

## ВЕСТИ

*Уважаемый Александр Леонидович!*

*Поздравляю Вас с Днём России.*

*Мы искренне гордимся Отчеством, его великой историей, незыблемыми традициями патриотизма, передающимися из поколения в поколение. На протяжении многих веков наши предки защищали свободу и независимость Родины, приумножали её культурный, духовный, творческий потенциал. И мы – должны бережно хранить это бесценное наследие, всегда помнить, что судьба России, её уверенное будущее – напрямую зависят от каждого из нас, от нашего созидательного труда и ответственной гражданской позиции.*

*Желаю Вам успехов и всего самого доброго.*

*В. Путин*

12 июня 2014 года

## Учёные получили ключи от служебных квартир

В микрорайоне «Серебряное озеро» состоялось вручение ключей от новых квартир учёным и сотрудникам СО РАН. К заселению готовы 94 полностью отделанные квартиры в двух новостройках. Обладателями служебного жилья стали сотрудники 36-ти институтов и девяти организаций социальной сферы СО РАН.

В зависимости от размера семьи сотрудникам СО РАН предоставляется однокомнатная, двухкомнатная или трёхкомнатная квартира. На первом этапе квартиры получила 51 семья, а в ближайшем будущем в служебное жильё смогут въехать и остальные семьи. В ходе торжественной церемонии вручения ключей новоселов поздравил председатель СО РАН академик Александр Леонидович Асеев.

— Это очень здорово — получить в своё распоряжение новую квартиру, пусть и служебную. 29 семей выезжает из общежития, что нас очень радует. Поздравляю всех новоселов с этим замечательным днём и желаю, чтобы эти квартиры стали для вас настоящим домом, чтобы вас ждали успехи в работе, радость в жизни, счастье в семьях. С новосельем!

Александр Леонидович добавил, что вручение ключей от служебных квартир происходит уже в третий раз, и отметил, что успешная реализация этого проекта — результат большой работы СО РАН.

— Мы, конечно, очень волнуемся за продолжение этой программы, но надеемся, что ФАНО, которому переходит хозяйственная деятельность СО РАН, продолжит обеспечивать комфортными условиями людей, работающих в системе Академии наук.

В своём выступлении председатель СО РАН уделит внимание транспортным проблемам микрорайона «Серебряное озеро» и

заверил, что мэр Новосибирска Анатолий Евгеньевич Локоть и врио губернатора Новосибирской области Владимир Филиппович Городецкий в курсе этих проблем.

Академик Николай Захарович Ляхов заметил, что его задача как депутата Совета депутатов города Новосибирска — способствовать тому, чтобы этот удалённый микрорайон стал частью Академического района, и помочь в решении его транспортных проблем.

Председатель объединённого комитета профсоюзов Новосибирского научного центра Анатолий Николаевич Попков также поздравил новоселов и подчеркнул, что премьер строительства служебного жилья СО РАН в Новосибирске — один из самых удачных в России.

Поздравляя новоселов, председатель Совета научной молодёжи СО РАН, к.х.н. Андрей Викторович Матвеев сказал, что он тоже в свое время прошёл через жизнь в общежитиях и институтской квартире, и очень рад за всех, получивших служебное жильё:

— На «Технопроме» — Международном форуме технологического развития, который прошёл на прошлой неделе, обсуждалась проблема кадров и жилья. Участники обсуждения отмечали, что служебное жильё необходимо, чтобы люди могли быстрее освоиться на новом месте работы, создать семью и быть уверенными в завтрашнем дне.

От имени всех новоселов Сибирское отделение РАН поблагодарил младший научный сотрудник Института неорганической химии им. А.В. Николаева СО РАН Данила Борисович Кальный.

В завершение торжественной церемонии А.В. Матвеев вручил новоселам ключи от квартир.

