

ТРАДИЦИЯ

«Построим наше будущее вместе!»

Под таким девизом в Томске вот уже в третий раз прошел День Академгородка. Праздник, ставший доброй традицией, провели Томский научный центр СО РАН и администрация Советского района города Томска. В качестве сопредседателя оргкомитета праздника вновь согласился выступить мэр города Николай Николайчук.

Как всегда, День Академгородка был приурочен к 6 июня — Дню памяти академика Владимира Евсеевича Зуева. Поэтому праздничным мероприятиям предшествовало возложение цветов к памятному камню в честь основателя Академгородка, создателя Томского научного центра СО РАН. Напомним, памятный камень был установлен прошлой осенью на площади имени В.Е. Зуева напротив Института оптики атмосферы, где 40 лет назад начинался томский Академгородок.

Отсюда же по обыкновению выдвинулась красочная колонна — сотни людей, сотрудников институтов Томского научного центра СО РАН, учреждений социального обслуживания и культуры, представителей общественных организаций, всех тех, чья жизнь связана с Академгородком. Маршрут движения был уже традиционным — по проспекту Академическому к Летней эстраде, по старинке именуемой Агитплощадкой. Здесь на обновленной к празднику, подомашнему уютной, окруженной цветущими черемухами эстраде и прошли основные торжества.

Новшество этого года состояло в формировании команд для участия в конкурсной программе по жребию. Волею судьбы был определен состав пяти команд. В первую команду, получившую название «Оспочка», вошли представители лицея «Дарование», школы искусств № 9, поликлиники и ТНЦ СО РАН. Во вторую команду должны были войти сотрудники Института физики прочности и материаловедения СО РАН, Отдела структурной макрокинетики ТНЦ СО РАН и Томского филиала ИНГГ СО РАН, но творческий энтузиазм проявили только ученые ИФПМ СО РАН. Поэтому новая команда стала называться «ИФПМ и только», где под словом «только» скрывался один представитель ОСМ, поддержавший коллег-материаловедов.

Институты Сильноточной электроники и Оптике атмосферы объединились в команду «Кильки в науке». Институты Химии нефти и Мониторинга климатических и экологических систем — в команду «Пять плюс пять». Ещё одну команду выставили сотрудники библиотеки «Академическая», детских садов № 81 и № 24 — «ДПС», что означало «добрые и порядочные соседи».

Конкурсная программа была построена по принципу КВН и включала в себя два этапа — «Визитка» и «Домашнее задание», которые оценивались по критериям мастерства, сценической выразительности, юмора, «накалу патриотизма».

В свободе творчества никто никого не ограничивал, поэтому выступления команд отличались злободневностью. Так, шутки команды «Оспочка» были посвящены реформе бюджетной сферы: сбился самый страшный сон поликлиники, в ней остался только один врач — «мастер на все руки»... Действие ми-

ниатюры, исполненной командой «Кильки в науке», разворачивалось после потопа, вызванного глобальным потеплением. Вся столичная жизнь, в том числе телепрограммы «Дом-2», «Прожектор Пэрис Хилтон» и другие, переместилась в Томск. На телевизионном материале строилось и выступление команды «Пять плюс пять» — ученые ИХН и ИМКЭС показали финал конкурса «Минута славы» в деревне Намовка. Инсценировку стихотворения про Академгородок, написанного по принципу бессмертного «Дома, который построил Джек», представила команда «ДПС».

Несмотря на высокий уровень всех творческих выступлений, победа в конкурсе безоговорочно досталась команде «ИФПМ и только». Молодые материалovedы построили сюжет своего выступления по мотивам некоторых драматических событий, произошедших возле Академгородка за последний год. Взрыв на газозаправочной станции, на день отрезавший Академгородок от внешнего мира, «дом на Балтийской», целый год препятствовавший строительству новой дороги, и рухнувший в мае мост через реку Ушайку — всё это, оказывается, было происками иностранной разведки, пытавшейся выкрасть «сверхъестественную разработку» ученых ТНЦ СО РАН. Но всякий раз достижению коварных планов мешали то сибирские комары, то слаженные усилия «руководства Академгородка, совета общественности и совета ветеранов Академгородка»...

