

## Птицы реки Ини (Кузнецкий округ)

В.Н.Скалон

Второе издание. Первая публикация в 1927\*

Летом 1926 года, во время работы в Кузнецкой степи на зоологическом пункте Сибирской краевой станции защиты растений по изучению краснощёкого суслика *Citellus erythrogenys*, я попутно занимался наблюдениями и сбором птиц, уделяя преимущественно внимание пернатым реки Ини. Имея в виду, что Иня может считаться совсем не исследованной в орнитологическом отношении, я решил напечатать этот небольшой очерк.

Работу эту, по времени, я подразделяю на два периода.

1-й период. Стационарное обследование радиусом до 3 вёрст с редкими более дальными экскурсиями, производившееся мной с 10 июля по 15 августа 1926 за время пребывания пункта в селе Камысле (к.о.†). Хотя я там находился до 25 августа и продолжал обследование, но ввиду того, что с 15 августа можно считать начавшейся осеннюю передвижку пернатого населения, я, чтобы избежать возможных погрешностей, считаю целесообразным время с 15 по 25 августа отнести ко второму периоду. Таким образом, первый период даёт материал к характеристике летнего населения местности.

2-й период. Рекогносцировочное обследование Ини от Камысле до устья её близ Новосибирска. Сюда входит: 1) продолжение стационарного обследования с 15 по 25 августа; 2) наблюдения во время проезда в лодке от Камысле до устья Ини с 25 августа до 5 сентября; 3) осенние экскурсии, производившиеся мной из Новосибирска в устье Ини до 1 октября 1926. Сюда же включаю и результаты экскурсий, производившихся мной в устье Ини осенью 1924 г. Следовательно, второй период даёт очерк орнитофауны района во время её осенней передвижки.

Пользуюсь теперь случаем высказать живейшую благодарность ассистенту В.Ф.Ларионову, советами которого я пользовался, зоологу Сибирской краевой станции защиты растений М.Д.Звереву, любезно предоставившему мне относящуюся к реке Ине часть его личных коллекций, а также молодым орнитологам В.В.Губарю и брату Н.Н.Скалону, немало помогавшим мне при сборах и препарировке материала.



Село Камысле расположено на левом, степном берегу реки Ини и окружено обширной, в несколько вёрст в диаметре, «поскотиной», не распространяющейся, однако, на долину и правый берег реки. За поскотиной простираются пашни, в которые с востока и запада вкрапливаются берёзовые колки, а на юг уходит голая, волнистая степь. Долина реки занята поёмными лугами, озёрами, зарослями тальника и

\* Скалон В.Н. 1927. Птицы р. Ини (Кузнецкого округа) // *Uragus* 2: 16-23.

† Здесь, как и в дальнейшем изложении, буквами (к.о.) и (н.о.), заключёнными в скобки, соответственно заменяются слова «Кузнецкий округ» и «Новосибирский округ».

урёйой, не принимающей характера древесного насаждения. Правый, возвышенный берег занят берёзниками, к которым местами примешивается осина.

При знакомстве с пернатым населением местности, наблюдая распределение его по «станциям», замечаешь, что ряд птиц свойственен им всем, т.е. ни одна из станций не является характерной для их нахождения. К числу таковых относятся прежде всего многие хищники: чеглок *Falco s. subbuteo* Linnaeus, 1758\* (экз. колл. самец от 4 августа), кобчик *Falco vespertinus*, пустельга *Falco t. tinnunculus* Linnaeus, 1758, ястреб-перепелятник *Accipiter n. nisus* (Linnaeus, 1759), сарыч *Buteo buteo vulpinus* (Gloger, 1833) и коршун *Milvus lineatus* (J.E.Gray, 1831). Из воробынных – врановые свойственны самым разнообразным участникам: ворон *Corvus c. corax* Linnaeus, 1758, ворона *Corvus c. cornix* Linnaeus, 1758, грач *Corvus frugilegus*, галка *Coloeus monedula collaris* (Drummond, 1846) (экз. колл. самец от 21 августа), сорока *Pica pica bactriana* Bonaparte, 1850 (экз. колл. от 19 августа), – все они берут свою дань, не стесняясь характером местности. Даже полевые воробьи *Passer m. montanus* Linnaeus, 1758 и скворцы *Sturnus poltaratskyi menzbieri* Sharpe, 1888 (экз. колл. самцы от 3 и 25 августа) также встречаются на самых различных «станциях». А ночью болотные совы *Asio flammeus* выискивают добычу, не стесняясь местом её обитания.

