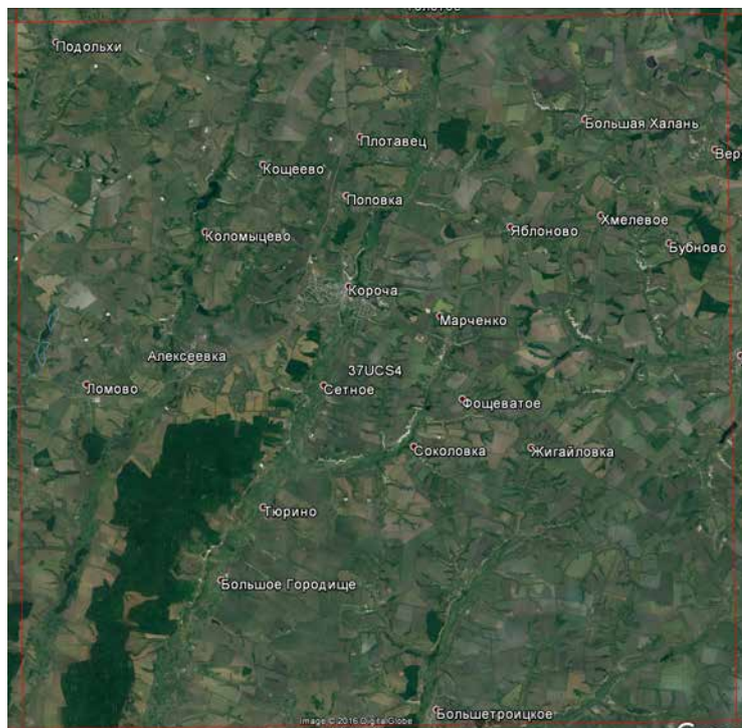


КВАДРАТ 37UCS4

БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ

А.Ю. Соколов



СРОКИ РАБОТ

2008–2016 гг.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

весь квадрат

БИОТОПЫ

Сельскохозяйственные поля с наличием разновозрастных лесных полос, сосновые боры (разновозрастные, искусственного происхождения), нагорные дубравы, байрачные леса, влажные и суходольные пойменные луга на различных стадиях сукцессий, степные участки по балкам (в том числе с выходами мела и известняка), берега рек, пойменные озёра, ручьи по балкам, пруды, в том числе рыборазводные, колхозные сады, приусадебные участки в сельских населённых пунктах, сады, парки, скверы и т.п., зона жилой и прочей застройки в различных по размерам населённых пунктах.

Обследование квадрата проведено при финансовой поддержке Европейского совета по учётам птиц (ЕВСС), Швейцарского института орнитологии (Swiss Ornithological Institute) и швейцарского фонда MAVA.

СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
7	Большая поганка, чомга	<i>Podiceps cristatus</i>	С	12	11–100	11–100
10	Большая выпь	<i>Botaurus stellaris</i>	В	4	11–100	11–100
11	Малая выпь, волчок	<i>Ixobrychus minutus</i>	А	1	11–100	11–100
13	Большая белая цапля	<i>Casmerodius albus</i>	А	1	1–10	1–10
14	Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	А	1	1–10	1–10
15	Белый аист	<i>Ciconia ciconia</i>	А	1	1–10	1–10
23	Лебедь-шипун	<i>Cygnus olor</i>	А	1	1–10	1–10
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	С	12	101–1000	101–1000
33	Чирок-трескунок	<i>Anas querquedula</i>	С	12	101–1000	101–1000
48	Осоед	<i>Pernis apivorus</i>	А	1	1–10	1–10
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	С	13	1–10	1–10
52	Луговой лунь	<i>Circus pygargus</i>	А	1	1–10	1–10
53	Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	С	12	1–10	1–10
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	А	1	1–10	1–10
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	А	1	1–10	1–10
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	С	12	11–100	11–100
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	А	1	1–10	1–10
72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	А	1	1–10	1–10

77	Серая куропатка	<i>Perdix perdix</i>	C	12	11–100	11–100
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	B	4	101–1000	101–1000
81	Погоньш	<i>Porzana porzana</i>	A	1	11–100	11–100
82	Малый погоньш	<i>Porzana parva</i>	A	1	101–1000	101–1000
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	B	4	101–1000	101–1000
84	Камышница	<i>Gallinula chloropus</i>	C	12	101–1000	101–1000
85	Лысуха	<i>Fulica atra</i>	C	12	101–1000	101–1000
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	A	1	11–100	11–100
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	C	10	11–100	11–100
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	A	1	1–10	1–10
115	Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	A	1	11–100	11–100
137	Чёрная крачка	<i>Chlidonias niger</i>	A	1	11–100	11–100
138	Белокрылая крачка	<i>Chlidonias leucopterus</i>	A	1	11–100	11–100
146	Вяхрь	<i>Columba palumbus</i>	B	4	11–100	11–100
147	Клинтух	<i>Columba oenas</i>	A	1	1–10	1–10
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f. domestica</i>	C	12	1001–10000	1001–10000
149	Кольчатая горлица	<i>Streptopelia decaocto</i>	C	12	101–1000	101–1000
150	Обыкновенная горлица	<i>Streptopelia turtur</i>	A	1	11–100	11–100
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	4	101–1000	101–1000
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	C	12	11–100	11–100
156	Болотная сова	<i>Asio flammeus</i>	A	1	11–100	11–100
162	Серая неясыть	<i>Strix aluco</i>	B	4	1–10	1–10
165	Козодой	<i>Caprimulgus europaeus</i>	B	4	11–100	11–100
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	C	13	101–1000	101–1000
168	Зимородок	<i>Alcedo atthis</i>	A	1	1–10	1–10
169	Золотистая щурка	<i>Merops apiaster</i>	C	11	11–100	11–100
170	Удод	<i>Upupa epops</i>	A	1	11–100	11–100
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	B	4	11–100	11–100
173	Седой дятел	<i>Picus canus</i>	A	1	11–100	11–100
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	C	16	101–1000	101–1000
175a	Сирийский дятел	<i>Dendrocopos syriacus</i>	A	1	11–100	11–100
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	A	1	101–1000	101–1000
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	C	11	11–100	11–100
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	C	11	1001–10000	1001–10000
182	Воронок	<i>Delichon urbica</i>	C	11	101–1000	101–1000
183	Хохлатый жаворонок	<i>Galerida cristata</i>	C	12	11–100	11–100
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	C	15	1001–10000	1001–10000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	C	15	101–1000	101–1000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	C	14	101–1000	101–1000
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	C	12	101–1000	101–1000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	C	12	101–1000	101–1000
199	Чернолобый сорокопут	<i>Lanius minor</i>	A	1	11–100	11–100
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	C	16	101–1000	101–1000
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	C	12	101–1000	101–1000
204	Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>	C	11	101–1000	101–1000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	12	101–1000	101–1000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	C	13	101–1000	101–1000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	C	16	101–1000	101–1000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	12	11–100	11–100
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	C	16	11–100	11–100
218	Соловьинный сверчок	<i>Locustella luscinioides</i>	A	2	1–10	1–10
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	C	14	101–1000	101–1000
222	Болотная камышевка	<i>Acrocephalus palustris</i>	B	4	101–1000	101–1000

224	Дроздовидная камышевка	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	C	12	101–1000	101–1000
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	B	4	101–1000	101–1000
227	Ястребиная славка	<i>Sylvia nisoria</i>	B	4	101–1000	101–1000
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	B	4	101–1000	101–1000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	A	2	11–100	11–100
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	C	14	1001–10000	1001–10000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	C	12	101–1000	101–1000
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	C	14	101–1000	101–1000
234	Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	C	14	101–1000	101–1000
239	Мухоловка-белошейка	<i>Ficedula albicollis</i>	C	13	101–1000	101–1000
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	C	14	101–1000	101–1000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	C	12	1001–10000	1001–10000
243	Черноголовый чекан	<i>Saxicola torquata</i>	C	12	11–100	11–100
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	C	12	101–1000	101–1000
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	A	1	11–100	11–100
246	Горихвостка-чернушка	<i>Phoenicurus ochruros</i>	C	12	101–1000	101–1000
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	B	4	101–1000	101–1000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	B	4	101–1000	101–1000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	C	12	101–1000	101–1000
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	C	12	11–100	11–100
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	C	12	101–1000	101–1000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	C	15	1001–10000	1001–10000
256	Ополовник	<i>Aegithalos caudatus</i>	A	1	1–10	1–10
257	Ремез	<i>Remiz pendulinus</i>	C	11	11–100	11–100
263	Лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	C	12	101–1000	101–1000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	C	12	1001–10000	1001–10000
266	Поползень	<i>Sitta europaea</i>	C	12	11–100	11–100
267	Пищуха	<i>Certhia familiaris</i>	A	1	11–100	11–100
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	C	13	10001–100000	10001–100000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	C	13	10001–100000	10001–100000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	C	12	1001–10000	1001–10000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	C	12	1001–10000	1001–10000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	C	12	1001–10000	1001–10000
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	C	12	101–1000	101–1000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	A	1	11–100	11–100
286	Дубонос	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	C	12	101–1000	101–1000
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	C	12	101–1000	101–1000
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	C	12	101–1000	101–1000
290	Садовая овсянка	<i>Emberiza hortulana</i>	A	2	11–100	11–100



Перепел



Гнездо иволги



Самец серой славки

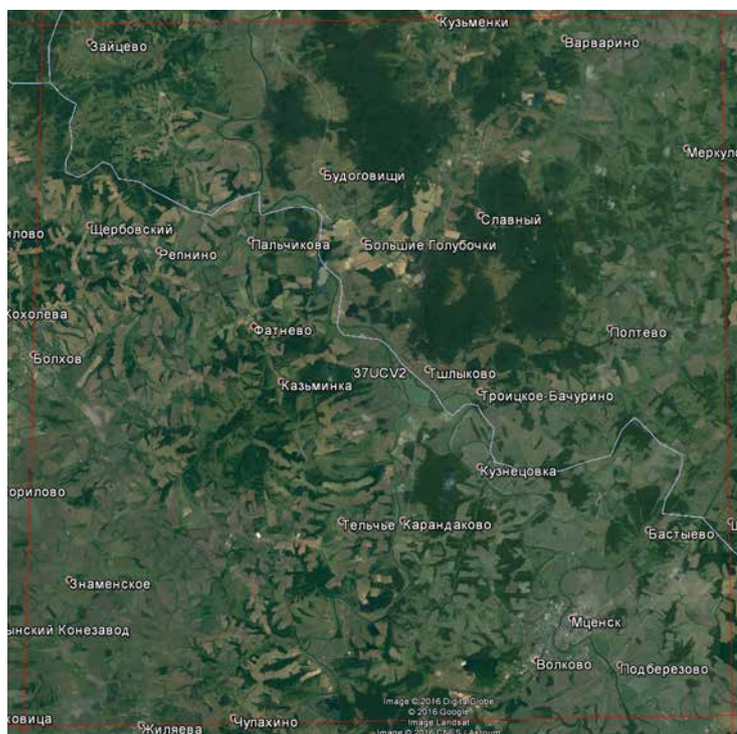


Самец варакушки

КВАДРАТ 37UCV2

ОРЛОВСКАЯ И ТУЛЬСКАЯ ОБЛАСТИ

С. В. Недосекин



СРОКИ РАБОТ

2005–2016 гг.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

Оценка численности видов даётся для территории квадрата, расположенной в Орловской области (~50% общей площади)

БИОТОПЫ

1. Разновозрастные вторичные леса естественного и искусственного происхождения (хвойные, смешанные, широколиственные), берёзовые колки, лесополосы.

2. Сельскохозяйственные угодья (поля).

3. Суходольные и влажные луга в балках и поймах рек.

4. В квадрате находится часть водотока самых крупных рек области — Оки и Зуши. Склоны их долин сформированы девонскими известняками. Рельеф бассейнов имеет сильное овражно-балочное расчленение.

5. Небольшие реки и ручьи, заросшие раkitниками, пруды.

6. Два города областного подчинения Мценск (40 тыс. чел.) и Болхов (11 тыс. чел.). Различные по размерам сельские населённые пункты с жилой и хозяйственной застройкой, садами и приусадебными участками.

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)
15	Белый аист	<i>Ciconia ciconia</i>	С	16	11–100	
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	С	12	11–100	
33	Чирок-трескунок	<i>Anas querquedula</i>	С	12	11–100	
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	А	1	1–10	
52	Луговой лунь	<i>Circus pygargus</i>	А	1	11–100	
53	Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	А	1	1–10	
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	А	1	11–100	
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	А	1	11–100	
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	С	16	11–100	
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	А	1	1–10	
77	Серая куропатка	<i>Perdix perdix</i>	А	1	101–1000	
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	А	2	11–100	
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	А	2	11–100	
84	Камышница	<i>Gallinula chloropus</i>	С	12	11–100	
85	Лысуха	<i>Fulica atra</i>	С	12	1–10	
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	А	1	11–100	
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	А	1	1–10	

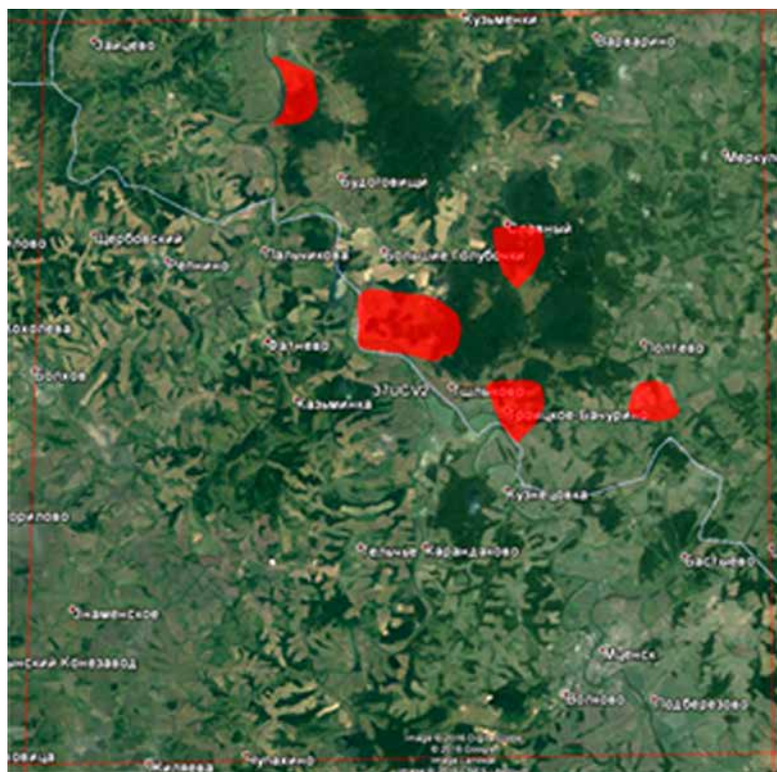
115	Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	A	2	11–100
117	Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	A	2	11–100
146	Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	A	2	11–100
147	Клинтух	<i>Columba oenas</i>	A	2	1–10
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f. domestica</i>	C	12	101–1000
149	Кольчатая горлица	<i>Streptopelia decaocto</i>	A	2	1–10
150	Обыкновенная горлица	<i>Streptopelia turtur</i>	A	2	11–100
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	A	2	11–100
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	A	2	11–100
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	C	11	101–1000
168	Зимородок	<i>Alcedo atthis</i>	C	11	11–100
169	Золотистая щурка	<i>Merops apiaster</i>	C	11	11–100
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	C	11	11–100
172	Зелёный дятел	<i>Picus viridis (viridis)</i>	A	2	11–100
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	C	16	101–1000
177	Белоспинный дятел	<i>Dendrocopos leucotos</i>	A	2	11–100
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	A	1	11–100
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	C	11	101–1000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	C	12	101–1000
182	Воронок	<i>Delichon urbica</i>	C	12	101–1000
185	Лесной жаворонок	<i>Lullula arborea</i>	A	2	1–10
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	A	2	101–1000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	C	11	101–1000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	C	12	11–100
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	C	14	101–1000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	C	14	101–1000
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	A	2	11–100
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	C	11	11–100
204	Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>	C	12	11–100
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	12	101–1000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	C	12	101–1000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	C	12	101–1000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	A	1	11–100
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	C	12	11–100
213	Крапивник	<i>Troglodytes troglodytes</i>	A	2	11–100
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	A	2	11–100
217	Обыкновенный сверчок	<i>Locustella naevia</i>	A	2	11–100
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	A	2	11–100
222	Болотная камышевка	<i>Acrocephalus palustris</i>	A	2	11–100
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	A	2	11–100
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	C	11	101–1000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	A	2	11–100
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	B	4	101–1000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	A	2	11–100
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	A	2	101–1000
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	C	11	101–1000
234	Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	A	2	101–1000
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	A	2	11–100
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	C	11	101–1000
240	Малая мухоловка	<i>Ficedula parva</i>	A	2	11–100
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	C	11	101–1000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	A	2	11–100
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	A	2	11–100

