

замѣняются кустарниками. Къ востоку же лѣсная область, вѣроятно, протягивается до самаго окончанія Южно-тэтунгскихъ горъ близъ впаденія Сининской рѣки въ Тэтунгъ. Въ меньшемъ обилии, спорадически, лѣса растутъ и въ Сѣверно-тэтунгскихъ горахъ, опять-таки всего больше на ихъ сѣверномъ склонѣ, хотя встрѣчаются здѣсь и на склонѣ южномъ, въ ущельяхъ, обращенныхъ къ сѣверу.

Нигдѣ въ Центральной Азіи, не исключая даже Тянь-шаня и верхней Хуань-хэ, я не встрѣчалъ такихъ прекрасныхъ и разнообразныхъ по своему составу лѣсовъ, какъ описываемые. Они покрываютъ крутые склоны горъ и густыми зарослями одѣваютъ ущелья, по дну которыхъ вездѣ съ шумомъ бѣгутъ быстрые, свѣтлые потоки. Тамъ и сямъ, среди ярко-зеленой листвы, выступаютъ голые гнейсовыя и гранитныя¹⁾ скалы разнообразныхъ, иногда причудливыхъ формъ. Всюду тѣнь, прохлада, благодать; при томъ неумолкаемое почти пѣніе птицъ дополняетъ общую отрадную картину лѣсной жизни...

Древесныя породы Тэтунгскихъ лѣсовъ, слѣдующія:

Береза (*Betula Bhojpattra*) съ буровато-красною опадающею корою, которую тангуты употребляютъ для завертокъ вмѣсто бумаги. Дерево это, достигающее отъ 40—60 футовъ вышины, при діаметрѣ ствола отъ $\frac{1}{2}$ —1 фута, преобладаетъ до верхней границы лѣсовъ. *Береза бѣлая* (*Betula alba*), наша обыкновенная, растетъ лишь въ нижнемъ поясѣ горъ и встрѣчается рѣже, нежели предъидущій видъ. *Осина* (*Populus tremula*) также только въ нижнемъ лѣсномъ поясѣ, иногда сплошными площадями; достигаетъ отъ 50—70 фут. вышины и отъ 1—2 фут. толщины; но гораздо чаще встрѣчается меньшихъ размѣровъ. *Ель* (*Abies Schrenkiana*) растетъ лишь въ самомъ нижнемъ поясѣ лѣсовъ, нерѣдко сплошнымъ насажденіемъ; достигаетъ 40—50 фут. вышины, при толщинѣ $\frac{1}{2}$ —1 фута; иногда же является могучимъ деревомъ отъ 100—200 фут. вышиною, при 2—3 футахъ толщины. *Сосна* (*Pinus leucosperma* n. sp.), отличающаяся, по излѣдованію академика К. И. Максимовича, отъ обыкновенной сосны (*Pinus sylvestris*) только болѣе крупными и бѣлыми сѣменами; растетъ тамъ же, гдѣ и ель, нерѣдко сплошными площадями; достигаетъ отъ 60—70 футовъ вышины и отъ 1— $\frac{1}{2}$ фута толщины. *Можжевельное дерево* (*Juniperus Pseudo-Sabina*) отъ 30—40 футовъ вышиною, при толщинѣ

¹⁾ Красный средне-зернистый гранитъ встрѣчается въ среднемъ поясѣ Южно-тэтунгскихъ горъ по р. Рангхта-голь. При первомъ описаніи тѣхъ же горъ, эта порода не была названа. «Монголія и страна Тангутовъ», т. I, стр. 231.