

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПТИЦ В ПРЕДЕЛАХ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

DISTRIBUTION OF BIRDS WITHIN PRIMORSKY KRAY

Общая площадь Приморского края составляет почти 165 тысяч км² или около 1% всей территории Российской Федерации, что больше Голландии, Бельгии, Дании и Швейцарии вместе взятых (Берсенева и др., 2006). На его территории представлены значительные по протяжённости горные массивы, обширные низменности, озёрные котловины и долины многочисленных рек.

Общая протяжённость края с севера на юг превышает 500 км. В силу экологической неоднородности различных частей этой территории и прилегающей акватории, распределение различных видов и групп животных (в том числе птиц) в Приморье носит крайне неравномерный характер. Распределение птиц по восьми выделенным секторам (рис. 1) дано в табл. 4.

Таблица 4

Распределение птиц по секторам Приморского края

Условные обозначения: **V** — гнездящийся; **M** — пролётный; **W** — зимующий; **V** — залётный; **S** — летующий; **N** — статус не ясен; **знак «?»** означает предположение. Данные в скобках означают статус вида в прошлом (более 30 лет назад).

№ п/п	Вид	Статус видов по секторам							
		Юго-западный	Ханкайский	Верхне-Уссурийский	Иманский	Бикинский	Юго-восточный	Северо-восточный	Морской
1.	Краснозобая гагара	MSW	S	—	—	S	MSW	MSW	MS
2.	Чернозобая гагара	MSW	M	—	—	—	MSW	MSW	MS
3.	Белошейная гагара	MSW	—	—	—	—	MSW	MW	—
4.	Черноклювая гагара	V	—	—	—	—	—	—	—
5.	Белоклювая гагара	MSW	—	—	—	—	V	MSW	M
6.	Малая поганка	BMW	BM	—	—	MW	B?M	BMW	—
7.	Черношейная поганка	M	BM	—	—	—	M	M	—
8.	Красношейная поганка	M	—	M	—	—	M	M	—
9.	Серощёкая поганка	BMW	B	B	B	SB?	MS	BM	M
10.	Чомга	BM	B	B	B	SB?	M	BM	—
11.	Белоспинный альбатрос	V	—	—	—	—	—	—	—
12.	Глупыш	M S	—	—	—	—	MS	MS	MSW
13.	Пестролицый буревестник	B	—	—	—	—	—	—	MS
14.	Бледноногий буревестник	MS	—	—	—	—	—	—	MS
15.	Серый буревестник	MS	—	—	—	—	—	—	MS
16.	Тонкоклювый буревестник	MS	—	—	—	—	—	S	MS
17.	Буллеров буревестник	—	—	—	—	—	—	—	V
18.	Малая качурка	B	—	—	—	—	—	—	MS
19.	Сизая качурка	—	—	—	—	—	S	V	MSW
20.	Фрегат-ариель	V	V	—	—	—	V	V	—
21.	Большой баклан	BM	BM	BM	B	BS	M	S	—

© 2010 Глуценко Ю.Н., Нечаев В.А., Глуценко В.П.

