

## КВАДРАТ 38VNH3

### РЕСПУБЛИКА МАРИЙ ЭЛ, НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ

Г.Н. Исаков



#### СРОКИ РАБОТ

2016 г.

#### РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

140 км<sup>2</sup>

#### ОБСЛЕДОВАННЫЕ МЕСТООБИТАНИЯ

1. Населённые пункты сельского типа
2. Средняя река (р. Ветлуга)
3. Русло и прибрежная зона малых рек
4. Карстовые и пойменные озёра
5. Верховые и низинные болота
6. Залежи, необрабатываемые сельхозугодья
7. Смешанные леса

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

#### СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
2	Чернозобая гагара	<i>Gavia arctica</i>	B	3	1–10	1–10
10	Большая выпь	<i>Botaurus stellaris</i>	B	4	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	11–100	101–1000
29	Чирок-свистунок	<i>Anas crecca</i>	B	3	1–10	1–10
33	Чирок-трескунок	<i>Anas querquedula</i>	C	12	1–10	11–100
41	Гоголь	<i>Bucephala clangula</i>	C	12	1–10	11–100
47	Скопа	<i>Pandion haliaetus</i>	B	6	1–10	1–10
48	Осоed	<i>Pernis apivorus</i>	B	3	1–10	1–10
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	C	13	11–100	11–100
50	Полевой лунь	<i>Circus cyaneus</i>	B	3	1–10	1–10
53	Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	B	3	1–10	1–10
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	B	3	1–10	1–10
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	C	14	1–10	11–100
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	C	13	1–10	11–100
64	Орлан-белохвост	<i>Haliaeetus albicilla</i>	B	3	1–10	1–10
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	C	13	1–10	1–10
74	Тетерев	<i>Lyrurus tetrix</i>	B	3	1–10	11–100
75	Глухарь	<i>Tetrao urogallus</i>	B	3	1–10	11–100
76	Рябчик	<i>Tetrastes bonasia</i>	C	12	11–100	101–1000
79	Серый журавль	<i>Grus grus (grus)</i>	C	12	1–10	11–100

83	Коростель	<i>Crex crex</i>	B	4	1–10	11–100
85	Лысуха	<i>Fulica atra</i>	B	3	1–10	11–100
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	C	15	1–10	11–100
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	C	12	1–10	11–100
96	Кулик-сорока	<i>Haematopus ostralegus</i>	B	3	1–10	11–100
97	Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	B	5	1–10	11–100
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	B	5	11–100	101–1000
104	Мородунка	<i>Xenus cinereus</i>	B	3	1–10	1–10
115	Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	B	5	1–10	101–1000
117	Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	B	5	11–100	101–1000
129	Озёрная чайка	<i>Larus ridibundus</i>	B	3	1–10	11–100
133	Хохотунья	<i>Larus cachinnans</i>	C	12	1–10	1–10
136	Сизая чайка	<i>Larus canus</i>	C	16	11–100	11–100
137	Чёрная крачка	<i>Chlidonias niger</i>	B	3	11–100	11–100
138	Белокрылая крачка	<i>Chlidonias leucopterus</i>	B	3	11–100	11–100
142	Речная крачка	<i>Sterna hirundo</i>	C	13	11–100	11–100
146	Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	B	5	1–10	11–100
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f.domestica</i>	C	13	11–100	101–1000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	5	11–100	101–1000
163	Длиннохвостая неясыть	<i>Strix uralensis</i>	B	5	1–10	11–100
165	Козодой	<i>Caprimulgus europaeus</i>	B	5	1–10	11–100
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	C	13	11–100	101–1000
168	Зимородок	<i>Alcedo atthis</i>	C	13	1–10	11–100
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	B	3	1–10	11–100
173	Седой дятел	<i>Picus canus</i>	B	5	1–10	11–100
174	Желна	<i>Dryocopus martius</i>	B	5	1–10	11–100
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	C	13	11–100	101–1000
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	B	5	1–10	11–100
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	C	13	101–1000	1001–10000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	C	13	11–100	101–1000
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	B	5	1–10	11–100
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	B	5	11–100	1001–10000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	C	14	1–10	11–100
195	Малая желтоголовая трясогузка	<i>Motacilla werae</i>	B	3	1–10	11–100
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	C	13	11–100	101–1000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	B	3	1–10	11–100
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	B	5	1–10	11–100
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	C	14	11–100	101–1000
204	Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>	B	4	1–10	11–100
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	13	11–100	101–1000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	C	13	11–100	1001–10000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	13	11–100	101–1000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	C	13	1–10	11–100
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	B	4	1–10	11–100
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	B	4	11–100	101–1000
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	B	4	1–10	11–100
222	Болотная камышевка	<i>Acrocephalus palustris</i>	B	4	1–10	11–100
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	B	4	11–100	101–1000
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	B	4	11–100	1001–10000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	B	4	11–100	1001–10000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	B	4	11–100	1001–10000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	B	4	1–10	11–100
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	B	4	11–100	1001–10000

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



Выводок крякв на р. Ветлуге



Верховое болото



Пойма р. Ветлуги



Река Ветлуга

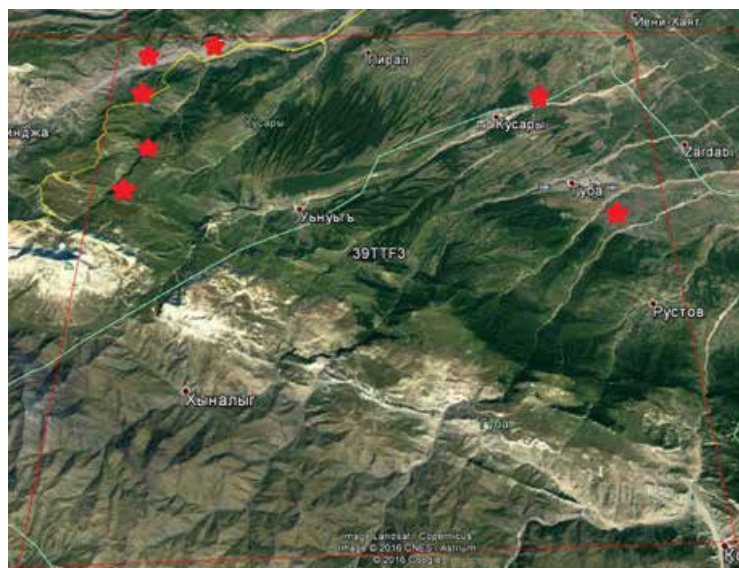


Озеро Лисье

## КВАДРАТ 39ТТФ3

### РЕСПУБЛИКА ДАГЕСТАН

Г.С. Джамирзоев



#### СРОКИ РАБОТ

2006–2016 гг.

#### РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

~50 км<sup>2</sup>

Оценка численности видов дана для всей площади квадрата.

#### ОБСЛЕДОВАННЫЕ МЕСТООБИТАНИЯ

Более 90% территории квадрата относится к Азербайджану, где ранее обследованы высокогорья северного склона Главного Кавказского хребта и окрестности городов Кусары и Губа.

В Дагестане обследована долина реки Самур с аридными склонами гор, каменистые горные степи с

зарослями ксерофитных кустарников, субальпийские и альпийские луга, небольшие массивы лиственных лесов и родоретов, выходы скал.

#### 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)
16	Чёрный аист	<i>Ciconia nigra</i>	A	1	1	1–10
52	Луговой лунь	<i>Circus pygargus</i>	B	3	3	11–100
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	A	1	1	1–10
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	A	1	3–5	11–100
55a	Европейский тювик	<i>Accipiter brevipes</i>	A	1	1	1–10
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	B	3	1	11–100
57a	Курганник	<i>Buteo rufinus</i>	A	1	1	1–10
58	Змееяд	<i>Circaetus gallicus</i>	B	3	1	1–10
59	Орёл-карлик	<i>Hieraaetus pennatus</i>	A	1	1	1–10
62	Могильник	<i>Aquila heliaca</i>	A	1	1	1–10
63	Беркут	<i>Aquila chrysaetos</i>	A	1	1	1–10
65	Белоголовый сип	<i>Gyps fulvus</i>	A	1	2	11–100
65a	Чёрный гриф	<i>Aegypius monachus</i>	A	1	1	1–10
65б	Стервятник	<i>Neophron percnopterus</i>	B	3	1	1–10
65в	Бородач	<i>Gypaetus barbatus</i>	A	1	2	1–10
68	Сапсан	<i>Falco peregrinus</i>	B	3	2	1–10
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	C	11	5–10	101–1000
72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	B	3	5–10	101–1000
72a	Степная пустельга	<i>Falco naumanni</i>	C	13	>30	11–100
74a	Кавказский тетерев	<i>Lyrurus mlokosiewiczzi</i>	C	15	3–5	11–100
76a	Кавказский улар	<i>Tetraogallus caucasicus</i>	A	1	2	11–100
76б	Кеклик	<i>Alectoris chukar</i>	B	4	3	101–1000

77	Серая куропатка	<i>Perdix perdix</i>	A	1	2	101–1000
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	A	1	8–10	101–1000
80	Водяной пастушок	<i>Rallus aquaticus</i>	A	1	1	1–10
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	B	4	2	11–100
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	A	1	2	11–100
146	Вяхрь	<i>Columba palumbus</i>	A	1	2	11–100
147	Клинтух	<i>Columba oenas</i>	A	1	1	11–100
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f.domestica</i>	C	11	>50	1001–10000
149	Кольчатая горлица	<i>Streptopelia decaocto</i>	A	1	2	101–1000
150	Обыкновенная горлица	<i>Streptopelia turtur</i>	A	1	1	101–1000
150a	Малая горлица	<i>Streptopelia senegalensis</i>	A	1	1	11–100
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	4	1	101–1000
154	Филин	<i>Bubo bubo</i>	A	1	1	1–10
157	Сплюшка	<i>Otus scops</i>	B	4	3	101–1000
159	Домовый сыч	<i>Athene noctua</i>	A	1	2	101–1000
162	Серая неясыть	<i>Strix aluco</i>	A	1	1	1–10
165	Козодой	<i>Caprimulgus europaeus</i>	A	1	2	11–100
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	C	13	>50	1001–10000
166a	Белобрюхий стриж	<i>Apus melba</i>	C	13	10–15	101–1000
167	Сизоворонка	<i>Coracias garrulus</i>	A	1	5	11–100
169	Золотистая щурка	<i>Merops apiaster</i>	C	13	10	101–1000
170	Удод	<i>Upupa epops</i>	C	11	3	101–1000
172	Зелёный дятел	<i>Picus viridis (viridis)</i>	B	4	2	11–100
174	Желна	<i>Dryocopus martius</i>	A	1	1	1–10
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	B	4	5–6	101–1000
180a	Скальная ласточка	<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	C	13	20	101–1000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	C	11	>20	1001–10000
182	Воронок	<i>Delichon urbica</i>	A	1	>20	1001–10000
183	Хохлатый жаворонок	<i>Galerida cristata</i>	A	1	4	101–1000
184	Рогатый жаворонок	<i>Eremophila alpestris</i>	A	1	4	101–1000
185	Лесной жаворонок	<i>Lullula arborea</i>	B	4	5–6	101–1000
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	B	4	8–10	1001–10000
190	Полевой конёк	<i>Anthus campestris</i>	B	4	3	101–1000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	B	4	>20	1001–10000
193б	Горный конёк	<i>Anthus spinoletta</i>	C	11	>50	1001–10000
194в	Горная трясогузка	<i>Motacilla cinerea</i>	B	3	4	11–100
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	C	12	>15	101–1000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	C	11	5	101–1000
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	C	11	3	101–1000
204	Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>	B	3	2	101–1000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	11	5	101–1000
206a	Клушица	<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	A	1	>30	101–1000
206б	Альпийская галка	<i>Pyrrhocorax graculus</i>	A	1	10–15	101–1000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	11	3	101–1000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	C	13	3–5	11–100
212	Оляпка	<i>Cinclus cinclus</i>	B	3	2	101–1000
213	Крапивник	<i>Troglodytes troglodytes</i>	B	4	8–10	1001–10000
213a	Альпийская завирушка	<i>Prunella collaris</i>	B	4	2	101–1000
215	Лесная завирушка	<i>Prunella modularis</i>	B	4	3	101–1000
215a	Соловьиная широкохвостка	<i>Cettia cetti</i>	A	1	2	11–100
222	Болотная камышевка	<i>Acrocephalus palustris</i>	B	4	3	101–1000
227	Ястребиная славка	<i>Sylvia nisoria</i>	A	1	1	101–1000
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	B	4	>10	1001–10000

230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	B	4	5	1001–10000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	A	1	1	101–1000
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	B	4	8–10	1001–10000
235г	Желтобрюхая пеночка	<i>Phylloscopus nitidus</i>	B	4	>20	1001–10000
236а	Кавказская пеночка	<i>Phylloscopus lorenzii</i>	B	4	>20	1001–10000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	B	4	3–5	101–1000
243	Черноголовый чекан	<i>Saxicola torquata</i>	C	12	5–10	101–1000
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	B	5	7	101–1000
244а	Каменка-пleshанка	<i>Oenanthe pleschanka</i>	B	4	5	101–1000
244в	Испанская каменка	<i>Oenanthe hispanica</i>	B	4	2	11–100
244г	Пёстрый каменный дрозд	<i>Monticola saxatilis</i>	B	3	8–10	101–1000
244д	Синий каменный дрозд	<i>Monticola solitarius</i>	B	3	6	101–1000
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	A	1	2	101–1000
246	Горихвостка-чернушка	<i>Phoenicurus ochruros</i>	C	12	>25	1001–10000
246а	Краснобрюхая горихвостка	<i>Phoenicurus erythrogaster</i>	C	14	3–5	11–100
247а	Южный соловей	<i>Luscinia megarhynchos</i>	B	4	2	101–1000
251а	Белозобый дрозд	<i>Turdus torquatus</i>	B	4	4	101–1000
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	C	11	>15	1001–10000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	B	4	5	101–1000
255	Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	B	4	5	101–1000
256	Ополовник	<i>Aegithalos caudatus</i>	A	1	1	101–1000
262	Московка	<i>Parus ater</i>	A	1	3	101–1000
263	Лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	B	4	2	11–100
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	C	12	10	101–1000
266б	Стенолаз	<i>Tichodroma muraria</i>	B	3	2	11–100
267	Пищуха	<i>Certhia familiaris</i>	A	1	1	11–100
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	C	12	>20	1001–10000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	B	4	>15	1001–10000
269а	Каменный воробей	<i>Petronia petronia</i>	A	1	5	11–100
269б	Снежный воробей	<i>Montifringilla nivalis</i>	B	3	>10	101–1000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	B	4	10–15	1001–10000
271а	Корольковый вьюрок	<i>Serinus pusillus</i>	B	4	>30	1001–10000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	A	1	4–5	101–1000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	B	4	5–10	101–1000
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	B	4	5	101–1000
276	Горная чечётка	<i>Acanthis flavirostris</i>	B	4	2	101–1000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	C	11	>20	1001–10000
279б	Большая чечевица	<i>Carpodacus rubicilla</i>	A	1	2	11–100
287	Просянка	<i>Miliaria calandra</i>	B	4	>10	1001–10000
288б	Горная овсянка	<i>Emberiza cia</i>	B	3	5–10	101–1000
290	Садовая овсянка	<i>Emberiza hortulana</i>	B	3	>10	101–1000
290а	Черноголовая овсянка	<i>Granativora melanocephala</i>	A	1	5–10	101–1000





Долина реки Самур и северный склон Главного Кавказского хребта



Высоггорья у оснований массива Шахдаг



Высогогорья у оснований массива Шахдаг



Высогогорья у оснований массива Шахдаг

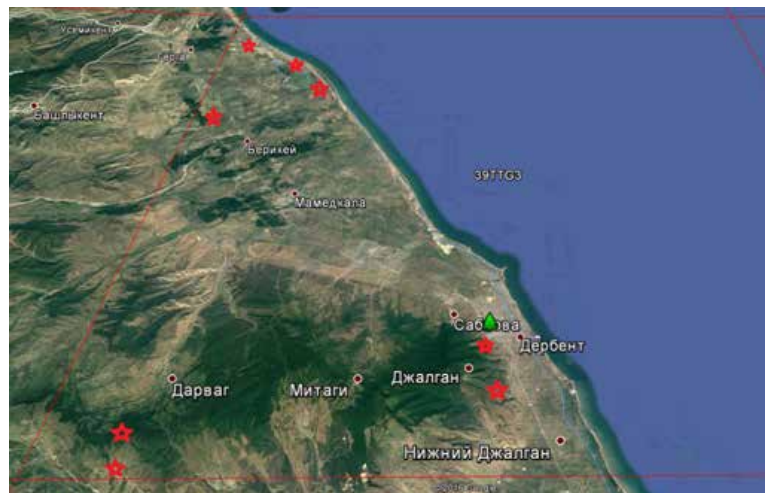


Гнездо кавказского тетерева

## КВАДРАТ 39ТТГЗ

### РЕСПУБЛИКА ДАГЕСТАН

Г.С. Джамирзоев



#### СРОКИ РАБОТ

2007–2016 гг.

#### РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

Более 150 км<sup>2</sup> в разные годы, в том числе не менее 25 км<sup>2</sup> в 2016 г.

#### ОПИСАНИЕ КВАДРАТА

В южной предгорной части квадрата представлены горно-лесные и горно-степные биотопы, с широколиственными лесами, дубовыми редколесьями, зарослями ксерофитных кустарников. Имеются небольшие участки с выходами скал, эродированными

глинистыми обрывами, лишёнными растительности склонами и склонами с полупустынной растительностью.

В остальной предгорной части и на равнине большие территории заняты агроландшафтами (сады, виноградники, поля), населёнными пунктами (в т.ч. г. Дербент), степными склонами оснований предгорий и приморскими полупустынями.

В квадрате расположена КОТР «Озеро Аджи». Центральной частью КОТР является озеро Аджи (Папас), имеется также несколько мелководных пересыхающих озёр, широкая (до 1 км) полоса приморских песчаных дюн, небольшие прибрежные лагуны и песчано-ракушечные пляжи. Вокруг озёр большие площади заняты полынными и солянковыми полупустынными комплексами со сравнительно небольшими участками оголённых солончаков, заливных лугов и обрабатываемых земель.

