

НЕ НАУКОЙ ЕДИНОЙ

# Конкурс памяти профессора В.А. Казанцева

В Шахматном клубе СО РАН проведен пятый очный конкурс решения шахматных задач и этюдов, посвященный памяти профессора В.А. Казанцева.

Доктор биологических наук Владимир Аркадьевич Казанцев, главный научный сотрудник Института водных и экологических проблем СО РАН, профессор Сибирской государственной геодезической академии ушел из жизни 22 марта 2008 года.

Владимир Аркадьевич был известным специалистом в области галогенохимии, его докторская диссертация носит название «Проблемные вопросы засоления Барабинской степи». Уроженец Томска и выпускник Томского госуниверситета, учёный широкого круга интересов, он был инициатором и горячим энтузиастом комплексных исследований уникального природного объекта — Чановской озерной системы, собрал очень богатый материал по галогенезу Западной Сибири, провёл отбор атмосферных осадков (снега и дождя) от Салехарда до Кулунды для каждой климатической зоны в 5—10-кратной повторности, сделал балансировые расчёты поступления и выноса солей на территории Барабинской равнины, провёл лабораторные эксперименты по испарению водных растворов. В.А. Казанцев является одним из открывателей эффекта Горева-Казанцева о выносе ионов с испаряющейся влагой. А его картографическое наследие составляет несколько десятков специализированных ландшафтных карт и комплексных описаний регионов Дальнего Востока и Сибири.

Владимир Аркадьевич был разносторонним, талантливым во многих отношениях, очень увлекающимся человеком. Он прекрасно пел сам, сочинял стихи (так, он является соавтором гимна самодеятельного хора «Зори Сибири»).

Однако основным увлечением Владимира Аркадьевича всегда были шахматы. В.А. Казанцев был одним из сильнейших шахматистов Новосибирского научного центра, кандидатом в мастера спорта. Он был победителем Второго мемориала М.А. Лаврентьева (2006 г.) и призером Первого (2005 г.). Возглавляемая им команда весьма малочисленного коллектива Новосибирского филиала ИВЭП СО РАН трижды становилась бронзовым призёром возродившегося в 2005

году командного чемпионата ННЦ по шахматам, а Владимир Аркадьевич неизменно был среди лидеров на своей доске. Это наиболее заметные соревнования, проводимые Шахматным клубом СО РАН, а ведь были ещё матчи учёных Академгородка и Новосибирска, многочисленные турниры по блицу и быстрым шахматам, в которых Владимир Аркадьевич всегда принимал участие и неизменно боролся за победу.

Но наивысших успехов он всё-таки достиг в любимой шахматной композиции, будучи членом команды Новосибирской области. Его этюды входили в послышки команды нашей области на XIV (2001 г.), XV (2004 г.) и XVI (2007 г.) командных чемпионатах России. Он был участником двух уникальных матчей «Запад-Восток» по составлению шахматных композиций, инициаторами которых выступили наш знаменитый земляк К.К. Сухарев и тогдашний вице-президент Российской шахматной федерации А.В. Селиванов. Команду Запада составляли «композиторы» западной части России, а вторую команду — представители Урала, Сибири и Дальнего Востока. Оба матча закончились победой команды «Восток». Вклад этюдиста В.А. Казанцева в эти победы трудно переоценить.

Проведение с 2005 года ежегодных июльских конкурсов решения шахматных задач и этюдов является светлой памятью об этом замечательном человеке.

В 2008 и 2010 гг. победу одержал А. Якунин, в 2009 г. первое место поделили А. Якунин и Я. Киприянов, в 2011 г. первым был В. Вшивков. В этом году всех опередил представитель ИВЭП СО РАН (г. Барнаул) Н. Балдаков, а второе место занял А. Атавин из Новосибирского филиала этого же института, в нынешнем году отмечающего своё 25-летие, в котором работал Владимир Аркадьевич. Третьим призером стал профессор В. Вшивков (ИВМиМГ СО РАН).

**Р. Ларин, мастер спорта по шахматной композиции, А. Атавин**  
На снимках Ю. Ворончихина:  
— организаторы и участники конкурса;  
— награждение победителя.



