

**КОММЕНТАРИИ К СТАТЬЕ И.С. КОТОВА «МАТЕРИАЛЫ
ПО ПТИЦАМ СЕВЕРО-ВОСТОЧНОГО
БЕРЕГА БАЙКАЛА» (1941)**

А. А. Ананин

ФГБУ «Заповедное Подлесье», Улан-Удэ, Россия, a_ananin@mail.ru

Представлены комментарии о роли экспедиции с участием И. С. Котова на северо-восточное побережье Байкала в 1941 г. и о современном систематическом положении видов птиц, упомянутых в отчете и дневниках И.С. Котова.

Ключевые слова: орнитофауна, Северо-Восточное Прибайкалье, озеро Фролиха, Чивыркуйский залив, озеро Байкал.

Широко известный в Прибайкалье и Забайкалье фенолог Иннокентий Сергеевич Котов родился 22 февраля 1907 г. в г. Кяхте. Вся его жизнь с 1931 по 1969 г. была связана с изучением и сохранением природы. Котов с детства интересуется природой, посещает занятия в кружке известного краеведа и первого директора Кяхтинского краеведческого музея Петра Саввича Михно. Юный натуралист интересовался и растениями, и животными, но самой большой его страстью (судя по его дневниковым записям) были птицы (Батоцыренов, Сандаков, 2018).

Летом 1941 г. (с 6 июля по 5 сентября) Центральным историко-краеведческим музеем (г. Улан-Удэ) была организована экспедиция на северо-восточный берег Байкала в составе 7 человек – начальника экспедиции Д. Д. Абашеевой, И. С. Котова, препаратора музея Э. П. Пильмана и юннатов П. Бакутина, Р. Зеленина, Н. Глебовича и А. Асеева. Во время экспедиции зарегистрировано 80 видов птиц и несколько видов млекопитающих, а также собраны шкурки птиц для музея.

Благодаря кропотливому труду Эдуарда Аюровича Батоцыренова и Дениса Викторовича Санданова, рукописные записки отчета и дневника И.С. Котова, хранившиеся в Государственном архиве Республике Бурятия (Архив Котова И. С., ФР 1738, д. 118, 1923–1970), были оцифрованы и в результате включения их в текущий (XI) выпуск Трудов Баргузинского заповедника получили возможность стать доступными для широкого круга заинтересованных читателей-орнитологов.

Экспедиция в большей своей части проходила по территориям, включенным в состав ООПТ, подведомственных ФГБУ «Заповедное Подлесье» – Фролихинскому государственному природному заказнику федерального значения, Баргузинскому государственному природному биосферному заповеднику и Забайкальскому национальному парку. В ходе экспедиции были собраны материалы по фауне птиц этих территорий 78 лет назад. И. С. Котовым был внесен определенный вклад в систему инвентаризации и долговременного мониторинга этих ООПТ. Значительное место в дневниках И. С. Котова было уделено сбору и регистрации фенологических наблюдений за различными природными процессами на побережье Байкала, в т. ч. и цветению различных видов растений. Эти сведения не потеряли актуальности и на современном этапе, они могут быть включены в долговременные ряды наблюдений за изменениями сроков природных процессов, происходящих в регионе под воздействием долговременных климатических изменений, в т. ч. и на территории Баргузинского заповедника.

Мы публикуем дневниковые записи и результаты описания орнитофауны северо-восточного побережья Байкала в первоначальном виде, с минимальными правками, во многом сохраняя стилистику и орфографию автора. В его дневниковых записях имеется большое количество фенологических наблюдений за природными явлениями, которые также были включены в эту статью. В наших комментариях представлены современные систематические представления о видах птиц, включенных в рукопись И. С. Котова. Список составлен в том же порядке, как он представлен в рукописи И. С. Котова. Современные названия видов птиц нами приведены в соответствии с публикацией Е. А. Коблика и В. Ю. Архипова (Коблик, Архипов, 2014).

1. Орлан-долгохвост. *Haliaeetus* L.

