

качественной экспертизе в РФФИ и РГНФ не опираются на серьезные доказательства.

- Мы посвятили много времени обсуждению ситуации с конкурсом по ведению научных школам. Наверное, это правильно, поскольку они проводятся раз в два года и такой год наступает. Но давайте поговорим и о других моментах, связанных с конкурсом на президентские гранты. Какие особенности его организации в 2012 году вы хотели бы отметить?

- Вот уже второй раз конкурс на гранты президента будет проводиться в сжатые сроки, чтобы ученые получили средства как можно раньше и смогли их использовать максимально эффективно. Объявить результаты планируется в начале февраля ко Дню российской науки.

Ускорить сбор и экспертизу проектов позволяет использование для работы с заявками усовершенствованной версии компьютерной системы работы с грантами. Введение в действие очередной версии этой программы - еще одна новация нынешнего конкурса. Специалистам РИНКЦЭ, на которых возложено его организационно-техническое сопровождение, удалось автоматизировать весь жизненный цикл гранта - от подачи заявки на участие в конкурсе до завершения работы по финансированию победившего проекта. Все участники процесса - государственные заказчик, грантополучатели, эксперты - работают с необходимой им информацией в режиме удаленного доступа.

Председателям экспертных комиссий новая автоматизированная система поможет быстро и правильно распределить заявки и отчеты по экспертам, проконтролировать ход проведения оценки, просмотреть представляемые документы, выставить итоговые баллы. В помощь им разработаны фильтры, позволяющие отбирать заявки по различным параметрам. Возможно, например, группировка по тематическим направлениям, региону, ведомству, организации, федеральному округу.

Участникам конкурса новая программа тоже во многом облегчит жизнь. При формировании заявки заполнение многих пунктов будет предлагаться "на выбор". Формулировать проблемы, цели, новизну предлагаемого проекта за заявителя никто не будет, а вот во всем остальном система поможет и подскажет. Если человек хоть раз "засветился" в любых конкурсах, которые сопровождал РИНКЦЭ, его данные будут внесены в заявку автоматически, останется только их подкорректировать. То же касается и реквизитов организации, где он работает. Служба технической поддержки грантов у нас работала всегда, но с недавних пор она стала взаимодействовать с пользователями в автоматическом режиме.

- В этом году награждение победителей президентских грантов впервые проводилось в День российской науки. Дмитрий Медведев в феврале встречался с побе-

дителями конкурса в Политехническом музее. Помните, во время этой встречи он пообещал учредить для молодых ученых наряду с грантами еще и стипендии. Будет ли эта идея воплощена в жизнь?

- По итогам той встречи было сформулировано поручение, исполняя которое Минобрнауки подготовило проект указа Президента РФ, предписывающий начиная с 2012 года выплачивать тысяче отобранных по конкурсу аспирантов и молодых ученых стипендии в размере 20 тысяч рублей в месяц. Итого 240 миллионов в год. Стипендия назначается на срок до трех лет. Насколько я знаю, этот документ уже на подходе. В бюджете-2012 на президентские стипендии заложено 120 миллионов рублей: видимо, с учетом того, что конкурс будет проведен в первой половине года, а выплаты начнутся с июля.

Предполагается, что отбором стипендиатов будет заниматься наш Совет по грантам. Если это действительно произойдет, объем работы совета и экспертов увеличится раза в два: наверняка придет огромное количество заявок. Кто же откажется попытаться счастья: шутка ли - 20 тысяч рублей в месяц не на выпол-

Научный потенциал победителей конкурса 2011 года (Публикации)

Показатель	Молодые кандидаты		Молодые доктора	
	Общее число	Среднее значение	Общее число	Среднее значение
Общее количество публикаций	10 623	27,24	2314	37,32
Количество монографий	183	0,47	59	0,95
Количество учебников, учебных пособий	246	0,63	72	1,16
Количество статей	4867	12,48	1096	17,68
Количество тезисов докладов	4663	11,96	993	16,02
Количество других публикаций	664	1,7	94	1,52
Общее количество публикаций в российских научных изданиях	6139	15,74	1550	25
Общее количество публикаций в зарубежных научных изданиях	2028	5,2	494	7,97

зя, придется выбирать что-то одно.

- Выбрать научной молодежи сегодня есть из чего - просто глаза разбегаются. Мы говорили о президентских грантах и стипендиях для молодых ученых. А ведь недавно были учреждены президентские стипендии для студентов и аспирантов, обучающихся по специальностям, соответствующим направлениям модернизации и технологического развития российской экономики. Работает Федеральная целевая

программа, то получится, что не такие уж маленькие деньги у нас вкладываются в привлечение и поддержку научной молодежи! И при этом российская наука стареет на глазах. Почему такой парадокс?