Рассмотрение отдельных станций начнём с самой реки. Как частых её гостей прежде всего отметим длиннокрылых: речные крачки *Sterna h. hirundo* Linnaeus, 1958 (экз. колл. от 10 июля), обыкновенные чайки *Larus ridibundus* (экз. колл. от 15 июля) и (много реже) сизые *Larus canus kamtschensis* (Bonaparte 1857) (экз. колл. от 24 июля) часто наблюдались над рекой Иней, хотя гнёзда их отмечены не были. Из пернатых обитателей на пруду не раз наблюдались кряквы *Anas platyrhynchos*, чирки *Anas querquedula* и *A. crecca*, а также, в единичных экземплярах, свиязь *Anas penelope*. Из куликов постоянно встречаются фифи *Tringa glareola* и перевозчики *Tringa hypoleucos* (экз. колл. от 18 июля), а после взлёта молодых – семьи больших улитов *Tringa nebularia*. Из воробынных реку оживляют зимородки *Alcedo isippida pallasii* Reichenbach, 1851 (экз. колл. от 19 августа), белая *Motacilla alba dukhunensis* Sykes, 1832 и жёлтая *M. flava* (экз. колл. от 24 июля) трясогузки. Весьма многочисленны береговые ласточки *Riparia r. riparia* (Linnaeus, 1758), обширной колонией которых занят обрывистый берег острова на пруду, сплошь усеянный отверстиями их гнёзд.

Берега реки окаймлены тальниковыми зарослями, для которых обычными являются овсянки: жёлтая *Emberiza citrinella erythrogenys* C.L.Brehm, 1855 (экз. колл. от 18 августа) и тростниковая *E. s. schoenii*.

\* Номенклатура по Э.Хартерту (1903-1923).

*clus* (Linnaeus, 1758); встречаются сибирские снегири *Uragus sibirica* (экз. колл. самец от 18 июля).

Там, где кайма прибрежных тальников расширяется и переходит в урёму, к ним примешиваются тополя, черёмуха, калина, смородина и другие кустарники. Пернатое население урёмы весьма обильно и разнообразно. В течение лета наблюдатель найдёт здесь как постоянных обитателей: соловья-красношейку *Calliope calliope* (экз. колл. от 18 августа), варакушку *Luscinia svecica* (экз. колл. от 29 августа), синехвостую славку *Janthia cyanura* (экз. колл. от 6 августа), мельничка *Sylvia curruca affinis* Blyth\* (экз. колл. от 13 августа), барсучка *Acrocephalus schoenobaenus* (экз. колл. от 28 августа), чечевичника *Erythrina erythrina*<sup>†</sup> и дубровника *Emberiza aureola*. Здесь нашли мы выводок вертишееек *Jynx torquilla* (2 экз. колл. ♀ ad. et juv.) и сорокопута *Lanius collurio* (экз. колл. от 12 августа, juv.). Часто слышишь крик иволги *Oriolus oriolus*<sup>‡</sup>. Не раз приходилось наблюдать горлинок *Turtur ferrago* [*Streptopelia orientalis meena* (Sykes, 1832)] (экз. колл. 26 июля 2 juv. в гнезде на пашне, 5 августа ♀) и кукушек *Cuculus canorus* (экз. колл. от 8 августа).

Значительную часть долины реки Ини занимают луга с их богатой травянистой растительностью. В них находят себе приют коростель *Crex crex* и – где посыпее – погоныш *Porzana porzana* (экз. колл. ♀ 26 июля), оба они сильно страдают при сенокосе, так как упорно не желая подняться из обкашиваемого со всех сторон участка луга, попадают в конце концов под лезвие косы. Здесь же найден, на поляне меж кустов, выводок серой куропатки *Perdix perdix robusta* Homeyer et Tancre, 1883 (экз. колл. 18 августа 2 juv.). Из воробыиных мы найдём овсянок (*Emberiza leucocephala* et *E. citrinella erythrogenys*) и черноголовых чеканчиков *Saxicola torquata indica* (Blyth, 1847)<sup>§</sup>, а после взлёта молодых они охотно посещаются стайками щеглов *Carduelis carduelis major* Taczanowski, 1879 (2 экз. колл. от 15 июля. Стайки на лугах). При приближении к мочажине-болотцу навстречу вылетит один, а то и несколько чибисов *Vanellus vanellus* (экз. колл. juv. от 1 августа 1926), а на самом болотце наверное найдёте дупеля *Capella media* и бекаса *Capella gallinago*.

