

ОТЧЁТЫ ПО КВАДРАТАМ ЕВРОПЕЙСКОЙ ЧАСТИ РОССИИ

В опубликованных дальше отчётах по квадратам приведены списки гнездящихся, вероятно гнездящихся и возможно гнездящихся видов птиц. Названия видов даны по работе Е.А. Коблика с соавторами (Коблик Е.А., Редькин Я.А., Архипов В.Ю. 2006. Список птиц Российской Федерации. М., 256 с.). Нумерация видов соответствует таковой в базе данных проекта. Оценка численности видов приводится отдельно для обследованной авторами отчётов территории квадрата и для всего квадрата. Степень доказанности гнездования в таблицах обозначена следующим образом — в первой колонке приведена аббревиатура, соответствующая категории возможного, вероятного и доказанного гнездования, а во второй колонке — цифра, обозначающая подразделение внутри каждой категории.

А. Возможное гнездование:

1. Вид наблюдался в гнездовой период в местообитаниях, подходящих для его гнездования.
2. Слышали в гнездовой период пение самца (самцов) или брачные крики.

В. Вероятное гнездование:

3. Пара наблюдалась в гнездовое время в подходящем для гнездования биотопе.
4. Наблюдалось территориальное поведение (песни, токовые полёты и т.п.) на постоянном участке в течение двух разных дней за неделю или больший промежуток времени.
5. Брачное поведение и демонстрации.
6. Посещение птицами вероятного места гнездования.
7. Беспокойное поведение и тревожные крики взрослых птиц.
8. Наседное пятно у взрослой птицы.
9. Строительство гнезда или выдалбливание дупла.

С. Подтвержденное гнездование:

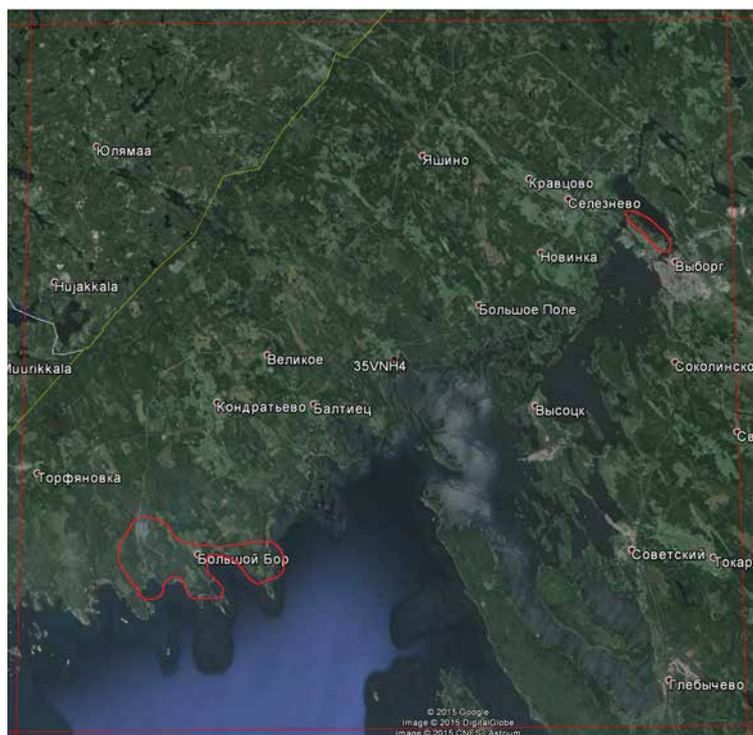
10. Птицы пытаются отвлечь наблюдателя или притворяются ранеными.
11. Обнаружено жилое гнездо или скорлупа яиц.
12. Встречены слетки (для птенцовых видов птиц) или пуховики (для выводковых видов).
13. Встречены взрослые птицы, прилетающие на свой гнездовой участок и покидающие его при обстоятельствах, указывающих на жилое гнездо (например, когда гнездо не видно высоко на дереве или в дупле) или же видна насиживающая птица.
14. Встречены взрослые птицы с птенцовыми фекалиями или кормом для птенцов.
15. Найдено гнездо с кладкой.
16. Обнаружено гнездо с птенцами, которых видно или слышно.

Отчёты расположены в соответствии с порядковым номером квадрата.

КВАДРАТ 35VNH4

ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ

В.М. Храбрый



СРОКИ РАБОТ

2013–2014 гг.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

~30 км²

БИОТОПЫ

Площадь обследованного участка на территории Государственного историко-архитектурного природного музея-заповедника «Парк Монрепо», который расположен в Выборге на побережье бухты Защитная Выборгского залива в северо-западной части острова Твердыш, составила 162 га. В течение двух полевых сезонов здесь проведены 12 учётов птиц. Историческая часть парка окружена лесопарковым массивом, состоящим в основном из сосновых и смешанных насаждений. Растительность весьма разнообразна: здесь в изобилии растут деревья и кустарники местных и экзотических видов.

На побережье Выборгского залива учёты проведены в сосняках и на мелких болотах (верховые и переходные, преимущественно облесённые). Обследована территория площадью 28 км².

СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	С	12	2–4	
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	В	3	1	
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	С	12	1–2	
70	Дербник	<i>Falco columbarius</i>	С	11	1	
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	С	10	1–2	
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	В	4	1–2	
146	Вяхрь	<i>Columba palumbus</i>	В	5	1	
148	Сизый голубь	<i>Columba livia</i>	В	5	3–5	
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	В	5	1	
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	В	3	1	
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	В	5	3–5	
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	В	5	1	
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	С	16	1–2	
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	С	16	2–4	
182	Воронок	<i>Delichon urbica</i>	С	16	4–6	
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	С	16	6–8	
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	С	16	3–5	
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	С	16	2	
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	В	5	1	

202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	С	16	4–6	
204	Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>	В	5	1	
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	С	16	2	
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	С	16	3	
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	В	5	1	
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	С	16	3–5	
222	Болотная камышевка	<i>Acrocephalus palustris</i>	С	16	1	
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	С	16	3	
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	С	16	2–4	
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	С	16	2–4	
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	С	16	1	
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	С	16	1	
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	С	16	3	
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	С	16	1	
234	Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	С	16	2	
237	Желтоголовый королёк	<i>Regulus regulus</i>	А	2	1	
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	С	16	3–5	
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	С	16	2–4	
244	Обыкн. каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	С	16	1	
245	Обыкн. горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	С	16	2	
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	С	16	2	
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	С	16	4–6	
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	С	16	2	
253	Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	С	16	2	
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	С	16	1	
263	Лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	С	16	2	
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	С	16	4–6	
267	Пищуха	<i>Certhia familiaris</i>	В	4	1	
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	С	16	6–8	
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	С	16	2–4	
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	С	16	8–10	
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	С	16	2–4	
273	Чиж	<i>Spinus spinus</i>	В	4	1	
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	С	16	1	
284	Снегирь	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	В	4	1	
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	С	16	1	



Бухта Защитная в парке Монрепо



Участок елового леса



Берег Выборгского залива



Бухта Порговая

КВАДРАТ 35VPF2

ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ

В.М. Храбрый



СРОКИ РАБОТ

2005–2013 гг.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

50% площади

БИОТОПЫ

1. Коренные сосновые леса, вторичные осиново-берёзовые леса, зарастающие вырубki.
2. Сельскохозяйственные угодья (пастбища, сенокосы), большей частью заброшенные, зарастающие высоко-травьем.
3. Верховые болота.
4. Озёра с тростником, осоковый кочкарник, заросли кустарников.
5. Поймы рек Саба, Луга.
6. Озёра: Сяберо, Самро, Залужстешское, Белое, Спас-Которское.
7. Посёлки: Осьмино, Чуудиново, Псоедь, Будилово, Исаково, Саба, Луговское, Сара-Лог, Самро, Рель, Залустешье, Большие Сабицы, Волошово, Сяберо.

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)
5	Красношейная поганка	<i>Podiceps auritus</i>	С	12	5	1–10
7	Большая поганка, чомга	<i>Podiceps cristatus</i>	С	15	10–15	11–100
9	Большой баклан	<i>Phalacrocorax carbo</i>	В	3	2	1–10
10	Большая выпь	<i>Botaurus stellaris</i>	С	11, 12	4–6	1–10
15	Белый аист	<i>Ciconia ciconia</i>	С	12, 16	30–40	11–100
16	Чёрный аист	<i>Ciconia nigra</i>	В	3	1	1–10
23	Лебедь-шипун	<i>Cygnus olor</i>	С	12	2	1–10
24	Лебедь-кликун	<i>Cygnus cygnus</i>	А	1	1	1–10
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	С	12	>50	101–1000
29	Чирок-свиистунок	<i>Anas crecca</i>	С	12	>20	11–100
30	Серая утка	<i>Anas strepera</i>	С	12	1	1–10
31	Свиззь	<i>Anas penelope</i>	А	1	1	1–10
32	Шилохвость	<i>Anas acuta</i>	А	1	2	1–10
33	Чирок-трескунок	<i>Anas querquedula</i>	В	3, 5	8–10	11–100
34	Широконоска	<i>Anas clypeata</i>	С	12	2	1–10
36	Красноголовый нырок	<i>Aythya ferina</i>	С	12	6–8	11–100
38	Хохлатая чернеть	<i>Aythya fuligula</i>	С	12	10–12	11–100
41	Гоголь	<i>Bucephala clangula</i>	С	12	1–2	1–10
46	Большой крохаль	<i>Mergus merganser</i>	В	5	2	1–10
47	Скопа	<i>Pandion haliaetus</i>	С	13, 16	3	1–10
48	Осоед	<i>Pernis apivorus</i>	В	3	3	1–10

49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	В	3	2	1–10
50	Полевой лунь	<i>Circus cyaneus</i>	В	3	>5	1–10
52	Луговой лунь	<i>Circus pygargus</i>	В	3	>5	1–10
53	Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	С	11, 13	10	11–100
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	С	11, 13	5	11–100
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	С	15	8	11–100
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	С	16	12	11–100
64	Орлан-белохвост	<i>Haliaeetus albicilla</i>	С	13, 16	1	1–10
60	Большой подорлик	<i>Aquila clanga</i>	В	3	1	1–10
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	С	16	4	11–100
70	Дербник	<i>Falco columbarius</i>	С	16	5	11–100
72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	С	16	4	11–100
73	Белая куропатка	<i>Lagopus lagopus</i>	В	5	4–6	11–100
74	Тетерев	<i>Lyrurus tetrrix</i>	С	12	12–16	101–1000
75	Глухарь	<i>Tetrao urogallus</i>	С	12	6–12	11–100
76	Рябчик	<i>Tetrastes bonasia</i>	С	12	8–12	101–1000
79	Серый журавль	<i>Grus grus</i>	С	12	4	11–100
80	Водяной пастушок	<i>Rallus aquaticus</i>	В	4	1	11–100
81	Погоньш	<i>Porzana porzana</i>	С	12	3	11–100
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	С	12		101–1000
84	Камышница	<i>Gallinula chloropus</i>	С	12	2	11–100
85	Лысуха	<i>Fulica atra</i>	С	12	10	11–100
89	Золотистая ржанка	<i>Pluvialis apricaria</i>	В	3	2	1–10
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	С	12, 16	11–100	101–1000
97	Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	С	10, 12	6	11–100
98	Фифи	<i>Tringa glareola</i>	В	4	4	11–100
99	Большой улит	<i>Tringa nebularia</i>	В	4	2	11–100
100	Травник	<i>Tringa totanus</i>	С	12	2	11–100
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	С	12	6	101–1000
115	Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	С	12	10	101–1000
117	Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	С	12	11–100	101–1000
120	Большой веретенник	<i>Limosa limosa</i>	В	7	2	1–10
128	Малая чайка	<i>Larus minutus</i>	С	12	20	101–1000
129	Озёрная чайка	<i>Larus ridibundus</i>	С	12	40	101–1000
131	Серебристая чайка	<i>Larus argentatus</i>	С	12	3	11–100
136	Сизая чайка	<i>Larus canus</i>	С	12	2	11–100
137	Чёрная крачка	<i>Chlidonias niger</i>	С	12	6	11–100
142	Речная крачка	<i>Sterna hirundo</i>	С	12	10	11–100
146	Вяхрь	<i>Columba palumbus</i>	С	11	5	11–100
147	Клинтух	<i>Columba oenas</i>	С	13	1	1–10
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f. domestica</i>	С	16	11–100	101–1000
149	Кольчатая горлица	<i>Streptopelia decaocto</i>	В	4	1	1–10
150	Обыкн. горлица	<i>Streptopelia turtur</i>	В	4	2	1–10
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	С	12	1–10	11–100
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	С	12	1–10	11–100
156	Болотная сова	<i>Asio flammeus</i>	С	12	1–10	11–100
158	Мохноногий сыч	<i>Aegolius funereus</i>	С	12	2	1–10
160	Воробьиный сыч	<i>Glaucidium passerinum</i>	С	12	1	1–10
162	Серая неясыть	<i>Strix aluco</i>	С	12	3	11–100
163	Длиннохвостая неясыть	<i>Strix uralensis</i>	С	16	1	1–10
164	Бородатая неясыть	<i>Strix nebulosa</i>	В	5	1	1–10
165	Козодой	<i>Caprimulgus europaeus</i>	С	12	6	11–100
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	С	12	11–100	101–1000

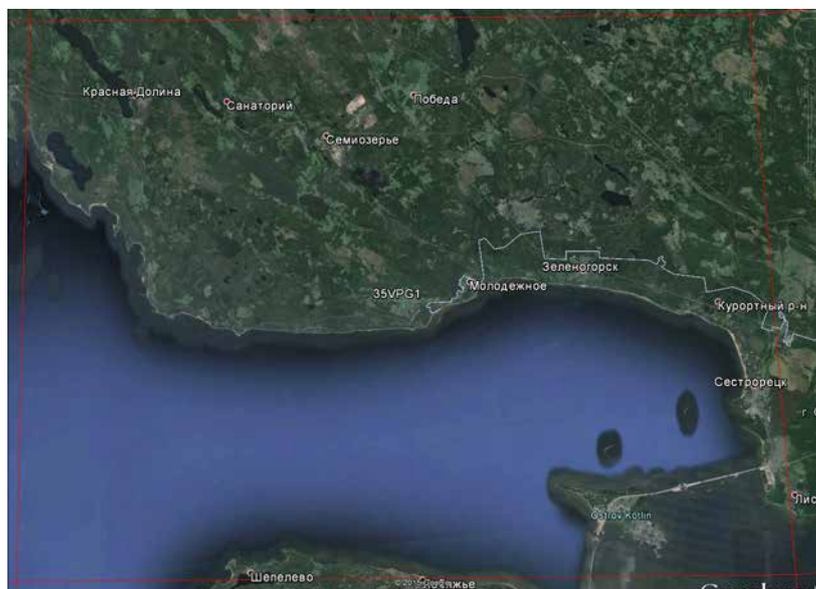
168	Зимородок	<i>Alcedo atthis</i>	С	12	2	1–10
170	Удод	<i>Upupa epops</i>	В	4	1	1–10
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	С	16	10	11–100
172	Зелёный дятел	<i>Picus viridis</i>	В	4	1	1–10
173	Седой дятел	<i>Picus canus</i>	С	11, 12	1	1–10
174	Желна	<i>Dryocopus martius</i>	С	16	3	11–100
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	С	16	12	101–1000
177	Белоспинный дятел	<i>Dendrocopos leucotos</i>	С	16	4	11–100
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	С	16	3	11–100
179	Трёхпалый дятел	<i>Picoides tridactylus</i>	С	16	1	1–10
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	С	11, 16	11–100	101–1000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	С	11, 16	11–100	101–1000
182	Воронок	<i>Delichon urbica</i>	С	11, 16	11–100	101–1000
185	Лесной жаворонок	<i>Lullula arborea</i>	С	15	2	11–100
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	С	15	12	101–1000
190	Полевой конёк	<i>Anthus campestris</i>	А	1	1	1–10
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	С	12, 16	12	101–1000
192	Луговой конёк	<i>Anthus pratensis</i>	С	12, 16	10	101–1000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	С	12, 16	10	101–1000
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	С	12, 16	11–100	1001–10000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	С	12, 15	5	101–1000
200	Серый сорокопут	<i>Lanius excubitor</i>	В	7	1	1–10
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	С	12	2	11–100
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	С	15, 16		1001–10000
204	Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>	С	15	4	101–1000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	С	15	6	101–1000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	С	15	11–100	101–1000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	С	15	11–100	101–1000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	С	15	101–1000	1001–10000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	С	15	2	11–100
213	Крапивник	<i>Troglodytes troglodytes</i>	С	16	2	11–100
215	Лесная завирушка	<i>Prunella modularis</i>	С	16	3	11–100
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	В	4	2	11–100
217	Обыкн. сверчок	<i>Locustella naevia</i>	В	4	3	11–100
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	С	16	12–15	101–1000
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	В	4	6	11–100
222	Болотная камышевка	<i>Acrocephalus palustris</i>	В	4	3	11–100
223	Тростниковая камышевка	<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	В	4	3	11–100
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	С	16	4	11–100
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	С	16	11–100	101–1000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	С	16	11–100	101–1000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	С	16	11–100	101–1000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	С	16	11–100	101–1000
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	С	16	11–100	101–1000
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita collybita</i>	С	16	11–100	101–1000
234	Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	С	16	11–100	101–1000
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	В	4	2	11–100
237	Желтоголовый королек	<i>Regulus regulus</i>	С	16	2	11–100
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	С	16	15	1001–10000
240	Малая мухоловка	<i>Ficedula parva</i>	С	16	2	11–100
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	С	16	10	101–1000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	С	16	11–100	1001–10000
244	Обыкн. каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	С	16	11–100	101–1000

245	Обыкн. горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	С	16	11–100	101–1000
246	Горихвостка-чернушка	<i>Phoenicurus ochruros</i>	С	16	3	1–10
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	С	16	1–100	1001–10000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	С	16	1–100	101–1000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	С	16	6	11–100
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	С	16	11–100	1001–10000
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	С	16	11–100	101–1000
253	Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	С	16	11–100	101–1000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	С	16	11–100	101–1000
255	Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	С	12	2	11–100
256	Ополовник	<i>Aegithalos caudatus</i>	С	12	3	1–10
258	Черноголовая гаичка	<i>Parus palustris</i>	С	12	4	1–10
259	Пухляк	<i>Parus montanus</i>	С	12	6	1–10
261	Хохлатая синица	<i>Parus cristatus</i>	С	16	2	11–100
262	Московка	<i>Parus ater</i>	С	16	3	1–10
263	Лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	С	16	10	101–1000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	С	16	11–100	1001–10000
266	Поползень	<i>Sitta europaea</i>	С	16	3	11–100
267	Пищуха	<i>Certhia familiaris</i>	С	16	11–100	101–1000
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	С	16	11–100	1001–10000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	С	16	11–100	1001–10000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	С	16	11–100	10001–100000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	С	16	9	101–1000
273	Чиж	<i>Spinus spinus</i>	С	16	2	11–100
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	С	16	4	101–100
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	С	16	6	11–100
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	С	16	6	11–100
281	Клёст-сосновик	<i>Loxia pytyopsittacus</i>	А	1	2	1–10
284	Снегирь	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	С	12, 16	1–10	11–100
286	Дубонос	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	В	3	3	1–10
288	Обыкн. овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	С	16	6	11–100
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	С	16	8	101–1000

КВАДРАТ 35VPG1

ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ

В.М. Храбрый



СРОКИ РАБОТ

2005–2014 гг.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

30% площади

БИОТОПЫ

1. Коренные сосновые леса, вторичные осиново-берёзовые леса, зарастающие вырубки.
2. Сельскохозяйственные угодья (поля, пастбища, сенокосы), большей частью заброшенные, зарастающие высокотравьем.
3. Верховые болота.
4. Озёра с тростником (Нахимовское, Победное, Большое Симагинское, Гладышеское, Большое и Малое Лебяжье), осоковый кочкарник, заросли кустарников.

