

В ИрФ СО РАН обсудили проект консорциума «ИГУ — учреждения РАН» и создание Иркутского федерального исследовательского медико-технологического центра

На заседании Президиума Иркутского филиала Сибирского отделения РАН 4 марта рассмотрели концепцию консорциума «ИГУ — учреждения РАН» в рамках заявки для участия в программе «Приоритет-2030», проект Иркутского федерального исследовательского медико-технологического центра, а также обсудили объединение Российского фонда фундаментальных исследований и Российского научного фонда.

В начале заседания состоялось награждение профессора кафедры общей гигиены Иркутского государственного медицинского университета, академика РАН Михаила Федосовича Савченкова Памятной медалью имени академика М. А. Лаврентьева. Михаил Федосович удостоен награды за многолетний добросовестный труд, выдающийся вклад в изучение фундаментальных и прикладных аспектов профилактической токсикологии гигиены окружающей среды, плодотворную научную, педагогическую деятельность и в связи с 85-летием со дня рождения.

В этом году в России планируется старт программы по поддержке вузов «Приоритет-2030». Поддержка будет осуществляться в форме субсидий на конкурсной основе. Один из вариантов участия в проекте предусматривает совместные программы вузов и научных организаций. Ректор Иркутского государственного университета, доктор химических наук, профессор Александр Федорович Шмидт представил концепцию консорциума «ИГУ — учреждения РАН», разрабатываемой для участия в программе «Приоритет-2030». Александр Федорович отметил, что цель консорциума — развитие в Иркутской области научно-образовательного центра, способного эффективно конкурировать с ведущими мировыми научными центрами юго-восточной Азии в сфере фундаментальных исследований и образования. Среди приоритетов научно-исследовательской деятельности глава ИГУ выделил междисциплинарные исследования происхождения и эволюции вселенной, экосистему озера Байкал, геoarхеологический феномен Байкальской Сибири, катализ превращений углеводородов и квантово-химическое моделирование химических процессов.

Директор Института земной коры СО РАН член-корреспондент РАН Дмитрий Петрович Гладкочуб предложил добавить направления по солнечно-земным связям и геологии. Это позволит принять участие в консорциуме ИЗК СО РАН, ИГХ СО РА и ИСЗФ СО РАН. В ходе дискуссии было уделено внимание новым направлениям образовательных программ, повышению качества обучения и довузовскому образованию — в этом случае предполагается делать акцент на углубленную подготовку школьников. Среди ключевых партнеров консорциума будут институты РАН, ведущие вузы России и промышленный сектор.

Директор Иркутского научного центра хирургии и травматологии, доктор медицинских наук Владимир Алексеевич Сороковиков рассказал о проекте Иркутского федерального исследовательского медико-технологического центра. Владимир Алексеевич напомнил, что строительство центра было одобрено в 2011 году Российской академией медицинских наук. Сейчас необходимо актуализировать проект по ряду направлений и завершить строительство комплекса зданий, расположенных в микрорайоне Юбилейный.

Иркутский федеральный исследовательский медико-технологический центр будет рассчитан на 600 мест. В него войдут поликлиническое, лечебное отделения, научные подразделения и реабилитационный центр. В центре будут развиваться передовые научные направления по регенеративным технологиям, цифровой медицине, геномным, постгеномным исследованиям, медицинской визуализации, реабилитации. Кроме этого, центр будет заниматься разработкой лекарственных средств, проводить доклинические и клинические испытания.

Директор Иркутского филиала СО РАН академик РАН Игорь Вячеславович Бычков отметил, что реализация данного проекта позволит создать в Восточной Сибири комплекс передовой исследовательской инфраструктуры для проведения исследований в области травматологии и хирургии мирового уровня и обеспечивающее опережающее развитие научной, научно-технической и инновационной деятельности в медицине. Президиум Иркутского филиала СО РАН и Совет директоров ИНЦ СО РАН обратится в Министерство науки и высшего образования России с просьбой поддержать проект ИФИМТЦ.

В конце прошлого года научную общественность взволновало сообщение о присоединении Российского фонда фундаментальных исследований к Российскому научному фонду. В обращении академика РАН Михаила Ивановича Кузьмина, которое зачитал директор ИрФ СО РАН Игорь Бычков, в частности, отмечается, что за 2020 год РФФИ оказал поддержку 18 000 научным коллективам России. В нашей стране только два фонда — РФФИ и РНФ, направленных на грантовую поддержку науки. Михаил Иванович приводит в пример Германию, Францию, Великобританию, США и Китай, где существует до восьми фондов одновременно. М.И. Кузмин предложил обратиться к правительству Российской Федерации и объяснить ситуацию, которая складывается в результате объединения РФФИ и РНФ и сохранить оба фонда.

Комментируя ситуацию, Игорь Бычков отметил, что РНФ и РФФИ хорошо дополняли друг друга и их совместное существование способствовало развитию науки в стране и их дальнейшее совместное существование было бы не менее эффективным. После обсуждения вопроса, члены Президиума Иркутского филиала СО РАН поддержали обращение академика РАН М.И. Кузьмина с предложением широкого обсуждения с научной общественностью изменений деятельности этих фондов.

В заключении заседания Игорь Бычков сообщил о международной мультikonференции под общим названием «Россия и Монголия в XX веке: к 100-летию монгольской революции, установлению дипломатических отношений». Мероприятие состоится 9-10 сентября 2021 года в Иркутске и Улан-Удэ в очно-дистанционном формате. В Улан-Удэ будут проходить секции «Монгольская революция 1921 года: итоги, историческое значение», «Российские и монгольские дипломатические отношения» и «Монголия в современном мире» – в Улан-Удэ. В Иркутске проведут секции «Научное сотрудничество России и Монголии: опыт и перспективы» и «Трансграничное российско-монгольское сотрудничество».

Среди организаторов мероприятия Сибирское отделение РАН, Институт археологии и этнографии СО РАН, Институт монголоведения, буддологии и тибетологии

СО РАН, Байкальский институт природопользования СО РАН, Институт систем энергетики им. Л.А. Мелентьева СО РАН, Институт земной коры СО РАН, Международный научный центр СО РАН по проблемам трансграничных взаимодействий в Северной и Северо-Восточной Азии, Институт истории и археологии Академии наук Монголии, Институт международных отношений Академии наук Монголии.

Автор директор Иркутского филиала СО РАН академик РАН Игорь Вячеславович Бычков, соавтор В.Б. Велякина.