#### 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)
3	Малая поганка	<i>Tachybaptus ruficollis</i>	С	12	10–12	11–100
4	Черношейная поганка	<i>Podiceps nigricollis</i>	С	12	5–10	11–100
6	Серощёкая поганка	<i>Podiceps grisegena</i>	А	1	1–2	1–10
7	Большая поганка, чомга	<i>Podiceps cristatus</i>	С	12	20–25	11–100
9	Большой баклан	<i>Phalacrocorax carbo</i>	А	1	25–30	11–100
9б	Малый баклан	<i>Phalacrocorax pygmaeus</i>	А	1	4–5	1–10
10	Большая выпь	<i>Botaurus stellaris</i>	В	4	5	11–100
11	Малая выпь, волчок	<i>Ixobrychus minutus</i>	В	3	40–50	11–100
13	Большая белая цапля	<i>Casmerodius albus</i>	А	1	3–5	1–10
13а	Малая белая цапля	<i>Egretta garzetta</i>	А	1	5–7	1–10
14	Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	А	1	3–5	1–10
14а	Рыжая цапля	<i>Ardea purpurea</i>	В	6	3–5	1–10
14в	Каравайка	<i>Plegadis falcinellus</i>	А	1	5–7	1–10
16	Чёрный аист	<i>Ciconia nigra</i>	А	1	1	1–10
23	Лебедь-шипун	<i>Cygnus olor</i>	А	1	2	1–10
26	Пеганка	<i>Tadorna tadorna</i>	С	12	20–25	11–100
27	Огарь	<i>Tadorna ferruginea</i>	С	12	20–25	11–100
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	С	12	5–10	11–100

30	Серая утка	<i>Anas strepera</i>	C	12	2–3	1–10
33	Чирок-трескунок	<i>Anas querquedula</i>	C	12	5–10	11–100
34	Широконоска	<i>Anas clypeata</i>	A	1	1–2	1–10
35	Красноносый нырок	<i>Netta rufina</i>	C	12	20–40	11–100
36	Красноголовый нырок	<i>Aythya ferina</i>	A	1	2	1–10
37	Белоглазый нырок	<i>Aythya nyroca</i>	C	12	10–25	11–100
46a	Савка	<i>Oxyura leucocephala</i>	C	12	2	1–10
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	A	1	1	1–10
52	Луговой лунь	<i>Circus pygargus</i>	B	3	2	11–100
53	Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	B	3	3–5	11–100
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	A	1	2	1–10
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	A	1	5–6	11–100
55a	Европейский тювик	<i>Accipiter brevipes</i>	A	1	2–3	1–10
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	C	11	5–10	11–100
57a	Курганник	<i>Buteo rufinus</i>	C	11	4	1–10
58	Змеяд	<i>Circaetus gallicus</i>	B	6	2	1–10
59	Орёл-карлик	<i>Hieraaetus pennatus</i>	A	1	2	1–10
61	Малый подорлик	<i>Aquila pomarina</i>	A	1	1	1–10
62	Могильник	<i>Aquila heliaca</i>	C	11	1	1–10
65	Белоголовый сип	<i>Gyps fulvus</i>	A	1	3–4	1–10
65a	Чёрный гриф	<i>Aegypius monachus</i>	A	1	1	11–100
65b	Стервятник	<i>Neophron percnopterus</i>	C	13	5	11–100
68	Сапсан	<i>Falco peregrinus</i>	A	1	1	1–10
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	C	11	10–15	101–1000
72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	C	11	10–15	101–1000
72a	Степная пустельга	<i>Falco naumanni</i>	B	6	>10	11–100
76b	Кеклик	<i>Alectoris chukar</i>	B	4	4	11–100
77	Серая куропатка	<i>Perdix perdix</i>	B	4	2	11–100
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	B	4	2	11–100
78a	Фазан	<i>Phasianus colchicus</i>	B	6	5	11–100
80	Водяной пастушок	<i>Rallus aquaticus</i>	B	4	25–30	11–100
81	Погоньш	<i>Porzana porzana</i>	A	1	4–5	1–10
82	Малый погоньш	<i>Porzana parva</i>	A	1	4–5	1–10
84	Камышница	<i>Gallinula chloropus</i>	B	4	8–10	11–100
84a	Султанка	<i>Porphyrio poliocephalus</i>	A	1	1–2	1–10
85	Лысуха	<i>Fulica atra</i>	C	12	15–20	11–100
87a	Авдотка	<i>Burhinus oedicnemus</i>	C	10	1	11–100
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	C	10	2–3	11–100
91b	Морской зуёк	<i>Charadrius alexandrinus</i>	B	7	5	11–100
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	C	12	10–15	11–100
93a	Белохвостая пигалица	<i>Vanellochetusia leucura</i>	A	1	1	1–10
95	Ходулочник	<i>Himantopus himantopus</i>	C	12	10–15	11–100
95a	Шилокловка	<i>Recurvirostra avosetta</i>	C	12	4–5	1–10
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	A	1	2	11–100
122	Степная тиркушка	<i>Glareola nordmanni</i>	A	1	5–10	11–100
122a	Луговая тиркушка	<i>Glareola pratincola</i>	C	10	10–15	11–100
139	Белощёкая крачка	<i>Chlidonias hybrida</i>	A	1	25–30	11–100
142	Речная крачка	<i>Sterna hirundo</i>	A	1	20–25	11–100
146	Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	B	4	2	11–100
147	Клинтух	<i>Columba oenas</i>	B	3	4–5	11–100
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f. domestica</i>	C	15	>200	1001–10000
149	Кольчатая горлица	<i>Streptopelia decaocto</i>	C	16	>50	1001–10000
150	Обыкновенная горлица	<i>Streptopelia turtur</i>	B	4	5	101–1000

150a	Малая горлица	<i>Streptopelia senegalensis</i>	B	3	3	101–1000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	4	>20	101–1000
154	Филин	<i>Bubo bubo</i>	A	1	2	1–10
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	A	1	1	11–100
157	Сплюшка	<i>Otus scops</i>	C	13	>50	101–1000
159	Домовый сыч	<i>Athene noctua</i>	C	13	15–20	101–1000
165	Козодой	<i>Caprimulgus europaeus</i>	B	4	10–15	11–100
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	C	13	>50	101–1000
166a	Белобрюхий стриж	<i>Apus melba</i>	A	1	8–10	11–100
167	Сизоворонка	<i>Coracias garrulus</i>	C	13	>20	101–1000
168	Зимородок	<i>Alcedo atthis</i>	C	14	2–3	11–100
169	Золотистая щурка	<i>Merops apiaster</i>	C	13	>50	101–1000
169a	Зелёная щурка	<i>Merops persicus</i>	A	1	10–50	11–100
170	Удод	<i>Upupa epops</i>	C	13	>20	101–1000
172	Зелёный дятел	<i>Picus viridis (viridis)</i>	C	13	5–10	11–100
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	C	13	20–25	101–1000
176	Средний пёстрый дятел	<i>Dendrocopos medius</i>	B	3	8–10	11–100
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	C	13	16	101–1000
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	C	13	>20	101–1000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	C	15	>100	1001–10000
182	Воронok	<i>Delichon urbica</i>	A	1	>20	101–1000
183	Хохлатый жаворонок	<i>Galerida cristata</i>	B	4	>20	101–1000
183a	Малый жаворонок	<i>Calandrella brachydactyla</i>	A	1	2	11–100
183б	Серый жаворонок	<i>Calandrella rufescens</i>	B	4	>50	1001–10000
185	Лесной жаворонок	<i>Lullula arborea</i>	B	4	>20	101–1000
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	B	5	>50	1001–10000
187	Степной жаворонок	<i>Melanocorypha calandra</i>	A	1	5–10	11–100
190	Полевой конёк	<i>Anthus campestris</i>	C	12	>10	101–1000
194a	Черноголовая трясогузка	<i>Motacilla feldegg</i>	A	1	2	11–100
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	C	13	>50	101–1000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	C	15	>50	101–1000
198	Красноголовый сорокопут	<i>Lanius senator</i>	B	3	5	11–100
199	Чернолобый сорокопут	<i>Lanius minor</i>	C	15	>20	101–1000
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	C	11	>50	101–1000
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	C	11	>200	101–1000
202a	Розовый скворец	<i>Sturnus roseus</i>	A	1	10–50	11–100
204	Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>	B	7	15–20	101–1000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	11	>30	101–1000
206a	Клушица	<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	A	1	8–10	11–100
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	B	6	2	11–100
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	12	25–30	101–1000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	C	13	2	11–100
213	Крапивник	<i>Troglodytes troglodytes</i>	B	4	>10	101–1000
215	Лесная завирушка	<i>Prunella modularis</i>	A	1	2	11–100
215a	Соловьиная широкохвостка	<i>Cettia cetti</i>	B	4	>50	1001–10000
218	Соловьиный сверчок	<i>Locustella luscinioides</i>	B	4	>50	1001–10000
222	Болотная камышевка	<i>Acrocephalus palustris</i>	A	1	>	101–1000
223	Тростниковая камышевка	<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	A	1	>10	1001–10000
223a	Индийская камышевка	<i>Acrocephalus agricola</i>	A	1	2	1001–10000
224	Дроздовидная камышевка	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	B	4	>50	1001–10000
226a	Бледная бормотушка	<i>Iduna pallida</i>	C	11	10	1001–10000
227	Ястребиная славка	<i>Sylvia nisoria</i>	A	1	1	101–1000
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	C	15	>50	101–1000

230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	C	15	15–20	1001–10000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	C	11	10–15	1001–10000
231a	Белоусая славка	<i>Sylvia mystacea</i>	C	10	5	1001–10000
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	C	15	35–40	1001–10000
239a	Полуошейниковая мухоловка	<i>Ficedula semitorquata</i>	B	3	3–4	101–1000
240	Малая мухоловка	<i>Ficedula parva</i>	B	3	3	101–1000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	A	1	3	11–100
243	Черноголовый чекан	<i>Saxicola torquata</i>	C	13	>20	101–1000
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	B	3	3	11–100
244a	Каменка-плешанка	<i>Oenanthe pleschanka</i>	B	4	8–10	101–1000
244б	Каменка-плясунья	<i>Oenanthe isabellina</i>	B	4	>50	101–1000
244в	Испанская каменка	<i>Oenanthe hispanica</i>	B	4	5	11–100
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	B	4	>50	11–100
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	B	4	5	101–1000
247a	Южный соловей	<i>Luscinia megarhynchos</i>	B	4	>50	1001–10000
248б	Тугайный соловей	<i>Erythropgia galactotes</i>	A	1	1	1–10
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	C	16	>50	1001–10000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	C	16	>10	101–1000
255	Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	C	15	>10	101–1000
255a	Усагая синица	<i>Panurus biarmicus</i>	C	12	>10	11–100
256	Ополовник	<i>Aegithalos caudatus</i>	C	11	5	101–1000
257	Ремез	<i>Remiz pendulinus</i>	A	1	1	11–100
263	Лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	B	4	1	101–1000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	C	16	15	1001–10000
266	Поползень	<i>Sitta europaea</i>	B	4	2	101–1000
267	Пищуха	<i>Certhia familiaris</i>	B	4	5	101–1000
268a	Черногрудый воробей	<i>Passer hispaniolensis</i>	C	11	20–25	11–100
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	C	16	195	1001–10000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	C	16	155	1001–10000
269a	Каменный воробей	<i>Petronia petronia</i>	B	4	2	11–100
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	B	4	>20	101–1000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	B	4	3	101–1000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	B	4	>50	101–1000
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	B	4	>10	101–1000
286	Дубонос	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	B	4	2	11–100
287	Просянка	<i>Miliaria calandra</i>	C	11	>50	101–1000
290	Садовая овсянка	<i>Emberiza hortulana</i>	B	4	>20	101–1000
290a	Черноголовая овсянка	<i>Granativora melanocephala</i>	C	11	>20	101–1000



Дербент и Нарын-Кала



Сосновые посадки у Дербента





Озеро Аджи и приморские пески



Озеро Аджи



Каякентское взморье

## КВАДРАТ 39ТТГ4

### РЕСПУБЛИКА ДАГЕСТАН

Г.С. Джамирзоев, Ф.М. Джигерова



#### СРОКИ РАБОТ

2008–2016 гг.

#### РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

>500 км<sup>2</sup> в разные годы, в том числе не менее 100 км<sup>2</sup> в 2016 г.

#### ОПИСАНИЕ КВАДРАТА

В квадрате расположены федеральный заказник «Самурский» и часть республиканского заказника «Касумкентский», а также пять КОТР — Устье

реки Самур, Беркубинская лесная дача, Касумкентский заказник, урочище Ламан-Кам, урочище Щур-Дере.

В Самурском заказнике представлены массивы пойменных широколиственных лиановых лесов дельты Самура, рассечённых многочисленными рукавами реки и родниковыми речками, а также включающие прибрежные озера, лагуны, пляжи. Здесь сохранились леса из дуба, граба, ясеня, тополя, карагача с подлеском из кизила, алычи, мушмулы, бересклета и боярышника. В настоящее время довольно большие участки леса заняты искусственными насаждениями грецкого ореха, робинии и гледичии. В устьях рукавов Самура и родниковых рек образовались небольшие заболоченные участки — мелководные озёра и приморские лагуны, обильно зарастающие надводной растительностью. На открытых участках преобладают полынно-злаковые полупустынные комплексы и псаммофильная растительность песчаных массивов.

В предгорной части квадрата, в Касумкентском заказнике, наблюдаются сочетания лесных, лесостепных и степных ландшафтов. Здесь представлены предгорные широколиственные леса, послелесные и ксерофильные заросли кустарников, послелесные луга, выходы скал, осыпи, промоины и обрывы рек. На территории заказника расположены более десятка заброшенных поселений с сильно заросшими фруктовыми садами.

Обширные территории занимают бедленды бассейна реки Рубас с эродированными склонами оснований предгорий, полупустынной растительностью и солончаками.

Значительные территории заняты агроландшафтами и населёнными пунктами.

#### 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)
3	Малая поганка	<i>Tachybaptus ruficollis</i>	В	3	5–10	11–100
11	Малая выпь, волчок	<i>Ixobrychus minutus</i>	В	3	3–5	11–100
16	Чёрный аист	<i>Ciconia nigra</i>	С	13	1–2	1–10
23	Лебедь-шипун	<i>Cygnus olor</i>	А	1	1	1–10
26	Пеганка	<i>Tadorna tadorna</i>	А	1	1	1–10
27	Огарь	<i>Tadorna ferruginea</i>	А	1	1	1–10
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	В	3	5–10	11–100
33	Чирок-трескунок	<i>Anas querquedula</i>	В	3	4–5	11–100
35	Красноносый нырок	<i>Netta rufina</i>	А	1	2	1–10
37	Белоглазый нырок	<i>Aythya nyroca</i>	В	3	3	1–10
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	А	1	1	1–10
52	Луговой лунь	<i>Circus pygargus</i>	В	3	2	11–100
53	Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	В	3	1	1–10
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	В	7	3–4	11–100

55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	C	13	12–15	101–1000
55a	Европейский тювик	<i>Accipiter brevipes</i>	C	11	3	11–100
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	C	11	17–20	101–1000
57a	Курганник	<i>Buteo rufinus</i>	B	7	4–5	11–100
58	Змееяд	<i>Circaetus gallicus</i>	B	3	2–3	11–100
59	Орёл-карлик	<i>Hieraaetus pennatus</i>	A	1	2	1–10
61	Малый подорлик	<i>Aquila pomarina</i>	A	1	2	1–10
62	Могильник	<i>Aquila heliaca</i>	C	11	3	1–10
63	Беркут	<i>Aquila chrysaetos</i>	B	3	3	1–10
64	Орлан-белохвост	<i>Haliaeetus albicilla</i>	A	1	1	1–10
65	Белоголовый сип	<i>Gyps fulvus</i>	A	1	8–10	11–100
65a	Чёрный гриф	<i>Aegyptus monachus</i>	A	1	1	1–10
65б	Стервятник	<i>Neophron percnopterus</i>	C	13	5–6	11–100
65в	Бородач	<i>Gypaetus barbatus</i>	A	1	1	1–10
67	Балобан	<i>Falco cherrug</i>	A	1	1	1–10
68	Сапсан	<i>Falco peregrinus</i>	A	1	2	1–10
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	C	11	8–10	101–1000
71	Кобчик	<i>Falco vespertinus</i>	A	1	1	1–10
72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	C	11	15–20	101–1000
72a	Степная пустельга	<i>Falco naumanni</i>	C	11	>100	101–1000
76б	Кеклик	<i>Alectoris chukar</i>	B	4	>20	101–1000
77	Серая куропатка	<i>Perdix perdix</i>	C	10	>20	101–1000
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	C	15	35–40	101–1000
78a	Фазан	<i>Phasianus colchicus</i>	C	12	5–10	101–1000
80	Водяной пастушок	<i>Rallus aquaticus</i>	A	1	2	11–100
84	Камышница	<i>Gallinula chloropus</i>	B	4	3	11–100
84a	Султанка	<i>Porphyrio poliocephalus</i>	B	4	1–5	1–10
85	Лысуха	<i>Fulica atra</i>	A	1	2–3	1–10
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	B	7	5–10	11–100
91б	Морской зуёк	<i>Charadrius alexandrinus</i>	B	7	1–2	1–10
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	A	1	3	1–10
95	Ходулочник	<i>Himantopus himantopus</i>	C	12	5–7	11–100
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	A	1	2	1–10
122a	Луговая тиркушка	<i>Glareola pratincola</i>	C	10	12–15	11–100
146	Вяхрь	<i>Columba palumbus</i>	B	4	5–10	101–1000
147	Клинтух	<i>Columba oenas</i>	B	3	15–20	101–1000
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f.domestica</i>	C	15	>1000	1001–10000
149	Кольчатая горлица	<i>Streptopelia decaocto</i>	C	16	>50	1001–10000
150	Обыкновенная горлица	<i>Streptopelia turtur</i>	B	3	5–10	101–1000
150a	Малая горлица	<i>Streptopelia senegalensis</i>	B	3	3–5	11–100
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	4	>100	101–1000
154	Филин	<i>Bubo bubo</i>	C	11	2	11–100
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	C	12	2	11–100
157	Сплюшка	<i>Otus scops</i>	C	13	>50	1001–10000
159	Домовый сыч	<i>Athene noctua</i>	C	13	15–20	101–1000
162	Серая неясыть	<i>Strix aluco</i>	A	1	2	11–100
165	Козодой	<i>Caprimulgus europaeus</i>	B	4	10–15	101–1000
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	C	16	>50	1001–10000
166a	Белобрюхий стриж	<i>Apus melba</i>	A	1	20–25	101–1000
167	Сизоворонка	<i>Coracias garrulus</i>	C	13	>200	101–1000
168	Зимородок	<i>Alcedo atthis</i>	C	14	10	11–100
169	Золотистая щурка	<i>Merops apiaster</i>	C	16	>100	1001–10000
170	Удод	<i>Upupa epops</i>	C	11	115	101–1000

171	Вертишейка	<i>Lynx torquilla</i>	C	13	12	11–100
172	Зелёный дятел	<i>Picus viridis (viridis)</i>	C	13	10–15	101–1000
174	Желна	<i>Dryocopus martius</i>	B	3	2	1–10
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	C	13	>25	1001–10000
176	Средний пёстрый дятел	<i>Dendrocopos medius</i>	B	3	10–12	101–1000
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	C	13	15–20	101–1000
180a	Скальная ласточка	<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	A	1	5–10	101–1000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	C	15	>150	1001–10000
182	Воронок	<i>Delichon urbica</i>	A	1	10–15	101–1000
183	Хохлатый жаворонок	<i>Galerida cristata</i>	B	4	>20	1001–10000
183a	Малый жаворонок	<i>Calandrella brachydactyla</i>	B	4	3–5	11–100
183б	Серый жаворонок	<i>Calandrella rufescens</i>	B	4	3–5	11–100
185	Лесной жаворонок	<i>Lullula arborea</i>	B	4	>20	1001–10000
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	B	5	>100	1001–10000
187	Степной жаворонок	<i>Melanocorypha calandra</i>	A	1	5–10	101–1000
190	Полевой конёк	<i>Anthus campestris</i>	C	12	10–15	101–1000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	B	4	10–15	101–1000
194a	Черноголовая трясогузка	<i>Motacilla feldegg</i>	B	7	4–5	11–100
194в	Горная трясогузка	<i>Motacilla cinerea</i>	C	12	10–15	11–100
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	C	15	>50	101–1000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	C	16	>150	1001–10000
198	Красноголовый сорокопут	<i>Lanius senator</i>	C	11	6–8	101–1000
199	Чернолобый сорокопут	<i>Lanius minor</i>	C	15	13–15	101–1000
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	C	16	>50	1001–10000
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	C	11	>200	1001–10000
202a	Розовый скворец	<i>Sturnus roseus</i>	A	1	8–10	11–100
204	Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>	C	11	15–20	101–1000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	12	30–40	101–1000
206a	Клушица	<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	A	1	10–15	11–100
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	12	25–30	101–1000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	C	16	>15	11–100
212	Оляпка	<i>Cinclus cinclus</i>	B	3	4–5	11–100
213	Крапивник	<i>Troglodytes troglodytes</i>	C	15	>20	1001–10000
215	Лесная завирушка	<i>Prunella modularis</i>	A	1	5–10	101–1000
215a	Соловьиная широкохвостка	<i>Cettia cetti</i>	B	4	10	101–1000
222	Болотная камышевка	<i>Acrocephalus palustris</i>	A	1	1	11–100
223	Тростниковая камышевка	<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	A	1	2	11–100
223a	Индийская камышевка	<i>Acrocephalus agricola</i>	A	1	2	11–100
224	Дроздовидная камышевка	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	A	1	10	101–1000
226a	Бледная бормотушка	<i>Iduna pallida</i>	C	11	10	101–1000
227	Ястребиная славка	<i>Sylvia nisoria</i>	A	1	2–3	11–100
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	C	15	>50	1001–10000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	C	15	15–20	1001–10000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	C	11	10–12	101–1000
231a	Белоусая славка	<i>Sylvia mystacea</i>	C	10	5	101–1000
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	C	15	>50	1001–10000
235г	Желтобрюхая пеночка	<i>Phylloscopus nitidus</i>	C	15	>30	1001–10000
236a	Кавказская пеночка	<i>Phylloscopus lorenzii</i>	B	4	>20	1001–10000
239a	Полушейниковая мухоловка	<i>Ficedula semitorquata</i>	B	4	>20	1001–10000
240	Малая мухоловка	<i>Ficedula parva</i>	B	4	3–5	101–1000
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	C	13	4	1–10
243	Черноголовый чекан	<i>Saxicola torquata</i>	C	13	>20	101–1000
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	A	1	2–3	11–100