## Шахматный потенциал Академгородка прирастает

Шахматная жизнь Академгородка обогатилась ещё одним знаменательным событием. В Доме учёных Сибирского отделения РАН под патронатом его госприимчивых хозяек Г.Г. Лозовой и Т.Б. Бальбуровой открылся, а точнее сказать — возродился существовавший много лет назад Шахматный клуб ДУ СО РАН.

Инициатором и председателем нового клуба стал профессор В.А. Вшивков, зав. лабораторией «Параллельных алгоритмов решения больших задач» Института вычислительной математики и математической геофизики СО РАН. А первым турниром стал чемпионат Академгородка 2012 года, собравший сильный и многосторонний состав участников. Достаточно сказать, что ярко себя проявила 13-летняя Дарья Родионова, доставшая немало волнений мужчинам самых разных возрастов. Победителями же стали мастера спорта А. Чигвинцев и Р. Попов.

Шахматное движение в Академгородке имеет славные традиции и историю. Далеко не каждый город мира может похвастаться такой плеядой гостей — знаменитых чемпионов мира: М. Эйве, М. Ботвинник, Б. Спасский, М. Таль, А. Карпов, Г. Каспаров. Эти выдающиеся личности по праву собирали аншлаги на своих интереснейших лекциях в Большом зале ДУ и давали сеансы одновременной игры, вызывавшие огромные скопления болельщиков и оставившие прекрасную память игрокам.

Шахматный клуб СО РАН существует с далекого 1963 года и всегда вовлекал широкий состав участников. Среди энтузиастов древней игры было много известных учёных, в том числе сильные разрядники академики Л.В. Овсянников, Р.З. Сагдеев, Н.Н. Яненко. Уже около 50 лет проходит ежегодные командные чемпионаты институтов СО РАН. Регулярно проводятся принципиальные матчи учёных Новосибирск — Академгородок, многолетнее соперничество которых проходит с переменным успехом. Активно развиваются детские шахматы — в 1973 году на Всесоюзном турнире «Белая ладья» чемпионом стала команда нашей знаменитой «английской» школы № 130. А «взрослая» команда новосибирский ученых семь раз выигрывала проводив-

шиеся в советское время шахматные Всесоюзные Академиады.

Среди шахматистов Академгородка имеются и прекрасные личные достижения. Доктор геолого-минералогических наук Г.В. Аношин — двукратный чемпион мира (1964 — 1965 гг.) в составе студенческой команд СССР. Известный математик А.В. Сычёв — чемпион Европы 1989 г. в играх по переписке. Мастер спорта по шахматной композиции Р.М. Ларин — чемпион России 1995 г. Есть у нас и такая уникальная личность как В.И. Бутенко — автор известной в своё время шахматной программы, созданной в творческом союзе с гроссмейстером М. Ботвинником. Газета «Комсомольская правда» печатала ежедневно ходы в игре этой программы с читателями, а сам В. Бутенко стал единственным, наверное, сотрудником Академии, защитившим учёную степень по шахматным проблемам.

Шахматный клуб ДУ призван активизировать интеллектуальный спорт в Академгородке, наряду с уже существующими: старейшим клубом СО РАН, возглавляемым гроссмейстером А. Фоминых, мастером спорта А.В. Сычевым и А.И. Крадиновым, недавно созданным международным мастером А.Б. Каргиным клубом «Академгородок — НГУ», шахматной секцией Детского клуба «Калейдоскоп». Хорошую конкуренцию им стали создавать шахматисты соседей — Бердска и Кольцово, куда стали ездить на турниры наши любители.

У шахматного движения Академгородка огромный потенциал, достойный того, чтобы вывести эту замечательную игру на российский и международный уровень. Для этого достаточно выйти с интересными предложениями в ФИДЕ, российскую шахматную федерацию, в Министерство спорта, которое ворочает сейчас немалыми суммами денег. Надо искать любителей шахмат и среди иг-

роков большого бизнеса.