Название вида «орлан-долгохвост» включено, вероятно, как дань уважения соответствующим описаниям орнитофауны этого участка побережья Байкала, выполненным в 1922–1923 гг. С. С. Туровым (1923, 1924а, б), в которых указывается именно этот вид и отсутствуют упоминания об обычном здесь в настоящее время орлане-белохвосте. В то же время в дневниковых записях И. С. Котова присутствуют сведения о встречах только орлана-белохвоста и отсутствуют – о встречах орлана-долгохвоста. Поэтому нам представляется, что эти сведения следует относить только к орлану-белохвосту *Haliaeetus albicilla* (L.).

2. Скопа. *Pandion haliaetus* L. (Скопа – *Pandion haliaetus* (L.))

3. Чеглок. *Nyctorhynchus subbuteo* L. (Чеглок – *Falco subbuteo* L.)
4. Дербник. *Aesalon columbarius insignis* Clark. (Дербник – *Falco columbarius* L.)
5. Пустельга обыкновенная. *Cerchneis tinnunculus doerrisi* Swann. (Пустельга – *Falco tinnunculus* L.)
6. Коршун. *Milvus Korshun lineatus* Gray. (Черный коршун – *Milvus migrans* (Boddaert))
7. Камышовый лунь. *Circus aeruginosus spilonotus* Капр. (Восточный лунь – *Circus spilonotus* Капр)
8. Ворон. *Corvus corax kamtshcaticus* Dybovsky. (Ворон – *Corvus corax* L.)
9. Ворона. *Corvus corone orientalis* Eversm. (Восточная черная ворона – *Corvus orientalis* Eversm)
10. Кукша. *Cractes infaustus sibericus* Bodd (Кукша – *Perisoreus infaustus* L.)
11. Дрозд краснозобый. *Turdus ruficollis ruficollis* Pall. (Краснозобый дрозд – *Turdus ruficollis* Pall.)
12. Дрозд каменный пестрый. *Monticola saxatilis turkestanicus* (Пестрый каменный дрозд – *Monticola saxatilis* L.)
13. Чекан каменка (Каменка – *Oenanthe oenanthe* L.)
14. Плиска желтоголовая. *Motacilla citreola citreola* Pall. (Желтоголовая трясогузка – *Motacilla citreola* Pall.)
15. Трясогузка белая байкальская. *Motacilla alba baicalensis* Swinch (Белая трясогузка – *Motacilla alba* L.)
16. Желтая плиска. *Motacilla flava*. (Берингийская (желтая) трясогузка – *Motacilla tschutschensis* Gmelin)
17. Трясогузка горная. *Motacilla cinerea melanope* Pall. (Горная трясогузка – *Motacilla cinerea* Tunstall)
18. Овсянка белолобая. *Emberiza citrinella leucocephalos* Gm. (Белолобая овсянка – *Emberiza leucocephalos* Gmelin)
19. Овсянка рыжая. *Emberiza rutila* Pall. (Рыжая овсянка – *Ocyris rutila* Pall.)
20. Овсянка крошка. *Emberiza pusilla* Pall. (Овсянка-крошка – *Ocyris pusillus* Pall.)
21. Овсянка полярная восточная. *Emberiza pallasi latolineata* Cab. (Полярная овсянка – *Schoeniclus pallasi* Cabanis)
22. Дубровник. *Emberiza aureola* Pall. (Дубровник – *Ocyris aureolus* Pall.)