Второе место жюри присудило команде «ДПС», третье — команде «Пять плюс пять». Победу в номинации «За умение мечтать» одержала команда «Оспочка», а в номинации «За волю к победе» — «Кильки в науке». Лучшей колонной Дня Академгородка была признана колонна Конгресс-центра «Рубин».

Праздника не было бы без поддержки институтов, профсоюзов, депутатов и спонсоров. Среди меценатов — и крупные предприятия, фирмы, и частные предприниматели с небольшим вкладом в общий праздник. Особой благодарности удостоились депутат облдумы, генеральный директор «ТДСК» Александр Шпетер и член политсовета партии «Единая Россия», директор «Киномира» Марина Шерина. Благодаря им сцена летней эстрады получила к празднику новенькое полимерное покрытие.

Одновременно с концертом на Летней эстраде на спортивных площадках Академгородка проходили состязания по волейболу, стритболу, пейнтболу, скейтбордингу и велоспорту. Завершился День Академгородка концертом художественной самодеятельности, выступлениями танцевальных коллективов и рок-концертом.

П. Каминский
Фото Владимира Бобрецова



(Окончание. Начало на стр. 5)

Н.В. Пушков немедленно рекомендовал руководству Сибирского отделения создать в Иркутске на базе Иркутской КМИС самостоятельный институт соответствующего профиля — Сибирский ИЗМИР АН. Обычно новые институты создавались, когда был крупный учёный, способный стать его директором-организатором. В качестве такой фигуры рассматривался В.М. Поляков, и он обсуждал это своё назначение в новосибирском Академгородке. Но, когда уже вышло постановление об организации института (май 1960 года), В.М. Полякову директивные орга-

С чего же всё начиналось?

ны настоятельно рекомендовали сосредоточиться на организации радиофизического направления в Иркутском университете. И он возглавил это направление, не перешёл в Академию, а в институте остался только научным руководителем ионосферных исследований на долгие годы. Первым же директором-организатором института стал ученик Полякова, ещё «не остепенённый» в те годы Виктор Дмитриевич Кокоуров, начальник Иркутской КМИС. А радиофизическое отделение физфака ИГУ стало для нашего инсти-

тута настоящей «кузницей кадров».

Без преувеличения наш институт можно назвать детищем Международного Геофизического Года. Это был экзамен на зрелость, и руководство Академии наук оказало нам огромное доверие — решило создать самостоятельный академический институт в тот момент, когда в нём работали всего только два кандидата наук — радиофизик В.М. Поляков и магнитолог В.М. Мишин. И вся полувековая история становления и развития института, его сегодняшний статус и

международное признание научных достижений — всё это свидетельствует о том, что это доверие было оправдано! Конечно, юбилейная дата — хороший повод для описания истории и достижений, для того, чтобы показать, чьим трудом и талантом добыты «сила и слава» Института солнечно-земной физики, но не это является целью моей заметки. Я просто хотел рассказать читателям нашей газеты — и ветеранам Сибирского отделения, и молодым, вступающим в науку — с чего всё началось...

Э.С. Казимировский,
д.ф.-м.н., профессор

Наука в Сибири
УЧРЕДИТЕЛЬ — СО РАН
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
ОАО «Советская Сибирь»
г. Новосибирск, ул. Н.-Данченко, 104.
Подписано к печати 23.06.2010 г.
Объем 3 п.л. Тираж 1500.
Редакция рукописи не рецензирует и не возвращает.

Рег. № 484 в Мининформпечати России
Подписной инд. 53012
в каталоге «Пресса России»
Подписка 2010, 2-е полугодие, том 1, стр. 137
E-mail: presse@sbras.nsc.ru
© «Наука в Сибири», 2010 г.