5. Поймы рек: Рощинка, Великая, Чёрная.

6. Побережье Финского залива, Невская губа.

7. Города: западная часть Санкт-Петербурга, Зеленогорск, Сестрорецк, Рошино, пос. Пушное, Победа.

СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
			С	В		
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	С	12	4	11–100
84	Камышница	<i>Gallinula chloropus</i>	С	12	2	1–10
85	Лысуха	<i>Fulica atra</i>	С	16	8	11–100
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	С	16	12	11–100
97	Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	С	12	2	11–100
98	Фифи	<i>Tringa glareola</i>	В	4	1	11–100
99	Большой улит	<i>Tringa nebularia</i>	В	7	1	1–10
100	Травник	<i>Tringa totanus</i>	С	12	3–6	1–10
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	С	12	10	11–100
106	Турухтан	<i>Philomachus pugnax</i>	В	4	4	1–10
114	Гаршнеп	<i>Lymnocyptes minimus</i>	В	4	2	1–10
115	Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	С	12	7	11–100
116	Дупель	<i>Gallinago media</i>	В	4	4	1–10
117	Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	С	12	6	101–1000
118	Большой кроншнеп	<i>Numenius arquata</i>	С	12	4	1–10
119	Средний кроншнеп	<i>Numenius phaeopus</i>	С	12	7	11–100
128	Малая чайка	<i>Larus minutus</i>	С	12	10	11–100
129	Озёрная чайка	<i>Larus ridibundus</i>	С	12	11–100	101–1000
131	Серебристая чайка	<i>Larus argentatus</i>	С	12	2	101–1000
136	Сизая чайка	<i>Larus canus</i>	С	12	2	11–100
137	Чёрная крачка	<i>Chlidonias niger</i>	С	12	4	11–100

142	Речная крачка	<i>Sterna hirundo</i>	С	12	6	101–1000
142a	Полярная крачка*	<i>Sterna paradisaea</i>	А	1	1	
143	Малая крачка*	<i>Sterna albifrons</i>	А	1	1	
146	Вяхрь	<i>Columba palumbus</i>	С	12	6	11–100
147	Клинтух	<i>Columba oenas</i>	С	12	1	1–10
148	Сизый голубь	<i>Columba livia</i>	С	12	40–50	1001–10000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	С	15	8	101–1000
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	С	16	3	11–100
156	Болотная сова	<i>Asio flammeus</i>	С	15	2	1–10
158	Мохноногий сыч	<i>Aegolius funereus</i>	С	16	1	1–10
160	Воробьиный сыч	<i>Glaucidium passerinum</i>	С	16	2	1–10
162	Серая неясыть	<i>Strix aluco</i>	С	16	1	1–10
163	Длиннохвостая неясыть	<i>Strix uralensis</i>	С	16	2	1–10
165	Козодой	<i>Caprimulgus europaeus</i>	С	15	2	1–10
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	С	11	1–100	1001–10000
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	С	16	2	1–10
174	Желна	<i>Dryocopus martius</i>	С	16	4	1–10
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	С	16	12–18	11–100
177	Белоспинный дятел	<i>Dendrocopos leucotos</i>	С	16	2	1–10
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	С	16	2	1–10
179	Трёхпалый дятел	<i>Picoides tridactylus</i>	С	16	1	1–10
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	С	16	101–1000	11–100
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	С	16	101–1000	11–100
182	Воронок	<i>Delichon urbica</i>	С	16	101–1000	1001–10000
185	Лесной жаворонок	<i>Lullula arborea</i>	С	16	4	1–10
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	С	16	4–8	101–1000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	С	16	20–25	1001–10000
192	Луговой конёк	<i>Anthus pratensis</i>	С	16	2–4	11–100
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	С	16	3–6	11–100
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	С	16	12–16	1001–10000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	С	16	4	1–10
200	Серый сорокопут	<i>Lanius excubitor</i>	В	3	1	?
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	С	16	3	
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	С	16	25–30	1001–10000
204	Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>	С	16	3–4	1–10
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	С	16	10–14	11–100
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	С	16	20–25	1001–10000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	С	16	12–16	101–1000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	С	16	18–20	1001–10000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	С	16	6–8	11–100
213	Крапивник	<i>Troglodytes troglodytes</i>	С	16	5–8	1–10
215	Лесная завирушка	<i>Prunella modularis</i>	С	16	3	11–100
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	С	14	1	1–10
217	Обыкн. сверчок	<i>Locustella naevia</i>	С	15	1	1–10
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	С	16	20–30	1001–10000
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	С	16	3	1–10
222	Болотная камышевка	<i>Acrocephalus palustris</i>	С	16	8–14	11–100
223	Тростниковая камышевка	<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	С	16	4–8	1–10
224	Дроздовидная камышевка	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	С	16	2–4	1–10
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	С	16	1–3	11–100
226	Северная бормотушка	<i>Iduna caligata</i>	А	1	1	?

* Виды зарегистрированы финскими орнитологами (Jari Kontiokorpi, Matti Lötjönen) во время поездки по квадрату в 2014 г.

227	Ястребиная славка	<i>Sylvia nisoria</i>	A	1	1	?
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	C	16	20–30	101–1000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	C	16	30–40	101–1000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	C	16	30–40	101–1000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	C	16	10–20	101–1000
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	C	16	>50	101–1000
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	C	16	20–30	101–1000
234	Пеночка-трешотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	C	16	>50	101–1000
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	B	3	2	1–10
237	Желтоголовый королёк	<i>Regulus regulus</i>	B	3	10–15	1–10
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	C	16	>70	1001–10000
240	Малая мухоловка	<i>Ficedula parva</i>	C	16	4	1–10
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	C	16	>80	1001–10000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	C	16	>50	101–1000
244	Обыкн. каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	C	16	9	11–100
245	Обыкн. горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	C	16	5	11–100
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	C	16	>60	1001–10000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	C	16	20–30	11–100
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	B	3	10–15	1–10
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	C	16	>100	101–1000
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	C	16	20–30	11–100
253	Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	C	16	>80	11–100
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	C	16	>60	11–100
255	Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	C	16	1	1–10
256	Ополовник	<i>Aegithalos caudatus</i>	C	16	2	1–10
258	Черноголовая гаичка	<i>Parus palustris</i>	C	16	2	1–10
259	Пухляк	<i>Parus montanus</i>	C	16	2	1–10
261	Хохлатая синица	<i>Parus cristatus</i>	C	16	3	11–100
263	Лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	C	16	20–30	101–1000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	C	16	30–40	1001–10000
266	Поползень	<i>Sitta europaea</i>	C	16	2	1–10
267	Пищуха	<i>Certhia familiaris</i>	C	16	6	11–100
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	C	16	>100	1001–10000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	C	16	>80	1001–10000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	C	16	>200	1001–10000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	C	16	>60	1001–10000
273	Чиж	<i>Spinus spinus</i>	C	16	2	1–10
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	C	16	5	11–100
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	C	16	5	11–100
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	C	16	10	11–100
282	Клёст-еловик	<i>Loxia curvirostra</i>	A	1	1	?
284	Снегирь	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	C	16	1	1–10
288	Обыкн. овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	C	16	2	11–100
290	Садовая овсянка	<i>Emberiza hortulana</i>	C	16	1	1–10
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	C	16	>50	101–1000



Верховое болото в окр. оз. Нахимовского



Северный берег Финского залива в окрестностях Лисьего Носа



Поля в окр. Санкт-Петербурга



Река Черная в окрестностях Гладышевского озера

КВАДРАТ 36UXD3

ОРЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

Д.А. Свиридов



СРОКИ РАБОТ

2007–2014 гг.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

50% площади квадрата

БИОТОПЫ

В данном квадрате биотопы представлены в следующем процентном соотношении:

леса, преимущественно лиственные (широколиственные, мелколиственные), сосновые, смешанные (~20%);

лесополосы (лиственные, хвойные) (~30%);

водоёмы (реки, ручьи, рыбхозы, пруды, болота, обводнённые карьеры) (~10%);

агроландшафт (населённые пункты, поля, сенокосные луга, пустыри, сады) (~30%);

прочие биотопы (балки, пойменные луга, кустарниковые поросли) (~10%).

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	15	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>	С	14	1–10	1–10
14	Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	А	1		
15	Белый аист	<i>Ciconia ciconia</i>	С	11	11–100	11–100
16	Чёрный аист	<i>Ciconia nigra</i>	А	1		
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	С	15	11–100	11–100
29	Чирок-свиистунок	<i>Anas crecca</i>	А	1		
33	Чирок-трескунок	<i>Anas querquedula</i>	С	12	1–10	1–10
36	Красноголовый нырок	<i>Aythya ferina</i>	А	1		
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	В	3	1–10	1–10
52	Луговой лунь	<i>Circus pygargus</i>	С	13	11–100	11–100
53	Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	С	13	11–100	11–100
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	С	11	1–10	1–10
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	С	11	1–10	1–10
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	С	11	101–1000	101–1000
59	Орёл-карлик	<i>Hieraaetus pennatus</i>	С	12	1–10	1–10
60	Большой подорлик	<i>Aquila clanga</i>	А	1		
61	Малый подорлик	<i>Aquila pomarina</i>	А	1		
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	В	3	1–10	1–10
72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	С	12	1–10	1–10
74	Тетерев	<i>Lyrurus tetrix</i>	В	5	11–100	11–100

77	Серая куропатка	<i>Perdix perdix</i>	С	12	11–100	11–100
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	В	4	101–1000	101–1000
79	Серый журавль	<i>Grus grus</i>	А	1		
80	Водяной пастушок	<i>Rallus aquaticus</i>	В	4	11–100	11–100
81	Погоньш	<i>Porzana porzana</i>	В	4	1–10	1–10
82	Малый погоньш	<i>Porzana parva</i>	В	4	1–10	1–10
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	С	12	101–1000	101–1000
84	Камышница	<i>Gallinula chloropus</i>	С	15	11–100	11–100
85	Лысуха	<i>Fulica atra</i>	С	15	11–100	11–100
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	В	5	1–10	1–10
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	С	15	11–100	11–100
97	Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	В	4	1–10	1–10
100	Травник	<i>Tringa totanus</i>	В	4	1–10	1–10
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	В	4	11–100	11–100
114	Гаршнеп	<i>Lymnocyptes minimus</i>	В	4	1–10	1–10
115	Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	В	4	11–100	11–100
117	Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	В	4	1–10	1–10
129	Озёрная чайка	<i>Larus ridibundus</i>	С	15	11–100	11–100
131	Серебристая чайка	<i>Larus argentatus</i>	В	7	1–10	1–10
136	Сизая чайка	<i>Larus canus</i>	А	1		
137	Чёрная крачка	<i>Chlidonias niger</i>	В	6	11–100	11–100
138	Белокрылая крачка	<i>Chlidonias leucopterus</i>	В	6	11–100	11–100
142	Речная крачка	<i>Sterna hirundo</i>	С	14	1–10	1–10
146	Вяхрь	<i>Columba palumbus</i>	С	15	101–1000	101–1000
147	Клинтух	<i>Columba oenas</i>	В	3	11–100	11–100
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f.domestica</i>	С	15	10001–20000	10001–20000
149	Кольчатая горлица	<i>Streptopelia decaocto</i>	С	15	11–100	11–100
150	Обыкн. горлица	<i>Streptopelia turtur</i>	С	15	11–100	11–100
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	В	4	101–1000	101–1000
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	С	15	11–100	11–100
156	Болотная сова	<i>Asio flammeus</i>	С	12	1–10	1–10
159	Домовый сыч	<i>Athene noctua</i>	С	12	1–10	1–10
162	Серая неясыть	<i>Strix aluco</i>	В	4	11–100	11–100
165	Козодой	<i>Caprimulgus europaeus</i>	А	2	11–100	11–100
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	С	13	1001–10000	1001–10000
168	Зимородок	<i>Alcedo atthis</i>	С	11	11–100	11–100
169	Золотистая щурка	<i>Merops apiaster</i>	С	11	11–100	11–100
170	Удод	<i>Upupa epops</i>	С	14	11–100	11–100
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	С	11	101–1000	101–1000
172	Зелёный дятел	<i>Picus viridis (viridis)</i>	В	5	1–10	1–10
173	Седой дятел	<i>Picus canus</i>	В	5	1–10	1–10
174	Желна	<i>Dryocopus martius</i>	С	11	11–100	11–100
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	С	11	101–1000	101–1000
175a	Сирийский дятел	<i>Dendrocopos syriacus</i>	С	12	1–10	1–10
176	Средний пёстрый дятел	<i>Dendrocopos medius</i>	С	11	11–100	11–100
177	Белоспинный дятел	<i>Dendrocopos leucotos</i>	В	5	1–10	1–10
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	С	11	11–100	11–100
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	С	11	1001–10000	1001–10000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	С	15	1001–10000	1001–10000
182	Воронок	<i>Delichon urbica</i>	С	11	101–1000	101–1000
183	Хохлатый жаворонок	<i>Galerida cristata</i>	С	14	1–10	1–10
185	Лесной жаворонок	<i>Lullula arborea</i>	В	4	11–100	11–100
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	С	15	1001–10000	1001–10000