244а	Каменка-плешанка	<i>Oenanthe pleschanka</i>	В	4	10–15	101–1000
244б	Каменка-плясунья	<i>Oenanthe isabellina</i>	В	4	10–15	101–1000
244в	Испанская каменка	<i>Oenanthe hispanica</i>	В	4	5–10	101–1000
244г	Пёстрый каменный дрозд	<i>Monticola saxatilis</i>	В	6	1	1–10
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	С	15	>50	1001–10000
246	Горихвостка-чернушка	<i>Phoenicurus ochruros</i>	В	7	5–10	101–1000
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	С	11	10–15	101–1000
247а	Южный соловей	<i>Luscinia megarhynchos</i>	С	11	>50	1001–10000
248б	Тугайный соловей	<i>Erythropygia galactotes</i>	В	4	2	11–100
251а	Белозобый дрозд	<i>Turdus torquatus</i>	А	1	1	11–100
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	С	16	>200	1001–10000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	С	16	>20	1001–10000
255	Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	С	15	10–15	1001–10000
256	Ополовник	<i>Aegithalos caudatus</i>	С	16	5	101–1000
262	Московка	<i>Parus ater</i>	С	16	2	101–1000
263	Лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	С	13	10	101–1000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	С	16	>50	1001–10000
266	Поползень	<i>Sitta europaea</i>	С	13	>10	101–1000
266б	Стенолаз	<i>Tichodroma muraria</i>	В	3	1	1–10
267	Пищуха	<i>Certhia familiaris</i>	В	4	5	101–1000
268а	Черногрудый воробей	<i>Passer hispaniolensis</i>	С	11	20–25	101–1000
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	С	16	>200	1001–10000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	С	16	>200	1001–10000
269а	Каменный воробей	<i>Petronia petronia</i>	С	13	5–10	101–1000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	С	15	15–20	1001–10000
271а	Корольковый вьюрок	<i>Serinus pusillus</i>	В	3	6	101–1000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	В	3	10–15	11–100
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	С	13	>150	1001–10000
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	В	3	5–10	101–1000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	В	4	10–15	101–1000
286	Дубонос	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	С	16	15–20	101–1000
287	Просянка	<i>Miliaria calandra</i>	С	11	>50	1001–10000
288б	Горная овсянка	<i>Emberiza cia</i>	А	1	3–5	101–1000
290	Садовая овсянка	<i>Emberiza hortulana</i>	В	4	>20	101–1000
290а	Черноголовая овсянка	<i>Granativora melanocephala</i>	С	16	>50	1001–10000



Самурский заказник, лиановый лес



Самурский заказник



Хунзахский водопад



Щур-Дере





Шур-Дере



Шур-Дере



Щур-Дере



Касумкентский заказник



Касумкентский заказник



Касумкентский заказник

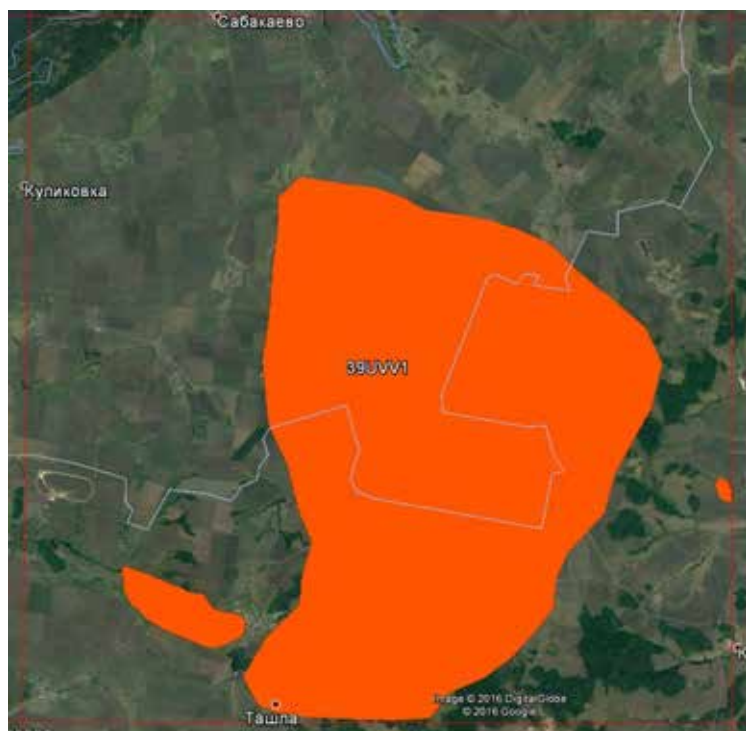


Касумкентский заказник

## КВАДРАТ 39UVV1

### САМАРСКАЯ И УЛЬЯНОВСКАЯ ОБЛАСТИ

Г.П. Лебедева



#### СРОКИ РАБОТ

2005–2016 гг.

#### РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

841 км<sup>2</sup>

#### ОБСЛЕДОВАННЫЕ МЕСТООБИТАНИЯ

Леса — берёза, сосна, липа; сосна, осина, дуб, берёза; клён остролистный; клён остролистный, берёза, дуб, сосна, ясень; соса. Пойменные леса — ива, осина, клён американский, ольха, берёза.

Лесные колки по оврагам (берёза, сосна и осина; дуб, берёза и сосна; сосна и берёза).

Лесопосадки — сосна; клён, дуб, берёза и сосна; карагач, ясень и клён американский.

Лесополосы — усыхающая берёза; клён американский; ясень и клён американский; карагач.

Залежи, зарастающие сосной и клёном остролистным; карагачом, берёзой и клёном американским.

Реки — Ташелка, Авраль, Большой Авраль, Кабельма. Пойменные озёра, пруды.

Остепнённые и разнотравные луга. По мочажинам среди залежей ивы.

Населённые пункты, турбазы, дачные массивы, с\х поля, пашни, ЛЭП.

КОТР — Ташлинский лес (СА-002).

В полевых исследованиях помогли Е.В. Сивцова и И.В. Любвина, в камеральной обработке — В.М. Сиротюк.

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

**Прим. ред.** Отчёт по этому квадрату был опубликован во 2 выпуске ежегодника (2014, стр. 322–326), в 2016 г. проведены дополнительные исследования, в результате чего дополнен список видов и дана оценка численности.

#### СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
4	Черношейная поганка*	<i>Podiceps nigricollis</i>	A	1		
7	Большая поганка*	<i>Podiceps cristatus</i>	A	1		
10	Большая выпь*	<i>Botaurus stellaris</i>	A	2		
14	Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	A	1	1–10	11–100
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	C	12	11–100	11–100
33	Чирок-трескунок*	<i>Anas querquedula</i>	A	1		
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	B	3	1–10	1–10
52	Луговой лунь	<i>Circus pygargus</i>	B	3	1–10	11–100
53	Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	B	3	1–10	1–10
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	B	3	1–10	11–100
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	B	3	1–10	11–100

62	Могильник	<i>Aquila heliaca</i>	B	3	1–10	1–10
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	B	3	1–10	1–10
72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	B	3	1–10	11–100
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	B	4	11–100	11–100
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	B	4	11–100	11–100
84	Камышница	<i>Gallinula chloropus</i>	B	6	1–10	1–10
85	Лысуха *	<i>Fulica atra</i>	A	1		
93	Чибис*	<i>Vanellus vanellus</i>	C	12		
95	Ходулочник *	<i>Himantopus himantopus</i>	B	7		
96	Кулик-сорока *	<i>Haematopus ostralegus</i>	A	1		
97	Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	B	6	1–10	11–100
100	Травник *	<i>Tringa totanus</i>	A	1	1–2	
102	Поручейник *	<i>Tringa stagnatilis</i>	B	7	1–2	
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	B	3	1–10	11–100
129	Озёрная чайка	<i>Larus ridibundus</i>	B	3	1–10	1–10
133	Хохотунья	<i>Larus cachinnans</i>	B	3	1–10	11–100
136	Сизая чайка	<i>Larus canus</i>	A	1	1–10	1–10
137	Чёрная крачка	<i>Chlidonias niger</i>	B	3	1–10	11–100
138	Белокрылая крачка *	<i>Chlidonias leucopterus</i>	C	11		
146	Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	B	3	1–10	11–100
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f.domestica</i>	B	4	101–1000	101–1000
150	Обыкновенная горлица	<i>Streptopelia turtur</i>	B	4	11–100	11–100
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	5	11–100	11–100
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	B	6	1–10	11–100
169	Золотистая щурка	<i>Merops apiaster</i>	C	14	11–100	11–100
170	Удод	<i>Upupa epops</i>	B	3	1–10	1–10
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	B	4	1–10	11–100
174	Желна	<i>Dryocopus martius</i>	B	4	1–10	11–100
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	B	6	1–10	11–100
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	C	11	11–100	101–1000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	C	12	1–10	101–1000
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	C	12	11–100	101–1000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	C	14	11–100	101–1000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	C	12	1–10	11–100
194б	Желтолобая трясогузка	<i>Motacilla lutea</i>	C	10	1–10	11–100
195	Малая желтоголовая трясогузка*	<i>Motacilla werae</i>	A	1		
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	B	6	11–100	11–100
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	C	13	11–100	11–100
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	B	6	11–100	11–100
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	C	13	1–10	101–1000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	12	11–100	11–100
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	C	12	11–100	101–1000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	C	16	101–1000	101–1000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	B	6	1–10	11–100
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	C	12	1–10	11–100
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	B	4	11–100	11–100
217	Обыкновенный сверчок	<i>Locustella naevia</i>	B	4	11–100	11–100
220	Барсучок*	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	A	2		
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	B	4	11–100	11–100
222	Болотная камышевка	<i>Acrocephalus palustris</i>	B	4	11–100	11–100
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	B	4	11–100	11–100
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	B	4	11–100	11–100
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	B	4	101–1000	11–100

230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	B	6	11–100	11–100
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	B	4		11–100
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	B	4	11–100	11–100
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita collybita</i>	B	4	11–100	11–100
234	Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	B	4	11–100	11–100
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	B	4	11–100	11–100
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	B	3	11–100	11–100
239	Мухоловка-белошейка	<i>Ficedula albicollis</i>	B	4	11–100	11–100
240	Малая мухоловка	<i>Ficedula parva</i>	B	4	11–100	11–100
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	C	12	1–10	11–100
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	C	12	101–1000	101–1000
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	B	7	1–10	11–100
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	B	4	11–100	11–100
247	Зарянка	<i>Eritacus rubecula</i>	B	4	1–10	11–100
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	B	4	11–100	11–100
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	B	4	1–10	11–100
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	B	4	1–10	11–100
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	B	4	1–10	1–10
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	B	6	1–10	11–100
255	Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	B	4	11–100	11–100
259	Пухляк	<i>Parus montanus</i>	B	4	1–10	11–100
263	Лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	B	4	1–10	11–100
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	B	6	11–100	11–100
266	Поползень	<i>Sitta europaea</i>	B	6	1–10	11–100
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	C	13	1–10	101–1000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	C	12	1–10	11–100
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	B	4	11–100	101–1000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	C	13	1–10	11–100
273	Чиж	<i>Spinus spinus</i>	B	4	1–10	11–100
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	B	6	1–10	11–100
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	B	4	1–10	11–100
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	C	12	1–10	101–1000
286	Дубонос	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	B	3	1–10	11–100
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	C	14	11–100	101–1000
289	Камышовая овсянка*	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	A	2		
290	Садовая овсянка	<i>Emberiza hortulana</i>	C	13	11–100	101–1000

\* данные А.Н. Москвичева



В окрестностях с. Сухие Аврали



В районе с. Березовка





Зарастающие залежи



Река Авраль



Озеро в окрестностях с. Кириловка



Усыхающие лесопосадки у с. Красная Дубрава



Остепнённые луга

## КВАДРАТ 39UWA2

### САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ

Г.П. Лебедева



#### СРОКИ РАБОТ

2015–2016 гг.

#### РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

650 км<sup>2</sup>

#### ОБСЛЕДОВАННЫЕ МЕСТООБИТАНИЯ

Поймы рек Кондурча, Токмаклинка, Тарханка, Ну-гуш и Хмелевка, Сугуш. Озёра, старицы.

Кондурчинское водохранилище, пруды, запруды на ручьях.

По берегам рек и стариц насаждения из ив, дуба, берёзы и ольхи.

Лесные массивы из клёна остролистного и американского, дуба, липы, берёзы.

В понижениях насаждения из ивы и клёна американского; клёна американского, тополя и ивы.

Лесопосадки — берёза и тополь, ель и берёза, берёза.

Лесополосы из берёзы с фрагментами лугов по

опушкам. По мочажинам луга и кустарниковые ивы.

Скашиваемые луга.

Останцы со степной растительность. Остепнённые холмы с сосновыми колками.

Остепнённые луга с порослью берёзы. Пойменные луга. По лесным опушкам остепнённые луга с порослью сосны, неудобья, залежи.

Заброшенные дачные участки, населённые пункты, с/х поля, пашни.

В полевых исследованиях помогали Е.В. Сивцова и И.В. Любвина, в камеральной обработке — В.М. Сиротюк.

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

**Прим. ред.** Отчёт по этому квадрату был опубликован в 6 выпуске ежегодника (2016, стр. 390–395), в 2016 г. проведены дополнительные исследования, в результате чего дополнен список видов и дана оценка численности.

#### СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
7	Большая поганка, чомга	<i>Podiceps cristatus</i>	В	3	1–10	1–10
14	Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	В	3	1–10	1–10
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	С	12	11–100	11–100
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	В	6	11–100	11–100
52	Луговой лунь	<i>Circus pygargus</i>	В	3	1–10	11–100
53	Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	В	3	1–10	1–10
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	В	3	1–10	1–10
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	В	4	11–100	11–100
60	Большой подорлик	<i>Aquila clanga</i>	В	3	1–10	1–10
72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	В	3	1–10	1–10

74	Тетерев	<i>Lyrurus tetrix</i>	B	3	1–10	11–100
77	Серая куропатка	<i>Perdix perdix</i>	B	4	1–10	11–100
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	B	4	1–10	11–100
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	B	4	1–10	1–10
85	Лысуха	<i>Fulica atra</i>	B	4	1–10	1–10
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	B	4	11–100	11–100
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	B	4	1–10	11–100
129	Озёрная чайка	<i>Larus ridibundus</i>	B	3	11–100	11–100
136	Сизая чайка	<i>Larus canus</i>	B	3	1–10	1–10
146	Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	B	4	1–10	11–100
147	Клинтух	<i>Columba oenas</i>	B	4	1–10	11–100
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f.domestica</i>	B	4	1–10	101–1000
150	Обыкновенная горлица	<i>Streptopelia turtur</i>	B	3	1–10	1–10
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	4	11–100	11–100
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	B	6	1–10	11–100
169	Золотистая шурка	<i>Merops apiaster</i>	B	3	1–10	1–10
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	B	4	1–10	11–100
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	B	3	1–10	11–100
176	Средний пестрый дятел	<i>Dendrocopos medius</i>	B	3	1–10	1–10
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	C	11	11–100	101–1000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	B	4	1–10	11–100
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	B	4	11–100	101–1000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	B	4	11–100	101–1000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	B	4	1–10	11–100
194б	Желтолобая трясогузка	<i>Motacilla lutea</i>	B	3	1–10	1–10
195а	Желтоголовая трясогузка	<i>Motacilla citreola</i>	B	3	1–10	1–10
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	C	14	11–100	11–100
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	B	4	1–10	11–100
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	B	4	1–10	11–100
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	C	12	1–10	11–100
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	B	4	1–10	11–100
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	B	4	11–100	11–100
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	B	3	1–10	11–100
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	B	4	11–100	101–1000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	C	12	1–10	11–100
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	B	4	1–10	11–100
217	Обыкновенный сверчок	<i>Locustella naevia</i>	B	4	1–10	11–100
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	B	4	1–10	11–100
222	Болотная камышевка	<i>Acrocephalus palustris</i>	B	4	1–10	11–100
224	Дроздовидная камышевка	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	B	4	1–10	11–100
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	B	4	1–10	11–100
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	B	4	1–10	11–100
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	B	4	11–100	11–100
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	B	4	11–100	11–100
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	B	4	1–10	11–100
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita collybita</i>	B	4	1–10	11–100
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	B	4	1–10	11–100
239	Мухоловка-белошейка	<i>Ficedula albicollis</i>	B	4	1–10	11–100
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	B	4	1–10	11–100
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	B	4	1–10	11–100
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	B	4	1–10	11–100
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	B	7	11–100	11–100
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	B	4	1–10	11–100

251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	В	7	1–10	11–100
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	В	4	1–10	11–100
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	В	4	1–10	11–100
255	Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	В	4	1–10	11–100
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	В	4	1–10	11–100
266	Поползень	<i>Sitta europaea</i>	В	3	1–10	11–100
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	В	4	11–100	101–1000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	В	4	11–100	101–1000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	С	12	1–10	11–100
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	В	4	11–100	11–100
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	В	4	1–10	11–100
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	С	14	11–100	101–1000
286	Дубонос	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	В	3	1–10	11–100
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	В	4	11–100	101–1000
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	В	4	1–10	11–100
290	Садовая овсянка	<i>Emberiza hortulana</i>	В	4	11–100	11–100



Запруда на р. Тарханка у с. Артюшкино



Река Кондурча у с. Багана



Река Сугуш



Река Хмелевка



Разнотравные луга





Заброшенные дачи у с. Старая Шентала



Залежи по опушке дубово-липового леса



Остепнённые луга, зарастающие сосной и дубом

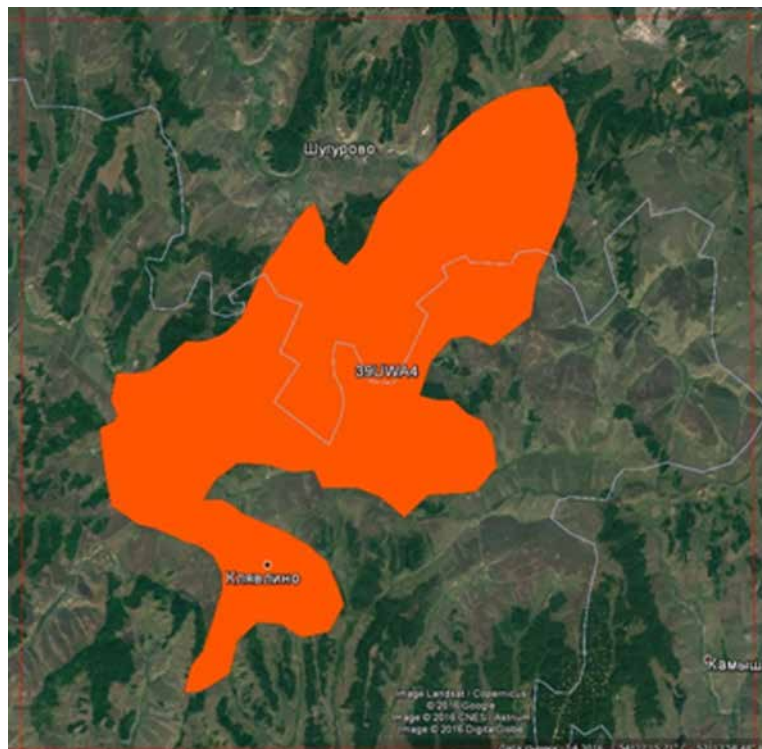


Остепнённые холмы у д. Смагино

## КВАДРАТ 39UWA4

### САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ, РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН

Г.П. Лебедева



#### СРОКИ РАБОТ

2016 г.

#### РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

700 км<sup>2</sup>

#### ОБСЛЕДОВАННЫЕ МЕСТООБИТАНИЯ

Обследована Бугульмино-Белебеевская возвышенность.

Лесные массивы: сосна и берёза; дуб и берёза; берёза, клён татарский, вяз и дуб; сосна, берёза, клён остролистный и осина; сосна, берёза и дуб; дуб; берёза, липа, подрост ели.

Пойменные леса: ива и клён американский.

Лесопосадки: ясень, берёза и акация; ель и сосна; берёза.

Реки: Урдалинка, Лесная Шешма, Шешма, Сок, Байтермишка, Большой Черемшан; пруды.

Луга остепнённые и разнотравные.

Залежи, с/х поля, ЛЭП, населённые пункты.

В полевых исследованиях помогали Е.В. Сивцова и И.В. Любвина, в камеральной обработке — В.М. Сиротюк.

