КВАДРАТ 39VUD3

КИРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

С.В. Кондрухова



СРОКИ РАБОТ

2007-2014 гг.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

105 км маршрутов по территории природного заказника «Пижемский»

ОПИСАНИЕ КВАДРАТА

Территория заказника «Пижемский» имеет вытянутую форму с северо-запада на юго-восток вдоль р. Пижмы вниз по течению с поворотом на юго-восток по р. Немде. Река Пижма является крупным правым притоком р. Вятки. Река Немда впадает в р. Пижму практически в городской черте и характеризуется узкой каньонообразной долиной. Общая протяженность обследованного участка в пределах квадрата составляет ~105 км.

Основная часть территории расположена в геоморфологическом поясе полесий и ополий. Большая часть заказника, а именно, водоохранная зона р. Пижмы находится в пределах Котельничской низменности. Низины

часто заболочены и преимущественно покрыты лесной растительностью. Низовья Пижмы заходят в район Яранского ополья, поверхность которого невысокая, со слабоврезанными лощинами. Современных оврагов, несмотря на безлесье, почти нет. На правобережье Пижмы овражность возрастает (Исупова, Кузницын, 1996).

Немдинский участок заказника, в пределах Советского района, входит в пояс водноэрозионных возвышенностей (Кузницын, 1997). Кроме того, нижнее течение реки Немды относится к Немдинско-Вятскому правобережному карстовому району (Исупова, 1997). По оси Увала здесь выходят на поверхность пласты известняков, которые являются остатками рифовых образований древнего пермского моря, сверху перекрытые маломощными суглинками. Высота скальных обнажений по берегам р. Немды достигает 30–40 м, из которых до 20–25 м приходится на открытые выступы.

Территория бассейна р. Пижмы расположена в южной части подзоны хвойно-широколиственных лесов полосы южной тайги. Лесистость составляет 34%. Коренной растительностью являются елово-пихтовые и пихтовоеловые леса местами с подлеском из липы, с несомкнутым моховым покровом, с бореальными травами и кустарничками, с участием неморальных трав.

Вторичные леса осиновые и берёзовые травяные с липой. Изредка встречаются небольшие массивы сложных лесов: пихтово-еловых неморально-травяных с подлеском из липы, бересклета, с незначительным участием широколиственных пород (липы, ильма, клёна остролистного). На левобережье р. Пижмы на приречных песках располагаются сосновые леса с ракитником русским. В пойменных лугах преобладают мелкозлаковые и мелкозлаково-разнотравные формации (Тарасова, 2007). Вдоль рек тянутся густые заросли ивняков, переплетённые хмелем и повоем заборным.

Береговые склоны р. Немды покрыты сложными ельниками с обилием неморальных видов. Встречаются пихтарники с бересклетом бородавчатым в подлеске. Спелые сосняки по берегам встречаются редко. Большая часть сосновых лесов — молодые и средневозрастные посадки.

ЛИТЕРАТУРА

Исупова Е.М., Кузницын М.А. 1996. Рельеф. — Природа, хозяйство, экология Кировской области. Киров, с. 83–114.

Исупова Е.М. 1997. Рельеф. — Энциклопедия земли Вятской. Т.7. Природа. Киров, с. 126-128.

Кузницын М.А. 1997. Геоморфологические районы. — Энциклопедия земли Вятской. Т.7. Природа. Киров, с. 137–141.

Тарасова Е.М. 2007. Флора Государственного природного заказника «Пижемский». Ч.1. Немдинский комплекс. Киров, 192 с.

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус	(аббревиатура)	Число условно гнездящихся пар на обследован- ной территории	Оценка числен- ности в квадрате (число условно гн. пар)
7	Большая поганка, чомга	Podiceps cristatus	A	1	1–10	
14	Серая цапля	Ardea cinerea	C	12	11–100	
28	Кряква	Anas platyrhynchos	С	12	101–1000	
29	Чирок-свистунок	Anas crecca	С	12	101-1000	
33	Чирок-трескунок	Anas querquedula	С	12	101–1000	
38	Хохлатая чернеть	Aythya fuligula	С	12	11–100	
41	Гоголь	Bucephala clangula	С	12	11–100	
48	Осоед	Pernis apivorus	A	1	11–100	
49	Чёрный коршун	Milvus migrans	С	16	101–1000	
50	Полевой лунь	Circus cyaneus	A	1	11–100	
52	Луговой лунь	Circus pygargus	A	1	11–100	
53	Болотный лунь	Circus aeruginosus	A	1	1–10	
54	Тетеревятник	Accipiter gentilis	A	1	1–10	
55	Перепелятник	Accipiter nisus	С	16	11–100	
57	Канюк	Buteo buteo	A	1	101–1000	
60	Большой подорлик	Aquila clanga	A	1	1–10	
64	Орлан-белохвост	Haliaeetus albicilla	A	1	1–10	
68	Сапсан	Falco peregrinus	C	10, 12	1–10	
69	Чеглок	Falco subbuteo	A	1	11–100	
72	Пустельга	Falco tinnunculus	В	4, 6	11–100	
74	Тетерев	Lyrurus tetrix	A	1	101–1000	
75	Глухарь	Tetrao urogallus	A	1	11–100	
76	Рябчик	Tetrastes bonasia	C	12	101–1000	
78		Coturnix coturnix	A	2	101–1000	
79	Перепел				1–10	
83	Серый журавль	Grus grus Crex crex	A	1	101–1000	
	Коростель		A	2		
91	Малый зуёк	Charadrius dubius	В	7	11–100	
	Чибис	Vanellus vanellus	C	12	101–1000	
96	Кулик-сорока	Haematopus ostralegus	A	1	11–100	
97	Черныш	Tringa ochropus	В	4	11–100	
99	Большой улит	Tringa nebularia	A	1	11–100	
100	Травник	Tringa totanus	A	1	11–100	
102	Поручейник	Tringa stagnatilis	A	1	1–10	
103	Перевозчик	Actitis hypoleucos	В	4,7	101–1000	
115	Бекас	Gallinago gallinago	C	15	11–100	
116	Дупель	Gallinago media	В	5	11–100	
117	Вальдшнеп	Scolopax rusticola	В	5	11–100	
129	Озёрная чайка	Larus ridibundus	A	1	11–100	
136	Сизая чайка	Larus canus	A	1	11–100	
137	Чёрная крачка	Chlidonias niger	A	1	11–100	
138	Белокрылая крачка	Chlidonias leucopterus	A	1	1–10	
142	Речная крачка	Sterna hirundo	A	1	101–1000	
143	Малая крачка	Sterna albifrons	A	1	11–100	
146	Вяхирь	Columba palumbus	A	2	11–100	
148	Сизый голубь	Columba livia	A	1	101–1000	
150	Обыкновенная горлица	Streptopelia turtur	A	2	1–10	
151	Кукушка	Cuculus canorus	A	2	101–1000	
152	Глухая кукушка	Cuculus optatus	A	2	1–10	

	Ι -	T	1 .	_		
154	Филин	Bubo bubo	A	2	1–10	
155	Ушастая сова	Asio otus	A	2	11–100	
156	Болотная сова	Asio flammeus	A	1	11–100	
166	Чёрный стриж	Apus apus	A	1	101–1000	
168	Зимородок	Alcedo atthis	A	1	1–10	
171	Вертишейка	Jynx torquilla	A	2	11–100	
174	Желна	Dryocopus martius	A	1	11–100	
175	Большой пёстрый дятел	Dendrocopos major	C	16	101–1000	
177	Белоспинный дятел	Dendrocopos leucotos	A	1	11–100	
178	Малый пёстрый дятел	Dendrocopos minor	A	1	11–100	
180	Береговушка	Riparia riparia	C	13	101–1000	
181	Деревенская ласточка	Hirundo rustica	A	1	11–100	
182	Воронок	Delichon urbica	A	1	11–100	
186	Полевой жаворонок	Alauda arvensis	A	1	101-1000	
191	Лесной конёк	Anthus trivialis	A	2	101-1000	
192	Луговой конёк	Anthus pratensis	A	2	11–100	
194	Жёлтая трясогузка	Motacilla flava	A	2	101-1000	
196	Белая трясогузка	Motacilla alba	A	1	101-1000	
197	Жулан	Lanius collurio	A	1	11–100	
201	Иволга	Oriolus oriolus	A	2	11–100	
202	Скворец	Sturnus vulgaris	A	2	101-1000	
204	Сойка	Garrulus glandarius	A	1	11–100	
205	Сорока	Pica pica	С	15	11–100	
207	Галка	Corvus monedula	С	15	101–1000	
209	Серая ворона	Corvus cornix	С	15	101–1000	
210	Ворон	Corvus corax	С	15	11–100	
216	Речной сверчок	Locustella fluviatilis	A	2	101–1000	
220	Барсучок	Acrocephalus schoenobaenus	A	2	101–1000	
221	Садовая камышевка	Acrocephalus dumetorum	A	2	101–1000	
222	Болотная камышевка	Acrocephalus palustris	A	2	101–1000	
225	Зелёная пересмешка	Hippolais icterina	A	2	101–1000	
228	Славка-черноголовка	Sylvia atricapilla	A	2	101–1000	
229	Садовая славка	Sylvia borin	A	2	1001–10000	
230	Серая славка	Sylvia communis	A	2	101–1000	
231	Славка-завирушка	Sylvia curruca	A	2	101–1000	
232	Пеночка-весничка	Phylloscopus trochilus	A	2	1001–10000	
233	Пеночка-теньковка	Phylloscopus collybita	A	2	101–1000	
234	Пеночка-трещотка	Phylloscopus sibilatrix	A	2	101–1000	
235	Зелёная пеночка	Phylloscopus trochiloides	C	16	101–1000	
237	Желтоголовый королёк	Regulus regulus	A	2	101–1000	
238	Мухоловка-пеструшка	Ficedula hypoleuca	A	2	101–1000	
240	Малая мухоловка	Ficedula parva	A	2	11–100	
241	Серая мухоловка	Muscicapa striata	A	2	101–1000	
242	Луговой чекан	Saxicola rubetra	A	2	101–1000	
243	Черноголовый чекан	Saxicola torquata	A	2	1–10	
244	Обыкновенная каменка	Oenanthe oenanthe	A	1	11–100	
245	Обыкновенная горихвостка	Phoenicurus phoenicurus	A	2	101–1000	
247	Зарянка	Erithacus rubecula	A	2	101–1000	
248	Соловей	Luscinia luscinia	A	2	101–1000	
249	Варакушка	Luscinia svecica	A	2	11–100	
251	Рябинник	Turdus pilaris	C	12, 15	1001–10000	
252	Чёрный дрозд	Turdus merula	A	2	101–1000	
253	Белобровик	Turdus iliacus	C	12	101–1000	

254	Певчий дрозд	Turdus philomelos	С	12	101–1000	
256	Ополовник	Aegithalos caudatus	С	12	101-1000	
259	Пухляк	Parus montanus	A	1	101-1000	
261	Хохлатая синица	Parus cristatus	A	1	1–10	
262	Московка	Parus ater	A	2	11–100	
263	Лазоревка	Parus caeruleus	С	12	11–100	
265	Большая синица	Parus major	С	12	101–1000	
266	Поползень	Sitta europaea	A	1	11–100	
267	Пищуха	Certhia familiaris	A	1	11–100	
268	Домовый воробей	Passer domesticus	A	1	101–1000	
269	Полевой воробей	Passer montanus	A	1	101–1000	
270	Зяблик	Fringilla coelebs	С	12	1001-10000	
271	Вьюрок	Fringilla montifringilla	A	2	1–10	
272	Зеленушка	Chloris chloris	A	2	11–100	
273	Чиж	Spinus spinus	A	1	11–100	
274	Черноголовый щегол	Carduelis carduelis	A	1	11–100	
279	Чечевица	Carpodacus erythrinus	A	2	101–1000	
282	Клёст-еловик	Loxia curvirostra	A	2	11–100	
284	Снегирь	Pyrrhula pyrrhula	A	1	11–100	
286	Дубонос	Coccothraustes coccothraustes	A	1	11–100	
288	Обыкновенная овсянка	Emberiza citrinella	A	2	11–100	
290	Садовая овсянка	Emberiza hortulana	A	2	1–10	
289	Камышовая овсянка	Schoeniclus schoeniclus	A	2	11–100	
293	Дубровник	Ocyris aureola	A	1	11–100	



Река Пижма на границе Советского и Пижанского районов



Долина реки Немды



Долина реки Пижмы в нижнем течении

КВАДРАТ 39VUD4

РЕСПУБЛИКА МАРИЙ ЭЛ, КИРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

Г.Н. Исаков



СРОКИ РАБОТ

2014 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

 80 km^2

БИОТОПЫ

Населённые пункты сельского типа, русло и прибрежная зона рек, искусственные водоёмы (пруды на малых реках), техногенные водоёмы (рыбхоз), сельскохозяйственные обрабатываемые поля, многолетние выпасы, луга, залежи, необрабатываемые сельхозугодья, лиственные леса (с преобладанием берёзы, осины), смешанные леса, лесопосадки, овраги, балки.

«Часовые» учёты проведены в 12-м (120 мин), 16-м (120 мин) и 21-м (110 мин) квадратах размером 10 на 10 км.

Обследование квадрата проходило при финансовой поддержке шведских орнитологов — Ulf Ottosson, Richard Ottvall, Johan Elmberg, Martin Green, Rolf Gustafsson,

Fredrik Haas, Niklas Holmqvist, Åke Lindström, Leif Nilsson, Mikael Svensson, Sören Svensson и Martin Tjernberg, которые пожертвовали на эти исследования гонорар, полученный ими за издание атласа гнездящихся птиц Швеции.

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида		Статус ревиатура)	Число условно гнездящихся пар на обследован- ной территории	Оценка числен- ности в квадрате (число условно гн. пар)
7	Большая поганка, чомга	Podiceps cristatus	В	5	11–100	11–100
10	Большая выпь	Botaurus stellaris	В	5	1–10	1–10
14	Серая цапля	Ardea cinerea	В	3	1–10	11–100
28	Кряква	Anas platyrhynchos	С	12	101-1000	1001-10000
29	Чирок-свистунок	Anas crecca	В	3	1–10	11–100
31	Свиязь	Anas penelope	В	3	1–10	1–10
33	Чирок-трескунок	Anas querquedula	С	12	11–100	101–1000
36	Красноголовый нырок	Aythya ferina	В	3	1–10	1–10
48	Осоед	Pernis apivorus	В	5	1–10	11–100
49	Чёрный коршун	Milvus migrans	С	13	11–100	101–1000
52	Луговой лунь	Circus pygargus	В	3	11–100	101–1000
53	Болотный лунь	Circus aeruginosus	В	5	1–10	11–100
54	Тетеревятник	Accipiter gentilis	В	3	1–10	11–100
55	Перепелятник	Accipiter nisus	В	3	1–10	11–100
57	Канюк	Buteo buteo	С	13	11–100	101–1000
64	Орлан-белохвост	Haliaeetus albicilla	В	3	1–10	1–10
69	Чеглок	Falco subbuteo	В	3	1–10	11–100
72	Пустельга	Falco tinnunculus	В	3	1–10	11–100
74	Тетерев	Lyrurus tetrix	В	3	11–100	101–1000
78	Перепел	Coturnix coturnix	В	4	1–10	11–100

83	Коростель	Crex crex	В	4	11–100	1001–10000
84	Камышница	Gallinula chloropus	В	3	1–10	1–10
85	Лысуха	Fulica atra	В	3	1–10	11–100
91	Малый зуёк	Charadrius dubius	С	10	1–10	11–100
93	Чибис	Vanellus vanellus	С	10	101–1000	1001-10000
96	Кулик-сорока	Haematopus ostralegus	С	10	1–10	1–10
103	Перевозчик	Actitis hypoleucos	С	10	11–100	101–1000
115	Бекас	Gallinago gallinago	С	10	1–10	11–100
129	Озёрная чайка	Larus ridibundus	С	15	11–100	11–100
136	Сизая чайка	Larus canus	С	15	11–100	11–100
142	Речная крачка	Sterna hirundo	С	15	11–100	11–100
146	Вяхирь	Columba palumbus	В	5	11–100	101–1000
148	Сизый голубь	Columba livia	С	13	101–1000	1001–10000
151	Кукушка	Cuculus canorus	В	5	11–100	101–1000
155	Ушастая сова	Asio otus	В	5	1–10	11–100
162	Серая неясыть	Strix aluco	В	5	1–10	1–10
166	Чёрный стриж	Apus apus	C	13	101–1000	1001–10000
168	Зимородок	Alcedo atthis	C	13	1–10	1–10
171	Вертишейка	Jynx torquilla	В	5	11–100	101–1000
173	Седой дятел	Picus canus	В	5	1–10	11–100
175	Большой пёстрый дятел	Dendrocopos major	C	13	11–100	101–1000
177	Белоспинный дятел	Dendrocopos leucotos	В	5	1–10	11–100
178	Малый пёстрый дятел	Dendrocopos minor	В	5	11–100	11–100
180	Береговушка	Riparia riparia	С	13	101–1000	1001–10000
181	Деревенская ласточка	Hirundo rustica	C	14	101–1000	1001–10000
182	Воронок	Delichon urbica	C	13	11–100	11–100
186	Полевой жаворонок	Alauda arvensis	C	12	101–1000	1001–10000
191	Лесной конёк	Anthus trivialis	C	12	101–1000	1001–10000
194		Motacilla flava	C	14	101–1000	1001–10000
194	Жёлтая трясогузка	Motacilla werae	C	14	11–100	11–100
193	Малая желтоголовая трясогузка	Motacilla alba	C	14	101–1000	1001–10000
196	Белая трясогузка	Lanius collurio	C	12	11–1000	101–1000
	Жулан	Oriolus oriolus		5	11–100	11–100
201	Иволга		B C	14		
	Скворец	Sturnus vulgaris	C		101–1000	1001-10000
205	Сорока	Pica pica	C	13	101–1000	1001-10000
	Галка	Corvus monedula	C		101–1000	1001-10000
208	Грач	Corvus frugilegus		13	101–1000	1001–10000 1001–10000
209	Серая ворона	Corvus cornix	C	13	101–1000	
210	Ворон	Corvus corax	+	13	11–100	101–1000
216	Речной сверчок	Locustella fluviatilis	В	4	11–100	101–1000
217	Обыкн. сверчок	Locustella naevia	В	4	11–100	11–100
220	Барсучок	Acrocephalus schoenobaenus	C	15	11–100	11–100
221	Садовая камышевка	Acrocephalus dumetorum	В	4	101–1000	1001–10000
222	Болотная камышевка	Acrocephalus palustris	В	4	11–100	101–1000
225	Зелёная пересмешка	Hippolais icterina	В	4	11–100	101–1000
226	Северная бормотушка	Iduna caligata	В	4	11–100	101–1000
227	Ястребиная славка	Sylvia nisoria	В	4	1-10	11–100
228	Славка-черноголовка	Sylvia atricapilla	В	4	11–100	101–1000
229	Садовая славка	Sylvia borin	В	4	101–1000	1001–10000
230	Серая славка	Sylvia communis	В	4	101–1000	1001–10000
231	Славка-завирушка	Sylvia curruca	В	4	11–100	11–100
232	Пеночка-весничка	Phylloscopus trochilus	В	4	101–1000	1001–10000
233	Пеночка-теньковка	Phylloscopus collybita	В	4	11–100	101–1000

234	Пеночка-трещотка	Phylloscopus sibilatrix	В	4	11–100	101–1000
235	Зелёная пеночка	Phylloscopus trochiloides	В	4	101-1000	1001-10000
237	Желтоголовый королёк	Regulus regulus	В	4	1–10	11–100
238	Мухоловка-пеструшка	Ficedula hypoleuca	C	13	101-1000	1001-10000
240	Малая мухоловка	Ficedula parva	В	4	1–10	11–100
241	Серая мухоловка	Muscicapa striata	С	12	11–100	101-1000
242	Луговой чекан	Saxicola rubetra	C	12	101-1000	1001-10000
244	Обыкн. каменка	Oenanthe oenanthe	С	12	11–100	11–100
245	Обыкн. горихвостка	Phoenicurus phoenicurus	C	12	11–100	101-1000
247	Зарянка	Erithacus rubecula	C	12	11–100	11–100
248	Соловей	Luscinia luscinia	В	4	101–1000	1001-10000
249	Варакушка	Luscinia svecica	С	12	11–100	11–100
251	Рябинник	Turdus pilaris	С	12	11–100	101-1000
252	Чёрный дрозд	Turdus merula	В	7	11–100	11–100
253	Белобровик	Turdus iliacus	С	12	11–100	101-1000
254	Певчий дрозд	Turdus philomelos	С	15	11–100	101-1000
255	Деряба	Turdus viscivorus	В	4	11–100	11–100
256	Ополовник	Aegithalos caudatus	В	3	11–100	11–100
259	Пухляк	Parus montanus	С	12	1–10	11–100
263	Лазоревка	Parus caeruleus	С	12	11–100	101-1000
265	Большая синица	Parus major	С	12	101–1000	1001-10000
266	Поползень	Sitta europaea	С	13	1–10	11–100
267	Пищуха	Certhia familiaris	В	4	1–10	11–100
268	Домовый воробей	Passer domesticus	С	12	101–1000	1001-10000
269	Полевой воробей	Passer montanus	С	12	101–1000	1001-10000
270	Зяблик	Fringilla coelebs	С	12	101–1000	1001-10000
272	Зеленушка	Chloris chloris	С	12	11–100	101-1000
274	Черноголовый щегол	Carduelis carduelis	С	12	11–100	101-1000
275	Коноплянка	Acanthis cannabina	С	12	11–100	11–100
279	Чечевица	Carpodacus erythrinus	С	12	11–100	101–1000
288	Обыкн. овсянка	Emberiza citrinella	С	12	101–1000	1001-10000
290	Садовая овсянка	Emberiza hortulana	С	12	11–100	11–100
289	Камышовая овсянка	Schoeniclus schoeniclus	C	12	11–100	101-1000



Сизая чайка гнездится на всех крупных прудах



Пруды рыбхоза Немда-Обалыш



Река Немда



Варакушка на пруду рыбхоза Немда-Обалыш



Пойменный луг

КВАДРАТ 39VVJ3

РЕСПУБЛИКА КОМИ

Г.В. Бойко



СРОКИ РАБОТ

2014 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

<10% площади квадрата

БИОТОПЫ

Осмотрены смешанные леса и заболоченные кустарники на запад от г. Сыктывкара во время весьма краткосрочных остановок.

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

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (а	ббревиатура)	Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка числен- ности в квадрате (число условно гн. пар)
175	Большой пёстрый дятел	Dendrocopos major	A	1	1–10	
205	Сорока	Pica pica	С	11	1–10	
209	Серая ворона	Corvus cornix	A	1	1–10	
210	Ворон	Corvus corax	С	12	1–10	
221	Садовая камышевка	Acrocephalus dumetorum	A	2	1–10	
232	Пеночка-весничка	Phylloscopus trochilus	В	4	1–10	
233	Пеночка-теньковка	Phylloscopus collybita	A	2	1–10	
235	Зелёная пеночка	Phylloscopus trochiloides	A	2	1–10	
245	Обыкн. горихвостка	Phoenicurus phoenicurus	С	12	11–100	
249	Варакушка	Luscinia svecica	В	4	11–100	
251	Рябинник	Turdus pilaris	С	12	11–100	
253	Белобровик	Turdus iliacus	A	2	1–10	
259	Пухляк	Parus montanus	A	1	1–10	
262	Московка	Parus ater	A	1	1–10	
268	Домовый воробей	Passer domesticus	В	6	1–10	
271	Вьюрок	Fringilla montifringilla	С	12	11–100	
273	Чиж	Spinus spinus	A	2	11–100	
279	Чечевица	Carpodacus erythrinus	В	4	1–10	
284	Снегирь	Pyrrhula pyrrhula	A	1	1–10	

КВАДРАТ 39VVJ4

РЕСПУБЛИКА КОМИ

Г.В. Бойко



СРОКИ РАБОТ

2014 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

<10% площади квадрата

БИОТОПЫ

Осмотрены смешанные леса и заболоченные кустарники на запад от г. Сыктывкара во время весьма краткосрочных остановок.

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

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка числен- ности в квадрате (число условно гн. пар)
175	Большой пёстрый дятел	Dendrocopos major	В	6	11–100	
179	Трёхпалый дятел	Picoides tridactylus	A	1	1–10	
205	Сорока	Pica pica	С	11	1–10	
209	Серая ворона	Corvus cornix	С	12	1–10	
210	Ворон	Corvus corax	С	12	1–10	
221	Садовая камышевка	Acrocephalus dumetorum	A	2	1–10	
229	Садовая славка	Sylvia borin	A	2	1–10	
232	Пеночка-весничка	Phylloscopus trochilus	A	2	11–100	
233	Пеночка-теньковка	Phylloscopus collybita	A	2	1–10	
235	Зелёная пеночка	Phylloscopus trochiloides	A	2	1–10	
245	Обыкн. горихвостка	Phoenicurus phoenicurus	С	12	11–100	
249	Варакушка	Luscinia svecica	В	7	11–100	
251	Рябинник	Turdus pilaris	С	12	11–100	
253	Белобровик	Turdus iliacus	С	12	11–100	
259	Пухляк	Parus montanus	A	1	1–10	
262	Московка	Parus ater	A	1	1–10	
268	Домовый воробей	Passer domesticus	В	6	1–10	
271	Вьюрок	Fringilla montifringilla	A	2	11–100	
273	Чиж	Spinus spinus	A	2	11–100	
279	Чечевица	Carpodacus erythrinus	В	4	1–10	
284	Снегирь	Pyrrhula pyrrhula	В	4	1–10	

КВАДРАТ 40UDG1

РЕСПУБЛИКА БАШКОРТОСТАН

Г.В. Бойко



СРОКИ РАБОТ

2014 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

15% площади квадрата

БИОТОПЫ

В основном осматривались лесостепные участки (тут в основном сельхозугодья), долины рек и речек. Вторичные мелколиственные, смешанные и широколиственные леса, населённые пункты и водоёмы были обследованы в меньшей степени.

Обследование квадрата проходило при финансовой поддержке Европейского совета по учётам птиц (EBCC) и Швейцарского института орнитологии (Swiss Ornithological Institute).

