012 гг. проведено при финансовой поддержке Департамента по охране, контролю и регулированию использования животного мира Свердловской области, в 2015 г. при поддержке Программы «Птицы Москвы и Подмосковья».

При составлении отчёта использовали литературные данные (см. примечание к таблице).

#### ЛИТЕРАТУРА

- Бойко Г.В. 2013. Отчет по квадрату 40VFM2. — Фауна и население птиц Европейской России. Ежегодник Программы «Птицы Москва и Подмосковья», вып. 1: 903–906.
- Бойко Г.В., Кузнецова И.А., Сысоев В.А. 2003. Фауна и биология птиц заповедника «Денежкин Камень» и прилегающих территорий. — Труды гос. заповедника «Денежкин Камень», вып. 2: 18–50.
- Рябицев В.К. 2014. Птицы Сибири: справочник-определитель: в 2 томах. Екатеринбург, Кабинетный ученый, Т. 2, 454 с.
- Рябицев В.К. 2008. Птицы Урала, Приуралья и Западной Сибири: Справочник-определитель. 3-е издание, исправленное и дополненное. Екатеринбург, изд-во Урал. ун-та, 634 с.

#### 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)
2	Чернозобая гагара	<i>Gavia arctica</i>	В	4	1–10	11–100
5	Красношейная поганка	<i>Podiceps auritus</i>	В	3	1–10	11–100
7	Большая поганка, чомга	<i>Podiceps cristatus</i>	В	5	11–100	101–1000
10	Большая выпь*	<i>Botaurus stellaris</i>	А	1		1–10
14	Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	В	3	1–10	11–100
24	Лебедь-кликун	<i>Cygnus cygnus</i>	В	3	1–10	1–10
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	В	3	11–100	101–1000

29	Чирок-свиистунок	<i>Anas crecca</i>	B	3	11–100	101–1000
31	Связь	<i>Anas penelope</i>	B	3	1–10	101–1000
32	Шилохвость*	<i>Anas acuta</i>	A	1		11–100
33	Чирок-трескунок	<i>Anas querquedula</i>	A	1	1–10	101–1000
36	Красноголовый нырок	<i>Aythya ferina</i>	A	1	11–100	101–1000
38	Хохлатая черныш	<i>Aythya fuligula</i>	B	3	1–10	101–1000
41	Гоголь	<i>Bucephala clangula</i>	C	12	1–10	101–1000
44	Луток	<i>Mergellus albellus</i>	B	3	1–10	11–100
45	Средний крохаль*	<i>Mergus serrator</i>	A	1		11–100
46	Большой крохаль	<i>Mergus merganser</i>	A	1	1–10	101–1000
47	Скопа*	<i>Pandion haliaetus</i>	A	1		1–10
48	Осоед	<i>Pernis apivorus</i>	A	1	1–10	11–100
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	B	4	11–100	101–1000
50	Полевой лунь	<i>Circus cyaneus</i>	B	4	1–10	11–100
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	A	1	1–10	11–100
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	B	7	1–10	101–1000
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	B	4	1–10	11–100
60	Большой подорлик*	<i>Aquila clanga</i>	A	1		1–10
64	Орлан-белохвост	<i>Haliaeetus albicilla</i>	A	1	1–10	1–10
68	Сапсан*	<i>Falco peregrinus</i>	A	1		1–10
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	B	4	1–10	11–100
70	Дербник	<i>Falco columbarius</i>	A	1	1–10	11–100
71	Кобчик*	<i>Falco vespertinus</i>	A	1		1–10
72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	A	1	1–10	11–100
73	Белая куропатка	<i>Lagopus lagopus</i>	B	4	1–10	101–1000
73а	Тундрная куропатка	<i>Lagopus mutus</i>	B	4	1–10	101–1000
74	Тетерев	<i>Lyrurus tetrix</i>	B	5	1–10	101–1000
75	Глухарь	<i>Tetrao urogallus</i>	C	15	1–10	1001–10000
76	Рябчик	<i>Tetrastes bonasia</i>	C	12	11–100	1001–10000
78	Перепел*	<i>Coturnix coturnix</i>	A	1		11–100
79	Серый журавль*	<i>Grus grus</i>	A	1		11–100
81	Погоньш	<i>Porzana porzana</i>	A	1	1–10	11–100
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	B	4	1–10	11–100
85	Лысуха*	<i>Fulica atra</i>	A	1		11–100
89	Золотистая ржанка	<i>Pluvialis apricaria</i>	B	3	1–10	1–10
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	A	1		11–100
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	A	1	1–10	11–100
97	Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	B	7	1–10	101–1000
98	Фифи*	<i>Tringa glareola</i>	A	1		11–100
99	Большой улит*	<i>Tringa nebularia</i>	A	1		101–1000
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	B	7	1–10	1001–10000
104	Мородунка*	<i>Xenus cinereus</i>	A	1		1–10
115	Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	B	4	1–10	101–1000
116	Дупель	<i>Gallinago media</i>	B	5	1–10	101–1000
117	Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	C	12	11–100	1001–10000
129	Озёрная чайка	<i>Larus ridibundus</i>	A	1	11–100	11–100
136	Сизая чайка	<i>Larus canus</i>	B	3	1–10	11–100
142	Речная крачка	<i>Sterna hirundo</i>	B	3	1–10	11–100
146	Вяхрь	<i>Columba palumbus</i>	B	4	1–10	1001–10000
148	Сизый голубь	<i>Columba livia</i>	B	6	11–100	101–1000
147	Клинтух	<i>Columba oenas</i>	B	4	1–10	101–1000
150б	Большая горлица	<i>Streptopelia orientalis</i>	B	4	1–10	101–1000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	4	11–100	1001–10000

