

# НАУЧНОЕ СООБЩЕСТВО

№3 (211)  
Март 2019



Объединенная профсоюзная организация Научного центра РАН в Черноголовке активно участвует в развитии системы дополнительного образования наукограда. Есть основания надеяться, что в скором времени эта в высшей степени важная деятельность выйдет на новый уровень.

**Стр.14**

Фото: Николай Андрияшов

## В номере:

### ВРЕМЯ ВОЗЗВАНИЙ

Чего требует научная общественность?

**Стр.2**

### ЧЕРЕЗ ТЕРНИИ

О проблемах научной молодежи

**Стр.6**

### ВОЙНЫ ЗА ЗЕМЛЮ

Территория науки съезживается

**Стр.10**



**Стр.18**

**Новосибирские надежды**



# Обращение Профсоюза РАН к коллективам и Ученым советам институтов Российской академии наук



Глубокоуважаемые коллеги!

В апреле состоится очередное Общее собрание РАН. В соответствии с федеральным законом от 27 сентября 2013 года №253-ФЗ на собрании будут утверждаться рекомендации по финансированию фундаментальной науки России на 2020 год.

Это происходит на каждой весенней сессии Общего собрания РАН, начиная с 2014 года. И каждый раз эта процедура носит формальный характер. Она сводится к небольшой корректировке плановых цифр в принятом законе о бюджете текущего года и следующих двух лет.

Фактически, это означает одобрение Академией позиции Правительства РФ по вопросу финансирования науки в России. Профсоюз работников РАН неоднократно ставил перед руководством Академии вопрос о необходимости обстоятельного рассмотрения этого архиважного для судьбы российской науки вопроса. Ряд членов РАН в своих выступлениях также говорили о необходимости серьезно отнестись к принятию решений по вопросу финансирования российской фундаментальной науки. Однако никаких изменений, к сожалению, пока не произошло.

Указ Президента РФ №204 от 7 мая 2018 года поставил перед российской наукой серьезную задачу - вхождение в пятерку стран-лидеров по приоритетным направлениям научно-технологического развития. Для достижения поставленной цели Правительством РФ был разработан национальный проект по науке. За время реализации проекта предполагается решить

такие амбициозные задачи, как увеличение количества публикаций российских ученых в журналах, индексируемых в ведущих наукометрических базах данных, примерно в два раза, рост числа исследователей примерно на 100 тысяч человек, изменение возрастной структуры российских ученых. Предполагается, что российская наука действительно должна стать базой для перехода экономики на рельсы высоких технологий.

Соответственно, усиливаются требования к результативности работы институтов. Однако объем средств, выделяемых на решение этих задач, несмотря на некоторое увеличение финансирования фундаментальной науки, абсолютно недостаточен. Запланированное в рамках национального проекта по науке дополнительное финансирование направлено в основном на решение важных, но локальных задач. Например, предполагается выделение средств на реконструкцию научного флота, создание пяти установок класса мегасайенс, формирование нескольких национальных исследовательских центров, поддержку научных журналов.

При этом на обновление научного приборного парка будут направлены средства, которых достаточно только для существенного обновления приборной базы сравнительно небольшого круга научных организаций. Объем же финансирования работ по государственному заданию - основной и наиболее стабильный источник финансирования институтов - практически не меняется.

Все это не позволяет рассчитывать на серьезное улучшение ситуации в российской науке. Необходи-

мость выполнения Указа Президента №597 от 7 мая 2012 года в части привязки оплаты труда научных сотрудников к среднерегиональной в таких условиях создает очень серьезные проблемы для сотен институтов. Поставленную задачу не всем удастся выполнить без массового перевода научных сотрудников на неполный рабочий день.

Обостряется проблема дисбаланса в оплате труда научных и ненаучных сотрудников. При планируемом незначительном росте финансирования государственного задания в ближайшие годы на фоне роста среднерегиональных зарплат это может привести к уходу из науки квалифицированных кадров инженерно-технического и вспомогательного персонала. Задача обеспечения фонда оплаты труда поставит институты в условия дефицита средств, направляемых на содержание инфраструктуры и материально-техническое обеспечение научных исследований.

Все это говорит о том, что без существенного увеличения финансирования науки не удастся не только решить задачи, поставленные Президентом РФ, но даже обеспечить нормальную работу многих институтов.

Позиция РАН как главного экспертного органа и наиболее авторитетной научной организации исключительно важна. Профсоюз обращается к Вам с просьбой обсудить ситуацию с финансированием фундаментальной науки в институтах и довести до членов РАН вашу позицию по этому вопросу.

**В.П. Калинушкин,**  
председатель Профсоюза  
работников РАН

**Президенту РАН  
академику Сергееву А.М.,  
министру НВО РФ  
Котюкову М.М.**

Клуб 1 июля выражает глубокую озабоченность в связи с отсутствием финансирования Программ фундаментальных исследований Президиума РАН в 2019 году, несмотря на достигнутое соглашение между Министерством науки и высшего образования РФ и Президиумом РАН по Программам на 2018-2020 годы. Если в 2018 году эти программы министерством финансировались, то в этом году по непонятным нам причинам финансирование не осуществляется, хотя деньги на эти цели предусмотрены в бюджете 2019 года.

Хотелось бы напомнить, что эти



## Обращение по поводу программ фундаментальных исследований

точником бюджетных средств, которые можно расходовать институтам РАН как на закупки, необходимые для проведения научной работы, так и на командировки для участия в различных научных конференциях.

В декабре прошлого года по настоянию министерства произошло укрупнение многих программ, что должно было привести к усилению их координирующих функций

щего финансирования, направляемого на научные исследования в РАН - что в любом случае является давно назревшим решением.

Причины остановки финансирования программ, как нам кажется, объясняются отсутствием взаимопонимания между МНВО РФ и Президиумом РАН. Мы считаем, что выполнение ранее принятых обязательств должно быть основой нормального функционирования

российской науки, в частности, академической науки. Предстоящее Общее собрание РАН (если к этому времени положение не изменится) представляет нам удобным поводом поднять этот вопрос. Хотелось бы услышать от приглашенных руководителей Минобрнауки оценку и анализ причин остановки финансирования программ Президиума РАН и возможных последствий столь неординарных действий, как неисполнение уже принятого и



программы, открытые в 2000 году, давно доказали свою эффективность. Они с самого начала были междисциплинарными и объединяли институты РАН Европейской части РФ, региональных отделений РАН - Сибирского, Уральско-го и Дальневосточного, а также ряда университетов РФ. Каждая из программ ПРАН несла очень важную координирующую функцию в отдельной области знаний.

Существенно также, что программы Президиума РАН являются практически единственным ис-

и междисциплинарности. Дальнейшее укрупнение, очевидно, требует значительного роста об-

распределенного бюджета.

**Клуб 1 июля**

Когда верстался номер, появилось сообщение пресс-службы Минобрнауки, о том, что «ситуация с финансированием программ исследований президиума РАН будет урегулирована в ближайшее время совместным решением РАН и Минобрнауки России». В пресс-релизе говорится, что «на эти цели планировалось выделить порядка трех миллиардов рублей в 2019 году, однако до научных организаций эти средства не были доведены».

Из сообщения не понятно, почему возникли проблемы с финансированием, что именно предстоит «урегулировать».

Будем следить за развитием событий.