246	Горихвостка-чернушка	<i>Phoenicurus ochruros</i>	A	2	11–100	
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	A	2	101–1000	
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	A	2	101–1000	
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	A	2	11–100	
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	C	12	101–1000	
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	C	12	101–1000	
253	Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	C	12	11–100	
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	C	12	101–1000	
256	Ополовник	<i>Aegithalos caudatus</i>	C	12	11–100	
259	Буроголовая гаичка, пухляк	<i>Parus montanus</i>	A	1	11–100	
263	Лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	A	2	101–1000	
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	C	12	1001–10000	
266	Поползень	<i>Sitta europaea</i>	C	12	101–1000	
267	Пищуха	<i>Certhia familiaris</i>	C	11	11–100	
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	C	12	101–1000	
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	C	12	1001–10000	
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	C	12	1001–10000	
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	A	2	101–1000	
273а	Европейский вьюрок	<i>Serinus serinus</i>	A	2	11–100	
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	A	2	101–1000	
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	A	2	11–100	
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	A	2	11–100	
286	Дубонос	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	A	2	11–100	
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	A	2	101–1000	
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	A	2	11–100	

КВАДРАТ 37UCV2

ДОПОЛНЕНИЯ ПО ТУЛЬСКОМУ УЧАСТКУ

О.В. Швец, О.В. Бригадирова, В.И. Воронецкий



СРОКИ РАБОТ

2008–2016 гг.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

60 км²

БИОТОПЫ

Материалы о фауне и оценка численности птиц в квадрате 37UCV2, основанные на исследованиях С.В. Недосекина в его Орловском участке представлены в предыдущем отчёте. Территория Тульской области в пределах квадрата отличается большей лесистостью. Долина Оки здесь представляет собой один из коридоров распространения северных, таёжных видов растений и животных далеко на юг и, одновременно с этим — южных, лесостепных видов значительно севернее области их широтного распространения. При этом таёжные природные комплексы приурочены преимущественно к песчаным почвам, лесостепные — к выходам известняков и доломитов. Здесь встречаются широколиственные, смешанные сосново-ши-

роколиственные леса, участки березняков, изредка — сосновые боры. Для светлых сосняков и для осветлённых широколиственных лесов, расположенных на известняковых склонах южной экспозиции, заметно остепнение. Для западной и восточной частей квадрата в пределах Тульской области характерны лесостепные ландшафты. Здесь в настоящее время значительны площади заброшенных сельхозугодий, некоторые из них в последние два года начали использоваться по назначению. В пределах квадрата по территории Тульской области протекает р. Ока с притоками, самые крупные из которых — Снежедь, Иста, Сальница. Крупных озёр практически нет, существующие относятся к озёрам старичного типа.

СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
10	Большая выпь	<i>Botaurus stellaris</i>	В	4	1–10	
14	Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	А	1	11–100	
48	Осоед	<i>Pernis apivorus</i>	А	1	1–10	
50	Полевой лунь	<i>Circus cyaneus</i>	А	1	1–10	
59	Орёл-карлик	<i>Hieraaetus pennatus</i>	А	1	1–10	
61	Малый подорлик	<i>Aquila pomarina</i>	А	1	1–10	
72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	С	16	11–100	
74	Тетерев	<i>Lyrurus tetrix</i>	С	12	101–1000	
76	Рябчик	<i>Tetrastes bonasia</i>	А	1	11–100	
80	Водяной пастушок	<i>Rallus aquaticus</i>	А	1	1–10	
81	Погоньш	<i>Porzana porzana</i>	А	1	1–10	
102	Поручейник	<i>Tringa stagnatilis</i>	А	1	1–10	

129	Озёрная чайка	<i>Larus ridibundus</i>	В	6	11–100	
137	Чёрная крачка	<i>Chlidonias niger</i>	В	3	1–10	
138	Белокрылая крачка	<i>Chlidonias leucopterus</i>	В	3	1–10	
142	Речная крачка	<i>Sterna hirundo</i>	А	1	11–100	
156	Болотная сова	<i>Asio flammeus</i>	А	1	1–10	
160	Воробьиный сыч	<i>Glaucidium passerinum</i>	А	2	1–10	
162	Серая неясыть	<i>Strix aluco</i>	С	12	11–100	
165	Козодой	<i>Caprimulgus europaeus</i>	В	4	1–10	
170	Удод	<i>Upupa epops</i>	В	3	11–100	
173	Седой дятел	<i>Picus canus</i>	С	12	11–100	
174	Желна	<i>Dryocopus martius</i>	С	12	11–100	
195а	Желтоголовая трясогузка	<i>Motacilla citreola</i>	С	14	11–100	
199	Чернолобый сорокопут	<i>Lanius minor</i>	А	1	1–10	
200	Серый сорокопут	<i>Lanius excubitor</i>	В	3	1–10	
218	Соловьиный сверчок	<i>Locustella luscinioides</i>	В	4	1–10	
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	В	4	11–100	
224	Дроздовидная камышевка	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	В	4	1–10	
226	Северная бормотушка	<i>Iduna caligata</i>	В	4	11–100	
227	Ястребиная славка	<i>Sylvia nisoria</i>	В	4	11–100	
239	Мухоловка-белошейка	<i>Ficedula albicollis</i>	С	16	11–100	
243	Черноголовый чекан	<i>Saxicola torquata</i>	В	3	11–100	
262	Московка	<i>Parus ater</i>	А	1	1–10	
290	Садовая овсянка	<i>Emberiza hortulana</i>	А	2	1–10	

Прим. ред. О.В. Шведа обобщила данные по обеим областям и дала оценку численности видов для всей площади квадрата. Результаты помещены в базу данных проекта.



Река Снезждь в окрестностях Бежина луга



Луговые участки левобережья Оки



Южная часть Чернского р-на Тульской области

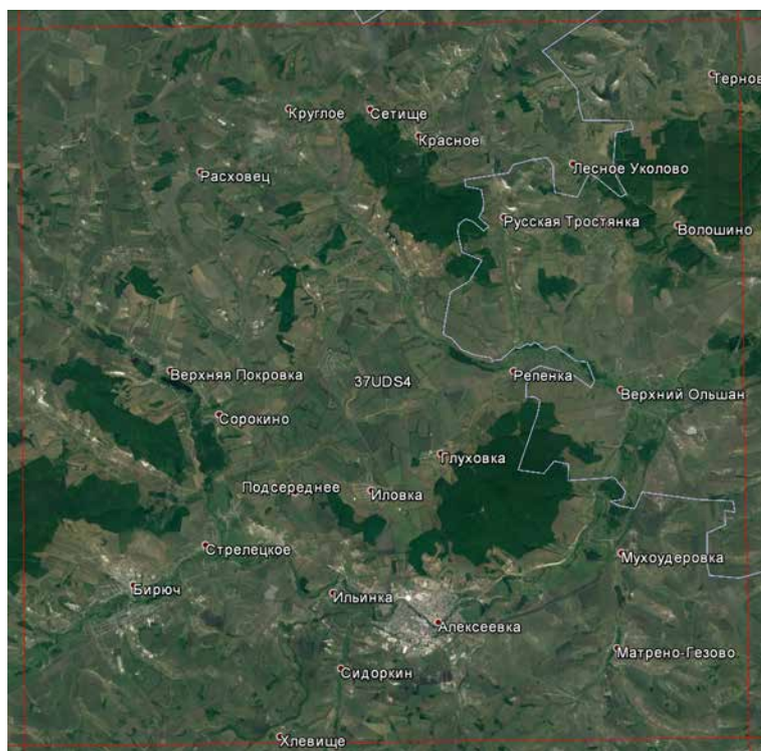


Приокские луга

КВАДРАТ 37UDS4

ВОРОНЕЖСКАЯ И БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛАСТИ

А.Ю. Соколов



СРОКИ РАБОТ

2008–2016 гг.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

весь квадрат

БИОТОПЫ

Сельскохозяйственные поля с наличием разновозрастных лесных полос и залежных участков, сосновые боры (разновозрастные, искусственного происхождения), нагорные дубравы, байрачные леса, узко-ленточные пойменные леса (ольшаники, ивняки), влажные и суходольные пойменные луга на различных стадиях сукцессий, степные участки по балкам (в том числе значительные площади с выходами мела и известняка), берега рек, пойменные озёра, ручьи по балкам, пруды, в том числе рыбообразные, колхозные сады, приусадебные участки в сельских населённых пунктах, сады, парки, скверы и т.п., зона жилой и прочей застройки в различных по размерам населённых пунктах.

Обследование квадрата проведено при финансовой поддержке Европейского совета по учётам птиц (ЕВСС), Швейцарского института орнитологии (Swiss Ornithological Institute) и швейцарского фонда MAVA.

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	11–100
10	Большая выпь	<i>Botaurus stellaris</i>	B	4	11–100	11–100
11	Малая выпь, волчок	<i>Ixobrychus minutus</i>	A	1	11–100	11–100
14	Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	A	1	1–10	1–10
15	Белый аист	<i>Ciconia ciconia</i>	C	11	1–10	1–10
23	Лебедь-шипун	<i>Cygnus olor</i>	A	1	1–10	1–10
27	Огарь	<i>Tadorna ferruginea</i>	A	1	1–10	1–10
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	C	12	101–1000	101–1000
33	Чирок-трескунок	<i>Anas querquedula</i>	C	12	101–1000	101–1000
48	Осоед	<i>Pernis apivorus</i>	A	1	1–10	1–10
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	C	11	1–10	1–10
52	Луговой лунь	<i>Circus pygargus</i>	A	1	1–10	1–10
53	Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	C	14	1–10	1–10
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	A	1	1–10	1–10
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	A	1	11–100	11–100
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	C	11	11–100	11–100
59	Орёл-карлик	<i>Hieraaetus pennatus</i>	A	1	1–10	1–10
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	A	1	1–10	1–10

72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	A	1	1–10	1–10
77	Серая куропатка	<i>Perdix perdix</i>	B	3	11–100	11–100
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	B	4	101–1000	101–1000
81	Погоньш	<i>Porzana porzana</i>	A	1	11–100	11–100
82	Малый погоньш	<i>Porzana parva</i>	A	1	101–1000	101–1000
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	B	4	101–1000	101–1000
84	Камышница	<i>Gallinula chloropus</i>	C	12	101–1000	101–1000
85	Лысуха	<i>Fulica atra</i>	C	12	101–1000	101–1000
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	B	3	11–100	11–100
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	C	12	11–100	11–100
97	Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	A	1	1–10	1–10
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	A	1	1–10	1–10
115	Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	A	1	11–100	11–100
137	Чёрная крачка	<i>Chlidonias niger</i>	A	1	11–100	11–100
138	Белокрылая крачка	<i>Chlidonias leucopterus</i>	A	1	11–100	11–100
146	Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	B	4	11–100	11–100
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f. domestica</i>	C	16	1001–10000	1001–10000
149	Кольчатая горлица	<i>Streptopelia decaocto</i>	C	12	101–1000	101–1000
150	Обыкновенная горлица	<i>Streptopelia turtur</i>	A	1	11–100	11–100
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	4	101–1000	101–1000
154	Филин	<i>Bubo bubo</i>	A	1	1–10	1–10
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	C	12	11–100	11–100
156	Болотная сова	<i>Asio flammeus</i>	A	1	11–100	11–100
159	Домовый сыч	<i>Athene noctua</i>	A	1	1–10	1–10
162	Серая неясыть	<i>Strix aluco</i>	B	4	11–100	11–100
165	Козодой	<i>Caprimulgus europaeus</i>	B	4	101–1000	101–1000
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	C	13	101–1000	101–1000
168	Зимородок	<i>Alcedo atthis</i>	A	1	11–100	11–100
169	Золотистая щурка	<i>Merops apiaster</i>	C	11	101–1000	101–1000
170	Удод	<i>Upupa epops</i>	A	1	11–100	11–100
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	B	4	11–100	11–100
173	Седой дятел	<i>Picus canus</i>	A	1	11–100	11–100
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	C	12	101–1000	101–1000
175a	Сирийский дятел	<i>Dendrocopos syriacus</i>	A	1	11–100	11–100
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	C	12	101–1000	101–1000
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	C	11	11–100	11–100
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	C	16	1001–10000	1001–10000
182	Воронok	<i>Delichon urbica</i>	C	11	101–1000	101–1000
183	Хохлатый жаворонок	<i>Galerida cristata</i>	C	12	101–1000	101–1000
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	C	12	1001–10000	1001–10000
190	Полевой конёк	<i>Anthus campestris</i>	A	1	11–100	11–100
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	C	12	1001–10000	1001–10000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	C	14	1001–10000	1001–10000
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	C	12	101–1000	101–1000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	C	12	101–1000	101–1000
199	Чернолобый сорокопуд	<i>Lanius minor</i>	C	12	11–100	11–100
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	B	4	101–1000	101–1000
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	C	12	101–1000	101–1000
204	Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>	C	12	101–1000	101–1000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	11	101–1000	101–1000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	C	13	101–1000	101–1000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	C	11	101–1000	101–1000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	12	11–100	11–100

210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	C	13	11–100	11–100
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	A	1	1–10	1–10
218	Соловиный сверчок	<i>Locustella luscinioides</i>	A	2	1–10	1–10
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	C	14	101–1000	101–1000
222	Болотная камышевка	<i>Acrocephalus palustris</i>	B	4	101–1000	101–1000
224	Дроздовидная камышевка	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	C	14	101–1000	101–1000
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	B	4	101–1000	101–1000
227	Ястребиная славка	<i>Sylvia nisoria</i>	B	4	101–1000	101–1000
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	B	4	101–1000	101–1000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	A	2	11–100	11–100
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	C	14	1001–10000	1001–10000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	B	4	101–1000	101–1000
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	C	14	101–1000	101–1000
234	Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	C	14	101–1000	101–1000
239	Мухоловка-белошейка	<i>Ficedula albicollis</i>	A	1	101–1000	101–1000
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	C	14	101–1000	101–1000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	C	12	1001–10000	1001–10000
243	Черноголовый чекан	<i>Saxicola torquata</i>	C	12	11–100	11–100
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	C	12	101–1000	101–1000
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	A	1	11–100	11–100
246	Горихвостка-чернушка	<i>Phoenicurus ochruros</i>	C	12	101–1000	101–1000
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	B	4	101–1000	101–1000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	B	4	101–1000	101–1000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	C	12	101–1000	101–1000
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	A	1	11–100	11–100
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	C	12	101–1000	101–1000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	C	12	1001–10000	1001–10000
256	Ополовник	<i>Aegithalos caudatus</i>	A	1	11–100	11–100
257	Ремез	<i>Remiz pendulinus</i>	C	11	11–100	11–100
263	Лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	C	12	101–1000	101–1000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	C	12	1001–10000	1001–10000
266	Поползень	<i>Sitta europaea</i>	C	12	11–100	11–100
267	Пищуха	<i>Certhia familiaris</i>	A	1	11–100	11–100
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	C	13	10001–100000	10001–100000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	C	13	10001–100000	10001–100000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	C	16	1001–10000	1001–10000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	C	12	1001–10000	1001–10000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	C	12	1001–10000	1001–10000
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	C	12	101–1000	101–1000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	A	1	11–100	11–100
286	Дубонос	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	C	11	101–1000	101–1000
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	C	12	101–1000	101–1000
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	C	14	101–1000	101–1000
290	Садовая овсянка	<i>Emberiza hortulana</i>	A	1	11–100	11–100



Слётки деревенской ласточки



Молодая сойка



Барсучок с кормом

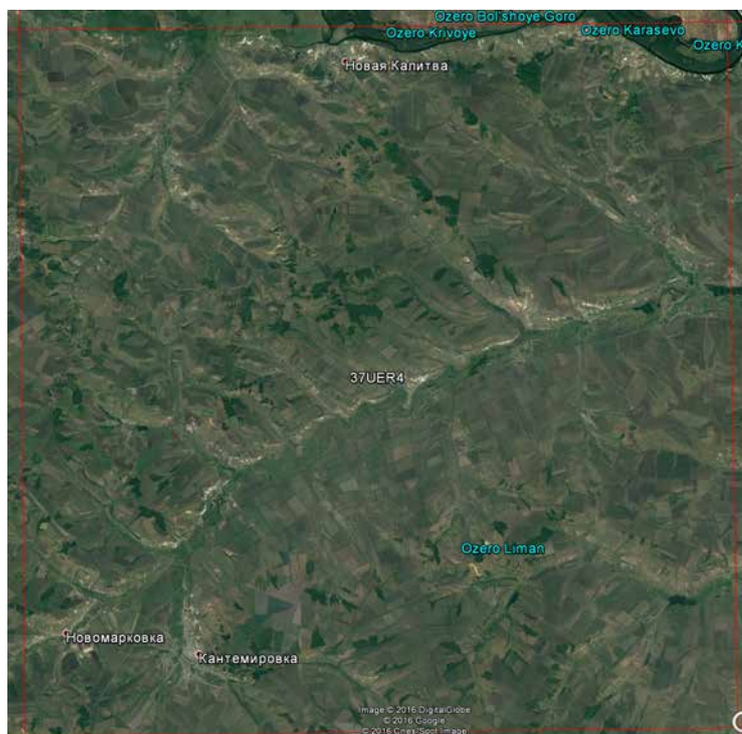


Гнездо зяблика

КВАДРАТ 37UER4

ВОРОНЕЖСКАЯ ОБЛАСТЬ

А.Ю. Соколов



СРОКИ РАБОТ

2013, 2016 гг.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

весь квадрат

БИОТОПЫ

Сельскохозяйственные поля с наличием разновозрастных лесных полос и залежных участков, пойменные ленточные леса, байрачные леса, влажные и суходольные пойменные луга на различных стадиях сукцессий, степные участки по балкам и на плакорах, берега рек, ручьи по балкам, пруды, в том числе рыбо-разводные, пастбища, колхозные сады, приусадебные участки в сельских населённых пунктах, сады, парки, скверы и т.п., зона жилой и прочей застройки в различных по размерам населённых пунктах.

