

такъ какъ въ подобномъ случаѣ несомнѣнно погибли бы тѣ безчисленныя стада дикихъ звѣрей, которые населяютъ сѣв. Тибетъ и круглый годъ пасутся на скудномъ подножномъ кормѣ. Вѣроятно, въ обильныя, по здѣшнему, снѣгомъ зимы этотъ снѣгъ выпадаетъ по временамъ лишь болѣе толстымъ (напр. $\frac{1}{2}$ —1 фут.) противъ обыкновеннаго слоевъ, и сохраняется по долинамъ на нѣсколько дней—какъ то мы и сами наблюдали на тибетскомъ нагорьѣ въ началѣ октября 1879 года.

О сильной же сухости воздуха сѣв. Тибета осенью и зимою свидѣтельствовали всѣ высохшія здѣсь тогда обширныя кочковатыя болота, лѣтомъ несомнѣнно полныя воды. При томъ трава, за исключеніемъ лишь растущей на вышеупомянутыхъ болотахъ, зимою большею частію была до того суха, что при давленіи разсыпалась пылью и животныя, какъ напр., яки, нерѣдко принуждены были не щипать, но лизать языкомъ свой скудный кормъ. Весною, по свидѣтельству туземцевъ, та же сухость воздуха, совмѣстно съ бурями и холодами, долго и сильно задерживаетъ развитіе растительности. За то въ продолженіе трехъ, или даже четырехъ лѣтнихъ мѣсяцевъ, по единогласному увѣренію тѣхъ же туземцевъ, въ сѣв. Тибетѣ падаютъ обильныя, почти ежедневныя дожди, которые на высокихъ горахъ замѣняются снѣгомъ или градомъ, нерѣдко съ сильною грозою ¹⁾. О большомъ количествѣ лѣтнихъ дождей на сѣв. тибетскомъ плато свидѣлствуютъ также разливы тамошнихъ рѣкъ, обозначаемые послѣ спада водъ широкими полосами наносной гальки по берегамъ ²⁾; затѣмъ обиліе воды вообще въ видѣ озеръ, рѣкъ, рѣчекъ, ключей и болотъ. Наконецъ, наши наблюденія въ продолженіи мая, іюня и первой трети іюля 1880 г. на верхней Хуанъ-хэ и на оз. Куку-норѣ, показали несомнѣнное господство въ этихъ мѣстахъ періодическихъ лѣтнихъ дождей, приносимыхъ при томъ почти исключительно западными, или, вѣрнѣе, западо-юго-западными вѣтрами изъ Тибета. Между тѣмъ, въ сосѣднемъ Куку-нору восточномъ Нанъ-шанѣ лѣтніе дожди, какъ показали мои же наблюденія въ 1872 г., приносятся юго-восточными вѣтрами изъ Китая.

¹⁾ Нами наблюдались частыя грозы лѣтомъ 1880 г. на верхней Хуанъ-хэ и на оз. Куку-норѣ. По свѣдѣніямъ же пундитовъ, въ южномъ Тибетѣ грозы очень рѣдки, да при томъ и водяные здѣсь осадки въ теченіе круглаго года незначительны.

²⁾ Такъ р. Муръ-усу при устьѣ Напчитай-уланъ-мурени имѣла, при нашемъ посѣщеніи въ январѣ 1873 г., 108 сажень ширины по льду; тогда какъ пространство, засыпанное по обоимъ берегамъ наносною галькою, занимало въ поперечникѣ около 800 сажень. Рѣка Тактонай-уланъ-мурень, при нашемъ переходѣ черезъ нее въ концѣ октября 1879 г., имѣла всего 10—12 сажень ширины и глубину 1—2 футовъ; между тѣмъ, судя по наносной галькѣ, она разливается лѣтомъ на $\frac{1}{2}$ версты.