

ДЕНЬ КОСМОНАВТИКИ

# Началу космической эры посвящается

12 апреля состоялось празднование Дня космонавтики в Музее г. Новосибирска, где к знаменательной дате открыты две выставки. Об этом событии нам рассказал председатель Новосибирского отделения Федерации космонавтики России д.ф.м.н. Владимир Егорович Зарко (Институт химической кинетики и горения СО РАН).

Одна выставка носит название «Первые!» и посвящена в основном Юрию Гагарину. Многие фотографии тех лет уникальны и показываются впервые. Для новосибирцев могут быть интересны такие факты как посещение Гагариным аэропорта Толмачёво. В 1962 году, по пути во Владивосток и обратно, он сделал краткую остановку в Новосибирске 20 и 30 мая, соответственно. На фотографиях запечатлены сопровождающие Ю. Гагарина и новосибирцы, которых пока не удалось разыскать.

Юрий Гагарин был первым в СССР и первым в мире. Но были и граждане других стран, представлявшие их в космосе впервые. Фотографии этих первых космонавтов можно увидеть на планшете, который экспонируется на выставке «Первые!»

На втором этаже развёрнута другая выставка, «50 лет в космосе: летопись покорения». На ней представлены экспонаты конца 50-х — начала 60-х годов, посвящённые началу космической эпохи. Подобные выставки развёрнуты в разных городах — это акция, которая проводится «Альфа-банком» совместно с газетой «Комсомольская правда». На видео было записано вступительное слово лётчика-космонавта А.А. Леонова, выступление которого посетители выставки имели возможность увидеть на большом телевизионном экране.

С речью выступил полномочный представитель Президента РФ по Сибирскому федеральному округу В.А. Толоконский. Он выразил не только официальную точку зрения, но и поделился личными воспоминаниями (в апреле 1961 года ему было почти восемь лет, возраст уже вполне сознательный). Затем слово взял мэр Новосибирска В.Ф. Городецкий. Он рассказал о готовящемся открытии первой очереди Астрофизического центра. На его строительство правительством России выделено 200 млн рублей. Кроме того 50 млн руб. направлено из областного бюджета и 70 млн — из бюджета города. Мэр заверил собравшихся, что держит это строительство, которое можно косвенно приурочить к Году космонавтики, под личным контролем.

После выступлений состоялась церемония награждения жителей города медалями Федерации космонавтики РФ. Всего награждено 12 человек, четверо из них — сотрудники СО РАН.

От поколения старших — чл.-корр. РАН С.В. Алексеевко и сам В.Е. Зарко. С.В. Алексеевко, директор Института теплофизики им.

С.С. Кутателадзе СО РАН, руководит работами по исследованию струйных течений жидкостей и газов, процессов в пламенах, а также является организатором международной лаборатории ИТ СО РАН в сотрудничестве с центром по микрогравитации Свободного Университета Брюсселя и Европейским космическим агентством. В.Е. Зарко, зав. лабораторией горения конденсированных систем Института химической кинетики и горения, руководит исследованиями процессов горения твёрдых ракетных топлив и металлов. Кроме этого, ведёт значительную работу как организатор городского общественного фонда им. Ю. Кондратюка (с 1993 г.) и председатель Новосибирского отделения Федерации космонавтики России (с 2010 г.).

Среднее поколение представлял А.Д. Николенко, научный сотрудник Института ядерной физики им. Г.И. Будкера (1969 г.р.), ответственный исполнитель темы по созданию аппаратуры для исследования и регистрации активности Солнца (так называемый «Космический солнечный патруль»). Как объяснил В.Е. Зарко, сама аппаратура КСП изготавливается в Санкт-Петербурге, а вот градуировка её производится в Новосибирске, т.к. синхротрон ИЯФ позволяет сделать это с большой точностью и в нужном диапазоне длин волн.

Яркий и, хочется верить, типичный представитель талантливой молодёжи в числе награждённых — В.А. Тимофеев, аспирант первого года обучения Института физики полупроводников СО РАН (1986 г.р.), участник проекта «Экран» в части разработки методов получения наноструктур для высокоэффективных солнечных батарей и приборов фотоэлектроники, автор 12 публикаций и участник престижных международных конференций. Проект «Экран» разрабатывается под руководством д.ф.м.н. О.П. Пчелякова, заместителя директора ИФП. Напомним, что суть его — в создании идеального вакуума в открытом космосе за защитным молекулярным экраном, что позволит, по мнению экспертов, осуществить многие дорогостоящие эксперименты и технологические операции с гораздо меньшими затратами. Именно О.П. Пчеляков рекомендовал к награждению своего талантливого аспиранта.

Редакция «Науки в Сибири» поздравляет награждённых медалями Федерации космонавтики РФ и желает дальнейших успехов в труде и космических исследованиях.

