

КАМНИ И СУДЬБЫ

ЯНВАРЬ: ГРАНАТ

ГРАНАТ, ИЛИ GRANATUS ПО-ЛАТЫНИ, ПЕРЕВОДИТСЯ КАК ПОДОБНЫЙ ЗЕРНАМ, ЗЕРНИСТЫЙ. И ДЕЙСТВИТЕЛЬНО КРАСНЫЕ ЗЕРНА МИНЕРАЛА СХОДЫ С СОЧНЫМИ ЗЕРНАМИ ГРАНАТА. ПО ПРЕДАНИЮ, БОЛЬШОЙ КРАСНЫЙ ГРАНАТ (В ДРЕВНОСТИ ЭТИ КАМНИ НАЗЫВАЛИ КАРБУНКУЛАМИ) В ВИДЕ КАБОШОНА БЫЛ УСТАНОВЛЕН НА ПЬЕДЕСТАЛЕ В ЦЕНТРЕ НОЕВА КОВЧЕГА И ИСТОЧАЛ ТАКОЙ ЯРКИЙ СВЕТ, ЧТО КОРАБЛЬ БЫЛ ОСВЕЩЕН ДНЕМ И НОЧЬЮ. С ТЕХ ПОР СЧИТАЕТСЯ, ЧТО ГРАНАТ ОБЕРЕГАЕТ ПУТНИКОВ ОТ ПРЕВРАТНОСТЕЙ СУДЬБЫ ВДАЛИ ОТ ДОМА.



Маги Востока утверждали, что гранат обладает магическим свойством – рождать сильные желания, и на руке человека, одержимого страстью, гранаты начинают блестеть, как бы наливаясь его кровью. В Древнем Египте гранат использовали для лечения заболеваний крови и как оберег от укуса змеи и змеиного яда. Красный камень гранат издревле связывали с кровью, и, вероятно, поэтому верили, что он обеспечивает легкие роды. В христианской традиции красный гранат символизирует кровь Христа, его жертву во спасение мира. Гранат помогает примирить врагов и не допустить кровопролития.

Украшения из гранатов рекомендовали носить как средство от меланхолии, но лекари предупреждали – печаль может смениться бессонницей. Принесенный в подарок гранат сообщает своему новому владельцу терпимость, способствует всеобщему признанию. Существует поверье, что этот камень обеспечивает успех в делах, отгоняет печаль и приносит радость, врачует сердце и мозг, изгоняет боль. Крестоносцы в походах носили перстень с красным гранатом, защищающим от ран и язв.

В индийском трактате «Аюрведа» говорится, что гранат красного цвета – камень лечебный, он полезен при нару-

По химическому составу гранат – это алюмосиликат с включениями магния (пироп), железа (альмандин), марганца (спессартин), кальция (гроссуляр). Или это силикат кальция (гроссуляр) с включениями железа (демантоид) или хрома (уваровит). Гранат – это не только красный камень, он бывает самых различных оттенков: фиолетовый и оранжевый, желтый и зеленый, коричневый и даже черный. **Пироп**, красный гранат, или капский рубин, имеет темно-красный, огненно-красный цвет с легким коричневым оттенком. Название пироп происходит от греческого «пирос» – огонь. Крупные пиропы находят чрезвычайно редко и ценят буквально на вес золота. Кстати, именно красные пиропы являются спутниками алмазов. **Родолит** – это разновидность пироба розового или густо-розового цвета (в переводе с греческого – камень цвета росы).



шении обмена веществ, заживляет раны, дает энергию для сердца и легких, увеличивает иммунитет. У древних евреев гранат символизировал верность, постоянство, веру и преданность, а также силу.

Пироп, как считали в Древнем Китае, – это застывшая кровь дракона, камень, придающий силу, камень королей и начальников. *Уваровит* дает силу в накоплении богатства, а *демантоид* – камень учителей и проповедников, *гроссуляр* – камень, приносящий удачу в путешествиях.

А вот *спессартин* лучше не носить и вообще держаться от него подальше, считается, что этот гранат приносит беды и несчастья.

Вспомним рассказ А.И. Куприна «Гранатовый браслет». «Гранат имеет свойство сообщать дар предвидения носящим его женщинам и отгоняет от них тяжелые мысли, мужчин же охраняет от насильственной смерти», – писал Куприн. Гранат стал символом всепоглощающей роковой любви.