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

#### СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
14	Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	A	1	1–10	1–10
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	C	12	11–100	11–100
48	Осоед	<i>Pernis apivorus</i>	A	1	1–10	1–10
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	B	3	1–10	11–100
52	Луговой лунь	<i>Circus pygargus</i>	B	3	1–10	11–100
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	B	3	1–10	11–100
60	Большой подорлик	<i>Aquila clanga</i>	A	1	1–10	1–10
62	Могильник	<i>Aquila heliaca</i>	B	3	1–10	1–10
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	B	4	1–10	11–100
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	B	4	1–10	1–10
97	Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	B	4	1–10	11–100
129	Озёрная чайка	<i>Larus ridibundus</i>	C	12	1–10	11–100
142	Речная крачка	<i>Sterna hirundo</i>	B	3	1–10	11–100
146	Вяхрь	<i>Columba palumbus</i>	B	5	11–100	11–100
147	Клинтух	<i>Columba oenas</i>	B	3	1–10	11–100
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f. domestica</i>	B	3	11–100	101–1000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	4	1–10	11–100

166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	В	6	11–100	101–1000
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	В	4	1–10	11–100
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	С	16	11–100	101–1000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	В	4	1–10	101–1000
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	В	4	11–100	101–1000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	В	4	1–10	101–1000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	В	4	11–100	101–1000
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	В	4	1–10	11–100
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	В	4	1–10	11–100
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	В	4	1–10	11–100
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	С	12	1–10	11–100
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	В	3	101–1000	101–1000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	В	3	11–100	101–1000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	В	3	11–100	11–100
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	В	4	1–10	11–100
222	Болотная камышевка	<i>Acrocephalus palustris</i>	В	4	1–10	11–100
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	В	4	1–10	11–100
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	В	4	1–10	101–1000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	В	4	1–10	11–100
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	В	4	1–10	11–100
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	В	4	1–10	11–100
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	С	12	11–100	101–1000
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	С	12	1–10	11–100
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	В	4	1–10	11–100
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	В	4	1–10	101–1000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	С	12	1–10	101–1000
266	Поползень	<i>Sitta europaea</i>	С	12	1–10	101–1000
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	В	4	1–10	101–1000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	В	4	1–10	101–1000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	В	4	11–100	101–1000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	В	4	1–10	101–1000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	С	12	11–100	101–1000
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	В	4	1–10	11–100
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	В	4	1–10	101–1000
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	В	4	11–100	101–1000
290	Садовая овсянка	<i>Emberiza hortulana</i>	С	12	1–10	101–1000



Долина р. Шешмы



Запруда на р. Байтермишке



Остепнённые луга на склонах



Река Сок



Река Шешма

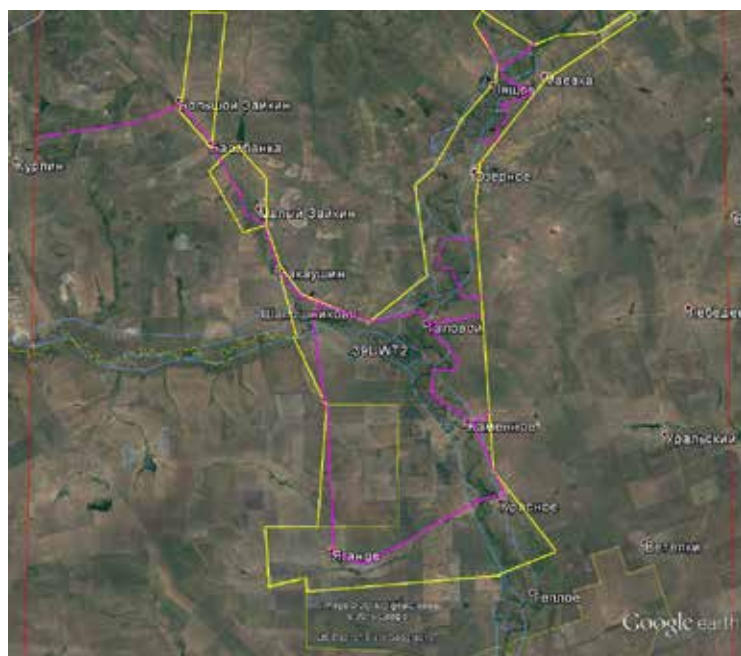


Сельхозполя по дороге на с. Урняк-Кумяк

## КВАДРАТ 39UWT2

### ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛАСТЬ, КАЗАХСТАН

В.В. Морозов



#### СРОКИ РАБОТ

2015–2016 гг.

#### РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

25% территории (жёлтым контуром обведены обследованные участки, розовые линии — перемещения на автотранспорте)

#### ОБСЛЕДОВАННЫЕ МЕСТООБИТАНИЯ

Пашни и залежи на месте степей по водоразделам и пологим склонам плакоров, житняковые сенокосы, ковыльные и кустарниковые степи, степи на крутых склонах сыртов и по неудобьям, луговые степи по долинам степных речек и ручьёв, пойменные луга, заросли кустарников вдоль речных русел, лесополосы из американского клёна, берёзы или карагача на водоразделах и вдоль основных автомобильных трасс, посадки сосны, пруды для водопоя скота на степных речках и водохранилища возле деревень и посёлков с

прибрежной растительностью в виде ивняковых зарослей, ветляников, тростников или без растительности, степные пастбища возле деревень и посёлков, сельские населённые пункты, автомобильные шоссе с твёрдым покрытием, просёлочные дороги, буровые установки нефтяников.

Обследование квадрата в 2016 г. проведено при финансовой поддержке Программы «Птицы Москвы и Подмосковья».

**Прим. ред.** Казахстанскую часть квадрата в 2016 г. обследовал А. Исабеков.

#### СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
7	Большая поганка, чомга	<i>Podiceps cristatus</i>	В	3		11–100
10	Большая выпь	<i>Botaurus stellaris</i>	А	1		1–10
14	Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	В	3	1	1–10
23	Лебедь-шипун	<i>Cygnus olor</i>	В	3	2	1–10
27	Огарь	<i>Tadorna ferruginea</i>	С	12		11–100
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	В	5		11–100
30	Серая утка	<i>Anas strepera</i>	В	3	1	10–100
33	Чирок-трескунок	<i>Anas querquedula</i>	В	5		1–10
34	Широконоска	<i>Anas clypeata</i>	В	5		1–10
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	В	3		1–10
52	Луговой лунь	<i>Circus pygargus</i>	В	3		101–1000
53	Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	В	9	1	10–100
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	В	3	2	1–10
62	Могильник	<i>Aquila heliaca</i>	А	1		1–10
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	В	3		1–10



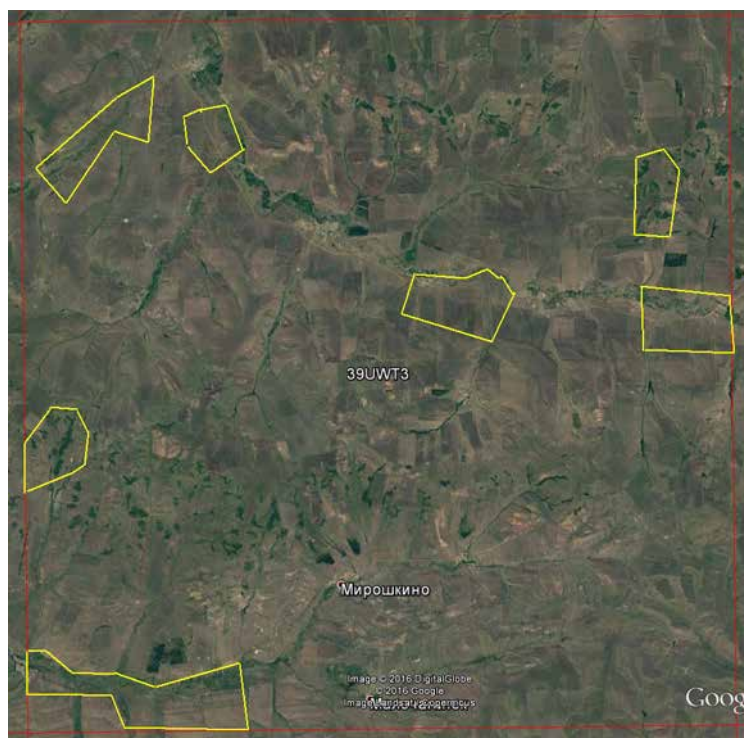
71	Кобчик	<i>Falco vespertinus</i>	C	11	2	100–1000
72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	C	15	1	100–1000
77	Серая куропатка	<i>Perdix perdix</i>	B	3		101–1000
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	B	3		101–1000
796	Красавка	<i>Anthropoides virgo</i>	C	12		1–10
84	Камышница	<i>Gallinula chloropus</i>	A	1		11–100
85	Лысуха	<i>Fulica atra</i>	B	3		11–100
87	Стрепет	<i>Tetrax tetrax</i>	B	5		11–100
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	A	2		1–10
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	B	5	1	100–1000
100	Травник	<i>Tringa totanus</i>	B	4	1	100–1000
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	B	3		1–10
128	Малая чайка	<i>Larus minutus</i>	B	3	5	10–100
129	Озёрная чайка	<i>Larus ridibundus</i>	B	3	1	10–100
133	Хохотунья	<i>Larus cachinnans</i>	B	4	2	10–100
137	Чёрная крачка	<i>Chlidonias niger</i>	B	3	1	100–1000
138	Белокрылая крачка	<i>Chlidonias leucopterus</i>	A	1		11–100
142	Речная крачка	<i>Sterna hirundo</i>	B	3	1	100–1000
146	Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	C	15		101–1000
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f.domestica</i>	C	12		1001–10000
149	Кольчатая горлица	<i>Streptopelia decaocto</i>	B	3		1–10
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	4		101–1000
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	C	15		11–100
157	Сплюшка	<i>Otus scops</i>	A	2		11–100
169	Золотистая щурка	<i>Merops apiaster</i>	B	9		101–1000
170	Удод	<i>Upupa epops</i>	C	14		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>	C	11		101–1000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	C	11		101–1000
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	C	15		10001–100000
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>	C	15		101–1000
195a	Желтоголовая трясогузка	<i>Motacilla citreola</i>	B	3		11–100
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	C	13	2	1000–10000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	B	4		101–1000
199	Чернолобый сорокопут	<i>Lanius minor</i>	B	4	2	100–1000
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	A	2		11–100
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	C	11	3	1000–10000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	16		101–1000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	C	14		101–1000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	C	14		101–1000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	16		101–1000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	B	4	1	1–10
215a	Соловьиная широкохвостка	<i>Cettia cetti</i>	A	2		11–100
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	A	2		11–100
217	Обыкновенный сверчок	<i>Locustella naevia</i>	B	4		11–100
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	B	3		11–100
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	B	3		101–1000
222	Болотная камышевка	<i>Acrocephalus palustris</i>	A	2		11–100
223a	Индийская камышевка	<i>Acrocephalus agricola</i>	B	4		101–1000
226	Северная бормотушка	<i>Iduna caligata</i>	B	5		1001–10000

227	Ястребиная славка	<i>Sylvia nisoria</i>	В	5		101–1000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	А	2		11–100
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	В	4		1001–10000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	А	2		11–100
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	В	3		11–100
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	А	2		101–1000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	В	9		101–1000
243	Черноголовый чекан	<i>Saxicola torquata</i>	В	9		101–1000
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	С	13		101–1000
244б	Каменка-плясунья	<i>Oenanthe isabellina</i>	С	13	3	100–1000
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	А	2		11–100
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	А	2		11–100
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	В	7	1	1000–10000
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	А	2		1–10
263	Лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	В	7		11–100
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	В	3		11–100
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	С	13		1001–10000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	С	15		1001–10000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	В	3		101–1000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	В	3		11–100
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	В	3		101–1000
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	В	3		11–100
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	А	2		11–100
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	В	3		101–1000
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	В	3		11–100
290	Садовая овсянка	<i>Emberiza hortulana</i>	В	6		1001–10000
290б	Желчная овсянка	<i>Granativora bruniceps</i>	В	5		101–1000

## КВАДРАТ 39UWT3

### ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛАСТЬ

В.В. Морозов



#### СРОКИ РАБОТ

2015–2016 гг.

#### РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

7% территории

#### ОБСЛЕДОВАННЫЕ МЕСТООБИТАНИЯ

Пашни и залежи на месте степей по водоразделам и пологим склонам плакоров, посевы зерновых, кукурузы, подсолнечника, житняковые сенокосы, ковыльные степи на крутых склонах сыртов и на неудобьях, лесополосы на водоразделах, посадки сосны, дубравы с осиной и берёзой и берёзовые колки на водоразделах, луговые степи по долинам степных речек и ручьёв, пойменные луга, злаковые и солончаковые, заросли кустарников вдоль речных русел, осиново-берёзовые колки в верховьях оврагов с выходами грунтовых вод, заросли американского клёна с ивами вдоль речных русел, пруды для водопоя скота на степных речках и водохранилища возле деревень и посёлков с прибрежной растительностью в виде ив-

няковых зарослей, ветляников, тростников или без растительности, степные пастбища возле деревень и посёлков, сельские населённые пункты, автомобильные шоссе с твёрдым покрытием, просёлочные дороги, небольшие песчаные карьеры.

Обследование квадрата в 2016 г. 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>	A	1		1–10
7	Большая поганка, чомга	<i>Podiceps cristatus</i>	B	3		1–10
10	Большая выпь	<i>Botaurus stellaris</i>	A	2		11–100
27	Огарь	<i>Tadorna ferruginea</i>	B	3		11–100
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	B	3		11–100
33	Чирок-трескунок	<i>Anas querquedula</i>	B	3		1–10
48	Осоед	<i>Pernis apivorus</i>	A	1		1–10
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	C	11		11–100
52	Луговой лунь	<i>Circus pygargus</i>	B	3		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>	C	15		11–100
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	B	3		11–100
71	Кобчик	<i>Falco vespertinus</i>	B	3		11–100
72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	C	15		101–1000

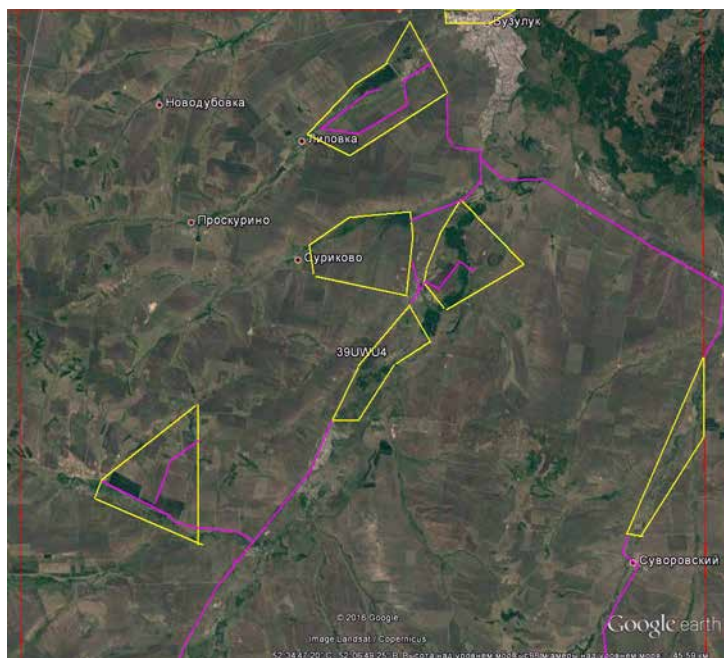
77	Серая куропатка	<i>Perdix perdix</i>	B	3		101–1000
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	A	2		101–1000
84	Камышница	<i>Gallinula chloropus</i>	A	1		11–100
85	Лысуха	<i>Fulica atra</i>	A	1		11–100
100	Травник	<i>Tringa totanus</i>	B	7		1–10
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	B	3		11–100
118	Большой кроншнеп	<i>Numenius arquata</i>	B	7	2	1–10
146	Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	C	15		101–1000
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f.domestica</i>	B	5		1001–10000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	A	2		101–1000
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	A	1		101–1000
157	Сплюшка	<i>Otus scops</i>	A	2		11–100
162	Серая неясыть	<i>Strix aluco</i>	B	3		1–10
165	Козодой	<i>Caprimulgus europaeus</i>	A	2		101–1000
169	Золотистая щурка	<i>Merops apiaster</i>	B	9		101–1000
170	Удод	<i>Upupa epops</i>	A	2		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>	A	1		11–100
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	A	2		11–100
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>	B	3		10001–100000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	B	5		1001–10000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</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>	B	3		101–1000
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	A	2		11–100
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	C	11		101–1000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	15		101–1000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	A	1		101–1000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	C	16		101–1000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	15		101–1000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	C	16	2	1–10
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	1		11–100
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	A	2		101–1000
223	Тростниковая камышевка	<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	A	2		11–100
223а	Индийская камышевка	<i>Acrocephalus agricola</i>	A	2		11–100
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	A	2		101–1000
226	Северная бормотушка	<i>Iduna caligata</i>	B	3		1001–10000
227	Ястребиная славка	<i>Sylvia nisoria</i>	A	2		101–1000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	A	2		101–1000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	B	4		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>	A	2		1001–10000
240	Малая мухоловка	<i>Ficedula parva</i>	A	2		11–100
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	B	7		101–1000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	B	3		1001–10000

244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	В	7		11–100
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	А	2		101–1000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	А	2		101–1000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	В	5		1001–10000
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	С	15		11–100
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	А	2		101–1000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	А	2		11–100
255	Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	В	15		101–1000
259	Буроголовая гаичка, пухляк	<i>Parus montanus</i>	В	3		11–100
263	Лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	В	3		101–1000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	В	7		101–1000
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	В	3		101–1000
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>	В	3		101–1000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	В	3		101–1000
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	В	3		101–1000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	А	2		11–100
286	Дубонос	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	В	3		11–100
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	В	3		1001–10000
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	С	14		11–100
290	Садовая овсянка	<i>Emberiza hortulana</i>	В	6		1001–10000

## КВАДРАТ 39UWU4

### ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛАСТЬ

В.В. Морозов, Н.Н. Якушев



#### СРОКИ РАБОТ

2015–2016 гг.

#### РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

11% территории (жёлтым контуром обведены обследованные участки, розовые линии — перемещения на автотранспорте)

#### ОБСЛЕДОВАННЫЕ МЕСТООБИТАНИЯ

Пойменные тополёвые и ивовые леса, пойменные луга, заросли пойменных кустарников, обрывы речных берегов, песчаные и илистые отмели, лесопосадки (сосна, берёза, американский клён), придорожные лесополосы, пашни, посевы зерновых, подсолнечника, огородных культур, залежи различного возраста, долины небольших степных речек с кустарниками и галерейными лесами из американского клёна с ивами и тополями, перемежающиеся с пойменными лугами, травяные пойменные болота, старицы с открытыми и

закустаренными берегами, степные лиманы, поросшие тростником, рогозом и осоками, нагорные дубравы, осиново-берёзовые колки по оврагам, разнотравно-ковыльные степи по крутым склонам и на неудобьях, деревенские пруды и водохранилища для водопоя скота, два крупных водохранилища близ г. Бузулука, сельские населённые пункты, г. Бузулук.

Обследование квадрата в 2016 г. 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>	B	3		11–100
7	Большая поганка, чомга	<i>Podiceps cristatus</i>	C	15		11–100
10	Большая выпь	<i>Botaurus stellaris</i>	A	2		11–100
14	Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	B	6		11–100
27	Огарь	<i>Tadorna ferruginea</i>	B	3		11–100
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	B	3		101–1000
29	Чирок-свистунок	<i>Anas crecca</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
41	Гоголь	<i>Bucephala clangula</i>	A	1		1–10
48	Осоед	<i>Pernis apivorus</i>	A	1		1–10
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	C	11		11–100
52	Луговой лунь	<i>Circus pygargus</i>	B	9		101–1000
53	Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	C	11		11–100
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	A	1		1–10

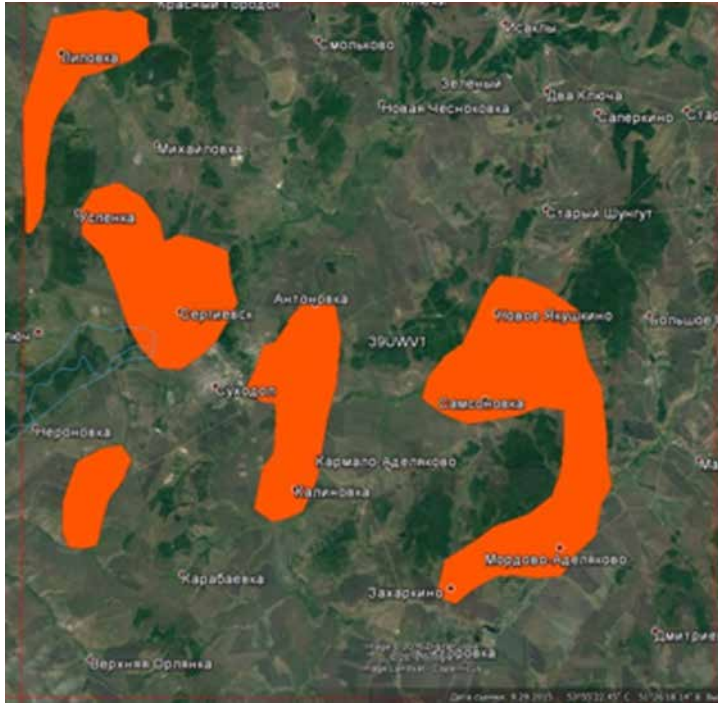
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	A	1		11–100
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	C	11		11–100
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	B	3		11–100
71	Кобчик	<i>Falco vespertinus</i>	A	1		1–10
72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	C	15		101–1000
77	Серая куропатка	<i>Perdix perdix</i>	B	4		101–1000
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	B	3		101–1000
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	A	2		11–100
84	Камышница	<i>Gallinula chloropus</i>	B	3		11–100
85	Лысуха	<i>Fulica atra</i>	B	9		11–100
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	B	4		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>	B	4		1–10
102	Поручейник	<i>Tringa stagnatilis</i>	A	1		1–10
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	B	5		11–100
115	Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	A	1		1–10
129	Озёрная чайка	<i>Larus ridibundus</i>	C	15		101–1000
133	Хохотунья	<i>Larus cachinnans</i>	C	15		1–10
136	Сизая чайка	<i>Larus canus</i>	B	3		1–10
142	Речная крачка	<i>Sterna hirundo</i>	C	15		11–100
143	Малая крачка	<i>Sterna albifrons</i>	B	9		1–10
146	Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	C	11		101–1000
147	Клинтух	<i>Columba oenas</i>	B	5		1–10
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f.domestica</i>	C	12		1001–10000
150	Обыкновенная горлица	<i>Streptopelia turtur</i>	B	3		11–100
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		11–100
157	Сплюшка	<i>Otus scops</i>	A	2		11–100
162	Серая неясыть	<i>Strix aluco</i>	B	3		1–10
165	Козодой	<i>Caprimulgus europaeus</i>	A	2		101–1000
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	A	1		101–1000
169	Золотистая щурка	<i>Merops apiaster</i>	B	9		101–1000
170	Удод	<i>Upupa epops</i>	B	3		11–100
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	A	2		11–100
174	Желна	<i>Dryocopus martius</i>	A	2		11–100
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	B	3		101–1000
177	Белоспинный дятел	<i>Dendrocopos leucotos</i>	B	3		11–100
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	B	3		11–100
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	B	9		1001–10000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	B	3		101–1000
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	C	14		10001–100000
190	Полевой конёк	<i>Anthus campestris</i>	A	2		11–100
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	C	15		1001–10000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	B	9		1001–10000
194б	Желтолобая трясогузка	<i>Motacilla lutea</i>	B	3		
195	Малая желтоголовая трясогузка	<i>Motacilla werae</i>	B	3		101–1000
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	B	3		101–1000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	B	3		101–1000
199	Чернолобый сорокопут	<i>Lanius minor</i>	A	1		11–100
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	A	2		11–100
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	C	14		101–1000