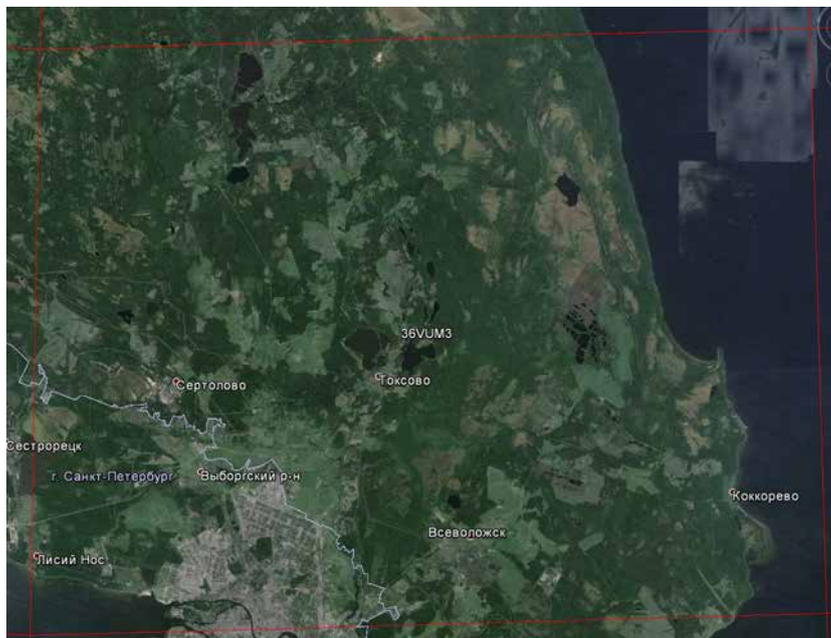
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	C	15	1001–10000	1001–10000
192	Луговой конёк	<i>Anthus pratensis</i>	C	15	11–100	11–100
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	C	15	1001–10000	1001–10000
195a	Желтоголовая трясогузка	<i>Motacilla citreola</i>	C	15	11–100	11–100
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	C	15	10001–20000	10001–20000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	C	15	1001–10000	1001–10000
200	Серый сорокопут	<i>Lanius excubitor</i>	B	3	11–100	11–100
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	C	11	101–1000	101–1000
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	C	11	1001–10000	1001–10000
204	Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>	C	15	101–1000	101–1000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	15	101–1000	101–1000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	C	11	101–1000	101–1000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	C	15	101–1000	101–1000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	15	11–100	11–100
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	C	15	101–1000	101–1000
213	Крапивник	<i>Troglodytes troglodytes</i>	B	4	1–10	1–10
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	C	14	101–1000	101–1000
217	Обыкн. сверчок	<i>Locustella naevia</i>	B	4	11–100	11–100
218	Соловьиный сверчок	<i>Locustella luscinioides</i>	B	4	11–100	11–100
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	C	14	101–1000	101–1000
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	B	4	11–100	11–100
222	Болотная камышевка	<i>Acrocephalus palustris</i>	C	15	1001–10000	1001–10000
224	Дроздовидная камышевка	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	C	15	11–100	11–100
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	C	15	101–1000	101–1000
227	Ястребиная славка	<i>Sylvia nisoria</i>	C	14	11–100	11–100
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	C	15	101–1000	101–1000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	C	15	101–1000	101–1000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	C	15	1001–10000	1001–10000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	C	15	101–1000	101–1000
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	C	15	101–1000	101–1000
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	C	15	1001–10000	1001–10000
234	Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	C	15	101–1000	101–1000
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	B	4	11–100	11–100
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	C	11	101–1000	101–1000
239	Мухоловка-белошейка	<i>Ficedula albicollis</i>	C	14	11–100	11–100
240	Малая мухоловка	<i>Ficedula parva</i>	B	4	11–100	11–100
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	C	15	1001–10000	1001–10000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	C	15	1001–10000	1001–10000
243	Черноголовый чекан	<i>Saxicola torquata</i>	C	12	11–101	11–101
244	Обыкн. каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	C	15	101–1000	101–1000
245	Обыкн. горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	C	12	1–10	1–10
246	Горихвостка-чернушка	<i>Phoenicurus ochruros</i>	C	15	101–1000	101–1000
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	C	15	101–1000	101–1000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	C	15	1001–10000	1001–10000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	C	15	101–1000	101–1000
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	C	15	1001–10000	1001–10000
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	C	15	101–1000	101–1000
253	Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	C	15	11–100	11–100
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	C	15	1001–10000	1001–10000
255	Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	C	12	11–100	11–100
256	Ополовник	<i>Aegithalos caudatus</i>	C	15	11–100	11–100
257	Ремез	<i>Remiz pendulinus</i>	C	11	11–100	11–100
258	Черноголовая гаичка	<i>Parus palustris</i>	B	4	1–10	1–10

259	Пухляк	<i>Parus montanus</i>	С	12	11–100	11–100
261	Хохлатая синица	<i>Parus cristatus</i>	А	2		
262	Московка	<i>Parus ater</i>	А	2		
263	Лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	С	14	101–1000	101–1000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	С	15	1001–10000	1001–10000
266	Поползень	<i>Sitta europaea</i>	С	15	101–1000	101–1000
267	Пищуха	<i>Certhia familiaris</i>	С	15	11–100	11–100
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	С	15	10001–20000	10001–20000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	С	15	10001–20000	10001–20000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	С	15	10001–20000	10001–20000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	С	15	1001–10000	1001–10000
273	Чиж	<i>Spinus spinus</i>	В	4	1–10	1–10
273а	Европейский вьюрок	<i>Serinus serinus</i>	С	12	11–100	11–100
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	С	15	1001–10000	1001–10000
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	С	15	10001–20000	10001–20000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	С	15	101–1000	101–1000
282	Клёст-еловик	<i>Loxia curvirostra</i>	А	2		
286	Дубонос	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	С	15	101–1000	101–1000
287	Просянка	<i>Miliaria calandra</i>	А	2		
288	Обыкн. овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	С	15	10001–20000	10001–20000
290	Садовая овсянка	<i>Emberiza hortulana</i>	А	2		
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	С	15	101–1000	101–1000

КВАДРАТ 36VUM3

ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ

В.М. Храбрый



СРОКИ РАБОТ

2005–2014 гг.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

30% площади

БИОТОПЫ

1. Северная часть Санкт-Петербурга, включая парки, кладбища, городскую застройку, пустыри, поймы рек, водоёмы.
2. Побережье Ладожского озера.
3. Коренные сосновые леса, вторичные осиново-берёзовые леса, зарастающие выруб-ки.
4. Сельскохозяйственные угодья (пастбища, сенокосы), большей частью заброшенные, зарастающие высокотравьем.
5. Верховые болота.
6. Озёра с тростником, осоковый кочкарник, заросли кустарников.

СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
			С	А		
5	Красношейная поганка	<i>Podiceps auritus</i>	С	16	8–10	11–100
6	Серощёкая поганка	<i>Podiceps grisegena</i>	С	12	1	1–10
7	Большая поганка, чомга	<i>Podiceps cristatus</i>	С	16	8–10	11–100
10	Большая выпь	<i>Botaurus stellaris</i>	С	16	3–5	11–100
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	С	16	11–100	101–1000
29	Чирок-свистунок	<i>Anas crecca</i>	С	16	1–10	11–100
30	Серая утка	<i>Anas strepera</i>	А	1	1	1–10
33	Чирок-трескунок	<i>Anas querquedula</i>	С	16	~20	11–100
34	Широконоска	<i>Anas clypeata</i>	С	16	~15	11–100
36	Красноголовый нырок	<i>Aythya ferina</i>	С	16	~20	11–100
38	Хохлатая чернеть	<i>Aythya fuligula</i>	С	16	11–100	101–1000
41	Гоголь	<i>Bucephala clangula</i>	С	16	~20	11–100
47	Скопа	<i>Pandion haliaetus</i>	С	16	2	1–10
50	Полевой лунь	<i>Circus cyaneus</i>	А	1	3	11–100
52	Луговой лунь	<i>Circus pygargus</i>	А	1	2	11–100
53	Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	В	3	8	11–100
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	С	16	4	11–100
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	С	16	7	11–100
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	С	16	~20	11–100
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	С	16	~12	11–100
70	Дербник	<i>Falco columbarius</i>	С	16	~10	11–100

72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	C	16	~15	11–100
74	Тетерев	<i>Lyrurus tetrrix</i>	C	16	>20	11–100
75	Глухарь	<i>Tetrao urogallus</i>	A	1	>15	11–100
76	Рябчик	<i>Tetrastes bonasia</i>	B	3	>20	101–1000
77	Серая куропатка	<i>Perdix perdix</i>	C	16	5–8	11–100
79	Серый журавль	<i>Grus grus</i>	C	16	1–10	11–100
80	Водяной пастушок	<i>Rallus aquaticus</i>	B	3	1	11–100
81	Погоньш	<i>Porzana porzana</i>	B	3	2	1–10
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	C	16	5–8	101–1000
84	Камышница	<i>Gallinula chloropus</i>	C	16	3	11–100
85	Лысуха	<i>Fulica atra</i>	C	16	4	101–1000
90	Галстучник	<i>Charadrius hiaticula</i>	B	3	1	1–10
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	C	16	6	11–100
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	C	16	8	101–1000
97	Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	C	16	4	11–100
98	Фифи	<i>Tringa glareola</i>	C	16	3	11–100
100	Травник	<i>Tringa totanus</i>	C	16	2	11–100
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	C	16	8	101–1000
104	Мородунка	<i>Xenus cinereus</i>	C	16	2	1–10
106	Турухтан	<i>Philomachus pugnax</i>	B	4	3	1–10
115	Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	C	16	12	101–1000
116	Дупель	<i>Gallinago media</i>	A	1	4	11–100
117	Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	C	16	9	101–1000
118	Большой кроншнеп	<i>Numenius arquata</i>	C	16	2	11–100
119	Средний кроншнеп	<i>Numenius phaeopus</i>	C	16	4	11–100
120	Большой веретенник	<i>Limosa limosa</i>	B	4	1	1–10
128	Малая чайка	<i>Larus minutus</i>	C	16	11–100	101–1000
129	Озёрная чайка	<i>Larus ridibundus</i>	C	16	11–100	101–1000
130	Клуша	<i>Larus fuscus</i>	B	3	>10	11–100
131	Серебристая чайка	<i>Larus argentatus</i>	C	16	11–100	101–1000
136	Сизая чайка	<i>Larus canus</i>	C	16	>10	11–100
137	Чёрная крачка	<i>Chlidonias niger</i>	C	16	>10	11–100
142	Речная крачка	<i>Sterna hirundo</i>	C	16	11–100	101–1000
142a	Полярная крачка	<i>Sterna paradisaea</i>	C	16	>10	11–100
143	Малая крачка	<i>Sterna albifrons</i>	C	16	>10	11–100
146	Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	C	16	4	11–100
147	Клинтух	<i>Columba oenas</i>	B	3	1	1–10
148	Сизый голубь	<i>Columba livia</i>	C	16	101–1000	1001–10000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	C	16	>10	101–1000
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	C	16	6	11–100
156	Болотная сова	<i>Asio flammeus</i>	C	16	4	11–100
160	Воробьиный сыч	<i>Glaucidium passerinum</i>	C	16	1	1–10
162	Серая неясыть	<i>Strix aluco</i>	C	16	2	11–100
163	Длиннохвостая неясыть	<i>Strix uralensis</i>	C	16	1	1–10
165	Козодой	<i>Caprimulgus europaeus</i>	B	4	3	11–100
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	C	16	101–1000	1001–10000
168	Зимородок	<i>Alcedo atthis</i>	B	3	1	1–10
170	Удод	<i>Upupa epops</i>	C	16	1	1–10
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	C	16	6	11–100
174	Желна	<i>Dryocopus martius</i>	C	16	5	11–100
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	C	16	11–100	101–1000
177	Белоспинный дятел	<i>Dendrocopos leucotos</i>	C	16	>10	11–100
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	C	16	>10	11–100

179	Трёхпалый дятел	<i>Picoides tridactylus</i>	С	16	1	1–10
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	С	16	11–100	101–1000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	С	16	1–10	11–100
182	Воронок	<i>Delichon urbica</i>	С	16	11–100	101–1000
185	Лесной жаворонок	<i>Lullula arborea</i>	В	3	1	1–10
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	С	16	11–100	101–1000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	С	16	11–100	101–1000
192	Луговой конёк	<i>Anthus pratensis</i>	С	16	11–100	101–1000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	С	16	8	101–1000
194в	Горная трясогузка	<i>Motacilla cinerea</i>	А	1	1	
195а	Желтоголовая трясогузка	<i>Motacilla citreola</i>	С	16	2	1–10
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	С	16	101–1000	1001–10000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	С	16	6	101–1000
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	С	16	2	11–100
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	С	16	101–1000	1001–10000
204	Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>	С	16	2	11–100
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	С	16	1–10	11–100
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	С	16	11–100	1001–10000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	С	16	11–100	101–1000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	С	16	101–1000	1001–10000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	С	16	11–100	101–1000
213	Крапивник	<i>Troglodytes troglodytes</i>	С	16	11–100	101–1000
215	Лесная завирушка	<i>Prunella modularis</i>	С	16	11–100	101–1000
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	С	16	1–10	11–100
217	Обыкн. сверчок	<i>Locustella naevia</i>	С	16	1–10	11–100
218	Соловьиный сверчок	<i>Locustella luscinioides</i>	А	1	1	1–10
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	С	16	11–100	1001–10000
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	С	16	11–100	101–1000
222	Болотная камышевка	<i>Acrocephalus palustris</i>	С	16	11–100	101–1000
223	Тростниковая камышевка	<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	С	16	11–100	101–1000
224	Дроздовидная камышевка	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	С	16	11–100	101–1000
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	С	16	11–100	101–1000
226	Северная бормотушка	<i>Iduna caligata</i>	А	1	1	1–10
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	С	16	101–1000	1001–10000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	С	16	101–1000	1001–10000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	С	16	101–1000	1001–10000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	С	16	11–100	101–1000
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	С	16	101–1000	1001–10000
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita collybita</i>	С	16	11–100	101–1000
234	Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	С	16	101–1000	1001–10000
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	В	3	1	1–10
237	Желтоголовый королёк	<i>Regulus regulus</i>	В	3	11–100	101–1000
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	С	16	101–1000	1001–10000
240	Малая мухоловка	<i>Ficedula parva</i>	С	16	1–10	11–100
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	С	16	101–1000	1001–10000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	С	16	11–100	101–1000
244	Обыкн. каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	С	16	11–100	101–1000
245	Обыкн. горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	С	16	11–100	101–1000
246	Горихвостка-чернушка	<i>Phoenicurus ochruros</i>	С	16	3	1–10
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	С	16	101–1000	1001–10000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	С	16	11–100	101–1000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	С	16	11–100	101–1000
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	С	16	101–1000	1001–10000

252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	С	16	11–100	101–1000
253	Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	С	16	11–100	101–1000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	С	16	11–100	101–1000
255	Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	В	3	1–10	11–100
255a	Усатая синица	<i>Panurus biarmicus</i>	А	1	2	1–10
256	Ополовник	<i>Aegithalos caudatus</i>	С	16	4	11–100
257	Ремез	<i>Remiz pendulinus</i>	С	16	2	1–10
258	Черноголовая гаичка	<i>Parus palustris</i>	С	16	2	1–10
259	Пухляк	<i>Parus montanus</i>	С	16	4	11–100
261	Хохлатая синица	<i>Parus cristatus</i>	С	16	3	101–1000
262	Московка	<i>Parus ater</i>	А	1	2	11–100
263	Лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	С	16	101–1000	1001–10000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	С	16	101–1000	1001–10000
266	Поползень	<i>Sitta europaea</i>	С	16	2	1–10
267	Пищуха	<i>Certhia familiaris</i>	С	16	101–1000	1001–10000
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	С	16	101–1000	1001–10000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	С	16	101–1000	1001–10000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	С	16	101–1000	10001–100000
271	Вьюрок	<i>Fringilla montifringilla</i>	С	16	1	1–10
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	С	16	101–1000	1001–10000
273	Чиж	<i>Spinus spinus</i>	С	16	11–100	101–1000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	С	16	11–100	101–1000
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	С	16	11–100	101–1000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	С	16	11–100	101–1000
281	Клёст-сосновик	<i>Loxia pytyopsittacus</i>	А	1	1	1–10
282	Клёст-еловик	<i>Loxia curvirostra</i>	А	1	1	1–10
284	Снегирь	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	С	16	>10	11–100
286	Дубонос	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	С	16	>10	11–100
288	Обыкн. овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	С	16	>10	11–100
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	С	16	11–100	101–1000
291	Овсянка-ремез	<i>Ocyris rusticus</i>	В	3	1	1–10



Пойма р. Охты



Лемболовское озеро



Самец полевого луня

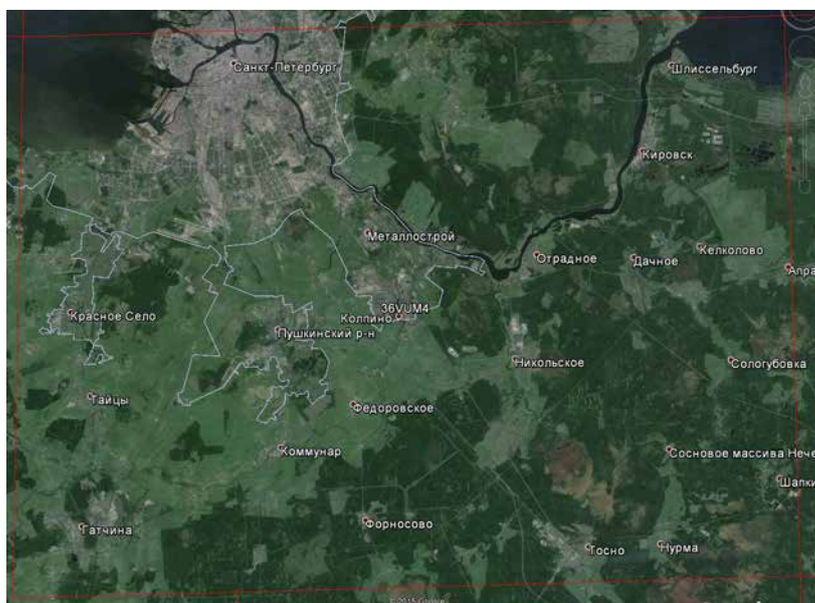


Серый журавль

КВАДРАТ 36VUM4

ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ

В.М. Храбрый



СРОКИ РАБОТ

2005–2014 гг.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

30% площади

БИОТОПЫ

1. Санкт-Петербург — городская застройка, парки, кладбища, пустыри, поймы рек, водоёмы.
2. Река Нева, побережье Ладожского озера (преимущественно Шлиссербургская губа), река Ижора, Тосна, Мга.
3. Коренные сосновые леса, вторичные осиново-берёзовые леса, зарастающие вырубки.
4. Сельскохозяйственные угодья (пастбища, сенокосы), большей частью заброшенные, зарастающие высокотравьем.

5. Верховые болота.

6. Озёра с тростником, осоковый кочкарник, заросли кустарников.