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка числен- ности в квадрате (число условно гн. пар)
49	Чёрный коршун	Milvus migrans	A	1	1–10	
52	Луговой лунь	Circus pygargus	A	1	1–10	
53	Болотный лунь	Circus aeruginosus	A	1	1–10	
57	Канюк	Buteo buteo	A	1	1–10	
78	Перепел	Coturnix coturnix	A	2	1–10	
93	Чибис	Vanellus vanellus	В	7	1–10	
100	Травник	Tringa totanus	В	7	1–10	
103	Перевозчик	Actitis hypoleucos	В	7	1–10	
148	Сизый голубь	Columba livia	A	1	11–100	
151	Кукушка	Cuculus canorus	A	2	1–10	
166	Чёрный стриж	Apus apus	A	1	11–100	
169	Золотистая щурка	Merops apiaster	A	1	1–10	
175	Большой пёстрый дятел	Dendrocopos major	В	6	1–10	
180	Береговушка	Riparia riparia	С	13	1–10	
181	Деревенская ласточка	Hirundo rustica	В	6	11–100	
186	Полевой жаворонок	Alauda arvensis	A	2	11–100	
191	Лесной конёк	Anthus trivialis	В	7	1–10	
194б	Желтолобая трясогузка	Motacilla lutea	В	7	1–10	
196	Белая трясогузка	Motacilla alba	В	7	11–100	
197	Жулан	Lanius collurio	A	1	1–10	

201	Иволга	Oriolus oriolus	A	2	11–100	
205	Сорока	Pica pica	С	11	1–10	
207	Галка	Corvus monedula	A	1	1–10	
209	Серая ворона	Corvus cornix	С	11	11–100	
210	Ворон	Corvus corax	A	1	1–10	
217	Обыкн. сверчок	Locustella naevia	A	2	1–10	
222	Болотная камышевка	Acrocephalus palustris	A	2	1–10	
225	Зелёная пересмешка	Hippolais icterina	A	2	11–100	
226	Северная бормотушка	Iduna caligata	A	2	1–10	
228	Славка-черноголовка	Sylvia atricapilla	A	2	1–10	
229	Садовая славка	Sylvia borin	A	2	11–100	
230	Серая славка	Sylvia communis	A	2	11–100	
231	Славка-завирушка	Sylvia curruca	A	2	11–100	
232	Пеночка-весничка	Phylloscopus trochilus	A	2	1–10	
234	Пеночка-трещотка	Phylloscopus sibilatrix	A	2	1–10	
235	Зелёная пеночка	Phylloscopus trochiloides	A	2	11–100	
238	Мухоловка-пеструшка	Ficedula hypoleuca	A	2	11–100	
241	Серая мухоловка	Muscicapa striata	A	2	1–10	
243	Черноголовый чекан	Saxicola torquata	A	2	11–100	
244	Обыкн. каменка	Oenanthe oenanthe	A	1	1–10	
245	Обыкн. горихвостка	Phoenicurus phoenicurus	В	4	1–10	
246	Горихвостка-чернушка	Phoenicurus ochruros gibraltarensis	A	2	1–10	
247	Зарянка	Erithacus rubecula	A	2	1–10	
248	Соловей	Luscinia luscinia	A	2	11–100	
249	Варакушка	Luscinia svecica	A	2	11–100	
251	Рябинник	Turdus pilaris	С	11	11–100	
253	Белобровик	Turdus iliacus	A	2	1–10	
254	Певчий дрозд	Turdus philomelos	A	2	11–100	
265	Большая синица	Parus major	A	2	11–100	
268	Домовый воробей	Passer domesticus	A	1	11–100	
269	Полевой воробей	Passer montanus	A	1	11–100	
270	Зяблик	Fringilla coelebs	A	2	1–10	
272	Зеленушка	Chloris chloris	A	2	1–10	
275	Коноплянка	Acanthis cannabina	A	2	1–10	
279	Чечевица	Carpodacus erythrinus	A	2	11–100	
288	Обыкн. овсянка	Emberiza citrinella	A	2	1–10	
290	Садовая овсянка	Emberiza hortulana	A	2	11–100	

КВАДРАТ 40UDG3

РЕСПУБЛИКА БАШКОРТОСТАН

Г.В. Бойко



СРОКИ РАБОТ

2014 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

20% площади квадрата

БИОТОПЫ

В основном осматривались смешанные и широ-колиственные леса, лесостепные участки (в основном сельхозугодья), долины рек и речек. Вторичные мелколиственные леса, населённые пункты и водоёмы обследованы в меньшей степени.

Обследование квадрата проходило при финансовой поддержке Европейского совета по учётам птиц (EBCC) и Швейцарского института орнитологии (Swiss Ornithological Institute).

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (а	ббревиатура)	Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка числен- ности в квадрате (число условно гн. пар)
14	Серая цапля	Ardea cinerea	A	1	1–10	
28	Кряква	Anas platyrhynchos	A	1	1–10	
29	Чирок-свистунок	Anas crecca	A	1	1–10	
33	Чирок-трескунок	Anas querquedula	A	1	1–10	
49	Чёрный коршун	Milvus migrans	A	1	11–100	
52	Луговой лунь	Circus pygargus	A	1	1–10	
53	Болотный лунь	Circus aeruginosus	A	1	1–10	
55	Перепелятник	Accipiter nisus	A	1	1–10	
57	Канюк	Buteo buteo	A	1	11–100	
78	Перепел	Coturnix coturnix	A	2	11–100	
83	Коростель	Crex crex	В	4	1–10	
85	Лысуха	Fulica atra	A	1	1–10	
91	Малый зуёк	Charadrius dubius	В	7	11–100	
97	Черныш	Tringa ochropus	В	7	1–10	
100	Травник	Tringa totanus	В	7	1–10	
103	Перевозчик	Actitis hypoleucos	В	7	11–100	
115	Бекас	Gallinago gallinago	A	2	1–10	
120	Большой веретенник	Limosa limosa (limosa)	A	1	1–10	
129	Озёрная чайка	Larus ridibundus	A	1	11–100	
146	Вяхирь	Columba palumbus	A	1	1–10	
147	Клинтух	Columba oenas	A	2	1–10	
148	Сизый голубь	Columba livia	A	1	11–100	

151	Кукушка	Cuculus canorus	A	2	11–100	
152	Глухая кукушка	Cuculus optatus	A	2	1–100	
157	Сплюшка	Otus scops	A	2	1–10	
165	Козодой	· ·			1–10	
		Caprimulgus europaeus	A	2		
166	Чёрный стриж	Apus apus	A	1	11–100	
169	Золотистая щурка	Merops apiaster	A	1	1–10	
171	Вертишейка	Jynx torquilla	A	1	1–10	
175	Большой пёстрый дятел	Dendrocopos major	В	6	1–10	
180	Береговушка	Riparia riparia	C	11	11–100	
181	Деревенская ласточка	Hirundo rustica	В	6	11–100	
186	Полевой жаворонок	Alauda arvensis	A	2	101–1000	
191	Лесной конёк	Anthus trivialis	В	7	1–10	
194б	Желтолобая трясогузка	Motacilla lutea	В	7	1–10	
195a	Желтоголовая трясогузка	Motacilla citreola	В	7	1–10	
196	Белая трясогузка	Motacilla alba	В	7	11–100	
197	Жулан	Lanius collurio	A	1	1–10	
201	Иволга	Oriolus oriolus	A	2	11–100	
204	Сойка	Garrulus glandarius	A	1	1–10	
205	Сорока	Pica pica	C	11	11–100	
207	Галка	Corvus monedula	A	1	11–100	
209	Серая ворона	Corvus cornix	С	11	11–100	
210	Ворон	Corvus corax	A	1	1–10	
216	Речной сверчок	Locustella fluviatilis	A	2	11–100	
217	Обыкн. сверчок	Locustella naevia	A	2	1–10	
222	Болотная камышевка	Acrocephalus palustris	A	2	1–10	
225	Зелёная пересмешка	Hippolais icterina	A	2	11–100	
226	Северная бормотушка	Iduna caligata	В	4	1–10	
228	Славка-черноголовка	Sylvia atricapilla	A	2	1–10	
229	Садовая славка	Sylvia borin	В	4	11–100	
230	Серая славка	Sylvia communis	A	2	11–100	
231	Славка-завирушка	Sylvia curruca	A	2	11–100	
232	Пеночка-весничка	Phylloscopus trochilus	A	2	11–100	
234	Пеночка-трещотка	Phylloscopus sibilatrix	A	2	1–10	
235	Зелёная пеночка	Phylloscopus trochiloides	A	2	11–100	
238	Мухоловка-пеструшка	Ficedula hypoleuca	A	2	101–1000	
241	Серая мухоловка	Muscicapa striata	A	2	1–10	
243	Черноголовый чекан	Saxicola torquata	A	1	11–100	
244	Обыкн. каменка	Oenanthe oenanthe	A	1	1–10	
245	Обыкн. горихвостка	Phoenicurus phoenicurus	В	4	1–10	
	1	Phoenicurus ochruros				
246	Горихвостка-чернушка	gibraltarensis	A	2	1–10	
247	Зарянка	Erithacus rubecula	В	7	11–100	
248	Соловей	Luscinia luscinia	A	2	101–1000	
249	Варакушка	Luscinia svecica	A	2	11–100	
251	Рябинник	Turdus pilaris	С	11	101–1000	
253	Белобровик	Turdus iliacus	В	7	11–100	
254	Певчий дрозд	Turdus philomelos	С	11	11–100	
254a	Пёстрый дрозд	Zoothera varia	A	2	1–10	
256	Ополовник	Aegithalos caudatus	A	1	11–100	
258	Черногловая гаичка	Parus palustris	A	2	1–10	
259	Пухляк	Parus montanus	A	2	11–100	
265	Большая синица	Parus major	A	2	11–100	
266	Поползень	Sitta europaea	A	1	1–100	
200	110110/13¢11B	эти сториси	А	1	1-10	

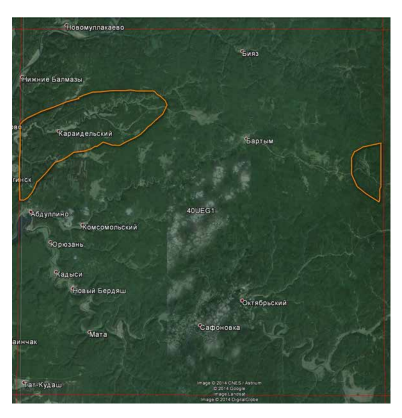
Фауна и население птиц Европейской России

268	Домовый воробей	Passer domesticus	A	1	11–100	
269	Полевой воробей	Passer montanus	A	1	11-100	
270	Зяблик	Fringilla coelebs	A	2	11-100	
272	Зеленушка	Chloris chloris	A	1	1–10	
273	Чиж	Spinus spinus	A	1	1–10	
275	Коноплянка	Acanthis cannabina	A	2	1–10	
279	Чечевица	Carpodacus erythrinus	A	2	101-1000	
288	Обыкн. овсянка	Emberiza citrinella	A	2	1–10	
290	Садовая овсянка	Emberiza hortulana	A	2	1–10	

КВАДРАТ 40UEG1

РЕСПУБЛИКА БАШКОРТОСТАН

Г.В. Бойко



СРОКИ РАБОТ

2014 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

20-25% площади квадрата

БИОТОПЫ

В основном осматривались хвойно-широколиственные и хвойные леса, также лесостепные участки, долины ручьёв и речек. Вторичные мелколиственные леса, сельхозугодья, населённые пункты и водоёмы были обследованы лишь частично.

Обследование квадрата проходило при финансовой поддержке Европейского совета по учётам птиц (EBCC) и Швейцарского института орнитологии (Swiss Ornithological Institute).

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (а	аббревиатура)	Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка числен- ности в квадрате (число условно гн. пар)
28	Кряква	Anas platyrhynchos	A	1	1–10	
29	Чирок-свистунок	Anas crecca	A	1	1–10	
48	Осоед	Pernis apivorus	A	1	1–10	
49	Чёрный коршун	Milvus migrans	A	1	11–100	
54	Тетеревятник	Accipiter gentilis	A	1	1–10	
55	Перепелятник	Accipiter nisus	A	1	1–10	
57	Канюк	Buteo buteo	A	1	11–100	
75	Глухарь	Tetrao urogallus	A	1	1–10	
76	Рябчик	Tetrastes bonasia	A	1	11–100	
91	Малый зуёк	Charadrius dubius	В	5	11–100	
97	Черныш	Tringa ochropus	В	4	11–100	
103	Перевозчик	Actitis hypoleucos	В	7	11–100	
117	Вальдшнеп	Scolopax rusticola	A	2	11–100	
146	Вяхирь	Columba palumbus	A	1	11–100	
147	Клинтух	Columba oenas	A	2	11–100	
148	Сизый голубь	Columba livia	В	6	1–10	
151	Кукушка	Cuculus canorus	A	2	11–100	
152	Глухая кукушка	Cuculus optatus	A	2	1–10	
163	Длиннохвостая неясыть	Strix uralensis	В	4	1–10	
165	Козодой	Caprimulgus europaeus	В	4	1–10	

166	Hämyy y ormyyy	Anus anus	Ι Δ	1	11–100	1
	Чёрный стриж	Apus apus	A	1		
171	Вертишейка	Jynx torquilla	A	1	11–100	
174	Желна	Dryocopus martius	A	1	11–100	
175	Большой пёстрый дятел	Dendrocopos major	В	6	11–100	
179	Трёхпалый дятел	Picoides tridactylus	A	1	1–10	
181	Деревенская ласточка	Hirundo rustica	В	6	11–100	
191	Лесной конёк	Anthus trivialis	В	7	101–1000	
194в	Горная трясогузка	Motacilla cinerea	A	1	11–100	
196	Белая трясогузка	Motacilla alba	В	7	11–100	
201	Иволга	Oriolus oriolus	A	1	101–1000	
204	Сойка	Garrulus glandarius	A	1	11–100	
205	Сорока	Pica pica	C	11	11–100	
207	Галка	Corvus monedula	A	1	11–100	
209	Серая ворона	Corvus cornix	С	11	11–100	
210	Ворон	Corvus corax	C	12	11–100	
215	Лесная завирушка	Prunella modularis	A	2	101–1000	
216	Речной сверчок	Locustella fluviatilis	A	2	11–100	
221	Садовая камышевка	Acrocephalus dumetorum	A	2	11–100	
222	Болотная камышевка	Acrocephalus palustris	A	2	1–10	
225	Зелёная пересмешка	Hippolais icterina	A	2	11–100	
229	Садовая славка	Sylvia borin	В	4	11–100	
230	Серая славка	Sylvia communis	A	1	11–100	
231	Славка-завирушка	Sylvia curruca	A	1	101–1000	
232	Пеночка-весничка	Phylloscopus trochilus	A	1	11–100	
233	Пеночка-теньковка	Phylloscopus collybita	В	4	11–100	
234	Пеночка-трещотка	Phylloscopus sibilatrix	A	1	11–100	
235	Зелёная пеночка	Phylloscopus trochiloides	A	1	11–100	
237	Желтоголовый королёк	Regulus regulus	A	1	11–100	
238	Мухоловка-пеструшка	Ficedula hypoleuca	A	2	11–100	
240	Малая мухоловка	Ficedula parva	A	2	11–100	
241	Серая мухоловка	Muscicapa striata	A	2	11–100	
243	Черноголовый чекан	Saxicola torquata	A	2	11–100	
245	Обыкн. горихвостка	Phoenicurus phoenicurus	В	4	11–100	
247	Зарянка	Erithacus rubecula	В	7	11–100	
248	Соловей	Luscinia luscinia	В	7	11–100	
249	Варакушка	Luscinia svecica	В	7	11–100	
251	Рябинник	Turdus pilaris	С	11	101–1000	
253	Белобровик	Turdus iliacus	В	7	11–1000	
	*		+			
254	Певчий дрозд	Turdus philomelos	В	4	11–100	
255	Деряба	Turdus viscivorus	В	7	11–100	
254a	Пёстрый дрозд	Zoothera varia	В	4	1–10	
256	Ополовник	Aegithalos caudatus	A	1	11–100	
259	Пухляк	Parus montanus	В	6	101–1000	
262	Московка	Parus ater	A	2	11–100	
265	Большая синица	Parus major	A	1	11–100	
266	Поползень	Sitta europaea	A	1	11–100	
268	Домовый воробей	Passer domesticus	A	1	11–100	
269	Полевой воробей	Passer montanus	A	1	11–100	1
270	Зяблик	Fringilla coelebs	A	2	101–1000	
271	Вьюрок	Fringilla montifringilla	A	1	1–10	
273	Чиж	Spinus spinus	A	1	11–100	
279	Чечевица	Carpodacus erythrinus	A	2	101–1000	
282	Клёст-еловик	Loxia curvirostra	A	2	11–100	

284	Снегирь	Pyrrhula pyrrhula	A	1	1–10	
288	Обыкн. овсянка	Emberiza citrinella	A	2	1–10	
290	Садовая овсянка	Emberiza hortulana	A	2	1–10	

КВАДРАТ 40UEG3

РЕСПУБЛИКА БАШКОРТОСТАН

Г.В. Бойко



СРОКИ РАБОТ

2014 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

20-25% площади квадрата

БИОТОПЫ

Основное внимание было уделено смешанным лесам, лесостепным участкам, сельхозугодьям (поля, залежи) и в меньшей мере населённым пунктам и водоёмам.

Обследование квадрата проходило при финансовой поддержке Европейского совета по учётам птиц (EBCC) и Швейцарского института орнитологии (Swiss Ornithological Institute).

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (а	ббревиатура)	Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка числен- ности в квадрате (число условно гн. пар)
10	Большая выпь	Botaurus stellaris	A	2	1–10	
14	Серая цапля	Ardea cinerea	A	1	1–10	
28	Кряква	Anas platyrhynchos	В	3	1–10	
29	Чирок-свистунок	Anas crecca	A	1	1–10	
33	Чирок-трескунок	Anas querquedula	A	1	1–10	
48	Осоед	Pernis apivorus	A	1	1–10	
49	Чёрный коршун	Milvus migrans	С	11	11–100	
50	Полевой лунь	Circus cyaneus	В	9	11–100	
52	Луговой лунь	Circus pygargus	В	5	1–10	
53	Болотный лунь	Circus aeruginosus	В	6	1–10	
54	Тетеревятник	Accipiter gentilis	В	4	1–10	
55	Перепелятник	Accipiter nisus	В	4	1–10	
57	Канюк	Buteo buteo	С	13	11–100	
62	Могильник	Aquila heliaca	A	1	1–10	
69	Чеглок	Falco subbuteo	В	4	1–10	
72	Пустельга	Falco tinnunculus	A	1	1–10	
74	Тетерев	Lyrurus tetrix	A	1	11–100	
76	Рябчик	Tetrastes bonasia	В	4	11–100	
78	Перепел	Coturnix coturnix	В	4	11–100	
79	Серый журавль	Grus grus	A	1	1–10	
81	Погоныш	Porzana porzana	A	2	1–10	
83	Коростель	Crex crex	A	2	1–10	

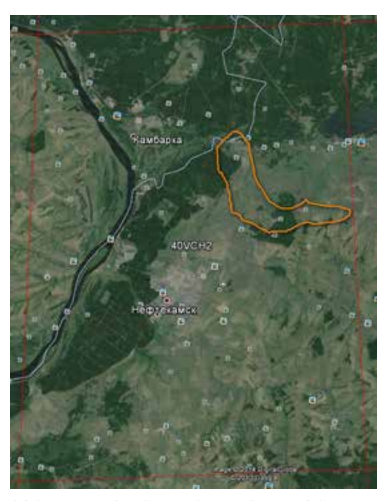
	Τ_	T	1 .			1
85	Лысуха	Fulica atra	A	1	1–10	
87	Стрепет	Tetrax tetrax	A	1	1–10	
91	Малый зуёк	Charadrius dubius	В	5	11–100	
93	Чибис	Vanellus vanellus	В	7	1–10	
97	Черныш	Tringa ochropus	В	4	1–10	
100	Травник	Tringa totanus	В	7	1–10	
103	Перевозчик	Actitis hypoleucos	В	7	11–100	
104	Мородунка	Xenus cinereus	A	2	1–10	
115	Бекас	Gallinago gallinago	В	4	1–10	
117	Вальдшнеп	Scolopax rusticola	A	2	1–10	
129	Озёрная чайка	Larus ridibundus	A	1	11–100	
138	Белокрылая крачка	Chlidonias leucopterus	A	1	1–10	
142	Речная крачка	Sterna hirundo	A	1	1–10	
146	Вяхирь	Columba palumbus	A	2	11–100	
147	Клинтух	Columba oenas	A	2	1–10	
148	Сизый голубь	Columba livia	A	1	11–100	
151	Кукушка	Cuculus canorus	В	4	11–100	
152	Глухая кукушка	Cuculus optatus	В	4	11–100	
155	Ушастая сова	Asio otus	В	4	1–10	
156	Болотная сова	Asio flammeus	A	1	1–10	
157	Сплюшка	Otus scops	В	4	1–10	
163	Длиннохвостая неясыть	Strix uralensis	A	1	1–10	
168	Зимородок	Alcedo atthis	A	1	1–10	
171	Вертишейка	Jynx torquilla	В	4	11–100	
174	Желна	Dryocopus martius	В	4	11–100	
175	Большой пёстрый дятел	Dendrocopos major	C	13	11–100	
177	Белоспинный дятел	Dendrocopos leucotos	A	1	11–100	
181	+	Hirundo rustica	C	13	11–100	
186	Деревенская ласточка	Alauda arvensis	C	15	101–1000	
191	Полевой жаворонок Лесной конёк	Anthus trivialis	С	15	101–1000	
		+	В			
194в	Горная трясогузка	Motacilla cinerea		7	11–100 1–10	
195a	Желтоголовая трясогузка	Motacilla citreola	A			
196	Белая трясогузка	Motacilla alba	C	14	1–10	
201	Иволга	Oriolus oriolus	A	2	11–100	
202	Скворец	Sturnus vulgaris	C	14	11–100	
204	Сойка	Garrulus glandarius	A	2	11–100	
205	Сорока	Pica pica	С	11	11–100	
207	Галка	Corvus monedula	С	13	11–100	
209	Серая ворона	Corvus cornix	С	13	11–100	
210	Ворон	Corvus corax	A	1	1–10	
216	Речной сверчок	Locustella fluviatilis	A	2	11–100	
217	Обыкн. сверчок	Locustella naevia	A	2	11–100	
220	Барсучок	Acrocephalus schoenobaenus	В	4	1–10	
221	Садовая камышевка	Acrocephalus dumetorum	A	2	101–1000	
225	Зелёная пересмешка	Hippolais icterina	В	4	101–1000	
226	Северная бормотушка	Iduna caligata	A	2	11–100	
229	Садовая славка	Sylvia borin	В	4	101–1000	
230	Серая славка	Sylvia communis	В	7	11–100	
231	Славка-завирушка	Sylvia curruca	В	4	11–100	
232	Пеночка-весничка	Phylloscopus trochilus	A	2	11–100	
233	Пеночка-теньковка	Phylloscopus collybita	A	2	11–100	
235	Зелёная пеночка	Phylloscopus trochiloides	A	2	11–100	
237	Желтоголовый королёк	Regulus regulus	A	1	11–100	

238	Мухоловка-пеструшка	Ficedula hypoleuca	C	13	101-1000	
240	Малая мухоловка	Ficedula parva	В	4	11–100	
241	Серая мухоловка	Muscicapa striata	A	2	11–100	
242	Луговой чекан	Saxicola rubetra	В	4	11–100	
243	Черноголовый чекан	Saxicola torquata	В	4	101-1000	
244	Обыкн. каменка	Oenanthe oenanthe	В	5	1–10	
245	Обыкн. горихвостка	Phoenicurus phoenicurus	В	7	11–100	
247	Зарянка	Erithacus rubecula	В	7	11–100	
248	Соловей	Luscinia luscinia	В	4	1–10	
249	Варакушка	Luscinia svecica	В	4	11–100	
251	Рябинник	Turdus pilaris	С	15	11–100	
253	Белобровик	Turdus iliacus	В	7	11–100	
254	Певчий дрозд	Turdus philomelos	С	15	11–100	
255	Деряба	Turdus viscivorus	В	4	11–100	
256	Ополовник	Aegithalos caudatus	В	9	11–100	
259	Пухляк	Parus montanus	A	1	11–100	
262	Московка	Parus ater	A	2	1–10	
265	Большая синица	Parus major	С	13	11–100	
266	Поползень	Sitta europaea	С	13	1–10	
268	Домовый воробей	Passer domesticus	С	13	1–10	
269	Полевой воробей	Passer montanus	С	13	11–100	
270	Зяблик	Fringilla coelebs	С	15	101-1000	
271	Вьюрок	Fringilla montifringilla	A	1	11–100	
272	Зеленушка	Chloris chloris	A	2	1–10	
274	Черноголовый щегол	Carduelis carduelis	A	2	11–100	
275	Коноплянка	Acanthis cannabina	A	2	11–100	
279	Чечевица	Carpodacus erythrinus	В	4	11–100	
288	Обыкн. овсянка	Emberiza citrinella	С	15	11–100	
290	Садовая овсянка	Emberiza hortulana	В	7	11–100	
289	Камышовая овсянка	Schoeniclus schoeniclus	В	4	1–10	

КВАДРАТ 40VCH2

РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН И УДМУРТИЯ

Г.В. Бойко



СРОКИ РАБОТ

2014 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

15-20% площади квадрата

БИОТОПЫ

В основном осматривались смешанные и широколиственные леса, лесостепные участки (в основном сельхозугодья), долины рек и речек. Вторичные мелколиственные леса, населённые пункты и водоёмы обследованы в меньшей степени.

Обследование квадрата проходило при финансовой поддержке Европейского совета по учётам птиц (EBCC) и Швейцарского института орнитологии (Swiss Ornithological Institute).