204	Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>	A	1		1–10
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	15		1001–10000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	C	11		1001–10000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	C	11		1001–10000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	15		1001–10000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	C	16		1–10
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	A	2		101–1000
217	Обыкновенный сверчок	<i>Locustella naevia</i>	A	2		101–1000
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	A	2		11–100
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	B	3		1001–10000
222	Болотная камышевка	<i>Acrocephalus palustris</i>	B	5		101–1000
223а	Индийская камышевка	<i>Acrocephalus agricola</i>	A	2		101–1000
224	Дроздовидная камышевка	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	A	2		11–100
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	A	2		101–1000
226	Северная бормотушка	<i>Iduna caligata</i>	B	3		1001–10000
227	Ястребиная славка	<i>Sylvia nisoria</i>	B	4		101–1000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	B	3		101–1000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	B	5		1001–10000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	B	9		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	9		101–1000
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	B	7		101–1000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	B	3		1001–10000
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	B	3		101–1000
244б	Каменка-плясунья	<i>Oenanthe isabellina</i>	B	3		11–100
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	B	4		101–1000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	B	3		101–1000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	B	5		1001–10000
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	C	15		101–1000
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	A	2		11–100
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	C	15		11–100
255	Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	B	7		11–100
259	Буроголовая гаичка, пухляк	<i>Parus montanus</i>	B	3		11–100
263	Лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	B	9		101–1000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	B	9		101–1000
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	B	9		1001–10000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	C	11		1001–10000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	C	15		1001–10000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	B	3		101–1000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	B	9		101–1000
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	B	3		101–1000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	B	7		101–1000
286	Дубонос	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	B	9		11–100
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	C	14		1001–10000
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	B	3		11–100
290	Садовая овсянка	<i>Emberiza hortulana</i>	B	3		1001–10000



## КВАДРАТ 39UWV1 САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ

Г.П. Лебедева



### СРОКИ РАБОТ

2016 г.

### РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

442 км<sup>2</sup>

### ОБСЛЕДОВАННЫЕ МЕСТООБИТАНИЯ

Озёра — Банное, Тепловка, Голубое (памятник природы), Молочка (памятник природы).

Поймы рек: Сургут, Шунгут, Сухарка; пойменные озёра. Памятник природы «Якушкинские источники».

Лиственные леса — клён остролистный, липа и дуб; клён остролистный и берёза; дуб и берёза; дуб, берёза, осина, липа и клён остролистный.

Сосново-лиственные леса, берёзовое редколесье, пойменные леса — ольха, клён американский и ива. Памятник природы «Древостой дуба».

Лесопосадки — берёза; берёза и клён американский; берёза, клён американский, вяз и клён татарский; сосна, клён остролистный, дуб и берёза.

Лесополосы — берёза; жёлтая акация и клён остролистный.

Лесные колки среди с/х полей (берёза и дуб), сильно повреждённые непарным шелкопрядом.

Разнотравные луга по опушкам, остепнённые луга с берёзовыми колками по плакорам, остепнённые луга по шиханам. Памятник природы «Гора высокая».

С/х поля, населённые пункты; пруды; залежи с мочажинами по понижениям; глиняные и известковые карьеры, выпасы.

В полевых исследованиях помогали Е.В. Сивцова и И.В. Любвина, в камеральной обработке — В.М. Сиротюк.

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>	С	12	1–10	1–10
7	Большая поганка, чомга	<i>Podiceps cristatus</i>	В	4	1–10	1–10
10	Большая выпь	<i>Botaurus stellaris</i>	В	3	1–10	1–10
14	Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	В	3	1–10	1–10
23	Лебедь-шипун	<i>Cygnus olor</i>	В	4	1–10	1–10
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	В	4	11–100	11–100
33	Чирок-трескунок	<i>Anas querquedula</i>	В	4	1–10	1–10
36	Красноголовый нырок	<i>Aythya ferina</i>	В	4	1–10	1–10
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	В	3	1–10	11–100
52	Луговой лунь	<i>Circus pygargus</i>	В	3	1–10	11–100
53	Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	В	4	1–10	11–100
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	А	1	1–10	1–10

57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	B	3	1–10	11–100
72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	B	4	1–10	11–100
77	Серая куропатка	<i>Perdix perdix</i>	B	3	1–10	11–100
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	B	4	1–10	11–100
84	Камышница	<i>Gallinula chloropus</i>	C	12	1–10	1–10
85	Лысуха	<i>Fulica atra</i>	B	4	1–10	1–10
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	C	12	1–10	11–100
100	Травник	<i>Tringa totanus</i>	B	3	1–10	1–10
129	Озёрная чайка	<i>Larus ridibundus</i>	B	3	1–10	11–100
131	Серебристая чайка	<i>Larus argentatus</i>	C	16	1–10	1–10
133	Хохотунья	<i>Larus cachinnans</i>	B	4	11–100	11–100
136	Сизая чайка	<i>Larus canus</i>	B	3	1–10	1–10
137	Чёрная крачка	<i>Chlidonias niger</i>	C	13	1–10	11–100
138	Белокрылая крачка	<i>Chlidonias leucopterus</i>	C	13	1–10	1–10
142	Речная крачка	<i>Sterna hirundo</i>	C	12	1–10	11–100
146	Вяхрь	<i>Columba palumbus</i>	B	4	1–10	11–100
147	Клинтух	<i>Columba oenas</i>	B	4	1–10	11–100
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f.domestica</i>	B	4	11–100	101–1000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	4	11–100	11–100
156	Болотная сова	<i>Asio flammeus</i>	B	3	1–10	11–100
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	C	13	11–100	11–100
169	Золотистая щурка	<i>Merops apiaster</i>	C	11	11–100	11–100
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	B	3	1–10	11–100
174	Желна	<i>Dryocopus martius</i>	B	4	1–10	11–100
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	B	4	1–10	11–100
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	C	16	101–1000	101–1000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	C	12	11–100	101–1000
182	Воронок	<i>Delichon urbica</i>	C	13	1–10	11–100
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	C	12	11–100	101–1000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	C	12	11–100	101–1000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	C	12	11–100	101–1000
194б	Желтолобая трясогузка	<i>Motacilla lutea</i>	C	10	1–10	11–100
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	C	12	1–10	11–100
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	B	4	1–10	11–100
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	B	4	1–10	11–100
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	C	12	11–100	101–1000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	12	1–10	11–100
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	C	11	11–100	11–100
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	B	3	101–1000	101–1000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	B	4	1–10	11–100
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	C	12	1–10	101–1000
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	B	4	1–10	11–100
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	B	4	1–10	11–100
222	Болотная камышевка	<i>Acrocephalus palustris</i>	B	4	1–10	11–100
224	Дроздовидная камышевка	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	B	4	1–10	11–100
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	B	4	11–100	11–100
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	B	4	1–10	11–100
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	B	4	1–10	11–100
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	B	4	1–10	11–100
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	B	4	1–10	11–100
239	Мухоловка-белошейка	<i>Ficedula albicollis</i>	B	4	1–10	11–100
240	Малая мухоловка	<i>Ficedula parva</i>	B	4	1–10	11–100
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	C	12	11–100	101–1000

244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	С	12	1–10	11–100
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	В	4	1–10	11–100
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	В	4	1–10	11–100
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	В	4	1–10	11–100
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	В	4	1–10	11–100
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	В	4	1–10	11–100
255	Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	В	4	1–10	11–100
259	Буроголовая гаичка, пухляк	<i>Parus montanus</i>	В	4	1–10	11–100
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	С	12	1–10	11–100
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	В	4	1–10	101–1000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	С	13	1–10	101–1000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	С	12	11–100	101–1000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	В	4	1–10	11–100
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	В	4	11–100	101–1000
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	В	4	1–10	11–100
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	В	4	1–10	11–100
286	Дубонос	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	В	4	1–10	11–100
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	В	4	11–100	101–1000
290	Садовая овсянка	<i>Emberiza hortulana</i>	С	12	11–100	101–1000
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	В	4	1–10	11–100



Берёзовое редколесье между сёлами Успенка и Липовка



Вид с Сергиевского шихана



Выходы известняка вдоль р. Шунгут



Древесные насаждения, повреждённые шелкопрядом у с. Са



Дубовый лес по дороге от г. Сергиевска на с. Успенка



Залежи и сельхозполя



Озеро Банное в пойме р. Сок



Памятник природы «Голубое озеро»



Памятник природы «Гора Высокая» около с. Старое Якушкино



Памятник природы «Древостой дуба»



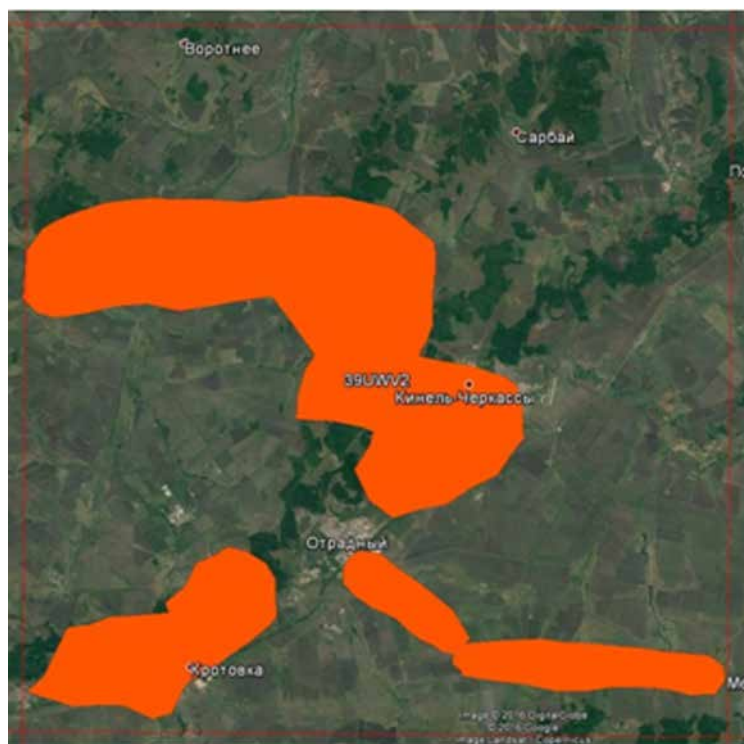
Памятник природы «Якушкинские источники»



## КВАДРАТ 39UWV2

### САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ

Г.П. Лебедева



#### СРОКИ РАБОТ

2016 г.

#### РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

539 км<sup>2</sup>

#### ОБСЛЕДОВАННЫЕ МЕСТООБИТАНИЯ

Лиственные леса — дуб; дуб, клён остролистный и липа; дуб и клён американский. Пойменный лес — ольха, ива. Редколесье — вяз, клён американский.

Лесопосадки — вяз и клён американский.

Лесополосы — вяз, клён американский, ясень. Залежи, зарастающие сосной, берёзой и карагачем; клёном американским и лохом; клёном американским и ильмом.

Река Большой Кинель. Пойменные озёра.

Неудобья, по понижениям в мочажинах ивы, клён американский.

Разнотравные луга по опушкам.

Населённые пункты, пруды, с/х поля, пашни.

В полевых исследованиях помогали Е.В. Сивцова и И.В. Любвина, в камеральной обработке — В.М. Сиротюк.

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

#### СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
7	Большая поганка, чомга	<i>Podiceps cristatus</i>	С	12	1–10	11–100
14	Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	А	1	1–10	11–100
23	Лебедь-шипун	<i>Cygnus olor</i>	С	12	1–10	1–10
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	С	12	11–100	11–100
33	Чирок-трескунок	<i>Anas querquedula</i>	В	3	1–10	1–10
36	Красноглазый нырок	<i>Aythya ferina</i>	А	1	1–10	1–10
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	В	3	11–100	11–100
52	Луговой лунь	<i>Circus pygargus</i>	В	6	1–10	11–100
53	Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	В	3	1–10	1–10
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	В	4	1–10	11–100
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	В	4	1–10	11–100
84	Камышница	<i>Gallinula chloropus</i>	С	12	1–10	1–10
85	Лысуха	<i>Fulica atra</i>	С	12	11–100	11–100
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	А	1	1–10	1–10
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	В	3	1–10	1–10
129	Озёрная чайка	<i>Larus ridibundus</i>	В	3	11–100	11–100
133	Хохотунья	<i>Larus cachinnans</i>	В	3	1–10	1–10

136	Сизая чайка	<i>Larus canus</i>	B	3	1–10	1–10
137	Чёрная крачка	<i>Chlidonias niger</i>	C	12	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	11–100	11–100
147	Клинтух	<i>Columba oenas</i>	C	12	1–10	11–100
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f.domestica</i>	C	12	101–1000	101–1000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	4	1–10	11–100
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	B	6	11–100	101–1000
169	Золотистая шурка	<i>Merops apiaster</i>	C	13	11–100	11–100
170	Удод	<i>Upupa epops</i>	C	14	1–10	1–10
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	A	1	1–10	11–100
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	C	12	101–1000	101–1000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	C	12	11–100	101–1000
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	C	14	11–100	101–1000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	C	12	11–100	101–1000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	C	12	11–100	101–1000
194б	Желтолобая трясогузка	<i>Motacilla lutea</i>	B	4	1–10	1–10
195а	Желтоголовая трясогузка	<i>Motacilla citreola</i>	B	6	1–10	11–100
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	C	12	1–10	11–100
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	B	4	1–10	11–100
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	B	4	11–100	11–100
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	B	4	11–100	11–100
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	12	11–100	101–1000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	B	4	11–100	101–1000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	B	3	11–100	101–1000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	12	11–100	101–1000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	B	3	1–10	11–100
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	B	4	1–10	11–100
217	Обыкновенный сверчок	<i>Locustella naevia</i>	B	4	1–10	1–10
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	B	4	1–10	11–100
222	Болотная камышевка	<i>Acrocephalus palustris</i>	B	4	1–10	11–100
224	Дроздовидная камышевка	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	B	4	1–10	11–100
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	B	4	1–10	11–100
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	B	4	1–10	11–100
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	B	4	1–10	11–100
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	B	4	11–100	101–1000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	B	4	1–10	11–100
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	B	4	1–10	11–100
239	Мухоловка-белошейка	<i>Ficedula albicollis</i>	B	4	1–10	11–100
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	C	12	11–100	101–1000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	B	7	1–10	11–100
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	C	12	11–100	101–1000
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	B	7	1–10	11–100
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	C	12	1–10	11–100
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	C	12	1–10	11–100
266	Поползень	<i>Sitta europaea</i>	B	4	1–10	11–100
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	C	12	11–100	101–1000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	B	4	11–100	101–1000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	B	4	11–100	101–1000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	B	4	1–10	11–100
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	B	4	1–10	11–100
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	C	12	1–10	11–100
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	B	4	11–100	101–1000

288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	С	12	11–100	101–1000
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	В	4	1–10	11–100
290	Садовая овсянка	<i>Emberiza hortulana</i>	С	12	11–100	101–1000



Зарастающие залежи



Сельскохозяйственные поля и залежи



Неудобья с мочажинами по понижениям



Озеро у д. Кротовка



Пойма р. Большой Кинель



Пруд у д. Марьевка



Лесной массив у г. Кинель-Черкассы

## КВАДРАТ 39UWV3

### САМАРСКАЯ И ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛАСТИ

Г.П. Лебедева

#### СРОКИ РАБОТ

2016 г.

#### РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

470 км<sup>2</sup>

#### ОБСЛЕДОВАННЫЕ МЕСТООБИТАНИЯ

Лиственные леса — клён остролистный, липа и осина; липа; клён остролистный, липа, дуб, берёза и лещина; клён остролистный, вяз и дуб.

Лесопосадки — берёза, тополь.

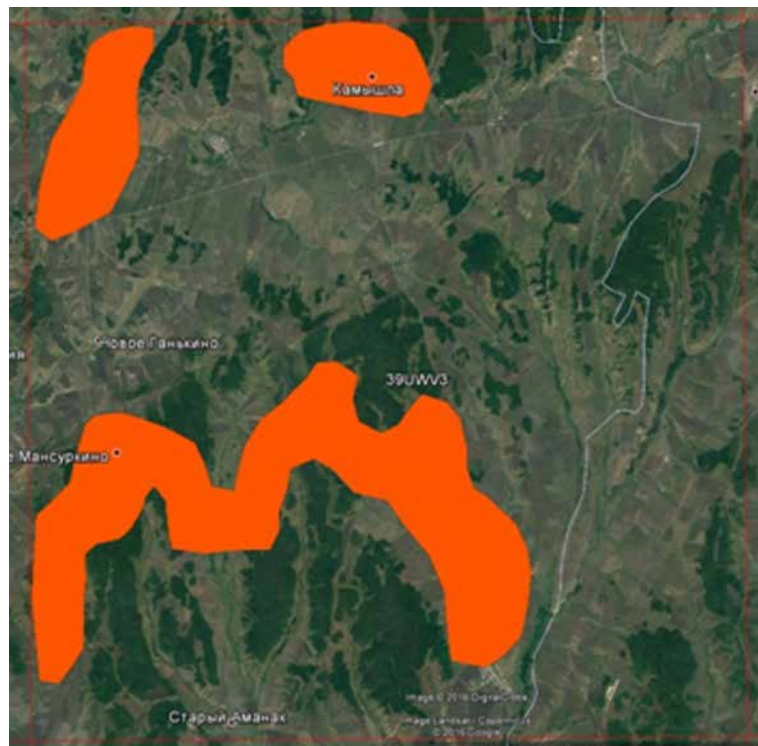
Памятник природы Абдул-Заводская дубрава.

Реки — Сок, Байтермишка, Саврушка, Сосновка, Нижний Аманак, Тергала.

Залежи, с/х поля, пары, пруды, населённые пункты.

В полевых исследованиях помогали Е.В. Сивцова и И.В. Любвина, в камеральной обработке — В.М. Сиротюк.

