

нём было 2 птенца примерно 4-6-дневного возраста. В конце июля на озере начали встречаться взрослые птицы вместе с хорошо летающими молодыми.

Речная крачка *Sterna hirundo*. Первые птицы появились 10 мая. К середине июня на острове-косе насчитывалось примерно 30-35 гнёзд этого вида. Вылупление первых птенцов началось 13 июня.

Малая крачка *Sterna albifrons*. С 1 июня регулярно встречались 1- 2 пары, летающие вдоль берега у острова-косы, а также охотящиеся и отдыхающие одиночные птицы на водоёмах для водопоя скота. Гнёзд не обнаружено.

Л и т е р а т у р а

- Барбазюк Е.В. 2000а. Хохотунья (*Larus cachinnans*) на крайнем востоке Оренбургской области // *Животный мир Южного Урала и Северного Прикаспия: Тез. докл. и материалы 4-й регион. конф.* Оренбург: 11-12.
- Барбазюк Е.В. 2000б. К орнитофауне чайковых Восточного Оренбуржья // *Материалы к распространению птиц на Урале, в Приуралье и Западной Сибири.* Екатеринбург: 5-7.
- Барбазюк Е.В. (2001) 2008. Гнездование чайконосой крачки *Gelochelidon nilotica* на крайнем востоке Оренбургской области // *Рус. орнитол. журн.* 17 (403): 313-314.
- Коршиков Л.В., Корнев С.В. 1999. Новости орнитологического сезона 1999 года в Оренбуржье // *Материалы к распространению птиц на Урале, в Приуралье и Западной Сибири.* Екатеринбург: 140-142.



ISSN 0869-4362

Русский орнитологический журнал 2017, Том 26, Экспресс-выпуск 1514: 4404-4408

Дополнение к фауне птиц Полярного Урала

М.Г.Головатин, С.П.Пасхальный

Второе издание. Первая публикация в 2003*

В летний полевой сезон (конец июня – июль) 2003 года было продолжено изучение фауны птиц Полярного Урала (Головатин, Пасхальный 2000, 2001, 2002а,б, 2003а,б). Работу проводили в южной половине этой горной страны. Эта часть наименее изучена предыдущими исследованиями. 27-29 июня проведена вездеходная экскурсия по маршруту посёлок Полярный (ст. 110-й км ж/д Сейда–Лабытнанги) – река Левая Пайера. Маршрут частично проходил по местам, обследованным в 2000 году. Это было сделано для того, чтобы определить характер межгодовых изменений в орнитофауне, так как сезон 2003 года

* Головатин М.Г., Пасхальный С.П. 2003. Дополнение к фауне птиц Полярного Урала // *Материалы к распространению птиц на Урале, в Приуралье и Западной Сибири.* Екатеринбург: 80-84.

отличался низкой численностью птиц в горах. Повторное посещение района способствовало также получению более полного представления о фауне.

Основное место работ было южнее. 4-8 июля вверх по рекам Войкар, Кокпела, Погурей совершили 27-км пешую заброску к подножию Большого Урала. Здесь, в окрестностях карового массива горы Погурей-соим (857.8 м н.у.м.), с 9 по 22 июля проводили стационарные исследования (площадка «Погурей»). С 23 по 26 июля совершали сплав вниз по рекам. Во время заброски и сплава был пересечён Лесной Урал и долина между ним и Большим Уралом. Маршрут пролегал между координатами 66°00' с.ш., 63°38' в.д. (выход реки Войкар из Лесного Урала) и 66°04' с.ш., 63°22' в.д. (лагерь на стационарной площадке).

В настоящей публикации мы не проводим подробный анализ орнитофауны исследованного района, а отмечаем лишь наиболее интересные находки: виды, встреченные впервые на Полярном Урале, со слабо выясненным распространением, редкие. Отмечены также виды, распространение которых ограничено Лесным Уралом и которые не были найдены в лесных массивах Большого Урала.

Чернозобая гагара *Gavia arctica*. Две пары гнездились на площадке «Погурей», на озёрах в долине между Большим и Лесным Уралом.

Лебедь-кликун *Cygnus cygnus*. Одинокая птица встречена 27 июня на озере в долине между массивом горы Левая Пайера (Большой Урал) и Лесным Уралом.

Связь *Anas penelope*. На реке Погурей в пределах Лесного Урала 23 июля встречена самка с 6 птенцами размером с дрозда.

Шилохвость *Anas acuta*. Беспokoящаяся самка встречена 27 июня на травяном болоте в долине реки Малая Хараматалоу. В долине между Большим и Лесным Уралом на реке Погурей 15 июля встречена самка с 3 однодневными птенцами.