# Открытое письмо

## Профсоюзу РАН руководству Отделений медицинских наук, глобальных проблем и международных отношений, общественных наук, историко-филологических наук РАН

Многим памятна история с разработанной Минобрнауки «Методикой расчета качественного показателя публикационной активности научных организаций», которая была обнародована в январе. Для ряда НИИ рассчитанное по этой Методике плановое число статей на текущий год, индексируемых в базе данных Web of Science, существенно превысило аналогичный показатель 2018 года. При том, что финансирование осталось на прежнем уровне или сократилось.

После возмущенных выступлений научной общественности Минобрнауки совместно с РАН частично скорректировали Методику. Положение несколько улучшилось, однако было очевидно, что документ нуждается в серьезной доработке.

Поэтому недавно в Академии

наук была создана рабочая группа по выработке предложений, связанных с определением результативности научной деятельности. Ее возглавил член Президиума РАН, бывший директор Физико-технического института им. А.Ф. Иоффе РАН А.Г. Забродский. В состав группы включены представители всех отделений и председатель Профсоюза РАН.

Состоялось уже два заседания рабочей группы, однако ни в одном из них не участвовали представители медицинского и социогуманитарных отделений. Между тем, именно в этих областях применение наукометрических показателей вызывает больше всего вопросов.

Профсоюз РАН призывает отделения РАН ответственно относиться к возложенным на них функциям. Если ваши уполномочен-

ные по каким-то причинам не могут выполнять свои функции, замените их другими. Участие специалистов, понимающих специфику применения показателей результативности в своих областях, рабочей группе остро необходимо.

Поставленные перед нами вопросы крайне актуальны. Речь идет об обосновании объема средств на госзадание, выполнение майского «зарплатного» указа президента и нацпроект «Наука», а значит - об обеспечении финансирования и эффективной работы академических институтов.

Хватит жаловаться на чиновников! Давайте вырабатывать для них грамотные рекомендации и аргументированно отстаивать свою точку зрения.





## В.П. Калинушкин: Молодежь сбили с траектории

Вопрос закрепления молодежи в науке остро стоит уже не первое десятилетие. Но сейчас, на мой взгляд, настал такой момент, когда можно ждать очередной волны если не эмиграции, то массового ухода молодых из сферы исследований.

В нацпроекте «Наука» говорится о необходимости обеспечивать привлекательные условия для работы в России перспективной молодежи. Но для этого в научной сфере должны быть созданы нормальные условия труда. А это не только достойная заработная плата и современное оборудование, но и понятная карьерная траектория. Последний фактор сейчас выходит на одно из первых мест по важности для начинающих ученых.

Человеку необходимо видеть свои перспективы. Раньше карьера молодого ученого выглядела понятно: стажер,

МНС, СНС, ВНС, ГНС, завлаб, завед. делом. Сейчас картина размыта.

Заведующих отделами и лабораториями «зарплатный» указ президента 2012 года вообще вывел из разряда научных работников. Чтобы получать какие-то доплаты, им приходится прибегать к разным ухищрениям.

Раньше существовали базовое финансирование и единая система оплаты труда, что обеспечивало определенную стабильность. Оклад составлял примерно две трети заработной платы. Остальное «добиралось» грантами, которые были временным заработком. Когда на

место сметного финансирования пришло госзадание, являющееся своего рода грантом, доля стабильных выплат в зарплате ученого существенно уменьшилась. А выделение в последние годы серьезных дополнительных средств на выполнение указа президента, которые выплачиваются в виде надбавок в основном за публикационную активность, довело ситуацию до абсурда. Теперь зарплата у МНС из одного структурного подразделения может быть в разы больше, чем у ГНС из другого. Карьерная лестница рассыпалась, поступательный профессиональный рост потерял смысл.

Со сменой условий труда, несомненно, должны меняться и трудовые отношения. Но в нашем случае одну систему сломали, а другую, сколько-нибудь разумную и понятную, взамен не предложили. В итоге стихийно сложилась следующая модель поведения начинающего исследователя: побыстрее защитить кандидатскую диссертацию и, покаходишь в категорию молодых ученых, «отхватить» побольше грантов. Потому что на 40-летнем рубеже все льготы закончатся. После этого ни очередное научное звание, ни новый уровень квалификации не гарантируют тебе приличную зарплату и успех.

Из-за отсутствия внятной перспективы люди уезжают за границу или, если наработали связи, занимаясь прикладными исследованиями, уходят в бизнес.

Понимая риски, связанные со сломом системы трудовых отношений в науке, Профсоюз работников РАН обратился к министру науки и высшего образования Михаилу Котюкову с предложением начать совместно разрабатывать меры по нормализации положения. Письмо было отправлено четыре месяца назад, ответа не последовало.

Мы отдаем себе отчет в том, что создать новую систему оплаты труда будет непросто. Тем более что делать это придется в условиях порожденного выполнением «зарплатного» указа серьезного дисбаланса в оплате научных сотрудников и вспомогательного персонала и ученых из разных регионов. Однако решать эту задачу необходимо, иначе привлекательных условий для молодежи не создать.

**Поздравляем с юбилеем председателя Профсоюза РАН Виктора Петровича Калинушкина!**

Неординарный человек, успешный ученый, признанный профсоюзный лидер, он пользуется заслуженным авторитетом во всех сообществах, к жизни и работе которых причастен. В успехах нашего профсоюза по отстаиванию прав сотрудников академических организаций есть весомая доля его труда и творчества.

Профсоюзная команда высоко ценит организаторский талант Виктора Петровича, его острый ум, разностороннюю образованность, способность точно оценивать ситуацию, масштабно мыслить, находить выход из самых сложных ситуаций. Ему удастся создать в коллективе атмосферу согласия и взаимоуважения. Ему свойственны такие прекрасные качества, как доброжелательность, сдержанность, скромность, великолепное чувство юмора.

Желаем нашему другу и коллеге здоровья, неиссякаемой энергии и нескончаемого запаса оптимизма!



Начинающие исследователи живут по-разному. Биолог Юлия Вершинина пробивается в науку через тернии. Она учится в магистратуре Пушкинского государственного естественно-научного института и работает в Институте биофизики клетки РАН. Зарплаты не получает, ее только обещают. В научном центре уже не один месяц идет реструктуризация, его превращают в ФИЦ, и до окончания процесса на работу никого не принимают. Стипендии не хватает даже на общежитие, помочь некому, подрабатывать одновременно с учебой и стажировкой в НИИ невозможно.

Вот и получается, что девушка банально голодает. В своем письме в Администрацию президента РФ она просит главу государства организовать пункты бесплатной раздачи еды.

Первой реакцией власти на это письмо стало выделение Юлии стипендии губернатора Московской области для успешных студентов. Но это совсем небольшие деньги. Необходимо вводить реальные меры поддержки для молодежи, выбравшей научную стезю и находящейся в сложном материальном положении. Сложное финансовое положение институтов сильно ограничивает их возможности решать проблемы молодых своими силами.

И здесь свое слово мог бы сказать профсоюз.

**У**важаемые сограждане, читающие это письмо (а при особом везении – уважаемое высочайшее должностное лицо страны)!

На примере личной ситуации, в которой моя личность имеет самое ничтожное значение, расскажу о причинах утечки мозгов. Они, конечно, и так вам известны, но в этом конкретном случае, на мой взгляд, вопиющи.

Итак, меня зовут Вершинина Юлия. Я проживаю и получаю биологическое образование (магистратура) в наукограде Пушкино Московской области.