© 2010 Амуро-уссурийский центр биоразнообразия птиц

© 2010 Биолого-почвенный институт ДВО РАН, г. Владивосток

22.	Японский баклан	BMW	–	–	–	–	BMW	BM	M
23.	Берингов баклан	BMW	M	–	–	–	BMW	MSW	MW
24.	Краснолицый баклан	–	–	–	–	–	V	–	–
25.	Большая выпь	BM	BM	BM	B	B?M	B?M	B?M	M
26.	Волчок	B	–	–	–	–	–	–	–
27.	Китайский волчок	B	–	N	–	–	V	–	–
28.	Амурский волчок	BM	BM	BM	BM	BM	BM	B?M	–
29.	Охристый волчок	V	–	–	–	–	V	–	–
30.	Кваква	MS	B	S	S	–	S	MS	–
31.	Зелёная кваква	BM	BM	BM	BM	BM	BM	B?M	–
32.	Японская кваква	N	V	–	–	–	V	–	–
33.	Белокрылая цапля	V	V	–	–	V	V	V	–
34.	Египетская цапля	N	B	S	–	–	S	S	–
35.	Большая белая цапля	MW	BM	BM	MS	M	B	MS	–
36.	Южная белая цапля	N	B	–	–	–	V	–	S
37.	Средняя белая цапля	MS	B	–	–	–	B	V	–
38.	Малая белая цапля	BMS	B	–	–	–	S	V	M
39.	Желтоклювая цапля	B	–	–	–	–	V	V	–
40.	Серая цапля	BMW	BMW	BM	BM	BM	BM	B	M
41.	Рыжая цапля	MS	B	S	–	–	V	V	–
42.	Колпица	MS	BM	M	–	–	V	V	–
43.	Малая колпица	B	–	–	–	–	–	–	–
44.	Красноногий ибис	(M)	(B)	(B)	(N)	(V)	V	(V)	–
45.	Черноголовый ибис	V	V	–	–	–	V	–	–
46.	Дальневосточный аист	MS	B	B	B	B	B	M	–
47.	Чёрный аист	BM	BMS	BM	BM	BM	BM	BM	–
48.	Розовый фламинго	V	–	–	–	–	V	–	–
49.	Малая канадская казарка	–	V	–	–	–	–	–	–
50.	Чёрная казарка	M	M	–	–	–	M	M	M
51.	Серый гусь	M	BM	M	–	–	M	M	–
52.	Белолобый гусь	M	M	M	M	M	M	M	M
53.	Пискулька	M	M	M	–	–	–	M	–
54.	Гуменник	M	MS	M	M	MSB?	M	M	M
55.	Белый гусь	M	M	–	–	–	–	M	–
56.	Белошей	M	–	–	–	–	–	–	–
57.	Горный гусь	–	V	–	–	–	–	V	–
58.	Сухонос	M	BM	M	M	SB?	M	M	–
59.	Лебедь-шипун	(B)V	(B)V	(B?M)	–	–	V	V	–
60.	Лебедь-кликун	M	BM	BM	M	M	MW	MW	M
61.	Малый лебедь	M	M	M	–	M	M	–	M
62.	Американский лебедь	V	–	–	–	–	–	–	–
63.	Огарь	MW	MW	–	–	–	MW	–	–
64.	Пеганка	V	–	–	–	–	V	V	–
65.	Хохлатая пеганка	(V)	–	–	–	–	–	–	–
66.	Кряква	BMW	BM	BMW	BM	BMW	BMW	BMW	M
67.	Чёрная кряква	BMW	BM	BM	–	N	BM	N	–
68.	Чирок-свистунок	BMW	B?MS	B?MS	BM	BM	M	BM	M
69.	Клоктун	M	MS	M	M	M	M	M	–
70.	Касатка	BM	BMS	BM	BM	BM	BM	BM	–
71.	Серая утка	MS	BM	M	–	M	M	BM	–
72.	Связь	M	BM	M	M	MS	M	M	M
73.	Американская связь	V	–	–	–	–	–	V	–
74.	Шилохвость	BM	BM	BM	M	BM	M	M	M
75.	Чирок-трескунок	BM	BM	BM	BM	BM	BM	BM	–

Распределение птиц по секторам Приморского края

76.	Широконоска	BMS	BM	BM	BM	BM	BM	M	–
77.	Мандаринка	BM	BM	BM	BM	BM	BM	BM	–
78.	Красноголовый нырок	MS	BM	M	–	M	M	M	–
79.	Бэров нырок	BM	BM	M	B	MB?	M	M	–
80.	Хохлатая чернеть	MS	(B)M	M	M	MSB?	MW	MS	M
81.	Морская чернеть	MS	M	M	–	–	MW	MS	M
82.	Каменушка	MSW	M	–	B	B	MW	BMW	M
83.	Морянка	MW	M	–	–	–	MW	MW	MW
84.	Гоголь	MW	MW	M	BM	BM	MW	MW	M
85.	Гоголь-головастик	–	–	–	–	–	–	V	–
86.	Гага-гребенушка	V	–	–	–	–	V	–	–
87.	Сибирская гага	–	–	–	–	–	V	–	–
88.	Американская синьга	MSW	–	–	–	–	MSW	MS	M
89.	Горбоносый турпан	MSW	M	–	–	–	MSW	MSW	M
90.	Луток	MW	M	MW	M	M	MW	M	–
91.	Длинноносый крохаль	MSW	M	M	M	MS	BMW	MSW	M
92.	Чешуйчатый крохаль	M	M	BM	BM	BM	BM	BM	–
93.	Большой крохаль	MW	M	M	BM	BM	MW	BMW	–
94.	Скопа	BM	BM	BM	BM	BM	BM	BM	M
95.	Хохлатый осоед	BM	BM	BM	BM	BM	BM	BM	–
96.	Чёрный коршун	BM	BM	BM	BM	BM	BM	BM	–
97.	Полевой лунь	MW	MSW	MW	MSW	MW	MW	MSW	–
98.	Степной лунь	V	–	–	–	–	–	–	–
99.	Пегий лунь	BM	BW	BM	BM	BM	BM	B?MS	–
100.	Восточный болотный лунь	BMW	BW	BM	N	MS	V	M	–
101.	Тетеревятник	BMW	BMW	BMW	BMW	BMW	BMW	BMW	–
102.	Перепелятник	BMW	BMW	BMW	BMW	BMW	BMW	BMW	M
103.	Короткопалый ястреб	B	V	–	–	–	V	–	–
104.	Малый перепелятник	BM	BM	BM	BM	BM	BM	BM	–
105.	Зимняк	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	–
106.	Мохноногий курганник	MW	MW	–	–	–	N	–	–
107.	Канюк	BMW	BMW	BMW	BM	BM	BMW	BMW	–
108.	Ястребиный сарыч	BM	BM	BM	BM	BM	BM	B	–
109.	Восточный хохлатый орёл	BW	N	BW	–	N	N	BW	–
110.	Степной орел	–	V	–	–	–	–	–	–
111.	Большой подорлик	MW	(B)MS	N	B	B	M	V	–
112.	Могильник	W	–	–	–	–	–	–	–
113.	Беркут	BW	BW	W	W	SW	W	W	–
114.	Орлан-белохвост	BMW	BMW	BMW	BMW	BMW	BMW	BMW	–
115.	Белоплечий орлан	MW	MW	MW	MW	–	MSW	MW	–
116.	Чёрный орлан	(V)	–	–	–	–	–	–	–
117.	Чёрный гриф	MSW	MW	W	–	–	W	W	–
118.	Кречет	W	W	–	–	–	MW	W	–
119.	Балобан	BW?	–	–	–	–	N	–	–
120.	Сапсан	BMW	BMW	M	N	N	M	B?M	M
121.	Чеглок	BM	BM	BM	BM	BM	BM	BM	M
122.	Дербник	MW	MW	MW	MW	MSW	MW	(M)	–
123.	Амурский кобчик	BM	BM	BM	BM	BM	M	M	–
124.	Обыкновенная пустельга	BW	BW	BW	BW	BW	BW	BW	–
125.	Тетерев	(BW)	(BW)	(BW)	BW	BW	–	–	–
126.	Каменный глухарь	–	–	–	BW	BW	–	BW	–
127.	Дикуша	–	–	B?	BW	BW	B?	BW	–
128.	Рябчик	BW	BW	BW	BW	BW	BW	BW	–
129.	Бородатая куропатка	–	BW	–	–	–	–	–	–
130.	Немой перепел	BMW	BMW	BM	BM	BM	BMW	BM	–