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)
5	Красношейная поганка	<i>Podiceps auritus</i>	С	16	11–100	11–100
7	Большая поганка, чомга	<i>Podiceps cristatus</i>	С	16	11–100	101–1000
10	Большая выпь	<i>Botaurus stellaris</i>	С	16	1–10	1–10
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	С	16	11–100	101–1000
29	Чирок-свиистунок	<i>Anas crecca</i>	С	16	1–10	11–100
30	Серая утка	<i>Anas strepera</i>	А	1	1–10	11–100
33	Чирок-трескунок	<i>Anas querquedula</i>	С	16	3	1–10
34	Широконоска	<i>Anas clypeata</i>	С	16	6	1–10
36	Красноголовый нырок	<i>Aythya ferina</i>	С	16	1–10	11–100
38	Хохлатая чернеть	<i>Aythya fuligula</i>	С	16	1–10	101–1000
41	Гоголь	<i>Bucephala clangula</i>	С	16	1–10	11–100
47	Скопа	<i>Pandion haliaetus</i>	С	16	2	1–10
48	Осоед	<i>Pernis apivorus</i>	В	3, 5	2	1–10
50	Полевой лунь	<i>Circus cyaneus</i>	А	1	2	11–100
52	Луговой лунь	<i>Circus pygargus</i>	А	1	2	1–10
53	Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	С	11, 16	2	1–10
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	С	16	4	1–10
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	С	16	5	1–10
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	С	16	3	1–10
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	С	16	2	1–10
70	Дербник	<i>Falco columbarius</i>	С	16	5	1–10

72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	С	16	4	1–10
73	Белая куропатка	<i>Lagopus lagopus</i>	А	1	3	1–10
74	Тетерев	<i>Lyrurus tetrrix</i>	С	16	1–10	11–100
75	Глухарь	<i>Tetrao urogallus</i>	А	1	1–10	11–100
76	Рябчик	<i>Tetrastes bonasia</i>	В	3	1–10	11–100
77	Серая куропатка	<i>Perdix perdix</i>	С	16	1–10	11–100
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	А	1	2	11–100
79	Серый журавль	<i>Grus grus (grus)</i>	С	16	1–10	1–10
80	Водяной пастушок	<i>Rallus aquaticus</i>	В	3	2	1–10
81	Погоньш	<i>Porzana porzana</i>	В	3	4	1–10
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	С	16	11–100	101–1000
84	Камышница	<i>Gallinula chloropus</i>	С	16	2	1–10
85	Лысуха	<i>Fulica atra</i>	С	16	10	101–1000
90	Галстучник	<i>Charadrius hiaticula</i>	В	3	1	1–10
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	С	16	3	11–100
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	С	16	6–10	101–1000
97	Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	С	16	2–4	11–100
98	Фифи	<i>Tringa glareola</i>	С	16	4–6	11–100
100	Травник	<i>Tringa totanus</i>	С	16	4	1–10
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	С	16	6–8	11–100
104	Мородунка	<i>Xenus cinereus</i>	С	16	2	1–10
106	Турухтан	<i>Philomachus pugnax</i>	В	4	2	1–10
115	Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	С	16	6–8	11–100
116	Дупель	<i>Gallinago media</i>	А	1	2	1–10
117	Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	С	16	8–10	101–1000
118	Большой кроншнеп	<i>Numenius arquata</i>	С	16	2	1–10
119	Средний кроншнеп	<i>Numenius phaeopus</i>	С	16	4	1–10
120	Большой веретенник	<i>Limosa limosa</i>	В	4	1	1–10
128	Малая чайка	<i>Larus minutus</i>	С	16	10–20	11–100
129	Озёрная чайка	<i>Larus ridibundus</i>	С	16	50–70	1001–10000
130	Клуша	<i>Larus fuscus</i>	В	3	2	1–10
131	Серебристая чайка	<i>Larus argentatus</i>	С	16	20–30	101–1000
136	Сизая чайка	<i>Larus canus</i>	С	16	8–10	11–100
137	Чёрная крачка	<i>Chlidonias niger</i>	С	16	8–10	11–100
142	Речная крачка	<i>Sterna hirundo</i>	С	16	8–10	11–100
142а	Полярная крачка	<i>Sterna paradisaea</i>	С	16	2	1–10
143	Малая крачка	<i>Sterna albifrons</i>	С	16	2	1–10
146	Вяхрь	<i>Columba palumbus</i>	С	16	2	11–100
147	Клинтух	<i>Columba oenas</i>	В	3	1	1–10
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f.domestica</i>	С	16	>100	1001–10000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	С	16	8–10	11–100
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	С	16	6	11–100
156	Болотная сова	<i>Asio flammeus</i>	С	16	2	1–10
160	Воробьиный сыч	<i>Glaucidium passerinum</i>	С	16	1	1–10
162	Серая неясыть	<i>Strix aluco</i>	С	16	2	1–10
163	Длиннохвостая неясыть	<i>Strix uralensis</i>	С	16	1	1–10
165	Козодой	<i>Caprimulgus europaeus</i>	В	4	1	1–10
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	С	16	>100	1001–10000
168	Зимородок	<i>Alcedo atthis</i>	В	3	1	1–10
170	Удод	<i>Upupa epops</i>	С	16	1	1
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	С	16	5	11–100
174	Желна	<i>Dryocopus martius</i>	С	16	2	1–10
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	С	16	7	11–100

177	Белоспинный дятел	<i>Dendrocopos leucotos</i>	С	16	2	1–10
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	С	16	2	1–10
179	Трёхпалый дятел	<i>Picoides tridactylus</i>	С	16	1	1–10
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	С	16	20–30	101–1000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	С	16	10	11–100
182	Воронок	<i>Delichon urbica</i>	С	16	>100	101–1000
185	Лесной жаворонок	<i>Lullula arborea</i>	В	3	1	1–10
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	С	16	7	101–1000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	С	16	10	101–1000
192	Луговой конёк	<i>Anthus pratensis</i>	С	16	6	11–100
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	С	16	5	11–100
194в	Горная трясогузка	<i>Motacilla cinerea</i>	А	1	1	?
195а	Желтоголовая трясогузка	<i>Motacilla citreola</i>	С	16	2	1–10
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	С	16	>100	101–1000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	С	16	4	11–100
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	С	16	2	11–100
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	С	16	>100	1001–10000
204	Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>	С	16	2	11–100
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	С	16	7	11–100
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	С	16	>100	101–1000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	С	16	>100	101–1000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	С	16	>100	101–1000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	С	16	10	11–100
213	Крапивник	<i>Troglodytes troglodytes</i>	С	16	2	11–100
215	Лесная завирушка	<i>Prunella modularis</i>	С	16	4	11–100
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	С	16	1	1–10
217	Обыкн. сверчок	<i>Locustella naevia</i>	С	16	1	1–10
218	Соловьиный сверчок	<i>Locustella luscinioides</i>	А	1	1	?
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	С	16	>100	101–1000
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	С	16	4	11–100
222	Болотная камышевка	<i>Acrocephalus palustris</i>	С	16	4	11–100
223	Тростниковая камышевка	<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	С	16	6	11–100
224	Дроздовидная камышевка	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	С	16	10	11–100
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	С	16	10	11–100
226	Северная бормотушка	<i>Iduna caligata</i>	А	1	1	1–10
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	С	16	8	101–1000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	С	16	8	101–1000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	С	16	7	101–1000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	С	16	6	101–1000
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	С	16	12–20	1001–10000
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita collybita</i>	С	16	10	101–1000
234	Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	С	16	20–30	1001–10000
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	В	3	2	1–10
237	Желтоголовый королёк	<i>Regulus regulus</i>	В	3	2	11–100
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	С	16	20–30	101–1000
240	Малая мухоловка	<i>Ficedula parva</i>	С	16	10	11–100
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	С	16	30–40	101–1000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	С	16	20–30	101–1000
244	Обыкн. каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	С	16	10	11–100
245	Обыкн. горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	С	16	4	11–100
246	Горихвостка-чернушка	<i>Phoenicurus ochruros</i>	С	16	1	1–10
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	С	16	>100	1001–10000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	С	16	20–30	101–1000

249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	С	16	8–10	11–100
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	С	16	>100	101–1000
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	С	16	>10	11–100
253	Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	С	16	>100	101–1000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	С	16	>10	101–1000
255	Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	В	3	2	11–100
255a	Усатая синица	<i>Panurus biarmicus</i>	А	1	1	?
256	Ополовник	<i>Aegithalos caudatus</i>	С	16	2	1–10
257	Ремез	<i>Remiz pendulinus</i>	С	16	3	1–10
258	Черноголовая гаичка	<i>Parus palustris</i>	С	13	1	1–10
259	Пухляк	<i>Parus montanus</i>	С	16	1	11–100
261	Хохлатая синица	<i>Parus cristatus</i>	С	16	2	11–100
262	Московка	<i>Parus ater</i>	А	1	2	1–10
263	Лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	С	16	20–30	101–1000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	С	16	>100	1001–10000
266	Поползень	<i>Sitta europaea</i>	С	16	2	1–10
267	Пищуха	<i>Certhia familiaris</i>	С	16	8	11–100
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	С	16	>100	1001–10000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	С	16	>100	1001–10000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	С	16	>100	1001–10000
271	Вьюрок	<i>Fringilla montifringilla</i>	С	16	1	?
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	С	16	>100	101–1000
273	Чиж	<i>Spinus spinus</i>	С	16	1	1–10
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	С	16	2	11–100
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	С	16	2	11–100
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	С	16	3	11–100
282	Клёст-еловик	<i>Loxia curvirostra</i>	В	5, 6	2	1–10
284	Снегирь	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	С	16	2	1–10
286	Дубонос	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	С	16	1	11–100
288	Обыкн. овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	С	16	2	11–100
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	С	16	2	101–1000
291	Овсянка-ремез	<i>Ocyris rusticus</i>	В	3	1	1–10



Гнездо ремеза



Желтоголовая трясогузка



Бывшие поля фильтрации в окр. Санкт-Петербурга

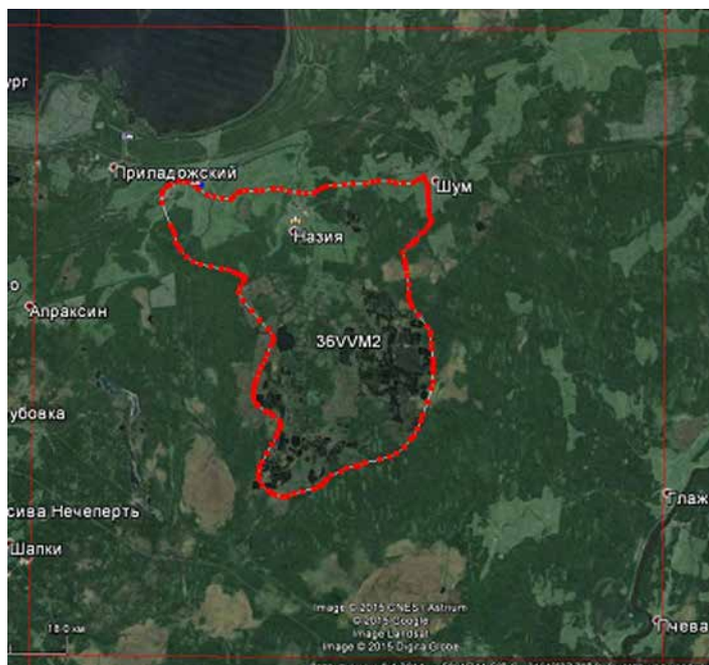


Бор в окрестностях г. Тосно

КВАДРАТ 36VVM2

ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ

В.М. Храбрый



СРОКИ РАБОТ

2008 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

24 км²

БИОТОПЫ

В июне 2008 г. были обследованы поля в окрестностях посёлков Путилово, Шум, Назия. Обследованы также карьеры в окрестностях рабочих посёлков бывших Назиевских торфоразработок. Кроме того, проведены кратковременные экскурсии на Люкосаргское и Тянегожское озёра.

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, 16	11–100	
10	Большая выпь	<i>Botaurus stellaris</i>	А	1	1–10	
14	Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	А	1		
15	Белый аист	<i>Ciconia ciconia</i>	А	1		
16	Чёрный аист	<i>Ciconia nigra</i>	А	1		
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	С	12	11–100	
29	Чирок-свистун	<i>Anas crecca</i>	В	3	1–10	
31	Свиязь	<i>Anas penelope</i>	А	1		
33	Чирок-трескун	<i>Anas querquedula</i>	В	3	1–10	
34	Широконоска	<i>Anas clypeata</i>	С	12	1–10	
36	Красноголовый нырок	<i>Aythya ferina</i>	С	12	11–100	
38	Хохлатая чернеть	<i>Aythya fuligula</i>	С	12	11–100	
41	Гоголь	<i>Bucephala clangula</i>	С	12	1–10	
47	Скопа	<i>Pandion haliaetus</i>	В	3	1–10	
48	Осоед	<i>Pernis apivorus</i>	В	3	1–10	
53	Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	В	3	1–10	
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	В	3	1–10	
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	В	3	1–10	
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	В	3	1–10	
70	Дербник	<i>Falco columbarius</i>	В	3	1–10	
72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	В	3	1–10	
74	Тетерев	<i>Lyrurus tetrix</i>	В	3	11–100	
76	Рябчик	<i>Tetrastes bonasia</i>	В	3	11–100	

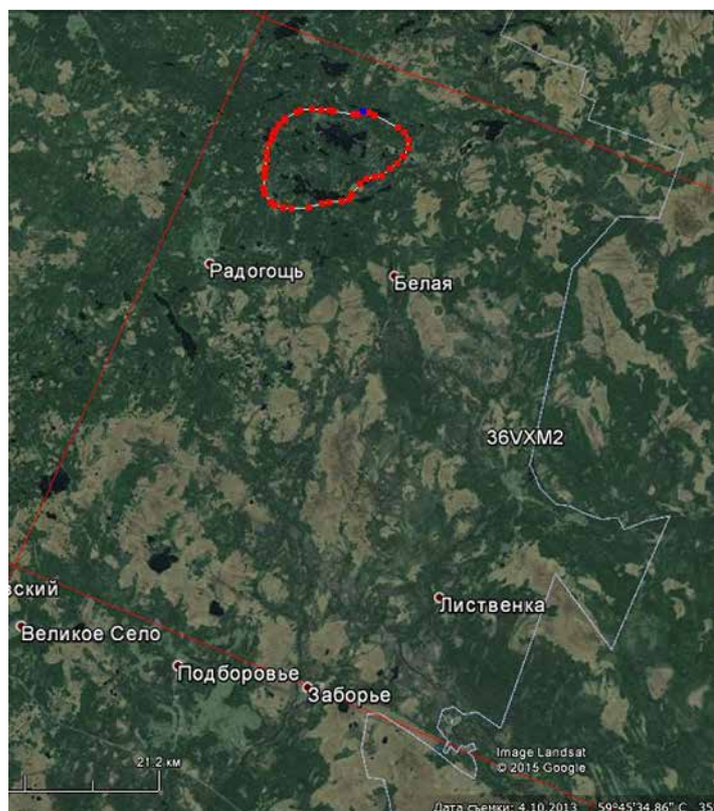
80	Водяной пастушок	<i>Rallus aquaticus</i>	В	3	1–10	
81	Погоньш	<i>Porzana porzana</i>	В	3	1–10	
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	В	3	11–100	
84	Камышница	<i>Gallinula chloropus</i>	В	3	1–10	
85	Лысуха	<i>Fulica atra</i>	В	3	11–100	
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	С	10	11–100	
97	Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	В	5	1–10	
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	В	5	11–100	
115	Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	В	5	11–100	
117	Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	В	5	11–100	
118	Большой кроншнеп	<i>Numenius arquata</i>	В	3, 5	1–10	
119	Средний кроншнеп	<i>Numenius phaeopus</i>	В	3, 5	1–10	
120	Большой веретенник	<i>Limosa limosa</i>	В	3, 5	1–10	
128	Малая чайка	<i>Larus minutus</i>	С	11, 12	11–100	
129	Озёрная чайка	<i>Larus ridibundus</i>	С	11, 12	101–1000	
131	Серебристая чайка	<i>Larus argentatus</i>	С	11, 12	1–10	
136	Сизая чайка	<i>Larus canus</i>	С	11, 12	1–10	
137	Чёрная крачка	<i>Chlidonias niger</i>	С	11, 12	11–100	
142	Речная крачка	<i>Sterna hirundo</i>	С	11, 12	11–100	
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	В	4	11–100	
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	В	4	1–10	
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	С	16	1–10	
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	В	3	11–100	
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	В	3	11–100	
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	В	3	11–100	
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	В	3	11–100	
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	В	3	1–10	
204	Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>	В	3	1–10	
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	В	3	1–10	
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	В	3		
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	В	3	1–10	
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	В	3	1–10	
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	В	3	1–10	
222	Болотная камышевка	<i>Acrocephalus palustris</i>	В	3	1–10	
223	Тростниковая камышевка	<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	В	3	1–10	
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	В	3	1–10	
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	В	3	1–10	
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	С	16	11–100	
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	В	3	11–100	
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	В	3	1–10	
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	В	3	1–10	
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	В	3	11–100	
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	В	3	11–100	
234	Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	В	3	11–100	
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	С	14, 16	1–10	
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	С	14, 16	1–10	
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	С	14, 15	11–100	
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	В	3, 7	11–100	
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	В	3, 7	11–100	
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	С	14, 15	11–100	
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	С	14, 15	1–10	
253	Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	С	14, 15	1–10	
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	С	14, 15	1–10	

265	Большая синица	<i>Parus major</i>	С	16	1–10	
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	С	16	11–100	
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	С	12	11–100	
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	С	14, 15	101–1000	
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	В	3, 5	11–100	
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	В	3, 5	11–100	

КВАДРАТ 36VXM2

ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ

В.М. Храбрый



СРОКИ РАБОТ

2009 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

28 км²

БИОТОПЫ

Обследование орнитофауны проведено 12–21 июня 2009 г. Осмотрена небольшая по площади территория вокруг деревень Лахта (Макоево), Прокушево и Пёлуши. Проведены также водные экскурсии по озёрам Шидрозеро и Пелушское. Обследованная территория расположена на востоке Ленинградской области и относится к подзоне южной тайги. В растительном покрове преобладают лесные сообщества. В районе работ распространены вторичные мелколиственные (осина, берёза) и хвойно-мелколиственные леса, часто заболоченные или перемежающиеся участками низинных и переходных болот. Встречаются обширные верховые болота. В окрестностях озёр распространены черничные сосняки-зеленомошники и сосняки-брусничники с отдельными участками сосняков-беломошников. Кроме того, имеются небольшие участки с верховыми грядово-мочажинными болотами и развившимися на их фоне заболоченными сфагновыми сосняками и ельниками.