Этот город я выбрала, чтобы реализовать свою мечту стать биологом, во-первых, потому что это главный «биологический город» страны (девять НИИ), а во-вторых, приехать

здесь меньше желающих, чем, скажем, в Москву или Сколково – меньше конкурс и более дешевая жизнь.

Я учусь здесь не одна. Несколько сотен студентов также получают образование в этом красивом и тихом городке-парке.

Магистратура Пушкинского государственного естественно-научного института предполагает следующую схему обучения: все мы слушаем отличные лекции, которые читают нам высококлассные специалисты в своих областях. Большую часть знаний мы должны получать самостоятельно, как в любой магистратуре. При этом у вуза и НИИ существует очень выгодный симбиоз. Мы все работаем в лабораториях, которые сами себе выбрали по интересам. Предполагается, что работать мы должны с утра и до вечера, включая субботу. Это наш обязательный учебный план, его нельзя нарушать.

Это очень интересное занятие – получать практические навыки и



здесь меньше желающих, чем, скажем, в Москву или Сколково – меньше конкурс и более дешевая жизнь.

Я учусь здесь не одна. Несколько сотен студентов также получают образование в

ощущать себя если не в центре развития главной науки XXI века, то хотя бы не на окраине.

Лично я занимаюсь молекулярной биологией, конкретно – стволовыми клетками и созданием моделей трансгенных животных. Что может быть актуальнее? Разве что биоинформатика и геномика, и ими у нас в городе тоже занимаются.

Итак, мы все – и магистранты и многочисленные аспиранты – работаем в лабораториях НИИ. Кто-то трудоустроен официально, кто-то нет, это зависит от упорства человека и от душевной доброты конкретных заведующих лабораториями и деканов.

Максимальная сумма, которую получают трудоустроенные – 6 (шесть) тысяч рублей, но это редкая удача, минимальная – 900 (девятьсот) рублей. В среднем же работающие магистранты и аспиранты получают около двух тысяч рублей в месяц, отработав при этом не менее 170 часов.

Лаборатории разные: есть с грантами, есть без грантов. Наличие гранта напрямую зависит от наличия денег: чтобы получить грант, нужны публикации, а чтобы их напи-



сать, нужны реактивы, которые стоят денег. А чтобы были деньги, нужно получить грант.

В моей лаборатории грантов нет. Вообще. Но я это знала с самого начала. Просто тема очень мне интересна и актуальна. Так как в моей лаборатории нет гранта, я не получаю сверх зарплаты ничего. Зарплату я тоже пока не получаю, но скоро, как мне обещают, буду. Две тысячи рублей в месяц.

Также в нашем вузе платят стипендию. Она составляет 2200 (две тысячи двести) рублей в месяц. Большая часть обучающихся проживает в общежитии. У нас есть варианты. Первый - общежитие нашего вуза, которое находится в подвале, там тараканы, плесень, сырость и живут шумные граждане Шри-Ланки. Проживание в этом общежитии составляет около полутора тысяч рублей в месяц.

Я, как и многие, выбрала более цивилизованное общежитие МГУ им. Ломоносова, в котором проживание вдвоем в комнате обходится мне в 2600 рублей в месяц. Правда, можно жить вдвоем, будет дешевле.

Так как в данный момент я не по-

лучаю зарплаты, мне не хватает получаемых денег даже на оплату общежития. Но если бы я выбрала общежитие ПушГЕНИ, от стипендии могло бы еще и оставаться около 700 рублей.

Я очень сильно экономлю. Пушкино – маленький городок. К счастью, тут нет купных супермаркетов, где вкусно пахнет свежей выпечкой. В наших «Дикси» и «Пятёрочках» все проще. Ходим мы всегда пешком: город, повторюсь, крошечный. Поэтому на транспорт денег не тратим. В Москву, конечно, съездить не на что.

Сегодня мне обещали, что наконец-то трудоустраивают (с сентября я работаю просто так, в качестве обучения). Сказали, что оформят не более чем на 0,2 ставки младшего научного сотрудника, и так до конца аспирантуры, то есть – еще

бе даже йогурт, не говоря уж о шоколаде.

Кто-то вспомнит про повышенную стипендию. Да, такое бывает. Но ее дают только пятерым из примерно семидесяти. Я в рейтинговом списке на повышенную стипендию оказалась шестой. Стипендия эта – шесть тысяч рублей. Если ее получить и жить в общежитии со шриланкийцами, денег будет хватать еще и на еду. Я уже проверила – питаться можно даже на четыре тысячи в месяц.

Но мне с повышенной стипендией не повезло. Обучение в магистратуре предполагает самостоятельное освоение предметов. А у меня на полноценную учебу физически не остаётся времени и сил. Большую часть жизни в этом городе я думаю о том, где мне взять еду, и как правильно разрезать купленную по акции курицу, чтобы её хватило на полторы недели.

Учиться я начинаю глубоким вечером, после того, как активно поработала в лаборатории. Мы ведь не сидим за партами, как студенты-«специалисты» в обычных вузах.

Однажды мне довелось побывать в США. Я пользовалась там «фудбанком», где раздают бесплатную еду для нуждающихся. Я считала, что имею на это право, я определенно очень нуждающаяся.

У меня есть просьба. Чтобы сократить утечку мозгов из страны, я прошу вас, господин президент, организовать пункты бесплатной раздачи еды нуждающимся людям, которые работают в науке. Продукты раздавать при условии предоставления документов, подтверждающих трудоустройство в РАН, характеристики от заведующего лабораторией (или директора института, если обращается сам заведующий) и других подтверждающих острую нужду документов.

Мне кажется, отсутствие мыслей о еде сильно улучшило бы наше положение и желание продолжать жить в этой стране.

**Юлия Вершинина**

## Прошу организовать пункты бесплатной раздачи еды нуждающимся людям, которые работают в науке

шесть лет. Сейчас у меня первый год магистратуры.

Поздно вечером, обычно после 20.00, я прихожу в общежитие и вижу соседей, которые находятся в точно такой же ситуации. Правда, многим помогают родители, а некоторые нашли себе удалённый заработок вроде репетиторства по скайпу.

Мне 31 год, я разведена, и родители мне не помогают.

Мне советуют найти работу «на после работы», чтобы были деньги на еду.

Добрые люди предлагали несколько вариантов на примерно десять тысяч в месяц (огромная для меня сумма!) Но когда приходишь домой после 20.00, работать где-то еще сложно. Так что в ближайшие шесть лет я не смогу купить се-





## Оценят всех

С нынешнего года все организации страны, занимающиеся исследовательской деятельностью за счет средств федерального бюджета, обязаны представлять свои планы, отчеты, программы развития на экспертизу в Российскую академию наук. Для некоторых коллективов рекомендации РАН по итогам проведенной оценки могут иметь серьезные последствия. Если эксперты сделают выводы о

нецелесообразности финансирования разрабатываемых направлений, темы придется закрывать.

Правила осуществления академией научного и научно-методического руководства были определены постановлением Правительства РФ №1781 от 30.12.2018 года. В последние месяцы готовились и обсуждались документы, определяющие критерии оценки, а также формы представления планов, отчетов, заключений. И вот процесс начал набирать обороты. Вице-президент РАН Алексей Хохлов сообщил, что на экспертизу поступили более девяти тысяч отчетов из подведомственных министерству НИИ и около полутора тысяч из вузов. И это только первая партия. Ожидаются отчеты от всех государственных структур, которые финансируют научные исследования.

