

# Через спорт — к активному долголетию

Закончился 2-й фестиваль под девизом «Через спорт — к активному долголетию». С сентября 2012 г. по май 2013 г. десять районов г. Новосибирска встречались на спортивных площадках, состязаясь в десяти видах спорта. Условие для участников — желание проявить себя в одном из них и возрастные ограничения — не моложе 55 лет у женщин и 60 лет у мужчин.

Сразу хочется отметить — в организации сборных команд не было больших проблем там, где ведется круглогодичная учебно-тренировочная работа и существуют внутрирайонные соревнования.

Лыжники Советского района (капитан Г.И. Асташкин) заняли 1-е место вторым составом. Вот некоторые победители и призеры:

Г.П. Асташкин — 1-е место;  
В.И. Петров — 3-е место;  
Л.Н. Арапов — 3-е место;  
Н.В. Ониани — 2-е место;  
Н.И. Куликоская — 2-е место.

Одновременно в Томске состоялась региональная Академиада, где лыжники ИЯФ СО РАН заняли 1-е место, а сборная команда Института геологии — 2-е место. Лыжная секция (председатель О.И. Мешков) проводит более 20 соревнований, посвященных датам, праздникам и памяти замечательных энтузиастов лыжного спорта. Как видите, в этом виде спорта нет проблем.

В других видах спорта они есть. В частности, с географической точки зрения, Советский район Новосибирска находится в самой невыгодной ситуации. Чтобы добраться до мест соревнований, надо проехать 18—20 км на транспорте и не опоздать. В нескольких случаях пришлось добираться на такси (кто-то подсчитал, что команды в поездках набрали в общем около 500 км автопробега).

Начало спортивной битвы ничего хорошего не предвещало. Городки, народная спортивная игра, в Академгородке забыты. Был найден, как ископаемое, на Левом берегу мастер спорта, который, однако, отказался собрать команду (был обижен исчезновением городков). Зато приободрило наш оргкомитет выступление команды по настольному теннису. Как и лыжники, «малые» теннисисты заняли 1-е место. Организаторы и капитаны команды — В.А. Скороспелов, А.Р. Евсеев, игроки — З.М. Соколова, Ю.В. Казачихин, Т.А. Жданова.

В этом случае большую пользу оказал зам. главы администрации Советского района И.Б. Борисенко, который приостановил отказ дирекции школы № 91 в тренировочной работе будущим чемпионам фестиваля.

Нельзя не упомянуть и наших призеров — серебряных медалистов-шахматистов (капитан Б.Н. Лукьянов). Правила соревнований очень суровы. Звонок мобильного телефона у одного шахматиста был засчитан как про-

игрыш партии. Впервые наши шахматисты оказались на вторых ролях. Видимо, команда нуждается в укреплении. Немыслимо, чтобы Академгородок проигрывал в этой древней интеллектуальной игре.

Ещё одна надежда на победу, занявшая, однако, 3-е место — команда волейболистов (организатор Н.В. Вдовин, капитан-тренер — В.Д. Рева). Она получила в этом году сильное подкрепление: «подросли» Н.Б. Рубцов, В.В. Зырянов, В.Я. Заломов и ряд других хороших игроков, но, как говорится, не сложилось.

Стоит отметить ещё два вида спорта, которые будут в числе 10-ти на Третьем фестивале: плавание и бильярд. В том и другом нужна организационная часть, которая обеспечила бы постоянную учебно-тренировочную работу, а также районные соревнования.

Буквально на днях, 7 июня, объединёнными усилиями администрации Советского района, Совета ветеранов войны и пенсионеров Объединённого комитета профсоюзов СО РАН был организован вечер подведения итогов фестиваля 2012—2013 гг. Прибывшие гости из Новосибирска — председатель городского Совета ветеранов В.И. Шушпанов и председатель Медико-оздоровительной комиссии Новосибирска Б.И. Пятницкий — вручили кубок и призы командам.