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка числен- ности в квадрате (число условно гн. пар)
7	Большая поганка, чомга	Podiceps cristatus	A	1	1–10	
14	Серая цапля	Ardea cinerea	A	1	1–10	
28	Кряква	Anas platyrhynchos	A	1	1–10	
33	Чирок-трескунок	Anas querquedula	A	1	1–10	
49	Чёрный коршун	Milvus migrans	В	3	11–100	
52	Луговой лунь	Circus pygargus	A	1	1–10	
53	Болотный лунь	Circus aeruginosus	A	1	1–10	
54	Тетеревятник	Accipiter gentilis	A	1	1–10	
55	Перепелятник	Accipiter nisus	A	1	1–10	
57	Канюк	Buteo buteo	A	1	11–100	
78	Перепел	Coturnix coturnix	A	2	1–10	
83	Коростель	Crex crex	В	4	1–10	
91	Малый зуёк	Charadrius dubius	В	5	11–100	
97	Черныш	Tringa ochropus	В	4	1–10	
100	Травник	Tringa totanus	В	7	1–10	
103	Перевозчик	Actitis hypoleucos	В	7	11–100	

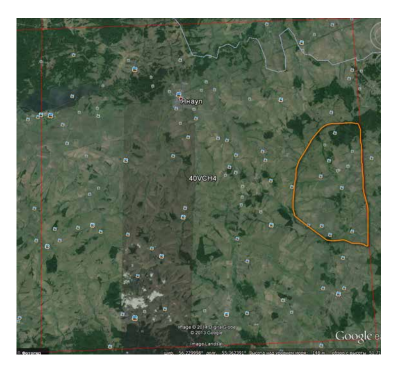
115	Бекас	Gallinago gallinago	A	1	1–10	
129	Озёрная чайка	Larus ridibundus	C	11	11–100	
138	Белокрылая крачка	Chlidonias leucopterus	A	1	11–100	
146	Вяхирь	Columba palumbus	A	1	1–10	
147	Клинтух	Columba oenas	A	2	1–10	
148	Сизый голубь	Columba livia	A	1	11–100	
151	Кукушка	Cuculus canorus	A	1	1–100	
166	Чёрный стриж			1	11–100	
169	1 1	Apus apus	A A	1	1–100	
	Золотистая щурка	Merops apiaster				
171	Вертишейка	Jynx torquilla	A	1	1–10	
174	Желна	Dryocopus martius	A	1	1–10	
175	Большой пёстрый дятел	Dendrocopos major	В	6	1–10	
180	Береговушка	Riparia riparia	C	11	11–100	
181	Деревенская ласточка	Hirundo rustica	В	6	11–100	
186	Полевой жаворонок	Alauda arvensis	A	2	101–1000	
191	Лесной конёк	Anthus trivialis	В	7	1–10	
194б	Желтолобая трясогузка	Motacilla lutea	A	1	1–10	
195a	Желтоголовая трясогузка	Motacilla citreola	A	1	1–10	
196	Белая трясогузка	Motacilla alba	В	7	11–100	
197	Жулан	Lanius collurio	A	1	1–10	
201	Иволга	Oriolus oriolus	A	1	11–100	
204	Сойка	Garrulus glandarius	A	1	1–10	
205	Сорока	Pica pica	A	1	1–10	
207	Галка	Corvus monedula	A	1	1–10	
209	Серая ворона	Corvus cornix	A	1	11–100	
210	Ворон	Corvus corax	A	1	1–10	
216	Речной сверчок	Locustella fluviatilis	A	2	11–100	
217	Обыкн. сверчок	Locustella naevia	A	2	1–10	
222	Болотная камышевка	Acrocephalus palustris	A	2	1–10	
224	Дроздовидная камышевка	Acrocephalus arundinaceus	A	2	11–100	
225	Зелёная пересмешка	Hippolais icterina	A	2	11–100	
226	Северная бормотушка	Iduna caligata	В	4	11–100	
228	Славка-черноголовка	Sylvia atricapilla	A	2	1–10	
229	Садовая славка	Sylvia borin	В	4	11–100	
230	Серая славка	Sylvia communis	A	2	11–100	
231	Славка-завирушка	Sylvia curruca	Α	2	11–100	
232	Пеночка-весничка	Phylloscopus trochilus	A	2	11–100	
234	Пеночка-трещотка	Phylloscopus sibilatrix	A	2	1–10	
235	Зелёная пеночка	Phylloscopus trochiloides	A	2	11–100	
238	Мухоловка-пеструшка	Ficedula hypoleuca	A	2	101–1000	
241	Серая мухоловка	Muscicapa striata	A	2	1–10	
243	Черноголовый чекан	Saxicola torquata	A	1	11–100	
244	Обыкн. каменка	Oenanthe oenanthe	A	1	1–10	
245	Обыкн. горихвостка	Phoenicurus phoenicurus	В	4	1–10	
246	Горихвостка-чернушка	Phoenicurus ochruros gibraltarensis	A	2	1–10	
247	Зарянка	Erithacus rubecula	В	7	11–100	
248	Соловей	Luscinia luscinia	A	2	101–1000	
249	Варакушка	Luscinia svecica	A	2	11–100	
251	Рябинник	Turdus pilaris	C	11	101–1000	
253	Белобровик	Turdus iliacus	В	7	11–100	
	Denochonik	imans macus	L D	,	11 100	1
254	Певчий дрозд	Turdus philomelos	В	4	11-100	

258	Черногловая гаичка	Parus palustris	A	2	11–100	
265	Большая синица	Parus major	A	2	11–100	
266	Поползень	Sitta europaea	A	1	1–10	
268	Домовый воробей	Passer domesticus	A	1	11–100	
269	Полевой воробей	Passer montanus	A	1	11–100	
270	Зяблик	Fringilla coelebs	A	1	11–100	
272	Зеленушка	Chloris chloris	A	2	1–10	
274	Щегол	Carduelis carduelis	A	1	1–10	
275	Коноплянка	Acanthis cannabina	A	2	1–10	
279	Чечевица	Carpodacus erythrinus	A	1	101–1000	
288	Обыкн. овсянка	Emberiza citrinella	A	2	1–10	
290	Садовая овсянка	Emberiza hortulana	A	2	1–10	

КВАДРАТ 40VCH4

РЕСПУБЛИКГ БАШКОРТОСТАН

Г.В. Бойко



СРОКИ РАБОТ

2014 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

15-20% площади квадрата

БИОТОПЫ

В основном осматривались смешанные и широколиственные леса, лесополосы вдоль дорог, лесостепные участки (в основном сельхозугодья), долины рек и речек. Населённые пункты и водоёмы обследованы в меньшей степени.

Обследование квадрата проходило при финансовой поддержке Европейского совета по учётам птиц (EBCC) и Швейцарского института орнитологии (Swiss Ornithological Institute).

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (а	ббревиатура)	Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка числен- ности в квадрате (число условно гн. пар)
49	Чёрный коршун	Milvus migrans	В	3	1–10	
52	Луговой лунь	Circus pygargus	A	1	1–10	
57	Канюк	Buteo buteo	A	1	1–10	
78	Перепел	Coturnix coturnix	A	2	11–100	
83	Коростель	Crex crex	В	4	1–10	
91	Малый зуёк	Charadrius dubius	В	7	1–10	
97	Черныш	Tringa ochropus	В	4	1–10	
100	Травник	Tringa totanus	В	7	1–10	
103	Перевозчик	Actitis hypoleucos	В	7	11–100	
115	Бекас	Gallinago gallinago	A	2	1–10	
129	Озёрная чайка	Larus ridibundus	С	11	11–100	
138	Белокрылая крачка	Chlidonias leucopterus	A	1	1–10	
146	Вяхирь	Columba palumbus	A	1	1–10	
147	Клинтух	Columba oenas	A	2	1–10	
148	Сизый голубь	Columba livia	A	1	11–100	
151	Кукушка	Cuculus canorus	A	1	1–10	
166	Чёрный стриж	Apus apus	A	1	11–100	
169	Золотистая щурка	Merops apiaster	A	1	1–10	
171	Вертишейка	Jynx torquilla	A	1	1–10	
175	Большой пёстрый дятел	Dendrocopos major	В	6	1–10	
180	Береговушка	Riparia riparia	С	11	11–100	
181	Деревенская ласточка	Hirundo rustica	В	6	11–100	

186	Полевой жаворонок	Alauda arvensis	A	2	101–1000	
191	Лесной конёк	Anthus trivialis	В	7	101–1000	
195a	Желтоголовая трясогузка	Motacilla citreola	A	1	1–10	
196	Белая трясогузка	Motacilla alba	В	7	11–100	
197	Жулан	Lanius collurio	A	1	1–10	
201	Иволга	Oriolus oriolus	A	1	1–10	
205	Сорока	Pica pica	С	11	11–100	
207	Галка	Corvus monedula	A	1	1–10	
208	Грач	Corvus frugilegus	A	1	1–10	
209	Серая ворона	Corvus cornix	С	12	11–100	
210	Ворон	Corvus corax	С	12	1–10	
216	Речной сверчок	Locustella fluviatilis	A	2	1–10	
217	Обыкн. сверчок	Locustella naevia	A	2	1–10	
222	Болотная камышевка	Acrocephalus palustris	A	2	1–10	
225	Зелёная пересмешка	Hippolais icterina	В	4	1–10	
226	Северная бормотушка	Iduna caligata	В	4	11–100	
228	Славка-черноголовка	Sylvia atricapilla	A	2	1–10	
229	Садовая славка	Sylvia borin	A	2	1–10	
230	Серая славка	Sylvia communis	В	4	11–100	
231	Славка-завирушка	Sylvia curruca	A	2	1–10	
232	Пеночка-весничка	Phylloscopus trochilus	A	2	1–10	
234	Пеночка-трещотка	Phylloscopus sibilatrix	A	2	1–10	
235	Зелёная пеночка	Phylloscopus trochiloides	A	2	11–100	
238	Мухоловка-пеструшка	Ficedula hypoleuca	A	2	11–100	
241	Серая мухоловка	Muscicapa striata	A	2	1–100	
242	Луговой чекан	Saxicola rubetra	A	2	1–10	
243	Черноголовый чекан	Saxicola torquata	B	4	11–100	
244	Обыкн. каменка	Oenanthe oenanthe	В	7	1–100	
245	Обыкн. горихвостка	Phoenicurus phoenicurus	В	4	1–10	
246	Горихвостка-чернушка	Phoenicurus ochruros gibraltarensis	A	2	1–10	
247	Зарянка	Erithacus rubecula	В	7	11–100	
248	Соловей	Luscinia luscinia	A	2	11–100	
249	Варакушка	Luscinia svecica	A	2	11–100	
251	Рябинник	Turdus pilaris	C	11	101–1000	
253	Белобровик	Turdus iliacus	A	2	1–10	
254	Певчий дрозд	Turdus philomelos	A	2	1–10	
256	Ополовник	Aegithalos caudatus	A	1	1–10	
258	Черногловая гаичка	Parus palustris	A	2	1–10	
265	Большая синица	Parus major	A	1	11–100	
268	Домовый воробей	Passer domesticus	A	1	11–100	
269	Полевой воробей	Passer montanus	A	1	11–100	
270	Зяблик	Fringilla coelebs	A	1	11–100	
272	Зеленушка	Chloris chloris	A	1	1–100	
274	Черноголовый щегол	Carduelis carduelis	A	1	11–100	
275	Коноплянка	Acanthis cannabina	A	2	1–100	
279	Чечевица	Carpodacus erythrinus	A	2	11–100	
288	Обыкн. овсянка	Emberiza citrinella	A	2	1–100	
290	Садовая овсянка	Emberiza curinena Emberiza hortulana	A	2	11–100	
290	Садовая овсянка	Embertza nortutana	A		11-100	

КВАДРАТ 40VDH2

РЕСПУБЛИКГ БАШКОРТОСТАН, ПЕРМСКИЙ КРАЙ

Г.В. Бойко



СРОКИ РАБОТ

2014 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

20-25% площади квадрата

БИОТОПЫ

В основном осматривались смешанные леса, также лесостепные участки, долины ручьёв и речек. Вторичные мелколиственные леса, сельхозугодья, населённые пункты и водоёмы были обследованы в меньшей степени.

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

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (а	ббревиатура)	Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка числен- ности в квадрате (число условно гн. пар)
7	Большая поганка, чомга	Podiceps cristatus	A	1	1–10	
14	Серая цапля	Ardea cinerea	A	1	1–10	
23	Лебедь-шипун	Cygnus olor	A	1	1–10	
28	Кряква	Anas platyrhynchos	A	1	1–10	
29	Чирок-свистунок	Anas crecca	A	1	1–10	
33	Чирок-трескунок	Anas querquedula	A	1	1–10	
49	Чёрный коршун	Milvus migrans	В	3	11–100	
53	Болотный лунь	Circus aeruginosus	A	1	1–10	
54	Тетеревятник	Accipiter gentilis	A	1	1–10	
55	Перепелятник	Accipiter nisus	A	1	1–10	
57	Канюк	Buteo buteo	A	1	11–100	
74	Тетерев	Lyrurus tetrix	A	1	1–10	
78	Перепел	Coturnix coturnix	A	2	11–100	
83	Коростель	Crex crex	В	4	1–10	
85	Лысуха	Fulica atra	A	1	1–10	
91	Малый зуёк	Charadrius dubius	В	5	11–100	
97	Черныш	Tringa ochropus	В	4	1–10	
100	Травник	Tringa totanus	В	7	1–10	
103	Перевозчик	Actitis hypoleucos	В	7	11–100	
104	Мородунка	Xenus cinereus	A	1	1–10	
110	Чернозобик	Calidris alpina	A	1	1–10	

115	Бекас	Gallinago gallinago	A	1	1–10	
117	Вальдшнеп	Scolopax rusticola	A	2	1–10	
119	Средний кроншнеп	Numenius phaeopus alboaxillaris	В	7	11–100	
120	Большой веретенник	Limosa limosa (limosa)	В	7	11–100	
129	Озёрная чайка	Larus ridibundus	C	11	11–100	
137	Чёрная крачка	Chlidonias niger	A	1	11–100	
138	Белокрылая крачка	Chlidonias leucopterus	A	1	11–100	
146	Вяхирь	Columba palumbus	A	1	11–100	
148	Сизый голубь	Columba livia	В	6	1–100	
151	Кукушка	Cuculus canorus		1	11–100	
166			A		11–100	
	Чёрный стриж	Apus apus	A	1		
171	Вертишейка	Jynx torquilla	A	1	1–10	
174	Желна	Dryocopus martius	A	1	1–10	
175	Большой пёстрый дятел	Dendrocopos major	В	6	1–10	
181	Деревенская ласточка	Hirundo rustica	В	6	11–100	
186	Полевой жаворонок	Alauda arvensis	A	2	101–1000	
191	Лесной конёк	Anthus trivialis	В	7	11–100	
194б	Желтолобая трясогузка	Motacilla lutea	В	7	1–10	
195a	Желтоголовая трясогузка	Motacilla citreola	Α	1	1–10	
196	Белая трясогузка	Motacilla alba	В	7	11–100	
197	Жулан	Lanius collurio	Α	1	1–10	
201	Иволга	Oriolus oriolus	Α	1	11–100	
204	Сойка	Garrulus glandarius	A	1	1–10	
205	Сорока	Pica pica	A	1	1–10	
207	Галка	Corvus monedula	A	1	1–10	
209	Серая ворона	Corvus cornix	A	1	11–100	
210	Ворон	Corvus corax	A	1	1–10	
216	Речной сверчок	Locustella fluviatilis	A	2	11–100	
217	Обыкн. сверчок	Locustella naevia	A	2	1–10	
222	Болотная камышевка	Acrocephalus palustris	A	2	1–10	
225	Зелёная пересмешка	Hippolais icterina	A	2	1–10	
226	Северная бормотушка	Iduna caligata	В	4	1–10	
228	Славка-черноголовка	Sylvia atricapilla	A	2	1–10	
229	Садовая славка	Sylvia borin	В	4	11–100	
230	Серая славка	Sylvia communis	A	1	11–100	
231	Славка-завирушка	Sylvia curruca	Α	1	11–100	
232	Пеночка-весничка	Phylloscopus trochilus	Α	1	11–100	
233	Пеночка-теньковка	Phylloscopus collybita	В	4	1–10	
234	Пеночка-трещотка	Phylloscopus sibilatrix	A	2	1–10	
235	Зелёная пеночка	Phylloscopus trochiloides	A	2	11–100	
238	Мухоловка-пеструшка	Ficedula hypoleuca	A	1	101-1000	
240	Малая мухоловка	Ficedula parva	A	2	1–10	
241	Серая мухоловка	Muscicapa striata	A	2	1–10	
243	Черноголовый чекан	Saxicola torquata	A	1	11–100	
244	Обыкн. каменка	Oenanthe oenanthe	A	1	1–10	
245	Обыкн. горихвостка	Phoenicurus phoenicurus	В	4	1–10	
246	Горихвостка-чернушка	Phoenicurus ochruros gibraltarensis	A	2	1–10	
247	Зарянка	Erithacus rubecula	В	7	11–100	
248	Соловей	Luscinia luscinia	A	2	101–1000	
249	Варакушка	Luscinia svecica	A	2	11–100	
251	Рябинник	Turdus pilaris	C	11	101–1000	
253	Белобровик	Turdus iliacus	В	7	11–100	
			~	,	-1 100	I.

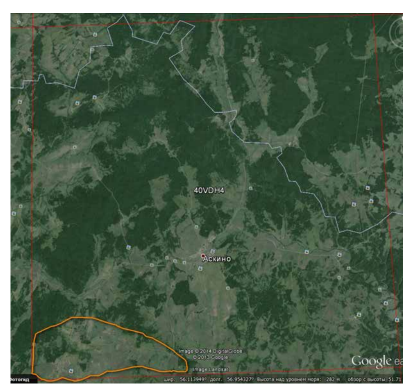
Фауна и население птиц Европейской России

254	Певчий дрозд	Turdus philomelos	В	4	11–100	
256	Ополовник	Aegithalos caudatus	A	1	11–100	
258	Черногловая гаичка	Parus palustris	A	1	1–10	
259	Пухляк	Parus montanus	В	6	11–100	
265	Большая синица	Parus major	A	1	11–100	
266	Поползень	Sitta europaea	A	1	1–10	
268	Домовый воробей	Passer domesticus	A	1	11–100	
269	Полевой воробей	Passer montanus	A	1	11–100	
270	Зяблик	Fringilla coelebs	A	1	11–100	
272	Зеленушка	Chloris chloris	A	1	1–10	
275	Коноплянка	Acanthis cannabina	A	2	1–10	
279	Чечевица	Carpodacus erythrinus	A	2	101–1000	
288	Обыкн. овсянка	Emberiza citrinella	A	2	1–10	
290	Садовая овсянка	Emberiza hortulana	A	2	1–10	

КВАДРАТ 40VDH4

РЕСПУБЛИКГ БАШКОРТОСТАН, ПЕРМСКИЙ КРАЙ

Г.В. Бойко



СРОКИ РАБОТ

2014 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

~15% площади квадрата

БИОТОПЫ

В основном осматривались смешанные и широколиственные леса, лесостепные участки (в основном сельхозугодья, представленные пашнями, залежами и пастбищами), а также долины рек и речек. Вторичные мелколиственные леса, населённые пункты и водоёмы обследованы в меньшей степени.

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

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (а	ббревиатура)	Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка числен- ности в квадрате (число условно гн. пар)
28	Кряква	Anas platyrhynchos	A	1	1–10	
33	Чирок-трескунок	Anas querquedula	A	1	1–10	
49	Чёрный коршун	Milvus migrans	A	1	1–10	
52	Луговой лунь	Circus pygargus	A	1	1–10	
53	Болотный лунь	Circus aeruginosus	A	1	1–10	
55	Перепелятник	Accipiter nisus	A	1	1–10	
57	Канюк	Buteo buteo	A	1	11–100	
78	Перепел	Coturnix coturnix	A	2	11–100	
83	Коростель	Crex crex	В	4	1–10	
85	Лысуха	Fulica atra	A	1	1–10	
91	Малый зуёк	Charadrius dubius	В	7	11–100	
97	Черныш	Tringa ochropus	В	7	1–10	
100	Травник	Tringa totanus	В	7	1–10	
103	Перевозчик	Actitis hypoleucos	В	7	11–100	
115	Бекас	Gallinago gallinago	A	2	1–10	
120	Большой веретенник	Limosa limosa (limosa)	A	1	1–10	
129	Озёрная чайка	Larus ridibundus	A	1	11–100	
146	Вяхирь	Columba palumbus	A	1	1–10	
147	Клинтух	Columba oenas	A	2	1–10	
148	Сизый голубь	Columba livia	A	1	11–100	
151	Кукушка	Cuculus canorus	A	2	11–100	

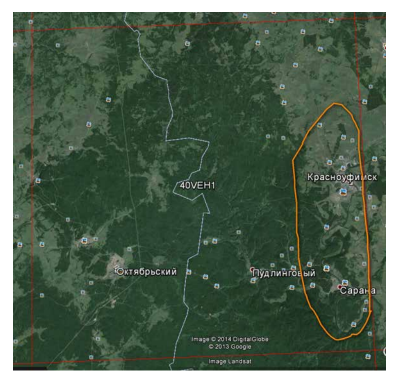
152	Глухая кукушка	Cuculus optatus	A	2	1–10	
157	Сплюшка	Otus scops	A	2	1–10	
165	Козодой	Caprimulgus europaeus	A	2	1–10	
166	Чёрный стриж	Apus apus	A	1	11–100	
169	Золотистая щурка	Merops apiaster		1	1–100	
171	·		A		1–10	
	Вертишейка	Jynx torquilla	A	1		
175	Большой пёстрый дятел	Dendrocopos major	В	6	1–10	
180	Береговушка	Riparia riparia	С	11	11–100	
181	Деревенская ласточка	Hirundo rustica	В	6	11–100	
186	Полевой жаворонок	Alauda arvensis	A	2	101–1000	
191	Лесной конёк	Anthus trivialis	В	7	11–100	
194б	Желтолобая трясогузка	Motacilla lutea	В	7	1–10	
195a	Желтоголовая трясогузка	Motacilla citreola	В	7	1–10	
196	Белая трясогузка	Motacilla alba	В	7	11–100	
197	Жулан	Lanius collurio	A	1	1–10	
201	Иволга	Oriolus oriolus	A	2	11–100	
204	Сойка	Garrulus glandarius	A	1	1–10	
205	Сорока	Pica pica	C	11	11–100	
207	Галка	Corvus monedula	A	1	11–100	
209	Серая ворона	Corvus cornix	С	11	11–100	
210	Ворон	Corvus corax	A	1	1–10	
216	Речной сверчок	Locustella fluviatilis	A	2	11–100	
217	Обыкн. сверчок	Locustella naevia	A	2	1–10	
222	Болотная камышевка	Acrocephalus palustris	A	2	1–10	
224	Дроздовидная камышевка	Acrocephalus arundinaceus	A	2	1–10	
225	Зелёная пересмешка	Hippolais icterina	A	2	11–100	
226	Северная бормотушка	Iduna caligata	В	4	11–100	
228	Славка-черноголовка	Sylvia atricapilla	A	2	1–10	
229	Садовая славка	Sylvia borin	В	4	11–100	
230	Серая славка	Sylvia communis	A	2	11–100	
231	Славка-завирушка	Sylvia curruca	A	2	11–100	
232	Пеночка-весничка	Phylloscopus trochilus	A	2	11–100	
234	Пеночка-трещотка	Phylloscopus sibilatrix	A	2	1–10	
235	Зелёная пеночка	Phylloscopus trochiloides	A	2	11–100	
238	Мухоловка-пеструшка	Ficedula hypoleuca	A	1	101–1000	
241	1	Muscicapa striata	A	2	1–10	
	Серая мухоловка	1				
243	Черноголовый чекан	Saxicola torquata	A	2	11–100	
244	Обыкн. каменка	Oenanthe oenanthe	A	1	1–10	
245	Обыкн. горихвостка	Phoenicurus phoenicurus	В	4	1–10	
246	Горихвостка-чернушка	Phoenicurus ochruros gibraltarensis	A	2	1–10	
247	Зарянка	Erithacus rubecula	В	7	11–100	
248	Соловей	Luscinia luscinia	A	2	101-1000	
249	Варакушка	Luscinia svecica	A	2	11–100	
251	Рябинник	Turdus pilaris	С	11	101–1000	
253	Белобровик	Turdus iliacus	В	7	11–100	
254	Певчий дрозд	Turdus philomelos	В	4	11–100	
256	Ополовник	Aegithalos caudatus	A	1	11–100	
258	Черногловая гаичка	Parus palustris	A	1	1–10	
259	Пухляк	Parus montanus	A	2	11–100	
265	Большая синица	Parus major	A	2	11–100	
266	Поползень	Sitta europaea	A	1	1–10	
			1	*		

269	Полевой воробей	Passer montanus	A	1	11–100	
270	Зяблик	Fringilla coelebs	A	2	11-100	
272	Зеленушка	Chloris chloris	A	1	1–10	
273	Чиж	Spinus spinus	A	1	1–10	
275	Коноплянка	Acanthis cannabina	A	2	11-100	
279	Чечевица	Carpodacus erythrinus	A	2	101-1000	
288	Обыкн. овсянка	Emberiza citrinella	A	2	1–10	
290	Садовая овсянка	Emberiza hortulana	A	2	1–10	

КВАДРАТ 40VEH1

СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ПЕРМСКИЙ КРАЙ

Г.В. Бойко, В.Е. Поляков



СРОКИ РАБОТ

2011, 2014 гг.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

~30% площади квадрата

БИОТОПЫ

Более половины территории квадрата занимают смешанные, преимущественно широколиственно-хвойные, леса. Долины рек Сарана и Уфа весьма выражены, особенно пойма р. Уфы. Также присутствуют вторичные мелколиственные леса и лесостепные участки с лугами и полями (частично заброшенными). Урбанизированная территория г. Красноуфимска занимает сравнительно небольшую площадь квадрата. Осмотрены практически все описанные здесь биотопы, но меньше внимания было уделено населённым пунктам и водоёмам.

Частично использованы опросные данные. В сборе материалов помогали И.Ф. Вурдова, С.Г. Мещерягина.

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

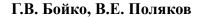
№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка числен- ности в квадрате (число условно гн. пар)
7	Большая поганка, чомга	Podiceps cristatus	A	1	3	11–100
10	Большая выпь	Botaurus stellaris	A	2	1–10	1–10
14	Серая цапля	Ardea cinerea	A	1	1–10	11–100
28	Кряква	Anas platyrhynchos	В	3	11–100	101–1000
29	Чирок-свистунок	Anas crecca	A	1	1–10	11–100
33	Чирок-трескунок	Anas querquedula	В	3	11–100	101–1000
36	Красноголовый нырок	Aythya ferina	A	1	11–100	101–1000
38	Хохлатая чернеть	Aythya fuligula	A	1	1–10	11–100
48	Осоед	Pernis apivorus	В	3	1–10	11–100
49	Чёрный коршун	Milvus migrans	В	5	11–100	101–1000
50	Полевой лунь	Circus cyaneus	В	5	1–10	11–100
51	Степной лунь	Circus macrourus	В	4	1–10	1–10
53	Болотный лунь	Circus aeruginosus	В	3	1–10	11–100
54	Тетеревятник	Accipiter gentilis	В	4	1–10	11–100
55	Перепелятник	Accipiter nisus	В	4	11–100	101–1000
57	Канюк	Buteo buteo	В	4	11–100	101–1000
62	Могильник	Aquila heliaca	A	1	1–10	1–10
68	Сапсан	Falco peregrinus	В	6	1–10	1–10
69	Чеглок	Falco subbuteo	В	4	1–10	11–100

70	Дербник	Falco columbarius	В	4	1–10	11–100
74	Тетерев	Lyrurus tetrix	A	2	11–100	101–1000
75	Глухарь	Tetrao urogallus	A	1	11–100	101–1000
76	Рябчик	Tetrastes bonasia	В	4	11–100	1001–10000
79	Серый журавль	Grus grus	В	7	1–10	101–1000
81	Погоныш	Porzana porzana	A	2	11–100	101–1000
83	Коростель	Crex crex	A	2	11–100	101–1000
85	<u> </u>		+	1	1–100	
91	Лысуха	Fulica atra	A B	4	1–10	11–100 11–100
	Малый зуёк	Charadrius dubius	+			
93	Чибис	Vanellus vanellus	В	7	1–10	11–100
96	Кулик-сорока	Haematopus ostralegus	В	3	1–10	11–100
97	Черныш	Tringa ochropus	В	4	11–100	101–1000
100	Травник	Tringa totanus	В	7	1–10	11–100
102	Поручейник	Tringa stagnatilis	В	7	1–10	11–100
103	Перевозчик	Actitis hypoleucos	В	7	11–100	101–1000
115	Бекас	Gallinago gallinago	С	15	11–100	101–1000
116	Дупель	Gallinago media	A	2	1–10	11–100
117	Вальдшнеп	Scolopax rusticola	A	2	11–100	1001–10000
118	Большой кроншнеп	Numenius arquata	A	2	1–10	1–10
129	Озёрная чайка	Larus ridibundus	С	13	1–10	11–100
137	Чёрная крачка	Chlidonias niger	A	1	1–10	11–100
138	Белокрылая крачка	Chlidonias leucopterus	A	1	1–10	11–100
142	Речная крачка	Sterna hirundo	A	1	1–10	11–100
146	Вяхирь	Columba palumbus	В	4	11–100	1001-10000
147	Клинтух	Columba oenas	A	2	1–10	101–1000
148	Сизый голубь	Columba livia	В	5	11–100	101-1000
150б	Большая горлица	Streptopelia orientalis	A	2	11–100	1001-10000
151	Кукушка	Cuculus canorus	В	4	11–100	1001-10000
152	Глухая кукушка	Cuculus optatus	В	4	11–100	1001-10000
155	Ушастая сова	Asio otus	С	15	11–100	101–1000
156	Болотная сова	Asio flammeus	A	1	11–100	101-1000
163	Длиннохвостая неясыть	Strix uralensis	В	4	11–100	101-1000
166	Чёрный стриж	Apus apus	В	4	11–100	101–1000
168	Зимородок	Alcedo atthis	A	1	1–10	1–10
171	Вертишейка	Jynx torquilla	В	4	11–100	101–1000
173	Седой дятел	Picus canus	A	1	1–10	11–100
174	Желна	Dryocopus martius	В	4	11–100	1001-10000
175	Большой пёстрый дятел	Dendrocopos major	С	13	101-1000	1001-10000
177	Белоспинный дятел	Dendrocopos leucotos	A	1	1–10	101-1000
179	Трёхпалый дятел	Picoides tridactylus	В	6	11–100	101–1000
180	Береговушка	Riparia riparia	С	13	11–100	101–1000
181	Деревенская ласточка	Hirundo rustica	С	13	11–100	101–1000
182	Воронок	Delichon urbica	В	6	1–10	11–100
186	Полевой жаворонок	Alauda arvensis	В	4	101–1000	1001–10000
191	Лесной конёк	Anthus trivialis	C	10	11–100	1001–10000
191a	Пятнистый конёк	Anthus hodgsoni	В	4	11–100	1001–10000
194в	Горная трясогузка	Motacilla cinerea	В	7	11–100	101–1000
195a	Желтоголовая трясогузка	Motacilla citreola	A	1	1–10	11–100
196	Белая трясогузка	Motacilla alba	C	14	11–100	101–1000
201	Иволга	Oriolus oriolus	В	4	11–100	1001–10000
202	Скворец	Sturnus vulgaris	С	14	11–100	101–1000
204	Скворец	Garrulus glandarius	A	2	11–100	1001–10000
205	Сорока	Pica pica	C	11	1–100	101–1000
203	Сорока	1 icu picu		11	1-10	101-1000