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>	С	12	1–10	1–10
7	Большая поганка, чомга	<i>Podiceps cristatus</i>	В	3	11–100	11–100
14	Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	А	1	11–100	11–100
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	В	3	1–10	11–100
48	Осоед	<i>Pernis apivorus</i>	А	1	1–10	1–10
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	А	1	11–100	11–100
52	Луговой лунь	<i>Circus pygargus</i>	С	14	1–10	11–100
53	Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	В	3	1–10	11–100
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	В	3	11–100	11–100
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	В	4	1–10	11–100
85	Лысуха	<i>Fulica atra</i>	С	12	11–100	11–100
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	В	3	1–10	1–10
97	Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	В	3	1–10	1–10
98	Фифи	<i>Tringa glareola</i>	А	1	1–10	1–10
100	Травник	<i>Tringa totanus</i>	В	3	1–10	1–10
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	В	3	1–10	1–10
129	Озёрная чайка	<i>Larus ridibundus</i>	С	12	11–100	11–100
136	Сизая чайка	<i>Larus canus</i>	В	3	1–10	11–100
142	Речная крачка	<i>Sterna hirundo</i>	В	3	11–100	11–100

146	Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	B	3	1–10	11–100
147	Клинтух	<i>Columba oenas</i>	C	12	1–10	11–100
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f.domestica</i>	B	4	11–100	101–1000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	4	1–10	11–100
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	B	6	1–10	11–100
169	Золотистая щурка	<i>Merops apiaster</i>	B	4	1–10	11–100
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	B	3	1–10	11–100
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
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	C	12	11–100	101–1000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	C	14	1–10	101–1000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	C	12	11–100	101–1000
194б	Желтолобая трясогузка	<i>Motacilla lutea</i>	C	12	1–10	11–100
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	C	12	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	11–100
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	C	12	11–100	101–1000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	B	3	1–10	11–100
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	B	6	1–10	11–100
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	B	3	101–1000	101–1000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	B	3	1–10	11–100
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	C	12	11–100	11–100
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	B	4	1–10	11–100
224	Дроздовидная камышевка	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	B	4	1–10	11–100
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	B	4	1–10	11–100
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	B	4	1–10	11–100
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	B	4	1–10	11–100
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	B	4	1–10	11–100
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	C	14	1–10	11–100
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	C	12	11–100	101–1000
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	C	13	1–10	11–100
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	B	4	1–10	11–100
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	B	4	1–10	101–1000
263	Лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	B	4	1–10	11–100
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	C	12	1–10	11–100
266	Поползень	<i>Sitta europaea</i>	B	4	1–10	11–100
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	C	14	11–100	101–1000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	C	12	11–100	101–1000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	B	4	1–10	101–1000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	B	4	1–10	11–100
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	B	4	1–10	11–100
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	C	12	1–10	11–100
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	B	4	1–10	11–100
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	B	4	1–10	11–100
290	Садовая овсянка	<i>Emberiza hortulana</i>	C	14	1–10	11–100





Залежи и луга



Колковые леса среди залежей и лугов



Запруда на р. Соврушка и р. Сосновка около пос. Подбельщина



Пруд на р. Тергала



Памятник природы Абдул-Заводская дубрава

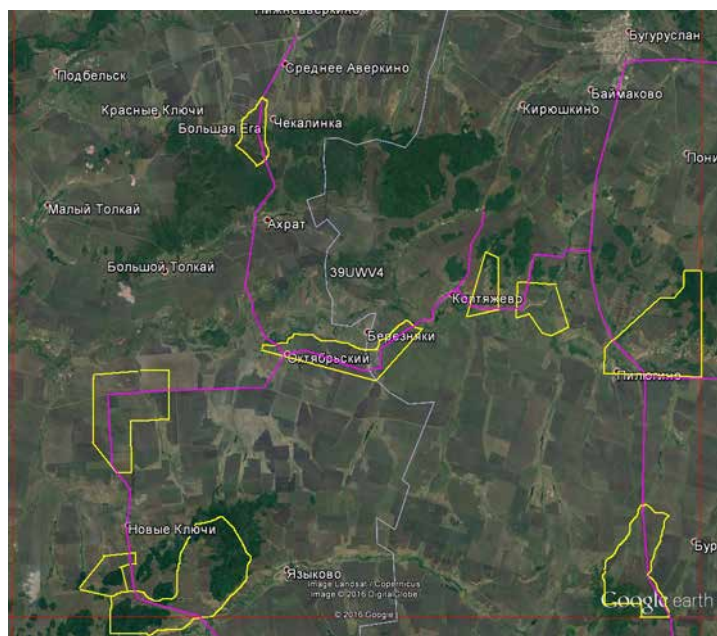


Река Нижний Аманак

## КВАДРАТ 39UWV4

### ОРЕНБУРГСКАЯ И САМАРСКАЯ ОБЛАСТИ

В.В. Морозов, С.В. Корнев



#### СРОКИ РАБОТ

2009–2010, 2016 гг.

#### РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

15% территории (жёлтым контуром обведены обследованные участки, розовые линии — перемещения на автотранспорте)

#### ОБСЛЕДОВАННЫЕ МЕСТООБИТАНИЯ

Пашни на месте степей по водоразделам и пологим склонам плакоров, а также в долинах рек на месте луговых степей и лугов, посевы зерновых, кукурузы, подсолнечника, разнотравно-ковыльные степи на крутых склонах сыртов и на неудобьях, широколиственные леса (дубравы с липой, осиной и берёзой) на водоразделах, лесополосы вдоль дорог и местами вдоль полей из берёзы или американского клёна, посадки сосны, луговые степи на водоразделах возле лесных массивов

и по долинам рек и ручьёв, пойменные луга, заросли кустарников, небольшие низинные болота и галерейные тополёво-ивовые или ольховые леса вдоль речных русел, сельские пруды, пастбища возле деревень и посёлков, сельские населённые пункты, автомобильные шоссе с твёрдым покрытием, просёлочные дороги.

Обследование квадрата в 2016 г. проведено при финансовой поддержке Программы «Птицы Москвы и Подмосковья».

**Прим. ред.** В 2016 г. квадрат обследовали две полевых группы — авторы данного отчёта, а также Г.П. Лебедева. Собранные материалы дополняют друг друга, и в базу данных атласа помещены суммарные сведения (для каждого вида выбран максимальный статус и максимальная оценка численности), но отчёты мы публикуем отдельно.

#### СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
7	Большая поганка, чомга	<i>Podiceps cristatus</i>	A	1		1–10
23	Лебедь-шипун	<i>Cygnus olor</i>	B	3	1	1–10
27	Огарь	<i>Tadorna ferruginea</i>	B	3	1	1–10
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	B	3		11–100
29	Чирок-свистунок	<i>Anas crecca</i>	B	3		1–10
33	Чирок-трескунок	<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		1–10
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	B	3		11–100
52	Луговой лунь	<i>Circus pygargus</i>	A	1		11–100
53	Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	B	3		11–100
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	C	14		11–100
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	A	1		11–100
62	Могильник	<i>Aquila heliaca</i>	A	1		1–10

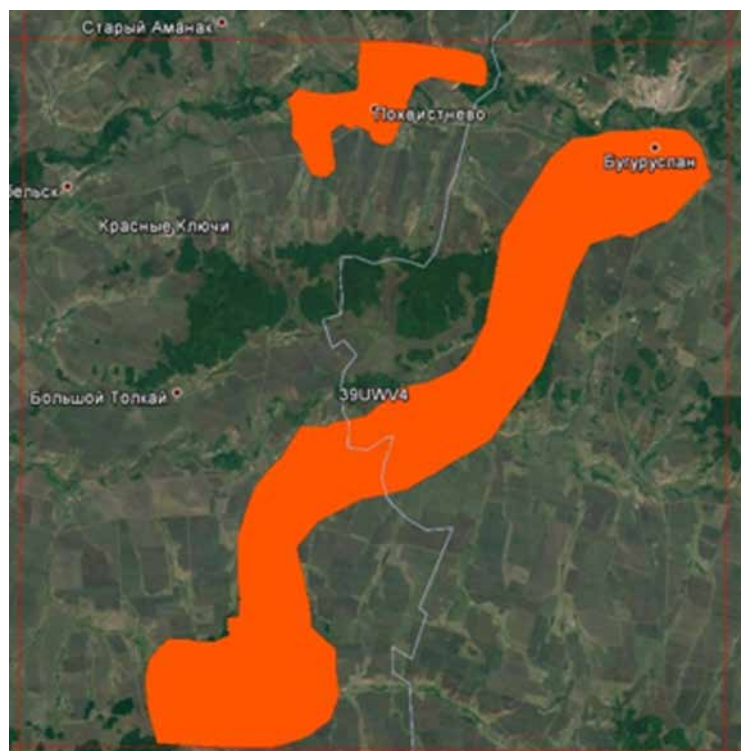
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	A	1		1–10
72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	A	1		11–100
77	Серая куропатка	<i>Perdix perdix</i>	B	3		101–1000
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	A	2		101–1000
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	A	2		11–100
84	Камышница	<i>Gallinula chloropus</i>	A	1		11–100
85	Лысуха	<i>Fulica atra</i>	B	3		1–10
146	Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	B	4		11–100
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>	B	3	1	1–10
169	Золотистая щурка	<i>Merops apiaster</i>	B	9		101–1000
170	Удод	<i>Upupa epops</i>	A	2		1–10
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	A	2		101–1000
174	Желна	<i>Dryocopus martius</i>	C	16		11–100
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	C	15		101–1000
177	Белоспинный дятел	<i>Dendrocopos leucotos</i>	A	1		11–100
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
185	Лесной жаворонок	<i>Lullula arborea</i>	A	2		1–10
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	C	15		1001–10000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	B	5		1001–10000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	B	5		101–1000
194б	Желтолобая трясогузка	<i>Motacilla lutea</i>	C	11		101–1000
195	Малая желтоголовая трясогузка	<i>Motacilla weruae</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
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	A	2		101–1000
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	C	14		101–1000
204	Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>	A	1		11–100
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	15		1001–10000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	C	14		101–1000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	C	16		1001–10000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	14		101–1000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	C	16	2	1–10
217	Обыкновенный сверчок	<i>Locustella naevia</i>	A	2		11–100
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	B	3		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		1001–10000
227	Ястребиная славка	<i>Sylvia nisoria</i>	A	2		11–100
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	A	2		11–100
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	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
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	9		1001–10000
239	Мухоловка-белошейка	<i>Ficedula albicollis</i>	B	9		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>	В	3		1001–10000
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	А	1		11–100
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	А	2		101–1000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	А	2		101–1000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	С	15		101–1000
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	С	11		101–1000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	А	2		101–1000
255	Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	В	7		101–1000
263	Лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	В	3		101–1000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	С	13		1001–10000
266	Поползень	<i>Sitta europaea</i>	А	1		11–100
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	В	3		1001–10000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	В	9		1001–10000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	С	15		10001–100000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	В	3		101–1000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	В	3		101–1000
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	В	5		101–1000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	А	2		101–1000
286	Дубонос	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	А	1		11–100
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	В	7		1001–10000
290	Садовая овсянка	<i>Emberiza hortulana</i>	В	3		1001–10000

## КВАДРАТ 39UWV4

### САМАРСКАЯ И ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛАСТИ

Г.П. Лебедева



#### СРОКИ РАБОТ

2015–2016 гг.

#### РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

446 км<sup>2</sup>

#### ОБСЛЕДОВАННЫЕ МЕСТООБИТАНИЯ

Лиственные леса — осина; остролистный клён, дуб, липа и берёза; дуб; дуб и клён.

Пойменный лес (клён американский, ольха, ива).

По мочажинам ивы.

Балки, поросшие берёзой, дубом, осиной и липой.

Редколесье — берёза, сосна.

Лесопосадки — берёза; сосна, клён остролистный и яблоня.

Залежи, зарастающие сосной, дубом и берёзой.

Фрагменты лугов по опушкам.

С/х поля, пашни, ЛЭП, населённые пункты.

Реки Большой Кинель, Малый Кинель, Кутулук, пойменные озёра, пруды.

В полевых исследованиях помогали Е.В. Сивцова и И.В. Любвина, в камеральной обработке — В.М. Сиротюк.

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

**Прим. ред.** В 2016 г. квадрат обследовали две полевых группы — Г.П. Лебедева, а также В.В. Морозов и С.В. Корнев. Собранные материалы дополняют друг друга, и в базу данных атласа помещены суммарные сведения (для каждого вида выбран максимальный статус и максимальная оценка численности), однако отчёты мы публикуем отдельно.

#### 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)
9	Большой баклан	<i>Phalacrocorax carbo</i>	С	12	1–10	1–10
13	Большая белая цапля	<i>Casmerodius albus</i>	А	1	1–10	1–10
14	Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	В	4	1–10	1–10
23	Лебедь-шипун	<i>Cygnus olor</i>	В	3	1–10	1–10
27	Огарь	<i>Tadorna ferruginea</i>	В	3	1–10	1–10
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	С	12	1–10	11–100
34	Широконоска	<i>Anas clypeata</i>	В	3	1–10	1–10
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	С	11	11–100	11–100
52	Луговой лунь	<i>Circus pygargus</i>	В	3	1–10	1–10
53	Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	В	3	1–10	1–10
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	В	3	1–10	1–10
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	В	3	1–10	11–100
62	Могильник	<i>Aquila heliaca</i>	В	3	1–10	1–10

72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	B	3	1–10	11–100
78	Перепел	<i>Anthropoides virgo</i>	B	4	1–10	11–100
82	Малый погоныш	<i>Porzana porzana</i>	B	3	1–10	1–10
85	Лысуха	<i>Fulica atra</i>	C	12	1–10	1–10
97	Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	B	3	1–10	1–10
98	Фифи	<i>Tringa glareola</i>	C	12	1–10	1–10
136	Сизая чайка	<i>Larus canus</i>	B	3	1–10	1–10
137	Чёрная крачка	<i>Chlidonias niger</i>	B	4	1–10	1–10
146	Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	B	4	1–10	11–100
147	Клинтух	<i>Columba oenas</i>	B	3	1–10	1–10
148	Сизый голубь	<i>Columba livia</i>	B	4	11–100	101–1000
150	Обыкновенная горлица	<i>Streptopelia turtur</i>	B	4	1–10	11–100
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	4	1–10	11–100
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	C	12	1–10	11–100
165	Козодой	<i>Caprimulgus europaeus</i>	C	12		
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	B	6	11–100	101–1000
169	Золотистая щурка	<i>Merops apiaster</i>	B	4	1–10	11–100
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	B	4	1–10	11–100
177	Белоспинный дятел	<i>Dendrocopos leucotos</i>	B	3	1–10	11–100
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	B	3	1–10	11–100
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	C	11	1–10	11–100
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	C	12	11–100	11–100
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	B	4	11–100	101–1000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	C	12	11–100	101–1000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	C	12	1–10	11–100
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	C	14	1–10	11–100
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	C	12	11–100	11–100
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	B	4	1–10	11–100
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	C	12	1–10	11–100
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	B	4	1–10	11–100
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	B	4	11–100	101–1000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	B	3	101–1000	101–1000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	B	4	1–10	11–100
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	C	11	1–10	11–100
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	B	4	1–10	11–100
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	B	4	1–10	11–100
222	Болотная камышевка	<i>Acrocephalus palustris</i>	B	4	1–10	11–100
224	Дроздовидная камышевка	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	B	4	1–10	11–100
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	B	4	1–10	11–100
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	B	4	1–10	11–100
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	B	4	1–10	11–100
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	B	4	1–10	11–100
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	C	12	1–10	11–100
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	C	12	11–100	101–1000
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	C	12	1–10	11–100
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	B	4	1–10	11–100
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	B	4	1–10	11–100
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	C	14	1–10	11–100
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	C	12	1–10	11–100
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	B	4	1–10	11–100
263	Лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	B	4	1–10	11–100
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	C	12	1–10	101–1000
266	Поползень	<i>Sitta europaea</i>	C	12	1–10	11–100



267	Пищуха	<i>Certhia familiaris</i>	В	4	1–10	11–100
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	С	12	1–10	101–1000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	В	4	1–10	101–1000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	В	4	11–100	101–1000
272	Зеленушка	<i>Luscinia luscinia</i>	С	12	1–10	11–100
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	С	12	11–100	11–100
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	С	12	1–10	11–100
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	В	4	1–10	11–100
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	С	12	1–10	11–100
290	Садовая овсянка	<i>Emberiza hortulana</i>	С	12	1–10	11–100



Берёзовые лесопосадки



Лиственные леса с фрагментами лугов по опушкам



Редколесье на залежах



Скашиваемые луга по склонам балок



Разнотравные луга



Озеро Копейка



Озеро у села Языково



Памятник природы «Гора Копейка»



Река Кутулук



Река Большой Кинель

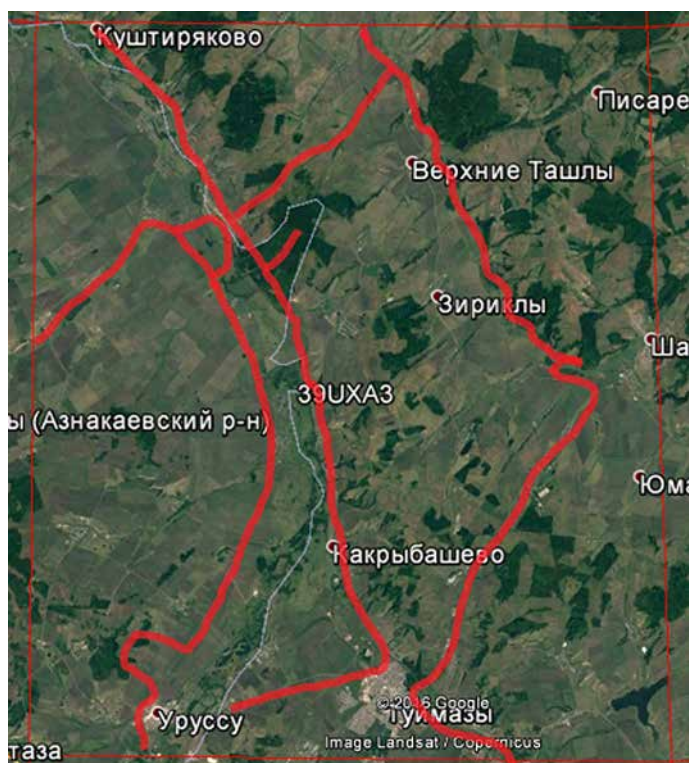


Река Малый Кинель

## КВАДРАТ 39УХА3

### РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН, РЕСПУБЛИКА БАШКОРТОСТАН

Р.Х. Бекмансуров, Г.Н. Исаков, В.В. Никифорова



#### СРОКИ РАБОТ

2016 г.

#### РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

Территория обследовалась в ходе перемещений на автомобиле, протяжённость маршрутов около 200 км.

#### ОБСЛЕДОВАННЫЕ МЕСТООБИТАНИЯ

Квадрат расположен на границе двух республик и охватывает части Азнакаевского, Ютазинского муниципальных районов Республики Татарстан и Туймазинского, Шаранского муниципальных районов Республики Башкортостан. Аграрная территория. Промышленность сосредоточена главным образом в южной части квадрата в городах Туймазы и Уруссу. На территории развита нефтедобыча.

В ландшафтном отношении данная территория характеризуется как возвышенный район. Многоступенчатый рельеф создают Бугульминско-Белебеевская возвышенность и долина реки Ик, пересекающая квадрат в меридианальном направлении на протяжении более 50 км. Типичная пойма Ика с озёрами, участками пойменных лесов,

сенокосными лугами граничит с высокими обрывами возвышенности со степными склонами. Вторая важная в орнитологическом плане речная долина — это долина речки Сюнь, пересекающая квадрат на протяжении около 30 км. На территории, обозначенной границами квадрата, сохранились небольшие по площади островки нативных липово-дубовых смешанных лесов, а также мелколиственных и хвойных лесопосадок. Общая лесистость не выше 20%. Значительная территория занята сельскохозяйственными землями с преобладанием пашни. Вдоль дорог и в полях искусственные полевые защитные лесополосы дополняют лесной покров данной территории. Искусственные пруды занимают не более 0,05% территории.