131.	Фазан	BW	BW	BW	BW	BW	BW	BW	–
132.	Трёхпёрстка	B	B	B	B	B	N	B	–
133.	Японский журавль	(B?)M	BM	BM	BM	BM	–	M	–
134.	Стерх	M	M	M	–	–	–	V	–
135.	Серый журавль	–	M	–	–	–	–	–	–
136.	Даурский журавль	M	BM	BM	N	N	V	M	–
137.	Черный журавль	M	MS	MS	B	B	V	–	–
138.	Красавка	V	V	–	–	–	–	V	–
139.	Пастушок	BM	BM	BM	BM	BM	M	M	–
140.	Погоныш-крошка	BM	BM	BM	BM	BM	B?M	BM	–
141.	Красноногий погоныш	BM	N	N	–	N	–	–	–
142.	Большой погоныш	B	B	B	B	B	B	N	–
143.	Белокрылый погоныш	M	N	(N)	–	N	–	–	–
144.	Белогрудый погоныш	V	–	–	–	–	V	V	–
145.	Камышница	B	B	B	B	B	N	B	–
146.	Рогатая камышница	B	S	N	–	–	V	N	–
147.	Лысуха	B	B	B	B	B	N	BM	–
148.	Дрофа	(BW)	(B)V	V	–	–	V	V	–
149.	Фазанохвостая якана	V	–	–	–	–	–	V	–
150.	Цветной бекас	V	–	–	–	–	V	V	–
151.	Тулес	M	M	M	M	–	M	M	–
152.	Бурокрылая ржанка	M	MS	M	M	M	M	M	M
153.	Галстучник	M	M	–	–	–	–	–	–
154.	Малый зуек	BM	BM	BM	BM	BM	BM	BM	–
155.	Уссурийский зуек	BM	M	BM	B	B	B	BM	–
156.	Толстоклювый зуек	V	–	–	–	–	–	–	–
157.	Монгольский зуек	M	MS	–	MS	–	M	M	–
158.	Восточный зуек	V	V?	–	–	–	–	–	–
159.	Морской зуек	BM	M	–	–	–	B	BM	–
160.	Хрустан	–	M	–	–	–	M	M	–
161.	Чибис	BM	BM	BM	BM	BM	M	BM	–
162.	Серый чибис	B?V	V	–	–	–	V	V	–
163.	Камнешарка	M	MS	M	–	–	M	M	–
164.	Ходулочник	BM	BM	N	N	–	V	V	–
165.	Шилоклювка	V	V	–	–	–	–	V	–
166.	Кулик-сорока	MS	V	–	–	–	M	M	–
167.	Черныш	M	MS	MS	MSB?	BM	M	B?MS	–
168.	Фифи	M	MS	M	M	M	M	M	–
169.	Большой улит	M	MS	M	M	M	M	M	–
170.	Охотский улит	M	M	–	–	–	M	–	–
171.	Травник	BM	B	B	M	–	M	–	–
172.	Щёголь	M	MS	M	M	M	M	M	M
173.	Поручейник	M	B	B?M	–	–	M	M	–
174.	Сибирский пепельный улит	M	M	–	–	–	M	M	–
175.	Перевозчик	BM	BM	BM	BM	BM	BM	BM	–
176.	Мородунка	M	M	M	M	M	M	M	–
177.	Плосконосый плавунчик	M	M	–	–	–	–	M	–
178.	Круглоносый плавунчик	M	M	–	–	M	M	M	MS
179.	Турухтан	M	M	–	–	–	M	M	–
180.	Лопатень	M	–	–	–	–	M	M	–
181.	Кулик-воробей	M	M	–	–	–	M	M	–
182.	Песочник-красношейка	M	M	–	–	–	M	M	–
183.	Длиннопалый песочник	M	M	M	M	M	M	M	–
184.	Белохвостый песочник	M	M	M	–	–	M	M	–

