

исключениемъ лишь нѣкоторыхъ породъ, большею частью весьма ограниченное.. Всему этому причиною крайне невыгодныя физико-географические условия страны, главное же — недостатокъ удобныхъ мѣстъ для жительства и бѣдность корма. Какъ теперь, такъ и при обратномъ (въ юлѣ) слѣдованіи по тому же плато, нами найдено было лишь 40 видовъ пернатыхъ; изъ нихъ 12 осѣдлыхъ, 19 гнѣздащихся и 9 пролетныхъ. Среди осѣдлыхъ наиболѣе здѣсь обыкновенны: *грифы* (*Gypaetus barbatus*, *Vultur monachus*, *Gyps nivicola*), *вороны* (*Corvus corax*), большие *тибетскіе жаворонки* (*Melanocorypha maxima*), *земляные вьюрки* (*Onychospiza Taczanowskii*, *Pyrgilauda ruficollis*, *Pyrgilauda barbata* n. sp.) и *Podoces humilis*. Всѣ они плохіе пѣвуны, такъ что весьма мало оживляли, даже въ маѣ, унылую тибетскую пустыни. Изъ гнѣздащихся видовъ чаще другихъ намъ встрѣчались: *красноносе кулики* (*Totanus calidris*) по мото-ширикамъ; по рѣчкамъ и озерамъ — *турпаны* (*Casarca rutila*), *индійскіе гуси* (*Anser indicus*), *чайки* (*Larus brunneicephalus*, *L. Ichthyætus*) и *крачки* (*Sterna hirundo*); по открытымъ степнымъ долинамъ — *монгольскіе зуики* (*Aegialites mongolicus*); изрѣдка по мото-ширикамъ — *черношейные журавли* (*Grus nigricollis*). Изъ пролетныхъ въ значительномъ количествѣ найдены были лишь задержавшіеся по верхней Хуанъхѣ, по случаю обилия рыбы — *орланы* (*Haliaëtus Macei*) и *крахали* (*Mergus merganser*).

Какъ осѣдлые, такъ и прилетающія на лѣто птицы сѣв.-тибетскаго плато гнѣздятся очень поздно, вѣроятно, по случаю сильныхъ и продолжительныхъ весеннихъ холодовъ. Такъ, до начала юнія мы не нашли здѣсь молодыхъ ни одного вида, да и яйца встрѣтили лишь у *Otocoris nigrifrons*, *Archibuteo aquilinus?*<sup>1)</sup> и *Grus nigricollis*. Гнѣздо этого вида журавлей, найденное 26 мая, сдѣлано было изъ сырой травы на мелкомъ плескѣ небольшого озерка. Два яйца, въ немъ находившіяся, оказались уцѣльвшими отъ недавняго мороза въ 23 градуса и глубокаго въ то же время снѣга. Вообще въ самыхъ суровыхъ условіяхъ приходится большей части тибетскихъ птицъ высиживать свои яйца и воспитывать молодыхъ. Тѣхъ и другихъ, вѣроятно, гибнетъ не мало, хотя здѣшнія птицы весьма, повидимому, привычны къ климатическимъ невзгодамъ. Мнѣ случалось находить гнѣзда *Leucosticte haematoptygia*, въ которыхъ небольшія еще птенцы были совершенно мокры отъ падавшаго на нихъ снѣга; на мото-ширикахъ мы встрѣчали въ холодъ и мятель

<sup>1)</sup> Гнѣздо этого сарыча, за неимѣніемъ другихъ матеріаловъ, сдѣлано было (на скалѣ) изъ реберъ разныхъ звѣрей.