

исключеніемъ лишь нѣкоторыхъ породъ, большею частью весьма ограниченное. Всему этому причиною крайне невыгодныя физико-географическія условія страны, главное же — недостатокъ удобныхъ мѣстъ для жительства и бѣдность корма. Какъ теперь, такъ и при обратномъ (въ іюлѣ) слѣдованіи по тому же плато, нами найдено было лишь 40 видовъ пернатыхъ; изъ нихъ 12 осѣдлыхъ, 19 гнѣздящихся и 9 пролетныхъ. Среди осѣдлыхъ наиболѣе здѣсь обыкновенны: *грифы* (*Gypaetus barbatus*, *Vultur monachus*, *Gyps nivicola*), *вороны* (*Corvus corax*), большіе *тибетскіе жаворонки* (*Melanocorypha maxima*), *земляные вьюрки* (*Onychospiza Taczanowskii*, *Pyrgilauda ruficollis*, *Pyrgilauda barbata* n. sp.) и *Rodoces humilis*. Всѣ они плохіе пѣвуны, такъ что весьма мало оживляли, даже въ маѣ, унылыя тибетскія пустыни. Изъ гнѣздящихся видовъ чаще другихъ намъ встрѣчались: *красноногіе кулики* (*Totanus calidris*) по мото-ширикамъ; по рѣчкамъ и озерамъ — *турнаны* (*Casarca rutila*), *индѣйскіе усы* (*Anser indicus*), *чайки* (*Larus brunneiceps*, *L. Ichthyætus*) и *крачки* (*Sterna hirundo*); по открытымъ степнымъ долинамъ — *монгольскіе зуйки* (*Aegialites mongolicus*); изрѣдка по мото-ширикамъ — *черношейные журавли* (*Grus nigricollis*). Изъ пролетныхъ въ значительномъ количествѣ найдены были лишь задержавшіеся по верхней Хуанъ-хэ, по случаю обилія рыбы — *орланы* (*Haliaeetus Macei*) и *крахали* (*Mergus merganser*).

Какъ осѣдлыя, такъ и прилетающія на лѣто птицы сѣв.-тибетскаго плато гнѣздятся очень поздно, вѣроятно, по случаю сильныхъ и продолжительныхъ всеннихъ холодовъ. Такъ, до начала іюня мы не нашли здѣсь молодыхъ ни одного вида, да и яйца встрѣтили лишь у *Otocoris nigrifrons*, *Archibuteo aquilinus*?¹⁾ и *Grus nigricollis*. Гнѣздо этого вида журавлей, найденное 26 мая, сдѣлано было изъ сырой травы на мелкомъ плесѣ небольшого озера. Два яйца, въ немъ находившіяся, оказались уцѣлѣвшими отъ недавняго мороза въ 23 градуса и глубокаго въ то же время снѣга. Вообще въ самыхъ суровыхъ условіяхъ приходится большей части тибетскихъ птицъ высидывать 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 haematopygia*, въ которыхъ небольшія еще птенцы были совершенно мокры отъ падашаго на нихъ снѣга; на мото-ширикахъ мы встрѣчали въ холодъ и мятель

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