

ныхъ ниже, и отъ другихъ смоль, которыя могутъ быть продаваемы вмѣсто драконовой.

Драконова смола употребляется только для лаковъ, именно столярной политуры. Прежде употреблялся *Kosmievъ порошокъ*, *Pulvis Cosmi*; онъ состоитъ изъ мышьяковистой кислоты, кино-вари, животного угля и драконовой смолы.

Иногда встрѣчаются еще слѣдующіе сорты драконовой смолы:

*Канарская драконова смола*, *Resina Draconis canariensis*, *Canarisches Drachenblut*. Она получается отъ *Dracaena Draco* L., принадлежащей къ семейству Asparagineae, Hexandria Monogynia L., растущей на Канарскихъ островахъ (въ Атлант. океанѣ, въ 18 миль отъ западн. бер. Африки), а также и на островѣ Сокотора (на сѣверо-африканскомъ берегу) и въ другихъ мѣстахъ Африки. Изъ ствола означенной драцены выдѣляется, вслѣдствіе надрѣзовъ, красная смола, представляющаяся въ видѣ неправильной, матовой, землистой, непрозрачной, буро-красной массы, удоборастираемой въ ярко-красный порошокъ. Канарская драконова смола не растворяется въ водѣ, легко растворяется въ спиртѣ, труднѣе — въ эфирѣ и маслахъ, образуя растворы ярко-краснаго цвѣта; растворяется въ ѣдкихъ щелочахъ фіолетовымъ цвѣтомъ. При нагрѣваніи трудно плавится, сильно пѣнится и выдѣляетъ бѣлые душистые пары; наконецъ трудно сгораетъ, оставляя сѣрую золу.

*Американская или Вестъ-Индіюская драконова смола*, *Resina Draconis americana* s. *de Carthagera*, *Americanisches oder Westindisches Drachenblut*, получается изъ надрѣзовъ на корѣ дерева *Pterocarpus Draco* L., принадлежащаго къ семейству Papilionaceae. Diadelphia Decandria L., растущаго въ Вестъ-Индіи. По *Martius*-у, американская драконова смола встрѣчается въ видѣ палочекъ, длиною въ футъ, завернутыхъ и обвязанныхъ листьями изъ рода *Cissus*. Эта смола даетъ ярко-красный порошокъ, вполне растворяется въ спиртѣ, легко плавится, выдѣляя петрушечный запахъ и оставляя бѣлую золу. *Guibourt* получилъ эту смолу въ видѣ небольшихъ, неправильныхъ кусковъ, покрытыхъ краснымъ