

КВАДРАТ 37ТЕМ4 КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ

П.А. Тильба, Т.В. Короткий, Т.И. Кунаковская



СРОКИ РАБОТ

2017 г.

РАЗМЕР ОБСЛЕДОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ

30 км²

ОПИСАНИЕ КВАДРАТА

Обследованная территория располагается в пределах Западного Предкавказья в степной зоне, преобразованной в настоящее время в агроценозы: поля сельскохозяйственного назначения, сады. Посевные территории, занимающие здесь основную часть ландшафта, чередуются с полевозащитными полосами, небольшими балками, занятыми тростниковыми зарослями, кое-где — залежами. Тростники образуют обрамление также по берегам степных рек, разделённых дамбами на отдельные сегменты во многих местах. На нераспаханных склонах балок сохранились участки

луговой и степной растительности. Населённые пункты, находящиеся в пределах квадрата, представляют собой поселения сельского типа с огородами, посадками садовых и декоративных деревьев и кустарников.

БИОТОПЫ

1. Поля зерновых культур, сады.
2. Полевозащитные лесополосы.
3. Залежи.
4. Степные балки с тростниковыми зарослями.
5. Луговые участки.
6. Степные речки с околородной растительностью по берегам.
7. Населённые пункты.

Работы по обследованию квадрата частично поддержаны Европейским советом по учётам птиц (ЕВСС) и швейцарским фондом MAVA.

СОСТАВ ВИДОВ, СТАТУС И ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦ В КВАДРАТЕ

№ вида	Русское название вида	Латинское название вида	Статус (аббревиатура)		Число условно гнездящихся пар на обследованной территории	Оценка численности в квадрате (число условно гн. пар)
			В	3		
7	Большая поганка, чомга	<i>Podiceps cristatus</i>	В	3		11–100
11	Малая выпь, волчок	<i>Ixobrychus minutus</i>	А	1		11–100
12	Кваква	<i>Nycticorax nycticorax</i>	А	1		1–10
14	Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	А	1		1–10
14a	Рыжая цапля	<i>Ardea purpurea</i>	А	1		1–10
23	Лебедь-шипун	<i>Cygnus olor</i>	С	12		11–100
28	Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	В	3		101–1000
35	Красноносый нырок	<i>Netta rufina</i>	А	1		1–10
36	Красноголовый нырок	<i>Aythya ferina</i>	А	1		11–100
48	Осоed	<i>Pernis apivorus</i>	А	1		1–10

49	Чёрный коршун	<i>Milvus migrans</i>	C	13		11–100
53	Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	A	1		11–100
57	Канюк	<i>Buteo buteo</i>	A	1		101–1000
61	Малый подорлик	<i>Aquila pomarina</i>	A	2		1–10
71	Кобчик	<i>Falco vespertinus</i>	A	1		11–100
72	Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	A	1		11–100
78	Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	A	2		1001–10000
78a	Фазан	<i>Phasianus colchicus</i>	C	15		101–1000
85	Лысуха	<i>Fulica atra</i>	B	4		1001–10000
93	Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	A	1		11–100
95	Ходулочник	<i>Himantopus himantopus</i>	B	3		1–10
139	Белощёкая крачка	<i>Chlidonias hybrida</i>	B	3		11–100
146	Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	A	1		11–100
148	Сизый голубь (городской)	<i>Columba livia f.domestica</i>	B	3		101–1000
149	Кольчатая горлица	<i>Streptopelia decaocto</i>	C	13		1001–10000
151	Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	A	2		1001–10000
156	Болотная сова	<i>Asio flammeus</i>	C	16		11–100
167	Сизоворонка	<i>Coracias garrulus</i>	A	1		11–100
170	Удод	<i>Upupa epops</i>	A	1		101–1000
172	Зелёный дятел	<i>Picus viridis (viridis)</i>	A	1		11–100
175	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	A	1		101–1000
181	Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	C	11		1001–10000
182	Воронок	<i>Delichon urbica</i>	A	1		101–1000
186	Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	A	1		11–100
194a	Черноголовая трясогузка	<i>Motacilla feldegg</i>	A	2		1001–10000
196	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	A	1		101–1000
197	Жулан	<i>Lanius collurio</i>	A	1		101–1000
202	Скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	A	1		101–1000
204	Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>	A	1		101–1000
205	Сорока	<i>Pica pica</i>	B	3		101–1000
207	Галка	<i>Corvus monedula</i>	B	3		11–100
209	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	A	1		101–1000
210	Ворон	<i>Corvus corax</i>	A	1		11–100
217	Обыкновенный сверчок	<i>Locustella naevia</i>	A	2		101–1000
220	Барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	A	2		101–1000
220a	Тонкокловая камышевка	<i>Acrocephalus melanopogon</i>	A	2		11–100
222	Болотная камышевка	<i>Acrocephalus palustris</i>	A	2		11–100
224	Дроздовидная камышевка	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	A	2		101–1000
227	Ястребиная славка	<i>Sylvia nisoria</i>	A	1		11–100
242	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	A	1		11–100
243	Черноголовый чекан	<i>Saxicola torquata</i>	B	3		101–1000
245	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	A	1		11–100
249	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	B	3		101–1000
255a	Усатая синица	<i>Panurus biarmicus</i>	A	1		101–1000
257	Ремез	<i>Remiz pendulinus</i>	C	11		101–1000
268	Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	B	5		1001–10000
269	Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	B	3		1001–10000
270	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	A	1		101–1000
274	Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	B	3		101–1000
287	Просянка	<i>Miliaria calandra</i>	A	2		101–1000
290	Садовая овсянка	<i>Emberiza hortulana</i>	A	1		101–1000
290a	Черноголовая овсянка	<i>Granativora melanocephala</i>	A	1		11–100



Долина степной реки



Степные балки чередуются с лесополосами, посевными полями



На неиспользуемых склонах сохранилась типичная степная растительность



Гнездо ушастой совы