207	Галка	Corvus monedula	С	13	1–10	101–1000
209	Серая ворона	Corvus cornix	С	13	11–100	101-1000
210	Ворон	Corvus corax	A	1	1–10	11–100
215	Лесная завирушка	Prunella modularis	С	11	11–100	1001-10000
216	Речной сверчок	Locustella fluviatilis	В	4	11–100	101-1000
217	Обыкн. сверчок	Locustella naevia	С	11	1–10	101-1000
221	Садовая камышевка	Acrocephalus dumetorum	В	4	101–1000	1001-10000
225	Зелёная пересмешка	Hippolais icterina	В	4	11–100	1001-10000
226	Северная бормотушка	Iduna caligata	A	2	1–10	101-1000
229	Садовая славка	Sylvia borin	В	4	11–100	1001-10000
230	Серая славка	Sylvia communis	В	7	11–100	101-1000
231	Славка-завирушка	Sylvia curruca	С	11	101-1000	1001-10000
232	Пеночка-весничка	Phylloscopus trochilus	В	7	101–1000	1001-10000
233	Пеночка-теньковка	Phylloscopus collybita	С	15	101–1000	10000-100000
234	Пеночка-трещотка	Phylloscopus sibilatrix	В	4	1–10	101-1000
235	Зелёная пеночка	Phylloscopus trochiloides	В	4	101–1000	1001-10000
237	Желтоголовый королёк	Regulus regulus	A	1	101–1000	1001-10000
238	Мухоловка-пеструшка	Ficedula hypoleuca	С	13	11–100	1001-10000
240	Малая мухоловка	Ficedula parva	В	4	11–100	1001-10000
241	Серая мухоловка	Muscicapa striata	A	2	11–100	1001-10000
242	Луговой чекан	Saxicola rubetra	В	4	101–1000	1001-10000
243	Черноголовый чекан	Saxicola torquata	В	4	101–1000	1001-10000
244	Обыкн. каменка	Oenanthe oenanthe	В	5	1–10	101–1000
245	Обыкн. горихвостка	Phoenicurus phoenicurus	В	7	11–100	1001-10000
247	Зарянка	Erithacus rubecula	В	7	101–1000	1001-10000
248	Соловей	Luscinia luscinia	В	4	1–10	101–1000
251	Рябинник	Turdus pilaris	C	11	11–100	1001-10000
253	Белобровик	Turdus iliacus	В	7	11–100	1001-10000
254	Певчий дрозд	Turdus philomelos	C	15	11–100	1001-10000
255	Деряба	Turdus viscivorus	В	4	1–10	101–1000
254a	Пёстрый дрозд	Zoothera varia	A	2	1–10	11–100
256	Ополовник	Aegithalos caudatus	В	9	11–100	1001–10000
259	Пухляк	Parus montanus	C	13	11–100	1001-10000
262	Московка	Parus ater	A	2	11–100	1001-10000
265	Большая синица	Parus major	C	13	11–100	1001-10000
266	Поползень	Sitta europaea	C	13	1–10	101-1000
268	Домовый воробей	Passer domesticus	C	13	11–100	101-1000
269	Полевой воробей	Passer montanus	C	13	11–100	101-1000
270 270	Зяблик	Fringilla coelebs	C	15	101–1000	10001-100000
270 271	Вьюрок	Fringilla montifringilla	В	4	11–100	1001-10000
272	Зеленушка	Chloris chloris	A	2	11–100	1001–10000
273	Чиж	Spinus spinus	A	2	11–100	1001-10000
274 274	Черноголовый щегол	Carduelis carduelis	A	2	11–100	1001–10000
27 4 279	Чечевица	Carpodacus erythrinus	B	4	11–100	1001-10000
219 282	Клёст-еловик	Loxia curvirostra	A	2	11–100	1001–10000
288	Обыкн. овсянка	Emberiza citrinella	B	4	11–100	1001-10000
288 290	Садовая овсянка	Emberiza curinella Emberiza hortulana	A	1	11–100	1001—10000
∠ 70	Садовая овсянка	Embertza nortutana	A	1	11-100	101-1000

КВАДРАТ 40VEH2

СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ПЕРМСКИЙ КРАЙ, БАШКОРТОСТАН





СРОКИ РАБОТ

2011, 2014 гг.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

~20% площади квадрата

БИОТОПЫ

В основном осматривались хвойно-широколиственные леса Уфимского плато, а также лесостепные участки, речные долины рек Уфа и Ай, вторичные мелколиственные леса, сельхозугодья и населённые пункты.

Частично использованы опросные данные. В сборе материалов помогали И.Ф. Вурдова, С.Г. Мещерягина.

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

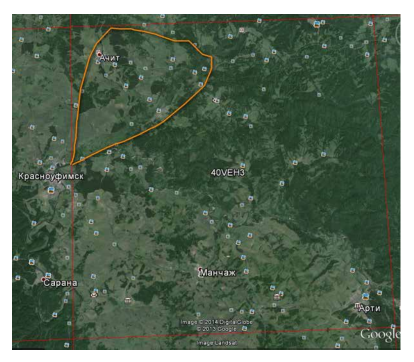
№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (а	аббревиатура)	Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка числен- ности в квадрате (число условно гн. пар)
28	Кряква	Anas platyrhynchos	A	1	11–100	101-1000
29	Чирок-свистунок	Anas crecca	A	1	1–10	11–100
48	Осоед	Pernis apivorus	A	1	1–10	11–100
49	Чёрный коршун	Milvus migrans	В	3	11–100	101–1000
54	Тетеревятник	Accipiter gentilis	A	1	1–10	11–100
55	Перепелятник	Accipiter nisus	A	1	11–100	101-1000
57	Канюк	Buteo buteo	A	1	11–100	101-1000
70	Дербник	Falco columbarius	A	1	1–10	11–100
75	Глухарь	Tetrao urogallus	A	1	11–100	101-1000
76	Рябчик	Tetrastes bonasia	A	1	11–100	1001-10000
91	Малый зуёк	Charadrius dubius	В	5	11–100	101-1000
97	Черныш	Tringa ochropus	В	4	11–100	101-1000
103	Перевозчик	Actitis hypoleucos	В	7	11–100	101-1000
117	Вальдшнеп	Scolopax rusticola	A	2	11–100	1001-10000
146	Вяхирь	Columba palumbus	A	1	11–100	1001-10000
147	Клинтух	Columba oenas	A	1	11–100	101–1000
148	Сизый голубь	Columba livia	В	6	1–10	11–100
151	Кукушка	Cuculus canorus	A	1	11–100	1001-10000
152	Глухая кукушка	Cuculus optatus	A	1	11–100	1001-10000
163	Длиннохвостая неясыть	Strix uralensis	В	4	1–10	101-1000
166	Чёрный стриж	Apus apus	A	1	1–10	101-1000
171	Вертишейка	Jynx torquilla	A	1	11–100	101-1000

174	Желна	Dryocopus martius	A	1	11–100	101-1000
175	Большой пёстрый дятел	Dendrocopos major	В	6	11–100	1001-10000
179	Трёхпалый дятел	Picoides tridactylus	A	1	11–100	101-1000
181	Деревенская ласточка	Hirundo rustica	В	6	11–100	101-1000
191	Лесной конёк	Anthus trivialis	В	7	101–1000	1001-10000
194в	Горная трясогузка	Motacilla cinerea	A	1	11–100	101-1000
196	Белая трясогузка	Motacilla alba	В	7	11–100	101-1000
201	Иволга	Oriolus oriolus	A	1	101–1000	1001-10000
204	Сойка	Garrulus glandarius	A	1	11–100	1001-10000
205	Сорока	Pica pica	С	11	11–100	101-1000
207	Галка	Corvus monedula	A	1	1–10	11-100
209	Серая ворона	Corvus cornix	С	11	11–100	101-1000
210	Ворон	Corvus corax	A	1	11–100	11–100
215	Лесная завирушка	Prunella modularis	A	2	101–1000	10001-100000
216	Речной сверчок	Locustella fluviatilis	A	2	11–100	101-1000
221	Садовая камышевка	Acrocephalus dumetorum	A	2	101–1000	1001-10000
225	Зелёная пересмешка	Hippolais icterina	A	2	11–100	1001-10000
229	Садовая славка	Sylvia borin	В	4	101–1000	1001-10000
230	Серая славка	Sylvia communis	A	1	11–100	101-1000
231	Славка-завирушка	Sylvia curruca	A	2	101–1000	1001-10000
232	Пеночка-весничка	Phylloscopus trochilus	A	2	101–1000	10001-100000
233	Пеночка-теньковка	Phylloscopus collybita	В	4	101–1000	10001-100000
234	Пеночка-трещотка	Phylloscopus sibilatrix	A	2	11–100	1001-10000
235	Зелёная пеночка	Phylloscopus trochiloides	A	2	101–1000	10001-100000
237	Желтоголовый королёк	Regulus regulus	A	1	101–1000	10001-100000
238	Мухоловка-пеструшка	Ficedula hypoleuca	A	1	101–1000	10001-100000
240	Малая мухоловка	Ficedula parva	A	1	11–100	1001-10000
241	Серая мухоловка	Muscicapa striata	A	2	11–100	1001-10000
243	Черноголовый чекан	Saxicola torquata	A	1	101–1000	1001-10000
245	Обыкн. горихвостка	Phoenicurus phoenicurus	В	4	11–100	10001-100000
247	Зарянка	Erithacus rubecula	В	7	101–1000	10001-100000
248	Соловей	Luscinia luscinia	A	2	11–100	101–1001
249	Варакушка	Luscinia svecica	A	2	11–100	101–1001
251	Рябинник	Turdus pilaris	С	11	101–1000	1001-10000
253	Белобровик	Turdus iliacus	В	7	11–100	1001-10000
254	Певчий дрозд	Turdus philomelos	В	4	11–100	1001-10000
255	Деряба	Turdus viscivorus	В	4	11–100	101–1000
254a	Пёстрый дрозд	Zoothera varia	A	2	1–10	11–100
256	Ополовник	Aegithalos caudatus	A	1	11–100	1001-10000
259	Пухляк	Parus montanus	В	6	101–1000	1001-10000
262	Московка	Parus ater	A	1	11–100	1001-10000
265	Большая синица	Parus major	A	1	11–100	1001-10000
266	Поползень	Sitta europaea	A	1	11–100	1001-10000
268	Домовый воробей	Passer domesticus	A	1	11–100	101–1000
269	Полевой воробей	Passer montanus	A	1	11–100	101-1000
270	Зяблик	Fringilla coelebs	A	1	101–1000	10001-100000
271	Вьюрок	Fringilla montifringilla	A	2	1–10	1001-10000
272	Зеленушка	Chloris chloris	A	1	1–10	11–100
273	Чиж	Spinus spinus	A	1	11–100	1001-10000
279	Чечевица	Carpodacus erythrinus	A	1	101–1000	1001-10000
282	Клёст-еловик	Loxia curvirostra	A	2	101–1000	1001-10000
288	Обыкн. овсянка	Emberiza citrinella	A	2	11–100	101-1000

КВАДРАТ 40VEH3

СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

Г.В. Бойко, В.Е. Поляков



СРОКИ РАБОТ

2011, 2012, 2014 гг.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

~20% площади квадрата

БИОТОПЫ

Обследованы в основном пойменные и лесостепные участки квадрата, в меньшей степени смешанный лес и антропогенный ландшафт.

Частично использованы опросные данные. В сборе материалов помогали И.Ф. Вурдова, С.Г. Мещерягина.

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

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (а	ббревиатура)	Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка числен- ности в квадрате (число условно гн. пар)
7	Большая поганка, чомга	Podiceps cristatus	В	3	1–10	11–100
10	Большая выпь	Botaurus stellaris	A	2	1–10	11–100
14	Серая цапля	Ardea cinerea	A	1	1–10	11–100
23	Лебедь-шипун	Cygnus olor	В	3	1–10	1–10
28	Кряква	Anas platyrhynchos	A	1	1–10	11–100
29	Чирок-свистунок	Anas crecca	A	1	1–10	11–100
30	Серая утка	Anas strepera	В	3	1–10	11–100
33	Чирок-трескунок	Anas querquedula	В	3	1–10	11–100
34	Широконоска	Anas clypeata	A	1	1–10	11–100
36	Красноголовый нырок	Aythya ferina	В	3	1–10	11–100
38	Хохлатая чернеть	Aythya fuligula	В	3	1–10	11–100
48	Осоед	Pernis apivorus	В	3	1–10	11–100
49	Чёрный коршун	Milvus migrans	С	14	11–100	101-1000
50	Полевой лунь	Circus cyaneus	В	9	11–100	101-1000
52	Луговой лунь	Circus pygargus	В	5	1–10	11–100
53	Болотный лунь	Circus aeruginosus	В	6	1–10	11–100
55	Перепелятник	Accipiter nisus	В	4	1–10	11–100
57	Канюк	Buteo buteo	С	13	11–100	101-1000
69	Чеглок	Falco subbuteo	В	4	1–10	11–100
70	Дербник	Falco columbarius	A	1	1–10	11–100
72	Пустельга	Falco tinnunculus	A	1	1–10	11–100
74	Тетерев	Lyrurus tetrix	С	15	11–100	101-1000
76	Рябчик	Tetrastes bonasia	A	2	1–10	11–100

	T_	T ~				
78	Перепел	Coturnix coturnix	В	4	1–10	11–100
79	Серый журавль	Grus grus	A	1	1–10	1–10
81	Погоныш	Porzana porzana	A	2	1–10	11–100
83	Коростель	Crex crex	В	4	11–100	101–1000
85	Лысуха	Fulica atra	В	3	1–10	11–100
91	Малый зуёк	Charadrius dubius	В	7	11–100	101–1000
93	Чибис	Vanellus vanellus	В	7	1–10	11–100
96	Кулик-сорока	Haematopus ostralegus	C	15	11–100	11–100
97	Черныш	Tringa ochropus	В	4	11–100	11–100
100	Травник	Tringa totanus	В	7	1–10	11–100
102	Поручейник	Tringa stagnatilis	В	7	1–10	11–100
103	Перевозчик	Actitis hypoleucos	С	10	11–100	101-1000
104	Мородунка	Xenus cinereus	С	15	1–10	11–100
115	Бекас	Gallinago gallinago	A	2	1–10	11–100
117	Вальдшнеп	Scolopax rusticola	A	2	1–10	11–100
128	Малая чайка	Larus minutus	A	1	1–10	11–100
129	Озёрная чайка	Larus ridibundus	С	13	1–10	11–100
137	Чёрная крачка	Chlidonias niger	A	1	1–10	11–100
138	Белокрылая крачка	Chlidonias leucopterus	A	1	1–10	11–100
142	Речная крачка	Sterna hirundo	A	1	11–100	101–1000
143	Малая крачка	Sterna albifrons	В	7	1–10	1–10
146	Вяхирь	Columba palumbus	A	2	11–100	1001–10000
148	Сизый голубь	Columba livia	B	5	11–100	101–1000
151	Кукушка	Cuculus canorus	В	4	11–100	101–1000
155	Ушастая сова		В	4	11–100	
		Asio otus				101–1000
156	Болотная сова	Asio flammeus	A	1	11–100	101–1000
157	Сплюшка	Otus scops	В	4	1–10	11–100
166	Чёрный стриж	Apus apus	A	1	1–10	11–100
168	Зимородок	Alcedo atthis	С	13	1–10	1–10
171	Вертишейка	Jynx torquilla	В	4	11–100	101–1000
175	Большой пёстрый дятел	Dendrocopos major	C	13	11–100	1001–10000
177	Белоспинный дятел	Dendrocopos leucotos	A	1	1–10	11–100
180	Береговушка	Riparia riparia	C	13	101–1000	1001–10000
181	Деревенская ласточка	Hirundo rustica	C	13	1–10	101–1000
186	Полевой жаворонок	Alauda arvensis	C	15	101–1000	10001-100000
191	Лесной конёк	Anthus trivialis	C	15	11–100	10001-100000
195a	Желтоголовая трясогузка	Motacilla citreola	В	7	11–100	101–1000
196	Белая трясогузка	Motacilla alba	C	14	11–100	101–1000
201	Иволга	Oriolus oriolus	A	2	101-1000	1001-10000
202	Скворец	Sturnus vulgaris	C	14	11–100	101–1000
205	Сорока	Pica pica	С	15	11–100	101–1000
207	Галка	Corvus monedula	С	13	11–100	101–1000
209	Серая ворона	Corvus cornix	С	13	11–100	101–1000
210	Ворон	Corvus corax	A	1	11–100	101–1000
216	Речной сверчок	Locustella fluviatilis	В	4	11–100	101–1000
217	Обыкн. сверчок	Locustella naevia	В	4	11–100	101–1000
220	Барсучок	Acrocephalus schoenobaenus	A	2	11–100	101–1000
221	Садовая камышевка	Acrocephalus dumetorum	В	4	11–100	1001–10000
225	Зелёная пересмешка	Hippolais icterina	В	4	11–100	1001–10000
226	Северная бормотушка	Iduna caligata	A	2	11–100	101–1000
229	Садовая славка	Sylvia borin	В	4	101–1000	1001–10000
230	Серая славка	Sylvia communis	В	7	11–100	1001-10000
231	Славка-завирушка	Sylvia curruca	В	4	101–1000	1001-10000
1	Compan Subirpy mixu	~, irid cui i acu	٠ -	_ '	101 1000	1001 10000