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	2	
16	Чёрный аист	<i>Ciconia nigra</i>	А	1	1	
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	С	12	6	
29	Чирок-свиистунок	<i>Anas crecca</i>	А	1		
31	Свистуха	<i>Anas penelope</i>	С	12	2	
33	Чирок-трескун	<i>Anas querquedula</i>	А	1		
38	Хохлатая черныш	<i>Aythya fuligula</i>	С	12	5	
41	Гоголь	<i>Bucephala clangula</i>	С	12	6	
47	Скопа	<i>Pandion haliaetus</i>	В	3		
48	Осоed	<i>Pernis apivorus</i>	В	3		
50	Полевой лушь	<i>Circus cyaneus</i>	В	3		
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	В	3		
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	С	12	1	
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	С	12	2	
69	Челлок	<i>Falco subbuteo</i>	В	3		
74	Тетерев	<i>Lyrurus tetrix</i>	С	12	2	
75	Глухарь	<i>Tetrao urogallus</i>	С	12	3	

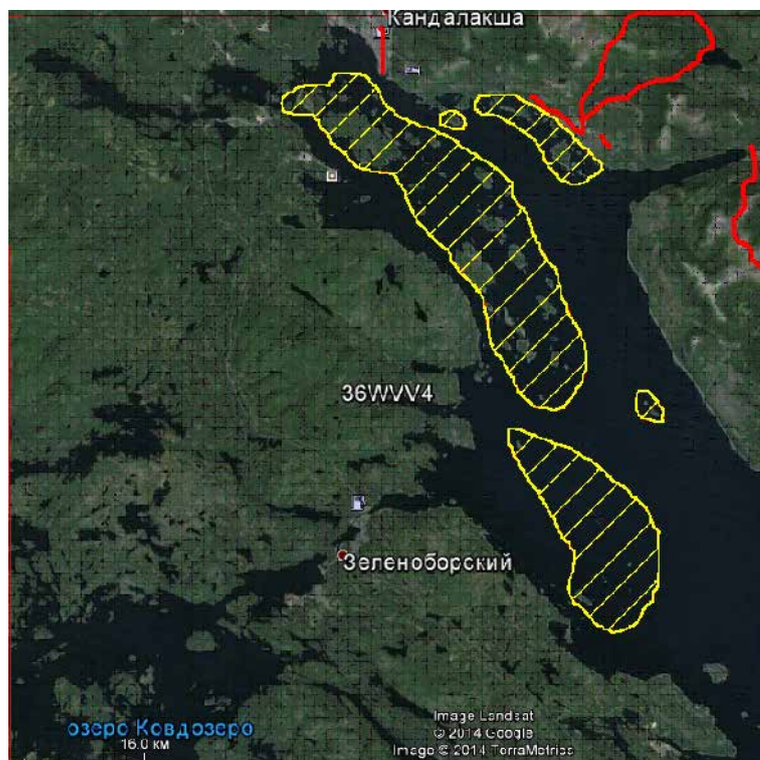
76	Рябчик	<i>Tetrastes bonasia</i>	С	12	5	
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	С	12	5–7	
97	Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	В	3		
98	Фифи	<i>Tringa glareola</i>	В	3		
99	Большой улит	<i>Tringa nebularia</i>	С	12	2	
117	Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	С	12	2	
129	Озёрная чайка	<i>Larus ridibundus</i>	С	12	30–40	
136	Сизая чайка	<i>Larus canus</i>	С	12	4–6	
142	Речная крачка	<i>Sterna hirundo</i>	С	12	10–20	
146	Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	В	3		
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	В	3		
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	В	3		
165	Козодой	<i>Caprimulgus europaeus</i>	В	3		
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	В	3		
171	Вергишейка	<i>Jynx torquilla</i>	В	3		
174	Желна	<i>Dryocopus martius</i>	С	16	2	
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	С	12, 16	3	
179	Трёхпалый дятел	<i>Picoides tridactylus</i>	В	3		
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	С	16	4	
185	Лесной жаворонок	<i>Lullula arborea</i>	В	3		
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	В	3		
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	В	3		
192	Луговой конёк	<i>Anthus pratensis</i>	В	3		
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	С	12	6	
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	С	15	2	
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	В	3		
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	С	12	3	
204	Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>	В	7		
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	С	12	3	
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	С	12	2	
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	С	12	1	
213	Крапивник	<i>Troglodytes troglodytes</i>	В	3		
215	Лесная завирушка	<i>Prunella modularis</i>	В	3		
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	В	3		
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	В	3		
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	С	12	2	
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	С	11	1	
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	С	11	1	
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	С	12	2	
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	С	10	1	
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	С	15	1	
234	Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	С	10	2	
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	С	16	2	
240	Малая мухоловка	<i>Ficedula parva</i>	А	1		
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	С	12	2	
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	С	10	2	
244	Обыкн. каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	С	12	1	
245	Обыкн. горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	С	16	1	
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	С	13	2	
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	С	13	2	
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	С	12	3	
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	С	12	1	
253	Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	С	15	2	

254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	С	12	1	
255	Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	В	3		
259	Пухляк	<i>Parus montanus</i>	В	3		
261	Хохлатая синица	<i>Parus cristatus</i>	В	3		
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	С	12	4	
267	Пищуха	<i>Certhia familiaris</i>	В	3	1	
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	С	12, 14	3	
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	В	3		
273	Чиж	<i>Spinus spinus</i>	В	3		
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	С	12	1	
284	Снегирь	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	В	3		
288	Обыкн. овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	В	3		
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	С	14	1	

КВАДРАТ 36WVV4

МУРМАНСКАЯ ОБЛАСТЬ

Е.В. Шутова



СРОКИ РАБОТ

2011–2014 гг.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

170 км², из них 35 км² составляет суша

ОПИСАНИЕ КВАДРАТА

Квадрат расположен в подзоне северной тайги. Основными типами растительности являются редкостойные хвойные леса, преимущественно с преобладанием сосны, в которых нередко встречается примесь других древесных пород — ели, берёзы, в меньшей степени ивы, ольхи, рябины. Значительная часть территории представляет собой водоёмы. Десятки озёр разной величины занимают около 10% площади и примерно 30% приходится на морскую акваторию (вершина Кандалакшского залива Белого моря) с большим количеством островов. Относительно крупные морские острова (более 2–3 га) имеют таёжную растительность, мелкие — безлесные, с луговой или тундровой растительностью.

В пределах квадрата подробно обследованы острова и акватория в вершине Кандалакшского залива, входящие в состав Кандалакшского государственного природного заповедника. На материке осмотрены только небольшие участки Кандалакшского побережья (протяжённость маршрутов 50 км).

В работе принимали участие В.В. Бианки, Н.С. Бойко, А.С. Корякин, Е.В. Шутова, Е.Л. Толмачева, И.А. Харитонов, Ю.А. Быков.

СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
			С	В		
2	Чернозобая гагара	<i>Gavia arctica</i>	С	12	1	11–100
9	Большой баклан	<i>Phalacrocorax carbo</i>	С	11, 13	30–120	11–100
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	С	10–12, 15, 16	11–16	11–100
29	Чирок-свиистунок	<i>Anas crecca</i>	С	10–12, 15	3	11–100
30	Серая утка	<i>Anas strepera</i>	В	3	0–1	1–10
31	Свистуха	<i>Anas penelope</i>	С	10–12, 15	8–10	11–100
32	Шилохвость	<i>Anas acuta</i>	С	10–12, 15	2–3	11–100
33	Чирок-трескунок	<i>Anas querquedula</i>	В	3	0–1	1–10
34	Широконоска *	<i>Anas clypeata</i>	С	15	0–1	1–10
38	Хохлатая чернеть	<i>Aythya fuligula</i>	С	12	1–2	11–100
39	Морская чернеть	<i>Aythya marila</i>	С	15	16–18	11–100
40	Морянка	<i>Clangula hyemalis</i>	С	15	0–1	1–10
41	Гоголь	<i>Bucephala clangula</i>	С	15	23–26	11–100
41a	Гага	<i>Somateria mollissima</i>	С	15, 16	3500–4200	1001–10000

*Для видов, обозначенных звёздочкой, приводится информация за 2003–2010 гг.

416	Гага-гребенушка*	<i>Somateria spectabilis</i>	С	15	0–1	1–10
43	Турпан	<i>Melanitta fusca</i>	С	15	3–7	11–100
44	Луток	<i>Mergellus albellus</i>	С	15	2–3	11–100
45	Средний крохаль	<i>Mergus serrator</i>	С	15	27–39	11–100
46	Большой крохаль	<i>Mergus merganser</i>	С	12	1–2	11–100
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	В	3	0–1	1–10
54	Тетеревятник*	<i>Accipiter gentilis</i>	А	1	0	1–10
55	Перепелятник*	<i>Accipiter nisus</i>	С	15	0–1	1–10
56	Зимняк	<i>Buteo lagopus</i>	С	11	1	1–10
64	Орлан-белохвост	<i>Haliaeetus albicilla</i>	С	16	12	11–100
68	Сапсан	<i>Falco peregrinus</i>	С	11, 16	1–2	1–10
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	С	11, 15	2	1–10
70	Дербник	<i>Falco columbarius</i>	С	11	4	11–100
72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	С	15, 16	1–2	1–10
73	Белая куропатка	<i>Lagopus lagopus (lagopus)</i>	С	12, 15	12–16	1001–10000
73a	Тундряная куропатка	<i>Lagopus mutus</i>	А	1	1	1–10
74	Тетерев	<i>Lyrurus tetrix</i>	С	12, 15	3	101–1000
75	Глухарь	<i>Tetrao urogallus</i>	С	12, 15	2–7	101–1000
76	Рябчик	<i>Tetrastes bonasia</i>	С	12, 15	3–6	101–1000
79	Серый журавль	<i>Grus grus (grus)</i>	С	12	0–1	1–10
89	Золотистая ржанка	<i>Pluvialis apricaria</i>	С	15	3	11–100
90	Галстучник	<i>Charadrius hiaticula</i>	В	3	1–3	11–100
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	С	12, 15	1–2	1–10
92	Хрустан*	<i>Eudromias morinellus</i>	С	12	0–1	1–10
94	Камнешарка	<i>Arenaria interpres</i>	С	15, 16	68–89	11–100
96	Кулик-сорока	<i>Haematopus ostralegus</i>	С	15, 16	280–415	101–1000
98	Фифи	<i>Tringa glareola</i>	С	16	5–7	101–1000
99	Большой улит	<i>Tringa nebularia</i>	В	5, 7	7–17	101–1000
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	С	15, 16	37–47	101–1000
115	Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	С	15, 16	1–2	11–100
117	Вальдшнеп*	<i>Scolopax rusticola</i>	С	16	0–1	1–10
118	Большой кроншнеп*	<i>Numenius arquata</i>	В	7	0–1	1–10
121	Малый веретенник*	<i>Limosa lapponica</i>	В	7	0–1	1–10
129	Озёрная чайка	<i>Larus ridibundus</i>	В	3	0–1	11–100
131	Серебристая чайка	<i>Larus argentatus</i>	С	15, 16	490–630	101–1000
135	Морская чайка	<i>Larus marinus</i>	С	15, 16	72–96	11–100
136	Сизая чайка	<i>Larus canus</i>	С	15, 16	640–830	1001–10000
142a	Полярная крачка	<i>Sterna paradisaea</i>	С	15, 16	220–340	101–1000
144в	Гагарка	<i>Alca torda</i>	С	15, 16	115–125	101–1000
144г	Чистик	<i>Cephus grylle</i>	С	15, 16	140–186	101–1000
146	Вяхрь	<i>Columba palumbus</i>	С	15	3–4	11–100
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f.domestica</i>	С	12, 16	?	101–1000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	С	15, 16	9	101–1000
156	Болотная сова*	<i>Asio flammeus</i>	С	15	0–1	1–10
161	Ястребиная сова	<i>Surnia ulula</i>	С	12	1	11–100
158	Мохноногий сыч*	<i>Aegolius funereus</i>	А	1	0–1	11–100
166	Чёрный стриж*	<i>Apus apus</i>	А	1	0–2	11–100
174	Желна	<i>Dryocopus martius</i>	В	9	6	11–100
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	С	15, 16	15–20	101–1000
179	Трёхпалый дятел	<i>Picoides tridactylus</i>	С	16	1–2	11–100
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	С	15, 16	50–90	101–1000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	С	13	1	11–100
182	Воронок	<i>Delichon urbica</i>	С	16	6–19	11–100

186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	A	2	1	11–100
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	C	15	13	101–1000
192	Луговой конёк	<i>Anthus pratensis</i>	C	15	28–30	101–1000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	C	12, 15	16–17	101–1000
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	C	15, 16	200–220	101–1000
200	Серый сорокопут	<i>Lanius excubitor</i>	A	1	0	1–10
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	A	1	0	1–10
203	Кукша	<i>Perisoreus infaustus</i>	C	12	1	11–100
204	Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>	A	1	0	1–10
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	15, 16	2	11–100
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	15, 16	35–50	101–1000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	C	15, 16	13–17	11–100
211	Свиристель	<i>Bombycilla garrulus</i>	C	12, 15	5–7	101–1000
212	Оляпка	<i>Cinclus cinclus</i>	C	11, 12	0–1	11–100
215	Лесная завирушка	<i>Prunella modularis</i>	C	15	1	11–100
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	B	4	0–1	11–100
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	B	4	0–1	1–10
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	A	2	0–1	1–10
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	C	15, 16	176	1001–10000
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita collybita</i>	C	12	3	101–1000
234	Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	A	2	0–1	1–10
235б	Пеночка-таловка	<i>Phylloscopus borealis</i>	A	2	0–1	1–10
237	Желтоголовый королёк*	<i>Regulus regulus</i>	A	1, 2	0	11–100
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	C	15, 16	20	101–1000
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	C	15, 16	10	1001–10000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	C	12	7	101–1000
244	Обыкн. каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	C	12, 15	20–30	101–1000
245	Обыкн. горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	C	15, 16	26	1001–10000
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	B	4	3	101–1000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	C	14	1	11–100
249а	Синехвостка	<i>Tarsiger cyanurus</i>	B	7	0–1	1–10
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	C	15, 16	10–25	101–1000
252	Чёрный дрозд*	<i>Turdus merula</i>	A	1	0	1–10
253	Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	C	15, 16	42	1001–10000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	C	15, 16	17	101–1000
255	Деряба*	<i>Turdus viscivorus</i>	A	2	0–1	11–100
259	Пухляк	<i>Parus montanus</i>	C	15, 16	5	101–1000
260	Сероголовая гаичка	<i>Parus cinctus</i>	C	15, 16	1	101–1000
263	Лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	B	4, 9	0	1–10
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	C	15, 16	9	101–1000
267	Пищуха*	<i>Certhia familiaris</i>	A	1	0	11–100
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	C	12	?	101–1000
269	Полевой воробей*	<i>Passer montanus</i>	A	1	0	1–10
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	C	15, 16	16	101–1000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	C	15, 16	3	11–100
271	Вьюрок	<i>Fringilla montifringilla</i>	C	12, 15	72	1001–10000
273	Чиж	<i>Spinus spinus</i>	C	12	11	101–1000
277	Обыкн. чечётка	<i>Acanthis flammea</i>	C	15, 16	16	1001–10000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	B	4	3	101–1000
280	Щур*	<i>Pinicola enucleator</i>	C	15	0	11–100
281	Клёст-сосновик	<i>Loxia pytyopsittacus</i>	C	12	?	101–1000
282	Клёст-еловик	<i>Loxia curvirostra</i>	C	12	?	101–1000
283	Белокрылый клёст	<i>Loxia leucoptera</i>	A	1	?	11–100

284	Снегирь	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	С	15, 16	4	101–1000
288	Обыкн. овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	С	12	2	11–100
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	В	4, 7	2	101–1000
291	Овсянка-ремез	<i>Ocyris rustica</i>	С	12	0–1	11–100
292	Овсянка-крошка	<i>Ocyris pusillus</i>	В	7	5	101–1000



© Ю.А. Быков



© В.Б. Воицков



© Ю.А. Быков



© И.А. Харитонова

Обыкновенная гага

КВАДРАТ 36WWB3

МУРМАНСКАЯ ОБЛАСТЬ, ГАВРИЛОВСКИЙ АРХИПЕЛАГ

Р.В. Плотников, Е.В. Лазаревич, М.В. Мельников



СРОКИ РАБОТ

2005, 2009, 2013–2014 гг.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

Около 20 км². Материковая зона обследована преимущественно вблизи моря, с максимальной удалённостью от него на 3–5 км. Ввиду этого возникает погрешность из-за неравнозначного распределения гнездовых территорий и различного видового состава птиц в глубине материка и на его побережье.

ОПИСАНИЕ КВАДРАТА

Обследованная территория расположена в приморской арктической климатической области, в зоне тундр.