В досуговом центре «НИИКУДА» собралось более 50 участников прошедших ветеранских игр. Руководитель этого гостеприимного дома И.А. Сидоренко радушно принял элиту ветеранского спорта, за что ему большая общая благодарность. Состоялось открытие необычно. Предоставили эту почётную миссию самому старшему участнику фестиваля Борису Карлову.

Автору этой статьи пришлось выступить с анализом всех выступлений, где в комплексе зачете среди 10-ти сборных команд районов г. Новосибирска две команды — Советского и Кировского районов — набрали по 18 очков и поделили 1-е места. Но оргкомитет фестиваля решил, согласно положению (по сумме первых мест), присудить 1-е место Кировскому району, 2-е место Советскому району. Кубок за второе место в комплексном зачете принял председатель районного совета ветеранов и пенсионеров Е.Е. Лыбин.

Глава администрации Советского рай-



она В.А. Шварцкопф поздравил ветеранов и вручил им медали в честь 120-летия г. Новосибирска, приняв обязательство стать общественным тренером команды бильярдистов. Все участники вечера получили благодарственные грамоты, скромные призы. А некоторые капитаны и организаторы (В.Д. Рева, А.И. Крадинов) объявили, что на 3-м фестивале готовы занять только первые места.

У всех сложилось мнение, что фестиваль под девизом «Через спорт — к активному долголетию» — необходим. Также необходима ротация видов спорта.

Советом ветеранов спорта Советского района городскому комитету предложено провести два вида: лыжные гонки, шахматы в Советском районе; разнообразить зрелищно плавание; ввести женскую и мужскую эстафеты 4x25; ввести стритбол (одна женщина и двое мужчин).

В заключение мне как одному из членов оргкомитета от советов ветеранов спорта хотелось поблагодарить всех участников и капитанов команд (не всех, к сожалению, удалось упомянуть).

Я должен отметить большую, активную, порой неблагодарную работу по «выбива-

нию» транспорта, оформлению медицинских заявок (только ДЮСШ «Энергия» оперативно прошла медосмотр). Всё это легло на плечи неутомимого Е.А. Горланова. Нам бы хотелось, чтобы его особо поощрило руководство района.

Общественный председатель районного Совета ветеранов Е.Е. Лыбин, его заместитель А.М. Колесников, руководство Управления делами СО РАН (Э.В. Скубневский, П.А. Дрожжин, В.Т. Красилов), Объединённый комитет профсоюзов СО РАН в лице А.Н. Попкова, Е.А. Ковалева, руководитель «Мира Спорта» И.В. Блинов, фирма «Шаклин» (Ю.А. Пак) сделали всё возможное, чтобы вечер ветеранов участников спортивного движения к активному долголетию прошёл на хорошей волне, и призвали ветеранов к здоровому образу жизни, быть примером для подражания подрастающего поколения — это наше будущее в становлении гармонично развитой личности.

Искренне желаю всем ветеранам всех благ, здоровья и удачи!

Г.П. Митяшин, председатель совета ветеранов Советского района

Каждый институт имеет свои связи с немецкими коллегами. ИОА СО РАН сотрудничает с Европейской южной обсерваторией (г. Мюнхен), Университетом Юстуса Либиха (г. Гиссен), Институтом метеорологии и исследования климата (г. Карлсруэ), Независимым университетом (Берлин). Совместно с Институтом Макса Планка по метеорологии ведутся проекты по разработке и изготовлению асферических линз, параболических зеркал. Совместно с Германским центром авиации и космонавтики (Кельн) проведены лидарные исследования влияния атмосферы на поведение и эволюцию вихревых следов самолетов.

ИХН СО РАН давно контактирует с немецкой компанией «Винтерсхалл Холдинг ГмБХ» по направлениям, связанным с технологиями увеличения нефтеотдачи пластов и ограничения водопритока применительно к геолого-физическим условиям конкретных месторождений. Ведутся переговоры с компанией WK-Consulting-Klein (г. Берлин) по организации сотрудничества в области разработки улучшенных типов цеолитсодержащих катализаторов и создания с их использованием технологии по переработке компонентов природного и попутного газов в ароматические соединения.

