

73. *Anthus rosaceus* HODGS.

- с. 15.000'. ♀ adlt., 26. VII. 1900, подъ перев. Ча-му-дуг-ла, ущ. рѣч. Учерапу, прит. И-чю, сист. Ды-чю (Голубой).
 с. 15.000'. ♂? juv., 28. VIII. 1900, южн. скл. перев. Чжонни-ла въ водораз. хрб. между Голубой и Меконгомъ.
 с. 13.000'. ♂, ♀ semadlt., 30—31. VIII. 1900, рѣч. Чокъ-чю, сист. Дзэ-чю, прит. Дза-чю или верхн. Меконга.
 12.020'. ♂, ♀ adlt., 1/3. IV. 1901, сел. Бана-джунъ на рѣч. Сэръ-чю, прит. Дза-чю, сист. Голубой р.
 12.090'. ♀ adlt., 25—28. IV. 1901, р. Дза-чю, прит. Голубой рѣки.
 13.830'. ♂, ♀ semadlt., 11—13. V. 1901, рѣч. Кундуръ-чю, прит. верхн. теч. Дза-чю, сист. Голубой р.

Іюльская самка въ очень отрепанномъ перѣ безъ признаковъ линянiя. Полузрелыя птицы съ Чокъ-чю въ совершенно свѣжемъ зимнемъ перѣ, почти закончили линянiе, только наружные изъ маховъ 1-го разряда отрасли еще не окончательно; винный цвѣтъ на груди у одной почти не замѣтенъ, у другой выраженъ слабо. Молодая птица частью, особенно на нижней сторонѣ тѣла, сохранила еще гнѣздовое перо. Старыя птицы съ Дза-чю (IV) въ довольно свѣжемъ весеннемъ нарядѣ, съ рѣзко развитымъ виннымъ отмѣнкомъ на горлѣ и груди, который однако у обѣихъ самокъ съ примѣсью рыжины; черныхъ отмѣтинъ на зобу у самца почти уже нѣтъ, у самокъ остались еще по бокамъ. Майскія птицы съ Кундуръ-чю въ нѣсколько болѣе отрепанномъ перѣ, чѣмъ апрѣльскія съ Дза-чю; какъ и у послѣднихъ весь зобъ у нихъ еще въ черныхъ отмѣтинахъ, у одной изъ нихъ хорошо замѣтенъ уже винный отмѣнокъ и отмѣтины мельче, — это самецъ, хотя помѣченъ самкой. Очевидно, что окончательный нарядъ, съ винно-краснымъ зобомъ безъ отмѣтинъ, птица получаетъ не ранѣе второй осени.

«Впервые была замѣчена къ сѣверу отъ Голубой рѣки и въ такомъ же разстоянiи отъ послѣдней, въ какомъ перевалѣ Ча-му-дуг-ла находится отъ рѣки къ югу; она держалась въ альпійской области, была рѣдка и строга. Въ концѣ августа была обыкновенна на мокрыхъ лугахъ въ ущельяхъ водораздѣла Голубой рѣки и Меконга и иногда держалась вмѣстѣ съ *Agrodroma richardi*. У селенiя Бана-джунъ въ бассейнѣ Дза-чю, системы Голубой рѣки, наблюдались прилетными 9-го апрѣля 1901 года».

74. *Anthus spinoletta* (LINN.).

- 3480'. ♂ adlt., II/2. VI. 1899, станица Алтайская.
 с. 7000'. ♀ adlt., 1/2. VII. 1899, Укѣкъ, плоског. Алтай.
 с. 5500'. ♀ hornot., нач. VIII. 1899, средн. теч. р. Кобдо, Алтай.