Озёра в долине реки также богато представлены у села Камысла. Переходя одно в другое, соединяясь рукавами, они дают местами целый лабиринт. Окружённые зарослями кустарника, с топкими или истыми берегами, заросшими тростником и осокой, они дают хороший

\* Вероятно, имеется ввиду *S. c. blythi* Ticehurst et Whistler, 1933 – прим. ред.

† Экз. колл. ♂♂ от 20 июля, перелесок среди пашен, и 15 августа, луга.

‡ Экз. колл. 29 июля ♀. Зоб наполнен ягодами черёмухи и смородины.

§ Экз. колл.: ♀ 22 июля, пашни; ♂ 2 августа, берёзовый колок на пашне; juv. 8 августа, березник; ♂ 8 августа, заролье тальника.

приют выводкам лысух *Fulica atra* (экз. колл. ♀ от 8 августа), различных уток (*Anas platyrhynchos*, *A. querquedula*, *A. crecca*, *Sparula clypeata*) и хохлатых чернетей *Nyroca fuligula* (экз. колл. juv. от 9 августа), которые, несмотря на самые энергичные преследования со стороны людей и собак, ухитряются уживаться под самой деревней. Из куликов обычны большой улит и фифи, а однажды (23 июля 1926) обнаружена была стайка из 11 самок круглоносых плавунчиков *Phalaropus lobatus* (9 экз. колл. ♀♀ 25 июля).

Переходя к открытым пространствам пашни и выгоноў, мы встречаемся там с другими формами. На пашнях слышится перепел *Coturnix coturnix* и видны черноголовые чеканчики, а в воздухе луни – полевой *Circus cyaneus* (экз. колл. от 25 августа) и луговой *C. cineraceus* [*C. pygargus*], выслеживающие грызунов.

В берёзовых колках, вкраплённых в поля, находим горлиц *T. ferrago*, иволог, чечевичников и овсянок *E. c. erythrogenys* и *E. leucoscephala*, а по опушкам приходилось встречать черноголовых чеканчиков.

В поскотинах обилие хищников. На изгороди ещё издали заметны мощные фигуры орлов *Aquila maculata* [*Aquila clanga*] (экз. колл. от 20 августа) и *Aquila* sp., отдыхающих после охоты за сусликами, представляющими здесь их преимущественную пищу. Изредка встретишь сапсана *Falco peregrinus*, обычны луни и мелкие соколы. Из воробынных много жаворонков *Alauda arvensis*, гораздо реже встречаются степные коньки *Agrodotoma richardi* (экз. колл. от 26 июля). По оврагам, размытым вешней водой, всегда увидите бойкого чекана-каменку *Oenanthe oenanthe*. Вылетают в поскотину кормиться из деревни и стаи домовых голубей *Columba livia rustica* Bogdanov, 1881.

На озерах и болотцах, нередких в поскотине, можно встретить из куликов, кроме обычного чибиса, турухтанов *Philomachus pugnax* (экз. колл. ♀ 18 августа) и, хотя много реже, веретенника *Limosa limosa*, найдёте там песочников *Calidris minuta* и *C. temminckii*. Посещаются они серыми журавлями *Grus grus lilfordi* Sharpe 1894, сизыми чайками и стайками уток. По берегам их много белых и жёлтых трясогузок.

Небезынтересной оказывается авиауна и самой деревни. Помимо обычных «мирских захребетников» – домовых голубей и воробьёв *Passer domesticus*, мы находим ласточек *Hirundo rustica* и обычные поселения скворцов. Близ человека в дворовых постройках и заготовках топлива выводят детей белая трясогузка (экз. колл. ♀ 5 августа), а под крышей навеса во дворе мы нашли семейство большой синицы *Parus major*\*. Из хищников, кроме обычных, отметим полевого луня, убитого на деревенской площади, где он охотился на воробьёв.



\* Экз. колл.: 15 июля ad. в урёме; 26 июля juv. в деревне.

Неширокая, но довольно глубокая река Иня не отличается быстрым течением. Зависит это как от незначительного уклона русла, так и от большого количества прудов, сменяющих один другой почти на всём её протяжении. Лишь в больших промежутках между прудами, где река обычно разливается и даёт ряд «стрежней» и мелей, через которые груженую лодку приходится перетаскивать на руках, река обладает более или менее сильным течением.