Гоголь *Viscerhala clangula*. Был обычен, хотя и немногочислен на реках в пределах Лесного Урала и в долине между Большим и Лесным Уралом. В центральной части гор отмечены только две холостые самки в долине реки Погурей. Несколько ниже в рыболовную сеть были отловлены два птенца.

Синьга *Melanitta nigra*. Пара синьг встречена на небольшом озере в долине реки Макара-Рузь, недалеко от верхней границы леса (277 м над уровнем моря).

Беркут *Aquila chrysaetos*. Гнездо беркута, которое заселялось в прошлом году, найдено на площадке «Погурей». Оно располагалось на дереве, на склоне каньона. Внизу валялись остатки добычи (заяц-беляк) и перья по крайней мере одного птенца.

Орлан-белохвост *Haliaeetus albicilla*. Одиночная птица встречена 25 июля на реке Погурей в пределах Лесного Урала.

Рябчик *Tetrastes bonasia*. Встречен дважды: самка с выводком держалась в массиве смешанного леса на площадке «Погурей» (Большой Урал), другая самка с выводком – в пойменном лесу реки Войкар в пределах Лесного Урала.

Глухарь *Tetrao urogallus*. Несколько кучек зимнего помета найдено в смешанном лесу долины реки Левая Пайера.

Галстучник *Charadrius hiaticula*. Пара беспокоилась на речной галечниковой косе реки Войкар на Лесном Урале.

Перевозчик *Actitis hypoleucos*. Был обычен по берегам рек Войкар, Кокпела, Погурей, в том числе в пределах Большого Урала. Судя по беспокойству птиц, гнезвился.

Мородунка *Xenus cinereus*. Беспокоящиеся птицы встречены 25 июля на реке Войкар на Лесном Урале.

Турухтан *Philomachus pugnax*. На площадке «Погурей», на моховом заозёрном болоте в долине между Большим и Лесным Уралом держалась и беспокоилась одна самка.

Белохвостый песочник *Calidris temminckii*. 28 июня на территории учётной площадки «Левая Пайера», на правом берегу реки была вспугнута птица. В 2000 году здесь гнездилась пара. Но в этом году на месте гнездования был оборудован лагерь геологов. Возможно, птицы сместились несколько в сторону.

Бекас *Gallinago gallinago*. Вспугнут 14 июля на берегу озера в долине между Большим и Лесным Уралом.

Азиатский бекас *Gallinago stenura*. В лиственничном редколесье долины реки Бурхойла между Большим и Лесным Уралом 29 июня наблюдали токующую птицу. Токующие самцы были обычны в пределах Лесного Урала вдоль рек Кокпела и Погурей.

Малый веретенник *Limosa lapponica*. Активно беспокоящаяся пара держалась в моховой тундре долины реки Погурей между Большим и Лесным Уралом.

Длиннохвостый поморник *Stercorarius longicaudus*. Одиночная птица встречена 27 июня в Конторском ущелье, в верховьях реки Елец.

Обыкновенная кукушка *Cuculus canorus*. В начале июля неоднократно слышали кукование в долине рек Кокпела и Погурей на Лесном Урале.

Глухая кукушка *Cuculus saturatus*. Поющая птица встречена 5 июля в долине реки Кокпела (Лесной Урал).

Большой пёстрый дятел *Dendrocopos major*. Неоднократно находили зимние кузницы дятлов, в которых были лиственничные шишки. Так как распространённый у подножия гор трёхпалый дятел *Picoides tridactylus* не долбит шишки и не устраивает кузниц, есть все основа-

ния считать, что они принадлежат большому пёстроному дятлу.

Желтоголовая трясогузка *Motacilla citreola*. Две пары гнездились на стационарной площадке в долине реки Погурей (Большой Урал).

Сорока *Pica pica*. Одиночная птица встречена 27 июня в пойменном лесу долины реки Большая Хараматалоу.

Кедровка *Nucifraga caryocatactes*. В пределах Лесного Урала была обычна. В ольховых зарослях на склоне Большого Урала были найдены останки кедровки.

Серая ворона *Corvus cornix*. Беспокоящаяся пара встречена в долине реки Бурхойла между Большим и Лесным Уралом. Другая пара беспокоилась в пределах Большого Урала, в лесном массиве на склоне долины реки Погурей.

Свиристель *Vombocilla garrulus*. В лесном поясе наблюдали несколько пар: одну 28 июня в смешанном лесу реки Левая Пайера, две – на реке Погурей в пределах Лесного Урала (6 июля – беспокоящаяся пара, 23 июля – собирающая корм).