Современная береговая линия Восточного Мурмана представляет собой крутые уступы, с мно-

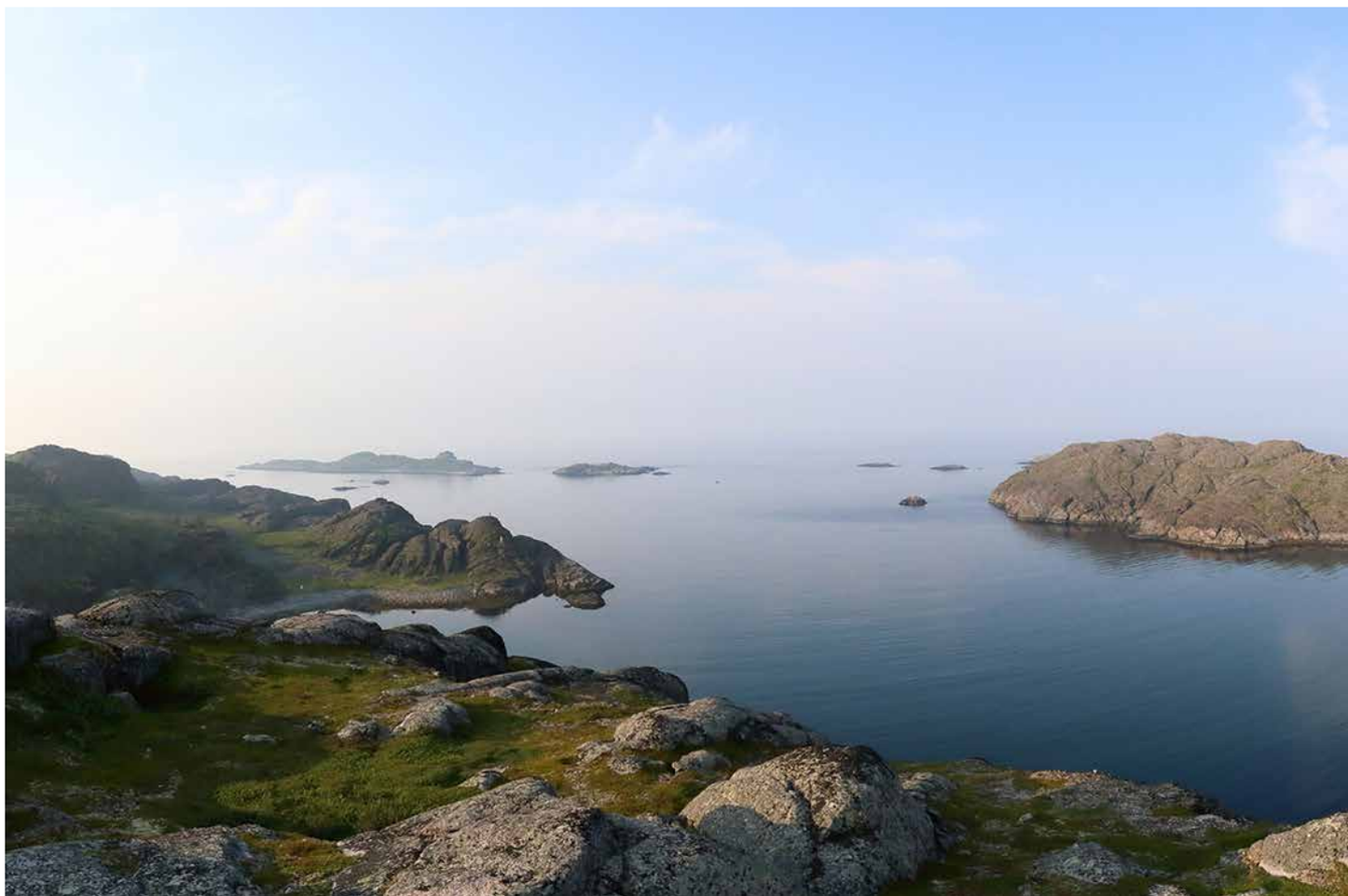
жеством заливов и губ. Наличие большого количества различных котловин, лощин и других понижений местности создают благоприятные условия для заболачивания. В то же время возвышенные части рельефа нередко испытывают недостаток влаги. Острова Гавриловского архипелага расположены в непосредственной близости от материка — от 150 м до 1 км, так что их рельефы схожи. Они разбиты сетью трещин и разломов в виде глубоких и узких щелей с отвесными стенами или широких ложбин с более пологими склонами. Наивысшая точка — 70 м над уровнем моря находится на о. Большой Гусинец. Растительность представлена двумя основными ассоциациями: вороничной и воронично-морошковой. Поверхность островов покрыта почти сплошным слоем торфа неболотного происхождения, тогда как на материке он практически отсутствует, там преобладают щебнисто-тундровые почвы. В некоторых материковых губах можно наблюдать элементы берёзового криволеся.

Климат — субарктический морской, из-за этого в летний период часто наблюдаются густые продолжительные туманы. На данной территории преобладают ветра северных и восточных направлений.

СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
			С	15		
1	Краснозобая гагара	<i>Gavia stellata</i>	С	15	4–5	101–1000
2	Чернозобая гагара	<i>Gavia arctica</i>	С	15	1–2	101–1000
9	Большой баклан	<i>Phalacrocorax carbo</i>	С	13	70–80	11–100
9a	Хохлатый баклан	<i>Phalacrocorax aristotelis</i>	С	16	400	101–1000
17a	Белощёкая казарка	<i>Branta leucopsis</i>	С	15	40–50	11–100
22-1	Гуменник тундровый	<i>Anser fabalis rossicus</i>	С	15	3–7	101–1000
24	Лебедь-кликун	<i>Cygnus cygnus</i>	А	1	0	1–10
30	Серая утка	<i>Anas strepera</i>	С	12	0–1	0–1
38	Хохлатая чернеть	<i>Aythya fuligula</i>	С	15	2–3	11–100
40	Морянка	<i>Clangula hyemalis</i>	В	3	0	11–100
41	Гоголь	<i>Bucephala clangula</i>	А	1	2–5	1–10
41a	Гага	<i>Somateria mollissima</i>	С	15	200–300	101–1000
45	Средний крохаль	<i>Mergus serrator</i>	А	1	5–10	11–100
46	Большой крохаль	<i>Mergus merganser</i>	А	1	3–5	11–100
56	Зимняк	<i>Buteo lagopus</i>	А	1	1	1–10

64	Орлан-белохвост	<i>Haliaeetus albicilla</i>	С	12	1–2	1–10
68	Сапсан	<i>Falco peregrinus</i>	С	13	1	1–10
73	Белая куропатка	<i>Lagopus lagopus (lagopus)</i>	А	1	0–1	101–1000
73а	Тундряная куропатка	<i>Lagopus mutus</i>	С	15	0–1	101–1000
89	Золотистая ржанка	<i>Phuvarialis apricaria</i>	С	10	0	11–100
90	Галстучник	<i>Charadrius hiaticula</i>	С	15	4–5	101–1000
96	Кулик-сорока	<i>Haematopus ostralegus</i>	С	12	0–1	101–1000
98	Фифи	<i>Tringa glareola</i>	В	7	2–4	11–100
100	Травник	<i>Tringa totanus</i>	В	7	0	11–100
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	В	7	0	11–100
105	Круглоносый плавунчик	<i>Phalaropus lobatus</i>	В	4	0–3	101–1000
108	Белохвостый песочник	<i>Calidris temminckii</i>	С	15	1–2	101–1000
115	Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	В	4	0	101–1000
123а	Большой поморник	<i>Stercorarius skua</i>	С	12	2–3	1–10
124	Короткохвостый поморник	<i>Stercorarius parasiticus</i>	С	15	10–12	101–1000
125	Длиннохвостый поморник	<i>Stercorarius longicaudus</i>	В	3	0	1–10
129б	Моевка	<i>Rissa tridactyla</i>	С	16	3000	1001–10000
131	Серебристая чайка	<i>Larus argentatus</i>	С	15	850–950	1001–10000
135	Морская чайка	<i>Larus marinus</i>	С	15	350–400	101–1000
136	Сизая чайка	<i>Larus canus</i>	С	15	10–12	1001–10000
142а	Полярная крачка	<i>Sterna paradisaea</i>	В	3	0	101–1000
144	Толстоклювая кайра	<i>Uria lomvia</i>	С	16	140–200	101–1000
144а	Тонкоклювая кайра	<i>Uria aalge</i>	С	16	1400–2000	1001–10000
144в	Гагарка	<i>Alca torda</i>	С	15	150–200	101–1000
144г	Чистик	<i>Cephus grylle</i>	С	15	250–350	101–1000
144д	Тупик	<i>Fratercula arctica</i>	С	12	150	101–1000
184	Рогатый жаворонок	<i>Eremophila alpestris</i>	С	12	0–2	11–100
192	Луговой конёк	<i>Anthus pratensis</i>	С	15	10–15	1001–10000
193	Краснозобый конёк	<i>Anthus cervinus</i>	С	15	0–1	101–1000
193а	Скальный конёк	<i>Anthus petrosus littoralis</i>	С	10	0–2	11–100
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	С	10	15–20	1001–10000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	В	3	0	11–100
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	С	15	1–3	11–100
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	С	16	7–8	11–100
212	Оляпка	<i>Cinclus cinclus</i>	С	14	0	11–100
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	С	15	0–2	101–1000
244	Обыкн. каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	С	15	7–9	101–1000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	С	10	3–5	101–1000
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	С	15	0	11–100
251а	Белозобый дрозд	<i>Turdus torquatus</i>	А	1	0	1–10
253	Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	С	15	3–5	101–1000
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	С	12	0	101–1000
271	Юрок	<i>Fringilla montifringilla</i>	В	3	0	11–100
277	Обыкн. чечётка	<i>Acanthis flammea</i>	С	11	3–5	101–1000
294	Лапландский подорожник	<i>Calcarius lapponicus</i>	В	3	0	11–100



© Р.В. Плотников

Вид на Гавриловский архипелаг с материка (губа Подпахта, 2014 г.)



© М.В. Мельников

Пойма р. Воронья в 20 км от устья (2009 г.)

КВАДРАТ 36WVV4

МУРМАНСКАЯ ОБЛАСТЬ

Е.В. Шутова, Е.Л. Толмачева, Ю.А. Быков

СРОКИ РАБОТ

2012, 2014 гг.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

50 км²

ОПИСАНИЕ КВАДРАТА

Данная территория расположена в подзоне северной тайги. Здесь преобладают разные типы сосновых лесов. Для них характерен невысокий рост (до 15–20 м) и низкая сомкнутость крон (0,2–0,3). Значительные территории заняты зарастающими вырубками разного возраста, где в молодых древостоях велика примесь берёзы. В меньшей степени представлены еловые леса (в основном ельники-зеленомошники с багульником, карликовой берёзой, брусникой и голубикой в кустарничковом ярусе), характерные для незаболоченных участков. Не менее четверти площади занимают болотные комплексы. Около 10% площади квадрата приходится на водоёмы. Они представлены несколькими крупными и сотнями



мелких и средних озёр. По территории протекает несколько относительно крупных рек и большое количество ручьёв.

На территории квадрата расположен государственный природный заказник «Канозерский». Учёты проводились в южной части заказника. Общая протяжённость маршрутных учётов — 115 км, из них 56 км по рекам и озёрам.

СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
2	Чернозобая гагара	<i>Gavia arctica</i>	В	3	2	11–100
24	Лебедь-кликун	<i>Cygnus cygnus</i>	С	11, 12	1–2	1–10
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	С	12	4	11–100
29	Чирок-свистун	<i>Anas crecca</i>	С	12	6	11–100
31	Свиязь	<i>Anas penelope</i>	В	3	7	11–100
32	Шилохвость	<i>Anas acuta</i>	А	1	1	1–10
38	Хохлатая чернеть	<i>Aythya fuligula</i>	С	12	25	101–1000
41	Гоголь	<i>Bucephala clangula</i>	С	15	27	101–1000
42	Синьга	<i>Melanitta nigra</i>	В	3	?	1–10
43	Турпан	<i>Melanitta fusca</i>	В	3	1	1–10
44	Луток	<i>Mergellus albellus</i>	С	15	16	11–100
45	Средний крохаль	<i>Mergus serrator</i>	В	3	26	101–1000
46	Большой крохаль	<i>Mergus merganser</i>	С	12	29	101–1000
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	А	1	1	11–100
64	Орлан-белохвост	<i>Haliaeetus albicilla</i>	А	1	1	1–10
70	Дербник	<i>Falco columbarius</i>	С	15	2	11–100
73	Белая куропатка	<i>Lagopus lagopus</i>	С	12	4	101–1000
74	Тетерев	<i>Lyrurus tetrix</i>	А	1	5	101–1000
75	Глухарь	<i>Tetrao urogallus</i>	А	1	2–3	101–1000

76	Рябчик	<i>Tetrastes bonasia</i>	С	12	2	101–1000
89	Золотистая ржанка	<i>Pluvialis apricaria</i>	А	1	1	11–100
98	Фифи	<i>Tringa glareola</i>	В	4, 7	34	1001–10000
99	Большой улит	<i>Tringa nebularia</i>	В	4, 7	20	101–1000
101	Щёголь	<i>Tringa erythropus</i>	В	7	3	101–1000
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	В	3	23	101–1000
106	Турухтан	<i>Philomachus pugnax</i>	В	7	1	11–100
115	Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	В	4	5–7	101–1000
119	Средний кроншнеп	<i>Numenius phaeopus</i>	А	1	1	11–100
132	Халей	<i>Larus heuglini</i>	А	1	1–2	11–100
136	Сизая чайка	<i>Larus canus</i>	С	11	5	101–1000
142a	Полярная крачка	<i>Sterna paradisaea</i>	В	3	10–15	101–1000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	В	4	11	101–1000
161	Ястребиная сова	<i>Surnia ulula</i>	С	12	2	11–100
163	Длиннохвостая неясыть	<i>Strix uralensis</i>	А	1	1	1–10
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	В	3	2	11–100
174	Желна	<i>Dryocopus martius</i>	А	1	1	11–100
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	С	12	15	1001–10000
179	Трёхпалый дятел	<i>Picoides tridactylus</i>	А	1	2	11–100
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	С	14	21	1001–10000
192	Луговой конёк	<i>Anthus pratensis</i>	С	14	9	1001–10000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	С	12	28	1001–10000
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	С	12	19	1001–10000
200	Серый сорокопут	<i>Lanius excubitor</i>	А	1	1	11–100
203	Кукша	<i>Perisoreus infaustus</i>	С	12	10	101–1000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	В	7	7	101–1000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	А	1	4	11–100
211	Свиристель	<i>Bombycilla garrulus</i>	А	1	7	101–1000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	А	2	2	1–10
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	С	12, 16	228	10001–100000
235б	Пеночка-таловка	<i>Phylloscopus borealis</i>	А	2	2	11–100
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	В	7	9	1001–10000
245	Обыкн. горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	В	7	17	1001–10000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	А	2	1	11–100
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	В	7	1	11–100
253	Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	С	12, 15, 16	46	1001–10000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	С	12	16	1001–10000
255	Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	С	14	9	101–1000
259	Пухляк	<i>Parus montanus</i>	С	12	9	1001–10000
260	Сероголовая гаичка	<i>Parus cinctus</i>	С	12	8	1001–10000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	А	2	2	101–1000
271	Вьюрок	<i>Fringilla montifringilla</i>	С	12	64	10001–100000
273	Чиж	<i>Spinus spinus</i>	А	1	9?	101–1000
277	Обыкн. чечётка	<i>Acanthis flammea</i>	С	12	32	1001–10000
280	Щур	<i>Pinicola enucleator</i>	В	3	2	101–1000
281	Клёст-сосновик	<i>Loxia pytyopsittacus</i>	А	1	2?	101–1000
282	Клёст-еловик	<i>Loxia curvirostra</i>	А	1	7?	1001–10000
283	Белокрылый клёст	<i>Loxia leucoptera</i>	А	1	1?	101–1000
284	Снегирь	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	В	3	3	101–1000
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	С	12, 15, 16	18	1001–10000
291	Овсянка-ремез	<i>Ocyris rustica</i>	А	1	1	101–1000
292	Овсянка-крошка	<i>Ocyris pusillus</i>	С	14	9	1001–10000



© Ю.А. Быков



© Ю.А. Быков



© Ю.А. Быков



© Ю.А. Быков



© В.А. Вишневский

Луток



© В.Г. Покотилов

Большой улит



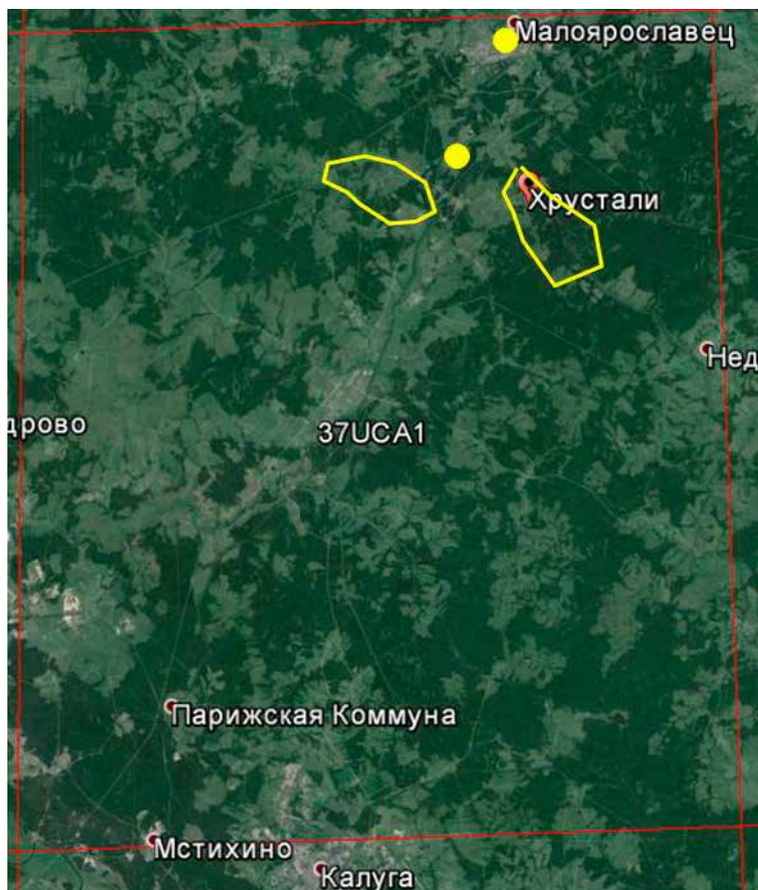
© В.Г. Покотилов

Фифи

КВАДРАТ 37УСА1

КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ

Е.С. Преображенская



СРОКИ РАБОТ

2014 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

Обследовано менее 10% площади квадрата, выявлены преимущественно массовые виды птиц. Численность птиц рассчитана для всей территории с использованием данных учётов в соседнем квадрате 38УСВ2