Русло реки чрезвычайно извилисто. От села Камысла, откуда мы начали своё путешествие, по прямой дороге до Новосибирска около 200 вёрст, река этот путь, однако, более чем удваивает, и водой мы проделали не менее 500-550 вёрст. Вода Ини очень прозрачна и густо заселена водными растениями.



Протекая по Кузнецкой степи, река Иня является как бы северной её границей. К северу начинаются более лесистые местности, к югу – степи. Левый берег речной долины не высок и носит характер степи, правый завышен и занят обычно березником.

При вступлении в Новосибирский округ степь и на левом берегу уступает место лесу, а у села Абышево – на границе округов – к реке справа подходят гряды высоких холмов, заросших старым берёзовым лесом. Пойма реки, ранее широкая и занятая лугами, озёрами и зарослями кустарников, здесь сильно суживается. Левый берег иногда также повышается, и местами река проходит между двух гряд высоких холмов, лесистые склоны которых опускаются прямо к воде.

От села Киик (н.о.) к левому берегу подходит сосновый бор, который затем до самого Новосибирска является обычным украшением берегов. Только у села Гутово (н.о.) берега реки принимают на время характер безлесной степи.

Урёма, занимающая речную долину, представлена то кустарниково-ыми зарослями из различных ив и черёмухи, то древесными насаждениями, преимущественно из тополей. Там, где долина реки сильно сужена, урёма исчезает совсем или представлена узкой кромкой между водой и холмами.

Открытые пространства выражены в пределах речной долины заливными лугами, а вне её преимущественно пашнями и выгонами для скота – «поскотинами». Поскотины занимают большие площади вокруг деревень. В районе степи они представляют из себя особенно безотрадные, выжженные солнцем пространства, и только кое-где видны заросли несъедобных трав, главным образом ириса, да около мочажин и озерков – чахлые обломанные берёзки.



В течение дня над рекой постоянно видны хищники, из них наименее чеглок\*. С раннего утра вылетает он на охоту, быстро и низко проносится по своему охотничьему участку. Днём видишь его на выдающейся вершине какого-либо дерева отдыхающим, а в вечерних сумерках, быстро машая крыльями, скользит он высоко в воздухе над неподвижной гладью пруда, словно совершая прогулку. Около села Гутово (н.о.) вечером была добыта сразу пара из трёх встретившихся вместе. Один, оказавшийся молодым, сидел на заборе и был подстрелен с лодки. С громким криком упал он на берег, и дружно отозвались ему старики, улетевшие ранее при нашем приближении. Раненый продолжал кричать. Старые птицы несколько раз подлетали на крик. Наконец, самка оказалась настолько близко, что была убита.

Из других хищников часто наблюдались полевой, болотный *Circus aeruginosus* и луговой† луны, из которых чаще встречался полевой; ястреб-перепелятник, кобчик, сарыч‡ и коршун. Последний встречается обычно вблизи деревень. Должно отметить, во избежание последующих повторений, что перечисленные хищники равно встречались и на других «станциях» долины реки, а также упомянутых выше открытых пространствах вне этой долины.

В районе Кузнецкой степи я дважды видел парившего над рекой большого подорлика *Aquila maculata*, который и был добыт на лугу близ реки 20 августа 1926 у села Камыслы.

Мохноногий канюк *Buteo lagopus pallidus* [B. l. menzbieri Demetiev, 1951], впервые замеченный в Камысле в 20-х числах августа, наблюдался потом на реке два раза – 27 августа у Гутово (н.о.) и 3 сентября у села Мотково (н.о.).

Очень редки на реке Ине чайки. На всём пути лишь трижды была отмечена сизая чайка§.

Утки многочисленны там, где река имеет широкую пойму с вкрапленными в неё озёрами. В таких местах из заводей и зарослей тростника постоянно поднимаются тяжёлые кряквы, бойко срываются стайки трескунков *Anas querquedula*, свистунков *A. crecca* и соксунов *Spatula clypeata*. Изредка попадается свиязь и хохлатая чернеть. По одному разу замечены на чистом плёсе пары гоголей *Viccephala clangula*, а в пролетевшей стайке чирков и крякв – шилохвость *Anas acuta*. Вечером уток заметно больше, то и дело мелькают они в сгущающихся сумерках. Тихо движущаяся лодка мало пугает их, и они подпускают удивительно близко.

\* Экз. колл.: 25 августа, деревня Озерки, Кузнецкого округа; 31 августа ♀ ad. et juv., село Гутово, Новосибирского округа.