233 Пеночка-теньковка Phylloscopus collybita C 15 101-1000 1001-10000 235 Зелёная пеночка Phylloscopus trochiloides A 2 101-1000 1001-10000 238 Мухоловка теструшка Ficedula hypoleuca C 13 101-1000 1001-10000 240 Маляя мухоловка Ficedula parva B 4 11-100 101-1000 241 Серая мухоловка Muscicapa striata A 2 11-100 1001-10000 242 Лутовой чекан Saxicola rubetra B 4 11-100 1001-10000 243 Черноголовый чекан Saxicola rubetra B 4 101-1000 1001-10000 244 Обыкн. каменка Ocanthe oenanthe B 5 11-100 1001-10000 245 Обыкн. каменка Ocanthe oenanthe B 5 11-100 1001-10000 245 Обыкн. каменка Ocanthe oenanthe B 7 11-100 1001-10000 245 Обы	232	Пеночка-весничка	Phylloscopus trochilus	В	7	11–100	1001–10000
235 Зелёная пеночка Phylloscopus trochiloides A 2 101-1000 1001-10000 238 Мухоловка-пеструшка Ficedula hypoleuca C 13 101-1000 10001-10000 240 Малая мухоловка Ficedula parva B 4 11-100 101-1000 241 Серая мухоловка Muscicapa striata A 2 11-100 1001-10000 242 Пуговой чекан Saxicola torquata B 4 11-100 1001-10000 243 Черноголовый чекан Saxicola torquata B 4 101-1000 1001-10000 244 Обыки. каменка Oenanthe oenanthe B 5 11-100 1001-10000 244 Обыки. горихвостка Phoenicurus phoenicurus B 7 11-100 1001-10000 247 Зарянка Erithacus rubecula B 7 11-100 1001-10000 248 Соловей Luscinia luscinia B 4 11-100 1001-10000 248 Варакушка </td <td>233</td> <td></td> <td>* *</td> <td>С</td> <td>15</td> <td></td> <td>1001–10000</td>	233		* *	С	15		1001–10000
238 Мухоловка-пеструшка Ficedula hypoleuca C 13 101-1000 10001-100000 240 Малая мухоловка Ficedula parva B 4 11-100 101-1000 241 Серая мухоловка Muscicapa striata A 2 11-100 1001-10000 242 Луговой чекан Saxicola rubetra B 4 11-100 1001-10000 243 Черноголовый чекан Saxicola rubetra B 4 101-1000 1001-10000 244 Обыки, каменка Oenanthe oenanthe B 5 11-100 1001-10000 245 Обыки, горихвостка Phoenicurus phoenicurus B 7 11-100 1001-10000 247 Зарянка Erithacus rubecula B 7 11-100 1001-10000 248 Соловей Luscinia luscinia B 4 11-100 1001-10000 249 Варакушка Luscinia svecica B 4 11-100 1001-10000 251 Рабини Тurdu	235	Зелёная пеночка	· · ·	A	2	101–1000	1001-10000
240 Малая мухоловка Ficedula parva B 4 11-100 101-1000 241 Серая мухоловка Muscicapa striata A 2 11-100 1001-10000 242 Луговой чекан Saxicola rubetra B 4 11-100 1001-10000 243 Черноголовый чекан Saxicola torquata B 4 101-1000 1001-10000 244 Обыки, каменка Oenanthe oenanthe B 5 11-100 1001-10000 245 Обыки, каменка Oenanthe oenanthe B 5 11-100 1001-10000 244 Зарянка Erithacus rubecula B 7 11-100 1001-10000 247 Зарянка Erithacus rubecula B 7 11-100 1001-10000 248 Соловей Luscinia luscinia B 4 11-100 1001-10000 249 Варакушка Luscinia luscinia B 4 11-100 1001-10000 251 Рабинник Turdus philomelos	238	Мухоловка-пеструшка	· · ·	С	13	101–1000	10001-100000
241 Серая мухоловка Muscicapa striata A 2 11-100 1001-10000 242 Лутовой чекан Saxicola rubetra B 4 11-100 1001-10000 243 Черноголовый чекан Saxicola torquata B 4 101-1000 1001-10000 244 Обыки, каменка Oenanthe oenanthe B 5 11-100 1001-10000 245 Обыки, горихвостка Phoenicurus phoenicurus B 7 11-100 1001-10000 247 Зарянка Erithacus rubecula B 7 11-100 1001-10000 248 Соловей Luscinia luscinia B 4 11-100 1001-10000 249 Варакушка Luscinia luscinia B 4 11-100 1001-10000 251 Рябиник Turdus pilaris C 15 11-100 1001-10000 253 Белобровик Turdus pilacus B 7 101-1000 1001-10000 254 Певчий дрозд Turdus philomelos<	240			В	4	11–100	101–1000
242 Лутовой чекан Saxicola rubetra B 4 11-100 1001-10000 243 Черноголовый чекан Saxicola torquata B 4 101-1000 1001-10000 244 Обыки, каменка Oenanthe oenanthe B 5 11-100 101-1000 245 Обыки, горихвостка Phoenicurus phoenicurus B 7 11-100 1001-10000 247 Зарянка Erithacus rubecula B 7 11-100 1001-10000 248 Соловей Luscinia Iuscinia B 4 11-100 1001-10000 249 Варакушка Luscinia svecica B 4 11-100 1001-10000 251 Рябиник Turdus pilaris C 15 11-100 1001-10000 253 Белобровик Turdus pilaris C 15 11-100 1001-10000 254 Певчий дрозд Turdus pilaris C 15 11-100 1001-10000 257 Ремез Remiz pendulinus	241	Серая мухоловка	Muscicapa striata	A	2	11–100	1001-10000
244 Обыкн. каменка Oenanthe oenanthe B 5 11-100 101-1000 245 Обыкн. горихвостка Phoenicurus phoenicurus B 7 11-100 1001-10000 247 Зарянка Erithacus rubecula B 7 11-100 1001-10000 248 Соловей Luscinia luscinia B 4 11-100 1001-10000 249 Варакушка Luscinia svecica B 4 11-100 1001-10000 251 Рябиник Turdus pilaris C 15 11-100 1001-10000 253 Белобровик Turdus pilaris C 15 11-100 1001-10000 254 Певчий дрозд Turdus piliomelos C 15 11-100 1001-10000 257 Ремез Remiz pendulinus C 13 11-100 1001-10000 259 Пухляк Parus montanus C 13 11-100 1001-10000 265 Большая синина Parus major C <	242		Saxicola rubetra	В	4	11–100	1001-10000
245Обыкн. горихвосткаPhoenicurus phoenicurusB711-1001001-10000247ЗарянкаErithacus rubeculaB711-1001001-10000248СоловейLuscinia lusciniaB411-1001001-10000249ВаракушкаLuscinia svecicaB411-1001001-10000251РябинникTurdus pilarisC1511-1001001-10000253БелобровикTurdus liiacusB7101-10001001-10000254Певчий дроздTurdus philomelosC1511-1001001-10000257РемезRemiz pendulinusC1311-1001001-1000259ПухлякParus montanusC1311-1001001-10000265Большая синицаParus majorC13101-10001001-10000268Домовый воробейPasser domesticusC131-10101-1000269Полевой воробейPasser montanusC131-10101-1000270ЗябликFringilla coelebsC15101-10001001-10000271ВьюрокFringilla montifringillaB411-1001001-10000272ЗеленушкаChloris chlorisA211-100101-1000273ЧижSpinus spinusA211-100101-1000275КоноплянкаAcanthis cannabinaA211-10101-1000275 <td< td=""><td>243</td><td>Черноголовый чекан</td><td>Saxicola torquata</td><td>В</td><td>4</td><td>101–1000</td><td>1001-10000</td></td<>	243	Черноголовый чекан	Saxicola torquata	В	4	101–1000	1001-10000
247 Зарянка Erithacus rubecula В 7 11-100 1001-10000 248 Соловей Luscinia luscinia В 4 11-100 1001-10000 249 Варакушка Luscinia svecica В 4 11-100 1001-10000 251 Рабиник Turdus pilaris С 15 11-100 1001-10000 253 Белобровик Turdus pilaris С 15 11-100 1001-10000 254 Певчий дрозд Turdus philomelos С 15 11-100 1001-10000 257 Ремез Remiz pendulinus С 13 11-100 1001-10000 259 Пухляк Parus montanus С 13 11-100 1001-10000 265 Большая синица Parus major С 13 101-1000 1001-10000 268 Домовый воробей Passer domesticus С 13 1-10 101-1000 270 Зяблик Fringilla coelebs С 15	244	Обыкн. каменка	Oenanthe oenanthe	В	5	11–100	101-1000
248 Соловей Luscinia luscinia В 4 11-100 1001-10000 249 Варакушка Luscinia svecica В 4 11-100 1001-10000 251 Рябиник Turdus pilaris С 15 11-100 1001-10000 253 Белобровик Turdus philomelos С 15 11-100 1001-10000 254 Певчий дрозд Turdus philomelos С 15 11-100 1001-10000 257 Ремез Remiz pendulinus С 13 11-100 1001-10000 259 Пудляк Parus montanus С 13 11-100 1001-10000 265 Большая синица Parus major С 13 101-1000 1001-10000 268 Домовый воробей Passer domesticus С 13 1-10 101-1000 269 Полевой воробей Passer montanus С 13 1-10 101-1000 270 Зяблик Fringilla coelebs С 15	245	Обыкн. горихвостка	Phoenicurus phoenicurus	В	7	11–100	1001-10000
249ВаракушкаLuscinia svecicaВ411-1001001-10000251РябинникTurdus pilarisС1511-1001001-10000253БелобровикTurdus lilacusВ7101-10001001-10000254Певчий дроздTurdus philomelosС1511-1001001-10000257РемезRemiz pendulinusС1311-1001001-10000259ПухлякParus montanusС1311-1001001-10000265Большая синицаParus majorС13101-10001001-10000268Домовый воробейPasser domesticusС131-10101-1000269Полевой воробейPasser montanusС131-10101-1000270ЗябликFringilla coelebsС15101-100010001-10000271ВьюрокFringilla montifringillaВ411-1001001-10000272ЗеленушкаChloris chlorisA211-100101-1000273ЧижSpinus spinusA211-100101-1000274Черноголовый шеголCarduelis carduelisA211-100101-1000275КоноплянкаAcanthis cannabinaA211-10101-1000279ЧечевицаСагрофасия егуінгінияВ4101-10001001-10000288Обыкн. овсянкаEmberiza citrinellaС1511-1001001-1000	247	Зарянка	Erithacus rubecula	В	7	11–100	1001-10000
251РябинникTurdus pilarisС1511-1001001-10000253БелобровикTurdus iliacusB7101-10001001-10000254Певчий дроздTurdus philomelosC1511-1001001-10000257РемезRemiz pendulinusC1311-1001001-10000259ПухлякParus montanusC1311-1001001-10000265Большая синицаParus majorC13101-10001001-10000268Домовый воробейPasser domesticusC131-10101-1000269Полевой воробейPasser montanusC131-10101-1000270ЗябликFringilla coelebsC15101-100010001-10000271ВьюрокFringilla montifringillaB411-1001001-10000272ЗеленушкаChloris chlorisA211-100101-1000273ЧижSpinus spinusA211-100101-1000274Черноголовый щеголCarduelis carduelisA211-1001001-10000275КоноплянкаAcanthis cannabinaA21-10101-1000279ЧечевицаСагродасиз егуthгіпизB4101-10001001-10000288Обыкн. овсянкаEmberiza citrinellaC1511-1001001-10000	248	Соловей	Luscinia luscinia	В	4	11–100	1001-10000
253БелобровикTurdus iliacusВ7101-10001001-10000254Певчий дроздTurdus philomelosС1511-1001001-10000257РемезRemiz pendulinusС1311-1001001-10000259ПухлякParus montanusС1311-1001001-10000265Большая синицаParus majorС13101-10001001-10000268Домовый воробейPasser domesticusС131-10101-1000269Полевой воробейPasser montanusС131-10101-1000270ЗябликFringilla coelebsС15101-100010001-10000271ВьюрокFringilla montifringillaВ411-1001001-10000272ЗеленушкаChloris chlorisA211-100101-1000273ЧижSpinus spinusA211-100101-1000274Черноголовый шеголCarduelis carduelisA211-1001001-10000275КоноплянкаAcanthis cannabinaA21-10101-1000279ЧечевицаCarpodacus erythrinusВ4101-10001001-10000288Обыкн. овсянкаEmberiza citrinellaС1511-1001001-10000290Садовая овсянкаEmberiza citrinellaС1511-1001001-10000	249	Варакушка	Luscinia svecica	В	4	11–100	1001-10000
254Певчий дроздTurdus philomelosC1511-1001001-10000257РемезRemiz pendulinusC1311-1001001-10000259ПухлякParus montanusC1311-1001001-10000265Большая синицаParus majorC13101-10001001-10000268Домовый воробейPasser domesticusC131-10101-1000269Полевой воробейPasser montanusC131-10101-1000270ЗябликFringilla coelebsC15101-100010001-10000271ВьюрокFringilla montifringillaB411-1001001-10000272ЗеленушкаChloris chlorisA211-100101-1000273ЧижSpinus spinusA211-100101-1000274Черноголовый щеголCarduelis carduelisA211-1001001-10000275КоноплянкаAcanthis cannabinaA21-10101-1000279ЧечевицаCarpodacus erythrinusB4101-10001001-10000288Обыкн. овсянкаEmberiza citrinellaC1511-1001001-10000290Садовая овсянкаEmberiza hortulanaB711-100101-1000	251	Рябинник	Turdus pilaris	С	15	11–100	1001-10000
257 Ремез Remiz pendulinus C 13 11-100 1001-10000 259 Пухляк Parus montanus C 13 11-100 1001-10000 265 Большая синица Parus major C 13 101-1000 1001-10000 268 Домовый воробей Passer domesticus C 13 1-10 101-1000 269 Полевой воробей Passer montanus C 13 1-10 101-1000 270 Зяблик Fringilla coelebs C 15 101-1000 10001-10000 271 Вьюрок Fringilla montifringilla B 4 11-100 1001-10000 272 Зеленушка Chloris chloris A 2 11-100 101-1000 273 Чиж Spinus spinus A 2 11-100 101-1000 274 Черноголовый щегол Carduelis carduelis A 2 11-100 1001-10000 275 Коноплянка Асапнія сапнавіна A 2<	253	Белобровик	Turdus iliacus	В	7	101–1000	1001-10000
259ПухлякParus montanusС1311-1001001-10000265Большая синицаParus majorС13101-10001001-10000268Домовый воробейPasser domesticusС131-10101-1000269Полевой воробейPasser montanusС131-10101-1000270ЗябликFringilla coelebsС15101-100010001-10000271ВьюрокFringilla montifringillaВ411-1001001-10000272ЗеленушкаChloris chlorisA211-100101-1000273ЧижSpinus spinusA211-100101-1000274Черноголовый щеголCarduelis carduelisA211-1001001-10000275КоноплянкаAcanthis cannabinaA21-10101-1000279ЧечевицаCarpodacus erythrinusВ4101-10001001-10000288Обыкн. овсянкаEmberiza citrinellaС1511-1001001-10000290Садовая овсянкаEmberiza hortulanaВ711-100101-1000	254	Певчий дрозд	Turdus philomelos	С	15	11–100	1001-10000
265Большая синицаParus majorC13101-10001001-10000268Домовый воробейPasser domesticusC131-10101-1000269Полевой воробейPasser montanusC131-10101-1000270ЗябликFringilla coelebsC15101-100010001-100000271ВьюрокFringilla montifringillaВ411-1001001-10000272ЗеленушкаChloris chlorisA211-100101-1000273ЧижSpinus spinusA211-100101-1000274Черноголовый щеголCarduelis carduelisA211-1001001-10000275КоноплянкаAcanthis cannabinaA21-10101-1000279ЧечевицаCarpodacus erythrinusB4101-10001001-10000288Обыкн. овсянкаEmberiza citrinellaC1511-1001001-10000290Садовая овсянкаEmberiza hortulanaB711-100101-1000	257	Ремез	Remiz pendulinus	С	13	11–100	1001-10000
268Домовый воробейPasser domesticusC131-10101-1000269Полевой воробейPasser montanusC131-10101-1000270ЗябликFringilla coelebsC15101-100010001-100000271ВьюрокFringilla montifringillaВ411-1001001-10000272ЗеленушкаChloris chlorisA211-100101-1000273ЧижSpinus spinusA211-100101-1000274Черноголовый щеголCarduelis carduelisA211-1001001-10000275КоноплянкаAcanthis cannabinaA21-10101-1000279ЧечевицаCarpodacus erythrinusB4101-10001001-10000288Обыкн. овсянкаEmberiza citrinellaC1511-1001001-10000290Садовая овсянкаEmberiza hortulanaB711-100101-1000	259	Пухляк	Parus montanus	С	13	11–100	1001-10000
269Полевой воробейPasser montanusС131-10101-1000270ЗябликFringilla coelebsС15101-100010001-100000271ВьюрокFringilla montifringillaВ411-1001001-10000272ЗеленушкаChloris chlorisА211-100101-1000273ЧижSpinus spinusА211-100101-1000274Черноголовый щеголCarduelis carduelisА211-1001001-10000275КоноплянкаAcanthis cannabinaА21-10101-1000279ЧечевицаCarpodacus erythrinusВ4101-10001001-10000288Обыкн. овсянкаEmberiza citrinellaС1511-1001001-10000290Садовая овсянкаEmberiza hortulanaВ711-100101-1000	265	Большая синица	Parus major	С	13	101–1000	1001-10000
270ЗябликFringilla coelebsC15101–100010001–100000271ВьюрокFringilla montifringillaВ411–1001001–10000272ЗеленушкаChloris chlorisА211–100101–1000273ЧижSpinus spinusА211–100101–1000274Черноголовый щеголCarduelis carduelisА211–1001001–10000275КоноплянкаAcanthis cannabinaА21–10101–1000279ЧечевицаCarpodacus erythrinusВ4101–10001001–10000288Обыкн. овсянкаEmberiza citrinellaС1511–1001001–10000290Садовая овсянкаEmberiza hortulanaВ711–100101–1000	268	Домовый воробей	Passer domesticus	С	13	1–10	101-1000
271ВьюрокFringilla montifringillaВ411–1001001–10000272ЗеленушкаChloris chlorisA211–100101–1000273ЧижSpinus spinusA211–100101–1000274Черноголовый щеголCarduelis carduelisA211–1001001–10000275КоноплянкаAcanthis cannabinaA21–10101–1000279ЧечевицаCarpodacus erythrinusB4101–10001001–10000288Обыкн. овсянкаEmberiza citrinellaC1511–1001001–10000290Садовая овсянкаEmberiza hortulanaB711–100101–1000	269	Полевой воробей	Passer montanus	С	13	1–10	101-1000
272 Зеленушка Chloris chloris A 2 11–100 101–1000 273 Чиж Spinus spinus A 2 11–100 101–1000 274 Черноголовый щегол Carduelis carduelis A 2 11–100 1001–10000 275 Коноплянка Acanthis cannabina A 2 1–10 101–1000 279 Чечевица Carpodacus erythrinus B 4 101–1000 1001–10000 288 Обыкн. овсянка Emberiza citrinella C 15 11–100 1001–10000 290 Садовая овсянка Emberiza hortulana B 7 11–100 101–1000	270	Зяблик	Fringilla coelebs	С	15	101–1000	10001-100000
273 Чиж Spinus spinus A 2 11–100 101–1000 274 Черноголовый щегол Carduelis carduelis A 2 11–100 1001–10000 275 Коноплянка Acanthis cannabina A 2 1–10 101–1000 279 Чечевица Carpodacus erythrinus B 4 101–1000 1001–10000 288 Обыкн. овсянка Emberiza citrinella C 15 11–100 1001–10000 290 Садовая овсянка Emberiza hortulana B 7 11–100 101–1000	271	Вьюрок	Fringilla montifringilla	В	4	11–100	1001-10000
274 Черноголовый щегол Carduelis carduelis A 2 11–100 1001–10000 275 Коноплянка Acanthis cannabina A 2 1–10 101–1000 279 Чечевица Carpodacus erythrinus B 4 101–1000 1001–10000 288 Обыкн. овсянка Emberiza citrinella C 15 11–100 1001–10000 290 Садовая овсянка Emberiza hortulana B 7 11–100 101–1000	272	Зеленушка	Chloris chloris	A	2	11–100	101-1000
275 Коноплянка Acanthis cannabina A 2 1-10 101-1000 279 Чечевица Carpodacus erythrinus B 4 101-1000 1001-10000 288 Обыкн. овсянка Emberiza citrinella C 15 11-100 1001-10000 290 Садовая овсянка Emberiza hortulana B 7 11-100 101-1000	273	Чиж	Spinus spinus	A	2	11–100	101-1000
279 Чечевица Carpodacus erythrinus B 4 101–1000 1001–10000 288 Обыкн. овсянка Emberiza citrinella C 15 11–100 1001–10000 290 Садовая овсянка Emberiza hortulana B 7 11–100 101–1000	274	Черноголовый щегол	Carduelis carduelis	A	2	11–100	1001-10000
288 Обыкн. овсянка Emberiza citrinella С 15 11–100 1001–10000 290 Садовая овсянка Emberiza hortulana В 7 11–100 101–1000	275	Коноплянка	Acanthis cannabina	A	2	1–10	101-1000
290 Садовая овсянка Emberiza hortulana B 7 11–100 101–1000	279	Чечевица	Carpodacus erythrinus	В	4	101–1000	1001–10000
	288	Обыкн. овсянка	Emberiza citrinella	С	15	11–100	1001–10000
289 Камышовая овсянка Schoeniclus schoeniclus В 7 11–100 101–1000	290	Садовая овсянка	Emberiza hortulana	В	7	11–100	101–1000
	289	Камышовая овсянка	Schoeniclus schoeniclus	В	7	11–100	101–1000

КВАДРАТ 40VEH4

СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, БАШКОРТОСТАН

Г.В. Бойко, В.Е. Поляков



СРОКИ РАБОТ

2011, 2012, 2014 гг.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

~15% площади квадрата

БИОТОПЫ

Обследованы в основном пойменные и лесостепные участки квадрата, в меньшей степени смешанный лес и антропогенный ландшафт.

Частично использованы опросные данные. В сборе материалов помогали И.Ф. Вурдова, С.Г. Мещерягина.

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

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка числен- ности в квадрате (число условно гн. пар)
7	Большая поганка, чомга	Podiceps cristatus	A	1	1–10	11–100
10	Большая выпь	Botaurus stellaris	A	2	1–10	1–10
14	Серая цапля	Ardea cinerea	A	1	1–10	1–10
23	Лебедь-шипун	Cygnus olor	В	3	1–10	1–10
28	Кряква	Anas platyrhynchos	В	3	1–10	11–100
29	Чирок-свистунок	Anas crecca	A	1	1–10	11–100
33	Чирок-трескунок	Anas querquedula	В	3	1–10	11–100
38	Хохлатая чернеть	Aythya fuligula	A	1	1–10	11–100
48	Осоед	Pernis apivorus	В	3	1–10	11–100
49	Чёрный коршун	Milvus migrans	С	14	11–100	101-1000
50	Полевой лунь	Circus cyaneus	В	9	11–100	101-1000
52	Луговой лунь	Circus pygargus	A	1	1–10	11–100
53	Болотный лунь	Circus aeruginosus	В	6	1–10	11–100
54	Тетеревятник	Accipiter gentilis	В	4	1–10	1–10
55	Перепелятник	Accipiter nisus	В	4	1–10	11–100
57	Канюк	Buteo buteo	C	13	11–100	101-1000
62	Могильник	Aquila heliaca	A	1	1–10	1–10
69	Чеглок	Falco subbuteo	В	4	1–10	11–100
70	Дербник	Falco columbarius	A	1	1–10	11–100
72	Пустельга	Falco tinnunculus	A	1	1–10	11–100

74	Т	I 4-4-5-	С	1.5	11–100	101–1000
	Тетерев	Lyrurus tetrix		15		
76	Рябчик	Tetrastes bonasia	В	4	11–100	101–1000
78	Перепел	Coturnix coturnix	В	4	11–100	101–1000
79	Серый журавль	Grus grus	A	1	1–10	1–10
81	Погоныш	Porzana porzana	A	2	1–10	11–100
83	Коростель	Crex crex	A	2	1–10	11–100
85	Лысуха	Fulica atra	A	1	1–10	11–100
87	Стрепет	Tetrax tetrax	A	1	1–10	1–10
91	Малый зуёк	Charadrius dubius	В	5	11–100	101–1000
93	Чибис	Vanellus vanellus	В	7	1–10	11–100
97	Черныш	Tringa ochropus	В	4	1–10	11–100
100	Травник	Tringa totanus	В	7	1–10	1–10
102	Поручейник	Tringa stagnatilis	В	7	1–10	1–10
103	Перевозчик	Actitis hypoleucos	С	15	11–100	101–1000
104	Мородунка	Xenus cinereus	A	2	1–10	1–10
115	Бекас	Gallinago gallinago	В	4	1–10	11–100
117	Вальдшнеп	Scolopax rusticola	A	2	1–10	101–1000
128	Малая чайка	Larus minutus	A	1	1–10	11–100
129	Озёрная чайка	Larus ridibundus	A	1	11–100	11–100
137	Чёрная крачка	Chlidonias niger	A	1	1–10	1–10
138	Белокрылая крачка	Chlidonias leucopterus	A	1	1–10	11–100
142	Речная крачка	Sterna hirundo	A	1	1–10	11–100
146	Вяхирь	Columba palumbus	A	2	11–100	1001-10000
147	Клинтух	Columba oenas	A	2	1–10	11–100
148	Сизый голубь	Columba livia	В	5	11–100	11–100
151	Кукушка	Cuculus canorus	В	4	11–100	1001-10000
152	Глухая кукушка	Cuculus optatus	В	4	11–100	101-1000
155	Ушастая сова	Asio otus	С	15	11–100	101–1000
156	Болотная сова	Asio flammeus	A	1	11–100	101–1000
157	Сплюшка	Otus scops	В	4	1–10	11–100
163	Длиннохвостая неясыть	Strix uralensis	A	1	1–10	1–10
168	Зимородок	Alcedo atthis	A	1	1–10	1–10
171	Вертишейка	Jynx torquilla	В	4	11–100	101–1000
174	Желна	Dryocopus martius	В	4	11–100	101–1000
175	Большой пёстрый дятел	Dendrocopos major	С	13	101–1000	1001–10000
177	Белоспинный дятел	Dendrocopos leucotos	A	1	11–100	101–1000
181	Деревенская ласточка	Hirundo rustica	С	13	11–100	101–1000
186	Полевой жаворонок	Alauda arvensis	C	15	101–1000	10001-100000
191	Лесной конёк	Anthus trivialis	В	7	101–1000	10001-100000
194в	Горная трясогузка	Motacilla cinerea	В	7	11–100	11–100
195a	Желтоголовая трясогузка	Motacilla citreola	A	1	1–10	11–100
196	Белая трясогузка	Motacilla alba	C	14	1–10	101–1000
201	Иволга	Oriolus oriolus	A	2	11–100	1001–10000
202	Скворец	Sturnus vulgaris	C	14	11–100	101–1000
204	Сойка	Garrulus glandarius	A	2	11–100	101–1000
205	Сорока	Pica pica	C	15	11–100	101–1000
207	Галка	Corvus monedula	C	13	11–100	101–1000
209	Серая ворона	Corvus moneauta Corvus cornix	C	13	11–100	101–1000
210	Ворон	Corvus corax	A	13	1–100	11–100
216	Речной сверчок	Locustella fluviatilis	B	4	11–100	101–1000
		Locustella fluviatilis Locustella naevia	1		101–100	
217	Обыкн. сверчок		В	4	1-10	1001–10000
	Барсучок	Acrocephalus schoenobaenus	В	4		11–100
221	Садовая камышевка	Acrocephalus dumetorum	В	4	101–1000	1001-10000

225	Зелёная пересмешка	Hippolais icterina	В	4	101–1000	1001-10000
226	Северная бормотушка	Iduna caligata	A	2	11–100	101–1000
229	Садовая славка	Sylvia borin	В	4	101–1000	1001-10000
230	Серая славка	Sylvia communis	В	7	11–100	1001-10000
231	Славка-завирушка	Sylvia curruca	В	4	11–100	1001-10000
232	Пеночка-весничка	Phylloscopus trochilus	В	7	101–1000	10001-100000
233	Пеночка-теньковка	Phylloscopus collybita	С	15	101–1000	10001-100000
235	Зелёная пеночка	Phylloscopus trochiloides	В	4	101–1000	1001-10000
237	Желтоголовый королёк	Regulus regulus	A	1	11–100	101-1000
238	Мухоловка-пеструшка	Ficedula hypoleuca	С	13	101–1000	10001-100000
240	Малая мухоловка	Ficedula parva	В	4	11–100	1001-10000
241	Серая мухоловка	Muscicapa striata	Φ	2	11–100	1001-10000
242	Луговой чекан	Saxicola rubetra	В	4	11–100	1001-10000
243	Черноголовый чекан	Saxicola torquata	В	4	101–1000	1001-10000
244	Обыкн. каменка	Oenanthe oenanthe	В	5	1–10	101–1000
245	Обыкн. горихвостка	Phoenicurus phoenicurus	В	7	11–100	1001–10000
247	Зарянка	Erithacus rubecula	В	7	11–100	1001-10000
248	Соловей	Luscinia luscinia	В	4	1–10	101–1000
249	Варакушка	Luscinia svecica	В	4	11–100	1001-10000
251	Рябинник	Turdus pilaris	C	15	11–100	1001-10000
253	Белобровик	Turdus iliacus	В	7	11–100	1001-10000
254	Певчий дрозд	Turdus philomelos	C	15	11–100	1001-10000
255	Деряба	Turdus viscivorus	В	4	11–100	101–1000
256	Ополовник	Aegithalos caudatus	В	9	11–100	101-1000
257	Ремез	Remiz pendulinus	C	13	11–100	1001-10000
259	Пухляк	Parus montanus	C	13	11–100	1001-10000
262	Московка	Parus ater	A	2	1–10	101–1000
265	Большая синица	Parus major	C	13	11–100	1001-10000
266	Поползень	Sitta europaea	C	13	1–10	101–1000
268	Домовый воробей	Passer domesticus	C	13	1–10	101-1000
269	Полевой воробей	Passer montanus	C	13	11–100	101–1000
270	Зяблик	Fringilla coelebs	C	15	101–1000	10001-100000
271	Вьюрок	Fringilla montifringilla	В	4	11–100	1001-10000
272	Зеленушка	Chloris chloris	A	2	1–10	101–1000
274	Черноголовый щегол	Carduelis carduelis	A	2	11–100	1001-10000
275	Коноплянка	Acanthis cannabina	A	2	11–100	101-1000
279	Чечевица	Carpodacus erythrinus	В	4	11–100	1001-10000
288	Обыкн. овсянка	Emberiza citrinella	С	15	11–100	1001-10000
290	Садовая овсянка	Emberiza hortulana	В	7	11–100	101–1000
289	Камышовая овсянка	Schoeniclus schoeniclus	В	4	1–100	11–100

КВАДРАТ 40WET2

РЕСПУБЛИКА КОМИ

Г.В. Бойко



СРОКИ РАБОТ

2014 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

~15% площади квадрата

БИОТОПЫ

Осмотрены в основном кустарники и луга в пойме р. Печоры, небольшие участки леса, город Печора и его ближайшие окрестности.

В связи с плохими погодными условиями в дни учётов не удалось выявить должный количественный и качественный состав видов птиц на указанной территории.

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

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка числен- ности в квадрате (число условно гн. пар)
28	Кряква	Anas platyrhynchos	A	1	1–10	
29	Чирок-свистунок	Anas crecca	A	1	1–10	
69	Чеглок	Falco subbuteo	A	1	1–10	
70	Дербник	Falco columbarius	A	1	1–10	
73	Белая куропатка	Lagopus lagopus (lagopus)	A	1	1–10	
91	Малый зуёк	Charadrius dubius	В	7	11–100	
98	Фифи	Tringa glareola	В	7	1–10	
99	Большой улит	Tringa nebularia	A	1	1–10	
129	Озёрная чайка	Larus ridibundus	С	12	101-1000	
132	Халей	Larus heuglini	A	1	11–100	
136	Сизая чайка	Larus canus	С	12	11–100	
142	Речная крачка	Sterna hirundo	В	7	11–100	
148	Сизый голубь (городской)	Columba livia f. domestica	С	12	1–10	
180	Береговушка	Riparia riparia	С	13	101-1000	
194	Жёлтая трясогузка	Motacilla flava	В	4	11–100	
195a	Желтоголовая трясогузка	Motacilla citreola	A	1	1–10	
196	Белая трясогузка	Motacilla alba	С	12	11–100	
205	Сорока	Pica pica	С	11	11–100	
209	Серая ворона	Corvus cornix	С	12	11–100	
210	Ворон	Corvus corax	С	12	11–100	
220	Барсучок	Acrocephalus schoenobaenus	A	2	1–10	
229	Садовая славка	Sylvia borin	A	2	1–10	
232	Пеночка-весничка	Phylloscopus trochilus	A	2	11–100	

233	Пеночка-теньковка	Phylloscopus collybita	A	2	11–100	
2356	Пеночка-таловка	Phylloscopus borealis	A	2	1–10	
243	Черноголовый чекан	Saxicola torquata	В	7	11–100	
245	Обыкн. горихвостка	Phoenicurus phoenicurus	В	2	11–100	
249	Варакушка	Luscinia svecica	В	4	11–100	
251	Рябинник	Turdus pilaris	С	11	11–100	
253	Белобровик	Turdus iliacus	С	15	11–100	
259	Пухляк	Parus montanus	С	12	11–100	
268	Домовый воробей	Passer domesticus	В	6	101–1000	
271	Вьюрок	Fringilla montifringilla	С	12	11–100	
273	Чиж	Spinus spinus	A	2	11–100	
277	Обыкн. чечётка	Acanthis flammea	В	4	11–100	
279	Чечевица	Carpodacus erythrinus	В	4	1–10	
284	Снегирь	Pyrrhula pyrrhula	В	4	1–10	
289	Камышовая овсянка	Schoeniclus schoeniclus	В	4	1–10	
292	Овсянка-крошка	Ocyris pusillus	В	7	11–100	

КВАДРАТ 40WFU2

РЕСПУБЛИКА КОМИ

Г.В. Бойко



СРОКИ РАБОТ

2014 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

10-15% площади квадрата

БИОТОПЫ

Осмотрены в основном лесотундровые участки в западных окрестностях г. Инты (из древесных насаждений преобладают ель и лиственница, ивняки, ольховники), ближайшие речки и ручьи, заболоченные тундровые участки, небольшие водоёмы.

В связи с плохими погодными условиями в дни учётов не удалось выявить должный количественный и качественный состав видов птиц на указанной территории.

