

ОФИЦИАЛЬНО

Об итогах деятельности СО РАН в 2010 году и задачах на 2011 год

Постановление Президиума СО РАН № 1 от 24.04.2011 г.

Заслушав и обсудив доклад председателя СО РАН академика А.Л. Асеева «О работе Сибирского отделения РАН в 2010 году и задачах на 2011 год: результаты фундаментальных исследований, взаимодействие с регионами, инновационная деятельность», а также сообщение главного ученого секретаря Отделения члена-корреспондента РАН Н.З. Ляхова «О деятельности Президиума СО РАН в 2010 году», Общее собрание СО РАН отмечает, что деятельность Президиума, научных центров и институтов Отделения в 2010 году была ориентирована на выполнение основных положений постановления Общего собрания СО РАН от 30 июня 2008 года «Об основных направлениях деятельности Сибирского отделения РАН в 2008-2013 гг.», Концепции развития Сибирского отделения РАН до 2025 года, принятой Общим собранием СО РАН 10 апреля 2009 года, и постановления Общего собрания СО РАН от 22 апреля 2010 года «Об итогах деятельности СО РАН в 2009 году и задачах на 2010 год», и в соответствии с Программой фундаментальных научных исследований государственных академий наук на 2008—2012 гг., утвержденной Правительством Российской Федерации 27 февраля 2008 года.

В 2010 году Отделение активно участвовало в разработке, научном и технологическом сопровождении Стратегии социально-экономического развития Сибири до 2020 года, наукоемких программ социально-экономического развития практически всех регионов Сибирского федерального округа, а также Республики Саха (Якутия) и Ямало-Ненецкого автономного округа. Подготовлена и успешно реализуется комплексная целевая программа «Развитие наукоемкого производства и инноваций в промышленности города Новосибирска до 2020 года». Подготовлены программы совместной работы с крупными корпорациями и предприятиями России: НК «Роснефть», ОАО «Газпром», ОАО «ФСК ЕЭС», ОАО «АХК «Сухой», ОАО «РЖД», ОАО «ИСС» и другими. Обеспечивалось научное сопровождение инвестиционных проектов ГК «Роснано» по производству вертикально-излучающих полупроводниковых лазеров, биополимеров, литиевых батарей, композиционных и углеродных материалов и нанокерамики. Осуществлялось научное сопровождение программ развития федеральных университетов в Красноярске и Якутске, национальных исследовательских университетов в Новосибирске, Томске и Иркутске. Сибирское отделение РАН активно участвовало в программах развития технопарков в Новосибирске, Кемерово, Красноярске и технико-внедренческой зоны в Томске. Подписаны меморандумы о сотрудничестве между Фондом «Сколково» и консорциумом СО РАН-НГУ, а также между «Сколково» и рядом институтов Отделения.

Общее собрание Учреждения Российской академии наук Сибирского отделения РАН постановляет:

1. Утвердить Отчет о деятельности СО РАН в 2010 году.

Направить Отчет и презентации докладов на Общем собрании председателя СО РАН академика А.Л. Асеева и главного ученого секретаря Отделения члена-корреспондента РАН Н.З. Ляхова в Президиум РАН, Совет по науке, образованию и высоким технологиям при Президенте России, Полномочное представительство Президента Российской Федерации в Сибирском федеральном округе, Минобрнауки России, в администрации субъектов Федерации Сибирского региона, Республики Саха (Якутия), Тюменской области, Ямало-Ненецкого АО, Ханты-Мансийского АО, президиумы и институты Дальневосточного и Уральского отделений РАН, президиумы СО РАН и СО Россельхозакадемии, федеральные и научно-исследовательские университеты, крупнейшие вузы Сибирского региона, президиумы национальных академий наук, с которыми СО РАН имеет договоры о сотрудничестве, руководству крупнейших госкорпораций и бизнес-структур, сотрудничающих с СО РАН.

Разместить Отчет о деятельности СО РАН в 2010 году на сайте Президиума СО РАН.

2. Президиуму, объединенным ученым советам СО РАН по направлениям наук проанализировать результаты выполнения в 2009—2011 годах исследований по интеграционным проектам и осуществить в 2011 году подготовку и проведение нового конкурса исследований по интеграционным проектам, ориентированного на изучение законов природы и общества и проведение фундаментальных исследований по приоритетным направлениям модернизации экономики страны в рамках утвержденной Правительством Российской Федерации Программы фундаментальных исследований Российской академии наук в 2008—2012 гг.

