

нижнем и среднем течении Текеса между устьями Музарта и Коксу, а также в долине Кунгеса (Пржевальский 1878; Алфераки 1891; Козлов 1899, 1963). В 1953-1957 гг. в указанном районе фазан был обычной птицей (Жирнов, Винокуров 1959). В настоящее время сохранился в пойменных зарослях лоха, барбариса и облепихи по Баянколу и Текесу между пос. Нарынкол и Сумбе за ограждением пограничной системы. В ущелье Улькен Какпака 29-31 октября 2003 фазанов встречали по зарослям барбариса (А.В.Грачёв, устн. сообщ.). Интересно, что в 1953 г. фазан встречался в долине реки Шалкудысу по пойменным зарослям караганы, ивняка и шиповника (Корелов 1956), но сохранился ли он здесь в настоящее время, достоверных сведений нам получить не удалось. Западнее известно обитание фазана в нижнем течении Чарына, а также в пойменных тугаях Чилика в окрестностях посёлка Саты.

(Продолжение в следующем номере журнала)



ISSN 0869-4362

Русский орнитологический журнал 2008, Том 17, Экспресс-выпуск 396: 93-94

## **О попытках выкармливания пустельгой *Falco tinnunculus* и ушастой совой *Asio otus* птенцов воробьиных птиц**

**Н.П. Коломийцев**

*Второе издание. Первая публикация в 1991\**

В 1986 году в окрестностях села Лазы (юг Приморского края) отмечено необычное поведение пустельги *Falco tinnunculus*. В одно из гнёзд в дупле старого ильма, содержащее сильно насиженную кладку из 6 яиц, 29 мая самка пустельги (самца здесь вообще не было) принесла 4 птенцов серого скворца *Sturnus cineraceus* с ещё неоткрывшимися глазами. Их она не съела, а стала обогревать и выкармливать. К 31 мая в гнезде уже скопилось много скворчиного помёта, птенцы скворца были нормально упитаны, активно выпрашивали корм, на их клювах виднелись следы крови и шерсть мышевидных грызунов. С 20 ч 1 июня до 20 ч 3 июня произошло вылупление 4 птенцов пустельги. Всё это время самка продолжала кормить, наряду со своими птен-

---

\* Коломийцев Н.П. 1991. О попытках выкармливания пустельгой и ушастой совой птенцов воробьиных птиц // *Материалы 10-й Всесоюз. орнитол. конф.* Минск, 2, 1: 291-292.

цами, и птенцов серого скворца, принеся несколько красно-серых *Clethrionomys rufocanus* и дальневосточных *Microtus fortis* полёвок и одного молодого бурундука *Tamias sibiricus*. Однако с вылуплением пятого и подрастанием остальных птенцов пустельги, скворчата всё больше стали обделаться кормом и в результате к середине дня 6 июня три из них погибли, а 7-8 июня погиб и последний.

В том же, 1986 году отмечена попытка выкармливания парой ушастых сов *Asio otus* птенца чёрной вороны *Corvus corone orientalis*. Свежее воронье гнездо, устроенное на чозении в пойме среднего течения реки Киевки, совы заняли уже после того, как в нём появилось первое яйцо чёрной вороны. Отложив туда ещё 5 своих яиц, совы приступили к насиживанию. Воронёнок вылупился 3 мая и несколько дней выкармливался мясом красно-серых полёвок и восточноазиатских мышей *Apodemus peninsulae*. Когда 11 мая вылупился первый птенец ушастой совы, воронёнок из гнезда исчез, по-видимому, был съеден.

Такое аномальное поведение пустельги и ушастой совы может быть названо «жертвоусыновлением» (prey adoption). В основе его лежит, как и при любом усыновлении, безусловно-рефлекторная реакция взрослых особей на специфическое поведение и сигналы молодых. В случае с хищными птицами и совами жертвоусыновление, видимо, возможно в отношении большого числа имматуронатных видов, все птенцы которых имеют очень схожие реакции на родителей и сигнализацию.



ISSN 0869-4362

Русский орнитологический журнал 2008, Том 17, Экспресс-выпуск 396: 94-95

## Московка *Parus ater* в Омском округе

И.А.Долгушин, А.С.Марковский

Второе издание. Первая публикация в 1927\*

Из синиц, наблюдавшихся нами в пределах Омского округа, московка *Parus ater* представляется наиболее интересной уже потому, что в орнитологической литературе, использованной авторами, указаний на нахождение её в этой местности нет. Нам удалось собрать некоторые сведения о характере пребывания этого вида в окрестностях Омска и мы решились опубликовать их.

---

\* Долгушин И., Марковский А. 1927. Московка (*Parus ater* L.) в Омском округе // *Uragus* 2: 4.