Пресс-служба Президиума СО РАН



Фото В. Новикова

## Конкурс

**ФГБУН Институт химической биологии и фундаментальной медицины СО РАН** объявляет конкурс на замещение должности заведующего лабораторией химии нуклеиновых кислот по специальности 02.00.10 «Биоорганическая химия». Требования к кандидату — в соответствии с квалификационными характеристиками, утверждёнными постановлением Президиума РАН от 25.03.2008 г. № 196. Срок подачи документов — не позднее двух месяцев со дня публикации объявления. Дата проведения конкурса — по истечении двух месяцев со дня выхода объявления, на ближайшем заседании конкурсной комиссии. Документы (заявление об участии в конкурсе, личный листок по учёту кадров, автобиография, копии документов об образовании, копии документов о присуждении учёной степени, списки научных трудов, сведения о научной деятельности) направлять в конкурсную комиссию по адресу: 630090, г. Новосибирск, пр. Ак. Лаврентьева, 8, ИХБФМ СО РАН. Справки по тел.: 363-51-54, отдел кадров.

## Жизнь продолжается

Прошло более полугода с того времени, когда было принято решение о лишении властных полномочий Президиума РАН, и уже можно говорить о наметившихся тенденциях, об изменениях в научной сфере, решении социальных проблем.

В связи с дефицитом бюджетных средств руководство ФАНО начало свою деятельность с оптимизации кадрового состава Президиума СО РАН и Управления делами СО РАН — с 1 июля 2014 года уйдут на биржу труда 305 человек. В конце 2014 года и начале 2015 года можно ожидать пересмотра кадрового состава в научных учреждениях. В отсутствие руководителя территориального органа управления ФАНО тормозятся решения многих организационных и социальных вопросов. В данном случае речь идёт о профсоюзной библиотеке.

Президиум СО РАН перестаёт оплачивать коммунальные расходы библиотеки, а профсоюз ННЦ не имеет для этого средств, поэтому библиотека может быть взята на баланс ФАНО либо передана в мэрию г. Новосибирска. Передача библиотеки должна быть осуществлена в ближайшее время.

8 июня 2000 года руководство СО РАН передало ДОЛ «Солнечный» в мэрию г. Новосибирска в надежде на его использование для оздоровления детей города, в том числе и детей сотрудников ННЦ СО РАН. Было заключено соглашение между СО РАН и мэрией г. Новосибирска от 08.06.2000 г., по которому мэрия обязалась не перепрофилировать ДОЛ «Солнечный». До передачи ДОЛ «Солнечный» в мэрию за три смены оздоровлялось до 1500 детей.

Последние четыре года лагерь не используется и ветшает от времени, т.е. происходит естественное разрушение. От балансодержателя ДОЛ «Солнечный» Центра зимних видов спорта поступило предложение снести все строения и подготовить территорию для продажи под строительство коттед-

жей. Необходимо отметить, что 160 га земли, на которой находится ДОЛ «Солнечный», является федеральной собственностью, и её использование возможно только с разрешения Правительства РФ. Поэтому руководство профсоюза ННЦ выступило с предложением передать ДОЛ «Солнечный» ФАНО и не допустить перепрофилирования.

Совершенно замечательно работает команда академика А.Л.Асеева и его заместителя А.В.Маслова по организации жилищного строительства. Она добилась фантастических успехов. Наконец-то сняты все преграды на пути строительства коттеджного посёлка, выданы 49 жилищных сертификатов, построены 94 служебные квартиры, 64 квартиры на проспекте Строителей, 11, реконструированы и в июле будут переданы СО РАН как служебное жильё для распре-

деления.

Получить бесплатно квартиру в наше время — это потрясающее событие для семьи.

Профсоюз ННЦ самым активным образом участвует в комиссии по жилищному строительству, и мы испытываем чувство гордости за достигнутые успехи.

На контроле у профсоюза находится работа детских дошкольных учреждений. Мы надеемся на встречу с руководителем территориального органа управления ФАНО, на которой обозначим социальные проблемы.

Уверен, конструктивный диалог состоится, потому что обе стороны заинтересованы в сохранении и развитии науки в стране и построении высокотехнологичной экономики.