† Экз. колл. 3 октября, село Барышево, Новосибирского округа.

‡ Экз. колл. 30 августа, село Усть-Сосновка, Кузнецкого округа.

§ Экз. колл. 28 августа, село Гутово, Кузнецкого округа.

На открытом плёсе дважды встречались крохали *Mergus serrator*. В первый раз (26 августа) они никак не хотели улетать, но уплывали так быстро, что догнать их в лодке не представлялось возможности. Наконец обе птицы вылезли на берег и один подпустил довольно близко. Подраненный, он долго нырял и далеко уплыл. Позднее (2 сентября) была встречена стайка в 8 штук, кормившихся около обрывистого берега.

На широком пруду один раз (31 августа) наблюдался круглоносый плавунчик\* – самец, одиноко сидевший далеко от берега.

Очень обыкновенны зимородки†. Часто видны эти красивые птички проносящимися над водой, блестя на солнце голубым своим оперением, или сидящими на выдающейся над водой ветке, подкарауливая рыбёшку. Обрывы берегов обычно изрыты колониями береговых ласточек, стайку которых над водой я видел в последний раз 31 августа.

По берегам на отмелях и косах целый мир куликов. Очень обычны большие улиты‡, улетающие с звенящим своим криком при приближении лодки; держатся они преимущественно семьями, по 4 штуки, видимо, старики и пара молодых; фифи§, малые зуйки *Charadrius dubius curonicus* Gmelin, 1789, перевозчики, доверчивые *Calidris temminckii* и *C. minuta*\*\*. Гораздо реже встречаются осторожные черныши *Tringa ochropus*††, издали улетающие с громким свистом. Однажды стайка из 17 чибисов на заросшей травой отмели правого берега подпустила удивительно близко.

Лапами куликов истоптана полоса прибрежного песка, а местами среди этих маленьких следов отпечаталась большая лапа журавля. Серых журавлей очень много в долине реки. Часто видишь их иногда значительные стаи или слышишь мелодичное и звучное курлыканье.

На открытом берегу с широкими пастбищами или просто заросшем травой увидаешь бойкого чекана-каменку, серых ворон и сорок, внимательно исследующих прибрежный ил; близ деревень стайки домовых голубей, прилетающих к реке напиться, но главную роль тут играют трясогузки: белая и жёлтая. Они то и дело попадаются на глаза. Вот целая семейка быстро бежит вдоль самой воды, торопясь, перелетая, но непременно исследуя всё достойное внимания, вот другие сидят неподвижно, но возбуждённо перекликаются... К вечеру трясогузки соединяются в большую стаю и отправляются ночевать в прибрежные заросли тальника.

\* Экз. колл. ♂, 31 августа, 1926, посёлок Инской, Новосибирского округа.

† Экз. колл. ♂, село Титово, Кузнецкого округа.

‡ Экз. колл.: 26 августа, село Усть-Торсмне, Кузнецкого округа; 4 сентября, село Барышево, Новосибирского округа.

§ Экз. колл. 3 сентября, село Берёзово, Кузнецкого округа.

\*\* Экз. колл. 29 августа, село Усть-Сосновка, Кузнецкого округа.

†† Экз. колл. 31 августа, село Тогучин, Новосибирского округа.

В этих зарослях тальника вы встретите полевых воробьёв, чувствующих себя, по-видимому, везде хозяевами; жёлтую *E. c. erythrogenys* и тростниковую *E. schoeniclus*\* овсянок и др. Особенno бросается в глаза оживление кустов поздней осенью, когда самая непроходимая заросль становится прозрачной. То и дело видишь стайки «сибирских попугаев» *Uragus sibiricus*†, с особым серебряным звоном крыльшечек перелетающих с места на место. Большие синицы с задорной трескотней прыгают с ветки на ветку, а стайки длиннохвостых синиц *Aegithalos caudatus* и лазоревок *Parus caeruleus*, словно гонимые ветром, с тихим писком проносятся по кустам. Кое-где краснеет грудь красавца снегиря *Pyrrhula pyrrhula*, не редкость встретить и стайки рябинников *Turdus pilaris*.

Местами из моря кустов возвышаются старые тополя, примешивается черёмуха, смородина, всё обильно увивается хмелем, и такая урёма, представляющая подчас чашу, уходит от реки в луга, разбиваясь на островки и окружая озёра.

