

Въ бассейнѣ Меконга наблюдался еще до 19—20 сентября 1900 г. по рѣчкѣ Чамъ-чю, впадающей непосредственно въ главную рѣку (Дза-чю), а въ началѣ сентября были добыты птицы въ гнѣздовомъ нарядѣ, но уже съ совершенно отросшимъ хвостомъ, на Дзэ-чю, большомъ притокѣ Меконга.

Группу сорокопутовъ, къ которой относятся *L. erythronotus* VIG., *L. teptonotus* VIG., *L. bentet* HORSF., *L. schach* LINN., *L. nigriceps* FRANKL., *L. cephalomelus* BONAP. и *L. fuscatus* LESS., я выдѣляю въ особый родъ, *Caudolanius*, характеризующійся не рѣзко разноцвѣтнымъ, темно-бурымъ или чернымъ хвостомъ, который по крайней мѣрѣ на 8 мм., обыкновенно же много длиннѣе крыла, и рѣзкимъ цвѣтовымъ контрастомъ между верхними кроющими хвоста и средними рулями. Типомъ этого рода избираю *L. erythronotus* VIG.

#### 104. *Otomela isabellina* (HEMPER. & ENRV.).

с. 9000'. 2 ♂ adlt., IV. 1900, вост. Цайдамъ.

с. 9000'. ♂ adlt., IV. 1900, вост. Цайдамъ.

с. 9000'. ♀ adlt., 10. V. 1900, вост. Цайдамъ.

10.910'. ♀ adlt., pull., 1/3. VII. 1901, ущ. Хату, сѣв. склонъ хрб. Бурханъ-Будда, басс. Желтой рѣки.

с. 9000'. ♂, ♀ juv. mut., 1/3. VIII. 1901, вост. Цайдамъ.

с. 9000'. Гнѣздо съ 3 яйц., 10. V. 1900, вост. Цайдамъ.

Передняя часть уздечки у всѣхъ экземпляровъ бѣловатая.

У птенца, добытаго въ началѣ іюля въ ущельи Хату, рулевья не достигли еще и половины окончательной длины, но ростомъ онъ уже почти со стариковъ. Молодые птицы, добытыя въ первой трети августа въ восточномъ Цайдамѣ, мѣняютъ гнѣздовой нарядъ на окончательный. У самки смѣна подвинулась впередъ дальше, чѣмъ у самца, и отъ гнѣздового наряда остались у нея только большія кроющія крыла, перья на лбу и на бокахъ шеи; на zobу они смѣнены, но сохранили бурья предконечныя перевязи.

Гнѣздо, найденное 10 мая на берегу ключа, на хырмыкѣ, на высотѣ 1½ аршина отъ земли, содержало 3 яйца и представляетъ весьма плотную постройку изъ очень большого количества шерсти различныхъ животныхъ, перьевъ и частью расщепленныхъ стебельковъ и листьевъ различныхъ злаковъ; лоточекъ состоитъ почти исключительно изъ длиннаго конскаго волоса, пучковъ шерсти и перьевъ. Наружный діаметръ гнѣзда около 120—130, внутренній около 70—75 мм., высота гнѣзда около 60 мм., а глубина лоточка около 50 мм.; толщина стѣнки до 30 мм.

О яйцахъ Г. Ф. Гебель сообщаетъ мнѣ слѣдующее: «Очень походятъ