

3. ОТЧЁТ О РАБОТЕ ИРКУТСКОГО ФИЛИАЛА СО РАН за 2025 год

Иркутский филиал СО РАН создан в соответствии с постановлением президиума СО РАН от 04.04.2019 № 135.

Положение об Иркутском филиале СО РАН в новой редакции утверждено постановлением президиума СО РАН от 12.12.2019 № 385. Постановлением президиума СО РАН от 09.06.2022 № 207 в Положение об Иркутском филиале СО РАН внесены изменения.

06.12.2024 состоялось заседание Академического собрания Иркутского филиала СО РАН, в котором принял участие заместитель председателя СО РАН ак. Маркович Д.М. На заседании состоялись выборы директора Филиала. Директором ИрФ СО РАН был избран член-корреспондент РАН Гладкочуб Д.П.

В 2025 году состоялось несколько заседаний Бюро Иркутского филиала СО РАН.



Заседание Иркутского филиала СО РАН, прошедшее 07.02.2025, было объединено с заседанием Координационного научного совета при Губернаторе Иркутской области И.И. Кобзеве и приурочено к Дню российской науки.

На заседании директор ИрФ СО РАН представил план работы Филиала на 2025 год. Глава региона особо подчеркнул, что поддержка перспективных научных работ, стимулирование развития научной, научно-технической и инновационной деятельности – важное направление деятельности Правительства Иркутской области и Иркутского филиала СО РАН.

По итогам заседания было подчеркнуто, что основными направлениями работы Иркутского филиала СО РАН в 2025 году станет развитие передовых научных исследований, отвечающих сферам деятельности академических организаций региона, внедрение современных информационных технологий, критический анализ состояния приборной базы институтов, научно-технологическое развитие медицинской науки в регионе, мероприятия, связанные с 80-летием Победы в Великой Отечественной войне.



Заседание Иркутского филиала СО РАН, прошедшее 15 мая 2025 года на базе Института солнечно-земной физики СО РАН (ИСЗФ СО РАН) было посвящено рассмотрению перспектив развития Национального гелиогеофизического комплекса и строительству в иркутском Академгородке новых объектов научной инфраструктуры ИСЗФ СО РАН.

Кроме этого на заседании были рассмотрены вопросы, касающиеся сохранения дендропарка Академгородка и недопущения строительства в нем объектов жилищной застройки. По итогам заседания было принято решение

оформить соответствующим Соглашением позиции ФИЦ ИрИХ СО РАН, Минобрнауки России, Иркутской области, администрации и думы города Иркутска с участием представителей жителей Академгородка и научного сообщества о сохранении действующего вида разрешённого использования земельного участка с кадастровым номером 38:36:000029:22112 как «Охрана природных территорий» на всей его территории и использовании его после передачи исключительно в рекреационных целях.



8 июля на базе Института земной коры СО РАН (ИЗК СО РАН) состоялось совместное заседание Бюро ИрФ СО РАН с представителями науки, образования и высоких технологий Татарстана. Возглавил делегацию Президент Академии наук Республики Татарстан Рифкат Минниханов. Во встрече приняли участие директора и представители академических институтов Иркутского филиала СО РАН. Президент Академии наук Республики Татарстан Рифкат Нургалиевич Минниханов рассказал о направлениях деятельности и достижениях Академии наук Республики Татарстан. Проректор по направлению нефтегазовых технологий, природопользования и наук о Земле, КФУ, д.г.-м.н, профессор Нургалиев Данис Карлович рассказал об Академии наук Республики Татарстан и Казанском федеральном университете.

Директор ИрФ СО РАН член-корреспондент РАН Дмитрий Петрович Гладкочуб выступил с докладом об Иркутском филиале СО РАН, а также озвучил предложения академических институтов Иркутской области (ИрФ СО РАН) о сотрудничестве с организациями Академии наук Республики Татарстан.

После заседания члены делегации посетили Центр коллективного пользования «Геодинамика и геохронология» ИЗК СО РАН, лабораторию комплексной геофизики и лабораторию инженерной геологии и геоэкологии. По итогам встречи были сформулированы дальнейшие направления научно-технического сотрудничества между ИрФ СО РАН, Академией наук Республики Татарстан и Казанским федеральным университетом.

В 2025 году Иркутский филиал СО РАН организовал и осуществлял рецензирование заявок, поданных на конкурс Иркутской области в сфере науки и техники, по итогу которого были выявлены победители в общей номинации и в номинации для молодых ученых.

