

старших возрастов. Особенно резко это проявляется сейчас, в период строительства магистрали и развития ряда отраслей промышленности в этой зоне.

УДК 598.2/9(571.511)

Н.В.Матишенков

#### ОРНИТОФАУНА БАССЕЙНА РЕКИ БИКАДЫ

Материалы для данного сообщения собраны в 1975-1978 гг. в нижнем течении реки Бикады на территории стационара, расположенного у восточной оконечности озера Таймыр в пределах  $74^{\circ}$ - $75^{\circ}$  с.ш. и  $106^{\circ}$  в.д. Район относится к подзоне арктических тундр и болотно-тундровых комплексов. С севера и востока бассейн защищен горами Бырранга, с юга и юго-востока - грядками Тулай-Киряка-Тас.

Нами зарегистрирован 51 вид птиц (таблица), относящихся к 8 отрядам: гагары - 3, пластинчатоклювые - 10, хищные - 2, куриные - 1, журавлеобразные - 1, ржанкообразные (в том числе кулики, поморниковые, чайковые, чистиковые) - 24, совы - 1, воробьиные - 9, случайные и залетевшие - белая чайка, серый журавль, чирок-свиистунок, деревенская ласточка и тонкоклювая кайра. К числу гнездящихся принадлежит 38 видов. Не исключено, но в настоящее время не выявлено гнездование белоносой гагары, тундряного лебедя, черной казарки, малой гаги, азиатского бекаса, краснозобого ныря и тундряной чечетки.

Анализируя орнитофауну рассматриваемой территории, видим, что фоновыми видами являются ржанкообразные (48%), пластинчатоклювые (20%) и воробьиные (18%).

Характерная особенность бассейна в том, что для многих видов, таких как краснозобая казарка, краснозобый конек, варакушка, тундряная чечетка, он является наиболее северной границей их современных ареалов на Восточном Таймыре.

Встречаемость птиц и прилет на гнездование  
в бассейне р. Бикады

Название вида	Категория обилия	Прилет		
		1976 г.	1977 г.	1978 г.
1	2	3	4	5
Краснозобая гагара	Обычно	-	-	-
Белоносая гагара	Редко	-	8.У	13.У
Чернозобая гагара	Обычно	-	6.У	-
Тундряной лебедь	Редко	-	1.У	-
Белолобый гусь	Многочисленно	5.У	1.У	6.У
Пискулька	Обычно, прилет на линьку	-	18.У	8.У
Тундровый гуменник	Многочисленно	30.У	24.У	30.У
Черная казарка	Редко	-	-	-
Краснозобая казарка	Редко	12.У	-	14.У
Чирок-свистунок	Случайно за- летевший	-	6.У	-
Малая гага	Редко	-	-	19.У
Гага гребенушка	Многочисленно	4.У	3.У	9.У
Морянка	Обычно	12.У	6.У	10.У
Мохноногий канюк	Редко	29.У	25.У	26.У
Тундровый или белошекий сокол-сапсан	Редко	-	26.У	-
Сибирская тундряная куропатка	Многочисленно	-	-	-
Серый журавль	Случайно за- летевший	-	11.У	-
Тулес	Обычно	6.У	1.У	4.У
Бурокрылая ржанка	Многочисленно	6.У	1.У	31.У
Галстучник	Многочисленно	5.У	2.У	5.У
Хрустан	Обычно	6.У	6.У	12.У
Плосконосый плавунчик	Обычно	13.У	6.У	15.У
Камнешарка	Обычно	5.У	12.У	5.У
Турухтан	Редко	16.У	6.У	15.У
Кулик-воробей	Обычно	4.У	11.У	4.У
Белохвостый песочник	Обычно	12.У	6.У	4.У

Окончание таблицы

	1	2	3	4	5
Краснозобик	Обычно		6.У	2.У	4.У
Чернозобик	Обычно		4.У	1.У	31.У
Кулик-дутьш	Редко		-	-	20.У
Песчанка	Редко		16.У	-	14.У
Азиатский бекас	Редко		-	6.У	-
Малый веретенник	Редко		6.У	1.У	6.У
Средний поморник	Обычно		3.У	1.У	6.У
Короткохвостый по- морник	Обычно		6.У	8.У	10.У
Длиннохвостый по- морник	Обычно		8.У	8.У	10.У
Белая чайка	Случайно зале- тевшая		-	21.У	-
Серебристая чайка	Обычно		26.У	29.У	31.У
Бургомистр	Обычно		20.У	18.У	20.У
Вилхвостая чайка	Обычно		-	6.У	12.У
Полярная крачка	Редко		13.У	11.У	15.У
Тонкоклювая кайра	Случайно зале- тевшая		-	-	11.У
Белая сова	Обычно		-	6.У	-
Рогатый жаворонок	Многочисленно		3.У	1.У	4.У
Деревенская ласточка	Случайно зале- тевшая		-	-	9.У
Белая трясогузка	Обычно		7.У	1.У	1.У
Краснозобый конек	Редко		-	-	-
Вракушка	Редко		-	-	-
Каменка	Обычно		-	2.У	6.У
Лапландский подо- рожник	Многочисленно		4.У	29.У	31.У
Цуочка	Редко		4.У	19.У	-
Тундряная чечетка	Редко		12.У	-	-