ЛИТЕРАТУРА

Мониторинг редких и уязвимых видов птиц на территории Центрального Черноземья (под ред. А.Д. Нумерова, П.Д. Венгерова.) – Воронеж: «Научная книга», 2012. – 277 с.

Обследование квадрата проведено при финансовой поддержке Европейского совета по учётам птиц (ЕВСС), Швейцарского института орнитологии (Swiss Ornithological Institute) и швейцарского фонда MAVA.

СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
7	Большая поганка, чомга	<i>Podiceps cristatus</i>	С	12	11–100	11–100
10	Большая выпь	<i>Botaurus stellaris</i>	В	4	11–100	11–100
11	Малая выпь, волчок	<i>Ixobrychus minutus</i>	В	6	11–100	11–100
13	Большая белая цапля	<i>Casmerodius albus</i>	А	1	1–10	1–10
14	Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	А	1	1–10	1–10
14а	Рыжая цапля	<i>Ardea purpurea</i>	А	1	1–10	1–10
23	Лебедь-шипун	<i>Cygnus olor</i>	А	1	1–10	1–10
27	Огарь	<i>Tadorna ferruginea</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	11–100	11–100
36	Красноголовый нырок	<i>Aythya ferina</i>	В	3	1–10	1–10
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	А	1	1–10	1–10
52	Луговой лунь	<i>Circus pygargus</i>	А	1	1–10	1–10
53	Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	В	3	1–10	1–10
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	А	1	1–10	1–10
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	С	14	11–100	11–100

69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	A	1	1–10	1–10
72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	A	1	1–10	1–10
77	Серая куропатка	<i>Perdix perdix</i>	C	12	11–100	11–100
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	B	4	101–1000	101–1000
78a	Фазан	<i>Phasianus colchicus</i>	B	4	11–100	11–100
80	Водяной пастушок	<i>Rallus aquaticus</i>	A	1	1–10	1–10
82	Малый погоныш	<i>Porzana parva</i>	A	1	11–100	11–100
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	B	4	101–1000	101–1000
84	Камышница	<i>Gallinula chloropus</i>	B	3	11–100	11–100
85	Лысуха	<i>Fulica atra</i>	C	12	11–100	11–100
86	Дрофа	<i>Otis tarda</i>	C	15	1–10	1–10
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	C	10	11–100	11–100
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	B	3	11–100	11–100
96	Кулик-сорока	<i>Haematopus ostralegus</i>	A	1	1–10	1–10
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	C	10	1–10	1–10
115	Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	A	1	11–100	11–100
137	Чёрная крачка	<i>Chlidonias niger</i>	A	1	1–10	1–10
138	Белокрылая крачка	<i>Chlidonias leucopterus</i>	A	1	1–10	1–10
142	Речная крачка	<i>Sterna hirundo</i>	A	1	1–10	1–10
146	Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	B	4	11–100	11–100
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f. domestica</i>	C	13	101–1000	101–1000
149	Кольчатая горлица	<i>Streptopelia decaocto</i>	C	12	101–1000	101–1000
150	Обыкновенная горлица	<i>Streptopelia turtur</i>	B	5	11–100	11–100
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	4	11–100	11–100
154	Филин	<i>Bubo bubo</i>	A	1	1–10	1–10
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	A	1	11–100	11–100
156	Болотная сова	<i>Asio flammeus</i>	A	1	11–100	11–100
159	Домовый сыч	<i>Athene noctua</i>	A	1	1–10	1–10
162	Серая неясыть	<i>Strix aluco</i>	A	1	11–100	11–100
165	Козодой	<i>Caprimulgus europaeus</i>	B	4	101–1000	101–1000
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	C	13	101–1000	101–1000
168	Зимородок	<i>Alcedo atthis</i>	C	14	11–100	11–100
169	Золотистая щурка	<i>Merops apiaster</i>	C	13	101–1000	101–1000
170	Удод	<i>Upupa epops</i>	C	12	11–100	11–100
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	B	4	11–100	11–100
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	C	14	11–100	11–100
175a	Сирийский дятел	<i>Dendrocopos syriacus</i>	A	1	11–100	11–100
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	C	11	11–100	11–100
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	C	13	101–1000	101–1000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	C	15	101–1000	101–1000
182	Воронок	<i>Delichon urbica</i>	C	11	101–1000	101–1000
183	Хохлатый жаворонок	<i>Galerida cristata</i>	C	12	101–1000	101–1000
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	C	12	1001–10000	1001–10000
190	Полевой конёк	<i>Anthus campestris</i>	B	4	101–1000	101–1000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	C	12	101–1000	101–1000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	C	14	101–1000	101–1000
195	Малая желтоголовая трясогузка	<i>Motacilla werae</i>	B	3	11–100	11–100
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	C	14	101–1000	101–1000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	C	14	1001–10000	1001–10000
199	Чернолобый сорокопут	<i>Lanius minor</i>	A	1	11–100	11–100
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	B	4	11–100	11–100
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	C	12	11–100	11–100
204	Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>	C	11	11–100	11–100

205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	12	101–1000	101–1000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	C	13	101–1000	101–1000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	C	11	11–100	11–100
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	12	11–100	11–100
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	C	12	11–100	11–100
218	Соловьиный сверчок	<i>Locustella luscinioides</i>	B	4	11–100	11–100
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	B	4	11–100	11–100
222	Болотная камышевка	<i>Acrocephalus palustris</i>	B	4	101–1000	101–1000
223	Тростниковая камышевка	<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	B	4	11–100	11–100
223a	Индийская камышевка	<i>Acrocephalus agricola</i>	B	4	1–10	1–10
224	Дроздовидная камышевка	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	B	4	101–1000	101–1000
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	A	2	11–100	11–100
226	Северная бормотушка	<i>Iduna caligata</i>	C	16	11–100	11–100
227	Ястребиная славка	<i>Sylvia nisoria</i>	A	1	11–100	11–100
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	B	4	101–1000	101–1000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	A	1	11–100	11–100
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	C	14	1001–10000	1001–10000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	A	2	11–100	11–100
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	B	4	101–1000	101–1000
234	Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	A	2	11–100	11–100
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	C	14	101–1000	101–1000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	C	14	101–1000	101–1000
243	Черноголовый чекан	<i>Saxicola torquata</i>	B	3	11–100	11–100
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	C	14	101–1000	101–1000
244б	Каменка-плясунья	<i>Oenanthe isabellina</i>	B	3	11–100	11–100
246	Горихвостка-чернушка	<i>Phoenicurus ochruros</i>	C	12	101–1000	101–1000
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	C	12	101–1000	101–1000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	B	4	101–1000	101–1000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	C	14	101–1000	101–1000
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	C	12	101–1000	101–1000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	C	12	101–1000	101–1000
255a	Усатая синица	<i>Panurus biarmicus</i>	B	3	11–100	11–100
257	Ремез	<i>Remiz pendulinus</i>	C	11	11–100	11–100
263	Лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	A	1	11–100	11–100
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	C	14	101–1000	101–1000
266	Поползень	<i>Sitta europaea</i>	A	1	11–100	11–100
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	C	14	1001–10000	1001–10000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	C	14	1001–10000	1001–10000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	C	14	1001–10000	1001–10000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	C	14	1001–10000	1001–10000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	C	14	1001–10000	1001–10000
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	C	14	101–1000	101–1000
286	Дубонос	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	C	12	101–1000	101–1000
287	Просянка	<i>Miliaria calandra</i>	A	2	11–100	11–100
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	C	12	101–1000	101–1000
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	B	4	11–100	11–100
290	Садовая овсянка	<i>Emberiza hortulana</i>	C	15	101–1000	101–1000



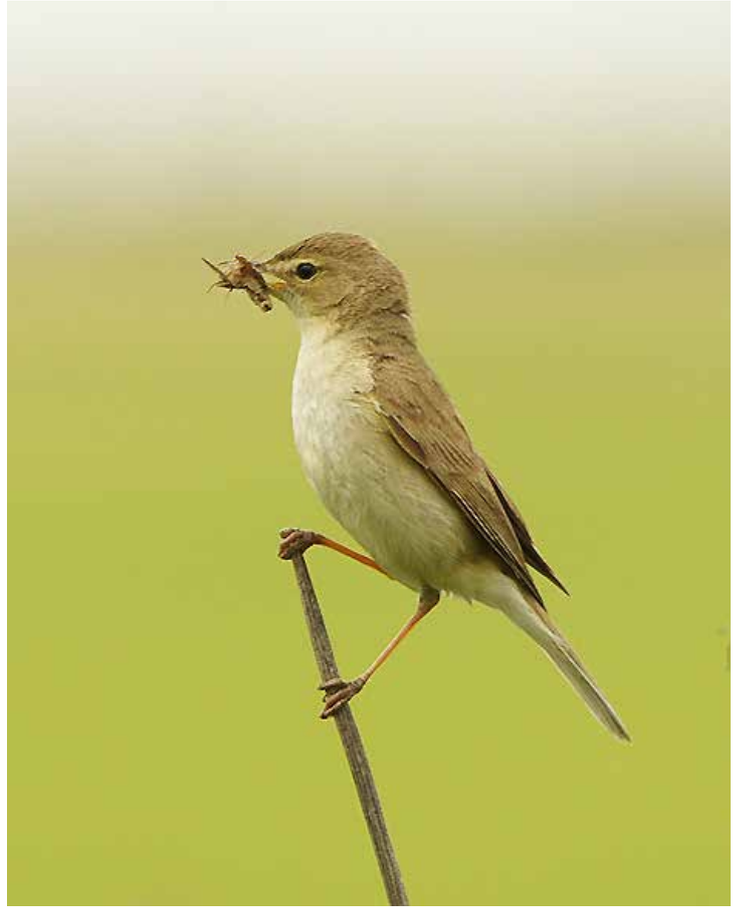
Слётки огаря



Молодой полевой жаворонок



Самец жёлтой трясогузки



Северная бормотушка

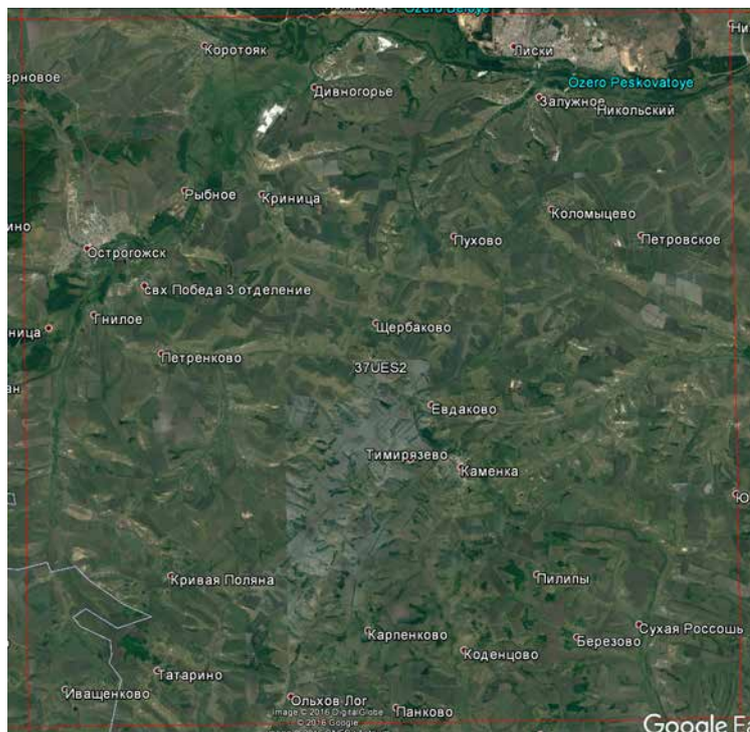


Гнездо садовой овсянки

КВАДРАТ 37UES2

ВОРОНЕЖСКАЯ ОБЛАСТЬ

А.Ю. Соколов



СРОКИ РАБОТ

2008–2016 гг.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

весь квадрат

БИОТОПЫ

Сельскохозяйственные поля с наличием разновозрастных лесных полос и залежных участков, сосновые боры (разновозрастные, искусственного происхождения), пойменные и нагорные дубравы, байрачные леса, пойменные леса (ольшаники, ивняки), влажные и суходольные пойменные луга на различных стадиях сукцессий, степные участки по балкам (в том числе значительные площади с выходами мела и известняка), берега рек, пойменные озёра, ручьи по балкам, искусственные водоёмы (водохранилища, пруды, в том числе рыбопродуктивные), колхозные сады, приусадебные участки в сельских населённых пунктах, сады, парки, скверы и т.п., зона жилой и прочей застройки в различных по размерам населённых пунктах.

Обследование квадрата проведено при финансовой поддержке Европейского совета по учётам птиц (ЕВСС), Швейцарского института орнитологии (Swiss Ornithological Institute) и швейцарского фонда MAVA.