В 2025 году иркутские академические институты принимали участие в крупном научном проекте Минобрнауки России № 075-15-2024-533 «Фундаментальные исследования Байкальской природной территории на основе системы взаимосвязанных базовых методов, моделей, нейронных сетей и цифровой платформы экологического мониторинга окружающей среды».

В 2025 году состоялся ряд мероприятий, посвященный подготовке к реализации проекта «Математическое, информационно-вычислительное и экспериментальное моделирование этапов зарождения, схода и управления селевыми процессами на примере северного склона хребта Хамар-Дабан (Управляемый сель)». Средства на выполнение этих работ предусмотрены решением Бюджетной комиссии Минобрнауки России, состоявшейся в декабре 2025 года на период выполнения темы с 2026 по 2028 годы.

В 2025 году силами ИрФ СО РАН проводились работы в рамках Договора на выполнение научно-исследовательских работ по теме «Комплексная экологическая оценка воздействия монгольского проекта «ГЭС

Эгийн гол» на территорию Российской Федерации, озеро Байкал». В течение 2025 года состоялось четыре рабочие встречи по данной теме.

Первая встреча состоялась 10 февраля 2025 года в Президиуме РАН в Москве. Во встрече приняли участие вице-президент РАН ак. Панченко В.Я., Президент Монгольской академии наук ак. Дэмбэрэл С., научный руководитель ИрФ СО РАН ак. Бычков И.В. и др. участники.



Вторая встреча состоялась 13 мая 2025 года в г. Иркутске, в ИДСТУ СО РАН. С монгольской стороны делегацию возглавлял Президент Монгольской академии наук ак. Дэмбэрэл С. Российскую научную группу возглавлял научный руководитель ИрФ СО РАН ак. Бычков И.В.

Третья встреча состоялась 17 - 21 июня 2025 года в Монголии, г. Улан-Батор и г. Эрдэнэт. Открытие встречи проходило в здании Правительства Монголии. Монгольскую рабочую группу возглавлял Президент Монгольской академии наук ак. Дэмбэрэл С. Российскую научную группу возглавлял научный руководитель ИрФ СО РАН ак. Бычков И.В.

Четвертая встреча вновь состоялась в Монголии, в г. Улан-Батор, в период с 26 по 28 ноября 2025 года под руководством Президента Монгольской академии наук ак. Дэмбэрэла С. и научного руководителя ИрФ СО РАН ак. Бычкова И.В.

По итогам проведенных встреч корректируется программа выполнения научных исследований обеими сторонами проекта с целью достижения намеченных показателей.

В 2025 году ИрФ СО РАН участвовал в организации встречи Губернатора Иркутской области И.И. Кобзева и Президента Монгольской академии наук С. Дэмбэрэла, которая состоялась 13 мая 2025 года. Во встрече приняли участие директор ИрФ СО РАН, член-корреспондент РАН Гладкочуб Д.П. и научный руководитель ИрФ СО РАН ак. РАН Бычков И.В. По итогам встречи был составлен перечень поручений по развитию российско-монгольского сотрудничества, которым ИрФ СО РАН руководствовался в своих действиях в 2025 году.

Кроме этого, в рамках международного сотрудничества ИрФ СО РАН организовывал научные экспедиции на территорию Монголии для выполнения совместных сейсмотектонических исследований силами Института земной коры СО РАН и Института астрономии и геофизики Монгольской академии наук, с привлечением других академических организаций, по уточнению уровня сейсмической опасности района строительства «ГЭС Эгийн-Гол», оценке вероятности разрушения плотины в результате возможного сильного землетрясения и опасности его последствий.

В рамках своей уставной деятельности в 2025 году ИрФ СО РАН подготовил и отправил ответы на запросы и обращения Полномочному Представителю Президента России в Сибирском федеральном округе, в Аппарат Губернатора Иркутской области, в Минэкономразвития России, Министерство по молодежной политике, Минстрой России, Министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области, в Комитет городского благоустройства и мэрию г. Иркутска, в Иркутскую таможню и другие федеральные, областные и муниципальные структуры.

С 2022 года в структуре Иркутского филиала СО РАН функционирует Совет научной молодежи (СНМ), в состав которого входят 24 представителя

академических учреждений Иркутской области. В 2025 году СМ ИрФ СО РАН продолжил свою активную деятельность.



