

въ лѣсахъ Цейлона. Видоизмѣненіе *Garcinia*, именно: *Garcinia pedicellata*, разводится на Сингапурѣ. Прежде съ положительностію не было извѣстно, отъ какого именно дерева получается гуммигутъ, пока лондонскій фармакогностъ *Hanbury* (1864) не разрѣшилъ это сомнѣніе. (Transactions of the L. Society, Vol. XXIV. p. 487.)

Гуммигутъ вытекаетъ изъ надрѣзовъ, сдѣланныхъ на стволѣ означеннаго дерева, въ трубки *бамбуковаго тростника* (*бамбукъ*, *Bambusa arundinacea*, злачное растеніе, вышиною до 50-ти футовъ), въ которыхъ млечный сокъ засыхаетъ; затѣмъ тростникъ снимается съ поверхности цилиндрическихъ кусковъ камедистой смолы. Въ торговлѣ находятся два сорта *сіамскаго гуммигута*, а именно: *гуммигутъ съ видъ трубчатыхъ* или *цилиндрическихъ кусковъ* и *гуммигутъ съ видъ комковъ* или *массъ*.

1. *Гуммигутъ съ видъ трубчатыхъ* или *цилиндрическихъ кусковъ*, *Röhrengutti*, *Pipe-Gamboge*, получается въ Камбоджѣ (Камбоджа, нѣкогда самостоятельное, нынѣ принадлежащее къ корол. Анамскому и Сіамскому, владеніе въ Индо-Китаѣ) вышеупомянутымъ образомъ. Трубчатый гуммигутъ представляется въ видѣ цилиндрическихъ кусковъ различной длины, толщиною отъ  $\frac{3}{4}$  до 3-хъ дюймовъ. Поверхность кусковъ покрыта зеленовато-желтою пылью и, сверхъ того, продольными полосками или вдавленіями, зависящими отъ полосокъ внутри бамбуковыхъ трубокъ, въ которыхъ засохъ млечный сокъ; не рѣдко на поверхности кусковъ видны приставшія отломки и полоски бамбуковаго тростника или кольцеобразные узлы его. Вещество гуммигута плотное, однородное, хрупкое; изломъ его *плоско-* и *крупно-раковистый*, *съ восковымъ блескомъ*. Не рѣдко нѣсколько кусковъ свернуты между собою и сплылись въ одну неправильную массу, завернутую въ широкіе банановые листья. Цвѣтъ гуммигута *оранжевый*; порошокъ его имѣетъ ярко-желтый цвѣтъ. Удѣльный вѣсъ 1,205. Края кусковъ или тонкіе куски слегка *простъчиваютъ*. Запаха нѣтъ; но при нагрѣваніи ощущается слабый запахъ. Вкусъ сначала слизистый, потомъ острый, раздражающій, оставляя ощущеніе сухости во рту. Пыль гуммигута производитъ чиханіе. Вода растворяетъ часть гуммигута, образуя при растираніи, *одно-*