Распределение птиц по секторам Приморского края

185.	Бонопартов песочник	V	-	-	-	-	-	-	-
186.	Краснозобик	M	MS	M	-	-	M	M	-
187.	Чернозобик	M	M	M	M	M	M	M	M
188.	Острохвостый песочник	M	M	M	-	-	M	M	-
189.	Дутыш	M	M	-	-	-	M	M	-
190.	Большой песочник	M	M	-	-	-	M	M	-
191.	Исландский песочник	M	M	-	-	-	M	M	-
192.	Песчанка	M	MS	-	-	-	M	M	M
193.	Желтозобик	M	-	-	-	-	M	-	-
194.	Грязовик	M	M	-	-	-	M	M	-
195.	Гаршнеп	-	M	-	M	-	M	-	-
196.	Бекас	M	MS	M	M	MSB?	M	B?MS	-
197.	Японский бекас	B	-	-	B	-	B	B	-
198.	Лесной дупель	M	BM	BM	BM	BM	M	N	-
199.	Азиатский бекас	M	M	M	M	M	M	M	-
200.	Горный дупель	W	W	W	MWB?	MWB?	W	W	-
201.	Вальдшнеп	BM	BM	BM	BM	BM	BM	BM	-
202.	Кроншнеп-малютка	M	M	-	-	-	M	M	-
203.	Большой кроншнеп	M	V	?	-	-	-	-	-
204.	Дальневосточный кроншнеп	(B)M	BM	BM	BM	BM	M	MS	-
205.	Средний кроншнеп	M	MS	M	M	M	M	MS	-
206.	Большой веретенник	M	BM	B?MS	BM	BM	M	M	-
207.	Малый веретенник	M	M	-	-	-	M	M	-
208.	Американский бекасовидный веретенник	-	-	-	-	-	-	V	-
209.	Азиатский бекасовидный веретенник	M	B	-	-	-	-	-	-
210.	Восточная тиркушка	MS	MS	-	-	-	-	MS	-
211.	Южнополярный поморник	-	-	-	-	-	-	-	S
212.	Средний поморник	-	-	-	-	-	-	M	M
213.	Короткохвостый поморник	M	-	-	-	-	M	M	M
214.	Длиннохвостый поморник	M	-	-	-	-	-	-	-
215.	Черноголовый хохотун	V	-	-	-	-	-	-	-
216.	Реликтовая чайка	V	-	-	-	-	-	-	-
217.	Малая чайка	V	V	-	-	-	-	-	-
218.	Озёрная чайка	MSW	BM	BM	BM	BM	MS	MS	M
219.	Буроголовая чайка	-	V	-	-	-	-	-	-
220.	Восточная клуша	MW	-	-	-	-	MW	M	MW
221.	Хохотунья	B?MS	BM	-	-	-	M	-	W?
222.	Тихоокеанская чайка	BMW	V	-	-	-	MSW	MW	MW
223.	Серокрылая чайка	W	-	-	-	-	MW	-	M
224.	Бургомистр	MSW	MS	-	-	V	MW	MW	MW
225.	Сизая чайка	MW	M	M	M	M	MSW	MSW	MW
226.	Чернохвостая чайка	BM	B?S	V	-	-	B	MS	MW
227.	Китайская чайка	V	-	-	-	-	-	V	-
228.	Моевка	MW	-	-	-	-	M	M	MSW
229.	Белая чайка	W	-	-	-	-	-	-	-
230.	Черная крачка	-	V	-	-	-	V	-	-
231.	Белокрылая крачка	MS	B	B	B	BM	-	MS	-
232.	Белощёкая крачка	MS	B	B?S	-	-	V	-	-
233.	Чайконосная крачка	(V)	-	-	-	-	-	-	-
234.	Чеграва	V	V	-	-	-	-	-	-
235.	Речная крачка	BM	B	B?S	B	N	B	MS	M
236.	Малая крачка	BM	B	-	B	N	N	MS	-
237.	Тонкоклювая кайра	BMW	-	-	-	-	BMW	MW	MW