Альмандин имеет яркий пурпурный оттенок (благодаря содержащейся в нем примеси железа). Свое название он получил от города в Малой Азии. Альмандин с эффектом астеризма называется звездчатым гранатом.

Спессартин имеет широкий спектр цвета – от желтого и коричневого до оранжевого и пламенно-красного. Название получил от места Шпессарт в Баварии, где был впервые обнаружен.

Гроссуляр, название которого происходит от латинского – цвет крыжовника, может быть зеленого, медово-желтого, медно-бурого или коричневого цвета.

Гессонит – коричнево-оранжевая разновидность гроссуляра (в древности был известен под названием «каннель»), **лейкогранат** – это бесцветный гроссуляр, а **гидрогроссуляр** («трансваальский жад»), плотный и непрозрачный.

Уваровит, зеленый гранат, травянисто-зеленого или изумрудно-зеленого цвета, является достопримечательностью России. Его открыл на Урале в 1831 году академик Гесс и назвал в честь тогдашнего президента Российской академии наук графа А.А. Уварова. Благодаря своему уникальному цвету уваровит получил еще одно название – уральский изумруд.

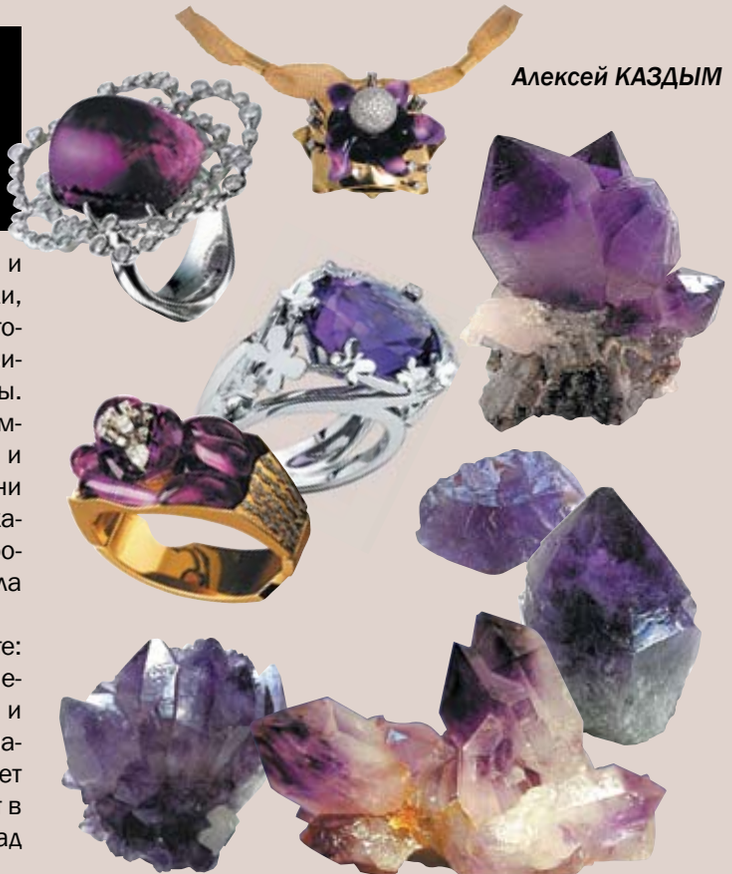
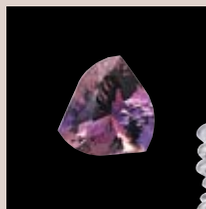
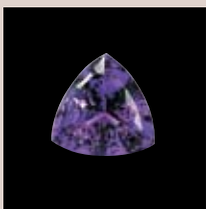
Только на Среднем Урале в россыпях реки **Бобровки** встречается **демантоид** («алмазоподобный») – зеленый гранат, цвет от изумрудно-зеленого до золотисто-зеленого. Коэффициент преломления демантоида очень высок, поэтому после огранки он сверкает подобно алмазу.

Демантоид единственный из всех гранатов признан драгоценным камнем. Разновидности демантоида – **меланит**, непрозрачный, черный камень (цвет связан с включениями титана) и **топазолит** – лимонно-желтый или розовато-желтый, похожий на топаз.