При этом документы, регламентирующие процедуры оценки, в частности, формы, по которым организации должны отчитываться, еще не утверждены. В РАН надеются, что существенных изменений эти документы не претерпят, поэтому рекомендовали их использовать до формального принятия.

# \*Новости\*Новости\*Новости\*

Министерство финансов сообщило Российской академии наук об отказе финансировать программы международного научного сотрудничества. Вице-президент РАН Юрий Балега пояснил, что, по мнению Минфина, академия недостаточно проработала нормативно-правовую базу. Ведомству неясно, куда оно должно направлять деньги, и как они потом будут распределяться.

По мнению Минфина, программы международного сотрудничества Академии наук не нужны, с горечью прокомментировал президент академии Александр Сергеев. По его словам, из-за такой позиции недавно сорвался визит делегации РАН в Японию на совещание ученых стран «двадцатки».

Напомним, до реформы акаде-



## Обмен не нужен?

мии около тысячи российских ученых ежегодно командировались

за рубеж в рамках межакадемических соглашений с 35 странами



Академия наук завершила работу по экспертизе проектов, которые подали академические институты, участвующие в недавно запущенной Минобрнауки программе «Новые лаборатории».

Напомним, состав таких лабораторий нельзя было набирать из числа уже работающих в НИИ научных сотрудников. Институты могли привлечь на научные должности или своих инженеров-исследователей, стажеров, аспирантов, или профессорско-преподавательский состав вузов и сотрудников отраслевых НИИ. Необходимо, чтобы не менее двух третей сотрудников имели возраст до 39 лет. По некоторым сведениям, Минфин пообещал выделить на проект дополнительно к базовому финансированию академических институтов 3,9 млрд рублей.

По словам вице-президента РАН Алексея Хохлова, в РАН поступили 287 проектов. На первом этапе были «отбракованы» 38, но авторы 19 из них смогли исправить недочеты (такая возможность предусмотрена процедурой). В итоге было отвергнуто 19 проектов (6,6%). Больше всего отклоненных проектов в сельскохозяйственных науках.

Таким образом, в этом году будут созданы 268 лабораторий. На каждую обещано выделить около десяти научных ставок, обеспеченных средними зар-



## ДВУХТЫСЯЧНИКИ

платами не ниже двойных средних по региону.

- Нас не может не радовать, что в соответствии с условиями программы численность сотрудников академических институтов в ближайшее время увеличится на две с лишним тысячи человек, - подчеркнул А.Хохлов.

К сожалению, первый квартал заканчивается, а финансирование по программе так и не началось. Впрочем, поступление денег ожидается со дня на день. Однако в некоторых институтах новые лаборатории начали финансировать еще до того, как РАН завершила экспертизу. Лимиты бюджетных обязательств по этой программе до НИИ доведены давно, то есть в институтах знали, сколько получают в случае успешного прохождения проектов. Те, кто были уверены в себе, посчитали возможным выделить средства на работу лабораторий из «внебюджетки» - на свой страх и риск.

# \*Новости\*Новости\*Новости\*

мира, и примерно 700-800 исследователей приезжали к нам. Масштабное международное сотрудничество велось и Российской академией сельскохозяйственных наук, которая имела 167 соглашений с научными организациями 69 стран. По этой линии за рубеж ежегодно выезжали около 500 ученых. РАН осуществляла сотрудничество с 25 странами в рамках 40 соглашений. Реформа 2013 года привела к негативным последствиям для академических международных связей. По ряду направлений они были полностью свернуты.

Однако в июле прошлого года в закон о РАН были внесены изменения, которые существенно расширили ее функции и полномочия, в частности в международной деятельности. Академия наук теперь имеет право вести исследования

совместно с иностранными научными организациями, координировать межакадемические обмены, реализовывать международные проекты и программы. В соответствии с планом реализации Стратегии научно-технологического развития РФ на РАН возложено осуществление научной дипломатии.

Как вести всю эту деятельность без средств, непонятно.

Академия наук запросила у властей не так уж много - 500 млн рублей. При отсутствии этих денег академия не сможет реализовать запланированные проекты.

Поэтому в РАН не собираются сдаваться и будут добиваться необходимых средств во взаимодействии с Минэкономразвития и Минобрнауки.

И еще один «международный прорыв»: 6 марта было опублико-

вано распоряжение Дмитрия Медведева, согласно которому из списка 52 международных организаций, в которые РАН уплачивает членские взносы, исключается 12. "Исключение из перечня международных организаций, членом которых является Российская академия наук, ряда организаций не означает прекращение участия в них других российских научных сообществ", - говорится в документе.

Согласно распоряжению, РАН прекращает членство, в частности, в Европейском физическом обществе, Международной ассоциации политических наук, Международном союзе наук о почве, Ассоциации международного права, Международном союзе психологических наук, Международной ассоциации экономических наук.



Начал реализовываться новый пилотный проект Академии наук по созданию базовых (опорных) школ. Планируется, что уже в 2019-2020 учебном году заработают 110 базовых школ РАН в 32 российских регионах. Цель проекта - создание условий для выявления и обучения талантливых детей, их ориентация на карьеру в области науки и высоких технологий.

Школы отбирает сама РАН. Основные условия: школьники долж-

ны показывать высокие результаты (например, в олимпиадах), у образовательного учреждения должен иметься опыт профильного обучения и сетевого взаимодействия, а также хороший кадровый потенциал. И, конечно же, у школы должен быть сильный научный партнер (институт РАН или вуз).

Базовые школы РАН планируются передать с муниципального уровня управления на региональный и зачислять в нее детей по ре-

зультатам конкурсного отбора.

Академия наук будет готовить для своих школ программы, работать с учениками и преподавателями. Предполагается, что ведущие ученые будут вести в этих школах индивидуальные консультации, профильные учебные курсы, факультативы. В базовых школах появится современное научное оборудование, купленное в рамках частно-государственного партнерства.

Возможны разные модели академических школ. Это может быть профильная школа с углубленным изучением отдельных предметов на всех уровнях, начиная с младших классов, или школа-лаборатория, организующая научно-исследовательскую работу учеников, или школа при университете, или ресурсный центр с потенциалом для проведения консультаций, лабораторных и факультативных занятий с учениками других образовательных структур.

В СМИ сообщается, что список опорных школ РАН активно пополняется, но пока открыт.

## ✦ Новости ✦ Новости ✦ Новости ✦

За имущество академических организаций взялись всерьез.

**В Оренбурге** арестовали за долги земельный участок РАН на северо-востоке города площадью 20 тысяч кв. метров. Он был выделен Оренбургскому научному центру Уральского отделения РАН для строительства нового офиса. Участок центру передала в бессрочное пользование в 2013 году администрация Оренбурга, но там не велось строительных работ. Теперь территория арестована из-за неуплаты налогов и, скорее всего, будет изъята.

В прошлом номере «НС» мы писали о протестных акциях сотрудников **Владивостокского научного центра** против строительства жилых домов на земле, которую в ДВО РАН привыкли считать своей. Под окнами институтов рубят деревья и собираются возвести



## Войны за землю

несколько высотных зданий. Ученые напоминают, что работают с опасными химическими веществами, поэтому жилым домам не место рядом с лабораториями.

Митинги, пикеты, обращения во властные инстанции не дали результатов: стройка продолжается.