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

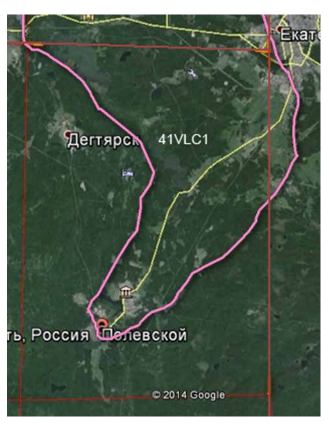
№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка числен- ности в квадрате (число условно гн. пар)
2	Чернозобая гагара	Gavia arctica	A	1	1–10	
70	Дербник	Falco columbarius	A	1	1–10	
73	Белая куропатка	Lagopus lagopus (lagopus)	A	1	1–10	
129	Озёрная чайка	Larus ridibundus	A	1	11-100	
132	Халей	Larus heuglini	A	1	11-100	
136	Сизая чайка	Larus canus	A	1	11-100	
142	Речная крачка	Sterna hirundo	В	4	11-100	
142a	Полярная крачка	Sterna paradisaea	A	1	1–10	
148	Сизый голубь (городской)	Columba livia f. domestica	В	6	1–10	
179	Трёхпалый дятел	Picoides tridactylus	В	4	1–10	
194	Жёлтая трясогузка	Motacilla flava	В	4	11-100	
195a	Желтоголовая трясогузка	Motacilla citreola	A	1	1–10	
196	Белая трясогузка	Motacilla alba	С	12	11–100	

203	Кукша	Perisoreus infaustus	В	4	1–10	
205	Сорока	Pica pica	A	1	11–100	
209	Серая ворона	Corvus cornix	В	7	1–10	
210	Ворон	Corvus corax	С	12	1–10	
211	Свиристель	Bombycilla garrulus	A	1	1–10	
214	Сибирская завирушка	Prunella modularis	A	1	1–10	
232	Пеночка-весничка	Phylloscopus trochilus	A	2	11–100	
233	Пеночка-теньковка	Phylloscopus collybita	В	4	11–100	
245	Обыкн. горихвостка	Phoenicurus phoenicurus	A	2	1–10	
249	Варакушка	Luscinia svecica	В	7	11–100	
249a	Синехвостка	Tarsiger cyanurus	A	2	11–100	
251	Рябинник	Turdus pilaris	A	1	11–100	
253	Белобровик	Turdus iliacus	A	2	11–100	
259	Пухляк	Parus montanus	В	4	11–100	
268	Домовый воробей	Passer domesticus	A	1	1–10	
271	Вьюрок	Fringilla montifringilla	A	2	11–100	
273	Чиж	Spinus spinus	A	2	11–100	
277	Обыкн. чечётка	Acanthis flammea	A	1	11–100	
280	Щур	Pinicola enucleator	A	1	1–10	
284	Снегирь	Pyrrhula pyrrhula	A	1	1–10	
289	Камышовая овсянка	Schoeniclus schoeniclus	A	2	1–10	
292	Овсянка-крошка	Ocyris pusillus	A	2	1–10	

КВАДРАТ 41VLC1

СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

Г.В. Бойко



СРОКИ РАБОТ

2005–2014 гг.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

10-15% площади квадрата

БИОТОПЫ

Основное внимание было уделено практически всем встречающимся в квадрате биотопам (смешанные леса, пойменные леса и кустарники, зарастающие торфяные болота, зарастающие вырубки, населённые пункты, сельхозугодья и т.п.) и в меньшей мере водно-болотным угодьям.

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

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (а	аббревиатура)	Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка числен- ности в квадрате (число условно гн. пар)
5	Красношейная поганка	Podiceps auritus	A	1	1–10	1–10
7	Большая поганка, чомга	Podiceps cristatus	С	12	11–100	1001-10000
10	Большая выпь	Botaurus stellaris	В	4	11–100	1001-10000
14	Серая цапля	Ardea cinerea	A	1	1–10	101-1000
28	Кряква	Anas platyrhynchos	С	12	11–100	1001-10000
29	Чирок-свистунок	Anas crecca	С	12	11–100	1001-10000
31	Свиязь	Anas penelope	A	1	1–10	11–100
32	Шилохвость	Anas acuta	С	12	1–10	101-1000
33	Чирок-трескунок	Anas querquedula	С	12	1–10	101-1000
34	Широконоска	Anas clypeata	В	3	1–10	101-1000
36	Красноголовый нырок	Aythya ferina	В	3	1–10	101-1000
38	Хохлатая чернеть	Aythya fuligula	A	1	1–10	11–100
41	Гоголь	Bucephala clangula	В	3	1–10	11–100
46	Большой крохаль	Mergus merganser	A	1	1–10	1–10
47	Скопа	Pandion haliaetus	A	1	1–10	1–10
48	Осоед	Pernis apivorus	A	1	1–10	11–100
49	Чёрный коршун	Milvus migrans	С	12	11–100	1001-10000
50	Полевой лунь	Circus cyaneus	С	16	11–100	1001-1000
53	Болотный лунь	Circus aeruginosus	С	12	1–10	101–1000
54	Тетеревятник	Accipiter gentilis	С	16	1–10	101-1000

55	Поположения	4	В	4	1–10	101–1000
57	Перепелятник	Accipiter nisus	С	12	1–10	101–1000
	Канюк	Buteo buteo				
64	Орлан-белохвост	Haliaeetus albicilla	A	1	1–10	1–10
68	Сапсан	Falco peregrinus	A	1	1–10	1–10
69	Чеглок	Falco subbuteo	A	1	1–10	1001–10000
72	Пустельга	Falco tinnunculus	A	1	1–10	1001–10000
74	Тетерев	Lyrurus tetrix	В	4	1–10	11–100
75	Глухарь	Tetrao urogallus	A	1	1–10	1–10
76	Рябчик	Tetrastes bonasia	C	12	11–100	101–1000
77	Серая куропатка	Perdix perdix	A	1	1–10	11–100
78	Перепел	Coturnix coturnix	В	4	1–10	101–1000
79	Серый журавль	Grus grus (grus)	В	4	1–10	11 –100
81	Погоныш	Porzana porzana	В	4	1–10	11–100
83	Коростель	Crex crex	В	4	11–100	1001-10000
84	Камышница	Gallinula chloropus	C	12	11–100	101-1000
85	Лысуха	Fulica atra	С	12	1–10	1001-10000
91	Малый зуёк	Charadrius dubius	С	15	11–100	1001-10000
93	Чибис	Vanellus vanellus	С	15	11–100	1001-10000
97	Черныш	Tringa ochropus	В	7	1–10	101-1000
98	Фифи	Tringa glareola	A	1	1–10	11–100
99	Большой улит	Tringa nebularia	A	1	1–10	11–100
100	Травник	Tringa totanus	В	7	1–10	101–1000
102	Поручейник	Tringa stagnatilis	A	1	1–10	11–100
103	Перевозчик	Actitis hypoleucos	С	12	11–100	1001-10000
104	Мородунка	Xenus cinereus	В	4	1–10	11–100
115	Бекас	Gallinago gallinago	В	4	11–100	101–1000
116	Дупель	Gallinago media	В	4	1–10	101–1000
117	Вальдшнеп	Scolopax rusticola	В	4	11–100	1001–10000
118	Большой кроншнеп	Numenius arquata	A	1	1–10	1–10
120	Большой веретенник	Limosa limosa (limosa)	В	7	1–10	11–100
126	Черноголовый хохотун	Larus ichthaetus	C	12	11–100	11–100
128	Малая чайка	Larus minutus	A	1	11–100	101–1000
129	Озёрная чайка	Larus ridibundus	C	12	11–100	1001–10000
133	Хохотунья	Larus cachinnans	C	12	1–100	101–1000
136	Сизая чайка	Larus canus	C	15	11–100	1001–10000
137			C	12	11–100	101–1000
	Чёрная крачка	Chidonias niger	C		11–100	
138 142	Белокрылая крачка	Chlidonias leucopterus	C	15 16	11–100	1001–10000 1001–10000
	Речная крачка	Sterna hirundo	1			
146	Вяхирь	Columba palumbus	В	4	1–10	1001–1000
147	Клинтух	Columba oenas	В	4	1–10	101–1000
148	Сизый голубь (городской	Columba livia f.domestica	C	12	101–10000	10001-100000
1506	Большая горлица	Streptopelia orientalis	A	1	1-10	1–10
151	Кукушка	Cuculus canorus	C	12	11–100	1001-10000
152	Глухая кукушка	Cuculus optatus	C	15	11–100	101–1000
155	Ушастая сова	Asio otus	C	16	1–10	101–1000
156	Болотная сова	Asio flammeus	В	4	1–10	11–100
158	Мохноногий сыч	Aegolius funereus	A	2	1–10	11–100
163	Длиннохвостая неясыть	Strix uralensis	C	12	1–10	101–1000
164	Бородатая неясыть	Strix nebulosa	C	12	1–10	11–100
165	Козодой	Caprimulgus europaeus	В	4	1–10	101–1000
166	Чёрный стриж	Apus apus	C	12	101–1000	10001-100000
		I am a management of the contract of the contr	1 .	I 4		i
168	Зимородок Вертишейка	Alcedo atthis	A	1	1–10	11–100

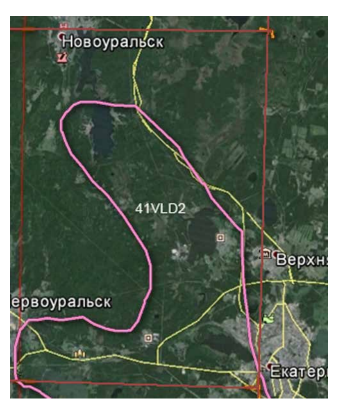
173	Седой дятел	Picus canus	В	6	1–10	101–1000
174	Желна	Dryocopus martius	В	4	11–100	101–1000
175	Большой пёстрый дятел	Dendrocopos major	C	12	101–1000	1001–10000
177	Белоспинный дятел	Dendrocopos leucotos	A	1	1–10	11–100
178	Малый пёстрый дятел	Dendrocopos minor	A	1	1–10	101–1000
179	Трёхпалый дятел	Picoides tridactylus	В	4	1–10	101-1000
180	Береговушка	Riparia riparia	C	11	11–100	101-1000
181	Деревенская ласточка	Hirundo rustica	В	6	11–100	1001–10000
182	Воронок	Delichon urbica	A	1	1–100	11–100
186	Полевой жаворонок	Alauda arvensis	C	12	101–1000	10001-100000
191	Лесной конёк	Anthus trivialis	C	12	101–1000	10001-100000
191 191a	Пятнистый конёк		C	15	11–100	1001–10000
191a		Anthus hodgsoni			11–100	
	Жёлтая трясогузка	Motacilla flava	C	12		1001–10000
195a	Желтоголовая трясогузка	Motacilla citreola	В	7	1–10	101–1000
196	Белая трясогузка	Motacilla alba	C	12	11–100	1001–10000
197	Жулан	Lanius collurio	В	7	1–10	101–1000
201	Иволга	Oriolus oriolus	В	4	11–100	1001–10000
202	Скворец	Sturnus vulgaris	В	6	11–100	1001–10000
204	Сойка	Garrulus glandarius	В	4	11–100	1001–10000
205	Сорока	Pica pica	С	15	11–100	1001–10000
207	Галка	Corvus monedula	В	6	1–10	1001–10000
208	Грач	Corvus frugilegus	A	1	1–10	101–1000
209	Серая ворона	Corvus cornix	C	15	11–100	1001—10000
210	Ворон	Corvus corax	C	15	1–10	1001-10000
211	Свиристель	Bombycilla garrulus	A	1	1–10	1–10
213	Крапивник	Troglodytes troglodytes	В	4	1–10	1–10
215	Лесная завирушка	Prunella modularis	C	15	1–10	101–1000
216	Речной сверчок	Locustella fluviatilis	В	4	11–100	101–1000
217	Обыкн. сверчок	Locustella naevia	В	4	1–10	1001-10000
217a	Пятнистый сверчок	Locustella lanceolata	В	4	11-100	1001-10000
220	Барсучок	Acrocephalus schoenobaenus	В	4	11-100	1001-10000
221	Садовая камышевка	Acrocephalus dumetorum	В	7	101-1000	10001-100000
222	Болотная камышевка	Acrocephalus palustris	A	2	1–10	11–100
223a	Индийская камышевка	Acrocephalus agricola	A	2	1–10	11–100
224	Дроздовидная камышевка	Acrocephalus arundinaceus	A	2	1–10	11–100
225	Зелёная пересмешка	Hippolais icterina	A	2	11–100	1001-10000
226	Северная бормотушка	Iduna caligata	В	4	11–100	1001-10000
228	Славка-черноголовка	Sylvia atricapilla	С	12	11–100	1001-10000
229	Садовая славка	Sylvia borin	С	15	101-1000	1001-10000
230	Серая славка	Sylvia communis	С	12	101-1000	10001-100000
231	Славка-завирушка	Sylvia curruca	С	15	101–1000	10001-100000
232	Пеночка-весничка	Phylloscopus trochilus	С	12	11–100	1001-10000
233-1	Пеночка-теньковка сибирская	Phylloscopus collybita tristis	С	15	101–1000	10001-100000
235	Зелёная пеночка	Phylloscopus trochiloides	В	7	101-1000	10001-100000
237	Желтоголовый королёк	Regulus regulus	В	4	11–100	10001-100000
238	Мухоловка-пеструшка	Ficedula hypoleuca	С	16	11–100	1001–10000
240	Малая мухоловка	Ficedula parva	A	2	1–10	11–100
241	Серая мухоловка	Muscicapa striata	С	12	1–10	101–1000
242	Луговой чекан	Saxicola rubetra	C	12	1–10	101–1000
243	Черноголовый чекан	Saxicola torquata	C	12	11–100	1001–10000
	1 -	Oenanthe oenanthe	C	12	11–100	1001–10000
244	Обыкн. каменка	Oenanine oenanine		12	11-100	1001-10000

246	Горихвостка-чернушка	Phoenicurus ochruros	A	2	1–10	1–10
		gibraltariensis				
247	Зарянка	Erithacus rubecula	C	15	11–100	1001–10000
248	Соловей	Luscinia luscinia	В	4	1–10	1001–10000
249	Варакушка	Luscinia svecica	С	12	101–1000	10001-100000
251	Рябинник	Turdus pilaris	C	16	101–1000	100001-1000000
252	Чёрный дрозд	Turdus merula	В	4	1–10	11–100
253	Белобровик	Turdus iliacus	С	15	101-1000	10001-100000
254	Певчий дрозд	Turdus philomelos	C	15	11–100	10001-100000
255	Деряба	Turdus viscivorus	В	4	1–10	1001-10000
254a	Пёстрый дрозд	Zoothera varia	A	2	1–10	1–10
256	Ополовник	Aegithalos caudatus	В	7	11–100	1001-10000
257	Ремез	Remiz pendulinus	С	11	11–100	101-1000
259	Пухляк	Parus montanus	С	12	11–100	1001-10000
262	Московка	Parus ater	С	16	11–100	10001-100000
263	Лазоревка	Parus caeruleus	A	2	1–10	101–1000
264	Князёк, белая лазоревка	Parus cyanus	A	1	1–10	11–100
265	Большая синица	Parus major	С	12	11–100	10001-100000
266	Поползень	Sitta europaea	С	12	11–100	10001-100000
267	Пищуха	Certhia familiaris	С	11	11–100	1001-10000
268	Домовый воробей	Passer domesticus	С	12	101–1000	10001-100000
269	Полевой воробей	Passer montanus	С	13	101–1000	10001-100000
270	Зяблик	Fringilla coelebs	С	15	101–1000	10001-100000
271	Вьюрок	Fringilla montifringilla	A	2	11–100	101–1000
272	Зеленушка	Chloris chloris	С	12	11–100	1001-10000
273	Чиж	Spinus spinus	С	12	11–100	1001-10000
274	Черноголовый щегол	Carduelis carduelis	С	12	11–100	1001-10000
275	Коноплянка	Acanthis cannabina	С	12	1–10	1001-10000
277	Обыкн. чечётка	Acanthis flammea	A	1	1–10	11–100
279	Чечевица	Carpodacus erythrinus	С	15	11–100	10001-100000
279a	Урагус	Uragus sibiricus	С	16	11–100	101–1000
282	Клёст-еловик	Loxia curvirostra	В	4	11–100	1001-10000
284	Снегирь	Pyrrhula pyrrhula	В	4	11–100	1001-10000
286	Дубонос	Coccothraustes coccothraustes	С	12	11–100	1001-10000
288	Обыкн. овсянка	Emberiza citrinella	С	12	11–100	10001-100000
289	Камышовая овсянка	Schoeniclus schoeniclus	С	15	11–100	1001-10000

КВАДРАТ 41VLD2

СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

Г.В. Бойко



СРОКИ РАБОТ

2005–2014 гг.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

50% площади квадрата

БИОТОПЫ

Основное внимание было уделено практически всем встречающимся в квадрате биотопам (смешанные мелколиственно-хвойные леса, пойменные леса и кустарники, зарастающие торфяные болота, зарастающие вырубки, населённые пункты, сельхозугодья и т.п.) и в меньшей мере водно-болотным угодьям.

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

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка числен- ности в квадрате (число условно гн. пар)
5	Красношейная поганка	Podiceps auritus	A	1	1–10	11–100
7	Большая поганка, чомга	Podiceps cristatus	С	12	11–100	101-1000
10	Большая выпь	Botaurus stellaris	В	4	1–10	101–1000
14	Серая цапля	Ardea cinerea	A	1	1–10	101-1000
28	Кряква	Anas platyrhynchos	С	12	11–100	1001-10000
29	Чирок-свистунок	Anas crecca	С	12	11–100	1001-10000
31	Свиязь	Anas penelope	A	1	1–10	11–100
32	Шилохвость	Anas acuta	A	1	1–10	11–100
33	Чирок-трескунок	Anas querquedula	С	12	1–10	101-1000
34	Широконоска	Anas clypeata	A	1	1–10	11–100
36	Красноголовый нырок	Aythya ferina	В	3	1–10	101-1000
38	Хохлатая чернеть	Aythya fuligula	В	3	1–10	11–100
41	Гоголь	Bucephala clangula	В	3	1–10	101-1000
46	Большой крохаль	Mergus merganser	В	4	1–10	11–100
47	Скопа	Pandion haliaetus	A	1	1–10	1–10
48	Осоед	Pernis apivorus	В	4	1–10	11–100
49	Чёрный коршун	Milvus migrans	С	12	11–100	1001-10000
50	Полевой лунь	Circus cyaneus	С	12	11–100	1001-1000
53	Болотный лунь	Circus aeruginosus	С	12	1–10	101-1000
54	Тетеревятник	Accipiter gentilis	С	12	1–10	101–1000

55	Перепелятник	Accipiter nisus	С	12	1–10	101–1000
57	Канюк	Buteo buteo	C	12	1–10	1001–1000
63	Беркут	Aquila chrysaetos	A	1	1–10	1–10
64	Орлан-белохвост	Haliaeetus albicilla	A	1	1–10	1–10
68	Сапсан	Falco peregrinus	A	1	1–10	1–10
69	Чеглок	Falco subbuteo	B	4	1–10	101–1000
72	Пустельга	Falco tinnunculus	C	12	1–10	101–1000
74		Lyrurus tetrix	В	4	1–10	11–100
75	Тетерев Глухарь	Tetrao urogallus	В	4	1–10	11–100
76		Tetras uroganus Tetrastes bonasia	С	12	11–100	101–1000
77	Рябчик		_		1–100	11–1000
78	Серая куропатка	Perdix perdix	A	1		
	Перепел	Coturnix coturnix	В	4	1–10	101–1000
79	Серый журавль	Grus grus (grus)	В	4	1–10	11 -100
81	Погоныш	Porzana porzana	В	4	1–10	11–100
83	Коростель	Crex crex	В	4	11–100	1001–10000
84	Камышница	Gallinula chloropus	C	12	11–100	101–1000
85	Лысуха	Fulica atra	C	12	1–10	1001–10000
91	Малый зуёк	Charadrius dubius	С	15	11–100	101–1000
93	Чибис	Vanellus vanellus	С	12	11–100	101–1000
97	Черныш	Tringa ochropus	В	7	1–10	101–1000
98	Фифи	Tringa glareola	A	1	1–10	11–100
99	Большой улит	Tringa nebularia	В	4	1–10	11–100
100	Травник	Tringa totanus	В	7	1–10	11–100
103	Перевозчик	Actitis hypoleucos	C	12	11–100	1001–10000
104	Мородунка	Xenus cinereus	В	4	1–10	11–100
115	Бекас	Gallinago gallinago	В	4	11–100	101–1000
116	Дупель	Gallinago media	A	1	1–10	11–100
117	Вальдшнеп	Scolopax rusticola	В	4	11–100	1001-10000
120	Большой веретенник	Limosa limosa (limosa)	В	4	1–10	11–100
126	Черноголовый хохотун	Larus ichthyaetus	A	1	1–10	11–100
128	Малая чайка	Larus minutus	A	1	11–100	101–1000
129	Озёрная чайка	Larus ridibundus	С	12	11–100	1001-10000
133	Хохотунья	Larus cachinnans	C	12	1–10	101–1000
136	Сизая чайка	Larus canus	C	15	11–100	1001-10000
137	Чёрная крачка	Chlidonias niger	A	1	11–100	11–100
138	Белокрылая крачка	Chlidonias leucopterus	C	12	11–100	1001-10000
142	Речная крачка	Sterna hirundo	C	16	11–100	1001-10000
146	Вяхирь	Columba palumbus	В	4	1–10	1001–1000
147	Клинтух	Columba oenas	В	4	1–10	11–100
148	Сизый голубь (городской	Columba livia f.domestica	С	12	101–1000	10001-100000
150б	Большая горлица	Streptopelia orientalis	A	2	1–10	1–10
151	Кукушка	Cuculus canorus	С	12	11–100	1001-10000
152	Глухая кукушка	Cuculus optatus	С	15	11–100	101-1000
155	Ушастая сова	Asio otus	С	16	1–10	101–1000
156	Болотная сова	Asio flammeus	В	4	1–10	11–100
158	Мохноногий сыч	Aegolius funereus	A	2	1–10	11–100
160	Воробьиный сыч	Glaucidium passerinum	A	1	1–10	11–100
163	Длиннохвостая неясыть	Strix uralensis	В	4	1–10	101–1000
164	Бородатая неясыть	Strix nebulosa	A	1	1–10	11–100
165	Козодой	Caprimulgus europaeus	В	4	1–10	101–1000
166	Чёрный стриж	Apus apus	С	12	101–1000	10001-100000
168	Зимородок	Alcedo atthis	A	1	1–10	11–100
171	Вертишейка	Jynx torquilla	В	4	1–10	101–1000
	1 ^	1		L	l	I

173	Селой дятел	Picus canus	В	6	1–10	101–1000
174	Желна	Dryocopus martius	В	6	11–100	101–1000
175	Большой пёстрый дятел	Dendrocopos major	С	12	101–1000	1001–10000
177	Белоспинный дятел	Dendrocopos leucotos	A	1	1–10	11–100
178	Малый пёстрый дятел	Dendrocopos minor	A	1	1–10	101–1000
179	Трёхпалый дятел	Picoides tridactylus	В	4	1–10	101–1000
180	Береговушка	Riparia riparia	C	11	11–100	101–1000
181	Деревенская ласточка	Hirundo rustica	В	6	11–100	1001–10000
182	Воронок	Delichon urbica	A	1	1–10	11–100
186	Полевой жаворонок	Alauda arvensis	C	12	11–100	1001–10000
191	Лесной конёк	Anthus trivialis	C	12	101–1000	10001-100000
191a	Пятнистый конёк	Anthus hodgsoni	C	15	101–1000	10001-100000
1914	Жёлтая трясогузка	Motacilla flava	В	7	11–100	1001-10000
194в	Горная трясогузка	Motacilla cinerea	A	1	1-100	11–100
			B		1–10	
195a	Желтоголовая трясогузка	Motacilla citreola		7		101-1000
196	Белая трясогузка	Motacilla alba	С	12	11–100	1001–10000
197	Жулан	Lanius collurio	A	1	1–10	11–100
201	Иволга	Oriolus oriolus	В	4	11–100	1001–10000
202	Скворец	Sturnus vulgaris	В	6	11–100	1001–10000
204	Сойка	Garrulus glandarius	В	4	11–100	1001–10000
205	Сорока	Pica pica	С	15	11–100	1001–10000
206	Кедровка	Nucifraga caryocatactes	В	4	1–10	11–100
207	Галка	Corvus monedula	В	6	1–10	1001–10000
208	Грач	Corvus frugilegus	C	12	1–10	101–1000
209	Серая ворона	Corvus cornix	C	15	11–100	1001—10000
210	Ворон	Corvus corax	С	15	1–10	1001-10000
211	Свиристель	Bombycilla garrulus	В	4	1–10	1–10
213	Крапивник	Troglodytes troglodytes	В	4	1–10	1–10
215	Лесная завирушка	Prunella modularis	В	4	1–10	1001-10000
216	Речной сверчок	Locustella fluviatilis	В	4	11–100	1001-10000
217	Обыкн. сверчок	Locustella naevia	В	4	1–10	1001-10000
217a	Пятнистый сверчок	Locustella lanceolata	В	4	11–100	1001-10000
220	Барсучок	Acrocephalus schoenobaenus	В	4	11–100	1001-10000
221	Садовая камышевка	Acrocephalus dumetorum	В	7	101–1000	10001-100000
222	Болотная камышевка	Acrocephalus palustris	A	2	1–10	11–100
223a	Индийская камышевка	Acrocephalus agricola	A	1	1–10	1–10
224	Дроздовидная камышевка	Acrocephalus arundinaceus	A	2	1–10	1–10
225	Зелёная пересмешка	Hippolais icterina	A	2	11–100	1001-10000
226	Северная бормотушка	Iduna caligata	В	4	11–100	101-1000
228	Славка-черноголовка	Sylvia atricapilla	В	4	11–100	101-1000
229	Садовая славка	Sylvia borin	С	15	101-1000	1001-10000
230	Серая славка	Sylvia communis	С	12	101–1000	1001–10000
231	Славка-завирушка	Sylvia curruca	С	15	101-1000	10001-100000
232	Пеночка-весничка	Phylloscopus trochilus	С	12	11–100	1001-10000
233-1	Пеночка-теньковка сибирская	Phylloscopus collybita tristis	С	15	101–1000	10001-100000
235	Зелёная пеночка	Phylloscopus trochiloides	В	7	101–1000	10001-100000
237	Желтоголовый королёк	Regulus regulus	В	4	11–100	10001-100000
238	Мухоловка-пеструшка	Ficedula hypoleuca	С	15	11–100	1001-10000
240	Малая мухоловка	Ficedula parva	В	4	1–10	101–1000
241	Серая мухоловка	Muscicapa striata	C	12	1–10	101–1000
242	Луговой чекан	Saxicola rubetra	В	7	1–10	101–1000
	Черноголовый чекан	Saxicola torquata	C	12	11–100	1001–10000

244	Обыкн. каменка	Oenanthe oenanthe	C	12	11–100	1001-10000
245	Обыкн. горихвостка	Phoenicurus phoenicurus	С	12	11–100	1001-10000
247	Зарянка	Erithacus rubecula	С	15	11–100	1001-10000
248	Соловей	Luscinia luscinia	В	4	1–10	1001-10000
249	Варакушка	Luscinia svecica	С	12	101-1000	10001-100000
251	Рябинник	Turdus pilaris	С	16	101–1000	100001-1000000
252	Чёрный дрозд	Turdus merula	В	4	1–10	11–100
253	Белобровик	Turdus iliacus	С	16	101-1000	10001-100000
254	Певчий дрозд	Turdus philomelos	С	16	11–100	10001-100000
255	Деряба	Turdus viscivorus	В	7	1–10	1001-10000
254a	Пёстрый дрозд	Zoothera varia	A	2	1–10	1–10
256	Ополовник	Aegithalos caudatus	В	7	11–100	1001-10000
257	Ремез	Remiz pendulinus	В	4	1–10	11–100
259	Пухляк	Parus montanus	С	12	11–100	1001-10000
262	Московка	Parus ater	С	16	11–100	10001-100000
263	Лазоревка	Parus caeruleus	В	4	1–10	101-1000
264	Князёк, белая лазоревка	Parus cyanus	В	4	1–10	11–100
265	Большая синица	Parus major	С	15	11–100	10001-100000
266	Поползень	Sitta europaea	С	12	11–100	10001-100000
267	Пищуха	Certhia familiaris	С	11	11–100	1001-10000
268	Домовый воробей	Passer domesticus	С	12	101-1000	10001-100000
269	Полевой воробей	Passer montanus	С	12	101-1000	10001-100000
270	Зяблик	Fringilla coelebs	С	15	101-1000	10001-100000
271	Вьюрок	Fringilla montifringilla	A	2	11–100	101-1000
272	Зеленушка	Chloris chloris	С	15	11–100	1001-10000
273	Чиж	Spinus spinus	С	12	11–100	1001-10000
274	Черноголовый щегол	Carduelis carduelis	С	12	11–100	1001-10000
275	Коноплянка	Acanthis cannabina	С	15	1–10	1001-10000
277	Обыкн. чечётка	Acanthis flammea	A	1	1–10	11–100
279	Чечевица	Carpodacus erythrinus	С	15	11–100	10001-100000
279a	Урагус	Uragus sibiricus	В	4	1–10	11–100
282	Клёст-еловик	Loxia curvirostra	В	4	11–100	1001-10000
284	Снегирь	Pyrrhula pyrrhula	С	12	11–100	1001-10000
286	Дубонос	Coccothraustes coccothraustes	С	12	11–100	1001-10000
288	Обыкн. овсянка	Emberiza citrinella	С	12	11–100	10001-100000
289	Камышовая овсянка	Schoeniclus schoeniclus	С	15	11–100	1001-10000
291	Овсянка-ремез	Ocyris rustica	A	1	1–10	11–100

КВАДРАТ 41WLP4

РЕСПУБЛИКА КОМИ

Г.В. Бойко



СРОКИ РАБОТ

2014 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

10-15% площади квадрата

БИОТОПЫ

Осмотрены в основном лесотундровые участки в окрестностях г. Инты (из древесных насаждений преобладают ель и лиственница, ивняки, ольховники), осмотрена фауна птиц г. Инты, ближайшие речки и ручьи с заболоченными участками, городская свалка и ближайшие водоёмы.