238.	Толстоклювая кайра	SMW	–	–	–	–	MW	MW	MW
239.	Тихоокеанский чистик	M	–	–	–	–	–	S?	–
240.	Очковый чистик	BW	–	–	–	–	BW	BW	M
241.	Пёстрый пыжик	MSW	V	–	–	V	BMW	MSW	M
242.	Старик	BMW	–	–	–	–	BMW	BMW	MSW
243.	Хохлатый старик	B?V	–	–	–	–	V	–	–
244.	Большая конюга	M	–	–	–	–	MSW	MW	–
245.	Малая конюга	N	–	–	–	–	–	–	–
246.	Конюга-крошка	W	–	–	–	–	MW	MW	MW
247.	Белобрюшка	–	–	–	–	–	MW	–	–
248.	Тупик-носорог	B	–	–	–	–	B	–	MSW
249.	Топорок	(B)MS	–	–	–	–	(B)N	S	–
250.	Саджа	V	V	–	–	–	V	V	–
251.	Японский вяхирь	V	–	–	–	–	V	–	–
252.	Сизый голубь	BW	BW	BW	BW	BW	BW	BW	–
253.	Скалистый голубь	BW	BW	?	BW	–	BW	BW	–
254.	Короткохвостая горлица	V	–	–	–	–	–	V	–
255.	Большая горлица	BMW	BMW	BM	BM	BM	BM	BM	SM
256.	Японский зеленый голубь	V	V	V	–	–	V	V	–
257.	Каштановокрылая хохлатая кукушка	V	–	–	–	–	–	–	–
258.	Ширококрылая кукушка	BM	BM	BM	BM	BM	BM	BM	–
259.	Индийская кукушка	BM	BM	BM	BM	BM	V	–	–
260.	Обыкновенная кукушка	BM	BM	BM	BM	BM	BM	BM	–
261.	Глухая кукушка	BM	BM	BM	BM	BM	BM	BM	–
262.	Малая кукушка	BM	BM	B?S	–	VB?	BM	BM	–
263.	Белая сова	W	W	W	–	–	W	MW	–
264.	Филин	BW	BW	BW	BW	BW	BW	BW	–
265.	Рыбный филин	(BW)	–	?	BW	BW	N	BW	–
266.	Ушастая сова	BW	BW	B	B	BW	BMW	B	–
267.	Болотная сова	BW	BW	BW	B	BW	MW	MW	M
268.	Восточная совка	BM	BM	BM	BM	BM	BM	B	–
269.	Ошейниковая совка	BMW	BMW	BM	BM	BM	BM	BM	–
270.	Мохноногий сыч	B?M	M	BW	BW	N	MW	B?MW	–
271.	Воробьиный сычик	B?M	–	N	N	N	BW	BMW	–
272.	Ястребиная сова	–	(B?)W	–	–	W	W	MW	–
273.	Иглоногая сова	BM	BM	BM	BM	BM	BM	BM	–
274.	Длиннохвостая неясыть	BW	BW	BW	BW	BW	BW	BW	–
275.	Бородатая неясыть	–	–	–	–	BW	–	W	–
276.	Большой козодой	BM	BM	BM	BM	BM	BM	BM	–
277.	Иглохвостый стриж	BM	BM	BM	BM	BM	BM	BM	–
278.	Белопоясный стриж	BM	B?MS	M	M	N	BM	BM	MS
279.	Восточный широкорот	BM	BM	BM	BM	BM	BM	B	S
280.	Большой пегий зимородок	V	–	–	–	–	–	–	–
281.	Ошейниковый зимородок	V	V	–	–	V	V	V	–
282.	Рыжий зимородок	V	–	–	–	–	V	–	–
283.	Обыкновенный зимородок	B	B	B	B	B	B	B	–
284.	Удод	BM	BM	BM	BM	BM	BM	BM	–
285.	Вертишейка	B	B	B	B	B	B	B	–
286.	Седой дятел	BMW	BMW	BMW	BMW	BMW	BMW	BMW	–
287.	Желна	BMW	BMW	BMW	BMW	BMW	BMW	BMW	–
288.	Большой пестрый дятел	BMW	BMW	BMW	BMW	BMW	BMW	BMW	–
289.	Белоспинный дятел	BMW	BMW	BMW	BMW	BMW	BMW	BMW	–
290.	Рыжебрюхий дятел	M	M	M	–	B	–	–	–