Общественность научного центра раскололась на два лагеря. Напомним, принадлежавшие ДВО РАН участки перешли в частные руки в результате сомнительных сделок. Это произошло, в том числе, из-за того, что 160 гектаров земли академгородка не были поставлены на кадастровый





## Откажитесь с пониманием

Чиновники Минобрнауки предложили ИНИОН отказаться от прав на постройку сгоревшего здания института, обосновав это тем, что только при таком условии министерство сможет заняться его восстановлением. В ИНИОН считают, что права на здание и участок под ним институту могут не вернуть.

Сейчас ИНИОН обладает правом бессрочного пользования на землю под сгоревшей библиотекой и имеет здание в собственности.

На восстановление библиотеки после пожара было выделено более 6,5 млрд руб. В постановлении правительства о реконструкции здания заказчиком значится Дирекция единого заказчика Минобр-

науки, а ИНИОН выступает в качестве застройщика-заказчика. Комитет госстройнадзора Москвы 14 марта 2019 года выдал ИНИОН разрешение на восстановление здания.

Однако в Минобрнауке считают, что институт не сможет управлять строительством из-за отсутствия компетенций, а денег на создание структуры, которая бы этим занималась, выделять не предполагается. Для соблюдения бюджетной дисциплины, наверное, лучше передать права тому, кто будет нести расходы по оплате ремонта, но это может породить сложности с урегулированием порядка пользования зданием.

Строительство должно завершиться к концу 2021 года, сообщает пресс-служба комплекса градостроительной политики и строительства Москвы. И продолжает: «На месте бывшей библиотеки появится культурно-просветительный и научно-исследовательский комплекс». Понять бы, что это означает.

## Новости\*Новости\*Новости\*

учет. Поэтому часть активистов видит вину в случившемся руководства ДВО РАН. Они провели Чрезвычайное собрание, которое приняло резолюцию с требованием отставки председателя ДВО РАН и судебного преследования юриста отделения.

Приморская региональная организация Профсоюза РАН и Дальневосточное отделение РАН в ответ провели свою Конференцию научных сотрудников, в ходе которой было выражено возмущение действиями оппонентов, которые ведутся в нарушение договоренностей о совместных протестных действиях. На этом мероприятии была выражена поддержка председателю ДВО РАН В.И. Сергиенко.

А 30 марта сотрудник Тихоокеанского института биоорганической химии Антон Расин вышел на одиночный пикет напротив администрации

Приморского края, чтобы привлечь внимание приморцев к проблемам ученых.

*- У Центра биоразнообразия уже вырубili деревья и начинают рыть котлован. Скоро работы начнутся на земле у моего института, - объяснил ученый свою позицию интернет-изданию VL.RU. - Власти не хотят нам слышать. Нам говорят - идите в суд, но мы ходим туда много лет. Да и судебное разбирательство - дело небыстрое, а деревья рубят уже сейчас. Можно подумать, застройщики высадят новые деревья или снесут здания, когда мы выиграем суд?*

**В Сибирском отделении РАН** также продолжается борьба за недвижимость. Минобрнауки планирует изъять большую часть объектов Академгородка (356 из 378), которые находились в управлении СО РАН. Руковод-

ство РАН и Сибирского отделения, научная общественность выражают беспокойство этими планами и, похоже, не без оснований.

Министр науки и высшего образования Михаил Котюков недавно высказался в том смысле, что имущество принадлежит государству и должно быть использовано для решения государственных задач.

Напомним, одним из немногих способов использовать на благо ученых пока еще находящиеся в ведении РАН и академических институтов земли - это строительство специализированных (ведомственных) Жилищно-строительных кооперативов.

Газета "Научное сообщество" уже не раз писала об имеющемся опыте строительства ЖСК и о том, как участвует в этом процессе Профсоюз РАН.



Состоявшиеся в марте перевыборы профсоюзного комитета в Институте языкознания РАН стали ярким событием в жизни Московской региональной организации Профсоюза РАН. На место председателя профкома были выдвинуты два кандидата, что случается нечасто. Каждый из них презентовал свою программу. Как показало голосование, коллективу показалась более близкой позиция ведущего научного сотрудника института, доктора филологических наук Айсы Николаевны Биткеевой.

После избрания она представила новую команду. Заместителем председателя профкома и руководителем направления, связан-

ного с охраной труда, стала С.В. Кириленко. Организационно-массовую работу взял на себя Ю.Б. Коряков. Направление по работе с детьми будет курировать Е.М. Девяткина. В соответствии с представленной программой основной акцент новый профком планирует сделать на социальной помощи сотрудникам и создании благоприятных условий для научной работы в институте.

- Наше стремление к переменам обусловлено пониманием необходимости выстроить систему защиты членов профсоюза в условиях постоянных перемен в жизни академических институтов и в требованиях к работе научных сотрудников, - рассказала А.Н.

Биткеева. – Надеемся возродить в коллективе дух взаимопонимания и поддержки. Каждый из наших членов профсоюза должен знать, что может дать ему организация, и какой вклад он должен внести в общее дело. Уверены, коллеги из Московской региональной организации поддержат нас методическими рекомендациями, поделятся опытом: как наладить эффективный процесс защиты прав сотрудников, оказания им необходимой поддержки.

За время подготовки собрания коллектив института активизировался: у людей появился интерес к деятельности профсоюза, а численность профорганизации существенно выросла.

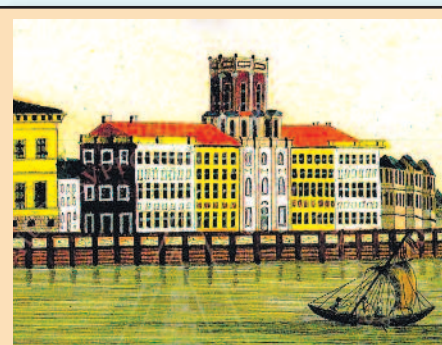


# Потеряли оператора

Профсоюз РАН бьет тревогу. В последние месяцы в институтах, где возникла необходимость объявлять конкурсы на замещение должностей научных работников, сложилась критическая ситуация. Порядок проведения конкурсов предполагает размещение объявления в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на официальном сайте НИИ и на портале вакансий «<http://ученые-исследователи.рф>». Это прямо следует из Приказа Министерства образования и науки РФ от 02.09.2015 №937 «Об утверждении перечня должностей научных работников, подлежащих замещению по конкурсу, и порядка проведения указанного конкурса». Однако на портале вакансий размещена информация, что **«с 19.02.2019 года функционал размещения вакансий и служба технической поддержки не работают»**.

Кураторы институтов в Минобрнауки на вопросы ответственных лиц из институтов отвечают просто: «Делайте, что хотите». По сути, они толкают административные службы НИИ на нарушение Трудового кодекса РФ, в статье 336.1 которого говорится, что заключению трудового договора на замещение отдельных должностей научных сотрудников, а также переводу на соответствующие должности должно предшествовать избрание по конкурсу.

Член Центрального совета Профсоюза РАН, замдиректора Института геофизики им. Ю. П. Булашевича УрО РАН И.А. Козлова направила в адрес министра М.М. Котюкова обращение с просьбой дать указания по порядку проведения в настоящее время конкурса на замещение должностей научных работников. Ответа из министерства пока не поступило.



## Без будущего

На сайте Петербургского архива РАН появилось сообщение о том, что он закрывается с 26 марта в «связи с производственной ситуацией». Ситуация действительно непростая: в московском головном архиве нет директора, отключен телефон, там грозят отрубить электричество, деньги в филиалы, в том числе и петербургский, не переводят.