3. Рекомендовать Президиуму Сибирского отделения РАН:

3.1. Считать одной из важнейших задач СО РАН осуществление комплекса мер по ориентации планов научно-исследовательских работ институтов на проведение исследований, востребованных, в рамках основных направлений модернизации экономики России, крупными российскими корпорациями, регионами, образовательным комплексом и организациями инновационного бизнеса.

3.2. Считать первоочередной задачей СО РАН организацию работы по усилению эффективности деятельности институтов и научных подразделений СО РАН и оценке, в соответствии с основными принципами принятого Правительством Российской Федерации Постановления от 08.04.2009 № 312 «Об оценке результативности деятельности на-

учных организаций, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения» и соответствующего положения РАН, включая привлечение иностранных экспертов.

3.3. Считать актуальной задачей СО РАН развитие сложившихся и новых форм интеграции академической науки и образования, организацию научного обеспечения инновационного развития крупных государственных и частных корпораций, участие в программах развития технологических платформ, подготовки крупномасштабных проектов для Федеральных целевых программ, предложений для инновационного центра «Сколково» и проектов международного сотрудничества.

3.4. Поддерживать и расширять, с учетом задач технологических платформ и задач инновационного развития государственных корпораций, а также программ социально-экономического и инновационного развития регионов, существующую систему и принцип конкурсного распределения бюджетных средств в рамках целевых программ (экспедиции, обсерватории, издательская деятельность и др.), интеграционных и заказных проектов, проектов институтов СО РАН в программах РАН, деятельности Приборной комиссии, центров коллективного пользования СО РАН.

3.5. Принять меры по организации в институтах и научных подразделениях СО РАН опытных участков по изготовлению пилотных образцов востребованной высокотехнологической продукции.

3.6. Совместно с местными органами власти разработать предложения для Правительства Российской Федерации по комплексному развитию научных центров и академгородков с упрощенным порядком предоставления территорий для строительства доступного и арендного жилья сотрудникам, в том числе молодого, институтов региональных отделений РАН, вузов и инновационных компаний.

3.7. Продолжить совершенствование сети научных учреждений Отделения с организацией институтов в Бурятском, Иркутском и Новосибирском научных центрах СО РАН.

4. Провести в первой половине 2011 года расширенное заседание Президиума СО РАН по вопросам развития Отделения и совершенствования системы управления.

5. Распространить положительный опыт Томского и Новосибирского научных центров в формировании и развитии инновационной инфраструктуры, основанной на интеграции четырех составляющих: наука-образование-бизнес-власть.

Председатель Отделения
академик А.Л. Асеев
Главный ученый секретарь Отделения
чл.-к. РАН Н.З. Ляхов

День Республики Саха (Якутия)

27 апреля многонациональное население сурового и богатого северного края отметило государственный праздник — День Республики Саха (Якутия).

Нет даты, более значимой в жизни республики. 27 апреля 1922 г. была образована Якутская автономная Советская социалистическая республика, а 19 лет назад была принята Конституция Республики Саха (Якутия). Эти два события определили государственно-правовое устройство и общественно-политический облик республики в XX столетии.

День Республики Саха (Якутия) неразрывно связан с именами и делами выдающихся государственных и научных деятелей, представителей якутской интеллигенции: М.К. Аммосова, П.А. Ойунского, И.Н. Барахова и С.М. Аржакова.

Благодаря инициативе М.К. Аммосова по изучению производительных сил Якутии были произведены научные изыскания, которые обосновали необходимость создания в Якутии мощного научного центра. Было создано около 30 различных исследовательских учреждений. Фактически предопределился вектор освоения природных богатств вновь созданной Якутской АССР, формирования и развития соответствующего научного и человеческого потенциала нашей республики.

Достижения, которые мы имеем сегодня, являются логическим продолжением событий и свершений тех далеких дней.

В настоящее время Республика Саха (Якутия) является регионом с развитым научно-техническим потенциалом. Как никогда возросла роль активного использования последних достижений науки в области инновационных технологий, в первую очередь — отечественных.

Президент РС(Я) Е.А. Борисов неоднократно подчеркивал, что решение задач укрепления, устойчивости и модернизации республики невозможно без развития её научного потенциала и инновационных технологий. В республике реализуются меры государственной поддержки науки, молодых учёных и специалистов. В рамках решений Президента РС(Я) ведется работа по обеспечению дальнейшего развития и укрепления Академии наук РС(Я), повышению эффективности её работы, социальной поддержке научных кадров.

На сегодняшний день первоочередными задачами, которые ставит перед собой Якутский научный центр СО РАН, являются проведение фундаментальных научных исследований, повышение престижа научно-исследовательской деятельности, поддержка сферы науки, молодых ученых и специалистов, подготовка научных кадров и реализация инновационных разработок.