В связи с плохими погодными условиями в дни учётов не удалось выявить должный количественный и качественный состав видов птиц на указанной территории.

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

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка числен- ности в квадрате (число условно гн. пар)
73	Белая куропатка	Lagopus lagopus (lagopus)	A	1	1–10	
98	Фифи	Tringa glareola	A	2	1–10	
129	Озёрная чайка	Larus ridibundus	С	12	101-1000	
132	Халей	Larus heuglini	С	12	101-1000	
136	Сизая чайка	Larus canus	С	12	11–100	
142	Речная крачка	Sterna hirundo	В	4	11–100	
142a	Полярная крачка	Sterna paradisaea	A	1	1–10	
148	Сизый голубь (городской)	Columba livia f. domestica	В	6	1–10	
179	Трёхпалый дятел	Picoides tridactylus	В	4	1–10	
194	Жёлтая трясогузка	Motacilla flava	В	4	11–100	
195a	Желтоголовая трясогузка	Motacilla citreola	В	7	1–10	
196	Белая трясогузка	Motacilla alba	С	12	11–100	
203	Кукша	Perisoreus infaustus	В	4	1–10	

205	Сорока	Pica pica	C	12	11–100	
209	Серая ворона	Corvus cornix	С	12	101-1000	
210	Ворон	Corvus corax	С	12	101-1000	
211	Свиристель	Bombycilla garrulus	В	4	1–10	
214	Сибирская завирушка	Prunella montanella	С	12	1–10	
232	Пеночка-весничка	Phylloscopus trochilus	С	14	11–100	
233	Пеночка-теньковка	Phylloscopus collybita	C	12	101–1000	
235б	Пеночка-таловка	Phylloscopus borealis	A	2	11–100	
245	Обыкн. горихвостка	Phoenicurus phoenicurus	С	12	11–100	
249	Варакушка	Luscinia svecica	С	14	11–100	
249a	Синехвостка	Tarsiger cyanurus	A	2	11–100	
251	Рябинник	Turdus pilaris	С	11	11–100	
253	Белобровик	Turdus iliacus	С	15	11–100	
259	Пухляк	Parus montanus	C	12	11–100	
262	Московка	Parus ater	A	1	1–10	
268	Домовый воробей	Passer domesticus	В	6	101-1000	
271	Вьюрок	Fringilla montifringilla	С	12	11–100	
273	Чиж	Spinus spinus	A	2	11–100	
277	Обыкн. чечётка	Acanthis flammea	В	4	11–100	
280	Щур	Pinicola enucleator	В	4	1–10	
284	Снегирь	Pyrrhula pyrrhula	В	4	1–10	
289	Камышовая овсянка	Schoeniclus schoeniclus	В	4	1–10	
292	Овсянка-крошка	Ocyris pusillus	В	7	11-100	

КВАДРАТ 41WNN3

ЯМАЛО-НЕНЕЦКИЙ АО

Г.В. Бойко



СРОКИ РАБОТ

2014 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

~10% площади квадрата

БИОТОПЫ

Осмотрена только река Обь с катера. В связи с плохими погодными (сильный северный ветер и низкая температура) условиями в дни учётов не удалось выявить должного количественного и качественного состава видов птиц на указанной территории.

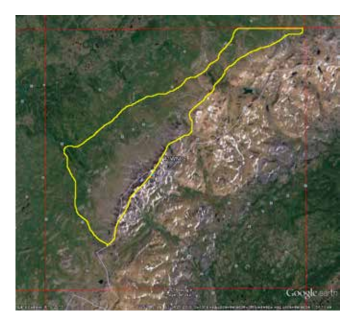
Обследование квадрата проходило при финансовой поддержке Программы «Птицы Москвы и Подмосковья».

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка числен- ности в квадрате (число условно гн. пар)
29	Чирок-свистунок	Anas crecca	A	1	1–10	
32	Шилохвость	Anas acuta	A	1	11–100	
38	Хохлатая чернеть	Aythya fuligula	A	1	11–100	
47	Скопа	Pandion haliaetus	A	1	1–10	
64	Орлан-белохвост	Haliaetus albicilla	С	11	1–10	
96	Кулик-сорока	Haematopus ostralegus	A	1	1–10	
128	Малая чайка	Larus minutus	В	4	101-1000	
129	Озёрная чайка	Larus ridibundus	В	4	101-1000	
132	Халей	Larus heuglini	A	1	1–10	
136	Сизая чайка	Larus canus	В	7	11–100	
142	Речная крачка	Sterna hirundo	A	1	1–10	
142a	Полярная крачка	Sterna paradisaea	A	1	1–10	
180	Береговушка	Riparia riparia	A	1	101–1000	
205	Сорока	Pica pica	С	11	1–10	
209	Серая ворона	Corvus cornix	A	1	1–10	
210	Ворон	Corvus corax	A	1	1–10	
251	Рябинник	Turdus pilaris	В	4	1–10	

КВАДРАТ 41WNP1

РЕСПУБЛИКА КОМИ, ЯМАЛО-НЕНЕЦКИЙ АО

В.В. Морозов



СРОКИ РАБОТ

2007 г. (использованы также данные за другие годы)

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

30% площади квадрата (на карте жёлтым обозначены участки, обследованные в 2005 г. или позднее, иными цветами — до 2005 г.)

БИОТОПЫ

Берёзово-еловые и берёзово-елово-лиственничные редколесья и редины и крупнобугристые торфяниковые болота на равнинных водоразделах, берёзовые криволесья, ивняково-ерниково-моховые, ерниково-моховые и ерниково-моховолишайниковые тундры. Кустарниковые заросли и пойменные луговины по долинам рек, ивовые рощи в поймах рек, горные еловые, лиственничные, и березовые редколесья. Различные варианты кустарничковых тундр субгольцового пояса, в первую очередь дриадовые, небольшие участки ерничково-мохо-

во-лишайниковых тундр и довольно специфические крупнокочковатые кустарничково-моховые тундры, в которых кочки расположены в виде вытянутых вдоль склона гряд и разделены более сырыми травяно-моховыми межгрядовыми ложбинами. Крупнокаменистые осыпи и крупноглыбовые развалы без какой-либо растительности. Каменистые кустарничково-лишайниковые тундры арктического облика. Полигональные структуры в виде каменных колец, характерные для арктических пустынь. Песчаные и галечниковые речные отмели, скальные речные каньоны, скальные выходы в горах, крупноглыбовые развалы и каменистые осыпи на склонах гор, водные акватории, вездеходные дороги различной степени зарастания.

Обследование квадрата проходило при финансовой поддержке Европейского совета по учётам птиц (EBCC) и Швейцарского института орнитологии (Swiss Ornithological Institute).

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка числен- ности в квадрате (число условно гн. пар)
2	Чернозобая гагара**	Gavia arctica	В	3		11–100
29	Чирок-свистунок	Anas crecca	В	3		11–100
31	Свиязь	Anas penelope	C**	12		11–100
32	Шилохвость	Anas acuta	В	3		11–100
38	Хохлатая чернеть	Aythya fuligula	A	1		11–100
41	Обыкн. гоголь**	Bucephala clangula	В	7		1–10
45	Средний крохаль	Mergus serrator	A	1		11–100
46	Большой крохаль	Mergus merganser	A	1		1–10
50	Полевой лунь	Circus cyaneus	A	1		11–100
56	Зимняк	Buteo lagopus	С	15		11–100
63	Беркут**	Aquila chrysaetos	С	11		1–10
64	Орлан-белохвост	Haliaeetus albicilla	A	1		1–10
70	Дербник	Falco columbarius	С	15		11–100
73	Белая куропатка	Lagopus lagopus	С	15		1001-10000
73a	Тундряная куропатка	Lagopus mutus	С	11		101–1000
75	Глухарь	Tetrao urogallus	A	1		11–100

76	Рябчик**	Tetrastes bonasia	С	12	11–100
89	Золотистая ржанка	Pluvialis apricaria	С	15	1001–10000
90	Галстучник	Charadrius hiaticula	С	15	1–10
92	Хрустан	Eudromias morinellus	С	15	101–1000
98	Фифи	Tringa glareola	В	5	1001-10000
99	Большой улит	Tringa nebularia	A	2	11–100
103	Перевозчик	Actitis hypoleucos	A	2	11–100
104	Мородунка	Xenus cinereus	A	2	1–10
106	Турухтан	Philomachus pugnax	В	3, 5	11–100
115	Обыкн. бекас	Gallinago gallinago	В	4, 5	101–1000
115a	Азиатский бекас	Gallinago stenura	В	3, 5	101–1000
116	Дупель	Gallinago media	В	4	11–100
119	Средний кроншнеп	Numenius phaeopus	C	15	11–100
121	Малый веретенник	Limosa lapponica	C	15	11–100
125	Длиннохвостый поморник	Stercorarius longicaudus	В	3	11–100
132	Халей	Larus heuglini	В	3	11–100
136	Сизая чайка	Larus canus	C	15	11–100
142a	Полярная крачка	Sterna paradisaea	В	7	11–100
161	Ястребиная сова**	Surnia ulula	A	1	11–100
192	Луговой конёк	Anthus pratensis	C	15	10001-100000
193	Краснозобый конёк	Anthus cervinus	A	2	101-1000
193	Горная трясогузка**	Motacilla cinerea	C	12	1-10
		Motacilla citreola	C	15	1001–10000
195a	Желтоголовая трясогузка				
196	Белая трясогузка	Motacilla alba	С	12	101–1000
209	Серая ворона	Corvus cornix	С	15	11–100
210	Ворон	Corvus corax	С	16	1–10
211	Свиристель	Bombycilla garrulus	C	14	11–100
212	Оляпка	Cinclus cinclus	A	1	1–10
214	Сибирская завирушка	Prunella montanella	C	11	101–1000
220	Камышевка-барсучок	Acrocephalus schoenobaenus	В	3, 5	1001–10000
232	Пеночка-весничка	Phylloscopus trochilus	В	37	10001–100000
233	Пеночка-теньковка	Phylloscopus collybita	A	2	11–100
2356	Пеночка-таловка	Phylloscopus borealis	В	35,7	10001-100000
244	Обыкн. каменка	Oenanthe oenanthe	С	15	11–100
249	Варакушка	Luscinia svecica	C	15	10001-100000
250	Чернозобый дрозд**	Turdus atrogularis	C	12	1–10
251	Рябинник	Turdus pilaris	C	15	101–1000
253	Белобровик	Turdus iliacus	C	15	1001–10000
271	Вьюрок	Fringilla montifringilla	В	3	101–1000
277	Обыкн. чечётка	Acanthis flammea	C	15	1001–10000
280	Щур	Pinicola enucleator**	В	4	1–10
289	Камышовая овсянка	Schoeniclus schoeniclus	В	3	101–1000
290	Полярная овсянка	Schoeniclus pallasi	C	15	101–1000
292	Овсянка-крошка	Ocyris pusillus	C	15	10001-100000
294	Лапландский подорожник	Calcarius lapponicus	C	15	101–1000
295	Пуночка	Plectrophenax nivalis	С	14	11–100

^{**} данные взяты из литературы (Головатин М.Г., Пасхальный С.П. 2005. Птицы Полярного Урала. Екатеринбург, 560 с.)

КВАДРАТ 41WNP4

ЯМАЛО-НЕНЕЦКИЙ АО

Г.В. Бойко



СРОКИ РАБОТ

2014 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

~10% площади квадрата

БИОТОПЫ

Осмотрена только река Обь с катера. В связи с плохими погодными (сильный северный ветер и низкая температура) условиями в дни учётов не удалось выявить должного количественного и качественного состава видов птиц на указанной территории.

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

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка числен- ности в квадрате (число условно гн. пар)
29	Чирок-свистунок	Anas crecca	A	1	1–10	
32	Шилохвость	Anas acuta	A	1	11–100	
38	Хохлатая чернеть	Aythya fuligula	A	1	11–100	
47	Скопа	Pandion haliaetus	С	11	1–10	
64	Орлан-белохвост	Haliaetus albicilla	С	11	1–10	
128	Малая чайка	Larus minutus	В	4	11–100	
129	Озёрная чайка	Larus ridibundus	В	4	11–100	
132	Халей	Larus heuglini	A	1	1–10	
136	Сизая чайка	Larus canus	В	7	11–100	
142	Речная крачка	Sterna hirundo	A	1	1–10	
142a	Полярная крачка	Sterna paradisaea	A	1	1–10	
180	Береговушка	Riparia riparia	A	1	11–100	
205	Сорока	Pica pica	С	11	1–10	
209	Серая ворона	Corvus cornix	A	1	1–10	
210	Ворон	Corvus corax	A	1	1–10	

КВАДРАТ 41WNQ4

РЕСПУБЛИКА КОМИ, ЯМАЛО-НЕНЕЦКИЙ АО

В.В. Морозов



СРОКИ РАБОТ

2007–2014 гг. (использованы также данные за другие годы)

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

75% площади квадрата (на карте жёлтой линией обведены территории, обследованные после 2005 г., голубой и малиновой — территории, обследованные до 2005 г.)

БИОТОПЫ

Ерниково-моховые, ерниково-мохово-лишайниковые, ивняково-ерниково-мохово-лишайниковые и ивняковые тундры на плакорах, кустарничково-мохово-лишайниковые тундры водоразделов и моренных гряд, кустарничково-лишайниковые горные тундры, медальонные кустарничковые и мохово-лишайниковые горные тундры, комплексные плоскобугристые и крупнобугристые торфяниковые болота, кочкарниковые ивняковые болота по долинам ручьев, травяные

болота, луговины и ивняковые заросли приозёрных котловин, кустарниковые заросли и пойменные луговины по долинам рек, ивовые рощи в поймах рек, горные еловые, лиственничные, ивовые и березовые редколесья, песчаные, илистые и галечниковые речные отмели, песчаные, земляные и торфяные обрывы по берегам рек, скальные речные каньоны, скальные выходы в горах, крупноглыбовые развалы и каменистые осыпи на склонах гор, водные акватории, посёлки, вездеходные дороги различной степени зарастания, насыпь действующей железной дороги, заброшенные песчаные и гравийные карьеры.

Обследование квадрата проходило при финансовой поддержке Европейского совета по учётам птиц (EBCC) и Швейцарского института орнитологии (Swiss Ornithological Institute).

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (а	оббревиатура)	Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка числен- ности в квадрате (число условно гн. пар)		
1	Краснозобая гагара	Gavia stellata	С	12		1–10		
2	Чернозобая гагара	Gavia arctica	С	12		11–100		
21	Пискулька	Anser erythropus	С	12		11–100		
22	Гуменник	Anser fabalis	С	12		101–1000		
29	Чирок-свистунок	Anas crecca	С	12		101-1000		
31	Свиязь	Anas penelope	С	12		101-1000		
32	Шилохвость	Anas acuta	С	12		101-1000		
38	Хохлатая чернеть	Aythya fuligula	С	12		101-1000		
39	Морская чернеть	Aythya marila	В	3		1–10		
40	Морянка	Clangula hyemalis	С	12		101-1000		
42	Синьга	Melanitta nigra	С	12		101-1000		
45	Средний крохаль	Mergus serrator	С	12		11–100		
50	Полевой лунь	Circus cyaneus	С	15		11–100		
51	Степной лунь*	Circus macrourus	С	12, 14		1–10		
54	Тетеревятник*	Accipiter gentilis	С	12		1–10		
56	Зимняк	Buteo lagopus	С	15		101-1000		

63	Беркут	Aquila chrysaetos	С	11	2	1–10
66	Кречет	Falco rusticolus	C	11	1	1–10
68	Сапсан	Falco peregrinus	C	15	1	1–10
69	Чеглок**	Falco subbuteo	C	12	1	1–10
70	Дербник	Falco columbarius	C	15		11–100
72	Обыкн. пустельга**	Falco tinnunculus	A	1		1–10
73	Белая куропатка	Lagopus lagopus	C	15		1001–10000
73a	Тундряная куропатка	Lagopus mutus	C	12		11–100
89	Золотистая ржанка	Pluvialis apricaria	C	15		101–1000
90	Галстучник	Charadrius hiaticula	C	15		101–1000
90	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Eudromias morinellus	C	15		11–100
98	Хрустан		C	12		1001–10000
	Фифи	Tringa glareola	_			
103	Перевозчик	Actitis hypoleucos	С	12		11–100
104	Мородунка	Xenus cinereus	С	15		101–1000
105	Круглоносый плавунчик	Phalaropus lobatus	C	12		101–1000
106	Турухтан	Philomachus pugnax	C	10		101–1000
108	Белохвостый песочник	Calidris temminckii	С	15		101–1000
114	Гаршнеп	Lymnocryptes minimus	В	4		11–100
115	Обыкн. бекас	Gallinago gallinago	C	15		1001-10000
115a	Азиатский бекас	Gallinago stenura	C	12		1001–10000
116	Дупель	Gallinago media	В	4		11–100
119	Средний кроншнеп	Numenius phaeopus	C	15		11–100
125	Длиннохвостый поморник	Stercorarius longicaudus	C	15		11–100
132	Халей	Larus heuglini	C	15		11–100
136	Сизая чайка	Larus canus	C	15		101–1000
142a	Полярная крачка	Sterna paradisaea	C	15		101–1000
148	Сизый голубь	Columba livia	A	1		1–10
156	Болотная сова	Asio flammeus	A	1		11–100
184	Рогатый жаворонок*	Eremophila alpestris	A	1, 2		1–10
192	Луговой конёк	Anthus pratensis	С	15		10001-100000
193	Краснозобый конёк	Anthus cervinus	С	15		10001-100000
195a	Желтоголовая трясогузка	Motacilla citreola	С	15		1001-10000
196	Белая трясогузка	Motacilla alba	С	12		101–1000
200	Серый сорокопут*	Lanius exubitor	С	16		1–10
205	Сорока	Pica pica	С	16		11–100
209	Серая ворона	Corvus cornix	С	15		101–1000
210	Ворон	Corvus corax	С	16		11–100
211	Свиристель*	Bombycilla garrulus	С	14		1–10
214	Сибирская завирушка	Prunella montanella	С	11		1001-10000
220	Камышевка-барсучок	Acrocephalus schoenobaenus	С	15		10001-100000
232	Пеночка-весничка	Phylloscopus trochilus	С	15		100001-1000000
233	Пеночка-теньковка	Phylloscopus collybita	C	15		1001-10000
235a	Пеночка-зарничка*	Phylloscopus inornatus	C	11		11–100
2356	Пеночка-таловка	Phylloscopus borealis	C	12		10001-100000
243	Черноголовый чекан*	Saxicola torquata	C	14		1–10
244	Обыкн. каменка	Oenanthe oenanthe	C	14		11–100
249	Варакушка	Luscinia svecica	C	15		10001-100000
249a	Синехвостка*	Tarsiger cyanurus	C	14		1–10
251	Рябинник	Turdus pilaris	C	15		1001–10000
253	Белобровик	Turdus iliacus	C	15		1001-10000
254	Певчий дрозд*	Turdus philomelos	С	15		1–10
268	<u> </u>	Passer domesticus	С	12		1-10
	Домовый воробей		-			
271	Вьюрок	Fringilla montifringilla	C	15		1001-10000

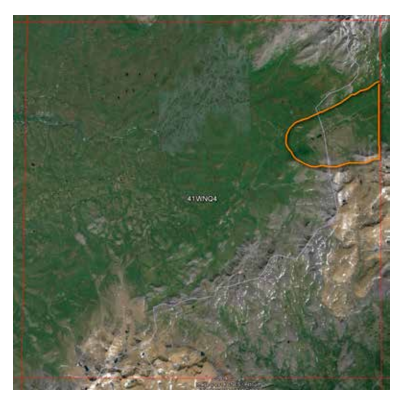
277	Обыкн. чечётка	Acanthis flammea	С	15	10001-100000
279	Обыкн. чечевица	Carpodacus erythrinus	A	2	11–101
280	Щур	Pinicola enucleator	В	3	1–10
283	Белокрылый клёст*	Loxia leucoptera	С	15	11–100
284	Обыкн. снегирь*	Pyrrhula pyrrhula	С	15	11–100
289	Камышовая овсянка	Schoeniclus schoeniclus	С	14	1001-10000
290	Полярная овсянка	Schoeniclus pallasi	С	15	1001-10000
292	Овсянка-крошка	Ocyris pusillus	С	15	100001-1000000
294	Лапландский подорожник	Calcarius lapponicus	С	15	1001-10000
295	Пуночка	Plectrophenax nivalis	С	14	 101-1000

^{*} данные получены до 2005 г.; ** литературные сведения (Головатин М.Г., Пасхальный С.П. 2005. Птицы Полярного Урала. Екатеринбург, 560 с.)

КВАДРАТ 41WNQ4

РЕСПУБЛИКА КОМИ, ЯМАЛО-НЕНЕЦКИЙ АО

Г.В. Бойко



СРОКИ РАБОТ

2014 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

10-15% площади квадрата

БИОТОПЫ

Осмотрена тундра с участками рек, ручьёв и озёр, а также горная каменистая тундра и окрестности станции Полярный Урал.

В связи с плохими погодными условиями в дни учётов не удалось выявить должный количественный и качественный состав видов птиц на указанной территории.

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

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка числен- ности в квадрате (число условно гн. пар)
42	Синьга	Melanitta nigra	A	1	11–100	
46	Большой крохаль	Mergus merganser	A	1	1–10	
50	Полевой лунь	Circus cyaneus	A	1	1–10	
66	Кречет	Falco rusticolus	A	1	1–10	
70	Дербник	Falco columbarius	A	1	1–10	
73	Белая куропатка	Lagopus lagopus (lagopus)	A	1	1–10	
73a	Тундряная куропатка	Lagopus mutus	В	4	1–10	
89	Золотистая ржанка	Pluvialis apricaria	В	7	11–100	
90	Галстучник	Charadrius hiaticula	С	12	11–100	
98	Фифи	Tringa glareola	В	7	11–100	
107	Кулик-воробей	Calidris minuta	A	1	1–10	
108	Белохвостый песочник	Calidris temminckii	В	7	1–10	
121	Малый веретенник	Limosa lapponica	В	4	1–10	
132	Халей	Larus heuglini	A	1	11–100	
136	Сизая чайка	Larus canus	В	7	11–100	
142	Речная крачка	Sterna hirundo	A	1	1–10	
142a	Полярная крачка	Sterna paradisaea	В	7	1–10	
192	Луговой конек	Anthus pratensis	В	7	11–100	
193	Краснозобый конек	Anthus cervinus	В	7	11–100	
195a	Желтоголовая трясогузка	Motacilla citreola	В	7	11–100	
196	Белая трясогузка	Motacilla alba	A	1	1–10	

205	Сорока	Pica pica	С	11	11–100	
209	Серая ворона	Corvus cornix	С	12	1–10	
232	Пеночка-весничка	Phylloscopus trochilus	A	2	11-100	
249	Варакушка	Luscinia svecica	В	4	11–100	
277	Обыкновенная чечётка	Acanthis flammea	В	4	11-100	
280	Щур	Pinicola enucleator	A	1	1–10	
289	Камышовая овсянка	Schoeniclus schoeniclus	В	4	1–10	
292	Овсянка-крошка	Ocyris pusillus	В	7	11-100	
294	Лапландский подорожник	Calcarius lapponicus	С	16	11-100	

КВАДРАТ 41WNR3

РЕСПУБЛИКА КОМИ, НЕНЕЦКИЙ АО

В.В. Морозов



СРОКИ РАБОТ

20011–2014 гг. (использованы также данные за другие годы)

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

15% площади квадрата (на карте жёлтым обозначены участки, обследованные в 2005 г. или позднее, иными цветами — до 2005 г.)

БИОТОПЫ

Ерниково-моховые, ерниково-мохово-лишайниковые, ивняково-ерниково-мохово-лишайниковые и ивняковые тундры на плакорах, кустарничково-мохово-лишайниковые тундры водоразделов и дриадовые тундры моренных гряд, кустарничково-лишайниковые, медальонные кустарничковые и мохово-лишайниковые тундры, ивнячковые и травяно-моховые тундры возвышенностей Изъямусюр и Пембой, комплексные плоскобугристые торфяниковые болота, коч-

карниковые ивняковые болота по долинам ручьев, травяные болота, луговины и ивняковые заросли приозёрных котловин, кустарниковые заросли и пойменные луговины по долинам рек, песчаные, илистые и галечниковые речные отмели, песчаные и земляные обрывы по берегам рек, скальные речные каньоны, водные акватории, вездеходные дороги различной степени зарастания.

Обследование квадрата проходило при финансовой поддержке Европейского совета по учётам птиц (EBCC) и Швейцарского института орнитологии (Swiss Ornithological Institute).