Временно исполнявший обязанности директора сотрудник покинул свой пост, без его подписи сотрудники не могут уйти в отпуск, уволиться, взять больничный. Желающих на его место пока не находится: у организации большие проблемы с долгами. Они возникли из-за хронического недофинансирования: неплатежей и штрафов накопилось на 10 миллионов рублей.

Зарплату сотрудникам последний раз выдавали в феврале. Пресс-служба Минобрнауки сообщила, что работа Санкт-Петербургского филиала приостановлена до выплаты сотрудникам задолженности по заработной плате.

В соцсетях сокрушаются: если архив не выживет, российская наука может остаться не только без будущего, но и без прошлого.

**Присоединяйтесь!**

Есть о чем поговорить

Профсоюз работников РАН

профсоюз работников российской академии наук

Twitter

Telegram

Facebook

YouTube

НАУЧНОЕ СООБЩЕСТВО

В контакте

<http://www.ras.ru/tradeunion.aspx>





# На новую ступень

Объединенная профсоюзная организация (ОПО) Научного центра РАН в Черноголовке традиционно выступила одним из организаторов юбилейного **X Областного конкурса научно-исследовательской и проектной деятельности «Юный исследователь»**, который был проведен в наукограде 30 марта. Конкурс проводится Министерством образования Московской области при поддержке администрации Муниципального образования «Городской округ Черноголовка», Президиума Научного

центра РАН в Черноголовке, ГБОУ «Областной Центр развития дополнительного образования и патриотического воспитания детей и молодежи» на базе Муниципального учреждения дополнительного образования Центра дополнительного образования для детей «Малая академия наук Импульс». Последний является любимым детищем Объединенного профкома, рождение и вся деятельность которого проходили и проходят при активном участии профсоюза

На конкурс было принято 780 за-

явок с текстами работ из 30 населенных пунктов Московской области. Конкурс проходил в два тура - заочный и очный. На первый этап допустили 550 работ, соответствующих требованиям, изложенным в положении о конкурсе. Во второй тур прошли 160 проектов, выполненных по 22 научным направлениям - техническим, естественно-научным, гуманитарным. Результаты ребят оценивали около 70 приглашенных экспертов - научные сотрудники черноголовских НИИ, преподаватели московских







вузов, музейные работники, писатели, другие специалисты.

Юные исследователи, приглашенные на очный тур, защищали свои проекты перед лицом серьезного жюри – рассказывали о задумках и итогах, демонстрировали макеты, опытные образцы, презентации, отвечали на вопросы экспертов и зала.

Работающие в программе уже не первый год эксперты отмечают, что уровень конференции постоянно растет. Работы становятся сильнее, организаторам удается

превратить очный тур конкурса в увлекательное и полезное действо, включающее общение с интересными людьми, экскурсии, мастер-классы. Поэтому даже те, кто не выигрывает призовых мест, получают ценный опыт, с удовольствием возвращаются в следующем году и, как правило, выступают успешней.

Конкурс является отборочным этапом для участия во Всероссийском конкурсе научно-технологических проектов Образовательного фонда «Талант и успех», учредитель известного образовательного

центра «Сириус» в Сочи. На базе этого центра в июле будет проведен финал конкурса, организуемый в форме научно-технологической образовательной программы «Большие вызовы». Для участия в ней рекомендованы все проекты, прошедшие на очный тур конкурса «Юный исследователь» по естественным, точным наукам, техническому творчеству и робототехнике.

В рамках форума был проведен **круглый стол** с участием главы Черноголовки, представителей депутатского корпуса, местного от-





деления Общественной палаты, Президиума НЦЧ РАН, «Импульса», областного Центра развития дополнительного образования, Объединенного профкома, Московской региональной организации Профсоюза РАН.

В режиме мозгового штурма эксперты нащупывали направления дальнейшего развития дополнительного образования в наукограде. За несколько десятилетий активной работы в этой области здесь, в том числе благодаря усилиям Объединенного профкома, накоплен огромный опыт проектно-исследовательской работы с детьми. Малая академия наук Черноголовки и детский центр «Импульс» стали брендами в сфере дополнительного образования. Питомцы этих организаций с успехом участвуют во многих конкурсах и соревнованиях школьников на областном и федеральном уровне.

Очень важно и то, что в последние годы усилия энтузиастов находят всемерную поддержку у администрации муниципального образования. Одним словом, по общему мнению, настала пора выходить в этой работе на новую ступень.

Черноголовка «дозрела» до проведения летних школ для юных исследователей, заявил глава администрации Олег Егоров. На круглом столе детально обсуждалась возможность реализации этой идеи.



Многие участники отметили, что сегодня подобные проекты осуществлять очень сложно: слишком жесткие требования выдвигают многочисленные надзорные органы. Так, размещать детей можно только в сертифицированных гостиницах, а гостиничный фонд Черноголовки невелик и принадлежит научному центру.

Обсуждался и возможный формат летних школы в Черноголовке. Понятно, что они должны быть похожи на известные присутствующим Пущинскую биологическую школу и компьютерный лагерь в Пере-

славль-Залесском. Однако в Черноголовском научном центре активно развиваются несколько направлений - физико-химия, материаловедение, биология, минералогия. Чему отдать предпочтение? Сошлись на том, что в программу надо включать разные естественно-научные и технические курсы плюс по возможности гуманитарные дисциплины, социальную психологию, компьютерный дизайн и другие интересные детям современные «фишки». Глава города предложил пригласить в качестве спикеров известных просветите-







лей, умеющих увлечь слушателей своими идеями.

Участники круглого стола не могли пройти мимо вброшенной не так давно в СМИ темы, связанной с пилотным проектом по созданию опорных школ Российской академии наук. Про эту инициативу РАН, поддержанную Минобрнаукой, пока не так уж много известно, но вокруг нее уже начался информационный ажиотаж. Эксперты выразили удовлетворение тем, что академия подключилась к процессу приобщения детей к науке. Однако, по их мнению, к этой работе не-

обходимо активнее привлекать наукограды и научные центры РАН с высокой концентрацией интеллекта, где накоплен большой опыт работы с талантливыми ребятами, развития у них интереса к исследовательской деятельности. В Черноголовке, например, это уникальные «классы МГУ», которые в свое время вели ученые и талантливые педагоги.

Собравшиеся говорили о том, что система управления базовыми школами должна быть хорошо продумана, а их деятельность должна вестись под контролем общественного совета и методических центров.

Шел на встрече и разговор о дальнейшем развитии центра дополнительного образования «Импульс»: куда ему двигаться, на чем сосредоточить усилия. Директор центра Кирилл Хвостунков рассказал, что в прошлом году в помещениях центра был проведен хороший ремонт, а в ближайшее время существенно улучшится и его техническая оснащенность. В «Импульсе» появится телескоп (у одной из школ города есть обсерватория) и современная материаловедческая лаборатория. В центре работает команда сильных, увлеченных своим делом педагогов. Одно из достоинств дополнительного образования - отсутствие жестких стандартов обучения и менее высокие,

чем в общеобразовательных школах, административные барьеры.

Руководитель «Импульса» заявил: чтобы дети, получив хорошее образование, оставались в наукограде, и, более того, сюда, как это было в советское время, приезжала талантливая молодежь со всей страны, в Черноголовке необходимо создавать образовательный кластер – школы и учреждения дополнительного образования - техникум - университет.

