

нанѣ основано повидимому только на опредѣленіи яицъ, которыя очень близки къ яйцамъ *Rostratula capensis*. Гнѣзданіе на берегу Краснаго моря, о которомъ говоритъ HEUGLIN¹⁾, покоится лишь на томъ, что птицы эти были найдены тутъ въ іюнѣ, но это могли быть и молодыя, не гнѣздащіяся еще особи. Такимъ образомъ, мы не имѣемъ несомнѣнныхъ фактovъ, которые свидѣтельствовали бы о гнѣзданіи *C. geoffroyi* въ восточной Азіи и въ южныхъ широтахъ; все указываетъ на то, что область его гнѣзданія расположена въ западной части центральной Азіи и простирается отъ Каспійскаго моря и восточной Персіи до сѣверо-западной Монголіи и вѣроятно до котловины Лобъ-нора.

Область зимовья, какъ и весьма многихъ куликовъ, очень обширна и въ это время года видъ этотъ встрѣчается повсюду отъ восточной Африки и Мадагаскара до Филиппинскихъ острововъ, Новой Гвинеи и восточной Австраліи. Въ нашемъ музеѣ есть экземпляры изъ южной части о-ва Leyte Филиппинской группы (3, 5. IX. 1877), два экземпляра отъ Swinhoe изъ Amou'я въ южномъ Китаѣ (15. X. 1866 и 27. X. 1867), самка изъ южной Австраліи и самецъ и самка отъ FRANK'a изъ сѣверо-восточной части Мадагаскара.

204. *Cirrepidesmus mongolus pyrrhothorax* (GOULD).

13.370'. ♂ adlt. ptil. aest., I/2. VI. 1900, дол. р. Алыкъ-норинъ-холъ, басс. Желтой рѣки.

13.890'. ♂ adlt. ptil. aest., II/2. VI. 1900, оз. Оринъ-норъ (Русское), источники Желтой рѣки.

13.890'. 2 ♂ adlt. ptil. aest., I/3. VI. 1901, оз. Оринъ-норъ (Русское).

«Лѣтомъ 1900 г. найденъ и добытъ въ котловинѣ озера Алыкъ-норъ и долинѣ его рѣки Алыкъ-норинъ-холъ. Птички наблюдались парами и, судя по ихъ скрипучимъ звукамъ, часто пролетали у нашего бивуака».

Длина конечной дуги клюва у этихъ четырехъ экземпляровъ равняется 7.75, 8.5, 7.5 и 8.25 mm., высота клюва 4.5, 4.5, 4.0, 4.5 mm., длина обнаженной части culmen'a 18.0, 19.0, 18.5 и 18.5 mm.

Вполнѣ соглашаясь съ SHARPE'омъ, что центрально-азіатская форма *C. mongolus* не тождественна съ восточно-азіатской, я не могу однако придавать ей видовое значеніе, такъ какъ дифференціальные признаки обѣихъ формъ не постоянны и количественные, а не качественные. Признаки эти заключаются въ болѣе блѣдной окраскѣ *C. mongolus pyrrhothorax*, что бросается болѣе всего въ глаза при сравненіи рыжаго цвѣта на зобу, и въ окраскѣ передней части лба, которая у самыхъ типичныхъ экземпляровъ *C. mon-*

1) Orn. N. O.-Afr., II, p. 1022.