Распределение птиц по секторам Приморского края

291.	Малый пестрый дятел	BMW	BMW	BMW	BMW	BMW	BMW	BMW	–
292.	Острокрылый дятел	BMW	BMW	BMW	BMW	BMW	BMW	BMW	–
293.	Карликовый дятел	BMW	BMW	BMW	–	–	BMW	BMW	–
294.	Трехпалый дятел	BW	BW	BW	BW	BW	BW	BW	–
295.	Береговая ласточка	M	BM	M	–	M	MS	BM	–
296.	Деревенская ласточка	BM	BM	BM	BM	BM	BM	BM	–
297.	Рыжепоясничная ласточка	BM	BM	BM	BM	BM	BM	BM	–
298.	Воронок	M	M	BM	–	N	–	–	–
299.	Восточный воронок	BM	M	?	–	–	M	BM	M
300.	Малый жаворонок	M	V	–	–	–	–	M	–
301.	Серый жаворонок	–	–	–	–	–	–	V	–
302.	Солончаковый жаворонок	–	–	–	–	–	V	V	–
303.	Монгольский жаворонок	V?	–	–	–	–	V?	V	–
304.	Рогатый жаворонок	MW	M	–	–	–	–	MW	–
305.	Полевой жаворонок	BMW	BMW	BM	BM	BM	BMW	BM	M
306.	Степной конёк	BM	BM	BM	BM	BM	BM	BM	–
307.	Конёк Годлевского	–	–	–	–	–	–	V	–
308.	Пятнистый конёк	M	M	BM	BM	BM	BM	BM	M
309.	Сибирский конёк	M	M	–	M	–	–	M	–
310.	Конёк Мензбира	M	B	B	–	–	–	–	–
311.	Краснозобый конёк	M	M	M	M	M	M	M	–
312.	Гольцовый конёк	M	M	M	M	BM	M	M	M
313.	Берингийская желтая трясогузка	M	M	M	M	M	M	M	–
314.	Зеленоголовая трясогузка	M	M	M	–	–	–	BM	–
315.	Китайская жёлтая трясогузка	BM	BM	BM	BM	BM	BM	–	–
316.	Желтоголовая трясогузка	V	–	–	–	–	–	V	–
317.	Горная трясогузка	BM	BM	BM	BM	BM	BM	BM	M
318.	Белая трясогузка	BM	BM	BM	BM	BM	BM	BM	M
319.	Камчатская трясогузка	BM	M	–	N	–	BM	BM	M
320.	Японская трясогузка	V	–	–	–	–	–	V	–
321.	Древесная трясогузка	BM	BM	BM	BM	BM	M	V	–
322.	Японский сорокопуд	BW	BM	B	–	–	B	BM	–
323.	Тигровый сорокопуд	B	B	–	–	–	B	–	–
324.	Сибирский жулан	BM	BM	BM	BM	BM	BM	BM	–
325.	Серый сорокопуд	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	–
326.	Клинохвостый сорокопуд	BW	BW	BW	BW	BW	BW	W	–
327.	Черноголовая иволга	BM	BM	BM	BM	BM	BM	B	–
328.	Малый скворец	BM	BM	BM	BM	BM	BM	BM	–
329.	Китайский скворец	–	–	–	–	–	V	–	–
330.	Японский скворец	BM	–	–	–	–	BM	BM	–
331.	Серый скворец	BMW	BMW	BM	BM	BM	BM	BM	–
332.	Обыкновенный скворец	V	–	–	–	V	V	V	–
333.	Розовый скворец	V	–	–	–	–	–	–	–
334.	Обыкновенная майна	V	V?	–	–	–	–	–	–
335.	Кукша	BW	–	BW	BW	BW	BW	BW	–
336.	Сойка	BW	BW	BW	BW	BW	BW	BW	–
337.	Голубая сорока	BW	BW	BW	BW	BW	BW	BW	–
338.	Сорока	BW	BW	BW	BW	BW	BW	BW	–
339.	Кедровка	BW	MS	BW	BW	BW	BW	BW	–
340.	Даурская галка	BW	BW	B	BM	N	V	V	–
341.	Грач	BW	BW	B	B	B	V	–	–
342.	Большеклювая ворона	BW	BW	BW	BW	BW	BW	BW	–
343.	Черная ворона	BW	BW	BW	BW	BW	BW	BW	–