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

#### СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
7	Большая поганка, чомга	<i>Podiceps cristatus</i>	В	3		11–100
10	Большая выпь	<i>Botaurus stellaris</i>	А	2		11–100
14	Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	А	1		11–100
23	Лебедь-шипун	<i>Cygnus olor</i>	В	3		1–10
27	Огарь	<i>Tadorna ferruginea</i>	А	1		11–100
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	А	1		11–100
33	Чирок-трескунок	<i>Anas querquedula</i>	А	1		11–100
36	Красноголовый нырок	<i>Aythya ferina</i>	А	1		11–100
48	Осоед	<i>Pernis apivorus</i>	А	1		11–100
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	С	11		11–100
52	Луговой лунь	<i>Circus pygargus</i>	В	6		11–100

53	Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	B	6		11–100
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	A	1		11–100
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	A	1		11–100
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	C	11		11–100
58	Змееяд	<i>Circaetus gallicus</i>	A	1		1–10
62	Могильник	<i>Aquila heliaca</i>	C	11		1–10
68	Сапсан	<i>Falco peregrinus</i>	C	11		1–10
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	A	1		11–100
72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	A	1		1–10
74	Тетерев	<i>Lyrurus tetrrix</i>	A	1		101–1000
77	Серая куропатка	<i>Perdix perdix</i>	A	1		101–1000
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	B	4		101–1000
79	Серый журавль	<i>Grus grus (grus)</i>	A	1		1–10
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	A	2		101–1000
85	Лысуха	<i>Fulica atra</i>	C	12		11–100
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	B	7		11–100
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	B	3		11–100
96	Кулик-сорока	<i>Haematopus ostralegus</i>	B	3		1–10
100	Травник	<i>Tringa totanus</i>	A	1		11–100
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	B	7		11–100
115	Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	A	2		11–100
117	Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	A	1		101–1000
120	Большой веретенник	<i>Limosa limosa (limosa)</i>	A	1		11–100
129	Озёрная чайка	<i>Larus ridibundus</i>	A	1		11–100
133	Хохотунья	<i>Larus cachinnans</i>	A	1		1–10
136	Сизая чайка	<i>Larus canus</i>	A	1		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		11–100
146	Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	A	2		101–1000
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f.domestica</i>	A	1		1001–10000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	A	2		101–1000
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	A	2		11–100
156	Болотная сова	<i>Asio flammeus</i>	A	1		11–100
163	Длиннохвостая неясыть	<i>Strix uralensis</i>	A	1		11–100
165	Козодой	<i>Caprimulgus europaeus</i>	A	2		101–1000
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	C	11		1001–10000
169	Золотистая шурка	<i>Merops apiaster</i>	C	11		101–1000
170	Удод	<i>Upupa epops</i>	A	1		11–100
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	A	2		101–1000
174	Желна	<i>Dryocopus martius</i>	A	1		101–1000
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	C	11		101–1000
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	A	1		101–1000
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	C	11		1001–10000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	C	11		101–1000
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	A	2		1001–10000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	A	2		1001–10000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	A	1		101–1000
194б	Желтолобая трясогузка	<i>Motacilla lutea</i>	C	13		101–1000
195	Малая желтоголовая трясогузка	<i>Motacilla weriae</i>	B	4		11–100
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	B	4		101–1000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	B	4		101–1000
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	A	2		101–1000

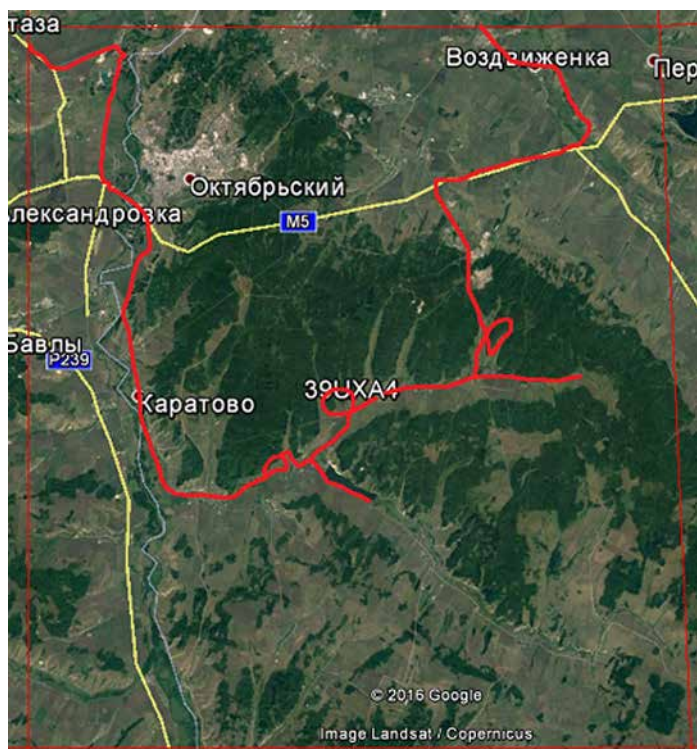


202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	C	12		101–1000
204	Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>	A	1		101–1000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	12		101–1000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	C	12		1001–10000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	C	12		101–1000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	12		101–1000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	C	12		101–1000
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	A	2		101–1000
217	Обыкновенный сверчок	<i>Locustella naevia</i>	A	2		101–1000
218	Соловьиный сверчок	<i>Locustella luscinioides</i>	A	2		11–100
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	A	2		101–1000
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	A	2		101–1000
222	Болотная камышевка	<i>Acrocephalus palustris</i>	A	2		101–1000
224	Дроздовидная камышевка	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	A	2		11–100
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	A	2		101–1000
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	A	2		101–1000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	A	2		101–1000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	A	2		101–1000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	A	2		101–1000
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	A	2		101–1000
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	A	2		101–1000
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	A	2		101–1000
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	C	11		101–1000
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	C	12		101–1000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	A	2		101–1000
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	A	2		101–1000
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	A	2		101–1000
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	A	2		1001–10000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	A	2		1001–10000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	A	2		1001–10000
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	A	2		1001–10000
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	A	2		101–1000
253	Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	A	2		101–1000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	A	2		1001–10000
256	Ополовник	<i>Aegithalos caudatus</i>	C	12		101–1000
257	Ремез	<i>Remiz pendulinus</i>	B	3		11–100
259	Буроголовая гаичка, пухляк	<i>Parus montanus</i>	A	2		101–1000
263	Лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	A	1		101–1000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	A	2		1001–10000
266	Поползень	<i>Sitta europaea</i>	A	1		101–1000
267	Пищуха	<i>Certhia familiaris</i>	A	1		101–1000
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	A	2		101–1000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	C	12		1001–10000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	A	2		1001–10000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	A	2		1001–10000
273	Чиж	<i>Spinus spinus</i>	A	1		101–1000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	A	2		101–1000
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	A	2		101–1000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	A	2		101–1000
286	Дубонос	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	A	1		11–100
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	A	2		1001–10000
290	Садовая овсянка	<i>Emberiza hortulana</i>	A	2		1001–10000
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	A	2		101–1000

## КВАДРАТ 39УХА4

### РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН, РЕСПУБЛИКА БАШКОРТОСТАН

Р.Х. Бекмансуров, Г.Н. Исаков, В.В. Никифорова



#### СРОКИ РАБОТ

2016 г.

#### РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

Территория обследовалась в ходе перемещений на автомобиле, протяжённость маршрутов около 120 км.

#### ОБСЛЕДОВАННЫЕ МЕСТООБИТАНИЯ

Квадрат расположен на границе двух республик и охватывает части Ютазинского, Бавлинского муниципальных районов Республики Татарстан и Октябрьского, Ермекеевского муниципальных районов Республики Башкортостан. Аграрная и лесная территория. На территории развита нефтедобыча. 100 км<sup>2</sup> занимает промышленный город Октябрьский с населением 113 тыс. человек.

В ландшафтном отношении данная территория характеризуется как возвышенный район. Многоступенчатый рельеф создают Бугульминско-Белебеевская возвышенность, долина реки Ик, пересекающая квадрат в меридианальном направлении на протяжении более 50 км, а также долины малых рек Кидаш, Стивинзя, Усень.

Типичная пойма Ика с озёрами, участками пойменных лесов, сенокосными лугами, граничит с высокими обрывами возвышенности со степными и лесными склонами. На территории, обозначенной границами квадрата, сохранились крупные по площади нативные липово-дубовые смешанные леса с участием сосняков, а также лесные площади, восстановленные в ходе лесопосадок, в том числе хвойных пород. Общая лесистость свыше 40%. Значительные площади заняты сельскохозяйственными землями с преобладанием пашни. Вдоль дорог и в полях искусственные полезащитные лесополосы дополняют лесной покров данной территории. Искусственные водоёмы занимают около 0,1% территории. Из их самый крупный — Ермекеевское водохранилище площадью около 2 км<sup>2</sup>.

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

#### СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
7	Большая поганка, чомга	<i>Podiceps cristatus</i>	С	13		11–100
10	Большая выпь	<i>Botaurus stellaris</i>	В	4		11–100
14	Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	А	1		11–100
23	Лебедь-шипун	<i>Cygnus olor</i>	В	3		1–10
27	Огарь	<i>Tadorna ferruginea</i>	А	1		11–100
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	В	3		11–100
33	Чирок-трескунок	<i>Anas querquedula</i>	В	3		11–100
36	Красноголовый нырок	<i>Aythya ferina</i>	В	3		11–100
38	Хохлатая черныш	<i>Aythya fuligula</i>	А	1		11–100
48	Осоed	<i>Pernis apivorus</i>	А	1		11–100
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	С	11		11–100

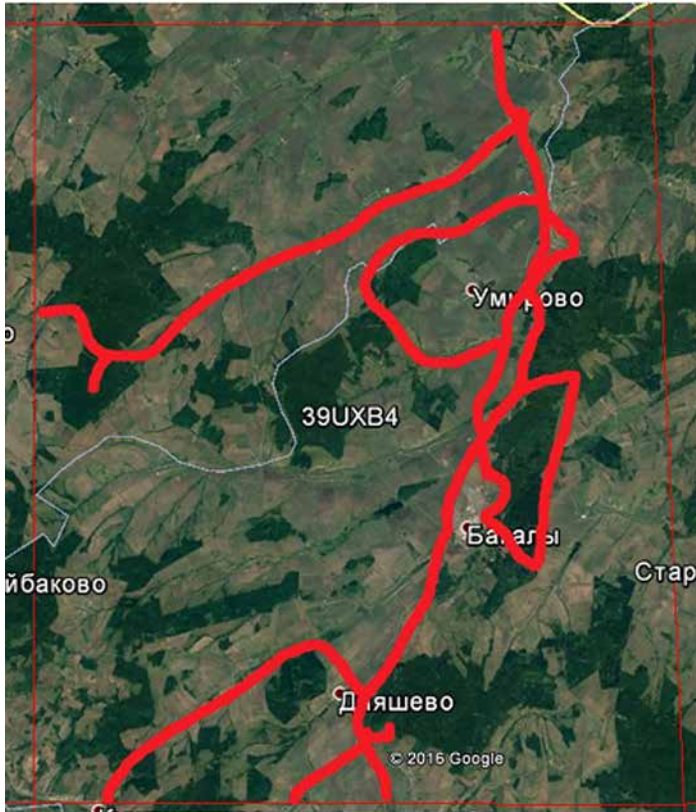
52	Луговой лунь	<i>Circus pygargus</i>	B	6		11–100
53	Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	B	6		11–100
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	A	1		11–100
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	A	1		11–100
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	C	11		11–100
58	Змееяд	<i>Circaetus gallicus</i>	A	1		1–10
62	Могильник	<i>Aquila heliaca</i>	C	11		1–10
68	Сапсан	<i>Falco peregrinus</i>	C	11		1–10
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	A	1		11–100
72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	A	1		1–10
77	Серая куропатка	<i>Perdix perdix</i>	A	1		101–1000
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	B	4		101–1000
79	Серый журавль	<i>Grus grus (grus)</i>	A	1		1–10
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	A	2		101–1000
85	Лысуха	<i>Fulica atra</i>	C	12		11–100
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	B	7		11–100
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	B	3		11–100
96	Кулик-сорока	<i>Haematopus ostralegus</i>	B	3		1–10
100	Травник	<i>Tringa totanus</i>	B	3		11–100
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	B	7		11–100
115	Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	A	2		11–100
117	Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	A	1		101–1000
120	Большой веретенник	<i>Limosa limosa (limosa)</i>	C	10		11–100
128	Малая чайка	<i>Larus minutus</i>	A	1		1–10
129	Озёрная чайка	<i>Larus ridibundus</i>	A	1		11–100
133	Хохотунья	<i>Larus cachinnans</i>	C	13		1–10
136	Сизая чайка	<i>Larus canus</i>	A	1		11–100
137	Чёрная крачка	<i>Chlidonias niger</i>	B	3		11–100
138	Белокрылая крачка	<i>Chlidonias leucopterus</i>	B	3		11–100
142	Речная крачка	<i>Sterna hirundo</i>	C	13		11–100
146	Вяхрь	<i>Columba palumbus</i>	A	2		101–1000
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f. domestica</i>	A	1		1001–10000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	A	2		101–1000
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	A	2		11–100
156	Болотная сова	<i>Asio flammeus</i>	A	1		11–100
163	Длиннохвостая неясыть	<i>Strix uralensis</i>	A	1		11–100
165	Козодой	<i>Caprimulgus europaeus</i>	A	2		101–1000
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	C	11		1001–10000
169	Золотистая щурка	<i>Merops apiaster</i>	C	11		101–1000
170	Удод	<i>Upupa epops</i>	A	1		11–100
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	A	2		101–1000
174	Желна	<i>Dryocopus martius</i>	A	1		101–1000
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	C	11		101–1000
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	A	1		101–1000
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	C	13		1001–10000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	C	11		101–1000
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	B	4		1001–10000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	B	4		1001–10000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	C	11		101–1000
194б	Желтолобая трясогузка	<i>Motacilla lutea</i>	C	14		101–1000
195	Малая желтоголовая трясогузка	<i>Motacilla werae</i>	B	4		11–100
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	B	4		101–1000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	B	4		101–1000

201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	A	2		101–1000
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	C	12		101–1000
204	Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>	A	1		101–1000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	12		101–1000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	C	12		1001–10000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	C	12		101–1000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	12		101–1000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	C	12		101–1000
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	A	2		101–1000
217	Обыкновенный сверчок	<i>Locustella naevia</i>	A	2		101–1000
218	Соловьиный сверчок	<i>Locustella luscinioides</i>	A	2		11–100
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	A	2		101–1000
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	A	2		101–1000
222	Болотная камышевка	<i>Acrocephalus palustris</i>	A	2		101–1000
224	Дроздовидная камышевка	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	A	2		11–100
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	A	2		101–1000
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	A	2		101–1000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	A	2		101–1000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	A	2		101–1000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	A	2		101–1000
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	A	2		101–1000
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita collybita</i>	A	2		101–1000
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	A	2		101–1000
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	A	2		101–1000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	A	2		101–1000
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	A	2		101–1000
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	A	2		101–1000
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	A	2		1001–10000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	A	2		1001–10000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	A	2		1001–10000
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	A	2		1001–10000
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	A	2		101–1000
253	Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	A	2		101–1000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	A	2		1001–10000
256	Ополовник	<i>Aegithalos caudatus</i>	C	12		101–1000
257	Ремез	<i>Remiz pendulinus</i>	C	14		11–100
259	Буроголовая гаичка, пухляк	<i>Parus montanus</i>	A	2		101–1000
263	Лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	A	1		101–1000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	A	2		1001–10000
266	Поползень	<i>Sitta europaea</i>	A	1		101–1000
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	A	2		101–1000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	C	12		1001–10000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	A	2		1001–10000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	A	2		1001–10000
273	Чиж	<i>Spinus spinus</i>	A	1		101–1000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	A	2		101–1000
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	A	2		101–1000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	A	2		101–1000
286	Дубонос	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	A	1		11–100
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	A	2		1001–10000
290	Садовая овсянка	<i>Emberiza hortulana</i>	A	2		1001–10000
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	A	2		101–1000

## КВАДРАТ 39UXB4

### РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН, РЕСПУБЛИКА БАШКОРТОСТАН

Р.Х. Бекмансуров



#### СРОКИ РАБОТ

2016 г.

#### РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

Территория обследовалась в ходе перемещений на автомобиле, протяжённость маршрутов около 145 км.

#### ОБСЛЕДОВАННЫЕ МЕСТООБИТАНИЯ

Квадрат расположен на границе двух республик и охватывает Муслумовский муниципальный район Республики Татарстан и Бакалинский муниципальный район Республики Башкортостан. Здесь преобладает сельское население. Самый крупный населённый пункт — районный центр Бакалы с численностью населения около 10 тыс. человек.

В ландшафтном отношении данная территория характеризуется как возвышенный район с сохранившимися нативными (липово-дубовыми) лесами. Абсолютные высоты доходящих до этих мест северных отрогов Бугульминско-Белебеевской возвышенности достигают 290 м. Главная речная долина, пересекающая квадрат на протяжении около 60 км, — это долина речки Сюнь с её мелкими притоками. На территории, обозначенной границами квадрата, сохранились крупные лесные массивы

площадью до 50 км<sup>2</sup>. Данные лесные массивы главным образом расположены по возвышенностям, они восстановлены лесопосадками, в том числе хвойными породами — сосной и елью. Общая лесистость по разным оценкам составляет от 30 до 40%. Значительные площади заняты сельскохозяйственными землями с преобладанием пашни. По открытым склонам сохраняется степная растительность. Вдоль дорог и в полях искусственные полевые лесополосы дополняют лесной покров данной территории. Искусственные пруды немногочисленны.

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

#### СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
7	Большая поганка, чомга	<i>Podiceps cristatus</i>	A	1		11–100
10	Большая выпь	<i>Botaurus stellaris</i>	A	2		11–100
14	Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	A	1		11–100
23	Лебедь-шипун	<i>Cygnus olor</i>	B	3		1–10
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	A	1		11–100
33	Чирок-трескунок	<i>Anas querquedula</i>	A	1		11–100
48	Осоed	<i>Pernis apivorus</i>	A	1		11–100
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	C	11		11–100
52	Луговой лунь	<i>Circus pygargus</i>	B	6		11–100
53	Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	B	6		11–100
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	A	1		11–100

55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	A	1		11–100
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	C	11		11–100
62	Могильник	<i>Aquila heliaca</i>	C	11		1–10
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	A	1		11–100
74	Тетерев	<i>Lyrurus tetrrix</i>	A	1		101–1000
77	Серая куропатка	<i>Perdix perdix</i>	A	1		101–1000
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	B	4		101–1000
79	Серый журавль	<i>Grus grus (grus)</i>	A	1		1–10
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	A	2		101–1000
85	Лысуха	<i>Fulica atra</i>	C	12		11–100
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	B	7		11–100
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	B	3		11–100
96	Кулик-сорока	<i>Haematopus ostralegus</i>	A	1		1–10
100	Травник	<i>Tringa totanus</i>	A	1		11–100
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	B	7		11–100
115	Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	A	2		11–100
117	Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	A	1		101–1000
120	Большой веретенник	<i>Limosa limosa (limosa)</i>	A	1		1–10
129	Озёрная чайка	<i>Larus ridibundus</i>	A	1		11–100
136	Сизая чайка	<i>Larus canus</i>	A	1		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>	A	1		11–100
146	Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	A	2		101–1000
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f.domestica</i>	A	1		1001–10000
150	Обыкновенная горлица	<i>Streptopelia turtur</i>	A	1		11–100
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	A	2		101–1000
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	A	2		11–100
156	Болотная сова	<i>Asio flammeus</i>	A	1		11–100
158	Мохноногий сыч	<i>Aegolius funereus</i>	A	2		1–10
163	Длиннохвостая неясыть	<i>Strix uralensis</i>	A	1		11–100
165	Козодой	<i>Caprimulgus europaeus</i>	A	2		101–1000
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	C	11		1001–10000
169	Золотистая щурка	<i>Merops apiaster</i>	C	11		101–1000
170	Удод	<i>Upupa epops</i>	A	1		11–100
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	A	2		101–1000
174	Желна	<i>Dryocopus martius</i>	A	1		101–1000
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	C	11		101–1000
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	A	1		101–1000
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	C	11		1001–10000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	C	11		101–1000
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	A	2		1001–10000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	A	2		1001–10000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	A	1		101–1000
194б	Желтолобая трясогузка	<i>Motacilla lutea</i>	A	1		101–1000
195	Малая желтоголовая трясогузка	<i>Motacilla werae</i>	B	4		11–100
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	B	4		101–1000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	B	4		101–1000
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	A	2		101–1000
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	C	12		101–1000
204	Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>	A	1		101–1000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	12		101–1000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	C	12		1001–10000

208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	C	12		101–1000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	12		101–1000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	C	12		101–1000
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	A	2		101–1000
217	Обыкновенный сверчок	<i>Locustella naevia</i>	A	2		101–1000
218	Соловьиный сверчок	<i>Locustella luscinioides</i>	A	2		11–100
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	A	2		101–1000
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	A	2		101–1000
222	Болотная камышевка	<i>Acrocephalus palustris</i>	A	2		101–1000
224	Дроздовидная камышевка	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	A	2		11–100
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	A	2		101–1000
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	A	2		101–1000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	A	2		101–1000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	A	2		101–1000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	A	2		101–1000
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	A	2		101–1000
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita collybita</i>	A	2		101–1000
234	Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	A	2		101–1000
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	A	2		101–1000
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	A	2		101–1000
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	A	2		101–1000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	A	2		101–1000
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	A	2		101–1000
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	A	2		101–1000
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	A	2		1001–10000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	A	2		1001–10000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	A	2		1001–10000
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	A	2		1001–10000
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	A	2		101–1000
253	Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	A	2		101–1000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	A	2		1001–10000
256	Ополовник	<i>Aegithalos caudatus</i>	C	12		101–1000
257	Ремез	<i>Remiz pendulinus</i>	B	3		11–100
259	Буроголовая гаичка, пухляк	<i>Parus montanus</i>	A	2		101–1000
263	Лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	A	1		101–1000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	A	2		1001–10000
266	Поползень	<i>Sitta europaea</i>	A	1		101–1000
267	Пищуха	<i>Certhia familiaris</i>	A	1		101–1000
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	A	2		101–1000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	C	12		1001–10000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	A	2		1001–10000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	A	2		1001–10000
273	Чиж	<i>Spinus spinus</i>	A	1		101–1000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	A	2		101–1000
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	A	2		101–1000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	A	2		101–1000
286	Дубонос	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	A	1		11–100
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	A	2		1001–10000
290	Садовая овсянка	<i>Emberiza hortulana</i>	A	2		1001–10000
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	A	2		101–1000

## КВАДРАТ 39УХТ1

### ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛАСТЬ

В.В. Морозов, Н.Н. Якушев



#### СРОКИ РАБОТ

2016 г.

#### РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

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

#### ОБСЛЕДОВАННЫЕ МЕСТООБИТАНИЯ

Пашни и залежи на месте степей по водоразделам и пологим склонам плакоров, посевы зерновых, кукурузы, подсолнечника, житняковые сенокосы, ковыль-ные степи на крутых склонах сыртов и на неудобьях, лесополосы на водоразделах, посадки сосны, дубравы с осиной, липой и берёзой, берёзовые и осиново-берёзовые колки на водоразделах, луговые степи по долинам степных речек и ручьёв, пойменные разнотравно-злаковые луга, заросли кустарников вдоль речных русел, осиново-берёзовые колки в верховьях оврагов с выходами грунтовых вод, заросли американского клёна с ивами вдоль речных русел, пруды для водопоя скота на степных речках и водохранилища возле деревень и посёлков с прибрежной растительностью в виде ивняковых зарослей, ветляников, тростников или без растительности, степные пастбища возле деревень и посёлков, 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)
7	Большая поганка, чомга	<i>Podiceps cristatus</i>	В	3		1–10
10	Большая выпь	<i>Botaurus stellaris</i>	А	2		11–100
27	Огарь	<i>Tadorna ferruginea</i>	В	3		11–100
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	В	3		101–1000
33	Чирок-трескунок	<i>Anas querquedula</i>	В	3		1–10
48	Осоед	<i>Pernis apivorus</i>	А	1		1–10
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	С	11		11–100
52	Луговой лунь	<i>Circus pygargus</i>	В	3		101–1000
53	Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	С	15		11–100
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	А	1		11–100
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	С	15		11–100
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	В	3		11–100
71	Кобчик	<i>Falco vespertinus</i>	А	1		1–10
72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	С	15		101–1000
77	Серая куропатка	<i>Perdix perdix</i>	В	3		101–1000



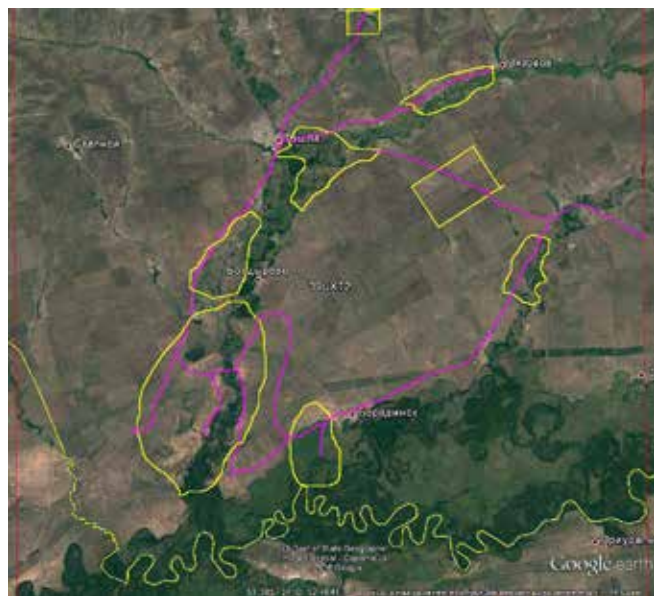
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	A	2		101–1000
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	B	3		11–100
146	Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	C	15		101–1000
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f.domestica</i>	B	5		1001–10000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	A	2		101–1000
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	A	1		11–100
157	Сплюшка	<i>Otus scops</i>	A	2		11–100
165	Козодой	<i>Caprimulgus europaeus</i>	A	2		101–1000
169	Золотистая щурка	<i>Merops apiaster</i>	B	9		101–1000
170	Удод	<i>Upupa epops</i>	A	2		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>	A	1		11–100
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	A	2		11–100
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>	B	3		10001–100000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	B	5		1001–10000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	B	3		101–1000
195	Малая желтоголовая трясогузка	<i>Motacilla werae</i>	B	3		1–10
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	B	3		101–1000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	B	3		101–1000
199	Чернолобый сорокопут	<i>Lanius minor</i>	A	1		11–100
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	A	2		11–100
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	C	11		101–1000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	15		101–1000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	B	3		101–1000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	C	16		101–1000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	15		101–1000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	C	16	2	1–10
217	Обыкновенный сверчок	<i>Locustella naevia</i>	A	2		101–1000
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	A	2		101–1000
223а	Индийская камышевка	<i>Acrocephalus agricola</i>	A	2		11–100
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	A	2		101–1000
226	Северная бормотушка	<i>Iduna caligata</i>	B	3		1001–10000
227	Ястребиная славка	<i>Sylvia nisoria</i>	A	2		101–1000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	A	2		101–1000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	B	4		1001–10000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	B	3		101–1000
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	A	2		11–100
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	B	3		1001–10000
240	Малая мухоловка	<i>Ficedula parva</i>	A	2		11–100
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	B	7		101–1000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	B	3		1001–10000
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	B	7		11–100
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	A	2		101–1000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	A	2		101–1000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	B	5		1001–10000
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	C	15		11–100
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	A	2		101–1000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	A	2		11–100
255	Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	C	15		101–1000

259	Буроголовая гаичка, пухляк	<i>Parus montanus</i>	В	3		11–100
263	Лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	В	3		101–1000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	В	7		101–1000
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>	В	3		101–1000
273	Чиж	<i>Spinus spinus</i>	В	3		11–100
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	В	3		101–1000
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	В	3		101–1000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	А	2		11–100
286	Дубонос	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	В	3		11–100
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	В	3		1001–10000
290	Садовая овсянка	<i>Emberiza hortulana</i>	В	6		1001–10000

## КВАДРАТ 39УХТ2

### ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛАСТЬ, РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН

В.В. Морозов, Н.Н. Якушев



#### СРОКИ РАБОТ

2016 г.

#### РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

11% территории (жёлтым контуром обведены обследованные участки, розовые линии — перемещения на транспорте)

#### ОБСЛЕДОВАННЫЕ МЕСТООБИТАНИЯ

Пойменные тополёвые и ивовые леса, пойменные луга, заросли пойменных кустарников, обрывы речных берегов, песчаные и илистые отмели, лесопосадки (сосна, берёза, американский клён), придорожные лесополосы, пашни, посевы зерновых, подсолнечника, залежи различного возраста, долины небольших степных речек с кустарниками и отдельными деревьями, перемежающиеся с пойменными лугами, травяные пойменные болота. Разнотравно-ковыльные, раз-

нотравно-типчаковые и ковыльно-типчаковые степи на крутых склонах водоразделов и коренных берегов рек, песчаные степи по долине Иртека, бугристые пески в долине Иртека, деревенские пруды и степные водохранилища, осиново-берёзовые колки по оврагам и вдоль ручьёв, сельские населённые пункты.

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

#### СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
4	Черношейная поганка	<i>Podiceps nigricollis</i>	В	3		1–10
6	Серощёкая поганка	<i>Podiceps grisegena</i>	В	3		1–10
7	Большая поганка, чомга	<i>Podiceps cristatus</i>	В	3		11–100
10	Большая выпь	<i>Botaurus stellaris</i>	А	2		11–100
14	Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	А	1		1–10
27	Огарь	<i>Tadorna ferruginea</i>	В	3		11–100
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	В	3		101–1000
29	Чирок-свистунок	<i>Anas crecca</i>	А	1		1–10
30	Серая утка	<i>Anas strepera</i>	В	3		1–10
33	Чирок-трескунок	<i>Anas querquedula</i>	В	3		11–100
34	Широконоска	<i>Anas clypeata</i>	В	3		11–100
36	Красноголовый нырок	<i>Aythya ferina</i>	В	3		11–100
48	Осоed	<i>Pernis apivorus</i>	В	3		1–10
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	С	11		11–100
52	Луговой лунь	<i>Circus pygargus</i>	В	3		101–1000
53	Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	В	3		11–100
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	В	3		11–100
55a	Европейский тювик	<i>Accipiter brevipes</i>	В	3		11–100
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	С	11		11–100

64	Орлан-белохвост	<i>Haliaeetus albicilla</i>	С	11		1–10
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	В	3		11–100
71	Кобчик	<i>Falco vespertinus</i>	В	3		11–100
72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	С	11		101–1000
77	Серая куропатка	<i>Perdix perdix</i>	В	3		101–1000
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	В	3		1001–10000
796	Красавка	<i>Anthropoides virgo</i>	В	3		1–10
81	Погоньш	<i>Porzana porzana</i>	А	2		1–10
82	Малый погоньш	<i>Porzana parva</i>	А	2		11–100
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	А	2		101–1000
84	Камышница	<i>Gallinula chloropus</i>	В	3		101–1000
85	Лысуха	<i>Fulica atra</i>	В	9		101–1000
87	Стрепет	<i>Tetrax tetrax</i>	А	2		11–100
87a	Авдотка	<i>Burhinus oedicephalus</i>	А	1		1–10
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	В	3		11–100
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	В	7		11–100
96	Кулик-сорока	<i>Haematopus ostralegus</i>	В	3		1–10
100	Травник	<i>Tringa totanus</i>	В	7		11–100
102	Поручейник	<i>Tringa stagnatilis</i>	А	1		1–10
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	В	5		11–100
133	Хохотунья	<i>Larus cachinnans</i>	А	1		1–10
137	Чёрная крачка	<i>Chlidonias niger</i>	А	1		11–100
138	Белокрылая крачка	<i>Chlidonias leucopterus</i>	А	1		11–100
142	Речная крачка	<i>Sterna hirundo</i>	В	3		11–100
146	Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	С	11		101–1000
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f.domestica</i>	С	12		1001–10000
150	Обыкновенная горлица	<i>Streptopelia turtur</i>	А	2		11–100
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	А	2		101–1000
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	А	1		11–100
157	Сплюшка	<i>Otus scops</i>	А	2		11–100
165	Козодой	<i>Caprimulgus europaeus</i>	А	2		101–1000
167	Сизоворонка	<i>Coracias garrulus</i>	В	3		11–100
168	Зимородок	<i>Alcedo atthis</i>	А	1		11–100
169	Золотистая щурка	<i>Merops apiaster</i>	В	9		101–1000
170	Удод	<i>Upupa epops</i>	В	3		11–100
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	А	2		11–100
173	Седой дятел	<i>Picus canus</i>	А	1		1–10
174	Желна	<i>Dryocopus martius</i>	А	2		11–100
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	В	3		101–1000
177	Белоспинный дятел	<i>Dendrocopos leucotos</i>	В	3		11–100
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	В	3		11–100
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	В	9		1001–10000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	В	3		101–1000
185	Лесной жаворонок	<i>Lullula arborea</i>	С	14		11–100
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	С	16		10001–100000
190	Полевой конёк	<i>Anthus campestris</i>	В	3		101–1000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	В	5		1001–10000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	В	3		1001–10000
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	В	3		101–1000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	В	3		101–1000
199	Чернолобый сорокопут	<i>Lanius minor</i>	В	3		11–100
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	С*	15		11–100
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	С	14		101–1000

205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	15		1001–10000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	C	11		1001–10000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	C	11		1001–10000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	16		1001–10000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	A	1		1–10
215а	Соловьиная широкохвостка	<i>Cettia cetti</i>	A	2		11–100
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	A	2		101–1000
217	Обыкновенный сверчок	<i>Locustella naevia</i>	A	2		1001–10000
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>	B	3		1001–10000
222	Болотная камышевка	<i>Acrocephalus palustris</i>	A	2		101–1000
223а	Индийская камышевка	<i>Acrocephalus agricola</i>	A	2		101–1000
224	Дроздовидная камышевка	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	A	2		11–100
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	A	2		101–1000
226	Северная бормотушка	<i>Iduna caligata</i>	B	3		1001–10000
227	Ястребиная славка	<i>Sylvia nisoria</i>	B	3		101–1000
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	A	2		11–100
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	B	3		101–1000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	B	5		1001–10000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	B	9		1001–10000
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	A	2		11–100
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	A	2		11–100
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	B	3		1001–10000
240	Малая мухоловка	<i>Ficedula parva</i>	A	2		11–100
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	B	4		101–1000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	B	3		1001–10000
243	Черноголовый чекан	<i>Saxicola torquata</i>	B	3		101–1000
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	B	3		101–1000
244б	Каменка-плясунья	<i>Oenanthe isabellina</i>	B	7		11–100
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	B	4		101–1000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	B	3		101–1000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	B	5		1001–10000
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	B	7		101–1000
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	A	2		11–100
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	A	2		11–100
255	Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	B	7		11–100
255а	Усатая синица	<i>Panurus biarmicus</i>	A	1		1–10
256	Ополовник	<i>Aegithalos caudatus</i>	B	3		11–100
259	Буроголовая гаичка, пухляк	<i>Parus montanus</i>	B	3		11–100
263	Лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	B	9		101–1000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	B	9		101–1000
266	Поползень	<i>Sitta europaea</i>	B	3		11–100
267	Пищуха	<i>Certhia familiaris</i>	A	2		11–100
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	B	9		1001–10000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	C	11		1001–10000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	B	9		1001–10000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	B	3		101–1000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	A	2		101–1000
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	B	3		101–1000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	B	7		1001–10000
286	Дубонос	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	A	1		11–100
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	C	14		1001–10000

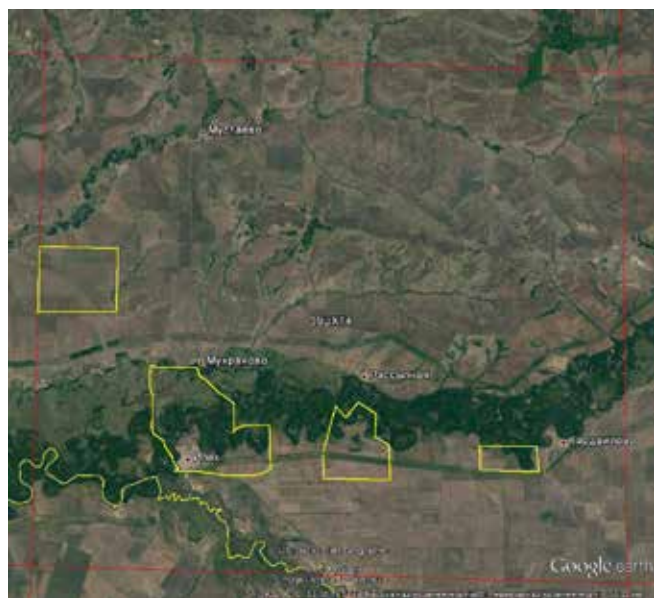
290	Садовая овсянка	<i>Emberiza hortulana</i>	В	3		1001–10000
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	В	3		11–100
290б	Желчная овсянка	<i>Granativora bruniceps</i>	В	3		1–10

\* Доказательства гнездования были получены до 2005 г.

## КВАДРАТ 39УХТ4

### ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛАСТЬ, РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН

В.В. Морозов, Н.Н. Якушев



#### СРОКИ РАБОТ

2016 г.

#### РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

6% территории (жёлтым контуром обведены обследованные участки)

#### ОБСЛЕДОВАННЫЕ МЕСТООБИТАНИЯ

Пойменные тополёвые и ивовые леса, пойменные луга, заросли пойменных кустарников, обрывы речных берегов, песчаные и илистые отмели, лесопосадки, придорожные лесополосы, пашни, посевы зерновых, подсолнечника, залежи различного возраста, песчаные ковыльные степи, разнотравно-ковыльные степи на водоразделах, сельские населённые пункты.

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

#### СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
4	Черношейная поганка	<i>Podiceps nigricollis</i>	В	3		11–100
6	Серощёкая поганка	<i>Podiceps grisegena</i>	В	3		11–100
7	Большая поганка, чомга	<i>Podiceps cristatus</i>	В	3		11–100
10	Большая выпь	<i>Botaurus stellaris</i>	А	2		11–100
11	Малая выпь, волчок	<i>Ixobrychus minutus</i>	А	1		11–100
14	Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	А	1		1–10
27	Огарь	<i>Tadorna ferruginea</i>	В	3		11–100
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	В	3		101–1000
29	Чирок-свистунок	<i>Anas crecca</i>	В	3		1–10
30	Серая утка	<i>Anas strepera</i>	В	3		11–100
33	Чирок-трескунок	<i>Anas querquedula</i>	В	3		11–100
34	Широконоска	<i>Anas clypeata</i>	В	3		11–100
36	Красноголовый нырок	<i>Aythya ferina</i>	В	3		11–100
41	Гоголь	<i>Bucephala clangula</i>	В	3		1–10
44	Луток	<i>Mergellus albellus</i>	А	1		1–10
48	Осоед	<i>Pernis apivorus</i>	В	3		11–100
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	С	11		11–100
52	Луговой лунь	<i>Circus pygargus</i>	В	3		101–1000
53	Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	В	3		11–100
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	В	3		11–100
55a	Европейский тювик	<i>Accipiter brevipes</i>	В	3		1–10
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	С	11		11–100
60	Большой подорлик *	<i>Aquila clanga</i>	С	16		1–10

64	Орлан-белохвост	<i>Haliaeetus albicilla</i>	A	1		1–10
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	A	1		11–100
71	Кобчик	<i>Falco vespertinus</i>	B	3		11–100
72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	C	11		101–1000
77	Серая куропатка	<i>Perdix perdix</i>	B	3		101–1000
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	B	3		1001–10000
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	A	2		101–1000
84	Камышница	<i>Gallinula chloropus</i>	A	1		101–1000
85	Лысуха	<i>Fulica atra</i>	B	3		101–1000
87	Стрепет	<i>Tetrax tetrax</i>	A	2		11–100
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	B	4		11–100
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	B	3		11–100
96	Кулик-сорока	<i>Haematopus ostralegus</i>	B	3		1–10
100	Травник	<i>Tringa totanus</i>	B	7		11–100
102	Поручейник	<i>Tringa stagnatilis</i>	B	3		1–10
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	B	5		11–100
133	Хохотунья	<i>Larus cachinnans</i>	A	1		1–10
136	Сизая чайка	<i>Larus canus</i>	B	9		1–10
138	Белокрылая крачка	<i>Chlidonias leucopterus</i>	B	3		11–100
142	Речная крачка	<i>Sterna hirundo</i>	B	5		11–100
146	Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	A	2		101–1000
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f. domestica</i>	B	5		1001–10000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	A	2		101–1000
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	A	1		11–100
157	Сплюшка	<i>Otus scops</i>	A	2		11–100
162	Серая неясыть	<i>Strix aluco</i>	B	4		1–10
165	Козодой	<i>Caprimulgus europaeus</i>	A	2		101–1000
167	Сизоворонка	<i>Coracias garrulus</i>	B	3		1–10
168	Зимородок	<i>Alcedo atthis</i>	B	3		11–100
169	Золотистая щурка	<i>Merops apiaster</i>	B	9		101–1000
170	Удод	<i>Upupa epops</i>	C	14		11–100
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	A	2		11–100
174	Желна	<i>Dryocopus martius</i>	A	2		11–100
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	C	11		11–100
177	Белоспинный дятел	<i>Dendrocopos leucotos</i>	A	2		11–100
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	A	2		11–100
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	B	9		1001–10000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	B	3		101–1000
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	C	14		10001–100000
190	Полевой конёк	<i>Anthus campestris</i>	A	2		101–1000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	B	5		1001–10000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	B	9		1001–10000
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	B	9		101–1000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	B	3		101–1000
199	Чернолобый сорокопут	<i>Lanius minor</i>	A	2		11–100
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	B	3		11–100
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	C	14		101–1000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	15		1001–10000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	C	11		1001–10000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	C	11		1001–10000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	16		1001–10000
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		1001–10000
218	Соловиный 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>	B	3		1001–10000
222	Болотная камышевка	<i>Acrocephalus palustris</i>	A	2		101–1000
223а	Индийская камышевка	<i>Acrocephalus agricola</i>	B	3		101–1000
224	Дроздовидная камышевка	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	B	3		11–100
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	A	2		101–1000
226	Северная бормотушка	<i>Iduna caligata</i>	B	5		1001–10000
227	Ястребиная славка	<i>Sylvia nisoria</i>	B	3		101–1000
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	A	2		11–100
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	A	2		101–1000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	B	9		10001–100000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	B	9		1001–10000
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	A	2		11–100
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	A	2		11–100
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	C	11		1001–10000
240	Малая мухоловка	<i>Ficedula parva</i>	A	2		11–100
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	A	2		101–1000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	B	3		1001–10000
243	Черноголовый чекан	<i>Saxicola torquata</i>	B	3		101–1000
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	C	14		101–1000
244б	Каменка-плясунья	<i>Oenanthe isabellina</i>	B	3		11–100
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	B	5		101–1000
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	A	2		1–10
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	A	2		101–1000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	B	5		1001–10000
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	C	11		101–1000
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	B	3		11–100
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	A	2		11–100
255	Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	A	1		11–100
256	Ополовник	<i>Aegithalos caudatus</i>	B	5		11–100
259	Буроголовая гаичка, пухляк	<i>Parus montanus</i>	B	3		11–100
263	Лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	B	5		101–1000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	B	9		1001–10000
266	Поползень	<i>Sitta europaea</i>	B	3		11–100
267	Пищуха	<i>Certhia familiaris</i>	A	1		11–100
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	C	14		1001–10000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	C	11		1001–10000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	B	9		1001–10000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	B	9		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	4		1001–10000
286	Дубонос	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	B	3		11–100
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	B	5		1001–10000
290	Садовая овсянка	<i>Emberiza hortulana</i>	B	9		1001–10000
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	B	3		11–100
290б	Желчная овсянка	<i>Granativora bruniceps</i>	A	1		1–10

\* Вид добавлен на основе литературных данных: Корнев С.В., Коршиков Л.В. 2008. К экологии большого подорлика в Оренбургской области. — Изучение и охрана большого и малого подорликов в Северной Евразии: Материалы V конференции по хищным птицам Северной Евразии, Иваново, 4–7 февраля 2008 г. Иваново, с. 185–186.