Учёные ИМЭС СО РАН имеют партнерские отношения с Метеорологическим институтом Макса Планка, тема исследований — метеорологические модели. Сотрудником института был получен грант DAAD на участие в научном туре. Совместно с Географическим институтом университета города Бонн был выполнен двухгодичный грант «Volkswagen-Stiftung» — «Оценка опасности прорывов природных подпружных озер Центральной Азии».

## Веер возможностей

Одной из тенденций последнего десятилетия стала тесная интеграция учёных из разных стран. Академические институты Томского научного центра имеют контакты с научно-исследовательскими организациями из 25 стран ближнего и дальнего зарубежья. Одним из государств, сотрудничество с которым развивается весьма плодотворно, является Германия. В дни проведения INNOVUS-2013 в томском Академгородке состоялась встреча наших ученых с представителями немецких научно-исследовательских и посреднических организаций.

Научным партнером ИСЭ СО РАН по направлению «Поверхностная модификация материалов низкоэнергетическими сильноточными электронными пучками» является научно-исследовательский центр Дрезден-Россендорф, в сотрудничестве с которым проведен цикл работ по модификации поверхностного слоя и улучшению коррозионной стойкости сталей. Совместно с коллегами из Института исследований плазмы и технологий (INP Greifswald e.V.) научного общества Лейбница проводятся исследования сильноточной электрической дуги в вакууме. Такие исследования особенно актуальны в энергетике, поскольку на прерывании вакуумной дуги основана современная коммутационная аппаратура среднего класса напряжений.

Учёные ИФПМ СО РАН ведут совместные исследования с Институтом механики Берлинского технического университета по направлению «Выявление и анализ общих закономерностей процессов трения в природных и технических системах, а также с Институтом материаловедения Ганноверского

университета им. Лейбница по тематике, связанной со структурными и фазовыми превращениями при интенсивной пластической деформации сталей.

Томский академический институт сотрудничает с Институтом тестирования материалов, материаловедения и прочности материалов Штутгартского университета по двум направлениям: «Атомной и электронной структуре композиционных материалов и их внутренних поверхностей раздела» и «Первопринципным исследованиям атомной и электронной структуры функциональных материалов и их связи с механическими свойствами».

В состав немецкой делегации, приехавшей в томский Академгородок, вошли представители различных учреждений и организаций, которые предлагают целый веер возможностей. Международное бюро Федерального министерства образования и научных исследований Германии реализует ряд программ, которые поддерживают мобильные проекты, по разнообразным тематикам, представляющим интерес для

многих отраслей промышленности. Общество по национальному и экономическому развитию и Конференция ректоров немецких вузов оказывают консультационные услуги — помощь в поиске и установлении контактов между различными исследовательскими организациями, имеющими общие научные интересы.

Отдел медицинского иммунитета Гейдельбергского университета имени Рупрехта и Карла заинтересован в выполнении совместных научных проектов, в установлении контактов в сфере преподавательской деятельности. Юлия Кжыжковска, представляющая это научное учреждение, очень заинтересовалась работами ученых ОИМ СО РАН по созданию композитных феррилипосом, включающих магнитные наночастицы шпинели и биологические препараты, предназначенные для адресной доставки лекарственных препаратов.

Немецкая служба академических обменов предлагает целый ряд программ и стажировок для учёных разных возрастов. Кстати, Томск является одним из городов, активно взаимодействующих с этой службой. В течение десяти лет более 250 учёных из вузов и академических институтов прошли стажировки в Германии.

Конечно, во время этого визита была представлена лишь часть существующих немецких организаций. Среди возможных потенциальных партнеров институтов Томского научного центра СО РАН — и сетевые структуры, осуществляющие финансирование проектов по различным направлениям, и организации, заинтересованные в поиске инновационных предприятий-партнеров.

О. Булгакова, г. Томск