**Е.А.Ковалёв,**  
председатель Исполкома ОКП ННЦ СО РАН

## Амгинские лицеисты на полигоне холода

Уроженец Амгинской земли Якутии Леонид Васильевич Киренский — известный специалист в области физики магнитных явлений и биофизики, первый советский академик из Якутии. Его именем названы Институт физики СО РАН, улицы в Красноярске и с. Амга, теплоход. В Институте физики СО РАН открыт Мемориальный музей академика Л.В. Киренского. В его честь установлены памятники в Красноярском академгородке, мемориальные доски на зданиях Института физики СО РАН, Красноярского педагогического университета, Президиума Якутского научного центра СО РАН и Северо-Восточного федерального университета им. М.К. Аммосова. Учреждены премии им. Л.В. Киренского для молодых учёных СО РАН и стипендия для студентов Красноярского педагогического университета. С 2009 года его имя носит общеобразовательная школа родного села Амга.

В настоящее время школа имени Л.В. Киренского преобразована в лицей, выбравший новый вектор развития — формирование нового поколения молодых людей, способных в будущем продвигать и реализовывать наукоёмкие и высокотехнологичные проекты в экономике, науке и производстве.

По решению директора лицея к.пед.н. Дарии Захаровой третья научно-образовательная экспедиция лицея направлена в научно-внедренческое ООО «Испытательный полигон холода» АН РС(Я) под городом Якутском.

С 3 по 7 июня этого года экспедиция в составе 13 лицеистов, окончивших 8-й класс, под руководством заместителя директора по научно-методической работе Марии Захаровой и учителя по физической подготовке и ОБЖ Михаила Попова работала в пос. Кимберлитовый на р. Кэнкэмэ.

В дни работы экспедиции была пасмурная погода, стояли холодные и дождливые дни, ночью заморозки достигали минус 4°C. Учащиеся и учителя спали и занимались в тёплых помещениях с печным отоплением профессора Бутакова и главного инженера полигона Василия Чомчоева.

О том, какие строительные материалы использовались в разные века для домостроения и каково строительство в настоящее время, школьникам рассказал ведущий специалист Якутского научного центра Сибирского отделения Российской академии наук Анатолий Чомчоев.

Дети использовали для зарядки сотового телефона и работы компьютера солнечные электростанции различных модификаций, учились собирать небольшой бытовой комплект солнечной электростанции.

Участники экспедиции с неподдельным интересом слушали лекции заместителя председателя по научной работе Президиума ЯНЦ СО РАН, доктора экономических наук Александра Пахомова и профессора Северо-Восточного федерального университета имени М.К. Аммосова, доктора экономических наук Василия Дарбасова.

Будущих исследователей также заинтересовали лекции «О роли мясомолочных продуктов питания в условиях Якутии» заместителя генерального директора научно-внедренческого ООО «Испытательный полигон холода» кандидата сельскохозяйственных наук Дианы Чомчоевой, «О психологической подготовке подростка к жизни» врача-невролога, клинического психолога, кандидата медицинских наук Любови Ефимовой, «О вреде алкоголя и табакокурения» заместителя начальника Республиканского судебно-медицинского бюро Татьяны Гаврильевой.

Практические занятия по альтернативным источникам электрической энергии с учащимися лицея проводил Анатолий Чомчоев. Он рассказал детям о новом направлении в энергетике — топливных элементах малой мощности, благоустройстве домов по японским инновационным технологиям с использованием биотуалета нового типа, самоперерабатывающего отходы, и нового септик-танка, очищающего с помощью древесного угля сточные воды.

Учащимся понравился научный эксперимент Анатолия Чомчоева по использованию холода вечной мерзлоты в летнее время при помощи обычного домашнего холодильника без использования электричества и хладагента.

В свободное от исследовательских работ время школьники научились играть в гольф, а также выезжали в г. Якутск на экскурсию и побывали в Технопарке, на Якутской ГРЭС, осмотрели ледовые скульптуры в музее «Царство вечной мерзлоты».

По завершении научно-образовательной экспедиции все учащиеся выбрали по своему желанию тему будущего научного исследования с объёмом работы на два года.

**А. Чомчоев,** ведущий специалист ЯНЦ СО РАН