

# ОГРАНКА КАК СПОРТ И ИСКУССТВО

## РУССКАЯ ГИЛЬДИЯ ОГРАНЩИКОВ ПРИГЛАШАЕТ ПРИНЯТЬ УЧАСТИЕ В СОРЕВНОВАНИЯХ ПО ОГРАНКЕ

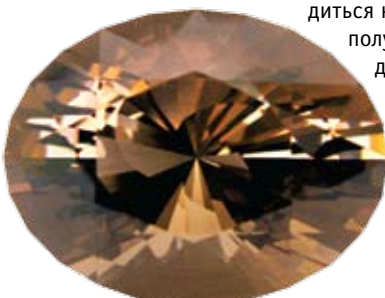


**Виктор Тузлуков**, дипломант конкурса «Ювелирный Олимп 2010» в номинации «Ювелирный камень» за высокое мастерство. Представил коллекцию драгоценных камней фантазийной огранки.

Во многих странах мира существуют общественные объединения огранщиков – гильдии, ассоциации, союзы. Эти организации – своего рода клубы по интересам, главная задача которых – общение, обмен опытом, воспитание мастеров. Членами этих организаций являются как старые, опытные ветераны, так и новички, только начинающие свой путь огранщика; как ученики, так и мастера мирового уровня; как любители, отдающие огранке свое свободное время, так и профессионалы. В Америке ныне живет и здравствует Paul Head, отгранивший свой первый камень в 1946 году! И он продолжает работать и удивлять всех своими изделиями. Наиболее многочисленные и развитые на сегодняшний день – гильдии огранщиков Соединенных Штатов и Австралии. Это открытые организации, куда может вступить гражданин любой страны, увлекающийся огранкой камней, признающий устав и платящий символические членские взносы.

Среди прочих мероприятий, проводимых такими объединениями – соревнования по ограночному мастерству. Обычно они проводятся ежегодно. Желающие принять участие направляют в оргкомитет свои заявки. Им присылают условия соревнований и диаграмму – схему камня с точными угловыми координатами граней. Как правило, соревнования проходят на нескольких уровнях сложности – новичкам дают задания попроще, опытным огранщикам посложнее. Но на каждом уровне все участники гранят камень по одной, строго заданной схеме. Готовый камень также отсылается участником в оргкомитет. Там камни нумеруют и отправляют судьям, оценивающим качество огранки по критериям, описанным в условиях соревнований. К таким критериям относятся: соблюдение заданных размеров камня (допустимое отклонение – 0,1 мм), толщина рундиста, точность схождения граней, плоскость граней и острота ребер камня, качество полировки поверхности, отсутствие «лишних» граней и включений, выходящих на поверхность, симметрия. За каждую неточность начисляются штрафные баллы, по которым затем определяется итоговая оценка по 100-балльной шкале. Затем подводятся итоги и распределяются места, занятые участниками. По количеству набранных баллов участники могут переводиться на следующий уровень и/или получать сертификаты, подтверждающие их квалификацию.

В Американской Гильдии огранщиков эти ежегодные соревнования называются



Галактика

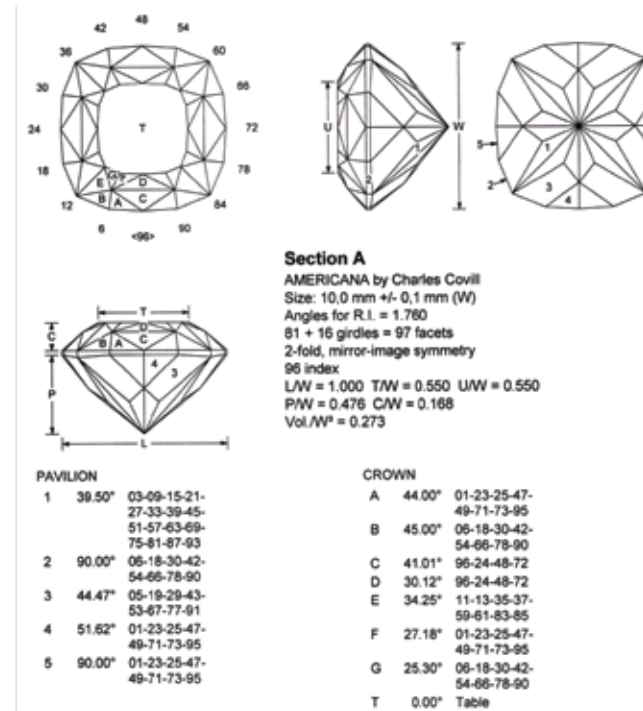


Рождение Звезды

SSC (Single Stone Competition – соревнования одного камня) и проходят на трех уровнях – новичок, пре-мастер (промежуточный) и мастер. Для высшего эшелона, мировой ограночной элиты, выделен отдельный уровень – Гранд-мастер.