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	11–100	11–100
7	Большая поганка, чомга	<i>Podiceps cristatus</i>	A	1	11–100	11–100
10	Большая выпь	<i>Botaurus stellaris</i>	B	4	11–100	11–100
11	Малая выпь, волчок	<i>Ixobrychus minutus</i>	A	1	11–100	11–100
13	Большая белая цапля	<i>Casmerodius albus</i>	A	1	1–10	1–10
14	Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	A	1	11–100	11–100
15	Белый аист	<i>Ciconia ciconia</i>	C	11	1–10	1–10
23	Лебедь-шипун	<i>Cygnus olor</i>	C	12	1–10	1–10
27	Огарь	<i>Tadorna ferruginea</i>	A	1	1–10	1–10
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	C	12	101–1000	101–1000
29	Чирок-свиистунок	<i>Anas crecca</i>	A	1	11–100	11–100
33	Чирок-трескунок	<i>Anas querquedula</i>	C	12	101–1000	101–1000
36	Красноглазый нырок	<i>Aythya ferina</i>	A	1	1–10	1–10
48	Осоед	<i>Pernis apivorus</i>	A	1	1–10	1–10
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	C	11	11–100	11–100
52	Луговой лушь	<i>Circus pygargus</i>	A	1	1–10	1–10

53	Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	C	14	11–100	11–100
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	A	1	1–10	1–10
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	A	1	11–100	11–100
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	C	11	11–100	11–100
59	Орёл-карлик	<i>Hieraaetus pennatus</i>	A	1	1–10	1–10
64	Орлан-белохвост	<i>Haliaeetus albicilla</i>	A	1	1–10	1–10
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	A	1	1–10	1–10
72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	A	1	1–10	1–10
77	Серая куропатка	<i>Perdix perdix</i>	A	1	11–100	11–100
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	B	4	101–1000	101–1000
80	Водяной пастушок	<i>Rallus aquaticus</i>	A	1	11–100	11–100
81	Погоньш	<i>Porzana porzana</i>	A	1	11–100	11–100
82	Малый погоньш	<i>Porzana parva</i>	A	1	101–1000	101–1000
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	B	4	101–1000	101–1000
84	Камышница	<i>Gallinula chloropus</i>	C	12	101–1000	101–1000
85	Лысуха	<i>Fulica atra</i>	C	12	101–1000	101–1000
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	A	2	11–100	11–100
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	C	12	11–100	11–100
96	Кулик-сорока	<i>Haematopus ostralegus</i>	A	1	1–10	1–10
97	Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	A	1	1–10	1–10
100	Травник	<i>Tringa totanus</i>	B	7	1–10	1–10
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	B	3	11–100	11–100
115	Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	B	4	11–100	11–100
129	Озёрная чайка	<i>Larus ridibundus</i>	A	1	1–10	1–10
137	Чёрная крачка	<i>Chlidonias niger</i>	C	14	11–100	11–100
138	Белокрылая крачка	<i>Chlidonias leucopterus</i>	C	14	11–100	11–100
142	Речная крачка	<i>Sterna hirundo</i>	A	1	1–10	1–10
146	Вяхрь	<i>Columba palumbus</i>	B	4	11–100	11–100
147	Клинтух	<i>Columba oenas</i>	A	1	1–10	1–10
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f.domestica</i>	C	16	10001–100000	10001–100000
149	Кольчатая горлица	<i>Streptopelia decaocto</i>	C	12	101–1000	101–1000
150	Обыкновенная горлица	<i>Streptopelia turtur</i>	A	1	11–100	11–100
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	4	101–1000	101–1000
154	Филин	<i>Bubo bubo</i>	A	1	1–10	1–10
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	C	12	11–100	11–100
156	Болотная сова	<i>Asio flammeus</i>	A	1	11–100	11–100
159	Домовый сыч	<i>Athene noctua</i>	A	1	1–10	1–10
162	Серая неясыть	<i>Strix aluco</i>	B	4	11–100	11–100
165	Козодой	<i>Caprimulgus europaeus</i>	B	4	101–1000	101–1000
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	C	13	1001–10000	1001–10000
168	Зимородок	<i>Alcedo atthis</i>	A	1	11–100	11–100
169	Золотистая щурка	<i>Merops apiaster</i>	C	11	101–1000	101–1000
170	Удод	<i>Upupa epops</i>	A	1	11–100	11–100
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	B	4	11–100	11–100
173	Седой дятел	<i>Picus canus</i>	A	1	11–100	11–100
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	C	14	101–1000	101–1000
175a	Сирийский дятел	<i>Dendrocopos syriacus</i>	A	1	11–100	11–100
176	Средний пёстрый дятел	<i>Dendrocopos medius</i>	A	1	11–100	11–100
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	A	1	101–1000	101–1000
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	C	11	101–1000	101–1000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	C	16	10001–100000	10001–100000
182	Воронок	<i>Delichon urbica</i>	C	16	1001–10000	1001–10000
183	Хохлатый жаворонок	<i>Galerida cristata</i>	C	12	101–1000	101–1000

185	Лесной жаворонок	<i>Lullula arborea</i>	B	4	11–100	11–100
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	C	12	1001–10000	1001–10000
190	Полевой конёк	<i>Anthus campestris</i>	A	1	11–100	11–100
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	C	12	1001–10000	1001–10000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	C	14	1001–10000	1001–10000
195	Малая желтоголовая трясогузка	<i>Motacilla werae</i>	A	1	11–100	11–100
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	C	12	101–1000	101–1000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	C	12	101–1000	101–1000
199	Чернолобый сорокопут	<i>Lanius minor</i>	A	1	11–100	11–100
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	B	4	101–1000	101–1000
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	C	12	101–1000	101–1000
204	Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>	A	1	101–1000	101–1000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	11	101–1000	101–1000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	C	13	101–1000	101–1000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	C	16	101–1000	101–1000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	12	101–1000	101–1000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	C	16	11–100	11–100
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	A	2	11–100	11–100
218	Соловьиный сверчок	<i>Locustella luscinioides</i>	A	2	11–100	11–100
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	B	4	101–1000	101–1000
222	Болотная камышевка	<i>Acrocephalus palustris</i>	B	4	101–1000	101–1000
224	Дроздовидная камышевка	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	C	14	101–1000	101–1000
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	B	4	101–1000	101–1000
227	Ястребиная славка	<i>Sylvia nisoria</i>	C	14	101–1000	101–1000
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	C	14	101–1000	101–1000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	A	2	11–100	11–100
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	C	14	1001–10000	1001–10000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	C	14	101–1000	101–1000
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	A	1	1–10	1–10
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	C	14	101–1000	101–1000
234	Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	C	14	101–1000	101–1000
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	A	1	11–100	11–100
239	Мухоловка-белошейка	<i>Ficedula albicollis</i>	A	1	101–1000	101–1000
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	C	14	101–1000	101–1000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	C	12	1001–10000	1001–10000
243	Черноголовый чекан	<i>Saxicola torquata</i>	C	12	11–100	11–100
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	C	12	101–1000	101–1000
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	A	1	11–100	11–100
246	Горихвостка-чернушка	<i>Phoenicurus ochruros</i>	C	12	1001–10000	1001–10000
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	B	7	101–1000	101–1000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	C	14	101–1000	101–1000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	C	12	101–1000	101–1000
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	A	1	101–1000	101–1000
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	C	12	101–1000	101–1000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	C	12	1001–10000	1001–10000
255	Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	A	1	1–10	1–10
256	Ополовник	<i>Aegithalos caudatus</i>	A	1	11–100	11–100
257	Ремез	<i>Remiz pendulinus</i>	C	11	11–100	11–100
263	Лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	C	12	101–1000	101–1000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	C	12	1001–10000	1001–10000
266	Поползень	<i>Sitta europaea</i>	C	12	11–100	11–100
267	Пищуха	<i>Certhia familiaris</i>	A	1	11–100	11–100
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	C	12	10001–100000	10001–100000

269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	C	12	10001–100000	10001–100000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	C	12	1001–10000	1001–10000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	C	12	1001–10000	1001–10000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	C	12	1001–10000	1001–10000
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	C	12	101–1000	101–1000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	B	4	11–100	11–100
286	Дубонос	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	C	12	1001–10000	1001–10000
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	C	12	1001–10000	1001–10000
290	Садовая овсянка	<i>Emberiza hortulana</i>	A	1	11–100	11–100
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	C	12	101–1000	101–1000



Выводок лебедей-шипунов



Слёток болотного луны



Молодой чибис



Беспокоящийся травник

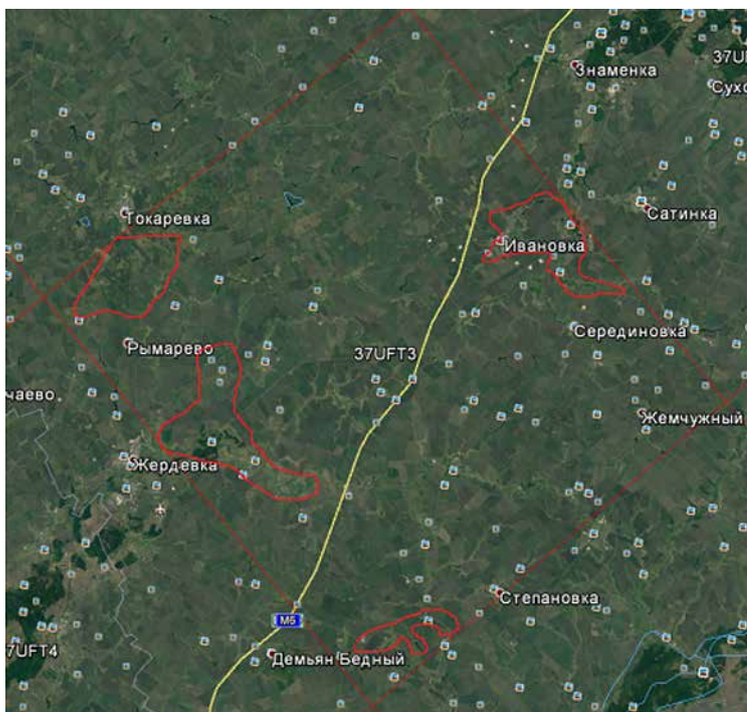


Гнездо ремеза

КВАДРАТ 37UFT3

ТАМБОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

А.В. Барановский, Е.С. Иванов



СРОКИ РАБОТ

2016 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

39,2 км²

ОБСЛЕДОВАННЫЕ МЕСТООБИТАНИЯ

1. Сельскохозяйственные земли (посевы, чёрные пары, заброшенные зарастающие высокотравьем поля, полевозащитные лесополосы).
2. Придорожные лесополосы.
3. Поймы рек, в том числе заболоченные, пруды.
4. Сельские населённые пункты.
6. Сосновые, широколиственные и смешанные леса.

Обследование квадрата проведено при финансовой поддержке Европейского совета по учётам птиц (ЕВСС), Швейцарского института орнитологии (Swiss Ornithological Institute) и швейцарского фонда MAVA.

ЛИТЕРАТУРА

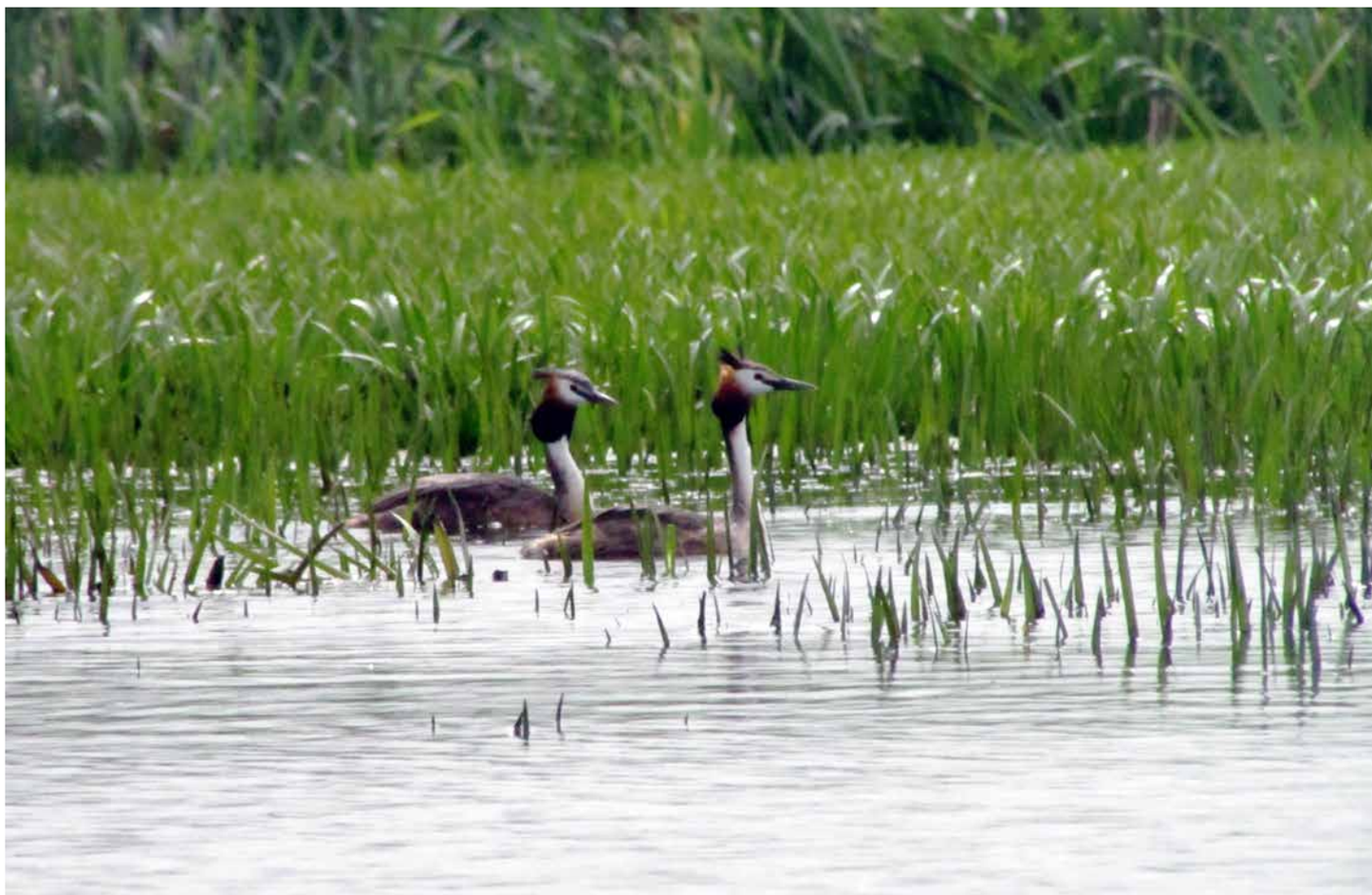
- Гудина А.Н. 2006. Новые сведения о редких птицах Тамбовской области. — Музей-заповедник: экология и культура: Материалы второй научно-практической конференции. Вешенская, с. 212–215.
- Гудина А.Н. 2009. Ревизия авифауны Тамбовской области. — Труды государственного природного заповедника «Воронинский», т. 1: 169–190.
- Комаров Ю.Е. 1984. О гнездовании ремеза и трехпалого дятла в Тамбовской области. — Орнитология, вып. 19: 181.
- Лада Г.А., Соколов А.С., Гудина А.Н., Околелов А.Ю., и др. 2007. Класс Птицы Aves. — Позвоночные Тамбовской области: Кадастр. Тамбов, с. 46–210.
- Перечень (список) объектов животного мира, включенных в Красную Книгу Тамбовской области (по состоянию на 15 ноября 2010 года). О.Н. Артаев, Е.А. Ганжа, А.Н. Гудина, А.В. Емельянов, Ю.В. Захаров, Р.Н. Ишин, Е.В. Калинкина, Г.А. Лада, Д.А. Медведев, Т.А. Миронова, А.Ю. Околелов, А.Б. Ручин, Д.М. Самохин, А.С. Соколов, Л.А. Соколова, Д.Н. Усов (составители). Тамбов, Управление по охране окружающей среды и природопользованию Тамбовской области, 2010.
- Соколов А.С. 1995. Новый вид птиц Тамбовской области — горихвостка-чернушка (*Phoenicurus ochruros*). — Флора и фауна Черноземья: Сб. науч. статей. Тамб. гос. ун-т. Отв. ред. В.М. Колонтаев. Тамбов: ТГУ, с. 82–84.
- Соколов А.С., Лада Г.А. 1997. Редкие виды наземных позвоночных бассейна нижнего течения реки Керша. — Флора и фауна Черноземья: Сб. науч. статей. Тамб. гос. ун-т. Отв. ред. В.М. Колонтаев. Тамбов: ТГУ, с. 74–76.
- Соколов А.С., Лада Г.А. 2000. Новые сведения о некоторых редких видах птиц Тамбовской области. — Вестник ТГУ, т. 5, вып. 1: 65–74.
- Щеголев В.И. 1978. Население птиц Тамбовской области и его динамика. — География и экология наземных позвоночных: Сб. науч. тр. Владимирский гос. пед. ин-т. Отв. ред. И.В. Измайлов. Владимир: ВГПИ, вып. 3: 107–128.

СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
10	Большая выпь	<i>Botaurus stellaris</i>	В	4	5	11–100
11	Малая выпь, волчок	<i>Ixobrychus minutus</i>	В	3	3	1–10
14	Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	С	15	14	11–100
13	Большая белая цапля	<i>Casmerodius albus</i>	А	1	3	1–10

28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	C	15	27	101–1000
29	Чирок-свиистунок	<i>Anas crecca</i>	C	12	3	11–100
33	Чирок-трескунок	<i>Anas querquedula</i>	C	12	13	101–1000
34	Широконоска	<i>Anas clypeata</i>	B	3	1	11–100
36	Красноголовый нырок	<i>Aythya ferina</i>	B	3	1	11–100
38	Хохлатая черныш	<i>Aythya fuligula</i>	B	3	2	11–100
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	C	11	2	11–100
50	Полевой лунь	<i>Circus cyaneus</i>	A	1	1	1–10
52	Луговой лунь	<i>Circus pygargus</i>	B	6	4	11–100
53	Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	C	13	5	11–100
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	B	3	1	1–10
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	B	3	2	11–100
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	C	11	4	11–100
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	B	4	3	11–100
72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	B	4	5	11–100
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	C	12	11	1001–10000
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	C	12	10	101–1000
84	Камышница	<i>Gallinula chloropus</i>	B	5	2	11–100
85	Лысуха	<i>Fulica atra</i>	B	5	1	11–100
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	B	3	2	11–100
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	C	11	15	1001–10000
100	Травник	<i>Tringa totanus</i>	B	7	4	101–1000
115	Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	B	3	7	101–1000
129	Озёрная чайка	<i>Larus ridibundus</i>	C	13	31	101–1000
137	Чёрная крачка	<i>Chlidonias niger</i>	C	13	15	101–1000
138	Белокрылая крачка	<i>Chlidonias leucopterus</i>	C	13	2	11–100
142	Речная крачка	<i>Sterna hirundo</i>	C	13	3	11–100
146	Вяхрь	<i>Columba palumbus</i>	C	11	8	101–1000
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia</i>	C	12	321	1001–10000
149	Кольчатая горлица	<i>Streptopelia decaocto</i>	C	15	15	101–1000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	5	11	101–1000
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	B	3	2	101–1000
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	C	13	195	1001–10000
168	Зимородок	<i>Alcedo atthis</i>	B	3	2	11–100
169	Золотистая щурка	<i>Merops apiaster</i>	C	13	17	101–1000
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	C	11	3	101–1000
174	Желна	<i>Dryocopus martius</i>	B	3	2	11–100
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	C	16	5	101–1000
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	C	13	2	11–100
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	C	15	73	1001–10000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	C	15	19	1001–10000
182	Воронк	<i>Delichon urbica</i>	C	15	28	10001–100000
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	C	15	73	10001–100000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	C	15	14	101–1000
192	Луговой конёк	<i>Anthus pratensis</i>	B	4	8	101–1000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flva</i>	C	14	58	10001–100000
195a	Желтоголовая трясогузка	<i>Motacilla citreola</i>	C	14	34	1001–10000
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	C	14	23	1001–10000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	C	15	11	101–1000
199	Чернолобый сорокопут	<i>Lanius minor</i>	C	15	8	101–1000
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	B	4	12	101–1000
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	C	12	132	1001–10000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	15	6	101–1000

207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	C	13	28	101–1000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	C	16	460	10001–100000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	16	12	1001–10000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	C	12	2	11–100
216	Речной сверчок	<i>Locustella flviatilis</i>	B	5	9	101–1000
217	Обыкн. сверчок	<i>Locustella naevia</i>	B	4	7	101–1000
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	B	5	29	101–1000
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	B	7	5	101–1000
222	Болотная камышевка	<i>Acrocephalus palustris</i>	B	7	9	101–1000
224	Дроздовидная камышевка	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	B	5	12	101–1000
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	B	5	14	101–1000
227	Ястребиная славка	<i>Sylvia nisoria</i>	C	10	5	101–1000
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	C	14	19	101–1000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	C	14	30	1001–10000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	C	11	45	1001–10000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	C	14	12	101–1000
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	B	7	7	101–1000
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	B	5	16	101–1000
234	Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	B	5	37	1001–10000
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	B	5	10	101–1000
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	C	13	6	101–1000
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	C	15	32	1001–10000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	C	14	35	1001–10000
243	Черноголовый чекан	<i>Saxicola torquata</i>	B	5	6	101–1000
245	Обыкн. горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	B	6	6	101–1000
246	Горихвостка-чернушка	<i>Phoenicurus ochruros</i>	B	5	2	11–100
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	B	7	12	101–1000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	B	7	63	1001–10000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	B	7	8	101–1000
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	C	16	18	101–1000
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	C	15	3	11–100
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	C	15	20	101–1000
256	Ополовник	<i>Aegithalos caudatus</i>	B	7	1	11–100
259	Пухляк	<i>Parus montanus</i>	A	2	1	11–100
263	Лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	C	15	11	101–1000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	C	15	16	101–1000
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	C	16	58	101–1000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	C	16	92	101–1000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	C	16	156	10001–100000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	C	16	42	101–1000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	C	16	24	101–1000
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	C	16	8	101–1000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	B	5	12	101–1000
286	Дубонос	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	C	11	7	101–1000
288	Обыкн. овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	C	14	19	101–1000
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	C	14	5	101–1000
290	Садовая овсянка	<i>Emberiza hortulana</i>	C	14	6	101–1000



Большие поганки



Вяхрь на гнезде



Варакушка



Ворон

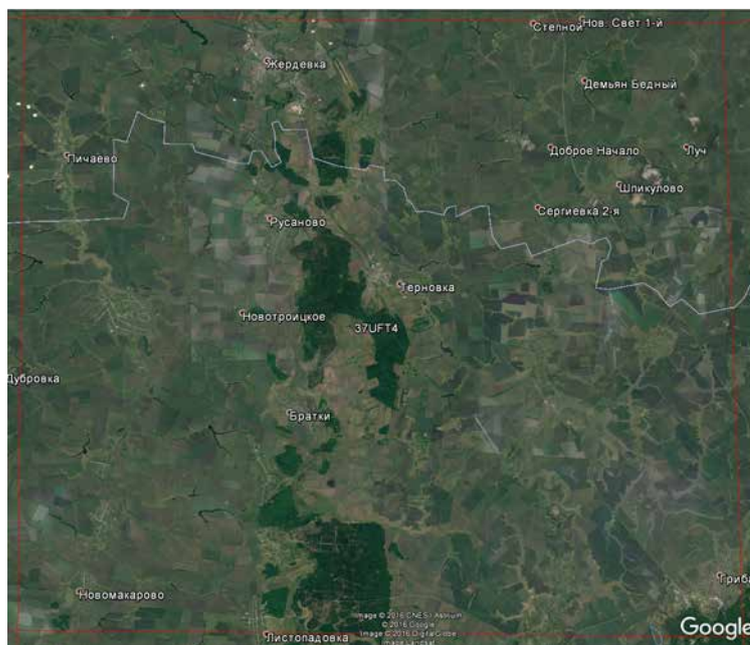


Слёток иволги

КВАДРАТ 37UFT4

ВОРОНЕЖСКАЯ И ТАМБОВСКАЯ ОБЛАСТИ

А.Ю. Соколов



СРОКИ РАБОТ

2010, 2016 гг.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

Весь квадрат. Рекогносцировочные работы проводили в 2010 г., основные обследования — в мае и июне 2016 г. в границах Воронежской области.

БИОТОПЫ

Сельскохозяйственные поля с наличием разновозрастных лесных полос и залежных участков, в том числе переувлажненных, сосновые боры (разновозрастные искусственного происхождения), смешанные леса, пойменные и нагорные дубравы, байрачные леса, пойменные леса (ольшаники, ивняки), влажные и суходольные пойменные луга на различных стадиях сукцессий, степные участки по балкам, берега рек, пойменные озера, ручьи по балкам, искусственные водоемы (пруды, в том числе рыбопродуктивные), паст-

бища, колхозные сады, приусадебные участки в сельских населенных пунктах, сады, парки, скверы и т.п., зона жилой и прочей застройки в различных по размерам населенных пунктах.

ЛИТЕРАТУРА

Мониторинг редких и уязвимых видов птиц на территории Центрального Черноземья (под ред. А.Д. Нумерова, П.Д. Венгерова.) – Воронеж: «Научная книга», 2012. – 277 с.

Обследование квадрата проведено при финансовой поддержке Европейского совета по учётам птиц (ЕВСС), Швейцарского института орнитологии (Swiss Ornithological Institute) и швейцарского фонда MAVA.

СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
4	Черношейная поганка	<i>Podiceps nigricollis</i>	A	1	1–10	1–10
7	Большая поганка, чомга	<i>Podiceps cristatus</i>	C	12	11–100	11–100
10	Большая выпь	<i>Botaurus stellaris</i>	B	4	11–100	11–100
11	Малая выпь, волчок	<i>Ixobrychus minutus</i>	A	1	11–100	11–100
13	Большая белая цапля	<i>Casmerodius albus</i>	A	1	1–10	1–10
14	Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	C	11	101–1000	101–1000
14a	Рыжая цапля	<i>Ardea purpurea</i>	A	1	1–10	1–10
15	Белый аист	<i>Ciconia ciconia</i>	A	1	1–10	1–10
23	Лебедь-шипун	<i>Cygnus olor</i>	B	3	1–10	1–10
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	C	12	101–1000	101–1000
29	Чирок-свистун	<i>Anas crecca</i>	A	1	11–100	11–100
33	Чирок-трескун	<i>Anas querquedula</i>	C	12	101–1000	101–1000
34	Широконоска	<i>Anas clypeata</i>	A	1	1–10	1–10

36	Красноголовый нырок	<i>Aythya ferina</i>	A	1	1–10	1–10
48	Осоед	<i>Pernis apivorus</i>	A	1	1–10	1–10
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	C	11	11–100	11–100
52	Луговой лунь	<i>Circus pygargus</i>	B	3	1–10	1–10
53	Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	C	14	11–100	11–100
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	A	1	1–10	1–10
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	C	14	11–100	11–100
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	C	11	101–1000	101–1000
59	Орёл-карлик	<i>Hieraaetus pennatus</i>	A	1	1–10	1–10
64	Орлан-белохвост	<i>Haliaeetus albicilla</i>	A	1	1–10	1–10
72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	B	3	1–10	1–10
77	Серая куропатка	<i>Perdix perdix</i>	B	4	11–100	11–100
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	B	4	101–1000	101–1000
79	Серый журавль	<i>Grus grus (grus)</i>	A	1	1–10	1–10
80	Водяной пастушок	<i>Rallus aquaticus</i>	A	1	11–100	11–100
81	Погоньш	<i>Porzana porzana</i>	A	1	11–100	11–100
82	Малый погоньш	<i>Porzana parva</i>	A	1	101–1000	101–1000
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	B	4	101–1000	101–1000
84	Камышница	<i>Gallinula chloropus</i>	C	12	101–1000	101–1000
85	Лысуха	<i>Fulica atra</i>	C	12	101–1000	101–1000
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	B	3	11–100	11–100
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	C	15	11–100	11–100
97	Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	A	1	1–10	1–10
100	Травник	<i>Tringa totanus</i>	A	1	1–10	1–10
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	B	3	11–100	11–100
115	Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	B	4	11–100	11–100
120	Большой веретенник	<i>Limosa limosa (limosa)</i>	A	1	1–10	1–10
129	Озёрная чайка	<i>Larus ridibundus</i>	A	1	1–10	1–10
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
139	Белощёкая крачка	<i>Chlidonias hybrida</i>	B	3	11–100	11–100
142	Речная крачка	<i>Sterna hirundo</i>	A	1	1–10	1–10
146	Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	C	12	11–100	11–100
147	Клинтух	<i>Columba oenas</i>	A	1	1–10	1–10
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f.domestica</i>	C	12	1001–10000	1001–10000
149	Кольчатая горлица	<i>Streptopelia decaocto</i>	C	12	101–1000	101–1000
150	Обыкновенная горлица	<i>Streptopelia turtur</i>	A	1	11–100	11–100
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	4	101–1000	101–1000
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	C	12	101–1000	101–1000
156	Болотная сова	<i>Asio flammeus</i>	A	1	11–100	11–100
162	Серая неясыть	<i>Strix aluco</i>	C	12	11–100	11–100
165	Козодой	<i>Caprimulgus europaeus</i>	B	7	101–1000	101–1000
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	C	13	101–1000	101–1000
168	Зимородок	<i>Alcedo atthis</i>	C	13	11–100	11–100
169	Золотистая щурка	<i>Merops apiaster</i>	C	11	101–1000	101–1000
170	Удод	<i>Upupa epops</i>	A	1	11–100	11–100
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	B	3	101–1000	101–1000
173	Седой дятел	<i>Picus canus</i>	A	1	11–100	11–100
174	Желна	<i>Dryocopus martius</i>	C	13	11–100	11–100
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	C	16	1001–10000	1001–10000
175a	Сирийский дятел	<i>Dendrocopos syriacus</i>	B	3	11–100	11–100
176	Средний пестрый дятел	<i>Dendrocopos medius</i>	A	1	11–100	11–100
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	A	1	101–1000	101–1000

180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	C	11	101–1000	101–1000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	C	11	1001–10000	1001–10000
182	Воронок	<i>Delichon urbica</i>	C	11	101–1000	101–1000
183	Хохлатый жаворонок	<i>Galerida cristata</i>	C	12	11–100	11–100
185	Лесной жаворонок	<i>Lullula arborea</i>	B	4	11–100	11–100
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	C	12	10001–100000	10001–100000
190	Полевой конёк	<i>Anthus campestris</i>	B	4	1–10	1–10
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	C	12	10001–100000	10001–100000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	C	13	1001–10000	1001–10000
195	Малая желтоголовая трясогузка	<i>Motacilla werae</i>	A	1	11–100	11–100
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	C	14	101–1000	101–1000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	C	12	1001–10000	1001–10000
199	Чернолобый сорокопут	<i>Lanius minor</i>	A	1	11–100	11–100
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	B	4	101–1000	101–1000
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	C	12	101–1000	101–1000
204	Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>	C	12	101–1000	101–1000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	11	101–1000	101–1000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	C	13	101–1000	101–1000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	A	1	11–100	11–100
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	12	101–1000	101–1000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	C	12	11–100	11–100
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	A	2	11–100	11–100
218	Соловьиный сверчок	<i>Locustella luscinioides</i>	A	2	11–100	11–100
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	B	4	1001–10000	1001–10000
222	Болотная камышевка	<i>Acrocephalus palustris</i>	C	14	1001–10000	1001–10000
224	Дроздовидная камышевка	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	C	14	101–1000	101–1000
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	B	4	101–1000	101–1000
227	Ястребиная славка	<i>Sylvia nisoria</i>	B	4	101–1000	101–1000
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	C	14	1001–10000	1001–10000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	B	4	101–1000	101–1000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	C	14	1001–10000	1001–10000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	C	14	101–1000	101–1000
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	A	2	1–10	1–10
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	C	14	101–1000	101–1000
234	Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	C	14	101–1000	101–1000
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	B	4	101–1000	101–1000
239	Мухоловка-белошейка	<i>Ficedula albicollis</i>	C	14	101–1000	101–1000
240	Малая мухоловка	<i>Ficedula parva</i>	B	4	101–1000	101–1000
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	C	14	101–1000	101–1000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	C	12	1001–10000	1001–10000
243	Черноголовый чекан	<i>Saxicola torquata</i>	A	1	11–100	11–100
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	C	12	101–1000	101–1000
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	A	2	11–100	11–100
246	Горихвостка-чернушка	<i>Phoenicurus ochruros</i>	C	12	1001–10000	1001–10000
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	C	12	1001–10000	1001–10000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	C	14	101–1000	101–1000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	C	12	1001–10000	1001–10000
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	A	1	101–1000	101–1000
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	C	12	1001–10000	1001–10000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	C	12	1001–10000	1001–10000
255	Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	A	1	11–100	11–100
256	Ополовник	<i>Aegithalos caudatus</i>	A	1	11–100	11–100
257	Ремез	<i>Remiz pendulinus</i>	C	11	11–100	11–100

259	Буроголовая гаичка, пухляк	<i>Parus montanus</i>	A	1	11–100	11–100
263	Лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	C	13	101–1000	101–1000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	C	12	1001–10000	1001–10000
266	Поползень	<i>Sitta europaea</i>	C	12	101–1000	101–1000
267	Пищуха	<i>Certhia familiaris</i>	A	1	101–1000	101–1000
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	C	12	10001–100000	10001–100000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	C	12	10001–100000	10001–100000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	C	12	10001–100000	10001–100000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	C	12	1001–10000	1001–10000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	C	14	10001–100000	10001–100000
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	C	12	1001–10000	1001–10000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	A	2	101–1000	101–1000
286	Дубонос	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	C	11	1001–10000	1001–10000
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	C	12	1001–10000	1001–10000
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	C	12	101–1000	101–1000
290	Садовая овсянка	<i>Emberiza hortulana</i>	A	1	11–100	11–100



Кладка чибиса



Выводок кряквы



Молодая камышница



Слётки серой неясыти

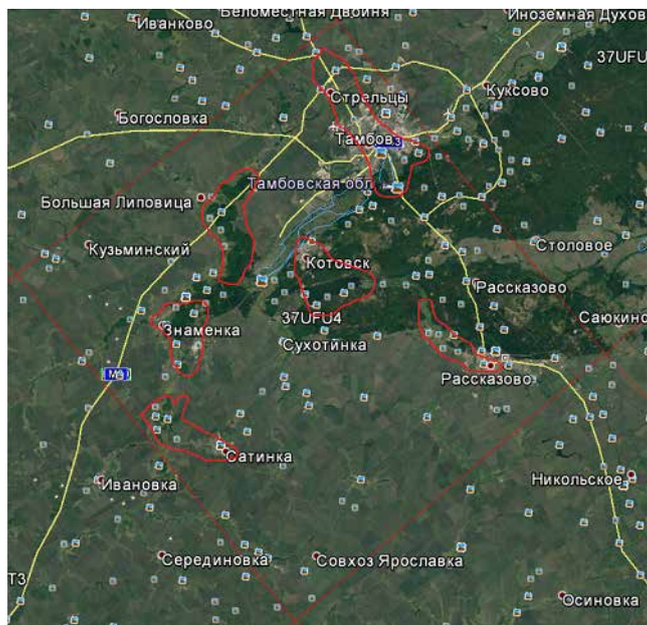


Лазоревка у гнезда

КВАДРАТ 37UFU4

ТАМБОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

А.В. Барановский, Е.С. Иванов



СРОКИ РАБОТ

2016 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

32,3 км²

ОБСЛЕДОВАННЫЕ МЕСТООБИТАНИЯ

1. Сельскохозяйственные земли (посевы, чёрные пары, заброшенные зарастающие высокотравьем поля, полевые лесополосы).
2. Придорожные лесополосы.
3. Поймы рек, в том числе заболоченные.
4. Тамбовское и Котовское водохранилища.
5. Города — Тамбов, Котовск, сельские населённые пункты.
6. Сосновые, широколиственные и смешанные леса.