344.	Серая ворона	-	-	-	-	-	-	V	-
345.	Ворон	MW	MW	MW	B?W	BW	BW	BW	-
346.	Свиристель	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	-
347.	Амурский свиристель	MW	MW	M	M	M	MW	BW	-
348.	Серый личинкочед	BM	BM	BM	BM	BM	BM	BM	-
349.	Короткопалый бьюльбюль	V	V	-	-	-	V	V	-
350.	Буряя оляпка	BW	BW	BW	BW	BW	BW	BW	-
351.	Крапивник	BMW	B	B	B	B	B	BW	-
352.	Альпийская завирушка	MW	M	-	BM	BM	MW	BM	-
353.	Сибирская завирушка	MW	M	M	BM	BM	MW	BMW	-
354.	Японская завирушка	V	V	-	-	-	-	-	-
355.	Золотистая цистикола	N	-	-	-	-	-	-	-
356.	Короткохвостка	BM	BM	BM	BM	BM	BM	BM	-
357.	Бамбуковая камышевка	-	-	-	-	-	-	V	-
358.	Короткокрылая камышевка	BM	BM	B	B	B	BM	BM	-
359.	Малая пестрогрудка	B?M	M	-	N	B	M	-	-
360.	Сибирская пестрогрудка	B?M	M	-	-	-	-	B	-
361.	Японская камышевка	V	N	-	-	-	-	-	-
362.	Таежный сверчок	B?MS	BM	B	B	B	B	B	-
363.	Певчий сверчок	BM	BM	BM	BM	BM	BM	BM	-
364.	Охотский сверчок	M	M	-	-	-	M	BM	S
365.	Островной сверчок	B	-	-	-	-	-	-	-
366.	Пятнистый сверчок	M	BM	BM	BM	BM	M	BM	-
367.	Чернобровая камышевка	B	B	B	B	B	B	B	-
368.	Маньчжурская камышевка	B	B	B	-	-	-	-	-
369.	Восточная дроздовидная камышевка	B	B	B	B	B	B	B	-
370.	Толстоклювая камышевка	B	B	B	B	B	B	B	-
371.	Пеночка-весничка	-	-	-	-	-	V	-	-
372.	Пеночка-таловка	M	M	M	BM	BM	M	BM	-
373.	Зелёная пеночка	M	M	M	BM	BM	B?M	BM	-
374.	Бледноногая пеночка	BM	BM	BM	BM	BM	BM	BM	-
375.	Светлоголовая пеночка	BM	BM	BM	BM	BM	BM	BM	-
376.	Пеночка-зарничка	M	M	M	B?M	BM	B?M	BM	-
377.	Корольковая пеночка	BM	BM	BM	BM	BM	BM	BM	-
378.	Буряя пеночка	BM	BM	BM	BM	BM	BM	BM	-
379.	Толстоклювая пеночка	BM	BM	BM	BM	BM	BM	BM	M
380.	Желтоголовый королёк	BMW	B?M	BM	BM	BM	BMW	BW	-
381.	Чёрный дронго	V	V	-	-	-	V	-	-
382.	Лирохвостый дронго	V	V	-	-	-	V	-	-
383.	Чёрная райская мухоловка	V	-	-	-	-	-	-	-
384.	Райская мухоловка	BM	BM	BM	BM	BM	V	-	-
385.	Желтоспинная мухоловка	BM	BM	BM	BM	BM	BM	BM	-
386.	Японская мухоловка	M	-	-	-	-	-	M	-
387.	Таёжная мухоловка	BM	B?M	BM	BM	BM	BM	BM	-
388.	Восточная малая мухоловка	M	M	M	M	BM	M	BM	-
389.	Синяя мухоловка	BM	BM	BM	BM	BM	BM	BM	-
390.	Сибирская мухоловка	M	M	M	BM	BM	M	BM	-
391.	Пестрогрудая мухоловка	B?M	B?M	BM	BM	BM	BM	BM	-
392.	Ширококлювая мухоловка	BM	BM	BM	BM	BM	BM	BM	S
393.	Сероголовая комароловка	V	-	-	-	-	-	-	-
394.	Черноголовый чекан	BM	BM	BM	BM	BM	BM	BM	-
395.	Обыкновенная каменка	-	V	-	-	-	V	-	-
396.	Каменка-плешанка	-	-	-	-	-	V	V	-

Распределение птиц по секторам Приморского края

397.	Пустынная каменка	V	-	-	-	-	-	-	-
398.	Каменка-плясунья	V	-	-	-	-	-	-	-
399.	Синий каменный дрозд	B	-	-	-	-	BM	BM	-
400.	Белогорлый дрозд	BM	BM	BM	BM	BM	BM	BM	-
401.	Обыкновенная горихвостка	-	V	-	-	-	-	-	-
402.	Сибирская горихвостка	BM	BM	BM	BM	BM	BM	BM	-
403.	Зарянка	V	-	-	-	-	-	-	-
404.	Японская зарянка	-	V	-	-	-	V	V	-
405.	Соловей-красношейка	BM	BM	BM	BM	BM	BM	BM	-
406.	Варакушка	M	M	-	-	-	M	M	-
407.	Синий соловей	BM	BM	BM	BM	BM	BM	BM	-
408.	Соловей-свистун	BM	BM	BM	BM	BM	BM	BM	-
409.	Синехвостка	B?M	B?M	BM	BM	BM	BM	BM	-
410.	Свенсонов дрозд	-	-	-	-	-	-	V	-
411.	Бледный дрозд	BM	BM	BM	BM	BM	BM	BM	-
412.	Оливковый дрозд	M	M	M	M	B?MS	M	B?MS	-
413.	Сизый дрозд	BM	BM	BM	BM	BM	BM	BM	-
414.	Чернозобый дрозд	V	-	-	-	-	-	-	-
415.	Дрозд Наумана	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	-
416.	Бурый дрозд	MW	MW	MW	MW	MSW	MW	MW	M
417.	Белобрюхий дрозд	V	-	-	-	-	-	V	-
418.	Певчий дрозд	V	-	-	-	-	-	-	-
419.	Сибирский дрозд	BM	BM	BM	BM	BM	BM	BM	-
420.	Пёстрый дрозд	BM	BM	BM	BM	BM	BM	BM	-
421.	Синяя птица	V	-	-	-	-	-	-	-
422.	Тростниковая сутора	BW	BW	BW	-	N	-	-	-
423.	Бурая сутора	BW	BW	N	-	N	BW	-	-
424.	Усатая синица	V	-	-	-	-	-	-	-
425.	Длиннохвостая синица	BMW	BMW	BMW	BMW	BMW	BMW	BMW	M
426.	Китайский ремез	B	B	-	-	N	-	-	-
427.	Черноголовая гаичка	BMW	BMW	BMW	BMW	BMW	BMW	BMW	-
428.	Пухляк	BMW	BMW	BMW	BMW	BMW	BMW	BMW	-
429.	Московка	BMW	BMW	BMW	BMW	BMW	BMW	BMW	-
430.	Князёк	BMW	BMW	BMW	BMW	BMW	MW	MW	-
431.	Большая синица	V	-	-	-	-	-	-	-
432.	Восточная синица	BMW	BMW	BMW	BMW	BMW	BMW	BMW	M
433.	Обыкновенный поползень	BMW	BMW	BMW	BMW	BMW	BMW	BMW	-
434.	Косматый поползень	BM	BM	B	-	-	-	-	-
435.	Обыкновенная пищуха	BMW	BMW	BMW	BMW	BMW	BMW	BMW	-
436.	Буробокая белоглазка	BM	BM	BM	BM	BM	BM	BM	-
437.	Домовый воробей	BW?	-	-	-	BW	-	BW	-
438.	Полевой воробей	BW	BW	BW	BW	BW	BW	BW	-
439.	Рыжий воробей	B	-	-	-	-	-	N	-
440.	Юрок	MW	MW	M	M	BM	MW	MW	M
441.	Китайская зеленушка	BMW	BMW	BMW	BMW	BMW	BMW	BMW	-
442.	Чиж	MW	MS	M	BM	B?M	MW	BMW	-
443.	Щегол	V	-	-	-	-	-	-	-
444.	Седоголовый щегол	V	-	-	-	-	-	-	-
445.	Обыкновенная чечётка	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	-
446.	Пепельная чечётка	W	W	-	-	W	-	MW	-
447.	Сибирский горный вьюрок	MW	MW	-	-	M	MW	MW	-
448.	Обыкновенная чечевица	M	M	BM	BM	BM	BM	BM	-
449.	Сибирская чечевица	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	-
450.	Урагус	BMW	BMW	BMW	BMW	BMW	BMW	BMW	-
451.	Щур	MW	MW	-	W	-	MW	MW	-