152	Глухая кукушка	<i>Cuculus optatus</i>	B	4	11–100	1001–10000
154	Филин*	<i>Bubo bubo</i>	A	1		1–10
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	A	1	1–10	11–100
156	Болотная сова	<i>Asio flammeus</i>	B	5	1–10	11–100
158	Мохноногий сыч	<i>Aegolius funereus</i>	B	4	1–10	11–100
160	Воробьиный сыч	<i>Glaucidium passerinum</i>	A	1	1–10	11–100
161	Ястребиная сова*	<i>Surnia ulula</i>	A	1		1–10
163	Длиннохвостая неясыть	<i>Strix uralensis</i>	A	2	1–10	11–100
164	Бородатая неясыть*	<i>Strix nebulosa</i>	A	1		11–100
165	Козодой	<i>Caprimulgus europaeus</i>	B	4	1–10	101–1000
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	B	4	1–10	101–1000
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	B	4	1–10	101–1000
173	Седой дятел	<i>Picus canus</i>	B	5	1–10	101–1000
174	Желна	<i>Dryocopus martius</i>	B	6	1–10	101–1000
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	C	16	1–10	1001–10000
177	Белоспинный дятел	<i>Dendrocopos leucotos</i>	A	1	1–10	101–1000
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	A	1	1–10	101–1000
179	Трёхпалый дятел	<i>Picoides tridactylus</i>	C	13	1–10	1001–10000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	C	12	11–100	101–1000
182	Воронok	<i>Delichon urbica</i>	C	11	11–100	11–100
186	Полевой жаворонok	<i>Alauda arvensis</i>	A	1	1–10	101–1000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	B	4	11–100	1001–10000
191a	Пятнистый конёк	<i>Anthus hodgsoni</i>	C	10	11–100	10001–100000
192	Луговой конёк	<i>Anthus pratensis</i>	C	15	11–100	1001–10000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	B	4		11–100
194в	Горная трясогузка	<i>Motacilla cinerea</i>	C	14	1–10	1001–10000
195a	Желтоголовая трясогузка	<i>Motacilla citreola</i>	A	1	1–10	101–1000
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	C	13	11–100	101–1000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	B	6	1–10	11–100
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	B	4	1–10	101–1000
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	B	3	1–10	11–100
203	Кукша*	<i>Perisoreus infaustus</i>	A	1		11–100
204	Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>	B	4	1–10	101–1000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	B	6	1–10	101–1000
206	Кедровка	<i>Nucifraga caryocatactes</i>	C	12	11–100	1001–10000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	B	3	1–10	101–1000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	B	4	1–10	101–1000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	B	5	1–10	101–1000
211	Свиристель*	<i>Bombycilla garrulus</i>	A	1		11–100
212	Оляпка	<i>Cinclus cinclus</i>	C	16	1–10	101–1000
213	Крапивник	<i>Troglodytes troglodytes</i>	B	4	1–10	101–1000
214a	Черногорлая завирушка*	<i>Prunella atrogularis</i>	A	1		11–100
215	Лесная завирушка	<i>Prunella modularis</i>	B	7	11–100	1001–10000
217a	Пятнистый сверчок	<i>Locustella lanceolata</i>	B	4	1–10	1001–10000
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	B	4	1–10	101–1000
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	C	15	11–100	1001–10000
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	A	1	1–10	11–100
226	Северная бормотушка	<i>Iduna caligata</i>	B	4	1–10	101–1000
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	B	4	1–10	11–100
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	C	11	11–100	1001–10000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	B	4	1–10	101–1000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	C	11	11–100	1001–10000
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	B	7	11–100	1001–10000