Обследование квадрата проведено при финансовой поддержке Европейского совета по учётам птиц (ЕВСС), Швейцарского института орнитологии (Swiss Ornithological Institute) и швейцарского фонда MAVA.

царского института орнитологии (Swiss Ornithological Institute) и швейцарского фонда MAVA.

ЛИТЕРАТУРА

- Гудина А.Н. 2006. Новые сведения о редких птицах Тамбовской области. — Музей-заповедник: экология и культура: Материалы второй научно-практической конференции. Вешенская, с. 212–215.
- Гудина А.Н. 2009. Ревизия авифауны Тамбовской области. — Труды государственного природного заповедника «Воронинский», т. 1: 169–190.
- Комаров Ю.Е. 1984. О гнездовании ремеза и трехпалого дятла в Тамбовской области. — Орнитология, вып. 19: 181.
- Лада Г.А., Соколов А.С., Гудина А.Н., Околелов А.Ю., и др. 2007. Класс Птицы Aves. — Позвоночные Тамбовской области: Кадастр. Тамбов, с. 46–210.
- Перечень (список) объектов животного мира, включенных в Красную Книгу Тамбовской области (по состоянию на 15 ноября 2010 года). О.Н. Артаев, Е.А. Ганжа, А.Н. Гудина, А.В. Емельянов, Ю.В. Захаров, Р.Н. Ишин, Е.В. Калинкина, Г.А. Лада, Д.А. Медведев, Т.А. Миронова, А.Ю. Околелов, А.Б. Ручин, Д.М. Самохин, А.С. Соколов, Л.А. Соколова, Д.Н. Усов (составители). Тамбов, Управление по охране окружающей среды и природопользованию Тамбовской области, 2010.
- Соколов А.С. 1995. Новый вид птиц Тамбовской области — горихвостка-чернушка (*Phoenicurus ochruros*). — Флора и фауна Черноземья: Сб. науч. статей. Тамб. гос. ун-т. Отв. ред. В.М. Колонтаев. Тамбов: ТГУ, с. 82–84.
- Соколов А.С., Лада Г.А. 1997. Редкие виды наземных позвоночных бассейна нижнего течения реки Керша. — Флора и фауна Черноземья: Сб. науч. статей. Тамб. гос. ун-т. Отв. ред. В.М. Колонтаев. Тамбов: ТГУ, с. 74–76.
- Соколов А.С., Лада Г.А. 2000. Новые сведения о некоторых редких видах птиц Тамбовской области. — Вестник ТГУ, т. 5, вып. 1: 65–74.
- Щеголев В.И. 1978. Население птиц Тамбовской области и его динамика. — География и экология наземных позвоночных: Сб. науч. тр. Владимирский гос. пед. ин-т. Отв. ред. И.В. Измайлов. Владимир: ВГПИ, вып. 3: 107–128.

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	11–100
7	Большая поганка, чомга	<i>Podiceps cristatus</i>	В	5	2	11–100
10	Большая выпь	<i>Botaurus stellaris</i>	В	4	6	11–100
11	Малая выпь, волчок	<i>Ixobrychus minutus</i>	В	3	2	11–100
13	Большая белая цапля	<i>Casmerodius albus</i>	А	1	1	11–100

14	Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	C	15	11	11–100
15	Белый аист	<i>Ciconia ciconia</i>	B	3	1	11–100
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	C	15	49	1001–10000
29	Чирок-свиистунок	<i>Anas crecca</i>	C	12	3	11–100
30	Серая утка	<i>Anas strepera</i>	B	3	1	11–100
32	Шилохвость	<i>Anas acuta</i>	B	3	1	11–100
33	Чирок-трескунок	<i>Anas querquedula</i>	C	12	22	1001–10000
34	Широконоска	<i>Anas clypeata</i>	B	3	1	11–100
36	Красноголовый нырок	<i>Aythya ferina</i>	B	3	2	11–100
38	Хохлатая чернеть	<i>Aythya fuligula</i>	B	3	2	11–100
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	C	11	4	101–1000
52	Луговой лунь	<i>Circus pygargus</i>	B	6	3	11–100
53	Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	C	13	3	11–100
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	B	3	1	11–100
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	B	3	1	11–100
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	C	11	3	11–100
60	Большой подорлик	<i>Aquila clanga</i>	A	1		1–10
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	B	4	3	11–100
71	Кобчик	<i>Falco vespertinus</i>	B	3	2	1–10
72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	B	4	2	11–100
77	Серая куропатка	<i>Perdix perdix</i>	C	12	2	11–100
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	C	12	8	1001–10000
81	Погоньш	<i>Porzana porzana</i>	B	4	1	11–100
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	C	12	12	101–1000
84	Камышница	<i>Gallinula chloropus</i>	B	5	4	101–1000
85	Лысуха	<i>Fulica atra</i>	B	5	2	11–100
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	B	3	2	101–1000
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	C	11	8	1001–10000
96	Кулик-сорока	<i>Haematopus ostralegus</i>	A	1	1	1–10
97	Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	B	3	1	11–100
100	Травник	<i>Tringa totanus</i>	B	7	2	101–1000
102	Поручейник	<i>Tringa stagnatilis</i>	A	1	1	1–10
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	B	7	2	11–100
115	Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	B	3	4	101–1000
117	Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	B	3	2	11–100
120	Большой веретенник	<i>Limosa limosa</i>	B	7	1	1–10
128	Малая чайка	<i>Larus minutus</i>	B	3	1	1–10
129	Озёрная чайка	<i>Larus ridibundus</i>	C	13	29	101–1000
133	Хохотунья	<i>Larus cachinnans</i>	A	1	2	11–100
136	Сизая чайка	<i>Larus canus</i>	A	1	1	11–100
137	Чёрная крачка	<i>Chlidonias niger</i>	C	13	12	101–1000
138	Белокрылая крачка	<i>Chlidonias leucopterus</i>	C	13	3	11–100
142	Речная крачка	<i>Sterna hirundo</i>	C	13	8	101–1000
146	Вяхрь	<i>Columba palumbus</i>	C	11	6	101–1000
147	Клинтух	<i>Columba oenas</i>	A	1	1	11–100
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia</i>	C	12	459	10001–100000
149	Кольчатая горлица	<i>Streptopelia decaocto</i>	C	15	12	101–1000
150	Обыкн. горлица	<i>Streptopelia turtur</i>	A	1	3	11–100
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	5	17	1001–10000
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	B	3	2	101–1000
156	Болотная сова	<i>Asio flammeus</i>	B	3	1	1–10
162	Серая неясыть	<i>Strix aluco</i>	A	1	1	1–10
163	Длиннохвостая неясыть	<i>Strix uralensis</i>	A	1	1	1–10

165	Козодой	<i>Caprimulgus europaeus</i>	A	1	3	11–100
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	C	13	260	1001–10000
168	Зимородок	<i>Alcedo atthis</i>	B	3	4	11–100
169	Золотистая щурка	<i>Merops apiaster</i>	C	13	11	1001–10000
170	Удод	<i>Upupa epops</i>	B	9	1	11–100
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	C	11	4	101–1000
172	Зелёный дятел	<i>Picus viridis</i>	A	1	1	1–10
173	Седой дятел	<i>Picus canus</i>	A	1	1	1–10
174	Желна	<i>Dryocopus martius</i>	B	3	3	11–100
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	C	16	5	101–1000
175a	Сирийский дятел	<i>Dendrocopos syriacus</i>	A	1	1	1–10
177	Белоспинный дятел	<i>Dendrocopos leucotos</i>	B	3	1	1–10
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	C	13	5	11–100
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	C	15	34	1001–10000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	C	15	14	1001–10000
182	Воронок	<i>Delichon urbica</i>	C	15	26	10001–100000
185	Лесной жаворонок	<i>Lullula arborea</i>	A	2	3	11–100
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	C	15	68	10001–100000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	C	15	23	1001–10000
192	Луговой конёк	<i>Anthus pratensis</i>	B	4	6	101–1000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flva</i>	C	14	50	1001–10000
195a	Желтоголовая трясогузка	<i>Motacilla citreola</i>	C	14	28	101–1000
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	C	14	18	1001–10000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	C	15	10	101–1000
199	Чернолобый сорокопут	<i>Lanius minor</i>	C	15	4	11–100
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	B	4	20	1001–10000
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	C	12	114	1001–10000
204	Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>	C	14	1	11–100
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	15	4	101–1000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	C	13	19	101–1000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	C	16	392	1001–10000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	16	11	1001–10000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	C	12	4	101–1000
213	Крапивник	<i>Troglodytes troglodytes</i>	A	1	1	11–100
216	Речной сверчок	<i>Locustella flviatilis</i>	B	5	9	101–1000
217	Обыкн. сверчок	<i>Locustella naevia</i>	B	4	6	101–1000
218	Соловьинный сверчок	<i>Locustella luscinioides</i>	A	1	1	1–10
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	B	5	26	101–1000
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	B	7	2	101–1000
222	Болотная камышевка	<i>Acrocephalus palustris</i>	B	7	14	101–1000
224	Дроздовидная камышевка	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	B	5	18	101–1000
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	B	5	38	10001–100000
226	Северная бормотушка	<i>Iduna caligata</i>	B	5	2	11–100
227	Ястребиная славка	<i>Sylvia nisoria</i>	C	10	4	101–1000
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	C	14	46	1001–10000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	C	14	28	1001–10000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	C	11	42	1001–10000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	C	14	8	101–1000
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	B	7	10	1001–10000
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	B	5	20	1001–10000
234	Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	B	5	40	10001–100000
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	B	5	10	101–1000
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	C	13	8	1001–10000

239	Мухоловка-белошейка	<i>Ficedula albicollis</i>	C	13	3	101–1000
240	Малая мухоловка	<i>Ficedula parva</i>	B	5	2	101–1000
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	C	15	30	1001–10000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	C	14	30	1001–10000
243	Черноголовый чекан	<i>Saxicola torquata</i>	B	5	2	11–100
244	Обыкн. каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	B	6	3	11–100
245	Обыкн. горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	B	6	2	11–100
246	Горихвостка-чернушка	<i>Phoenicurus ochruros</i>	B	5	5	101–1000
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	B	7	30	10001–10000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	B	7	96	10001–10000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	B	7	6	101–1000
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	C	16	22	1001–10000
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	C	15	8	1001–10000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	C	15	35	1001–1000
256	Ополовник	<i>Aegithalos caudatus</i>	B	7	2	101–1000
257	Ремез	<i>Remiz pendulinus</i>	C	11	3	11–100
259	Пухляк	<i>Parus montanus</i>	A	2	2	101–1000
261	Хохлатая синица	<i>Parus cristatus</i>	A	1	1	1–10
263	Лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	C	15	18	1001–10000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	C	15	38	1001–10000
266	Поползень	<i>Sitta europaea</i>	C	11	2	11–100
267	Пищуха	<i>Certhia familiaris</i>	C	13	3	11–100
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	C	16	96	1001–10000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	C	16	106	10001–100000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	C	16	172	10001–100000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	C	16	56	1001–10000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	C	16	30	10001–100000
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	C	16	6	101–1000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	B	5	14	1001–10000
286	Дубонос	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	C	11	12	1001–10000
288	Обыкн. овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	C	14	29	1001–10000
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	C	14	4	101–1000
290	Садовая овсянка	<i>Emberiza hortulana</i>	C	14	2	11–100



Малый зуёк у гнезда



Иволга у гнезда



КВАДРАТ 37UFV2

ТАМБОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

А.Ю. Околелов, А.П. Иванов, И.Н. Карташов

СРОКИ РАБОТ

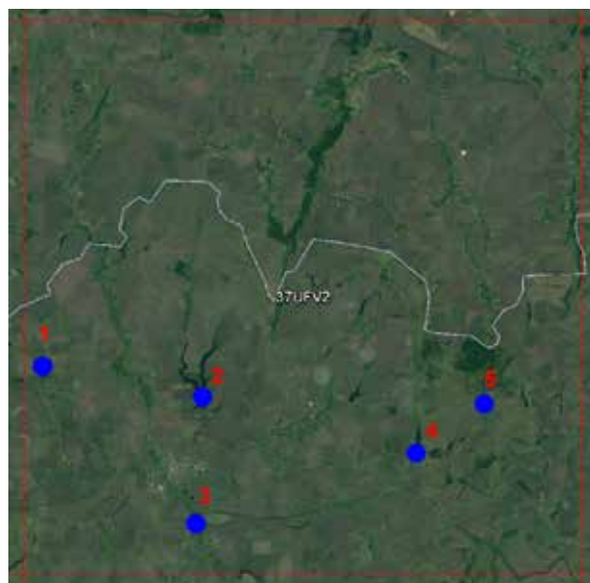
2016 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

20–30% площади квадрата

ОБСЛЕДОВАННЫЕ МЕСТООБИТАНИЯ

1. Пойменный пруд в верховьях р. Вишневки в с. Скобелевка.
2. Шушпанское водохранилище — крупнейший в Тамбовской области искусственный водоём.
3. Пойменный пруд и заливные выпасные луга у с. Подгорного.
4. Водоохранилище и сельскохозяйственные угодья (пашня, лесополосы, сенокосные луга) у с. Юркино.
5. Мелколиственный лес и заброшенный старовозрастный плодовый сад у с. Верхняя Ярославка.



Обследование квадрата проведено при финансовой поддержке

шведских орнитологов — Ulf Ottosson, Richard Ottvall, Johan Elmberg, Martin Green, Rolf Gustafsson, Fredrik Haas, Niklas Holmqvist, Åke Lindström, Leif Nilsson, Mikael Svensson, Sören Svensson и Martin Tjernberg.