Вот где раздолье птице! А густых переплётшихся кустах, перевитых хмелем, найдёте соловья-красношейку и варакушку, целые семейки славок и камышевок бойко перепархивают в кустах. Барсучки‡ и мельнички являются обычными их обитателями, встречаются синехвостые славки, часто слышится однообразный голосок пеночки печальной *Phylloscopus collybita tristis* Blyth, 1843§. Один раз в густой черёмухе над водой добыта пеночка-весничка *Phylloscopus trochilus eversmanni* Bonaparte, 1850 (экз. колл. от 28 августа).

Пережидая светлое время дня, тут прячутся козодои *Caprimulgus europaea sarudnyi* Hartert, 1912\*\* и болотные совы *Asio flammeus*.

Там, где река не имеет широкой поймы и прямо к воде подходят лесистые холмы, узкая полоса урёмы переходит непосредственно в берёзовый и сосновый лес. В таких местах как то особенно много встречаешь птиц. По кустам перепархивают стайки длиннохвостых†† и больших синиц. Гаички *Parus atricapillus baicalensis* (Swinhoe, 1871) и поползни *Sitta europaea asiatica* Gould, 1837 тщательно исследуют стволы старых деревьев, разделяя этот труд с большим пёстрым *Dryobates major brevirostris* (Reichenbach, 1854), белоспинным *D. leucotos uralensis* (Malherbe, 1861) и малым пёстрым *D. minor kamtschatkensis* (Malherbe, 1861) дятлами. Здесь встретите варакушку, печальную пеночку, горлицу *T. ferrago* и вездесущих сорок, а в период созревания ягод стаи говорливых дроздов-рябинников. Поднявшись в сосновый

\* Экз. колл. 27 сентября, близ устья Ини.

† Экз. колл. ♀ 27 августа, село Титово, Кузнецкого округа.

‡ Экз. колл. 1 сентября, село Тогучин, Новосибирского округа.

§ Экз. колл. 27 сентября, близ устья Ини.

\*\* Экз. колл. ♀ 31 августа, посёлок Инской, Новосибирского округа.

†† Экз. колл. 1 сентября, село Тогучин, Новосибирского округа.

лес, вы встретите тех же поползней, большого и малого пёстрых дятлов и желну *Dryocopus martius*. В берёзовом – лесного конька *Anthus trivialis*, а в редколесье или на порубе тетеревов *Lyrurus tetrix*. Поздней осенью лес оживляется стаями чечёток *Acanthis linaria*, щеглов и снегирей. Оголённые в эту пору года поёмные луга не дают разнообразия форм. Только многочисленные хищники выслеживают грызунов или отдыхают, сидя на стогах, да стаи вороновых: грачей *Corvus frugilegus*, галок и серых ворон собирают по покосу насекомых, а иногда в их компании можно видеть большие стаи скворцов.

Где пойма реки широка, она испещрена озёрами, вкраpledёнными в луга и заросли кустарников. Блестящими, то круглыми, то продолговатыми причудливой формы зеркалами лежат они в рамках трав и камышей, а под осень чуть не всё плёсо затягивается обычно зеленью водной растительности. С них поднимите стайки различных уток, встретите обычно осторожных лысух.

Ближе к осени желтеют и оголяются берега, и только отлётные стайки куликов оживляют их однообразный фон.

### Литература

Hartert E. 1903-1923. *Die Vögel der paläarktischen Fauna*. Berlin.



ISSN 0869-4362

Русский орнитологический журнал 2011, Том 20, Экспресс-выпуск 661: 1087-1089

## Биотопические особенности гнездования балхашской формы князька *Parus cyanus* *koktalensis* в дельте реки Или

Н.Н.Березовиков

Николай Николаевич Березовиков. Лаборатория орнитологии и герпетологии, Институт зоологии, Министерство образования и науки, проспект Аль-Фараби, 93, Алматы, 050060, Казахстан.  
E-mail: berezovikov\_n@mail.ru

Поступила в редакцию 25 мая 2011

Балхашский князёк *Parus cyanus koktalensis* (Portenko, 1954) – характерная оседлая птица Балхашской и Алакольской впадин (Степанян 1990; Гаврилов 1999). Одной из важнейших экологических особенностей этой формы является обитание в пустынной зоне среди обширных тростниковых зарослей в дельтах рек и по берегам озёр и в меньшей степени в туранговых рощах и лохово-ивовых тугаях вдоль рек. Живущий в этом же регионе тянь-шанский князёк *Parus cyanus*