Решено было обменяться соображениями по рассмотренным вопросам внутри наукоградского сообщества. А для этого пригласить в гости коллег из подмосковных городов науки, заинтересованных в совместной деятельности в области дополнительного и общего образования. В ходе этого мероприятия планируется рассмотреть возможность проведения летних и зимних школ на базе Черноголовки с участием близких по духу муниципалитетов. Кроме того, предполагается обменяться информацией о базовых школах РАН и выступить единым фронтом, изложив в совместном решении общую позицию.

Актуальной была признана и организация в ближайшее время двухдневного семинара для педагогов Московской области по обмену передовыми практиками организации проектной деятельности учащихся.



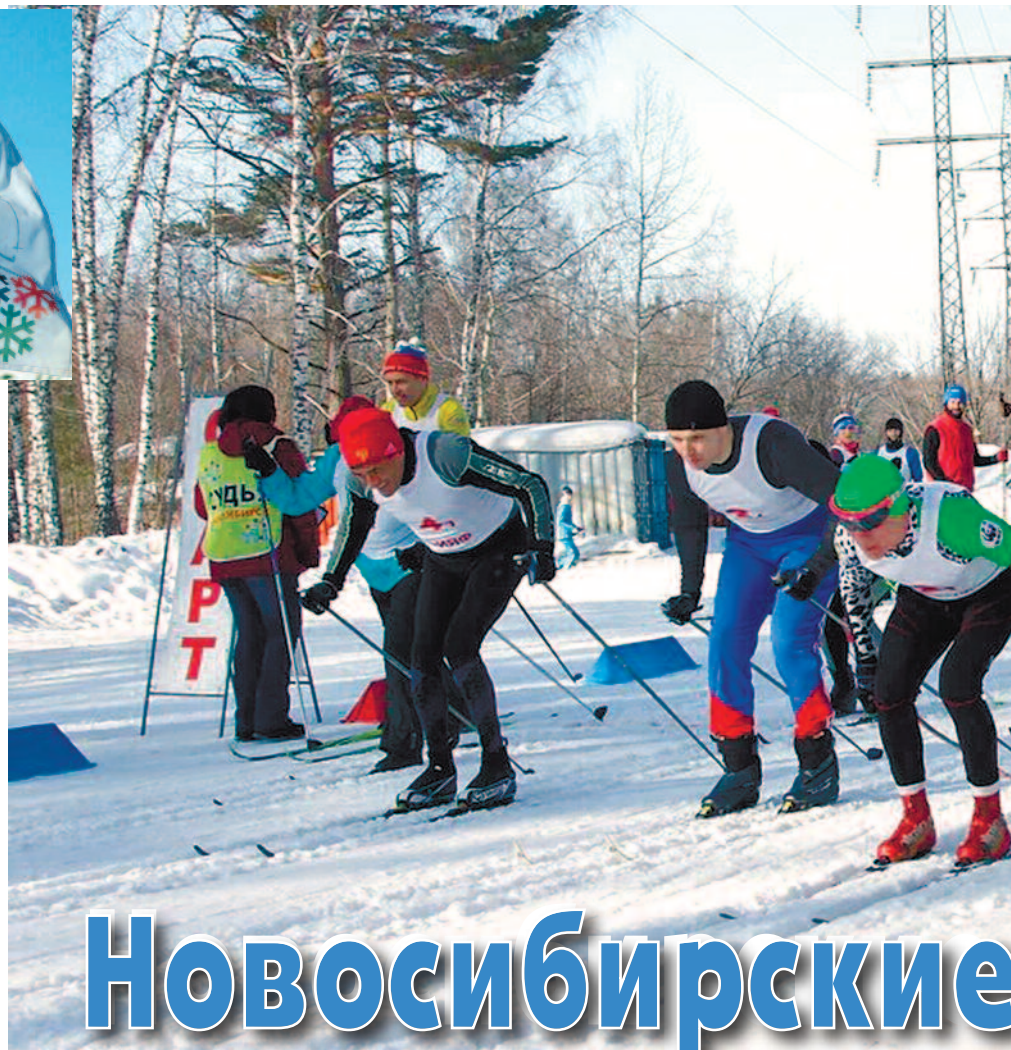




Более 90 человек вышли 12-15 марта на дистанции проходившей в Новосибирском академгородке лыжной Академиады-2019. Ее организаторами выступили Профсоюз РАН, Сибирское отделение РАН, Новосибирская региональная организация профсоюза, профорганизация ИЯФ СО РАН, администрация Советского района Новосибирска, магазин спортивного питания AcademFarm.

Участники представляли такие регионы, как Москва, Санкт-Петербург, Нижний Новгород, Сыктывкар, Уфа, Иркутск, Казань, Томск, Севастополь, Новосибирск. В соревнованиях приняла участие 21 команда.

Некоторые регионы были представлены двумя командами, а Новосибирск выставил целых 11. Количество команд принимающей стороной не регламентировалось, только состав - в



сборной должно быть 4-6 человек, из них как минимум одна девушка.

Разыгрывался также кубок «Надежды» среди малых команд, в состав которых должно было входить не менее трех человек. Такое нововведение орга-

низаторы объяснили тем, что не все регионы могут выставить полную команду, что, как правило, связано с финансовыми затруднениями, а не с отсутствием спортсменов.

Соревнования проводились по различным видам лыжных го-







## надежды

нок и в разных возрастных категориях. Лыжники разыграли 55 золотых, 55 серебряных и 40 бронзовых медалей.

По итогам трёхдневной соревнований первое место заняла команда «Геологи» (Новосибирск), второе - «ИЯФ-1» (Новосибирск),

третье - «Профсоюз - Москва».

В Кубке «Надежды» среди малых команд победителями стала команда Института автоматики и электрометрии (Новосибирск), серебря-

ными призерами - команда из Иркутска, бронзу завоевали представители Нижнего Новгорода.

Во время соревнований участники обеспечивались бесплатным питанием. В свободные дни была организована культурная программа. На традиционных «Научных посидел-

ках» Марк Попов (ИМБИ РАН, Севастополь) рассказал о работе своего Отдела аквакультуры и морской фармакологии. Олег Мешков (ИЯФ СО РАН, Новосибирск) поделился впечатлениями от Олимпийских игр в Сочи. Вера Яхненко (ЛИН СО РАН, Иркутск) сделала доклад о современном состоянии ихтиофауны озера Байкал.

Для гостей провели экскурсии в Музей геологии и минералогии и в Институт ядерной физики. Желающим организовали трансфер в Новосибирский театр оперы и балета на спектакль «Спящая красавица».



Организаторы провели анкетирование участников: попросили оценить качество мероприятия и дать предложения по улучшению организации будущих акадеиад. Средняя оценка оказалась на уровне 4,5 баллов. Отличный результат!

Следующую академиаду выразили желание провести у себя два региона. Это хороший знак, свидетельствующий об активности нашего профсоюза и популярности лыжного спорта среди сотрудников РАН.





# ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ДОМ УЧЕНЫХ

## приглашает в апреле 2019

Москва, 119034,  
Пречистенка, д. 16.  
Справки по тел.  
(8-495) 637-45-55

### 5 апреля, 19 ч. МУЗЫКАЛЬНЫЙ РЕТРО-ПРОЕКТ «ТРИ ПЛЮС ДВА»

Участуют: ВОКАЛЬНОЕ ТРИО «РЕЛИКТ» и БАРИТОН-ДУЭТ  
В программе любимые романсы и лирические  
песни русской и зарубежной эстрады

### 6 апреля, 19 ч. ЗВЕЗДА НЕУГАСИМАЯ

Песни народной артистки СССР,  
композитора ЛЮДМИЛЫ ЛЯДОВОЙ

### 8 апреля, 19 ч.

Концерт студии художественного движе-  
ния Центрального Дома ученых РАН  
**ВЕЧЕР МУЗЫКАЛЬНО-ПЛАСТИЧЕСКИХ  
МИНИАТЮР**

### 9 апреля, 19 ч.

#### Романс-мюзикл «КОД ЛЮБВИ» (дневник женщины)

Автор музыки, слов и исполнитель  
Елена ДАРИНА

### 10 апреля, 19 ч. «ТУР ДЕ БАЛЕТ»

под руководством заслуженной артистки России  
Валерии ВАСИЛЬЕВОЙ  
В программе сцены из балетов русских  
и зарубежных композиторов

### 11 апреля, 19.30

#### «МУЗЫКАЛЬНОЕ ПУТЕШЕСТВИЕ» Ансамбль баянистов «РУССКИЙ ТЕМБР»

В программе инструментальные и вокальные про-  
изведения от Чайковского до классической эстрады

### 12 апреля, 19 ч.

#### КОНЦЕРТ АНСАМБЛЯ «БАРХАТНЫЙ СЕЗОН»

### 13 апреля, 17 ч.

#### ПРОЕКТ «ПЕСНИ НАШЕГО ВЕКА»

Участуют:  
Галина ХОМЧИК, Дмитрий БОГДАНОВ, Вадим МИ-  
ЩУК, Валерий МИЩУК, Константин ТАРАСОВ  
В программе песни российских бардов

### 16 апреля, 19 ч.

#### «ХРУСТАЛЬНЫЙ АПРЕЛЬ»

Участуют:  
Камерный хор Большого театра России  
и солисты Большого театра  
В программе арии и дуэты из опер и оперетт,  
романсы и песни русских и западноевропейских  
композиторов

### 17 апреля, 19 ч.

#### «СЕРДЦУ ХОЧЕТСЯ ЛАСКОВОЙ ПЕСНИ...» Сольный концерт Александра БИЧЕВА

### 18 апреля, 19 ч.

#### «С ЧЕГО НАЧИНАЕТСЯ РОДИНА...»

Сольный концерт заслуженного артиста Карелии  
Владислава КОСАРЕВА  
в сопровождении ансамбля под управлением  
заслуженного артиста России Виктора СМОЛИЯ

### 19 апреля, 19 ч.

#### Концерт заслуженной артистки России ИРИНЫ ШВЕДОВОЙ

Программа, посвященная Клавдии Ивановне Шульженко

### 22 апреля, 19 ч.

#### Концерт симфонического оркестра им. А.П.Бородина

#### Центрального Дома ученых РАН

Художественный руководитель и дирижер  
проф. МГК им. П.И. Чайковского П.Б. Ландо

### 23 апреля, 19 ч.

#### «ЖЕЛАЮ ВАМ»

В сопровождении русского народного оркестра  
«СТРУНЫ РУСИ»

Поет лауреат международных конкурсов, солист  
Ярославской филармонии  
Александр СУХАНОВ – баритон

### 24 апреля, 19 ч.

#### «ДУШЕ НАСТАЛО ПРОБУЖДЕНИЕ»

Концерт лауреата международных  
конкурсов Евгения ЮЖИНА

### 25 апреля, 19 ч.

#### КОНЦЕРТ

#### эстрадно-симфонического оркестра под управлением Андрея БАЛИНА

В программе песни из репертуара сестер Берг

### 26 апреля, 19 ч.

#### ВЕЧЕР ИНСТРУМЕНТАЛЬНОЙ МУЗЫКИ

Концерт Российского государственного  
академического камерного «Вивальди Оркестра»  
под руководством народной артистки России  
Светланы БЕЗРОДНОЙ

### 27 апреля, 17 ч.

#### ГАЛА-КОНЦЕРТ

победителей Московского международного  
конкурса исполнителей русского романса  
**«БОЛЬШАЯ РОМАНСИАДА»**

### 29 апреля, 19 ч.

#### С ПРАЗДНИКОМ ВЕЛИКОЙ ПОБЕДЫ!

Концерт неаполитанского оркестра  
им. Мисаиловых

## АНЕКДОТЫ

Только русским доступна весен-  
няя радость смены зимнего пухо-  
вика на пуховик чуть полегче.

Самые мужественные люди про-  
граммисты. Они знают, как пи-  
шется софт для самолетов, но  
продолжают на них летать.

Похоже, в названии наших ре-  
гионов слово "край" не админи-  
стративно-территориальная еди-  
ница, а оценочное суждение.

Если отключат интернет, на улицы  
выйдут миллионы людей из Face-  
book, которые знают, как управ-  
лять страной, 400 тысяч обучен-  
ных танкистов из World of Tanks,  
150 тысяч подготовленных орков  
и эльфов из World of Warcraft,  
300 тысяч грамотных стратегов из  
Dota2.

Перестаньте злиться на автоза-  
мену. Представляйте, что внутри  
телефона сидит маленький эльф,  
который очень старается быть  
полезным, но он немножко пьян.

Захотел купить книгу. Посмотрел  
на цены и понял, что читать бу-  
мажные книги сейчас – удел выс-  
шего сословия. Как в средние  
века.

О будущем. Дети, рожденные че-  
рез 20 лет, не будут шуметь и гу-  
деть, играя машинками.

— Что думаешь про третий закон  
Ньютона?

— Я не смотрел, мне первые два  
не понравились.

Шум раздражает лишь тогда, ко-  
гда ты в нем не участвуешь.

Кота легче приучить к лотку, изго-  
товленному в виде тапка.

<http://www.ras.ru>  
в разделе «Профсоюз работников РАН»

## НАУЧНОЕ СООБЩЕСТВО

Газета Московской региональной  
организации Профсоюза работников  
Российской Академии наук  
Выходит с сентября 2001 года

Главный редактор Владимир ЮРКИН

119334, Москва, ул. Бардина, 6/30, тел. (8499) 135-5577, (8499) 135-3032

E-mail: [ispolkom\\_mos@rambler.ru](mailto:ispolkom_mos@rambler.ru)

Выпускающий редактор Надежда ВОЛЧКОВА, [nadv@inbox.ru](mailto:nadv@inbox.ru)

Дизайн и верстка Николай АНДРЕЮШОВ

Свидетельство о регистрации тер. упр. МПТР России

ПИ №1-00653 от 29 марта 2002 г.

Тираж 1000 экз. \* Сдано в печать 2.04.2019 г.

При перепечатке ссылка на «НС» обязательна

Отпечатано в ООО «Печатный салон ШАНС». 125412, г. Москва, ул. Ижорская, д.13, стр. 2

\* Распространяется бесплатно

Редколлегия

Баренбаум Азарий Александрович  
Волчкова Надежда Владимировна  
Демченко Николай Григорьевич  
Калинушкин Виктор Петрович  
Миронов Анатолий Степанович  
Прожогина Светлана Викторовна  
Соловьев Эдуард Геннадьевич  
Селитринникова Раиса Петровна  
Юркин Владимир Акимович