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	10–12	11–100
10	Большая выпь	<i>Botaurus stellaris</i>	В	4	2–3	11–100
14	Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	С	16	60–70	101–1000
23	Лебедь-шипун	<i>Cygnus olor</i>	А	1	1–2	1–10
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	С	12	6–8	11–100
30	Серая утка	<i>Anas strepera</i>	В	3	1–2	1–10
33	Чирок-трескунок	<i>Anas querquedula</i>	В	3	1–2	1–10
34	Широконоска	<i>Anas clypeata</i>	В	3	1–2	1–10
36	Красноголовый нырок	<i>Aythya ferina</i>	В	3	8–10	11–100
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	А	1	6–8	11–100
50	Полевой лунь	<i>Circus cyaneus</i>	В	3	1–2	1–10
52	Луговой лунь	<i>Circus pygargus</i>	А	1	1–2	1–10
53	Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	В	9	2–3	11–100
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	В	3	1–2	1–10
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	В	3	1–2	1–10
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	В	3	3–4	11–100
64	Орлан-белохвост	<i>Haliaeetus albicilla</i>	С	11	1	1–10
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	В	4	1	1–10
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	В	4	2	11–100
84	Камышница	<i>Gallinula chloropus</i>	А	1	1–2	1–10
85	Лысуха	<i>Fulica atra</i>	С	12	8–10	11–100
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	В	7	3–4	11–100

103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	A	1	1	1–10
129	Озёрная чайка	<i>Larus ridibundus</i>	C	13	50–60	101–1000
137	Чёрная крачка	<i>Chlidonias niger</i>	A	1	1–2	1–10
138	Белокрылая крачка	<i>Chlidonias leucopterus</i>	B	3	2–4	1–10
142	Речная крачка	<i>Sterna hirundo</i>	A	1	1–2	1–10
146	Вяхрь	<i>Columba palumbus</i>	B	3	6–8	11–100
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f. domestica</i>	B	6	10–20	101–1000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	4	6	11–100
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	A	1	6–8	11–100
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	B	4	2–3	11–100
174	Желна	<i>Dryocopus martius</i>	A	1	1–2	1–10
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	C	11	1–2	1–10
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	C	11	10–14	11–100
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	C	11	20–30	101–1000
182	Воронok	<i>Delichon urbica</i>	C	11	4–6	11–100
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	B	4	4–6	11–100
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	B	4	6–8	11–100
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	C	14	8–10	11–100
195a	Желтоголовая трясогузка	<i>Motacilla citreola</i>	B	4	4–6	11–100
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	C	12	8–10	11–100
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	B	3	5–6	11–100
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	B	4	3–4	11–100
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	C	12	20–30	101–1000
204	Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>	B	3	2–3	11–100
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	11	4–6	11–100
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	B	3	8–10	11–100
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	C	11	10–20	101–1000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	11	8–10	11–100
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	C	12	3–4	11–100
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	B	4	1–2	1–10
217	Обыкновенный сверчок	<i>Locustella naevia</i>	B	4	2–3	1–10
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	B	4	6–8	11–100
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	B	4	1–2	1–10
224	Дроздовидная камышевка	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	B	4	6–8	11–100
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	B	4	2–3	11–100
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	B	6	6–8	11–100
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	B	6	10–12	11–100
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	B	4	1–2	1–10
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	B	4	4–6	11–100
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	B	4	8–10	11–100
234	Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	B	4	6–8	11–100
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	B	4	1–2	1–10
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	B	4	2–3	11–100
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	B	4	1–2	1–10
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	B	4	3–4	11–100
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	B	3	2–3	11–100
246	Горихвостка-чернушка	<i>Phoenicurus ochruros</i>	B	4	2–3	11–100
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	C	12	4–6	11–100
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	B	4	10–12	11–100
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	B	4	3–5	11–100
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	C	16	10–12	11–100
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	B	4	4–6	11–100
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	C	11	6–8	11–100

263	Лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	В	4	2–4	11–100
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	С	12	14–16	101–1000
266	Поползень	<i>Sitta europaea</i>	С	11	3–4	11–100
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	В	6	6–8	11–100
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	С	11	8–10	101–1000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	С	11	20–30	101–1000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	В	4	10–12	11–100
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	А	1	4–6	11–100
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	В	4	3–4	11–100
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	В	4	4–6	11–100
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	В	4	8–10	11–100
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	В	3	2–4	11–100



Березняки разного возраста появились на открытых местах в результате производившейся в прошлом вырубке леса или на бывших пахотных землях.



Плодовые сады у с. Верхняя Ярославка (Староюрьевский район).



Шушпанское водохранилище — самое большое по площади в Тамбовской области. Расположено в Староюрьевском районе на реке Шушпанке, притоке Лесного Воронежа.

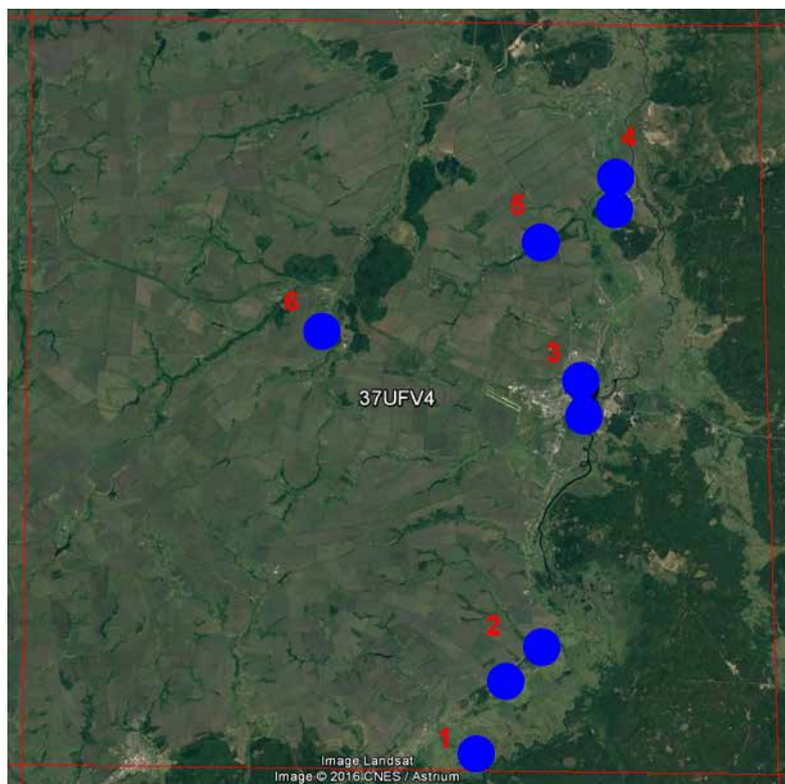


Колония серых цапель на Шушпанском водохранилище.

КВАДРАТ 37UFV4

ТАМБОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

А.Ю. Околелов, А.П. Иванов, И.Н. Карташов



СРОКИ РАБОТ

2016 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

30–40% площади квадрата

ОБСЛЕДОВАННЫЕ МЕСТООБИТАНИЯ

1. Святое озеро в пойме р. Цны у с. Мамонтово Сосновского района. Смешанный лес у Русского кордона в Цнинском лесном массиве.

2. Пойменное озеро Борки у с. Кершинские Борки Сосновского района. Пойма р. Цны с заливными лугами у с. Левино Моршанского района.

3. Малоэтажная застройка в г. Моршанск. Пойма и русло р. Цны, смешанный лес у с. Крюковка Моршанского района. Пруды Кашминского рыбхоза у пос. Кашма.

4. Пойма и русло р. Цны, смешанный лес у с. Мутасьево Моршанского района. Сельский населённый пункт — с. Алкужи и близлежащие сельскохозяйственные угодья (пашни, лесополосы).

5. Пруд в с. Малое Пичаево Моршанского района и близлежащие сельскохозяйственные угодья (пашни, лесополосы).

6. Пруд в с. Большие Кулики Моршанского района и близлежащие сельскохозяйственные угодья (пашни, лесополосы).

Обследование квадрата проведено при финансовой поддержке шведских орнитологов — Ulf Ottosson, Richard Ottvall, Johan Elmberg, Martin Green, Rolf Gustafsson, Fredrik Haas, Niklas Holmqvist, Åke Lindström, Leif Nilsson, Mikael Svensson, Sören Svensson и Martin Tjernberg.

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	5–6	1–10
7	Большая поганка, чомга	<i>Podiceps cristatus</i>	В	5	6–8	11–100
10	Большая выпь	<i>Botaurus stellaris</i>	В	4	8–10	11–100
13	Большая белая цапля	<i>Casmerodius albus</i>	А	1	3–4	1–10
14	Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	В	3	10–12	11–100
14a	Рыжая цапля	<i>Ardea purpurea</i>	А	1	1	1–10
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	С	12	10–12	11–100
33	Чирок-трескунок	<i>Anas querquedula</i>	В	3	7–8	11–100
34	Широконоска	<i>Anas clypeata</i>	В	3	1	1–10
36	Красноголовый нырок	<i>Aythya ferina</i>	В	3	40–50	11–100
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	В	3	8–9	11–100

50	Полевой лунь	<i>Circus cyaneus</i>	A	1	1	1–10
52	Луговой лунь	<i>Circus pygargus</i>	B	3	1	1–10
53	Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	B	3	3–4	1–10
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	C	11	1–2	1–10
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	C	15	2–3	1–10
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	B	3	8–10	11–100
64	Орлан-белохвост	<i>Haliaeetus albicilla</i>	A	1	1	1–10
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	B	4	1	1–10
79	Серый журавль	<i>Grus grus (grus)</i>	B	3	4–6	1–10
81	Погоньш	<i>Porzana porzana</i>	B	4	1	1–10
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	B	4	9–11	11–100
85	Лысуха	<i>Fulica atra</i>	A	1	8–10	11–100
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	B	5	3	1–10
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	B	7	3–4	11–100
100	Травник	<i>Tringa totanus</i>	A	1	2–3	1–10
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	A	1	6–7	11–100
104	Мородунка	<i>Xenus cinereus</i>	A	1	1	1–10
115	Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	A	1	1–2	1–10
128	Малая чайка	<i>Larus minutus</i>	A	1	2–3	1–10
129	Озёрная чайка	<i>Larus ridibundus</i>	B	6	10–12	11–100
136	Сизая чайка	<i>Larus canus</i>	B	6	3–4	11–100
137	Чёрная крачка	<i>Chlidonias niger</i>	B	6	40–50	11–100
138	Белокрылая крачка	<i>Chlidonias leucopterus</i>	B	3	10–12	11–100
142	Речная крачка	<i>Sterna hirundo</i>	B	6	3–4	11–100
146	Вяхрь	<i>Columba palumbus</i>	B	4	1–2	1–10
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f.domestica</i>	C	12	80–100	101–1000
150	Обыкновенная горлица	<i>Streptopelia turtur</i>	B	4	1	1–10
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	4	10–12	11–100
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	A	1	6–8	11–100
168	Зимородок	<i>Alcedo atthis</i>	C	11	1	1–10
170	Удод	<i>Upupa epops</i>	A	1	1–2	1–10
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	A	1	1–2	1–10
174	Желна	<i>Dryocopus martius</i>	A	1	1–2	1–10
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	C	16	4–5	11–100
175a	Сирийский дятел	<i>Dendrocopos syriacus</i>	C	11	1	1–10
177	Белоспинный дятел	<i>Dendrocopos leucotos</i>	A	1	1–2	1–10
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	C	11	20–30	11–100
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	C	11	20–30	11–100
182	Воронка	<i>Delichon urbica</i>	C	11	15–20	11–100
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	B	4	6–8	11–100
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	B	5	10–12	11–100
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	C	12	10–12	11–100
195a	Желтоголовая трясогузка	<i>Motacilla citreola</i>	B	7	12–14	11–100
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	C	12	18–20	11–100
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	B	3	3–4	11–100
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	B	4	3–4	11–100
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	C	12	10–20	11–100
204	Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>	B	3	1	1–10
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	11	6–8	11–100
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	B	3	3–4	11–100
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	C	11	40–50	11–100
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	12	8–10	11–100
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	C	12	7–8	11–100

215	Лесная завирушка	<i>Prunella modularis</i>	A	1	1–2	1–10
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	B	4	1–2	1–10
217	Обыкновенный сверчок	<i>Locustella naevia</i>	B	4	3–4	1–10
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	B	4	6–8	11–100
224	Дроздовидная камышевка	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	B	4	8–10	11–100
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	B	4	3–4	11–100
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	B	4	3–4	11–100
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	B	4	5–6	11–100
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	B	4	12–14	11–100
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	B	4	16–18	11–100
234	Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	B	4	14–16	11–100
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	B	4	3–4	11–100
239	Мухоловка-белошейка	<i>Ficedula albicollis</i>	B	4	1–2	1–10
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	B	3	2–3	1–10
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	C	14	10–12	11–100
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	B	3	1–2	1–10
246	Горихвостка-чернушка	<i>Phoenicurus ochruros</i>	B	4	1–2	1–10
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	B	4	6–8	11–100
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	B	4	14–16	11–100
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	B	4	2–3	1–10
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	C	11	5–6	11–100
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	B	4	4–6	11–100
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	C	11	6–8	11–100
255	Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	B	4	1–2	1–10
256	Ополовник	<i>Aegithalos caudatus</i>	A	1	1	1–10
257	Ремез	<i>Remiz pendulinus</i>	C	11	1	1–10
258	Черноголовая гаичка	<i>Parus palustris</i>	C	11	1–2	1–10
259	Буроголовая гаичка, пухляк	<i>Parus montanus</i>	A	1	1–2	1–10
263	Лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	B	4	3–4	11–100
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	C	12	8–10	11–100
266	Поползень	<i>Sitta europaea</i>	B	4	1–2	1–10
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	B	6	10–20	11–100
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	C	11	40–50	101–1000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	C	11	30–40	101–1000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	B	4	8–10	11–100
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	B	3	10–12	11–100
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	B	3	6–8	11–100
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	B	4	10–12	11–100
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	B	6	6–8	11–100



Оз. Борковское возле с. Кёршинские Борки (Моршанский район)



Жилое гнездо перепелятника в районе с. Кёршинские Борки



Разливы озера Борковское возле с. Кёршинские Борки



Колония береговушек и полевых воробьёв в песчаном карьере в пойме р. Цны (здесь же обнаружено жилое гнездо зимородка)



Заболоченный черноольшаник в пойме р. Цны

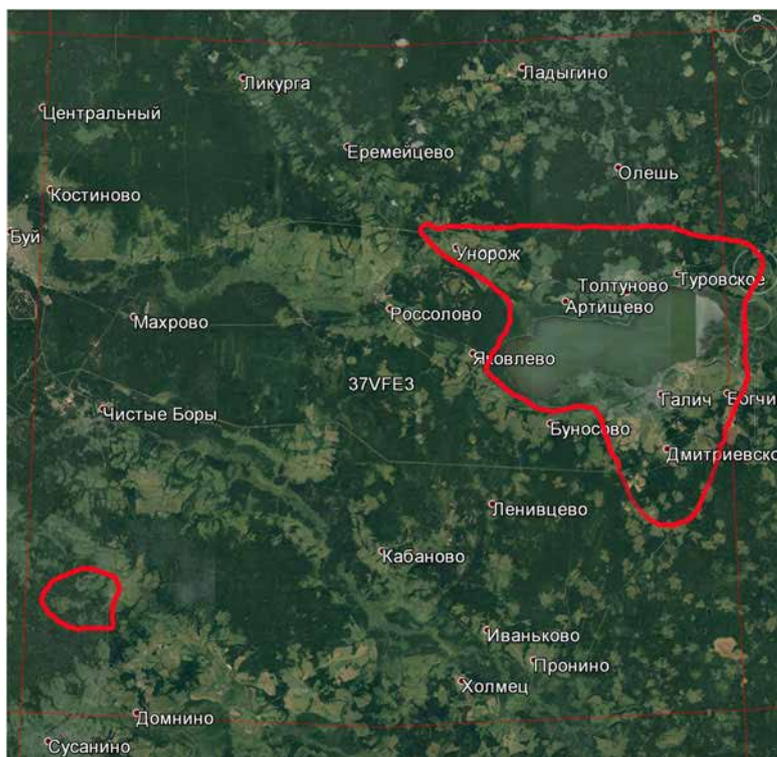


Пруды Кашминского рыбхоза (Моршанский р-он) разной степени обводнённости привлекательны для водоплавающих и околоводных птиц

КВАДРАТ 37VFE3

КОСТРОМСКАЯ ОБЛАСТЬ

О.А. Зубкова, В.Н. Мельников, Е.А. Худякова



СРОКИ РАБОТ

2016 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

320 км²

ОПИСАНИЕ КВАДРАТА

Квадрат располагается в пределах Галичского, Буйского и Сусанинского районов Костромской области. Обследованием охвачены два участка суммарной площадью 320 км².

Рельеф территории квадрата, особенно северной его части, довольно сложный (для Восточно-Европейской равнины) и представлен Галичско-Чухломской моренной грядой Московского оледенения с абсолютными высотами до 200 м над ур. м. Крупных рек нет, хорошо развита сеть малых рек и ручьёв, протекающих в глубоко врезанных долинах между поднятиями моренной гряды.

Территория относится к южно-таёжной зоне, леса в основном вторичные, хвойно-мелколиственные.

К населённым пунктам прилегают сельхозугодья, большей частью обрабатываемые. Присутствуют и заброшенные зарастающие участки.