233-1	Пеночка-теньковка сибирская	<i>Phylloscopus collybita tristis</i>	C	16	11–100	10001–100000
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	C	14	11–100	10001–100000
235a	Зарничка	<i>Phylloscopus inornatus</i>	B	7	11–100	1001–10000
235б	Пеночка-таловка	<i>Phylloscopus borealis</i>	B	7	11–100	10001–100000
237	Желтоголовый королёк	<i>Regulus regulus</i>	B	4	11–100	1001–10000
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	B	4	1–10	101–1000
240	Малая мухоловка*	<i>Ficedula parva</i>	A	1		11–100
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	C	11	1–10	1001–10000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	B	4	1–10	101–1000
243	Черноголовый чекан	<i>Saxicola torquata</i>	B	4	11–100	101–1000
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	B	4	1–10	101–1000
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	C	13	11–100	1001–10000
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	C	12	11–100	1001–10000
248a	Соловей красношейка	<i>Luscinia calliope</i>	A	1	1–10	101–1000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	C	10	11–100	1001–10000
249a	Синехвостка	<i>Tarsiger cyanurus</i>	C	14	11–100	1001–10000
250	Чернозобый дрозд	<i>Turdus atrogularis</i>	C	12	11–100	1001–10000
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	C	12	11–100	1001–10000
253	Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	C	11	11–100	1001–10000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	C	11	11–100	1001–10000
255	Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	B	4	1–10	101–1000
254a	Пёстрый дрозд	<i>Zoothera varia</i>	B	4	1–10	101–1000
256	Ополовник	<i>Aegithalos caudatus</i>	C	12	11–100	1001–10000
259	Пухляк	<i>Parus montanus</i>	C	12	11–100	1001–10000
260	Сероголовая гаичка*	<i>Parus cinctus</i>	A	1		101–1000
262	Московка	<i>Parus ater</i>	B	4	1–10	1001–10000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	C	12	1–10	1001–10000
266	Поползень	<i>Sitta europaea</i>	C	13	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>	A	1	11–100	101–1000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	C	11	11–100	10001–100000
271	Вьюрок	<i>Fringilla montifringilla</i>	B	7	11–100	10001–100000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	B	4	1–10	101–1000
273	Чиж	<i>Spinus spinus</i>	B	4	1–10	1001–10000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	B	4	1–10	101–1000
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	A	2	1–10	11–100
277	Обыкновенная чечётка	<i>Acanthis flammea</i>	B	7	11–100	1001–10000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	B	7	11–100	1001–10000
280	Щур*	<i>Pinicola enucleator</i>	A	1		11–100
282	Клёст-еловик	<i>Loxia curvirostra</i>	B	5	11–100	1001–10000
283	Белокрылый клёст*	<i>Loxia leucoptera</i>	A	1		1001–10000
284	Снегирь	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	B	7	11–100	1001–10000
286	Дубонос	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	B	4	1–10	101–1000
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	B	4	1–10	101–1000
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	B	4	1–10	101–1000
291	Овсянка-ремез	<i>Ocyris rusticus</i>	C	12	1–10	1001–10000
292	Овсянка-крошка	<i>Ocyris pusillus</i>	B	7	11–100	101–1000
294	Лапландский подорожник*	<i>Calcarius lapponicus</i>	A	1		1–10

Примечание: \* сведения о наличии вида из: Бойко, 2013; Бойко и др., 2003; Рябицев, 2008; Рябицев, 2014. Во всех случаях оценка численности видов в квадрате сделана автором настоящего отчёта.



Вид на г. Тылаевский Камень (слева) с западного склона

© В.Е. Поляков



Оляпка у гнезда

© В.Е. Поляков