452.	Обыкновенный клёт	V?MW	MS	V?M	BMW	BMW	MW	BMW	–
453.	Белокрылый клёт	–	M	V?M	V?MW	BMW	–	BMW	–
454.	Обыкновенный снегирь	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	–
455.	Уссурийский снегирь	V?MW	MSW	BMW	BMW	BMW	BMW	BMW	–
456.	Серый снегирь	V?MW	V?MW	BMW	BMW	MW	MW	V?MW	–
457.	Малый черноголовый дубонос	BMW	BM	B	BM	BM	BM	BM	–
458.	Большой черноголовый дубонос	BMW	BMW	BMW	BMW	BMW	BMW	BMW	–
459.	Обыкновенный дубонос	BMW	BMW	BMW	BMW	BMW	BMW	BMW	–
460.	Саванная овсянка	V	–	–	–	–	V	V	–
461.	Сизая овсянка	V	–	V	–	–	V	V	–
462.	Обыкновенная овсянка	–	–	–	–	–	–	V	–
463.	Белошопочная овсянка	MW	MW	?	BM	M	MW	BMW	–
464.	Овсянка Годлевского	–	–	–	–	–	V	–	–
465.	Красноухая овсянка	BMW	BMW	BMW	BMW	BMW	BMW	BMW	–
466.	Овсянка Янковского	(BW)	–	–	–	–	–	V	–
467.	Ошейниковая овсянка	BM	BM	BM	BM	BM	BM	BM	–
468.	Камышовая овсянка	BM	BM	BM	–	–	M	BMW	–
469.	Полярная овсянка	MW	MW	MW	MW	BMW	MW	MW	–
470.	Рыжешейная овсянка	BMW	BMW	BM	–	–	N	M	–
471.	Желтогорлая овсянка	BMW	BMW	BM	BM	BM	BM	BM	–
472.	Желтобровая овсянка	M	M	–	–	–	M	–	–
473.	Таёжная овсянка	BM	BM	BM	BM	BM	BM	BM	–
474.	Овсянка-ремез	MW	MW	M	M	M	MW	BM	–
475.	Овсянка-крошка	MW	M	–	–	–	M	M	–
476.	Седоголовая овсянка	BM	BM	BM	BM	BM	BM	BM	–
477.	Маскированная овсянка	M	–	–	–	–	M	M	–
478.	Японская жёлтая овсянка	–	–	–	–	–	–	V	–
479.	Дубровник	BM	BM	BM	BM	BM	BM	BM	–
480.	Рыжая овсянка	M	M	M	BM	BM	M	BM	–
481.	Желчная овсянка	–	–	–	–	–	–	V	–
482.	Лапландский подорожник	MW	MW	M	M	M	MW	M	–
483.	Пуночка	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	–
Всего видов		445	364	275	246	261	372	375	81
В том числе гнездящихся		199	195	173	180	180	159	174	0

В заключение следует указать, что приведённая выше таблица составлена на основе обработки литературных источников с привлечением собственных неопубликованных данных. В ряде случаев мнение составителей таблицы не совпадало с мнением авторов используемых публикаций. Неравномерность распределения птиц может объ-

ясняться не только экологической неоднородностью среды, но и неравномерностью авифаунистической изученности различных районов края. При дальнейших изысканиях неизбежны изменения и дополнения. Это в первую очередь касается наименее изученных участков: морского, верхнеуссурийского и иманского.