Лесной выдел с включением участка сельхозугодий обследован в юго-западной части квадрата, к северо-западу от пос. Головинское.

В северо-восточной части находится большая котловина с располагающимся в ней озером Галичским и прилегающим к нему с запада болотом Морозиха. Озеро имеет овальную форму, вытянуто с запада на восток на 17 км, наибольшая ширина 6,4 км. При этом озеро довольно мелководное, до 5 м глубиной. Берега пологие, заболоченные. Прибрежная часть большей части озера заросла тростником и другими прибрежно-водными растениями. Озёрная котловина с северной, восточной и юго-восточной стороны окружена сельхозугодьями, разделёнными перелесками. На юго-восточном берегу озера расположен г. Галич. Именно озеро Галичское и эти его берега обследованы в северо-восточной части квадрата.

Обследование квадрата проведено при финансовой поддержке Европейского совета по учётам птиц (ЕВСС), Швейцарского института орнитологии (Swiss Ornithological Institute) и швейцарского фонда MAVA.

СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
7	Большая поганка, чомга	<i>Podiceps cristatus</i>	С	12	11–100	
10	Большая выпь	<i>Botaurus stellaris</i>	В	5	1–100	
14	Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	В	3	11–100	
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	В	3	11–100	
29	Чирок-свиистунок	<i>Anas crecca</i>	А	1	1–10	
34	Широконоска	<i>Anas clypeata</i>	А	1	1–10	
38	Хохлатая черныш	<i>Aythya fuligula</i>	А	1	1–10	

47	Скопа	<i>Pandion haliaetus</i>	A	1	1–10
48	Осоед	<i>Pernis apivorus</i>	B	3	11–100
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	B	3	11–100
50	Полевой лунь	<i>Circus cyaneus</i>	A	1	1–10
52	Луговой лунь	<i>Circus pygargus</i>	A	1	1–10
53	Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	C	14	11–100
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	A	1	1–10
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	A	1	1–10
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	B	3	11–100
58	Змеяед	<i>Circaetus gallicus</i>	A	1	1–10
61	Малый подорлик	<i>Aquila pomarina</i>	A	1	1–10
64	Орлан-белохвост	<i>Haliaeetus albicilla</i>	A	1	1–10
69	Челлок	<i>Falco subbuteo</i>	A	1	1–10
72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	A	1	1–10
76	Рябчик	<i>Tetrastes bonasia</i>	B	5	11–100
79	Серый журавль	<i>Grus grus (grus)</i>	B	5	1–10
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	B	5	11–100
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	B	7	11–100
97	Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	C	12	11–100
100	Травник	<i>Tringa totanus</i>	B	7	1–10
115	Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	A	1	11–100
117	Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	B	5	11–100
129	Озёрная чайка	<i>Larus ridibundus</i>	B	7	101–1000
136	Сизая чайка	<i>Larus canus</i>	B	7	11–100
137	Чёрная крачка	<i>Chlidonias niger</i>	B	7	101–1000
138	Белокрылая крачка	<i>Chlidonias leucopterus</i>	B	7	11–100
142	Речная крачка	<i>Sterna hirundo</i>	C	14	11–100
146	Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	B	5	11–100
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f.domestica</i>	A	1	11–100
150	Обыкновенная горлица	<i>Streptopelia turtur</i>	B	5	1–10
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	5	11–100
162	Серая неясыть	<i>Strix aluco</i>	B	5	1–10
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	A	1	101–1000
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	B	7	1–10
174	Желна	<i>Dryocopus martius</i>	A	1	1–10
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	B	7	11–100
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	B	7	1–10
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	A	1	11–100
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	B	6	11–100
182	Воронок	<i>Delichon urbica</i>	A	1	11–100
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	B	5	11–100
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	B	5	101–1000
192	Луговой конёк	<i>Anthus pratensis</i>	A	1	1–10
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	A	1	11–100
195a	Желтоголовая трясогузка	<i>Motacilla citreola</i>	A	1	11–100
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	C	14	101–1000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	A	1	11–100
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	B	7	11–100
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	C	14	101–1000
204	Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>	B	7	11–100
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	A	1	11–100
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	A	3	101–1000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	A	1	11–100

209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	С	11	11–100	
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	С	12	11–100	
213	Крапивник	<i>Troglodytes troglodytes</i>	А	2	1–10	
215	Лесная завирушка	<i>Prunella modularis</i>	А	2	1–10	
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	В	4	101–1000	
217	Обыкновенный сверчок	<i>Locustella naevia</i>	В	4	1–10	
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	В	4	101–1000	
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	В	4	11–100	
222	Болотная камышевка	<i>Acrocephalus palustris</i>	В	4	11–100	
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	А	2	11–100	
226	Северная бормотушка	<i>Iduna caligata</i>	А	2	1–10	
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	А	2	11–100	
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	В	4	101–1000	
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	А	2	11–100	
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	А	2	1–10	
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	В	4	101–1000	
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita collybita</i>	А	2	11–100	
234	Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	В	4	11–100	
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	А	2	11–100	
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	А	2	11–100	
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	С	14	101–1000	
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	А	2	1–10	
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	В	4	101–1000	
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	В	4	101–1000	
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	В	4	11–100	
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	С	12	101–1000	
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	А	2	11–100	
253	Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	А	2	1–10	
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	В	4	11–100	
255	Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	А	2	1–10	
259	Буроголовая гаичка, пухляк	<i>Parus montanus</i>	А	2	11–100	
262	Московка	<i>Parus ater</i>	А	2	1–10	
264	Князёк, белая лазоревка	<i>Parus cyanus</i>	С	16	1–10	
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	А	2	1–10	
266	Поползень	<i>Sitta europaea</i>	В	7	11–100	
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	А	1	11–100	
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	В	4	101–1000	
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	А	2	11–100	
273	Чиж	<i>Spinus spinus</i>	А	1	11–100	
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	А	1	11–100	
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	В	4	11–100	
284	Снегирь	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	А	1	1–10	
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	В	4	11–100	
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	А	2	11–100	



Пастбище на северном берегу оз. Галичского



Река Едомша



Белая лазоревка с кормом для птенцов



Варакушка

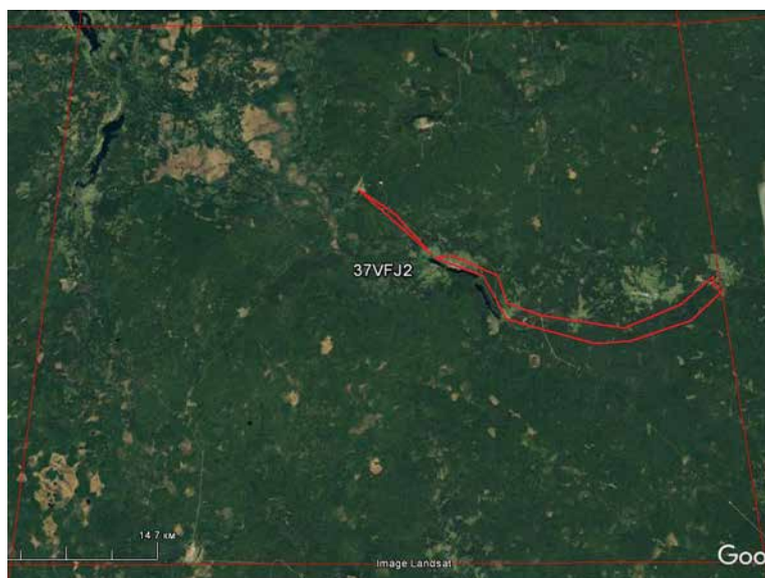


Луговой конёк

КВАДРАТ 37VFJ2

АРХАНГЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ

П.Н. Амосов



СРОКИ РАБОТ

2016 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

30 км²

БИОТОПЫ

1. Сосняки-брусничники; сосняки-беломошники; сосняки разнотравные, заболоченные.
2. Ельники-зеленомошники; ельники разнотравные; ельники с примесью сосны, зеленомошные, заболоченные.
3. Березняки с примесью ели, разнотравные.
4. Верховые кустарничково-сфагновые, сфагново-кустарничковые болота.
5. Озёра, окружённые мелколиственными лесами (осинниками, березняками), ивняками, луговыми участками (оз. Верхопуйское, оз. Холмовское).

7. Пойменные (по берегам р. Пуи и др. мелких рек) и суходольные разнотравно-злаковые и злаково-разнотравные луга.

8. Населённые пункты с деревянными строениями (сёла Тимонино, Мал. Липовка, Георгиевское, пос. Верхопуйский и др.).

Обследование квадрата проведено при финансовой поддержке Европейского совета по учётам птиц (ЕВСС), Швейцарского института орнитологии (Swiss Ornithological Institute) и швейцарского фонда MAVA.

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
10	Большая выпь	<i>Botaurus stellaris</i>	А	2	1–10	11–100
24	Лебедь-кликун	<i>Cygnus cygnus</i>	С	12	1–10	101–1000
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	С	12	10–100	10001–100000
29	Чирок-свистунок	<i>Anas crecca</i>	С	12	10–100	10001–100000
32	Шилохвость	<i>Anas acuta</i>	С	11	11–100	1001–10000
33	Чирок-трескунок	<i>Anas querquedula</i>	В	3	10–100	1001–10000
41	Гоголь	<i>Bucephala clangula</i>	С	12	10–100	10001–100000
47	Скопа	<i>Pandion haliaetus</i>	С	11	1–10	1–10
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	С	11	11–100	11–100
50	Полевой лунь	<i>Circus cyaneus</i>	С	11	1–10	11–100
53	Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	С	11	1–10	11–100
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	С	15	1–10	11–100
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	С	15	1–10	11–100
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	С	11	11–100	101–1000
63	Беркут	<i>Aquila chrysaetos</i>	С	12	1–10	1–10
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	С	12	1–10	11–100

70	Дербник	<i>Falco columbarius</i>	C	12	1–10	11–100
72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	C	11	1–10	11–100
73	Белая куропатка	<i>Lagopus lagopus (lagopus)</i>	C	12	11–100	1001–10000
74	Тетерев	<i>Lyrurus tetrix</i>	C	12	101–1000	1001–10000
75	Глухарь	<i>Tetrao urogallus</i>	C	12	1–10	11–100
76	Рябчик	<i>Tetrastes bonasia</i>	C	15	11–100	10001–100000
79	Серый журавль	<i>Grus grus (grus)</i>	C	15	1–10	11–100
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	B	4	11–100	1001–10000
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	C	12	11–100	1001–10000
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	C	15	11–100	10001–100000
97	Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	C	10	11–100	10001–100000
98	Фифи	<i>Tringa glareola</i>	C	10	11–100	1001–10000
99	Большой улит	<i>Tringa nebularia</i>	C	11	11–100	10001–100000
100	Травник	<i>Tringa totanus</i>	A	2	11–100	1001–10000
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	C	12	11–100	10001–100000
115	Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	C	11	11–100	10001–100000
117	Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	C	11	11–100	10001–100000
118	Большой кроншнеп	<i>Numenius arquata</i>	C	11	11–100	1001–10000
119	Средний кроншнеп	<i>Numenius phaeopus</i>	C	15	11–100	1001–10000
120	Большой веретенник	<i>Limosa limosa (limosa)</i>	C	10	11–100	1001–10000
128	Малая чайка	<i>Larus minutus</i>	C	12	11–100	10000–100000
136	Сизая чайка	<i>Larus canus</i>	C	15	11–100	10001–100000
142	Речная крачка	<i>Sterna hirundo</i>	C	12	11–100	1001–10000
146	Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	B	3	11–100	10001–100000
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f. domestica</i>	C	15	101–1000	100001–1000000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	C	16	11–100	1001–10000
154	Филин	<i>Bubo bubo</i>	C	11	1–10	1–10
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	B	3	1–10	11–100
156	Болотная сова	<i>Asio flammeus</i>	C	15	1–10	11–100
158	Мохноногий сыч	<i>Aegolius funereus</i>	B	3	1–10	11–100
160	Воробьиный сыч	<i>Glaucidium passerinum</i>	B	3	1–10	1–10
162	Серая неясыть	<i>Strix aluco</i>	A	2	1–10	1–10
163	Длиннохвостая неясыть	<i>Strix uralensis</i>	A	1	1–10	1–10
164	Бородатая неясыть	<i>Strix nebulosa</i>	A	1	1–10	1–10
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	C	11	11–100	10001–100000
174	Желна	<i>Dryocopus martius</i>	C	11	11–100	1001–10000
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	C	16	101–1000	10001–100000
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	C	11	11–100	101–1000
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	C	15	101–1000	10001–100000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	C	11	11–100	1001–10000
182	Воронок	<i>Delichon urbica</i>	C	16	11–100	1001–10000
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	C	15	11–100	1001–10000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	C	13	11–100	1001–10000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	C	15	11–100	10001–100000
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	C	16	101–1000	10001–100000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	C	14	11–100	1001–10000
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	C	16	101–1000	10001–100000
203	Кукша	<i>Perisoreus infaustus</i>	B	3	1–10	101–1000
204	Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>	B	3	11–100	1001–10000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	15	101–1000	10001–100000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	C	16	101–1000	1001–10000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	C	16	101–1000	1001–10000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	16	1001–10000	10001–100000

210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	C	15	1–10	101–1000
211	Свиристель	<i>Bombycilla garrulus</i>	C	12	101–1000	10001–100000
213	Крапивник	<i>Troglodytes troglodytes</i>	C	10	11–100	1001–10000
215	Лесная завирушка	<i>Prunella modularis</i>	B	3	11–100	101–1000
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	B	3	11–100	101–1000
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	C	15	101–1000	10001–100000
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	B	3	11–100	101–1000
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	A	1	1–10	101–1000
226	Северная бормотушка	<i>Iduna caligata</i>	B	4	11–100	101–1000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	C	16	11–100	1001–10000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	C	15	11–100	10001–100000
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	C	12	101–1000	10001–100000
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita collybita</i>	C	15	11–100	10001–100000
234	Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	C	11	11–100	1001–10000
2356	Пеночка-таловка	<i>Phylloscopus borealis</i>	C	11	101–1000	10001–100000
237	Желтоголовый королёк	<i>Regulus regulus</i>	C	12	11–100	1001–10000
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	C	15	11–100	1001–10000
240	Малая мухоловка	<i>Ficedula parva</i>	B	3	1–10	101–1000
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	C	11	11–100	1001–10000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	C	15	11–100	10001–100000
243	Черноголовый чекан	<i>Saxicola torquata</i>	C	15	1–10	11–100
244	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	C	14	101–1000	1001–10000
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	C	14	11–100	1001–10000
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	C	15	11–100	1001–10000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	B	4	11–100	1000–10000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	B	5	11–100	1001–10000
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	C	16	101–1000	10001–100000
253	Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	C	16	101–1000	10001–100000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	C	15	11–100	1001–10000
255	Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	C	15	101–1000	10001–100000
259	Буроголовая гаичка, пухляк	<i>Parus montanus</i>	C	15	101–1000	10001–100000
260	Сероголовая гаичка	<i>Parus cinctus</i>	B	3	11–100	1001–10000
261	Хохлатая синица	<i>Parus cristatus</i>	B	3	11–100	1001–10000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	C	12	11–100	10001–100000
266	Поползень	<i>Sitta europaea</i>	B	3	11–100	101–1000
267	Пищуха	<i>Certhia familiaris</i>	B	3	1–10	11–100
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	C	15	101–1000	10001–100000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	C	15	101–1000	10001–100000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	C	15	101–1000	100001–1000000
271	Вьюрок	<i>Fringilla montifringilla</i>	C	15	11–100	10001–100000
273	Чиж	<i>Spinus spinus</i>	C	14	11–100	10001–100000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	A	1	11–100	1001–10000
277	Обыкновенная чечётка	<i>Acanthis flammea</i>	C	11	101–1000	10001–100000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	C	15	11–100	10001–100000
281	Клёст-сосновик	<i>Loxia pytyopsittacus</i>	C	12	11–100	1001–10000
282	Клёст-еловик	<i>Loxia curvirostra</i>	C	12	101–1000	10001–100000
284	Снегирь	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	C	12	101–1000	10001–100000
288	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	C	11	101–1000	10001–100000
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	C	15	101–1000	1001–10000
291	Овсянка-ремез	<i>Ocyris rustica</i>	C	12	11–100	1001–10000
292	Овсянка-крошка	<i>Ocyris pusillus</i>	C	12	11–100	1001–10000



Чёрный коршун



Река Пуя