БИОТОПЫ

Квадрат находится в северной половине Калужской области, между городами Малоярославец и Калуга. Это слабохолмистая моренная равнина на междуречье двух притоков Оки — Угры и Протвы. Территория квадрата представляет собой мозаику небольших лесных массивов и сельскохозяйственных земель с населёнными пунктами. На леса приходится немного менее половины площади. В основном это леса из ели, берёзы и осины, местами с участием липы, дуба, клёна остролистного. Напочвенная растительность представлена смесью дубравного широколиственного и лесного мелкотравья: видов-спутников ели. В понижениях распространено влаголюбивое высокотравье. Реже встречаются участки с песчаными почвами, занятыми смешанными лесами из

сосны, лиственных деревьев и ели. Леса разновозрастные; встречаются участки молодняков по вырубкам и зарастающим лесным полянам. Там, где лес достаточно старый, обычно хорошо развиты лиственный подлесок с участием лещины и еловый подрост. Сельскохозяйственные земли обрабатываются не все; часть из них представляет собой не выкашиваемые несколько лет суходольные луга с остатками прошлогодней бурьянной растительности. В квадрате много ручьёв и малых рек, текущих в хорошо выраженных ложбинах. Крупных и средних рек нет: самая большая река — Суходрев с руслом шириной около 15–20 м. В северной части квадрата, у д. Максимо, есть искусственный водоём длиной около 2,5 км и шириной до 400 м, с участками тростниковых, осоковых и кустарниковых зарослей по берегам. На территории квадрата несколько карьеров, где в промышленных масштабах велась или ведётся в настоящее время добыча песка. На заброшенных выработках есть небольшие водоемы, заросли ивняка и берёзового мелколесья. В квадрате много сельских и дачных населённых пунктов. Кроме того, в него входит большая часть города Малоярославец и северные пригороды Калуги.

МЕТОДЫ ОРНИТОЛОГИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ И РАСЧЁТОВ ЧИСЛЕННОСТИ

Масштабы полевого обследования квадрата невелики; выявлены по преимуществу только наиболее массовые виды птиц. Всего с маршрутными учётами птиц по его территории пройдены около 20 км. Проведены также наблюдения в Афанасовском песчаном карьере и в г. Малоярославец. Списки видов и оценки их гнездового статуса дополнены путём сравнения с соседним квадратом 37УСВ2. Обследование проведено Е.С. Преображенской, А.А. Могильнер и Т.Ю. Ильиной. Существенную помощь в организации обследования квадрата оказал А.А. Рабинерсон.

Численность птиц определена на основе данных о плотности населения видов в разных биотопах и площади этих биотопов в квадрате. Площадь биотопов оценивали глазомерно, на основании космических снимков. Показатели численности птиц взяты из данных учётов в аналогичных местообитаниях соседнего квадрата 37УСВ2 и скорректированы путём экспертной оценки.

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

СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

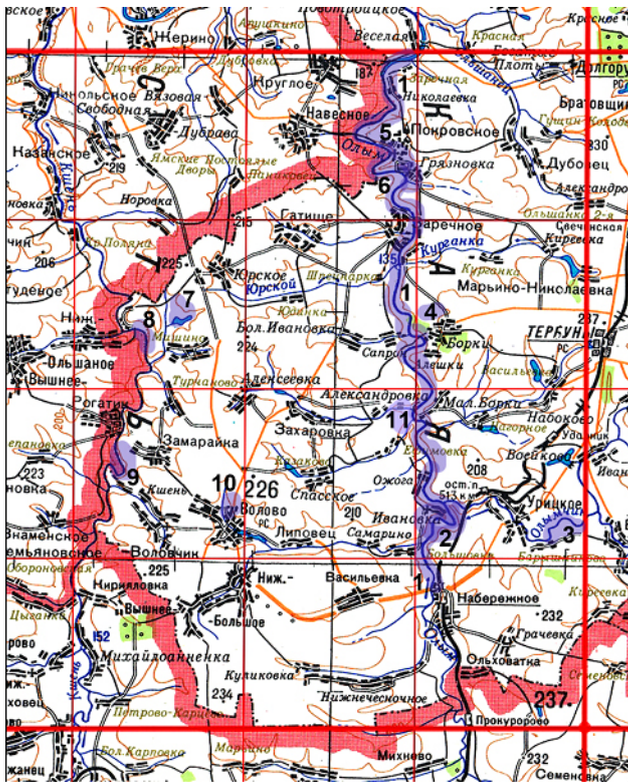
№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
7	Большая поганка, чомга	<i>Podiceps cristatus</i>	С	11		1–10
14	Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	А	1		1–10
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	В	3		11–100
32	Шилохвость	<i>Anas acuta</i>	В	3		1–10
33	Чирок–трескунок	<i>Anas querquedula</i>	В	3		11–100
34	Широконоска	<i>Anas clypeata</i>	В	3		1–10
48	Осоед	<i>Pernis apivorus</i>	А	1		11–100
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	А	1		11–100
53	Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	А	1		1–10
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	А	1		11–100
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	В	3		11–100
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	В	4		2000–5000
85	Лысуха	<i>Fulica atra</i>	В	3		1–10
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	А	1		1–10
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	В	3, 7		2000–5000
97	Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	В	7		11–100
129	Озёрная чайка	<i>Larus ridibundus</i>	С	11		11–100
136	Сизая чайка	<i>Larus canus</i>	А	1		11–100
138	Белокрылая крачка	<i>Chlidonias leucopterus</i>	С	11		11–100
142	Речная крачка	<i>Sterna hirundo</i>	В	3		1–10
146	Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	А	1		11–100
148	Сизый голубь	<i>Columba livia</i>	С	11		101–1000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	В	4		101–1000
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	В	3		11–100
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	А	1		11–100
173	Седой дятел	<i>Picus canus</i>	В			11–100
174	Желна	<i>Dryocopus martius</i>	В			11–100
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	С	11		5000–10000
177	Белоспинный дятел	<i>Dendrocopos leucotos</i>	С	11		11–100
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	В			101–1000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	С	11		2000–5000
182	Воронок	<i>Delichon urbica</i>	С	11, 12		101–1000
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	В	4		10000–30000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	В	3, 4		2000–5000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	С	12		2000–5000
195a	Желтоголовая трясогузка	<i>Motacilla citreola</i>	В	3		11–100
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	С	12		5000–10000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	В	3, 7		11–100
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	В	4		11–100
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	С	11, 12		5000–10000
204	Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>	С	12		101–1000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	С	11		2000–5000
206	Кедровка	<i>Nucifraga caryocatactes</i>	А	1		1–10
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	С	11, 12		100–3000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	С	11, 12		2000–5000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	С	11, 12		101–1000
213	Крапивник	<i>Troglodytes troglodytes</i>	С	11, 12		2000–5000
215	Лесная завирушка	<i>Prunella modularis</i>	А	1		100–3000

216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	В	4	100–3000
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	В	4	11–100
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	В	4	1001–10000
222	Болотная камышевка	<i>Acrocephalus palustris</i>	В	4	100–3000
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	С	11	101–1000
226	Северная бормотушка	<i>Iduna caligata</i>	В	4	11–100
228	Славка–черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	С	11	5000–10000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	С	11	2000–5000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	С	11	3000–6000
231	Славка–завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	В	4	101–1000
232	Пеночка–весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	В	4	5000–10000
233	Пеночка–теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	С	12	1001–10000
234	Пеночка–трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	С	12	10000–20000
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	В	4	101–1000
237	Желтоголовый королёк	<i>Regulus regulus</i>	В	4	100–3000
238	Мухоловка–пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	С	11, 12	5000–10000
240	Малая мухоловка	<i>Ficedula parva</i>	В	4	100–3000
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	В	3	100–3000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	С	12	10000–30000
245	Обыкн. горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	С	12	101–1000
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	С	11, 12	10000–20000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	С	12	2000–5000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	В	4	11–100
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	С	11, 12	101–1000
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	С	11, 12	100–3000
253	Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	С	11, 12	101–1000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	С	11, 12	5000–10000
256	Ополовник	<i>Aegithalos caudatus</i>	В	3	101–1000
259	Пухляк	<i>Parus montanus</i>	С	11, 12	1001–10000
262	Московка	<i>Parus ater</i>	В	4	100–500
263	Лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	С	11, 12	2000–5000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	С	11, 12	5000–15000
266	Поползень	<i>Sitta europaea</i>	С	11, 12	100–3000
267	Пищуха	<i>Certhia familiaris</i>	В	4	100–3000
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	С	11, 12	1001–10000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	С	11, 12	10000–20000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	С	11, 12	50000–70000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	С	11, 12	100–3000
273	Чиж	<i>Spinus spinus</i>	В	3, 4	100–3000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	С	11	101–1000
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	В	4	11–100
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	С	12	100–3000
282	Клёст–еловик	<i>Loxia curvirostra</i>	В	4	11–100
284	Снегирь	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	С	11	101–1000
288	Обыкн. овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	С	11, 12	2000–5000
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	В	4	101–1000

КВАДРАТ 37UDT1

ЛИПЕЦКАЯ, ОРЛОВСКАЯ И КУРСКАЯ ОБЛАСТИ

В.С. Сарычев



СРОКИ РАБОТ

2005–2014 гг.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

16 км² и 65 км маршрутов

БИОТОПЫ

1. Долина р. Олым от с. Набережное до с. Веселое;
2. долина р. Олым у с. Ивановка (река, прибрежные ивняки, луга, поля, балки);
3. долина р. Олымчик у д. Даниловка (река, прибрежные ивняки, луга, поля);
4. балка у с. Апухтино (суходольные луга, поля);
5. долина р. Олым у с. Покровское (река, прибрежные ивняки, луга, поля, балки);
6. долина р. Олым у с. Грязновка (река, прибрежные ивняки, луга, поля, балки);
7. балка в окр. с. Юрское (суходольные луга, пруд, лесополосы, ивняки, поля);
8. долина р. Кшень у с. Ломигоры (река, прибрежные ивняки, луга, поля, балки);
9. долина р. Кшень у с. Замарайка (река, прибрежные ивняки, луга, поля, балки);

10. с. Волово (сельская застройка);

11. долина р. Олым и р. Дубовчик у с. Малые Борки и с. Александровка (река, пойменные луга, болота, прибрежные ивняки, поля, балки, сёла).

В 2014 г. работы проведены при частичной финансовой поддержке Европейского совета по учётам птиц (ЕВСС) и Швейцарского института орнитологии (Swiss Ornithological Institute).

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>	A	1		1–10
11	Малая выпь, волчок	<i>Ixobrychus minutus</i>	C	12		1–10
15	Белый аист	<i>Ciconia ciconia</i>	C	16		1–10
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	C	16		11–100
33	Чирок-трескунок	<i>Anas querquedula</i>	B	7		11–100
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	A	1		1–10
52	Луговой лунь	<i>Circus pygargus</i>	B	7		11–100
53	Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	B	5		1–10
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	A	1		1–10
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	A	1		11–100
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	B	7		11–100
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	C	13		1–10
72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	A	1		1–10
77	Серая куропатка	<i>Perdix perdix</i>	B	5		11–100
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	B	5		11–100

83	Коростель	<i>Crex crex</i>	В	5		11–100
84	Камышница	<i>Gallinula chloropus</i>	С	16		11–100
85	Лысуха	<i>Fulica atra</i>	А	1		1–10
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	В	7		1–10
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	В	7		11–100
97	Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	А	1		1–10
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	В	7		1–10
115	Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	В	5		11–100
146	Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	С	13		11–100
147	Клинтух	<i>Columba oenas</i>	С	13		1–10
148	Сизый голубь	<i>Columba livia</i>	С	12		101–1000
149	Кольчатая горлица	<i>Streptopelia decaocto</i>	В	5		11–100
150	Обыкн. горлица	<i>Streptopelia turtur</i>	В	5		11–100
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	В	5		101–1000
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	С	16		11–100
156	Болотная сова	<i>Asio flammeus</i>	В	5		1–10
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	С	13		101–1000
168	Зимородок	<i>Alcedo atthis</i>	С	16		11–100
169	Золотистая шурка	<i>Merops apiaster</i>	С	16		101–1000
170	Удод	<i>Upupa epops</i>	В	5		1–10
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	В	5		11–100
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	В	7		11–100
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	В	5		11–100
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	С	16		101–1000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	С	16		101–1000
182	Воронк	<i>Delichon urbica</i>	С	16		101–1000
183	Хохлатый жаворонок	<i>Galerida cristata</i>	В	5		1–10
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	В	5		10001–100000
190	Полевой конёк	<i>Anthus campestris</i>	В	5		11–100
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	В	7		1001–10000
192	Луговой конёк	<i>Anthus pratensis</i>	В	5		11–100
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	В	7		101–1000
195а	Желтоголовая трясогузка	<i>Motacilla citreola</i>	В	5		11–100
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	В	7		101–1000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	В	7		101–1000
199	Чернолобый сорокопуд	<i>Lanius minor</i>	С	12		1–10
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	В	5		101–1000
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	С	12		101–1000
204	Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>	В	5		1–10
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	С	12		11–100
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	С	13		101–1000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	С	12		101–1000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	С	16		101–1000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	С	12		11–100
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	В	5		11–100
217	Обыкн. сверчок	<i>Locustella naevia</i>	В	5		1–10
218	Соловьиный сверчок	<i>Locustella luscinioides</i>	В	5		1–10
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	В	5		11–100
221	Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	В	5		1–10
222	Болотная камышевка	<i>Acrocephalus palustris</i>	В	7		101–1000
224	Дроздовидная камышевка	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	В	5		1–10
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	В	5		11–100
226	Северная бормотушка	<i>Iduna caligata</i>	В	5		1–10

227	Ястребиная славка	<i>Sylvia nisoria</i>	В	7		11–100
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	В	5		101–1000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	В	5		101–1000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	С	16		1001–10000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	В	5		101–1000
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	В	5		11–100
234	Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	В	5		11–100
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	В	5		11–100
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	С	16		1001–10000
243	Черноголовый чекан	<i>Saxicola torquata</i>	В	7		1–10
244	Обыкн. каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	В	5		11–100
246	Горихвостка-чернушка	<i>Phoenicurus ochruros</i>	В	5		11–100
247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	В	5		101–1000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	В	5		101–1000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	В	5		11–100
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	С	16		1001–10000
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	В	5		101–1000
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	С	16		101–1000
256	Ополовник	<i>Aegithalos caudatus</i>	С	12		1–10
257	Ремез	<i>Remiz pendulinus</i>	С	11		1–10
263	Лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	В	5		11–100
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	В	7		101–1000
266	Поползень	<i>Sitta europaea</i>	В	5		1–10
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	В	5		1001–10000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	С	12		1001–10000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	С	16		1001–10000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	В	5		101–1000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	В	5		1001–10000
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	В	5		101–1000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	В	5		11–100
286	Дубонос	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	В	5		101–1000
287	Просянка	<i>Miliaria calandra</i>	В	5		1–10
288	Обыкн. овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	С	16		1001–10000
290	Садовая овсянка	<i>Emberiza hortulana</i>	В	5		1001–10000
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	В	5		11–100

КВАДРАТ 37UDT3

ЛИПЕЦКАЯ И ВОРОНЕЖСКАЯ ОБЛАСТИ

В.С. Сарычев

СРОКИ РАБОТ

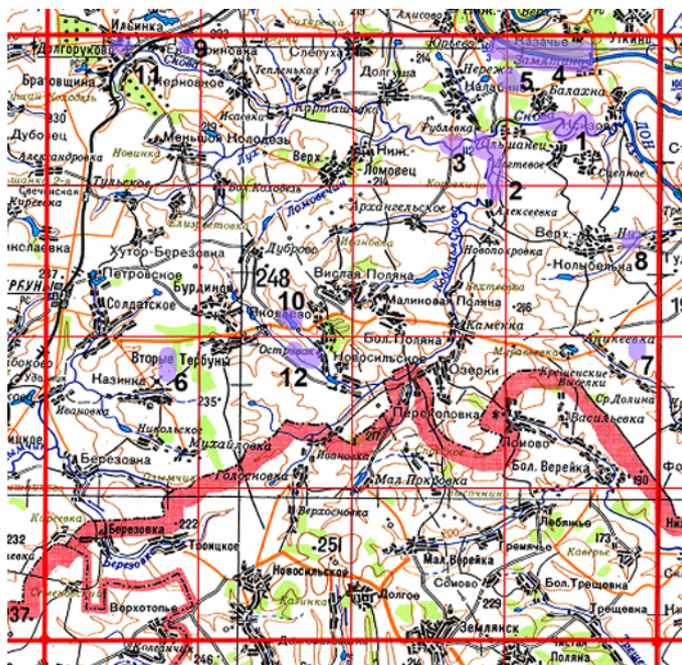
2005–2014 гг.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

18,5 км²

БИОТОПЫ

1. Долина р. Снова у с. Балахна и с. Мухино (река, приречные ивняки, луга, поля, балки, островные дубравы);
2. долина р. Кобылья Снова у с. Писаревка (река, приречные ивняки, луга, поля, балки);
3. долина р. Снова у с. Калабино (река, приречные ивняки, луга, поля, балки);
4. долина р. Дон у с. Замятино (река, приречные ивняки, луга, поля, балки, дубравы, сосняки);
5. ур. Бродник (дубрава, поля);
6. окр. с. Казинка (поля, карьер, дубрава, балки, лесополосы);
7. окр. с. Аникеевка (дубрава, балки, лесополосы, поля);
8. окр. с. Верх. Колыбелька (ручей, пруд, балки, дубрава, лесополосы, поля);



9. окр. с. Долгоруково (пруд, лесополосы, поля);
10. долина р. Кобылья Снова у с. Вторые Тербуны (пруд, дубрава, карьер, поля, балки);
11. с. Долгоруково (сельская застройка);
12. долина р. Кобылья Снова у с. Островок (река, заболоченные луга, ольшаники, дубрава, сосняк, поля, балки).