- Денег на улучшение кадровой структуры в науке тратится действительно много. Чего нам не хватает, так это системности. Между огромным количеством всевозможных конкурсов нет никакой координации. Никто не отслеживает, какова эффективность вложений в то или иное направление. О создании систе-

Наш Совет по президентским грантам, например, не имеет информации о победителях ФЦП "Кадры", об обладателях именных стипендий для аспирантов и студентов. Мы, кстати, в инициативном порядке ведем досье на своих грантополучателей: отслеживаем, как складывается их научная биография, как они участвуют в инновационной деятельности, удастся ли им воспользоваться другими элементами поддержки научных исследований. А ведь, собрав такие данные по всем программам, мы могли бы понять, во что обходится государству подготовка, например, доктора наук и где он потом оказывается. Странно, что это никому не интересно.

- Вас не смущает такой момент? На старте научной карьеры у человека (благодаря в том числе и президентским грантам) существуют неплохие возможности для занятий исследованиями. А потом он выходит из "молодежной лиги" и в одночасье теряет возможность на специальную поддержку, к которой уже успел привыкнуть. В этот переходный период многим приходится несладко.

- Я бы не стал драматизировать эту ситуацию. Молодежь надо поддерживать до какого-то возраста. Если человек, например, к 40 годам не достигает того уровня, который позволяет прорываться через конкурсы на бюджетные и хоздоговорные средства, значит, мы ставили не на того. Востребованность ученого, как бы грубо это ни звучало, оценивается Его Величеством Рублем.

Меня больше тревожит тот факт, что основным источником финансирования исследований и разработок у нас является федеральный бюджет. Под непрерывные разговоры о модернизации ситуация не меняется к лучшему: частные фирмы вкладывают в инновационную сферу не более 25%. А вот за рубежом существует обратное соотношение частных и государственных вливаний в модернизацию производства и внедрение новых технологий. Когда и у нас будут созданы условия, при которых бизнес повернется лицом к инновациям, ситуация в науке немедленно начнет улучшаться.

Беседу вела Надежда ВОЛЧКОВА
Фото Николая СТЕПАНЕНКОВА

Научный потенциал победителей конкурса 2011 года (Участие в исследованиях)

Показатель	Молодые кандидаты		Молодые доктора	
	Общее число	Среднее значение	Общее число	Среднее значение
Количество заключенных контрактов по мероприятию 1.2.1. ФЦП "Научные и научно-педагогические кадры инновационной России" на 2009-2013 годы	114	0,29	12	0,19
Количество заключенных контрактов по мероприятию 1.2.2. ФЦП "Научные и научно-педагогические кадры инновационной России" на 2009-2013 годы	59	0,15	4	0,06
Количество заключенных контрактов по мероприятию 1.3.1. ФЦП "Научные и научно-педагогические кадры инновационной России" на 2009-2013 годы	70	0,18	4	0,06
Количество заключенных контрактов по мероприятию 1.3.2. ФЦП "Научные и научно-педагогические кадры инновационной России" на 2009-2013 годы	43	0,11	5	0,08
Участие в научных исследованиях, финансируемых по ФЦП (кроме указанных выше ФЦП)	207	0,53	25	0,4
Участие в научных исследованиях, финансируемых по академическим, отраслевым программам	226	0,58	38	0,61
Участие в научных исследованиях, финансируемых по грантам	992	2,54	179	2,89
Участие в научных исследованиях, финансируемых по ассигнованиям	31	0,08	7	0,11
Участие в научных исследованиях, финансируемых из внебюджетных источников	129	0,33	19	0,31

нение работы, а по итогам рассмотрения имеющихся результатов! За эти деньги не придется отчитываться, с них даже подоходный налог, скорее всего, вычитаться не будет. Замечу, что примерно столько же платится за звание члена-корреспондента РАН.

- Смогут ли получать стипендию президента молодые ученые, являющиеся обладателями президентских грантов?

- В конкурсе на стипендию грантополучатели участвовать смогут. Но одновременно получать эти выплаты нель-

программа "Научные и научно-педагогические кадры инновационной России". В ФЦП "Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России" немало мероприятий, где действуют индикаторы, стимулирующие привлечение к работе молодых ученых, аспирантов, студентов. В этих программах счет идет на миллиарды рублей. Кроме того, многие ведомства и регионы тоже стимулируют своих молодых. Если все просумми-

мы сопровождения талантливого молодого человека на всем его научном пути пока даже речи не идет. Поэтому способные ребята все так же уезжают работать за границу и уходят из науки.

- А как бы вы предложили выстроить систему господдержки молодых ученых?

- Готового рецепта у меня нет. Решения могут быть разные. Чтобы их сформулировать, надо проанализировать накопленный на сегодня опыт. Давно пора хотя бы создать единую базу данных по лауреатам всех конкурсов.