

Хо-цзи-гоу является вышеупомянутой разностью *Ph. decollatus*. Разность эта была описана в 1901 г. за особый вид ROTHSCHILD'ом¹⁾, который назвал ее *Ph. berezowskii* по экземпляру, добытому в 1895 г. М. М. Березовским в Хой-сянь, откуда мы имеем экземпляр самого типичного *Ph. strauchi*. ROTHSCHILD считает своего *Ph. berezowskii* стоящим ближе всего к *Ph. strauchi*, но золотисто-желтый цвет передней части межлопаточной области, широкие треугольные металлически-зеленые вершинные пятна на перьях ее, бледный золотистый, а не медно-красный, цвет длинных перьев боков груди и занимающая лишь часть вершины этих перьев черная с металлическим отливом пятна, а не распространяющаяся на всю вершину перевязи, представляют характерные признаки не *Ph. strauchi*, а *Ph. decollatus*, от которого т. наз. *Ph. berezowskii* отличается только более интенсивным золотисто-рыжим, вместо золотисто-соломенного, цветом перьев на боках груди и более бледным медно-коричневым цветом лопаточных перьев. К *Ph. strauchi* он приближается только большей рыжиной перьев боков тела, которая у него однако не медно-красная, отличается же всеми упомянутыми выше характерными признаками *Ph. decollatus*. Вследствие этого я считаю *Ph. berezowskii* ROTHSCHILD'а не более как за легкую разность (*varietas*) *Ph. decollatus*, обусловленную может быть примесью крови *Ph. strauchi*. Последнее предположение подтверждается тем, что в обоих местах, откуда она известна (Хой-сянь и окрестности Лунь-н'гань-фу), живет вместе с нею и типичный *Ph. strauchi*. В настоящий момент передо мною только один экземпляр этой разности, но С. А. Бутурлин, недавно посетивший Иркутский музей и пересмотревший там фазанов, собранных М. М. Березовским в 1884—1887 гг. в Гань-су, свидетельствует, что среди хойсянских экземпляров имеется несколько *Ph. berezowskii*.

Присутствие в юго-восточной Гань-су и северной Сы-чуани этой разности указывает на прохождение тут границы распространения типичного *Ph. decollatus*. Область, занятая последним, несомненно шире, чем до сих пор указывалось. Крайними пунктами его распространения являются на северо-запад центральная часть Алашаньского хребта, где его добыл, как я сказал уже выше Н. М. Пржевальский, а на юго-запад Да-дзянь-лу, откуда в нашем музее имеется экземпляр, добытый РВАТТ'ом и полученный от СЕЕВОМ'а²⁾. Впервые он был описан

1) Bull. Brit. Orn. Club, XII, 1901—1902, p. 20.

2) Ibis, 1888, p. 314; 1891, p. 380.