

*БИОЛОГИЯ МОРЯ, 2005, том 31, № 1, с.61-62.*

*УДК 598.42/44:591.9(571.642)      ЗООЛОГИЯ*

**МЫС ДЕЛИЛЬ-ДЕ-ЛА-КРОЙЕРА (ОСТРОВ САХАЛИН) – НОВАЯ  
ТОЧКА ГНЕЗДОВАНИЯ МОРСКИХ ПТИЦ**

© 2005 г. А. Ю. Блохин<sup>1</sup>, И. М. Тиунов<sup>2</sup>

<sup>1</sup>*Экологическая компания Сахалина, Южно-Сахалинск 693020;*

<sup>2</sup>*Биолого-почвенный институт ДВО РАН, Владивосток 690022*

*e-mail: tiunov@ibss.dvo.ru*

Статья принята к печати 11.06.2004 г.

16 июля 2003 г. обследовано два кекура у мыса Делиль-де-ла-Кройера (восточное побережье о-ва Сахалин, севернее м. Ратманова). Отмечено гнездование 6 видов морских птиц: тихоокеанской чайки, моевки, тонкоклювой кайры, очкового чистика, ипатки и топорка.

**Ключевые слова:** Сахалин, морские птицы, фауна.

БЛОХИН, ТИУНОВ

МЫС ДЕЛИЛЬ-ДЕ-ЛА-КРОЙЕРА

БИОЛОГИЯ МОРЯ том 31 № 1 2005

Изученность орнитофауны о-ва Сахалин считается удовлетворительной (Нечаев, 1991). Однако из-за труднодоступности некоторых мест существуют участки, до сих пор не посещавшиеся исследователями. Один из таких участков – м. Делиль-де-ла-Кройера, доступный обследованию лишь с моря ввиду отсутствия дорог, – расположен на восточном побережье острова, севернее м. Ратманова.

16 июля 2003 г. с моторной лодки нами обследованы два кекура у м. Делиль-де-ла-Кройера (см. рисунок). Кекуры расположены вдоль берега Охотского моря на расстоянии 50 и 150 м (в тексте Южный и Северный кекуры), расстояние же между ними составляет не более 100 м. Для оценки числа гнездящихся пар использовалась экспертная оценка. Порядок расположения видов, русские и латинские названия птиц приводятся по Степаняну (1990).

Берингов баклан *Phalacrocorax pelagicus* Pallas. Малочисленный гнездящийся вид. Гнездится на м. Анива и, возможно, на п-ве Шмидта (Нечаев, 1991). Нами отмечено около 1500 особей, сушивших крылья на Южном и Северном кекурах или кормившихся вблизи, однако гнезд не наблюдалось.

Тихоокеанская чайка *Larus schistisagus* Stejneger. Малочисленный гнездящийся вид. Гнездится на мысах Анива и Терпения, на кекурах вблизи восточного побережья Тонино–Анивского полуострова и, возможно, на п-ве Шмидта (Нечаев, 1991). Колония тихоокеанской чайки численностью до 250 пар отмечена нами на Северном кекуре у м. Делиль-де-ла-Кройера.

Моевка *Rissa tridactyla* (Linnaeus). Многочисленный гнездящийся вид. Гнездится на м. Терпения (Нечаев, 1991). На Южном кекуре встречена колония моевки численностью до 300 пар.

Тонкоклювая кайра *Uria aalge* (Pontoppidan). Малочисленный гнездящийся вид. Колонии расположены на м. Терпения и п-ве Шмидта

(Нечаев, 1991). При обследовании Южного и Северного кекуров отмечено около 250 особей, гнездящихся в расщелинах.

Очковый чистик *Cerpphus carbo* Pallas. Малочисленный гнездящийся вид. Гнездится на мысах Кузнецова, Конабеевка, Терпения, Горнера, п-ве Шмидта и, возможно, на юго-западном побережье острова в районе пос. Пильво (Нечаев, 1991). Вид гнездится в районе кекуров у м. Делиль-де-ла-Кройера. Мы насчитали около 300 очковых чистиков, кормившихся у берега.

Ипатка *Fratercula corniculata* (Naumann). Малочисленный гнездящийся вид, отмечен на м. Терпения и Кузнецова. В гнездовой период встречен также в водах п-ва Шмидта в зал. Терпения (Нечаев, 1991). Нами отмечено 10 ипатов, кормившихся или летящих с кормом в сторону берега.

Топорок *Lunda cirrhata* (Pallas). Малочисленный гнездящийся вид Сахалина. Гнездится на мысах Кузнецова и Терпения (Нечаев, 1991). Встречено 14 топорков, кормившихся или летящих с кормом в сторону берега.

#### СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

Нечаев В.А. Птицы острова Сахалин. Владивосток: ДВО АН СССР. 1991. 748 с.

Степанян Л.С. Конспект орнитологической фауны СССР. М.: Наука. 1990. 727 с.

Карта-схема расположения м. Делиль-де-ла-Кройера.