М. Горынцова, «НВС»



## Золотой юбилей семьи Куратченко

12 апреля 2011 года, в день празднования 50-летия полёта в космос Юрия Алексеевича Гагарина, Юрий Алексеевич и Мария Ивановна Куратченко празднуют 50-летие супружеской жизни — золотой юбилей!

Это совпадение дат не могло быть запланированным, поскольку день запуска в космос первого в мире космонавта держался в секрете. Более того, не могло быть запланированным совпадение имени и отчества, и того, что оба Юрия Алексеевича служили в то время в ВВС в звании старших лейтенантов. Так что день свадьбы Куратченко, озаглавленный такими совпадениями, приобрёл для них мировое звучание, а сама совместная жизнь — высокую меру ответственности!

Семья Куратченко — известные в Академгородке люди. Мария Ивановна, окончив среднюю школу на станции Ояш Новосибирской области, по комсомольской путёвке уехала работать диктором в Мичуринск. В 1963 году она возглавила машинописное бюро Президиума СО АН СССР, ещё при Лаврентьеве Михаиле Алексеевиче, и ушла на пенсию в 1991 году, при Коптюге Валентине Афанасьевиче. Все доклады и выступления руководства, все планы и отчёты по научной работе Президиума, прошли через её глаза и руки. Высокая профессиональность снискала ей уважение руководства и сотрудников. Она отмечена многочисленными грамотами, поощрениями и медалью «Ветеран труда».

До 1963 года она служила машинисткой в Качинском и Сталинградском военных лётных училищах. И затем, в Польской Народной Республике, в авиационном полку. Там она и встретила свою главную награду — любовь жизни — Юрия Алексеевича. Расписались в Консульстве г. Познань ПНР и сыграли полковую свадьбу 12 апреля 1961 года. Тонкая творческая натура, Мария Ивановна вырастила сына Андрея и внука Алексея, воспитала из них достойных архитекторов, известных в Москве и Новосибирске.

Верный муж и отличный семьянин, талантливый человек, Юрий Алексеевич окончил с отличием среднюю школу в Новосибирске и Военное авиационное училище в Иркутске, получил распределение в тот же полк, где служила Мария Ивановна, прибывшая туда в один год с ним. Так познакомились два новосибирца вдали от родных мест. И

эта случайная встреча стала началом трудного пути к золотому юбилею!

После сокращения из Вооружённых сил с 1963 года семья живёт и работает в Академгородке. Юрий Алексеевич начал работать лаборантом в ИТПМ. Участвовал в создании аэродинамических труб Т-313 и Т-326, вырос до начальника смены и начальника установки (трубы). Без отрыва от производства окончил КАИ по специальности самолётостроение и Московский институт патентоведения по специальности «научно-техническая экспертиза». С 1970 года снова служит в Вооружённых силах: в военных институтах и при Президиуме СО РАН СССР руководителем группы экспертов.

Юрий Алексеевич — кандидат экономических наук, специалист в области экономики науки и экспертизы научно-технических достижений. Публицист, писатель, член Союза журналистов России, Заслуженный ветеран СО РАН, награждён медалями и грамотами Министерства обороны, СО РАН и Новосибирской области. Автор многочисленных публикаций в газетах «Наука в Сибири», «Вечерний Новосибирск», «Новосибирский журналист» и «Момент истины», автор сборников стихов «Облекитесь в любовь», «Другие мои времена», «Примирение», поэмы «Жизнь олимпийских богов, или взросление разума», романа «Дизайнер», изданных в Новосибирском книжном издательстве. До сих пор работает внештатным корреспондентом еженедельника «Момент истины» Новосибирского отделения Союза журналистов РФ, пишет стихи и прозу.

Дорогие наши Мария Ивановна и Юрий Алексеевич! Вы обладаете золотыми сердцами, сохранившими свою любовь на полвека! Вы прошли достойный путь до золотого юбилея, и по праву вас можно считать счастливой парой! От вас исходит любовь и доброта! Вас любят и уважают внук, родственники, многочисленное друзья и читатели. От всей души поздравляем с золотой свадьбой! Желаем доброго здоровья и благополучия, творческих успехов и встречи на бриллиантовом юбилее!



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 13.04.2011 г.  
Объем 2 п.л. Тираж 1600.  
Редакция рукописи не рецензирует и не возвращает.

Reg. № 484 в Мининформпечати России  
Подписной инд. 53012  
в каталоге «Пресса России»  
Подписка 2011, 1-е полугодие, том 1, стр. 144  
E-mail: [presse@sbras.nsc.ru](mailto:presse@sbras.nsc.ru)  
© «Наука в Сибири», 2011 г.