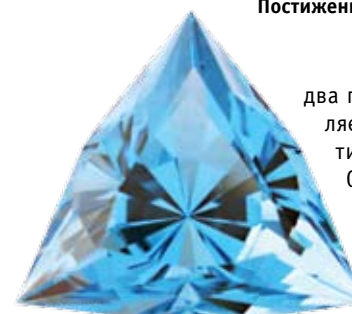
Там могут соревноваться лидеры, достигшие высочайшего уровня мастерства, чтобы не мешать «расти» молодым, которые только выходят в класс мастеров. Чтобы получить сертификат огранщика уровня «Novice» (новичок), необходимо набрать 85 баллов из возможных ста. Участник, набравший на этом уровне 90 баллов и выше, может в следующих соревнованиях участвовать на более высоком уровне. Квалификация «Pre-master» подтверждается сертификатом, если участник набирает 90 баллов и выше на втором уровне; если же он наберет 93 и выше – в следующих соревнованиях он может перейти в разряд мастеров. Если же участник на третьем уровне набирает 93 балла и выше – он получает сертификат мастера огранки, а набранные 95 баллов открывают ему дорогу на уровень Гранд-мастера. Чтобы получить сертификат Гранд-мастера, нужно набрать 98 баллов на этом, последнем уровне. На сегодняшний день в Американской Гильдии имеют сертификаты 110 огранщиков, в том числе 22 мастера.

Кроме внутренних соревнований национальных гильдий, проводятся и более крупные, например открытый Северо-Американский и Европейский чемпионаты. Венцом же является Австралийский чемпионат мира, который проводится раз в



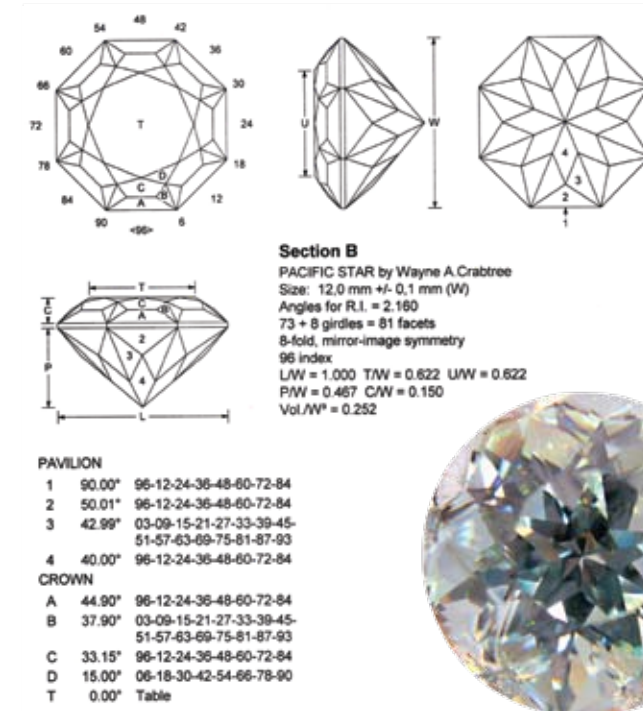
Диаграммы камней

Секция 1. Материал: цветной корунд (синтетический)  
Размер (размерность W): 10,0 мм 0,1 мм



Постижение Мудрости

два года и по итогам которого составляется неофициальный мировой рейтинг огранщиков. Это своего рода Олимпийские игры для энтузиастов огранки. Участники отсылают в оргкомитет три ограненных камня – исходный материал, дизайн огранки и размеры задаются заранее. Каждый камень оценивается по 100-балльной шкале, подобно соревнованиям Американской Гильдии. Итоговые места распределяются в зависимости от общего количества набранных баллов. Если набирается пять и более человек от одной страны, они выступают в командном зачете, если нет – в личном первенстве. Совсем недавно, в марте подведены итоги очередного чемпионата мира. К нему было допущено 32 участника из США, Австралии, Новой Зеландии, Канады, Великобритании. Впервые в соревнованиях принимал участие огранщик из России. В командном зачете победу с трудом вырвала сборная Австралии (1467,95 балла), на 17,6 балла опередив американцев. Это был тринадцатый по счету чемпионат, и подряд в пяти предыдущих в личном первенстве побеждал американец Ewing Evans. В этом году победу впервые одержал наш соотечественник с новым мировым рекордом – 299,17 балла! Еще никто, включая легендарного Эванса, не набирал более 299 за три камня. John Rose из Австралии занял второе место, отстав от лидера на 74 сотых балла.



Секция 2. Материал: цветной фианит (синтетический)  
Размер (размерность W): 12,0 мм 0,1 мм



Тайна Мироздания

До этого, на соревнованиях в Америке в классе «Гранд-мастер» наш чемпион впервые в истории этих соревнований показал абсолютный результат – 100 баллов, опередив троих участников мирового первенства! После этого, в 2009 году, была еще одна победа – на английских соревнованиях. В планах – проведение российских соревнований и подготовка российской команды (5-6 человек) на чемпионат мира 2012 года.

Координатор соревнований (вопросы участия):  
Креп Сергей Александрович +7 926 788 2732  
s.krep@hotmail.com  
Технические и организационные вопросы:  
Тузлуков Виктор Анатольевич +7 925 390 0391  
vtuzlukov@hotmail.com

Сокровище Мира

