

03.02.04 Зоология
03.02.04 Зоология
03.02.04 Zoology

УДК 598.2/9(575.3)
ББК 28 693.35

**О РАЗМНОЖЕНИИ БУРОЙ
ОЛЯПКИ CINCLUS PALLASI В
ДОЛИНЕ РЕКИ ИСФАРЫ**

Хабиллов Толибджон Кадырович - доктор биологических наук, профессор, старший научный сотрудник Института естественных наук ГОУ «ХГУ имени академика Б.Гафурова», e-mail: tk.khabilov@gmail.com.

Таджибаева Дилбар Эргашовна - кандидат биологических наук, старший преподаватель кафедры зоологии и физиологии человека и животных «ХГУ имени академика Б.Гафурова», e-mail: dil.tadzhibaeva@gmail.com

**ОИДИ АФЗОИШИ ЧИРРИ ОБИ
CINCLUS PALLASI ДАР ВОДИИ
ДАРӢИ ИСФАРА**

Хабиллов Толибҷон Қодирович – доктори илмҳои биологӣ, профессор, ходими калони Институти тадқиқоти илмҳои табиатиносии МДТ «ДДХ ба номи акад. Б.Гафуров», e-mail: tk.khabilov@gmail.com

Тоҷибоева Дилбар Эргашовна – номзади илмҳои биологӣ, сармуаллимаи кафедраи зоология ва физиологияи одаму ҳайвоноти МДТ «ДДХ ба номи акад. Б. Гафуров», e-mail: dil.tadzhibaeva@gmail.com

**ABOUT BREEDING CINCLUS
PALLASI IN ISFARA RIVER VALLEY**

Khabilov Tolibjon Kodyrovich – Doctor of Biological Sciences, Professor, Leading Researcher of Institute of Natural Sciences Khujand State University named after acad.B.Gafurov, e-mail: tk.khabilov@gmail.com

Tadzhibaeva Dilbar Aergashovna – Candidate of Biological Sciences, Senior Teacher of Zoology in Biology Department of Khujand State University named after acad.B.Gafurov, e-mail: dil.tadzhibaeva@gmail.com

Ключевые слова: бурая оляпка, слеток, река Исфара, Северный Таджикистан

Приведены данные по орнитофауне долины реки Исфары, где наблюдали молодых оляпок этого года рождения, ведущих самостоятельный образ жизни и добывающих корм по берегам реки, полученные в результате экскурсий весной 2021 г.

Вожаҳои калидӣ: чирри обӣ, чӯчаи чирри обӣ, дарёи Исфара, Тоҷикистони Шимолӣ

Дар мақола натиҷаҳои экскурсияҳои орнитологӣ дар фасли бахори соли 2021 дар водии дарёи Исфара ва мушоҳидаҳои чирри обӣ ва чӯчаҳои ин намуд оварда шудааст.

Key words: the birds, the younger birds, Isfara river, North Tajikistan

The results of the ornithology excursion in spring 2021 to the Isfara river where we to observe a *Cinclus pallasi* and his yongers are discussed.

На территории Таджикистана встречается два вида оляпки: обыкновенная или белобрюхая оляпка *Cinclus cinclus* Leucogaster Br. и бурая оляпка *Cinclus Pallasi*. Биология и распространение этих двух видов являются очень схожими и оба вида считаются обычными

гнездящимися птицами горного Таджикистана. Местами обитания этих видов является горные реки и притоки расположенные на высоте от 1000 до 4000 м над ур.м. (на Памире). На территории Северного Таджикистана бурюю оляпку мы наблюдали в зимний период в долине реки Шинг (высота 1392 м над ур.м.), а в весенний, летний и осенние периоды в долине реки Исфары в окр. Танги Сурх.

Хотя по данным литературы (Абдусалямов, 1973) оба вида могут встречаться совместно в одних и тех же биотопах, однако по нашим наблюдениям указанных в долинах горных рек нам довелось наблюдать только один вид – бурюю оляпку. Возможно, это связано с межвидовой конкуренцией за места обитания и питание одними и теми же кормами у обоих видов. Пищей этим птицам служат различные водные насекомые и их личинки, ручейники, а также водная растительность. В летний сезон, по данным литературы, птицы имеют две кладки. Первая кладка обычно в апреле и слётки наблюдаются уже в мае а птенцы из второй кладки начинают появляться во второй половине июня. Птенцы бурюю оляпки довольно заметно отличаются от взрослой птицы. Общая окраска молодых птиц тёмно-серая, оперение имеет светло-серую окантовку, которая придаёт пятнистый характер (рисунок 1) в отличие от взрослой птицы (рисунок 2).



Рисунок 1. Молодая (слётки) бурюю оляпка

Как было отмечено выше бурюю оляпка нами наблюдалось в долине р. Исфары весной, летом и осенью. Однако, о гнездовании этой птицы в литературе в этом районе сведений нету. По сборам Н.А. Зарудного (рукопись) эта птица известно из северного склона Туркестанского хребта из верховьях реки Исфары Кшемьша, Нурлоу, Чичака и Кара-Куль-каты.

18 мая 2021 г. нами во время экскурсии на берегу реки Исфары в окр. Танги Сурха с 16.00 до 18.00 часов наблюдались как взрослые птицы так и молодые птицы этого года рождения (слётки). Судя по размерам молодых птиц, первая кладка в долине реки Исфары у бурюю оляпки произошла в первой декаде апреля и спустя месяц, слётки уже перешли к самостоятельному образу жизни. Была отмечена разница в кормовом поведении взрослых птиц и молодых этого года рождения. Если взрослые птицы ныряли под воду и добывали там свой корм, то молодые птицы предпочитали оставаться на камнях среди горного потока или на берегу, выхватывая из воды проносящихся мимо насекомых и только изредка могли заходить в воду. Такое поведение по-видимому, характерно для всех молодых птиц этого вида, которые постепенно приспосабливаются к обитанию и добыванию корма в быстротекущем потоке горных рек. Как уже было отмечено, и в этом случае мы наблюдали только один вид - бурюю оляпку, хотя возможно, что второй вид – обыкновенная или белобрюхая оляпка встречается выше по долине реки Исфары, как отмечено было Н.А. Зарудным (рукопись), который встречал её здесь на гнездовье.



Рисунок 2. Взрослая бурая оляпка

ЛИТЕРАТУРА

1. Абдусаломов И.А. Фауна Таджикской ССР – Том X1X, часть 2, Птицы, Душанбе, 1973, 393 с.
2. Абдусаломов И.А. Фауна Таджикской ССР – Том X1X, часть 3, Птицы, Душанбе, 1977, 273 с.
3. Зарудный Н.А. Птицы Туркестанского края (из архива ЗИН АН СССР, рукопись).

REFERENCES

1. Abdusalyamov I.A Fauna of Tajik SSR – Tom X1X, 2, Birds, Dushanbe, 1973, 393p.
2. Abdusalyamov I.A Fauna of Tajik SSR – Tom X1X, 3, Birds, Dushanbe, 1977, 273p.
3. Zarudnyi N.A. The birds of Turkestan area (From the archive of ZIN of USSR, manuscript)