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка числен- ности в квадрате (число условно гн. пар)
1	Краснозобая гагара	Gavia stellata	C*	12		11–100
2	Чернозобая гагара	Gavia arctica	С	15		101-1000
20	Белолобый гусь	Anser albifrons	С	15		11–100
22	Гуменник	Anser fabalis	С	15		101-1000
25	Малый лебедь	Cygnus bewickii	С	12		1–10
29	Чирок-свистунок	Anas crecca	С	12		101-1000
31	Свиязь	Anas penelope	С	12		11–100
32	Шилохвость*	Anas acuta	С	12		101-1000
38	Хохлатая чернеть	Aythya fuligula	В	3		11–100
39	Морская чернеть	Aythya marila	С	12		101-1000
40	Морянка	Clangula hyemalis	С	15		1001-10000
42	Синьга	Melanitta nigra	С	12		101-1000
43	Обыкн. турпан*	Melanitta fusca	С	12		101-1000
45	Средний крохаль	Mergus serrator	В	3		11–100
50	Полевой лунь	Circus cyaneus	В	7		11–100
56	Зимняк	Buteo lagopus	С	15		11–100
66	Кречет	Falco rusticolus	С	16		1–10
68	Сапсан	Falco peregrinus	С	15		1–10
70	Дербник	Falco columbarius	A	1		1–10

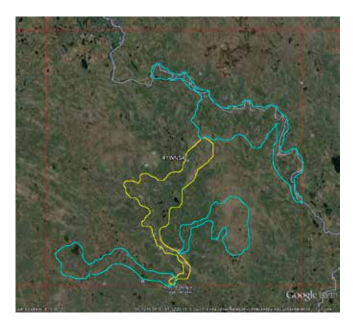
73	Белая куропатка	Lagopus lagopus	С	12	1001–10000
89	Золотистая ржанка	Pluvialis apricaria	С	15	101–1000
90	Галстучник	Charadrius hiaticula	С	15	101–1000
92	Хрустан*	Eudromias morinellus	С	15	11–100
98	Фифи	Tringa glareola	С	12	1001–10000
104	Мородунка	Xenus cinereus	В	3	1–10
105	Круглоносый плавунчик	Phalaropus lobatus	В	3, 7	1001–10000
106	Турухтан	Philomachus pugnax	С	12	1001–10000
108	Белохвостый песочник	Calidris temminckii	С	12	101–1000
110	Чернозобик	Calidris alpina	С	15	11–100
114	Гаршнеп	Lymnocryptes minima	A	2	11–100
115	Обыкн. бекас	Gallinago gallinago	A	2	101–1000
115a	Азиатский бекас*	Gallinago stenura	С	12	101–1000
116	Дупель*	Gallinago media	С	12	101–1000
124	Короткохвостый поморник*	Stercorarius parasiticus	С	10	1–10
125	Длиннохвостый поморник	Stercorarius longicaudus	С	15	101–1000
132	Халей	Larus heuglini	С	15	11–100
134	Бургомистр	Larus hyperboreus	С	12	11–100
142a	Полярная крачка	Sterna paradisaea	В	3	101–1000
153	Белая сова*	Nyctea scandiaca	С	12	11–100
156	Болотная сова	Asio flammeus	В	5	11–100
180	Береговушка	Riparia riparia	A	1	11–100
184	Рогатый жаворонок	Eremophila alpestris	С	14	101–1000
192	Луговой конёк	Anthus pratensis	С	14	1001–10000
193	Краснозобый конёк	Anthus cervinus	С	14	1001–10000
195a	Желтоголовая трясогузка	Motacilla citreola	С	14	101–1000
196	Белая трясогузка	Motacilla alba	С	14	101–1000
210	Ворон	Corvus corax	С	16	1–10
214	Сибирская завирушка	Prunella montanella	В	7	101–1000
220	Камышевка-барсучок	Acrocephalus schoenobaenus	С	14	101–1000
232	Пеночка-весничка	Phylloscopus trochilus	С	14	10001-100000
233	Пеночка-теньковка	Phylloscopus collybita	A	2	11–100
2356	Пеночка-таловка	Phylloscopus borealis	С	14	101–1000
244	Обыкн. каменка	Oenanthe oenanthe	С	14	101–1000
249	Варакушка	Luscinia svecica	С	14	1001–10000
251	Рябинник	Turdus pilaris	С	14	101–1000
253	Белобровик	Turdus iliacus	С	15	1001–10000
277	Обыкн. чечётка	Acanthis flammea	С	12	1001–10000
278	Пепельная чечётка	Acanthis hornemanni	В	7	10001-100000
289	Камышовая овсянка	Schoeniclus schoeniclus	С	14	101–1000
289a	Полярная овсянка	Schoeniclus pallasi	С	14	101–1000
292	Овсянка-крошка	Ocyris pusillus	С	15	1001–10000
294	Лапландский подорожник	Calcarius lapponicus	С	14	10001-100000
295	Пуночка	Plectrophenax nivalis	С	12	11–100

^{*} Статус приведён по данным до 2005 г.

КВАДРАТ 41WNS4

ЯМАЛО-НЕНЕЦКИЙ И НЕНЕЦКИЙ АО

В.В. Морозов



СРОКИ РАБОТ

2014 г. (использованы также данные за другие годы)

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

15% площади квадрата (на карте жёлтым обозначены участки, обследованные позднее 2005 г., иными цветами — до 2005 г.)

БИОТОПЫ

Кустарничково-мохово-лишайниковые тундры водоразделов и речных террас, дриадовые тундры моренных гряд, кустарничково-лишайниковые, медальонные кустарничковые и мохово-лишайниковые тундры, ивнячковые и травяно-моховые тундры возвышенностей, ивняковые тундры по склонам плакоров, комплексные плоскобугристые торфяниковые болота, ивняковые заросли по долинам ручьев, травяные болота, луговины и ивняковые заросли приозёрных котловин, пойменные луговины по долинам рек, песчаные, илистые и

галечниковые речные отмели, скальные речные каньоны, водные акватории, вездеходные дороги различной степени зарастания.

Обследование квадрата проходило при финансовой поддержке Европейского совета по учётам птиц (EBCC) и Швейцарского института орнитологии (Swiss Ornithological Institute).

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка числен- ности в квадрате (число условно гн. пар)
1	Краснозобая гагара	Gavia stellata	A	1		1–10
2	Чернозобая гагара	Gavia arctica	С	15		11–100
20	Белолобый гусь	Anser albifrons	С	12		11–100
21	Пискулька	Anser erythropus	С	12		1–10
22	Гуменник	Anser fabalis	С	12		101-1000
25	Малый лебедь	Cygnus bewickii	В	3		1–10
29	Чирок-свистунок	Anas crecca	С	12		11–100
32	Шилохвость	Anas acuta	A	1		1–10
39	Морская чернеть	Aythya marila	С	12		101-1000
40	Морянка	Clangula hyemalis	С	12		11–100
43*	Обыкн. турпан	Melanitta fusca	В	3		11–100
56	Зимняк	Buteo lagopus	С	16		11–100
68	Сапсан	Falco peregrinus	С	16		1–10
66	Кречет	Falco rusticolus	С	16		1–10
73	Белая куропатка	Lagopus lagopus	С	12		101-1000
89	Золотистая ржанка	Pluvialis apricaria	В	3		101-1000
90	Галстучник	Charadrius hiaticula	С	12		11–100
92	Хрустан*	Eudromias morinellus	С	12		11–100
98	Фифи	Tringa glareola	В	7		101–1000
105	Круглоносый плавунчик*	Phalaropus lobatus	С	12		101–1000
106	Турухтан	Philomachus pugnax	С	10		101-1000

107	Кулик-воробей*	Calidris minuta	C	12		11–100
108	Белохвостый песочник*	Calidris temminckii	С	12		11–100
115	Обыкн. бекас	Gallinago gallinago	A	2		11–100
115a	Азиатский бекас	Gallinago stenura	С	16		11–100
123	Средний поморник*	Stercorarius pomarinus	С	16		11–100
124	Короткохвостый поморник	Stercorarius parasiticus	A	1		1–10
125	Длиннохвостый поморник*	Stercorarius longicaudus	С	16		11–100
132	Халей	Larus heuglini	С	16		11–100
134	Бургомистр	Larus hyperboreus	С	15		11–100
142a	Полярная крачка	Sterna paradisaea	С	12		11–100
153	Белая сова*	Nyctea scandiaca	С	12		11–100
184	Рогатый жаворонок	Eremophila alpestris	С	14		101-1000
192	Луговой конёк	Anthus pratensis	С	14		1001-10000
193	Краснозобый конёк	Anthus cervinus	С	14		1001-10000
195	Желтоголовая трясогузка*	Motacilla citreola	С	14		11–100
196	Белая трясогузка	Motacilla alba	С	14		101-1000
210	Ворон	Corvus corax	С	16	2	1–10
214	Сибирская завирушка	Prunella montanella	В	7		11–100
220	Камышевка-барсучок*	Acrocephalus schoenobaenus	С	14		11–100
232	Пеночка-весничка	Phylloscopus trochilus	С	14		101-1000
233	Пеночка-теньковка	Phylloscopus collybita	A	2		11–100
244	Обыкн. каменка	Oenanthe oenanthe	С	16		101-1000
249	Варакушка	Luscinia svecica	С	14		101-1000
251	Рябинник	Turdus pilaris	С	16		11–100
253	Белобровик	Turdus iliacus	С	14		101-1000
277	Обыкн. чечётка	Acanthis flammea	С	15		1001-10000
278	Пепельная чечётка	Acanthis hornemanni	В	7		101-1000
289a	Полярная овсянка*	Scoeniclus pallasi	С	14		11–100
292	Овсянка-крошка	Ocyris pusillus	С	14		101–1000
294	Лапландский подорожник	Calcarius lapponicus	С	14		1001–10000
295	Пуночка	Plectrophenax nivalis	С	14		11–100

^{*} Статус приведён по данным до 2005 г.

КВАДРАТ 41WPP2

ЯМАЛО-НЕНЕЦКИЙ АО

Г.В. Бойко



СРОКИ РАБОТ

2014 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

~10% площади квадрата

БИОТОПЫ

Осмотрена только река Обь с катера. В связи с плохими погодными (сильный северный ветер и низкая температура) условиями в дни учётов не удалось выявить должного количественного и качественного состава видов птиц на указанной территории.

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

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка числен- ности в квадрате (число условно гн. пар)
2	Чернозобая гагара	Gavia arctica	A	1	1–10	
29	Чирок-свистунок	Anas crecca	A	1	1–10	
32	Шилохвость	Anas acuta	В	7	11–100	
38	Хохлатая чернеть	Aythya fuligula	A	1	11–100	
47	Скопа	Pandion haliaetus	С	11	1–10	
64	Орлан-белохвост	Haliaetus albicilla	С	16	1–10	
96	Кулик-сорока	Haematopus ostralegus	A	1	1–10	
128	Малая чайка	Larus minutus	В	4	101-1000	
129	Озёрная чайка	Larus ridibundus	В	4	101-1000	
132	Халей	Larus heuglini	A	1	1–10	
136	Сизая чайка	Larus canus	В	7	11–100	
142	Речная крачка	Sterna hirundo	A	1	1–10	
142a	Полярная крачка	Sterna paradisaea	A	1	11–100	
180	Береговушка	Riparia riparia	A	1	101-1000	
205	Сорока	Pica pica	С	11	1–10	
209	Серая ворона	Corvus cornix	С	12	1–10	
210	Ворон	Corvus corax	A	1	1–10	
251	Рябинник	Turdus pilaris	В	4	1–10	

КВАДРАТ 41WPQ1

РЕСПУБЛИКА КОМИ, ЯМАЛО-НЕНЕЦКИЙ АО

Г.В. Бойко



СРОКИ РАБОТ

2014 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

~15% площади квадрата

БИОТОПЫ

Осмотрены участки кустарниковой тундры с участками рек, ручьёв и озёр, также горная каменистая тундра, разреженные лиственничные леса с зарослями можжевельника и кустарников. В связи с плохими погодными условиями в дни учётов не удалось выявить должного количественного и качественного состава видов птиц на указанной территории.

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

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка числен- ности в квадрате (число условно гн. пар)
50	Полевой лунь	Circus cyaneus	A	1	1–10	
70	Дербник	Falco columbarius	A	1	1–10	
73	Белая куропатка	Lagopus lagopus (lagopus)	A	1	1–10	
90	Галстучник	Charadrius hiaticula	В	7	11–100	
98	Фифи	Tringa glareola	В	7	11–100	
103	Перевозчик	Actitis hypoleucos	В	7	1–10	
104	Мородунка	Xenus cinereus	В	4	11–100	
107	Кулик-воробей	Calidris minuta	A	1	1–10	
115a	Азиатский бекас	Gallinago stenura	В	4	1–10	
119	Средний кроншнеп	Numenius phaeopus	В	7	1–10	
136	Сизая чайка	Larus canus	В	7	11–100	
142a	Полярная крачка	Sterna paradisaea	A	1	1–10	
192	Луговой конёк	Anthus pratensis	A	2	11–100	
193	Краснозобый конёк	Anthus cervinus	A	2	1–10	
195a	Желтоголовая трясогузка	Motacilla citreola	В	7	11–100	
196	Белая трясогузка	Motacilla alba	С	12	11–100	
205	Сорока	Pica pica	С	11	11–100	
209	Серая ворона	Corvus cornix	С	12	1–10	
210	Ворон	Corvus corax	A	1	1–10	
211	Свиристель	Bombycilla garrulus	A	1	1–10	
214	Сибирская завирушка	Prunella montanella	С	11	1–10	
232	Пеночка-весничка	Phylloscopus trochilus	A	2	11–100	
233-1	Пеночка-теньковка сибирская	Phylloscopus collybita tristis	A	2	1–10	
235a	Зарничка	Phylloscopus inornatus	A	2	1–10	
235-б	Пеночка-таловка	Phylloscjpus borealis	A	2	11–100	
249	Варакушка	Luscinia svecica	В	4	11–100	
251	Рябинник	Turdus pilaris	С	12	11–100	

Фауна и население птиц Европейской России

253	Белобровик	Turdus iliacus	С	12	11–100	
271	Вьюрок	Fringilla montifringilla	A	1	1–10	
277	Обыкновенная чечётка	Acanthis flammea	С	12	11–100	
280	Щур	Pinicila enucleator	A	1	1–10	
284	Снегирь	Pyrrhula pyrrhula	A	1	1–10	
289	Камышовая овсянка	Schoeniclus schoeniclus	В	7	11–100	
292	Овсянка-крошка	Ocyris pusillus	В	7	11–100	
294	Лапландский подорожник	Calcarius lapponicus	A	1	1–10	

КВАДРАТ 41WPQ2

ЯМАЛО-НЕНЕЦКИЙ АО

Г.В. Бойко



СРОКИ РАБОТ

2014 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

~15% площади квадрата

БИОТОПЫ

Осмотрена тундра с участками рек, ручьёв и озёр, также горная каменистая тундра и окрестности станции Полярный (практически нежилой и разрушенный посёлок геологов), разреженные лиственничные леса. В связи с плохими погодными условиями в дни учётов не удалось выявить должного количественного и качественного состава видов птиц на указанной территории.

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

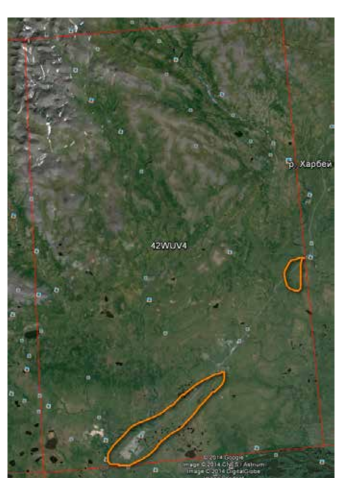
№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка числен- ности в квадрате (число условно гн. пар)
42	Синьга	Melanitta nigra	A	1	1–10	
50	Полевой лунь	Circus cyaneus	В	7	1–10	
70	Дербник	Falco columbarius	A	1	1–10	
73	Белая куропатка	Lagopus lagopus (lagopus)	С	12	11–100	
90	Галстучник	Charadrius hiaticula	В	7	11–100	
98	Фифи	Tringa glareola	В	7	101-1000	
103	Перевозчик	Actitis hypoleucos	В	7	1–10	
104	Мородунка	Xenus cinereus	В	7	1–10	
107	Кулик-воробей	Calidris minuta	A	1	1–10	
108	Белохвостый песочник	Calidris temminckii	A	1	1–10	
115a	Азиатский бекас	Gallinago stenura	A	1	1–10	
119	Средний кроншнеп	Numenius phaeopus	В	7	1–10	
132	Халей	Larus heuglini	A	1	1–10	
136	Сизая чайка	Larus canus	В	7	11–100	
142	Речная крачка	Sterna hirundo	A	1	1–10	
142a	Полярная крачка	Sterna paradisaea	A	1	1–10	
192	Луговой конёк	Anthus pratensis	В	7	11–100	
193	Краснозобый конёк	Anthus cervinus	A	1	1–10	

195a	Желтоголовая трясогузка	Motacilla citreola	В	7	11–100	
196	Белая трясогузка	Motacilla alba	С	12	11–100	
205	Сорока	Pica pica	С	11	11–100	
209	Серая ворона	Corvus cornix	С	12	1–10	
210	Ворон	Corvus corax	A	1	1–10	
211	Свиристель	Bombycilla garrulus	A	1	1–10	
214	Сибирская завирушка	Prunella montanella	С	16	11–100	
232	Пеночка-весничка	Phylloscopus trochilus	A	2	11–100	
233-1	Пеночка-теньковка сибирская	Phylloscopus collybita tristis	A	2	1–10	
235a	Зарничка	Phylloscopus inornatus	A	2	1–10	
235б	Пеночка-таловка	Phylloscjpus borealis	A	2	11–100	
249	Варакушка	Luscinia svecica	В	4	11–100	
251	Рябинник	Turdus pilaris	С	12	11–100	
253	Белобровик	Turdus iliacus	В	7	1–10	
271	Вьюрок	Fringilla montifringilla	A	1	1–10	
277	Обыкновенная чечётка	Acanthis flammea	С	16	11–100	
280	Щур	Pinicila enucleator	A	1	1–10	
284	Снегирь	Pyrrhula pyrrhula	A	1	1–10	
289	Камышовая овсянка	Schoeniclus schoeniclus	В	4	11–100	
292	Овсянка-крошка	Ocyris pusillus	В	7	11–100	
294	Лапландский подорожник	Calcarius lapponicus	A	1	1–10	

КВАДРАТ 42WUV4

ЯМАЛО-НЕНЕЦКИЙ АО

Г.В. Бойко



СРОКИ РАБОТ

2014 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

~15% площади квадрата

БИОТОПЫ

Осмотрена тундра с участками рек, ручьёв и озёр, местами небольшие участки разреженных лиственничных лесов и кустарники. В связи с плохими погодными условиями (сильный северный ветер и низкая температура) в дни учётов не удалось выявить должного количественного и качественного состава видов птиц на указанной территории.

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

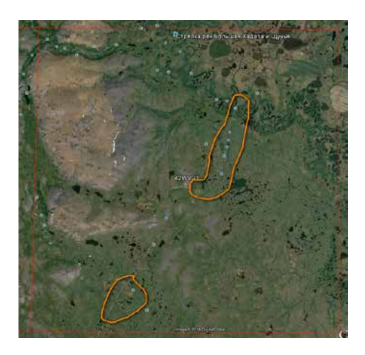
№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
2	Чернозобая гагара	Gavia arctica	A	1	1–10	
29	Чирок-свистунок	Anas crecca	В	7	1–10	
32	Шилохвость	Anas acuta	A	1	1–10	
46	Большой крохаль	Mergus merganser	A	1	1–10	
50	Полевой лунь	Circus cyaneus	A	1	1–10	
70	Дербник	Falco columbarius	A	1	1–10	
73	Белая куропатка	Lagopus lagopus (lagopus)	A	1	1–10	
89	Золотистая ржанка	Pluvialis apricaria	В	7	1–10	
90	Галстучник	Charadrius hiaticula	В	7	1–10	
98	Фифи	Tringa glareola	В	7	11–100	
103	Перевозчик	Actitis hypoleucos	В	7	1–10	
104	Мородунка	Xenus cinereus	A	1	1–10	
105	Круглоносый плавунчик	Phalaropus lobatus	A	1	1–10	
107	Кулик-воробей	Calidris minuta	A	1	1–10	
108	Белохвостый песочник	Calidris temminckii	A	1	1–10	
119	Средний кроншнеп	Numenius phaeopus	В	7	1–10	
125	Длиннохвостый поморник	Stercorarius longicaudus	В	7	1–10	

132	Халей	Larus heuglini	A	1	1–10	
136	Сизая чайка	Larus canus	В	7	11–100	
142	Речная крачка	Sterna hirundo	A	1	1–10	
142a	Полярная крачка	Sterna paradisaea	A	1	1–10	
192	Луговой конёк	Anthus pratensis	В	7	11–100	
193	Краснозобый конёк	Anthus cervinus	В	7	101–1000	
194	Жёлтая трясогузка	Motacilla flava	В	7	1–10	
195a	Желтоголовая трясогузка	Motacilla citreola	В	7	1–10	
196	Белая трясогузка	Motacilla alba	C	12	1–10	
205	Сорока	Pica pica	C	11	1–10	
209	Серая ворона	Corvus cornix	C	12	1–10	
210	Ворон	Corvus corax	C	12	1–10	
232	Пеночка-весничка	Phylloscopus trochilus	A	2	11–100	
233-1	Пеночка-теньковка сибирская	Phylloscopus collybita tristis	A	2	1–10	
2356	Пеночка-таловка	Phylloscjpus borealis	A	2	11–100	
249	Варакушка	Luscinia svecica	С	12	11–100	
251	Рябинник	Turdus pilaris	A	1	1–10	
253	Белобровик	Turdus iliacus	В	7	1–10	
277	Обыкновенная чечётка	Acanthis flammea	С	12	11–100	
284	Снегирь	Pyrrhula pyrrhula	A	1	1–10	
292	Овсянка-крошка	Ocyris pusillus	В	7	11–100	
294	Лапландский подорожник	Calcarius lapponicus	В	7	1–10	

КВАДРАТ 42WVV1

ЯМАЛО-НЕНЕЦКИЙ АО

Г.В. Бойко



СРОКИ РАБОТ

2014 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

~15% площади квадрата

БИОТОПЫ

Осмотрена тундра с участками рек, ручьёв и озёр, местами небольшие участки разреженных лиственничных лесов и кустарники, небольшие озерца-лужи в тундре и берег р. Щучья, невдалеке от ж/д моста. В связи с плохими погодными условиями (сильный северный ветер и низкая температура) в дни учётов не удалось выявить должного количественного и качественного состава видов птиц на указанной территории.

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

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка числен- ности в квадрате (число условно гн. пар)
2	Чернозобая гагара	Gavia arctica	A	1	1–10	
29	Чирок-свистунок	Anas crecca	С	12	1–10	
32	Шилохвость	Anas acuta	В	7	1–10	
46	Большой крохаль	Mergus merganser	A	1	1–10	
50	Полевой лунь	Circus cyaneus	A	1	1–10	
54	Тетеревятник	Accipiter gentilis	В	4	1–10	
70	Дербник	Falco columbarius	A	1	1–10	
73	Белая куропатка	Lagopus lagopus (lagopus)	A	1	1–10	
89	Золотистая ржанка	Pluvialis apricaria	В	7	1–10	
90	Галстучник	Charadrius hiaticula	В	7	11–100	
98	Фифи	Tringa glareola	В	7	11–100	
103	Перевозчик	Actitis hypoleucos	В	7	1–10	
104	Мородунка	Xenus cinereus	В	4	1–10	
105	Круглоносый плавунчик	Phalaropus lobatus	В	7	1–10	
107	Кулик-воробей	Calidris minuta	A	1	1–10	
108	Белохвостый песочник	Calidris temminckii	A	1	1–10	
124	Короткохвостый поморник	Stercorarius parasiticus	A	1	1–10	
125	Длиннохвостый поморник	Stercorarius longicaudus	В	7	1–10	
132	Халей	Larus heuglini	A	1	1–10	
136	Сизая чайка	Larus canus	В	7	11–100	
142	Речная крачка	Sterna hirundo	A	1	1–10	
142a	Полярная крачка	Sterna paradisaea	A	1	1–10	
180	Береговушка	Riparia riparia	A	1	11–100	

192	Луговой конёк	Anthus pratensis	В	7	11–100	
193	Краснозобый конёк	Anthus cervinus	C	12	101–1000	
194	Жёлтая трясогузка	Motacilla flava	В	7	1–10	
195a	Желтоголовая трясогузка	Motacilla citreola	В	7	1–10	
196	Белая трясогузка	Motacilla alba	C	12	1–10	
205	Сорока	Pica pica	С	11	1–10	
209	Серая ворона	Corvus cornix	C	12	1–10	
210	Ворон	Corvus corax	C	12	1–10	
211	Свиристель	Bombycilla garrulus	A	1	1–10	
214	Сибирская завирушка	Prunella montanella	A	1	1–10	
232	Пеночка-весничка	Phylloscopus trochilus	A	2	11–100	
233-1	Пеночка-теньковка сибирская	Phylloscopus collybita tristis	A	2	1–10	
235б	Пеночка-таловка	Phylloscjpus borealis	A	2	1–10	
249	Варакушка	Luscinia svecica	C	12	11–100	
251	Рябинник	Turdus pilaris	В	4	1–10	
253	Белобровик	Turdus iliacus	В	7	1–10	
277	Обыкновенная чечётка	Acanthis flammea	C	12	11–100	
284	Снегирь	Pyrrhula pyrrhula	A	1	1–10	
292	Овсянка-крошка	Ocyris pusillus	C	12	11–100	
294	Подорожник	Calcarius lapponicus	C	12	1–10	

КВАДРАТ 42WVV2

ЯМАЛО-НЕНЕЦКИЙ АО

Г.В. Бойко



СРОКИ РАБОТ

2014 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

~15% площади квадрата

БИОТОПЫ

Осмотрена тундра с участками рек, ручьёв и озёр, местами небольшие участки разреженных лиственничных лесов и кустарники, небольшие озерцалужи в тундре и речки. В связи с плохими погодными условиями (сильный северный ветер и низкая температура) в дни учётов не удалось выявить должного количественного и качественного состава видов птиц на указанной территории.

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

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка числен- ности в квадрате (число условно гн. пар)
2	Чернозобая гагара	Gavia arctica	A	1	1–10	
29	Чирок-свистунок	Anas crecca	A	1	1–10	
32	Шилохвость	Anas acuta	A	1	1–10	
46	Большой крохаль	Mergus merganser	A	1	1–10	
50	Полевой лунь	Circus cyaneus	A	1	1–10	
70	Дербник	Falco columbarius	A	1	1–10	
73	Белая куропатка	Lagopus lagopus (lagopus)	A	1	1–10	
89	Золотистая ржанка	Pluvialis apricaria	В	7	1–10	
90	Галстучник	Charadrius hiaticula	В	7	11–100	
98	Фифи	Tringa glareola	В	7	11–100	
103	Перевозчик	Actitis hypoleucos	В	7	1–10	
104	Мородунка	Xenus cinereus	В	4	1–10	
105	Круглоносый плавунчик	Phalaropus lobatus	В	7	11–100	
107	Кулик-воробей	Calidris minuta	A	1	1–10	
108	Белохвостый песочник	Calidris temminckii	A	1	1–10	
124	Короткохвостый поморник	Stercorarius parasiticus	A	1	1–10	
125	Длиннохвостый поморник	Stercorarius longicaudus	В	7	1–10	
136	Сизая чайка	Larus canus	В	7	1–10	
142	Речная крачка	Sterna hirundo	A	1	1–10	
142a	Полярная крачка	Sterna paradisaea	A	1	1–10	
192	Луговой конёк	Anthus pratensis	В	7	1–10	

193	Краснозобый конёк	Anthus cervinus	С	12	11–100	
194	Жёлтая трясогузка	Motacilla flava	В	7	1–10	
195a	Желтоголовая трясогузка	Motacilla citreola	В	7	1–10	
196	Белая трясогузка	Motacilla alba	В	7	11–100	
205	Сорока	Pica pica	С	11	1–10	
209	Серая ворона	Corvus cornix	A	1	1–10	
210	Ворон	Corvus corax	A	1	1–10	
220	Барсучок	Acrocephalus schoenobaenus	В	4	1–10	
232	Пеночка-весничка	Phylloscopus trochilus	A	2	11–100	
2356	Пеночка-таловка	Phylloscjpus borealis	A	2	11–100	
244	Обыкновенная каменка	Oenanathe oenanathe	В	7	1–10	
249	Варакушка	Luscinia svecica	С	12	11–100	
251	Рябинник	Turdus pilaris	В	4	1–10	
253	Белобровик	Turdus iliacus	В	7	1–10	
277	Обыкновенная чечётка	Acanthis flammea	С	12	11–100	
284	Снегирь	Pyrrhula pyrrhula	A	1	1–10	
289	Камышовая овсянка	Schoeniclus schoeniclus	В	7	1–10	
292	Овсянка-крошка	Ocyris pusillus	С	12	11–100	
294	Лапландский подорожник	Calcarius lapponicus	В	7	1–10	