23. Воробей домовый. *Passer domesticus domesticus* Him. (Домовый воробей – *Passer domesticus* L.)
24. Воробей полевой. *Passer montanus montanus* (Полевой воробей – *Passer montanus* L.)
25. Юрок. *Fringilla montifringilla* L. (Юрок – *Fringilla montifringilla* L.)
26. Ласточка деревенская. *Hirundo rustica* Titleri. (Деревенская ласточка – *Hirundo rustica* L.)
27. Ласточка городская. *Delichon urbica whitelei* Sw (Воронок – *Delichon urbica* L.)
28. Стриж белопопаяничный. *Apus pacificus* Leth. (Белопопаяничный стриж – *Apus pacificus* Latham)
29. Сова болотная. *Asio flammeus flammeus* Pontopp. (Болотная сова – *Asio flammeus* Pontoppidan)
30. Малый пестрый дятел. *Dryobates minor kamtschatusis* Malherle (Малый пестрый дятел – *Dendrocopos minor* L.)
31. Большой пестрый дятел. *Dryobates major mongolus* Lom. (Большой пестрый дятел – *Dendrocopos major* L.)
32. Трехпалый дятел. *Picoides tridactylus kolymenus* (Трехпалый дятел – *Picoides tridactylus* L.)
33. Желна. *Dryocopus martius martius* L. (Желна – *Dryocopus martius* L.)
34. Удод. *Upupa epops stauratus* Lonnb. (Удод – *Upupa epops* L.)
35. Горлица. *Streptopelia orientalis baicalensis* but nom emend. (Большая горлица – *Streptopelia orientalis* Latham)
36. Поползень. *Sitta europaea asiatica* Gauld. (Поползень – *Sitta europaea* L.)
37. Сорокопут. *Lanius collurio cristatus*. (Сибирский жулан – *Lanius cristatus* L.)
38. Синица долгохвостая. *Aegithalos caudatus caudatus* Linn. (Оползень – *Aegithalos caudatus* L.)
39. Клест белокрылый. *Loxia leucoptera bifasciata* Brehm. (Белокрылый клест – *Loxia leucoptera* Gmelin)
40. Жаворонок полевой. *Alauda arvensis intermedia*. (Полевой жаворонок – *Alauda arvensis* L.)
41. Мухоловка ширококлювая. *Muscicapa davurica*. (Ширококлювая мухоловка – *Muscicapa dauurica* Pall.)

42. Мухоловка малая. *Muscicapa parva*. (Восточная малая мухоловка – *Ficedula albicilla* (Pall.))
43. Синица московская. *Parus ater ater* Linn. (Московка – *Parus ater* L.)
44. Пеночка зеленая. (Зеленая пеночка – *Phylloscopus trochiloides* Sundevall)
45. Пеночка зарничка. *Phylloscopus inoranarus inoranatus* Blyth. (Пеночка-зарничка – *Phylloscopus inornatus* Blyth)
46. Славка синехвостка. *Nemura cyanura* Pall. (Синехвостка – *Tarsiger cyanurus* Pall.)
47. Соловей красношейка. *Luscinia calliope*. (Соловей-красношейка – *Luscinia calliope* Pall.)
48. Синий соловей. (Синий соловей – *Luscinia cyane* Pall.)
49. Фифи. *Tringa glareola* L. (Фифи – *Tringa glareola* L.)
50. Кроншнеп большой. *Numenius arquata*. (Большой кроншнеп – *Numenius arquata* (L.))
51. Веретенник. *Limosa* sp. (Вероятно, это был большой веретенник – *Limosa limosa* L.)
52. Зуек малый. (Малый зуёк – *Charadrius dubius* Scopoli)
53. Мородунка. *Rerekia cinerea* (Guld). (Мородунка – *Xenus cinereus* Gùldenstädt)
54. Краснозобик. Кривоносый песочник. *Erolia ferruginea* Bum. (Краснозобик – *Calidris ferruginea* Pontoppidan)
55. Перевозчик. *Acticus hypoleucus* (L.) (Перевозчик – *Actitis hypoleucos* L.)
56. Кулик воробей. *Erolia temminci*. (Кулик-воробей – *Calidris minuta* (Leisler). Возможно, это был белохвостый песочник – *Calidris temminckii* Leisler)
57. Чайка малая. *Larus minuta* Pall. (Малая чайка – *Larus minutus* Pall.)
58. Крачка малая. *Sterna hirundo minussiensis* Sushk. (Речная крачка – *Sterna hirundo* L.)
59. Чайка обыкновенная. *Larus ridibundus* L. (Озерная чайка – *Larus ridibundus* L.)
60. Чайка сибирская хохотунья. (Монгольская чайка – *Laris mongolicus* Sushkin)
61. Горлица. *Streptopelia orientalis baicalensis* Bub. (Большая горлица – *Streptopelia orientalis* Latham)