КАМНИ И СУДЬБЫ

ФЕВРАЛЬ: АМЕТИСТ

НАЗВАНИЕ АМЕТИСТА ПРОИСХОДИТ ОТ ДРЕВНЕГРЕЧЕСКОГО «АМЕТИСТОС» – ТРЕЗВЫЙ, НЕ ПЬЯНЫЙ. ПО ЛЕГЕНДЕ, ГРЕКИ И РИМЛЯНЕ НИКОГДА НЕ ПИЛИ НЕРАЗБАВЛЕННОГО ВИНА, СЧИТАЯ ЭТО УДЕЛОМ ВАРВАРОВ, ПРИЗНАКОМ ДУРНОГО ТОНА И НЕВОСПИТАННОСТИ. ОНИ РАЗВОДИЛИ ВИНО ВОДОЙ ДО СВОЕОБРАЗНОГО ФИОЛЕТОВОГО ОТТЕНКА. УРОВЕНЬ РАЗВЕДЕНИЯ ВИНА ВОДОЙ СООТВЕТСТВОВАЛ ЦВЕТУ АМЕТИСТА, И НАИБОЛЕЕ СОСТОЯТЕЛЬНЫЕ ГРЕКИ И РИМЛЯНЕ НОСИЛИ ПЕРСТЕНЬ С ЭТИМ КАМНЕМ, ЧТОБЫ НЕ ОШИБИТЬСЯ В «СТЕПЕНИ РАЗБАВЛЕНИЯ».



Алексей КАЗДЫМ

На протяжении многих веков древнегреческие и древнеримские жрецы, мудрецы и философы считали, что можно избежать опьянения, если пить из аметистовых чаш или опускать кристалл аметиста в сосуд с вином. Об аметисте сложены многочисленные легенды. Так, в древнегреческой легенде рассказывается о нимфе Аметис (Аметистос), отвергшей любовь бога вина и винограда Диониса. Нимфа просила защиты у богини охоты Артемиды, которая превратила Аметис в белокаменную колонну. Пытаясь оживить нимфу, Дионис окропил ее вином, но колонна так и не ожила, лишь стала багряно-фиолетовой.

В 1750 году Камилло Леонардо писал об аметисте: «Его достоинство состоит в том, что он снимает опьянение, привязанный к животу растворяет винные пары и предупреждает опьянение, подавляет злые мысли и наделяет нас даром взаимопонимания. Этот камень делает человека бдительным в делах, бесплодных превращает в плодovitых. Он охраняет воинов и дарует им победу над врагами, помогает легко поймать диких зверей и птиц».

По учению йоги, фиолетовый цвет аметиста – это цвет «третьего глаза», цвет сумерек, символ перехода от нормального состояния к сфере всеведения. В Древней Индии считали, что аметист приносит успокоение, снимает раздражение, помогает от бессонницы. Алхимики и астрологи считали, что аметист – это камень воздуха, мира и равновесия, минерал священников, камень, который помогает избавиться от дьявольских искушений, отгоняет дурные мысли. Аметист – камень искренности, чистосердечия, верной любви, счастья и здоровья.

Густоокрашенные аметисты называли на Руси «варениками» и ценили наравне с яхонтами (рубинами и сапфирами) и лалами (красной шпинелью). Огромные аметисты, чередующиеся с голубыми сапфирами, украшали корону царицы Ирины Годуновой – супруги царя Федора Иоанновича.

Аметист помогает в бизнесе и спортивных играх, предупреждает нервные расстройства. Это еще и камень серебра, поэтому украшения с аметистом лучше носить в серебряной оправе.

Аметист – это разновидность кварца, минерал, окрашенный в самые различные тона и оттенки фиолетового цвета – от бледно-фиолетового, почти прозрачного, со слабым фиолетовым или сиренево-фиолетовым муаром до густо-фиолетового или даже красновато-фиолетового. Уникальный цвет минерала (фиолетовых и синих камней в природе очень мало) обусловлен примесью соединений железа и даже... солей урана. Цвет аметиста, увы, может быть недолговечным, он выцветает, обесцвечивается при долгом нахождении на свету, а при температуре 180–2000С вообще теряет свой цвет. При сильном нагревании (450–750°C) этот камень вообще превращается в желтый кварц – цитрин.

Поддельные аметисты можно отличить от настоящих нехитрым способом – опустив их в стакан с водой, если весь цвет «собирается» в центре кристалла, а края обесцвечены – аметист настоящий. Слабоокрашенные разновидности аметиста в виде щеток и мелких кристаллов обычно именуют аметистовым кварцем.