Проводится работа по развитию инновационной инфраструктуры РС(Я) и нанотехнологий. Разработки и исследования сотрудников ЯНЦ СО РАН активно используются при внедрении прорывных технологий в народнохозяйственном комплексе республики и реализации инновационных республиканских мегапроектов, таких как «Схема развития производительных сил, транспорта и энергетики Республики Саха (Якутия) до 2020 года» и др.

Якутским научным центром СО РАН разработана программа НИОКР «Мониторинг эффективности и безопасности объектов, возводимых в Республике Саха (Якутия) в рамках «Схемы-2020» и «Радиационная безопасность и охрана здоровья населения в зоне влияния Эльконского горно-металлургического комбината».

Продолжается работа по размещению государственного заказа Республики Саха (Якутия) на выполнение научно-исследовательских работ на 2011—2013 гг.

На общем счету ЯНЦ СО РАН немало важных фундаментальных научных исследований и масштабных открытий, имеющих определяющее значение для будущего жителей Якутии.

В рамках празднования Дня Республики научные сотрудники ЯНЦ почтили память государственных и научных деятелей Якутии, возложив цветы к памятникам Максиму Кировичу Аммосову и Платону Алексеевичу Ойунскому, а также приняли участие в торжественном собрании общественности республики.

В фойе конференц-зала Якутского научного центра развернута выставка, посвященная Дню Республики Саха (Якутия).

Пресс-служба ЯНЦ СО РАН

Об оформлении наградных документов работников СО РАН и заключений по присвоению почетного звания «Заслуженный деятель науки Российской Федерации»

Распоряжение Президиума СО РАН № 15000-299 от 13.05.2011 г.

Во исполнение Указа Президента Российской Федерации от 7 сентября 2010 г. № 1099 «О мерах по совершенствованию государственной наградной системы Российской Федерации»:

1. Организациям, находящимся в ведении СО РАН:

1.1. При представлении работников Отделения к награждению государственными наградами руководствоваться Положением о государственных наградах Российской Федерации, утвержденным Указом Президента РФ от 07.09.2010 № 1099 и распоряжением Президиума РАН от 10.03.2011 г. № 10105-170.

1.2. До согласования с органами государственной власти в регионах направлять в Президиум Отделения для рассмотрения бюро объединенных ученых советов СО РАН по направлениям наук следующие документы: ходатайство о награждении, оформленный наградной лист (форма № 1), выписка из протокола заседания Ученого совета для научных работников или Собрания трудового коллектива (для других категорий работников), копию трудовой книжки, индивидуальный номер налогоплательщика и копию свидетельства о внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц.

В случае представления к присвоению

почетного звания «Заслуженный деятель науки Российской Федерации» дополнительно направляются: справка о научно-педагогической деятельности ученого, список научных трудов с отдельно выделенными фундаментальными трудами (открытия, монографии, учебники, книги), отзывы предприятий, учреждений, организаций о востребованности научных трудов и их практическом применении, копии диплома доктора наук и аттестата профессора.

1.3. Представлять в согласующие инстанции регионов наградные документы на подержанных СО РАН работников, оформленные в соответствии с Методическими рекомендациями Управления Президента РФ по госнаградам от 31.12.2010 г. № А72-12333.

2. На основании Положения о порядке оформления заключений о научной и научно-практической деятельности работников, представляемых к присвоению почетного звания «Заслуженный деятель науки Российской Федерации», утвержденного распоряжением Президиума РАН от 10.03.2011 г. № 10105-170:

2.1. Рассматривать ходатайства о присвоении почетного звания ученым учреждений субъектов Российской Федерации, входящих в Сибирский федеральный округ и не относящихся по отраслевому профилю к другим

государственным академиям наук Российской Федерации.

2.2. Отнести к компетенции бюро объединенных ученых советов СО РАН по направлениям наук подготовку заключения о научной и научно-практической деятельности кандидатов, представляемых к присвоению почетного звания «Заслуженный деятель науки Российской Федерации».

2.3. Учреждениям субъектов Российской Федерации для получения заключения представлять в Президиум СО РАН следующие документы: ходатайство учреждения и наградной лист (в оригинале), справку о научно-практической деятельности ученого, список научных трудов с отдельно выделенными фундаментальными трудами (открытия, монографии, учебники, книги), отзывы предприятий, организаций, учреждений о востребованности научных трудов и их практическом применении, диплом доктора наук и аттестата профессора (заверенные в установленном порядке копии).

3. Контроль за выполнением настоящего распоряжения возложить на Управление кадров Отделения.

Председатель Отделения
академик А.Л. Асеев
Главный ученый секретарь Отделения
чл.-к. РАН Н.З. Ляхов