62. Кукушка малая (глухая). *Cuculus optatus*. (Глухая кукушка – *Cuculus optatus* Gould)
63. Утка кряковая. *Anas platyrhynchos* (L.). (Кряква – *Anas platyrhynchos* L.)
64. Чирок-свистунок. *Querquedula crecca* (L.). (Чирок-свистунок – *Anas crecca* L.)
65. Чирок-коростелек. *Querquedula querquedula* (L.). (Чирок-трескунок – *Anas querquedula* L.)
66. Крохаль. *Mergus merganser*. (Большой крохаль – *Mergus merganser* L.)
67. Баклан большой. *Phalacrocorax carbo subcormoranus* (Rehm) (Большой баклан – *Phalacrocorax carbo* L.)
68. Чернеть хохлатая. *Nyroca fuligula* (L.). (Хохлатая чернеть – *Aythya fuligula* L.)
69. Горихвостка. *Phaenicurus aureus aureus* Pall. (Сибирская горихвостка – *Phoenicurus aureus* Pall.)
70. Щур. *Pinicola enucleator pacatus* Bands. (Щур – *Pinicola enucleator* L.)
71. Свиристель. *Bombicilla garrulous centralosius* Poliakow. (Свиристель – *Bombicilla garrulus* L.)
72. Тетерев-косач. *Terrac tetrax*. (Тетерев – *Lyrurus tetrax* L.)
73. Рябчик. *Tetrastes bonasia*. (Рябчик – *Tetrastes bonasia* L.)
74. Гагара краснозобая. *Calymbus stellatus* Pantopp. (Краснозобая гагара – *Gavia stellata* Pantopp. Возможно, это были чернозобые гагары *Gavia arctica* (L.), которые в настоящее время достаточно обычны на озерах северо-восточного побережья Байкала и о которых нет упоминания у И. С. Котова).
75. Аист черный. *Ciconia nigra*. (Черный аист – *Ciconia nigra* L.)
76. Цапля серая. *Ardea cinerea* L. (Серая цапля – *Ardea cinerea* L.)
77. Журавль серый. *Grus grus* L. (Серый журавль – *Grus grus* L.)
78. Камышщвка барсучек (вероятно, приведены описания встреч поющих певчих сверчков *Locustella certhiola* (Pall.), которые обычны в указанных местообитаниях, сохраняют песенную активность в указанные сроки и встречи которых не зарегистрированы И. С. Котовым на с.-в. побережье Байкала)
79. Сорока. *Pica pica vucoptera* Gaudl. (Сорока – *Pica pica* L.)
80. Гоголь (Гоголь – *Vucephala clangula* L.).

Литература

Батоцыренов Э. А., Санданов Д. В. Вклад И. С. Котова в фенологические исследования в Бурятии // Архивы в истории. История в архивах: сб. науч. ст. / науч. ред. Б. Ц. Жалсанова. Иркутск: Отгиск, 2018. С. 123–131.

Коблик Е. А., Архипов В. Ю. Фауна птиц стран Северной Евразии в границах бывшего СССР: списки видов // Зоологические исследования. № 14. М.: Тов-во научных изданий КМК, 2014. 171 с.

Туров С. С. Материалы по фауне птиц Баргузинского края // Сб. тр. профессоров и преподавателей Иркутского госуниверситета. Вып. 4. Иркутск, 1923. С. 132–169.

Туров С. С. О фауне позвоночных животных северо-восточного побережья озера Байкал // Докл. Рос. АН. Серия А. Л., 1924а. С. 109–112.

Туров С. С. Орнитологические наблюдения на северо-восточном побережье Байкала и в Баргузинском хребте // Изв. Сев.-Кавказ. пед. ин-та. Т. II. Владикавказ, 1924б. С. 1–26 (отдельный оттиск).