

К авифауне мыса Шмидта, Чукотское море. Белолобый гусь (*Anser albifrons*). Встречена стая из 5 птиц, прилетевшая с юго-запада 2/VI 1987 г. Отдельные стаи белых гусей (*Chen hyperboreus*) летели на запад 25 и 27/V 1987 и 30/V 1988 г. Морянки (*Clangula hyemalis*) летели на большой высоте на юго-восток 2/VI 1987 и 1/VI 1988 г. Одиночные самцы обыкновенной гаги (*Somateria mollissima*). Стая из 8 канадских журавлей (*Grus canadensis*) пролетела на юго-восток 3/VI 1987 г., и еще 9 птиц, по сообщению С. П. Харитонова, кружили 28/V 1986 г. Отмечен зимний помет белых куропаток (*Lagopus lagopus*). Наблюдение одиночной озерной чайки (*Larus ridibundus*) в стае серебристых чаек (*L. argentatus*) и бургомистров (*L. hyperboreus*) в аэропорту 29/V 1987 г. — принципиально новая находка не только для мыса Шмидта, но и для Чукотки в целом. По сообщению С. П. Харитонова, еще одну озерную чайку, пролетевшую вдоль берега моря на запад, ему довелось наблюдать там же 27/V 1986 г.

Одиночных пролетавших бурокрылых ржанок (*Pluvialis dominica sensulato*) мы отмечали 31/V—2/VI 1987 и 31/V 1988 г., одиночного тулеса (*P. squatarola*), проследовавшего на запад, — 3/VI 1987 г. Галстучник (*Charadrius hiaticula*); токовые полеты наблюдали с 30/V 1987 г. Камнешарки (*Arenaria interpres*) оказались обычными на окраине аэропорта, где собирались до 50 этих птиц. Первые камнешарки появились 29/V 1987 и 30/V в позднюю весну 1988 г. 30/V 1987 г. несколько раз мы отмечали голоса камнешарок и группы, следовавшие на запад. Слышали характерное пение фифи (*Tringa glareola*), по-видимому, одной и той же птицы, несколько раз в течение дня 30/V 1987 г. 2/VI 1987 г. наблюдали брачную пару песочников-красношеек (*Calidris ruficollis*). Белохвостые песочники (*C. temminckii*) появились в 1987 г. с 31/V; 2/VI по крайней мере 3 самца начали территориальные демонстрации на склоне к лагуне у аэропорта. Краснозобики (*C. ferruginea*) встречены близ лагуны только в 1987 г. Брачная пара, появившаяся там 30/V, первые дни держалась со стайками камнешарок. 1/VI самец отгонял другим самца, постоянно возвращавшегося и пытающегося ухаживать за самкой. Первого

вые чернозобики (*C. alpina*) в 1987 и 1988 гг. прилетали 30/V. 1/VI 1987 г. некоторые из них уже держались парами, а на следующий день активно пели, распределившись по проталинам. 17/VIII 1988 г. отмечены взрослые и молодые кочевавшие чернозобики.

Прилет белых трясогузок (*Motacilla alba*) в поселения человека зарегистрирован 30/V 1987 и 28/V 1988 г.; в 1987 г. трясогузки активно пели и образовывали пары уже 31/V. Там же мы отмечали взрослых и молодых трясогузок ежегодно в августе, по крайней мере до 23/VIII (1986 г.) Одиночного краснозобого конька (*Anthus cervinus*) наблюдали 19/VIII 1987 г. в аэропорту. Обыкновенная каменка (*Oenanthe oenanthe*) достоверно встречена по крайней мере однажды — 30/V 1987 г. Также лишь раз наблюдали 2 варакушек (*Luscinia svecica*), гонявшихся друг за другом на пустыре 2/V 1987 г. Явно залетный темный дрозд (*Turdus eunomus*) встречен в пос. Мыс Шмидта 29/V 1988 г., и, по-видимому, та же самая особь держалась 30/V и 1/VI возле аэропорта. Одиночные тундровые чечетки (*Acanthis hornemanni*) зарегистрированы 31/V и 2/VI 1987 г. Лапландские подорожники (*Calcarius lapponicus*) в 1987 г. появились 30/V и на следующий день активно пели. В позднюю весну 1988 г. их не удалось обнаружить до 2/VI включительно. Пуночки (*Plectrophenax nivalis*) в населенных пунктах пели уже с 20/V (1986). В 1987 г. поиски пуночкой укрытий для устройства гнезда замечены 26/V, а строительство гнезда под крышей зданий — 30/V.

Таким образом, из 27 зарегистрированных нами видов птиц 10 оказались фактически новыми для района исследований.

П. С. Томкович, В. Б. Мастеров, М. Ю. Соловьев

Московский государственный
университет

Всесоюзное орнитологическое
общество

ОРНИТОЛОГИЯ

ВЫПУСК 25

Издание основано в 1958 г.



ИЗДАТЕЛЬСТВО МОСКОВСКОГО УНИВЕРСИТЕТА
1991