

двухъ сентябрьскихъ спина матово-черная отъ присутствія сѣроватыхъ кончиковъ на перьяхъ, которые особенно сильно развиты на зобу.

Сентябрьскія птицы окончательно перелиняли и уже въ совершенно свѣжемъ перѣ; молодая птица съ Хи-чю въ полномъ гнѣздовомъ нарядѣ; іюньская самка въ сильно обносившемся; обѣ августовскія мѣняютъ перо, причемъ старый самецъ долиниваетъ, а молодой въ общемъ еще въ гнѣздовомъ нарядѣ, но уже смѣнилъ перья на бокахъ груди, на плечахъ и на нижней спинѣ.

Въ дневникѣ П. К. Козлова имѣется лишь слѣдующая замѣтка: «впервые замѣчена и добыта, вѣроятно пролетная, 5 сентября въ долинѣ рѣчки Борджонъ среди зарослей изъ кустарной *Caragana* и *Lasiagrostis*».

128. *Ruticilla alaschanica* PRZEW.

6610'. ♂ adlt., 23. I. 1900, окр. горд. Гу-лянъ-сянь, сѣв. подн. Нань-шаня.

7100'. ♀ adlt., II. 1900, кум. Чортэнтанъ, басс. р. Тэтунгъ-голь, Нань-шань.

10.000'. 2 ♂ adlt., 5—6. IV. 1900, рѣч. Дуланъ-голь, южн. окр. Южно-Кукунорскаго хребта.

10.910'. ♂ pull., 1/3. VII. 1901, ущ. Хату, сѣв. склонъ Бурханъ-Будды, басс. Желтой р.

с. 12.000'. ♂ adlt. mut., 1/3. VIII. 1901, Южно-Кукунорскій хребетъ.

с. 7000'. ♂ adlt., 1/3. IX. 1901, басс. р. Тэтунгъ-голь, Нань-шань.

Какъ и *R. erythronota* тотчасъ же отличается въ обоихъ полахъ и во всѣхъ возрастахъ отъ *R. aurorea* тѣмъ, что бѣлый цвѣтъ на махахъ 2-го разряда ограниченъ лишь краями, но не распространяется поперекъ всей основной части пера, а также присутствіемъ большаго или меньшаго количества бѣлаго цвѣта на большихъ кроющихъ крыла, котораго у *R. aurorea* вовсе нѣтъ. Отъ *R. erythronota* отличается помимо большей величины: старый самецъ — отсутствіемъ чернаго поля, протянувагося по бокамъ головы и шеи отъ уздечки до плечей; самецъ въ гнѣздовомъ нарядѣ — много большимъ развитіемъ бѣлаго цвѣта на внутреннихъ изъ большихъ кроющихъ крыла и на кроющихъ маховъ 1-го разряда, а также тѣмъ, что кайма маховъ 2-го разряда въ основной части бѣлая (у *R. erythronota* она рыжая отъ основанія до конца); самка — только величиной, лучше всего длиной хвоста. Длина крыла у 16 самцовъ варьируетъ отъ 98 до 87 мм., у 6 самокъ отъ 88—84 мм.; длина хвоста у первыхъ равна 91.5—82, у вторыхъ 85—78.5 мм.

Самецъ, добытый въ августѣ, сильно линяетъ; онъ смѣнилъ уже мелкое перо на туловищѣ и рули; перо на головѣ и шеѣ еще старое, маховыя только начали сбрасываться.