В 2025 году к Дню российской науки состоялась конференция научно-популярных лекций для школьников региона. В отчетном году лекции также смогли послушать ребята, которые находятся на домашнем обучении – для них это уникальная возможность расширить знания.

Кроме этого СМ организовал и провел элективный курс «Исследовательская деятельность: нанотехнологии в естествознании», конкурс исследовательских работ ИДСТУ СО РАН, экскурсии в институты Иркутского филиала СО РАН, лекции и практические занятия по тематическим модулям «Моё репродуктивное здоровье» и «Что мы знаем о свободных радикалах?», «Моделирование как способ познания окружающего мира» состоялись в рамках научно-популярных мероприятий членов РАН и профессоров РАН в базовых школах Академии наук, НЦ ПЗСРЧ и ИДСТУ СО РАН, лицейская научно-практическая конференция «Потенциал 21 века».

В рамках проекта «Базовые школы РАН» в 2025 году продолжалось взаимодействие Иркутского филиала СО РАН с базовыми школами РАН Иркутской области – МАОУ Лицей ИГУ г. Иркутска, МАОУ «Ангарский лицей № 1», МБОУ «Лицей № 2 г. Братска».

В 2025 году было продолжено сотрудничество в рамках заключенных Соглашений со Всероссийскими молодежными организациями «Персей» и «Движением Первых», в том числе, проектная деятельность со школьниками на базе «Персей» по направлению IT (проведена профильная смена) при научном сопровождении молодых ученых ИДСТУ СО РАН и студентов ИГУ.

Сотрудники ИрФ СО РАН участвовали в организации и проведении фестиваля «Наука 0+» и Форума «Науку делаем вместе».



Председатель СНМ ИрФ СО РАН Анна Михайловна Дымшиц приняла участие в V Конгрессе молодых ученых – крупнейшей площадке для диалога передовой и фундаментальной науки, государственной власти и реального сектора экономики (Сириус, Сочи, ноябрь 2025 г.).



Молодые ученые из институтов ИрФ СО РАН были удостоены стипендий мэра г. Иркутска: Алена Яхненко (ЛИН СО РАН), Артем Мальцев (ИЗК СО РАН), Татьяна Тарасенко (СИФИБР СО РАН). Важно отметить, что председатель СМ ИрФ СО РАН по условиям конкурса входит в состав Экспертной комиссии.

Директор ИрФ СО РАН является членом и принимает участие в работе следующих комиссий, комитетов, советов и рабочих групп:

- президиума СО РАН;
- бюро ОНЗ РАН;
- Координационного научного совета при Губернаторе Иркутской области (зам. председателя);
- Координационного совета при Правительстве Иркутской области по вопросам охраны окружающей среды и природопользования;
- Экспортного совета при Губернаторе Иркутской области;
- Совета ректоров Иркутской области;
- Ученого и Попечительского советов Иркутского госуниверситета.

В 2025 году на сайте и в соцсетях Иркутского филиала СО РАН в разделе «Новости» было опубликовано более 160 материалов. Пресс-группой ИрФ СО РАН регулярно публикуются анонсы, новостные заметки с фотографиями о научных конференциях и результатах деятельности академических учреждений

Иркутска с предоставлением пресс-релизов в СМИ региона. Ведется мониторинг актуальных для региона новостей в научной сфере. Также проводится подготовка пресс-релизов, фотоотчетов, комментариев и других информационных материалов для СМИ, осуществляется взаимодействие и сопровождение при интервью и съемках новостных сюжетов для телекомпаний города, осуществляется взаимодействие с пресс-службами администрации города и правительства Иркутской области. Филиал представлен в социальных сетях в «ВКонтакте» и «Телеграм», а также на платформе «RUTUBE».



В феврале 2025 года пресс-группой ИрФ СО РАН были организованы две пресс-конференции, приуроченные ко Дню российской науки «Исследования молодых ученых СО РАН» в пресс-центре газеты «Областная» и ИА «Интерфакс» с представлением результатов за 2024 и планы на 2025 год с участием руководства иркутских академических институтов и МНОЦ «Байкал».



Постановлением президиума СО РАН от 22.10.2020 № 283 было утверждено положение о Почетной грамоте Иркутского филиала СО РАН. Решениями бюро президиума ИрФ СО РАН в 2025 году Почетной грамотой ИрФ СО РАН награждены 35 сотрудников академических и образовательных учреждений Иркутской области.