В 2014 г. работы проведены при частичной финансовой поддержке Европейского совета по учётам птиц (ЕВСС) и Швейцарского института орнитологии (Swiss Ornithological Institute).

СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
14	Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	С	16		11–100
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	С	12		11–100
48	Осоед	<i>Pernis apivorus</i>	А	1		1–10
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	С	16		1–10
52	Луговой лунь	<i>Circus pygargus</i>	С	12		11–100
53	Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	В	5		1–10
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	С	16		11–100
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	С	14		11–100
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	С	16		11–100
59	Орёл-карлик	<i>Hieraetus pennatus</i>	С	16		1–10
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	С	16		1–10
77	Серая куропатка	<i>Perdix perdix</i>	С	12		101–1000
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	В	5		101–1000
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	В	5		11–100

84	Камышница	<i>Gallinula chloropus</i>	C	12		11–100
91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	B	5		1–10
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	B	5		11–100
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	B	5		1–10
146	Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	C	16		101–1000
147	Клинтух	<i>Columba oenas</i>	C	13		11–100
148	Сизый голубь	<i>Columba livia</i>	C	16		101–1000
149	Кольчатая горлица	<i>Streptopelia decaocto</i>	C	16		11–100
150	Обыкн. горлица	<i>Streptopelia turtur</i>	B	5		11–100
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	5		101–1000
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	C	16		11–100
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	C	13		101–1000
168	Зимородок	<i>Alcedo atthis</i>	C	13		11–100
169	Золотистая щурка	<i>Merops apiaster</i>	C	13		11–100
170	Удод	<i>Upupa epops</i>	B	5		1–10
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	B	5		101–1000
173	Седой дятел	<i>Picus canus</i>	C	12		1–10
174	Желна	<i>Dryocopus martius</i>	A	2		1–10
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	C	16		101–1000
176	Средний пёстрый дятел	<i>Dendrocopos medius</i>	C	16		1–10
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	C	16		101–1000
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	C	16		101–1000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	C	16		101–1000
182	Воронок	<i>Delichon urbica</i>	C	16		101–1000
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	C	16		10001–100000
190	Полевой конёк	<i>Anthus campestris</i>	B	5		11–100
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	C	16		1001–10000
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	C	12		101–1000
195a	Желтоголовая трясогузка	<i>Motacilla citreola</i>	B	5		11–100
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	C	16		101–1000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	C	16		101–1000
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	B	5		101–1000
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	C	16		101–1000
204	Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>	B	5		11–100
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	C	16		101–1000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	C	12		101–1000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	C	16		101–1000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	16		101–1000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	C	16		11–100
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	B	5		11–100
218	Соловьиный сверчок	<i>Locustella luscinioides</i>	B	5		1–10
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	B	5		11–100
222	Болотная камышевка	<i>Acrocephalus palustris</i>	C	16		1001–10000
224	Дроздовидная камышевка	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	B	5		1–10
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	B	5		101–1000
227	Ястребиная славка	<i>Sylvia nisoria</i>	B	5		11–100
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	C	16		1001–10000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	C	16		1001–10000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	C	16		1001–10000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	B	5		101–1000
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	B	5		101–1000
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	B	5		1001–10000
234	Пеночка-трешотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	C	16		1001–10000

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

КВАДРАТ 37UDU1

ЛИПЕЦКАЯ, ОРЛОВСКАЯ И ТУЛЬСКАЯ ОБЛАСТИ

В.С. Сарычев

СРОКИ РАБОТ

2005–2014 гг.

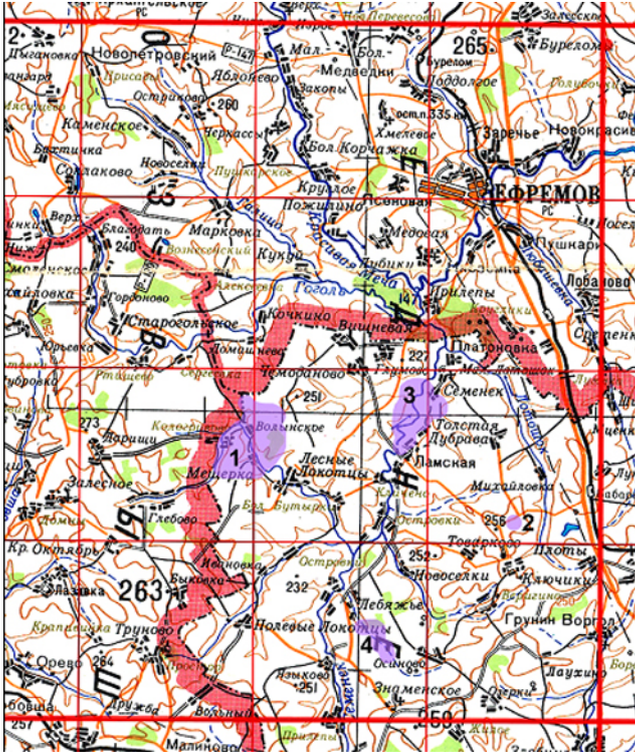
РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

23 км²

БИОТОПЫ

1. Окр. д. Мещерка (поля, островные дубравы, парки, река, пруды, приречные ивняки, балки, поля, луга, сёла);
2. окр. с. Ламское (поля, пруд, лесополосы);
3. долина р. Семенек у с. Ламское и с. Семенек (река, пойменные луга, островные дубравы, приречные ивняки, балки, поля, сёла);
4. окр. с. Лебяжье и с. Осинное (балка, островные дубравы и березняки, поля).

В 2014 г. работы проведены при частичной финансовой поддержке Европейского совета по учётам птиц (ЕВСС) и Швейцарского института орнитологии (Swiss Ornithological Institute).



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>	A	2		1–10
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	C	12		11–100
29	Чирок-свиистунок	<i>Anas crecca</i>	B	3		1–10
33	Чирок-гребсунук	<i>Anas querquedula</i>	C	12		1–10
49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	A	1		1–10
52	Луговой лунь	<i>Circus pygargus</i>	C	16		11–100
53	Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	B	5		1–10
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	C	16		11–100
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	A	1		11–100
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	C	16		11–100
57a	Курганник	<i>Buteo rufinus</i>	C	16		1–10
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	A	1		1–10
77	Серая куропатка	<i>Perdix perdix</i>	C	12		101–1000
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	C	12		101–1000
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	B	5		101–1000
84	Камышница	<i>Gallinula chloropus</i>	B	3		11–100
85	Лысуха	<i>Fulica atra</i>	B	3		1–10
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	C	12		11–100
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	B	5		1–10
115	Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	B	5		11–100

146	Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	С	15		101–1000
147	Клинтух	<i>Columba oenas</i>	С	16		11–100
148	Сизый голубь	<i>Columba livia</i>	С	16		1001–10000
149	Кольчатая горлица	<i>Streptopelia decaocto</i>	С	11		101–1000
150	Обыкн. горлица	<i>Streptopelia turtur</i>	С	13		11–100
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	В	5		101–1000
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	В	3		11–100
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	С	13		1001–10000
168	Зимородок	<i>Alcedo atthis</i>	С	13		11–100
169	Золотистая щурка	<i>Merops apiaster</i>	С	13		11–100
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	С	13		101–1000
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	С	13		101–1000
175a	Сирийский дятел	<i>Dendrocopos syriacus</i>	С	14		1–10
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	С	13		101–1000
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	С	13		1001–10000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	С	13		1001–10000
182	Воронок	<i>Delichon urbica</i>	С	13		1001–10000
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	С	16		10001–100000
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	С	16		1001–10000
192	Луговой конёк	<i>Anthus pratensis</i>	С	14		11–100
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	С	14		1001–10000
195a	Желтоголовая трясогузка	<i>Motacilla citreola</i>	С	14		11–100
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	С	13		101–1000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	С	16		1001–10000
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	В	5		101–1000
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	С	16		101–1000
204	Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>	С	13		11–100
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	С	13		101–1000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	С	13		101–1000
208	Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	С	16		1001–10000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	С	13		101–1000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	С	15		11–100
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	В	5		11–100
217	Обыкн. сверчок	<i>Locustella naevia</i>	В	5		1–10
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	В	5		11–100
222	Болотная камышевка	<i>Acrocephalus palustris</i>	В	5		1001–10000
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	В	5		101–1000
227	Ястребиная славка	<i>Sylvia nisoria</i>	С	16		101–1000
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	С	16		1001–10000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	С	15		1001–10000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	С	16		1001–10000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	В	5		101–1000
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	С	15		101–1000
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	С	16		1001–10000
234	Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	С	16		1001–10000
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	В	5		11–100
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	В	5		11–100
239	Мухоловка-белошейка	<i>Ficedula albicollis</i>	В	5		101–1000
240	Малая мухоловка	<i>Ficedula parva</i>	В	5		1–10
241	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	С	13		101–1000
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	В	5		1001–10000
244	Обыкн. каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>	В	5		11–100
246	Горихвостка-чернушка	<i>Phoenicurus ochruros</i>	С	13		101–1000

247	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>	В	5		1001–10000
248	Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	В	5		1001–10000
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	В	5		11–100
251	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	С	16		1001–10000
252	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>	С	16		1001–10000
253	Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	В	5		11–100
254	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	С	16		1001–10000
259	Пухляк	<i>Parus montanus</i>	В	5		1–10
263	Лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	С	13		101–1000
265	Большая синица	<i>Parus major</i>	С	13		1001–10000
266	Поползень	<i>Sitta europaea</i>	В	5		11–100
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	В	5		1001–10000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	С	13		1001–10000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	С	16		1001–10000
272	Зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	В	5		1001–10000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	В	5		1001–10000
275	Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	В	5		1001–10000
279	Чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	В	5		11–100
286	Дубонос	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	В	5		101–1000
288	Обыкн. овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	С	16		1001–10000
290	Садовая овсянка	<i>Emberiza hortulana</i>	В	5		101–1000
289	Камышовая овсянка	<i>Schoeniclus schoeniclus</i>	В	5		11–100

КВАДРАТ 37UDU2

ЛИПЕЦКАЯ И ОРЛОВСКАЯ ОБЛАСТИ

В.С. Сарычев

СРОКИ РАБОТ

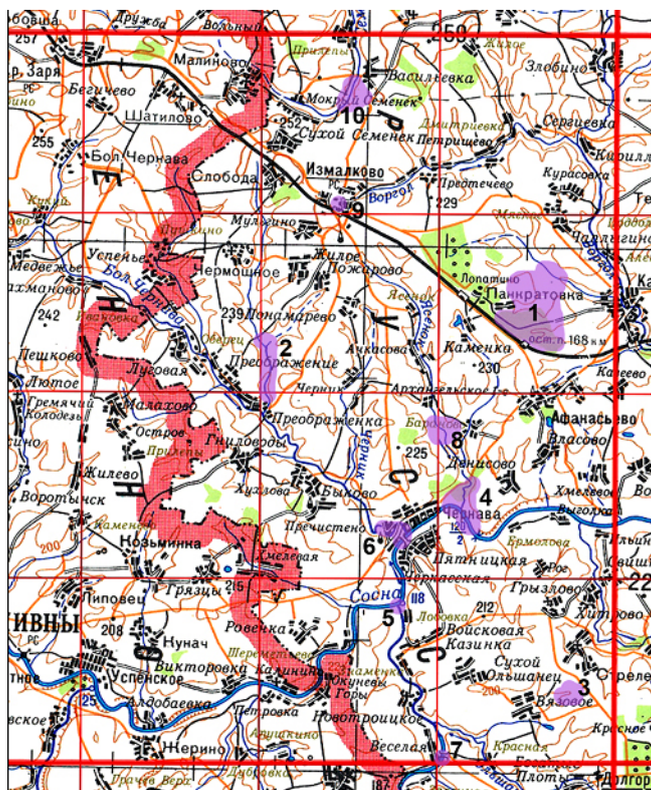
2005–2014 гг.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

24,5 км²

БИОТОПЫ

1. Окр. с. Казаки и д. Панкратовка (островная дубрава, залежи, поля, лесополосы, пруды, балки, луга);
2. долина р. Кривец (пруд, река, пойменные луга, приречные ивняки, островные лиственные леса, балки, поля);
3. окр. с. Вязовое (залежи, балки, луга, поля, лесополосы);
4. долины р. Сосна и р. Ясенок в окр. с. Чернава (реки, нагорная дубрава, луга, поля, балки);
5. долины р. Сосна и р. Олым в окр. с. Лобовка (реки, луга, поля, балки);
6. долины р. Сосна и р. Чернава в с. Чернава (реки, приречные ивняки, сёла, поля, балки);
7. долина р. Олым в с. Весёлая (река, луга, поля, село);
8. долина р. Ясенок в окр. с. Бараново (река, островная дубрава, луга, поля);
9. с. Измалково;
10. долина р. Семенек в окр. с. Васильевка (пруд, островные леса, луга, поля, село).



В 2014 г. работы проведены при частичной финансовой поддержке Европейского совета по учётам птиц (ЕВСС) и Швейцарского института орнитологии (Swiss Ornithological Institute).

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)
11	Малая выпь, волчок	<i>Ixobrychus minutus</i>	В	3		1–10
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>	В	3		1–10
52	Луговой лунь	<i>Circus pygargus</i>	С	16		11–100
53	Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	В	3		1–10
54	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	С	16		11–100
55	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	В	3		11–100
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	С	16		11–100
59	Орёл-карлик	<i>Hieraetus pennatus</i>	В	3		1–10
69	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	А	1		1–10
77	Серая куропатка	<i>Perdix perdix</i>	С	12		101–1000
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	С	12		101–1000
83	Коростель	<i>Crex crex</i>	В	5		11–100
84	Камышница	<i>Gallinula chloropus</i>	С	12		11–100

91	Малый зуёк	<i>Charadrius dubius</i>	C	12		1–10
93	Чибиc	<i>Vanellus vanellus</i>	C	12		11–100
97	Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	A	1		1–10
103	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	B	5		1–10
146	Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	C	13		11–100
147	Клинтух	<i>Columba oenas</i>	A	1		1–10
148	Сизый голубь	<i>Columba livia</i>	C	12		1001–10000
149	Кольчатая горлица	<i>Streptopelia decaocto</i>	C	16		101–1000
150	Обыкн. горлица	<i>Streptopelia turtur</i>	C	13		11–100
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	B	5		101–1000
155	Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	C	16		11–100
162	Серая неясыть	<i>Strix aluco</i>	A	1		1–10
166	Чёрный стриж	<i>Apus apus</i>	C	13		101–1000
168	Зимородок	<i>Alcedo atthis</i>	C	13		11–100
169	Золотистая щурка	<i>Merops apiaster</i>	C	13		11–100
170	Удод	<i>Upupa epops</i>	C	13		1–10
171	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	C	13		101–1000
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	C	16		101–1000
178	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	C	16		101–1000
180	Береговушка	<i>Riparia riparia</i>	C	13		1001–10000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	C	16		1001–10000
182	Воронок	<i>Delichon urbica</i>	C	13		1001–10000
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	C	16		10001–100000
190	Полевой конёк	<i>Anthus campestris</i>	B	5		11–100
191	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>	C	15		1001–10000
192	Луговой конёк	<i>Anthus pratensis</i>	B	5		11–100
194	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	B	5		1001–10000
195a	Желтоголовая трясогузка	<i>Motacilla citreola</i>	B	5		11–100
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	C	13		101–1000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	C	16		101–1000
199	Чернолобый сорокопуд	<i>Lanius minor</i>	C	16		1–10
201	Иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	C	13		101–1000
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	C	12		101–1000
204	Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>	C	13		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	16		1001–10000
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	C	16		101–1000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	C	16		11–100
216	Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	B	5		11–100
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	B	5		11–100
222	Болотная камышевка	<i>Acrocephalus palustris</i>	B	5		1001–10000
225	Зелёная пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	B	5		101–1000
227	Ястребиная славка	<i>Sylvia nisoria</i>	C	12		11–100
228	Славка-черноголовка	<i>Sylvia atricapilla</i>	C	15		1001–10000
229	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	C	15		1001–10000
230	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	C	15		1001–10000
231	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>	B	5		101–1000
232	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	B	5		11–100
233	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	B	5		101–1000
234	Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	B	5		1001–10000
235	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	B	5		11–100
238	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	B	5		11–100

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