Увлекательных инициатив можно придумать много. Напршивается идея возродить традицию выступлений шахматных чемпионов мира в Доме учёных. Ещё ни разу к нам не приезжал экс-чемпион мира В. Крамник. Наверняка с удовольствием приехал бы во всемирно известный научный центр нынешний чемпион В. Ананд, да и не один, а с президентом ФИДЕ К. Илюмжиновым, который феноменально сочетает политику, бизнес и спортивную деятельность.

Интересное предложение есть у Г. Каспарова, которое он назвал «живыми шахматами»: вопреки категорическим запретам игрокам консультироваться у компьютера, организовать матчи «человека с компьютером» против «человека с компьютером». И почему бы не организовать такой первый в мире матч в городе науки? Это будет какой-то новый непредсказуемый прецедент — по крайней мере, исчезнут неизбежные для людей «зевки».

Есть ещё и другая мысль, связанная с наличием у Академгородка уникальной ди-

аспоры, распространившейся, без преувеличения, по всем континентам. Среди уехавших много и сильных шахматистов. Например, бывший член клуба СО РАН А. Кудрин становился даже чемпионом США. Поэтому вполне достойно мог бы выглядеть «матч века» сборная Академгородка — сборная мира (из наших бывших), с очень солидным международным рейтингом участников.

А почему бы нам не выступить с инициативой возрождения шахматных Академиад и провести первое такое мероприятие под эгидой Федерации РФ в Академгородке? То же можно сказать и об общероссийских детских или студенческих соревнованиях.

В общем, фантазировать можно много. Но на самом деле всё это реально, и надо только захотеть. Ведь сколько у нас пишут о массовом спорте, без чего невозможны высшие достижения, которыми когда-то по праву гордилась наша страна!

Возьмемся за руки, друзья, как сказал поэт. Ведь мы можем это сделать!

Павел Сибиряк

### Конкурс

**Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химии и химической технологии Сибирского отделения Российской академии наук** сообщает, что объявленный конкурс на замещение 1 вакантной должности главного научного сотрудника по специальности 05.21.03 «технология и оборудование химической переработки биомассы дерева; химия древесины» (0,25 ставки) следует считать несостоявшимся. Объявление о конкурсе размещено на сайте института (<http://www.icct.ru>).

**Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт ядерной физики им. Г.И. Будкера Сибирского отделения Российской академии наук** объявляет конкурс на замещение вакантной должности: старшего научного сотрудника по специальности 01.04.08 «физика плазмы». Дата проведения конкурса — 17 сентября 2012 года; Время: 12.00; Место: зал Ученого совета. Документы (с пометкой «на конкурс») направлять в адрес отдела кадров ИЯФ СО РАН: 630090 г. Новосибирск, пр. Лаврентьева, 11. Справки по тел.: 329-47-88.

Наука в Сибири

УЧРЕДИТЕЛЬ — СО РАН

Главный редактор Ю. ПЛОТНИКОВ

ВНИМАНИЮ ЧИТАТЕЛЕЙ

«НВС» В НОВОСИБИРСКЕ!

Любые номера газеты «НВС» можно приобрести или получить по подписке в холле первого этажа УД СО РАН с 9.00 до 18.00 в рабочие дни (Академгородок, Морской проспект, 2)

Адрес редакции: Россия, 630090, Новосибирск, Морской проспект, 2. Тел/факс: 330-81-58; тел: 330-09-03, 330-15-59.

Корпункты: Иркутск 51-35-26 Томск 49-22-76 Красноярск 90-79-39

Стоимость рекламы: 50 руб. за кв. см

Отпечатано в типографии ЗАО «Бердская типография» 633011, г. Бердск, ул. Линейная, 5. Подписано к печати 25.07.2012 г. Объем 4 п.л. Тираж 1500. № заказа Редакция рукописи не рецензирует и не возвращает.

Пер. № 484 в Мининформпечати России Подписной инд. 53012 в каталоге «Пресса России» Подписка 2012, 2-е полугодие, том 1, стр. 154

E-mail: [presse@sbras.nsc.ru](mailto:presse@sbras.nsc.ru) © «Наука в Сибири», 2012 г.