Оляпка *Cinclus cinclus*. Встречена лишь однажды – на слиянии рек Кокпела и Погурей найдено гнездо невысоко на скале в недоступном месте.

Сибирская завирушка *Prunella montanella*. Встречалась повсеместно в лесных массивах как Большого, так и Лесного Урала. Судя по беспокойству, гнездилась.

Обыкновенная горихвостка *Phoenicurus phoenicurus*. Обычна, но немногочисленна в пойменных лесах на Лесном Урале. Гнездилась, судя по беспокойству.

Синехвостка *Tarsiger cyanurus*. Встречена в пойменном лесу долины реки Войкар (Лесной Урал). Долгое время держалась на одном месте и, вероятно, гнездилась.

Чернозобый дрозд *Turdus atrogularis*. Был довольно обычен в лесных массивах на реке Погурей. Гнезвился вплоть до верхней границы леса и даже несколько выше. Найдены гнёзда и выводки.

Сибирская гайчка *Parus cinctus*. Кочующий выводок встречен 25 июля в пойменном лесу реки Войкар на Лесном Урале.

Щур *Pinicola enucleator*. Пара в течение всего сезона держалась и беспокоилась на одном месте – в смешанном лесу на площадке «Погурей» (Большой Урал).

Снегирь *Pyrrhula pyrrhula*. Встречен на Лесном Урале в долине реки Кокпела.

Полярная овсянка *Emberiza pallasi*. Поющего самца наблюдали 27 июня в долине между массивом горы Левая Пайера (Большой Урал) и Лесным Уралом. На площадке «Погурей» одна пара гнездилась в долине реки.

Подорожник *Calcarius lapponicus*. Две пары, судя по активному

беспокойству, гнездились на площадке «Погурей», на моховом заозёрном болоте в долине между Большим и Лесным Уралом.

Литература

- Головатин М.Г., Пасхальный С.П. 2000. Заметки об орнитофауне Полярного Урала (окрестности массива Пайер) // *Материалы к распространению птиц на Урале, в Приуралье и Западной Сибири*. Екатеринбург: 60-63.
- Головатин М.Г., Пасхальный С.П. 2001. Заметки об орнитофауне юга Полярного Урала // *Материалы к распространению птиц на Урале, в Приуралье и Западной Сибири*. Екатеринбург: 64-69.
- Головатин М.Г., Пасхальный С.П. 2002а. Орнитофауна окрестностей горного массива Пайер и прилегающих районов Полярного Урала // *Рус. орнитол. журн.* **11** (174): 75-97.
- Головатин М.Г., Пасхальный С.П. 2002б. Орнитофауна южной оконечности Полярного // *Рус. орнитол. журн.* **11** (200): 911-937.
- Головатин М.Г., Пасхальный С.П. 2003. Орнитофауна северной половины Полярного Урала. Ч. 1 // *Рус. орнитол. журн.* **12** (222): 507-531.
- Головатин М.Г., Пасхальный С.П. 2003. Орнитофауна северной половины Полярного Урала. Ч. 2 // *Рус. орнитол. журн.* **12** (223): 543-565.



ISSN 0869-4362

Русский орнитологический журнал 2017, Том 26, Экспресс-выпуск 1514: 4408-4409

Инвазии кедровки *Nucifraga caryocatactes* в районе Киевского водохранилища

А.М.Полуда, А.Д.Макаренко, Г.В.Фесенко

Второе издание. Первая публикация в 1982*

В районе Киевского водохранилища, где начиная с 1974 года ведутся регулярные визуальные наблюдения за сезонными миграциями птиц и отлов мигрантов рыбачинской ловушкой, отмечены две осенние инвазии кедровок *Nucifraga caryocatactes*. Первые особи появлялись почти в одно и то же время: в 1977 году – 20 сентября, в 1980 году – 21 сентября. Пролёт этих птиц через район наблюдения продолжался около месяца: последние особи были зарегистрированы 15 октября 1977 и 23 октября 1980. Вторая инвазия была не только более продолжительной, но и более массовой: учтено 153 особи (10 отловлено), при первой учтена 61 (2 отловлены). Птицы перемещались вдоль берега водохранилища в южном направлении на незначительной высоте (3-50 м) группами из 2-15 птиц. В весеннее время после залётов возвращающиеся кедровки не наблюдались.

* Полуда А.М., Макаренко А.Д., Фесенко Г.В. 1982. Фаунистические заметки // *Вестн. зоол.* 1: 14.